

臨時調査により策定した単価

釧路開発建設部 技術管理課

令和6年3月8日

1. 下記価格は釧路開発建設部仕様に基づく。
2. 下記価格は消費税抜きの価格である。
3. 現場着価とは、荷渡し場所が現場であり、荷卸し費まで含む価格である。
4. 現場車上渡しとは、荷渡し場所が現場であるが、車上渡しであり荷卸し費は別途加算する価格である。
5. 工場（店頭）渡しとは、工場（店頭）での車上積み渡しの価格である。
6. 管内とは、特定区域以外の釧路開発建設部管内であり、特定区域とは、十勝港（広尾町）・大津漁港（豊頃町）である。
7. 特定区域（広尾地区）（浦幌・大津地区）とは、十勝地方生コンクリートゾーンのことである。

番号	品名	規格	単位	価格	備考	単価策定月
24	セメント系固化材 ユースタビラーUS60(ハバラ)	一般軟弱土用 1t	t	28,000	管内単価（現場車上渡し） （1tフレコンバック想定）	R5.9
25	エコレートパウダー	15kg入り	kg	1,320	管内単価（現場着価格）	R5.9
26	立入防止柵用門扉	SA-4 鹿対応 小動物侵入防止タイプ H-2.5mW-1.0m 溶融亜鉛メッキ	基	182,000	管内単価（現場着価格）	R5.9
27	ラフレレンクレーン 80t吊り	[油圧伸縮ジブ型・排対型] (燃料、ホペレーターを含む)	日	200,000	管内単価（賃貸業者置場渡し、置場戻し）	R5.9
28	型枠賃貸料単価	ワロックNCL1.0型(50.4t)	m2	2,800	管内単価 (現場渡し、現場戻し 賃貸期間は3カ月を標準とし、ブロック製作個数に対する貸出率は7%を最大とする。予備底枠を含む)	R5.9
29	防鳥ポール φ60.5×3.2×6445	高輝度反射シート/先端円錐キャップ含む 溶融亜鉛めっき+粉体塗装品	本	60,500	管内単価（現場着価格）	R5.10
30	遠隔制御器	超短波無線電話装置基地局用	台	1,000,000	管内単価（工場渡し）	R5.12
31	分電盤	500×1,000×300	面	780,000	管内単価（工場渡し）	R5.12
32	分電盤	350×650×250	面	611,000	管内単価（工場渡し）	R5.12
33	コネクタケーブル	NHL2表示板～機側操作盤 L=25m 50P 両端コネクタ付	本	100,000	管内単価（現場着価格）	R5.12
34	引込開閉器盤(S-1)	鋼板製 装柱型(屋外用) H1300×W800×D300 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL32-5】	面	2,780,000	管内単価（工場渡し）	R5.12
35	動力制御盤(P-1)	鋼板製 自立型(屋外用) H2000×W1600×D400 マリン焼付塗装 【BL32-5】	面	5,880,000	管内単価（工場渡し）	R5.12
36	動力制御盤(P-2)	鋼板製 装柱型(屋外用) H1500×W800×D400 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL32-5】	面	3,430,000	管内単価（工場渡し）	R5.12
37	変圧器盤(TR-1)	鋼板製 自立型(屋外用) H2300×W1500×D1500 溶融亜鉛メッキ仕上 ケット及び既設盤接続部材含む 【BL53-5】	面	12,600,000	管内単価（工場渡し）	R5.12
38	動力制御盤(P-1)	鋼板製 自立型(屋外用) H2100×W1500×D440 マリン樹脂焼付塗装 【BL53-5】	面	7,170,000	管内単価（工場渡し）	R5.12
39	動力制御盤(P-2)	鋼板製 自立型(屋外用) H1800×W900×D440 マリン樹脂焼付塗装 【BL53-5】	面	3,110,000	管内単価（工場渡し）	R5.12
40	動力制御盤(P-3)	鋼板製 装柱型(屋外用) H1000×W600×D300 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL53-5】	面	2,030,000	管内単価（工場渡し）	R5.12
41	引込開閉器盤(S-1)	鋼板製 装柱型(屋外用) H1400×W700×D250 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL60-3】	面	2,460,000	管内単価（工場渡し）	R5.12
42	動力制御盤(P-1)	鋼板製 自立型(屋外用) H2100×W1400×D440 マリン焼付塗装 【BL60-3】	面	5,190,000	管内単価（工場渡し）	R5.12
43	動力制御盤(P-2)	鋼板製 装柱型(屋外用) H1600×W800×D300 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL60-3】	面	4,180,000	管内単価（工場渡し）	R5.12

番号	品名	規格	単位	価格	備考	単価策定月
44	引込開閉器盤(S-1)	鋼板製 装柱型(屋外用) H1400×W700×D250 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL93-2】	面	1,630,000	管内単価(工場渡し)	R5.12
45	動力制御盤(P-1)	鋼板製 自立型(屋外用) H2000×W1600×D400 マリン樹脂焼付塗装 【BL93-2】	面	7,350,000	管内単価(工場渡し)	R5.12
46	動力制御盤(P-2)	鋼板製 装柱型(屋外用) H1600×W800×D340 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL93-2】	面	3,300,000	管内単価(工場渡し)	R5.12
47	動力制御盤(P-3)	鋼板製 装柱型(屋外用) H1600×W800×D340 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL93-2】	面	3,300,000	管内単価(工場渡し)	R5.12
48	引込開閉器盤(S-1)	鋼板製 装柱型(屋外用) H1200×W800×D300 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL62-3】	面	2,130,000	管内単価(工場渡し)	R5.12
49	動力制御盤(P-1)	鋼板製 自立型(屋外用) H2000×W1600×D400 マリン樹脂焼付塗装 【BL62-3】	面	6,760,000	管内単価(工場渡し)	R5.12
50	動力制御盤(P-2)	鋼板製 装柱型(屋外用) H1500×W800×D400 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL62-3】	面	3,420,000	管内単価(工場渡し)	R5.12
51	動力制御盤(P-3)	鋼板製 装柱型(屋外用) H1000×W600×D350 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL62-3】	面	1,650,000	管内単価(工場渡し)	R5.12
52	太陽光連系盤	鋼板製 装柱型(屋外用) H1100×W700×D300 マリン焼付塗装 【BL62-1】	面	897,000	管内単価(工場渡し)	R5.12
53	引込開閉器盤(S-1)	鋼板製 装柱型(屋外用) H1400×W600×D300 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL22-1】	面	2,380,000	管内単価(工場渡し)	R5.12
54	引込開閉器盤(S-1)	鋼板製 装柱型(屋外用) H1100×W600×D300 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL36-3】	面	2,280,000	管内単価(工場渡し)	R5.12
55	引込開閉器盤(S-1)	鋼板製 装柱型(屋外用) H1000×W500×D300 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL37-2】	面	1,860,000	管内単価(工場渡し)	R5.12
56	引込開閉器盤(S-1)	鋼板製 装柱型(屋外用) H1000×W500×D300 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL38-1】	面	1,860,000	管内単価(工場渡し)	R5.12
57	引込開閉器盤(S-1)	鋼板製 装柱型(屋外用) H1100×W600×D300 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL40-1】	面	2,320,000	管内単価(工場渡し)	R5.12
58	肥培用発電機切替盤	鋼板製 装柱型(屋外用) H1000×W500×D300 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL104-4】	面	1,970,000	管内単価(工場渡し)	R5.12
59	引込開閉器盤(S-1)	鋼板製 装柱型(屋外用) H1500×W800×D300 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL20-2】	面	2,770,000	管内単価(工場渡し)	R5.12
60	引込開閉器盤(S-1)	鋼板製 装柱型(屋外用) H1200×W700×D300 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL21-4】	面	2,060,000	管内単価(工場渡し)	R5.12
61	引込開閉器盤(S-1)	鋼板製 装柱型(屋外用) H1000×W700×D230 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL29-2】	面	1,590,000	管内単価(工場渡し)	R5.12
62	引込開閉器盤(S-1)	鋼板製 装柱型(屋外用) H1000×W500×D300 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL30-1】	面	1,990,000	管内単価(工場渡し)	R5.12
63	引込開閉器盤(S-1)	鋼板製 装柱型(屋外用) H1250×W700×D300 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL30-2】	面	2,270,000	管内単価(工場渡し)	R5.12
64	引込開閉器盤(S-1)	鋼板製 装柱型(屋外用) H1000×W500×D300 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL39-1】	面	1,990,000	管内単価(工場渡し)	R5.12
65	引込開閉器盤(S-1)	鋼板製 装柱型(屋外用) H1200×W500×D300 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL39-2】	面	2,210,000	管内単価(工場渡し)	R5.12
66	引込開閉器盤(S-1)	鋼板製 装柱型(屋外用) H1000×W700×D300 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL6-4】	面	2,540,000	管内単価(工場渡し)	R5.12
67	生コンクリート	C-4 普通ポルトランドセメント-AE剤 顔料黒3%顔料投入、プラント洗浄、 アンテナ洗浄含	m3	39,150	4ゾーン内単価 (現場着価格)	R5.12
68	生コンクリート	C-4P 普通ポルトランドセメント-AE剤 顔料黒3%顔料投入、プラント洗浄、 アンテナ洗浄含	m3	40,500	4ゾーン内単価 (現場着価格)	R5.12
69	フロボックス	200×300×200mm SS型 防水 HDZ	個	14,100	管内単価(現場着価格)	R5.12
70	フロボックス	400×400×400mm SS型 防水 HDZ	個	49,600	管内単価(現場着価格)	R5.12
71	フロボックス	400×600×400mm SS型 防水 HDZ	個	70,200	管内単価(現場着価格)	R5.12

