

・農地整備課積算単価表(令和6年5月1日適用)の一部について改定します  
※ 11月1日より適用

・改定した単価が掲載されている頁  
※74,75,80,81,82,83,107,112,,113,180,194,195,196,197,200,201

・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)

コード	区分 1	区分 2	名称	規格	単位	10月1日 適用	11月1日 適用	備考
P18205	18	51	普通丸鋼	SR235 径19	ton	-	-	
P18206	18	51	普通丸鋼	SR235 径22	ton	-	-	
P18207	18	51	普通丸鋼	SR235 径25	ton	-	-	
P18208	18	51	異形棒鋼	SD295A D10	ton	-	-	
P18209	18	51	異形棒鋼	SD295A D13	ton	-	-	
P18210	18	51	異形棒鋼	SD295A D16	ton	-	-	
P18213	18	51	異形棒鋼	SD295A D25	ton	-	-	
P18229	18	51	異形棒鋼	SD345 D10	ton	-	-	
P18230	18	51	異形棒鋼	SD345 D13	ton	*	*	JIS G 3112
P18231	18	51	異形棒鋼	SD345 D16	ton	*	*	JIS G 3112
P18232	18	51	異形棒鋼	SD345 D19	ton	*	*	JIS G 3112
P18233	18	51	異形棒鋼	SD345 D22	ton	*	*	JIS G 3112
P18234	18	51	異形棒鋼	SD345 D25	ton	*	*	JIS G 3112
P18235	18	51	異形棒鋼	SD345 D29	ton	*	*	JIS G 3112
P18236	18	51	異形棒鋼	SD345 D32	ton	*	*	JIS G 3112
P18237	18	51	異形棒鋼	SD345 D35	ton	*	*	JIS G 3112
P18238	18	51	異形棒鋼	SD345 D38	ton	*	*	JIS G 3112
P18239	18	51	異形棒鋼	SD345 D51	ton	-	-	JIS G 3112
P18240	18	51	異形棒鋼		ton	-	-	
P18244	18	51	異形棒鋼	SD345 D41	ton	-	-	
P18245	18	51	異形棒鋼	SD295 D10	ton	*	*	
P18246	18	51	異形棒鋼	SD295 D13	ton	*	*	
P18247	18	51	異形棒鋼	SD295 D16	ton	*	*	
P18248	18	51	異形棒鋼	SD295 D19	ton	*	改	
P18249	18	51	異形棒鋼	SD295 D22	ton	*	改	
P18250	18	51	異形棒鋼	SD295 D25	ton	*	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	軽みぞ形鋼	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(SPHC) 厚1.6	ton	*	*	
P18420	18	52	鋼板	熱延薄板(SPHC) 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	*	*	

