

令和6年度

森林土木事業設計単価表

令和6年10月28日適用
(工事・委託)

長野県林務部

材料単価表

(1)はじめに

長野県林務部実施設計単価の材料単価（建築工事材料単価を除く）は、長野県が令和6年度に実施した建設資材価格調査等の結果を基に県林務部が決定したものです。

なお、記載の価格は税抜き価格です。

(2)材料単価

1) 長野県材料単価は、

物価資料掲載単価：表 - 1 に掲載される材料単価

特別調査単価：表 - 1 に掲載されていない、市場取引の実態調査の結果を基に設定した材料単価

を用いて決定しています。

表 - 1

物価調査機関	物価資料名	
	材料単価	市場単価・土木工事標準単価
(一財)建設物価調査会	Web建設物価	季号土木コスト情報
(一財)経済調査会	積算資料電子版	季号土木施工単価

2) なお、1) 単価は、物価資料に掲載されている単価を用いることから、「公表用」実施設計単価表の物価資料掲載単価に該当する欄は、「刊行物単価」と明示し、単価値は掲載していません。

(3)「物価資料掲載単価」決定方法

2つの物価調査機関から発行される物価資料に掲載されている単価を用いて決定している単価は、以下により決定しています。

なお、単価決定方法は応札者、受注者、製造会社、または、販売代理店等の単価決定を拘束するものではありません。

《物価資料掲載単価の単価決定方法》

- 1) 年度途中で改定があった場合は、改定単価該当欄に 等の記号を付します。
- 2) 取引数量は原則大口を採用します。
- 3) 2物価資料に単価が掲載されている材料は2物価資料単価の平均値、いずれか一方に掲載されている材料はその掲載単価を採用します。
- 4) 2物価資料に掲載されている材料の単価地区の取扱は表 - 2 によります。
- 5) 当実施設計単価表(10月28日適用版)に採用する物価資料の月号・季号は、それぞれ令和6年10月号・令和6年7月夏号となっています。

表 - 2 物価資料採用単価地区の取扱

	甲調査会	乙調査会	採用単価（有効数字3桁）
掲 載 単 価	長野	長野	$(甲 + 乙) \div 2$
	長野	関東若しくは全国	$(甲 + 乙) \div 2$
	全国	関東	$(甲 + 乙) \div 2$
	長野	東京と名古屋	甲
	関東若しくは全国	東京と名古屋	甲
	東京と名古屋	東京と名古屋	$[甲(東京 + 名古屋) \div 2 + 乙(東京 + 名古屋) \div 2] \div 2$
	東京と名古屋	東京若しくは名古屋の一方	甲(東京 + 名古屋) $\div 2$

6) いずれか一方に掲載されている材料の採用単価地区順位は、長野県 長野市 関東 全国 (東京 + 名古屋) $\div 2$ としています。

7) 平均単価の有効桁は、単価の有効桁の大きい方の桁を決定額の有効桁とします。
ただし、大きい方の有効桁が3桁未満のときは、決定額の有効桁は3桁とします。

- 例 1 有効桁数の大きい方を有効桁とする場合。
A資料：34,000円(有効桁2桁) B資料：33,500円(有効桁3桁)
平均額：33,750円 決定額：33,700円(4桁以下切捨て、有効桁3桁)
- 例 2 有効桁数が3桁未満のために3桁を有効桁とする場合
A資料：570円(有効桁2桁) B資料：560(有効桁2桁)
平均額：565円 決定額：565円(最少有効桁3桁)
- 例 3 掲載価格が整数の場合
A資料：96円(有効桁2桁) B資料：95円(有効桁2桁)
平均額：95.5円 決定額：95円(整数止め、小数点以下切り捨て)
- 例 4 マイナス単価(控除する単価)の場合
A資料：16,500円(有効桁3桁) B資料：18,200円(有効桁3桁)
平均額：17,350円
決定額：17,400(-17,400)円(有効桁3桁、4桁以降切り上げ)
- 例 5 換算値の算出方法について
A資料：12,150円/本(長さ5.5m)(有効桁4桁)
換算値：2,209.09円/m(小数第3位以下切捨て)・・・
B資料：12,200円/本(長さ5.5m)(有効桁3桁)
換算値：2,218.18円/m(小数第3位以下切捨て)・・・
平均額：2,213.635円($\{ \quad + \quad \} \div 2$)
決定額：2,213円(有効桁4桁、5桁以降切り捨て)

単価表内の が改定単価

5 セメント類

1 頁

【セメント、添加剤】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.10.28					
	(バラ物)							
T1501	セメント(バラ) 普通ポルトランド	t	刊行物単価					
T1502	セメント(バラ) 早強セメント	t	刊行物単価					
T1503	セメント(バラ) 高炉セメント(B型)	t	刊行物単価					
	(袋物)							
T1504	セメント(袋) 普通ポルトランド	t	刊行物単価					
T1508	セメント(袋) 早強セメント	t	刊行物単価					
	(添加剤)							
T1531	減水剤 標準型;ボゾリス 70等	kg	刊行物単価					
T1532	減水剤 遅延型;ボゾリス 8等	kg	刊行物単価					
T4134	ボゾリス(混和剤) NO8	kg	刊行物単価					
T4135	アルミ粉 アルミペースト	kg	刊行物単価					

6 油脂、電力料

2 頁

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.10.28					
	(油脂類)							
T1551	ガソリン レギュラー	L	167					
T1552	軽油 (小型ローリー、パトロール給油)	L	150					
T1553	重油A (ロ-リ-)	L	刊行物単価					
T1554	混合油 混合比1:25	L	176					
T1555	灯油 (ミニローリー4kl)	L	96					
T1558	チェーンオイル (生分解性)	リットル	580					
T1559	チェーンオイル (鉱物性)	リットル	420					
	(電力料金)							
T1561	電力料金 基本料金;臨時低圧電力	kW月	1,286					
T1556	電力料金 基本料金;常時低圧電力	kW月	1,072					
T1564	電力料金 基本料金;臨時高圧電力A	kW月	1,475.14					
T1562	電力料金 使用料金;臨時低圧電力	kWh	16.96					
T1563	電力料金 使用料金;常時低圧電力	kWh	14.13					
T1565	電力料金 基本料金;常時高圧電力A	kW月	1,229.77					
T1566	電力料金 使用料金;臨時高圧電力A	kWh	20.92					

単価表内の が改定単価

8 鋼製品

17 頁

【1 鋼棒】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28				
TA102	鉄筋用小型丸鋼 S R 2 3 5 径 9	t	刊行物単価				
TA104	鉄筋用小型丸鋼 S R 2 3 5 径 1 3	t	刊行物単価				
TA106	鉄筋用小型丸鋼 S R 2 3 5 径 1 6	t	刊行物単価				
TA108	鉄筋用小型丸鋼 S R 2 3 5 径 1 9	t	刊行物単価				
TA110	鉄筋用小型丸鋼 S R 2 3 5 径 2 2	t	刊行物単価				
TA112	鉄筋用小型丸鋼 S R 2 3 5 径 2 5	t	刊行物単価				
TA152	異形棒鋼 S D 2 9 5 A / S D 2 9 5 D 1 0	t	刊行物単価				
TA154	異形棒鋼 S D 2 9 5 A / S D 2 9 5 D 1 3	t	刊行物単価				
TA156	異形棒鋼 S D 2 9 5 A / S D 2 9 5 D 1 6	t	刊行物単価				
TA204	異形棒鋼 S D 3 4 5 D 1 3	t	刊行物単価				
TA206	異形棒鋼 S D 3 4 5 D 1 6	t	刊行物単価				
TA208	異形棒鋼 S D 3 4 5 D 1 9	t	刊行物単価				
TA210	異形棒鋼 S D 3 4 5 D 2 2	t	刊行物単価				
TA212	異形棒鋼 S D 3 4 5 D 2 5	t	刊行物単価				
TA214	異形棒鋼 S D 3 4 5 D 2 9	t	刊行物単価				
TA216	異形棒鋼 S D 3 4 5 D 3 2	t	刊行物単価				

8 鋼製品

18 頁

【1 鋼棒】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28				
TA218	異形棒鋼 S D 3 4 5 D 3 5	t	刊行物単価				
TA220	異形棒鋼 S D 3 4 5 D 3 8	t	刊行物単価				
TA224	異形棒鋼 S D 3 4 5 D 5 1	t	刊行物単価				
TA230	異形棒鋼 S D 3 9 0 D 2 5	t	刊行物単価				
TA232	異形棒鋼 S D 3 9 0 D 2 9	t	刊行物単価				
TA234	異形棒鋼 S D 3 9 0 D 3 2	t	刊行物単価				
TA236	異形棒鋼 S D 3 9 0 D 3 5	t	刊行物単価				
TA238	異形棒鋼 S D 3 9 0 D 3 8	t	刊行物単価				
TA240	異形棒鋼 S D 3 9 0 D 4 1	t	刊行物単価				
TA260	異形棒鋼 S D 4 9 0 D 3 5	t	刊行物単価				
TA262	異形棒鋼 S D 4 9 0 D 3 8	t	刊行物単価				
TA264	異形棒鋼 S D 4 9 0 D 4 1	t	刊行物単価				
TA270	ねじ節鉄筋 S D 3 4 5 D 1 3	t	刊行物単価				
TA271	ねじ節鉄筋 S D 3 4 5 D 1 6	t	刊行物単価				
TA272	ねじ節鉄筋 S D 3 4 5 D 1 9	t	刊行物単価				
TA273	ねじ節鉄筋 S D 3 4 5 D 2 2	t	刊行物単価				

単価表内の が改定単価

8 鋼製品

19 頁

【1 鋼棒】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28				
TA274	ねじ鉄筋 SD345 D25	t	刊行物単価				
TA275	ねじ鉄筋 SD345 D29	t	刊行物単価				
TA276	ねじ鉄筋 SD345 D32	t	刊行物単価				
TA277	ねじ鉄筋 SD345 D35	t	刊行物単価				
TA278	ねじ鉄筋 SD345 D38	t	刊行物単価				
TA279	ねじ鉄筋 SD345 D41	t	刊行物単価				
TA280	ねじ鉄筋 SD345 D51	t	刊行物単価				
TA285	ねじ鉄筋 SD390 D25	t	刊行物単価				
TA286	ねじ鉄筋 SD390 D29	t	刊行物単価				
TA287	ねじ鉄筋 SD390 D32	t	刊行物単価				
TA288	ねじ鉄筋 SD390 D35	t	刊行物単価				
TA289	ねじ鉄筋 SD390 D38	t	刊行物単価				
TA290	ねじ鉄筋 SD390 D41	t	刊行物単価				
TA295	ねじ鉄筋 SD490 D35	t	刊行物単価				
TA296	ねじ鉄筋 SD490 D38	t	刊行物単価				
TA297	ねじ鉄筋 SD490 D41	t	刊行物単価				

