

令和3年度愛媛県
森林局資材見積単価表

令和3年度愛媛県森林局見積資材単価 目次

分類		内容
1	林道関係資材	側溝・横断排水溝、木製路面排水工、フトンカゴ、暗渠排水管継手、単粒度砕石、特殊モルタル吹付工、法面獣害対策工、交通安全施設・標識等、木柵工等木製品、補強土壁工、防護施設
2	かご製品	大型めっきかご枠（大型EGボックス）、大型かご枠（日鐵住金建材製品）
3	緑化資材	緑化資材、多機能フィルター、荒廢地緑化工法（タフグリーン）、フルボシート・マット、キョウジンガー、ドレーンシート、緑化水路盤、ガードレンシート・マット、アニマルガード
4	法枠工	簡易法枠工、GTフレーム関係資材
5	落石防止工	シーンネット、ワイヤネット、ロープネット、マイティネット、ユニットネット、落石防護柵、ロックバリア
6	木製品	木製部材、事業啓発看板、丸太筋工、木製化粧型枠、杭木、ウッドパネル、木製横断側溝、丸太階段、パネル式木柵工、転落防止柵、木橋、防護網工、階段工ほか
7	森林整備資材	肥料、燃料、幼齡樹保護カバー（くわんたい）、苗木等、ハイトシェルター
8	アンカー	ゲビンデスタープ、基本試験用CE型耐荷体、アンカー資材、ロックボルト、受圧板等
9	集水井	天蓋、直梯子、ラセンタラップ、踊場、ガード等
10	調査	調査ボーリング、拡孔ボーリング、地質調査資材
11	その他	堤名板、雨量計、水位計、モノレール、警報器
12	R2年度追加分	エコボックス、ポラメッシュ、クモネット、テラセル、木製ダム部材、危険標識看板等
13	その他（モノレール）	モノレール本機賃料、バケット台車賃料、土木用普通台車賃料、レール部材賃料、ポイント賃料

コード	分類	項目	品目	規格	単位	採用単価	備考	県産品の有無
側溝・横断排水溝等								
PQR100	1	側溝・横断排水溝等	U型側溝	300タイプ L=2,000 (質量: 255kg)	本	5,730		有
PQR101	1	側溝・横断排水溝等	U型側溝	300タイプ L=600 (質量: 76kg)	本	1,410		有
PQR102	1	側溝・横断排水溝等	横断排水溝	PU3-300AG (質量: 469kg) L=2,000 ボルト固定	本	30,100		有
PQR103	1	側溝・横断排水溝等	横断排水溝	PU4055 (質量: 1,005kg) L=2,000 ボルト固定	本	50,200		有
PQR104	1	側溝・横断排水溝等	横断排水溝	PU3025 (質量: 495kg) L=2,000 山側排水用	本	26,300		有
PQR105	1	側溝・横断排水溝等	横断溝	MP-15	m	7,230		有
木製路面排水工								
PQR106	1	木製路面排水工	木製路面排水工	Aタイプ 4m 6組以上	組	30,000		有
PQR107	1	木製路面排水工	木製路面排水工	Bタイプ 4m 5組以下	組	31,100		有
PQR108	1	木製路面排水工	木製路面排水工	Aタイプ 3m 6組以上	組	24,500		有
PQR109	1	木製路面排水工	木製路面排水工	Aタイプ 3m 5組以下	組	25,600		有
PQR110	1	木製路面排水工	木製路面排水工	Aタイプ 2m 6組以上	組	18,000		有
PQR111	1	木製路面排水工	木製路面排水工	Aタイプ 2m 5組以下	組	19,100		有
PQR112	1	木製路面排水工	木製路面排水工	Bタイプ 4m	組	23,800		有
PQR113	1	木製路面排水工	木製路面排水工	Bタイプ 3m	組	18,200		有
PQR114	1	木製路面排水工	木製路面排水工	Bタイプ 2m	組	12,700		有
フトンカゴ								
PQR115	1	フトンカゴ	フトンカゴ	4.0m×13cm×40cm×120×2m	組	9,200		無
PQR116	1	フトンカゴ	フトンカゴ	4.0m×13cm×40cm×120×3m	組	13,800		無
PQR117	1	フトンカゴ	フトンカゴ	4.0m×13cm×40cm×120×4m	組	18,400		無
PQR118	1	フトンカゴ	フトンカゴ	4.0m×13cm×60cm×120×2m	組	10,000		無
PQR119	1	フトンカゴ	フトンカゴ	4.0m×13cm×60cm×120×3m	組	15,100		無
PQR120	1	フトンカゴ	フトンカゴ	4.0m×13cm×60cm×120×4m	組	20,100		無
PQR121	1	フトンカゴ (流末用)	フトンカゴ (流末用)	28×13 40×120	m	4,600		無
PQR122	1	フトンカゴ (流末用)	フトンカゴ (流末用)	28×13 60×120	m	5,040		無
暗渠排水管 継手								
PQR123	1	暗渠排水管 継手	暗渠排水管継手 (高密度ポリエチレン管)	内面波状管 径700 (樹脂半割継手)	箇所	37,100		無
PQR124	1	暗渠排水管 継手	暗渠排水管継手 (高密度ポリエチレン管)	内面波状管 径800 (樹脂半割継手)	箇所	41,200		無
PQR125	1	暗渠排水管 継手	暗渠排水管継手 (高密度ポリエチレン管)	内面波状管 径900 (樹脂半割継手)	箇所	47,400		無
PQR126	1	暗渠排水管 継手	暗渠排水管継手 (高密度ポリエチレン管)	内面波状管 径1000 (樹脂半割継手)	箇所	55,100		無
PQR127	1	暗渠排水管 継手	暗渠排水管継手 (高密度ポリエチレン管)	内面平滑管 径700 (樹脂半割継手)	箇所	33,000		無
PQR128	1	暗渠排水管 継手	暗渠排水管継手 (高密度ポリエチレン管)	内面平滑管 径800 (樹脂半割継手)	箇所	38,500		無
PQR129	1	暗渠排水管 継手	暗渠排水管継手 (高密度ポリエチレン管)	内面平滑管 径900 (樹脂半割継手)	箇所	47,200		無
PQR130	1	暗渠排水管 継手	暗渠排水管継手 (高密度ポリエチレン管)	内面平滑管 径1000 (樹脂半割継手)	箇所	53,200		無
PQR131	1	暗渠排水管 継手	暗渠排水管継手 (強化金属複合管: 3.1/3kN/m ² -同等品)	内面平滑管 径700 (樹脂半割継手)	箇所	29,400		無
PQR132	1	暗渠排水管 継手	暗渠排水管継手 (強化金属複合管: 3.1/3kN/m ² -同等品)	内面平滑管 径800 (樹脂半割継手)	箇所	36,900		無
PQR133	1	暗渠排水管 継手	暗渠排水管継手 (強化金属複合管: 3.1/3kN/m ² -同等品)	内面平滑管 径900 (樹脂半割継手)	箇所	49,400		無
PQR134	1	暗渠排水管 継手	暗渠排水管継手 (強化金属複合管: 3.1/3kN/m ² -同等品)	内面平滑管 径1000 (樹脂半割継手)	箇所	60,500		無
PQR135	1	暗渠排水管 継手	暗渠排水管継手 (強化金属複合管: 3.1/3kN/m ² -同等品)	内面平滑管 径1100 (樹脂半割継手)	箇所	66,900		無
PQR136	1	暗渠排水管 継手	暗渠排水管継手 (強化金属複合管: 3.1/3kN/m ² -同等品)	内面平滑管 径1200 (樹脂半割継手)	箇所	70,000		無
PQR137	1	暗渠排水管 継手	暗渠排水管継手 (強化金属複合管: 3.1/3kN/m ² -同等品)	内面平滑管 径1350 (樹脂半割継手)	箇所	81,200		無
PQR138	1	暗渠排水管 継手	暗渠排水管継手 (強化金属複合管: 3.1/3kN/m ² -同等品)	内面平滑管 径1500 (樹脂半割継手)	箇所	96,000		無
暗渠排水管 (R3年度追加)								
PQS170	1	暗渠排水管	TPレンダ管 T字継手	φ300×200×200	個	27,300		有
PQS171	1	暗渠排水管	TPレンダ管 T字継手	φ300×300×200	個	27,300		有
PQS172	1	暗渠排水管	TPレンダ管 L字継手	φ200×200	個	11,000		有
PQS173	1	暗渠排水管	TPレンダ管 キャップ	φ300	個	2,500		有
PQS174	1	暗渠排水管	TPレンダ管 キャップ	φ200	個	1,900		有
PQS175	1	暗渠排水管	TPAダブル管 T字継手	φ300×200×200	個	29,500		有
PQS176	1	暗渠排水管	TPAダブル管 T字継手	φ300×300×200	個	30,400		有
PQS177	1	暗渠排水管	TPAダブル管 L字継手	φ200×200	個	17,700		有
PQS178	1	暗渠排水管	TPAダブル管 キャップ	φ300	個	16,400		有
PQS179	1	暗渠排水管	TPAダブル管 キャップ	φ200	個	2,100		有
単粒度砕石								
PQR139	1	単粒度砕石	単粒度砕石	20~40mm 田久方・美川	m ³	3,600		有
PQR140	1	単粒度砕石	単粒度砕石	20~40mm 田瀬谷	m ³	4,500		有
PQR141	1	単粒度砕石	単粒度砕石	20~40mm 田瀬河	m ³	4,500		有
PQR142	1	単粒度砕石	単粒度砕石	20~40mm 旧スタイルイン	m ³	4,900		有
特殊モルタル吹付工								
PQR143	1	特殊モルタル吹付工	特殊モルタル		kg	236		無
PQR144	1	特殊モルタル吹付工	アンカー	φ13 L=600	本	251		無
PQR145	1	特殊モルタル吹付工	アンカー	φ13 L=400	本	180		無
PQR146	1	特殊モルタル吹付工	植付織機マット	NSヤシシート 幅1.0m×長さ30m	m ²	773		無

法面改善対策工									
PQR147	1	法面改善対策工	法面改善対策木製台座	ハイトキーパー 防露剤(難処理)	組	1,000			有
PQR148	1	法面改善対策工	法面改善対策用金網	φ2.5-76×127	組	880			無
PQR149	1	法面改善対策工	護網金具		組	40			無
交通安全施設、標識等									
PQR150	1	交通安全施設	カーブミラー	φ800	基	43,000			無
PQR151	1	標識等	里程標識	角柱90×90mm L=2.5m (文字のみ)	基	140,000			無
PQR152	1	標識等	施工年度標識	C型 300×400×10mm φ38.1×1800mm	基	52,000			無
PQR153	1	標識等	林道安全標識	カプセルレンズ JIS H-4000-2052	基	20,000			無
木構工、簡易木構工、ウッドブロック、丸太伏工									
PQR154	1	木構工 (7段階)	積木	タナリス注入材 φ70mm×2000mm	本	650			有
PQR155	1	木構工 (7段階)	杭木	タナリス注入材 φ90mm×1500mm	本	900			有
PQR156	1	木構工 (7段階)	コーススレッド	ユニクロ L=125mm	個	8			無
PQR157	1	木構工 (7段階) 葛形鉄筋	積木	タナリス注入材 φ70mm×2000mm	本	650			有
PQR158	1	木構工 (7段階) 葛形鉄筋	又釘	φ8×65	個	10			無
PQR159	1	簡易木構工 (I型・II型)	積木	リングバーカー皮割ぎ丸太、タイヨ挽き H=7.5m L=1.0m スギ・白木	本	490			有
PQR160	1	簡易木構工 (I型・II型)	積木	リングバーカー皮割ぎ丸太、タイヨ挽き H=7.5m L=1.0m スギ・タナリス注入材	本	780			有
PQR161	1	ウッドブロック	拵桁	750型 スギ・白木 0.75m×0.3m 長さ0.75m	組	2,710			有
PQR162	1	ウッドブロック	天端基礎材	スギ・白木 10cm×10cm×200cm	本	800			有
PQR163	1	ウッドブロック	拵桁	1125型 スギ・タナリス注入材 L=125mm×0.3m 長さ0.75m	本	5,250			有
PQR164	1	丸太伏工	丸太	スギ・白木 φ70mm程度×2000mm	本	350			有
PQR165	1	丸太伏工	丸太	スギ・白木 穴開け2カ所 φ70mm程度×2000mm	本	460			有
PQR166	1	丸太伏工	丸太	スギ・タナリス材 φ70mm程度×2000mm	本	650			有
PQR167	1	丸太伏工	丸太	スギ・タナリス材 穴開け2カ所 φ70mm程度×2000mm	本	750			有
PQR168	1	丸太伏工	ビニロンテープ	φ6mm	枚	105			無
PQR169	1	丸太伏工	護網金具	接釘 長さ16・6山	個	1.5			無
PQR170	1	丸太伏工	丸太	スギ・白木 φ70mm程度×2000mm	本	350			有
木構工、簡易木構工、ウッドブロック、丸太伏工									
PQR171	1	多機能パネル (2.0m×0.5m)	多機能パネル (パネル組立費含む)	スギ・タナリス注入材 φ70mm程度×2000mm 穴開け2ヶ所 金網 網径0.85×網目16 幅910長さ500×2枚	組	6,240			有
PQR172	1	多機能パネル (2.0m×0.5m)	多機能パネル (パネル組立費含む)	スギ・白木 φ70mm程度×2000mm 穴開け2ヶ所 金網 網径0.85×網目16 幅910長さ500×2枚	組	3,790			有
PQR173	1	多機能パネル (1.0m×1.0m)	多機能パネル (パネル組立費含む)	スギ・タナリス注入材 φ70mm程度×1000mm 穴開け2ヶ所 金網 網径0.85×網目16 幅910長さ1000×1枚	組	6,240			有
PQR174	1	多機能パネル (1.0m×1.0m)	多機能パネル (パネル組立費含む)	スギ・白木 φ70mm程度×1000mm 穴開け2ヶ所 金網 網径0.85×網目16 幅910長さ1000×1枚	組	3,790			有
PQR175	1	木製横断溝	木製横断溝	スギ・タナリス注入材 L=0.5m	基	5,000			有
PQR176	1	木製横断溝	木製横断溝	スギ・タナリス注入材 L=1.0m	基	6,000			有
PQR177	1	木製横断溝	木製横断溝	スギ・タナリス注入材 L=1.2m	基	6,700			有
PQR178	1	木製横断溝	木製横断溝	スギ・タナリス注入材 L=1.5m	基	7,100			有
PQR179	1	木製横断溝	木製横断溝	スギ・タナリス注入材 L=2.0m	基	9,100			有
PQR180	1	木製横断溝	木製横断溝	スギ・タナリス注入材 L=2.5m	基	11,300			有
PQR181	1	木製横断溝	木製横断溝	スギ・タナリス注入材 L=3.0m	基	13,100			有
PQR182	1	木製横断溝	木製横断溝	スギ・タナリス注入材 L=4.0m	基	17,400			有
PQR183	1	木製護田口保護工	木製護田口保護工	スギ・タナリス注入材 多機能パネル (2.0m×0.5m) 2枚	組	12,400			有
PQR184	1	木製護田口保護工	杭木	スギ・タナリス注入材 ローター加工 φ10cm L=2.0m	本	2,360			有
PQR185	1	木製護田口保護工	積木	スギ・タナリス注入材 ローター加工 φ10cm L=2.0m	本	1,800			有
PQR186	1	木製化管型枠	木製化管型枠	スギ・白木	組	16,800			有
PQR187	1	木製化管型枠	木製化管型枠	スギ・タナリス注入材	組	19,800			有
PQR188	1	木製アスカーブ	木製アスカーブ	リングバーカー皮割ぎ丸太 三方挽き材 スギ・タナリス注入材 100mm×100mm×3000mm	本	3,000			有
PQR189	1	木製アスカーブ	木製アスカーブ	リングバーカー皮割ぎ丸太 三方挽き材 スギ・タナリス注入材 100mm×100mm×1500mm	本	1,500			有
PQR190	1	木製アスカーブ (構造物用)	木製アスカーブ (構造物用)	リングバーカー皮割ぎ丸太 三方挽き材 スギ・タナリス注入材 100mm×100mm×2000mm	本	3,500			有
PQR191	1	木製アスカーブ	木製アスカーブ (構造物用)	リングバーカー皮割ぎ丸太 三方挽き材 スギ・タナリス注入材 100mm×100mm×1500mm	本	1,750			有
PQR192	1	木製アスカーブ	アローアーカー	W=12mm L=150mm	本	800			無
PQR193	1	木製視鏡誘導柱	木製視鏡誘導柱 (十中用)	反射対φ100mm 根柢φ9mm 支柱φ80mm×1570mm	基	5,800			有
PQR194	1	木製視鏡誘導柱	木製視鏡誘導柱 (構造物用)	反射対φ100mm 取付金具 (掘壁用) 支柱φ80mm×1270mm	基	8,650			有
PQR195	1	丸太法挿工	丸太	スギ・白木 φ70mm程度×2000mm 穴開け加工	本	450			有
PQR196	1	丸太法挿工	丸太	スギ・白木 φ70mm程度×2000mm	本	350			有

