

資材等単価

新単価：令和06年04月15日付

旧単価：令和06年03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	
*****	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	
*****	加熱注入式目地材 ゴム化アスファルト系	kg	***	***	改定	
*****	瀝青繊維質板 厚さ10mm	m2	***	***	改定	
*****	大型ブロック 控75cm 胴込Co量0.58(m3/m2)	m2	27,000	24,500	改定	
*****	大型ブロック 控100cm 胴込Co量0.82(m3/m2)	m2	31,000	28,100	改定	
*****	大型ブロック 控150cm 胴込Co量1.28(m3/m2)	m2	39,900	36,200	改定	
*****	大型ブロック 控200cm 胴込Co量1.74(m3/m2)	m2	50,300	45,700	改定	
*****	大型ブロック 控250cm 胴込Co量2.17(m3/m2)	m2	55,600	50,500	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 300×300×2000mm	個	20,500	19,400	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 300×400×2000mm	個	25,200	21,900	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 300×500×2000mm	個	27,300	25,700	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 300×600×2000mm	個	33,600	30,800	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 300×700×2000mm	個	36,700	34,100	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 300×800×2000mm	個	47,900	37,100	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 300×900×2000mm	個	52,900	50,900	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 300×1000×2000mm	個	63,200	55,100	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 300×1100×2000mm	個	70,200	59,500	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 400×400×2000mm	個	27,500	25,800	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 400×500×2000mm	個	31,200	29,700	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 400×600×2000mm	個	36,900	34,800	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 400×700×2000mm	個	41,200	38,800	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 400×800×2000mm	個	48,300	46,000	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 400×900×2000mm	個	58,800	50,300	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 400×1000×2000mm	個	63,600	56,100	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 400×1100×2000mm	個	66,600	60,500	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 400×1200×2000mm	個	80,800	64,700	改定	
*****	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	3,800	3,430	改定	
*****	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	5,300	4,640	改定	
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレーチング 500用(普通型) L=1000mm	枚	46,800	44,300	改定	
*****	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	10,600	改定	

資材等単価

新単価：令和06年04月15日付

旧単価：令和06年03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) レンソ蓋 400用 街路用 普通目	枚	16,300	13,800	改定	
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) レンソ蓋 300用 街路用 細目	枚	13,200	11,800	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) ガードレール基礎一体型 800×2000mm	個	64,900	59,000	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) ガードレール基礎一体型 1000×2000mm	個	69,800	63,400	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) ガードレール基礎一体型 1250×2000mm	個	81,200	73,800	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) ガードレール基礎一体型 1500×2000mm	個	93,100	84,600	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) ガードレール基礎一体型 1750×2000mm	個	109,000	99,100	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) ガードレール基礎一体型 2000×2000mm	個	126,000	115,000	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) ガードレール基礎一体型 2250×2000mm	個	148,000	135,000	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) ガードレール基礎一体型 2500×2000mm	個	170,000	155,000	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) ガードレール基礎一体型 2750×2000mm	個	195,000	178,000	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) ガードレール基礎一体型 3000×2000mm	個	221,000	201,000	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) ガードレール基礎一体型 3500×2000mm	個	313,000	285,000	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) ガードレール基礎一体型 4000×2000mm	個	338,000	308,000	改定	
*****	プレキャストガードレール基礎 B・C種用 基礎延長15m以上 800×480×2000mm	個	45,100	38,400	改定	参考重量630kg 連結金具含む
*****	プレキャストガードレール基礎 B・C種用 基礎延長12m以上 900×480×2000mm	個	47,400	40,300	改定	参考重量666kg 連結金具含む
*****	プレキャストガードレール基礎 B・C種用 基礎延長10m以上 1000×480×2000mm	個	49,900	42,400	改定	参考重量705kg 連結金具含む
*****	プレキャストガードレール基礎 B・C種用 基礎延長8m以上 1100×480×2000mm	個	52,300	44,400	改定	参考重量743kg 連結金具含む
*****	プレキャストガードレール基礎 B・C種用 基礎延長7m以上 1200×480×2000mm	個	54,700	46,400	改定	参考重量781kg 連結金具含む
*****	基礎ブロック JIS7'ロック積み基礎用 350用	個	14,500	13,200	改定	L=2000mm 参考重量326kg
*****	基礎ブロック JIS7'ロック積み基礎用 400～500用	個	21,800	19,800	改定	L=2000mm 参考重量440kg
*****	基礎ブロック JIS7'ロック積み基礎用 550用	個	23,300	21,200	改定	L=2000mm 参考重量544kg
*****	基礎ブロック 大型7'ロック積み基礎用 350用	個	14,500	13,200	改定	L=2000mm 参考重量326kg
*****	基礎ブロック 大型7'ロック積み基礎用 400～500用	個	21,800	19,800	改定	L=2000mm 参考重量440kg
*****	基礎ブロック 大型7'ロック積み基礎用 550用	個	23,300	21,200	改定	L=2000mm 参考重量544kg
*****	基礎ブロック 張り基礎用	個	33,700	30,600	改定	L=2000mm 参考重量760kg
*****	地先境界ブロック A(120×120×600mm)	個	1,200	1,100	改定	参考質量21kg/個 JISA 5371附4
*****	地先境界ブロック B(150×120×600mm)	個	1,400	1,300	改定	参考質量26kg/個 JISA 5371附4
*****	地先境界ブロック C(150×150×600mm)	個	1,500	1,400	改定	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	16,800	15,300	改定	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	18,700	17,000	改定	胴込Co量0.20(m3/m2)
*****	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	

