





電力料・油脂類

1 頁

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量(t)
			06.05.01	06.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
	[電 気 料 金]								
TT202	電力料金 基本料金 ; 常時 低圧電力	k W月	1,094.69	1,094.69					
TT204	電力料金 基本料金 ; 常時 高圧電力A	k W月	1,229.77	1,229.77					
TT208	電力料金 基本料金 ; 臨時 低圧電力	k W月	1,313.62	1,313.62					
TT210	電力料金 基本料金 ; 臨時 高圧電力A	k W月	1,475.14	1,475.14					
TT222	電力料金 使用料金 ; 常時 低圧電力	k W h	13.9	13.9					
TT224	電力料金 使用料金 ; 常時 高圧電力A	k W h	18.62	18.62					
TT228	電力料金 使用料金 ; 臨時 低圧電力	k W h	16.68	16.68					
TT230	電力料金 使用料金 ; 臨時 高圧電力A	k W h	20.92	20.92					
	[油 脂 類]								
TSX02	重油 ; A重油 1種2号(陸上・一般)ローリー	L	刊行物単価	刊行物単価					
TSX24	軽油 ; 小型ローリー バトロール給油	L	○ 153	152					
TSX32	ガソリン ; レギュラー スタンド	L	○ 168	167					
TSX47	灯油 ; 白灯油 ミニローリー4KL	L	○ 98	97					

木材関係

2 頁

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量(t)
			06.05.01	06.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
	[素 材]								
T1617	松素材 長 1~3m 末口~14cm	m 3	刊行物単価	刊行物単価					
T1618	松素材 長 1~3m 末口16~22cm	m 3	46,000	46,000					
T1619	松素材 長 1~3m 末口24~28cm	m 3	49,000	49,000					
T1620	松素材 長 3.2~4m 末口~14cm	m 3	刊行物単価	刊行物単価					
T1621	松素材 長 3.2~4m 末口16~22cm	m 3	刊行物単価	刊行物単価					
T1622	松素材 長 3.2~4m 末口24~28cm	m 3	49,000	49,000					
T1623	松素材 長 4.2~5m 末口~14cm	m 3	刊行物単価	刊行物単価					
T1624	松素材 長 4.2~5m 末口16~22cm	m 3	刊行物単価	刊行物単価					
T1625	松素材 長 4.2~5m 末口24~28cm	m 3	54,000	54,000					
T1626	松素材 長 4.2~5m 末口30~42cm	m 3	59,000	59,000					
T1627	松素材 長 5.2~6m 末口16~22cm	m 3	刊行物単価	刊行物単価					
T1628	松素材 長 5.2~6m 末口24~28cm	m 3	55,000	55,000					
T1629	松素材 長 5.2~6m 末口30~42cm	m 3	60,000	60,000					
T1631	松素材 長 6.2~7m 末口24~28cm	m 3	57,000	57,000					
T1632	松素材 長 6.2~7m 末口30~42cm	m 3	62,000	62,000					

鋼製品関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.05.01	06.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
	[鋼棒・鋼板・形鋼等]								
TA152	異形棒鋼 SD295A/SD295 D10	t	刊行物単価	刊行物単価					
TA154	異形棒鋼 SD295A/SD295 D13	t	刊行物単価	刊行物単価					
TA156	異形棒鋼 SD295A/SD295 D16	t	刊行物単価	刊行物単価					
TA204	異形棒鋼 SD345 D13	t	刊行物単価	刊行物単価					
TA206	異形棒鋼 SD345 D16	t	刊行物単価	刊行物単価					
TA208	異形棒鋼 SD345 D19	t	刊行物単価	刊行物単価					
TA210	異形棒鋼 SD345 D22	t	刊行物単価	刊行物単価					
TA212	異形棒鋼 SD345 D25	t	刊行物単価	刊行物単価					
TA214	異形棒鋼 SD345 D29	t	刊行物単価	刊行物単価					
TA216	異形棒鋼 SD345 D32	t	刊行物単価	刊行物単価					
TA218	異形棒鋼 SD345 D35	t	刊行物単価	刊行物単価					
TA220	異形棒鋼 SD345 D38	t	刊行物単価	刊行物単価					
TA224	異形棒鋼 SD345 D51	t	刊行物単価	刊行物単価					
TA230	異形棒鋼 SD390 D25	t	刊行物単価	刊行物単価					
TA232	異形棒鋼 SD390 D29	t	刊行物単価	刊行物単価					

鋼製品関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.05.01	06.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
TA234	異形棒鋼 SD390 D32	t	刊行物単価	刊行物単価					
TA236	異形棒鋼 SD390 D35	t	刊行物単価	刊行物単価					
TA238	異形棒鋼 SD390 D38	t	刊行物単価	刊行物単価					
TA240	異形棒鋼 SD390 D41	t	刊行物単価	刊行物単価					
TA260	異形棒鋼 SD490 D35	t	刊行物単価	刊行物単価					
TA262	異形棒鋼 SD490 D38	t	刊行物単価	刊行物単価					
TA264	異形棒鋼 SD490 D41	t	刊行物単価	刊行物単価					
TA270	ねじ鉄筋 SD345 D13	t	刊行物単価	刊行物単価					
TA271	ねじ鉄筋 SD345 D16	t	刊行物単価	刊行物単価					
TA272	ねじ鉄筋 SD345 D19	t	刊行物単価	刊行物単価					
TA273	ねじ鉄筋 SD345 D22	t	刊行物単価	刊行物単価					
TA274	ねじ鉄筋 SD345 D25	t	刊行物単価	刊行物単価					
TA275	ねじ鉄筋 SD345 D29	t	刊行物単価	刊行物単価					
TA276	ねじ鉄筋 SD345 D32	t	刊行物単価	刊行物単価					
TA277	ねじ鉄筋 SD345 D35	t	刊行物単価	刊行物単価					

