

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

【更新】 令和2年4月10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）での車上積込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。

番号	品名	規格	単位	価格	備考
1	転落防止柵	H800 3段ビーム ベースプレート式 塗装品 オールアンカー含む	m	10,800	管内現場着価
2	フランジアダプター	φ250 7.5K 内面エポキシ粉体塗装	個	744,000	管内現場着価
3	排水装置伸縮継手	φ150×429	個	56,000	管内現場着価
4	飛雪防止柵	防鳥ポール一体型 H=1.60m @2.00m	m	71,200	管内現場着価
5	防鳥ポール	φ60.5×3.2 H=3.374m @2.00m	本	43,500	管内現場着価
6	不断水割T字管	φ75×φ75VWP用 作業弁なし	個	50,200	管内現場着価
7	不断水割T字管	φ75×φ75VWP用 作業弁付	個	125,000	管内現場着価
8	不断水割T字管	φ100×φ100VWP用 作業弁なし	個	67,100	管内現場着価
9	不断水割T字管	φ100×φ100VWP用 作業弁付	個	164,000	管内現場着価
10	不断水割T字管	φ150×φ150VWP用 作業弁なし	個	105,000	管内現場着価
11	不断水割T字管	φ150×φ150VWP用 作業弁付	個	243,000	管内現場着価
12	不断水割T字管	φ200×φ200VWP用 作業弁なし	個	143,000	管内現場着価
13	不断水割T字管	φ200×φ200VWP用 作業弁付	個	376,000	管内現場着価
14	耐雪型格子フェンス	H=1,200,W=2,000 スチール製、溶融亜鉛メッキ275g/m2 ポリエステル粉体塗装膜厚200μ	m	18,300	管内現場着価
15	ノルレル門扉（両開き）	H=1,200,W=12,000 収納ボックスタイプ スチール製、 溶融亜鉛メッキ350～550g/m2 ポリエステル樹脂静電粉体焼 付塗装50μ	基	9,520,000	管内現場着価
16	転落防護柵	P種 格子パネル型 ベースプレート式 H=1,100 塗装 品 オールアンカー含む	m	14,700	管内現場着価
17	転落防護柵	着脱式 H=800 コンクリート根入タイプ SUS	m	23,600	管内現場着価
18	押えかご（ふとんかご）	φ3.2mm 50×500×1.2×2.00	個	10,100	管内現場着価
19	LED照明器具	LED投光器90W広角タイプ (ECF0996N/SAN8)	台	49,100	管内現場着価
20	高性能中和無機凝集剤	ピュアウォーター 25kg	袋	60,000	管内現場着価
21	伸縮自在継手	50A用 SUS製 伸縮量±350mm 地震時移動量±335mm	個	97,000	管内現場着価
22	排水装置工	可撓継手（管継手用） 200A用 φ216.3(FCD450)	個	25,800	管内現場着価
23	ラフレックレーン	油圧伸縮ジブ型 75t吊	日	144,000	管内価格 （賃貸業者置場渡 し、置場戻し）
24	ワイヤーロープ式 防護柵LD種	ワイヤーロープ 3×7G/0φ18 溶融亜鉛メッキ付着量 300g/m2	m	2,620	管内現場着価
25	ワイヤーロープ式 防護柵LD種	中間支柱 φ89.1×4.2×1430 キャップ、ストラップ、間隔材、スリーブ、カバー含む 溶融亜鉛メッキ	本	25,200	管内現場着価
26	ワイヤーロープ式 防護柵LD種	中間ターンバックル 5条用索端金具含む 溶融亜鉛メッキ	箇所	71,200	管内現場着価
27	ワイヤーロープ式 防護柵LD種	端末支柱（鋼管杭） 支柱φ89.1×4.2×1430 B、 N、SW、2W、スリーブ、間隔材、索端金具、ターンバックル、 ジョイント、端末金具、ストラップ、キャップ、ワイヤーロープ含む 鋼管杭φ165.2×5.0×2600、B、N、SW、W含む 溶融 亜鉛めっき	箇所	397,000	管内現場着価
28	安全ブロック	セーフティロック	個	159,000	管内現場着価

番号	品名	規格	単位	価格	備考
29	鋼矢板賃料	VL型 721日～1080日	t・日	110	管内価格(賃貸業者 置場渡し、置場戻し)
30	ラバーボール用防塵装置 腰みのタイプ	ポリエチレン製 W290×H350mm	個	2,580	管内現場着価
31	水圧式ロガー水位計	測定間隔：1分～1時間の範囲で調節可能なこと データ回収可能 測定範囲：深度0～10m、分解能：1mm	基	287,000	管内価格(店頭渡し)
32	グレーチング蓋	520×470×56 (T-25・普通目)	組	17,300	管内現場着価
33	格納庫	積雪型換気口付 6.3×4.5×3.65H ポリカーボネート樹脂 板 ドア(1箇所) カーテン 小窓	基	2,330,000	管内現場着価
34	流量計	300A オリフィス分流計 (PVC)	個	317,000	管内現場着価
35	防雪柵・自立 本体 風40m/s (1/3有孔吹止式 H4.625 W3.0)	下部収納巻下げ式 支柱・防雪板・アンカー等一式を含む 溶融亜鉛めっき仕上	m	122,000	管内現場着価
36	金網フェンス	φ2.5mm H=2.26m 亜鉛メッキ処理材	m	1,260	管内現場着価
37	亜鉛メッキ鋼ヨリ線	φ1.4mm×7本	m	77	管内現場着価
38	端末支柱	φ89.1×3.2×2740 亜鉛メッキ処理材	本	11,100	管内現場着価
39	中間柱	φ60.5×3.2×2740 亜鉛メッキ処理材	本	7,290	管内現場着価
40	控え柱・ネカセ	φ60.5×3.2×3000 亜鉛メッキ処理材 50×100×3.2×1000 亜鉛メッキ処理材	組	10,900	管内現場着価
41	アンカーパイプ	φ114.3×3.2×3.5×1000 (資材発注依頼時数量100 本以上)	本	4,780	管内現場着価
42	アンカーパイプ延長 割増価格	φ114.3×3.2×3.5用 100mm毎に (資材発注依頼時 数量100本以上)	本	470	管内現場着価
43	アンカーパイプ	φ114.3×3.2×3.5×1000 (資材発注依頼時数量100 本未満)	本	5,730	管内現場着価
44	アンカーパイプ延長 割増価格	φ114.3×3.2×3.5用 100mm毎に (資材発注依頼時 数量100本未満)	本	570	管内現場着価
45	アンカーパイプ	φ139.8×3.5×1000 (資材発注依頼時数量100本以 上)	本	6,440	管内現場着価
46	アンカーパイプ延長 割増価格	φ139.8×3.5用 100mm毎に (資材発注依頼時数量 100本以上)	本	640	管内現場着価
47	アンカーパイプ	φ139.8×3.5×1000 (資材発注依頼時数量100本未 満)	本	7,750	管内現場着価
48	アンカーパイプ延長 割増価格	φ139.8×3.5用 100mm毎に (資材発注依頼時数量 100本未満)	本	770	管内現場着価
49	アンカーパイプ	φ165.2×4.5×1000 (資材発注依頼時数量100本以 上)	本	9,710	管内現場着価
50	アンカーパイプ延長 割増価格	φ165.2×4.5用 100mm毎に (資材発注依頼時数量 100本以上)	本	960	管内現場着価
51	アンカーパイプ	φ165.2×4.5×1000 (資材発注依頼時数量100本未 満)	本	11,500	管内現場着価
52	アンカーパイプ延長 割増価格	φ165.2×4.5用 100mm毎に (資材発注依頼時数量 100本未満)	本	1,150	管内現場着価
53	ワンウェイゲート	W=1.5m H=3.295m 頭部アーチ型	基	760,000	管内現場着価
54	取付道路用ゲート	両開きタイプ W=4.0m 支柱取付金具含む	基	154,000	管内現場着価
55	取付道路用ゲート	両開きタイプ W=5.0m 支柱取付金具含む	基	163,000	管内現場着価
56	取付道路用ゲート	両開きタイプ W=6.0m 支柱取付金具含む	基	174,000	管内現場着価
57	金網門扉	片開きタイプ W=1.0m 支柱取付金具含む	基	59,500	管内現場着価
58	多段式カゴマット	最上部 H0.50 W1.50B-a 線形4.0mm、網目100mm	m	10,900	管内現場着価
59	多段式カゴマット	一般部 H0.50 W1.50B-b(1:0.5用) 線形4.0mm、網 目100mm	m	7,470	管内現場着価
60	多段式カゴマット	根固部 H0.50 W1.50B-c 線形4.0mm、網目100mm	m	10,900	管内現場着価
61	転落防止柵兼用 車両用防護柵	H=1.1m W=2.0m 溶融亜鉛メッキ仕上げ	m	26,100	特定区域現場着価
62	無繊維型透明1成分カ ン樹脂	ワンコートクリア	kg	7,140	管内現場着価
63	ふとんかご (農地保全工事)	線径4.0mm 網目13cm(下幅1.5、上幅2.5)×H0.5× L1.2m	個	13,500	管内現場着価
64	ふとんかご (農地保全工事)	線径4.0mm 網目13cm(下幅0.5、上幅1.5)×H0.5× L1.2m	個	9,670	管内現場着価
65	ステンラッキングカ バー	#9 (80A×20)	本	3,040	管内現場着価
66	ウッドイソイル	40L/袋	L	30	管内現場着価
67	発育促進剤	G-160	cc	11.5	管内現場着価

