

令和5年度

森林土木事業設計単価表

令和5年5月29日適用（工事・計画調査）

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4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、

①物価資料掲載単価：表-1に掲載される材料単価

②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)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(4月1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5年4月号・令和5年1月冬号となっています。

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、

①長野県 ②長野市 ③関東 ④全国 ⑤(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)・・・①
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)・・・②
平均額：2,213.635円(①+②)÷2
決定額：2,213円(有効桁4桁、5桁以降切り捨て)

工 事 編

(全地区単価)

5 セメント類

【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				
			05.05.29				
	(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；ポゾリスNo.70等	kg	刊行物単価				
T1532	減水剤 遅延型；ポゾリスNo.8等	kg	刊行物単価				
T4134	ポゾリス(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

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			05.05.29				
	(油脂類)						
T1551	ガソリン レギュラー	L	161				
T1552	軽油 (小型ローリー、パトロール給油)	L	144				
T1553	重油A (ローリー)	L	刊行物単価				
T1554	混合油 混合比1：25	L	168				
T1555	灯油 (ミニローリー4kl)	L	97				
T1558	チェーンオイル (生分解性)	リットル	550				
T1559	チェーンオイル (鉱物性)	リットル	340				
	(電力料金)						
T1561	電力料金 基本料金；臨時低圧電力	kW月	1,286				
T1566	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				

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				
			05.05.29				
TA102	鉄筋用小型丸鋼 SR235 径9	t	刊行物単価				
TA104	鉄筋用小型丸鋼 SR235 径13	t	刊行物単価				
TA106	鉄筋用小型丸鋼 SR235 径16	t	刊行物単価				
TA108	鉄筋用小型丸鋼 SR235 径19	t	刊行物単価				
TA110	鉄筋用小型丸鋼 SR235 径22	t	刊行物単価				
TA112	鉄筋用小型丸鋼 SR235 径25	t	刊行物単価				
TA152	異形棒鋼 SD295A/SD295 D10	t	刊行物単価 ○				
TA154	異形棒鋼 SD295A/SD295 D13	t	刊行物単価 ○				
TA156	異形棒鋼 SD295A/SD295 D16	t	刊行物単価 ○				
TA204	異形棒鋼 SD345 D13	t	刊行物単価 ○				
TA206	異形棒鋼 SD345 D16	t	刊行物単価 ○				
TA208	異形棒鋼 SD345 D19	t	刊行物単価 ○				
TA210	異形棒鋼 SD345 D22	t	刊行物単価 ○				
TA212	異形棒鋼 SD345 D25	t	刊行物単価 ○				
TA214	異形棒鋼 SD345 D29	t	刊行物単価 ○				
TA216	異形棒鋼 SD345 D32	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				
			05.05.29				
TA218	異形棒鋼 SD345 D35	t	刊行物単価 ○				
TA220	異形棒鋼 SD345 D38	t	刊行物単価 ○				
TA224	異形棒鋼 SD345 D51	t	刊行物単価 ○				
TA230	異形棒鋼 SD390 D25	t	刊行物単価 ○				
TA232	異形棒鋼 SD390 D29	t	刊行物単価 ○				
TA234	異形棒鋼 SD390 D32	t	刊行物単価 ○				
TA236	異形棒鋼 SD390 D35	t	刊行物単価 ○				
TA238	異形棒鋼 SD390 D38	t	刊行物単価 ○				
TA240	異形棒鋼 SD390 D41	t	刊行物単価 ○				
TA260	異形棒鋼 SD490 D35	t	刊行物単価 ○				
TA262	異形棒鋼 SD490 D38	t	刊行物単価 ○				
TA264	異形棒鋼 SD490 D41	t	刊行物単価 ○				
TA270	ねじ筋鉄筋 SD345 D13	t	刊行物単価 ○				
TA271	ねじ筋鉄筋 SD345 D16	t	刊行物単価 ○				
TA272	ねじ筋鉄筋 SD345 D19	t	刊行物単価 ○				
TA273	ねじ筋鉄筋 SD345 D22	t	刊行物単価 ○				

【1 鋼棒】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			05.05.29					
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 ○					

【2 鋼板、型钢等】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			05.05.29					
T1705	厚鋼板 ; 9×914×1829	t	刊行物単価					
T1706	等辺山形鋼 ; 12×130×130	t	刊行物単価					
T1707	不等辺山形鋼 ; 10×125×75	t	刊行物単価					
T1708	溝形鋼 ; 8×200×90	t	刊行物単価					
T1709	I型钢 ; 7.5×250×125	t	刊行物単価					
T1710	H型钢 一般構造用(200×100)	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 ; 9×1524×3038	t	刊行物単価					

8 鋼製品

【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					
			05.05.29					
T1774	鋼管杭附属品 井桁補強	kg	刊行物単価					
T1775	鋼管杭附属品 溶接費	m	刊行物単価					
T1776	鋼管杭附属品 吊金具	kg	刊行物単価					
T1777	鋼管杭附属品 端部補強バンド	kg	刊行物単価					

