

令和3年度

# 林業土木事業設計単価表

令和4年1月1日適用  
(工事・委託)

長野県林務部

# 工 事 編

(全地区単価)

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				
			04.01.01	.	.	.	.
	(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

2 頁

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01	.	.	.	.
	(油脂類)						
T1551	ガソリン レギュラー	L	159				
T1552	軽油 (小型ローリー、パトロール給油)	L	141				
T1553	重油A (ローリー)	L	刊行物単価 ○				
T1554	混合油 混合比1：25	L	165				
T1555	灯油 (ミニローリー4k1)	L	94				
T1558	チェーンオイル (生分解性)	リットル	430				
T1559	チェーンオイル (鉱物性)	リットル	260				
	(電力料金)						
T1561	電力料金 基本料金；臨時低圧電力	kW月	1,248				
T1556	電力料金 基本料金；常時低圧電力	kW月	1,040				
T1564	電力料金 基本料金；臨時高圧電力A	kW月	1,397.14				
T1562	電力料金 使用料金；臨時低圧電力	kWh	16.87				
T1563	電力料金 使用料金；常時低圧電力	kWh	14.06				
T1565	電力料金 基本料金；常時高圧電力A	kW月	1,164.77				
T1566	電力料金 使用料金；臨時高圧電力A	kWh	17.71				



単価表内の○が改定単価

訂正事項

・ 頁 (11頁) 落丁の修正

7 木材

【1 素材】

全地区統一単価

単価コード	名 称 ・ 規 格	単 位	単 価				
			04.01.01	.	.	.	.
	(マツ)						
T1617	マツ素材長~3m 径~14cm	m3	刊行物単価				
T1618	マツ素材長~3m 径16~22cm	m3	○ 34,000				
T1619	マツ素材長~3m 径24~28cm	m3	○ 34,000				
T1620	マツ素材長3.2~4m 径~14cm	m3	刊行物単価				
T1621	マツ素材長3.2~4m 径16~22cm	m3	刊行物単価				
T1622	マツ素材長3.2~4m 径24~28cm	m3	○ 35,000				
T1623	マツ素材長4.2~5m 径~14cm	m3	刊行物単価				
T1624	マツ素材長4.2~5m 径16~22cm	m3	刊行物単価				
T1625	マツ素材長4.2~5m 径24~28cm	m3	○ 41,000				
T1626	マツ素材長4.2~5m 径30~42cm	m3	○ 45,000				
T1627	マツ素材長5.2~6m 径16~22cm	m3	刊行物単価				
T1628	マツ素材長5.2~6m 径24~28cm	m3	○ 42,000				
T1629	マツ素材長5.2~6m 径30~42cm	m3	○ 46,000				
T1631	マツ素材長6.2~7m 径24~28cm	m3	○ 48,000				
T1632	マツ素材長6.2~7m 径30~42cm	m3	○ 52,000				

7 木材

【2 板材】

全地区統一単価

単価コード	名 称 ・ 規 格	単 位	単 価				
			04.01.01	.	.	.	.
	(マツ)						
T1646	マツ板長4m厚1.2~1.8cm 巾12~21cm	m3	○ 54,000				
T1651	マツ板長4m厚3.0cm 巾18~21cm	m3	○ 61,000				
	(カラマツ)						
T1690	平割材 カラマツ 県産材指定 長4m厚4.5cm幅9cm	m3	99,000				
	(スギ)						
T1691	平割材 スギ 県産材指定 長4m厚4.5cm幅9cm	m3	79,000				
	(ヒノキ)						
T1692	平割材 ヒノキ 県産材指定 長4m厚4.5cm幅9cm	m3	126,000				



単価表内の○が改定単価

7 木材

9 頁

【4 丸太】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
T7938	カラマツ丸太材(皮付) 径14~16cm 長さ4.0m	本	○ 3,360				
T7940	カラマツ丸太材(皮付) 径14~16cm 長さ5.0m	本	○ 4,710				
T7942	カラマツ丸太材(皮付) 径16~22cm 長さ1.5m	本	○ 1,860				
T7943	カラマツ丸太材(皮付) 径16~22cm 長さ4.0m	本	○ 5,340				
T7945	カラマツ丸太材(皮付) 径16~22cm 長さ6.0m	本	○ 9,370				
T7946	カラマツ丸太材(皮付) 径24cm長さ3.0m	本	○ 5,980				
T7947	カラマツ丸太材(皮付) 径24cm長さ4.6m	本	○ 9,900				
	(剥皮材：カラマツ)						
T7850	カラマツ丸太材(剥皮) 径=6cm L=0.6m	本	○ 110				
T7851	カラマツ丸太材(剥皮) 径=6cm L=2.0m	本	○ 刊行物単価				
T7852	カラマツ丸太材(剥皮) 径=6cm L=2.1m	本	○ 390				
T7855	カラマツ丸太材(剥皮) 径=6~8cm L=1.3m	本	○ 350				
T7856	カラマツ丸太材(剥皮) 径= 8~12cm L=0.5m	本	○ 230				
T7862	カラマツ丸太材(剥皮) 径= 8~12cm L=2.0m	本	○ 850				
T7863	カラマツ丸太材(剥皮) 径= 8~12cm L=2.4m	本	○ 1,000				
T7864	カラマツ丸太材(剥皮) 径= 8~12cm L=4.0m	本	○ 1,700				

7 木材

10 頁

【4 丸太】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
T7866	カラマツ丸太材(剥皮) 径=10~14cm L=0.5m	本	○ 310				
T7867	カラマツ丸太材(剥皮) 径=10~14cm L=0.6m	本	○ 390				
T7869	カラマツ丸太材(剥皮) 径=10~14cm L=1.0m	本	○ 595				
T7870	カラマツ丸太材(剥皮) 径=10~14cm L=1.2m	本	○ 750				
T7871	カラマツ丸太材(剥皮) 径=10~14cm L=1.5m	本	○ 925				
T7872	カラマツ丸太材(剥皮) 径=10~14cm L=1.7m	本	○ 1,010				
T7873	カラマツ丸太材(剥皮) 径=10~14cm L=1.8m	本	○ 1,080				
T7876	カラマツ丸太材(剥皮) 径=10~14cm L=2.7m	本	○ 1,660				
T7877	カラマツ丸太材(剥皮) 径=10~14cm L=3.0m	本	○ 1,870				
T7878	カラマツ丸太材(剥皮) 径=10~14cm L=3.4m	本	○ 2,110				
T7880	カラマツ丸太材(剥皮) 径=10~14cm L=4.5m	本	○ 2,790				
T7881	カラマツ丸太材(剥皮) 径=10~14cm L=5.0m	本	○ 3,120				
T7882	カラマツ丸太材(剥皮) 径=14~16cm L=0.3m	本	○ 300				
T7883	カラマツ丸太材(剥皮) 径=14~16cm L=1.0m	本	○ 890				
T7886	カラマツ丸太材(剥皮) 径=14~16cm L=2.0m	本	○ 刊行物単価				
T7887	カラマツ丸太材(剥皮) 径=14~16cm L=2.7m	本	○ 2,470				

単価表内の○が改定単価

7 木材

11 頁

【4 丸太】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01	.	.	.	.
T7889	カラマツ丸太材(剥皮) 径=14~16cm L=4.5m	本	○ 4,300				
T7890	カラマツ丸太材(剥皮) 径=16~20cm L=1.0m	本	○ 1,270				
T7891	カラマツ丸太材(剥皮) 径=16~20cm L=1.4m	本	○ 1,910				
T7892	カラマツ丸太材(剥皮) 径=16~20cm L=1.6m	本	○ 2,200				
T7893	カラマツ丸太材(剥皮) 径=16~20cm L=1.8m	本	○ 2,480				
T7894	カラマツ丸太材(剥皮) 径=16~20cm L=2.0m	本	○ 2,830				
T7895	カラマツ丸太材(剥皮) 径=16~20cm L=3.0m	本	○ 4,180				
T7896	カラマツ丸太材(剥皮) 径=16~20cm L=3.5m	本	○ 4,820				
	(剥皮材：スギ)						
T7979	スギ丸太材(剥皮) 径=8~12cm L=0.8m	本	308				
T7980	スギ丸太材(剥皮) 径=8~12cm L=1.0m	本	○ 455				
T7982	スギ丸太材(剥皮) 径=8~12cm L=1.5m	本	○ 670				
T7984	スギ丸太材(剥皮) 径=10~14cm L=2.0m	本	○ 1,290				
T7985	スギ丸太材(剥皮) 径=8~12cm L=2.0m	本	○ 890				
	(剥皮材：ヒノキ)						