番号	品名	規格	単位	価格	備考
68	防塵装置 集塵排気装置	負圧排気装置 MDFU33Z 処理風量33.5×42.1m ³ /min 稼働:176h/月(8h/日×22日/月) 賃料(委託整備費・基本管理費含む)	台・日	12,200	管内価格(賃貸業者 置場渡、置場戻し) 各フィルター代は含まず
69	洗浄装置 真空掃除機	真空掃除機 CHT22E 消耗品別途 賃料(委託整備費・基本管理費含む)	台・日	4,330	管内価格(賃貸業者 置場渡、置場戻し) 各フィルター代は含まず
70	洗浄装置 エアシャワー	エアシャワー装置 AS-10T(S) 質量60kg 稼働:176h/月(8h/日×22日/月) 賃料(委託整備費・基本管理費含む)	台・日	12,200	管内価格(賃貸業者 置場渡、置場戻し) 電動コンプレッサ賃料は 含まず 各フィルター代は含まず
71	クリーンルーム セキュリティールー	簡易型セキュリティールーム(シート・フレームセット) W1500×L4500×H2000mm 総重量133kg	台	297,000	管内現場着価
72	グリッドライト	850×400mm 太陽電池式(24H点滅) 発光部φ300/LED球~180個	基	310,000	管内現場着価
73	防塵装置 集塵排気装置用 1次フィルター	負圧排気装置 MDFU33Z	枚	3,600	管内現場着価
74	防塵装置 集塵排気装置用 2次フィルター	負圧排気装置 MDFU33Z	枚	28,800	管内現場着価
75	防塵装置 集塵排気装置用 HEPAフィルター	負圧排気装置 MDFU33Z	枚	99,000	管内現場着価
76	洗浄装置 真空掃除機 1次フィルター	真空掃除機 CHT22E	枚	3,240	管内現場着価
77	洗浄装置 真空掃除機 HEPAフィルター	真空掃除機 CHT22E	枚	37,800	管内現場着価
78	洗浄装置 エアシャワー用 1次フィルター	エアシャワー装置 AS-10T(S)	枚	3,600	管内現場着価
79	洗浄装置 エアシャワー用 HEPAフィルター	エアシャワー装置 AS-10T(S)	枚	72,000	管内現場着価
80	場周柵 メッシュパ ネル勾配加工加算	φ4.5mm 40×125 HDZ-40	m	3,500	管内価格 (加工加算額のみ)
81	箱型U字側溝 集水タ イプ 専用グレーチング 縦断用	300用 T-25 普通目 L=1,000	枚	17,300	管内現場着価
82	伸縮継手 FEXS-50LS-800	SUS304	組	148,000	管内現場着価
83	鋼管支持具 50A用	硬質塩化ビニル製	個	640	管内現場着価
84	土質ボーリング (ノンコアボーリン グ 深度50m以下)	夜間作業 φ66mm 粘性土・シルト	m	14,100	鉛直下方 管内価格 (直接調査費・諸経費別)
85	土質ボーリング (ノンコアボーリン グ 深度50m以下)	夜間作業 φ66mm 砂・砂質土	m	17,800	鉛直下方 管内価格 (直接調査費・諸経費別)
86	土質ボーリング (ノンコアボーリン グ 深度50m以下)	夜間作業 φ116mm 粘性土・シルト	m	20,600	鉛直下方 管内価格 (直接調査費・諸経費別)
87	土質ボーリング (ノンコアボーリン グ 深度50m以下)	夜間作業 φ116mm 砂・砂質土	m	26,000	鉛直下方 管内価格 (直接調査費・諸経費別)
88	標準貫入試験	夜間作業 粘性土・シルト	m	7,780	管内価格 (直接調査費・諸経費別)
89	標準貫入試験	夜間作業 砂・砂質土	m	10,200	管内価格 (直接調査費・諸経費別)
90	トリプルサンプリン グ	ロータリー式三重管サンプリン グ	本	41,900	管内価格 (直接調査費・諸経費別)
91	人肩運搬	夜間作業 50m以下	t	51,400	管内価格 (直接調査費・諸経費別)
92	人肩運搬	夜間作業 50m超100m以下	t	102,000	管内価格 (直接調査費・諸経費別)
93	特装车運搬(クロー ラ)	夜間作業 100m以下	t	21,300	管内価格 (直接調査費・諸経費別)
94	平坦地足場	板材足場(0.3m以下)	箇所	68,500	50m以下 管内価格 (直接調査費・諸経費別)
95	鹿柵門扉	W=13.00m H=2.50m 隙間侵入防止加工有り	組	1,350,000	管内現場着価
96	アスファルト合材	密粒度アスコン(13F)(再生20%) 夜間	t	14,900	5ゾーン内現場着価

番号	品名	規格	単位	価格	備考
97	C-4、(耐寒剤(添加量100kg当たり4%、普通ポルト))	設計基準強度18(180)N/mm ² (kgf/cm ²),スランプ5cm,水セメント比(最大)50%,最大骨材寸法40mm,空気量4.5%	m ³	23,550	特定区域(広尾地区)現場着価
98	C-4P、(耐寒剤(添加量100kg当たり4%、普通ポルト))	設計基準強度18(180)N/mm ² (kgf/cm ²),スランプ8cm,水セメント比(最大)50%,最大骨材寸法40mm,空気量4.5%,セメント量最低270kg/m ³	m ³	24,350	特定区域(広尾地区)現場着価
99	C-5S、(耐寒剤(添加量100kg当たり4%、普通ポルト))	設計基準強度18(180)N/mm ² (kgf/cm ²),スランプ5cm,水セメント比(最大)50%,最大骨材寸法40mm,空気量5.5%	m ³	24,150	特定区域(広尾地区)現場着価
100	C-5PS、(耐寒剤(添加量100kg当たり4%、普通ポルト))	設計基準強度18(180)N/mm ² (kgf/cm ²),スランプ8cm,水セメント比(最大)50%,最大骨材寸法40mm,空気量5.5%,セメント量最低270kg/m ³	m ³	24,600	特定区域(広尾地区)現場着価
101	C-7S、(耐寒剤(添加量100kg当たり4%、普通ポルト))	設計基準強度曲げ4.5N/mm ² (kgf/cm ²),スランプ2.5cm,水セメント比(最大)45%,最大骨材寸法40mm,空気量5.5%,セメント量最低300kg/m ³	m ³	26,700	特定区域(広尾地区)現場着価
102	RC-6S、(耐寒剤(添加量100kg当たり4%、普通ポルト))	設計基準強度24(240)N/mm ² (kgf/cm ²),スランプ12cm,水セメント比(最大)50%,最大骨材寸法40mm,空気量4.5%,セメント量最低280kg/m ³	m ³	25,050	特定区域(広尾地区)現場着価
103	RC-6S、(耐寒剤(添加量100kg当たり4%、普通ポルト))	設計基準強度30(300)N/mm ² (kgf/cm ²),スランプ12cm,水セメント比(最大)50%,最大骨材寸法40mm,空気量5.5%,セメント量最低300kg/m ³	m ³	26,500	特定区域(広尾地区)現場着価
104	RC-7S、(耐寒剤(添加量100kg当たり4%、普通ポルト))	設計基準強度24(240)N/mm ² (kgf/cm ²),スランプ12cm,水セメント比(最大)50%,最大骨材寸法40mm,空気量4.5%,セメント量最低280kg/m ³	m ³	25,050	特定区域(広尾地区)現場着価
105	RC-7S、(耐寒剤(添加量100kg当たり4%、普通ポルト))	設計基準強度30(300)N/mm ² (kgf/cm ²),スランプ12cm,水セメント比(最大)50%,最大骨材寸法40mm,空気量5.5%,セメント量最低300kg/m ³	m ³	26,500	特定区域(広尾地区)現場着価
106	RC-9S、(耐寒剤(添加量100kg当たり4%、普通ポルト))	設計基準強度24(240)N/mm ² (kgf/cm ²),スランプ12cm,水セメント比(最大)50%,最大骨材寸法40mm,空気量4.5%,セメント量最低280kg/m ³	m ³	25,050	特定区域(広尾地区)現場着価
107	C-4、(耐寒剤(添加量100kg当たり4%、普通ポルト))	設計基準強度18(180)N/mm ² (kgf/cm ²),スランプ5cm,水セメント比(最大)50%,最大骨材寸法40mm,空気量4.5%	m ³	22,450	特定区域(浦幌・大津地区)現場着価
108	C-4P、(耐寒剤(添加量100kg当たり4%、普通ポルト))	設計基準強度18(180)N/mm ² (kgf/cm ²),スランプ8cm,水セメント比(最大)50%,最大骨材寸法40mm,空気量4.5%,セメント量最低270kg/m ³	m ³	23,050	特定区域(浦幌・大津地区)現場着価
109	C-5S、(耐寒剤(添加量100kg当たり4%、普通ポルト))	設計基準強度18(180)N/mm ² (kgf/cm ²),スランプ5cm,水セメント比(最大)50%,最大骨材寸法40mm,空気量5.5%	m ³	22,600	特定区域(浦幌・大津地区)現場着価
110	C-5PS、(耐寒剤(添加量100kg当たり4%、普通ポルト))	設計基準強度18(180)N/mm ² (kgf/cm ²),スランプ8cm,水セメント比(最大)50%,最大骨材寸法40mm,空気量5.5%,セメント量最低270kg/m ³	m ³	23,200	特定区域(浦幌・大津地区)現場着価
111	C-7S、(耐寒剤(添加量100kg当たり4%、普通ポルト))	設計基準強度曲げ4.5N/mm ² (kgf/cm ²),スランプ2.5cm,水セメント比(最大)45%,最大骨材寸法40mm,空気量5.5%,セメント量最低300kg/m ³	m ³	24,750	特定区域(浦幌・大津地区)現場着価
112	C-7-1S、(耐寒剤(添加量100kg当たり4%、普通ポルト))	設計基準強度曲げ4.5N/mm ² (kgf/cm ²),スランプ6.5cm,水セメント比(最大)45%,最大骨材寸法40mm,空気量5.5%,セメント量最低300kg/m ³	m ³	25,250	特定区域(浦幌・大津地区)現場着価
113	RC-6S、(耐寒剤(添加量100kg当たり4%、普通ポルト))	設計基準強度24(240)N/mm ² (kgf/cm ²),スランプ12cm,水セメント比(最大)50%,最大骨材寸法40mm,空気量4.5%,セメント量最低280kg/m ³	m ³	23,700	特定区域(浦幌・大津地区)現場着価
114	RC-6S、(耐寒剤(添加量100kg当たり4%、普通ポルト))	設計基準強度30(300)N/mm ² (kgf/cm ²),スランプ12cm,水セメント比(最大)50%,最大骨材寸法40mm,空気量5.5%,セメント量最低300kg/m ³	m ³	24,400	特定区域(浦幌・大津地区)現場着価
115	RC-7S、(耐寒剤(添加量100kg当たり4%、普通ポルト))	設計基準強度24(240)N/mm ² (kgf/cm ²),スランプ12cm,水セメント比(最大)50%,最大骨材寸法40mm,空気量4.5%,セメント量最低280kg/m ³	m ³	23,700	特定区域(浦幌・大津地区)現場着価
116	RC-7S、(耐寒剤(添加量100kg当たり4%、普通ポルト))	設計基準強度30(300)N/mm ² (kgf/cm ²),スランプ12cm,水セメント比(最大)50%,最大骨材寸法40mm,空気量5.5%,セメント量最低300kg/m ³	m ³	24,400	特定区域(浦幌・大津地区)現場着価
117	RC-9S、(耐寒剤(添加量100kg当たり4%、普通ポルト))	設計基準強度24(240)N/mm ² (kgf/cm ²),スランプ12cm,水セメント比(最大)50%,最大骨材寸法40mm,空気量4.5%,セメント量最低280kg/m ³	m ³	23,700	特定区域(浦幌・大津地区)現場着価
118	格納庫	5.4×3.6×1.96H (片流れ1寸勾配 ほかホネット樹脂板 トア(1箇所) 引戸・小窓)	基	1,370,000	管内現場着価
119	格納庫	3.0×3.6×1.785H (切妻1寸勾配 4.5×3.6×2.485H 片流れ1寸勾配 引戸(1箇所) 小窓)	基	1,950,000	管内現場着価
120	格納庫	5.55×3.0×2.72H 3.60×6.45×3.01H (片流れ1寸勾配 ほかホネット樹脂板 引戸(1箇所) トア(1箇所) 小窓(2箇所))	基	2,620,000	管内現場着価
121	雪崩予防柵	H=2.0m W=2.75m 塗装品(環境省指定色)	基	228,000	管内現場着価
122	雪崩予防柵	H=2.0m W=5.50m 塗装品(環境省指定色)	基	392,000	管内現場着価

