

令和 7 年 度

土木工事積算単価

公表用

令和 7 年 12 月 15 日

大分県土木建築部

目次

- ・ 土木工事積算単価について
- ・ 単価地区割り一覧
- ・ 資材等単価
- ・ 再資源化施設等受入料金
- ・ 労務単価
- ・ 各事業で使用する単価
- ・ 参考資料

土木工事積算単価について

1. 物価資料を利用して決定した単価について

「一般財団法人 経済調査会」が発行する「月刊 積算資料」及び「積算資料電子版」、
「一般財団法人 建設物価調査会」が発行する「月刊 建設物価」及び「Web 建設物価」
(以下、「物価資料」という。)に掲載されている単価については、著作権がそれぞれ
に帰属するため、公表文書では単価を「***」と表示しています。
なお、採用単価値については、両誌に掲載されている単価の平均値を採用しています
が、片方にしか掲載のない単価はその単価を採用しています。

2. 注意事項

- (1) 本単価表に関する問い合わせは、内容により応じられない場合があります。
- (2) 本単価表の全部または一部を第三者が複製・転載・磁気媒体への入力等により、販売
することを禁止します。
- (3) 本単価表を基にした公表資料の二次的著作物の作成を禁止します。

3. 令和7年度土木工事積算単価の改定履歴

4月15日	全面改定	10月15日	全面改定
5月15日	一部改定	11月15日	一部改定
6月15日	一部改定	12月15日	一部改定
7月15日	一部改定		
8月15日	一部改定		
9月15日	一部改定		

4. 問合せ

メールのみの受付とします。
以下に示す事項を必ずご記入のうえ、大分県土木建築部建設政策課まで送信して下さい。
ただし、内容に応じて即日の回答が出来ない場合や、回答が困難な場合があります
ので、ご了承下さい。

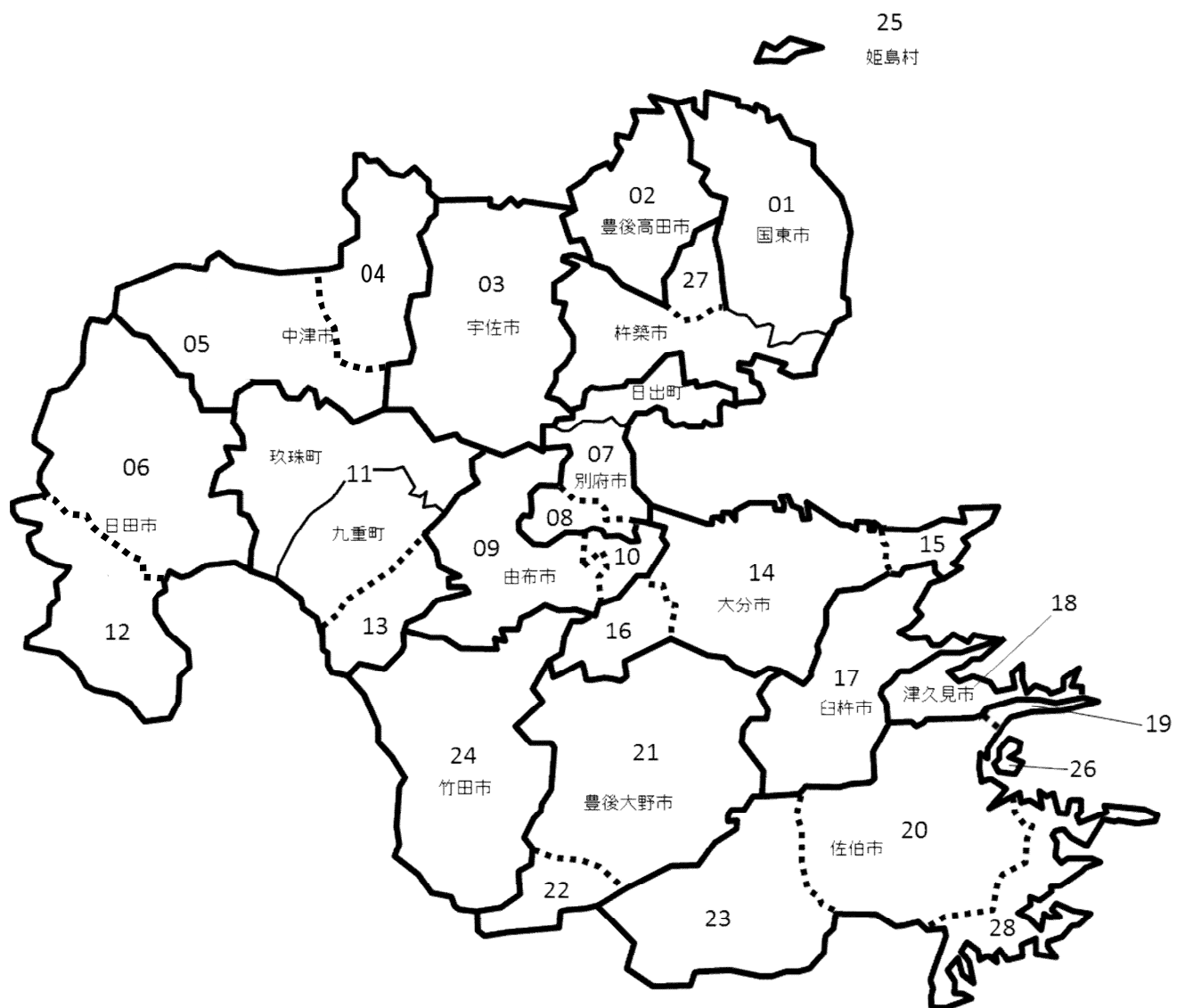
- 1. 会社名 (個人の場合は、未記入で可)
- 2. 氏名
- 3. 連絡先 (電話及びメール)
- 4. 質問事項
- 5. 質問理由 (何のために必要なのか等)

送信先：大分県土木建築部建設政策課 メールアドレス：a18700@pref.oita.lg.jp

単価地区割り一覧

地区	地区番号	同一市況ゾーン
杵築	01	杵築市（大田地区を除く）、国東市
豊後高田	02	豊後高田市
宇佐	03	宇佐市
中津	04	中津市（山国地区を除く）
山国	05	中津市（旧 山国町、旧 耶馬溪町）
日田	06	日田市（津江地区を除く）
別府東部	07	別府市（別府西部地区を除く）、日出町
別府西部	08	別府市（大字東山、別府（大分自動車道以西）、内成）
由布(1)	09	由布市（由布(2)地区を除く）
由布(2)	10	由布市（旧 挾間町）
玖珠	11	玖珠町、九重町（飯田地区を除く）
津江	12	日田市（旧 中津江村、旧 上津江村、旧 前津江村）
九重	13	九重町（飯田地区）
大分(1)	14	大分市（大分（2）、大分（3）地区を除く）
大分(2)	15	大分市（旧 佐賀関町）
大分(3)	16	大分市（旧 野津原町）
臼杵	17	臼杵市
津久見	18	津久見市
上浦	19	佐伯市（旧 上浦町）
佐伯	20	佐伯市（上浦、宇目、大入島、蒲江地区を除く）
大野(1)	21	豊後大野市（大野(2)地区を除く）
大野(2)	22	豊後大野市（旧 三重町（中津留、奥畑、大白谷）、旧 清川村（大白谷地区）、旧 緒方町（尾平地区））
宇目	23	佐伯市（旧 宇目町、旧 本匠村（宇根原地区以西））
竹田	24	竹田市
姫島	25	姫島村
大入島	26	佐伯市（大入島）
大田	27	杵築市（旧 大田村）
蒲江	28	佐伯市（旧 鶴見町、旧 米水津村、旧 蒲江町）

単価地区割り図



資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	夜間加算額(アスファルト合材)	t	500	500		
*****	ストレートアスファルト 針入度 60～80・80～100	t	***	***	改定	
*****	ゴム混入アスファルト 滑り止め用(改質Ⅰ型)	t	***	***	改定	
*****	樹脂混入改質アスファルト 滑り止め用 耐流動(改質Ⅱ型)	t	***	***	改定	
*****	樹脂混入強化改質アスファルト 耐流動 耐摩耗(改質Ⅲ型)	t	***	***	改定	
*****	アスファルト乳剤 浸透用 P・K1 2	t	***	***		
*****	アスファルト乳剤 浸透用 P・K3 4	t	***	***		
*****	アスファルト乳剤 混合用 M・K1 2 3	t	***	***		
*****	高濃度浸透用乳剤 表面処理・防塵 PK-H	t	***	***		
*****	スタビライザー特殊乳剤 セメント併用	t	***	***		
*****	ゴム入特殊乳剤 PK-R タックコート	t	***	***		
*****	高浸透用乳剤 プライムコート用	t	***	***		
*****	ブローンアスファルト 針入度 10～20・20～30	t	—	—		
*****	ブローンアスファルト 針入度 30～40	t	—	—		
*****	アスファルト添加用合成ゴム アスファルト量の8～10%使用	kg	***	***		ﾌﾟﾗﾝﾄﾐｯｸｽﾀｲﾌﾟ
*****	加熱注入式目地材 ゴム化アスファルト系	kg	***	***		
*****	瀝青繊維質板 厚さ10mm	m2	***	***		
*****	半たわみ性舗装用セメントミルク 超速硬型	l	***	***		
*****	夜間加算額(ポ ーラスアスファルト混合物)	t	500	500		
*****	大型ブロック 控75cm 胴込Co量0.58(m3/m2)	m2	33,000	33,000		
*****	大型ブロック 控100cm 胴込Co量0.82(m3/m2)	m2	37,900	37,900		
*****	大型ブロック 控150cm 胴込Co量1.28(m3/m2)	m2	48,800	48,800		
*****	大型ブロック 控175cm	m2	—	—		
*****	大型ブロック 控200cm 胴込Co量1.74(m3/m2)	m2	61,600	61,600		
*****	大型ブロック 控250cm 胴込Co量2.17(m3/m2)	m2	68,000	68,000		
*****	鉄筋コンクリートU形側溝 150(150×150×600mm)	個	2,220	2,220		参考質量24kg/個 JISA 5372附5
*****	鉄筋コンクリートU形側溝 180(180×180×600mm)	個	2,710	2,710		参考質量33kg/個 JISA 5372附5
*****	鉄筋コンクリートU形側溝 240(240×240×600mm)	個	3,450	3,450		参考質量55kg/個 JISA 5372附5
*****	鉄筋コンクリートU形側溝 300A(300×240×600mm)	個	4,310	4,310		参考質量71kg/個 JISA 5372附5
*****	鉄筋コンクリートU形側溝 300B(300×300×600mm)	個	4,560	4,560		参考質量80kg/個 JISA 5372附5
*****	鉄筋コンクリートU形側溝 300C(300×360×600mm)	個	5,700	5,700		参考質量94kg/個 JISA 5372附5
*****	鉄筋コンクリートU形側溝 360A(360×300×600mm)	個	5,700	5,700		参考質量94kg/個 JISA 5372附5
*****	鉄筋コンクリートU形側溝 360B(360×360×600mm)	個	6,000	6,000		参考質量105kg/個 JISA 5372附5

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	鉄筋コンクリートU形側溝 450(450×450×600mm)	個	7,800	7,800		参考質量139kg/個 JISA 5372附5
*****	鉄筋コンクリートU形側溝 600(600×600×600mm)	個	12,200	12,200		参考質量196kg/個 JISA 5372附5
*****	鉄筋コンクリートU形側溝 240×240×2000mm 普通型	個	11,500	11,500		参考質量190kg/個 JISA 5372附5
*****	鉄筋コンクリートU形側溝 360×360×2000mm 普通型	個	21,400	21,400		参考質量347kg/個 JISA 5372附5
*****	鉄筋コンクリートU形側溝 450×450×2000mm 普通型	個	27,600	27,600		参考質量459kg/個 JISA 5372附5
*****	鉄筋コンクリートU形側溝 600×600×2000mm 普通型	個	40,900	40,900		参考質量647kg/個 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 1種 150(210×35×600mm)	枚	1,600	1,600		参考質量13kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 1種 180(250×40×600mm)	枚	1,850	1,850		参考質量15kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 1種 240(330×45×600mm)	枚	2,220	2,220		参考質量25kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 1種 300(400×60×600mm)	枚	2,960	2,960		参考質量31kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 1種 360(460×65×600mm)	枚	3,820	3,820		参考質量47kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 1種 450(560×70×600mm)	枚	3,940	3,940		参考質量55kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 1種 600(740×75×600mm)	枚	5,700	5,700		参考質量78kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 2種 150(210×90×600mm)	枚	2,960	2,960		参考質量27kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 2種 180(250×90×600mm)	枚	3,080	3,080		参考質量31kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 2種 240(330×100×600mm)	枚	3,570	3,570		参考質量43kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 2種 300(400×100×600mm)	枚	4,930	4,930		参考質量58kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 2種 360(460×100×600mm)	枚	5,800	5,800		参考質量67kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 2種 450(560×120×600mm)	枚	8,300	8,300		参考質量98kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 2種 600(740×150×600mm)	枚	12,800	12,800		参考質量160kg/枚 JISA 5372附5
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重) 2型300A(300×300×2000mm)	個	***	***		参考質量418kg/個 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重) 2型300B(300×400×2000mm)	個	***	***		参考質量478kg/個 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重) 2型400A(400×400×2000mm)	個	***	***		参考質量542kg/個 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重) 2型400B(400×500×2000mm)	個	***	***		参考質量643kg/個 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重) 2型600A(600×600×2000mm)	個	***	***		参考質量1006kg/個 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重) 3型300G(300×300×1000mm)グレーチング付	個	***	***		参考質量262kg/個 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重) 3型400G(400×400×1000mm)グレーチング付	個	***	***		参考質量340kg/個 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重) 歩道用 1型300C(300×500×2000mm)	個	33,100	33,100		参考質量479kg/個 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重) 歩道用 1型400B(400×500×2000mm)	個	35,600	35,600		参考質量514kg/個 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重) 2型300用(412×402×95 ×500mm)	枚	***	***		参考質量46kg/枚 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重) 2型400用(512×502×110 ×500mm)	枚	***	***		参考質量67kg/枚 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重) 2型600用(740×720×140 ×500mm)	枚	***	***		参考質量122kg/枚 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重) 歩道用 1型300用412×402×(55/95)×500mm	枚	3,050	3,050		参考質量34kg/枚 JIS規格外 消音板含む

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重) 歩道用 1型400用512×502×(65/110)×500mm	枚	4,030	4,030		参考質量48kg/枚 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重) グレーチング 300用 (L=1000mm)	枚	26,600	26,600		消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重) グレーチング 400用 (L=1000mm)	枚	36,300	36,300		消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重) グレーチング 500用 (L=1000mm)	枚	61,800	61,800		消音板含む
*****	プレキャスト集水枡 落蓋式特殊U形側溝用 250AM 普通グレーチング付	個	72,300	72,300		参考質量272kg/個
*****	プレキャスト集水枡 落蓋式特殊U形側溝用 250AM 細目グレーチング付	個	81,500	81,500		参考質量272kg/個
*****	プレキャスト集水枡 落蓋式特殊U形側溝用 300AM 普通グレーチング付	個	76,100	76,100		参考質量564kg/個
*****	プレキャスト集水枡 落蓋式特殊U形側溝用 300AM 細目グレーチング付	個	96,500	96,500		参考質量564kg/個
*****	プレキャスト集水枡 落蓋式特殊U形側溝用 400AM 普通グレーチング付	個	80,600	80,600		参考質量512kg/個
*****	プレキャスト集水枡 落蓋式特殊U形側溝用 400AM 細目グレーチング付	個	100,000	100,000		参考質量512kg/個
*****	プレキャスト集水枡 落蓋式特殊U形側溝用 400BM 普通グレーチング付	個	84,900	84,900		参考質量567kg/個
*****	プレキャスト集水枡 落蓋式特殊U形側溝用 400BM 細目グレーチング付	個	105,000	105,000		参考質量567kg/個
*****	街路型長尺側溝(25t荷重) 300×300×2000mm 継手金具含む	個	—	—		参考質量444kg/個 JIS規格外
*****	街路型長尺側溝(25t荷重) 300×500×2000mm 継手金具含む	個	—	—		参考質量559kg/個 JIS規格外
*****	街路型長尺側溝(25t荷重) 300×600×2000mm 継手金具含む	個	—	—		参考質量667kg/個 JIS規格外
*****	街路型長尺側溝(25t荷重) 400×400×2000mm 継手金具含む	個	—	—		参考質量594kg/個 JIS規格外
*****	街路型長尺側溝(25t荷重) 400×600×2000mm 継手金具含む	個	—	—		参考質量722kg/個 JIS規格外
*****	街路型長尺側溝(25t荷重) 400×800×2000mm 継手金具含む	個	—	—		参考質量939kg/個 JIS規格外
*****	街路型長尺側溝(25t荷重) 400×1000×2000mm 継手金具含む	個	—	—		参考質量1095kg/個 JIS規格外
*****	街路型長尺側溝用蓋(25t荷重) 300用(440×130×498mm)	枚	—	—		参考質量62kg/枚 JIS規格外
*****	街路型長尺側溝用蓋(25t荷重) 400用(540×130×498mm)	枚	—	—		参考質量83kg/枚 JIS規格外
*****	街路型長尺側溝用蓋(25t荷重) 歩道用300用(440×60×498mm)	枚	—	—		参考質量40kg/枚 JIS規格外
*****	街路型長尺側溝用蓋(25t荷重) 歩道用400用(540×70×498mm)	枚	—	—		参考質量48kg/枚 JIS規格外
*****	ベンチフリューム 200×200×1000	個	4,840	4,840		参考質量59kg/個
*****	ベンチフリューム 250×250×1000	個	5,300	5,300		参考質量73kg/個
*****	ベンチフリューム 300×300×1000	個	7,000	7,000		参考質量96kg/個
*****	ベンチフリューム 350×350×1000	個	9,300	9,300		参考質量127kg/個
*****	ベンチフリューム 400×400×1000	個	11,800	11,800		参考質量147kg/個
*****	ベンチフリューム 450×450×1000	個	15,000	15,000		参考質量178kg/個
*****	ベンチフリューム 500×500×1000	個	17,400	17,400		参考質量222kg/個
*****	ベンチフリューム 600×600×1000	個	23,900	23,900		参考質量310kg/個
*****	ベンチフリューム 250×250×2000	個	12,100	12,100		参考質量146kg/個
*****	ベンチフリューム 300×300×2000	個	15,800	15,800		参考質量192kg/個

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	ベンチフリューム 400×400×2000	個	26,700	26,700		参考質量294kg/個
*****	ベンチフリューム 450×450×2000	個	34,000	34,000		参考質量342kg/個
*****	ベンチフリューム 500×500×2000	個	39,500	39,500		参考質量440kg/個
*****	ベンチフリューム 600×600×2000	個	54,200	54,200		参考質量536kg/個
*****	管渠型側溝(25t荷重) 縦断用 6%勾配 300×2000mm 普通型	個	26,300	26,300		
*****	管渠型側溝(25t荷重) 縦断用 6%勾配 400×2000mm 普通型	個	38,800	38,800		
*****	管渠型側溝(25t荷重) 縦断用 6%勾配 500×2000mm 普通型	個	51,900	51,900		
*****	管渠型側溝(25t荷重) 縦断用 6%勾配 300×2000mm クレーチング付(ボルト固定)	個	53,800	53,800		
*****	管渠型側溝(25t荷重) 縦断用 6%勾配 400×2000mm クレーチング付(ボルト固定)	個	69,200	69,200		
*****	管渠型側溝(25t荷重) 縦断用 6%勾配 500×2000mm クレーチング付(ボルト固定)	個	82,300	82,300		
*****	管渠型側溝(25t荷重) 縦断用 6%勾配 300×2000mm クレーチング 砂溜樹付	個	65,100	65,100		
*****	管渠型側溝(25t荷重) 縦断用 6%勾配 400×2000mm クレーチング 砂溜樹付	個	80,600	80,600		
*****	管渠型側溝(25t荷重) 縦断用 6%勾配 500×2000mm クレーチング 砂溜樹付	個	93,400	93,400		
*****	管渠型側溝(25t荷重) 縦断用 6%勾配 300×1000mm クレーチング 集排水用溜樹付	個	67,500	67,500		
*****	管渠型側溝(25t荷重) 縦断用 6%勾配 400×1000mm クレーチング 集排水用溜樹付	個	78,100	78,100		
*****	管渠型側溝(25t荷重) 縦断用 6%勾配 500×1000mm クレーチング 集排水用溜樹付	個	85,100	85,100		
*****	管渠型側溝(25t荷重) 横断用 フラット 300×2000mm 普通型	個	32,800	32,800		
*****	管渠型側溝(25t荷重) 横断用 フラット 400×2000mm 普通型	個	50,700	50,700		
*****	管渠型側溝(25t荷重) 横断用 フラット 500×2000mm 普通型	個	69,300	69,300		
*****	管渠型側溝(25t荷重) 横断用 フラット 300×2000mm クレーチング付(ボルト固定)	個	56,400	56,400		
*****	管渠型側溝(25t荷重) 横断用 フラット 400×2000mm クレーチング付(ボルト固定)	個	72,700	72,700		
*****	管渠型側溝(25t荷重) 横断用 フラット 500×2000mm クレーチング付(ボルト固定)	個	93,800	93,800		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 250×250×2000mm	個	16,900	16,900		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 250×300×2000mm	個	19,100	19,100		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 250×400×2000mm	個	22,100	22,100		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 250×500×2000mm	個	27,800	27,800		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 250×600×2000mm	個	31,700	31,700		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 300×300×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 300×400×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 300×500×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 300×600×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 300×700×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 300×800×2000mm	個	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 300×900×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 300×1000×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 300×1100×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 300×1200×2000mm	個	79,000	79,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 400×400×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 400×500×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 400×600×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 400×700×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 400×800×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 400×900×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 400×1000×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 400×1100×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 400×1200×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 500×500×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 500×600×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 500×700×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 500×800×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 500×900×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 500×1000×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 500×1100×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 500×1200×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 500×1300×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 500×1400×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 600×600×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 600×700×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 600×800×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 600×900×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 600×1000×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 600×1100×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 600×1200×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 600×1300×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 600×1400×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 600×1500×2000mm	個	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 300×300×2000mm	個	22,800	22,800		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 300×400×2000mm	個	28,000	28,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 300×500×2000mm	個	30,400	30,400		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 300×600×2000mm	個	37,400	37,400		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 300×700×2000mm	個	40,800	40,800		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 300×800×2000mm	個	53,300	53,300		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 300×900×2000mm	個	58,800	58,800		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 300×1000×2000mm	個	70,300	70,300		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 300×1100×2000mm	個	78,000	78,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 400×400×2000mm	個	30,600	30,600		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 400×500×2000mm	個	34,700	34,700		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 400×600×2000mm	個	41,000	41,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 400×700×2000mm	個	45,800	45,800		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 400×800×2000mm	個	53,700	53,700		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 400×900×2000mm	個	65,400	65,400		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 400×1000×2000mm	個	70,700	70,700		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 400×1100×2000mm	個	83,800	83,800		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 400×1200×2000mm	個	89,800	89,800		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 300×300×2000mm	個	93,100	93,100		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 300×400×2000mm	個	99,600	99,600		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 300×500×2000mm	個	106,000	106,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 300×600×2000mm	個	119,000	119,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 300×700×2000mm	個	127,000	127,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 300×800×2000mm	個	135,000	135,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 300×900×2000mm	個	163,000	163,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 300×1000×2000mm	個	174,000	174,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 300×1100×2000mm	個	185,000	185,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 300×1200×2000mm	個	200,000	200,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 400×400×2000mm	個	122,000	122,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 400×500×2000mm	個	129,000	129,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 400×600×2000mm	個	136,000	136,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 400×700×2000mm	個	157,000	157,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 400×800×2000mm	個	167,000	167,000		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチンク付き横断用 400×900×2000mm	個	177,000	177,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチンク付き横断用 400×1000×2000mm	個	201,000	201,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチンク付き横断用 400×1100×2000mm	個	212,000	212,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチンク付き横断用 400×1200×2000mm	個	223,000	223,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチンク付き横断用 500×500×2000mm	個	149,000	149,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチンク付き横断用 500×600×2000mm	個	158,000	158,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチンク付き横断用 500×700×2000mm	個	164,000	164,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチンク付き横断用 500×800×2000mm	個	167,000	167,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチンク付き横断用 500×900×2000mm	個	197,000	197,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチンク付き横断用 500×1000×2000mm	個	207,000	207,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチンク付き横断用 500×1100×2000mm	個	218,000	218,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチンク付き横断用 500×1200×2000mm	個	244,000	244,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチンク付き横断用 500×1300×2000mm	個	255,000	255,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチンク付き横断用 500×1400×2000mm	個	267,000	267,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチンク付き横断用 600×500×2000mm	個	—	—		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチンク付き横断用 600×600×2000mm	個	161,000	161,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチンク付き横断用 600×700×2000mm	個	192,000	192,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチンク付き横断用 600×800×2000mm	個	198,000	198,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチンク付き横断用 600×900×2000mm	個	204,000	204,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチンク付き横断用 600×1000×2000mm	個	221,000	221,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチンク付き横断用 600×1100×2000mm	個	245,000	245,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチンク付き横断用 600×1200×2000mm	個	256,000	256,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチンク付き横断用 600×1300×2000mm	個	284,000	284,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチンク付き横断用 600×1400×2000mm	個	297,000	297,000		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) コンクリート蓋 300用(普通型) L=500mm	枚	***	***		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) コンクリート蓋 400用(普通型) L=500mm	枚	***	***		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) コンクリート蓋 500用(普通型) L=500mm	枚	***	***		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) コンクリート蓋 600用(普通型) L=500mm	枚	***	***		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) コンクリート蓋 300用(街路型) L=500mm	枚	4,300	4,300		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) コンクリート蓋 400用(街路型) L=500mm	枚	5,900	5,900		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレチンク 300用(普通型) L=1000mm	枚	22,200	22,200		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレチンク 400用(普通型) L=1000mm	枚	30,400	30,400		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレチンク 500用(普通型) L=1000mm	枚	46,800	46,800		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレーチング 600用(普通型) L=1000mm	枚	68,800	68,800		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレーチング 300用(ボルト固定型) L=1000mm 受枠含まず	枚	63,100	63,100		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレーチング 400用(ボルト固定型) L=1000mm 受枠含まず	枚	83,000	83,000		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレーチング 500用(ボルト固定型) L=1000mm 受枠含まず	枚	120,000	120,000		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレーチング 600用(ボルト固定型) L=1000mm 受枠含まず	枚	—	—		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレーチング 300用(街路型) L=1000mm	枚	—	—		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレーチング 400用(街路型) L=1000mm	枚	—	—		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) レジン蓋 250用 縦断用 集水蓋(車道用)普通目	枚	10,000	10,000		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) レジン蓋 300用 縦断用 集水蓋(車道用)普通目	枚	11,300	11,300		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) レジン蓋 400用 縦断用 集水蓋(車道用)普通目	枚	15,500	15,500		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) レジン蓋 500用 縦断用 集水蓋(車道用)普通目	枚	21,000	21,000		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) レジン蓋 600用 縦断用 集水蓋(車道用)普通目	枚	34,100	34,100		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) レジン蓋 300用 街路用 普通目	枚	11,900	11,900		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) レジン蓋 400用 街路用 普通目	枚	16,300	16,300		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) レジン蓋 300用 街路用 細目	枚	13,200	13,200		
*****	鉄筋コンクリートU形側溝 300×300×2000mm 普通型	個	16,500	16,500		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 直線部A 665×270×2000mm	個	36,200	36,200		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 直線部B 700×320×2000mm	個	38,000	38,000		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 直線部C 705×370×2000mm	個	46,500	46,500		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 すりつけ部A2 665×170～270×600mm	個	10,300	10,300		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 すりつけ部B2 700×170～320×1200mm	個	21,300	21,300		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 すりつけ部C2 705×170～370×1800mm	個	36,500	36,500		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 乗入部A1 665×170×600mm	個	9,000	9,000		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 乗入部B1 700×170×600mm	個	9,000	9,000		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 乗入部C1 705×170×600mm	個	10,100	10,100		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 直線部A グレーチング付 665×270×1000mm	個	58,400	58,400		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 直線部B グレーチング付 700×320×1000mm	個	61,100	61,100		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 直線部C グレーチング付 710×370×1000mm	個	64,000	64,000		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 乗入集水部 グレーチング付 L=1.0m/個	個	61,100	61,100		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 集水樹 H=400	個	20,100	20,100		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 集水樹 H=550	個	21,800	21,800		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 集水樹 H=850	個	33,600	33,600		
*****	横断暗渠(25t荷重) 300×2000mm 区分A(土被り0超～10m程度)	個	34,000	34,000		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	横断暗渠 (25t荷重) 400×2000mm 区分A(土被り0超～10m程度)	個	49,400	49,400		
*****	横断暗渠 (25t荷重) 500×2000mm 区分A(土被り0超～10m程度)	個	94,600	94,600		
*****	横断暗渠 (25t荷重) 600×2000mm 区分A(土被り0超～10m程度)	個	105,000	105,000		
*****	横断暗渠 (25t荷重) 300×2500mm 区分B(土被り0超～12m程度)	個	—	—		
*****	横断暗渠 (25t荷重) 400×2500mm 区分B(土被り0超～12m程度)	個	—	—		
*****	横断暗渠 (25t荷重) 500×2500mm 区分B(土被り0超～12m程度)	個	—	—		
*****	横断暗渠 (25t荷重) 600×2500mm 区分B(土被り0超～12m程度)	個	—	—		
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 150×26×2000mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 200×27×2000mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 250×28×2000mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 300×30×2000mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 350×32×2000mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 400×35×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 450×38×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 500×42×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 600×50×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 700×58×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 800×66×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 900×75×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 1000×82×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 1100×88×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 1200×95×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 1350×103×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 150×26×2000mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 200×27×2000mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 250×28×2000mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 300×30×2000mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 350×32×2000mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 400×35×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 450×38×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 500×42×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 600×50×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 700×58×2430mm	本	***	***	改定	

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 800×66×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 900×75×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 1000×82×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 1100×88×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 1200×95×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 1350×103×2430mm	本	***	***	改定	
*****	P C管 外圧管1種S形 600×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管1種S形 700×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管1種S形 800×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管1種S形 900×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管1種S形 1000×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管1種S形 1100×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管1種S形 1200×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管1種S形 1350×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管1種S形 1500×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管1種S形 1650×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管1種S形 1800×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管1種S形 2000×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管2種S形 600×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管2種S形 700×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管2種S形 800×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管2種S形 900×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管2種S形 1000×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管2種S形 1100×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管2種S形 1200×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管2種S形 1350×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管2種S形 1500×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管2種S形 1650×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管2種S形 1800×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管2種S形 2000×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管3種S形 600×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管3種S形 700×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管3種S形 800×4000mm	本	—	—		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	P C管 外圧管3種S形 900×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管3種S形 1000×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管3種S形 1100×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管3種S形 1200×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管3種S形 1350×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管3種S形 1500×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管3種S形 1650×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管3種S形 1800×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管3種S形 2000×4000mm	本	—	—		
*****	歩車道境界ブロック 本体部A型 L=2000mm	個	9,100	9,100		片面R
*****	歩車道境界ブロック 本体部B型 L=2000mm	個	13,400	13,400		片面R
*****	歩車道境界ブロック 本体部C型 L=2000mm	個	16,100	16,100		片面R
*****	歩車道境界ブロック 本体部A型 L=2000mm	個	9,500	9,500		両面R
*****	歩車道境界ブロック 本体部B型 L=2000mm	個	13,600	13,600		両面R
*****	歩車道境界ブロック 本体部C型 L=2000mm	個	16,700	16,700		両面R
*****	歩車道境界ブロック すりつけ部A型 切下げ L=600mm 1本落とし	個	3,630	3,630		片面R
*****	歩車道境界ブロック すりつけ部A型 切下げ L=1250mm 1本落とし	個	7,700	7,700		片面R
*****	歩車道境界ブロック すりつけ部A型 切下げ L=1000mm 2本落とし	組	21,400	21,400		片面R
*****	歩車道境界ブロック すりつけ部B型 切下げ L=600mm 1本落とし	個	6,100	6,100		片面R
*****	歩車道境界ブロック すりつけ部B型 切下げ L=600mm 3本落とし	組	18,300	18,300		片面R
*****	歩車道境界ブロック すりつけ部B型 切下げ L=1000mm 3本落とし	組	30,500	30,500		片面R
*****	歩車道境界ブロック すりつけ部C型 切下げ L=600mm 1本落とし	個	6,900	6,900		片面R
*****	歩車道境界ブロック すりつけ部A型 切下げ L=600mm 1本落とし	個	5,100	5,100		両面R
*****	歩車道境界ブロック すりつけ部B型 切下げ L=600mm 1本落とし	個	7,000	7,000		両面R
*****	歩車道境界ブロック すりつけ部C型 切下げ L=600mm 1本落とし	個	7,700	7,700		両面R
*****	歩車道境界ブロック 乗入部A型 L=600mm(乗入・平面)	個	2,180	2,180		無筋
*****	歩車道境界ブロック 乗入部A型 L=600mm(乗入・平面)	個	3,150	3,150		有筋
*****	歩車道境界ブロック 乗入部B型 L=600mm(乗入・平面)	個	2,300	2,300		無筋
*****	歩車道境界ブロック 乗入部B型 L=600mm(乗入・平面)	個	3,750	3,750		有筋
*****	歩車道境界ブロック 乗入部C型 L=600mm(乗入・平面)	個	—	—		
*****	歩車道境界ブロック カーブ施工 限切部 本体部A型 L=600mm	個	3,630	3,630		
*****	歩車道境界ブロック カーブ施工 限切部 本体部B型 L=600mm	個	6,100	6,100		
*****	歩車道境界ブロック カーブ施工 限切部 本体部C型 L=600mm	個	7,000	7,000		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	歩車道境界ブロック カーブ施工 乗入部A型 L=600mm(乗入・平面)	個	3,030	3,030		
*****	歩車道境界ブロック カーブ施工 乗入部B型 L=600mm(乗入・平面)	個	3,510	3,510		無筋
*****	歩車道境界ブロック カーブ施工 乗入部B型 L=600mm(乗入・平面)	個	5,600	5,600		有筋
*****	歩車道境界ブロック カーブ施工 乗入部C型 L=600mm(乗入・平面)	個	—	—		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 1000×2000mm	個	49,300	49,300		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 1200×2000mm	個	67,800	67,800		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 1400×2000mm	個	78,300	78,300		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 1500×2000mm	個	—	—		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 1600×2000mm	個	98,000	98,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 1800×2000mm	個	114,000	114,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 2000×2000mm	個	125,000	125,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 2200×2000mm	個	161,000	161,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 2400×2000mm	個	174,000	174,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 2600×2000mm	個	203,000	203,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 2800×2000mm	個	230,000	230,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 3000×2000mm	個	245,000	245,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 3500×1000mm	個	180,000	180,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 4000×1000mm	個	195,000	195,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 4500×1000mm	個	274,000	274,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 5000×1000mm	個	302,000	302,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 3500×2000mm	個	—	—		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 4000×2000mm	個	—	—		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 4500×2000mm	個	—	—		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 5000×2000mm	個	—	—		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 1000×2000mm	個	53,300	53,300		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 1200×2000mm	個	71,800	71,800		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 1400×2000mm	個	82,300	82,300		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 1500×2000mm	個	—	—		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 1600×2000mm	個	102,000	102,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 1800×2000mm	個	118,000	118,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 2000×2000mm	個	129,000	129,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 2200×2000mm	個	165,000	165,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 2400×2000mm	個	178,000	178,000		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 2600×2000mm	個	207,000	207,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 2800×2000mm	個	234,000	234,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 3000×2000mm	個	249,000	249,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 3500×1000	個	182,000	182,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 4000×1000	個	197,000	197,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 4500×1000	個	276,000	276,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 5000×1000	個	304,000	304,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部) H=1000	個	100,000	100,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部) H=1200	個	118,000	118,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部) H=1400	個	146,000	146,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部) H=1600	個	165,000	165,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部) H=1800	個	191,000	191,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部) H=2000	個	209,000	209,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部) H=2200	個	287,000	287,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部) H=2400	個	314,000	314,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部) H=2600	個	336,000	336,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部) H=2800	個	367,000	367,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部) H=3000	個	391,000	391,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) カートレール基礎一体型 800×2000mm	個	79,400	79,400		
*****	L型擁壁(25t荷重) カートレール基礎一体型 1000×2000mm	個	85,400	85,400		
*****	L型擁壁(25t荷重) カートレール基礎一体型 1250×2000mm	個	99,400	99,400		
*****	L型擁壁(25t荷重) カートレール基礎一体型 1500×2000mm	個	113,000	113,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) カートレール基礎一体型 1750×2000mm	個	133,000	133,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) カートレール基礎一体型 2000×2000mm	個	154,000	154,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) カートレール基礎一体型 2250×2000mm	個	181,000	181,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) カートレール基礎一体型 2500×2000mm	個	208,000	208,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) カートレール基礎一体型 2750×2000mm	個	239,000	239,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) カートレール基礎一体型 3000×2000mm	個	270,000	270,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) カートレール基礎一体型 3500×2000mm	個	383,000	383,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) カートレール基礎一体型 4000×2000mm	個	414,000	414,000		
*****	フレキャストカートレール基礎 B・C種用 基礎延長15m以上 800×480×2000mm	個	55,800	55,800		参考重量630kg 連結金具含む
*****	フレキャストカートレール基礎 B・C種用 基礎延長12m以上 900×480×2000mm	個	58,600	58,600		参考重量666kg 連結金具含む
*****	フレキャストカートレール基礎 B・C種用 基礎延長10m以上 1000×480×2000mm	個	61,600	61,600		参考重量705kg 連結金具含む

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	プレキャストガートレール基礎 B・C種用 基礎延長8m以上 1100×480×2000mm	個	64,600	64,600		参考重量743kg 連結金具含む
*****	プレキャストガートレール基礎 B・C種用 基礎延長7m以上 1200×480×2000mm	個	67,500	67,500		参考重量781kg 連結金具含む
*****	基礎ブロック JIS7ブロック積み基礎用 350用	個	16,800	16,800		L=2000mm 参考重量326kg
*****	基礎ブロック JIS7ブロック積み基礎用 400～500用	個	25,200	25,200		L=2000mm 参考重量440kg
*****	基礎ブロック JIS7ブロック積み基礎用 550用	個	27,100	27,100		L=2000mm 参考重量544kg
*****	基礎ブロック 大型7ブロック積み基礎用 350用	個	16,800	16,800		L=2000mm 参考重量326kg
*****	基礎ブロック 大型7ブロック積み基礎用 400～500用	個	25,200	25,200		L=2000mm 参考重量440kg
*****	基礎ブロック 大型7ブロック積み基礎用 550用	個	27,100	27,100		L=2000mm 参考重量544kg
*****	基礎ブロック 張り基礎用	個	39,100	39,100		L=2000mm 参考重量760kg
*****	R Cボックスカルバート(25t荷重) 内幅 300mm内高 300mm 長さ2000mm	個	34,000	34,000		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックスカルバート(25t荷重) 内幅 600mm内高 600mm 長さ2000mm	個	135,000	135,000		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックスカルバート(25t荷重) 内幅 600mm内高 900mm 長さ2000mm	個	163,000	163,000		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックスカルバート(25t荷重) 内幅 700mm内高 700mm 長さ2000mm	個	153,000	153,000		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックスカルバート(25t荷重) 内幅 800mm内高 800mm 長さ2000mm	個	170,000	170,000		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックスカルバート(25t荷重) 内幅 900mm内高 600mm 長さ2000mm	個	163,000	163,000		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックスカルバート(25t荷重) 内幅 900mm内高 900mm 長さ2000mm	個	188,000	188,000		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックスカルバート(25t荷重) 内幅1000mm内高1000mm 長さ2000mm	個	214,000	214,000		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックスカルバート(25t荷重) 内幅1000mm内高1200mm 長さ2000mm	個	230,000	230,000		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックスカルバート(25t荷重) 内幅1000mm内高1500mm 長さ2000mm	個	258,000	258,000		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックスカルバート(25t荷重) 内幅1200mm内高1000mm 長さ2000mm	個	230,000	230,000		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックスカルバート(25t荷重) 内幅1200mm内高1200mm 長さ2000mm	個	248,000	248,000		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックスカルバート(25t荷重) 内幅1500mm内高1000mm 長さ2000mm	個	303,000	303,000		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックスカルバート(25t荷重) 内幅1500mm内高1200mm 長さ2000mm	個	320,000	320,000		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックスカルバート(25t荷重) 内幅1500mm内高1500mm 長さ2000mm	個	349,000	349,000		定着鋼棒規格φ=17 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックスカルバート(25t荷重) 内幅1800mm内高1200mm 長さ2000mm	個	347,000	347,000		定着鋼棒規格φ=17 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックスカルバート(25t荷重) 内幅1800mm内高1500mm 長さ2000mm	個	408,000	408,000		定着鋼棒規格φ=17 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックスカルバート(25t荷重) 内幅1800mm内高1800mm 長さ2000mm	個	438,000	438,000		定着鋼棒規格φ=17 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックスカルバート(25t荷重) 内幅2000mm内高1200mm 長さ2000mm	個	438,000	438,000		定着鋼棒規格φ=17 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックスカルバート(25t荷重) 内幅2000mm内高1500mm 長さ2000mm	個	470,000	470,000		定着鋼棒規格φ=17 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックスカルバート(25t荷重) 内幅2000mm内高2000mm 長さ2000mm	個	524,000	524,000		定着鋼棒規格φ=17 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックスカルバート(25t荷重) 内幅2300mm内高2000mm 長さ1500mm	個	472,000	472,000		定着鋼棒規格φ=17 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックスカルバート(25t荷重) 内幅2300mm内高2300mm 長さ1500mm	個	499,000	499,000		定着鋼棒規格φ=17 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックスカルバート(25t荷重) 内幅2500mm内高1500mm 長さ1500mm	個	496,000	496,000		定着鋼棒規格φ=17 JIS規格外 縦締作業含ず

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	R Cボックスカルバート(25t荷重) 内幅2500mm内高2000mm 長さ1500mm	個	546,000	546,000		定着鋼棒規格φ=23 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックスカルバート(25t荷重) 内幅2500mm内高2500mm 長さ1500mm	個	597,000	597,000		定着鋼棒規格φ=23 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックスカルバート(25t荷重) 内幅2800mm内高2000mm 長さ1000mm	個	425,000	425,000		定着鋼棒規格φ=23 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックスカルバート(25t荷重) 内幅2800mm内高2500mm 長さ1000mm	個	460,000	460,000		定着鋼棒規格φ=23 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックスカルバート(25t荷重) 内幅3000mm内高2000mm 長さ1000mm	個	497,000	497,000		定着鋼棒規格φ=23 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックスカルバート(25t荷重) 内幅3000mm内高2500mm 長さ1000mm	個	537,000	537,000		定着鋼棒規格φ=23 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックスカルバート(25t荷重) 内幅3000mm内高3000mm 長さ1000mm	個	578,000	578,000		定着鋼棒規格φ=23 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cボックスカルバート(25t荷重) 内幅3500mm内高2500mm 長さ1000mm	個	658,000	658,000		定着鋼棒規格φ=23 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	ボックスカルバート定着金具 鋼棒1m×4箇所当り 定着鋼棒規格φ=13	m	5,400	5,400		
*****	ボックスカルバート定着金具 鋼棒1m×4箇所当り 定着鋼棒規格φ=17	m	7,600	7,600		
*****	ボックスカルバート定着金具 鋼棒1m×4箇所当り 定着鋼棒規格φ=23	m	11,800	11,800		
*****	ボックスカルバート定着金具 ナット・ワッシャ・プレート等 定着鋼棒規格φ=13	セット	1,000	1,000		
*****	ボックスカルバート定着金具 ナット・ワッシャ・プレート等 定着鋼棒規格φ=17	セット	1,320	1,320		
*****	ボックスカルバート定着金具 ナット・ワッシャ・プレート等 定着鋼棒規格φ=23	セット	2,200	2,200		
*****	法枠ブロック 円弧ブロック 12型(120×382×792mm)	個	—	—		参考質量46kg/個
*****	法枠ブロック 円弧ブロック 15型(150×382×792mm)	個	—	—		参考質量58kg/個
*****	法枠ブロック 円弧ブロック 18型(180×382×792mm)	個	—	—		参考質量70kg/個
*****	法枠ブロック 法枠 1種 T=15cm	個	2,400	2,400		参考質量34.5-46.0kg/個
*****	法枠ブロック 法枠 スタンダード T=20cm	個	—	—		参考質量52.9-89.7kg/個
*****	用地境界杭 10×10×80cm	本	***	***		
*****	法先ブロック 500(250×500×500mm)	本	3,750	3,750		参考質量50kg/本
*****	法先ブロック 600(300×600×500mm)	本	7,600	7,600		参考質量102kg/本
*****	インターロッキングブロック 標準形 厚さ 60mm	m2	***	***		
*****	インターロッキングブロック 標準形 厚さ 80mm	m2	***	***		
*****	インターロッキングブロック 誘導表示形 厚さ 60mm	m2	***	***		
*****	インターロッキングブロック 誘導表示形 厚さ 80mm	m2	***	***		
*****	地先境界ブロック A(120×120×600mm)	個	1,390	1,390		参考質量21kg/個 JISA 5371附4
*****	地先境界ブロック B(150×120×600mm)	個	1,620	1,620		参考質量26kg/個 JISA 5371附4
*****	地先境界ブロック C(150×150×600mm)	個	1,740	1,740		参考質量31kg/個 JISA 5371附4
*****	環境保全型ブロック ポーラス間知型 控え35cm	m2	19,400	19,400		胴込Co量0.19(m3/m2)
*****	環境保全型ブロック ポーラス大型間知型 控え35cm	m2	21,600	21,600		胴込Co量0.20(m3/m2)
*****	ガードレール土中建込 Gr-C-4E 塗装(ダークグレー グレヘバー ジュダークブラウン)	m	***	***		施工規模100m以上
*****	ガードレール土中建込 Gr-C-4E 塗装(白色)	m	***	***		施工規模100m以上