7 木材

12 頁

【4 丸太】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01	.	.	.	.
T7758	ヒノキ丸太材(剥皮) 径= 8~12cm L=0.6m	本	○ 450				
T7759	ヒノキ丸太材(剥皮) 径= 8~12cm L=0.8m	本	○ 595				
T7760	ヒノキ丸太材(剥皮) 径= 8~12cm L=1.0m	本	○ 725				
T7761	ヒノキ丸太材(剥皮) 径= 8~12cm L=1.2m	本	○ 870				
T7762	ヒノキ丸太材(剥皮) 径= 8~12cm L=1.5m	本	○ 1,070				
T7763	ヒノキ丸太材(剥皮) 径=10~14cm L=0.8m	本	○ 850				
T7764	ヒノキ丸太材(剥皮) 径=10~14cm L=2.0m	本	○ 2,070				
T7765	ヒノキ丸太材(剥皮) 径= 8~12cm L=2.0m	本	○ 1,420				



単価表内の○が改定単価

7 木材

13 頁

【5 太鼓材、半割材】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01	.	.	.	.
	(太鼓材、半割材：カラマツ)						
T7950	カラマツ太鼓材(剥皮) D=12cm L=0.8m 径=14~16cm	本	○ 1,100				
T7951	カラマツ太鼓材(剥皮) D=12cm L=2.0m 径=14~16cm	本	○ 2,520				
T7952	カラマツ太鼓材(剥皮) D=14cm L=0.8m 径=16~18cm	本	○ 1,300				
T7953	カラマツ太鼓材(剥皮) D=14cm L=2.0m 径=16~18cm	本	○ 3,100				
T7958	カラマツ丸太材(剥皮) 径=8~12cm L=0.6m	本	270				
T7959	カラマツ丸太材(剥皮) 径=8~12cm L=0.8m	本	360				
T7960	カラマツ丸太材(剥皮) 径=8~12cm L=1.0m	本	440				
T7961	カラマツ丸太材(剥皮) 径=8~12cm L=1.2m	本	520				
T7962	カラマツ丸太材(剥皮) 径=8~12cm L=1.5m	本	640				
T7963	カラマツ丸太材(剥皮) 径=10~14cm L=0.8m	本	510				
T7964	カラマツ丸太材(剥皮) 径=10~14cm L=2.0m	本	1,230				
T7954	カラマツ半割材(剥皮) 径=16~20cm L=0.8m	本	○ 785				
T7955	カラマツ半割材(剥皮) 径=16~20cm L=1.0m	本	○ 960				
T7956	カラマツ半割材(剥皮) 径=16~20cm L=1.2m	本	○ 1,230				
T7957	カラマツ半割材(剥皮) 径=16~20cm L=2.0m	本	○ 2,090				

7 木材

14 頁

【5 太鼓材、半割材】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01	.	.	.	.
	(太鼓材、半割材：スギ)						
T7970	スギ太鼓材(剥皮) D=12cm L=0.8m 径=14~16cm	本	○ 1,150				
T7971	スギ太鼓材(剥皮) D=12cm L=2.0m 径=14~16cm	本	○ 2,640				
T7972	スギ太鼓材(剥皮) D=14cm L=0.8m 径=16~18cm	本	○ 1,400				
T7973	スギ太鼓材(剥皮) D=14cm L=2.0m 径=16~18cm	本	○ 3,250				
T7974	スギ半割材(剥皮) 径=16~20cm L=0.8m	本	○ 820				
T7975	スギ半割材(剥皮) 径=16~20cm L=1.0m	本	○ 1,000				
T7976	スギ半割材(剥皮) 径=16~20cm L=1.2m	本	○ 1,280				
T7977	スギ半割材(剥皮) 径=16~20cm L=2.0m	本	○ 2,180				
	(太鼓材、半割材：ヒノキ)						
T7750	ヒノキ太鼓材(剥皮) D=12cm L=0.8m 径=14~16cm	本	○ 1,630				
T7751	ヒノキ太鼓材(剥皮) D=12cm L=2.0m 径=14~16cm	本	○ 4,210				
T7752	ヒノキ太鼓材(剥皮) D=14cm L=0.8m 径=16~18cm	本	○ 2,010				
T7753	ヒノキ太鼓材(剥皮) D=14cm L=2.0m 径=16~18cm	本	○ 5,350				
T7754	ヒノキ半割材(剥皮) 径=16~20cm L=0.8m	本	○ 1,060				
T7755	ヒノキ半割材(剥皮) 径=16~20cm L=1.0m	本	○ 1,300				

単価表内の○が改定単価

7 木材

15 頁

【5 太鼓材、半割材】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			04.01.01	.	.	.	.	
T7756	ヒノキ半割材(剥皮) 径=16~20cm L=1.2m	本	○ 1,660					
T7757	ヒノキ半割材(剥皮) 径=16~20cm L=2.0m	本	○ 2,830					

7 木材

16 頁

【6 木製品その他】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			04.01.01	.	.	.	.	
	(木製アスカーブ)							
T8003	木製アスカーブ 太鼓径14cm 長さ2m	m	2,670					
T8004	木製アスカーブ 太鼓径12cm 長さ2m	m	2,100					
	(木製路面水路)							
T8005	木製路面水切工 太鼓材径10cm 長さ4m Aタイプ	組	25,900					
T8006	木製路面水切工 板材 t=1.2cm 長さ4m Bタイプ	組	17,000					

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					
			04.01.01					
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					
			04.01.01					
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					

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					
			04.01.01					
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					
			04.01.01					
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					

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						
			04.01.01	.	.	.	.	.	
	(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						
			04.01.01	.	.	.	.	.	
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						





単価表内の○が改定単価

8 鋼製品

27 頁

【7 鉄線かご】 じゃかご

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01	.	.	.	.
	(鉄線じゃかご J I S 亜鉛メッキ鉄線)						
T1803	鉄線じゃかご 径45、網目13、#6、GS-3	m	刊行物単価				
T1810	鉄線じゃかご 径45網目15#6、GS-3	m	刊行物単価				
T1811	鉄線じゃかご 径45網目15#8、GS-3	m	刊行物単価				
T1812	鉄線じゃかご 径45、網目15、#6、GS-3	m	刊行物単価				
T1814	鉄線じゃかご 径60網目15#8	m	刊行物単価 ○				
TJN42	じゃかご GS-3 3.2×15×径60	m	刊行物単価 ○				
TJN44	じゃかご GS-3 4.0×10×径60	m	刊行物単価 ○				
TJN58	じゃかご 7%合金・GS-7 4.0×15×径60	m	1,260				
TJQ02	かごマット(スロープ型) 長期性能型 蓋網65×4.0×5.0 高30cm	m <sup>2</sup>	刊行物単価				
TJQ04	かごマット(スロープ型) 長期性能型 蓋網65×5.0×6.0 高50cm	m <sup>2</sup>	刊行物単価				

8 鋼製品

28 頁

【7 鉄線かご】 ふとんかご、角型じゃかご等

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01	.	.	.	.
	(パネル式)						
T1961	パネル式ふとんかご 高40幅120#8網目13cm	m	刊行物単価				
T1962	パネル式ふとんかご 高50幅120#8網目13cm	m	刊行物単価				
T1963	パネル式ふとんかご 高60幅120#8網目13cm	m	刊行物単価				
T1964	パネル式ふとんかご 高40幅120#8網目15cm	m	刊行物単価				
T1965	パネル式ふとんかご 高50幅120#8網目15cm	m	刊行物単価				
T1966	パネル式ふとんかご 高60幅120#8網目15cm	m	刊行物単価				
	(その他ふとんかご)						
T6846	二重角形かご(オープン端部) #813×50×120×2	本	13,900				
T6847	二重角形かご(オープン中間) #813×50×120×2	本	13,000				
T6848	二重角形かご(クロスネット端) #813×50×120×2	本	17,400				
T6849	二重角形かご(クロスネット中) #813×50×120×2	本	刊行物単価				
	(大型ふとんかご)						
T6861	大型ふとんかご主筋φ16mm網目13cm 線径φ8mm単体型 高1m×幅2m×長4m	個	刊行物単価 ○				
T6862	大型ふとんかご網目13cm主筋φ13mm 網線φ8mmユニット式;エツトロック等	m <sup>2</sup>	刊行物単価 ○				
T6863	大型ふとんかご網目13cm主筋φ16mm 網線φ8mmユニット式;エツトロック等	m <sup>2</sup>	刊行物単価				