鋼製品関係

グレーチングマス蓋：鎖付仕様/ノスリップ・一般タイプ 共

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.05.01	06.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
T2074	グレーチングマス蓋 T-20 滑止有 400×400 (落込み式細目) 受枠込	組	刊行物単価	刊行物単価					0.0314
T2075	グレーチングマス蓋 T-20 滑止有 450×450 (落込み式細目) 受枠込	組	刊行物単価	刊行物単価					0.0391
T2076	グレーチングマス蓋 T-20 滑止有 500×500 (落込み式細目) 受枠込	組	刊行物単価	刊行物単価					0.0465
T2077	グレーチングマス蓋 T-20 滑止有 600×600 (落込み式細目) 受枠込	組	刊行物単価	刊行物単価					0.0864
T2054	グレーチングマス蓋 T-20 滑止有 700×700 (落込み式細目) 受枠込	組	刊行物単価	刊行物単価					0.1107
T2055	グレーチングマス蓋 T-20 滑止有 800×800 (落込み式細目) 受枠込	組	刊行物単価	刊行物単価					0.1307
T2056	グレーチングマス蓋 T-20 滑止有 900×900 (落込み式細目) 受枠込	組	刊行物単価	刊行物単価					0.1725
T2057	グレーチングマス蓋 T-20 1000×1000 (落込み式細目) 受枠込3枚割	組	174,000	174,000					0.2292
T2058	グレーチングマス蓋 T-20 1100×1100 (落込み式細目) 受枠込3枚割	組	203,000	203,000					0.2717
T2059	グレーチングマス蓋 T-20 1200×1200 (落込み式細目) 受枠込3枚割	組	234,000	234,000					0.3367
T2060	グレーチングマス蓋 T-14・6 滑止有 700×700 (落込み式細目) 受枠込	組	刊行物単価	刊行物単価					0.078
T2061	グレーチングマス蓋 T-14・6 滑止有 800×800 (落込み式細目) 受枠込	組	刊行物単価	刊行物単価					0.1307
T2062	グレーチングマス蓋 T-14・6 滑止有 900×900 (落込み式細目) 受枠込	組	刊行物単価	刊行物単価					0.1594
T2063	グレーチングマス蓋 T-14・6 1000×1000 (落込み式細目) 受枠込2枚割	組	144,000	144,000					0.1918
T2064	グレーチングマス蓋 T-14・6 1100×1100 (落込み式細目) 受枠込2枚割	組	172,000	172,000					0.2451
T2065	グレーチングマス蓋 T-14・6 1200×1200 (落込み式細目) 受枠込3枚割	組	239,000	239,000					0.3169

鋼製品関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.05.01	06.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
	[ロッド・ビット]								
T2083	ロッド 径22 長1400	本	刊行物単価	刊行物単価					
T2084	ロッド 径22 長500	本	刊行物単価	刊行物単価					
T2085	ビット 径34 (径22 用)	個	刊行物単価	刊行物単価					
T2086	ビット 径38 (径22 用)	個	刊行物単価	刊行物単価					
T2087	ビット (クロス) 径50 (径22 用)	個	刊行物単価	刊行物単価					
T2090	ロッド 径22 長1100	本	刊行物単価	刊行物単価					
T2092	ビット 径32 (径22 用)	個	刊行物単価	刊行物単価					
	[スクラップ]								
TSY04	スクラップ 鉄くず へビー H1	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T2096	スクラップ へビーH2 (旧特級 B H2)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T2097	スクラップ へビーH3 (旧1級 H3)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T2099	スクラップ 配合 可鍛コロ (旧配合くずA)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					

セメント類

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.05.01	06.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
	[モルタル]								
TCA03	モルタル 1:3 普通	m <sup>3</sup>	刊行物単価	刊行物単価					
	[セメント・減水剤]								
TC102	セメント (普通ポルトランド) バラ	t	刊行物単価	刊行物単価					
TC112	セメント (早強ポルトランド) バラ	t	刊行物単価	刊行物単価					
TC122	セメント (高炉B) バラ	t	刊行物単価	刊行物単価					
TC104	セメント (普通ポルトランド) 2.5kg袋入	t	刊行物単価	刊行物単価					
TC114	セメント (早強ポルトランド) 2.5kg袋入	t	刊行物単価	刊行物単価					
T1531	減水剤 標準型 ポゾリスNo.7 0	L	刊行物単価	刊行物単価					
T1532	減水剤 遅延型 ポゾリスNo.8	kg	刊行物単価	刊行物単価					

コンクリート二次製品関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.05.01	06.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
	[ヒューム管]								
TH101	ヒューム管 (外圧管1種) B形 150×26×2000	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TH102	ヒューム管 (外圧管1種) B形 200×27×2000	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TH103	ヒューム管 (外圧管1種) B形 250×28×2000	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TH104	ヒューム管 (外圧管1種) B形 300×30×2000	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TH105	ヒューム管 (外圧管1種) B形 350×32×2000	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TH106	ヒューム管 (外圧管1種) B形 400×35×2430	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TH107	ヒューム管 (外圧管1種) B形 450×38×2430	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TH108	ヒューム管 (外圧管1種) B形 500×42×2430	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TH109	ヒューム管 (外圧管1種) B形 600×50×2430	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TH110	ヒューム管 (外圧管1種) B形 700×58×2430	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TH111	ヒューム管 (外圧管1種) B形 800×66×2430	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TH112	ヒューム管 (外圧管1種) B形 900×75×2430	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TH113	ヒューム管 (外圧管1種) B形 1000×82×2430	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TH114	ヒューム管 (外圧管1種) B形 1100×88×2430	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TH115	ヒューム管 (外圧管1種) B形 1200×95×2430	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					





道路関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.05.01	06.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
	[横断・転落防止柵 (環境色) 100m以上] (クレーハージュダークグレー・タークアラウン)								
T3505K	横断防止柵 H=0.8m @ 3m 環境色 土中用 [ヒム3段] 100m以上	m	7,540	7,540					
T3507K	横断防止柵 H=0.8m @ 3m 環境色 構造物用[ヒム3段] 100m以上	m	6,920	6,920					
T3511K	転落防止柵 H=1.1m @ 3m 環境色 土中用 [ヒム4段] 100m以上	m	9,260	9,260					
T3513K	転落防止柵 H=1.1m @ 3m 環境色 構造物用[ヒム4段] 100m以上	m	8,560	8,560					
T3500K	横断防止柵 H=0.8m @ 3m 環境色 土中用 [縦格子型] 100m以上	m	9,960	9,960					
T3501K	横断防止柵 H=0.8m @ 3m 環境色 構造物用[縦格子型] 100m以上	m	9,220	9,220					
T3502K	転落防止柵 H=1.1m @ 3m 環境色 土中用 [縦格子型] 100m以上	m	11,600	11,600					
T3503K	転落防止柵 H=1.1m @ 3m 環境色 構造物用[縦格子型] 100m以上	m	10,900	10,900					
	[横断・転落防止柵 (環境色) 100m以上] (グレイッシュアラウン)								
T3480K	横断防止柵H=0.8m@3m グレイッシュアラウン 土中用ヒム3段 100m以上	m	7,540	7,540					
T3482K	横断防止柵H=0.8m@3m グレイッシュアラウン 構造物用ヒム3段 100m以上	m	6,920	6,920					
T3483K	横断防止柵H=0.8m@3m グレイッシュアラウン PCブロック用ヒム3段 100m以上	m	7,050	7,050					
T3484K	転落防止柵H=1.1m@3m グレイッシュアラウン 土中用ヒム4段 100m以上	m	9,260	9,260					

