

建築工事標準単価表

令和8年5月版

執務並行改修

(公表用)

大分県土木建築部

建築・設備工事標準単価について

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」、「積算資料電子版」及び「季刊 建築施工単価」並びに、「一般財団法人 建設物価調査会」が発行する「月刊 建設物価」、「Web 建設物価」及び「季刊 建築コスト情報」、(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、単価の公表はできません。

また、「一般財団法人 経済調査会」及び「一般財団法人 建設物価調査会」が特別調査に基づき定めた単価も同様です。

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8年度建築・設備工事標準単価の改定履歴

令和8年5月15日 全面改定

2. 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、大分県土木建築部施設整備課まで送信してください。
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、ご了承ください。

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：大分県土木建築部施設整備課 メールアドレス：a18600@pref.oita.lg.jp

建築工事

仮設

共通仮設

揚重機械器具費

B0-937162	トラッククレーン運転(油圧伸縮ジブ型)	1
B0-131421	トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型)分解・組立	1
B0-131423	トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型)分解部品運搬	1
B0-937182	ラフテレンクレーン運転(油圧伸縮ジブ型)	1

仮囲い・門

B0-131412	仮囲い	2
B0-131414	仮囲い運搬	2

仮設道路・通路

B0-131431	仮設鉄板敷	2
B0-131697	仮設敷鉄板運搬	2

直接仮設

一般仮設

B0-132511	遣方	3
B0-132512	平遣方	3
B0-132513	隅遣方	3
B0-132514	墨出し	3
B0-132515	養生	4
B0-132531	整理清掃後片付け	4

足場

足場

B0-131516	地足場	5
B0-131519	枠組本足場(手すり先行方式)	6
B0-131512	単管本足場	7
B0-131513	単管一本足場	8
B0-131514	単管抱足場	8
B0-131565	安全手すり	8
B0-131568	安全手すり(手すり先行方式)	9
B0-131532	登り栈橋	9
B0-134403	内部躯体足場	9
B0-134404	内部躯体足場(手すり先行方式)	10
B0-131526	内部仕上足場	13
B0-131527	内部仕上足場(手すり先行方式)	14
B0-131541	内部階段仕上足場	17
B0-131543	内部仕上足場(簡易型移動式足場)	17
B0-131542	シャフト内足場	18

災害防止

B0-131538	金網張り	18
B0-131536	金網張り(水平張り)	18
B0-131537	金網式養生枠	19
B0-131553	安全ネット張り(水平張り)	19
B0-131561	養生シート張り	20
B0-131562	メッシュシート張り	21
B0-131569	養生防護棚(直線部)	22
B0-131570	養生防護棚(コーナー部)	23
B0-131571	防音シート張り	23
B0-131566	小幅ネット張り(層間塞ぎ)	24
B0-131567	アルミ防音ハネ張り(材工共)	24

仮設材運搬

B0-131660	仮設材運搬(地足場)	24
B0-131691	仮設材運搬(枠組本足場)(手すり先行方式)	25
B0-131662	仮設材運搬(単管本足場)	25
B0-131663	仮設材運搬(単管一本足場)	25
B0-131664	仮設材運搬(単管抱足場)	25
B0-131671	仮設材運搬(安全てすり)	25
B0-131669	仮設材運搬(登り栈橋)	25
B0-131672	仮設材運搬(養生防護棚)	25
B0-131693	仮設材運搬(内部躯体足場)(手すり先行方式)	25
B0-131694	仮設材運搬(内部仕上足場脚立足場)	26
B0-131696	仮設材運搬(内部仕上足場 棚足場)(手すり先行方式)	26
B0-131695	仮設材運搬(内部仕上足場簡易型移動式)	26
B0-131684	仮設材運搬(内部階段仕上足場)	26
B0-131685	仮設材運搬(シャフト内足場)	26
B0-131686	仮設材運搬(金網式養生枠)	26
B0-131687	仮設材運搬(金網類)	26
B0-131688	仮設材運搬(シート・ネット類)	26
B0-131689	仮設材運搬(小幅ネット)	26

運搬費

B0-031011	仮設機械運転(トラック)	27
-----------	--------------------	----

土工

掘削・すきとり類

B0-132233	根切り	28
B0-132612	積込み	28

埋戻し・盛土類

B0-132251	埋戻し	28
-----------	-----	----

建設発生土

運搬

B0-132623	建設発生土運搬	29
B0-132624	建設発生土運搬	33

土工機械

運転

B0-032181	土工機械運転(ダンプトラック)	36
-----------	-----------------	----

土工(参考歩掛り)

掘削・すきとり類

B0-132235	根切り	37
B0-132226	床付け	37
B0-132232	杭間ざらい	37
B0-132218	すきとり	37
B0-132219	すきとり積込	37
B0-132614	積込み	37

埋戻し・盛土類

B0-132261	盛土	38
B0-132243	敷きならし	38
B0-132246	締固め	38
B0-132247	敷きならし締固め	38
B0-132254	埋戻し	38

土工機械

運転

B0-032161	土工機械運転(フルトラクタ)	39
B0-032163	土工機械運転(タイヤローラ)	39
B0-032171	土工機械運転(バックホウ)	39
B0-032173	土工機械運転(振動ローラ)	39
B0-032182	土工機械運転(タンバ)	39
B0-032191	土工機械運転(グラブショベル)	39
B0-032192	土工機械運転(トラック)	39

分解組立

B0-132712	土工機械分解組立(バックホウ)	39
B0-132722	土工機械分解組立(グラブショベル)	39

運搬

B0-132716	土工機械運搬(バックホウ)	39
B0-132726	土工機械運搬(グラブショベル)	39
B0-132736	土工機械運搬(フルトラクタ)	40
B0-132747	土工機械運搬(タイヤローラ)	40
B0-132757	土工機械運搬(振動ローラ)	40

地業

一般地業

B0-133421	砂利地業	41
B0-133713	床下防湿層敷き	41
B0-132292	土間下断熱材敷き	41

杭地業

施工費

B0-133261	既製コンクリート杭杭頭処理	41
B0-133263	既製コンクリート杭杭頭補強	41
B0-133264	杭頭処理(場所打杭用)	42

型枠

型枠(参考歩掛り)

B0-134616	型枠運搬	43
B0-134711	型枠機械運転(トラック)	43

型枠面処理

B0-134441	打放し面補修	43
B0-134442	コン処理	43

型枠目地・スリット

B0-134432	型枠目地棒	43
B0-231052	耐震スリット	44

鉄筋

加工組立

B0-136218	鉄筋工場加工	44
-----------	--------	----

	B0-136219	鉄筋現場加工	44
	B0-136210	鉄筋組立	44
	B0-136232	梁貫通孔補強鉄筋工場加工	44
	B0-136228	梁貫通孔補強鉄筋現場加工	45
	B0-136237	梁貫通孔補強鉄筋加工組立	45
	B0-136229	鉄筋加工組立(S造スラブ)	45
加工組立(参考歩掛り)			
	B0-136223	梁貫通孔補強鉄筋組立	45
既製コンクリート			
コンクリートブロック			
	B0-135311	補強コンクリートブロック帳壁	46
	B0-135312	補強コンクリートブロック帳壁	46
	B0-135341	コンクリートブロック化粧積み加算	46
防水			
調整目地・その他			
	B0-231051	防水入隅処理	46
	B0-231012	伸縮目地	46
	B0-231013	成形緩衝材	46
	B0-231061	防水押え金物	46
石			
テラゾブロック(参考歩掛り)			
	B0-232211	床テラゾブロック張り	47
	B0-232212	くつずりテラゾブロック張り	47
	B0-232214	平ホータテラゾブロック張り	47
	B0-232215	段ホータテラゾブロック張り	47
	B0-232314	幅木テラゾブロック張り	47
	B0-232316	甲板テラゾブロック張り	47
	B0-232317	笠木テラゾブロック張り	47
	B0-232318	隔板テラゾブロック張り	47
	B0-232381	壁 擬石	47
	B0-232325	ささら幅木テラゾブロック張り	48
花こう岩(参考歩掛り)			
	B0-232231	床石張り(花こう岩)	48
	B0-232236	段石 花こう岩	48
	B0-232237	縁石 花こう岩	48
大理石(参考歩掛り)			
	B0-232241	床石張り(大理石)	48
鉄平石(参考歩掛り)			
	B0-232251	床 鉄平石	48
	B0-232351	壁 鉄平石	48
その他(参考歩掛り)			
	B0-232301	堅石積み	48
	B0-232302	軟石積み	48
タイル			
	B0-233224	床タイル張り	49
	B0-233254	床モザイクタイル張り	49
	B0-233225	床タイル(階段用タイル張り)	49
	B0-233253	内装壁モザイクタイル張り	49
	B0-233255	内装壁モザイクタイル張り(役物)	50
	B0-233245	内装壁タイル張り	50
タイル(参考歩掛り)			
	B0-233234	外装壁タイル張り	50
	B0-233235	外装壁タイル張り(役物)	51
	B0-233237	外装壁モザイクタイル張り	51
	B0-233238	外装壁モザイクタイル張り(役物)	52
木			
	B0-234051	土台	53
	B0-234052	頭押え	53
	B0-234141	野地板	53
	B0-234211	つか立床組	53
	B0-234212	ころばし床組	53
	B0-238236	縁甲板	53
	B0-234221	畳下床板	53
	B0-234312	間仕切軸組	53
	B0-234313	胴縁	53
	B0-234321	壁下地板(ラズ下地)	53
	B0-234322	壁合板	53
	B0-234331	壁木ずり	53
	B0-234411	天井下地	53

B0-234616	化粧柱	53
B0-234617	化粧半柱	53
B0-234627	敷居	53
B0-234628	鴨居	53
B0-234629	中鴨居	53
B0-234620	付鴨居	53
B0-234696	敷居受材	53
B0-234636	額縁	53
B0-234647	上がりがまち	53
B0-234646	けこみ	53
B0-234651	幅木	53
B0-234657	回り縁	53
B0-234666	畳寄せ	54
B0-234676	押入れ	54
B0-234711	窓 枠(引違い)	54
B0-234721	出入口枠(片開き)	54
B0-234722	出入口枠(両開き)	54
B0-234723	出入口枠(欄間付片開き)	54
B0-234724	出入口枠(欄間付両開き)	54
B0-234731	額縁(窓出入口)	54

屋根及びとい

B0-235838	ルフトレン	55
B0-235841	鋼管とい	55
B0-235851	硬質ポリ塩化ビニル管とい	56
B0-235854	硬質ポリ塩化ビニル管とい(カバー)	56
B0-235842	鋼管とい掃除口	56
B0-235848	鋼管とい防露巻き	56
B0-235847	鋼管とい防露巻き(一般の屋内露出部)	56
B0-235846	鋼管とい塗装	57
B0-235871	塩ビ角樋	57
B0-235637	丸環	57

屋根及びとい(参考歩掛り)

B0-245151	長尺金属板葺	57
-----------	--------	----

金属

軽量鉄骨下地材

B0-235492	天井インサート	57
-----------	---------	----

排水ふた

B0-235233	トラフふた	58
B0-235817	排水トラフふた	58
B0-235818	排水トラフふた(グレーチング)	59
B0-235816	マンホールふた	59
B0-235828	鋼製グレーチングますふた	59
B0-235833	鋳鉄製ますふた	60
B0-235834	ステンレス製グレーチングますふた	60
B0-235835	鋼製グレーチング溝ふた	61
B0-235837	ステンレス製グレーチング溝ふた	62

点検口

B0-235241	床点検口	64
B0-235222	屋上点検口	64
B0-235432	天井点検口	64

金網類

B0-235066	下地ラス張り	64
B0-235494	下地ラス張り	64
B0-235271	溶接金網敷	65

手すり・金物

B0-235625	タラップ(足掛)	65
B0-235626	タラップ(梯子型上部)	65
B0-235627	タラップ(梯子型)	65
B0-235646	便所手すり	65

仕上・付属物

B0-235212	くつずり	65
B0-235226	目地ジョイナー	65
B0-235321	コーナービード	65
B0-235341	壁見切縁	66
B0-235421	天井廻縁	66
B0-235422	下り壁見切縁	66

左官

左官(参考歩掛り)

モルタル塗

床モルタル

B0-236201	床モルタル目地押え加算	67
-----------	-------------	----

	B0-236202	床モルタル目地切り加算	67
	B0-236233	階段モルタル塗り	67
	B0-236243	床防水モルタル塗り	67
	壁モルタル		
	B0-236313	壁モルタル塗り	68
	B0-236322	壁ラスこすりモルタル	69
	B0-236333	壁防水モルタル塗り	69
	B0-236301	柱コーナー加算	69
	B0-236302	梁コーナー加算	69
	B0-236303	壁モルタル塗り厚加算	69
	B0-236304	壁モルタル塗り回数加算	69
	B0-236305	壁目地切り加算	69
	B0-236306	床・壁防水剤加算	69
	役物モルタル		
	B0-236261	くつずりモルタル	69
	B0-236262	ボーターモルタル	69
	B0-236271	排水溝モルタル	69
	B0-236272	排水溝防水モルタル	69
	B0-236351	ヒットモルタル	69
	B0-236352	ヒット防水モルタル	69
	B0-236611	幅木モルタル	70
	B0-236612	階段幅木モルタル	70
	B0-236631	笠木モルタル	70
	B0-236641	膳板モルタル	70
	B0-236673	建具周囲モルタル充てん	70
	B0-246631	笠木モルタル	70
	B0-246642	窓台モルタル	70
	B0-246643	水切モルタル	70
	B0-246651	パラベットモルタル	70
その他	B0-236381	耐震壁上部充填手間	70
建具			
木製建具			
	B0-237141	片開きフラッシュ戸取付け	71
	B0-237142	両開きフラッシュ戸取付け	71
	B0-237143	便所片開きフラッシュ戸取付け	71
	B0-237144	引違い戸 取付け	71
	B0-237145	引違い窓 取付け	71
	B0-237146	開き窓 取付け	71
	B0-237147	回転窓 取付け	71
	B0-237148	引違いふすま取付け	71
	B0-237149	引違い障子取付け	71
	B0-237140	片開きふすま取付け	71
建具金物	B0-237151	トアクローザ取付け	71
金属製建具			
アルミ製建具			
	B0-237251	二重皿板取付け	71
	B0-237252	膳板取付け	71
	B0-237253	額縁取付け	71
	B0-237254	アングル取付け	71
	B0-237255	方立取付け	71
建具金物	B0-237351	トアクローザ取付け	71
	B0-237352	フロアヒンジ取付け	71
	B0-237353	押板取付け	71
ガラス			
板ガラス			
	B0-238708	ガラス清掃	71
ガラス留等(参考歩掛り)	B0-238706	ガラスとめ(ガスケット)	71
内外装			
床			
じゅうたん類			
	B0-238261	織じゅうたん	72
	B0-238263	ニードルパンチカーペット	72
	B0-238269	下地フェルト	72
	B0-238264	タフテッドカーペット	72
木質系床材・畳	B0-238111	畳敷き	72
	B0-238112	畳敷き	72
	B0-238231	フローリングボード張り	72

	B0-238232	天然木化粧複合フローリングボード張り	73
	B0-238233	フローリングブロック	73
壁			
壁紙張り			
	B0-238375	壁紙素地ごしらえ	73
その他			
	B0-238301	壁化粧シート張り手間	73
天井			
ボード張り			
	B0-238021	天井木毛セメント板打込み	73
その他			
	B0-238402	天井化粧シート張り手間	74
断熱・防露・防音			
	B0-238381	壁ポリスチレンフォーム板	74
	B0-238481	天井ポリスチレンフォーム板	74
内外装(参考歩掛り)			
壁			
	B0-238911	壁せつこうボード張り(GB-R)	75
	B0-238931	壁 けい酸カルシウム板張り	76
天井			
	B0-238011	天井せつこうボード張り(GB-R)	76
	B0-238015	天井 化粧せつこうボード張り(GB-D)	76
	B0-238031	天井 けい酸カルシウム板張り	77
仕上ユニット			
付属物			
	B0-235211	床目地棒	78
	B0-235214	階段滑り止め	78
	B0-235218	階段滑り止め埋込工法	78
システム床材			
	B0-232293	誘導用及び注意喚起用床材	78
厨房・洗面・便所			
	B0-239514	吊戸棚	78
ブラインド・カーテン等			
	B0-239671	ベネシアブラインド	79
	B0-239686	カーテンレール	79
	B0-239687	ブラインド取付け	79
	B0-235633	ビクチャーレール	79
教育施設			
	B0-239631	掲示板	79
その他			
	B0-235839	床排水金具	79
	B0-235652	旗竿受金物	80
構内舗装			
舗装			
	B0-331111	アスファルト舗装	81
	B0-331112	アスファルト舗装 歩道	81
	B0-331114	透水性アスファルト舗装歩道	81
	B0-331128	フィルター層用砂	81
	B0-331001	L型側溝	82
	B0-331002	V型側溝	82
	B0-331076	排水敷きならし	82
	B0-331077	排水砂利地業	82
	B0-331078	排水モルタル	82
	B0-331079	排水型枠	82
	B0-331084	排水無筋コンクリート	82
	B0-331085	排水コンクリート	82
	B0-331086	排水鉄筋	82
	B0-331087	排水普通コンクリート	82
	B0-331091	縁石	82
	B0-331093	縁石	82
	B0-331092	街きよ	83
	B0-331191	クラッシュラン	83
	B0-331212	コンクリート舗装	83
分解施工単価			
	B0-051111	路床整正	83
	B0-051112	路盤材敷きならし	83
	B0-051113	路盤材締固め	84
	B0-051115	アスファルト混合物敷きならし	84

	B0-051116	アスファルト混合物締固め	84
	B0-051117	プライムコート散布	84
	B0-051118	タックコート散布	84
目地・ペイント等			
	B0-331051	エラストイト	84
舗装機械			
運転			
	B0-036131	舗装機械運転(タンパ)	84
	B0-036141	舗装機械運転(アスファルトスプレヤ)	84
	B0-036161	舗装機械運転(モータグレーダ)	84
	B0-036181	舗装機械運転(ロードローラ)	85
	B0-036182	舗装機械運転(タイヤローラ)	85
	B0-036183	舗装機械運転(振動ローラ)	85
	B0-036192	舗装機械運転(アスファルトフィニッシャ)	85
	B0-036193	舗装機械運転(トラック)	85
	B0-036194	排水機械運転(トラック)	85
運搬			
	B0-332716	舗装機械運搬(モータグレーダ)	85
	B0-332726	舗装機械運搬(ロードローラ)	85
	B0-332727	舗装機械運搬(タイヤローラ)	85
	B0-332728	舗装機械運搬(振動ローラ)	85
	B0-332747	舗装機械運搬(アスファルトフィニッシャ)	85
縁石等			
	B0-335251	U形側溝RC蓋	85
	B0-335263	U形側溝	86
その他			
	B0-134210	コンクリート	86
	B0-134216	コンクリート打込	86
	B0-134218	コンクリート(溶接金網共)	86
植栽			
	B0-335453	植付け(地被類)	87
	B0-335411	植付け(中低木)	87
	B0-335413	植付け(高木)	87
	B0-335421	掘取り(中低木)	87
	B0-335423	掘取り(高木)	87
	B0-335431	幹巻き(高木)	88
	B0-335441	支柱	88
	B0-335451	芝張り	88
	B0-335353	りゅうのひげ	88
	B0-335354	笹	88
	B0-335472	植栽基盤整備	89
	B0-339221	伐採	89
	B0-339222	抜根	89
	B0-339223	伐採抜根	90
植栽機械			
運転			
	B0-335461	植栽土工機械運転(バックホ)	90
	B0-335462	植栽土工機械運転(トラック)	90
	B0-335463	植栽土工機械運転(ホイールローダ)	90
	B0-039116	植栽土工機械運転(トラック)	90
運搬			
	B0-335465	植栽機械運搬(バックホ)	90
とりこわし			
とりこわし(参考歩掛り)			
建物			
	B0-339112	鉄筋切断	91
	B0-339511	コンクリート類集積、積込み	91
	B0-339523	内装材 積込み	91
とりこわし発生材			
	B0-339612	とりこわし発生材運搬	92
	B0-339613	とりこわし発生材運搬	99
とりこわし機械			
運転			
	B0-031161	とりこわし機械運転(ベースマシン)	102
	B0-038161	とりこわし機械運転(バックホ)	102
	B0-038181	とりこわし機械運転(タンクトラック)	103
	B0-038192	とりこわし機械運転(トラック)	103
運搬			
	B0-038172	とりこわし機械運搬(ベースマシン,バックホ)	103
改修			
	B0-181711	改修機械運転(トラック)	104

