

資材等単価

新単価：令和06年10月15日付
 旧単価：令和06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	
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重) 2型300A(300×300×2000mm)	個	***	***	改定	参考質量418kg/個 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重) 2型300B(300×400×2000mm)	個	***	***	改定	参考質量478kg/個 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重) 2型400A(400×400×2000mm)	個	***	***	改定	参考質量542kg/個 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重) 2型400B(400×500×2000mm)	個	***	***	改定	参考質量643kg/個 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重) 2型600A(600×600×2000mm)	個	***	***	改定	参考質量1006kg/個 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重) 3型300G(300×300×1000mm)ケレチック付	個	***	***	改定	参考質量262kg/個 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重) 3型400G(400×400×1000mm)ケレチック付	個	***	***	改定	参考質量340kg/個 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重) 2型300用(412×402×95 ×500mm)	枚	***	***	改定	参考質量46kg/枚 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重) 2型400用(512×502×110 ×500mm)	枚	***	***	改定	参考質量67kg/枚 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重) 2型600用(740×720×140 ×500mm)	枚	***	***	改定	参考質量122kg/枚 JIS規格外 消音板含む
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 300×300×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 300×400×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 300×500×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 300×600×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 300×700×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 300×800×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 300×900×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 300×1000×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 400×400×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 400×500×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 400×600×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 400×700×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 400×800×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 400×900×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 400×1000×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 500×500×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 500×600×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 500×700×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 500×800×2000mm	個	***	***	改定	

資材等単価

新単価：令和06年10月15日付

旧単価：令和06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	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 500×900×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 500×1000×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 600×600×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 600×700×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 600×800×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 600×900×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 600×1000×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) コンクリート蓋 300用(普通型) L=500mm	枚	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) コンクリート蓋 400用(普通型) L=500mm	枚	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) コンクリート蓋 500用(普通型) L=500mm	枚	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) コンクリート蓋 600用(普通型) L=500mm	枚	***	***	改定	
*****	用地境界杭 10×10×80cm	本	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-2 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-6 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-14 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-20 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-25 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-2 ボルト固定	組	46,000	44,700	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-2 ボルト固定	組	53,800	50,900	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-25 落込式細目 鎖付	組	167,000	151,000	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-2 ボルト固定	組	70,800	76,300	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-2 落込式 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-6 落込式 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-14 落込式 鎖付	組	***	***	改定	