8 鋼製品

【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					
			05.05.29					
T1731	亜鉛引鉄線 #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	325					
T1744	アンカーピン D10 L=400mm	本	76					
T1734	ボルト(座金・ナットあり) φ16mm×150mm	本	刊行物単価					
T1735	かすがい φ9mm×180mm	本	刊行物単価					
T1736	かすがい φ9mm×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					

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			05.05.29					
T7236	AAC加工 ; JISK1570	m ³	30,000					
T7241	アルミ粉 アルベースト	kg	刊行物単価					
T7242	ベントナイト ; 25kg入	袋	刊行物単価					
T5530	反射テープ 視線誘導柱用100mm×300mm	枚	498					
	(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	-----					
T7246	堰名板 30×40cm厚1mmアルミ製	枚	-----					
T7640	堰名板 60×36.5cm 厚1.5mm 銅製	枚	-----					
T7641	堰名板 90×60cm 厚2mm銅製	枚	-----					
T7645	地すべり防止地区標識 90cm×70cm厚2mm支柱2本; 設置込み	式	71,800					
T7646	地すべり防止区域標柱 10cm×10cm×1.5m; 設置込み	本	12,300					
	(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	1,090					

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			05.05.29					
T7269	土のう (PE) 48×62cm	枚	刊行物単価					
T7270	土のう (PE) 48×70cm	枚	刊行物単価					
T7271	練炭高4号φ135mm 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φ100mm	m	1,050					
T7686	特殊暗渠排水管φ150mm	m	2,520					
T7687	特殊暗渠排水管φ200mm	m	4,330					
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)							

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			05.05.29				
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 ○				

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			05.05.29				
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 瀝青質板、厚10mm	m ²	刊行物単価				
T5313	目地板 瀝青質板、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				

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			05.05.29
	(一般型枠)						
T2901	剥離剤 木製・鋼製型枠用	L	刊行物単価				
T2902	型枠用合板 12×900×1800	枚	刊行物単価 ○				
	(内部支持材)						
T4887	内部支持材 (木製残存型枠工) エポキシ樹脂二重電着塗装 4.38kg/m ²	m ²	4,360				
T4888	内部支持材 (木製残存型枠工) エポキシ樹脂二重電着塗装 13.7kg/m ²	m ²	12,800				
	(治山ダム鋼製型枠)						
T2913	プラスチックコーン D型	個	刊行物単価				
	(鋼製型枠賃料等)						
T2931	鋼製型枠賃料(日当り) 300×1500mm	枚	刊行物単価				
T2932	鋼製型枠整備費等(基本料) 300×1500mm	枚	刊行物単価				

中空床板コンクリート橋用円筒型枠

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			05.05.29
T2941	円形空洞型枠(鋼製) 径600×1000×0.6	m	刊行物単価				
T2943	円形空洞型枠(鋼製) 径700×1000×0.6	m	刊行物単価				
T2944	円形空洞型枠(鋼製) 径800×1000×0.8	m	刊行物単価				
T2945	円形空洞型枠(鋼製) 径850×1000×0.8	m	刊行物単価				
T2946	円形空洞型枠(鋼製) 径900×1000×1.0	m	刊行物単価				
T2947	円形空洞型枠(鋼製) 径1000×1000×1.0	m	刊行物単価				

14 緑化資材

【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					
			05.05.29					
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	180					
T6815	養生土 ;改良土壌フェリック	kg	54					
T7278	養生材(ファイバー類)	kg	210					
T7841	亀甲金網亜鉛引 径1.2mm×40mm	m ²	刊行物単価					
T7845	アンカー釘 径13mm×600mm	本	180					
T7847	アンカー釘 径13mm×400mm	本	130					
T7629	亀甲金網亜鉛引 径1.2mm×26mm	m ²	刊行物単価					

15 肥料

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			05.05.29					
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 ハイコントロール085等 N:P:K=10:18:15	kg	刊行物単価 ○					
T6348	肥料 苦土石灰	kg	28					
T6349	肥料 パーク堆肥	kg	刊行物単価					

20 法面保護関係材料

【2 落石防止網】ロックネット

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			05.05.29				
T3991	巻付グリップ径14 落石防止網	本	刊行物単価				
T3992	巻付グリップ径8 落石防止網	本	刊行物単価				
T3995	ターンバックル径25 落石防止網	個	刊行物単価				
T3996	ターンバックル径22 落石防止網	個	刊行物単価				
	(アンカーボルト)						
T7500	ルーフボルト(岩用) 落石防止網 径32×1000	本	刊行物単価				
T7501	ルーフボルト(岩用) 落石防止網 径28×1000	本	刊行物単価				
T7507	羽根付アンカー(落石防止網部材) φ25×1500mm土中用	本	刊行物単価				
T7508	組立アンカー(落石防止網部材) φ25×1500mm土中用	組	刊行物単価				
	(ロックネット支柱)						
T3982	ロックネット支柱(岩用) 落石防止網 H=2m(ヒンジ式・塗装仕・アンカー含)	式	刊行物単価				
T3983	ロックネット支柱(岩用) 落石防止網 H=2.5m(ヒンジ式・塗装仕・アンカー含)	式	刊行物単価				
T3984	ロックネット支柱(岩用) 落石防止網 H=3m(ヒンジ式・塗装仕・アンカー含)	式	刊行物単価				
T3985	ロックネット支柱(土砂用) H=2m(ヒンジ式・塗装仕)	式	刊行物単価				
T3987	ロックネット支柱(土砂用) H=3m(ヒンジ式・塗装仕)	式	刊行物単価				