資材等単価

新単価：令和06年04月15日付

旧単価：令和06年03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	
*****	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 ビーム Am メッキ 厚4.5×横200×縦 200×5990mm	本	***	***	改定	
*****	ボックスビーム ビーム 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 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	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	***	***	改定	
*****	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	***	***	改定	
*****	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	***	***	改定	
*****	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	***	***	改定	
*****	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	***	***	改定	
*****	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	***	***	改定	
*****	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	***	***	改定	
*****	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	***	***	改定	
*****	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	***	***	改定	
*****	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	***	***	改定	
*****	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	***	***	改定	
*****	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	***	***	改定	
*****	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	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-2 落込式 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-6 落込式 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-14 落込式 鎖付	組	***	***	改定	
*****	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	***	***	改定	
*****	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	7,650	7,200	改定	
*****	標本箱(土質用) 木製77付 φ46mm 5m入	箱	2,850	2,460	改定	
*****	標本箱(土質用) 木製77付 φ56mm 5m入	箱	3,150	2,500	改定	
*****	標本箱(土質用) 木製77付 φ66mm 5m入	箱	3,420	2,600	改定	
*****	標本箱(土質用) 木製77付 φ76mm 5m入	箱	3,600	3,000	改定	
*****	標本箱(土質用) 木製77付 φ86mm 5m入	箱	3,820	3,200	改定	
*****	電力使用料金 常時 低圧電力	kwh	14.28	14.16	改定	力率割引考慮

資材等単価

新単価：令和06年04月15日付
 旧単価：令和06年03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	
*****	電力使用料金 常時 高圧電力A-I	kwh	13.79	13.78	改定	力率割引考慮
*****	電力使用料金 常時 高圧電力A	kwh	10.91	10.9	改定	力率割引考慮
*****	電力使用料金 臨時 低圧電力	kwh	17.14	16.99	改定	臨時割増考慮
*****	電力使用料金 臨時 高圧電力A-I	kwh	16.55	16.54	改定	臨時割増考慮
*****	電力使用料金 臨時 高圧電力A	kwh	13.09	13.08	改定	臨時割増考慮
*****	エントランスキャップ VE42	個	***	***	改定	全損
*****	エントランスキャップ VE70	個	***	***	改定	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)
*****	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)

資材等単価

新単価：令和06年04月15日付
 旧単価：令和06年03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 VVR 2mm*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	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)
*****	高圧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)
*****	高圧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)
*****	漏電ブレーカー 600V 3P 30AF	個	8,180	6,920	改定	損率(器具類)
*****	漏電ブレーカー 600V 3P 50AF	個	10,000	7,480	改定	損率(器具類)
*****	漏電ブレーカー 600V 3P 100AF	個	17,600	16,600	改定	損率(器具類)
*****	漏電ブレーカー 600V 3P 200AF	個	30,500	30,200	改定	損率(器具類)
*****	低圧ラック	個	460	450	改定	損率(碍子類)
*****	杉角 幅9cm 厚9cm 長3m 1等 (旧2等)	m3	66,000	75,000	改定	PC桁側枠工
*****	杉角 幅9cm 厚9cm 長3m 1等 (旧2等)	m3	66,000	75,000	改定	PC桁横組工
*****	杉角 幅6cm 厚6cm 長3m 1等 (旧2等)	m3	80,000	85,000	改定	
*****	杉板 幅21cm 厚1.8cm 長2m 1等(旧2等)	m3	80,000	85,000	改定	
*****	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	***	***	改定	中間支柱のみH=1.5m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	***	***	改定	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	***	***	改定	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	***	***	改定	間隔保持材のみ
*****	酸素 ボンベ	m3	***	***	改定	
*****	アセチレンガス ボンベ	kg	***	***	改定	
*****	目地材 厚さ10mm瀝青質板	m2	***	***	改定	
*****	ハンドホール 900×900×900mm 蓋無し	個	***	***	改定	
*****	ボルト L=0.3 φ16mm	本	588	529	改定	
*****	高視認性区画線(リフ式) 実線 幅15cm 白	m	***	***	改定	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	***	***	改定	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	***	***	改定	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	***	***	改定	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	***	***	改定	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	***	***	改定	塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	摩擦接合高力トルジョイント(S10T) 径M16 長35mm 防錆処理	個	165	159	改定	
*****	摩擦接合高力トルジョイント(S10T) 径M16 長40mm 防錆処理	個	170	165	改定	

