

令和5年度

豊田市基礎単価（水道系）

令和5年10月1日

豊田市上下水道局

豊田市基礎単価（上水道系）について

本資料は、豊田市上下水道局が発注する工事の設計積算業務に用いる材料等の単価のうち、豊田市上下水道局が独自の調査等に基づき定めた資材等単価の一覧表です。

市販の刊行物等に掲載されている資材等単価については、著作権により保護されているため、単価欄は黒塗りとしています。

基礎単価改訂シート

令和5年10月1日現在

No.	基礎コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	改訂単価	管材費
※下記の単価に関しましては新単価を入力して下さい。名称等に変更がある場合は、赤字で修正して頂くか「区分」欄に「変更」と記入して下さい。									
新規追加の単価に関しましては「区分」欄に「新規」と記入して下さい。									
1	DWA0021	ダクタイル鋳鉄 直管	GX形S種 受口部品込み	φ75×4m		1	m		○
2	DWA0022	ダクタイル鋳鉄 直管	GX形S種 受口部品込み	φ100×4m		1	m		○
3	DWA0023	ダクタイル鋳鉄 直管	GX形S種 受口部品込み	φ150×5m		1	m		○
4	DWA0024	ダクタイル鋳鉄 直管	GX形S種 受口部品込み	φ200×5m		1	m		○
5	DWA0025	ダクタイル鋳鉄 直管	GX形S種 受口部品込み	φ250×5m		1	m		○
6	DWA0026	ダクタイル鋳鉄 直管	GX形S種 受口部品込み	φ300×6m		1	m		○
7	DWA0027	ダクタイル鋳鉄 直管	GX形1種 受口部品込み	φ400×6m		1	m		○
8	DWA0028	ダクタイル鋳鉄 直管	GX形S種 受口部品込み	φ400×6m		1	m		○
9	DWA0060	ダクタイル鋳鉄 直管	GX形S種 受口部品込み	φ75×4m		1	本		○
10	DWA0061	ダクタイル鋳鉄 直管	GX形S種 受口部品込み	φ100×4m		1	本		○
11	DWA0062	ダクタイル鋳鉄 直管	GX形S種 受口部品込み	φ150×5m		1	本		○
12	DWA0063	ダクタイル鋳鉄 直管	GX形S種 受口部品込み	φ200×5m		1	本		○
13	DWA0064	ダクタイル鋳鉄 直管	GX形S種 受口部品込み	φ250×5m		1	本		○
14	DWA0065	ダクタイル鋳鉄 直管	GX形S種 受口部品込み	φ300×6m		1	本		○
15	DWA0066	ダクタイル鋳鉄 直管	GX形1種 受口部品込み	φ400×6m		1	本		○
16	DWA0067	ダクタイル鋳鉄 直管	GX形1種 受口部品込み	φ400×6m		1	本		○
17	DWA1300	二受T字管	GX形 受口部品込み	φ75×75		1	本		○
18	DWA1301	二受T字管	GX形 受口部品込み	φ100×75		1	本		○
19	DWA1302	二受T字管	GX形 受口部品込み	φ100×100		1	本		○
20	DWA1303	二受T字管	GX形 受口部品込み	φ150×75		1	本		○
21	DWA1304	二受T字管	GX形 受口部品込み	φ150×100		1	本		○
22	DWA1305	二受T字管	GX形 受口部品込み	φ150×150		1	本		○
23	DWA1306	二受T字管	GX形 受口部品込み	φ200×100		1	本		○
24	DWA1307	二受T字管	GX形 受口部品込み	φ200×150		1	本		○
25	DWA1308	二受T字管	GX形 受口部品込み	φ200×200		1	本		○
26	DWA1309	二受T字管	GX形 受口部品込み	φ250×100		1	本		○
27	DWA1310	二受T字管	GX形 受口部品込み	φ250×150		1	本		○
28	DWA1311	二受T字管	GX形 受口部品込み	φ250×250		1	本		○
29	DWA1312	二受T字管	GX形 受口部品込み	φ300×100		1	本		○
30	DWA1313	二受T字管	GX形 受口部品込み	φ300×150		1	本		○
31	DWA1314	二受T字管	GX形 受口部品込み	φ300×200		1	本		○
32	DWA1315	二受T字管	GX形 受口部品込み	φ300×300		1	本		○
33	DWA1316	二受T字管	GX形 受口部品込み	φ400×300		1	本		○
34	DWA1317	二受T字管	GX形 受口部品込み	φ400×400		1	本		○
35	DWA1600	受挿し片落管	GX形 受口部品込み	φ100×75		1	本		○
36	DWA1601	受挿し片落管	GX形 受口部品込み	φ150×100		1	本		○
37	DWA1603	受挿し片落管	GX形 受口部品込み	φ200×150		1	本		○
38	DWA1606	受挿し片落管	GX形 受口部品込み	φ250×200		1	本		○
39	DWA1607	受挿し片落管	GX形 受口部品込み	φ300×100		1	本		○
40	DWA1608	受挿し片落管	GX形 受口部品込み	φ300×150		1	本		○
41	DWA1609	受挿し片落管	GX形 受口部品込み	φ300×200		1	本		○
42	DWA1610	受挿し片落管	GX形 受口部品込み	φ300×250		1	本		○
43	DWA1611	受挿し片落管	GX形 受口部品込み	φ400×200		1	本		○
44	DWA1612	受挿し片落管	GX形 受口部品込み	φ400×300		1	本		○
45	DWA1650	挿し受片落管	GX形 受口部品込み	φ100×75		1	本		○
46	DWA1651	挿し受片落管	GX形 受口部品込み	φ150×100		1	本		○
47	DWA1653	挿し受片落管	GX形 受口部品込み	φ200×150		1	本		○
48	DWA1656	挿し受片落管	GX形 受口部品込み	φ250×200		1	本		○
49	DWA1657	挿し受片落管	GX形 受口部品込み	φ300×100		1	本		○
50	DWA1658	挿し受片落管	GX形 受口部品込み	φ300×150		1	本		○
51	DWA1659	挿し受片落管	GX形 受口部品込み	φ300×200		1	本		○
52	DWA1660	挿し受片落管	GX形 受口部品込み	φ300×250		1	本		○
53	DWA1661	挿し受片落管	GX形 受口部品込み	φ400×200		1	本		○
54	DWA1662	挿し受片落管	GX形 受口部品込み	φ400×300		1	本		○
55	DWA2000	曲管(片受け)	GX形 受口部品込み	φ75×90°		1	本		○
56	DWA2001	曲管(片受け)	GX形 受口部品込み	φ100×90°		1	本		○
57	DWA2002	曲管(片受け)	GX形 受口部品込み	φ150×90°		1	本		○
58	DWA2003	曲管(片受け)	GX形 受口部品込み	φ200×90°		1	本		○
59	DWA2004	曲管(片受け)	GX形 受口部品込み	φ250×90°		1	本		○
60	DWA2005	曲管(片受け)	GX形 受口部品込み	φ300×90°		1	本		○
61	DWA2006	曲管(片受け)	GX形 受口部品込み	φ400×90°		1	本		○
62	DWA2009	曲管(片受け)	GX形 受口部品込み	φ75×45°		1	本		○
63	DWA2010	曲管(片受け)	GX形 受口部品込み	φ100×45°		1	本		○
64	DWA2011	曲管(片受け)	GX形 受口部品込み	φ150×45°		1	本		○
65	DWA2012	曲管(片受け)	GX形 受口部品込み	φ200×45°		1	本		○
66	DWA2013	曲管(片受け)	GX形 受口部品込み	φ250×45°		1	本		○
67	DWA2014	曲管(片受け)	GX形 受口部品込み	φ300×45°		1	本		○
68	DWA2015	曲管(片受け)	GX形 受口部品込み	φ400×45°		1	本		○
69	DWA2018	曲管(片受け)	GX形 受口部品込み	φ75×22 1/2°		1	本		○
70	DWA2019	曲管(片受け)	GX形 受口部品込み	φ100×22 1/2°		1	本		○
71	DWA2020	曲管(片受け)	GX形 受口部品込み	φ150×22 1/2°		1	本		○
72	DWA2021	曲管(片受け)	GX形 受口部品込み	φ200×22 1/2°		1	本		○
73	DWA2022	曲管(片受け)	GX形 受口部品込み	φ250×22 1/2°		1	本		○
74	DWA2023	曲管(片受け)	GX形 受口部品込み	φ300×22 1/2°		1	本		○
75	DWA2024	曲管(片受け)	GX形 受口部品込み	φ400×22 1/2°		1	本		○
76	DWA2027	曲管(片受け)	GX形 受口部品込み	φ75×11 1/4°		1	本		○
77	DWA2028	曲管(片受け)	GX形 受口部品込み	φ100×11 1/4°		1	本		○
78	DWA2029	曲管(片受け)	GX形 受口部品込み	φ150×11 1/4°		1	本		○
79	DWA2030	曲管(片受け)	GX形 受口部品込み	φ200×11 1/4°		1	本		○
80	DWA2031	曲管(片受け)	GX形 受口部品込み	φ250×11 1/4°		1	本		○
81	DWA2032	曲管(片受け)	GX形 受口部品込み	φ300×11 1/4°		1	本		○
82	DWA2033	曲管(片受け)	GX形 受口部品込み	φ400×11 1/4°		1	本		○
83	DWA2036	曲管(片受け)	GX形 受口部品込み	φ75×5 8/8°		1	本		○
84	DWA2037	曲管(片受け)	GX形 受口部品込み	φ100×5 8/8°		1	本		○
85	DWA2038	曲管(片受け)	GX形 受口部品込み	φ150×5 8/8°		1	本		○
86	DWA2039	曲管(片受け)	GX形 受口部品込み	φ200×5 8/8°		1	本		○
87	DWA2040	曲管(片受け)	GX形 受口部品込み	φ250×5 8/8°		1	本		○
88	DWA2041	曲管(片受け)	GX形 受口部品込み	φ300×5 8/8°		1	本		○
89	DWA2042	曲管(片受け)	GX形 受口部品込み	φ400×5 8/8°		1	本		○
90	DWA2059	曲管(両受け)	GX形 受口部品込み	φ75×45°		1	本		○
91	DWA2060	曲管(両受け)	GX形 受口部品込み	φ100×45°		1	本		○

基礎単価改訂シート

令和5年10月1日現在

No.	基礎コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	改訂単価	管材費
92	DWA2061	曲管(両受け)	φ150×45° GX形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
93	DWA2062	曲管(両受け)	φ200×45° GX形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
94	DWA2063	曲管(両受け)	φ250×45° GX形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
95	DWA2064	曲管(両受け)	φ300×45° GX形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
96	DWA2065	曲管(両受け)	φ400×45° GX形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
97	DWA2068	曲管(両受け)	φ75×22 1/2° GX形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
98	DWA2069	曲管(両受け)	φ100×22 1/2° GX形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
99	DWA2070	曲管(両受け)	φ150×22 1/2° GX形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
100	DWA2071	曲管(両受け)	φ200×22 1/2° GX形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
101	DWA2072	曲管(両受け)	φ250×22 1/2° GX形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
102	DWA2073	曲管(両受け)	φ300×22 1/2° GX形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
103	DWA2074	曲管(両受け)	φ400×22 1/2° GX形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
104	DWA2300	乙字管(片受け)	φ75×300h GX形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
105	DWA2301	乙字管(片受け)	φ75×450h GX形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
106	DWA2302	乙字管(片受け)	φ100×300h GX形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
107	DWA2303	乙字管(片受け)	φ100×450h GX形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
108	DWA2304	乙字管(片受け)	φ150×300h GX形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
109	DWA2305	乙字管(片受け)	φ150×450h GX形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
110	DWA2306	乙字管(片受け)	φ200×300h GX形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
111	DWA2307	乙字管(片受け)	φ200×450h GX形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
112	DWA2308	乙字管(片受け)	φ250×300h GX形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
113	DWA2309	乙字管(片受け)	φ250×450h GX形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
114	DWA2310	乙字管(片受け)	φ300×300h GX形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
115	DWA2311	乙字管(片受け)	φ300×450h GX形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
116	DWA2500	短管1号	φ75 GX形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
117	DWA2501	短管1号	φ100 GX形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
118	DWA2502	短管1号	φ150 GX形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
119	DWA2503	短管1号	φ200 GX形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
120	DWA2504	短管1号	φ250 GX形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
121	DWA2505	短管1号	φ300 GX形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
122	DWA2509	短管2号	φ75 GX形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
123	DWA2510	短管2号	φ100 GX形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
124	DWA2511	短管2号	φ150 GX形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
125	DWA2512	短管2号	φ200 GX形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
126	DWA2513	短管2号	φ250 GX形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
127	DWA2514	短管2号	φ300 GX形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
128	DWA2800	両受短管	φ75 GX形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
129	DWA2801	両受短管	φ100 GX形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
130	DWA2802	両受短管	φ150 GX形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
131	DWA2803	両受短管	φ200 GX形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
132	DWA2804	両受短管	φ250 GX形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
133	DWA2805	両受短管	φ300 GX形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
134	DWA2806	両受短管	φ400 GX形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
135	DWA3000	フレンジ付T字管 1寸法(短)105	φ75×75 GX形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
136	DWA3001	フレンジ付T字管 1寸法(短)120	φ100×75 GX形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
137	DWA3002	フレンジ付T字管 1寸法(短)170	φ150×75 GX形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
138	DWA3004	フレンジ付T字管 1寸法(短)200	φ200×75 GX形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
139	DWA3006	フレンジ付T字管 1寸法(短)230	φ250×75 GX形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
140	DWA3008	フレンジ付T字管 1寸法200	φ75×75 GX形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
141	DWA3009	フレンジ付T字管 1寸法200	φ100×75 GX形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
142	DWA3010	フレンジ付T字管 1寸法250	φ150×75 GX形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
143	DWA3012	フレンジ付T字管 1寸法250	φ200×75 GX形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
144	DWA3014	フレンジ付T字管 1寸法300	φ250×75 GX形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
145	DWA3016	フレンジ付T字管 1寸法300	φ300×75 GX形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
146	DWA3017	フレンジ付T字管 1寸法300	φ300×100 GX形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
147	DWA3018	フレンジ付T字管 1寸法350	φ400×75 GX形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
148	DWA3019	フレンジ付T字管 1寸法350	φ400×100 GX形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
149	DWA3302	排水T字管	φ300×100 GX形 内面粉体塗装			1	本		○
150	DWA3303	排水T字管	φ400×150 GX形 内面粉体塗装			1	本		○
151	DWA3600	うず巻式フレンジ付T字管	φ75×75 GX形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
152	DWA3601	うず巻式フレンジ付T字管	φ100×75 GX形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
153	DWA3602	うず巻式フレンジ付T字管	φ150×75 GX形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
154	DWA3604	うず巻式フレンジ付T字管	φ200×75 GX形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
155	DWA3605	うず巻式フレンジ付T字管	φ250×75 GX形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
156	DWA3606	うず巻式フレンジ付T字管	φ300×75 GX形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
157	DWA3607	うず巻式フレンジ付T字管	φ300×100 GX形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
158	DWA4000	継輪	φ75 GX形 内面粉体塗装			1	個		○
159	DWA4001	継輪	φ100 GX形 内面粉体塗装			1	個		○
160	DWA4002	継輪	φ150 GX形 内面粉体塗装			1	個		○
161	DWA4003	継輪	φ200 GX形 内面粉体塗装			1	個		○
162	DWA4004	継輪	φ250 GX形 内面粉体塗装			1	個		○
163	DWA4005	継輪	φ300 GX形 内面粉体塗装			1	個		○
164	DWA4006	継輪	φ400 GX形 内面粉体塗装			1	個		○
165	DWA4300	管帽	φ75 GX形 内面粉体塗装			1	個		○
166	DWA4301	管帽	φ100 GX形 内面粉体塗装			1	個		○
167	DWA4302	管帽	φ150 GX形 内面粉体塗装			1	個		○
168	DWA4303	管帽	φ200 GX形 内面粉体塗装			1	個		○
169	DWA4304	管帽	φ250 GX形 内面粉体塗装			1	個		○
170	DWA4305	管帽	φ300 GX形 内面粉体塗装			1	個		○
171	DWA4306	管帽	φ400 GX形 内面粉体塗装			1	個		○
172	DWA4400	栓 GX形直管用	φ75 GX形 接合部品込み 内面粉体塗装			1	個	34,800	○
173	DWA4401	栓 GX形直管用	φ100 GX形 接合部品込み 内面粉体塗装			1	個	52,200	○
174	DWA4402	栓 GX形直管用	φ150 GX形 接合部品込み 内面粉体塗装			1	個	67,000	○
175	DWA4403	栓 GX形直管用	φ200 GX形 接合部品込み 内面粉体塗装			1	個	86,000	○
176	DWA4404	栓 GX形直管用	φ250 GX形 接合部品込み 内面粉体塗装			1	個	109,000	○
177	DWA4405	栓 GX形直管用	φ300 GX形 接合部品込み 内面粉体塗装			1	個	156,000	○
178	DWA4406	栓 GX形直管用	φ400 GX形 接合部品込み 内面粉体塗装			1	個	269,000	○
179	DWA4500	栓 GX形異形管用	φ75 GX形 接合部品込み 内面粉体塗装			1	個	23,600	○
180	DWA4501	栓 GX形異形管用	φ100 GX形 接合部品込み 内面粉体塗装			1	個	35,800	○
181	DWA4502	栓 GX形異形管用	φ150 GX形 接合部品込み 内面粉体塗装			1	個	45,800	○
182	DWA4503	栓 GX形異形管用	φ200 GX形 接合部品込み 内面粉体塗装			1	個	62,200	○
183	DWA4504	栓 GX形異形管用	φ250 GX形 接合部品込み 内面粉体塗装			1	個	80,500	○
184	DWA4505	栓 GX形異形管用	φ300 GX形 接合部品込み 内面粉体塗装			1	個	122,000	○

基礎単価改訂シート

令和5年10月1日現在

No.	基礎コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	改訂単価	管材費
185	DWA4506	栓 GX形異形管用	φ400 GX形 接合部品込み 内面粉体塗装			1	個	170,000	○
186	DWA5000	特殊押輪	φ75 GX形 継輪用			1	組	14,700	○
187	DWA5001	特殊押輪	φ100 GX形 継輪用			1	組	16,220	○
188	DWA5002	特殊押輪	φ150 GX形 継輪用			1	組	22,120	○
189	DWA5003	特殊押輪	φ200 GX形 継輪用			1	組	25,600	○
190	DWA5004	特殊押輪	φ250 GX形 継輪用			1	組	31,550	○
191	DWA5005	特殊押輪	φ300 GX形 継輪用			1	組	56,740	○
192	DWA5006	特殊押輪	φ400 GX形 継輪用			1	組	104,400	○
193	DWA5010	異形管セット	φ75 GX形	GX形押輪、ゴム輪、ボルト・ナット		1	組		○
194	DWA5011	異形管セット	φ100 GX形	GX形押輪、ゴム輪、ボルト・ナット		1	組		○
195	DWA5012	異形管セット	φ150 GX形	GX形押輪、ゴム輪、ボルト・ナット		1	組		○
196	DWA5013	異形管セット	φ200 GX形	GX形押輪、ゴム輪、ボルト・ナット		1	組		○
197	DWA5014	異形管セット	φ250 GX形	GX形押輪、ゴム輪、ボルト・ナット		1	組		○
198	DWA5015	異形管セット	φ300 GX形	GX形押輪、ゴム輪、ボルト・ナット		1	組		○
199	DWA5016	異形管セット	φ400 GX形	GX形押輪、ゴム輪、ボルト・ナット		1	組		○
200	DWA5330	P-Linkセット	φ75 GX形	P-link、ゴム輪		1	組		○
201	DWA5331	P-Linkセット	φ100 GX形	P-link、ゴム輪		1	組		○
202	DWA5332	P-Linkセット	φ150 GX形	P-link、ゴム輪		1	組		○
203	DWA5333	P-Linkセット	φ200 GX形	P-link、ゴム輪		1	組		○
204	DWA5334	P-Linkセット	φ250 GX形	P-link、ゴム輪		1	組		○
205	DWA5335	P-Linkセット	φ300 GX形	P-link、ゴム輪		1	組		○
206	DWA5700	G-Linkセット	φ75 GX形	G-link、ゴム輪、ボルトナット		1	組		○
207	DWA5701	G-Linkセット	φ100 GX形	G-link、ゴム輪、ボルトナット		1	組		○
208	DWA5702	G-Linkセット	φ150 GX形	G-link、ゴム輪、ボルトナット		1	組		○
209	DWA5703	G-Linkセット	φ200 GX形	G-link、ゴム輪、ボルトナット		1	組		○
210	DWA5704	G-Linkセット	φ250 GX形	G-link、ゴム輪、ボルトナット		1	組		○
211	DWA5705	G-Linkセット	φ300 GX形	G-link、ゴム輪、ボルトナット		1	組		○
212	DWA5800	ライナ及びライナボード	φ75 GX形			1	組		○
213	DWA5801	ライナ及びライナボード	φ100 GX形			1	組		○
214	DWA5802	ライナ及びライナボード	φ150 GX形			1	組		○
215	DWA5803	ライナ及びライナボード	φ200 GX形			1	組		○
216	DWA5804	ライナ及びライナボード	φ250 GX形			1	組		○
217	DWA5805	ライナ及びライナボード	φ300 GX形			1	組		○
218	DWA5806	ライナ及びライナボード	φ400 GX形			1	組		○
219	DWA5850	挿しロッキング	φ400 GX形 ｸﾞﾙｰﾌﾞねじ式			1	個		○
220	DWA5900	回転防止金具	φ75 GX用			1	個	55,620	○
221	DWA5901	回転防止金具	φ100 GX用			1	個	58,850	○
222	DWA5902	回転防止金具	φ150 GX用			1	個	62,590	○
223	DWA5903	回転防止金具	φ200 GX用			1	個	65,820	○
224	DWA5904	回転防止金具	φ250 GX用			1	個	83,690	○
225	DWA5905	回転防止金具	φ300 GX用			1	個	92,870	○
226	DWA5906	回転防止金具	φ400 GX用			1	個	114,900	○
227	DWA6000	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ75 偏芯量100mm GF × GX形挿口			1	個	356,800	○
228	DWA6001	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ100 偏芯量100mm GF × GX形挿口			1	個	448,000	○
229	DWA6002	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ150 偏芯量100mm GF × GX形挿口			1	個	572,000	○
230	DWA6003	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ200 偏芯量100mm GF × GX形挿口			1	個	736,800	○
231	DWA6004	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ250 偏芯量100mm GF × GX形挿口			1	個	919,200	○
232	DWA6005	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ300 偏芯量100mm GF × GX形挿口			1	個	1,047,000	○
233	DWA6006	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ400 偏芯量100mm GF × GX形挿口			1	個	1,578,000	○
234	DWA6010	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ75 偏芯量200mm GF × GX形挿口			1	個	403,200	○
235	DWA6011	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ100 偏芯量200mm GF × GX形挿口			1	個	487,200	○
236	DWA6012	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ150 偏芯量200mm GF × GX形挿口			1	個	685,600	○
237	DWA6013	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ200 偏芯量200mm GF × GX形挿口			1	個	883,200	○
238	DWA6014	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ250 偏芯量200mm GF × GX形挿口			1	個	1,096,000	○
239	DWA6015	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ300 偏芯量200mm GF × GX形挿口			1	個	1,273,000	○
240	DWA6016	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ400 偏芯量200mm GF × GX形挿口			1	個	1,829,000	○
241	DWA6020	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ75 偏芯量300mm GF × GX形挿口			1	個	438,400	○
242	DWA6021	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ100 偏芯量300mm GF × GX形挿口			1	個	532,800	○
243	DWA6022	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ150 偏芯量300mm GF × GX形挿口			1	個	767,200	○
244	DWA6023	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ200 偏芯量300mm GF × GX形挿口			1	個	966,400	○
245	DWA6024	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ250 偏芯量300mm GF × GX形挿口			1	個	1,220,000	○
246	DWA6025	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ300 偏芯量300mm GF × GX形挿口			1	個	1,462,000	○
247	DWA6026	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ400 偏芯量300mm GF × GX形挿口			1	個	2,140,000	○
248	DWA6030	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ75 偏芯量400mm GF × GX形挿口			1	個	479,200	○
249	DWA6031	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ100 偏芯量400mm GF × GX形挿口			1	個	584,000	○
250	DWA6032	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ150 偏芯量400mm GF × GX形挿口			1	個	847,200	○
251	DWA6033	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ200 偏芯量400mm GF × GX形挿口			1	個	1,079,000	○
252	DWA6034	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ250 偏芯量400mm GF × GX形挿口			1	個	1,513,000	○
253	DWA6035	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ300 偏芯量400mm GF × GX形挿口			1	個	1,636,000	○
254	DWA6036	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ400 偏芯量400mm GF × GX形挿口			1	個	2,430,000	○
255	DWA6040	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ75 偏芯量100mm GF × GX形受口			1	個	395,200	○
256	DWA6041	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ100 偏芯量100mm GF × GX形受口			1	個	487,200	○
257	DWA6042	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ150 偏芯量100mm GF × GX形受口			1	個	612,800	○
258	DWA6043	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ200 偏芯量100mm GF × GX形受口			1	個	775,200	○
259	DWA6044	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ250 偏芯量100mm GF × GX形受口			1	個	975,200	○
260	DWA6045	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ300 偏芯量100mm GF × GX形受口			1	個	1,124,000	○
261	DWA6046	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ400 偏芯量100mm GF × GX形受口			1	個	1,706,000	○
262	DWA6050	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ75 偏芯量200mm GF × GX形受口			1	個	440,000	○
263	DWA6051	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ100 偏芯量200mm GF × GX形受口			1	個	532,000	○
264	DWA6052	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ150 偏芯量200mm GF × GX形受口			1	個	724,000	○
265	DWA6053	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ200 偏芯量200mm GF × GX形受口			1	個	916,800	○
266	DWA6054	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ250 偏芯量200mm GF × GX形受口			1	個	1,138,000	○
267	DWA6055	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ300 偏芯量200mm GF × GX形受口			1	個	1,352,000	○
268	DWA6056	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ400 偏芯量200mm GF × GX形受口			1	個	1,963,000	○
269	DWA6060	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ75 偏芯量300mm GF × GX形受口			1	個	487,200	○
270	DWA6061	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ100 偏芯量300mm GF × GX形受口			1	個	573,600	○
271	DWA6062	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ150 偏芯量300mm GF × GX形受口			1	個	808,000	○
272	DWA6063	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ200 偏芯量300mm GF × GX形受口			1	個	1,003,000	○
273	DWA6064	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ250 偏芯量300mm GF × GX形受口			1	個	1,268,000	○
274	DWA6065	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ300 偏芯量300mm GF × GX形受口			1	個	1,516,000	○
275	DWA6066	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ400 偏芯量300mm GF × GX形受口			1	個	2,273,000	○
276	DWA6070	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ75 偏芯量400mm GF × GX形受口			1	個	516,000	○
277	DWA6071	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ100 偏芯量400mm GF × GX形受口			1	個	619,200	○

基礎単価改訂シート

令和5年10月1日現在

No.	基礎コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	改訂単価	管材費
278	DWA6072	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ150 偏芯量400mm GF × GX形受口			1	個	894,400	○
279	DWA6073	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ200 偏芯量400mm GF × GX形受口			1	個	1,094,000	○
280	DWA6074	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ250 偏芯量400mm GF × GX形受口			1	個	1,548,000	○
281	DWA6075	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ300 偏芯量400mm GF × GX形受口			1	個	1,704,000	○
282	DWA6076	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ400 偏芯量400mm GF × GX形受口			1	個	2,574,000	○
283	DWA6080	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ75 偏芯量200mm GX形受口×GX形挿口			1	個	504,800	○
284	DWA6081	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ100 偏芯量200mm GX形受口×GX形挿口			1	個	592,800	○
285	DWA6082	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ150 偏芯量200mm GX形受口×GX形挿口			1	個	789,600	○
286	DWA6083	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ200 偏芯量200mm GX形受口×GX形挿口			1	個	991,200	○
287	DWA6084	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ250 偏芯量200mm GX形受口×GX形挿口			1	個	1,250,000	○
288	DWA6085	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ300 偏芯量200mm GX形受口×GX形挿口			1	個	1,481,000	○
289	DWA6086	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ400 偏芯量200mm GX形受口×GX形挿口			1	個	2,207,000	○
290	DWA6090	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ75 偏芯量300mm GX形受口×GX形挿口			1	個	552,000	○
291	DWA6091	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ100 偏芯量300mm GX形受口×GX形挿口			1	個	638,400	○
292	DWA6092	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ150 偏芯量300mm GX形受口×GX形挿口			1	個	875,200	○
293	DWA6093	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ200 偏芯量300mm GX形受口×GX形挿口			1	個	1,078,000	○
294	DWA6094	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ250 偏芯量300mm GX形受口×GX形挿口			1	個	1,381,000	○
295	DWA6095	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ300 偏芯量300mm GX形受口×GX形挿口			1	個	1,680,000	○
296	DWA6096	鋳鉄製 伸縮可とう管	φ400 偏芯量300mm GX形受口×GX形挿口			1	個	2,472,000	○
297	DWD0007	ダクタイル鋳鉄 直管	φ350×6m NS形1種 受口部品込み	内面粉体塗装		1	m	○	○
298	DWD0008	ダクタイル鋳鉄 直管	φ400×6m NS形1種 受口部品込み	内面粉体塗装		1	m	○	○
299	DWD0009	ダクタイル鋳鉄 直管	φ450×6m NS形1種 受口部品込み	内面粉体塗装		1	m	○	○
300	DWD0027	ダクタイル鋳鉄 直管	φ350×6m NS形3種 受口部品込み	内面粉体塗装		1	m	○	○
301	DWD0028	ダクタイル鋳鉄 直管	φ400×6m NS形3種 受口部品込み	内面粉体塗装		1	m	○	○
302	DWD0029	ダクタイル鋳鉄 直管	φ450×6m NS形3種 受口部品込み	内面粉体塗装		1	m	○	○
303	DWD0057	ダクタイル鋳鉄 直管	φ350×6m NS形1種 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本	○	○
304	DWD0058	ダクタイル鋳鉄 直管	φ400×6m NS形1種 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本	○	○
305	DWD0059	ダクタイル鋳鉄 直管	φ450×6m NS形1種 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本	○	○
306	DWD0066	ダクタイル鋳鉄 直管	φ350×6m NS形3種 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本	○	○
307	DWD0067	ダクタイル鋳鉄 直管	φ400×6m NS形3種 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本	○	○
308	DWD0068	ダクタイル鋳鉄 直管	φ450×6m NS形3種 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本	○	○
309	DWD0120	ダクタイル鋳鉄 直管	φ500×6m NS形S種 受口部品込み	内面粉体塗装		1	m	○	○
310	DWD0121	ダクタイル鋳鉄 直管	φ600×6m NS形S種 受口部品込み	内面粉体塗装		1	m	○	○
311	DWD0122	ダクタイル鋳鉄 直管	φ700×6m NS形S種 受口部品込み	内面粉体塗装		1	m	○	○
312	DWD0123	ダクタイル鋳鉄 直管	φ800×6m NS形S種 受口部品込み	内面粉体塗装		1	m	○	○
313	DWD0124	ダクタイル鋳鉄 直管	φ900×6m NS形S種 受口部品込み	内面粉体塗装		1	m	○	○
314	DWD0151	ダクタイル鋳鉄 直管	φ500×6m NS形S種 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本	○	○
315	DWD0152	ダクタイル鋳鉄 直管	φ600×6m NS形S種 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本	○	○
316	DWD0153	ダクタイル鋳鉄 直管	φ700×6m NS形S種 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本	○	○
317	DWD0154	ダクタイル鋳鉄 直管	φ800×6m NS形S種 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本	○	○
318	DWD0155	ダクタイル鋳鉄 直管	φ900×6m NS形S種 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本	○	○
319	DWD0206	ダクタイル鋳鉄 直管	φ350×6m K形1種 内面粉体塗装			1	m	○	○
320	DWD0207	ダクタイル鋳鉄 直管	φ400×6m K形1種 内面粉体塗装			1	m	○	○
321	DWD0208	ダクタイル鋳鉄 直管	φ450×6m K形1種 内面粉体塗装			1	m	○	○
322	DWD0213	ダクタイル鋳鉄 直管	φ500×6m K形1種 内面粉体塗装			1	m	○	○
323	DWD0214	ダクタイル鋳鉄 直管	φ600×6m K形1種 内面粉体塗装			1	m	○	○
324	DWD0215	ダクタイル鋳鉄 直管	φ700×6m K形1種 内面粉体塗装			1	m	○	○
325	DWD0216	ダクタイル鋳鉄 直管	φ800×6m K形1種 内面粉体塗装			1	m	○	○
326	DWD1011	三受十字管	φ350×350 NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本	○	○
327	DWD1013	三受十字管	φ400×400 NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本	○	○
328	DWD1015	三受十字管	φ450×450 NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本	○	○
329	DWD1150	三受十字管	φ500×400 NS形 内面粉体塗装			1	本	○	○
330	DWD1151	三受十字管	φ600×400 NS形 内面粉体塗装			1	本	○	○
331	DWD1152	三受十字管	φ700×500 NS形 内面粉体塗装			1	本	○	○
332	DWD1153	三受十字管	φ800×600 NS形 内面粉体塗装			1	本	○	○
333	DWD1316	二受T字管	φ350×250 NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本	○	○
334	DWD1317	二受T字管	φ350×350 NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本	○	○
335	DWD1318	二受T字管	φ400×300 NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本	○	○
336	DWD1319	二受T字管	φ400×400 NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本	○	○
337	DWD1320	二受T字管	φ450×300 NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本	○	○
338	DWD1321	二受T字管	φ450×450 NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本	○	○
339	DWD1450	二受T字管	φ500×350 NS形 内面粉体塗装			1	本	○	○
340	DWD1451	二受T字管	φ500×400 NS形 内面粉体塗装			1	本	○	○
341	DWD1452	二受T字管	φ500×450 NS形 内面粉体塗装			1	本	○	○
342	DWD1453	二受T字管	φ500×500 NS形 内面粉体塗装			1	本	○	○
343	DWD1454	二受T字管	φ600×400 NS形 内面粉体塗装			1	本	○	○
344	DWD1455	二受T字管	φ600×450 NS形 内面粉体塗装			1	本	○	○
345	DWD1456	二受T字管	φ600×500 NS形 内面粉体塗装			1	本	○	○
346	DWD1457	二受T字管	φ600×600 NS形 内面粉体塗装			1	本	○	○
347	DWD1458	二受T字管	φ700×450 NS形 内面粉体塗装			1	本	○	○
348	DWD1459	二受T字管	φ700×500 NS形 内面粉体塗装			1	本	○	○
349	DWD1460	二受T字管	φ700×600 NS形 内面粉体塗装			1	本	○	○
350	DWD1461	二受T字管	φ700×700 NS形 内面粉体塗装			1	本	○	○
351	DWD1462	二受T字管	φ800×500 NS形 内面粉体塗装			1	本	○	○
352	DWD1463	二受T字管	φ800×600 NS形 内面粉体塗装			1	本	○	○
353	DWD1464	二受T字管	φ800×700 NS形 内面粉体塗装			1	本	○	○
354	DWD1465	二受T字管	φ800×800 NS形 内面粉体塗装			1	本	○	○
355	DWD1611	受挿し片落管	φ350×150 NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本	○	○
356	DWD1612	受挿し片落管	φ350×200 NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本	○	○
357	DWD1613	受挿し片落管	φ350×250 NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本	○	○
358	DWD1614	受挿し片落管	φ350×300 NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本	○	○
359	DWD1615	受挿し片落管	φ400×150 NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本	○	○
360	DWD1616	受挿し片落管	φ400×200 NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本	○	○
361	DWD1617	受挿し片落管	φ400×250 NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本	○	○
362	DWD1618	受挿し片落管	φ400×300 NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本	○	○
363	DWD1619	受挿し片落管	φ400×350 NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本	○	○
364	DWD1620	受挿し片落管	φ450×200 NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本	○	○
365	DWD1621	受挿し片落管	φ450×250 NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本	○	○
366	DWD1622	受挿し片落管	φ450×300 NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本	○	○
367	DWD1623	受挿し片落管	φ450×350 NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本	○	○
368	DWD1624	受挿し片落管	φ450×400 NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本	○	○
369	DWD1661	挿し受片落管	φ350×150 NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本	○	○
370	DWD1662	挿し受片落管	φ350×200 NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本	○	○

基礎単価改訂シート

令和5年10月1日現在

No.	基礎コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	改訂単価	管材費
371	DWD1663	挿し受片落管	φ350×250 NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
372	DWD1664	挿し受片落管	φ350×300 NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
373	DWD1665	挿し受片落管	φ400×150 NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
374	DWD1666	挿し受片落管	φ400×200 NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
375	DWD1667	挿し受片落管	φ400×250 NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
376	DWD1668	挿し受片落管	φ400×300 NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
377	DWD1669	挿し受片落管	φ400×350 NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
378	DWD1670	挿し受片落管	φ450×200 NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
379	DWD1671	挿し受片落管	φ450×250 NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
380	DWD1672	挿し受片落管	φ450×300 NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
381	DWD1673	挿し受片落管	φ450×350 NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
382	DWD1674	挿し受片落管	φ450×400 NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
383	DWD1720	受挿し片落管	φ500×250 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
384	DWD1721	受挿し片落管	φ500×300 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
385	DWD1722	受挿し片落管	φ500×350 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
386	DWD1723	受挿し片落管	φ500×400 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
387	DWD1724	受挿し片落管	φ500×450 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
388	DWD1725	受挿し片落管	φ600×300 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
389	DWD1726	受挿し片落管	φ600×350 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
390	DWD1727	受挿し片落管	φ600×400 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
391	DWD1728	受挿し片落管	φ600×450 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
392	DWD1729	受挿し片落管	φ600×500 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
393	DWD1730	受挿し片落管	φ700×400 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
394	DWD1731	受挿し片落管	φ700×450 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
395	DWD1732	受挿し片落管	φ700×500 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
396	DWD1733	受挿し片落管	φ700×600 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
397	DWD1734	受挿し片落管	φ800×450 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
398	DWD1735	受挿し片落管	φ800×500 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
399	DWD1736	受挿し片落管	φ800×600 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
400	DWD1737	受挿し片落管	φ800×700 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
401	DWD1770	挿し受片落管	φ500×250 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
402	DWD1771	挿し受片落管	φ500×300 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
403	DWD1772	挿し受片落管	φ500×350 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
404	DWD1773	挿し受片落管	φ500×400 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
405	DWD1774	挿し受片落管	φ500×450 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
406	DWD1775	挿し受片落管	φ600×300 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
407	DWD1776	挿し受片落管	φ600×350 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
408	DWD1777	挿し受片落管	φ600×400 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
409	DWD1778	挿し受片落管	φ600×450 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
410	DWD1779	挿し受片落管	φ600×500 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
411	DWD1780	挿し受片落管	φ700×400 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
412	DWD1781	挿し受片落管	φ700×450 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
413	DWD1782	挿し受片落管	φ700×500 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
414	DWD1783	挿し受片落管	φ700×600 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
415	DWD1784	挿し受片落管	φ800×450 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
416	DWD1785	挿し受片落管	φ800×500 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
417	DWD1786	挿し受片落管	φ800×600 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
418	DWD1787	挿し受片落管	φ800×700 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
419	DWD2006	曲管(片受付)	φ350×90° NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
420	DWD2007	曲管(片受付)	φ400×90° NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
421	DWD2008	曲管(片受付)	φ450×90° NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
422	DWD2015	曲管(片受付)	φ350×45° NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
423	DWD2016	曲管(片受付)	φ400×45° NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
424	DWD2017	曲管(片受付)	φ450×45° NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
425	DWD2024	曲管(片受付)	φ350×22 1/2° NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
426	DWD2025	曲管(片受付)	φ400×22 1/2° NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
427	DWD2026	曲管(片受付)	φ450×22 1/2° NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
428	DWD2033	曲管(片受付)	φ350×11 1/4° NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
429	DWD2034	曲管(片受付)	φ400×11 1/4° NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
430	DWD2035	曲管(片受付)	φ450×11 1/4° NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
431	DWD2042	曲管(片受付)	φ350×5 5/8° NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
432	DWD2043	曲管(片受付)	φ400×5 5/8° NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
433	DWD2044	曲管(片受付)	φ450×5 5/8° NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
434	DWD2065	曲管(両受付)	φ350×45° NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
435	DWD2066	曲管(両受付)	φ400×45° NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
436	DWD2067	曲管(両受付)	φ450×45° NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
437	DWD2068	曲管(両受付)	φ500×45° NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
438	DWD2069	曲管(両受付)	φ600×45° NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
439	DWD2070	曲管(両受付)	φ700×45° NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
440	DWD2071	曲管(両受付)	φ800×45° NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
441	DWD2074	曲管(両受付)	φ350×22 1/2° NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
442	DWD2075	曲管(両受付)	φ400×22 1/2° NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
443	DWD2076	曲管(両受付)	φ450×22 1/2° NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
444	DWD2077	曲管(両受付)	φ500×22 1/2° NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
445	DWD2078	曲管(両受付)	φ600×22 1/2° NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
446	DWD2079	曲管(両受付)	φ700×22 1/2° NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
447	DWD2080	曲管(両受付)	φ800×22 1/2° NS形 受口部品込み	内面粉体塗装		1	本		○
448	DWD2120	曲管(片受付)	φ500×90° NS形 内面粉体塗装			1	本		○
449	DWD2121	曲管(片受付)	φ600×90° NS形 内面粉体塗装			1	本		○
450	DWD2122	曲管(片受付)	φ700×90° NS形 内面粉体塗装			1	本		○
451	DWD2123	曲管(片受付)	φ800×90° NS形 内面粉体塗装			1	本		○
452	DWD2124	曲管(片受付)	φ500×45° NS形 内面粉体塗装			1	本		○
453	DWD2125	曲管(片受付)	φ600×45° NS形 内面粉体塗装			1	本		○
454	DWD2126	曲管(片受付)	φ700×45° NS形 内面粉体塗装			1	本		○
455	DWD2127	曲管(片受付)	φ800×45° NS形 内面粉体塗装			1	本		○
456	DWD2128	曲管(片受付)	φ500×22 1/2° NS形 内面粉体塗装			1	本		○
457	DWD2129	曲管(片受付)	φ600×22 1/2° NS形 内面粉体塗装			1	本		○
458	DWD2130	曲管(片受付)	φ700×22 1/2° NS形 内面粉体塗装			1	本		○
459	DWD2131	曲管(片受付)	φ800×22 1/2° NS形 内面粉体塗装			1	本		○
460	DWD2132	曲管(片受付)	φ500×11 1/4° NS形 内面粉体塗装			1	本		○
461	DWD2133	曲管(片受付)	φ600×11 1/4° NS形 内面粉体塗装			1	本		○
462	DWD2134	曲管(片受付)	φ700×11 1/4° NS形 内面粉体塗装			1	本		○
463	DWD2135	曲管(片受付)	φ800×11 1/4° NS形 内面粉体塗装			1	本		○