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	カーポートレールコンクリート建込 Gr-C-2B 塗装(ダークグレー グレーベーター シュタークフライン)	m	***	***		施工規模100m以上
*****	カーポートレールコンクリート建込 Gr-C-2B 塗装(白色)	m	***	***		施工規模100m以上
*****	カーポートパイ土中建込 Gp-Cp-2E 塗装(ダークグレー グレーベーター シュタークフライン)	m	***	***		施工規模100m以上
*****	カーポートパイ土中建込 Gp-Cp-2E 塗装(白色)	m	***	***		施工規模100m以上
*****	カーポートパイコンクリート建込 Gp-Cp-2B 塗装(ダークグレー グレーベーター シュタークフライン)	m	***	***		施工規模100m以上
*****	カーポートパイコンクリート建込 Gp-Cp-2B 塗装(白色)	m	***	***		施工規模100m以上
*****	転落防止柵4段ヒーム型支柱間隔3m土中建込 塗装(ダークグレー グレーベーター シュタークフライン)	m	10,700	10,700		施工規模100m以上
*****	転落防止柵4段ヒーム型支柱間隔3m土中建込 塗装(白色)	m	***	***		施工規模100m以上
*****	ボックスビーム Gb-Am-2E メッキ	m	***	***	改定	
*****	ボックスビーム Gb-Bm-2E メッキ	m	***	***	改定	
*****	ボックスビーム Gb-Am-2B メッキ	m	***	***	改定	
*****	ボックスビーム Gb-Bm-2B メッキ	m	***	***	改定	
*****	ボックスビーム ヒーム Am メッキ 厚4.5×横200×縦 200×5990mm	本	***	***	改定	
*****	ボックスビーム ヒーム Bm メッキ 厚4.5×横200×縦 150×5990mm	本	***	***	改定	
*****	ボックスビーム 支柱 Am-2E メッキ 高さ125×辺60×厚6 ×長さ1960mm	本	***	***	改定	
*****	ボックスビーム 支柱 Bm-2E メッキ 高さ100×辺50×厚5 ×長さ1985mm	本	***	***	改定	
*****	ボックスビーム 支柱 Am-2B メッキ 高さ125×辺60×厚6 ×長さ860mm	本	***	***	改定	
*****	ボックスビーム 支柱 Bm-2B メッキ 高さ100×辺50×厚5 ×長さ885mm	本	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-2 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-6 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-14 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-20 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-25 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-2 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-6 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-14 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-20 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-25 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-2 ボルト固定	組	46,000	46,000		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-6 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-14 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-20 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-25 ボルト固定	組	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-2 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-6 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-14 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-20 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-25 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-2 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-6 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-14 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-20 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-25 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-2 ぶゝ固定	組	53,800	53,800		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-6 ぶゝ固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-14 ぶゝ固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-20 ぶゝ固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-25 ぶゝ固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-2 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-6 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-14 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-20 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-25 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-2 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-6 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-14 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-20 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-25 落込式細目 鎖付	組	167,000	167,000		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-2 ぶゝ固定	組	70,800	70,800		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-6 ぶゝ固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-14 ぶゝ固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-20 ぶゝ固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-25 ぶゝ固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-2 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-6 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-14 落込式 鎖付	組	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-20 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-25 落込式 鎖付	組	176,000	176,000		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-2 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-6 落込式細目 鎖付	組	176,000	176,000		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-14 落込式細目 鎖付	組	176,000	176,000		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-20 落込式細目 鎖付	組	187,000	187,000		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-25 落込式細目 鎖付	組	200,000	200,000		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-2 ぶゝ固定	組	102,000	102,000		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-6 ぶゝ固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-14 ぶゝ固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-20 ぶゝ固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-25 ぶゝ固定	組	194,000	194,000		
*****	鉄線蛇かご 網目10cm 直径45cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***		
*****	鉄線蛇かご 網目10cm 直径45cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***		
*****	鉄線蛇かご 網目10cm 直径60cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***		
*****	鉄線蛇かご 網目10cm 直径60cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***		
*****	鉄線蛇かご 網目13cm 直径45cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***		
*****	鉄線蛇かご 網目13cm 直径45cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***		
*****	鉄線蛇かご 網目13cm 直径60cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***		
*****	鉄線蛇かご 網目13cm 直径60cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***		
*****	鉄線蛇かご 網目15cm 直径45cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***		
*****	鉄線蛇かご 網目15cm 直径45cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***		
*****	鉄線蛇かご 網目15cm 直径60cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***		
*****	鉄線蛇かご 網目15cm 直径60cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***		
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目10cm 高さ40cm 幅120cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***		
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目10cm 高さ40cm 幅120cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***		
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目10cm 高さ48cm 幅120cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***		
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目10cm 高さ48cm 幅120cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***		
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目10cm 高さ64cm 幅120cm 用線3.2mm(#10)	m	7,070	7,070		
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目10cm 高さ64cm 幅120cm 用線4.0mm(#8)	m	8,600	8,600		
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目13cm 高さ40cm 幅120cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***		
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目13cm 高さ40cm 幅120cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***		
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目13cm 高さ50cm 幅120cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目13cm 高さ50cm 幅120cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***		
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目13cm 高さ60cm 幅120cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***		
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目13cm 高さ60cm 幅120cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***		
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目15cm 高さ40cm 幅120cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***		
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目15cm 高さ40cm 幅120cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***		
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目15cm 高さ50cm 幅120cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***		
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目15cm 高さ50cm 幅120cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***		
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目15cm 高さ60cm 幅120cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***		
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目15cm 高さ60cm 幅120cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***		
*****	カービット φ22mm 8×12 32	個	***	***		
*****	カービット φ22mm 8×12 38	個	***	***		
*****	テーパーロッド φ22(19)mm 1.1	本	***	***		
*****	テーパーロッド φ22(19)mm 1.4	本	***	***		
*****	テーパースクリューロッド 25H 2.6m(上半B)	本	—	—		
*****	テーパースクリューロッド 25H 2.1m(上半C1)	本	—	—		
*****	テーパースクリューロッド 25H 1.6m(上半D)	本	—	—		
*****	テーパースクリューロッド 25H 2.5m(ロケット)	本	—	—		
*****	ダイヤモンドビット φ 27.6mm スタンダード	個	***	***		
*****	ダイヤモンドビット φ 33.1mm スタンダード	個	***	***		
*****	ダイヤモンドビット φ 40.0mm スタンダード	個	***	***		
*****	ダイヤモンドビット φ 53.1mm スタンダード	個	***	***		
*****	ダイヤモンドビット φ 64.7mm スタンダード	個	***	***		
*****	ダイヤモンドビット φ 77.4mm スタンダード	個	***	***		
*****	ダイヤモンドビット φ 90.8mm スタンダード	個	***	***		
*****	ダイヤモンドビット φ 110.0mm スタンダード	個	***	***		
*****	ダイヤモンドビット φ 128.5mm スタンダード	個	***	***		
*****	ダイヤモンドビット φ 160.0mm スタンダード	個	***	***		
*****	ダイヤモンドビット φ 180.0mm スタンダード	個	***	***		
*****	ダイヤモンドビット φ 204.0mm スタンダード	個	***	***		
*****	コンクリートカッター(ブレード) φ 12インチ(30cm)	枚	***	***		
*****	コンクリートカッター(ブレード) φ 14インチ(35cm)	枚	***	***		
*****	コンクリートカッター(ブレード) φ 16インチ(40cm)	枚	***	***		
*****	コンクリートカッター(ブレード) φ 18インチ(45cm)	枚	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	コンクリートカッター(ブレード) φ 22インチ(55cm)	枚	***	***		
*****	コンクリートカッター(ブレード) φ 30インチ(75cm)	枚	***	***		
*****	コンクリートカッター(ブレード) φ 38インチ(96cm)	枚	***	***		
*****	ウイングビット φ 250	個	***	***		
*****	ウイングビット φ 350	個	***	***		
*****	ウイングビット φ 450	個	***	***		
*****	ウイングビット φ 500	個	***	***		
*****	ウイングビット φ 550	個	***	***		
*****	メタルクラウン φ 250	個	***	***		
*****	メタルクラウン φ 350	個	***	***		
*****	メタルクラウン φ 450	個	***	***		
*****	メタルクラウン φ 500	個	***	***		
*****	メタルクラウン φ 550	個	***	***		
*****	トリコンビット φ 250	個	***	***		
*****	トリコンビット φ 350	個	***	***		
*****	トリコンビット φ 450	個	***	***		
*****	トリコンビット φ 500	個	***	***		
*****	トリコンビット φ 550	個	***	***		
*****	ボーリングロッド φ 73 L=3000mm	本	***	***		
*****	ボーリングロッド φ 90 L=3000mm	本	***	***		
*****	ボーリングロッド φ 101 L=3000mm	本	***	***		
*****	ボーリングロッド φ 150 L=3000mm	本	***	***		
*****	コアーチューブ φ 250 L=1000mm	本	***	***		
*****	コアーチューブ φ 350 L=1000mm	本	***	***		
*****	コアーチューブ φ 450 L=1000mm	本	***	***		
*****	コアーチューブ φ 500 L=1000mm	本	***	***		
*****	コアーチューブ φ 550 L=1000mm	本	***	***		
*****	サブソケット φ 250トリコンビット用	個	***	***		
*****	サブソケット φ 350トリコンビット用	個	***	***		
*****	サブソケット φ 450トリコンビット用	個	***	***		
*****	サブソケット φ 500トリコンビット用	個	***	***		
*****	サブソケット φ 550トリコンビット用	個	***	***		
*****	ドリルカラー φ 250 L=1000mm	個	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	ドリルカラー φ 350 L=1000mm	個	***	***		
*****	ドリルカラー φ 450 L=1000mm	個	***	***		
*****	ドリルカラー φ 500 L=1000mm	個	***	***		
*****	ドリルカラー φ 550 L=1000mm	個	***	***		
*****	メタルクラウン φ 46mm	個	***	***		
*****	メタルクラウン φ 66mm	個	***	***		
*****	メタルクラウン φ 86mm	個	***	***		
*****	コアーチューブ ｼﾝｸﾞﾙ φ 64mm 1.5m	本	***	***		
*****	コアーチューブ ﾀﾞﾌﾞﾙ φ 66mm 1.5m	本	***	***		
*****	ボーリングロッド φ 40.5mm 3.0m カｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ 付き	本	***	***		
*****	ケーシング φ 83mm 1.5m ヘｯﾄﾞ 及びｼｬｰを除く	本	***	***		
*****	テーパークロスビッド 径25mm 8×12 42	個	—	—		
*****	テーパークロスビッド 径25mm 8×12 38	個	—	—		
*****	テーパースクリュールロッド 25×2000mm	個	—	—		
*****	シャンクスクリュールロッド 32R	本	***	***		
*****	ジョイントスリーブ 32R	本	***	***		
*****	標本箱 ﾌﾟﾗｽチックケース 10本入 試料ﾍﾞﾝ入れ	箱	1,960	1,960		
*****	標本箱(土質用) 木製ﾌﾀ付 φ 46mm 5m入	箱	4,030	4,030		
*****	標本箱(土質用) 木製ﾌﾀ付 φ 56mm 5m入	箱	4,030	4,030		
*****	標本箱(土質用) 木製ﾌﾀ付 φ 66mm 5m入	箱	4,480	4,480		
*****	標本箱(土質用) 木製ﾌﾀ付 φ 76mm 5m入	箱	4,770	4,770		
*****	標本箱(土質用) 木製ﾌﾀ付 φ 86mm 5m入	箱	4,860	4,860		
*****	ベントナイト 25kg袋 250ﾄｯｼｬ	袋	1,300	1,300		
*****	泥水調整剤 泥水用CMC	kg	***	***		
*****	泥水調整剤 泥水分離材	kg	***	***		
*****	起泡剤 ｱﾙﾐ粉	kg	***	***		
*****	ロッド φ 19×1000mm	本	5,000	5,000		
*****	シャンクロッド φ 90mm用	個	***	***		
*****	シャンクロッド φ 115mm用	個	***	***		
*****	シャンクロッド φ 135mm用	個	***	***		
*****	シャンクロッド φ 146mm用	個	***	***		
*****	クリーニングアダプタ φ 90mm用	個	***	***		
*****	クリーニングアダプタ φ 115mm用	個	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	クリーニングアダプタ φ 135mm用	個	***	***		
*****	クリーニングアダプタ φ 146mm用	個	***	***		
*****	エクステンションロッド φ 90mm用	個	***	***		
*****	エクステンションロッド φ 115mm用	個	***	***		
*****	エクステンションロッド φ 135mm用	個	***	***		
*****	エクステンションロッド φ 146mm用	個	***	***		
*****	ドリルパイプ 1.0m φ 90mm用	本	***	***		
*****	ドリルパイプ 1.0m φ 115mm用	本	***	***		
*****	ドリルパイプ 1.0m φ 135mm用	本	***	***		
*****	ドリルパイプ 1.5m標準 φ 90mm用	本	***	***		
*****	ドリルパイプ 1.5m標準 φ 115mm用	本	***	***		
*****	ドリルパイプ 1.5m標準 φ 135mm用	本	***	***		
*****	ドリルパイプ 1.5m標準 φ 146mm用	本	***	***		
*****	インナーロッド 1.0m φ 90mm用	本	***	***		
*****	インナーロッド 1.0m φ 115mm用	本	***	***		
*****	インナーロッド 1.0m φ 135mm用	本	***	***		
*****	インナーロッド 1.5m標準 φ 90mm用	本	***	***		
*****	インナーロッド 1.5m標準 φ 115mm用	本	***	***		
*****	インナーロッド 1.5m標準 φ 135mm用	本	***	***		
*****	インナーロッド 1.5m標準 φ 146mm用	本	***	***		
*****	リングビット φ 90mm用	個	***	***		
*****	リングビット φ 115mm用	個	***	***		
*****	リングビット φ 135mm用	個	***	***		
*****	リングビット φ 146mm用	個	***	***		
*****	インナービット φ 90mm用	個	***	***		
*****	インナービット φ 115mm用	個	***	***		
*****	インナービット φ 135mm用	個	***	***		
*****	インナービット φ 146mm用	個	***	***		
*****	ウォータースイベル(2重管) φ 90mm用	個	***	***		
*****	ウォータースイベル(2重管) φ 115mm用	個	***	***		
*****	ウォータースイベル(2重管) φ 135mm用	個	***	***		
*****	ウォータースイベル(2重管) φ 146mm用	個	***	***		
*****	打込アダプタ φ 90mm用	個	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	打込アダプタ φ115mm用	個	***	***		
*****	打込アダプタ φ135mm用	個	***	***		
*****	打込アダプタ φ146mm用	個	—	—		
*****	配管用炭素鋼鋼管 黒ねじ無し管 40A	m	***	***		
*****	配管用炭素鋼鋼管 黒ねじ無し管 50A	m	***	***		
*****	配管用炭素鋼鋼管 黒ねじ無し管 65A	m	***	***		
*****	配管用炭素鋼鋼管 黒ねじ無し管 80A	m	***	***		
*****	配管用炭素鋼鋼管 黒ねじ無し管 90A	m	4,530	4,530		
*****	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP JIS6741 呼び径65mm	m	***	***		
*****	電気溶接棒 E4916(旧D5016) 高張力鋼用 5mm	kg	***	***		
*****	ブラシ 径500 ｵｰﾘﾌﾟﾛﾂﾟﾚﾝ ガードレール清掃用	個	***	***		
*****	ブラシ 径500 ｵｰﾘﾌﾟﾛﾂﾟﾚﾝ トンネル清掃用	個	***	***		
*****	路面切削機用ビット ｵｰｲﾙ式 1.0m級	本	***	***		
*****	路面切削機用ビット ｵｰｲﾙ式 0.7m級	本	***	***		
*****	普通鋼タイロッド(S S－4 0 0) 2本継ぎ・全長10m φ25 質量(t)/本=0.0427	t	***	***		
*****	普通鋼タイロッド(S S－4 0 0) 2本継ぎ・全長10m φ28 重量(t)/本=0.0536	t	***	***		
*****	普通鋼タイロッド(S S－4 0 0) 2本継ぎ・全長10m φ32 重量(t)/本=0.0695	t	***	***		
*****	普通鋼タイロッド(S S－4 0 0) 2本継ぎ・全長10m φ36 重量(t)/本=0.0890	t	***	***		
*****	普通鋼タイロッド(S S－4 0 0) 2本継ぎ・全長10m φ38 重量(t)/本=0.0998	t	***	***		
*****	普通鋼タイロッド(S S－4 0 0) 2本継ぎ・全長10m φ42 重量(t)/本=0.1216	t	***	***		
*****	普通鋼タイロッド(S S－4 0 0) 2本継ぎ・全長10m φ44 重量(t)/本=0.1316	t	***	***		
*****	普通鋼タイロッド(S S－4 0 0) 2本継ぎ・全長10m φ46 重量(t)/本=0.1445	t	***	***		
*****	高張力タイロッド(6 9 0) 2本継ぎ・全長10m φ25 重量(t)/本=0.0438	t	***	***		
*****	高張力タイロッド(6 9 0) 2本継ぎ・全長10m φ28 重量(t)/本=0.0549	t	***	***		
*****	高張力タイロッド(6 9 0) 2本継ぎ・全長10m φ32 重量(t)/本=0.0709	t	***	***		
*****	高張力タイロッド(6 9 0) 2本継ぎ・全長10m φ36 重量(t)/本=0.0907	t	***	***		
*****	高張力タイロッド(6 9 0) 2本継ぎ・全長10m φ38 重量(t)/本=0.1016	t	***	***		
*****	高張力タイロッド(6 9 0) 2本継ぎ・全長10m φ42 重量(t)/本=0.1237	t	***	***		
*****	高張力タイロッド(6 9 0) 2本継ぎ・全長10m φ44 重量(t)/本=0.1337	t	***	***		
*****	高張力タイロッド(6 9 0) 2本継ぎ・全長10m φ48 重量(t)/本=0.1613	t	***	***		
*****	高張力タイロッド(6 9 0) 2本継ぎ・全長10m φ50 重量(t)/本=0.1784	t	***	***		
*****	電力基本料金 常時 低圧電力	kw月	883.7	883.7		力率割引考慮
*****	電力基本料金 常時 高圧電力A-I	kw月	1,137.28	1,137.28		力率割引考慮

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	電力基本料金 常時 高圧電力A	kw月	1,655.78	1,655.78		力率割引考慮
*****	電力基本料金 臨時 低圧電力	kw月	1,060.44	1,060.44		臨時割増考慮
*****	電力基本料金 臨時 高圧電力A-I	kw月	1,364.74	1,364.74		臨時割増考慮
*****	電力基本料金 臨時 高圧電力A	kw月	1,986.94	1,986.94		臨時割増考慮
*****	電力使用料金 常時 低圧電力	kwh	14.28	14.28		力率割引考慮
*****	電力使用料金 常時 高圧電力A-I	kwh	17.06	17.06		力率割引考慮
*****	電力使用料金 常時 高圧電力A	kwh	14.19	14.19		力率割引考慮
*****	電力使用料金 臨時 低圧電力	kwh	17.14	17.14		臨時割増考慮
*****	電力使用料金 臨時 高圧電力A-I	kwh	20.47	20.47		臨時割増考慮
*****	電力使用料金 臨時 高圧電力A	kwh	17.03	17.03		臨時割増考慮
*****	契約電力 臨時 定額制	kw日	187.1	187.1		臨時割増考慮
*****	工事費負担金(常時契約) 架空配電設備の場合 超過こう長1mにつき	m	3,100	3,100		
*****	工事費負担金(常時契約) 地中配電設備の場合 超過こう長1mにつき	m	24,700	24,700		
*****	アームタイ 2.3*25*945	本	1,370	1,370		損率(碍子類)
*****	アンカーボルト M8	個	51	51		全損
*****	アンカーボルト M10	個	62	62		全損
*****	エントランスキャップ VE42	個	***	***		全損
*****	エントランスキャップ VE70	個	***	***		全損
*****	ケーブル 2PNCT 3.5sq*2C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 2PNCT 5.5sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 2PNCT 8sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 2PNCT 14sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 2PNCT 22sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 2PNCT 38sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 2PNCT 60sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 2PNCT 100sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 6KV CV14sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 6KV CV22sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 6KV CV38sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル OW 2.6mm	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル OW 3.2mm	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル OW 14sq	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル OW 22sq	m	***	***	改定	損率(電線類)

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	ケーブル OW 38sq	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル OW 60sq	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル OW 100sq	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル VVR 5.5sq*2C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル VVR 5.5sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル VVR 8sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル VVR 14sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル VVR 22sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル VVR 38sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル VVR 60sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル VVR 100sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル VVR 2mm*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	コンクリート柱 10m*19cm 3.4KN	本	52,500	52,500		損率 工場渡し(碍子類)
*****	コンクリート柱 7m*19cm 4.2KN	本	44,000	44,000		損率 工場渡し(碍子類)
*****	ステーブロック NO.1 ロット付	個	8,100	8,100		全損 工場渡し
*****	ステンレスバンド SFBT-10	m	***	***		全損
*****	ステンレスバンド SFBT-10締金具	個	***	***		全損
*****	ブリカチューブ 50mm	m	***	***		全損
*****	ブリカチューブ 76mm	m	***	***		全損
*****	ランプ 白熱灯500W	個	***	***		全損
*****	ランプ 蛍光灯40W直管	個	***	***		全損
*****	亜鉛メッキ鋼より線 2種 A級 22sq	kg	***	***		全損
*****	一般支持金具 TA85	個	***	***		全損
*****	一般用受皿 15R ポリエチレン	個	***	***		全損
*****	一般用受皿 25R ポリエチレン	個	***	***		全損
*****	引留クランプ 22sq	個	***	***		損率(碍子類)
*****	引留クランプ 38sq	個	***	***		損率(碍子類)
*****	仮設ボックス 屋外用400*300*200 (K20-34)	面	***	***		損率(器具類)
*****	仮設ボックス 屋外用500*400*200 (K20-54)	面	***	***		損率(器具類)
*****	仮設ボックス 屋外用600*700*200 (K20-76)	面	***	***		損率(器具類)
*****	仮設ボックス 屋外用700*1200*200 (K20-127)	面	***	***		損率(器具類)
*****	巻付グリップ 22sq	個	***	***		全損
*****	がいし 配電線用 玉 100*100	個	***	***		損率(碍子類)

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	高圧キュービクル 6.6KV 300KVA PF-S	日	—	—		損料
*****	高圧キュービクル 6.6KV 500KVA CB形	日	—	—		損料
*****	高圧キュービクル 6.6KV 100KVA PF-S	日	—	—		損料
*****	高圧ピンがいし 普通形 大	個	***	***		損率(碍子類)
*****	高圧気中開閉器 6.6KV 100A 無方向	日	—	—		損料
*****	高圧気中開閉器 6.6KV 200A 無方向	日	—	—		損料
*****	高圧気中開閉器 6.6KV 300A 無方向	日	—	—		損料
*****	高圧耐張碍子 普通形	個	***	***		損率(碍子類)
*****	根かせ コンクリート型 1000*170*140	個	—	—		損率(碍子類)
*****	照明器具 リフレクタ投光器	個	—	—		損率(器具類)
*****	照明器具 40W蛍光灯防湿 防雨	個	—	—		損率(器具類)
*****	照明器具 銅板版、40W相当、LED、防湿・防雨型	台	—	—		損率(器具類)
*****	高圧水切りカバー 100A 蓄力形コネクタ用	個	***	***		全損
*****	接地銅板 900*900*1.5t	枚	***	***		全損
*****	接地棒 10φ*1000	本	***	***		全損
*****	接地棒 10φ*1500	本	***	***		全損
*****	接地棒用リード端子 10φ用(連結式)	本	***	***		全損
*****	装柱金具 Uボルト13*220	個	1,710	1,710		損率(碍子類)
*****	足場ボルト CP用	本	***	***		損率(碍子類)
*****	端末接続材料 屋外 6.6KV 14sq 3c	組	***	***		全損
*****	端末処理材料 屋外 6.6KV 22sq*3c	組	***	***		全損
*****	端末処理材料 屋外 6.6KV 38sq*3c	組	***	***		全損
*****	端末接続材料 屋内 6.6KV 14sq 3c	組	***	***		全損
*****	端末処理材料 屋内 6.6KV 22sq*3c	組	***	***		全損
*****	端末処理材料 屋内 6.6KV 38sq*3c	組	***	***		全損
*****	畜力形コネクタ 22sq	個	***	***		損率(器具類)
*****	畜力形コネクタ 38sq	個	***	***		損率(器具類)
*****	低圧ピン碍子 中	個	***	***		損率(碍子類)
*****	低圧ブレーカ(遮断機) 600V 3P 225AF	個	***	***		損率(器具類)
*****	屋外用ポリエチレン絶縁電線 OE 22mm2	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	600Vビニル絶縁電線 IV 22mm2	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	600Vビニル絶縁電線 IV 38mm2	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	600Vビニル絶縁電線 IV 5.5mm2	m	***	***	改定	損率(電線類)

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	高压引下用架橋ポリエチレン絶縁電線 6.6KV PDC 22mm2	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	高压引下用架橋ポリエチレン絶縁電線 6.6KV PDC 38mm2	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	電線管 VE16	m	—	—		全損
*****	電線管 VE42	m	—	—		全損
*****	電線管 VE70	m	—	—		全損
*****	電線管 GP28	m	***	***		全損
*****	電線管 GP54	m	***	***		全損
*****	電線管 GP70	m	***	***		全損
*****	避雷器 8.4KV 一般形	個	***	***		損率(器具類)
*****	分岐カバー T1 2個用	個	***	***		全損
*****	漏電ブレーカー 600V 3P 30AF	個	8,180	8,180		損率(器具類)
*****	漏電ブレーカー 600V 3P 50AF	個	10,000	10,000		損率(器具類)
*****	漏電ブレーカー 600V 3P 100AF	個	18,900	18,900		損率(器具類)
*****	漏電ブレーカー 600V 3P 200AF	個	30,500	30,500		損率(器具類)
*****	腕金 0.9m テ	本	2,460	2,460		損率(碍子類)
*****	腕金 1.2m ト	本	2,700	2,700		損率(碍子類)
*****	腕金 1.5m テ	本	5,500	5,500		損率(碍子類)
*****	腕金 1.8m テ	本	6,490	6,490		損率(碍子類)
*****	低压ラック	個	460	460		損率(碍子類)
*****	含水爆薬 スラリー ゲル状 100g (大口)	kg	1,950	1,950		1工事の取引数量 5t以上20t未満
*****	含水爆薬 スラリー ゲル状 100g (中口)	kg	2,190	2,190		1工事の取引数量 1t以上5t未満
*****	含水爆薬 スラリー ゲル状 100g (小口)	kg	2,440	2,440		1工事の取引数量 1t未満
*****	含水爆薬 スラリー ゲル状 200g (超大 口)	kg	1,990	1,990		1工事の取引数量 20t以上100t未満
*****	含水爆薬 スラリー ゲル状 200g (大口)	kg	1,990	1,990		1工事の取引数量 5t以上20t未満
*****	含水爆薬 スラリー ゲル状 200g (中口)	kg	2,200	2,200		1工事の取引数量 1t以上5t未満
*****	含水爆薬 スラリー ゲル状 200g (小口)	kg	2,410	2,410		1工事の取引数量 1t未満
*****	産業用火薬 新桐 (小口)	kg	—	—		1工事の取引数量 1t未満
*****	産業用火薬 3号桐 (大口)	kg	—	—		1工事の取引数量 5t以上20t未満
*****	産業用火薬 3号桐 (中口)	kg	—	—		1工事の取引数量 1t以上5t未満
*****	産業用火薬 3号桐 (小口)	kg	—	—		1工事の取引数量 1t未満
*****	産業用火薬 2号榎 (大口)	kg	—	—		1工事の取引数量 5t以上20t未満
*****	産業用火薬 2号榎 (中口)	kg	—	—		1工事の取引数量 1t以上5t未満
*****	産業用火薬 2号榎 (小口)	kg	—	—		1工事の取引数量 1t未満

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	産業用火薬 AN－FO ﾊﾞﾗ物 (大口)	kg	846	846		1工事の取引数量 5t以上20t未満
*****	産業用火薬 AN－FO ﾊﾞﾗ物 (中口)	kg	870	870		1工事の取引数量 1t以上5t未満
*****	産業用火薬 AN－FO ﾊﾞﾗ物 (小口)	kg	906	906		1工事の取引数量 1t未満
*****	コンクリート岩盤破砕器 CCR 径28 30g (小口)	セット	—	—		
*****	コンクリート岩盤破砕器 CCR 径28 60g (小口)	セット	—	—		
*****	電気雷管 6号瞬発 1段 脚線3.0m (大口)	個	488	488		1工事の取引数量 10000個以上40000個未満
*****	電気雷管 6号瞬発 1段 脚線3.0m (中口)	個	538	538		1工事の取引数量 2000個以上10000個未満
*****	電気雷管 6号瞬発 1段 脚線3.0m (小口)	個	589	589		1工事の取引数量 2000個未満
*****	電気雷管 Ds段発式 2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	510	510		1工事の取引数量 40000個以上
*****	電気雷管 Ds段発式 2～5段 脚線3.0m (大口)	個	510	510		1工事の取引数量 10000個以上40000個未満
*****	電気雷管 Ds段発式 2～5段 脚線3.0m (中口)	個	560	560		1工事の取引数量 2000個以上10000個未満
*****	電気雷管 Ds段発式 2～5段 脚線3.0m (小口)	個	610	610		1工事の取引数量 2000個未満
*****	電気雷管 Ds段発式 6～10段 脚線 3.0m(超大口)	個	517	517		1工事の取引数量 40000個以上
*****	電気雷管 Ds段発式 6～10段 脚線 3.0m (大口)	個	517	517		1工事の取引数量 10000個以上40000個未満
*****	電気雷管 Ds段発式 6～10段 脚線 3.0m (中口)	個	567	567		1工事の取引数量 2000個以上10000個未満
*****	電気雷管 Ds段発式 6～10段 脚線 3.0m (小口)	個	618	618		1工事の取引数量 2000個未満
*****	杉丸太 長2.0m 末口7.5cm	本	***	***		法留柵
*****	杉丸太 長2.0m 末口15cm	本	***	***		土工用仮設防護柵
*****	杉丸太 長3.0m 末口10cm	本	900	900		土工用仮設防護柵
*****	杉丸太 長1.2m 末口15cm	本	1,000	1,000		土工用仮設防護柵
*****	杉丸太 長0.9m 末口10cm	本	400	400		土工用仮設防護柵
*****	杉丸太 長5.0m 末口12cm	本	***	***		急傾斜用仮設防護柵
*****	杉丸太 長4.0m 末口12cm	本	***	***		急傾斜用仮設防護柵
*****	杉丸太 長2.8m 末口12cm	本	***	***		急傾斜用仮設防護柵
*****	杉丸太 長1.5m 末口12cm	本	***	***		急傾斜用仮設防護柵
*****	松丸太 長1.5m 末口9cm	本	***	***		かご工
*****	松丸太 長2.0m 末口12cm 皮付 先端加工	本	***	***		木杭打
*****	杉角 幅10.5cm 厚10.5cm 長4m 1等(旧2等)	m3	***	***		PC桁木製型枠
*****	杉角 幅9cm 厚9cm 長3m 1等 (旧2等)	m3	65,000	65,000		PC桁側枠工
*****	杉角 幅9cm 厚9cm 長3m 1等 (旧2等)	m3	65,000	65,000		PC桁横組工
*****	杉角 幅6cm 厚6cm 長3m 1等 (旧2等)	m3	75,000	75,000		
*****	杉板 幅21cm 厚1.8cm 長2m 1等(旧2等)	m3	70,000	70,000		
*****	松板 長2m 幅20cm 厚3.6cm 1等(旧2等)	m3	***	***		発破防護柵 PC桁製作 深礎工 防護柵(急)

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	異形棒鋼 SD295 D10mm	t	***	***		JIS G 3112
*****	異形棒鋼 SD295 D13mm	t	***	***		JIS G 3112
*****	異形棒鋼 SD295 D16mm	t	***	***		JIS G 3112
*****	異形棒鋼 SD295 D19～22mm	t	—	—		JIS G 3112
*****	異形棒鋼 SD295 D25mm	t	—	—		JIS G 3112
*****	異形棒鋼 SD345 D10mm	t	***	***		JIS G 3112
*****	異形棒鋼 SD345 D13mm	t	***	***		JIS G 3112
*****	異形棒鋼 SD345 D16～D25mm	t	***	***		JIS G 3112
*****	異形棒鋼 SD345 D29・D32mm	t	***	***		JIS G 3112
*****	異形棒鋼 SD345 D35mm	t	***	***		JIS G 3112
*****	橋梁用鋼板 へース SS400	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 へース SM400A 38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 へース SM400A 38mmを超え100mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 へース SM400B 25mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 へース SM400B 25mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 へース SM400B 38mmを超え50mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 へース SM490A 50mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 へース SM490B 25mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 へース SM490B 25mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 へース SM490YA 25mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 へース SM490YA 25mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 へース SM490YB 25mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 へース SM490YB 25mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 へース SM520B 25mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 へース SM520B 25mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 へース SM520C 25mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 へース SM520C 25mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 へース SM570Q 6mmを超え20mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 へース SM570Q 20mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エキストラ SS400	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エキストラ SM400A 38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エキストラ SM400A 38mmを超え100mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エキストラ SM400B 25mm以下	t	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	橋梁用鋼板 規格 ^{エキストラ} SM400B 25mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格 ^{エキストラ} SM400B 38mmを超え50mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格 ^{エキストラ} SM490A 50mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格 ^{エキストラ} SM490B 25mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格 ^{エキストラ} SM490B 25mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格 ^{エキストラ} SM490YA 25mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格 ^{エキストラ} SM490YA 25mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格 ^{エキストラ} SM490YB 25mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格 ^{エキストラ} SM490YB 25mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格 ^{エキストラ} SM520B 25mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格 ^{エキストラ} SM520B 25mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格 ^{エキストラ} SM520C 25mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格 ^{エキストラ} SM520C 25mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格 ^{エキストラ} SM570Q 6mmを超え20mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格 ^{エキストラ} SM570Q 20mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 型式 ^{エキストラ} ガーター形式	t	1,200	1,200		
*****	橋梁用鋼板 型式 ^{エキストラ} ボックス形式	t	1,900	1,900		
*****	橋梁用鋼板 型式 ^{エキストラ} トラス形式	t	1,600	1,600		
*****	副資材費 鋼橋工場製作	t	18,200	18,200		
*****	橋梁用鋼板 厚み ^{エキストラ} t≤25mm	t	—	—		
*****	橋梁用鋼板 厚み ^{エキストラ} 25<t≤30mm	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 厚み ^{エキストラ} 30<t≤35mm	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 厚み ^{エキストラ} 35<t≤40mm	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 厚み ^{エキストラ} 40<t≤45mm	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 厚み ^{エキストラ} 45<t≤50mm	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 厚み ^{エキストラ} 50<t≤60mm	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 厚み ^{エキストラ} 60<t≤70mm	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 厚み ^{エキストラ} 70<t≤80mm	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 厚み ^{エキストラ} 80<t≤90mm	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 厚み ^{エキストラ} 90<t≤100mm	t	***	***		
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅250×250mm以下 SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅250×250mm以下 SS490 ^{ペース}	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅300×300mm以上 SS400	t	***	***	改定	

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅300×300mm以上 SS490 ^へ ース	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼中幅294×200mm以下 SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼中幅294×200mm以下 SS490 ^へ ース	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼中幅340×250mm以上 SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼中幅340×250mm以上 SS490 ^へ ース	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼細幅400×200mm以下 SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼細幅400×200mm以下 SS490 ^へ ース	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼細幅450×200mm以上 SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼細幅450×200mm以上 SS490 ^へ ース	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 I形鋼7×100×200mm SS400	t	***	***		
*****	橋梁用形鋼 I形鋼7×100×200mm SS490 ^へ ース	t	***	***		
*****	橋梁用形鋼 溝形鋼6×65×125mm SS400	t	***	***		
*****	橋梁用形鋼 等辺山形鋼130mm SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 等辺山形鋼150mm SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 等辺山形鋼200mm SS400	t	—	—		
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅250×250mm以下 SS490規格 ^{エキストラ}	t	***	***		
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅300×300mm以下 SS490規格 ^{エキストラ}	t	***	***		
*****	橋梁用形鋼 H形鋼中幅294×200mm以下 SS490規格 ^{エキストラ}	t	***	***		
*****	橋梁用形鋼 H形鋼中幅340×250mm以下 SS490規格 ^{エキストラ}	t	***	***		
*****	橋梁用形鋼 H形鋼細幅400×200mm以下 SS490規格 ^{エキストラ}	t	***	***		
*****	橋梁用形鋼 H形鋼細幅450×200mm以下 SS490規格 ^{エキストラ}	t	***	***		
*****	橋梁用形鋼 I形鋼7×100×200mm SS490規格 ^{エキストラ}	t	***	***		
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅100×100mm SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅350×350mm SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅400×400mm SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼細幅150×75mm SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼細幅175×90mm SS400	t	***	***	改定	
*****	スクラップ 特級A(H1)	t	***	***	改定	問屋店頭での買入れ価格
*****	スクラップ H2	t	***	***	改定	問屋店頭での買入れ価格
*****	スクラップ H3	t	***	***	改定	問屋店頭での買入れ価格
*****	菱形金網 モルタル吹付用 ZGS-2 線径2.0mm 網目50mm	m2	***	***		
*****	菱形金網 仮設防護柵用 ZGS-3 線径4.0mm 網目50mm	m2	***	***		
*****	菱形金網 発破防護柵用 ZGS-3 線径2.6mm 網目50mm	m2	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	丸鉄線溶接金網 軽量盛土用 G3551 線径6.0mm 網目150mm	m2	***	***		
*****	なまし鉄線 #8 線径4.0mm	kg	***	***		
*****	なまし鉄線 #10 線径3.2mm	kg	***	***		
*****	ワイヤーロープ 12mm (A種) 0/0 6×24 (4号)	m	***	***		
*****	ボルト・ナット(発破防護柵用) φ19mm L=75mm	kg	—	—		
*****	普通鋼矢板 幅400mm	t	***	***		
*****	簡易鋼矢板	t	***	***		
*****	鋼管杭 SKK400	t	***	***		
*****	急傾斜地崩壊対策事業に使用する落石防止柵 SG-N1500-5 柵高1.50m 埋込0.85m	本	***	***		中間支柱のみ埋込付 H-200*100*5.5*8-2350
*****	急傾斜地崩壊対策事業に使用する落石防止柵 SG-N1500-5 柵高1.50m 埋込0.85m	本	***	***		端末支柱のみ索端金具付 H-150*150*7.0*10-2350
*****	急傾斜地崩壊対策事業に使用する落石防止柵 SG-N1500-5 柵高1.50m 埋込0.85m	m	***	***		ケーブルのみ
*****	急傾斜地崩壊対策事業に使用する落石防止柵 SG-N1500-5 柵高1.50m 埋込0.85m	箇所	***	***		間隔保持材のみ
*****	かごマット 多段積 1:0.5<勾配≤1.0(5分含まず)奥行1m	m	***	***		突込式B型a
*****	かごマット 多段積 1:0.5<勾配≤1.0(5分含まず)奥行1m	m	***	***		突込式B型b
*****	かごマット 多段積 1:0.5<勾配≤1.0(5分含まず)奥行1m	m	***	***		突込式C型a
*****	かごマット 多段積 1:0.5<勾配≤1.0(5分含まず)奥行1m	m	***	***		並列式B型a
*****	かごマット 多段積 1:0.5<勾配≤1.0(5分含まず)奥行1m	m	***	***		並列式B型b
*****	かごマット 多段積 1:0.5<勾配≤1.0(5分含まず)奥行1m	m	***	***		並列式B型c
*****	かごマット 多段積 1:0.5<勾配≤1.0(5分含まず)奥行1m	m	***	***		並列式C型a
*****	かごマット 多段積 1:0.5<勾配≤1.0(5分含まず)奥行1m	m	***	***		並列式C型c
*****	かごマット 多段積 勾配≤1:0.5 5分より急勾配(5分含)奥行1m	m	***	***		突込式B型a
*****	かごマット 多段積 勾配≤1:0.5 5分より急勾配(5分含)奥行1m	m	***	***		突込式B型b
*****	かごマット 多段積 勾配≤1:0.5 5分より急勾配(5分含)奥行1m	m	***	***		突込式C型a
*****	かごマット 多段積 勾配≤1:0.5 5分より急勾配(5分含)奥行1m	m	***	***		並列式B型a
*****	かごマット 多段積 勾配≤1:0.5 5分より急勾配(5分含)奥行1m	m	***	***		並列式B型b
*****	かごマット 多段積 勾配≤1:0.5 5分より急勾配(5分含)奥行1m	m	***	***		並列式B型c
*****	かごマット 多段積 勾配≤1:0.5 5分より急勾配(5分含)奥行1m	m	***	***		並列式C型a
*****	かごマット 多段積 勾配≤1:0.5 5分より急勾配(5分含)奥行1m	m	***	***		並列式C型c
*****	かごマット t=30cm めっき鉄線	m2	***	***		
*****	かごマット t=50cm めっき鉄線	m2	***	***		
*****	ガソリン レギュラー(スタンド渡し)	l	***	***	改定	
*****	軽油 バトール給油	l	***	***	改定	
*****	軽油 ダム工事における原石山掘削用	l	***	***	改定	軽油単価(バト給油)から 軽油引取税を除算

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	軽油 船舶用	l	***	***	改定	軽油引取税含まず
*****	灯油 白灯油 業務用ミニローリー	l	***	***	改定	
*****	重油A 一般(ミニローリー渡し)	l	***	***	改定	
*****	酸素 ボンベ	m3	***	***		
*****	アセチレンガス ボンベ	kg	***	***		
*****	野芝 半土	m2	500	500		
*****	人工芝(張芝) ネット付	m2	***	***		
*****	人工芝(筋芝) 幅15cm	m	***	***		
*****	目串 100本束	束	300	300		
*****	高麗芝	m2	500	500		
*****	被覆シート 長繊維不織布245N/5cm	m2	***	***		
*****	種子(野芝) 発芽促進剤処理済	kg	—	—		
*****	肥料 高度化成肥料 N:P:K=15:15:15	kg	***	***		
*****	型枠用合板 厚12×幅900×長1800mm	枚	***	***		
*****	目地材 厚さ10mm瀝青質板	m2	***	***		
*****	土のう ポリエチレン製62×48cm	枚	***	***		
*****	1t土のう 丸型φ110×高108(cm)	枚	***	***		
*****	耐候性大型土のう 丸型 φ110×高110(cm) 短期仮設(1年)対応	枚	***	***		
*****	耐候性大型土のう 丸型 φ110×高110(cm) 長期仮設(3年)対応	枚	***	***		
*****	袋詰根固用袋材 2t用(長期性能型)	袋	***	***		
*****	袋詰根固用袋材 3t用(長期性能型)	袋	***	***		
*****	吸出し防止材 厚さ10mm ャン繊維	m2	***	***		
*****	吸出し防止材 厚さ20mm ャン繊維	m2	***	***		
*****	吸出し防止材 合繊維不織布 t=10mm 9.8kN/m	m2	***	***		
*****	塩ビ止水板 JIS K6773 種類=CC 幅200mm 厚5mm	m	***	***		
*****	塩ビ止水板 JIS K6773 種類=CC 幅300mm 厚7mm	m	***	***		
*****	防水シート(N A T M) 0.8+3.0mm	m2	***	***		
*****	瀝青ゴム系接着剤	l	945	945		
*****	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP JIS6741 呼び径40mm	m	***	***		
*****	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP JIS6741 呼び径50mm	m	***	***		
*****	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP JIS6741 呼び径75mm	m	***	***		
*****	導水パイプ 排水性舗装用 ステンレス製 φ18	m	***	***		
*****	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP JIS6741 呼び径300mm	m	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP JIS6741 呼び径250mm	m	***	***		
*****	強化プラスチック複合管 2種 外圧管 φ300mm	m	***	***		
*****	ポリエチレン被覆軽量鋼管 φ50mm	m	***	***		
*****	地中埋設管 FEP 50mm	m	***	***		
*****	ハンドホール 900×900×900mm 蓋無し	個	***	***		
*****	セメント系固化材 一般軟弱土用・フレコン・1トンパック	t	***	***		
*****	コンクリート混和剤 AE減水剤	kg	***	***		
*****	はくり材 パネクリ サンヒットコー等	l	***	***		
*****	クレオソートR 荷姿 200kgドラム	kg	—	—		
*****	キャットウォーク 路面600φ22座金ナット付	基	***	***		
*****	基礎ブロック フェンス用ブロック 18×55×45 (cm)	個	—	—		
*****	金網柵 H2000 アングル型 ビニル被覆 V-GS2 3.2×50mm	m	***	***		
*****	車止めポスト ビラー型 取外し式 径114.3mm 高さ850mm スチール	本	***	***		
*****	特殊ブロック 研磨平板30×30×6cm	枚	—	—		
*****	特殊ブロック 研磨平板40×40×6cm	枚	—	—		
*****	特殊ブロック 洗出平板 30cm×30cm×6cm	枚	890	890		
*****	特殊ブロック 洗出平板 40cm×40cm×6cm	枚	1,570	1,570		
*****	平ブロック 厚さ120mm	m2	—	—		
*****	平ブロック 厚さ180mm	m2	—	—		
*****	ブルーシート 3.6×5.4m #2000 ポリエチレン製	枚	***	***		
*****	遮水シート 河川護岸用 PVC1mm 反毛フェルト10mm	m2	***	***		
*****	止水シート t=1mm w=300mm(端部用)	m2	2,120	2,120		
*****	土木安定シート・ネット ナイロン・ポリエステル系1470N/3cm	m2	***	***		
*****	ボルト L=0.3 φ16mm	本	588	588		
*****	溶接棒 軟鋼用 径5.0mm	kg	***	***		
*****	購入土	m3	—	—		
*****	連結金具 根固ブロック用 φ16	個	1,200	1,200		
*****	連結金具 根固ブロック用 φ19	個	1,800	1,800		
*****	連結金具 根固ブロック用 φ22	個	3,000	3,000		
*****	路面標示用塗料 常温型 白	l	***	***		JIS K 5665 1種
*****	路面標示用塗料 常温型 黄(鉛・クロムフリー対応型)	l	***	***		JIS K 5665 1種
*****	路面標示用塗料 加熱型 白	l	***	***		JIS K 5665 2種
*****	路面標示用塗料 加熱型 黄(鉛・クロムフリー対応型)	l	***	***		JIS K 5665 2種