8 鋼製品

20 頁

【2 鋼板、型鋼等】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28				
T1705	厚鋼板 ; 9 x 914 x 1829	t	刊行物単価				
T1706	等辺山形鋼 ; 12 x 130 x 130	t	刊行物単価				
T1707	不等辺山形鋼 ; 10 x 125 x 75	t	刊行物単価				
T1708	溝形鋼 ; 8 x 200 x 90	t	刊行物単価				
T1709	I型鋼 ; 7.5 x 250 x 125	t	刊行物単価				
T1710	H型鋼 一般構造用(200 x 100)	t	刊行物単価				
T1713	鋼矢板 巾400mm	t	刊行物単価				
T1714	簡易鋼矢板	t	刊行物単価				
T1715	縞鋼板 ; 9 x 1524 x 3038	t	刊行物単価				

単価表内の が改定単価

8 鋼製品

21 頁

【3 一般基礎用鋼管杭】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28				
	(鋼管杭)						
T1712	構造用鋼管STK490 径165.2-318.5	t	刊行物単価				
T1751	鋼管杭(一般基礎用) SKK400(ベ-ス)	t	刊行物単価				
	(杭エキストラ)						
T1752	規格エキストラ SKK490	t	刊行物単価				
T1753	規格エキストラ(SM490YA) SKK490	t	刊行物単価				
T1779	規格エキストラ(SM490A) SKK490	t	刊行物単価				
T1781	肉厚エキストラ 6mm以上7mm以下	t	刊行物単価				
T1782	肉厚エキストラ 8mm	t	刊行物単価				
T1783	肉厚エキストラ 13mm	t	刊行物単価				
T1784	肉厚エキストラ 15mm	t	刊行物単価				
T1785	肉厚エキストラ 16mm	t	刊行物単価				
T1786	肉厚エキストラ 17mm以上18mm以下	t	刊行物単価				
T1787	肉厚エキストラ 19mm	t	刊行物単価				
T1788	肉厚エキストラ 20mm以上22mm以下	t	刊行物単価				
T1789	肉厚エキストラ 23mm以上24mm以下	t	刊行物単価				

8 鋼製品

22 頁

【3 一般基礎用鋼管杭】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28				
T1790	肉厚エキストラ 25mm	t	刊行物単価				
T1758	長さエキストラ 長12-18m	t	刊行物単価				
T1759	長さエキストラ 長18-22m	t	刊行物単価				
T1760	長さエキストラ 長22-30m	t	刊行物単価				
T1761	長さエキストラ 長30-35m	t	刊行物単価				
T1763	不等厚工場溶接エキストラ 508mm	箇所	刊行物単価				
T1764	不等厚工場溶接エキストラ 609.6mm	箇所	刊行物単価				
T1765	不等厚工場溶接エキストラ 711.2mm	箇所	刊行物単価				
T1766	不等厚工場溶接エキストラ 812.8mm	箇所	刊行物単価				
T1767	不等厚工場溶接エキストラ 914.4mm	箇所	刊行物単価				
T1768	不等厚工場溶接エキストラ 1016mm	箇所	刊行物単価				
T1770	外径エキストラ 1524-2032mm	t	刊行物単価				
T1780	地域エキストラ 北陸(長野、新潟、富山、石川、福井)	t	-----				
T9006R	地域エキストラ 陸上渡し(12m以下)長野(北部を除く)	t	刊行物単価				
T9007R	地域エキストラ 陸上渡し(12m以下)長野北部(長野/北信/北ア)	t	刊行物単価				
T9008R	地域エキストラ 陸上渡し(12m超18m以下)長野(北部を除く)	t	刊行物単価				

単価表内の が改定単価

8 鋼製品

23 頁

【3 一般基礎用鋼管杭】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.10.28					
T9009R	地域エキスストラ 陸上渡し(12m超18m以下)長野北部(長野/北信/北ア)	t	刊行物単価					
	(鋼管杭付属品)							
T1772	鋼管杭付属品 丸蓋八角蓋	kg	刊行物単価					
T1773	鋼管杭付属品 十字補強	kg	刊行物単価					
T1774	鋼管杭付属品 井桁補強	kg	刊行物単価					
T1775	鋼管杭付属品 溶接費	m	刊行物単価					
T1776	鋼管杭付属品 吊金具	kg	刊行物単価					
T1777	鋼管杭付属品 端部補強バンド	kg	刊行物単価					

8 鋼製品

24 頁

【4 鉄線、釘、アンカーボルト等】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.10.28					
T1731	垂鉛引鉄線 #12 #10 #8	kg	刊行物単価					
T1732	なまし鉄線 #21	kg	刊行物単価					
T1733	鉄丸釘 N-75(#10×75)	kg	刊行物単価					
T1738	なまし鉄線 #8	kg	刊行物単価					
T1741	アンカーピン 長400mm径16mm	本	刊行物単価					
T1742	補助アンカーピン 長200mm径9mm	本	刊行物単価					
T1743	アンカーピン D16 L=750mm	本	313					
T1744	アンカーピン D10 L=400mm	本	76					
T1734	ボルト(座金・ナットあり) 16mm×150mm	本	刊行物単価					
T1735	かすがい 9mm×180mm	本	刊行物単価					
T1736	かすがい 9mm×150mm	本	刊行物単価					
T1745	なまし鉄線 #10	kg	刊行物単価					
T1746	なまし鉄線 #12	kg	刊行物単価					
T1747	なまし鉄線 #14	kg	刊行物単価					

単価表内の が改定単価

8 鋼製品

29 頁

【8 コルゲートパイプ】円形 型

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28				
T1901	コルゲートパイプ 径400厚1.6mm	m	刊行物単価				
T1902	コルゲートパイプ 径400厚2.0mm	m	刊行物単価				
T1903	コルゲートパイプ 径400厚2.7mm	m	刊行物単価				
T1904	コルゲートパイプ 径600厚1.6mm	m	刊行物単価				
T1905	コルゲートパイプ 径600厚2.0mm	m	刊行物単価				
T1906	コルゲートパイプ 径600厚2.7mm	m	刊行物単価				
T1907	コルゲートパイプ 径800厚2.0mm	m	刊行物単価				
T1908	コルゲートパイプ 径800厚2.7mm	m	刊行物単価				
T1909	コルゲートパイプ 径800厚3.2mm	m	刊行物単価				
T1910	コルゲートパイプ 径1000厚2.0mm	m	刊行物単価				
T1911	コルゲートパイプ 径1000厚2.7mm	m	刊行物単価				
T1912	コルゲートパイプ 径1000厚3.2mm	m	刊行物単価				
T1913	コルゲートパイプ 径1000厚4.0mm	m	刊行物単価				
T1914	コルゲートパイプ 径1200厚2.7mm	m	刊行物単価				
T1915	コルゲートパイプ 径1200厚3.2mm	m	刊行物単価				
T1916	コルゲートパイプ 径1200厚4.0mm	m	刊行物単価				

8 鋼製品

30 頁

【8 コルゲートパイプ】円形 型

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28				
T1917	コルゲートパイプ 径1350厚2.7mm	m	刊行物単価				
T1918	コルゲートパイプ 径1350厚3.2mm	m	刊行物単価				
T1919	コルゲートパイプ 径1350厚4.0mm	m	刊行物単価				
T1920	コルゲートパイプ 径1500厚2.7mm	m	刊行物単価				
T1921	コルゲートパイプ 径1500厚3.2mm	m	刊行物単価				
T1922	コルゲートパイプ 径1500厚4.0mm	m	刊行物単価				
T1923	コルゲートパイプ 径1650厚3.2mm	m	刊行物単価				
T1924	コルゲートパイプ 径1650厚4.0mm	m	刊行物単価				
T1925	コルゲートパイプ 径1800厚3.2mm	m	刊行物単価				
T1926	コルゲートパイプ 径1800厚4.0mm	m	刊行物単価				
	(パッキング)						
T7150	パッキング400 コルゲートパイプ(円形1形)	m	刊行物単価				
T7151	パッキング600 コルゲートパイプ(円形1形)	m	刊行物単価				
T7152	パッキング800 コルゲートパイプ(円形1形)	m	刊行物単価				
T7153	パッキング1000 コルゲートパイプ(円形1形)	m	刊行物単価				
T7154	パッキング1200 コルゲートパイプ(円形1形)	m	刊行物単価				

単価表内の が改定単価

8 鋼製品

【8 コルゲートパイプ】円形 型

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.10.28					
T7155	パッキング1350 コルゲートパイプ(円形1形)	m	刊行物単価					
T7156	パッキング1500 コルゲートパイプ(円形1形)	m	刊行物単価					
T7157	パッキング1650 コルゲートパイプ(円形1形)	m	刊行物単価					
T7158	パッキング1800 コルゲートパイプ(円形1形)	m	刊行物単価					

8 鋼製品

【8 コルゲートパイプ】円形 型

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.10.28					
T7001	コルゲートパイプ(円形2形) 径1500mm厚2.7mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価					
T7002	コルゲートパイプ(円形2形) 径1500mm厚3.2mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価					
T7003	コルゲートパイプ(円形2形) 径1500mm厚4.0mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価					
T7004	コルゲートパイプ(円形2形) 径1500mm厚4.5mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価					
T7005	コルゲートパイプ(円形2形) 径1500mm厚5.3mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価					
T7006	コルゲートパイプ(円形2形) 径1500mm厚6.0mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価					
T7007	コルゲートパイプ(円形2形) 径1750mm厚2.7mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価					
T7008	コルゲートパイプ(円形2形) 径1750mm厚3.2mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価					
T7009	コルゲートパイプ(円形2形) 径1750mm厚4.0mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価					
T7010	コルゲートパイプ(円形2形) 径1750mm厚4.5mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価					
T7011	コルゲートパイプ(円形2形) 径1750mm厚5.3mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価					
T7012	コルゲートパイプ(円形2形) 径1750mm厚6.0mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価					
T7013	コルゲートパイプ(円形2形) 径2000mm厚2.7mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価					
T7014	コルゲートパイプ(円形2形) 径2000mm厚3.2mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価					
T7015	コルゲートパイプ(円形2形) 径2000mm厚4.0mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価					
T7016	コルゲートパイプ(円形2形) 径2000mm厚4.5mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価					

