

公開用

積算基準（農業農村整備事業）

基礎単価表

令和5年9月15日適用

千葉県農林水産部耕地課

基礎単価の取扱いについて

[令和5年9月15日適用]

1 この基礎単価表は、千葉県農林水産部が発注する農業農村整備事業関係の工事及び委託業務において、予定価格の基礎となる積算価格の算出のために使用している主要な単価（以下、「基礎単価」という。）の一覧表です。

2 基礎単価は主に次の（１）から（５）を根拠として定めています。

（１）千葉県県土整備部の積算基準（設計単価編）で取り扱う単価。

（２）農林水産省の積算基準又は関東農政局の資材等価格表に掲載がある単価。

（３）（一財）建設物価調査会及び（一財）経済調査会から市販されている「月刊建設物価（Web建設物価を含む）、季刊土木コスト情報及び月間物価資料」、並びに「月刊積算資料（「電子版」・「別冊」を含む）及び季刊土木施工単価」（以下、「物価資料」という。）に掲載されている単価を基に設定した単価。

（４）千葉県農林水産部耕地課が独自の調査等に基づき設定した単価。

（５）千葉県農林水産部耕地課が独自の算出方法に基づき設定した単価。

（１）及び（２）については、根拠の引用元を表記しています。

（３）については、物価資料の該当する号数を表記しています。
両方の物価資料に掲載がある場合は平均値、一方掲載の場合はその値を採用しております。

（４）及び（５）については、単価値を掲載しています。

また、基礎単価の端数処理については、標準として下記のとおりです。

1,000円未満の場合	0円未満切り捨て	1円単位
10,000円未満の場合	10円未満切り捨て	10円単位
100,000円未満の場合	100円未満切り捨て	100円単位
100,000円以上の場合	1,000円未満切り捨て	1,000円単位

3 基礎単価表の更新は、4月及び10月の年2回を基本としていますが、一定の価格変動があった場合は、随時改定を実施しています。

4 改定単価に採用する物価資料の月号・季号は、下記のとおりです。

種別	改定月											
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
積算書の単価期適用月	RX年4月	RX年5月	RX年6月	RX年7月	RX年8月	RX年9月	RX年10月	RX年11月	RX年12月	RY年1月	RY年2月	RY年3月
材料等単価	3月号	4月号	5月号	6月号	7月号	8月号	9月号	10月号	11月号	12月号	1月号	2月号
市場単価及び土木工事標準単価	冬号	春号			夏号			秋号			冬号	

5 この基礎単価表を複製することを禁止します。また、基礎単価表を基にした公表資料の二次的著作物の作成を禁止します。

6 基礎単価表中の地区等は、別添の単価適用地区と物価資料掲載都市一覧を標準としています。

地区資材単価の適用地域区分と物価資料掲載都市一覧（千葉県農業農村整備事業）

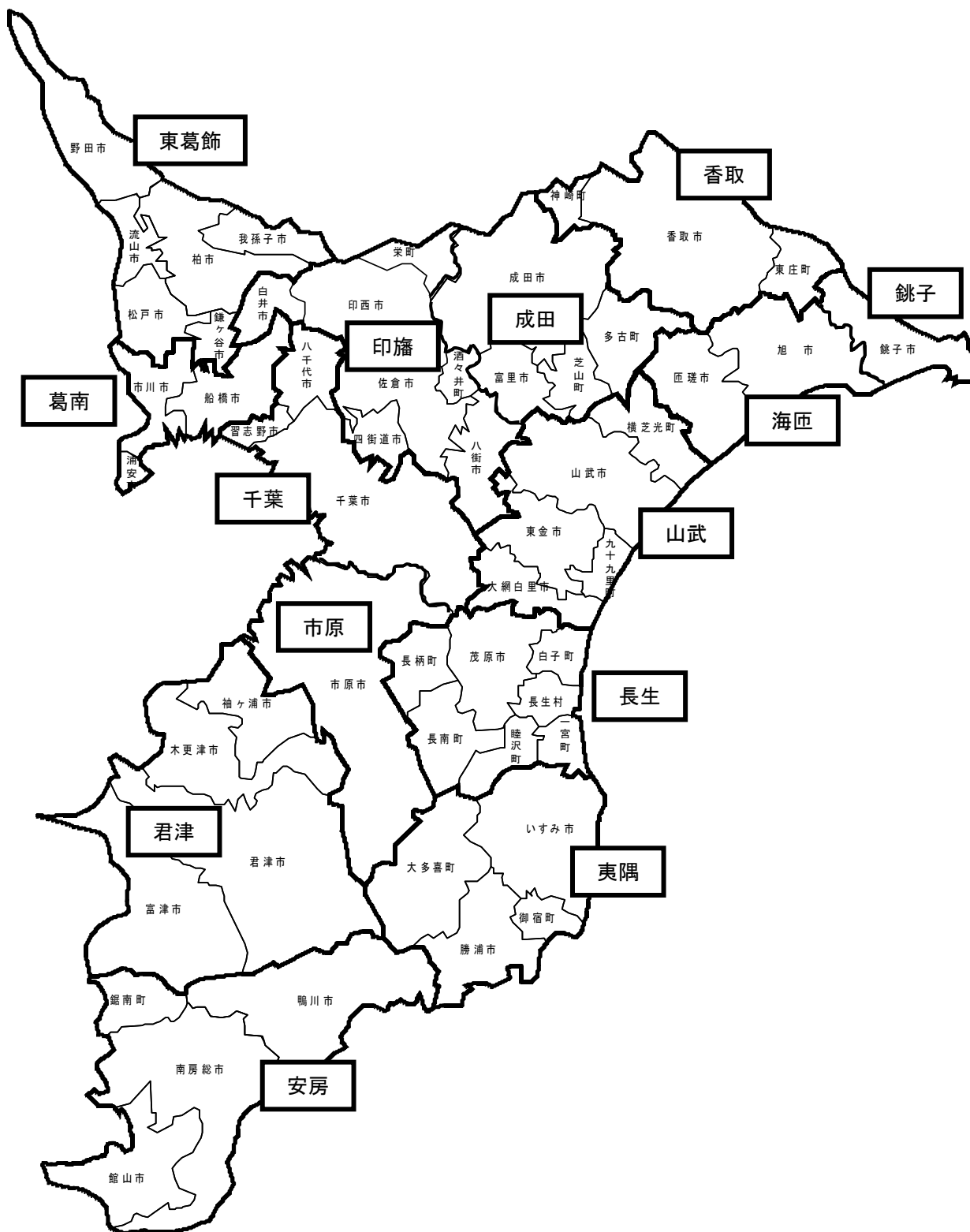
[令和5年9月15日適用]

地区名称	物価資料参照都市						適用農業事務所	適用市町村							
	骨材・砕石		生コンクリート		アスファルト合材										
	積算資料	建設物価	積算資料	建設物価	積算資料	建設物価									
千葉	千葉	千葉	千葉	千葉	千葉	千葉	千葉農業事務所	千葉市							
							印旛農業事務所	習志野市	八千代市						
葛南	船橋	船橋	船橋	船橋	船橋	船橋	東葛飾農業事務所	市川市	浦安市						
							印旛農業事務所	船橋市							
市原	千葉	千葉	千葉	千葉	千葉	千葉	千葉農業事務所	市原市							
東葛飾	松戸	松戸	松戸	松戸	松戸	松戸	東葛飾農業事務所	松戸市	野田市	柏市	流山市	我孫子市	鎌ヶ谷市		
印旛	成田	成田	成田	成田	成田	成田	印旛農業事務所	佐倉市	四街道市	八街市	印西市	白井市	酒々井町	栄町	
成田	成田	成田	成田	成田	成田	成田	印旛農業事務所	成田市	富里市						
							香取農業事務所	多古町							
							山武農業事務所	芝山町							
香取	銚子	銚子	銚子	銚子	成田	成田	香取農業事務所	香取市	神崎町	東庄町					
銚子	銚子	銚子	銚子	銚子	銚子	銚子	海匝農業事務所	銚子市							
海匝	東金	東金	東金	東金	銚子	銚子	海匝農業事務所	旭市	匝瑳市						
山武	東金	東金	東金	東金	成田	東金	山武農業事務所	東金市	山武市	大網白里市	九十九里町	横芝光町			
長生	茂原	茂原	茂原	茂原	茂原	茂原	長生農業事務所	茂原市	一宮町	睦沢町	長生村	白子町	長柄町	長南町	
夷隅	勝浦	勝浦	勝浦	勝浦	木更津	勝浦	夷隅農業事務所	勝浦市	いすみ市	御宿町	大多喜町				
安房	館山	館山	館山	館山	木更津	館山	安房農業事務所	館山市	鴨川市	南房総市	鋸南町				
君津	木更津	木更津	木更津	木更津	木更津	木更津	君津農業事務所	木更津市	君津市	富津市	袖ヶ浦市				