資材等単価

新単価：令和06年04月15日付

旧単価：令和06年03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	
*****	摩擦接合高力トルブォルト(S10T) 径M16 長45mm 防錆処理	個	177	171	改定	
*****	摩擦接合高力トルブォルト(S10T) 径M16 長50mm 防錆処理	個	185	178	改定	
*****	摩擦接合高力トルブォルト(S10T) 径M16 長55mm 防錆処理	個	192	185	改定	
*****	摩擦接合高力トルブォルト(S10T) 径M16 長60mm 防錆処理	個	199	192	改定	
*****	摩擦接合高力トルブォルト(S10T) 径M16 長65mm 防錆処理	個	206	199	改定	
*****	摩擦接合高力トルブォルト(S10T) 径M16 長70mm 防錆処理	個	213	206	改定	
*****	摩擦接合高力トルブォルト(S10T) 径M16 長75mm 防錆処理	個	220	213	改定	
*****	摩擦接合高力トルブォルト(S10T) 径M16 長80mm 防錆処理	個	227	220	改定	
*****	摩擦接合高力トルブォルト(S10T) 径M16 長85mm 防錆処理	個	235	227	改定	
*****	摩擦接合高力トルブォルト(S10T) 径M20 長40mm 防錆処理	個	256	247	改定	
*****	摩擦接合高力トルブォルト(S10T) 径M20 長45mm 防錆処理	個	265	255	改定	
*****	摩擦接合高力トルブォルト(S10T) 径M20 長50mm 防錆処理	個	275	265	改定	
*****	摩擦接合高力トルブォルト(S10T) 径M20 長55mm 防錆処理	個	286	275	改定	
*****	摩擦接合高力トルブォルト(S10T) 径M20 長60mm 防錆処理	個	296	285	改定	
*****	摩擦接合高力トルブォルト(S10T) 径M20 長65mm 防錆処理	個	307	295	改定	
*****	摩擦接合高力トルブォルト(S10T) 径M20 長70mm 防錆処理	個	317	305	改定	
*****	摩擦接合高力トルブォルト(S10T) 径M20 長75mm 防錆処理	個	328	315	改定	
*****	摩擦接合高力トルブォルト(S10T) 径M20 長80mm 防錆処理	個	338	325	改定	
*****	摩擦接合高力トルブォルト(S10T) 径M20 長85mm 防錆処理	個	349	336	改定	
*****	摩擦接合高力トルブォルト(S10T) 径M20 長90mm 防錆処理	個	359	346	改定	
*****	摩擦接合高力トルブォルト(S10T) 径M20 長95mm 防錆処理	個	370	356	改定	
*****	摩擦接合高力トルブォルト(S10T) 径M20 長100mm 防錆処理	個	380	366	改定	
*****	摩擦接合高力トルブォルト(S10T) 径M22 長50mm 防錆処理	個	366	352	改定	
*****	摩擦接合高力トルブォルト(S10T) 径M22 長55mm 防錆処理	個	378	363	改定	
*****	摩擦接合高力トルブォルト(S10T) 径M22 長60mm 防錆処理	個	389	375	改定	
*****	摩擦接合高力トルブォルト(S10T) 径M22 長65mm 防錆処理	個	401	386	改定	
*****	摩擦接合高力トルブォルト(S10T) 径M22 長70mm 防錆処理	個	413	398	改定	
*****	摩擦接合高力トルブォルト(S10T) 径M22 長75mm 防錆処理	個	425	409	改定	
*****	摩擦接合高力トルブォルト(S10T) 径M22 長80mm 防錆処理	個	437	420	改定	
*****	摩擦接合高力トルブォルト(S10T) 径M22 長85mm 防錆処理	個	449	432	改定	
*****	摩擦接合高力トルブォルト(S10T) 径M22 長90mm 防錆処理	個	461	443	改定	
*****	摩擦接合高力トルブォルト(S10T) 径M22 長95mm 防錆処理	個	473	455	改定	
*****	摩擦接合高力トルブォルト(S10T) 径M22 長100mm 防錆処理	個	484	466	改定	