	B0-181713	撤去機械運転(トラック)	104
	B0-181712	撤去機械運転(ダンプトラック)	104
仮設			
屋上防水改修			
	B0-181216	墨出し(屋上防水改修)	104
	B0-181283	養生(屋上防水改修)	104
	B0-181284	整理清掃後片付け(屋上防水改修)	104
外壁改修			
	B0-181215	墨出し(外壁改修)	104
	B0-181285	養生(外壁改修)	104
	B0-181286	整理清掃後片付け(外壁改修)	104
	B0-181296	開口部養生(外壁改修)	104
内部改修			
	B0-181214	墨出し(内部改修)	105
	B0-181281	養生(内部改修)	105
	B0-181282	整理清掃後片付け(内部改修)	105
	B0-181254	内部仕上足場(改修)	105
	B0-181072	仮設間仕切り下地	105
	B0-181081	仮設間仕切り仕上材	106
	B0-181071	仮設間仕切り	106
	B0-181611	仮設材運搬(仮設間仕切り)	106
撤去			
	B0-184211	コンクリート撤去	106
	B0-185416	れんが撤去	106
	B0-185417	CB撤去	106
	B0-184243	コンクリートはつり	106
	B0-286242	目あらし	107
	B0-286232	ケレン	107
	B0-286251	床清掃	107
	B0-286351	壁清掃	107
	B0-339172	カッター入れ	107
	B0-283211	床タイル撤去	107
	B0-286221	床モルタル・床人研ぎ撤去	107
	B0-288211	ビニル床シート撤去	107
	B0-288221	ビニル床タイル撤去	107
	B0-288231	カーペット撤去	108
	B0-288232	タイルカーペット撤去	108
	B0-284031	土台撤去	108
	B0-284213	床組撤去	108
	B0-284216	床・縁甲板フローリング撤去	108
	B0-284221	床下地板撤去	108
	B0-284621	敷居撤去	108
	B0-284622	鴨居撤去	108
	B0-288271	畳撤去	108
	B0-284611	柱撤去	108
	B0-284041	頭押さえ撤去	108
	B0-284651	木製幅木撤去	108
	B0-288611	ビニル幅木撤去	108
	B0-283311	壁タイル撤去	108
	B0-286311	壁モルタル・プラスター撤去	108
	B0-284322	壁合板・ボード撤去	109
	B0-284324	壁下地撤去	109
	B0-288373	壁クロス撤去	109
	B0-286411	天井プラスター撤去	109
	B0-284421	天井合板・ボード撤去	109
	B0-284422	天井下地撤去	109
	B0-288473	天井クロス撤去	109
	B0-287165	木製戸撤去	109
	B0-287365	鋼製戸撤去	110
	B0-287322	建具周囲はつり	110
	B0-288711	ガラス撤去	110
	B0-285221	床マンホール・点検口撤去	110
	B0-285431	天井点検口撤去	110
	B0-285831	たてどい撤去	110
	B0-389511	発生材積込み	110
	B0-288503	既存塗膜除去	110
	B0-281111	既存防水層撤去	111
	B0-281119	シーリング撤去	111
運転			
	B0-031121	撤去機械運転(空気圧縮機)	111
	B0-030111	撤去機械運転(ベルトコンベヤ)	111
	B0-038152	撤去機械運転(コンクリートカッタ)	111
	B0-281122	撤去機械運搬(空気圧縮機)	111
外壁改修			
外部改修			
	B0-181313	施工数量調査(外壁改修)	111

執務並行改修

建築工事／仮設／共通仮設／揚重機械器具費				
トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型)			材料 B0-937162	
日				
			標準	長期
4.9t吊り	ホﾟﾚｰﾀ付き	賃料	■■■■	■■■■
100t吊り	ホﾟﾚｰﾀ付き	賃料	■■■■	■■■■
120t吊り	ホﾟﾚｰﾀ付き	賃料	■■■■	■■■■
160t吊り	ホﾟﾚｰﾀ付き	賃料	■■■■	■■■■
200t吊り	ホﾟﾚｰﾀ付き	賃料	■■■■	■■■■
トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型)分解・組立			施工 B0-131421	
回				
			分解部品運搬別途	
100t吊			226,000	
120t吊			226,000	
160t吊			226,000	
200t吊			226,000	
トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型)分解部品運搬			施工 B0-131423	
往復				
			単 価	備 考
100t吊			■■■■	
120t吊			■■■■	
160t吊			■■■■	
200t吊			■■■■	
ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)			材料 B0-937182	
日				
			標準	長期
4.9t吊り	ホﾟﾚｰﾀ付き	賃料	■■■■	■■■■
10t吊り	ホﾟﾚｰﾀ付き	賃料	■■■■	■■■■
16t吊り	ホﾟﾚｰﾀ付き	賃料	■■■■	■■■■
20t～22t吊り	ホﾟﾚｰﾀ付き	賃料	■■■■	■■■■
25t吊り	ホﾟﾚｰﾀ付き	賃料	■■■■	■■■■
35t吊り	ホﾟﾚｰﾀ付き	賃料	■■■■	■■■■
50t吊り	ホﾟﾚｰﾀ付き	賃料	■■■■	■■■■

執務並行改修

建築工事／仮設／共通仮設／仮囲い・門						
仮囲い				施工 B0-131412		
				m		
				単	価	備 考
設置費	仮囲鉄板	H=2.0m	-	-	4,040	
		H=3.0m	-	-	5,110	
撤去費	仮囲鉄板	H=2.0m	-	-	2,180	
		H=3.0m	-	-	2,750	
供用1日賃料 修理費含む	仮囲鉄板	H=2.0m	t=1.2mm w=500	-	■	
		H=3.0m	t=1.2mm w=500	-	■	
基本料 修理費含む	仮囲鉄板	H=2.0m	t=1.2mm w=500	-	■	
		H=3.0m	t=1.2mm w=500	-	■	
仮囲い運搬				施工 B0-131414		
				m		
				単	価	備 考
H=2.0m				■		
H=3.0m				■		
建築工事／仮設／共通仮設／仮設道路・通路						
仮設鉄板敷				施工 B0-131431		
				㎡		
				単	価	備 考
設置費	敷鉄板	1524×6096×22mm	-	■		
撤去費	敷鉄板	1524×6096×22mm	-	■		
供用1日賃料	敷鉄板	1524×6096×22mm	3ヵ月以下	■		
			6ヵ月以下	■		
			12ヵ月以下	■		
			24ヵ月以下	■		
整備費	敷鉄板	1524×6096×22mm	-	■		
細 目	摘 要			単 位	単 価	備 考
仮設敷鉄板運搬				㎡	■	施工 B0-131697

執務並行改修

建築工事／仮設／直接仮設／一般仮設				
遣方		施工 B0-132511		
m ²				
		単	価	備 考
一般				
複雑				
小規模				
細 目	摘 要	単 位	単 価	備 考
平遣方		か所		施工 B0-132512
隅遣方		か所		施工 B0-132513
墨出し		施工 B0-132514		
m ²				
		一 般	複 雑	小規模
-	-	1,050	1,270	1,270
RC・SRC造	地上階	1,050	1,270	1,270
	地下階	1,150	1,400	1,400
	ド ^ラ イエア	840	1,020	1,020
	ハ ^ル コニ	520	630	630
	外部階段	730	890	890
	ビ ^ロ テイ	840	1,020	1,020
	外部廊下	520	630	630
	ピ ^{ット}	520	630	630
	大規模ピ ^{ット}	840	1,020	-
	吹き抜け(柱・梁等有り)	730	890	890
	吹き抜け(その他)	520	630	630
S造	地上階	840	1,020	1,020
	ハ ^ル コニ	420	510	510
	外部階段	590	710	710
	ビ ^ロ テイ	670	810	810
	外部廊下	420	510	510
	吹き抜け(柱・梁等有り)	590	710	710
	吹き抜け(その他)	420	510	510

執務並行改修

建築工事／仮設／直接仮設／一般仮設				
養生		施工 B0-132515		
		㎡		
		一般	複雑	小規模
-	-	560	680	680
RC・SRC造	地上階	560	680	680
	地下階	610	750	750
	ﾄﾞﾗｲｱﾘｱ	440	540	540
	ﾊﾞﾙｺﾆｰ	280	340	340
	外部階段	390	480	480
	ﾋﾞｯﾄﾞﾚｲ	440	540	540
	外部廊下	280	340	340
	ﾋｯﾄ	280	340	340
	大規模ﾋｯﾄ	440	540	-
	吹き抜け(柱・梁等有り)	390	480	480
	吹き抜け(その他)	280	340	340
S造	地上階	440	540	540
	ﾊﾞﾙｺﾆｰ	220	270	270
	外部階段	310	380	380
	ﾋﾞｯﾄﾞﾚｲ	360	430	430
	外部廊下	220	270	270
	吹き抜け(柱・梁等有り)	310	380	380
	吹き抜け(その他)	220	270	270
整理清掃後片付け		施工 B0-132531		
		㎡		
		一般	複雑	小規模
-	-	2,300	2,810	2,810
RC・SRC造	地上階	2,300	2,810	2,810
	地下階	2,530	3,090	3,090
	ﾄﾞﾗｲｱﾘｱ	1,840	2,250	2,250
	ﾊﾞﾙｺﾆｰ	1,150	1,410	1,410
	外部階段	1,610	1,970	1,970
	ﾋﾞｯﾄﾞﾚｲ	1,840	2,250	2,250
	外部廊下	1,150	1,410	1,410
	ﾋｯﾄ	1,150	1,410	1,410
	大規模ﾋｯﾄ	1,840	2,250	-
	吹き抜け(柱・梁等有り)	1,610	1,970	1,970
	吹き抜け(その他)	1,150	1,410	1,410
S造	地上階	1,840	2,250	2,250
	ﾊﾞﾙｺﾆｰ	920	1,130	1,130
	外部階段	1,290	1,580	1,580
	ﾋﾞｯﾄﾞﾚｲ	1,470	1,800	1,800
	外部廊下	920	1,130	1,130
	吹き抜け(柱・梁等有り)	1,290	1,580	1,580
	吹き抜け(その他)	920	1,130	1,130

執務並行改修

建築工事／仮設／直接仮設／足場／足場		
地足場	施工 B0-131516	
	m ²	
	単 価	備 考
掛払い手間	1,530	
供用1日賃料 修理費含む	■	
基本料 修理費含む	■	
RC造標準日数 修理費含む	■	

執務並行改修

建築工事／仮設／直接仮設／足場／足場				施工 B0-131519	
枠組本足場(手すり先行方式)				m ²	
				建枠 600×1700	建枠 900×1700
				布枠500×1枚	布枠500+240
掛払い手間	12m未満	-	-	1,710	1,880
	22m未満	-	-	-	2,090
	22m以上	-	-	-	2,300
供用1日賃料 修理費含む	12m未満	-	-	■	■
	22m未満	-	-	-	■
	22m以上	-	-	-	■
基本料 修理費含む	12m未満	-	-	■	■
	22m未満	-	-	-	■
	22m以上	-	-	-	■
RC造標準日数 修理費含む	12m未満	1階建	建築面積 300m ²	■	■
			建築面積 450m ²	■	■
			建築面積 750m ²	■	■
			建築面積1,000m ²	■	■
			建築面積1,500m ²	■	■
			建築面積2,000m ²	■	■
			建築面積3,000m ²	■	■
		2階建	建築面積 300m ²	-	■
			建築面積 450m ²	-	■
			建築面積 750m ²	-	■
			建築面積1,000m ²	-	■
			建築面積1,500m ²	-	■
			建築面積2,000m ²	-	■
		3階建	建築面積 300m ²	-	■
			建築面積 450m ²	-	■
			建築面積 750m ²	-	■
			建築面積1,000m ²	-	■
			建築面積1,500m ²	-	■
	建築面積2,000m ²		-	■	
	22m未満	4階建	建築面積 300m ²	-	■
			建築面積 450m ²	-	■
			建築面積 750m ²	-	■
			建築面積1,000m ²	-	■
			建築面積1,500m ²	-	■
			建築面積2,000m ²	-	■
		5階建	建築面積 300m ²	-	■
			建築面積 450m ²	-	■
建築面積 750m ²			-	■	
建築面積1,000m ²			-	■	
建築面積1,500m ²			-	■	
建築面積2,000m ²			-	■	

執務並行改修

建築工事／仮設／直接仮設／足場／足場					
枠組本足場(手すり先行方式)				施工 B0-131519	
				m ²	
				建柱1200×1700	
				布柱500×2枚	
掛払い手間	12m未満	-	-	2,090	
	22m未満	-	-	2,390	
	22m以上	-	-	2,640	
供用1日賃料 修理費含む	12m未満	-	-	■	
	22m未満	-	-	■	
	22m以上	-	-	■	
基本料 修理費含む	12m未満	-	-	■	
	22m未満	-	-	■	
	22m以上	-	-	■	
RC造標準日数 修理費含む	22m以上	6階建	建築面積 300m ²	■	
			建築面積 450m ²	■	
			建築面積 750m ²	■	
			建築面積1,000m ²	■	
			建築面積1,500m ²	■	
			建築面積2,000m ²	■	
			建築面積3,000m ²	■	
	7階建	建築面積 300m ²	■		
		建築面積 450m ²	■		
		建築面積 750m ²	■		
		建築面積1,000m ²	■		
		建築面積1,500m ²	■		
		建築面積2,000m ²	■		
	8階建	建築面積 300m ²	■		
		建築面積 450m ²	■		
		建築面積 750m ²	■		
		建築面積1,000m ²	■		
		建築面積1,500m ²	■		
		建築面積2,000m ²	■		
		建築面積3,000m ²	■		
		建築面積3,000m ²	■		
単管本足場				施工 B0-131512	
				m ²	
				単	備考
				価	
掛払い手間	10m未満	-	-	4,260	
	20m未満	-	-	4,690	
	20m以上	-	-	5,120	
供用1日賃料 修理費含む	10m未満	-	-	■	
	20m未満	-	-	■	
	20m以上	-	-	■	
基本料 修理費含む	10m未満	-	-	■	
	20m未満	-	-	■	
	20m以上	-	-	■	

執務並行改修

建築工事／仮設／直接仮設／足場／足場				
単管一本足場			施工 B0-131513	
			m ²	
			単 価	備 考
掛払い手間	10m未満	-	1,620	
	10～15m未満	-	1,750	
	15～20m未満	-	1,830	
供用1日賃料 修理費含む	10m未満	-	■	
	10～15m未満	-	■	
	15～20m未満	-	■	
基本料 修理費含む	10m未満	-	■	
	10～15m未満	-	■	
	15～20m未満	-	■	
単管抱足場			施工 B0-131514	
			m ²	
			単 価	備 考
掛払い手間	10m未満	-	2,130	
	10～15m未満	-	2,220	
	15～20m未満	-	2,340	
供用1日賃料 修理費含む	10m未満	-	■	
	10～15m未満	-	■	
	15～20m未満	-	■	
基本料 修理費含む	10m未満	-	■	
	10～15m未満	-	■	
	15～20m未満	-	■	
安全手すり			施工 B0-131565	
			m	
			単管本足場用	
掛払い手間	-		1,490	
供用1日賃料 修理費含む	-		■	
基本料 修理費含む	-		■	
RC造標準日数 修理費含む	建築面積 300m ²		■	
	建築面積 450m ²		■	
	建築面積 750m ²		■	
	建築面積1,000m ²		■	
	建築面積1,500m ²		■	
	建築面積2,000m ²		■	
	建築面積3,000m ²		■	

執務並行改修

建築工事／仮設／直接仮設／足場／足場					
安全手すり(手すり先行方式)				施工 B0-131568	
m					
枠組本足場用					
掛払い手間	-		340		
供用1日賃料 修理費含む	-		■		
基本料 修理費含む	-		■		
RC造標準日数 修理費含む	建築面積 300㎡	■			
	建築面積 450㎡	■			
	建築面積 750㎡	■			
	建築面積1,000㎡	■			
	建築面積1,500㎡	■			
	建築面積2,000㎡	■			
	建築面積3,000㎡	■			
登り栈橋				施工 B0-131532	
m					
			単	価	備 考
単管本足場用	掛払い手間	-	■		
	供用1日賃料 修理費含む	-	■		
	基本料 修理費含む	-	■		
内部躯体足場				施工 B0-134403	
㎡					
			単	価	備 考
掛払い手間	鉄筋・型枠足場	階高4.0m以下	-	310	
供用1日賃料 修理費含む	鉄筋・型枠足場	階高4.0m以下	-	■	
RC造標準日数 修理費含む	鉄筋・型枠足場	階高4.0m以下	-	■	
			平家用	■	

執務並行改修

建築工事／仮設／直接仮設／足場／足場				施工 B0-134404	
内部躯体足場(手すり先行方式)				m ²	
				単	備 考
掛払い手間	鉄筋・型枠足場	階高4.0m超5.0m未満	-	2,640	
	躯体支保工	階高5.0m以上5.7m未満	-	5,410	
		階高5.7m以上7.4m未満	-	6,950	
		階高7.4m以上9.1m未満	-	8,480	
		階高9.1m以上10.8m未満	-	11,700	
		階高10.8m以上12.5m未満	-	13,200	
供用1日賃料 修理費含む	鉄筋・型枠足場	階高4.0m超5.0m未満	-	■	
	躯体支保工	階高5.0m以上5.7m未満	-	■	
		階高5.7m以上7.4m未満	-	■	
		階高7.4m以上9.1m未満	-	■	
		階高9.1m以上10.8m未満	-	■	
		階高10.8m以上12.5m未満	-	■	
基本料 修理費含む	鉄筋・型枠足場	階高4.0m超5.0m未満	平家用	■	
			転用数 1	■	
			転用数 2	■	
			転用数 3	■	
			転用数 4	■	
			転用数 5	■	
			転用数 6	■	
			転用数 7	■	
			転用数 8	■	
			転用数 9	■	
	転用数10	■			
	躯体支保工	階高5.0m以上5.7m未満	平家用	■	
			転用数 1	■	
			転用数 2	■	
			転用数 3	■	
			転用数 4	■	
			転用数 5	■	
			転用数 6	■	
			転用数 7	■	
			転用数 8	■	
			転用数 9	■	
		転用数10	■		
		階高5.7m以上7.4m未満	平家用	■	
			転用数 1	■	
			転用数 2	■	
			転用数 3	■	
			転用数 4	■	
			転用数 5	■	
			転用数 6	■	
			転用数 7	■	
転用数 8			■		
転用数 9	■				
転用数10	■				

建築工事／仮設／直接仮設／足場／足場				施工 B0-134404	
内部躯体足場(手すり先行方式)			m ²		
			単	価	備 考
基本料 修理費含む	躯体支保工	階高7.4m以上9.1m未満	平家用	■	
			転用数 1	■	
			転用数 2	■	
			転用数 3	■	
			転用数 4	■	
			転用数 5	■	
			転用数 6	■	
			転用数 7	■	
			転用数 8	■	
			転用数 9	■	
		転用数10	■		
		階高9.1m以上10.8m未満	平家用	■	
			転用数 1	■	
			転用数 2	■	
			転用数 3	■	
			転用数 4	■	
			転用数 5	■	
			転用数 6	■	
			転用数 7	■	
			転用数 8	■	
			転用数 9	■	
		転用数10	■		
		階高10.8m以上12.5m未満	平家用	■	
			転用数 1	■	
			転用数 2	■	
			転用数 3	■	
			転用数 4	■	
			転用数 5	■	
			転用数 6	■	
			転用数 7	■	
転用数 8	■				
転用数 9	■				
転用数10	■				
RC造標準日数 修理費含む	鉄筋・型枠足場	階高4.0m超5.0m未満	平家用	■	
			転用数 1	■	
			転用数 2	■	
			転用数 3	■	
			転用数 4	■	
			転用数 5	■	
			転用数 6	■	
			転用数 7	■	
			転用数 8	■	
			転用数 9	■	
転用数10	■				

建築工事／仮設／直接仮設／足場／足場				施工 B0-134404	
内部躯体足場(手すり先行方式)			m ²		
			単	価	備 考
RC造標準日数 修理費含む	躯体支保工	階高5.0m以上5.7m未満	平家用	■■■■	
			転用数 1	■■■■	
			転用数 2	■■■■	
			転用数 3	■■■■	
			転用数 4	■■■■	
			転用数 5	■■■■	
			転用数 6	■■■■	
			転用数 7	■■■■	
			転用数 8	■■■■	
			転用数 9	■■■■	
		転用数10	■■■■		
		階高5.7m以上7.4m未満	平家用	■■■■	
			転用数 1	■■■■	
			転用数 2	■■■■	
			転用数 3	■■■■	
			転用数 4	■■■■	
			転用数 5	■■■■	
			転用数 6	■■■■	
			転用数 7	■■■■	
			転用数 8	■■■■	
			転用数 9	■■■■	
		転用数10	■■■■		
		階高7.4m以上9.1m未満	平家用	■■■■	
			転用数 1	■■■■	
			転用数 2	■■■■	
			転用数 3	■■■■	
			転用数 4	■■■■	
			転用数 5	■■■■	
			転用数 6	■■■■	
			転用数 7	■■■■	
			転用数 8	■■■■	
			転用数 9	■■■■	
		転用数10	■■■■		
		階高9.1m以上10.8m未満	平家用	■■■■	
			転用数 1	■■■■	
			転用数 2	■■■■	
			転用数 3	■■■■	
			転用数 4	■■■■	
			転用数 5	■■■■	
			転用数 6	■■■■	
転用数 7	■■■■				
転用数 8	■■■■				
転用数 9	■■■■				
転用数10	■■■■				

執務並行改修

建築工事／仮設／直接仮設／足場／足場				施工 B0-134404	
内部躯体足場(手すり先行方式)				m ²	
				単	備 考
RC造標準日数 修理費含む	躯体支保工	階高10.8m以上12.5m未満	平家用	■	
			転用数 1	■	
			転用数 2	■	
			転用数 3	■	
			転用数 4	■	
			転用数 5	■	
			転用数 6	■	
			転用数 7	■	
			転用数 8	■	
			転用数 9	■	
転用数10	■				
内部仕上足場				施工 B0-131526	
				m ²	
				単	備 考
掛払い手間	脚立足場	階高4.0m以下	-	620	
供用1日賃料 修理費含む	脚立足場	階高4.0m以下	-	■	
基本料 修理費含む	脚立足場	階高4.0m以下	平家用	■	
			転用数 1	■	
			転用数 2	■	
			転用数 3	■	
			転用数 4	■	
			転用数 5	■	
			転用数 6	■	
			転用数 7	■	
			転用数 8	■	
			転用数 9	■	
転用数10	■				
RC造標準日数 修理費含む	脚立足場	階高4.0m以下	平家用	■	
			転用数 1	■	
			転用数 2	■	
			転用数 3	■	
			転用数 4	■	
			転用数 5	■	
			転用数 6	■	
			転用数 7	■	
			転用数 8	■	
			転用数 9	■	
転用数10	■				

