

令和5年度

森林土木事業設計単価表

令和5年4月28日適用（工事・計画調査）

長野県林務部

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				
			05.04.28				
	(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；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				
			05.04.28				
	(油脂類)						
T1551	ガソリン レギュラー	L	○ 162				
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4k1)	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	1286				
T1556	電力料金 基本料金；常時低圧電力	kW月	1072				
T1564	電力料金 基本料金；臨時高圧電力A	kW月	1475.14				
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	1229.77				
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				
			05.04.28				
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				
			05.04.28				
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					
			05.04.28					
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 ○					

【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					
			05.04.28					
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型鋼 ; 7.5×250×125	t	刊行物単価					
T1710	H型鋼 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

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					
			05.04.28					
	(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(ベース)	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					
			05.04.28					
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	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					

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			05.04.28
	(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	4360				
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	12800				
	(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				
			05.04.28
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

【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				
			05.04.28				
T7249	帯梢；採取・結束 22本詰(長さ3.5m以上元口径3cm以上)	束	2190				
T7250	粗朶束；採取・結束 長0.4m束径10cm	束	788				
T7251	柳さし穂 長0.3m径2cm内外	百本	1090				
T7252	野芝・山芝	m ²	刊行物単価				
T7290	萱株；採取 1m縄メ	束	4590				
T6313	人工芝(筋芝) 巾15cm	m	刊行物単価				
T6318	植生袋 袋体33×15×4cm	枚	54				
T6320	植生土のうち巾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	47350				
	(むしろ、種子付むしろ)						
T6316	人工芝(張芝) 巾50～100cm	m ²	180				
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	230				

14 緑化資材

【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				
			05.04.28				
T6733	植生シート1重(肥料袋無、種子付)	m ²	330				
T6735	植生ネット2重(肥料袋有；種子付) 肥料袋間隔40cm	m ²	1130				
T6736	繊維ネット2重(肥料袋有、種子無) 肥料袋間隔40cm	m ²	875				
T6743	植生ネット1重(肥料袋無)種子指定 (高木種子無し)	m ²	363				
T6745	植生ネット2重(肥料袋有)種子指定 (高木種子無し)	m ²	1240				
T6753	植生ネット1重(肥料袋無)種子指定 (高木種子配合)	m ²	379				
T6754	釘 #8 L=150mm	本	5.3				
T6755	植生ネット2重(肥料袋有)種子指定 (高木種子配合)	m ²	1290				
T6756	植生マット t=3cm(間伐材入り)	m ²	3080				
T6757	植生マット t=5cm(間伐材入り)	m ²	4650				
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 ○				

【6 道路標識】警戒・規制標識

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			05.04.28
	(反射シート)						
T3541	警戒標識(201-215) アルミ板1倍450高輝度	枚	刊行物単価				
T3542	警戒標識(201-215) アルミ板1.3倍585高輝度	枚	刊行物単価				
T3543	警戒標識(201-215) アルミ板1.6倍720高輝度	枚	刊行物単価				
T3544	警戒標識(201-215) アルミ板1倍450全面反射	枚	刊行物単価 ○				
T3545	警戒標識(201-215) アルミ板1.3倍585全面反射	枚	刊行物単価				
T3546	警戒標識(201-215) アルミ板1.6倍720全面反射	枚	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				
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				
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				
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				

【6 道路標識】案内標識、路線番号

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			05.04.28
	(案内標識、路線番号以外)						
T3572	案内標識 アルミ板反射シート	m ²	刊行物単価				
T3574	案内標識 アルミ板高輝度	m ²	刊行物単価				
	(案内標識、路線番号)						
T3581	案内標識(路線番号) 118アルミ板1.0倍	枚	刊行物単価 ○				
T3582	案内標識(路線番号) 118アルミ板1.3倍	枚	刊行物単価 ○				
T3583	案内標識(路線番号) 118アルミ板1.6倍	枚	刊行物単価 ○				
T3584	案内標識(路線番号) 118アルミ板2.0倍	枚	刊行物単価 ○				
T3585	案内標識(路線番号) 118-2アルミ板1.0倍	枚	刊行物単価 ○				
T3586	案内標識(路線番号) 118-2アルミ板1.3倍	枚	刊行物単価 ○				
T3587	案内標識(路線番号) 118-2アルミ板1.6倍	枚	刊行物単価 ○				
T3588	案内標識(路線番号) 118-2アルミ板2.0倍	枚	刊行物単価 ○				