資材等単価

新単価：令和06年10月15日付

旧単価：令和06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-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 落込式細目 鎖付	組	176,000	167,000	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-14 落込式細目 鎖付	組	176,000	167,000	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-20 落込式細目 鎖付	組	187,000	178,000	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-25 落込式細目 鎖付	組	200,000	190,000	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-2 ホルト固定	組	102,000	97,500	改定	
*****	標本箱 プラスチック 10本入 試料ビン入れ	箱	1,790	1,500	改定	
*****	配管用炭素鋼鋼管 黒ねじ無し管 40A	m	***	***	改定	
*****	配管用炭素鋼鋼管 黒ねじ無し管 50A	m	***	***	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 80A	m	***	***	改定	
*****	配管用炭素鋼鋼管 黒ねじ無し管 90A	m	4,530	4,200	改定	
*****	電気溶接棒 E4916 (旧D5016) 高張力鋼用 5mm	kg	***	***	改定	
*****	普通鋼タイロッド(SS-400) 2本継ぎ・全長10m φ25 重量(t)/本=0.0427	t	***	***	改定	
*****	普通鋼タイロッド(SS-400) 2本継ぎ・全長10m φ28 重量(t)/本=0.0536	t	***	***	改定	
*****	普通鋼タイロッド(SS-400) 2本継ぎ・全長10m φ32 重量(t)/本=0.0695	t	***	***	改定	
*****	普通鋼タイロッド(SS-400) 2本継ぎ・全長10m φ36 重量(t)/本=0.0890	t	***	***	改定	
*****	普通鋼タイロッド(SS-400) 2本継ぎ・全長10m φ38 重量(t)/本=0.0998	t	***	***	改定	
*****	普通鋼タイロッド(SS-400) 2本継ぎ・全長10m φ42 重量(t)/本=0.1216	t	***	***	改定	
*****	普通鋼タイロッド(SS-400) 2本継ぎ・全長10m φ44 重量(t)/本=0.1316	t	***	***	改定	
*****	普通鋼タイロッド(SS-400) 2本継ぎ・全長10m φ46 重量(t)/本=0.1445	t	***	***	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 φ32 重量(t)/本=0.0709	t	***	***	改定	
*****	高張力タイロッド(690) 2本継ぎ・全長10m φ36 重量(t)/本=0.0907	t	***	***	改定	
*****	高張力タイロッド(690) 2本継ぎ・全長10m φ38 重量(t)/本=0.1016	t	***	***	改定	
*****	高張力タイロッド(690) 2本継ぎ・全長10m φ42 重量(t)/本=0.1237	t	***	***	改定	
*****	高張力タイロッド(690) 2本継ぎ・全長10m φ44 重量(t)/本=0.1337	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	
*****	高張力タイロッド(690) 2本継ぎ・全長10m φ50 重量(t)/本=0.1784	t	***	***	改定	
*****	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06年10月15日付
 旧単価：令和06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)
*****	コンクリート柱 10m*19cm 3.4KN	本	49,000	45,200	改定	損率 工場渡し(碍子類)
*****	コンクリート柱 7m*19cm 4.2KN	本	41,100	38,000	改定	損率 工場渡し(碍子類)
*****	一般支持金具 TA85	個	***	***	改定	全損
*****	一般用受皿 15R ホリエチレン	個	***	***	改定	全損
*****	一般用受皿 25R ホリエチレン	個	***	***	改定	全損
*****	仮設ボックス 屋外用400*300*200 (K20-34)	面	***	***	改定	損率(器具類)
*****	仮設ボックス 屋外用500*400*200 (K20-54)	面	***	***	改定	損率(器具類)
*****	仮設ボックス 屋外用700*1200*200 (K20-127)	面	***	***	改定	損率(器具類)
*****	接地棒用リード端子 10φ用(連結式)	本	***	***	改定	全損
*****	足場ボルト CP用	本	***	***	改定	損率(碍子類)
*****	電線管 GP28	m	***	***	改定	全損
*****	電線管 GP54	m	***	***	改定	全損
*****	電線管 GP70	m	***	***	改定	全損
*****	腕金 0.9m テ	本	2,460	2,330	改定	損率(碍子類)
*****	含水爆薬 スラリール ゲル状 100g (大口)	kg	1,950	1,790	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	2,190	2,030	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	2,440	2,280	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	1,990	1,830	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	1,990	1,830	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	2,200	2,040	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	2,410	2,250	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	846	746	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	870	770	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	906	806	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	488	445	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	538	495	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	589	546	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	510	465	改定	1工事の取引数量 40000個以上

資材等単価

新単価：令和06年10月15日付

旧単価：令和06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	
*****	電気雷管 Ds段発式 2～5段 脚線3.0m (大口)	個	510	465	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	560	515	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	610	565	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	517	472	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	517	472	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	567	522	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	618	573	改定	1工事の取引数量 2000個未満
*****	杉角 幅9cm 厚9cm 長3m 1等 (旧2等)	m3	67,500	66,000	改定	PC桁側枠工
*****	杉角 幅9cm 厚9cm 長3m 1等 (旧2等)	m3	67,500	66,000	改定	PC桁横組工
*****	杉角 幅6cm 厚6cm 長3m 1等 (旧2等)	m3	74,000	80,000	改定	
*****	杉板 幅21cm 厚1.8cm 長2m 1等(旧2等)	m3	70,000	80,000	改定	
*****	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
*****	異形棒鋼 SD345 D13mm	t	***	***	改定	JIS G 3112
*****	異形棒鋼 SD345 D16～D25mm	t	***	***	改定	JIS G 3112
*****	異形棒鋼 SD345 D29・D32mm	t	***	***	改定	JIS G 3112
*****	異形棒鋼 SD345 D35mm	t	***	***	改定	JIS G 3112
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅250×250mm以下 SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅250×250mm以下 SS490 ^h -s	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 SS490 ^h -s	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼中幅294×200mm以下 SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼中幅294×200mm以下 SS490 ^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 溝形鋼6×65×125mm SS400	t	***	***	改定	

