

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付
 旧単価：令和04年09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	
*****	アスファルト乳剤 浸透用 P・K1 2	t	***	***	改定	
*****	アスファルト乳剤 浸透用 P・K3 4	t	***	***	改定	
*****	アスファルト乳剤 混合用 M・K1 2 3	t	***	***	改定	
*****	高濃度浸透用乳剤 表面処理・防塵 PK-H	t	***	***	改定	
*****	スタビライザー特殊乳剤 セメント併用	t	***	***	改定	
*****	ゴム入特殊乳剤 PK-R タックコート	t	***	***	改定	
*****	高浸透用乳剤 グライムコート用	t	***	***	改定	
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重) グレーチング 300用(L=1000mm)	枚	21,000	18,300	改定	消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重) グレーチング 400用(L=1000mm)	枚	28,700	25,000	改定	消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重) グレーチング 500用(L=1000mm)	枚	48,900	42,600	改定	消音板含む
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレーチング 300用(普通型) L=1000mm	枚	22,200	22,000	改定	
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレーチング 400用(普通型) L=1000mm	枚	30,400	28,300	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	43,900	42,600	改定	
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレーチング 600用(普通型) L=1000mm	枚	54,000	50,300	改定	
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレーチング 300用(ボルト固定型) L=1000mm 受枠含まず	枚	49,400	36,200	改定	
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレーチング 400用(ボルト固定型) L=1000mm 受枠含まず	枚	65,700	46,300	改定	
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレーチング 500用(ボルト固定型) L=1000mm 受枠含まず	枚	94,700	68,800	改定	
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレーチング 300用(街路型) L=1000mm	枚	36,400	33,100	改定	
*****	基礎ブロック JIS7ブロック積み基礎用 350用	個	11,500	11,000	改定	L=2000mm 参考重量326kg
*****	基礎ブロック JIS7ブロック積み基礎用 400~500用	個	17,300	16,500	改定	L=2000mm 参考重量440kg
*****	基礎ブロック JIS7ブロック積み基礎用 550用	個	18,400	17,600	改定	L=2000mm 参考重量544kg
*****	基礎ブロック 大型ブロック積み基礎用 350用	個	11,500	11,000	改定	L=2000mm 参考重量326kg
*****	基礎ブロック 大型ブロック積み基礎用 400~500用	個	17,300	16,500	改定	L=2000mm 参考重量440kg
*****	基礎ブロック 大型ブロック積み基礎用 550用	個	18,400	17,600	改定	L=2000mm 参考重量544kg
*****	基礎ブロック 張り基礎用	個	26,700	25,500	改定	L=2000mm 参考重量760kg
*****	法枠ブロック 法枠 1種 T=15cm	個	1,820	1,760	改定	参考質量34.5~46.0kg/個
*****	法枠ブロック 法枠 スタグダート T=20cm	個	2,270	2,200	改定	参考質量52.9~89.7kg/個
*****	インターロッキングブロック 標準形 厚さ 60mm	m2	***	***	改定	

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付
 旧単価：令和04年09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	
*****	インターロッキングブロック 標準形 厚さ 80mm	m2	***	***	改定	
*****	環境保全型ブロック ポーラス間知型 控え35cm	m2	13,700	13,000	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	14,200	13,600	改定	胴込Co量0.20(m3/m2)
*****	ガードレール土中建込 Gr-C-4E 塗装(白色)	m	***	***	改定	施工規模100m以上
*****	ガードレールコンクリート建込 Gr-C-2B 塗装(白色)	m	***	***	改定	施工規模100m以上
*****	ガードパイプ土中建込 Gp-Cp-2E 塗装(タークグレー グレヘー ジュ ターkup ラウン)	m	13,200	12,100	改定	施工規模100m以上
*****	ガードパイプ土中建込 Gp-Cp-2E 塗装(白色)	m	***	***	改定	施工規模100m以上
*****	ガードパイプコンクリート建込 Gp-Cp-2B 塗装(タークグレー グレヘー ジュ ターkup ラウン)	m	10,100	9,330	改定	施工規模100m以上
*****	ガードパイプコンクリート建込 Gp-Cp-2B 塗装(白色)	m	***	***	改定	施工規模100m以上
*****	転落防止柵土中建込 4段ヒーム型 塗装(タークグレー グレヘー ジュ ターkup ラウン)	m	9,330	9,000	改定	施工規模100m以上
*****	転落防止柵土中建込 4段ヒーム型 塗装(白色)	m	***	***	改定	施工規模100m以上
*****	ボックスビーム Gb-Am-2E メッキ	m	***	***	改定	
*****	ボックスビーム Gb-Bm-2E メッキ	m	***	***	改定	
*****	ボックスビーム Gb-Am-2B メッキ	m	***	***	改定	
*****	ボックスビーム Gb-Bm-2B メッキ	m	***	***	改定	
*****	ボックスビーム ヒーム Am メッキ 厚4.5×横200×縦 200×5990mm	本	***	***	改定	
*****	ボックスビーム ヒーム Bm メッキ 厚4.5×横200×縦 150×5990mm	本	***	***	改定	
*****	ボックスビーム 支柱 Am-2E メッキ 高さ125×辺60×厚6 ×長さ1960mm	本	***	***	改定	
*****	ボックスビーム 支柱 Bm-2E メッキ 高さ100×辺50×厚5 ×長さ1985mm	本	***	***	改定	
*****	ボックスビーム 支柱 Am-2B メッキ 高さ125×辺60×厚6 ×長さ860mm	本	***	***	改定	
*****	ボックスビーム 支柱 Bm-2B メッキ 高さ100×辺50×厚5 ×長さ885mm	本	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-2 落込式 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-6 落込式 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 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 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 鎖付	組	***	***	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) 700×700用 T-6 ボルト固定	組	***	***	改定	

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付
 旧単価：令和04年09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) 700×700用 T-14 ホルト固定	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-20 ホルト固定	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-25 ホルト固定	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-2 落込式 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-6 落込式 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 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 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 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) 800×800用 T-6 ホルト固定	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-14 ホルト固定	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-20 ホルト固定	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-25 ホルト固定	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-2 落込式 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 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 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 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-25 落込式 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) 900×900用 T-6 ホルト固定	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-14 ホルト固定	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-20 ホルト固定	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-25 ホルト固定	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	

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付
 旧単価：令和04年09月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-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-20 落込式 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-25 落込式 鎖付	組	160,000	153,000	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	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-6 ホルト固定	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-14 ホルト固定	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-20 ホルト固定	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-25 ホルト固定	組	180,000	169,000	改定	
*****	鉄線蛇かご 網目10cm 直径45cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***	改定	
*****	鉄線蛇かご 網目10cm 直径45cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***	改定	
*****	鉄線蛇かご 網目10cm 直径60cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***	改定	
*****	鉄線蛇かご 網目10cm 直径60cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***	改定	
*****	鉄線蛇かご 網目13cm 直径45cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***	改定	
*****	鉄線蛇かご 網目13cm 直径45cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***	改定	
*****	鉄線蛇かご 網目13cm 直径60cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***	改定	
*****	鉄線蛇かご 網目13cm 直径60cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***	改定	
*****	鉄線蛇かご 網目15cm 直径45cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***	改定	
*****	鉄線蛇かご 網目15cm 直径45cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***	改定	
*****	鉄線蛇かご 網目15cm 直径60cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***	改定	
*****	鉄線蛇かご 網目15cm 直径60cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***	改定	
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目10cm 高さ40cm 幅120cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***	改定	
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目10cm 高さ40cm 幅120cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***	改定	
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目10cm 高さ48cm 幅120cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***	改定	
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目10cm 高さ48cm 幅120cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***	改定	
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目10cm 高さ64cm 幅120cm 用線3.2mm(#10)	m	5,380	4,570	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	6,560	5,570	改定	
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目13cm 高さ40cm 幅120cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***	改定	
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目13cm 高さ40cm 幅120cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***	改定	
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目13cm 高さ50cm 幅120cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***	改定	
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目13cm 高さ50cm 幅120cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***	改定	
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目13cm 高さ60cm 幅120cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***	改定	
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目13cm 高さ60cm 幅120cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***	改定	

