

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
1	5月	プレキャストガードレール基礎	プレガードⅡ 800×2000×480 B種-20m用	基	27,900	
2	5月	伸縮継手	スリーブジョイント	個	78,600	
3	5月	軽量壁面材付EPSブロック	ウォールブロック D-20	m3	37,600	
4	5月	排水用EPSブロック	CD-25	m3	28,500	
5	5月	EPSブロック固定用L型ピン	D10 L=900mm	本	336	
6	5月	プレキャストガードレール基礎	プレガードⅡ 1000×2000×520 A種-20m用	基	42,100	
7	5月	鉄筋コンクリートU型	ボルト300 グレーチング蓋付	個	42,600	
8	5月	鉄筋コンクリート高圧管用基礎板	520×100×2000	個	6,160	
9	5月	アスファルトマット (アスファルトシート有)	t=50mm	m2	15,000	
10	5月	繊維製カゴマット	500W*2000L*300H	体	9,970	
11	5月	箱型U字側溝集水タイプ	300*300 T-25 縦断用 L=1998mm	本	12,000	
12	5月	箱型U字側溝集水タイプ	300*400 T-25 縦断用 L=1998mm	本	14,500	
13	5月	箱型U字側溝集水タイプ	300*500 T-25 縦断用 L=1998mm	本	17,100	
14	5月	箱型U字側溝集水タイプ	300*600 T-25 縦断用 L=1998mm	本	19,400	

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
15	5月	箱型U字側溝集水タイプ	300*700 T-25 縦断用 L=1998mm	本	22,400	
16	5月	箱型U字側溝集水タイプ	300*800 T-25 縦断用 L=1998mm	本	25,800	
17	5月	箱型U字側溝集水タイプ	500*500 T-25 縦断用 L=1998mm	本	23,700	
18	5月	箱型U字側溝集水タイプ専用蓋	300用 T-14,T-25 縦断用 コンクリート蓋 L=498mm	枚	1,250	
19	5月	箱型U字側溝集水タイプ専用蓋	300用 T-25 縦断用 グレーチング蓋 L=995mm	枚	22,200	
20	5月	箱型U字側溝集水タイプ専用蓋	300用 T-14 縦断用 グレーチング蓋 L=995mm	枚	21,300	
21	5月	箱型U字側溝集水タイプ専用蓋	500用 T-14,T-25 縦断用 コンクリート蓋 L=498mm	枚	2,800	
22	5月	箱型U字側溝集水タイプ専用蓋	500用 T-25 縦断用 グレーチング蓋 L=995mm	枚	39,200	
23	5月	箱型U字側溝集水タイプ専用蓋	500用 T-14 縦断用 グレーチング蓋 L=995mm	枚	37,600	
24	6月	超速硬セメントモルタル		m3	320,000	
25	6月	高密度ポリエチレン管	φ150(外径180mm SDR13.6)10m直管	m	4,730	登別市
26	6月	高密度ポリエチレン管	φ150(外径180mm SDR13.6)10m切管	m	4,730	登別市
27	6月	45° 曲管継手部	φ150(外径180mm SDR13.6)	個	46,500	登別市
28	6月	90° 曲管継手部	φ150(外径180mm SDR13.6)	個	51,300	登別市

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
29	6月	22° 曲管継手部	φ 150(外径180mm SDR13.6)	個	46,500	登別市
30	6月	端末継手部	150A 10kgf/cm2 SUS316	組	61,700	登別市
31	6月	管接合部	150A 10kgf/cm2 SUS316	組	115,000	登別市
32	6月	3F 異型T字管	150A*200A 10kgf/cm2 SUS316	組	416,000	登別市
33	6月	取水口 ストレーナー	パンチングメタル=2(φ 20*30P*60°) SUS316 BN含む	組	49,900	登別市
34	6月	保温付高密度ポリエチレン 管	本管 φ 150(外径180mm SDR13.6)	m	65,500	登別市
35	6月	45° 曲管端末部	本管 φ 150(外径180mm SDR13.6)	組	210,000	登別市
36	6月	コンクリートウェイト	46.3kg/組	組	21,800	
37	6月	角型鋼管製車止め	コラムストッパー(独立 型) 180mm×150mm SS400 どぶめつき+すべり止め 塗装	m	36,100	
38	6月	浸透側溝	EU-300A L=2000mm	個	30,200	
39	6月	炭素繊維シート	目付量400g/m2鉛直方 向1層 目付量200g/m2 水平方向1層 エポキシ樹 脂プライマー及びエポキシ樹 脂含浸材(下塗り、上塗 り)含む	m2	28,329	
40	6月	塩分吸着剤配合ポリマーセメン ト系 遮塩型断面補修材	防錆ペーストRJ1 塩分吸着剤添加率 20%	kg	720	

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
41	6月	塩分吸着剤配合ポリマーセメント系 遮塩型断面補修材	防錆ペーストRJ2 塩分吸着剤添加率 15%	kg	405	
42	6月	塩分吸着剤配合ポリマーセメント系 遮塩型断面補修材	防錆ペーストRJ3 塩分吸着剤添加率 10%	kg	324	
43	6月	塩分吸着剤配合ポリマーセメント系 遮塩型断面補修材	遮塩モルタルRP200 塩分吸着剤添加率 1%	kg	234	
44	6月	断面修復用ポリマーセメントモルタル		kg	193	1,750kg/m3
45	6月	鋳鉄蓋	800S T-14(角受け枠付)	枚	105,000	
46	6月	多重PC鋼より線ナット定着方式 (二重防食タイプ)	F170TA(7×φ15.2) L=34635 ポリエチレン被覆 端部シーシ 含	組	243,000	
47	6月	多重PC鋼より線ナット定着方式 (二重防食タイプ)	F170TA(7×φ15.2) L=32635 ポリエチレン被覆 端部シーシ 含	組	231,000	
48	6月	多重PC鋼より線ナット定着方式 (二重防食タイプ)	F170TA(7×φ15.2) L=32135 ポリエチレン被覆 端部シーシ 含	組	227,000	
49	6月	多重PC鋼より線ナット定着方式 (二重防食タイプ)	F200TA(19×φ9.5) L=32140 ポリエチレン被覆 端部シーシ 含	組	252,000	
50	6月	マンション(上下部含む)	φ78 SCM435 上部 L=900 下部L=675	本	81,900	
51	6月	マンション(上下部含む)	φ82 SCM435 上部 L=900 下部L=675	本	94,200	
52	6月	ナット	M78 S45C	個	4,070	