注意：事業実施区域が複数市町村に跨る場合等、適用農業事務所や適用市町村が上表のとおりとならないことがあります。

地区資材単価の適用地域区割図（千葉県農業農村整備事業）

[令和5年9月15日適用]



基礎単価一覧表

令和5年9月15日適用

コード区分	単価区分	改定区分
R	労務単価	改定なし
P	地域資材単価	改定あり
J	地区資材単価	改定あり
F	機械器具賃料	改定なし
A	市場単価	改定なし
M	機械器具損料	改定なし
MQ	機械器具損料（独自分）	改定なし
G	仮設材賃料	改定あり
W	仮設材損料	改定あり
WQ	仮設材損料（独自分）	改定なし
K	施設機械資材単価	改定あり

【注意事項】

- (1) 4月及び10月は、全ての基礎単価を掲載します。
- (2) 上記(1)以外の月は、改定があった基礎単価のみ掲載します。
- (3) 物価資料の凡例は以下のとおりです。
 - (建) : (一財) 建設物価調査会刊行物
 - (積) : (一財) 経済調査会刊行物
 - (平) : (一財) 建設物価調査会刊行物と(一財) 経済調査会刊行物の平均値

単価コード	名称	規格	単位	設定単価
P01001	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径150 長2.00m	本	県土整備部
P01002	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径200 長2.00m	本	県土整備部
P01003	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径250 長2.00m	本	県土整備部
P01004	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径300 長2.00m	本	県土整備部
P01005	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径350 長2.00m	本	県土整備部
P01006	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径400 長2.43m	本	県土整備部
P01007	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径450 長2.43m	本	県土整備部
P01008	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径500 長2.43m	本	県土整備部
P01009	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径600 長2.43m	本	県土整備部
P01010	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径700 長2.43m	本	県土整備部
P01011	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径800 長2.43m	本	県土整備部
P01012	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径900 長2.43m	本	県土整備部
P01013	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径1000 長2.43m	本	県土整備部
P01014	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径1100 長2.43m	本	県土整備部
P01015	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径1200 長2.43m	本	県土整備部
P01016	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径1350 長2.43m	本	県土整備部
P01026	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径150 長2.00m	本	県土整備部
P01027	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径200 長2.00m	本	県土整備部
P01028	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径250 長2.00m	本	県土整備部
P01029	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径300 長2.00m	本	県土整備部
P01030	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径350 長2.00m	本	県土整備部
P01031	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径400 長2.43m	本	県土整備部
P01032	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径450 長2.43m	本	県土整備部
P01033	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径500 長2.43m	本	県土整備部
P01034	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径600 長2.43m	本	県土整備部
P01035	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径700 長2.43m	本	県土整備部
P01036	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径800 長2.43m	本	県土整備部
P01037	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径900 長2.43m	本	県土整備部
P01038	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径1000 長2.43m	本	県土整備部
P01039	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径1100 長2.43m	本	県土整備部
P01040	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径1200 長2.43m	本	県土整備部
P01041	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径1350 長2.43m	本	県土整備部
P01052	遠心力鉄筋コンクリート管NC形	外圧1種 径1500 長2.30m	本	県土整備部
P01053	遠心力鉄筋コンクリート管NC形	外圧1種 径1650 長2.30m	本	県土整備部
P01054	遠心力鉄筋コンクリート管NC形	外圧1種 径1800 長2.30m	本	県土整備部
P01055	遠心力鉄筋コンクリート管NC形	外圧1種 径2000 長2.30m	本	県土整備部
P01056	遠心力鉄筋コンクリート管NC形	外圧1種 径2200 長2.30m	本	県土整備部
P01057	遠心力鉄筋コンクリート管NC形	外圧1種 径2400 長2.30m	本	県土整備部
P01058	遠心力鉄筋コンクリート管NC形	外圧1種 径2600 長2.30m	本	県土整備部
P01059	遠心力鉄筋コンクリート管NC形	外圧1種 径2800 長2.30m	本	県土整備部
P01060	遠心力鉄筋コンクリート管NC形	外圧1種 径3000 長2.30m	本	県土整備部
P01061	遠心力鉄筋コンクリート管NC形	外圧2種 径1500 長2.30m	本	県土整備部
P01062	遠心力鉄筋コンクリート管NC形	外圧2種 径1650 長2.30m	本	県土整備部
P01063	遠心力鉄筋コンクリート管NC形	外圧2種 径1800 長2.30m	本	県土整備部
P01064	遠心力鉄筋コンクリート管NC形	外圧2種 径2000 長2.30m	本	県土整備部
P01065	遠心力鉄筋コンクリート管NC形	外圧2種 径2200 長2.30m	本	県土整備部
P01066	遠心力鉄筋コンクリート管NC形	外圧2種 径2400 長2.30m	本	県土整備部
P01067	遠心力鉄筋コンクリート管NC形	外圧2種 径2600 長2.30m	本	県土整備部
P01068	遠心力鉄筋コンクリート管NC形	外圧2種 径2800 長2.30m	本	県土整備部
P01069	遠心力鉄筋コンクリート管NC形	外圧2種 径3000 長2.30m	本	県土整備部
P10002	フィルター	ボックス型 300×300mm	個	8月号(平)
P11511	橋梁用ゴム支承材	硬質ゴム 10mm×2 厚23mm 150mm×1000mm	枚	8月号(平)
P11512	橋梁用ゴム支承材	硬質ゴム 15mm×2 厚33mm 150mm×1000mm	枚	8月号(平)
P11513	橋梁用ゴム支承材	硬質ゴム 12mm×3 厚42mm 200mm×1000mm	枚	8月号(平)
P11517	橋梁用ゴム支承材	硬質 10mm	m	8月号(平)
P12004	鉄筋コンクリートU形	240 長600mm	個	県土整備部
P12005	鉄筋コンクリートU形	300A 長600mm	個	県土整備部
P12006	鉄筋コンクリートU形	300B 長600mm	個	県土整備部
P12007	鉄筋コンクリートU形	300C 長600mm	個	県土整備部
P12008	鉄筋コンクリートU形	360A 長600mm	個	県土整備部
P12009	鉄筋コンクリートU形	360B 長600mm	個	県土整備部
P12010	鉄筋コンクリートU形	450 長600mm	個	県土整備部
P12011	鉄筋コンクリートU形	600 長600mm	個	県土整備部
P12026	鉄筋コンクリートU形	300B 長2000mm	個	県土整備部
P12029	鉄筋コンクリートU形	360B 長2000mm	個	県土整備部
P12030	鉄筋コンクリートU形	450 長2000mm	個	県土整備部
P12031	鉄筋コンクリートU形	600 長2000mm	個	県土整備部
P12035	鉄筋コンクリートU形用蓋	1種 240 長600mm	個	県土整備部
P12036	鉄筋コンクリートU形用蓋	1種 300 長600mm	個	県土整備部
P12037	鉄筋コンクリートU形用蓋	1種 360 長600mm	個	県土整備部