資材等単価

新単価：令和06年10月15日付

旧単価：令和06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350×350mm SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅400×400mm SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼細幅150×75mm SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼細幅175×90mm SS400	t	***	***	改定	
*****	スクラップ 特級A(H1)	t	***	***	改定	問屋店頭での買入れ価格
*****	スクラップ H2	t	***	***	改定	問屋店頭での買入れ価格
*****	スクラップ H3	t	***	***	改定	問屋店頭での買入れ価格
*****	簡易鋼矢板	t	***	***	改定	
*****	酸素 ボンベ	m3	***	***	改定	
*****	アセチレンガス ボンベ	kg	***	***	改定	
*****	被覆シート 長繊維不織布245N/5cm	m2	***	***	改定	
*****	袋詰根固用袋材 2t用(長期性能型)	袋	***	***	改定	
*****	袋詰根固用袋材 3t用(長期性能型)	袋	***	***	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	
*****	地中埋設管 FEP 50mm	m	***	***	改定	
*****	ハンドホール 900×900×900mm 蓋無し	個	***	***	改定	
*****	クレオソートR 荷姿 200kgドラム	kg	—	360	改定	
*****	止水シート t=1mm w=300mm(端部用)	m2	2,010	1,880	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	
*****	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
*****	ガラスビーズ JIS R 3301 1号	kg	***	***	改定	
*****	高視認性区画線(非リブ式) 実線・ゼブラ 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・ゼブラ 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・ゼブラ 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・ゼブラ 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・ゼブラ 幅30cm 白	m	***	***	改定	塗料・ガラスビーズ・プライマー

資材等単価

新単価：令和06年10月15日付

旧単価：令和06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	
*****	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
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長35mm 耐候性	個	120	119	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長40mm 耐候性	個	124	123	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長45mm 耐候性	個	129	128	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長50mm 耐候性	個	134	133	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長55mm 耐候性	個	139	138	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長60mm 耐候性	個	145	144	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長65mm 耐候性	個	150	149	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長70mm 耐候性	個	155	154	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長75mm 耐候性	個	160	159	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長80mm 耐候性	個	165	164	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長85mm 耐候性	個	171	169	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長40mm 耐候性	個	203	201	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長45mm 耐候性	個	209	207	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長50mm 耐候性	個	218	216	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長55mm 耐候性	個	226	224	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長60mm 耐候性	個	234	232	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長65mm 耐候性	個	243	240	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長70mm 耐候性	個	251	249	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長75mm 耐候性	個	259	257	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長80mm 耐候性	個	268	265	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長85mm 耐候性	個	276	273	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長90mm 耐候性	個	284	282	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長95mm 耐候性	個	293	290	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M20 長100mm 耐候性	個	301	298	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長60mm 耐候性	個	425	422	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長65mm 耐候性	個	436	434	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長70mm 耐候性	個	448	445	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長75mm 耐候性	個	460	457	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長80mm 耐候性	個	472	469	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長85mm 耐候性	個	484	481	改定	

資材等単価

新単価：令和06年10月15日付

旧単価：令和06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	
*****	摩擦接合高力トルブボルト(S10T) 径M24 長90mm 耐候性	個	495	492	改定	
*****	摩擦接合高力トルブボルト(S10T) 径M24 長95mm 耐候性	個	507	504	改定	
*****	摩擦接合高力トルブボルト(S10T) 径M24 長100mm 耐候性	個	519	516	改定	
*****	摩擦接合高力トルブボルト(S10T) 径M24 長105mm 耐候性	個	531	527	改定	
*****	摩擦接合高力トルブボルト(S10T) 径M24 長110mm 耐候性	個	543	539	改定	
*****	摩擦接合高力トルブボルト(S10T) 径M24 長115mm 耐候性	個	554	551	改定	
*****	摩擦接合高力トルブボルト(S10T) 径M24 長120mm 耐候性	個	566	563	改定	
*****	摩擦接合高力トルブボルト(S10T) 径M24 長125mm 耐候性	個	578	574	改定	
*****	摩擦接合高力トルブボルト(S10T) 径M24 長130mm 耐候性	個	590	586	改定	
*****	摩擦接合高力トルブボルト(S10T) 径M24 長135mm 耐候性	個	601	598	改定	
*****	摩擦接合高力トルブボルト(S10T) 径M24 長140mm 耐候性	個	613	609	改定	
*****	摩擦接合高力トルブボルト(S10T) 径M24 長145mm 耐候性	個	625	621	改定	
*****	摩擦接合高力トルブボルト(S10T) 径M24 長150mm 耐候性	個	637	633	改定	
*****	橋梁用防護柵(ダクタイル鋳鉄製) 形状丸 横柵 ビーム4本 高さ1000mm スパン2.5m めっき	m	36,700	33,900	改定	アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(ダクタイル鋳鉄製) 形状丸 横柵 ビーム4本 高さ1000mm スパン2.5m 塗装	m	49,200	45,500	改定	アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(ダクタイル鋳鉄製) 形状丸 縦柵 ビーム3本 高さ1000mm スパン2.5m めっき	m	43,600	41,200	改定	アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(ダクタイル鋳鉄製) 形状丸 縦柵 ビーム3本 高さ1000mm スパン2.5m 塗装	m	58,000	53,600	改定	アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	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6.4×105N/mm2	m2	19,000	17,300	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 プライマー工 無溶剤系	kg	3,650	3,420	改定	
*****	エポキシ樹脂プライマー プライマー工 溶剤系	kg	3,400	3,040	改定	
*****	塗料 仕上塗装工 ポリウレタン系	kg	3,400	3,150	改定	
*****	塗料 仕上塗装工 フッ素系	kg	***	***	改定	
*****	橋名板 ブロンズ製150×390×15mm	枚	41,500	41,100	改定	
*****	橋名板 ブロンズ製150×510×15mm	枚	50,400	49,900	改定	
*****	橋名板 ブロンズ製150×630×15mm	枚	61,300	60,700	改定	
*****	橋唇板 ブロンズ製200×300×13mm	枚	43,000	42,600	改定	
*****	杉割材 6×6cm 床板工	m3	***	***	改定	
*****	成型目地材 b=30mm, t=5mm	m	***	***	改定	
*****	成型目地材 b=35mm t=5mm	m	***	***	改定	
*****	ふっ素樹脂塗料 上塗り塗料 淡彩	kg	***	***	改定	
*****	埋設標識シート W150×2	m	***	***	改定	