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付
 旧単価：令和04年09月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目15cm 高さ40cm 幅120cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***	改定	
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目15cm 高さ40cm 幅120cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***	改定	
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目15cm 高さ50cm 幅120cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***	改定	
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目15cm 高さ50cm 幅120cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***	改定	
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目15cm 高さ60cm 幅120cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***	改定	
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目15cm 高さ60cm 幅120cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***	改定	
*****	カービット φ22mm 8×12 32	個	***	***	改定	
*****	カービット φ22mm 8×12 38	個	***	***	改定	
*****	テーパーロッド φ22(19)mm 1.1	本	***	***	改定	
*****	テーパーロッド φ22(19)mm 1.4	本	***	***	改定	
*****	テーパークロスビット 径25mm 8×12 42	個	—	***	改定	
*****	テーパークロスビット 径25mm 8×12 38	個	—	***	改定	
*****	シャンクスクリューロッド 32R	本	***	***	改定	
*****	ジョイントスリーブ 32R	本	***	***	改定	
*****	標本箱 プラスチック 10本入 試料ビン入れ	箱	1,200	1,050	改定	
*****	ベントナイト 25kg袋 250メッシュ	袋	1,300	1,100	改定	
*****	シャンクロッド φ90mm用	個	***	***	改定	
*****	シャンクロッド φ115mm用	個	***	***	改定	
*****	シャンクロッド φ135mm用	個	***	***	改定	
*****	シャンクロッド φ146mm用	個	***	***	改定	
*****	クリーニングアダプタ φ90mm用	個	***	***	改定	
*****	クリーニングアダプタ φ115mm用	個	***	***	改定	
*****	クリーニングアダプタ φ135mm用	個	***	***	改定	
*****	クリーニングアダプタ φ146mm用	個	***	***	改定	
*****	エクステンションロッド φ90mm用	個	***	***	改定	
*****	エクステンションロッド φ115mm用	個	***	***	改定	
*****	エクステンションロッド φ135mm用	個	***	***	改定	
*****	エクステンションロッド φ146mm用	個	***	***	改定	
*****	ドリルパイプ 1.0m φ90mm用	本	***	***	改定	
*****	ドリルパイプ 1.0m φ115mm用	本	***	***	改定	
*****	ドリルパイプ 1.0m φ135mm用	本	***	***	改定	
*****	ドリルパイプ 1.5m標準 φ90mm用	本	***	***	改定	

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付

旧単価：令和04年09月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	ドリルパイプ 1.5m標準 φ115mm用	本	***	***	改定	
*****	ドリルパイプ 1.5m標準 φ135mm用	本	***	***	改定	
*****	ドリルパイプ 1.5m標準 φ146mm用	本	***	***	改定	
*****	インナーロッド 1.0m φ90mm用	本	***	***	改定	
*****	インナーロッド 1.0m φ115mm用	本	***	***	改定	
*****	インナーロッド 1.0m φ135mm用	本	***	***	改定	
*****	リングビット φ90mm用	個	***	***	改定	
*****	リングビット φ115mm用	個	***	***	改定	
*****	リングビット φ135mm用	個	***	***	改定	
*****	リングビット φ146mm用	個	***	***	改定	
*****	インナービット φ90mm用	個	***	***	改定	
*****	インナービット φ115mm用	個	***	***	改定	
*****	インナービット φ135mm用	個	***	***	改定	
*****	インナービット φ146mm用	個	***	***	改定	
*****	ウォーターシベル(2重管) φ90mm用	個	***	***	改定	
*****	ウォーターシベル(2重管) φ115mm用	個	***	***	改定	
*****	ウォーターシベル(2重管) φ135mm用	個	***	***	改定	
*****	ウォーターシベル(2重管) φ146mm用	個	***	***	改定	
*****	打込アダプタ φ90mm用	個	***	***	改定	
*****	打込アダプタ φ115mm用	個	***	***	改定	
*****	打込アダプタ φ135mm用	個	***	***	改定	
*****	配管用炭素鋼鋼管 黒ねじ無し管 65A	m	***	***	改定	
*****	配管用炭素鋼鋼管 黒ねじ無し管 90A	m	3,440	2,870	改定	
*****	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP JIS6741 呼び径65mm	m	***	***	改定	
*****	電気溶接棒 E4916(旧D5016) 高張力鋼用 5mm	kg	***	***	改定	
*****	高張力タイロッド(690) 2本継ぎ・全長10m φ25 重量(t)/本=0.0438	t	***	***	改定	
*****	高張力タイロッド(690) 2本継ぎ・全長10m φ28 重量(t)/本=0.0549	t	***	***	改定	
*****	高張力タイロッド(690) 2本継ぎ・全長10m φ48 重量(t)/本=0.1613	t	***	***	改定	
*****	アームタイ 2.3*25*945	本	750	680	改定	損率(碍子類)
*****	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)

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付

旧単価：令和04年09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 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)
*****	ケーブル VVR 2mm*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	コンクリート柱 10m*19cm 3.4KN	本	41,100	36,300	改定	損率 工場渡し(碍子類)
*****	コンクリート柱 7m*19cm 4.2KN	本	34,500	31,300	改定	損率 工場渡し(碍子類)
*****	ステーブロック NO.1 口付	個	7,600	5,850	改定	全損 工場渡し
*****	プリカチューブ 50mm	m	***	***	改定	全損
*****	プリカチューブ 76mm	m	***	***	改定	全損
*****	ランプ 蛍光灯40W直管	個	***	***	改定	全損
*****	亜鉛メッキ鋼より線 2種 A級 22sq	kg	***	***	改定	全損
*****	高圧水切りカバー 100A 蓄力形コネクタ用	個	***	***	改定	全損

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付
 旧単価：令和04年09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	
*****	装柱金具 Uボルト13*220	個	940	500	改定	損率(碍子類)
*****	低圧ブレーカ(遮断機) 600V 3P 225AF	個	***	***	改定	損率(器具類)
*****	屋外用ポリエチレン絶縁電線 OE 22mm2	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	600Vビニル絶縁電線 IV 22mm2	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	600Vビニル絶縁電線 IV 38mm2	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	600Vビニル絶縁電線 IV 5.5mm2	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	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 50AF	個	7,050	6,650	改定	損率(器具類)
*****	漏電ブレーカー 600V 3P 100AF	個	14,500	13,000	改定	損率(器具類)
*****	漏電ブレーカー 600V 3P 200AF	個	26,500	24,700	改定	損率(器具類)
*****	含水爆薬 スラリール ゲル状 100g (大口)	kg	1,790	1,740	改定	1工事の取引数量 5t以上20t未満
*****	含水爆薬 スラリール ゲル状 100g (中口)	kg	2,030	1,980	改定	1工事の取引数量 1t以上5t未満
*****	含水爆薬 スラリール ゲル状 100g (小口)	kg	2,280	2,140	改定	1工事の取引数量 1t未満
*****	含水爆薬 スラリール ゲル状 200g (超大口)	kg	1,830	1,700	改定	1工事の取引数量 20t以上100t未満
*****	含水爆薬 スラリール ゲル状 200g (大口)	kg	1,830	1,770	改定	1工事の取引数量 5t以上20t未満
*****	含水爆薬 スラリール ゲル状 200g (中口)	kg	2,040	1,990	改定	1工事の取引数量 1t以上5t未満
*****	含水爆薬 スラリール ゲル状 200g (小口)	kg	2,250	2,120	改定	1工事の取引数量 1t未満
*****	産業用火薬 AN-F O バラ物 (大口)	kg	746	696	改定	1工事の取引数量 5t以上20t未満
*****	産業用火薬 AN-F O バラ物 (中口)	kg	770	720	改定	1工事の取引数量 1t以上5t未満
*****	産業用火薬 AN-F O バラ物 (小口)	kg	806	765	改定	1工事の取引数量 1t未満
*****	電気雷管 6号瞬発 1段 脚線3.0m (大口)	個	445	430	改定	1工事の取引数量 10000個以上40000個未満
*****	電気雷管 6号瞬発 1段 脚線3.0m (中口)	個	495	480	改定	1工事の取引数量 2000個以上10000個未満
*****	電気雷管 6号瞬発 1段 脚線3.0m (小口)	個	546	505	改定	1工事の取引数量 2000個未満
*****	電気雷管 Ds段発式 2~5段 脚線3.0m (超大口)	個	465	426	改定	1工事の取引数量 40000個以上
*****	電気雷管 Ds段発式 2~5段 脚線3.0m (大口)	個	465	440	改定	1工事の取引数量 10000個以上40000個未満
*****	電気雷管 Ds段発式 2~5段 脚線3.0m (中口)	個	515	500	改定	1工事の取引数量 2000個以上10000個未満
*****	電気雷管 Ds段発式 2~5段 脚線3.0m (小口)	個	565	524	改定	1工事の取引数量 2000個未満
*****	電気雷管 Ds段発式 6~10段 脚線 3.0m(超大口)	個	472	431	改定	1工事の取引数量 40000個以上
*****	電気雷管 Ds段発式 6~10段 脚線 3.0m (大口)	個	472	447	改定	1工事の取引数量 10000個以上40000個未満
*****	電気雷管 Ds段発式 6~10段 脚線 3.0m (中口)	個	522	507	改定	1工事の取引数量 2000個以上10000個未満
*****	電気雷管 Ds段発式 6~10段 脚線 3.0m (小口)	個	573	531	改定	1工事の取引数量 2000個未満