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
P12038	鉄筋コンクリートU形用蓋	1種 450 長600mm	個	県土整備部
P12039	鉄筋コンクリートU形用蓋	1種 600 長600mm	個	県土整備部
P12042	鉄筋コンクリートU形用蓋	2種 240 長600mm	個	県土整備部
P12043	鉄筋コンクリートU形用蓋	2種 300 長600mm	個	県土整備部
P12044	鉄筋コンクリートU形用蓋	2種 360 長600mm	個	県土整備部
P12045	鉄筋コンクリートU形用蓋	2種 450 長600mm	個	県土整備部
P12046	鉄筋コンクリートU形用蓋	2種 600 長600mm	個	県土整備部
P12051	鉄筋コンクリートL形	250B 450×155×600	個	県土整備部
P12052	鉄筋コンクリートL形	300 500×155×600	個	県土整備部
P12053	鉄筋コンクリートL形	350 550×155×600	個	県土整備部
P12054	歩車道境界ブロック(片側)	A 150×170×200×600	個	県土整備部
P12055	歩車道境界ブロック(片側)	B 180×205×250×600	個	県土整備部
P12056	歩車道境界ブロック(片側)	C 180×210×300×600	個	県土整備部
P12057	地先境界ブロック	A 120×120×120×600	個	県土整備部
P12058	地先境界ブロック	B 150×150×120×600	個	県土整備部
P12059	地先境界ブロック	C 150×150×150×600	個	県土整備部
P13301	下水道用マンホール側塊	斜壁 600A 下径900 高300	個	削除
P13303	下水道用マンホール側塊	斜壁 600C 下径900 高600	個	削除
P13304	下水道用マンホール側塊	斜壁 600D 下径1200 高600	個	削除
P13305	下水道用マンホール側塊	斜壁 900 下径1200 高600	個	削除
P13307	下水道用マンホール側塊	直壁 900A 高300	個	削除
P13308	下水道用マンホール側塊	直壁 900B 高600	個	削除
P13309	下水道用マンホール側塊	直壁 1200A 高300	個	削除
P13310	下水道用マンホール側塊	直壁 1200B 高600	個	削除
P18230	異形棒鋼	SD345 D13	ton	県土整備部
P18231	異形棒鋼	SD345 D16	ton	県土整備部
P18232	異形棒鋼	SD345 D19	ton	県土整備部
P18233	異形棒鋼	SD345 D22	ton	県土整備部
P18234	異形棒鋼	SD345 D25	ton	県土整備部
P18235	異形棒鋼	SD345 D29	ton	県土整備部
P18236	異形棒鋼	SD345 D32	ton	県土整備部
P18237	異形棒鋼	SD345 D35	ton	県土整備部
P18238	異形棒鋼	SD345 D38	ton	県土整備部
P18239	異形棒鋼	SD345 D51	ton	県土整備部
P18244	異形棒鋼	SD345 D41	ton	県土整備部
P18245	異形棒鋼	SD295 D10	ton	県土整備部
P18246	異形棒鋼	SD295 D13	ton	県土整備部
P18247	異形棒鋼	SD295 D16	ton	県土整備部
P18414	鋼板(無規格品)	中板 厚3.2 × 914 × 1829	ton	県土整備部
P18415	鋼板(無規格品)	中板 厚4.5 × 914 × 1829	ton	県土整備部
P18416	鋼板(無規格品)	厚板 厚6 × 914 × 1829	ton	県土整備部
P18417	鋼板(無規格品)	厚板 厚9,12 × 914 × 1829	ton	県土整備部
P18419	鋼板	熱延薄板(SPHC) 厚1.6	ton	8月号(平)
P18420	鋼板	熱延薄板(SPHC) 厚2.3	ton	8月号(平)
P23014	PC鋼棒	B種 1号 径23mm 長5~8m未満	kg	県土整備部
P23015	PC鋼棒	B種 1号 径23mm 長8m以上	kg	県土整備部
P23019	PC鋼棒	B種 1号 径26mm 長5~8m未満	kg	県土整備部
P23020	PC鋼棒	B種 1号 径26mm 長8m以上	kg	県土整備部
P23024	PC鋼棒	C種 1号 径23mm 長5~8m未満	kg	県土整備部
P23025	PC鋼棒	C種 1号 径23mm 長8m以上	kg	県土整備部
P23029	PC鋼棒	C種 1号 径26mm 長5~8m未満	kg	県土整備部
P23030	PC鋼棒	C種 1号 径26mm 長8m以上	kg	県土整備部
P25110	止水板(ゴム製)	幅300mm 厚12.5mm φ50mm	m	8月号(積)
P25111	止水板(ゴム製)	幅300mm 厚12.5mm φ30mm	m	8月号(平)
P26001	合成ゴムシート(遮水シート)	厚1.0mm	m ²	8月号(平)
P26002	合成ゴムシート(遮水シート)	厚1.5mm	m ²	8月号(平)
P26101	吸出し防止マット	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm	m ²	8月号(平)
P26106	吸出防止材	合織不織布 厚10mm 9.8KN/m	m ²	8月号(平)
P26305	遮水シート	厚1.0+10.0mm	m ²	県土整備部
P27013	600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積3.5	m	8月号(平)
P27014	600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積5.5	m	8月号(平)
P27015	600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積8.0	m	8月号(平)
P27016	600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積14	m	8月号(平)
P27017	600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積22	m	県土整備部
P27018	600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積38	m	県土整備部
P27019	600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積60	m	8月号(平)
P27020	600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積100	m	8月号(平)
P27021	600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積150	m	8月号(平)
P27026	600Vビニル絶縁ビニルシースケール	丸形(VVR) 2心 断面積5.5	m	県土整備部
P27032	600Vビニル絶縁ビニルシースケール	平形(VVF) 2心 径2.0	m	県土整備部

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
P27035	600Vビニル絶縁ビニルシースケール	平形(VVF) 3心 径2.0	m	県土整備部
P27037	600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV)	単心 断面積2.0	m	8月号(平)
P27039	600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV)	単心 断面積5.5	m	8月号(平)
P27040	600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV)	単心 断面積8.0	m	8月号(平)
P27041	600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV)	単心 断面積14	m	8月号(平)
P27042	600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV)	単心 断面積22	m	8月号(平)
P27043	600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV)	単心 断面積38	m	8月号(平)
P27044	600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV)	単心 断面積60	m	8月号(平)
P27045	600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV)	単心 断面積100	m	8月号(平)
P27046	600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV)	単心 断面積150	m	8月号(平)
P27051	600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV)	2心 断面積3.5	m	8月号(平)
P27052	600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV)	2心 断面積5.5	m	8月号(平)
P27053	600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV)	2心 断面積8.0	m	8月号(平)
P27054	600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV)	2心 断面積14	m	8月号(平)
P27055	600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV)	2心 断面積22	m	8月号(平)
P27056	600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV)	2心 断面積38	m	8月号(平)
P27057	600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV)	2心 断面積60	m	8月号(平)
P27058	600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV)	2心 断面積100	m	8月号(平)
P27059	600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV)	2心 断面積150	m	8月号(平)
P27063	600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV)	3心 断面積2.0	m	8月号(平)
P27064	600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV)	3心 断面積3.5	m	8月号(平)
P27065	600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV)	3心 断面積5.5	m	県土整備部
P27066	600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV)	3心 断面積8.0	m	県土整備部
P27067	600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV)	3心 断面積14	m	県土整備部
P27068	600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV)	3心 断面積22	m	県土整備部
P27069	600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV)	3心 断面積38	m	県土整備部
P27070	600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV)	3心 断面積60	m	県土整備部
P27071	600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV)	3心 断面積100	m	県土整備部
P27072	600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV)	3心 断面積150	m	県土整備部
P27073	600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV)	3心 断面積200	m	県土整備部
P27074	600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV)	3心 断面積250	m	県土整備部
P27075	600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV)	3心 断面積325	m	県土整備部
P27105	6600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV)	3心 断面積14	m	県土整備部
P27106	6600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV)	3心 断面積22	m	県土整備部
P27107	6600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(CV)	3心 断面積38	m	県土整備部
P27120	屋外用ポリ絶縁電線(OE)	6600V 断面積22	m	県土整備部
P27121	屋外用ポリ絶縁電線(OE)	6600V 断面積38	m	県土整備部
P27154	制御用絶縁ビニルシースケール(CVV)	2心 断面積2.0	m	8月号(平)
P27155	制御用絶縁ビニルシースケール(CVV)	2心 断面積3.5	m	8月号(平)
P27158	制御用絶縁ビニルシースケール(CVV)	3心 断面積2.0	m	8月号(平)
P27159	制御用絶縁ビニルシースケール(CVV)	3心 断面積3.5	m	8月号(平)
P27162	制御用絶縁ビニルシースケール(CVV)	4心 断面積2.0	m	8月号(平)
P27163	制御用絶縁ビニルシースケール(CVV)	4心 断面積3.5	m	8月号(平)
P27166	制御用絶縁ビニルシースケール(CVV)	5心 断面積2.0	m	8月号(平)
P27167	制御用絶縁ビニルシースケール(CVV)	5心 断面積3.5	m	8月号(平)
P27170	制御用絶縁ビニルシースケール(CVV)	6心 断面積2.0	m	8月号(平)
P27171	制御用絶縁ビニルシースケール(CVV)	6心 断面積3.5	m	8月号(平)
P27174	制御用絶縁ビニルシースケール(CVV)	7心 断面積2.0	m	8月号(平)
P27175	制御用絶縁ビニルシースケール(CVV)	7心 断面積3.5	m	8月号(平)
P27178	制御用絶縁ビニルシースケール(CVV)	8心 断面積2.0	m	8月号(平)
P27179	制御用絶縁ビニルシースケール(CVV)	8心 断面積3.5	m	8月号(平)
P27181	制御用絶縁ビニルシースケール(CVV)	10心 断面積2.0	m	8月号(平)
P27182	制御用絶縁ビニルシースケール(CVV)	10心 断面積3.5	m	8月号(平)
P27184	制御用絶縁ビニルシースケール(CVV)	12心 断面積2.0	m	8月号(平)
P27185	制御用絶縁ビニルシースケール(CVV)	12心 断面積3.5	m	8月号(平)
P27186	制御用絶縁ビニルシースケール(CVV)	15心 断面積2.0	m	8月号(平)
P27187	制御用絶縁ビニルシースケール(CVV)	15心 断面積3.5	m	8月号(平)
P27188	制御用絶縁ビニルシースケール(CVV)	20心 断面積2.0	m	8月号(平)
P27189	制御用絶縁ビニルシースケール(CVV)	20心 断面積3.5	m	8月号(平)
P27190	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 2心 断面積2.0	m	8月号(平)
P27191	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 2心 断面積3.5	m	8月号(平)
P27192	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 3心 断面積2.0	m	8月号(平)
P27193	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 3心 断面積3.5	m	8月号(平)
P27194	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 4心 断面積2.0	m	8月号(平)
P27195	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 4心 断面積3.5	m	8月号(平)
P27196	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 5心 断面積2.0	m	8月号(平)
P27197	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 5心 断面積3.5	m	8月号(平)
P27198	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 6心 断面積2.0	m	8月号(平)
P27199	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 6心 断面積3.5	m	8月号(平)
P27200	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 7心 断面積2.0	m	8月号(平)