番号	品名	規格	単位	価格	備考
123	雪崩予防柵	H=1.5m W=2.75m 塗装品（環境省指定色）	基	163,000	管内現場着価
124	シュー付パイプアンカー	φ114.3×4.5mm L=2.6m めっき品	本	57,300	管内現場着価
125	格納庫	積雪型換気口付 3.1×8.1×2.7H ポリカーボネート樹脂板 トア(2箇所)	基	1,720,000	管内現場着価
126	ワイヤストップ金具	本体 2個/組	組	99,000	管内現場着価
127	パイプラケット		基	99,000	管内現場着価
128	高張力計		台	680,000	管内現場着価
129	油圧杭打機	KH-240V	台	300,000	管内現場着価
130	油圧パワーユニット	U070-2	台	428,000	管内現場着価
131	金属製プルボックス (ステンレス)	タテ × ヨコ × 深さ+パッキン 1200×800×400×1.5 防水	個	127,000	管内現場着価
132	金属製プルボックス (ステンレス)	タテ × ヨコ × 深さ+パッキン 300×300×200×1.5 防水	個	14,500	管内現場着価
133	金属製プルボックス (ステンレス)	タテ × ヨコ × 深さ+パッキン 300×300×300×1.5 防水	個	18,600	管内現場着価
134	金属製プルボックス (ステンレス)	タテ × ヨコ × 深さ+パッキン 400×400×300×1.5 防水	個	27,300	管内現場着価
135	金属製プルボックス (ステンレス)	タテ × ヨコ × 深さ+パッキン 500×500×200×1.5 防水	個	30,700	管内現場着価
136	金属製プルボックス (ステンレス)	タテ × ヨコ × 深さ+パッキン 500×500×400×1.5 防水	個	44,100	管内現場着価
137	金属製プルボックス (ステンレス)	タテ × ヨコ × 深さ+パッキン 500×500×500×1.5 防水	個	50,800	管内現場着価
138	金属製プルボックス (ステンレス)	タテ × ヨコ × 深さ+パッキン 600×600×200×1.5 防水	個	40,700	管内現場着価
139	金属製プルボックス (ステンレス)	タテ × ヨコ × 深さ+パッキン 600×600×300×1.5 防水	個	48,800	管内現場着価
140	金属製プルボックス (ステンレス)	タテ × ヨコ × 深さ+パッキン 700×500×500×1.5 防水	個	70,000	管内現場着価
141	金属製プルボックス (ステンレス)	タテ × ヨコ × 深さ+パッキン 700×700×400×1.5 防水	個	80,100	管内現場着価
142	金属製プルボックス (ステンレス)	タテ × ヨコ × 深さ+パッキン 800×600×500×1.5 防水	個	96,300	管内現場着価
143	金属製プルボックス (ステンレス)	タテ × ヨコ × 深さ+パッキン 800×800×400×1.5 防水	個	103,000	管内現場着価
144	金属製プルボックス (ステンレス)	タテ × ヨコ × 深さ+パッキン 800×1200×400×1.5 防水	個	128,000	管内現場着価
145	金属製プルボックス (ステンレス)	タテ × ヨコ × 深さ+パッキン 900×900×600×1.5 防水	個	135,000	管内現場着価
146	金属製プルボックス (ステンレス)	タテ × ヨコ × 深さ+パッキン 1000×1000×600×1.5 防水	個	178,000	管内現場着価
147	金属製プルボックス (ステンレス)	タテ × ヨコ × 深さ+パッキン 600×1200×500×1.5 防水	個	115,000	管内現場着価
148	金属製プルボックス (ステンレス)	タテ × ヨコ × 深さ+パッキン 400×400×100×1.5 防水	個	16,600	管内現場着価
149	金属製プルボックス (ステンレス)	タテ × ヨコ × 深さ+パッキン 600×600×400×1.5 防水	個	56,800	管内現場着価
150	光ケーブル 4C-TS-WB	SM100C 1.30μm 0.5dB	m	1,330	管内現場着価
151	光ケーブル 4C-TS-WB	SM60C 1.30μm 0.5dB	m	996	管内現場着価
152	柱ユニット	H=1.0m アンカー2本タイプ 景観色	組	207,000	管内現場着価
153	アンカーユニット	3.0m×2本タイプ	組	84,000	管内現場着価
154	アンカーユニット	3.5m×2本タイプ	組	90,000	管内現場着価
155	アンカーユニット	4.0m×2本タイプ	組	96,600	管内現場着価
156	ひし型金網	φ3.2 50×50 Z-GS7 1500×1500	枚	3,350	管内現場着価
157	標識柱	バープレート式 複柱式 メッキ+ポリリタ樹脂塗装	基	190,000	管内現場着価
158	クラブ型ブラケット	φ114.3 縦型 景観色塗装	組	16,800	管内現場着価
159	動力車賃料	500kg積/45° 5箇月間程度使用	台	667,000	管内価格（賃貸業者置場渡、置場戻し） ※返納整備費含まず
160	動力車賃料	500kg積/45° 6箇月間程度使用	台	732,000	管内価格（賃貸業者置場渡、置場戻し） ※返納整備費含まず
161	動力車賃料	500kg積/45° 7箇月間程度使用	台	797,000	管内価格（賃貸業者置場渡、置場戻し） ※返納整備費含まず

番号	品名	規格	単位	価格	備考
162	土木平台車賃料	500kg積/45° 5箇月間程度使用	台	114,000	管内価格(賃貸業者置場渡、置場戻し) ※返納整備費含まず
163	土木平台車賃料	500kg積/45° 6箇月間程度使用	台	121,000	管内価格(賃貸業者置場渡、置場戻し) ※返納整備費含まず
164	土木平台車賃料	500kg積/45° 7箇月間程度使用	台	129,000	管内価格(賃貸業者置場渡、置場戻し) ※返納整備費含まず
165	レール資材賃料	500kg積/45° 5箇月間程度使用	m	5,050	管内価格(賃貸業者置場渡、置場戻し) ※返納整備費含まず
166	レール資材賃料	500kg積/45° 6箇月間程度使用	m	5,650	管内価格(賃貸業者置場渡、置場戻し) ※返納整備費含まず
167	レール資材賃料	500kg積/45° 7箇月間程度使用	m	6,250	管内価格(賃貸業者置場渡、置場戻し) ※返納整備費含まず
168	乗用台車賃料 2人乗	500kg積/45° 5箇月間程度使用	台	280,000	管内価格(賃貸業者置場渡、置場戻し) ※返納整備費含まず
169	乗用台車賃料 2人乗	500kg積/45° 6箇月間程度使用	台	300,000	管内価格(賃貸業者置場渡、置場戻し) ※返納整備費含まず
170	乗用台車賃料 2人乗	500kg積/45° 7箇月間程度使用	台	320,000	管内価格(賃貸業者置場渡、置場戻し) ※返納整備費含まず
171	ガードレール	Gr-SB-1B メッキ(張出180mm)	m	31,000	管内現場着価
172	汚物用水中ポンプ	非自動型、出力5.5KW、口径φ100mm 揚水量1.0m ³ /min以上、全揚程10.0m以上 昇降機・支柱は別途	台	525,000	管内現場着価
173	コンクリート	C-7S 曲げ4.5N/mm ² 、スランプ6.5cm、空気量5.5%、最大水セメント比45%、粗骨材最大寸法40mm、最小単位セメント量300kg/m ³ 、普通ボルト、AE減水材材使用、呼び強度4.5N/mm ²	m ³	20,150	ゾーン内現場着価 (2ゾーン)
174	金属製プルボックス(ステンレス)	800×800×600×1.5 防水	個	129,500	管内現場着価
175	金網ネットフェンス	H=2,030 線径2.5	m	600	管内現場着価
176	金網ネットフェンス 中間柱	φ60.5 H=3,200 t=2.3	組	4,250	管内現場着価
177	金網ネットフェンス 端末柱	φ60.5 H=3,350 t=3.2 端末支柱用控柱(φ38.1 H=2,600 t=2.3)含む	組	9,250	管内現場着価
178	金網ネットフェンス 四扉	H=1,900 L=4,000 両開き	組	87,800	管内現場着価
179	メッシュフェンス (格子型金網)	φ4.5×40×125 SWM-B 溶融亜鉛メッキHDZ40、H=1.80m	m	13,000	管内現場着価
180	ネットフェンス(ひし形金網)	φ3.2 網目50mm、Z-GS3 溶融亜鉛メッキHDZ40、H=1.80m	m	3,050	管内現場着価
181	パーブドワイヤ	φ2.6 SWMGS-7 溶融亜鉛メッキBWGS-7	m	200	管内現場着価
182	支柱	φ60.5×3.2 STK400 溶融亜鉛メッキHDZ45	本	10,600	管内現場着価
183	胴縁	φ34×2.3 STK400 溶融亜鉛メッキHDZ40	m	6,610	管内現場着価
184	手摺柵	SUS H=750 BP式 W=2,000 2段ビーム アンカー含む	m	73,300	管内現場着価
185	視線誘導標(曲柱式)	φ76.3×3.2×5500mm 溶融亜鉛メッキ カブセルレンズ型4段反射(赤・白)	本	37,000	管内現場着価
186	クワットアンカー	φ89.1×3.2×1400mm(羽根付) 溶融亜鉛メッキ	本	13,000	管内現場着価
187	簡易管理標ステッカータイプ	350×100 カブセルレンズ型	枚	3,800	管内現場着価
188	シラカバ	根巻き H=1.0m植付・養生・枯補償は含まず	本	950	管内現場着価
189	ドロノキ	根巻き H=1.0m植付・養生・枯補償は含まず	本	950	管内現場着価
190	ケヤマハンノキ	根巻き H=1.0m植付・養生・枯補償は含まず	本	950	管内現場着価
191	ミズナラ	根巻き H=1.0m植付・養生・枯補償は含まず	本	1,750	管内現場着価
192	ヤチダモ	根巻き H=1.0m植付・養生・枯補償は含まず	本	1,700	管内現場着価
193	イヌエンジュ	根巻き H=1.0m植付・養生・枯補償は含まず	本	1,700	管内現場着価
194	アカエゾマツ	根巻き H=1.0m植付・養生・枯補償は含まず	本	3,350	管内現場着価
195	カラマツ	根巻き H=1.0m植付・養生・枯補償は含まず	本	1,100	管内現場着価
196	トドマツ	根巻き H=1.0m植付・養生・枯補償は含まず	本	3,050	管内現場着価
197	アカエゾマツ	根巻き H=0.6~1.0m未満植付・養生・枯補償は含まず	本	1,600	管内現場着価