補強土壁工資材							
PQR197	1	アダム工法・ログフェーシング工法、 サバイバルウォール工法	壁面材	法面ユニット (アダム工法壁面材) H=0.6m W=1.2m	set	6,250	有
PQR198	1	アダム工法・ログフェーシング工法、 サバイバルウォール工法	壁面材	間伐ユニット (ログフェーシング工法壁面材) H=0.6m W=1.5m	set	5,800	有
PQR199	1	アダム工法・ログフェーシング工法、 サバイバルウォール工法	壁面材	1/2°ベネー度削ぎ三方材 (サフェーシング工法壁面材) 100mm×100mm×1500mm 白木	本	850	有
PQR200	1	アダム工法・ログフェーシング工法、 サバイバルウォール工法	壁面材	間伐材ユニット (サバイバルウォール工法壁面材) 1206型 H=0.6m W=1.5m	set	13,000	有
PQR201	1	アダム工法・ログフェーシング工法、 サバイバルウォール工法	壁面材	間伐材ユニット (サバイバルウォール工法壁面材) 2405型 H=0.6m W=1.5m	set	20,000	有
PQR202	1	アダム工法・ログフェーシング工法、 サバイバルウォール工法	補助補強材	UC-20	m ²	1,020	無
PQR203	1	アダム工法・ログフェーシング工法、 サバイバルウォール工法	連結金具	アダム長さつなぎ用	set	420	無
PQR204	1	アダム工法・ログフェーシング工法、 サバイバルウォール工法	固定ピン	D10×200L	本	100	無
PQR205	1	アダム工法・ログフェーシング工法、 サバイバルウォール工法	水平排水材	L=4mm W=300mm	m	360	無
PQR206	1	アダム工法・ログフェーシング工法、 サバイバルウォール工法	拘束ネット付養生シート	(アダム・サバイバルウォール工法使用) F=1.0m	m	980	無
PQR207	1	アダム工法・ログフェーシング工法、 サバイバルウォール工法	ユニット連結金具	(アダム・サバイバルウォール工法使用)	set	560	無
PQR208	1	アダム工法・ログフェーシング工法、 サバイバルウォール工法	層厚管理材	(アダム・サバイバルウォール工法使用) SP-70E×BS	m ²	200	無
PQR209	1	RS (フォートラック) 工法	壁面材	壁面ユニット (RS工法壁面材) H=0.6m W=2.0m	set	9,500	無
PQR210	1	RS (フォートラック) 工法	養生シート	F=1.0m	m	400	無
PQR220	1	おくわく工法	間伐材製柵	おくわく 製柵材、固定補助材、養生シート、アンカー等含む	set	-	無
PQR221	1	もくりん工法	フレーム	直用 めっき無し D16×4100	組	2,570	無
PQR222	1	もくりん工法	L型斜材	直用 めっき無し φ9 (148°) ×950×70	組	976	無
PQR223	1	もくりん工法	養生マット	F=870mm	m	873	無
PQR224	1	もくりん工法	ジョイントバー	3×45×1100	本	360	無
PQR225	1	バランス工法	フロントブロック	F-2010 1997×996×355	個	41,000	有
PQR226	1	バランス工法	フロントブロック	F-2005 1997×496×355	個	20,500	有
PQR227	1	バランス工法	フロントブロック	F-1010 997×996×355	個	20,500	有
PQR228	1	バランス工法	フロントブロック	F-1005 997×496×355	個	10,200	有
PQR229	1	アダム工法	壁面材 (AP-900AR)	F=1.25m H=0.9m	個	10,000	無
PQR230	1	アダム工法	壁面材 (AP-900VH)	F=1.25m H=0.45m	個	6,250	無
PQR231	1	アダム工法	壁面材 (AP-900WH)	F=0.625m H=0.9m	個	6,250	無
PQR232	1	アダム工法	壁面材 (AP-900SQ)	F=0.625m H=0.45m	個	4,200	無
PQR233	1	アダム工法	層数計セット	AP-K20*04-03-5-XA-SET F=2.0m H=0.3m	set	1,750	無
PQR234	1	アダム工法	内壁安全ジョイントスタドル	AP-CB-HOGOKAN-SET	set	1,100	無
PQR235	1	アダム工法	噴出防止材 (観目地用)	SP-70E*BS1*60	m ²	200	無
PQR236	1	アダム工法	観目地シート	AP-SHEET 幅130mm×長さ910mm	枚	280	無
PQR237	1	アダム工法	パネル付属部材セット	AB-BU2AI-900P	set	1,270	無
PQR238	1	アダム工法	パネル付属部材セット	AB-BU2AI-900T	set	300	無
PQR239	1	アダム工法	連結プレート	AB-PLATE	本	200	無
PQR240	1	アダム工法	ボルト	AB-BOLT	個	55	無
PQR241	1	アダム工法	くまび	AB-CAMBER	個	30	無
PQR242	1	アダム工法	連結金具	AD-FGL*AZ-SET	set	420	無
PQR243	1	アダム工法	固定ピン	AD-D10*200 L=200mm	本	100	無
PQR244	1	アダム工法	噴出防止材	SP-70E*BS 1*50	m ²	200	無
防護施設							
PQR245	1	防護施設	ガードレール	G-C-2B (ダークブラウン塗装品) 100m以下	m	6,940	無
PQR246	1	防護施設	ガードレール	G-C-4E (ダークブラウン塗装品) 100m以下	m	6,810	無

コード	分類	項目	品目	規格	単位	採用単価	備考	県産品の有無
大型かご枠・大型EGボックス								
PQR247	2	大型EGボックス	200型端部側面	H1m*E2m	枚	14,300		無
PQR248	2	大型EGボックス	上蓋(中間段用)	1.0*2m	枚	11,200		無
PQR249	2	大型EGボックス	上蓋(最上段用)	2*2m	枚	22,400		無
PQR250	2	大型EGボックス	上蓋(最上段用)	2*1m	枚	11,200		無
PQR251	2	大型カゴ枠	端部枠 (めっき品)	E2000G L=1000*W=2000	枚	13,300	(J-4-1: 日鐵住金建材)	無
PQR252	2	大型カゴ枠	上面枠 (めっき品)	K-2000用 L=1000*W=2000	枚	11,200	(J-4-1: 日鐵住金建材)	無
PQR253	2	大型カゴ枠	上面枠 (めっき品)	K-2000用 L=500*W=2000	枚	7,500	(J-4-1: 日鐵住金建材)	無
PQR254	2	大型カゴ枠	上面枠 (塗装品)	E-2000用 L=1000*W=2000	枚	8,900	(J-4-1: 日鐵住金建材)	無
PQR255	2	大型カゴ枠	端部枠 (塗装品)	E2000G L=1000*W=2000	枚	11,200	(J-4-1: 日鐵住金建材)	無
PQR256	2	大型カゴ枠	塗装品	K-2500 L=1000*W=2500	m ²	39,300	(J-4-1: 日鐵住金建材)	無
PQR257	2	大型カゴ枠	端部枠 (塗装品)	K-2500 L=1000*W=2500	枚	19,100	(J-4-1: 日鐵住金建材)	無

コード	分類	項目	品目	規格	単位	採用単価	備考	汎商品の有無
緑化資材								
PQR258	3	緑化資材	緑化土	10x50cm	枚	168	施工(グリーンベルト相当)	無
PQR259	3	緑化資材	目土	竹藪 L=15cm	100本	333	施工	無
PQR260	3	緑化資材	黒腐フタ	D10 L=450mm 上部5cm曲げ加工	本	125	施工	有
PQR261	3	緑化資材	黒腐フタ	D16 L=600mm 上部5cm曲げ加工	本	370		有
多機能フィルター								
PQR262	3	多機能フィルター	多機能フィルター	SP-30 L=50cm	枚	400		無
PQR263	3	多機能フィルター	多機能フィルター	MF-30R-0 L=50cm	枚	920		無
PQR264	3	多機能フィルター	多機能フィルター	MF-30R-5 L=50cm	枚	1,330		無
PQR265	3	多機能フィルター	多機能フィルター	MF-30R-10 L=41cm	枚	1,650		無
PQR266	3	多機能フィルター	プスピン	P-100	本	20		無
タフグリーン								
PQR267	3	タフグリーン	養生葛籠材	長浜厚練土+パーク系有機質基材 30x70x2.5 40x70x3	11	37		無
PQR268	3	タフグリーン	緑化樹液塗	特殊ナイロン知識塗 200g/㎡	枚	1,200		無
PQR269	3	タフグリーン	緑化樹液塗	無機質ミネラル緑化材 200g/㎡	11	201		無
PQR270	3	タフグリーン	肥料	緑化樹液塗 200g/㎡	11	556	平成31年4月から名称変更	無
フルボシート・マット								
PQR271	3	フルボシート	フルボストロー	FSS-I	枚	1,900		無
PQR272	3	フルボシート	フルボストロー	FSS-II	枚	1,200		無
PQR273	3	フルボシート	フルボストロー	FSS-III	枚	900		無
PQR274	3	フルボシート	フルボキャッチャー	FSCS-I	枚	2,700		無
PQR275	3	フルボシート	フルボキャッチャー	FSCS-II	枚	2,600		無
PQR276	3	フルボシート	フルボキャッチャー	FSCS-III	枚	2,000		無
PQR277	3	フルボシート	フルボキャッチャー	FSCS-IV	枚	1,300		無
PQR278	3	フルボマット	フルボダイマ	FM-I	枚	5,100		無
PQR279	3	フルボマット	フルボダイマ	FM-II	枚	3,100		無
PQR280	3	フルボマット	フルボマルチ	FMB-I	枚	5,100		無
PQR281	3	フルボマット	フルボマルチ	FMB-II	枚	3,100		無
PQR282	3	フルボマット	フルボキャッチャーマット	FSCM-I	枚	4,700		無
PQR283	3	フルボマット	フルボキャッチャーマット	FSCM-II	枚	4,600		無
PQR284	3	フルボマット	フルボキャッチャーマット	FSCM-III	枚	4,300		無
PQR285	3	フルボシート	アンカー	D13×1500mm	本	200		無
PQR286	3	フルボシート	アンカー	D10×1200mm	本	90		無
PQR287	3	フルボシート	止め釘	径16×SL150mm	本	13		無
PQR288	3	フルボシート	止めピン	径2.6×L1900mm	本	10		無
キョウジンガー								
PQR289	3	キョウジンガー	キョウジンガー	1m×6m	枚	2,900		無
PQR290	3	キョウジンガー	黒部アンカーピン	D10 L=200mm	本	51		無
PQR291	3	キョウジンガー	止め釘	L=1507 3ヶ所併用	本	11		無
ドレーンマット								
PQR292	3	ドレーンマット	ドレーンマット	HA5-II 4目 120x3 1m×10m	枚	2,620	平成31年4月から名称変更	無
PQR293	3	ドレーンマット	ドレーンマット	HA5-II 目 1.30 1m×10m	枚	2,160	平成31年4月から名称変更	無
PQR294	3	ドレーンマット	ドレーンマット	HA5-I 目 1.70 1m×10m	枚	1,840	平成31年4月から名称変更	無
PG1180	3	ドレーンマット	ドレーンマット	HA5 1m×10m	枚	1,510	平成31年4月から名称変更	無
PG1181	3	ドレーンマット	ドレーンマット	HA5 1m×10m	枚	920	平成31年4月から名称変更	無
PQR295	3	ドレーンマット	リンドアンカー	φ×7 L=200mm	本	26		無
緑化水路盤								
PQR296	3	緑化水路盤	本体	A型 745×914	枚	3,990		無
PQR297	3	緑化水路盤	本体	B型 1610×914	枚	7,820		無
PQR298	3	緑化水路盤	本体	C型 1000×914	枚	6,990		無
PQR299	3	緑化水路盤	本体(谷口用)	A型	枚	7,650		無
PQR300	3	緑化水路盤	本体(谷口用)	B型	枚	31,450		無
PQR301	3	緑化水路盤	本体(谷口用)	C型	枚	11,200		無
PQR302	3	緑化水路盤	クリップアンカー	φ=13mm L=600mm	本	350		無
PQR303	3	緑化水路盤	クリップアンカー	φ=13mm L=600mm	本	470		無
PQR304	3	緑化水路盤	クリップアンカー	φ=13mm L=900mm	本	580		無
PQR305	3	緑化水路盤	クリップアンカー	φ=13mm L=1000mm	本	720		無
PQR306	3	緑化水路盤	裏面材	緑化用種子付キマット RTグリーンマット	枚	1,400		無
ガードレインシート・マット								
PQR307	3	ガードレインシート	ガードレインシート	スタンダードタイプ SS-55 種子無し/金網無し (幅1.2m 長さ25m)	枚	600		無
PQR308	3	ガードレインシート	ガードレインシート	スタンダードタイプ SS-55S 種子無し/金網有 (幅1m 長さ10m)	枚	1,100		無
PQR309	3	ガードレインシート	ガードレインシート	タイプR SS-55S 種子無し/金網無し (幅1.2m 長さ25m)	枚	600		無
PQR310	3	ガードレインシート	ガードレインシート	タイプR SS-55S 種子有/金網無し (幅1m 長さ25m)	枚	1,000		無
PQR311	3	ガードレインシート	ガードレインシート	タイプR SS-55S 種子有/金網有 (幅1m 長さ10m)	枚	1,100		無
PQR312	3	ガードレインシート	ガードレインシート	タイプR SS-55S 種子有/金網有 (幅1m 長さ10m)	枚	1,500		無
PQR313	3	ガードレインシート	ガードレインシート付属部品	アンカー D10×1500mm	本	90		無
PQR314	3	ガードレインシート	ガードレインシート付属部品	止め釘 φ16×φSL 150mm	本	13		無
PQR315	3	ガードレインマット	ガードレインマット	SS-QB-10S 金網無し (幅1m長さ10m 機材重量1000g/㎡)	枚	5,000		無
PQR316	3	ガードレインマット	ガードレインマット	SS-QB-10S 金網有 (幅1m長さ10m 機材重量1000g/㎡)	枚	2,500		無
PQR317	3	ガードレインマット	ガードレインマット	SS-QB-10S-10S 金網有 (幅1m長さ10m 機材重量1000g/㎡)	枚	3,800		無
PQR318	3	ガードレインマット	ガードレインマット	SS-QB-30S 金網有 (幅1m長さ5m 機材重量3000g/㎡)	枚	2,700		無
PQR319	3	ガードレインマット	ガードレインマット	SS-QB-30S-10S 金網有 (幅1m長さ5m 機材重量3000g/㎡)	枚	3,200		無
PQR320	3	ガードレインマット	ガードレインマット	SS-QB-30S-10S 金網有 (幅1m長さ5m 機材重量3000g/㎡)	枚	3,500		無
PQR321	3	ガードレインシート	ガードレインシート付属部品	アンカー D13×1500mm	本	200		無
PQR322	3	ガードレインシート	ガードレインシート付属部品	クリップアンカー D10×1200mm	本	90		無
PQR323	3	ガードレインシート	ガードレインシート付属部品	止め釘 φ16×φSL 150mm	本	13		無
アニマルガード								
PQR324	3	アニマルガード	スライタクロスネット	長さ10cm 幅2m 76×127mm 2.5mm	㎡	893		無
PQR325	3	アニマルガード	ハイトカーバーW	防獣鉄板処理	㎡	1,050		無
PQR326	3	アニマルガード	スライコイル	長さ10cm 1.8mm	㎡	44		無
PQR327	3	アニマルガード	アンカーピン	φ16 L=400	本	155		無
PQR328	3	アニマルガード	アンカーピン	φ9 L=200	本	43		無

