

工 事 編

(全地区単価)

単価表内の が改定単価

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 <small>製品重量 (t)</small>	単位	単 価					機労材 集 計 コード
			03.07.01					
T6733 KT	植生シート1重(肥料袋無、種子付)	m ²	285					150
T6735 KT	植生ネット2重(肥料袋有;種子付) 肥料袋間隔40cm	m ²	990					150
T6736 KT	繊維ネット2重(肥料袋有、種子無) 肥料袋間隔40cm	m ²	775					150
T6743 KT	植生ネット1重(肥料袋無)種子指定 (高木種子無し)	m ²	313					150
T6745 KT	植生ネット2重(肥料袋有)種子指定 (高木種子無し)	m ²	1,080					150
T6753 KT	植生ネット1重(肥料袋無)種子指定 (高木種子配合)	m ²	327					150
T6754 KT	釘 #8 L=150mm	本	3					080
T6755 KT	植生ネット2重(肥料袋有)種子指定 (高木種子配合)	m ²	1,130					150
T6756 KT	植生マット t=3cm(間伐材入り)	m ²	2,500					150
T6757 KT	植生マット t=5cm(間伐材入り)	m ²	3,780					150
T6758 KT	釘 #6 L=150mm	本	刊行物単価					080
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					150

長野県 林務部

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 <small>製品重量 (t)</small>	単位	単 価					機労材 集 計 コード
			03.07.01					
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					150
T6814 KT	養生材 ;アスカロンB等	kg	135					150
T6815 KT	養生土 ;改良土壌フェリック	kg	54					150
T7278 KT	養生材(ファイバー類)	kg	135					150
T7841	亀甲金網亜鉛引 径1.2mm×40mm	m ²	刊行物単価					150
T7845 KT	アンカー釘 径13mm×600mm	本	105					150
T7847 KT	アンカー釘 径13mm×400mm	本	78					150
T7629	亀甲金網亜鉛引 径1.2mm×26mm	m ²	刊行物単価					150

長野県 林務部

単価表内の が改定単価

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 製品重量 (t)	単位	単 価					機労材 集 計 コード
			03.07.01					
T4500 KT	I形鋼SS400 高200以下;形式共通	t	刊行物単価					220
T4501	I形鋼SS400 無規格250以上	t	刊行物単価					220
T4502 KT	I形鋼SS400 高250以下;形式共通	t	刊行物単価					220
T4503 KT	構造用棒鋼SS400 小型16-25(ベース)	t	刊行物単価					220
T4504 KT	構造用棒鋼SS400 小型28-48(ベース)	t	刊行物単価					220
T4505 KT	構造用棒鋼SS400 中型50-75(ベース)	t	刊行物単価					220
T4506 KT	構造用棒鋼SS400 中型80-100(ベース)	t	刊行物単価					220
T4507 KT	構造用棒鋼SS400 大型110-150(ベース)	t	刊行物単価					220
T4508 KT	構造用棒鋼SS400 大型160-200(ベース)	t	刊行物単価					220
T4509 KT	軽量形鋼SSC400 軽溝形鋼(ベース)	t	刊行物単価					220
T4510 KT	軽量形鋼SSC400 軽溝形鋼;形式共通	t	刊行物単価					220
T4511 KT	軽量形鋼SSC400 リップ溝形鋼(ベース)	t	刊行物単価					220
T4512 KT	軽量形鋼SSC400 リップ溝形鋼;形式共通	t	刊行物単価					220
T4513 KT	デッキプレート SDP1 t=1.2mm(ベース)	t	刊行物単価					220
T4514 KT	デッキプレート SDP1 t=1.2mm;形式共通	t	刊行物単価					220
T4515 KT	デッキプレート SDP1 t=1.6mm(ベース)	t	刊行物単価					220

長野県 林務部

引き渡し場所

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 製品重量 (t)	単位	単 価					機労材 集 計 コード
			03.07.01					
T4516 KT	デッキプレート SDP1 t=1.6mm;形式共通	t	刊行物単価					220
T4517 KT	キーストンプレート SDP t=1.2mm(ベース)	t	刊行物単価					220
T4518 KT	キーストンプレート t=1.2mm;形式共通	t	刊行物単価					220
T4519 KT	ガス管SGP 径125以下(ベース)	t	刊行物単価					220
T4520 KT	ガス管SGP 径125以下;形式共通	t	刊行物単価					220
T4523	構造用鋼管STK400 径42.7-89.1(ベース)	t	刊行物単価					220
T4524	構造用鋼管STK400 径101.6-139.8(ベース)	t	刊行物単価					220
T4525 KT	構造用鋼管STK400 径165.2(ベース)	t	刊行物単価					220
T4526	構造用鋼管STK400 径190.7-318.5(ベース)	t	刊行物単価					220
T4527 KT	構造用鋼管STK490 径165.2-318.5(ベース)	t	刊行物単価					220
T7811 KT	構造用鋼管STK400 径42.7-89.1;形式共通	t	刊行物単価					220
T7812 KT	構造用鋼管STK400 径101.6-139.8;形式共通	t	刊行物単価					220
T7813 KT	構造用鋼管STK400 径165.2;形式共通	t	刊行物単価					220
T7814 KT	構造用鋼管STK400 径190.7-318.5;形式共通	t	刊行物単価					220
T7815 KT	角形鋼管STKR400 100×100以下;形式共通	t	刊行物単価					220
T7816 KT	角形鋼管STKR400 125×125;形式共通	t	刊行物単価					220