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
53	6月	ナット	M82 S45C	個	4,620	
54	6月	アンカープレート	350×350×40 φ88 SS400 亜鉛めっき	枚	16,300	
55	6月	アンカープレート	400×400×45 φ94 SS400 亜鉛めっき	枚	23,700	
56	6月	ストッパーシース	F170TA用 φ110 L=270 ポリエチレン	個	1,930	
57	6月	ストッパーシース	F200TA用 φ110 L=270 ポリエチレン	個	2,060	
58	6月	スライドパイプ	φ71 L=29835 軟質ポリ エチレン	本	28,700	
59	6月	スライドパイプ	φ71 L=28335 軟質ポリ エチレン	本	27,300	
60	6月	スライドパイプ	φ71 L=27335 軟質ポリ エチレン	本	26,300	
61	6月	スライドパイプ	φ73 L=27740 軟質ポリ エチレン	本	28,600	
62	6月	定着体	φ85 L=3200 S45C相当品(支圧リン グ含)	本	96,100	
63	6月	定着体	φ95 L=3300 S45C相当品(支圧リン グ含)	本	115,000	
64	6月	ちょうちんスペーサー	φ103 L=146 SPCC	個	670	
65	6月	ちょうちんスペーサー	φ120 L=146 SPCC	個	990	
66	6月	ネジ式スペーサー	φ98 t=25 SS400相 当品	個	2,620	

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
67	6月	ネジ式スペーサー	φ102 t=30 SS400相当品	個	2,770	
68	6月	アンカーキャップ	L=355 アルミ鋳鉄	個	9,600	
69	6月	アンカーキャップ	L=405 アルミ鋳鉄	個	12,300	
70	6月	頭部防錆材	2.18kg	箇所	5,350	
71	6月	頭部防錆材	5.43kg	箇所	13,400	
72	6月	グラウト注入パイプ	φ21.5	m	110	
73	6月	台座金物	40°	組	78,000	
74	6月	台座金物	45°	組	79,000	
75	6月	台座金物	48°	組	84,000	
76	7月	セメント系固化材	一般軟弱土用(バラ)	t	16,000	
77	7月	等辺山形綱	SMA400AW 100*100*10	t	130,000	工場渡し
78	7月	等辺山形綱	SMA400AW 90*90*10	t	130,000	工場渡し
79	7月	等辺山形綱	SM400A 130*130*12	t	107,500	工場渡し
80	7月	溝形綱	SM400A 300*90*10	t	105,500	工場渡し

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
81	7月	ダブルウォールコンクリート部接合材	SS400 黒皮	t	291,000	
82	7月	ダブルウォール堤冠材	SS400 黒皮	t	291,000	
83	7月	ジェットパック	25Lセット	セット	5,950	
84	7月	支柱	H-100×100 L=3.3m 一体型	基	50,400	
85	7月	ベースプレート(アンカー用)	H-100×100用 250×470×12	基	24,700	
86	7月	シャックル	5/8	個	2,470	
87	7月	ゲビンデスターブ アンカー	φ32×2.5m 支柱用(斜・直) 六角ナット・座金・調整 ナット含む	組	11,700	
88	7月	ワイヤーロープ	φ12 片側クランプ加工 L=8m	本	15,300	
89	7月	ワイヤーグリップ	F-12	個	361	
90	7月	ゲビンデスターブ アンカー	φ32×2.5m 保持ケーブル用 二又リンク含む(25t用)	組	18,400	
91	7月	リンク	25t用	個	6,460	
92	7月	上部用ロープ	φ16 寸切り 片側クランプ加工 L=37.5m	本	96,100	
93	7月	下部用ロープ	φ16 寸切り 片側クランプ加工 L=36.0m	本	92,300	
94	7月	ブレーキエレメント	BE18/1.5×1.25m	基	58,900	

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
95	7月	ワイヤーグリップ	F-16	個	408	
96	7月	ワイヤーロープ	φ12 片側クランプ加工 L=9.0m	本	16,900	
97	7月	過荷負荷防止ケーブル	φ12×2.25m 両端クランプ加工	本	8,260	
98	7月	ゲビンデスターブ アンカー	φ32×3.0m サイドケーブル用 ニ又リンク含む(25t用)	組	20,000	
99	7月	ケーブルネット	300×300×9×10	m2	42,700	
100	7月	縦ロープ	φ10	m	1,330	
101	7月	ワイヤグリップ	F-10	個	266	
102	7月	金網	φ2.6-50×50 亜鉛アルミ合金メッキ	m2	1,140	
103	7月	結束線	SUS φ0.9 L=0.3m	kg	9,140	
104	7月	アンカーピン	φ13×500	本	475	
105	7月	ゲビンデスターブ アンカー用 スペーサー	φ32用	個	456	
106	7月	注入ホース	ポリエチレン管 φ13 一般用1種	m	114	
107	7月	アラミド繊維シート	アラミド1 目付量 280g/m	m2	4,270	
108	7月	アラミド繊維シート	アラミド1 目付量 623g/m	m2	7,500	