番号	品名	規格	単位	価格	備考
198	シラカバ	根巻き H=0.6~1.0m未満植付・養生・枯補償は含まず	本	700	管内現場着価
199	ドロノキ	根巻き H=0.6~1.0m未満植付・養生・枯補償は含まず	本	700	管内現場着価
200	ケヤマハンノキ	根巻き H=0.6~1.0m未満植付・養生・枯補償は含まず	本	800	管内現場着価
201	ミズナラ	根巻き H=0.6~1.0m未満植付・養生・枯補償は含まず	本	1,250	管内現場着価
202	ヤチダモ	根巻き H=0.6~1.0m未満植付・養生・枯補償は含まず	本	1,150	管内現場着価
203	イヌエンジュ	根巻き H=0.6~1.0m未満植付・養生・枯補償は含まず	本	1,250	管内現場着価
204	カラマツ	根巻き H=0.6~1.0m未満植付・養生・枯補償は含まず	本	700	管内現場着価
205	トドマツ	根巻き H=0.6~1.0m未満植付・養生・枯補償は含まず	本	1,400	管内現場着価
206	ヤナギ	挿し木 H=0.3m植付・養生・枯補償は含まず	本	90	管内現場着価
207	ヨシ	ポット苗植付・養生・枯補償は含まず	本	630	管内現場着価
208	金属製プルボックス (ステンレス)	300×300×200×1.5 防水	個	14,500	管内現場着価
209	金属製プルボックス (ステンレス)	400×400×300×1.5 防水	個	27,300	管内現場着価
210	金属製プルボックス (ステンレス)	400×400×400×1.5 防水	個	32,700	管内現場着価
211	金属製プルボックス (ステンレス)	500×500×200×1.5 防水	個	30,700	管内現場着価
212	金属製プルボックス (ステンレス)	500×500×500×1.5 防水	個	50,800	管内現場着価
213	金属製プルボックス (ステンレス)	600×600×400×1.5 防水	個	56,800	管内現場着価
214	金属製プルボックス (ステンレス)	800×800×600×1.5 防水	個	129,500	管内現場着価
215	ブルーピングブレード	湿式 12インチ 幅6mm	枚	126,000	管内現場着価
216	ゴンドラ足場賃料	側壁組立足場	組・日	19,000	管内価格 (賃貸業者置場渡、置場戻し)
217	ゴンドラ足場賃料	シーリング施工足場	組・日	19,500	管内価格 (賃貸業者置場渡、置場戻し)
218	側壁転倒防止工賃料	PCタンク用	組・日	93	管内価格 (賃貸業者置場渡、置場戻し)
219	側壁転倒防止工基本料	PCタンク用修理費及び損耗費	組	1,580	管内価格 (賃貸業者置場渡、置場戻し)
220	特殊強力吸引車賃料	350PS 10t車	日	90,600	別海町、根室内 指定現場着価 (オペ含まず)
221	不断水割T字管	φ450×75 DCIP用 作業弁無し	個	257,000	管内現場着価
222	距離ポスト表示ステッカー	高輝度反射シート UVコート 100×300	枚	1,800	管内現場着価
223	防雪板 KS-9HN型	キーストプレート 1.2×620×3200	枚	21,400	管内現場着価
224	自発光式矢羽根	CDB-5.3W 16点式 季節タイマー付	基	158,000	管内現場着価
225	自発光型視線誘導標 ソーラー式LED両面20点 (緑)	季節タイマー付 (冬季24時間点滅) 添架式 (取付金具含む)	本	170,000	管内現場着価
226	デルタポール	太陽電池式 LED緑色 φ128×H449mm 1段1列使用 防護柵添架タイプ (取付金具支柱含む)	基	153,000	管内現場着価
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、ピット深2.5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	台	1,890,000	管内現場着価
228	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3.0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	台	1,940,000	管内現場着価
229	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3.5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	台	1,990,000	管内現場着価
230	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4.0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	台	2,030,000	管内現場着価

番号	品名	規格	単位	価格	備考
231	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4.5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	台	2,100,000	管内現場着価
232	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、ピット深2.5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	台	2,130,000	管内現場着価
233	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、ピット深3.0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	台	2,180,000	管内現場着価
234	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、ピット深3.5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	台	2,230,000	管内現場着価
235	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、ピット深4.0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	台	2,290,000	管内現場着価
236	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、ピット深4.5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	台	2,340,000	管内現場着価
237	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2.5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	台	2,300,000	管内現場着価
238	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3.0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	台	2,350,000	管内現場着価
239	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3.5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	台	2,400,000	管内現場着価
240	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4.0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	台	2,440,000	管内現場着価
241	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4.5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	台	2,510,000	管内現場着価
242	防雪カバー	SUS304 400(W)×450(D)×600(H)	基	92,000	管内現場着価
243	簡易固液分離機	ローテーブルス 1000×750 付属品含む	基	1,790,000	管内現場着価
244	ステンレス製蓋	SUS304、t=3.0mm 標準型、縞模様	m ²	131,000	管内現場着価
245	ステンレス製蓋	SUS304、t=3.0mm 機械孔設置型、縞模様	m ²	151,000	管内現場着価
246	ステンレス製蓋	SUS304、t=3.0mm 標準型(断熱材仕様)、縞模様	m ²	140,000	管内現場着価
247	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	160,000	管内現場着価
248	上蓋	SUS304、t=3.0mm、吊上げ型 1524×3100、ヒンジ・アインナット含む	組	823,000	管内現場着価
249	電動開閉装置	電動クワンチ200V、0.4kw、SUS□100×100×t=5.0、 L=3000、ステンスライヤーφ6、防振ゴムストッパー、リモコン取付金具	組	966,000	管内現場着価
250	格納庫	積雪型換気口付、4.4×2.5×2.0H、小窓・引戸付き	基	720,000	管内現場着価
251	格納庫	積雪型換気口付、4.4×2.5×2.0H、小窓・引戸付き、ドア 付き	基	808,000	管内現場着価
252	格納庫	積雪型換気口付、3.6×2.9×2.0H、小窓・引戸含む	基	691,000	管内現場着価
253	格納庫	積雪型換気口付、2.9×2.5×2.0H、小窓・引戸含む	基	539,000	管内現場着価
254	格納庫	積雪型換気口付、5.1×2.9×2.0H、小窓・引戸含む	基	891,000	管内現場着価
255	プロワポンプ	出力2.2KW、口径φ50 吐出サリシヤ・逆止弁・伸縮継手・防震架台含む	台	804,000	管内現場着価
256	プロワポンプ	出力3.7KW、口径φ50 吐出サリシヤ・逆止弁・伸縮継手・防震架台含む	台	845,000	管内現場着価
257	プロワポンプ	出力1.5KW、口径φ65 吐出サリシヤ・逆止弁・伸縮継手・防震架台含む	台	915,000	管内現場着価
258	プロワポンプ	出力2.2KW、口径φ65 吐出サリシヤ・逆止弁・伸縮継手・防震架台含む	台	996,000	管内現場着価

番号	品名	規格	単位	価格	備考
259	プロポンプ	出力3.7KW、口径φ65 吐出サリナー・逆止弁・伸縮継手・防震架台含む	台	1,030,000	管内現場着価
260	プロポンプ	出力5.5KW、口径φ65 吐出サリナー・逆止弁・伸縮継手・防震架台含む	台	1,100,000	管内現場着価
261	プロポンプ	出力2.2KW、口径φ80 吐出サリナー・逆止弁・伸縮継手・防震架台含む	台	1,110,000	管内現場着価
262	プロポンプ	出力3.7KW、口径φ80 吐出サリナー・逆止弁・伸縮継手・防震架台含む	台	1,170,000	管内現場着価
263	プロポンプ	出力5.5KW、口径φ80 吐出サリナー・逆止弁・伸縮継手・防震架台含む	台	1,240,000	管内現場着価
264	プロポンプ	出力7.5KW、口径φ80 吐出サリナー・逆止弁・伸縮継手・防震架台含む	台	1,300,000	管内現場着価
265	プロポンプ	出力3.7KW、口径φ100 吐出サリナー・逆止弁・伸縮継手・防震架台含む	台	1,360,000	管内現場着価
266	プロポンプ	出力5.5KW、口径φ100 吐出サリナー・逆止弁・伸縮継手・防震架台含む	台	1,420,000	管内現場着価
267	プロポンプ	出力7.5KW、口径φ100 吐出サリナー・逆止弁・伸縮継手・防震架台含む	台	1,480,000	管内現場着価
268	プロポンプ	出力11KW、口径φ100 吐出サリナー・逆止弁・伸縮継手・防震架台含む	台	1,580,000	管内現場着価
269	プロポンプ	出力11KW、口径φ125 吐出サリナー・逆止弁・伸縮継手・防震架台含む	台	2,430,000	管内現場着価
270	プロポンプ	出力15KW、口径φ125 吐出サリナー・逆止弁・伸縮継手・防震架台含む	台	2,610,000	管内現場着価
271	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20m付、ケーブル保護管含む	組	225,000	管内現場着価
272	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30m付、ケーブル保護管含む	組	253,000	管内現場着価
273	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50m付、ケーブル保護管含む	組	308,000	管内現場着価
274	水位計制御装置	レベルコントローラ-5点表示計付	個	180,000	管内現場着価
275	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	108,000	管内現場着価
276	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	109,000	管内現場着価
277	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	110,000	管内現場着価
278	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	111,000	管内現場着価
279	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	112,000	管内現場着価
280	昇降機	プロペラ攪拌機+散気装置用 ウィンチ: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	769,000	管内現場着価
281	昇降機	汚物ポンプ用 ウィンチ: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	462,000	管内現場着価
282	昇降機	汚物ポンプ用 ウィンチ: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	466,000	管内現場着価
283	昇降機	汚物ポンプ用 ウィンチ: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	471,000	管内現場着価
284	昇降機	汚物ポンプ用 ウィンチ: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	475,000	管内現場着価
285	昇降機	ポンプ用 ウィンチ: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	565,000	管内現場着価
286	昇降機	ポンプ用 ウィンチ: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	573,000	管内現場着価
287	昇降機	ポンプ用 ウィンチ: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	584,000	管内現場着価

番号	品名	規格	単位	価格	備考
288	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	598,000	管内現場着価
289	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	602,000	管内現場着価
290	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	619,000	管内現場着価
291	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	667,000	管内現場着価
292	昇降機	プロペラ攪拌機用 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	598,000	管内現場着価
293	昇降機	プロペラ攪拌機用 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	614,000	管内現場着価
294	昇降機	プロペラ攪拌機用 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	631,000	管内現場着価
295	昇降機	プロペラ攪拌機用 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	658,000	管内現場着価
296	昇降機	プロペラ攪拌機用 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	668,000	管内現場着価
297	昇降機	プロペラ攪拌機用 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	683,000	管内現場着価
298	昇降機	プロペラ攪拌機用 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	729,000	管内現場着価
299	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	727,000	管内現場着価
300	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	821,000	管内現場着価
301	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	915,000	管内現場着価
302	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	1,130,000	管内現場着価
303	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	1,280,000	管内現場着価
304	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	1,450,000	管内現場着価
305	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	1,680,000	管内現場着価
306	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	1,830,000	管内現場着価
307	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	1,980,000	管内現場着価
308	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	2,140,000	管内現場着価