基礎単価改訂シート

令和5年10月1日現在

No.	基礎コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	改訂単価	管材費
464	DWD2136	曲管(片受け)	φ500×5 5/8" NS形 内面粉体塗装			1	本		○
465	DWD2137	曲管(片受け)	φ600×5 5/8" NS形 内面粉体塗装			1	本		○
466	DWD2138	曲管(片受け)	φ700×5 5/8" NS形 内面粉体塗装			1	本		○
467	DWD2139	曲管(片受け)	φ800×5 5/8" NS形 内面粉体塗装			1	本		○
468	DWD2312	乙字管(片受け)	φ350×300H NS形 受口部込み	内面粉体塗装		1	本	208,200	○
469	DWD2313	乙字管(片受け)	φ350×450H NS形 受口部込み	内面粉体塗装		1	本	232,500	○
470	DWD2506	短管1号	φ350 NS形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
471	DWD2507	短管1号	φ400 NS形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
472	DWD2508	短管1号	φ450 NS形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
473	DWD2515	短管2号	φ350 NS形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
474	DWD2516	短管2号	φ400 NS形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
475	DWD2517	短管2号	φ450 NS形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
476	DWD2556	短管1号	φ350 NS形 GF型フレンジ 1.0Mpa 内面粉体塗装			1	本		○
477	DWD2557	短管1号	φ400 NS形 GF型フレンジ 1.0Mpa 内面粉体塗装			1	本		○
478	DWD2558	短管1号	φ450 NS形 GF型フレンジ 1.0Mpa 内面粉体塗装			1	本		○
479	DWD2565	短管2号	φ350 NS形 GF型フレンジ 1.0Mpa 内面粉体塗装			1	本		○
480	DWD2566	短管2号	φ400 NS形 GF型フレンジ 1.0Mpa 内面粉体塗装			1	本		○
481	DWD2567	短管2号	φ450 NS形 GF型フレンジ 1.0Mpa 内面粉体塗装			1	本		○
482	DWD2620	短管1号	φ500 NS形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
483	DWD2621	短管1号	φ600 NS形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
484	DWD2622	短管1号	φ700 NS形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
485	DWD2623	短管1号	φ800 NS形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
486	DWD2624	短管2号	φ500 NS形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
487	DWD2625	短管2号	φ600 NS形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
488	DWD2626	短管2号	φ700 NS形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
489	DWD2627	短管2号	φ800 NS形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
490	DWD3018	フランジ付T字管 1寸法325	φ350×75 NS形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
491	DWD3019	フランジ付T字管 1寸法325	φ350×100 NS形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
492	DWD3020	フランジ付T字管 1寸法350	φ400×75 NS形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
493	DWD3021	フランジ付T字管 1寸法350	φ400×100 NS形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
494	DWD3022	フランジ付T字管 1寸法375	φ450×75 NS形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
495	DWD3023	フランジ付T字管 1寸法375	φ450×100 NS形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
496	DWD3040	フランジ付T字管 1寸法325	φ350×75 NS形 GF型フレンジ 1.0Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
497	DWD3041	フランジ付T字管 1寸法325	φ350×100 NS形 GF型フレンジ 1.0Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
498	DWD3042	フランジ付T字管 1寸法350	φ400×75 NS形 GF型フレンジ 1.0Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
499	DWD3043	フランジ付T字管 1寸法350	φ400×100 NS形 GF型フレンジ 1.0Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
500	DWD3044	フランジ付T字管 1寸法375	φ450×75 NS形 GF型フレンジ 1.0Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
501	DWD3045	フランジ付T字管 1寸法375	φ450×100 NS形 GF型フレンジ 1.0Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
502	DWD3120	フランジ付T字管 1寸法360	φ500×75 NS形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
503	DWD3121	フランジ付T字管 1寸法400	φ500×100 NS形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
504	DWD3122	フランジ付T字管 1寸法410	φ600×75 NS形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
505	DWD3123	フランジ付T字管 1寸法450	φ600×100 NS形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
506	DWD3124	フランジ付T字管 1寸法480	φ700×75 NS形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
507	DWD3125	フランジ付T字管 1寸法480	φ700×100 NS形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
508	DWD3126	フランジ付T字管 1寸法520	φ800×75 NS形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
509	DWD3127	フランジ付T字管 1寸法520	φ800×100 NS形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
510	DWD3128	フランジ付T字管 1寸法670	φ800×600 NS形 GF型フレンジ 0.75Mpa	内面粉体塗装		1	本		○
511	DWD3303	排水T字管	φ350×150 NS形 三受タイプ 内面粉体塗装			1	本		○
512	DWD3304	排水T字管	φ400×150 NS形 三受タイプ 内面粉体塗装			1	本		○
513	DWD3305	排水T字管	φ450×200 NS形 三受タイプ 内面粉体塗装			1	本		○
514	DWD3420	排水T字管	φ500×200 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
515	DWD3421	排水T字管	φ600×200 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
516	DWD3422	排水T字管	φ700×300 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
517	DWD3423	排水T字管	φ800×300 NS形 内面粉体塗装			1	本		○
518	DWD4006	継輪 (接合部品込み)	φ350 NS形・S II形兼用 内面粉体塗装			1	個		○
519	DWD4007	継輪 (接合部品込み)	φ400 NS形・S II形兼用 内面粉体塗装			1	個		○
520	DWD4008	継輪 (接合部品込み)	φ450 NS形・S II形兼用 内面粉体塗装			1	個		○
521	DWD4120	継輪 (接合部品含まず)	φ500 NS形 内面粉体塗装			1	個	310,200	○
522	DWD4121	継輪 (接合部品含まず)	φ600 NS形 内面粉体塗装			1	個	367,300	○
523	DWD4122	継輪 (接合部品含まず)	φ700 NS形 内面粉体塗装			1	個	552,400	○
524	DWD4123	継輪 (接合部品含まず)	φ800 NS形 内面粉体塗装			1	個	684,300	○
525	DWD4200	継輪 (接合部品含まず)	φ75 K形 内面粉体塗装			1	個		○
526	DWD4201	継輪 (接合部品含まず)	φ100 K形 内面粉体塗装			1	個		○
527	DWD4202	継輪 (接合部品含まず)	φ150 K形 内面粉体塗装			1	個		○
528	DWD4203	継輪 (接合部品含まず)	φ200 K形 内面粉体塗装			1	個		○
529	DWD4204	継輪 (接合部品含まず)	φ250 K形 内面粉体塗装			1	個		○
530	DWD4205	継輪 (接合部品含まず)	φ300 K形 内面粉体塗装			1	個		○
531	DWD4206	継輪 (接合部品含まず)	φ350 K形 内面粉体塗装			1	個		○
532	DWD4207	継輪 (接合部品含まず)	φ400 K形 内面粉体塗装			1	個		○
533	DWD4208	継輪 (接合部品含まず)	φ450 K形 内面粉体塗装			1	個		○
534	DWD4209	継輪 (接合部品含まず)	φ500 K形 内面粉体塗装			1	個		○
535	DWD4210	継輪 (接合部品含まず)	φ600 K形 内面粉体塗装			1	個		○
536	DWD4211	継輪 (接合部品含まず)	φ700 K形 内面粉体塗装			1	個		○
537	DWD4212	継輪 (接合部品含まず)	φ800 K形 内面粉体塗装			1	個		○
538	DWD4306	管帽	φ350 NS形 接合部品込み 内面粉体塗装			1	個		○
539	DWD4307	管帽	φ400 NS形 接合部品込み 内面粉体塗装			1	個		○
540	DWD4308	管帽	φ450 NS形 接合部品込み 内面粉体塗装			1	個		○
541	DWD4320	栓	φ500 NS形 接合部品込み 内面粉体塗装			1	個	145,200	○
542	DWD4321	栓	φ600 NS形 接合部品込み 内面粉体塗装			1	個	213,300	○
543	DWD4322	栓	φ700 NS形 接合部品込み 内面粉体塗装			1	個	302,200	○
544	DWD4323	栓	φ800 NS形 接合部品込み 内面粉体塗装			1	個	421,900	○
545	DWD4400	栓	φ75 K形 木ネット・ゴム輪込み			1	組	12,500	○
546	DWD4401	栓	φ100 K形 木ネット・ゴム輪込み			1	組	14,920	○
547	DWD4402	栓	φ150 K形 木ネット・ゴム輪込み			1	組	20,190	○
548	DWD4403	栓	φ200 K形 木ネット・ゴム輪込み			1	組	28,670	○
549	DWD4404	栓	φ250 K形 木ネット・ゴム輪込み			1	組	36,310	○
550	DWD4405	栓	φ300 K形 木ネット・ゴム輪込み			1	組	61,590	○
551	DWD4406	栓	φ350 K形 木ネット・ゴム輪込み			1	組	74,230	○
552	DWD4407	栓	φ400 K形 木ネット・ゴム輪込み			1	組	90,960	○
553	DWD4408	栓	φ450 K形 木ネット・ゴム輪込み			1	組	102,600	○
554	DWD4409	栓	φ500 K形 木ネット・ゴム輪込み			1	組	120,000	○
555	DWD4410	栓	φ600 K形 木ネット・ゴム輪込み			1	組	189,200	○
556	DWD4411	栓	φ700 K形 木ネット・ゴム輪込み			1	組	256,900	○

基礎単価改訂シート

令和5年10月1日現在

No.	基礎コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	改訂単価	管材費
557	DWD4412	栓	φ800 K形 木ノ目ナット・ゴム輪込み			1	組	360,000	○
558	DWD4420	栓	φ75 K形 栓のみ			1	個		○
559	DWD4421	栓	φ100 K形 栓のみ			1	個		○
560	DWD4422	栓	φ150 K形 栓のみ			1	個		○
561	DWD4423	栓	φ200 K形 栓のみ			1	個		○
562	DWD4424	栓	φ250 K形 栓のみ			1	個		○
563	DWD4425	栓	φ300 K形 栓のみ			1	個		○
564	DWD4426	栓	φ350 K形 栓のみ			1	個		○
565	DWD4427	栓	φ400 K形 栓のみ			1	個		○
566	DWD4428	栓	φ450 K形 栓のみ			1	個		○
567	DWD4429	栓	φ500 K形 栓のみ			1	個		○
568	DWD4430	栓	φ600 K形 栓のみ			1	個		○
569	DWD4431	栓	φ700 K形 栓のみ			1	個		○
570	DWD4432	栓	φ800 K形 栓のみ			1	個		○
571	DWD4600	合フランジ	φ50×50 FCD JIS RF型 1.0Mpa			1	枚	8,704	○
572	DWD4601	合フランジ	φ75×50 FCD 上水 RF型 0.75Mpa			1	枚	12,040	○
573	DWD4602	合フランジ	φ75×75 FCD 上水 RF型 0.75Mpa			1	枚	12,040	○
574	DWD4603	合フランジ	φ100×50 FCD 上水 RF型 0.75Mpa			1	枚	14,160	○
575	DWD4604	合フランジ	φ100×75 FCD 上水 RF型 0.75Mpa			1	枚	14,160	○
576	DWD4605	合フランジ	φ100×100 FCD 上水 RF型 0.75Mpa			1	枚	14,160	○
577	DWD4606	合フランジ	φ150×100 FCD 上水 RF型 0.75Mpa			1	枚	19,020	○
578	DWD4607	合フランジ	φ150×150 FCD 上水 RF型 0.75Mpa			1	枚	19,020	○
579	DWD4608	合フランジ	φ200×100 FCD 上水 RF型 0.75Mpa			1	枚	26,210	○
580	DWD4631	合フランジ	φ75×50 FCD 上水 GF型 0.75Mpa			1	枚	15,480	○
581	DWD4632	合フランジ	φ75×75 FCD 上水 GF型 0.75Mpa			1	枚	15,480	○
582	DWD4633	合フランジ	φ100×50 FCD 上水 GF型 0.75Mpa			1	枚	17,600	○
583	DWD4634	合フランジ	φ100×75 FCD 上水 GF型 0.75Mpa			1	枚	17,600	○
584	DWD4635	合フランジ	φ100×100 FCD 上水 GF型 0.75Mpa			1	枚	17,600	○
585	DWD4636	合フランジ	φ150×100 FCD 上水 GF型 0.75Mpa			1	枚	22,460	○
586	DWD4637	合フランジ	φ150×150 FCD 上水 GF型 0.75Mpa			1	枚	22,460	○
587	DWD4638	合フランジ	φ200×100 FCD 上水 GF型 0.75Mpa			1	枚	30,050	○
588	DWD4641	合フランジ	φ75×50 FCD 上水 GF型 1.0Mpa			1	枚	18,440	○
589	DWD4642	合フランジ	φ75×75 FCD 上水 GF型 1.0Mpa			1	枚	18,440	○
590	DWD4643	合フランジ	φ100×50 FCD 上水 GF型 1.0Mpa			1	枚	20,800	○
591	DWD4644	合フランジ	φ100×100 FCD 上水 GF型 1.0Mpa			1	枚	20,800	○
592	DWD4650	フランジ蓋	φ50 FCD JIS RF型 1.0Mpa			1	枚	5,889	○
593	DWD4651	フランジ蓋	φ75 FCD 上水 RF型 0.75Mpa			1	枚		○
594	DWD4652	フランジ蓋	φ100 FCD 上水 RF型 0.75Mpa			1	枚		○
595	DWD4653	フランジ蓋	φ150 FCD 上水 RF型 0.75Mpa			1	枚		○
596	DWD4654	フランジ蓋	φ200 FCD 上水 RF型 0.75Mpa			1	枚		○
597	DWD4655	フランジ蓋	φ250 FCD 上水 RF型 0.75Mpa			1	枚		○
598	DWD4656	フランジ蓋	φ300 FCD 上水 RF型 0.75Mpa			1	枚		○
599	DWD4662	フランジ蓋	φ75 FCD 上水 GF型 0.75Mpa			1	枚	8,234	○
600	DWD4663	フランジ蓋	φ100 FCD 上水 GF型 0.75Mpa			1	枚	9,558	○
601	DWD4664	フランジ蓋	φ150 FCD 上水 GF型 0.75Mpa			1	枚	11,900	○
602	DWD4665	フランジ蓋	φ200 FCD 上水 GF型 0.75Mpa			1	枚	15,550	○
603	DWD4666	フランジ蓋	φ250 FCD 上水 GF型 0.75Mpa			1	枚	21,300	○
604	DWD4667	フランジ蓋	φ300 FCD 上水 GF型 0.75Mpa			1	枚	28,160	○
605	DWD4672	フランジ蓋	φ75 FCD 上水 GF型 1.0Mpa			1	枚	6,649	○
606	DWD4673	フランジ蓋	φ100 FCD 上水 GF型 1.0Mpa			1	枚	7,625	○
607	DWD4674	フランジ蓋	φ150 FCD 上水 GF型 1.0Mpa			1	枚	11,300	○
608	DWD4675	フランジ蓋	φ200 FCD 上水 GF型 1.0Mpa			1	枚	14,150	○
609	DWD4676	フランジ蓋	φ250 FCD 上水 GF型 1.0Mpa			1	枚	20,400	○
610	DWD4677	フランジ蓋	φ300 FCD 上水 GF型 1.0Mpa			1	枚	24,820	○
611	DWD4700	鋳鉄製 異種管継手	φ75 CVST ^ノ ッサー型 内面粉体塗装			1	個	19,800	○
612	DWD4701	鋳鉄製 異種管継手	φ100 CVST ^ノ ッサー型 内面粉体塗装			1	個	28,820	○
613	DWD4702	鋳鉄製 異種管継手	φ150 CVST ^ノ ッサー型 内面粉体塗装			1	個	45,320	○
614	DWD4703	鋳鉄製 異種管継手	φ200 CVST ^ノ ッサー型 内面粉体塗装			1	個	70,840	○
615	DWD4704	鋳鉄製 異種管継手	φ250 CVST ^ノ ッサー型 内面粉体塗装			1	個	87,780	○
616	DWD4705	鋳鉄製 異種管継手	φ300 CVST ^ノ ッサー型 内面粉体塗装			1	個	102,500	○
617	DWD4710	鋳鉄製 異種管継手	φ75 CVS-AF ^ノ ッサー型 内面粉体塗装			1	個	21,340	○
618	DWD4711	鋳鉄製 異種管継手	φ100 CVS-AF ^ノ ッサー型 内面粉体塗装			1	個	31,460	○
619	DWD4712	鋳鉄製 異種管継手	φ125 CVS-AF ^ノ ッサー型 内面粉体塗装			1	個	43,230	○
620	DWD4713	鋳鉄製 異種管継手	φ150 CVS-AF ^ノ ッサー型 内面粉体塗装			1	個	49,060	○
621	DWD4714	鋳鉄製 異種管継手	φ200 CVS-AF ^ノ ッサー型 内面粉体塗装			1	個	86,570	○
622	DWD4715	鋳鉄製 異種管継手	φ250 CVS-AF ^ノ ッサー型 内面粉体塗装			1	個	113,600	○
623	DWD4716	鋳鉄製 異種管継手	φ300 CVS-AF ^ノ ッサー型 内面粉体塗装			1	個	135,900	○
624	DWD4770	鋳鉄製 異種管継手	φ75 VS ^ノ ヨイト型 内面粉体塗装			1	個	13,300	○
625	DWD4771	鋳鉄製 異種管継手	φ100 VS ^ノ ヨイト型 内面粉体塗装			1	個	20,800	○
626	DWD4772	鋳鉄製 異種管継手	φ150 VS ^ノ ヨイト型 内面粉体塗装			1	個	31,100	○
627	DWD4780	鋳鉄製 異種管継手	φ75 VC ^ノ ヨイト型 内面粉体塗装			1	個	14,700	○
628	DWD4781	鋳鉄製 異種管継手	φ100 VC ^ノ ヨイト型 内面粉体塗装			1	個	22,500	○
629	DWD4782	鋳鉄製 異種管継手	φ150 VC ^ノ ヨイト型 内面粉体塗装			1	個	32,000	○
630	DWD4790	管帽 (塩化ビニル管用)	φ40 メカニカル形	FCD製		1	個	10,000	○
631	DWD4791	管帽 (塩化ビニル管用)	φ50 メカニカル形	FCD製		1	個	11,290	○
632	DWD4792	管帽 (塩化ビニル管用)	φ75 メカニカル形	FCD製		1	個	15,260	○
633	DWD4793	管帽 (塩化ビニル管用)	φ100 メカニカル形	FCD製		1	個	21,750	○
634	DWD4794	管帽 (塩化ビニル管用)	φ150 メカニカル形	FCD製		1	個	31,560	○
635	DWD5000	特殊割押輪	φ75 NS形 SⅡ形兼用 接合は継輪部品使用			1	組	8,250	○
636	DWD5001	特殊割押輪	φ100 NS形 SⅡ形兼用 接合は継輪部品使用			1	組	10,500	○
637	DWD5002	特殊割押輪	φ150 NS形 SⅡ形兼用 接合は継輪部品使用			1	組	14,000	○
638	DWD5003	特殊割押輪	φ200 NS形 SⅡ形兼用 接合は継輪部品使用			1	組	16,800	○
639	DWD5004	特殊割押輪	φ250 NS形 SⅡ形兼用 接合は継輪部品使用			1	組	22,200	○
640	DWD5005	特殊割押輪	φ300 NS形 SⅡ形兼用 接合は継輪部品使用			1	組	25,400	○
641	DWD5006	特殊割押輪	φ350 NS形 SⅡ形兼用 接合は継輪部品使用			1	組	31,300	○
642	DWD5007	特殊割押輪	φ400 NS形 SⅡ形兼用 接合は継輪部品使用			1	組	41,400	○
643	DWD5008	特殊割押輪	φ450 NS形 SⅡ形兼用 接合は継輪部品使用			1	組	49,700	○
644	DWD5010	ライナ及び芯出し用ゴム	φ75 NS形			1	組		○
645	DWD5011	ライナ及び芯出し用ゴム	φ100 NS形			1	組		○
646	DWD5012	ライナ及び芯出し用ゴム	φ150 NS形			1	組		○
647	DWD5013	ライナ及び芯出し用ゴム	φ200 NS形			1	組		○
648	DWD5014	ライナ及び芯出し用ゴム	φ250 NS形			1	組		○
649	DWD5015	ライナ及び芯出し用ゴム	φ300 NS形			1	組		○

基礎単価改訂シート

令和5年10月1日現在

No.	基礎コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	改訂単価	管材費
650	DWD5016	ライナ及び芯出し用ゴム	φ350 NS形			1	組		○
651	DWD5017	ライナ及び芯出し用ゴム	φ400 NS形			1	組		○
652	DWD5018	ライナ及び芯出し用ゴム	φ450 NS形			1	組		○
653	DWD5020	挿口リング	φ 75 NS形 タビソねじ式			1	個		○
654	DWD5021	挿口リング	φ100 NS形 タビソねじ式			1	個		○
655	DWD5022	挿口リング	φ150 NS形 タビソねじ式			1	個		○
656	DWD5023	挿口リング	φ200 NS形 タビソねじ式			1	個		○
657	DWD5024	挿口リング	φ250 NS形 タビソねじ式			1	個		○
658	DWD5040	挿口リング	φ300 NS形 タビソねじ式			1	個		○
659	DWD5041	挿口リング	φ350 NS形 タビソねじ式			1	個		○
660	DWD5042	挿口リング	φ400 NS形 タビソねじ式			1	個		○
661	DWD5043	挿口リング	φ450 NS形 タビソねじ式			1	個		○
662	DWD5050	ゴム輪	φ 75 NS形			1	個	1,116	○
663	DWD5051	ゴム輪	φ100 NS形			1	個	1,251	○
664	DWD5052	ゴム輪	φ150 NS形			1	個	1,890	○
665	DWD5053	ゴム輪	φ200 NS形			1	個	2,763	○
666	DWD5054	ゴム輪	φ250 NS形			1	個	3,141	○
667	DWD5055	ゴム輪	φ300 NS形			1	個	5,625	○
668	DWD5056	ゴム輪	φ350 NS形			1	個	6,948	○
669	DWD5057	ゴム輪	φ400 NS形			1	個	9,207	○
670	DWD5058	ゴム輪	φ450 NS形			1	個	11,180	○
671	DWD5059	ゴム輪	φ500 NS形			1	個	4,023	○
672	DWD5060	ゴム輪	φ600 NS形			1	個	4,383	○
673	DWD5061	ゴム輪	φ700 NS形			1	個	6,732	○
674	DWD5062	ゴム輪	φ800 NS形			1	個	9,423	○
675	DWD5150	押 輪	φ500 NS形 ゴム輪・リング・SUS [※] 別込み			1	組	61,260	○
676	DWD5151	押 輪	φ600 NS形 ゴム輪・リング・SUS [※] 別込み			1	組	65,180	○
677	DWD5152	押 輪	φ700 NS形 ゴム輪・リング・SUS [※] 別込み			1	組	98,080	○
678	DWD5153	押 輪	φ800 NS形 ゴム輪・リング・SUS [※] 別込み			1	組	127,000	○
679	DWD5160	ライナ及び芯出し用ゴム	φ500 NS形			1	組		○
680	DWD5161	ライナ及び芯出し用ゴム	φ600 NS形			1	組		○
681	DWD5162	ライナ及び芯出し用ゴム	φ700 NS形			1	組		○
682	DWD5163	ライナ及び芯出し用ゴム	φ800 NS形			1	組		○
683	DWD5170	挿口リング	φ500 NS形 リハ [†] 付式			1	個		○
684	DWD5171	挿口リング	φ600 NS形 リハ [†] 付式			1	個		○
685	DWD5172	挿口リング	φ700 NS形 リハ [†] 付式			1	個		○
686	DWD5173	挿口リング	φ800 NS形 リハ [†] 付式			1	個		○
687	DWD5200	普通押輪	φ 75 K形 ゴム輪・I 頭耐食合金 [※] 別込み			1	組	2,951	○
688	DWD5201	普通押輪	φ100 K形 ゴム輪・I 頭耐食合金 [※] 別込み			1	組	3,620	○
689	DWD5202	普通押輪	φ150 K形 ゴム輪・I 頭耐食合金 [※] 別込み			1	組	5,675	○
690	DWD5203	普通押輪	φ200 K形 ゴム輪・I 頭耐食合金 [※] 別込み			1	組	6,396	○
691	DWD5204	普通押輪	φ250 K形 ゴム輪・I 頭耐食合金 [※] 別込み			1	組	8,654	○
692	DWD5205	普通押輪	φ300 K形 ゴム輪・I 頭耐食合金 [※] 別込み			1	組	11,590	○
693	DWD5206	普通押輪	φ350 K形 ゴム輪・I 頭耐食合金 [※] 別込み			1	組	14,720	○
694	DWD5207	普通押輪	φ400 K形 ゴム輪・I 頭耐食合金 [※] 別込み			1	組	19,450	○
695	DWD5208	普通押輪	φ450 K形 ゴム輪・I 頭耐食合金 [※] 別込み			1	組	21,150	○
696	DWD5209	普通押輪	φ500 K形 ゴム輪・I 頭耐食合金 [※] 別込み			1	組	23,930	○
697	DWD5210	普通押輪	φ600 K形 ゴム輪・I 頭耐食合金 [※] 別込み			1	組	27,610	○
698	DWD5211	普通押輪	φ700 K形 ゴム輪・I 頭耐食合金 [※] 別込み			1	組	42,520	○
699	DWD5212	普通押輪	φ800 K形 ゴム輪・I 頭耐食合金 [※] 別込み			1	組	52,060	○
700	DWD5215	特殊押輪 (ワイドタイプ)	φ 75 K形 半数 ゴム輪・耐食合金 [※] 別込み			1	組	5,718	○
701	DWD5216	特殊押輪 (ワイドタイプ)	φ100 K形 半数 ゴム輪・耐食合金 [※] 別込み			1	組	6,612	○
702	DWD5217	特殊押輪 (ワイドタイプ)	φ150 K形 半数 ゴム輪・耐食合金 [※] 別込み			1	組	9,948	○
703	DWD5218	特殊押輪 (ワイドタイプ)	φ200 K形 半数 ゴム輪・耐食合金 [※] 別込み			1	組	11,070	○
704	DWD5219	特殊押輪 (ワイドタイプ)	φ250 K形 半数 ゴム輪・耐食合金 [※] 別込み			1	組	14,950	○
705	DWD5220	特殊押輪 (ワイドタイプ)	φ300 K形 半数 ゴム輪・耐食合金 [※] 別込み			1	組	23,530	○
706	DWD5221	特殊押輪 (ワイドタイプ)	φ350 K形 半数 ゴム輪・耐食合金 [※] 別込み			1	組	34,320	○
707	DWD5222	特殊押輪 (ワイドタイプ)	φ400 K形 半数 ゴム輪・耐食合金 [※] 別込み			1	組	43,360	○
708	DWD5223	特殊押輪 (ワイドタイプ)	φ450 K形 半数 ゴム輪・耐食合金 [※] 別込み			1	組	48,620	○
709	DWD5224	特殊押輪 (ワイドタイプ)	φ500 K形 半数 ゴム輪・耐食合金 [※] 別込み			1	組	55,060	○
710	DWD5225	特殊押輪 (ワイドタイプ)	φ600 K形 半数 ゴム輪・耐食合金 [※] 別込み			1	組	66,230	○
711	DWD5226	特殊押輪 (ワイドタイプ)	φ700 K形 半数 ゴム輪・耐食合金 [※] 別込み			1	組	98,090	○
712	DWD5227	特殊押輪 (ワイドタイプ)	φ800 K形 半数 ゴム輪・耐食合金 [※] 別込み			1	組	128,400	○
713	DWD5230	特殊割押輪	φ 75 K形 半数 ゴム輪・耐食合金 [※] 別込み			1	組	13,550	○
714	DWD5231	特殊割押輪	φ100 K形 半数 ゴム輪・耐食合金 [※] 別込み			1	組	15,650	○
715	DWD5232	特殊割押輪	φ150 K形 半数 ゴム輪・耐食合金 [※] 別込み			1	組	27,590	○
716	DWD5233	特殊割押輪	φ200 K形 半数 ゴム輪・耐食合金 [※] 別込み			1	組	29,700	○
717	DWD5234	特殊割押輪	φ250 K形 半数 ゴム輪・耐食合金 [※] 別込み			1	組	37,060	○
718	DWD5235	特殊割押輪	φ300 K形 半数 ゴム輪・耐食合金 [※] 別込み			1	組	43,940	○
719	DWD5236	特殊割押輪	φ350 K形 半数 ゴム輪・耐食合金 [※] 別込み			1	組	53,670	○
720	DWD5237	特殊割押輪	φ400 K形 半数 ゴム輪・耐食合金 [※] 別込み			1	組	70,130	○
721	DWD5238	特殊割押輪	φ450 K形 半数 ゴム輪・耐食合金 [※] 別込み			1	組	83,260	○
722	DWD5239	特殊割押輪	φ500 K形 半数 ゴム輪・耐食合金 [※] 別込み			1	組	94,760	○
723	DWD5240	特殊割押輪	φ600 K形 半数 ゴム輪・耐食合金 [※] 別込み			1	組	105,400	○
724	DWD5241	特殊割押輪	φ700 K形 半数 ゴム輪・耐食合金 [※] 別込み			1	組	232,100	○
725	DWD5242	特殊割押輪	φ800 K形 半数 ゴム輪・耐食合金 [※] 別込み			1	組	322,900	○
726	DWD5245	メカニカル継手材	φ 75 K形 普通押輪のみ FCD製			1	組	749	○
727	DWD5246	メカニカル継手材	φ100 K形 普通押輪のみ FCD製			1	組	994	○
728	DWD5247	メカニカル継手材	φ150 K形 普通押輪のみ FCD製			1	組	1,778	○
729	DWD5248	メカニカル継手材	φ200 K形 普通押輪のみ FCD製			1	組	2,219	○
730	DWD5249	メカニカル継手材	φ250 K形 普通押輪のみ FCD製			1	組	3,143	○
731	DWD5250	メカニカル継手材	φ300 K形 普通押輪のみ FCD製			1	組	3,899	○
732	DWD5251	メカニカル継手材	φ350 K形 普通押輪のみ FCD製			1	組	5,187	○
733	DWD5252	メカニカル継手材	φ400 K形 普通押輪のみ FCD製			1	組	7,288	○
734	DWD5253	メカニカル継手材	φ450 K形 普通押輪のみ FCD製			1	組	8,600	○
735	DWD5254	メカニカル継手材	φ500 K形 普通押輪のみ FCD製			1	組	9,936	○
736	DWD5255	メカニカル継手材	φ600 K形 普通押輪のみ FCD製			1	組	12,410	○
737	DWD5256	メカニカル継手材	φ700 K形 普通押輪のみ FCD製			1	組	17,580	○
738	DWD5257	メカニカル継手材	φ800 K形 普通押輪のみ FCD製			1	組	21,010	○
739	DWD5260	メカニカル継手材	φ 75 K形 ゴム輪のみ			1	組	672	○
740	DWD5261	メカニカル継手材	φ100 K形 ゴム輪のみ			1	組	756	○
741	DWD5262	メカニカル継手材	φ150 K形 ゴム輪のみ			1	組	1,092	○
742	DWD5263	メカニカル継手材	φ200 K形 ゴム輪のみ			1	組	1,372	○

基礎単価改訂シート

令和5年10月1日現在

No.	基礎コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	改訂単価	管材費
743	DWD5264	メカニカル継手材		φ250 K形 コム輪のみ		1	組	1,771	○
744	DWD5265	メカニカル継手材		φ300 K形 コム輪のみ		1	組	3,276	○
745	DWD5266	メカニカル継手材		φ350 K形 コム輪のみ		1	組	4,011	○
746	DWD5267	メカニカル継手材		φ400 K形 コム輪のみ		1	組	5,128	○
747	DWD5268	メカニカル継手材		φ450 K形 コム輪のみ		1	組	5,520	○
748	DWD5269	メカニカル継手材		φ500 K形 コム輪のみ		1	組	5,792	○
749	DWD5270	メカニカル継手材		φ600 K形 コム輪のみ		1	組	6,160	○
750	DWD5271	メカニカル継手材		φ700 K形 コム輪のみ		1	組	8,496	○
751	DWD5272	メカニカル継手材		φ800 K形 コム輪のみ		1	組	10,480	○
752	DWD5300	特殊押輪 (ワイドタイプ)		φ75 A形 半数 コム輪・耐食合金*付込み		1	組	8,293	○
753	DWD5301	特殊押輪 (ワイドタイプ)		φ100 A形 半数 コム輪・耐食合金*付込み		1	組	9,747	○
754	DWD5302	特殊押輪 (ワイドタイプ)		φ150 A形 半数 コム輪・耐食合金*付込み		1	組	14,540	○
755	DWD5303	特殊押輪 (ワイドタイプ)		φ200 A形 半数 コム輪・耐食合金*付込み		1	組	16,280	○
756	DWD5304	特殊押輪 (ワイドタイプ)		φ250 A形 半数 コム輪・耐食合金*付込み		1	組	22,010	○
757	DWD5310	ゴム輪		φ75 A形		1	個	1,198	○
758	DWD5311	ゴム輪		φ100 A形		1	個	1,377	○
759	DWD5312	ゴム輪		φ150 A形		1	個	1,887	○
760	DWD5313	ゴム輪		φ200 A形		1	個	2,312	○
761	DWD5314	ゴム輪		φ250 A形		1	個	2,983	○
762	DWD5401	フランジ継手材		φ75以下 GF型1号 SUS*付*付付込み		1	組	3,186	○
763	DWD5402	フランジ継手材		φ100 GF型1号 SUS*付*付付込み		1	組	3,368	○
764	DWD5403	フランジ継手材		φ150 GF型1号 SUS*付*付付込み		1	組	4,968	○
765	DWD5404	フランジ継手材		φ200 GF型1号 SUS*付*付付込み		1	組	6,593	○
766	DWD5405	フランジ継手材		φ250 GF型1号 SUS*付*付付込み		1	組	12,160	○
767	DWD5406	フランジ継手材		φ300 GF型1号 SUS*付*付付込み		1	組	14,880	○
768	DWD5407	フランジ継手材		φ350 GF型1号 SUS*付*付付込み		1	組	20,950	○
769	DWD5408	フランジ継手材		φ400 GF型1号 SUS*付*付付込み		1	組	25,640	○
770	DWD5409	フランジ継手材		φ450 GF型1号 SUS*付*付付込み		1	組	35,240	○
771	DWD5410	フランジ継手材		φ500 GF型1号 SUS*付*付付込み		1	組	41,950	○
772	DWD5411	フランジ継手材		φ600 GF型1号 SUS*付*付付込み		1	組	53,370	○
773	DWD5412	フランジ継手材		φ700 GF型1号 SUS*付*付付込み		1	組	80,390	○
774	DWD5413	フランジ継手材		φ800 GF型1号 SUS*付*付付込み		1	組	101,100	○
775	DWD5421	フランジ継手材		φ75以下 RF型 SUS*付*付付込み		1	組	3,360	○
776	DWD5422	フランジ継手材		φ100 RF型 SUS*付*付付込み		1	組	3,568	○
777	DWD5423	フランジ継手材		φ150 RF型 SUS*付*付付込み		1	組	5,612	○
778	DWD5424	フランジ継手材		φ200 RF型 SUS*付*付付込み		1	組	7,354	○
779	DWD5425	フランジ継手材		φ250 RF型 SUS*付*付付込み		1	組	13,640	○
780	DWD5426	フランジ継手材		φ300 RF型 SUS*付*付付込み		1	組	17,450	○
781	DWD5427	フランジ継手材		φ350 RF型 SUS*付*付付込み		1	組	24,090	○
782	DWD5428	フランジ継手材		φ400 RF型 SUS*付*付付込み		1	組	29,320	○
783	DWD5429	フランジ継手材		φ450 RF型 SUS*付*付付込み		1	組	39,290	○
784	DWD5430	フランジ継手材		φ500 RF型 SUS*付*付付込み		1	組	40,320	○
785	DWD5431	フランジ継手材		φ600 RF型 SUS*付*付付込み		1	組	50,770	○
786	DWD5432	フランジ継手材		φ700 RF型 SUS*付*付付込み		1	組	79,880	○
787	DWD5433	フランジ継手材		φ800 RF型 SUS*付*付付込み		1	組	101,600	○
788	DWD5501	GF型1号ガスケット		φ75 上水 0.75~2.0Mpa 付付付のみ		1	枚	658	○
789	DWD5502	GF型1号ガスケット		φ100 上水 0.75~2.0Mpa 付付付のみ		1	枚	840	○
790	DWD5503	GF型1号ガスケット		φ150 上水 0.75~2.0Mpa 付付付のみ		1	枚	1,176	○
791	DWD5504	GF型1号ガスケット		φ200 上水 0.75~2.0Mpa 付付付のみ		1	枚	1,449	○
792	DWD5505	GF型1号ガスケット		φ250 上水 0.75~2.0Mpa 付付付のみ		1	枚	1,638	○
793	DWD5506	GF型1号ガスケット		φ300 上水 0.75~2.0Mpa 付付付のみ		1	枚	1,729	○
794	DWD5507	GF型1号ガスケット		φ350 上水 0.75~2.0Mpa 付付付のみ		1	枚	2,611	○
795	DWD5508	GF型1号ガスケット		φ400 上水 0.75~2.0Mpa 付付付のみ		1	枚	3,640	○
796	DWD5509	GF型1号ガスケット		φ450 上水 0.75~2.0Mpa 付付付のみ		1	枚	4,431	○
797	DWD5510	GF型1号ガスケット		φ500 上水 0.75~2.0Mpa 付付付のみ		1	枚	11,140	○
798	DWD5511	GF型1号ガスケット		φ600 上水 0.75~2.0Mpa 付付付のみ		1	枚	12,290	○
799	DWD5512	GF型1号ガスケット		φ700 上水 0.75~2.0Mpa 付付付のみ		1	枚	14,350	○
800	DWD5513	GF型1号ガスケット		φ800 上水 0.75~2.0Mpa 付付付のみ		1	枚	16,350	○
801	DWD5531	RF型ガスケット		φ75以下 0.75Mpa 付付付のみ		1	枚	832	○
802	DWD5532	RF型ガスケット		φ100 0.75Mpa 付付付のみ		1	枚	1,040	○
803	DWD5533	RF型ガスケット		φ150 0.75Mpa 付付付のみ		1	枚	1,820	○
804	DWD5534	RF型ガスケット		φ200 0.75Mpa 付付付のみ		1	枚	2,210	○
805	DWD5535	RF型ガスケット		φ250 0.75Mpa 付付付のみ		1	枚	3,120	○
806	DWD5536	RF型ガスケット		φ300 0.75Mpa 付付付のみ		1	枚	4,290	○
807	DWD5537	RF型ガスケット		φ350 0.75Mpa 付付付のみ		1	枚	5,759	○
808	DWD5538	RF型ガスケット		φ400 0.75Mpa 付付付のみ		1	枚	7,319	○
809	DWD5539	RF型ガスケット		φ450 0.75Mpa 付付付のみ		1	枚	8,482	○
810	DWD5540	RF型ガスケット		φ500 0.75Mpa 付付付のみ		1	枚	9,509	○
811	DWD5541	RF型ガスケット		φ600 0.75Mpa 付付付のみ		1	枚	9,691	○
812	DWD5542	RF型ガスケット		φ700 0.75Mpa 付付付のみ		1	枚	13,840	○
813	DWD5543	RF型ガスケット		φ800 0.75Mpa 付付付のみ		1	枚	16,830	○
814	DWD5601	T頭SUSボルト, ナット		φ75以下 M16×100 SUS304		1	本	880	○
815	DWD5602	T頭SUSボルト, ナット		φ100 M20×100 SUS304		1	本	1,280	○
816	DWD5603	T頭SUSボルト, ナット		φ150 M20×100 SUS304		1	本	1,280	○
817	DWD5604	T頭SUSボルト, ナット		φ200 M20×100 SUS304		1	本	1,280	○
818	DWD5605	T頭SUSボルト, ナット		φ250 M20×100 SUS304		1	本	1,280	○
819	DWD5606	T頭SUSボルト, ナット		φ300 M20×100 SUS304		1	本	1,280	○
820	DWD5607	T頭SUSボルト, ナット		φ350 M20×100 SUS304		1	本	1,280	○
821	DWD5608	T頭SUSボルト, ナット		φ400 M20×110 SUS304		1	本	1,320	○
822	DWD5609	T頭SUSボルト, ナット		φ450 M20×110 SUS304		1	本	1,320	○
823	DWD5610	T頭SUSボルト, ナット		φ500 M20×110 SUS304		1	本	1,320	○
824	DWD5611	T頭SUSボルト, ナット		φ600 M20×120 SUS304		1	本	1,440	○
825	DWD5612	T頭SUSボルト, ナット		φ700 M24×130 SUS304	M24×120 (K形用)	1	本	2,360	○
826	DWD5613	T頭SUSボルト, ナット		φ800 M24×130 SUS304	M24×120 (K形用)	1	本	2,360	○
827	DWD5621	六角SUSボルト, ナット		φ75以下 M16×75 SUS304		1	本	632	○
828	DWD5622	六角SUSボルト, ナット		φ100 M16×75 SUS304		1	本	632	○
829	DWD5623	六角SUSボルト, ナット		φ150 M16×75 SUS304		1	本	632	○
830	DWD5624	六角SUSボルト, ナット		φ200 M16×80 SUS304		1	本	643	○
831	DWD5625	六角SUSボルト, ナット		φ250 M20×85 SUS304		1	本	1,316	○
832	DWD5626	六角SUSボルト, ナット		φ300 M20×85 SUS304		1	本	1,316	○
833	DWD5627	六角SUSボルト, ナット		φ350 M22×95 SUS304		1	本	1,834	○
834	DWD5628	六角SUSボルト, ナット		φ400 M22×95 SUS304		1	本	1,834	○
835	DWD5629	六角SUSボルト, ナット		φ450 M24×100 SUS304		1	本	2,568	○