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
P27201	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 7心 断面積3.5	m	8月号(平)
P27202	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 8心 断面積2.0	m	8月号(平)
P27203	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 8心 断面積3.5	m	8月号(平)
P27204	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 10心 断面積2.0	m	8月号(平)
P27205	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 10心 断面積3.5	m	8月号(平)
P27206	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 12心 断面積2.0	m	8月号(平)
P27207	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 12心 断面積3.5	m	8月号(平)
P27208	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 15心 断面積2.0	m	8月号(平)
P27209	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 15心 断面積3.5	m	8月号(平)
P27210	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 20心 断面積2.0	m	8月号(平)
P27211	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 20心 断面積3.5	m	8月号(平)
P28001	ストレートアスファルト	針入度60~80, 80~100(ローリ扱)	ton	県土整備部
P31001	使用電力料金	低圧用業持1年未満	kWh	17
P31003	使用電力料金	低圧用業持1年以上	kWh	12
P32204	無収縮モルタル		kg	県土整備部
P33418	正割材 (杉特1等)	長4m 幅6.0cm 厚6.0cm	m ³	県土整備部
P33505	コンクリート型枠用合板	ラワン(板目品質BC)12×900×1800	枚	県土整備部
P33506	コンクリート型枠用合板	ラワン(板目品質BC)12×600×1800	枚	県土整備部
P34001	ガソリン	JIS2号 レギュラースタンド	L	県土整備部
P34002	軽油	JIS1.2号 小型ローリー	L	県土整備部
P34003	軽油	JIS1.2号 ローリー	L	県土整備部
P34004	軽油	JIS1.2号 ドラム	L	県土整備部
P34006	重油	A重油 海上 硫黄分0.5%以下 パージ	L	県土整備部
P34007	灯油	JIS1号 白灯油 業務用 小型ローリー	L	県土整備部
P34028	軽油	JIS1.2号 スタンド	L	8月号(平)
P34029	軽油	パトロール給油	L	県土整備部
P34102	免税軽油(1, 2号)	ローリー渡し	L	県土整備部
P34103	免税軽油(1, 2号)	ドラム渡し	L	県土整備部
P34104	免税軽油(1, 2号)	小型ローリー渡し	L	県土整備部
P39101	埋設物標示テープ	幅150mm 50m 2倍ホリエチレンクロス	巻	8月号(平)
P43011	図面袋	A-1 10枚	枚	8月号(建)
P43012	図面袋	A-1 30枚	枚	8月号(建)
P43013	図面袋	A-2 10枚	枚	8月号(建)
P43014	図面袋	A-2 30枚	枚	8月号(建)
P43017	図面袋	A-0 10枚	枚	8月号(建)
P43018	図面袋	A-0 30枚	枚	8月号(建)
P49101	ビニール風管	厚0.4mm 口径300	m	8月号(平)
PC1500	下水道用マンホール側塊	片面斜壁 600C	個	削除
PC1501	下水道用マンホール側塊	片面斜壁 600D	個	削除
PQ1770	千葉県型側溝	歩道用 300×300×2000	本	県土整備部
PQ1771	千葉県型側溝	歩道用 300×400×2000	本	県土整備部
PQ1774	千葉県型側溝	歩道用 400×400×2000	本	県土整備部
PQ1775	千葉県型側溝	歩道用 400×500×2000	本	県土整備部
PQ1777	千葉県型側溝(25t)	路側用 300×300×2000	本	県土整備部
PQ1778	千葉県型側溝(25t)	路側用 300×400×2000	本	県土整備部
PQ1781	千葉県型側溝(25t)	路側用 400×400×2000	本	県土整備部
PQ1782	千葉県型側溝(25t)	路側用 400×500×2000	本	県土整備部
PQ1784	千葉県型側溝蓋	歩道用 390×70×495	枚	県土整備部
PQ1785	千葉県型側溝蓋	歩道用 490×70×495	枚	県土整備部
PQ1786	千葉県型側溝蓋(25t)	路側用 390×100×495	枚	県土整備部
PQ1787	千葉県型側溝蓋(25t)	路側用 490×120×495	枚	県土整備部
PQ3220	止水板(ゴム製)	ED-230×10	m	8月号(平)
PQ3221	止水板(ゴム製)	EA-300×12.5	m	8月号(積)
PQ3251	吸出し防止材	厚0.7mm	m ²	8月号(平)
PQ3252	吸出し防止材	厚1.0mm	m ²	8月号(平)
PQ3270	吸出・洗堀防止シート	厚10mm	m ²	8月号(建)
PQ3271	吸出・洗堀防止シート	厚20mm	m ²	8月号(建)