20 法面保護関係材料

【3 落石固定工】ロープネット

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			05.05.29				
	(ロープネット部材)						
T3861	岩用アンカーA 亜鉛メッキ D22(M20) 1000mm	本	刊行物単価				
T3862	岩用アンカーB 亜鉛メッキ D22(M20) 1000mm	本	刊行物単価				
T3863	岩用アンカーA 亜鉛メッキ D22(M20) 1500mm	本	刊行物単価				
T3864	岩用アンカーB 亜鉛メッキ D22(M20) 1500mm	本	刊行物単価				
T3865	岩用アンカーA 亜鉛メッキ D25(M24) 1000mm	本	8,090				
T3866	岩用アンカーB 亜鉛メッキ D25(M24) 1000mm	本	7,830				
T3867	岩用アンカーA 亜鉛メッキ D25(M24) 1500mm	本	11,000				
T3868	岩用アンカーB 亜鉛メッキ D25(M24) 1500mm	本	10,700				
T3869	土中用アンカーA φ114.3×4.5; ×1,350mm/1,630mm	本	29,500	○			
T3871	土中用アンカーB φ114.3×4.5; ×1,350mm/1,630mm	本	30,300	○			
T3873	十字クリップ 50×95mm	個	刊行物単価				
T3874	十字アンカークリップ 50×95mm	個	刊行物単価				
T3875	交差アンカークリップ 65×130mm	個	刊行物単価				
T3876	Vクリップ 3.2t×92 小	個	刊行物単価				
T3877	Vクリップ 4.0t×109 大	個	刊行物単価				

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				
			05.05.29
	製作(鋼製、主桁型枠制作費)						
T4151	鋼板 P L4.5mm	t	刊行物単価				
T4152	鋼板 P L6.0mm	t	刊行物単価				
T4153	鋼板 P L9.0mm	t	刊行物単価				
T4154	鋼板 P L12.0mm	t	刊行物単価				
T4156	形鋼 L6×50×50	t	刊行物単価				
T4157	形鋼 L6×65×65	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				
			05.05.29
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				

21 橋梁上部工関係

【2 PC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					
			05.05.29					
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

【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					
			05.05.29					
T4371	PL (ベース) 中・厚鋼板	t	刊行物単価					
T4372	PLSS400 (ガータ) 中・厚鋼板	t	刊行物単価 ○					
T4373	PLSS400 (ボックス) 中・厚鋼板	t	刊行物単価					
T4374	PLSS400 (トラス) 中・厚鋼板	t	刊行物単価					
T4384	PLSM400A (ガータ) 8 ≤ t ≤ 32	t	刊行物単価					
T4385	PLSM400A (ボックス) 8 ≤ t ≤ 32	t	刊行物単価					
T4386	PLSM400A (トラス) 8 ≤ t ≤ 32	t	刊行物単価					
T4392	PLSM400B (ガータ) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価 ○					
T4393	PLSM400B (ボックス) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価					
T4394	PLSM400B (トラス) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価					
T4396	PLSM400B (ガータ) 38 < t ≤ 40	t	刊行物単価 ○					
T4397	PLSM400B (ボックス) 38 < t ≤ 40	t	刊行物単価					
T4398	PLSM400B (トラス) 38 < t ≤ 40	t	刊行物単価					
T4400	PLSM400C (ガータ) 38 < t ≤ 50	t	刊行物単価					
T4401	PLSM400C (ボックス) 38 < t ≤ 50	t	刊行物単価					
T4402	PLSM400C (トラス) 38 < t ≤ 50	t	刊行物単価					

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					
			05.05.29					
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					
			05.05.29					
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					

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				
			05.05.29				
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 1 2 × 7 5 × 7 5	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 1 3 × 1 0 0 × 1 0 0	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				
			05.05.29				
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 1 5 × 1 3 0 × 1 3 0	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 1 5 × 1 5 0 × 1 5 0	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 × 1 2 5 × 7 5	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 × 1 5 0 × 9 0	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 × 1 0 0 × 5 0	t	刊行物単価				

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				
			05.05.29				
T4486	溝形鋼SS400 中型100mm；形式共通	t	刊行物単価				
T4487	溝形鋼SS400 9×150×75	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 8×200×90	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 9×250×90	t	刊行物単価				
T4492	溝形鋼SS400 13×380×100	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 (200×100)；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				
			05.05.29				
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 リツプ溝形鋼(ベース)	t	刊行物単価				
T4512	軽量形鋼SSC400 リツプ溝形鋼；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				