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
109	7月	アラミド繊維シート	アラミド1 目付量 830g/m	m2	9,750	
110	7月	含浸接着樹脂	エポキシ樹脂系	kg	2,630	
111	7月	ポリマーセメントモルタル	仕上げ材	m3	886,000	
112	7月	土砂部用TSKノビットアン カーAH	89.1φ×3.2×2100 (STK-540 亜鉛メッキ 仕様)	本	24,800	
113	7月	土砂部用TSKノビットアン カーBH	89.1φ×3.2×2100 (STK-540 亜鉛メッキ 仕様)	本	26,700	
114	7月	覆岩部用TSKツインズアン カーAH	114.3φ×4.5×600+ D22(M20)×1100 亜鉛 メッキ仕様	本	19,800	
115	7月	覆岩部用TSKツインズアン カーBH	114.3φ×4.5×500+ D22(M20)×1100 亜鉛 メッキ仕様	本	21,800	
116	7月	巻付グリップ(R型)	12φ用-975 亜鉛アルミ 合金めっき	本	1,290	
117	7月	高規格 立入防止柵	鹿対応タイプA H=2.5m 基礎鋼管含む	m	11,500	
118	8月	船舶給水栓	SVK-75(SUS)	組	272,000	呼称長さ 2,000mm以下
119	8月	打込み基礎-01(化粧砕 付)	φ355.6×7.9×50 00 HDZ55 ボルト、ナット、ワッ シャー含む	基	399,000	
120	8月	打込み基礎-02(化粧砕 付)	φ355.6×7.9×45 00 HDZ55 ボルト、ナット、ワッ シャー含む	基	371,000	
121	8月	打込み基礎-03(化粧砕 付)	φ355.6×7.9×40 00 HDZ55 ボルト、ナット、ワッ シャー含む	基	343,000	

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
122	8月	打込み基礎-04(化粧砕付)	φ355.6×7.9×3500 HDZ55 ボルト、ナット、ワッシャー含む	基	314,000	
123	8月	打込み基礎-05(化粧砕付)	φ216.3×5.8×3500 HDZ55 ボルト、ナット、ワッシャー含む	基	138,000	
124	8月	打込み基礎-06(化粧砕付)	φ216.3×5.8×3000 HDZ55 ボルト、ナット、ワッシャー含む	基	126,000	
125	8月	打込み基礎-07(化粧砕付)	φ216.3×5.8×2500 HDZ55 ボルト、ナット、ワッシャー含む	基	112,000	
126	8月	打込み基礎-設計01(化粧砕付)	φ216.3×5.8×4000 HDZ55 ボルト、ナット、ワッシャー含む	基	151,000	
127	8月	打込み基礎-設計02(化粧砕付)	φ216.3×5.8×2000 HDZ55 ボルト、ナット、ワッシャー含む	基	101,000	
128	8月	打込み基礎-03(化粧砕無し)	φ355.6×7.9×4000 HDZ55 ボルト、ナット、ワッシャー含む	基	294,000	
129	8月	打込み基礎-04(化粧砕無し)	φ355.6×7.9×3500 HDZ55 ボルト、ナット、ワッシャー含む	基	266,000	
130	8月	打込み基礎-05(化粧砕無し)	φ216.3×5.8×3500 HDZ55 ボルト、ナット、ワッシャー含む	基	119,000	
131	8月	打込み基礎-06(化粧砕無し)	φ216.3×5.8×3000 HDZ55 ボルト、ナット、ワッシャー含む	基	107,000	

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
132	8月	打込み基礎-07(化粧枠無し)	φ216.3×5.8×2500 HDZ55 ボルト、ナット、ワッシャー含む	基	94,600	
133	8月	路側柱-設計16	φ89.1×3.2×4240 溶融亜鉛メッキ仕上げ(JISH8461) ベース、ベースリブ、キャップ(クランプ型ブラケットを除く)含む	基	38,900	
134	8月	路側柱-設計17	φ76.3×3.2×4240 溶融亜鉛メッキ仕上げ(JISH8461) ベース、ベースリブ、キャップ(クランプ型ブラケットを除く)含む	基	35,500	
135	8月	路側柱-設計18	φ165.2×4.5×5490 溶融亜鉛メッキ仕上げ(JISH8461) ベース、ベースリブ、キャップ含む	基	95,100	
136	8月	路側柱-設計19	φ89.1×3.2×2990 溶融亜鉛メッキ仕上げ(JISH8461) ベース、ベースリブ、キャップ(クランプ型ブラケットを除く)含む	基	32,300	
137	8月	路側柱-設計20	φ101.6×3.2×4940 溶融亜鉛メッキ仕上げ(JISH8461) ベース、ベースリブ、キャップ(クランプ型ブラケットを除く)含む	基	48,500	

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
138	8月	路側柱一設計21	φ89.1×3.2×4690 溶融亜鉛メッキ仕上げ (JISH8461) ベース、 ベースリブ、キャップ(ク ランプ型ブラケットを除 く)含む	基	41,200	
139	8月	路側柱一設計22	φ114.3×3.5×3690 溶融亜鉛メッキ仕上げ (JISH8461) ベース、 ベースリブ、キャップ(ク ランプ型ブラケットを除 く)含む	基	46,300	
140	8月	路側柱一設計23	φ139.8×4.5×3340 溶融亜鉛メッキ仕 上げ(JISH8461) ベース、ベースリブ、 キャップ、梁材、フラン ジ、フランジリブ(クラン プ型ブラケットを除く)含 む	基	98,300	
141	8月	路側柱一設計24	φ139.8×4.5×4690 溶融亜鉛メッキ仕上げ (JISH8461) ベース、 ベースリブ、キャップ(ク ランプ型ブラケットを除 く)含む	基	73,600	
142	8月	路側柱一設計26	φ139.8×4.5×4490 溶融亜鉛メッキ仕上げ (JISH8461) ベース、 ベースリブ、キャップ(ク ランプ型ブラケットを除 く)含む	基	71,300	
143	8月	路側柱一設計29	φ139.8×4.5×4590 溶融亜鉛メッキ仕 上げ(JISH8461) ベース、ベースリブ、 キャップ、梁材、ラチス 材、フランジ、フランジリ ブ、B.N.W(クランプ型ブ ラケットを除く)含む	基	99,800	