単価表内の○が改定単価

14 緑化資材

97 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				
			04.01.01	.	.	.	.
T6733	植生シート1重(肥料袋無、種子付)	m <sup>2</sup>	285				
T6735	植生ネット2重(肥料袋有;種子付) 肥料袋間隔40cm	m <sup>2</sup>	990				
T6736	繊維ネット2重(肥料袋有、種子無) 肥料袋間隔40cm	m <sup>2</sup>	775				
T6743	植生ネット1重(肥料袋無)種子指定 (高木種子無し)	m <sup>2</sup>	313				
T6745	植生ネット2重(肥料袋有)種子指定 (高木種子無し)	m <sup>2</sup>	1,080				
T6753	植生ネット1重(肥料袋無)種子指定 (高木種子配合)	m <sup>2</sup>	327				
T6754	釘 #8 L=150mm	本	4.4				
T6755	植生ネット2重(肥料袋有)種子指定 (高木種子配合)	m <sup>2</sup>	1,130				
T6756	植生マット t=3cm(間伐材入り)	m <sup>2</sup>	2,500				
T6757	植生マット t=5cm(間伐材入り)	m <sup>2</sup>	3,780				
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 <sup>2</sup>	刊行物単価				

14 緑化資材

98 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				
			04.01.01	.	.	.	.
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	135				
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	135				
T7841	亀甲金網亜鉛引 径1.2mm×40mm	m <sup>2</sup>	刊行物単価 ○				
T7845	アンカー釘 径13mm×600mm	本	140				
T7847	アンカー釘 径13mm×400mm	本	100				
T7629	亀甲金網亜鉛引 径1.2mm×26mm	m <sup>2</sup>	刊行物単価				

単価表内の○が改定単価

17 苗木

101 頁

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01	.	.	.	.
	(種苗) [生産者庭先渡し価格]						
T6374	スギ 一般産3年大、地上長≥45cm、地上径≥9mm	百本	○ 13,400				
T6375	トチノキ 一般産、地上長≥35cm	百本	19,900				
T6376	ブナ 一般産3年以上、地上長≥45cm	百本	○ 18,600				
T6377	ミズナラ 一般産1年以上中、地上長≥30cm	百本	○ 7,400				
T6378	ミズナラ 一般産1年以上大、地上長≥45cm	百本	○ 9,000				
T6379	ヒノキ・サワラ 一般産3年以上大、地上長≥45cm、地上径≥7mm	百本	○ 13,100				
T6383	アカマツ 一般産2年以上大、地上長≥23cm、地上径≥6mm	百本	○ 10,600				
T6386	カラマツ 一般産2年以上中、地上長≥35cm、地上径≥6mm	百本	○ 10,000				
T6392	モミ 一般産4年以上大、地上長≥25cm、地上径≥8mm	百本	22,200				
T6394	ケヤキ 一般産大、地上長≥60cm、地上径≥5mm	百本	○ 8,800				
T6397	エンジュ 一般産小、地上長≥45cm、地上径≥6mm	百本	○ 8,800				
T6398	エンジュ 一般産中、地上長≥60cm、地上径≥8mm	百本	○ 9,900				
T6399	エンジュ 一般産大、地上長≥1m、地上径≥10mm	百本	○				
T6400	トウヒ 一般産3年大、地上長≥30cm、地上径≥7mm	百本	12,000				
T6403	ヤマハンノキ・コバハンノキ 一般産1年、地上長≥30cm	百本	3,900				

17 苗木

102 頁

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01	.	.	.	.
T6406	シラカバ 一般産1年、地上長≥30cm	百本	○ 4,800				
T6407	ヤシヤブシ 一般産、地上長≥30cm	百本	5,400				
T6408	クヌギ・コナラ 一般産1年大、地上長≥60cm	百本	○ 8,100				
	(特殊梱包)						
T6412	特殊梱包 CTM、DP梱包	百本	○				
T6413	特殊梱包 ライフバック梱包	百本	○				
	(造園苗木)						
T6555	イタヤカエデ 樹高2.0m	本	3,800				
T6556	イタヤカエデ 樹高2.5m	本	刊行物単価				
T6557	イタヤカエデ 樹高3.0m—幹周0.12m—枝張0.8m	本	10,400				
T6558	イタヤカエデ 樹高4.0m—幹周0.15m—枝張1.0m	本	15,200				
T6562	イロハモミジ 樹高0.8m	本	刊行物単価				
T6563	イロハモミジ 樹高2.0m—枝張0.4m	本	刊行物単価				
T6564	イロハモミジ 樹高2.5m—幹周0.12m—枝張1.0m	本	刊行物単価				
T6570	ウラジロモミ 樹高0.3m	本	1,020				
T6571	ウラジロモミ 樹高1.0m	本	4,670				



単価表内の○が改定単価

18 道路関係材料

121 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					
			04.01.01					
T4710	ドライモルタル (ロックボルト用)	m <sup>3</sup>	刊行物単価 ○					
T4720	防水シート(0.8mm) 透水性緩衝材(t=3mm)含む	m <sup>2</sup>	刊行物単価					
T4740	金網 150×150×φ5	m <sup>2</sup>	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					

19 舗装関係材料

122 頁

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			04.01.01					
	(アスファルト材料)							
T3801	カチオン系乳剤 P K1-2	10L	刊行物単価					
T3803	カチオン系乳剤 MK1-3	10L	刊行物単価					
T6402	アスファルト乳剤 P K-3プライムコート用	L	刊行物単価					
T6404	アスファルト乳剤 P K-4タックコート用	L	刊行物単価					
T3804	石粉	t	刊行物単価					
T3805	消石灰バラ	t	刊行物単価					
	(コンクリート舗装)							
T3806	注入目地材 加熱施工	kg	刊行物単価					
T3808	目地板材 厚10mm	m <sup>2</sup>	刊行物単価					
T3809	路盤紙 クラフト紙系	m <sup>2</sup>	刊行物単価					
	(修繕維持)							
T3826	プロバンガス ;工業用・業務用	kg	刊行物単価					
T3828	プロバンガス ;家庭用	kg	刊行物単価					

単価表内の○が改定単価

21 橋梁上部工関係

133 頁

【1 ポストテンションPC桁】 (2)

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			04.01.01	.	.	.	.	
T4131	製作(その他) ビニールテープ 0.2mm×19mm×20m	巻	刊行物単価					
T4137	枕木 2.1m×14×20cm	本	4,000					
T4213	インサート ;M12セラミックインサート	個	刊行物単価					

21 橋梁上部工関係

134 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					
			04.01.01	.	.	.	.	
T4151	製作(鋼製、主桁型枠制作費) 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 ○					

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					
			04.01.01					
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

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					
			04.01.01					
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 ○					

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					
			04.01.01					
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

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					
			04.01.01					
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					

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					
			04.01.01					
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					

21 橋梁上部工関係

144 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					
			04.01.01					
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 ○					



単価表内の○が改定単価

21 橋梁上部工関係

145 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				
			04.01.01				
T7817	角形鋼管 S T K R 400 150×150;形式共通	t	刊行物単価 ○				
T7818	角形鋼管 S T K R 400 200×200;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 S S 400 厚4.5-6.0mm(ガーター)	t	刊行物単価				
T7827	縞鋼板 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				

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				
			04.01.01				
T4552	中鋼板SMA400AW 7mm未満(ガーター形式)	t	刊行物単価				
T4553	中鋼板SMA400AW 7mm未満(ボックス形式)	t	刊行物単価				
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

24 仮設工

185 頁

【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					
			04.01.01					
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					

24 仮設工

186 頁

【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					
			04.01.01					
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					



