

・農地整備課積算単価表(令和4年5月1日適用)の一部について改定します
※ 10月1日より適用

・改定した単価が掲載されている頁
※積算単価表について,23,75,76,80,81,83,108,109,112,113,114,115,142,209

・なお、「*」「改」となっているものは、市販の図書に掲載されています
(「改」は今回単価改定があったもの)

《積算単価表について》

1. 適用範囲

この単価表は、農地整備課所管農業農村整備事業等の設計積算に適用する。

2. 構成

この単価表は、労務単価編、資材単価(一般/農業集落排水事業)編、資材単価(地区別)編、市場単価編、賃料(機械器具、仮設材)編からなる。

3. その他の単価採用図書

- ① 土木工事積算単価表(兵庫県土木部)
- ② 市販刊行物(Web建設物価・積算資料電子版等)
- ③ 見積り

使用上の注意

- (1) JISその他の寸法、材質等の規格のあるものは、原則として規格品であるが、型鋼類は無規格品である。木材については一般市場規格による価格である。
- (2) 原則として大口需要者向けにおける取引数量による価格である。
- (3) 価格は地域内の価格差の少ない資材については地域区分毎に、地域内の価格差が著しい資材（骨材、生コン等）については、工事現場地域ブロック単位の価格としている。
- (4) 資材は、工事現場の大型車進入可能地点までの荷卸しを含めた価格である。
- (5) 生コンクリートの規格は（呼び強度・スランプ・最大骨材寸法・セメントの種類）の順で示してある。この内骨材については最大寸法 20 mmのものを使用している地域（プラント）があるが、実勢単価は同一単価でありこの場合は 25 mmを 20 mmと読み替えるものとする。
- (6) 本表の単価の欄で空白となっているものは今回未調査あるいは市場性がないものである。他の単価資料を参考とするか見積書を徴するかなどして決定する。また、本表に示されていない材料、特殊品目、特に多量に使用する資材も同様の扱いとする。
- (7) 他の単価資料として次のものがある。

図 書 名	発 行 所
積 算 単 価 表	兵庫県土木部
W e b 建 設 物 価	(一財) 建設物価調査会
積 算 資 料 電 子 版	(一財) 経済調査会

コード	区分1	区分2	名称	規格	単位	5月1日適用	6月1日適用	7月1日適用	8月1日適用	9月1日適用	10月1日適用	備考
P18247	18	51	異形棒鋼	SD295 D16	ton	*	改	改	改	*	*	
P18248	18	51	異形棒鋼	SD295 D19	ton	*	改	改	改	*	*	
P18249	18	51	異形棒鋼	SD295 D22	ton	*	改	改	改	*	*	
P18250	18	51	異形棒鋼	SD295 D25	ton	*	改	改	改	*	*	
P18251	18	51	異形棒鋼	SD295 D29	ton	-	-	-	-	-	-	
P18252	18	51	異形棒鋼	SD295 D32	ton	-	-	-	-	-	-	
P18253	18	51	異形棒鋼	SD295 D35	ton	-	-	-	-	-	-	
P18254	18	51	異形棒鋼	SD295 D38	ton	-	-	-	-	-	-	
P18255	18	51	異形棒鋼	SD295 D41	ton	-	-	-	-	-	-	
P18256	18	51	異形棒鋼	SD295 D51	ton	-	-	-	-	-	-	
P18402	18	52	リップみぞ形鋼	SSC400相当品 60×30×10×2.3	ton	-	-	-	-	-	-	
P18404	18	52	リップみぞ形鋼	SSC400相当品 75×45×15×2.3	ton	-	-	-	-	-	-	
P18406	18	52	リップみぞ形鋼	SSC400相当品 100×50×20×2.3	ton	-	-	-	-	-	-	
P18409	18	52	リップみぞ形鋼	SSC400相当品 125×50×20×3.2	ton	-	-	-	-	-	-	
P18411	18	52	リップみぞ形鋼	SSC400相当品 150×50×20×3.2	ton	-	-	-	-	-	-	
P18413	18	52	鷺みぞ形鋼	100～350×40～50×2.3～4.5	ton	*	*	*	*	*	*	
P18414	18	52	鋼板(無規格品)	中板 厚3.2×914×1829	ton	*	*	*	*	*	*	
P18415	18	52	鋼板(無規格品)	中板 厚4.5×914×1829	ton	*	*	*	*	*	*	
P18416	18	52	鋼板(無規格品)	厚板 厚6×914×1829	ton	*	*	*	*	*	*	
P18417	18	52	鋼板(無規格品)	厚板 厚9.12×914×1829	ton	*	*	*	*	*	*	
P18418	18	52	鋼板(無規格品)	厚板 厚16.19,22.25×914×1829	ton	*	*	*	*	*	*	
P18419	18	52	鋼板	熱延薄板(SPHO) 厚1.6	ton	*	*	*	*	*	*	
P18420	18	52	鋼板	熱延薄板(SPHO) 厚2.3	ton	*	*	*	*	*	*	
P18421	18	52	鋼板	冷延薄板(SPCC) 厚0.4～0.8	ton	*	*	*	*	*	*	
P18422	18	52	鋼板	冷延薄板(SPCC) 厚0.9～1.6	ton	*	*	*	*	*	*	
P18423	18	52	鋼板	冷延薄板(SPCC) 厚2.0～2.3	ton	*	*	*	*	*	*	
P18424	18	52	縞鋼板	厚3.2	ton	*	*	*	*	*	*	
P18425	18	52	縞鋼板	厚4.5～6.0	ton	*	*	*	*	*	*	
P18426	18	52	縞鋼板	厚9.0	ton	*	*	*	*	*	*	
P18427	18	52	H形鋼	SS400 200×200×8×12	ton	*	*	*	*	*	*	
P18428	18	52	H形鋼	SS400 250×250×9×14	ton	*	*	*	*	*	*	
P18429	18	52	H形鋼	SS400 300×300×10×15	ton	*	*	*	*	*	*	
P18430	18	52	H形鋼	SS400 350×350×12×19	ton	*	*	*	*	*	*	
P18431	18	52	H形鋼	SS400 400×400×13×21	ton	*	*	*	*	*	*	
P18432	18	52	平鋼(SS400)	厚4.5mm 幅32～38	ton	*	改	改	改	改	改	
P18433	18	52	平鋼(SS400)	厚6mm 幅32～44	ton	*	改	改	改	改	改	
P18434	18	52	平鋼(SS400)	厚6mm 幅50～75	ton	*	改	改	改	改	改	
P18435	18	52	平鋼(SS400)	厚9mm 幅32～44	ton	*	改	改	改	改	改	
P18436	18	52	平鋼(SS400)	厚9mm 幅50～75	ton	*	改	改	改	改	改	
P18437	18	52	平鋼(SS400)	厚12mm 幅32～44	ton	*	改	改	改	改	改	
P18438	18	52	平鋼(SS400)	厚12mm 幅50～75	ton	*	改	改	改	改	改	
P18439	18	52	平鋼(SS400)	厚12mm 幅90～100	ton	*	改	改	改	改	改	
P18440	18	52	等辺山形鋼(SS400)	小形 厚3 辺25	ton	*	改	改	改	改	改	
P18441	18	52	等辺山形鋼(SS400)	小形 厚3 辺30	ton	*	改	改	改	改	改	
P18442	18	52	等辺山形鋼(SS400)	小形 厚3 辺40	ton	*	改	改	改	改	改	
P18443	18	52	等辺山形鋼(SS400)	小形 厚5 辺40	ton	*	改	改	改	改	改	
P18444	18	52	等辺山形鋼(SS400)	中形 厚4 辺50	ton	*	改	改	改	改	改	
P18445	18	52	等辺山形鋼(SS400)	中形 厚6～9 辺50～75	ton	*	改	改	改	改	改	
P18446	18	52	等辺山形鋼(SS400)	中形 厚7～10 辺90～100	ton	*	改	改	改	改	改	
P18447	18	52	等辺山形鋼(SS400)	中形 厚13 辺90～100	ton	*	改	改	改	改	改	