長野県 林務部

引き渡し場所

単価表内の 03-07-01 が改定単価

28 市場単価

229 頁

【4 法面保護工】

全地区統一単価

引き渡し場所

単価コード	名称・規格 <small>製品重量(t)</small>	単位	単 価						機労材 集計 コード
			03-07-01						
RF122	法面工機械播種施工による植生工 客土吹付工 厚1cm	m ²	刊行物単価						
RF124	法面工機械播種施工による植生工 客土吹付工 厚2cm	m ²	刊行物単価						
RF126	法面工機械播種施工による植生工 客土吹付工 厚3cm	m ²	刊行物単価						
RF128	法面工機械播種施工による植生工 種子散布工	m ²	刊行物単価						
RF152	法面工 ネット張工 繊維ネット工 肥料袋無し	m ²	刊行物単価						
RF156	法面工 人力施工による植生工 植生シート工 肥料袋無し 標準品	m ²	刊行物単価						
RF157	法面工 人力施工による植生工 植生シート工 肥料袋無し 環境品	m ²	刊行物単価						
RF160	法面工 ネット張工 繊維ネット工 肥料袋付き	m ²	刊行物単価						
RF164	法面工 人力施工による植生工 植生マット工 肥料袋付き	m ²	刊行物単価						
RF302	法面工 人力施工による植生工 植生筋工 人工筋芝(種子帯)	m ²	刊行物単価						
RF304	法面工 人力施工による植生工 筋芝工 野芝・高麗芝	m ²	刊行物単価						
RF306	法面工 人力施工による植生工 張芝工 野芝・高麗芝(全面張り)	m ²	刊行物単価						
RF532	吹付砕工モルタル・コンクリート 梁断面150×150	m	刊行物単価						
RF534	吹付砕工モルタル・コンクリート 梁断面200×200	m	刊行物単価						
RF536	吹付砕工モルタル・コンクリート 梁断面300×300	m	刊行物単価						
RF538	吹付砕工モルタル・コンクリート 梁断面400×400	m	刊行物単価						

長野県 林務部

28 市場単価

230 頁

【4 法面保護工】

全地区統一単価

引き渡し場所

単価コード	名称・規格 <small>製品重量(t)</small>	単位	単 価						機労材 集計 コード
			03-07-01						
RF540	吹付砕工モルタル・コンクリート 梁断面500×500	m	刊行物単価						
RF542	吹付砕工モルタル・コンクリート 梁断面600×600	m	刊行物単価						
RF562	吹付砕工 ラス張工	m ²	刊行物単価						
RF582	吹付砕工(加算額) 水切モルタル・コンクリート	m ³	刊行物単価						
RF584	吹付砕工(加算額) 表面コテ仕上げ	m ²	刊行物単価						
RF586	吹付砕工(加算額) 間詰モルタル・コンクリート	m ³	刊行物単価						

長野県 林務部

単価表内の が改定単価

28 市場単価

233 頁

【6 落石防護工】

全地区統一単価

引き渡し場所

単価コード	名称・規格 <small>製品重量 (t)</small>	単位	単 価					機労材 集 計 コード
			03.07.01 刊行物単価					
RJ714	落石防止網設置工アンカー設置岩盤用 径25×長1000mm	箇所	刊行物単価					
RJ716	落石防止網設置工アンカー設置岩盤用 径29×長1000mm	箇所	刊行物単価					
RJ718	落石防止網設置工アンカー設置岩盤用 径32×長1000mm	箇所	刊行物単価					
RJ722	落石防止網設置工アンカー設置土中用 羽根付 径25×長1500mm	箇所	刊行物単価					
RJ724	落石防止網設置工アンカー設置土中用 プレート羽根付 1500mm	箇所	刊行物単価					
RJ726	落石防止網設置工アンカー設置土中用 プレート羽根付 2000mm	箇所	刊行物単価					
RJ728	落石防止網設置工アンカー設置土中用 溝形鋼羽根付 1500mm	箇所	刊行物単価					
RJ730	落石防止網設置工アンカー設置土中用 溝形鋼羽根付 2000mm	箇所	刊行物単価					
RJ752	落石防止網設置工ポケット式支柱 アンカー固定式 支柱高2.0m	箇所	刊行物単価					
RJ754	落石防止網設置工ポケット式支柱 アンカー固定式 支柱高2.5m	箇所	刊行物単価					
RJ756	落石防止網設置工ポケット式支柱 アンカー固定式 支柱高3.0m	箇所	刊行物単価					
RJ758	落石防止網設置工ポケット式支柱 アンカー固定式 支柱高3.5m	箇所	刊行物単価					
RJ760	落石防止網設置工ポケット式支柱 アンカー固定式 支柱高4.0m	箇所	刊行物単価					

長野県 林務部

28 市場単価

234 頁

【7 鉄筋挿入工】

全地区統一単価

引き渡し場所

単価コード	名称・規格 <small>製品重量 (t)</small>	単位	単 価					機労材 集 計 コード
			03.07.01 刊行物単価					
RF802	鉄筋挿入工 (ロックボルト工) 現場条件1	m	刊行物単価					
RF804	鉄筋挿入工 (ロックボルト工) 現場条件2	m	刊行物単価					
RF806	鉄筋挿入工 (ロックボルト工) 現場条件3	m	刊行物単価					
RF808	鉄筋挿入工 (ロックボルト工) 削孔機械の上下移動	回	刊行物単価					
RF810	鉄筋挿入工 (ロックボルト工) 仮設足場の設置・撤去	空m3	刊行物単価					

長野県 林務部

単価表内の が改定単価

28 市場単価

【8 その他】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格 製品重量 (t)	単位	単 価					機労材 集 計 コード
			03.07.01					
	(鉄筋工)							
RE014	鉄筋工 加工・組立共	t	刊行物単価					
RE018	鉄筋工 加工・組立共 場所打杭用かご筋 (無溶接工法)	t	刊行物単価					
RE314	ガス圧接工 手動 (半自動) ・自動 D19×D19	箇所	刊行物単価					
RE316	ガス圧接工 手動 (半自動) ・自動 D22×D22	箇所	刊行物単価					
RE318	ガス圧接工 手動 (半自動) ・自動 D25×D25	箇所	刊行物単価					
RE320	ガス圧接工 手動 (半自動) ・自動 D29×D29	箇所	刊行物単価					
RE322	ガス圧接工 手動 (半自動) ・自動 D32×D32	箇所	刊行物単価					
RE324	ガス圧接工 手動 (半自動) ・自動 D35×D35	箇所	刊行物単価					
RE326	ガス圧接工 手動 (半自動) ・自動 D38×D38	箇所	刊行物単価					
RE328	ガス圧接工 手動 (半自動) ・自動 D41×D41	箇所	刊行物単価					
RE330	ガス圧接工 手動 (半自動) ・自動 D51×D51	箇所	刊行物単価					
	(軟弱地盤処理)							
REW02	軟弱地盤処理工 サンドドレーン工 打設長1.0m未満	m	刊行物単価					
REW04	軟弱地盤処理工 サンドドレーン工 打設長1.0m以上2.0m未満	m	刊行物単価					
REW10	軟弱地盤処理工 サンドドレーン工 打設長2.0m以上3.5m未満	m	刊行物単価					