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				
			05.05.29				
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SGP 径125以下(ベース)	t	刊行物単価				
T4520	ガス管SGP 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STK400 径42.7-89.1;形式共通	t	刊行物単価				
T7812	構造用鋼管STK400 径101.6-139.8;形式共通	t	刊行物単価				
T7813	構造用鋼管STK400 径165.2;形式共通	t	刊行物単価				
T7814	構造用鋼管STK400 径190.7-318.5;形式共通	t	刊行物単価				
T7815	角形鋼管STKR400 100×100以下;形式共通	t	刊行物単価				
T7816	角形鋼管STKR400 125×125;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				
			05.05.29				
T7817	角形鋼管STKR400 150×150;形式共通	t	刊行物単価				
T7818	角形鋼管STKR400 200×200;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SS400 厚4.5-6.0mm(ガーター)	t	刊行物単価				
T7827	縞鋼板SS400 厚9.0mm(ガーター)	t	刊行物単価				
T7831	ステンレス鋼 SUS 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SS400 16-25;形式共通	t	刊行物単価				
T7820	角鋼SS400 28-38;形式共通	t	刊行物単価				
T7822	縞鋼板SS400 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 SM490YA	箇所	刊行物単価				

21 橋梁上部工関係

【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				
			05.05.29 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

【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				
			05.05.29 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					
T4557	厚鋼板SMA400AW 8 ≤ T ≤ 25mm(ボックス形式)	t					
T4560	厚鋼板SMA400BW 25 < T ≤ 38mm(ガーター形式)	t					
T4561	厚鋼板SMA400BW 25 < T ≤ 38mm(ボックス形式)	t					
T4564	厚鋼板SMA400CW 38 < T ≤ 50mm(ガーター形式)	t					
T4565	厚鋼板SMA400CW 38 < T ≤ 50mm(ボックス形式)	t					
T4568	厚鋼板SMA490AW 8 ≤ T ≤ 16mm(ガーター形式)	t					
T4569	厚鋼板SMA490AW 8 ≤ T ≤ 16mm(ボックス形式)	t					
T4572	厚鋼板SMA490BW 16 < T ≤ 25mm(ガーター)	t					
T4573	厚鋼板SMA490BW 16 < T ≤ 25mm(ボックス)	t					
T4576	厚鋼板SMA490BW 25 < T ≤ 38mm(ガーター)	t					
T4577	厚鋼板SMA490BW 25 < T ≤ 38mm(ボックス)	t					
T4580	厚鋼板SMA490CW 25 < T ≤ 38mm(ガーター)	t					
T4581	厚鋼板SMA490CW 25 < T ≤ 38mm(ボックス)	t					

21 橋梁上部工関係

【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					
			05.05.29					
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 t25-38mm;型式共通	t	刊行物単価 ○					

21 橋梁上部工関係

【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					
			05.05.29					
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					

21 橋梁上部工関係

149 頁

【3 鋼橋】制作費

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価						
			05.05.29		
T4642	副資材費(溶接材込み) (鋼橋用)	t	16,400						

21 橋梁上部工関係

150 頁

【3 鋼橋】ゴム支承

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価						
			05.05.29		
	(ゴム製支承)								
T4685	ネオプラス板 厚10mm硬質材ゴム支承	m ²	刊行物単価						
	(ゴム製支承付属品)								
T4703	ゼロシール	kg	刊行物単価						
T4705	敷モルタル (1:2)	m ³	刊行物単価						
T4706	無収縮材(支承モルタル) セメント系プレミックスタイプ	kg	刊行物単価						
T4651	コンクリートヒンジ用緩衝ゴム CR厚10mm軟質材ゴム支承	m ²	刊行物単価 ○						

21 橋梁上部工関係

155 頁

【3 鋼橋】橋名板 その他

全地区統一単価

単価コード	名 称 ・ 規 格	単 位	単 価					
			05.05.29					
T4766	橋名板(ブロンズ) 150×390×15mm	枚	39,100					
T4768	シート防水材のみ 歩車道共通	m ²	1,220					
T4769	塗膜防水材のみ 歩車道共通	m ²	1,010					
TEA04	正割材(杉) 4m×6cm×6cm特1等	m ³	刊行物単価 ○					

21 橋梁上部工関係

156 頁

【3 鋼橋】鋼床版現場溶接工機械の損料

全地区統一単価

単価コード	名 称 ・ 規 格	単 位	単 価					
			05.05.29					
KG604	鋼床版現場溶接・機械器具損料	供用日	11,200					

22 運搬機械関係資材

索道関係の賃料は1ヶ月あたりを標準とする

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			05.05.29					
T6099	ワイヤーモッコ用シート 7尺 2150×2100	枚	8,930					
T6050	支柱賃料 柱型H=4.0m (柱型)	基	55,900					
T6051	支柱賃料 柱型H=6.0m (柱型)	基	67,420					
T6052	支柱賃料 柱型H=8.0m (柱型)	基	79,980					
T6053	支柱賃料 柱型H=10.0m (柱型)	基	92,540					
T6054	支柱賃料 柱型H=12.0m (柱型)	基	104,380					
T6055	支柱賃料 柱型H=14.0m (柱型)	基	116,720					
T6056	支柱賃料 柱型H=16.0m (柱型)	基	128,910					
T6057	支柱賃料 柱型H=18.0m (柱型)	基	141,000					
T6058	支柱賃料 柱型H=20.0m (柱型)	基	153,090					
	(モノレール関係)							
T6035	モノレール：バケット台車 0.3m ³ 積	台	761,000					
T6038	モノレール：普通台車 0.5 t 積	台	350,000					
T6042	モノレール：レール一式 700kg/30°	百米	990,000					