単価表内の が改定単価

8 鋼製品

33 頁

【8 コルゲートパイプ】円形 型

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28				
T7017	コルゲートパイプ(円形2形) 径2000mm厚5.3mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7018	コルゲートパイプ(円形2形) 径2000mm厚6.0mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7019	コルゲートパイプ(円形2形) 径2500mm厚2.7mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7020	コルゲートパイプ(円形2形) 径2500mm厚3.2mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7021	コルゲートパイプ(円形2形) 径2500mm厚4.0mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7022	コルゲートパイプ(円形2形) 径2500mm厚4.5mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7023	コルゲートパイプ(円形2形) 径2500mm厚5.3mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7024	コルゲートパイプ(円形2形) 径2500mm厚6.0mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7025	コルゲートパイプ(円形2形) 径3000mm厚2.7mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7026	コルゲートパイプ(円形2形) 径3000mm厚3.2mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7027	コルゲートパイプ(円形2形) 径3000mm厚4.0mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7028	コルゲートパイプ(円形2形) 径3000mm厚4.5mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7029	コルゲートパイプ(円形2形) 径3000mm厚5.3mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7030	コルゲートパイプ(円形2形) 径3000mm厚6.0mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7031	コルゲートパイプ(円形2形) 径3500mm厚2.7mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7032	コルゲートパイプ(円形2形) 径3500mm厚3.2mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				

8 鋼製品

34 頁

【8 コルゲートパイプ】円形 型

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28				
T7033	コルゲートパイプ(円形2形) 径3500mm厚4.0mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7034	コルゲートパイプ(円形2形) 径3500mm厚4.5mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7035	コルゲートパイプ(円形2形) 径3500mm厚5.3mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7036	コルゲートパイプ(円形2形) 径3500mm厚6.0mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7037	コルゲートパイプ(円形2形) 径4000mm厚2.7mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7038	コルゲートパイプ(円形2形) 径4000mm厚3.2mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7039	コルゲートパイプ(円形2形) 径4000mm厚4.0mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7040	コルゲートパイプ(円形2形) 径4000mm厚4.5mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7041	コルゲートパイプ(円形2形) 径4000mm厚5.3mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7042	コルゲートパイプ(円形2形) 径4000mm厚6.0mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7043	コルゲートパイプ(円形2形) 径4500mm厚2.7mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7044	コルゲートパイプ(円形2形) 径4500mm厚3.2mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7045	コルゲートパイプ(円形2形) 径4500mm厚4.0mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7046	コルゲートパイプ(円形2形) 径4500mm厚4.5mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7047	コルゲートパイプ(円形2形) 径4500mm厚5.3mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7048	コルゲートパイプ(円形2形) 径4500mm厚6.0mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				

単価表内の が改定単価

8 鋼製品

35 頁

【8 コルゲートパイプ】円形 型

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28				
	(パッキング)						
T7159	パッキング1500 コルゲートパイプ(円形2形)	m	刊行物単価				
T7160	パッキング1750 コルゲートパイプ(円形2形)	m	刊行物単価				
T7161	パッキング2000 コルゲートパイプ(円形2形)	m	刊行物単価				
T7162	パッキング2500 コルゲートパイプ(円形2形)	m	刊行物単価				
T7163	パッキング3000 コルゲートパイプ(円形2形)	m	刊行物単価				
T7164	パッキング3500 コルゲートパイプ(円形2形)	m	刊行物単価				
T7165	パッキング4000 コルゲートパイプ(円形2形)	m	刊行物単価				
T7166	パッキング4500 コルゲートパイプ(円形2形)	m	刊行物単価				

8 鋼製品

36 頁

【9 コルゲートU字フリューム】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28				
	(A型)						
T7087	コルゲートU字フリューム A350×350厚1.6mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7088	コルゲートU字フリューム(A形) A350×350厚2.0mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7089	コルゲートU字フリューム(A形) A350×350厚2.7mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7091	コルゲートU字フリューム A400×400厚1.6mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7092	コルゲートU字フリューム(A形) A400×400厚2.0mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7093	コルゲートU字フリューム(A形) A400×400厚2.7mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7095	コルゲートU字フリューム A450×450厚1.6mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7096	コルゲートU字フリューム(A形) A450×450厚2.0mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7097	コルゲートU字フリューム(A形) A450×450厚2.7mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7099	コルゲートU字フリューム A500×500厚1.6mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7100	コルゲートU字フリューム(A形) A500×500厚2.0mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7101	コルゲートU字フリューム(A形) A500×500厚2.7mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7103	コルゲートU字フリューム A550×550厚1.6mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7104	コルゲートU字フリューム(A形) A550×550厚2.0mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7105	コルゲートU字フリューム(A形) A550×550厚2.7mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				

単価表内の が改定単価

8 鋼製品

37 頁

【9 コルゲートU字フリューム】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28				
T7107	コルゲートU字フリューム A600×600厚1.6mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7108	コルゲートU字フリューム(A形) A600×600厚2.0mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7109	コルゲートU字フリューム(A形) A600×600厚2.7mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7111	コルゲートU字フリューム A650×650厚1.6mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7112	コルゲートU字フリューム(A形) A650×650厚2.0mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7113	コルゲートU字フリューム(A形) A650×650厚2.7mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7115	コルゲートU字フリューム A700×700厚1.6mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7116	コルゲートU字フリューム(A形) A700×700厚2.0mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7117	コルゲートU字フリューム(A形) A700×700厚2.7mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7119	コルゲートU字フリューム A750×750厚1.6mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7120	コルゲートU字フリューム(A形) A750×750厚2.0mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7121	コルゲートU字フリューム(A形) A750×750厚2.7mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
	(B型)						
T7123	コルゲートU字フリューム(B形) B800×450mm厚2.0mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7124	コルゲートU字フリューム(B形) B800×450mm厚2.7mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7125	コルゲートU字フリューム(B形) B800×750mm厚2.0mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				

8 鋼製品

38 頁

【9 コルゲートU字フリューム】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28				
T7126	コルゲートU字フリューム(B形) B800×750mm厚2.7mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7127	コルゲートU字フリューム(B形) B900×800mm厚2.0mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7128	コルゲートU字フリューム(B形) B900×800mm厚2.7mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7129	コルゲートU字フリューム(B形) B1000×600mm厚2.0mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
T7130	コルゲートU字フリューム(B形) B1000×600mm厚2.7mm(亜鉛メッキ)	m	刊行物単価				
	(縦曲加工)						
T7131	コルゲートフリューム縦曲加工A型 A350×350厚1.6mm	か所	35,400				
T7132	コルゲートフリューム縦曲加工A型 A400×400厚1.6mm	か所	40,400				
T7133	コルゲートフリューム縦曲加工A型 A450×450厚1.6mm	か所	45,400				
T7134	コルゲートフリューム縦曲加工A型 A500×500厚1.6mm	か所	50,400				
T7135	コルゲートフリューム縦曲加工A型 A550×550厚1.6mm	か所	55,400				
T7136	コルゲートフリューム縦曲加工A型 A600×600厚1.6mm	か所	60,400				
T7137	コルゲートフリューム縦曲加工A型 A650×650厚1.6mm	か所	65,400				
T7138	コルゲートフリューム縦曲加工A型 A700×700厚1.6mm	か所	70,300				
T7139	コルゲートフリューム縦曲加工A型 A750×750厚1.6mm	か所	75,300				
	(ストラット)						

単価表内の が改定単価

8 鋼製品

39 頁

【9 コルゲートU字フリューム】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28				
T7140	ストラット350 コルゲートフリューム(A形)用	本	刊行物単価				
T7141	ストラット400 コルゲートフリューム(A形)用	本	刊行物単価				
T7142	ストラット450 コルゲートフリューム(A形)用	本	刊行物単価				
T7143	ストラット500 コルゲートフリューム(A形)用	本	刊行物単価				
T7144	ストラット550 コルゲートフリューム(A形)用	本	刊行物単価				
T7145	ストラット600 コルゲートフリューム(A形)用	本	刊行物単価				
T7146	ストラット650 コルゲートフリューム(A形)用	本	刊行物単価				
T7147	ストラット700 コルゲートフリューム(A形)用	本	刊行物単価				
T7148	ストラット750 コルゲートフリューム(A形)用	本	刊行物単価				
	(バックング)						
T7167	バックングA350×350 コルゲートフリューム(A形)用	m	刊行物単価				
T7168	バックングA400×400 コルゲートフリューム(A形)用	m	刊行物単価				
T7169	バックングA450×450 コルゲートフリューム(A形)用	m	刊行物単価				
T7170	バックングA500×500 コルゲートフリューム(A形)用	m	刊行物単価				
T7171	バックングA550×550 コルゲートフリューム(A形)用	m	刊行物単価				
T7172	バックングA600×600 コルゲートフリューム(A形)用	m	刊行物単価				

8 鋼製品

40 頁

【9 コルゲートU字フリューム】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28				
T7173	バックングA650×650 コルゲートフリューム(A形)用	m	刊行物単価				
T7174	バックングA700×700 コルゲートフリューム(A形)用	m	刊行物単価				
T7175	バックングA750×750 コルゲートフリューム(A形)用	m	刊行物単価				

単価表内の が改定単価

8 鋼製品

55 頁

【13 鋼製落石防止壁】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単 位	単 価						
			06.10.28						
T7210	鋼製落石防止壁 ラムダ型 25-1(塗装)	m	刊行物単価						
T7211	鋼製落石防止壁 ラムダ型 25-2(塗装)	m	刊行物単価						
T7212	鋼製落石防止壁 ラムダ型 25-1(メッキ)	m	刊行物単価						
T7213	鋼製落石防止壁 ラムダ型 25-2(メッキ)	m	刊行物単価						
T7214	鋼製落石防止壁 型・山腹 型用間伐材架台(メッキ)	m	刊行物単価						