単価表内の○が改定単価

28 市場単価

213 頁

【1 ガードレール設置・撤去工】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
REK04	ガードレール設置工(塗装) Gr-A-4E 土中建込	m	刊行物単価 ○				
REK06	ガードレール設置工(塗装) Gr-B-4E 土中建込	m	刊行物単価 ○				
REK08	ガードレール設置工(塗装) Gr-C-4E 土中建込	m	刊行物単価 ○				
REK10	ガードレール設置工(塗装) Gr-Am-4E 土中建込	m	刊行物単価 ○				
REK14	ガードレール設置工(塗装) Gr-Bm-4E 土中建込	m	刊行物単価 ○				
REK34	ガードレール設置工(メッキ) Gr-A-4E 土中建込	m	刊行物単価 ○				
REK36	ガードレール設置工(メッキ) Gr-B-4E 土中建込	m	刊行物単価 ○				
REK38	ガードレール設置工(メッキ) Gr-Am-4E 土中建込	m	刊行物単価 ○				
REK42	ガードレール設置工(メッキ) Gr-Bm-4E 土中建込	m	刊行物単価 ○				
REL54	ガードレール設置工(塗装) Gr-A-2B Co建込	m	刊行物単価 ○				
REL56	ガードレール設置工(塗装) Gr-B-2B Co建込	m	刊行物単価 ○				
REL58	ガードレール設置工(塗装) Gr-C-2B Co建込	m	刊行物単価 ○				
REL60	ガードレール設置工(塗装) Gr-Am-2B Co建込	m	刊行物単価 ○				
REL64	ガードレール設置工(塗装) Gr-Bm-2B Co建込	m	刊行物単価 ○				
REM04	ガードレール設置工(メッキ) Gr-A-2B Co建込	m	刊行物単価 ○				
REM06	ガードレール設置工(メッキ) Gr-B-2B Co建込	m	刊行物単価 ○				

28 市場単価

214 頁

【1 ガードレール設置・撤去工】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
REM08	ガードレール設置工(メッキ) Gr-Am-2B Co建込	m	刊行物単価 ○				
REM12	ガードレール設置工(メッキ) Gr-Bm-2B Co建込	m	刊行物単価 ○				
REP10	ガードレール設置工(塗装) Gr-A2-4E 土中建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
REP12	ガードレール設置工(塗装) Gr-A3-3E 土中建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
REP14	ガードレール設置工(塗装) Gr-A4-2E 土中建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
REP16	ガードレール設置工(塗装) Gr-A5-2E 土中建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
REP18	ガードレール設置工(塗装) Gr-B2-4E 土中建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
REP20	ガードレール設置工(塗装) Gr-B3-3E 土中建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
REP22	ガードレール設置工(塗装) Gr-B4-2E 土中建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
REP32	ガードレール設置工(塗装) Gr-C2-3E 土中建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
REP34	ガードレール設置工(塗装) Gr-C3-2E 土中建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
REP44	ガードレール設置工(メッキ) Gr-A2-4E 土中建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
REP46	ガードレール設置工(メッキ) Gr-A3-3E 土中建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
REP48	ガードレール設置工(メッキ) Gr-A4-2E 土中建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
REP72	ガードレール設置工(メッキ) Gr-A5-2E 土中建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
REP74	ガードレール設置工(メッキ) Gr-B2-4E 土中建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				

単価表内の○が改定単価

28 市場単価

215 頁

【1 ガードレール設置・撤去工】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
REP76	ガードレール設置工(メッキ) Gr-B3-3E 土中建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
REP78	ガードレール設置工(メッキ) Gr-B4-2E 土中建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
RER12	ガードレール設置工(塗装) Gr-A2-2B Co建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
RER14	ガードレール設置工(塗装) Gr-A3-2B Co建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
RER16	ガードレール設置工(塗装) Gr-A4-2B Co建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
RER18	ガードレール設置工(塗装) Gr-A5-2B Co建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
RER20	ガードレール設置工(塗装) Gr-B2-2B Co建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
RER22	ガードレール設置工(塗装) Gr-B3-2B Co建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
RER24	ガードレール設置工(塗装) Gr-B4-2B Co建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
RER26	ガードレール設置工(塗装) Gr-C2-2B Co建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
RER28	ガードレール設置工(塗装) Gr-C3-2B Co建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
RER60	ガードレール設置工(メッキ) Gr-A2-2B Co建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
RER62	ガードレール設置工(メッキ) Gr-A3-2B Co建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
RER64	ガードレール設置工(メッキ) Gr-A4-2B Co建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
RER66	ガードレール設置工(メッキ) Gr-A5-2B Co建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
RER68	ガードレール設置工(メッキ) Gr-B2-2B Co建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				

28 市場単価

216 頁

【1 ガードレール設置・撤去工】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
RER70	ガードレール設置工(メッキ) Gr-B3-2B Co建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
RER72	ガードレール設置工(メッキ) Gr-B4-2B Co建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
RES02	ガードレール撤去工 旧Gr-S-2E土中建込用	m	刊行物単価				
RES04	ガードレール撤去工 Gr-A, B, C-4E土中建込用	m	刊行物単価				
RES06	ガードレール撤去工 Gr-Am, Bm-4E土中建込用	m	刊行物単価				
RES08	ガードレール撤去工 旧Gr-App, Bp, Cp-2E土中建込用	m	刊行物単価				
RES10	ガードレール撤去工 旧Gr-S-1BCo建込用	m	刊行物単価				
RES12	ガードレール撤去工 Gr-A, B, C-2BCo建込用	m	刊行物単価				
RES14	ガードレール撤去工 Gr-Am, Bm-2BCo建込用	m	刊行物単価				
RES16	ガードレール撤去工 旧Gr-App, Bp, Cp-2BCo建込用	m	刊行物単価				
RES52	ガードレール撤去工 耐雪型 旧(S2・S3・S4・S5)2E土中建込	m	刊行物単価				
RES54	ガードレール撤去工 耐雪型 (A4・A5・B4・C3)2E 土中建込	m	刊行物単価				
RES56	ガードレール撤去工 耐雪型 (A3・B3・C2)3E 土中建込用	m	刊行物単価				
RES58	ガードレール撤去工 耐雪型 (A2・B2)4E 土中建込用	m	刊行物単価				
RES60	ガードレール撤去工 耐雪型 旧(S2・S3・S4・S5)Co建込	m	刊行物単価				
RES62	ガードレール撤去工 耐雪型 (A2~5・B2~4・C2~3)Co建込	m	刊行物単価				





単価表内の○が改定単価

28 市場単価

【2 標識設置工】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
RGA02	道路標識設置工標識柱・基礎路側式 単柱式メッキ径60.5	基	刊行物単価 ○				
RGA04	道路標識設置工標識柱・基礎路側式 単柱式メッキ径76.3	基	刊行物単価 ○				
RGA06	道路標識設置工標識柱・基礎路側式 単柱式メッキ径89.1	基	刊行物単価 ○				
RGA08	道路標識設置工標識柱・基礎路側式 単柱式メッキ径101.6	基	刊行物単価 ○				
RGA10	道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式 単柱式 メッキ+静電粉体(白)径60.5	基	刊行物単価 ○				
RGA12	道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式 単柱式 メッキ+静電粉体(白)径76.3	基	刊行物単価 ○				
RGA14	道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式 単柱式 メッキ+静電粉体(白)径89.1	基	刊行物単価 ○				
RGA16	道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式 単柱式 静電粉体塗装(白)径60.5	基	刊行物単価 ○				
RGA18	道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式 単柱式 静電粉体塗装(白)径76.3	基	刊行物単価 ○				
RGA20	道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式 単柱式 静電粉体塗装(白)径89.1	基	刊行物単価 ○				
RGA22	道路標識設置工標識柱・基礎路側式 複柱式メッキ径60.5	基	刊行物単価 ○				
RGA24	道路標識設置工標識柱・基礎路側式 複柱式メッキ径76.3	基	刊行物単価 ○				
RGA26	道路標識設置工標識柱・基礎路側式 複柱式メッキ径89.1	基	刊行物単価 ○				
RGA28	道路標識設置工標識柱・基礎路側式 複柱式メッキ径101.6	基	刊行物単価 ○				
RGA30	道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式 複柱式 メッキ+静電粉体(白)径60.5	基	刊行物単価 ○				
RGA32	道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式 複柱式 メッキ+静電粉体(白)径76.3	基	刊行物単価 ○				