単価 コード	地区名	名称	規格	単位	設定単価
J02401	長生	生モルタル(普通)	配合 1:2	m3	県土整備部
J02401	夷隅	生モルタル(普通)	配合 1:2	m3	県土整備部
J02401	安房	生モルタル(普通)	配合 1:2	m3	県土整備部
J02402	千葉	生モルタル(普通)	配合 1:3	m3	県土整備部
J02402	葛南	生モルタル(普通)	配合 1:3	m3	県土整備部
J02402	市原	生モルタル(普通)	配合 1:3	m3	県土整備部
J02402	東葛飾	生モルタル(普通)	配合 1:3	m3	県土整備部
J02402	印旛	生モルタル(普通)	配合 1:3	m3	県土整備部
J02402	成田	生モルタル(普通)	配合 1:3	m3	県土整備部
J02402	香取	生モルタル(普通)	配合 1:3	m3	県土整備部
J02402	銚子	生モルタル(普通)	配合 1:3	m3	県土整備部
J02402	海匝	生モルタル(普通)	配合 1:3	m3	県土整備部
J02402	山武	生モルタル(普通)	配合 1:3	m3	県土整備部
J02402	長生	生モルタル(普通)	配合 1:3	m3	県土整備部
J02402	夷隅	生モルタル(普通)	配合 1:3	m3	県土整備部
J02402	安房	生モルタル(普通)	配合 1:3	m3	県土整備部
J03006	千葉	洗砂	(細骨材用) 荒目	m3	県土整備部
J03006	葛南	洗砂	(細骨材用) 荒目	m3	県土整備部
J03006	市原	洗砂	(細骨材用) 荒目	m3	県土整備部
J03006	海匝	洗砂	(細骨材用) 荒目	m3	県土整備部
J03006	山武	洗砂	(細骨材用) 荒目	m3	県土整備部
J03006	長生	洗砂	(細骨材用) 荒目	m3	県土整備部
J03006	夷隅	洗砂	(細骨材用) 荒目	m3	県土整備部
J03006	君津	洗砂	(細骨材用) 荒目	m3	県土整備部
J03007	千葉	洗砂	(細骨材用) 細目	m3	県土整備部
J03007	葛南	洗砂	(細骨材用) 細目	m3	県土整備部
J03007	市原	洗砂	(細骨材用) 細目	m3	県土整備部
J03007	東葛飾	洗砂	(細骨材用) 細目	m3	県土整備部
J03007	印旛	洗砂	(細骨材用) 細目	m3	県土整備部
J03007	成田	洗砂	(細骨材用) 細目	m3	県土整備部
J03007	海匝	洗砂	(細骨材用) 細目	m3	県土整備部
J03007	山武	洗砂	(細骨材用) 細目	m3	県土整備部
J03007	長生	洗砂	(細骨材用) 細目	m3	県土整備部
J03007	安房	洗砂	(細骨材用) 細目	m3	県土整備部
J03007	君津	洗砂	(細骨材用) 細目	m3	県土整備部
J03102	千葉	単粒度碎石	4号 30~20mm	m3	県土整備部
J03102	葛南	単粒度碎石	4号 30~20mm	m3	県土整備部
J03102	市原	単粒度碎石	4号 30~20mm	m3	県土整備部
J03102	印旛	単粒度碎石	4号 30~20mm	m3	県土整備部
J03102	成田	単粒度碎石	4号 30~20mm	m3	県土整備部
J03102	海匝	単粒度碎石	4号 30~20mm	m3	県土整備部
J03102	山武	単粒度碎石	4号 30~20mm	m3	県土整備部
J03102	長生	単粒度碎石	4号 30~20mm	m3	県土整備部
J03102	君津	単粒度碎石	4号 30~20mm	m3	県土整備部
J03104	千葉	単粒度碎石	6号 13~5mm	m3	県土整備部
J03104	葛南	単粒度碎石	6号 13~5mm	m3	県土整備部
J03104	市原	単粒度碎石	6号 13~5mm	m3	県土整備部
J03104	印旛	単粒度碎石	6号 13~5mm	m3	県土整備部
J03104	成田	単粒度碎石	6号 13~5mm	m3	県土整備部
J03104	海匝	単粒度碎石	6号 13~5mm	m3	県土整備部
J03104	山武	単粒度碎石	6号 13~5mm	m3	県土整備部
J03104	長生	単粒度碎石	6号 13~5mm	m3	県土整備部
J03104	君津	単粒度碎石	6号 13~5mm	m3	県土整備部
J03105	千葉	単粒度碎石	7号 5~2.5mm	m3	県土整備部
J03105	葛南	単粒度碎石	7号 5~2.5mm	m3	県土整備部
J03105	市原	単粒度碎石	7号 5~2.5mm	m3	県土整備部
J03105	印旛	単粒度碎石	7号 5~2.5mm	m3	県土整備部
J03105	成田	単粒度碎石	7号 5~2.5mm	m3	県土整備部
J03105	海匝	単粒度碎石	7号 5~2.5mm	m3	県土整備部
J03105	山武	単粒度碎石	7号 5~2.5mm	m3	県土整備部
J03105	長生	単粒度碎石	7号 5~2.5mm	m3	県土整備部
J03105	君津	単粒度碎石	7号 5~2.5mm	m3	県土整備部
J03106	千葉	クラッシュラン	C-40 40~0mm(JIS規格品)	m3	県土整備部
J03106	葛南	クラッシュラン	C-40 40~0mm(JIS規格品)	m3	県土整備部
J03106	市原	クラッシュラン	C-40 40~0mm(JIS規格品)	m3	県土整備部
J03106	東葛飾	クラッシュラン	C-40 40~0mm(JIS規格品)	m3	県土整備部
J03106	印旛	クラッシュラン	C-40 40~0mm(JIS規格品)	m3	県土整備部
J03106	成田	クラッシュラン	C-40 40~0mm(JIS規格品)	m3	県土整備部
J03106	香取	クラッシュラン	C-40 40~0mm(JIS規格品)	m3	県土整備部
J03106	銚子	クラッシュラン	C-40 40~0mm(JIS規格品)	m3	県土整備部

単価 コード	地区名	名称	規格	単位	設定単価
J03106	海匠	クラッシュラン	C-40 40~0mm(JIS規格品)	m3	県土整備部
J03106	山武	クラッシュラン	C-40 40~0mm(JIS規格品)	m3	県土整備部
J03106	長生	クラッシュラン	C-40 40~0mm(JIS規格品)	m3	県土整備部
J03106	夷隅	クラッシュラン	C-40 40~0mm(JIS規格品)	m3	県土整備部
J03106	君津	クラッシュラン	C-40 40~0mm(JIS規格品)	m3	県土整備部
J03115	千葉	粒度調整碎石	M-40 40~0mm	m3	県土整備部
J03115	葛南	粒度調整碎石	M-40 40~0mm	m3	県土整備部
J03115	市原	粒度調整碎石	M-40 40~0mm	m3	県土整備部
J03115	東葛飾	粒度調整碎石	M-40 40~0mm	m3	県土整備部
J03115	印旛	粒度調整碎石	M-40 40~0mm	m3	県土整備部
J03115	成田	粒度調整碎石	M-40 40~0mm	m3	県土整備部
J03115	香取	粒度調整碎石	M-40 40~0mm	m3	県土整備部
J03115	銚子	粒度調整碎石	M-40 40~0mm	m3	県土整備部
J03115	海匠	粒度調整碎石	M-40 40~0mm	m3	県土整備部
J03115	山武	粒度調整碎石	M-40 40~0mm	m3	県土整備部
J03115	長生	粒度調整碎石	M-40 40~0mm	m3	県土整備部
J03115	夷隅	粒度調整碎石	M-40 40~0mm	m3	県土整備部
J03115	君津	粒度調整碎石	M-40 40~0mm	m3	県土整備部
J03116	千葉	粒度調整碎石	M-30 30~0mm	m3	県土整備部
J03116	葛南	粒度調整碎石	M-30 30~0mm	m3	県土整備部
J03116	市原	粒度調整碎石	M-30 30~0mm	m3	県土整備部
J03116	東葛飾	粒度調整碎石	M-30 30~0mm	m3	県土整備部
J03116	印旛	粒度調整碎石	M-30 30~0mm	m3	県土整備部
J03116	成田	粒度調整碎石	M-30 30~0mm	m3	県土整備部
J03116	香取	粒度調整碎石	M-30 30~0mm	m3	県土整備部
J03116	銚子	粒度調整碎石	M-30 30~0mm	m3	県土整備部
J03116	海匠	粒度調整碎石	M-30 30~0mm	m3	県土整備部
J03116	山武	粒度調整碎石	M-30 30~0mm	m3	県土整備部
J03116	長生	粒度調整碎石	M-30 30~0mm	m3	県土整備部
J03116	夷隅	粒度調整碎石	M-30 30~0mm	m3	県土整備部
J03116	安房	粒度調整碎石	M-30 30~0mm	m3	県土整備部
J03116	君津	粒度調整碎石	M-30 30~0mm	m3	県土整備部
J03118	安房	再生クラッシュラン	RC-40 40~0mm	m3	県土整備部
J03202	千葉	山砂	埋戻し用	m3	県土整備部
J03202	葛南	山砂	埋戻し用	m3	県土整備部
J03202	市原	山砂	埋戻し用	m3	県土整備部
J03202	東葛飾	山砂	埋戻し用	m3	県土整備部
J03202	印旛	山砂	埋戻し用	m3	県土整備部
J03202	成田	山砂	埋戻し用	m3	県土整備部
J03202	香取	山砂	埋戻し用	m3	県土整備部
J03202	銚子	山砂	埋戻し用	m3	県土整備部
J03202	海匠	山砂	埋戻し用	m3	県土整備部
J03202	山武	山砂	埋戻し用	m3	県土整備部
J03202	長生	山砂	埋戻し用	m3	県土整備部
J03202	夷隅	山砂	埋戻し用	m3	県土整備部
J03202	安房	山砂	埋戻し用	m3	県土整備部
J03202	君津	山砂	埋戻し用	m3	県土整備部
J03203	千葉	山砂	クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	m3	県土整備部
J03203	葛南	山砂	クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	m3	県土整備部
J03203	市原	山砂	クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	m3	県土整備部
J03203	東葛飾	山砂	クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	m3	県土整備部
J03203	印旛	山砂	クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	m3	県土整備部
J03203	成田	山砂	クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	m3	県土整備部
J03203	香取	山砂	クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	m3	県土整備部
J03203	銚子	山砂	クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	m3	県土整備部
J03203	海匠	山砂	クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	m3	県土整備部
J03203	山武	山砂	クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	m3	県土整備部
J03203	長生	山砂	クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	m3	県土整備部
J03203	夷隅	山砂	クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	m3	県土整備部
J03203	安房	山砂	クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	m3	県土整備部
J03203	君津	山砂	クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	m3	県土整備部
J03402	千葉	スクリーニングス	2.5~0.074mm	m3	県土整備部
J03402	葛南	スクリーニングス	2.5~0.074mm	m3	県土整備部
J03402	市原	スクリーニングス	2.5~0.074mm	m3	県土整備部
J03402	印旛	スクリーニングス	2.5~0.074mm	m3	県土整備部
J03402	成田	スクリーニングス	2.5~0.074mm	m3	県土整備部
J03402	海匠	スクリーニングス	2.5~0.074mm	m3	県土整備部
J03402	山武	スクリーニングス	2.5~0.074mm	m3	県土整備部
J03402	長生	スクリーニングス	2.5~0.074mm	m3	県土整備部
J03402	君津	スクリーニングス	2.5~0.074mm	m3	県土整備部

