

・農地整備課積算単価表(令和5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
※25,74,75,80,81,82,83,88,89,91,107,108,111,112,113,116,142,208,222,251

・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	改	改	JIS G 3112
P18231	18	51	異形棒鋼	SD345 D16	ton	改	改	JIS G 3112
P18232	18	51	異形棒鋼	SD345 D19	ton	改	改	JIS G 3112
P18233	18	51	異形棒鋼	SD345 D22	ton	改	改	JIS G 3112
P18234	18	51	異形棒鋼	SD345 D25	ton	改	改	JIS G 3112
P18235	18	51	異形棒鋼	SD345 D29	ton	改	改	JIS G 3112
P18236	18	51	異形棒鋼	SD345 D32	ton	改	改	JIS G 3112
P18237	18	51	異形棒鋼	SD345 D35	ton	改	改	JIS G 3112
P18238	18	51	異形棒鋼	SD345 D38	ton	改	改	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	改	改	
P18246	18	51	異形棒鋼	SD295 D13	ton	改	改	
P18247	18	51	異形棒鋼	SD295 D16	ton	改	改	
P18248	18	51	異形棒鋼	SD295 D19	ton	改	改	
P18249	18	51	異形棒鋼	SD295 D22	ton	改	改	
P18250	18	51	異形棒鋼	SD295 D25	ton	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	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	綯鋼板	厚3.2	ton	*	*	
P18425	18	52	綯鋼板	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	*	改	
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	*	改	
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	*	改	
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	*	改	
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	*	改	
P18441	18	52	等辺山形鋼(SS400)	小形 厚3 辺30	ton	*	改	
P18442	18	52	等辺山形鋼(SS400)	小形 厚3 辺40	ton	*	改	
P18443	18	52	等辺山形鋼(SS400)	小形 厚5 辺40	ton	*	改	
P18444	18	52	等辺山形鋼(SS400)	中形 厚4 辺50	ton	*	改	
P18445	18	52	等辺山形鋼(SS400)	中形 厚6~9 辺50~75	ton	*	改	
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	*	改	
P18451	18	52	溝形鋼(SS400)	大形厚6-6.5幅65-75高125-150	ton	*	改	
P18452	18	52	溝形鋼(SS400)	大形厚7-9幅75-90高150-200	ton	*	改	
P18453	18	52	溝形鋼(SS400)	大形 厚9 幅90 高250	ton	*	改	
P18454	18	52	溝形鋼(SS400)	大形 厚9 幅90 高300	ton	*	改	
P18455	18	52	溝形鋼(SS400)	大形 厚10-12幅90 高300	ton	*	改	
P18457	18	52	溝形鋼(SS400)	大形 厚13 幅100 高380	ton	*	改	
P18458	18	52	不等辺山形鋼(SS400)	中形 厚7~10 辺75 辺100~125	ton	*	改	
P18459	18	52	不等辺山形鋼(SS400)	中形 厚9~12 辺90 辺150	ton	*	改	
P18460	18	52	I形鋼(SS400)	大形 厚5.5-7幅75-100高150-200	ton	*	改	
P18461	18	52	I形鋼(SS400)	大形 厚7.5-10幅125高250	ton	*	改	