28 市場単価

【2 標識設置工】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
RGA34	道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式 複柱式 メッキ+静電粉体(白)径89.1	基	刊行物単価 ○				
RGA36	道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式 複柱式 静電粉体塗装(白)径60.5	基	刊行物単価 ○				
RGA38	道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式 複柱式 静電粉体塗装(白)径76.3	基	刊行物単価 ○				
RGA40	道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式 複柱式 静電粉体塗装(白)径89.1	基	刊行物単価 ○				
RGA52	道路標識設置工標識柱片持式設置手間 400kg未満	基	刊行物単価 ○				
RGA54	道路標識設置工標識柱片持式設置手間 400kg以上	基	刊行物単価 ○				
RGB22	道路標識設置工標識板案内標識金具含 広角プリズムレンズ 2㎡未満	㎡	刊行物単価				
RGB24	道路標識設置工標識板案内標識金具含 広角プリズムレンズ 2㎡以上	㎡	刊行物単価				
RGB72	道路標識設置工 添加式 金具含 材工共 信号アーム部	基	刊行物単価				
RGB74	道路標識設置工 添加式 金具含 材工共 照明柱 既設標識柱	基	刊行物単価				
RGB76	道路標識設置工 添加式 取付金具設置手間 歩道橋	基	刊行物単価				
RGD02	道路標識撤去工 標識柱基礎含 路側式 単柱式 径60.5~径101.6	基	刊行物単価 ○				
RGD04	道路標識撤去工 標識柱基礎含 路側式 複柱式 径60.5~径101.6	基	刊行物単価 ○				
RGD12	道路標識撤去工 標識柱のみ 片持式 400kg未満	基	刊行物単価 ○				
RGD14	道路標識撤去工 標識柱のみ 片持式 400kg以上	基	刊行物単価 ○				
RGD22	道路標識撤去工 標識柱のみ 門型式 10m未満	基	刊行物単価 ○				

単価表内の○が改定単価

28 市場単価

【2 標識設置工】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			04.01.01					
RGD24	道路標識撤去工 標識柱のみ 門型式 1.0m以上 2.0m未満	基	刊行物単価 ○					
RGD26	道路標識撤去工 標識柱のみ 門型式 2.0m以上	基	刊行物単価 ○					
RGD42	道路標識撤去工 標識板 警戒 規制 指示 路線番号標識	基	刊行物単価					
RGD44	道路標識撤去工 標識板 案内標識 2.0㎡未満	㎡	刊行物単価					
RGD46	道路標識撤去工 標識板 案内標識 2.0㎡以上	㎡	刊行物単価					
RGD62	道路標識撤去工 標識板 添架式 金具含 信号アーム部	基	刊行物単価					
RGD64	道路標識撤去工 標識板 添架式 金具含 照明柱 既設標識柱	基	刊行物単価					
RGD66	道路標識撤去工 標識板 添架式 金具含 歩道橋	基	刊行物単価					
RGD72	道路標識撤去工 標識C o基礎	m <sup>3</sup>	刊行物単価 ○					
RGD96	道路標識設置工 加算額 取付金具材料	段	刊行物単価					
RGG02	視線誘導標設置工 土中建込 両面反射 径100以下 支柱径34	本	刊行物単価					
RGG04	視線誘導標設置工 土中建込 両面反射 径100以下 支柱径60.5	本	刊行物単価					
RGG06	視線誘導標設置工 土中建込 両面反射 径100以下 支柱径89	本	刊行物単価					
RGG07	視線誘導標設置工 土中建込 両面反射 径300 支柱径60.5	本	刊行物単価					
RGG10	視線誘導標設置工 土中建込 片面反射 径100以下 支柱径34	本	刊行物単価					
RGG12	視線誘導標設置工 土中建込 片面反射 径100以下 支柱径60.5	本	刊行物単価					

28 市場単価

【2 標識設置工】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			04.01.01					
RGG14	視線誘導標設置工 土中建込 片面反射 径100以下 支柱径89	本	刊行物単価					
RGG15	視線誘導標設置工 土中建込 片面反射 径300 支柱径60.5	本	刊行物単価					
RGG32	視線誘導標設置工 C o建込 穿孔有 両面反射 径100以下 支柱径34	本	刊行物単価					
RGG34	視線誘導標設置工 C o建込 穿孔有 両面反射 径100以下 支柱径60.5	本	刊行物単価					
RGG36	視線誘導標設置工 C o建込 穿孔有 両面反射 径100以下 支柱径89	本	刊行物単価					
RGG37	視線誘導標設置工 C o建込 穿孔有 両面反射 径300 支柱径60.5	本	刊行物単価					
RGG40	視線誘導標設置工 C o建込 穿孔有 片面反射 径100以下 支柱径34	本	刊行物単価					
RGG42	視線誘導標設置工 C o建込 穿孔有 片面反射 径100以下 支柱径60.5	本	刊行物単価					
RGG44	視線誘導標設置工 C o建込 穿孔有 片面反射 径100以下 支柱径89	本	刊行物単価					
RGG45	視線誘導標設置工 C o建込 穿孔有 片面反射 径300 支柱径60.5	本	刊行物単価					
RGG52	視線誘導標設置工 C o建込 穿孔無 両面反射 径100以下 支柱径34	本	刊行物単価					
RGG54	視線誘導標設置工 C o建込 穿孔無 両面反射 径100以下 支柱径60.5	本	刊行物単価					
RGG56	視線誘導標設置工 C o建込 穿孔無 両面反射 径100以下 支柱径89	本	刊行物単価					
RGG57	視線誘導標設置工 C o建込 穿孔無 両面反射 径300 支柱径60.5	本	刊行物単価					
RGG60	視線誘導標設置工 C o建込 穿孔無 片面反射 径100以下 支柱径34	本	刊行物単価					
RGG62	視線誘導標設置工 C o建込 穿孔無 片面反射 径100以下 支柱径60.5	本	刊行物単価					



単価表内の○が改定単価

28 市場単価

235 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				
			04.01.01				
REW22	軟弱地盤処理工サンドコンパクションパイル 打設長10m未満	m	刊行物単価				
REW24	軟弱地盤処理工サンドコンパクションパイル 打設長10m以上20m未満	m	刊行物単価				
REW30	軟弱地盤処理工サンドコンパクションパイル 打設長20m以上35m未満	m	刊行物単価				
	(構造物とりこわし)						
	(横断・転落防止柵)						
RJ008	横断・転落防止柵設置 ビーム式・パネル式 土中建込用(手間のみ)	m	刊行物単価				
RJ048	横断・転落防止柵設置 ビーム式・パネル式 プレキャスト建込用(手間のみ)	m	刊行物単価				
RJ050	横断・転落防止柵設置 門型 プレキャスト建込用(手間のみ)	m	刊行物単価				
RJ068	横断・転落防止柵設置 ビーム式・パネル式 コンクリート建込用(手間のみ)	m	刊行物単価				
RJ070	横断・転落防止柵設置 門型 コンクリート建込用(手間のみ)	m	刊行物単価				
RJ088	横断・転落防止柵設置 ビーム式・パネル式 アンカーボルト固定用(手間のみ)	m	刊行物単価				
RJ108	横断・転落防止柵部材設置 ビーム・パネル 部材設置(手間のみ)	m	刊行物単価				
RJ142	横断・転落防止柵設置 根巻きコンクリート (材工共)	箇所	刊行物単価				
RJ208	横断・転落防止柵撤去 ビーム式・パネル式 土中建込用	m	刊行物単価				
RJ228	横断・転落防止柵撤去 ビーム式・パネル式 プレキャスト建込用	m	刊行物単価				
RJ230	横断・転落防止柵撤去 門型 プレキャスト建込用	m	刊行物単価				

28 市場単価

236 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				
			04.01.01				
RJ248	横断・転落防止柵撤去 ビーム式・パネル式 コンクリート建込用	m	刊行物単価				
RJ250	横断・転落防止柵撤去 門型 コンクリート建込用	m	刊行物単価				
RJ268	横断・転落防止柵撤去 ビーム式・パネル式 アンカーボルト固定用	m	刊行物単価				
RJ308	横断・転落防止柵部材撤去 ビーム・パネル 部材撤去	m	刊行物単価				
	(ガードパイプ)						
RJ402	ガードパイプ設置工(塗装) 土中建込 Ap-2E	m	刊行物単価 ○				
RJ404	ガードパイプ設置工(塗装) 土中建込 Bp-2E	m	刊行物単価 ○				
RJ406	ガードパイプ設置工(塗装) 土中建込 Cp-2E	m	刊行物単価 ○				
RJ408	ガードパイプ設置工(メッキ) 土中建込 Ap-2E	m	刊行物単価 ○				
RJ410	ガードパイプ設置工(メッキ) 土中建込 Bp-2E	m	刊行物単価 ○				
RJ422	ガードパイプ設置工(塗装) コンクリート建込 Ap-2B	m	刊行物単価 ○				
RJ424	ガードパイプ設置工(塗装) コンクリート建込 Bp-2B	m	刊行物単価 ○				
RJ426	ガードパイプ設置工(塗装) コンクリート建込 Cp-2B	m	刊行物単価 ○				
RJ428	ガードパイプ設置工(メッキ) コンクリート建込 Ap-2B	m	刊行物単価 ○				
RJ430	ガードパイプ設置工(メッキ) コンクリート建込 Bp-2B	m	刊行物単価 ○				
RJ452	ガードパイプ撤去工(塗装・メッキ品) 土中建込 Ap-2E	m	刊行物単価				

