

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8年4月3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
13	ワイヤーロープ用ボクストライク	ワイヤーロープ式防護柵支柱取付型 支柱上部取付タイプ PW-U-WR	枚	10,100	管内単価（現場着価）	R7.11
14	道路情報表示装置 分電盤	溶融亜鉛めっきHDZT63 W500×H1000×D260 屋外ファンジ取付型	面	1,260,000	管内単価（工場渡し）	R7.11
15	道路情報表示装置 分電盤	溶融亜鉛めっきHDZT63 W350×H800×D230 屋外ファンジ取付型	面	1,170,000	管内単価（工場渡し）	R7.11
16	IP機器収容架	溶融亜鉛めっきHDZT63 W650×H1000×D650 屋外ファンジ取付型	架	1,720,000	管内単価（工場渡し）	R7.11
17	IP機器収容架	溶融亜鉛めっきHDZT63 W650×H1000×D650 屋外ボール取付型	架	1,720,000	管内単価（工場渡し）	R7.11
18	道路情報表示装置 HLM2形付加機能	変圧器追加	組	270,000	管内単価（工場渡し）	R7.11
19	ネットワーク監視装置改修 （被監視装置追加）	IP伝送装置（固定型）1～20台まで 接続機器（1台から10台まで）	組	260,000	管内単価（工場渡し）	R7.11
20	ネットワーク監視装置改修 （被監視装置追加）	IP伝送装置（固定型）21台以降 接続機器（1台から10台まで）	組	260,000	管内単価（工場渡し）	R7.11
21	ネットワーク監視装置改修 （被監視装置追加）	IP伝送装置（固定型）1～20台まで 接続機器（11台から30台まで）	組	290,000	管内単価（工場渡し）	R7.11
22	ネットワーク監視装置改修 （被監視装置更新）	IP伝送装置（固定型） 接続機器（1台から10台まで）	組	200,000	管内単価（工場渡し）	R7.11
23	ネットワーク監視装置改修 （被監視装置更新）	IP伝送装置（固定型） 接続機器（11台から30台まで）	組	260,000	管内単価（工場渡し）	R7.11
24	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 【BL11-2】	面	2,610,000	管内単価（工場渡し）	R7.11
25	動力制御盤(P-1)	鋼板製 自立型(屋外用) H2100×W1600×D400 エポキシ樹脂焼付塗装 【BL11-2】	面	6,980,000	管内単価（工場渡し）	R7.11
26	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 【BL11-2】	面	3,600,000	管内単価（工場渡し）	R7.11
27	動力制御盤(P-2)	鋼板製 自立型(屋外用) H2100×W1800×D400 エポキシ樹脂焼付塗装 【BL29-3】	面	7,680,000	管内単価（工場渡し）	R7.11
28	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 【BL92-2】	面	2,410,000	管内単価（工場渡し）	R7.11
29	動力制御盤(P-1)	鋼板製 自立型(屋外用) H2050×W1600×D400 エポキシ樹脂焼付塗装 【BL92-2】	面	7,780,000	管内単価（工場渡し）	R7.11
30	動力制御盤(P-2)	鋼板製 装柱型(屋外用) H1600×W900×D400 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL92-2】	面	4,810,000	管内単価（工場渡し）	R7.11
31	高圧送電盤(HC-1)	鋼板製 自立型(屋外用) H2200×W1600×D1600 溶融亜鉛メッキ仕上 タケ外及び既設盤接続部材含む 【BL105-2】	面	9,430,000	管内単価（工場渡し）	R7.11
32	変圧器盤(TR-1)	鋼板製 自立型(屋外用) H2300×W1600×D1600 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL105-2】	面	12,900,000	管内単価（工場渡し）	R7.11
33	動力制御盤(P-1)	鋼板製 自立型(屋外用) H2050×W2500×D400 エポキシ樹脂焼付塗装 【BL105-2】	面	10,400,000	管内単価（工場渡し）	R7.11
34	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 【BL105-2】	面	3,420,000	管内単価（工場渡し）	R7.11