コード	区分 1	区分 2	名称	規格	単位	10月1日 適用	11月1日 適用	備考
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	
P18433	18	52	平鋼(SS400)	厚6mm 幅32~44	ton	*	改	
P18434	18	52	平鋼(SS400)	厚6mm 幅50~75	ton	*	*	
P18435	18	52	平鋼(SS400)	厚9mm 幅32~44	ton	*	改	
P18436	18	52	平鋼(SS400)	厚9mm 幅50~75	ton	*	*	
P18437	18	52	平鋼(SS400)	厚12mm 幅32~44	ton	*	改	
P18438	18	52	平鋼(SS400)	厚12mm 幅50~75	ton	*	*	
P18439	18	52	平鋼(SS400)	厚12mm 幅90~100	ton	*	改	
P18440	18	52	等辺山形鋼(SS400)	小形 厚3 辺25	ton	*	*	
P18441	18	52	等辺山形鋼(SS400)	小形 厚3 辺30	ton	*	*	
P18442	18	52	等辺山形鋼(SS400)	小形 厚3 辺40	ton	*	*	
P18443	18	52	等辺山形鋼(SS400)	小形 厚5 辺40	ton	*	*	
P18444	18	52	等辺山形鋼(SS400)	中形 厚4 辺50	ton	*	*	
P18445	18	52	等辺山形鋼(SS400)	中形 厚6~9 辺50~75	ton	*	*	
P18446	18	52	等辺山形鋼(SS400)	中形 厚7~10 辺90~100	ton	改	*	
P18447	18	52	等辺山形鋼(SS400)	中形 厚13 辺90~100	ton	改	*	
P18448	18	52	等辺山形鋼(SS400)	大形 厚9~15 辺130	ton	改	*	
P18449	18	52	等辺山形鋼(SS400)	大形 厚9~15 辺150	ton	改	*	
P18450	18	52	溝形鋼(SS400)	中形 厚5幅40~50高75~100	ton	*	*	
P18451	18	52	溝形鋼(SS400)	大形 厚6~6.5幅65~75高125~150	ton	*	*	
P18452	18	52	溝形鋼(SS400)	大形 厚7~9幅75~90高150~200	ton	*	*	
P18453	18	52	溝形鋼(SS400)	大形 厚9 幅90 高250	ton	*	*	
P18454	18	52	溝形鋼(SS400)	大形 厚9 幅90 高300	ton	*	*	
P18455	18	52	溝形鋼(SS400)	大形 厚10~12幅90 高300	ton	*	*	
P18457	18	52	溝形鋼(SS400)	大形 厚13 幅100 高380	ton	*	*	
P18458	18	52	不等辺山形鋼(SS400)	中形 厚7~10 辺75 辺100~125	ton	*	*	
P18459	18	52	不等辺山形鋼(SS400)	中形 厚9~12 辺90 辺150	ton	*	*	
P18460	18	52	I形鋼(SS400)	大形 厚5.5~7幅75~100高150~200	ton	*	*	
P18461	18	52	I形鋼(SS400)	大形 厚7.5~10幅125高250	ton	*	*	
P18462	18	52	I形鋼(SS400)	大形 厚8幅150高300	ton	*	*	
P18463	18	52	I形鋼(SS400)	大形 厚10×150×300	ton	*	*	
P18464	18	52	I形鋼(SS400)	大形 厚9~12×150×350	ton	*	*	
P18466	18	52	I形鋼(SS400)	大形 厚11~13×175×450	ton	*	*	
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	-	-	

コード	区分 1	区分 2	名称	規格	単位	10月1日 適用	11月1日 適用	備考
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	
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	*	*	

コード	区分 1	区分 2	名称	規格	単位	10月1日 適用	11月1日 適用	備考
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	*	*	
P21056	21	62	鋼製グレーチング	横断T-14 995×350×38	組	*	*	
P21057	21	62	鋼製グレーチング	横断T-14 995×400×44	組	*	*	
P21058	21	62	鋼製グレーチング	横断T-14 995×450×50	組	*	*	
P21059	21	62	鋼製グレーチング	横断T-14 995×500×50	組	*	*	
P21060	21	62	鋼製グレーチング	横断T-14 995×550×55	組	*	*	
P21061	21	62	鋼製グレーチング	横断T-14 995×600×55	組	*	*	
P21062	21	62	鋼製グレーチング	横断T-14 995×650×60	組	*	*	
P21063	21	62	鋼製グレーチング	横断T-14 995×700×65	組	*	*	
P21064	21	62	鋼製グレーチング	横断T-20 995×300×38	組	*	*	
P21065	21	62	鋼製グレーチング	横断T-20 995×350×44	組	*	*	
P21066	21	62	鋼製グレーチング	横断T-20 995×400×50	組	*	*	
P21067	21	62	鋼製グレーチング	横断T-20 995×450×55	組	*	*	
P21068	21	62	鋼製グレーチング	横断T-20 995×500×60	組	*	*	
P21069	21	62	鋼製グレーチング	横断T-20 995×550×65	組	*	*	
P21070	21	62	鋼製グレーチング	横断T-20 995×600×65	組	*	*	
P21071	21	62	鋼製グレーチング	横断T-20 995×650×75	組	*	*	
P21072	21	62	鋼製グレーチング	横断T-20 995×700×75	組	*	*	
P21073	21	62	鋼製グレーチング	柵蓋T-2 110° 300×500×32	組	7.930	←	
P21074	21	62	鋼製グレーチング	柵蓋T-2 110° 300×600×38	組	*	*	
P21075	21	62	鋼製グレーチング	柵蓋T-2 110° 300×700×38	組	*	*	
P21076	21	62	鋼製グレーチング	柵蓋T-2 110° 400×500×32	組	*	*	
P21077	21	62	鋼製グレーチング	柵蓋T-2 110° 400×600×38	組	*	*	
P21078	21	62	鋼製グレーチング	柵蓋T-2 110° 400×700×38	組	*	*	
P21079	21	62	鋼製グレーチング	柵蓋T-2 110° 500×500×32	組	*	*	
P21080	21	62	鋼製グレーチング	柵蓋T-2 110° 500×600×38	組	*	*	
P21081	21	62	鋼製グレーチング	柵蓋T-2 110° 500×700×38	組	*	*	
P21082	21	62	鋼製グレーチング	柵蓋 110° 開閉 T-14、6 300×500×44	組	*	*	
P21083	21	62	鋼製グレーチング	柵蓋 110° 開閉 T-14、6 300×600×50	組	*	*	