コード	区分1	区分2	名称	規格	単位	5月1日適用	6月1日適用	7月1日適用	8月1日適用	9月1日適用	10月1日適用	備考
P18448	18	52	等辺山形鋼(SS400)	大形 厚9~15 辺130	ton	*	改	改	改	改	改	
P18449	18	52	等辺山形鋼(SS400)	大形 厚9~15 辺150	ton	*	改	改	改	改	改	
P18450	18	52	溝形鋼(SS400)	中形厚5幅40~50高75~100	ton	*	改	改	改	改	改	
P18451	18	52	溝形鋼(SS400)	大形厚6~6.5幅65~75高125~150	ton	*	改	改	改	改	改	
P18452	18	52	溝形鋼(SS400)	大形厚7~9幅75~90高150~200	ton	*	改	改	改	改	改	
P18453	18	52	溝形鋼(SS400)	大形 厚9 幅90 高250	ton	*	改	改	改	改	改	
P18454	18	52	溝形鋼(SS400)	大形 厚9 幅90 高300	ton	*	改	改	改	改	改	
P18455	18	52	溝形鋼(SS400)	大形 厚10~12幅90 高300	ton	*	改	改	改	改	改	
P18457	18	52	溝形鋼(SS400)	大形 厚13 幅100 高380	ton	*	改	改	改	改	改	
P18458	18	52	不等辺山形鋼(SS400)	中形 厚7~10 辺75 辺100~125	ton	*	*	改	改	*	改	
P18459	18	52	不等辺山形鋼(SS400)	中形 厚9~12 辺90 辺150	ton	*	*	改	改	*	改	
P18460	18	52	L形鋼(SS400)	大形 厚5.5~7幅75~100高150~200	ton	*	*	改	改	*	改	
P18461	18	52	L形鋼(SS400)	大形 厚7.5~10幅125高250	ton	*	*	改	改	*	改	
P18462	18	52	L形鋼(SS400)	大形 厚8幅150高300	ton	*	*	*	*	*	*	
P18463	18	52	L形鋼(SS400)	大形 厚10×150×300	ton	*	*	改	改	*	改	
P18464	18	52	L形鋼(SS400)	大形 厚9~12×150×350	ton	*	*	改	改	*	改	
P18466	18	52	L形鋼(SS400)	大形 厚11~13×175×450	ton	*	*	改	改	*	改	
P18601	18	53	亜鉛鉄板	平板 厚0.3 幅914 長1829	枚	-	-	-	-	-	-	JIS G 3302
P18602	18	53	亜鉛鉄板	平板 厚0.3 幅914 長2743	枚	-	-	-	-	-	-	JIS G 3302
P18603	18	53	亜鉛鉄板	平板 厚0.4 幅914 長1829	枚	-	-	-	-	-	-	JIS G 3302
P18604	18	53	亜鉛鉄板	平板 厚0.5 幅914 長1829	枚	-	-	-	-	-	-	JIS G 3302
P18605	18	53	亜鉛鉄板	波板 厚0.19 幅762 長1829	枚	-	-	-	-	-	-	JIS G 3302
P18606	18	53	亜鉛鉄板	波板 厚0.25 幅762 長1829	枚	-	-	-	-	-	-	JIS G 3302
P18607	18	53	着色亜鉛鉄板	平板 厚0.3 幅914 長1829	枚	-	-	-	-	-	-	JIS G 3312
P18608	18	53	着色亜鉛鉄板	平板 厚0.4 幅914 長1829	枚	-	-	-	-	-	-	JIS G 3312
P18609	18	53	着色亜鉛鉄板	波板 厚0.19 幅762 長1829	枚	-	-	-	-	-	-	JIS G 3312
P18610	18	53	弁操作用ロッド		m	-	-	-	-	-	-	
P18611	18	53	弁操作用振止め		個	-	-	-	-	-	-	
P19001	19	54	鋼製支保工		基	-	-	-	-	-	-	
P19101	19	55	普通鉄線	4.0mm(#8)	kg	-	-	-	-	-	-	JIS G 3532
P19102	19	55	普通鉄線	3.2mm(#10)	kg	*	改	改	改	改	改	JIS G 3532
P19103	19	55	普通鉄線	2.6mm(#12)	kg	-	-	-	-	-	-	
P19104	19	55	普通鉄線	2.0mm(#14)	kg	-	-	-	-	-	-	JIS G 3532
P19105	19	55	なまし鉄線	4.0mm(#8)	kg	*	改	改	改	改	改	JIS G 3532
P19106	19	55	なまし鉄線	3.2mm(#10)	kg	*	*	*	*	*	*	JIS G 3532
P19107	19	55	なまし鉄線	2.6mm(#12)	kg	-	-	-	-	-	-	
P19108	19	55	なまし鉄線	2.0mm(#14)	kg	-	-	-	-	-	-	
P19109	19	55	なまし鉄線	1.6mm(#16)	kg	-	-	-	-	-	-	
P19110	19	55	なまし鉄線	0.8mm(#21) 結束線	kg	-	-	-	-	-	-	
P19111	19	55	亜鉛メッキ鉄線	2種 4.0mm(#8)	kg	-	-	-	-	-	-	
P19112	19	55	亜鉛メッキ鉄線	2種 3.2mm(#10)	kg	-	-	-	-	-	-	
P19113	19	55	亜鉛メッキ鉄線	2種 2.6mm(#12)	kg	-	-	-	-	-	-	
P19114	19	55	亜鉛メッキ鉄線	2種 2.0mm(#14)	kg	-	-	-	-	-	-	
P19115	19	55	亜鉛メッキ鉄線	2種 1.6mm(#16)	kg	-	-	-	-	-	-	
P19116	19	55	亜鉛メッキ鉄線	2種 1.2mm(#18)	kg	-	-	-	-	-	-	
P19117	19	55	有刺鉄線	2.0mm(#14)	kg	-	-	-	-	-	-	
P19118	19	56	亜鉛アルミめっき鉄線	径6mm	ton	-	-	-	-	-	-	
P19119	19	56	亜鉛アルミめっき鉄線	径8mm	ton	-	-	-	-	-	-	
P19201	19	56	鉄丸くぎ	N32 長32 胴部径1.90	kg	*	*	*	*	*	*	JIS A 5508
P19202	19	56	鉄丸くぎ	N38 長38 胴部径2.15	kg	*	*	*	*	*	*	JIS A 5508

コード	区分1	区分2	名称	規格	単位	5月1日適用	6月1日適用	7月1日適用	8月1日適用	9月1日適用	10月1日適用	備考
P19357	19	56	ターンバックル		個	-	-	-	-	-	-	
P19402	19	57	ひし形金網 亜鉛メッキ鉄線製	線径2.0mm 網目50mm	m	*	*	*	*	改	改	JIS G 3552
P19403	19	57	ひし形金網 亜鉛メッキ鉄線製	線径2.0mm 網目56mm	m	*	*	*	*	改	改	JIS G 3552
P19404	19	57	ひし形金網 亜鉛メッキ鉄線製	線径2.6mm 網目40mm	m	-	-	-	-	-	-	
P19405	19	57	ひし形金網 亜鉛メッキ鉄線製	線径2.6mm 網目50mm	m	-	-	-	-	-	-	
P19406	19	57	ひし形金網 亜鉛メッキ鉄線製	線径2.6mm 網目56mm	m	-	-	-	-	-	-	
P19407	19	57	ひし形金網 亜鉛メッキ鉄線製	線径3.2mm 網目56mm	m	-	-	-	-	-	-	
P19408	19	57	ひし形金網 亜鉛メッキ鉄線製	線径3.2mm 網目63mm	m	-	-	-	-	-	-	
P19409	19	57	ひし形金網 亜鉛メッキ鉄線製	線径3.2mm 網目75mm	m	-	-	-	-	-	-	
P19410	19	57	ひし形金網 亜鉛メッキ鉄線製	線径4.0mm 網目56mm	m	-	-	-	-	-	-	
P19411	19	57	溶接金網	線径3.2mm 網目100mm	m	*	*	改	改	*	*	JIS G 3551
P19412	19	57	溶接金網	線径3.2mm 網目150mm	m	-	-	-	-	-	-	
P19413	19	57	溶接金網	線径4.0mm 網目100mm	m	*	*	改	改	*	*	JIS G 3551
P19414	19	57	溶接金網	線径4.0mm 網目150mm	m	*	*	改	改	*	*	JIS G 3551
P19415	19	57	溶接金網	線径5.0mm 網目100mm	m	*	*	改	改	*	*	JIS G 3551
P19416	19	57	溶接金網	線径5.0mm 網目150mm	m	*	*	改	改	*	*	JIS G 3551
P19501	19	58	鉄板	200×150	枚	-	-	-	-	-	-	
P19601	19	59	ライナープレート		m	-	-	-	-	-	-	
P19611	19	56	連結金具(根固めブロック用)	φ16	個	1,330	←	←	←	←	←	
P19700	19	56	あと施工アンカー(電気亜鉛めっき)芯棒打込み式	M12×70	本	*	*	*	*	*	*	
P20001	20	60	高張力タイロッド	3種4本継ぎ 25mm 長10m	組	-	-	-	-	-	-	
P20002	20	60	高張力タイロッド	3種4本継ぎ 28mm 長10m	組	-	-	-	-	-	-	
P20003	20	60	高張力タイロッド	3種4本継ぎ 32mm 長10m	組	-	-	-	-	-	-	
P20004	20	60	高張力タイロッド	3種4本継ぎ 36mm 長10m	組	-	-	-	-	-	-	
P20005	20	60	高張力タイロッド	3種4本継ぎ 38mm 長10m	組	-	-	-	-	-	-	
P20006	20	60	高張力タイロッド	3種4本継ぎ 42mm 長10m	組	-	-	-	-	-	-	
P20007	20	60	普通鋼タイロッド	1種4本継ぎ 25mm 長10m	組	-	-	-	-	-	-	
P20008	20	60	普通鋼タイロッド	1種4本継ぎ 28mm 長10m	組	-	-	-	-	-	-	
P20009	20	60	普通鋼タイロッド	1種4本継ぎ 32mm 長10m	組	-	-	-	-	-	-	
P20010	20	60	普通鋼タイロッド	1種4本継ぎ 36mm 長10m	組	-	-	-	-	-	-	
P20011	20	60	普通鋼タイロッド	1種4本継ぎ 38mm 長10m	組	-	-	-	-	-	-	
P20012	20	60	普通鋼タイロッド	1種4本継ぎ 42mm 長10m	組	-	-	-	-	-	-	
P20013	20	60	普通鋼タイロッド	1種4本継ぎ 25mm 長15m	組	-	-	-	-	-	-	
P20014	20	60	普通鋼タイロッド	1種4本継ぎ 28mm 長15m	組	-	-	-	-	-	-	
P20015	20	60	普通鋼タイロッド	1種4本継ぎ 32mm 長15m	組	-	-	-	-	-	-	
P20016	20	60	普通鋼タイロッド	1種4本継ぎ 36mm 長15m	組	-	-	-	-	-	-	
P20017	20	60	普通鋼タイロッド	1種4本継ぎ 38mm 長15m	組	-	-	-	-	-	-	
P20018	20	60	普通鋼タイロッド	1種4本継ぎ 42mm 長15m	組	-	-	-	-	-	-	
P20019	20	60	タイロッド		ton	-	-	-	-	-	-	
P20101	20	61	コンクリート製法枠用型枠材	150×150×1000mm	m	-	-	-	-	-	-	
P20102	20	61	コンクリート製法枠用型枠材	200×200×1000mm	m	-	-	-	-	-	-	
P20103	20	61	コンクリート製法枠用型枠材	300×300×1000mm	m	-	-	-	-	-	-	
P20104	20	61	コンクリート製法枠用型枠材	400×400×1000mm	m	-	-	-	-	-	-	
P20105	20	61	コンクリート製法枠用型枠材	500×500×1000mm	m	-	-	-	-	-	-	
P20106	20	61	コンクリート製法枠用型枠材	600×600×1000mm	m	-	-	-	-	-	-	
P21001	21	62	鋼製グレーチング	溝蓋T-2 995×300×25	組	*	*	*	*	*	改	
P21002	21	62	鋼製グレーチング	溝蓋T-2 995×350×25	組	*	*	*	*	*	改	
P21003	21	62	鋼製グレーチング	溝蓋T-2 995×400×25	組	*	*	*	*	*	改	
P21004	21	62	鋼製グレーチング	溝蓋T-2 995×450×25	組	*	*	*	*	*	改	
P21005	21	62	鋼製グレーチング	溝蓋T-2 995×500×32	組	*	*	*	*	*	改	