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
144	8月	路側柱ー設計30	φ139.8×3.5×6190 溶融亜鉛メッキ仕上げ (JISH8461) ベース、 ベースリブ、キャップ(ク ランプ型ブラケットを除 く)含む	基	75,500	
145	8月	路側柱ー36	φ139.8×4.5×5840 溶融亜鉛メッキ仕上げ (JISH8461) ベース、 ベースリブ、キャップ(ク ランプ型ブラケットを除 く)含む	基	87,000	
146	8月	路側柱ー38	φ139.8×4.5×4190 溶融亜鉛メッキ仕上げ (JISH8461) ベース、 ベースリブ、キャップ(ク ランプ型ブラケットを除 く)含む	基	67,800	
147	8月	クランプ型ブラケット	φ114.3	個	5,900	
148	8月	クランプ型ブラケット	φ101.6	個	5,900	
149	8月	クランプ型ブラケット	φ89.1	個	5,900	
150	8月	クランプ型ブラケット	φ76.3	個	5,900	
151	8月	案内標識板	遠方照明反射シート 2.0m ² 未満 アルミ厚2mm 取付金 具(クランプ型ブラケット を除く)含む	m ²	138,000	

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
152	8月	案内標識板	遠方照明反射シート 2.0m ² 以上 アルミ厚2mm 取付金具(クランプ型ブラケットを除く)含む	m ²	132,000	
153	8月	反射式スノーポール (土中取付型)	アルミスジ付六角パイプ φ63(広角プリズムレンズ反射シート)+アルミスジ付パイプφ75(封入レンズ型反射シート) アンカーパイプ(デリネータを除く)含む	本	30,000	
154	8月	反射式スノーポール (橋梁部取付型)	アルミスジ付六角パイプ φ63(広角プリズムレンズ反射シート)+アルミスジ付パイプφ75(封入レンズ型反射シート) 橋梁部取付金具(デリネータを除く)含む	本	30,000	
155	8月	反射式スノーポール (防護柵取付型)	アルミスジ付六角パイプ φ63(広角プリズムレンズ反射シート)+アルミスジ付パイプφ75(封入レンズ型反射シート) 取付金具(デリネータを除く)含む	本	25,700	
156	8月	距離標	10kmポスト 360mm ×700mm スノーポール添架式 取付金具(支柱を除く) 含む	枚	44,900	
157	8月	距離標	1kmポスト 250mm ×550mm スノーポール添架式 取付金具(支柱を除く) 含む	枚	25,600	

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
158	8月	距離標	100mポスト 180mm ×400mm スノーポール添架式 取付金具(支柱を除く) 含む	枚	14,700	
159	8月	距離標	10mポスト 100mm ×300mm スノーポール添架式 取付金具(支柱を除く) 含む	枚	7,400	
160	8月	ラバーポール	着脱式 本体径φ80 H=650 ベース径φ200	本	18,000	
161	8月	浸透側溝	300A 300×300/3 95×2000	個	30,200	
162	8月	受台 浸透側溝300A用	200×100×600	個	1,300	
163	8月	膨張コンクリート	【7日高町門別】 RC-5 混合B種	m3	23,450	7ゾーン内価格
164	8月	鋼製オリフィスゲート	V500型トラフ用 H=1.3用	基	299,000	
165	9月	ラウンドベース	25kg入り	袋	4,400	
166	9月	SCアンボンド	(SC-U2) φ15.2	kg	480	
167	9月	アンカーヘッド(ナット付)	K6-1LLG	個	4,500	
168	9月	アンカープレート	KAP26-145-16M	枚	4,590	

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
169	9月	押さえプレート	PP20-56-16M	枚	3,230	
170	9月	ヘッドキャップ	HC6-3LL	個	1,870	
171	9月	アルミキャップ	AC160	個	5,100	
172	9月	アンダーキャップ	UC6-1	個	2,460	
173	9月	角度調整台座	KKD-A	組	6,370	
174	9月	バーチカルスティフナー	H175×175×7.5×11 めっき品	kg	492	車上渡し価格
175	9月	天蓋	φ3650 エキスパンドメタル めっき品	組	403,000	車上渡し価格
176	9月	白鳥大橋 ケーブルバンド ボルト用キャップ	材質:東レ(株)6ナイロン樹脂と同等品 ※金型は白鳥大橋6Aに有り 金型を運搬し、元に戻すこと	個	1,580	
177	9月	白鳥大橋 ケーブルバンド ボルト用キャップシール	材質:塩ビ・エラストマー樹脂と同等品 ※金型は白鳥大橋6Aに有り 金型を運搬し、元に戻すこと	個	630	
178	9月	スクリーン	V500トラフ用	個	54,900	
179	9月	FRP製異形管	φ300 VP用 6° ≤ θ < 29° (離防付)	本	148,000	
180	9月	ダクティル鑄鉄管	低圧用TLW形 900 L=6.00m モルタルライニング・ゴム輪込み	本	237,000	