建築工事／仮設／直接仮設／足場／足場				施工 B0-131527	
内部仕上足場(手すり先行方式)				m ²	
				単	備 考
				価	
掛払い手間	枠組棚足場	階高4.0m超5.0m未満	-	4,180	
		階高5.0m以上5.7m未満	-	4,180	
		階高5.7m以上7.4m未満	-	4,860	
		階高7.4m以上9.1m未満	-	6,140	
		階高9.1m以上10.8m未満	-	7,370	
		階高10.8m以上12.5m未満	-	8,060	
供用1日賃料 修理費含む	枠組棚足場	階高4.0m超5.0m未満	-	■	
		階高5.0m以上5.7m未満	-	■	
		階高5.7m以上7.4m未満	-	■	
		階高7.4m以上9.1m未満	-	■	
		階高9.1m以上10.8m未満	-	■	
		階高10.8m以上12.5m未満	-	■	
基本料 修理費含む	枠組棚足場	階高4.0m超5.0m未満	平家用	■	
			転用数 1	■	
			転用数 2	■	
			転用数 3	■	
			転用数 4	■	
			転用数 5	■	
			転用数 6	■	
			転用数 7	■	
			転用数 8	■	
			転用数 9	■	
		転用数10	■		
		階高5.0m以上5.7m未満	平家用	■	
			転用数 1	■	
			転用数 2	■	
			転用数 3	■	
			転用数 4	■	
			転用数 5	■	
			転用数 6	■	
			転用数 7	■	
			転用数 8	■	
			転用数 9	■	
		転用数10	■		
		階高5.7m以上7.4m未満	平家用	■	
			転用数 1	■	
			転用数 2	■	
			転用数 3	■	
			転用数 4	■	
			転用数 5	■	
			転用数 6	■	
			転用数 7	■	
転用数 8	■				
転用数 9	■				
転用数10	■				

建築工事／仮設／直接仮設／足場／足場				施工 B0-131527	
内部仕上足場(手すり先行方式)				m ²	
				単	価
				備 考	
基本料 修理費含む	枠組棚足場	階高7.4m以上9.1m未満	平家用	■	
			転用数 1	■	
			転用数 2	■	
			転用数 3	■	
			転用数 4	■	
			転用数 5	■	
			転用数 6	■	
			転用数 7	■	
			転用数 8	■	
			転用数 9	■	
		転用数10	■		
		階高9.1m以上10.8m未満	平家用	■	
			転用数 1	■	
			転用数 2	■	
			転用数 3	■	
			転用数 4	■	
			転用数 5	■	
			転用数 6	■	
			転用数 7	■	
			転用数 8	■	
			転用数 9	■	
		転用数10	■		
		階高10.8m以上12.5m未満	平家用	■	
			転用数 1	■	
			転用数 2	■	
			転用数 3	■	
			転用数 4	■	
			転用数 5	■	
			転用数 6	■	
			転用数 7	■	
転用数 8	■				
転用数 9	■				
転用数10	■				
RC造標準日数 修理費含む	枠組棚足場	階高4.0m超5.0m未満	平家用	■	
			転用数 1	■	
			転用数 2	■	
			転用数 3	■	
			転用数 4	■	
			転用数 5	■	
			転用数 6	■	
			転用数 7	■	
			転用数 8	■	
			転用数 9	■	
転用数10	■				

建築工事／仮設／直接仮設／足場／足場				施工 B0-131527	
内部仕上足場(手すり先行方式)				m ²	
				単	価
				備 考	
RC造標準日数 修理費含む	枠組棚足場	階高5.0m以上5.7m未満	平家用	■	
			転用数 1	■	
			転用数 2	■	
			転用数 3	■	
			転用数 4	■	
			転用数 5	■	
			転用数 6	■	
			転用数 7	■	
			転用数 8	■	
			転用数 9	■	
		転用数10	■		
		階高5.7m以上7.4m未満	平家用	■	
			転用数 1	■	
			転用数 2	■	
			転用数 3	■	
			転用数 4	■	
			転用数 5	■	
			転用数 6	■	
			転用数 7	■	
			転用数 8	■	
			転用数 9	■	
		転用数10	■		
		階高7.4m以上9.1m未満	平家用	■	
			転用数 1	■	
			転用数 2	■	
			転用数 3	■	
			転用数 4	■	
			転用数 5	■	
			転用数 6	■	
			転用数 7	■	
			転用数 8	■	
			転用数 9	■	
		転用数10	■		
		階高9.1m以上10.8m未満	平家用	■	
			転用数 1	■	
			転用数 2	■	
			転用数 3	■	
			転用数 4	■	
			転用数 5	■	
			転用数 6	■	
転用数 7	■				
転用数 8	■				
転用数 9	■				
転用数10	■				

執務並行改修

建築工事／仮設／直接仮設／足場／足場				m ²		
内部仕上足場(手すり先行方式)			施工 B0-131527			
			単	価	備 考	
RC造標準日数 修理費含む	枠組棚足場	階高10.8m以上12.5m未満	平家用	■		
			転用数 1	■		
			転用数 2	■		
			転用数 3	■		
			転用数 4	■		
			転用数 5	■		
			転用数 6	■		
			転用数 7	■		
			転用数 8	■		
			転用数 9	■		
転用数10	■					
内部階段仕上足場				施工 B0-131541		
				単	価	備 考
掛払い手間			■			
供用1日賃料 修理費含む			■			
基本料 修理費含む			■			
RC造標準日数 修理費含む			■			
内部仕上足場(簡易型移動式足場)				施工 B0-131543		
				単	価	備 考
掛払い手間	階高4.0m超5.0m未満		850			
	階高5.0m以上5.7m未満		850			
	階高5.7m以上7.4m未満		1,070			
	階高7.4m以上9.1m未満		1,280			
供用1日賃料 修理費含む	階高4.0m超5.0m未満		■			
	階高5.0m以上5.7m未満		■			
	階高5.7m以上7.4m未満		■			
	階高7.4m以上9.1m未満		■			
基本料 修理費含む	階高4.0m超5.0m未満		■			
	階高5.0m以上5.7m未満		■			
	階高5.7m以上7.4m未満		■			
	階高7.4m以上9.1m未満		■			
RC造標準日数 修理費含む	階高4.0m超5.0m未満		■			
	階高5.0m以上5.7m未満		■			
	階高5.7m以上7.4m未満		■			
	階高7.4m以上9.1m未満		■			

執務並行改修

建築工事／仮設／直接仮設／足場／足場					
シャフト内足場		施工 B0-131542			
m ²					
		単 価		備 考	
掛払い手間		5,540			
供用1日賃料 修理費含む		■■■■			
基本料 修理費含む		■■■■			
RC造標準日数 修理費含む		■■■■			
建築工事／仮設／直接仮設／足場／災害防止					
金網張り		施工 B0-131538			
m ²					
		-	建築面積 300m ²	建築面積 450m ²	建築面積 750m ²
掛払い手間	-	■■■■	-	-	-
供用1日損料	-	■■■■	-	-	-
RC造標準日数	2階建	-	■■■■	■■■■	■■■■
	3階建	-	■■■■	■■■■	■■■■
	4階建	-	■■■■	■■■■	■■■■
	5階建	-	■■■■	■■■■	■■■■
	6階建	-	■■■■	■■■■	■■■■
	7階建	-	■■■■	■■■■	■■■■
	8階建	-	■■■■	■■■■	■■■■
		建築面積1,000m ²	建築面積1,500m ²	建築面積2,000m ²	建築面積3,000m ²
RC造標準日数	2階建	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
	3階建	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
	4階建	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
	5階建	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
	6階建	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
	7階建	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
	8階建	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
金網張り(水平張り)		施工 B0-131536			
m ²					
		単 価		備 考	
掛払い手間		■■■■			
供用1日損料		■■■■			

執務並行改修

建築工事／仮設／直接仮設／足場／災害防止					
金網式養生枠		施工 B0-131537			
		m ²			
		-	建築面積 300m ²	建築面積 450m ²	建築面積 750m ²
掛払い手間	-	430	-	-	-
供用1日賃料 修理費含む	-	■	-	-	-
基本料 修理費含む	-	■	-	-	-
RC造標準日数 修理費含む	2階建	-	■	■	■
	3階建	-	■	■	■
	4階建	-	■	■	■
	5階建	-	■	■	■
	6階建	-	■	■	■
	7階建	-	■	■	■
	8階建	-	■	■	■
		建築面積1,000m ²	建築面積1,500m ²	建築面積2,000m ²	建築面積3,000m ²
RC造標準日数 修理費含む	2階建	■	■	■	■
	3階建	■	■	■	■
	4階建	■	■	■	■
	5階建	■	■	■	■
	6階建	■	■	■	■
	7階建	■	■	■	■
	8階建	■	■	■	■
安全ネット張り(水平張り)		施工 B0-131553			
		m ²			
		防災ホリエステル			
掛払い手間		980			
供用1日賃料 修理費含む		■			
基本料 修理費含む		■			

執務並行改修

建築工事／仮設／直接仮設／足場／災害防止						
養生シート張り			施工 B0-131561			
			m ²			
			-	建築面積 300m ²	建築面積 450m ²	
防災性能 JIS A 8952 I類	掛払い手間	-	940	-	-	
	供用1日賃料 修理費含む	-	■	-	-	
	基本料 修理費含む	-	■	-	-	
	RC造標準日数 修理費含む	2階建	-	-	■	■
		3階建	-	-	■	■
		4階建	-	-	■	■
		5階建	-	-	■	■
		6階建	-	-	■	■
		7階建	-	-	■	■
8階建	-	-	■	■		
防災性能 JIS A 8952 II類	掛払い手間	-	940	-	-	
	供用1日賃料 修理費含む	-	■	-	-	
	基本料 修理費含む	-	■	-	-	
	RC造標準日数 修理費含む	2階建	-	-	■	■
		3階建	-	-	■	■
		4階建	-	-	■	■
		5階建	-	-	■	■
		6階建	-	-	■	■
		7階建	-	-	■	■
8階建	-	-	■	■		
			建築面積 750m ²	建築面積1,000m ²	建築面積1,500m ²	
防災性能 JIS A 8952 I類	RC造標準日数 修理費含む	2階建	■	■	■	
		3階建	■	■	■	
		4階建	■	■	■	
		5階建	■	■	■	
		6階建	■	■	■	
		7階建	■	■	■	
		8階建	■	■	■	
		8階建	■	■	■	
防災性能 JIS A 8952 II類	RC造標準日数 修理費含む	2階建	■	■	■	
		3階建	■	■	■	
		4階建	■	■	■	
		5階建	■	■	■	
		6階建	■	■	■	
		7階建	■	■	■	
		8階建	■	■	■	
		8階建	■	■	■	
			建築面積2,000m ²	建築面積3,000m ²		
防災性能 JIS A 8952 I類	RC造標準日数 修理費含む	2階建	■	■		
		3階建	■	■		
		4階建	■	■		
		5階建	■	■		
		6階建	■	■		
		7階建	■	■		
		8階建	■	■		
		8階建	■	■		
防災性能 JIS A 8952 II類	RC造標準日数 修理費含む	2階建	■	■		
		3階建	■	■		
		4階建	■	■		
		5階建	■	■		
		6階建	■	■		
		7階建	■	■		
		8階建	■	■		
		8階建	■	■		

執務並行改修

建築工事／仮設／直接仮設／足場／災害防止						
メッシュシート張り			施工 B0-131562			
			m ²			
			-	建築面積 300m ²	建築面積 450m ²	
防災性能 JIS A 8952 I類	掛払い手間	-	770	-	-	
	供用1日賃料 修理費含む	-	■	-	-	
	基本料 修理費含む	-	■	-	-	
	RC造標準日数 修理費含む	2階建	-	-	■	■
		3階建	-	-	■	■
		4階建	-	-	■	■
		5階建	-	-	■	■
		6階建	-	-	■	■
		7階建	-	-	■	■
8階建	-	-	■	■		
防災性能 JIS A 8952 II類	掛払い手間	-	770	-	-	
	供用1日賃料 修理費含む	-	■	-	-	
	基本料 修理費含む	-	■	-	-	
	RC造標準日数 修理費含む	2階建	-	-	■	■
		3階建	-	-	■	■
		4階建	-	-	■	■
		5階建	-	-	■	■
		6階建	-	-	■	■
		7階建	-	-	■	■
8階建	-	-	■	■		
			建築面積 750m ²	建築面積1,000m ²	建築面積1,500m ²	
防災性能 JIS A 8952 I類	RC造標準日数 修理費含む	2階建	■	■	■	
		3階建	■	■	■	
		4階建	■	■	■	
		5階建	■	■	■	
		6階建	■	■	■	
		7階建	■	■	■	
		8階建	■	■	■	
		8階建	■	■	■	
防災性能 JIS A 8952 II類	RC造標準日数 修理費含む	2階建	■	■	■	
		3階建	■	■	■	
		4階建	■	■	■	
		5階建	■	■	■	
		6階建	■	■	■	
		7階建	■	■	■	
		8階建	■	■	■	
		8階建	■	■	■	
			建築面積2,000m ²	建築面積3,000m ²		
防災性能 JIS A 8952 I類	RC造標準日数 修理費含む	2階建	■	■		
		3階建	■	■		
		4階建	■	■		
		5階建	■	■		
		6階建	■	■		
		7階建	■	■		
		8階建	■	■		
		8階建	■	■		
防災性能 JIS A 8952 II類	RC造標準日数 修理費含む	2階建	■	■		
		3階建	■	■		
		4階建	■	■		
		5階建	■	■		
		6階建	■	■		
		7階建	■	■		
		8階建	■	■		
		8階建	■	■		

執務並行改修

建築工事／仮設／直接仮設／足場／災害防止						
養生防護柵(直線部)			施工 B0-131569			
m						
			-	建築面積 300㎡	建築面積 450㎡	
枠組本足場用	掛払い手間	-	4,690	-	-	
	供用1日賃料 修理費含む	-	■	-	-	
	基本料 修理費含む	-	■	-	-	
	RC造標準日数 修理費含む	3階建	-	-	■	■
		4階建	-	-	■	■
		5階建	-	-	■	■
		6階建	-	-	■	■
		7階建	-	-	■	■
8階建	-	-	■	■		
			建築面積 750㎡	建築面積1,000㎡	建築面積1,500㎡	
枠組本足場用	RC造標準日数 修理費含む	3階建	■	■	■	
		4階建	■	■	■	
		5階建	■	■	■	
		6階建	■	■	■	
		7階建	■	■	■	
		8階建	■	■	■	
			建築面積2,000㎡	建築面積3,000㎡		
枠組本足場用	RC造標準日数 修理費含む	3階建	■	■		
		4階建	■	■		
		5階建	■	■		
		6階建	■	■		
		7階建	■	■		
		8階建	■	■		

執務並行改修

建築工事／仮設／直接仮設／足場／災害防止						
養生防護柵(コーナー部)			施工 B0-131570			
			か所			
			-	建築面積 300㎡	建築面積 450㎡	
枠組本足場用	掛払い手間	-	8,530	-	-	
	供用1日賃料 修理費含む	-	■	-	-	
	基本料 修理費含む	-	■	-	-	
	RC造標準日数 修理費含む	3階建	-	-	■	■
		4階建	-	-	■	■
		5階建	-	-	■	■
		6階建	-	-	■	■
		7階建	-	-	■	■
8階建	-	-	■	■		
			建築面積 750㎡	建築面積1,000㎡	建築面積1,500㎡	
枠組本足場用	RC造標準日数 修理費含む	3階建	■	■	■	
		4階建	■	■	■	
		5階建	■	■	■	
		6階建	■	■	■	
		7階建	■	■	■	
		8階建	■	■	■	
			建築面積2,000㎡	建築面積3,000㎡		
枠組本足場用	RC造標準日数 修理費含む	3階建	■	■		
		4階建	■	■		
		5階建	■	■		
		6階建	■	■		
		7階建	■	■		
		8階建	■	■		
防音シート張り						
			施工 B0-131571			
			㎡			
			-	建築面積 300㎡	建築面積 450㎡	
			-	建築面積 750㎡		
掛払い手間	-	940	-	-	-	
供用1日賃料 修理費含む	-	■	-	-	-	
基本料 修理費含む	-	■	-	-	-	
RC造標準日数 修理費含む	2階建	-	■	■	■	
	3階建	-	■	■	■	
	4階建	-	■	■	■	
	5階建	-	■	■	■	
	6階建	-	■	■	■	
	7階建	-	■	■	■	
	8階建	-	■	■	■	
			建築面積1,000㎡	建築面積1,500㎡	建築面積2,000㎡	
RC造標準日数 修理費含む	2階建	■	■	■	■	
	3階建	■	■	■	■	
	4階建	■	■	■	■	
	5階建	■	■	■	■	
	6階建	■	■	■	■	
	7階建	■	■	■	■	
8階建	■	■	■	■		

執務並行改修

建築工事／仮設／直接仮設／足場／災害防止						
小幅ネット張り(層間塞ぎ)			施工 B0-131566			
			m			
			-	建築面積 300㎡	建築面積 450㎡	
防火ボ リエステル	掛払い手間	-	850	-	-	
	供用1日賃料 修理費含む	-	■	-	-	
	基本料 修理費含む	-	■	-	-	
	RC造標準日数 修理費含む	2階建	-	-	■	■
		3階建	-	-	■	■
		4階建	-	-	■	■
		5階建	-	-	■	■
		6階建	-	-	■	■
		7階建	-	-	■	■
8階建	-	-	■	■		
			建築面積 750㎡	建築面積1,000㎡	建築面積1,500㎡	
防火ボ リエステル	RC造標準日数 修理費含む	2階建	■	■	■	
		3階建	■	■	■	
		4階建	■	■	■	
		5階建	■	■	■	
		6階建	■	■	■	
		7階建	■	■	■	
		8階建	■	■	■	
					建築面積2,000㎡	建築面積3,000㎡
防火ボ リエステル	RC造標準日数 修理費含む	2階建	■	■		
		3階建	■	■		
		4階建	■	■		
		5階建	■	■		
		6階建	■	■		
		7階建	■	■		
		8階建	■	■		
アルミ防音パネル張り(材工共)			施工 B0-131567			
			㎡			
			単	価	備 考	
存置3ヶ月以下 運搬費共			■			
存置6ヶ月以下 運搬費共			■			
存置9ヶ月以下 運搬費共			■			
建築工事／仮設／直接仮設／足場／仮設材運搬						
細 目	摘 要	単 位	単 価	備 考		
仮設材運搬 (地足場)		㎡	■	施工 B0-131660		

執務並行改修

建築工事／仮設／直接仮設／足場／仮設材運搬				
仮設材運搬(枠組本足場)(手すり先行方式)			施工 B0-131691	
m ²				
		単 価	備 考	
建枠幅600		■		
建枠幅900(二枚布)		■		
建枠幅1200		■		
細 目	摘 要	単 位	単 価	備 考
仮設材運搬 (単管本足場)		m ²	■	施工 B0-131662
仮設材運搬 (単管一本足場)		m ²	■	施工 B0-131663
仮設材運搬 (単管抱足場)		m ²	■	施工 B0-131664
仮設材運搬(安全てすり)			施工 B0-131671	
m				
		単 価	備 考	
単管本足場用		■		
枠組本足場用(手すり先行方式)		■		
仮設材運搬(登り栈橋)			施工 B0-131669	
m				
		単 価	備 考	
単管本足場用		■		
仮設材運搬(養生防護棚)			施工 B0-131672	
m				
		単 価	備 考	
枠組本足場用		■		
仮設材運搬(内部躯体足場)(手すり先行方式)			施工 B0-131693	
m ²				
		単 価	備 考	
4.0m超5.0m未満		■		
5.0m以上5.7m未満		■		
5.7m以上7.4m未満		■		
7.4m以上9.1m未満		■		
9.1m以上10.8m未満		■		
10.8m以上12.5m未満		■		

執務並行改修

建築工事／仮設／直接仮設／足場／仮設材運搬				
仮設材運搬(内部仕上足場脚立足場)			施工 B0-131694	
m ²				
	単	価	備	考
平家建		■		
2階建		■		
3階建		■		
4階建		■		
5階建		■		
6階建		■		
7階建		■		
8階建		■		
9階建		■		
10階建		■		
仮設材運搬(内部仕上足場 棚足場)(手すり先行方式)			施工 B0-131696	
m ²				
	単	価	備	考
4.0m超5.0m未満		■		
5.0m以上5.7m未満		■		
5.7m以上7.4m未満		■		
7.4m以上9.1m未満		■		
9.1m以上10.8m未満		■		
10.8m以上12.5m未満		■		
仮設材運搬(内部仕上足場簡易型移動式)			施工 B0-131695	
m ²				
	単	価	備	考
4.0m超5.0m未満(2段)		■		
5.0m以上5.7m未満(3段)		■		
5.7m以上7.4m未満(4段)		■		
7.4m以上9.1m未満(5段)		■		
細目	摘要	単位	単価	備考
仮設材運搬 (内部階段 仕上足場)		m ²	■	施工 B0-131684
仮設材運搬 (シャフト内足場)		m ²	■	施工 B0-131685
仮設材運搬 (金網式養生枠)		m ²	■	施工 B0-131686
仮設材運搬 (金網類)		m ²	■	施工 B0-131687
仮設材運搬 (シート・ネット類)		m ²	■	施工 B0-131688
仮設材運搬 (小幅ネット)		m	■	施工 B0-131689

執務並行改修

建築工事／仮設／運搬費				
細目	摘要	単位	単価	備考
仮設機械運転 (トラック)	普通用 2t積	運転日	■	施工 B0-031011
	普通用 4t積	運転日	■	施工 B0-031011
	普通用 11t積	運転日	■	施工 B0-031011

執務並行改修

建築工事／土工／掘削・すきとり類			
根切り		施工 B0-132233	
m3			
		単 価	備 考
人力土工	-	-	12,000
積込み		施工 B0-132612	
m3			
		単 価	備 考
人力土工	-	-	4,010
建築工事／土工／埋戻し・盛土類			
埋戻し		施工 B0-132251	
m3			
		-	A種 (山砂の類) D種 (再生コンクリート砂)
人力土工	-	7,100	■ ■