資材等単価

新単価：令和06年04月15日付

旧単価：令和06年03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	
*****	摩擦接合高力トルネアボルト(S10T) 径M22 長105mm 防錆処理	個	496	477	改定	
*****	摩擦接合高力トルネアボルト(S10T) 径M22 長110mm 防錆処理	個	508	489	改定	
*****	摩擦接合高力トルネアボルト(S10T) 径M22 長115mm 防錆処理	個	520	500	改定	
*****	摩擦接合高力トルネアボルト(S10T) 径M22 長120mm 防錆処理	個	532	512	改定	
*****	摩擦接合高力トルネアボルト(S10T) 径M22 長125mm 防錆処理	個	544	523	改定	
*****	摩擦接合高力トルネアボルト(S10T) 径M22 長130mm 防錆処理	個	556	534	改定	
*****	摩擦接合高力トルネアボルト(S10T) 径M24 長60mm 防錆処理	個	513	493	改定	
*****	摩擦接合高力トルネアボルト(S10T) 径M24 長65mm 防錆処理	個	527	507	改定	
*****	摩擦接合高力トルネアボルト(S10T) 径M24 長70mm 防錆処理	個	541	521	改定	
*****	摩擦接合高力トルネアボルト(S10T) 径M24 長75mm 防錆処理	個	556	534	改定	
*****	摩擦接合高力トルネアボルト(S10T) 径M24 長80mm 防錆処理	個	570	548	改定	
*****	摩擦接合高力トルネアボルト(S10T) 径M24 長85mm 防錆処理	個	584	562	改定	
*****	摩擦接合高力トルネアボルト(S10T) 径M24 長90mm 防錆処理	個	598	576	改定	
*****	摩擦接合高力トルネアボルト(S10T) 径M24 長95mm 防錆処理	個	613	589	改定	
*****	摩擦接合高力トルネアボルト(S10T) 径M24 長100mm 防錆処理	個	627	603	改定	
*****	摩擦接合高力トルネアボルト(S10T) 径M24 長105mm 防錆処理	個	641	617	改定	
*****	摩擦接合高力トルネアボルト(S10T) 径M24 長110mm 防錆処理	個	655	630	改定	
*****	摩擦接合高力トルネアボルト(S10T) 径M24 長115mm 防錆処理	個	669	644	改定	
*****	摩擦接合高力トルネアボルト(S10T) 径M24 長120mm 防錆処理	個	684	658	改定	
*****	摩擦接合高力トルネアボルト(S10T) 径M24 長125mm 防錆処理	個	698	671	改定	
*****	摩擦接合高力トルネアボルト(S10T) 径M24 長130mm 防錆処理	個	712	685	改定	
*****	摩擦接合高力トルネアボルト(S10T) 径M24 長135mm 防錆処理	個	726	699	改定	
*****	摩擦接合高力トルネアボルト(S10T) 径M24 長140mm 防錆処理	個	741	713	改定	
*****	摩擦接合高力トルネアボルト(S10T) 径M24 長145mm 防錆処理	個	755	726	改定	
*****	摩擦接合高力トルネアボルト(S10T) 径M24 長150mm 防錆処理	個	769	740	改定	
*****	橋梁用防護柵(アルミ製) 形状丸 縦柵 ビーム3本 高さ1000mm スパント2.5m めっき	m	57,200	55,500	改定	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 ビーム3本 高さ1000mm スパント2.5m 塗装	m	57,200	55,500	改定	埋込式 シルバーアルマイト仕様 高欄兼用C(SP)
*****	エポキシ樹脂プライマー プライマー工 無溶剤系	kg	3,420	3,300	改定	
*****	エポキシ樹脂プライマー プライマー工 溶剤系	kg	3,040	3,000	改定	
*****	橋名板 ブロンズ製150×390×15mm	枚	41,100	39,700	改定	
*****	橋名板 ブロンズ製150×510×15mm	枚	49,900	48,100	改定	
*****	橋名板 ブロンズ製150×630×15mm	枚	60,700	58,600	改定	
*****	橋唇板 ブロンズ製200×300×13mm	枚	42,600	41,100	改定	

