

・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
※ 1月1日より適用

・改定した単価が掲載されている頁
※75,91,107,108,109,112,113,208,216,217,228,229

・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	12月1日適用	1月1日適用	備考
P18426	18	52	縹鋼板	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	改	改	
P18433	18	52	平鋼(SS400)	厚6mm 幅32~44	ton	*	改	改	改	
P18434	18	52	平鋼(SS400)	厚6mm 幅50~75	ton	*	改	改	改	
P18435	18	52	平鋼(SS400)	厚9mm 幅32~44	ton	*	改	改	改	
P18436	18	52	平鋼(SS400)	厚9mm 幅50~75	ton	*	改	改	改	
P18437	18	52	平鋼(SS400)	厚12mm 幅32~44	ton	*	改	改	改	
P18438	18	52	平鋼(SS400)	厚12mm 幅50~75	ton	*	改	改	改	
P18439	18	52	平鋼(SS400)	厚12mm 幅90~100	ton	*	改	改	改	
P18440	18	52	等辺山形鋼(SS400)	小形 厚3 辺25	ton	*	改	改	*	
P18441	18	52	等辺山形鋼(SS400)	小形 厚3 辺30	ton	*	改	改	*	
P18442	18	52	等辺山形鋼(SS400)	小形 厚3 辺40	ton	*	改	改	*	
P18443	18	52	等辺山形鋼(SS400)	小形 厚5 辺40	ton	*	改	*	改	
P18444	18	52	等辺山形鋼(SS400)	中形 厚4 辺50	ton	*	改	*	改	
P18445	18	52	等辺山形鋼(SS400)	中形 厚6~9 辺50~75	ton	*	改	改	*	
P18446	18	52	等辺山形鋼(SS400)	中形 厚7~10 辺90~100	ton	*	改	*	改	
P18447	18	52	等辺山形鋼(SS400)	中形 厚13 辺90~100	ton	*	改	*	改	
P18448	18	52	等辺山形鋼(SS400)	大形 厚9~15 辺130	ton	*	改	改	*	
P18449	18	52	等辺山形鋼(SS400)	大形 厚9~15 辺150	ton	*	改	改	*	
P18450	18	52	溝形鋼(SS400)	中形厚5幅40~50高75~100	ton	*	改	改	*	
P18451	18	52	溝形鋼(SS400)	大形厚6-6.5幅65-75高125-150	ton	*	改	改	*	
P18452	18	52	溝形鋼(SS400)	大形厚7-9幅75-90高150-200	ton	*	改	*	改	
P18453	18	52	溝形鋼(SS400)	大形 厚9 幅90 高250	ton	*	改	*	改	
P18454	18	52	溝形鋼(SS400)	大形 厚9 幅90 高300	ton	*	改	*	改	
P18455	18	52	溝形鋼(SS400)	大形 厚10-12幅90 高300	ton	*	改	改	*	
P18457	18	52	溝形鋼(SS400)	大形 厚13 幅100 高380	ton	*	改	*	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	12月1日 適用	1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	多段型型かごマット(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	多段型型かごマット(長期性能型)	めっき鉄線 50×100cm 1:0.5 A-b	m	*	*	*	*	
P24062	24	57	多段型型かごマット(長期性能型)	めっき鉄線 50×100cm 1:0.5 B-b	m	*	*	*	*	
P24063	24	57	多段型型かごマット(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	多段型型かごマット(長期性能型)	めっき鉄線 50×100cm 1:1.0 A-b	m	*	*	*	*	
P24065	24	57	多段型型かごマット(長期性能型)	めっき鉄線 50×100cm 1:1.0 B-b	m	*	*	*	*	
P24066	24	57	多段型型かごマット(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	多段型型かごマット(長期性能型)	被覆鉄線 50×100cm 1:0.5 A-b	m	*	*	*	*	
P24068	24	57	多段型型かごマット(長期性能型)	被覆鉄線 50×100cm 1:0.5 B-b	m	*	*	*	*	
P24069	24	57	多段型型かごマット(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	多段型型かごマット(長期性能型)	被覆鉄線 50×100cm 1:1.0 A-b	m	*	*	*	*	
P24071	24	57	多段型型かごマット(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(滌青質板)	10mm	m ²	*	*	改	*	
P25002	25	65	目地板(滌青質板)	20mm	m ²	*	*	改	*	
P25003	25	65	目地板(ゴム発泡体)	硬度20以上 10mm	m ²	*	*	改	*	
P25004	25	65	目地板(ゴム発泡体)	硬度50以上 10mm	m ²	*	*	改	*	
P25005	25	65	目地板(ゴム発泡体)	硬度30以上 20mm	m ²	*	*	改	*	
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(滌青繊維質板)	10mm	m ²	*	*	改	*	
P25008	25	65	目地板(バックアップ材)	10mm 樹脂発泡体 倍率14	m ²	*	*	改	*	
P25009	25	65	目地材(加熱注入式低弾性タイプ)		kg	*	*	*	改	
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(滌青繊維質板)	20mm	m ²	*	*	改	*	
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

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	12月1日適用	1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(アルミ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	自在アムバンド	UARD-323	個	*	*	*	*	
P27902	27	76	アムタレス金物	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	*	*	*	*	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 ²	*	*	改	改	
P28202	28	79	路盤紙(ポリエチレンフィルム)	0.1mm	m ²	-	-	-	-	
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 ²	*	*	*	*	
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 ²	*	*	*	*	
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 ²	*	*	*	*	
P29004	29	80	植生用ネット	繊維ネット 12mm目 止金具別	m ²	-	-	-	-	