資材等単価

新単価：令和06年10月15日付

旧単価：令和06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	
*****	PC鋼より線 SWPR7BL 12S12.7mm	kg	***	***	改定	
*****	PC鋼より線 SWPR19L 1S21.8mm	kg	***	***	改定	
*****	PC鋼より線 SWPR19L φ19.3mm	kg	***	***	改定	
*****	J-スリットえん堤 3m<H≤8.5m A-5系工場塗装 ボルトナット込み	t	***	***	改定	
*****	J-スリットえん堤 H>8.5m A-5系工場塗装 ボルトナット込み	t	***	***	改定	
*****	波付硬質ポリエチレン管 F E P φ30	m	***	***	改定	
*****	波付硬質ポリエチレン管 F E P φ40	m	***	***	改定	
*****	波付硬質ポリエチレン管 F E P φ50	m	***	***	改定	
*****	波付硬質ポリエチレン管 F E P φ65	m	***	***	改定	
*****	波付硬質ポリエチレン管 F E P φ80	m	***	***	改定	
*****	波付硬質ポリエチレン管 F E P φ100	m	***	***	改定	
*****	波付硬質ポリエチレン管 F E P φ125	m	***	***	改定	
*****	波付硬質ポリエチレン管 F E P φ150	m	***	***	改定	
*****	波付硬質ポリエチレン管 F E P φ200	m	***	***	改定	
*****	難燃性波付硬質ポリエチレン管 難燃 F E P φ30	m	***	***	改定	
*****	難燃性波付硬質ポリエチレン管 難燃 F E P φ40	m	***	***	改定	
*****	難燃性波付硬質ポリエチレン管 難燃 F E P φ50	m	***	***	改定	
*****	難燃性波付硬質ポリエチレン管 難燃 F E P φ65	m	***	***	改定	
*****	難燃性波付硬質ポリエチレン管 難燃 F E P φ80	m	***	***	改定	
*****	難燃性波付硬質ポリエチレン管 難燃 F E P φ100	m	***	***	改定	
*****	難燃性波付硬質ポリエチレン管 難燃 F E P φ125	m	***	***	改定	
*****	難燃性波付硬質ポリエチレン管 難燃 F E P φ150	m	***	***	改定	
*****	難燃性波付硬質ポリエチレン管 難燃 F E P φ200	m	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 450×450用 T-25 落込式 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 300×300用 T-2 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 300×300用 T-6 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 300×300用 T-14 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 300×300用 T-20 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 300×300用 T-25 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 400×400用 T-2 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 400×400用 T-6 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 400×400用 T-14 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 400×400用 T-20 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	