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	路面標示用塗料 熔融型 白	kg	***	***		JIS K 5665 3種
*****	路面標示用塗料 熔融型 黄(鉛・クロムフリー対応型)	kg	***	***		JIS K 5665 3種
*****	ガラスビーズ JIS R 3301 1号	kg	***	***		
*****	プライマー 区画線用	kg	***	***		
*****	高視認性区画線(リフ式) 実線 幅15cm 白	m	***	***		塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(リフ式) 実線 幅15cm 黄(鉛・クロムフリー対応型)	m	***	***		塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(リフ式) 実線 幅20cm 白	m	***	***		塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(リフ式) 実線 幅20cm 黄(鉛・クロムフリー対応型)	m	***	***		塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(リフ式) 実線 幅30cm 白	m	***	***		塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(リフ式) 実線 幅30cm 黄(鉛・クロムフリー対応型)	m	***	***		塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(非リフ式) 実線・ゼブラ 幅15cm 白	m	***	***		塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(非リフ式) 実線・ゼブラ 幅15cm 黄(鉛・クロムフリー対応型)	m	***	***		塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(非リフ式) 実線・ゼブラ 幅20cm 白	m	***	***		塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(非リフ式) 実線・ゼブラ 幅20cm 黄(鉛・クロムフリー対応型)	m	***	***		塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(非リフ式) 実線・ゼブラ 幅30cm 白	m	***	***		塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(非リフ式) 実線・ゼブラ 幅30cm 黄(鉛・クロムフリー対応型)	m	***	***		塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(非リフ式) 実線・ゼブラ 幅45cm 白	m	***	***		塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(非リフ式) 実線・ゼブラ 幅45cm 黄(鉛・クロムフリー対応型)	m	***	***		塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	バックホウ(油圧式・クローラ型)賃料 山積0.28m3(平積0.2m3)級	日	***	***		
*****	バックホウ(油圧式・クローラ型)賃料 山積0.45m3(平積0.35m3)級	日	***	***		
*****	バックホウ(油圧式・クローラ型)賃料 山積0.5m3(平積0.4m3)級	日	***	***		
*****	バックホウ(油圧式・クローラ型)賃料 山積0.8m3(平積0.6m3)級	日	***	***		
*****	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)賃料 口径50mm 揚程10m	日	***	***		
*****	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)賃料 口径50mm 揚程15m	日	***	***		
*****	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)賃料 口径100mm 揚程10m	日	***	***		
*****	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)賃料 口径100mm 揚程15m	日	***	***		
*****	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)賃料 口径150mm 揚程10m	日	***	***		
*****	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)賃料 口径150mm 揚程15m	日	***	***		
*****	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)賃料 口径200mm 揚程10m	日	***	***		
*****	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)賃料 口径200mm 揚程15m	日	***	***		
*****	トラッククレーン賃料 リフ式型・油圧伸縮式型 4.9t吊	日	***	***		オペレータ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 リフ式型・油圧伸縮式型 16t吊	日	—	—		オペレータ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 リフ式型・油圧伸縮式型 20t吊	日	—	—		オペレータ 燃料 油脂費含む

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	トラッククレーン賃料 ヲチｼﾞﾌﾞ型・油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型 25t吊	日	—	—		オﾊﾞﾚｰﾀ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 ヲチｼﾞﾌﾞ型・油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型 30t吊	日	—	—		オﾊﾞﾚｰﾀ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 ヲチｼﾞﾌﾞ型・油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型 35t吊	日	—	—		オﾊﾞﾚｰﾀ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 ヲチｼﾞﾌﾞ型・油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型 45t吊	日	—	—		オﾊﾞﾚｰﾀ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 ヲチｼﾞﾌﾞ型・油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型 50t吊	日	—	—		オﾊﾞﾚｰﾀ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 ヲチｼﾞﾌﾞ型・油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型 100t吊	日	***	***		オﾊﾞﾚｰﾀ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 ヲチｼﾞﾌﾞ型・油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型 120t吊	日	***	***		オﾊﾞﾚｰﾀ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 ヲチｼﾞﾌﾞ型・油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型 160t吊	日	***	***		オﾊﾞﾚｰﾀ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 ヲチｼﾞﾌﾞ型・油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型 200t吊	日	***	***		オﾊﾞﾚｰﾀ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 ヲチｼﾞﾌﾞ型・油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型 220t吊	日	***	***		オﾊﾞﾚｰﾀ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 ヲチｼﾞﾌﾞ型・油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型 360t吊	日	***	***		オﾊﾞﾚｰﾀ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 ヲチｼﾞﾌﾞ型・油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型 550t吊	日	***	***		オﾊﾞﾚｰﾀ 燃料 油脂費含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ｳｲﾝﾁ・ヲチｼﾞﾌﾞ型 50t吊	日	***	***		オﾊﾞﾚｰﾀ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ｳｲﾝﾁ・ヲチｼﾞﾌﾞ型 50t吊	月	***	***		オﾊﾞﾚｰﾀ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ｳｲﾝﾁ・ヲチｼﾞﾌﾞ型 55t吊	日	***	***		オﾊﾞﾚｰﾀ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ｳｲﾝﾁ・ヲチｼﾞﾌﾞ型 55t吊	月	***	***		オﾊﾞﾚｰﾀ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ｳｲﾝﾁ・ヲチｼﾞﾌﾞ型 65t吊	日	***	***		オﾊﾞﾚｰﾀ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ｳｲﾝﾁ・ヲチｼﾞﾌﾞ型 65t吊	月	***	***		オﾊﾞﾚｰﾀ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ｳｲﾝﾁ・ヲチｼﾞﾌﾞ型 80t吊	日	***	***		オﾊﾞﾚｰﾀ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ｳｲﾝﾁ・ヲチｼﾞﾌﾞ型 80t吊	月	***	***		オﾊﾞﾚｰﾀ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ｳｲﾝﾁ・ヲチｼﾞﾌﾞ型 100t吊	日	***	***		オﾊﾞﾚｰﾀ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ｳｲﾝﾁ・ヲチｼﾞﾌﾞ型 100t吊	月	***	***		オﾊﾞﾚｰﾀ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ｳｲﾝﾁ・ヲチｼﾞﾌﾞ型 150t吊	日	***	***		オﾊﾞﾚｰﾀ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ｳｲﾝﾁ・ヲチｼﾞﾌﾞ型 150t吊	月	***	***		オﾊﾞﾚｰﾀ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ｳｲﾝﾁ・ヲチｼﾞﾌﾞ型 200t吊	日	***	***		オﾊﾞﾚｰﾀ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ｳｲﾝﾁ・ヲチｼﾞﾌﾞ型 200t吊	月	***	***		オﾊﾞﾚｰﾀ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ｳｲﾝﾁ・ヲチｼﾞﾌﾞ型 350t吊	日	***	***		オﾊﾞﾚｰﾀ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ｳｲﾝﾁ・ヲチｼﾞﾌﾞ型 350t吊	月	***	***		オﾊﾞﾚｰﾀ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ｳｲﾝﾁ・ヲチｼﾞﾌﾞ型 450t吊	日	—	—		オﾊﾞﾚｰﾀ含む
*****	ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型 4.9t吊	日	***	***		オﾊﾞﾚｰﾀ 燃料 油脂費含む
*****	ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型 7t吊	日	—	—		オﾊﾞﾚｰﾀ 燃料 油脂費含む
*****	ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型 10t吊	日	***	***		オﾊﾞﾚｰﾀ 燃料 油脂費含む
*****	ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型 12～13t吊	日	***	***		オﾊﾞﾚｰﾀ 燃料 油脂費含む

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 16t吊	日	***	***		オペレータ 燃料 油脂費含む
*****	ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 20t吊	日	***	***		オペレータ 燃料 油脂費含む
*****	ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 25t吊	日	***	***		オペレータ 燃料 油脂費含む
*****	ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 35t吊	日	***	***		オペレータ 燃料 油脂費含む
*****	ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 45t吊	日	—	—		オペレータ 燃料 油脂費含む
*****	ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 50t吊	日	***	***		オペレータ 燃料 油脂費含む
*****	ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 60t吊	日	***	***		オペレータ 燃料 油脂費含む
*****	ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 65t吊	日	***	***		オペレータ 燃料 油脂費含む
*****	ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 70t吊	日	***	***		オペレータ 燃料 油脂費含む
*****	ホイールローダ(トラクタシヨベル)賃料 0.34m3	日	***	***		
*****	ホイールローダ(トラクタシヨベル)賃料 0.6m3	日	***	***		
*****	ホイールローダ(トラクタシヨベル)賃料 0.8m3	日	***	***		
*****	ホイールローダ(トラクタシヨベル)賃料 0.9～1.0m3	日	***	***		
*****	ホイールローダ(トラクタシヨベル)賃料 1.2m3	日	***	***		
*****	ホイールローダ(トラクタシヨベル)賃料 1.3～1.4m3	日	***	***		
*****	ホイールローダ(トラクタシヨベル)賃料 1.5～1.7m3	日	***	***		
*****	ホイールローダ(トラクタシヨベル)賃料 2.1m3	日	***	***		
*****	ホイールローダ(トラクタシヨベル)賃料 2.3m3	日	***	***		
*****	ホイールローダ(トラクタシヨベル)賃料 2.4～2.6m3	日	***	***		
*****	ホイールローダ(トラクタシヨベル)賃料 2.7～2.9m3	日	***	***		
*****	フォークリフト賃料 最大荷重 1.0t級	日	***	***		
*****	フォークリフト賃料 最大荷重 1.5t級	日	***	***		
*****	フォークリフト賃料 最大荷重 2.5t級	日	***	***		
*****	フォークリフト賃料 最大荷重 5.0t級	日	***	***		
*****	モータグレーダ賃料 プレート幅3.1m	日	***	***		
*****	ロードローラ賃料 マダム 8～10t	日	***	***		
*****	ロードローラ賃料 マダム 10～12t	日	***	***		
*****	ロードローラ賃料 マダム両輪 10～12t	日	***	***		
*****	ロードローラ賃料 マダム両輪 11～15t	日	***	***		
*****	ロードローラ賃料 タンデム 6～8t	日	***	***		
*****	ロードローラ賃料 タンデム 8～10t	日	***	***		
*****	タイヤローラ賃料 3～4t	日	***	***		
*****	タイヤローラ賃料 6～8t	日	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	タイヤローラ賃料 8～20t	日	***	***		
*****	タイヤローラ賃料 13～14t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 ハッド・ガイト式 0.5～0.6t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 ハッド・ガイト式 0.6～0.7t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 ハッド・ガイト式 0.8～1.1t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 搭乗式クadem型 1.2～1.5t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 搭乗式クadem型 2.4～2.8t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 搭乗式クadem型 3～5t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 搭乗式クadem型 6～7.5t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 搭乗式クadem型 8～10t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 搭乗式クadem型 10.5～12t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 搭乗式コンバイント型 1.4～1.5t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 搭乗式コンバイント型 2.4～2.6t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 搭乗式コンバイント型 3～4t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 搭乗式コンバイント型 5～6t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 土工用フラット・シングルラム型 11～12t	日	***	***		
*****	高所作業車賃料 クローラ・垂直型 揚程 3m	日	***	***		
*****	高所作業車賃料 クローラ・垂直型 揚程 4m	日	***	***		
*****	高所作業車賃料 クローラ・垂直型 揚程 6m	日	***	***		
*****	高所作業車賃料 クローラ・垂直型 揚程 8～9m	日	***	***		
*****	高所作業車賃料 ホイール・ブーム型 揚程 12～13m	日	***	***		
*****	高所作業車賃料 トラック架装リフト・ブーム型 標準デッキタイプ 作業高さ 8～10m	日	***	***		
*****	高所作業車賃料 トラック架装リフト・ブーム型 標準デッキタイプ 作業高さ 12m	日	***	***		
*****	高所作業車賃料 トラック架装リフト・垂直型 幅広デッキタイプ 作業高さ 10～12m	日	***	***		
*****	高所作業車賃料 トラック架装リフト・ブーム型 幅広デッキタイプ 作業高さ 8～10m	日	***	***		
*****	高所作業車賃料 トラック架装リフト・ブーム型 幅広デッキタイプ 作業高さ 10～12以下	日	***	***		
*****	高所作業車賃料 自走式リフト クローラ・屈伸ブーム型 作業床高6.8m	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・エンジン掛 2.0m3/min	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・エンジン掛 2.5m3/min	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・エンジン掛 3.5～3.7m3/min	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・エンジン掛 5.0m3/min	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・エンジン掛 7.5～7.8m3/min	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・エンジン掛 10.5～11.0m3/min	日	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・エンジン掛 14.3m3/min	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・エンジン掛 17m3/min	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・エンジン掛 18～19m3/min	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・エンジン掛 15m3/min 吐出圧力1.05MPa	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・モータ掛 2.2m3/min	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・モータ掛 3.7m3/min	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・モータ掛 5.2m3/min	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・モータ掛 6m3/min	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・モータ掛 9m3/min	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ガソリンエンジン駆動 2KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ガソリンエンジン駆動 3KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 5KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 8KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 10KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 15KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 20KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 25KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 35KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 45KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 60KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 75KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 100KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 125KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 150KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 200KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 250KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 300KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 350KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 400kVA	日	***	***		
*****	不整地運搬車賃料 クロー型油圧タンブ式 積載重量 2.0t積	日	***	***		
*****	不整地運搬車賃料 クロー型油圧タンブ式 積載重量 2.5t積	日	***	***		
*****	不整地運搬車賃料 クロー型クレーン装置付き 積載重量1.7t積1t吊	日	***	***		
*****	不整地運搬車賃料 クロー型クレーン装置付き 積載重量2.0t積1t吊	日	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	不整地運搬車賃料 クローラ型クレーン装置付き 積載重量2.5t積2t吊	日	***	***		
*****	不整地運搬車賃料 クローラ型・ダンパ・全旋回式 積載質量6～7t	日	***	***		
*****	不整地運搬車賃料 クローラ型・ダンパ・全旋回式 積載質量10～11t	日	***	***		
*****	タンパ(ランマ)賃料 ランマ 重量60～80kg	日	***	***		
*****	バックホウ賃料 クローラ型・クレーン付 山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊	日	***	***		
*****	バックホウ賃料 クローラ型・クレーン付 山積0.5m3(平積0.4m3) 2.9t吊	日	***	***		
*****	バックホウ賃料 クローラ型・クレーン付 山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	日	***	***		
*****	バックホウ賃料 クローラ型・クレーン付 山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	日	***	***		
*****	超小旋回型バックホウ賃料 クローラ型 山積0.22m3(平積0.16m3)	日	***	***		
*****	超小旋回型バックホウ賃料 クローラ型 山積0.28m3(平積0.22m3)	日	***	***		
*****	超小旋回型バックホウ賃料 クローラ型・クレーン付 山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	日	***	***		
*****	超小旋回型小型バックホウ賃料 山積0.11m3(平積0.08m3)	日	***	***		
*****	小型バックホウ賃料 クローラ型 山積0.11m3(平積0.08m3)	日	***	***		
*****	小型バックホウ賃料 クローラ型 山積0.13m3(平積0.10m3)	日	***	***		
*****	トラック賃料 クレーン装置付 ベーストラック4t級・2.9t吊	日	***	***		
*****	ジェットヒーター賃料 126MJ (30100kcal)	日	***	***		
*****	ブルドーザー賃料 湿地7t級	日	***	***		
*****	ブルドーザー賃料 湿地16t級	日	***	***		
*****	クローラクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	日	***	***		
*****	後方超小旋回型小型バックホウ賃料 クローラ型 クレーン付 山積0.09m3(平積0.07m3) 0.9t吊	日	***	***		
*****	後方超小旋回型バックホウ賃料 クローラ型 クレーン付 山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	日	***	***		
*****	後方超小旋回型小型バックホウ賃料 クローラ型 山積0.09m3(平積0.07m3)	日	***	***		
*****	後方超小旋回型バックホウ賃料 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2m3)	日	***	***		
*****	後方超小旋回型バックホウ賃料 クローラ型 山積0.45m3(平積0.35m3)	日	***	***		
*****	クラムシェル賃料 テレコピック式 クローラ型 0.4m3	日	***	***		
*****	ダンプトラック賃料 オンロード・ティンセル 4t積級	日	***	***		
*****	油圧ブレーカ賃料 ベースマシン含む ハケット 容量0.1m3級	日	***	***		
*****	大型ブレーカ賃料 油圧ブレーカ 容量0.2m3	日	***	***		
*****	大型ブレーカ賃料 油圧ブレーカ 容量0.4m3	日	***	***		
*****	アスファルトフィニッシャ賃料 ホイール型 舗装幅1.4～3.0m	日	***	***		
*****	アスファルトフィニッシャ賃料 ホイール型 舗装幅2.3～6.0m	日	***	***		
*****	I C Tバックホウ賃料 クレーン付 山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9 t 吊	日	***	***		排対型(2014年規制)
*****	I C Tブルドーザ賃料 湿地 7t級	日	***	***		排対型(2011年規制)

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	I C Tブルドーザ賃料 湿地 16t級	日	***	***		排対型(2011年規制)
*****	リフター賃料 せり上げ能力50t	日	224, 000	224, 000		
*****	I C T建設機械経費賃料加算額 モータグレーダ	日	49, 000	49, 000		
*****	I C T建設機械経費賃料加算額 バックホウ(I C T施工対応型)	日	13, 000	13, 000		
*****	I C T建設機械経費賃料加算額 ブルドーザ(I C T施工対応型)	日	13, 000	13, 000		
*****	I C T建設機械経費損料加算額 バックホウ(I C T施工対応型)	日	5, 470	5, 470		土工1000m3未満 システム初期費含む
*****	I C T建設機械経費損料加算額 バックホウ(I C T施工対応型)	日	5, 470	5, 470		小規模土工 システム初期費含む
*****	I C T建設機械経費賃料加算額 バックホウ	日	41, 000	41, 000		安定処理(I C T)
*****	I C T建設機械経費損料加算額 中層混合処理機トレンチャ式	日	48, 000	48, 000		
*****	I C T建設機械経費損料加算額 深層混合処理機スラリー式	日	48, 000	48, 000		
*****	I C T建設機械経費賃料加算額 バックホウ浚渫船	日	41, 000	41, 000		
*****	I C T建設機械経費損料加算額 路面切削機	日	20, 000	20, 000		
*****	I C T建設機械経費損料加算額 プレアブリクティットバーチャルトレン打機	日	48, 000	48, 000		
*****	異形ブロック型枠 F R P製型枠 異形ブロック 10t未満	m2	***	***		
*****	異形ブロック型枠 F R P製型枠 異形ブロック 10t以上 20t未満	m2	***	***		
*****	異形ブロック型枠 F R P製型枠 異形ブロック 20t以上 30t未満	m2	***	***		
*****	異形ブロック型枠 直積ブロック鋼製型枠 異形ブロック 10t未満	m2	***	***		
*****	異形ブロック型枠 直積ブロック鋼製型枠 異形ブロック 10t以上 30t未満	m2	***	***		
*****	異形ブロック型枠 直積ブロック用鋼製型枠 異形ブロック 30t以上 50t未満	m2	***	***		
*****	異形ブロック型枠 鋼製型枠 異形ブロック 10t未満	m2	***	***		
*****	異形ブロック型枠 鋼製型枠 異形ブロック 10t以上 20t未満	m2	***	***		
*****	異形ブロック型枠 鋼製型枠 異形ブロック 20t以上 30t未満	m2	***	***		
*****	異形ブロック型枠 鋼製型枠 異形ブロック 30t以上 40t未満	m2	***	***		
*****	異形ブロック型枠 鋼製型枠 異形ブロック 40t以上 50t未満	m2	***	***		
*****	異形ブロック型枠 鋼製型枠 異形ブロック 50t以上 60t未満	m2	***	***		
*****	異形ブロック型枠 鋼製型枠 異形ブロック 60t以上 70t未満	m2	***	***		
*****	異形ブロック型枠 鋼製型枠 異形ブロック 70t以上 80t未満	m2	***	***		
*****	定着装置(シングルストランド工法) 後付用斜角用割増70° 超 90° 未満	組	7, 380	7, 380		1T17. 8 40T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 後付用斜角用割増70° 超 90° 未満	組	8, 160	8, 160		1T19. 3 50T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 後付用斜角用割増70° 超 90° 未満	組	10, 800	10, 800		1T21. 8 60T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 後付用斜角用割増70° 以下	組	9, 140	9, 140		1T17. 8 40T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 後付用斜角用割増70° 以下	組	9, 930	9, 930		1T19. 3 50T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 後付用斜角用割増70° 以下	組	13, 300	13, 300		1T21. 8 60T型

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	定着装置(シングルストランド工法) 埋込用斜角用割増70° 超 90° 未満	組	10,300	10,300		1T17.8 40T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 埋込用斜角用割増70° 超 90° 未満	組	11,100	11,100		1T19.3 50T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 埋込用斜角用割増70° 超 90° 未満	組	13,800	13,800		1T21.8 60T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 埋込用斜角用割増70° 以下	組	13,600	13,600		1T17.8 40T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 埋込用斜角用割増70° 以下	組	14,400	14,400		1T19.3 50T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 埋込用斜角用割増70° 以下	組	17,700	17,700		1T21.8 60T型
*****	排水装置 継手 VP50	個	***	***		
*****	排水装置 継手 VP50 90° ベント	個	***	***		
*****	排水装置 継手 VP50 45° ベント	個	***	***		
*****	排水装置 継手 VP150	個	***	***		
*****	排水装置 継手 VP150 90° ベント	個	***	***		
*****	排水装置 継手 VP150 45° ベント	個	***	***		
*****	排水装置 継手 VP200	個	***	***		
*****	排水装置 継手 VP200 90° ベント	個	***	***		
*****	排水装置 継手 VP200 45° ベント	個	***	***		
*****	排水装置 伸縮継ぎ手管 VP150	個	51,000	51,000		
*****	排水装置 伸縮継ぎ手管 VP200	個	66,000	66,000		
*****	排水装置 排水キャップ VP40用	個	***	***		
*****	排水装置 支持金物 VP50	個	5,500	5,500		
*****	排水装置 支持金物 VP150	個	6,600	6,600		
*****	排水装置 支持金物 VP200	個	7,100	7,100		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長35mm 耐候性	個	120	120		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長40mm 耐候性	個	124	124		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長45mm 耐候性	個	129	129		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長50mm 耐候性	個	134	134		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長55mm 耐候性	個	139	139		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長60mm 耐候性	個	145	145		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長65mm 耐候性	個	150	150		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長70mm 耐候性	個	155	155		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長75mm 耐候性	個	160	160		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長80mm 耐候性	個	165	165		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長85mm 耐候性	個	171	171		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長40mm 耐候性	個	203	203		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長45mm 耐候性	個	209	209		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長50mm 耐候性	個	218	218		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長55mm 耐候性	個	226	226		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長60mm 耐候性	個	234	234		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長65mm 耐候性	個	243	243		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長70mm 耐候性	個	251	251		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長75mm 耐候性	個	259	259		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長80mm 耐候性	個	268	268		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長85mm 耐候性	個	276	276		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長90mm 耐候性	個	284	284		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長95mm 耐候性	個	293	293		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長100mm 耐候性	個	301	301		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長50mm 耐候性	個	***	***		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長55mm 耐候性	個	***	***		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長60mm 耐候性	個	***	***		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長65mm 耐候性	個	***	***		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長70mm 耐候性	個	***	***		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長75mm 耐候性	個	***	***		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長80mm 耐候性	個	***	***		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長85mm 耐候性	個	***	***		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長90mm 耐候性	個	***	***		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長95mm 耐候性	個	***	***		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長100mm 耐候性	個	***	***		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長105mm 耐候性	個	***	***		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長110mm 耐候性	個	***	***		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長115mm 耐候性	個	***	***		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長120mm 耐候性	個	***	***		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長125mm 耐候性	個	***	***		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長130mm 耐候性	個	***	***		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長60mm 耐候性	個	425	425		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長65mm 耐候性	個	436	436		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長70mm 耐候性	個	448	448		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長75mm 耐候性	個	460	460		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長80mm 耐候性	個	472	472		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長85mm 耐候性	個	484	484		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長90mm 耐候性	個	495	495		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長95mm 耐候性	個	507	507		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長100mm 耐候性	個	519	519		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長105mm 耐候性	個	531	531		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長110mm 耐候性	個	543	543		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長115mm 耐候性	個	554	554		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長120mm 耐候性	個	566	566		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長125mm 耐候性	個	578	578		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長130mm 耐候性	個	590	590		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長135mm 耐候性	個	601	601		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長140mm 耐候性	個	613	613		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長145mm 耐候性	個	625	625		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長150mm 耐候性	個	637	637		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長35mm 防錆処理	個	165	165		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長40mm 防錆処理	個	170	170		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長45mm 防錆処理	個	177	177		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長50mm 防錆処理	個	185	185		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長55mm 防錆処理	個	192	192		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長60mm 防錆処理	個	199	199		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長65mm 防錆処理	個	206	206		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長70mm 防錆処理	個	213	213		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長75mm 防錆処理	個	220	220		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長80mm 防錆処理	個	227	227		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長85mm 防錆処理	個	235	235		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長40mm 防錆処理	個	256	256		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長45mm 防錆処理	個	265	265		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長50mm 防錆処理	個	275	275		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長55mm 防錆処理	個	286	286		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長60mm 防錆処理	個	296	296		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長65mm 防錆処理	個	307	307		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長70mm 防錆処理	個	317	317		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長75mm 防錆処理	個	328	328		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長80mm 防錆処理	個	338	338		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長85mm 防錆処理	個	349	349		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長90mm 防錆処理	個	359	359		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長95mm 防錆処理	個	370	370		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長100mm 防錆処理	個	380	380		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長50mm 防錆処理	個	366	366		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長55mm 防錆処理	個	378	378		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長60mm 防錆処理	個	389	389		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長65mm 防錆処理	個	401	401		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長70mm 防錆処理	個	413	413		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長75mm 防錆処理	個	425	425		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長80mm 防錆処理	個	437	437		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長85mm 防錆処理	個	449	449		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長90mm 防錆処理	個	461	461		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長95mm 防錆処理	個	473	473		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長100mm 防錆処理	個	484	484		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長105mm 防錆処理	個	496	496		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長110mm 防錆処理	個	508	508		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長115mm 防錆処理	個	520	520		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長120mm 防錆処理	個	532	532		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長125mm 防錆処理	個	544	544		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長130mm 防錆処理	個	556	556		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長60mm 防錆処理	個	513	513		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長65mm 防錆処理	個	527	527		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長70mm 防錆処理	個	541	541		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長75mm 防錆処理	個	556	556		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長80mm 防錆処理	個	570	570		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長85mm 防錆処理	個	584	584		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長90mm 防錆処理	個	598	598		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長95mm 防錆処理	個	613	613		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長100mm 防錆処理	個	627	627		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長105mm 防錆処理	個	641	641		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長110mm 防錆処理	個	655	655		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長115mm 防錆処理	個	669	669		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長120mm 防錆処理	個	684	684		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長125mm 防錆処理	個	698	698		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長130mm 防錆処理	個	712	712		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長135mm 防錆処理	個	726	726		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長140mm 防錆処理	個	741	741		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長145mm 防錆処理	個	755	755		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長150mm 防錆処理	個	769	769		
*****	アンカーバー SS400 亜鉛メッキ品 φ25～38	kg	—	—		
*****	アンカーバー SS400 亜鉛メッキ品 φ40～95	kg	—	—		
*****	アンカーバー SS400 亜鉛メッキ品 φ100～	kg	—	—		
*****	アンカーバー S35C 亜鉛メッキ品 φ25～38	kg	—	—		
*****	アンカーバー S35C 亜鉛メッキ品 φ40～95	kg	—	—		
*****	アンカーバー S35C 亜鉛メッキ品 φ100～	kg	—	—		
*****	アンカーバー S35CN 亜鉛メッキ品 φ25～38	kg	—	—		
*****	アンカーバー S35CN 亜鉛メッキ品 φ40～95	kg	—	—		
*****	アンカーバー S35CN 亜鉛メッキ品 φ100～	kg	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 25A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 32A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 40A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 50A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 65A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 80A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 90A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 100A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 125A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 150A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 175A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 200A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 250A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 300A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 25A 亜鉛メッキ品	m	—	—		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	アンカーキャップ 可動側 32A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 40A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 50A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 65A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 80A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 90A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 100A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 125A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 150A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 175A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 200A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 250A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 300A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	スパイラル筋(円加工) D10 SD295A	kg	—	—		
*****	スパイラル筋(円加工) D13 φ13 SS400 SD295A	kg	—	—		
*****	スパイラル筋(円加工) D16 φ16 SS400 SD295A	kg	—	—		
*****	スパイラル筋(楕円加工) D10 SD295A	kg	—	—		
*****	スパイラル筋(楕円加工) D13 φ13 SS400 SD295A	kg	—	—		
*****	スパイラル筋(楕円加工) D16 φ16 SS400 SD295A	kg	—	—		
*****	充填材 アイガス E/LM	kg	—	—		
*****	緩衝材 クロロブレンゴム	m2	—	—		
*****	橋梁用防護柵(鋼製)形状丸 横棧 ビー4本 高さ1000mm スパン2.0m めっき	m	***	***		アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(鋼製)形状丸 横棧 ビー4本 高さ1000mm スパン2.0m 塗装	m	***	***		アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(鋼製)形状丸 横棧 ビー4本 高さ1000mm スパン2.5m めっき	m	33,600	33,600		アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(鋼製)形状丸 横棧 ビー4本 高さ1000mm スパン2.5m 塗装	m	42,900	42,900		アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(鋼製)形状丸 縦棧 ビー43本 高さ1000mm スパン2.0m めっき	m	***	***		アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(鋼製)形状丸 縦棧 ビー43本 高さ1000mm スパン2.0m 塗装	m	***	***		アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(鋼製)形状丸 縦棧 ビー43本 高さ1000mm スパン2.5m めっき	m	37,800	37,800		アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(鋼製)形状丸 縦棧 ビー43本 高さ1000mm スパン2.5m 塗装	m	48,300	48,300		アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(タタケタイル铸铁製)形状丸 横棧 ビー4本 高さ1000mm スパン2.0m めっき	m	***	***	改定	アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(タタケタイル铸铁製)形状丸 横棧 ビー4本 高さ1000mm スパン2.0m 塗装	m	***	***	改定	アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(タタケタイル铸铁製)形状丸 横棧 ビー4本 高さ1000mm スパン2.5m めっき	m	36,700	36,700		アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(タタケタイル铸铁製)形状丸 横棧 ビー4本 高さ1000mm スパン2.5m 塗装	m	49,200	49,200		アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	橋梁用防護柵(タタタイル鋳鉄製) 形状丸 縦柵 ビー43本 高さ1000mm スパン2.0m めっき	m	***	***	改定	アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(タタタイル鋳鉄製) 形状丸 縦柵 ビー43本 高さ1000mm スパン2.0m 塗装	m	***	***	改定	アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(タタタイル鋳鉄製) 形状丸 縦柵 ビー43本 高さ1000mm スパン2.5m めっき	m	43,600	43,600		アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(タタタイル鋳鉄製) 形状丸 縦柵 ビー43本 高さ1000mm スパン2.5m 塗装	m	58,000	58,000		アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(アルミ製) 形状丸 縦柵 ビー43本 高さ1000mm スパン2.0m めっき	m	—	—		埋込式 シルバーアルマイト仕様 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(アルミ製) 形状丸 縦柵 ビー43本 高さ1000mm スパン2.0m 塗装	m	—	—		埋込式 シルバーアルマイト仕様 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(アルミ製) 形状丸 縦柵 ビー43本 高さ1000mm スパン2.5m めっき	m	57,200	57,200		埋込式 シルバーアルマイト仕様 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(アルミ製) 形状丸 縦柵 ビー43本 高さ1000mm スパン2.5m 塗装	m	57,200	57,200		埋込式 シルバーアルマイト仕様 高欄兼用C(SP)
*****	炭素繊維シート 高強度引張弾性率2.45×105N/mm2	m2	***	***		引張強度3400N/mm2 (380N/mm幅) 目付量200
*****	炭素繊維シート 高強度引張弾性率2.45×105N/mm2	m2	***	***		引張強度3400N/mm2 (570N/mm幅) 目付量300
*****	炭素繊維シート 高強度引張弾性率2.45×105N/mm2	m2	6,000	6,000		引張強度2900N/mm2 目付量200
*****	炭素繊維シート 中弾性引張弾性率3.9×105N/mm2	m2	***	***		引張強度2900N/mm2 (480N/mm幅) 目付量300
*****	炭素繊維シート 中弾性引張弾性率4.4×105N/mm2	m2	***	***		引張強度2400N/mm2 (390N/mm幅) 目付量300
*****	炭素繊維シート 高弾性引張弾性率5.4×105N/mm2	m2	—	—		引張強度1900N/mm2 (270N/mm幅) 目付量300
*****	炭素繊維シート 高弾性引張弾性率6.4×105N/mm2	m2	22,000	22,000		引張強度1900N/mm2 (270N/mm幅) 目付量300
*****	ディスクサンドペーパー 下地処理工 φ150 #16	枚	***	***		
*****	エポキシ樹脂プライマー プライマー工 無溶剤系	kg	4,100	4,100		
*****	エポキシ樹脂プライマー プライマー工 溶剤系	kg	4,100	4,100		
*****	パテ 不陸修正工 エポキシ樹脂	kg	***	***		
*****	含浸接着樹脂 炭素繊維シート接着工 エポキシ樹脂	kg	***	***		
*****	塗料 仕上塗装工 ポリアルタン系	kg	3,570	3,570		
*****	塗料 仕上塗装工 フッ素系	kg	***	***		
*****	アンカー筋 D22*600 溶融亜鉛メッキ 付着量1.82kg/本	m	1,900	1,900		L=5.5m
*****	ガス管 50A 溶融亜鉛メッキ SGP	本	—	—		L=5.5m
*****	スパイラル筋 D10	m	1,150	1,150		L=5.5m
*****	橋名板 フロンズ製150×390×15mm	枚	42,900	42,900		
*****	橋名板 フロンズ製150×510×15mm	枚	52,200	52,200		
*****	橋名板 フロンズ製150×630×15mm	枚	63,400	63,400		
*****	橋唇板 フロンズ製200×300×13mm	枚	44,500	44,500		
*****	原板プラスト 耐候性鋼材用	m2	82	82		
*****	杉割材 6×6cm 床板工	m3	***	***		
*****	ゴム支承 コンクリートヒンジ用緩衝ゴム SBR 単層10mm	m2	***	***		
*****	ゴム支承 コンクリートヒンジ用緩衝ゴム SBR 単層20mm	m2	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	ひび割れ注入材 エポキシ樹脂注入材 1種材	kg	3,510	3,510		
*****	ひび割れ注入材 エポキシ樹脂注入材 2種材	kg	4,410	4,410		
*****	ひび割れ注入材 エポキシ樹脂注入材 3種材	kg	4,230	4,230		
*****	ひび割れ注入材 エポキシ樹脂シーラ材	kg	2,790	2,790		
*****	ひび割れ充填材 シーラント系	kg	3,900	3,900		
*****	ひび割れ充填材 エポキシ樹脂系	kg	3,610	3,610		
*****	低圧注入器具	個	450	450		
*****	FRPパッチ FTM-G4G コンクリート剥落防止工用	m2	9,500	9,500		
*****	コンクリートアンカー SC-670 SUS コンクリート剥落防止工用	本	332	332		
*****	固定金具 SUS 60×60×1.5 コンクリート剥落防止工用	枚	332	332		
*****	無収縮モルタル 1875kg/m3	kg	***	***		
*****	ポリマーセメントモルタル 左官工法用	m3	***	***		
*****	シーラ材 シリコン系	L	***	***		
*****	バックアップ材 ウレタンフォーム	L	***	***		
*****	バックアップ材 ポリエチレンフォーム	L	***	***		
*****	成型目地材 b=30mm, t=5mm	m	***	***		
*****	成型目地材 b=35mm t=5mm	m	***	***		
*****	排水用導水管 φ18 溶融亜鉛めっき	m	***	***		
*****	無機ジンクリッチペイント さび止め	kg	***	***		
*****	エポキシ樹脂下塗り塗料	kg	***	***		
*****	変性エポキシ樹脂下塗り塗料 内面用	kg	***	***		
*****	ふっ素樹脂塗料 中塗り塗料 淡彩	kg	***	***		
*****	ふっ素樹脂塗料 上塗り塗料 淡彩	kg	***	***		
*****	希釈材 無機ジンクリッチプライマー用シンナー	L	***	***		
*****	希釈材 エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	***	***		
*****	希釈材 ふっ素樹脂塗料用シンナー 中塗り用	L	***	***		
*****	希釈材 ふっ素樹脂塗料用シンナー 上塗り用	L	***	***		
*****	埋設標識シート W150×2	m	***	***		
*****	PC鋼より線 SWPR7BL 12S12.7mm	kg	***	***		
*****	PC鋼より線 SWPR19L 1S21.8mm	kg	***	***		
*****	PC鋼より線 SWPR19L φ19.3mm	kg	***	***		
*****	定着装置 標準(θ=90° 用) 1S21.8mm用	組	***	***		
*****	PC用定着装置 シングルストラットシステム 後付用 50T型 1T19.3	組	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	橋梁用車両用防護柵 鋼製, めっき C(SP)種, H=850mm 3本レール スパン2m	m	***	***		
*****	橋梁用車両用防護柵 鋳鉄製, めっき C(SP)種, H=850mm 3本レール スパン2m	m	***	***	改定	
*****	Δ型スリット H=2m, 3m, 4m, 5m めっき	t	***	***		
*****	J-スリットえん堤 H≤3m A-5系工場塗装 boltナット込み	t	***	***		
*****	J-スリットえん堤 3m<H≤8.5m A-5系工場塗装 boltナット込み	t	***	***		
*****	J-スリットえん堤 H>8.5m A-5系工場塗装 boltナット込み	t	***	***		
*****	目地材 厚さ20mm 瀝青質板	m ²	***	***		
*****	目地材 厚さ10mm 瀝青繊維質板	m ²	***	***		
*****	目地材 厚さ20mm 瀝青繊維質板	m ²	***	***		
*****	目地材 厚さ10mm ゴム発泡体	m ²	***	***		
*****	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管 JIS K 6741 VPφ100	m	***	***		
*****	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管 JIS K 6741 VPφ125	m	***	***		
*****	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管 JIS K 6741 VPφ150	m	***	***		
*****	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管 JIS K 6741 VPφ200	m	***	***		
*****	カーポートレベル土中建込 Gr-C-4E 塗装(ダークグレー グレーベール シュタークブラウン)	m	9,860	9,860		施工規模100m未満
*****	カーポートレベル土中建込 Gr-C-4E 塗装(白色)	m	7,900	7,900		施工規模100m未満
*****	カーポートレベルコンクリート建込 Gr-C-2B 塗装(ダークグレー グレーベール シュタークブラウン)	m	10,000	10,000		施工規模100m未満
*****	カーポートレベルコンクリート建込 Gr-C-2B 塗装(白色)	m	8,110	8,110		施工規模100m未満
*****	カーポートバイク土中建込 Gp-Cp-2E 塗装(ダークグレー グレーベール シュタークブラウン)	m	15,000	15,000		施工規模100m未満
*****	カーポートバイク土中建込 Gp-Cp-2E 塗装(白色)	m	13,000	13,000		施工規模100m未満
*****	カーポートバイクコンクリート建込 Gp-Cp-2B 塗装(ダークグレー グレーベール シュタークブラウン)	m	11,600	11,600		施工規模100m未満
*****	カーポートバイクコンクリート建込 Gp-Cp-2B 塗装(白色)	m	9,640	9,640		施工規模100m未満
*****	転落防止柵4段ヒール型支柱間隔3m土中建込 塗装(ダークグレー グレーベール シュタークブラウン)	m	10,700	10,700		施工規模100m未満
*****	転落防止柵4段ヒール型支柱間隔3m土中建込 塗装(白色)	m	9,450	9,450		施工規模100m未満
*****	転落防止柵4段ヒール型支柱間隔3mCo根固め 塗装(ダークグレー グレーベール シュタークブラウン)	m	9,850	9,850		施工規模100m以上
*****	転落防止柵4段ヒール型支柱間隔3mCo根固め 塗装(白色)	m	***	***		施工規模100m以上
*****	転落防止柵4段ヒール型支柱間隔3mCo根固め 塗装(ダークグレー グレーベール シュタークブラウン)	m	9,850	9,850		施工規模100m未満
*****	転落防止柵4段ヒール型支柱間隔3mCo根固め 塗装(白色)	m	8,590	8,590		施工規模100m未満
*****	転落防止柵4段ヒール型支柱間隔3mCo建込 塗装(ダークグレー グレーベール シュタークブラウン)	m	9,720	9,720		施工規模100m以上
*****	転落防止柵4段ヒール型支柱間隔3mCo建込 塗装(白色)	m	***	***		施工規模100m以上
*****	転落防止柵4段ヒール型支柱間隔3mCo建込 塗装(ダークグレー グレーベール シュタークブラウン)	m	9,720	9,720		施工規模100m未満
*****	転落防止柵4段ヒール型支柱間隔3mCo建込 塗装(白色)	m	8,460	8,460		施工規模100m未満
*****	機械式継手 ねじ節鉄筋継手 土木用 D13 カプラーのみ	セット	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	機械式継手 ねじ節鉄筋継手 土木用 D16 カプラーのみ	セット	***	***		
*****	機械式継手 ねじ節鉄筋継手 土木用 D19 カプラーのみ	セット	***	***		
*****	機械式継手 ねじ節鉄筋継手 土木用 D22 カプラーのみ	セット	***	***		
*****	機械式継手 ねじ節鉄筋継手 土木用 D25 カプラーのみ	セット	***	***		
*****	機械式継手 ねじ節鉄筋継手 土木用 D29 カプラーのみ	セット	***	***		
*****	機械式継手 ねじ節鉄筋継手 土木用 D32 カプラーのみ	セット	***	***		
*****	機械式継手 ねじ節鉄筋継手 土木用 D35 カプラーのみ	セット	***	***		
*****	機械式継手 ねじ節鉄筋継手 土木用 D38 カプラーのみ	セット	***	***		
*****	機械式継手 ねじ節鉄筋継手 土木用 D41 カプラーのみ	セット	***	***		
*****	機械式継手 ねじ節鉄筋継手 土木用 D51 カプラーのみ	セット	***	***		
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リンク+Uボルト) 補強リンク加工費	本	***	***		曲げ加工 平鋼 20kg未満
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リンク+Uボルト) 補強リンク加工費	本	***	***		曲げ加工 平鋼 20kg以上30kg未満
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リンク+Uボルト) 補強リンク加工費	本	***	***		曲げ加工 平鋼 30kg以上40kg未満
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リンク+Uボルト) 補強リンク加工費	本	***	***		曲げ加工 平鋼 40kg以上
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リンク+Uボルト) 補強リンク加工費	本	***	***		曲げ加工 等辺山形鋼30kg未満
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リンク+Uボルト) 補強リンク加工費	本	***	***		曲げ加工 等辺山形鋼30～55kg未満
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リンク+Uボルト) 補強リンク加工費	本	***	***		曲げ加工 等辺山形鋼55～75kg未満
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リンク+Uボルト) 補強リンク加工費	kg	***	***		曲げ加工 等辺山形鋼75kg以上
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リンク+Uボルト) 補強リンク加工費	箇所	***	***		穴あけ加工 平鋼 穴1箇所
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リンク+Uボルト) 補強リンク加工費	箇所	***	***		穴あけ加工 等辺山形鋼 穴1箇所
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リンク+Uボルト) 固定金具	個	***	***		補強リンク 固定用Uボルト 鉄筋 D22用
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リンク+Uボルト) 固定金具	個	***	***		補強リンク 固定用Uボルト 鉄筋 D25用
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リンク+Uボルト) 固定金具	個	***	***		補強リンク 固定用Uボルト 鉄筋 D29用
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リンク+Uボルト) 固定金具	個	***	***		補強リンク 固定用Uボルト 鉄筋 D32用
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リンク+Uボルト) 固定金具	個	***	***		補強リンク 固定用Uボルト 鉄筋 D35用
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リンク+Uボルト) 固定金具	個	***	***		補強リンク 固定用Uボルト 鉄筋 D38用
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リンク+Uボルト) 固定金具	個	***	***		補強リンク 固定用Uボルト 鉄筋 D41用
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リンク+Uボルト) 固定金具	個	***	***		補強リンク 固定用Uボルト 鉄筋 D51用
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リンク+Uボルト) 固定金具	個	***	***		重ね継手用Uボルト 鉄筋 D22用
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リンク+Uボルト) 固定金具	個	***	***		重ね継手用Uボルト 鉄筋 D25用
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リンク+Uボルト) 固定金具	個	***	***		重ね継手用Uボルト 鉄筋 D29用
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リンク+Uボルト) 固定金具	個	***	***		重ね継手用Uボルト 鉄筋 D32用
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リンク+Uボルト) 固定金具	個	***	***		重ね継手用Uボルト 鉄筋 D35用

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リング+Uボルト) 固定金具	個	***	***		重ね継手用Uボルト 鉄筋 D38用
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リング+Uボルト) 固定金具	個	***	***		重ね継手用Uボルト 鉄筋 D41用
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リング+Uボルト) 固定金具	個	***	***		重ね継手用Uボルト 鉄筋 D51用
*****	波付硬質ポリエチレン管 F E P φ 30	m	***	***		
*****	波付硬質ポリエチレン管 F E P φ 40	m	***	***		
*****	波付硬質ポリエチレン管 F E P φ 50	m	***	***		
*****	波付硬質ポリエチレン管 F E P φ 65	m	***	***		
*****	波付硬質ポリエチレン管 F E P φ 80	m	***	***		
*****	波付硬質ポリエチレン管 F E P φ 100	m	***	***		
*****	波付硬質ポリエチレン管 F E P φ 125	m	***	***		
*****	波付硬質ポリエチレン管 F E P φ 150	m	***	***		
*****	波付硬質ポリエチレン管 F E P φ 200	m	***	***		
*****	難燃性波付硬質ポリエチレン管 難燃F E P φ 30	m	***	***		
*****	難燃性波付硬質ポリエチレン管 難燃F E P φ 40	m	***	***		
*****	難燃性波付硬質ポリエチレン管 難燃F E P φ 50	m	***	***		
*****	難燃性波付硬質ポリエチレン管 難燃F E P φ 65	m	***	***		
*****	難燃性波付硬質ポリエチレン管 難燃F E P φ 80	m	***	***		
*****	難燃性波付硬質ポリエチレン管 難燃F E P φ 100	m	***	***		
*****	難燃性波付硬質ポリエチレン管 難燃F E P φ 125	m	***	***		
*****	難燃性波付硬質ポリエチレン管 難燃F E P φ 150	m	***	***		
*****	難燃性波付硬質ポリエチレン管 難燃F E P φ 200	m	***	***		
*****	円形型枠 φ 50 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ 75 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ 90 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ 100 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ 125 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ 150 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ 175 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ 200 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ 250 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ 300 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ 350 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ 400 紙製	m	***	***	改定	

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	円形型枠 φ 450 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ 500 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ 550 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ 600 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ 650 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ 700 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ 750 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ 800 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ 850 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ 900 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ 950 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ 1000 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ 1100 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ 1200 紙製	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ 75	m	***	***		
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ 100	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ 150	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ 200	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ 250	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ 300	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ 350	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ 400	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ 450	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ 500	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ 600	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ 700	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ 800	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ 900	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ 1000	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ 75	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ 100	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ 150	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ 200	m	***	***	改定	