コード	区分 1	区分 2	名称	規格	単位	10月1日 適用	11月1日 適用	備考
P21084	21	62	鋼製グレーチング	柵蓋 110° 開閉 T-14,6 300×700×55	組	*	*	
P21085	21	62	鋼製グレーチング	柵蓋 110° 開閉 T-14,6 400×500×44	組	*	*	
P21086	21	62	鋼製グレーチング	柵蓋 110° 開閉 T-14,6 400×600×50	組	*	*	
P21087	21	62	鋼製グレーチング	柵蓋 110° 開閉 T-14,6 400×700×55	組	*	*	
P21088	21	62	鋼製グレーチング	柵蓋 110° 開閉 T-14,6 500×500×44	組	*	*	
P21089	21	62	鋼製グレーチング	柵蓋 110° 開閉 T-14,6 500×600×50	組	*	*	
P21090	21	62	鋼製グレーチング	柵蓋 110° 開閉 T-14,6 500×700×55	組	*	*	
P21100	21	62	鋼製グレーチング	柵蓋T-20 110° 300×500×50	組	*	*	
P21101	21	62	鋼製グレーチング	柵蓋T-20 110° 300×600×55	組	*	*	
P21102	21	62	鋼製グレーチング	柵蓋T-20 110° 300×700×65	組	*	*	
P21103	21	62	鋼製グレーチング	柵蓋T-20 110° 400×500×50	組	*	*	
P21104	21	62	鋼製グレーチング	柵蓋T-20 110° 400×600×55	組	*	*	
P21105	21	62	鋼製グレーチング	柵蓋T-20 110° 400×700×65	組	*	*	
P21106	21	62	鋼製グレーチング	柵蓋T-20 110° 500×500×50	組	*	*	
P21107	21	62	鋼製グレーチング	柵蓋T-20 110° 500×600×55	組	*	*	
P21108	21	62	鋼製グレーチング	柵蓋T-20 110° 500×700×65	組	*	*	
P21109	21	62	鋼製グレーチング	U字T-2 995×210×25	枚	*	*	
P21110	21	62	鋼製グレーチング	U字T-2 995×240×25	枚	*	*	
P21111	21	62	鋼製グレーチング	U字T-2 995×300×25	枚	*	*	
P21112	21	62	鋼製グレーチング	U字T-2 995×360×25	枚	*	*	
P21113	21	62	鋼製グレーチング	U字T-2 995×340×32	枚	*	*	
P21114	21	62	鋼製グレーチング	U字T-2 995×510×32	枚	*	*	
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	*	*	
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	*	*	
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	49.800	—	
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	71.400	—	
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	*	*	
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	*	*	
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	