コード	分類	項目	品目	規格	単位	採用単価	備考	県産品の有無
簡易法枠工、GTフレーム関係資材								
PQR329	4	簡易法枠工	アンカー	D16 L=750 曲げ加工無	本	333		無
PQR330	4	簡易法枠工	補助アンカー	D10 L=400 曲げ加工無	本	92		無
PQR331	4	簡易法枠工	枠用シート	1500用 1100×1100mm	枚	225		無
PQR332	4	簡易法枠工	NAF-6		kg	9,480		無
PQR333	4	GTフレーム	GTF受圧版	100kn 430×430 メッキ 挟みプレート、シート付	枚	22,000		無

コード	分類	項目	品目	規格	単位	採用単価	備考	県産品の有無
シーシネット資材								
PQR334	5	シーシネット	シーシネット	アルミニウム合金メッキ φ5.0	巻	-		無
PQR335	5	シーシネット	鉄筋異形棒鋼 岩用I型-1	亜鉛メッキ D22×1100 Jリート・ナット付	本	-		無
PQR336	5	シーシネット	鉄筋異形棒鋼 岩用I型-2	亜鉛メッキ D22×1100 Jリート・ナット付	本	-		無
PQR337	5	シーシネット	鉄筋異形棒鋼 土砂用II型-1	亜鉛メッキ D22×2100 Jリート・ナット付	本	-		無
PQR338	5	シーシネット	鉄筋異形棒鋼 土砂用II型-2	亜鉛メッキ D22×2100 Jリート・ナット付	本	-		無
PQR339	5	シーシネット	巻付グリップ	アルミニウム合金メッキ φ12×900	本	-		無
PQR340	5	シーシネット	スパーサー	D22用	個	-		無
ワイヤネット資材								
PQR341	5	ワイヤネット	岩部用70t-A (DC用70t-A)	D22 (M20) × 1500	本	7,660		無
PQR342	5	ワイヤネット	岩部用70t-A (DC用70t-A)	D25 (M24) × 1000	本	7,330		無
PQR343	5	ワイヤネット	岩部用70t-A (DC用70t-A)	D25 (M24) × 1200	本	7,880		無
PQR344	5	ワイヤネット	岩部用70t-A (DC用70t-A)	D25 (M24) × 1700	本	10,400		無
PQR345	5	ワイヤネット	岩部用70t-A (DC用70t-A)	D22 (M20) × 2000	本	11,300		無
PQR346	5	ワイヤネット	岩部用70t-B (DC用70t-B)	D22 (M20) × 1500	本	7,460		無
PQR347	5	ワイヤネット	岩部用70t-B (DC用70t-B)	D25 (M24) × 1000	本	7,130		無
PQR348	5	ワイヤネット	岩部用70t-B (DC用70t-B)	D25 (M24) × 1200	本	7,680		無
PQR349	5	ワイヤネット	岩部用70t-B (DC用70t-B)	D25 (M24) × 1700	本	10,200		無
PQR350	5	ワイヤネット	岩部用70t-B (DC用70t-B)	D22 (M20) × 2000	本	11,100		無
PQR351	5	ワイヤネット	巻付グリップ (φ12用70t用)	φ12×1100	本	2,000		無
PQR352	5	ワイヤネット	交差70t-110t PL型	3PL11 12×56×105	個	1,900		無
PQR353	5	ワイヤネット	端部70t- 堆積層部用 70t用70t-A	D22 (M20) × 1500	本	17,300		無
PQR354	5	ワイヤネット	端部70t- 土層部用 70t用70t-A	φ114.3×4.5-1430	本	31,500		無
PQR355	5	ワイヤネット	交差部70t- 堆積層部用 70t用70t-B	D22 (M20) × 1500	本	17,100		無
PQR356	5	ワイヤネット	交差部70t- 土層部用 70t用70t-B	φ114.3×4.5-1430	本	39,000		無
PQR357	5	ワイヤネット	ナット 110t (大)	I-M12×46×90	個	880		無
PQR358	5	ワイヤネット	ナット 110t (小)	I-M12×41×72	個	750		無
ロープネット、マイティネット等資材								
PQR359	5	マイティネット (タフコーティッド)	厚ネット	3.2φ×42×30 (TOFF)	㎡	2,520	単位重量3.7kg	無
PQR360	5	マイティネット (タフコーティッド)	厚ネット	3.2φ×46×50 (TOFF)	㎡	2,650	単位重量3.8kg	無
PQR361	5	マイティネット (タフコーティッド)	縦・横ロープ	3×7 G/0 12φ (TOFF)	m	470	単位重量0.5kg	無
PQR362	5	マイティネット (タフコーティッド)	巻付グリップ(E型) 端末用	12φ用-1000 (TOFF)	本	2,010	単位重量0.98kg	無
PQR363	5	マイティネット (タフコーティッド)	巻付グリップ(R型) パイプ用	12φ用-1175 (TOFF)	本	2,220	単位重量1.08kg	無
PQR364	5	マイティネット (タフコーティッド)	巻付グリップ(S型) (接続用)	12φ用-1800 (TOFF)	本	3,060	単位重量1.58kg	無
PQR365	5	マイティネット (タフコーティッド)	岩部用TSK用70t-A	端部用 12φ用 D22(M20)×1000 (TOFF)	本	7,320	単位重量5.7kg 地表部のみ770g/㎡	無
PQR366	5	マイティネット (タフコーティッド)	岩部用TSK用70t-B	交点部用 12φ用 D22(M20)×1000 (TOFF)	本	6,900	単位重量4.7kg 地表部のみ770g/㎡	無
PQR367	5	マイティネット (タフコーティッド)	岩部用TSK用70t-A	端部用 12φ用 D22(M20)×1500 (TOFF)	本	9,510	単位重量8.0kg 地表部のみ770g/㎡	無
PQR368	5	マイティネット (タフコーティッド)	岩部用TSK用70t-B	交点部用 12φ用 D22(M20)×1500 (TOFF)	本	9,100	単位重量7.0kg 地表部のみ770g/㎡	無
PQR369	5	マイティネット (タフコーティッド)	土砂端部用 加功剤70t-A-25A	114.3φ×4.5t-1630 4PL-4.5t×200×400 (TOFF)	本	36,300	単位重量38.7kg 地表部のみ770g/㎡	無
PQR370	5	マイティネット (タフコーティッド)	土砂交点部用 加功剤70t-A-25B	114.3φ×4.5t-1630 4PL-4.5t×200×400 (TOFF)	本	36,800	単位重量40.5kg 地表部のみ770g/㎡	無
PQR371	5	マイティネット (タフコーティッド)	土盛り70t-A (端部用) D22(M20)×1500	310φ×430 114.3φ×4.5-430 (TOFF)	本	35,400	単位重量22.7kg 地表部のみ770g/㎡	無
PQR372	5	マイティネット (タフコーティッド)	土盛り70t-B (交点部用) D22(M20)×1500	310φ×430 114.3φ×4.5-430 (TOFF)	本	35,000	単位重量21.7kg 地表部のみ770g/㎡	無
PQR373	5	マイティネット (タフコーティッド)	土盛り70t-A (端部用) D22(M20)×2000	310φ×430 114.3φ×4.5-430 (TOFF)	本	37,600	単位重量24.2kg 地表部のみ770g/㎡	無
PQR374	5	マイティネット (タフコーティッド)	土盛り70t-B (交点部用) D22(M20)×2000	310φ×430 114.3φ×4.5-430 (TOFF)	本	37,200	単位重量23.2kg 地表部のみ770g/㎡	無
PQR375	5	マイティネット (タフコーティッド)	十手形ピンアンカー	9φ×200 (TOFF)	本	500	単位重量0.18kg 地表部のみ770g/㎡	無
PQR376	5	マイティネット (タフコーティッド)	十手形ピンアンカー	13φ×300 (TOFF)	本	780	単位重量0.38kg 地表部のみ770g/㎡	無
PQR377	5	マイティネット (タフコーティッド)	十手形ピンアンカー	13φ×500 (TOFF)	本	1,030	単位重量0.58kg 地表部のみ770g/㎡	無
PQR378	5	マイティネット (タフコーティッド)	十手形ピンアンカー	13φ×700 (TOFF)	本	1,360	単位重量0.88kg 地表部のみ770g/㎡	無
PQR379	5	マイティネット (タフコーティッド)	十手形ピンアンカー	16φ×1000 (TOFF)	本	2,490	単位重量1.6kg 地表部のみ770g/㎡	無