基礎単価改訂シート

令和5年10月1日現在

No.	基礎コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	改訂単価	管材費
836	DWD5630	六角SUSボルト、ナット		φ500 M24×100 SUS304		1	本	2,568	○
837	DWD5631	六角SUSボルト、ナット		φ600 M24×100 SUS304		1	本	2,568	○
838	DWD5632	六角SUSボルト、ナット		φ700 M30×110 SUS304		1	本	4,128	○
839	DWD5633	六角SUSボルト、ナット		φ800 M30×120 SUS304		1	本	4,240	○
840	DWD5641	T頭ボルト、ナット		φ75以下 M16×85 耐食合金製		1	組	1,530	○
841	DWD5642	T頭ボルト、ナット		φ100 M20×90 耐食合金製		1	組	1,870	○
842	DWD5643	T頭ボルト、ナット		φ150 M20×90 耐食合金製		1	組	2,805	○
843	DWD5644	T頭ボルト、ナット		φ200 M20×90 耐食合金製		1	組	2,805	○
844	DWD5645	T頭ボルト、ナット		φ250 M20×90 耐食合金製		1	組	3,740	○
845	DWD5646	T頭ボルト、ナット		φ300 M20×100 耐食合金製		1	組	4,420	○
846	DWD5647	T頭ボルト、ナット		φ350 M20×100 耐食合金製		1	組	5,525	○
847	DWD5648	T頭ボルト、ナット		φ400 M20×110 耐食合金製		1	組	7,038	○
848	DWD5649	T頭ボルト、ナット		φ450 M20×110 耐食合金製		1	組	7,038	○
849	DWD5650	T頭ボルト、ナット		φ500 M20×110 耐食合金製		1	組	8,211	○
850	DWD5651	T頭ボルト、ナット		φ600 M20×120 耐食合金製		1	組	9,044	○
851	DWD5652	T頭ボルト、ナット		φ700 M24×120 耐食合金製		1	組	16,450	○
852	DWD5653	T頭ボルト、ナット		φ800 M24×120 耐食合金製		1	組	20,570	○
853	DWD6006	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ350 偏芯量100mm GF×NS形挿口	7.5K	1	個	927,500	○
854	DWD6007	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ400 偏芯量100mm GF×NS形挿口	7.5K	1	個	1,215,000	○
855	DWD6008	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ450 偏芯量100mm GF×NS形挿口	7.5K	1	個	1,587,000	○
856	DWD6016	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ350 偏芯量200mm GF×NS形挿口	7.5K	1	個	1,139,000	○
857	DWD6017	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ400 偏芯量200mm GF×NS形挿口	7.5K	1	個	1,419,000	○
858	DWD6018	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ450 偏芯量200mm GF×NS形挿口	7.5K	1	個	1,772,000	○
859	DWD6026	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ350 偏芯量300mm GF×NS形挿口	7.5K	1	個	1,343,000	○
860	DWD6027	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ400 偏芯量300mm GF×NS形挿口	7.5K	1	個	1,679,000	○
861	DWD6028	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ450 偏芯量300mm GF×NS形挿口	7.5K	1	個	2,104,000	○
862	DWD6036	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ350 偏芯量400mm GF×NS形挿口	7.5K	1	個	1,578,000	○
863	DWD6037	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ400 偏芯量400mm GF×NS形挿口	7.5K	1	個	2,018,000	○
864	DWD6038	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ450 偏芯量400mm GF×NS形挿口	7.5K	1	個	2,480,000	○
865	DWD6046	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ350 偏芯量100mm GF×NS形受口	7.5K	1	個	1,013,000	○
866	DWD6047	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ400 偏芯量100mm GF×NS形受口	7.5K	1	個	1,323,000	○
867	DWD6048	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ450 偏芯量100mm GF×NS形受口	7.5K	1	個	1,698,000	○
868	DWD6056	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ350 偏芯量200mm GF×NS形受口	7.5K	1	個	1,206,000	○
869	DWD6057	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ400 偏芯量200mm GF×NS形受口	7.5K	1	個	1,554,000	○
870	DWD6058	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ450 偏芯量200mm GF×NS形受口	7.5K	1	個	1,939,000	○
871	DWD6066	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ350 偏芯量300mm GF×NS形受口	7.5K	1	個	1,418,000	○
872	DWD6067	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ400 偏芯量300mm GF×NS形受口	7.5K	1	個	1,787,000	○
873	DWD6068	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ450 偏芯量300mm GF×NS形受口	7.5K	1	個	2,219,000	○
874	DWD6076	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ350 偏芯量400mm GF×NS形受口	7.5K	1	個	1,619,000	○
875	DWD6077	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ400 偏芯量400mm GF×NS形受口	7.5K	1	個	2,018,000	○
876	DWD6078	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ450 偏芯量400mm GF×NS形受口	7.5K	1	個	2,480,000	○
877	DWD6086	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ350 偏芯量200mm NS形受口×NS形挿口		1	個		○
878	DWD6087	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ400 偏芯量200mm NS形受口×NS形挿口		1	個		○
879	DWD6088	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ450 偏芯量200mm NS形受口×NS形挿口		1	個		○
880	DWD6096	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ350 偏芯量300mm NS形受口×NS形挿口		1	個		○
881	DWD6097	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ400 偏芯量300mm NS形受口×NS形挿口		1	個		○
882	DWD6098	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ450 偏芯量300mm NS形受口×NS形挿口		1	個		○
883	DWD6100	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ75 FF形 低圧用 0.75Mpa 偏芯量 200mm		1	個		○
884	DWD6101	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ100 FF形 低圧用 0.75Mpa 偏芯量 200mm		1	個		○
885	DWD6102	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ150 FF形 低圧用 0.75Mpa 偏芯量 200mm		1	個		○
886	DWD6103	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ200 FF形 低圧用 0.75Mpa 偏芯量 200mm		1	個		○
887	DWD6104	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ250 FF形 低圧用 0.75Mpa 偏芯量 200mm		1	個		○
888	DWD6105	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ300 FF形 低圧用 0.75Mpa 偏芯量 200mm		1	個		○
889	DWD6106	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ350 FF形 低圧用 0.75Mpa 偏芯量 200mm		1	個		○
890	DWD6107	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ400 FF形 低圧用 0.75Mpa 偏芯量 200mm		1	個		○
891	DWD6108	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ450 FF形 低圧用 0.75Mpa 偏芯量 200mm		1	個		○
892	DWD6109	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ500 FF形 低圧用 0.75Mpa 偏芯量 200mm		1	個		○
893	DWD6110	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ600 FF形 低圧用 0.75Mpa 偏芯量 200mm		1	個		○
894	DWD6111	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ700 FF形 低圧用 0.75Mpa 偏芯量 200mm		1	個	3,939,000	○
895	DWD6112	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ800 FF形 低圧用 0.75Mpa 偏芯量 200mm		1	個	4,567,000	○
896	DWD6260	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ500 FS(NS)形 低圧用0.75Mpa 偏芯量200mm	RFフランジ	1	個		○
897	DWD6261	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ600 FS(NS)形 低圧用0.75Mpa 偏芯量200mm	RFフランジ	1	個		○
898	DWD6262	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ700 FS(NS)形 低圧用0.75Mpa 偏芯量200mm	RFフランジ	1	個	4,388,000	○
899	DWD6263	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ800 FS(NS)形 低圧用0.75Mpa 偏芯量200mm	RFフランジ	1	個	5,281,000	○
900	DWD6264	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ500 US(NS)形 低圧用0.75Mpa 偏芯量200mm		1	個		○
901	DWD6265	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ600 US(NS)形 低圧用0.75Mpa 偏芯量200mm		1	個		○
902	DWD6266	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ700 US(NS)形 低圧用0.75Mpa 偏芯量200mm		1	個	5,124,000	○
903	DWD6267	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ800 US(NS)形 低圧用0.75Mpa 偏芯量200mm		1	個	6,220,000	○
904	DWD6268	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ500 SS(NS)形 低圧用0.75Mpa 偏芯量200mm	S×S(高挿し口)	1	個		○
905	DWD6269	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ600 SS(NS)形 低圧用0.75Mpa 偏芯量200mm	S×S(高挿し口)	1	個		○
906	DWD6270	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ700 SS(NS)形 低圧用0.75Mpa 偏芯量200mm	S×S(高挿し口)	1	個	4,673,000	○
907	DWD6271	鋳鉄製 伸縮可とう管		φ800 SS(NS)形 低圧用0.75Mpa 偏芯量200mm	S×S(高挿し口)	1	個	5,846,000	○
908	DWD6300	フレキシブル管		φ75 L=1.0m SUS製 両面RFフランジ 0.75Mpa		1	本	177,600	○
909	DWD6301	フレキシブル管		φ100 L=1.0m SUS製 両面RFフランジ 0.75Mpa		1	本	202,300	○
910	DWD6302	フレキシブル管		φ150 L=1.0m SUS製 両面RFフランジ 0.75Mpa		1	本	283,000	○
911	DWD6303	フレキシブル管		φ200 L=1.0m SUS製 両面RFフランジ 0.75Mpa		1	本	447,900	○
912	DWD6304	フレキシブル管		φ250 L=1.0m SUS製 両面RFフランジ 0.75Mpa		1	本	512,500	○
913	DWD6310	フレキシブル管		φ75 L=2.0m SUS製 両面RFフランジ 0.75Mpa		1	本	213,300	○
914	DWD6311	フレキシブル管		φ100 L=2.0m SUS製 両面RFフランジ 0.75Mpa		1	本	262,400	○
915	DWD6312	フレキシブル管		φ150 L=2.0m SUS製 両面RFフランジ 0.75Mpa		1	本	345,900	○
916	DWD6313	フレキシブル管		φ200 L=2.0m SUS製 両面RFフランジ 0.75Mpa		1	本	514,200	○
917	DWD6314	フレキシブル管		φ250 L=2.0m SUS製 両面RFフランジ 0.75Mpa		1	本	677,400	○
918	DWD6315	フレキシブル管		φ300 L=2.0m SUS製 両面RFフランジ 0.75Mpa		1	本	1,119,000	○
919	DWD6320	フレキシブル管		φ75 L=3.0m SUS製 両面RFフランジ 0.75Mpa		1	本	249,900	○
920	DWD6321	フレキシブル管		φ100 L=3.0m SUS製 両面RFフランジ 0.75Mpa		1	本	300,000	○
921	DWD6322	フレキシブル管		φ150 L=3.0m SUS製 両面RFフランジ 0.75Mpa		1	本	407,100	○
922	DWD6323	フレキシブル管		φ200 L=3.0m SUS製 両面RFフランジ 0.75Mpa		1	本	581,400	○
923	DWD6324	フレキシブル管		φ250 L=3.0m SUS製 両面RFフランジ 0.75Mpa		1	本	844,000	○
924	DWD6325	フレキシブル管		φ300 L=3.0m SUS製 両面RFフランジ 0.75Mpa		1	本	1,349,000	○
925	DWD7000	割T字管 鋳鉄管用		φ75×50 SF型 副弁付 内面粉体塗装		1	個	49,590	○
926	DWD7001	割T字管 鋳鉄管用		φ100×50 SF型 副弁付 内面粉体塗装		1	個	53,370	○
927	DWD7002	割T字管 鋳鉄管用		φ150×50 SF型 副弁付 内面粉体塗装		1	個	61,190	○
928	DWD7003	割T字管 鋳鉄管用		φ200×50 SF型 副弁付 内面粉体塗装		1	個	77,310	○

基礎単価改訂シート

令和5年10月1日現在

No.	基礎コード	名称	種別	規格	備考	単位 数量	単位	改訂単価	管材費
929	DWD7004	割T字管 鋳鉄管用	φ250×50 SF型 副弁付 内面粉体塗装			1	個	87,620	○
930	DWD7005	割T字管 鋳鉄管用	φ300×50 SF型 副弁付 内面粉体塗装			1	個	96,000	○
931	DWD7006	割T字管 鋳鉄管用	φ350×50 SF型 副弁付 内面粉体塗装			1	個	103,200	○
932	DWD7100	割T字管 鋳鉄管用	φ75×75 V型 副弁付 内面粉体塗装			1	個	136,200	○
933	DWD7101	割T字管 鋳鉄管用	φ100×75 V型 副弁付 内面粉体塗装			1	個	148,500	○
934	DWD7102	割T字管 鋳鉄管用	φ100×100 V型 副弁付 内面粉体塗装			1	個	170,600	○
935	DWD7103	割T字管 鋳鉄管用	φ150×75 V型 副弁付 内面粉体塗装			1	個	165,700	○
936	DWD7104	割T字管 鋳鉄管用	φ150×100 V型 副弁付 内面粉体塗装			1	個	201,200	○
937	DWD7105	割T字管 鋳鉄管用	φ150×150 V型 副弁付 内面粉体塗装			1	個	266,600	○
938	DWD7106	割T字管 鋳鉄管用	φ200×75 V型 副弁付 内面粉体塗装			1	個	204,400	○
939	DWD7107	割T字管 鋳鉄管用	φ200×100 V型 副弁付 内面粉体塗装			1	個	236,200	○
940	DWD7108	割T字管 鋳鉄管用	φ200×150 V型 副弁付 内面粉体塗装			1	個	307,800	○
941	DWD7109	割T字管 鋳鉄管用	φ200×200 V型 副弁付 内面粉体塗装			1	個	415,200	○
942	DWD7110	割T字管 鋳鉄管用	φ250×75 V型 副弁付 内面粉体塗装			1	個	215,300	○
943	DWD7111	割T字管 鋳鉄管用	φ250×100 V型 副弁付 内面粉体塗装			1	個	240,100	○
944	DWD7112	割T字管 鋳鉄管用	φ250×150 V型 副弁付 内面粉体塗装			1	個	311,400	○
945	DWD7113	割T字管 鋳鉄管用	φ250×200 V型 副弁付 内面粉体塗装			1	個	432,700	○
946	DWD7114	割T字管 鋳鉄管用	φ250×250 V型 副弁付 内面粉体塗装			1	個	712,300	○
947	DWD7115	割T字管 鋳鉄管用	φ300×75 V型 副弁付 内面粉体塗装			1	個	226,800	○
948	DWD7116	割T字管 鋳鉄管用	φ300×100 V型 副弁付 内面粉体塗装			1	個	251,600	○
949	DWD7117	割T字管 鋳鉄管用	φ300×150 V型 副弁付 内面粉体塗装			1	個	317,800	○
950	DWD7118	割T字管 鋳鉄管用	φ300×200 V型 副弁付 内面粉体塗装			1	個	442,400	○
951	DWD7119	割T字管 鋳鉄管用	φ300×250 V型 副弁付 内面粉体塗装			1	個	754,600	○
952	DWD7120	割T字管 鋳鉄管用	φ300×300 V型 副弁付 内面粉体塗装			1	個	979,000	○
953	DWD7121	割T字管 鋳鉄管用	φ350×75 V型 副弁付 内面粉体塗装			1	個	267,300	○
954	DWD7122	割T字管 鋳鉄管用	φ350×100 V型 副弁付 内面粉体塗装			1	個	293,600	○
955	DWD7123	割T字管 鋳鉄管用	φ350×150 V型 副弁付 内面粉体塗装			1	個	356,100	○
956	DWD7124	割T字管 鋳鉄管用	φ350×200 V型 副弁付 内面粉体塗装			1	個	477,700	○
957	DWD7125	割T字管 鋳鉄管用	φ350×250 V型 副弁付 内面粉体塗装			1	個	713,900	○
958	DWD7126	割T字管 鋳鉄管用	φ350×300 V型 副弁付 内面粉体塗装			1	個	1,407,000	○
959	DWD7127	割T字管 鋳鉄管用	φ400×75 V型 副弁付 内面粉体塗装			1	個	287,200	○
960	DWD7128	割T字管 鋳鉄管用	φ400×100 V型 副弁付 内面粉体塗装			1	個	314,000	○
961	DWD7129	割T字管 鋳鉄管用	φ400×150 V型 副弁付 内面粉体塗装			1	個	383,800	○
962	DWD7130	割T字管 鋳鉄管用	φ400×200 V型 副弁付 内面粉体塗装			1	個	523,300	○
963	DWD7131	割T字管 鋳鉄管用	φ400×250 V型 副弁付 内面粉体塗装			1	個	787,000	○
964	DWD7132	割T字管 鋳鉄管用	φ400×300 V型 副弁付 内面粉体塗装			1	個	1,014,000	○
965	DWD7200	割T字管 鋳鉄管用	φ200×200 フランジ型(RF) 内面粉体塗装			1	個	143,800	○
966	DWD7201	割T字管 鋳鉄管用	φ250×200 フランジ型(RF) 内面粉体塗装			1	個	360,900	○
967	DWD7202	割T字管 鋳鉄管用	φ250×250 フランジ型(RF) 内面粉体塗装			1	個	361,600	○
968	DWD7203	割T字管 鋳鉄管用	φ300×200 フランジ型(RF) 内面粉体塗装			1	個	160,400	○
969	DWD7204	割T字管 鋳鉄管用	φ300×250 フランジ型(RF) 内面粉体塗装			1	個	404,000	○
970	DWD7205	割T字管 鋳鉄管用	φ300×300 フランジ型(RF) 内面粉体塗装			1	個	419,600	○
971	DWD7206	割T字管 鋳鉄管用	φ350×200 フランジ型(RF) 内面粉体塗装			1	個	205,100	○
972	DWD7207	割T字管 鋳鉄管用	φ350×250 フランジ型(RF) 内面粉体塗装			1	個	307,700	○
973	DWD7208	割T字管 鋳鉄管用	φ350×300 フランジ型(RF) 内面粉体塗装			1	個	798,400	○
974	DWD7209	割T字管 鋳鉄管用	φ350×350 フランジ型(RF) 内面粉体塗装			1	個	825,100	○
975	DWD7210	割T字管 鋳鉄管用	φ400×200 フランジ型(RF) 内面粉体塗装			1	個	250,600	○
976	DWD7211	割T字管 鋳鉄管用	φ400×250 フランジ型(RF) 内面粉体塗装			1	個	386,300	○
977	DWD7212	割T字管 鋳鉄管用	φ400×300 フランジ型(RF) 内面粉体塗装			1	個	405,900	○
978	DWD7213	割T字管 鋳鉄管用	φ400×350 フランジ型(RF) 内面粉体塗装			1	個	902,900	○
979	DWD7214	割T字管 鋳鉄管用	φ400×400 フランジ型(RF) 内面粉体塗装			1	個	940,000	○
980	DWD7215	割T字管 鋳鉄管用	φ450×200 フランジ型(RF) 内面粉体塗装			1	個	283,500	○
981	DWD7216	割T字管 鋳鉄管用	φ450×250 フランジ型(RF) 内面粉体塗装			1	個	394,300	○
982	DWD7217	割T字管 鋳鉄管用	φ450×300 フランジ型(RF) 内面粉体塗装			1	個	473,700	○
983	DWD7218	割T字管 鋳鉄管用	φ450×350 フランジ型(RF) 内面粉体塗装			1	個	1,137,000	○
984	DWD7219	割T字管 鋳鉄管用	φ450×400 フランジ型(RF) 内面粉体塗装			1	個	1,171,000	○
985	DWD7220	割T字管 鋳鉄管用	φ450×450 フランジ型(RF) 内面粉体塗装			1	個	1,229,000	○
986	DWD7221	割T字管 鋳鉄管用	φ500×200 フランジ型(RF) 内面粉体塗装			1	個	362,500	○
987	DWD7222	割T字管 鋳鉄管用	φ500×250 フランジ型(RF) 内面粉体塗装			1	個	521,100	○
988	DWD7223	割T字管 鋳鉄管用	φ500×300 フランジ型(RF) 内面粉体塗装			1	個	557,100	○
989	DWD7224	割T字管 鋳鉄管用	φ500×350 フランジ型(RF) 内面粉体塗装			1	個	580,700	○
990	DWD7225	割T字管 鋳鉄管用	φ500×400 フランジ型(RF) 内面粉体塗装			1	個	1,206,000	○
991	DWD7226	割T字管 鋳鉄管用	φ500×450 フランジ型(RF) 内面粉体塗装			1	個	1,313,000	○
992	DWD7227	割T字管 鋳鉄管用	φ500×500 フランジ型(RF) 内面粉体塗装			1	個	1,341,000	○
993	DWD7228	割T字管 鋳鉄管用	φ600×200 フランジ型(RF) 内面粉体塗装			1	個	420,000	○
994	DWD7229	割T字管 鋳鉄管用	φ600×250 フランジ型(RF) 内面粉体塗装			1	個	616,900	○
995	DWD7230	割T字管 鋳鉄管用	φ600×300 フランジ型(RF) 内面粉体塗装			1	個	658,300	○
996	DWD7231	割T字管 鋳鉄管用	φ600×350 フランジ型(RF) 内面粉体塗装			1	個	679,000	○
997	DWD7232	割T字管 鋳鉄管用	φ600×400 フランジ型(RF) 内面粉体塗装			1	個	869,600	○
998	DWD7233	割T字管 鋳鉄管用	φ600×450 フランジ型(RF) 内面粉体塗装			1	個	1,020,000	○
999	DWD7234	割T字管 鋳鉄管用	φ600×500 フランジ型(RF) 内面粉体塗装			1	個	2,025,000	○
1000	DWD7235	割T字管 鋳鉄管用	φ600×600 フランジ型(RF) 内面粉体塗装			1	個	2,073,000	○
1001	DWD7250	割T字管 鋳鉄管用	φ200×200 フランジ型(GF) 内面粉体塗装			1	個	152,800	○
1002	DWD7251	割T字管 鋳鉄管用	φ250×200 フランジ型(GF) 内面粉体塗装			1	個	369,900	○
1003	DWD7252	割T字管 鋳鉄管用	φ250×250 フランジ型(GF) 内面粉体塗装			1	個	374,200	○
1004	DWD7253	割T字管 鋳鉄管用	φ300×200 フランジ型(GF) 内面粉体塗装			1	個	169,400	○
1005	DWD7254	割T字管 鋳鉄管用	φ300×250 フランジ型(GF) 内面粉体塗装			1	個	416,600	○
1006	DWD7255	割T字管 鋳鉄管用	φ300×300 フランジ型(GF) 内面粉体塗装			1	個	432,200	○
1007	DWD7256	割T字管 鋳鉄管用	φ350×200 フランジ型(GF) 内面粉体塗装			1	個	235,700	○
1008	DWD7257	割T字管 鋳鉄管用	φ350×250 フランジ型(GF) 内面粉体塗装			1	個	345,500	○
1009	DWD7258	割T字管 鋳鉄管用	φ350×300 フランジ型(GF) 内面粉体塗装			1	個	844,300	○
1010	DWD7259	割T字管 鋳鉄管用	φ350×350 フランジ型(GF) 内面粉体塗装			1	個	879,100	○
1011	DWD7260	割T字管 鋳鉄管用	φ400×200 フランジ型(GF) 内面粉体塗装			1	個	281,200	○
1012	DWD7261	割T字管 鋳鉄管用	φ400×250 フランジ型(GF) 内面粉体塗装			1	個	424,100	○
1013	DWD7262	割T字管 鋳鉄管用	φ400×300 フランジ型(GF) 内面粉体塗装			1	個	451,800	○
1014	DWD7263	割T字管 鋳鉄管用	φ400×350 フランジ型(GF) 内面粉体塗装			1	個	956,900	○
1015	DWD7264	割T字管 鋳鉄管用	φ400×400 フランジ型(GF) 内面粉体塗装			1	個	1,001,000	○
1016	DWD7265	割T字管 鋳鉄管用	φ450×200 フランジ型(GF) 内面粉体塗装			1	個	314,100	○
1017	DWD7266	割T字管 鋳鉄管用	φ450×250 フランジ型(GF) 内面粉体塗装			1	個	432,100	○
1018	DWD7267	割T字管 鋳鉄管用	φ450×300 フランジ型(GF) 内面粉体塗装			1	個	519,600	○
1019	DWD7268	割T字管 鋳鉄管用	φ450×350 フランジ型(GF) 内面粉体塗装			1	個	1,191,000	○
1020	DWD7269	割T字管 鋳鉄管用	φ450×400 フランジ型(GF) 内面粉体塗装			1	個	1,232,000	○
1021	DWD7270	割T字管 鋳鉄管用	φ450×450 フランジ型(GF) 内面粉体塗装			1	個	1,305,000	○

基礎単価改訂シート

令和5年10月1日現在

No.	基礎コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	改訂単価	管材費
1022	DWD7271	割T字管 鋳鉄管用	φ500×200 フランジ型(GF) 内面粉体塗装			1	個	393,100	○
1023	DWD7272	割T字管 鋳鉄管用	φ500×250 フランジ型(GF) 内面粉体塗装			1	個	558,900	○
1024	DWD7273	割T字管 鋳鉄管用	φ500×300 フランジ型(GF) 内面粉体塗装			1	個	603,000	○
1025	DWD7274	割T字管 鋳鉄管用	φ500×350 フランジ型(GF) 内面粉体塗装			1	個	634,700	○
1026	DWD7275	割T字管 鋳鉄管用	φ500×400 フランジ型(GF) 内面粉体塗装			1	個	1,268,000	○
1027	DWD7276	割T字管 鋳鉄管用	φ500×450 フランジ型(GF) 内面粉体塗装			1	個	1,389,000	○
1028	DWD7277	割T字管 鋳鉄管用	φ500×500 フランジ型(GF) 内面粉体塗装			1	個	1,430,000	○
1029	DWD7278	割T字管 鋳鉄管用	φ600×200 フランジ型(GF) 内面粉体塗装			1	個	450,600	○
1030	DWD7279	割T字管 鋳鉄管用	φ600×250 フランジ型(GF) 内面粉体塗装			1	個	654,700	○
1031	DWD7280	割T字管 鋳鉄管用	φ600×300 フランジ型(GF) 内面粉体塗装			1	個	704,200	○
1032	DWD7281	割T字管 鋳鉄管用	φ600×350 フランジ型(GF) 内面粉体塗装			1	個	733,000	○
1033	DWD7282	割T字管 鋳鉄管用	φ600×400 フランジ型(GF) 内面粉体塗装			1	個	930,800	○
1034	DWD7283	割T字管 鋳鉄管用	φ600×450 フランジ型(GF) 内面粉体塗装			1	個	1,096,000	○
1035	DWD7284	割T字管 鋳鉄管用	φ600×500 フランジ型(GF) 内面粉体塗装			1	個	2,115,000	○
1036	DWD7285	割T字管 鋳鉄管用	φ600×600 フランジ型(GF) 内面粉体塗装			1	個	2,223,000	○
1037	DWD7300	割T字管 鋼管、V P用	φ 50× 50 副弁付 内面粉体塗装	接合部フランジ		1	個	48,780	○
1038	DWD7301	割T字管 鋼管、V P用	φ 75× 50 副弁付 内面粉体塗装			1	個	49,590	○
1039	DWD7302	割T字管 鋼管、V P用	φ100× 50 副弁付 内面粉体塗装			1	個	53,370	○
1040	DWD7303	割T字管 鋼管、V P用	φ150× 50 副弁付 内面粉体塗装			1	個	61,190	○
1041	DWD7304	割T字管 鋼管、V P用	φ 75× 75 副弁付 内面粉体塗装			1	個	133,700	○
1042	DWD7305	割T字管 鋼管、V P用	φ100× 75 副弁付 内面粉体塗装			1	個	139,400	○
1043	DWD7306	割T字管 鋼管、V P用	φ100×100 副弁付 内面粉体塗装			1	個	175,100	○
1044	DWD7307	割T字管 鋼管、V P用	φ150× 75 副弁付 内面粉体塗装			1	個	157,500	○
1045	DWD7308	割T字管 鋼管、V P用	φ150×100 副弁付 内面粉体塗装			1	個	185,500	○
1046	DWD7309	割T字管 鋼管、V P用	φ150×150 副弁付 内面粉体塗装			1	個	258,800	○
1047	DWD7400	割T字管 HPP用	φ 50× 50 副弁付 内面粉体塗装	接合部フランジ		1	個	67,060	○
1048	DWD7401	割T字管 HPP用	φ 75× 50 副弁付 内面粉体塗装			1	個	71,480	○
1049	DWD7402	割T字管 HPP用	φ100× 50 副弁付 内面粉体塗装			1	個	81,460	○
1050	DWD7403	割T字管 HPP用	φ150× 50 副弁付 内面粉体塗装			1	個	92,610	○
1051	DWD7404	割T字管 HPP用	φ 75× 75 副弁付 内面粉体塗装			1	個	197,600	○
1052	DWD7405	割T字管 HPP用	φ100× 75 副弁付 内面粉体塗装			1	個	212,900	○
1053	DWD7406	割T字管 HPP用	φ100×100 副弁付 内面粉体塗装			1	個	251,900	○
1054	DWD7407	割T字管 HPP用	φ150× 75 副弁付 内面粉体塗装			1	個	249,200	○
1055	DWD7408	割T字管 HPP用	φ150×100 副弁付 内面粉体塗装			1	個	283,100	○
1056	DWD7409	割T字管 HPP用	φ150×150 副弁付 内面粉体塗装			1	個	357,900	○
1057	DWD7500	防食コア	φ 50 鋼製 内面粉体塗装管分岐用			1	個	2,799	○
1058	DWD7501	防食コア	φ 75 鋼製 内面粉体塗装管分岐用			1	個	5,364	○
1059	DWD7502	防食コア	φ100 鋼製 内面粉体塗装管分岐用			1	個	7,677	○
1060	DWD7503	防食コア	φ 50 鋼製 鋼製管分岐用			1	個	2,799	○
1061	DWD7504	防食コア	φ 75 鋼製 鋼製管分岐用			1	個	5,364	○
1062	DWD7505	防食コア	φ100 鋼製 鋼製管分岐用			1	個	7,677	○
1063	DWD7510	防食コア	φ 50 S U S製 内面粉体塗装管分岐用			1	個	7,929	○
1064	DWD7511	防食コア	φ 75 S U S製 内面粉体塗装管分岐用			1	個	8,973	○
1065	DWD7512	防食コア	φ100 S U S製 内面粉体塗装管分岐用			1	個	10,000	○
1066	DWD7513	防食コア	φ 50 S U S製 鋼製管分岐用			1	個	7,929	○
1067	DWD7514	防食コア	φ 75 S U S製 鋼製管分岐用			1	個	8,973	○
1068	DWD7515	防食コア	φ100 S U S製 鋼製管分岐用			1	個	10,000	○
1069	DWD7600	割T字管 鋳鉄管用 耐震型	φ 75× 75 副弁付 内面粉体塗装	分岐部K形挿し口		1	個	248,200	○
1070	DWD7601	割T字管 鋳鉄管用 耐震型	φ100× 75 副弁付 内面粉体塗装	分岐部K形挿し口		1	個	252,600	○
1071	DWD7602	割T字管 鋳鉄管用 耐震型	φ100×100 副弁付 内面粉体塗装	分岐部K形挿し口		1	個	297,000	○
1072	DWD7603	割T字管 鋳鉄管用 耐震型	φ150× 75 副弁付 内面粉体塗装	分岐部K形挿し口		1	個	274,400	○
1073	DWD7604	割T字管 鋳鉄管用 耐震型	φ150×100 副弁付 内面粉体塗装	分岐部K形挿し口		1	個	308,700	○
1074	DWD7605	割T字管 鋳鉄管用 耐震型	φ200× 75 副弁付 内面粉体塗装	分岐部K形挿し口		1	個	312,000	○
1075	DWD7606	割T字管 鋳鉄管用 耐震型	φ200×100 副弁付 内面粉体塗装	分岐部K形挿し口		1	個	334,800	○
1076	DWD7607	割T字管 鋳鉄管用 耐震型	φ200×150 副弁付 内面粉体塗装	分岐部K形挿し口		1	個	511,700	○
1077	DWD7608	割T字管 鋳鉄管用 耐震型	φ250× 75 副弁付 内面粉体塗装	分岐部K形挿し口		1	個	428,300	○
1078	DWD7609	割T字管 鋳鉄管用 耐震型	φ250×100 副弁付 内面粉体塗装	分岐部K形挿し口		1	個	483,800	○
1079	DWD7610	割T字管 鋳鉄管用 耐震型	φ250×150 副弁付 内面粉体塗装	分岐部K形挿し口		1	個	542,200	○
1080	DWD7611	割T字管 鋳鉄管用 耐震型	φ300× 75 副弁付 内面粉体塗装	分岐部K形挿し口		1	個	467,700	○
1081	DWD7612	割T字管 鋳鉄管用 耐震型	φ300×100 副弁付 内面粉体塗装	分岐部K形挿し口		1	個	527,200	○
1082	DWD7613	割T字管 鋳鉄管用 耐震型	φ300×150 副弁付 内面粉体塗装	分岐部K形挿し口		1	個	562,500	○
1083	DWD7614	割T字管 鋳鉄管用 耐震型	φ150×150 副弁付 内面粉体塗装	分岐部K形挿し口		1	個	469,600	○
1084	DWD7700	割T字管 鋳鉄管用 耐震型	φ 75× 75 副弁付 内面粉体塗装	分岐部PP形挿し口		1	個	248,200	○
1085	DWD7701	割T字管 鋳鉄管用 耐震型	φ100× 75 副弁付 内面粉体塗装	分岐部PP形挿し口		1	個	252,600	○
1086	DWD7702	割T字管 鋳鉄管用 耐震型	φ100×100 副弁付 内面粉体塗装	分岐部PP形挿し口		1	個	297,000	○
1087	DWD7703	割T字管 鋳鉄管用 耐震型	φ150× 75 副弁付 内面粉体塗装	分岐部PP形挿し口		1	個	274,400	○
1088	DWD7704	割T字管 鋳鉄管用 耐震型	φ150×100 副弁付 内面粉体塗装	分岐部PP形挿し口		1	個	308,700	○
1089	DWD7705	割T字管 鋳鉄管用 耐震型	φ200× 75 副弁付 内面粉体塗装	分岐部PP形挿し口		1	個	312,000	○
1090	DWD7706	割T字管 鋳鉄管用 耐震型	φ200×100 副弁付 内面粉体塗装	分岐部PP形挿し口		1	個	334,800	○
1091	DWD7707	割T字管 鋳鉄管用 耐震型	φ200×150 副弁付 内面粉体塗装	分岐部PP形挿し口		1	個	511,700	○
1092	DWD7708	割T字管 鋳鉄管用 耐震型	φ250× 75 副弁付 内面粉体塗装	分岐部PP形挿し口		1	個	428,300	○
1093	DWD7709	割T字管 鋳鉄管用 耐震型	φ250×100 副弁付 内面粉体塗装	分岐部PP形挿し口		1	個	483,800	○
1094	DWD7710	割T字管 鋳鉄管用 耐震型	φ250×150 副弁付 内面粉体塗装	分岐部PP形挿し口		1	個	542,200	○
1095	DWD7711	割T字管 鋳鉄管用 耐震型	φ300× 75 副弁付 内面粉体塗装	分岐部PP形挿し口		1	個	467,700	○
1096	DWD7712	割T字管 鋳鉄管用 耐震型	φ300×100 副弁付 内面粉体塗装	分岐部PP形挿し口		1	個	527,200	○
1097	DWD7713	割T字管 鋳鉄管用 耐震型	φ300×150 副弁付 内面粉体塗装	分岐部PP形挿し口		1	個	562,500	○
1098	DWD7714	割T字管 鋳鉄管用 耐震型	φ150×150 副弁付 内面粉体塗装	分岐部PP形挿し口		1	個	469,600	○
1099	DWD7800	割T字管 HPP用	φ 50× 40 副弁付 内面粉体塗装	接合部内ネジ		1	個	62,020	○
1100	DWD7801	割T字管 塩ビ管・鋼管用	φ 50× 40 副弁付 内面粉体塗装	接合部内ネジ		1	個	40,350	○
1101	DWD8000	溝切り・切断刃	2枚1組			1	組	88,440	×
1102	DWD8001	鋳鉄管切断機 損料				1	日	692	×
1103	DWD8010	不断水穿孔機 損料	φ75~200mm			1	日	6,168	×
1104	DWD8021	NS型ダクタイル管用切断溝切機損料	φ75mm			1	日	1,044	×
1105	DWD8022	NS型ダクタイル管用切断溝切機損料	φ100mm			1	日	1,051	×
1106	DWD8023	NS型ダクタイル管用切断溝切機損料	φ150mm			1	日	1,059	×
1107	DWD8024	NS型ダクタイル管用切断溝切機損料	φ200mm			1	日	1,066	×
1108	DWD8025	NS型ダクタイル管用切断溝切機損料	φ250mm			1	日	1,066	×
1109	DWD8026	NS型ダクタイル管用切断溝切機損料	φ300mm			1	日	1,068	×
1110	DWD8027	NS型ダクタイル管用切断溝切機損料	φ350mm			1	日	1,070	×
1111	DWD8028	NS型ダクタイル管用切断溝切機損料	φ400mm			1	日	1,071	×
1112	DWD8029	NS型ダクタイル管用切断溝切機損料	φ450mm			1	日	1,077	×
1113	DWD8030	NS型ダクタイル管用切断溝切機損料	φ500mm			1	日	3,105	×
1114	DWD8031	NS型ダクタイル管用切断溝切機損料	φ600mm			1	日	3,108	×

基礎単価改訂シート

令和5年10月1日現在

No.	基礎コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	改訂単価	管材費
1115	DWD8032	NS型ダクタイル管用切断溝切機損料		φ700mm		1	日	3,117	×
1116	DWD8033	NS型ダクタイル管用切断溝切機損料		φ800mm		1	日	3,134	×
1117	DWD8400	埋設標識シート (アルミ付再生材製品)		W150mmシングル 非粘着テープ 50m/1巻		1	m	208	×
1118	DWD8500	埋設標識シート (再生材製品)		W75mm内外 非粘着テープ 50m/1巻		1	m	78.0	×
1119	DWD8501	埋設表示テープ		W50mm 粘着テープ 20m/1巻		1	m	49.2	×
1120	DWD8502	防食テープ		W50mm T0.4mm 10m/1巻		1	巻	800	×
1121	DWD8503	粘着テープ		0.2mm×50mm×10m		1	m	45.0	×
1122	DWD8510	防食テープ 15A		W50mm T0.4mm 管延長に換算		1	m	218	×
1123	DWD8511	防食テープ 20A		W50mm T0.4mm 管延長に換算		1	m	273	×
1124	DWD8512	防食テープ 25A		W50mm T0.4mm 管延長に換算		1	m	341	×
1125	DWD8513	防食テープ 32A		W50mm T0.4mm 管延長に換算		1	m	428	×
1126	DWD8514	防食テープ 40A		W50mm T0.4mm 管延長に換算		1	m	488	×
1127	DWD8515	防食テープ 50A		W50mm T0.4mm 管延長に換算		1	m	607	×
1128	DWD8516	防食テープ 80A		W50mm T0.4mm 管延長に換算		1	m	895	×
1129	DWD8517	防食テープ 100A		W50mm T0.4mm 管延長に換算		1	m	1,148	×
1130	DWD8518	防食テープ 150A		W50mm T0.4mm 管延長に換算		1	m	1,659	×
1131	DWD8600	ポリスリーブ被覆材		φ75 スリーブ、固定バンド、粘着テープ 込み		1	m	425	×
1132	DWD8601	ポリスリーブ被覆材		φ100 スリーブ、固定バンド、粘着テープ 込み		1	m	506	×
1133	DWD8602	ポリスリーブ被覆材		φ150 スリーブ、固定バンド、粘着テープ 込み		1	m	551	×
1134	DWD8603	ポリスリーブ被覆材		φ200 スリーブ、固定バンド、粘着テープ 込み		1	m	686	×
1135	DWD8604	ポリスリーブ被覆材		φ250 スリーブ、固定バンド、粘着テープ 込み		1	m	779	×
1136	DWD8605	ポリスリーブ被覆材		φ300 スリーブ、固定バンド、粘着テープ 込み		1	m	755	×
1137	DWD8606	ポリスリーブ被覆材		φ350 スリーブ、固定バンド、粘着テープ 込み		1	m	835	×
1138	DWD8607	ポリスリーブ被覆材		φ400 スリーブ、固定バンド、粘着テープ 込み		1	m	867	×
1139	DWD8608	ポリスリーブ被覆材		φ450 スリーブ、固定バンド、粘着テープ 込み		1	m	986	×
1140	DWD8609	ポリスリーブ被覆材		φ500 スリーブ、固定バンド、粘着テープ 込み		1	m	1,177	×
1141	DWD8610	ポリスリーブ被覆材		φ600 スリーブ、固定バンド、粘着テープ 込み		1	m	1,357	×
1142	DWD8611	ポリスリーブ被覆材		φ700 スリーブ、固定バンド、粘着テープ 込み		1	m	1,769	×
1143	DWD8612	ポリスリーブ被覆材		φ800 スリーブ、固定バンド、粘着テープ 込み		1	m	2,000	×
1144	DWD8620	ポリスリーブ被覆材 (給水取出し用)		φ75 スリーブ、固定バンド、粘着テープ 込み		1	箇所	549	×
1145	DWD8621	ポリスリーブ被覆材 (給水取出し用)		φ100 スリーブ、固定バンド、粘着テープ 込み		1	箇所	697	×
1146	DWD8622	ポリスリーブ被覆材 (給水取出し用)		φ150 スリーブ、固定バンド、粘着テープ 込み		1	箇所	879	×
1147	DWD8623	ポリスリーブ被覆材 (給水取出し用)		φ200 スリーブ、固定バンド、粘着テープ 込み		1	箇所	1,108	×
1148	DWD8624	ポリスリーブ被覆材 (給水取出し用)		φ250 スリーブ、固定バンド、粘着テープ 込み		1	箇所	1,332	×
1149	DWD8625	ポリスリーブ被覆材 (給水取出し用)		φ300 スリーブ、固定バンド、粘着テープ 込み		1	箇所	1,418	×
1150	DWD8650	ポリエチレンスリーブ		φ75 スリーブのみ		1	本	×	×
1151	DWD8651	ポリエチレンスリーブ		φ100 スリーブのみ		1	本	×	×
1152	DWD8652	ポリエチレンスリーブ		φ150 スリーブのみ		1	本	×	×
1153	DWD8653	ポリエチレンスリーブ		φ200 スリーブのみ		1	本	×	×
1154	DWD8654	ポリエチレンスリーブ		φ250 スリーブのみ		1	本	×	×
1155	DWD8655	ポリエチレンスリーブ		φ300 スリーブのみ		1	本	×	×
1156	DWD8656	ポリエチレンスリーブ		φ350 スリーブのみ		1	本	×	×
1157	DWD8657	ポリエチレンスリーブ		φ400 スリーブのみ		1	本	×	×
1158	DWD8658	ポリエチレンスリーブ		φ450 スリーブのみ		1	本	×	×
1159	DWD8659	ポリエチレンスリーブ		φ500 スリーブのみ		1	本	×	×
1160	DWD8660	ポリエチレンスリーブ		φ600 スリーブのみ		1	本	×	×
1161	DWD8661	ポリエチレンスリーブ		φ700 スリーブのみ		1	本	×	×
1162	DWD8662	ポリエチレンスリーブ		φ800 スリーブのみ		1	本	×	×
1163	DWD8670	固定ゴムバンド		φ75 4本/組 ポリスリーブ用		1	組	×	×
1164	DWD8671	固定ゴムバンド		φ100 4本/組 ポリスリーブ用		1	組	×	×
1165	DWD8672	固定ゴムバンド		φ150 4本/組 ポリスリーブ用		1	組	×	×
1166	DWD8673	固定ゴムバンド		φ200 4本/組 ポリスリーブ用		1	組	×	×
1167	DWD8674	固定ゴムバンド		φ250 4本/組 ポリスリーブ用		1	組	×	×
1168	DWD8675	固定ゴムバンド		φ300 4本/組 ポリスリーブ用		1	組	×	×
1169	DWD8676	固定ゴムバンド		φ350 4本/組 ポリスリーブ用		1	組	×	×
1170	DWD8677	固定ゴムバンド		φ400 4本/組 ポリスリーブ用		1	組	×	×
1171	DWD8678	固定ゴムバンド		φ450 4本/組 ポリスリーブ用		1	組	×	×
1172	DWD8679	固定ゴムバンド		φ500 4本/組 ポリスリーブ用		1	組	×	×
1173	DWD8680	固定ゴムバンド		φ600 4本/組 ポリスリーブ用		1	組	×	×
1174	DWD8681	固定ゴムバンド		φ700 4本/組 ポリスリーブ用		1	組	×	×
1175	DWD8682	固定ゴムバンド		φ800 4本/組 ポリスリーブ用		1	組	×	×
1176	DWD8701	溶剤浸透防止スリーブ被覆材		φ50 HPP用 スリーブ、固定バンド、粘着テープ 込み		1	m	441	×
1177	DWD8702	溶剤浸透防止スリーブ被覆材		φ75 HPP用 スリーブ、固定バンド、粘着テープ 込み		1	m	441	×
1178	DWD8703	溶剤浸透防止スリーブ被覆材		φ100 HPP用 スリーブ、固定バンド、粘着テープ 込み		1	m	552	×
1179	DWD8704	溶剤浸透防止スリーブ被覆材		φ150 HPP用 スリーブ、固定バンド、粘着テープ 込み		1	m	885	×
1180	DWD8705	溶剤浸透防止スリーブ被覆材 (給水取出し用)		φ50 HPP用 スリーブ、固定バンド、粘着テープ 込み		1	箇所	597	×
1181	DWD8706	溶剤浸透防止スリーブ被覆材 (給水取出し用)		φ75 HPP用 スリーブ、固定バンド、粘着テープ 込み		1	箇所	597	×
1182	DWD8707	溶剤浸透防止スリーブ被覆材 (給水取出し用)		φ100 HPP用 スリーブ、固定バンド、粘着テープ 込み		1	箇所	799	×
1183	DWD8708	溶剤浸透防止スリーブ被覆材 (給水取出し用)		φ150 HPP用 スリーブ、固定バンド、粘着テープ 込み		1	箇所	1,305	×
1184	DWD8711	溶剤浸透防止スリーブ		φ50 hPP用 スリーブのみ	5m用	1	本	1,512	×
1185	DWD8712	溶剤浸透防止スリーブ		φ75 hPP用 スリーブのみ	5m用	1	本	1,512	×
1186	DWD8713	溶剤浸透防止スリーブ		φ100 hPP用 スリーブのみ	5m用	1	本	1,824	×
1187	DWD8714	溶剤浸透防止スリーブ		φ150 hPP用 スリーブのみ	5m用	1	本	3,240	×
1188	DWD9000	オフセットマーカ		MK-1W		1	個	1,620	×
1189	DWD9100	指示杭		「止」 豊田市型	7ö合金製抗頭 75*75ö300	1	個	3,730	×
1190	DWE0100	耐衝撃性硬質塩化ビニル 直管		φ13×4m HI-VP 受口なし		1	m	○	○
1191	DWE0101	耐衝撃性硬質塩化ビニル 直管		φ20×4m HI-VP 受口なし		1	m	○	○
1192	DWE0102	耐衝撃性硬質塩化ビニル 直管		φ25×4m HI-VP 受口なし		1	m	○	○
1193	DWE0103	耐衝撃性硬質塩化ビニル 直管		φ30×4m HI-VP 受口なし		1	m	○	○
1194	DWE0104	耐衝撃性硬質塩化ビニル 直管		φ40×4m HI-VP 受口なし		1	m	○	○
1195	DWE0105	耐衝撃性硬質塩化ビニル 直管		φ50×4m HI-VP 受口なし		1	m	○	○
1196	DWE1101	離脱防止金具 ドレッサー型		φ40 HI-RR用 鋳鉄製 ドクター等		1	個	4,697	○
1197	DWE1102	離脱防止金具 ドレッサー型		φ50 HI-RR用 鋳鉄製 ドクター等		1	個	5,313	○
1198	DWE1103	離脱防止金具 ドレッサー型		φ75 HI-RR用 鋳鉄製 ドクター等		1	個	5,923	○
1199	DWE1104	離脱防止金具 ドレッサー型		φ100 HI-RR用 鋳鉄製 ドクター等		1	個	6,765	○
1200	DWE1105	離脱防止金具 ドレッサー型		φ150 HI-RR用 鋳鉄製 ドクター等		1	個	11,300	○
1201	DWE1200	H I ソケット		φ13		1	個	○	○
1202	DWE1201	H I ソケット		φ20		1	個	○	○
1203	DWE1202	H I ソケット		φ25		1	個	○	○
1204	DWE1203	H I ソケット		φ30		1	個	○	○
1205	DWE1204	H I ソケット		φ40		1	個	○	○
1206	DWE1205	H I ソケット		φ50		1	個	○	○
1207	DWE1210	H I 径違いソケット		φ20×13		1	個	○	○

