

令和4年8月1日付改定一覧表【資材単価(標準資材単価含む)】

番号	資材コード	名称	規格	単位	R04.08.01 改定単価
1	Z002106001	コンクリート用骨材	砕石15~5mm	m3	※
2	Z002106002	コンクリート用骨材	砕石20-5mm	m3	※
3	Z002108001	コンクリート用骨材	砕砂	m3	※
4	Z002120003	クラッシャーラン	C-40	m3	※
5	Z002120002	クラッシャーラン	C-30	m3	※
6	Z002124003	粒度調整砕石	M-40	m3	※
7	Z002124002	粒度調整砕石	M-30	m3	※
8	Z002128002	単粒度砕石	5号20-13mm	m3	※
9	Z002128003	単粒度砕石	6号13-5mm	m3	※
10	Z002128004	単粒度砕石	7号5-2.5mm	m3	※
11	Z002140001	割栗石	50-150mm	m3	※
12	Z002140002	割栗石	150-200mm	m3	※
13	Z004100002	アスファルト混合物	粗粒度アスコン(20)	t	※
14	Z004100003	アスファルト混合物	密粒度アスコン(20)	t	※
15	Z004100004	アスファルト混合物	密粒度アスコン(13)	t	※
16	Z004100005	アスファルト混合物	細粒度アスコン(13)	t	※
17	Z004100008	アスファルト混合物	密粒度アスコン(20F)	t	※
18	Z004100006	アスファルト混合物	密粒度アスコン(13F)	t	※
19	Z004100014	アスファルト混合物	細粒度ギャップアスコン(13F)	t	※
20	Z004100007	アスファルト混合物	細粒度アスコン(13F)	t	※
21	Z004100012	アスファルト混合物	密粒度ギャップアスコン(13F)	t	※
22	Z004100001	アスファルト混合物	開粒度アスコン(13)	t	※
23	Z004103008	改質アスファルト混合物	改質As 粗粒 II型(20)DS5000	t	※
24	Z004103005	改質アスファルト混合物	改質As 密粒 II型(20)DS3000	t	※
25	ZM12010010	改質アスファルト混合物	改質 II 型密粒度アスコン(13)	t	※
26	ZM12010020	改質アスファルト混合物	改質 II 型密粒度アスコン(13F)	t	※
27	ZM12010060	改質アスファルト混合物	改質 I 型密粒度ギャップアスコン(13F)	t	※
28	ZN20160242	改質アスファルト混合物	改質 II 型密粒度ギャップアスコン(13)	t	※
29	ZN12010110	ポーラスアスファルト混合物	改質H型(20)	t	※
30	ZN12010120	ポーラスアスファルト混合物	改質H型(13)	t	※
31	Z004106001	アスファルト混合物(安定処理材)	AS安定処理	t	※
32	Z004101002	再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン(20)	t	※
33	Z004101003	再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン(20)	t	※
34	Z004101004	再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン(13)	t	※
35	Z004101005	再生アスファルト混合物	再生細粒度アスコン(13)	t	※
36	ZM12012010	再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン(13F)	t	※
37	Z004101001	再生アスファルト混合物	再生細粒度アスコン(13F)	t	※
38	Z 76800017	再生アスファルト混合物	再生アスファルト安定処理(20)	t	※
39	ZM12012020	再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン(20F)	t	※
40	ZM70010020	軽油	ローリー	L	※
41	Z006700002	重油	A重油(ローリー)	L	※
42	Z006702002	軽油	1.2号	L	※
43	ZM70010010	ガソリン	スタンドハイオクタン	L	※
44	Z006704001	ガソリン	レギュラー	L	※
45	ZM70010030	軽油	ローリー(引取税含まず)	L	※
46	Z006700001	重油	A重油(バージ)	L	※
47	Z006714001	混合油	1:20	L	※
48	ZM70030010	混合油	1:25	L	※
49	Z001102022	鉄筋コンクリート用棒鋼	SR235 径9	t	※
50	Z001102023	鉄筋コンクリート用棒鋼	SR235 径13	t	※
51	Z001102024	鉄筋コンクリート用棒鋼	SR235 径16~25	t	※
52	Z001102008	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A D10	t	※