建築工事／土工／建設発生土／運搬		建設発生土運搬			施工 B0-132623
		m3			
		ダンプトラック	2t積級	ダンプトラック	4t積級
		バックホ0.13m3	人力積込	バックホ0.28m3	
		土砂	土砂	土砂	
DID区間無し	0.2km以下	-	-	■	
	0.3km以下	■	■	-	
	0.5km以下	-	■	-	
	1.0km以下	■	-	■	
	1.5km以下	■	■	■	
	2.0km以下	-	■	-	
	2.5km以下	■	■	■	
	3.0km以下	■	■	-	
	3.5km以下	■	-	■	
	4.0km以下	-	■	■	
	4.5km以下	■	-	-	
	5.0km以下	-	■	■	
	5.5km以下	■	-	-	
	6.0km以下	-	-	■	
	6.5km以下	-	■	-	
	7.0km以下	■	-	-	
	7.5km以下	-	-	■	
	8.5km以下	-	■	-	
	9.0km以下	■	-	-	
	10.0km以下	-	-	■	
	11.0km以下	-	■	-	
	12.0km以下	■	-	-	
	13.0km以下	-	-	■	
	16.0km以下	-	■	-	
	17.0km以下	■	-	-	
	19.0km以下	-	-	■	
	27.5km以下	-	■	-	
	28.5km以下	■	-	-	
35.0km以下	-	-	■		
60.0km以下	■	■	■		

建築工事／土工／建設発生土／運搬		建設発生土運搬			施工 B0-132623
		m3			
		ダンプトラック	2t積級	ダンプトラック	4t積級
		バックホ0.13m3	人力積込	バックホ0.28m3	
		土砂	土砂	土砂	
DID区間有り	0.2km以下	—	—	■	
	0.3km以下	■	■	—	
	0.5km以下	—	■	—	
	1.0km以下	■	■	■	
	1.5km以下	■	■	■	
	2.0km以下	—	■	■	
	2.5km以下	■	■	—	
	3.0km以下	■	—	■	
	3.5km以下	■	■	■	
	4.5km以下	■	■	■	
	5.0km以下	■	—	—	
	5.5km以下	—	—	■	
	6.0km以下	—	■	—	
	6.5km以下	■	—	—	
	7.0km以下	—	—	■	
	8.0km以下	■	■	—	
	9.0km以下	—	—	■	
	10.5km以下	—	■	—	
	11.0km以下	■	—	—	
	12.0km以下	—	—	■	
	14.5km以下	—	■	—	
	15.0km以下	■	—	—	
	17.0km以下	—	—	■	
	23.0km以下	—	■	—	
24.0km以下	■	—	—		
27.0km以下	—	—	■		
60.0km以下	■	■	■		

建築工事／土工／建設発生土／運搬		建設発生土運搬				施工 B0-132623
		m3				
		ダンプトラック 10t積級				
		バックホウ0.45m3	バックホウ0.8m3	バックホウ1.4m3	クラムシェル0.6m3	
		土砂	土砂	土砂	土砂	
DID区間無し	0.3km以下	—	■	■	—	
	0.5km以下	■	■	■	■	
	1.0km以下	■	■	■	■	
	1.5km以下	—	■	■	—	
	2.0km以下	■	■	■	■	
	2.5km以下	■	—	■	—	
	3.0km以下	—	■	■	—	
	3.5km以下	■	—	■	■	
	4.0km以下	—	■	—	—	
	4.5km以下	■	—	■	■	
	5.5km以下	—	■	—	■	
	6.0km以下	■	—	■	—	
	6.5km以下	—	■	—	—	
	7.0km以下	—	—	■	■	
	7.5km以下	■	■	—	—	
	8.5km以下	—	—	■	—	
	9.5km以下	—	■	—	■	
	10.0km以下	■	—	■	—	
	11.5km以下	—	■	—	—	
	12.5km以下	—	—	■	—	
	13.0km以下	—	—	—	■	
	13.5km以下	■	—	—	—	
	15.5km以下	—	■	—	—	
	16.5km以下	—	—	■	—	
	19.5km以下	■	—	—	■	
	22.5km以下	—	■	—	—	
	23.5km以下	—	—	■	—	
	37.5km以下	—	—	—	■	
	39.0km以下	■	—	—	—	
	49.5km以下	—	■	—	—	
51.5km以下	—	—	■	—		
60.0km以下	■	■	■	■		

建築工事／土工／建設発生土／運搬		建設発生土運搬				施工 B0-132623
		m3				
		ダンプトラック 10t積級				
		バックホウ0.45m3	バックホウ0.8m3	バックホウ1.4m3	クラムシェル0.6m3	
		土砂	土砂	土砂	土砂	
DID区間有り	0.3km以下	—	■	■	—	
	0.5km以下	■	■	■	■	
	1.0km以下	■	■	■	■	
	1.5km以下	■	■	■	—	
	2.0km以下	■	■	■	■	
	2.5km以下	—	—	■	—	
	3.0km以下	■	■	■	—	
	3.5km以下	—	■	■	■	
	4.0km以下	■	—	—	■	
	4.5km以下	—	—	■	—	
	5.0km以下	—	■	—	■	
	5.5km以下	■	—	■	—	
	6.0km以下	—	■	—	—	
	6.5km以下	—	—	■	■	
	7.0km以下	■	■	—	—	
	8.0km以下	—	—	■	—	
	8.5km以下	—	■	—	■	
	9.0km以下	■	—	—	—	
	9.5km以下	—	—	■	—	
	11.0km以下	—	■	—	—	
	11.5km以下	—	—	■	—	
	12.0km以下	■	—	—	■	
	14.0km以下	—	■	—	—	
	15.0km以下	—	—	■	—	
	17.0km以下	—	—	—	■	
	17.5km以下	■	—	—	—	
	19.5km以下	—	■	—	—	
	20.5km以下	—	—	■	—	
	28.0km以下	—	—	—	■	
	28.5km以下	■	—	—	—	
31.5km以下	—	■	—	—		
33.0km以下	—	—	■	—		
60.0km以下	■	■	■	■		

建築工事／土工／建設発生土／運搬		台			
建設発生土運搬		施工 B0-132624			
		ダンプトラック	2t積級	ダンプトラック	4t積級
		バックホ0.13m3	人力積込	バックホ0.28m3	
		-	-	-	
DID区間無し	0.2km以下	-	-	■	
	0.3km以下	■	■	-	
	0.5km以下	-	■	-	
	1.0km以下	■	-	■	
	1.5km以下	■	■	■	
	2.0km以下	-	■	-	
	2.5km以下	■	■	■	
	3.0km以下	■	■	-	
	3.5km以下	■	-	■	
	4.0km以下	-	■	■	
	4.5km以下	■	-	-	
	5.0km以下	-	■	■	
	5.5km以下	■	-	-	
	6.0km以下	-	-	■	
	6.5km以下	-	■	-	
	7.0km以下	■	-	-	
	7.5km以下	-	-	■	
	8.5km以下	-	■	-	
	9.0km以下	■	-	-	
	10.0km以下	-	-	■	
	11.0km以下	-	■	-	
	12.0km以下	■	-	-	
	13.0km以下	-	-	■	
	16.0km以下	-	■	-	
	17.0km以下	■	-	-	
	19.0km以下	-	-	■	
	27.5km以下	-	■	-	
	28.5km以下	■	-	-	
35.0km以下	-	-	■		
60.0km以下	■	■	■		

建築工事／土工／建設発生土／運搬		建設発生土運搬			施工 B0-132624
		台			
		ダンプトラック	2t積級	ダンプトラック	4t積級
		バックホ0.13m3	人力積込	バックホ0.28m3	
		-	-	-	
DID区間有り	0.2km以下	-	-	■	
	0.3km以下	■	■	-	
	0.5km以下	-	■	-	
	1.0km以下	■	■	■	
	1.5km以下	■	■	■	
	2.0km以下	-	■	■	
	2.5km以下	■	■	-	
	3.0km以下	■	-	■	
	3.5km以下	■	■	■	
	4.5km以下	■	■	■	
	5.0km以下	■	-	-	
	5.5km以下	-	-	■	
	6.0km以下	-	■	-	
	6.5km以下	■	-	-	
	7.0km以下	-	-	■	
	8.0km以下	■	■	-	
	9.0km以下	-	-	■	
	10.5km以下	-	■	-	
	11.0km以下	■	-	-	
	12.0km以下	-	-	■	
	14.5km以下	-	■	-	
	15.0km以下	■	-	-	
	17.0km以下	-	-	■	
	23.0km以下	-	■	-	
24.0km以下	■	-	-		
27.0km以下	-	-	■		
60.0km以下	■	■	■		

建築工事／土工／建設発生土／運搬		建設発生土運搬			
		台			
		ダンプトラック 10t積級			
		バックホウ0.45m3	バックホウ0.8m3	バックホウ1.4m3	クラムシェル0.6m3
		-	-	-	-
DID区間無し	0.3km以下	-	■	■	-
	0.5km以下	■	■	■	■
	1.0km以下	■	■	■	■
	1.5km以下	-	■	■	-
	2.0km以下	■	■	■	■
	2.5km以下	■	-	■	-
	3.0km以下	-	■	■	-
	3.5km以下	■	-	■	■
	4.0km以下	-	■	-	-
	4.5km以下	■	-	■	■
	5.5km以下	-	■	-	■
	6.0km以下	■	-	■	-
	6.5km以下	-	■	-	-
	7.0km以下	-	-	■	■
	7.5km以下	■	■	-	-
	8.5km以下	-	-	■	-
	9.5km以下	-	■	-	■
	10.0km以下	■	-	■	-
	11.5km以下	-	■	-	-
	12.5km以下	-	-	■	-
	13.0km以下	-	-	-	■
	13.5km以下	■	-	-	-
	15.5km以下	-	■	-	-
	16.5km以下	-	-	■	-
	19.5km以下	■	-	-	■
	22.5km以下	-	■	-	-
	23.5km以下	-	-	■	-
	37.5km以下	-	-	-	■
39.0km以下	■	-	-	-	
49.5km以下	-	■	-	-	
51.5km以下	-	-	■	-	
60.0km以下	■	■	■	■	

執務並行改修

建築工事／土工／建設発生土／運搬					
建設発生土運搬		台			
		ダンプトラック 10t積級			
		ハックホウ0.45m3	ハックホウ0.8m3	ハックホウ1.4m3	クラムシェル0.6m3
		-	-	-	-
DID区間有り	0.3km以下	-	■	■	-
	0.5km以下	■	■	■	■
	1.0km以下	■	■	■	■
	1.5km以下	■	■	■	-
	2.0km以下	■	■	■	■
	2.5km以下	-	-	■	-
	3.0km以下	■	■	■	-
	3.5km以下	-	■	■	■
	4.0km以下	■	-	-	■
	4.5km以下	-	-	■	-
	5.0km以下	-	■	-	■
	5.5km以下	■	-	■	-
	6.0km以下	-	■	-	-
	6.5km以下	-	-	■	■
	7.0km以下	■	■	-	-
	8.0km以下	-	-	■	-
	8.5km以下	-	■	-	■
	9.0km以下	■	-	-	-
	9.5km以下	-	-	■	-
	11.0km以下	-	■	-	-
	11.5km以下	-	-	■	-
	12.0km以下	■	-	-	■
	14.0km以下	-	■	-	-
	15.0km以下	-	-	■	-
	17.0km以下	-	-	-	■
	17.5km以下	■	-	-	-
	19.5km以下	-	■	-	-
	20.5km以下	-	-	■	-
	28.0km以下	-	-	-	■
	28.5km以下	■	-	-	-
31.5km以下	-	■	-	-	
33.0km以下	-	-	■	-	
60.0km以下	■	■	■	■	
建築工事／土工／土工機械／運転					
細目	摘要	単位	単価	備考	
土工機械運転 (ダンプトラック)	普通用 デイゼル 2t積級	運転日	■	施工 B0-032181	
	普通用 デイゼル 4t積級		■	施工 B0-032181	
	普通用 デイゼル 10t積級	運転日	■	施工 B0-032181	

執務並行改修

建築工事／土工／土工(参考歩掛り)／掘削・すきとり類				
根切り			施工 B0-132235	
			m3	
			単 価	備 考
つぼ掘り及び布掘り	バックホ0.45m3	-	■	
	バックホ0.8m3	-	■	
山留め付き総掘り	自立式バックホ0.8m3	-	■	
	自立式バックホ1.4m3	-	■	
	切梁腹起方式バックホ0.45m3	グラムシェル積込	■	
	切梁腹起方式バックホ0.8m3	-	■	
	切梁腹起方式バックホ1.4m3	-	■	
	グラントアンカー方式バックホ0.45m3	グラムシェル積込	■	
	グラントアンカー方式バックホ0.8m3	-	■	
		グラムシェル積込	■	
グラントアンカー方式バックホ1.4m3	-	■		
法付き総掘り	バックホ0.8m3	-	■	
	バックホ1.4m3	-	■	
小規模土工	バックホ0.13m3	-	■	
	バックホ0.28m3	-	■	
細 目	摘 要	単 位	単 価	備 考
床付け		m ²	620	施工 B0-132226
杭間ざらい		本	2,470	施工 B0-132232
すきとり			施工 B0-132218	
			m3	
			単 価	備 考
ブルドーザ 3t級			■	
ブルドーザ 15t級			■	
細 目	摘 要	単 位	単 価	備 考
すきとり積込	ブルドーザ 3t級 バックホ0.45m3	m3	■	施工 B0-132219
	ブルドーザ 15t級 バックホ0.8m3		■	施工 B0-132219
積込み			施工 B0-132614	
			m3	
			単 価	備 考
-	バックホ0.45m3		■	
	バックホ0.8m3		■	
小規模土工	バックホ0.13m3		■	
	バックホ0.28m3		■	

執務並行改修

建築工事／土工／土工(参考歩掛り)／埋戻し・盛土類				
盛土		施工 B0-132261		
		m3		
		-	A種 (山砂の類)	D種 (再生コンクリート砂)
バックホ0.45m3		■	■	■
バックホ0.8m3		■	■	■
敷きならし		施工 B0-132243		
		m3		
		単	価	備 考
ブルドーザ 15t級		■		
ブルドーザ 3t級		■		
締固め		施工 B0-132246		
		m3		
		単	価	備 考
タイヤローラ 8～20t		■		
振動ローラ 2.4～2.8t		■		
タンパ 60～80kg		■		
細 目	摘 要	単 位	単 価	備 考
敷きならし締固め	ブルドーザ 3t級 振動ローラ 2.4～2.8t	m3	■	施工 B0-132247
	ブルドーザ 15t級 タイヤローラ 8～20t	m3	■	施工 B0-132247
埋戻し		施工 B0-132254		
		m3		
		-	A種 (山砂の類)	D種 (再生コンクリート砂)
つぼ掘り及び布掘り	バックホ0.45m3	■	■	■
	バックホ0.8m3	■	■	■
山留め付き総掘り	バックホ0.8m3	■	■	■
法付き総掘り	バックホ0.8m3	■	■	■
小規模土工	バックホ0.13m3	■	■	■
	バックホ0.28m3	■	■	■

執務並行改修

建築工事／土工／土工(参考歩掛り)／土工機械／運転				
細目	摘要	単位	単価	備考
土工機械運転 (フルトナー)	排出ガス対策型 普通 3t級	運転日	■	施工 B0-032161
	排出ガス対策型 普通 15t級	運転日	■	施工 B0-032161
土工機械運転 (タイヤロー)	排出ガス対策型 8～20t	運転日	■	施工 B0-032163
土工機械運転 (バックホ)	排出ガス対策型 油圧式 クローラ型 0.13m3	運転日	■	施工 B0-032171
	排出ガス対策型 油圧式 クローラ型 0.28m3	運転日	■	施工 B0-032171
	排出ガス対策型 油圧式 クローラ型 0.45m3	運転日	■	施工 B0-032171
	排出ガス対策型 油圧式 クローラ型 0.8m3	運転日	■	施工 B0-032171
	排出ガス対策型 油圧式 クローラ型 1.4m3	運転日	■	施工 B0-032171
土工機械運転 (振動ロー)	排出ガス対策型 搭乗式・タンDEM型 2.4～2.8t	運転日	■	施工 B0-032173
	ハンドガイト式 0.8～1.1t	運転日	■	施工 B0-032173
土工機械運転 (タンバ)	60～80kg	運転日	■	施工 B0-032182
土工機械運転 (クラムシェル)	油圧ロープ式 クローラ型 0.6m3	運転日	■	施工 B0-032191
土工機械運転 (トラック)	普通用 11t積	運転日	■	施工 B0-032192
建築工事／土工／土工(参考歩掛り)／土工機械／分解組立				
土工機械分解組立 (バックホ)	排出ガス対策型 油圧式クローラ型 1.4m3	回	■	施工 B0-132712
土工機械分解組立 (クラムシェル)	油圧ロープ式 クローラ型 0.6m3	回	■	施工 B0-132722
建築工事／土工／土工(参考歩掛り)／土工機械／運搬				
土工機械運搬(バックホ)			施工 B0-132716	
			往復	
			単価	備考
排出ガス対策型 油圧式クローラ型0.13m3			■	
排出ガス対策型 油圧式クローラ型0.28m3			■	
排出ガス対策型 油圧式クローラ型0.45m3			■	
排出ガス対策型 油圧式クローラ型0.8m3			■	
排出ガス対策型 油圧式クローラ型1.4m3			■	
土工機械運搬(クラムシェル)			施工 B0-132726	
			往復	
			単価	備考
油圧ロープ式 クローラ型 0.6m3			■	

執務並行改修

建築工事／土工／土工(参考歩掛り)／土工機械／運搬				
土工機械運搬(フルトロー)			施工 B0-132736	
往復				
		単 価	備 考	
排出ガス対策型	普通	3t級	■	
排出ガス対策型	普通	15t級	■	
土工機械運搬(タイヤロー)			施工 B0-132747	
往復				
		単 価	備 考	
排出ガス対策型		8～20t	■	
土工機械運搬(振動ロー)			施工 B0-132757	
往復				
		単 価	備 考	
排出ガス対策型	搭乗式・クレーン型	2.4～2.8t	■	

執務並行改修

建築工事／地業／一般地業				
細目	摘要	単位	単価	備考
砂利地業	切込砕石	m ³	■	施工 B0-133421
	再生切込砕石	m ³	■	施工 B0-133421
	クラッシュラン	m ³	■	施工 B0-133421
	再生クラッシュラン	m ³	■	施工 B0-133421
床下防湿層敷き	ポリエチレンフィルム 厚0.15	m ²	■	施工 B0-133713
土間下断熱材敷き 施工 B0-132292				
		m ²		
		2種bA	3種bA	
厚さ25mm		■	■	
厚さ30mm		—	■	
厚さ40mm		—	■	
厚さ50mm		■	■	
建築工事／地業／杭地業／施工費				
既製コンクリート杭杭頭処理		施工 B0-133261		
		か所		
		単価	備考	
杭径300		5,380		
杭径350		7,170		
杭径400		8,970		
杭径450		11,200		
杭径500		13,500		
杭径600		18,400		
既製コンクリート杭杭頭補強 施工 B0-133263				
		か所		
		単価	備考	
中詰めコンクリート補強筋有り	杭径300	■		
	杭径350	■		
	杭径400	■		
	杭径450	■		
	杭径500	■		
	杭径600	■		
中詰めコンクリート補強筋無し	杭径300	■		
	杭径350	■		
	杭径400	■		
	杭径450	■		
	杭径500	■		
	杭径600	■		

執務並行改修

建築工事／地業／杭地業／施工費				
細目	摘要	単位	単価	備考
杭頭処理 (場所打杭用)		m3	■	施工 B0-133264

執務並行改修

建築工事／型枠／型枠(参考歩掛り)				
型枠運搬			施工 B0-134616	
m ²				
		単 価	備 考	
4t車	2階建以下		■	
	3階建以下		■	
	4階建以下		■	
	5階建以下		■	
	6階建以上		■	
細 目	摘 要		単 位	備 考
型枠機械運転 (トラック)	普通用 4t積		運転日	■
建築工事／型枠／型枠面処理				
打放し面補修			施工 B0-134441	
m ²				
		目違いばらい無	部分目違いばらい	全面目違いばらい
A 種	コーン処理		640	-
B 種	コーン処理		-	1,070
	コーン処理無		-	430
C 種	コーン処理無		-	850
細 目	摘 要		単 位	備 考
コーン処理			m ²	640
建築工事／型枠／型枠目地・スリット				
型枠目地棒			施工 B0-134432	
m				
		単 価	備 考	
打継目地	幅20	×深さ20程度	■	
化粧目地	幅20	×深さ10程度	■	
水切目地	幅15	×深さ10程度	■	
手間	-	-	280	

執務並行改修

建築物工事／型枠／型枠目地・スリット						
耐震スリット			施工 B0-231052			
			m			
			垂直			
			全貫通型			
			壁厚150	壁厚180	壁厚200	壁厚250
耐火型	防水	スリット厚25	■	■	■	■
	非防水	スリット厚25	■	■	■	■
			水平			
			全貫通型			
			壁厚150	壁厚180	壁厚200	壁厚250
耐火型	防水	スリット厚25	■	■	■	■
	非防水	スリット厚25	■	■	■	■
建築物工事／鉄筋／加工組立						
鉄筋工場加工			施工 B0-136218			
			t			
			単	価	備 考	
一般	太物		16,400			
	細物		46,600			
鉄筋現場加工						
			施工 B0-136219			
			t			
			単	価	備 考	
一般	太物		16,100			
	細物		46,400			
鉄筋組立						
			施工 B0-136210			
			t			
			単	価	備 考	
RC造	太物(圧接)		■			
	太物(重ね)		■			
	細物		■			
SRC造	太物(圧接)		■			
	細物(ス ^ハ イ ^ル 筋の場合)		■			
	細物(フ ^フ 筋の場合)		■			
	ス ^ハ イ ^ル 筋		■			
梁貫通孔補強鉄筋工場加工						
			施工 B0-136232			
			t			
			単	価	備 考	
太物			85,500			
細物			119,000			

執務並行改修

建築工事／鉄筋／加工組立		
梁貫通孔補強鉄筋現場加工		施工 B0-136228
t		
	単 価	備 考
太物	105,000	
細物	128,000	
梁貫通孔補強鉄筋加工組立		施工 B0-136237
t		
	単 価	備 考
太物	■	
細物	■	
鉄筋加工組立(S造スラブ)		施工 B0-136229
t		
	単 価	備 考
鉄筋加工	工場	30,700
	現場	29,900
鉄筋組立	-	■
建築工事／鉄筋／加工組立(参考歩掛り)		
梁貫通孔補強鉄筋組立		施工 B0-136223
t		
	単 価	備 考
細物	■	
太物	■	