道路関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.05.01	06.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
T3486K	転落防止柵H=1.1m@3m グレイッシュアラウン 構造物用ヒム4段 100m以上	m	8,560	8,560					
T3487K	転落防止柵H=1.1m@3m グレイッシュアラウン PCブロック用ヒム4段 100m以上	m	8,650	8,650					
T3493K	横断防止柵H=0.8m@3m グレイッシュアラウン 土中用縦格子 100m以上	m	9,960	9,960					
T3494K	横断防止柵H=0.8m@3m グレイッシュアラウン 構造物用縦格子 100m以上	m	9,220	9,220					
T3497K	横断防止柵H=0.8m@3m グレイッシュアラウン PCブロック用縦格子 100m以上	m	9,340	9,340					
T3495K	転落防止柵H=1.1m@3m グレイッシュアラウン 土中用縦格子 100m以上	m	11,600	11,600					
T3496K	転落防止柵H=1.1m@3m グレイッシュアラウン 構造物用縦格子 100m以上	m	10,900	10,900					
T3498K	転落防止柵H=1.1m@3m グレイッシュアラウン PCブロック用縦格子 100m以上	m	11,000	11,000					
	[ボックスビーム]								
TGF32	ボックスビーム (土中建込) G b - A m - 2 E メッキ	m	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TGF33	ボックスビーム (土中建込) G b - B m - 2 E メッキ	m	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TGF34	ボックスビーム (コンクリート建込) G b - A m - 2 B メッキ	m	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TGF35	ボックスビーム (コンクリート建込) G b - B m - 2 B メッキ	m	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TGF38	ボックスビーム部材 ビーム A m メッキ	m	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TGF40	ボックスビーム部材 ビーム B m メッキ	m	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TGF44	ボックスビーム部材 支柱 A m - 2 E メッキ (支柱間隔 2 m / 本)	m	刊行物単価 ○	刊行物単価					

道路関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.05.01	06.04.01					
TGF45	ボックスビーム部材 支柱 Bm-2E メッキ (支柱間隔2m/本)	m	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TGF46	ボックスビーム部材 支柱 Am-2B メッキ (支柱間隔2m/本)	m	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TGF47	ボックスビーム部材 支柱 Bm-2B メッキ (支柱間隔2m/本)	m	刊行物単価 ○	刊行物単価					
	[道 路 反 射 鏡]								
T3521	道路反射鏡 一面鏡 (支柱含む) 径100cm ステンレス メッキ+静電塗装	本	刊行物単価	刊行物単価					
T3522	道路反射鏡 一面鏡 (支柱含む) 径80cm ステンレス メッキ+静電塗装	本	刊行物単価	刊行物単価					
T3523	道路反射鏡 一面鏡 (支柱含む) 径60cm ステンレス メッキ+静電塗装	本	刊行物単価	刊行物単価					
T3524	道路反射鏡 二面鏡 (支柱・補助金具含む) 径100cm ステンレス メッキ+静電塗装	本	刊行物単価	刊行物単価					
T3525	道路反射鏡 二面鏡 (支柱・補助金具含む) 径80cm ステンレス メッキ+静電塗装	本	刊行物単価	刊行物単価					
	[道 路 標 識]								
T3541	警戒標識 (201-215) (金具含む) アルミ板 1倍 450 高輝度	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3542	警戒標識 (201-215) (金具含む) アルミ板 1.3倍 585 高輝度	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3543	警戒標識 (201-215) (金具含む) アルミ板 1.6倍 720 高輝度	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3544	警戒標識 (201-215) (金具含む) アルミ板 1倍 450 全面反射	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3545	警戒標識 (201-215) (金具含む) アルミ板 1.3倍 585 全面反射	枚	刊行物単価	刊行物単価					

道路関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.05.01	06.04.01					
T3546	警戒標識 (201-215) (金具含む) アルミ板 1.6倍 720 全面反射	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3553	規制標識 (301-325) 全面反射 アルミ板 1倍 径600×1.2	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3554	規制標識 (301-325) 全面反射 アルミ板 1.5倍 径900	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3555	規制標識 (329) 全面反射 アルミ板 1倍 径600×1.2	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3556	規制標識 (329) 全面反射 アルミ板 1.5倍 径900	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3572	案内標識 アルミ板 反射シート	m <sup>2</sup>	刊行物単価	刊行物単価					
T3574	案内標識 アルミ板 高輝度	m <sup>2</sup>	刊行物単価	刊行物単価					
T3575	規制標識 (326-A, B) 全面反射アルミ板1.0倍 封入レンズ型	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3576	規制標識 (326-A, B) 全面反射アルミ板1.5倍 封入レンズ型	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3577	規制標識 (301-325) 高輝度反射アルミ板1.0倍 カプセルレンズ型	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3578	規制標識 (301-325) 高輝度反射アルミ板1.5倍 カプセルレンズ型	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3579	規制標識 (326-A, B) 高輝度反射アルミ板1.0倍 カプセルレンズ型	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3580	規制標識 (326-A, B) 高輝度反射アルミ板1.5倍 カプセルレンズ型	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3581	案内標識 (路線番号) (金具含む) 1187mm板1.0倍 (金具含む) 封入レンズ型	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3582	案内標識 (路線番号) (金具含む) 1187mm板1.3倍 (金具含む) 封入レンズ型	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3583	案内標識 (路線番号) (金具含む) 1187mm板1.6倍 (金具含む) 封入レンズ型	枚	刊行物単価	刊行物単価					

道路関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.05.01	06.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
T3708	コンクリート点字ブロック SM300-60 線C	枚	刊行物単価	刊行物単価					
	[インターロッキングブロック]								
T3725	インターロッキングブロック標準品 厚さ 6cm	m <sup>2</sup>	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T3726	インターロッキングブロック標準品 厚さ 8cm	m <sup>2</sup>	刊行物単価 ○	刊行物単価					
	[道路用排水管]								
T3711	集水管50型 硬質塩化ビニル有孔管 径56×60	m	刊行物単価	刊行物単価					
T3712	集水管75型 硬質塩化ビニル有孔管 径83×89	m	刊行物単価	刊行物単価					
T3713	集水管100型 硬質塩化ビニル有孔管 径107×114	m	刊行物単価	刊行物単価					
T3714	集水管125型 硬質塩化ビニル有孔管 径131×140	m	刊行物単価	刊行物単価					
T3715	集水管150型 硬質塩化ビニル有孔管 径154×165	m	刊行物単価	刊行物単価					
T3716	集水管200型 硬質塩化ビニル有孔管 径202×216	m	刊行物単価	刊行物単価					
T3717	集水管250型 硬質塩化ビニル有孔管 径250×267	m	刊行物単価	刊行物単価					
T3718	集水管300型 硬質塩化ビニル有孔管 径298×318	m	刊行物単価	刊行物単価					
T3719	集水管350型 硬質塩化ビニル有孔管 径347×370	m	刊行物単価	刊行物単価					