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
181	9月	ダクタイトル鑄鉄管	低圧用TLW形 700 L=6.00m モルタルライニング・ゴム輪込み	本	197,000	
182	9月	ダクタイトル鑄鉄管	低圧用TLW形 600 L=6.00m モルタルライニング・ゴム輪込み	本	169,000	
183	9月	特殊柵マンホール蓋金物	φ750 開発局ロゴマーク入り 二重ロック式シリンダー錠 枠共T-14	組	234,000	
184	9月	ガードケーブル耐雪型 中間端末支柱(索端金具含む) 補助支柱(ブラケット含む)	Gc-A2-6E(メッキ品)	基	107,000	
185	10月	自発光式矢羽根(蛍光)	LED、累計光度160cd 以上、発光色橙色、太陽電池式	基	163,000	
186	10月	ソーラー式ブリンカーライト	太陽電池、発光部(φ200)、取付金具等付属品含む	基	243,000	
187	10月	灯浮標	太陽電池式、蓄電池含む 灯高1.00m程度、ウレタンフォーム充填アルミニウム合金浮標体(黄色)、 超高輝度LEDタイプ、黄光、4秒1閃(明0.5秒)、 光度8.6cd程度、光達距離4.5km程度	基	270,000	
188	10月	灯浮標	電池式、専用パック電池含む、 灯高1.00m程度、ウレタンフォーム充填アルミニウム合金浮標体(黄色)、 超高輝度LEDタイプ、黄光、4秒1閃(明0.5秒)、 光度9.2cd程度、光達距離4.5km程度	基	210,000	

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
189	11月	鋼製排水溝 調整部 L2	375×200×1200 H=45	基	106,000	
190	11月	トップライト材料費	2000×6000 網入り型 硝子6.8t 二段水切り付	基	1,730,000	
191	11月	階段シェルター材料費	アルミニウム合金製シェ ルター H2563×W4000×L7700	基	7,690,000	
192	11月	改質アスファルトルーフィ ングシート	補強タイプ、非露出、屋 外駐車場防水用	m2	3,660	
193	11月	無機系コンクリート改質(防 水)材	浸透型、改質アスファル トルーフィング対応	m2	2,810	
194	11月	給水タンク	ポリエチレン製 運搬用 容 量2.0m3	個	149,000	
195	11月	右岸ロープ接続シャックル	メッキ シャックルRS-80	個	210,000	
196	11月	小段拡幅雪崩防止柵	柵幅2.0m、柵長6.0m、 40°	基	393,000	
197	11月	小段拡幅雪崩防止柵	柵幅2.0m、柵長3.0m、 40°	基	275,000	
198	11月	小段拡幅雪崩防止柵	柵幅2.0m、柵長6.0m、 45°	基	396,000	
199	11月	小段拡幅雪崩防止柵	柵幅2.0m、柵長3.0m、 45°	基	277,000	
200	11月	土砂部用シュー付きパイプ アンカー	φ114.3×4.5×2100、亜 鉛めっき	本	28,000	
201	11月	土砂部用シュー付きパイプ アンカー	φ114.3×4.5×2600、亜 鉛めっき	本	30,000	
202	11月	打込み基礎-01(化粧枠 無し)	φ355.6×7.9×50 00 HDZ55 ボルト、ナット、ワッ シャー含む	基	350,000	

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
203	11月	打込み基礎-02(化粧砕無し)	φ355.6×7.9×4500 HDZ55 ボルト、ナット、ワッシャー含む	基	322,000	
204	11月	打込み基礎-設計01(化粧砕無し)	φ216.3×5.8×4000 HDZ55 ボルト、ナット、ワッシャー含む	基	134,000	
205	12月	分離防止剤	ポリアクリルアミド	kg	1,050	
206	12月	生育基盤材	SGソイル2号(ミドリナール団粒緑化工法)	L	19	
207	12月	ボルト・ナット・ワッシャー	M39×100	組	2,060	
208	12月	ボルト・ナット・ワッシャー	M30×85	組	486	
209	12月	ボルト・ナット・ワッシャー	M27×90	組	536	
210	12月	ボルト・ナット・ワッシャー	M27×110	組	549	
211	12月	ボルト・ナット・ワッシャー	M24×80	組	110	
212	12月	ボルト・ナット・ワッシャー	M24×95	組	234	
213	12月	ライナープレート 集水井本体	t=2.7mm×φ3500 P-10 孔あり(メッキ品、付属品含む) φ40mm@/枚当たり 33ヶ所	枚	32,400	車上渡し価格
214	12月	ライナープレート集水井用 天端	φ3500 縞鋼板タイプ(メッキ品)	基	403,000	車上渡し価格
215	12月	バーチカルスティフナー	H-175×175×7.5×11 メッキ品	kg	487	車上渡し価格

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
216	12月	ラティラルストラット	H-175×175×7.5×11 メッキ品	kg	667	車上渡し価格
217	12月	ラセンタラップ	h=1500メッキ品	組	42,300	車上渡し価格
218	12月	ラセンタラップ	h=1000メッキ品	組	28,200	車上渡し価格
219	12月	ラセンタラップ	h=2700メッキ品	組	76,100	車上渡し価格
220	12月	ラセンタラップ	h=1500(有効長1000)メッキ品	組	75,600	車上渡し価格
221	12月	天蓋	φ3650 エクスバンドメタル メッキ品	組	403,000	車上渡し価格
222	12月	鋼管杭外径エキストラ	φ318.5	t	15,000	車上渡し価格
223	12月	不織布	t=50 × 50kN/m	m2	1,410	
224	12月	張ブロック工受板 (標準ブロック)	10XH1.2 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	12,100	車上渡し価格
225	12月	張ブロック工受板 (標準ブロック 勾配部)	10XH1.2-1 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	12,100	車上渡し価格
226	12月	張ブロック工受板 (標準ブロック 勾配部)	10XH1.2-2 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	12,100	車上渡し価格
227	12月	張ブロック工受板 (標準ブロック 勾配部)	10XH1.2-3 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	12,000	車上渡し価格
228	12月	張ブロック工受板 (標準ブロック 勾配部)	10XH1.2-4 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	12,100	車上渡し価格
229	12月	張ブロック工受板 (標準ブロック 勾配部)	10XH1.2-6 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	12,100	車上渡し価格