PQR380	5	マイティー・ロープ等 (タフコーティッド)	十字 グリップ (12φ用)	50×95 (TOFF)	個	2,480	単位重量0.96g		無
PQR381	5	ロープネット・掛工等(タフ コーティッド)	十字グリップ (14φ用)	70×102 (TOFF)	個	3,640	単位重量1.58g		無
PQR382	5	ロープネット・掛工等(タフ コーティッド)	十字グリップ (16φ用)	78×114 (TOFF)	個	7,800	単位重量3.06g		無
PQR383	5	ロープネット・掛工等(タフ コーティッド)	十字グリップ (18φ用)	86×126 (TOFF)	個	8,180	単位重量3.53g		無
PQR384	5	ロープネット・掛工等(タフ コーティッド)	十字アンカークリップ (12φ用)	50×95 (TOFF)	個	2,290	単位重量0.76g		無
PQR385	5	ロープネット・掛工等(タフ コーティッド)	十字アンカークリップ (14φ用)	70×102 (TOFF)	個	3,460	単位重量1.38g		無
PQR386	5	マイティー・ロープ等 (タフコーティッド)	Vクリップ (小)	3.2 t ×92 (TOFF)	個	1,160	単位重量0.28g		無
PQR387	5	マイティー・ロープ等 (タフコーティッド)	Vクリップ (大)	4.0 t ×109 (TOFF)	個	1,390	単位重量0.33g		無
PQR388	5	ロープ掛工等 (タフコーティッド)	クロスクリップ (小)	3.2 t ×60×60 (TOFF)	個	1,110	単位重量0.23g		無
PQR389	5	ロープ掛工等 (タフコーティッド)	クロスクリップ (大)	4.5 t ×60×75 (TOFF)	本	1,160	単位重量0.48g		無
PQR390	5	マイティーネット (タフコーティッド)	結合コイル (3.2φ×42×30φ用)	3.2φ×50×300 (TOFF)	個	280	単位重量0.13g		無
PQR391	5	マイティーネット (タフコーティッド)	結合コイル (3.2φ×46×50φ用)	3.2φ×70×300 (TOFF)	個	330	単位重量0.15g		無
PQR392	5	ロープネット・掛工等 (タ フコーティッド)	縦・横ロープ 補強ロープ	3×7 G/0 12φ (TOFF)	m	470	単位重量0.53g		無
PQR393	5	ロープネット・掛工等(タフ コーティッド)	縦・横ロープ 補強ロープ	3×7 G/0 14φ (TOFF)	m	560	単位重量0.73g		無
PQR394	5	ロープネット・掛工等(タフ コーティッド)	縦・横ロープ 補強ロープ	3×7 G/0 16φ (TOFF)	m	690	単位重量0.96g		無
PQR395	5	ロープ掛工等 (タフコーティッド)	縦・横ロープ 補強ロープ	3×7 G/0 18φ (TOFF)	m	850	単位重量1.18g		無
PQR396	5	ロープネット・掛工等 (タフコーティッド)	巻付グリップ (E型) 端末用 14φ用-1300 (TOFF)		本	2,120	単位重量1.18g		無
PQR397	5	ロープネット・掛工等 (タフコーティッド)	巻付グリップ (R型) パイプ用 14φ用-1480 (TOFF)		本	2,470	単位重量1.38g		無
PQR398	5	ロープネット・掛工等 (タフコーティッド)	巻付グリップ (S型) 接続用 14φ用-2250 (TOFF)		本	3,300	単位重量1.98g		無
PQR399	5	ロープネット・掛工等 (タフコーティッド)	岩部用TS&Eフタフター A 端部用 14φ用 D25(M24)×1000 (TOFF)		本	9,830	単位重量7.38g	地表部のみフタフター	無
PQR400	5	ロープネット・掛工等 (タフコーティッド)	岩部用TS&Eフタフター B 端部用 14φ用 D25(M24)×1000 (TOFF)		本	9,200	単位重量5.78g	地表部のみフタフター	無
PQR401	5	ロープネット・掛工等 (タフコーティッド)	岩部用TS&Eフタフター A 端部用 14φ用 D25(M24)×1500 (TOFF)		本	12,200	単位重量10.0kg	地表部のみフタフター	無
PQR402	5	ロープネット・掛工等 (タフコーティッド)	岩部用TS&Eフタフター B 端部用 14φ用 D25(M24)×1500 (TOFF)		本	11,500	単位重量8.58g	地表部のみフタフター	無
PQR403	5	ロープネット・掛工等 (タフコーティッド)	土被りフタ-A (端部用) D25(M24)×1500	380φ×430 114.3φ×4.5-430 (TOFF)	本	49,600	単位重量27.5kg	地表部のみフタフター	無
PQR404	5	ロープネット・掛工等 (タフコーティッド)	土被りフタ-B (交点部用) D25(M24)×1500	380φ×430 114.3φ×4.5-430 (TOFF)	本	42,000	単位重量26.0kg	地表部のみフタフター	無
PQR405	5	ロープネット等 (タフコーティッド)	土砂端部用 フタフター-35A	114.3φ×4.5t-2130 4PL-4.5t×200×400 (TOFF)	本	42,200	単位重量44.8kg	地表部のみフタフター	無
PQR406	5	ロープネット等 (タフコーティッド)	土砂交点部用 フタフター-35B	114.3φ×4.5t-2130 4PL-4.5t×200×400 (TOFF)	本	42,700	単位重量46.8kg	地表部のみフタフター	無
PQR407	5	ロープ掛工 (タフコーティッド)	A型ロケットアンカー (1.5m)	114.3φ×4.5-1630 2PL-6×300×600 (TOFF)	本	33,000	単位重量38.6kg	地表部のみフタフター	無
PQR408	5	ロープ掛工 (タフコーティッド)	A型ロケットアンカー (2.0m)	114.3φ×4.5-2130 2PL-6×300×600 (TOFF)	本	36,700	単位重量44.7kg	地表部のみフタフター	無
PQR409	5	ロープ掛工 (タフコーティッド)	ターンバックル	22φ×325 (TOFF)	個	7,320	単位重量2.4kg		無
PQR410	5	ロープ掛工 (タフコーティッド)	ターンバックル	25φ×350 (TOFF)	個	10,500	単位重量3.7kg		無
PQR411	5	ロープ掛工 (タフコーティッド)	ターンバックル取付金具(小)	岩部用 (TOFF)	個	2,920	単位重量1.06g		無
PQR412	5	ロープ掛工 (タフコーティッド)	ターンバックル取付金具(大)	土砂部用 (TOFF)	個	4,390	単位重量1.7kg		無
PQR413	5	ロープネット・掛工等 (タフコーティッド)	岩部用TS&Eフタフター A 端部用 16φ用 D29(M27)×1000 (TOFF)		本	11,900	単位重量9.4kg	地表部のみフタフター	無
PQR414	5	ロープネット・掛工等 (タフコーティッド)	岩部用TS&Eフタフター A 端部用 18φ用 D32(M30)×1000 (TOFF)		本	12,400	単位重量10.7kg	地表部のみフタフター	無
PQR415	5	ロープネット・掛工等 (タフコーティッド)	巻付グリップ (E) 端末用	16φ用-1400 (TOFF)	本	2,540	単位重量1.98g		無
PQR416	5	ロープネット・掛工等 (タフコーティッド)	巻付グリップ (E) 端末用	18φ用-1500 (TOFF)	本	3,840	単位重量2.08g		無
PQR417	5	ハニーネット (タフコーティッド)	ハニーネット	4.0t×109 3.2φ×64×30 (TOFF)	㎡	2,090	単位重量2.7kg		無
PQR418	5	ハニー・プラスネット等 (タフコーティッド)	土被り部用 プレリフター-25	上部材 114.3φ×4.5t-1100 下部材D22(M20)×750 (TOFF)	本	35,300	単位重量23.4kg (新仕様対応)	地表部のみフタフター	無
PQR419	5	ハニー・プラスネット等 (タフコーティッド)	土砂部用 プレリフター-25	上部材 114.3φ×4.5t-1400 下部材D22(M20)×750 (TOFF)	本	37,500	単位重量25.3kg (新仕様対応)	地表部のみフタフター	無
PQR420	5	マイティーネット (高耐久仕様)	厚ネット	3.2φ×46×50 ZA-300	㎡	2,140	単位重量3.88g		無
PQR421	5	マイティーネット	十手形ピンアンカー	13φ×700 Zn ㄆ	本	740	単位重量0.88g		無
PQR422	5	マイティーネット	十手形ピンアンカー	16φ×1000 Zn ㄆ	本	1,810	単位重量1.68g		無
PQR423	5	ロープネット・掛工等	十字グリップ (16φ用)	78×114 Zn ㄆ	個	5,180	単位重量3.08g		無
PQR424	5	ロープネット・掛工等	十字グリップ (18φ用)	86×126 Zn ㄆ	個	5,480	単位重量3.58g		無
PQR425	5	ロープネット・掛工等	十字アンカークリップ (14φ用)	70×102 Zn ㄆ	個	2,280	単位重量1.3kg		無
PQR426	5	ロープネット・掛工等 (高耐久仕様)	巻付グリップ (S型) 接続用	14φ用-1850 ZA-300	本	2,950	単位重量1.68g		無
PQR427	5	ロープネット・掛工等	岩部用TS&Eフタフター A 端部用 16φ用 D29(M27)×1000 Zn ㄆ		本	5,970	単位重量8.7kg		無
PQR428	5	ロープネット・掛工等	岩部用TS&Eフタフター A 端部用 18φ用 D32(M30)×1000 Zn ㄆ		本	6,790	単位重量11.6kg		無
PQR429	5	マイティーネット ロープネット等	土砂端部用 フタフター-25A	114.3φ×4.5t-1630 4PL-4.5t×200×400 Zn ㄆ	本	23,300	単位重量38.7kg		無
PQR430	5	マイティーネット ロープネット等	土砂交点部用 フタフター-25B	114.3φ×4.5t-1630 4PL-4.5t×200×400 Zn ㄆ	本	23,700	単位重量40.5kg		無
PQR431	5	ロープネット等	土砂端部用 フタフター-35A	114.3φ×4.5t-2130 4PL-4.5t×200×400 Zn ㄆ	本	26,600	単位重量44.8kg		無
PQR432	5	ロープネット等	土砂交点部用 フタフター-35B	114.3φ×4.5t-2130 4PL-4.5t×200×400 Zn ㄆ	本	27,100	単位重量46.8kg		無
PQR433	5	ロープ掛工	A型ロケットアンカー (1.5m)	114.3φ×4.5-1630 2PL-6×300×600 Zn ㄆ	本	27,000	単位重量38.6kg		無
PQR434	5	ロープ掛工	A型ロケットアンカー (2.0m)	114.3φ×4.5-2130 2PL-6×300×600 Zn ㄆ	本	30,500	単位重量44.7kg		無
PQR435	5	ロープ掛工	ターンバックル取付金具(小)	岩部用 Zn ㄆ	個	1,610	単位重量1.08g		無
PQR436	5	ロープ掛工	ターンバックル取付金具(大)	土砂部用 Zn ㄆ	個	2,530	単位重量1.7kg		無
PQR437	5	ハニーネット (高耐久仕様)	ハニーネット PHA-12	4.0t×109 3.2φ×64×30 ZA-300	㎡	1,720	単位重量2.7kg		無
PQR438	5	ハニーネット プラスネット等	土被り部用 プレリフター-25	上部材114.3φ×4.5t-1100 下部材D22(M20)×750 Zn ㄆ	本	29,500	単位重量23.4kg (新仕様対応)		無
PQR439	5	ハニーネット プラスネット等	土砂部用 プレリフター-25	上部材114.3φ×4.5t-1400 下部材D22(M20)×750 Zn ㄆ	本	31,700	単位重量25.3kg (新仕様対応)		無

ユニットネット資材							
PQR440	5	ユニットネット	ユニットネット	SRH62A+無鉛74:合金/φ7.8 520*520	個	3,300	無
PQR441	5	ユニットネット	ユニットネット	SRH62A+無鉛74:合金/φ6.0 520*520	個	2,350	無
PQR442	5	ユニットネット	ネット支柱板	SS400 Zn/φ300*19 φ200 (CSナット仕様)	本	13,600	無
PQR443	5	ユニットネット	ネット支柱板	SS400 Zn/φ300*19 φ200 (キャップ仕様)	本	15,200	無
PQR444	5	ユニットネット	ナット	CSナット Zn/φ450-10	本	3,400	無
PQR445	5	ユニットネット	外周鋼線り線	SRH62A 無鉛74:合金/φ7.8	m	490	無
PQR446	5	ユニットネット	外周鋼線り線	SRH62A 無鉛74:合金/φ6.0	m	470	無
PQR447	5	ユニットネット	キャップセット	74:φ110*153	組	3,230	無
PQR448	5	ユニットネット	巻付グリッ	SRH62A+無鉛74:合金/φ2.8×5*690 φ7.8用	本	1,210	無
PQR449	5	ユニットネット	巻付グリッ	SRH62A+無鉛74:合金/φ2.15×5*610 φ6.0用	本	1,210	無
PQR449	5	ユニットネット	連結コイル	SRH62A+無鉛74:合金/φ2.6 570	個	300	無
PQR450	5	ユニットネット	スベーク	N63C	個	480	D19, D22-25 無
PQR451	5	ユニットネット	カップリング	4m, 4.5m, 5m箇所	個	1,730	無
PQR452	5	ユニットネット	シース管 (D25-32)	合成ゴム EPM, φ50/φ40*200 (キャップ仕様)	個	810	無
PQR453	5	ユニットネット	ネジ節異形棒鋼	S1345, Zn/φ19, D19	本	850	無
PQR454	5	ユニットネット	ネジ節異形棒鋼	S1345, Zn/φ19, D22	本	1,150	無
PQR455	5	ユニットネット	ネジ節異形棒鋼	S1345, Zn/φ19, D25	本	1,510	無
PQR456	5	ユニットネット	両部防錆材		kg	950	無
落石防護柵資材							
PQR457	5	落石防護柵	落石防護柵 巻付グリッS型	18-2250	個	6,140	無

コード	分類	項目	品目	規格	単位	採用単価	備考	県産品の有無
木製部材								
PQR458	6	木製部材	丸太 (杉)	L=3-4m 末口径=20cm	m3	23,300	テブ&トルン登台	有
PQR459	6	木製部材	板材 (杉)	L=4.0m 幅12-21cm 厚さ1.8cm	m3	100,000	テブ&トルン登台	有
PQR460	6	木製部材	丸太 (杉)	L=6.0m 末口14-22cm	m3	30,000	テブ&トルン終点支柱	有
PQR461	6	木製部材	丸太 (杉)	L=2.0m 末口24-26cm	m3	23,300	テブ&トルンアホ	有
PQR462	6	木製部材	丸太 (杉)	L=3.0m 末口18cm	m3	21,700	テブ&トルンアホベース	有
PQR463	6	木製部材	杭 (杉)	3×3×30cm	本	60	地質調査	有
PQR464	6	木製部材	杭 (ワ)	L=1.2m 径9cm	本	960	杭打工	有
PQR465	6	木製部材	杭 (杉)	L=1.2m 径9cm ｸﾞﾗﾝﾄﾞｸﾞﾗﾝﾄﾞ2加圧注入	本	840	杭打工	有
PQR466	6	木製部材	杭 (ワ)	L=1.5m 径9cm	本	1,140	杭打工	有
PQR467	6	木製部材	杭 (杉)	L=1.5m 径9cm ｸﾞﾗﾝﾄﾞｸﾞﾗﾝﾄﾞ2加圧注入	本	980	杭打工	有
PQR468	6	木製部材	杭 (ワ)	L=1.8m 径9cm	本	1,250	杭打工	有
PQR469	6	木製部材	杭 (杉)	L=1.8m 径9cm ｸﾞﾗﾝﾄﾞｸﾞﾗﾝﾄﾞ2加圧注入	本	1,270	杭打工	有
PQR470	6	木製部材	杭 (ワ)	L=1.2m 径12cm	本	1,500	杭打工	有
PQR471	6	木製部材	杭 (杉)	L=1.2m 径12cm ｸﾞﾗﾝﾄﾞｸﾞﾗﾝﾄﾞ2加圧注入	本	1,700	杭打工	有
PQR472	6	木製部材	杭 (ワ)	L=1.5m 径12cm	本	1,700	杭打工	有
PQR473	6	木製部材	杭 (杉)	L=1.5m 径12cm ｸﾞﾗﾝﾄﾞｸﾞﾗﾝﾄﾞ2加圧注入	本	2,000	杭打工	有
PQR474	6	木製部材	杭 (ワ)	L=1.8m 径12cm	本	2,000	杭打工	有
PQR475	6	木製部材	杭 (杉)	L=1.8m 径12cm ｸﾞﾗﾝﾄﾞｸﾞﾗﾝﾄﾞ2加圧注入	本	2,350	杭打工	有
PQR476	6	事業啓発看板	木部本体	W=1.5m H=2.5m ｽｷﾞ 焼き磨き ｸﾞﾗﾝﾄﾞｸﾞﾗﾝﾄﾞ2加圧注入	基	51,000		有
PQR477	6	事業啓発看板	表示板	W=1.4m H=0.8m ｲﾝｸﾞﾗﾝﾄﾞｸﾞﾗﾝﾄﾞ2加圧注入	枚	40,000		有
PQR478	6	丸太筋工	横木	L=2.0m 末口8-12cm ｸﾞﾗﾝﾄﾞｸﾞﾗﾝﾄﾞ2加圧注入	本	1,530		有
PQR479	6	丸太筋工	横木	L=2.0m 末口8-12cm	本	900		有
PQR480	6	丸太筋工	止め杭	L=0.6m 末口8-12cm ｸﾞﾗﾝﾄﾞｸﾞﾗﾝﾄﾞ2加圧注入	本	490		有
PQR481	6	丸太筋工	止め杭	L=0.6m 末口8-12cm	本	300		有
PQR482	6	ウッドブロック	吸出防止材		枚	500		有
PQR483	6	ウッドブロック	六角ｺｰｽﾀｲﾙﾌﾞﾙｯｸ	φ12*150mm 溶融亜鉛メッキ	本	120	ウッドブロック	有
PQR484	6	木柵工	木柵工 (丸太材使用) 背丸太	L=3.0m 末口3-8cm ｸﾞﾗﾝﾄﾞｸﾞﾗﾝﾄﾞ2加圧注入	本	980		有
PQR485	6	木柵工	木柵工 (ﾎｰﾘｰ-丸太使用) 背丸太	φ6-7cm 2.0m ｽｷﾞ ｸﾞﾗﾝﾄﾞｸﾞﾗﾝﾄﾞ2加圧注入	本	630		有
PQR486	6	木柵工	木柵工 (ﾎｰﾘｰ-丸太使用) 又釘	#8*65	個	10		無
PQR487	6	木柵工	木柵工 (ﾎｰﾘｰ-丸太使用) 止釘	L=125mm	本	3		無
PQR488	6	鋼柱柵工	横木丸太	ｸﾞﾗﾝﾄﾞ加工 皮剥ぎ材 10cm*3m ｸﾞﾗﾝﾄﾞｸﾞﾗﾝﾄﾞ2加圧注入	本	2,650		有
PQR489	6	鋼柱柵工	横木丸太	丸太材 10cm*3m ｸﾞﾗﾝﾄﾞｸﾞﾗﾝﾄﾞ2加圧注入	本	2,100		有
PQR490	6	鋼柱柵工	支柱	L=650mm φ=31.8mm	本	2,550		有
PQR491	6	鋼柱柵工	六角ｺｰｽﾀｲﾙﾌﾞﾙｯｸ	L=100mm φ=7mm 亜鉛メッキ処理	本	60		無
PQR492	6	鋼柱柵工	補助パイプ	L=650mm φ=25.4mm	本	700		無
PQR493	6	鋼柱柵工	打込用鉄ピン	L=130mm φ=25.0mm	本	500		無
PQR494	6	鋼柱柵工	補助パイプ用鉄ピン	L=400mm φ=25.0mm	本	1,510		無
PQR495	6	木製残存型枠 (防腐処理有)	角材	90×90×3000mm ｸﾞﾗﾝﾄﾞｸﾞﾗﾝﾄﾞ2加圧注入 4ヶ所穴明け加工	本	2,480		有
PQR496	6	木製化粧型枠	木製化粧型枠	L=3000mm H=100mm ｽｷﾞ ｸﾞﾗﾝﾄﾞｸﾞﾗﾝﾄﾞ2加圧注入	m2	19,800		有
PQR497	6	木製流路工 (曲線部用)	木製流路工 (曲線部用)	10cm*10cm*1500mm ｸﾞﾗﾝﾄﾞｸﾞﾗﾝﾄﾞ2加圧注入	m2	19,800		有
PQR498	6	杭木	植栽用流え木	L=1,800mm φ=50mm	本	415		有
PQR499	6	ウッドパネル	ウッドパネル (枠内用)	ｽｷﾞ ｷﾞﾗｽﾞ 鉄筋込み L=2.0m φ70mm ｸﾞﾗﾝﾄﾞｸﾞﾗﾝﾄﾞ2加圧注入	組	5,900		有
PQR500	6	木製横断側溝	木製横断側溝 L=0.5m	L=0.5m ｽｷﾞ ｸﾞﾗﾝﾄﾞｸﾞﾗﾝﾄﾞ2加圧注入	基	5,000		有