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	*	改	
P18464	18	52	I形鋼(SS400)	大形 厚9-12×150×350	ton	*	改	
P18466	18	52	I形鋼(SS400)	大形 厚11~13×175×450	ton	*	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	-	-	

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	樹蓋T-2 110° 300×500×32	組	7.050	—	
P21074	21	62	鋼製グレーチング	樹蓋T-2 110° 300×600×38	組	*	*	
P21075	21	62	鋼製グレーチング	樹蓋T-2 110° 300×700×38	組	*	*	
P21076	21	62	鋼製グレーチング	樹蓋T-2 110° 400×500×32	組	*	*	
P21077	21	62	鋼製グレーチング	樹蓋T-2 110° 400×600×38	組	*	*	
P21078	21	62	鋼製グレーチング	樹蓋T-2 110° 400×700×38	組	*	*	
P21079	21	62	鋼製グレーチング	樹蓋T-2 110° 500×500×32	組	*	*	
P21080	21	62	鋼製グレーチング	樹蓋T-2 110° 500×600×38	組	*	*	
P21081	21	62	鋼製グレーチング	樹蓋T-2 110° 500×700×38	組	*	*	
P21082	21	62	鋼製グレーチング	樹蓋 110° 開閉 T-14, 6 300×500×44	組	*	*	
P21083	21	62	鋼製グレーチング	樹蓋 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	樹蓋 110° 開閉 T-14, 6 300×700×55	組	*	*	
P21085	21	62	鋼製グレーチング	樹蓋 110° 開閉 T-14, 6 400×500×44	組	*	*	
P21086	21	62	鋼製グレーチング	樹蓋 110° 開閉 T-14, 6 400×600×50	組	*	*	
P21087	21	62	鋼製グレーチング	樹蓋 110° 開閉 T-14, 6 400×700×55	組	*	*	
P21088	21	62	鋼製グレーチング	樹蓋 110° 開閉 T-14, 6 500×500×44	組	*	*	
P21089	21	62	鋼製グレーチング	樹蓋 110° 開閉 T-14, 6 500×600×50	組	*	*	
P21090	21	62	鋼製グレーチング	樹蓋 110° 開閉 T-14, 6 500×700×55	組	*	*	
P21100	21	62	鋼製グレーチング	樹蓋T-20 110° 300×500×50	組	*	*	
P21101	21	62	鋼製グレーチング	樹蓋T-20 110° 300×600×55	組	*	*	
P21102	21	62	鋼製グレーチング	樹蓋T-20 110° 300×700×65	組	*	*	
P21103	21	62	鋼製グレーチング	樹蓋T-20 110° 400×500×50	組	*	*	
P21104	21	62	鋼製グレーチング	樹蓋T-20 110° 400×600×55	組	*	*	
P21105	21	62	鋼製グレーチング	樹蓋T-20 110° 400×700×65	組	*	*	
P21106	21	62	鋼製グレーチング	樹蓋T-20 110° 500×500×50	組	*	*	
P21107	21	62	鋼製グレーチング	樹蓋T-20 110° 500×600×55	組	*	*	
P21108	21	62	鋼製グレーチング	樹蓋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(圧接受枠付)	溝蓋T-25 995×600×80	組	44,400	—	
P21134	21	62	鋼製グレーチング(圧接受枠付)	溝蓋T-25 995×650×90	組	*	*	
P21135	21	62	鋼製グレーチング(圧接受枠付)	溝蓋T-25 995×700×100	組	*	*	
P21136	21	62	鋼製グレーチング(圧接受枠付)	溝蓋T-25 995×750×100	組	63,300	—	
P21137	21	62	鋼製グレーチング(圧接受枠付)	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(圧接受枠付)	横断T-25 995×650×80	組	*	*	
P21145	21	62	鋼製グレーチング(圧接受枠付)	横断T-25 995×700×90	組	*	*	