コード	区分 1	区分 2	名称	規格	単位	10月1日 適用	11月1日 適用	備考
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)	柵蓋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)	柵蓋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)	柵蓋T-25 110° 300×700×75	組	*	*	
P21149	21	62	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	柵蓋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)	柵蓋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)	柵蓋T-25 110° 400×700×75	組	*	*	
P21152	21	62	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	柵蓋T-25 110° 500×500×55	組	*	*	
P21153	21	62	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	柵蓋T-25 110° 500×600×65	組	*	*	
P21154	21	62	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	柵蓋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	*	*	
P22007	22	63	ガードレール	路側用 メッキ Gr-A -4ES(旧基準)	m	*	*	
P22008	22	63	ガードレール	路側用 メッキ Gr-A -2B	m	*	*	
P22009	22	63	ガードレール	路側用 メッキ Gr-A -2BS(旧基準)	m	*	*	
P22010	22	63	ガードレール	路側用 塗装品 Gr-Ck-2PHL(旧基準)	m	*	*	
P22011	22	63	ガードレール	路側用 塗装品 Gr-C-2B-5	m	*	*	
P22012	22	63	ガードレール	路側用 塗装品 Gr-Ck-2PL(旧基準)	m	*	*	
P22013	22	63	ガードレール	路側用 塗装品 Gr-C-2B-3	m	*	*	
P22014	22	63	ガードレール	路側用 塗装品 Gr-C-2B-4	m	*	*	
P22015	22	63	ガードレール	路側用 塗装品 Gr-B -4E	m	*	*	
P22016	22	63	ガードレール	路側用 塗装品 Gr-B -4ES(旧基準)	m	*	*	
P22017	22	63	ガードレール	路側用 塗装品 Gr-C -4E	m	*	*	
P22018	22	63	ガードレール	路側用 塗装品 Gr-C -4ES(旧基準)	m	*	*	
P22019	22	63	ガードレール	路側用 塗装品 Gr-B -2B	m	*	*	
P22020	22	63	ガードレール	路側用 塗装品 Gr-B -2BS(旧基準)	m	*	*	
P22021	22	63	ガードレール	路側用 塗装品 Gr-C -2B	m	*	*	
P22022	22	63	ガードレール	路側用 塗装品 Gr-C -2BS(旧基準)	m	*	*	
P22023	22	63	ガードレール	路側用 メッキ Gr-B -4E	m	*	*	
P22024	22	63	ガードレール	路側用 メッキ Gr-B -4ES(旧基準)	m	*	*	
P22025	22	63	ガードレール	路側用 メッキ Gr-B -2B	m	*	*	
P22026	22	63	ガードレール	路側用 メッキ Gr-B -2BS(旧基準)	m	*	*	
P22050	22	63	ガードパイプ	歩車道境界用 塗装品 Gp-Ap-2E	m	-	-	
P22051	22	63	ガードパイプ	歩車道境界用 塗装品 Gp-Ap-2B	m	-	-	
P22052	22	63	ガードパイプ	歩車道境界用 メッキ Gp-Ap-2E	m	-	-	
P22053	22	63	ガードパイプ	歩車道境界用 メッキ Gp-Ap-2B	m	-	-	
P22054	22	63	ガードパイプ	歩車道境界用 塗装品 Gp-Bp-2E	m	-	-	
P22055	22	63	ガードパイプ	歩車道境界用 塗装品 Gp-Cp-2E	m	-	-	
P22056	22	63	ガードパイプ	歩車道境界用 塗装品 Gp-Bp-2B	m	-	-	
P22057	22	63	ガードパイプ	歩車道境界用 塗装品 Gp-Cp-2B	m	-	-	

コード	区分 1	区分 2	名称	規格	単位	10月1日 適用	11月1日 適用	備考
P27819	27	75	避雷器(配電線路用)	耐塩型 8.4KV	個	-	-	
P27820	27	75	連結式接地棒	φ10×1500mm	本	*	*	
P27821	27	75	連結式接地棒	φ14×1500mm	本	*	*	
P27822	27	75	接地銅板	リード付(テルミ2点溶接)1.5*900*900	枚	-	-	
P27823	27	75	蛍光灯器具(球付き)	トラフ形 GH 20W×1灯	台	-	-	
P27824	27	75	蛍光灯器具(球付き)	トラフ形 GH 20W×2灯	台	-	-	
P27825	27	75	蛍光灯器具(球付き)	トラフ形 RH 40W×1灯	台	-	-	
P27826	27	75	蛍光灯器具(球付き)	トラフ形 RH 40W×2灯	台	-	-	
P27827	27	75	蛍光灯器具(球付き)	逆富士形 GH 20W×1灯	台	-	-	
P27828	27	75	蛍光灯器具(球付き)	逆富士形 GH 20W×2灯	台	-	-	
P27829	27	75	蛍光灯器具(球付き)	逆富士形 RH 40W×1灯	台	-	-	
P27830	27	75	蛍光灯器具(球付き)	逆富士形 RH 40W×2灯	台	-	-	
P27831	27	75	蛍光灯器具(球付き)	反射笠付形 GH 20W×1灯	台	-	-	
P27832	27	75	蛍光灯器具(球付き)	反射笠付形 GH 20W×2灯	台	-	-	
P27833	27	75	蛍光灯器具(球付き)	反射笠付形 RH 40W×1灯	台	-	-	
P27834	27	75	蛍光灯器具(球付き)	反射笠付形 RH 40W×2灯	台	-	-	
P27835	27	75	高圧ピンがいし(大)	JIS C3821	個	-	-	
P27836	27	75	低圧ピンがいし(大)	JIS C3844	個	-	-	
P27837	27	75	高圧カットアウト	7.2KV 30A 取付金具含む	個	-	-	
P27838	27	75	電気材料及び機器		m	-	-	
P27839	27	75	電気材料及び機器		個	-	-	
P27840	27	75	電気材料及び機器		本	-	-	
P27841	27	75	電気材料及び機器		組	-	-	
P27901	27	76	自在アームバンド	UABD-323	個	*	*	
P27902	27	76	アームタイレス金物	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(ローリ扱)	ton	改	改	
P28002	28	77	アスファルト乳剤(JIS規格品)	浸透用 PK-1, 2	ton	*	*	JIS K 2208
P28003	28	77	アスファルト乳剤(JIS規格品)	浸透用 PK-3	ton	*	*	JIS K 2208
P28004	28	77	アスファルト乳剤(JIS規格品)	浸透用 PK-4	ton	*	*	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 <sup>2</sup>	改	*	
P28202	28	79	路盤紙(ポリエチレンフィルム)	0.1mm	m <sup>2</sup>	-	-	
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 <sup>2</sup>	*	*	
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 <sup>2</sup>	*	*	
P29003	29	80	合成樹脂網	メッシュタイププラスチック系しがらネット 網目3mm	m <sup>2</sup>	*	*	
P29004	29	80	植生用ネット	繊維ネット 12mm目 止金具別	m <sup>2</sup>	-	-	
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		m <sup>3</sup>	-	-	
P29105	29	81	暗渠排水用被覆材		m <sup>3</sup>	-	-	
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	*	*	