資材等単価

新単価：令和06年10月15日付

旧単価：令和06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) 400×400用 T-25 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 450×450用 T-2 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 450×450用 T-6 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 450×450用 T-14 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 450×450用 T-20 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 450×450用 T-25 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 500×500用 T-2 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 500×500用 T-6 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 500×500用 T-14 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 500×500用 T-20 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 500×500用 T-25 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 600×600用 T-2 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 600×600用 T-6 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 600×600用 T-14 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 600×600用 T-20 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 600×600用 T-25 落込式細目 鎖付	組	***	***	改定	
*****	落下物防止柵 H=900 ベースプレート式	m	18,400	17,400	改定	
*****	落下物防止柵 H=1000 ベースプレート式	m	19,000	18,000	改定	
*****	落下物防止柵 H=1100 ベースプレート式	m	19,700	18,600	改定	
*****	AGF端未管(鋼管) φ114.3×t6.0×L=3050	本	***	***	改定	50～1,000本
*****	パイプ歪計 1方向2ヶ-ジ L=1.0m ソケット仕様 外径48mm	本	4,800	3,300	改定	
*****	パイプ歪計 1方向2ヶ-ジ L=1.0m ソケット仕様 外径48mm	本	5,500	3,800	改定	ストレーナー加工 フィルター材巻
*****	パイプ歪計 2方向4ヶ-ジ L=1.0m ソケット仕様 外径48mm	本	6,000	4,400	改定	
*****	パイプ歪計 2方向4ヶ-ジ L=1.0m ソケット仕様 外径48mm	本	6,500	4,900	改定	ストレーナー加工 フィルター材巻
*****	リード線 1方向2ヶ-ジ用	m	100	70	改定	
*****	リード線 2方向4ヶ-ジ用	m	100	90	改定	
*****	伸縮計	基・日	215	190	改定	
*****	立入防護柵(W=2.0) 本体 196.1kg	基	360,000	342,000	改定	
*****	立入防護柵(W=2.5) 本体 254.3kg	基	430,000	417,000	改定	
*****	立入防護柵(W=3.0) 本体 312.4kg	基	530,000	513,000	改定	
*****	標識 1号	基	85,000	81,000	改定	
*****	標柱 3号	本	39,000	36,000	改定	
*****	標識 5号	基	65,000	59,800	改定	

資材等単価

新単価：令和06年10月15日付

旧単価：令和06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	
*****	防砂布 ポリエステル不織布 引張強度(縦・横)90kgf/5cm以上	m2	1,850	1,830	改定	幅広加工費込み
*****	ゴム製コーナー保護材 100×100×30(程度)×1000mm	-	39,800	37,700	改定	
*****	ゴム製コーナー保護材 170×170×30(程度)×1000mm	-	54,300	51,500	改定	
*****	成果検定料 基準点測量 2級 手簿	点	-	***	改定	
*****	成果検定料 基準点測量 3級 手簿	点	-	***	改定	
*****	成果検定料 基準点測量 4級 手簿	点	-	***	改定	
*****	成果検定料 空中写真 密着写真(アナログ)	枚	-	***	改定	
*****	成果検定料 砂防基盤地図データ 1:2500 A地区	km2	***	***	改定	
*****	成果検定料 砂防基盤地図データ 1:2500 B地区	km2	***	***	改定	
*****	成果検定料 砂防基盤地図データ 1:2500 C地区	km2	***	***	改定	

資材等単価

新単価：令和06年10月15日付

旧単価：令和06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	
*****	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	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,900	6,600	改定	
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,400	7,600	改定	
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,400	7,600	改定	
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,400	7,600	改定	
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,400	7,600	改定	
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,900	6,600	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	
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	***	***	改定	
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	***	***	改定	
*****	鉄鋼スラグ カタマ S P	m3	2,500	2,550	改定	
*****	砕石 5~20mm	m3	***	***	改定	
*****	割栗石 5~15cm	m3	***	***	改定	
*****	割栗石 15~20cm	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06年10月15日付

旧単価：令和06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	
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,400	7,600	改定	
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,900	6,600	改定	

資材等単価

新単価：令和06年10月15日付

旧単価：令和06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	
*****	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	
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,100	6,800	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,900	6,300	改定	
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,400	7,300	改定	
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,400	7,300	改定	
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,400	7,300	改定	
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,400	7,600	改定	
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,900	6,600	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	
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	***	***	改定	
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	***	***	改定	
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	2,900	2,800	改定	
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,600	2,500	改定	
*****	鉄鋼スラグ カタマSP	m3	2,550	2,450	改定	
*****	砕石 5~20mm	m3	***	***	改定	
*****	割栗石 5~15cm	m3	***	***	改定	
*****	割栗石 15~20cm	m3	***	***	改定	
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	***	***	改定	
*****	単粒度砕石 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06年10月15日付