P21146	21	62	鋼製グレーチング(圧接受枠付)	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(圧接受枠付)	樹蓋T-25 110° 500×700×75	組	*	*	
P21201	21	62	側溝用銅製蓋板		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
P22457	22	63	落石防止網 組立アンカー	φ25×1500mm	組	-	-	
P22458	22	63	落石防護柵 ステーロープ	φ18 3×7G/O	m	-	-	
P22501	22	63	横断・転落防止柵		m	-	-	
P22502	22	63	防雪柵 吹溜式	仮設式	m	-	-	
P22503	22	63	防雪柵 吹溜式	固定式	m	-	-	
P22504	22	63	防雪柵 吹払式	仮設式	m	-	-	
P22505	22	63	防雪柵 吹払式	固定式	m	-	-	
P22510	22	63	防護柵支柱		本	-	-	
P22550	22	63	手摺		m	-	-	
P22601	22	63	高柵(橋梁用)		m	-	-	
P22700	22	63	橋梁用車両防護柵(鋼製)B種 丸ビーム・縦棧型	ビーム数3本 高さ1,000mm スパン2.0m めっき	m	-	-	
P23011	23	64	PC鋼棒	B種 1号 径23mm 長3m未満	kg	-	-	
P23012	23	64	PC鋼棒	B種 1号 径23mm 長3~4m未満	kg	-	-	
P23013	23	64	PC鋼棒	B種 1号 径23mm 長4~5m未満	kg	-	-	
P23014	23	64	PC鋼棒	B種 1号 径23mm 長5~8m未満	kg	-	-	
P23015	23	64	PC鋼棒	B種 1号 径23mm 長8m以上	kg	-	-	
P23016	23	64	PC鋼棒	B種 1号 径26mm 長3m未満	kg	-	-	
P23017	23	64	PC鋼棒	B種 1号 径26mm 長3~4m未満	kg	-	-	
P23018	23	64	PC鋼棒	B種 1号 径26mm 長4~5m未満	kg	-	-	
P23019	23	64	PC鋼棒	B種 1号 径26mm 長5~8m未満	kg	-	-	
P23020	23	64	PC鋼棒	B種 1号 径26mm 長8m以上	kg	-	-	
P23021	23	64	PC鋼棒	C種 1号 径23mm 長3m未満	kg	-	-	
P23022	23	64	PC鋼棒	C種 1号 径23mm 長3~4m未満	kg	-	-	
P23023	23	64	PC鋼棒	C種 1号 径23mm 長4~5m未満	kg	-	-	
P23024	23	64	PC鋼棒	C種 1号 径23mm 長5~8m未満	kg	-	-	
P23025	23	64	PC鋼棒	C種 1号 径23mm 長8m以上	kg	-	-	
P23026	23	64	PC鋼棒	C種 1号 径26mm 長3m未満	kg	-	-	
P23027	23	64	PC鋼棒	C種 1号 径26mm 長3~4m未満	kg	-	-	
P23028	23	64	PC鋼棒	C種 1号 径26mm 長4~5m未満	kg	-	-	
P23029	23	64	PC鋼棒	C種 1号 径26mm 長5~8m未満	kg	-	-	
P23030	23	64	PC鋼棒	C種 1号 径26mm 長8m以上	kg	-	-	
P23033	23	64	PC鋼より線	7本より線 A種 径12.4mm	kg	*	改	JIS G 3536
P23034	23	64	PC鋼棒工法用定着装置	径17mm (後付用)	組	-	-	
P23035	23	64	PC鋼棒工法用定着装置	径23mm (後付用)	組	-	-	
P23036	23	64	PC鋼棒工法用定着装置	径26mm (後付用)	組	-	-	
P23039	23	64	フレクシー工法用定着装置	緊張側 195・225T型 12T13M220 グラウトキャップ付	組	*	*	
P23040	23	64	PC鋼棒工法用カップラー	径17mm	個	-	-	
P23041	23	64	PC鋼棒工法用カップラー	径23mm	個	-	-	
P23042	23	64	PC鋼棒工法用カップラー	径26mm	個	-	-	
P23043	23	64	PC用シース(スパイラルシース)	標準型 径30mm 厚0.25mm 長4m	m	-	-	
P23044	23	64	PC用シース(スパイラルシース)	標準型 径32mm 厚0.25mm 長4m	m	-	-	
P23045	23	64	PC用シース(スパイラルシース)	標準型 径35mm 厚0.25mm 長4m	m	-	-	
P23046	23	64	PC用シース(スパイラルシース)	標準型 径38mm 厚0.25mm 長4m	m	-	-	