長野県 林務部

28 市場単価

【8 その他】

全地区統一単価

単価コード	名称・規格 製品重量 (t)	単位	単 価					機労材 集 計 コード
			03.07.01					
REW22	軟弱地盤処理工 サンドコンパクションパイル 打設長1.0m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1.0m以上2.0m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2.0m以上3.5m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					

長野県 林務部

単価表内の 03.07.01 が改定単価

29 土木工事標準単価

【1 区画線工】

全地区統一単価

引き渡し場所

単価コード	名称・規格 製品重量 (t)	単位	単 価					機労材 集 計 コード
			03.07.01					
RR001	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 実線15cm 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15cm 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15cm 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20cm 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20cm 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20cm 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30cm 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30cm 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30cm 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45cm 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45cm 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45cm 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15cm 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15cm 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15cm 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20cm 制約無 昼間	m	刊行物単価					

長野県 林務部

29 土木工事標準単価

【1 区画線工】

全地区統一単価

引き渡し場所

単価コード	名称・規格 製品重量 (t)	単位	単 価					機労材 集 計 コード
			03.07.01					
RR032	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 破線20cm 制約受 昼間	m	刊行物単価					
RR033	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 破線20cm 制約著 昼間	m	刊行物単価					
RR037	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 破線30cm 制約無 昼間	m	刊行物単価					
RR038	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 破線30cm 制約受 昼間	m	刊行物単価					
RR039	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 破線30cm 制約著 昼間	m	刊行物単価					
RR043	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 破線45cm 制約無 昼間	m	刊行物単価					
RR044	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 破線45cm 制約受 昼間	m	刊行物単価					
RR045	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 破線45cm 制約著 昼間	m	刊行物単価					
RR049	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無 昼	m	刊行物単価					
RR050	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 ゼブラ15cm 制約受 昼	m	刊行物単価					
RR051	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 ゼブラ15cm 制約著 昼	m	刊行物単価					
RR055	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 ゼブラ20cm 制約無 昼	m	刊行物単価					
RR056	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 ゼブラ20cm 制約受 昼	m	刊行物単価					
RR057	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 ゼブラ20cm 制約著 昼	m	刊行物単価					
RR061	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無 昼	m	刊行物単価					
RR062	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 ゼブラ30cm 制約受 昼	m	刊行物単価					

長野県 林務部

単価表内の が改定単価

29 土木工事標準単価

【1 区画線工】

全地区統一単価

引き渡し場所

単価コード	名称・規格 製品重量 (t)	単位	単 価					機労材 集 計 コード
			03.07.01					
RR063	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 ゼブラ30cm 制約著 昼	m	刊行物単価					
RR067	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無 昼	m	刊行物単価					
RR068	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 ゼブラ45cm 制約受 昼	m	刊行物単価					
RR069	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 ゼブラ45cm 制約著 昼	m	刊行物単価					
RR073	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 矢印等15cm換算 制約無 昼間	m	刊行物単価					
RR074	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 矢印等15cm換算 制約受 昼間	m	刊行物単価					
RR075	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 矢印等15cm換算 制約著 昼間	m	刊行物単価					
RR079	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 実線15cm 制約無 夜間	m	刊行物単価					
RR080	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 実線15cm 制約受 夜間	m	刊行物単価					
RR081	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 実線15cm 制約著 夜間	m	刊行物単価					
RR085	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 実線20cm 制約無 夜間	m	刊行物単価					
RR086	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 実線20cm 制約受 夜間	m	刊行物単価					
RR087	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 実線20cm 制約著 夜間	m	刊行物単価					
RR091	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 実線30cm 制約無 夜間	m	刊行物単価					
RR092	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 実線30cm 制約受 夜間	m	刊行物単価					
RR093	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 実線30cm 制約著 夜間	m	刊行物単価					

長野県 林務部

29 土木工事標準単価

【1 区画線工】

全地区統一単価

引き渡し場所

単価コード	名称・規格 製品重量 (t)	単位	単 価					機労材 集 計 コード
			03.07.01					
RR097	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 実線45cm 制約無 夜間	m	刊行物単価					
RR098	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 実線45cm 制約受 夜間	m	刊行物単価					
RR099	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 実線45cm 制約著 夜間	m	刊行物単価					
RR103	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 破線15cm 制約無 夜間	m	刊行物単価					
RR104	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 破線15cm 制約受 夜間	m	刊行物単価					
RR105	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 破線15cm 制約著 夜間	m	刊行物単価					
RR109	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 破線20cm 制約無 夜間	m	刊行物単価					
RR110	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 破線20cm 制約受 夜間	m	刊行物単価					
RR111	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 破線20cm 制約著 夜間	m	刊行物単価					
RR115	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 破線30cm 制約無 夜間	m	刊行物単価					
RR116	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 破線30cm 制約受 夜間	m	刊行物単価					
RR117	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 破線30cm 制約著 夜間	m	刊行物単価					
RR121	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 破線45cm 制約無 夜間	m	刊行物単価					
RR122	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 破線45cm 制約受 夜間	m	刊行物単価					
RR123	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 破線45cm 制約著 夜間	m	刊行物単価					
RR127	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 ゼブラ15cm 制約無 夜	m	刊行物単価					

長野県 林務部

単価表内の 03.07.01 が改定単価

29 土木工事標準単価

【1 区画線工】

全地区統一単価

引き渡し場所

単価コード	名称・規格 製品重量 (t)	単位	単 価					機労材 集 計 コード
			03.07.01					
RR128	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 ゼブラ15cm 制約受 夜	m	刊行物単価					
RR129	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 ゼブラ15cm 制約著 夜	m	刊行物単価					
RR133	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 ゼブラ20cm 制約無 夜	m	刊行物単価					
RR134	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 ゼブラ20cm 制約受 夜	m	刊行物単価					
RR135	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 ゼブラ20cm 制約著 夜	m	刊行物単価					
RR139	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無 夜	m	刊行物単価					
RR140	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 ゼブラ30cm 制約受 夜	m	刊行物単価					
RR141	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 ゼブラ30cm 制約著 夜	m	刊行物単価					
RR145	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無 夜	m	刊行物単価					
RR146	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 ゼブラ45cm 制約受 夜	m	刊行物単価					
RR147	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 ゼブラ45cm 制約著 夜	m	刊行物単価					
RR151	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 矢印等15cm換算 制約無 夜間	m	刊行物単価					
RR152	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 矢印等15cm換算 制約受 夜間	m	刊行物単価					
RR153	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪無 矢印等15cm換算 制約著 夜間	m	刊行物単価					
RR191	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 実線15cm 制約無 昼間	m	刊行物単価					
RR192	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 実線15cm 制約受 昼間	m	刊行物単価					

