

# 資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	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	

# 資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 150×26×2000mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 200×27×2000mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 250×28×2000mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 300×30×2000mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 350×32×2000mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 400×35×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 450×38×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 500×42×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 600×50×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 700×58×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 800×66×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 900×75×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 1000×82×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 1100×88×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 1200×95×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 1350×103×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 150×26×2000mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 200×27×2000mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 250×28×2000mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 300×30×2000mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 350×32×2000mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 400×35×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 450×38×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 500×42×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 600×50×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 700×58×2430mm	本	***	***	改定	

# 資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 800×66×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 900×75×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 1000×82×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 1100×88×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 1200×95×2430mm	本	***	***	改定	
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 1350×103×2430mm	本	***	***	改定	

# 資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	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 ピーム Am メッキ 厚4.5×横200×縦 200×5990mm	本	***	***	改定	
*****	ボックスビーム ピーム 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	

# 資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	ケーブル 2PNCT 3.5sq*2C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 2PNCT 5.5sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 2PNCT 8sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 2PNCT 14sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 2PNCT 22sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 2PNCT 38sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 2PNCT 60sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 2PNCT 100sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 6KV CV14sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 6KV CV22sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 6KV CV38sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル OW 2.6mm	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル OW 3.2mm	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル OW 14sq	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル OW 22sq	m	***	***	改定	損率(電線類)

# 資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	ケーブル OW 38sq	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル OW 60sq	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル OW 100sq	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル VVR 5.5sq*2C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル VVR 5.5sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル VVR 8sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル VVR 14sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル VVR 22sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル VVR 38sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル VVR 60sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル VVR 100sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル VVR 2mm*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)

# 資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	屋外用ポリエチレン絶縁電線 OE 22mm <sup>2</sup>	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	600Vビニル絶縁電線 IV 22mm <sup>2</sup>	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	600Vビニル絶縁電線 IV 38mm <sup>2</sup>	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	600Vビニル絶縁電線 IV 5.5mm <sup>2</sup>	m	***	***	改定	損率(電線類)

## 資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	高圧引下用架橋ポリエチレン絶縁電線 6.6KV PDC 22mm <sup>2</sup>	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 38mm <sup>2</sup>	m	***	***	改定	損率(電線類)

# 資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	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 <sup>△</sup> - <sup>△</sup>	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅300×300mm以上 SS400	t	***	***	改定	

# 資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅300×300mm以上 SS490～～ス	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼中幅294×200mm以下 SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼中幅294×200mm以下 SS490～～ス	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼中幅340×250mm以上 SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼中幅340×250mm以上 SS490～～ス	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼細幅400×200mm以下 SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼細幅400×200mm以下 SS490～～ス	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼細幅450×200mm以上 SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼細幅450×200mm以上 SS490～～ス	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

# 資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	ガソリン レギュラー(スント、渡し)	l	***	***	改定	
*****	軽油 ハトロール給油	l	***	***	改定	
*****	軽油 タム工事における原石山掘削用	l	***	***	改定	軽油単価(ハト給油)から 軽油引取税を除算

## 資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	軽油 船舶用	1	***	***	改定	軽油引取税含まず
*****	灯油 白灯油 業務用ミニローリー	1	***	***	改定	
*****	重油A 一般(ミニローリー渡し)	1	***	***	改定	

# 資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	橋梁用防護柵(ターコタイル鑄鉄製) 形状丸 横桟 ピーム4本 高さ1000mm スパン2.0m めつき	m	***	***	改定	アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(ターコタイル鑄鉄製) 形状丸 横桟 ピーム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)

# 資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	橋梁用防護柵(ターコタイル鑄鉄製) 形状丸 縦桟 ピーム3本 高さ1000mm スパン2.0m めつき	m	***	***	改定	アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(ターコタイル鑄鉄製) 形状丸 縦桟 ピーム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)

## 資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	橋梁用車両用防護柵 鋳鉄製, めつき C(SP)種, H=850mm 3本レール スパン2m	m	***	***	改定	

# 資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	円形型枠 φ50 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ75 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ90 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ100 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ125 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ150 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ175 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ200 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ250 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ300 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ350 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ400 紙製	m	***	***	改定	

# 資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	円形型枠 φ450 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ500 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ550 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ600 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ650 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ700 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ750 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ800 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ850 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ900 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ950 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ1000 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ1100 紙製	m	***	***	改定	
*****	円形型枠 φ1200 紙製	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ100	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ150	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ200	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ250	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ300	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ350	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ400	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ450	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ500	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ600	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ700	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ800	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ900	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ1000	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ75	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ100	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ150	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ200	m	***	***	改定	

# 資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ 250	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ 300	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ 350	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ 400	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ 450	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ 500	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ 600	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ 700	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ 800	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ 900	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ 1000	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ 1100	m	***	***	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ 1200	m	***	***	改定	

# 資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

06:日田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	砂 細目 コンクリート用	m <sup>3</sup>	***	***	改定	

# 資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

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	
*****	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07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

11: 珍珠

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	m <sup>3</sup>	***	***	改定	
*****	砂 細目 コンクリート用	m <sup>3</sup>	***	***	改定	

# 資材等単価

新単価：令和07年12月15日付

旧単価：令和07年11月15日付

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	
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	***	***	改定	