番号	品名	規格	単位	価格	備考
309	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	2,300,000	管内現場着価
310	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	2,460,000	管内現場着価
311	ディスク型散気装置	ラバープレート型	個	15,500	管内現場着価
312	水中スラリーポンプ	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	603,000	管内現場着価
313	水中スラリーポンプ	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	965,000	管内現場着価
314	水中スラリーポンプ用切替弁	φ100×φ100	個	402,000	管内現場着価
315	フロントスイッチ	SUS304、50Aパイプサポート金具・フューエルボックス付	基	105,000	管内現場着価
316	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7.0m以上 昇降機・支柱は別途	台	272,000	管内現場着価
317	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	298,000	管内現場着価
318	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	345,000	管内現場着価
319	グロベラ攪拌機	水中電動型、出力5.0~5.5KW トラフリング付、SUS304 昇降機・支柱は別途	台	2,440,000	管内現場着価
320	グロベラ攪拌機	水中電動型、出力7.5KW トラフリング付、SUS304 昇降機・支柱は別途	台	3,320,000	管内現場着価
321	グロベラ攪拌機	水中電動型、出力10.0KW トラフリング付、SUS304 昇降機・支柱は別途	台	3,320,000	管内現場着価
322	グロベラ攪拌機	水中電動型、出力13.0KW トラフリング付、SUS304 昇降機・支柱は別途	台	5,080,000	管内現場着価
323	グロベラ攪拌機	水中電動型、出力5.0~5.5KW トラフリング無、SUS304 昇降機・支柱は別途	台	2,160,000	管内現場着価
324	グロベラ攪拌機	水中電動型、出力7.5KW トラフリング無、SUS304 昇降機・支柱は別途	台	3,040,000	管内現場着価
325	グロベラ攪拌機	水中電動型、出力10.0KW トラフリング無、SUS304 昇降機・支柱は別途	台	3,040,000	管内現場着価
326	圧送スラリーポンプ	固定式、ピストン押出式、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	3,900,000	管内現場着価
327	圧送スラリーポンプ	固定式、二軸ローター回転式、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	3,320,000	管内現場着価
328	圧送スラリーポンプ	二軸ローター回転式、(固定式:PTOタイプ) 揚水量 2000L/min	台	3,560,000	管内現場着価
329	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	798,000	管内現場着価
330	攪拌ノズル	150A×100A 回転ハンドル等付属品含む	個	315,000	管内現場着価
331	安全弁	150A、10K、SUS製 ウェイト式	個	369,000	管内現場着価
332	スラリーミキサー	移動式、オーバーハンク型、PTO駆動 ビット深4.5m、アーム長6.0m以上 グロベラ径60cm以上	台	3,330,000	管内現場着価
333	スラリーミキサー	移動式、地下ビット型、PTO駆動 ビット深4.5m、アーム長6.0m以上 グロベラ径60cm以上	台	1,840,000	管内現場着価
334	堅型スラリーポンプ	移動式、オーバーハンク型、口径φ150mm、PTO駆動 揚水量9.8m ³ /min以上、攪拌機能付(グロベラ径60cm以上) 上部ノズル付、ビット深4.5m、耐食仕様	台	5,530,000	管内現場着価
335	堅型スラリーポンプ	固定式、地下ビット型、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(グロベラ径50cm以上) 上部ノズル付、ビット深2.5m以上3.0m未満 耐食仕様、電動切替弁付	台	3,100,000	管内現場着価
336	堅型スラリーポンプ	固定式、地下ビット型、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(グロベラ径50cm以上) 上部ノズル付、ビット深3.0m以上3.5m未満 耐食仕様、電動切替弁付	台	3,150,000	管内現場着価

番号	品名	規格	単位	価格	備考
337	堅型スラリーポンプ	固定式、地下ビット型、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、ビット深3.5m以上4.0m未満 耐食仕様、電動切替弁付	台	3,200,000	管内現場着価
338	堅型スラリーポンプ	固定式、地下ビット型、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、ビット深4.0m以上4.5m未満 耐食仕様、電動切替弁付	台	3,240,000	管内現場着価
339	堅型スラリーポンプ	固定式、地下ビット型、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、ビット深4.5m以上5.0m未満 耐食仕様、電動切替弁付	台	3,290,000	管内現場着価
340	換気装置(新設槽用)	SUS304、200A、1F単管 スティフナー付、ベンチレーター含む	個	230,000	管内現場着価
341	換気装置(既設槽用)	SUS304、200A架台、1F単管 ベンチレーターアンカー含む	個	280,000	管内現場着価
342	ミッション取付金具	埋め込み金具(SUS) ビームアンカー(160×900) 戻り案内板含む	基	304,000	管内現場着価
343	ミッション取付金具	埋め込み金具(SUS) ビームアンカー(160×1570) 戻り案内板含む	基	343,000	管内現場着価
344	電動三方弁	ダクタイルフロンティック型ボール弁 150A、JIS10K 電動アクチュエーター内蔵	基	1,280,000	管内現場着価
345	上蓋(断熱材仕様)	アルミ製、t=4.0mm φ1200用、付属品含む	組	391,000	管内現場着価
346	上蓋(断熱材仕様)	アルミ製、t=4.0mm φ800用、付属品含む	組	235,000	管内現場着価
347	上蓋	アルミ製、t=4.0mm φ450用、付属品含む	枚	67,100	管内現場着価
348	上蓋	アルミ製、t=4.0mm φ300用、付属品含む	枚	42,500	管内現場着価
349	スクリーン	SUS304 W1194×L420×H125、目幅200	個	227,000	管内現場着価
350	スクリーン	SUS304 W1294×L416×H125、目幅200	個	229,000	管内現場着価
351	スクリーン	SUS304 W1294×L516×H125、目幅200	個	232,000	管内現場着価
352	スクリーン	SUS304 W694×L394×H125、目幅200 FB12×125	個	100,000	管内現場着価
353	スライダゲート	300A、SUS304、レバール開閉式 設置深さ1m未満、正圧型	基	409,000	管内現場着価
354	スライダゲート	300A、SUS304、レバール開閉式 設置深さ1m以上2m未満、正圧型	基	435,000	管内現場着価
355	スライダゲート	300A、SUS304、レバール開閉式 設置深さ2m以上3m未満、正圧型	基	458,000	管内現場着価
356	スライダゲート	300A、SUS304、レバール開閉式 設置深さ3m以上4m未満、正圧型	基	483,000	管内現場着価
357	スライダゲート	300A、SUS304、レバール開閉式 設置深さ4m以上5m未満、正圧型	基	508,000	管内現場着価
358	スライダゲート	300A、SUS304、レバール開閉式 設置深さ1m未満、逆圧型	基	472,000	管内現場着価
359	スライダゲート	300A、SUS304、レバール開閉式 設置深さ1m以上2m未満、逆圧型	基	496,000	管内現場着価
360	スライダゲート	300A、SUS304、レバール開閉式 設置深さ2m以上3m未満、逆圧型	基	522,000	管内現場着価
361	スライダゲート	300A、SUS304、レバール開閉式 設置深さ3m以上4m未満、逆圧型	基	546,000	管内現場着価
362	スライダゲート	300A、SUS304、レバール開閉式 設置深さ4m以上5m未満、逆圧型	基	570,000	管内現場着価
363	スライダゲート	600A、SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ1m以上2m未満、正圧型	基	745,000	管内現場着価
364	スライダゲート	600A、SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ2m以上3m未満、正圧型	基	766,000	管内現場着価
365	スライダゲート	600A、SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ3m以上4m未満、正圧型	基	795,000	管内現場着価
366	スライダゲート	600A、SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ4m以上5m未満、正圧型	基	811,000	管内現場着価
367	スライダゲート	600A、SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ1m以上2m未満、逆圧型	基	944,000	管内現場着価
368	スライダゲート	600A、SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ2m以上3m未満、逆圧型	基	966,000	管内現場着価
369	スライダゲート	600A、SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ3m以上4m未満、逆圧型	基	988,000	管内現場着価
370	スライダゲート	600A、SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ4m以上5m未満、逆圧型	基	1,010,000	管内現場着価
371	スライダゲート	700A、SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ1m以上2m未満、正圧型	基	1,150,000	管内現場着価

番号	品名	規格	単位	価格	備考
372	スライドゲート	700A,SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ2m以上3m未満、正圧型	基	1,170,000	管内現場着価
373	スライドゲート	700A,SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ3m以上4m未満、正圧型	基	1,190,000	管内現場着価
374	スライドゲート	700A,SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ4m以上5m未満、正圧型	基	1,210,000	管内現場着価
375	スライドゲート	700A,SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ1m以上2m未満、逆圧型	基	1,430,000	管内現場着価
376	スライドゲート	700A,SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ2m以上3m未満、逆圧型	基	1,450,000	管内現場着価
377	スライドゲート	700A,SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ3m以上4m未満、逆圧型	基	1,470,000	管内現場着価
378	スライドゲート	700A,SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ4m以上5m未満、逆圧型	基	1,490,000	管内現場着価
379	スライドゲート	800A,SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ1m以上2m未満、正圧型	基	1,550,000	管内現場着価
380	スライドゲート	800A,SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ2m以上3m未満、正圧型	基	1,570,000	管内現場着価
381	スライドゲート	800A,SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ3m以上4m未満、正圧型	基	1,580,000	管内現場着価
382	スライドゲート	800A,SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ4m以上5m未満、正圧型	基	1,600,000	管内現場着価
383	スライドゲート	800A,SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ1m以上2m未満、逆圧型	基	1,820,000	管内現場着価
384	スライドゲート	800A,SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ2m以上3m未満、逆圧型	基	1,840,000	管内現場着価
385	スライドゲート	800A,SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ3m以上4m未満、逆圧型	基	1,860,000	管内現場着価
386	スライドゲート	800A,SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ4m以上5m未満、逆圧型	基	1,880,000	管内現場着価
387	スライドゲート	900A,SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ1m以上2m未満、正圧型	基	1,710,000	管内現場着価
388	スライドゲート	900A,SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ2m以上3m未満、正圧型	基	1,730,000	管内現場着価
389	スライドゲート	900A,SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ3m以上4m未満、正圧型	基	1,750,000	管内現場着価
390	スライドゲート	900A,SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ4m以上5m未満、正圧型	基	1,770,000	管内現場着価
391	スライドゲート	900A,SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ1m以上2m未満、逆圧型	基	1,990,000	管内現場着価
392	スライドゲート	900A,SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ2m以上3m未満、逆圧型	基	2,010,000	管内現場着価
393	スライドゲート	900A,SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ3m以上4m未満、逆圧型	基	2,030,000	管内現場着価
394	スライドゲート	900A,SUS304、ハンドル開閉式 設置深さ4m以上5m未満、逆圧型	基	2,040,000	管内現場着価
395	ラップタケコフランジ	SUS304、50A、5K ホースバンド含む	個	18,700	管内現場着価
396	ラップタケコフランジ	SUS304、65A、5K ホースバンド含む	個	23,800	管内現場着価
397	ラップタケコフランジ	SUS304、80A、5K ホースバンド含む	個	28,300	管内現場着価
398	ラップタケコフランジ	SUS304、100A、5K ホースバンド含む	個	31,800	管内現場着価
399	ラップタケコフランジ	SUS304、125A、5K ホースバンド含む	個	50,100	管内現場着価
400	ラップタケコフランジ	SUS304、150A、5K ホースバンド含む	個	55,900	管内現場着価
401	ラップタケコフランジ	SUS304、200A、5K ホースバンド含む	個	88,800	管内現場着価
402	ラップタケコ	SUS304、50A ホースバンド含む	個	14,500	管内現場着価
403	ラップタケコ	SUS304、65A ホースバンド含む	個	19,200	管内現場着価
404	ラップタケコ	SUS304、80A ホースバンド含む	個	22,900	管内現場着価
405	ラップタケコ	SUS304、100A ホースバンド含む	個	28,200	管内現場着価
406	ラップタケコ	SUS304、125A ホースバンド含む	個	40,600	管内現場着価
407	ラップタケコ	SUS304、150A ホースバンド含む	個	45,200	管内現場着価
408	ラップタケコ	SUS304、200A ホースバンド含む	個	60,600	管内現場着価
409	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	105,000	管内現場着価
410	ワンタッチカップリング	150A、ホース用ホール SUS304	個	160,000	管内現場着価
411	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	147,000	管内現場着価
412	ワンタッチカップリング	125A ホース用ソケット	個	47,300	管内現場着価