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付
 旧単価：令和04年09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	
*****	杉角 幅10.5cm 厚10.5cm 長4m 1等(旧2等)	m3	***	***	改定	PC桁木製型枠
*****	杉角 幅9cm 厚9cm 長3m 1等(旧2等)	m3	75,000	80,000	改定	PC桁側枠工
*****	杉角 幅9cm 厚9cm 長3m 1等(旧2等)	m3	75,000	80,000	改定	PC桁横組工
*****	松板 長2m 幅20cm 厚3.6cm 1等(旧2等)	m3	***	***	改定	発破防護柵 PC桁製作 深礎工 防護柵(急)
*****	異形棒鋼 SD295 D10mm	t	***	***	改定	JIS G 3112
*****	異形棒鋼 SD295 D13mm	t	***	***	改定	JIS G 3112
*****	異形棒鋼 SD295 D16mm	t	***	***	改定	JIS G 3112
*****	異形棒鋼 SD345 D10mm	t	***	***	改定	JIS G 3112
*****	橋梁用鋼板 A ^ス SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用鋼板 A ^ス SM400A 38mm以下	t	***	***	改定	
*****	橋梁用鋼板 A ^ス SM400A 38mmを超え100mm以下	t	***	***	改定	
*****	橋梁用鋼板 A ^ス SM400B 25mm以下	t	***	***	改定	
*****	橋梁用鋼板 A ^ス SM400B 25mmを超え38mm以下	t	***	***	改定	
*****	橋梁用鋼板 A ^ス SM400B 38mmを超え50mm以下	t	***	***	改定	
*****	橋梁用鋼板 A ^ス SM490A 50mm以下	t	***	***	改定	
*****	橋梁用鋼板 A ^ス SM490B 25mm以下	t	***	***	改定	
*****	橋梁用鋼板 A ^ス SM490B 25mmを超え38mm以下	t	***	***	改定	
*****	橋梁用鋼板 A ^ス SM490YA 25mm以下	t	***	***	改定	
*****	橋梁用鋼板 A ^ス SM490YA 25mmを超え38mm以下	t	***	***	改定	
*****	橋梁用鋼板 A ^ス SM490YB 25mm以下	t	***	***	改定	
*****	橋梁用鋼板 A ^ス SM490YB 25mmを超え38mm以下	t	***	***	改定	
*****	橋梁用鋼板 A ^ス SM520B 25mm以下	t	***	***	改定	
*****	橋梁用鋼板 A ^ス SM520B 25mmを超え38mm以下	t	***	***	改定	
*****	橋梁用鋼板 A ^ス SM520C 25mm以下	t	***	***	改定	
*****	橋梁用鋼板 A ^ス SM520C 25mmを超え38mm以下	t	***	***	改定	
*****	橋梁用鋼板 A ^ス SM570Q 6mmを超え20mm以下	t	***	***	改定	
*****	橋梁用鋼板 A ^ス SM570Q 20mmを超え38mm以下	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅250×250mm以下 SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅250×250mm以下 SS490A ^ス	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅300×300mm以上 SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅300×300mm以上 SS490A ^ス	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼中幅294×200mm以下 SS400	t	***	***	改定	

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付
 旧単価：令和04年09月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			概要
			新単価	旧単価	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼中幅294×200mm以下 SS490 ^h -s	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼中幅340×250mm以上 SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼中幅340×250mm以上 SS490 ^h -s	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼細幅400×200mm以下 SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼細幅400×200mm以下 SS490 ^h -s	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼細幅450×200mm以上 SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼細幅450×200mm以上 SS490 ^h -s	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 I形鋼7×100×200mm SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 I形鋼7×100×200mm SS490 ^h -s	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 溝形鋼6×65×125mm SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 等辺山形鋼130mm SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 等辺山形鋼150mm SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅100×100mm SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅400×400mm SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼細幅150×75mm SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼細幅175×90mm SS400	t	***	***	改定	
*****	スクラップ 特級A(H1)	t	***	***	改定	問屋店頭での買入れ価格
*****	菱形金網 仮設防護柵用 ZGS-3 線径4.0mm 網目50mm	m2	***	***	改定	
*****	丸鉄線溶接金網 軽量盛土用 G3551 線径6.0mm 網目150mm	m2	***	***	改定	
*****	普通鋼矢板 幅400mm	t	***	***	改定	
*****	鋼管杭 SKK400	t	***	***	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 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
*****	かごマット 多段積 1:0.5<勾配≤1.0(5分含まず) 奥行1m	m	***	***	改定	突込式B型a
*****	かごマット 多段積 1:0.5<勾配≤1.0(5分含まず) 奥行1m	m	***	***	改定	突込式B型b
*****	かごマット 多段積 1:0.5<勾配≤1.0(5分含まず) 奥行1m	m	***	***	改定	突込式C型a
*****	かごマット 多段積 1:0.5<勾配≤1.0(5分含まず) 奥行1m	m	***	***	改定	並列式B型a
*****	かごマット 多段積 1:0.5<勾配≤1.0(5分含まず) 奥行1m	m	***	***	改定	並列式B型b
*****	かごマット 多段積 1:0.5<勾配≤1.0(5分含まず) 奥行1m	m	***	***	改定	並列式B型c
*****	かごマット 多段積 1:0.5<勾配≤1.0(5分含まず) 奥行1m	m	***	***	改定	並列式C型a

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付
 旧単価：令和04年09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	
*****	かごマット 多段積 1:0.5<勾配≤1.0(5分含まず)奥行1m	m	***	***	改定	並列式C型c
*****	かごマット 多段積 勾配≤1:0.5 5分より急勾配(5分含)奥行1m	m	***	***	改定	突込式B型a
*****	かごマット 多段積 勾配≤1:0.5 5分より急勾配(5分含)奥行1m	m	***	***	改定	突込式B型b
*****	かごマット 多段積 勾配≤1:0.5 5分より急勾配(5分含)奥行1m	m	***	***	改定	突込式C型a
*****	かごマット 多段積 勾配≤1:0.5 5分より急勾配(5分含)奥行1m	m	***	***	改定	並列式B型a
*****	かごマット 多段積 勾配≤1:0.5 5分より急勾配(5分含)奥行1m	m	***	***	改定	並列式B型b
*****	かごマット 多段積 勾配≤1:0.5 5分より急勾配(5分含)奥行1m	m	***	***	改定	並列式B型c
*****	かごマット 多段積 勾配≤1:0.5 5分より急勾配(5分含)奥行1m	m	***	***	改定	並列式C型a
*****	かごマット 多段積 勾配≤1:0.5 5分より急勾配(5分含)奥行1m	m	***	***	改定	並列式C型c
*****	かごマット t=30cm めっき鉄線	m ²	***	***	改定	
*****	かごマット t=50cm めっき鉄線	m ²	***	***	改定	
*****	ガソリン レギュラー(スタンド渡し)	l	***	***	改定	
*****	軽油 ハトル給油	l	***	***	改定	
*****	軽油 ダム工事における原石山掘削用	l	***	***	改定	軽油単価(ハトル給油)から 軽油引取税を除算 軽油引取税含まず
*****	軽油 船舶用	l	***	***	改定	
*****	灯油 白灯油 業務用ミニローリー	l	***	***	改定	
*****	プロパンガス ボンベ(家庭用)	kg	***	***	改定	
*****	酸素 ボンベ	m ³	***	***	改定	
*****	アセチレンガス ボンベ	kg	***	***	改定	
*****	野芝 半土	m ²	480	460	改定	
*****	人工芝(張芝) ネット付	m ²	***	***	改定	
*****	人工芝(筋芝) 幅15cm	m	***	***	改定	
*****	高麗芝	m ²	480	460	改定	
*****	被覆シート 長繊維不織布245N/5cm	m ²	***	***	改定	
*****	肥料 高度化成肥料 N:P:K=15:15:15	kg	***	***	改定	
*****	型枠用合板 厚12×幅900×長1800mm	枚	***	***	改定	
*****	吸出し防止材 厚さ10mm 苧繊維	m ²	***	***	改定	
*****	吸出し防止材 厚さ20mm 苧繊維	m ²	***	***	改定	
*****	吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m	m ²	***	***	改定	
*****	強化プラスチック複合管 2種 外圧管 φ300mm	m	***	***	改定	
*****	ポリエチレン被覆軽量鋼管 φ50mm	m	***	***	改定	
*****	セメント系固化材 一般軟弱土用・フレコン・1トンパック	t	***	***	改定	

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付
 旧単価：令和04年09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	
*****	はくり材 ハネクリ サンヒットコー等	l	***	***	改定	
*****	クレオソートR 荷姿 200kgドラム	kg	360	315	改定	
*****	金網柵 H2000 アングル型 ビニル被覆 V-GS2 3.2×50mm	m	***	***	改定	
*****	車止めポスト ビラ型 取外し式 径114.3mm 高さ850mm スチール	本	***	***	改定	
*****	ブルーシート 3.6×5.4m #2000 ホリエチレン製	枚	***	***	改定	
*****	遮水シート 河川護岸用 PVC1mm 反毛フェルト10mm	m2	***	***	改定	
*****	止水シート t=1mm w=300mm(端部用)	m2	1,880	1,500	改定	
*****	土木安定シート・ネット ナイロン・ポリエステル系1470N/3cm	m2	***	***	改定	
*****	ボルト L=0.3 φ16mm	本	420	370	改定	
*****	溶接棒 軟鋼用 径5.0mm	kg	***	***	改定	
*****	路面標示用塗料 常温型 白	l	***	***	改定	JIS K 5665 1種
*****	路面標示用塗料 常温型 黄(鉛・クロムフリー対応型)	l	***	***	改定	JIS K 5665 1種
*****	路面標示用塗料 加熱型 白	l	***	***	改定	JIS K 5665 2種
*****	路面標示用塗料 加熱型 黄(鉛・クロムフリー対応型)	l	***	***	改定	JIS K 5665 2種
*****	路面標示用塗料 溶融型 黄(鉛・クロムフリー対応型)	kg	***	***	改定	JIS K 5665 3種
*****	ガラスビーズ JIS R 3301 1号	kg	***	***	改定	
*****	プライマー 区画線用	kg	***	***	改定	
*****	高視認性区画線(リブ式) 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(リブ式) 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(リブ式) 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(リブ式) 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(リブ式) 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(リブ式) 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
*****	高視認性区画線(非リブ式) 実線・セグラ 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(非リブ式) 実線・セグラ 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(非リブ式) 実線・セグラ 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(非リブ式) 実線・セグラ 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(非リブ式) 実線・セグラ 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(非リブ式) 実線・セグラ 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
*****	高視認性区画線(非リブ式) 実線・セグラ 幅45cm 白	m	***	***	改定	塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(非リブ式) 実線・セグラ 幅45cm 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
*****	I C Tバックホウ賃料 クレーン付 山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t 吊	日	***	***	改定	排出ガス対策型 (2014年規制)