道路関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.05.01	06.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
T3720	集水管400型 硬質塩化ビニル有孔管 径394×420	m	刊行物単価	刊行物単価					
	[塗装]								
T4852	中塗合成樹脂調合ペイント 2種 長油性フタル酸樹脂赤系	kg	刊行物単価	刊行物単価					
T4853	中塗合成樹脂調合ペイント 2種 長油性フタル酸樹脂青緑系	kg	刊行物単価	刊行物単価					
T4854	中塗合成樹脂調合ペイント 2種 長油性フタル酸樹脂黄オレンジ系	kg	刊行物単価	刊行物単価					
T4855	中塗合成樹脂調合ペイント 2種 長油性フタル酸樹脂中彩A	kg	刊行物単価	刊行物単価					
T4856	中塗合成樹脂調合ペイント 2種 長油性フタル酸樹脂中彩B	kg	刊行物単価	刊行物単価					
T4857	中塗合成樹脂調合ペイント 2種 長油性フタル酸樹脂淡彩	kg	刊行物単価	刊行物単価					
T4858	中塗合成樹脂調合ペイント 2種 長油性フタル酸樹脂白	kg	刊行物単価	刊行物単価					
T4859	上塗合成樹脂調合ペイント 2種 長油性フタル酸樹脂赤系	kg	刊行物単価	刊行物単価					
T4860	上塗合成樹脂調合ペイント 2種 長油性フタル酸樹脂青緑系	kg	刊行物単価	刊行物単価					
T4861	上塗合成樹脂調合ペイント 2種 長油性フタル酸樹脂黄オレンジ系	kg	刊行物単価	刊行物単価					
T4862	上塗合成樹脂調合ペイント 2種 長油性フタル酸樹脂中彩A	kg	刊行物単価	刊行物単価					
T4863	上塗合成樹脂調合ペイント 2種 長油性フタル酸樹脂中彩B	kg	刊行物単価	刊行物単価					
T4864	上塗合成樹脂調合ペイント 2種 長油性フタル酸樹脂淡彩	kg	刊行物単価	刊行物単価					

道路関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.05.01	06.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
T4865	上塗合成樹脂調合ペイント 2種 長油性フタル酸樹脂白	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF570	塩化ゴム系塗料 上塗り用 赤系	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF580	塩化ゴム系塗料 中塗り用 赤系	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF590	塩化ゴム系塗料 上塗り用 青・緑系	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF600	塩化ゴム系塗料 中塗り用 青・緑系	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF610	塩化ゴム系塗料 上塗り用 黄・オレンジ系	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF620	塩化ゴム系塗料 中塗り用 黄・オレンジ系	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF630	塩化ゴム系塗料 上塗り用 中彩A	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF640	塩化ゴム系塗料 中塗り用 中彩A	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF650	塩化ゴム系塗料 上塗り用 中彩B	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF660	塩化ゴム系塗料 中塗り用 中彩B	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF670	塩化ゴム系塗料 上塗り用 淡彩	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF680	塩化ゴム系塗料 中塗り用 淡彩	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF690	塩化ゴム系塗料 上塗り用 白	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF700	塩化ゴム系塗料 中塗り用 白	kg	刊行物単価	刊行物単価					

舗装関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.05.01	06.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
	[舗装関係]								
T3730	スリッパ φ25×700	本	刊行物単価	刊行物単価					
T3731	スリッパ φ28×700	本	刊行物単価	刊行物単価					
T3732	キャップ付スリッパ φ25×700	本	刊行物単価	刊行物単価					
T3733	キャップ付スリッパ φ28×700	本	刊行物単価	刊行物単価					
T3734	ネジ付タイバー φ22×1000	本	刊行物単価	刊行物単価					
T3735	タイバー φ22×1000	本	刊行物単価	刊行物単価					
T3801	カチオン系乳剤 PK1-2	10L	刊行物単価	刊行物単価					
TG402	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	L	刊行物単価	刊行物単価					
TG404	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	L	刊行物単価	刊行物単価					
TG408	ゴム入りアスファルト乳剤 PKR	L	刊行物単価	刊行物単価					
T3803	カチオン系乳剤 MK1-3	10L	刊行物単価	刊行物単価					
T3804	石粉	t	刊行物単価	刊行物単価					
T3805	消石灰 バラ	t	刊行物単価	刊行物単価					
T3806	注入目地材 加熱施工 低弾性	kg	刊行物単価	刊行物単価					
T3808	注入目地材 加熱施工 高弾性	kg	刊行物単価	刊行物単価					

舗装関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.05.01	06.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
T3809	路盤紙 クラフト紙系	m <sup>2</sup>	刊行物単価	刊行物単価					
TSD02	ブレード (コンクリートカッタ) 径12インチ (30cm)	枚	刊行物単価	刊行物単価					
TSD03	ブレード (コンクリートカッタ) 径14インチ (35cm)	枚	刊行物単価	刊行物単価					
TSD04	ブレード (コンクリートカッタ) 径16インチ (40cm)	枚	刊行物単価	刊行物単価					
TSD06	ブレード (コンクリートカッタ) 径22インチ (56cm)	枚	刊行物単価	刊行物単価					
TSD08	ブレード (コンクリートカッタ) 径26インチ (65cm)	枚	刊行物単価	刊行物単価					
TSD10	ブレード (コンクリートカッタ) 径30インチ (75cm)	枚	刊行物単価	刊行物単価					
TSD14	ブレード (コンクリートカッタ) 径38インチ (96cm)	枚	刊行物単価	刊行物単価					
TSD12	ブレード (コンクリートカッタ) 径42インチ (106cm)	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3825	プロパンガス ;工業用・業務用	kg	刊行物単価	刊行物単価					
T3828	プロパンガス ;家庭用	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TG227	浸透用セメントミルク 普通型セメントタイプ	L	139	139					
TG228	浸透用セメントミルク 早強型セメントタイプ	L	151	151					
TG229	浸透用セメントミルク 超速硬型セメントタイプ	L	217	217					

舗装関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.05.01	06.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
	[区画線関係]								
TF921	トラフィックペイント (常温型) 1種A 水性型 白	L	刊行物単価	刊行物単価					
TF923	トラフィックペイント (常温型) 1種A 水性型 黄鉛・クロムフリー	L	刊行物単価	刊行物単価					
TF927	トラフィックペイント (常温型) 1種B 溶剤型 白	L	刊行物単価	刊行物単価					
TF929	トラフィックペイント (常温型) 1種B 溶剤型 黄鉛・クロムフリー	L	刊行物単価	刊行物単価					
TF935	トラフィックペイント (加熱型) 2種A 水性型 白	L	刊行物単価	刊行物単価					
TF937	トラフィックペイント (加熱型) 2種A 水性型 黄鉛・クロムフリー	L	刊行物単価	刊行物単価					
TF941	トラフィックペイント (加熱型) 2種B 溶剤型 白	L	刊行物単価	刊行物単価					
TF943	トラフィックペイント (加熱型) 2種B 溶剤型 黄鉛・クロムフリー	L	刊行物単価	刊行物単価					
TF949	トラフィックペイント (熔融型) 3種1号 ビーズ含有量15~18% 白	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF951	トラフィックペイント (熔融型) 3種1号 15~18% 黄鉛・フリー	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF955	トラフィックペイント (熔融型) 3種2号 ビーズ含有量20~23% 白	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF965	ガラスビーズ 非リブ式 専用ビーズ	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF967	ガラスビーズ JIS R 3301 1号	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF971	接着用プライマー 区画線用 (トラフィックペイント接着用)	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF972	接着用プライマー 区画線用 (コンクリート舗装用)	kg	刊行物単価	刊行物単価					