23 地すべり対策工

【1 ボーリング機材】その1

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			05.05.29					
T5205	ボーリングロッド(3種) 径40.5、L=3.0、リング付	本	刊行物単価 ○					
T5206	ボーリングロッド(3種) 径40.5、L=1.5、リング付	本	刊行物単価 ○					
T5208	メタルクラウン 径46	個	刊行物単価 ○					
T5209	メタルクラウン 径56	個	刊行物単価 ○					
T5210	メタルクラウン 径66	個	刊行物単価 ○					
T5211	メタルクラウン 径76	個	刊行物単価 ○					
T5212	メタルクラウン 径86	個	刊行物単価 ○					
T5261	メタルクラウン 径101	個	刊行物単価 ○					
T5213	メタルクラウン 径116	個	刊行物単価 ○					
T5216	ケーシング 径46mm用 L=1.5m	本	刊行物単価					
T5217	ケーシング 径56mm用 L=1.5m	本	刊行物単価					
T5218	ケーシング 径66mm用 L=1.5m	本	刊行物単価					
T5219	ケーシング 径76mm用 L=1.5m	本	刊行物単価					
T5220	ケーシング 径86mm用 L=1.5m	本	刊行物単価					
T5215	ケーシング 径101mm用 L=1.5m	本	刊行物単価					
T5222	コアチューブ 径46シングルL=1.5m	本	刊行物単価					

23 地すべり対策工

169 頁

【1 ボーリング機材】その1

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			05.05.29				
T5223	コアチューブ 径56シングルL=1.5m	本	刊行物単価				
T5224	コアチューブ 径66シングルL=1.5m	本	刊行物単価				
T5225	コアチューブ 径76シングルL=1.5m	本	刊行物単価				
T5226	コアチューブ 径84シングルL=1.5m	本	刊行物単価				
T5263	コアチューブ 径99シングルL=1.5m	本	12,600				
T5227	コアチューブ 径116、シングル、L=1.5m	本	刊行物単価				
T5232	コアリフタリング 径56	個	刊行物単価 ○				
T5233	コアリフタリング 径66	個	刊行物単価 ○				
T5234	コアリフタリング 径76	個	刊行物単価 ○				
T5235	コアリフタリング 径86	個	刊行物単価 ○				
T5264	コアリフタリング 径100	個	刊行物単価 ○				
T5236	コアリフタリング 径116	個	刊行物単価 ○				
T5294	インブリグネイテッドダイヤ ダブル径66	個	87,500				
T5295	インブリグネイテッドダイヤ シングル径66	個	85,000				
T5079	標本箱(径46mm用) ふた付木製1m×5本入り	箱	2,590				

23 地すべり対策工

170 頁

【1 ボーリング機材】その2(アンカー関連)

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			05.05.29				
T5160	シャンクロッド ;呼び径146mm	個	刊行物単価				
T5161	クリーニングアダプタ ;呼び径146mm	個	刊行物単価				
T5162	エキステンションロッド ;呼び径146mm	個	刊行物単価				
T5163	ドリルパイプ;(1.5m標準) ;呼び径146mm	本	刊行物単価				
T5164	インナーロッド;(1.5m標準) ;呼び径146mm	本	刊行物単価				
T5165	リングビット ;呼び径146mm	個	刊行物単価				
T5166	インナービット ;呼び径146mm	個	刊行物単価				
T5167	ウォータースイベル ;呼び径146mm	個	刊行物単価				
T5170	シャンクロッド φ90mm用	個	刊行物単価				
T5171	シャンクロッド φ115mm用	個	刊行物単価				
T5172	シャンクロッド φ135mm用	個	刊行物単価				
T5173	クリーニングアダプタ φ90mm用	個	刊行物単価				
T5174	クリーニングアダプタ φ115mm用	個	刊行物単価				
T5175	クリーニングアダプタ φ135mm用	個	刊行物単価				
T5176	エキステンションロッド φ90mm用	個	刊行物単価				
T5177	エキステンションロッド φ115mm用	個	刊行物単価				

【3 大口径ボーリング】ロッド、ビット等

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			05.05.29				
T5351	試錐機器；ウイングビット ；径=250mm大口径用	個	刊行物単価				
T5352	試錐機器；ウイングビット ；径=350mm大口径用	個	刊行物単価				
T5353	試錐機器；ウイングビット ；径=450mm大口径用	個	刊行物単価				
T5354	試錐機器；ウイングビット ；径=500mm大口径用	個	刊行物単価 ○				
T5355	試錐機器；ウイングビット ；径=550mm大口径用	個	刊行物単価 ○				
T5356	試錐機器；トリコンビット ；径=250mm大口径用	個	刊行物単価 ○				
T5358	試錐機器；トリコンビット ；径=350mm大口径用	個	刊行物単価 ○				
T5359	試錐機器；トリコンビット ；径=450mm大口径用	個	刊行物単価 ○				
T5360	試錐機器；トリコンビット ；径=500mm大口径用	個	刊行物単価 ○				
T5361	試錐機器；メタルクラウン ；径=250mm大口径用	個	刊行物単価 ○				
T5362	試錐機器；メタルクラウン ；径=350mm大口径用	個	刊行物単価 ○				
T5363	試錐機器；メタルクラウン ；径=450mm大口径用	個	刊行物単価 ○				
T5364	試錐機器；メタルクラウン ；径=500mm大口径用	個	刊行物単価 ○				
T5365	試錐機器；メタルクラウン ；径=550mm大口径用	個	刊行物単価 ○				
T5366	コアチューブ；大口径用 L=1.0m径=250mm	本	刊行物単価 ○				
T5367	コアチューブ；大口径用 L=1.0m径=350mm	本	刊行物単価 ○				