番号	品名	規格	単位	価格	備考	単価策定月
72	フホックス	700×700×700mm SS型 防水 HDZ	個	163,000	管内単価 (現場着価格)	R5.12
73	フホックス	500×700×500mm SS型 防水 HDZ	個	103,000	管内単価 (現場着価格)	R5.12
74	フホックス	500×400×400mm SS型 防水 HDZ	個	57,700	管内単価 (現場着価格)	R5.12
75	フホックス	500×500×300mm SS型 防水 HDZ	個	56,700	管内単価 (現場着価格)	R5.12
76	フホックス	800×600×500mm SS型 防水 HDZ	個	138,000	管内単価 (現場着価格)	R5.12
77	フホックス	800×800×800mm SS型 防水 HDZ	個	224,000	管内単価 (現場着価格)	R5.12
78	フホックス	600×600×400mm SS型 防水 HDZ	個	91,900	管内単価 (現場着価格)	R5.12
79	フホックス	900×900×600mm SS型 防水 HDZ	個	220,000	管内単価 (現場着価格)	R5.12
80	フホックス	700×700×400mm SS型 防水 HDZ	個	117,000	管内単価 (現場着価格)	R5.12
81	フホックス	800×800×500mm SS型 防水 HDZ	個	168,000	管内単価 (現場着価格)	R5.12
82	フホックス	800×800×400mm SS型 防水 HDZ	個	148,000	管内単価 (現場着価格)	R5.12
83	フホックス	200×200×100mm WP-VE	個	5,670	管内単価 (現場着価格)	R5.12
84	注意喚起標識	広角プリズムレンズ 1,600×500	m2	156,000	管内単価 (現場着価格)	R6.1
85	電気伝導度計測器	○センサー仕様 測定方式:4電極法、検知極:チタン、 測定範囲:0.1~150ms/cm、 温度範囲:0~90℃、センサー大きさ:φ16mm×L159mm ○指示調節計(変換器) 仕様測定レンジ:20ms/cm~50s/m データ回収が可能なこと	基	228,000	管内単価 (店頭渡し)	R6.1
86	床版水抜きパイプ	φ42.7 L=300mm	本	18,900	管内単価 (現場着価格)	R6.1
87	超速硬モルタル	3h 圧縮強度24N/mm2	m3	450,000	管内単価 (現場着価格)	R6.1
88	動力制御盤(P-2)	鋼板製 装柱型(屋外用) H1600×W800×D400 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL93-2】	面	4,090,000	管内単価 (工場渡し)	R6.1
89	動力制御盤(P-3)	鋼板製 装柱型(屋外用) H1600×W800×D400 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL93-2】	面	4,090,000	管内単価 (工場渡し)	R6.1
90	ワイヤーロープ 支柱用 反射テープ	橙色 40×90	枚	180	管内単価 (現場着価格)	R6.1
91	ワイヤーロープ 支柱用 反射テープ	橙色 100×280	枚	1,000	管内単価 (現場着価格)	R6.1
92	安全ブロック	ゴム製 H370×W230×D300	個	229,000	管内単価 (現場着価格)	R6.1
93	歩道舗装止縁石 基礎ブロック	200×50×2000 連結金具含む W=50kg	個	3,000	管内単価 (現場着価格)	R6.1
94	断熱材	t=50mm 2種B(圧縮強度36N/cm2以上)	m2	1,710	管内単価 (現場着価格)	R6.1
95	面状排水材	t13×w70(φ50相当)	m	900	管内単価 (現場着価格)	R6.1
96	ガードレール (端末防護用)	B種 2mt~ム(R加工) 固定金具、袖ヒーム、ホルト類含む	箇所	41,600	管内単価 (現場着価格)	R6.1
97	ソーラー式自発光視線 誘導灯	発光部358mm LED20,000mcd 14個 片面発光 4.8W 6V8Ah 同期式	個	138,000	管内単価 (現場着価格)	R6.1
98	砂箱	KS-M型 本体のみ	台	220,000	管内単価 (現場着価格)	R6.1
99	ステンレス製フラップゲート	F8HM型 呼径600 フジツボ対策塗料含む	基	769,000	管内単価 (現場着価格)	R6.2
100	中性無機系凝集剤	25kg	袋	50,000	管内単価 (現場着価格)	R6.2
101	コンドラー足場賃料	側壁組立足場	組・日	19,000	管内単価 (賃貸業者置 場渡し、置場戻し)	R6.2
102	コンドラー足場賃料	シーリング施工足場	組・日	19,500	管内単価 (賃貸業者置 場渡し、置場戻し)	R6.2
103	側壁転倒防止工賃料	PCタンク用	組・日	102	管内単価 (賃貸業者置 場渡し、置場戻し)	R6.2
104	側壁転倒防止工基本 料	PCタンク用 修理費及び損耗費	組	1,730	管内単価 (基本料)	R6.2
105	特殊強力吸引車賃料	350PS 10t車	日	115,000	別海町、根室内市指定単価 (現場着価格) (お含まず)	R6.2