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ 250	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ 300	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ 350	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ 400	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ 450	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ 500	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ 600	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ 700	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ 800	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ 900	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ 1000	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ 1100	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ 1200	m	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 400×400用 T-2 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 400×400用 T-6 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 400×400用 T-14 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 400×400用 T-20 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 400×400用 T-25 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 450×450用 T-2 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 450×450用 T-6 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 450×450用 T-14 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 450×450用 T-20 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 450×450用 T-25 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 500×500用 T-2 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 500×500用 T-6 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 500×500用 T-14 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 500×500用 T-20 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 500×500用 T-25 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 600×600用 T-2 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 600×600用 T-6 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 600×600用 T-14 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 600×600用 T-20 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 600×600用 T-25 落込式 鎖付	組	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 300×300用 T-2 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 300×300用 T-6 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 300×300用 T-14 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 300×300用 T-20 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 300×300用 T-25 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 400×400用 T-2 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 400×400用 T-6 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 400×400用 T-14 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 400×400用 T-20 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 400×400用 T-25 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 450×450用 T-2 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 450×450用 T-6 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 450×450用 T-14 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 450×450用 T-20 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 450×450用 T-25 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 500×500用 T-2 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 500×500用 T-6 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 500×500用 T-14 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 500×500用 T-20 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 500×500用 T-25 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 600×600用 T-2 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 600×600用 T-6 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 600×600用 T-14 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 600×600用 T-20 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 300×300用 T-2 ボルト固定	組	—	—		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 300×300用 T-6 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 300×300用 T-14 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 300×300用 T-20 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 300×300用 T-25 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 400×400用 T-2 ボルト固定	組	—	—		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 400×400用 T-6 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 400×400用 T-14 ボルト固定	組	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 400×400用 T-20 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 400×400用 T-25 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 450×450用 T-2 ボルト固定	組	—	—		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 450×450用 T-6 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 450×450用 T-14 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 450×450用 T-20 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 450×450用 T-25 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 500×500用 T-2 ボルト固定	組	—	—		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 500×500用 T-6 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 500×500用 T-14 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 500×500用 T-20 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 500×500用 T-25 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 600×600用 T-2 ボルト固定	組	—	—		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 600×600用 T-6 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 600×600用 T-14 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 600×600用 T-20 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 600×600用 T-25 ボルト固定	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M16×40	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M16×45	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M16×50	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M16×55	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M16×60	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M16×65	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M16×70	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M16×75	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M16×80	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M20×45	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M20×50	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M20×55	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M20×60	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M20×65	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M20×70	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M20×75	組	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M20×80	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M20×85	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M20×90	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M20×95	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M20×100	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M20×105	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M20×110	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M20×115	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M20×120	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×50	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×55	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×60	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×65	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×70	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×75	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×80	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×85	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×90	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×95	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×100	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×105	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×110	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×115	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×120	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×125	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×130	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×135	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×140	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×145	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×150	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×60	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×65	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×70	組	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×75	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×80	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×85	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×90	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×95	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×100	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×105	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×110	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×115	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×120	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×125	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×130	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×135	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×140	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×145	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×150	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×155	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M16×35	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M16×40	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M16×45	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M16×50	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M16×55	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M16×60	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M16×65	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M16×70	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M16×75	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M16×80	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M16×85	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M20×40	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M20×45	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M20×50	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M20×55	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M20×60	組	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M20×65	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M20×70	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M20×75	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M20×80	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M20×85	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M20×90	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M20×95	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M20×100	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×50	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×55	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×60	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×65	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×70	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×75	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×80	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×85	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×90	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×95	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×100	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×105	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×110	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×115	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×120	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×125	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×130	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×135	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×140	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×145	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×60	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×65	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×70	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×75	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×80	組	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×85	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×90	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×95	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×100	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×105	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×110	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×115	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×120	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×125	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×130	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×135	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×140	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×145	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×150	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×50	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×55	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×60	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×65	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×70	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×75	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×80	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×85	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×90	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×95	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×100	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×105	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×110	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×115	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×120	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×125	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×130	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×135	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×140	組	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×145	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×150	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト 耐候性、S10TW M22×135	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト 耐候性、S10TW M22×140	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト 耐候性、S10TW M22×145	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 溶融亜鉛めっき、F8T M16×40	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 溶融亜鉛めっき、F8T M16×45	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 溶融亜鉛めっき、F8T M16×50	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 溶融亜鉛めっき、F8T M16×55	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 溶融亜鉛めっき、F8T M16×60	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 溶融亜鉛めっき、F8T M20×45	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 溶融亜鉛めっき、F8T M20×50	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 溶融亜鉛めっき、F8T M20×55	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 溶融亜鉛めっき、F8T M20×60	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 溶融亜鉛めっき、F8T M20×65	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 溶融亜鉛めっき、F8T M20×70	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 溶融亜鉛めっき、F8T M20×75	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 溶融亜鉛めっき、F8T M20×80	組	***	***		
*****	六角ボルト M10×40 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×45 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×50 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×55 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×60 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×65 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×70 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×75 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×80 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×85 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×90 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×100 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×110 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×120 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×130 黒皮品	本	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	六角ボルト M10×140 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×150 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×40 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×45 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×50 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×55 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×60 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×65 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×70 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×75 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×80 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×85 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×90 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×100 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×110 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×120 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×130 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×140 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×150 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×40 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×45 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×50 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×55 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×60 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×65 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×70 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×75 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×80 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×85 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×90 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×100 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×110 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×120 黒皮品	本	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	六角ボルト M16×130 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×140 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×150 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×200 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×250 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×300 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×40 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×45 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×50 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×55 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×60 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×65 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×70 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×75 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×80 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×85 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×90 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×100 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×110 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×120 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×130 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×140 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×150 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×180 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×200 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×250 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×300 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×50 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×55 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×60 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×65 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×70 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×75 黒皮品	本	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	六角ボルト M22×80 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×90 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×100 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×110 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×120 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×130 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×140 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×150 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×180 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×200 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×50 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×60 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×65 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×70 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×75 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×80 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×90 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×100 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×110 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×120 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×130 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×140 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×150 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×180 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×200 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ナット M10 黒皮品	個	***	***		
*****	六角ナット M12 黒皮品	個	***	***		
*****	六角ナット M16 黒皮品	個	***	***		
*****	六角ナット M20 黒皮品	個	***	***		
*****	六角ナット M22 黒皮品	個	***	***		
*****	六角ナット M24 黒皮品	個	***	***		
*****	丸座金 M10 黒皮品	枚	***	***		
*****	丸座金 M12 黒皮品	枚	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	丸座金 M16 黒皮品	枚	***	***		
*****	丸座金 M20 黒皮品	枚	***	***		
*****	丸座金 M22 黒皮品	枚	***	***		
*****	丸座金 M24 黒皮品	枚	***	***		
*****	六角ボルト M10×40 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×45 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×50 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×55 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×60 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×65 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×70 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×75 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×80 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×85 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×90 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×100 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×110 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×120 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×130 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×140 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×150 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×40 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×45 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×50 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×55 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×60 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×65 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×70 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×75 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×80 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×85 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×90 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×100 溶融亜鉛めっき	本	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	六角ボルト M12×110 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×120 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×130 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×140 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×150 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×40 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×45 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×50 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×55 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×60 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×65 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×70 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×75 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×80 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×85 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×90 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×100 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×110 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×120 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×130 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×140 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×150 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×200 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×250 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×300 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×40 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×45 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×50 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×55 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×60 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×65 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×70 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×75 溶融亜鉛めっき	本	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	六角ボルト M20×80 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×85 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×90 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×100 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×110 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×120 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×130 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×140 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×150 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×180 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×200 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×250 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×300 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×50 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×55 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×60 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×65 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×70 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×75 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×80 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×90 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×100 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×110 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×120 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×130 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×140 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×150 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×180 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×200 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×50 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×60 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×65 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×70 溶融亜鉛めっき	本	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	六角ボルト M24×75 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×80 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×90 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×100 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×110 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×120 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×130 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×140 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×150 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×180 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×200 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ナット M10 溶融亜鉛めっき	個	***	***		
*****	六角ナット M12 溶融亜鉛めっき	個	***	***		
*****	六角ナット M16 溶融亜鉛めっき	個	***	***		
*****	六角ナット M20 溶融亜鉛めっき	個	***	***		
*****	六角ナット M22 溶融亜鉛めっき	個	***	***		
*****	六角ナット M24 溶融亜鉛めっき	個	***	***		
*****	丸座金 M10 溶融亜鉛めっき	枚	***	***		
*****	丸座金 M12 溶融亜鉛めっき	枚	***	***		
*****	丸座金 M16 溶融亜鉛めっき	枚	***	***		
*****	丸座金 M20 溶融亜鉛めっき	枚	***	***		
*****	丸座金 M22 溶融亜鉛めっき	枚	***	***		
*****	丸座金 M24 溶融亜鉛めっき	枚	***	***		
*****	六角ボルト M10×20 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×25 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×30 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×35 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×40 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×45 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×50 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×55 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×60 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×30 SUS304	本	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	六角ボルト M12×35 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×40 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×45 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×50 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×55 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×60 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×65 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×70 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×40 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×45 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×50 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×55 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×60 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×65 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×70 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×75 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M18×60 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M18×70 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×50 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×55 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×60 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×65 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×70 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×75 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×80 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×60 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×65 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×70 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×75 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×80 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×90 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×80 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×90 SUS304	本	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	六角ボルト M24×100 SUS304	本	***	***		
*****	六角ナット M10 SUS304	個	***	***		
*****	六角ナット M12 SUS304	個	***	***		
*****	六角ナット M16 SUS304	個	***	***		
*****	六角ナット M18 SUS304	個	***	***		
*****	六角ナット M20 SUS304	個	***	***		
*****	六角ナット M22 SUS304	個	***	***		
*****	六角ナット M24 SUS304	個	***	***		
*****	丸座金 M10 SUS304	枚	***	***		
*****	丸座金 M12 SUS304	枚	***	***		
*****	丸座金 M16 SUS304	枚	***	***		
*****	丸座金 M18 SUS304	枚	***	***		
*****	丸座金 M20 SUS304	枚	***	***		
*****	丸座金 M22 SUS304	枚	***	***		
*****	丸座金 M24 SUS304	枚	***	***		
*****	土粒子の密度試験 3個/試料	試料	***	***		
*****	土の粒度試験 ふるい分析 試料4kg以上	試料	***	***		
*****	土の液性限界試験 4～6点/試料	試料	***	***		
*****	土の塑性限界試験 3個/試料	試料	***	***		
*****	三軸圧縮試験 圧密排水試験(CD試験) 3供試体/試料	試料	***	***		
*****	土の含水比試験 3個/試料	試料	***	***		
*****	土の強熱減量試験 3個/試料	試料	***	***		
*****	土のpH試験 ガラス電極法	試料	***	***		
*****	土の湿潤密度試験 3個/試料 A法(寸法測定法)	試料	***	***		
*****	六価クロム溶出試験 前処理費・溶出液作成料含む	検体	***	***		諸経費含む
*****	平板載荷試験 50kN以内	箇所	***	***		
*****	平板載荷試験 100kN以内	箇所	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅲ型 60kg/m 90日(3ヵ月)以内	t・日	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅲ型 60kg/m 180日(6ヵ月)以内	t・日	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅲ型 60kg/m 360日(12ヵ月)以内	t・日	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅲ型 60kg/m 720日(24ヵ月)以内	t・日	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅲ型 60kg/m 整備費	t	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅲ型 60kg/m 不足分弁償金(新品)	t	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	鋼矢板 Ⅲ型 60kg/m 不足分弁償金（中古）	t	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅲ型 60kg/m 修理費（大曲）	個	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅲ型 60kg/m 修理費（穴埋）	個	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅲ型 60kg/m 修理費（短尺補償）	t	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅳ型 76.1kg/m 90日（3ヵ月）以内	t・日	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅳ型 76.1kg/m 180日（6ヵ月）以内	t・日	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅳ型 76.1kg/m 360日（12ヵ月）以内	t・日	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅳ型 76.1kg/m 720日（24ヵ月）以内	t・日	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅳ型 76.1kg/m 整備費	t	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅳ型 76.1kg/m 不足分弁償金（新品）	t	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅳ型 76.1kg/m 不足分弁償金（中古）	t	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅳ型 76.1kg/m 修理費（大曲）	個	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅳ型 76.1kg/m 修理費（穴埋）	個	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅳ型 76.1kg/m 修理費（短尺補償）	t	***	***		
*****	鋼製山留材 H-250 80kg/m 90日（3ヵ月）以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 H-250 80kg/m 180日（6ヵ月）以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 H-250 80kg/m 360日（12ヵ月）以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 H-250 80kg/m 720日（24ヵ月）以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 H-250 80kg/m 整備費	t	***	***		
*****	鋼製山留材 H-250 80kg/m 不足分弁償金（新品）	t	***	***		
*****	鋼製山留材 H-250 80kg/m 不足分弁償金（中古）	t	***	***		
*****	鋼製山留材 H-250 80kg/m 修理費（大曲）	個	***	***		
*****	鋼製山留材 H-250 80kg/m 修理費（穴埋）	個	***	***		
*****	鋼製山留材 H-250 80kg/m 修理費（短尺補償）	t	***	***		
*****	鋼製山留材 H-300 100kg/m 90日（3ヵ月）以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 H-300 100kg/m 180日（6ヵ月）以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 H-300 100kg/m 360日（12ヵ月）以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 H-300 100kg/m 720日（24ヵ月）以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 H-300 100kg/m 整備費	t	***	***		
*****	鋼製山留材 H-300 100kg/m 不足分弁償金（新品）	t	***	***		
*****	鋼製山留材 H-300 100kg/m 不足分弁償金（中古）	t	***	***		
*****	鋼製山留材 H-300 100kg/m 修理費（大曲）	個	***	***		
*****	鋼製山留材 H-300 100kg/m 修理費（穴埋）	個	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	鋼製山留材 H-300 100kg/m 修理費（短尺補償）	t	***	***		
*****	鋼製山留材 H-350 150kg/m 90日（3ヵ月）以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 H-350 150kg/m 180日（6ヵ月）以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 H-350 150kg/m 360日（12ヵ月）以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 H-350 150kg/m 720日（24ヵ月）以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 H-350 150kg/m 整備費	t	***	***		
*****	鋼製山留材 H-350 150kg/m 不足分弁償金（新品）	t	***	***		
*****	鋼製山留材 H-350 150kg/m 不足分弁償金（中古）	t	***	***		
*****	鋼製山留材 H-350 150kg/m 修理費（大曲）	個	***	***		
*****	鋼製山留材 H-350 150kg/m 修理費（穴埋）	個	***	***		
*****	鋼製山留材 H-350 150kg/m 修理費（短尺補償）	t	***	***		
*****	鋼製山留材 H-400 200kg/m 90日（3ヵ月）以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 H-400 200kg/m 180日（6ヵ月）以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 H-400 200kg/m 360日（12ヵ月）以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 H-400 200kg/m 720日（24ヵ月）以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 H-400 200kg/m 整備費	t	***	***		
*****	鋼製山留材 H-400 200kg/m 不足分弁償金（新品）	t	***	***		
*****	鋼製山留材 H-400 200kg/m 不足分弁償金（中古）	t	***	***		
*****	鋼製山留材 H-400 200kg/m 修理費（大曲）	個	***	***		
*****	鋼製山留材 H-400 200kg/m 修理費（穴埋）	個	***	***		
*****	鋼製山留材 H-400 200kg/m 修理費（短尺補償）	t	***	***		
*****	鋼製山留材 部品 90日（3ヵ月）以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 部品 180日（6ヵ月）以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 部品 360日（12ヵ月）以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 部品 720日（24ヵ月）以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 部品 整備費	t	***	***		
*****	鋼製山留材 部品 不足分弁償金（新品）	t	***	***		
*****	鋼製山留材 部品 不足分弁償金（中古）	t	***	***		
*****	敷鉄板 22×1524×3048 802kg/枚 90日（3ヵ月）以内	枚・日	***	***		
*****	敷鉄板 22×1524×3048 802kg/枚 180日（6ヵ月）以内	枚・日	***	***		
*****	敷鉄板 22×1524×3048 802kg/枚 360日（12ヵ月）以内	枚・日	***	***		
*****	敷鉄板 22×1524×3048 802kg/枚 720日（24ヵ月）以内	枚・日	***	***		
*****	敷鉄板 22×1524×3048 802kg/枚 整備費	枚	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	敷鉄板 22×1524×3048 802kg/枚 不足分弁償金	t	***	***		
*****	遮水シート 軟質塩化ビニルシート t=0.5mm	m2	***	***		
*****	遮水シート 軟質塩化ビニルシート t=1.0mm	m2	***	***		
*****	汚濁防止フェンス基本料 単独ポート φ300 1m×20m 1000未満	枚	***	***		
*****	汚濁防止フェンス加算額 単独ポート φ300 1m×20m 1000未満	日・枚	***	***		
*****	汚濁防止フェンス基本料 連続ポート φ300 1m×20m 1000以上2000未満	枚	***	***		
*****	汚濁防止フェンス加算額 連続ポート φ300 1m×20m 1000以上2000未満	日・枚	***	***		
*****	排水樹 FC250	kg	3,780	3,780		
*****	排水用導水管 φ12 溶融亜鉛めっき	m	1,300	1,300		
*****	排水管キャップ φ40 HDZ35 溶融亜鉛メッキ	個	2,900	2,900		
*****	水切り装置 軟質PVC (後付け接着タイプ) 15×25	m	1,360	1,360		
*****	発泡スチロール t=10mm	m2	800	800		
*****	発泡スチロール t=20mm	m2	1,600	1,600		
*****	円形型枠 φ180 紙製	m	—	—		
*****	歩車道境界ブロック 180/240×300 水抜きブロック L=600mm	個	7,700	7,700		
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重) 2型250 250×250×2000	個	22,800	22,800		
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重) 3型250G 250×250×1000	個	65,100	65,100		
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重) 2型250 362×352×500	枚	3,660	3,660		
*****	管渠型側溝(縦断用) 1型 300普通型 L=2.0m	個	—	—		
*****	管渠型側溝(縦断用) 2型 300グレーチング付 L=2.0m	個	—	—		
*****	管渠型側溝(縦断用) 3型 300溜樹付 L=1.0m	個	—	—		
*****	落下物防止柵 H=900 ベースプレート式	m	18,400	18,400		
*****	落下物防止柵 H=1000 ベースプレート式	m	19,000	19,000		
*****	落下物防止柵 H=1100 ベースプレート式	m	19,700	19,700		
*****	スルーサーP H20-OP SS400	個	—	—		
*****	スルーサーP H25-OP SS400	個	—	—		
*****	スルーサーP H30-OP SS400	個	—	—		
*****	スルーサーP H35-OP SS400	個	—	—		
*****	エポキシ樹脂 γ=1.2	kg	4,560	4,560		
*****	エポキシ樹脂 γ=1.7	kg	3,140	3,140		
*****	エポキシ樹脂シール材 1700kg/m3	kg	***	***		
*****	発泡ウレタン 発泡倍率40倍	kg	***	***		高発泡ウレタン Tn-p工法用
*****	発泡ウレタン 発泡倍率40倍	kg	***	***		高発泡ウレタン NTR工法用

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	発泡ウレタン 発泡倍率40倍	kg	***	***		高発泡ウレタン RBS工法用
*****	発泡ウレタン 発泡倍率40倍	kg	***	***		高発泡ウレタンセットフォーム工法
*****	発泡ウレタン 発泡倍率40倍	kg	***	***		高発泡ウレタンAGSR-FI工法
*****	可塑性エアモルタル $\sigma_{ck}=1.5\text{N/mm}^2$	m3	36,100	36,100		
*****	軽量ポリマーセメントモルタル 左官工法用(コテ塗り)	m3	467,000	467,000		
*****	充填材(スポンジゴム) 70型	m	4,280	4,280		
*****	充填材(スポンジゴム) 100型	m	5,510	5,510		
*****	充填材(スポンジゴム) 150型	m	8,080	8,080		
*****	エポキシ樹脂接着材	kg	3,520	3,520		
*****	エポキシプライマー	kg	2,850	2,850		
*****	外装材エポキシ樹脂パテ	kg	3,520	3,520		
*****	運搬証明料 1回当り 含水爆薬 スラリー ゲル状 200g	-	2,100	2,100		
*****	運搬証明料 1回当り 雷管 Ds段発式 2～5段 脚線3.0m	-	2,100	2,100		
*****	運搬証明料 1回当り 雷管 Ds段発式 6～10段 脚線3.0m	-	2,100	2,100		
*****	ロックボルト TD24×3.0m	本	***	***		1,000～10,000本
*****	ロックボルト TD24×3.0m	本	***	***		50～1,000本
*****	ロックボルト TD24×4.0m	本	***	***		1,000～10,000本
*****	ロックボルト TD24×4.0m	本	***	***		50～1,000本
*****	ロックボルト D25×2.0m	本	***	***		1,000～10,000本
*****	ロックボルト D25×2.0m	本	***	***		50～1,000本
*****	ロックボルト D25×3.0m	本	***	***		1,000～10,000本
*****	ロックボルト D25×3.0m	本	***	***		50～1,000本
*****	ロックボルト D25×4.0m	本	***	***		1,000～10,000本
*****	ロックボルト D25×4.0m	本	***	***		50～1,000本
*****	ウレタン注入ボルト PUボルト L=3.0m	本	***	***		50～ 1,000本
*****	角ワッシャ 150×150×9	枚	***	***		1,000～10,000本
*****	角ワッシャ 150×150×9	枚	***	***		50～1,000本
*****	ナット M24	個	***	***		1,000～10,000本
*****	ナット M24	個	***	***		50～1,000本
*****	ドライモルタル NOSHモルタル	m3	***	***		
*****	溶接金網 5.0×150×150	m2	***	***		1,000m2以下
*****	鋼製支保工 H-100	t	***	***		200基～ 500基
*****	鋼製支保工 H-100	t	***	***		100基～ 200未満

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	鋼製支保工 H-125	t	***	***		200基～ 500基
*****	鋼製支保工 H-125	t	***	***		100基～ 200未満
*****	鋼製支保工 H-150	t	***	***		200基～ 500基
*****	鋼製支保工 H-150	t	***	***		100基～ 200未満
*****	キーストンプレート 黒皮品 AKD650×25×1.2	kg	***	***		
*****	やらず 杭丸太 φ180mm×4m 皮付き先端加工含む	本	***	***		
*****	やらず 杭丸太 φ180mm×4m 皮むき先端加工含む	本	***	***		
*****	トンネル標示板 黒御影石 600×400×50	枚	160,000	160,000		
*****	トンネル銘板 黒御影石 3000×700×50	枚	980,000	980,000		
*****	裏面排水材 φ30mm×3本組 トンネル用	m	***	***		
*****	注入ポンプ賃料 流量計一体型	台/日	***	***		
*****	AGF先頭管 φ114.3×t6.0×L=3770	本	***	***		50～ 1,000本
*****	AGF中間管 φ114.3×t6.0×L=3050	本	***	***		50～ 1,000本
*****	AGF端末管（鋼管） φ114.3×t6.0×L=3050	本	***	***		50～ 1,000本
*****	親子ビット	個	***	***		
*****	ロッド L=3050mm	本	***	***		
*****	ロッド L=3660mm	本	***	***		
*****	異径スリーブ	個	***	***		
*****	パイロットデバイス	個	300,000	300,000		
*****	リングロストビット	個	36,900	36,900		
*****	スタビライザ	個	***	***		
*****	保護キャップ	個	***	***		
*****	セントラライザー	組	***	***		
*****	サブセントラライザー	組	***	***		
*****	注入材 シリカレジン	kg	***	***		
*****	インサートパッカー	組	***	***		
*****	逆止弁	個	***	***		
*****	逆止弁ストッパー	個	***	***		
*****	ミキシングユニット	式	2,850	2,850		
*****	耐圧デリバリーホース φ12×20m	本	***	***		
*****	耐圧デリバリーホース φ12×1.5m ボールバルブ付	本	***	***		
*****	コーキング材	本	***	***		
*****	コーキング用ウエス	kg	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	パイプ歪計 1方向2ヶ所 L=1.0m ソケットレス仕様 外径48mm	本	4,800	4,800		
*****	パイプ歪計 1方向2ヶ所 L=1.0m ソケットレス仕様 外径48mm	本	5,500	5,500		ストレーナー加工 フィルター材巻
*****	パイプ歪計 2方向4ヶ所 L=1.0m ソケットレス仕様 外径48mm	本	6,000	6,000		
*****	パイプ歪計 2方向4ヶ所 L=1.0m ソケットレス仕様 外径48mm	本	6,500	6,500		ストレーナー加工 フィルター材巻
*****	リード線 1方向2ヶ所用	m	100	100		
*****	リード線 2方向4ヶ所用	m	100	100		
*****	地下水検層器(ピックアップ) 75点 31.5m バック付	基	—	—		
*****	地下水検層器(ピックアップ) 75点 49.5m バック付	基	—	—		
*****	比抵抗測定器 地下水検層用指示計	基	—	—		
*****	自記水位計(フロート式) ワイヤー フロート おもり付 記録期間:7日以上	基	200,000	200,000		最小記録目盛10mm以下
*****	自記水位計(水圧式) 0～10m計 ケーブル20m	基	160,000	160,000		
*****	自記水位計(水圧式) 0～20m計 ケーブル30m	基	180,000	180,000		
*****	自記水位計(水圧式) 0～30m計 ケーブル60m	基	240,000	240,000		
*****	データ収録装置 自記水位計(水圧式)用	基	150,000	150,000		
*****	携帯用水位計 触針式 50m用 プラスターラン付	基	59,500	59,500		
*****	ワイヤー 自記水位計用 3mm	m	840	840		
*****	フロート 自記水位計用 φ32mm	個	15,000	15,000		
*****	記録紙 自記水位計用	枚	72	72		
*****	格納箱 自記水位計用	個	24,000	24,000		
*****	伸縮計	基・日	215	215		
*****	傾斜計	基・日	99	99		
*****	静歪み指示計	台・日	215	215		
*****	孔内傾斜計 指示計含む	台・日	1,310	1,310		
*****	地下水位計	孔・日	423	423		
*****	塗装ケーシング φ47mm×3m 立上がり1mを含む	本	7,000	7,000		
*****	アルミケーシング φ47mm×3m 立上がり1mを含む	本	8,920	8,920		
*****	アルミカップリング φ47mm	ヶ	2,120	2,120		
*****	ケーシングキャップ類 φ47mm	組	3,400	3,400		
*****	堤銘板(75×50×5) 人造石	枚	84,000	84,000		
*****	堤銘板(50×30×5) 人造石	枚	67,000	67,000		
*****	立入防護柵(W=2.0) 本体 196.1kg	基	371,000	371,000		
*****	立入防護柵(W=2.5) 本体 254.3kg	基	443,000	443,000		
*****	立入防護柵(W=3.0) 本体 312.4kg	基	546,000	546,000		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	標識 1号	基	85,000	85,000		
*****	標柱 3号	本	39,000	39,000		
*****	標識 5号	基	66,000	66,000		
*****	雨量警報システム サーバー 接続ソフトウェア 警報出力ユニット	式	209,000	209,000		回転灯AC100V
*****	雨量センサー	台	120,000	120,000		
*****	回転灯/DC12V LED回転灯	個	36,300	36,300		
*****	ケーブル 10m	本	3,000	3,000		
*****	残存埋設型枠 40×600×1200	枚	4,000	4,000		
*****	残存埋設型枠 40×600×1200	m2	5,550	5,550		
*****	残存埋設型枠 専用組立部材 両面プレート砂防型枠時	m2	1,140	1,140		
*****	残存埋設型枠 専用組立部材 両面プレート一般型枠時	m2	1,330	1,330		
*****	残存埋設型枠（組立部材込み） 40×600×1200、両面プレート砂防型枠時	m2	6,690	6,690		
*****	残存埋設型枠（組立部材込み） 40×600×1200、両面プレート一般型枠時	m2	6,880	6,880		
*****	残存化粧型枠（割石タイプ） 70×600×1200	枚	8,500	8,500		
*****	残存化粧型枠（割石タイプ） 70×600×1200	m2	11,800	11,800		
*****	残存化粧型枠（割石タイプ） 専用組立部材 PNGプレート砂防型枠時	m2	1,420	1,420		
*****	残存化粧型枠（割石タイプ） 専用組立部材 PNGプレート一般型枠時	m2	1,440	1,440		
*****	残存化粧型枠（割石タイプ、組立部材込み） 70×600×1200、PNGプレート砂防型枠時	m2	13,200	13,200		
*****	残存化粧型枠（割石タイプ、組立部材込み） 70×600×1200、PNGプレート一般型枠時	m2	13,200	13,200		
*****	防砂布 ポリエステル不織布 引張強度（縦・横）90kgf/5cm以上	m2	1,850	1,850		幅広加工費込み
*****	簡易型スチールフォーム コンクリート舗装用 H=20～25cm L=3.0m	3m 日	***	***		
*****	簡易型スチールフォーム コンクリート舗装用 H=28～30cm L=3.0m	3m 日	***	***		
*****	バケット損料 1.5m3	個	***	***		
*****	バケット損料 3.0m3	個	***	***		
*****	バケット損料 5.0m3	個	***	***		
*****	けい船柱（曲柱） けん引力5t 150φ 内容積0.006 アンカボルト4	基	89,500	89,500		SC45 ボルトSS400 ボルトナット 及び塗装を含む
*****	けい船環 SUS304 25mmφ	基	34,200	34,200		SC45 ボルトSS400 ボルトナット 及び塗装を含む
*****	けい船柱（直柱） けん引力5t以上 150φ 内容積0.007 アンカボルト埋込式	基	51,300	51,300		SC45 ボルトSS400 ボルトナット 及び塗装を含む
*****	ゴム製コーナー保護材 100×100×20（程度）×1000mm	－	28,800	28,800		
*****	ゴム製コーナー保護材 100×100×30（程度）×1000mm	－	44,200	44,200		
*****	ゴム製コーナー保護材 170×170×30（程度）×1000mm	－	60,100	60,100		
*****	車止め 樹脂系コンクリート製 150×150mm	m	24,000	24,000		100kg/本以下
*****	車止め 樹脂系コンクリート製 180×185mm	m	—	—		100kg/本以下

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	車止め 樹脂系コンクリート製 200×200(205)mm	m	37,800	37,800		100kg/本以下
*****	車止め 樹脂系コンクリート製 250×200(205)mm	m	52,100	52,100		100kg/本以上
*****	底質調査価格 植物プランクトン 諸経費含む	-	25,300	25,300		
*****	底質調査価格 動物プランクトン 諸経費含む	-	23,300	23,300		
*****	底質調査価格 底生生物 諸経費含む	-	27,600	27,600		
*****	ICT建設機械経費損料加算額 クローラ式サンドパイル打機	日	48,000	48,000		SCP工法(ICT)
*****	ICT建設機械経費損料加算額 バックホウ(ICT施工対応型)	日	5,470	5,470		床掘工 1m未満
*****	ICT建設機械経費損料加算額 バックホウ(ICT施工対応型)	日	5,470	5,470		床掘工 1m以上2m未満
*****	成果検定料 基準点測量 1・2・3級 既知点全てが電子基準点 15点未満	点	***	***		
*****	成果検定料 基準点測量 1・2・3級 既知点全てが電子基準点 15点以上	点	***	***		
*****	成果検定料 基準点測量 2級 GNSS	点	***	***		
*****	成果検定料 基準点測量 2級 トータルステーション	点	***	***		
*****	成果検定料 基準点測量 2級 手簿	点	—	—		
*****	成果検定料 基準点測量 3級 GNSS 150点未満	点	***	***		
*****	成果検定料 基準点測量 3級 GNSS 150点以上	点	***	***		
*****	成果検定料 基準点測量 3級 トータルステーション 150点未満	点	***	***		
*****	成果検定料 基準点測量 3級 トータルステーション 150点以上	点	***	***		
*****	成果検定料 基準点測量 3級 手簿	点	—	—		
*****	成果検定料 基準点測量 4級 GNSS 200点未満	点	***	***		
*****	成果検定料 基準点測量 4級 GNSS 200点以上	点	***	***		
*****	成果検定料 基準点測量 4級 GNSS 1000点以上	点	***	***		
*****	成果検定料 基準点測量 4級 トータルステーション 200点未満	点	***	***		
*****	成果検定料 基準点測量 4級 トータルステーション 200点以上	点	***	***		
*****	成果検定料 基準点測量 4級 トータルステーション 1000点以上	点	***	***		
*****	成果検定料 基準点測量 4級 手簿	点	—	—		
*****	成果検定料 基準点測量 道路基準点 ネットワーク型RTK(単点)観測法	点	***	***		
*****	成果検定料 基準点測量 道路基準点 ネットワーク型RTK(単点)観測法・TS取付法	点	***	***		
*****	成果検定料 基準点測量 基準点移転 GNSS、トータルステーション	点	***	***		
*****	成果検定料 基準点測量 基準点移転 手簿	点	***	***		
*****	成果検定料 水準測量 1級 データコレクター	km	***	***		
*****	成果検定料 水準測量 1級 手簿	km	***	***		
*****	成果検定料 水準測量 2級 データコレクター	km	***	***		
*****	成果検定料 水準測量 2級 手簿	km	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	成果検定料 水準測量 3級 テータコレクター	km	***	***		
*****	成果検定料 水準測量 3級 手簿	km	***	***		
*****	成果検定料 水準測量 4級 テータコレクター	km	***	***		
*****	成果検定料 水準測量 4級 手簿	km	***	***		
*****	成果検定料 水準測量 3級 GNSS	点	—	—		
*****	成果検定料 水準測量 簡易水準測量 テータコレクター	km	***	***		
*****	成果検定料 水準測量 簡易水準測量 手簿	km	***	***		
*****	成果検定料 水準測量 縦断測量 手簿	km	***	***		
*****	成果検定料 水準測量 渡河(海)水準	ヶ所	***	***		
*****	成果検定料 水準測量 水準点復旧 移転(固定法)	点	***	***		
*****	成果検定料 水準測量 水準点復旧 移転(直接法)	点	***	***		
*****	成果検定料 水準測量 水準点復旧 再設	点	***	***		
*****	成果検定料 座標変換 (40点未満) 基準点(1～4級) 座標変換プログラム利用	点	***	***		座標変換地域毎に適合し パラメータによる変換
*****	成果検定料 座標変換 (40点以上) 基準点(1～4級) 座標変換プログラム利用	点	***	***		座標変換地域毎に適合し パラメータによる変換
*****	成果検定料 座標変換 (100点以上) 基準点(1～4級) 座標変換プログラム利用	点	***	***		座標変換地域毎に適合し パラメータによる変換
*****	成果検定料 座標変換 (500点以上) 基準点(1～4級) 座標変換プログラム利用	点	***	***		座標変換地域毎に適合し パラメータによる変換
*****	成果検定料 座標変換 (2000点以上) 基準点(1～4級) 座標変換プログラム利用	点	***	***		座標変換地域毎に適合し パラメータによる変換
*****	成果検定料 座標変換 (5000点以上) 基準点(1～4級) 座標変換プログラム利用	点	***	***		座標変換地域毎に適合し パラメータによる変換
*****	成果検定料 座標変換 (40点未満) 基準点(1～4級) 座標補正プログラム利用	点	***	***		座標補正、標高補正
*****	成果検定料 座標変換 (40点以上) 基準点(1～4級) 座標補正プログラム利用	点	***	***		座標補正、標高補正
*****	成果検定料 座標変換 (100点以上) 基準点(1～4級) 座標補正プログラム利用	点	***	***		座標補正、標高補正
*****	成果検定料 座標変換 (500点以上) 基準点(1～4級) 座標補正プログラム利用	点	***	***		座標補正、標高補正
*****	成果検定料 座標変換 (2000点以上) 基準点(1～4級) 座標補正プログラム利用	点	***	***		座標補正、標高補正
*****	成果検定料 座標変換 (5000点以上) 基準点(1～4級) 座標補正プログラム利用	点	***	***		座標補正、標高補正
*****	成果検定料 座標変換 基準点復旧測量 旧観測値を用いた改算	点	***	***		座標変換(TS、GNSS)
*****	成果検定料 座標変換 水準点復旧測量 旧観測値を用いた改算	点	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル500 空中写真測量・UAV測量	0.1km2	***	***		A地区
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル500 空中写真測量・UAV測量	0.1km2	***	***		B地区
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル500 空中写真測量・UAV測量	0.1km2	***	***		C地区
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル500 TS地形測量・地上レーザ測量	0.1km2	***	***		・UAVレーザ測量 A地区
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル500 TS地形測量・地上レーザ測量	0.1km2	***	***		・UAVレーザ測量 B地区
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル500 TS地形測量・地上レーザ測量	0.1km2	***	***		・UAVレーザ測量 C地区
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル500 (車載レーザ測量) A地区	0.1km2	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報Ⅱ Ⅱ500（車載レーザ-測量）B地区	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報Ⅱ Ⅱ500（車載レーザ-測量）C地区	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報Ⅱ Ⅱ500 修正 A地区	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報Ⅱ Ⅱ500 修正 B地区	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報Ⅱ Ⅱ500 修正 C地区	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報Ⅱ Ⅱ500 修正Ⅱ A地区	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報Ⅱ Ⅱ500 修正Ⅱ B地区	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報Ⅱ Ⅱ500 修正Ⅱ C地区	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報Ⅱ Ⅱ1000 A地区	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報Ⅱ Ⅱ1000 B地区	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報Ⅱ Ⅱ1000 C地区	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報Ⅱ Ⅱ1000 修正 A地区	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報Ⅱ Ⅱ1000 修正 B地区	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報Ⅱ Ⅱ1000 修正 C地区	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報Ⅱ Ⅱ1000 修正Ⅱ A地区	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報Ⅱ Ⅱ1000 修正Ⅱ B地区	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報Ⅱ Ⅱ1000 修正Ⅱ C地区	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報Ⅱ Ⅱ2500 A地区	km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報Ⅱ Ⅱ2500 B地区	km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報Ⅱ Ⅱ2500 C地区	km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報Ⅱ Ⅱ2500 修正 A地区	km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報Ⅱ Ⅱ2500 修正 B地区	km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報Ⅱ Ⅱ2500 修正 C地区	km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報Ⅱ Ⅱ2500 修正Ⅱ A地区	km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報Ⅱ Ⅱ2500 修正Ⅱ B地区	km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報Ⅱ Ⅱ2500 修正Ⅱ C地区	km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報Ⅱ Ⅱ5000 A地区	km2	—	—		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報Ⅱ Ⅱ5000 B地区	km2	—	—		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報Ⅱ Ⅱ5000 C地区	km2	—	—		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報Ⅱ Ⅱ5000 修正 A地区	km2	—	—		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報Ⅱ Ⅱ5000 修正 B地区	km2	—	—		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報Ⅱ Ⅱ5000 修正 C地区	km2	—	—		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報Ⅱ Ⅱ2500 既成図数値化 A地区	km2	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル2500 既成図数値化 B地区	km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル2500 既成図数値化 C地区	km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル5000 既成図数値化 A地区	km2	—	—		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル5000 既成図数値化 B地区	km2	—	—		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル5000 既成図数値化 C地区	km2	—	—		
*****	成果検定料 写真地図 地図情報レベル500 出力図	km2	***	***		
*****	成果検定料 写真地図 地図情報レベル500 データ	km2	***	***		
*****	成果検定料 写真地図 地図情報レベル1000 出力図	km2	***	***		
*****	成果検定料 写真地図 地図情報レベル1000 データ	km2	***	***		
*****	成果検定料 写真地図 地図情報レベル2500 出力図	km2	***	***		
*****	成果検定料 写真地図 地図情報レベル2500 データ	km2	***	***		
*****	成果検定料 写真地図 地図情報レベル5000 出力図	km2	***	***		
*****	成果検定料 写真地図 地図情報レベル5000 データ	km2	***	***		
*****	成果検定料 空中写真 密着写真(フクロク)	枚	—	—		
*****	成果検定料 空中写真 数値写真(デジタル)	枚	***	***		
*****	成果検定料 航空レーザー測量 地図情報レベル500 0.5mｸﾞﾘｯﾄﾞデータ	km2	***	***		高精度数値データ作成
*****	成果検定料 航空レーザー測量 地図情報レベル1000 0.5mｸﾞﾘｯﾄﾞデータ	km2	***	***		高精度数値データ作成
*****	成果検定料 航空レーザー測量 地図情報レベル1000 1mｸﾞﾘｯﾄﾞデータ	km2	***	***		高精度数値データ作成
*****	成果検定料 航空レーザー測量 地図情報レベル2500 0.5mｸﾞﾘｯﾄﾞデータ	km2	***	***		高精度数値データ作成
*****	成果検定料 航空レーザー測量 地図情報レベル2500 1mｸﾞﾘｯﾄﾞデータ	km2	***	***		高精度数値データ作成
*****	成果検定料 航空レーザー測量 地図情報レベル2500 2mｸﾞﾘｯﾄﾞデータ	km2	***	***		高精度数値データ作成
*****	成果検定料 航空レーザー測量 地図情報レベル2500 5mｸﾞﾘｯﾄﾞデータ	km2	***	***		高精度数値データ作成
*****	成果検定料 航空レーザー測量 地図情報レベル5000 1mｸﾞﾘｯﾄﾞデータ	km2	***	***		高精度数値データ作成
*****	成果検定料 航空レーザー測量 地図情報レベル5000 2mｸﾞﾘｯﾄﾞデータ	km2	***	***		高精度数値データ作成
*****	成果検定料 航空レーザー測量 地図情報レベル5000 5mｸﾞﾘｯﾄﾞデータ	km2	***	***		高精度数値データ作成
*****	成果検定料 航空レーザー測量 ｸﾞﾘｯﾄﾞデータの論理点検 0.5mｸﾞﾘｯﾄﾞデータ	km2	***	***		高精度数値データ作成
*****	成果検定料 航空レーザー測量 ｸﾞﾘｯﾄﾞデータの論理点検 1mｸﾞﾘｯﾄﾞデータ	km2	***	***		高精度数値データ作成
*****	成果検定料 航空レーザー測量 ｸﾞﾘｯﾄﾞデータの論理点検 2mｸﾞﾘｯﾄﾞデータ	km2	***	***		高精度数値データ作成
*****	成果検定料 航空レーザー測量 ｸﾞﾘｯﾄﾞデータの論理点検 5mｸﾞﾘｯﾄﾞデータ	km2	***	***		高精度数値データ作成
*****	成果検定料 航空レーザー測量 ｸﾞﾘｯﾄﾞデータの論理点検 1m及び5mｸﾞﾘｯﾄﾞデータ	km2	***	***		高精度数値データ作成
*****	成果検定料 砂防基盤地図データ 1:2500 A地区	km2	***	***		
*****	成果検定料 砂防基盤地図データ 1:2500 B地区	km2	***	***		
*****	成果検定料 砂防基盤地図データ 1:2500 C地区	km2	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	成果検定料 三次元点群測量 UAVから撮影した写真用いた三次元点群作成	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 三次元点群測量 UAV搭載型レーザスキャを用いた三次元点群作成	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 三次元点群測量 地上レーザスキャを用いた三次元点群作成	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 三次元点群測量 車載写真レーザ測量システム用いた三次元点群作成	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 電子納品検定料	業務	***	***		
*****	成果検定料 画地確定測量(出来高測量) (1:500～1000)現地地点検測量 1日 交通費別途	10ha	***	***		電子納品対象外
*****	成果検定料 画地確定測量(出来高測量) (1:500～1000)現地地点検測量 1日 交通費別途	20ha	***	***		電子納品対象外
*****	成果検定料 画地確定測量(出来高測量) (1:500～1000)現地地点検測量 2日 交通費別途	20ha	***	***		電子納品対象外
*****	成果検定料 画地確定測量(出来高測量) (1:500～1000)現地地点検測量 1日 交通費別途	30ha	***	***		電子納品対象外
*****	成果検定料 画地確定測量(出来高測量) (1:500～1000)現地地点検測量 2日 交通費別途	30ha	***	***		電子納品対象外
*****	成果検定料 画地確定測量(出来高測量) (1:500～1000)現地地点検測量 2日 交通費別途	40ha	***	***		電子納品対象外
*****	成果検定料 画地確定測量(出来高測量) (1:500～1000)現地地点検測量 2日 交通費別途	50ha	***	***		電子納品対象外
*****	セト°ライト 1・2級	式	***	***		測量機器検定料
*****	セト°ライト 3級	式	—	—		測量機器検定料
*****	レベル 1・2級	式	***	***		測量機器検定料
*****	レベル 3級	式	***	***		測量機器検定料
*****	光波測距儀	式	***	***		測量機器検定料
*****	距離・測角一体型 1・2級 データ記憶装置含まない機器	式	***	***		測量機器検定料
*****	距離・測角一体型 3級 データ記憶装置含まない機器	式	***	***		測量機器検定料
*****	トータルステーション 1・2級 公共測量対応データ記憶装置含む機器	式	***	***		測量機器検定料
*****	トータルステーション 3級 公共測量対応データ記憶装置含む機器	式	***	***		測量機器検定料
*****	トータルステーション データコレクタのみ 一体型検定済み	式	***	***		測量機器検定料
*****	水準標尺 1級 標準目盛	式	***	***		測量機器検定料
*****	水準標尺 1級 バーコード目盛	式	***	***		測量機器検定料
*****	水準標尺 2級 標準目盛またはバーコード目盛	式	***	***		測量機器検定料
*****	水準測量用電卓	式	***	***		測量機器検定料
*****	鋼巻尺 50m	式	***	***		測量機器検定料
*****	鋼巻尺 100m	式	***	***		測量機器検定料
*****	GNSS測量機 1級 2周波+RTK+ネットワーク型RTK	式	***	***		測量機器検定料
*****	GNSS測量機 1級 2周波+RTK	式	***	***		測量機器検定料
*****	GNSS測量機 1級 2周波+ネットワーク型RTK	式	***	***		測量機器検定料
*****	GNSS測量機 1級 2周波	式	***	***		測量機器検定料
*****	GNSS測量機 1級 RTK+ネットワーク型RTK	式	***	***		測量機器検定料

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	GNSS測量機 1級 RTK (リアルタイムキネマティック)	式	***	***		測量機器検定料
*****	GNSS測量機 1級 ネットワーク型RTK (VRS、FKP)	式	***	***		測量機器検定料
*****	GNSS測量機 2級 1周波	式	***	***		測量機器検定料
*****	GNSS測量機 1・2級以外 観測手簿・記簿等の帳票記録に非対応の機器	式	***	***		測量機器検定料
*****	地上レーザスキャ 性能確認に関するカ°トライン方式に基づく検定	式	***	***		測量機器検定料

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

01: 杵築

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	23,400	23,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	23,100	23,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	23,200	23,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	23,400	23,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	24,000	24,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	23,700	23,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	23,800	23,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	23,900	23,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	24,500	24,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	25,300	25,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	24,200	24,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	24,900	24,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	25,100	25,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	25,300	25,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	25,400	25,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	25,800	25,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	27,000	27,000		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	24,900	24,900		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	25,500	25,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	26,600	26,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	27,000	27,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	27,700	27,700		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	28,300	28,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	28,500	28,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	29,000	29,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	25,500	25,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	23,200	23,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	22,900	22,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	23,000	23,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	23,200	23,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	24,200	24,200		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