単価コード	地区名	名称	規格	単位	設定単価
J03501	千葉	割栗石	5~15cm	m3	県土整備部
J03501	葛南	割栗石	5~15cm	m3	県土整備部
J03501	市原	割栗石	5~15cm	m3	県土整備部
J03501	東葛飾	割栗石	5~15cm	m3	県土整備部
J03501	印旛	割栗石	5~15cm	m3	県土整備部
J03501	成田	割栗石	5~15cm	m3	県土整備部
J03501	香取	割栗石	5~15cm	m3	県土整備部
J03501	銚子	割栗石	5~15cm	m3	県土整備部
J03501	海匝	割栗石	5~15cm	m3	県土整備部
J03501	山武	割栗石	5~15cm	m3	県土整備部
J03501	長生	割栗石	5~15cm	m3	県土整備部
J03501	夷隅	割栗石	5~15cm	m3	県土整備部
J03501	君津	割栗石	5~15cm	m3	県土整備部
J03502	千葉	割栗石	15~20cm	m3	県土整備部
J03502	葛南	割栗石	15~20cm	m3	県土整備部
J03502	市原	割栗石	15~20cm	m3	県土整備部
J03502	東葛飾	割栗石	15~20cm	m3	県土整備部
J03502	印旛	割栗石	15~20cm	m3	県土整備部
J03502	成田	割栗石	15~20cm	m3	県土整備部
J03502	香取	割栗石	15~20cm	m3	県土整備部
J03502	銚子	割栗石	15~20cm	m3	県土整備部
J03502	海匝	割栗石	15~20cm	m3	県土整備部
J03502	山武	割栗石	15~20cm	m3	県土整備部
J03502	長生	割栗石	15~20cm	m3	県土整備部
J03502	夷隅	割栗石	15~20cm	m3	県土整備部
J03502	君津	割栗石	15~20cm	m3	県土整備部
J03504	千葉	割栗石(詰石用)	15~20cm	m3	県土整備部
J03504	葛南	割栗石(詰石用)	15~20cm	m3	県土整備部
J03504	市原	割栗石(詰石用)	15~20cm	m3	県土整備部
J03504	東葛飾	割栗石(詰石用)	15~20cm	m3	県土整備部
J03504	印旛	割栗石(詰石用)	15~20cm	m3	県土整備部
J03504	成田	割栗石(詰石用)	15~20cm	m3	県土整備部
J03504	香取	割栗石(詰石用)	15~20cm	m3	県土整備部
J03504	銚子	割栗石(詰石用)	15~20cm	m3	県土整備部
J03504	海匝	割栗石(詰石用)	15~20cm	m3	県土整備部
J03504	山武	割栗石(詰石用)	15~20cm	m3	県土整備部
J03504	長生	割栗石(詰石用)	15~20cm	m3	県土整備部
J03504	夷隅	割栗石(詰石用)	15~20cm	m3	県土整備部
J03504	君津	割栗石(詰石用)	15~20cm	m3	県土整備部
JQ0230	香取	生コンクリート(普通)	40N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	県土整備部
JQ0230	銚子	生コンクリート(普通)	40N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	県土整備部
JQ0231	千葉	生コンクリート(高炉B)	19.5N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	県土整備部
JQ0231	葛南	生コンクリート(高炉B)	19.5N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	県土整備部
JQ0231	市原	生コンクリート(高炉B)	19.5N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	県土整備部
JQ0231	東葛飾	生コンクリート(高炉B)	19.5N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	県土整備部
JQ0231	印旛	生コンクリート(高炉B)	19.5N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	県土整備部
JQ0231	成田	生コンクリート(高炉B)	19.5N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	県土整備部
JQ0231	香取	生コンクリート(高炉B)	19.5N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	県土整備部
JQ0231	銚子	生コンクリート(高炉B)	19.5N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	県土整備部
JQ0231	海匝	生コンクリート(高炉B)	19.5N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	県土整備部
JQ0231	山武	生コンクリート(高炉B)	19.5N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	県土整備部
JQ0231	長生	生コンクリート(高炉B)	19.5N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	県土整備部
JQ0231	夷隅	生コンクリート(高炉B)	19.5N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	県土整備部
JQ0231	安房	生コンクリート(高炉B)	19.5N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	県土整備部
JQ0250	葛南	生コンクリート小型車加算額	4t車以下	m3	削除
JQ0250	印旛	生コンクリート小型車加算額	4t車以下	m3	県土整備部
JQ0250	成田	生コンクリート小型車加算額	4t車以下	m3	県土整備部
JQ0250	香取	生コンクリート小型車加算額	4t車以下	m3	県土整備部
JQ0250	銚子	生コンクリート小型車加算額	4t車以下	m3	県土整備部
JQ0250	夷隅	生コンクリート小型車加算額	4t車以下	m3	県土整備部
JQ0250	君津	生コンクリート小型車加算額	4t車以下	m3	県土整備部
JQ2001	千葉	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	県土整備部
JQ2001	葛南	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	県土整備部
JQ2001	市原	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	県土整備部
JQ2001	東葛飾	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	県土整備部
JQ2001	印旛	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	県土整備部
JQ2001	成田	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	県土整備部
JQ2001	香取	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	県土整備部
JQ2001	銚子	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	県土整備部
JQ2001	海匝	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	県土整備部