単価表内の○が改定単価

28 市場単価

237 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				
			04.01.01				
RJ454	ガードパイプ撤去工 (塗装・メッキ品) 土中建込 B p - 2 E	m	刊行物単価				
RJ456	ガードパイプ撤去工 (塗装) 土中建込 C p - 2 E	m	刊行物単価				
RJ462	ガードパイプ撤去工 (塗装・メッキ品) コンクリート建込 A P - 2 B	m	刊行物単価				
RJ464	ガードパイプ撤去工 (塗装・メッキ品) コンクリート建込 B P - 2 B	m	刊行物単価				
RJ466	ガードパイプ撤去工 (塗装) コンクリート建込 C p - 2 B	m	刊行物単価				
RJ472	ガードパイプ部材設置工 パイプ設置 A p ・ B p ・ C p 支柱間隔 2 m	m	刊行物単価				
RJ474	ガードパイプ部材撤去工 パイプ撤去 A p ・ B p ・ C p 支柱間隔 2 m	m	刊行物単価				
RJ476	ガードパイプ設置工 加算額 標準支柱より長い (B ・ C) 支柱間隔 2 m	m	刊行物単価 ○				
RJ478	ガードパイプ設置工 加算額 曲げ支柱 (B ・ C) 支柱間隔 2 m	m	刊行物単価				
	(その他)						
TT114DBK	塩化ビニル製ます設置工 [材工共] 市場単価 ます (径 1 5 0)	箇所	刊行物単価				
TT115DBK	塩化ビニル製ます設置工 [材工共] 市場単価 ます (径 2 0 0)	箇所	刊行物単価				
TT116DBK	塩化ビニル製ます設置工 [材工共] 市場単価 ます (径 3 0 0)	箇所	刊行物単価				
TT117DBK	塩化ビニル製ます設置工 [材工共] 市場単価 ます (径 3 5 0)	箇所	刊行物単価				
TT122DBK	铸铁製防護蓋設置費 [手間のみ] 市場単価	箇所	刊行物単価				

29 土木工事標準単価

238 頁

【1 区画線工】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
RR001	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 実線 1 5 c m 制約無 昼間	m	刊行物単価				
RR002	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 実線 1 5 c m 制約受 昼間	m	刊行物単価				
RR003	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 実線 1 5 c m 制約著 昼間	m	刊行物単価				
RR007	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 実線 2 0 c m 制約無 昼間	m	刊行物単価				
RR008	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 実線 2 0 c m 制約受 昼間	m	刊行物単価				
RR009	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 実線 2 0 c m 制約著 昼間	m	刊行物単価				
RR013	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 実線 3 0 c m 制約無 昼間	m	刊行物単価				
RR014	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 実線 3 0 c m 制約受 昼間	m	刊行物単価				
RR015	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 実線 3 0 c m 制約著 昼間	m	刊行物単価				
RR019	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 実線 4 5 c m 制約無 昼間	m	刊行物単価				
RR020	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 実線 4 5 c m 制約受 昼間	m	刊行物単価				
RR021	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 実線 4 5 c m 制約著 昼間	m	刊行物単価				
RR025	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 破線 1 5 c m 制約無 昼間	m	刊行物単価				
RR026	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 破線 1 5 c m 制約受 昼間	m	刊行物単価				
RR027	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 破線 1 5 c m 制約著 昼間	m	刊行物単価				
RR031	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 破線 2 0 c m 制約無 昼間	m	刊行物単価				

単価表内の○が改定単価

29 土木工事標準単価

【2 排水構造物工】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			04.01.01					
RRD51	排水構造物工 蓋版(コンクリート・鋼製) 40kg以下 制約無 昼間	枚	刊行物単価					
RRD52	排水構造物工 蓋版(コンクリート・鋼製) 40kg以下 制約受 昼間	枚	刊行物単価					
RRD53	排水構造物工 蓋版(コンクリート・鋼製) 40kg以下 制約著 昼間	枚	刊行物単価					
RRD57	排水構造物工 蓋版(コンクリート・鋼製) 40超170kg以下 制約無 昼間	枚	刊行物単価					
RRD58	排水構造物工 蓋版(コンクリート・鋼製) 40超170kg以下 制約受 昼間	枚	刊行物単価					
RRD59	排水構造物工 蓋版(コンクリート・鋼製) 40超170kg以下 制約著 昼間	枚	刊行物単価					
RRD63	排水構造物工 蓋版(コンクリート・鋼製) 40kg以下 制約無 夜間	枚	刊行物単価					
RRD64	排水構造物工 蓋版(コンクリート・鋼製) 40kg以下 制約受 夜間	枚	刊行物単価					
RRD65	排水構造物工 蓋版(コンクリート・鋼製) 40kg以下 制約著 夜間	枚	刊行物単価					
RRD69	排水構造物工 蓋版(コンクリート・鋼製) 40超170kg以下 制約無 夜間	枚	刊行物単価					
RRD70	排水構造物工 蓋版(コンクリート・鋼製) 40超170kg以下 制約受 夜間	枚	刊行物単価					
RRD71	排水構造物工 蓋版(コンクリート・鋼製) 40超170kg以下 制約著 夜間	枚	刊行物単価					

29 土木工事標準単価

【3 橋梁塗装工】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			04.01.01					
RRE01	橋梁塗装工 新橋 素地調整 動力工具処理 制約無 昼間	m2	刊行物単価					
RRE02	橋梁塗装工 新橋 素地調整 動力工具処理 制約受 昼間	m2	刊行物単価					
RRE03	橋梁塗装工 新橋 素地調整 動力工具処理 制約著 昼間	m2	刊行物単価					
RRE07	橋梁塗装工 新橋 素地調整 プラスト処理 制約無 昼間	m2	刊行物単価 ○					
RRE08	橋梁塗装工 新橋 素地調整 プラスト処理 制約受 昼間	m2	刊行物単価 ○					
RRE09	橋梁塗装工 新橋 素地調整 プラスト処理 制約著 昼間	m2	刊行物単価 ○					
RRE13	橋梁塗装工 新橋 素地調整 研削材・ケレンかす回収積込工 制約無 昼	m2	刊行物単価 ○					
RRE14	橋梁塗装工 新橋 素地調整 研削材・ケレンかす回収積込工 制約受 昼	m2	刊行物単価 ○					
RRE15	橋梁塗装工 新橋 素地調整 研削材・ケレンかす回収積込工 制約著 昼	m2	刊行物単価 ○					
RRE19	橋梁塗装工 新橋 素地調整 動力工具処理 制約無 夜間	m2	刊行物単価					
RRE20	橋梁塗装工 新橋 素地調整 動力工具処理 制約受 夜間	m2	刊行物単価					
RRE21	橋梁塗装工 新橋 素地調整 動力工具処理 制約著 夜間	m2	刊行物単価					
RRE25	橋梁塗装工 新橋 素地調整 プラスト処理 制約無 夜間	m2	刊行物単価 ○					
RRE26	橋梁塗装工 新橋 素地調整 プラスト処理 制約受 夜間	m2	刊行物単価 ○					
RRE27	橋梁塗装工 新橋 素地調整 プラスト処理 制約著 夜間	m2	刊行物単価					
RRE31	橋梁塗装工 新橋 素地調整 研削材・ケレンかす回収積込工 制約無 夜	m2	刊行物単価 ○					