基礎単価改訂シート

令和5年10月1日現在

No.	基礎コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	改訂単価	管材費
1208	DWE1211	H I 径違いソケット		φ25×13		1	個		○
1209	DWE1212	H I 径違いソケット		φ25×20		1	個		○
1210	DWE1213	H I 径違いソケット		φ30×13		1	個		○
1211	DWE1214	H I 径違いソケット		φ30×20		1	個		○
1212	DWE1215	H I 径違いソケット		φ30×25		1	個		○
1213	DWE1216	H I 径違いソケット		φ40×20		1	個		○
1214	DWE1217	H I 径違いソケット		φ40×25		1	個		○
1215	DWE1218	H I 径違いソケット		φ40×30		1	個		○
1216	DWE1219	H I 径違いソケット		φ50×25		1	個		○
1217	DWE1220	H I 径違いソケット		φ50×30		1	個		○
1218	DWE1221	H I 径違いソケット		φ50×40		1	個		○
1219	DWE1300	H I チーズ		φ 13		1	個		○
1220	DWE1301	H I チーズ		φ 20		1	個		○
1221	DWE1302	H I チーズ		φ 25		1	個		○
1222	DWE1303	H I チーズ		φ 30		1	個		○
1223	DWE1304	H I チーズ		φ 40		1	個		○
1224	DWE1305	H I チーズ		φ 50		1	個		○
1225	DWE1310	H I 径違いチーズ		φ20×13		1	個		○
1226	DWE1311	H I 径違いチーズ		φ25×13		1	個		○
1227	DWE1312	H I 径違いチーズ		φ25×20		1	個		○
1228	DWE1313	H I 径違いチーズ		φ30×13		1	個		○
1229	DWE1314	H I 径違いチーズ		φ30×20		1	個		○
1230	DWE1315	H I 径違いチーズ		φ30×25		1	個		○
1231	DWE1316	H I 径違いチーズ		φ40×13		1	個		○
1232	DWE1317	H I 径違いチーズ		φ40×20		1	個		○
1233	DWE1318	H I 径違いチーズ		φ40×25		1	個		○
1234	DWE1319	H I 径違いチーズ		φ40×30		1	個		○
1235	DWE1320	H I 径違いチーズ		φ50×13		1	個		○
1236	DWE1321	H I 径違いチーズ		φ50×20		1	個		○
1237	DWE1322	H I 径違いチーズ		φ50×25		1	個		○
1238	DWE1323	H I 径違いチーズ		φ50×30		1	個		○
1239	DWE1324	H I 径違いチーズ		φ50×40		1	個		○
1240	DWE1400	H I エルボ		φ13		1	個		○
1241	DWE1401	H I エルボ		φ20		1	個		○
1242	DWE1402	H I エルボ		φ25		1	個		○
1243	DWE1403	H I エルボ		φ30		1	個		○
1244	DWE1404	H I エルボ		φ40		1	個		○
1245	DWE1405	H I エルボ		φ50		1	個		○
1246	DWE1500	H I キャップ		φ13		1	個		○
1247	DWE1501	H I キャップ		φ20		1	個		○
1248	DWE1502	H I キャップ		φ25		1	個		○
1249	DWE1503	H I キャップ		φ30		1	個		○
1250	DWE1504	H I キャップ		φ40		1	個		○
1251	DWE1505	H I キャップ		φ50		1	個		○
1252	DWE1506	H I キャップ		φ75		1	個		○
1253	DWE1507	H I キャップ		φ100		1	個		○
1254	DWE1508	H I キャップ		φ150		1	個		○
1255	DWE1510	H I バルブソケット		φ13		1	個		○
1256	DWE1511	H I バルブソケット		φ20		1	個		○
1257	DWE1512	H I バルブソケット		φ25		1	個		○
1258	DWE1513	H I バルブソケット		φ30		1	個		○
1259	DWE1514	H I バルブソケット		φ40		1	個		○
1260	DWE1515	H I バルブソケット		φ50		1	個		○
1261	DWE1520	H I ユニオンソケット		φ13 (H I 注)		1	個		○
1262	DWE1521	H I ユニオンソケット		φ20 (H I 注)		1	個		○
1263	DWE1522	H I ユニオンソケット		φ25 (H I 注)		1	個		○
1264	DWE1523	H I ユニオンソケット		φ30 (H I 注)		1	個		○
1265	DWE1524	H I ユニオンソケット		φ40 (H I 注)		1	個		○
1266	DWE1525	H I ユニオンソケット		φ50 (H I 注)		1	個		○
1267	DWE1600	H I -MCユニオン		φ13 HI-VP用 袋カット式伸縮継手		1	個	442	○
1268	DWE1601	H I -MCユニオン		φ20 HI-VP用 袋カット式伸縮継手		1	個	675	○
1269	DWE1602	H I -MCユニオン		φ25 HI-VP用 袋カット式伸縮継手		1	個	825	○
1270	DWE1603	H I -MCユニオン		φ30 HI-VP用 袋カット式伸縮継手		1	個	1,365	○
1271	DWE1604	H I -MCユニオン		φ40 HI-VP用 袋カット式伸縮継手		1	個	1,777	○
1272	DWE1605	H I -MCユニオン		φ50 HI-VP用 袋カット式伸縮継手		1	個	1,995	○
1273	DWE2001	水道配水用ポリエチレン管 (融着)		φ 50×5m HPP 受口無し直管		1	m		○
1274	DWE2002	水道配水用ポリエチレン管 (融着)		φ 75×5m HPP 受口無し直管		1	m		○
1275	DWE2003	水道配水用ポリエチレン管 (融着)		φ100×5m HPP 受口無し直管		1	m		○
1276	DWE2004	水道配水用ポリエチレン管 (融着)		φ150×5m HPP 受口無し直管		1	m		○
1277	DWE2011	水道配水用ポリエチレン管 (融着)		φ 50×5m HPP EF片受直管		1	m		○
1278	DWE2012	水道配水用ポリエチレン管 (融着)		φ 75×5m HPP EF片受直管		1	m		○
1279	DWE2013	水道配水用ポリエチレン管 (融着)		φ100×5m HPP EF片受直管		1	m		○
1280	DWE2014	水道配水用ポリエチレン管 (融着)		φ150×5m HPP EF片受直管		1	m		○
1281	DWE2101	異種管継手 (融着)		φ 75 FCD製 NS形挿口×HPP挿口		1	個	15,710	○
1282	DWE2102	異種管継手 (融着)		φ100 FCD製 NS形挿口×HPP挿口		1	個	24,750	○
1283	DWE2103	異種管継手 (融着)		φ150 FCD製 NS形挿口×HPP挿口		1	個	43,550	○
1284	DWE2111	異種管継手 (融着)		φ 75 FCD製 K形挿口×HPP挿口		1	個	14,830	○
1285	DWE2112	異種管継手 (融着)		φ100 FCD製 K形挿口×HPP挿口		1	個	23,460	○
1286	DWE2113	異種管継手 (融着)		φ150 FCD製 K形挿口×HPP挿口		1	個	39,030	○
1287	DWE2121	異種管継手 (融着)		φ 50 FCD製 塩ビ離脱防止受口×HPP挿口		1	個	15,450	○
1288	DWE2122	異種管継手 (融着)		φ 75 FCD製 塩ビ離脱防止受口×HPP挿口		1	個	18,510	○
1289	DWE2131	異種管継手 (融着)		φ 75 FCD製 GX形挿口×HPP挿口		1	個	18,780	○
1290	DWE2132	異種管継手 (融着)		φ100 FCD製 GX形挿口×HPP挿口		1	個	29,190	○
1291	DWE2133	異種管継手 (融着)		φ150 FCD製 GX形挿口×HPP挿口		1	個	47,940	○
1292	DWE2134	異種管継手 (融着)		φ 75×50 FCD製 GX形挿口×HPP挿口		1	個	28,450	○
1293	DWE2201	E F ソケット (融着)		φ 50 高受		1	個		○
1294	DWE2202	E F ソケット (融着)		φ 75 高受		1	個		○
1295	DWE2203	E F ソケット (融着)		φ100 高受		1	個		○
1296	DWE2204	E F ソケット (融着)		φ150 高受		1	個		○
1297	DWE2221	変換ソケット (金属継手)		φ50(HPP)×φ30(PEP)		1	個	10,510	○
1298	DWE2222	変換ソケット (金属継手)		φ50(HPP)×φ40(PEP)		1	個	11,230	○
1299	DWE2223	変換ソケット (金属継手)		φ50(HPP)×φ50(PEP)		1	個	11,800	○
1300	DWE2231	回転型オネジ継手 (融着)		φ50		1	個	13,720	○

基礎単価改訂シート

令和5年10月1日現在

No.	基礎コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	改訂単価	管材費
1301	DWE2251	レデューサ (融着)		φ 75× 50 両挿し		1	個		○
1302	DWE2252	レデューサ (融着)		φ100× 50 両挿し		1	個		○
1303	DWE2253	レデューサ (融着)		φ100× 75 両挿し		1	個		○
1304	DWE2254	レデューサ (融着)		φ150×100 両挿し		1	個		○
1305	DWE2261	E F片受レデューサ (融着)		φ 75 受口× 50 挿口		1	個		○
1306	DWE2262	E F片受レデューサ (融着)		φ100 受口× 50 挿口		1	個		○
1307	DWE2263	E F片受レデューサ (融着)		φ100 受口× 75 挿口		1	個		○
1308	DWE2264	E F片受レデューサ (融着)		φ150 受口×100 挿口		1	個		○
1309	DWE2301	チーズ (融着)		φ 50 挿口× 50 挿口		1	個		○
1310	DWE2332	E F両受チーズ (融着)		φ 75 両受× 50 挿口		1	個		○
1311	DWE2333	E F両受チーズ (融着)		φ 75 両受× 75 挿口		1	個		○
1312	DWE2334	E F両受チーズ (融着)		φ100 両受× 50 挿口		1	個		○
1313	DWE2335	E F両受チーズ (融着)		φ100 両受× 75 挿口		1	個		○
1314	DWE2336	E F両受チーズ (融着)		φ100 両受×100 挿口		1	個		○
1315	DWE2337	E F両受チーズ (融着)		φ150 両受× 75 挿口		1	個		○
1316	DWE2338	E F両受チーズ (融着)		φ150 両受×100 挿口		1	個		○
1317	DWE2339	E F両受チーズ (融着)		φ150 両受×150 挿口		1	個		○
1318	DWE2357	E F片受チーズ (融着)		φ150 片受× 75 挿口		1	個		○
1319	DWE2358	E F片受チーズ (融着)		φ150 片受×100 挿口		1	個		○
1320	DWE2359	E F片受チーズ (融着)		φ150 片受×150 挿口		1	個		○
1321	DWE2371	F付きE F両受チーズ (融着)		φ 75× 75 F部はGF型		1	個		○
1322	DWE2372	F付きE F両受チーズ (融着)		φ100× 75 F部はGF型		1	個		○
1323	DWE2373	F付きE F両受チーズ (融着)		φ100×100 F部はGF型		1	個		○
1324	DWE2374	F付きE F両受チーズ (融着)		φ150× 75 F部はGF型		1	個		○
1325	DWE2375	F付きE F両受チーズ (融着)		φ150×100 F部はGF型		1	個		○
1326	DWE2401	バンド (融着)		φ 50×90° 両挿し		1	個		○
1327	DWE2406	バンド (融着)		φ 50×45° 両挿し		1	個		○
1328	DWE2411	バンド (融着)		φ 50×22 1/2° 両挿し		1	個		○
1329	DWE2416	バンド (融着)		φ 50×11 1/4° 両挿し		1	個		○
1330	DWE2431	E F両受バンド (融着)		φ 50×90°		1	個		○
1331	DWE2432	E F両受バンド (融着)		φ 75×90°		1	個		○
1332	DWE2433	E F両受バンド (融着)		φ100×90°		1	個		○
1333	DWE2434	E F両受バンド (融着)		φ150×90°		1	個		○
1334	DWE2436	E F両受バンド (融着)		φ 50×45°		1	個		○
1335	DWE2437	E F両受バンド (融着)		φ 75×45°		1	個		○
1336	DWE2438	E F両受バンド (融着)		φ100×45°		1	個		○
1337	DWE2439	E F両受バンド (融着)		φ150×45°		1	個		○
1338	DWE2441	E F両受バンド (融着)		φ 50×22 1/2°		1	個		○
1339	DWE2442	E F両受バンド (融着)		φ 75×22 1/2°		1	個		○
1340	DWE2443	E F両受バンド (融着)		φ100×22 1/2°		1	個		○
1341	DWE2444	E F両受バンド (融着)		φ150×22 1/2°		1	個		○
1342	DWE2446	E F両受バンド (融着)		φ 50×11 1/4°		1	個		○
1343	DWE2447	E F両受バンド (融着)		φ 75×11 1/4°		1	個		○
1344	DWE2448	E F両受バンド (融着)		φ100×11 1/4°		1	個		○
1345	DWE2449	E F両受バンド (融着)		φ150×11 1/4°		1	個		○
1346	DWE2461	E F片受バンド (融着)		φ 50×90°		1	個		○
1347	DWE2462	E F片受バンド (融着)		φ 75×90°		1	個		○
1348	DWE2463	E F片受バンド (融着)		φ100×90°		1	個		○
1349	DWE2464	E F片受バンド (融着)		φ150×90°		1	個		○
1350	DWE2466	E F片受バンド (融着)		φ 50×45°		1	個		○
1351	DWE2467	E F片受バンド (融着)		φ 75×45°		1	個		○
1352	DWE2468	E F片受バンド (融着)		φ100×45°		1	個		○
1353	DWE2469	E F片受バンド (融着)		φ150×45°		1	個		○
1354	DWE2471	E F片受バンド (融着)		φ 50×22 1/2°		1	個		○
1355	DWE2472	E F片受バンド (融着)		φ 75×22 1/2°		1	個		○
1356	DWE2473	E F片受バンド (融着)		φ100×22 1/2°		1	個		○
1357	DWE2474	E F片受バンド (融着)		φ150×22 1/2°		1	個		○
1358	DWE2476	E F片受バンド (融着)		φ 50×11 1/4°		1	個		○
1359	DWE2477	E F片受バンド (融着)		φ 75×11 1/4°		1	個		○
1360	DWE2478	E F片受バンド (融着)		φ100×11 1/4°		1	個		○
1361	DWE2479	E F片受バンド (融着)		φ150×11 1/4°		1	個		○
1362	DWE2501	Sバンド (融着)		φ 50×300h 両挿し		1	個		○
1363	DWE2502	Sバンド (融着)		φ 50×450h 両挿し		1	個		○
1364	DWE2503	Sバンド (融着)		φ 50×600h 両挿し		1	個		○
1365	DWE2531	E F両受 Sバンド (融着)		φ 50×300h		1	個		○
1366	DWE2532	E F両受 Sバンド (融着)		φ 50×450h		1	個		○
1367	DWE2533	E F両受 Sバンド (融着)		φ 50×600h		1	個		○
1368	DWE2534	E F両受 Sバンド (融着)		φ 75×300h		1	個		○
1369	DWE2535	E F両受 Sバンド (融着)		φ 75×450h		1	個		○
1370	DWE2536	E F両受 Sバンド (融着)		φ 75×600h		1	個		○
1371	DWE2537	E F両受 Sバンド (融着)		φ100×300h		1	個		○
1372	DWE2538	E F両受 Sバンド (融着)		φ100×450h		1	個		○
1373	DWE2539	E F両受 Sバンド (融着)		φ100×600h		1	個		○
1374	DWE2540	E F両受 Sバンド (融着)		φ150×300h		1	個		○
1375	DWE2541	E F両受 Sバンド (融着)		φ150×450h		1	個		○
1376	DWE2542	E F両受 Sバンド (融着)		φ150×600h		1	個		○
1377	DWE2561	E F片受Sバンド (融着)		φ 50×300h		1	個		○
1378	DWE2562	E F片受Sバンド (融着)		φ 50×450h		1	個		○
1379	DWE2563	E F片受Sバンド (融着)		φ 50×600h		1	個		○
1380	DWE2564	E F片受Sバンド (融着)		φ 75×300h		1	個		○
1381	DWE2565	E F片受Sバンド (融着)		φ 75×450h		1	個		○
1382	DWE2566	E F片受Sバンド (融着)		φ 75×600h		1	個		○
1383	DWE2567	E F片受Sバンド (融着)		φ100×300h		1	個		○
1384	DWE2568	E F片受Sバンド (融着)		φ100×450h		1	個		○
1385	DWE2569	E F片受Sバンド (融着)		φ100×600h		1	個		○
1386	DWE2570	E F片受Sバンド (融着)		φ150×300h		1	個		○
1387	DWE2571	E F片受Sバンド (融着)		φ150×450h		1	個		○
1388	DWE2572	E F片受Sバンド (融着)		φ150×600h		1	個		○
1389	DWE2601	キャップ (融着)		φ 50 挿し口 プラグ		1	個		○
1390	DWE2602	キャップ (融着)		φ 75 挿し口 プラグ		1	個		○
1391	DWE2603	キャップ (融着)		φ100 挿し口 プラグ		1	個		○
1392	DWE2604	キャップ (融着)		φ150 挿し口 プラグ		1	個		○
1393	DWE2611	E Fキャップ (融着)		φ 50 受口		1	個		○

基礎単価改訂シート

令和5年10月1日現在

No.	基礎コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	改訂単価	管材費
1394	DWE2612	E F キャップ (融着)		φ 75 受口		1	個		○
1395	DWE2613	E F キャップ (融着)		φ100 受口		1	個		○
1396	DWE2614	E F キャップ (融着)		φ150 受口		1	個		○
1397	DWE2701	フランジ短管1号 (融着)		φ 50 F×受口 RF形		1	個		○
1398	DWE2702	フランジ短管1号 (融着)		φ 75 F×受口 RF形		1	個		○
1399	DWE2703	フランジ短管1号 (融着)		φ100 F×受口 RF形		1	個		○
1400	DWE2704	フランジ短管1号 (融着)		φ150 F×受口 RF形		1	個		○
1401	DWE2706	フランジ短管1号 (融着)		φ 50 F×受口 GF形		1	個		○
1402	DWE2707	フランジ短管1号 (融着)		φ 75 F×受口 GF形		1	個		○
1403	DWE2708	フランジ短管1号 (融着)		φ100 F×受口 GF形		1	個		○
1404	DWE2709	フランジ短管1号 (融着)		φ150 F×受口 GF形		1	個		○
1405	DWE2711	フランジ短管2号 (融着)		φ 50 F×挿口 RF形		1	個		○
1406	DWE2712	フランジ短管2号 (融着)		φ 75 F×挿口 RF形		1	個		○
1407	DWE2713	フランジ短管2号 (融着)		φ100 F×挿口 RF形		1	個		○
1408	DWE2714	フランジ短管2号 (融着)		φ150 F×挿口 RF形		1	個		○
1409	DWE2716	フランジ短管2号 (融着)		φ 50 F×挿口 GF形		1	個		○
1410	DWE2717	フランジ短管2号 (融着)		φ 75 F×挿口 GF形		1	個		○
1411	DWE2718	フランジ短管2号 (融着)		φ100 F×挿口 GF形		1	個		○
1412	DWE2719	フランジ短管2号 (融着)		φ150 F×挿口 GF形		1	個		○
1413	DWE2732	P E 挿し口付鉄製T字管 (融着)		φ 75×75 消火栓用 GFフラッグ		1	個	36,360	○
1414	DWE2733	P E 挿し口付鉄製T字管 (融着)		φ100×75 消火栓用 GFフラッグ		1	個	52,980	○
1415	DWE2734	P E 挿し口付鉄製T字管 (融着)		φ150×75 消火栓用 GFフラッグ		1	個	82,620	○
1416	DWE2735	P E 挿し口付鉄製T字管 (融着)		φ150×100 消火栓用 GFフラッグ		1	個	83,590	○
1417	DWE2801	鋳鉄製ジョイント (HPP用)		φ50 HPP×HPP ｽｽﾞｶﾞ 離脱防止型	POLITEC適合品	1	個	36,750	○
1418	DWE2802	鋳鉄製ジョイント (HPP用)		φ75 HPP×HPP ｽｽﾞｶﾞ 離脱防止型	POLITEC適合品	1	個	43,240	○
1419	DWE2803	鋳鉄製ジョイント (HPP用)		φ100 HPP×HPP ｽｽﾞｶﾞ 離脱防止型	POLITEC適合品	1	個	62,300	○
1420	DWE2804	鋳鉄製ジョイント (HPP用)		φ150 HPP×HPP ｽｽﾞｶﾞ 離脱防止型	POLITEC適合品	1	個	90,840	○
1421	DWE2806	鋳鉄製ジョイント (HPP用)		φ50 HPP×塩ビ管 ｽｽﾞｶﾞ 離脱防止型	POLITEC適合品	1	個	27,300	○
1422	DWE2807	鋳鉄製ジョイント (HPP用)		φ75 HPP×塩ビ管 ｽｽﾞｶﾞ 離脱防止型	POLITEC適合品	1	個	32,120	○
1423	DWE2808	鋳鉄製ジョイント (HPP用)		φ100 HPP×塩ビ管 ｽｽﾞｶﾞ 離脱防止型	POLITEC適合品	1	個	43,520	○
1424	DWE2809	鋳鉄製ジョイント (HPP用)		φ150 HPP×塩ビ管 ｽｽﾞｶﾞ 離脱防止型	POLITEC適合品	1	個	70,790	○
1425	DWE2812	鋳鉄製ジョイント (HPP用)		φ75 HPP×鋳鉄管 ｽｽﾞｶﾞ 離脱防止型	POLITEC適合品	1	個	40,910	○
1426	DWE2813	鋳鉄製ジョイント (HPP用)		φ100 HPP×鋳鉄管 ｽｽﾞｶﾞ 離脱防止型	POLITEC適合品	1	個	55,600	○
1427	DWE2814	鋳鉄製ジョイント (HPP用)		φ150 HPP×鋳鉄管 ｽｽﾞｶﾞ 離脱防止型	POLITEC適合品	1	個	84,110	○
1428	DWE2821	鋳鉄製ジョイント (HPP用)		φ100×75 HPP×HPP ｽｽﾞｶﾞ 離脱防止型	POLITEC適合品	1	個	54,240	○
1429	DWE2822	鋳鉄製ジョイント (HPP用)		φ150×100 HPP×HPP ｽｽﾞｶﾞ 離脱防止型	POLITEC適合品	1	個	84,830	○
1430	DWE2831	鋳鉄製フランジ短管1号 (HPP用)		φ 50 ｽｽﾞｶﾞ 離脱防止型	POLITEC適合品	1	個	27,880	○
1431	DWE2832	鋳鉄製フランジ短管1号 (HPP用)		φ 75 ｽｽﾞｶﾞ 離脱防止型	POLITEC適合品	1	個	32,800	○
1432	DWE2833	鋳鉄製フランジ短管1号 (HPP用)		φ100 ｽｽﾞｶﾞ 離脱防止型	POLITEC適合品	1	個	43,000	○
1433	DWE2834	鋳鉄製フランジ短管1号 (HPP用)		φ150 ｽｽﾞｶﾞ 離脱防止型	POLITEC適合品	1	個	70,600	○
1434	DWE2851	鋳鉄製管帽 (HPP用)		φ 50 ｽｽﾞｶﾞ 離脱防止型	POLITEC適合品	1	個	22,280	○
1435	DWE2852	鋳鉄製管帽 (HPP用)		φ 75 ｽｽﾞｶﾞ 離脱防止型	POLITEC適合品	1	個	26,220	○
1436	DWE2853	鋳鉄製管帽 (HPP用)		φ100 ｽｽﾞｶﾞ 離脱防止型	POLITEC適合品	1	個	36,060	○
1437	DWE2854	鋳鉄製管帽 (HPP用)		φ150 ｽｽﾞｶﾞ 離脱防止型	POLITEC適合品	1	個	57,340	○
1438	DWE2861	鋳鉄製チーズ (HPP用)		φ 50×50 ｽｽﾞｶﾞ 離脱防止型	POLITEC適合品	1	個	53,960	○
1439	DWE2862	鋳鉄製チーズ (HPP用)		φ 75×75 ｽｽﾞｶﾞ 離脱防止型	POLITEC適合品	1	個	63,480	○
1440	DWE2863	鋳鉄製チーズ (HPP用)		φ100×75 ｽｽﾞｶﾞ 離脱防止型	POLITEC適合品	1	個	92,320	○
1441	DWE2864	鋳鉄製チーズ (HPP用)		φ100×100 ｽｽﾞｶﾞ 離脱防止型	POLITEC適合品	1	個	107,800	○
1442	DWE2865	鋳鉄製チーズ (HPP用)		φ150×75 ｽｽﾞｶﾞ 離脱防止型	POLITEC適合品	1	個	136,100	○
1443	DWE2866	鋳鉄製チーズ (HPP用)		φ150×100 ｽｽﾞｶﾞ 離脱防止型	POLITEC適合品	1	個	148,900	○
1444	DWE2867	鋳鉄製チーズ (HPP用)		φ150×150 ｽｽﾞｶﾞ 離脱防止型	POLITEC適合品	1	個	170,000	○
1445	DWE2871	鋳鉄製F付チーズ (HPP用)		φ 75×50 ｽｽﾞｶﾞ 離脱防止型	POLITEC適合品	1	個	54,920	○
1446	DWE2872	鋳鉄製F付チーズ (HPP用)		φ 75×75 ｽｽﾞｶﾞ 離脱防止型	POLITEC適合品	1	個	59,860	○
1447	DWE2873	鋳鉄製F付チーズ (HPP用)		φ100×50 ｽｽﾞｶﾞ 離脱防止型	POLITEC適合品	1	個	85,450	○
1448	DWE2874	鋳鉄製F付チーズ (HPP用)		φ100×75 ｽｽﾞｶﾞ 離脱防止型	POLITEC適合品	1	個	90,650	○
1449	DWE2875	鋳鉄製F付チーズ (HPP用)		φ100×100 ｽｽﾞｶﾞ 離脱防止型	POLITEC適合品	1	個	106,300	○
1450	DWE2876	鋳鉄製F付チーズ (HPP用)		φ150×50 ｽｽﾞｶﾞ 離脱防止型	POLITEC適合品	1	個	131,800	○
1451	DWE2877	鋳鉄製F付チーズ (HPP用)		φ150×75 ｽｽﾞｶﾞ 離脱防止型	POLITEC適合品	1	個	136,300	○
1452	DWE2878	鋳鉄製F付チーズ (HPP用)		φ150×100 ｽｽﾞｶﾞ 離脱防止型	POLITEC適合品	1	個	142,300	○
1453	DWE2879	鋳鉄製F付チーズ (HPP用)		φ150×150 ｽｽﾞｶﾞ 離脱防止型	POLITEC適合品	1	個	160,700	○
1454	DWE2901	フクロジョイント (HPP用)		φ 50 補修継手		1	個	20,680	○
1455	DWE2902	フクロジョイント (HPP用)		φ 75 補修継手		1	個	67,950	○
1456	DWE2903	フクロジョイント (HPP用)		φ100 補修継手		1	個	81,300	○
1457	DWE2904	フクロジョイント (HPP用)		φ150 補修継手		1	個	122,600	○
1458	DWE3000	ポリエチレン管 (水道用 二層管)		φ13 第1種 軟質		1	m		○
1459	DWE3001	ポリエチレン管 (水道用 二層管)		φ20 第1種 軟質		1	m		○
1460	DWE3002	ポリエチレン管 (水道用 二層管)		φ25 第1種 軟質		1	m		○
1461	DWE3003	ポリエチレン管 (水道用 二層管)		φ30 第1種 軟質		1	m		○
1462	DWE3004	ポリエチレン管 (水道用 二層管)		φ40 第1種 軟質		1	m		○
1463	DWE3005	ポリエチレン管 (水道用 二層管)		φ50 第1種 軟質		1	m		○
1464	DWE3010	ポリエチレン管 (水道用 二層管)		φ13×4m 第1種 軟質		1	本		○
1465	DWE3011	ポリエチレン管 (水道用 二層管)		φ20×4m 第1種 軟質		1	本		○
1466	DWE3012	ポリエチレン管 (水道用 二層管)		φ25×4m 第1種 軟質		1	本		○
1467	DWE3013	ポリエチレン管 (水道用 二層管)		φ30×4m 第1種 軟質		1	本		○
1468	DWE3014	ポリエチレン管 (水道用 二層管)		φ40×4m 第1種 軟質		1	本		○
1469	DWE3015	ポリエチレン管 (水道用 二層管)		φ50×4m 第1種 軟質		1	本		○
1470	DWE3020	ポリエチレン管 (水道用 二層管)		φ13×120m 第1種 軟質		1	巻		○
1471	DWE3021	ポリエチレン管 (水道用 二層管)		φ20×120m 第1種 軟質		1	巻		○
1472	DWE3022	ポリエチレン管 (水道用 二層管)		φ25×90m 第1種 軟質		1	巻		○
1473	DWE3023	ポリエチレン管 (水道用 二層管)		φ30×90m 第1種 軟質		1	巻		○
1474	DWE3024	ポリエチレン管 (水道用 二層管)		φ40×60m 第1種 軟質		1	巻		○
1475	DWE3025	ポリエチレン管 (水道用 二層管)		φ50×40m 第1種 軟質		1	巻		○
1476	DWE3106	ポリエチレン管 (単層管・仮設用)		φ75 第2種 硬質	高圧用7K管	1	m	1,590	○
1477	DWE3200	ポリエチレン管用 継手 (仮設用)		φ75 (P×P) INジョイント	ｲﾝｼﾞｮｲﾝﾄ: ｲﾝｼﾞｮｲﾝﾄ	1	個	10,950	○
1478	DWE3201	ポリエチレン管用 継手 (仮設用)		φ75 (P×外ｽﾈｯﾁ) INジョイント	ｲﾝｼﾞｮｲﾝﾄ: ｲﾝｼﾞｮｲﾝﾄ	1	個	13,570	○
1479	DWE3202	ポリエチレン管用 継手 (仮設用)		φ75 ﾏｯﾄﾞ OK継手		1	個	12,450	○
1480	DWE3203	ポリエチレン管用 継手 (仮設用)		φ75 ﾏｯﾄﾞ OK継手		1	個	17,370	○
1481	DWE3600	繊維補強ポリエチレン管		φ 50mm 1.0Mpa		1	m		○
1482	DWE3601	繊維補強ポリエチレン管		φ 75mm 1.0Mpa		1	m		○
1483	DWE3602	繊維補強ポリエチレン管		φ100mm 1.0Mpa		1	m		○
1484	DWE3603	繊維補強ポリエチレン管		φ150mm 1.0Mpa		1	m		○
1485	DWE3604	繊維補強ポリエチレン管		φ200mm 1.0Mpa		1	m		○
1486	DWE3610	保温保冷材付繊維補強ポリエチレン管		φ 50mm 1.0Mpa		1	m	22,320	○

基礎単価改訂シート

令和5年10月1日現在

No.	基礎コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	改訂単価	管材費
1487	DWE3611	保温保冷材付繊維補強ポリエチレン管		φ75mm 1.0Mpa		1	m	29,070	○
1488	DWE3612	保温保冷材付繊維補強ポリエチレン管		φ100mm 1.0Mpa		1	m	38,880	○
1489	DWE3613	保温保冷材付繊維補強ポリエチレン管		φ150mm 1.0Mpa		1	m	60,300	○
1490	DWE3614	保温保冷材付繊維補強ポリエチレン管		φ200mm 1.0Mpa		1	m	69,300	○
1491	DWE3620	繊維補強ポリエチレン管継手		φ50mm EF継手		1	個	10,350	○
1492	DWE3621	繊維補強ポリエチレン管継手		φ75mm EF継手		1	個	13,950	○
1493	DWE3622	繊維補強ポリエチレン管継手		φ100mm EF継手		1	個	17,640	○
1494	DWE3623	繊維補強ポリエチレン管継手		φ150mm EF継手		1	個	27,270	○
1495	DWE3624	繊維補強ポリエチレン管継手		φ200mm EF継手		1	個	51,120	○
1496	DWE3625	繊維補強ポリエチレン管端末継手		φ50mm EF継手		1	個	22,230	○
1497	DWE3626	繊維補強ポリエチレン管端末継手		φ75mm EF継手		1	個	31,500	○
1498	DWE3627	繊維補強ポリエチレン管端末継手		φ100mm EF継手		1	個	38,700	○
1499	DWE3628	繊維補強ポリエチレン管端末継手		φ150mm EF継手		1	個	69,120	○
1500	DWE3629	繊維補強ポリエチレン管端末継手		φ200mm EF継手		1	個	315,500	○
1501	DWE3630	繊維補強ポリエチレン管曲管継手		φ50mm EF継手		1	個	15,480	○
1502	DWE3631	繊維補強ポリエチレン管曲管継手		φ75mm EF継手		1	個	23,310	○
1503	DWE3632	繊維補強ポリエチレン管曲管継手		φ100mm EF継手		1	個	34,830	○
1504	DWE3633	繊維補強ポリエチレン管曲管継手		φ150mm EF継手		1	個	86,580	○
1505	DWE3634	繊維補強ポリエチレン管曲管継手		φ200mm EF継手		1	個	156,300	○
1506	DWE3635	繊維補強ポリエチレン管分岐継手		φ50mm×50mm EF継手		1	個	25,290	○
1507	DWE3636	繊維補強ポリエチレン管分岐継手		φ75mm×75mm EF継手		1	個	35,010	○
1508	DWE3637	繊維補強ポリエチレン管分岐継手		φ100mm×100mm EF継手		1	個	50,490	○
1509	DWE3638	繊維補強ポリエチレン管分岐継手		φ150mm×150mm EF継手		1	個	108,600	○
1510	DWE3639	繊維補強ポリエチレン管分岐継手		φ200mm×200mm EF継手		1	個	213,500	○
1511	DWE3640	繊維補強ポリエチレン管		φ50mm 1.5Mpa		1	m	6,300	○
1512	DWE3641	繊維補強ポリエチレン管		φ75mm 1.5Mpa		1	m	9,360	○
1513	DWE3642	繊維補強ポリエチレン管		φ100mm 1.5Mpa		1	m	13,230	○
1514	DWE3643	繊維補強ポリエチレン管		φ150mm 1.5Mpa		1	m	24,660	○
1515	DWE3644	繊維補強ポリエチレン管		φ200mm 1.5Mpa		1	m	36,000	○
1516	DWE3650	保温保冷材付繊維補強ポリエチレン管		φ50mm 1.5Mpa		1	m	27,540	○
1517	DWE3651	保温保冷材付繊維補強ポリエチレン管		φ75mm 1.5Mpa		1	m	38,880	○
1518	DWE3652	保温保冷材付繊維補強ポリエチレン管		φ100mm 1.5Mpa		1	m	46,620	○
1519	DWE3653	保温保冷材付繊維補強ポリエチレン管		φ150mm 1.5Mpa		1	m	90,990	○
1520	DWE3654	保温保冷材付繊維補強ポリエチレン管		φ200mm 1.5Mpa		1	m	121,200	○
1521	DWE3660	保温保冷材付繊維補強ポリエチレン管継手		φ50mm EF継手		1	個	30,960	○
1522	DWE3661	保温保冷材付繊維補強ポリエチレン管継手		φ75mm EF継手		1	個	38,610	○
1523	DWE3662	保温保冷材付繊維補強ポリエチレン管継手		φ100mm EF継手		1	個	48,960	○
1524	DWE3663	保温保冷材付繊維補強ポリエチレン管継手		φ150mm EF継手		1	個	64,710	○
1525	DWE3664	保温保冷材付繊維補強ポリエチレン管継手		φ200mm EF継手		1	個	92,160	○
1526	DWE3665	保温保冷材付繊維補強*リフレ管端末継手		φ50mm EF継手		1	個	96,300	○
1527	DWE3666	保温保冷材付繊維補強*リフレ管端末継手		φ75mm EF継手		1	個	132,200	○
1528	DWE3667	保温保冷材付繊維補強*リフレ管端末継手		φ100mm EF継手		1	個	146,700	○
1529	DWE3668	保温保冷材付繊維補強*リフレ管端末継手		φ150mm EF継手		1	個	212,100	○
1530	DWE3669	保温保冷材付繊維補強*リフレ管端末継手		φ200mm EF継手		1	個	259,200	○
1531	DWE3670	保温保冷材付繊維補強*リフレ管曲管継手		φ50mm EF継手		1	個	59,490	○
1532	DWE3671	保温保冷材付繊維補強*リフレ管曲管継手		φ75mm EF継手		1	個	71,280	○
1533	DWE3672	保温保冷材付繊維補強*リフレ管曲管継手		φ100mm EF継手		1	個	84,150	○
1534	DWE3673	保温保冷材付繊維補強*リフレ管曲管継手		φ150mm EF継手		1	個	157,600	○
1535	DWE3674	保温保冷材付繊維補強*リフレ管曲管継手		φ200mm EF継手		1	個	186,300	○
1536	DWE3675	保温保冷材付繊維補強*リフレ管分岐継手		φ50mm×50mm EF継手		1	個	78,930	○
1537	DWE3676	保温保冷材付繊維補強*リフレ管分岐継手		φ75mm×75mm EF継手		1	個	90,540	○
1538	DWE3677	保温保冷材付繊維補強*リフレ管分岐継手		φ100mm×100mm EF継手		1	個	107,700	○
1539	DWE3678	保温保冷材付繊維補強*リフレ管分岐継手		φ150mm×150mm EF継手		1	個	181,800	○
1540	DWE3679	保温保冷材付繊維補強*リフレ管分岐継手		φ200mm×200mm EF継手		1	個	224,100	○
1541	DWE4000	ポリエチレン管用 ソケット		φ13 (P×P) CP型		1	個	1,897	○
1542	DWE4001	ポリエチレン管用 ソケット		φ20 (P×P) CP型		1	個	2,617	○
1543	DWE4002	ポリエチレン管用 ソケット		φ25 (P×P) CP型		1	個	3,757	○
1544	DWE4003	ポリエチレン管用 ソケット		φ30 (P×P) CP型		1	個	6,615	○
1545	DWE4004	ポリエチレン管用 ソケット		φ40 (P×P) CP型		1	個	8,677	○
1546	DWE4005	ポリエチレン管用 ソケット		φ50 (P×P) CP型		1	個	13,390	○
1547	DWE4010	ポリエチレン管用 違径ソケット		φ20×13 (P×P) CP型		1	個	2,482	○
1548	DWE4011	ポリエチレン管用 違径ソケット		φ25×13 (P×P) CP型		1	個	3,375	○
1549	DWE4012	ポリエチレン管用 違径ソケット		φ25×20 (P×P) CP型		1	個	3,622	○
1550	DWE4013	ポリエチレン管用 違径ソケット		φ30×13 (P×P) CP型		1	個	5,355	○
1551	DWE4014	ポリエチレン管用 違径ソケット		φ30×20 (P×P) CP型		1	個	5,745	○
1552	DWE4015	ポリエチレン管用 違径ソケット		φ30×25 (P×P) CP型		1	個	6,082	○
1553	DWE4016	ポリエチレン管用 違径ソケット		φ40×20 (P×P) CP型		1	個	6,982	○
1554	DWE4017	ポリエチレン管用 違径ソケット		φ40×25 (P×P) CP型		1	個	7,410	○
1555	DWE4018	ポリエチレン管用 違径ソケット		φ40×30 (P×P) CP型		1	個	8,512	○
1556	DWE4020	ポリエチレン管用 違径ソケット		φ50×25 (P×P) CP型		1	個	10,220	○
1557	DWE4021	ポリエチレン管用 違径ソケット		φ50×30 (P×P) CP型		1	個	11,020	○
1558	DWE4022	ポリエチレン管用 違径ソケット		φ50×40 (P×P) CP型		1	個	11,970	○
1559	DWE4100	ポリエチレン管用 チーズ		φ13 (P×P) CP型		1	個	3,450	○
1560	DWE4101	ポリエチレン管用 チーズ		φ20 (P×P) CP型		1	個	4,965	○
1561	DWE4102	ポリエチレン管用 チーズ		φ25 (P×P) CP型		1	個	7,072	○
1562	DWE4103	ポリエチレン管用 チーズ		φ30 (P×P) CP型		1	個	13,220	○
1563	DWE4104	ポリエチレン管用 チーズ		φ40 (P×P) CP型		1	個	18,870	○
1564	DWE4105	ポリエチレン管用 チーズ		φ50 (P×P) CP型		1	個	23,940	○
1565	DWE4111	ポリエチレン管用 違径チーズ		φ20×13 (P×P) CP型		1	個	4,582	○
1566	DWE4112	ポリエチレン管用 違径チーズ		φ25×13 (P×P) CP型		1	個	5,707	○
1567	DWE4113	ポリエチレン管用 違径チーズ		φ25×20 (P×P) CP型		1	個	6,862	○
1568	DWE4114	ポリエチレン管用 違径チーズ		φ30×13 (P×P) CP型		1	個	11,050	○
1569	DWE4115	ポリエチレン管用 違径チーズ		φ30×20 (P×P) CP型		1	個	12,100	○
1570	DWE4116	ポリエチレン管用 違径チーズ		φ30×25 (P×P) CP型		1	個	13,290	○
1571	DWE4117	ポリエチレン管用 違径チーズ		φ40×13 (P×P) CP型		1	個	12,940	○
1572	DWE4118	ポリエチレン管用 違径チーズ		φ40×20 (P×P) CP型		1	個	14,010	○
1573	DWE4119	ポリエチレン管用 違径チーズ		φ40×25 (P×P) CP型		1	個	15,810	○
1574	DWE4120	ポリエチレン管用 違径チーズ		φ40×30 (P×P) CP型		1	個	18,770	○
1575	DWE4121	ポリエチレン管用 違径チーズ		φ50×13 (P×P) CP型		1	個	18,630	○
1576	DWE4122	ポリエチレン管用 違径チーズ		φ50×20 (P×P) CP型		1	個	21,290	○
1577	DWE4123	ポリエチレン管用 違径チーズ		φ50×25 (P×P) CP型		1	個	21,960	○
1578	DWE4124	ポリエチレン管用 違径チーズ		φ50×30 (P×P) CP型		1	個	23,260	○
1579	DWE4125	ポリエチレン管用 違径チーズ		φ50×40 (P×P) CP型		1	個	26,970	○