【3 大口径ボーリング】ロッド、ビット等

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			05.05.29				
T5368	コアチューブ；大口径用 L=1.0m；径=450mm	本	刊行物単価 ○				
T5369	コアチューブ；大口径用 L=1.0m径=500mm	本	刊行物単価 ○				
T5370	コアチューブ；大口径用 L=1.0m径=550mm	本	刊行物単価 ○				
	注-カップリングヘッド含む						
T5371	ドリルカラー；大口径用 L=1.0m径=250mm	本	刊行物単価 ○				
T5372	ドリルカラー；大口径用 L=1.0m径=350mm	本	刊行物単価 ○				
T5376	ボーリングロッド；大口径用 径=73mm L=3.0m	本	刊行物単価				
T5377	ボーリングロッド；大口径用 径=85mm L=3.0m	本	刊行物単価 ○				
T5378	ボーリングロッド；大口径用 径=101mm L=3.0m	本	刊行物単価 ○				
T5379	ボーリングロッド；大口径用 径=150mm L=3.0m	本	刊行物単価 ○				
T5381	サブソケット；大口径用 径=250mm；トリコンビット用	個	刊行物単価 ○				
T5382	サブソケット；大口径用 径=350mm；トリコンビット用	個	刊行物単価 ○				
T5383	サブソケット；大口径用 径=450mm；トリコンビット用	個	刊行物単価 ○				
T5384	サブソケット；大口径用 径=500mm；トリコンビット用	個	刊行物単価 ○				

【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					
			05.05.29					
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	㎡	刊行物単価					
T5305	暗渠フィルター材 厚10mm	㎡	刊行物単価 ○					
T5349	補強リング径3000 H125×125×6.5×9	基	刊行物単価					

【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					
			05.05.29					
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					
T5334	注-ボルトナット付 亜鉛メッキ 天蓋(エキスパンドメタル) XG-24径3600	基	465,000					
T5346	ライナープレート穴あけ代 (工場加工) Φ50mm以下、厚2.7mm~4.0mm	箇所	860					
T5347	ライナープレート穴あけ代 (工場加工) Φ50~100mm以下、厚2.7mm~4.0mm	箇所	1,720					
T5335	注-亜鉛メッキ、2分割 らせんタラップ H=1000	基	32,200					
T5336	らせんタラップ H=1500	基	48,300					
T5338	踊場	基	86,600					
T5339	突き出し手摺 H-125×125×6.5×9、(亜鉛メッキ)	基	31,900					

【7 グラウト工関係】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			05.05.29					
T5241	ゲージプロテクター径46mm用 ;100リットル用φ25mm	個	11,100					
T5243	コック径46mm用 鋳物製	個	4,420					
T5250	パッカーラバー径46mm用	個	56,000					
TSC02	ダイヤモンドビット 64.7mm スタンダード	個	刊行物単価 ○					
TSC04	ダイヤモンドビット 77.4mm スタンダード	個	刊行物単価 ○					
TSC06	ダイヤモンドビット 90.8mm スタンダード	個	刊行物単価 ○					
TSC08	ダイヤモンドビット 110mm スタンダード	個	刊行物単価 ○					
TSC10	ダイヤモンドビット 128.5mm スタンダード	個	刊行物単価 ○					
TSC12	ダイヤモンドビット 160mm スタンダード	個	刊行物単価 ○					
TSC14	ダイヤモンドビット 180mm スタンダード	個	刊行物単価 ○					
TSC16	ダイヤモンドビット 204mm スタンダード	個	刊行物単価 ○					