旧単価：令和06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	
*****	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	
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,100	6,800	改定	
*****	砂(港湾用) ケーツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	4,600	改定	
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	4,600	改定	
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	4,600	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,900	6,300	改定	
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,400	7,300	改定	
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,400	7,300	改定	
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,400	7,300	改定	
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,400	7,600	改定	
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,900	6,600	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	
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	***	***	改定	
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	***	***	改定	
*****	砕石 5~20mm	m3	***	***	改定	
*****	割栗石 5~15cm	m3	***	***	改定	
*****	割栗石 15~20cm	m3	***	***	改定	
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	***	***	改定	
*****	単粒度砕石 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06年10月15日付

旧単価：令和06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	
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	5,000	4,700	改定	
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	4,500	4,200	改定	
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	4,450	4,150	改定	

資材等単価

新単価：令和06年10月15日付

旧単価：令和06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	
*****	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	
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	***	***	改定	
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	***	***	改定	
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,300	2,400	改定	
*****	鉄鋼スラグ カタマSP	m3	2,250	2,350	改定	
*****	砕石 5～20mm	m3	***	***	改定	
*****	砕石 5～40mm	m3	3,600	3,200	改定	
*****	割栗石 5～15cm	m3	***	***	改定	
*****	割栗石 15～20cm	m3	***	***	改定	
*****	割詰石 15cm内外	m3	—	3,400	改定	
*****	単粒度砕石 13～5mm	m3	***	***	改定	
*****	単粒度砕石 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06年10月15日付

旧単価：令和06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	
*****	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	
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,300	7,000	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,100	6,800	改定	
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,600	7,800	改定	
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,600	7,800	改定	
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,600	7,800	改定	
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,600	7,800	改定	
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,100	6,800	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	
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	***	***	改定	
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	***	***	改定	
*****	鉄鋼スラグ カタマSP	m3	2,150	2,050	改定	
*****	砕石 5~20mm	m3	***	***	改定	
*****	割栗石 5~15cm	m3	***	***	改定	
*****	割栗石 15~20cm	m3	***	***	改定	
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	***	***	改定	
*****	単粒度砕石 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06年10月15日付

旧単価：令和06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	
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,900	3,500	改定	
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,900	2,500	改定	
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	2,850	2,450	改定	

資材等単価

新単価：令和06年10月15日付

旧単価：令和06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	
*****	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	
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	***	***	改定	
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	***	***	改定	
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,000	2,800	改定	
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,400	2,300	改定	
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	2,350	2,250	改定	
*****	砕石 5~20mm	m3	***	***	改定	
*****	割栗石 5~15cm	m3	***	***	改定	
*****	割栗石 15~20cm	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06年10月15日付
旧単価：令和06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	
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,800	3,400	改定	
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,600	2,200	改定	
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	2,550	2,150	改定	

資材等単価

新単価：令和06年10月15日付

旧単価：令和06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	
*****	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	
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,900	3,000	改定	
*****	鉄鋼スラグ カタマSP	m3	2,850	2,950	改定	

資材等単価

新単価：令和06年10月15日付
 旧単価：令和06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	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	—	3,500	改定	
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	6,300	3,500	改定	
*****	クラッシャーラン C-30	m3	5,600	3,200	改定	
*****	クラッシャーラン C-40	m3	5,600	3,100	改定	
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	5,600	3,300	改定	
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	5,800	3,200	改定	
*****	砕石 5～20mm	m3	4,300	3,400	改定	
*****	砕石 5～40mm	m3	4,300	3,400	改定	
*****	割栗石 5～15cm	m3	5,900	3,700	改定	
*****	割栗石 15～20cm	m3	6,100	3,800	改定	
*****	割詰石 15cm内外	m3	—	3,800	改定	
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	—	2,700	改定	

