

令和8年2月改定から追加した品目一覧

追加数	番号	品名	規格	単位	単価の採用根拠	
					建設物価	積算資料
1	02	生コンクリート類	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40	m3	○ ○
2	"		"	曲げ4.5-6.5-40高炉	m3	○ ○
3	35	舗装工材料	石粉	舗装用石灰石粉 75 μm 70%以上	t	○ ○

令和7年4月改定から追加した品目一覧

追加数	番号	品名	規格	単位	単価の採用根拠 (両方○は両誌の平均、片方のみ ○は○の資料のみ採用)	
					建設物価	積算資料
1	05	鋼材類	異形棒鋼ロックボルト	D19 SD345(めっき付き)	m	○ ×
2	"		"	D22 SD345(めっき付き)	"	○ ×
3	"		"	角座金 150*150*9 φ45(めっき付き)	枚	○ ×
4	"	ねじ付き球面ワッシャー	D19用,D22用,D25用(めっき付き)	個	○ ×	
5	"	球面ワッシャー	"	"	○ ×	
6	"	カップラー	D19用(めっき付き)	"	○ ×	
7	"		D22用(めっき付き)	"	○ ×	
8	"	スペーサー	D19用,D22用,D25用(電気めっき)	"	○ ×	
9	"	ナット	D19用(めっき付き)	"	○ ×	
10	"		D22用(めっき付き)	"	○ ×	
11	"	頭部キャップ	防錆剤含む	"	○ ×	
12	"	シース	D19用,D22用,D25用	"	○ ×	
13	"	先端キャップ	D19用	"	○ ×	
14	"		D22用	"	○ ×	
15	16	配管材	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔)	内面波状 φ150	m	○ ○
16	"		内面波状 φ200	"	○ ○	
17	"		内面波状 φ300	"	○ ○	
18	"		内面波状 φ450	"	○ ○	
19	"		内面波状 φ600	"	○ ○	
20	"		内面波状 φ800	"	○ ○	
21	"		内面波状 φ1000	"	○ ○	
22	"	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔)	内面平滑 φ150	"	○ ○	
23	"		内面平滑 φ200	"	○ ○	
24	"		内面平滑 φ300	"	○ ○	
25	"		内面平滑 φ450	"	○ ○	
26	"		内面平滑 φ600	"	○ ○	
27	"		内面平滑 φ800	"	○ ○	
28	"		内面平滑 φ1000	"	○ ○	
29	23	型枠関係材料	残存型枠 アロックビアスンダービアスタイル	コンクリート製 40*600*1200	枚	○ ○
30	"		アロックマーク 割石40	コンクリート製 70*600*1200	枚	○ ○
31	"		ビアス用組立部材	両面プレート 砂防用	m2	○ ○
32	"		メーク用組立部材	PNGプレート 砂防用	"	○ ○
33	43	試験費	地盤の平板載荷試験	50kN以内(載下板にかかる実荷重)	箇所	○ ×
34	"		現場密度試験	砂置換法	"	○ ○
35	"			RI法	"	○ ○
36	地質調査業務関係材料単価(試験関係)	土粒子の密度試験	3個/試料	試料	○ ○	
37	"		土の含水比試験	"	○ ○	
38	"		土の湿润密度試験	3個/試料 A法(寸法測定法)	"	○ ○
39	"		土の粒度試験	沈降分析	"	○ ○
40	"		土の液性限界試験	ふるい分析 試料0.5kg未満	"	○ ○
41	"		土の塑性限界試験	4~6個/試料	"	○ ○
42	"		土の圧密試験	3個/試料	"	○ ○
43	"		土の一軸圧縮試験	段階載荷 1供試体/試料 径60mm	"	○ ○
44	"		三軸圧縮試験	2供試体/試料 径35~50mm	"	○ ○
45	"		三軸圧縮試験	UU試験 3供試体/試料 径35~50mm	"	○ ○
46	"		三軸圧縮試験	CD試験 3供試体/試料 径35~50mm	"	○ ○
47	"		三軸圧縮試験	CU試験 3供試体/試料 径35~50mm	"	○ ○
48	"		三軸圧縮試験	CU試験 3供試体/試料 径35~50mm	"	○ ○