執務並行改修

建築物工事／既製コンクリート／コンクリートブロック				
補強コンクリートブロック帳壁			施工 B0-135311	
			m ²	
		内 壁	外 壁	
空洞ブロックC(16)	厚さ100mm	■	■	
	厚さ120mm	■	■	
	厚さ150mm	■	■	
	厚さ190mm	■	■	
補強コンクリートブロック帳壁			施工 B0-135312	
			m ²	
		内 壁		
空洞ブロックA(08)	厚さ100mm	■		
	厚さ120mm	■		
	厚さ150mm	■		
コンクリートブロック化粧積み加算			施工 B0-135341	
			m ²	
		単 価	備 考	
片面		1,090		
両面		2,180		
建築物工事／防水／調整目地・その他				
細 目	摘 要	単 位	単 価	備 考
防水入隅処理	モルタル	m	■	施工 B0-231051
伸縮目地				
施工 B0-231012				
m				
		付着層タイプ	アンカータイプ	
成形伸縮目地材	25×80		■	■
細 目	摘 要	単 位	単 価	備 考
成形緩衝材		m	■	施工 B0-231013
防水押え金物				
施工 B0-231061				
m				
アルミ製				
アスファルト防水用		■		
シート防水用		■		

執務並行改修

建築工事／石／テラゾブロック(参考歩掛り)				
床テラゾブロック張り			施工 B0-232211	
			m ²	
			厚さ25	
500×500	手間のみ			
細目	摘要	単位	単価	備考
くつずり テラゾブロック張り	幅100 厚さ30 手間のみ	m		施工 B0-232212
	幅120 厚さ30 手間のみ	m		施工 B0-232212
平ポーターテラゾブロック張り			施工 B0-232214	
			m	
			幅45	幅100
厚さ30	手間のみ			
段ポーターテラゾブロック張り			施工 B0-232215	
			m	
			幅45	幅100
厚さ30	手間のみ			
細目	摘要	単位	単価	備考
幅木 テラゾブロック張り	高さ60 厚さ25 手間のみ	m		施工 B0-232314
	高さ100 厚さ25 手間のみ	m		施工 B0-232314
	高さ120 厚さ25 手間のみ	m		施工 B0-232314
甲板 テラゾブロック張り	幅120 厚さ30 手間のみ	m		施工 B0-232316
	幅150 厚さ30 手間のみ	m		施工 B0-232316
	幅200 厚さ30 手間のみ	m		施工 B0-232316
	幅250 厚さ30 手間のみ	m		施工 B0-232316
笠木 テラゾブロック張り	幅120 厚さ30 手間のみ	m		施工 B0-232317
	幅150 厚さ30 手間のみ	m		施工 B0-232317
隔板 テラゾブロック張り	厚さ40 手間のみ	m ²	21,300	施工 B0-232318
壁 擬石	厚さ40 張り手間	m ²		施工 B0-232381

執務並行改修

建築工事／石／テラゾブロック(参考歩掛り)				
ささら幅木テラゾブロック張り			施工 B0-232325	
			m	
			手間のみ	
高さ120			■■■■■	
建築工事／石／花こう岩(参考歩掛り)				
細目	摘要	単位	単価	備考
床石張り (花こう岩)	厚さ30(ひき石) 張り手間 (600×600)	m ²	■■■■■	施工 B0-232231
	厚さ100(割石) 張り手間 (900×450)	m ²	■■■■■	施工 B0-232231
段石 花こう岩	張り手間	m	■■■■■	施工 B0-232236
縁石 花こう岩	張り手間	m	■■■■■	施工 B0-232237
建築工事／石／大理石(参考歩掛り)				
床石張り (大理石)	厚さ20 張り手間 (500×500)	m ²	■■■■■	施工 B0-232241
建築工事／石／鉄平石(参考歩掛り)				
床 鉄平石	厚さ25 張り手間	m ²	■■■■■	施工 B0-232251
壁 鉄平石	厚さ25 張り手間	m ²	■■■■■	施工 B0-232351
建築工事／石／その他(参考歩掛り)				
堅石積み	積み手間	m ³	■■■■■	施工 B0-232301
軟石積み	積み手間	m ³	■■■■■	施工 B0-232302

執務並行改修

建築工事／タイル						
床タイル張り			施工 B0-233224			
			m ²			
			100mm角	150mm角	200mm角	300mm角
			下地モルタル別途	下地モルタル別途	敷きモルタル共	敷きモルタル共
一般床タイル張	施工手間	-	■	■	-	-
	I類	無ゆう	■	■	-	-
エッジタイル張	施工手間	-	■	-	-	-
	I類	無ゆう	■	-	-	-
大型床タイル張	施工手間	-	-	-	■	■
床モザイクタイル張り			施工 B0-233254			
			m ²			
			下地モルタル別途			
エッジタイル張	施工手間	-	25mm角	■		
			50mm角	■		
床タイル(階段用タイル張り)			施工 B0-233225			
			m			
			100mm角	150mm角		
			下地モルタル別途	下地モルタル別途		
段鼻	施工手間	-	■	■		
垂れ付き段鼻	施工手間	-	■	■		
	I類	無ゆう	■	■		
内装壁モザイクタイル張り			施工 B0-233253			
			m ²			
			50角 平 45×45	50二丁 平 95×45	25mm角	
			下地モルタル別途	下地モルタル別途	下地モルタル別途	
エッジタイル マスク張り	施工手間	-	■	■	-	
	I類	施ゆう	■	■	-	
エッジタイル モザイクタイル張り	施工手間	-	-	-	■	

執務並行改修

建築工事／タイル						
内装壁モザイクタイル張り(役物)				施工 B0-233255		
				m		
				下地モルタル別途		
エニツタイル マスク張り	施工手間	-	50角 曲がり(45+45)×45	■		
			50二丁 曲がり(95+45)×45	■		
			50二丁 屏風曲95×(45+45)	■		
			50二丁 屏風曲95×(45+45)(面台)	■		
	I類	施ゆう	50角 曲がり(45+45)×45	■		
			50二丁 曲がり(95+45)×45	■		
			50二丁 屏風曲95×(45+45)	■		
			50二丁 屏風曲95×(45+45)(面台)	■		
内装壁タイル張り				施工 B0-233255		
				㎡		
				下地モルタル別途	モルタル面	ホート面
改良積上げ張り	施工手間	-	100mm角	■	-	-
	III類	施ゆう	100mm角	■	-	-
エニツタイル 有機系接着張り(タイプ I)	施工手間	-	100mm角	-	■	■
	III類	施ゆう	100mm角	-	■	■
エニツタイル 有機系接着張り(タイプ II)	施工手間	-	100mm角	-	■	■
	III類	施ゆう	100mm角	-	■	■
建築工事／タイル／タイル(参考歩掛り)						
外装壁タイル張り				施工 B0-233234		
				㎡		
				小口 平 108×60	二丁掛 平 227×60	100mm角
				下地モルタル別途	下地モルタル別途	下地モルタル別途
密着張り	施工手間	-		■	■	-
	I類	施ゆう		■	■	-
	II類	無ゆう		-	■	-
改良積上げ張り	施工手間	-		■	■	■
	I類	施ゆう		■	■	-
	II類	無ゆう		-	■	-
改良圧着張り	施工手間	-		■	■	-
	I類	施ゆう		■	■	-
	II類	無ゆう		-	■	-

執務並行改修

建築工事／タイル／タイル(参考歩掛り)				
外装壁タイル張り(役物)			施工 B0-233235	
			m	
			小口 曲がり(108+50)×60	標準 曲がり(168+50)×60
			下地モルタル別途	下地モルタル別途
密着張り	施工手間	-	■	■
	I類	施ゆう	■	■
	II類	無ゆう	-	■
改良積上げ張り	施工手間	-	■	■
	I類	施ゆう	■	■
	II類	無ゆう	-	■
改良圧着張り	施工手間	-	■	■
	I類	施ゆう	■	■
	II類	無ゆう	-	■
			小口 屏風曲108×(60+50)	二丁掛 屏風曲227×(60+50)
			下地モルタル別途	下地モルタル別途
密着張り	施工手間	-	■	■
	I類	施ゆう	■	■
	II類	無ゆう	-	■
改良積上げ張り	施工手間	-	■	■
	I類	施ゆう	■	■
	II類	無ゆう	-	■
改良圧着張り	施工手間	-	■	■
	I類	施ゆう	■	■
	II類	無ゆう	-	■
			小口 屏風曲108×(60+50)(面台)	二丁掛 屏風曲227×(60+50)(面台)
			下地モルタル別途	下地モルタル別途
密着張り	施工手間	-	■	■
	I類	施ゆう	■	■
	II類	無ゆう	-	■
改良積上げ張り	施工手間	-	■	■
	I類	施ゆう	■	■
	II類	無ゆう	-	■
改良圧着張り	施工手間	-	■	■
	I類	施ゆう	■	■
	II類	無ゆう	-	■
外装壁モザイクタイル張り				
施工 B0-233237				
m ²				
			50角 平 45×45	50二丁 平 95×45
			下地モルタル別途	下地モルタル別途
エッジタイル マスク張り	施工手間	-	■	■
	I類	施ゆう	■	■

執務並行改修

建築工事／タイル／タイル(参考歩掛り)				
外装壁モザイクタイル張り (役物)			施工 B0-233238	
			m	
			下地モルタル別途	
ユニットタイル マスク張り	施工手間	-	50角 曲がり (45+45) × 45	■
			50二丁 曲がり (95+45) × 45	■
			50二丁 屏風曲95 × (45+45)	■
			50二丁 屏風曲95 × (45+45) (面台)	■
	I 類	施ゆう	50角 曲がり (45+45) × 45	■
			50二丁 曲がり (95+45) × 45	■
			50二丁 屏風曲95 × (45+45)	■
			50二丁 屏風曲95 × (45+45) (面台)	■

執務並行改修

建築工事／木				
細目	摘要	単位	単価	備考
土台	90×90/2 6-41-1 施工手間	m		施工 B0-234051
頭押え	90×90/2 6-41-1 施工手間	m		施工 B0-234052
野地板	屋根面 施工手間	m ²		施工 B0-234141
つか立床組	施工手間	m ²		施工 B0-234211
ころばし床組	施工手間	m ²		施工 B0-234212
縁甲板	施工手間 - -	m ²		施工 B0-238236
畳下床板	施工手間	m ²		施工 B0-234221
間仕切軸組	施工手間	m ²		施工 B0-234312
胴縁	施工手間	m ²		施工 B0-234313
壁下地板 (ラス下地)	施工手間	m ²		施工 B0-234321
壁合板	施工手間	m ²		施工 B0-234322
壁木ざり	施工手間	m ²		施工 B0-234331
天井下地	施工手間 吊木共	m ²		施工 B0-234411
化粧柱	90×90 6-41-1 施工手間	本		施工 B0-234616
化粧半柱	90×36 6-46-1 施工手間	本		施工 B0-234617
敷居	90×40 6-41-1 施工手間	m		施工 B0-234627
鴨居	90×40 6-41-1 施工手間	m		施工 B0-234628
中鴨居	90×40 6-46-1 施工手間	m		施工 B0-234629
付鴨居	25×40 6-44-1 施工手間	m		施工 B0-234620
敷居受材	90×90/2 6-41-1 施工手間	m		施工 B0-234696
額縁	30×65 6-41-3 施工手間	m		施工 B0-234636
上がりがまち	90×60 6-45-1 施工手間	m		施工 B0-234647
けこみ	H=250 6-41-2 施工手間	m		施工 B0-234646
	H=180 6-41-3 施工手間	m		施工 B0-234646
幅木	施工手間	m		施工 B0-234651
回り縁	30×36 6-44-1 施工手間	m		施工 B0-234657

執務並行改修

建築工事／木				
細目	摘要	単位	単価	備考
畳寄せ	一般 25×105/2 6-43-1 施工手間	m	■■■■■	施工 B0-234666
	板外部 36×45 6-43-1 施工手間	m	■■■■■	施工 B0-234666
押入れ	1間 6-46-1 施工手間	か所	■■■■■	施工 B0-234676
	半間 6-46-1 施工手間	か所	■■■■■	施工 B0-234676
	1間天袋付 6-46-1 施工手間	か所	■■■■■	施工 B0-234676
	半間天袋付 6-46-1 施工手間	か所	■■■■■	施工 B0-234676
窓 枠(引違い)	施工手間	か所	■■■■■	施工 B0-234711
		か所	■■■■■	
出入口枠 (片開き)	施工手間	か所	■■■■■	施工 B0-234721
出入口枠 (両開き)	施工手間	か所	■■■■■	施工 B0-234722
出入口枠 (欄間付片開き)	施工手間	か所	■■■■■	施工 B0-234723
出入口枠 (欄間付両開き)	施工手間	か所	■■■■■	施工 B0-234724
額縁(窓出入口)	施工手間	m	■■■■■	施工 B0-234731

執務並行改修

建築工事／屋根及びとい					
ルーフトレ		施工 B0-235838			
		か所			
		取付手間	縦形ろく屋根用	横形ろく屋根用	バルコニー中継用
		-	アスファルト・シート防水用	アスファルト・シート防水用	塗膜防水用
VP50 (差込み式)	-	8,580	-	-	-
VP65 (差込み式)	-	8,580	-	-	-
VP75 (差込み式)	-	8,580	-	-	-
	張掛け幅 100	-	■	-	■
VP100(差込み式)	-	9,530	-	-	-
	張掛け幅 100	-	■	-	■
VP125(差込み式)	-	9,530	-	-	-
	張掛け幅 100	-	■	-	-
VP150(差込み式)	-	9,530	-	-	-
SGP 50A	-	8,580	-	-	-
	張掛け幅 100	-	-	-	■
SGP 65A	-	8,580	-	-	-
SGP 80A	-	8,580	-	-	-
	張掛け幅 100	-	■	■	■
SGP 100A	-	9,530	-	-	-
	張掛け幅 100	-	■	■	■
SGP 125A	-	9,530	-	-	-
	張掛け幅 100	-	■	■	-
SGP 150A	-	9,530	-	-	-
	張掛け幅 100	-	■	■	-
			バルコニー用		
			塗膜防水用		
VP75 (差込み式)	張掛け幅 100	■			
VP100(差込み式)	張掛け幅 100	■			
SGP 50A	張掛け幅 100	■			
SGP 80A	張掛け幅 100	■			
SGP 100A	張掛け幅 100	■			
鋼管とい		施工 B0-235841			
		m			
		単	価	備	考
径50			■		
径65			■		
径80			■		
径100			■		
径125			■		
径150			■		

執務並行改修

建築工事／屋根及びとい						
硬質ポリ塩化ビニル管とい				施工 B0-235851		
m						
	単 価			備 考		
径50	■■■■					
径65	■■■■					
径75	■■■■					
径100	■■■■					
径125	■■■■					
径150	■■■■					
硬質ポリ塩化ビニル管とい(カー)				施工 B0-235854		
m						
	単 価			備 考		
径50	■■■■					
径65	■■■■					
径75	■■■■					
径100	■■■■					
径125	■■■■					
鋼管とい掃除口				施工 B0-235842		
か所						
	床下掃除口			床上掃除口		
径 80	■■■■			■■■■		
径100	■■■■			■■■■		
鋼管とい防露巻き				施工 B0-235848		
m						
	径 50	径 65	径 80	径100	径125	径150
天井内等	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
厨房・浴室内等	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
鋼管とい防露巻き(一般の屋内露出部)				施工 B0-235847		
m						
	単 価			備 考		
径50	■■■■					
径65	■■■■					
径80	■■■■					
径100	■■■■					
径125	■■■■					
径150	■■■■					

執務並行改修

建築物工事／屋根及びびとい				
鋼管とい塗装		施工 B0-235846		
m				
		単	価	備 考
径50			■	
径65			■	
径80			■	
径100			■	
径125			■	
径150			■	
塩ビ角樋		施工 B0-235871		
m				
		単	価	備 考
120×120			■	
150×150			■	
200×165			■	
細 目	摘 要	単 位	単 価	備 考
丸環	ステンレス	個	■	施工 B0-235637
建築物工事／屋根及びびとい／屋根及びびとい(参考歩掛り)				
長尺金属板葺		施工 B0-245151		
㎡				
手間のみ				
平葺 四ツ切り	910×1820		■	
瓦棒葺 @450	910×1820		■	
波板葺	760×1820		■	
建築物工事／金属／軽量鉄骨下地材				
天井インサート		施工 B0-235492		
㎡				
		単	価	備 考
一般用			■	
デッキ用			■	

執務並行改修

建築工事／金属／排水ふた			施工 B0-235233				
トワフた			m				
			1-21-1	1-21-2	1-21-3	1-21-4	1-21-6
100以下	しま鋼板(枠付)	SOP	■	—	■	—	—
		EP-G 工程A	■	—	■	—	—
		EP-G 工程B	■	—	■	—	—
	鋼板(枠付)	SOP	—	■	—	■	■
		EP-G 工程A	—	■	—	■	■
		EP-G 工程B	—	■	—	■	■
200以下	しま鋼板(枠付)	SOP	■	—	■	—	—
		EP-G 工程A	■	—	■	—	—
		EP-G 工程B	■	—	■	—	—
	鋼板(枠付)	SOP	—	■	—	■	■
		EP-G 工程A	—	■	—	■	■
		EP-G 工程B	—	■	—	■	■
300以下	しま鋼板(枠付)	SOP	■	—	■	—	—
		EP-G 工程A	■	—	■	—	—
		EP-G 工程B	■	—	■	—	—
	鋼板(枠付)	SOP	—	■	—	■	■
		EP-G 工程A	—	■	—	■	■
		EP-G 工程B	—	■	—	■	■
400以下	しま鋼板(枠付)	SOP	■	—	■	—	—
		EP-G 工程A	■	—	■	—	—
		EP-G 工程B	■	—	■	—	—
	鋼板(枠付)	SOP	—	■	—	■	■
		EP-G 工程A	—	■	—	■	■
		EP-G 工程B	—	■	—	■	■
500以下	しま鋼板(枠付)	SOP	■	—	■	—	—
		EP-G 工程A	■	—	■	—	—
		EP-G 工程B	■	—	■	—	—
	鋼板(枠付)	SOP	—	■	—	■	■
		EP-G 工程A	—	■	—	■	■
		EP-G 工程B	—	■	—	■	■
600以下	しま鋼板(枠付)	SOP	■	—	■	—	—
		EP-G 工程A	■	—	■	—	—
		EP-G 工程B	■	—	■	—	—
	鋼板(枠付)	SOP	—	■	—	■	■
		EP-G 工程A	—	■	—	■	■
		EP-G 工程B	—	■	—	■	■
排水トワフた			施工 B0-235817				
			m				
			アルミ製		ステンレス製		
			厚5.0		厚3.0		
100以下	アルミ製枠付		■		■		
150以下	アルミ製枠付		■		■		
200以下	アルミ製枠付		■		■		
250以下	アルミ製枠付		■		■		
300以下	アルミ製枠付		—		■		

執務並行改修

建築工事／金属／排水ふた									
排水トラフふた(グレーチング)				施工 B0-235818					
m									
		鋼製		ステンレス製					
		歩行用		歩行用					
100以下	枠付	■		■					
150以下	枠付	-		■					
200以下	枠付	■		■					
250以下	枠付	-		■					
300以下	枠付	■		■					
350以下	枠付	-		■					
400以下	枠付	■		■					
450以下	枠付	-		■					
500以下	枠付	■		-					
マンホールふた									
施工 B0-235816									
か所									
		内径300	内径350	内径400	内径450	内径500	内径600		
取付手間	-	13,900	13,900	16,100	16,100	16,100	20,800		
水封形	50KN(T-20)	■	■	■	■	■	■		
	15KN(T-6)	■	■	■	■	■	■		
	5KN(T-2)	■	■	■	■	■	■		
簡易密閉形(パッキン式)	50KN(T-20)	■	■	■	■	■	■		
	15KN(T-6)	■	■	■	■	■	■		
	5KN(T-2)	■	■	■	■	■	■		
密閉形(テーパードパッキン式)	50KN(T-20)	-	-	-	■	■	■		
	15KN(T-6)	-	-	-	■	■	■		
	5KN(T-2)	-	-	-	■	■	■		
鋼製グレーチングますふた									
施工 B0-235828									
か所									
		ます幅300	ます幅350	ます幅400	ます幅450	ます幅500	ます幅550		
取付手間	-	-	-	9,170	10,500	11,900	12,400	13,300	14,700
枠付	普通目	平型	T-2	■	■	■	■	■	■
			T-6	■	■	■	■	■	■
			T-14	■	■	■	■	■	■
			T-20	■	■	■	■	■	■
		ます幅600							
取付手間	-	-	-	15,700					
枠付	普通目	平型	T-2	■					
			T-6	■					
			T-14	■					
			T-20	■					

執務並行改修

建築工事／金属／排水ふた									
鋳鉄製ますふた				施工 B0-235833					
				か所					
				ます幅300	ます幅350	ます幅400	ます幅450	ます幅500	ます幅600
取付手間	-	-	-	9,170	10,500	11,900	12,400	13,300	15,700
枠付	格子型	-	T-2 (5KN)	■	■	■	■	■	■
			T-6 (15KN)	■	■	■	■	■	■
			T-20 (50KN)	■	■	■	■	■	■
ステンレス製グレーチングますふた				施工 B0-235834					
				か所					
				ます幅300	ます幅350	ます幅400	ます幅450	ます幅500	ます幅550
取付手間	-	-	-	9,170	10,500	11,900	12,400	13,300	14,700
枠付	30mm@	平型	T-2	■	■	■	■	■	■
			T-6	■	■	■	■	■	
			T-14	■	■	■	■	■	
			T-20	■	■	■	■	■	
				ます幅600					
取付手間	-	-	-	15,700					
枠付	30mm@	平型	T-2	■					
			T-6	■					
			T-14	■					
			T-20	■					