8 鋼製品

56 頁

【14 その他】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単 位	単 価						
			06.10.28						
T6282	グリーンステップ等；塗装 E X S - 61 緑化資材無	m	4,170						
T6874	鉄線棒：H50cm×L2.0m×W80cm (側面板,上面吸出防止材・植生シート無)	m ²	15,400						
T6875	鉄線棒：H50cm×L2.0m×W120cm (側面板,上面吸出防止材・植生シート無)	m ²	17,600						
T6876	鉄線棒側面板 H50cm×W80cm	枚	2,070						
T6877	鉄線棒側面板 H50cm×W120cm	枚	2,900						
	(鋼製L型よう壁)								
T7590	鋼製L型よう壁 H1000めっき仕上げ 植生マット付 基礎板含む	m	刊行物単価						
T7591	鋼製L型よう壁 H1500めっき仕上げ 植生マット付 基礎板含む	m	刊行物単価						
T7592	鋼製L型よう壁 H2000めっき仕上げ 植生マット付 基礎板含む	m	刊行物単価						
T7593	鋼製L型よう壁 H2500めっき仕上げ 植生マット付 基礎板含む	m	刊行物単価						
T7594	鋼製L型よう壁 H3000めっき仕上げ 植生マット付 基礎板含む	m	刊行物単価						
T7595	鋼製L型よう壁 H3500めっき仕上げ 植生マット付 基礎板含む	m	刊行物単価						
T7596	鋼製L型よう壁 H4000めっき仕上げ 植生マット付き	m	98,700						
T7597	鋼製L型よう壁 H4500めっき仕上げ 植生マット付き	m	116,000						
T7598	鋼製L型よう壁 H5000めっき仕上げ 植生マット付き	m	133,000						
	(ロッド、ビット)								

単価表内の が改定単価

11 雑品

81 頁

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.10.28					
T7236	A A C 加工 ; JISK1570	m3	30,000					
T7241	アルミ粉	kg	刊行物単価					
T7242	アルベースト	袋	刊行物単価					
T7242	ペントナイト ; 25kg入							
T5530	反射テープ 視線誘導柱用100mm×300mm	枚	550					
	(堤名板等)							
T7244	止水板塩ビ製 巾30cm厚さ7mm CC	m	刊行物単価					
T7245	堰名板 40×60cm厚1mmアルミ製	枚	91,200					
T7246	堰名板 30×40cm厚1mmアルミ製	枚	44,800					
T7640	堰名板 60×36.5cm 厚1.5mm 銅製	枚	105,000					
T7641	堰名板 90×60cm 厚2mm銅製	枚	312,000					
T7645	地すべり防止地区標識 90cm×70cm厚2mm支柱2本;設置込み	式	73,000					
T7646	地すべり防止区域標柱 10cm×10cm×1.5m;設置込み	本	12,800					
	(緑化関連)							
T7257	真竹 径4cm6.0mもの	束	刊行物単価					
T7258	真竹 径5cm7.0mもの	本	刊行物単価					
T7264	目串;採取・結束 竹製巾1.5cm長0.15~0.3m	百本	1,160					

11 雑品

82 頁

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.10.28					
T7269	土のう(P E) 48×62cm	枚	刊行物単価					
T7270	土のう(P E) 48×70cm	枚	刊行物単価					
T7271	練炭高4号 135mm 高4号径135mm	個	刊行物単価					
T7276	シート(工事用)ポリエチレン 3.6×5.4m×0.5mm	枚	刊行物単価					
T7277	シート(工事用) 1.8×5.1m×0.5mm	枚	刊行物単価					
T7272	シート(簡易法枠用) H=100用	枚	190					
T7273	シート(簡易法枠用) H=150用	枚	190					
T7274	シート(簡易法枠用) H=200用	枚	190					
	(特殊暗渠排水管等)							
T7685	特殊暗渠排水管 100mm	m	1,170					
T7686	特殊暗渠排水管 150mm	m	2,800					
T7687	特殊暗渠排水管 200mm	m	4,750					
T7286	合成樹脂排水材(網状管) ポリエチレン製、円形、径50mm	m	刊行物単価					
T7288	合成樹脂排水材(網状管) ポリエチレン製、円形、径100mm	m	刊行物単価					
T7289	合成樹脂排水材(網状管) ポリエチレン製、円形、径150mm	m	刊行物単価					
	(ビニールシート等)							

単価表内の が改定単価

11 雑品

85 頁

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28				
T6920	法枠用型枠150×150	m	刊行物単価				
T6921	法枠用型枠200×200	m	刊行物単価				
T6922	法枠用型枠300×300	m	刊行物単価				
T6923	法枠用型枠400×400	m	刊行物単価				
	(緑化水路)						
T6880	緑化水路盤A型 745×914	枚	3,590				
T6881	緑化水路盤B型 1610×914	枚	7,030				
T6882	緑化水路盤C型 1000×914	枚	6,290				
T6883	クリップアンカー L-40013×400	本	350				
T6884	クリップアンカー L-60013×600	本	450				
T6885	クリップアンカー L-80013×800	本	560				
T6886	クリップアンカー L-100013×1000	本	700				
	(吸出防止材)						
T5315	吸出防止材 ヤシ繊維不織布、厚10mm	m ²	刊行物単価				
T5316	吸出防止材 ヤシ繊維不織布、厚20mm	m ²	刊行物単価				
T5318	吸出防止材 合繊不織布、厚10mm	m ²	刊行物単価				

11 雑品

86 頁

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28				
T5319	吸出防止材 合繊不織布、厚20mm	m ²	刊行物単価				
T5321	吸出防止材 長繊維化繊系不織布、厚1.4～1.5mm	m ²	刊行物単価				
T5322	吸出防止材 長繊維化繊系不織布、厚2.0～2.1mm	m ²	刊行物単価				
T5323	吸出防止材 長繊維化繊系不織布、厚3.0mm	m ²	刊行物単価				
	(目地板)						
T5312	目地板 滲青質板、厚10mm	m ²	刊行物単価				
T5313	目地板 滲青質板、厚20mm	m ²	刊行物単価				
	(その他)						
T7266	大型土のう(角・丸共通) 110×108 c m	枚	刊行物単価				
T7267	大型土のう(角・丸共通)耐候性短期1年 110×108 c m	枚	刊行物単価				
T7268	大型土のう(角・丸共通)耐候性仮設3年 110×108 c m	枚	刊行物単価				

13 集排水材

【1 ポリエチレン管】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28				
	(肉薄管)						
T7301	ポリエチレン排水管(有孔・無孔) 薄肉直管径50mm×4m(有効長)	本	刊行物単価				
T7302	ポリエチレン排水管(有孔・無孔) 薄肉直管径60mm×4m(有効長)	本	刊行物単価				
T7304	ポリエチレン排水管(有孔・無孔) 薄肉直管径75mm×4m(有効長)	本	刊行物単価				
T7305	ポリエチレン排水管(有孔・無孔) 薄肉直管径100mm×4m(有効長)	本	刊行物単価				
T7306	ポリエチレン排水管(有孔・無孔) 薄肉直管径125mm×3.875m(有効長)	本	刊行物単価				
T7307	ポリエチレン排水管(有孔・無孔) 薄肉直管径150mm×3.850m(有効長)	本	刊行物単価				
T7308	ポリエチレン排水管(有孔・無孔) 薄肉直管径200mm×3.800m(有効長)	本	刊行物単価				
T7310	ポリエチレン排水管(有孔・無孔) 薄肉直管径300mm×3.700m(有効長)	本	刊行物単価				
T7312	ポリエチレン排水管(ストルト有孔・無孔) 肉薄管径400mm×3.600m(有効長)	本	刊行物単価				
T7313	ポリエチレン排水管(ストルト有孔・無孔) 肉薄管径500mm×3.500m(有効長)	本	刊行物単価				
T7314	ポリエチレン排水管(ストルト有孔・無孔) 肉薄管径600mm×4.0m(有効長)	本	71,500				
	(波状;排水管)						
T7336	高密度ポリエチレン管(有孔・無孔) 波状管(シグナル構造)、径100mm	m	刊行物単価				
T7337	高密度ポリエチレン管(有孔・無孔) 波状管(シグナル構造)、径150mm	m	刊行物単価				
T7338	高密度ポリエチレン管(有孔・無孔) 波状管(シグナル構造)、径200mm	m	刊行物単価				

13 集排水材

【1 ポリエチレン管】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28				
T7339	高密度ポリエチレン管(有孔・無孔) 波状管(シグナル構造)、径250mm	m	刊行物単価				
T7340	高密度ポリエチレン管(有孔・無孔) 波状管(シグナル構造)、径300mm	m	刊行物単価				
T7341	高密度ポリエチレン管(有孔・無孔) 波状管(シグナル構造)、径400mm	m	刊行物単価				
T7342	高密度ポリエチレン管(有孔・無孔) 波状管(シグナル構造)、径500mm	m	刊行物単価				
T7343	高密度ポリエチレン管(有孔・無孔) 波状管(シグナル構造)、径600mm	m	刊行物単価				
T7347	高密度ポリエチレン管(有孔・無孔) 波状管(シグナル構造)、径700mm	m	刊行物単価				
T7344	高密度ポリエチレン管(有孔・無孔) 波状管(シグナル構造)、径800mm	m	刊行物単価				
T7345	高密度ポリエチレン管(有孔・無孔) 波状管(シグナル構造)、径900mm	m	刊行物単価				
T7346	高密度ポリエチレン管(有孔・無孔) 波状管(シグナル構造)、径1000mm	m	刊行物単価				
	(波状;排水管継手)						
T7351	ポリエチレン排水管用継手 (プレスト波管)径400mm	ヶ	7,870				
T7352	ポリエチレン排水管用継手 (プレスト波管)径450mm	ヶ	10,900				
T7353	ポリエチレン排水管用継手 (プレスト波管)径500mm	ヶ	14,800				
T7354	ポリエチレン排水管用継手 (プレスト波管)径600mm	ヶ	15,700				
T7356	ポリエチレン排水管用継手 (プレスト波管)径700mm	ヶ	20,500				
T7355	ポリエチレン排水管用継手 (プレスト波管)径800mm	ヶ	26,400				