令和4年8月1日付改定一覧表【資材単価(標準資材単価含む)】

番号	資材コード	名称	規格	単位	R04.08.01 改定単価
53	ZN20180193	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A D10 20~50t程度	t	※
54	ZN20180194	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A D10 小口1~5t程度	t	※
55	Z001102009	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A D13	t	※
56	ZN20180195	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A D13 20~50t程度	t	※
57	ZN20180196	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A D13 小口1~5t程度	t	※
58	Z001102010	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A D16~25	t	※
59	ZN20180197	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A D16~25 20~50t程度	t	※
60	ZN20180198	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A D16~25 小口1~5t程度	t	※
61	Z001102018	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D10	t	※
62	Z001102019	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	※
63	Z001102020	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	※
64	ZN20180199	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25 20~50t程度	t	※
65	ZN20180200	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25 小口1~5t程度	t	※
66	Z001102021	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t	※
67	ZN20180201	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32 20~50t程度	t	※
68	ZN20180202	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32 小口1~5t程度	t	※
69	Z001102025	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D35	t	※
70	Z001030001	鋼矢板	SY295	t	※
71	ZM01500010	鋼管杭	SKK-400	t	※
72	Z001026001	鋼板(厚板)(販売)	無規格 12≦t≦25	t	※
73	ZM01240010	軽量鋼矢板	I~III	t	※
74	Z006730001	スクラップ	鉄くず ヘビー H1	t	※
75	ZN20180203	スクラップ	鉄くず ヘビー H2	t	※
76	ZN20180204	スクラップ	鉄くず ヘビー H3	t	※
77	ZN20180205	スクラップ	アルミくず 込みガラ	t	※
78	Z001312002	なまし鉄線	#10 径3.2	kg	※
79	Z001312003	なまし鉄線	#12 径2.6	kg	※
80	ZM02020010	鉄線	垂鉛引 10#	kg	※
81	ZM02020020	鉄線	垂鉛引 8#	kg	※
82	ZN12260430	鋼製溝蓋(鉄筋コンクリートU型 JIS外用)	300用 L=1000 T-14	枚	※
83	Z006073001	型枠用合板	JAS 板面品質B-C 12×600×1800	枚	※
84	Z006424014	カービット	径25 10×15 38	個	※
85	ZM12700340	標識板取付U型バンド	1.0倍アルミ製60.5φ×3×40 ボルト共	枚	※
86	ZM12700350	標識板取付U型バンド	1.3倍アルミ製76.3φ×3×40 ボルト共	枚	※
87	ZM12700370	標識板取付U型バンド	2.0倍アルミ製89.1φ×5×50 ボルト共	枚	※
88	ZM12700380	標識板(規制封入レンズ型)	301~325の4倍率1.0倍アルミ製	枚	※
89	ZM12700390	標識板(規制封入レンズ型)	326-A~B倍率1.0倍アルミ製	枚	※
90	ZM12700400	標識板(規制封入レンズ型)	327(0.9×1.2)倍率1.0倍アルミ製	枚	※
91	ZM12700410	標識板(規制封入レンズ型)	327の2~3(0.9×0.9)倍率1.0 アルミ	枚	※
92	ZM12700420	標識板(規制封入レンズ型)	329~330倍率1.0倍アルミ製	枚	※
93	ZM12700440	標識板(規制封入レンズ型)	326-A~B倍率1.5倍アルミ製	枚	※
94	ZM12700520	標識板(規制カプセルレンズ型)	329~330倍率1.0倍アルミ製	枚	※
95	ZM12700530	標識板(規制カプセルレンズ型)	301~325の4倍率1.5倍アルミ製	枚	※
96	ZM12700550	標識板(規制カプセルレンズ型)	327(0.9×1.2)倍率1.5倍アルミ製	枚	※
97	ZM12700560	標識板(規制カプセルレンズ型)	327の2~3(0.9×0.9)倍率1.5 アルミ	枚	※
98	ZM12700570	標識板(規制カプセルレンズ型)	329~330倍率1.5倍アルミ製	枚	※
99	Z006170001	塗料用シンナー	K-2201	L	※
100	Z006170007	エポキシ樹脂塗料用シンナー		L	※
101	Z006170012	塩化ゴム系塗料用シンナー		L	※
102	Z006170016	シンナー	ポリウレタン樹脂塗料用 中塗り	L	※
103	Z006170017	シンナー	ポリウレタン樹脂塗料用 上塗り	L	※
104	ZN20120081	床版水抜きパイプ	床版厚210~290mm用	組	※