番号	品名	規格	単位	価格	備考
413	支持金具上部	ハ°イ°固定金具、150A用 HDZ55	個	85,700	管内現場着価
414	支持金具下部	支持金具基礎部、150A用 500×500、HDZ55	個	50,600	管内現場着価
415	支持金具下部	支持金具基礎部、150A用 600×600、HDZ55	個	62,700	管内現場着価
416	支持金具支柱	150A用、HDZ45	m	20,700	管内現場着価
417	ステンレス管用フランジ [°] 接合材	50A、5K、SUS製 テフロンハ [°] ッキン	組	6,800	管内現場着価
418	ステンレス管用フランジ [°] 接合材	65A、5K、SUS製 テフロンハ [°] ッキン	組	7,580	管内現場着価
419	ステンレス管用フランジ [°] 接合材	80A、5K、SUS製 テフロンハ [°] ッキン	組	9,880	管内現場着価
420	ステンレス管用フランジ [°] 接合材	100A、5K、SUS製 テフロンハ [°] ッキン	組	12,200	管内現場着価
421	ステンレス管用フランジ [°] 接合材	125A、5K、SUS製 テフロンハ [°] ッキン	組	14,700	管内現場着価
422	ステンレス管用フランジ [°] 接合材	150A、5K、SUS製 テフロンハ [°] ッキン	組	15,800	管内現場着価
423	ステンレス管用フランジ [°] 接合材	200A、5K、SUS製 テフロンハ [°] ッキン	組	20,100	管内現場着価
424	ステンレス管用フランジ [°] 接合材	50A、10K、SUS製 テフロンハ [°] ッキン	組	7,530	管内現場着価
425	ステンレス管用フランジ [°] 接合材	65A、10K、SUS製 テフロンハ [°] ッキン	組	8,400	管内現場着価
426	ステンレス管用フランジ [°] 接合材	80A、10K、SUS製 テフロンハ [°] ッキン	組	11,000	管内現場着価
427	ステンレス管用フランジ [°] 接合材	100A、10K、SUS製 テフロンハ [°] ッキン	組	13,600	管内現場着価
428	ステンレス管用フランジ [°] 接合材	125A、10K、SUS製 テフロンハ [°] ッキン	組	16,900	管内現場着価
429	ステンレス管用フランジ [°] 接合材	150A、10K、SUS製 テフロンハ [°] ッキン	組	18,500	管内現場着価
430	ステンレス管用フランジ [°] 接合材	200A、10K、SUS製 テフロンハ [°] ッキン	組	23,400	管内現場着価
431	ステンレス管用フランジ [°] 接合材	100A、7.5K、SUS製 テフロンハ [°] ッキン	組	12,600	管内現場着価
432	ステンレス管用フランジ [°] 接合材	125A、7.5K、SUS製 テフロンハ [°] ッキン	組	15,200	管内現場着価
433	ステンレス管用フランジ [°] 接合材	150A、7.5K、SUS製 テフロンハ [°] ッキン	組	16,300	管内現場着価
434	ステンレス管用フランジ [°] 接合材	200A、7.5K、SUS製 テフロンハ [°] ッキン	組	22,800	管内現場着価
435	ねじ込み式フランジ [°]	50A、5K、SUS304	個	3,450	管内現場着価
436	ねじ込み式フランジ [°]	65A、5K、SUS304	個	5,530	管内現場着価
437	ねじ込み式フランジ [°]	80A、5K、SUS304	個	6,720	管内現場着価
438	ねじ込み式フランジ [°]	100A、5K、SUS304	個	8,380	管内現場着価
439	ドレンパイプ(有孔・無孔)	呼径250、ダブルタイプ [°]	m	3,340	管内現場着価
440	ドレンパイプ(有孔・無孔)	呼径300、ダブルタイプ [°]	m	4,820	管内現場着価
441	ドレンパイプ(有孔・無孔)	呼径350、ダブルタイプ [°]	m	6,900	管内現場着価
442	ドレンパイプ(有孔・無孔)	呼径400、ダブルタイプ [°]	m	8,580	管内現場着価
443	ドレンパイプ(有孔・無孔)	呼径450、ダブルタイプ [°]	m	10,800	管内現場着価
444	暗渠排水管部品類	チース [°] 、呼径φ100×250	個	38,800	管内現場着価
445	暗渠排水管部品類	チース [°] 、呼径φ100×300	個	46,300	管内現場着価
446	暗渠排水管部品類	チース [°] 、呼径φ100×350	個	63,600	管内現場着価
447	暗渠排水管部品類	チース [°] 、呼径φ100×400	個	67,100	管内現場着価
448	暗渠排水管部品類	チース [°] 、呼径φ100×450	個	83,600	管内現場着価
449	暗渠排水管部品類	チース [°] 、呼径φ150×100	個	6,320	管内現場着価
450	暗渠排水管部品類	チース [°] 、呼径φ150×250	個	39,600	管内現場着価
451	暗渠排水管部品類	チース [°] 、呼径φ150×300	個	48,600	管内現場着価
452	暗渠排水管部品類	チース [°] 、呼径φ150×350	個	64,200	管内現場着価
453	暗渠排水管部品類	チース [°] 、呼径φ150×400	個	68,900	管内現場着価
454	暗渠排水管部品類	チース [°] 、呼径φ150×450	個	84,400	管内現場着価

番号	品名	規格	単位	価格	備考
455	暗渠排水管部品類	チース、呼径φ200×100	個	8,300	管内現場着価
456	暗渠排水管部品類	チース、呼径φ200×150	個	8,450	管内現場着価
457	暗渠排水管部品類	チース、呼径φ200×250	個	40,100	管内現場着価
458	暗渠排水管部品類	チース、呼径φ200×300	個	53,500	管内現場着価
459	暗渠排水管部品類	チース、呼径φ200×350	個	65,000	管内現場着価
460	暗渠排水管部品類	チース、呼径φ200×400	個	70,000	管内現場着価
461	暗渠排水管部品類	チース、呼径φ200×450	個	83,400	管内現場着価
462	暗渠排水管部品類	チース、呼径φ250×250	個	34,200	管内現場着価
463	暗渠排水管部品類	チース、呼径φ250×300	個	63,900	管内現場着価
464	暗渠排水管部品類	チース、呼径φ250×350	個	67,500	管内現場着価
465	暗渠排水管部品類	チース、呼径φ250×400	個	71,200	管内現場着価
466	暗渠排水管部品類	チース、呼径φ250×450	個	85,600	管内現場着価
467	暗渠排水管部品類	チース、呼径φ300×250	個	44,100	管内現場着価
468	暗渠排水管部品類	チース、呼径φ300×300	個	45,500	管内現場着価
469	暗渠排水管部品類	チース、呼径φ300×350	個	69,200	管内現場着価
470	暗渠排水管部品類	チース、呼径φ300×400	個	74,100	管内現場着価
471	暗渠排水管部品類	チース、呼径φ300×450	個	88,500	管内現場着価
472	暗渠排水管部品類	チース、呼径φ350×350	個	49,500	管内現場着価
473	暗渠排水管部品類	チース、呼径φ250×100	個	28,300	管内現場着価
474	暗渠排水管部品類	チース、呼径φ250×150	個	30,100	管内現場着価
475	暗渠排水管部品類	チース、呼径φ250×200	個	32,600	管内現場着価
476	暗渠排水管部品類	チース、呼径φ300×100	個	31,700	管内現場着価
477	暗渠排水管部品類	チース、呼径φ300×150	個	32,800	管内現場着価
478	暗渠排水管部品類	チース、呼径φ300×200	個	34,200	管内現場着価
479	暗渠排水管部品類	チース、呼径φ350×100	個	41,900	管内現場着価
480	暗渠排水管部品類	チース、呼径φ350×150	個	43,000	管内現場着価
481	暗渠排水管部品類	チース、呼径φ400×100	個	52,100	管内現場着価
482	暗渠排水管部品類	チース、呼径φ400×150	個	53,500	管内現場着価
483	暗渠排水管部品類	片落管、φ100×250	個	21,000	管内現場着価
484	暗渠排水管部品類	片落管、φ100×300	個	22,900	管内現場着価
485	暗渠排水管部品類	片落管、φ300×350	個	30,100	管内現場着価
486	暗渠排水管部品類	片落管、φ350×400	個	37,300	管内現場着価
487	暗渠排水管部品類	片落管、φ400×450	個	43,200	管内現場着価
488	暗渠排水管部品類	45°エルボ、φ250	個	26,900	管内現場着価
489	暗渠排水管部品類	45°エルボ、φ300	個	31,200	管内現場着価
490	暗渠排水管部品類	45°エルボ、φ350	個	38,100	管内現場着価
491	暗渠排水管部品類	45°エルボ、φ400	個	46,900	管内現場着価
492	暗渠排水管部品類	45°エルボ、φ450	個	53,800	管内現場着価
493	暗渠排水管部品類	90°エルボ、φ250	個	30,300	管内現場着価
494	暗渠排水管部品類	90°エルボ、φ300	個	34,100	管内現場着価
495	暗渠排水管部品類	90°エルボ、φ350	個	42,800	管内現場着価
496	暗渠排水管部品類	90°エルボ、φ400	個	53,200	管内現場着価
497	暗渠排水管部品類	90°エルボ、φ450	個	63,300	管内現場着価
498	縁金物	SUS304、t=9mm L125×125+L65×65、D13×110	m	101,000	管内現場着価
499	逆止弁	100A、FCD製、7.5K 内外面エポキシ樹脂粉体塗装	個	189,000	管内現場着価