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 ³	-	-	-	-	
P29105	29	81	暗渠排水用被覆材		m ³	-	-	-	-	
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	12月1日 適用	1月1日 適用	備考
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)	N15P15K15	袋	*	*	*	*	
P30008	30	84	普通化成肥料(20kg袋入)	N 8P 8K 8	袋	-	-	-	-	
P30009	30	84	炭酸カルシウム(20kg袋入)		袋	-	-	-	-	
P30010	30	84	熔成機肥(20kg袋入)		袋	-	-	-	-	
P31001	31	85	使用電力料金	低圧用兼持1年未満	kWh	-	-	-	-	
P31002	31	85	使用電力料金	高圧用兼持1年未満	kWh	-	-	-	-	
P31003	31	85	使用電力料金	低圧用兼持1年以上	kWh	-	-	-	-	
P31004	31	85	使用電力料金	高圧用兼持1年以上	kWh	-	-	-	-	
P31005	31	85	基本電力料	低圧用兼持1年未満	kW/月	-	-	-	-	
P31006	31	85	基本電力料	高圧用兼持1年未満	kW/月	-	-	-	-	
P31007	31	85	基本電力料	低圧用兼持1年以上	kW/月	-	-	-	-	
P31008	31	85	基本電力料	高圧用兼持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	*	改	改	*	JIS R 5210
P32002	32	87	普通ポルトランドセメント	バラもの	ton	*	*	*	*	JIS R 5210
P32003	32	87	早強ポルトランドセメント	25kg入	ton	*	改	改	*	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	*	改	改	*	JIS R 5211
P32007	32	87	高炉セメント	B種 バラもの	ton	*	*	*	*	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	*	*	改	*	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	*	*	*	改	JIS R 5210
P32014	32	87	改良材		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	12月1日 適用	1月1日 適用	備考
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	*	*	*	*	
P32016	32	87	普通ポルトランドセメント	25kg詰袋(m3算出)	m3	*	*	*	改	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)ポゾリス No.8相当	kg	*	*	*	*	
P32110	32	88	混和剤	減水剤(標準型)ポゾリス No.70相当	kg	*	*	*	*	
P32111	32	88	混和剤	減水剤(促進型)ポゾリス 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	45,600	←	←	←	
P32116	32	88	ベントナイト	メッシュ250 25kg袋入	ton	31,000	←	←	←	
P32117	32	88	調泥剤	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	-	-	-	-	
P33028	33	90	松杭丸太	長2m 末口6cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	*	*	*	*	
P33029	33	90	松杭丸太	長2m 末口7.5cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	*	*	*	*	
P33030	33	90	松杭丸太	長2m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	*	*	*	*	
P33031	33	90	松杭丸太	長2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	*	*	*	*	
P33032	33	90	松杭丸太	長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	*	*	*	*	
P33033	33	90	松杭丸太	長2m 末口18cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	*	*	*	*	
P33034	33	90	松杭丸太	長3m 末口7.5cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	*	*	*	*	
P33035	33	90	松杭丸太	長3m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	*	*	*	*	
P33036	33	90	松杭丸太	長3m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	*	*	*	*	
P33037	33	90	松杭丸太	長3m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	*	*	*	*	
P33038	33	90	松杭丸太	長3m 末口18cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	*	*	*	*	
P33039	33	90	松杭丸太	長4m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	*	*	*	*	
P33040	33	90	松杭丸太	長4m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	*	*	*	*	
P33041	33	90	松杭丸太	長4m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	*	*	*	*	
P33042	33	90	松杭丸太	長4m 末口18cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	*	*	*	*	
P33043	33	90	松杭丸太	長5m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	*	*	*	*	
P33044	33	90	松杭丸太	長5m 末口18cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	*	*	*	*	
P33045	33	90	松杭丸太	長6m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	*	*	*	*	
P33046	33	90	松杭丸太	長6m 末口18cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	*	*	*	*	
P33047	33	90	松杭丸太	長7m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	-	-	-	-	
P33048	33	90	松杭丸太	長7m 末口18cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	-	-	-	-	
P33049	33	90	松杭丸太	長8m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	-	-	-	-	