令和4年8月1日付改定一覧表【資材単価(標準資材単価含む)】

番号	資材コード	名称	規格	単位	R04.08.01 改定単価
105	ZN20120082	フレキシブルチューブ 床版水抜用	ステンレス製 φ20 袋ナット付 L=1.0m	本	※
106	ZN20120083	フレキシブルチューブ 床版水抜用	ステンレス製 φ20 袋ナット付 L=2.0m	本	※
107	ZN20120084	フレキシブルチューブ 床版水抜用	ステンレス製 φ20 袋ナット付 L=3.0m	本	※
108	Z004710001	ベントナイト	25kg/袋	袋	※
109	Z006428009	クロスビット	径22 8×12 36	個	※
110	Z006428010	クロスビット	径22 8×12 38	個	※
111	Z006428011	クロスビット	径22 8×12 40	個	※
112	Z006428012	クロスビット	径22 8×12 42	個	※
113	Z006428013	クロスビット	径22 8×12 44	個	※
114	Z006428014	クロスビット	径22 8×12 46	個	※
115	Z006428015	クロスビット	径22 8×12 48	個	※
116	Z006428017	クロスビット	径22 8×12 55	個	※
117	Z006428018	クロスビット	径22 8×12 60	個	※
118	Z006428019	クロスビット	径22 8×12 65	個	※
119	ZN41020010	厚鋼ポリライニング電線管	径16A 長3.66m	本	※
120	ZN41020020	厚鋼ポリライニング電線管	径22A 長3.66m	本	※
121	ZN41020030	厚鋼ポリライニング電線管	径28A 長3.66m	本	※
122	ZN41020040	厚鋼ポリライニング電線管	径36A 長3.66m	本	※
123	ZN41020050	厚鋼ポリライニング電線管	径42A 長3.66m	本	※
124	ZN41020060	厚鋼ポリライニング電線管	径54A 長3.66m	本	※
125	ZN41020070	厚鋼ポリライニング電線管	径70A 長3.66m	本	※
126	ZN41020080	厚鋼ポリライニング電線管	径82A 長3.66m	本	※
127	ZN41020090	厚鋼ポリライニング電線管	径92A 長3.66m	本	※
128	ZN41020100	厚鋼ポリライニング電線管	径104A 長3.66m	本	※
129	ZN41025010	カップリング(ポリエチレンライニング鋼管用)	PE 16mm	個	※
130	ZN41025020	カップリング(ポリエチレンライニング鋼管用)	PE 22mm	個	※
131	ZN41025030	カップリング(ポリエチレンライニング鋼管用)	PE 28mm	個	※
132	ZN41025040	カップリング(ポリエチレンライニング鋼管用)	PE 36mm	個	※
133	ZN41025050	カップリング(ポリエチレンライニング鋼管用)	PE 42mm	個	※
134	ZN41025060	カップリング(ポリエチレンライニング鋼管用)	PE 54mm	個	※
135	ZN41025070	カップリング(ポリエチレンライニング鋼管用)	PE 70mm	個	※
136	ZN41025080	カップリング(ポリエチレンライニング鋼管用)	PE 82mm	個	※
137	ZN41025090	カップリング(ポリエチレンライニング鋼管用)	PE 92mm	個	※
138	ZN41025100	カップリング(ポリエチレンライニング鋼管用)	PE 104mm	個	※
139	ZN15997070	車止め(沈胴式)	ステンレススティック φ76.3	基	※
140	ZN15997080	車止め(沈胴式)	ステンレススティック φ76.3鎖内蔵	基	※
141	Z001350001	ワイヤロープ(4号品 6×24)	径6 A種	m	※
142	Z001350007	ワイヤロープ(4号品 6×24)	径16 A種	m	※
143	ZN20190023	フレキシブルチューブ	SUS, φ20, 片ナット付	m	※
144	ZN20210084	硬質塩化ビニル製ます用内ふた	φ300	個	※