コード	区分1	区分2	名称	規格	単位	5月1日適用	6月1日適用	7月1日適用	8月1日適用	9月1日適用	10月1日適用	備考
P21006	21	62	鋼製グレーチング	溝蓋T-2 995×550×32	組	*	*	*	*	*	*	改
P21007	21	62	鋼製グレーチング	溝蓋T-2 995×600×32	組	*	*	*	*	*	*	改
P21008	21	62	鋼製グレーチング	溝蓋T-2 995×650×32	組	*	*	*	*	*	*	改
P21009	21	62	鋼製グレーチング	溝蓋T-2 995×700×38	組	*	*	*	*	*	*	改
P21010	21	62	鋼製グレーチング	溝蓋T-6 995×300×25	組	*	*	*	*	*	*	*
P21011	21	62	鋼製グレーチング	溝蓋T-6 995×350×32	組	*	*	*	*	*	*	*
P21012	21	62	鋼製グレーチング	溝蓋T-6 995×400×38	組	*	*	*	*	*	*	*
P21013	21	62	鋼製グレーチング	溝蓋T-6 995×450×44	組	*	*	*	*	*	*	*
P21014	21	62	鋼製グレーチング	溝蓋T-6 995×500×44	組	*	*	*	*	*	*	*
P21015	21	62	鋼製グレーチング	溝蓋T-6 995×550×50	組	*	*	*	*	*	*	*
P21016	21	62	鋼製グレーチング	溝蓋T-6 995×600×50	組	*	*	*	*	*	*	*
P21017	21	62	鋼製グレーチング	溝蓋T-6 995×650×50	組	*	*	*	*	*	*	*
P21018	21	62	鋼製グレーチング	溝蓋T-6 995×700×55	組	*	*	*	*	*	*	*
P21019	21	62	鋼製グレーチング	溝蓋T-14 995×300×32	組	*	*	*	*	*	*	*
P21020	21	62	鋼製グレーチング	溝蓋T-14 995×350×38	組	*	*	*	*	*	*	*
P21021	21	62	鋼製グレーチング	溝蓋T-14 995×400×44	組	*	*	*	*	*	*	*
P21022	21	62	鋼製グレーチング	溝蓋T-14 995×450×50	組	*	*	*	*	*	*	*
P21023	21	62	鋼製グレーチング	溝蓋T-14 995×500×50	組	*	*	*	*	*	*	*
P21024	21	62	鋼製グレーチング	溝蓋T-14 995×550×55	組	*	*	*	*	*	*	*
P21025	21	62	鋼製グレーチング	溝蓋T-14 995×600×60	組	*	*	*	*	*	*	*
P21026	21	62	鋼製グレーチング	溝蓋T-14 995×650×65	組	*	*	*	*	*	*	*
P21027	21	62	鋼製グレーチング	溝蓋T-14 995×700×75	組	*	*	*	*	*	*	*
P21028	21	62	鋼製グレーチング	溝蓋T-20 995×300×44	組	*	*	*	*	*	*	*
P21029	21	62	鋼製グレーチング	溝蓋T-20 995×350×44	組	*	*	*	*	*	*	*
P21030	21	62	鋼製グレーチング	溝蓋T-20 995×400×50	組	*	*	*	*	*	*	*
P21031	21	62	鋼製グレーチング	溝蓋T-20 995×450×55	組	*	*	*	*	*	*	*
P21032	21	62	鋼製グレーチング	溝蓋T-20 995×500×55	組	*	*	*	*	*	*	*
P21033	21	62	鋼製グレーチング	溝蓋T-20 995×550×65	組	*	*	*	*	*	*	*
P21034	21	62	鋼製グレーチング	溝蓋T-20 995×600×75	組	*	*	*	*	*	*	*
P21035	21	62	鋼製グレーチング	溝蓋T-20 995×650×75	組	*	*	*	*	*	*	*
P21036	21	62	鋼製グレーチング	溝蓋T-20 995×700×90	組	*	*	*	*	*	*	*
P21037	21	62	鋼製グレーチング	横断T-2 995×300×25	組	*	*	*	*	*	*	改
P21038	21	62	鋼製グレーチング	横断T-2 995×350×25	組	*	*	*	*	*	*	改
P21039	21	62	鋼製グレーチング	横断T-2 995×400×32	組	*	*	*	*	*	*	改
P21040	21	62	鋼製グレーチング	横断T-2 995×450×32	組	*	*	*	*	*	*	改
P21041	21	62	鋼製グレーチング	横断T-2 995×500×38	組	*	*	*	*	*	*	改
P21042	21	62	鋼製グレーチング	横断T-2 995×550×38	組	*	*	*	*	*	*	改
P21043	21	62	鋼製グレーチング	横断T-2 995×600×44	組	*	*	*	*	*	*	改
P21044	21	62	鋼製グレーチング	横断T-2 995×650×44	組	*	*	*	*	*	*	改
P21045	21	62	鋼製グレーチング	横断T-2 995×700×44	組	*	*	*	*	*	*	改
P21046	21	62	鋼製グレーチング	横断T-6 995×300×32	組	*	*	*	*	*	*	*
P21047	21	62	鋼製グレーチング	横断T-6 995×350×38	組	*	*	*	*	*	*	*
P21048	21	62	鋼製グレーチング	横断T-6 995×400×44	組	*	*	*	*	*	*	*
P21049	21	62	鋼製グレーチング	横断T-6 995×450×44	組	*	*	*	*	*	*	*
P21050	21	62	鋼製グレーチング	横断T-6 995×500×50	組	*	*	*	*	*	*	*
P21051	21	62	鋼製グレーチング	横断T-6 995×550×50	組	*	*	*	*	*	*	*
P21052	21	62	鋼製グレーチング	横断T-6 995×600×55	組	*	*	*	*	*	*	*
P21053	21	62	鋼製グレーチング	横断T-6 995×650×55	組	*	*	*	*	*	*	*
P21054	21	62	鋼製グレーチング	横断T-6 995×700×60	組	*	*	*	*	*	*	*
P21055	21	62	鋼製グレーチング	横断T-14 995×300×32	組	*	*	*	*	*	*	*

コード	区分1	区分2	名称	規格	単位	5月1日適用	6月1日適用	7月1日適用	8月1日適用	9月1日適用	10月1日適用	備考
P21115	21	62	鋼製グレーチング	U字T-6 995×210×25	枚	*	*	*	*	*	*	
P21116	21	62	鋼製グレーチング	U字T-6 995×240×25	枚	*	*	*	*	*	*	
P21117	21	62	鋼製グレーチング	U字T-6 995×300×32	枚	*	*	*	*	*	*	
P21118	21	62	鋼製グレーチング	U字T-6 995×360×38	枚	*	*	*	*	*	*	
P21119	21	62	鋼製グレーチング	U字T-6 995×435×44	枚	*	*	*	*	*	*	
P21120	21	62	鋼製グレーチング	U字T-6 995×525×50	枚	*	*	*	*	*	*	
P21121	21	62	鋼製グレーチング	U字T-14 995×210×25	枚	*	*	*	*	*	*	
P21122	21	62	鋼製グレーチング	U字T-14 995×240×25	枚	*	*	*	*	*	*	
P21123	21	62	鋼製グレーチング	U字T-14 995×300×32	枚	*	*	*	*	*	*	
P21124	21	62	鋼製グレーチング	U字T-14 995×375×44	枚	*	*	*	*	*	*	
P21125	21	62	鋼製グレーチング	U字T-14 995×435×50	枚	*	*	*	*	*	*	
P21126	21	62	鋼製グレーチング	U字T-14 995×547×55	枚	*	*	*	*	*	*	
P21127	21	62	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	溝蓋T-25 995×300×44	組	*	*	*	*	*	*	改
P21128	21	62	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	溝蓋T-25 995×350×44	組	*	*	*	*	*	*	改
P21129	21	62	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	溝蓋T-25 995×400×50	組	*	*	*	*	*	*	改
P21130	21	62	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	溝蓋T-25 995×450×55	組	*	*	*	*	*	*	改
P21131	21	62	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	溝蓋T-25 995×500×65	組	*	*	*	*	*	*	改
P21132	21	62	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	溝蓋T-25 995×550×75	組	*	*	*	*	*	*	改
P21133	21	62	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	溝蓋T-25 995×600×80	組	40,400	←	←	←	←	←	
P21134	21	62	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	溝蓋T-25 995×650×90	組	*	*	*	*	*	*	
P21135	21	62	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	溝蓋T-25 995×700×100	組	*	*	*	*	*	*	
P21136	21	62	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	溝蓋T-25 995×750×100	組	56,800	←	←	←	←	←	
P21137	21	62	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	横断T-25 995×300×44	組	*	*	*	*	*	*	改
P21138	21	62	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	横断T-25 995×350×50	組	*	*	*	*	*	*	改
P21139	21	62	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	横断T-25 995×400×55	組	*	*	*	*	*	*	改
P21140	21	62	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	横断T-25 995×450×60	組	*	*	*	*	*	*	改
P21141	21	62	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	横断T-25 995×500×65	組	*	*	*	*	*	*	改
P21142	21	62	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	横断T-25 995×550×75	組	*	*	*	*	*	*	改
P21143	21	62	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	横断T-25 995×600×75	組	*	*	*	*	*	*	改
P21144	21	62	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	横断T-25 995×650×80	組	*	*	*	*	*	*	
P21145	21	62	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	横断T-25 995×700×90	組	*	*	*	*	*	*	
P21146	21	62	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	樹蓋T-25 110° 300×500×55	組	*	*	*	*	*	*	改
P21147	21	62	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	樹蓋T-25 110° 300×600×65	組	*	*	*	*	*	*	改
P21148	21	62	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	樹蓋T-25 110° 300×700×75	組	*	*	*	*	*	*	
P21149	21	62	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	樹蓋T-25 110° 400×500×55	組	*	*	*	*	*	*	改
P21150	21	62	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	樹蓋T-25 110° 400×600×65	組	*	*	*	*	*	*	改
P21151	21	62	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	樹蓋T-25 110° 400×700×75	組	*	*	*	*	*	*	
P21152	21	62	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	樹蓋T-25 110° 500×500×55	組	*	*	*	*	*	*	
P21153	21	62	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	樹蓋T-25 110° 500×600×65	組	*	*	*	*	*	*	改
P21154	21	62	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	樹蓋T-25 110° 500×700×75	組	*	*	*	*	*	*	
P21201	21	62	側溝用鋼製蓋板		枚	-	-	-	-	-	-	
P21210	21	62	マンホール用足掛金物	樹脂加工品 径19 幅300 長250	個	*	*	*	*	*	*	
P21220	21	62	単管足場類 自在ステップ	250×600mm	個	-	-	-	-	-	-	
P21221	21	62	ステップ		本	-	-	-	-	-	-	
P22001	22	63	ガードレール		m	-	-	-	-	-	-	
P22002	22	63	ガードレール	路側用 塗装品 Gr-A -4E	m	*	*	*	*	*	*	
P22003	22	63	ガードレール	路側用 塗装品 Gr-A -4ES(旧基準)	m	*	*	*	*	*	*	
P22004	22	63	ガードレール	路側用 塗装品 Gr-A -2B	m	*	*	*	*	*	*	
P22005	22	63	ガードレール	路側用 塗装品 Gr-A -2BS(旧基準)	m	*	*	*	*	*	*	
P22006	22	63	ガードレール	路側用 メッキ Gr-A -4E	m	*	*	*	*	*	*	