コード	区分 1	区分 2	名称	規格	単位	10月1日 適用	11月1日 適用	備考
P33509	33	94	板材 (杉1等)	長2m 厚2.4cm 幅12cm	m3	86,000	—	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	—	—	
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	*	
P34002	34	95	軽油	JIS1.2号 小型ローリー	L	136	134	
P34003	34	95	軽油	JIS1.2号 ローリー	L	131	129	
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	
P34008	34	95	ディーゼルエンジン油	陸用3種 CC級	L	—	—	

コード	区分 1	区分 2	名称	規格	単位	10月1日 適用	11月1日 適用	備考
P34009	34	95	ディーゼルエンジン油	陸用3種 CD級	L	-	-	
P34010	34	95	ギヤ油	自動車用1種 GL-3 SAE90	L	-	-	
P34011	34	95	ギヤ油	自動車用2種 GL-4 SAE90	L	-	-	
P34012	34	95	ギヤ油	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	ポンベ	m3	改	*	
P34024	34	95	アセチレンガス	ポンベ	kg	改	*	
P34025	34	95	プロパンガス	工業用業務用 ポンベ	kg	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 ポンベ	kg	*	*	
P34028	34	95	軽油	JIS1.2号 スタンド	L	144	142	
P34029	34	95	軽油	ハトール給油	L	改	改	
P34030	34	95	練炭	高4号	個	-	-	
P34031	34	95	練炭	マッチ4号	個	*	*	
P34101	34	96	免税ガソリン(レギュラー)	スタンド	L	98	←	
P34102	34	96	免税軽油(1.2号)	ローリー渡し	L	99	97	
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	104	102	
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コート	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コート	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コート	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コート	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コート	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コート	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コート	300A WSP 012 補助材料含む	組	-	-	