令和4年度 その他の単価（各工事用の特別調査単価）

No.	適用	名称	規格	単位	単価 (単位：円)	管理費区分	運搬費	備考
1	8月1日	ロングスライダー	L 11251 すべり面：超高分子量ポリエチレン	基	5,860,000	1：現場管理費・一般管理費のみ対象	現場着価格	
2	8月1日	ロングスライダー	L 14107 すべり面：超高分子量ポリエチレン	基	6,850,000	1：現場管理費・一般管理費のみ対象	現場着価格	
3	8月1日	多機能型排水性舗装（13）	ポリマー改質アスファルトH型（改良型）	t	26,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	昼間単価
4	8月1日	多機能型排水性舗装（13）	夜間割増し単価	t	1,200	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	
5	8月1日	ガードレール基礎ブロック	連続基礎（置式偏芯） A種，630×450×2630，基本型	個	57,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	
6	8月1日	ガードレール基礎ブロック	連続基礎（置式偏芯） A種，630×450×1815，端部左型	個	47,500	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	
7	8月1日	ガードレール基礎ブロック	連続基礎（置式偏芯） A種，630×450×1815，端部右型	個	47,500	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	
8	8月1日	ガードレール基礎ブロック	連続基礎（置式） B種，400×450×2400，基本型	個	50,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	
9	8月1日	ガードレール基礎ブロック	連続基礎（置式） B種，400×450×1700，端部左型	個	33,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	
10	8月1日	ガードレール基礎ブロック	連続基礎（置式） B種，400×450×1700，端部右型	個	33,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	
11	8月1日	デッキ1（ソラマメ型縁台一体型）	床版：再生木材	基	10,500,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	
12	8月1日	デッキ2（ソラマメ型縁台一体型）	床版：再生木材	基	6,260,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	
13	8月1日	H鋼桁（添接版含む）	H300, SM490YA（曲げ加工加算，継手加算，斜橋加算，製作重量加算を含む）	t	809,000	5：一般管理費のみ対象	工場渡し	
14	8月1日	付属部材（上部工）	SS400, HDZ55	t	739,000	5：一般管理費のみ対象	工場渡し	

令和4年度 その他の単価（各工事用の特別調査単価）

No.	適用	名称	規格	単位	単価 (単位：円)	管理費区分	運搬費	備考
15	8月1日	下部工鉄筋支持金物 (A1)	SS400, 加工品	t	739,000	5：一般管理費のみ対象	工場渡し	
16	8月1日	下部工鉄筋支持金物 (A2)	SS400, 加工品	t	739,000	5：一般管理費のみ対象	工場渡し	
17	8月1日	添接用H. T. B	M22×80 (F8T), ナット・座金2を含む, 溶融亜鉛メッキ (HDZ55)	組	490	5：一般管理費のみ対象	工場渡し	
18	8月1日	添接用H. T. B	M22×75 (F8T), ナット・座金2を含む, 溶融亜鉛メッキ (HDZ55)	組	480	5：一般管理費のみ対象	工場渡し	
19	8月1日	リン酸塩処理	摩擦接合面用	m ²	4,000	5：一般管理費のみ対象	工場渡し	
20	8月1日	大型連結マンホール蓋	3500mm×1600mm	組	10,600,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	
21	8月1日	塗覆装鋼管	800L 片フランジ片受短管 φ1350 7.5K	本	2,010,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	
22	8月1日	塗覆装鋼管	752L 片フランジ片受短管 φ1350 7.5K	本	2,000,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	
23	8月1日	塗覆装鋼管	750L 片フランジ片パドル付短管 φ1350 7.5K	本	1,650,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	
24	8月1日 ※改定	下水道更生管（取付管材料）	φ150 更生材厚 t=5.5mm	m	20,200	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	EX工法
25	8月1日 ※改定	下水道更生管（取付管材料）	φ200 更生材厚 t=7.2mm	m	23,500	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	EX工法
26	8月1日	ミニシールド本体	外径φ1980	式	43,700,000	5：一般管理費のみ対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド工法 基礎価格
27	8月1日	裏込シール装置		式	5,560,000	5：一般管理費のみ対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド工法 基礎価格
28	8月1日	カッターホイール本体	コピーカッタ付	式	29,500,000	5：一般管理費のみ対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド工法 基礎価格