コード	区分1	区分2	名称	規格	単位	5月1日適用	6月1日適用	7月1日適用	8月1日適用	9月1日適用	10月1日適用	備考
P27841	27	75	電気材料及び機器		組	-	-	-	-	-	-	
P27901	27	76	自在アムハント	UABD-323	個	*	*	*	*	*	*	
P27902	27	76	アムタイレス金物	SAS-19-DW(LW)	組	-	-	-	-	-	-	
P28001	28	77	ストレートアスファルト	針入度60~80、80~100(ローリ級)	ton	*	改	改	*	改	改	
P28002	28	77	アスファルト乳剤(JIS規格品)	浸透用 PK-1、2	ton	*	改	*	*	*	改	JIS K 2208
P28003	28	77	アスファルト乳剤(JIS規格品)	浸透用 PK-3	ton	*	改	*	*	*	改	JIS K 2208
P28004	28	77	アスファルト乳剤(JIS規格品)	浸透用 PK-4	ton	*	改	*	*	*	改	JIS K 2208
P28005	28	77	アスファルト乳剤(JIS規格品)	混合用 MK-1、2	ton	-	-	-	-	-	-	
P28006	28	77	アスファルト乳剤(JIS規格品)	混合用 MK-3	ton	-	-	-	-	-	-	
P28008	28	77	アスファルトルーフィング	JISA6005 1500 1×16m	巻	-	-	-	-	-	-	
P28101	28	78	塩化カルシウム(防塵・融雪用)	25kg入/袋	ton	-	-	-	-	-	-	
P28201	28	79	路盤紙(クラフト紙)		m	*	*	*	*	*	*	
P28202	28	79	路盤紙(ポリエチレンフィルム)	0.1mm	m	-	-	-	-	-	-	
P29001	29	80	合成樹脂網	メッシュタイププラスチック系ネット 荒目 900kgf/m	m	*	*	*	*	*	*	
P29002	29	80	合成樹脂網	メッシュタイププラスチック系ネット 細目 300kgf/m	m	*	*	*	*	*	*	
P29003	29	80	合成樹脂網	メッシュタイププラスチック系シガラネット 網目3mm	m	*	*	*	*	*	*	
P29004	29	80	養生用ネット	繊維ネット 12mm目 止金具別	m	-	-	-	-	-	-	
P29005	29	80	暗渠排水管		m	-	-	-	-	-	-	
P29006	29	82	暗渠排水管	波状管 呼び径75mm 高密度ポリエチレン管(シングル構造)	m	*	*	*	*	*	*	
P29007	29	82	暗渠排水管	波状管 呼び径300mm 高密度ポリエチレン管(シングル構造)	m	*	*	*	*	*	*	
P29008	29	82	暗渠排水管	波状管 呼び径500mm 高密度ポリエチレン管(シングル構造)	m	*	*	*	*	*	*	
P29101	29	81	粗朶	径20cm 長3.0m	束	-	-	-	-	-	-	
P29102	29	81	真竹	目通廻り6~9cm 長6.5m	本	-	-	-	-	-	-	
P29103	29	81	真竹	目通廻り20cm 長6.5m	本	-	-	-	-	-	-	
P29104	29	81	もみがら		m3	-	-	-	-	-	-	
P29105	29	81	暗渠排水用被覆材		m3	-	-	-	-	-	-	
P29201	29	82	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管	径50 厚2.0 長4.0m	m	*	*	*	*	*	*	
P29202	29	82	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管	径60 厚2.2 長4.0m	m	*	*	*	*	*	*	
P29203	29	82	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管	径75 厚2.5 長4.0m	m	*	*	*	*	*	*	
P29204	29	82	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管	径100 厚3.0 長4.0m	m	*	*	*	*	*	*	
P29205	29	82	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管	径125 厚3.3 長4.0m	m	*	*	*	*	*	*	
P29206	29	82	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管	径150 厚3.8 長4.0m	m	*	*	*	*	*	*	
P29207	29	82	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管	径200 厚4.5 長4.0m	m	*	*	*	*	*	*	
P29208	29	82	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管	径250 厚5.5 長4.0m	m	*	*	*	*	*	*	
P29209	29	82	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管	径300 厚6.0 長4.0m	m	*	*	*	*	*	*	
P29210	29	82	硬質ポリエチレン網状管	径50 長4.0m	m	480	←	←	←	←	←	
P29211	29	82	硬質ポリエチレン網状管	径65 長4.0m	m	*	*	*	*	*	*	
P29212	29	82	硬質ポリエチレン網状管	径75 長4.0m	m	820	←	←	←	←	←	
P29213	29	82	硬質ポリエチレン網状管	径100 長4.0m	m	*	*	*	*	*	*	
P29214	29	82	硬質ポリエチレン網状管	径150 長4.0m	m	*	*	*	*	*	*	
P29215	29	82	硬質ポリエチレン網状管	径200 長4.0m	m	3,510	←	←	←	←	←	
P29301	29	83	暗渠排水用水こう		個	-	-	-	-	-	-	
P30005	30	84	土壌改良材		ton	-	-	-	-	-	-	
P30006	30	84	有機質資材		ton	-	-	-	-	-	-	
P30007	30	84	高度化成肥料(20kg袋入)	N15.P15.K15	袋	*	*	*	*	改	改	
P30008	30	84	普通化成肥料(20kg袋入)	N 8.P 8.K 8	袋	-	-	-	-	-	-	
P30009	30	84	炭酸カルシウム(20kg袋入)		袋	-	-	-	-	-	-	
P30010	30	84	熔成燐肥(20kg袋入)		袋	-	-	-	-	-	-	
P31001	31	85	使用電力料金	低圧用業持1年未満	kWh	-	-	-	-	-	-	
P31002	31	85	使用電力料金	高圧用業持1年未満	kWh	-	-	-	-	-	-	