基礎単価改訂シート

令和5年10月1日現在

No.	基礎コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	改訂単価	管材費
1580	DWE4200	ポリエチレン管用 エルボ	φ13 (P×P) CP型			1	個	2,235	○
1581	DWE4201	ポリエチレン管用 エルボ	φ20 (P×P) CP型			1	個	3,105	○
1582	DWE4202	ポリエチレン管用 エルボ	φ25 (P×P) CP型			1	個	4,980	○
1583	DWE4203	ポリエチレン管用 エルボ	φ30 (P×P) CP型			1	個	9,472	○
1584	DWE4204	ポリエチレン管用 エルボ	φ40 (P×P) CP型			1	個	10,530	○
1585	DWE4205	ポリエチレン管用 エルボ	φ50 (P×P) CP型			1	個	15,910	○
1586	DWE4300	ポリエチレン管用 伸縮継手	φ13 (P×P) MCコネク			1	個	398	○
1587	DWE4301	ポリエチレン管用 伸縮継手	φ20 (P×P) MCコネク			1	個	699	○
1588	DWE4302	ポリエチレン管用 伸縮継手	φ25 (P×P) MCコネク			1	個	915	○
1589	DWE4303	ポリエチレン管用 伸縮継手	φ30 (P×P) MCコネク			1	個	1,455	○
1590	DWE4304	ポリエチレン管用 伸縮継手	φ40 (P×P) MCコネク			1	個	1,612	○
1591	DWE4305	ポリエチレン管用 伸縮継手	φ50 (P×P) MCコネク			1	個	1,875	○
1592	DWE5000	ポリエチレン管用 ヲット ワタチ式	φ13 (P×P)			1	個	2,182	○
1593	DWE5001	ポリエチレン管用 ヲット ワタチ式	φ20 (P×P)			1	個	2,692	○
1594	DWE5002	ポリエチレン管用 ヲット ワタチ式	φ25 (P×P)			1	個	4,297	○
1595	DWE5003	ポリエチレン管用 ヲット ワタチ式	φ30 (P×P)			1	個	6,795	○
1596	DWE5004	ポリエチレン管用 ヲット ワタチ式	φ40 (P×P)			1	個	9,292	○
1597	DWE5005	ポリエチレン管用 ヲット ワタチ式	φ50 (P×P)			1	個	14,340	○
1598	DWE5010	ポリエチレン管用 違径ヲット ワタチ式	φ20×13 (P×P)			1	個	2,677	○
1599	DWE5011	ポリエチレン管用 違径ヲット ワタチ式	φ25×13 (P×P)			1	個	3,870	○
1600	DWE5012	ポリエチレン管用 違径ヲット ワタチ式	φ25×20 (P×P)			1	個	4,005	○
1601	DWE5013	ポリエチレン管用 違径ヲット ワタチ式	φ30×13 (P×P)			1	個	5,250	○
1602	DWE5014	ポリエチレン管用 違径ヲット ワタチ式	φ30×20 (P×P)			1	個	5,482	○
1603	DWE5015	ポリエチレン管用 違径ヲット ワタチ式	φ30×25 (P×P)			1	個	5,842	○
1604	DWE5016	ポリエチレン管用 違径ヲット ワタチ式	φ40×20 (P×P)			1	個	7,245	○
1605	DWE5017	ポリエチレン管用 違径ヲット ワタチ式	φ40×25 (P×P)			1	個	7,312	○
1606	DWE5018	ポリエチレン管用 違径ヲット ワタチ式	φ40×30 (P×P)			1	個	8,880	○
1607	DWE5020	ポリエチレン管用 違径ヲット ワタチ式	φ50×25 (P×P)			1	個	10,160	○
1608	DWE5021	ポリエチレン管用 違径ヲット ワタチ式	φ50×30 (P×P)			1	個	11,640	○
1609	DWE5022	ポリエチレン管用 違径ヲット ワタチ式	φ50×40 (P×P)			1	個	12,660	○
1610	DWE5100	ポリエチレン管用 チェス ワタチ式	φ13 (P×P)			1	個	3,487	○
1611	DWE5101	ポリエチレン管用 チェス ワタチ式	φ20 (P×P)			1	個	5,047	○
1612	DWE5102	ポリエチレン管用 チェス ワタチ式	φ25 (P×P)			1	個	6,120	○
1613	DWE5103	ポリエチレン管用 チェス ワタチ式	φ30 (P×P)			1	個	10,530	○
1614	DWE5104	ポリエチレン管用 チェス ワタチ式	φ40 (P×P)			1	個	15,080	○
1615	DWE5105	ポリエチレン管用 チェス ワタチ式	φ50 (P×P)			1	個	22,080	○
1616	DWE5110	ポリエチレン管用 違径チェス ワタチ式	φ20×13 (P×P)			1	個	4,252	○
1617	DWE5111	ポリエチレン管用 違径チェス ワタチ式	φ25×13 (P×P)			1	個	4,860	○
1618	DWE5112	ポリエチレン管用 違径チェス ワタチ式	φ25×20 (P×P)			1	個	5,857	○
1619	DWE5113	ポリエチレン管用 違径チェス ワタチ式	φ30×13 (P×P)			1	個	8,482	○
1620	DWE5114	ポリエチレン管用 違径チェス ワタチ式	φ30×20 (P×P)			1	個	8,955	○
1621	DWE5115	ポリエチレン管用 違径チェス ワタチ式	φ30×25 (P×P)			1	個	9,465	○
1622	DWE5116	ポリエチレン管用 違径チェス ワタチ式	φ40×13 (P×P)			1	個	11,140	○
1623	DWE5117	ポリエチレン管用 違径チェス ワタチ式	φ40×20 (P×P)			1	個	11,490	○
1624	DWE5118	ポリエチレン管用 違径チェス ワタチ式	φ40×25 (P×P)			1	個	12,270	○
1625	DWE5119	ポリエチレン管用 違径チェス ワタチ式	φ40×30 (P×P)			1	個	13,740	○
1626	DWE5120	ポリエチレン管用 違径チェス ワタチ式	φ50×13 (P×P)			1	個	16,010	○
1627	DWE5121	ポリエチレン管用 違径チェス ワタチ式	φ50×20 (P×P)			1	個	16,890	○
1628	DWE5122	ポリエチレン管用 違径チェス ワタチ式	φ50×25 (P×P)			1	個	17,550	○
1629	DWE5123	ポリエチレン管用 違径チェス ワタチ式	φ50×30 (P×P)			1	個	19,970	○
1630	DWE5124	ポリエチレン管用 違径チェス ワタチ式	φ50×40 (P×P)			1	個	20,610	○
1631	DWE5200	ポリエチレン管用 エルボ ワタチ式	φ13 (P×P)			1	個	2,752	○
1632	DWE5201	ポリエチレン管用 エルボ ワタチ式	φ20 (P×P)			1	個	3,390	○
1633	DWE5202	ポリエチレン管用 エルボ ワタチ式	φ25 (P×P)			1	個	4,695	○
1634	DWE5203	ポリエチレン管用 エルボ ワタチ式	φ30 (P×P)			1	個	8,377	○
1635	DWE5204	ポリエチレン管用 エルボ ワタチ式	φ40 (P×P)			1	個	11,700	○
1636	DWE5205	ポリエチレン管用 エルボ ワタチ式	φ50 (P×P)			1	個	16,020	○
1637	DWE5300	ポリエチレン管用 林ジ ワタチ式	φ13 (P×オネジ)			1	個	1,462	○
1638	DWE5301	ポリエチレン管用 林ジ ワタチ式	φ20 (P×オネジ)			1	個	1,777	○
1639	DWE5302	ポリエチレン管用 林ジ ワタチ式	φ25 (P×オネジ)			1	個	2,467	○
1640	DWE5303	ポリエチレン管用 林ジ ワタチ式	φ30 (P×オネジ)			1	個	4,462	○
1641	DWE5304	ポリエチレン管用 林ジ ワタチ式	φ40 (P×オネジ)			1	個	5,917	○
1642	DWE5305	ポリエチレン管用 林ジ ワタチ式	φ50 (P×オネジ)			1	個	8,220	○
1643	DWE5400	ポリエチレン管用 林ジ 回転エルボ 90°	φ13 (P×オネジ回転エルボ) 90°			1	個	3,870	○
1644	DWE5401	ポリエチレン管用 林ジ 回転エルボ 90°	φ20 (P×オネジ回転エルボ) 90°			1	個	4,680	○
1645	DWE5402	ポリエチレン管用 林ジ 回転エルボ 90°	φ25 (P×オネジ回転エルボ) 90°			1	個	5,820	○
1646	DWE5403	ポリエチレン管用 林ジ 回転エルボ 90°	φ30 (P×オネジ回転エルボ) 90°			1	個	11,460	○
1647	DWE5404	ポリエチレン管用 林ジ 回転エルボ 90°	φ40 (P×オネジ回転エルボ) 90°			1	個	12,060	○
1648	DWE5405	ポリエチレン管用 林ジ 回転エルボ 90°	φ50 (P×オネジ回転エルボ) 90°			1	個	22,170	○
1649	DWE6000	鋼管 直管 SGP-PB	15A×4m 炭素鋼			1	m		○
1650	DWE6001	鋼管 直管 SGP-PB	20A×4m 炭素鋼			1	m		○
1651	DWE6002	鋼管 直管 SGP-PB	25A×4m 炭素鋼			1	m		○
1652	DWE6003	鋼管 直管 SGP-PB	32A×4m 炭素鋼			1	m		○
1653	DWE6004	鋼管 直管 SGP-PB	40A×4m 炭素鋼			1	m		○
1654	DWE6005	鋼管 直管 SGP-PB	50A×4m 炭素鋼			1	m		○
1655	DWE6006	鋼管 直管 SGP-PB	80A×4m 炭素鋼			1	m		○
1656	DWE6007	鋼管 直管 SGP-PB	100A×4m 炭素鋼			1	m		○
1657	DWE7000	鋼管用ソケット	15A EPソケット (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1658	DWE7001	鋼管用ソケット	20A EPソケット (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1659	DWE7002	鋼管用ソケット	25A EPソケット (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1660	DWE7003	鋼管用ソケット	32A EPソケット (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1661	DWE7004	鋼管用ソケット	40A EPソケット (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1662	DWE7005	鋼管用ソケット	50A EPソケット (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1663	DWE7006	鋼管用ソケット	80A EPソケット (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1664	DWE7007	鋼管用ソケット	100A EPソケット (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1665	DWE7100	鋼管用チーズ	15A EPチーズ (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1666	DWE7101	鋼管用チーズ	20A EPチーズ (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1667	DWE7102	鋼管用チーズ	25A EPチーズ (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1668	DWE7103	鋼管用チーズ	32A EPチーズ (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1669	DWE7104	鋼管用チーズ	40A EPチーズ (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1670	DWE7105	鋼管用チーズ	50A EPチーズ (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1671	DWE7106	鋼管用チーズ	80A EPチーズ (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1672	DWE7107	鋼管用チーズ	100A EPチーズ (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○

基礎単価改訂シート

令和5年10月1日現在

No.	基礎コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	改訂単価	管材費
1673	DWE7200	鋼管用エルボ	15A×90° EP樹脂 (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1674	DWE7201	鋼管用エルボ	20A×90° EP樹脂 (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1675	DWE7202	鋼管用エルボ	25A×90° EP樹脂 (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1676	DWE7203	鋼管用エルボ	32A×90° EP樹脂 (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1677	DWE7204	鋼管用エルボ	40A×90° EP樹脂 (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1678	DWE7205	鋼管用エルボ	50A×90° EP樹脂 (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1679	DWE7206	鋼管用エルボ	80A×90° EP樹脂 (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1680	DWE7207	鋼管用エルボ	100A×90° EP樹脂 (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1681	DWE7208	鋼管用エルボ	15A×45° EP樹脂 (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1682	DWE7209	鋼管用エルボ	20A×45° EP樹脂 (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1683	DWE7210	鋼管用エルボ	25A×45° EP樹脂 (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1684	DWE7211	鋼管用エルボ	32A×45° EP樹脂 (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1685	DWE7212	鋼管用エルボ	40A×45° EP樹脂 (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1686	DWE7213	鋼管用エルボ	50A×45° EP樹脂 (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1687	DWE7214	鋼管用エルボ	80A×45° EP樹脂 (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1688	DWE7215	鋼管用エルボ	100A×45° EP樹脂 (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1689	DWE7300	鋼管用ニップル	15A EPニップル (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1690	DWE7301	鋼管用ニップル	20A EPニップル (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1691	DWE7302	鋼管用ニップル	25A EPニップル (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1692	DWE7303	鋼管用ニップル	32A EPニップル (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1693	DWE7304	鋼管用ニップル	40A EPニップル (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1694	DWE7305	鋼管用ニップル	50A EPニップル (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1695	DWE7306	鋼管用ニップル	80A EPニップル (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1696	DWE7307	鋼管用ニップル	100A EPニップル (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1697	DWE7320	鋼管用ブッシング	20A×15 EPブッシング (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1698	DWE7321	鋼管用ブッシング	25A×15 EPブッシング (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1699	DWE7322	鋼管用ブッシング	25A×20 EPブッシング (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1700	DWE7323	鋼管用ブッシング	32A×15 EPブッシング (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1701	DWE7324	鋼管用ブッシング	32A×20 EPブッシング (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1702	DWE7325	鋼管用ブッシング	32A×25 EPブッシング (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1703	DWE7326	鋼管用ブッシング	40A×15 EPブッシング (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1704	DWE7327	鋼管用ブッシング	40A×20 EPブッシング (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1705	DWE7328	鋼管用ブッシング	40A×25 EPブッシング (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1706	DWE7329	鋼管用ブッシング	40A×32 EPブッシング (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1707	DWE7330	鋼管用ブッシング	50A×15 EPブッシング (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1708	DWE7331	鋼管用ブッシング	50A×20 EPブッシング (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1709	DWE7332	鋼管用ブッシング	50A×25 EPブッシング (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1710	DWE7333	鋼管用ブッシング	50A×32 EPブッシング (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1711	DWE7334	鋼管用ブッシング	50A×40 EPブッシング (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1712	DWE7335	鋼管用ブッシング	80A×20 EPブッシング (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1713	DWE7336	鋼管用ブッシング	80A×25 EPブッシング (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1714	DWE7337	鋼管用ブッシング	80A×32 EPブッシング (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1715	DWE7338	鋼管用ブッシング	80A×40 EPブッシング (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1716	DWE7339	鋼管用ブッシング	80A×50 EPブッシング (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1717	DWE7340	鋼管用ブッシング	100A×25 EPブッシング (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1718	DWE7341	鋼管用ブッシング	100A×32 EPブッシング (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1719	DWE7342	鋼管用ブッシング	100A×40 EPブッシング (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1720	DWE7343	鋼管用ブッシング	100A×50 EPブッシング (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1721	DWE7344	鋼管用ブッシング	100A×80 EPブッシング (G×G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1722	DWE7350	鋼管用キャップ	15A EPキャップ (G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1723	DWE7351	鋼管用キャップ	20A EPキャップ (G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1724	DWE7352	鋼管用キャップ	25A EPキャップ (G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1725	DWE7353	鋼管用キャップ	32A EPキャップ (G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1726	DWE7354	鋼管用キャップ	40A EPキャップ (G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1727	DWE7355	鋼管用キャップ	50A EPキャップ (G) 内面樹脂塗装			1	個		○
1728	DWE9010	小口径管継手 (HILA式) ソケット	φ13 (G×V) 内外面樹脂塗装			1	個	1,309	○
1729	DWE9011	小口径管継手 (HILA式) ソケット	φ20 (G×V) 内外面樹脂塗装			1	個	1,664	○
1730	DWE9012	小口径管継手 (HILA式) ソケット	φ25 (G×V) 内外面樹脂塗装			1	個	2,210	○
1731	DWE9013	小口径管継手 (HILA式) ソケット	φ30 (G×V) 内外面樹脂塗装			1	個	2,734	○
1732	DWE9014	小口径管継手 (HILA式) ソケット	φ40 (G×V) 内外面樹脂塗装			1	個	3,248	○
1733	DWE9015	小口径管継手 (HILA式) ソケット	φ50 (G×V) 内外面樹脂塗装			1	個	4,346	○
1734	DWE9020	小口径管継手 (HILA式) エルボ 90°	φ13 (G×V) 内外面樹脂塗装			1	個	1,558	○
1735	DWE9021	小口径管継手 (HILA式) エルボ 90°	φ20 (G×V) 内外面樹脂塗装			1	個	1,934	○
1736	DWE9022	小口径管継手 (HILA式) エルボ 90°	φ25 (G×V) 内外面樹脂塗装			1	個	2,650	○
1737	DWE9023	小口径管継手 (HILA式) エルボ 90°	φ30 (G×V) 内外面樹脂塗装			1	個	3,248	○
1738	DWE9024	小口径管継手 (HILA式) エルボ 90°	φ40 (G×V) 内外面樹脂塗装			1	個	4,091	○
1739	DWE9025	小口径管継手 (HILA式) エルボ 90°	φ50 (G×V) 内外面樹脂塗装			1	個	5,877	○
1740	DWE9100	小口径管継手 (HILA式) ソケット	φ13 (P×V) 内外面樹脂塗装			1	個	1,309	○
1741	DWE9101	小口径管継手 (HILA式) ソケット	φ20 (P×V) 内外面樹脂塗装			1	個	1,664	○
1742	DWE9102	小口径管継手 (HILA式) ソケット	φ25 (P×V) 内外面樹脂塗装			1	個	2,210	○
1743	DWE9103	小口径管継手 (HILA式) ソケット	φ30 (P×V) 内外面樹脂塗装			1	個	2,973	○
1744	DWE9104	小口径管継手 (HILA式) ソケット	φ40 (P×V) 内外面樹脂塗装			1	個	3,588	○
1745	DWE9105	小口径管継手 (HILA式) ソケット	φ50 (P×V) 内外面樹脂塗装			1	個	4,801	○
1746	DWE9110	小口径管継手 (HILA式) エルボ	φ13 (P×V) 内外面樹脂塗装			1	個	1,558	○
1747	DWE9111	小口径管継手 (HILA式) エルボ	φ20 (P×V) 内外面樹脂塗装			1	個	1,934	○
1748	DWE9112	小口径管継手 (HILA式) エルボ	φ25 (P×V) 内外面樹脂塗装			1	個	2,650	○
1749	DWE9113	小口径管継手 (HILA式) エルボ	φ30 (P×V) 内外面樹脂塗装			1	個	3,487	○
1750	DWE9114	小口径管継手 (HILA式) エルボ	φ40 (P×V) 内外面樹脂塗装			1	個	4,430	○
1751	DWE9115	小口径管継手 (HILA式) エルボ	φ50 (P×V) 内外面樹脂塗装			1	個	6,333	○
1752	DWE9200	小口径管継手 (HILA式) ソケット	φ13 (V×V) 内外面樹脂塗装			1	個	1,309	○
1753	DWE9201	小口径管継手 (HILA式) ソケット	φ20 (V×V) 内外面樹脂塗装			1	個	1,664	○
1754	DWE9202	小口径管継手 (HILA式) ソケット	φ25 (V×V) 内外面樹脂塗装			1	個	2,210	○
1755	DWE9203	小口径管継手 (HILA式) ソケット	φ30 (V×V) 内外面樹脂塗装			1	個	2,734	○
1756	DWE9204	小口径管継手 (HILA式) ソケット	φ40 (V×V) 内外面樹脂塗装			1	個	3,248	○
1757	DWE9205	小口径管継手 (HILA式) ソケット	φ50 (V×V) 内外面樹脂塗装			1	個	4,346	○
1758	DWE9210	小口径管継手 (HILA式) エルボ	φ13 (V×V) 内外面樹脂塗装			1	個	1,558	○
1759	DWE9211	小口径管継手 (HILA式) エルボ	φ20 (V×V) 内外面樹脂塗装			1	個	1,934	○
1760	DWE9212	小口径管継手 (HILA式) エルボ	φ25 (V×V) 内外面樹脂塗装			1	個	2,650	○
1761	DWE9213	小口径管継手 (HILA式) エルボ	φ30 (V×V) 内外面樹脂塗装			1	個	3,248	○
1762	DWE9214	小口径管継手 (HILA式) エルボ	φ40 (V×V) 内外面樹脂塗装			1	個	4,091	○
1763	DWE9215	小口径管継手 (HILA式) エルボ	φ50 (V×V) 内外面樹脂塗装			1	個	5,877	○
1764	DWE9300	小口径管継手 (HILA式) ソケット	φ13 (P×G) 内外面樹脂塗装			1	個	1,309	○
1765	DWE9301	小口径管継手 (HILA式) ソケット	φ20 (P×G) 内外面樹脂塗装			1	個	1,664	○

基礎単価改訂シート

令和5年10月1日現在

No.	基礎コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	改訂単価	管材費
1766	DWE9302	小口径管継手 (HILA式) ソケット	φ25 (P×G) 内外面樹脂塗装			1	個	2,210	○
1767	DWE9303	小口径管継手 (HILA式) ソケット	φ30 (P×G) 内外面樹脂塗装			1	個	2,973	○
1768	DWE9304	小口径管継手 (HILA式) ソケット	φ40 (P×G) 内外面樹脂塗装			1	個	3,588	○
1769	DWE9305	小口径管継手 (HILA式) ソケット	φ50 (P×G) 内外面樹脂塗装			1	個	4,801	○
1770	DWE9311	小口径管継手 (HILA式) ソケット	φ13 (P×P) 内外面樹脂塗装			1	個	1,340	○
1771	DWE9312	小口径管継手 (HILA式) ソケット	φ20 (P×P) 内外面樹脂塗装			1	個	1,759	○
1772	DWE9313	小口径管継手 (HILA式) ソケット	φ25 (P×P) 内外面樹脂塗装			1	個	2,347	○
1773	DWE9314	小口径管継手 (HILA式) ソケット	φ30 (P×P) 内外面樹脂塗装			1	個	2,787	○
1774	DWE9315	小口径管継手 (HILA式) ソケット	φ40 (P×P) 内外面樹脂塗装			1	個	3,757	○
1775	DWE9316	小口径管継手 (HILA式) ソケット	φ50 (P×P) 内外面樹脂塗装			1	個	5,035	○
1776	DWE9321	小口径管継手 (HILA式) エルボ	φ13 (P×P) 内外面樹脂塗装			1	個	1,574	○
1777	DWE9322	小口径管継手 (HILA式) エルボ	φ20 (P×P) 内外面樹脂塗装			1	個	1,950	○
1778	DWE9323	小口径管継手 (HILA式) エルボ	φ25 (P×P) 内外面樹脂塗装			1	個	2,734	○
1779	DWE9324	小口径管継手 (HILA式) エルボ	φ30 (P×P) 内外面樹脂塗装			1	個	3,354	○
1780	DWE9325	小口径管継手 (HILA式) エルボ	φ40 (P×P) 内外面樹脂塗装			1	個	4,324	○
1781	DWE9326	小口径管継手 (HILA式) エルボ	φ50 (P×P) 内外面樹脂塗装			1	個	6,195	○
1782	DWE9330	小口径管継手 (HILA式) おすアダプター	φ13 (G×V) 内外面樹脂塗装			1	個	874	○
1783	DWE9331	小口径管継手 (HILA式) おすアダプター	φ20 (G×V) 内外面樹脂塗装			1	個	1,107	○
1784	DWE9332	小口径管継手 (HILA式) おすアダプター	φ25 (G×V) 内外面樹脂塗装			1	個	1,378	○
1785	DWE9333	小口径管継手 (HILA式) おすアダプター	φ30 (G×V) 内外面樹脂塗装			1	個	1,696	○
1786	DWE9334	小口径管継手 (HILA式) おすアダプター	φ40 (G×V) 内外面樹脂塗装			1	個	2,135	○
1787	DWE9335	小口径管継手 (HILA式) おすアダプター	φ50 (G×V) 内外面樹脂塗装			1	個	2,936	○
1788	DWE9501	P Gメーターユニオン	25A (ガス管タイプ)			1	個	1,911	○
1789	DWF0036	ソフトシール仕切弁 浅層埋設用	φ350 NS形面受口型 右開き 3種 1.0Mpa	内外面粉体		1	個		○
1790	DWF0037	ソフトシール仕切弁 浅層埋設用	φ400 NS形面受口型 右開き 3種 1.0Mpa	内外面粉体		1	個		○
1791	DWF0130	ソフトシール仕切弁 浅層埋設用	φ75 フランジ形 右開き 3種 1.0Mpa	内外面粉体		1	個		○
1792	DWF0131	ソフトシール仕切弁 浅層埋設用	φ100 フランジ形 右開き 3種 1.0Mpa	内外面粉体		1	個		○
1793	DWF0132	ソフトシール仕切弁 浅層埋設用	φ150 フランジ形 右開き 3種 1.0Mpa	内外面粉体		1	個		○
1794	DWF0133	ソフトシール仕切弁 浅層埋設用	φ200 フランジ形 右開き 3種 1.0Mpa	内外面粉体		1	個		○
1795	DWF0134	ソフトシール仕切弁 浅層埋設用	φ250 フランジ形 右開き 3種 1.0Mpa	内外面粉体		1	個		○
1796	DWF0135	ソフトシール仕切弁 浅層埋設用	φ300 フランジ形 右開き 3種 1.0Mpa	内外面粉体		1	個		○
1797	DWF0136	ソフトシール仕切弁	φ350 フランジ形 右開き 3種 1.0Mpa	内外面粉体		1	個		○
1798	DWF0137	ソフトシール仕切弁	φ400 フランジ形 右開き 3種 1.0Mpa	内外面粉体		1	個		○
1799	DWF0138	ソフトシール仕切弁	φ450 フランジ形 右開き 3種 1.0Mpa	内外面粉体		1	個		○
1800	DWF0139	ソフトシール仕切弁	φ500 フランジ形 右開き 3種 1.0Mpa	内外面粉体		1	個		○
1801	DWF0330	バタフライ弁 初期通水対応型	φ400 フランジ型 FCD 右開き 3種 1.0Mpa	内面粉体塗装		1	個	1,795,000	○
1802	DWF0331	バタフライ弁 初期通水対応型	φ450 フランジ型 FCD 右開き 3種 1.0Mpa	内面粉体塗装		1	個	2,114,000	○
1803	DWF0332	バタフライ弁 初期通水対応型	φ500 フランジ型 FCD 右開き 3種 1.0Mpa	内面粉体塗装		1	個	2,312,000	○
1804	DWF0333	バタフライ弁 初期通水対応型	φ600 フランジ型 FCD 右開き 3種 1.0Mpa	内面粉体塗装		1	個	2,790,000	○
1805	DWF0334	バタフライ弁 初期通水対応型	φ700 フランジ型 FCD 右開き 3種 1.0Mpa	内面粉体塗装		1	個	3,566,000	○
1806	DWF0335	バタフライ弁 初期通水対応型	φ800 フランジ型 FCD 右開き 3種 1.0Mpa	内面粉体塗装		1	個	4,359,000	○
1807	DWF0340	耐震面受口型 バタフライ弁 充水機能付	φ500 NS形 FCD 右開き 3種 1.0Mpa	内面粉体塗装		1	個		○
1808	DWF0341	耐震面受口型 バタフライ弁 充水機能付	φ600 NS形 FCD 右開き 3種 1.0Mpa	内面粉体塗装		1	個		○
1809	DWF0342	耐震面受口型 バタフライ弁 充水機能付	φ700 NS形 FCD 右開き 3種 1.0Mpa	内面粉体塗装		1	個		○
1810	DWF0343	耐震面受口型 バタフライ弁 充水機能付	φ800 NS形 FCD 右開き 3種 1.0Mpa	内面粉体塗装		1	個		○
1811	DWF0400	不漏水仕切弁	φ75 鑄鉄管用 右開き			1	個	209,700	○
1812	DWF0401	不漏水仕切弁	φ100 鑄鉄管用 右開き			1	個	264,600	○
1813	DWF0402	不漏水仕切弁	φ150 鑄鉄管用 右開き			1	個	325,800	○
1814	DWF0403	不漏水仕切弁	φ200 鑄鉄管用 右開き			1	個	761,400	○
1815	DWF0404	不漏水仕切弁	φ250 鑄鉄管用 右開き			1	個	1,194,000	○
1816	DWF0405	不漏水仕切弁	φ300 鑄鉄管用 右開き			1	個	1,381,000	○
1817	DWF0406	不漏水仕切弁	φ350 鑄鉄管用 右開き			1	個	2,210,000	○
1818	DWF0407	不漏水仕切弁	φ400 鑄鉄管用 右開き			1	個	2,633,000	○
1819	DWF0408	不漏水仕切弁	φ450 鑄鉄管用 右開き			1	個	3,160,000	○
1820	DWF0409	不漏水仕切弁	φ500 鑄鉄管用 右開き			1	個	4,003,000	○
1821	DWF0410	不漏水仕切弁	φ600 鑄鉄管用 右開き			1	個	5,713,000	○
1822	DWF0420	不漏水仕切弁	φ75 VP用 右開き			1	個	192,600	○
1823	DWF0421	不漏水仕切弁	φ100 VP用 右開き			1	個	241,200	○
1824	DWF0422	不漏水仕切弁	φ150 VP用 右開き			1	個	307,800	○
1825	DWF0431	不漏水仕切弁	φ75 HPP用 右開き			1	個	233,100	○
1826	DWF0432	不漏水仕切弁	φ100 HPP用 右開き			1	個	276,300	○
1827	DWF0433	不漏水仕切弁	φ150 HPP用 右開き			1	個	422,100	○
1828	DWF0500	ソフトシール仕切弁 (融着)	φ50 PE挿し口付 右開き			1	個		○
1829	DWF0501	ソフトシール仕切弁 (融着)	φ75 PE挿し口付 右開き			1	個		○
1830	DWF0502	ソフトシール仕切弁 (融着)	φ100 PE挿し口付 右開き			1	個		○
1831	DWF0503	ソフトシール仕切弁 (融着)	φ150 PE挿し口付 右開き			1	個		○
1832	DWF0601	ソフトシール仕切弁 浅層埋設用	φ75 GX形面受口型 右開き 3種 1.0Mpa	内外面粉体		1	個		○
1833	DWF0602	ソフトシール仕切弁 浅層埋設用	φ100 GX形面受口型 右開き 3種 1.0Mpa	内外面粉体		1	個		○
1834	DWF0603	ソフトシール仕切弁 浅層埋設用	φ150 GX形面受口型 右開き 3種 1.0Mpa	内外面粉体		1	個		○
1835	DWF0604	ソフトシール仕切弁 浅層埋設用	φ200 GX形面受口型 右開き 3種 1.0Mpa	内外面粉体		1	個		○
1836	DWF0605	ソフトシール仕切弁 浅層埋設用	φ250 GX形面受口型 右開き 3種 1.0Mpa	内外面粉体		1	個		○
1837	DWF0606	ソフトシール仕切弁 浅層埋設用	φ300 GX形面受口型 右開き 3種 1.0Mpa	内外面粉体		1	個		○
1838	DWF0607	ソフトシール仕切弁	φ400 GX形面受口型 右開き 3種 1.0Mpa	内外面粉体		1	個		○
1839	DWF1000	青銅製ソフトシール仕切弁	φ30 丸ハンドル 左開き 白色			1	個	20,800	○
1840	DWF1001	青銅製ソフトシール仕切弁	φ40 丸ハンドル 左開き 白色			1	個	24,440	○
1841	DWF1002	青銅製ソフトシール仕切弁	φ50 丸ハンドル 左開き 白色			1	個	33,160	○
1842	DWF1100	青銅製仕切弁 (仮設用)	φ30 丸ハンドル 左開き 無地			1	個	20,800	○
1843	DWF1101	青銅製仕切弁 (仮設用)	φ40 丸ハンドル 左開き 無地			1	個	24,440	○
1844	DWF1102	青銅製仕切弁 (仮設用)	φ50 丸ハンドル 左開き 無地			1	個	33,160	○
1845	DWF2000	小型地下式消火栓 浅層埋設用	φ75 JTB弁型 単口 2種 0.75Mpa	内外面粉体		1	個	54,050	○
1846	DWF2001	空気弁付小型地下式消火栓 浅層埋設用	φ75 JTB弁型 単口 2種 0.75Mpa	内外面粉体		1	個	116,200	○
1847	DWF2002	2弁式 地下式消火栓	φ100JTB弁型 口金タイプ 2種 0.75Mpa	内外面粉体		1	個	138,900	○
1848	DWF2005	地上式消火栓	φ75 単口 回転式、打倒式 副弁付	強制排水付 2種(0.75Mpa)		1	個	207,600	○
1849	DWF2006	空気弁付内蔵型消火栓	φ75 JTB弁型 単口 2種 0.75Mpa	内外面粉体		1	個	128,400	○
1850	DWF2010	急速空気弁 浅層埋設用	φ25 FCD製 乙型(フランジ) 2種(0.75Mpa)			1	個	59,270	○
1851	DWF2011	急速空気弁 浅層埋設用	φ75 FCD製 乙型(フランジ) 2種(0.75Mpa)			1	個	76,440	○
1852	DWF2020	小型急速空気弁	φ25 CAC製 乙型(フランジ) 2種(0.75Mpa)	埋設用		1	個	47,560	○
1853	DWF2021	小型急速空気弁	φ25 CAC製 甲型(絞込み) 2種(0.75Mpa)	添架用		1	個	38,860	○
1854	DWF2030	不凍式空気弁	φ75×25 乙型(上水フランジ) 2種 0.75Mpa	SUS製		1	個	83,160	○
1855	DWF2031	不凍式空気弁	φ100×50 乙型(上水フランジ) 2種 0.75Mpa	SUS製		1	個	126,600	○
1856	DWF2032	不凍式空気弁	φ150×75 乙型(上水フランジ) 2種 0.75Mpa	SUS製		1	個	167,500	○
1857	DWF2033	不凍式空気弁 SUS添架部取付	φ75×25 乙型(JISフランジ) 2種 0.75Mpa	SUS製		1	個	83,160	○
1858	DWF2034	不凍式空気弁 SUS添架部取付	φ100×50 乙型(JISフランジ) 2種 0.75Mpa	SUS製		1	個	126,600	○

基礎単価改訂シート

令和5年10月1日現在

No.	基礎コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	改訂単価	管材費
1859	DWF2035	不凍式空気弁 SUS添架部取付	φ150×75 乙型(JIS75フランジ) 2種 0.75Mpa	SUS製		1	個	167,500	○
1860	DWF2050	小型地下式消火栓 浅層埋設用	φ75 ヲ弁型 単口 3種 1.0Mpa	内外面粉体		1	個	59,400	○
1861	DWF2051	空気弁付小型地下式消火栓 浅層埋設用	φ75 ヲ弁型 単口 3種 1.0Mpa	内外面粉体		1	個	142,100	○
1862	DWF2060	急速空気弁 浅層埋設用	φ25 FCD製 乙型(フランジ) 3種1.0Mpa			1	個	65,770	○
1863	DWF2061	急速空気弁 浅層埋設用	φ75 FCD製 乙型(フランジ) 3種1.0Mpa			1	個	85,370	○
1864	DWF2070	小型急速空気弁	φ25 CAC製 乙型(フランジ) 3種1.0Mpa	埋設用		1	個	68,440	○
1865	DWF2071	小型急速空気弁	φ25 CAC製 甲型(砂込み) 3種1.0Mpa	添架用		1	個	56,260	○
1866	DWF2080	不凍式空気弁	φ75×25 乙型(上水75フランジ) 3種1.0Mpa	SUS製		1	個	91,350	○
1867	DWF2081	不凍式空気弁	φ100×50 乙型(上水75フランジ) 3種1.0Mpa	SUS製		1	個	139,800	○
1868	DWF2082	不凍式空気弁	φ150×75 乙型(上水75フランジ) 3種1.0Mpa	SUS製		1	個	184,500	○
1869	DWF2083	不凍式空気弁 SUS添架部取付	φ75×25 乙型(JIS75フランジ) 3種1.0Mpa	SUS製		1	個	91,350	○
1870	DWF2084	不凍式空気弁 SUS添架部取付	φ100×50 乙型(JIS75フランジ) 3種1.0Mpa	SUS製		1	個	139,800	○
1871	DWF2085	不凍式空気弁 SUS添架部取付	φ150×75 乙型(JIS75フランジ) 3種1.0Mpa	SUS製		1	個	184,500	○
1872	DWF2100	水道用補修弁 (ボール式 右開き)	φ75×100L ㍻-㍻ﾄﾞ 2種0.75Mpa RF×RF	内外面粉体		1	個		○
1873	DWF2101	水道用補修弁 (ボール式 右開き)	φ100×200L ㍻-㍻ﾄﾞ 2種0.75Mpa RF×RF	内外面粉体		1	個		○
1874	DWF2102	水道用補修弁 (仮設用)	φ75×150L ㍻-㍻ﾄﾞ式 外面黒 2種0.75Mpa	内外面粉体 RF×RF		1	個		○
1875	DWF2103	水道用補修弁 (ボール式 右開き)	φ75×150L ㍻-㍻ﾄﾞ 2種0.75Mpa RF×RF	内外面粉体		1	個		○
1876	DWF2110	水道用補修弁 (ボール式 右開き)	φ75×100L ㍻-㍻ﾄﾞ 3種1.0Mpa RF×RF	内外面粉体		1	個		○
1877	DWF2111	水道用補修弁 (ボール式 右開き)	φ100×200L ㍻-㍻ﾄﾞ 3種1.0Mpa RF×RF	内外面粉体		1	個		○
1878	DWF2112	水道用補修弁 (仮設用)	φ75×150L ㍻-㍻ﾄﾞ式 外面黒 3種1.0Mpa	内外面粉体 RF×RF		1	個		○
1879	DWF2113	水道用補修弁 (ボール式 右開き)	φ75×150L ㍻-㍻ﾄﾞ 3種1.0Mpa RF×RF	内外面粉体		1	個		○
1880	DWF2120	水道用補修弁 (ボール式 右開き)	φ75×100L ㍻-㍻ﾄﾞ 2種0.75Mpa GF×RF	内外面粉体		1	個	53,820	○
1881	DWF2121	水道用補修弁 (ボール式 右開き)	φ100×200L ㍻-㍻ﾄﾞ 2種0.75Mpa GF×RF	内外面粉体		1	個	80,620	○
1882	DWF2123	水道用補修弁 (ボール式 右開き)	φ75×150L ㍻-㍻ﾄﾞ 2種0.75Mpa GF×RF	内外面粉体		1	個	58,400	○
1883	DWF2130	水道用補修弁 (ボール式 右開き)	φ75×100L ㍻-㍻ﾄﾞ 3種1.0Mpa GF×RF	内外面粉体		1	個	58,110	○
1884	DWF2131	水道用補修弁 (ボール式 右開き)	φ100×200L ㍻-㍻ﾄﾞ 3種1.0Mpa GF×RF	内外面粉体		1	個	87,400	○
1885	DWF2133	水道用補修弁 (ボール式 右開き)	φ75×150L ㍻-㍻ﾄﾞ 3種1.0Mpa GF×RF	内外面粉体		1	個	62,930	○
1886	DWF2200	フランジ短管	φ75×100L RF×GF 内面粉体塗装	7.5K		1	本	12,820	○
1887	DWF2201	フランジ短管	φ75×150L RF×GF 内面粉体塗装	7.5K		1	本	13,630	○
1888	DWF2202	フランジ短管	φ75×200L RF×GF 内面粉体塗装	7.5K		1	本	14,480	○
1889	DWF2203	フランジ短管	φ75×250L RF×GF 内面粉体塗装	7.5K		1	本	15,270	○
1890	DWF2204	フランジ短管	φ75×300L RF×GF 内面粉体塗装	7.5K		1	本	16,060	○
1891	DWF2205	フランジ短管	φ75×400L RF×GF 内面粉体塗装	7.5K		1	本	17,650	○
1892	DWF2206	フランジ短管	φ75×500L RF×GF 内面粉体塗装	7.5K		1	本	19,250	○
1893	DWF2207	フランジ短管	φ100×100L RF×GF 内面粉体塗装	7.5K		1	本	14,860	○
1894	DWF2208	フランジ短管	φ100×150L RF×GF 内面粉体塗装	7.5K		1	本	15,950	○
1895	DWF2209	フランジ短管	φ100×200L RF×GF 内面粉体塗装	7.5K		1	本	16,950	○
1896	DWF2210	フランジ短管	φ100×250L RF×GF 内面粉体塗装	7.5K		1	本	18,040	○
1897	DWF2211	フランジ短管	φ100×300L RF×GF 内面粉体塗装	7.5K		1	本	19,030	○
1898	DWF2212	フランジ短管	φ100×400L RF×GF 内面粉体塗装	7.5K		1	本	21,120	○
1899	DWF2213	フランジ短管	φ100×500L RF×GF 内面粉体塗装	7.5K		1	本	23,200	○
1900	DWF2220	フランジ短管	φ75×100L RF×RF 内面粉体塗装	7.5K		1	本		○
1901	DWF2221	フランジ短管	φ75×150L RF×RF 内面粉体塗装	7.5K		1	本		○
1902	DWF2222	フランジ短管	φ75×200L RF×RF 内面粉体塗装	7.5K		1	本		○
1903	DWF2223	フランジ短管	φ75×250L RF×RF 内面粉体塗装	7.5K		1	本		○
1904	DWF2224	フランジ短管	φ75×300L RF×RF 内面粉体塗装	7.5K		1	本		○
1905	DWF2225	フランジ短管	φ75×400L RF×RF 内面粉体塗装	7.5K		1	本		○
1906	DWF2226	フランジ短管	φ75×500L RF×RF 内面粉体塗装	7.5K		1	本		○
1907	DWF2227	フランジ短管	φ100×100L RF×RF 内面粉体塗装	7.5K		1	本		○
1908	DWF2228	フランジ短管	φ100×150L RF×RF 内面粉体塗装	7.5K		1	本		○
1909	DWF2229	フランジ短管	φ100×200L RF×RF 内面粉体塗装	7.5K		1	本		○
1910	DWF2230	フランジ短管	φ100×250L RF×RF 内面粉体塗装	7.5K		1	本		○
1911	DWF2231	フランジ短管	φ100×300L RF×RF 内面粉体塗装	7.5K		1	本		○
1912	DWF2232	フランジ短管	φ100×400L RF×RF 内面粉体塗装	7.5K		1	本		○
1913	DWF2233	フランジ短管	φ100×500L RF×RF 内面粉体塗装	7.5K		1	本		○
1914	DWF2240	フランジ短管	φ75×100L GF×GF 内面粉体塗装	7.5K		1	本	16,670	○
1915	DWF2241	フランジ短管	φ75×150L GF×GF 内面粉体塗装	7.5K		1	本	17,470	○
1916	DWF2242	フランジ短管	φ75×200L GF×GF 内面粉体塗装	7.5K		1	本	18,320	○
1917	DWF2243	フランジ短管	φ75×250L GF×GF 内面粉体塗装	7.5K		1	本	19,120	○
1918	DWF2244	フランジ短管	φ75×300L GF×GF 内面粉体塗装	7.5K		1	本	19,910	○
1919	DWF2245	フランジ短管	φ75×400L GF×GF 内面粉体塗装	7.5K		1	本	21,500	○
1920	DWF2246	フランジ短管	φ75×500L GF×GF 内面粉体塗装	7.5K		1	本	23,090	○
1921	DWF2247	フランジ短管	φ100×100L GF×GF 内面粉体塗装	7.5K		1	本	18,800	○
1922	DWF2248	フランジ短管	φ100×150L GF×GF 内面粉体塗装	7.5K		1	本	19,890	○
1923	DWF2249	フランジ短管	φ100×200L GF×GF 内面粉体塗装	7.5K		1	本	20,880	○
1924	DWF2250	フランジ短管	φ100×250L GF×GF 内面粉体塗装	7.5K		1	本	21,980	○
1925	DWF2251	フランジ短管	φ100×300L GF×GF 内面粉体塗装	7.5K		1	本	22,970	○
1926	DWF2252	フランジ短管	φ100×400L GF×GF 内面粉体塗装	7.5K		1	本	25,060	○
1927	DWF2253	フランジ短管	φ100×500L GF×GF 内面粉体塗装	7.5K		1	本	27,140	○
1928	DWF2301	小口径地下式消火栓 口金φ50	下部フランジ φ75 ヲ弁型 単口 2種0.75Mpa	内外面粉体		1	個	55,560	○
1929	DWF2305	消火栓弁 (地元要望)	φ40×90° 差込式 回転 1.0Mpa以下			1	個	15,600	○
1930	DWF2306	消火栓弁 (地元要望)	φ50×90° 差込式 回転 1.0Mpa以下			1	個	25,840	○
1931	DWF2315	補修バルブ (消火栓弁用)	φ40 青銅㍻㍻ 1.0Mpa以下 ㍻㍻㍻㍻式			1	個		○
1932	DWF2316	補修バルブ (消火栓弁用)	φ50 青銅㍻㍻ 1.0Mpa以下 ㍻㍻㍻㍻式			1	個		○
1933	DWF3020	仕切弁鉄蓋	φ250 h150 鉄蓋、鉄枠 T-25			1	個	18,990	×
1934	DWF3030	仕切弁用レジコン製ブロック	H150 A			1	個	10,540	×
1935	DWF3031	仕切弁用レジコン製ブロック	H150 中AC 浅層埋設用			1	個	11,560	×
1936	DWF3032	仕切弁用レジコン製ブロック	H300 中AC 浅層埋設用			1	個	16,740	×
1937	DWF3033	仕切弁用レジコン製ブロック	H100 B			1	個	4,845	×
1938	DWF3034	仕切弁用レジコン製ブロック	H200 B			1	個	7,480	×
1939	DWF3035	仕切弁用レジコン製ブロック	H300 B			1	個	9,860	×
1940	DWF3036	仕切弁用レジコン製ブロック	H300 大C			1	個	17,250	×
1941	DWF3037	仕切弁用レジコン製ブロック	H300 中C			1	個	11,640	×
1942	DWF3038	仕切弁用レジコン製ブロック	H300 小C			1	個	9,860	×
1943	DWF3039	仕切弁用レジコン製ブロック	H200 中C 浅層埋設用			1	個	8,075	×
1944	DWF3040	仕切弁用レジコン製ブロック	φ450 底版大			1	個	16,150	×
1945	DWF3041	仕切弁用レジコン製ブロック	φ350 底版中			1	個	14,020	×
1946	DWF3042	仕切弁用レジコン製ブロック	φ250 底版小			1	個	7,140	×
1947	DWF3043	仕切弁用レジコン製異形ブロック	φ250 大 既設コンクリートブロック接続用 H-280			1	個	24,390	×
1948	DWF3044	仕切弁用レジコン製異形ブロック	φ250 中 既設コンクリートブロック接続用 H-200			1	個	15,130	×
1949	DWF3050	仕切弁用樹脂製嵩上げブロック	φ250 h10			1	枚	1,955	×
1950	DWF3051	仕切弁用樹脂製嵩上げブロック	φ250 h15			1	枚	2,040	×
1951	DWF3052	仕切弁用樹脂製嵩上げブロック	φ250 h20			1	枚	2,550	×