執務並行改修

建築工事／金属／排水ふた								
鋼製グレーチング溝ふた				施工 B0-235835				
				m				
				-				
				-				
枠のみ取付手間	-	-	-	5,520				
				ボルト固定無				
				溝幅200	溝幅250	溝幅300	溝幅350	溝幅400
枠無取付手間	-	-	-	890	890	890	1,330	1,330
側溝用(枠付)	普通目	平型	歩行用	■	■	■	■	■
			T-2	■	■	■	■	■
			T-6	■	■	■	■	■
			T-14	■	■	■	■	■
			T-20	■	■	■	■	■
横断用(枠付)	普通目	平型	歩行用	■	■	■	■	■
			T-2	■	■	■	■	■
			T-6	■	■	■	■	■
			T-14	■	■	■	■	■
			T-20	■	■	■	■	■
				ボルト固定無				
				溝幅450	180用	300用	400用	450用
枠無取付手間	-	-	-	1,330	-	-	-	-
側溝用(枠付)	普通目	平型	歩行用	■	-	-	-	-
			T-2	■	-	-	-	-
			T-6	■	-	-	-	-
			T-14	■	-	-	-	-
			T-20	■	-	-	-	-
横断用(枠付)	普通目	平型	歩行用	■	-	-	-	-
			T-2	■	-	-	-	-
			T-6	■	-	-	-	-
			T-14	■	-	-	-	-
			T-20	■	-	-	-	-
U字溝用	普通目	平型	歩行用	-	■	■	-	■
			T-2	-	■	■	-	■
			T-6	-	■	■	-	■
			T-14	-	■	■	-	■
かさあげ用	普通目	平型	T-2	-	-	■	■	-
			T-6	-	-	■	■	-
			T-14	-	-	■	■	-
			T-20	-	-	■	■	-

執務並行改修

建築工事／金属／排水ふた								
ステンレス製グレーチング溝ふた				施工 B0-235837				
				m				
				-				
				-				
枠のみ取付手間	-	-	-	5,520				
				ボルト固定無				
				溝幅200	溝幅250	溝幅300	溝幅350	溝幅400
枠無取付手間	-	-	-	890	890	890	1,330	1,330
側溝用(枠付)	15mm@	平型	歩行用					
			T-2					
			T-6					
			T-14					
			T-20					
	30mm@	平型	歩行用					
			T-2					
			T-6					
			T-14					
			T-20					
横断用(枠付)	15mm@	平型	歩行用					
			T-2					
			T-6					
			T-14					
			T-20					
	30mm@	平型	歩行用					
			T-2					
			T-6					
			T-14					
			T-20					

執務並行改修

建築工事／金属／排水ふた				施工 B0-235837				
ステンレス製グレーチング溝ふた				m				
				ボルト固定無				
				溝幅450	180用	240用	300用	360用
枠無取付手間	-	-	-	1,330	-	-	-	-
側溝用(枠付)	15mm@	平型	歩行用	■	-	-	-	-
			T-2	■	-	-	-	-
			T-6	■	-	-	-	-
			T-14	■	-	-	-	-
	30mm@	平型	歩行用	■	-	-	-	-
			T-2	■	-	-	-	-
			T-6	■	-	-	-	-
			T-14	■	-	-	-	-
横断用(枠付)	15mm@	平型	歩行用	■	-	-	-	-
			T-2	■	-	-	-	-
			T-6	■	-	-	-	-
			T-14	■	-	-	-	-
	30mm@	平型	歩行用	■	-	-	-	-
			T-2	■	-	-	-	-
			T-6	■	-	-	-	-
			T-14	■	-	-	-	-
U字溝用	15mm@	平型	歩行用	-	■	■	■	■
			T-2	-	■	■	■	■
			T-6	-	■	■	■	■
			T-14	-	■	■	■	■
	30mm@	平型	歩行用	-	■	■	■	■
			T-2	-	■	■	■	■
			T-6	-	■	■	■	■
			T-14	-	■	■	■	■
				ボルト固定無				
				450用				
U字溝用	15mm@	平型	歩行用	■				
			T-2	■				
			T-6	■				
			T-14	■				
	30mm@	平型	歩行用	■				
			T-2	■				
			T-6	■				
			T-14	■				

執務並行改修

建築物工事／金属／点検口						
床点検口				施工 B0-235241		
				か所		
				450角	600角	
取付手間	-	-	-	-	7,730	7,730
屋内用	一般型貼物用	アルミ製枠	アルミ目地	鍵無	■	■
				鍵有	-	■
			ステンレス目地	鍵無	■	■
	一般型充填用	アルミ製枠	アルミ目地	鍵無	■	■
				鍵有	-	■
			ステンレス目地	鍵無	■	■
屋上点検口				施工 B0-235222		
				か所		
				ステンレス製	鋼製	
径550				■	■	
径600				■	-	
500角				■	■	
天井点検口				施工 B0-235432		
				か所		
				取付手間	一般タイプ	
				-	アルミ製	
-	450角			7,910	-	
	600角			8,970	-	
内外枠共額縁	450角			-	■	
	600角			-	■	
内外枠共目地	450角			-	■	
	600角			-	■	
建築物工事／金属／金網類						
下地ラス張り				施工 B0-235066		
				m ²		
				壁		
メタルラス張り	平ラスF500			■		
下地ラス張り				施工 B0-235494		
				m ²		
				壁	天井	
メタルラス張り	平ラスF500			-	■	
ワイヤラス張り	-			■	-	

執務並行改修

建築工事／金属／金網類				
溶接金網敷		施工 B0-235271		
		m ²		
		径4.0	径5.0	径6.0
100×100		■	■	■
150×150		■	■	■
建築工事／金属／手すり・金物				
細目	摘要	単位	単価	備考
タラップ(足掛)	ステンレス製 8-31-1	か所	■	施工 B0-235625
タラップ(梯子型上部)	ステンレス製 8-31-2 1.5m	か所	■	施工 B0-235626
タラップ(梯子型)	ステンレス製 8-31-2	m	■	施工 B0-235627
便所手すり		施工 B0-235646		
		か所		
		樹脂被覆タイプ	ステンレス(HL仕上げ)	
固定手すり(L型)	6-22-5, 6-23, 6-25-1, 6-26	■	■	
固定手すり(I型)	6-22-6	■	■	
可動手すり(はねあげロック式)	6-23, 6-25-1, 6-26	■	■	
小便器用手すり	6-28-1	■	■	
洗面器用手すり	6-28-2	■	■	
建築工事／金属／仕上・付属物				
くつざり		施工 B0-235212		
		m		
		ステンレス製		
厚さ2.0	幅40	■		
細目	摘要	単位	単価	備考
目地ジョイナー	塩ビ製 ホード用	m	■	施工 B0-235226
コーナービード		施工 B0-235321		
		m		
		モルタル用		
塩ビ製		■		
アルミ製		■		

執務並行改修

建築工事／金属／仕上・付属物		
壁見切縁		施工 B0-235341
m		
	単 価	備 考
アルミ製	■	
塩化ビニル製	■	
天井廻縁		施工 B0-235421
m		
	単 価	備 考
アルミ製	■	
塩化ビニル製	■	
下り壁見切縁		施工 B0-235422
m		
	単 価	備 考
アルミ製	■	
塩化ビニル製	■	

執務並行改修

建築工事／左官／左官(参考歩掛り)／モルタル塗／床モルタル				
細目	摘要	単位	単価	備考
床モルタル 目地押え加算		m ²	250	施工 B0-236201
床モルタル 目地切り加算		m ²	1,230	施工 B0-236202
階段モルタル塗り				施工 B0-236233
			m ²	
			単価	備考
モルタル仕上げ	厚30		■	
塗仕上下地	厚30		■	
ビニル系床材下地	厚28		■	
床防水モルタル塗り				施工 B0-236243
			m ²	
			単価	備考
モルタル仕上げ	厚15		■	

執務並行改修

建築工事／左官／左官(参考歩掛り)／モルタル塗／壁モルタル						
壁モルタル塗り			施工 B0-236313			
			m ²			
			内壁			
			-	厚15	厚20	厚24
モルタル仕上げ	コンクリート面	金ごて	-	■	■	-
	既製コンクリート面	金ごて	-	■	■	-
	ラスこすり共	金ごて	-	-	-	■
塗装下地	コンクリート面	金ごて	-	-	■	-
	既製コンクリート面	金ごて	-	-	■	-
	ラスこすり共	金ごて	-	-	-	■
壁紙張り下地	コンクリート面	金ごて	-	-	■	-
	既製コンクリート面	金ごて	-	-	■	-
	ラスこすり共	金ごて	-	-	-	■
防水下地	コンクリート面	金ごて	-	■	-	-
	既製コンクリート面	金ごて	-	■	-	-
内装タイル接着張り下地	コンクリート面	金ごて	■	-	-	-
	既製コンクリート面	金ごて	■	-	-	-
	ラスこすり共	金ごて	■	-	-	-
内装タイル改良積上張り下地	コンクリート面	木ごて	■	-	-	-
	既製コンクリート面	木ごて	■	-	-	-
	ラスこすり共	木ごて	■	-	-	-
外装タイル下地	コンクリート面	木ごて	■	-	-	-
	既製コンクリート面	木ごて	■	-	-	-
	ラスこすり共	木ごて	■	-	-	-
エッジタイル下地	コンクリート面	木ごて	■	-	-	-
	既製コンクリート面	木ごて	■	-	-	-
	ラスこすり共	木ごて	■	-	-	-
仕上塗材下地	コンクリート面	金ごて	-	-	■	-
		はけ引き	-	-	■	-
	既製コンクリート面	金ごて	-	-	■	-
		ラスこすり共	金ごて	-	-	-
		はけ引き	-	-	-	■
			外壁			
			-	厚25	厚29	
モルタル仕上げ	コンクリート面	金ごて	-	■	-	
	既製コンクリート面	金ごて	-	■	-	
	ラスこすり共	金ごて	-	-	■	
塗装下地	コンクリート面	金ごて	-	■	-	
	既製コンクリート面	金ごて	-	■	-	
	ラスこすり共	金ごて	-	-	■	
外装タイル下地	コンクリート面	木ごて	■	-	-	
	既製コンクリート面	木ごて	■	-	-	
	ラスこすり共	木ごて	■	-	-	
エッジタイル下地	コンクリート面	木ごて	■	-	-	
	既製コンクリート面	木ごて	■	-	-	
	ラスこすり共	木ごて	■	-	-	
仕上塗材下地	コンクリート面	金ごて	-	■	-	
		はけ引き	-	■	-	
	既製コンクリート面	金ごて	-	■	-	
		はけ引き	-	■	-	
	ラスこすり共	金ごて	-	-	■	
	はけ引き	-	-	■		

執務並行改修

建築工事／左官／左官(参考歩掛り)／モルタル塗／壁モルタル					
細目	摘要			単価	備考
壁ラスこすりモルタル	厚さ9			m ²	施工 B0-236322
壁防水モルタル塗り					
				m ²	施工 B0-236333
				モルタル仕上げ	
コンクリート面	金ごて	-	厚15		
既製コンクリート面	金ごて	-	厚15		
細目	摘要			単価	備考
柱 コーナー加算				m	740
梁 コーナー加算				m	980
壁 モルタル塗り厚加算	厚さ5mm当り			m ²	
壁 モルタル塗り回数加算				m ²	1,470
壁 目地切り加算				m ²	1,230
床・壁 防水剤加算	厚さ10mm当り			m ²	
建築工事／左官／左官(参考歩掛り)／モルタル塗／役物モルタル					
くつずりモルタル	幅100 戸当り付			m	
	幅100 戸当り無			m	
ホーターモルタル	幅150 平部			m	
	幅150 階段部			m	
排水溝モルタル	厚さ20			m ²	
排水溝防水モルタル	厚さ20			m ²	
ピットモルタル	厚さ20			m ²	
ピット防水モルタル	厚さ20			m ²	

執務並行改修

建築工事／左官／左官(参考歩掛り)／モルタル塗／役物モルタル				
細目	摘要	単位	単価	備考
幅木モルタル	出幅木 高さ60	m	■■■■■	施工 B0-236611
	出幅木 高さ75	m	■■■■■	施工 B0-236611
	出幅木 高さ100	m	■■■■■	施工 B0-236611
	出幅木 高さ300	m	■■■■■	施工 B0-236611
	目地棒入り 高さ60	m	■■■■■	施工 B0-236611
	目地棒入り 高さ75	m	■■■■■	施工 B0-236611
	目地棒入り 高さ100	m	■■■■■	施工 B0-236611
階段幅木モルタル	出幅木 高さ150	m	■■■■■	施工 B0-236612
笠木モルタル	糸幅160	m	■■■■■	施工 B0-236631
膳板モルタル	糸幅150	m	■■■■■	施工 B0-236641
建具周囲モルタル充てん	外部建具	m	■■■■■	施工 B0-236673
	内部建具	m	■■■■■	施工 B0-236673
笠木モルタル	糸幅340	m	■■■■■	施工 B0-246631
窓台モルタル	糸幅150	m	■■■■■	施工 B0-246642
水切モルタル	糸幅170	m	■■■■■	施工 B0-246643
ハﾟラﾟットモルタル	糸幅500	m	■■■■■	施工 B0-246651
建築工事／左官／その他				
耐震壁上部充填手間		m3	■■■■■	施工 B0-236381

執務並行改修

建築工事／建具／木製建具／木製建具				
細目	摘要	単位	単価	備考
片開きフラッシュ戸 取付け	W 800×H1800	か所		施工 B0-237141
両開きフラッシュ戸 取付け	W1600×H1800	か所		施工 B0-237142
便所片開き フラッシュ戸 取付け	W 600×H1800	か所		施工 B0-237143
引違い戸 取付け	W1700×H1800	か所		施工 B0-237144
引違い窓 取付け	W1700×H1350	か所		施工 B0-237145
開き窓 取付け	W1500×H1200	か所		施工 B0-237146
回転窓 取付け	W 850×H 550	か所		施工 B0-237147
引違いふすま 取付け	W1750×H1800	か所		施工 B0-237148
引違い障子 取付け	W1750×H1800	か所	6,000	施工 B0-237149
片開きふすま 取付け	W 900×H1800	か所		施工 B0-237140
建築工事／建具／木製建具／建具金物				
ドアコーザ取付け	材工共	か所		施工 B0-237151
建築工事／建具／金属製建具／アルミ製建具				
二重皿板取付け	取付手間	m	1,870	施工 B0-237251
膳板取付け	取付手間	m	3,110	施工 B0-237252
額縁取付け	取付手間	m	3,110	施工 B0-237253
アングル取付け	取付手間	m	1,240	施工 B0-237254
方立取付け	取付手間	本	5,690	施工 B0-237255
建築工事／建具／金属製建具／建具金物				
ドアコーザ取付け	取付手間	か所	5,330	施工 B0-237351
フロアピン取付け	取付手間	か所	8,180	施工 B0-237352
押板取付け	取付手間	組	7,200	施工 B0-237353
建築工事／建具／ガラス／板ガラス				
ガラス清掃		m ²	600	施工 B0-238708
建築工事／建具／ガラス／ガラス留等(参考歩掛り)				
ガラスとめ(カスケツト)		m	570	施工 B0-238706

執務並行改修

建築工事／内外装／床／じゅうたん類						
細目	摘要			単位	単価	備考
織じゅうたん	C種 グリップ工法 敷き手間			m ²	■■■■	施工 B0-238261
	A,B種 グリップ工法 敷き手間			m ²	■■■■	施工 B0-238261
ニートルパッチカーペット	厚さ6 敷き手間			m ²	■■■■	施工 B0-238263
下地フェルト				m ²	■■■■	施工 B0-238269
タフテッドカーペット						施工 B0-238264
					m ²	
全面接着工法		敷き手間			■■■■	
建築工事／内外装／床／木質系床材・畳						
畳敷き						施工 B0-238111
					枚	
					一畳	半畳
					施工規模30枚以下程度	施工規模30枚以下程度
敷き手間	-	-	-		2,220	1,780
標仕A種	畳表J1	綿糸へりHt	畳床WR-1		■■■■	■■■■
標仕B種	畳表C1	柄へり Ht	畳床WR-2		■■■■	■■■■
			畳床 JIS A 5917		■■■■	■■■■
標仕C種	畳表C2	柄へり Ht	畳床PS-C20 JIS A 5901		■■■■	■■■■
標仕D種	畳表C2	柄へり Ht	畳床KT-III		■■■■	■■■■
畳敷き						施工 B0-238112
					枚	
					一畳	半畳
					施工規模30枚以下程度	施工規模30枚以下程度
標仕A種	畳表J1	綿糸へりHt	畳床WR-1		■■■■	■■■■
標仕B種	畳表C1	柄へり Ht	畳床WR-2		■■■■	■■■■
			畳床 JIS A 5917		■■■■	■■■■
標仕C種	畳表C2	柄へり Ht	畳床PS-C20 JIS A 5901		■■■■	■■■■
標仕D種	畳表C2	柄へり Ht	畳床KT-III		■■■■	■■■■
フローリングボード張り						施工 B0-238231
					m ²	
					1等	
なら	厚さ15				■■■■	

執務並行改修

建築工事／内外装／床／木質系床材・畳				
天然木化粧複合フローリングボード張り			施工 B0-238232	
			m ²	
			B種下張必要 厚12	C種下張り無 厚12
かば			■	■
なら			■	■
細目	摘要	単位	単価	備考
フローリングブロック	なら 厚さ15	m ²	■	施工 B0-238233
建築工事／内外装／壁／壁紙張り				
壁紙素地ごしらえ			施工 B0-238375	
			m ²	
			単価	備考
モルタル面	工程B種	-	■	
コンクリート面	工程B種	-	■	
ボード面	工程B種	-	■	
けいカル板面	工程B種	-	■	
建築工事／内外装／壁／その他				
壁化粧シート張り手間			施工 B0-238301	
			m ²	
			下地処理共	
ボード、ケイカル			■	
モルタル、木部			■	
金属面			■	
金属製建具			■	
建築工事／内外装／天井／ボード張り				
天井木毛セメント板打込み			施工 B0-238021	
			m ²	
			単価	備考
普通NW	厚15		■	
	厚20		■	
	厚25		■	
	厚30		■	
	厚40		■	
	厚50		■	
張り手間	-		■	くぎ含む

執務並行改修

建築工事／内外装／天井／その他				
天井化粧シート張り手間		施工 B0-238402		
m ²				
	ポート、ケイブル	モルタル、木部	金属面	
下地処理共	■	■	■	
建築工事／内外装／断熱・防露・防音				
壁ポリスチレンフォーム板		施工 B0-238381		
m ²				
	厚さ25	厚さ30	厚さ40	厚さ50
打込み	■	■	■	■
接着	■	■	■	■
天井ポリスチレンフォーム板		施工 B0-238481		
m ²				
	打込み			
厚さ25	■			
厚さ30	■			
厚さ40	■			
厚さ50	■			

執務並行改修

建築工事／内外装／内外装(参考歩掛り)／壁／ボード張り						
壁せっこうボード張り (GB-R)				施工 B0-238911		
				m ²		
				-	下張GB-R	
				-	厚 9.5共	厚12.5共
厚 9.5	準不燃	鋼製、木、ボード下地	突付け	■	■	■
			突付けV目地	■	■	■
			目透かし	■	■	■
			継目処理	■	■	■
			下地張り	■	-	-
		RC、CB直張り	突付け	■	■	■
			突付けV目地	■	■	■
			目透かし	-	■	■
			継目処理	■	■	■
			下地張り	■	-	-
厚12.5	不燃	鋼製、木、ボード下地	突付け	■	-	■
			突付けV目地	■	-	■
			目透かし	■	-	■
			継目処理	■	-	■
			下地張り	■	-	-
		RC、CB直張り	突付け	■	-	■
			突付けV目地	■	-	■
			目透かし	-	-	■
			継目処理	■	-	■
			下地張り	■	-	-
厚15.0	不燃	鋼製、木、ボード下地	突付け	■	-	-
			突付けV目地	■	-	-
			目透かし	■	-	-
			継目処理	■	-	-
			下地張り	■	-	-
		RC、CB直張り	突付け	■	-	-
			突付けV目地	■	-	-
			継目処理	■	-	-
			下地張り	■	-	-
			張り手間	-	鋼製、木、ボード下地	突付け
突付けV目地	■	-				-
目透かし	■	-				-
継目処理	■	-				-
下地張り	■	-				-
RC、CB直張り	突付け	■			-	-
	突付けV目地	■			-	-
	継目処理	■			-	-
	下地張り	■			-	-

執務並行改修

建築工事／内外装／内外装(参考歩掛り)／壁／ボード張り						
壁 けい酸カルシウム板張り				施工 B0-238931		
				m ²		
				-	ケイカル板(0.8FK)	
				-	厚 8共	厚12共
タイプ2(ノアス)0.8FK	厚 5	鋼製、木、ボード下地	突付け	■	-	-
			目透かし	■	-	-
			下地張り	■	-	-
	厚 6	鋼製、木、ボード下地	突付け	■	-	-
			目透かし	■	-	-
			下地張り	■	-	-
	厚 8	鋼製、木、ボード下地	突付け	■	■	-
			目透かし	■	-	-
			下地張り	■	-	-
	厚10	鋼製、木、ボード下地	突付け	■	-	-
			目透かし	■	-	-
			下地張り	■	-	-
厚12	鋼製、木、ボード下地	突付け	■	-	■	
		目透かし	■	-	-	
		下地張り	■	-	-	
張り手間	-	鋼製、木、ボード下地	突付け	■	-	-
			目透かし	■	-	-
			下地張り	■	-	-
建築工事／内外装／内外装(参考歩掛り)／天井／ボード張り						
天井せっこうボード張り (GB-R)				施工 B0-238011		
				m ²		
				単	価	備 考
厚 9.5	準不燃		突付け	■		
			目透かし	■		
			継目処理	■		
			下地張り	■		
厚12.5	不燃		突付け	■		
			目透かし	■		
			継目処理	■		
			下地張り	■		
張り手間	-		突付け	■		くぎ含む
			目透かし	■		くぎ含む
			継目処理	■		テープ,コンパウンド等含む
			下地張り	■		くぎ含む
天井 化粧せっこうボード張り (GB-D)				施工 B0-238015		
				m ²		
				単	価	備 考
厚 9.5	準不燃	トラバーチン	突付け	■		
張り手間	-	トラバーチン	突付け	■		くぎ含む