コード	区分1	区分2	名称	規格	単位	5月1日適用	6月1日適用	7月1日適用	8月1日適用	9月1日適用	10月1日適用	備考
P31003	31	85	使用電力料金	低圧用業持1年以上	kWh	-	-	-	-	-	-	
P31004	31	85	使用電力料金	高圧用業持1年以上	kWh	-	-	-	-	-	-	
P31005	31	85	基本電力料	低圧用業持1年未満	kW/月	-	-	-	-	-	-	
P31006	31	85	基本電力料	高圧用業持1年未満	kW/月	-	-	-	-	-	-	
P31007	31	85	基本電力料	低圧用業持1年以上	kW/月	-	-	-	-	-	-	
P31008	31	85	基本電力料	高圧用業持1年以上	kW/月	-	-	-	-	-	-	
P31021	31	86	使用電力料金	低圧用官給1年未満	kWh	-	-	-	-	-	-	
P31022	31	86	使用電力料金	高圧用官給1年未満	kWh	-	-	-	-	-	-	
P31023	31	86	使用電力料金	低圧用官給1年以上	kWh	-	-	-	-	-	-	
P31024	31	86	使用電力料金	高圧用官給1年以上	kWh	-	-	-	-	-	-	
P31025	31	86	基本電力料	低圧用官給1年未満	kW/月	-	-	-	-	-	-	
P31026	31	86	基本電力料	高圧用官給1年未満	kW/月	-	-	-	-	-	-	
P31027	31	86	基本電力料	低圧用官給1年以上	kW/月	-	-	-	-	-	-	
P31028	31	86	基本電力料	高圧用官給1年以上	kW/月	-	-	-	-	-	-	
P32001	32	87	普通ポルトランドセメント	25kg入	ton	*	*	*	*	*	*	JIS R 5210
P32002	32	87	普通ポルトランドセメント	バラもの	ton	*	改	改	*	*	*	JIS R 5210
P32003	32	87	早強ポルトランドセメント	25kg入	ton	*	*	*	*	*	*	JIS R 5210
P32004	32	87	早強ポルトランドセメント	バラもの	ton	-	-	-	-	-	-	
P32005	32	87	中よう熟ポルトランドセメント	バラもの	ton	-	-	-	-	-	-	
P32006	32	87	高炉セメント	B種 25kg入	ton	*	*	*	*	*	*	JIS R 5211
P32007	32	87	高炉セメント	B種 バラもの	ton	*	改	改	*	*	*	JIS R 5211
P32008	32	87	フライアッシュセメント	B種 バラもの	ton	-	-	-	-	-	-	
P32009	32	87	白色ポルトランドセメント	20kg入	ton	-	-	-	-	-	-	
P32010	32	87	セメント安定処理材		ton	-	-	-	-	-	-	
P32011	32	87	石灰安定処理材		ton	-	-	-	-	-	-	
P32012	32	87	普通ポルトランドセメント	25kg詰袋	ton	*	*	*	*	*	*	JIS R 5210
P32013	32	87	普通ポルトランドセメント	25kg詰袋(kg算出)	kg	*	*	*	*	*	*	JIS R 5210
P32014	32	87	改良材		ton	-	-	-	-	-	-	
P32015	32	87	セメント系固化材	一般軟弱土用・フレコン・1トンパック	ton	*	*	*	*	*	*	改
P32016	32	87	普通ポルトランドセメント	25kg詰袋(m3算出)	m3	*	*	*	*	*	*	単位体積重量1.23t/m3
P32021	32	87	注入材		L	-	-	-	-	-	-	
P32022	32	87	グラウト材		L	-	-	-	-	-	-	
P32102	32	88	フライアッシュ	JIS規格品 40kg袋	ton	*	*	*	*	*	*	
P32103	32	88	混和剤		kg	-	-	-	-	-	-	
P32104	32	88	混和剤	AE剤	kg	-	-	-	-	-	-	
P32105	32	88	混和剤	急結剤 マノール相当	kg	-	-	-	-	-	-	
P32106	32	88	混和剤	防凍剤 マノール相当	kg	-	-	-	-	-	-	
P32107	32	88	混和剤	起泡剤 エスコートL相当	kg	-	-	-	-	-	-	
P32109	32	88	混和剤	減水剤(遅延型)ボノリス No.8相当	kg	*	*	*	*	*	*	
P32110	32	88	混和剤	減水剤(標準型)ボノリス No.70相当	kg	*	*	*	*	*	*	
P32111	32	88	混和剤	減水剤(促進型)ボノリス No.75相当	kg	*	*	*	*	*	*	
P32113	32	88	混和剤	防水剤 マノール相当	kg	*	*	*	*	*	*	
P32114	32	88	混和剤	グラウト用プレミックスタイプ	kg	-	-	-	-	-	-	
P32115	32	88	ベントナイト	メッシュ200 25kg袋入	ton	36.600	←	←	←	←	←	
P32116	32	88	ベントナイト	メッシュ250 25kg袋入	ton	30.000	←	←	←	←	←	
P32117	32	88	調剤	CMC相当	kg	-	-	-	-	-	-	
P32118	32	88	混和剤	起泡剤	kg	-	-	-	-	-	-	
P32204	32	89	無収縮モルタル		kg	-	-	-	-	-	-	
P32205	32	87	水路補修材	ポリマーセメントモルタル	kg	-	-	-	-	-	-	
P32206	32	87	水路補修材	ポリマーセメントモルタル以外	kg	-	-	-	-	-	-	

コード	区分1	区分2	名称	規格	単位	5月1日適用	6月1日適用	7月1日適用	8月1日適用	9月1日適用	10月1日適用	備考
P33404	33	93	バタ角 松	長4.0m×厚1.5cm×幅15cm	m3	-	-	-	-	-	-	
P33405	33	93	桧木	3cm×6cm×4.0m	m3	-	-	-	-	-	-	
P33406	33	93	桧木	1.8cm×1.8cm×4.0m	m3	-	-	-	-	-	-	
P33407	33	93	正角材 (杉1等)	長3m 厚9cm 幅9cm	m3	80,000	←	←	←	←	←	県産品有
P33408	33	93	正角材 (杉1等)	長3m 厚12cm 幅12cm	m3	80,000	←	←	←	←	←	県産品有
P33409	33	93	正角材 (杉1等)	長4m 厚10cm 幅10cm	m3	-	-	-	-	-	-	
P33410	33	93	正角材 (杉1等)	長4m 厚12cm 幅12cm	m3	-	-	-	-	-	-	
P33411	33	93	正角材 (松1等)	長3m 厚10.5cm 幅10.5cm	m3	-	-	-	-	-	-	
P33412	33	93	正角材 (松1等)	長3m 幅15cm 厚10.5~12	m3	-	-	-	-	-	-	
P33413	33	93	正角材 (松1等)	長4m 幅15cm 厚10.5~12	m3	-	-	-	-	-	-	
P33414	33	93	正角材 (松1等)	長4m 幅18~24cm厚10.5cm	m3	-	-	-	-	-	-	
P33415	33	93	正割材 (杉1等)	長3m 幅4.5cm 厚4.5cm	m3	80,000	←	←	←	←	←	県産品有
P33416	33	93	正割材 (杉特1等)	長4m 幅4.5cm 厚4.5cm	m3	*	*	*	*	*	*	
P33417	33	93	正割材 (杉特1等)	長3m 幅6.0cm 厚6.0cm	m3	*	*	*	*	*	*	
P33418	33	93	正割材 (杉特1等)	長4m 幅6.0cm 厚6.0cm	m3	*	*	*	*	*	*	
P33419	33	93	平割材 (杉1等)	長3m 厚3.0cm 幅10.5cm	m3	80,000	←	←	←	←	←	県産品有
P33420	33	93	平割材 (杉1等)	長4m 厚3.3cm 幅4.0cm	m3	80,000	←	←	←	←	←	県産品有
P33421	33	93	平割材 (杉1等)	長4m 厚4.0cm 幅4.5cm	m3	80,000	←	←	←	←	←	県産品有
P33422	33	93	平割材 (杉1等)	長4m 厚4.5cm 幅10.5cm	m3	80,000	←	←	←	←	←	県産品有
P33501	33	94	足場板	カラ松 長4.0m 厚3.6cm 幅20cm	m3	-	-	-	-	-	-	
P33502	33	94	足場板	杉 長4.0m 厚3.6cm 幅20cm	m3	*	*	*	*	*	*	
P33503	33	94	コンクリート型枠用塗装合板	ラワン材1800×900×12	枚	*	改	改	改	改	改	
P33504	33	94	コンクリート型枠用塗装合板	ラワン材1800×600×12	枚	*	*	*	*	*	*	
P33505	33	94	コンクリート型枠用合板	ラワン(板目品質BC)12×900×1800	枚	-	-	-	-	-	-	
P33506	33	94	コンクリート型枠用合板	ラワン(板目品質BC)12×600×1800	枚	-	-	-	-	-	-	
P33507	33	94	板材 (杉1等)	長2m 厚0.9cm 幅9cm	m3	*	*	*	*	*	*	
P33508	33	94	板材 (杉1等)	長2m 厚1.2cm 幅9cm	m3	85,000	←	←	←	←	←	県産品有
P33509	33	94	板材 (杉1等)	長2m 厚2.4cm 幅12cm	m3	93,000	←	←	←	←	←	県産品有
P33510	33	94	板材 (杉1等)	長2m 厚3.0cm 幅30cm	m3	-	-	-	-	-	-	
P33511	33	94	板材 (杉1等)	長4m 厚0.7cm 幅21cm	m3	-	-	-	-	-	-	
P33512	33	94	板材 (杉1等)	長4m 厚1.1cm 幅9cm	m3	-	-	-	-	-	-	
P33513	33	94	板材 (杉1等)	長4m 厚1.3cm 幅4.5cm	m3	-	-	-	-	-	-	
P33514	33	94	板材 (杉1等)	長4m 厚1.3cm 幅9cm	m3	-	-	-	-	-	-	
P33515	33	94	板材 (杉1等)	長4m 厚1.5cm 幅4.5cm	m3	-	-	-	-	-	-	
P33516	33	94	板材 (杉1等)	長4m 厚1.5cm 幅15cm	m3	-	-	-	-	-	-	
P33517	33	94	板材 (杉特1等)	長4m 厚1.8cm 幅18cm	m3	-	-	-	-	-	-	
P33518	33	94	板材 (杉特1等)	長4m 厚2.4cm 幅21cm	m3	-	-	-	-	-	-	
P33519	33	94	板材 (松1等)	長2m 厚1.5cm 幅15cm	m3	-	-	-	-	-	-	
P33520	33	94	板材 (松1等)	長2m 厚2.4cm 幅21cm	m3	-	-	-	-	-	-	
P33521	33	94	板材 (松1等)	長2m 厚3.0cm 幅21cm	m3	-	-	-	-	-	-	
P33522	33	94	板材 (松特1等)	長4m 厚1.5cm 幅15~20cm	m3	-	-	-	-	-	-	
P33523	33	94	板材 (松特1等)	長4m 厚3.0cm 幅15~20cm	m3	-	-	-	-	-	-	
P33524	33	94	小幅板 (杉特1等)	長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm	m3	-	-	-	-	-	-	
P33525	33	94	ラワン合板 (Ⅱ類 耐水ベニヤ)	長1820mm 厚12mm 幅910mm	枚	*	*	*	*	*	*	
P33526	33	94	ラワン合板 (Ⅱ類 耐水ベニヤ)	長1820mm 厚15mm 幅910mm	枚	*	*	*	*	*	*	
P33601	33	91	松杭丸太	長2.0m 末口9cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	-	-	-	-	
P33602	33	91	松杭丸太	長2.0m 末口12cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	-	-	-	-	
P33603	33	91	松杭丸太	長2.0m 末口15cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	-	-	-	-	
P33604	33	91	松杭丸太	長2.0m 末口18cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	-	-	-	-	
P33605	33	91	松杭丸太	長2.0m 末口21cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	-	-	-	-	