番号	品名	規格	単位	価格	備考	単価策定月
106	LED道路照明器具	KCE100-2 調光形	台	176,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
107	LED道路照明器具	KCE120-2H 調光形	台	188,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
108	動力車	500kg積/45° 4か月程度使用	台	815,000	管内単価（賃貸業者置場渡し、置場戻し）	R6.2
109	動力車	500kg積/45° 5か月程度使用	台	892,000	管内単価（賃貸業者置場渡し、置場戻し）	R6.2
110	動力車	500kg積/45° 6か月程度使用	台	969,000	管内単価（賃貸業者置場渡し、置場戻し）	R6.2
111	土木水平台車	500kg積/45° 4か月程度使用	台	174,000	管内単価（賃貸業者置場渡し、置場戻し）	R6.2
112	土木水平台車	500kg積/45° 5か月程度使用	台	191,000	管内単価（賃貸業者置場渡し、置場戻し）	R6.2
113	土木水平台車	500kg積/45° 6か月程度使用	台	207,000	管内単価（賃貸業者置場渡し、置場戻し）	R6.2
114	乗用台車 2人乗り	500kg積/45° 4か月程度使用	台	473,000	管内単価（賃貸業者置場渡し、置場戻し）	R6.2
115	乗用台車 2人乗り	500kg積/45° 5か月程度使用	台	518,000	管内単価（賃貸業者置場渡し、置場戻し）	R6.2
116	乗用台車 2人乗り	500kg積/45° 6か月程度使用	台	563,000	管内単価（賃貸業者置場渡し、置場戻し）	R6.2
117	レール資材	500kg積/45° 4か月程度使用 返納整備費を含む	m	9,300	管内単価（賃貸業者置場渡し、置場戻し）	R6.2
118	レール資材	500kg積/45° 5か月程度使用 返納整備費を含む	m	10,100	管内単価（賃貸業者置場渡し、置場戻し）	R6.2
119	レール資材	500kg積/45° 6か月程度使用 返納整備費を含む	m	10,900	管内単価（賃貸業者置場渡し、置場戻し）	R6.2
120	ワイヤーロープ支柱用 反射テープ	橙色 30×305	枚	380	管内単価（現場着価格）	R6.2
121	ソーラー式視線誘導灯 (タワーライト)	ST-SP360W 太陽電池式発光部:LED橙 35,000mcd×12個	基	168,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
122	タワーライト用ベース式支柱	φ89.1×2.8×H900 溶融亜鉛メッキ反射シート:赤300×250 1枚アンカー:4-W12×120	組	27,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
123	ワイヤーロープ式防護柵用 緊急カッター	SP-2418G 緊急工具用小型ボックス 特殊ファレット橋梁部支柱兼用 RW-3630G 取扱い説明書	台	350,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
124	吹き流し	L=2000mm 開発局マーク入り	枚	91,700	管内単価（現場着価格）	R6.2
125	割T字管 作業弁なし	φ75×φ75 塩ビ管用	個	66,400	管内単価（現場着価格）	R6.2
126	割T字管 作業弁なし	φ100×φ100 塩ビ管用	個	88,800	管内単価（現場着価格）	R6.2
127	割T字管 作業弁なし	φ150×φ150 塩ビ管用	個	139,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
128	割T字管 作業弁なし	φ200×φ200 塩ビ管用	個	189,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
129	割T字管 作業弁付	φ75×φ75 塩ビ管用	個	166,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
130	割T字管 作業弁付	φ100×φ100 塩ビ管用	個	217,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
131	割T字管 作業弁付	φ150×φ150 塩ビ管用	個	322,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
132	割T字管 作業弁付	φ200×φ200 塩ビ管用	個	497,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
133	割T字管 作業弁なし	φ300×φ300 DCIP用	個	553,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
134	割T字管 作業弁付	φ300×φ300 DCIP用	個	1,100,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
135	不断水閉止弁	φ75 塩ビ管用	個	259,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
136	不断水閉止弁	φ100 塩ビ管用	個	302,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
137	不断水閉止弁	φ150 塩ビ管用	個	378,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
138	不断水閉止弁	φ200 塩ビ管用	個	1,190,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
139	不断水閉止弁	φ300 DCIP用	個	2,170,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
140	上蓋 (断熱材仕様)	アルミ製、t=4.0mm φ1200用、付属品含む	組	499,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
141	上蓋 (断熱材仕様)	アルミ製、t=4.0mm φ800用、付属品含む	組	317,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
142	上蓋	アルミ製、t=4.0mm φ450用、付属品含む	枚	100,000	管内単価（現場着価格）	R6.2

番号	品名	規格	単位	価格	備考	単価策定月
143	上蓋	アルミ製、t=4.0mm φ300用、付属品含む	枚	62,400	管内単価（現場着価格）	R6.2
144	スクリーン	SUS304、W1194×L420×H125 目幅200	個	268,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
145	スクリーン	SUS304、W1294×L416×H125 目幅200	個	270,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
146	スクリーン	SUS304、W1294×L516×H125 目幅200	個	274,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
147	スクリーン	SUS304、W694×L394×H125 目幅200 FB12×125	個	118,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
148	フラッシュコネクタ	SUS304 50A 5K ホースバンド含む	個	26,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
149	フラッシュコネクタ	SUS304 65A 5K ホースバンド含む	個	32,800	管内単価（現場着価格）	R6.2
150	フラッシュコネクタ	SUS304 80A 5K ホースバンド含む	個	39,300	管内単価（現場着価格）	R6.2
151	フラッシュコネクタ	SUS304 100A 5K ホースバンド含む	個	44,100	管内単価（現場着価格）	R6.2
152	フラッシュコネクタ	SUS304 125A 5K ホースバンド含む	個	69,500	管内単価（現場着価格）	R6.2
153	フラッシュコネクタ	SUS304 150A 5K ホースバンド含む	個	77,600	管内単価（現場着価格）	R6.2
154	フラッシュコネクタ	SUS304 200A 5K ホースバンド含む	個	123,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
155	フラッシュコネクタ	SUS304 50A ホースバンド含む	個	18,800	管内単価（現場着価格）	R6.2
156	フラッシュコネクタ	SUS304 65A ホースバンド含む	個	24,700	管内単価（現場着価格）	R6.2
157	フラッシュコネクタ	SUS304 80A ホースバンド含む	個	29,600	管内単価（現場着価格）	R6.2
158	フラッシュコネクタ	SUS304 100A ホースバンド含む	個	36,400	管内単価（現場着価格）	R6.2
159	フラッシュコネクタ	SUS304 125A ホースバンド含む	個	52,500	管内単価（現場着価格）	R6.2
160	フラッシュコネクタ	SUS304 150A ホースバンド含む	個	58,500	管内単価（現場着価格）	R6.2
161	フラッシュコネクタ	SUS304 200A ホースバンド含む	個	78,400	管内単価（現場着価格）	R6.2
162	ワンタッチカップリング	150A ホース用ソケット SUS304 バンド含む	個	131,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
163	ワンタッチカップリング	150A ホース用ホール SUS304	個	198,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
164	ワンタッチカップリング	125A ホース用ホール レバー付き	個	182,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
165	ワンタッチカップリング	125A ホース用ソケット	個	58,800	管内単価（現場着価格）	R6.2
166	支持金具上部	パイプ固定金具 150A用 溶融亜鉛メッキ仕上げ	個	118,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
167	支持金具下部	支持金具基礎部 150A用 500×500 溶融亜鉛メッキ仕上げ	個	70,100	管内単価（現場着価格）	R6.2
168	支持金具下部	支持金具基礎部 150A用 600×600 溶融亜鉛メッキ仕上げ	個	86,900	管内単価（現場着価格）	R6.2
169	支持金具支柱	150A用 溶融亜鉛メッキ仕上げ	m	28,500	管内単価（現場着価格）	R6.2
170	ステンレス管用 フランジ接合材(B・N・P)	50A 5K SUS製 テフロンパッキン	組	9,450	管内単価（現場着価格）	R6.2
171	ステンレス管用 フランジ接合材(B・N・P)	65A 5K SUS製 テフロンパッキン	組	10,400	管内単価（現場着価格）	R6.2
172	ステンレス管用 フランジ接合材(B・N・P)	80A 5K SUS製 テフロンパッキン	組	13,500	管内単価（現場着価格）	R6.2
173	ステンレス管用 フランジ接合材(B・N・P)	100A 5K SUS製 テフロンパッキン	組	16,400	管内単価（現場着価格）	R6.2
174	ステンレス管用 フランジ接合材(B・N・P)	125A 5K SUS製 テフロンパッキン	組	19,700	管内単価（現場着価格）	R6.2
175	ステンレス管用 フランジ接合材(B・N・P)	150A 5K SUS製 テフロンパッキン	組	20,900	管内単価（現場着価格）	R6.2
176	ステンレス管用 フランジ接合材(B・N・P)	200A 5K SUS製 テフロンパッキン	組	27,100	管内単価（現場着価格）	R6.2
177	ステンレス管用 フランジ接合材(B・N・P)	50A 10K SUS製 テフロンパッキン	組	9,900	管内単価（現場着価格）	R6.2
178	ステンレス管用 フランジ接合材(B・N・P)	65A 10K SUS製 テフロンパッキン	組	11,600	管内単価（現場着価格）	R6.2
179	ステンレス管用 フランジ接合材(B・N・P)	80A 10K SUS製 テフロンパッキン	組	15,300	管内単価（現場着価格）	R6.2
180	ステンレス管用 フランジ接合材(B・N・P)	100A 10K SUS製 テフロンパッキン	組	18,800	管内単価（現場着価格）	R6.2
181	ステンレス管用 フランジ接合材(B・N・P)	125A 10K SUS製 テフロンパッキン	組	22,400	管内単価（現場着価格）	R6.2
182	ステンレス管用 フランジ接合材(B・N・P)	150A 10K SUS製 テフロンパッキン	組	24,500	管内単価（現場着価格）	R6.2
183	ステンレス管用 フランジ接合材(B・N・P)	200A 10K SUS製 テフロンパッキン	組	31,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
184	ステンレス管用 フランジ接合材(B・N・P)	100A 7.5K SUS製 テフロンパッキン	組	16,900	管内単価（現場着価格）	R6.2