単価表内の が改定単価

14 緑化資材

95 頁

【1 一般緑化資材、植生ネット等】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28				
T7249	帯梢；採取・結束 22本詰(長さ3.5m以上元口径3cm以上)	束	2,320				
T7250	粗朶束；採取・結束 長0.4m束径10cm	束	835				
T7251	柳さし穂 長0.3m径2cm内外	百本	1,160				
T7252	野芝・山芝	m ²	刊行物単価				
T7290	萱株；採取 1m縄メ	束	4,870				
T6313	人工芝(筋芝) 巾15cm	m	刊行物単価				
T6318	植生袋 袋体33×15×4cm	枚	63				
T6320	植生土のう巾40×長60 種子肥料付	袋	刊行物単価				
T6330	厚層基材 成育基盤材、接合材	m ³	57,040				
	(むしろ、種子付むしろ)						
T6316	人工芝(張芝) 巾50-100cm	m ²	200				
T6317	人工張芝 ワラ付巾1.0m	m ²	刊行物単価				
	(植生ネット等)						
T6730	植生ネット1重(肥料袋無；種子無) (客土吹付け用)網目8×12mm	m ²	155				
T6731	植生ネット1重(肥料袋無；種子無) (客土吹付け用)網目12×12mm	m ²	150				
T6732	植生ネット1重(肥料袋無；種子無) (客土吹付け用)網目20×25mm	m ²	210				

14 緑化資材

96 頁

【1 一般緑化資材、植生ネット等】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28				
T6733	植生シート1重(肥料袋無、種子付)	m ²	350				
T6735	植生ネット2重(肥料袋有；種子付) 肥料袋間隔40cm	m ²	1,170				
T6736	繊維ネット2重(肥料袋有、種子無) 肥料袋間隔40cm	m ²	910				
T6743	植生ネット1重(肥料袋無)種子指定 (高木種子無し)	m ²	385				
T6745	植生ネット2重(肥料袋有)種子指定 (高木種子無し)	m ²	1,280				
T6753	植生ネット1重(肥料袋無)種子指定 (高木種子配合)	m ²	402				
T6754	釘 #8 L = 150mm	本	6				
T6755	植生ネット2重(肥料袋有)種子指定 (高木種子配合)	m ²	1,340				
T6756	植生マット t = 3cm(間伐材入り)	m ²	3,080				
T6757	植生マット t = 5cm(間伐材入り)	m ²	4,570				
T6758	釘 #6 L = 150mm	本	刊行物単価				
T6729	植生ネット(肥料袋有、種子付) 間伐材繊維使用	m ²	刊行物単価				

単価表内の が改定単価

14 緑化資材

97 頁

【2 吹付緑化関係】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28 刊行物単価				
T6813	養生剤(法面緑化材) 植生用粘着剤；アスカロンA等	kg	刊行物単価				
T6814	養生材 ；アスカロンB等	kg	200				
T6815	養生土 ；改良土壌フェリック	kg	-----				
T7278	養生材(ファイバー類)	kg	240				
T7841	亀甲金網亜鉛引 径1.2mm×40mm	m	刊行物単価				
T7845	アンカー釘 径13mm×600mm	本	236				
T7847	アンカー釘 径13mm×400mm	本	159				
T7629	亀甲金網亜鉛引 径1.2mm×26mm	m	刊行物単価				

15 肥料

98 頁

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28 刊行物単価				
T6331	肥料 マル山固形1号等 N：P：K=6：4：3	kg	刊行物単価				
T6332	肥料 マル山固形3号等 N：P：K=3：6：4	kg	刊行物単価				
T6333	肥料 ちから粒状1号等 N：P：K=6：4：3	kg	刊行物単価				
T6334	肥料 ちから粒状3号等 N：P：K=3：6：4	kg	刊行物単価				
T6335	肥料 新マル山特号等 N：P：K=12：8：6	kg	刊行物単価				
T6345	肥料(化学) 高度化成15：15：15	kg	刊行物単価				
T6346	肥料 ハイコントロ-ル085等 N：P：K=10：18：15	kg	刊行物単価				
T6348	肥料 苦土石灰	kg	39				
T6349	肥料 パーク堆肥	kg	刊行物単価				

単価表内の が改定単価

18 道路関係材料

111 頁

【3 ガードケーブル】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.10.28					
T3431	端末支柱(アンカーボルト式) A - E用5.0×165.2径塗装	本	刊行物単価					
T3432	端末支柱(アンカーボルト式) B - E用4.5×114.3径塗装	本	刊行物単価					
T3433	端末支柱(アンカーボルト式) C - E用4.5×114.3径塗装	本	刊行物単価					
T3435	端末支柱(アンカーボルト式) A - B用5.0×165.2径塗装	本	刊行物単価					
T3436	端末支柱(アンカーボルト式) B - B用4.5×114.3径塗装	本	刊行物単価					
T3437	端末支柱(アンカーボルト式) C - B用4.5×114.3径塗装	本	刊行物単価					
	(曲柱加算)							
T3461	曲柱加算(G C) 径139.8mm	本	刊行物単価					
T3462	曲柱加算(G C) 径114.3mm	本	刊行物単価					
	(中間支柱着脱式部材)							
T3471	中間支柱(着脱式) B - E用 4.5×114.3径×1270	本	刊行物単価					
T3472	中間支柱(着脱式) C - E用 4.5×114.3径×1140	本	刊行物単価					
T3473	中間支柱(着脱式) B - B用 4.5×114.3径×1270	本	刊行物単価					
T3474	中間支柱(着脱式) C - B用 4.5×114.3径×1140	本	刊行物単価					

18 道路関係材料

112 頁

【4 道路反射鏡】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.10.28					
T3521	道路反射鏡一面鏡(支柱含む) 径100cmステンレス	本	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	本	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	本	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	本	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	本	刊行物単価					

単価表内の が改定単価

18 道路関係材料

113 頁

【5 区画線】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28				
	(材料)						
T3829	路面表示用塗料(溶融) JISK56653種1号白	kg	刊行物単価				
T3830	路面表示用塗料(常温) JISK56651種白	L	刊行物単価				
T3831	ガラスビーズ J I S R3301	kg	刊行物単価				
T3832	プライマー 区画線用	kg	刊行物単価				
T3833	路面表示用塗料(加熱) JISK56652種白	L	刊行物単価				
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				
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				
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				
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				
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				
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				
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				
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				
TF949	トラフィックペイント(溶融型) 3種1号 ビーズ含有量15~18% 白	kg	刊行物単価				
TF951	トラフィックペイント(溶融型) 3種1号 15~18% 黄鉛・フリー	kg	刊行物単価				

18 道路関係材料

114 頁

【5 区画線】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28				
TF955	トラフィックペイント(溶融型) 3種2号 ビーズ含有量20~23% 白	kg	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				
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				

単価表内の が改定単価

21 橋梁上部工関係

131 頁

【1 ポストテンションPC桁】(3)

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.10.28					
	製作(鋼製、主桁型枠制作費)							
T4151	鋼板 P L 4.5mm	t	刊行物単価					
T4152	鋼板 P L 6.0mm	t	刊行物単価					
T4153	鋼板 P L 9.0mm	t	刊行物単価					
T4154	鋼板 P L 12.0mm	t	刊行物単価					
T4156	形鋼 L 6×50×50	t	刊行物単価					
T4157	形鋼 L 6×65×65	t	刊行物単価					
T2095	スクラップ ヘビーH1(旧鉄くず 特級 A)	t	刊行物単価					
T2096	スクラップ ヘビーH2(旧特級 B、H2)	t	刊行物単価					
T2097	スクラップ ヘビーH3(旧1級 H3)	t	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					

21 橋梁上部工関係

132 頁

【1 ポストテンションPC桁】(4)

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.10.28					
T4978	門型クレーン(電動ホイスト付)損料 A・B活荷ポストテン桁重製作工機械器具損料	供用日	11,100					
T4167	門型クレーン損料電動ホイスト含 3t吊(新活荷重用)	供用日	11,100					

単価表内の が改定単価

21 橋梁上部工関係

133 頁

【2 P C 桁の架設】軌条設備損料

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.10.28					
T4206	1軌道設備損料 30kg / m級	百m	2,040					
T4207	1軌道設備損料 37kg / m級	百m	2,480					
T4208	1軌条設備損料 30kg / m級	百m	1,020					
T4209	1軌条設備損料 37kg / m級	百m	1,240					

21 橋梁上部工関係

134 頁

【3 鋼橋】鋼材(その1)

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.10.28					
T4371	P L (ベース) 中・厚鋼板	t	-----					
T4372	P L SS400 (ガータ) 中・厚鋼板	t	刊行物単価					
T4373	P L SS400 (ボックス) 中・厚鋼板	t	刊行物単価					
T4374	P L SS400 (トラス) 中・厚鋼板	t	刊行物単価					
T4384	P L SM400A (ガータ) 8 t 32	t	刊行物単価					
T4385	P L SM400A (ボックス) 8 t 32	t	刊行物単価					
T4386	P L SM400A (トラス) 8 t 32	t	刊行物単価					
T4392	P L SM400B (ガータ) 25 < t 38	t	刊行物単価					
T4393	P L SM400B (ボックス) 25 < t 38	t	刊行物単価					
T4394	P L SM400B (トラス) 25 < t 38	t	刊行物単価					
T4396	P L SM400B (ガータ) 38 < t 40	t	刊行物単価					
T4397	P L SM400B (ボックス) 38 < t 40	t	刊行物単価					
T4398	P L SM400B (トラス) 38 < t 40	t	刊行物単価					
T4400	P L SM400C (ガータ) 38 < t 50	t	刊行物単価					
T4401	P L SM400C (ボックス) 38 < t 50	t	刊行物単価					
T4402	P L SM400C (トラス) 38 < t 50	t	刊行物単価					