PQR501	6	木製横断側溝	木製横断側溝 L=1.0m	L=1.0m 33' 33' 33' CuAz-2加圧注入	基	6,000		有
PQR502	6	木製横断側溝	木製横断側溝 L=1.2m	L=1.2m 33' 33' 33' CuAz-2加圧注入	基	6,700		有
PQR503	6	木製横断側溝	木製横断側溝 L=1.5m	L=1.5m 33' 33' 33' CuAz-2加圧注入	基	7,400		有
PQR504	6	木製横断側溝	木製横断側溝 L=2.0m	L=2.0m 33' 33' 33' CuAz-2加圧注入	基	9,100		有
PQR505	6	木製横断側溝	木製横断側溝 L=3.0m	L=3.0m 33' 33' 33' CuAz-2加圧注入	基	13,100		有
PQR506	6	木製横断側溝	木製横断側溝 L=4.0m	L=4.0m 33' 33' 33' CuAz-2加圧注入	基	17,400		有
PQR507	6	丸太階段	丸太階段	W=0.6m 33' 33' 33' 丸太 33' 33' CuAz-2加圧注入	組	7,300		有
PQR508	6	丸太階段	丸太階段	W=0.9m 33' 33' 33' 丸太 33' 33' CuAz-2加圧注入	組	7,600		有
PQR509	6	丸太階段	丸太階段	W=1.2m 33' 33' 33' 丸太 33' 33' CuAz-2加圧注入	組	8,000		有
PQR510	6	丸太階段	丸太階段 (アンカータイプ)	W=1.0m 33' 33' 33' 丸太 33' 33' CuAz-2加圧注入	組	5,600		有
PQR511	6	パネル式木構工	パネル式木構工 (2段種)	φ70*985mm 2本 33' 33' 33' CuAz-2加圧注入	m	1,750		有
PQR512	6	パネル式木構工	パネル式木構工 (3段種)	φ70*985mm 3本 33' 33' 33' CuAz-2加圧注入	m	2,300		有
PQR513	6	パネル式木構工	パネル式木構工 (4段種)	φ70*985mm 4本 33' 33' 33' CuAz-2加圧注入	m	2,750		有
PQR514	6	パネル式木構工	パネル式木構工 (6段種)	φ70*985mm 6本 33' 33' 33' CuAz-2加圧注入	m	4,000		有
PQR515	6	転落防止柵	転落防止柵2連 (土中用)	焼き磨き 支柱φ150mm 33' 33' CuAz-2加圧注入	m	12,500		有
PQR516	6	転落防止柵	転落防止柵3連 (土中用)	支柱φ120mm 33' 33' CuAz-2加圧注入	m	10,300		有
PQR517	6	転落防止柵	転落防止柵3連 (構造物用)	支柱φ120mm 33' 33' CuAz-2加圧注入	m	9,850		有
PQR518	6	転落防止柵	転落防止柵3連 (布基礎)	支柱φ120mm 33' 33' CuAz-2加圧注入	m	9,850		有
PQR519	6	転落防止柵	転落防止柵3連 (土中用)	焼き磨き 支柱φ120mm 33' 33' CuAz-2加圧注入	m	11,800		有
PQR520	6	木製部材	木杭 (33')	6.0cm×6.0cm×2.0m	本	575		有
PQR521	6	木製路肩排水工	ウッドダストパン	33' 33' 33' CuAz-2加圧注入	基	14,000		有
PQR522	6	木製カゴボックス	木製カゴボックス	W1500mm×H500mm×D1200mm	基	12,000		有
PQR523	6	木製カゴボックス	木製カゴボックス	W750mm×H500mm×D1200mm	基	8,100		有
PQR524	6	杭木		φ60×1500mm 33' 白木	本	375		有
PQR525	6	原木	原木 (スギ・ヒノキ)	φ80~120×3000mm 33'・1/3 形状 直・曲り込み	本	870		有

コード	分類	項目	品目	規格	単位	採用単価	備考	県産品の有無
森林整備資材								
PQR526	7	肥料	森林化成肥料	20-10-10 すき・ひのき用 20kg/袋 2-4m粒状	袋	4,300		無
PQR527	7	肥料	森林化成肥料	13-13-13 やしやぶし用 20kg/袋 2-4m粒状	袋	3,730		無
PQR528	7	燃料	フェンソイル	#-85 18リットル	缶	9,420		無
PQR529	7	燃料	生分解性フェンソイル	#-85 18リットル	缶	8,500		無
PQR530	7	幼齢樹保護カバー	くわんたい (Mサイズ)	100セット/箱	箱	74,000		無
PQR531	7	幼齢樹保護カバー	くわんたい (Lサイズ)	100セット/箱	箱	81,000		無
PQR532	7	幼齢樹保護カバー	目印支柱	マル45 200本/束 φ4.5mm 長さ1.5m	束	13,300	(くわんたい相当)	無
PQR533	7	幼齢樹保護カバー	目印支柱	マル55 100本/束 φ5.5mm 長さ1.5m	束	8,000	(くわんたい相当)	無
PQR534	7	苗木	ケヤキ	フルイ	本	407		有
PQR747	7	苗木	ヤシヤブシ	実生1年生 苗長30-cm 根元径4.0mm以上	本	70		無
PQR535	7	苗木	スギ	実生2年生 苗長35-65cm 根元径6.0mm以上	本	90		有
PQR536	7	苗木	ヒノキ	実生2年生 苗長35-65cm 根元径5.0mm以上	本	98		有
PQR537	7	苗木	クスギ	実生1年生 苗長40-cm 根元径8.0mm以上	本	84		有
PQR538	7	苗木	スギ	コンテナ苗 (2年生) 苗長35-cm 根元径4.0mm以上	本	173		有
PQR539	7	苗木	ヒノキ	コンテナ苗 (2年生) 苗長35-cm 根元径4.0mm以上	本	183		有
PQR541	7	苗木	挿し木 (県内精英樹木)	(2年生) 苗長35-65cm 根元径5.0mm以上	本	110		有
PQR542	7	育樹マット	育樹マット	30cm 角形	枚	153	平成31年4月から角形に変更 (丸形は廃止)	有
PQR543	7	ハイトシールドター	ハイトシールドター-S	H=70cm、アドバンスタイプ	組	580		
PQR544	7	#	ハイトシールドター-S	H=140cm、アドバンスタイプ	組	670		

コード	分類	項目	品目	規格	単位	採用単価	備考	県産品の有無
アンカー資材								
PQR545	8	グビデスタープ	グビデスタープ	D23 3m以上6m以下 3.42kg/m	kg	487		無
PQR546	8	グビデスタープ	グビデスタープ	D26 3m以上6m以下 4.38kg/m	kg	487		無
PQR547	8	グビデスタープ	グビデスタープ	D32 3m以上6m以下 6.63kg/m	kg	487		無
PQR548	8	グビデスタープ	六角ナット	D23用	個	733		無
PQR549	8	グビデスタープ	六角ナット	D26用	個	927		無
PQR550	8	グビデスタープ	六角ナット	D32用	個	1,570		無
PQR551	8	グビデスタープ	カブラー	D23用	個	2,290		無
PQR552	8	グビデスタープ	カブラー	D26用	個	2,930		無
PQR553	8	グビデスタープ	カブラー	D32用	個	4,360		無
PQR554	8	グビデスタープ	チョウチンスパーサー	GD22-25φ	個	497		無
PQR555	8	グビデスタープ	チョウチンスパーサー	GD32φ	個	497		無
PQR556	8	グビデスタープ	CEバックカー	有効長1.0m φ115用 2重仕様	本	5,960		無
PQR557	8	グビデスタープ	注入ホース	呼び径10	m	93		無
PQR558	8	グビデスタープ	バックカー注入ホース	呼び径10	m	93		無
PQR559	8	グビデスタープ	排気ホース	呼び径10	m	93		無
PQR560	8	基本試験用CE型	基本試験用CE型耐荷体	φ12.7×4本用 耐荷体長L=0.75m	本	66,800		無
PQR561	8	基本試験用CE型	基本試験用CE型引張材	φ12.7×4本用 シースバイブ無し	m	2,930		無
PQR562	8	基本試験用CE型	基本試験用CE型緊張余長材	φ12.7×4本用 L=1.0m シースバイブ無し	本	2,930		無
PQR563	8	基本試験用CE型	CEバックカー	65CE用 L=0.5m	ヶ所	9,430		無
PQR564	8	基本試験用CE型	排気・バックカー注入パイプ	FE17/13	m	140		無
PQR565	8	基本試験用CE型	自由長部水洗パイプ	FE17/13	m	70		無
PQR566	8	フタ資材 (SSL-CE型)	C E型耐荷体 SSL-35CE	φ12.7×1本用 耐荷体長L=1.065m	本	32,300		無
PQR567	8	フタ資材 (SSL-CE型)	C E型耐荷体 SSL-35CE	φ15.2×1本用 耐荷体長L=1.065m	本	32,600		無
PQR568	8	フタ資材 (SSL-CE型)	C E型耐荷体 SSL-35CE	φ17.8×1本用 耐荷体長L=1.065m	本	40,400		無
PQR569	8	フタ資材 (SSL-CE型)	C E型耐荷体 SSL-35CE	φ21.8×1本用 耐荷体長L=1.565m	本	51,400		無
PQR570	8	フタ資材 (SSL-CE型)	C E型耐荷体 SSL-65CE	φ12.7×4本用 耐荷体長L=1.565m	本	61,500		無
PQR571	8	フタ資材 (SSL-CE型)	C E型耐荷体 SSL-65CE	φ12.7×5本用 耐荷体長L=1.565m	本	67,300		無
PQR572	8	フタ資材 (SSL-CE型)	C E型耐荷体 SSL-65CE	φ12.7×6本用 耐荷体長L=2.065m	本	83,600		無
PQR573	8	フタ資材 (SSL-CE型)	C E型耐荷体 SSL-65CE	φ12.7×7本用 耐荷体長L=2.065m	本	90,000		無
PQR574	8	フタ資材 (SSL-CE型)	C E型引張材 SSL-35CE	φ12.7×1本用	m	1,530		無
PQR575	8	フタ資材 (SSL-CE型)	C E型引張材 SSL-35CE	φ15.2×1本用	m	1,580		無
PQR576	8	フタ資材 (SSL-CE型)	C E型引張材 SSL-35CE	φ17.8×1本用	m	2,150		無
PQR577	8	フタ資材 (SSL-CE型)	C E型引張材 SSL-35CE	φ21.8×1本用	m	2,630		無
PQR578	8	フタ資材 (SSL-CE型)	C E型引張材 SSL-65CE	φ12.7×4本用	m	3,500		無
PQR579	8	フタ資材 (SSL-CE型)	C E型引張材 SSL-65CE	φ12.7×5本用	m	3,810		無
PQR580	8	フタ資材 (SSL-CE型)	C E型引張材 SSL-65CE	φ12.7×6本用	m	4,390		無
PQR581	8	フタ資材 (SSL-CE型)	C E型引張材 SSL-65CE	φ12.7×7本用	m	4,840		無
PQR582	8	フタ資材 (SSL-CE型)	C E型緊張余長材 SSL-35CE	φ12.7×1本用	本	2,150		無
PQR583	8	フタ資材 (SSL-CE型)	C E型緊張余長材 SSL-35CE	φ15.2×1本用	本	2,200		無
PQR584	8	フタ資材 (SSL-CE型)	C E型緊張余長材 SSL-35CE	φ17.8×1本用	本	2,770		無
PQR585	8	フタ資材 (SSL-CE型)	C E型緊張余長材 SSL-35CE	φ21.8×1本用	本	3,250		無
PQR586	8	フタ資材 (SSL-CE型)	C E型緊張余長材 SSL-65CE	φ12.7×4本用	本	3,740		無
PQR587	8	フタ資材 (SSL-CE型)	C E型緊張余長材 SSL-65CE	φ12.7×5本用	本	4,050		無
PQR588	8	フタ資材 (SSL-CE型)	C E型緊張余長材 SSL-65CE	φ12.7×6本用	本	4,640		無
PQR589	8	フタ資材 (SSL-CE型)	C E型緊張余長材 SSL-65CE	φ12.7×7本用	本	5,080		無
PQR590	8	フタ資材 (SSL-CE型)	頭部部材 35CE フタ部材	再緊要可能 防錆材量V=0.9kg	個	4,030		無
PQR591	8	フタ資材 (SSL-CE型)	頭部部材 35CE フタ部材	φ12.7×1本用 防錆材量V=0.2kg	個	8,460		無
PQR592	8	フタ資材 (SSL-CE型)	頭部部材 35CE フタ部材	φ15.2×1本用 防錆材量V=0.2kg	個	8,460		無
PQR593	8	フタ資材 (SSL-CE型)	頭部部材 35CE フタ部材	φ17.8×1本用 防錆材量V=0.2kg	個	9,460		無
PQR594	8	フタ資材 (SSL-CE型)	頭部部材 35CE フタ部材	φ21.8×1本用 防錆材量V=0.2kg	個	10,300		無
PQR595	8	フタ資材 (SSL-CE型)	頭部部材 35CE フタ部材 (フタ付)	φ12.7用	個	1,450		無
PQR596	8	フタ資材 (SSL-CE型)	頭部部材 35CE フタ部材 (フタ付)	φ15.2用	個	1,670		無
PQR597	8	フタ資材 (SSL-CE型)	頭部部材 35CE フタ部材 (フタ付)	φ17.8用	個	2,250		無
PQR598	8	フタ資材 (SSL-CE型)	頭部部材 35CE フタ部材 (フタ付)	φ21.8用	個	3,430		無
PQR599	8	フタ資材 (SSL-CE型)	頭部部材 35CE フタ部材 (フタ付)	250×250×t28 φ63 f'ck=21N/mm ²	枚	8,280		無
PQR600	8	フタ資材 (SSL-CE型)	頭部部材 35CE フタ部材 (フタ付)	300×300×t28 φ63 f'ck=15N/mm ²	枚	11,900		無
PQR601	8	フタ資材 (SSL-CE型)	頭部部材 35CE フタ部材 (フタ付)	重量単価 比重7.85	kg	603		無
PQR602	8	フタ資材 (SSL-CE型)	頭部部材 35CE スレ止め管加工	L=5cm	個	3,000		無
PQR603	8	フタ資材 (SSL-CE型)	頭部部材 35CE 防錆材	V=1H 16kg/缶	缶	13,600		無