長野県 林務部

29 土木工事標準単価

【1 区画線工】

全地区統一単価

引き渡し場所

単価コード	名称・規格 製品重量 (t)	単位	単 価					機労材 集 計 コード
			03.07.01					
RR193	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 実線15cm 制約著 昼間	m	刊行物単価					
RR197	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 実線20cm 制約無 昼間	m	刊行物単価					
RR198	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 実線20cm 制約受 昼間	m	刊行物単価					
RR199	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 実線20cm 制約著 昼間	m	刊行物単価					
RR203	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 実線30cm 制約無 昼間	m	刊行物単価					
RR204	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 実線30cm 制約受 昼間	m	刊行物単価					
RR205	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 実線30cm 制約著 昼間	m	刊行物単価					
RR209	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 実線45cm 制約無 昼間	m	刊行物単価					
RR210	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 実線45cm 制約受 昼間	m	刊行物単価					
RR211	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 実線45cm 制約著 昼間	m	刊行物単価					
RR215	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 破線15cm 制約無 昼間	m	刊行物単価					
RR216	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 破線15cm 制約受 昼間	m	刊行物単価					
RR217	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 破線15cm 制約著 昼間	m	刊行物単価					
RR221	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 破線20cm 制約無 昼間	m	刊行物単価					
RR222	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 破線20cm 制約受 昼間	m	刊行物単価					
RR223	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 破線20cm 制約著 昼間	m	刊行物単価					

長野県 林務部

単価表内の 03 07 01 が改定単価

29 土木工事標準単価

【1 区画線工】

全地区統一単価

引き渡し場所

単価コード	名称・規格 製品重量 (t)	単位	単 価					機労材 集 計 コード
			03 07 01					
RR227	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 破線30cm 制約無 昼間	m	刊行物単価					
RR228	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 破線30cm 制約受 昼間	m	刊行物単価					
RR229	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 破線30cm 制約著 昼間	m	刊行物単価					
RR233	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 破線45cm 制約無 昼間	m	刊行物単価					
RR234	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 破線45cm 制約受 昼間	m	刊行物単価					
RR235	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 破線45cm 制約著 昼間	m	刊行物単価					
RR239	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 ゼブラ15cm 制約無 昼	m	刊行物単価					
RR240	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 ゼブラ15cm 制約受 昼	m	刊行物単価					
RR241	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 ゼブラ15cm 制約著 昼	m	刊行物単価					
RR245	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 ゼブラ20cm 制約無 昼	m	刊行物単価					
RR246	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 ゼブラ20cm 制約受 昼	m	刊行物単価					
RR247	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 ゼブラ20cm 制約著 昼	m	刊行物単価					
RR251	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 ゼブラ30cm 制約無 昼	m	刊行物単価					
RR252	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 ゼブラ30cm 制約受 昼	m	刊行物単価					
RR253	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 ゼブラ30cm 制約著 昼	m	刊行物単価					
RR257	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 ゼブラ45cm 制約無 昼	m	刊行物単価					

長野県 林務部

29 土木工事標準単価

【1 区画線工】

全地区統一単価

引き渡し場所

単価コード	名称・規格 製品重量 (t)	単位	単 価					機労材 集 計 コード
			03 07 01					
RR258	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 ゼブラ45cm 制約受 昼	m	刊行物単価					
RR259	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 ゼブラ45cm 制約著 昼	m	刊行物単価					
RR263	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 矢印等15cm換算 制約無 昼間	m	刊行物単価					
RR264	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 矢印等15cm換算 制約受 昼間	m	刊行物単価					
RR265	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 矢印等15cm換算 制約著 昼間	m	刊行物単価					
RR269	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 実線15cm 制約無 夜間	m	刊行物単価					
RR270	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 実線15cm 制約受 夜間	m	刊行物単価					
RR271	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 実線15cm 制約著 夜間	m	刊行物単価					
RR275	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 実線20cm 制約無 夜間	m	刊行物単価					
RR276	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 実線20cm 制約受 夜間	m	刊行物単価					
RR277	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 実線20cm 制約著 夜間	m	刊行物単価					
RR281	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 実線30cm 制約無 夜間	m	刊行物単価					
RR282	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 実線30cm 制約受 夜間	m	刊行物単価					
RR283	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 実線30cm 制約著 夜間	m	刊行物単価					
RR287	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 実線45cm 制約無 夜間	m	刊行物単価					
RR288	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 実線45cm 制約受 夜間	m	刊行物単価					

長野県 林務部

単価表内の 03 07 01 が改定単価

29 土木工事標準単価

【1 区画線工】

全地区統一単価

引き渡し場所

単価コード	名称・規格 製品重量 (t)	単位	単 価					機労材 集 計 コード
			03 07 01					
RR289	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 実線4.5cm 制約著 夜間	m	刊行物単価					
RR293	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 破線1.5cm 制約無 夜間	m	刊行物単価					
RR294	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 破線1.5cm 制約受 夜間	m	刊行物単価					
RR295	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 破線1.5cm 制約著 夜間	m	刊行物単価					
RR299	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 破線2.0cm 制約無 夜間	m	刊行物単価					
RR300	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 破線2.0cm 制約受 夜間	m	刊行物単価					
RR301	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 破線2.0cm 制約著 夜間	m	刊行物単価					
RR305	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 破線3.0cm 制約無 夜間	m	刊行物単価					
RR306	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 破線3.0cm 制約受 夜間	m	刊行物単価					
RR307	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 破線3.0cm 制約著 夜間	m	刊行物単価					
RR311	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 破線4.5cm 制約無 夜間	m	刊行物単価					
RR312	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 破線4.5cm 制約受 夜間	m	刊行物単価					
RR313	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 破線4.5cm 制約著 夜間	m	刊行物単価					
RR317	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 ゼブラ1.5cm 制約無 夜	m	刊行物単価					
RR318	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 ゼブラ1.5cm 制約受 夜	m	刊行物単価					
RR319	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 ゼブラ1.5cm 制約著 夜	m	刊行物単価					