番号	品名	規格	単位	価格	備考
500	逆止弁	150A、FCD製、7.5K 内外面エポキシ樹脂粉体塗装	個	304,000	管内現場着価
501	フラップ弁	100A、SUS304、5K	個	97,300	管内現場着価
502	フラップ弁	150A、SUS304、5K	個	128,000	管内現場着価
503	フラップ弁	200A、SUS304、5K	個	151,000	管内現場着価
504	フラップ弁	100A、SUS304、7.5K	個	100,000	管内現場着価
505	フラップ弁	150A、SUS304、7.5K	個	134,000	管内現場着価
506	フラップ弁	200A、SUS304、7.5K	個	157,000	管内現場着価
507	フレキシブル継手	150A、7.5K L=300、SUS304	個	125,000	管内現場着価
508	フレキシブル継手	150A、10K L=300、SUS304	個	103,000	管内現場着価
509	作業台	SUS304、W700×L1250×H944 梯子含む	組	406,000	管内現場着価
510	スライト式投入管	200A、SUS304、ワイヤ昇降式 付属品含む	本	116,000	管内現場着価
511	架台ブロック	汲み上げポンプ用 2800×1200×200、車輪止付き	個	171,000	管内現場着価
512	架台ブロック	汲み上げポンプ用 2240×1200×200、車輪止付き	個	154,000	管内現場着価
513	配管用支持金具	φ150(150A)以下用 H=200未満、SUS304	個	23,700	管内現場着価
514	配管用支持金具	φ150(150A)以下用 H=200～400未満、SUS304	個	26,000	管内現場着価
515	配管用支持金具	φ150(150A)以下用 H=400～600未満、SUS304	個	29,900	管内現場着価
516	配管用支持金具	φ150(150A)以下用 H=600～800未満、SUS304	個	34,100	管内現場着価
517	配管用支持金具	φ150(150A)以下用 H=800～1000未満、SUS304	個	38,000	管内現場着価
518	配管用支持金具	φ150(150A)以下用 H=1000～1200未満、SUS304	個	42,000	管内現場着価
519	配管用支持金具	ディスク型散気装置用 100A用、SUS304	個	7,170	管内現場着価
520	防草シート	t=2.0mm 高密度長繊維不織布+短繊維不織布 引張強度がテコ 700×400N/5cm アンカーピン・ワッシャー含	m ²	1,300	管内現場着価
521	コンクリート防食塗装	日本下水道事業団標準仕様 B種規格品、t=0.35mm以上、	m ²	3,180	管内現場着価
522	コンクリート防食塗装	日本下水道事業団標準仕様 B種規格品、t=0.35mm以上、	m ²	3,180	管内現場着価
523	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、	m ²	6,100	管内現場着価
524	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、	m ²	6,100	管内現場着価
525	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、	m ²	8,890	管内現場着価
526	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、	m ²	8,890	管内現場着価
527	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=1.0mm以上、	m ²	18,800	管内現場着価
528	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=1.0mm以上 光硬化型FRPシート、300m ² 以上	m ²	18,800	管内現場着価
529	シート硬化用ランプ 賃料	特殊可視光線ライト	日	4,500	管内現場着価
530	耐酸性モルタル	断面補修用、1775kg/m ³	kg	236	管内現場着価
531	温度計	K型熱電対、SUS保護管2.0m バッテリー式モニター 屋外密閉型ボックス含む	個	181,000	管内現場着価
532	不断水閉止弁	φ100 VWP用	個	228,000	管内現場着価
533	KB目地	A(止水)タイプ、H-50、直型 1800<L<2000	本	14,100	管内現場着価
534	KB目地	A(止水)タイプ、H-50、直型 1600≤L<1800	本	13,000	管内現場着価
535	KB目地	A(止水)タイプ、H-50、直型 1400≤L<1600	本	12,200	管内現場着価
536	KB目地	A(止水)タイプ、H-50、コの字型・出隅 L=600+300+600	本	17,000	管内現場着価
537	KB目地	KBホルダー、D13、D19	個	828	管内現場着価
538	KB目地	誘導鉄板、t=1.0×75×1829	枚	699	管内現場着価
539	KB目地	誘導鉄板、t=1.0×50×1829	枚	533	管内現場着価
540	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	29,000	管内現場着価
541	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	18,000	管内現場着価
542	逆止弁	φ200(FCD製)、7.5K、内外面粉体塗装	個	651,000	管内現場着価

番号	品名	規格	単位	価格	備考
543	硬質ポリ塩化ビニル管継手材	F付T字管、φ200×φ200、鋳鉄製 離脱防止金具付	個	112,000	管内現場着価
544	アンボンドPCより線	ポリエチレン被覆特殊樹脂鋼材 SWPR19N 1S17.8B	t	925,000	管内価格(車上渡し)
545	アンボンドPCより線	ポリエチレン被覆特殊樹脂鋼材 SWPR19N 1S19.3B	t	901,000	管内価格(車上渡し)
546	調整ライター工	PCタンク用 t=20mm	枚	523	管内現場着価
547	水膨張性ゴム	20×20mm	m	2,250	管内価格(車上渡し)
548	PCスラー槽側壁部材(標準部材)	σck36N/mm2、部材厚0.17m 部材幅2.00m、部材壁高4.90m	枚	291,000	管内価格(車上渡し)
549	PCスラー槽側壁部材(標準部材)	σck40N/mm2、部材厚0.17m 部材幅2.00m、部材壁高4.90m	枚	310,000	管内価格(車上渡し)
550	PCスラー槽側壁部材(標準部材)	σck40N/mm2、部材厚0.17m 部材幅2.00m、部材壁高4.90m	枚	318,000	管内価格(車上渡し)
551	PCスラー槽側壁部材(標準部材)	σck36N/mm2、部材厚0.17m 部材幅2.00m、部材壁高5.00m	枚	327,000	管内価格(車上渡し)
552	PCスラー槽側壁部材(標準部材)	σck40N/mm2、部材厚0.17m 部材幅2.00m、部材壁高5.00m	枚	346,000	管内価格(車上渡し)
553	PCスラー槽側壁部材(開孔部材)	σck36N/mm2、部材厚0.17m 部材幅2.00m、部材壁高4.90m	枚	307,000	管内価格(車上渡し)
554	PCスラー槽側壁部材(開孔部材)	σck40N/mm2、部材厚0.17m 部材幅2.00m、部材壁高4.90m	枚	327,000	管内価格(車上渡し)
555	PCスラー槽側壁部材(開孔部材)	σck40N/mm2、部材厚0.17m 部材幅2.00m、部材壁高4.90m φ150用止水継手付 槽内径37.0m以上の全地下式に適用	枚	334,000	管内価格(車上渡し)
556	PCスラー槽側壁部材(開孔部材)	σck36N/mm2、部材厚0.17m 部材幅2.00m、部材壁高5.00m φ150用止水継手付 槽内径30.5m以下の杭基礎用に適用	枚	344,000	管内価格(車上渡し)
557	PCスラー槽側壁部材(開孔部材)	σck40N/mm2、部材厚0.17m 部材幅2.00m、部材壁高5.00m φ150用止水継手付 槽内径31.0m以上の杭基礎用に適用	枚	363,000	管内価格(車上渡し)
558	PCスラー槽側壁部材(開孔部材)	σck36N/mm2、部材厚0.17m 部材幅2.00m、部材壁高4.90m	枚	317,000	管内価格(車上渡し)
559	PCスラー槽側壁部材(開孔部材)	σck40N/mm2、部材厚0.17m 部材幅2.00m、部材壁高4.90m	枚	337,000	管内価格(車上渡し)
560	PCスラー槽側壁部材(開孔部材)	σck40N/mm2、部材厚0.17m 部材幅2.00m、部材壁高4.90m φ300用止水継手付 槽内径37.0m以上の全地下式に適用	枚	344,000	管内価格(車上渡し)
561	PCスラー槽側壁部材(開孔部材)	σck36N/mm2、部材厚0.17m 部材幅2.00m、部材壁高5.00m φ300用止水継手付 槽内径30.5m以下の杭基礎用に適用	枚	355,000	管内価格(車上渡し)
562	PCスラー槽側壁部材(開孔部材)	σck40N/mm2、部材厚0.17m 部材幅2.00m、部材壁高5.00m φ300用止水継手付 槽内径31.0m以上の杭基礎用に適用	枚	373,000	管内価格(車上渡し)
563	PCスラー槽側壁部材(ヒラスター部材)	σck40N/mm2、部材厚0.355m 部材幅1.000~1.099m、 部材壁高4.90m シース・グリッド 筋含む	枚	279,000	管内価格(車上渡し)
564	PCスラー槽側壁部材(ヒラスター部材)	σck40N/mm2、部材厚0.355m 部材幅1.100~1.199m、 部材壁高4.90m シース・グリッド 筋含む	枚	306,000	管内価格(車上渡し)
565	PCスラー槽側壁部材(ヒラスター部材)	σck40N/mm2、部材厚0.355m 部材幅1.200~1.299m、 部材壁高4.90m シース・グリッド 筋含む	枚	332,000	管内価格(車上渡し)
566	PCスラー槽側壁部材(ヒラスター部材)	σck40N/mm2、部材厚0.355m 部材幅1.300~1.399m、 部材壁高4.90m シース・グリッド 筋含む	枚	355,000	管内価格(車上渡し)
567	PCスラー槽側壁部材(ヒラスター部材)	σck40N/mm2、部材厚0.355m 部材幅1.400~1.499m、 部材壁高4.90m シース・グリッド 筋含む	枚	369,000	管内価格(車上渡し)
568	PCスラー槽側壁部材(ヒラスター部材)	σck40N/mm2、部材厚0.355m 部材幅1.500~1.599m、 部材壁高4.90m シース・グリッド 筋含む	枚	396,000	管内価格(車上渡し)
569	PCスラー槽側壁部材(ヒラスター部材)	σck40N/mm2、部材厚0.355m 部材幅1.600~1.699m、 部材壁高4.90m シース・グリッド 筋含む	枚	420,000	管内価格(車上渡し)
570	PCスラー槽側壁部材(ヒラスター部材)	σck40N/mm2、部材厚0.355m 部材幅1.700~1.799m、 部材壁高4.90m シース・グリッド 筋含む	枚	441,000	管内価格(車上渡し)
571	PCスラー槽側壁部材(ヒラスター部材)	σck40N/mm2、部材厚0.355m 部材幅1.800~1.899m、 部材壁高4.90m シース・グリッド 筋含む	枚	471,000	管内価格(車上渡し)
572	PCスラー槽側壁部材(ヒラスター部材)	σck40N/mm2、部材厚0.355m 部材幅1.900~1.999m、 部材壁高4.90m シース・グリッド 筋含む	枚	489,000	管内価格(車上渡し)
573	PCスラー槽側壁部材(ヒラスター部材)	σck40N/mm2、部材厚0.355m 部材幅1.000~1.099m、 部材壁高5.00m 杭基礎用、シース・グリッド 筋含む	枚	310,000	管内価格(車上渡し)
574	PCスラー槽側壁部材(ヒラスター部材)	σck40N/mm2、部材厚0.355m 部材幅1.100~1.199m、 部材壁高5.00m 杭基礎用、シース・グリッド 筋含む	枚	341,000	管内価格(車上渡し)
575	PCスラー槽側壁部材(ヒラスター部材)	σck40N/mm2、部材厚0.355m 部材幅1.200~1.299m、 部材壁高5.00m 杭基礎用、シース・グリッド 筋含む	枚	370,000	管内価格(車上渡し)
576	PCスラー槽側壁部材(ヒラスター部材)	σck40N/mm2、部材厚0.355m 部材幅1.300~1.399m、 部材壁高5.00m 杭基礎用、シース・グリッド 筋含む	枚	396,000	管内価格(車上渡し)
577	PCスラー槽側壁部材(ヒラスター部材)	σck40N/mm2、部材厚0.355m 部材幅1.400~1.499m、 部材壁高5.00m 杭基礎用、シース・グリッド 筋含む	枚	414,000	管内価格(車上渡し)
578	PCスラー槽側壁部材(ヒラスター部材)	σck40N/mm2、部材厚0.355m 部材幅1.500~1.599m、 部材壁高5.00m 杭基礎用、シース・グリッド 筋含む	枚	441,000	管内価格(車上渡し)
579	PCスラー槽側壁部材(ヒラスター部材)	σck40N/mm2、部材厚0.355m 部材幅1.600~1.699m、 部材壁高5.00m 杭基礎用、シース・グリッド 筋含む	枚	467,000	管内価格(車上渡し)
580	PCスラー槽側壁部材(ヒラスター部材)	σck40N/mm2、部材厚0.355m 部材幅1.700~1.799m、 部材壁高5.00m 杭基礎用、シース・グリッド 筋含む	枚	493,000	管内価格(車上渡し)