コード	区分1	区分2	名称	規格	単位	10月1日適用	11月1日適用	備考
PQ9236	45	140	含水率試験	自然	個	*	*	
PQ9237	45	140	岩石安定性試験		個	*	*	
PQ9238	45	140	シヨア硬度試験		個	*	*	
PQ9239	45	140	岩石の吸水膨張試験		個	*	*	
PQ9240	45	140	X線回折試験	非定方位法	個	*	*	
PQ9241	45	140	X線回折試験	定方位法	個	*	*	
PQ9242	45	140	乾湿繰返し試験	繰返し 10回	個	*	*	
PQ9243	45	140	岩の破砕試験		個	*	*	
PQ9244	45	140	岩石の三軸圧縮強度試験	3供試体/試料	試料	*	*	
PQ9245	45	140	せん断強度試験	モール応力円法	個	*	*	
PQ9246	45	140	直接せん断試験	垂直荷重あり 3供試体/試料	試料	*	*	
PQ9247	45	140	直接せん断試験	垂直荷重なし 3供試体/試料	試料	*	*	
PQ9248	45	140	タンクリーチング試験		試料	*	*	
PQ9249	45	140	環境庁告示46号溶出試験(六価クロム溶出試験)		検体	*	*	
PQ9250	53	151	バリケード	A型 L1.2×H0.8	個	*	*	
PQ9251	53	151	セフティコーン	H=70cm 反射付	個	-	-	
PQ9252	53	151	立入り防止柵	L1.8×H1.8 鋼管製	個	6,500	←	
PQ9253	53	151	立入り防止柵(全面ネット)	L1.8×H1.8 鋼管製	個	7,390	←	
PQ9287	F0	151	農業用フィルム	0.15mm×1.8m×50m ポリエチレン	本	5,510	←	
PQ9288	F0	151	農業用フィルム	0.15mm×3.6m×50m ポリエチレン	本	11,000	←	
PQ9294	14	42	基礎ブロック 500型	L=1.0m 1000×500×450 (兵庫本土)	個	14,100	←	県産品有
PQ9295	14	42	基礎ブロック 500型	L=1.0m 1000×500×450 (淡路)	個	15,300	←	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	23,500	←	県産品有
PQ9297	14	42	基礎ブロック 500型	L=2.0m 2000×500×450 (淡路)	個	25,500	←	県産品有
PQ9300	34	96	免税軽油(1, 2号)	ハトール給油	L	109	107	
PQ9304	22	63	転落防止柵(W)	H=1.1、スパン3m、亜鉛めっき	m	11,300	←	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、亜鉛めっき	m	11,500	←	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	78,700	←	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	-	-	
PQ9328	7	16	高密度ポリエチレン管	φ1200、波状管、シングル	m	-	-	

コード	区分 1	区分 2	名 称	規 格	単位
J02126	2	2	生コンクリート(高炉B)	21N/mm <sup>2</sup> 12cm 40mm (W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>
J02127	2	2	生コンクリート(高炉B)	21N/mm <sup>2</sup> 15cm 40mm (W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>
J02128	2	2	生コンクリート(高炉B)	24N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm (W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>
J02129	2	2	生コンクリート(高炉B)	18N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm (W/C=60%以下)	m <sup>3</sup>
J02130	2	2	生コンクリート(高炉B)	24N/mm <sup>2</sup> 12cm 25(20)mm (W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>
J02201	2	3	舗装用生コンクリート	曲げ4.5N/mm <sup>2</sup> 2.5cm 40mm	m <sup>3</sup>
J02202	2	3	舗装用生コンクリート	曲げ4.5N/mm <sup>2</sup> 6.5cm 40mm	m <sup>3</sup>
J02203	2	3	舗装用生コンクリート	曲げ4N/mm <sup>2</sup> 2.5cm 25(20)mm	m <sup>3</sup>
J02204	2	3	舗装用生コンクリート	曲げ4N/mm <sup>2</sup> 6.5cm 25(20)mm	m <sup>3</sup>
J02205	2	3	舗装用生コンクリート	曲げ4N/mm <sup>2</sup> 2.5cm 40mm	m <sup>3</sup>
J02206	2	3	舗装用生コンクリート	曲げ4N/mm <sup>2</sup> 6.5cm 40mm	m <sup>3</sup>
J02301	2	4	生コンクリート(早強)	40N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>
J02302	2	4	生コンクリート(早強)	30N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>
J02304	2	4	生コンクリート(早強)	30N/mm <sup>2</sup> 12cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>
J02305	2	4	生コンクリート(早強)	35N/mm <sup>2</sup> 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>
J02306	2	4	生コンクリート(早強)	35N/mm <sup>2</sup> 25mm 12cm(W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>
J02401	2	5	生モルタル(普通)	配合 1:2	m <sup>3</sup>
J02402	2	5	生モルタル(普通)	配合 1:3	m <sup>3</sup>
J02403	2	5	中詰材(モルタル)		m <sup>3</sup>
J03001	3	6	洗砂利	(粗骨材用) 25mm以下	m <sup>3</sup>
J03002	3	6	洗砂利	(粗骨材用) 40mm以下	m <sup>3</sup>
J03003	3	6	コンクリート用碎石	15~5mm	m <sup>3</sup>
J03004	3	6	コンクリート用碎石	25~5mm	m <sup>3</sup>
J03005	3	6	コンクリート用碎石	40~5mm	m <sup>3</sup>
J03006	3	6	洗砂	(細骨材用) 荒目	m <sup>3</sup>
J03007	3	6	洗砂	(細骨材用) 細目	m <sup>3</sup>
J03101	3	7	単粒度碎石	3号 40~30mm	m <sup>3</sup>
J03102	3	7	単粒度碎石	4号 30~20mm	m <sup>3</sup>
J03103	3	7	単粒度碎石	5号 20~13mm	m <sup>3</sup>
J03104	3	7	単粒度碎石	6号 13~5mm	m <sup>3</sup>
J03105	3	7	単粒度碎石	7号 5~2.5mm	m <sup>3</sup>
J03106	3	7	クラッシュラン	C-40 40~0mm(JIS規格品)	m <sup>3</sup>
J03107	3	7	クラッシュラン	C-30 30~0mm(JIS規格品)	m <sup>3</sup>
J03108	3	7	クラッシュラン	C-20 20~0mm(JIS規格品)	m <sup>3</sup>
J03109	3	7	クラッシュラン	C-80 80~0mm(JIS規格外)	m <sup>3</sup>
J03110	3	7	クラッシュラン	C-60 60~0mm(JIS規格外)	m <sup>3</sup>
J03111	3	7	クラッシュラン	C-50 50~0mm(JIS規格外)	m <sup>3</sup>
J03112	3	7	クラッシュラン	C-40 40~0mm(JIS規格外)	m <sup>3</sup>
J03113	3	7	クラッシュラン	C-30 30~0mm(JIS規格外)	m <sup>3</sup>
J03114	3	7	クラッシュラン	C-20 20~0mm(JIS規格外)	m <sup>3</sup>
J03115	3	7	粒度調整碎石	M-40 40~0mm	m <sup>3</sup>
J03116	3	7	粒度調整碎石	M-30 30~0mm	m <sup>3</sup>
J03117	3	7	粒度調整碎石	M-25 25~0mm	m <sup>3</sup>
J03118	3	7	再生クラッシュラン	RC-40 40~0mm	m <sup>3</sup>
J03119	3	7	再生クラッシュラン	RC-30 30~0mm	m <sup>3</sup>
J03120	3	7	再生粒度調整碎石	RM-40 40~0mm	m <sup>3</sup>
J03121	3	7	再生粒度調整碎石	RM-30 30~0mm	m <sup>3</sup>
J03122	3	7	再生クラッシュラン	RC-80 80~0mm	m <sup>3</sup>
J03201	3	8	山砂	クッション用(SP、SP-G、SGP)	m <sup>3</sup>