35	既設高圧受電盤(MC-1)改修	LBS撤去・新設、MC-1外装改修、 既設配線等変更 【BL105-2】	式	2,000,000	管内単価（工場渡し）	R7.11
36	アチ型車止め (固定式・赤/白)	φ60.5×t2.8×W=3000	基	48,800	管内単価（現場着価）	R7.11
37	動力制御盤(P-3)	鋼板製 自立型(屋外用) H2050×W1200×D400 エポキシ樹脂焼付塗装 【BL105-2】	面	3,490,000	管内単価（工場渡し）	R7.12
38	円形側溝	乗入 φ300型 L=2000	個	62,800	管内単価（現場着価）	R7.12

番号	品名	規格	単位	価格	備考	単価策定月
39	超速硬モルタル	1m3当り100袋(20kg/袋)	m3	450,000	管内単価(現場着価)	R7.12
40	制御機	集中式・各種対応基盤等 ※公安委員会仕様	基	358,000	管内単価(現場着価)	R7.12
41	鋼製山留材 (不足弁償金)	H200型 副部材B 新品	t	304,000	管内単価(賃貸業者置 場渡し、置場戻し) ・部品	R8.1
42	アルミキャップ	AC160	個	9,500	管内単価(現場着価)	R8.1
43	SCアンボントストランド	φ12.7mm(SC-U2)	kg	885	管内単価(現場着価)	R8.1
44	SCアンボントストランド	φ15.2mm(SC-U2)	kg	895	管内単価(現場着価)	R8.1
45	ざぶとん材	クロスタイプ C-300	枚	49,400	管内単価(現場着価)	R8.1
46	ざぶとん材	セミスクエアタイプ SS-300	枚	46,700	管内単価(現場着価)	R8.1
47	プレキャストコンクリート板	クロスタイプ TC300-30	基	205,000	管内単価(車上渡し)	R8.1
48	プレキャストコンクリート板	クロスタイプ TC300-35	基	217,000	管内単価(車上渡し)	R8.1
49	プレキャストコンクリート板	セミスクエアタイプ TSS300-30	基	282,000	管内単価(車上渡し)	R8.1
50	プレキャストコンクリート板	セミスクエアタイプ TSS300-35	基	302,000	管内単価(車上渡し)	R8.1
51	ステンレス製蓋	SUS304 t=3.0mm 標準型(断熱材仕様) 縞模様	m2	211,000	管内単価(現場着価)	R8.1
52	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	m2	244,000	管内単価(現場着価)	R8.1
53	上屋	3.60m×2.20m×H2.6m 小窓・引戸・換気・給気口含む	基	1,220,000	管内単価(現場着価)	R8.1
54	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	1,720,000	管内単価(現場着価)	R8.1
55	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 雨量計は含めない	基	494,000	管内単価(店頭渡し)	R8.1
56	引込開閉器盤	屋外鋼板製壁掛型 1φ2W 200V ELB 2P 150AF×1	面	163,000	管内単価(現場着価)	R8.1
57	特殊コンクリート	C-9(N)・耐寒材 JIS規格外品	m3	46,400	3ゾーン内単価(現場着価)	R8.1
58	鋼矢板 賃料	III型(コーナー型)62.5kg/m 181～360日以内	t・日	220	管内単価(賃貸業者置 場渡し、置場戻し)	R8.1
59	鋼矢板賃料	III型(コーナー部)62.5kg/m	t・日	240	管内単価(賃貸業者置 場渡し、置場戻し) ・167日想定	R8.2
60	結束バンド	t=7.6 L=382	本	125	管内単価(現場着価)	R8.2
61	アンカーヘッド	K5-3LLG	個	8,360	管内単価(現場着価)	R8.2
62	ハットキャップ	PC5-3H 削孔径90mm用	個	950	管内単価(現場着価)	R8.2
63	スパーサー	SP5-3H 削孔径90mm用	個	760	管内単価(現場着価)	R8.2
64	ハットキャップ	HC5-3LL 削孔径90mm用	個	2,470	管内単価(現場着価)	R8.2
65	アルミキャップ	AC160	個	9,500	管内単価(現場着価)	R8.2
66	アンダーキャップ	φ12.7mm UC5-2	個	3,890	管内単価(現場着価)	R8.2
67	アンダーキャップ	φ12.7mm UC5-3	個	3,990	管内単価(現場着価)	R8.2
68	アンカーヘッド	K5-8LLG	個	15,700	管内単価(現場着価)	R8.2