単価 コード	名称	規格	賃料区分	単位	設定単価
G010011	鋼矢板	2型〔賃料〕	90日以内	t供用日	県土整備部
G010012	鋼矢板	2型〔賃料〕	180日以内	t供用日	県土整備部
G010013	鋼矢板	2型〔賃料〕	360日以内	t供用日	県土整備部
G010014	鋼矢板	2型〔賃料〕	720日以内	t供用日	県土整備部
G010015	鋼矢板	2型〔賃料〕	1080日以内	t供用日	県土整備部
G010021	鋼矢板	3型〔賃料〕	90日以内	t供用日	県土整備部
G010022	鋼矢板	3型〔賃料〕	180日以内	t供用日	県土整備部
G010023	鋼矢板	3型〔賃料〕	360日以内	t供用日	県土整備部
G010024	鋼矢板	3型〔賃料〕	720日以内	t供用日	県土整備部
G010025	鋼矢板	3型〔賃料〕	1080日以内	t供用日	県土整備部
G010031	鋼矢板	4型〔賃料〕	90日以内	t供用日	県土整備部
G010032	鋼矢板	4型〔賃料〕	180日以内	t供用日	県土整備部
G010033	鋼矢板	4型〔賃料〕	360日以内	t供用日	県土整備部
G010034	鋼矢板	4型〔賃料〕	720日以内	t供用日	県土整備部
G010035	鋼矢板	4型〔賃料〕	1080日以内	t供用日	県土整備部
G010041	鋼矢板	5L型〔賃料〕	90日以内	t供用日	県土整備部
G010042	鋼矢板	5L型〔賃料〕	180日以内	t供用日	県土整備部
G010043	鋼矢板	5L型〔賃料〕	360日以内	t供用日	県土整備部
G010044	鋼矢板	5L型〔賃料〕	720日以内	t供用日	県土整備部
G010045	鋼矢板	5L型〔賃料〕	1080日以内	t供用日	県土整備部
G010211	軽量鋼矢板	軽量型〔賃料〕	90日以内	t供用日	県土整備部
G010212	軽量鋼矢板	軽量型〔賃料〕	180日以内	t供用日	県土整備部
G010213	軽量鋼矢板	軽量型〔賃料〕	360日以内	t供用日	県土整備部
G020011	H形鋼(杭使用)	200型〔賃料〕	90日以内	t供用日	県土整備部
G020012	H形鋼(杭使用)	200型〔賃料〕	180日以内	t供用日	県土整備部
G020013	H形鋼(杭使用)	200型〔賃料〕	360日以内	t供用日	県土整備部
G020014	H形鋼(杭使用)	200型〔賃料〕	720日以内	t供用日	県土整備部
G020021	H形鋼(杭使用)	250型〔賃料〕	90日以内	t供用日	県土整備部
G020022	H形鋼(杭使用)	250型〔賃料〕	180日以内	t供用日	県土整備部
G020023	H形鋼(杭使用)	250型〔賃料〕	360日以内	t供用日	県土整備部
G020024	H形鋼(杭使用)	250型〔賃料〕	720日以内	t供用日	県土整備部
G020031	H形鋼(杭使用)	300型〔賃料〕	90日以内	t供用日	県土整備部
G020032	H形鋼(杭使用)	300型〔賃料〕	180日以内	t供用日	県土整備部
G020033	H形鋼(杭使用)	300型〔賃料〕	360日以内	t供用日	県土整備部
G020034	H形鋼(杭使用)	300型〔賃料〕	720日以内	t供用日	県土整備部
G020041	H形鋼(杭使用)	350型〔賃料〕	90日以内	t供用日	県土整備部
G020042	H形鋼(杭使用)	350型〔賃料〕	180日以内	t供用日	県土整備部
G020043	H形鋼(杭使用)	350型〔賃料〕	360日以内	t供用日	県土整備部
G020044	H形鋼(杭使用)	350型〔賃料〕	720日以内	t供用日	県土整備部
G020051	H形鋼(杭使用)	400型〔賃料〕	90日以内	t供用日	県土整備部
G020052	H形鋼(杭使用)	400型〔賃料〕	180日以内	t供用日	県土整備部
G020053	H形鋼(杭使用)	400型〔賃料〕	360日以内	t供用日	県土整備部
G020054	H形鋼(杭使用)	400型〔賃料〕	720日以内	t供用日	県土整備部
G020061	H形鋼(杭使用)	594型〔賃料〕	90日以内	t供用日	県土整備部
G020062	H形鋼(杭使用)	594型〔賃料〕	180日以内	t供用日	県土整備部
G020063	H形鋼(杭使用)	594型〔賃料〕	360日以内	t供用日	県土整備部
G020064	H形鋼(杭使用)	594型〔賃料〕	720日以内	t供用日	県土整備部
G020211	H形鋼(山留材)	250型〔賃料〕	90日以内	t供用日	県土整備部
G020212	H形鋼(山留材)	250型〔賃料〕	180日以内	t供用日	県土整備部
G020213	H形鋼(山留材)	250型〔賃料〕	360日以内	t供用日	県土整備部
G020214	H形鋼(山留材)	250型〔賃料〕	720日以内	t供用日	県土整備部
G020215	H形鋼(山留材)	250型〔賃料〕	1080日以内	t供用日	県土整備部
G020221	H形鋼(山留材)	300型〔賃料〕	90日以内	t供用日	県土整備部
G020222	H形鋼(山留材)	300型〔賃料〕	180日以内	t供用日	県土整備部
G020223	H形鋼(山留材)	300型〔賃料〕	360日以内	t供用日	県土整備部
G020224	H形鋼(山留材)	300型〔賃料〕	720日以内	t供用日	県土整備部
G020225	H形鋼(山留材)	300型〔賃料〕	1080日以内	t供用日	県土整備部
G020231	H形鋼(山留材)	350型〔賃料〕	90日以内	t供用日	県土整備部
G020232	H形鋼(山留材)	350型〔賃料〕	180日以内	t供用日	県土整備部
G020233	H形鋼(山留材)	350型〔賃料〕	360日以内	t供用日	県土整備部
G020234	H形鋼(山留材)	350型〔賃料〕	720日以内	t供用日	県土整備部
G020235	H形鋼(山留材)	350型〔賃料〕	1080日以内	t供用日	県土整備部
G020241	H形鋼(山留材)	400型〔賃料〕	90日以内	t供用日	県土整備部
G020242	H形鋼(山留材)	400型〔賃料〕	180日以内	t供用日	県土整備部
G020243	H形鋼(山留材)	400型〔賃料〕	360日以内	t供用日	県土整備部
G020244	H形鋼(山留材)	400型〔賃料〕	720日以内	t供用日	県土整備部
G020245	H形鋼(山留材)	400型〔賃料〕	1080日以内	t供用日	県土整備部
G020511	鋼製山留部材	部品〔賃料〕	90日以内	t供用日	8月号(平)
G020512	鋼製山留部材	部品〔賃料〕	180日以内	t供用日	8月号(平)
G020513	鋼製山留部材	部品〔賃料〕	360日以内	t供用日	8月号(平)

単価 コード	名称	規格	賃料区分	単位	設定単価
G020514	鋼製山留部材	部品[賃料]	720日以内	t供用日	8月号(平)
G020515	鋼製山留部材	部品[賃料]	1080日以内	t供用日	8月号(平)
G030111	覆工板	鋼製(補強型)[賃料]	90日以内	m ² 供用月	県土整備部
G030112	覆工板	鋼製(補強型)[賃料]	180日以内	m ² 供用月	県土整備部
G030113	覆工板	鋼製(補強型)[賃料]	360日以内	m ² 供用月	県土整備部
G030114	覆工板	鋼製(補強型)[賃料]	720日以内	m ² 供用月	県土整備部
G030115	覆工板	鋼製(補強型)[賃料]	1080日以内	m ² 供用月	県土整備部
G030121	覆工板	鋼製滑り止め加工付き(補強型)[賃料]	90日以内	m ² 供用月	県土整備部
G030122	覆工板	鋼製滑り止め加工付き(補強型)[賃料]	180日以内	m ² 供用月	県土整備部
G030123	覆工板	鋼製滑り止め加工付き(補強型)[賃料]	360日以内	m ² 供用月	県土整備部
G030124	覆工板	鋼製滑り止め加工付き(補強型)[賃料]	720日以内	m ² 供用月	県土整備部
G030125	覆工板	鋼製滑り止め加工付き(補強型)[賃料]	1080日以内	m ² 供用月	県土整備部
G030411	敷鉄板	22*1524*6096 [賃料]	90日以内	m ² 供用日	8月号(平)
G030412	敷鉄板	22*1524*6096 [賃料]	180日以内	m ² 供用日	8月号(平)
G030413	敷鉄板	22*1524*6096 [賃料]	360日以内	m ² 供用日	8月号(平)
G030414	敷鉄板	22*1524*6096 [賃料]	720日以内	m ² 供用日	8月号(平)
G030427	敷鉄板	22*1524*6096 [整備費]	修理費・損耗費(標準作業)	m ²	8月号(平)
G062111	メッシュシート(枠組足場)	1800×5100mm(賃料)		枚供用日	8月号(平)
G062122	メッシュシート(枠組足場)	1800×5100mm(基本料)		枚	8月号(平)
G150017	鋼矢板	2型[整備費]		ton	8月号(平)
G150027	鋼矢板	3型[整備費]		ton	8月号(平)
G150037	鋼矢板	4型[整備費]		ton	8月号(平)
G150047	鋼矢板	5L型[整備費]		ton	8月号(平)
G150117	軽量鋼矢板	軽量型[整備費]		ton	8月号(平)
G150217	H型鋼(杭使用)	200型[整備費]		ton	8月号(平)
G150227	H型鋼(杭使用)	250型[整備費]		ton	8月号(平)
G150237	H型鋼(杭使用)	300型[整備費]		ton	8月号(平)
G150247	H型鋼(杭使用)	350型[整備費]		ton	8月号(平)
G150257	H型鋼(杭使用)	400型[整備費]		ton	8月号(平)
G150267	H型鋼(杭使用)	594型[整備費]		ton	8月号(平)
G150317	H型鋼(山留材)	250型[整備費]		ton	8月号(平)
G150327	H型鋼(山留材)	300型[整備費]		ton	8月号(平)
G150337	H型鋼(山留材)	350型[整備費]		ton	8月号(平)
G150347	H型鋼(山留材)	400型[整備費]		ton	8月号(平)
G150417	H型鋼(山留材)	部品[整備費]		ton	8月号(平)
G150647	覆工板	鋼製(補強型)[整備費]		m ²	8月号(平)
G150657	覆工板	鋼製滑り止め加工付き(補強型)[整備費]		m ²	8月号(平)