P23047	23	64	PC用シース(スパイラルシース)	標準型 径42mm 厚0.27mm 長4m	m	-	-	
P23048	23	64	PC用シース(スパイラルシース)	標準型 径45mm 厚0.27mm 長4m	m	-	-	
P23049	23	64	PC用シース(スパイラルシース)	標準型 径50mm 厚0.32mm 長4m	m	-	-	
P23050	23	64	PC用シース(スパイラルシース)	WS型 径35mm 厚0.25mm 長4m	m	-	-	
P23051	23	64	PC用シース(スパイラルシース)	WS型 径45mm 厚0.25mm 長4m	m	-	-	
P23052	23	64	PC用シース(ワインディングシース)	標準型 径30mm 厚0.25mm 長4m	m	-	-	
P23053	23	64	PC用シース(ワインディングシース)	標準型 径32mm 厚0.25mm 長4m	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
P23054	23	64	PC用シース(ワインディングシース)	標準型 径35mm 厚0.25mm 長4m	m	-	-	
P23055	23	64	PC用シース(ワインディングシース)	標準型 径38mm 厚0.25mm 長4m	m	-	-	
P23056	23	64	PC用シース(ワインディングシース)	標準型 径40mm 厚0.27mm 長4m	m	-	-	
P23057	23	64	PC用シース(ワインディングシース)	標準型 径42mm 厚0.27mm 長4m	m	-	-	
P23058	23	64	PC用シース(カップラーシース)	標準型 径17mm 厚0.25mm 長2m	個	-	-	
P23059	23	64	PC用シース(カップラーシース)	標準型 径23mm 厚0.25mm 長2m	個	-	-	
P23060	23	64	PC用シース(カップラーシース)	標準型 径26mm 厚0.25mm 長2m	個	-	-	
P23061	23	64	PC用シース(カップラーシース)	標準型 径32mm 厚0.25mm 長2m	個	-	-	
P23062	23	64	ビニルテープ	厚0.2mm 幅19mm 長20m JIS C 2336	巻	-	-	
P23063	23	64	PC鋼棒	径17mm	ton	-	-	
P23064	23	64	PC鋼棒	径23mm	ton	-	-	
P23065	23	64	PC鋼棒	径26mm	ton	-	-	
P23066	23	64	PC鋼棒	径32mm	ton	-	-	
P23067	23	64	PC鋼より線	7本より線 B種 径12.7mm	ton	*	*	
P23068	23	64	PC鋼より線	7本より線 B種 径15.2mm	ton	*	*	
P23069	23	64	PC鋼より線	19本より線 径17.8mm	ton	*	改	
P23070	23	64	PC鋼より線	19本より線 径19.3mm	ton	*	改	
P23071	23	64	PC鋼より線	19本より線 径21.8mm	ton	*	改	
P23072	23	64	PC鋼棒工法用定着装置	径32mm (後付用)	組	-	-	
P23077	23	64	グリット(PC鋼棒工法用)	径17mm用	組	-	-	
P23078	23	64	グリット(PC鋼棒工法用)	径23mm用	組	-	-	
P23079	23	64	グリット(PC鋼棒工法用)	径26mm用	組	-	-	
P23080	23	64	グリット(PC鋼棒工法用)	径32mm用	組	-	-	
P23081	23	64	グラウトホース	グレードホースφ12~18	m	-	-	
P23082	23	64	スペーサブロック	PC鋼棒工法用	個	-	-	
P23083	23	64	シングルストランド工法用定着装置	20T型 1T12.7mm用 緊張側(後付用)	組	*	*	
P23084	23	64	シングルストランド工法用定着装置	30T型 1T15.2mm用 緊張側(後付用)	組	*	*	
P23085	23	64	シングルストランド工法用定着装置	40T型 1T17.8mm用 緊張側(後付用)	組	*	*	
P23086	23	64	シングルストランド工法用定着装置	50T型 1T19.3mm用 緊張側(後付用)	組	*	*	
P23087	23	64	シングルストランド工法用定着装置	60T型 1T21.8mm用 緊張側(後付用)	組	*	*	
P23088	23	64	グリット(シングルストランド工法用)	1T12.7mm用	組	-	-	
P23089	23	64	グリット(シングルストランド工法用)	1T15.2mm用	組	-	-	
P23090	23	64	グリット(シングルストランド工法用)	1T17.8mm用	組	-	-	