01: 杵築

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	23,800	23,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	23,500	23,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	23,600	23,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	23,700	23,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	24,300	24,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	24,500	24,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	24,000	24,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	24,100	24,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	24,900	24,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	25,100	25,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	25,200	25,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	25,600	25,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	26,800	26,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	25,300	25,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ _{ck} =24N/mm ²) W/C=55%以下	m3	26,100	26,100		C=350kg/m ³ 以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	27,800	27,800		単位量20kg/m ³ (20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	2,000	2,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	18,300	18,300		
*****	密粒度アスコン(13)	t	18,300	18,300		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	18,000	18,000		
*****	細粒度アスコン(13)	t	18,800	18,800		
*****	開粒度アスコン(13)	t	18,700	18,700		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5～6%	t	16,700	16,700		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5～7%	t	17,000	17,000		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6～8%	t	17,500	17,500		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5～6.5% ゴム入り価格	t	20,800	20,800		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5% 樹脂入り価格	t	22,000	22,000		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5%	t	22,400	22,400		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	18,300	18,300		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	16,900	16,900		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

01: 杵築

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント（袋物） 普通 25kg/袋	t	28,400	28,400		
*****	セメント（袋物） 高炉B種 25kg/袋	t	28,000	28,000		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	12,600	12,600		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	13,700	13,700		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	15,600	15,600		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5～15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,600	5,600		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5～100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,300	7,300		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	9,000	9,000		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	9,000	9,000		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	9,000	9,000		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	9,000	9,000		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,300	7,300		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	***	***		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ カタマ S P	m3	2,700	2,700		
*****	碎石 5～20mm	m3	***	***		
*****	碎石 5～40mm	m3	5,600	5,600		
*****	割栗石 5～15cm	m3	***	***		
*****	割栗石 15～20cm	m3	***	***		
*****	割詰石 15cm内外	m3	5,900	5,900		
*****	単粒度碎石 13～5mm	m3	—	—		
*****	単粒度碎石 5～2.5mm	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

01: 杵築

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	***	***		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5～15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	23,700	23,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	24,000	24,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	24,300	24,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	24,600	24,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	24,800	24,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	25,100	25,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	25,400	25,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	25,800	25,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	26,000	26,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	26,300	26,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	26,500	26,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	26,900	26,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	27,100	27,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	27,400	27,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	27,800	27,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	28,200	28,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	23,500	23,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	23,800	23,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	24,100	24,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	24,400	24,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	24,600	24,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	24,900	24,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	25,200	25,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	25,600	25,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	25,800	25,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	26,100	26,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	26,300	26,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	26,700	26,700		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
01: 杵築

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	26,900	26,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	27,200	27,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	27,600	27,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	28,000	28,000		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
02:豊後高田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	23,400	23,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	22,900	22,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	23,100	23,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	23,300	23,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	23,400	23,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	23,800	23,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	23,300	23,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	23,500	23,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	23,700	23,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	24,500	24,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	24,700	24,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	24,100	24,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	24,300	24,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	24,800	24,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	25,000	25,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	25,300	25,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	25,600	25,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	26,500	26,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	24,600	24,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	25,400	25,400		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	26,400	26,400		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	26,700	26,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	27,600	27,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	27,900	27,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	28,500	28,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	28,800	28,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	25,600	25,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	23,300	23,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	22,800	22,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	23,000	23,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	23,200	23,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	23,300	23,300		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

02：豊後高田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	23,700	23,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	23,200	23,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	23,400	23,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	23,600	23,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	24,600	24,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	24,000	24,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	24,200	24,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	24,700	24,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	24,900	24,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	25,200	25,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	25,500	25,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	26,400	26,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	25,500	25,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ _{ck} =24N/mm ²) W/C=55%以下	m3	—	—		C=350kg/m ³ 以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	—	—		単位量20kg/m ³ (20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	3,000	3,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	18,300	18,300		
*****	密粒度アスコン(13)	t	18,300	18,300		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	18,000	18,000		
*****	細粒度アスコン(13)	t	18,800	18,800		
*****	開粒度アスコン(13)	t	17,900	17,900		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5～6%	t	16,700	16,700		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5～7%	t	17,000	17,000		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6～8%	t	17,500	17,500		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5～6.5% ゴム入り価格	t	20,800	20,800		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5% 樹脂入り価格	t	21,200	21,200		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5%	t	21,600	21,600		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	17,500	17,500		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	16,100	16,100		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	19,900	19,900		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

02:豊後高田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント（袋物） 普通 25kg/袋	t	28,400	28,400		
*****	セメント（袋物） 高炉B種 25kg/袋	t	28,000	28,000		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	12,600	12,600		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	13,700	13,700		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	15,600	15,600		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	4,000	4,000		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	3,900	3,900		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5～15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,200	5,200		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5～100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,300	6,300		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,300	7,300		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,300	7,300		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,300	7,300		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	9,000	9,000		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,300	7,300		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	3,800	3,800		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	3,700	3,700		
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	3,800	3,800		
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	3,700	3,700		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,800	3,800		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	3,500	3,500		
*****	鉄鋼スラグ カタマ S P	m3	3,450	3,450		
*****	碎石 5～20mm	m3	4,000	4,000		
*****	碎石 5～40mm	m3	4,000	4,000		
*****	割栗石 5～15cm	m3	4,600	4,600		
*****	割栗石 15～20cm	m3	—	—		
*****	割詰石 15cm内外	m3	5,500	5,500		
*****	単粒度碎石 13～5mm	m3	4,600	4,600		
*****	単粒度碎石 5～2.5mm	m3	4,600	4,600		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

02:豊後高田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	3,500	3,500		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5～15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	23,700	23,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	23,900	23,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	24,200	24,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	24,400	24,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	24,800	24,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	25,000	25,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	25,200	25,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	25,500	25,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	25,800	25,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	26,100	26,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	26,200	26,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	26,500	26,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	26,500	26,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	26,800	26,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	27,200	27,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	27,500	27,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	23,600	23,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	23,800	23,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	24,100	24,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	24,300	24,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	24,700	24,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	24,900	24,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	25,100	25,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	25,400	25,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	25,700	25,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	26,000	26,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	26,100	26,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	26,400	26,400		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
02:豊後高田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	26,400	26,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	26,700	26,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	27,100	27,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	27,400	27,400		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
03:宇佐

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	23,400	23,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	22,900	22,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	23,100	23,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	23,300	23,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	23,800	23,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	23,800	23,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	23,300	23,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	23,500	23,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	23,700	23,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	24,500	24,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	24,700	24,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	24,100	24,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	24,300	24,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	24,800	24,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	25,000	25,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	25,300	25,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	25,600	25,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	26,500	26,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	24,600	24,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	25,300	25,300		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	26,500	26,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	26,800	26,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	27,500	27,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	27,800	27,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	28,000	28,000		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	28,400	28,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	25,600	25,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	23,300	23,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	22,800	22,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	23,000	23,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	23,200	23,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	23,700	23,700		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
03:宇佐

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	23,700	23,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	23,200	23,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	23,400	23,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	23,600	23,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	24,600	24,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	24,000	24,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	24,200	24,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	24,700	24,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	24,900	24,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	25,200	25,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	25,500	25,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	26,400	26,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	25,500	25,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ ck=24N/mm2) W/C=55%以下	m3	26,000	26,000		C=350kg/m3以上
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	3,000	3,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	18,200	18,200		
*****	密粒度アスコン(13)	t	18,200	18,200		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	18,000	18,000		
*****	細粒度アスコン(13)	t	18,500	18,500		
*****	開粒度アスコン(13)	t	17,700	17,700		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5～6%	t	16,500	16,500		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5～7%	t	16,700	16,700		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6～8%	t	17,000	17,000		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5～6.5% ゴム入り価格	t	20,600	20,600		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5% 樹脂入り価格	t	21,100	21,100		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5%	t	21,200	21,200		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	17,200	17,200		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	16,100	16,100		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	28,400	28,400		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

03:宇佐

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント（袋物） 高炉B種 25kg/袋	t	28,000	28,000		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	12,600	12,600		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	13,700	13,700		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	15,600	15,600		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5～15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,500	7,500		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5～100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,900	6,900		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,400	8,400		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,400	8,400		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,400	8,400		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	9,000	9,000		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,300	7,300		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	***	***		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,250	3,250		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,700	2,700		
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	2,650	2,650		
*****	碎石 5～20mm	m3	***	***		
*****	碎石 5～40mm	m3	3,800	3,800		
*****	割栗石 5～15cm	m3	***	***		
*****	割栗石 15～20cm	m3	***	***		
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,900	4,900		
*****	単粒度碎石 13～5mm	m3	***	***		
*****	単粒度碎石 5～2.5mm	m3	***	***		
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

03:宇佐

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	***	***		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5～15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	23,700	23,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	23,900	23,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	24,200	24,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	24,400	24,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	24,800	24,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	25,000	25,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	25,200	25,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	25,500	25,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	25,800	25,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	26,100	26,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	26,200	26,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	26,500	26,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	26,500	26,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	26,800	26,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	27,200	27,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	27,500	27,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	23,600	23,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	23,800	23,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	24,100	24,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	24,300	24,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	24,700	24,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	24,900	24,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	25,100	25,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	25,400	25,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	25,700	25,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	26,000	26,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	26,100	26,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	26,400	26,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	26,400	26,400		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
03:宇佐

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	26,700	26,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	27,100	27,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	27,400	27,400		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
04:中津

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	23,400	23,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	22,900	22,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	23,100	23,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	23,300	23,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	23,800	23,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	23,800	23,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	23,300	23,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	23,500	23,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	23,700	23,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	24,500	24,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	24,700	24,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	24,100	24,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	24,300	24,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	24,800	24,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	25,000	25,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	25,300	25,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	25,600	25,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	26,600	26,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	25,300	25,300		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	26,000	26,000		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	27,400	27,400		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	27,600	27,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	28,600	28,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	28,800	28,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	29,400	29,400		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	29,600	29,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	26,000	26,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	23,300	23,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	22,800	22,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	23,000	23,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	23,200	23,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	23,700	23,700		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

04:中津

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	23,700	23,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	23,200	23,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	23,400	23,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	23,600	23,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	24,600	24,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	24,000	24,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	24,200	24,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	24,700	24,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	24,900	24,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	25,200	25,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	25,500	25,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	26,500	26,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	25,900	25,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ _{ck} =24N/mm ²) W/C=55%以下	m3	26,000	26,000		C=350kg/m ³ 以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	29,400	29,400		単位量20kg/m ³ (20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	3,000	3,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	18,000	18,000		
*****	密粒度アスコン(13)	t	18,000	18,000		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	17,800	17,800		
*****	細粒度アスコン(13)	t	18,300	18,300		
*****	開粒度アスコン(13)	t	17,500	17,500		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5～6%	t	16,300	16,300		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5～7%	t	16,500	16,500		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6～8%	t	16,800	16,800		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5～6.5% ゴム入り価格	t	20,400	20,400		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5% 樹脂入り価格	t	20,900	20,900		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5%	t	21,000	21,000		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	17,000	17,000		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	15,900	15,900		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

04:中津

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント（袋物） 普通 25kg/袋	t	28,400	28,400		
*****	セメント（袋物） 高炉B種 25kg/袋	t	28,000	28,000		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	12,600	12,600		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	13,700	13,700		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	15,600	15,600		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5～15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,500	7,500		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5～100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,900	6,900		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,400	8,400		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,400	8,400		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,400	8,400		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	9,000	9,000		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,300	7,300		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	***	***		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ カタマ S P	m3	2,800	2,800		
*****	碎石 5～20mm	m3	***	***		
*****	碎石 5～40mm	m3	4,000	4,000		
*****	割栗石 5～15cm	m3	***	***		
*****	割栗石 15～20cm	m3	***	***		
*****	割詰石 15cm内外	m3	5,100	5,100		
*****	単粒度碎石 13～5mm	m3	***	***		
*****	単粒度碎石 5～2.5mm	m3	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

04:中津

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	***	***		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5～15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	23,700	23,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	23,900	23,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	24,200	24,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	24,400	24,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	24,800	24,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	25,000	25,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	25,200	25,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	25,500	25,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	25,800	25,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	26,100	26,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	26,200	26,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	26,500	26,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	26,600	26,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	26,900	26,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	27,100	27,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	27,400	27,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	23,600	23,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	23,800	23,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	24,100	24,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	24,300	24,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	24,700	24,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	24,900	24,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	25,100	25,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	25,400	25,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	25,700	25,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	26,000	26,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	26,100	26,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	26,400	26,400		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
04:中津

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	26,500	26,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	26,800	26,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	27,000	27,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	27,300	27,300		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
05:山国

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	26,400	26,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	25,900	25,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	26,100	26,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	26,300	26,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	26,800	26,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	26,800	26,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	26,300	26,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	26,500	26,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	26,700	26,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	27,500	27,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	27,700	27,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	27,100	27,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	27,300	27,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	27,800	27,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	28,000	28,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	28,300	28,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	28,600	28,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	29,600	29,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	28,300	28,300		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	29,000	29,000		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	30,400	30,400		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	30,600	30,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	31,600	31,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	31,800	31,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	32,400	32,400		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	32,600	32,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	29,000	29,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	26,300	26,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	25,800	25,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	26,000	26,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	26,200	26,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	26,700	26,700		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
05:山国

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	26,700	26,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	26,200	26,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	26,400	26,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	26,600	26,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	27,400	27,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	27,600	27,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	27,000	27,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	27,200	27,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	27,700	27,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	27,900	27,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	28,200	28,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	28,500	28,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	29,500	29,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	28,900	28,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ _{ck} =24N/mm ²) W/C=55%以下	m3	29,000	29,000		C=350kg/m ³ 以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	32,400	32,400		単位量20kg/m ³ (20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	3,000	3,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	18,200	18,200		
*****	密粒度アスコン(13)	t	18,200	18,200		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	18,000	18,000		
*****	細粒度アスコン(13)	t	18,500	18,500		
*****	開粒度アスコン(13)	t	17,700	17,700		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5～6%	t	16,500	16,500		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5～7%	t	16,700	16,700		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6～8%	t	17,000	17,000		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5～6.5% ゴム入り価格	t	20,600	20,600		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5% 樹脂入り価格	t	21,100	21,100		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5%	t	21,200	21,200		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	17,200	17,200		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	16,100	16,100		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	19,700	19,700		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
05:山国

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント（袋物） 普通 25kg/袋	t	28,400	28,400		
*****	セメント（袋物） 高炉B種 25kg/袋	t	28,000	28,000		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	12,600	12,600		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	13,700	13,700		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	15,600	15,600		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	5,300	5,300		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	5,300	5,300		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5～15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5～100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	4,900	4,900		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	4,800	4,800		
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	5,000	5,000		
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	4,900	4,900		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	5,000	5,000		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	4,500	4,500		
*****	鉄鋼スラグ カタマ S P	m3	4,450	4,450		
*****	碎石 5～20mm	m3	5,200	5,200		
*****	碎石 5～40mm	m3	5,600	5,600		
*****	割栗石 5～15cm	m3	5,300	5,300		
*****	割栗石 15～20cm	m3	5,600	5,600		
*****	割詰石 15cm内外	m3	—	—		
*****	単粒度碎石 13～5mm	m3	5,200	5,200		
*****	単粒度碎石 5～2.5mm	m3	5,200	5,200		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

05:山国

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	4,500	4,500		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5～15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	26,700	26,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	26,900	26,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	27,200	27,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	27,400	27,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	27,800	27,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	28,000	28,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	28,200	28,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	28,500	28,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	28,800	28,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	29,100	29,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	29,200	29,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	29,500	29,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	29,600	29,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	29,900	29,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	30,100	30,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	30,400	30,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	26,600	26,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	26,800	26,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	27,100	27,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	27,300	27,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	27,700	27,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	27,900	27,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	28,100	28,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	28,400	28,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	28,700	28,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	29,000	29,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	29,100	29,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	29,400	29,400		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
05:山国

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	29,500	29,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	29,800	29,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	30,000	30,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	30,300	30,300		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
06：日田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	23,200	23,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	23,100	23,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	23,100	23,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	23,300	23,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	24,200	24,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	23,600	23,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	23,500	23,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	23,500	23,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	23,700	23,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	24,200	24,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	24,400	24,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	24,100	24,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	24,300	24,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	24,500	24,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	24,800	24,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	25,000	25,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	25,300	25,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	26,600	26,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	24,800	24,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	25,500	25,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	26,700	26,700		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	27,000	27,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	27,900	27,900		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	28,200	28,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	28,600	28,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	29,000	29,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	27,200	27,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	23,100	23,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	23,000	23,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	23,000	23,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	23,200	23,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	24,100	24,100		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

06：日田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	23,500	23,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	23,400	23,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	23,400	23,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	23,600	23,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	24,100	24,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	24,300	24,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	24,000	24,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	24,200	24,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	24,700	24,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	24,900	24,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	25,200	25,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	26,500	26,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	27,100	27,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ _{ck} =24N/mm ²) W/C=55%以下	m3	25,800	25,800		C=350kg/m ³ 以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	28,100	28,100		単位量20kg/m ³ (20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	2,000	2,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	21,200	21,200		
*****	密粒度アスコン(13)	t	21,200	21,200		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	21,000	21,000		
*****	細粒度アスコン(13)	t	21,800	21,800		
*****	開粒度アスコン(13)	t	21,000	21,000		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5～6%	t	19,300	19,300		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5～7%	t	19,600	19,600		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6～8%	t	19,900	19,900		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5～6.5% ゴム入り価格	t	21,500	21,500		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5% 樹脂入り価格	t	22,100	22,100		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5%	t	22,300	22,300		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	19,900	19,900		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	19,000	19,000		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

06:日田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント（袋物） 普通 25kg/袋	t	28,400	28,400		
*****	セメント（袋物） 高炉B種 25kg/袋	t	28,000	28,000		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	12,600	12,600		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	13,700	13,700		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	15,600	15,600		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***	改定	
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5～15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5～100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	***	***		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,650	3,650		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,500	2,500		
*****	鉄鋼スラグ カタマ S P	m3	2,450	2,450		
*****	碎石 5～20mm	m3	***	***		
*****	碎石 5～40mm	m3	4,100	4,100		
*****	割栗石 5～15cm	m3	***	***		
*****	割栗石 15～20cm	m3	***	***		
*****	割詰石 15cm内外	m3	—	—		
*****	単粒度碎石 13～5mm	m3	***	***		
*****	単粒度碎石 5～2.5mm	m3	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

06：日田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	***	***	改定	
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5～15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	23,700	23,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	23,700	23,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	24,300	24,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	24,300	24,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	24,900	24,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	24,900	24,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	25,400	25,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	25,400	25,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	25,900	25,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	25,900	25,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	27,700	27,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	27,700	27,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	28,400	28,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	28,400	28,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	29,200	29,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	29,200	29,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	23,600	23,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	23,600	23,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	24,200	24,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	24,200	24,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	24,800	24,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	24,800	24,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	25,300	25,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	25,300	25,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	25,800	25,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	25,800	25,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	27,600	27,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	27,600	27,600		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
06：日田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	28,300	28,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	28,300	28,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	29,100	29,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	29,100	29,100		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

07:別府東部

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	21,200	21,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	21,200	21,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	21,200	21,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	21,300	21,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	21,800	21,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	21,600	21,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	21,600	21,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	21,600	21,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	21,800	21,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	22,000	22,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	22,200	22,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	22,000	22,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	22,200	22,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	22,300	22,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	22,500	22,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	22,800	22,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	23,100	23,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	24,100	24,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	22,400	22,400		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	22,900	22,900		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	24,200	24,200		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	24,500	24,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	25,200	25,200		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	25,700	25,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	25,800	25,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	26,400	26,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	25,500	25,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	21,100	21,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	21,100	21,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	21,100	21,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	21,200	21,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	21,700	21,700		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

07:別府東部

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	21,500	21,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	21,500	21,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	21,500	21,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	21,700	21,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	21,900	21,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	22,100	22,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	21,900	21,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	22,100	22,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	22,200	22,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	22,400	22,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	22,700	22,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	23,000	23,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	24,000	24,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	25,400	25,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ ck=24N/mm2) W/C=55%以下	m3	23,200	23,200		C=350kg/m3以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	25,900	25,900		単位量20kg/m3(20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	4,000	4,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	19,800	19,800		
*****	密粒度アスコン(13)	t	19,800	19,800		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	19,500	19,500		
*****	細粒度アスコン(13)	t	20,200	20,200		
*****	開粒度アスコン(13)	t	19,200	19,200		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5～6%	t	18,400	18,400		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5～7%	t	18,600	18,600		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6～8%	t	18,800	18,800		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5～6.5% ゴム入り価格	t	21,500	21,500		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5% 樹脂入り価格	t	22,000	22,000		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5%	t	22,000	22,000		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	18,800	18,800		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	17,400	17,400		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

07:別府東部

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント（袋物） 普通 25kg/袋	t	28,400	28,400		
*****	セメント（袋物） 高炉B種 25kg/袋	t	28,000	28,000		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	12,000	12,000		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	13,700	13,700		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	15,000	15,000		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5～15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,700	7,700		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,300	5,300		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,300	5,300		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,300	5,300		
*****	捨石(港湾用) 5～100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,500	7,500		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	9,200	9,200		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	9,200	9,200		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	9,200	9,200		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	9,200	9,200		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,500	7,500		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	***	***		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ カタマ S P	m3	2,350	2,350		
*****	碎石 5～20mm	m3	***	***		
*****	碎石 5～40mm	m3	4,900	4,900		
*****	割栗石 5～15cm	m3	***	***		
*****	割栗石 15～20cm	m3	***	***		
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,400	4,400		
*****	単粒度碎石 13～5mm	m3	***	***		
*****	単粒度碎石 5～2.5mm	m3	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

07:別府東部

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	***	***		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5～15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	21,300	21,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	21,500	21,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	21,800	21,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	21,900	21,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	22,200	22,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	22,400	22,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	22,500	22,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	22,800	22,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	23,100	23,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	23,300	23,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	23,600	23,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	23,900	23,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	23,900	23,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	24,200	24,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	24,500	24,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	24,900	24,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	21,200	21,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	21,400	21,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	21,700	21,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	21,800	21,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	22,100	22,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	22,300	22,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	22,400	22,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	22,700	22,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	23,000	23,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	23,200	23,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	23,500	23,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	23,800	23,800		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
07:別府東部

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	23,800	23,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	24,100	24,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	24,400	24,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	24,800	24,800		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

08:別府西部

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	24,200	24,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	24,200	24,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	24,200	24,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	24,300	24,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	24,800	24,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	24,600	24,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	24,600	24,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	24,600	24,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	24,800	24,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	25,000	25,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	25,200	25,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	25,000	25,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	25,200	25,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	25,300	25,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	25,500	25,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	25,800	25,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	26,100	26,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	27,100	27,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	25,400	25,400		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	25,900	25,900		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	27,200	27,200		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	27,500	27,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	28,200	28,200		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	28,700	28,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	28,800	28,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	29,400	29,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	28,500	28,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	24,100	24,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	24,100	24,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	24,100	24,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	24,200	24,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	24,700	24,700		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

08:別府西部

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	24,500	24,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	24,500	24,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	24,500	24,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	24,700	24,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	24,900	24,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	25,100	25,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	24,900	24,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	25,100	25,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	25,200	25,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	25,400	25,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	25,700	25,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	26,000	26,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	27,000	27,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	28,400	28,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ _{ck} =24N/mm ²) W/C=55%以下	m3	26,200	26,200		C=350kg/m ³ 以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	28,900	28,900		単位量20kg/m ³ (20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	4,000	4,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	20,700	20,700		
*****	密粒度アスコン(13)	t	20,700	20,700		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	20,500	20,500		
*****	細粒度アスコン(13)	t	21,000	21,000		
*****	開粒度アスコン(13)	t	20,100	20,100		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5～6%	t	17,400	17,400		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5～7%	t	17,700	17,700		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6～8%	t	18,200	18,200		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5～6.5% ゴム入り価格	t	21,200	21,200		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5% 樹脂入り価格	t	21,600	21,600		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5%	t	21,700	21,700		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	18,800	18,800		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	17,100	17,100		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	21,000	21,000		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

08:別府西部

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント（袋物） 普通 25kg/袋	t	28,400	28,400		
*****	セメント（袋物） 高炉B種 25kg/袋	t	28,000	28,000		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	12,000	12,000		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	13,700	13,700		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	15,000	15,000		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5～15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5～100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	4,350	4,350		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	4,250	4,250		
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	4,350	4,350		
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	—	—		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,900	3,900		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,900	2,900		
*****	鉄鋼スラグ カタマ S P	m3	2,850	2,850		
*****	碎石 5～20mm	m3	4,600	4,600		
*****	碎石 5～40mm	m3	—	—		
*****	割栗石 5～15cm	m3	4,550	4,550		
*****	割栗石 15～20cm	m3	—	—		
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,650	4,650		
*****	単粒度碎石 13～5mm	m3	4,600	4,600		
*****	単粒度碎石 5～2.5mm	m3	4,600	4,600		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

08:別府西部

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	3,250	3,250		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5～15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	24,300	24,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	24,500	24,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	24,800	24,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	24,900	24,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	25,200	25,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	25,400	25,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	25,500	25,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	25,800	25,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	26,100	26,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	26,300	26,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	26,600	26,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	26,900	26,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	26,900	26,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	27,200	27,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	27,500	27,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	27,900	27,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	24,200	24,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	24,400	24,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	24,700	24,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	24,800	24,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	25,100	25,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	25,300	25,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	25,400	25,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	25,700	25,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	26,000	26,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	26,200	26,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	26,500	26,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	26,800	26,800		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
08:別府西部

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	26,800	26,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	27,100	27,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	27,400	27,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	27,800	27,800		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
09: 由布(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	24,600	24,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	24,600	24,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	24,600	24,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	24,800	24,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	25,200	25,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	25,000	25,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	25,000	25,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	25,000	25,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	25,200	25,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	25,400	25,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	25,600	25,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	25,400	25,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	25,600	25,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	25,700	25,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	25,900	25,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	26,200	26,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	26,500	26,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	27,500	27,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	25,800	25,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	26,300	26,300		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	27,500	27,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	27,900	27,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	28,600	28,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	29,100	29,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	29,200	29,200		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	29,800	29,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	27,500	27,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	24,500	24,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	24,500	24,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	24,500	24,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	24,700	24,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	25,100	25,100		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
09:由布(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	24,900	24,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	24,900	24,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	24,900	24,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	25,100	25,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	25,300	25,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	25,500	25,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	25,300	25,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	25,500	25,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	25,600	25,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	25,800	25,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	26,100	26,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	26,400	26,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	27,400	27,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	27,400	27,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ _{ck} =24N/mm ²) W/C=55%以下	m3	26,600	26,600		C=350kg/m ³ 以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	29,300	29,300		単位量20kg/m ³ (20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	4,000	4,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	16,100	16,100		
*****	密粒度アスコン(13)	t	16,100	16,100		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	15,800	15,800		
*****	細粒度アスコン(13)	t	16,800	16,800		
*****	開粒度アスコン(13)	t	13,800	13,800		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5～6%	t	14,100	14,100		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5～7%	t	14,400	14,400		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6～8%	t	15,000	15,000		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5～6.5% ゴム入り価格	t	17,100	17,100		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5% 樹脂入り価格	t	17,700	17,700		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5%	t	17,900	17,900		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	14,600	14,600		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	13,600	13,600		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
09:由布(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント（袋物） 普通 25kg/袋	t	28,400	28,400		
*****	セメント（袋物） 高炉B種 25kg/袋	t	28,000	28,000		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	12,000	12,000		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	13,700	13,700		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	15,000	15,000		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5～15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5～100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	***	***		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,550	3,550		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,600	2,600		
*****	鉄鋼スラグ カタマ S P	m3	2,550	2,550		
*****	碎石 5～20mm	m3	***	***		
*****	碎石 5～40mm	m3	—	—		
*****	割栗石 5～15cm	m3	***	***		
*****	割栗石 15～20cm	m3	***	***		
*****	割詰石 15cm内外	m3	5,300	5,300		
*****	単粒度碎石 13～5mm	m3	—	—		
*****	単粒度碎石 5～2.5mm	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

09:由布(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	***	***		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5～15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	24,800	24,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	24,900	24,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	25,200	25,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	25,300	25,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	25,600	25,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	25,800	25,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	25,900	25,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	26,200	26,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	26,500	26,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	26,700	26,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	27,000	27,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	27,300	27,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	27,300	27,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	27,600	27,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	27,900	27,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	28,300	28,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	24,700	24,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	24,800	24,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	25,100	25,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	25,200	25,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	25,500	25,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	25,700	25,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	25,800	25,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	26,100	26,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	26,400	26,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	26,600	26,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	26,900	26,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	27,200	27,200		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
09:由布(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	27,200	27,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	27,500	27,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	27,800	27,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	28,200	28,200		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

10: 由布(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	24,000	24,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	24,000	24,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	24,000	24,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	24,200	24,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	24,600	24,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	24,600	24,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	24,800	24,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	25,000	25,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	24,800	24,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	25,000	25,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	25,100	25,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	25,300	25,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	25,600	25,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	25,900	25,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	26,900	26,900		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	25,200	25,200		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	25,700	25,700		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	26,900	26,900		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	27,300	27,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	28,000	28,000		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	28,500	28,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	28,600	28,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	29,200	29,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	26,900	26,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	23,900	23,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	23,900	23,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	23,900	23,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	24,100	24,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	24,500	24,500		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
10: 由布(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	24,300	24,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	24,300	24,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	24,300	24,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	24,500	24,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	24,700	24,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	24,900	24,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	24,700	24,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	24,900	24,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	25,000	25,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	25,200	25,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	25,500	25,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	25,800	25,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	26,800	26,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	26,800	26,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ _{ck} =24N/mm ²) W/C=55%以下	m3	26,000	26,000		C=350kg/m ³ 以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用) 膨張材: JIS A 6202	m3	28,700	28,700		単位量20kg/m ³ (20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車) 割増料金	m3	4,000	4,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	15,600	15,600		
*****	密粒度アスコン(13)	t	15,600	15,600		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	15,300	15,300		
*****	細粒度アスコン(13)	t	16,300	16,300		
*****	開粒度アスコン(13)	t	13,300	13,300		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	13,600	13,600		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	13,900	13,900		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	14,500	14,500		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格	t	16,600	16,600		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	17,200	17,200		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	17,400	17,400		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	14,100	14,100		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	13,100	13,100		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	18,400	18,400		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
10:由布(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント（袋物） 普通 25kg/袋	t	28,400	28,400		
*****	セメント（袋物） 高炉B種 25kg/袋	t	28,000	28,000		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	12,000	12,000		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	13,700	13,700		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	15,000	15,000		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5～15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5～100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	4,350	4,350		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	4,250	4,250		
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	4,350	4,350		
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	—	—		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,800	3,800		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,600	2,600		
*****	鉄鋼スラグ カタマSP	m3	2,550	2,550		
*****	碎石 5～20mm	m3	4,550	4,550		
*****	碎石 5～40mm	m3	—	—		
*****	割栗石 5～15cm	m3	4,650	4,650		
*****	割栗石 15～20cm	m3	—	—		
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,650	4,650		
*****	単粒度碎石 13～5mm	m3	4,500	4,500		
*****	単粒度碎石 5～2.5mm	m3	4,500	4,500		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

10: 由布(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	3,150	3,150		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5～15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	24,200	24,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	24,300	24,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	24,600	24,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	24,700	24,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	25,000	25,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	25,200	25,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	25,300	25,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	25,600	25,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	25,900	25,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	26,100	26,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	26,400	26,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	26,700	26,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	26,700	26,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	27,000	27,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	27,300	27,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	27,700	27,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	24,100	24,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	24,200	24,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	24,500	24,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	24,600	24,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	24,900	24,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	25,100	25,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	25,200	25,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	25,500	25,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	25,800	25,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	26,000	26,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	26,300	26,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	26,600	26,600		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
10: 由布 (2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	26,600	26,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	26,900	26,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	27,200	27,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	27,600	27,600		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

11: 玖珠

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	25,500	25,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	25,000	25,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	25,000	25,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	25,200	25,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	26,400	26,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	26,000	26,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	25,400	25,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	25,400	25,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	25,600	25,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	26,500	26,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	26,700	26,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	25,900	25,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	26,100	26,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	26,900	26,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	27,200	27,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	27,400	27,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	27,700	27,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	29,700	29,700		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	28,000	28,000		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	28,500	28,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	29,400	29,400		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	29,700	29,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	30,900	30,900		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	31,300	31,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	31,700	31,700		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	32,200	32,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	28,200	28,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	25,300	25,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	24,800	24,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	24,800	24,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	25,000	25,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	26,200	26,200		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
11: 玖珠

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	25,800	25,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	25,200	25,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	25,200	25,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	25,400	25,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	26,300	26,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	26,500	26,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	25,700	25,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	25,900	25,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	26,700	26,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	27,000	27,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	27,200	27,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	27,500	27,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	29,500	29,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	28,000	28,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ _{ck} =24N/mm ²) W/C=55%以下	m3	28,100	28,100		C=350kg/m ³ 以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用) 膨張材: JIS A 6202	m3	30,800	30,800		単位量20kg/m ³ (20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車) 割増料金	m3	1,500	1,500		
*****	密粒度アスコン(20)	t	19,800	19,800		
*****	密粒度アスコン(13)	t	19,800	19,800		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	19,500	19,500		
*****	細粒度アスコン(13)	t	20,200	20,200		
*****	開粒度アスコン(13)	t	19,200	19,200		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	18,400	18,400		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	18,600	18,600		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	18,800	18,800		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格	t	22,200	22,200		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	22,500	22,500		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	22,900	22,900		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	18,800	18,800		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	17,400	17,400		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

11: 玖珠

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント（袋物） 普通 25kg/袋	t	28,400	28,400		
*****	セメント（袋物） 高炉B種 25kg/袋	t	28,000	28,000		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	12,600	12,600		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	13,700	13,700		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	15,600	15,600		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	***	***	改定	
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***	改定	
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5～15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5～100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	5,600	5,600		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	5,600	5,600		
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	5,600	5,600		
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	5,800	5,800		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	5,600	5,600		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,900	2,900		
*****	鉄鋼スラグ カタマ S P	m3	2,850	2,850		
*****	碎石 5～20mm	m3	5,800	5,800		
*****	碎石 5～40mm	m3	5,800	5,800		
*****	割栗石 5～15cm	m3	5,900	5,900		
*****	割栗石 15～20cm	m3	6,600	6,600		
*****	割詰石 15cm内外	m3	6,100	6,100		
*****	単粒度碎石 13～5mm	m3	—	—		
*****	単粒度碎石 5～2.5mm	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

11: 玖珠

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	***	***	改定	
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5～15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	25,900	25,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	26,100	26,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	26,400	26,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	26,600	26,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	27,000	27,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	27,300	27,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	27,400	27,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	27,600	27,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	28,000	28,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	28,300	28,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	28,800	28,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	29,200	29,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	29,700	29,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	30,100	30,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	30,600	30,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	31,000	31,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	25,700	25,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	25,900	25,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	26,200	26,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	26,400	26,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	26,800	26,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	27,100	27,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	27,200	27,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	27,400	27,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	27,800	27,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	28,100	28,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	28,600	28,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	29,000	29,000		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
11: 玖珠

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	29,500	29,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	29,900	29,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	30,400	30,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	30,800	30,800		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
12: 津江

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	25,200	25,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	25,100	25,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	25,100	25,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	25,300	25,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	26,200	26,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	25,600	25,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	25,500	25,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	25,500	25,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	25,700	25,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	26,200	26,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	26,400	26,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	26,100	26,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	26,300	26,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	26,500	26,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	26,800	26,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	27,000	27,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	27,300	27,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	28,600	28,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	26,800	26,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	27,500	27,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	28,700	28,700		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	29,000	29,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	29,900	29,900		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	30,200	30,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	30,600	30,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	31,000	31,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	29,200	29,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	25,100	25,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	25,000	25,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	25,000	25,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	25,200	25,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	26,100	26,100		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
12: 津江

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	25,500	25,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	25,400	25,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	25,400	25,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	25,600	25,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	26,100	26,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	26,300	26,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	26,000	26,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	26,200	26,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	26,400	26,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	26,700	26,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	26,900	26,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	27,200	27,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	28,500	28,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	29,100	29,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ _{ck} =24N/mm ²) W/C=55%以下	m3	27,800	27,800		C=350kg/m ³ 以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用) 膨張材: JIS A 6202	m3	30,100	30,100		単位量20kg/m ³ (20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車) 割増料金	m3	2,000	2,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	21,800	21,800		
*****	密粒度アスコン(13)	t	21,800	21,800		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	21,600	21,600		
*****	細粒度アスコン(13)	t	22,400	22,400		
*****	開粒度アスコン(13)	t	21,600	21,600		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5～6%	t	19,900	19,900		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5～7%	t	20,200	20,200		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6～8%	t	20,500	20,500		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5～6.5% ゴム入り価格	t	22,100	22,100		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5% 樹脂入り価格	t	22,700	22,700		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5%	t	22,900	22,900		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	20,500	20,500		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	19,600	19,600		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	21,000	21,000		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
12: 津江

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント（袋物） 普通 25kg/袋	t	28,400	28,400		
*****	セメント（袋物） 高炉B種 25kg/袋	t	28,000	28,000		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	12,600	12,600		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	13,700	13,700		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	15,600	15,600		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	6,800	6,800		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5～15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5～100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	6,100	6,100		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	6,100	6,100		
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	6,100	6,100		
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	6,300	6,300		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	6,100	6,100		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,700	2,700		
*****	鉄鋼スラグ カタマSP	m3	2,650	2,650		
*****	碎石 5～20mm	m3	6,500	6,500		
*****	碎石 5～40mm	m3	6,400	6,400		
*****	割栗石 5～15cm	m3	6,400	6,400		
*****	割栗石 15～20cm	m3	6,600	6,600		
*****	割詰石 15cm内外	m3	—	—		
*****	単粒度碎石 13～5mm	m3	—	—		
*****	単粒度碎石 5～2.5mm	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

12: 津江

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5～15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	25,700	25,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	25,700	25,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	26,300	26,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	26,300	26,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	26,900	26,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	26,900	26,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	27,400	27,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	27,400	27,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	27,900	27,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	27,900	27,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	29,700	29,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	29,700	29,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	30,400	30,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	30,400	30,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	31,200	31,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	31,200	31,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	25,600	25,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	25,600	25,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	26,200	26,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	26,200	26,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	26,800	26,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	26,800	26,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	27,300	27,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	27,300	27,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	27,800	27,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	27,800	27,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	29,600	29,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	29,600	29,600		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
12: 津江

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	30,300	30,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	30,300	30,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	31,100	31,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	31,100	31,100		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

13:九重

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	27,500	27,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	27,000	27,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	27,000	27,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	27,200	27,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	28,400	28,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	28,000	28,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	27,400	27,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	27,400	27,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	27,600	27,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	28,500	28,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	28,700	28,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	27,900	27,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	28,100	28,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	28,900	28,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	29,200	29,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	29,400	29,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	29,700	29,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	31,700	31,700		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	30,000	30,000		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	30,500	30,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	31,400	31,400		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	31,700	31,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	32,900	32,900		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	33,300	33,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	33,700	33,700		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	34,200	34,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	30,200	30,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	27,300	27,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	26,800	26,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	26,800	26,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	27,000	27,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	28,200	28,200		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
13:九重

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	27,800	27,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	27,200	27,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	27,200	27,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	27,400	27,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	28,300	28,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	28,500	28,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	27,700	27,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	27,900	27,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	28,700	28,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	29,000	29,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	29,200	29,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	29,500	29,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	31,500	31,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	30,000	30,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ _{ck} =24N/mm ²) W/C=55%以下	m3	30,100	30,100		C=350kg/m ³ 以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	32,800	32,800		単位量20kg/m ³ (20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	1,500	1,500		
*****	密粒度アスコン(20)	t	23,700	23,700		
*****	密粒度アスコン(13)	t	23,700	23,700		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	23,400	23,400		
*****	細粒度アスコン(13)	t	24,000	24,000		
*****	開粒度アスコン(13)	t	23,100	23,100		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5～6%	t	19,800	19,800		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5～7%	t	20,100	20,100		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6～8%	t	20,400	20,400		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5～6.5% ゴム入り価格	t	24,200	24,200		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5% 樹脂入り価格	t	24,600	24,600		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5%	t	24,800	24,800		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	23,100	23,100		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	19,700	19,700		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	25,100	25,100		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

13:九重

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント（袋物） 普通 25kg/袋	t	28,400	28,400		
*****	セメント（袋物） 高炉B種 25kg/袋	t	28,000	28,000		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	12,600	12,600		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	13,700	13,700		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	15,600	15,600		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5～15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5～100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	6,000	6,000		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	6,000	6,000		
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	6,000	6,000		
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	6,200	6,200		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	6,000	6,000		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	3,500	3,500		
*****	鉄鋼スラグ カタマSP	m3	3,450	3,450		
*****	碎石 5～20mm	m3	6,200	6,200		
*****	碎石 5～40mm	m3	6,200	6,200		
*****	割栗石 5～15cm	m3	6,300	6,300		
*****	割栗石 15～20cm	m3	7,000	7,000		
*****	割詰石 15cm内外	m3	6,500	6,500		
*****	単粒度碎石 13～5mm	m3	6,200	6,200		
*****	単粒度碎石 5～2.5mm	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

13:九重

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	3,500	3,500		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5～15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	27,900	27,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	28,100	28,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	28,400	28,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	28,600	28,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	29,000	29,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	29,300	29,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	29,400	29,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	29,600	29,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	30,000	30,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	30,300	30,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	30,800	30,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	31,200	31,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	31,700	31,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	32,100	32,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	32,600	32,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	33,000	33,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	27,700	27,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	27,900	27,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	28,200	28,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	28,400	28,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	28,800	28,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	29,100	29,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	29,200	29,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	29,400	29,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	29,800	29,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	30,100	30,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	30,600	30,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	31,000	31,000		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
13:九重

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	31,500	31,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	31,900	31,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	32,400	32,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	32,800	32,800		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

14:大分(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	22,000	22,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	22,000	22,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	22,000	22,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	22,200	22,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	22,600	22,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	22,400	22,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	22,400	22,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	22,400	22,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	22,600	22,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	22,800	22,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	23,050	23,050		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	22,800	22,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	23,050	23,050		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	23,100	23,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	23,350	23,350		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	23,600	23,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	23,900	23,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	24,900	24,900		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	23,250	23,250		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	23,750	23,750		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	24,950	24,950		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	25,350	25,350		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	26,000	26,000		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	26,500	26,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	26,650	26,650		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	27,250	27,250		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	24,900	24,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	21,900	21,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	21,900	21,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	21,900	21,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	22,100	22,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	22,500	22,500		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

14:大分(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	22,300	22,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	22,300	22,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	22,300	22,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	22,500	22,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	22,700	22,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	22,950	22,950		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	22,700	22,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	22,950	22,950		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	23,000	23,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	23,250	23,250		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	23,500	23,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	23,800	23,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	24,800	24,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	24,800	24,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ _{ck} =24N/mm ²) W/C=55%以下	m3	24,050	24,050		C=350kg/m ³ 以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	26,700	26,700		単位量20kg/m ³ (20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	4,000	4,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	15,600	15,600		
*****	密粒度アスコン(13)	t	15,600	15,600		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	15,300	15,300		
*****	細粒度アスコン(13)	t	16,300	16,300		
*****	開粒度アスコン(13)	t	13,300	13,300		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5～6%	t	13,600	13,600		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5～7%	t	13,900	13,900		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6～8%	t	14,500	14,500		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5～6.5% ゴム入り価格	t	16,600	16,600		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5% 樹脂入り価格	t	17,200	17,200		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5%	t	17,400	17,400		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	14,100	14,100		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	13,100	13,100		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

14:大分(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント（袋物） 普通 25kg/袋	t	***	***		
*****	セメント（袋物） 高炉B種 25kg/袋	t	***	***		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	***	***		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	—	—		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	15,000	15,000		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5～15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,700	7,700		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,300	5,300		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,300	5,300		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,300	5,300		
*****	捨石(港湾用) 5～100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,500	7,500		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	9,200	9,200		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	9,200	9,200		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	9,200	9,200		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	9,200	9,200		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,500	7,500		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	***	***		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ カタマ S P	m3	1,900	1,900		
*****	碎石 5～20mm	m3	***	***		
*****	碎石 5～40mm	m3	—	—		
*****	割栗石 5～15cm	m3	***	***		
*****	割栗石 15～20cm	m3	***	***		
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,300	4,300		
*****	単粒度碎石 13～5mm	m3	***	***		
*****	単粒度碎石 5～2.5mm	m3	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

14:大分(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	***	***		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5～15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	22,200	22,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	22,300	22,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	22,600	22,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	22,750	22,750		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	23,050	23,050		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	23,250	23,250		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	23,350	23,350		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	23,600	23,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	23,900	23,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	24,150	24,150		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	24,400	24,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	24,750	24,750		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	24,750	24,750		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	25,050	25,050		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	25,350	25,350		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	25,750	25,750		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	22,100	22,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	22,200	22,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	22,500	22,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	22,650	22,650		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	22,950	22,950		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	23,150	23,150		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	23,250	23,250		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	23,500	23,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	23,800	23,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	24,050	24,050		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	24,300	24,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	24,650	24,650		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
14:大分(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	24,650	24,650		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	24,950	24,950		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	25,250	25,250		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	25,650	25,650		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
15:大分(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	24,000	24,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	24,000	24,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	24,000	24,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	24,200	24,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	24,600	24,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	24,600	24,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	24,800	24,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	25,050	25,050		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	24,800	24,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	25,050	25,050		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	25,100	25,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	25,350	25,350		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	25,600	25,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	25,900	25,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	26,900	26,900		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	25,250	25,250		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	25,750	25,750		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	26,950	26,950		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	27,350	27,350		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	28,000	28,000		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	28,500	28,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	28,650	28,650		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	29,250	29,250		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	26,900	26,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	23,900	23,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	23,900	23,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	23,900	23,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	24,100	24,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	24,500	24,500		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
15:大分(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	24,300	24,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	24,300	24,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	24,300	24,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	24,500	24,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	24,700	24,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	24,950	24,950		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	24,700	24,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	24,950	24,950		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	25,000	25,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	25,250	25,250		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	25,500	25,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	25,800	25,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	26,800	26,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	26,800	26,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ _{ck} =24N/mm ²) W/C=55%以下	m3	26,050	26,050		C=350kg/m ³ 以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	28,700	28,700		単位量20kg/m ³ (20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	4,000	4,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	15,600	15,600		
*****	密粒度アスコン(13)	t	15,600	15,600		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	15,400	15,400		
*****	細粒度アスコン(13)	t	16,300	16,300		
*****	開粒度アスコン(13)	t	14,800	14,800		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	14,300	14,300		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	14,600	14,600		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	15,000	15,000		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格	t	16,600	16,600		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	17,200	17,200		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	17,400	17,400		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	14,600	14,600		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	14,000	14,000		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	18,500	18,500		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
15:大分(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント（袋物） 普通 25kg/袋	t	28,400	28,400		
*****	セメント（袋物） 高炉B種 25kg/袋	t	28,000	28,000		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	12,000	12,000		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	13,700	13,700		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	15,000	15,000		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	4,500	4,500		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5～15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,700	7,700		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,300	5,300		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,300	5,300		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,300	5,300		
*****	捨石(港湾用) 5～100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,500	7,500		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	9,200	9,200		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	9,200	9,200		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	9,200	9,200		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	9,200	9,200		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,500	7,500		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	4,200	4,200		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	4,100	4,100		
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	4,200	4,200		
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	—	—		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,800	3,800		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,600	2,600		
*****	鉄鋼スラグ カタマ S P	m3	2,550	2,550		
*****	碎石 5～20mm	m3	4,700	4,700		
*****	碎石 5～40mm	m3	—	—		
*****	割栗石 5～15cm	m3	4,550	4,550		
*****	割栗石 15～20cm	m3	—	—		
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,650	4,650		
*****	単粒度碎石 13～5mm	m3	4,600	4,600		
*****	単粒度碎石 5～2.5mm	m3	4,600	4,600		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