P33050	33	90	松杭丸太	長8m 末口18cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	-	-	-	-	
P33051	33	90	松杭丸太	長9m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	-	-	-	-	
P33052	33	90	松杭丸太	長9m 末口18cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	-	-	-	-	
P33053	33	90	松杭丸太	長10m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	-	-	-	-	
P33054	33	90	松杭丸太	長10m 末口18cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	-	-	-	-	
P33055	33	90	松杭丸太	長1.2m 末口6cm(先端加工費及び皮むき料なし)	本	-	-	-	-	

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	12月1日適用	1月1日適用	備考
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	改	改	改	
P34002	34	95	軽油	JIS1, 2号 小型ローリー	L	134	140	143	137	
P34003	34	95	軽油	JIS1, 2号 ローリー	L	129	135	138	132	
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 バージ	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	-	-	-	-	

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	12月1日適用	1月1日適用	備考
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	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	142	148	151	145	
P34029	34	95	軽油	ハトロール給油	L	改	改	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	94	100	106	100	
P34102	34	96	免税軽油(1. 2号)	ローリー渡し	L	97	103	106	100	
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	102	108	111	105	
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	-	-	-	-	
P35124	35	98	水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	350A 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	12月1日適用	1月1日適用	備考
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	岩の破碎試験		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	5,520	←	←	←	
PQ9253	53	151	立入り防止柵(全面ネット)	L1.8×H1.8 鋼管製	個	6,290	←	←	←	
PQ9254	53	151	扉フェンス	L0.9×H1.8 溶融メッキ	個	-	-	-	-	
PQ9255	53	151	コンクリートベース	円形φ300 厚100mm	個	-	-	-	-	
PQ9256	53	151	H鋼ベース	パイプL=200mm 取付ベース	個	-	-	-	-	
PQ9257	53	151	スタンド/バリケード	φ46.8 500×900	個	-	-	-	-	
PQ9258	53	151	単クランプ	スタンド/バリケード用	個	-	-	-	-	
PQ9259	53	151	単管	スタンド/バリケード用	本	-	-	-	-	
PQ9260	53	151	ロープ掛け支柱	φ52 H800	個	-	-	-	-	
PQ9261	53	151	バリケードウェイト		個	-	-	-	-	
PQ9262	53	151	ジャンボコーン	H=180cm	個	-	-	-	-	
PQ9263	53	151	ラバーコーン	H=70cm 反射付	個	-	-	-	-	
PQ9264	53	151	コーンウェイト	ゴム製	個	-	-	-	-	
PQ9265	53	151	コーンバー	L=2.0m	本	-	-	-	-	
PQ9266	53	151	ライトバー	L=1.6m	本	-	-	-	-	
PQ9267	53	151	バリケード矢印板	板900×600 溶融メッキ	個	-	-	-	-	
PQ9268	53	151	工事用立看板	全面反射式、塩ビ板、枠共	個	-	-	-	-	
PQ9269	53	151	標示板用枠	900×1600	個	-	-	-	-	
PQ9270	53	151	予告板用枠	900×1400	個	-	-	-	-	
PQ9271	53	151	セフティガードマン		個	-	-	-	-	
PQ9272	53	151	回転灯	AC100V	個	-	-	-	-	
PQ9273	53	151	回転灯	DC12V	個	-	-	-	-	
PQ9274	53	151	回転灯用三脚	H1200~2100mm	台	-	-	-	-	
PQ9275	53	151	保安灯	H1000 ボール、グローブ	個	-	-	-	-	
PQ9276	53	151	チューブ保安灯	φ22 L10m LED24個 コントローラ内蔵	本	-	-	-	-	
PQ9277	53	151	チューブ灯コントローラ	150m以内に1箇所	個	-	-	-	-	
PQ9278	53	151	投光器	300W AC100V	個	-	-	-	-	
PQ9279	53	151	投光器	500W AC100V	個	-	-	-	-	
PQ9280	53	151	投光器ボール台	H1800mmT型頭部、コン台	個	-	-	-	-	
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	11,500	←	←	←	県産品有
PQ9295	14	42	基礎ブロック 500型	L=1.0m 1000×500×450 (淡路)	個	12,100	←	←	←	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	19,200	←	←	←	県産品有
PQ9297	14	42	基礎ブロック 500型	L=2.0m 2000×500×450 (淡路)	個	20,200	←	←	←	県産品有
PQ9300	34	96	免税軽油(1.2号)	パトロール給油	L	107	113	116	110	
PQ9304	22	63	転落防止柵(W)	H=1.1、スパン3m、垂鉛めっき	m	11,300	←	←	←	県産品有

コード	区分 1	区分 2	名 称	規 格	単位
J01001	1	1	アスファルト混合物(一般地域)	粗粒度アスコン(20)	ton
J01002	1	1	アスファルト混合物(一般地域)	密粒度アスコン(20)	ton
J01003	1	1	アスファルト混合物(一般地域)	密粒度アスコン(13)	ton
J01004	1	1	アスファルト混合物(一般地域)	細粒度アスコン(13)	ton
J01005	1	1	アスファルト混合物(一般地域)	密粒度ギャップアスコン(13)	ton
J01006	1	1	アスファルト混合物(一般地域)	開粒度アスコン(13)	ton
J01007	1	1	アスファルト混合物(積雪地域)	密粒度アスコン(20F)	ton