69	ハットキャップ	PC5-12H 削孔径135mm用	個	2,850	管内単価(現場着価)	R8.2
70	スパーサー	SP5-12H 削孔径135mm用	個	1,710	管内単価(現場着価)	R8.2
71	ハットキャップ	HC5-8LL 削孔径135mm用	個	3,230	管内単価(現場着価)	R8.2
72	アルミキャップ	AC200	個	13,300	管内単価(現場着価)	R8.2
73	アンダーキャップ	φ12.7mm UC5-8	個	4,750	管内単価(現場着価)	R8.2
74	アンカープレート	200mm×200mm×t=22mm φ50	枚	6,270	管内単価(現場着価)	R8.2
75	アンダープレート	200mm×200mm×t=6mm φ122	枚	2,090	管内単価(現場着価)	R8.2
76	アンカープレート	220mm×220mm×t=28mm φ50	枚	8,740	管内単価(現場着価)	R8.2
77	アンダープレート	220mm×220mm×t=6mm φ122	枚	2,280	管内単価(現場着価)	R8.2
78	アンカープレート	330mm×330mm×t=45mm φ84	枚	30,300	管内単価(現場着価)	R8.2
79	アンダープレート	330mm×330mm×t=6mm φ140	枚	4,650	管内単価(現場着価)	R8.2
80	SCアンボント	φ12.7mm SC-U2	kg	885	管内単価(現場着価)	R8.2
81	ハットキャップ 内防食油	キューラSHC	kg	1,420	管内単価(現場着価)	R8.2
82	アンダーキャップ 内防食材	ノンコロージョン	kg	2,090	管内単価(現場着価)	R8.2
83	くさび	φ12.7mm用	組	615	管内単価(現場着価)	R8.2

番号	品名	規格	単位	価格	備考	単価策定月
84	特殊強力吸引車賃料	350PS 10t車	日	138,000	別海町、根室市内指定 単価(現場着価) ・ホ含まず	R8.2
85	塗膜除去養生シート	透明塩化ビニール×3枚 密閉取付用マグネットテープ 簡易フレーム	組	270,000	管内単価(現場着価)	R8.2
86	引込開閉器盤(S-1)	鋼板製 装柱型(屋外用) H800×W500×D200 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL26-5】	面	2,300,000	管内単価(工場渡し)	R8.2
87	動力制御盤(P-1)	鋼板製 装柱型(屋外用) H1200×W800×D350 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL26-5】	面	3,620,000	管内単価(工場渡し)	R8.2
88	動力制御盤(P-2)	鋼板製 自立型(屋外用) H2050×W1500×D400 エポキシ樹脂焼付塗装 【BL26-5】	面	7,480,000	管内単価(工場渡し)	R8.2
89	引込開閉器盤(S-1)	鋼板製 装柱型(屋外用) H1250×W1000×D300 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL29-3】	面	2,490,000	管内単価(工場渡し)	R8.2
90	動力制御盤(P-1)	鋼板製 自立型(屋外用) H2050×W1500×D400 エポキシ樹脂焼付塗装 【BL29-3】	面	4,950,000	管内単価(工場渡し)	R8.2
91	動力制御盤(P-3)	鋼板製 装柱型(屋外用) H1150×W600×D350 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL29-3】	面	2,560,000	管内単価(工場渡し)	R8.2
92	引込開閉器盤(S-1)	鋼板製 装柱型(屋外用) H1200×W700×D200 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL76-3】	面	2,430,000	管内単価(工場渡し)	R8.2
93	動力制御盤(P-1)	鋼板製 自立型(屋外用) H2050×W1600×D400 エポキシ樹脂焼付塗装 【BL76-3】	面	6,020,000	管内単価(工場渡し)	R8.2
94	動力制御盤(P-2)	鋼板製 装柱型(屋外用) H900×W600×D350 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL76-3】	面	2,190,000	管内単価(工場渡し)	R8.2
95	変圧器盤(TR-1)	鋼板製 自立型(屋外用) H2200×W1600×D1600 溶融亜鉛メッキ仕上 【BL103-4】	面	12,300,000	管内単価(工場渡し)	R8.2