15:大分(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	3,150	3,150		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5～15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	24,200	24,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	24,300	24,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	24,600	24,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	24,750	24,750		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	25,050	25,050		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	25,250	25,250		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	25,350	25,350		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	25,600	25,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	25,900	25,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	26,150	26,150		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	26,400	26,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	26,750	26,750		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	26,750	26,750		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	27,050	27,050		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	27,350	27,350		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	27,750	27,750		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	24,100	24,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	24,200	24,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	24,500	24,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	24,650	24,650		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	24,950	24,950		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	25,150	25,150		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	25,250	25,250		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	25,500	25,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	25,800	25,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	26,050	26,050		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	26,300	26,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	26,650	26,650		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
15:大分(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	26,650	26,650		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	26,950	26,950		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	27,250	27,250		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	27,650	27,650		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

16:大分(3)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	24,000	24,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	24,000	24,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	24,000	24,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	24,200	24,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	24,600	24,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	24,600	24,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	24,800	24,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	25,050	25,050		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	24,800	24,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	25,050	25,050		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	25,100	25,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	25,350	25,350		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	25,600	25,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	25,900	25,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	26,900	26,900		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	25,250	25,250		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	25,750	25,750		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	26,950	26,950		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	27,350	27,350		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	28,000	28,000		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	28,500	28,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	28,650	28,650		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	29,250	29,250		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	26,900	26,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	23,900	23,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	23,900	23,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	23,900	23,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	24,100	24,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	24,500	24,500		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

16:大分(3)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	24,300	24,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	24,300	24,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	24,300	24,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	24,500	24,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	24,700	24,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	24,950	24,950		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	24,700	24,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	24,950	24,950		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	25,000	25,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	25,250	25,250		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	25,500	25,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	25,800	25,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	26,800	26,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	26,800	26,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ _{ck} =24N/mm ²) W/C=55%以下	m3	26,050	26,050		C=350kg/m ³ 以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	28,700	28,700		単位量20kg/m ³ (20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	4,000	4,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	15,600	15,600		
*****	密粒度アスコン(13)	t	15,600	15,600		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	15,400	15,400		
*****	細粒度アスコン(13)	t	16,300	16,300		
*****	開粒度アスコン(13)	t	13,300	13,300		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5～6%	t	13,600	13,600		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5～7%	t	13,900	13,900		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6～8%	t	14,500	14,500		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5～6.5% ゴム入り価格	t	16,600	16,600		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5% 樹脂入り価格	t	17,200	17,200		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5%	t	17,400	17,400		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	14,100	14,100		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	13,100	13,100		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	18,300	18,300		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

16:大分(3)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント（袋物） 普通 25kg/袋	t	28,400	28,400		
*****	セメント（袋物） 高炉B種 25kg/袋	t	28,000	28,000		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	12,000	12,000		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	13,700	13,700		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	15,000	15,000		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	4,500	4,500		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5～15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5～100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	4,100	4,100		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	4,000	4,000		
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	4,100	4,100		
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	—	—		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,700	3,700		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,500	2,500		
*****	鉄鋼スラグ カタマSP	m3	2,450	2,450		
*****	碎石 5～20mm	m3	4,400	4,400		
*****	碎石 5～40mm	m3	—	—		
*****	割栗石 5～15cm	m3	4,100	4,100		
*****	割栗石 15～20cm	m3	—	—		
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,350	4,350		
*****	単粒度碎石 13～5mm	m3	4,200	4,200		
*****	単粒度碎石 5～2.5mm	m3	4,200	4,200		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

16:大分(3)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	2,800	2,800		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5～15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	24,200	24,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	24,300	24,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	24,600	24,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	24,750	24,750		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	25,050	25,050		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	25,250	25,250		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	25,350	25,350		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	25,600	25,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	25,900	25,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	26,150	26,150		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	26,400	26,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	26,750	26,750		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	26,750	26,750		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	27,050	27,050		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	27,350	27,350		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	27,750	27,750		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	24,100	24,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	24,200	24,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	24,500	24,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	24,650	24,650		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	24,950	24,950		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	25,150	25,150		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	25,250	25,250		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	25,500	25,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	25,800	25,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	26,050	26,050		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	26,300	26,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	26,650	26,650		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
16:大分(3)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	26,650	26,650		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	26,950	26,950		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	27,250	27,250		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	27,650	27,650		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

17:白杵

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	24,100	24,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	23,700	23,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	24,000	24,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	24,200	24,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	25,600	25,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	24,200	24,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	24,300	24,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	24,500	24,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	24,800	24,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	25,100	25,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	24,700	24,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	25,000	25,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	25,400	25,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	25,500	25,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	25,700	25,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	26,100	26,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	27,100	27,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	25,500	25,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	25,900	25,900		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	26,800	26,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	27,200	27,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	27,700	27,700		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	28,000	28,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	28,200	28,200		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	28,600	28,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	26,500	26,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	24,000	24,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	23,600	23,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	23,900	23,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	24,100	24,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	25,500	25,500		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
17:白杵

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	24,300	24,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	24,100	24,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	24,200	24,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	24,700	24,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	25,000	25,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	24,600	24,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	24,900	24,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	25,300	25,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	25,400	25,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	25,600	25,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	26,000	26,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	27,000	27,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	26,400	26,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ _{ck} =24N/mm ²) W/C=55%以下	m3	26,200	26,200		C=350kg/m ³ 以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	28,700	28,700		単位量20kg/m ³ (20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	1,000	1,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	15,600	15,600		
*****	密粒度アスコン(13)	t	15,600	15,600		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	15,400	15,400		
*****	細粒度アスコン(13)	t	16,300	16,300		
*****	開粒度アスコン(13)	t	13,300	13,300		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5～6%	t	13,600	13,600		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5～7%	t	13,900	13,900		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6～8%	t	14,500	14,500		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5～6.5% ゴム入り価格	t	16,600	16,600		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5% 樹脂入り価格	t	17,200	17,200		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5%	t	17,400	17,400		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	14,100	14,100		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	13,100	13,100		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

17:白杵

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント（袋物） 普通 25kg/袋	t	28,400	28,400		
*****	セメント（袋物） 高炉B種 25kg/袋	t	28,000	28,000		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	12,000	12,000		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	13,700	13,700		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	15,000	15,000		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5～15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,400	7,400		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5～100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,600	7,600		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,600	8,600		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,600	8,600		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	9,100	9,100		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	9,600	9,600		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,800	7,800		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	***	***		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,250	3,250		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,250	2,250		
*****	鉄鋼スラグ カタマ S P	m3	2,200	2,200		
*****	碎石 5～20mm	m3	***	***		
*****	碎石 5～40mm	m3	3,900	3,900		
*****	割栗石 5～15cm	m3	***	***		
*****	割栗石 15～20cm	m3	***	***		
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,250	4,250		
*****	単粒度碎石 13～5mm	m3	***	***		
*****	単粒度碎石 5～2.5mm	m3	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

17:白杵

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	***	***		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5～15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	24,500	24,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	24,600	24,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	24,900	24,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	25,000	25,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	25,200	25,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	25,400	25,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	25,700	25,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	25,900	25,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	26,200	26,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	26,300	26,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	26,700	26,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	26,900	26,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	27,100	27,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	27,300	27,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	27,800	27,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	27,900	27,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	24,400	24,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	24,500	24,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	24,800	24,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	24,900	24,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	25,100	25,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	25,300	25,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	25,600	25,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	25,800	25,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	26,100	26,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	26,200	26,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	26,600	26,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	26,800	26,800		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
17:白杵

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	27,000	27,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	27,200	27,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	27,700	27,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	27,800	27,800		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

18:津久見

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	24,100	24,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	23,700	23,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	24,000	24,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	24,200	24,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	25,200	25,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	24,200	24,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	24,300	24,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	24,500	24,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	24,800	24,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	25,100	25,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	24,700	24,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	25,000	25,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	25,400	25,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	25,500	25,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	25,700	25,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	26,100	26,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	27,100	27,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	25,500	25,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	25,900	25,900		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	26,800	26,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	27,200	27,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	27,700	27,700		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	28,000	28,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	28,200	28,200		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	28,600	28,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	26,500	26,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	24,000	24,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	23,600	23,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	23,900	23,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	24,100	24,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	25,100	25,100		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

18:津久見

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	24,300	24,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	24,100	24,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	24,200	24,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	24,700	24,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	25,000	25,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	24,600	24,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	24,900	24,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	25,300	25,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	25,400	25,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	25,600	25,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	26,000	26,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	27,000	27,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	26,400	26,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ _{ck} =24N/mm ²) W/C=55%以下	m3	26,200	26,200		C=350kg/m ³ 以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	28,700	28,700		単位量20kg/m ³ (20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	1,000	1,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	20,000	20,000		
*****	密粒度アスコン(13)	t	20,000	20,000		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	19,600	19,600		
*****	細粒度アスコン(13)	t	20,300	20,300		
*****	開粒度アスコン(13)	t	19,200	19,200		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5～6%	t	17,700	17,700		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5～7%	t	18,000	18,000		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6～8%	t	18,300	18,300		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5～6.5% ゴム入り価格	t	20,800	20,800		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5% 樹脂入り価格	t	21,300	21,300		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5%	t	21,500	21,500		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	17,800	17,800		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	17,200	17,200		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	21,300	21,300		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

18:津久見

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント（袋物） 普通 25kg/袋	t	28,400	28,400		
*****	セメント（袋物） 高炉B種 25kg/袋	t	28,000	28,000		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	12,000	12,000		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	13,700	13,700		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	15,000	15,000		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	4,050	4,050		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	4,900	4,900		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5～15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,200	7,200		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5～100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,400	7,400		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,400	8,400		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,400	8,400		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,900	8,900		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	9,700	9,700		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,900	7,900		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	3,800	3,800		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	3,700	3,700		
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	3,900	3,900		
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	—	—		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,900	3,900		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,800	2,800		
*****	鉄鋼スラグ カタマ S P	m3	2,750	2,750		
*****	碎石 5～20mm	m3	3,900	3,900		
*****	碎石 5～40mm	m3	3,900	3,900		
*****	割栗石 5～15cm	m3	3,850	3,850		
*****	割栗石 15～20cm	m3	—	—		
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,350	4,350		
*****	単粒度碎石 13～5mm	m3	4,100	4,100		
*****	単粒度碎石 5～2.5mm	m3	4,100	4,100		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

18:津久見

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	3,300	3,300		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5～15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	24,500	24,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	24,600	24,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	24,900	24,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	25,000	25,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	25,200	25,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	25,400	25,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	25,700	25,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	25,900	25,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	26,200	26,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	26,300	26,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	26,700	26,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	26,900	26,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	27,100	27,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	27,300	27,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	27,800	27,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	27,900	27,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	24,400	24,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	24,500	24,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	24,800	24,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	24,900	24,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	25,100	25,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	25,300	25,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	25,600	25,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	25,800	25,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	26,100	26,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	26,200	26,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	26,600	26,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	26,800	26,800		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
18:津久見

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	27,000	27,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	27,200	27,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	27,700	27,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	27,800	27,800		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
19:上浦

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	26,100	26,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	25,800	25,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	25,900	25,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	26,100	26,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	26,900	26,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	26,600	26,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	26,300	26,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	26,500	26,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	26,700	26,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	27,000	27,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	27,200	27,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	26,900	26,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	27,100	27,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	27,500	27,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	27,800	27,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	28,000	28,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	28,300	28,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	29,600	29,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	28,300	28,300		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	28,800	28,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	30,000	30,000		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	30,400	30,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	31,300	31,300		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	31,700	31,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	32,000	32,000		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	32,400	32,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	29,000	29,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	26,000	26,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	25,700	25,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	25,800	25,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	26,000	26,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	26,800	26,800		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

19:上浦

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	26,500	26,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	26,200	26,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	26,400	26,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	26,600	26,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	26,900	26,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	27,100	27,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	26,800	26,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	27,000	27,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	27,400	27,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	27,700	27,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	27,900	27,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	28,200	28,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	29,500	29,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	28,900	28,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ _{ck} =24N/mm ²) W/C=55%以下	m3	28,700	28,700		C=350kg/m ³ 以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	30,900	30,900		単位量20kg/m ³ (20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	1,000	1,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	20,200	20,200		
*****	密粒度アスコン(13)	t	20,200	20,200		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	19,800	19,800		
*****	細粒度アスコン(13)	t	20,500	20,500		
*****	開粒度アスコン(13)	t	19,500	19,500		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5～6%	t	18,000	18,000		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5～7%	t	18,300	18,300		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6～8%	t	18,600	18,600		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5～6.5% ゴム入り価格	t	21,100	21,100		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5% 樹脂入り価格	t	21,600	21,600		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5%	t	21,800	21,800		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	18,300	18,300		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	17,700	17,700		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	21,500	21,500		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

19:上浦

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント（袋物） 普通 25kg/袋	t	28,400	28,400		
*****	セメント（袋物） 高炉B種 25kg/袋	t	28,000	28,000		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	12,000	12,000		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	13,700	13,700		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	15,000	15,000		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	4,250	4,250		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5～15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,900	6,900		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5～100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,100	7,100		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,100	8,100		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,100	8,100		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,600	8,600		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	9,800	9,800		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,100	7,100		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	4,000	4,000		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	3,900	3,900		
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	4,100	4,100		
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	—	—		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	4,100	4,100		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	3,500	3,500		
*****	鉄鋼スラグ カタマ S P	m3	3,450	3,450		
*****	碎石 5～20mm	m3	4,200	4,200		
*****	碎石 5～40mm	m3	4,200	4,200		
*****	割栗石 5～15cm	m3	4,050	4,050		
*****	割栗石 15～20cm	m3	4,550	4,550		
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,550	4,550		
*****	単粒度碎石 13～5mm	m3	4,200	4,200		
*****	単粒度碎石 5～2.5mm	m3	4,200	4,200		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

19:上浦

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	3,500	3,500		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5～15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	26,400	26,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	26,700	26,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	27,000	27,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	27,200	27,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	27,500	27,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	27,800	27,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	28,000	28,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	28,400	28,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	28,500	28,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	28,800	28,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	29,000	29,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	29,300	29,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	29,600	29,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	29,900	29,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	30,100	30,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	30,400	30,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	26,300	26,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	26,600	26,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	26,900	26,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	27,100	27,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	27,400	27,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	27,700	27,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	27,900	27,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	28,300	28,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	28,400	28,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	28,700	28,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	28,900	28,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	29,200	29,200		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
19:上浦

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	29,500	29,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	29,800	29,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	30,000	30,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	30,300	30,300		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

20:佐伯

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	25,600	25,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	25,300	25,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	25,400	25,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	25,600	25,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	26,400	26,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	26,100	26,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	25,800	25,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	26,000	26,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	26,200	26,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	26,500	26,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	26,700	26,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	26,400	26,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	26,600	26,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	27,000	27,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	27,300	27,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	27,500	27,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	27,800	27,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	29,100	29,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	27,800	27,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	28,300	28,300		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	29,500	29,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	29,900	29,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	30,800	30,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	31,200	31,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	31,500	31,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	31,900	31,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	28,500	28,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	25,500	25,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	25,200	25,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	25,300	25,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	25,500	25,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	26,300	26,300		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

20:佐伯

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	26,000	26,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	25,700	25,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	25,900	25,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	26,100	26,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	26,400	26,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	26,600	26,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	26,300	26,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	26,500	26,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	26,900	26,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	27,200	27,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	27,400	27,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	27,700	27,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	29,000	29,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	28,400	28,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σck=24N/mm2) W/C=55%以下	m3	28,200	28,200		C=350kg/m3以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	30,400	30,400		単位量20kg/m3(20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	1,000	1,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	16,700	16,700		
*****	密粒度アスコン(13)	t	16,700	16,700		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	16,400	16,400		
*****	細粒度アスコン(13)	t	17,100	17,100		
*****	開粒度アスコン(13)	t	16,200	16,200		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5～6%	t	15,800	15,800		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5～7%	t	16,100	16,100		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6～8%	t	16,500	16,500		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5～6.5% ゴム入り価格	t	17,700	17,700		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5% 樹脂入り価格	t	18,200	18,200		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5%	t	18,600	18,600		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	16,100	16,100		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	15,400	15,400		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

20:佐伯

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント（袋物） 普通 25kg/袋	t	28,400	28,400		
*****	セメント（袋物） 高炉B種 25kg/袋	t	28,000	28,000		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	12,000	12,000		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	13,700	13,700		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	15,000	15,000		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5～15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,900	6,900		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5～100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,100	7,100		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,100	8,100		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,100	8,100		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,600	8,600		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	9,800	9,800		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,100	7,100		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	***	***		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	—	—		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ カタマ S P	m3	2,550	2,550		
*****	碎石 5～20mm	m3	***	***		
*****	碎石 5～40mm	m3	3,300	3,300		
*****	割栗石 5～15cm	m3	***	***		
*****	割栗石 15～20cm	m3	***	***		
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,350	4,350		
*****	単粒度碎石 13～5mm	m3	***	***		
*****	単粒度碎石 5～2.5mm	m3	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

20:佐伯

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	***	***		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5～15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	25,900	25,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	26,200	26,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	26,500	26,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	26,700	26,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	27,000	27,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	27,300	27,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	27,500	27,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	27,900	27,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	28,000	28,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	28,300	28,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	28,500	28,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	28,800	28,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	29,100	29,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	29,400	29,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	29,600	29,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	29,900	29,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	25,800	25,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	26,100	26,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	26,400	26,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	26,600	26,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	26,900	26,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	27,200	27,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	27,400	27,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	27,800	27,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	27,900	27,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	28,200	28,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	28,400	28,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	28,700	28,700		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
20:佐伯

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	29,000	29,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	29,300	29,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	29,500	29,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	29,800	29,800		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

21:大野(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	25,800	25,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	25,400	25,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	25,500	25,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	25,800	25,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	26,400	26,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	26,200	26,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	25,800	25,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	25,900	25,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	26,200	26,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	26,600	26,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	26,900	26,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	26,300	26,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	26,600	26,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	27,000	27,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	27,300	27,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	27,400	27,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	27,700	27,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	28,800	28,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	27,200	27,200		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	27,700	27,700		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	28,700	28,700		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	29,000	29,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	30,100	30,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	30,400	30,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	30,800	30,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	31,100	31,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	27,300	27,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	25,700	25,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	25,300	25,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	25,400	25,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	25,700	25,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	26,300	26,300		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

21:大野(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	26,100	26,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	25,700	25,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	25,800	25,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	26,100	26,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	26,500	26,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	26,800	26,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	26,200	26,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	26,500	26,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	26,900	26,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	27,200	27,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	27,300	27,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	27,600	27,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	28,700	28,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	27,200	27,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ _{ck} =24N/mm ²) W/C=55%以下	m3	28,000	28,000		C=350kg/m ³ 以上
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	2,000	2,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	15,600	15,600		
*****	密粒度アスコン(13)	t	15,600	15,600		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	15,400	15,400		
*****	細粒度アスコン(13)	t	16,300	16,300		
*****	開粒度アスコン(13)	t	13,300	13,300		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5～6%	t	13,600	13,600		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5～7%	t	13,900	13,900		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6～8%	t	14,500	14,500		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5～6.5% ゴム入り価格	t	16,600	16,600		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5% 樹脂入り価格	t	17,200	17,200		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5%	t	17,400	17,400		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	14,100	14,100		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	13,100	13,100		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	28,400	28,400		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

21:大野(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント（袋物） 高炉B種 25kg/袋	t	28,000	28,000		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	12,600	12,600		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	13,700	13,700		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	15,600	15,600		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5～15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5～100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	***	***		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,300	3,300		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,400	2,400		
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	2,350	2,350		
*****	碎石 5～20mm	m3	***	***		
*****	碎石 5～40mm	m3	4,150	4,150		
*****	割栗石 5～15cm	m3	***	***		
*****	割栗石 15～20cm	m3	***	***		
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,500	4,500		
*****	単粒度碎石 13～5mm	m3	***	***		
*****	単粒度碎石 5～2.5mm	m3	***	***		
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

21:大野(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	***	***		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5～15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	26,300	26,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	26,500	26,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	26,700	26,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	26,900	26,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	27,100	27,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	27,300	27,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	27,500	27,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	27,700	27,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	27,900	27,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	28,100	28,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	28,300	28,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	28,500	28,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	28,800	28,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	29,000	29,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	29,300	29,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	29,500	29,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	26,200	26,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	26,400	26,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	26,600	26,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	26,800	26,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	27,000	27,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	27,200	27,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	27,400	27,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	27,600	27,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	27,800	27,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	28,000	28,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	28,200	28,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	28,400	28,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	28,700	28,700		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
21:大野(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	28,900	28,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	29,200	29,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	29,400	29,400		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
22:大野(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	27,800	27,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	27,400	27,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	27,500	27,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	27,800	27,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	28,400	28,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	28,200	28,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	27,800	27,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	27,900	27,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	28,200	28,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	28,600	28,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	28,900	28,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	28,300	28,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	28,600	28,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	29,000	29,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	29,300	29,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	29,400	29,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	29,700	29,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	30,800	30,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	29,200	29,200		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	29,700	29,700		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	30,700	30,700		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	31,000	31,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	32,100	32,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	32,400	32,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	32,800	32,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	33,100	33,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	29,300	29,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	27,700	27,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	27,300	27,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	27,400	27,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	27,700	27,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	28,300	28,300		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
22:大野(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	28,100	28,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	27,700	27,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	27,800	27,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	28,100	28,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	28,500	28,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	28,800	28,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	28,200	28,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	28,500	28,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	28,900	28,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	29,200	29,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	29,300	29,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	29,600	29,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	30,700	30,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	29,200	29,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ _{ck} =24N/mm ²) W/C=55%以下	m3	30,000	30,000		C=350kg/m ³ 以上
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	2,000	2,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	19,700	19,700		
*****	密粒度アスコン(13)	t	19,700	19,700		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	19,400	19,400		
*****	細粒度アスコン(13)	t	20,000	20,000		
*****	開粒度アスコン(13)	t	19,200	19,200		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5～6%	t	18,700	18,700		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5～7%	t	19,000	19,000		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6～8%	t	19,100	19,100		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5～6.5% ゴム入り価格	t	20,900	20,900		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5% 樹脂入り価格	t	21,400	21,400		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5%	t	22,000	22,000		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	19,200	19,200		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	18,300	18,300		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	22,000	22,000		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	28,400	28,400		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

22:大野(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント（袋物） 高炉B種 25kg/袋	t	28,000	28,000		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	12,600	12,600		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	13,700	13,700		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	15,600	15,600		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5～15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5～100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	4,600	4,600		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	4,500	4,500		
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	4,600	4,600		
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	—	—		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	4,100	4,100		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	3,300	3,300		
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	3,250	3,250		
*****	碎石 5～20mm	m3	4,750	4,750		
*****	碎石 5～40mm	m3	3,650	3,650		
*****	割栗石 5～15cm	m3	4,500	4,500		
*****	割栗石 15～20cm	m3	4,800	4,800		
*****	割詰石 15cm内外	m3	5,000	5,000		
*****	単粒度碎石 13～5mm	m3	5,500	5,500		
*****	単粒度碎石 5～2.5mm	m3	5,500	5,500		
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

22:大野(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	3,800	3,800		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5～15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	28,300	28,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	28,500	28,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	28,700	28,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	28,900	28,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	29,100	29,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	29,300	29,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	29,500	29,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	29,700	29,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	29,900	29,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	30,100	30,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	30,300	30,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	30,500	30,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	30,800	30,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	31,000	31,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	31,300	31,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	31,500	31,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	28,200	28,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	28,400	28,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	28,600	28,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	28,800	28,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	29,000	29,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	29,200	29,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	29,400	29,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	29,600	29,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	29,800	29,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	30,000	30,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	30,200	30,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	30,400	30,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	30,700	30,700		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
22:大野(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	30,900	30,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	31,200	31,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	31,400	31,400		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

23:字目

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	26,600	26,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	26,300	26,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	26,400	26,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	26,600	26,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	27,400	27,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	27,100	27,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	26,800	26,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	27,000	27,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	27,200	27,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	27,500	27,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	27,700	27,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	27,400	27,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	27,600	27,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	28,000	28,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	28,300	28,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	28,500	28,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	28,800	28,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	30,100	30,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	28,800	28,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	29,300	29,300		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	30,500	30,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	30,900	30,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	31,800	31,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	32,200	32,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	32,500	32,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	32,900	32,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	29,500	29,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	26,500	26,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	26,200	26,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	26,300	26,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	26,500	26,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	27,300	27,300		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

23:字目

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	27,000	27,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	26,700	26,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	26,900	26,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	27,100	27,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	27,400	27,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	27,600	27,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	27,300	27,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	27,500	27,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	27,900	27,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	28,200	28,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	28,400	28,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	28,700	28,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	30,000	30,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	29,400	29,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ _{ck} =24N/mm ²) W/C=55%以下	m3	29,200	29,200		C=350kg/m ³ 以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	31,400	31,400		単位量20kg/m ³ (20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	1,000	1,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	17,600	17,600		
*****	密粒度アスコン(13)	t	17,600	17,600		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	17,300	17,300		
*****	細粒度アスコン(13)	t	18,000	18,000		
*****	開粒度アスコン(13)	t	17,100	17,100		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5～6%	t	16,400	16,400		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5～7%	t	16,700	16,700		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6～8%	t	17,100	17,100		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5～6.5% ゴム入り価格	t	18,600	18,600		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5% 樹脂入り価格	t	19,100	19,100		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5%	t	19,500	19,500		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	16,900	16,900		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	16,200	16,200		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	19,900	19,900		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

23:字目

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント（袋物） 普通 25kg/袋	t	28,400	28,400		
*****	セメント（袋物） 高炉B種 25kg/袋	t	28,000	28,000		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	12,000	12,000		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	13,700	13,700		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	15,000	15,000		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	4,750	4,750		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5～15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5～100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	4,500	4,500		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	4,400	4,400		
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	4,600	4,600		
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	—	—		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	4,600	4,600		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	4,000	4,000		
*****	鉄鋼スラグ カタマ S P	m3	3,950	3,950		
*****	碎石 5～20mm	m3	4,700	4,700		
*****	碎石 5～40mm	m3	4,700	4,700		
*****	割栗石 5～15cm	m3	4,550	4,550		
*****	割栗石 15～20cm	m3	5,050	5,050		
*****	割詰石 15cm内外	m3	5,050	5,050		
*****	単粒度碎石 13～5mm	m3	4,700	4,700		
*****	単粒度碎石 5～2.5mm	m3	4,700	4,700		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

23:字目

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	4,000	4,000		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5～15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	26,900	26,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	27,200	27,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	27,500	27,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	27,700	27,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	28,000	28,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	28,300	28,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	28,500	28,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	28,900	28,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	29,000	29,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	29,300	29,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	29,500	29,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	29,800	29,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	30,100	30,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	30,400	30,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	30,600	30,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	30,900	30,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	26,800	26,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	27,100	27,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	27,400	27,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	27,600	27,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	27,900	27,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	28,200	28,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	28,400	28,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	28,800	28,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	28,900	28,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	29,200	29,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	29,400	29,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	29,700	29,700		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
23:字目

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	30,000	30,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	30,300	30,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	30,500	30,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	30,800	30,800		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
24:竹田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	25,800	25,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	25,400	25,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	25,500	25,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	25,800	25,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	26,400	26,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	26,200	26,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	25,800	25,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	25,900	25,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	26,200	26,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	26,600	26,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	26,900	26,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	26,300	26,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	26,600	26,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	27,000	27,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	27,300	27,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	27,400	27,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	27,700	27,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	28,800	28,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	27,200	27,200		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	27,700	27,700		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	28,700	28,700		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	29,000	29,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	30,100	30,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	30,400	30,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	30,800	30,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	31,100	31,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	27,300	27,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	25,700	25,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	25,300	25,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	25,400	25,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	25,700	25,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	26,300	26,300		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
24:竹田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	26,100	26,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	25,700	25,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	25,800	25,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	26,100	26,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	26,500	26,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	26,800	26,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	26,200	26,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	26,500	26,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	26,900	26,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	27,200	27,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	27,300	27,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	27,600	27,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	28,700	28,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	27,200	27,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ _{ck} =24N/mm ²) W/C=55%以下	m3	28,000	28,000		C=350kg/m ³ 以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	30,000	30,000		単位量20kg/m ³ (20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	2,000	2,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	16,300	16,300		
*****	密粒度アスコン(13)	t	16,300	16,300		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	16,100	16,100		
*****	細粒度アスコン(13)	t	17,100	17,100		
*****	開粒度アスコン(13)	t	14,100	14,100		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5～6%	t	14,300	14,300		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5～7%	t	14,600	14,600		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6～8%	t	15,200	15,200		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5～6.5% ゴム入り価格	t	17,400	17,400		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5% 樹脂入り価格	t	18,000	18,000		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5%	t	18,200	18,200		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	14,900	14,900		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	13,900	13,900		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
24:竹田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント（袋物） 普通 25kg/袋	t	28,400	28,400		
*****	セメント（袋物） 高炉B種 25kg/袋	t	28,000	28,000		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	12,600	12,600		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	13,700	13,700		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	15,600	15,600		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5～15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5～100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	***	***		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,450	3,450		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,600	2,600		
*****	鉄鋼スラグ カタマ S P	m3	2,550	2,550		
*****	碎石 5～20mm	m3	***	***		
*****	碎石 5～40mm	m3	4,600	4,600		
*****	割栗石 5～15cm	m3	***	***		
*****	割栗石 15～20cm	m3	***	***		
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,700	4,700		
*****	単粒度碎石 13～5mm	m3	***	***		
*****	単粒度碎石 5～2.5mm	m3	***	***		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

24:竹田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	***	***		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5～15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	26,300	26,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	26,500	26,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	26,700	26,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	26,900	26,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	27,100	27,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	27,300	27,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	27,500	27,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	27,700	27,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	27,900	27,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	28,100	28,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	28,300	28,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	28,500	28,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	28,800	28,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	29,000	29,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	29,300	29,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	29,500	29,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	26,200	26,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	26,400	26,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	26,600	26,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	26,800	26,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	27,000	27,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	27,200	27,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	27,400	27,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	27,600	27,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	27,800	27,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	28,000	28,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	28,200	28,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	28,400	28,400		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
24:竹田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	28,700	28,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	28,900	28,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	29,200	29,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	29,400	29,400		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
25:姫島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	32,400	32,400		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	31,900	31,900		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	32,100	32,100		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	32,300	32,300		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	32,400	32,400		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	32,800	32,800		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	32,300	32,300		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	32,500	32,500		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	32,700	32,700		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	33,500	33,500		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	33,700	33,700		フェリー運賃含む 水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	33,100	33,100		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	33,300	33,300		フェリー運賃含む 水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	33,800	33,800		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	34,000	34,000		フェリー運賃含む 水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	34,300	34,300		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	34,600	34,600		フェリー運賃含む 水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	35,500	35,500		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	33,600	33,600		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	34,400	34,400		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	35,400	35,400		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	35,700	35,700		フェリー運賃含む 水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	36,600	36,600		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	36,900	36,900		フェリー運賃含む 水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	37,500	37,500		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	37,800	37,800		フェリー運賃含む 水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	34,600	34,600		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	32,300	32,300		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	31,800	31,800		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	32,000	32,000		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	32,200	32,200		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	32,300	32,300		フェリー運賃含む

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
25:姫島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	32,700	32,700		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	32,200	32,200		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	32,400	32,400		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	32,600	32,600		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	33,400	33,400		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	33,600	33,600		フェリ-運賃含む 水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	33,000	33,000		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	33,200	33,200		フェリ-運賃含む 水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	33,700	33,700		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	33,900	33,900		フェリ-運賃含む 水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	34,200	34,200		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	34,500	34,500		フェリ-運賃含む 水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	35,400	35,400		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	34,500	34,500		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ ck=24N/mm2) W/C=55%以下	m3	—	—		フェリ-運賃含む C=350kg/m3以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	—	—		フェリ-運賃含む 単位量20kg/m3(20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	5,500	5,500		
*****	密粒度アスコン(20)	t	24,300	24,300		フェリ-運賃含む
*****	密粒度アスコン(13)	t	24,300	24,300		フェリ-運賃含む
*****	粗粒度アスコン(20)	t	24,000	24,000		フェリ-運賃含む
*****	細粒度アスコン(13)	t	24,800	24,800		フェリ-運賃含む
*****	開粒度アスコン(13)	t	—	—		フェリ-運賃含む
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	22,700	22,700		フェリ-運賃含む
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	23,000	23,000		フェリ-運賃含む
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	23,500	23,500		フェリ-運賃含む
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% ゴム入り価格	t	26,800	26,800		フェリ-運賃含む
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	—	—		フェリ-運賃含む
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	—	—		フェリ-運賃含む
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	—	—		フェリ-運賃含む
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	—	—		フェリ-運賃含む
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		フェリ-運賃含む
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		フェリ-運賃含む

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
25:姫島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント（袋物） 普通 25kg/袋	t	32,400	32,400		フェリ-運賃含む
*****	セメント（袋物） 高炉B種 25kg/袋	t	32,000	32,000		フェリ-運賃含む
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	13,300	13,300		フェリ-運賃含む
*****	連節ブロック 控22cm	m2	14,200	14,200		フェリ-運賃含む
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	16,300	16,300		フェリ-運賃含む
*****	砂 粗目 コンクリ-ト用	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	砂 細目 コンクリ-ト用	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	砂 再生	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	雑割石	m2	—	—		フェリ-運賃含む
*****	割栗石(港湾用) 5～15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,500	7,500		フェリ-運賃含む
*****	砂(港湾用) ケ-ツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 5～100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,300	7,300		フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	9,000	9,000		フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	9,000	9,000		フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	9,000	9,000		フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	9,000	9,000		フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,300	7,300		フェリ-運賃含む
*****	クラッシャーラン C-30	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	クラッシャーラン C-40	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	碎石 5～20mm	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	碎石 5～40mm	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	割栗石 5～15cm	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	割栗石 15～20cm	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	割詰石 15cm内外	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	単粒度碎石 13～5mm	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	単粒度碎石 5～2.5mm	m3	—	—		フェリ-運賃含む

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

25:姫島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		フェリー運賃含む
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	—	—		フェリー運賃含む
*****	再生粒度調整砕石 RM-30	m3	—	—		フェリー運賃含む
*****	再生粒度調整砕石 RM-40	m3	—	—		フェリー運賃含む
*****	再生栗石 5～15cm	m3	—	—		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	32,700	32,700		建築 フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	32,900	32,900		建築 フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	33,200	33,200		建築 フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	33,400	33,400		建築 フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	33,800	33,800		建築 フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	34,000	34,000		建築 フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	34,200	34,200		建築 フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	34,500	34,500		建築 フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	34,800	34,800		建築 フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	35,100	35,100		建築 フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	35,200	35,200		建築 フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	35,500	35,500		建築 フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	35,500	35,500		建築 フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	35,800	35,800		建築 フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	36,200	36,200		建築 フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	36,500	36,500		建築 フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	32,600	32,600		建築 フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	32,800	32,800		建築 フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	33,100	33,100		建築 フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	33,300	33,300		建築 フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	33,700	33,700		建築 フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	33,900	33,900		建築 フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	34,100	34,100		建築 フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	34,400	34,400		建築 フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	34,700	34,700		建築 フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	35,000	35,000		建築 フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	35,100	35,100		建築 フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	35,400	35,400		建築 フェリー運賃含む

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
25:姫島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	35,400	35,400		建築 フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	35,700	35,700		建築 フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	36,100	36,100		建築 フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	36,400	36,400		建築 フェリー運賃含む

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
26:大入島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	28,700	28,700		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	28,400	28,400		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	28,500	28,500		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	28,700	28,700		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	29,500	29,500		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	29,200	29,200		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	28,900	28,900		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	29,100	29,100		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	29,300	29,300		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	29,600	29,600		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	29,800	29,800		フェリー運賃含む 水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	29,500	29,500		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	29,700	29,700		フェリー運賃含む 水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	30,100	30,100		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	30,400	30,400		フェリー運賃含む 水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	30,600	30,600		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	30,900	30,900		フェリー運賃含む 水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	32,200	32,200		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	30,900	30,900		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	31,400	31,400		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	32,600	32,600		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	33,000	33,000		フェリー運賃含む 水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	33,900	33,900		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	34,300	34,300		フェリー運賃含む 水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	34,600	34,600		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	35,000	35,000		フェリー運賃含む 水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	31,600	31,600		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	28,600	28,600		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	28,300	28,300		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	28,400	28,400		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	28,600	28,600		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	29,400	29,400		フェリー運賃含む

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
26:大入島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	29,100	29,100		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	28,800	28,800		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	29,000	29,000		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	29,200	29,200		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	29,500	29,500		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	29,700	29,700		フェリー運賃含む 水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	29,400	29,400		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	29,600	29,600		フェリー運賃含む 水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	30,000	30,000		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	30,300	30,300		フェリー運賃含む 水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	30,500	30,500		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	30,800	30,800		フェリー運賃含む 水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	32,100	32,100		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	31,500	31,500		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ _{ck} =24N/mm ²) W/C=55%以下	m3	31,300	31,300		C=350kg/m ³ 以上 フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	33,500	33,500		単位量20kg/m ³ (20型) フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	1,000	1,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	21,200	21,200		フェリー運賃含む
*****	密粒度アスコン(13)	t	21,200	21,200		フェリー運賃含む
*****	粗粒度アスコン(20)	t	20,800	20,800		フェリー運賃含む
*****	細粒度アスコン(13)	t	21,500	21,500		フェリー運賃含む
*****	開粒度アスコン(13)	t	21,200	21,200		フェリー運賃含む
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5～6%	t	19,100	19,100		フェリー運賃含む
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5～7%	t	19,400	19,400		フェリー運賃含む
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6～8%	t	19,700	19,700		フェリー運賃含む
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5～6.5% コム入り価格	t	22,100	22,100		フェリー運賃含む
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5% 樹脂入り価格	t	22,600	22,600		フェリー運賃含む
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5%	t	22,800	22,800		フェリー運賃含む
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	19,300	19,300		フェリー運賃含む
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	18,700	18,700		フェリー運賃含む
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	22,500	22,500		フェリー運賃含む
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		フェリー運賃含む

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

26:大入島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント（袋物） 普通 25kg/袋	t	31,500	31,500		フェリ-運賃含む
*****	セメント（袋物） 高炉B種 25kg/袋	t	31,100	31,100		フェリ-運賃含む
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	12,900	12,900		フェリ-運賃含む
*****	連節ブロック 控22cm	m2	14,000	14,000		フェリ-運賃含む
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	15,900	15,900		フェリ-運賃含む
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	5,900	5,900		フェリ-運賃含む
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	砂 再生	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	雑割石	m2	—	—		フェリ-運賃含む
*****	割栗石(港湾用) 5～15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,200	8,200		フェリ-運賃含む
*****	砂(港湾用) ケ-ツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 5～100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,000	8,000		フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	9,700	9,700		フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	9,700	9,700		フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	9,800	9,800		フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	9,800	9,800		フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,000	8,000		フェリ-運賃含む
*****	クラッシャーラン C-30	m3	5,250	5,250		フェリ-運賃含む
*****	クラッシャーラン C-40	m3	5,150	5,150		フェリ-運賃含む
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	5,350	5,350		フェリ-運賃含む
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	5,350	5,350		フェリ-運賃含む
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	碎石 5～20mm	m3	5,350	5,350		フェリ-運賃含む
*****	碎石 5～40mm	m3	5,350	5,350		フェリ-運賃含む
*****	割栗石 5～15cm	m3	5,300	5,300		フェリ-運賃含む
*****	割栗石 15～20cm	m3	5,800	5,800		フェリ-運賃含む
*****	割詰石 15cm内外	m3	5,800	5,800		フェリ-運賃含む
*****	単粒度碎石 13～5mm	m3	5,550	5,550		フェリ-運賃含む
*****	単粒度碎石 5～2.5mm	m3	5,550	5,550		フェリ-運賃含む

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

26:大入島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石	m3	—	—		フェリー運賃含む
*****	30kg以上 木工沈床用					
*****	再生クラッシャーラン	m3	—	—		フェリー運賃含む
*****	RC-40		4,550	4,550		
*****	再生粒度調整砕石	m3	—	—		フェリー運賃含む
*****	RM-30		—	—		
*****	再生粒度調整砕石	m3	—	—		フェリー運賃含む
*****	RM-40		—	—		
*****	再生栗石	m3	—	—		フェリー運賃含む
*****	5～15cm		—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント	m3	—	—		建築
*****	18-15-25(20)		29,000	29,000		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント	m3	—	—		建築
*****	18-18-25(20)		29,300	29,300		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント	m3	—	—		建築
*****	21-15-25(20)		29,600	29,600		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント	m3	—	—		建築
*****	21-18-25(20)		29,800	29,800		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント	m3	—	—		建築
*****	24-15-25(20)		30,100	30,100		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント	m3	—	—		建築
*****	24-18-25(20)		30,400	30,400		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント	m3	—	—		建築
*****	27-15-25(20)		30,600	30,600		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント	m3	—	—		建築
*****	27-18-25(20)		31,000	31,000		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント	m3	—	—		建築
*****	30-15-25(20)		31,100	31,100		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント	m3	—	—		建築
*****	30-18-25(20)		31,400	31,400		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント	m3	—	—		建築
*****	33-15-25(20)		31,600	31,600		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント	m3	—	—		建築
*****	33-18-25(20)		31,900	31,900		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント	m3	—	—		建築
*****	36-15-25(20)		32,200	32,200		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント	m3	—	—		建築
*****	36-18-25(20)		32,500	32,500		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント	m3	—	—		建築
*****	40-15-25(20)		32,700	32,700		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント	m3	—	—		建築
*****	40-18-25(20)		33,000	33,000		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種	m3	—	—		建築
*****	18-15-25(20)		28,900	28,900		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種	m3	—	—		建築
*****	18-18-25(20)		29,200	29,200		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種	m3	—	—		建築
*****	21-15-25(20)		29,500	29,500		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種	m3	—	—		建築
*****	21-18-25(20)		29,700	29,700		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種	m3	—	—		建築
*****	24-15-25(20)		30,000	30,000		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種	m3	—	—		建築
*****	24-18-25(20)		30,300	30,300		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種	m3	—	—		建築
*****	27-15-25(20)		30,500	30,500		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種	m3	—	—		建築
*****	27-18-25(20)		30,900	30,900		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種	m3	—	—		建築
*****	30-15-25(20)		31,000	31,000		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種	m3	—	—		建築
*****	30-18-25(20)		31,300	31,300		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種	m3	—	—		建築
*****	33-15-25(20)		31,500	31,500		フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種	m3	—	—		建築
*****	33-18-25(20)		31,800	31,800		フェリー運賃含む

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
26:大入島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	32,100	32,100		建築 フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	32,400	32,400		建築 フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	32,600	32,600		建築 フェリー運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	32,900	32,900		建築 フェリー運賃含む

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

27:大田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	23,400	23,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	23,100	23,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	23,200	23,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	23,400	23,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	24,000	24,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	23,700	23,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	23,800	23,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	23,900	23,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	24,500	24,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	25,300	25,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	24,200	24,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	24,900	24,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	25,100	25,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	25,300	25,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	25,400	25,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	25,800	25,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	27,000	27,000		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	24,900	24,900		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	25,500	25,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	26,600	26,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	27,000	27,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	27,700	27,700		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	28,300	28,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	28,500	28,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	29,000	29,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	25,500	25,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	23,200	23,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	22,900	22,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	23,000	23,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	23,200	23,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	24,200	24,200		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

27:大田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	23,800	23,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	23,500	23,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	23,600	23,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	23,700	23,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	24,300	24,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	24,500	24,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	24,000	24,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	24,100	24,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	24,900	24,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	25,100	25,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	25,200	25,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	25,600	25,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	26,800	26,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	25,300	25,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ _{ck} =24N/mm ²) W/C=55%以下	m3	26,100	26,100		C=350kg/m ³ 以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	27,800	27,800		単位量20kg/m ³ (20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	2,000	2,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	18,300	18,300		
*****	密粒度アスコン(13)	t	18,300	18,300		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	18,000	18,000		
*****	細粒度アスコン(13)	t	18,800	18,800		
*****	開粒度アスコン(13)	t	18,500	18,500		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5～6%	t	16,700	16,700		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5～7%	t	17,000	17,000		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6～8%	t	17,500	17,500		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5～6.5% ゴム入り価格	t	20,800	20,800		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5% 樹脂入り価格	t	21,800	21,800		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5%	t	22,200	22,200		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	18,100	18,100		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	16,700	16,700		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

27:大田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント（袋物） 普通 25kg/袋	t	28,400	28,400		
*****	セメント（袋物） 高炉B種 25kg/袋	t	28,000	28,000		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	12,600	12,600		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	13,700	13,700		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	15,600	15,600		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5～15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5～100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	5,300	5,300		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	5,200	5,200		
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	5,300	5,300		
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	—	—		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	5,300	5,300		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	4,800	4,800		
*****	鉄鋼スラグ カタマ S P	m3	4,750	4,750		
*****	碎石 5～20mm	m3	5,600	5,600		
*****	碎石 5～40mm	m3	5,600	5,600		
*****	割栗石 5～15cm	m3	5,600	5,600		
*****	割栗石 15～20cm	m3	—	—		
*****	割詰石 15cm内外	m3	5,900	5,900		
*****	単粒度碎石 13～5mm	m3	5,600	5,600		
*****	単粒度碎石 5～2.5mm	m3	5,700	5,700		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