執務並行改修

建築工事／内外装／内外装(参考歩掛り)／天井／ボード張り				
天井 けい酸カルシウム板張り			施工 B0-238031	
			m ²	
			単 価	備 考
タイプ2(ノアス)0.8FK	厚 5	突付け	■	
		目透かし	■	
		下地張り	■	
	厚 6	突付け	■	
		目透かし	■	
		下地張り	■	
	厚 8	突付け	■	
		目透かし	■	
		下地張り	■	
	厚10	突付け	■	
		目透かし	■	
		下地張り	■	
厚12	突付け	■		
	目透かし	■		
	下地張り	■		
張り手間	-	突付け	■	ねじ含む
		目透かし	■	ねじ含む
		下地張り	■	ねじ含む

執務並行改修

建築工事／仕上エント／付属物				
床目地棒		施工 B0-235211		
m				
		単 価	備 考	
ステンズ製	3×9	■		
	3×12	■		
	4×12	■		
	5×12	■		
	6×15	■		
黄銅製	3×9	■		
	3×12	■		
	4×12	■		
	5×12	■		
	6×15	■		
階段滑り止め		施工 B0-235214		
m				
		ステンズ製		
エント [°] 無し	幅35	■		
	幅40	■		
階段滑り止め埋込工法		施工 B0-235218		
m				
		幅35		
ステンズ製	エント [°] 無し	■		
	フラットエント [°] (ステンズ製) 共	■		
	フラットエント [°] (ビニル製) 共	■		
建築工事／仕上エント／システム床材				
誘導用及び注意喚起用床材		施工 B0-232293		
㎡				
		点字ブロック	点字タイル	
レジコンクリート製	300×300 厚さ30	■	—	
塩化ビニル製	300×300	■	—	
I類 無ゆう	300角	—	■	
建築工事／仕上エント／厨房・洗面・便所				
細 目	摘 要	単 位	単 価	備 考
吊戸棚	幅900	台	29,000	施工 B0-239514

執務並行改修

建築工事／仕上ユニット／ブラインド・カーテン等					
ペネアンブライト			施工 B0-239671		
			m ²		
			アルミ製		
スラット幅25	横型キア式		■■■■		
	横型コード式		■■■■		
	横型操作棒式		■■■■		
細目	摘要	単位	単価	備考	
カーテンレール	ステンレス製 紐引き 引分け 重量用(10-90)		m	■■■■	施工 B0-239686
	ステンレス製 手引き 引分け 重量用(10-90)		m	■■■■	施工 B0-239686
	ステンレス製 手引き 引分け 軽量用(10-60)		m	■■■■	施工 B0-239686
	アルミニウム製 紐引き 引分け 重量用(10-90)		m	■■■■	施工 B0-239686
	アルミニウム製 手引き 引分け 重量用(10-90)		m	■■■■	施工 B0-239686
	アルミニウム製 手引き 引分け 軽量用(10-60)		m	■■■■	施工 B0-239686
ブラインド取付け	よこ型25-35mm		m ²	1,320	施工 B0-239687
	たて型80-100mm		m ²	2,110	施工 B0-239687
ビークチャーレール			施工 B0-235633		
			m		
			ボート厚 9.5	ボート厚12.5	ボート二重張り
アルミ製	シルバー	天井埋込みタイプ	■■■■	■■■■	■■■■
	ホワイト	天井埋込みタイプ	■■■■	■■■■	■■■■
建築工事／仕上ユニット／教育施設					
掲示板			施工 B0-239631		
			か所		
			900×1800	900×1200	1200×3600
枠アルミ製	塩ビ発泡シート張り		■■■■	■■■■	■■■■
建築工事／仕上ユニット／その他					
細目	摘要	単位	単価	備考	
床排水金具	マット下 65φ 黄銅製クムめつき	か所	■■■■	施工 B0-235839	

執務並行改修

建築工事／仕上エント／その他			
旗竿受金物		施工 B0-235652	
		組	
		単 価	備 考
ステンレス製	壁 付	彫込み用	■
		ねじ止め用	■

執務並行改修

建築工事／構内舗装／舗装						
アスファルト舗装			施工 B0-331111			
			m ²			
			特に狭い場所 人力	500m ² 未満	500-1000m ² 未満	1000-2500m ² 未満
A-5-10	密粒	クラッシュラン	■	■	■	■
	細粒	クラッシュラン	■	■	■	■
	再生密粒	再生クラッシュラン	■	■	■	■
	再生細粒	再生クラッシュラン	■	■	■	■
A-5-15	密粒	クラッシュラン	■	■	■	■
	細粒	クラッシュラン	■	■	■	■
	再生密粒	再生クラッシュラン	■	■	■	■
	再生細粒	再生クラッシュラン	■	■	■	■
A-5-20	密粒	クラッシュラン	■	■	■	■
	細粒	クラッシュラン	■	■	■	■
	再生密粒	再生クラッシュラン	■	■	■	■
	再生細粒	再生クラッシュラン	■	■	■	■
A-5-25	密粒	クラッシュラン	■	■	■	■
	細粒	クラッシュラン	■	■	■	■
	再生密粒	再生クラッシュラン	■	■	■	■
	再生細粒	再生クラッシュラン	■	■	■	■
アスファルト舗装 歩道			施工 B0-331112			
			m ²			
			人 力			
A-3-10	密粒	クラッシュラン	■	■	■	■
	細粒	クラッシュラン	■	■	■	■
	再生密粒	再生クラッシュラン	■	■	■	■
	再生細粒	再生クラッシュラン	■	■	■	■
透水性アスファルト舗装歩道			施工 B0-331114			
			m ²			
			アスファルト混合物・路盤材共			
			クラッシュラン	再生クラッシュラン		
A-3-10-10	特に狭い場所 人力		■	■		
フィルター層用砂			施工 B0-331128			
			m ²			
			特に狭い場所 人力	500m ² 未満	500～1000m ² 未満	1000～2500m ² 未満
厚さ5cm			■	■	■	■
厚さ10cm			■	■	■	■
厚さ15cm			■	■	■	■

執務並行改修

建築工事／構内舗装／舗装					
細目	摘要	単位	単価		備考
L型側溝	9-11-1 W=350 クラッシュラン	m	■■■■		施工 B0-331001
	9-11-1 W=350 再生クラッシュラン	m	■■■■		施工 B0-331001
	9-11-2 W=450 クラッシュラン	m	■■■■		施工 B0-331001
	9-11-2 W=450 再生クラッシュラン	m	■■■■		施工 B0-331001
V型側溝	9-11-3 クラッシュラン	m	■■■■		施工 B0-331002
	9-11-3 再生クラッシュラン	m	■■■■		施工 B0-331002
排水敷きならし		m3	7,100		施工 B0-331076
排水砂利地業	クラッシュラン	m3	■■■■		施工 B0-331077
	再生クラッシュラン	m3	■■■■		施工 B0-331077
排水モルタル	調合1:2	m3	■■■■		施工 B0-331078
排水型枠	運搬費共	m ²	■■■■		合成 B0-331079
排水無筋コンクリート	基礎コンクリート	m3	■■■■		施工 B0-331084
排水コンクリート	こて押え	m ²	1,490		施工 B0-331085
排水鉄筋	SD295 D10	t	■■■■		施工 B0-331086
排水普通コンクリート		m3	■■■■		施工 B0-331087
縁石			m		施工 B0-331091
			9-11-5	9-11-6	
クラッシュラン			■■■■	■■■■	
再生クラッシュラン			■■■■	■■■■	
縁石			m		施工 B0-331093
			9-11-7,9	9-11-8	9-11-10 タイプ 1
クラッシュラン			■■■■	■■■■	■■■■
再生クラッシュラン			■■■■	■■■■	■■■■

執務並行改修

建築工事／構内舗装／舗装				
細目	摘要	単位	単価	備考
街きよ	9-11-4 クラッシュラン	m	■	施工 B0-331092
	9-11-4 再生クラッシュラン	m	■	施工 B0-331092
クラッシュラン 材料 B0-331191				
			m ²	
		厚さ10cm	厚さ15cm	厚さ20cm
車道用	新材	■	■	■
	再生材	■	■	■
歩道用	新材	■	■	—
	再生材	■	■	—
コンクリート舗装 施工 B0-331212				
			m ²	
		特に狭い場所 人力		
		路盤材共		
		クラッシュラン	再生クラッシュラン	
車道C-15-15(溶接金網共)		■	■	
歩道C-7-10		■	■	
車道C-20-20(溶接金網共)		■	■	
歩道C-10-10(溶接金網共)		■	■	
建築工事／構内舗装／舗装／分解施工単価				
路床整正			合成 B0-051111	
			m ²	
		単価	備考	
特に狭い場所 人力		310		
500m ² 未満		■		
500～1000m ² 未満		■		
1000～2500m ² 未満		■		
路盤材敷きならし 合成 B0-051112				
			m ²	
		厚さ 10cm	厚さ 15cm	厚さ 20cm
特に狭い場所 人力		1,300	1,760	2,410
500m ² 未満		■	■	■
500～1000m ² 未満		■	■	■
1000～2500m ² 未満		■	■	■

執務並行改修

建築物工事／構内舗装／舗装／分解施工単価				
路盤材締固め		合成 B0-051113		
		m ²		
		厚さ 10cm	厚さ 15cm	厚さ 20cm
特に狭い場所 人力		■	■	■
500m ² 未満		■	■	■
500～1000m ² 未満		■	■	■
1000～2500m ² 未満		■	■	■
アスファルト混合物敷きならし		合成 B0-051115		
		m ²		
		単 価	備 考	
厚さ 3cm	特に狭い場所 人力	1,000		
	500m ² 未満	■		
	500～1000m ² 未満	■		
	1000～2500m ² 未満	■		
厚さ 5cm	特に狭い場所 人力	1,190		
	500m ² 未満	■		
	500～1000m ² 未満	■		
	1000～2500m ² 未満	■		
アスファルト混合物締固め		合成 B0-051116		
		m ²		
		単 価	備 考	
特に狭い場所 人力		■		
500m ² 未満		■		
500～1000m ² 未満		■		
1000～2500m ² 未満		■		
細 目	摘 要	単 位	単 価	備 考
プライムコート散布	手間のみ	m ²	■	合成 B0-051117 機械運転含む
タックコート散布	手間のみ	m ²	■	合成 B0-051118 機械運転含む
建築物工事／構内舗装／目地・ペイント等				
エラストイト	施工費 厚さ25mm 幅150mm	m	1,310	施工 B0-331051
	材工共 厚さ25mm 幅150mm	m	■	施工 B0-331051
建築物工事／構内舗装／舗装機械／運転				
舗装機械運転 (タンバ)	60～80kg	運転日	■	施工 B0-036131
舗装機械運転 (アスファルトスプレヤ)	25L/min	運転日	■	施工 B0-036141
舗装機械運転 (モータグレータ)	油圧式・排出ガス対策型 3.1m級	運転日	■	施工 B0-036161

執務並行改修

建築工事／構内舗装／舗装機械／運転				
細目	摘要	単位	単価	備考
舗装機械運転 (ロータロー)	排出ガス対策型 マカダム 10t	運転日	■	施工 B0-036181
舗装機械運転 (タイヤロー)	排出ガス対策型 8～20t	運転日	■	施工 B0-036182
舗装機械運転 (振動ロー)	排出ガス対策型 2.4～2.8t 搭乗式・タンデム型	運転日	■	施工 B0-036183
舗装機械運転 (アスファルトフィニッシャ)	2.0～4.5m	運転日	■	施工 B0-036192
舗装機械運転 (トラック)	普通用 11t積	運転日	■	施工 B0-036193
排水機械運転 (トラック)	普通用 4t積	運転日	■	施工 B0-036194
建築工事／構内舗装／舗装機械／運搬				
舗装機械運搬 (モータグレータ)		往復	■	施工 B0-332716
舗装機械運搬 (ロータロー)		往復	■	施工 B0-332726
舗装機械運搬 (タイヤロー)		往復	■	施工 B0-332727
舗装機械運搬 (振動ロー)		往復	■	施工 B0-332728
舗装機械運搬 (アスファルトフィニッシャ)		往復	■	施工 B0-332747
建築工事／構内舗装／縁石等				
U形側溝RC蓋			m	施工 B0-335251
			1種	
W=240			■	
W=300			■	
W=360			■	
W=450			■	

執務並行改修

建築工事／構内舗装／縁石等				
U形側溝		施工 B0-335263		
		m		
		-		現場打ち
		再生クワッシュアソ		再生クワッシュアソ
150		■		-
180		■		-
240		■		-
300A		■		-
300B		■		-
300C		■		-
360A		■		-
360B		■		-
450		■		-
600		■		-
200×200		-		■
200×250		-		■
200×300		-		■
250×250		-		■
250×300		-		■
250×350		-		■
300×300		-		■
300×350		-		■
350×350		-		■
350×400		-		■
建築工事／構内舗装／その他				
細目	摘要	単位	単価	備考
コンクリート	厚さ7cm 歩道用 18N/mm2 スランプ 8cm	m ²	■	施工 B0-134210
コンクリート打込	特に狭い場所 人力	m ²	1,840	施工 B0-134216
コンクリート (溶接金網共)	厚さ10cm 歩道用 18N/mm2 スランプ 8cm	m ²	■	施工 B0-134218
	厚さ15cm 車道用 24N/mm2 スランプ 8cm	m ²	■	施工 B0-134218
	厚さ20cm 車道用 24N/mm2 スランプ 8cm	m ²	■	施工 B0-134218

執務並行改修

建築工事／植栽		
植付け(地被類)	施工 B0-335453	
	m ²	
	単 価	備 考
りゅうのひげ類	2,280	
笹類	2,600	
植付け(中低木)	施工 B0-335411	
	本	
	単 価	備 考
樹高 50cm未満	530	
樹高 50～100cm未満	850	
樹高 100～200cm未満	2,540	
樹高 200～300cm未満	10,300	
植付け(高木)	施工 B0-335413	
	本	
	単 価	備 考
幹周 15cm未満	10,400	
幹周 15～25cm未満	17,700	
幹周 25～40cm未満	■	
幹周 40～60cm未満	■	
幹周 60～90cm未満	■	
掘取り(中低木)	施工 B0-335421	
	本	
	根巻き有り	根巻き無し
樹高 50cm未満	1,380	1,180
樹高 50～100cm未満	1,970	1,740
樹高 100～200cm未満	3,720	3,340
樹高 200～300cm未満	9,150	7,890
掘取り(高木)	施工 B0-335423	
	本	
	根巻き有り	根巻き無し
幹周 15cm未満	6,830	5,820
幹周 15～25cm未満	14,800	12,500
幹周 25～40cm未満	■	■
幹周 40～60cm未満	■	■
幹周 60～90cm未満	■	■

執務並行改修

建築工事／植栽			
幹巻き(高木)		施工 B0-335431	
本			
	単 価	備 考	
幹周 25～40cm未満	3,240		
幹周 40～60cm未満	5,860		
幹周 60～90cm未満	9,700		
支柱		施工 B0-335441	
本			
	単 価	備 考	
添え柱型 一本	■		
竹布掛け	■		
二脚鳥居 (添木付)	■		
二脚鳥居 (添木無)	■		
三脚鳥居	■		
十字鳥居	■		
二脚鳥居組合せ	■		
八つ掛け 竹三本	■		
八つ掛け 丸太L=4m	■		
八つ掛け 丸太L=6～7m	■		
芝張り		施工 B0-335451	
m ²			
	目地張り	へタ張り	
	-	-	芝ぐし共
こうらい芝	■	■	■
野芝	■	■	■
りゅうのひげ		施工 B0-335353	
m ²			
	単 価	備 考	
44株/m ² 千鳥	■		
笹		施工 B0-335354	
m ²			
	単 価	備 考	
44株/m ² 千鳥	■		

執務並行改修

建築工事／植栽				
植栽基盤整備		施工 B0-335472		
		m ²		
		-	植込み用土別途	植込み用土(黒土)共
A種	有効土層 H=50cm	■	-	-
	有効土層 H=60cm	■	-	-
	有効土層 H=80cm	■	-	-
	有効土層 H=100cm	■	-	-
B種	有効土層 H=20cm	■	-	-
	有効土層 H=30cm	■	-	-
C種	有効土層 H=20cm	-	■	■
	有効土層 H=30cm	-	■	■
	有効土層 H=50cm	-	■	■
	有効土層 H=60cm	-	■	■
	有効土層 H=80cm	-	■	■
	有効土層 H=100cm	-	■	■
D種	有効土層 H=20cm	-	■	■
	有効土層 H=30cm	-	■	■
	有効土層 H=50cm	-	■	■
	有効土層 H=60cm	-	■	■
	有効土層 H=80cm	-	■	■
	有効土層 H=100cm	-	■	■
伐採				
		施工 B0-339221		
		本		
		人力	機械併用	
幹周15cm未満		1,160	-	
幹周15～25cm未満		2,500	-	
幹周25～40cm未満		-	■	
幹周40～60cm未満		-	■	
抜根				
		施工 B0-339222		
		本		
		人力	機械併用	
幹周15cm未満		2,910	-	
幹周15～25cm未満		6,260	-	
幹周25～40cm未満		-	■	
幹周40～60cm未満		-	■	

執務並行改修

建築工事／植栽								
伐採抜根			施工 B0-339223					
			本					
			人力	機械併用				
幹周15cm未満			4,070	—				
幹周15～25cm未満			8,770	—				
幹周25～40cm未満			—	■				
幹周40～60cm未満			—	■				
建築工事／植栽／植栽機械／運転								
植栽土工機械運転(ハックホ)			施工 B0-335461					
			運転日					
			単	価				
			備					
			考					
排出ガス対策型 油圧式	クローラ型	0.13m3	■					
		0.28m3	■					
植栽土工機械運転(トラック)			施工 B0-335462					
			運転日					
			単	価				
			備					
			考					
クレーン装置付	4t級	2.9t吊	-	■				
植栽土工機械運転(ホイールローダ)			施工 B0-335463					
			運転日					
			単	価				
			備					
			考					
排出ガス対策型	ホイール型	0.4m3	■					
細	目	摘	要	単	単	価	備	考
植栽土工機械運転 (トラック)		普通用	11t積	運	転	日	■	施工 B0-039116
建築工事／植栽／植栽機械／運搬								
植栽機械運搬(ハックホ)			施工 B0-335465					
			往復					
			単	価				
			備					
			考					
排出ガス対策型 油圧式クローラ型0.13m3			■					
排出ガス対策型 油圧式クローラ型0.28m3			■					

執務並行改修

建築工事／とりこわし／とりこわし(参考歩掛り)／建物				
細目	摘要	単位	単価	備考
鉄筋切断	集積共	m3	930	施工 B0-339112
コンクリート類 集積、積込み	機械	m3		施工 B0-339511
内装材 積込み	機械	m3		施工 B0-339523

執務並行改修

建築工事／とりこわし／とりこわし(参考歩掛り)／とりこわし発生材				
とりこわし発生材運搬		施工 B0-339612		
		m3		
		ダンプトラック 2t積級		
		バックホウ0.13m3		
		無筋コンクリート類	木材類	石こうボード類
DID区間無し	0.3km以下	■	■	■
	1.0km以下	■	■	■
	1.5km以下	■	■	■
	2.5km以下	■	■	■
	3.0km以下	■	■	■
	3.5km以下	■	■	■
	4.5km以下	■	■	■
	5.5km以下	■	■	■
	7.0km以下	■	■	■
	9.0km以下	■	■	■
	12.0km以下	■	■	■
	17.0km以下	■	■	■
	28.5km以下	■	■	■
	60.0km以下	■	■	■
DID区間有り	0.3km以下	■	■	■
	1.0km以下	■	■	■
	1.5km以下	■	■	■
	2.5km以下	■	■	■
	3.0km以下	■	■	■
	3.5km以下	■	■	■
	4.5km以下	■	■	■
	5.0km以下	■	■	■
	6.5km以下	■	■	■
	8.0km以下	■	■	■
	11.0km以下	■	■	■
	15.0km以下	■	■	■
	24.0km以下	■	■	■
	60.0km以下	■	■	■

執務並行改修

建築工事／とりこわし／とりこわし(参考歩掛り)／とりこわし発生材				
とりこわし発生材運搬		施工 B0-339612		
		m3		
		ダンプトラック 2t積級		
		人力積込		
		無筋コンクリート類	木材類	石こうボード類
DID区間無し	0.3km以下	■	■	■
	0.5km以下	■	■	■
	1.5km以下	■	■	■
	2.0km以下	■	■	■
	2.5km以下	■	■	■
	3.0km以下	■	■	■
	4.0km以下	■	■	■
	5.0km以下	■	■	■
	6.5km以下	■	■	■
	8.5km以下	■	■	■
	11.0km以下	■	■	■
	16.0km以下	■	■	■
	27.5km以下	■	■	■
	60.0km以下	■	■	■
DID区間有り	0.3km以下	■	■	■
	0.5km以下	■	■	■
	1.0km以下	■	■	■
	1.5km以下	■	■	■
	2.0km以下	■	■	■
	2.5km以下	■	■	■
	3.5km以下	■	■	■
	4.5km以下	■	■	■
	6.0km以下	■	■	■
	8.0km以下	■	■	■
	10.5km以下	■	■	■
	14.5km以下	■	■	■
	23.0km以下	■	■	■
	60.0km以下	■	■	■

執務並行改修

建築工事／とりこわし／とりこわし(参考歩掛り)／とりこわし発生材				
とりこわし発生材運搬		施工 B0-339612		
		m3		
		ダンプトラック 4t積級		
		バックホウ0.28m3		
		無筋コンクリート類	木材類	石こうボード類
DID区間無し	0.2km以下	■	■	■
	1.0km以下	■	■	■
	1.5km以下	■	■	■
	2.5km以下	■	■	■
	3.5km以下	■	■	■
	4.0km以下	■	■	■
	5.0km以下	■	■	■
	6.0km以下	■	■	■
	7.5km以下	■	■	■
	10.0km以下	■	■	■
	13.0km以下	■	■	■
	19.0km以下	■	■	■
	35.0km以下	■	■	■
	60.0km以下	■	■	■
DID区間有り	0.2km以下	■	■	■
	1.0km以下	■	■	■
	1.5km以下	■	■	■
	2.0km以下	■	■	■
	3.0km以下	■	■	■
	3.5km以下	■	■	■
	4.5km以下	■	■	■
	5.5km以下	■	■	■
	7.0km以下	■	■	■
	9.0km以下	■	■	■
	12.0km以下	■	■	■
	17.0km以下	■	■	■
	27.0km以下	■	■	■
	60.0km以下	■	■	■