資材等単価

新単価：令和06年10月15日付

旧単価：令和06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	
*****	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	
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,300	7,000	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,100	6,800	改定	
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,600	7,800	改定	
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,600	7,800	改定	
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,600	7,800	改定	
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,600	7,800	改定	
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,100	6,800	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	
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	***	***	改定	
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	***	***	改定	
*****	鉄鋼スラグ カタマSP	m3	1,750	1,650	改定	
*****	砕石 5~20mm	m3	***	***	改定	
*****	割栗石 5~15cm	m3	***	***	改定	
*****	割栗石 15~20cm	m3	***	***	改定	
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	***	***	改定	
*****	単粒度砕石 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06年10月15日付
 旧単価：令和06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	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	4,500	4,200	改定	
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,300	7,000	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,100	6,800	改定	
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,600	7,800	改定	
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,600	7,800	改定	
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,600	7,800	改定	
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,600	7,800	改定	
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,100	6,800	改定	
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,800	3,400	改定	
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,600	2,200	改定	
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	2,550	2,150	改定	

資材等単価

新単価：令和06年10月15日付

旧単価：令和06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	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	4,500	4,200	改定	
*****	砂(港湾用) ケース中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	5,300	改定	
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	5,300	改定	
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	5,300	改定	
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,700	3,300	改定	
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,500	2,100	改定	
*****	鉄鋼スラグ カタマSP	m3	2,450	2,050	改定	

資材等単価

新単価：令和06年10月15日付

旧単価：令和06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	
*****	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	
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,400	7,200	改定	
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,300	8,100	改定	
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,300	8,100	改定	
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,500	8,300	改定	
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,600	8,400	改定	
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,400	7,300	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	
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	***	***	改定	
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	***	***	改定	
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	2,600	2,550	改定	
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,150	2,200	改定	
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	2,100	2,150	改定	
*****	砕石 5~20mm	m3	***	***	改定	
*****	砕石 5~40mm	m3	3,500	3,300	改定	
*****	割栗石 5~15cm	m3	***	***	改定	
*****	割栗石 15~20cm	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06年10月15日付

旧単価：令和06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	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	4,050	3,850	改定	
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	4,900	4,500	改定	
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,200	7,000	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,400	7,200	改定	
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,100	7,900	改定	
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,100	7,900	改定	
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,300	8,100	改定	
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,400	8,200	改定	
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,300	7,100	改定	
*****	クラッシャーラン C-30	m3	3,800	3,600	改定	
*****	クラッシャーラン C-40	m3	3,700	3,500	改定	
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	3,900	3,700	改定	
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,700	3,300	改定	
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,800	2,400	改定	
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	2,750	2,350	改定	
*****	砕石 5~20mm	m3	3,900	3,500	改定	
*****	砕石 5~40mm	m3	3,800	3,500	改定	
*****	割栗石 5~15cm	m3	3,850	4,000	改定	
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,350	4,150	改定	
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	4,100	4,000	改定	
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	4,100	4,000	改定	

資材等単価

新単価：令和06年10月15日付

旧単価：令和06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	
*****	砂	m3				
*****	粗目 コンクリート用		4,150	3,950	改定	
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,900	6,700	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,100	6,900	改定	
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,800	7,600	改定	
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,800	7,600	改定	
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,000	7,800	改定	
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,100	7,900	改定	
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,000	6,800	改定	
*****	クラッシャーラン C-30	m3	3,900	3,700	改定	
*****	クラッシャーラン C-40	m3	3,800	3,600	改定	
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	4,000	3,800	改定	
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,800	3,600	改定	
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	3,100	2,900	改定	
*****	鉄鋼スラグ カタマSP	m3	3,050	2,850	改定	
*****	砕石 5~20mm	m3	4,000	3,800	改定	
*****	砕石 5~40mm	m3	3,900	3,700	改定	
*****	割栗石 5~15cm	m3	3,950	3,750	改定	
*****	割栗石 15~20cm	m3	4,450	4,250	改定	
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,450	4,250	改定	
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	4,200	4,000	改定	
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	4,200	4,000	改定	
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	3,400	3,100	改定	

資材等単価

新単価：令和06年10月15日付

旧単価：令和06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	
*****	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	
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,900	6,700	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,100	6,900	改定	
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,800	7,600	改定	
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,800	7,600	改定	
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,000	7,800	改定	
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,100	7,900	改定	
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,000	6,800	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	
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	***	***	改定	
*****	鉄鋼スラグ カタマ S P	m3	2,450	2,550	改定	
*****	砕石 5~20mm	m3	***	***	改定	
*****	割栗石 5~15cm	m3	***	***	改定	
*****	割栗石 15~20cm	m3	***	***	改定	
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,350	4,150	改定	
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	***	***	改定	
*****	単粒度砕石 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06年10月15日付