J01008	1	1	アスファルト混合物(積雪地域)	密粒度アスコン(13F)	ton
J01009	1	1	アスファルト混合物(積雪地域)	細粒度ギャップアスコン(13F)	ton
J01010	1	1	アスファルト混合物(積雪地域)	細粒度アスコン(13F)	ton
J01011	1	1	アスファルト混合物(積雪地域)	密粒度ギャップアスコン(13F)	ton
J01012	1	1	アスファルト混合物(積雪地域)	密粒度アスコン(13FH)	ton
J01013	1	1	アスファルト混合物(積雪地域)	密粒度アスコン(20FH)	ton
J01014	1	1	アスファルト混合物(積雪地域)	細粒度アスコン(13FH)	ton
J01015	1	1	再生アスファルト混合物(一般地域)	粗粒度アスコン(20)	ton
J01016	1	1	再生アスファルト混合物(一般地域)	密粒度アスコン(13)	ton
J01017	1	1	再生アスファルト混合物(一般地域)	細粒度アスコン(13)	ton
J01018	1	1	再生瀝青安定処理材	40	ton
J01019	1	1	再生アスファルト混合物(一般地域)	密粒度アスコン(20)	ton
J01020	1	1	再生アスファルト混合物(積雪地域)	密粒度アスコン(20F)	ton
J01021	1	1	再生アスファルト混合物(積雪地域)	密粒度アスコン(13F)	ton
J01022	1	1	再生アスファルト混合物(積雪地域)	細粒度アスコン(13F)	ton
J01023	1	1	瀝青安定処理材	40	ton
J01024	1	1	瀝青安定処理材	30	ton
J01025	1	1	瀝青安定処理材	25	ton
J02001	2	2	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 5cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m ³
J02002	2	2	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m ³
J02003	2	2	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 10cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m ³
J02004	2	2	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m ³
J02005	2	2	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 15cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m ³
J02006	2	2	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 18cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m ³
J02007	2	2	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 5cm 40mm (W/C=60%以下)	m ³
J02008	2	2	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m ³
J02009	2	2	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 10cm 40mm (W/C=60%以下)	m ³
J02010	2	2	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m ³
J02011	2	2	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 15cm 40mm (W/C=60%以下)	m ³
J02012	2	2	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 5cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m ³
J02013	2	2	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m ³
J02014	2	2	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 10cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m ³
J02015	2	2	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 12cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m ³
J02016	2	2	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 15cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m ³
J02017	2	2	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 18cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m ³
J02018	2	2	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 5cm 40mm (W/C=55%以下)	m ³
J02019	2	2	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 8cm 40mm (W/C=55%以下)	m ³
J02020	2	2	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 10cm 40mm (W/C=55%以下)	m ³
J02021	2	2	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 12cm 40mm (W/C=55%以下)	m ³
J02022	2	2	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 15cm 40mm (W/C=55%以下)	m ³
J02023	2	2	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m ³
J02024	2	2	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 10cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m ³
J02025	2	2	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 12cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m ³

1月1日適用単価													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		
11,100	11,100	11,100	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	14,000	13,400	15,000	12,800	12,300	J01001	
11,400	11,400	11,400	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	14,300	13,700	15,300	13,100	12,600	J01002	