P23091	23	64	グリット(シングルストランド工法用)	1T19.3mm用	組	-	-	
P23092	23	64	グリット(シングルストランド工法用)	1T21.8mm用	組	-	-	
P23093	23	64	PC鋼棒(アンボンド加算額)	径17mm	ton	-	-	
P23094	23	64	PC鋼棒(アンボンド加算額)	径23mm	ton	-	-	
P23095	23	64	PC鋼棒(アンボンド加算額)	径26mm	ton	-	-	
P23096	23	64	PC鋼棒(アンボンド加算額)	径32mm	ton	-	-	
P23097	23	64	PC鋼より線(アンボンド加算額)	7本より線 B種 径12.7mm	ton	-	-	
P23098	23	64	PC鋼より線(アンボンド加算額)	7本より線 B種 径15.2mm	ton	-	-	
P23099	23	64	PC鋼より線(アンボンド加算額)	19本より線 径17.8mm	ton	-	-	
P23100	23	64	PC鋼より線(アンボンド加算額)	19本より線 径19.3mm	ton	-	-	
P23101	23	64	PC鋼より線(アンボンド加算額)	19本より線 径21.8mm	ton	-	-	
P23102	23	64	落橋防止装置(PC鋼棒)		組	-	-	
P23103	23	64	落橋防止装置(PCケーブル)		組	-	-	
P23104	23	64	PCケーブル	19本より線 径17.8mm	kg	*	*	JIS G 3536
P23105	23	64	PCケーブル	19本より線 径19.3mm	kg	*	*	JIS G 3536
P23106	23	64	PCケーブル	19本より線 径21.8mm	kg	*	*	JIS G 3536
P23107	23	64	PCケーブル定着装置	固定用	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
P24045	24	57	エキスパンドメタル	XG-24	ton	-	-	
P24046	24	57	角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ)	GS-3 高100cm幅120cm線径8.0mm網目15cm	m	38,700	←	
P24047	24	57	角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ)	GS-3 高40cm幅120cm線径4.0mm網目10cm	m	*	*	JIS A 5513
P24048	24	57	角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ)	GS-3 高40cm幅120cm線径4.0mm網目13cm	m	*	*	JIS A 5513
P24049	24	57	角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ)	GS-3 高40cm幅120cm線径4.0mm網目15cm	m	*	*	JIS A 5513
P24050	24	57	角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ)	GS-3 高50cm幅120cm線径4.0mm網目13cm	m	*	*	JIS A 5513
P24051	24	57	角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ)	GS-3 高50cm幅120cm線径4.0mm網目15cm	m	*	*	JIS A 5513
P24052	24	57	大型ふとんかご(パネルタイプ)	GS-5同等以上 高50cm幅200cm線径8.0mm網目13cm	m	-	-	
P24053	24	57	大型ふとんかご(パネルタイプ)	GS-5同等以上 高50cm幅200cm線径8.0mm網目15cm	m	-	-	
P24054	24	57	角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ)	GS-3 高60cm幅120cm線径4.0mm網目13cm	m	*	*	JIS A 5513
P24055	24	57	角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ)	GS-3 高60cm幅120cm線径4.0mm網目15cm	m	*	*	JIS A 5513
P24056	24	57	角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ)	GS-3 高100cm幅120cm線径4.0mm網目13cm	m	-	-	