番号	品名	規格	単位	価格	備考	単価策定月
185	ステンレス管用 フランジ接合材(B・N・P)	125A 7.5K SUS製 テフロンパッキン	組	20,300	管内単価(現場着価格)	R6.2
186	ステンレス管用 フランジ接合材(B・N・P)	150A 7.5K SUS製 テフロンパッキン	組	21,900	管内単価(現場着価格)	R6.2
187	ステンレス管用 フランジ接合材(B・N・P)	200A 7.5K SUS製 テフロンパッキン	組	30,600	管内単価(現場着価格)	R6.2
188	縁金物	SUS304 t=9mm L125×125+L65×65 D13×110	m	126,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
189	逆止弁	100A FCD製 7.5K 内外面エポキシ樹脂粉体塗装	個	260,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
190	逆止弁	150A FCD製 7.5K 内外面エポキシ樹脂粉体塗装	個	419,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
191	逆止弁	200A FCD製 7.5K 内外面エポキシ樹脂粉体塗装	個	890,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
192	フラップ弁	100A、SUS304、5K	個	124,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
193	フラップ弁	150A、SUS304、5K	個	164,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
194	フラップ弁	200A、SUS304、5K	個	187,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
195	フラップ弁	100A、SUS304、7.5K	個	127,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
196	フラップ弁	150A、SUS304、7.5K	個	171,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
197	フラップ弁	200A、SUS304、7.5K	個	200,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
198	フレキシブル継手	150A、7.5K L=300、SUS304	個	164,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
199	フレキシブル継手	150A、10K L=300、SUS304	個	133,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
200	作業台	SUS304、W700×L1250×H944 梯子含む	組	568,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
201	スライト式投入管	200A SUS304 ワイヤ昇降式 付属品含む	本	152,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
202	架台ブロック	汲み上げポンプ用 2800×1200×200、車輪止付き	個	232,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
203	架台ブロック	汲み上げポンプ用 2240×1200×200、車輪止付き	個	208,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
204	配管用支持金具	φ150(150A)以下用 H=200未満 SUS304	個	33,700	管内単価(現場着価格)	R6.2
205	配管用支持金具	φ150(150A)以下用 H=200～400未満 SUS304	個	37,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
206	配管用支持金具	φ150(150A)以下用 H=400～600未満 SUS304	個	42,600	管内単価(現場着価格)	R6.2
207	配管用支持金具	φ150(150A)以下用 H=600～800未満 SUS304	個	48,400	管内単価(現場着価格)	R6.2
208	配管用支持金具	φ150(150A)以下用 H=800～1000未満 SUS304	個	54,300	管内単価(現場着価格)	R6.2
209	配管用支持金具	φ150(150A)以下用 H=1000～1200未満 SUS304	個	59,800	管内単価(現場着価格)	R6.2
210	コンクリート防食塗装	日本下水道事業団標準仕様 C種規格品、t=0.7mm以上、3回塗り	m ²	6,140	管内単価(現場着価格)	R6.2
211	コンクリート防食塗装	日本下水道事業団標準仕様 D種規格品、t=1.3mm以上、4回塗り	m ²	9,640	管内単価(現場着価格)	R6.2
212	注意喚起標示板 支柱・根止め付	アルミ製 t=1.6 A3サイズ 反射シート貼 シルクスクリーン印刷	個	38,700	管内単価(現場着価格)	R6.2
213	注意喚起標示板	アルミ製 t=1.6 A3サイズ 反射シート貼 シルクスクリーン印刷	個	25,200	管内単価(現場着価格)	R6.2
214	堅型スラリーポンプ	固定式、電動タイプ、出力11KW 口径φ150mm、揚水量2.6m ³ /min以上 ピット深2.5m以上3.0m未満、耐食仕様 カッティング機能付、上部・下部ノズル付 付属品含む フィルター・支柱は別途	台	2,860,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
215	堅型スラリーポンプ	固定式、電動タイプ、出力11KW 口径φ150mm、揚水量2.6m ³ /min以上 ピット深3.0m以上3.5m未満、耐食仕様 カッティング機能付、上部・下部ノズル付 付属品含む フィルター・支柱は別途	台	2,920,000	管内単価(現場着価格)	R6.2