資材等単価

新単価：令和06年04月15日付

旧単価：令和06年03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	
*****	ゴム支承 コンクリートヒンジ用緩衝ゴム SBR 単層10mm	m2	***	***	改定	
*****	ふっ素樹脂塗料 上塗り塗料 淡彩	kg	***	***	改定	
*****	目地材 厚さ20mm 瀝青質板	m2	***	***	改定	
*****	目地材 厚さ10mm 瀝青繊維質板	m2	***	***	改定	
*****	目地材 厚さ20mm 瀝青繊維質板	m2	***	***	改定	
*****	目地材 厚さ10mm ゴム発泡体	m2	***	***	改定	
*****	カーポートレベル土中建込 Gr-C-4E 塗装(ダークグレー グレーベージュ ターキョウラウン)	m	8,950	8,740	改定	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 グレーベージュ ターキョウラウン)	m	9,130	8,930	改定	施工規模100m未満
*****	転落防止柵4段ビーム型支柱間隔3m土中建込 塗装(白色)	m	9,450	9,400	改定	施工規模100m未満
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 450×450用 T-25 落込式 鎖付	組	***	***	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	***	***	改定	
*****	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	***	***	改定	
*****	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	***	***	改定	
*****	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	***	***	改定	
*****	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	***	***	改定	
*****	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	***	***	改定	
*****	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	***	***	改定	
*****	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	***	***	改定	
*****	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	***	***	改定	
*****	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	***	***	改定	
*****	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	***	***	改定	
*****	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	***	***	改定	
*****	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	***	***	改定	
*****	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	***	***	改定	
*****	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	***	***	改定	
*****	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	***	***	改定	
*****	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	***	***	改定	
*****	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	***	***	改定	
*****	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	***	***	改定	
*****	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	***	***	改定	
*****	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	***	***	改定	
*****	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	***	***	改定	
*****	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	***	***	改定	

資材等単価

新単価：令和06年04月15日付
 旧単価：令和06年03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) 600×600用 T-20 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 600×600用 T-25 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	落下物防止柵 H=900 ベースプレート式	m	17,400	17,100	改定	
*****	落下物防止柵 H=1000 ベースプレート式	m	18,000	17,700	改定	
*****	落下物防止柵 H=1100 ベースプレート式	m	18,600	18,300	改定	
*****	スルーサーP H20-0P SS400	個	—	33,900	改定	
*****	スルーサーP H25-0P SS400	個	—	35,800	改定	
*****	スルーサーP H30-0P SS400	個	—	51,700	改定	
*****	スルーサーP H35-0P SS400	個	—	62,700	改定	
*****	AGF端末管(鋼管) φ114.3×t6.0×L=3050	本	29,700	24,000	改定	50～1,000本
*****	注入材 シリカレジン	kg	***	***	改定	
*****	地下水検層器(ピックアップ) 75点 31.5m ハック付	基	600,000	450,000	改定	
*****	地下水検層器(ピックアップ) 75点 49.5m ハック付	基	780,000	585,000	改定	
*****	記録紙 自記水位計用	枚	60	72	改定	
*****	地下水位計	孔・日	423	339	改定	

資材等単価

新単価：令和06年04月15日付

旧単価：令和06年03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	
*****	密粒度アスコン(20)	t	18,000	17,200	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	18,000	17,200	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	17,700	16,900	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	18,500	17,500	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	16,400	15,900	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	16,700	16,200	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	17,200	16,500	改定	
*****	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	20,400	19,700	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	10,900	9,960	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	12,500	11,400	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	13,600	12,400	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,600	6,300	改定	
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,600	7,300	改定	
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,600	7,300	改定	
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,600	7,300	改定	
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,600	7,300	改定	
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,600	6,300	改定	
*****	碎石 5~40mm	m3	5,400	5,100	改定	
*****	割詰石 15cm内外	m3	5,500	5,300	改定	