96	動力制御盤(P-1)	鋼板製 自立型(屋外用) H2050×W1600×D400 エポキシ樹脂焼付塗装 【BL103-4】	面	7,780,000	管内単価(工場渡し)	R8.2
97	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 【BL103-4】	面	3,270,000	管内単価(工場渡し)	R8.2
98	HDIPカメラ装置 (高感度)	本体(白色LED照明付) 天吊り対応、 落下防止対策を含む 機側装置は含まない -20℃～+40℃	台	7,600,000	管内単価(工場渡し) ・メーカー標準塗装	R8.2
99	遠隔通信装置	PC本体のみ	台	900,000	管内単価(工場渡し)	R8.2
100	遠隔通信装置	ノート型PC	台	750,000	管内単価(工場渡し)	R8.2
101	VPNルータ	k-ス ネットワーク用	台	800,000	管内単価(工場渡し)	R8.2
102	音声IP化装置	VHF用	台	800,000	管内単価(工場渡し)	R8.2
103	鋼製六角ハネ	H=20 ZAM鋼材	m ²	61,500	管内単価(車上渡し)	R8.2
104	システムラック	W600×D600×H800 フリーアクセスフロア用基台、 フロアハネ支持アングル含む	組	125,000	管内単価(現場着価)	R8.2
105	引込計器盤	W405×D222×H680 検針窓有 SUS製	面	96,600	管内単価(現場着価)	R8.2
106	ライナープレート	φ7.5m t=2.7mm 黒皮	m	364,000	管内単価(車上渡し)	R8.2
107	補強リング	φ7.5m H200×200×8×12 継手板(200×440×12)含む 黒皮	組	670,000	管内単価(車上渡し)	R8.2
108	鋼矢板賃料	Ⅲ型(コーナー型) 62.5kg/m 90日以内	t・日	240	管内単価(賃貸業者置 場渡し、置場戻し)	R8.2
109	鋼矢板賃料	Ⅲ型(コーナー型) 62.5kg/m 91～180日以内	t・日	240	管内単価(賃貸業者置 場渡し、置場戻し)	R8.2
110	鋼矢板賃料	Ⅲ型(コーナー型) 62.5kg/m 181～360日以内	t・日	220	管内単価(賃貸業者置 場渡し、置場戻し)	R8.2
111	鋼矢板 不足分弁償金 中古品	Ⅲ型(コーナー型)	t	230,000	管内単価(賃貸業者置 場渡し、置場戻し)	R8.2
112	IP機器収容架	溶融亜鉛めっきHDZT63 W650×H1000×D650 屋外ファン取付型	架	1,720,000	管内単価(工場渡し)	R8.3
113	IP機器収容架	溶融亜鉛めっきHDZT63 W650×H1000×D650 屋外ポール取付型	架	1,720,000	管内単価(工場渡し)	R8.3
114	簡易型交通量 計測装置 計測部筐体 2車線用	超音波センサー 有線接続型	組	330,000	管内単価(工場渡し)	R8.3
115	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、感知部、上位伝送部含む	組	7,350,000	管内単価(工場渡し)	R8.3
116	簡易型交通量 計測装置 計測部筐体 4車線用	超音波センサー 有線接続型	組	660,000	管内単価(工場渡し)	R8.3
117	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、感知部、上位伝送部含む	組	8,160,000	管内単価(工場渡し)	R8.3

番号	品名	規格	単位	価格	備考	単価策定月
118	空中線	70MHz帯 八木3素子 ｽｰﾄ型	基	499,000	管内単価 (工場渡し)	R8.3
119	空中線	70MHz帯 八木4素子 ｽｰﾄ型	基	517,000	管内単価 (工場渡し)	R8.3
120	引込開閉器盤(S-1)	鋼板製 装柱型(屋外用) H1500×W700×D300 ﾌﾗｼﾞ樹脂焼付塗装【BL4-1】	面	1,570,000	管内単価 (工場渡し)	R8.3
121	動力制御盤(P-1)	鋼板製 自立型(屋外用) H2000×W1600×D400 ﾌﾗｼﾞ樹脂焼付塗装【BL4-1】	面	7,070,000	管内単価 (工場渡し)	R8.3
122	動力制御盤(P-2)	鋼板製 装柱型(屋外用) H1400×W800×D400 溶融亜鉛メッキ【BL4-1】	面	3,180,000	管内単価 (工場渡し)	R8.3
123	引込開閉器盤(DP-1)	SUS製 装柱型(屋外用) H1030×W350×D200 ﾌﾗｼﾞ樹脂焼付塗装【量水器施設】	面	513,000	管内単価 (工場渡し)	R8.3
124	計装テレメタ盤(TM-3B)	鋼板製 (屋内用) H1650×W700×D400 ﾌﾗｼﾞ樹脂焼付塗装【量水器施設】	面	2,280,000	管内単価 (工場渡し)	R8.3