コード	区分1	区分2	名称	規格	単位	5月1日適用	6月1日適用	7月1日適用	8月1日適用	9月1日適用	10月1日適用	備考
P33606	33	91	松杭丸太	長3.0m 末口9cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	-	-	-	-	-
P33607	33	91	松杭丸太	長3.0m 末口12cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	-	-	-	-	-
P33608	33	91	松杭丸太	長3.0m 末口15cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	-	-	-	-	-
P33609	33	91	松杭丸太	長3.0m 末口18cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	-	-	-	-	-
P33610	33	91	松杭丸太	長3.0m 末口21cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	-	-	-	-	-
P33611	33	91	松杭丸太	長4.0m 末口9cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	-	-	-	-	-
P33612	33	91	松杭丸太	長4.0m 末口12cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	-	-	-	-	-
P33613	33	91	松杭丸太	長4.0m 末口15cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	-	-	-	-	-
P33614	33	91	松杭丸太	長4.0m 末口18cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	-	-	-	-	-
P33615	33	91	松杭丸太	長4.0m 末口21cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	-	-	-	-	-
P33616	33	91	松杭丸太	長5.0m 末口9cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	-	-	-	-	-
P33617	33	91	松杭丸太	長5.0m 末口12cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	-	-	-	-	-
P33618	33	91	松杭丸太	長5.0m 末口15cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	-	-	-	-	-
P33619	33	91	松杭丸太	長5.0m 末口18cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	-	-	-	-	-
P33620	33	91	松杭丸太	長5.0m 末口21cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	-	-	-	-	-
P33621	33	91	松杭丸太	長6.0m 末口9cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	-	-	-	-	-
P33622	33	91	松杭丸太	長6.0m 末口12cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	-	-	-	-	-
P33623	33	91	松杭丸太	長6.0m 末口15cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	-	-	-	-	-
P33624	33	91	松杭丸太	長6.0m 末口18cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	-	-	-	-	-
P33625	33	91	松杭丸太	長6.0m 末口21cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	-	-	-	-	-
P34001	34	95	ガソリン	JIS2号 レギュラースタンド	L	*	改	改	改	改	改	
P34002	34	95	軽油	JIS1.2号 小型ローリー	L	131	134	←	130	←	133	
P34003	34	95	軽油	JIS1.2号 ローリー	L	126	129	←	125	←	128	
P34004	34	95	軽油	JIS1.2号 ドラム	L	-	-	-	-	-	-	
P34006	34	95	重油	A重油 海上 硫黄分0.5%以下 パージ	L	-	-	-	-	-	-	
P34007	34	95	灯油	JIS1号 白灯油 業務用 小型ローリー	L	*	改	改	改	*	改	
P34008	34	95	ディーゼルエンジン油	陸用3種 CC級	L	-	-	-	-	-	-	
P34009	34	95	ディーゼルエンジン油	陸用3種 CD級	L	-	-	-	-	-	-	
P34010	34	95	ギヤー油	自動車用1種 GL-3 SAE90	L	-	-	-	-	-	-	
P34011	34	95	ギヤー油	自動車用2種 GL-4 SAE90	L	-	-	-	-	-	-	
P34012	34	95	ギヤー油	自動車用3種 GL-5 SAE90	L	-	-	-	-	-	-	
P34013	34	95	タービン油	2種 VG56 添加140	L	-	-	-	-	-	-	
P34014	34	95	タービン油	2種 VG68 添加180	L	-	-	-	-	-	-	
P34015	34	95	マシン油	VG68 160マシン油	L	-	-	-	-	-	-	
P34016	34	95	マシン油	VG460 90シリンダー油	L	-	-	-	-	-	-	
P34017	34	95	マシン油	VG680	L	-	-	-	-	-	-	
P34018	34	95	グリス(転がり軸受用)	1種1号	kg	-	-	-	-	-	-	
P34019	34	95	モーター油	#30	L	-	-	-	-	-	-	
P34020	34	95	油圧作動油	R&O型 32CST	L	-	-	-	-	-	-	
P34021	34	95	油圧作動油	R&O型 56CST	L	-	-	-	-	-	-	
P34022	34	95	混合油	1:20程度	L	-	-	-	-	-	-	
P34023	34	95	酸素ガス	ボンベ	m3	*	*	*	改	改	*	
P34024	34	95	アセチレンガス	ボンベ	kg	*	*	*	改	改	*	
P34025	34	95	プロパンガス	工業用業務用 ボンベ	kg	*	*	*	改	改	*	
P34026	34	95	ウエス	白中級	kg	-	-	-	-	-	-	
P34027	34	95	炭酸ガス	液化 純度99.5%以上 ボンベ	kg	*	*	*	*	*	*	
P34028	34	95	軽油	JIS1.2号 スタンド	L	139	142	←	138	←	141	
P34029	34	95	軽油	ハトール給油	L	*	改	*	改	*	改	
P34030	34	95	練炭	高4号	個	-	-	-	-	-	-	
P34031	34	95	練炭	マッチ4号	個	*	*	*	*	改	*	

コード	区分1	区分2	名称	規格	単位	5月1日適用	6月1日適用	7月1日適用	8月1日適用	9月1日適用	10月1日適用	備考
P34101	34	96	免税ガソリン(レギュラー)	スタンド	L	96	98	99	95	94	98	
P34102	34	96	免税軽油(1,2号)	ローリー渡し	L	94	97	←	93	←	96	
P34103	34	96	免税軽油(1,2号)	ドラム渡し	L	-	-	-	-	-	-	
P34104	34	96	免税軽油(1,2号)	小型ローリー渡し	L	99	102	←	98	←	101	
P35001	35	97	溶接ワイヤー	2.4mm JIS Z3313	kg	-	-	-	-	-	-	
P35002	35	97	溶接ワイヤー	3.2mm JIS Z3313	kg	-	-	-	-	-	-	
P35003	35	97	電気溶接棒	軟鋼用 E4319 棒径3.2mm	kg	*	*	*	*	*	*	JIS Z 3211
P35004	35	97	電気溶接棒	軟鋼用 E4319 棒径4.0mm	kg	*	*	*	*	*	*	JIS Z 3211
P35005	35	97	電気溶接棒	軟鋼用 E4319 棒径5.0mm	kg	*	*	*	*	*	*	JIS Z 3211
P35006	35	97	電気溶接棒	ステンレス用 E308 棒径3.2mm	kg	*	*	*	*	*	*	JIS Z 3221
P35007	35	97	電気溶接棒	ステンレス用 E308 棒径4.0mm	kg	*	*	*	*	*	*	JIS Z 3221
P35008	35	97	電気溶接棒	ステンレス用 E308 棒径5.0mm	kg	*	*	*	*	*	*	JIS Z 3221
P35009	35	97	電気溶接棒	高張力鋼用 E4916 棒径3.2mm	kg	-	-	-	-	-	-	
P35010	35	97	電気溶接棒	高張力鋼用 E4916 棒径4.0mm	kg	-	-	-	-	-	-	
P35011	35	97	電気溶接棒	高張力鋼用 E4916 棒径5.0mm	kg	-	-	-	-	-	-	
P35104	35	98	亜酸化鉛さび止めペイント	JIS K5623 合成樹脂系 2種 赤錆	kg	-	-	-	-	-	-	
P35108	35	98	液状エポキシ樹脂用シンナー		kg	-	-	-	-	-	-	
P35114	35	98	接着用プライマー	区画線用	kg	-	-	-	-	-	-	
P35115	35	98	防水材(塗布用)		kg	-	-	-	-	-	-	
P35116	35	98	液状エポキシ樹脂塗料		kg	-	-	-	-	-	-	
P35117	35	98	水道用塗覆装鋼管ジョイント	80A WSP 012 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	
P35118	35	98	水道用塗覆装鋼管ジョイント	100A WSP 012 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	
P35119	35	98	水道用塗覆装鋼管ジョイント	125A WSP 012 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	
P35120	35	98	水道用塗覆装鋼管ジョイント	150A WSP 012 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	
P35121	35	98	水道用塗覆装鋼管ジョイント	200A WSP 012 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	
P35122	35	98	水道用塗覆装鋼管ジョイント	250A WSP 012 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	
P35123	35	98	水道用塗覆装鋼管ジョイント	300A WSP 012 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	
P35124	35	98	水道用塗覆装鋼管ジョイント	350A WSP 012 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	
P35125	35	98	水道用塗覆装鋼管ジョイント	400A WSP 012 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	
P35126	35	98	水道用塗覆装鋼管ジョイント	450A WSP 012 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	
P35127	35	98	水道用塗覆装鋼管ジョイント	500A WSP 012 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	
P35128	35	98	水道用塗覆装鋼管ジョイント	600A WSP 012 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	
P35129	35	98	水道用塗覆装鋼管ジョイント	700A WSP 012 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	
P35130	35	98	水道用塗覆装鋼管ジョイント	800A WSP 012 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	
P35131	35	98	水道用塗覆装鋼管ジョイント	900A WSP 012 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	
P35132	35	98	水道用塗覆装鋼管ジョイント	1000A WSP 012 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	
P35133	35	98	水道用塗覆装鋼管ジョイント	1100A WSP 012 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	
P35134	35	98	水道用塗覆装鋼管ジョイント	1200A WSP 012 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	
P35135	35	98	水道用塗覆装鋼管ジョイント	1350A WSP 012 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	
P35136	35	98	水道用塗覆装鋼管ジョイント	1500A WSP 012 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	
P35137	35	98	水道用塗覆装鋼管ジョイント	1600A WSP 012 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	
P35138	35	98	水道用塗覆装鋼管ジョイント	1650A WSP 012 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	
P35139	35	98	水道用塗覆装鋼管ジョイント	1800A WSP 012 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	
P35140	35	98	水道用塗覆装鋼管ジョイント	1900A WSP 012 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	
P35141	35	98	水道用塗覆装鋼管ジョイント	2000A WSP 012 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	
P35142	35	98	水道用塗覆装鋼管ジョイント	2100A WSP 012 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	
P35143	35	98	水道用塗覆装鋼管ジョイント	2200A WSP 012 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	
P35144	35	98	水道用塗覆装鋼管ジョイント	2300A WSP 012 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	
P35145	35	98	水道用塗覆装鋼管ジョイント	2400A WSP 012 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	
P35146	35	98	水道用塗覆装鋼管ジョイント	2500A WSP 012 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	