防災関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.05.01	06.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
T3969	ロープφ14 落石防止網 普通めっき	m	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T3970	ロープφ16 落石防止網 普通めっき	m	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T3971	ロープφ18 落石防止網 普通めっき	m	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T4652	ロックネット支柱(岩部用) 落石防止網 H=2m(ヒンジ式・めっき仕上げ)	式	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T4653	ロックネット支柱(岩部用) 落石防止網 H=2.5m(ヒンジ式・めっき仕上げ)	式	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T4654	ロックネット支柱(岩部用) 落石防止網 H=3m(ヒンジ式・めっき仕上げ)	式	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T3973	クロスクリップ 落石防止網 φ12mm	個	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T3972	クロスクリップ 落石防止網 φ16mm	個	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T3989	三方クリップ 落石防止網 φ8~14mm	個	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T3988	三方クリップ 落石防止網 φ16~18mm	個	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T3992	巻付グリップ 落石防止網 φ8mm	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T3975	巻付グリップ 落石防止網 φ12mm	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T3991	巻付グリップ 落石防止網 φ14mm	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T3974	巻付グリップ 落石防止網 φ16mm	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T3990	巻付グリップ 落石防止網 φ18mm	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T3977	結合コイル 落石防止網 φ3.2×50×300	個	刊行物単価 ○	刊行物単価					

防災関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.05.01	06.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
T3976	結合コイル 落石防止網 φ4×70×300	個	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T4006	岩部用アンカー 落石防止網 セメントアンカー D22×1000mm	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T4007	岩部用アンカー 落石防止網 セメントアンカー D29×1000mm	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T4008	岩部用アンカー 落石防止網 セメントアンカー D32×1000mm	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T3996	ターンバックル 落石防止網 φ22mm	個	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T3995	ターンバックル 落石防止網 φ25mm	個	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T3998	組立アンカー 落石防止網 φ25×1500mm	組	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T3999	羽根付アンカー 落石防止網 φ25×1500mm	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					

下水道関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.05.01	06.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
	[下水道用接合剤]								
TW101GSD	塩ビ用接着剤 番線使用	kg	2,520	2,520					
TW103GSD	塩ビ用特殊接合剤 コンクリートと塩ビ	kg	1,270	1,270					
TW104GSD	塩ビ用滑剤	kg	1,090	1,090					
TW105GSD	ゴム輪受口接合 塩ビ用特殊接合剤 番線使用	kg	2,000	2,000					
	[下水道用硬質塩化ビニール管] (J SWAS K-1)								
TW111GSD	硬質塩化ビニール管・ゴム輪受口 径100mm 厚3.1mm 長4.0m	本	刊行物単価	刊行物単価					
TW112GSD	硬質塩化ビニール管・ゴム輪受口 径125mm 厚4.1mm 長4.0m	本	刊行物単価	刊行物単価					
TW113GSD	硬質塩化ビニール管・ゴム輪受口 径150mm 厚5.1mm 長4.0m	本	刊行物単価	刊行物単価					
TW114GSD	硬質塩化ビニール管・ゴム輪受口 径200mm 厚6.5mm 長4.0m	本	刊行物単価	刊行物単価					
TW115GSD	硬質塩化ビニール管・ゴム輪受口 径250mm 厚7.8mm 長4.0m	本	刊行物単価	刊行物単価					
TW116GSD	硬質塩化ビニール管・ゴム輪受口 径300mm 厚9.2mm 長4.0m	本	刊行物単価	刊行物単価					
TW117GSD	硬質塩化ビニール管・ゴム輪受口 径350mm 厚10.5mm 長4.0m	本	刊行物単価	刊行物単価					
TW118GSD	硬質塩化ビニール管・ゴム輪受口 径400mm 厚11.8mm 長4.0m	本	刊行物単価	刊行物単価					
TW119GSD	硬質塩化ビニール管・ゴム輪受口 径450mm 厚13.2mm 長4.0m	本	刊行物単価	刊行物単価					
TW120GSD	硬質塩化ビニール管・ゴム輪受口 径500mm 厚14.6mm 長4.0m	本	刊行物単価	刊行物単価					

下水道関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.05.01	06.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
TW121GSD	硬質塩化ビニール管・接着 受口 径100mm 厚3.1mm 長4.0m	本	刊行物単価	刊行物単価					
TW122GSD	硬質塩化ビニール管・接着 受口 径125mm 厚4.1mm 長4.0m	本	刊行物単価	刊行物単価					
TW123GSD	硬質塩化ビニール管・接着 受口 径150mm 厚5.1mm 長4.0m	本	刊行物単価	刊行物単価					
TW124GSD	硬質塩化ビニール管・接着 受口 径200mm 厚6.5mm 長4.0m	本	刊行物単価	刊行物単価					
TW125GSD	硬質塩化ビニール管・接着 受口 径250mm 厚7.8mm 長4.0m	本	刊行物単価	刊行物単価					
TW126GSD	硬質塩化ビニール管・接着 受口 径300mm 厚9.2mm 長4.0m	本	刊行物単価	刊行物単価					
TW127GSD	硬質塩化ビニール管・接着 受口 径350mm 厚10.5mm 長4.0m	本	刊行物単価	刊行物単価					
TW128GSD	硬質塩化ビニール管・接着 受口 径400mm 厚11.8mm 長4.0m	本	刊行物単価	刊行物単価					
TW129GSD	硬質塩化ビニール管・接着 受口 径450mm 厚13.2mm 長4.0m	本	刊行物単価	刊行物単価					
TW130GSD	硬質塩化ビニール管・接着 受口 径500mm 厚14.6mm 長4.0m	本	刊行物単価	刊行物単価					
	[組立式マンホール] (0号マンホール 内径750)								
TW264GSD	0号マンホール 斜壁 上径600下径750高300	個	刊行物単価	刊行物単価					
TW265GSD	0号マンホール 斜壁 上径600下径750高450	個	刊行物単価	刊行物単価					
TW266GSD	0号マンホール 斜壁 上径600下径750高600	個	刊行物単価	刊行物単価					
TW267GSD	0号マンホール 直壁 内径750mm 有効高 300mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
TW268GSD	0号マンホール 直壁 内径750mm 有効高 600mm	個	刊行物単価	刊行物単価					



橋梁上部工関係（3）

厚さの寸法エキストラについて、別途考慮

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.05.01	06.04.01	...	...	...	...	
	[鋼材]								
T7001	PL (ベース) 厚板 無規格 12・16・19・20・25mm×定尺	t	刊行物単価	刊行物単価					
TA672	I形鋼 (大形) (販売) 無規格 200	t	刊行物単価	刊行物単価					
TA674	I形鋼 (大形) (販売) 無規格 250~450	t	刊行物単価	刊行物単価					
	[鋼材] (エキストラ・割増・スラップ 控除込み)								
T7010	PL SS400 (ガータ) 中・厚板	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7013	PL SM400A (ガータ) 8 ≤ t ≤ 32	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7015	PL SM400B (ガータ) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7016	PL SM400B (ガータ) 38 < t ≤ 40	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7017	PL SM400C (ガータ) 38 < t ≤ 50	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7018	PL SM400C (ガータ) 50 < t ≤ 100	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7019	PL SM490A (ガータ) 8 ≤ t ≤ 25	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7020	PL SM490B (ガータ) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7021	PL SM490B (ガータ) 38 < t ≤ 40	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7023	PL SM490C (ガータ) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					