令和4年度 その他の単価（各工事用の特別調査単価）

No.	適用	名称	規格	単位	単価 (単位：円)	管理費区分	運搬費	備考
29	8月1日	カッタービット類		式	10,700,000	5：一般管理費のみ対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド 工法 基礎価格
30	8月1日	スクリーコンベア本体	φ375mm ゲートジャッキ付き	式	19,000,000	5：一般管理費のみ対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド 工法 基礎価格
31	8月1日	プレスリング装置本体		式	4,530,000	5：一般管理費のみ対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド 工法 基礎価格
32	8月1日	シールドジャッキ	800kN×4本 950st	式	3,150,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド 工法 基礎価格
33	8月1日	推進ジャッキ	800kN×4本 200st	式	3,040,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド 工法 基礎価格
34	8月1日	中折ジャッキ①	600kN×4本 230st	式	2,520,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド 工法 基礎価格
35	8月1日	中折ジャッキ②	600kN×4本 225st	式	2,520,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド 工法 基礎価格
36	8月1日	中折ジャッキ③	600kN×4本 315st	式	2,670,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド 工法 基礎価格
37	8月1日	裏込め注入ジャッキ	105kN×4本 1100st	式	1,440,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド 工法 基礎価格
38	8月1日	スタビライザジャッキ	200kN×4本 100st	式	1,710,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド 工法 基礎価格

令和4年度 その他の単価（各工事用の特別調査単価）

No.	適用	名称	規格	単位	単価 (単位：円)	管理費区分	運搬費	備考
39	8月1日	シールド用パワーユニット	11.0kW+22.0KW	式	4,600,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド 工法 基礎価格
40	8月1日	カッター用モータ	15.0kW×4台	式	7,790,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド 工法 基礎価格
41	8月1日	スクリーコンベア用モータ	7.5kW×2台	式	2,330,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド 工法 基礎価格
42	8月1日	油圧制御弁及び配管材		式	16,100,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド 工法 基礎価格
43	8月1日	電気機器及び配管材		式	21,300,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド 工法 基礎価格
44	8月1日	計測制御装置	地上遠隔操作方法	式	13,500,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド 工法 基礎価格
45	8月1日	姿勢検出装置		式	13,000,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド 工法 基礎価格
46	8月1日	設計費・諸経費		式	1,140,000	5：一般管理費のみ対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド 工法
47	8月1日	工場内組立及び試運転調整		式	15,700,000	5：一般管理費のみ対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド 工法
48	8月1日	現地組立及び運転指導員費		式	1,560,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド 工法
49	8月1日	出荷梱包輸送費		式	2,040,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド 工法

令和4年度 その他の単価（各工事用の特別調査単価）

No.	適用	名称	規格	単位	単価 (単位：円)	管理費区分	運搬費	備考
50	8月1日	機関車（バッテリーカー）整流器含む	2.5tサーボ単独	台	35,900,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド 工法 基礎価格 機関車車輪含む
51	8月1日	セグメント運搬車	エレクター付 急曲線用	台	16,100,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド 工法 基礎価格
52	8月1日	密閉土砂スキップ	2.20m3	台	6,710,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド 工法 基礎価格
53	8月1日	土砂吸引装置（バキューム型排土）	100kW	台	32,300,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド 工法 基礎価格
54	8月1日	レシーバータンク	0.75m3	台	2,570,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド 工法 基礎価格
55	8月1日	スクリュウフィーダー		台	3,790,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド 工法 基礎価格
56	8月1日	トラバーサー（電動）	0.8kW	台	2,090,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド 工法 基礎価格
57	8月1日	電動ホイスト	本体 7.5t吊り	台	10,600,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド 工法 基礎価格
58	8月1日	クレーンサドル	0.70kW程度以上	組	2,990,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド 工法 基礎価格
59	8月1日	走行軌条型クレーンガーター	ガーター（スパン10.3m）	式	6,790,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド 工法 基礎価格

令和4年度 その他の単価（各工事用の特別調査単価）

No.	適用	名称	規格	単位	単価 (単位：円)	管理費区分	運搬費	備考
60	8月1日	機内配線及び機器		式	3,150,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド工法 基礎価格
61	8月1日	自動作液プラント	サイロ40ton級	式	24,600,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド工法 裏込プラント関係 基礎価格
62	8月1日	A液注入ポンプ	50～150L/min	台	5,000,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド工法 裏込プラント関係 基礎価格
63	8月1日	B液注入ポンプ	2.5～30L/min	台	1,000,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド工法 裏込プラント関係 基礎価格
64	8月1日	注入ポンプ制御盤		面	3,000,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド工法 裏込プラント関係 基礎価格
65	8月1日	A液流量計	注入ポンプ用	基	900,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド工法 裏込プラント関係 基礎価格
66	8月1日	B液流量計	注入ポンプ用	基	900,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド工法 裏込プラント関係 基礎価格
67	8月1日	圧力発信器	0～10kg	基	300,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド工法 裏込プラント関係 基礎価格