番号	品名	規格	単位	価格	備考	単価策定月
216	堅型スラリーポンプ	固定式、電動タイプ、出力11KW 口径φ150mm、揚水量2.6m ³ /min以上 ビット深3.5m以上4.0m未満、耐食仕様 カッティング機能付、上部・下部ノズル付 付属品含む フィルター・支柱は別途	台	3,000,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
217	堅型スラリーポンプ	固定式、電動タイプ、出力11KW 口径φ150mm、揚水量2.6m ³ /min以上 ビット深4.0m以上4.5m未満、耐食仕様 カッティング機能付、上部・下部ノズル付 付属品含む フィルター・支柱は別途	台	3,080,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
218	堅型スラリーポンプ	固定式、電動タイプ、出力11KW 口径φ150mm、揚水量2.6m ³ /min以上 ビット深4.5m以上5.0m迄、耐食仕様 カッティング機能付、上部・下部ノズル付 付属品含む フィルター・支柱は別途	台	3,160,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
219	堅型スラリーポンプ	固定式、PTOタイプ、口径φ150mm 揚水量7.2m ³ /min以上 ビット深2.5m以上3.0m未満 耐食仕様、カッティング機能付 上部・下部ノズル付 付属品含む フィルター・支柱は別途	台	3,090,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
220	堅型スラリーポンプ	固定式、PTOタイプ、口径φ150mm 揚水量7.2m ³ /min以上 ビット深3.0m以上3.5m未満 耐食仕様、カッティング機能付 上部・下部ノズル付 付属品含む フィルター・支柱は別途	台	3,150,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
221	堅型スラリーポンプ	固定式、PTOタイプ、口径φ150mm 揚水量7.2m ³ /min以上 ビット深3.5m以上4.0m未満 耐食仕様、カッティング機能付 上部・下部ノズル付 付属品含む フィルター・支柱は別途	台	3,230,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
222	堅型スラリーポンプ	固定式、PTOタイプ、口径φ150mm 揚水量7.2m ³ /min以上 ビット深4.0m以上4.5m未満 耐食仕様、カッティング機能付 上部・下部ノズル付 付属品含む フィルター・支柱は別途	台	3,330,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
223	堅型スラリーポンプ	固定式、PTOタイプ、口径φ150mm 揚水量7.2m ³ /min以上 ビット深4.5m以上5.0m迄 耐食仕様、カッティング機能付 上部・下部ノズル付 付属品含む フィルター・支柱は別途	台	3,390,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
224	堅型スラリーポンプ	固定式、電動タイプ、出力11KW 口径φ150mm、揚水量2.6m ³ /min以上 ビット深2.5m以上3.0m未満、耐食仕様 カッティング機能付、電動切替弁付 付属品含む フィルター・支柱は別途	台	3,450,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
225	堅型スラリーポンプ	固定式、電動タイプ、出力11KW 口径φ150mm、揚水量2.6m ³ /min以上 ビット深3.0m以上3.5m未満、耐食仕様 カッティング機能付、電動切替弁付 付属品含む フィルター・支柱は別途	台	3,520,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
226	堅型スラリーポンプ	固定式、電動タイプ、出力11KW 口径φ150mm、揚水量2.6m ³ /min以上 ビット深3.5m以上4.0m未満、耐食仕様 カッティング機能付、電動切替弁付 付属品含む フィルター・支柱は別途	台	3,580,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
227	堅型スラリーポンプ	固定式、電動タイプ、出力11KW 口径φ150mm、揚水量2.6m ³ /min以上 ビット深4.0m以上4.5m未満、耐食仕様 カッティング機能付、電動切替弁付 付属品含む フィルター・支柱は別途	台	3,660,000	管内単価（現場着価格）	R6.2

番号	品名	規格	単位	価格	備考	単価策定月
228	堅型スライポン	固定式、電動タイプ、出力11KW 口径φ150mm、揚水量2.6m ³ /min以上 ピット深4.5m以上5.0m迄、耐食仕様 カッティング機能付、電動切替弁付 付属品含む フィルター・支柱は別途	台	3,750,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
229	ステンレス製蓋	SUS304、t=3.0mm 標準型、縞模様	m ²	190,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
230	ステンレス製蓋	SUS304、t=3.0mm 機械孔設置型、縞模様	m ²	220,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
231	ステンレス製蓋	SUS304、t=3.0mm 標準型（断熱材仕様）、縞模様	m ²	202,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
232	ステンレス製蓋	SUS304、t=3.0mm 機械孔設置型（断熱材仕様）、縞模様	m ²	232,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
233	格納庫	積雪型換気口付、4.4×2.5×2.4H ポリカーボネート樹脂板、小窓・引戸付き 片開きドア有	基	1,450,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
234	格納庫	積雪型換気口付、4.4×2.5×2.4H ポリカーボネート樹脂板、小窓・引戸付き 片開きドア無	基	1,410,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
235	格納庫	積雪型換気口付、3.6×2.9×2.4H ポリカーボネート樹脂板、小窓・引戸含む	基	1,290,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
236	格納庫	積雪型換気口付、2.9×2.5×2.4H ポリカーボネート樹脂板、小窓・引戸含む	基	1,120,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
237	格納庫	積雪型換気口付、5.1×2.9×2.4H ポリカーボネート樹脂板、小窓・引戸含む	基	1,540,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
238	ブロポン	出力:2.2kw、口径:φ50 吐出サイレncer・逆止弁 ・伸縮継手・防震架台含む	台	1,150,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
239	ブロポン	出力:3.7kw、口径:φ50 吐出サイレncer・逆止弁 ・伸縮継手・防震架台含む	台	1,210,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
240	ブロポン	出力:1.5kw、口径:φ65 吐出サイレncer・逆止弁 ・伸縮継手・防震架台含む	台	1,220,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
241	ブロポン	出力:2.2kw、口径:φ65 吐出サイレncer・逆止弁 ・伸縮継手・防震架台含む	台	1,430,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
242	ブロポン	出力:3.7kw、口径:φ65 吐出サイレncer・逆止弁 ・伸縮継手・防震架台含む	台	1,490,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
243	ブロポン	出力:5.5kw、口径:φ65 吐出サイレncer・逆止弁 ・伸縮継手・防震架台含む	台	1,590,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
244	ブロポン	出力:2.2kw、口径:φ80 吐出サイレncer・逆止弁 ・伸縮継手・防震架台含む	台	1,550,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
245	ブロポン	出力:3.7kw、口径:φ80 吐出サイレncer・逆止弁 ・伸縮継手・防震架台含む	台	1,700,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
246	ブロポン	出力:5.5kw、口径:φ80 吐出サイレncer・逆止弁 ・伸縮継手・防震架台含む	台	1,800,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
247	ブロポン	出力:7.5kw、口径:φ80 吐出サイレncer・逆止弁 ・伸縮継手・防震架台含む	台	1,890,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
248	ブロポン	出力:3.7kw、口径:φ100 吐出サイレncer・逆止弁 ・伸縮継手・防震架台含む	台	1,900,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
249	ブロポン	出力:5.5kw、口径:φ100 吐出サイレncer・逆止弁 ・伸縮継手・防震架台含む	台	2,040,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
250	ブロポン	出力:7.5kw、口径:φ100 吐出サイレncer・逆止弁 ・伸縮継手・防震架台含む	台	2,130,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
251	ブロポン	出力:11kw、口径:φ100 吐出サイレncer・逆止弁 ・伸縮継手・防震架台含む	台	2,280,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
252	ブロポン	出力:11kw、口径:φ125 吐出サイレncer・逆止弁 ・伸縮継手・防震架台含む	台	3,500,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
253	ブロポン	出力:15kw、口径:φ125 吐出サイレncer・逆止弁 ・伸縮継手・防震架台含む	台	3,720,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
254	圧力式水位計	ステンレス製ダイヤフラム型 測定レンジ0-10m ケーブルφ20m付 ケーブル保護管含む	組	274,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
255	圧力式水位計	ステンレス製ダイヤフラム型 測定レンジ0-10m ケーブルφ30m付 ケーブル保護管含む	組	307,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
256	圧力式水位計	ステンレス製ダイヤフラム型 測定レンジ0-10m ケーブルφ50m付 ケーブル保護管含む	組	375,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
257	水位計制御装置	レベルコントローラー5点表示計付	個	216,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
258	水位計保護管	SUS304 50A L=2.5m以上3.0m未満 パイプサポート金具・フック(250×250×150)含む	組	142,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
259	水位計保護管	SUS304 50A L=3.0m以上3.5m未満 パイプサポート金具・フック(250×250×150)含む	組	143,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
260	水位計保護管	SUS304 50A L=3.5m以上4.0m未満 パイプサポート金具・フック(250×250×150)含む	組	144,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
261	水位計保護管	SUS304 50A L=4.0m以上4.5m未満 パイプサポート金具・フック(250×250×150)含む	組	145,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
262	水位計保護管	SUS304 50A L=4.5m以上5.0m迄 パイプサポート金具・フック(250×250×150)含む	組	146,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
263	昇降機	ブローラ攪拌機+散気装置用 ウインチ:1000kg・360°回転・SUS304 支柱:□5×100×100×6.0~6.5m未満 SUS304 滑車・ワイヤ・金具含む	基	1,010,000	管内単価（現場着価格）	R6.2