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付
 旧単価：令和04年09月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			概要
			新単価	旧単価	改定	
*****	I C Tブルドーザ賃料 湿地 7t級	日	***	***	改定	排出ガス対策型 (2011年規制)
*****	I C Tブルドーザ賃料 湿地 16t級	日	***	***	改定	排出ガス対策型 (2011年規制)
*****	異形ﾌﾞﾛｯｸ型枠 F R P製型枠 異形ﾌﾞﾛｯｸ 30t未満	m2	***	***	改定	
*****	異形ﾌﾞﾛｯｸ型枠 直積ﾌﾞﾛｯｸ鋼製型枠 異形ﾌﾞﾛｯｸ 30t未満	m2	***	***	改定	
*****	異形ﾌﾞﾛｯｸ型枠 直積ﾌﾞﾛｯｸ用鋼製型枠 異形ﾌﾞﾛｯｸ 30t以上 50t未満	m2	***	***	改定	
*****	異形ﾌﾞﾛｯｸ型枠 鋼製型枠 異形ﾌﾞﾛｯｸ 10t未満	m2	***	***	改定	
*****	異形ﾌﾞﾛｯｸ型枠 鋼製型枠 異形ﾌﾞﾛｯｸ 10t以上 20t未満	m2	***	***	改定	
*****	異形ﾌﾞﾛｯｸ型枠 鋼製型枠 異形ﾌﾞﾛｯｸ 20t以上 30t未満	m2	***	***	改定	
*****	異形ﾌﾞﾛｯｸ型枠 鋼製型枠 異形ﾌﾞﾛｯｸ 30t以上 40t未満	m2	***	***	改定	
*****	異形ﾌﾞﾛｯｸ型枠 鋼製型枠 異形ﾌﾞﾛｯｸ 40t以上 50t未満	m2	***	***	改定	
*****	異形ﾌﾞﾛｯｸ型枠 鋼製型枠 異形ﾌﾞﾛｯｸ 50t以上 60t未満	m2	***	***	改定	
*****	異形ﾌﾞﾛｯｸ型枠 鋼製型枠 異形ﾌﾞﾛｯｸ 60t以上 70t未満	m2	***	***	改定	
*****	異形ﾌﾞﾛｯｸ型枠 鋼製型枠 異形ﾌﾞﾛｯｸ 70t以上 80t未満	m2	***	***	改定	
*****	定着装置(シングルストランド工法) 後付用斜角用割増70° 超 90° 未満	組	7,380	6,850	改定	1T17.8 40T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 後付用斜角用割増70° 超 90° 未満	組	8,160	7,580	改定	1T19.3 50T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 後付用斜角用割増70° 超 90° 未満	組	10,800	10,000	改定	1T21.8 60T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 後付用斜角用割増70° 以下	組	9,140	8,480	改定	1T17.8 40T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 後付用斜角用割増70° 以下	組	9,930	9,220	改定	1T19.3 50T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 後付用斜角用割増70° 以下	組	13,300	12,400	改定	1T21.8 60T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 埋込用斜角用割増70° 超 90° 未満	組	10,300	9,620	改定	1T17.8 40T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 埋込用斜角用割増70° 超 90° 未満	組	11,100	10,300	改定	1T19.3 50T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 埋込用斜角用割増70° 超 90° 未満	組	13,800	12,800	改定	1T21.8 60T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 埋込用斜角用割増70° 以下	組	13,600	12,600	改定	1T17.8 40T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 埋込用斜角用割増70° 以下	組	14,400	13,300	改定	1T19.3 50T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 埋込用斜角用割増70° 以下	組	17,700	16,500	改定	1T21.8 60T型
*****	排水装置 継手 VP50 90° ベント	個	***	***	改定	
*****	排水装置 継手 VP150 90° ベント	個	***	***	改定	
*****	排水装置 継手 VP200	個	***	***	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長35mm 耐候性	個	113	100	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長40mm 耐候性	個	116	103	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長45mm 耐候性	個	121	107	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長50mm 耐候性	個	126	111	改定	

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付
 旧単価：令和04年09月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長55mm 耐候性	個	131	116	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長60mm 耐候性	個	136	120	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長65mm 耐候性	個	141	124	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長70mm 耐候性	個	146	129	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長75mm 耐候性	個	150	133	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長80mm 耐候性	個	155	137	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長85mm 耐候性	個	160	142	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長40mm 耐候性	個	191	168	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長45mm 耐候性	個	197	173	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長50mm 耐候性	個	204	180	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長55mm 耐候性	個	212	187	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長60mm 耐候性	個	220	194	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長65mm 耐候性	個	228	201	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長70mm 耐候性	個	230	208	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長75mm 耐候性	個	243	215	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長80mm 耐候性	個	251	222	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長85mm 耐候性	個	259	228	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長90mm 耐候性	個	267	235	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長95mm 耐候性	個	275	242	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長100mm 耐候性	個	282	249	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長50mm 耐候性	個	***	***	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長55mm 耐候性	個	***	***	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長60mm 耐候性	個	***	***	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長65mm 耐候性	個	***	***	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長70mm 耐候性	個	***	***	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長75mm 耐候性	個	***	***	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長80mm 耐候性	個	***	***	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長85mm 耐候性	個	***	***	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長90mm 耐候性	個	***	***	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長95mm 耐候性	個	***	***	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長100mm 耐候性	個	***	***	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長105mm 耐候性	個	***	***	改定	