資材等単価

新単価：令和06年04月15日付

旧単価：令和06年03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	
*****	密粒度アスコン(20)	t	17,500	17,000	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	17,500	17,000	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	17,200	16,700	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	17,900	17,300	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	16,100	15,700	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	16,300	16,000	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	16,500	16,300	改定	
*****	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	19,900	19,500	改定	
*****	排水性アスコン(13) ポーラスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	19,900	19,400	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	10,900	9,960	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	12,500	11,400	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	13,600	12,400	改定	
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,600	7,300	改定	
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,600	6,300	改定	
*****	割詰石 15cm内外	m3	5,100	4,900	改定	

資材等単価

新単価：令和06年04月15日付

旧単価：令和06年03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	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	17,000	16,900	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18 (m3/m2)	m2	10,900	9,960	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	12,500	11,400	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	13,600	12,400	改定	
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,800	6,500	改定	
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,600	7,300	改定	
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,600	6,300	改定	
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,900	4,700	改定	

資材等単価

新単価：令和06年04月15日付

旧単価：令和06年03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	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	10,900	9,960	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	12,500	11,400	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	13,600	12,400	改定	
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,800	6,500	改定	
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,600	7,300	改定	
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,600	6,300	改定	
*****	碎石 5~40mm	m3	4,000	3,800	改定	
*****	割詰石 15cm内外	m3	5,100	4,900	改定	

資材等単価

新単価：令和06年04月15日付
 旧単価：令和06年03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	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	10,900	9,960	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	12,500	11,400	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	13,600	12,400	改定	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	5,300	5,000	改定	
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	5,300	5,000	改定	
*****	クラッシャーラン C-30	m3	4,900	4,600	改定	
*****	クラッシャーラン C-40	m3	4,800	4,500	改定	
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	5,000	4,700	改定	
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	4,900	4,600	改定	
*****	碎石 5~20mm	m3	5,100	4,800	改定	
*****	碎石 5~40mm	m3	5,100	4,800	改定	
*****	割栗石 5~15cm	m3	5,200	4,900	改定	
*****	割栗石 15~20cm	m3	5,400	5,100	改定	
*****	単粒度碎石 13~5mm	m3	5,100	4,800	改定	
*****	単粒度碎石 5~2.5mm	m3	5,100	4,800	改定	
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	4,500	4,200	改定	

資材等単価

新単価：令和06年04月15日付

旧単価：令和06年03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	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	10,900	9,960	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	12,500	11,400	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	13,600	12,400	改定	
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,175	2,900	改定	

資材等単価

新単価：令和06年04月15日付

旧単価：令和06年03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	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	10,900	9,960	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	12,500	11,400	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	13,600	12,400	改定	
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,000	6,700	改定	
*****	砂(港湾用) ケーツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,300	4,300	改定	
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,300	4,300	改定	
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,300	4,300	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,800	6,500	改定	
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,800	7,500	改定	
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,800	7,500	改定	
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,800	7,500	改定	
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,800	7,500	改定	
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,800	6,500	改定	
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,100	3,700	改定	

資材等単価

新単価：令和06年04月15日付

旧単価：令和06年03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	
*****	排水性アスコン(13) ホーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	20,200	19,700	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18 (m3/m2)	m2	10,900	9,960	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	12,500	11,400	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	13,600	12,400	改定	
*****	クラッシャーラン C-30	m3	3,900	3,500	改定	
*****	クラッシャーラン C-40	m3	3,800	3,400	改定	
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	3,900	3,500	改定	
*****	碎石 5~20mm	m3	4,300	3,900	改定	
*****	割栗石 5~15cm	m3	4,100	3,700	改定	
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,100	3,700	改定	
*****	単粒度碎石 13~5mm	m3	4,300	3,900	改定	
*****	単粒度碎石 5~2.5mm	m3	4,300	3,900	改定	
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	2,900	2,500	改定	

資材等単価

新単価：令和06年04月15日付

旧単価：令和06年03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	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	10,900	9,960	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	12,500	11,400	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	13,600	12,400	改定	
*****	割詰石 15cm内外	m3	5,000	4,600	改定	

資材等単価

新単価：令和06年04月15日付
 旧単価：令和06年03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	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	10,900	9,960	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	12,500	11,400	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	13,600	12,400	改定	
*****	クラッシャーラン C-30	m3	3,800	3,400	改定	
*****	クラッシャーラン C-40	m3	3,700	3,300	改定	
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	3,800	3,400	改定	
*****	碎石 5~20mm	m3	4,200	3,800	改定	
*****	割栗石 5~15cm	m3	4,200	3,800	改定	
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,200	3,800	改定	
*****	単粒度碎石 13~5mm	m3	4,300	3,900	改定	
*****	単粒度碎石 5~2.5mm	m3	4,300	3,900	改定	
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	2,600	2,200	改定	