単 価														コード	備 考
神戸	西宮	宝塚	加古川	加東	姫路	光都	龍野	豊岡	養父	新温泉	丹波	洲本			
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J02126	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J02127	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J02128	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J02129	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J02130	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J02201	JIS A 5308
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J02202	JIS A 5308
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J02203	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J02204	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J02205	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J02206	
31,100	31,100	31,100	31,100	31,100	31,100	31,100	31,100	30,900	28,900	33,800	26,700	31,100	J02301		
28,700	28,700	28,700	28,700	28,700	28,700	28,700	28,700	28,200	26,300	29,300	23,200	28,700	J02302		
28,700	28,700	28,700	28,700	28,700	28,700	28,700	28,700	28,500	26,600	29,800	23,200	28,700	J02304		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J02305		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J02306		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J02401		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J02402		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J02403		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J03001		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J03002		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J03003	JIS A 5005	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J03004	JIS A 5005	
5,250	5,150	3,850	4,900	4,000	3,950	3,700	4,200	4,400	4,400	4,700	4,500	5,300	J03005	JIS A 5005	
5,850	5,750	6,450	5,550	6,500	6,450	6,350	6,500	4,400	4,500	4,700	4,700	5,300	J03006		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J03007		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J03101	JIS A 5001	
4,200	3,750	3,600	3,700	3,850	3,800	3,550	3,800	4,300	4,200	4,600	4,100	4,150	J03102	JIS A 5001	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J03103	JIS A 5001	
4,200	3,750	3,600	3,700	3,850	3,800	3,550	3,800	4,300	4,200	4,600	4,100	4,150	J03104	JIS A 5001	
4,200	3,750	3,600	3,700	3,850	3,800	3,550	3,800	4,300	4,200	4,600	4,100	4,150	J03105	JIS A 5001	
3,100	2,900	2,600	3,000	2,950	3,200	2,900	2,900	4,000	4,100	4,200	3,500	3,250	J03106	JIS A 5001	
3,100	2,900	2,600	3,000	2,950	3,200	2,900	2,900	4,000	4,100	4,200	3,500	3,250	J03107	JIS A 5001	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J03108	JIS A 5001	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J03109		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J03110		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J03111		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J03112		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J03113		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J03114		
3,400	3,200	3,000	3,350	3,250	3,500	3,150	3,200	4,100	4,200	4,350	3,800	3,550	J03115	JIS A 5001	
3,400	3,200	3,000	3,350	3,250	3,500	3,150	3,200	4,100	4,200	4,350	3,800	3,550	J03116	JIS A 5001	
3,400	3,200	3,000	3,350	3,250	3,500	3,150	3,200	4,100	4,200	4,350	3,800	3,550	J03117	JIS A 5001	
1,300	1,050	1,300	1,250	1,400	1,500	1,600	1,650	2,400	2,300	2,650	1,900	2,000	J03118		
1,300	1,050	1,300	1,250	1,400	1,500	1,600	1,650	2,400	2,300	2,650	1,900	2,000	J03119		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J03120		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J03121		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J03122		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J03201		