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付
 旧単価：令和04年09月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			概要
			新単価	旧単価	改定	
*****	摩擦接合高力トルジョイント(S10T) 径M22 長110mm 耐候性	個	***	***	改定	
*****	摩擦接合高力トルジョイント(S10T) 径M22 長115mm 耐候性	個	***	***	改定	
*****	摩擦接合高力トルジョイント(S10T) 径M22 長120mm 耐候性	個	***	***	改定	
*****	摩擦接合高力トルジョイント(S10T) 径M22 長125mm 耐候性	個	***	***	改定	
*****	摩擦接合高力トルジョイント(S10T) 径M22 長130mm 耐候性	個	***	***	改定	
*****	摩擦接合高力トルジョイント(S10T) 径M24 長60mm 耐候性	個	396	350	改定	
*****	摩擦接合高力トルジョイント(S10T) 径M24 長65mm 耐候性	個	407	360	改定	
*****	摩擦接合高力トルジョイント(S10T) 径M24 長70mm 耐候性	個	418	369	改定	
*****	摩擦接合高力トルジョイント(S10T) 径M24 長75mm 耐候性	個	429	379	改定	
*****	摩擦接合高力トルジョイント(S10T) 径M24 長80mm 耐候性	個	440	389	改定	
*****	摩擦接合高力トルジョイント(S10T) 径M24 長85mm 耐候性	個	451	399	改定	
*****	摩擦接合高力トルジョイント(S10T) 径M24 長90mm 耐候性	個	462	408	改定	
*****	摩擦接合高力トルジョイント(S10T) 径M24 長95mm 耐候性	個	473	418	改定	
*****	摩擦接合高力トルジョイント(S10T) 径M24 長100mm 耐候性	個	483	428	改定	
*****	摩擦接合高力トルジョイント(S10T) 径M24 長105mm 耐候性	個	494	437	改定	
*****	摩擦接合高力トルジョイント(S10T) 径M24 長110mm 耐候性	個	505	447	改定	
*****	摩擦接合高力トルジョイント(S10T) 径M24 長115mm 耐候性	個	516	457	改定	
*****	摩擦接合高力トルジョイント(S10T) 径M24 長120mm 耐候性	個	527	467	改定	
*****	摩擦接合高力トルジョイント(S10T) 径M24 長125mm 耐候性	個	538	476	改定	
*****	摩擦接合高力トルジョイント(S10T) 径M24 長130mm 耐候性	個	549	486	改定	
*****	摩擦接合高力トルジョイント(S10T) 径M24 長135mm 耐候性	個	560	496	改定	
*****	摩擦接合高力トルジョイント(S10T) 径M24 長140mm 耐候性	個	560	505	改定	
*****	摩擦接合高力トルジョイント(S10T) 径M24 長145mm 耐候性	個	571	515	改定	
*****	摩擦接合高力トルジョイント(S10T) 径M24 長150mm 耐候性	個	582	525	改定	
*****	充填材 アイガス E/LM	kg	—	***	改定	
*****	橋梁用防護柵(鋼製)形状丸 横柵 ビ-4本 高さ1000mm スパ-ン2.5m めっき	m	33,600	31,300	改定	アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(鋼製)形状丸 横柵 ビ-4本 高さ1000mm スパ-ン2.5m 塗装	m	42,900	41,100	改定	アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(鋼製)形状丸 縦柵 ビ-43本 高さ1000mm スパ-ン2.0m めっき	m	***	***	改定	アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(鋼製)形状丸 縦柵 ビ-43本 高さ1000mm スパ-ン2.0m 塗装	m	***	***	改定	アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(タケタイロ鉄製)形状丸 横柵 ビ-4本 高さ1000mm スパ-ン2.0m めっき	m	***	***	改定	アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(タケタイロ鉄製)形状丸 横柵 ビ-4本 高さ1000mm スパ-ン2.0m 塗装	m	***	***	改定	アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(タケタイロ鉄製)形状丸 縦柵 ビ-43本 高さ1000mm スパ-ン2.0m めっき	m	***	***	改定	アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付
 旧単価：令和04年09月15日付
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	橋梁用防護柵(タケタイル鋳鉄製) 形状丸 縦棧 ヒーム3本 高さ1000mm スパン2.0m 塗装	m	***	***	改定	アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	炭素繊維シート 高強度引張弾性率2.45×105N/mm2	m2	***	***	改定	引張強度3400N/mm2 (380N/mm幅) 目付量200
*****	炭素繊維シート 高強度引張弾性率2.45×105N/mm2	m2	***	***	改定	引張強度3400N/mm2 (570N/mm幅) 目付量300
*****	炭素繊維シート 高強度引張弾性率2.45×105N/mm2	m2	5,400	4,800	改定	引張強度2900N/mm2 目付量200
*****	炭素繊維シート 中弾性引張弾性率3.9×105N/mm2	m2	***	***	改定	引張強度2900N/mm2 (480N/mm幅) 目付量300
*****	炭素繊維シート 中弾性引張弾性率4.4×105N/mm2	m2	***	***	改定	引張強度2400N/mm2 (390N/mm幅) 目付量300
*****	炭素繊維シート 高弾性引張弾性率5.4×105N/mm2	m2	—	12,800	改定	引張強度1900N/mm2 (270N/mm幅) 目付量300
*****	炭素繊維シート 高弾性引張弾性率6.4×105N/mm2	m2	14,800	13,100	改定	引張強度1900N/mm2 (270N/mm幅) 目付量300
*****	エポキシ樹脂プライマー フライマー工 無溶剤系	kg	3,300	3,050	改定	
*****	エポキシ樹脂プライマー フライマー工 溶剤系	kg	3,000	2,700	改定	
*****	パテ 不陸修正工 エポキシ樹脂	kg	***	***	改定	
*****	含浸接着樹脂 炭素繊維シート接着工 エポキシ樹脂	kg	***	***	改定	
*****	塗料 仕上塗装工 ポリウレタン系	kg	3,100	2,600	改定	
*****	杉割材 6×6cm 床板工	m3	***	***	改定	
*****	ゴム支承 コンクリート用緩衝ゴム SBR 単層10mm	m2	***	***	改定	
*****	ひび割れ充填材 エポキシ樹脂系	kg	3,400	3,000	改定	
*****	コンクリートアンカー SC-670 SUS コンクリート剥落防止工用	本	320	290	改定	
*****	固定金具 SUS 60×60×1.5 コンクリート剥落防止工用	枚	330	300	改定	
*****	残存埋設型枠 40×600×1200	枚	3,300	3,000	改定	
*****	残存埋設型枠 40×600×1200	m2	4,584	4,167	改定	
*****	残存埋設型枠 専用組立部材 両面プレート一般型枠時	m2	1,250	—	追加	
*****	残存埋設型枠 (組立部材込み) 40×600×1200、両面プレート砂防型枠時	m2	5,654	5,237	改定	
*****	残存埋設型枠 (組立部材込み) 40×600×1200、両面プレート一般型枠時	m2	5,834	—	追加	
*****	残存化粧型枠(割石タイプ) 専用組立部材 PNGプレート一般型枠時	m2	1,360	—	追加	
*****	残存化粧型枠(割石タイプ、組立部材込み) 70×600×1200、PNGプレート一般型枠時	m2	12,041	—	追加	
*****	防砂布 ポリエステル不織布 引張強度(縦・横)90kgf/5cm以上	m2	1,830	1,550	改定	幅広加工費込み
*****	車止め 樹脂系コンクリート製 150×150mm	m	24,000	20,800	改定	100kg/本以下
*****	車止め 樹脂系コンクリート製 200×200(205)mm	m	37,800	32,800	改定	100kg/本以下
*****	車止め 樹脂系コンクリート製 250×200(205)mm	m	52,100	45,300	改定	100kg/本以上

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付

旧単価：令和04年09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	14,600	14,100	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	14,600	14,100	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	14,300	13,800	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	15,000	14,500	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	14,100	13,600	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	13,700	13,200	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	14,000	13,500	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	14,400	13,900	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	15,600	15,100	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	16,100	15,600	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	16,500	16,000	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	14,000	13,500	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	13,300	12,800	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	***	***	改定	
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	24,200	22,900	改定	
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	23,800	22,500	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,700	8,300	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	10,200	9,700	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,900	4,800	改定	
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,500	5,300	改定	
*****	クラッシャーラン C-30	m3	***	***	改定	
*****	クラッシャーラン C-40	m3	***	***	改定	
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	***	***	改定	
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	***	***	改定	

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付

旧単価：令和04年09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	14,300	13,800	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	14,300	13,800	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	14,000	13,500	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	14,700	14,200	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	14,000	13,500	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	13,300	12,800	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	13,600	13,100	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	13,800	13,300	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	15,500	15,000	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	16,100	15,600	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	16,800	16,300	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	14,000	13,500	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	13,200	12,700	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	17,600	16,000	改定	
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	24,500	23,200	改定	
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	24,100	22,800	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,700	8,300	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	10,200	9,700	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,900	4,800	改定	
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,800	5,500	改定	
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,800	5,500	改定	
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,800	5,500	改定	
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,800	5,500	改定	
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,500	5,300	改定	
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	3,200	2,900	改定	

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付

旧単価：令和04年09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	
*****	密粒度アスコン(20)	t	14,300	13,800	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	14,300	13,800	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	14,000	13,500	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	14,700	14,200	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	13,800	13,300	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	13,400	12,900	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	13,700	13,200	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	14,100	13,600	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	15,300	14,800	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	15,800	15,300	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	16,200	15,700	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	13,700	13,200	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	13,000	12,500	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	***	***	改定	
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	25,200	23,900	改定	
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	24,800	23,500	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,700	8,300	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	10,200	9,700	改定	
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,700	5,500	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,500	4,300	改定	
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,200	5,000	改定	
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,200	5,000	改定	
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,200	5,000	改定	
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,300	6,100	改定	
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,300	5,100	改定	

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付
 旧単価：令和04年09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	
*****	密粒度アスコン(20)	t	14,300	13,800	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	14,300	13,800	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	14,000	13,500	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	14,700	14,200	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	13,800	13,300	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	13,400	12,900	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	13,700	13,200	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	14,100	13,600	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	15,300	14,800	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	15,800	15,300	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	16,200	15,700	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	13,700	13,200	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	13,000	12,500	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	***	***	改定	
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	25,200	23,900	改定	
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	24,800	23,500	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,700	8,300	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	10,200	9,700	改定	
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,700	5,500	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,500	4,300	改定	
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,200	5,000	改定	
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,200	5,000	改定	
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,200	5,000	改定	
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,300	6,100	改定	
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,300	5,100	改定	

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付

旧単価：令和04年09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	
*****	密粒度アスコン(20)	t	15,400	14,900	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	15,400	14,900	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	15,100	14,600	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	15,800	15,300	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	14,800	14,300	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	13,900	13,400	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	14,200	13,700	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	14,400	13,900	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	16,100	15,600	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	16,600	16,100	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	17,200	16,700	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	14,500	14,000	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	13,600	13,100	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	18,900	16,700	改定	
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	25,200	23,900	改定	
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	24,800	23,500	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,700	8,300	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	10,200	9,700	改定	
*****	クラッシャーラン C-30	m3	4,600	4,400	改定	
*****	クラッシャーラン C-40	m3	4,500	4,300	改定	
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	4,700	4,500	改定	
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	4,600	4,400	改定	
*****	砕石 5~20mm	m3	4,800	4,600	改定	
*****	砕石 5~40mm	m3	4,800	4,600	改定	
*****	割栗石 5~15cm	m3	4,900	4,700	改定	
*****	割栗石 15~20cm	m3	5,100	4,900	改定	
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	4,800	4,600	改定	
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	4,800	4,600	改定	

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付

旧単価：令和04年09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	
*****	密粒度アスコン(20)	t	14,600	14,100	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	14,600	14,100	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	14,300	13,800	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	15,000	14,500	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	14,100	13,600	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5～6%	t	13,700	13,200	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5～7%	t	14,000	13,500	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6～8%	t	14,400	13,900	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	15,600	15,100	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5% 樹脂入り価格	t	16,100	15,600	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5%	t	16,500	16,000	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	14,000	13,500	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	13,300	12,800	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	***	***	改定	
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	25,200	23,900	改定	
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	24,800	23,500	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,700	8,300	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	10,200	9,700	改定	