旧単価：令和06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	
*****	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	
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	***	***	改定	
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	***	***	改定	
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	2,950	2,800	改定	
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,300	2,250	改定	
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	2,250	2,200	改定	
*****	砕石 5~20mm	m3	***	***	改定	
*****	砕石 5~40mm	m3	4,150	3,950	改定	
*****	割栗石 5~15cm	m3	***	***	改定	
*****	割栗石 15~20cm	m3	***	***	改定	
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,400	4,300	改定	
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	***	***	改定	
*****	単粒度砕石 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06年10月15日付

旧単価：令和06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	
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	4,100	3,500	改定	
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	3,300	2,900	改定	
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	3,250	2,850	改定	
*****	砕石 5~20mm	m3	4,750	4,550	改定	
*****	砕石 5~40mm	m3	3,650	3,600	改定	

資材等単価

新単価：令和06年10月15日付

旧単価：令和06年09月15日付

23:字目

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	砂	m3				
*****	粗目 コンクリート用	m3	4,650	4,450	改定	
*****	クラッシャーラン C-30	m3	4,200	4,000	改定	
*****	クラッシャーラン C-40	m3	4,100	3,900	改定	
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	4,300	3,900	改定	
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	3,400	3,200	改定	
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	3,350	3,150	改定	
*****	砕石 5～20mm	m3	4,250	4,050	改定	
*****	砕石 5～40mm	m3	4,150	3,950	改定	
*****	割栗石 5～15cm	m3	4,100	3,900	改定	
*****	割栗石 15～20cm	m3	4,500	4,300	改定	
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,500	4,300	改定	
*****	単粒度砕石 13～5mm	m3	4,400	4,200	改定	
*****	単粒度砕石 5～2.5mm	m3	4,400	4,200	改定	
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	3,600	3,400	改定	

資材等単価

新単価：令和06年10月15日付
 旧単価：令和06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	
*****	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	
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	***	***	改定	
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	***	***	改定	
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,150	3,000	改定	
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,500	2,400	改定	
*****	鉄鋼スラグ カタマS P	m3	2,450	2,350	改定	
*****	砕石 5~20mm	m3	***	***	改定	
*****	割栗石 5~15cm	m3	***	***	改定	
*****	割栗石 15~20cm	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06年10月15日付

旧単価：令和06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	
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,100	6,800	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	6,900	6,600	改定	フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,400	7,600	改定	フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,400	7,600	改定	フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,400	7,600	改定	フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,400	7,600	改定	フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,900	6,600	改定	フェリ-運賃含む

資材等単価

新単価：令和06年10月15日付

旧単価：令和06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	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	5,900	5,700	改定	フェリ-運賃含む
*****	クラッシャーラン C-30	m3	5,250	5,050	改定	フェリ-運賃含む
*****	クラッシャーラン C-40	m3	5,150	4,950	改定	フェリ-運賃含む
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	5,350	5,150	改定	フェリ-運賃含む
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	5,150	4,950	改定	フェリ-運賃含む
*****	砕石 5~20mm	m3	5,350	5,150	改定	フェリ-運賃含む
*****	砕石 5~40mm	m3	5,350	5,150	改定	フェリ-運賃含む
*****	割栗石 5~15cm	m3	5,300	5,100	改定	フェリ-運賃含む
*****	割栗石 15~20cm	m3	5,800	5,600	改定	フェリ-運賃含む
*****	割詰石 15cm内外	m3	5,800	5,600	改定	フェリ-運賃含む
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	5,550	5,350	改定	フェリ-運賃含む
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	5,550	5,350	改定	フェリ-運賃含む
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	4,550	4,350	改定	フェリ-運賃含む

資材等単価

新単価：令和06年10月15日付

旧単価：令和06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	
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	4,950	4,750	改定	
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,700	7,500	改定	
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,800	7,700	改定	
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,600	8,400	改定	
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,600	8,400	改定	
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,800	8,600	改定	
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,900	8,700	改定	
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,800	7,600	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	4,300	改定	
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	3,800	3,600	改定	
*****	鉄鋼スラグ カタマ S P	m3	3,750	3,550	改定	
*****	砕石 5~20mm	m3	5,050	4,850	改定	
*****	砕石 5~40mm	m3	4,980	4,750	改定	
*****	割栗石 5~15cm	m3	4,800	4,600	改定	
*****	割栗石 15~20cm	m3	5,200	5,000	改定	
*****	割詰石 15cm内外	m3	5,200	5,000	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	
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	4,000	3,800	改定	