橋梁上部工関係（3）

厚さの寸法エキストラについて、別途考慮

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.05.01	06.04.01	...	...	...	...	
T7024	PL SM490C (ガータ) 38 < t ≤ 50	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7025	PL SM490C (ガータ) 50 < t ≤ 100	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7026	PL SM490YA (ガータ) 8 ≤ t ≤ 16	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7027	PL SM490YB (ガータ) 16 < t ≤ 25	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7028	PL SM490YB (ガータ) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7030	PL SM490YB (ガータ) 38 < t ≤ 40	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7029	PL SM520B (ガータ) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7031	PL SM520C (ガータ) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7032	PL SM520C (ガータ) 38 < t ≤ 50	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7033	PL SM520C (ガータ) 50 < t ≤ 100	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7034	PL SM570 (ガーター) 38 < t ≤ 50	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7035	PL SM570 (ガーター) 50 < t ≤ 75	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7036	PL SM570 (ガーター) 75 < t ≤ 100	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7040	PL SS400 (ボックス) 中・厚板	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7043	PL SM400A (ボックス) 8 ≤ t ≤ 32	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7045	PL SM400B (ボックス) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					

橋梁上部工関係（3）

厚さの寸法エキストラについて、別途考慮

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.05.01	06.04.01	..	..	..	..	
T7046	PL SM400B (ボックス) 38 < t ≤ 40	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7047	PL SM400C (ボックス) 38 < t ≤ 50	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7048	PL SM400C (ボックス) 50 < t ≤ 100	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7049	PL SM490A (ボックス) 8 ≤ t ≤ 25	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7050	PL SM490B (ボックス) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7051	PL SM490B (ボックス) 38 < t ≤ 40	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7053	PL SM490C (ボックス) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7054	PL SM490C (ボックス) 38 < t ≤ 50	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7055	PL SM490C (ボックス) 50 < t ≤ 100	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7056	PL SM490YA (ボックス) 8 ≤ t ≤ 16	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7057	PL SM490YB (ボックス) 16 < t ≤ 25	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7058	PL SM490YB (ボックス) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7060	PL SM490YB (ボックス) 38 < t ≤ 40	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7059	PL SM520B (ボックス) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7061	PL SM520C (ボックス) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7062	PL SM520C (ボックス) 38 < t ≤ 50	t	刊行物単価	刊行物単価					

橋梁上部工関係（3）

厚さの寸法エキストラについて、別途考慮

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.05.01	06.04.01	..	..	..	..	
T7063	PL SM520C (ボックス) 50 < t ≤ 100	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7064	PL SM570 (ボックス) 38 < t ≤ 50	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7065	PL SM570 (ボックス) 50 < t ≤ 75	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7066	PL SM570 (ボックス) 75 < t ≤ 100	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7070	PL SS400 (トラス) 中・厚板	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7073	PL SM400A (トラス) 8 ≤ t ≤ 32	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7075	PL SM400B (トラス) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7076	PL SM400B (トラス) 38 < t ≤ 40	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7077	PL SM400C (トラス) 38 < t ≤ 50	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7078	PL SM400C (トラス) 50 < t ≤ 100	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7079	PL SM490A (トラス) 8 ≤ t ≤ 25	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7080	PL SM490B (トラス) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7081	PL SM490B (トラス) 38 < t ≤ 40	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7083	PL SM490C (トラス) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7084	PL SM490C (トラス) 38 < t ≤ 50	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7085	PL SM490C (トラス) 50 < t ≤ 100	t	刊行物単価	刊行物単価					

橋梁上部工関係（3）

厚さの寸法エキストラについて、別途考慮

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.05.01	06.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
T7086	PL SM490YA (トラス) 8 ≤ t ≤ 16	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7087	PL SM490YB (トラス) 16 < t ≤ 25	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7088	PL SM490YB (トラス) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7090	PL SM490YB (トラス) 38 < t ≤ 40	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7089	PL SM520B (トラス) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7091	PL SM520C (トラス) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7092	PL SM520C (トラス) 38 < t ≤ 50	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7093	PL SM520C (トラス) 50 < t ≤ 100	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7094	PL SM570 (トラス) 38 < t ≤ 50	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7095	PL SM570 (トラス) 50 < t ≤ 75	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7096	PL SM570 (トラス) 75 < t ≤ 100	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7117	CT形鋼 SS400 一般用 高75以下 (ベース) W:175-250	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7118	CT形鋼 SS400 一般用 高75-125 (ベース) W:175-250	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7119	CT形鋼 SS400 一般用 高150以上 (ベース) W:175-250	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7125	H形鋼 SS400 (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					

橋梁上部工関係（3）

厚さの寸法エキストラについて、別途考慮

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.05.01	06.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
T7126	H形鋼 SM490YA フランジ厚 25 以下 (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7127	H形鋼 SM490YB フランジ厚 25 以下 (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7130	構造用棒鋼 SS400 小型 16-25 (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7131	構造用棒鋼 SS400 小型 28-48 (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7132	構造用棒鋼 SS400 中型 50-75 (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7133	構造用棒鋼 SS400 中型 80-100 (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7134	構造用棒鋼 SS400 大型 110-150 (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7135	構造用棒鋼 SS400 大型 160-200 (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7136	軽量形鋼 SSC400 軽溝形鋼 (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7137	軽量形鋼 SSC400 リツプ 溝形鋼 (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7138	デッキプレート SDP1 t=1.2mm (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7139	デッキプレート SDP1 t=1.6mm (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7140	キーストンプレート SDP1 t=1.2mm (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7141	ガス管 SGP 径125 以下 (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7145	構造用鋼管 STK400 径165.2 (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7155	角鋼 SS400 16-25 (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					

橋梁上部工関係（3）

113 頁

厚さの寸法エキストラについて、別途考慮

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.05.01	06.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
T7156	角鋼 SS400 28-38 (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
	鋼材形鋼 (エキストラ・割増・スクラップ 控除込み)								
T7210	等辺山形鋼 SS400 中型 75mm以下 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7211	等辺山形鋼 SS400 中型 90~100mm ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7212	等辺山形鋼 SS400 大型 130×130 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7213	等辺山形鋼 SS400 大型 150×150 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7215	不等辺山形鋼 SS400 中型 125×75以下 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7216	不等辺山形鋼 SS400 大型 150×90 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7340	等辺山形鋼 SMA400AW 中型 75mm ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7341	等辺山形鋼 SMA400AW 中型 90~100mm ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7342	等辺山形鋼 SMA400AW 大型 130×130 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7343	等辺山形鋼 SMA400AW 大型 150×150 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7344	等辺山形鋼 SMA400AW 大型 200×200 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7345	不等辺山形鋼 SMA400AW 中型 125×75 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7217	CT形鋼 SS400 ;形式共通 一般用 高75以下 W:175-250	t	刊行物単価	刊行物単価					