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
230	12月	張ブロック工受板 (標準ブロック 勾配部)	10XH1.2-7 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	12,100	車上渡し価格
231	12月	張ブロック工受板 (標準ブロック 勾配部)	10XH1.2-8 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	12,100	車上渡し価格
232	12月	張ブロック工受板 (標準ブロック 勾配部)	10XH1.2-9 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	12,100	車上渡し価格
233	12月	張ブロック工受板 (標準ブロック 勾配部)	10XH1.2-10 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	12,100	車上渡し価格
234	12月	張ブロック工受板 (標準ブロック 勾配部)	10XH1.2-11 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	12,100	車上渡し価格
235	12月	張ブロック工受板 (端部ブロック)	X1XH1.2 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	10,200	車上渡し価格
236	12月	張ブロック工受板 (端部ブロック)	X2XH1.2 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	13,600	車上渡し価格
237	12月	張ブロック工受板 (端部ブロック)	X1XH1.2-1 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	12,200	車上渡し価格
238	12月	張ブロック工受板 (端部ブロック)	X1XH1.2-2 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	11,800	車上渡し価格
239	12月	張ブロック工受板 (端部ブロック)	X2XH1.2-2 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	9,200	車上渡し価格
240	12月	張ブロック工受板 (端部ブロック)	X3XH1.2-2 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	12,600	車上渡し価格
241	12月	張ブロック工受板 (端部ブロック)	X4XH1.2-2 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	9,470	車上渡し価格
242	12月	張ブロック工受板 (端部ブロック)	X1XH1.2-3 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	8,030	車上渡し価格
243	12月	張ブロック工受板 (端部ブロック)	X1XH1.2-4 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	8,130	車上渡し価格

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
244	12月	張ブロック工受板 (端部ブロック)	X2XH1.2-6 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	13,300	車上渡し価格
245	12月	張ブロック工受板 (端部ブロック)	X3XH1.2-6 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	8,000	車上渡し価格
246	12月	張ブロック工受板 (端部ブロック)	X4XH1.2-6 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	9,530	車上渡し価格
247	12月	張ブロック工受板 (端部ブロック)	X1XH1.2-7 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	9,490	車上渡し価格
248	12月	張ブロック工受板 (端部ブロック)	X2XH1.2-7 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	10,700	車上渡し価格
249	12月	張ブロック工受板 (端部ブロック)	X1XH1.2-8 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	9,510	車上渡し価格
250	12月	張ブロック工受板 (端部ブロック)	X1XH1.2-9 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	9,040	車上渡し価格
251	12月	張ブロック工受板 (端部ブロック)	X1XH1.2-10 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	9,350	車上渡し価格
252	12月	張ブロック工受板 (端部ブロック)	X1XH1.2-11 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	10,500	車上渡し価格
253	12月	張ブロック工受板 (端部ブロック)	X2XH1.2-11 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	10,500	車上渡し価格
254	12月	張ブロック工受板 (端部ブロック)	X3XH1.2-11 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	9,510	車上渡し価格
255	12月	張ブロック工受板 (端部ブロック)	X4XH1.2-11 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	10,200	車上渡し価格
256	12月	張ブロック工受板 (端部ブロック)	X5XH1.2-11 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	9,100	車上渡し価格
257	12月	張ブロック工受板 (端部ブロック)	X6XH1.2-11 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	7,660	車上渡し価格

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
258	12月	張ブロック工受板 (端部ブロック)	X7XH1.2-11 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	11,000	車上渡し価格
259	12月	張ブロック工受板 (端部ブロック)	X8XH1.2-11 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	9,400	車上渡し価格
260	12月	張ブロック工受板 (端部ブロック)	X9XH1.2-11 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	14,600	車上渡し価格
261	12月	張ブロック工受板 (端部ブロック)	X10XH1.2-11 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	9,190	車上渡し価格
262	12月	張ブロック工受板 (端部ブロック)	X11XH1.2-11 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	9,070	車上渡し価格
263	12月	張ブロック工受板 (端部ブロック)	X12XH1.2-11 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	9,270	車上渡し価格
264	12月	張ブロック工受板 (端部ブロック)	X13XH1.2-11 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	9,340	車上渡し価格
265	12月	張ブロック工受板 (端部ブロック)	X14XH1.2-11 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	10,000	車上渡し価格
266	12月	張ブロック工受板 (端部ブロック)	X15XH1.2-11 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	9,540	車上渡し価格
267	12月	張ブロック工受板 (角度部ブロック)	XM1 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	5,630	車上渡し価格
268	12月	張ブロック工受板 (角度部ブロック)	XM2 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	4,010	車上渡し価格
269	12月	張ブロック工受板 (角度部ブロック)	XM3 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	4,110	車上渡し価格
270	12月	張ブロック工受板 (角度部ブロック)	XM4 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	3,440	車上渡し価格
271	12月	張ブロック工受板 (角度部ブロック)	XM5 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	3,920	車上渡し価格

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
272	12月	張ブロック工受板 (角度部ブロック)	XM6 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	9,440	車上渡し価格
273	12月	張ブロック工受板 (角度部ブロック)	XM7 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	3,760	車上渡し価格
274	12月	張ブロック工受板 (角度部ブロック)	XM12 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	2,540	車上渡し価格
275	12月	張ブロック工受板 (角度部ブロック)	XM13 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	2,610	車上渡し価格
276	12月	張ブロック工受板 (角度部ブロック)	XM14 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	2,420	車上渡し価格
277	12月	張ブロック工受板 (角度部ブロック)	XM15 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	2,740	車上渡し価格
278	12月	張ブロック工受板 (角度部ブロック)	XM16 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	2,470	車上渡し価格
279	12月	張ブロック工受板 (角度部ブロック)	XM17 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	3,150	車上渡し価格
280	12月	張ブロック工受板 (角度部ブロック)	XM18 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	4,560	車上渡し価格
281	12月	張ブロック工受板 (角度部ブロック)	XM19 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	3,490	車上渡し価格
282	12月	張ブロック工受板 (角度部ブロック)	XM20 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	2,590	車上渡し価格
283	12月	張ブロック工受板 (角度部ブロック)	XM21 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	2,580	車上渡し価格
284	12月	張ブロック工受板 (角度部ブロック)	XM22 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	2,660	車上渡し価格
285	12月	張ブロック工受板 (角度部ブロック)	XM23 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	2,590	車上渡し価格