単価表内の が改定単価

21 橋梁上部工関係

135 頁

【3 鋼橋】鋼材（その1）

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28				
T4404	P L SM400C(ガータ) 50 < t 100	t	刊行物単価				
T4405	P L SM400C(ボックス) 50 < t 100	t	刊行物単価				
T4406	P L SM400C(トラス) 50 < t 100	t	刊行物単価				
T4408	P L SM490A(ガータ) 8 t 25	t	刊行物単価				
T4409	P L SM490A(ボックス) 8 t 25	t	刊行物単価				
T4410	P L SM490A(トラス) 8 t 25	t	刊行物単価				
T4412	P L SM490B(ガータ) 25 < t 38	t	刊行物単価				
T4413	P L SM490B(ボックス) 25 < t 38	t	刊行物単価				
T4414	P L SM490B(トラス) 25 < t 38	t	刊行物単価				
T4416	P L SM490B(ガータ) 38 < t 40	t	刊行物単価				
T4417	P L SM490B(ボックス) 38 < t 40	t	刊行物単価				
T4418	P L SM490B(トラス) 38 < t 40	t	刊行物単価				
T4424	P L SM490C(ガータ) 25 < t 38	t	刊行物単価				
T4425	P L SM490C(ボックス) 25 < t 38	t	刊行物単価				
T4426	P L SM490C(トラス) 25 < t 38	t	刊行物単価				
T4428	P L SM490C(ガータ) 38 < t 50	t	刊行物単価				

21 橋梁上部工関係

136 頁

【3 鋼橋】鋼材（その1）

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28				
T4429	P L SM490C(ボックス) 38 < t 50	t	刊行物単価				
T4430	P L SM490C(トラス) 38 < t 50	t	刊行物単価				
T4432	P L SM490C(ガータ) 50 < t 100	t	刊行物単価				
T4433	P L SM490C(ボックス) 50 < t 100	t	刊行物単価				
T4434	P L SM490C(トラス) 50 < t 100	t	刊行物単価				
T4436	P L SM490YA(ガータ) 8 t 16	t	刊行物単価				
T4437	P L SM490YA(ボックス) 8 t 16	t	刊行物単価				
T4438	P L SM490YA(トラス) 8 t 16	t	刊行物単価				
T4440	P L SM490YB(ガータ) 16 < t 25	t	刊行物単価				
T4441	P L SM490YB(ボックス) 16 < t 25	t	刊行物単価				
T4442	P L SM490YB(トラス) 16 < t 25	t	刊行物単価				
T4444	P L SM490YB(ガータ) 25 < t 38	t	刊行物単価				
T4445	P L SM490YB(ボックス) 25 < t 38	t	刊行物単価				
T4446	P L SM490YB(トラス) 25 < t 38	t	刊行物単価				
T4448	P L SM520B(ガータ) 25 < t 38	t	刊行物単価				
T4449	P L SM520B(ボックス) 25 < t 38	t	刊行物単価				

単価表内の が改定単価

21 橋梁上部工関係

137 頁

【3 鋼橋】鋼材（その1）

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28				
T4450	P L SM520B(トラス) 25<t 38	t	刊行物単価				
T4452	P L SM490YB(ガータ) 38<t 40	t	刊行物単価				
T4453	P L SM490YB(ボックス) 38<t 40	t	刊行物単価				
T4454	P L SM490YB(トラス) 38<t 40	t	刊行物単価				
T4456	P L SM520C(ガータ) 25<t 38	t	刊行物単価				
T4457	P L SM520C(ボックス) 25<t 38	t	刊行物単価				
T4458	P L SM520C(トラス) 25<t 38	t	刊行物単価				
T4460	P L SM520C(ガータ) 38<t 50	t	刊行物単価				
T4461	P L SM520C(ボックス) 38<t 50	t	刊行物単価				
T4462	P L SM520C(トラス) 38<t 50	t	刊行物単価				
T4464	P L SM520C(ガータ) 50<t 100	t	刊行物単価				
T4465	P L SM520C(ボックス) 50<t 100	t	刊行物単価				
T4466	P L SM520C(トラス) 50<t 100	t	刊行物単価				
T4467	等辺山形鋼(中形)SS400 12×75×75	t	刊行物単価				
T7801	等辺山形鋼 S S 400 中型75mm以下;形式共通	t	刊行物単価				
T4468	等辺山形鋼(中形)SS400 13×100×100	t	刊行物単価				

21 橋梁上部工関係

138 頁

【3 鋼橋】鋼材（その1）

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28				
T7802	等辺山形鋼 S S 400 中型90~100mm;形式共通	t	刊行物単価				
T4469	等辺山形鋼(大形)SS400 15×130×130	t	刊行物単価				
T4470	等辺山形鋼SS400 大型130×130;形式共通	t	刊行物単価				
T4471	等辺山形鋼(大形)SS400 15×150×150	t	刊行物単価				
T4472	等辺山形鋼SS400 大型150×150;形式共通	t	刊行物単価				
T4475	山形鋼SS400不等辺 7×125×75	t	刊行物単価				
T4476	不等辺山形鋼SS400 中型125×75以下;形式共通	t	刊行物単価				
T4477	山形鋼SS400不等辺 9×150×90	t	刊行物単価				
T4478	不等辺山形鋼SS400 大型150×90;形式共通	t	刊行物単価				
T4479	C T形鋼SS400 高75以下(ベース)175 W 250	t	刊行物単価				
T4480	C T形鋼SS400 高75以下;形式共通 175 W 250	t	刊行物単価				
T4481	C T形鋼SS400 高125-75(ベース)175 W 250	t	刊行物単価				
T4482	C T形鋼SS400 高125-75;形式共通 175 W 250	t	刊行物単価				
T4483	C T形鋼SS400 高150以上(ベース)175 W 250	t	刊行物単価				
T4484	C T形鋼SS400 高150以上;形式共通 175 W 250	t	刊行物単価				
T4485	溝形鋼SS400 5×100×50	t	刊行物単価				

単価表内の が改定単価

21 橋梁上部工関係

139 頁

【3 鋼橋】鋼材（その1）

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28				
T4486	溝形鋼SS400 中型100mm；形式共通	t	刊行物単価				
T4487	溝形鋼SS400 9 x 150 x 75	t	刊行物単価				
T4488	溝形鋼SS400 大型125-150mm；形式共通	t	刊行物単価				
T4489	溝形鋼SS400 8 x 200 x 90	t	刊行物単価				
T4490	溝形鋼SS400 大型180-200mm；形式共通	t	刊行物単価				
T4491	溝形鋼SS400 9 x 250 x 90	t	刊行物単価				
T4492	溝形鋼SS400 13 x 380 x 100	t	刊行物単価				
T7803	溝形鋼 S S 400 大型250mm；形式共通	t	刊行物単価				
T7804	溝形鋼 S S 400 大型300-380mm；形式共通	t	刊行物単価				
T4493	H形鋼SS400 (ベース)	t	刊行物単価				
T4494	H形鋼SS400 (200 x 100)；形式共通	t	刊行物単価				
T4495	H形鋼SM490YA フランジ厚25以下(ベース)	t	刊行物単価				
T4496	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				
T4497	H形鋼SM490YB フランジ厚25以下(ベース)	t	刊行物単価				
T4498	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				
T4499	I形鋼SS400 無規格200	t	刊行物単価				

21 橋梁上部工関係

140 頁

【3 鋼橋】鋼材（その1）

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28				
T4500	I形鋼SS400 高200以下；形式共通	t	刊行物単価				
T4501	I形鋼SS400 無規格250以上	t	刊行物単価				
T4502	I形鋼SS400 高250以下；形式共通	t	刊行物単価				
T4503	構造用棒鋼SS400 小型16-25(ベース)	t	刊行物単価				
T4504	構造用棒鋼SS400 小型28-48(ベース)	t	刊行物単価				
T4505	構造用棒鋼SS400 中型50-75(ベース)	t	刊行物単価				
T4506	構造用棒鋼SS400 中型80-100(ベース)	t	刊行物単価				
T4507	構造用棒鋼SS400 大型110-150(ベース)	t	刊行物単価				
T4508	構造用棒鋼SS400 大型160-200(ベース)	t	刊行物単価				
T4509	軽量形鋼SSC400 軽溝形鋼(ベース)	t	刊行物単価				
T4510	軽量形鋼SSC400 軽溝形鋼；形式共通	t	刊行物単価				
T4511	軽量形鋼SSC400 リップ溝形鋼(ベース)	t	刊行物単価				
T4512	軽量形鋼SSC400 リップ溝形鋼；形式共通	t	刊行物単価				
T4513	デッキプレート SDP1 t = 1.2mm(ベース)	t	刊行物単価				
T4514	デッキプレート SDP1 t = 1.2mm；形式共通	t	刊行物単価				
T4515	デッキプレート SDP1 t = 1.6mm(ベース)	t	刊行物単価				

単価表内の が改定単価

21 橋梁上部工関係

141 頁

【3 鋼橋】鋼材（その1）

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.10.28					
T4516	デッキプレート SDP1 t = 1.6mm ; 形式共通	t	刊行物単価					
T4517	キーストンプレート SDP t = 1.2mm (ベース)	t	刊行物単価					
T4518	キーストンプレート t = 1.2mm ; 形式共通	t	刊行物単価					
T4519	ガス管 S G P 径125以下 (ベース)	t	刊行物単価					
T4520	ガス管 S G P 径125以下 ; 形式共通	t	刊行物単価					
T4523	構造用鋼管STK400 径42.7 - 89.1 (ベース)	t	刊行物単価					
T4524	構造用鋼管STK400 径101.6 - 139.8 (ベース)	t	刊行物単価					
T4525	構造用鋼管STK400 径165.2 (ベース)	t	刊行物単価					
T4526	構造用鋼管STK400 径190.7 - 318.5 (ベース)	t	刊行物単価					
T4527	構造用鋼管STK490 径165.2 - 318.5 (ベース)	t	刊行物単価					
T7811	構造用鋼管 S T K 400 径42.7 - 89.1 ; 形式共通	t	刊行物単価					
T7812	構造用鋼管 S T K 400 径101.6 - 139.8 ; 形式共通	t	刊行物単価					
T7813	構造用鋼管 S T K 400 径165.2 ; 形式共通	t	刊行物単価					
T7814	構造用鋼管 S T K 400 径190.7 - 318.5 ; 形式共通	t	刊行物単価					
T7815	角形鋼管 S T K R 400 100 x 100 以下 ; 形式共通	t	刊行物単価					
T7816	角形鋼管 S T K R 400 125 x 125 ; 形式共通	t	刊行物単価					