コード	区分1	区分2	名称	規格	単位	5月1日適用	6月1日適用	7月1日適用	8月1日適用	9月1日適用	10月1日適用	備考
P35147	35	98	水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	2600A WSP 012 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	
P35148	35	98	水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	2700A WSP 012 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	
P35149	35	98	水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	2800A WSP 012 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	
P35150	35	98	水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	2900A WSP 012 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	
P35151	35	98	水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	3000A WSP 012 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	
P35152	35	98	水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	3500A WSP 012 補助材料含む	組	-	-	-	-	-	-	
P35201	35	99	鋼管塗装	3種ケレン	m	-	-	-	-	-	-	
P35300	35	98	道路用塗料 トライックペイント(JIS K 5665)	常温式 1種B 白	L	*	*	*	*	*	*	改
P35301	35	98	道路用塗料 トライックペイント(JIS K 5665)	常温式 1種B 黄	L	*	*	*	*	*	*	*
P35302	35	98	道路用塗料 トライックペイント(JIS K 5665)	常温式 1種B 鉛・クロムフリー 黄	L	*	*	*	*	*	*	改
P35303	35	98	道路用塗料 トライックペイント(JIS K 5665)	加熱式 2種B 白	L	*	*	*	*	*	*	改
P35304	35	98	道路用塗料 トライックペイント(JIS K 5665)	加熱式 2種B 黄	L	*	*	*	*	*	*	*
P35305	35	98	道路用塗料 トライックペイント(JIS K 5665)	加熱式 2種B 鉛・クロムフリー 黄	L	*	*	*	*	*	*	改
P35306	35	98	道路用塗料 トライックペイント(JIS K 5665)	熔融式 3種1号 ガラスビーズ15~18% 白	kg	*	*	*	*	*	*	改
P35307	35	98	道路用塗料 トライックペイント(JIS K 5665)	熔融式 3種1号 ガラスビーズ15~18% 黄	kg	*	*	*	*	*	*	*
P35308	35	98	道路用塗料 トライックペイント(JIS K 5665)	熔融式 3種1号 鉛・クロムフリー ガラスビーズ15~18% 黄	kg	*	*	*	*	*	*	改
P35309	35	98	道路用塗料 トライックペイント(JIS K 5665)	熔融式 3種2号 ガラスビーズ20~23% 白	kg	*	*	*	*	*	*	*
P35310	35	98	道路用塗料 トライックペイント(JIS K 5665)	熔融式 3種2号 ガラスビーズ20~23% 黄	kg	-	-	-	-	-	-	-
P35311	35	98	接着用プライマー	区画線用	kg	*	*	*	*	*	*	改
P35312	35	98	接着用プライマー	区画線用 コンクリート舗装用	kg	*	*	*	*	*	*	*
P35313	35	98	ガラスビーズ(JIS R 3301)	1号(0.106~0.850mm)	kg	*	*	*	*	*	*	改
P35314	35	98	路面標示用水性塗料(JIS K 5665)	常温式 1種A 白 比重1.5	L	*	*	*	*	*	*	改
P35315	35	98	路面標示用水性塗料(JIS K 5665)	常温式 1種A 黄 比重1.5	L	*	*	*	*	*	*	*
P35316	35	98	路面標示用水性塗料(JIS K 5665)	常温式 1種A 鉛・クロムフリー 黄	L	*	*	*	*	*	*	改
P35317	35	98	路面標示用水性塗料(JIS K 5665)	加熱式 2種A 白 比重1.7	L	*	*	*	*	*	*	改
P35318	35	98	路面標示用水性塗料(JIS K 5665)	加熱式 2種A 黄 比重1.7	L	*	*	*	*	*	*	*
P35319	35	98	路面標示用水性塗料(JIS K 5665)	加熱式 2種A 鉛・クロムフリー 黄	L	*	*	*	*	*	*	改
P36001	36	100	ダイナマイト	2号楕 小口	kg	-	-	-	-	-	-	
P36002	36	100	ダイナマイト	2号楕 大口	kg	-	-	-	-	-	-	
P36003	36	100	ダイナマイト	3号楕 小口	kg	-	-	-	-	-	-	
P36004	36	100	ダイナマイト	3号楕 大口	kg	-	-	-	-	-	-	
P36008	36	100	硝安油剤爆薬	AN-FO(バラもの)大口	kg	-	-	-	-	-	-	
P36009	36	100	硝安油剤爆薬	AN-FO(ピース) 大口	kg	-	-	-	-	-	-	
P36010	36	100	含水爆薬	スライ (坑外用) 小口	kg	-	-	-	-	-	-	
P36011	36	100	含水爆薬	スライ (坑外用) 大口	kg	-	-	-	-	-	-	
P36012	36	100	含水爆薬	スライ-200g (坑内用) 小口	kg	-	-	-	-	-	-	
P36013	36	100	含水爆薬	スライ-200g (坑内用) 大口	kg	-	-	-	-	-	-	
P36014	36	100	電気雷管	6号瞬発1段 脚線3.0m 大口	個	-	-	-	-	-	-	
P36017	36	100	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線3.0m 大口	個	-	-	-	-	-	-	
P36020	36	100	電気雷管	DSD・MSD6~10段 脚線3.0m 大口	個	-	-	-	-	-	-	
P36022	36	100	導爆線	第2種 610m入	m	-	-	-	-	-	-	
P36023	36	100	脚線(銅線0.41~0.42mm)	単線200m	巻	-	-	-	-	-	-	
P36024	36	100	発破母線	2心母線	m	-	-	-	-	-	-	
P36025	36	100	ビニールアンコ	径26mm 長130mm	個	-	-	-	-	-	-	
P36026	36	100	アンコタイ	径25mm 長130mm	個	-	-	-	-	-	-	
P36027	36	100	防燥シート(プラストフェンス)	高強カナイロ製ルーフ加工 4×6m	枚	-	-	-	-	-	-	
P36028	36	100	電気雷管	6号瞬発1段 脚線4.5m 大口	個	-	-	-	-	-	-	
P36029	36	100	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線4.5m 大口	個	-	-	-	-	-	-	
P36030	36	100	電気雷管	DSD・MSD6~10段 脚線4.5m 大口	個	-	-	-	-	-	-	
P36031	36	100	電気雷管	6号瞬発1段 脚線3.0m 小口	個	-	-	-	-	-	-	