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
286	12月	張ブロック工受板 (角度部ブロック)	XM24 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	2,580	車上渡し価格
287	12月	張ブロック工受板 (角度部ブロック)	XM25 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	2,530	車上渡し価格
288	12月	張ブロック工受板 (角度部ブロック)	XM26 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	2,520	車上渡し価格
289	12月	張ブロック工受板 (角度部ブロック)	XM27 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	2,670	車上渡し価格
290	12月	張ブロック工受板 (角度部ブロック)	XM28 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	3,320	車上渡し価格
291	12月	張ブロック工受板 (角度部ブロック)	XM29 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	4,530	車上渡し価格
292	12月	張ブロック工受板 (角度部ブロック)	XM30 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	4,150	車上渡し価格
293	12月	張ブロック工受板 (角度部ブロック)	XM31 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	4,300	車上渡し価格
294	12月	張ブロック工受板 (角度部ブロック)	XM32 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	3,830	車上渡し価格
295	12月	張ブロック工受板 (角度部ブロック)	XM33 (溶融亜鉛めっき、ボルトナット含む)	個	7,610	車上渡し価格
296	12月	支柱	直型φ267.4 t=12.7 L=9120mm (柵高H=3.0m 根入れ長 L=6.0m)	本	1,210,000	
297	12月	支柱	直型φ267.4 t=6.6 L=8620mm (柵高H=3.0m 根入れ長 L=5.5m)	本	788,000	
298	12月	支柱	直型φ267.4 t=6.6 L=12120mm (柵高H=6.5m 根入れ長 L=5.5m)	本	1,000,000	

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
299	12月	支柱	直型φ267.4 t=9.3 L=9120mm (柵高H=4.0m 根入れ長 L=5.0m)	本	946,000	
300	12月	支柱	直型φ267.4 t=6.6 L=9120mm (柵高H=4.0m 根入れ長 L=5.0m)	本	827,000	
301	12月	支柱	直型φ267.4 t=12.7 L=8120mm (柵高H=3.0m 根入れ長 L=5.0m)	本	1,130,000	
302	12月	支柱	直型φ267.4 t=9.3 L=9620mm (柵高H=4.0m 根入れ長 L=5.5m)	本	978,000	
303	12月	支柱	直型φ267.4 t=6.6 L=9620mm (柵高H=4.0m 根入れ長 L=5.5m)	本	853,000	
304	12月	支柱	直型φ267.4 t=6.6 L=7120mm (柵高H=3.0m 根入れ長 L=4.0m)	本	711,000	
305	12月	支柱	直型φ267.4 t=6.6 L=9620mm (柵高H=5.5m 根入れ長 L=4.0m)	本	870,000	
306	12月	支柱	直型φ267.4 t=6.6 L=14120mm (柵高H=8.0m 根入れ長 L=6.0m)	本	1,010,000	
307	12月	支柱	直型φ267.4 t=6.6 L=13620mm (柵高H=8.0m 根入れ長 L=5.5m)	本	991,000	
308	12月	支柱	直型φ267.4 t=12.7 L=7620mm (柵高H=3.0m 根入れ長 L=4.5m)	本	1,090,000	

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
309	12月	支柱	直型 φ267.4 t=6.6 L=8120mm (柵高H=3.0m 根入れ長 L=5.0m)	本	762,000	
310	12月	支柱	直型 φ267.4 t=9.3 L=10620mm (柵高H=4.5m 根入れ長 L=6.0m)	本	1,030,000	
311	12月	支柱	直型 φ267.4 t=6.6 L=12620mm (柵高H=6.5m 根入れ長 L=6.0m)	本	1,030,000	
312	12月	支柱	直型 φ267.4 t=9.3 L=10620mm (柵高H=5.0m 根入れ長 L=5.5m)	本	1,040,000	
313	12月	支柱	直型 φ267.4 t=6.6 L=10620mm (柵高H=5.0m 根入れ長 L=5.5m)	本	914,000	
314	12月	トップスペーサー	φ114.3 t=6.0 L=7500	本	66,300	
315	12月	トップスペーサー	φ114.3 t=6.0 L=9500	本	78,000	
316	12月	ヘッドキャップ	φ267.4用 六角ボルト (M20×45)×2本付属	セット	100,000	
317	12月	カップリング	φ114.3用 六角ボルト (M16×55)×2本付属	セット	68,700	
318	12月	ピンボルト(端末用)	M30×115(端部用) さら ばね座金1個、球面座金 1個、エンドプレート1枚付属 六角ナットM30	セット	17,600	
319	12月	ピンボルト(中間用)	M30×115(中間用) さら ばね座金1個、球面座金 2個付属 六角ナットM30	セット	12,500	

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
320	12月	中間ブラケット	φ267.4用	セット	83,100	
321	12月	サスペンドバンド	φ267.4用	個	11,000	
322	12月	ハンガー	φ267.4用 六角ボルト (M16×55)×1本付属	セット	10,900	
323	12月	ディスタンスキーパー	H=3.0m用	セット	49,400	
324	12月	ディスタンスキーパー	H=4.0m用	セット	69,000	
325	12月	ディスタンスキーパー	H=4.5m用	セット	78,300	
326	12月	ディスタンスキーパー	H=5.0m用	セット	93,500	
327	12月	ディスタンスキーパー	H=5.5m用	セット	112,000	
328	12月	ディスタンスキーパー	H=6.5m用	セット	109,000	
329	12月	ディスタンスキーパー	H=8.0m用	セット	148,000	
330	12月	緩衝装置	センタープレート2枚、F8T六角ボルト4本付属	セット	25,100	
331	12月	ケーブルクリップ	φ4×50	個	361	
332	12月	結合コイル	φ5×φ50×P50-400	個	199	
333	12月	金網	φ5×50	m2	3,360	