21 橋梁上部工関係

142 頁

【3 鋼橋】鋼材（その1）

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.10.28					
T7817	角形鋼管 S T K R 400 150 x 150 ; 形式共通	t	刊行物単価					
T7818	角形鋼管 S T K R 400 200 x 200 ; 形式共通	t	刊行物単価					
T4533	縞鋼板無規格 厚9.0mm (ベース)	t	刊行物単価					
T7824	縞鋼板無規格 S S 400 厚4.5 - 6.0mm (ガーター)	t	刊行物単価					
T7827	縞鋼板無規格 S S 400 厚9.0mm (ガーター)	t	刊行物単価					
T7831	ステンレス鋼 S U S 304	t	刊行物単価					
T4537	平鋼SS400 FB厚4.5mm以下 (ベース)	t	刊行物単価					
T4538	平鋼SS400 FB厚4.5mm以下 ; 形式共通	t	刊行物単価					
T4539	平鋼SS400 FB厚6.0mm以上 (ベース)	t	刊行物単価					
T4540	平鋼SS400 FB厚6.0mm以上 ; 形式共通	t	刊行物単価					
T4541	角鋼SS400 16 - 25 (ベース)	t	刊行物単価					
T4542	角鋼SS400 28 - 38 (ベース)	t	刊行物単価					
T7819	角鋼 S S 400 16 - 25 ; 形式共通	t	刊行物単価					
T7820	角鋼 S S 400 28 - 38 ; 形式共通	t	刊行物単価					
T7822	縞鋼板 S S 400 厚3.2mm (ガーター)	t	刊行物単価					
T4810	H形鋼橋梁 主桁継手エキストラ S M 4 9 0 Y A	箇所	-----					

単価表内の が改定単価

21 橋梁上部工関係

143 頁

【3 鋼橋】鋼材 (その1)

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.10.28 刊行物単価					
T4811	H形鋼橋梁 主桁継手エキストラ SMA490AW	箇所						

21 橋梁上部工関係

144 頁

【3 鋼橋】その1 (耐候性鋼無塗装使用)

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28 刊行物単価				
T4552	中鋼板SMA400AW 7mm未満(ガーター形式)	t	-----				
T4553	中鋼板SMA400AW 7mm未満(ボックス形式)	t	-----				
T4556	厚鋼板SMA400AW 8 T 25mm(ガーター形式)	t	刊行物単価				
T4557	厚鋼板SMA400AW 8 T 25mm(ボックス形式)	t	刊行物単価				
T4560	厚鋼板SMA400BW 25<T 38mm(ガーター形式)	t	刊行物単価				
T4561	厚鋼板SMA400BW 25<T 38mm(ボックス形式)	t	刊行物単価				
T4564	厚鋼板SMA400CW 38<T 50mm(ガーター形式)	t	刊行物単価				
T4565	厚鋼板SMA400CW 38<T 50mm(ボックス形式)	t	刊行物単価				
T4568	厚鋼板SMA490AW 8 T 16mm(ガーター形式)	t	刊行物単価				
T4569	厚鋼板SMA490AW 8 T 16mm(ボックス形式)	t	刊行物単価				
T4572	厚鋼板SMA490BW 16<T 25mm(ガーター)	t	刊行物単価				
T4573	厚鋼板SMA490BW 16<T 25mm(ボックス)	t	刊行物単価				
T4576	厚鋼板SMA490BW 25<T 38mm(ガーター)	t	刊行物単価				
T4577	厚鋼板SMA490BW 25<T 38mm(ボックス)	t	刊行物単価				
T4580	厚鋼板SMA490CW 25<T 38mm(ガーター)	t	刊行物単価				
T4581	厚鋼板SMA490CW 25<T 38mm(ボックス)	t	刊行物単価				

単価表内の が改定単価

21 橋梁上部工関係

145 頁

【3 鋼橋】その1 (耐候性鋼無塗装使用)

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28				
T4584	厚鋼板SMA490CW 38< T 50mm(ガーター)	t	刊行物単価				
T4585	厚鋼板SMA490CW 38< T 50mm(ボックス)	t	刊行物単価				
T4588	等辺山形鋼SMA400AW 中型90~100;型式共通	t	刊行物単価				
T4589	等辺山形鋼SMA400AW 大型130×130;型式共通	t	刊行物単価				
T4596	不等辺山形鋼SMA400AW 中型125×75;型式共通	t	刊行物単価				
T4600	C T形鋼SMA400AW 高75以下;型式共通 175 W 250	t	刊行物単価				
T4602	C T形鋼SMA400AW 高75-125;型式共通 175 W 250	t	刊行物単価				
T4604	C T形鋼SMA400AW 高150以上;型式共通 175 W 250	t	刊行物単価				
T4606	溝形鋼SMA400AW 中型100mm;型式共通	t	刊行物単価				
T4608	溝形鋼SMA400AW 大型125-150;型式共通	t	刊行物単価				
T4610	溝形鋼SMA400AW 大型180-200;型式共通	t	刊行物単価				
T4611	溝形鋼SMA400AW 大型250mm;型式共通	t	刊行物単価				
T4612	溝形鋼SMA400AW 大型300-380;型式共通	t	刊行物単価				
T4614	H形鋼SMA400AW t = 38mm以下;型式共通	t	刊行物単価				
T4616	H形鋼SMA400BW t = 25mm以下;型式共通	t	刊行物単価				
T4618	H形鋼SMA400BW t 25-38mm;型式共通	t	刊行物単価				

21 橋梁上部工関係

146 頁

【3 鋼橋】その1 (耐候性鋼無塗装使用)

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28				
T4620	I形鋼SMA400AW 高200以下;型式共通	t	刊行物単価				
T4622	I形鋼SMA400AW 高250以上;型式共通	t	刊行物単価				

単価表内の が改定単価

21 橋梁上部工関係

151 頁

【3 鋼橋】伸縮継手

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28				
TY320	カップリングジョイント CS-1 伸縮量40mm	m	刊行物単価				
TY321	カップリングジョイント CS-2 伸縮量30mm	m	刊行物単価				
TY353	3 S ジョイント 3S-20V 伸縮量20mm	m	刊行物単価				
TY355	3 S ジョイント 3S-30V 伸縮量30mm	m	刊行物単価				
TY358	S T ジョイント ST-40 伸縮量40mm	m	刊行物単価				
TY359	S T ジョイント ST-60 伸縮量60mm	m	刊行物単価				
TY380	ガイドトップジョイント SGT-20 伸縮量20mm	m	刊行物単価				
TY381	ガイドトップジョイント SGT-50 伸縮量50mm	m	刊行物単価				
TY382	ガイドトップジョイント SGT-80 伸縮量80mm	m	刊行物単価				
TY383	ガイドトップジョイント SGT-100 伸縮量100mm	m	刊行物単価				
TY422	ラバエースジョイント RTS-35 伸縮量35mm	m	刊行物単価				
TY423	ラバエースジョイント RTS-50 伸縮量50mm	m	刊行物単価				
TY425	ラバエースジョイント RTH-60 伸縮量60mm	m	刊行物単価				
TY431	プロフジョイント N2-20 伸縮量20mm	m	刊行物単価				
TY432	プロフジョイント N2-25 伸縮量25mm	m	刊行物単価				
TY433	プロフジョイント N2-35 伸縮量35mm	m	刊行物単価				

21 橋梁上部工関係

152 頁

【3 鋼橋】伸縮継手

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28				
TY434	プロフジョイント N2-50 伸縮量50mm	m	刊行物単価				
TY441	トランスフレックスジョイント TFS(35) 伸縮量35mm	m	刊行物単価				
TY442	トランスフレックスジョイント No35 伸縮量35mm	m	刊行物単価				
TY443	トランスフレックスジョイント No45 伸縮量45mm	m	刊行物単価				
TY444	トランスフレックスジョイント No50 伸縮量50mm	m	刊行物単価				
TY445	トランスフレックスジョイント No60 伸縮量60mm	m	刊行物単価				
TY446	トランスフレックスジョイント No70 伸縮量70mm	m	刊行物単価				
TY447	トランスフレックスジョイント No80 伸縮量80mm	m	刊行物単価				
TY448	トランスフレックスジョイント No100 伸縮量100mm	m	刊行物単価				
TY449	トランスフレックスジョイント No160 伸縮量160mm	m	刊行物単価				
TY471	ダイヤフリージョイント K-50 伸縮量50mm、高ナットを含む	m	刊行物単価				
TY472	ダイヤフリージョイント K-80 伸縮量70mm、高ナットを含む	m	刊行物単価				
TY473	ダイヤフリージョイント K-240 伸縮量140mm、高ナットを含む	m	刊行物単価				
TY482	マウラースイベルジョイント ES-160鋼橋用 伸縮量160mm	m	刊行物単価				
TY483	マウラースイベルジョイント ES-240鋼橋用 伸縮量240mm	m	刊行物単価				
TY484	マウラースイベルジョイント ES-320鋼橋用 伸縮量320mm	m	刊行物単価				

単価表内の が改定単価

21 橋梁上部工関係

153 頁

【3 鋼橋】伸縮継手

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.10.28					
TY485	マウラーシベルジョイント ES-400鋼橋用 伸縮量400mm	m	刊行物単価					
TY486	マウラーシベルジョイント ES-480鋼橋用 伸縮量480mm	m	刊行物単価					
TY487	マウラーシベルジョイント ES-560鋼橋用 伸縮量560mm	m	刊行物単価					
TY488	マウラーシベルジョイント ES-800鋼橋用 伸縮量800mm	m	刊行物単価					
TY495	ハマハイウェイジョイント YM-1 伸縮量50mm	m	刊行物単価					
TY532	マウラーシベルジョイント ES-160コンクリート橋用 伸縮量160mm	m	刊行物単価					
TY533	マウラーシベルジョイント ES-240コンクリート橋用 伸縮量240mm	m	刊行物単価					
TY534	マウラーシベルジョイント ES-320コンクリート橋用 伸縮量320mm	m	刊行物単価					
TY535	マウラーシベルジョイント ES-400コンクリート橋用 伸縮量400mm	m	刊行物単価					
T4878	非排水型伸縮装置 バックアップ材	L	720					
T4879	非排水型伸縮装置 止水ゴム又はゴムシート	m3	刊行物単価					