番号	品名	規格	単位	価格	備考	単価策定月
264	昇降機	汚物ポンプ用 ウインチ:300kg・360°回転・SUS304 支柱:□3×50×50×3.0~3.5m未満 SUS304 滑車・ワイヤ・金具含む	基	612,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
265	昇降機	汚物ポンプ用 ウインチ:300kg・360°回転・SUS304 支柱:□3×50×50×3.5~4.0m未満 SUS304 滑車・ワイヤ・金具含む	基	616,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
266	昇降機	汚物ポンプ用 ウインチ:300kg・360°回転・SUS304 支柱:□3×50×50×4.0~4.5m未満 SUS304 滑車・ワイヤ・金具含む	基	624,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
267	昇降機	汚物ポンプ用 ウインチ:300kg・360°回転・SUS304 支柱:□3×50×50×4.5~5.0m未満 SUS304 滑車・ワイヤ・金具含む	基	629,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
268	昇降機	ポンプ用 ウインチ:500kg・360°回転・SUS304 支柱:□3×100×100×3.0~3.5m未満 SUS304 滑車・ワイヤ・金具含む	基	748,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
269	昇降機	ポンプ用 ウインチ:500kg・360°回転・SUS304 支柱:□3×100×100×3.5~4.0m未満 SUS304 滑車・ワイヤ・金具含む	基	758,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
270	昇降機	ポンプ用 ウインチ:500kg・360°回転・SUS304 支柱:□3×100×100×4.0~4.5m未満 SUS304 滑車・ワイヤ・金具含む	基	774,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
271	昇降機	ポンプ用 ウインチ:500kg・360°回転・SUS304 支柱:□3×100×100×4.5~5.0m未満 SUS304 滑車・ワイヤ・金具含む	基	791,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
272	昇降機	ポンプ用 ウインチ:500kg・360°回転・SUS304 支柱:□3×100×100×5.0~5.5m未満 SUS304 滑車・ワイヤ・金具含む	基	803,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
273	昇降機	ポンプ用 ウインチ:500kg・360°回転・SUS304 支柱:□3×100×100×5.5~6.0m未満 SUS304 滑車・ワイヤ・金具含む	基	818,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
274	昇降機	ポンプ用 ウインチ:500kg・360°回転・SUS304 支柱:□3×100×100×6.0~6.5m未満 SUS304 滑車・ワイヤ・金具含む	基	884,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
275	昇降機	ブローラ攪拌機用 ウインチ:500kg・360°回転・SUS304 支柱:□5×100×100×3.0~3.5m未満 SUS304 滑車・ワイヤ・金具含む	基	791,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
276	昇降機	ブローラ攪拌機用 ウインチ:500kg・360°回転・SUS304 支柱:□5×100×100×3.5~4.0m未満 SUS304 滑車・ワイヤ・金具含む	基	814,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
277	昇降機	ブローラ攪拌機用 ウインチ:500kg・360°回転・SUS304 支柱:□5×100×100×4.0~4.5m未満 SUS304 滑車・ワイヤ・金具含む	基	835,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
278	昇降機	ブローラ攪拌機用 ウインチ:500kg・360°回転・SUS304 支柱:□5×100×100×4.5~5.0m未満 SUS304 滑車・ワイヤ・金具含む	基	872,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
279	昇降機	ブローラ攪拌機用 ウインチ:500kg・360°回転・SUS304 支柱:□5×100×100×5.0~5.5m未満 SUS304 滑車・ワイヤ・金具含む	基	886,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
280	昇降機	ブローラ攪拌機用 ウインチ:500kg・360°回転・SUS304 支柱:□5×100×100×5.5~6.0m未満 SUS304 滑車・ワイヤ・金具含む	基	904,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
281	昇降機	ブローラ攪拌機用 ウインチ:500kg・360°回転・SUS304 支柱:□5×100×100×6.0~6.5m未満 SUS304 滑車・ワイヤ・金具含む	基	964,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
282	散気装置	通気量:43.3~57.6m ³ /hr、本体SUS製 高温仕様、一体で引き上げ可能 円筒型チューブエアレタ逆流防止付	台	893,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
283	散気装置	通気量:57.7~72.0m ³ /hr、本体SUS製 高温仕様、一体で引き上げ可能 円筒型チューブエアレタ逆流防止付	台	1,000,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
284	散気装置	通気量:72.1~86.4m ³ /hr、本体SUS製 高温仕様、一体で引き上げ可能 円筒型チューブエアレタ逆流防止付	台	1,120,000	管内単価(現場着価格)	R6.2

番号	品名	規格	単位	価格	備考	単価策定月
285	散気装置	通気量:86.5~100.8m ³ /hr、本体SUS製 高温仕様、一体で引き上げ可能 円筒型チューブエアレタ逆流防止付	台	1,400,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
286	散気装置	通気量:100.9~115.2m ³ /hr、本体SUS製 高温仕様、一体で引き上げ可能 円筒型チューブエアレタ逆流防止付	台	1,580,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
287	散気装置	通気量:115.3~129.6m ³ /hr、本体SUS製 高温仕様、一体で引き上げ可能 円筒型チューブエアレタ逆流防止付	台	1,790,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
288	散気装置	通気量:129.7~144.0m ³ /hr、本体SUS製 高温仕様、一体で引き上げ可能 円筒型チューブエアレタ逆流防止付	台	2,070,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
289	散気装置	通気量:144.1~158.4m ³ /hr、本体SUS製 高温仕様、一体で引き上げ可能 円筒型チューブエアレタ逆流防止付	台	2,250,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
290	散気装置	通気量:158.5~172.8m ³ /hr、本体SUS製 高温仕様、一体で引き上げ可能 円筒型チューブエアレタ逆流防止付	台	2,440,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
291	散気装置	通気量:172.9~187.2m ³ /hr、本体SUS製 高温仕様、一体で引き上げ可能 円筒型チューブエアレタ逆流防止付	台	2,630,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
292	散気装置	通気量:187.3~201.6m ³ /hr、本体SUS製 高温仕様、一体で引き上げ可能 円筒型チューブエアレタ逆流防止付	台	2,820,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
293	散気装置	通気量:201.7~216.0m ³ /hr、本体SUS製 高温仕様、一体で引き上げ可能 円筒型チューブエアレタ逆流防止付	台	3,020,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
294	水中スクリューポンプ	水中電動型、チョッパー機能付 出力:3.1KW、口径φ100mm 揚水量:1.02m ³ /min、全揚程:6.9m以上 昇降機・支柱は別途	台	1,040,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
295	水中スクリューポンプ	水中電動型、チョッパー機能付 出力:5.5~5.9KW、口径φ100mm 揚水量:2.26m ³ /min、全揚程:7.5m以上 昇降機・支柱は別途	台	1,550,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
296	水中スクリューポンプ用 切替弁	φ100×φ100	個	624,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
297	ポートスイッチ	SUS304、50A パイプサポート金具・フック付	基	148,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
298	汚物用水中ポンプ	自動型 出力:1.5KW、口径φ100mm 揚水量:0.5m ³ /min、全揚程:6.8m以上 昇降機・支柱は別途	台	363,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
299	汚物用水中ポンプ	自動型 出力:2.2KW、口径φ100mm 揚水量:0.6m ³ /min、全揚程:8.0m以上 昇降機・支柱は別途	台	431,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
300	汚物用水中ポンプ	自動型 出力:3.7KW、口径φ100mm 揚水量:0.9m ³ /min、全揚程:8.0m以上 昇降機・支柱は別途	台	493,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
301	プロペラ攪拌機	水中電動型、出力:5.0~5.5KW ドラフトリング付、SUS304 昇降機・支柱は別途	台	3,810,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
302	プロペラ攪拌機	水中電動型、出力:7.5KW ドラフトリング付、SUS304 昇降機・支柱は別途	台	5,190,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
303	プロペラ攪拌機	水中電動型、出力:10.0KW ドラフトリング付、SUS304 昇降機・支柱は別途	台	5,190,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
304	プロペラ攪拌機	水中電動型、出力:13.0KW ドラフトリング付、SUS304 昇降機・支柱は別途	台	7,950,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
305	プロペラ攪拌機	水中電動型、出力:5.0~5.5KW ドラフトリング無、SUS304 昇降機・支柱は別途	台	3,400,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
306	プロペラ攪拌機	水中電動型、出力:7.5KW ドラフトリング無、SUS304 昇降機・支柱は別途	台	4,700,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
307	プロペラ攪拌機	水中電動型、出力:10.0KW ドラフトリング無、SUS304 昇降機・支柱は別途	台	4,700,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
308	圧送スクリューポンプ	固定式、ヒストン押出式、電動タイプ 出力5.5KW、揚水量0.4m ³ /min以上 耐食仕様、安全弁付、付属品含む	台	6,270,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
309	圧送スクリューポンプ	固定式、二軸ロータリ回転式 電動タイプ 出力11kw、口径125A、圧力Max0.8MPa 吐出量0.67m ³ /min以上、安全弁付	台	5,030,000	管内単価(現場着価格)	R6.2
310	消泡機(SUS製)	電動タイプ、出力0.4KW 防雪カバー・架台含む(SUS304)	台	1,050,000	管内単価(現場着価格)	R6.2