令和4年度 その他の単価（各工事用の特別調査単価）

No.	適用	名称	規格	単位	単価 (単位：円)	管理費区分	運搬費	備考
68	8月1日	注入制御盤・坑内監視盤		式	1,800,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド工法 裏込プラント関係 基礎価格
69	8月1日	ミキシング装置		基	100,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド工法 裏込プラント関係 基礎価格
70	8月1日	自動作液プラント		式	9,510,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド工法 添加材プラント関係 基礎価格
71	8月1日	注入ポンプ	10～100L/min	基	5,000,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド工法 添加材プラント関係 基礎価格
72	8月1日	注入ポンプ制御盤		面	3,000,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド工法 添加材プラント関係 基礎価格
73	8月1日	流量計		基	900,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド工法 添加材プラント関係 基礎価格
74	8月1日	圧力発信器	0～10kg	基	300,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド工法 添加材プラント関係 基礎価格
75	8月1日	注入制御盤		面	1,800,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド工法 添加材プラント関係 基礎価格

令和4年度 その他の単価（各工事用の特別調査単価）

No.	適用	名称	規格	単位	単価 (単位：円)	管理費区分	運搬費	備考
76	8月1日	裏込材料 助材	クリーンバック助剤	kg	100	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド工法
77	8月1日	裏込材料 特殊水ガラス	クリーンバック急硬剤G	L	160	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	泥土圧式ミニシールド工法
78	8月1日	発進坑口ゴムリング（杵金物共）	泥土圧式ミニシールドφ1500用 鋼矢板用	組	931,000	0：すべての間接工事費の対象	車上渡し	
79	8月1日	到達坑口止め輪（杵金物共）	泥土圧式ミニシールドφ1500用 ライナープレート用	組	1,350,000	0：すべての間接工事費の対象	車上渡し	
80	8月1日	鋼製枕木（坑内）	楕形φ1500mm用	基	7,880	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	基礎価格
81	8月1日	コネクタ雄	NWPC-40-Ad16	個	23,800	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	基礎価格
82	8月1日	コネクタ雌	NWPC-40-P16	個	13,900	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	基礎価格
83	8月1日	制御絶縁ビニールシースケープル	FKEV-SB 1.25mm ²	m	1,740	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	基礎価格
84	8月1日	ミニシールド RCセグメント 標準D種	仕上り内径1500mm 幅750mm 厚105mm	リング	198,000	0：すべての間接工事費の対象	車上渡し	鉄筋エポキシ塗装
85	8月1日	ミニシールド RCセグメント 標準D種	右テーパ 仕上り内径1500mm 幅750mm 厚105mm	リング	198,000	0：すべての間接工事費の対象	車上渡し	鉄筋エポキシ塗装
86	8月1日	ミニシールド RCセグメント 標準D種	左テーパ 仕上り内径1500mm 幅750mm 厚105mm	リング	198,000	0：すべての間接工事費の対象	車上渡し	鉄筋エポキシ塗装
87	8月1日	ミニシールド 鋼製セグメント 標準(普通, 中間)部	外径φ1710mm 幅750mm 厚さ88mm	リング	236,000	0：すべての間接工事費の対象	車上渡し	
88	8月1日	ミニシールド 鋼製セグメント ナックル部	凸凹φ1710mm 幅750mm 厚さ88mm	リング	551,000	0：すべての間接工事費の対象	車上渡し	
89	8月1日	ミニシールド 鋼製セグメント 異形部	外径φ1710mm 幅250mm 厚さ88mm	リング	164,000	0：すべての間接工事費の対象	車上渡し	