長野県 林務部

29 土木工事標準単価

【1 区画線工】

全地区統一単価

引き渡し場所

単価コード	名称・規格 製品重量 (t)	単位	単 価					機労材 集 計 コード
			03 07 01					
RR323	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 ゼブラ2.0cm 制約無 夜	m	刊行物単価					
RR324	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 ゼブラ2.0cm 制約受 夜	m	刊行物単価					
RR325	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 ゼブラ2.0cm 制約著 夜	m	刊行物単価					
RR329	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 ゼブラ3.0cm 制約無 夜	m	刊行物単価					
RR330	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 ゼブラ3.0cm 制約受 夜	m	刊行物単価					
RR331	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 ゼブラ3.0cm 制約著 夜	m	刊行物単価					
RR335	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 ゼブラ4.5cm 制約無 夜	m	刊行物単価					
RR336	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 ゼブラ4.5cm 制約受 夜	m	刊行物単価					
RR337	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 ゼブラ4.5cm 制約著 夜	m	刊行物単価					
RR341	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 矢印等1.5cm換算 制約無 夜間	m	刊行物単価					
RR342	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 矢印等1.5cm換算 制約受 夜間	m	刊行物単価					
RR343	区画線設置 (熔融式・手動) 豪雪有 矢印等1.5cm換算 制約著 夜間	m	刊行物単価					
RR381	区画線設置 (ペイント式・車載式) 豪雪無 実線1.5cm 制約無 昼間	m	刊行物単価					
RR382	区画線設置 (ペイント式・車載式) 豪雪無 実線1.5cm 制約受 昼間	m	刊行物単価					
RR383	区画線設置 (ペイント式・車載式) 豪雪無 実線1.5cm 制約著 昼間	m	刊行物単価					
RR387	区画線設置 (ペイント式・車載式) 豪雪無 破線1.5cm 制約無 昼間	m	刊行物単価					

長野県 林務部

単価表内の 03 07 01 が改定単価

29 土木工事標準単価

【1 区画線工】

全地区統一単価

引き渡し場所

単価コード	名称・規格 <small>製品重量 (t)</small>	単位	単 価					機労材 集 計 コード
			03 07 01					
RR388	区画線設置 (ペイント式・車載式) 豪雪無 破線15cm 制約受 昼間	m	刊行物単価					
RR389	区画線設置 (ペイント式・車載式) 豪雪無 破線15cm 制約著 昼間	m	刊行物単価					
RR393	区画線設置 (ペイント式・車載式) 豪雪無 破線30cm 制約無 昼間	m	刊行物単価					
RR394	区画線設置 (ペイント式・車載式) 豪雪無 破線30cm 制約受 昼間	m	刊行物単価					
RR395	区画線設置 (ペイント式・車載式) 豪雪無 破線30cm 制約著 昼間	m	刊行物単価					
RR399	区画線設置 (ペイント式・車載式) 豪雪無 実線15cm 制約無 夜間	m	刊行物単価					
RR400	区画線設置 (ペイント式・車載式) 豪雪無 実線15cm 制約受 夜間	m	刊行物単価					
RR401	区画線設置 (ペイント式・車載式) 豪雪無 実線15cm 制約著 夜間	m	刊行物単価					
RR405	区画線設置 (ペイント式・車載式) 豪雪無 破線15cm 制約無 夜間	m	刊行物単価					
RR406	区画線設置 (ペイント式・車載式) 豪雪無 破線15cm 制約受 夜間	m	刊行物単価					
RR407	区画線設置 (ペイント式・車載式) 豪雪無 破線15cm 制約著 夜間	m	刊行物単価					
RR411	区画線設置 (ペイント式・車載式) 豪雪無 破線30cm 制約無 夜間	m	刊行物単価					
RR412	区画線設置 (ペイント式・車載式) 豪雪無 破線30cm 制約受 夜間	m	刊行物単価					
RR413	区画線設置 (ペイント式・車載式) 豪雪無 破線30cm 制約著 夜間	m	刊行物単価					
RR451	区画線設置 (ペイント式・車載式) 豪雪有 実線15cm 制約無 昼間	m	刊行物単価					
RR452	区画線設置 (ペイント式・車載式) 豪雪有 実線15cm 制約受 昼間	m	刊行物単価					

長野県 林務部

29 土木工事標準単価

【1 区画線工】

全地区統一単価

引き渡し場所

単価コード	名称・規格 <small>製品重量 (t)</small>	単位	単 価					機労材 集 計 コード
			03 07 01					
RR453	区画線設置 (ペイント式・車載式) 豪雪有 実線15cm 制約著 昼間	m	刊行物単価					
RR457	区画線設置 (ペイント式・車載式) 豪雪有 破線15cm 制約無 昼間	m	刊行物単価					
RR458	区画線設置 (ペイント式・車載式) 豪雪有 破線15cm 制約受 昼間	m	刊行物単価					
RR459	区画線設置 (ペイント式・車載式) 豪雪有 破線15cm 制約著 昼間	m	刊行物単価					
RR463	区画線設置 (ペイント式・車載式) 豪雪有 破線30cm 制約無 昼間	m	刊行物単価					
RR464	区画線設置 (ペイント式・車載式) 豪雪有 破線30cm 制約受 昼間	m	刊行物単価					
RR465	区画線設置 (ペイント式・車載式) 豪雪有 破線30cm 制約著 昼間	m	刊行物単価					
RR469	区画線設置 (ペイント式・車載式) 豪雪有 実線15cm 制約無 夜間	m	刊行物単価					
RR470	区画線設置 (ペイント式・車載式) 豪雪有 実線15cm 制約受 夜間	m	刊行物単価					
RR471	区画線設置 (ペイント式・車載式) 豪雪有 実線15cm 制約著 夜間	m	刊行物単価					
RR475	区画線設置 (ペイント式・車載式) 豪雪有 破線15cm 制約無 夜間	m	刊行物単価					
RR476	区画線設置 (ペイント式・車載式) 豪雪有 破線15cm 制約受 夜間	m	刊行物単価					
RR477	区画線設置 (ペイント式・車載式) 豪雪有 破線15cm 制約著 夜間	m	刊行物単価					
RR481	区画線設置 (ペイント式・車載式) 豪雪有 破線30cm 制約無 夜間	m	刊行物単価					
RR482	区画線設置 (ペイント式・車載式) 豪雪有 破線30cm 制約受 夜間	m	刊行物単価					
RR483	区画線設置 (ペイント式・車載式) 豪雪有 破線30cm 制約著 夜間	m	刊行物単価					