【1 仮設材】仮設材損料

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			05.05.29					
K5002	鋼矢板賃料；(1~90日) 本矢板；2型 [48kg/m]	t・日	刊行物単価					
K5003	鋼矢板賃料；(91~180日) 本矢板；2型 [48kg/m]	t・日	刊行物単価					
K5004	鋼矢板賃料；(181~360日) 本矢板；2型 [48kg/m]	t・日	刊行物単価					
K5005	鋼矢板賃料；(361~720日) 本矢板；2型 [48kg/m]	t・日	刊行物単価					
K5006	鋼矢板賃料；(721~1080日) 本矢板；2型 [48kg/m]	t・日	刊行物単価					
K5012	鋼矢板賃料；(1~90日) 本矢板；3型 [60kg/m]	t・日	刊行物単価					
K5013	鋼矢板賃料；(91~180日) 本矢板；3型 [60kg/m]	t・日	刊行物単価					
K5014	鋼矢板賃料；(181~360日) 本矢板；3型 [60kg/m]	t・日	刊行物単価					
K5015	鋼矢板賃料；(361~720日) 本矢板；3型 [60kg/m]	t・日	刊行物単価					
K5016	鋼矢板賃料；(721~1080日) 本矢板；3型 [60kg/m]	t・日	刊行物単価					
K5022	鋼矢板賃料；(1~90日) 本矢板；4型 [76.1kg/m]	t・日	刊行物単価					
K5023	鋼矢板賃料；(91~180日) 本矢板；4型 [76.1kg/m]	t・日	刊行物単価					
K5024	鋼矢板賃料；(181~360日) 本矢板；4型 [76.1kg/m]	t・日	刊行物単価					
K5025	鋼矢板賃料；(361~720日) 本矢板；4型 [76.1kg/m]	t・日	刊行物単価					
K5026	鋼矢板賃料；(721~1080日) 本矢板；4型 [76.1kg/m]	t・日	刊行物単価					
K5032	鋼矢板賃料；(1~90日) 本矢板；5L型 [105kg/m]	t・日	刊行物単価					

【1 仮設材】仮設材損料

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			05.05.29				
K5033	鋼矢板賃料；(91～180日) 本矢板；5L型 [105kg/m]	t・日	刊行物単価				
K5034	鋼矢板賃料；(181～360日) 本矢板；5L型 [105kg/m]	t・日	刊行物単価				
K5035	鋼矢板賃料；(361～720日) 本矢板；5L型 [105kg/m]	t・日	刊行物単価				
K5036	鋼矢板賃料；(721～1080日) 本矢板；5L型 [105kg/m]	t・日	刊行物単価				
K5042	鋼矢板賃料；(1～90日) 本矢板；軽量型 [1・2・3型]	t・日	刊行物単価				
K5043	鋼矢板賃料；(91～180日) 本矢板；軽量型 [1・2・3型]	t・日	刊行物単価				
K5044	鋼矢板賃料；(181～360日) 本矢板；軽量型 [1・2・3型]	t・日	刊行物単価				
K5045	鋼矢板賃料；(361～720日) 本矢板；軽量型 [1・2・3型]	t・日	刊行物単価				
K5046	鋼矢板賃料；(721～1080日) 本矢板；軽量型 [1・2・3型]	t・日	刊行物単価				
K5051	H型鋼；(基礎価格) 杭用；200型 [49.9kg/m]	t	刊行物単価 ○				
K5052	H型鋼賃料；(1～90日) 杭用；200型 [49.9kg/m]	t・日	刊行物単価				
K5053	H型鋼賃料；(91～180日) 杭用；200型 [49.9kg/m]	t・日	刊行物単価				
K5054	H型鋼賃料；(181～360日) 杭用；200型 [49.9kg/m]	t・日	刊行物単価				
K5055	H型鋼賃料；(361～720日) 杭用；200型 [49.9kg/m]	t・日	刊行物単価				
K5061	H型鋼；(基礎価格) 杭用；250型 [71.8kg/m]	t	刊行物単価 ○				
K5062	H型鋼賃料；(1～90日) 杭用；250型 [71.8kg/m]	t・日	刊行物単価				