27:大田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	4,900	4,900		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5～15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	23,700	23,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	24,000	24,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	24,300	24,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	24,600	24,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	24,800	24,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	25,100	25,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	25,400	25,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	25,800	25,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	26,000	26,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	26,300	26,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	26,500	26,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	26,900	26,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	27,100	27,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	27,400	27,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	27,800	27,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	28,200	28,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	23,500	23,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	23,800	23,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	24,100	24,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	24,400	24,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	24,600	24,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	24,900	24,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	25,200	25,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	25,600	25,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	25,800	25,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	26,100	26,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	26,300	26,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	26,700	26,700		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
27:大田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	26,900	26,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	27,200	27,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	27,600	27,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	28,000	28,000		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
28:蒲江

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	26,600	26,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	26,300	26,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	26,400	26,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	26,600	26,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	27,400	27,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	27,100	27,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	26,800	26,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	27,000	27,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	27,200	27,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	27,500	27,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	27,700	27,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	27,400	27,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	27,600	27,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	28,000	28,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	28,300	28,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	28,500	28,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	28,800	28,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	30,100	30,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	28,800	28,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	29,300	29,300		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	30,500	30,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	30,900	30,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	31,800	31,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	32,200	32,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	32,500	32,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	32,900	32,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	29,500	29,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	26,500	26,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	26,200	26,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	26,300	26,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	26,500	26,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	27,300	27,300		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
28:蒲江

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	27,000	27,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	26,700	26,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	26,900	26,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	27,100	27,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	27,400	27,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	27,600	27,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	27,300	27,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	27,500	27,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	27,900	27,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	28,200	28,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	28,400	28,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	28,700	28,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	30,000	30,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	29,400	29,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σck=24N/mm2) W/C=55%以下	m3	29,200	29,200		C=350kg/m3以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	31,400	31,400		単位量20kg/m3(20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	1,000	1,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	20,600	20,600		
*****	密粒度アスコン(13)	t	20,600	20,600		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	20,200	20,200		
*****	細粒度アスコン(13)	t	20,900	20,900		
*****	開粒度アスコン(13)	t	19,600	19,600		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5～6%	t	18,400	18,400		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5～7%	t	18,700	18,700		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6～8%	t	19,000	19,000		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5～6.5% ゴム入り価格	t	21,300	21,300		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5% 樹脂入り価格	t	21,800	21,800		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5%	t	22,000	22,000		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	18,600	18,600		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	18,000	18,000		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	21,900	21,900		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

28: 蒲江

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント（袋物） 普通 25kg/袋	t	28,400	28,400		
*****	セメント（袋物） 高炉B種 25kg/袋	t	28,000	28,000		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	12,000	12,000		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	13,700	13,700		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	15,000	15,000		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	5,050	5,050		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5～15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,700	7,700		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5～100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,900	7,900		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,900	8,900		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,900	8,900		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	9,400	9,400		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	10,000	10,000		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,900	7,900		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	4,800	4,800		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	4,700	4,700		
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	4,900	4,900		
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	—	—		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	4,900	4,900		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	4,300	4,300		
*****	鉄鋼スラグ カタマ S P	m3	4,250	4,250		
*****	碎石 5～20mm	m3	5,000	5,000		
*****	碎石 5～40mm	m3	5,000	5,000		
*****	割栗石 5～15cm	m3	4,850	4,850		
*****	割栗石 15～20cm	m3	5,350	5,350		
*****	割詰石 15cm内外	m3	5,350	5,350		
*****	単粒度碎石 13～5mm	m3	5,000	5,000		
*****	単粒度碎石 5～2.5mm	m3	5,000	5,000		

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

28:蒲江

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	4,300	4,300		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5～15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	26,900	26,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	27,200	27,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	27,500	27,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	27,700	27,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	28,000	28,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	28,300	28,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	28,500	28,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	28,900	28,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	29,000	29,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	29,300	29,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	29,500	29,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	29,800	29,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	30,100	30,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	30,400	30,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	30,600	30,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	30,900	30,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	26,800	26,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	27,100	27,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	27,400	27,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	27,600	27,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	27,900	27,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	28,200	28,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	28,400	28,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	28,800	28,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	28,900	28,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	29,200	29,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	29,400	29,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	29,700	29,700		建築

資材等単価

新単価：令和07年12月15日付
旧単価：令和07年11月15日付
28:蒲江

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	30,000	30,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	30,300	30,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	30,500	30,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	30,800	30,800		建築

再資源化施設等受入料金

1. 建設副産物再資源化施設等の受入料金

(1) コンクリート殻・アスファルト殻・廃プラスチック

※アスファルト殻については、アスファルト材として再生可能な施設での処分に努めること(備考欄参照)。

注) 備考欄の記号 : ◎・・・自社プラントにて再生アスファルトにリサイクルされる

○・・・他社プラントにて再生アスファルトにリサイクルされる。

(1) コンクリート塊・アスファルト塊・廃プラスチック

R7.10.15

(円/ t)

地 区	処理業者名	住所	電話番号	処分施設所在地	トラックスケール 設置有無	アスファルト 処理	コンクリート塊		アスファルト		廃プラ
				(参考)代表緯度・経度			鉄筋	無筋	塊	切削	破砕、選別、油化
1	高田 (株) 双子	豊後高田市新地1088-1	0978-22-2712	豊後高田市草地3301番地1	○	-	1,800	1,000	1,800	1,300	-
				33.56931, 131.48459			(0)	(0)	(0)	(0)	
2	国東 宮迫建設(株)	国東市武蔵町糸原2535番地	0978-68-1030	国東市武蔵町糸原2506番地外	○	○	1,500	1,300	1,300	1,300	-
				33.4868, 131.7196			(0)	(0)	(0)	(0)	
3	国東 朝日興産(株) [国東施設]	国東市国東町横手6764	0978-72-3121	国東市国東町横手字雲通8351	○	-	2,000	1,600	1,600	1,600	-
				33.58236, 131.63850			(0)	(0)	(0)	(0)	
4	別府 蒼生産業(株) [別府リサイクル中間処理場]	大分市大字久土字芦原2119番地	097-528-9393	別府市大字野田フィガ城902-1	○	◎	2,500	1,500	1,500	1,500	-
				33.32351, 131.45706			(0)	(0)	(0)	(0)	
5	別府 (株) 佐野土木建設	速見郡日出町大字藤原2637番地の1	0977-72-2050	速見郡日出町大字真那井28-2	○	◎	2,200	1,500	1,500	1,100	-
				33.38777, 131.60979			(0)	(0)	(0)	(0)	
6	別府 (株) 日出エコセンター	速見郡日出町大字大神3750番地28	0977-28-0001	速見郡日出町大字大神3750番地28	○	-	2,500	1,500	1,500	800	-
				33.35962, 131.57216			(0)	(0)	(0)	(0)	
7	大分 (株) 大総	大分市片島2995番地の5	097-568-5220	大分市大字広内字論ヶ迫213番地	○	○	1,500	1,500	2,250	2,250	75,000
				33.18145, 131.71540			(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
8	大分 詫磨環境(株)	大分市大手町1丁目2番1号	097-536-2775	大分市大字片島米良1695-1	○	◎	1,000	1,000	2,900	1,000	-
				33.20816, 131.63870			(0)	(0)	(0)	(0)	
9	大分 前田道路(株) [大分合材工場]	大分市中戸次字中津留上4822	097-597-2385	大分市中戸次字中津留上4822	○	◎	3,000	2,000	1,000	1,000	-
				33.14151, 131.65775			(0)	(0)	(0)	(0)	
10	大分 (株) NIPPO [大分合材工場]	大分市大字竹中大六1146番地	097-597-2203	大分市大字竹中大六1146番地	○	◎	3,000	2,200	1,500	1,200	-
				33.15210, 131.64630			(0)	(0)	(0)	(0)	
11	大分 大分エコセンター(株)	大分市三佐字大新田1354番地の8	097-521-1146	大分市三佐字大新田1354番地の8	○	-	40,000	10,000	10,000	10,000	45,000
				33.25848, 131.67606			(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
12	大分 鹿島道路(株)	大分市豊海2丁目5番	097-532-0006	大分市豊海2丁目5番	○	◎	2,500	2,000	1,500	1,500	-
				33.258422, 131.605380			(0)	(0)	(0)	(0)	
13	大分 (株) 豊産業 [宮河内工場]	臼杵市大字末広2632番地の2	0972-63-7542	大分市大字丹川字椎原1954番地11	○	-	-	-	-	-	66,000
				33.19361, 131.70773							(0)
14	大分 (株) 豊産業 [久土工場]	臼杵市大字末広2632番地の2	0972-63-7542	大分市大字久土2269-3	○	-	2,200	2,000	2,000	1,800	66,000
				33.20741, 131.73979			(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
15	大分 フジケイ(株)	大分市豊海3丁目7-4	097-521-6188	大分市三佐6丁目2番14号	○	-	-	-	-	-	40,000~ 100,000
				33.25429, 131.68646							(0)
16	大分 蒼生産業(株) [久土中間処理場]	大分市大字久土字芦原2119番地	097-528-9393	大分市大字久土字芦原2118番地1	○	◎	2,500	2,000	2,000	2,000	60,000
				33.208, 131.7437			(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
17	大分 (株) スギタ環境	由布市湯布院町下湯2398	0977-86-2772	由布市湯布院町下湯平字大原2427番1	○	○	1,700	900	1,200	1,000	-
				33.19740, 131.35880			(0)	(0)	(0)	(0)	
18	大分 (株) 鶴翔 [小野鶴工場]	大分市小中島3-5-16	097-521-3345	大分市大字小野鶴619番地の1	○	○	1,500	1,000	1,300	1,300	-
				33.20090, 131.56868			(0)	(0)	(0)	(0)	
19	大分 朝日興産(株)	大分市上戸次505	097-595-0110	大分市上戸次505	○	-	2,000	1,500	1,500	-	-
				33.09481, 131.65200			(0)	(0)	(0)		

(1) コンクリート塊・アスファルト塊・廃プラスチック

R7.10.15

(円/ t)

	地 区	処理業者名	住所	電話番号	処分施設所在地	トラックスケール 設置有無	アスファルト 処理	コンクリート塊		アスファルト		廃プラ
					(参考)代表緯度・経度			鉄筋	無筋	塊	切削	
20	大分	(有)原はつり工業	大分市大字横尾1659番地の8	097-551-9470	大分市大字片島字米良山1978番の1 33.205218, 131.669176	○	-	30cm未満1,200 30cm以上1,500 (0)	30cm未満1,000 30cm以上1,200 (0)	1,000 (0)	1,000 (0)	※新規受入停止中
21	大分	(株)富士重機クレーン	大分市片島2448-5	097-551-6333	大分市片島2448-5 33.186791, 131.643677	○	-	1,500 (0)	1,000 (0)	-	-	30,000 (0)
22	臼杵	九州美環産業(株)	臼杵市大字武山2227番地	0972-65-2400	臼杵市大字武山2227番地 33.09651, 131.73578	○	-	2,000 二次製品3,000 (0)	1,500 (0)	1,500 (0)	1,500 (0)	50,000~ 100,000 (0)
23	臼杵	(株)豊産業 [建設廃材リサイクルプラント]	臼杵市大字末広2632番地2	0972-63-7542	臼杵市大字久木小野字川平1853 33.13416, 131.74226	○	◎	2,200 法面材料3,900 (0)	2,000 (0)	2,000 (0)	1,800 (0)	66,000 (0)
24	佐伯	異業種エコタウン事業協同組合	佐伯市直川大字仁田原1429番地	0972-58-2558	佐伯市直川大字仁田原1429番地 32.86197, 131.76837	○	-	2,000 (0)	1,700 (0)	1,700 (0)	1,200 (0)	-
25	佐伯	(有)アサヒ産業	佐伯市西浜10897-66	0972-24-1153	佐伯市西浜10897-66 32.96570, 131.91965	○	-	4,500 (0)	4,000 (0)	4,000 (0)	4,000 (0)	40,000~ 100,000 (0)
26	佐伯	弥生石材(株)	佐伯市中村北町7-21	0972-23-8022	佐伯市弥生大字尺間2154-2 33.010694, 131.788611	○	-	2,200 (0)	1,700 (0)	1,700 (0)	1,300 (0)	-
27	佐伯	エコセンター力南(株)	佐伯市弥生大字井崎247番地	0972-46-0448	佐伯市弥生大字井崎247番地 32.97618, 131.85330	○	◎	2,000 (0)	1,500 (0)	1,400 (0)	1,000 (0)	40,000 (1,000)
28	佐伯	豊中建設(株) [佐伯合材工場]	佐伯市西浜10897番73	0972-24-8850	佐伯市西浜10897番73 32.96251, 131.92285	○	◎	3,200 (0)	3,000 (0)	2,200 (0)	1,700 (0)	-
29	豊後 大野	大分環境(株)	豊後大野市三重町大字小坂3767番地2	0974-22-3334	豊後大野市三重町大字小坂3767番地2 32.983053, 131.605624	○	◎	1,500 (0)	1,200 (0)	1,200 (0)	1,200 (0)	-
30	豊後 大野	(株)友岡組	豊後大野市大野町大原1172-2	0974-34-2323	豊後大野市大野町北園1995 33.03492, 131.46792	○	◎	2,300 (0)	1,800 (0)	1,800 (0)	1,500 (0)	-
31	豊後 大野	(有)ちとせ	豊後大野市千歳町大字柴山1746番地22	0974-37-2165	豊後大野市千歳町柴山字丸小野1762 33.04455, 131.61874	○	○	3,000 (0)	2,000 (0)	2,000 (0)	2,000 (0)	-
32	豊後 大野	朝日興産(株) [犬飼施設]	豊後大野市犬飼町久原1710	097-578-0233	豊後大野市犬飼町久原1710 33.08078, 131.64763	○	-	2,000 (0)	1,500 (0)	-	-	-
33	竹田	(有)竹田産業廃棄物環境	竹田市大字枝1893番地	0974-63-0170	竹田市大字枝1893番地 32.98888, 131.40073	○	◎	3,000 (0)	2,000 (0)	2,000 (0)	2,000 (0)	-
34	竹田	(有)久住産業	竹田市久住町大字栢木521番地	0974-77-2901	竹田市久住町栢木字神殿2232番18 33.04050, 131.32248	○	-	2,500 (0)	2,000 (0)	2,000 (0)	1,300 (0)	-
35	玖珠	(有)九重建設機械	玖珠郡九重町大字右田1731-7	0973-76-2029	玖珠郡九重町大字右田3765 33.24615, 131.19025	○	◎	2,000 (0)	1,500 (0)	1,700 (0)	1,300 (0)	-
36	日田	日田産廃(有)	日田市大字北豆田1284-1	0973-23-5643	日田市天瀬町合田字花香241-1 33.26237, 130.99955	○	-	1,500 (0)	1,000 (0)	1,000 (0)	1,000 (0)	-
37	日田	(株)光岡磁業	日田市大字友田3725番地	0973-22-6145	日田市大字川下字境ノ谷767-12 33.32559, 130.85761	○	-	2,000 二次製品3,000 (0)	1,500 (0)	1,500 (0)	1,500 (0)	-
38	日田	(有)西部開発	日田市大字東有田2819-3	0973-24-1388	日田市大字東有田2926-1, 2936-2 33.32328, 130.97557	○	-	2,000~3,000 (0)	1,500 (0)	1,500 (0)	1,500 (0)	9,000円/m3 (0)

(1) コンクリート塊・アスファルト塊・廃プラスチック

R7.10.15

(円/ t)

地 区	処理業者名	住所	電話番号	処分施設所在地	トラックスケール 設置有無	アスファルト 処理	コンクリート塊		アスファルト		廃プラ
				(参考)代表緯度・経度			鉄筋	無筋	塊	切削	破砕、選別、油化
39	日田 豊中建設(株) [日田合材工場]	日田市大字高瀬8058-1	0973-23-4582	日田市大字高瀬8058-1	○	◎	-	-	2,000	1,800	-
				33.28331, 130.95444					(0)	(0)	
40	日田 (有)タカシマ運送	日田市大字石井289番地の6	0973-23-1525	日田市大字川下コノエ432	○	-	2,000	1,500	1,500	1,500	-
				33.30535, 130.88064			(0)	(0)	(0)	(0)	
41	日田 河津建設(株)	日田市三芳小瀬町151	0973-23-8173	日田市大山町東大山字横井36	○	-	3,000	2,500	2,700	-	-
				33.29154, 130.95920			(0)	(0)	(0)		
42	中津 大成ロテック(株) [中津合材工場]	中津市大字植野21-1	0979-32-6080	中津市大字植野21-1	○	◎	2,400	2,000	2,000	1,800	-
				33.56281, 131.26019			(0)	(0)	(0)	(0)	
43	中津 平山産業(株)	中津市三光下秣字大源寺平310番地の1	0979-43-5530	中津市三光下秣字大源寺平310-1	○	-	-	-	-	-	60,000
				33.54254, 131.23490			(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
44	中津 (株)大洋	中津市本耶馬溪町折元86番地の1	090-1453-1941	中津市本耶馬溪町折元86番地の1	○	-	2,400	2,000	2,400	800	-
				33.46836, 131.17905			(0)	(0)	(0)	(0)	
45	宇佐 (株)イーアール	宇佐市大字下拝田1752番地の1	0978-33-2924	宇佐市大字下拝田1752番地の1	○	◎	2,400	2,000	2,000	1,800	-
				33.51018, 131.34339			(0)	(0)	(0)	(0)	
46	宇佐 宇佐開発(株)	宇佐市大字山本1990	0978-32-3755	宇佐市大字山本1987-34	○	-	2,400	2,000	2,000	1,800	-
				33.489194, 131.318139			(0)	(0)	(0)	(0)	
47	宇佐 九州アスコン(株)	宇佐市大字清水30番地	0978-32-6789	宇佐市大字清水字蔗ヶ草1-1外68筆	○	◎	2,400	2,000	2,000	1,800	-
				33.55239, 131.26032			(0)	(0)	(0)	(0)	
48	その他 (株)環境施設	福岡県福岡市西区小戸3丁目50番20号	092-408-1880	福岡県筑紫野市大字山家2060-7	×	○	6,250円/m3	4,700円/m3	4,700円/m3	4,700円/m3	15,000円/m3
				33.50222, 130.57719			(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
49	その他 松山建設(株) [豊前合材工場]	福岡県豊前市大字八屋322-59	0979-83-3270	福岡県豊前市大字八屋322-59	○	◎	2,000	2,000	1,600	1,600	-
				33.62321, 131.10788			(0)	(0)	(0)	(0)	
50	その他 (有)宮埜開発	福岡県築上郡上毛町大字上唐原2342番地1	0979-25-3287	福岡県築上郡上毛町大字上唐原2342番地1	○	○	2,400	2,000	2,000	1,800	-
				33.55760, 131.17944			(0)	(0)	(0)	(0)	

上段に産業廃棄物税上乗せ相当額を含む受入料金、下段に産業廃棄物税上乗せ相当額のための単価を掲載している。

(2)木くず・竹

(2) 木くず・竹

R7. 10. 15

(円/ t)

地 区	処理業者名	住所	電話番号	処分施設所在地	トラックスケール 設置有無	木くず（枝・葉）				木くず（根）				竹	
				（参考）代表緯度・経度		破砕	堆肥化	熱源化	焼却	破砕	堆肥化	熱源化	焼却		
1	高田	(株) 双子	豊後高田市新地1088-1	0978-22-2712	豊後高田市草地3301番地1 33. 56931, 131. 48459	○	15, 000	-	-	-	20, 000	-	-	-	24, 000
							(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0		
2	国東	宮迫建設(株)	国東市武蔵町糸原2535番地	0978-68-1030	国東市武蔵町糸原2506番地外 33. 4868, 131. 7196	○	15, 000	-	-	-	17, 000	-	-	-	15, 000 (根受入不可)
							(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)		
3	別府	中山リサイクル産業(株) [グリーンパーク杵築]	大分市大字日吉原1番33	097-592-5888	杵築市山香町久木野尾2002-26 33. 383101, 131. 439756	○	15, 000	-	-	-	20, 000	-	-	-	15, 000
							(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)		
4	別府	(株) 日出エコセンター	速見郡日出町大字大神3750番地28	0977-28-0001	速見郡日出町大字大神3750番地28 33. 35962, 131. 57216	○	15, 000	-	-	-	20, 000	-	-	-	15, 000
							(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)		
5	大分	(株) 大総	大分市片島2995番地の5	097-568-5220	大分市大字広内字論ヶ迫213番地 33. 18145, 131. 71540	○	12, 500	-	-	-	18, 750	-	-	-	25, 000
							(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)		
6	大分	大分エージェンシー(株)	大分市法勝台1丁目1番13号	097-558-9096	大分市大字福宗字福宗1798-2 33. 15672, 131. 49643	○	14, 000	-	-	-	25, 000	-	-	-	(竹) 22, 000 (根) 35, 000
							(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)		
7	大分	中山リサイクル産業(株) [大分工場]	大分市大字日吉原1番33	097-592-5888	大分市大字日吉原1番33 33. 244526, 131. 774192	○	15, 000	-	-	-	20, 000	-	-	-	15, 000
							(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)		
8	大分	大分エコセンター(株)	大分市三佐字大新田1354番地の8	097-521-1146	大分市三佐字大新田1354番地の8 33. 25848, 131. 67606	○	20, 000	-	-	-	20, 000	-	-	-	-
							(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)		
9	大分	(株) 豊産業 [宮河内工場]	臼杵市大字末広2632番地の2	0972-63-7542	大分市大字丹川字椎原1954-11 33. 19361, 131. 70773	○	30, 000	-	-	-	35, 000	-	-	-	30, 000
							(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)		
10	大分	(株) 豊産業 [久土工場]	臼杵市大字末広2632番地の2	0972-63-7542	大分市大字久土2269-3 33. 20741, 131. 73979	○	30, 000	-	-	-	35, 000	-	-	-	30, 000
							(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)		
11	大分	蒼生産業(株) [久土中間処理場]	大分市大字久土字芦原2119番地	097-528-9393	大分市大字久土字芦原2118番地1 33. 208, 131. 7437	○	30, 000	-	-	-	50, 000	-	-	-	-
							(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)		
12	大分	上栄企画(株)	大分市小野鶴781-2	097-574-8560	大分市大字野田字原1044番 33. 20003, 131. 53756	○	15, 000	-	-	-	20, 000	-	-	-	15, 000
							(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)		
13	大分	(有) 原はつり工業	大分市大字横尾1659番地の8	097-551-9470	大分市大字片島字米良山1978番の1 33. 205218, 131. 669176	○	10, 000	-	-	-	25, 000	-	-	-	-
							(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)		
14	臼杵	九州美環産業(株)	臼杵市大字武山2227番地	0972-65-2400	臼杵市大字武山2227番地 33. 09651, 131. 73578	○	21, 000	-	-	-	26, 000	-	-	-	38, 000
							(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)		
15	臼杵	(株) 豊産業 [建設廃材リサイクルプラント]	臼杵市大字末広2632番地2	0972-63-7542	臼杵市大字久木小野字川平1853 33. 13416, 131. 74226	○	28, 000	-	-	-	33, 000	-	-	-	33, 000
							(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)		
16	佐伯	異業種エコタウン事業協同組合	佐伯市直川大字仁田原1429番地	0972-58-2558	佐伯市直川大字仁田原1429番地 32. 86197, 131. 76837	○	17, 000	-	-	-	20, 000	-	-	-	17, 000
							(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)		
17	佐伯	(有) アサヒ産業	佐伯市西浜10897-66	0972-24-1153	佐伯市西浜10897-66 32. 96570, 131. 91965	○	20, 000	-	-	-	20, 000	-	-	-	25, 000
							(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)		
18	佐伯	エコセンターカ南(株)	佐伯市弥生大字井崎247番地	0972-46-0448	佐伯市弥生大字井崎247番地 32. 97618, 131. 85330	○	15, 000	-	-	-	20, 000	-	-	-	15, 000
							(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)		
19	豊後 大野	(有) ちとせ	豊後大野市千歳町大字柴山1746番地22	0974-37-2165	豊後大野市千歳町柴山字丸小野1762 33. 04455, 131. 61874	○	30, 000	-	-	-	-	-	-	-	-
							(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)		
20	豊後 大野	大分環境(株)	豊後大野市三重町大字小坂3767番地2	0974-22-3334	豊後大野市三重町大字小坂3767番地2 32. 983053, 131. 605624	○	25, 000	-	-	60, 800	35, 000	-	-	60, 800	破砕35, 000 焼却60, 800
							(0)	(800)	(0)	(0)	(800)	破砕(0) 焼却(800)			

(2) 木くず・竹

R7. 10. 15

(円/ t)

	地 区	処理業者名	住所	電話番号	処分施設所在地	トラックスケール 設置有無	木くず (枝・葉)				木くず (根)				竹
					(参考) 代表緯度・経度		破砕	堆肥化	熱源化	焼却	破砕	堆肥化	熱源化	焼却	
21	豊後大野	(株) 九建クラフト 清川支店	豊後大野市清川町雨堤1477番地1	0974-35-2567	豊後大野市清川町雨堤1477番地1 32. 97112, 131. 53445	○	20, 000 (0)	-	-	-	35, 000 (0)	-	-	-	30, 000 (0)
22	竹田	(株) 重松組	竹田市荻町恵良原769-1	0974-68-2095	竹田市大字挾田字上ヶ尾1638番地 32. 98151, 131. 41372	○	25, 000 (0)	-	-	-	30, 000 (0)	-	-	-	30, 000 (0)
23	玖珠	(有) 九重建設機械	玖珠郡九重町大字右田1731-7	0973-76-2029	玖珠郡九重町大字右田3765 33. 24615, 131. 19025	○	12, 000 (0)	-	-	-	20, 000 (0)	-	-	-	23, 000 (0)
24	日田	日田産廃(有)	日田市大字北豆田1284-1	0973-23-5643	日田市天瀬町合田字花香241-1 33. 26237, 130. 99955	○	12, 000 (0)	-	-	-	20, 000 (0)	-	-	-	20, 000 (0)
25	日田	(株) 日田十条	日田市石井3丁目777番地	0973-22-3791	日田市石井3丁目777番地 33. 31790, 130. 90533	○	18, 000 ※受入停止中 (0)	-	-	-	8, 000 ※受入停止中 (0)	-	-	-	-
26	日田	日本フォレスト(株)	日田市諸留町2813-22	0973-26-0750 090-7452-2023	日田市大字東有田2813番地22 33. 32461, 130. 97259	○	12, 000 (0)	-	-	-	18, 000 (0)	-	-	-	21, 000 (0)
27	日田	(有) 西部開発	日田市大字東有田2819-3	0973-24-1388	日田市大字東有田2926-1, 2936-2 33. 32328, 130. 97557	○	12, 000 (0)	-	-	-	20, 000 (0)	-	-	-	-
28	中津	平山産業(株)	中津市三光下秣字大源寺平310番地の1	0979-43-5530	中津市三光下秣字大源寺平310-1 33. 54254, 131. 23490	○	15, 500 (0)	-	-	-	20, 000 (0)	-	-	-	25, 000 (0)
29	その他	ホクザイ運輸(株)	福岡県北九州市小倉北区西港町72-30	093-561-3400	福岡県北九州市小倉北区西港町72-32 他 33. 90871, 130. 85562	○	15, 000 (0)	-	-	-	25, 000 (0)	-	-	-	15, 000 (0)
30	その他	(株) 環境施設	福岡県福岡市西区小戸3丁目50番20号	092-408-1880	福岡県筑紫野市大字山家2060番地7 33. 50222, 130. 57719	×	10, 000円/m3 (0)	-	-	-	12, 000円/m3 (0)	-	-	-	12, 000円/m3 (0)
31	その他	河津造園(株)	熊本県熊本市中央区水前寺3丁目3番25号	096-382-3333	熊本県上益城郡益城町小谷1323-5 32. 82161, 130. 85554	○	18, 000 (0)	-	-	-	20, 000 (0)	-	-	-	18, 000 (0)
32	その他	(株) 藤本建設工業	熊本県阿蘇郡南阿蘇村河陽3393-1	0967-67-0138	熊本県阿蘇郡南阿蘇村長野2444-1 32. 88297, 131. 02674	○	17, 000 (0)	-	-	-	20, 000 (0)	-	-	-	18, 000 (0)
33	その他	(有) 宮埜開発	福岡県築上郡上毛町大字上唐原2342番地1	0979-25-3287	福岡県築上郡上毛町大字上唐原2342番地1 33. 55760, 131. 17944	○	20, 000 (0)	-	-	-	-	-	-	-	-

上段に産業廃棄物税上乘せ相当額を含む受入料金、下段に産業廃棄物税上乘せ相当額のための単価を掲載している。

2. 建設副産物最終処分場の受入料金

建設副産物最終処分場の受入料金

R7.11.15

(円／t)

地区	処理業者名	住所	電話番号	処分施設所在地	トラックスケール 設置有無	最終処分		
				(参考) 代表緯度・経度		安定型	管理型	廃プラ
1 別府	(株)日出エコセンター	速見郡日出町大字大神3750番地28	0977-28-0001	速見郡日出町大字大神3750番地28	○	-	-	58,000～ 118,000※
				33.35962, 131.57216				
2 大分	(株)大総	大分市片島2995番地の5	097-568-5220	大分市大字広内字佐土ヶ内203番1外7筆	○	16,250※ ガレキ類、瓦類 ガラス	-	-
				33.18174, 131.71437				
3 大分	(有)奈良開発	大分市大字片島1980番地の4	097-552-0906	大分市大字片島1980番地の4	○	4,000～ 34,000※ ゴムくず類、ガラスくず 金属くず、ガレキ類	-	34,000※
				33.20018, 131.64471				
4 大分	(株)富士重機クレーン	大分市片島2448-5	097-551-6333	大分市片島2448-5	○	2,000～ 39,000※ ガレキ、廃プラ 石綿含有	-	30,000
				33.186791, 131.643677				
5 臼杵	九州美環産業(株)	臼杵市大字武山2227番地	0972-65-2400	臼杵市大字武山2227番地	○	20,000～ 30,000円/m3 ガレキ類、ガラスくず等 金属くず、廃プラ ゴムくず	-	-
				33.09651, 131.73578				
6 佐伯	異業種エコタウン事業協同組合	佐伯市直川大字仁田原1429番地	0972-58-2558	佐伯市直川大字仁田原1429番地	○	2,000～ 11,000※ 廃タイヤ、スチロール類 ゴムくず、金属類 ガレキ類、ガラス陶磁器	-	27,000※
				32.86197, 131.76837				
7 佐伯	エコセンターカ南(株)	佐伯市弥生大字井崎247番地	0972-46-0448	佐伯市宇目大字南田原字次郎丸2064番1	○	19,000※ ガレキ、ガラス 陶磁器くず	-	39,000※
				32.82692, 131.60175				
8 日田	日田産廃(有)	日田市大字北豆田1284-1	0973-23-5643	日田市天瀬町合田字花香241-1	○	がれき 3,650 金属くず 18,000 瓦類 12,000 ガラス 12,000 混合 50,000 (各種※)	-	40,000※
				33.26237, 130.99955				
9 日田	(有)西部開発	日田市大字東有田2819-3	0973-24-1388	日田市大字東有田2819-3	○	混合 10,000円/m3 ゴムくず 30,000 金属くず 10,000 ガラス・陶磁器 15,000 がれき類 5,000 (各種※)	-	9,000円/m3※
				33.32328, 130.97557				

「※」については、産業廃棄物税(1,000円/t)を別途加算

3.建設発生土受入地の受入料金

- (1) 『民間開発工事リスト（大分県土砂条例許可地（無料））』
- (2) 『民間処分地リスト（大分県土砂条例許可地（有料））』
- (3) 『民間処分地リスト（産業廃棄物最終処分場（有料））』

・本リストは、(一財)日本建設情報総合センターが運営するコブリス・プラス (<https://fkplus.jacic.or.jp/>) に官民マッチング対象工事として登録された発生土の搬入を希望する民間工事のリストである。

- ・本リストは、(一財)日本建設情報総合センターが運営するコブリス・プラス (<https://fkplus.jacic.or.jp/>) に官民マッチング対象工事として登録された発生土の搬入を希望する民間工事のリストである。

R7. 10. 15

地区	工事名称	施工場所	緯度	経度	工事種類	情報の確度 (土量)	土工期		土質 区分	土質 情報	土量 (m3)	登録組織名	日中連絡可能な 電話番号	部署	工事担当者／連絡 窓口	メールアドレス
							開始	終了								
	該 当 工 事 無 し															

【建設発生土受入地リスト 民間処分地リスト (有料・民間受入地)】

- ・受入可能土量及び受入料金、土質、受入時期等について、必ず事業者事前に確認を行うこと。
- ・「**地山土量**」**1m3あたりの受入料金**である。

※1 県土砂条例：略称であり、正式条例の名称は「大分県土砂等の堆積行為の規制に関する条例」という。

※2 国登録ストックヤード：ストックヤード運営事業者登録規程（令和5年国土交通省告示第157号）第2条第3項に規定するストックヤード運営事業者が運営する再び搬出することを目的に外部から搬入された土砂を一時的に堆積するストックヤードのこと。

※3 鉤括弧には、国登録ストックヤードのストックヤード名称を掲載している。

地区	事業者名 (※3)	事務所住所 電話番号	受入地所在地 (参考)代表緯度・経度	指定副産物省令に定める確認結果を 記載した書面に記載する内容			許可期間 (終期)	受入可能 土量(m3)	受入料金（円/m3） (消費税別・敷き均し含む・地山土量)						備考 (条件等)	土質調査の 要・不要 ※5,000m3 未満の場合	国登録 ストック ヤード' (※2)
				確認 結果	詳細 (法・条例)	詳細 (許可日・番号)			礫 礫質土	砂 砂質土	粘性土	高含水比 粘性土	軟岩	その他			
1 別府	(株) 日出エコセンター	速見郡日出町大字大神 3750番地28	速見郡日出町大字大神字東 ノ江5648番地2 ほか31筆	盛土 許可等	県土砂 条例 (※1)	令和2年12月23日 指令環保第25号	令和33年 3月31日迄	100,000m3	2,000円	2,000円	個別協議	個別協議	個別協議	個別協議	・CBR3以上のもののみ受入可	場合によ っては必要	-
		0977-28-0001	33.356056, 131.592214														
2 別府	日伸建設工業(株)	杵築市山香町大字立石 131-1	杵築市山香町大字南畑字皇 后石5504番地1ほか3筆	盛土 許可等	県土砂 条例 (※1)	令和6年10月22日 指令環保第20号	令和10年 3月31日迄	60,000m3	1,900円	1,900円	1,900円	個別協議	個別協議	個別協議	・受入れ時間 8:00～17:00 (災害時は応相談) ・粘性土、高含水比粘性土は固化材で処 理した場合のみ受入可 ・軟岩は30cm以下に小割した場合のみ受 入可	場合によ っては必要	-
		0977-76-2777	33.389097, 131.440917														
3 大分	(株)東部開発	大分市大字迫字丸山658 番地の1	大分市大字旦野原字ヤリト ノ内1400番の一部、1404番 の一部、1420番2の一部、 1420番3の一部	盛土 許可等	県土砂 条例 (※1)	令和6年4月4日 大分市指令 第73号	令和9年 3月31日迄	24,000m3	1,500円	1,500円	3,000円	3,500円	3,500～ 5,000円	10,000～ 12,000円	・受入時間 8:30～16:30 ・土曜・日曜・祝日は受入不可 (災害時は応相談) ・高含水比粘性土は固化剤で処理した場 合のみ受入可 ・その他の土とは泥土、30cm以上の大き いサイズの石等が交じった土砂等のこと をいう ・性状によっては個別協議が必要	場合によ っては必要	-
		097-522-3111	33.18646, 131.636798														
4 大分	(株) CIM	大分市大字上宗方1663 番1プロスペリタ宗方 803号	大分市大字横瀬灰瀬戸3182 番1ほか14筆	盛土 許可等	県土砂 条例 (※1)	令和4年8月17日 大分市指令 第2070号	令和13年 12月31日迄	233,291m3	1,780円	1,780円	2,200円	2,300円	個別協議	-	・受入時間 8:30～16:30(土日休場) ・高含水比粘性土は固化剤で処理した場 合のみ受入可 ・2026年3月で受入れ終了予定	必要	-
		080-5248-8224	33.17325, 131.51958														
5 大分	(有) 大豊土建 ②	大分市雄城台中央2丁目 13番3号	大分市大字今市1117番91の 一部、ほか2筆の一部	盛土 許可等	県土砂 条例 (※1)	令和5年9月28日 大分市指令 第2156号	令和8年 9月30日迄	3,000m3	1,200～ 1,500円	1,200～ 1,500円	2,000円	2,000～ 3,000円	2,000円	個別協議	・受入時間 8:00～17:00 (災害時は応相談) ・高含水比粘性土は固化剤で処理した場 合のみ受入可	場合によ っては必要	-
		090-4341-5066	33.100097, 131.43937														
6 大分	(株)市原商事	大分市大字松岡6650-1	大分市大字松岡字法師ツフ リ6626番18外30筆	盛土 許可等	県土砂 条例 (※1)	令和5年7月25日 大分市指令 第1467号	令和10年 3月31日迄	420,000m3	1,500円	1,500円	1,500円	1,500円	1,500円	個別協議	・高含水比粘性土は固化剤で処理した場 合のみ受入可	場合によ っては必要	-
		097-520-0601	33.184165, 131.653714														

【建設発生土受入地リスト 民間処分地リスト (有料・民間受入地)】

- ・受入可能土量及び受入料金、土質、受入時期等について、必ず事業者事前に確認を行うこと。
- ・「**地山土量**」1m3あたりの**受入料金**である。

※1 県土砂条例：略称であり、正式条例の名称は「大分県土砂等の堆積行為の規制に関する条例」という。

※2 国登録ストックヤード：ストックヤード運営事業者登録規程（令和5年国土交通省告示第157号）第2条第3項に規定するストックヤード運営事業者が運営する再び搬出することを目的に外部から搬入された土砂を一時的に堆積するストックヤードのこと。

※3 鉤括弧には、国登録ストックヤードのストックヤード名称を掲載している。

地区	事業者名 (※3)	事務所住所 電話番号	受入地所在地 (参考)代表緯度・経度	指定副産物省令に定める確認結果を 記載した書面に記載する内容			許可期間 (終期)	受入可能 土量(m3)	受入料金（円/m3） （消費税別・敷き均し含む・地山土量）						備考 (条件等)	土質調査の 要・不要 ※5,000m3 未満の場合	国登録 ストック ヤード (※2)
				確認 結果	詳細 (法・条例)	詳細 (許可日・番号)			礫 礫質土	砂 砂質土	粘性土	高含水比 粘性土	軟岩	その他			
7 大分	西日本土木(株)	豊後高田市新地1071番地	大分市大字河原内字荒打平1624番	盛土 許可等	県土砂 条例 (※1)	令和5年11月28日 大分市指令 第2685号	令和12年 3月31日迄	825,000m3	2,200円	2,200円	2,200円	受入不可	2,200円	個別協議	・大分川、大野川水系の河川掘削、浚渫土砂は受入可。その他河川土砂は個別協議 ・地元協定により河川外土砂の受入れは不可 ・受入時間 8:00～17:00 (土・日曜日、年末年始、GWは休み) ・1,000m3/月以下工事の土砂受入れは不可 ・搬出土量の多・少に関わらず5,000m3毎に土壌調査が必須	必要	-
		0978-22-1131	33.124927, 131.617091														
8 大分	(有) 大豊土建 ①	大分市雄城台中央2丁目13番3号	由布市挾間町七蔵司ヤソフ1047番2	盛土 許可等	県土砂 条例 (※1)	令和3年1月20日 指令環保第29号	令和8年 1月20日迄	3,392m3	1,200～ 1,500円	1,200～ 1,500円	2,000円	2,000～ 3,000円	2,000円	個別協議	・受入時間 8:00～17:00 (災害時は応相談) ・4t車まで ・記載の金額は改良費等を含む	場合に よって は必要	-
		090-4341-5066	33.24195, 131.519173														
9 大分	(株) 坂本磁業所	由布市庄内町直野内山338番地	由布市庄内町直野内山字下原655番他	盛土 許可等	県土砂 条例 (※1)	令和5年4月27日 指令環保第4号	令和15年 3月31日迄	60,000m3	1,650円	1,650円	2,000円	3,800円	2,000円	個別協議	・受入れ時間 8:00～17:00 (災害時は応相談) ・高含水比粘性土は固化剤で処理した場合のみ受入可	場合に よって は必要	-
		097-585-1002	33.150735, 131.355119														
10 臼杵	三洋建設(株)	臼杵市大字江無田370-6	臼杵市久木小野字野中860ほか	盛土 許可等	県土砂 条例 (※1)	平成30年6月13日 指令環保第5号	令和10年 12月31日迄	80,000m3	1,200円	個別協議	個別協議	受入不可	個別協議	個別協議	・受入時間 8:00～17:00 (上記以外の時間及び土日祝は要相談) ・締固め可能な状態のものに限る	場合に よって は必要	-
		0972-63-3900	33.13395, 131.71973														
11 臼杵	三双土木(株) 「残土処理場(2工区)」	臼杵市大字諏訪902-1	臼杵市大字大野字辰ヶ迫862番地の1の一部、862番1地先里道外	盛土 許可等	県土砂 条例 (※1)	令和5年10月20日 指令環保第22号	令和20年 3月31日迄	276,000m3	1,200円	1,200円	受入不可	受入不可	1,200円	受入不可	・受入時間 8:00～12:00 13:00～17:00 ・搬入土は個別協議とする	場合に よって は必要	○
		0972-63-1010	33.154722, 131.801944														

【建設発生土受入地リスト 民間処分地リスト (有料・民間受入地)】

- ・受入可能土量及び受入料金、土質、受入時期等について、必ず事業者事前に確認を行うこと。
- ・「**地山土量**」1m3あたりの**受入料金**である。

※1 県土砂条例：略称であり、正式条例の名称は「大分県土砂等の堆積行為の規制に関する条例」という。

※2 国登録ストックヤード：ストックヤード運営事業者登録規程（令和5年国土交通省告示第157号）第2条第3項に規定するストックヤード運営事業者が運営する再び搬出することを目的に外部から搬入された土砂を一時的に堆積するストックヤードのこと。

※3 鉤括弧には、国登録ストックヤードのストックヤード名称を掲載している。

地区	事業者名 (※3)	事務所住所 電話番号	受入地所在地 (参考)代表緯度・経度	指定副産物省令に定める確認結果を 記載した書面に記載する内容			許可期間 (終期)	受入可能 土量(m3)	受入料金 (円/m3) (消費税別・敷き均し含む・地山土量)						備考 (条件等)	土質調査の 要・不要 ※5,000m3 未満の場合	国登録 ストック ヤード [*] (※2)
				確認 結果	詳細 (法・条例)	詳細 (許可日・番号)			礫 礫質土	砂 砂質土	粘性土	高含水比 粘性土	軟岩	その他			
2	白杵 (有) 東洋興産	白杵市大字井村3029	白杵市大字中白杵字向ノ畑 1982番1 ほか	盛土 許可等	県土砂 条例 (※1)	令和6年8月20日 指令環保第10号	令和14年 10月31日迄	100,000m3	1,200円	1,200円	1,800円	2,600円	1,500円	受入不可	・受入時間 8:00～17:00 (土、日受入不可) ・粘性土・高含水比粘性土は固化剤で処 理した場合のみ受入可 ・改良する必要がある土は改良した場合 のみ受入可 ・軟岩は30cm未満のみ受入可 ・海水付土砂受入不可	場合によ っては必要	-
		0972-63-2880	33.098268, 131.740543														
3	白杵 (株) 豊産業	白杵市大字末広2632-2	白杵市野津町大字宮原2822 番地ほか11筆	盛土 許可等	県土砂 条例 (※1)	令和5年11月10日 指令環保第26号	令和10年 8月31日迄	70,000m3	1,800円	1,800円	2,000円	受入不可	1,800円	-		場合によ っては必要	-
		0972-63-7542	33.0565, 131.704216														
4	佐伯 (株) 佐々木建設 ①	佐伯市字目大字小野市 4985-2	佐伯市字目大字小野市字塩 田4958番の一部ほか	盛土 許可等	県土砂 条例 (※1)	平成30年6月29日 指令環保第22号	令和11年 3月31日迄	26,000m3	3,000円	3,000円	受入不可	受入不可	3,000円	-		不要	-
		090-4512-4503	32.848805, 131.618423														
5	佐伯 (株) 佐々木建設 ②	佐伯市字目大字小野市 4985-2	佐伯市弥生大字門田字番屈 1127番1・1134番1・1151番 2・1146番・字下番屈963番 1・1982番1	盛土 許可等	県土砂 条例 (※1)	令和3年1月14日 指令環保第28号	令和8年 3月31日迄	10,000m3	3,500円	3,500円	受入不可	受入不可	3,500円	-		不要	-
		090-4512-4503	32.95459, 131.844039														
6	佐伯 (有) イチミヤ産業	佐伯市大字上岡字大平 52-1	佐伯市字目大字南田原2565 番1の一部ほか	盛土 許可等	県土砂 条例 (※1)	平成31年1月4日 指令環保第37号	令和10年 12月31日迄	35,300m3	1,000円	1,000円	2,000円	2,000円	1,000円	1,000円	・改良する必要がある土は改良した場合 のみ受入可	場合によ っては必要	-
		0972-25-0170	32.820608, 131.61572														
7	佐伯 (株) 海九① 「株式会社 海九」	佐伯市中村南町2-5	佐伯市字目大字塩見園字大 三3357番の一部ほか	盛土 許可等	県土砂 条例 (※1)	令和2年1月14日 指令環保第21号	令和12年 1月13日迄	667,000m3	1,300円	1,300円	1,500円	2,300円	1,300円	個別協議	・受入時間 8:00～17:00 (平日) ・高含水比粘性土は改良した場合のみ受 入可	場合によ っては必要	○
		0972-28-5214	32.871306, 131.705500														

【建設発生土受入地リスト 民間処分地リスト (有料・民間受入地)】

- ・受入可能土量及び受入料金、土質、受入時期等について、必ず事業者事前に確認を行うこと。
- ・「**地山土量**」**1m3あたりの受入料金**である。

※1 県土砂条例：略称であり、正式条例の名称は「大分県土砂等の堆積行為の規制に関する条例」という。

※2 国登録ストックヤード：ストックヤード運営事業者登録規程（令和5年国土交通省告示第157号）第2条第3項に規定するストックヤード運営事業者が運営する再び搬出することを目的に外部から搬入された土砂を一時的に堆積するストックヤードのこと。