長野県 林務部

単価表内の 03.07.01 が改定単価

29 土木工事標準単価

【1 区画線工】

全地区統一単価

引き渡し場所

単価コード	名称・規格 製品重量 (t)	単位	単 価					機労材 集 計 コード
			03.07.01					
RR521	区画線消去 (削取り式) 豪雪無 15cm換算 制約無 昼間	m	刊行物単価					
RR522	区画線消去 (削取り式) 豪雪無 15cm換算 制約受 昼間	m	刊行物単価					
RR523	区画線消去 (削取り式) 豪雪無 15cm換算 制約著 昼間	m	刊行物単価					
RR527	区画線消去 (削取り式) 豪雪無 15cm換算 制約無 夜間	m	刊行物単価					
RR528	区画線消去 (削取り式) 豪雪無 15cm換算 制約受 夜間	m	刊行物単価					
RR529	区画線消去 (削取り式) 豪雪無 15cm換算 制約著 夜間	m	刊行物単価					
RR551	区画線消去 (削取り式) 豪雪有 15cm換算 制約無 昼間	m	刊行物単価					
RR552	区画線消去 (削取り式) 豪雪有 15cm換算 制約受 昼間	m	刊行物単価					
RR553	区画線消去 (削取り式) 豪雪有 15cm換算 制約著 昼間	m	刊行物単価					
RR557	区画線消去 (削取り式) 豪雪有 15cm換算 制約無 夜間	m	刊行物単価					
RR558	区画線消去 (削取り式) 豪雪有 15cm換算 制約受 夜間	m	刊行物単価					
RR559	区画線消去 (削取り式) 豪雪有 15cm換算 制約著 夜間	m	刊行物単価					
RR581	区画線消去 (ウォータージェット式) 15cm換算 溶融式 制約無 昼間	m	刊行物単価					
RR582	区画線消去 (ウォータージェット式) 15cm換算 溶融式 制約受 昼間	m	刊行物単価					
RR583	区画線消去 (ウォータージェット式) 15cm換算 溶融式 制約著 昼間	m	刊行物単価					
RR587	区画線消去 (ウォータージェット式) 15cm換算 ペイント式 制約無 昼間	m	刊行物単価					

長野県 林務部

29 土木工事標準単価

【1 区画線工】

全地区統一単価

引き渡し場所

単価コード	名称・規格 製品重量 (t)	単位	単 価					機労材 集 計 コード
			03.07.01					
RR588	区画線消去 (ウォータージェット式) 15cm換算 ペイント式 制約受 昼間	m	刊行物単価					
RR589	区画線消去 (ウォータージェット式) 15cm換算 ペイント式 制約著 昼間	m	刊行物単価					
RR593	区画線消去 (ウォータージェット式) 15cm換算 溶融式 制約無 夜間	m	刊行物単価					
RR594	区画線消去 (ウォータージェット式) 15cm換算 溶融式 制約受 夜間	m	刊行物単価					
RR595	区画線消去 (ウォータージェット式) 15cm換算 溶融式 制約著 夜間	m	刊行物単価					
RR599	区画線消去 (ウォータージェット式) 15cm換算 ペイント式 制約無 夜間	m	刊行物単価					
RR600	区画線消去 (ウォータージェット式) 15cm換算 ペイント式 制約受 夜間	m	刊行物単価					
RR601	区画線消去 (ウォータージェット式) 15cm換算 ペイント式 制約著 夜間	m	刊行物単価					

長野県 林務部

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

引き渡し場所

単価コード	名称・規格 製品重量 (t)	単位	単 価					機労材 集 計 コード
			03.07.01					
RRC01	排水構造物工 U型側溝 (L600) 60kg以下 制約無 昼間	m	刊行物単価					
RRC02	排水構造物工 U型側溝 (L600) 60kg以下 制約受 昼間	m	刊行物単価					
RRC03	排水構造物工 U型側溝 (L600) 60kg以下 制約著 昼間	m	刊行物単価					
RRC07	排水構造物工 U型側溝 (L600) 60超300kg以下 制約無 昼間	m	刊行物単価					
RRC08	排水構造物工 U型側溝 (L600) 60超300kg以下 制約受 昼間	m	刊行物単価					
RRC09	排水構造物工 U型側溝 (L600) 60超300kg以下 制約著 昼間	m	刊行物単価					
RRC13	排水構造物工 U型側溝 (L600) 60kg以下 制約無 夜間	m	刊行物単価					
RRC14	排水構造物工 U型側溝 (L600) 60kg以下 制約受 夜間	m	刊行物単価					
RRC15	排水構造物工 U型側溝 (L600) 60kg以下 制約著 夜間	m	刊行物単価					
RRC19	排水構造物工 U型側溝 (L600) 60超300kg以下 制約無 夜間	m	刊行物単価					
RRC20	排水構造物工 U型側溝 (L600) 60超300kg以下 制約受 夜間	m	刊行物単価					
RRC21	排水構造物工 U型側溝 (L600) 60超300kg以下 制約著 夜間	m	刊行物単価					
RRC41	排水構造物工 U型側溝 (L2000) 1000kg以下 制約無 昼間	m	刊行物単価					
RRC42	排水構造物工 U型側溝 (L2000) 1000kg以下 制約受 昼間	m	刊行物単価					
RRC43	排水構造物工 U型側溝 (L2000) 1000kg以下 制約著 昼間	m	刊行物単価					
RRC47	排水構造物工 U型側溝 (L2000) 1000超2000kg以下 制約無 昼間	m	刊行物単価					