番号	品名	規格	単位	価格	備考	単価策定月
311	スラリーミキサー	移動式、オーバーハング型、PTO駆動 ピット深4.5m、アーム長6.0m以上 プロペラ径60cm以上	台	4,560,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
312	スラリーミキサー	移動式、地下ピット型、PTO駆動 ピット深4.5m、アーム長6.0m以上 プロペラ径60cm以上	台	2,700,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
313	堅型スラリーポンプ	移動式、オーバーハング型、口径φ150mm PTO駆動、揚水量9.8m ³ /min以上 攪拌機能付（プロペラ径60cm以上） 上部ノズル付、ピット深4.5m、耐食仕様 フィルター・支柱は別途	台	10,800,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
314	堅型スラリーポンプ	固定式、地下ピット型、口径φ150mm 電動タイプ、出力15KW、揚水量2.6m ³ /min以上 攪拌機能付（プロペラ径50cm以上）上部ノズル付、 ピット深2.5m以上3.0m未満、耐食仕様 電動切替弁付、カッティング機能付、付属品含む フィルター・支柱は別途	台	5,470,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
315	堅型スラリーポンプ	固定式、地下ピット型、口径φ150mm 電動タイプ、出力15KW、揚水量2.6m ³ /min以上 攪拌機能付（プロペラ径50cm以上）上部ノズル付、 ピット深3.0m以上3.5m未満、耐食仕様 電動切替弁付、カッティング機能付、付属品含む フィルター・支柱は別途	台	5,550,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
316	堅型スラリーポンプ	固定式、地下ピット型、口径φ150mm 電動タイプ、出力15KW、揚水量2.6m ³ /min以上 攪拌機能付（プロペラ径50cm以上）上部ノズル付、 ピット深3.5m以上4.0m未満、耐食仕様 電動切替弁付、カッティング機能付、付属品含む フィルター・支柱は別途	台	5,630,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
317	堅型スラリーポンプ	固定式、地下ピット型、口径φ150mm 電動タイプ、出力15KW、揚水量2.6m ³ /min以上 攪拌機能付（プロペラ径50cm以上）上部ノズル付、 ピット深4.0m以上4.5m未満、耐食仕様 電動切替弁付、カッティング機能付、付属品含む フィルター・支柱は別途	台	5,730,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
318	堅型スラリーポンプ	固定式、地下ピット型、口径φ150mm 電動タイプ、出力15KW、揚水量2.6m ³ /min以上 攪拌機能付（プロペラ径50cm以上）上部ノズル付、 ピット深4.5m以上5.0m未満、耐食仕様 電動切替弁付、カッティング機能付、付属品含む フィルター・支柱は別途	台	5,800,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
319	換気装置（新設層用）	SUS304、200A、1F単管 スチッパー付、ベンチレーター含む	個	329,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
320	換気装置（既設層用）	SUS304、200A架台、1F単管 ベンチレーター・アソケ含む	個	405,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
321	スライトゲート	300A、SUS304、レバー開閉式 設置深さ1m未満、正圧型	基	494,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
322	スライトゲート	300A、SUS304、レバー開閉式 設置深さ1m以上2m未満、正圧型	基	521,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
323	スライトゲート	300A、SUS304、レバー開閉式 設置深さ2m以上3m未満、正圧型	基	549,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
324	スライトゲート	300A、SUS304、レバー開閉式 設置深さ3m以上4m未満、正圧型	基	578,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
325	スライトゲート	300A、SUS304、レバー開閉式 設置深さ4m以上5m未満、正圧型	基	608,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
326	スライトゲート	300A、SUS304、レバー開閉式 設置深さ1m未満、逆圧型	基	566,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
327	スライトゲート	300A、SUS304、レバー開閉式 設置深さ1m以上2m未満、逆圧型	基	594,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
328	スライトゲート	300A、SUS304、レバー開閉式 設置深さ2m以上3m未満、逆圧型	基	626,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
329	スライトゲート	300A、SUS304、レバー開閉式 設置深さ3m以上4m未満、逆圧型	基	654,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
330	スライトゲート	300A、SUS304、レバー開閉式 設置深さ4m以上5m未満、逆圧型	基	684,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
331	スライトゲート	600A、SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ1m以上2m未満、正圧型	基	893,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
332	スライトゲート	600A、SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ2m以上3m未満、正圧型	基	920,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
333	スライトゲート	600A、SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ3m以上4m未満、正圧型	基	954,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
334	スライトゲート	600A、SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ4m以上5m未満、正圧型	基	973,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
335	スライトゲート	600A、SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ1m以上2m未満、逆圧型	基	1,130,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
336	スライトゲート	600A、SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ2m以上3m未満、逆圧型	基	1,150,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
337	スライトゲート	600A、SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ3m以上4m未満、逆圧型	基	1,180,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
338	スライトゲート	600A、SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ4m以上5m未満、逆圧型	基	1,210,000	管内単価（現場着価格）	R6.2