【1 仮設材】仮設材損料

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			05.05.29				
K5063	H型鋼賃料；(91～180日) 杭用；250型 [71.8kg/m]	t・日	刊行物単価				
K5064	H型鋼賃料；(181～360日) 杭用；250型 [71.8kg/m]	t・日	刊行物単価				
K5065	H型鋼賃料；(361～720日) 杭用；250型 [71.8kg/m]	t・日	刊行物単価				
K5071	H型鋼；(基礎価格) 杭用；300型 [93.0kg/m]	t	刊行物単価 ○				
K5072	H型鋼賃料；(1～90日) 杭用；300型 [93.0kg/m]	t・日	刊行物単価				
K5073	H型鋼賃料；(91～180日) 杭用；300型 [93.0kg/m]	t・日	刊行物単価				
K5074	H型鋼賃料；(181～360日) 杭用；300型 [93.0kg/m]	t・日	刊行物単価				
K5075	H型鋼賃料；(361～720日) 杭用；300型 [93.0kg/m]	t・日	刊行物単価				
K5081	H型鋼；(基礎価格) 杭用；350型 [135kg/m]	t	刊行物単価 ○				
K5082	H型鋼賃料；(1～90日) 杭用；350型 [135kg/m]	t・日	刊行物単価				
K5083	H型鋼賃料；(91～180日) 杭用；350型 [135kg/m]	t・日	刊行物単価				
K5084	H型鋼賃料；(181～360日) 杭用；350型 [135kg/m]	t・日	刊行物単価				
K5085	H型鋼賃料；(361～720日) 杭用；350型 [135kg/m]	t・日	刊行物単価				
K5091	H型鋼；(基礎価格) 杭用；400型 [172kg/m]	t	刊行物単価				
K5092	H型鋼賃料；(1～90日) 杭用；400型 [172kg/m]	t・日	刊行物単価				
K5093	H型鋼賃料；(91～180日) 杭用；400型 [172kg/m]	t・日	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				
			05.05.29				
KQ231	クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ〕賃料 ラチスジブ型：6.5 t 吊 一ヶ月以上	日	刊行物単価				
KQ247	クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ〕賃料 ラチスジブ型：200 t 吊	日	刊行物単価				
	(ホイールクレーン)						
T5475	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ〕賃料 ：4.9 t 吊 一ヶ月以上	日	刊行物単価				
T5476	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ〕賃料 ：7 t 吊 一ヶ月以上	日	刊行物単価				
T5487	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ〕賃料 ：10 t 吊 (燃料油脂費含む)	日	刊行物単価				
T5478	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ〕賃料 ：16 t 吊	日	刊行物単価				
T5479	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ〕賃料 ：20 t 吊 一ヶ月以上	日	刊行物単価				
T5481	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ〕賃料 ：25 t 吊 一ヶ月以上	日	刊行物単価				
T5486	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ〕賃料 ：35 t 吊 一ヶ月以上	日	刊行物単価				
T5484	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ〕賃料 ：45 t 吊 一ヶ月以上	日	刊行物単価				
T5482	ホイールクレーン賃料 ：油圧式35 t 吊 一ヶ月以上	日	刊行物単価				
T5485	ホイールクレーン賃料 ：油圧式50 t 吊 一ヶ月以上	日	刊行物単価				
KQ455	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ〕賃料 排ガス1次 4.9 t 吊 一ヶ月以上	日	刊行物単価				
KQ462	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ〕賃料 排ガス1次：10 t 吊 (燃料油脂費含む)	日	刊行物単価				
KQ465	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ〕賃料 排ガス1次 16 t 吊 一ヶ月以上	日	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				
			05.05.29				
KQ470	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ〕賃料 排ガス1次 20 t 吊 一ヶ月以上	日	刊行物単価				
KQ475	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ〕賃料 排ガス1次 25 t 吊 一ヶ月以上	日	刊行物単価				
KQ480	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ〕賃料 排ガス1次 35 t 吊 一ヶ月以上	日	刊行物単価				
KQ485	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ〕賃料 排ガス1次 45 t 吊 一ヶ月以上	日	刊行物単価				
KQ490	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ〕賃料 排ガス1次 50 t 吊 一ヶ月以上	日	刊行物単価				
KQ492	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ〕賃料 排ガス2次：4.9 t 吊	日	刊行物単価				
KQ494	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ〕賃料 排ガス2次：16 t 吊	日	刊行物単価				
KQ496	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ〕賃料 排ガス2次：20 t 吊	日	刊行物単価				
KQ498	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ〕賃料 排ガス2次：25 t 吊	日	刊行物単価				
KQ430A	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ〕賃料 低騒音型含む・～排ガス2次：25 t 吊	日	刊行物単価				
KQ500	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ〕賃料 排ガス2次：35 t 吊	日	刊行物単価				
KQ504	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ〕賃料 排ガス2次：50 t 吊	日	刊行物単価				
KQ4A5	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ〕賃料 排ガス3次：25 t 吊 (燃料油脂費含む)	日	刊行物単価				
KQ4B5	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ〕賃料 排ガス2011；25 t 吊(燃料油脂費含む)	日	刊行物単価				
	(バックホウ)						
KQ005	バックホウ〔クローラ型〕賃料 ：山積0.5m3	日	刊行物単価				

編 查 調 画 計

3 地質・土質調査関連

4 頁

【1 機械：ボーリング関係】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			05.05.29					
T9400	メタルクラウン 46mm	個	刊行物単価 ○					
T9401	メタルクラウン 56mm	個	刊行物単価 ○					
T9402	メタルクラウン 66mm	個	刊行物単価 ○					
T9403	メタルクラウン 76mm	個	刊行物単価 ○					
T9404	メタルクラウン 86mm	個	刊行物単価 ○					
T9405	メタルクラウン 101mm	個	刊行物単価 ○					
T9406	メタルクラウン 116mm	個	刊行物単価 ○					
T9440	コアチューブ 径46 シングル L=1.5m	本	刊行物単価					
T9441	コアチューブ 径56 シングル L=1.5m	本	刊行物単価					
T9442	コアチューブ 径66 シングル L=1.5m	本	刊行物単価					
T9443	コアチューブ 径76 シングル L=1.5m	本	刊行物単価					
T9444	コアチューブ 径86 シングル L=1.5m	本	刊行物単価					
T9446	コアチューブ 径116 シングル L=1.5m	本	刊行物単価					
T9455	ケーシング 46mm L=1.5m	本	刊行物単価					
T9456	ケーシング 56mm L=1.5m	本	刊行物単価					
T9457	ケーシング 66mm L=1.5m	本	刊行物単価					

3 地質・土質調査関連

5 頁

【1 機械：ボーリング関係】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			05.05.29					
T9458	ケーシング 76mm L=1.5m	本	刊行物単価					
T9459	ケーシング 86mm L=1.5m	本	刊行物単価					
T9470	コアーフタリング 径100	個	刊行物単価					
T9475	ボーリングロッド(3種) 径40.5 L=3.0 リング付	本	11,100					
T9476	ボーリングロッド(3種) 径40.5 L=1.5 リング付	本	7,770					
T9478	ペントナイト ; 25kg入	袋	刊行物単価					
T9479	セメント(袋) 普通ポルトランド	t	刊行物単価					