P24057	24	57	角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ)	GS-3 高100cm幅120cm線径4.0mm網目15cm	m	-	-	
P24058	24	57	大型ふとんかご(パネルタイプ)	GS-5同等以上 高100cm幅200cm線径8.0mm網目13cm	m	-	-	
P24059	24	57	大型ふとんかご(パネルタイプ)	GS-5同等以上 高100cm幅200cm線径8.0mm網目15cm	m	-	-	
P24060	24	57	多段積型かごマット(長期性能型)	めっき鉄線 50×100cm 1:0.5 A-a.c B-a.c C-a.c	m	*	*	
P24061	24	57	多段積型かごマット(長期性能型)	めっき鉄線 50×100cm 1:0.5 A-b	m	*	*	
P24062	24	57	多段積型かごマット(長期性能型)	めっき鉄線 50×100cm 1:0.5 B-b	m	*	*	
P24063	24	57	多段積型かごマット(長期性能型)	めっき鉄線 50×100cm 1:1.0 A-a.c B-a.c C-a.c	m	*	*	
P24064	24	57	多段積型かごマット(長期性能型)	めっき鉄線 50×100cm 1:1.0 A-b	m	*	*	
P24065	24	57	多段積型かごマット(長期性能型)	めっき鉄線 50×100cm 1:1.0 B-b	m	*	*	
P24066	24	57	多段積型かごマット(長期性能型)	被覆鉄線 50×100cm 1:0.5 A-a.c B-a.c C-a.c	m	*	*	
P24067	24	57	多段積型かごマット(長期性能型)	被覆鉄線 50×100cm 1:0.5 A-b	m	*	*	
P24068	24	57	多段積型かごマット(長期性能型)	被覆鉄線 50×100cm 1:0.5 B-b	m	*	*	
P24069	24	57	多段積型かごマット(長期性能型)	被覆鉄線 50×100cm 1:1.0 A-a.c B-a.c C-a.c	m	*	*	
P24070	24	57	多段積型かごマット(長期性能型)	被覆鉄線 50×100cm 1:1.0 A-b	m	*	*	
P24071	24	57	多段積型かごマット(長期性能型)	被覆鉄線 50×100cm 1:1.0 B-b	m	*	*	
P24072	24	57	円筒形じゃかご	GS-7 径45cm 線径4.0mm 網目13cm	m	*	*	
P25001	25	65	目地板(瀝青質板)	10mm	m ²	*	*	
P25002	25	65	目地板(瀝青質板)	20mm	m ²	*	*	
P25003	25	65	目地板(ゴム発泡体)	硬度20以上 10mm	m ²	*	*	
P25004	25	65	目地板(ゴム発泡体)	硬度50以上 10mm	m ²	*	*	
P25005	25	65	目地板(ゴム発泡体)	硬度30以上 20mm	m ²	*	*	
P25006	25	65	目地板(ゴム発泡体)	硬度50以上 20mm	m ²	*	改	
P25007	25	65	目地板(瀝青繊維質板)	10mm	m ²	*	*	
P25008	25	65	目地板(バックアップ材)	10mm 樹脂発泡体 倍率14	m ²	*	*	
P25009	25	65	目地材(加熱注入式低弾性タイプ)		kg	*	*	
P25010	25	65	目地材(加熱注入式高弾性タイプ)		kg	-	-	
P25011	25	65	成型ゴム目地	30×30	m	4,800	←	
P25012	25	65	成型ゴム目地	50×50	m	5,600	←	
P25013	25	66	目地材(充填材)		L	-	-	
P25014	25	66	目地板(瀝青繊維質板)	20mm	m ²	*	*	
P25101	25	66	止水板(塩化ビニル樹脂製)	CF幅150mm 厚5mm	m	*	*	JIS K 6773
P25102	25	66	止水板(塩化ビニル樹脂製)	CC幅150mm 厚5mm	m	*	*	JIS K 6773
P25103	25	66	止水板(塩化ビニル樹脂製)	CF幅200mm 厚5mm	m	*	*	JIS K 6773
P25104	25	66	止水板(塩化ビニル樹脂製)	CC幅200mm 厚5mm	m	*	*	JIS K 6773
P25105	25	66	止水板(塩化ビニル樹脂製)	CF幅300mm 厚7mm	m	*	*	JIS K 6773
P25106	25	66	止水板(塩化ビニル樹脂製)	CC幅300mm 厚7mm	m	*	*	JIS K 6773
P25107	25	66	止水板(塩化ビニル樹脂製)	FF幅150mm 厚5mm	m	*	*	JIS K 6773
P25108	25	66	止水板(塩化ビニル樹脂製)	FF幅200mm 厚5mm	m	*	*	JIS K 6773