単価表内の○が改定単価

29 土木工事標準単価

【3 橋梁塗装工】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			04.01.01					
RRE32	橋梁塗装工 新橋 素地調整 研削材・ケレンかす回収積込工 制約受 夜	m 2	刊行物単価 ○					
RRE33	橋梁塗装工 新橋 素地調整 研削材・ケレンかす回収積込工 制約著 夜	m 2	刊行物単価 ○					
RRE71	橋梁塗装工 新橋 準備・補修 制約無 昼間	m 2	刊行物単価					
RRE72	橋梁塗装工 新橋 準備・補修 制約受 昼間	m 2	刊行物単価					
RRE73	橋梁塗装工 新橋 準備・補修 制約著 昼間	m 2	刊行物単価					
RRE77	橋梁塗装工 新橋 準備・補修 制約無 夜間	m 2	刊行物単価					
RRE78	橋梁塗装工 新橋 準備・補修 制約受 夜間	m 2	刊行物単価					
RRE79	橋梁塗装工 新橋 準備・補修 制約著 夜間	m 2	刊行物単価					
RRF01	橋梁塗装工 新橋 ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料 1層 制約無 昼間	m 2	刊行物単価					
RRF02	橋梁塗装工 新橋 ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料 1層 制約受 昼間	m 2	刊行物単価					
RRF03	橋梁塗装工 新橋 ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料 1層 制約著 昼間	m 2	刊行物単価					
RRF07	橋梁塗装工 新橋 下塗り 超厚膜形エポキシ 2回/層 制約無 昼間	m 2	刊行物単価					
RRF08	橋梁塗装工 新橋 下塗り 超厚膜形エポキシ 2回/層 制約受 昼間	m 2	刊行物単価					
RRF09	橋梁塗装工 新橋 下塗り 超厚膜形エポキシ 2回/層 制約著 昼間	m 2	刊行物単価					
RRF13	橋梁塗装工 新橋 下塗り 有機ジンクリッチ 2層 制約無 昼間	m 2	刊行物単価					
RRF14	橋梁塗装工 新橋 下塗り 有機ジンクリッチ 2層 制約受 昼間	m 2	刊行物単価					

29 土木工事標準単価

【3 橋梁塗装工】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			04.01.01					
RRF15	橋梁塗装工 新橋 下塗り 有機ジンクリッチ 2層 制約著 昼間	m 2	刊行物単価					
RRF19	橋梁塗装工 新橋 下塗り 有機ジンクリッチ 2回/層 制約無 昼間	m 2	刊行物単価					
RRF20	橋梁塗装工 新橋 下塗り 有機ジンクリッチ 2回/層 制約受 昼間	m 2	刊行物単価					
RRF21	橋梁塗装工 新橋 下塗り 有機ジンクリッチ 2回/層 制約著 昼間	m 2	刊行物単価					
RRF25	橋梁塗装工 新橋 下塗り 変性エポキシ樹脂塗料 2層 制約無 昼間	m 2	刊行物単価					
RRF26	橋梁塗装工 新橋 下塗り 変性エポキシ樹脂塗料 2層 制約受 昼間	m 2	刊行物単価					
RRF27	橋梁塗装工 新橋 下塗り 変性エポキシ樹脂塗料 2層 制約著 昼間	m 2	刊行物単価					
RRF31	橋梁塗装工 新橋 下塗り 鉛・クロムフリーさび止 3層 制約無 昼	m 2	刊行物単価					
RRF32	橋梁塗装工 新橋 下塗り 鉛・クロムフリーさび止 3層 制約受 昼	m 2	刊行物単価					
RRF33	橋梁塗装工 新橋 下塗り 鉛・クロムフリーさび止 3層 制約著 昼	m 2	刊行物単価					
RRF37	橋梁塗装工 新橋 下塗り 変性エポキシ樹脂塗料 1層 制約無 昼間	m 2	刊行物単価					
RRF38	橋梁塗装工 新橋 下塗り 変性エポキシ樹脂塗料 1層 制約受 昼間	m 2	刊行物単価					
RRF39	橋梁塗装工 新橋 下塗り 変性エポキシ樹脂塗料 1層 制約著 昼間	m 2	刊行物単価					
RRF43	橋梁塗装工 新橋 ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料 1層 制約無 夜間	m 2	刊行物単価					
RRF44	橋梁塗装工 新橋 ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料 1層 制約受 夜間	m 2	刊行物単価					
RRF45	橋梁塗装工 新橋 ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料 1層 制約著 夜間	m 2	刊行物単価					



単価表内の○が改定単価

29 土木工事標準単価

263 頁

【3 橋梁塗装工】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			04.01.01					
RRH40	橋梁塗装工 新橋 上塗り ふっ素樹脂塗料 赤系 制約受 昼間	m 2	刊行物単価					
RRH41	橋梁塗装工 新橋 上塗り ふっ素樹脂塗料 赤系 制約著 昼間	m 2	刊行物単価					
RRH45	橋梁塗装工 新橋 上塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩 制約無 昼間	m 2	刊行物単価					
RRH46	橋梁塗装工 新橋 上塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩 制約受 昼間	m 2	刊行物単価					
RRH47	橋梁塗装工 新橋 上塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩 制約著 昼間	m 2	刊行物単価					
RRH51	橋梁塗装工 新橋 上塗り ふっ素樹脂塗料 濃彩 制約無 昼間	m 2	刊行物単価					
RRH52	橋梁塗装工 新橋 上塗り ふっ素樹脂塗料 濃彩 制約受 昼間	m 2	刊行物単価					
RRH53	橋梁塗装工 新橋 上塗り ふっ素樹脂塗料 濃彩 制約著 昼間	m 2	刊行物単価					
RRH57	橋梁塗装工 新橋 上塗り 長油性フタル酸樹脂 赤系 制約無 夜間	m 2	刊行物単価					
RRH58	橋梁塗装工 新橋 上塗り 長油性フタル酸樹脂 赤系 制約受 夜間	m 2	刊行物単価					
RRH59	橋梁塗装工 新橋 上塗り 長油性フタル酸樹脂 赤系 制約著 夜間	m 2	刊行物単価					
RRH63	橋梁塗装工 新橋 上塗り 長油性フタル酸樹脂 淡彩 制約無 夜間	m 2	刊行物単価					
RRH64	橋梁塗装工 新橋 上塗り 長油性フタル酸樹脂 淡彩 制約受 夜間	m 2	刊行物単価					
RRH65	橋梁塗装工 新橋 上塗り 長油性フタル酸樹脂 淡彩 制約著 夜間	m 2	刊行物単価					
RRH69	橋梁塗装工 新橋 上塗り 長油性フタル酸樹脂 濃彩 制約無 夜間	m 2	刊行物単価					
RRH70	橋梁塗装工 新橋 上塗り 長油性フタル酸樹脂 濃彩 制約受 夜間	m 2	刊行物単価					

29 土木工事標準単価

264 頁

【3 橋梁塗装工】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			04.01.01					
RRH71	橋梁塗装工 新橋 上塗り 長油性フタル酸樹脂 濃彩 制約著 夜間	m 2	刊行物単価					
RRH75	橋梁塗装工 新橋 上塗り ふっ素樹脂塗料 赤系 制約無 夜間	m 2	刊行物単価					
RRH76	橋梁塗装工 新橋 上塗り ふっ素樹脂塗料 赤系 制約受 夜間	m 2	刊行物単価					
RRH77	橋梁塗装工 新橋 上塗り ふっ素樹脂塗料 赤系 制約著 夜間	m 2	刊行物単価					
RRH81	橋梁塗装工 新橋 上塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩 制約無 夜間	m 2	刊行物単価					
RRH82	橋梁塗装工 新橋 上塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩 制約受 夜間	m 2	刊行物単価					
RRH83	橋梁塗装工 新橋 上塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩 制約著 夜間	m 2	刊行物単価					
RRH87	橋梁塗装工 新橋 上塗り ふっ素樹脂塗料 濃彩 制約無 夜間	m 2	刊行物単価					
RRH88	橋梁塗装工 新橋 上塗り ふっ素樹脂塗料 濃彩 制約受 夜間	m 2	刊行物単価					
RRH89	橋梁塗装工 新橋 上塗り ふっ素樹脂塗料 濃彩 制約著 夜間	m 2	刊行物単価					
RRJ21	橋梁塗装工 塗替 清掃・水洗い 制約無 昼間	m 2	刊行物単価					
RRJ22	橋梁塗装工 塗替 清掃・水洗い 制約受 昼間	m 2	刊行物単価					
RRJ23	橋梁塗装工 塗替 清掃・水洗い 制約著 昼間	m 2	刊行物単価					
RRJ27	橋梁塗装工 塗替 素地調整 1種ケレン 制約無 昼間	m 2	刊行物単価					
RRJ28	橋梁塗装工 塗替 素地調整 1種ケレン 制約受 昼間	m 2	刊行物単価					
RRJ29	橋梁塗装工 塗替 素地調整 1種ケレン 制約著 昼間	m 2	刊行物単価					