11,400	11,400	11,400	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	14,300	13,700	15,300	13,100	12,600	J01003	
11,700	11,700	11,700	12,500	12,500	12,500	12,500	12,500	14,600	14,000	15,600	13,400	12,900	J01004	
13,300	13,300	13,300	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	16,200	15,600	17,200	15,000	14,500	J01005	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J01006	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J01007	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J01008	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J01009	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J01010	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J01011	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J01012	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J01013	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J01014	
9,800	9,800	9,800	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	12,700	12,100	13,700	11,500	11,000	J01015	
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	J01016	
10,400	10,400	10,400	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	13,300	12,700	14,300	12,100	11,600	J01017	
9,500	9,500	9,500	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	12,400	11,800	13,400	11,200	10,700	J01018	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J01019	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J01020	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J01021	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J01022	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J01023	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J01024	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J01025	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J02001	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J02002	JIS A 5308
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J02003	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J02004	JIS A 5308
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J02005	JIS A 5308
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J02006	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J02007	JIS A 5308
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J02008	JIS A 5308
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J02009	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J02010	JIS A 5308
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J02011	JIS A 5308
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J02012	
26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	22,900	22,000	26,500	17,700	26,300	J02013	JIS A 5308
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J02014	
26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	23,100	22,200	26,500	17,900	26,300	J02015	JIS A 5308
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J02016	JIS A 5308
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J02017	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J02018	JIS A 5308
26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	22,500	21,800	26,500	17,700	26,300	J02019	JIS A 5308
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J02020	
26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	22,700	22,100	26,500	17,900	26,300	J02021	JIS A 5308
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J02022	
26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	22,900	22,000	26,500	17,700	26,300	J02023	JIS A 5308
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	J02024	
26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	23,100	22,200	26,500	17,900	26,300	J02025	JIS A 5308