長野県 林務部

29 土木工事標準単価

【2 排水構造物工】

全地区統一単価

引き渡し場所

単価コード	名称・規格 製品重量 (t)	単位	単 価					機労材 集 計 コード
			03.07.01					
RRC48	排水構造物工 U型側溝 (L2000) 1000超2000kg以下 制約受 昼間	m	刊行物単価					
RRC49	排水構造物工 U型側溝 (L2000) 1000超2000kg以下 制約著 昼間	m	刊行物単価					
RRC53	排水構造物工 U型側溝 (L2000) 2000超2900kg以下 制約無 昼間	m	刊行物単価					
RRC54	排水構造物工 U型側溝 (L2000) 2000超2900kg以下 制約受 昼間	m	刊行物単価					
RRC55	排水構造物工 U型側溝 (L2000) 2000超2900kg以下 制約著 昼間	m	刊行物単価					
RRC58	排水構造物工 U型側溝 (L2000) 1000kg以下 制約無 夜間	m	刊行物単価					
RRC59	排水構造物工 U型側溝 (L2000) 1000kg以下 制約受 夜間	m	刊行物単価					
RRC61	排水構造物工 U型側溝 (L2000) 1000kg以下 制約著 夜間	m	刊行物単価					
RRC64	排水構造物工 U型側溝 (L2000) 1000超2000kg以下 制約無 夜間	m	刊行物単価					
RRC65	排水構造物工 U型側溝 (L2000) 1000超2000kg以下 制約受 夜間	m	刊行物単価					
RRC66	排水構造物工 U型側溝 (L2000) 1000超2000kg以下 制約著 夜間	m	刊行物単価					
RRC69	排水構造物工 U型側溝 (L2000) 2000超2900kg以下 制約無 夜間	m	刊行物単価					
RRC70	排水構造物工 U型側溝 (L2000) 2000超2900kg以下 制約受 夜間	m	刊行物単価					
RRC71	排水構造物工 U型側溝 (L2000) 2000超2900kg以下 制約著 夜間	m	刊行物単価					
RRC91	排水構造物工 自由勾配側溝 (L2000) 1000kg以下 制約無 昼間	m	刊行物単価					
RRC92	排水構造物工 自由勾配側溝 (L2000) 1000kg以下 制約受 昼間	m	刊行物単価					

長野県 林務部

単価表内の 03 07 01 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

引き渡し場所

単価コード	名称・規格 製品重量 (t)	単位	単 価					機労材 集 計 コード
			03 07 01					
RRC93	排水構造物工 自由勾配側溝 (L2000) 1000kg以下 制約著 昼間	m	刊行物単価					
RRC97	排水構造物工 自由勾配側溝 (L2000) 1000超2000kg以下 制約無 昼間	m	刊行物単価					
RRC98	排水構造物工 自由勾配側溝 (L2000) 1000超2000kg以下 制約受 昼間	m	刊行物単価					
RRC99	排水構造物工 自由勾配側溝 (L2000) 1000超2000kg以下 制約著 昼間	m	刊行物単価					
RRD03	排水構造物工 自由勾配側溝 (L2000) 2000超2900kg以下 制約無 昼間	m	刊行物単価					
RRD04	排水構造物工 自由勾配側溝 (L2000) 2000超2900kg以下 制約受 昼間	m	刊行物単価					
RRD05	排水構造物工 自由勾配側溝 (L2000) 2000超2900kg以下 制約著 昼間	m	刊行物単価					
RRD09	排水構造物工 自由勾配側溝 (L2000) 1000kg以下 制約無 夜間	m	刊行物単価					
RRD10	排水構造物工 自由勾配側溝 (L2000) 1000kg以下 制約受 夜間	m	刊行物単価					
RRD11	排水構造物工 自由勾配側溝 (L2000) 1000kg以下 制約著 夜間	m	刊行物単価					
RRD15	排水構造物工 自由勾配側溝 (L2000) 1000超2000kg以下 制約無 夜間	m	刊行物単価					
RRD16	排水構造物工 自由勾配側溝 (L2000) 1000超2000kg以下 制約受 夜間	m	刊行物単価					
RRD17	排水構造物工 自由勾配側溝 (L2000) 1000超2000kg以下 制約著 夜間	m	刊行物単価					
RRD21	排水構造物工 自由勾配側溝 (L2000) 2000超2900kg以下 制約無 夜間	m	刊行物単価					
RRD22	排水構造物工 自由勾配側溝 (L2000) 2000超2900kg以下 制約受 夜間	m	刊行物単価					
RRD23	排水構造物工 自由勾配側溝 (L2000) 2000超2900kg以下 制約著 夜間	m	刊行物単価					

長野県 林務部

29 土木工事標準単価

【2 排水構造物工】

全地区統一単価

引き渡し場所

単価コード	名称・規格 製品重量 (t)	単位	単 価					機労材 集 計 コード
			03 07 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					

長野県 林務部

単価表内の 03 07 01 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 製品重量 (t)	単位	単 価					機労材 集 計 コード
			03 07 01					
RRE01	橋梁塗装工 新橋 素地調整 動力工具処理 制約無 昼間	m 2	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	m 2	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	m 2	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	m 2	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	m 2	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	m 2	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 昼間	m 2	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 昼間	m 2	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 昼間	m 2	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	m 2	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	m 2	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	m 2	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	m 2	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	m 2	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	m 2	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 夜間	m 2	刊行物単価					

長野県 林務部

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 製品重量 (t)	単位	単 価					機労材 集 計 コード
			03 07 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	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	m 2	刊行物単価					

長野県 林務部

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

引き渡し場所

単価コード	名称・規格 製品重量 (t)	単位	単 価					機労材 集 計 コード
			03.07.01					
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	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					

長野県 林務部

29 土木工事標準単価

【3 橋梁塗装工】

全地区統一単価

引き渡し場所

単価コード	名称・規格 製品重量 (t)	単位	単 価					機労材 集 計 コード
			03.07.01					
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 昼間	m 2	刊行物単価					

長野県 林務部

単価表内の 03 07 01 が改定単価

29 土木工事標準単価

267 頁

【3 橋梁塗装工】

全地区統一単価

引き渡し場所

単価コード	名称・規格 製品重量 (t)	単位	単 価					機労材 集 計 コード
			03 07 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 昼間	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 昼間	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					

長野県 林務部

29 土木工事標準単価

268 頁

【3 橋梁塗装工】

全地区統一単価

引き渡し場所

単価コード	名称・規格 製品重量 (t)	単位	単 価					機労材 集 計 コード
			03 07 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 夜間	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 夜間	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 夜間	m 2	刊行物単価					
RRK51	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー) 弱溶剤変性エポキシ 1層 制約無	m 2	刊行物単価					
RRK52	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー) 弱溶剤変性エポキシ 1層 制約受	m 2	刊行物単価					
RRK53	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー) 弱溶剤変性エポキシ 1層 制約著	m 2	刊行物単価					
RRK57	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー) 弱溶剤変性エポキシ 2層 制約無	m 2	刊行物単価					
RRK58	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー) 弱溶剤変性エポキシ 2層 制約受	m 2	刊行物単価					
RRK59	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー) 弱溶剤変性エポキシ 2層 制約著	m 2	刊行物単価					