PQR604	8	フタ資材 (SSL-CE型)	頭部部材 35CE 防錆材	アロイC 16kg/缶	缶	13,600		無
PQR605	8	フタ資材 (SSL-CE型)	頭部部材 35CE シール材	スポンジ4K-1 0.1本/ヶ所	本	2,200		無
PQR606	8	フタ資材 (SSL-CE型)	頭部部材 65CE イキリア	再塗装可能 防錆材量V=1.5kg	缶	5,360		無
PQR607	8	フタ資材 (SSL-CE型)	頭部部材 65CE コトアブナー	共通 防錆材量V=0.5kg	缶	12,000		無
PQR608	8	フタ資材 (SSL-CE型)	頭部部材 65CE フタヘッド	共通 φ12.7×7本用	缶	3,350		無
PQR609	8	フタ資材 (SSL-CE型)	頭部部材 65CE サセ	φ12.7用	組	630		無
PQR610	8	フタ資材 (SSL-CE型)	頭部部材 65CE フタプレート(メキ)	300×300×t32 φ86 f'ck=21Mpa	枚	13,600		無
PQR611	8	フタ資材 (SSL-CE型)	頭部部材 65CE フタプレート(メキ)	360×360×t32 φ86 f'ck=15Mpa	枚	17,600		無
PQR612	8	フタ資材 (SSL-CE型)	頭部部材 65CE フタプレート(メキ)	重量単価 比重7.85	kg	603		無
PQR613	8	フタ資材 (SSL-CE型)	頭部部材 65CE スレ止め管加工	L=5cm	缶	3,000		無
PQR614	8	フタ資材 (SSL-CE型)	頭部部材 65CE 防錆材	V-H 16kg/缶	缶	13,600		無
PQR615	8	フタ資材 (SSL-CE型)	頭部部材 65CE 防錆材	アロイC 16kg/缶	缶	13,600		無
PQR616	8	フタ資材 (SSL-CE型)	頭部部材 65CE シール材	スポンジ4K-1 0.1本/ヶ所	本	2,200		無
PQR617	8	フタ資材 (SSL-CE型)	オプション部材 パッカー 35CE	CEパッカー L=1.0m	ヶ所	13,600		無
PQR618	8	フタ資材 (SSL-CE型)	オプション部材 パッカー 35CE	排気パッカー注入パイプ PE17/13	m	140		無
PQR619	8	フタ資材 (SSL-CE型)	オプション部材 パッカー 65CE	CEパッカー L=1.0m	ヶ所	13,600		無
PQR620	8	フタ資材 (SSL-CE型)	オプション部材 パッカー 65CE	シールドパイプパッカー SPW-180 L=6.5m	本	33,400		無
PQR621	8	フタ資材 (SSL-CE型)	オプション部材 パッカー 65CE	排気パッカー注入パイプ PE17/13	m	140		無
PQR622	8	フタ資材 (SSL-CE型)	オプション部材 特殊ジョイント 35CE	φ12.7×1本用 L=0.5m	本	7,660		無
PQR623	8	フタ資材 (SSL-CE型)	オプション部材 特殊ジョイント 35CE	φ15.2×1本用 L=0.5m	本	7,660		無
PQR624	8	フタ資材 (SSL-CE型)	オプション部材 特殊ジョイント 35CE	φ17.8×1本用 L=0.5m	本	7,960		無
PQR625	8	フタ資材 (SSL-CE型)	オプション部材 特殊ジョイント 35CE	φ21.8×1本用 L=0.5m	本	8,160		無
PQR626	8	フタ資材 (SSL-CE型)	オプション部材 特殊ジョイント 65CE	φ12.7×4本用 L=0.5m	本	10,300		無
PQR627	8	フタ資材 (SSL-CE型)	オプション部材 特殊ジョイント 65CE	φ12.7×5本用 L=0.5m	本	10,800		無
PQR628	8	フタ資材 (SSL-CE型)	オプション部材 特殊ジョイント 65CE	φ12.7×6本用 L=0.5m	本	11,400		無
PQR629	8	フタ資材 (SSL-CE型)	オプション部材 特殊ジョイント 65CE	φ12.7×7本用 L=0.5m	本	11,600		無
PQR630	8	フタ資材 (SSL-CE型)	その他部材 ドラフトブナー	35CE用	缶	5,000		無
PQR631	8	フタ資材 (SSL-CE型)	その他部材 ドラフトブナー	65CE用	缶	5,000		無
PQR632	8	フタ資材 (SSL-CE型)	その他部材 ドラフトブナー	ホース付き	式	11,000		無
PQR633	8	フタ資材 (SSL-CE型)	その他部材 荷締め機	物持ち手-取付用	台	30,000		無

PQR634	8	フッ素資材	フッ素プレート BA型	φ135(0-15°)	組	6,510		無
PQR635	8	フッ素資材	フッ素プレート BA型	φ135(7.5-22.5°)	組	7,320		無
PQR636	8	フッ素資材	フッ素プレート BA型	φ165(0-15°)	組	10,500		無
PQR638	8	フッ素資材	フッ素プレート BP型 (※イソペイ付き)	φ135(0-15°)	組	8,840		無
PQR639	8	フッ素資材	フッ素プレート BP型 (※イソペイ付き)	φ135(7.5-22.5°)	組	9,650		無
PQR640	8	フッ素資材	フッ素プレート BP型 (※イソペイ付き)	φ165(0-15°)	組	13,000		無
PQR641	8	フッ素資材	フッ素プレート BP型 (※イソペイ付き)	φ165(7.5-22.5°)	組	14,200		無
PQR642	8	フッ素資材 (SSL-CE型)	頸部部材 65CE フッ素プレート(メッキ)	280×280×t28 φ134 f' ck=21Mpa	枚	10,300		無
PQR643	8	フッ素資材 (SSL-CE型)	CE型耐荷体(P-2型) SSL-65CE	φ12.7×5本用 耐荷体長L=1,565m	本	77,600		無
PQR644	8	フッ素資材 (SSL-CE型)	フッ素プレート(メッキ)	300×300×t22 φ134	枚	9,370		無
PQR645	8	フッ素資材	アンカープレート	200×200×t25 φ117 ブレ止め加工	枚	7,730		無
PQR646	8	フッ素資材	アンカープレート	300×t25 φ121 (メッキ)	枚	10,600		無
PQR647	8	フッ素資材	アンカープレート	300×t25 φ134 (メッキ)	枚	10,600		無
PQR648	8	フッ素資材	FFU製 RF受圧版	リサイクル品 RF1300S-215	基	146,400		無
	8	フッ素資材	FFU製 RF受圧版	リサイクル品 RF1500S-230	基	174,100		無
PQR649	8	フッ素資材	シールパ イソペイ ッカー	SPW-140	㎡	4,520		無
PQR650	8	フッ素資材	シールパ イソペイ ッカー	SPW-160	㎡	4,830		無
PQR651	8	フッ素資材	シールパ イソペイ ッカー	SPW-180	㎡	5,140		無
PQR652	8	フッ素資材	シールパ イソペイ ッカー	SPW-260	㎡	5,760		無
アンカー資材 2								
PQR653	8	フッ素資材	KIT受圧板	KIT22S-670-L 0~15° 補正	基	356,000		無
PQR654	8	フッ素資材	KIT受圧板	KIT22S-670-L 7.5~22.5° 補正	基	356,000		無
PQR655	8	フッ素資材 (SEE-IA型)	AC台座	F70UA用:ACD-SEC-A FCD450 垂鉛めつき	組	13,600		無
PQR656	8	フッ素資材 (SEE-IA型)	鋼管付補剛板	F70UA用:φ300×22 SS400 垂鉛めつき	枚	11,000		無
PQR657	8	フッ素資材 (SEE-IA型)	KIT受圧板	KIT22S-425-L	枚	302,000		無
PQR658	8	フッ素資材 (SEE-IA型)	長マシヨシヨシ	F70UA用:L=450,240 S3SC相当品	組	30,700		無
アンカー資材 3								
PQR659	8	フッ素資材	P-2型耐荷体	φ21.8×1本用 L=1,565m	本	62,300		無
PQR660	8	フッ素資材	フッ素プレート(メッキ品 50×50の単位)	□250×t28 φ107	枚	11,200		無
PQR661	8	フッ素資材	フッ素プレート	(メッキ)□250×t22 φ107	枚	6,510		無
PQR662	8	フッ素資材 (SEE-IA型)	受圧板	KIT29S-340-L	基	390,000		無
PQR663	8	フッ素資材 (SEE-IA型)	受圧板	KIT29S-670-L	基	488,000		無
アンカー資材 4								
PQR664	8	フッ素資材	SCアンボンド	K 5-7 H用 SC-U 2	kg	550		無
PQR665	8	フッ素資材	パイロットキャップ	K 5-7 H用 SC-U 2	個	2,000		無
PQR666	8	フッ素資材	スペーサー	K 5-7 H用 SC-U 2	個	1,000		無
PQR667	8	フッ素資材	結束バンド	K 5-7 H用 SC-U 2	本	100		無
PQR668	8	フッ素資材	アンカーヘッド	K 5-7 H用 SC-U 2 L L型	個	8,200		無
PQR669	8	フッ素資材	くさび	K 5-7 H用 SC-U 2	組	570		無
PQR670	8	フッ素資材	ヘッドキャップ	K 5-7 H用 SC-U 2 L L型	個	2,500		無
PQR671	8	フッ素資材	ヘッドキャップ内防錆材	K 5-7 H用 SC-U 2	kg	1,000		無
PQR672	8	フッ素資材	アンダーキャップ内防錆材	K 5-7 H用 SC-U 2	kg	1,300		無
PQR673	8	フッ素資材	アンダーキャップ	K 5-7 H用 SC-U 2	個	3,600		無
PQR674	8	フッ素資材	アンダープレート	K 5-7 H用 SC-U 2 □310×40	枚	3,200		無
PQR675	8	フッ素資材	アンカープレート	K 5-7 H用 SC-U 2	枚	16,700		無
PQR676	8	フッ素資材	アルミキャップ	K 5-7 H用 SC-U 2	枚	5,700		無

コード	分類	項目	品目	規格	単位	採用単価	備考	県産品の有無
集水井資材								
PQR677	9	集水井	天蓋	φ3,000用 めっき品	組	333,000		無
PQR686	9	集水井	天蓋	φ3,500用 めっき品	組	418,000		無
PQR687	9	集水井	直梯子	A型 H=2.6m ムネ仕上	組	57,200		無
PQR688	9	集水井	直梯子	B型 H=2.0m ムネ仕上	組	44,000		無
PQR689	9	集水井	直梯子	C型 H=2.5m ムネ仕上	組	55,000		無
PQR690	9	集水井	直梯子	D型 H=1.5m ムネ仕上	組	33,000		無
PQR691	9	集水井	直梯子	E型 H=1.0m ムネ仕上	組	22,000		無
PQR692	9	集水井	ラセンタラップ	A型 H=1.5m ムネ仕上	組	45,600		無
PQR693	9	集水井	ラセンタラップ	B型 H=1.0m ムネ仕上	組	30,400		無
PQR694	9	集水井	ラセンタラップ	C型 H=2.7m ムネ仕上	組	82,100		無
PQR695	9	集水井	ラセンタラップ	D型踊場付 H=1.5m ムネ仕上	組	86,700		無
PQR696	9	集水井	踊場		組	105,900		無
PQR697	9	集水井	ガード		本	5,600		無
PQR698	9	集水井	集水孔加工	φ50	箇所	750		無

コード	分類	項目	品目	規格	単位	採用単価	備考	県産品の有無
調査ボーリング								
PQR699	10	調査ボーリング	岩盤ボーリング	ノコブーリング 深度50m以下 φ66mm 軟岩 鉛直下方	m	24,600		無
PQR700	10	調査ボーリング	岩盤ボーリング	ノコブーリング 深度50m以下 φ66mm 中硬岩 鉛直下方	m	30,700		無
PQR701	10	調査ボーリング	岩盤ボーリング	ノコブーリング 深度50m以下 φ66mm 硬岩 鉛直下方	m	36,700		無
PQR702	10	調査ボーリング	岩盤ボーリング	ノコブーリング 深度50m以下 φ66mm 極硬岩 鉛直下方	m	58,000		無
PQR703	10	調査ボーリング	岩盤ボーリング	ノコブーリング 深度50m以下 φ66mm 破砕帯 鉛直下方	m	63,800		無
PQR704	10	調査ボーリング	岩盤ボーリング	ノコブーリング 深度50m以下 φ76mm 軟岩 鉛直下方	m	28,400		無
PQR705	10	調査ボーリング	岩盤ボーリング	ノコブーリング 深度50m以下 φ76mm 中硬岩 鉛直下方	m	34,900		無
PQR706	10	調査ボーリング	岩盤ボーリング	ノコブーリング 深度50m以下 φ76mm 硬岩 鉛直下方	m	42,000		無
PQR707	10	調査ボーリング	岩盤ボーリング	ノコブーリング 深度50m以下 φ76mm 極硬岩 鉛直下方	m	66,400		無
PQR708	10	調査ボーリング	岩盤ボーリング	ノコブーリング 深度50m以下 φ76mm 破砕帯 鉛直下方	m	73,800		無
PQR709	10	調査ボーリング	岩盤ボーリング	ノコブーリング 深度50m以下 φ86mm 軟岩 鉛直下方	m	30,400		無
PQR710	10	調査ボーリング	岩盤ボーリング	ノコブーリング 深度50m以下 φ86mm 中硬岩 鉛直下方	m	37,500		無
PQR711	10	調査ボーリング	岩盤ボーリング	ノコブーリング 深度50m以下 φ86mm 軟岩	m	31,500		無
PQR712	10	調査ボーリング	岩盤ボーリング	ノコブーリング 深度50m以下 φ86mm 中硬岩	m	39,000		無
PQR713	10	調査ボーリング	岩盤ボーリング	ノコブーリング 深度50m以下 φ86mm 硬岩	m	51,200		無
PQR714	10	調査ボーリング	岩盤ボーリング	ノコブーリング 深度50m以下 φ86mm 破砕帯	m	90,900		無
PQR715	10	調査ボーリング	岩盤ボーリング	ノコブーリング 深度50m以下 φ86mm 硬岩	m	60,200		無
PQR716	10	調査ボーリング	岩盤ボーリング	ノコブーリング 深度50m以下 φ86mm 破砕帯	m	107,000		無
鉋孔ボーリング資材								
PQR717	10	鉋孔ボーリング	土質ボーリング	φ66→86mm 深度50m以下 礫混じり土砂	m	17,400		無
PQR718	10	鉋孔ボーリング	岩盤ボーリング	φ66→86mm 深度50m以下 軟岩	m	17,600		無
PQR719	10	鉋孔ボーリング	岩盤ボーリング	φ66→86mm 深度50m以下 中硬岩	m	23,600		無
PQR720	10	鉋孔ボーリング	岩盤ボーリング	φ66→86mm 深度50m以下 硬岩	m	33,600		無
PQR721	10	鉋孔ボーリング	岩盤ボーリング	φ66→86mm 深度50m以下 破砕帯	m	52,000		無
PQR722	10	鉋孔ボーリング	ケーシング	φ116mm L=1.5m	本	37,900		無
PQR723	10	鉋孔ボーリング	シングルコアチューブ	φ116mm L=1.5m	本	38,200		無
PQR724	10	鉋孔ボーリング	ダブルコアチューブ	φ116mm L=1.5m	本	363,000		無
FR0009	10	鉋孔ボーリング	ダイヤモンドビット損料 中硬岩 シングル	φ116mm	m	11,300		無
FR0010	10	鉋孔ボーリング	ダイヤモンドビット損料 硬岩 シングル	φ116mm	m	21,400		無
FR0011	10	鉋孔ボーリング	ダイヤモンドリーマー損料 中硬岩 シングル	φ116mm	m	2,590		無
FR0012	10	鉋孔ボーリング	ダイヤモンドリーマー損料 硬岩 シングル	φ116mm	m	5,030		無
地質調査資材								
PQR725	10	地質調査	格納箱	収納箱 プラボックス12c (ボール用)	個	10,000	水位計用	無
地質調査資材 2								
PQR726	10	地質調査	自己水位計用フロート		個	16,900	弾性波探査用	無
PQR727	10	地質調査	自己水位計用ワイヤー		m	339	弾性波探査用	無
PQR728	10	地質調査	隔測自記雨量計	転倒マス型 損料	日	1,020	弾性波探査用	無
PQR729	10	地質調査	着色亜鉛鉄板		m ²	647	格納箱制作用	無
PQR730	10	地質調査	錠		箇	359	格納箱制作用	無
PQR982	10	地質調査	丁香		箇	194	格納箱制作用	無
FR0006	10	地質調査	ダイヤルゲージ	損料 KM-155D 0~50mm 目盛り0.01mm	日	134	7t引抜載荷試験用	無
FR0007	10	地質調査	マグネットベース	損料 MB-B H=176mm	日	33	7t引抜載荷試験用	無
FR0008	10	地質調査	セオドライト	3級 損料	日	1,100		無
PQR731	10	地質調査	ハイブリッド遮水材	φ86mm用 L=1.0m	本	55,500		無
PQR732	10	地質調査	シース付ワイヤー	φ1mm	m	620		無