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付
 旧単価：令和04年09月15日付
 07:別府東部

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	2,000	1,500	改定	
*****	密粒度アスコン(20)	t	15,200	14,000	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	15,200	14,000	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	14,900	13,700	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	15,600	14,400	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	14,700	13,500	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	14,200	13,000	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	14,500	13,300	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	14,900	13,700	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% ゴム入り価格	t	16,200	15,000	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	16,800	15,500	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	17,200	15,900	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	14,500	13,300	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	13,900	12,700	改定	
*****	排水性アスコン(13) ホーラスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***	改定	
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	24,200	22,900	改定	
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	23,800	22,500	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,700	8,300	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	10,200	9,700	改定	

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付

旧単価：令和04年09月15日付

08:別府西部

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	2,000	1,500	改定	
*****	密粒度アスコン(20)	t	17,500	16,500	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	17,500	16,500	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	17,300	16,300	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	17,800	16,800	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	16,900	15,900	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	15,700	14,700	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	16,000	15,000	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	16,200	15,200	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% ゴム入り価格	t	17,800	16,800	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	18,300	17,300	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	18,800	17,800	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	16,000	15,000	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	15,400	14,400	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	18,900	15,700	改定	
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	24,200	22,900	改定	
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	23,800	22,500	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,700	8,300	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	10,200	9,700	改定	
*****	碎石 5~20mm	m3	3,900	3,600	改定	

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付
 旧単価：令和04年09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	
*****	密粒度アスコン(20)	t	14,900	14,600	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	14,900	14,600	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	14,600	14,300	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	15,300	15,000	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	13,900	13,600	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	14,200	13,900	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	14,600	14,300	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	15,900	15,600	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	16,400	16,100	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	16,800	16,500	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	14,200	13,900	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	13,600	13,300	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	***	***	改定	
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	24,500	23,200	改定	
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	24,100	22,800	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,700	8,300	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	10,200	9,700	改定	

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付
 旧単価：令和04年09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	
*****	密粒度アスコン(20)	t	14,400	14,100	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	14,400	14,100	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	14,100	13,800	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	14,800	14,500	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	13,100	12,800	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	13,400	13,100	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	14,000	13,700	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% ゴム入り価格	t	15,200	14,900	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	15,700	15,400	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	16,000	15,700	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	13,400	13,100	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	12,600	12,300	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	17,600	15,400	改定	
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	24,200	22,900	改定	
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	23,800	22,500	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,700	8,300	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	10,200	9,700	改定	
*****	碎石 5~20mm	m3	3,800	3,500	改定	

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付

旧単価：令和04年09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	
*****	密粒度アスコン(20)	t	16,900	15,400	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	16,900	15,400	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	16,600	15,100	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	17,300	15,800	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	16,400	14,900	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	15,900	14,400	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	16,200	14,700	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	16,600	15,100	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	17,900	16,400	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	18,400	16,900	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	18,800	17,300	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	16,200	14,700	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	15,600	14,100	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	***	***	改定	
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	24,800	23,500	改定	
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	24,400	23,100	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,700	8,300	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	10,200	9,700	改定	

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付
 旧単価：令和04年09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	
*****	密粒度アスコン(20)	t	16,900	15,400	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	16,900	15,400	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	16,600	15,100	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	17,300	15,800	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	16,400	14,900	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5～6%	t	15,900	14,400	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5～7%	t	16,200	14,700	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6～8%	t	16,600	15,100	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	17,900	16,400	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5% 樹脂入り価格	t	18,400	16,900	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5%	t	18,800	17,300	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	16,200	14,700	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	15,600	14,100	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	18,200	16,000	改定	
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	25,500	24,200	改定	
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	25,100	23,800	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,700	8,300	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	10,200	9,700	改定	

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付
 旧単価：令和04年09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	
*****	密粒度アスコン(20)	t	17,500	16,000	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	17,500	16,000	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	17,300	15,800	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	17,800	16,300	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	17,000	15,500	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	16,200	14,700	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	16,500	15,000	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	16,900	15,400	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	18,200	16,700	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	18,700	17,200	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	19,100	17,600	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	16,500	15,000	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	15,900	14,400	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	19,800	16,600	改定	
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	25,500	24,200	改定	
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	25,100	23,800	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,700	8,300	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	10,200	9,700	改定	
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	3,500	3,400	改定	

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付

旧単価：令和04年09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	
*****	密粒度アスコン(20)	t	14,200	13,800	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	14,200	13,800	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	13,900	13,500	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	14,600	14,200	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	13,200	12,800	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	13,500	13,100	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	13,900	13,500	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% ゴム入り価格	t	15,200	14,800	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	15,700	15,300	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	16,100	15,700	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	13,500	13,100	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	12,900	12,500	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	***	***	改定	
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	***	***	改定	
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	***	***	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	***	***	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	10,200	9,700	改定	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	***	***	改定	
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***	改定	

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付
 旧単価：令和04年09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	
*****	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	17,700	15,500	改定	
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	24,200	22,900	改定	
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	23,800	22,500	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,700	8,300	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	10,200	9,700	改定	

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付
 旧単価：令和04年09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	
*****	密粒度アスコン(20)	t	14,200	13,800	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	14,200	13,800	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	13,900	13,500	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	14,600	14,200	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5～6%	t	13,200	12,800	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5～7%	t	13,500	13,100	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6～8%	t	13,900	13,500	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% ゴム入り価格	t	15,200	14,800	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5% 樹脂入り価格	t	15,700	15,300	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5%	t	16,100	15,700	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	13,500	13,100	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	12,900	12,500	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	17,500	15,300	改定	
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	24,200	22,900	改定	
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	23,800	22,500	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,700	8,300	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	10,200	9,700	改定	
*****	碎石 5～20mm	m3	4,000	3,700	改定	

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付

旧単価：令和04年09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	
*****	密粒度アスコン(20)	t	14,200	13,700	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	14,200	13,700	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	13,900	13,400	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	14,600	14,100	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	13,300	13,200	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	13,200	12,800	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	13,500	13,100	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	13,900	13,500	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	15,200	14,700	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	15,700	15,200	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	16,100	15,600	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	13,500	13,100	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	12,900	12,400	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	***	***	改定	
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	24,200	22,900	改定	
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	23,800	22,500	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,700	8,300	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	10,200	9,700	改定	
*****	砂(港湾用) ケーツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	3,600	3,400	改定	
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	3,600	3,400	改定	
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	3,600	3,400	改定	

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付

旧単価：令和04年09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) ホーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	18,500	16,300	改定	
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	24,200	22,900	改定	
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	23,800	22,500	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,700	8,300	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	10,200	9,700	改定	
*****	碎石 5~20mm	m3	3,200	3,050	改定	
*****	碎石 5~40mm	m3	3,200	3,050	改定	

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付
 旧単価：令和04年09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	18,500	16,300	改定	
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	24,500	23,200	改定	
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	24,100	22,800	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,700	8,300	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	10,200	9,700	改定	

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付

旧単価：令和04年09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	
*****	排水性アスコン(13) ホ-ラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***	改定	
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	24,500	23,200	改定	
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	24,100	22,800	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,700	8,300	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	10,200	9,700	改定	

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付

旧単価：令和04年09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	
*****	密粒度アスコン(20)	t	14,200	13,900	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	14,200	13,900	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	13,900	13,600	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	14,600	14,300	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	13,200	12,900	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	13,500	13,200	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	13,900	13,600	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	15,200	14,900	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	15,700	15,400	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	16,100	15,800	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	13,500	13,200	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	12,900	12,600	改定	
*****	排水性アスコン(13) ポラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***	改定	
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	24,800	23,500	改定	
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	24,400	23,100	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,700	8,300	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	10,200	9,700	改定	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	***	***	改定	
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***	改定	
*****	クラッシャーラン C-30	m3	***	***	改定	
*****	クラッシャーラン C-40	m3	***	***	改定	
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	***	***	改定	
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	***	***	改定	
*****	碎石 5~20mm	m3	***	***	改定	
*****	単粒度碎石 13~5mm	m3	***	***	改定	
*****	単粒度碎石 5~2.5mm	m3	***	***	改定	
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	***	***	改定	

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付
 旧単価：令和04年09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-ラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	18,800	16,600	改定	
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	24,800	23,500	改定	
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	24,400	23,100	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,700	8,300	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	10,200	9,700	改定	

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付
 旧単価：令和04年09月15日付
 23:宇目

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) ホ-ラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	18,600	16,400	改定	
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	24,800	23,500	改定	
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	24,400	23,100	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,700	8,300	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	10,200	9,700	改定	

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付
 旧単価：令和04年09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	
*****	密粒度アスコン(20)	t	15,200	14,700	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	15,200	14,700	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	14,900	14,400	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	15,600	15,100	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5～6%	t	14,200	13,700	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5～7%	t	14,500	14,000	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6～8%	t	14,900	14,400	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	16,200	15,700	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5% 樹脂入り価格	t	16,700	16,200	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5～6.5%	t	17,100	16,600	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	14,500	14,000	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4～6%	t	13,900	13,400	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	***	***	改定	
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	24,800	23,500	改定	
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	24,400	23,100	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,700	8,300	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	10,200	9,700	改定	