番号	品名	規格	単位	価格	備考	単価策定月
339	電動開閉装置	電動ウインチ、200V、0.4kw SUS□100×100×t=5.0、L=3000 ステンレスワイヤφ6 防振ゴムストッパー、リモコン取付金具含む	組	1,370,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
340	上蓋	SUS304、t=3.0mm、吊上げ型 1,617×3,269、ヒンジ・アイアンナット含む	組	1,180,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
341	照明分電盤	屋外自立形 W800×D350×H2,100 羅臼峠シェルター	面	4,230,000	管内単価（工場渡し）	R6.2
342	照明分電盤	屋外自立形 W800×D350×H2,100 海望シェルター	面	4,230,000	管内単価（工場渡し）	R6.2
343	映像蓄積装置 HDD記録装置		台	4,500,000	管内単価（工場渡し）	R6.2
344	簡易型交通量計測装置 計測部筐体 2車線用	感知部（超音波センサー）、収容架（筐体 寒冷地仕様）SUS有線接続型	組	254,000	管内単価（工場渡し）	R6.2
345	簡易型交通量計測装置 路側筐体 2車線用	収容架（筐体 寒冷地仕様）SUS、処理部（複数車線用）、データ蓄積部、上位伝送部含む	組	7,110,000	管内単価（工場渡し）	R6.2
346	簡易型交通量計測装置 計測部筐体 4車線用	感知部（超音波センサー）、収容架（筐体 寒冷地仕様）SUS有線接続型	組	508,000	管内単価（工場渡し）	R6.2
347	簡易型交通量計測装置 路側筐体 4車線用	収容架（筐体 寒冷地仕様）SUS、処理部（複数車線用）、データ蓄積部、上位伝送部含む	組	7,920,000	管内単価（工場渡し）	R6.2
348	LANシリアル変換器		台	300,000	管内単価（工場渡し）	R6.2
349	IP-VPNルータ		台	125,000	管内単価（工場渡し）	R6.2
350	簡易距離標 アルミ板タイプ	300×100mm アルミ t=0.6mm カプセルプラスチック型 取付用ステンレスバンド含む	枚	7,500	管内単価（現場着価格）	R6.2
351	大型積みブロック	200型 A形 800×1250×2000 標準タイプ	m ²	42,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
352	大型積みブロック	200型 B形 800×625×2000 標準タイプ	m ²	42,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
353	太陽電池式 自発光視線誘導灯 CDP-G18-A	φ128×H484mm24時間点灯/点滅可能 LED18個（緑） 防護柵添架タイプ（支柱、取付金具含む）	基	179,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
354	防護柵 ベースプレート方式	角ヒーム3本 B種H=850 溶融亜鉛メッキ	m	44,700	管内単価（現場着価格）	R6.2
355	ソーラー式フレコライト	発光部（黄色LED×180個 φ200×2） ソーラー出力20W/バッテリー6V8Ah×2 24時間点滅可能	基	350,000	管内単価（現場着価格）	R6.2
356	引込開閉器盤(S-1)	鋼板製 装柱型（屋外用） H1300×W700×D300 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL61-4】	面	1,970,000	管内単価（工場渡し）	R6.2
357	動力制御盤(P-1)	鋼板製 自立型（屋外用） H2000×W1600×D400 マリン樹脂焼付塗装 【BL61-4】	面	5,400,000	管内単価（工場渡し）	R6.2
358	動力制御盤(P-2)	鋼板製 装柱型（屋外用） H900×W600×D300 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL61-4】	面	3,200,000	管内単価（工場渡し）	R6.2
359	動力制御盤(P-3)	鋼板製 装柱型（屋外用） H900×W600×D300 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL61-4】	面	2,200,000	管内単価（工場渡し）	R6.2
360	引込開閉器盤(S-1)	鋼板製 装柱型（屋外用） H830×W500×D200 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL60-2】	面	1,960,000	管内単価（工場渡し）	R6.2
361	引込開閉器盤(S-2)	鋼板製 装柱型（屋外用） H830×W500×D200 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL60-2】	面	1,960,000	管内単価（工場渡し）	R6.2
362	動力制御盤(P-1)	鋼板製 自立型（屋外用） H2000×W1500×D400 マリン樹脂焼付塗装 【BL60-2】	面	6,880,000	管内単価（工場渡し）	R6.2
363	動力制御盤(P-2)	鋼板製 自立型（屋外用） H2000×W1500×D400 マリン樹脂焼付塗装 【BL60-2】	面	3,820,000	管内単価（工場渡し）	R6.2
364	動力制御盤(P-3)	鋼板製 装柱型（屋外用） H1200×W600×D350 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL60-2】	面	2,290,000	管内単価（工場渡し）	R6.2
365	配電盤(TR-1)	鋼板製 自立型（屋外用） H2300×W800×D1600 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL87-1】	面	5,780,000	管内単価（工場渡し）	R6.2
366	動力制御盤(P-1)	鋼板製 自立型（屋外用） H2000×W1600×D400 マリン樹脂焼付塗装 【BL87-1】	面	7,620,000	管内単価（工場渡し）	R6.2
367	動力制御盤(P-2)	鋼板製 自立型（屋外用） H1900×W800×D400 マリン樹脂焼付塗装 【BL87-1】	面	3,300,000	管内単価（工場渡し）	R6.2
368	動力制御盤(P-3)	鋼板製 装柱型（屋外用） H900×W600×D350 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL87-1】	面	2,060,000	管内単価（工場渡し）	R6.2
369	動力制御盤(P-4)	鋼板製 自立型（屋外用） H1900×W800×D400 マリン樹脂焼付塗装 【BL87-1】	面	2,810,000	管内単価（工場渡し）	R6.2
370	高圧送電盤(HC-1)	鋼板製 自立型（屋外用） H2200×W1600×D1200 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL105-2】	面	5,760,000	管内単価（工場渡し）	R6.2

番号	品名	規格	単位	価格	備考	単価策定月
371	変圧器盤 (TR-1)	鋼板製 自立型(屋外用) H2200×W1600×D1600 溶融亜鉛めっき仕上 【BL105-2】	面	9,730,000	管内単価 (工場渡し)	R6.2
372	動力制御盤 (P-1)	鋼板製 自立型(屋外用) H2000×W1600×D400 エポキシ樹脂焼付塗装 【BL105-2】	面	9,890,000	管内単価 (工場渡し)	R6.2
373	動力制御盤 (P-2)	鋼板製 装柱型(屋外用) H1600×W800×D400 溶融亜鉛めっき仕上 【BL105-2】	面	3,290,000	管内単価 (工場渡し)	R6.2
374	ゴミ除去装置 EM-I (A)型用	中間部用	個	61,200	管内単価 (現場着価格)	R6.2
375	浸透トレンチ管 E-200	φ200×40×1000 58kg	本	6,600	管内単価 (現場着価格)	R6.2
376	管蓋 KL-200	φ190/φ300×t60 6kg	枚	1,560	管内単価 (現場着価格)	R6.2
377	スクリーン	SUS304、W1294×L307×H125 目幅145	個	267,000	管内単価 (現場着価格)	R6.2
378	スクリーン	SUS304、W1294×L328×H125 目幅145	個	268,000	管内単価 (現場着価格)	R6.2
379	縁金物	SUS304、t=9mm L-65×65×6、10-D13×110L	m	135,000	管内単価 (現場着価格)	R6.2
380	カントリーサイン標識板 (市町村名板)	1600×1200mm カーセルブリス型	枚	237,000	管内単価 (現場着価格)	R6.2
381	耐寒用特殊コンクリート	30-12-40 (N RC-7S②)、耐寒剤4% (W/C50%以下)	m ³	36,350	6ゾーン内単価 (現場着価格)	R6.2
382	阿寒IC 照明制御盤	W1350×H2200×D500 (mm) 高さH200 (mm)	面	7,780,000	管内単価 (工場渡し)	R6.3
383	No.1分電盤	W1350×H2200×D600 (mm) 高さH200 (mm)	面	6,360,000	管内単価 (工場渡し)	R6.3
384	No.2分電盤	W1350×H2200×D600 (mm) 高さH200 (mm)	面	6,140,000	管内単価 (工場渡し)	R6.3
385	空港IC照明制御盤	W1200×H2200×D660 (mm) 高さH200 (mm)	面	9,570,000	管内単価 (工場渡し)	R6.3
386	No.3分電盤	W1350×H2200×D600 (mm) 高さH200 (mm)	面	5,700,000	管内単価 (工場渡し)	R6.3
387	No.4分電盤	W1350×H2200×D600 (mm) 高さH200 (mm)	面	6,840,000	管内単価 (工場渡し)	R6.3
388	釧路西IC No.1照明 制御盤(改修)	盤内取付器具取替	式	1,330,000	管内単価 (工場渡し)	R6.3
389	道路情報表示装置 NHL7形付加機能	機側操作盤 溶融亜鉛めっき HDZT49	組	306,000	管内単価 (工場渡し)	R6.3
390	道路情報表示装置 NHL7形付加機能	分電盤 外部電源接続機能なし 溶融亜鉛めっき HDZT49	組	648,000	管内単価 (工場渡し)	R6.3
391	サイン	W200mm×46m(黒色)	巻	33,400	管内単価 (現場着価格)	R6.3