※3 鉤括弧には、国登録ストックヤードのストックヤード名称を掲載している。

地区	事業者名 (※3)	事務所住所 電話番号	受入地所在地 (参考)代表緯度・経度	指定副産物省令に定める確認結果を 記載した書面に記載する内容			許可期間 (終期)	受入可能 土量(m3)	受入料金（円/m3） (消費税別・敷き均し含む・地山土量)						備考 (条件等)	土質調査の 要・不要 ※5,000m3 未満の場合	国登録 ストック ヤード [*] (※2)
				確認 結果	詳細 (法・条例)	詳細 (許可日・番号)			礫 礫質土	砂 砂質土	粘性土	高含水比 粘性土	軟岩	その他			
18 佐伯	(株) 海九②	佐伯市中村南町2-5	佐伯市字目大字塩見園字大丸3375番, 3375番2	盛土 許可等	県土砂 条例 (※1)	令和5年12月7日 指令環保第29号	令和15年 12月7日迄	1,101,867m3	1,300円	1,300円	1,500円	2,300円	1,300円	個別協議	・受入時間 8:00～17:00（平日） ・高含水比粘性土は改良した場合のみ受入可	場合によ っては必要	-
		0972-28-5214	32.872306, 131.706639														
19 佐伯	弥生石材（株） 「弥生石材（株）中ノ谷特 定事業場」	佐伯市中村北町7番21号	佐伯市弥生大字尺間字中ノ谷2216番2、2217番	盛土 許可等	県土砂 条例 (※1)	令和2年5月22日 指令環保第3号	令和27年 3月31日迄	13,000m3	3,000円	2,500円	受入不可	受入不可	受入不可	-	・受入時間 8:30～16:30 （土、日受入不可）	場合によ っては必要	○
		0972-23-8022	33.0025278, 131.7933889														
20 佐伯	弥生石材（株） 「弥生石材（株）坂の浦工 場」	佐伯市中村北町7番21号	佐伯市大字鶴望字大石4832番ほか54筆	盛土 許可等	県土砂 条例 (※1)	令和7年3月7日 指令環保第41号	令和32年 3月31日迄	430,000m3	3,000円	3,000円	受入不可	受入不可	3,000円	-	・2025年11月から受入可 （受入開始日は個別に確認すること）	場合によ っては必要	○
		0972-23-8022	32.987389, 131.896611														
21 佐伯	(有) 天小組	佐伯市字目大字塩見園1817	佐伯市字目大字重岡1526番4ほか	盛土 許可等	県土砂 条例 (※1)	令和7年3月31日 指令環保第46号	令和12年 3月31日迄	10,000m3	1,300円	1,300円	1,300円	1,300円	1,300円	-	・記載の金額は改良費等を含む	場合によ っては必要	-
		0972-52-1134	32.833987, 131.657629														
22 竹田	(有) 大倉産業	竹田市荻町北原5004-38	竹田市荻町大平字池戸773番28、781番、773番28地先里道、叶野字百木迫1613番3	盛土 許可等	県土砂 条例 (※1)	令和5年1月17日 指令環保第30号	令和14年 9月30日迄	25,750m3	1,500円	受入不可	受入不可	受入不可	1,500円	受入不可	・受入れ時間 8:00～12:00 13:00～17:00 ・軟岩は30cm未満のみ受入可	場合によ っては必要	-
		0974-68-2244	32.896389, 131.258611														
23 豊後大野	大飼運送(有)	豊後大野市大飼町田原913番地	豊後大野市大飼町大字高津原字藤ノ木295	盛土 許可等	県土砂 条例 (※1)	令和7年4月25日 指令環保第2号	令和12年 4月24日迄	402,988m3	1,500円	1,500円	受入不可	受入不可	1,500円	-	・受入れ時間 8:30～16:30	必要	-
		097-578-0175	33.072025, 131.604998														
24 日田	(株) 梶原興業	日田市大字北豆田1284-1	日田市大字高瀬字ツル5302番ほか1筆	盛土 許可等	県土砂 条例 (※1)	令和3年8月31日 指令環保第11号	令和33年 6月30日迄	20,000m3	1,700円	1,700円	1,700円	受入不可	1,700円	個別協議	・受入時間 8:00～17:00 ・改良する必要がある土は改良した場合のみ受入可 ・路面状況により受入地周辺の散水が必要	場合によ っては必要	-
		0973-23-5643	33.247044, 130.923491														

【建設発生土受入地リスト 民間処分地リスト (有料・民間受入地)】

- ・受入可能土量及び受入料金、土質、受入時期等について、必ず事業者事前に確認を行うこと。
- ・「**地山土量**」**1m3あたりの受入料金**である。

※1 県土砂条例：略称であり、正式条例の名称は「大分県土砂等の堆積行為の規制に関する条例」という。

※2 国登録ストックヤード：ストックヤード運営事業者登録規程（令和5年国土交通省告示第157号）第2条第3項に規定するストックヤード運営事業者が運営する再び搬出することを目的に外部から搬入された土砂を一時的に堆積するストックヤードのこと。

※3 鉤括弧には、国登録ストックヤードのストックヤード名称を掲載している。

地区	事業者名 (※3)	事務所住所 電話番号	受入地所在地 (参考)代表緯度・経度	指定副産物省令に定める確認結果を 記載した書面に記載する内容			許可期間 (終期)	受入可能 土量(m3)	受入料金（円/m3） (消費税別・敷き均し含む・地山土量)						備考 (条件等)	土質調査の 要・不要 ※5,000m3 未満の場合	国登録 ストック ヤード' (※2)
				確認 結果	詳細 (法・条例)	詳細 (許可日・番号)			礫 礫質土	砂 砂質土	粘性土	高含水比 粘性土	軟岩	その他			
25	日田 (株) セイワ 「株式会社 セイワ 下尾谷ストックヤード」	日田市大山町東大山 1986-3	日田市大山町東大山字下尾 谷1823番1地内の一部	盛土 許可等	県土砂 条例 (※1)	令和4年6月27日 指令環保第1号	令和30年 12月31日迄	100,000m3	2,000円	2,000円	2,000円	受入不可	2,000円	-	・土曜・日曜は受入不可 ・粘性土は、含水比の少ないもののみ受入可	場合によ っては必要	○
		0973-52-2444	33.266444, 130.971361														
26	日田 (株) SAIMOTO PLANNING	日田市大字渡里373番地 2	日田市大字内河野字七曲 1405番地1 ほか13筆	盛土 許可等	県土砂 条例 (※1)	令和6年8月22日 指令環保第12号	令和14年 8月10日迄	-	2,000円	2,000円	2,000円	可	2,000円	個別協議	・受入れ時間 8:00～17:00 ・バックホウで敷均し・転圧が可能な土質（第3種土以上） ・粘性土は敷均し・転圧ができる程度とする ・高含水比粘性土は改良した場合のみ受入可、費用は個別協議とする	場合によ っては必要	-
		0973-24-7345	33.30236, 130.89128														
27	日田 マルゲン (株)	日田市東有田2579-19	日田市天瀬町桜竹字原1139 番3	盛土 許可等	県土砂 条例 (※1)	令和7年2月4日 指令環保第35号	令和12年 3月31日迄	19,574m3	2,000円	2,000円	3,000円	3,000円	2,000円	受入不可	・受入れ時間 8:00～17:00 ・粘性土・高含水比粘性土は固化剤で処理した場合のみ受入可	場合によ っては必要	-
		0973-23-7693	33.237778, 131.012778														
28	中津 (株) 共伸 中津営業所	中津市大字大貞今井野 366-34	中津市耶馬溪町大字深耶馬 字風穴1196番4	盛土 許可等	県土砂 条例 (※1)	令和4年1月27日 指令環保第27号	令和8年 12月31日迄	140,000m3	1,500円	1,500円	1,500円	2,000円	1,500円	個別協議	・受入れ時間 8:00～17:00 ・高含水比粘性土は固化剤で処理した場合のみ受入可	不要	-
		0979-64-6128	33.366944, 131.209472														
29	中津 (株) ムサシコーポレーション	中津市永添2636-24	中津市三光臼木字奈良合 2293番	盛土 許可等	県土砂 条例 (※1)	令和3年12月3日 指令環保第21号	令和8年 12月31日迄	210,000m3	1,500円	1,500円	1,500円	1,500円	1,500円	個別協議	・受入れ時間 8:00～17:00 ・高含水比粘性土は固化剤で処理した場合のみ受入可	場合によ っては必要	-
		0979-24-2778	33.513139, 131.189972														
30	中津 (有)信栄建設工業 「有限会社 信栄建設工業 ストックヤード三光臼木」	中津市大字伊藤田115番 地の1	中津市三光臼木字池ノ内 1632番1の一部、1633番1の 一部	盛土 許可等	県土砂 条例 (※1)	令和5年9月26日 指令環保第15号	令和15年 5月31日迄	21,089m3	1,200円	1,200円	1,200円	1,200円	1,200円	個別協議	・受入れ時間 8:00～17:00 ・粘性度の高い第2種建設発生土等は改良した場合のみ受け入可 ・受入れ地入口付近の歩道及び国道の散水、清掃が必要	場合によ っては必要	○
		0979-32-6361	33.524423, 131.175226														

【建設発生土受入地リスト 民間処分地リスト (有料・民間受入地)】

- ・受入可能土量及び受入料金、土質、受入時期等について、必ず事業者事前に確認を行うこと。
- ・「**地山土量**」**1m3あたりの受入料金**である。

※1 県土砂条例：略称であり、正式条例の名称は「大分県土砂等の堆積行為の規制に関する条例」という。

※2 国登録ストックヤード：ストックヤード運営事業者登録規程（令和5年国土交通省告示第157号）第2条第3項に規定するストックヤード運営事業者が運営する再び搬出することを目的に外部から搬入された土砂を一時的に堆積するストックヤードのこと。

※3 鉤括弧には、国登録ストックヤードのストックヤード名称を掲載している。

地区	事業者名 (※3)	事務所住所 電話番号	受入地所在地 (参考)代表緯度・経度	指定副産物省令に定める確認結果を 記載した書面に記載する内容			許可期間 (終期)	受入可能 土量(m3)	受入料金（円/m3） （消費税別・敷き均し含む・地山土量）						備考 (条件等)	土質調査の 要・不要 ※5,000m3 未満の場合	国登録 ストック ヤード' (※2)
				確認 結果	詳細 (法・条例)	詳細 (許可日・番号)			礫 礫質土	砂 砂質土	粘性土	高含水比 粘性土	軟岩	その他			
31 宇佐	Y S 開発（株） 「YS開発株式会社 浜高家 ストックヤード」	宇佐市下高家942	宇佐市大字浜高家字東浜筋 256番1 ほか8筆	盛土 許可等	県土砂 条例 (※1)	令和3年7月27日 指令環保第9号	令和10年 9月30日迄	19,000m3	1,800円	1,800円	1,800円	3,300円	1,800円	個別協議	・高含水比粘性土は固化剤等の処理は協 議の上決定とする	場合によっ ては必要	○
		0978-32-1171	33.577585, 131.318101														

【建設発生土受入地リスト 民間処分地リスト（有料・産業廃棄物最終処分場）】

- ・受入可能土量及び受入料金、土質、受入時期等について、必ず事業者事前に確認を行うこと。
- ・**「地山土量」1 m3あたりの受入料金**である。

※廃掃法：略称であり、正式条例の名称は「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」という。

R7. 10. 15

地区	事業者名	事務所住所 電話番号	受入地所在地 (参考) 代表緯度・経度	指定副産物省令に定める確認結果 を記載した書面に記載する内容			受入可能 土量(m3)	受入料金 (円/m3) (消費税別・敷き均し含む・地山土量)						備考 (条件等)
				確認 結果	詳細 (法・条例)	詳細 (許可番号)		礫 礫質土	砂 砂質土	粘性土	高含水比 粘性土	軟岩	その他	
大分	(株) 東部開発	大分市大字迫字丸山658番地の1	大分市大字片島字米良山1963番1	他法令 許可等	廃掃法 (※)	(大分市) 08840013485	2,000m3	2,500円	2,500円	3,500円	受入不可	3,500～ 5,000円	25,000～ 30,000円	・受入時間 8:30～16:30 ・土曜、日曜、祝日は受入不可 (災害時は応相談) ・受入単位は各現場30m3未満とし、 30m3以上は受入不可 ・軟岩は15cm未満のみ受入可とし、 15cm以上のサイズがあった場合には別 塗料金が発生する ・その他の土は管理型の覆土材で使用 するものであり、単価は個別協議とする
		097-522-3111	33.182118, 131.639046											
大分	(株) 富士重機クレーン	大分市大字千歳字尾崎2151	大分市片島2448-5	他法令 許可等	廃掃法 (※)	(大分市) 08840035105	3,000m3	1,800円	1,800円	2,100円	受入不可	受入不可	受入不可	
		097-551-6333	33.186791, 131.643677											
大分	(株) 松岡環境開発	大分市松岡925-1	大分市大字松岡字長尾925番1外29 筆	他法令 許可等	廃掃法 (※)	(大分市) 08830230962	1,000,000m3	25,000円	25,000円	25,000円	受入不可	25,000円	-	
		097-529-6401	33.183107, 131.645229											
大分	トーテル建設(株)	大分市大字松岡4960番地の25	大分市片島字堤ヶ谷2301番1	他法令 許可等	廃掃法 (※)	(大分市) 08840075694	1,000m3	受入不可	1,300円	受入不可	受入不可	受入不可	-	・受入時間 8:00～16:00
		097-520-3812	33.192556, 131.643722											
佐伯	エコセンター力南(株)	佐伯市弥生大字井崎247番地	佐伯市宇目大字南田原字次郎丸 2064番1、2064番10	他法令 許可等	廃掃法 (※)	(大分県) 04445079305	150,000m3	1,300円	1,300円	1,500円	2,300円	1,300円	-	・覆土として不適切なものは受入不可
		0972-46-0448	32.827030, 131.601745											
佐伯	異業種エコタウン事業協同組合	佐伯市直川大字仁田原1429番地	佐伯市直川大字仁田原1429番地	他法令 許可等	廃掃法 (※)	(大分県) 04445040475	100,000m3	500円	500円	500円	500円	500円	個別協議	・受入時間 8:00～17:00 (災害時は応相談) ・高含水比粘性土は固化材で処理した 場合のみ受入可
		0972-58-2558	32.862001, 131.768262											
日田	(有) 西部開発	日田市大字東有田2819番地3	日田市大字東有田2819番地3	他法令 許可等	廃掃法 (※)	(大分県) 04447041349	10,000m3	2,000円	2,000円	3,000円	3,000円	2,000円	-	・受入時間 8:00～17:00 ・覆土として不適切なものは受入不可
		0973-24-1388	33.32328, 130.97557											

労務単価

1. 令和7年度公共工事設計労務単価

- (注) 1 本単価は、公共工事の工事費の積算に用いるためのものであり、下請契約における労務単価を拘束するものではない。
 2 本単価は、所定労働時間内8時間当たりの単価である。
 3 時間外、休日及び深夜の労働についての割増賃金、各職種の通常の作業条件または作業内容を越えた労働に対する手当等は含まれていない。
 4 本単価は労働者に支払われる賃金に係わるものであり、例えば、交通誘導員の単価については、警備会社に必要な諸経費（現場管理費及び一般管理費）は含まれていない。

職 種 名	割増対象 賃金比	1 時間当り割増賃金係数			単位	基 準 額	備 考
		時間外 125/100	休 日 135/100	深 夜 25/100			
特 殊 作 業 員	0.769	0.120	0.130	0.024	日	23,900	
普 通 作 業 員	0.828	0.129	0.140	0.026	〃	19,800	
軽 作 業 員	0.851	0.133	0.144	0.027	〃	16,300	
造 園 工	0.773	0.121	0.130	0.024	〃	24,000	
法 面 工	0.826	0.129	0.139	0.026	〃	28,100	
と び 工	0.860	0.134	0.145	0.027	〃	27,200	
石 工	0.858	0.134	0.145	0.027	〃	31,400	
ブ ロ ッ ク 工	0.835	0.130	0.141	0.026	〃	27,000	
電 工	0.706	0.110	0.119	0.022	〃	24,500	
鉄 筋 工	0.872	0.136	0.147	0.027	〃	27,500	
鉄 骨 工	0.831	0.130	0.140	0.026	〃	25,400	
塗 装 工	0.824	0.129	0.139	0.026	〃	27,100	
溶 接 工	0.842	0.132	0.142	0.026	〃	28,600	
運転手（特殊）	0.778	0.122	0.131	0.024	〃	27,000	
運転手（一般）	0.793	0.124	0.134	0.025	〃	25,700	
潜 か ん 工	0.861	0.135	0.145	0.027	〃	38,700	
潜かん 世話役	0.718	0.112	0.121	0.022	〃	47,900	
さ く 岩 工	0.683	0.107	0.115	0.021	〃	37,400	
トンネル特殊工	0.931	0.145	0.157	0.029	〃	43,200	
トンネル作業員	0.888	0.139	0.150	0.028	〃	29,300	
トンネル世話役	0.903	0.141	0.152	0.028	〃	46,600	
橋りょう特殊工	0.851	0.133	0.144	0.027	〃	33,200	
橋りょう塗装工	0.855	0.134	0.144	0.027	〃	33,900	
橋りょう世話役	0.818	0.128	0.138	0.026	〃	39,100	
土木一般世話役	0.775	0.121	0.131	0.024	〃	29,500	
高 級 船 員	0.720	0.113	0.122	0.023	〃	34,200	
普 通 船 員	0.737	0.115	0.124	0.023	〃	26,300	
潜 水 士	0.807	0.126	0.136	0.025	〃	45,000	
潜水連絡員	0.887	0.139	0.150	0.028	〃	28,200	
潜水送気員	0.876	0.137	0.148	0.027	〃	29,100	
山 林 砂 防 工	0.775	0.121	0.131	0.024	〃	28,000	
軌 道 工	0.823	0.129	0.139	0.026	〃	35,800	
型 わ く 工	0.898	0.140	0.152	0.028	〃	26,100	
大 工	0.896	0.140	0.151	0.028	〃	27,900	
左 官	0.835	0.130	0.141	0.026	〃	27,700	
配 管 工	0.764	0.119	0.129	0.024	〃	24,400	
は っ り 工	0.830	0.130	0.140	0.026	〃	29,000	
防 水 工	0.782	0.122	0.132	0.024	〃	28,300	
板 金 工	0.799	0.125	0.135	0.025	〃	28,000	
タ イ ル 工	0.963	0.150	0.163	0.030	〃	30,700	
サ ッ シ 工	0.785	0.123	0.132	0.025	〃	34,900	
屋 根 ふ き 工	-	-	-	-	〃	-	
内 装 工	0.861	0.135	0.145	0.027	〃	29,700	
ガ ラ ス 工	0.738	0.115	0.125	0.023	〃	28,900	
建 具 工	0.851	0.133	0.144	0.027	〃	25,000	
ダ ク ト 工	0.720	0.113	0.122	0.023	〃	24,700	
保 温 工	0.740	0.116	0.125	0.023	〃	25,600	
建築ブロック工	-	-	-	-	〃	25,800	
設 備 機 械 工	0.746	0.117	0.126	0.023	〃	27,900	
交通誘導警備員A	0.860	0.134	0.145	0.027	〃	16,400	
交通誘導警備員B	0.908	0.142	0.153	0.028	〃	13,400	
削 孔 工	0.769	0.120	0.130	0.024	〃	23,900	特 殊 作 業 員
グ ラ ウ ト 工	0.769	0.120	0.130	0.024	〃	23,900	特 殊 作 業 員
助 手	0.828	0.129	0.140	0.026	〃	19,800	普 通 作 業 員
機 械 世 話 役	0.775	0.121	0.131	0.024	〃	29,500	土 木 一 般 世 話 役
機 械 工	0.842	0.132	0.142	0.026	〃	28,600	溶 接 工

2. 令和7年度設計業務委託等技術者単価

(1) 設計業務の基準日額

職 種 名	基準日額	構成比	備 考
理 事・技師長	77,500	0.55	
主 任 技 師	66,900	0.55	
技 師 (A)	59,600	0.55	
〃 (B)	48,500	0.55	
〃 (C)	40,300	0.55	
技 術 員	36,100	0.55	
主 任 技 術 者	88,600	0.55	

(2) 測量業務の基準日額

職 種 名	基準日額	構成比	備 考
測量主任技師	60,600	0.55	
測 量 技 師	52,300	0.55	
測 量 技 師 補	41,100	0.55	
測 量 助 手	34,900	0.55	
測 量 補 助 員	28,700	0.65	
操 縦 士	56,300	0.60	
整 備 士	43,200	0.60	
撮 影 士	48,200	0.55	
撮 影 助 手	36,400	0.55	
測量船操縦士	38,300	0.55	
測 量 人 夫	19,800	—	普通作業員の単価とする。
船 持 人 夫 ボート(プラスチック)	26,300	—	船外材は除く 普通船員の単価とする。

(3) 地質調査業務の基準日額

職 種 名	基準日額	構成比	備 考
地質調査技師	56,000	0.60	
主任地質調査員	43,800	0.60	
地 質 調 査 員	34,100	0.60	

3. その他労務単価

(1) 機械設備関係の基準日額

職 種 名	基準日額	割増対象 賃金比
据付工標準賃金	30,300	0.699

(2) 機械設備工場工標準賃金

項 目	単 位	基 準 額
機械設備製作工 標準賃金	日	31,200

(3) 鋼橋積算基準における直接労務単価

項 目	単 位	基 準 額
鋼橋製作工 標準賃金	日	31,200

(4) 電気通信設備工事の基準日額

職 種 名	基準日額	割増対象 賃金比
電気通信技術者	38,800	0.640
電気通信技術員	26,100	0.640

(5) 電気通信施設点検業務の基準日額

職 種 名	基準日額	割増対象 賃金比
点検技術者	38,600	0.610
点検技術員	29,700	0.610
運転監視技術員	29,700	0.610

各事業で使用する単価等

共通

長尺L型側溝(L=2.0m)設置工 歩掛表

(10m当り)

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	備 考
土木一般世話役	0.30	人	
特殊作業員	0.10	人	
普通作業員	0.60	人	
バックホウ運転 クローラ型 山積0.45m ³ (クレーン機能付2.9t吊) 排出ガス対策型(第1次基準値)	1.20	h	
基礎碎石費 RC-40	36	%	労務費、機械運転経費
諸雑費 コンクリートカット、敷モルタル、損失分等	20	%	労務費、機械運転経費

プレガード(L=2.0m)設置工 歩掛表

① H=1.0m以下

(10m当り)

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	備 考
土木一般世話役	0.22	人	
ブロック工	0.22	人	
普通作業員	0.67	人	
バックホウ運転 山積0.8m3(クレーン機能付2.9t吊)	0.22	日	
諸雑費率	16	%	労務費、機械運転経費

バックホウ運転

(1日当り)

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	備 考
運転手(特殊)	1.00	人	
燃料費(軽油)	76.00	L	
バックホウ賃料 山積0.8m3(クレーン機能付2.9t吊)	1.45	供用日	

② H=1.0m超え

(10m当り)

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	備 考
土木一般世話役	0.26	人	
ブロック工	0.26	人	
普通作業員	0.79	人	
ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型25t吊	0.26	日	
諸雑費率	18	%	労務費、機械運転経費

※適用条件

1. 敷モルタル、間詰コンクリート、結合金具取付及び現場内小運搬(10m程度)の作業を含むものとする。
2. 基礎砕石、均しコンクリート、床堀り、埋戻し、ガードレール設置、結合コンクリート型枠設置・撤去及び結合コンクリート打設は標準歩掛を適用して、別途積上げるものとする。

溶融式区画線(緑・青) 実線 W=150mm 歩掛表

(1000m当り)

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	備 考
溶融式特殊カラー材料(硬質骨材10%以上含む) 散布ガラスビーズ・散布骨材・プライマー含む	1,000	m	614	
土木一般世話役	1.00	人		
特殊作業員	3.00	人		
普通作業員	3.00	人		
熔解槽・トラック・ラインマーカ―等	1	日	40,067	
諸雑費(率+まるめ)	2	%		材料費、労務費、機械運転経費

日当り施工量1000m/日

溶融式区画線(緑・青) 実線 W=300mm 歩掛表

(1000m当り)

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	備 考
溶融式特殊カラー材料(硬質骨材10%以上含む) 散布ガラスビーズ・散布骨材・プライマー含む	1,000	m	1,220	
土木一般世話役	1.25	人		
特殊作業員	3.75	人		
普通作業員	3.75	人		
熔解槽・トラック・ラインマーカ―等	1	日	48,875	
諸雑費(率+まるめ)	2	%		材料費、労務費、機械運転経費

日当り施工量800m/日

各種補正(上記2工種)

【施工規模補正】

- ・100m未満【25%】 ・100m以上500m未満【15%】 ・500m以上【0%】
- ・排水性舗装に施工する場合【20%】

【夜間施工補正】

- ・労務単価のみ夜間補正

※補正後の単価は整数止めとし、小数第1位を切捨て

溶融式区画線(赤色(クロムフリー)) 実線 W=150mm 歩掛表

(1000m当り)

名 称 ・ 規 格 など	数 量	単 位	単 価	備 考
溶融式特殊カラー材料(硬質骨材10%以上含む) 散布ガラスビーズ・散布骨材・プライマー含む	1,000	m	787	
土木一般世話役	1.00	人		
特殊作業員	3.00	人		
普通作業員	3.00	人		
熔解槽・トラック・ラインマーカ―等	1	日	40,067	
諸雑費(率+まるめ)	2	%		材料費、労務費、機械運転経費

日当り施工量1000m/日

溶融式区画線(赤色(クロムフリー)) 実線 W=300mm 歩掛表

(1000m当り)

名 称 ・ 規 格 など	数 量	単 位	単 価	備 考
溶融式特殊カラー材料(硬質骨材10%以上含む) 散布ガラスビーズ・散布骨材・プライマー含む	1,000	m	1,567	
土木一般世話役	1.25	人		
特殊作業員	3.75	人		
普通作業員	3.75	人		
熔解槽・トラック・ラインマーカ―等	1	日	48,875	
諸雑費(率+まるめ)	2	%		材料費、労務費、機械運転経費

日当り施工量800m/日

各種補正(上記2工種)

【施工規模補正】

- ・100m未満【25%】 ・100m以上500m未満【15%】 ・500m以上【0%】
- ・排水性舗装に施工する場合【20%】

【夜間施工補正】

- ・労務単価のみ夜間補正

※補正後の単価は整数止めとし、小数第1位を切捨て

溶融式区画線(赤色(クロムフリー)) 実線 W=450mm 歩掛表

(1000m当り)

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	備 考
溶融式特殊カラー材料(硬質骨材10%以上含む) 散布ガラスビーズ・散布骨材・プライマー含む	1,000	m	2,344	
土木一般世話役	2.24	人		
特殊作業員	6.74	人		
普通作業員	6.74	人		
熔解槽・トラック・ラインマーカー等	1	日	87,878	
諸雑費(率+まるめ)	2	%		材料費、労務費、機械運転経費

日当り施工量445m/日

各種補正(上記1工種)

【施工規模補正】

- ・100m未満【25%】・100m以上500m未満【15%】・500m以上【0%】
- ・排水性舗装に施工する場合【20%】

【夜間施工補正】

- ・労務単価のみ夜間補正

※補正後の単価は整数止めとし、小数第1位を切捨て

視覚障がい者誘導標示 歩道用(溶融式) W=300mm

As密粒面 鉛クロムフリー 歩掛表

(1000m当り)

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	備 考
溶融式特殊材料 散布ガラスビーズ・プライマー含む	1,000	m	2,846	
土木一般世話役	5.00	人		
特殊作業員	10.00	人		
普通作業員	25.00	人		
熔解槽・トラック・ラインマーカー等	1	日	200,331	
諸雑費(率+まるめ)	3	%		材料費、労務費、機械運転経費

日当り施工量200m/日

【施工規模補正】

- ・100m未満【25%】 ・100m以上500m未満【15%】 ・500m以上【0%】
- ・排水性舗装に施工する場合【20%】

【夜間施工補正】

- ・労務単価のみ夜間補正

※補正後の単価は整数止めとし、小数第1位を切捨て

視覚障がい者誘導標示 横断歩道用(貼付式) W=450mm

As密粒面 歩掛表

(100m当り)

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	備 考
合成樹脂 突起成形タイプ(白・黒) 450*450 特殊ボンド含む	100	m	18,140	
土木一般世話役	2.77	人		
特殊作業員	8.33	人		
普通作業員	11.11	人		
トラック・ライトバン等	1	日	67,932	
諸雑費(率+まるめ)	5	%		材料費、労務費、機械運転経費

日当り施工量36m/日

【施工規模補正】

- ・36m未満【30%】 ・36m以上【0%】
- ・排水性舗装に施工する場合【45%】

【夜間施工補正】

- ・労務単価のみ夜間補正

※補正後の単価は整数止めとし、小数第1位を切捨て

視覚障がい者誘導標示 歩道用(貼付式) 300×600mm

As密粒面 歩掛表

(150m当り)

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	備 考
合成樹脂 突起成形タイプ(誘導・警告) 300*600 特殊ボンド含む	150	m	10,424	
土木一般世話役	3.13	人		
特殊作業員	9.40	人		
普通作業員	12.50	人		
トラック・ライトバン等	1	日	76,611	
諸雑費(率+まるめ)	10	%		材料費、労務費、機械運転経費

日当り施工量48m/日

【施工規模補正】

- ・48m未満【30%】 ・48m以上【0%】
- ・排水性舗装に施工する場合【45%】

【夜間施工補正】

- ・労務単価のみ夜間補正

※補正後の単価は整数止めとし、小数第1位を切捨て

仮 設 材 の 損 料 率

種 類	径	設 置 期 間	損 料 率	単 位	備 考
高密度ポリエチレン管	$\phi \leq 600\text{mm}$	1年以上	100	%	
		1年未満	50	%	
	$\phi > 600\text{mm}$	1年以上	100	%	
		1年未満	50	%	
ヒューム管	$\phi \leq 600\text{mm}$	1年以上	100	%	
		1年未満	50	%	
	$\phi > 600\text{mm}$	1年以上	100	%	
		1年未満	50	%	

道路

トンネル工割増労務賃金

【労務賃金の設定】

坑内1方当り（8時間労働）割増労働賃金算定例表を次に示す

割増労働賃金算定表

		昼間単価①	夜間単価②
基準額		P（8時間当り）	P（8時間当り）
割増	深夜労働	0	$P\alpha/8 * 25/100 * 4 = 0.125P\alpha$
合計		P（8時間当り）	$P + 0.125P\alpha$
$\text{①と②の平均} = P + 0.063P\alpha$ $\text{単価} = P * (1 + 0.063\alpha) \cdots \cdots \text{掘削関係など}$			

労務単価

（単位：円／人）

項目 名称	構成比 α (%)	基本賃金 P（円）	昼間単価と 夜間単価の平均 $P \times (1 + 0.063\alpha)$
特殊作業員	76.9%	23,900	25,050
普通作業員	82.8%	19,800	20,830
トンネル特殊工	93.1%	43,200	45,730
トンネル世話役	90.3%	46,600	49,250
トンネル作業員	88.8%	29,300	30,930
電 工	70.6%	24,500	25,580
溶 接 工	84.2%	28,600	30,110
機 械 工	84.2%	28,600	30,110
運転手（特殊）	77.8%	27,000	28,320
設備機械工	74.6%	27,900	29,210

砂防

簡易動的コーン貫入試験（１０m当り） 歩掛表

（傾斜勾配１５°未満）

種 別	細 別	単 位	数 量		摘 要
			粘性土	礫混じり土	
人件費	地質調査技師	人	0.17	0.33	データ整理を含む
	主任地質調査員	〃	0.50	1.00	
	地質調査員	〃	1.00	2.00	
材料費	コーン、ロッド、 消耗品費	式	1.00	1.00	直接人件費の３％
機械等損料	試験器	日	0.50	1.00	機械等損料日当たり：直接人件費の２％

簡易動的コーン貫入試験（１０m当り） 歩掛表

（傾斜勾配１５°以上３０°未満）

種 別	細 別	単 位	数 量		摘 要
			粘性土	礫混じり土	
人件費	地質調査技師	人	0.20	0.38	データ整理を含む
	主任地質調査員	〃	0.58	1.15	
	地質調査員	〃	1.15	2.30	
材料費	コーン、ロッド、 消耗品費	式	1.00	1.00	直接人件費の３．４５％
機械等損料	試験器	日	0.58	1.15	機械等損料日当たり：直接人件費の２．３％

簡易動的コーン貫入試験（１０m当り） 歩掛表

(傾斜勾配３０°以上４５°未満)

種 別	細 別	単 位	数 量		摘 要
			粘性土	礫混じり土	
人件費	地質調査技師	人	0.21	0.41	データ整理を含む
	主任地質調査員	〃	0.63	1.25	
	地質調査員	〃	1.25	2.50	
材料費	コーン、ロッド、 消耗品費	式	1.00	1.00	直接人件費の３．７５％
機械等損料	試験器	日	0.63	1.25	機械等損料日当たり：直接人件費の２．５％

簡易動的コーン貫入試験（１０m当り） 歩掛表

(傾斜勾配４５°以上６０°未満)

種 別	細 別	単 位	数 量		摘 要
			粘性土	礫混じり土	
人件費	地質調査技師	人	0.26	0.50	データ整理を含む
	主任地質調査員	〃	0.75	1.50	
	地質調査員	〃	1.50	3.00	
材料費	コーン、ロッド、 消耗品費	式	1.00	1.00	直接人件費の４．５％
機械等損料	試験器	日	0.75	1.50	機械等損料日当たり：直接人件費の３％

1. 立入防護柵設置工(W=2.0)

1基当たり

種別	規格	数量	単位	摘 要
本体	196.1Kg	1.0	基	
取付手間	土木一般世話役	1.0	人	
	普通作業員	2.0	人	
計				

取付手間には、小運搬含む。

2. 立入防護柵設置工(W=3.0)

1基当たり

種別	規格	数量	単位	摘 要
本体	312.4Kg	1.0	基	
取付手間	土木一般世話役	1.0	人	
	普通作業員	3.0	人	
計				

取付手間には、小運搬含む。

3. 1号・5号標識設置工

1基当たり

種別	規格	数量	単位	摘 要
標識	1号・5号	1.0	基	
コンクリート	小型	0.27	m3	
型枠	小型	1.5	m2	
床掘		0.7	m3	
設置手間	土木一般世話役	0.5	人	
	普通作業員	1.5	人	
計				

※鉄板、メラミン焼付(厚さ1.2mm以上)

4. 3号標柱設置工

1本当たり

種別	規格	数量	単位	摘 要
標柱	3号	1.0	本	
コンクリート	小型	0.05	m3	
型枠	小型	0.4	m2	
栗石		0.04	m3	
床掘		0.1	m3	
設置手間	土木一般世話役	0.2	人	
	普通作業員	0.8	人	
計				

5. 雨量計設置工

1箇所当り

種別	規格	数量	単位	摘 要
雨量警報システム	サーバー、接続ソフトウェア、警報出力ユニット、回転灯AC100V	1.0	式	
雨量センサー		1.0	台	
回転灯/DC12V	LED回転灯	1.0	個	
ケーブル	10m	1.0	本	
電工		1.0	人	
普通作業員		1.0	人	
計				

上記単価は購入時の場合。通常時は積算資料の仮設工の積算についてを準拠し、仮設材の損料率50%として計上すること。

また、現場諸条件により、工事完了後も現場に存置、または他工事において再使用する見込みのある場合は購入とする。

6. 銘板について

銘板については、土木工事標準歩掛(Ⅲ-3-②-6)を適用すること。

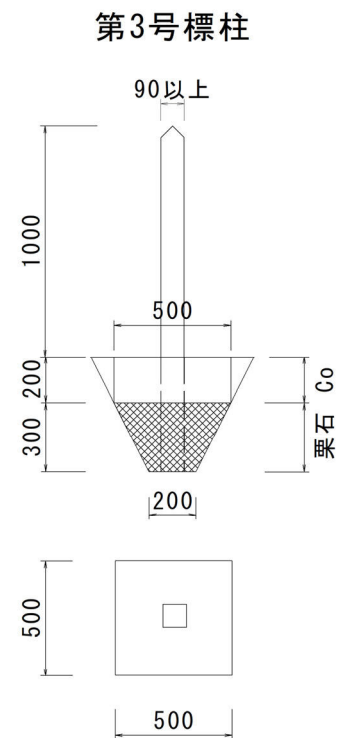
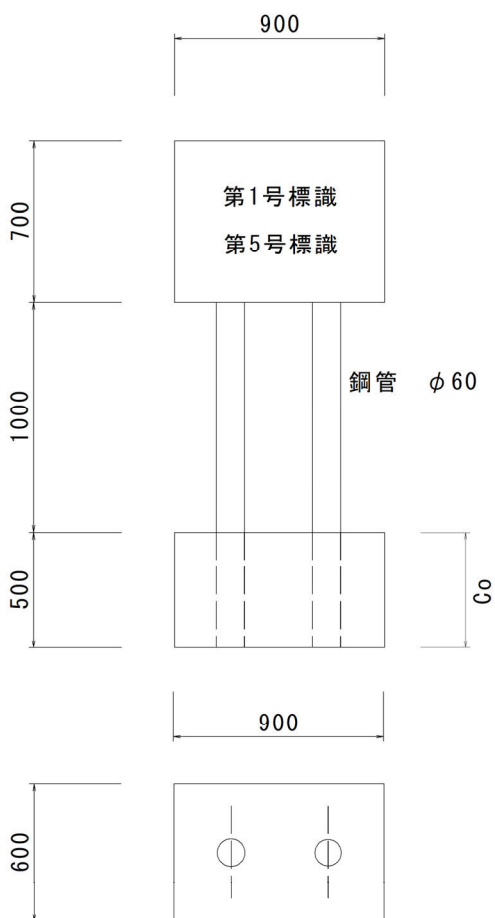
7. 残存埋設型枠の使用について

残存埋設型枠の使用については、下記の事項に留意のうえ運用すること。

1. 鋼製型枠と残存埋設型枠は、ダム本体着手初年度にコンクリート工、型枠工、足場工を含めた全体数量にて経済比較を行い、安価なものを採用すること。経済比較により決定した工法については、完了年度まで同様の工法とする。
現場ではどちらの使用も可能とする。
2. 残存型枠の使用箇所は、主堤上流側、埋戻部及び目地型枠とする。
施工型枠については、チッピングの際、剥離する可能性があるので使用しないこと。

1号・5号標識、3号標柱 標準図

参考



港湾

船員単価

職	種	単 価	備 考	職	種	単 価	備 考
船団長	基本単価	34,200		潜水世話役	基本単価	45,000	
〃（回航用）	2交替制	48,050	就業11h	潜水土	基本単価	45,000	
高級船員	基本単価	34,200					
〃（回航用）	2交替制	48,050	就業11h				
普通船員	基本単価	26,300					
〃（回航用）	2交替制	37,210	就業11h				

参考資料

1052-1	U形側溝参考図
1052-2	L型擁壁（25t荷重）の短尺・斜切りについて
1053-1	ボックスカルバートの規格・仕様について
1053-2	ボックスカルバート定着金具の記載単価について
1053-3	ボックスカルバートの短尺・斜切りについて
1058-1	地先境界ブロック参考図
2071-1	仮設電力設備の工事負担金について
2111-1	橋梁用鋼板単価の計算方法・計算例について
2320-1	橋梁用車両防護柵の仕様及び単価について
2520-2	底質調査価格適用上の注意事項

1052-1 U形側溝参考図

1) 鉄筋コンクリート U形側溝

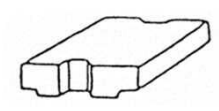
JIS A 5372 附5



U形用蓋一種

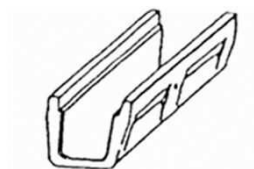


U形用蓋二種

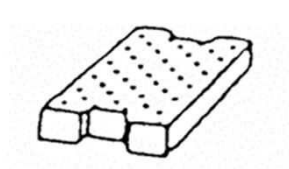


2) 鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝 (2000)

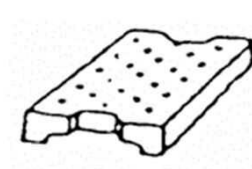
落蓋式特殊U形側溝



落蓋式特殊U形側溝用蓋



落蓋式特殊U形側溝用蓋
(歩道用)



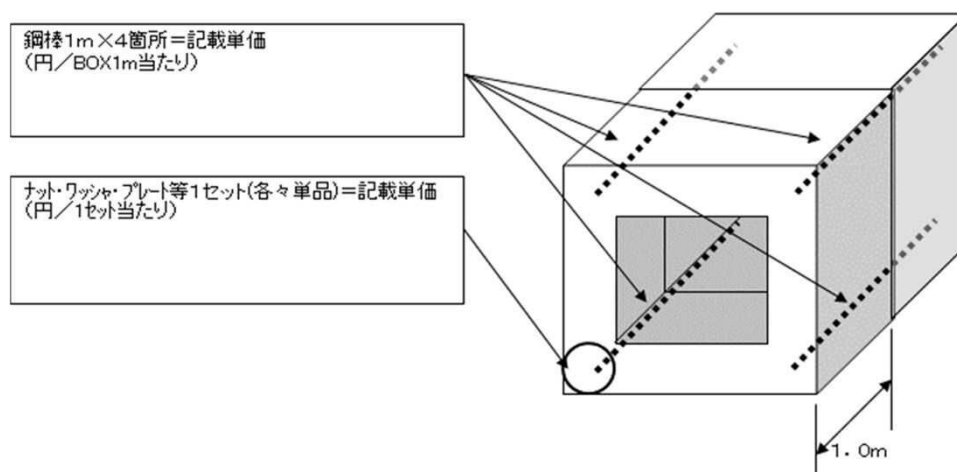
1052-2 L型擁壁（25t荷重）の短尺・斜切りについて

- | | | | |
|----|----------------|---|---------------------------|
| 1) | L=1000の場合 | : | L=2000の製品価格の60% |
| 2) | L<1000の場合 | : | L=2000の製品価格の75% |
| 3) | 1000<L<2000の場合 | : | L=2000の製品価格の125% |
| 4) | 斜切りの場合 | : | 斜切長にかかわらずL=2000の製品価格の130% |

1053-1 ボックスカルバートの規格・仕様について

- 1) ボックスカルバートは、多数のメーカーが製造し、製法、肉厚、重量、荷重条件等を統一した規格は無く、各メーカーが独自に社内規格を設けるか使用場所に合わせて設計製作をしている。
- 2) 単価表に掲載している規格は比較的多く使用されている内断面サイズである。
- 3) 単価は、メーカーが一般的に製作している規格品の単価である。
- 4) 土かぶりの条件は（0.5～3.0m以下）である。

1053-2 ボックスカルパート定着金具の記載単価について



1053-3 ボックスカルパートの短尺・斜切りについて

- | | | | |
|----|----------------|---|---------------------------|
| 1) | L=1000の場合 | : | L=2000の製品価格の60% |
| 2) | L<1000の場合 | : | L=2000の製品価格の75% |
| 3) | 1000<L<2000の場合 | : | L=2000の製品価格の125% |
| 4) | 斜切りの場合 | : | 斜切長にかかわらずL=2000の製品価格の130% |

1058-1 地先境界ブロック参考図

JIS A 5371 附2



2071-1 仮設電力設備の工事負担金について

- 1) 常時契約の場合

低圧又は、高圧で供給を受ける場合で、新たに電気を使用又は、増加する場合、これに伴い配電設備の工事こう長が、1,000m、地中の場合は、150mを超える場合にその超過こう長分に次の金額を乗じて得た金額に消費税相当額を加えた金額が工事費負担金となる。

- 2) 臨時契約の場合

電力供給者と協議のうえ、必要工事費を計上する。

2111-1 橋梁用鋼板単価の計算方法・計算例について

- 1) ベース価格は高炉大手3社（新日鐵住金・JFE・神戸）の実勢販売価格とする。
- 2) ベース価格に型式エキストラを加算する。

型式	エキストラ (円)
a. ガーター型式	1,000
b. ボックス型式	1,600
c. トラス 型式	1,600

※ 本表は例である。
最新の土木工事標準歩掛（道路編）
に掲載の価格を適用すること。

- 3) 厚みエキストラは、 $12 < t \leq 25\text{mm}$ をベース（0）として、
 $25 < t \leq 50$ までは、5mm又は端数ごとに1,000円/t加算、
 $50 < t \leq 100$ までは、10mm又は端数ごとに1,000円/t加算とする。

厚み (mm)	$t \leq 25$	$25 < t \leq 30$	$30 < t \leq 35$	$35 < t \leq 40$
エキストラ (円)	0	1,000	2,000	3,000
厚み (mm)	$40 < t \leq 45$	$45 < t \leq 50$	$50 < t \leq 60$	$60 < t \leq 70$
エキストラ (円)	4,000	5,000	6,000	7,000
厚み (mm)	$70 < t \leq 80$	$80 < t \leq 90$	$90 < t \leq 100$	
エキストラ (円)	8,000	9,000	10,000	

※ 本表は例である。最新の物価資料に掲載の価格を適用すること。

- 4) 計算結果

計算例1

(単位：円)

項目	選択寸法・規格	単位	価格
ベース	無規格（厚板）	t	116,000
規格料	SM490YB（SM50YB）25mmをこえ38mm以下	t	19,000
型式エキストラ	ガーター型式	t	1,000
厚みエキストラ	32mm	t	2,000
合計		t	138,000

計算例2

(単位：円)

項目	選択寸法・規格	単位	価格
ベース	無規格（厚板）	t	116,000
規格料	SM400A（SM41A）38mmをこえ100mm以下	t	9,500
型式エキストラ	ボックス型式	t	1,600
厚みエキストラ	88mm	t	9,000
合計		t	136,100

2320-1 橋梁用車両防護柵の仕様及び単価について

- 1) 橋梁用車両防護柵の適用に当たっては各種基準書の最新版を参照のこと。
- 2) 掲載単価は、車両用防護柵と高欄の兼用タイプC(SP)種である。
- 3) 標準スパン以外、また、縦断勾配加工、曲げ加工等の特殊仕様は別途価格とする。
- 4) 縦棧型については格子上下端部の横梁をビーム本数に含めている。
- 5) 橋面からの高さ（地覆高を含めた橋面からの高さ）は車道用1.0m、歩道用1.1mとする。
- 6) 歩道に設置する防護柵は「防護柵設置基準」等に基づき選定すること。
- 7) アルミ製高欄の使用にあたっては、腐食等の影響を十分考慮すること。
- 8) 路面の凍結が生じやすくスリップ事故の発生が予測される橋梁については道路建設課と協議を行うこと。

2520-2 底質調査価格適用上の注意事項

- 1) 測定・分析費は、諸経費を含んだ価格である。
- 2) 採泥点は200m～300mメッシュを標準とし、河口部等の堆積汚泥の分布状況が変化しやすい場所は、必要に応じて地点を増加するものとする。
(詳細は底質調査方法を参照)
- 3) 採泥及び資料運搬は赤本を参考に積算する。なお緒経費については採泥及び試料運搬のみ計上すること。