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付

旧単価：令和04年09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	
*****	密粒度アスコン(20)	t	17,500	17,300	改定	フェリ-運賃含む
*****	密粒度アスコン(13)	t	17,500	17,300	改定	フェリ-運賃含む
*****	粗粒度アスコン(20)	t	17,200	17,000	改定	フェリ-運賃含む
*****	細粒度アスコン(13)	t	17,800	17,600	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	16,800	16,600	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	17,100	16,900	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	17,400	17,200	改定	フェリ-運賃含む
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質I型 アスファルト量4.5~6.5% コム入り価格	t	19,800	19,600	改定	フェリ-運賃含む
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	27,000	25,700	改定	フェリ-運賃含む
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	26,600	25,300	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	8,700	8,300	改定	フェリ-運賃含む
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	10,200	9,700	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	6,000	5,800	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	5,800	5,600	改定	フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,800	6,300	改定	フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,800	6,300	改定	フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,800	6,300	改定	フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,800	6,300	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	5,800	5,600	改定	フェリ-運賃含む

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付
 旧単価：令和04年09月15日付
 26：大入島

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

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付
 旧単価：令和04年09月15日付
 26:大入島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	24,700	23,700	改定	フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	26,300	25,300	改定	フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	25,700	24,700	改定	フェリ-運賃含む
*****	排水性アスコン(13) ホ-ラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	20,200	17,000	改定	フェリ-運賃含む
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	26,100	24,800	改定	フェリ-運賃含む
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	25,700	24,400	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	8,700	8,300	改定	フェリ-運賃含む
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	10,200	9,700	改定	フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,700	6,400	改定	フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,700	6,400	改定	フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,900	6,600	改定	フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,900	6,600	改定	フェリ-運賃含む

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付

旧単価：令和04年09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	14,600	14,100	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	14,600	14,100	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	14,300	13,800	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	14,900	14,400	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	14,800	14,300	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	13,900	13,400	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	14,200	13,700	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	14,500	14,000	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	16,100	15,600	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	16,600	16,100	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	17,200	16,700	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	14,400	13,900	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	13,500	13,000	改定	
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	24,500	23,200	改定	
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	24,100	22,800	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,700	8,300	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	10,200	9,700	改定	
*****	クラッシャーラン C-30	m3	4,500	4,300	改定	
*****	クラッシャーラン C-40	m3	4,400	4,200	改定	
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	4,500	4,300	改定	
*****	碎石 5~20mm	m3	4,700	4,500	改定	
*****	碎石 5~40mm	m3	4,700	4,500	改定	
*****	割栗石 5~15cm	m3	4,700	4,500	改定	
*****	割詰石 15cm内外	m3	5,000	4,800	改定	
*****	単粒度碎石 13~5mm	m3	4,700	4,500	改定	
*****	単粒度碎石 5~2.5mm	m3	4,700	4,500	改定	
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	4,100	3,800	改定	

資材等単価

新単価：令和04年10月15日付
 旧単価：令和04年09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	19,600	16,400	改定	
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	24,800	23,500	改定	
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	24,400	23,100	改定	
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	8,700	8,300	改定	
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	10,200	9,700	改定	
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,400	6,100	改定	
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,400	6,100	改定	

改定前

(1) コンクリート塊・アスファルト塊・廃プラスチック

(円/t)

Table with columns: 地区, 処理業者名, 住所, 電話番号, 処分施設所在地, トラックスケール設置有無, アスファルト処理, コンクリート塊 (鉄筋, 無筋), アスファルト塊 (切削), 廃プラスチック (破砕, 選別, 油化). Rows include companies like 高田 (株)双子, 国東 宮迫建設 (株), etc.



改定後

(1) コンクリート塊・アスファルト塊・廃プラスチック

(円/t)

Table with columns: 地区, 処理業者名, 住所, 電話番号, 処分施設所在地, トラックスケール設置有無, アスファルト処理, コンクリート塊 (鉄筋, 無筋), アスファルト塊 (切削), 廃プラスチック (破砕, 選別, 油化). Rows include companies like 高田 (株)双子, 国東 宮迫建設 (株), etc. Some values are updated in red.

改定前

(1) コンクリート塊・アスファルト塊・廃プラスチック

(円/t)

Table with columns: 地区, 処理業者名, 住所, 電話番号, 処分施設所在地, トラックスケール設置有無, アスファルト処理, コンクリート塊 (鉄筋, 無筋), アスファルト (塊, 切削), 廃プラ. Rows include various companies like 異業種エコタウン事業協同組合, (有)アサヒ産業, etc.



改定後

(1) コンクリート塊・アスファルト塊・廃プラスチック

(円/t)

Table with columns: 地区, 処理業者名, 住所, 電話番号, 処分施設所在地, トラックスケール設置有無, アスファルト処理, コンクリート塊 (鉄筋, 無筋), アスファルト (塊, 切削), 廃プラ. Rows include various companies like 日村 (株)豊産業, 佐伯 異業種エコタウン事業協同組合, etc. Some prices are highlighted in red.

改定前

(1) コンクリート塊・アスファルト塊・廃プラスチック

(円/t)

地区	処理業者名	住所	電話番号	処分施設所在地	トラックセル設置有無	アスファルト処理	コンクリート塊		アスファルト		廃プラ 碎砕、選別、油化
							鉄筋	無筋	塊	切削	
中津	(株)大洋	大分県中津市本耶馬溪町折元86番地の1	0979-52-2541	中津市本耶馬溪町折元525-7	○	◎	2,500 (0)	2,000 (0)	2,200 (0)	1,200 (0)	-
宇佐	(株)イーアール	宇佐市大字下拜田1752番地の1	0978-33-2924	宇佐市大字下拜田1752番地の1	○	○	2,400 (0)	2,000 (0)	2,000 (0)	1,800 (0)	-
宇佐	宇佐開発(株)	宇佐市大字山本1990	0978-32-3755	宇佐市大字山本1987-34	○		2,400 (0)	2,000 (0)	2,000 (0)	1,800 (0)	-
宇佐	九州アスコ(株)	宇佐市大字清水30番地	0978-32-6789	宇佐市大字清水字蕨ヶ草1-1-外	○	◎	2,400 (0)	2,000 (0)	2,000 (0)	1,800 (0)	-
その他	(株)環境施設	福岡県福岡市西区小戸3丁目50番20号	092-926-6168	福岡県筑紫野市大字山家2060番地7		○	6,250 (0)	4,700 (0)	4,700 (0)	4,700 (0)	11,000 (0)
その他	松山建設(株) [豊前合材工場]	福岡県豊前市大字八屋322-59	0979-83-3270	福岡県豊前市大字八屋322-59	○	◎	2,000 (0)	2,000 (0)	1,600 (0)	1,600 (0)	-



改定後

(1) コンクリート塊・アスファルト塊・廃プラスチック

(円/t)

地区	処理業者名	住所	電話番号	処分施設所在地	トラックセル設置有無	アスファルト処理	コンクリート塊		アスファルト		廃プラ 碎砕、選別、油化
							鉄筋	無筋	塊	切削	
中津	平山産業(株)	中津市三光下秣字大源寺平310番地の1	0979-43-5530	中津市三光下秣字大源寺平310番地の1	○	○	-	-	-	-	80,000 (0)
中津	(株)大洋	大分県中津市本耶馬溪町折元86番地の1	0979-52-2541	中津市本耶馬溪町折元525-7	○	◎	2,200 (0)	2,000 (0)	2,200 (0)	1,200 (0)	-
宇佐	(株)イーアール	宇佐市大字下拜田1752番地の1	0978-33-2924	宇佐市大字下拜田1752番地の1	○	○	2,400 (0)	2,000 (0)	2,000 (0)	1,800 (0)	-
宇佐	宇佐開発(株)	宇佐市大字山本1990	0978-32-3755	宇佐市大字山本1987-34	○		2,400 (0)	2,000 (0)	2,000 (0)	1,800 (0)	-
宇佐	九州アスコ(株)	宇佐市大字清水30番地	0978-32-6789	宇佐市大字清水字蕨ヶ草1-1-外	○	◎	2,400 (0)	2,000 (0)	2,000 (0)	1,800 (0)	-
その他	(株)環境施設	福岡県福岡市西区小戸3丁目50番20号	092-926-6168	福岡県筑紫野市大字山家2060番地7		○	6,250円/m ³ (0)	4,700円/m ³ (0)	4,700円/m ³ (0)	4,700円/m ³ (0)	11,000円/m ³ (0)
その他	松山建設(株) [豊前合材工場]	福岡県豊前市大字八屋322-59	0979-83-3270	福岡県豊前市大字八屋322-59	○	◎	2,000 (0)	2,000 (0)	1,600 (0)	1,600 (0)	-

改定前

(2) 木くず・竹

Table with columns: 地区, 処理業者名, 住所, 電話番号, 処分施設所在地, トリッパカナル設置有無, 木くず(枝・葉) (破砕, 堆肥化, 熱源化, 焼却), 木くず(根) (破砕, 堆肥化, 熱源化, 焼却), 竹. Includes rows for various companies like 高田, 国東, 別府, etc.