基礎単価改訂シート

令和5年10月1日現在

No.	基礎コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	改訂単価	管材費
1952	DWF3053	仕切弁用樹脂製嵩上げブロック		φ250 h30		1	枚	3,825	×
1953	DWF3054	仕切弁用樹脂製嵩上げブロック		φ250 h50		1	枚	4,080	×
1954	DWF3055	仕切弁用レジン製嵩上げブロック		φ250 h100		1	枚	7,905	×
1955	DWF3056	仕切弁用樹脂製嵩上げ勾配付ブロック		φ250 h30 3%		1	枚	4,505	×
1956	DWF3057	仕切弁用樹脂製嵩上げ勾配付ブロック		φ250 h30 5%		1	枚	4,590	×
1957	DWF3058	仕切弁用樹脂製嵩上げ勾配付ブロック		φ250 h50 3%		1	枚	5,695	×
1958	DWF3059	仕切弁用樹脂製嵩上げ勾配付ブロック		φ250 h50 5%		1	枚	8,330	×
1959	DWF3060	仕切弁用樹脂製嵩上げブロック (旧)		φ180 h10		1	枚	1,190	×
1960	DWF3061	仕切弁用樹脂製嵩上げブロック (旧)		φ180 h30		1	枚	3,060	×
1961	DWF3062	仕切弁用樹脂製嵩上げブロック (旧)		φ180 h50		1	枚	4,845	×
1962	DWF3120	仕切弁鉄蓋 (緊結用)		φ250 H150	鉄蓋、鉄棒 T-25 系補ボルト含む	1	個	22,730	×
1963	DWF3130	仕切弁用レジン製ブロック (緊結用)		H150 A		1	個	10,540	×
1964	DWF3150	仕切弁用樹脂製嵩上げブロック (緊結用)		φ250 h10		1	枚	2,295	×
1965	DWF3151	仕切弁用樹脂製嵩上げブロック (緊結用)		φ250 h15		1	枚	2,975	×
1966	DWF3152	仕切弁用樹脂製嵩上げブロック (緊結用)		φ250 h20		1	枚	3,485	×
1967	DWF3153	仕切弁用樹脂製嵩上げブロック (緊結用)		φ250 h30		1	枚	4,080	×
1968	DWF3154	仕切弁用樹脂製嵩上げブロック (緊結用)		φ250 h50		1	枚	5,440	×
1969	DWF3155	仕切弁用レジン製嵩上げブロック (緊結用)		φ250 h100		1	枚	9,095	×
1970	DWF3156	仕切弁用樹脂製嵩上げ勾配付ブロック (緊結用)		φ250 h30 3%		1	枚	4,760	×
1971	DWF3157	仕切弁用樹脂製嵩上げ勾配付ブロック (緊結用)		φ250 h30 5%		1	枚	5,865	×
1972	DWF3158	仕切弁用樹脂製嵩上げ勾配付ブロック (緊結用)		φ250 h50 3%		1	枚	4,675	×
1973	DWF3159	仕切弁用樹脂製嵩上げ勾配付ブロック (緊結用)		φ250 h50 5%		1	枚	5,100	×
1974	DWF4080	鉄蓋嵩上げ用 調整モルタル		*超早強無収縮モルタル 12.5kg袋+6.2kg袋*	角形2号 調整高 2~4cm	1	箇所	4,352	×
1975	DWF4081	鉄蓋嵩上げ用 調整モルタル		*超早強無収縮モルタル 25kg袋*	角形2号 調整高 4~7cm	1	箇所	4,360	×
1976	DWF4082	鉄蓋嵩上げ用 調整用ボルト		調整高 2~5cm M16×110mm SUS304製		1	組	1,011	×
1977	DWF4083	鉄蓋嵩上げ用 調整用ボルト		調整高 5~9cm M16×150mm SUS304製		1	組	1,235	×
1978	DWF4084	鉄蓋嵩上げ用 調整用ボルト		調整高 9~10cm M16×200mm SUS304製		1	組	2,287	×
1979	DWF4085	鉄蓋嵩上げ用 高さ調整駒		M16 2型 4個セット		1	組	2,720	×
1980	DWF4086	消火栓用 専用型枠		型枠28型 *20回転用		1	組	913	×
1981	DWF4110	消火栓鉄蓋、枠 (円形)		φ600 T-25 黄色樹脂	緊結ボルト・高さ調整駒含む	1	組	122,100	×
1982	DWF4111	消火栓鉄蓋、枠 (円形)		φ600 T-25 赤色樹脂 口径50mm用	緊結ボルト・高さ調整駒含む	1	組	122,100	×
1983	DWF4112	消火栓鉄蓋、枠 (円形)		φ600 T-25 樹脂なし 地元初期消火用	緊結ボルト・高さ調整駒含む	1	組	119,500	×
1984	DWF4113	消火栓鉄蓋 (円形)		φ600 T-25 蓋のみ 黄色樹脂		1	枚	83,210	×
1985	DWF4114	消火栓鉄蓋 (円形)		φ600 T-25 蓋のみ 赤色樹脂 口径50mm用		1	枚	83,210	×
1986	DWF4115	消火栓鉄蓋 (円形)		φ600 T-25 蓋のみ樹脂なし 地元初期消火用		1	枚	80,650	×
1987	DWF4116	空気弁鉄蓋、枠 (円形)		φ600 T-25 樹脂なし	緊結ボルト・高さ調整駒含む	1	組	119,500	×
1988	DWF4117	空気弁鉄蓋 (円形)		φ600 T-25 蓋のみ 樹脂なし		1	枚	80,650	×
1989	DWF4130	消火栓用レジン製ブロック (円形)		φ600 上部壁 R860(A)-200		1	個	40,970	×
1990	DWF4141	消火栓用レジン製ブロック (円形)		φ600 中部壁 R860(B)-100		1	個	12,490	×
1991	DWF4142	消火栓用レジン製ブロック (円形)		φ600 中部壁 R860(B)-200		1	個	20,060	×
1992	DWF4143	消火栓用レジン製ブロック (円形)		φ600 中部壁 R860(B)-300		1	個	27,710	×
1993	DWF4151	消火栓用レジン製ブロック (円形)		φ600 下部壁 R860(C)-300		1	個	26,180	×
1994	DWF4152	消火栓用レジン製ブロック (円形)		φ600 下部壁 R860(C)-500		1	個	40,030	×
1995	DWF4161	消火栓用レジン製ブロック (円形)		φ600 底板 R860(P)-40		1	個	25,160	×
1996	DWF4171	消火栓用レジン製嵩上げブロック (円形)		φ600 調整リング R860(K)-50		1	個	15,550	×
1997	DWF5000	貯水機能付給水管 (球形)		SUS304 有効容量6.0m3	設計圧力0.7MPa以上 耐電圧1.0以上	1	基	7,000,000	○
1998	DWF7001	石綿対策用保護具		防護マスク(交換式、レベ#2)		1	個	23,410	×
1999	DWF7002	石綿対策用保護具		防護服(レベ#2)		1	着	2,088	×
2000	DWF7003	石綿対策用保護具		保護靴(ゴアテックタイプ、レベ#2)		1	個	2,385	×
2001	DWF8000	スピンドルアップ継手		H60~80cm フレ止め金具付き	フレ止め材質：SUS	1	組	86,000	×
2002	DWF8001	スピンドルアップ継手		H81~120cm フレ止め金具付き	フレ止め材質：SUS	1	組	103,000	×
2003	DWF8002	スピンドルアップ継手		H121~150cm フレ止め金具付き	フレ止め材質：SUS	1	組	103,000	×
2004	DWF8100	ポリスチレンフォーム保温筒		32A×t20mm 3号		1	m		×
2005	DWF8101	ポリスチレンフォーム保温筒		40A×t20mm 3号		1	m		×
2006	DWF8102	ポリスチレンフォーム保温筒		50A×t20mm 3号		1	m		×
2007	DWF8103	ポリスチレンフォーム保温筒		80A×t20mm 3号		1	m		×
2008	DWF8104	ポリスチレンフォーム保温筒		100A×t20mm 3号		1	m		×
2009	DWF8105	ポリスチレンフォーム保温筒		150A×t20mm 3号		1	m		×
2010	DWF8106	ポリスチレンフォーム保温筒		200A×t20mm 3号		1	m		×
2011	DWF8110	ポリエチレンフィルム		厚0.05mm 幅95cm		1	m		×
2012	DWF8111	ポリエチレンフィルム		厚0.05mm 幅135cm		1	m		×
2013	DWF8112	ポリエチレンフィルム		厚0.05mm 幅180cm		1	m		×
2014	DWF8120	ステンレス鋼板		SUS304 厚0.3mm 4.76kg/2㎡		1	m2		×
2015	DWF8125	ビニル粘着テープ		厚0.2mm×幅19mm×20m		1	m		×
2016	DWF8126	ビニル粘着テープ		厚0.2mm×幅50mm×20m		1	m		×
2017	DWF8130	凍結破損防止カバー		φ25 空気弁用		1	個	13,230	×
2018	DWF9700	鉄くず (スクラップ)		ダクタイル鋳鉄管 撤去管及びロス分	運搬は除く	1	t	-25,000	×
2019	DWF9710	廃プラスチック類		水道管(塩ビ管・ポリエチレン管等)撤去管及びロス分	運搬は除く	1	t	116,000	×
2020	DWG0101	サドル分水栓 鋳鉄用		φ75×13 二方向型 JWNA規格 CP-J込み		1	個	12,700	○
2021	DWG0102	サドル分水栓 鋳鉄用		φ75×20 二方向型 JWNA規格 CP-J込み		1	個	15,290	○
2022	DWG0103	サドル分水栓 鋳鉄用		φ75×25 二方向型 JWNA規格 CP-J込み		1	個	18,640	○
2023	DWG0104	サドル分水栓 鋳鉄用		φ100×13 二方向型 JWNA規格 CP-J込み		1	個	13,200	○
2024	DWG0105	サドル分水栓 鋳鉄用		φ100×20 二方向型 JWNA規格 CP-J込み		1	個	15,790	○
2025	DWG0106	サドル分水栓 鋳鉄用		φ100×25 二方向型 JWNA規格 CP-J込み		1	個	19,140	○
2026	DWG0107	サドル分水栓 鋳鉄用		φ150×13 二方向型 JWNA規格 CP-J込み		1	個	14,590	○
2027	DWG0108	サドル分水栓 鋳鉄用		φ150×20 二方向型 JWNA規格 CP-J込み		1	個	17,180	○
2028	DWG0109	サドル分水栓 鋳鉄用		φ150×25 二方向型 JWNA規格 CP-J込み		1	個	20,540	○
2029	DWG0110	サドル分水栓 鋳鉄用		φ200×13 二方向型 JWNA規格 CP-J込み		1	個	21,050	○
2030	DWG0111	サドル分水栓 鋳鉄用		φ200×20 二方向型 JWNA規格 CP-J込み		1	個	23,640	○
2031	DWG0112	サドル分水栓 鋳鉄用		φ200×25 二方向型 JWNA規格 CP-J込み		1	個	26,990	○
2032	DWG0113	サドル分水栓 鋳鉄用		φ250×13 二方向型 JWNA規格 CP-J込み		1	個	23,730	○
2033	DWG0114	サドル分水栓 鋳鉄用		φ250×20 二方向型 JWNA規格 CP-J込み		1	個	26,320	○
2034	DWG0115	サドル分水栓 鋳鉄用		φ250×25 二方向型 JWNA規格 CP-J込み		1	個	29,670	○
2035	DWG0116	サドル分水栓 鋳鉄用		φ300×13 二方向型 JWNA規格 CP-J込み		1	個	26,560	○
2036	DWG0117	サドル分水栓 鋳鉄用		φ300×20 二方向型 JWNA規格 CP-J込み		1	個	29,150	○
2037	DWG0118	サドル分水栓 鋳鉄用		φ300×25 二方向型 JWNA規格 CP-J込み		1	個	32,500	○
2038	DWG0201	サドル分水栓 鋳鉄用		φ75×30 二方向型 JWNA規格	CP-一体型メーターユニット込み	1	個	38,190	○
2039	DWG0202	サドル分水栓 鋳鉄用		φ75×40 二方向型 JWNA規格	CP-一体型メーターユニット込み	1	個	44,370	○
2040	DWG0203	サドル分水栓 鋳鉄用		φ75×50 二方向型 JWNA規格	CP-一体型メーターユニット込み	1	個	56,190	○
2041	DWG0204	サドル分水栓 鋳鉄用		φ100×30 二方向型 JWNA規格	CP-一体型メーターユニット込み	1	個	38,530	○
2042	DWG0205	サドル分水栓 鋳鉄用		φ100×40 二方向型 JWNA規格	CP-一体型メーターユニット込み	1	個	45,360	○
2043	DWG0206	サドル分水栓 鋳鉄用		φ100×50 二方向型 JWNA規格	CP-一体型メーターユニット込み	1	個	57,180	○

基礎単価改訂シート

令和5年10月1日現在

No.	基礎コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	改訂単価	管材費
2044	DWG0207	サドル分水栓	鑄鉄用	φ150×30 二方向型 JWVA規格	CP一体型メーターユニット込み	1	個	41,290	○
2045	DWG0208	サドル分水栓	鑄鉄用	φ150×40 二方向型 JWVA規格	CP一体型メーターユニット込み	1	個	48,120	○
2046	DWG0209	サドル分水栓	鑄鉄用	φ150×50 二方向型 JWVA規格	CP一体型メーターユニット込み	1	個	59,940	○
2047	DWG0210	サドル分水栓	鑄鉄用	φ200×30 二方向型 JWVA規格	CP一体型メーターユニット込み	1	個	43,910	○
2048	DWG0211	サドル分水栓	鑄鉄用	φ200×40 二方向型 JWVA規格	CP一体型メーターユニット込み	1	個	50,740	○
2049	DWG0212	サドル分水栓	鑄鉄用	φ200×50 二方向型 JWVA規格	CP一体型メーターユニット込み	1	個	62,560	○
2050	DWG0213	サドル分水栓	鑄鉄用	φ250×30 二方向型 JWVA規格	CP一体型メーターユニット込み	1	個	52,480	○
2051	DWG0214	サドル分水栓	鑄鉄用	φ250×40 二方向型 JWVA規格	CP一体型メーターユニット込み	1	個	59,310	○
2052	DWG0215	サドル分水栓	鑄鉄用	φ250×50 二方向型 JWVA規格	CP一体型メーターユニット込み	1	個	71,120	○
2053	DWG0216	サドル分水栓	鑄鉄用	φ300×30 二方向型 JWVA規格	CP一体型メーターユニット込み	1	個	60,250	○
2054	DWG0217	サドル分水栓	鑄鉄用	φ300×40 二方向型 JWVA規格	CP一体型メーターユニット込み	1	個	67,670	○
2055	DWG0218	サドル分水栓	鑄鉄用	φ300×50 二方向型 JWVA規格	CP一体型メーターユニット込み	1	個	78,900	○
2056	DWG0400	サドル分水栓	V P・ポリ用	φ 30×20 二方向型 CP-J込み		1	個	13,060	○
2057	DWG0401	サドル分水栓	V P・ポリ用	φ 40×13 二方向型 JWVA規格 CP-J込み		1	個	11,940	○
2058	DWG0402	サドル分水栓	V P・ポリ用	φ 40×20 二方向型 JWVA規格 CP-J込み		1	個	14,530	○
2059	DWG0403	サドル分水栓	V P・ポリ用	φ 40×25 二方向型 JWVA規格 CP-J込み		1	個	17,880	○
2060	DWG0404	サドル分水栓	V P・ポリ用	φ 50×13 二方向型 JWVA規格 CP-J込み		1	個	12,080	○
2061	DWG0405	サドル分水栓	V P・ポリ用	φ 50×20 二方向型 JWVA規格 CP-J込み		1	個	14,670	○
2062	DWG0406	サドル分水栓	V P・ポリ用	φ 50×25 二方向型 JWVA規格 CP-J込み		1	個	18,020	○
2063	DWG0407	サドル分水栓	V P用	φ 75×13 二方向型 JWVA規格 CP-J込み		1	個	12,480	○
2064	DWG0408	サドル分水栓	V P用	φ 75×20 二方向型 JWVA規格 CP-J込み		1	個	15,060	○
2065	DWG0409	サドル分水栓	V P用	φ 75×25 二方向型 JWVA規格 CP-J込み		1	個	18,420	○
2066	DWG0410	サドル分水栓	V P用	φ100×13 二方向型 JWVA規格 CP-J込み		1	個	13,410	○
2067	DWG0411	サドル分水栓	V P用	φ100×20 二方向型 JWVA規格 CP-J込み		1	個	16,000	○
2068	DWG0412	サドル分水栓	V P用	φ100×25 二方向型 JWVA規格 CP-J込み		1	個	19,360	○
2069	DWG0413	サドル分水栓	V P用	φ150×13 二方向型 JWVA規格 CP-J込み		1	個	14,370	○
2070	DWG0414	サドル分水栓	V P用	φ150×20 二方向型 JWVA規格 CP-J込み		1	個	16,960	○
2071	DWG0415	サドル分水栓	V P用	φ150×25 二方向型 JWVA規格 CP-J込み		1	個	20,310	○
2072	DWG0501	サドル分水栓	V P・ポリ用	φ 50×30 二方向型 JWVA規格	CP一体型メーターユニット込み	1	個	34,690	○
2073	DWG0502	サドル分水栓	V P用	φ 75×30 二方向型 JWVA規格	CP一体型メーターユニット込み	1	個	37,130	○
2074	DWG0503	サドル分水栓	V P用	φ 75×40 二方向型 JWVA規格	CP一体型メーターユニット込み	1	個	43,960	○
2075	DWG0504	サドル分水栓	V P用	φ 75×50 二方向型 JWVA規格	CP一体型メーターユニット込み	1	個	55,780	○
2076	DWG0505	サドル分水栓	V P用	φ100×30 二方向型 JWVA規格	CP一体型メーターユニット込み	1	個	38,700	○
2077	DWG0506	サドル分水栓	V P用	φ100×40 二方向型 JWVA規格	CP一体型メーターユニット込み	1	個	45,530	○
2078	DWG0507	サドル分水栓	V P用	φ100×50 二方向型 JWVA規格	CP一体型メーターユニット込み	1	個	57,340	○
2079	DWG0508	サドル分水栓	V P用	φ150×30 二方向型 JWVA規格	CP一体型メーターユニット込み	1	個	41,740	○
2080	DWG0509	サドル分水栓	V P用	φ150×40 二方向型 JWVA規格	CP一体型メーターユニット込み	1	個	48,570	○
2081	DWG0510	サドル分水栓	V P用	φ150×50 二方向型 JWVA規格	CP一体型メーターユニット込み	1	個	60,390	○
2082	DWG0600	サドル分水栓	HPP用	φ 50×20 二方向型 N'ND'式 JWVA規格	CP-J込み	1	個	16,250	○
2083	DWG0601	サドル分水栓	HPP用	φ 50×25 二方向型 N'ND'式 JWVA規格	CP-J込み	1	個	19,610	○
2084	DWG0602	サドル分水栓	HPP用	φ 50×30 二方向型 N'ND'式 JWVA規格	CP-J込み	1	個	40,340	○
2085	DWG0603	サドル分水栓	HPP用	φ 75×20 二方向型 N'ND'式 JWVA規格	CP-J込み	1	個	17,200	○
2086	DWG0604	サドル分水栓	HPP用	φ 75×25 二方向型 N'ND'式 JWVA規格	CP-J込み	1	個	20,550	○
2087	DWG0605	サドル分水栓	HPP用	φ 75×30 二方向型 N'ND'式 JWVA規格	CP-J込み	1	個	37,220	○
2088	DWG0606	サドル分水栓	HPP用	φ 75×40 二方向型 N'ND'式 JWVA規格	CP-J込み	1	個	44,050	○
2089	DWG0607	サドル分水栓	HPP用	φ 75×50 二方向型 N'ND'式 JWVA規格	CP-J込み	1	個	55,870	○
2090	DWG0608	サドル分水栓	HPP用	φ100×20 二方向型 N'ND'式 JWVA規格	CP-J込み	1	個	18,290	○
2091	DWG0609	サドル分水栓	HPP用	φ100×25 二方向型 N'ND'式 JWVA規格	CP-J込み	1	個	21,650	○
2092	DWG0610	サドル分水栓	HPP用	φ100×30 二方向型 N'ND'式 JWVA規格	CP-J込み	1	個	38,790	○
2093	DWG0611	サドル分水栓	HPP用	φ100×40 二方向型 N'ND'式 JWVA規格	CP-J込み	1	個	45,620	○
2094	DWG0612	サドル分水栓	HPP用	φ100×50 二方向型 N'ND'式 JWVA規格	CP-J込み	1	個	57,440	○
2095	DWG0613	サドル分水栓	HPP用	φ150×20 二方向型 N'ND'式 JWVA規格	CP-J込み	1	個	22,860	○
2096	DWG0614	サドル分水栓	HPP用	φ150×25 二方向型 N'ND'式 JWVA規格	CP-J込み	1	個	26,220	○
2097	DWG0615	サドル分水栓	HPP用	φ150×30 二方向型 N'ND'式 JWVA規格	CP-J込み	1	個	41,840	○
2098	DWG0616	サドル分水栓	HPP用	φ150×40 二方向型 N'ND'式 JWVA規格	CP-J込み	1	個	48,670	○
2099	DWG0617	サドル分水栓	HPP用	φ150×50 二方向型 N'ND'式 JWVA規格	CP-J込み	1	個	60,480	○
2100	DWG0700	分水栓キャップ		φ13 JWVA規格		1	個	318	○
2101	DWG0701	分水栓キャップ		φ20 JWVA規格		1	個	432	○
2102	DWG0702	分水栓キャップ		φ25 JWVA規格		1	個	642	○
2103	DWG0703	分水栓キャップ		φ30 JWVA規格		1	個	1,080	○
2104	DWG0704	分水栓キャップ		φ40 JWVA規格		1	個	1,560	○
2105	DWG0705	分水栓キャップ		φ50 JWVA規格		1	個	2,412	○
2106	DWG0720	分止テーパー		φ13 (CP-J)		1	個	1,098	○
2107	DWG0721	分止テーパー		φ20 (CP-J)		1	個	1,527	○
2108	DWG0722	分止テーパー		φ25 (CP-J)		1	個	2,242	○
2109	DWG0800	分止テーパー	ポリ接続ワンタッチ式	φ13		1	個	1,365	○
2110	DWG0801	分止テーパー	ポリ接続ワンタッチ式	φ20		1	個	1,826	○
2111	DWG0802	分止テーパー	ポリ接続ワンタッチ式	φ25		1	個	2,411	○
2112	DWG1000	乙止水栓		φ13 VP用 N'ND'式		1	個	4,257	○
2113	DWG1001	乙止水栓		φ20 VP用 N'ND'式		1	個	6,487	○
2114	DWG1002	乙止水栓		φ25 VP用 N'ND'式		1	個	8,255	○
2115	DWG1010	乙止水栓		φ13 N'ND'用 CP一体型 N'ND'式		1	個	6,389	○
2116	DWG1011	乙止水栓		φ20 N'ND'用 CP一体型 N'ND'式		1	個	9,334	○
2117	DWG1012	乙止水栓		φ25 N'ND'用 CP一体型 N'ND'式		1	個	12,420	○
2118	DWG1013	乙止水栓		φ13 N'ND'用 ワンタッチ一体型 N'ND'式		1	個	7,533	○
2119	DWG1014	乙止水栓		φ20 N'ND'用 ワンタッチ一体型 N'ND'式		1	個	11,120	○
2120	DWG1015	乙止水栓		φ25 N'ND'用 ワンタッチ一体型 N'ND'式		1	個	14,880	○
2121	DWG1100	甲止水栓		φ13 VP用 ガイドナット付		1	個	3,471	○
2122	DWG1101	甲止水栓		φ20 VP用 ガイドナット付		1	個	5,512	○
2123	DWG1102	甲止水栓		φ25 VP用 ガイドナット付		1	個	7,975	○
2124	DWG1200	副弁付伸縮止水栓		φ13		1	個	7,488	○
2125	DWG1201	副弁付伸縮止水栓		φ20×13		1	個	10,380	○
2126	DWG1202	副弁付伸縮止水栓		φ20		1	個	10,380	○
2127	DWG1203	副弁付伸縮止水栓		φ25×13		1	個	14,170	○
2128	DWG1204	副弁付伸縮止水栓		φ25×20		1	個	14,170	○
2129	DWG1205	副弁付伸縮止水栓		φ25		1	個	14,170	○
2130	DWG2000	C P一体型メーターユニオン		φ13 (CP-M1)		1	個	2,255	○
2131	DWG2001	C P一体型メーターユニオン		φ20 (CP-M1)		1	個	3,380	○
2132	DWG2002	C P一体型メーターユニオン		φ25 (CP-M1)		1	個	5,057	○
2133	DWG2003	C P一体型メーターユニオン		φ30 (CP-M)		1	個	5,837	○
2134	DWG2004	C P一体型メーターユニオン		φ40 (CP-M)		1	個	7,891	○
2135	DWG2005	C P一体型メーターユニオン		φ50 (CP-M)		1	個	11,290	○
2136	DWG2010	伸縮メーターユニオン		φ13		1	個	1,826	○

基礎単価改訂シート

令和5年10月1日現在

No.	基礎コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	改訂単価	管材費
2137	DWG2011	伸縮メーターユニオン		φ20		1	個	2,580	○
2138	DWG2012	伸縮メーターユニオン		φ25		1	個	5,902	○
2139	DWG2013	伸縮メーターユニオン		φ30		1	個	9,204	○
2140	DWG2014	伸縮メーターユニオン		φ40		1	個	9,308	○
2141	DWG2015	伸縮メーターユニオン		φ50 フランジ付 50F		1	個	24,210	○
2142	DWG2016	伸縮メーターユニオン		φ75 フランジ付 75F		1	個	80,780	○
2143	DWG2030	伸縮メーターユニオン		φ20×13		1	個	2,580	○
2144	DWG2031	伸縮メーターユニオン		φ25×13		1	個	5,902	○
2145	DWG2032	伸縮メーターユニオン		φ25×20		1	個	5,902	○
2146	DWG2040	メーターユニオン ポリ接続ワンタッチ式		φ13		1	個	2,236	○
2147	DWG2041	メーターユニオン ポリ接続ワンタッチ式		φ20		1	個	2,990	○
2148	DWG2042	メーターユニオン ポリ接続ワンタッチ式		φ25		1	個	4,381	○
2149	DWG2043	メーターユニオン ポリ接続ワンタッチ式		φ30		1	個	7,592	○
2150	DWG2044	メーターユニオン ポリ接続ワンタッチ式		φ40		1	個	11,320	○
2151	DWG2045	メーターユニオン ポリ接続ワンタッチ式		φ50		1	個	13,270	○
2152	DWG2050	ロングバンド		φ13 60° CP一体型		1	個	3,406	○
2153	DWG2051	ロングバンド		φ20 60° CP一体型		1	個	5,031	○
2154	DWG2052	ロングバンド		φ25 60° CP一体型		1	個	7,000	○
2155	DWG2053	ロングバンド ポリ接続ワンタッチ式		φ13 60° CP一体型		1	個	3,276	○
2156	DWG2054	ロングバンド ポリ接続ワンタッチ式		φ20 60° CP一体型		1	個	4,901	○
2157	DWG2055	ロングバンド ポリ接続ワンタッチ式		φ25 60° CP一体型		1	個	6,851	○
2158	DWG2100	袋ナット		φ13 PEP用 黒皮		1	個	331	○
2159	DWG2101	袋ナット		φ20 PEP用 黒皮		1	個	474	○
2160	DWG2102	袋ナット		φ25 PEP用 黒皮		1	個	695	○
2161	DWG2103	袋ナット		φ30 PEP用 黒皮		1	個	1,118	○
2162	DWG2104	袋ナット		φ40 PEP用 黒皮		1	個	1,690	○
2163	DWG2105	袋ナット		φ50 PEP用 黒皮		1	個	2,536	○
2164	DWG2120	ガイド付ナット		φ13		1	個	468	○
2165	DWG2121	ガイド付ナット		φ20		1	個	728	○
2166	DWG2122	ガイド付ナット		φ25		1	個	1,066	○
2167	DWG2125	H I シモク		φ13		1	個		○
2168	DWG2126	H I シモク		φ20		1	個		○
2169	DWG2127	H I シモク		φ25		1	個		○
2170	DWG2128	H I シモク		φ30		1	個		○
2171	DWG2129	H I シモク		φ40		1	個		○
2172	DWG2130	メーターフランジ		φ50		1	枚	3,848	○
2173	DWG2200	P G ユニオン		φ13 (P×G)		1	個	1,066	○
2174	DWG2201	P G ユニオン		φ20 (P×G)		1	個	1,475	○
2175	DWG2202	P G ユニオン		φ25 (P×G)		1	個	2,151	○
2176	DWG2203	P G ユニオン		φ30 (P×G)		1	個	3,841	○
2177	DWG2204	P G ユニオン		φ40 (P×G)		1	個	4,777	○
2178	DWG2205	P G ユニオン		φ50 (P×G)		1	個	7,436	○
2179	DWG2210	G V ユニオン		φ13 (G×V)		1	個	929	○
2180	DWG2211	G V ユニオン		φ20 (G×V)		1	個	1,378	○
2181	DWG2212	G V ユニオン		φ25 (G×V)		1	個	2,184	○
2182	DWG2213	G V ユニオン		φ30 (G×V)		1	個	3,295	○
2183	DWG2214	G V ユニオン		φ40 (G×V)		1	個	4,836	○
2184	DWG2215	G V ユニオン		φ50 (G×V)		1	個	6,948	○
2185	DWG2221	自在型 P G ユニオン		φ13 ねじれ防止付 (P×G) CP型		1	個	1,690	○
2186	DWG2222	自在型 P G ユニオン		φ20 ねじれ防止付 (P×G) CP型		1	個	2,418	○
2187	DWG2223	自在型 P G ユニオン		φ25 ねじれ防止付 (P×G) CP型		1	個	3,718	○
2188	DWG2224	自在型 P G ユニオン		φ30 ねじれ防止付 (P×G) CP型		1	個	6,129	○
2189	DWG2225	自在型 P G ユニオン		φ40 ねじれ防止付 (P×G) CP型		1	個	9,646	○
2190	DWG2226	自在型 P G ユニオン		φ50 ねじれ防止付 (P×G) CP型		1	個	14,560	○
2191	DWG3000	量水器ボックス (再生材製品)		(中) φ13~20用 土留板 2枚1組		1	組	11,150	×
2192	DWG3001	量水器ボックス		(大) φ25用 FRP製 土留板 2枚1組		1	組	14,040	×
2193	DWG3002	量水器ボックス		(特大) φ30~40用 FRP製 土留板 2枚1組		1	組	35,250	×
2194	DWG3003	量水器蓋		φ50用 鋼板蓋 1-3.2ミリ		1	組	41,600	×
2195	DWG3004	量水器ブロック		φ50用 ユニオンブロック 3段		1	組	58,900	×
2196	DWG3010	量水器ボックス 防寒タイプ (再生材製品)		(中) φ13~20用 土留板 2枚1組 防寒蓋付き		1	組	13,020	×
2197	DWG3011	量水器ボックス 防寒タイプ		(大) φ25用 FRP製 土留板 2枚1組 防寒蓋付き		1	組	18,330	×
2198	DWG3012	量水器ボックス 防寒タイプ		(特大) φ30~40用 FRP製 土留板 2枚1組 防寒蓋付き		1	組	40,500	×
2199	DWG3100	乙止水栓ボックス		(小) φ13 100×350L FRP製 蓋-FCD製		1	組	5,790	×
2200	DWG3101	乙止水栓ボックス		(中) φ20~25 100×500L FRP製 蓋-FCD製		1	組	6,217	×
2201	DWG3102	乙止水栓ボックス		(大) φ20~25 100×1000L FRP製 蓋-FCD製		1	組	7,575	×
2202	DWG4000	分水サドル 鋳鉄管用		φ75×13 小型空気弁取付用		1	個	7,936	○
2203	DWG4001	分水サドル 鋳鉄管用		φ75×20 小型空気弁取付用		1	個	7,936	○
2204	DWG4002	分水サドル 鋳鉄管用		φ75×25 小型空気弁取付用		1	個	7,936	○
2205	DWG4003	分水サドル 鋳鉄管用		φ100×13 小型空気弁取付用		1	個	8,515	○
2206	DWG4004	分水サドル 鋳鉄管用		φ100×20 小型空気弁取付用		1	個	8,515	○
2207	DWG4005	分水サドル 鋳鉄管用		φ100×25 小型空気弁取付用		1	個	8,515	○
2208	DWG4006	分水サドル 鋳鉄管用		φ150×13 小型空気弁取付用		1	個	9,899	○
2209	DWG4007	分水サドル 鋳鉄管用		φ150×20 小型空気弁取付用		1	個	9,899	○
2210	DWG4008	分水サドル 鋳鉄管用		φ150×25 小型空気弁取付用		1	個	9,899	○
2211	DWG4009	分水サドル 鋳鉄管用		φ200×13 小型空気弁取付用		1	個	15,670	○
2212	DWG4010	分水サドル 鋳鉄管用		φ200×20 小型空気弁取付用		1	個	15,670	○
2213	DWG4011	分水サドル 鋳鉄管用		φ200×25 小型空気弁取付用		1	個	15,670	○
2214	DWG4012	分水サドル 鋳鉄管用		φ250×13 小型空気弁取付用		1	個	18,000	○
2215	DWG4013	分水サドル 鋳鉄管用		φ250×20 小型空気弁取付用		1	個	18,000	○
2216	DWG4014	分水サドル 鋳鉄管用		φ250×25 小型空気弁取付用		1	個	18,000	○
2217	DWG4015	分水サドル 鋳鉄管用		φ300×13 小型空気弁取付用		1	個	20,020	○
2218	DWG4016	分水サドル 鋳鉄管用		φ300×20 小型空気弁取付用		1	個	20,020	○
2219	DWG4017	分水サドル 鋳鉄管用		φ300×25 小型空気弁取付用		1	個	20,020	○
2220	DWG4100	分水サドル V P 用		φ50×13 小型空気弁取付用		1	個	7,221	○
2221	DWG4101	分水サドル V P 用		φ50×20 小型空気弁取付用		1	個	7,221	○
2222	DWG4102	分水サドル V P 用		φ50×25 小型空気弁取付用		1	個	7,221	○
2223	DWG5000	単式逆止弁		φ13		1	個	3,432	○
2224	DWG5001	単式逆止弁		φ20		1	個	4,654	○
2225	DWG5002	単式逆止弁		φ25		1	個	6,142	○
2226	DWG5010	逆止弁パッキン		φ13		1	個	930	○
2227	DWG5011	逆止弁パッキン		φ20		1	個	1,240	○
2228	DWG5012	逆止弁パッキン		φ25		1	個	1,860	○
2229	DWG6000	防食コア		φ20 鋼製 分岐用		1	個	890	○

基礎単価改訂シート

令和5年10月1日現在

No.	基礎コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	改訂単価	管材費
2230	DWG6001	防食コア	φ25 鋼製 分岐用			1	個	1,079	○
2231	DWG6002	防食コア	φ30 鋼製 分岐用			1	個	1,482	○
2232	DWG6003	防食コア	φ40 鋼製 分岐用			1	個	1,735	○
2233	DWG6004	防食コア	φ50 鋼製 分岐用			1	個	2,450	○
2234	DWG6010	防食コア	φ20 S U S製 分岐用			1	個	936	○
2235	DWG6011	防食コア	φ25 S U S製 分岐用			1	個	1,131	○
2236	DWG6012	防食コア	φ30 S U S製 分岐用			1	個	1,755	○
2237	DWG6013	防食コア	φ40 S U S製 分岐用			1	個	2,132	○
2238	DWG6014	防食コア	φ50 S U S製 分岐用			1	個	2,561	○
2239	DWG9100	管質食度調査費				1	箇所	3,175	×
2240	DWK0001	青銅仕切弁 仮設用 (仮設損料)	φ30 丸ハンドル 無地			1	個	6,933	○
2241	DWK0002	青銅仕切弁 仮設用 (仮設損料)	φ40 丸ハンドル 無地			1	個	8,146	○
2242	DWK0003	青銅仕切弁 仮設用 (仮設損料)	φ50 丸ハンドル 無地			1	個	11,053	○
2243	DWK0100	水道用補修弁 (仮設損料)	φ75×150L ｶﾞｰﾙ式 外面黒、内面粉体塗装			1	個	18,300	○
2244	DWK0200	乙止水栓 (仮設損料)	φ13 ｶﾞｰﾙ用 CP一体型 ｶﾞｰﾙ式			1	個	2,129	○
2245	DWK0201	乙止水栓 (仮設損料)	φ20 ｶﾞｰﾙ用 CP一体型 ｶﾞｰﾙ式			1	個	3,111	○
2246	DWK0202	乙止水栓 (仮設損料)	φ25 ｶﾞｰﾙ用 CP一体型 ｶﾞｰﾙ式			1	個	4,140	○
2247	DWK0502	サドル分水栓 V P・ポリ用 (仮設損料)	φ40×13 二方向型 JWWA規格 CP-J込み			1	個	3,980	○
2248	DWK0503	サドル分水栓 V P・ポリ用 (仮設損料)	φ40×20 二方向型 JWWA規格 CP-J込み			1	個	4,843	○
2249	DWK0504	サドル分水栓 V P・ポリ用 (仮設損料)	φ40×25 二方向型 JWWA規格 CP-J込み			1	個	5,960	○
2250	DWK0505	サドル分水栓 V P・ポリ用 (仮設損料)	φ50×13 二方向型 JWWA規格 CP-J込み			1	個	4,026	○
2251	DWK0506	サドル分水栓 V P・ポリ用 (仮設損料)	φ50×20 二方向型 JWWA規格 CP-J込み			1	個	4,890	○
2252	DWK0507	サドル分水栓 V P・ポリ用 (仮設損料)	φ50×25 二方向型 JWWA規格 CP-J込み			1	個	6,006	○
2253	DWK0508	サドル分水栓 V P・ポリ用 (仮設損料)	φ75×13 二方向型 JWWA規格 CP-J込み			1	個	4,160	○
2254	DWK0509	サドル分水栓 V P・ポリ用 (仮設損料)	φ75×20 二方向型 JWWA規格 CP-J込み			1	個	5,020	○
2255	DWK0510	サドル分水栓 V P・ポリ用 (仮設損料)	φ75×25 二方向型 JWWA規格 CP-J込み			1	個	6,140	○
2256	DWK1020	ポリエチレン管用 継手 (仮設損料)	φ75 (P×P) INｼﾞｮｲﾝﾄ			1	個	3,650	○
2257	DWK1021	ポリエチレン管用 継手 (仮設損料)	φ75 (P×外ｼ) INｼﾞｮｲﾝﾄ			1	個	4,523	○
2258	DWK1030	ポリエチレン管用 継手 (仮設損料)	φ75 ｼｯｸﾞ ｸﾞ継手			1	個	4,150	○
2259	DWK1031	ポリエチレン管用 継手 (仮設損料)	φ75 ｺﾞﾙﾌ ｸﾞ継手			1	個	5,790	○
2260	DWK1100	ポリエチレン管用 ソケット (仮設損料)	φ13 (P×P) CP型			1	個	632	○
2261	DWK1101	ポリエチレン管用 ソケット (仮設損料)	φ20 (P×P) CP型			1	個	872	○
2262	DWK1102	ポリエチレン管用 ソケット (仮設損料)	φ25 (P×P) CP型			1	個	1,252	○
2263	DWK1103	ポリエチレン管用 ソケット (仮設損料)	φ30 (P×P) CP型			1	個	2,205	○
2264	DWK1104	ポリエチレン管用 ソケット (仮設損料)	φ40 (P×P) CP型			1	個	2,892	○
2265	DWK1105	ポリエチレン管用 ソケット (仮設損料)	φ50 (P×P) CP型			1	個	4,463	○
2266	DWK1110	ポリエチレン管用 違径ソケット (仮設損料)	φ20×13 (P×P) CP型			1	個	827	○
2267	DWK1111	ポリエチレン管用 違径ソケット (仮設損料)	φ25×13 (P×P) CP型			1	個	1,125	○
2268	DWK1112	ポリエチレン管用 違径ソケット (仮設損料)	φ25×20 (P×P) CP型			1	個	1,207	○
2269	DWK1113	ポリエチレン管用 違径ソケット (仮設損料)	φ30×13 (P×P) CP型			1	個	1,785	○
2270	DWK1114	ポリエチレン管用 違径ソケット (仮設損料)	φ30×20 (P×P) CP型			1	個	1,915	○
2271	DWK1115	ポリエチレン管用 違径ソケット (仮設損料)	φ30×25 (P×P) CP型			1	個	2,027	○
2272	DWK1116	ポリエチレン管用 違径ソケット (仮設損料)	φ40×20 (P×P) CP型			1	個	2,327	○
2273	DWK1117	ポリエチレン管用 違径ソケット (仮設損料)	φ40×25 (P×P) CP型			1	個	2,470	○
2274	DWK1118	ポリエチレン管用 違径ソケット (仮設損料)	φ40×30 (P×P) CP型			1	個	2,837	○
2275	DWK1120	ポリエチレン管用 違径ソケット (仮設損料)	φ50×25 (P×P) CP型			1	個	3,406	○
2276	DWK1121	ポリエチレン管用 違径ソケット (仮設損料)	φ50×30 (P×P) CP型			1	個	3,673	○
2277	DWK1122	ポリエチレン管用 違径ソケット (仮設損料)	φ50×40 (P×P) CP型			1	個	3,990	○
2278	DWK1200	ポリエチレン管用 チーズ (仮設損料)	φ13 (P×P) CP型			1	個	1,150	○
2279	DWK1201	ポリエチレン管用 チーズ (仮設損料)	φ20 (P×P) CP型			1	個	1,655	○
2280	DWK1202	ポリエチレン管用 チーズ (仮設損料)	φ25 (P×P) CP型			1	個	2,357	○
2281	DWK1203	ポリエチレン管用 チーズ (仮設損料)	φ30 (P×P) CP型			1	個	4,406	○
2282	DWK1204	ポリエチレン管用 チーズ (仮設損料)	φ40 (P×P) CP型			1	個	6,290	○
2283	DWK1205	ポリエチレン管用 チーズ (仮設損料)	φ50 (P×P) CP型			1	個	7,980	○
2284	DWK1210	ポリエチレン管用 違径チーズ (仮設損料)	φ20×13 (P×P) CP型			1	個	1,527	○
2285	DWK1211	ポリエチレン管用 違径チーズ (仮設損料)	φ25×13 (P×P) CP型			1	個	1,902	○
2286	DWK1212	ポリエチレン管用 違径チーズ (仮設損料)	φ25×20 (P×P) CP型			1	個	2,287	○
2287	DWK1213	ポリエチレン管用 違径チーズ (仮設損料)	φ30×13 (P×P) CP型			1	個	3,683	○
2288	DWK1214	ポリエチレン管用 違径チーズ (仮設損料)	φ30×20 (P×P) CP型			1	個	4,033	○
2289	DWK1215	ポリエチレン管用 違径チーズ (仮設損料)	φ30×25 (P×P) CP型			1	個	4,430	○
2290	DWK1216	ポリエチレン管用 違径チーズ (仮設損料)	φ40×13 (P×P) CP型			1	個	4,313	○
2291	DWK1217	ポリエチレン管用 違径チーズ (仮設損料)	φ40×20 (P×P) CP型			1	個	4,670	○
2292	DWK1218	ポリエチレン管用 違径チーズ (仮設損料)	φ40×25 (P×P) CP型			1	個	5,270	○
2293	DWK1219	ポリエチレン管用 違径チーズ (仮設損料)	φ40×30 (P×P) CP型			1	個	6,256	○
2294	DWK1220	ポリエチレン管用 違径チーズ (仮設損料)	φ50×13 (P×P) CP型			1	個	6,210	○
2295	DWK1221	ポリエチレン管用 違径チーズ (仮設損料)	φ50×20 (P×P) CP型			1	個	7,096	○
2296	DWK1222	ポリエチレン管用 違径チーズ (仮設損料)	φ50×25 (P×P) CP型			1	個	7,320	○
2297	DWK1223	ポリエチレン管用 違径チーズ (仮設損料)	φ50×30 (P×P) CP型			1	個	7,753	○
2298	DWK1224	ポリエチレン管用 違径チーズ (仮設損料)	φ50×40 (P×P) CP型			1	個	8,990	○
2299	DWK1300	ポリエチレン管用 エルボ (仮設損料)	φ13 (P×P) CP型			1	個	745	○
2300	DWK1301	ポリエチレン管用 エルボ (仮設損料)	φ20 (P×P) CP型			1	個	1,035	○
2301	DWK1302	ポリエチレン管用 エルボ (仮設損料)	φ25 (P×P) CP型			1	個	1,660	○
2302	DWK1303	ポリエチレン管用 エルボ (仮設損料)	φ30 (P×P) CP型			1	個	3,157	○
2303	DWK1304	ポリエチレン管用 エルボ (仮設損料)	φ40 (P×P) CP型			1	個	3,510	○
2304	DWK1305	ポリエチレン管用 エルボ (仮設損料)	φ50 (P×P) CP型			1	個	5,303	○
2305	DWK1400	P Gユニオン (仮設損料)	φ13 (P×G)			1	個	355	○
2306	DWK1401	P Gユニオン (仮設損料)	φ20 (P×G)			1	個	491	○
2307	DWK1402	P Gユニオン (仮設損料)	φ25 (P×G)			1	個	717	○
2308	DWK1403	P Gユニオン (仮設損料)	φ30 (P×G)			1	個	1,280	○
2309	DWK1404	P Gユニオン (仮設損料)	φ40 (P×G)			1	個	1,592	○
2310	DWK1405	P Gユニオン (仮設損料)	φ50 (P×G)			1	個	2,478	○
2311	DWK2000	鋼管用ソケット (仮設損料)	15A EPｼｯｸﾞ (G×G) 内面樹脂塗装			1	個	48	○
2312	DWK2001	鋼管用ソケット (仮設損料)	20A EPｼｯｸﾞ (G×G) 内面樹脂塗装			1	個	56	○
2313	DWK2002	鋼管用ソケット (仮設損料)	25A EPｼｯｸﾞ (G×G) 内面樹脂塗装			1	個	69	○
2314	DWK2003	鋼管用ソケット (仮設損料)	32A EPｼｯｸﾞ (G×G) 内面樹脂塗装			1	個	112	○
2315	DWK2004	鋼管用ソケット (仮設損料)	40A EPｼｯｸﾞ (G×G) 内面樹脂塗装			1	個	125	○
2316	DWK2005	鋼管用ソケット (仮設損料)	50A EPｼｯｸﾞ (G×G) 内面樹脂塗装			1	個	192	○
2317	DWK2006	鋼管用ソケット (仮設損料)	80A EPｼｯｸﾞ (G×G) 内面樹脂塗装			1	個	530	○
2318	DWK2007	鋼管用ソケット (仮設損料)	100A EPｼｯｸﾞ (G×G) 内面樹脂塗装			1	個	946	○
2319	DWK2100	鋼管用チーズ (仮設損料)	15A EPﾃﾞｰｽﾞ (G×G) 内面樹脂塗装			1	個	56	○
2320	DWK2101	鋼管用チーズ (仮設損料)	20A EPﾃﾞｰｽﾞ (G×G) 内面樹脂塗装			1	個	63	○
2321	DWK2102	鋼管用チーズ (仮設損料)	25A EPﾃﾞｰｽﾞ (G×G) 内面樹脂塗装			1	個	102	○
2322	DWK2103	鋼管用チーズ (仮設損料)	32A EPﾃﾞｰｽﾞ (G×G) 内面樹脂塗装			1	個	173	○