執務並行改修

建築工事／とりこわし／とりこわし(参考歩掛り)／とりこわし発生材				
とりこわし発生材運搬		施工 B0-339612		
		m3		
		ダンプトラック 10t積級		
		バックホウ0.45m3		
		無筋コンクリート類	木材類	石こうボード類
DID区間無し	0.5km以下	■	■	■
	1.0km以下	■	■	■
	2.0km以下	■	■	■
	2.5km以下	■	■	■
	3.5km以下	■	■	■
	4.5km以下	■	■	■
	6.0km以下	■	■	■
	7.5km以下	■	■	■
	10.0km以下	■	■	■
	13.5km以下	■	■	■
	19.5km以下	■	■	■
	39.0km以下	■	■	■
	60.0km以下	■	■	■
	DID区間有り	0.5km以下	■	■
1.0km以下		■	■	■
1.5km以下		■	■	■
2.0km以下		■	■	■
3.0km以下		■	■	■
4.0km以下		■	■	■
5.5km以下		■	■	■
7.0km以下		■	■	■
9.0km以下		■	■	■
12.0km以下		■	■	■
17.5km以下		■	■	■
28.5km以下		■	■	■
60.0km以下		■	■	■

執務並行改修

建築工事／とりこわし／とりこわし(参考歩掛り)／とりこわし発生材				
とりこわし発生材運搬		施工 B0-339612		
		m3		
		ダンプトラック 10t積級		
		バックホウ0.8m3		
		無筋コンクリート類	木材類	石こうボード類
DID区間無し	0.3km以下	■	■	■
	0.5km以下	■	■	■
	1.0km以下	■	■	■
	1.5km以下	■	■	■
	2.0km以下	■	■	■
	3.0km以下	■	■	■
	4.0km以下	■	■	■
	5.5km以下	■	■	■
	6.5km以下	■	■	■
	7.5km以下	■	■	■
	9.5km以下	■	■	■
	11.5km以下	■	■	■
	15.5km以下	■	■	■
	22.5km以下	■	■	■
	49.5km以下	■	■	■
60.0km以下	■	■	■	
DID区間有り	0.3km以下	■	■	■
	0.5km以下	■	■	■
	1.0km以下	■	■	■
	1.5km以下	■	■	■
	2.0km以下	■	■	■
	3.0km以下	■	■	■
	3.5km以下	■	■	■
	5.0km以下	■	■	■
	6.0km以下	■	■	■
	7.0km以下	■	■	■
	8.5km以下	■	■	■
	11.0km以下	■	■	■
	14.0km以下	■	■	■
	19.5km以下	■	■	■
	31.5km以下	■	■	■
60.0km以下	■	■	■	

建築工事／とりこわし／とりこわし(参考歩掛り)／とりこわし発生材				
とりこわし発生材運搬		施工 B0-339612		
		m3		
		ダンプトラック 10t積級		
		バックホウ1.4m3		
		無筋コンクリート類	木材類	石こうボード類
DID区間無し	0.3km以下	■	■	■
	0.5km以下	■	■	■
	1.0km以下	■	■	■
	1.5km以下	■	■	■
	2.0km以下	■	■	■
	2.5km以下	■	■	■
	3.0km以下	■	■	■
	3.5km以下	■	■	■
	4.5km以下	■	■	■
	6.0km以下	■	■	■
	7.0km以下	■	■	■
	8.5km以下	■	■	■
	10.0km以下	■	■	■
	12.5km以下	■	■	■
	16.5km以下	■	■	■
	23.5km以下	■	■	■
	51.5km以下	■	■	■
60.0km以下	■	■	■	
DID区間有り	0.3km以下	■	■	■
	0.5km以下	■	■	■
	1.0km以下	■	■	■
	1.5km以下	■	■	■
	2.0km以下	■	■	■
	2.5km以下	■	■	■
	3.0km以下	■	■	■
	3.5km以下	■	■	■
	4.5km以下	■	■	■
	5.5km以下	■	■	■
	6.5km以下	■	■	■
	8.0km以下	■	■	■
	9.5km以下	■	■	■
	11.5km以下	■	■	■
	15.0km以下	■	■	■
	20.5km以下	■	■	■
	33.0km以下	■	■	■
60.0km以下	■	■	■	

執務並行改修

建築工事／とりこわし／とりこわし(参考歩掛り)／とりこわし発生材				
とりこわし発生材運搬		施工 B0-339612		
		m3		
		ダンプトラック 10t積級		
		クラムシェル0.6m3		
		無筋コンクリート類	木材類	石こうボード類
DID区間無し	0.5km以下	■	■	■
	1.0km以下	■	■	■
	2.0km以下	■	■	■
	3.5km以下	■	■	■
	4.5km以下	■	■	■
	5.5km以下	■	■	■
	7.0km以下	■	■	■
	9.5km以下	■	■	■
	13.0km以下	■	■	■
	19.5km以下	■	■	■
	37.5km以下	■	■	■
	60.0km以下	■	■	■
	DID区間有り	0.5km以下	■	■
1.0km以下		■	■	■
2.0km以下		■	■	■
3.5km以下		■	■	■
4.0km以下		■	■	■
5.0km以下		■	■	■
6.5km以下		■	■	■
8.5km以下		■	■	■
12.0km以下		■	■	■
17.0km以下		■	■	■
28.0km以下		■	■	■
60.0km以下		■	■	■

執務並行改修

建築工事／とりこわし／とりこわし(参考歩掛り)／とりこわし発生材		施工 B0-339613			
とりこわし発生材運搬		台			
		ダンプトラック	2t積級	ダンプトラック	4t積級
		バックホ0.13m3	人力積込	バックホ0.28m3	
		-	-	-	
DID区間無し	0.2km以下	-	-	■	
	0.3km以下	■	■	-	
	0.5km以下	-	■	-	
	1.0km以下	■	-	■	
	1.5km以下	■	■	■	
	2.0km以下	-	■	-	
	2.5km以下	■	■	■	
	3.0km以下	■	■	-	
	3.5km以下	■	-	■	
	4.0km以下	-	■	■	
	4.5km以下	■	-	-	
	5.0km以下	-	■	■	
	5.5km以下	■	-	-	
	6.0km以下	-	-	■	
	6.5km以下	-	■	-	
	7.0km以下	■	-	-	
	7.5km以下	-	-	■	
	8.5km以下	-	■	-	
	9.0km以下	■	-	-	
	10.0km以下	-	-	■	
	11.0km以下	-	■	-	
	12.0km以下	■	-	-	
	13.0km以下	-	-	■	
	16.0km以下	-	■	-	
	17.0km以下	■	-	-	
	19.0km以下	-	-	■	
	27.5km以下	-	■	-	
	28.5km以下	■	-	-	
35.0km以下	-	-	■		
60.0km以下	■	■	■		

執務並行改修

建築工事／とりこわし／とりこわし(参考歩掛り)／とりこわし発生材		施工 B0-339613			
とりこわし発生材運搬		台			
		ダンプトラック	2t積級	ダンプトラック	4t積級
		バックホ0.13m3	人力積込	バックホ0.28m3	
		-	-	-	
DID区間有り	0.2km以下	-	-	■	
	0.3km以下	■	■	-	
	0.5km以下	-	■	-	
	1.0km以下	■	■	■	
	1.5km以下	■	■	■	
	2.0km以下	-	■	■	
	2.5km以下	■	■	-	
	3.0km以下	■	-	■	
	3.5km以下	■	■	■	
	4.5km以下	■	■	■	
	5.0km以下	■	-	-	
	5.5km以下	-	-	■	
	6.0km以下	-	■	-	
	6.5km以下	■	-	-	
	7.0km以下	-	-	■	
	8.0km以下	■	■	-	
	9.0km以下	-	-	■	
	10.5km以下	-	■	-	
	11.0km以下	■	-	-	
	12.0km以下	-	-	■	
	14.5km以下	-	■	-	
	15.0km以下	■	-	-	
	17.0km以下	-	-	■	
	23.0km以下	-	■	-	
24.0km以下	■	-	-		
27.0km以下	-	-	■		
60.0km以下	■	■	■		

執務並行改修

建築工事／とりこわし／とりこわし(参考歩掛り)／とりこわし発生材					
とりこわし発生材運搬		台			
		ダンプトラック 10t積級			
		バックホウ0.45m3	バックホウ0.8m3	バックホウ1.4m3	クラムシェル0.6m3
		-	-	-	-
DID区間無し	0.3km以下	-	■	■	-
	0.5km以下	■	■	■	■
	1.0km以下	■	■	■	■
	1.5km以下	-	■	■	-
	2.0km以下	■	■	■	■
	2.5km以下	■	-	■	-
	3.0km以下	-	■	■	-
	3.5km以下	■	-	■	■
	4.0km以下	-	■	-	-
	4.5km以下	■	-	■	■
	5.5km以下	-	■	-	■
	6.0km以下	■	-	■	-
	6.5km以下	-	■	-	-
	7.0km以下	-	-	■	■
	7.5km以下	■	■	-	-
	8.5km以下	-	-	■	-
	9.5km以下	-	■	-	■
	10.0km以下	■	-	■	-
	11.5km以下	-	■	-	-
	12.5km以下	-	-	■	-
	13.0km以下	-	-	-	■
	13.5km以下	■	-	-	-
	15.5km以下	-	■	-	-
	16.5km以下	-	-	■	-
	19.5km以下	■	-	-	■
	22.5km以下	-	■	-	-
	23.5km以下	-	-	■	-
	37.5km以下	-	-	-	■
	39.0km以下	■	-	-	-
	49.5km以下	-	■	-	-
51.5km以下	-	-	■	-	
60.0km以下	■	■	■	■	

執務並行改修

建築工事／とりこわし／とりこわし(参考歩掛り)／とりこわし発生材					
とりこわし発生材運搬		施工 B0-339613			
		台			
		ダンプトラック 10t積級			
		バックホウ0.45m3	バックホウ0.8m3	バックホウ1.4m3	クラムシェル0.6m3
		-	-	-	-
DID区間有り	0.3km以下	-	■	■	-
	0.5km以下	■	■	■	■
	1.0km以下	■	■	■	■
	1.5km以下	■	■	■	-
	2.0km以下	■	■	■	■
	2.5km以下	-	-	■	-
	3.0km以下	■	■	■	-
	3.5km以下	-	■	■	■
	4.0km以下	■	-	-	■
	4.5km以下	-	-	■	-
	5.0km以下	-	■	-	■
	5.5km以下	■	-	■	-
	6.0km以下	-	■	-	-
	6.5km以下	-	-	■	■
	7.0km以下	■	■	-	-
	8.0km以下	-	-	■	-
	8.5km以下	-	■	-	■
	9.0km以下	■	-	-	-
	9.5km以下	-	-	■	-
	11.0km以下	-	■	-	-
	11.5km以下	-	-	■	-
	12.0km以下	■	-	-	■
	14.0km以下	-	■	-	-
	15.0km以下	-	-	■	-
	17.0km以下	-	-	-	■
	17.5km以下	■	-	-	-
19.5km以下	-	■	-	-	
20.5km以下	-	-	■	-	
28.0km以下	-	-	-	■	
28.5km以下	■	-	-	-	
31.5km以下	-	■	-	-	
33.0km以下	-	-	■	-	
60.0km以下	■	■	■	■	

建築工事／とりこわし／とりこわし(参考歩掛り)／とりこわし機械／運転				
細目	摘要	単位	単価	備考
とりこわし機械 運転(バックホウ)	バックホウ 排出ガス対策型 油圧式クローラ型 0.13m3	運転日	■	施工 B0-031161
	バックホウ 排出ガス対策型 油圧式クローラ型 0.5m3	運転日	■	施工 B0-031161
	バックホウ 排出ガス対策型 油圧式クローラ型 0.8m3	運転日	■	施工 B0-031161
とりこわし機械 運転(バックホウ)	排出ガス対策型 油圧式 クローラ型 0.8m3	運転日	■	施工 B0-038161

執務並行改修

建築工事／とりこわし／とりこわし(参考歩掛り)／とりこわし機械／運転				
とりこわし機械運転(ダンプトラック)			施工 B0-038181	
運転日				
普通用				
ディーゼル	2t積級			
	4t積級			
	10t積級			
細目	摘要	単位	単価	備考
とりこわし機械 運転(トラック)	普通用 11t積	運転日		施工 B0-038192
建築工事／とりこわし／とりこわし(参考歩掛り)／とりこわし機械／運搬				
とりこわし機械運搬(パースマシ、バックホウ)			施工 B0-038172	
往復				
			単価	備考
排出ガス対策型 油圧式クローラ型0.13m3				
排出ガス対策型 油圧式クローラ型0.5m3				
排出ガス対策型 油圧式クローラ型0.8m3				

執務並行改修

建築工事／改修				
細目	摘要	単位	単価	備考
改修機械運転 (トラック)	普通用 4t積	運転日	■	施工 B0-181711
撤去機械運転 (トラック)	普通用 11t積	運転日	■	施工 B0-181713
撤去機械運転(ダンプトラック) 施工 B0-181712				
運転日				
普通用				
ディーゼー	2t積級		■	
	4t積級		■	
	10t積級		■	
建築工事／改修／仮設／屋上防水改修				
細目	摘要	単位	単価	備考
墨出し (屋上防水改修)		m ²	110	施工 B0-181216
養生(屋上防水改修) 施工 B0-181283				
m ²				
			単価	備考
アスファルト防水(防水保護層共)			120	
露出防水・簡易防水(塗膜・シート)			62	
整理清掃後片付け(屋上防水改修) 施工 B0-181284				
m ²				
			単価	備考
アスファルト防水(防水保護層共)			460	
露出防水・簡易防水(塗膜・シート)			230	
建築工事／改修／仮設／外壁改修				
細目	摘要	単位	単価	備考
墨出し(外壁改修)	タイル・モルタル塗替等 一般	m ²	110	施工 B0-181215
養生(外壁改修)		m ²	460	施工 B0-181285
整理清掃後片付け (外壁改修)		m ²	1,790	施工 B0-181286
開口部養生 (外壁改修)	合板張り養生	m ²	■	施工 B0-181296

執務並行改修

建築工事／改修／仮設／内部改修			
墨出し(内部改修)		施工 B0-181214	
m ²			
	単	価	備 考
個別改修		110	
複合改修		180	
養生(内部改修)		施工 B0-181281	
m ²			
	単	価	備 考
個別改修		220	
複合改修		340	
塗装塗替え程度		120	
搬出入路部分		120	
整理清掃後片付け(内部改修)		施工 B0-181282	
m ²			
	単	価	備 考
個別改修		920	
複合改修		1,380	
塗装塗替え程度		460	
搬出入路部分		460	
内部仕上足場(改修)		施工 B0-181254	
m ²			
	一般	塗装塗替え程度	
	-	既存塗膜の除去有り	既存塗膜の除去無し
階高4.0m以下	脚立足場	■	■
仮設間仕切り下地		施工 B0-181072	
m ²			
	軽鉄下地	木下地	
A種	■	■	
B種	■	■	

執務並行改修

建築工事／改修／仮設／内部改修				
仮設間仕切り仕上材			施工 B0-181081	
			m ²	
		合板	石こうボード	
A種(両面)		■	■	
B種(片面)		■	■	
細目	摘要	単位	単価	備考
仮設間仕切り	C種 単管下地	m ²	■	施工 B0-181071
仮設材運搬 (仮設間仕切り)	C種			■
建築工事／改修／撤去				
コンクリート撤去			施工 B0-184211	
			m ³	
		人力	コンクリートブレーカ	
		集積共	集積共	
鉄筋切断共		■	■	
無筋		75,200	■	
れんが撤去			施工 B0-185416	
			m ³	
			集積共	
人力			50,200	
コンクリートブレーカ			■	
CB撤去			施工 B0-185417	
			m ³	
			集積共	
人力			■	
コンクリートブレーカ			■	
コンクリートはつり			施工 B0-184243	
			m ²	
			厚30mm	
			集積共	
床			■	
壁			■	

執務並行改修

建築工事／改修／撤去				
目あらし		施工 B0-286242		
		m ²		
		コンクリート面		
床		■		
壁		■		
クレン		施工 B0-286232		
		m ²		
		単	価	備 考
床		930		
壁		1,080		
細 目	摘 要	単 位	単 価	備 考
床清掃		m ²	460	施工 B0-286251
壁清掃		m ²	460	施工 B0-286351
カッター入れ		施工 B0-339172		
		m		
		厚さ20～30mm		
モルタル面		■		
コンクリート面		■		
細 目	摘 要	単 位	単 価	備 考
床タイル撤去	下地モルタル共 集積共	m ²	■	施工 B0-283211
床モルタル・床人研ぎ撤去	集積共	m ²	■	施工 B0-286221
ビニル床シート撤去	集積共	m ²	1,230	施工 B0-288211
ビニル床タイル撤去		施工 B0-288221		
		m ²		
		集積共		
一般		1,850		
石綿含有		2,470		

執務並行改修

建築工事／改修／撤去				
細目	摘要	単位	単価	備考
カーペット撤去	集積共	m ²	1,230	施工 B0-288231
タイルカーペット撤去	集積共	m ²	930	施工 B0-288232
土台撤去	集積共	m	1,540	施工 B0-284031
床組撤去			m ²	施工 B0-284213
			集積共	
つか立て			4,320	
ころばし			3,400	
細目	摘要	単位	単価	備考
床・縁甲板 フローリング撤去	集積共	m ²	2,160	施工 B0-284216
床下地板撤去	集積共	m ²	620	施工 B0-284221
敷居撤去	集積共	本	1,080	施工 B0-284621
鴨居撤去	集積共	本	1,080	施工 B0-284622
畳撤去			枚	施工 B0-288271
			集積共	
一畳			930	
半畳			560	
細目	摘要	単位	単価	備考
柱撤去	集積共	本	1,850	施工 B0-284611
頭押さえ撤去	集積共	m	1,230	施工 B0-284041
木製幅木撤去	集積共	m	620	施工 B0-284651
ビニル幅木撤去	集積共	m	310	施工 B0-288611
壁タイル撤去	下地モルタル共 集積共	m ²		施工 B0-283311
壁モルタル・プラスター 撤去	集積共	m ²		施工 B0-286311

執務並行改修

建築工事／改修／撤去				
壁合板・ボード撤去		施工 B0-284322		
		m ²		
		一般	石綿含有	
		集積共	集積共	
一重張り		1,230	2,780	
二重張り		1,480	3,400	
壁下地撤去		施工 B0-284324		
		m ²		
		単 価	備 考	
集積共		620		
細 目	摘 要	単 位	単 価	備 考
壁クロス撤去	集積共	m ²	930	施工 B0-288373
天井ﾌﾟﾗｽﾀｰ撤去	集積共	m ²		施工 B0-286411
天井合板・ボード撤去		施工 B0-284421		
		m ²		
		一般	石綿含有	
		集積共	集積共	
一重張り		1,540	3,400	
二重張り		1,850	4,010	
細 目	摘 要	単 位	単 価	備 考
天井下地撤去	集積共	m ²	930	施工 B0-284422
天井クロス撤去	集積共	m ²	930	施工 B0-288473
木製戸撤去		施工 B0-287165		
		m ²		
		枠共	扉のみ	
		集積共	集積共	
片開き戸		1,450	740	
両開き戸		1,270	620	

執務並行改修

建築工事／改修／撤去				
鋼製戸撤去		施工 B0-287365		
		m ²		
		枠共	扉のみ	
		集積共	集積共	
片開き戸		5,830	2,910	
両開き戸		5,000	2,530	
建具周囲はつり		施工 B0-287322		
		m		
		集積共		
RC 15cm		■■■■		
RC 20cm		■■■■		
細目	摘要	単位	単価	備考
ガラス撤去	集積共	m ²	8,970	施工 B0-288711
床マンホール・点検口撤去	集積共	か所	8,970	施工 B0-285221
天井点検口撤去	集積共	か所	3,090	施工 B0-285431
たてどい撤去		施工 B0-285831		
		m		
		集積共		
鋼管		7,820		
VP管		3,910		
発生材積込み		施工 B0-389511		
		m ³		
		人力		
コンクリート類		■■■■		
ボード・木材類		6,170		
既存塗膜除去		施工 B0-288503		
		m ²		
		工程RA種	工程RB種	
鉄面・亜鉛めっき面		■■■■		
コンクリート・モルタル面		■■■■		
木部・ボード面		■■■■		

執務並行改修

建築工事／改修／撤去				
既存防水層撤去			施工 B0-281111	
			m ²	
		アスファルト防水層	シート防水層	
		集積共	集積共	
屋上防水層		2,470	2,160	
屋内防水層		3,090	-	
細目	摘要	単位	単価	備考
シーリング撤去	集積共	m	880	施工 B0-281119
建築工事／改修／撤去／運転				
撤去機械運転 (空気圧縮機)	可搬式、スクューエンジン掛5.0m ³	運転日	■■■■■	施工 B0-031121
	可搬式、スクューエンジン掛7.5~7.8m ³	運転日	■■■■■	施工 B0-031121
撤去機械運転 (ベルトコンベヤ)	エンジン駆動 機長7m ベルト幅350mm	運転日	■■■■■	施工 B0-030111
撤去機械運転 (コンクリートカッター)	プレート径20cm	運転日	■■■■■	施工 B0-038152
撤去機械運搬 (空気圧縮機)	可搬式、スクューエンジン掛	往復	■■■■■	施工 B0-281122
建築工事／改修／外壁改修／外部改修				
施工数量調査(外壁改修)			施工 B0-181313	
			m ²	
		単価	備考	
タイル・モルタル塗替改修		460		
打放し面・仕上塗材改修		390		