改定後

(2) 木くず・竹

Table with columns: 地区, 処理業者名, 住所, 電話番号, 処分施設所在地, トリッパカナル設置有無, 木くず(枝・葉) (破砕, 堆肥化, 熱源化, 焼却), 木くず(根) (破砕, 堆肥化, 熱源化, 焼却), 竹. This is the updated version of the table, with some values changed (e.g., 30,000~40,000 to 30,000~).

改定前

(2) 木くず・竹

(円/t)

地区	処理業者名	住所	電話番号	処分施設所在地	トラックの設置有無	木くず(枝・葉)				木くず(根)			竹	
						破砕	堆肥化	熱源化	焼却	破砕	堆肥化	熱源化		焼却
日田	日田産廃(有)	日田市大字北豆田1284-1	0973-23-5643	日田市天瀬町合田字花香241-1	○	12,000 (円)	-	-	-	15,000 (円)	-	-	-	15,000 (円)
日田	(株)日田十条	日田市大字石井777	0973-22-3791	日田市大字石井777	○	8,000 (円)	-	-	-	▲	-	-	-	-
日田	日本フォレスト(株)	日田市諸留町2813-22	0973-26-0750	日田市大字東有田2813番地22	○	13,000 (円)	-	-	-	18,000 (円)	-	-	-	21,000 (円)
日田	(有)西部開発	日田市大字東有田2819-3	0973-24-1388	日田市大字東有田2926-1, 2936-2	○	13,000 (円)	-	-	-	22,000 (円)	-	-	-	-
中津	平山産業(株)	中津市三光下株字大源寺平310番地の1	0979-43-5530	中津市三光下株字大源寺平310番地の1	○	16,500 (円)	-	-	-	20,000 (円)	-	-	-	25,000 (円)
宇佐	(有)辻田建機	宇佐市大字四日市2873番地の8	0978-33-1100	宇佐市大字下拝田字和尚836番地	○	18,000 (円)	-	-	-	21,000 (円)	-	-	-	18,000 (円)
宇佐	(株)未来電力	宇佐市大字和氣1246番地の2	0978-37-1317	宇佐市大字日足1313-4	○	16,500 (円)	-	-	-	25,000 (円)	-	-	-	20,000 (円)
その他	ホクサイ運輸(株)	福岡県北九州市小倉北区西港町72-30	093-561-3400	福岡県北九州市小倉北区西港町72-32 他	○	15,000 (円)	-	-	-	25,000 (円)	-	-	-	15,000 (円)
その他	(株)環境施設	福岡県福岡市西区小戸三丁目50番20号	092-926-6168	福岡県筑紫野市大字山家2060番地7	○	10,000 (円)	-	-	-	12,000 (円)	-	-	-	12,000 (円)
その他	河津造園(株)	熊本県熊本市長嶺東3丁目4番40号	096-289-6444	熊本県上益城郡益城町小谷1323-5	○	18,000 (円)	-	-	-	20,000 (円)	-	-	-	18,000 (円)



改定後

(2) 木くず・竹

(円/t)

地区	処理業者名	住所	電話番号	処分施設所在地	トラックの設置有無	木くず(枝・葉)				木くず(根)			竹	
						破砕	堆肥化	熱源化	焼却	破砕	堆肥化	熱源化		焼却
玖珠	(有)九重建設機械	玖珠郡九重町大字右田1731-7	0973-76-2029	玖珠郡九重町大字右田3765番地	○	12,000 (円)	-	-	-	彩増23,000 補欠25,000 (円)	-	-	-	25,000 (円)
日田	日田産廃(有)	日田市大字北豆田1284-1	0973-23-5643	日田市天瀬町合田字花香241-1	○	12,000 (円)	-	-	-	15,000 (円)	-	-	-	-
日田	(株)日田十条	日田市大字石井777	0973-22-3791	日田市大字石井777	○	8,000 (円)	-	-	-	▲	-	-	-	-
日田	日本フォレスト(株)	日田市諸留町2813-22	0973-26-0750	日田市大字東有田2813番地22	○	13,000 (円)	-	-	-	18,000 (円)	-	-	-	21,000 (円)
日田	(有)西部開発	日田市大字東有田2819-3	0973-24-1388	日田市大字東有田2926-1, 2936-2	○	12,000 (円)	-	-	-	20,000 (円)	-	-	-	-
中津	平山産業(株)	中津市三光下株字大源寺平310番地の1	0979-43-5530	中津市三光下株字大源寺平310番地の1	○	15,500 (円)	-	-	-	20,000 (円)	-	-	-	25,000 (円)
宇佐	(有)辻田建機	宇佐市大字四日市2873番地の8	0978-33-1100	宇佐市大字下拝田字和尚836番地	○	18,000 (円)	-	-	-	21,000 (円)	-	-	-	18,000 (円)
宇佐	(株)未来電力	宇佐市大字和氣1246番地の2	0978-37-1317	宇佐市大字日足1313-4	○	16,500 (円)	-	-	-	25,000 (円)	-	-	-	20,000 (円)
その他	ホクサイ運輸(株)	福岡県北九州市小倉北区西港町72-30	093-561-3400	福岡県北九州市小倉北区西港町72-32 他	○	15,000 (円)	-	-	-	25,000 (円)	-	-	-	15,000 (円)
その他	(株)環境施設	福岡県福岡市西区小戸三丁目50番20号	092-926-6168	福岡県筑紫野市大字山家2060番地7	○	10,000円/㎥ (円)	-	-	-	12,000円/㎥ (円)	-	-	-	12,000円/㎥ (円)
その他	河津造園(株)	熊本県熊本市長嶺東3丁目4番40号	096-289-6444	熊本県上益城郡益城町小谷1323-5	○	18,000 (円)	-	-	-	20,000 (円)	-	-	-	18,000 (円)

改定前

建設副産物最終処分場の受入料金

(円/t)

地区	処理業者名	住所	電話番号	処分施設所在地	トラックスケール設置有無	最終処分		
						安定型	管理型	廃プラ
別府	(株)日出エコセンター	日出町大字大神3750番地28	0977-28-0001	速見郡日出町大字大神3750番地28	○	49,000~※	-	69,000※
大分	(株)大総	大分市片島2995番地の5	097-568-5220	大分市大字広内字佐土ヶ内203番1外	○	15,250※	-	-
大分	(株)松田興業	大分市生石4-1-46	097-537-7555	大分市大字片島字堤ヶ谷2316番地	○	5,000~※	-	34,000※
大分	(有)奈良開発	大分市大字片島1980番地の4	097-552-0906	大分市大字片島1980番地の4	○	1,500~※	-	34,000※
臼杵	九州美環産業(株)	臼杵市大字武山2227番地	0972-65-2400	臼杵市大字武山2227番地	○	15,000円~/m3	-	-
佐伯	異業種エコタウン事業協同組合	佐伯市直川大字仁田原1429番地	0972-58-2558	佐伯市直川大字仁田原1426番地	○	3,000~※	33,000円/m3~※	27,000※
竹田	(有)竹田産業廃棄物環境	竹田市大字枝1893番地	0974-63-0170	竹田市大字枝1893番地	○	3,500※	-	25,000円/台~※
日田	日田産廃(有)	日田市大字北豆田1284-1	0973-23-5643	日田市天瀬町合田字花香241-1	○	3,650~※	-	40,000※
日田	(有)西部開発	日田市大字東有田字横枕2819-3	0973-24-1388	日田市大字東有田2819-3	○	9,000円/m3※	-	9,000円/m3※

※1 産業廃棄物税(1,000円/t)は別途加算



改定後

建設副産物最終処分場の受入料金

(円/t)

地区	処理業者名	住所	電話番号	処分施設所在地	トラックスケール設置有無	最終処分		
						安定型	管理型	廃プラ
別府	(株)日出エコセンター	日出町大字大神3750番地28	0977-28-0001	速見郡日出町大字大神3750番地28	○	69,000~ 119,000※	-	119,000※
大分	(株)大総	大分市片島2995番地の5	097-568-5220	大分市大字広内字佐土ヶ内203番1外	○	15,250※	-	-
大分	(株)松田興業	大分市生石4-1-46	097-537-7555	大分市大字片島字堤ヶ谷2316番地	○	5,000~ 19,000※	-	34,000※
大分	(有)奈良開発	大分市大字片島1980番地の4	097-552-0906	大分市大字片島1980番地の4	○	1,500~ 15,000※	-	34,000※
臼杵	九州美環産業(株)	臼杵市大字武山2227番地	0972-65-2400	臼杵市大字武山2227番地	○	15,000~ 20,000円/m3	-	15,000~ 20,000円/m3
佐伯	異業種エコタウン事業協同組合	佐伯市直川大字仁田原1429番地	0972-58-2558	佐伯市直川大字仁田原1426番地	○	27,000※	-	27,000※
竹田	(有)竹田産業廃棄物環境	竹田市大字枝1893番地	0974-63-0170	竹田市大字枝1893番地	○	3,500※	-	25,000~ 45,000円/台※
日田	日田産廃(有)	日田市大字北豆田1284-1	0973-23-5643	日田市天瀬町合田字花香241-1	○	3,650~ 50,000※	-	40,000※
日田	(有)西部開発	日田市大字東有田字横枕2819-3	0973-24-1388	日田市大字東有田2819-3	○	9,000円/m3※	-	9,000円/m3※

※1 産業廃棄物税(1,000円/t)は別途加算