長野県 林務部

単価表内の 03 07 01 が改定単価

29 土木工事標準単価

【4 構造物とりこわし工】

全地区統一単価

引き渡し場所

単価コード	名 称 ・ 規 格 製品重量 (t)	単 位	単 価					機 労 材 集 計 コ ー ド
			03 07 01					
RRQ01	構造物とりこわし工 無筋構造物 機械施工 制約無 昼間	m 3	刊行物単価					
RRQ02	構造物とりこわし工 無筋構造物 機械施工 制約受 昼間	m 3	刊行物単価					
RRQ03	構造物とりこわし工 無筋構造物 機械施工 制約著 昼間	m 3	刊行物単価					
RRQ07	構造物とりこわし工 無筋構造物 人力施工 制約無 昼間	m 3	刊行物単価					
RRQ08	構造物とりこわし工 無筋構造物 人力施工 制約受 昼間	m 3	刊行物単価					
RRQ09	構造物とりこわし工 無筋構造物 人力施工 制約著 昼間	m 3	刊行物単価					
RRQ13	構造物とりこわし工 鉄筋構造物 機械施工 制約無 昼間	m 3	刊行物単価					
RRQ14	構造物とりこわし工 鉄筋構造物 機械施工 制約受 昼間	m 3	刊行物単価					
RRQ15	構造物とりこわし工 鉄筋構造物 機械施工 制約著 昼間	m 3	刊行物単価					
RRQ19	構造物とりこわし工 鉄筋構造物 人力施工 制約無 昼間	m 3	刊行物単価					
RRQ20	構造物とりこわし工 鉄筋構造物 人力施工 制約受 昼間	m 3	刊行物単価					
RRQ21	構造物とりこわし工 鉄筋構造物 人力施工 制約著 昼間	m 3	刊行物単価					
RRQ25	構造物とりこわし工 無筋構造物 機械施工 制約無 夜間	m 3	刊行物単価					
RRQ26	構造物とりこわし工 無筋構造物 機械施工 制約受 夜間	m 3	刊行物単価					
RRQ27	構造物とりこわし工 無筋構造物 機械施工 制約著 夜間	m 3	刊行物単価					
RRQ31	構造物とりこわし工 無筋構造物 人力施工 制約無 夜間	m 3	刊行物単価					

長野県 林務部

29 土木工事標準単価

【4 構造物とりこわし工】

全地区統一単価

引き渡し場所

単価コード	名 称 ・ 規 格 製品重量 (t)	単 位	単 価					機 労 材 集 計 コ ー ド
			03 07 01					
RRQ32	構造物とりこわし工 無筋構造物 人力施工 制約受 夜間	m 3	刊行物単価					
RRQ33	構造物とりこわし工 無筋構造物 人力施工 制約著 夜間	m 3	刊行物単価					
RRQ37	構造物とりこわし工 鉄筋構造物 機械施工 制約無 夜間	m 3	刊行物単価					
RRQ38	構造物とりこわし工 鉄筋構造物 機械施工 制約受 夜間	m 3	刊行物単価					
RRQ39	構造物とりこわし工 鉄筋構造物 機械施工 制約著 夜間	m 3	刊行物単価					
RRQ43	構造物とりこわし工 鉄筋構造物 人力施工 制約無 夜間	m 3	刊行物単価					
RRQ44	構造物とりこわし工 鉄筋構造物 人力施工 制約受 夜間	m 3	刊行物単価					
RRQ45	構造物とりこわし工 鉄筋構造物 人力施工 制約著 夜間	m 3	刊行物単価					

長野県 林務部

単価表内の が改定単価

29 土木工事標準単価

【5 コンクリートブロック積工】

全地区統一単価

引き渡し場所

単価コード	名称・規格 <small>製品重量 (t)</small>	単位	単価					機勞材集計 コード
			03.07.01					
RRR01	ブロック積工 制約無 昼間	m 2	刊行物単価					
RRR02	ブロック積工 制約受 昼間	m 2	刊行物単価					
RRR03	ブロック積工 制約著 昼間	m 2	刊行物単価					
RRR07	ブロック積工 制約無 夜間	m 2	刊行物単価					
RRR08	ブロック積工 制約受 夜間	m 2	刊行物単価					
RRR09	ブロック積工 制約著 夜間	m 2	刊行物単価					

長野県 林務部

29 損耗費、補修費

タイヤ損耗費及び補修費

全地区統一単価

引き渡し場所

単価コード	名称・規格 <small>製品重量 (t)</small>	単位	単価					機勞材集計 コード
			03.07.01					
KP005	タイヤ損耗費	時間	141					
KT	ダンプトラック；2t 不良							
KP010	タイヤ損耗費	時間	197					
KT	ダンプトラック；4t 不良							
KP015	タイヤ損耗費	時間	551					
KT	ダンプトラック；10t 不良							
KP025	タイヤ損耗費	時間	61					
KT	ダンプトラック；2t 普通							
KP030	タイヤ損耗費	時間	86					
KT	ダンプトラック；4t 普通							
KP035	タイヤ損耗費	時間	242					
KT	ダンプトラック；10t 普通							
KP045	タイヤ損耗費	時間	37					
KT	ダンプトラック；2t 良好							
KP050	タイヤ損耗費	時間	53					
KT	ダンプトラック；4t 良好							
KP055	タイヤ損耗費	時間	152					
KT	ダンプトラック；10t 良好							
KP065	タイヤ損耗費	供用日	651					
KT	ダンプトラック；2t 不良							
KP070	タイヤ損耗費	供用日	910					
KT	ダンプトラック；4t 不良							
KP075	タイヤ損耗費	供用日	2,540					
KT	ダンプトラック；10t 不良							
KP085	タイヤ損耗費	供用日	280					
KT	ダンプトラック；2t 普通							
KP090	タイヤ損耗費	供用日	396					
KT	ダンプトラック；4t 普通							
KP095	タイヤ損耗費	供用日	1,120					
KT	ダンプトラック；10t 普通							
KP105	タイヤ損耗費	供用日	171					
KT	ダンプトラック；2t 良好							

長野県 林務部