コード	分類	項目	品目	規格	単位	採用単価	備考	県産品の有無
堤名板資材								
PQR733	11	堤名板	谷止工堤名板	300*400*10mm アルミニウム軽合金鋳造	枚	40,000		無
PQR734	11	堤名板	山腹工標示板	標示板 400*550*2.0mm 支柱 φ50.8*2750mm	セット	26,300		無
PQR735	11	堤名板	山地災害危険地区標識	[700*900*1.0mm 鋼板 文字・地図入り標示板	セット	71,000		無
PQR736	11	堤名板	木製堤名板	400*500*30mm	枚	54,300		無
PQR737	11	堤名板	木製堤名板	250*300*30mm	枚	27,300		無
雨量計資材								
PQR738	11	雨量計	雨量計	転倒ます型自記雨量計 (OW-34-BP同等品)	台	100,000		無
警報機資材								
PQR738	11	警報器	警報ユニット	AL-Type C サイレン自動停止タイマー内蔵	台	77,300		無
PQR739	11	警報器	回転灯	SKL-101C DC12V用 LRMZL-12 DC12V用	台	25,200		無
PQR740	11	警報器	電子サイレン	DC12V用	台	29,000		無
PQR741	11	警報器	保護箱	ブラボックス16	台	18,500		無
PQR742	11	警報器	三脚スタンド	三脚回転灯+電子ホーン用	台	18,900		無
PQR983	11	警報器	信号ケーブル	VCTF 1.25sq 2C	m	47.0		無
警報機資材 2								
PQR744	11	警報機	ソーラーパネル	DENRYO DB010-12	個	21,700		無
PQR745	11	警報機	太陽電池コントローラー DENRYO	SS-6L	個	10,700		無
PQR746	11	警報機	バッテリー GSユアサ	NPH12-12	個	20,500		無

コード	分類	項目	品目	規格	単位	採用単価	備考	県産品の有無
エコボックス (R2年度追加)								
PQS033	1	エコボックス	標準タイプ 1000型	正面幅1500高さ1000奥行1000 参考質量 1290kg	個	49,200		
PQS034	1	エコボックス	標準タイプ 1200型	正面幅1500高さ1000奥行1200 参考質量 1280kg	個	51,200		
PQS035	1	エコボックス	標準タイプ 1400型	正面幅1500高さ1000奥行1400 参考質量 1345kg	個	53,800		
PQS036	1	エコボックス	標準タイプ 1600型	正面幅1500高さ1000奥行1600 参考質量 1420kg	個	56,800		
PQS037	1	エコボックス	標準タイプ 1800型	正面幅1500高さ1000奥行1800 参考質量 1490kg	個	59,600		
PQS038	1	エコボックス	標準タイプ 2000型	正面幅1500高さ1000奥行2000 参考質量 1530kg	個	61,200		
PQS039	1	エコボックス	標準タイプ 2200型	正面幅1500高さ1000奥行2200 参考質量 1610kg	個	64,400		
PQS040	1	エコボックス	標準タイプ 2600型	正面幅1500高さ1000奥行2600 参考質量 1730kg	個	72,700		
PQS041	1	エコボックス	標準タイプ 3000型	正面幅1500高さ1000奥行3000 参考質量 2000kg	個	84,900		
PQS042	1	エコボックス	標準タイプ 3500型	正面幅1500高さ1000奥行3500 参考質量 2300kg	個	111,000		
PQS043	1	エコボックス	標準タイプ 4000型	正面幅1500高さ1000奥行4000 参考質量 2585kg	個	119,000		
PQS044	1	エコボックス	床版 標準タイプ 1000型	正面幅1500高さ1500奥行1000 参考質量 500kg	個	20,200		
PQS045	1	エコボックス	床版 標準タイプ 1400型	正面幅1500高さ1500奥行1400 参考質量 695kg	個	27,900		
PQS046	1	エコボックス	床版 標準タイプ 1800型	正面幅1500高さ1500奥行1800 参考質量 890kg	個	35,600		
PQS047	1	エコボックス	床版 標準タイプ 2200型	正面幅1500高さ1500奥行2200 参考質量 1080kg	個	43,200		
PQS048	1	エコボックス	床版 標準タイプ 2600型	正面幅1500高さ1500奥行2600 参考質量 1275kg	個	50,900		
PQS049	1	エコボックス	床版 標準タイプ 3000型	正面幅1500高さ1500奥行3000 参考質量 1470kg	個	58,500		
PQS050	1	エコボックス	床版 標準タイプ 3500型	正面幅1500高さ1500奥行3500 参考質量 1710kg	個	75,900		
PQS051	1	エコボックス	床版 標準タイプ 4000型	正面幅1500高さ1500奥行4000 参考質量 1950kg	個	86,400		
ボラメッシュ (R2年度追加)								
PQS052	1	ボラメッシュ	ボラスブロック	高さH500控え長さ370長さ998mm 参考質量180kg	個	6,300		
PQS053	1	ボラメッシュ	珪石ブロック100型	高さH500控え長さ1000→ま先長さ0長さ1000mm 参考質量540kg	個	16,200		
PQS054	1	ボラメッシュ	珪石ブロック110型	高さH500控え長さ1000→ま先長さ100長さ1000mm 参考質量590kg	個	18,400		
PQS055	1	ボラメッシュ	珪石ブロック130型	高さH500控え長さ1000→ま先長さ300長さ1000mm 参考質量675kg	個	20,600		
PQS056	1	ボラメッシュ	珪石ブロック150型	高さH500控え長さ1500→ま先長さ0長さ1000mm 参考質量764kg	個	22,900		
PQS057	1	ボラメッシュ	珪石ブロック160型	高さH500控え長さ1500→ま先長さ100長さ1000mm 参考質量812kg	個	24,400		
PQS058	1	ボラメッシュ	珪石ブロック180型	高さH500控え長さ1500→ま先長さ300長さ1000mm 参考質量899kg	個	27,200		
PQS059	1	ボラメッシュ	コーナブロック100型	高さH500控え長さ120長さ1000mm 参考質量118kg	個	10,200		
PQS060	1	ボラメッシュ	L型金網100型	高さH500控え長さ652長さ996mm 参考質量5.2kg	枚	6,500		
PQS061	1	ボラメッシュ	L型金網150型	高さH500控え長さ1152長さ996mm 参考質量7.1kg	枚	8,200		
PQS062	1	ボラメッシュ	L型金網200型	高さH500控え長さ1652長さ996mm 参考質量8.9kg	枚	9,300		
PQS063	1	ボラメッシュ	L型金網250型	高さH500控え長さ2152長さ996mm 参考質量10.7kg	枚	11,300		
PQS064	1	ボラメッシュ	L型金網300型	高さH500控え長さ2652長さ996mm 参考質量12.3kg	枚	13,400		
PQS065	1	ボラメッシュ	端部用金網50型	500×500 参考質量1.37kg	枚	2,900		
PQS066	1	ボラメッシュ	端部用金網100型	500×900 参考質量2.36kg	枚	3,300		
PQS067	1	ボラメッシュ	端部用金網150型	500×1400 参考質量3.6kg	枚	4,600		
PQS068	1	ボラメッシュ	端部用金網200型	500×1900 参考質量4.84kg	枚	6,500		
PQS069	1	ボラメッシュ	端部用金網250型	500×2400 参考質量6.08kg	枚	8,300		
PQS070	1	ボラメッシュ	端部用金網300型	500×2900 参考質量7.32kg	枚	9,600		
PQS071	1	ボラメッシュ	中基材保護シート	幅600mm 厚さ0.5mm	m	220		
PQS072	1	ボラメッシュ	エスロープ	10×331黒	m	10		
クモネット (R2年度追加)								
PQS073	1	クモネット	クモ用プレート (CMPL-200)	300mm×200mm×20mm 3kg	枚	5,200		
PQS074	1	クモネット	クモ用プレート (CMPL-400)	400mm×180mm×60mm 6kg	枚	7,900		
PQS075	1	クモネット	クモ用プレート (CMPL-550)	550mm×180mm×60mm 7kg	枚	9,500		
PQS076	1	クモネット	ざぶとん材	200mm×200mm×55mm	枚	2,300		
PQS077	1	クモネット	ざぶとん材	400mm×180mm×55mm	枚	2,400		
PQS078	1	クモネット	ざぶとん材	550mm×180mm×55mm	枚	2,500		
PQS079	1	クモネット	ネット補綴金具 (T3)	21mm×60mm×4mm	個	260		
PQS080	1	クモネット	高強度ネット	30m×3.5m (Zn/Alメッキ+PET被覆亜鉛)	m ²	5,450		
テラセル (R2年度追加)								
PQS081	1	テラセル	テラセル路盤補強工法用 T-100MP	280mm×320mm(H×W) 標準面積22.19m ²	枚	50,600		
PQS082	1	テラセル	テラセル路盤補強工法用 T-100MP	280mm×320mm(H×W) 標準面積27.24m ²	枚	62,500		
キョウジンガー-ST60 (R2年度追加)								
PQS083	1	キョウジンガー	キョウジンガー-ST60	1×5m	m ²	3,600		
PQS084	1	キョウジンガー	アンカーピン	010 L=300mm	本	65		
PQS085	1	キョウジンガー	ボタアンカー	φ7 L=200mm	本	26		
ロックフェンス (R2年度追加)								
PQS086	5	ロックフェンス	落石防護標準未支柱 新規格対応 H=1500R F-5	H=150×150×7.0×10-2350 (TOFF)	本	212,000	146.0 kg/本	
PQS087	5	ロックフェンス	落石防護標準未支柱 新規格対応 H=2000R F-7	H=175×175×7.5×11-2850 (TOFF)	本	304,000	212.5 kg/本	
PQS088	5	ロックフェンス	落石防護標準未支柱 新規格対応 H=2500R F-8	H=200×200×8.0×12-3350 (TOFF)	本	400,000	287.5 kg/本	
PQS089	5	ロックフェンス	落石防護標準未支柱 新規格対応 H=3000R F-1.0	H=200×200×8.0×12-3850 (TOFF)	本	503,000	362.6 kg/本	
PQS090	5	ロックフェンス	落石防護標準未支柱 新規格対応 H=3500R F-1.2	H=200×200×8.0×12-4350 (TOFF)	本	562,000	401.9 kg/本	
PQS091	5	ロックフェンス	落石防護標準未支柱 新規格対応 H=4000R F-1.3	H=200×200×8.0×12-5000 (TOFF)	本	621,000	479.6 kg/本	
PQS092	5	ロックフェンス	落石防護標準未支柱 新規格対応 H=1500R F-5	H=150×150×7.0×10-2350 (Zn+P)	本	110,000	146.0 kg/本	
PQS093	5	ロックフェンス	落石防護標準未支柱 新規格対応 H=2000R F-7	H=175×175×7.5×11-2850 (Zn+P)	本	146,000	212.5 kg/本	
PQS094	5	ロックフェンス	落石防護標準未支柱 新規格対応 H=2500R F-8	H=200×200×8.0×12-3350 (Zn+P)	本	190,000	287.5 kg/本	
PQS095	5	ロックフェンス	落石防護標準未支柱 新規格対応 H=3000R F-1.0	H=200×200×8.0×12-3850 (Zn+P)	本	238,000	362.6 kg/本	
PQS096	5	ロックフェンス	落石防護標準未支柱 新規格対応 H=3500R F-1.2	H=200×200×8.0×12-4350 (Zn+P)	本	266,000	401.9 kg/本	
PQS097	5	ロックフェンス	落石防護標準未支柱 新規格対応 H=4000R F-1.3	H=200×200×8.0×12-5000 (Zn+P)	本	295,000	479.6 kg/本	