橋梁上部工関係（3）

114 頁

厚さの寸法エキストラについて、別途考慮

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.05.01	06.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
T7218	CT形鋼 SS400 ;形式共通 一般用 高75-125 W:175-250	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7219	CT形鋼 SS400 ;形式共通 一般用 高150以上 W:175-250	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7220	溝形鋼 SS400 中型 100mm ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7221	溝形鋼 SS400 大型 125-150mm ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7222	溝形鋼 SS400 大型 180-200mm ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7223	溝形鋼 SS400 大型 250mm ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7224	溝形鋼 SS400 大型 300-380mm ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7350	溝形鋼 SMA400AW 中型 100mm ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7351	溝形鋼 SMA400AW 大型 125-150 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7352	溝形鋼 SMA400AW 大型 180-200 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7353	溝形鋼 SMA400AW 大型 250 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7354	溝形鋼 SMA400AW 大型 300-380 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7225	H形鋼 SS400 (200×100) ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7226	H形鋼 SM490YA フランジ厚 25以下 (ベース) ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7227	H形鋼 SM490YB フランジ厚 25以下 (ベース) ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7228	I形鋼 SS400 高 200 以下 ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					

橋梁上部工関係（3）

厚さの寸法エキストラについて、別途考慮

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.05.01	06.04.01					
T7229	I形鋼 SS400 高 250 以下 ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7358	I形鋼 SMA400AW 高 200以下 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7359	I形鋼 SMA400AW 高 250以上 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7236	軽量形鋼 SSC400 軽溝形鋼 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7237	軽量形鋼 SSC400 リップ 溝形鋼 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7238	デッキプレート SDP1 t=1.2mm ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7239	デッキプレート SDP1 t=1.6mm ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7240	キーストンプレート t=1.2mm ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7241	ガス管 SGP 径125 以下 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7243	構造用鋼管 STK400 径42.7-89.1 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7244	構造用鋼管 STK400 径101.6-139.8 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7245	構造用鋼管 STK400 径165.2 ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7246	構造用鋼管 STK400 径190.7-318.5 ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7280	構造用鋼管 STK490 径165.2-318.5	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7247	角形鋼管 STKR400 100×100以下 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					

橋梁上部工関係（3）

厚さの寸法エキストラについて、別途考慮

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.05.01	06.04.01					
T7248	角形鋼管 STKR400 125×125 ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7249	角形鋼管 STKR400 150×150 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7250	角形鋼管 STKR400 200×200 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7253	平鋼 SS400 FB 厚 4.5mm以下 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7254	平鋼 SS400 FB 厚 6.0mm以上 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7255	角鋼 SS400 16-25 ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7256	角鋼 SS400 28-38 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7261	HTボルト F10T M16 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7262	HTボルト F10T M20 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7263	HTボルト F10T M22 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7200	トルシア高力ボルト S10TM16	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7201	トルシア高力ボルト S10TM20	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7202	トルシア高力ボルト S10TM22	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7205	耐候性高力トルシアボルト S10TWM22	t	480,000	480,000					
T7208	耐候性HTB F10TWM22	t	490,000	490,000					

橋梁上部工関係（3）

厚さの寸法エキストラについて、別途考慮

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.05.01	06.04.01	...	...	...	...	
	[鋼材]								
T7271	縞鋼板 無規格 厚3.2mm(ｶﾞｰﾀ);形式共通 エキストラ・割増・スクラップ控除込み	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7274	縞鋼板 無規格 厚4.5-6mm(ｶﾞｰﾀ);形式共通 エキストラ・割増・スクラップ控除込み	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7277	縞鋼板 無規格 厚9.0mm(ｶﾞｰﾀ);形式共通 エキストラ・割増・スクラップ控除込み	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA702	しま鋼板 t = 3.2	t	刊行物単価	刊行物単価					
TA704	しま鋼板 t = 4.5	t	刊行物単価	刊行物単価					
TA708	しま鋼板 t = 9.0	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7281	ステンレス鋼 SUS 304	t	刊行物単価	刊行物単価					
	[耐候性鋼材] (エキストラ・割増・スクラップ控除込み)								
T7291	厚鋼板 SMA400AW 8 ≤ T ≤ 25mm (ガーター形式)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7292	厚鋼板 SMA400BW 25 < T ≤ 38mm (ガーター形式)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7284	厚鋼板 SMA400BW 38 < T ≤ 40mm (ガーター形式)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7293	厚鋼板 SMA400CW 38 < T ≤ 50mm (ガーター形式)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7294	厚鋼板 SMA490AW 8 ≤ T ≤ 16mm (ガーター形式)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7295	厚鋼板 SMA490BW 16 < T ≤ 25mm (ガーター)	t	刊行物単価	刊行物単価					

橋梁上部工関係（3）

厚さの寸法エキストラについて、別途考慮

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.05.01	06.04.01	...	...	...	...	
T7296	厚鋼板 SMA490BW 25 < T ≤ 38mm (ガーター)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7285	厚鋼板 SMA490BW 38 < T ≤ 40mm (ガーター)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7297	厚鋼板 SMA490CW 25 < T ≤ 38mm (ガーター)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7298	厚鋼板 SMA490CW 38 < T ≤ 50mm (ガーター)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7299	厚鋼板 SMA570W 38 < T ≤ 50mm (ガーター)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7301	厚鋼板 SMA400AW 8 ≤ T ≤ 25mm (ボックス形式)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7302	厚鋼板 SMA400BW 25 < T ≤ 38mm (ボックス形式)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7286	厚鋼板 SMA400BW 38 < T ≤ 40mm (ボックス)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7303	厚鋼板 SMA400CW 38 < T ≤ 50mm (ボックス形式)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7304	厚鋼板 SMA490AW 8 ≤ T ≤ 16mm (ボックス形式)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7305	厚鋼板 SMA490BW 16 < T ≤ 25mm (ボックス)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7306	厚鋼板 SMA490BW 25 < T ≤ 38mm (ボックス)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7287	厚鋼板 SMA490BW 38 < T ≤ 40mm (ボックス)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7307	厚鋼板 SMA490CW 25 < T ≤ 38mm (ボックス)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7308	厚鋼板 SMA490CW 38 < T ≤ 50mm (ボックス)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7309	厚鋼板 SMA570W 38 < T ≤ 50mm (ボックス)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					



トンネル関係

121 頁

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.05.01	06.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
TW501GSD	防水シート (0.8mm) 透水性緩衝材 (t=3mm) 含む	m <sup>2</sup>	刊行物単価	刊行物単価					
TS992	チゼル 大型ブレード (1300kg級)	本	刊行物単価	刊行物単価					
TS994	チゼル 大型ブレード (600~800kg級)	本	刊行物単価	刊行物単価					
TW561GSD	ロックボルト L=3.0m耐力117.7KN以上	本	刊行物単価	刊行物単価					
TW562GSD	ロックボルト L=4.0m耐力176.5KN以上	本	刊行物単価	刊行物単価					
TW563GSD	ロックボルト L=3.0m耐力176.5KN以上	本	刊行物単価	刊行物単価					
TW564GSD	ロックボルト L=2.0m耐力117.7KN以上	本	刊行物単価	刊行物単価					
TW570GSD	ドライモルタル (ロックボルト用)	m <sup>3</sup>	刊行物単価	刊行物単価					
TW580GSD	金網 150×150×φ5	m <sup>2</sup>	刊行物単価	刊行物単価					
TW582GSD	円形水路 (グレーチング付) 縦断用 φ200mm	m	刊行物単価	刊行物単価					
TW583GSD	円形水路用境界ブロック H-150	m	刊行物単価	刊行物単価					
TW584GSD	円形水路用境界ブロック H-200	m	刊行物単価	刊行物単価					
TW585GSD	円形水路用境界ブロック H-250	m	刊行物単価	刊行物単価					
TW586GSD	集水管1種 (有孔ヒューム管) 内径150mm 厚26 管長2.00	本	10,600	10,600					
TW587GSD	集水管1種 (有孔ヒューム管) 内径300mm 厚30 管長2.00	本	17,300	17,300					
TW590GSD	H型钢 [支保工] SS400 [150~200]	t	刊行物単価	刊行物単価					