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
W09002	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積3.5	m	農水省等
W09003	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積5.5	m	農水省等
W09004	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積8.0	m	農水省等
W09005	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積 14	m	農水省等
W09006	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積 22	m	農水省等
W09007	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積 38	m	農水省等
W09008	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積 60	m	農水省等
W09009	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積100	m	農水省等
W09010	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積150	m	農水省等
W09011	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積200	m	農水省等
W09012	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積250	m	農水省等
W09013	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積325	m	農水省等
W09031	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積2.0	m	農水省等
W09032	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積3.5	m	農水省等
W09033	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積5.5	m	農水省等
W09034	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積8.0	m	農水省等
W09035	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 14	m	農水省等
W09036	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 22	m	農水省等
W09037	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 38	m	農水省等
W09038	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 60	m	農水省等
W09039	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積100	m	農水省等
W09040	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積150	m	農水省等
W09041	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積200	m	農水省等
W09042	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積250	m	農水省等
W09043	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積325	m	農水省等
W09061	3300Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 8	m	農水省等
W09062	3300Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 14	m	農水省等
W09063	3300Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 22	m	農水省等
W09064	3300Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 38	m	農水省等
W09065	3300Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 60	m	農水省等
W09066	3300Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積100	m	農水省等
W09067	3300Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積150	m	農水省等
W09068	3300Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積200	m	農水省等
W09069	3300Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積250	m	農水省等
W09070	3300Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積325	m	農水省等
W09091	6600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 8	m	農水省等
W09092	6600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 14	m	農水省等
W09093	6600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 22	m	農水省等
W09094	6600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 38	m	農水省等
W09095	6600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 60	m	農水省等
W09096	6600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積100	m	農水省等
W09097	6600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積150	m	農水省等
W09098	6600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積200	m	農水省等
W09099	6600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積250	m	農水省等
W09100	6600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積325	m	農水省等
W09121	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 径 2.0	m	農水省等
W09122	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 径 2.6	m	農水省等
W09123	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 径 3.2	m	農水省等
W09124	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 径 4.0	m	農水省等
W09125	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 径 5.0	m	農水省等
W09127	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 断面積 14	m	農水省等
W09128	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 断面積 22	m	農水省等
W09129	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 断面積 38	m	農水省等
W09130	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 断面積 60	m	農水省等
W09132	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 断面積100	m	農水省等
W09152	6600Vポリエチレン絶縁電線	(OC) 径 5.0	m	農水省等
W09155	6600Vポリエチレン絶縁電線	(OC) 断面積 22	m	農水省等
W09156	6600Vポリエチレン絶縁電線	(OC) 断面積 38	m	農水省等
W09157	6600Vポリエチレン絶縁電線	(OC) 断面積 60	m	農水省等
W09159	6600Vポリエチレン絶縁電線	(OC) 断面積100	m	農水省等
W09221	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 3心 断面積2.0	m	農水省等
W09222	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 3心 断面積3.5	m	農水省等
W09223	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 3心 断面積5.5	m	農水省等
W09224	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 3心 断面積8.0	m	農水省等
W09225	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 3心 断面積 14	m	農水省等
W09226	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 3心 断面積 22	m	農水省等
W09227	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 3心 断面積 38	m	農水省等
W09228	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 3心 断面積 60	m	農水省等
W09229	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 3心 断面積100	m	農水省等
W09251	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 2心 断面積2.0	m	農水省等

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
W09252	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 2心 断面積3.5	m	農水省等
W09253	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 2心 断面積5.5	m	農水省等
W09254	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 2心 断面積8.0	m	農水省等
W09255	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 2心 断面積 14	m	農水省等
W09256	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNCT) 2心 断面積 22	m	農水省等
W09281	600Vビニル絶縁電線	(IV) 径 1.6	m	農水省等
W09282	600Vビニル絶縁電線	(IV) 径 2.0	m	農水省等
W09283	600Vビニル絶縁電線	(IV) 径 2.6	m	農水省等
W09284	600Vビニル絶縁電線	(IV) 径 3.2	m	農水省等
W09285	600Vビニル絶縁電線	(IV) 径 4.0	m	農水省等
W09286	600Vビニル絶縁電線	(IV) 径 5.0	m	農水省等
W09287	600Vビニル絶縁電線	(IV) 断面積 8	m	農水省等
W09288	600Vビニル絶縁電線	(IV) 断面積 14	m	農水省等
W09289	600Vビニル絶縁電線	(IV) 断面積 22	m	農水省等
W09290	600Vビニル絶縁電線	(IV) 断面積 38	m	農水省等
W09291	600Vビニル絶縁電線	(IV) 断面積 60	m	農水省等
W09292	600Vビニル絶縁電線	(IV) 断面積 100	m	農水省等
W09293	600Vビニル絶縁電線	(IV) 断面積 150	m	農水省等
W09294	600Vビニル絶縁電線	(IV) 断面積 200	m	農水省等
W09435	軽腕金	2.3×75×45× 900	本	農水省等
W09436	軽腕金	2.3×75×45×1500	本	農水省等
W09437	軽腕金	2.3×75×45×1800	本	農水省等
W09441	軽腕金	3.2×75×75×1800	本	農水省等
W09443	軽腕金	1.5 電線・変台用	本	農水省等
W09446	低圧用ラック	ボルト付 (W1/2×12)	個	農水省等
W09465	支線棒	13×2100	個	農水省等
W09480	6kv高圧引下用PDC	8mm ²	m	農水省等
W09481	ボルト (亜鉛メッキ)	13×100	本	農水省等
W09482	ボルト (亜鉛メッキ)	13×220	本	農水省等
W09483	ボルト (亜鉛メッキ)	13×250	本	農水省等
W09484	ボルト (亜鉛メッキ)	13×300	本	農水省等
W09485	ボルト	13×450	本	農水省等
W09487	丸型アームタイ	2.3×25×945	個	農水省等
W09489	高圧引下線	PDC 14mm ²	m	農水省等

単価 コード	名称	規格	単位	設定単価
K04004	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A 径10mm	kg	県土整備部
K04005	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A 径13mm	kg	県土整備部
K04006	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A 径16mm～25mm	kg	県土整備部
K04008	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 径13mm	kg	県土整備部
K04009	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 径16mm～25mm	kg	県土整備部
K06000	ステンレス鋼板※	SUS304 厚さ1mm	kg	県土整備部
K06001	ステンレス鋼板※	SUS304 厚さ2mm～3mm	kg	県土整備部
K06002	ステンレス鋼板※	SUS304 厚さ4mm～6mm	kg	県土整備部
K06003	ステンレス鋼板※	SUS304 厚さ7mm～14mm	kg	県土整備部
K06004	ステンレス鋼板※	SUS304 厚さ15mm～25mm	kg	県土整備部
K06022	ステンレス鋼板	SUS304 厚さ1mm	kg	8月号(平)
K06023	ステンレス鋼板	SUS304 厚さ2mm	kg	8月号(平)
K06024	ステンレス鋼板	SUS304 厚さ3mm～7mm	kg	8月号(積)
K06025	ステンレス鋼板	SUS304 厚さ8mm～9mm	kg	8月号(平)
K06026	ステンレス鋼板	SUS304 厚さ10mm～14mm	kg	8月号(平)
K06027	ステンレス鋼板	SUS304 厚さ15mm～25mm	kg	8月号(平)
K06028	ステンレス鋼板	SUS304 厚さ26mm～40mm	kg	8月号(平)
K06029	ステンレス鋼板	SUS304 厚さ41mm～60mm	kg	8月号(平)
K06161	ステンレスH形鋼	SUS304 t≤30mm H=100mm	kg	8月号(平)
K06162	ステンレスH形鋼	SUS304 t≤30mm H=125～200mm	kg	8月号(平)
K06163	ステンレスH形鋼	SUS304 t≤30mm H=250～300mm	kg	8月号(平)
K06181	ステンレス鋼等辺山形鋼	SUS304 50mm×4mm	kg	8月号(積)
K06182	ステンレス鋼等辺山形鋼	SUS304 65mm×6mm	kg	8月号(平)
K06184	ステンレス鋼等辺山形鋼	SUS304 75mm×9mm	kg	8月号(平)
K06271	ステンレス平鋼	SUS304 3mm×25～50mm	kg	8月号(平)
K06272	ステンレス平鋼	SUS304 6mm×32～75mm	kg	8月号(平)
K06273	ステンレス平鋼	SUS304 9mm×38～75mm	kg	8月号(平)
K06274	ステンレス平鋼	SUS304 12mm×38～75mm	kg	8月号(平)
K13021	一般構造用角形鋼管	STKR400 100mm×50mm×2.3mm	kg	県土整備部
K13022	一般構造用角形鋼管	STKR400 100mm×100mm×2.3mm	kg	県土整備部
K13024	一般構造用角形鋼管	STKR400 60mm×30mm×2.3mm	kg	県土整備部
K13025	一般構造用角形鋼管	STKR400 100mm×50mm×3.2mm	kg	県土整備部
K13028	一般構造用角形鋼管	STKR400 50mm×50mm×2.3mm	kg	県土整備部
K13030	一般構造用角形鋼管	STKR400 75mm×75mm×3.2mm	kg	県土整備部
K16143	スクラップ	銑ダライ粉A	kg	県土整備部
K16145	スクラップ	銅くず(並)	kg	8月号(平)
K16146	スクラップ	黄銅くず 鋳物(並)	kg	8月号(平)
K16147	スクラップ	青銅くず 鋳物(並)	kg	8月号(平)
K16148	スクラップ	アルミくず、機械鋳物	kg	8月号(平)