コード	区分1	区分2	名称	規格	単位	5月1日適用	6月1日適用	7月1日適用	8月1日適用	9月1日適用	10月1日適用	備考
PF1617	F0	36	橋梁アーム(B型)	H1200×B3000	本	19,900	←	←	←	←	←	
PF1618	F0	36	橋梁アーム(B型)	H1200×B3500	本	21,900	←	←	←	←	←	
PF1619	F0	36	橋梁アーム(B型)	H1200×B4000	本	24,000	←	←	←	←	←	
PF1620	F0	36	橋梁アーム(B型)	H1200×B4500	本	-	-	-	-	-	-	
PF1621	F0	36	橋梁アーム(B型)	H1200×B5000	本	-	-	-	-	-	-	
PF1622	F0	36	橋梁ソケットパネル(B型)	200×50×915	枚	1,280	←	←	←	←	←	
PF1623	F0	36	橋梁ソケットパネル(B型)	200×50×1415	枚	1,870	←	←	←	←	←	
PF1624	F0	36	橋梁ソケットパネル(B型)	250×50×1415	枚	2,250	←	←	←	←	←	
PF1625	F0	36	橋梁ソケットパネル(B型)	300×50×915	枚	1,780	←	←	←	←	←	
PF1626	F0	36	橋梁ソケットパネル(B型)	300×50×1415	枚	2,680	←	←	←	←	←	
PF1627	F0	36	橋梁ソケットパネル(B型)	300×60×1415	枚	3,110	←	←	←	←	←	
PF1628	F0	36	橋梁ソケットパネル切欠(B型)	350×50×1415	枚	3,070	←	←	←	←	←	
PF1629	F0	36	橋梁ソケットパネル切欠(B型)	350×60×1415	枚	-	-	-	-	-	-	
PF1630	F0	36	橋梁ソケットパネル切欠(B型)	400×50×915	枚	2,300	←	←	←	←	←	
PF1631	F0	36	橋梁ソケットパネル切欠(B型)	400×50×1415	枚	3,450	←	←	←	←	←	
PF1632	F0	36	橋梁ソケットパネル切欠(B型)	400×60×1415	枚	4,010	←	←	←	←	←	
PF1633	F0	36	橋梁落差ソケットパネル(B型)	600/300×50×915	枚	5,050	←	←	←	←	←	
PF1701	F0	40	法止めブロック	500×120×550	個	-	-	-	-	-	-	
PF1702	F0	40	法止めブロック	800×120×1000	個	-	-	-	-	-	-	
PF1721	F0	41	用地境界杭 農林水産省規格	6cm×6cm×60cm コンクリート製	本	-	-	-	-	-	-	
PF1722	F0	41	用地境界杭 農林水産省規格	9cm×9cm×60cm コンクリート製	本	-	-	-	-	-	-	
PF1723	F0	41	用地境界杭 農林水産省規格	10cm×10cm×70cm コンクリート製	本	-	-	-	-	-	-	
PF1724	F0	41	用地境界杭 農林水産省規格	15cm×15cm×90cm コンクリート製	本	-	-	-	-	-	-	
PF1801	F0	42	防水空洞コンクリートブロック	100×190×390	個	-	-	-	-	-	-	
PF1901	F0	160	C型水門扉(手動)	丸型扉 200	個	22,500	←	←	←	←	←	
PF1902	F0	160	C型水門扉(手動)	丸型扉 250	個	43,800	←	←	←	←	←	
PF1903	F0	160	C型水門扉(手動)	丸型扉 300	個	69,500	←	←	←	←	←	
PF1904	F0	160	C型水門扉(手動)	丸型扉 350	個	83,600	←	←	←	←	←	
PF1905	F0	160	C型水門扉(手動)	丸型扉 400	個	120,000	←	←	←	←	←	
PF1906	F0	160	C型水門扉(手動)	丸型扉 450	個	177,000	←	←	←	←	←	
PF1907	F0	160	C型水門扉(手動)	角型扉 250	個	29,900	←	←	←	←	←	
PF1908	F0	160	C型水門扉(手動)	角型扉 300	個	41,800	←	←	←	←	←	
PF1909	F0	160	C型水門扉(手動)	角型扉 350	個	57,000	←	←	←	←	←	
PF1910	F0	160	C型水門扉(手動)	角型扉 400	個	83,600	←	←	←	←	←	
PF1911	F0	160	C型水門扉(手動)	角型扉 450	個	104,000	←	←	←	←	←	
PF1912	F0	160	C型水門扉(手動)	角型扉 500	個	125,000	←	←	←	←	←	
PF2101	F0	52	H型鋼(H型支保工)SS400	100×100×6×8	kg	*	*	*	*	*	*	
PF2102	F0	52	H型鋼(H型支保工)SS400	125×125×6.5×9	kg	*	*	*	*	*	*	
PF2103	F0	52	H型鋼(H型支保工)SS400	150×150×7×10	kg	*	*	*	*	*	*	
PF2104	F0	52	H形鋼 SS400	150×150×7.0×10	kg	*	改	改	改	改	改	JISG3101
PF2105	F0	52	H形鋼 SS400	175×175×7.5×11	kg	*	改	改	改	改	改	JISG3101
PF2106	F0	52	H形鋼 SS490	150×150×7.0×10	kg	-	-	-	-	-	-	
PF2107	F0	52	H形鋼 SS490	175×175×7.5×11	kg	-	-	-	-	-	-	
PF2108	F0	52	H形鋼 SS490	200×200×8.0×12	kg	-	-	-	-	-	-	
PF2109	F0	52	プレート孔あけ加工費		箇所	-	-	-	-	-	-	
PF2110	F0	52	曲げ加工費		kg	-	-	-	-	-	-	
PF2111	F0	52	平鋼(無規格品)	厚4.5mm 幅25~38mm	ton	-	-	-	-	-	-	
PF2112	F0	52	本体R止り	エキストラ(側壁傾斜型)	kg	-	-	-	-	-	-	
PF2113	F0	52	本体孔あけ加工費		箇所	*	*	*	*	*	*	
PF2114	F0	52	溶接加工費	100(H)	箇所	-	-	-	-	-	-	

コード	区分1	区分2	名称	規格	単位	5月1日適用	6月1日適用	7月1日適用	8月1日適用	9月1日適用	10月1日適用	備考
PQ9289	F0	151	石綿除去作業用シート	0.15mm×1.8m×50m ポリエチレン	本	-	-	-	-	-	-	
PQ9290	F0	151	石綿除去作業用シート	0.15mm×3.6m×50m ポリエチレン	本	-	-	-	-	-	-	
PQ9291	F0	151	石綿回収袋(黄)	0.15mm×850mm×1300mm ポリエチレン	枚	-	-	-	-	-	-	
PQ9292	F0	151	石綿回収袋(黄)	0.15mm×650mm×800mm ポリエチレン	枚	-	-	-	-	-	-	
PQ9293	F0	151	石綿回収袋(黄)	0.15mm×450mm×600mm ポリエチレン	枚	-	-	-	-	-	-	
PQ9294	14	42	基礎ブロック 500型	L=1.0m 1000×500×450 (兵庫本土)	個	10,900	←	←	←	←	←	県産品有
PQ9295	14	42	基礎ブロック 500型	L=1.0m 1000×500×450 (淡路)	個	11,500	←	←	←	←	←	県産品有
PQ9296	14	42	基礎ブロック 500型	L=2.0m 2000×500×450 (兵庫本土)	個	18,200	←	←	←	←	←	県産品有
PQ9297	14	42	基礎ブロック 500型	L=2.0m 2000×500×450 (淡路)	個	19,200	←	←	←	←	←	県産品有
PQ9300	34	96	免税軽油(1,2号)	ハトール給油	L	104	107	←	103	←	106	
PQ9304	22	63	転落防止柵(W)	H=1.1、スパン3m、垂鉛めつき	m	9,340	←	←	←	←	←	県産品有
PQ9305	22	63	転落防止柵(W)	H=1.1、スパン3m、塗装(白)	m	*	*	*	*	*	*	
PQ9306	22	63	転落防止柵(C)	H=1.1、スパン3m、塗装(白)	m	*	*	*	*	*	*	
PQ9307	22	63	転落防止柵(C)	H=1.1、スパン3m、垂鉛めつき	m	9,510	←	←	←	←	←	県産品有
PQ9308	22	63	格子ガードフェンス	H=1.1 W=1.0 片開き門扉	個	71,600	←	←	←	←	←	県産品有
PQ9309	7	16	高密度ポリエチレン管	φ50、波状管、シングル	m	-	-	-	-	-	-	
PQ9310	7	16	高密度ポリエチレン管	φ60、波状管、シングル	m	-	-	-	-	-	-	
PQ9311	7	16	高密度ポリエチレン管	φ65、波状管、シングル	m	-	-	-	-	-	-	
PQ9312	7	16	高密度ポリエチレン管	φ75、波状管、シングル	m	*	*	*	*	*	*	
PQ9313	7	16	高密度ポリエチレン管	φ100、波状管、シングル	m	*	*	*	*	*	*	
PQ9314	7	16	高密度ポリエチレン管	φ150、波状管、シングル	m	*	*	*	*	*	*	
PQ9315	7	16	高密度ポリエチレン管	φ200、波状管、シングル	m	*	*	*	*	*	*	
PQ9316	7	16	高密度ポリエチレン管	φ250、波状管、シングル	m	*	*	*	*	*	*	
PQ9317	7	16	高密度ポリエチレン管	φ300、波状管、シングル	m	*	*	*	*	*	*	
PQ9318	7	16	高密度ポリエチレン管	φ350、波状管、シングル	m	*	*	*	*	*	*	
PQ9319	7	16	高密度ポリエチレン管	φ400、波状管、シングル	m	*	*	*	*	*	*	
PQ9320	7	16	高密度ポリエチレン管	φ450、波状管、シングル	m	*	*	*	*	*	*	
PQ9321	7	16	高密度ポリエチレン管	φ500、波状管、シングル	m	*	*	*	*	*	*	
PQ9322	7	16	高密度ポリエチレン管	φ600、波状管、シングル	m	*	*	*	*	*	*	
PQ9323	7	16	高密度ポリエチレン管	φ700、波状管、シングル	m	*	*	*	*	*	*	
PQ9324	7	16	高密度ポリエチレン管	φ800、波状管、シングル	m	*	*	*	*	*	*	
PQ9325	7	16	高密度ポリエチレン管	φ900、波状管、シングル	m	*	*	*	*	*	*	
PQ9326	7	16	高密度ポリエチレン管	φ1000、波状管、シングル	m	*	*	*	*	*	*	
PQ9327	7	16	高密度ポリエチレン管	φ1100、波状管、シングル	m	51,400	←	←	←	←	←	
PQ9328	7	16	高密度ポリエチレン管	φ1200、波状管、シングル	m	58,000	←	←	←	←	←	
PQ9329	7	16	高密度ポリエチレン管	φ1350、波状管、シングル	m	82,000	←	←	←	←	←	
PQ9330	7	16	高密度ポリエチレン管	φ1500、波状管、シングル	m	95,000	←	←	←	←	←	
PQ9331	12	33	階段ブロック	勾配2.0 W=1000	個	7,000	←	←	←	←	←	県産品有
PQ9332	29	82	暗渠排水管	φ300、高密度ポリエチレン管(シングル)、波状管、有孔	m	*	*	*	*	*	*	
PQ9333	25	65	シーリング材	目地補修用	L	-	-	-	-	-	-	
PQ9334	22	63	手摺	H=800 φ42.7 埋め込み式 スチール 傾斜角度0~45°	m	5,430	←	←	←	←	←	県産品有
PQ9335	32	87	表面被覆材モルタルセメント	t60 無機系	m ²	-	-	-	-	-	-	
PQ9336	32	87	表面被覆材モルタルセメント	t100 無機系	m ²	-	-	-	-	-	-	
PQ9337	32	87	表面被覆材モルタルセメント	t250 無機系	m ²	-	-	-	-	-	-	
PQ9338	13	34	集水フリューム	200	本	-	-	-	-	-	-	
PQ9339	13	34	集水フリューム	250	本	-	-	-	-	-	-	
PQ9340	13	34	集水フリューム	300	本	-	-	-	-	-	-	
PQ9341	13	34	集水フリューム	350	本	-	-	-	-	-	-	
PQ9342	13	34	集水フリューム	400	本	-	-	-	-	-	-	
PQ9343	13	34	集水フリューム	450	本	-	-	-	-	-	-	