資材等単価

新単価：令和06年04月15日付

旧単価：令和06年03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	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	10,900	9,960	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	12,500	11,400	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	13,600	12,400	改定	

資材等単価

新単価：令和06年04月15日付

旧単価：令和06年03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	
*****	排水性アスコン(13) ホーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	21,000	19,000	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18 (m3/m2)	m2	10,900	9,960	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	12,500	11,400	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	13,600	12,400	改定	

資材等単価

新単価：令和06年04月15日付

旧単価：令和06年03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	
*****	排水性アスコン(13) ホーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	25,100	20,600	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18 (m3/m2)	m2	10,900	9,960	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	12,500	11,400	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	13,600	12,400	改定	

資材等単価

新単価：令和06年04月15日付

旧単価：令和06年03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	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	13,600	12,400	改定	
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,000	6,700	改定	
*****	砂(港湾用) ケーツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,300	4,300	改定	
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,300	4,300	改定	
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,300	4,300	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,800	6,500	改定	
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,800	7,500	改定	
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,800	7,500	改定	
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,800	7,500	改定	
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,800	7,500	改定	
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,800	6,500	改定	
*****	割詰石 15cm内外	m3	3,900	3,500	改定	

資材等単価

新単価：令和06年04月15日付

旧単価：令和06年03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	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	10,900	9,960	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	12,500	11,400	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	13,600	12,400	改定	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	4,200	3,900	改定	
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,000	6,700	改定	
*****	砂(港湾用) ケーツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,300	4,300	改定	
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,300	4,300	改定	
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,300	4,300	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,800	6,500	改定	
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,800	7,500	改定	
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,800	7,500	改定	
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,800	7,500	改定	
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,800	7,500	改定	
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,800	6,500	改定	
*****	クラッシャーラン C-30	m3	3,700	3,300	改定	
*****	クラッシャーラン C-40	m3	3,700	3,300	改定	
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	3,800	3,400	改定	
*****	砕石 5~20mm	m3	4,600	4,200	改定	
*****	割栗石 5~15cm	m3	4,100	3,700	改定	
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,100	3,700	改定	
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	4,300	3,900	改定	
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	4,300	3,900	改定	
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	2,600	2,200	改定	

資材等単価

新単価：令和06年04月15日付

旧単価：令和06年03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	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	10,900	9,960	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	12,500	11,400	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	13,600	12,400	改定	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	4,200	3,900	改定	
*****	砂(港湾用) ケーツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,300	—	改定	
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,300	—	改定	
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,300	—	改定	
*****	クラッシャーラン C-30	m3	3,600	3,200	改定	
*****	クラッシャーラン C-40	m3	3,600	3,200	改定	
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	3,700	3,300	改定	
*****	碎石 5~20mm	m3	4,400	4,000	改定	
*****	割栗石 5~15cm	m3	3,800	3,400	改定	
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,100	3,700	改定	
*****	単粒度碎石 13~5mm	m3	4,200	3,800	改定	
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	2,500	2,100	改定	

資材等単価

新単価：令和06年04月15日付

旧単価：令和06年03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	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	10,900	9,960	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	12,500	11,400	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	13,600	12,400	改定	
*****	碎石 5~40mm	m3	3,300	3,100	改定	
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,100	3,300	改定	

資材等単価

新単価：令和06年04月15日付
 旧単価：令和06年03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	
*****	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	19,300	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18 (m3/m2)	m2	10,900	9,960	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	12,500	11,400	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	13,600	12,400	改定	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	3,850	3,700	改定	
*****	クラッシャーラン C-30	m3	3,600	3,200	改定	
*****	クラッシャーラン C-40	m3	3,500	3,100	改定	
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	3,700	3,300	改定	
*****	碎石 5~20mm	m3	3,500	3,400	改定	
*****	碎石 5~40mm	m3	3,500	3,400	改定	
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,150	3,900	改定	
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	2,800	2,400	改定	

資材等単価

新単価：令和06年04月15日付

旧単価：令和06年03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	
*****	排水性アスコン(13) ホーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	21,500	19,300	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18 (m3/m2)	m2	10,900	9,960	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	12,500	11,400	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	13,600	12,400	改定	

資材等単価

新単価：令和06年04月15日付

旧単価：令和06年03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	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	10,900	9,960	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	12,500	11,400	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	13,600	12,400	改定	