番号	品名	規格	単位	価格	備考
581	PCスラー槽側壁部材 (ヒラスター部材)	σ ck40N/mm2、部材厚0.355m 部材幅1.800~1.899m、 部材壁高5.00m 杭基礎用、シス・グリッド筋含む	枚	525,000	管内価格(車上渡し)
582	PCスラー槽側壁部材 (ヒラスター部材)	σ ck40N/mm2、部材厚0.355m 部材幅1.900~1.999m、 部材壁高5.00m 杭基礎用、シス・グリッド筋含む	枚	545,000	管内価格(車上渡し)
583	ソーラー式自発光視線誘 導標 (両面発光)	発光部:358mm、LED12個×2、太陽電池:10.74W、 蓄電池:6V8AH、GPS受信、季節タイマー仕様	基	145,000	管内現場着価
584	歩道用横断防止柵	H-800×W3000ベース式 支柱φ60.5 アンカー含む 溶融亜鉛メッキ仕上	m	7,400	管内現場着価
585	NUJ-V型横断側溝	300×300×2000 重量 630kg/個	個	30,000	管内現場着価
586	円形側溝用集水柵用 基礎板	φ300用専用柵基礎板 560×1200×t=100	個	4,320	管内現場着価
587	円形側溝用集水柵	一般道路縦断用スタンダードタイプ φ300型用 専用柵 細目T-25対応 鋼製蓋含む	基	64,000	管内現場着価
588	円形側溝	一般道路縦断用スタンダードタイプ φ300 L=2000 T-25対応 鋼製蓋含む	本	35,800	管内現場着価
589	水圧式カゲ水位計	測定間隔:1分~1時間の範囲で調節可能なこと データ回収可能 測定範囲:深度0~10m、分解能:1mm	基	287,000	管内価格 (店頭渡し)
590	電気伝導度計測器	センサー仕様 測定方式:4電極法 検出極: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	基	232,000	管内価格 (店頭渡し)
591	水平排水材	W=300mm、t=7.0mm(ジブテキスタイル用資材)	m	510	管内現場着価
592	不織布長繊維系	t=1.0mm、引張強度245N/5cm(ジブテキスタイル用資材)	m ²	210	管内現場着価
593	植生シート	B=1,000mm(ジブテキスタイル用資材)	m	1,100	管内現場着価
594	防雪板 K-9H型	キーストンプレート 1.2×620×3300	枚	20,800	管内現場着価
595	防雪補強材 K-9H型	STKR 60×30×2.3	本	14,600	管内現場着価
596	防雪板取付金具 L K-9H型	SS400	個	8,070	管内現場着価
597	防雪板取付金具 R K-9H型	SS400	個	8,070	管内現場着価
598	暴露防護 化学防護服	タイベックツブウェア-III JIS T 8115-1998適合 ポリエチレン サイズS・M・L・XL・XXL	着	1,180	管内現場着価
599	暴露防護 シューズカバー	タイベックシューズカバー ポリエチレン	足	210	管内現場着価
600	暴露防護 化学防護手袋	ニトリラテックス手袋 JIS T 8116 合成ゴム サイズS・M・L・XL	双	513	管内現場着価
601	呼吸用保護具 電動ファン付呼吸用保護 具	全面形面体Sy185V3(AP-S185PV3) 国家検定区分大風量/PL3/S級呼吸運動形態 検定合格番号第TP27号呼吸用保護具の区分①送風量	個	87,400	管内現場着価
602	呼吸用保護具 保護具用フィルタ	フィルタV3 適応マスク:Sy11V3(AP-S11PV3)、 SY185V3(AP-S185PV3)	枚	2,090	管内現場着価
603	塗布形素地調整軽減 剤		kg	6,080	管内現場着価
604	無孔板	PL-1.6×250×2980	枚	13,600	管内現場着価
605	有孔板	PL-1.6×250×2980	枚	14,100	管内現場着価
606	無孔板(+6%)	PL-1.6×250×2980	枚	18,000	管内現場着価
607	有孔板(+6%)	PL-1.6×250×2980	枚	14,100	管内現場着価
608	下部支柱 (終側・1038mmUP)	H-100×100×6×8	基	232,000	管内現場着価
609	上部支柱 (終側・特殊部)	H-100×100×6×8	基	262,000	管内現場着価
610	板押え金具	PL-2.3	個	270	管内現場着価
611	終側ヒンジ部ボルト	M16×60 B・N・特丸FW×2	組	360	管内現場着価
612	支柱接続ボルト(A)	M16×60 B・N・SW	組	270	管内現場着価
613	リンチピン	φ10	組	330	管内現場着価
614	無孔板	PL-1.6×250×2970	枚	13,600	管内現場着価
615	有孔板	PL-1.6×250×2970	枚	14,100	管内現場着価
616	標識柱 ベースPL式単 柱	直柱 亜鉛メッキ仕上げ ベースプレート付	t	874,000	管内現場着価
617	吹流し用支柱	地際径φ165.0 先端径φ75 H=9.0m 亜鉛メッキ仕上げ 頭部回転式	基	300,000	管内現場着価
618	太陽電池式ブリンカーライト	700×270 発光部φ200 黄色LED90個×2 太陽電池 20W	基	283,000	管内現場着価

番号	品名	規格	単位	価格	備考
619	ガードレール メッキ Gr-Am-4E狭さく型 W=500mm	Gr-Am-4E狭さく型W=500mm ビーム・間隔材 (フック)・取付ホルト・継手ホルト	m	15,700	管内現場着価
620	気温計	ソーラー電源タイプ (26W) 表示板650×820mm LED橙色24時間点滅蓄電12V33Ah 本体(ブラウン焼付塗)	基	918,000	管内現場着価
621	路側式逆L型スノーポール 固定式視線誘導柱 基礎利用	下部支柱φ89.1×3.2×2500mm 亜鉛メッキ アーム支柱φ76.3×3.2mm・φ60.5×2.3mm	基	70,000	管内現場着価
622	LED道路照明 アーム取付型	環境色仕上げ	台	135,000	管内現場着価
623	LED道路照明 ポールヘッド型	環境色仕上げ	台	135,000	管内現場着価
624	標識用滞雪防止板	F1010 2900×3700 アルミ積層複合板 フッ素塗装	組	2,580,000	管内現場着価
625	標識用滞雪防止板	F107 2600×2800 アルミ積層複合板 フッ素塗装	組	1,850,000	管内現場着価
626	標識用滞雪防止板	F104 1800×2800 アルミ積層複合板 フッ素塗装	組	1,040,000	管内現場着価
627	標識用滞雪防止板	F1010 3300×3700 アルミ積層複合板 フッ素塗装	組	2,000,000	管内現場着価
628	標識用滞雪防止板	F1011 4000×3700 アルミ積層複合板 フッ素塗装	組	2,300,000	管内現場着価
629	標識用滞雪防止板	F2510 3300×3700 アルミ積層複合板 フッ素塗装	組	3,210,000	管内現場着価
630	負圧除塵装置	MDFU33Z型 賃料	台/月	216,000	管内価格(賃貸業者 置場渡、置場戻し) 各フィルター代は含まず
631	真空掃除機	CTH22E 賃料	台/月	59,400	管内価格(賃貸業者 置場渡、置場戻し) 各フィルター代は含まず
632	エアシャワー	SS-AS-10T 賃料	台/月	216,000	管内価格(賃貸業者 置場渡、置場戻し)
633	防護手袋	シルバースーツ手袋SS104M	双	1,080	管内現場着価
634	汚物用水中ポンプ	非自動型 出力5.5kW 口径100mm 自動接続 揚水量1.2m ³ /min以上 全揚程12.2m以上 昇降機・支柱は別途	台	525,000	管内現場着価
635	昇降機	プロペラ攪拌機+散気装置用 容量1000kg・360°回転・SUS304 支柱□5×100×100×7.0~7.5m未満 SUS304 滑車・ワイヤー・金具含む	基	798,000	管内現場着価
636	金属製アルボックス(ステンレス)	800×800×800×1.5 防水	個	155,500	管内現場着価
637	金属製アルボックス(ステンレス)	700×700×500×1.5 防水	個	90,700	管内現場着価
638	金属製アルボックス(ステンレス)	500×600×400×1.5 防水	個	50,100	管内現場着価
639	金属製アルボックス(ステンレス)	400×600×400×1.5 防水	個	43,400	管内現場着価
640	金属製アルボックス(ステンレス)	200×300×200×1.5 防水	個	11,200	管内現場着価
641	金属製アルボックス(ステンレス)	700×700×700×1.5 防水	個	111,500	管内現場着価
642	金属製アルボックス(ステンレス)	500×500×400×1.5 防水	個	44,100	管内現場着価
643	プロファイル	#79SW 内巻	m	3,420	管内現場着価
644	SPR裏込材	2号モルタル	m ³	228,000	管内現場着価
645	注入ホース	注入用 φ50×20m	本	94,500	管内現場着価