単価表内の○が改定単価

29 土木工事標準単価

【3 橋梁塗装工】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
RRJ33	橋梁塗装工 塗替 素地調整 2種ケレン 制約無 昼間	m 2	刊行物単価				
RRJ34	橋梁塗装工 塗替 素地調整 2種ケレン 制約受 昼間	m 2	刊行物単価				
RRJ35	橋梁塗装工 塗替 素地調整 2種ケレン 制約著 昼間	m 2	刊行物単価				
RRJ39	橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンA 制約無 昼間	m 2	刊行物単価				
RRJ40	橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンA 制約受 昼間	m 2	刊行物単価				
RRJ41	橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンA 制約著 昼間	m 2	刊行物単価				
RRJ45	橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンB 制約無 昼間	m 2	刊行物単価				
RRJ46	橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンB 制約受 昼間	m 2	刊行物単価				
RRJ47	橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンB 制約著 昼間	m 2	刊行物単価				
RRJ51	橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンC 制約無 昼間	m 2	刊行物単価				
RRJ52	橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンC 制約受 昼間	m 2	刊行物単価				
RRJ53	橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンC 制約著 昼間	m 2	刊行物単価				
RRJ57	橋梁塗装工 塗替 素地調整 4種ケレン 制約無 昼間	m 2	刊行物単価				
RRJ58	橋梁塗装工 塗替 素地調整 4種ケレン 制約受 昼間	m 2	刊行物単価				
RRJ59	橋梁塗装工 塗替 素地調整 4種ケレン 制約著 昼間	m 2	刊行物単価				
RRJ63	橋梁塗装工 塗替 素地調整 研削材・ケレンかす回収積込工 制約無 昼	m 2	刊行物単価 ○				

29 土木工事標準単価

【3 橋梁塗装工】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
RRJ64	橋梁塗装工 塗替 素地調整 研削材・ケレンかす回収積込工 制約受 昼	m 2	刊行物単価 ○				
RRJ65	橋梁塗装工 塗替 素地調整 研削材・ケレンかす回収積込工 制約著 昼	m 2	刊行物単価 ○				
RRJ69	橋梁塗装工 塗替 清掃・水洗い 制約無 夜間	m 2	刊行物単価				
RRJ70	橋梁塗装工 塗替 清掃・水洗い 制約受 夜間	m 2	刊行物単価				
RRJ71	橋梁塗装工 塗替 清掃・水洗い 制約著 夜間	m 2	刊行物単価				
RRJ75	橋梁塗装工 塗替 素地調整 1種ケレン 制約無 夜間	m 2	刊行物単価 ○				
RRJ76	橋梁塗装工 塗替 素地調整 1種ケレン 制約受 夜間	m 2	刊行物単価 ○				
RRJ77	橋梁塗装工 塗替 素地調整 1種ケレン 制約著 夜間	m 2	刊行物単価 ○				
RRJ81	橋梁塗装工 塗替 素地調整 2種ケレン 制約無 夜間	m 2	刊行物単価				
RRJ82	橋梁塗装工 塗替 素地調整 2種ケレン 制約受 夜間	m 2	刊行物単価				
RRJ83	橋梁塗装工 塗替 素地調整 2種ケレン 制約著 夜間	m 2	刊行物単価				
RRJ87	橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンA 制約無 夜間	m 2	刊行物単価				
RRJ88	橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンA 制約受 夜間	m 2	刊行物単価				
RRJ89	橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンA 制約著 夜間	m 2	刊行物単価				
RRJ93	橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンB 制約無 夜間	m 2	刊行物単価				
RRJ94	橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンB 制約受 夜間	m 2	刊行物単価				

単価表内の○が改定単価

29 土木工事標準単価

【3 橋梁塗装工】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			04.01.01					
RRJ95	橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンB 制約著 夜間	m 2	刊行物単価					
RRJ99	橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンC 制約無 夜間	m 2	刊行物単価					
RRK00	橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンC 制約受 夜間	m 2	刊行物単価					
RRK01	橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンC 制約著 夜間	m 2	刊行物単価					
RRK05	橋梁塗装工 塗替 素地調整 4種ケレン 制約無 夜間	m 2	刊行物単価					
RRK06	橋梁塗装工 塗替 素地調整 4種ケレン 制約受 夜間	m 2	刊行物単価					
RRK07	橋梁塗装工 塗替 素地調整 4種ケレン 制約著 夜間	m 2	刊行物単価					
RRK11	橋梁塗装工 塗替 素地調整 研削材・ケレンかす回収積込工 制約無 夜	m 2	刊行物単価 ○					
RRK12	橋梁塗装工 塗替 素地調整 研削材・ケレンかす回収積込工 制約受 夜	m 2	刊行物単価 ○					
RRK13	橋梁塗装工 塗替 素地調整 研削材・ケレンかす回収積込工 制約著 夜	m 2	刊行物単価 ○					
RRK51	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー) 弱溶剤形変性エポキシ 1層 制約無 昼間	m 2	刊行物単価					
RRK52	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー) 弱溶剤形変性エポキシ 1層 制約受 昼間	m 2	刊行物単価					
RRK53	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー) 弱溶剤形変性エポキシ 1層 制約著 昼間	m 2	刊行物単価					
RRK57	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー) 弱溶剤形変性エポキシ 2層 制約無 昼間	m 2	刊行物単価					
RRK58	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー) 弱溶剤形変性エポキシ 2層 制約受 昼間	m 2	刊行物単価					
RRK59	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー) 弱溶剤形変性エポキシ 2層 制約著 昼間	m 2	刊行物単価					

29 土木工事標準単価

【3 橋梁塗装工】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			04.01.01					
RRK63	橋梁塗装工 塗替 下塗り (スプレー) 弱溶剤形変性エポキシ 2層 制約無 昼間	m 2	刊行物単価					
RRK64	橋梁塗装工 塗替 下塗り (スプレー) 弱溶剤形変性エポキシ 2層 制約受 昼間	m 2	刊行物単価					
RRK65	橋梁塗装工 塗替 下塗り (スプレー) 弱溶剤形変性エポキシ 2層 制約著 昼間	m 2	刊行物単価					
RRK69	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー) 鉛・クロムフリーさび止 2層 制約無 昼	m 2	刊行物単価					
RRK70	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー) 鉛・クロムフリーさび止 2層 制約受 昼	m 2	刊行物単価					
RRK71	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー) 鉛・クロムフリーさび止 2層 制約著 昼	m 2	刊行物単価					
RRK75	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけローラー I) 有機ジンクリッチ 1層 制約無 昼間	m 2	刊行物単価					
RRK76	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけローラー I) 有機ジンクリッチ 1層 制約受 昼間	m 2	刊行物単価					
RRK77	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけローラー I) 有機ジンクリッチ 1層 制約著 昼間	m 2	刊行物単価					
RRK81	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけローラー II) 有機ジンクリッチ 2回/層 制約無 昼間	m 2	刊行物単価					
RRK82	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけローラー II) 有機ジンクリッチ 2回/層 制約受 昼間	m 2	刊行物単価					
RRK83	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけローラー II) 有機ジンクリッチ 2回/層 制約著 昼間	m 2	刊行物単価					
RRK87	橋梁塗装工 塗替 下塗り (スプレー) 有機ジンクリッチ 1層 制約無 昼間	m 2	刊行物単価					
RRK88	橋梁塗装工 塗替 下塗り (スプレー) 有機ジンクリッチ 1層 制約受 昼間	m 2	刊行物単価					
RRK89	橋梁塗装工 塗替 下塗り (スプレー) 有機ジンクリッチ 1層 制約著 昼間	m 2	刊行物単価					
RRK93	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー) 無溶剤形変性エポキシ 2層 制約無 昼間	m 2	刊行物単価					