ロープ加工 (R2年度追加)							
PQS098	5	ロープ加工	金網 (タフコーティッド)	3.2φ×50×50 (TOFF)	m ²	1,750	TF-GS3 2.6 Kg/m ²
PQS099	5	ロープ加工	金網	3.2φ×50×50 (Z-GS4)	m ²	1,040	4種重鉛メッキZ-GS4 2.6 Kg/m ²
PQS100	5	ロープ加工	苜部用TSSKのフック A	D29 (φ27)×1500 苜部用 16φ用	本	10,900	重鉛メッキ 12.9 Kg/本
木製ダム・木製品 (R2年度追加)							
PQS101	11	木製ダム	角材100×100	L=1.0m	本	970	
PQS102	11	木製ダム	角材100×100	L=1.1m	本	1,300	
PQS103	11	木製ダム	角材100×100	L=1.2m	本	1,330	
PQS104	11	木製ダム	角材100×100	L=1.3m	本	1,360	
PQS105	11	木製ダム	角材100×100	L=1.4m	本	1,390	
PQS106	11	木製ダム	角材100×100	L=1.5m	本	1,420	
PQS107	11	木製ダム	角材100×100	L=1.6m	本	1,470	
PQS108	11	木製ダム	角材100×100	L=1.0m (穴2)	本	1,360	
PQS109	11	木製ダム	角材100×100	L=1.1m (穴2)	本	1,590	
PQS110	11	木製ダム	角材100×100	L=1.2m (穴2)	本	1,620	
PQS111	11	木製ダム	角材100×100	L=1.3m (穴2)	本	1,650	
PQS112	11	木製ダム	角材100×100	L=1.4m (穴2)	本	1,680	
PQS113	11	木製ダム	角材100×100	L=1.5m (穴2)	本	1,710	
PQS114	11	木製ダム	角材100×100	L=1.6m (穴2)	本	2,160	
PQS115	11	木製ダム	角材100×100	L=3.0m (穴10)	本	3,370	
PQS116	11	木製ダム	寸切りボルトナット	M12×340 (亜鉛溶融メッキ)	本	240	
PQS117	11	木製ダム	寸切りボルトナット	M12×500 (亜鉛溶融メッキ)	本	264	
PQS118	11	木製ダム	寸切りボルトナット	M12×740 (亜鉛溶融メッキ)	本	380	
PQS119	11	木製ダム	コーチスクリューボルト	M12×150 (亜鉛溶融メッキ)	本	120	
PQS120	11	木製ダム	コーチスクリューボルト	M12×240 (亜鉛溶融メッキ)	本	298	
PQS121	11	木製ダム	丸鋼	φ12×170 (亜鉛溶融メッキ)	本	260	
PQS122	11	木製ダム	木製壁看板	300×400×40mm スギ・横き書きタナリスCUAZ-2加工注入 レーザー彫り白バイエント文字	基	50,000	
PQS123	11	木製ダム	リングバーカータイコ挽き φ13mmF10cm	L=1.0m	本	1,060	
PQS124	11	木製ダム	リングバーカータイコ挽き φ13mmF10cm	L=1.1m	本	1,440	
PQS125	11	木製ダム	リングバーカータイコ挽き φ13mmF10cm	L=1.2m	本	1,470	
PQS126	11	木製ダム	リングバーカータイコ挽き φ13mmF10cm	L=1.3m	本	1,500	
PQS127	11	木製ダム	リングバーカータイコ挽き φ13mmF10cm	L=1.4m	本	1,530	
PQS128	11	木製ダム	リングバーカータイコ挽き φ13mmF10cm	L=1.5m	本	1,560	
PQS129	11	木製ダム	リングバーカータイコ挽き φ13mmF10cm	L=1.6m	本	2,220	
PQS130	11	木製ダム	リングバーカータイコ挽き φ13mmF10cm	L=1.0m (穴2)	本	1,350	
PQS131	11	木製ダム	リングバーカータイコ挽き φ13mmF10cm	L=1.1m (穴2)	本	1,730	
PQS132	11	木製ダム	リングバーカータイコ挽き φ13mmF10cm	L=1.2m (穴2)	本	1,760	
PQS133	11	木製ダム	リングバーカータイコ挽き φ13mmF10cm	L=1.3m (穴2)	本	1,790	
PQS134	11	木製ダム	リングバーカータイコ挽き φ13mmF10cm	L=1.4m (穴2)	本	1,820	
PQS135	11	木製ダム	リングバーカータイコ挽き φ13mmF10cm	L=1.5m (穴2)	本	1,850	
PQS136	11	木製ダム	リングバーカータイコ挽き φ13mmF10cm	L=1.6m (穴2)	本	2,510	
PQS137	11	木製ダム	リングバーカータイコ挽き φ13mmF10cm	L=3.0m (穴10)	本	3,650	
危険標識看板 (R2年度追加)							
PQS138	11	危険標識看板	構造物用	スギ・タナリスCuAZ加工注入	本	70,000	
PQS139	11	危険標識看板	土中用	スギ・タナリスCuAZ加工注入	本	73,000	
植栽木 (R2年度追加)							
PQS151	7	苗木	クヌギ	突生1年生 苗長40-cm 根元径6.0mm以上	本	74	
PQS152	7	苗木	クヌギ	コンテナ苗 (1年生) 苗長35-cm 根元径4.0mm以上	本	166	
PQS153	7	苗木	クロマツ	標準 (2年生) 苗長25-cm 根元径5.0mm以上	本	92	
EPM工法 (R2年度追加)							
PQS154	11	EPM資材	EPMマット	EPM-G-1型 1.0m×10.0m	m ²	2,200	
PQS155	11	EPM資材	EPMマット	EPM-G-2型 1.0m×5.0m	m ²	2,800	
PQS156	11	EPM資材	EPMマット	EPM-G-3型 1.0m×3.0m	m ²	3,900	
PQS157	11	EPM資材	補助アンカーピン	φ9×200	本	40	
PQS158	11	EPM資材	EPMネット-1型	菱形 AZA-40H φ2.6 (2.0) ×50×50	m ²	1,960	
PQS159	11	EPM資材	EPMネット-2型	菱形被覆 E-GH4 φ2.6 (2.0) ×50×50	m ²	2,200	
PQS160	11	EPM資材	アンカー	SD345 D19 L=500 (1,125kg)	本	425	
PQS161	11	EPM資材	アンカー	SD345 D19 L=1000 (2,250kg)	本	850	
PQS162	11	EPM資材	アンカー	SD345 D19 L=1500 (3,375kg)	本	1,275	
PQS163	11	EPM資材	アンカー	SD345 D19 L=2000 (4,500kg)	本	1,700	
PQS164	11	EPM資材	突起付プレート	φ124×6 t	個	2,600	
PQS165	11	EPM資材	支柱バネ	φ100×H50	個	920	
PQS166	11	EPM資材	DKナット	D19用	個	443	
PQS167	11	EPM資材	パッチンスペーサー	D19用	個	150	
PQS168	11	EPM資材	注入ホース	φ17.0	m	133	
	11	EPM資材	注入ホース	φ21.5	m	216	
アンカー資材 (R3年度追加)							
PQS183		アンカー資材	アンカープレート	K 5-7 H用φ310×16	枚	7200	
PQS184		アンカー資材	押さえプレート	K 5-7 H用φ200×25	枚	5700	
PQS185		アンカー資材	角度調整台座	K 5-7 H用 (上部) (下部)	組	8500	

R3年度追加資料							
PQS186	ロープネット・掛工等 (タフコーティッド)	巻付グリップ(R型) パイプ用	パイプ用 16φ用-1585 (TOFF)	本	3510	単位重量2.1kg	
PQS187	ロープネット・掛工等 (タフコーティッド)	巻付グリップ(R型) パイプ用	パイプ用 18φ用-1710 (TOFF)	本	5020	単位重量2.3kg	
PQS188	ハニーネット (タフコーティッド)	ハニーネット	4.0t×109 3.2φ×64×50 (TOFF)	㎡	2190	単位重量2.9kg	
PQS189	ハニー・プラスネット等 (タフコーティッド)	土張り部用 プレイト35	上部材114.3φ×4.5t-1100 下部材D22(M20)×1000 (TOFF)	本	37400	単位重量24.1kg	地表部のみ37コーティッド
PQS190	ハニー・プラスネット等 (タフコーティッド)	土張り部用 プレイト35	上部材114.3φ×4.5t-1600 下部材D22(M20)×1000 (TOFF)	本	40300	単位重量28.5kg	地表部のみ37コーティッド
PQS191	マイティ-ネット	厚ネット	3.2φ×42×30 (ZA-300)	㎡	2100	単位重量3.7kg	
PQS192	マイティ-ネット等	縦・横ロープ	3×7 ZA/0 12φ (ZA-180)	m	330	単位重量0.5kg	
PQS193	マイティ-ネット等	巻付グリップ(E型) 端末用	12φ用-800 (ZA-300)	本	1650	単位重量0.6kg	
PQS194	マイティ-ネット等	巻付グリップ(R型) パイプ用	12φ用-975 (ZA-300)	本	1890	単位重量0.8kg	
PQS195	マイティ-ネット等	巻付グリップ(S型) 接続用	12φ用-1400 (ZA-300)	本	2500	単位重量1.1kg	
PQS196	マイティ-ネット等	岩部用TS&Tフック-A	端部用 12φ用 D22(M20)×1000 (Zn付)	本	4690	単位重量5.7kg	
PQS197	マイティ-ネット等	岩部用TS&Tフック-B	交点部用 12φ用 D22(M20)×1000 (Zn付)	本	4500	単位重量4.7kg	
PQS198	マイティ-ネット等	岩部用TS&Tフック-A	端部用 12φ用 D22(M20)×1500 (Zn付)	本	6750	単位重量8.0kg	
PQS199	マイティ-ネット等	岩部用TS&Tフック-B	交点部用 12φ用 D22(M20)×1500 (Zn付)	本	6550	単位重量7.0kg	
PQS200	マイティ-ネット等	土張りフック-A(端部用) D22(M20)×1500	310φ×430 114.3φ×4.5-430 (Zn付)	本	19900	単位重量22.7kg	
PQS201	マイティ-ネット等	土張りフック-B(交点部用) D22(M20)×2000	310φ×430 114.3φ×4.5-430 (Zn付)	本	19700	単位重量21.7kg	
PQS202	マイティ-ネット等	土張りフック-A(端部用) D22(M20)×2000	310φ×430 114.3φ×4.5-430 (Zn付)	本	22000	単位重量24.2kg	
PQS203	マイティ-ネット等	土張りフック-B(交点部用) D22(M20)×2000	310φ×430 114.3φ×4.5-430 (Zn付)	本	21800	単位重量23.2kg	
PQS204	マイティ-ネット プラスネットハニー	十手形ピンアンカー	9φ×200 (Zn付)	本	250	単位重量0.1kg	
PQS205	マイティ-ネット プラスネットハニー	十手形ピンアンカー	13φ×300 (Zn付)	本	400	単位重量0.3kg	
PQS206	マイティ-ネット プラスネットハニー	十手形ピンアンカー	13φ×500 (Zn付)	本	540	単位重量0.5kg	
PQS207	マイティ-ロープ等	十字グリップ (12φ用)	50×95 (Zn付)	個	1680	単位重量0.9kg	
PQS208	マイティ-ロープ等	十字グリップ (14φ用)	70×102 (Zn付)	個	2440	単位重量1.5kg	
PQS209	マイティ-ロープ等	十字アンカーグリップ (12φ用)	50×95 (Zn付)	個	1500	単位重量0.7kg	
PQS210	マイティ-ロープ等	Vクリップ (小)	3.2t×92 (Zn付)	個	670	単位重量0.2kg	
PQS211	マイティ-ロープ等	Vクリップ (大)	4.0t×109 (Zn付)	個	740	単位重量0.3kg	
PQS212	マイティ-ロープ等	クロスクリップ (小)	3.2t×60×60 (Zn付)	個	670	単位重量0.2kg	
PQS213	マイティ-ロープ等	クロスクリップ (大)	4.5t×60×75 (Zn付)	個	740	単位重量0.4kg	
PQS214	マイティ-ネット プラスネットハニー	結合コイル (3.2φ×42×200付用)	3.2φ×50×300 (ZA-300)	個	260	単位重量0.1kg	
PQS215	マイティ-ネット プラスネットハニー	結合コイル (3.2φ×46×50付用)	3.2φ×70×300 (ZA-300)	個	300	単位重量0.1kg	
PQS216	ロープネット・掛工等	縦・横ロープ 補強ロープ	3×7 ZA/0 14φ (ZA-210)	m	410	単位重量0.7kg	
PQS217	ロープネット・掛工等	縦・横ロープ 補強ロープ	3×7 ZA/0 16φ (ZA-240)	m	520	単位重量0.9kg	
PQS218	ロープネット・掛工等	縦・横ロープ 補強ロープ	3×7 ZA/0 18φ (ZA-270)	m	620	単位重量1.1kg	
PQS219	ロープネット・掛工等	巻付グリップ(E型) 端末用	端末用-1100 (ZA-300) 14φ用-1280 (ZA-300)	本	1780	単位重量1.0kg	
PQS220	ロープネット・掛工等	巻付グリップ(R型) パイプ用	パイプ用 14φ用-1280 (ZA-300)	本	2020	単位重量1.1kg	
PQS221	ロープネット・掛工等	岩部用TS&Tフック-A	端部用 14φ用 D25(M24)×1000 (Zn付)	本	6260	単位重量7.3kg	
PQS222	ロープネット・掛工等	岩部用TS&Tフック-B	交点部用 14φ用 D25(M24)×1000 (Zn付)	本	6060	単位重量5.7kg	
PQS223	ロープネット・掛工等	岩部用TS&Tフック-A	端部用 14φ用 D25(M24)×1500 (Zn付)	本	8510	単位重量10.0kg	
PQS224	ロープネット・掛工等	岩部用TS&Tフック-B	交点部用 14φ用 D25(M24)×1500 (Zn付)	本	8320	単位重量8.5kg	
PQS225	ロープネット・掛工等	土張りフック-A(端部用) D25(M24)×1500	380φ×430 114.3φ×4.5-430 (Zn付)	本	23600	単位重量27.5kg	
PQS226	ロープネット・掛工等	土張りフック-B(交点部用) D25(M24)×1500	380φ×430 114.3φ×4.5-430 (Zn付)	本	23400	単位重量26.0kg	
PQS227	ロープネット・掛工等	土張りフック-A(端部用) D25(M24)×2000	380φ×430 114.3φ×4.5-430 (Zn付)	本	27500	単位重量29.5kg	
PQS228	ロープネット・掛工等	土張りフック-B(交点部用) D25(M24)×2000	380φ×430 114.3φ×4.5-430 (Zn付)	本	27300	単位重量28.0kg	
PQS229	ロープ掛工 ポケット式ロックネット	ターンバックル	22φ×325 (Zn付)	個	2580	単位重量2.4kg	
PQS230	ロープ掛工 ポケット式ロックネット	ターンバックル	25φ×350 (Zn付)	個	3760	単位重量3.7kg	
PQS231	ロープネット・掛工等	巻付グリップ(E型) 端末用	16φ用-1200 (ZA-300)	本	2090	単位重量1.5kg	
PQS232	ロープネット・掛工等	巻付グリップ(R型) パイプ用	16φ用-1385 (ZA-300)	本	2820	単位重量1.7kg	
PQS233	ロープネット・掛工等	巻付グリップ(E型) 端末用	18φ用-1350 (ZA-300)	本	3070	単位重量2.0kg	
PQS234	ロープネット・掛工等	巻付グリップ(R型) パイプ用	18φ用-1560 (ZA-300)	本	3920	単位重量2.3kg	
PQS235	ハニーネット プラスネット等	ハニーネット PNB-12	4.0t×109 3.2φ×64×50 (ZA-300H)	㎡	1820	単位重量2.9kg	
PQS236	ハニーネット プラスネット等	土張り部用 プレイト35	上部材114.3φ×4.5t-1100 下部材D22(M20)×1000 (Zn付)	本	31600	単位重量24.1kg	
PQS237	ハニーネット プラスネット等	土砂部用 プレイト35	上部材114.3φ×4.5t-1600 下部材D22(M20)×1000 (Zn付)	本	34,300	単位重量28.5kg	
PQS238	覆式・ポケット式 ロックネット用金網	金網 (亜鉛アルミメッキ)	3.2φ×50×50 ZA-300	㎡	1400	単位重量2.6kg	
PQS239	覆式・ポケット式 ロックネット用金網	金網 (亜鉛アルミメッキ)	2.6φ×50×50 ZA-300	㎡	1200	単位重量1.8kg	