21 橋梁上部工関係

154 頁

【3 鋼橋】排水装置

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.10.28					
T4761	排水装置(F C 25)	t	1,450,000					

単価表内の が改定単価

23 地すべり対策工

173 頁

【2 保孔管】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.10.28					
T6101	硬質塩化ビニールパイプ VP25	m	刊行物単価					
T6102	硬質塩化ビニールパイプ VP30	m	刊行物単価					
T6103	硬質塩化ビニールパイプ VP40	m	刊行物単価					
T6104	硬質塩化ビニールパイプ VP50	m	刊行物単価					
T6105	硬質塩化ビニールパイプ VP65	m	刊行物単価					
T6106	硬質塩化ビニールパイプ VP75	m	刊行物単価					
T6107	硬質塩化ビニールパイプ VP100	m	刊行物単価					
T6111	塩ピソケット径25	個	刊行物単価					
T6112	塩ピソケット径30	個	刊行物単価					
T6113	塩ピソケット径40	個	刊行物単価					
T6114	塩ピソケット径50	個	刊行物単価					
T6115	塩ピソケット径65	個	刊行物単価					
T6116	塩ピソケット径75	個	刊行物単価					
T6117	塩ピソケット径100	個	刊行物単価					
T6121	配管用炭素鋼鋼管 (ガス管)32 A	m	刊行物単価					
T6122	配管用炭素鋼鋼管 (ガス管)40 A	m	刊行物単価					

23 地すべり対策工

174 頁

【2 保孔管】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.10.28					
T6123	配管用炭素鋼鋼管 (ガス管)50 A	m	刊行物単価					
T6124	配管用炭素鋼鋼管 (ガス管)65 A	m	刊行物単価					
T6125	配管用炭素鋼鋼管 (ガス管)80 A	m	刊行物単価					
T6126	配管用炭素鋼鋼管 (ガス管)90 A	m	2,610					
T6127	配管用炭素鋼鋼管 (ガス管)100 A	m	刊行物単価					

単価表内の が改定単価

23 地すべり対策工

177 頁

【4 集水井関係資材】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単価					
			06.10.28					
T5303	補強リングSS400 H - 125×125×6.5×9	基	刊行物単価					
T5304	暗渠底敷ビニール布 0.25mm以上	m	刊行物単価					
T5305	暗渠フィルター材 厚10mm	m	455					
T5349	補強リング径3000 H125×125×6.5×9	基	刊行物単価					

23 地すべり対策工

178 頁

【5 ライナープレート関係資材】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単価					
			06.10.28					
T5331	ライナープレート S S330 径3.5m t = 2.7亜鉛メッキ	m	刊行物単価					
T5332	ライナープレート S S330 径3.5m t = 3.2亜鉛メッキ	m	刊行物単価					
T5333	ライナープレート S S330 径3.5m t = 4.0亜鉛メッキ	m	刊行物単価					
T5328	ライナープレート S S330 径3000mm t = 2.7mm (亜鉛メッキ)	m	刊行物単価					
T5329	ライナープレート S S330 径3000mm t = 3.2mm (亜鉛メッキ)	m	刊行物単価					
T5330	ライナープレート S S330 径3000mm t = 4.0mm (亜鉛メッキ)	m	刊行物単価					
	注 - ボルトナット付 亜鉛メッキ							
T5334	天蓋 (エキスパンドメタル) X G - 24径3600	基	465,000					
T5346	ライナープレート穴あけ代 (工場加工) 50mm以下、厚2.7mm - 4.0mm	箇所	840					
T5347	ライナープレート穴あけ代 (工場加工) 50 - 100mm以下、厚2.7mm - 4.0mm	箇所	1,690					
	注 - 亜鉛メッキ、2分割							
T5335	らせんタラップ H = 1000	基	33,000					
T5336	らせんタラップ H = 1500	基	49,400					
T5338	踊場	基	88,300					
T5339	突き出し手摺 H - 125×125×6.5×9、(亜鉛メッキ)	基	33,000					

単価表内の が改定単価

23 地すべり対策工

179 頁

【5 ライナープレート関係資材】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.10.28					
T5340	注 - 亜鉛メッキ、付属金具含む パーチカルスチフナー；継手部材加工込み H = 175 × 175 × 7.5 × 11	m	22,500					

23 地すべり対策工

180 頁

【6 集水井仮設資材】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28				
T5342	ビニール風管 リング式径300mm	m	刊行物単価				
T5343	キャプタイヤケーブル 2C T8mm2芯	m	刊行物単価				
T5345	ランプ 白熱灯500W	個	刊行物単価				

単価表内の が改定単価

24 仮設工

【4 仮設費】落石等防護施設

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.10.28					
T5401	金網(落石防護用) ; 8# 網目50	m	刊行物単価					
T5402	金網(落石防護用) ; 10# 網目50	m	刊行物単価					
T5403	ロープ(落石防護用) ; 3×7G / O径12	m	刊行物単価					
T5414	マニラロープ ; 下級径10mm	kg	刊行物単価					
T5415	金網(仮設防護柵) ; 10# 網目40mm	m	刊行物単価					
T5416	H型鋼(仮設防護柵) ; 200×200×8×12	t	刊行物単価					
T5417	山形鋼(仮設防護柵) ; 75×75×6	t	刊行物単価					

25 賃料【1 トラッククレーン等】

賃料は長期賃貸期間を標準とする

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.10.28					
	(トラッククレーン)							
T5420	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] 賃料 ; 4.9 t 吊 一ヶ月以上	日	刊行物単価					
T5438	トラッククレーン賃料 ; 油圧式120 t 吊 一ヶ月以上	日	刊行物単価					
T5439	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] 賃料 ; 160 t 吊 一ヶ月以上	日	刊行物単価					
T5440	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] 賃料 ; 100 t 吊 一ヶ月以上	日	刊行物単価					
T5448	トラッククレーン賃料 ; 油圧式200 t 吊 一ヶ月以上	日	刊行物単価					
KQ375	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] 賃料 360 t 吊 (燃料油脂費含む)	日	刊行物単価					
	(クローラクレーン)							
T5465	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ] 賃料 ラチスジブ型; 50 t 吊	日	刊行物単価					
T5467	クローラクレーン賃料 ; 油圧ロープ式80 t 吊	日	刊行物単価					
T5468	クローラクレーン賃料 ; 油圧ロープ式100 t 吊	日	刊行物単価					
T5469	クローラクレーン賃料 ; 油圧ロープ式150 t 吊	日	刊行物単価					
KQ207	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型] 賃料 排ガス1次 4.9 t 吊 一ヶ月以上	日	刊行物単価					
KQ209	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型] 賃料 排ガス2次; 4.9 t 吊	日	刊行物単価					
KQ211	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型] 賃料 排ガス3次; 4.9 t 吊	日	刊行物単価					
KQ227	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ] 賃料 ラチスジブ型 55 t 吊 一ヶ月以上	日	刊行物単価					

単価表内の が改定単価

2 測量業務関連

2 頁

【1 測量機材関係】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.10.28					
T9165	飛行機損料 単発	時間	129,760					
T9166	航空ガソリン	L	364					
T9167	航空オイル	リットル	1,850					
T9186	レベル 二級(標尺を含む)	日	8,190					
T9202	レベル ;三級(標尺含む)	日	2,960					
T9214	脚線 銅線(0.41-0.42mm)	m	刊行物単価					
T9216	電話線(弾性波探査用) TIVF 0.65mm 2芯 並列	m	刊行物単価					
T9217	軽油 (小型ローリー、パトロール給油)	L	150					

2 測量業務関連

3 頁

【2 測量杭単価】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			06.10.28					
T9220	木杭 4.5×4.5×45 c m	本	75					
T9190	杉丸太 径6 c m×3.6m	本	305					

単価表内の が改定単価

3 地質・土質調査関連

6 頁

【2 その他】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28				
T9214	脚線 銅線(0.41~0.42mm)	m	刊行物単価				
T9216	電話線(弾性波探査用) TIVF 0.65mm 2芯 並列	m	刊行物単価				
T9217	軽油 (小型ローリー、パトロール給油)	L	150				
T9490	硬質塩化ビニールパイプ VP40	m	刊行物単価				
T9491	硬質塩化ビニールパイプ VP50	m	刊行物単価				
T9492	硬質塩化ビニールパイプ VP65	m	刊行物単価				
T9493	硬質塩化ビニールパイプ VP75	m	刊行物単価				
T9494	硬質塩化ビニールパイプ VP100	m	刊行物単価				
T9495	塩化ビニール管 VU100	m	刊行物単価				
T9503	素材(松) ~ 14 x 420 ~ 500cm	m 3	刊行物単価				
T9504	素材(松) ~ 14 x ~ 300cm	m 3	刊行物単価				
T9484	標本箱(岩盤用) ふた付木製1m x 5本入り	箱	2,530				

3 地質・土質調査関連

7 頁

【3 土質試験機械等損料】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			06.10.28				
T9277	ボーリングマシン損料(油圧) ; 2.2Kw級 損料10%増し	日	3,120				
T9278	ボーリングマシン損料(油圧) ; 3.7Kw級 損料10%増し	日	4,270				
T9279	ボーリングマシン損料(油圧) ; 5.5Kw級 損料10%増し	日	7,210				
T9280	ボーリングマシン損料(油圧) ; 11Kw級 損料10%増し	日	11,400				
T9292	グラウトポンプ横型単筒 横型単筒、吐出量 15~30L/分	日	1,820				
T9293	グラウトポンプ横型単筒 横型単筒、吐出量 30~70L/分	日	2,870				
T9296	水中ポンプ(可搬・自吸・エンジン駆動型) 口径50mm、全揚程30m	日	306				
T9295	小型特装車損料 クロ-ラ型油圧1.0t	日	3,530				
T9700	ボーリングマシン損料 油圧式(5.5Kw級)	日	6,560				
T9701	グラウトポンプ損料 横型単筒30~70リットル/分	日	2,870				
T9702	発動発電機賃料 ディーゼル・8KVA	日	刊行物単価				
T9703	送風機損料 ファン軸流式0.8Kw	日	140				