18 道路関係材料

117 頁

【6 道路標識】支柱

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			05.04.28
	(直柱、路側柱)						
T3591	直柱(路側柱) 径60.5×2.3	m	刊行物単価 ○				
T3592	直柱(路側柱) 径60.5×3.2	m	刊行物単価 ○				
T3593	直柱(路側柱) 径76.3×2.8	m	刊行物単価 ○				
T3594	直柱(路側柱) 径76.3×3.2	m	刊行物単価 ○				
T3595	直柱(路側柱) 径89.1×3.2	m	刊行物単価 ○				
	(オーバーハング式)						
T3602	テーパーポール埋込式 先端径75mm	本	152000				
T3603	テーパーポール埋込式 先端径85mm	本	192000				
T3604	テーパーポール埋込式 先端径90mm	本	246000				
T3605	テーパーポール埋込式 先端径95mm	本	276000				
T3606	テーパーポール埋込式 先端径105mm	本	327000				
	(オーバーハング式)						
T3611	大型直柱(埋込式) アーム径139.8×4.5	t	刊行物単価 ○				

18 道路関係材料

118 頁

【7 道路照明】ポール

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			05.04.28
	(段付ポール)						
T3666	テーパーポール(埋込式) (8-18)	本	224000				
T3667	テーパーポール(ベース式) (8-18)	本	246000				
T3668	テーパーポール(埋込式) (10-21)	本	286000				
T3669	テーパーポール(ベース式) (10-21)	本	303000				

18 道路関係材料

119 頁

【7 道路照明】その他

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			05.04.28				
	(自動点滅器300W以上)						
T3689	自動点滅器(光電式) 200V10A	個	刊行物単価				
	(200~250W)						
T3690	自動点滅器(光電式) 200V6A	個	刊行物単価				
	(灯具用電線)						
T3691	電線(灯具用) VV-F 2.0mm 2心	m	刊行物単価 ○				
	(自動点滅器用電線)						
T3692	電線(自動点滅器用) VV-F 2.0mm 3心	m	刊行物単価 ○				
	(アース用電線)						
T3693	電線(アース用) GV-F5.5×1	m	73.3				
	(トンネル関係)						
TW624GSD	電線 VV-R 14□-3C	m	刊行物単価 ○				

18 道路関係材料

120 頁

【8 その他】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			05.04.28				
T4710	ドライモルタル (ロックボルト用)	m ³	刊行物単価				
T4720	防水シート(0.8mm) 透水性緩衝材(t=3mm)含む	m ²	刊行物単価				
T4740	金網 150×150×φ5	m ²	刊行物単価				
T4741	H型鋼 [支保工] S S 400 [150~200]	t	刊行物単価				
T4743	R止りエキストラ H-250×250	t	刊行物単価				
T4745	継手板 SS400	t	刊行物単価				
T4746	底板 SS400	t	刊行物単価				
T5927	スリッパ φ25×700mm	個	刊行物単価				
T5928	スリッパ φ28×700mm	個	刊行物単価				
T5929	ネジ付タイバー D22×1000mm	個	刊行物単価				
T5940	ロックボルト(L=2.0m) 耐力117.7KN以上	組	刊行物単価				
T5941	ロックボルト(L=3.0m) 耐力117.7KN以上	組	刊行物単価				
T5942	ロックボルト(L=3.0m) 耐力176.5KN以上	組	刊行物単価				
T5943	ロックボルト(L=4.0m) 耐力176.5KN以上	組	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					
			05.04.28					
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					
			05.04.28					
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					

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				
			05.04.28				
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				
			05.04.28				
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 ○				

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					
			05.04.28					
T4486	溝形鋼SS400 中型100mm;形式共通	t	刊行物単価					
T4487	溝形鋼SS400 9×150×75	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

【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					
			05.04.28					
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

【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				
			05.04.28				
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

【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				
			05.04.28				
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 ○				

25 賃料【1 トラッククレーン等】

191 頁

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				
			05.04.28				
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】

192 頁

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				
			05.04.28				
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				

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				
			05.04.28				
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	144				
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) ~14×420~500cm	m 3	刊行物単価				
T9504	素材(松) ~14×~300cm	m 3	刊行物単価				
T9484	標本箱(岩盤用) ふた付木製1m×5本入り	箱	2590				

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				
			05.04.28				
T9277	ボーリングマシン損料(油圧) ; 2.2Kw級 損料10%増し	日	3090				
T9278	ボーリングマシン損料(油圧) ; 3.7Kw級 損料10%増し	日	4240				
T9279	ボーリングマシン損料(油圧) ; 5.5Kw級 損料10%増し	日	7150				
T9280	ボーリングマシン損料(油圧) ; 11Kw級 損料10%増し	日	11300				
T9292	グラウトポンプ横型単胴 横型単胴、吐出量 15~30L/分	日	1800				
T9293	グラウトポンプ横型単胴 横型単胴、吐出量 30~70L/分	日	2850				
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	280				
T9295	小型特装車損料 クローラ型油圧1.0t	日	3070				
T9700	ボーリングマシン損料 油圧式(5.5Kw級)	日	6500				
T9701	グラウトポンプ損料 横型単胴30~70リットル/分	日	2850				
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				