トンネル関係

122 頁

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.05.01	06.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
TW595GSD	R止りエキストラ	t	刊行物単価	刊行物単価					
TW591GSD	曲加工エキストラ H-100×100	t	刊行物単価	刊行物単価					
TW592GSD	曲加工エキストラ H-125×125	t	刊行物単価	刊行物単価					
TW593GSD	曲加工エキストラ H-250×250	t	刊行物単価	刊行物単価					
TW598GSD	継手板 SS400	t	刊行物単価	刊行物単価					
TW599GSD	底板 SS400	t	刊行物単価	刊行物単価					
TW624GSD	電線 VV-R 14□-3C	m	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TW626GSD	バイラック	個	刊行物単価	刊行物単価					
TW628GSD	ランプ 白熱灯500W	個	刊行物単価	刊行物単価					
TW631GSD	カッタービットRM8-25 [中硬岩用トンネル掘削機用]	個	9,540	9,540					

砂防関係（1）

123 頁

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量（t）
			06.05.01	06.04.01	..	..	..	..	
TS464	メタルクラウン 径46mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS466	メタルクラウン 径56mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS468	メタルクラウン 径66mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS470	メタルクラウン 径76mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS472	メタルクラウン 径86mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS474	メタルクラウン 径101mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS476	メタルクラウン 径116mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS478	メタルクラウン 径131mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS480	メタルクラウン 径146mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
T5222	コアーチューブ 径46 シングル L=1.5m	本	刊行物単価	刊行物単価					
T5223	コアーチューブ 径56 シングル L=1.5m	本	刊行物単価	刊行物単価					
T5224	コアーチューブ 径66 シングル L=1.5m	本	刊行物単価	刊行物単価					
T5225	コアーチューブ 径76 シングル L=1.5m	本	刊行物単価	刊行物単価					
T5226	コアーチューブ 径84 シングル L=1.5m	本	刊行物単価	刊行物単価					
T5227	コアーチューブ 径114 シングル L=1.5m	本	刊行物単価	刊行物単価					
T5303	補強リング SS400(ボルト・ナット・継手板含む) H-125×125×6.5×9 亜鉛メッキ	基	刊行物単価	刊行物単価					

砂防関係（1）

124 頁

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量（t）
			06.05.01	06.04.01	..	..	..	..	
T5304	暗渠底敷ビニール布 0.25mm~0.30mm	m <sup>2</sup>	刊行物単価	刊行物単価					
T5305	暗渠フィルター材 厚10mm	m <sup>2</sup>	刊行物単価	刊行物単価					
T5309	堰名板（ブロンズ製） 45×60×15	組	201,000	201,000					
T5310	堰名板（ブロンズ製） 30×45×15	組	100,000	100,000					
T5311	堰名板（ブロンズ製） 120×90×15	組	840,000	840,000					
T5314	止水板 塩ビ製（CC） 巾30cm 厚さ7mm	m	刊行物単価	刊行物単価					
T5315	砂防指定地標識 600×350 （柱・根かせ等含む）設置手間込み	本	29,000	29,000					
T5316	急傾斜地崩壊危険区域標識 900×700 （柱・根かせ等含む）設置手間込み	本	73,000	73,000					
T5317	地すべり防止区域標識 900×700 （柱・根かせ等含む）設置手間込み	本	73,000	73,000					
T5318	砂防指定地標柱 100×100×1500 設置手間込み	本	12,800	12,800					
T5319	急傾斜地崩壊危険区域標柱 100×100×1500 設置手間込み	本	12,800	12,800					
T5320	地すべり防止区域標柱 100×100×1500 設置手間込み	本	12,800	12,800					
T5321	砂防指定地標識 900×700 設置手間込み	本	73,000	73,000					
T5322	土石流危険溪流標識 700×500 設置手間込み	本	43,000	43,000					
T5323	横ボーリング孔口標識 W450×H300×D1.0 アルミ製 防錆加工	枚	24,000	24,000					
T5324	集水井、集水ボーリング標識 W450×H300×D1.2 アルミ製 防錆加工	枚	24,000	24,000					







建設用仮設材賃料損料

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.05.01	06.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
K0801	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深1.5 幅3.0未満 重量 9.0 t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0803	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深2.0 幅3.0未満 重量 12.0 t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0805	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深2.5 幅3.0未満 重量 14.6 t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0807	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深3.0 幅3.0未満 重量 18.4 t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0809	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深3.5 幅3.0未満 重量 23.0 t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0811	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深4.0 幅3.0未満 重量 32.7 t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0813	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深4.5 幅3.0未満 重量 38.3 t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0815	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深5.0 幅3.0未満 重量 46.5 t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0817	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深5.5 幅3.0未満 重量 52.6 t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0819	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深6.0 幅3.0未満 重量 58.5 t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0810	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深3.5 幅3.0～4.7未満 重量 24.8 t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0812	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深4.0 幅3.0～4.7未満 重量 34.6 t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0814	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深4.5 幅3.0～4.7未満 重量 40.8 t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0816	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深5.0 幅3.0～4.7未満 重量 47.8 t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0818	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深5.5 幅3.0～4.7未満 重量 56.3 t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0820	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深6.0 幅3.0～4.7未満 重量 62.2 t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					

建設用仮設材賃料損料

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.05.01	06.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
K0800	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深1.5 幅3.0未満 重量 (4.6) t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0802	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深2.0 幅3.0未満 重量 (6.1) t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0804	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深2.5 幅3.0未満 重量 (7.4) t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0806	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深3.0 幅3.0未満 重量 (9.4) t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0808	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深3.5 幅3.0未満 重量 (11.7) t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0624	ビニールケーブル損料 ; V C T F	m	刊行物単価 ○	刊行物単価					

## 計画調査関係単価表目次

	ページ
1 測量作業単価（測量機器損料等）	1
2 測量材料単価（材料費等）	1
3 土質関係単価	
(1) 土質試験機械等損料	2
(2) 土質試験費（室内土質試験）①	2
(3) 土質試験費（室内土質試験）②	3
(4) 地すべり調査関係単価	4
(5) 土質ボーリング市場単価	5
4 道路台帳作成単価	8
5 橋梁現況調査関係単価	9
6 土質試験参考資料	10