基礎単価改訂シート

令和5年10月1日現在

No.	基礎コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	改訂単価	管材費
2323	DWK2104	鋼管用チーズ (仮設損料)		40A EPチース (G×G) 内面樹脂塗装		1	個	214	○
2324	DWK2105	鋼管用チーズ (仮設損料)		50A EPチース (G×G) 内面樹脂塗装		1	個	336	○
2325	DWK2106	鋼管用チーズ (仮設損料)		80A EPチース (G×G) 内面樹脂塗装		1	個	1,110	○
2326	DWK2107	鋼管用チーズ (仮設損料)		100A EPチース (G×G) 内面樹脂塗装		1	個	1,766	○
2327	DWK2200	鋼管用エルボ (仮設損料)		15A×90° EPILB* (G×G) 内面樹脂塗装		1	個	32	○
2328	DWK2201	鋼管用エルボ (仮設損料)		20A×90° EPILB* (G×G) 内面樹脂塗装		1	個	43	○
2329	DWK2202	鋼管用エルボ (仮設損料)		25A×90° EPILB* (G×G) 内面樹脂塗装		1	個	67	○
2330	DWK2203	鋼管用エルボ (仮設損料)		32A×90° EPILB* (G×G) 内面樹脂塗装		1	個	124	○
2331	DWK2204	鋼管用エルボ (仮設損料)		40A×90° EPILB* (G×G) 内面樹脂塗装		1	個	149	○
2332	DWK2205	鋼管用エルボ (仮設損料)		50A×90° EPILB* (G×G) 内面樹脂塗装		1	個	226	○
2333	DWK2206	鋼管用エルボ (仮設損料)		80A×90° EPILB* (G×G) 内面樹脂塗装		1	個	766	○
2334	DWK2207	鋼管用エルボ (仮設損料)		100A×90° EPILB* (G×G) 内面樹脂塗装		1	個	1,173	○
2335	DWK2210	鋼管用エルボ (仮設損料)		15A×45° EPILB* (G×G) 内面樹脂塗装		1	個	83	○
2336	DWK2211	鋼管用エルボ (仮設損料)		20A×45° EPILB* (G×G) 内面樹脂塗装		1	個	89	○
2337	DWK2212	鋼管用エルボ (仮設損料)		25A×45° EPILB* (G×G) 内面樹脂塗装		1	個	132	○
2338	DWK2213	鋼管用エルボ (仮設損料)		32A×45° EPILB* (G×G) 内面樹脂塗装		1	個	200	○
2339	DWK2214	鋼管用エルボ (仮設損料)		40A×45° EPILB* (G×G) 内面樹脂塗装		1	個	264	○
2340	DWK2215	鋼管用エルボ (仮設損料)		50A×45° EPILB* (G×G) 内面樹脂塗装		1	個	366	○
2341	DWK2216	鋼管用エルボ (仮設損料)		80A×45° EPILB* (G×G) 内面樹脂塗装		1	個	1,056	○
2342	DWK2217	鋼管用エルボ (仮設損料)		100A×45° EPILB* (G×G) 内面樹脂塗装		1	個	1,763	○
2343	DWK2230	鋼管用ニップル (仮設損料)		15A EPニップル (G×G) 内面樹脂塗装		1	個	57	○
2344	DWK2231	鋼管用ニップル (仮設損料)		20A EPニップル (G×G) 内面樹脂塗装		1	個	59	○
2345	DWK2232	鋼管用ニップル (仮設損料)		25A EPニップル (G×G) 内面樹脂塗装		1	個	74	○
2346	DWK2233	鋼管用ニップル (仮設損料)		32A EPニップル (G×G) 内面樹脂塗装		1	個	113	○
2347	DWK2234	鋼管用ニップル (仮設損料)		40A EPニップル (G×G) 内面樹脂塗装		1	個	133	○
2348	DWK2235	鋼管用ニップル (仮設損料)		50A EPニップル (G×G) 内面樹脂塗装		1	個	192	○
2349	DWK2236	鋼管用ニップル (仮設損料)		80A EPニップル (G×G) 内面樹脂塗装		1	個	596	○
2350	DWK2237	鋼管用ニップル (仮設損料)		100A EPニップル (G×G) 内面樹脂塗装		1	個	1,093	○
2351	DWK2400	合フランジ (仮設損料)		φ 50× 50 FCD JIS 1.0Mpa RF形		1	枚	2,901	○
2352	DWK2401	合フランジ (仮設損料)		φ 75× 50 FCD 上水 0.75Mpa RF形		1	枚	4,013	○
2353	DWK2402	合フランジ (仮設損料)		φ 75× 75 FCD 上水 0.75Mpa RF形		1	枚	4,013	○
2354	DWK2403	合フランジ (仮設損料)		φ 100× 50 FCD 上水 0.75Mpa RF形		1	枚	4,720	○
2355	DWK2404	合フランジ (仮設損料)		φ 100× 75 FCD 上水 0.75Mpa RF形		1	枚	4,720	○
2356	DWK2405	合フランジ (仮設損料)		φ 100× 100 FCD 上水 0.75Mpa RF形		1	枚	4,720	○
2357	DWK3000	レンタル管 直管 (仮設賃料)		80A 期間: 1~ 90日		1	m	816	○
2358	DWK3001	レンタル管 直管 (仮設賃料)		100A 期間: 1~ 90日		1	m	1,275	○
2359	DWK3002	レンタル管 直管 (仮設賃料)		150A 期間: 1~ 90日		1	m	1,912	○
2360	DWK3003	レンタル管 直管 (仮設賃料)		200A 期間: 1~ 90日		1	m	2,958	○
2361	DWK3004	レンタル管 直管 (仮設賃料)		300A 期間: 1~ 90日		1	m	4,862	○
2362	DWK3005	レンタル管 直管 (仮設賃料)		250A 期間: 1~ 90日		1	m	4,182	○
2363	DWK3010	レンタル管 フレキ管 (仮設賃料)		80A 1000L 期間: 1~ 90日		1	本	3,264	○
2364	DWK3011	レンタル管 フレキ管 (仮設賃料)		100A 1000L 期間: 1~ 90日		1	本	5,100	○
2365	DWK3012	レンタル管 フレキ管 (仮設賃料)		150A 1500L 期間: 1~ 90日		1	本	11,470	○
2366	DWK3013	レンタル管 フレキ管 (仮設賃料)		200A 1500L 期間: 1~ 90日		1	本	17,740	○
2367	DWK3014	レンタル管 フレキ管 (仮設賃料)		300A 2500L 期間: 1~ 90日		1	本	48,620	○
2368	DWK3015	レンタル管 フレキ管 (仮設賃料)		250A 1600L 期間: 1~ 90日		1	本	25,090	○
2369	DWK3020	レンタル管 90° 曲管 (仮設賃料)		80A 期間: 1~ 90日		1	本	1,632	○
2370	DWK3021	レンタル管 90° 曲管 (仮設賃料)		100A 期間: 1~ 90日		1	本	2,550	○
2371	DWK3022	レンタル管 90° 曲管 (仮設賃料)		150A 期間: 1~ 90日		1	本	3,825	○
2372	DWK3023	レンタル管 90° 曲管 (仮設賃料)		200A 期間: 1~ 90日		1	本	5,916	○
2373	DWK3024	レンタル管 90° 曲管 (仮設賃料)		300A 期間: 1~ 90日		1	本	9,724	○
2374	DWK3025	レンタル管 90° 曲管 (仮設賃料)		250A 期間: 1~ 90日		1	本	8,364	○
2375	DWK3030	レンタル管 45° 曲管 (仮設賃料)		80A 期間: 1~ 90日		1	本	1,632	○
2376	DWK3031	レンタル管 45° 曲管 (仮設賃料)		100A 期間: 1~ 90日		1	本	2,550	○
2377	DWK3032	レンタル管 45° 曲管 (仮設賃料)		150A 期間: 1~ 90日		1	本	3,825	○
2378	DWK3033	レンタル管 45° 曲管 (仮設賃料)		200A 期間: 1~ 90日		1	本	5,916	○
2379	DWK3034	レンタル管 45° 曲管 (仮設賃料)		300A 期間: 1~ 90日		1	本	9,724	○
2380	DWK3035	レンタル管 45° 曲管 (仮設賃料)		250A 期間: 1~ 90日		1	本	8,364	○
2381	DWK3040	レンタル管 チーズ (仮設賃料)		80A 期間: 1~ 90日		1	個	1,632	○
2382	DWK3041	レンタル管 チーズ (仮設賃料)		100A 期間: 1~ 90日		1	個	2,550	○
2383	DWK3042	レンタル管 チーズ (仮設賃料)		150A 期間: 1~ 90日		1	個	3,825	○
2384	DWK3043	レンタル管 チーズ (仮設賃料)		200A 期間: 1~ 90日		1	個	5,916	○
2385	DWK3044	レンタル管 チーズ (仮設賃料)		300A 期間: 1~ 90日		1	個	9,724	○
2386	DWK3045	レンタル管 チーズ (仮設賃料)		250A 期間: 1~ 90日		1	個	8,364	○
2387	DWK3050	レンタル管 仕切弁 (仮設賃料)		80A 期間: 1~ 90日		1	基	3,264	○
2388	DWK3051	レンタル管 仕切弁 (仮設賃料)		100A 期間: 1~ 90日		1	基	5,100	○
2389	DWK3052	レンタル管 仕切弁 (仮設賃料)		150A 期間: 1~ 90日		1	基	7,650	○
2390	DWK3053	レンタル管 仕切弁 (仮設賃料)		200A 期間: 1~ 90日		1	基	11,830	○
2391	DWK3054	レンタル管 仕切弁 (仮設賃料)		300A 期間: 1~ 90日		1	基	19,440	○
2392	DWK3055	レンタル管 仕切弁 (仮設賃料)		250A 期間: 1~ 90日		1	基	16,720	○
2393	DWK3060	レンタル管 取出しジョイント (仮設賃料)		80A×20A 期間: 1~ 90日		1	個	1,632	○
2394	DWK3061	レンタル管 取出しジョイント (仮設賃料)		100A×20A 期間: 1~ 90日		1	個	2,550	○
2395	DWK3062	レンタル管 取出しジョイント (仮設賃料)		150A×20A 期間: 1~ 90日		1	個	3,825	○
2396	DWK3063	レンタル管 取出しジョイント (仮設賃料)		200A×20A 期間: 1~ 90日		1	個	5,916	○
2397	DWK3064	レンタル管 取出しジョイント (仮設賃料)		300A×20A 期間: 1~ 90日		1	個	9,724	○
2398	DWK3065	レンタル管 取出しジョイント (仮設賃料)		250A×20A 期間: 1~ 90日		1	個	8,364	○
2399	DWK3070	レンタル管 接続短管 (仮設賃料)		50A 期間: 1~ 90日		1	本	918	○
2400	DWK3071	レンタル管 接続短管 (仮設賃料)		80A 期間: 1~ 90日		1	本	1,632	○
2401	DWK3072	レンタル管 接続短管 (仮設賃料)		100A 期間: 1~ 90日		1	本	2,550	○
2402	DWK3073	レンタル管 接続短管 (仮設賃料)		150A 期間: 1~ 90日		1	本	3,825	○
2403	DWK3074	レンタル管 接続短管 (仮設賃料)		200A 期間: 1~ 90日		1	本	5,916	○
2404	DWK3075	レンタル管 接続短管 (仮設賃料)		300A 期間: 1~ 90日		1	本	9,724	○
2405	DWK3076	レンタル管 接続短管 (仮設賃料)		250A 期間: 1~ 90日		1	本	8,364	○
2406	DWK3080	レンタル管 レジューサー (仮設賃料)		80A 期間: 1~ 90日		1	個	1,632	○
2407	DWK3081	レンタル管 レジューサー (仮設賃料)		100A 期間: 1~ 90日		1	個	2,550	○
2408	DWK3082	レンタル管 レジューサー (仮設賃料)		150A 期間: 1~ 90日		1	個	3,825	○
2409	DWK3083	レンタル管 レジューサー (仮設賃料)		200A 期間: 1~ 90日		1	個	5,916	○
2410	DWK3084	レンタル管 レジューサー (仮設賃料)		300A 期間: 1~ 90日		1	個	9,724	○
2411	DWK3085	レンタル管 消火栓 (仮設賃料)		80A 期間: 1~ 90日		1	基	3,264	○
2412	DWK3086	レンタル管 レジューサー (仮設賃料)		250A 期間: 1~ 90日		1	個	8,364	○
2413	DWK3100	レンタル管 直管 (仮設賃料)		80A 期間: 91~180日		1	m	1,351	○
2414	DWK3101	レンタル管 直管 (仮設賃料)		100A 期間: 91~180日		1	m	2,040	○
2415	DWK3102	レンタル管 直管 (仮設賃料)		150A 期間: 91~180日		1	m	3,060	○

基礎単価改訂シート

令和5年10月1日現在

No.	基礎コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	改訂単価	管材費
2416	DWK3103	レンタル管 直管 (仮設賃料)	200A 期間: 91~180日			1	m	4,717	○
2417	DWK3104	レンタル管 直管 (仮設賃料)	300A 期間: 91~180日			1	m	7,692	○
2418	DWK3105	レンタル管 直管 (仮設賃料)	250A 期間: 91~180日			1	m	6,630	○
2419	DWK3110	レンタル管 フレキ管 (仮設賃料)	80A 1000L 期間: 91~180日			1	本	5,406	○
2420	DWK3111	レンタル管 フレキ管 (仮設賃料)	100A 1000L 期間: 91~180日			1	本	8,160	○
2421	DWK3112	レンタル管 フレキ管 (仮設賃料)	150A 1500L 期間: 91~180日			1	本	18,360	○
2422	DWK3113	レンタル管 フレキ管 (仮設賃料)	200A 1500L 期間: 91~180日			1	本	28,300	○
2423	DWK3114	レンタル管 フレキ管 (仮設賃料)	300A 2500L 期間: 91~180日			1	本	76,920	○
2424	DWK3115	レンタル管 フレキ管 (仮設賃料)	250A 1600L 期間: 91~180日			1	本	39,780	○
2425	DWK3120	レンタル管 90° 曲管 (仮設賃料)	80A 期間: 91~180日			1	本	2,703	○
2426	DWK3121	レンタル管 90° 曲管 (仮設賃料)	100A 期間: 91~180日			1	本	4,080	○
2427	DWK3122	レンタル管 90° 曲管 (仮設賃料)	150A 期間: 91~180日			1	本	6,120	○
2428	DWK3123	レンタル管 90° 曲管 (仮設賃料)	200A 期間: 91~180日			1	本	9,435	○
2429	DWK3124	レンタル管 90° 曲管 (仮設賃料)	300A 期間: 91~180日			1	本	15,380	○
2430	DWK3125	レンタル管 90° 曲管 (仮設賃料)	250A 期間: 91~180日			1	本	13,260	○
2431	DWK3130	レンタル管 45° 曲管 (仮設賃料)	80A 期間: 91~180日			1	本	2,703	○
2432	DWK3131	レンタル管 45° 曲管 (仮設賃料)	100A 期間: 91~180日			1	本	4,080	○
2433	DWK3132	レンタル管 45° 曲管 (仮設賃料)	150A 期間: 91~180日			1	本	6,120	○
2434	DWK3133	レンタル管 45° 曲管 (仮設賃料)	200A 期間: 91~180日			1	本	9,435	○
2435	DWK3134	レンタル管 45° 曲管 (仮設賃料)	300A 期間: 91~180日			1	本	15,380	○
2436	DWK3135	レンタル管 45° 曲管 (仮設賃料)	250A 期間: 91~180日			1	本	13,260	○
2437	DWK3140	レンタル管 チーズ (仮設賃料)	80A 期間: 91~180日			1	個	2,703	○
2438	DWK3141	レンタル管 チーズ (仮設賃料)	100A 期間: 91~180日			1	個	4,080	○
2439	DWK3142	レンタル管 チーズ (仮設賃料)	150A 期間: 91~180日			1	個	6,120	○
2440	DWK3143	レンタル管 チーズ (仮設賃料)	200A 期間: 91~180日			1	個	9,435	○
2441	DWK3144	レンタル管 チーズ (仮設賃料)	300A 期間: 91~180日			1	個	15,380	○
2442	DWK3145	レンタル管 チーズ (仮設賃料)	250A 期間: 91~180日			1	個	13,260	○
2443	DWK3150	レンタル管 仕切弁 (仮設賃料)	80A 期間: 91~180日			1	基	5,406	○
2444	DWK3151	レンタル管 仕切弁 (仮設賃料)	100A 期間: 91~180日			1	基	8,160	○
2445	DWK3152	レンタル管 仕切弁 (仮設賃料)	150A 期間: 91~180日			1	基	12,240	○
2446	DWK3153	レンタル管 仕切弁 (仮設賃料)	200A 期間: 91~180日			1	基	18,870	○
2447	DWK3154	レンタル管 仕切弁 (仮設賃料)	300A 期間: 91~180日			1	基	30,770	○
2448	DWK3155	レンタル管 仕切弁 (仮設賃料)	250A 期間: 91~180日			1	基	26,520	○
2449	DWK3160	レンタル管 取出しジョイント (仮設賃料)	80A×20A 期間: 91~180日			1	個	2,703	○
2450	DWK3161	レンタル管 取出しジョイント (仮設賃料)	100A×20A 期間: 91~180日			1	個	4,080	○
2451	DWK3162	レンタル管 取出しジョイント (仮設賃料)	150A×20A 期間: 91~180日			1	個	6,120	○
2452	DWK3163	レンタル管 取出しジョイント (仮設賃料)	200A×20A 期間: 91~180日			1	個	9,435	○
2453	DWK3164	レンタル管 取出しジョイント (仮設賃料)	300A×20A 期間: 91~180日			1	個	15,380	○
2454	DWK3165	レンタル管 取出しジョイント (仮設賃料)	250A×20A 期間: 91~180日			1	個	13,260	○
2455	DWK3170	レンタル管 接続短管 (仮設賃料)	50A 期間: 91~180日			1	本	1,683	○
2456	DWK3171	レンタル管 接続短管 (仮設賃料)	80A 期間: 91~180日			1	本	2,703	○
2457	DWK3172	レンタル管 接続短管 (仮設賃料)	100A 期間: 91~180日			1	本	4,080	○
2458	DWK3173	レンタル管 接続短管 (仮設賃料)	150A 期間: 91~180日			1	本	6,120	○
2459	DWK3174	レンタル管 接続短管 (仮設賃料)	200A 期間: 91~180日			1	本	9,435	○
2460	DWK3175	レンタル管 接続短管 (仮設賃料)	300A 期間: 91~180日			1	本	15,380	○
2461	DWK3176	レンタル管 接続短管 (仮設賃料)	250A 期間: 91~180日			1	本	13,260	○
2462	DWK3180	レンタル管 レジューサー (仮設賃料)	80A 期間: 91~180日			1	個	2,703	○
2463	DWK3181	レンタル管 レジューサー (仮設賃料)	100A 期間: 91~180日			1	個	4,080	○
2464	DWK3182	レンタル管 レジューサー (仮設賃料)	150A 期間: 91~180日			1	個	6,120	○
2465	DWK3183	レンタル管 レジューサー (仮設賃料)	200A 期間: 91~180日			1	個	9,435	○
2466	DWK3184	レンタル管 レジューサー (仮設賃料)	300A 期間: 91~180日			1	個	15,380	○
2467	DWK3185	レンタル管 消火栓 (仮設賃料)	80A 期間: 91~180日			1	基	5,406	○
2468	DWK3186	レンタル管 レジューサー (仮設賃料)	250A 期間: 91~180日			1	個	13,260	○
2469	DWK3200	レンタル管 直管 (仮設賃料)	80A 期間: 181~270日			1	m	1,553	○
2470	DWK3201	レンタル管 直管 (仮設賃料)	100A 期間: 181~270日			1	m	2,346	○
2471	DWK3202	レンタル管 直管 (仮設賃料)	150A 期間: 181~270日			1	m	3,519	○
2472	DWK3203	レンタル管 直管 (仮設賃料)	200A 期間: 181~270日			1	m	5,424	○
2473	DWK3204	レンタル管 直管 (仮設賃料)	300A 期間: 181~270日			1	m	8,845	○
2474	DWK3205	レンタル管 直管 (仮設賃料)	250A 期間: 181~270日			1	m	7,624	○
2475	DWK3210	レンタル管 フレキ管 (仮設賃料)	80A 1000L 期間: 181~270日			1	本	6,215	○
2476	DWK3211	レンタル管 フレキ管 (仮設賃料)	100A 1000L 期間: 181~270日			1	本	9,384	○
2477	DWK3212	レンタル管 フレキ管 (仮設賃料)	150A 1500L 期間: 181~270日			1	本	21,110	○
2478	DWK3213	レンタル管 フレキ管 (仮設賃料)	200A 1500L 期間: 181~270日			1	本	32,540	○
2479	DWK3214	レンタル管 フレキ管 (仮設賃料)	300A 2500L 期間: 181~270日			1	本	88,450	○
2480	DWK3215	レンタル管 フレキ管 (仮設賃料)	250A 1600L 期間: 181~270日			1	本	45,740	○
2481	DWK3220	レンタル管 90° 曲管 (仮設賃料)	80A 期間: 181~270日			1	本	3,107	○
2482	DWK3221	レンタル管 90° 曲管 (仮設賃料)	100A 期間: 181~270日			1	本	4,692	○
2483	DWK3222	レンタル管 90° 曲管 (仮設賃料)	150A 期間: 181~270日			1	本	7,038	○
2484	DWK3223	レンタル管 90° 曲管 (仮設賃料)	200A 期間: 181~270日			1	本	10,840	○
2485	DWK3224	レンタル管 90° 曲管 (仮設賃料)	300A 期間: 181~270日			1	本	17,690	○
2486	DWK3225	レンタル管 90° 曲管 (仮設賃料)	250A 期間: 181~270日			1	本	15,240	○
2487	DWK3230	レンタル管 45° 曲管 (仮設賃料)	80A 期間: 181~270日			1	本	3,107	○
2488	DWK3231	レンタル管 45° 曲管 (仮設賃料)	100A 期間: 181~270日			1	本	4,692	○
2489	DWK3232	レンタル管 45° 曲管 (仮設賃料)	150A 期間: 181~270日			1	本	7,038	○
2490	DWK3233	レンタル管 45° 曲管 (仮設賃料)	200A 期間: 181~270日			1	本	10,840	○
2491	DWK3234	レンタル管 45° 曲管 (仮設賃料)	300A 期間: 181~270日			1	本	17,690	○
2492	DWK3235	レンタル管 45° 曲管 (仮設賃料)	250A 期間: 181~270日			1	本	15,240	○
2493	DWK3240	レンタル管 チーズ (仮設賃料)	80A 期間: 181~270日			1	個	3,107	○
2494	DWK3241	レンタル管 チーズ (仮設賃料)	100A 期間: 181~270日			1	個	4,692	○
2495	DWK3242	レンタル管 チーズ (仮設賃料)	150A 期間: 181~270日			1	個	7,038	○
2496	DWK3243	レンタル管 チーズ (仮設賃料)	200A 期間: 181~270日			1	個	10,840	○
2497	DWK3244	レンタル管 チーズ (仮設賃料)	300A 期間: 181~270日			1	個	17,690	○
2498	DWK3245	レンタル管 チーズ (仮設賃料)	250A 期間: 181~270日			1	個	15,240	○
2499	DWK3250	レンタル管 仕切弁 (仮設賃料)	80A 期間: 181~270日			1	基	6,215	○
2500	DWK3251	レンタル管 仕切弁 (仮設賃料)	100A 期間: 181~270日			1	基	9,384	○
2501	DWK3252	レンタル管 仕切弁 (仮設賃料)	150A 期間: 181~270日			1	基	14,070	○
2502	DWK3253	レンタル管 仕切弁 (仮設賃料)	200A 期間: 181~270日			1	基	21,690	○
2503	DWK3254	レンタル管 仕切弁 (仮設賃料)	300A 期間: 181~270日			1	基	35,380	○
2504	DWK3255	レンタル管 仕切弁 (仮設賃料)	250A 期間: 181~270日			1	基	30,490	○
2505	DWK3260	レンタル管 取出しジョイント (仮設賃料)	80A×20A 期間: 181~270日			1	個	3,107	○
2506	DWK3261	レンタル管 取出しジョイント (仮設賃料)	100A×20A 期間: 181~270日			1	個	4,692	○
2507	DWK3262	レンタル管 取出しジョイント (仮設賃料)	150A×20A 期間: 181~270日			1	個	7,038	○
2508	DWK3263	レンタル管 取出しジョイント (仮設賃料)	200A×20A 期間: 181~270日			1	個	10,840	○

基礎単価改訂シート

令和5年10月1日現在

No.	基礎コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	改訂単価	管材費
2509	DWK3264	レンタル管 取出しジョイント (仮設資料)		300A×20A 期間: 181~270日		1	個	17,690	○
2510	DWK3265	レンタル管 取出しジョイント (仮設資料)		250A×20A 期間: 181~270日		1	個	15,240	○
2511	DWK3270	レンタル管 接続短管 (仮設資料)		50A 期間: 181~270日		1	本	1,934	○
2512	DWK3271	レンタル管 接続短管 (仮設資料)		80A 期間: 181~270日		1	本	3,107	○
2513	DWK3272	レンタル管 接続短管 (仮設資料)		100A 期間: 181~270日		1	本	4,692	○
2514	DWK3273	レンタル管 接続短管 (仮設資料)		150A 期間: 181~270日		1	本	7,038	○
2515	DWK3274	レンタル管 接続短管 (仮設資料)		200A 期間: 181~270日		1	本	10,840	○
2516	DWK3275	レンタル管 接続短管 (仮設資料)		300A 期間: 181~270日		1	本	17,690	○
2517	DWK3276	レンタル管 接続短管 (仮設資料)		250A 期間: 181~270日		1	本	15,240	○
2518	DWK3280	レンタル管 レジューサー (仮設資料)		80A 期間: 181~270日		1	個	3,107	○
2519	DWK3281	レンタル管 レジューサー (仮設資料)		100A 期間: 181~270日		1	個	4,692	○
2520	DWK3282	レンタル管 レジューサー (仮設資料)		150A 期間: 181~270日		1	個	7,038	○
2521	DWK3283	レンタル管 レジューサー (仮設資料)		200A 期間: 181~270日		1	個	10,840	○
2522	DWK3284	レンタル管 レジューサー (仮設資料)		300A 期間: 181~270日		1	個	17,690	○
2523	DWK3285	レンタル 消火栓 (仮設資料)		80A 期間: 181~270日		1	基	6,215	○
2524	DWK3286	レンタル管 レジューサー (仮設資料)		250A 期間: 181~270日		1	個	15,240	○
2525	DWK3300	レンタル管 直管 (仮設資料)		80A 期間: 271~360日		1	m	1,756	○
2526	DWK3301	レンタル管 直管 (仮設資料)		100A 期間: 271~360日		1	m	2,652	○
2527	DWK3302	レンタル管 直管 (仮設資料)		150A 期間: 271~360日		1	m	3,978	○
2528	DWK3303	レンタル管 直管 (仮設資料)		200A 期間: 271~360日		1	m	6,132	○
2529	DWK3304	レンタル管 直管 (仮設資料)		300A 期間: 271~360日		1	m	10,000	○
2530	DWK3305	レンタル管 直管 (仮設資料)		250A 期間: 271~360日		1	m	8,619	○
2531	DWK3310	レンタル管 フレキ管 (仮設資料)		80A 1000L 期間: 271~360日		1	本	7,027	○
2532	DWK3311	レンタル管 フレキ管 (仮設資料)		100A 1000L 期間: 271~360日		1	本	10,600	○
2533	DWK3312	レンタル管 フレキ管 (仮設資料)		150A 1500L 期間: 271~360日		1	本	23,860	○
2534	DWK3313	レンタル管 フレキ管 (仮設資料)		200A 1500L 期間: 271~360日		1	本	36,790	○
2535	DWK3314	レンタル管 フレキ管 (仮設資料)		300A 2500L 期間: 271~360日		1	本	100,000	○
2536	DWK3315	レンタル管 フレキ管 (仮設資料)		250A 1600L 期間: 271~360日		1	本	51,710	○
2537	DWK3320	レンタル管 90° 曲管 (仮設資料)		80A 期間: 271~360日		1	本	3,513	○
2538	DWK3321	レンタル管 90° 曲管 (仮設資料)		100A 期間: 271~360日		1	本	5,304	○
2539	DWK3322	レンタル管 90° 曲管 (仮設資料)		150A 期間: 271~360日		1	本	7,956	○
2540	DWK3323	レンタル管 90° 曲管 (仮設資料)		200A 期間: 271~360日		1	本	12,260	○
2541	DWK3324	レンタル管 90° 曲管 (仮設資料)		300A 期間: 271~360日		1	本	20,000	○
2542	DWK3325	レンタル管 90° 曲管 (仮設資料)		250A 期間: 271~360日		1	本	17,230	○
2543	DWK3330	レンタル管 45° 曲管 (仮設資料)		80A 期間: 271~360日		1	本	3,513	○
2544	DWK3331	レンタル管 45° 曲管 (仮設資料)		100A 期間: 271~360日		1	本	5,304	○
2545	DWK3332	レンタル管 45° 曲管 (仮設資料)		150A 期間: 271~360日		1	本	7,956	○
2546	DWK3333	レンタル管 45° 曲管 (仮設資料)		200A 期間: 271~360日		1	本	12,260	○
2547	DWK3334	レンタル管 45° 曲管 (仮設資料)		300A 期間: 271~360日		1	本	20,000	○
2548	DWK3335	レンタル管 45° 曲管 (仮設資料)		250A 期間: 271~360日		1	本	17,230	○
2549	DWK3340	レンタル管 チーズ (仮設資料)		80A 期間: 271~360日		1	個	3,513	○
2550	DWK3341	レンタル管 チーズ (仮設資料)		100A 期間: 271~360日		1	個	5,304	○
2551	DWK3342	レンタル管 チーズ (仮設資料)		150A 期間: 271~360日		1	個	7,956	○
2552	DWK3343	レンタル管 チーズ (仮設資料)		200A 期間: 271~360日		1	個	12,260	○
2553	DWK3344	レンタル管 チーズ (仮設資料)		300A 期間: 271~360日		1	個	20,000	○
2554	DWK3345	レンタル管 チーズ (仮設資料)		250A 期間: 271~360日		1	個	17,230	○
2555	DWK3350	レンタル管 仕切弁 (仮設資料)		80A 期間: 271~360日		1	基	7,027	○
2556	DWK3351	レンタル管 仕切弁 (仮設資料)		100A 期間: 271~360日		1	基	10,600	○
2557	DWK3352	レンタル管 仕切弁 (仮設資料)		150A 期間: 271~360日		1	基	15,910	○
2558	DWK3353	レンタル管 仕切弁 (仮設資料)		200A 期間: 271~360日		1	基	24,530	○
2559	DWK3354	レンタル管 仕切弁 (仮設資料)		300A 期間: 271~360日		1	基	40,000	○
2560	DWK3355	レンタル管 仕切弁 (仮設資料)		250A 期間: 271~360日		1	基	34,470	○
2561	DWK3360	レンタル管 取出しジョイント (仮設資料)		80A×20A 期間: 271~360日		1	個	3,513	○
2562	DWK3361	レンタル管 取出しジョイント (仮設資料)		100A×20A 期間: 271~360日		1	個	5,304	○
2563	DWK3362	レンタル管 取出しジョイント (仮設資料)		150A×20A 期間: 271~360日		1	個	7,956	○
2564	DWK3363	レンタル管 取出しジョイント (仮設資料)		200A×20A 期間: 271~360日		1	個	12,260	○
2565	DWK3364	レンタル管 取出しジョイント (仮設資料)		300A×20A 期間: 271~360日		1	個	20,000	○
2566	DWK3365	レンタル管 取出しジョイント (仮設資料)		250A×20A 期間: 271~360日		1	個	17,230	○
2567	DWK3370	レンタル管 接続短管 (仮設資料)		50A 期間: 271~360日		1	本	2,187	○
2568	DWK3371	レンタル管 接続短管 (仮設資料)		80A 期間: 271~360日		1	本	3,513	○
2569	DWK3372	レンタル管 接続短管 (仮設資料)		100A 期間: 271~360日		1	本	5,304	○
2570	DWK3373	レンタル管 接続短管 (仮設資料)		150A 期間: 271~360日		1	本	7,956	○
2571	DWK3374	レンタル管 接続短管 (仮設資料)		200A 期間: 271~360日		1	本	12,260	○
2572	DWK3375	レンタル管 接続短管 (仮設資料)		300A 期間: 271~360日		1	本	20,000	○
2573	DWK3376	レンタル管 接続短管 (仮設資料)		250A 期間: 271~360日		1	本	17,230	○
2574	DWK3380	レンタル管 レジューサー (仮設資料)		80A 期間: 271~360日		1	個	3,513	○
2575	DWK3381	レンタル管 レジューサー (仮設資料)		100A 期間: 271~360日		1	個	5,304	○
2576	DWK3382	レンタル管 レジューサー (仮設資料)		150A 期間: 271~360日		1	個	7,956	○
2577	DWK3383	レンタル管 レジューサー (仮設資料)		200A 期間: 271~360日		1	個	12,260	○
2578	DWK3384	レンタル管 レジューサー (仮設資料)		300A 期間: 271~360日		1	個	20,000	○
2579	DWK3385	レンタル 消火栓 (仮設資料)		80A 期間: 271~360日		1	基	7,027	○
2580	DWK3386	レンタル管 レジューサー (仮設資料)		250A 期間: 271~360日		1	個	17,230	○
2581	DWK4000	HPPレンタル管 直管 (仮設資料)		75A 期間: 1~90日		1	m	918	○
2582	DWK4001	HPPレンタル管 直管 (仮設資料)		100A 期間: 1~90日		1	m	1,521	○
2583	DWK4002	HPPレンタル管 直管 (仮設資料)		150A 期間: 1~90日		1	m	2,241	○
2584	DWK4003	HPPレンタル管 直管 (仮設資料)		200A 期間: 1~90日		1	m	3,456	○
2585	DWK4010	HPPレンタル管 フレキ管 (仮設資料)		75A 1000L 期間: 1~90日		1	本	4,590	○
2586	DWK4011	HPPレンタル管 フレキ管 (仮設資料)		100A 1000L 期間: 1~90日		1	本	7,605	○
2587	DWK4012	HPPレンタル管 フレキ管 (仮設資料)		150A 1500L 期間: 1~90日		1	本	15,680	○
2588	DWK4013	HPPレンタル管 フレキ管 (仮設資料)		200A 2000L 期間: 1~90日		1	本	24,190	○
2589	DWK4020	HPPレンタル管 90° 曲管 (仮設資料)		75A 期間: 1~90日		1	本	918	○
2590	DWK4021	HPPレンタル管 90° 曲管 (仮設資料)		100A 期間: 1~90日		1	本	1,521	○
2591	DWK4022	HPPレンタル管 90° 曲管 (仮設資料)		150A 期間: 1~90日		1	本	2,241	○
2592	DWK4023	HPPレンタル管 90° 曲管 (仮設資料)		200A 期間: 1~90日		1	本	3,456	○
2593	DWK4030	HPPレンタル管 45° 曲管 (仮設資料)		75A 期間: 1~90日		1	本	918	○
2594	DWK4031	HPPレンタル管 45° 曲管 (仮設資料)		100A 期間: 1~90日		1	本	1,521	○
2595	DWK4032	HPPレンタル管 45° 曲管 (仮設資料)		150A 期間: 1~90日		1	本	2,241	○
2596	DWK4033	HPPレンタル管 45° 曲管 (仮設資料)		200A 期間: 1~90日		1	本	3,456	○
2597	DWK4040	HPPレンタル管 チーズ (仮設資料)		75A 期間: 1~90日		1	個	918	○
2598	DWK4041	HPPレンタル管 チーズ (仮設資料)		100A 期間: 1~90日		1	個	1,521	○
2599	DWK4042	HPPレンタル管 チーズ (仮設資料)		150A 期間: 1~90日		1	個	2,241	○
2600	DWK4043	HPPレンタル管 チーズ (仮設資料)		200A 期間: 1~90日		1	個	3,456	○
2601	DWK4050	HPPレンタル管 仕切弁 (仮設資料)		75A 期間: 1~90日		1	基	3,672	○