資材等単価

新単価：令和06年04月15日付

旧単価：令和06年03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	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	10,900	9,960	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	12,500	11,400	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	13,600	12,400	改定	
*****	碎石 5~40mm	m3	3,950	3,000	改定	
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,300	3,400	改定	

資材等単価

新単価：令和06年04月15日付
 旧単価：令和06年03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	
*****	排水性アスコン(13) ホーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	21,000	20,000	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18 (m3/m2)	m2	10,900	9,960	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	12,500	11,400	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	13,600	12,400	改定	
*****	クラッシャーラン C-30	m3	4,100	3,400	改定	
*****	クラッシャーラン C-40	m3	4,000	3,300	改定	
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	4,100	3,500	改定	
*****	碎石 5~20mm	m3	4,550	3,600	改定	
*****	割栗石 5~15cm	m3	4,300	3,500	改定	
*****	割栗石 15~20cm	m3	4,800	3,600	改定	
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,800	3,600	改定	
*****	単粒度碎石 13~5mm	m3	4,900	4,500	改定	
*****	単粒度碎石 5~2.5mm	m3	4,900	4,500	改定	
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	3,300	2,900	改定	

資材等単価

新単価：令和06年04月15日付

旧単価：令和06年03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	
*****	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	19,400	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18 (m3/m2)	m2	10,900	9,960	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	12,500	11,400	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	13,600	12,400	改定	
*****	クラッシャーラン C-30	m3	4,000	3,800	改定	
*****	クラッシャーラン C-40	m3	3,900	3,700	改定	

資材等単価

新単価：令和06年04月15日付

旧単価：令和06年03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	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	10,900	9,960	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	12,500	11,400	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	13,600	12,400	改定	
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,600	4,200	改定	

資材等単価

新単価：令和06年04月15日付

旧単価：令和06年03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 小型車(4トン車)割増料金	m3	5,000	4,000	改定	
*****	密粒度アスコン(20)	t	22,800	22,000	改定	フェリ-運賃含む
*****	密粒度アスコン(13)	t	22,800	22,000	改定	フェリ-運賃含む
*****	粗粒度アスコン(20)	t	22,500	21,700	改定	フェリ-運賃含む
*****	細粒度アスコン(13)	t	23,300	22,300	改定	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	21,200	20,700	改定	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	21,500	21,000	改定	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	22,000	21,300	改定	フェリ-運賃含む
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質1型 アスファルト量4.5~6.5% コム入り価格	t	25,300	24,500	改定	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	10,900	9,960	改定	フェリ-運賃含む
*****	連節ブロック 控22cm	m2	12,500	11,400	改定	フェリ-運賃含む
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	13,600	12,400	改定	フェリ-運賃含む
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,800	6,500	改定	フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,600	6,300	改定	フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,600	7,300	改定	フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,600	7,300	改定	フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,600	7,300	改定	フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,600	7,300	改定	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	6,600	6,300	改定	フェリ-運賃含む

資材等単価

新単価：令和06年04月15日付

旧単価：令和06年03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	
*****	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	21,000	改定	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	10,900	9,960	改定	フェリ-運賃含む
*****	連節ブロック 控22cm	m2	12,500	11,400	改定	フェリ-運賃含む
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	13,600	12,400	改定	フェリ-運賃含む

資材等単価

新単価：令和06年04月15日付

旧単価：令和06年03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	
*****	密粒度アスコン(20)	t	18,000	17,200	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	18,000	17,200	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	17,700	16,900	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	18,500	17,500	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	16,400	15,900	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	16,700	16,200	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	17,100	16,500	改定	
*****	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	20,500	19,700	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	10,900	9,960	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	12,500	11,400	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	13,600	12,400	改定	
*****	碎石 5~20mm	m3	5,200	4,900	改定	
*****	碎石 5~40mm	m3	5,200	4,900	改定	
*****	割栗石 5~15cm	m3	5,000	4,800	改定	
*****	割詰石 15cm内外	m3	5,300	5,100	改定	
*****	単粒度碎石 13~5mm	m3	5,200	4,800	改定	
*****	単粒度碎石 5~2.5mm	m3	5,300	4,800	改定	

資材等単価

新単価：令和06年04月15日付

旧単価：令和06年03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	
*****	排水性アスコン(13) ホーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	21,900	20,400	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18 (m3/m2)	m2	10,900	9,960	改定	
*****	連節ブロック 控22cm	m2	12,500	11,400	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	13,600	12,400	改定	