コード	区分 1	区分 2	名 称	規 格	単位
J03202	3	8	山砂	埋戻し用	m3
J03203	3	8	山砂	クッション用(SF、S-F、S-FG、SG-F)	m3
J03204	3	8	再生砂		m3
J03205	3	8	山砂		m3
J03206	3	8	山土砂		m3
J03207	3	8	山土		m3
J03208	3	8	購入土	地山換算単価	m3
J03209	3	8	基礎材(現場流用材)	基礎材(現場流用材)	m3
J03301	3	9	切込み砂利		m3
J03401	3	10	碎石ダスト	0~2.5mm	m3
J03402	3	10	スクリーニングス	2.5~0.074mm	m3
J03403	3	10	鉄鋼スラグ	クラッシュスラグ CS-40 40-0mm	m3
J03404	3	10	鉄鋼スラグ	粒度調整スラグ MS-25 25-0mm	m3
J03405	3	10	鉄鋼スラグ	水硬粒度調整スラグHMS-25 25-0mm	m3
J03501	3	11	割栗石	5~15cm	m3
J03502	3	11	割栗石	15~20cm	m3
J03503	3	11	割栗石	25~35cm	m3
J03504	3	11	割栗石(詰石用)	15~20cm	m3
J03505	3	11	栗石	径10cm程度	m3
J03506	3	11	栗石	径15cm程度	m3
J03507	3	11	栗石(詰石用)	径15cm程度	m3
J03508	3	11	玉石	控長25	個
J03509	3	11	玉石	控長30	個
J03510	3	11	玉石	控長35	個
J03511	3	11	玉石(詰石用)	控長25cm	m3
J03512	3	11	雑割石	控30cm程度	個
J03513	3	11	雑割石	控35cm程度	個
J03514	3	11	雑割石	控45cm程度	個
J03515	3	11	捨石	1,000kg以下	m3







単 価														コード	備 考
神戸	西宮	宝塚	加古川	加東	姫路	光都	龍野	豊岡	養父	新温泉	丹波	洲本			
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	JF0143	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	JF0144	JIS A 5308
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	JF0145	JIS A 5308
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	JF0146	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	JF0147	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	JF0148	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	JF0149	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	JF0150	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	JQA208	JIS A 5308
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	JF0162	
26,900	26,900	26,900	26,900	26,900	26,900	26,900	26,900	26,200	23,800	26,800	22,000	26,900	JF0181		
27,900	27,900	27,900	27,900	27,900	27,900	27,900	27,900	27,800	25,300	27,800	23,000	27,900	JF0182	JIS A 5308	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	JF0183	JIS A 5308	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	JF0184		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	JF0185	JIS A 5308	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	JF0186		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	JF0201	JIS A 5308	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	JF0202		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	JF0203	JIS A 5308	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	JF0204	JIS A 5308	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	JF0205		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	JF0206	JIS A 5308	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	JF0221	JIS A 5308	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	JF0222		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	JF0241	JIS A 5308	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	JF0242		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	JF0243		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	JF0261		
3,300	4,260	4,320	4,440	5,160	5,220	4,500	4,800	3,660	3,780	4,860	4,440	3,480	JF0281		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	JF0301		
10,100	10,100	10,100	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900	13,000	12,400	14,000	11,800	11,300	JQA208		
0	0	0	0	0	10,900	10,900	10,900	0	0	0	0	0	JQA209		
2,640	2,160	1,740	2,700	2,580	3,300	2,280	2,580	3,240	2,880	3,480	3,000	2,640	JQA234		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	JQA236		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	JQA237		