基礎単価改訂シート

令和5年10月1日現在

No.	基礎コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	改訂単価	管材費
2602	DWK4051	HPPレンタル管 仕切弁 (仮設資料)	100A 期間: 1~90日			1	基	6,084	○
2603	DWK4052	HPPレンタル管 仕切弁 (仮設資料)	150A 期間: 1~90日			1	基	8,964	○
2604	DWK4053	HPPレンタル管 仕切弁 (仮設資料)	200A 期間: 1~90日			1	基	13,820	○
2605	DWK4060	HPPレンタル管 分水チーズ (仮設資料)	75A×20A 期間: 1~90日			1	個	1,836	○
2606	DWK4061	HPPレンタル管 分水チーズ (仮設資料)	100A×20A 期間: 1~90日			1	個	3,042	○
2607	DWK4062	HPPレンタル管 分水チーズ (仮設資料)	150A×20A 期間: 1~90日			1	個	4,482	○
2608	DWK4063	HPPレンタル管 分水チーズ (仮設資料)	200A×20A 期間: 1~90日			1	個	6,912	○
2609	DWK4070	HPPレンタル管 フランジ短管 (仮設資料)	50A 期間: 1~90日			1	本	954	○
2610	DWK4071	HPPレンタル管 フランジ短管 (仮設資料)	75A 期間: 1~90日			1	本	1,836	○
2611	DWK4072	HPPレンタル管 フランジ短管 (仮設資料)	100A 期間: 1~90日			1	本	3,042	○
2612	DWK4073	HPPレンタル管 フランジ短管 (仮設資料)	150A 期間: 1~90日			1	本	4,482	○
2613	DWK4074	HPPレンタル管 フランジ短管 (仮設資料)	200A 期間: 1~90日			1	本	6,912	○
2614	DWK4080	HPPレンタル管 レジューサー (仮設資料)	75A 期間: 1~90日			1	個	918	○
2615	DWK4081	HPPレンタル管 レジューサー (仮設資料)	100A 期間: 1~90日			1	個	1,521	○
2616	DWK4082	HPPレンタル管 レジューサー (仮設資料)	150A 期間: 1~90日			1	個	2,241	○
2617	DWK4083	HPPレンタル管 レジューサー (仮設資料)	200A 期間: 1~90日			1	個	3,456	○
2618	DWK4086	HPPレンタル 消火栓 (仮設資料)	75A 期間: 1~90日			1	基	2,754	○
2619	DWK4100	HPPレンタル管 直管 (仮設資料)	75A 期間: 91~180日			1	m	1,485	○
2620	DWK4101	HPPレンタル管 直管 (仮設資料)	100A 期間: 91~180日			1	m	2,412	○
2621	DWK4102	HPPレンタル管 直管 (仮設資料)	150A 期間: 91~180日			1	m	3,537	○
2622	DWK4103	HPPレンタル管 直管 (仮設資料)	200A 期間: 91~180日			1	m	5,562	○
2623	DWK4110	HPPレンタル管 フレキ管 (仮設資料)	75A 100L 期間: 91~180日			1	本	7,425	○
2624	DWK4111	HPPレンタル管 フレキ管 (仮設資料)	100A 100L 期間: 91~180日			1	本	12,060	○
2625	DWK4112	HPPレンタル管 フレキ管 (仮設資料)	150A 150L 期間: 91~180日			1	本	24,750	○
2626	DWK4113	HPPレンタル管 フレキ管 (仮設資料)	200A 200L 期間: 91~180日			1	本	38,930	○
2627	DWK4120	HPPレンタル管 90° 曲管 (仮設資料)	75A 期間: 91~180日			1	本	1,485	○
2628	DWK4121	HPPレンタル管 90° 曲管 (仮設資料)	100A 期間: 91~180日			1	本	2,412	○
2629	DWK4122	HPPレンタル管 90° 曲管 (仮設資料)	150A 期間: 91~180日			1	本	3,537	○
2630	DWK4123	HPPレンタル管 90° 曲管 (仮設資料)	200A 期間: 91~180日			1	本	5,562	○
2631	DWK4130	HPPレンタル管 45° 曲管 (仮設資料)	75A 期間: 91~180日			1	本	1,485	○
2632	DWK4131	HPPレンタル管 45° 曲管 (仮設資料)	100A 期間: 91~180日			1	本	2,412	○
2633	DWK4132	HPPレンタル管 45° 曲管 (仮設資料)	150A 期間: 91~180日			1	本	3,537	○
2634	DWK4133	HPPレンタル管 45° 曲管 (仮設資料)	200A 期間: 91~180日			1	本	5,562	○
2635	DWK4140	HPPレンタル管 チーズ (仮設資料)	75A 期間: 91~180日			1	個	1,485	○
2636	DWK4141	HPPレンタル管 チーズ (仮設資料)	100A 期間: 91~180日			1	個	2,412	○
2637	DWK4142	HPPレンタル管 チーズ (仮設資料)	150A 期間: 91~180日			1	個	3,537	○
2638	DWK4143	HPPレンタル管 チーズ (仮設資料)	200A 期間: 91~180日			1	個	5,562	○
2639	DWK4150	HPPレンタル管 仕切弁 (仮設資料)	75A 期間: 91~180日			1	基	5,940	○
2640	DWK4151	HPPレンタル管 仕切弁 (仮設資料)	100A 期間: 91~180日			1	基	9,648	○
2641	DWK4152	HPPレンタル管 仕切弁 (仮設資料)	150A 期間: 91~180日			1	基	14,140	○
2642	DWK4153	HPPレンタル管 仕切弁 (仮設資料)	200A 期間: 91~180日			1	基	22,240	○
2643	DWK4160	HPPレンタル管 分水チーズ (仮設資料)	75A×20A 期間: 91~180日			1	個	2,970	○
2644	DWK4161	HPPレンタル管 分水チーズ (仮設資料)	100A×20A 期間: 91~180日			1	個	4,824	○
2645	DWK4162	HPPレンタル管 分水チーズ (仮設資料)	150A×20A 期間: 91~180日			1	個	7,074	○
2646	DWK4163	HPPレンタル管 分水チーズ (仮設資料)	200A×20A 期間: 91~180日			1	個	11,120	○
2647	DWK4170	HPPレンタル管 フランジ短管 (仮設資料)	50A 期間: 91~180日			1	本	1,764	○
2648	DWK4171	HPPレンタル管 フランジ短管 (仮設資料)	75A 期間: 91~180日			1	本	2,970	○
2649	DWK4172	HPPレンタル管 フランジ短管 (仮設資料)	100A 期間: 91~180日			1	本	4,824	○
2650	DWK4173	HPPレンタル管 フランジ短管 (仮設資料)	150A 期間: 91~180日			1	本	7,074	○
2651	DWK4174	HPPレンタル管 フランジ短管 (仮設資料)	200A 期間: 91~180日			1	本	11,120	○
2652	DWK4180	HPPレンタル管 レジューサー (仮設資料)	75A 期間: 91~180日			1	個	1,485	○
2653	DWK4181	HPPレンタル管 レジューサー (仮設資料)	100A 期間: 91~180日			1	個	2,412	○
2654	DWK4182	HPPレンタル管 レジューサー (仮設資料)	150A 期間: 91~180日			1	個	3,537	○
2655	DWK4183	HPPレンタル管 レジューサー (仮設資料)	200A 期間: 91~180日			1	個	5,562	○
2656	DWK4186	HPPレンタル 消火栓 (仮設資料)	75A 期間: 91~180日			1	基	4,455	○
2657	DWK4200	HPPレンタル管 直管 (仮設資料)	75A 期間: 181~270日			1	m	1,728	○
2658	DWK4201	HPPレンタル管 直管 (仮設資料)	100A 期間: 181~270日			1	m	2,898	○
2659	DWK4202	HPPレンタル管 直管 (仮設資料)	150A 期間: 181~270日			1	m	4,185	○
2660	DWK4203	HPPレンタル管 直管 (仮設資料)	200A 期間: 181~270日			1	m	6,615	○
2661	DWK4210	HPPレンタル管 フレキ管 (仮設資料)	75A 100L 期間: 181~270日			1	本	8,640	○
2662	DWK4211	HPPレンタル管 フレキ管 (仮設資料)	100A 100L 期間: 181~270日			1	本	14,490	○
2663	DWK4212	HPPレンタル管 フレキ管 (仮設資料)	150A 150L 期間: 181~270日			1	本	29,290	○
2664	DWK4213	HPPレンタル管 フレキ管 (仮設資料)	200A 200L 期間: 181~270日			1	本	46,300	○
2665	DWK4220	HPPレンタル管 90° 曲管 (仮設資料)	75A 期間: 181~270日			1	本	1,728	○
2666	DWK4221	HPPレンタル管 90° 曲管 (仮設資料)	100A 期間: 181~270日			1	本	2,898	○
2667	DWK4222	HPPレンタル管 90° 曲管 (仮設資料)	150A 期間: 181~270日			1	本	4,185	○
2668	DWK4223	HPPレンタル管 90° 曲管 (仮設資料)	200A 期間: 181~270日			1	本	6,615	○
2669	DWK4230	HPPレンタル管 45° 曲管 (仮設資料)	75A 期間: 181~270日			1	本	1,728	○
2670	DWK4231	HPPレンタル管 45° 曲管 (仮設資料)	100A 期間: 181~270日			1	本	2,898	○
2671	DWK4232	HPPレンタル管 45° 曲管 (仮設資料)	150A 期間: 181~270日			1	本	4,185	○
2672	DWK4233	HPPレンタル管 45° 曲管 (仮設資料)	200A 期間: 181~270日			1	本	6,615	○
2673	DWK4240	HPPレンタル管 チーズ (仮設資料)	75A 期間: 181~270日			1	個	1,728	○
2674	DWK4241	HPPレンタル管 チーズ (仮設資料)	100A 期間: 181~270日			1	個	2,898	○
2675	DWK4242	HPPレンタル管 チーズ (仮設資料)	150A 期間: 181~270日			1	個	4,185	○
2676	DWK4243	HPPレンタル管 チーズ (仮設資料)	200A 期間: 181~270日			1	個	6,615	○
2677	DWK4250	HPPレンタル管 仕切弁 (仮設資料)	75A 期間: 181~270日			1	基	6,912	○
2678	DWK4251	HPPレンタル管 仕切弁 (仮設資料)	100A 期間: 181~270日			1	基	11,590	○
2679	DWK4252	HPPレンタル管 仕切弁 (仮設資料)	150A 期間: 181~270日			1	基	16,740	○
2680	DWK4253	HPPレンタル管 仕切弁 (仮設資料)	200A 期間: 181~270日			1	基	26,460	○
2681	DWK4260	HPPレンタル管 分水チーズ (仮設資料)	75A×20A 期間: 181~270日			1	個	3,456	○
2682	DWK4261	HPPレンタル管 分水チーズ (仮設資料)	100A×20A 期間: 181~270日			1	個	5,796	○
2683	DWK4262	HPPレンタル管 分水チーズ (仮設資料)	150A×20A 期間: 181~270日			1	個	8,370	○
2684	DWK4263	HPPレンタル管 分水チーズ (仮設資料)	200A×20A 期間: 181~270日			1	個	13,230	○
2685	DWK4270	HPPレンタル管 フランジ短管 (仮設資料)	50A 期間: 181~270日			1	本	2,088	○
2686	DWK4271	HPPレンタル管 フランジ短管 (仮設資料)	75A 期間: 181~270日			1	本	3,456	○
2687	DWK4272	HPPレンタル管 フランジ短管 (仮設資料)	100A 期間: 181~270日			1	本	5,796	○
2688	DWK4273	HPPレンタル管 フランジ短管 (仮設資料)	150A 期間: 181~270日			1	本	8,370	○
2689	DWK4274	HPPレンタル管 フランジ短管 (仮設資料)	200A 期間: 181~270日			1	本	13,230	○
2690	DWK4280	HPPレンタル管 レジューサー (仮設資料)	75A 期間: 181~270日			1	個	1,728	○
2691	DWK4281	HPPレンタル管 レジューサー (仮設資料)	100A 期間: 181~270日			1	個	2,898	○
2692	DWK4282	HPPレンタル管 レジューサー (仮設資料)	150A 期間: 181~270日			1	個	4,185	○
2693	DWK4283	HPPレンタル管 レジューサー (仮設資料)	200A 期間: 181~270日			1	個	6,615	○
2694	DWK4286	HPPレンタル 消火栓 (仮設資料)	75A 期間: 181~270日			1	基	5,184	○

基礎単価改訂シート

令和5年10月1日現在

No.	基礎コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	改訂単価	管材費
2695	DWK4300	HPPレンタル管 直管 (仮設賃料)	75A 期間: 271~360日			1	m	1,971	○
2696	DWK4301	HPPレンタル管 直管 (仮設賃料)	100A 期間: 271~360日			1	m	3,384	○
2697	DWK4302	HPPレンタル管 直管 (仮設賃料)	150A 期間: 271~360日			1	m	4,833	○
2698	DWK4303	HPPレンタル管 直管 (仮設賃料)	200A 期間: 271~360日			1	m	7,668	○
2699	DWK4310	HPPレンタル管 フレキ管 (仮設賃料)	75A 1000L 期間: 271~360日			1	本	9,855	○
2700	DWK4311	HPPレンタル管 フレキ管 (仮設賃料)	100A 1000L 期間: 271~360日			1	本	16,920	○
2701	DWK4312	HPPレンタル管 フレキ管 (仮設賃料)	150A 1500L 期間: 271~360日			1	本	33,830	○
2702	DWK4313	HPPレンタル管 フレキ管 (仮設賃料)	200A 2000L 期間: 271~360日			1	本	53,670	○
2703	DWK4320	HPPレンタル管 90° 曲管 (仮設賃料)	75A 期間: 271~360日			1	本	1,971	○
2704	DWK4321	HPPレンタル管 90° 曲管 (仮設賃料)	100A 期間: 271~360日			1	本	3,384	○
2705	DWK4322	HPPレンタル管 90° 曲管 (仮設賃料)	150A 期間: 271~360日			1	本	4,833	○
2706	DWK4323	HPPレンタル管 90° 曲管 (仮設賃料)	200A 期間: 271~360日			1	本	7,668	○
2707	DWK4330	HPPレンタル管 45° 曲管 (仮設賃料)	75A 期間: 271~360日			1	本	1,971	○
2708	DWK4331	HPPレンタル管 45° 曲管 (仮設賃料)	100A 期間: 271~360日			1	本	3,384	○
2709	DWK4332	HPPレンタル管 45° 曲管 (仮設賃料)	150A 期間: 271~360日			1	本	4,833	○
2710	DWK4333	HPPレンタル管 45° 曲管 (仮設賃料)	200A 期間: 271~360日			1	本	7,668	○
2711	DWK4340	HPPレンタル管 チーズ (仮設賃料)	75A 期間: 271~360日			1	個	1,971	○
2712	DWK4341	HPPレンタル管 チーズ (仮設賃料)	100A 期間: 271~360日			1	個	3,384	○
2713	DWK4342	HPPレンタル管 チーズ (仮設賃料)	150A 期間: 271~360日			1	個	4,833	○
2714	DWK4343	HPPレンタル管 チーズ (仮設賃料)	200A 期間: 271~360日			1	個	7,668	○
2715	DWK4350	HPPレンタル管 仕切弁 (仮設賃料)	75A 期間: 271~360日			1	基	7,884	○
2716	DWK4351	HPPレンタル管 仕切弁 (仮設賃料)	100A 期間: 271~360日			1	基	13,530	○
2717	DWK4352	HPPレンタル管 仕切弁 (仮設賃料)	150A 期間: 271~360日			1	基	19,330	○
2718	DWK4353	HPPレンタル管 仕切弁 (仮設賃料)	200A 期間: 271~360日			1	基	30,670	○
2719	DWK4360	HPPレンタル管 分水チーズ (仮設賃料)	75A×20A 期間: 271~360日			1	個	3,942	○
2720	DWK4361	HPPレンタル管 分水チーズ (仮設賃料)	100A×20A 期間: 271~360日			1	個	6,768	○
2721	DWK4362	HPPレンタル管 分水チーズ (仮設賃料)	150A×20A 期間: 271~360日			1	個	9,666	○
2722	DWK4363	HPPレンタル管 分水チーズ (仮設賃料)	200A×20A 期間: 271~360日			1	個	15,330	○
2723	DWK4370	HPPレンタル管 フランジ短管 (仮設賃料)	50A 期間: 271~360日			1	本	2,412	○
2724	DWK4371	HPPレンタル管 フランジ短管 (仮設賃料)	75A 期間: 271~360日			1	本	3,942	○
2725	DWK4372	HPPレンタル管 フランジ短管 (仮設賃料)	100A 期間: 271~360日			1	本	6,768	○
2726	DWK4373	HPPレンタル管 フランジ短管 (仮設賃料)	150A 期間: 271~360日			1	本	9,666	○
2727	DWK4374	HPPレンタル管 フランジ短管 (仮設賃料)	200A 期間: 271~360日			1	本	15,330	○
2728	DWK4380	HPPレンタル管 レジューサー (仮設賃料)	75A 期間: 271~360日			1	個	1,971	○
2729	DWK4381	HPPレンタル管 レジューサー (仮設賃料)	100A 期間: 271~360日			1	個	3,384	○
2730	DWK4382	HPPレンタル管 レジューサー (仮設賃料)	150A 期間: 271~360日			1	個	4,833	○
2731	DWK4383	HPPレンタル管 レジューサー (仮設賃料)	200A 期間: 271~360日			1	個	7,668	○
2732	DWK4386	HPPレンタル 消火栓 (仮設賃料)	75A 期間: 271~360日			1	基	5,913	○
2733	DWL1000	繊維補強ポリエチレン管布設工	φ50mm			1	m	1,157	×
2734	DWL1001	繊維補強ポリエチレン管布設工	φ75mm			1	m	1,984	×
2735	DWL1002	繊維補強ポリエチレン管布設工	φ100mm			1	m	2,136	×
2736	DWL1003	繊維補強ポリエチレン管布設工	φ150mm			1	m	2,777	×
2737	DWL1004	繊維補強ポリエチレン管布設工	φ200mm			1	m	3,472	×
2738	DWL1010	繊維補強ポリエチレン管中間・曲管継手工	φ50mm EF継手			1	箇所	16,160	×
2739	DWL1011	繊維補強ポリエチレン管中間・曲管継手工	φ75mm EF継手			1	箇所	20,380	×
2740	DWL1012	繊維補強ポリエチレン管中間・曲管継手工	φ100mm EF継手			1	箇所	22,080	×
2741	DWL1013	繊維補強ポリエチレン管中間・曲管継手工	φ150mm EF継手			1	箇所	26,200	×
2742	DWL1014	繊維補強ポリエチレン管中間・曲管継手工	φ200mm EF継手			1	箇所	60,100	×
2743	DWL1020	繊維補強ポリエチレン管端未継手工	φ50mm EF継手			1	箇所	15,410	×
2744	DWL1021	繊維補強ポリエチレン管端未継手工	φ75mm EF継手			1	箇所	20,510	×
2745	DWL1022	繊維補強ポリエチレン管端未継手工	φ100mm EF継手			1	箇所	22,080	×
2746	DWL1023	繊維補強ポリエチレン管端未継手工	φ150mm EF継手			1	箇所	25,800	×
2747	DWL1024	繊維補強ポリエチレン管端未継手工	φ200mm EF継手			1	箇所	42,680	×
2748	DWL1030	繊維補強ポリエチレン管分岐工	φ50mm×50mm EF継手			1	箇所	16,160	×
2749	DWL1031	繊維補強ポリエチレン管分岐工	φ75mm×75mm EF継手			1	箇所	20,380	×
2750	DWL1032	繊維補強ポリエチレン管分岐工	φ100mm×100mm EF継手			1	箇所	22,080	×
2751	DWL1033	繊維補強ポリエチレン管分岐工	φ150mm×150mm EF継手			1	箇所	26,200	×
2752	DWL1034	繊維補強ポリエチレン管分岐工	φ200mm×200mm EF継手			1	箇所	60,100	×
2753	DWL1100	保温保冷材付繊維補強ポリエチレン管布設工	φ50mm			1	m	2,315	×
2754	DWL1101	保温保冷材付繊維補強ポリエチレン管布設工	φ75mm			1	m	2,777	×
2755	DWL1102	保温保冷材付繊維補強ポリエチレン管布設工	φ100mm			1	m	3,472	×
2756	DWL1103	保温保冷材付繊維補強ポリエチレン管布設工	φ150mm			1	m	4,629	×
2757	DWL1104	保温保冷材付繊維補強ポリエチレン管布設工	φ200mm			1	m	5,555	×
2758	DWL1110	保温保冷材付繊維補強PEP管中間曲管継手工	φ50mm EF継手			1	箇所	25,470	×
2759	DWL1111	保温保冷材付繊維補強PEP管中間曲管継手工	φ75mm EF継手			1	箇所	32,300	×
2760	DWL1112	保温保冷材付繊維補強PEP管中間曲管継手工	φ100mm EF継手			1	箇所	35,600	×
2761	DWL1113	保温保冷材付繊維補強PEP管中間曲管継手工	φ150mm EF継手			1	箇所	45,940	×
2762	DWL1114	保温保冷材付繊維補強PEP管中間曲管継手工	φ200mm EF継手			1	箇所	56,190	×
2763	DWL1120	保温保冷材付繊維補強*リフレ管端未継手工	φ50mm EF継手			1	箇所	24,720	×
2764	DWL1121	保温保冷材付繊維補強*リフレ管端未継手工	φ75mm EF継手			1	箇所	32,430	×
2765	DWL1122	保温保冷材付繊維補強*リフレ管端未継手工	φ100mm EF継手			1	箇所	35,600	×
2766	DWL1123	保温保冷材付繊維補強*リフレ管端未継手工	φ150mm EF継手			1	箇所	45,540	×
2767	DWL1124	保温保冷材付繊維補強*リフレ管端未継手工	φ200mm EF継手			1	箇所	56,190	×
2768	DWL1130	保温保冷材付繊維補強ポリエチレン管分岐工	φ50mm×50mm EF継手			1	箇所	30,880	×
2769	DWL1131	保温保冷材付繊維補強ポリエチレン管分岐工	φ75mm×75mm EF継手			1	箇所	38,290	×
2770	DWL1132	保温保冷材付繊維補強ポリエチレン管分岐工	φ100mm×100mm EF継手			1	箇所	43,180	×
2771	DWL1133	保温保冷材付繊維補強ポリエチレン管分岐工	φ150mm×150mm EF継手			1	箇所	55,420	×
2772	DWL1134	保温保冷材付繊維補強ポリエチレン管分岐工	φ200mm×200mm EF継手			1	箇所	69,060	×
2773	DWL1200	繊維補強ポリエチレン管気密テスト工				1	箇所	50,730	×
2774	DWL1801	サドル分水栓建込み工	φ50×30 VP管用			1	箇所	26,430	×
2775	DWL1802	サドル分水栓建込み工	φ50×30 ポリエチレン管用			1	箇所	26,430	×
2776	DWL1803	サドル分水栓建込み工	φ75×30 鋼鉄管用			1	箇所	30,940	×
2777	DWL1804	サドル分水栓建込み工	φ75×40 鋼鉄管用			1	箇所	30,940	×
2778	DWL1901	防食コア取付費	割T字管用 φ50 手間のみ			1	箇所	11,700	×
2779	DWL1902	防食コア取付費	割T字管用 φ75 手間のみ			1	箇所	14,400	×
2780	DWL1903	防食コア取付費	割T字管用 φ100 手間のみ			1	箇所	14,400	×
2781	DWL5000	不断水仕切弁取付穿孔費	φ75 鋼鉄管用			1	ヶ所	211,500	×
2782	DWL5001	不断水仕切弁取付穿孔費	φ100 鋼鉄管用			1	ヶ所	223,200	×
2783	DWL5002	不断水仕切弁取付穿孔費	φ150 鋼鉄管用			1	ヶ所	246,600	×
2784	DWL5003	不断水仕切弁取付穿孔費	φ200 鋼鉄管用			1	ヶ所	301,500	×
2785	DWL5004	不断水仕切弁取付穿孔費	φ250 鋼鉄管用			1	ヶ所	458,100	×
2786	DWL5005	不断水仕切弁取付穿孔費	φ300 鋼鉄管用			1	ヶ所	613,800	×
2787	DWL5006	不断水仕切弁取付穿孔費	φ350 鋼鉄管用			1	ヶ所	846,000	×

基礎単価改訂シート

令和5年10月1日現在

No.	基礎コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	改訂単価	管材費
2788	DWL5007	不断水仕切弁取付穿孔費	φ400 鋳鉄管用			1	ヶ所	1,071,000	×
2789	DWL5008	不断水仕切弁取付穿孔費	φ450 鋳鉄管用			1	ヶ所	1,232,000	×
2790	DWL5009	不断水仕切弁取付穿孔費	φ500 鋳鉄管用			1	ヶ所	2,305,000	×
2791	DWL5010	不断水仕切弁取付穿孔費	φ600 鋳鉄管用			1	ヶ所	2,768,000	×
2792	DWL5011	不断水仕切弁取付穿孔費	φ75 VP用			1	ヶ所	211,500	×
2793	DWL5012	不断水仕切弁取付穿孔費	φ100 VP用			1	ヶ所	223,200	×
2794	DWL5013	不断水仕切弁取付穿孔費	φ150 VP用			1	ヶ所	246,600	×
2795	DWL5021	不断水仕切弁取付穿孔費	φ75 hPP用			1	ヶ所	211,500	×
2796	DWL5022	不断水仕切弁取付穿孔費	φ100 hPP用			1	ヶ所	223,200	×
2797	DWL5023	不断水仕切弁取付穿孔費	φ150 hPP用			1	ヶ所	246,600	×
2798	DWL5030	不断水仕切弁取付穿孔費 (夜間施工)	φ75 鋳鉄管用 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	274,900	×
2799	DWL5031	不断水仕切弁取付穿孔費 (夜間施工)	φ100 鋳鉄管用 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	290,100	×
2800	DWL5032	不断水仕切弁取付穿孔費 (夜間施工)	φ150 鋳鉄管用 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	320,500	×
2801	DWL5033	不断水仕切弁取付穿孔費 (夜間施工)	φ200 鋳鉄管用 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	391,900	×
2802	DWL5034	不断水仕切弁取付穿孔費 (夜間施工)	φ250 鋳鉄管用 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	595,500	×
2803	DWL5035	不断水仕切弁取付穿孔費 (夜間施工)	φ300 鋳鉄管用 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	797,900	×
2804	DWL5036	不断水仕切弁取付穿孔費 (夜間施工)	φ350 鋳鉄管用 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	1,099,000	×
2805	DWL5037	不断水仕切弁取付穿孔費 (夜間施工)	φ400 鋳鉄管用 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	1,392,000	×
2806	DWL5038	不断水仕切弁取付穿孔費 (夜間施工)	φ450 鋳鉄管用 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	1,601,000	×
2807	DWL5039	不断水仕切弁取付穿孔費 (夜間施工)	φ500 鋳鉄管用 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	2,996,000	×
2808	DWL5040	不断水仕切弁取付穿孔費 (夜間施工)	φ600 鋳鉄管用 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	3,598,000	×
2809	DWL5041	不断水仕切弁取付穿孔費 (夜間施工)	φ75 VP用 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	274,900	×
2810	DWL5042	不断水仕切弁取付穿孔費 (夜間施工)	φ100 VP用 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	290,100	×
2811	DWL5043	不断水仕切弁取付穿孔費 (夜間施工)	φ150 VP用 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	320,500	×
2812	DWL5051	不断水仕切弁取付穿孔費 (夜間施工)	φ75 hPP用 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	274,900	×
2813	DWL5052	不断水仕切弁取付穿孔費 (夜間施工)	φ100 hPP用 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	290,100	×
2814	DWL5053	不断水仕切弁取付穿孔費 (夜間施工)	φ150 hPP用 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	320,500	×
2815	DWL5100	割丁字管取付穿孔費	φ50×50			1	ヶ所	112,500	×
2816	DWL5110	割丁字管取付穿孔費	φ75×50			1	ヶ所	112,500	×
2817	DWL5111	割丁字管取付穿孔費	φ100×50			1	ヶ所	112,500	×
2818	DWL5112	割丁字管取付穿孔費	φ150×50			1	ヶ所	114,300	×
2819	DWL5113	割丁字管取付穿孔費	φ200×50			1	ヶ所	114,300	×
2820	DWL5114	割丁字管取付穿孔費	φ250×50			1	ヶ所	115,200	×
2821	DWL5115	割丁字管取付穿孔費	φ300×50			1	ヶ所	117,000	×
2822	DWL5120	割丁字管取付穿孔費	φ200×200 *メカ施工			1	ヶ所	200,700	×
2823	DWL5121	割丁字管取付穿孔費	φ250×200 *メカ施工			1	ヶ所	203,400	×
2824	DWL5122	割丁字管取付穿孔費	φ250×250 *メカ施工			1	ヶ所	379,800	×
2825	DWL5123	割丁字管取付穿孔費	φ300×200 *メカ施工			1	ヶ所	204,300	×
2826	DWL5124	割丁字管取付穿孔費	φ300×250 *メカ施工			1	ヶ所	383,400	×
2827	DWL5125	割丁字管取付穿孔費	φ300×300 *メカ施工			1	ヶ所	385,200	×
2828	DWL5126	割丁字管取付穿孔費	φ350×200 *メカ施工			1	ヶ所	207,900	×
2829	DWL5127	割丁字管取付穿孔費	φ350×250 *メカ施工			1	ヶ所	388,800	×
2830	DWL5128	割丁字管取付穿孔費	φ350×300 *メカ施工			1	ヶ所	390,600	×
2831	DWL5129	割丁字管取付穿孔費	φ350×350 *メカ施工			1	ヶ所	410,400	×
2832	DWL5130	割丁字管取付穿孔費	φ400×200 *メカ施工			1	ヶ所	215,100	×
2833	DWL5131	割丁字管取付穿孔費	φ400×250 *メカ施工			1	ヶ所	393,300	×
2834	DWL5132	割丁字管取付穿孔費	φ400×300 *メカ施工			1	ヶ所	396,000	×
2835	DWL5133	割丁字管取付穿孔費	φ400×350 *メカ施工			1	ヶ所	417,600	×
2836	DWL5134	割丁字管取付穿孔費	φ400×400 *メカ施工			1	ヶ所	471,600	×
2837	DWL5135	割丁字管取付穿孔費	φ450×200 *メカ施工			1	ヶ所	219,600	×
2838	DWL5136	割丁字管取付穿孔費	φ450×250 *メカ施工			1	ヶ所	399,600	×
2839	DWL5137	割丁字管取付穿孔費	φ450×300 *メカ施工			1	ヶ所	403,200	×
2840	DWL5138	割丁字管取付穿孔費	φ450×350 *メカ施工			1	ヶ所	435,600	×
2841	DWL5139	割丁字管取付穿孔費	φ450×400 *メカ施工			1	ヶ所	481,500	×
2842	DWL5140	割丁字管取付穿孔費	φ450×450 *メカ施工			1	ヶ所	584,100	×
2843	DWL5141	割丁字管取付穿孔費	φ500×200 *メカ施工			1	ヶ所	222,300	×
2844	DWL5142	割丁字管取付穿孔費	φ500×250 *メカ施工			1	ヶ所	404,100	×
2845	DWL5143	割丁字管取付穿孔費	φ500×300 *メカ施工			1	ヶ所	410,400	×
2846	DWL5144	割丁字管取付穿孔費	φ500×350 *メカ施工			1	ヶ所	447,300	×
2847	DWL5145	割丁字管取付穿孔費	φ500×400 *メカ施工			1	ヶ所	493,200	×
2848	DWL5146	割丁字管取付穿孔費	φ500×450 *メカ施工			1	ヶ所	589,500	×
2849	DWL5147	割丁字管取付穿孔費	φ500×500 *メカ施工			1	ヶ所	599,400	×
2850	DWL5148	割丁字管取付穿孔費	φ600×200 *メカ施工			1	ヶ所	240,300	×
2851	DWL5149	割丁字管取付穿孔費	φ600×250 *メカ施工			1	ヶ所	410,400	×
2852	DWL5150	割丁字管取付穿孔費	φ600×300 *メカ施工			1	ヶ所	419,400	×
2853	DWL5151	割丁字管取付穿孔費	φ600×350 *メカ施工			1	ヶ所	454,500	×
2854	DWL5152	割丁字管取付穿孔費	φ600×400 *メカ施工			1	ヶ所	567,000	×
2855	DWL5153	割丁字管取付穿孔費	φ600×450 *メカ施工			1	ヶ所	656,100	×
2856	DWL5154	割丁字管取付穿孔費	φ600×500 *メカ施工			1	ヶ所	679,500	×
2857	DWL5155	割丁字管取付穿孔費	φ600×600 *メカ施工			1	ヶ所	716,400	×
2858	DWL5160	割丁字管取付穿孔費 (夜間)	φ200×200 *メカ施工 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	260,900	×
2859	DWL5161	割丁字管取付穿孔費 (夜間)	φ250×200 *メカ施工 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	264,400	×
2860	DWL5162	割丁字管取付穿孔費 (夜間)	φ250×250 *メカ施工 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	493,700	×
2861	DWL5163	割丁字管取付穿孔費 (夜間)	φ300×200 *メカ施工 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	265,500	×
2862	DWL5164	割丁字管取付穿孔費 (夜間)	φ300×250 *メカ施工 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	498,400	×
2863	DWL5165	割丁字管取付穿孔費 (夜間)	φ300×300 *メカ施工 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	500,700	×
2864	DWL5166	割丁字管取付穿孔費 (夜間)	φ350×200 *メカ施工 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	270,200	×
2865	DWL5167	割丁字管取付穿孔費 (夜間)	φ350×250 *メカ施工 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	505,400	×
2866	DWL5168	割丁字管取付穿孔費 (夜間)	φ350×300 *メカ施工 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	507,700	×
2867	DWL5169	割丁字管取付穿孔費 (夜間)	φ350×350 *メカ施工 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	533,500	×
2868	DWL5170	割丁字管取付穿孔費 (夜間)	φ400×200 *メカ施工 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	279,600	×
2869	DWL5171	割丁字管取付穿孔費 (夜間)	φ400×250 *メカ施工 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	511,200	×
2870	DWL5172	割丁字管取付穿孔費 (夜間)	φ400×300 *メカ施工 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	514,800	×
2871	DWL5173	割丁字管取付穿孔費 (夜間)	φ400×350 *メカ施工 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	542,800	×
2872	DWL5174	割丁字管取付穿孔費 (夜間)	φ400×400 *メカ施工 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	613,000	×
2873	DWL5175	割丁字管取付穿孔費 (夜間)	φ450×200 *メカ施工 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	285,400	×
2874	DWL5176	割丁字管取付穿孔費 (夜間)	φ450×250 *メカ施工 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	519,400	×
2875	DWL5177	割丁字管取付穿孔費 (夜間)	φ450×300 *メカ施工 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	524,100	×
2876	DWL5178	割丁字管取付穿孔費 (夜間)	φ450×350 *メカ施工 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	566,200	×
2877	DWL5179	割丁字管取付穿孔費 (夜間)	φ450×400 *メカ施工 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	625,900	×
2878	DWL5180	割丁字管取付穿孔費 (夜間)	φ450×450 *メカ施工 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	759,300	×
2879	DWL5181	割丁字管取付穿孔費 (夜間)	φ500×200 *メカ施工 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	288,900	×
2880	DWL5182	割丁字管取付穿孔費 (夜間)	φ500×250 *メカ施工 *昼間工事の3割増*			1	ヶ所	525,300	×

基礎単価改訂シート

令和5年10月1日現在

No.	基礎コード	名称	種別	規格	備考	単位数量	単位	改訂単価	管材費
2881	DWL5183	割T字管取付穿孔費(夜間)	φ500×300 *メ-カ-施工 *屋間工事の3割増*			1	ヶ所	533,500	×
2882	DWL5184	割T字管取付穿孔費(夜間)	φ500×350 *メ-カ-施工 *屋間工事の3割増*			1	ヶ所	581,400	×
2883	DWL5185	割T字管取付穿孔費(夜間)	φ500×400 *メ-カ-施工 *屋間工事の3割増*			1	ヶ所	641,100	×
2884	DWL5186	割T字管取付穿孔費(夜間)	φ500×450 *メ-カ-施工 *屋間工事の3割増*			1	ヶ所	766,300	×
2885	DWL5187	割T字管取付穿孔費(夜間)	φ500×500 *メ-カ-施工 *屋間工事の3割増*			1	ヶ所	779,200	×
2886	DWL5188	割T字管取付穿孔費(夜間)	φ600×200 *メ-カ-施工 *屋間工事の3割増*			1	ヶ所	312,300	×
2887	DWL5189	割T字管取付穿孔費(夜間)	φ600×250 *メ-カ-施工 *屋間工事の3割増*			1	ヶ所	533,500	×
2888	DWL5190	割T字管取付穿孔費(夜間)	φ600×300 *メ-カ-施工 *屋間工事の3割増*			1	ヶ所	545,200	×
2889	DWL5191	割T字管取付穿孔費(夜間)	φ600×350 *メ-カ-施工 *屋間工事の3割増*			1	ヶ所	590,800	×
2890	DWL5192	割T字管取付穿孔費(夜間)	φ600×400 *メ-カ-施工 *屋間工事の3割増*			1	ヶ所	737,100	×
2891	DWL5193	割T字管取付穿孔費(夜間)	φ600×450 *メ-カ-施工 *屋間工事の3割増*			1	ヶ所	852,900	×
2892	DWL5194	割T字管取付穿孔費(夜間)	φ600×500 *メ-カ-施工 *屋間工事の3割増*			1	ヶ所	883,300	×
2893	DWL5195	割T字管取付穿孔費(夜間)	φ600×600 *メ-カ-施工 *屋間工事の3割増*			1	ヶ所	931,300	×
2894	DWL5200	A B S ストッパー取付費	φ75 鋼鉄管用 キヤブ 止め型 材工共			1	箇所	246,300	×
2895	DWL5201	A B S ストッパー取付費	φ100 鋼鉄管用 キヤブ 止め型 材工共			1	箇所	254,800	×
2896	DWL5202	A B S ストッパー取付費	φ150 鋼鉄管用 キヤブ 止め型 材工共			1	箇所	374,100	×
2897	DWL5203	A B S ストッパー取付費	φ75 VP用 キヤブ 止め型 材工共			1	箇所	248,800	×
2898	DWL5204	A B S ストッパー取付費	φ100 VP用 キヤブ 止め型 材工共			1	箇所	257,200	×
2899	DWL5205	A B S ストッパー取付費	φ150 VP用 キヤブ 止め型 材工共			1	箇所	374,100	×
2900	DWL5206	A B S ストッパー取付費	φ75 鋼鉄管用 分岐型 材工共			1	箇所	246,300	×
2901	DWL5207	A B S ストッパー取付費	φ100 鋼鉄管用 分岐型 材工共			1	箇所	254,800	×
2902	DWL5208	A B S ストッパー取付費	φ150 鋼鉄管用 分岐型 材工共			1	箇所	374,100	×
2903	DWL5209	A B S ストッパー取付費	φ75 VP用 分岐型 材工共			1	箇所	248,800	×
2904	DWL5210	A B S ストッパー取付費	φ100 VP用 分岐型 材工共			1	箇所	257,200	×
2905	DWL5211	A B S ストッパー取付費	φ150 VP用 分岐型 材工共			1	箇所	374,100	×
2906	DWL5300	凍結工法 (液化窒素ガス)	φ75mm フランジ部 縦型(縦位置)			1	箇所	71,250	×
2907	DWL5301	凍結工法 (液化窒素ガス)	φ75mm フランジ部 横型(横位置)			1	箇所	71,250	×
2908	DWL5302	凍結工法 (液化窒素ガス)	φ75mm 直管部			1	箇所	71,250	×
2909	DWL5303	凍結工法 (液化窒素ガス)	φ100mm 直管部			1	箇所	93,750	×
2910	DWL5304	凍結工法 (液化窒素ガス)	φ150mm 直管部			1	箇所	131,200	×
2911	DWL5305	凍結工法 (液化窒素ガス)	φ200mm 直管部			1	箇所	180,000	×
2912	DWL5306	凍結工法 (液化窒素ガス)	φ250mm 直管部			1	箇所	221,200	×
2913	DWL5307	凍結工法 (液化窒素ガス)	φ300mm 直管部			1	箇所	262,500	×
2914	DWL5401	割T字管取付穿孔費	φ75×75 *メ-カ-施工			1	ヶ所	138,600	×
2915	DWL5402	割T字管取付穿孔費	φ100×75 *メ-カ-施工			1	ヶ所	144,000	×
2916	DWL5403	割T字管取付穿孔費	φ100×100 *メ-カ-施工			1	ヶ所	144,900	×
2917	DWL5404	割T字管取付穿孔費	φ150×75 *メ-カ-施工			1	ヶ所	144,900	×
2918	DWL5405	割T字管取付穿孔費	φ150×100 *メ-カ-施工			1	ヶ所	145,800	×
2919	DWL5406	割T字管取付穿孔費	φ150×150 *メ-カ-施工			1	ヶ所	147,600	×
2920	DWL5407	割T字管取付穿孔費	φ200×75 *メ-カ-施工			1	ヶ所	144,900	×
2921	DWL5408	割T字管取付穿孔費	φ200×100 *メ-カ-施工			1	ヶ所	145,800	×
2922	DWL5409	割T字管取付穿孔費	φ200×150 *メ-カ-施工			1	ヶ所	150,300	×
2923	DWL5411	割T字管取付穿孔費	φ250×75 *メ-カ-施工			1	ヶ所	145,800	×
2924	DWL5412	割T字管取付穿孔費	φ250×100 *メ-カ-施工			1	ヶ所	146,700	×
2925	DWL5413	割T字管取付穿孔費	φ250×150 *メ-カ-施工			1	ヶ所	153,000	×
2926	DWL5415	割T字管取付穿孔費	φ300×75 *メ-カ-施工			1	ヶ所	146,700	×
2927	DWL5416	割T字管取付穿孔費	φ300×100 *メ-カ-施工			1	ヶ所	148,500	×
2928	DWL5417	割T字管取付穿孔費	φ300×150 *メ-カ-施工			1	ヶ所	155,700	×
2929	DWL5418	割T字管取付穿孔費	φ50×40 *メ-カ-施工			1	ヶ所	112,500	×
2930	DWL5500	耐震型 割T字管取付穿孔費	φ75×75 *メ-カ-施工			1	ヶ所	177,300	×
2931	DWL5501	耐震型 割T字管取付穿孔費	φ100×75 *メ-カ-施工			1	ヶ所	177,300	×
2932	DWL5502	耐震型 割T字管取付穿孔費	φ100×100 *メ-カ-施工			1	ヶ所	184,500	×
2933	DWL5503	耐震型 割T字管取付穿孔費	φ150×75 *メ-カ-施工			1	ヶ所	177,300	×
2934	DWL5504	耐震型 割T字管取付穿孔費	φ150×100 *メ-カ-施工			1	ヶ所	184,500	×
2935	DWL5505	耐震型 割T字管取付穿孔費	φ150×150 *メ-カ-施工			1	ヶ所	204,300	×
2936	DWL5506	耐震型 割T字管取付穿孔費	φ200×75 *メ-カ-施工			1	ヶ所	177,300	×
2937	DWL5507	耐震型 割T字管取付穿孔費	φ200×100 *メ-カ-施工			1	ヶ所	184,500	×
2938	DWL5508	耐震型 割T字管取付穿孔費	φ200×150 *メ-カ-施工			1	ヶ所	204,300	×
2939	DWL5509	耐震型 割T字管取付穿孔費	φ250×75 *メ-カ-施工			1	ヶ所	177,300	×
2940	DWL5510	耐震型 割T字管取付穿孔費	φ250×100 *メ-カ-施工			1	ヶ所	184,500	×
2941	DWL5511	耐震型 割T字管取付穿孔費	φ250×150 *メ-カ-施工			1	ヶ所	204,300	×
2942	DWL5512	耐震型 割T字管取付穿孔費	φ300×75 *メ-カ-施工			1	ヶ所	177,300	×
2943	DWL5513	耐震型 割T字管取付穿孔費	φ300×100 *メ-カ-施工			1	ヶ所	184,500	×
2944	DWL5514	耐震型 割T字管取付穿孔費	φ300×150 *メ-カ-施工			1	ヶ所	204,300	×
2945	DWL6000	フランジ補強金具(補修并用)	7.5K φ75・φ100用 フランジ1か所当り			1	組	43,860	○
2946	DWL6001	フランジ補強金具設置工	7.5K φ75・φ100用			1	ヶ所	467	×
2947	DWL6100	ブレーカ破砕(人力)	布設口径φ50mm以下	コンクリート厚20kg 破砕のみ、積込含まず		1	m	36,740	×
2948	DWL6200	ブレーカ破砕(機械力)	布設口径φ75~300mm	ﾊﾞｯｸ約0.28m3 破砕のみ、積込含まず		1	m	13,930	×
2949	DWL6300	ブレーカ破砕(機械力)	布設口径φ350~500mm	ﾊﾞｯｸ約0.45m3 破砕のみ、積込含まず		1	m	10,440	×
2950	DWL6401	構造物とりこわし工(昼間・無筋)	時間的制約・無	機械施工 運搬・処分含まず		1	m		×
2951	DWL6402	構造物とりこわし工(昼間・無筋)	時間的制約・無	人力施工 運搬・処分含まず		1	m		×
2952	DWL6403	構造物とりこわし工(昼間・無筋)	時間的制約・受ける	機械施工 運搬・処分含まず		1	m		×
2953	DWL6404	構造物とりこわし工(昼間・無筋)	時間的制約・受ける	人力施工 運搬・処分含まず		1	m		×
2954	DWL6405	構造物とりこわし工(昼間・無筋)	時間的制約・著しく受ける	機械施工 運搬・処分含まず		1	m		×
2955	DWL6406	構造物とりこわし工(昼間・無筋)	時間的制約・著しく受ける	人力施工 運搬・処分含まず		1	m		×
2956	DWL6407	構造物とりこわし工(昼間・鉄筋)	時間的制約・受ける	機械施工 運搬・処分含まず		1	m		×
2957	DWL6408	構造物とりこわし工(昼間・鉄筋)	時間的制約・無	人力施工 運搬・処分含まず		1	m		×
2958	DWL6409	構造物とりこわし工(昼間・鉄筋)	時間的制約・受ける	機械施工 運搬・処分含まず		1	m		×
2959	DWL6410	構造物とりこわし工(昼間・鉄筋)	時間的制約・受ける	人力施工 運搬・処分含まず		1	m		×
2960	DWL6411	構造物とりこわし工(昼間・鉄筋)	時間的制約・著しく受ける	機械施工 運搬・処分含まず		1	m		×
2961	DWL6412	構造物とりこわし工(昼間・鉄筋)	時間的制約・著しく受ける	人力施工 運搬・処分含まず		1	m		×
2962	DWL6501	構造物とりこわし工(夜間・無筋)	時間的制約・無	機械施工 運搬・処分含まず		1	m		×
2963	DWL6502	構造物とりこわし工(夜間・無筋)	時間的制約・無	人力施工 運搬・処分含まず		1	m		×
2964	DWL6503	構造物とりこわし工(夜間・無筋)	時間的制約・受ける	機械施工 運搬・処分含まず		1	m		×
2965	DWL6504	構造物とりこわし工(夜間・無筋)	時間的制約・受ける	人力施工 運搬・処分含まず		1	m		×
2966	DWL6505	構造物とりこわし工(夜間・無筋)	時間的制約・著しく受ける	機械施工 運搬・処分含まず		1	m		×
2967	DWL6506	構造物とりこわし工(夜間・無筋)	時間的制約・著しく受ける	人力施工 運搬・処分含まず		1	m		×
2968	DWL6507	構造物とりこわし工(夜間・鉄筋)	時間的制約・無	機械施工 運搬・処分含まず		1	m		×
2969	DWL6508	構造物とりこわし工(夜間・鉄筋)	時間的制約・無	人力施工 運搬・処分含まず		1	m		×
2970	DWL6509	構造物とりこわし工(夜間・鉄筋)	時間的制約・受ける	機械施工 運搬・処分含まず		1	m		×

基礎単価改訂シート

令和5年10月1日現在

No.	基礎 コード	名称	種別	規格	備考	単位 数量	単位	改訂単価	管材費
2971	DWL6510	構造物とりこわし工（夜間・鉄筋）	時間的制約・受ける	人力施工 運搬・処分含まず		1	m		×
2972	DWL6511	構造物とりこわし工（夜間・鉄筋）	時間的制約・著しく受ける	機械施工 運搬・処分含まず		1	m		×
2973	DWL6512	構造物とりこわし工（夜間・鉄筋）	時間的制約・著しく受ける	人力施工 運搬・処分含まず		1	m		×