令和4年度 その他の単価（各工事用の特別調査単価）

No.	適用	名称	規格	単位	単価 (単位：円)	管理費区分	運搬費	備考
90	8月1日	ミニシールド 鋼製セグメント 異形部	外径φ1710mm 幅375mm 厚さ88mm	リング	182,000	0：すべての間接工事費の対象	車上渡し	
91	8月1日	ミニシールド 鋼製セグメント 異形部	外径φ1710mm 幅750mm 厚さ88mm	リング	236,000	0：すべての間接工事費の対象	車上渡し	
92	8月1日	ミニシールド シール材① RCセグメント 止水用	幅40mm×厚15mm	m	720	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	
93	8月1日	ミニシールド シール材② RCセグメント 裏込用	幅40mm×厚20mm	m	680	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	
94	8月1日	ミニシールド シール材③ 鋼製セグメント 止水用	幅20mm×厚3mm	m	210	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	
95	8月1日	ミニシールド プラグ	合成樹脂製プラグ 4個/リング	個	170	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	
96	8月1日	ミニシールド 逆止弁	4個/リング	個	190	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	
97	8月1日	換気ブロウ 坑内換気用	送風管径φ100mm 設計風量10.5m ³ /min 設計吐出圧力41.9kPa 15kW	基	3,610,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	基礎価格
98	8月1日	鋼製セグメント 内面仕上げ 下塗り材 接着材		kg	504	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	
99	8月1日	鋼製セグメント 内面仕上げ 上塗り材 ポリマーモルタル		kg	405	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	
100	8月1日	ライナープレート	3206×4619mm (t=2.7mm) 高さ50cm/リング 黒皮	m	267,000	0：すべての間接工事費の対象	車上渡し	
101	8月1日	補強リング	3206×4619mm H=150 黒皮	リング	249,000	0：すべての間接工事費の対象	車上渡し	
102	8月1日	ライナープレート	φ6700mm (t=2.7mm) 高さ50cm/リング 黒皮	m	286,000	0：すべての間接工事費の対象	車上渡し	

令和4年度 その他の単価（各工事用の特別調査単価）

No.	適用	名称	規格	単位	単価 (単位：円)	管理費区分	運搬費	備考
103	8月1日	補強リング	φ6700mm H=150 黒皮	リング	317,000	0：すべての間接工事費の対象	車上渡し	
104	8月1日	特殊鋼製カラー		個	312,000	0：すべての間接工事費の対象	車上渡し	
105	8月1日	防音パネル Bタイプ 標準パネル		m2	82,700	0：すべての間接工事費の対象	工場渡し	基礎価格
106	8月1日	換気パネル	2.0m×1.0m×0.1m	枚	1,030,000	0：すべての間接工事費の対象	工場渡し	基礎価格
107	8月1日	人員用扉パネル	2.0m×1.0m×0.1m	枚	715,000	0：すべての間接工事費の対象	工場渡し	基礎価格
108	8月1日	配管パネル	2.0m×1.0m×0.1m	枚	248,000	0：すべての間接工事費の対象	工場渡し	全損価格
109	8月1日	特殊パネル		m2	124,000	0：すべての間接工事費の対象	工場渡し	全損価格
110	8月1日	換気ファン		基	65,400	0：すべての間接工事費の対象	工場渡し	基礎価格
111	8月1日	導水プラグ	φ520mm	個	546,000	0：すべての間接工事費の対象	車上渡し	
112	8月1日	導水管	φ300mm（既設管φ520mm用）	本	64,000	0：すべての間接工事費の対象	車上渡し	3.2m/本
113	8月1日	導水管	φ300mm（既設管φ520mm用）	本	278,000	0：すべての間接工事費の対象	車上渡し	4.57m/本 曲げ加工あり
114	8月1日	合成鋼管	φ1000×L800 JC3種50N	本	426,000	0：すべての間接工事費の対象	車上渡し	
115	8月1日	クッション材	φ1000mm用	組	8,100	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	
116	8月1日	クッション材	φ800mm用	組	4,500	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	
117	8月1日	無収縮充填ポリマーセメントモルタル		m3	442,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	
118	8月1日	SPSⅡ助材		kg	92	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	

令和4年度 その他の単価（各工事用の特別調査単価）

No.	適用	名称	規格	単位	単価 (単位：円)	管理費区分	運搬費	備考
119	8月1日	テルクリーン		kg	1,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	
120	8月1日	スベールⅡ		L	47	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	
121	8月1日	TGグライダーⅢ		L	46	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	
122	8月1日	裏込・添加材 粘土		kg	32	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	
123	8月1日	ストラット支持板	推進呼び径φ1650mm用 12枚/組	組	1,590,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	基礎価格
124	8月1日	ジャッキ台	推進呼び径φ1650mm用	台	712,000	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	基礎価格
125	8月1日	ストラット単体	推進呼び径φ1650mm用 400mm/個	個	89,300	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	基礎価格
126	8月1日	配管吊り金具	仕上がり内径φ1500mm用	本	798	0：すべての間接工事費の対象	現場着価格	基礎価格