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
334	12月	メインケーブル	7×19 AZ/O φ16 L=23m(JIS G 3549 ST1470)	本	30,700	
335	12月	メインケーブル	7×19 AZ/O φ16 L=24.5m(JIS G 3549 ST1470)	本	32,700	
336	12月	メインケーブル	7×19 AZ/O φ16 L=20.5m(JIS G 3549 ST1470)	本	27,300	
337	12月	メインケーブル	7×19 AZ/O φ16 L=19m(JIS G 3549 ST1470)	本	25,300	
338	12月	メインケーブル	7×19 AZ/O φ16 L=23.5m(JIS G 3549 ST1470)	本	31,300	
339	12月	メインケーブル	7×19 AZ/O φ16 L=24m(JIS G 3549 ST1470)	本	32,000	
340	12月	メインケーブル	7×19 AZ/O φ16 L=20m(JIS G 3549 ST1470)	本	26,700	
341	12月	剥落防止工 プライマー クリコートEXプライマー	16kgセット 塗布量 0.25kg/m ²	kg	3,060	
342	12月	剥落防止工 接着剤 ダイナミックレジン L-790	20kgセット 塗布量 1.00kg/m ²	kg	2,650	
343	12月	剥落防止工 連続繊維シート ポリプロピレンシート	幅1035mm×100m巻 使用量1.1m ² /m ²	m ²	855	
344	12月	剥落防止工 仕上げ塗装材 柔軟型ポリウレタン樹脂塗料 U-95	16kgセット 塗布量 0.12kg/m ² (2回)	kg	3,280	
345	12月	断面修復材 ポリマーセメントモルタル	25kg/袋 使用量 1875kg/m ³	m ³	334,000	
346	12月	超速硬コンクリート	24N/mm ² 以上(σ3h) ジェットモーター車使用 打設量1m ³ 以上/回 施 工期間4/1～11/30 昼 間	m ³	207,000	

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
347	12月	超速硬コンクリート	24N/mm ² 以上(σ3h) ジェットモバイル車使用 打設量1m ³ 未満/回 施 工期間4/1~11/30 昼 間	回	207,000	
348	12月	超速硬コンクリート	24N/mm ² 以上(σ3h) ジェットモバイル車使用 打設量1m ³ 以上/回 施 工期間4/1~11/30 夜 間	m ³	217,000	
349	12月	超速硬コンクリート	24N/mm ² 以上(σ3h) ジェットモバイル車使用 打設量1m ³ 未満/回 施 工期間4/1~11/30 夜 間	回	217,000	
350	12月	高規格 立入防止柵	鹿対応タイプ A H=2.5m 基礎鋼管含む	m	11,500	
351	12月	アンカーボルト	スリーブ打込式 M8×65 SUS	本	185	
352	12月	アンカーボルト	スリーブ打込式 M8×65 HDZ	本	58	
353	12月	アンカーボルト	スリーブ打込式 M8×70 HDZ	本	58	
354	12月	アンカーボルト	スリーブ打込式 M10× 70 HDZ	本	69	
355	12月	アンカーボルト	スリーブ打込式 M10× 80 HDZ	本	73	
356	12月	アンカーボルト	スリーブ打込式 M12× 100 SUS	本	410	
357	12月	アンカーボルト	スリーブ打込式 M12× 100 HDZ	本	115	
358	12月	アンカーボルト	スリーブ打込式 M16× 100 HDZ	本	184	
359	12月	アンカーボルト	スリーブ打込式 M16× 120 HDZ	本	186	

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
360	12月	アンカーボルト	本体打込式 M8×35 SUS	本	162	
361	12月	アンカーボルト	本体打込式 M8×35 HDZ	本	46	
362	12月	アンカーボルト	本体打込式 M10×40 HDZ	本	48	
363	12月	アンカーボルト	本体打込式 M12×50 HDZ	本	69	
364	12月	アンカーボルト	本体打込式 M12×50 SUS	本	336	
365	12月	アンカーボルト	本体打込式 M8×35 電 気垂鉛めっき	本	29	
366	12月	アンカーボルト	本体打込式 M6×30 SUS	本	139	
367	12月	アンカーボルト	本体打込式 M10×40 SUS	本	184	
368	12月	ハンドホール	900×900×1500	個	115,000	
369	12月	多孔陶管(セラダクトA)neo	φ54-4孔 15 曲り L=200mm	個	735	
370	12月	多孔陶管(セラダクトA)neo	φ54-4孔用 インター フェース管	個	74,800	
371	12月	多孔陶管(セラダクトA)neo	φ54-6孔用 インター フェース管	個	79,900	
372	12月	MDF盤	鋼板製屋内自立型	面	62,700	
373	1月	ワイヤロープ	3×7 12φ AZ/0	m	290	

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
374	1月	岩部用TSK樹脂アンカーAH	D22(M20)×1700 亜鉛メッキ	本	13,000	
375	1月	岩部用TSK樹脂アンカーBH	D22(M20)×1700 亜鉛メッキ	本	12,000	
376	1月	土砂部用TSKノビットアンカーAH	89.1φ×3.2×2100 (STK-540 亜鉛メッキ仕様)	本	25,000	
377	1月	土砂部用TSKノビットアンカーBH	89.1φ×3.2×2100 (STK-540 亜鉛メッキ仕様)	本	27,000	
378	1月	覆岩部用TSKツインズアンカーBH	114.3φ×4.5×500+D22(M20)×1100 亜鉛メッキ仕様	本	22,000	
379	1月	巻付グリップ(E型)	12φ用-800 AZ/0	本	1,480	
380	1月	Vクリップ(小)	3.2t×92 亜鉛メッキ	個	600	
381	1月	金網	2.6×50×50 AZ/0	m2	1,060	
382	1月	結合コイル	3.2φ×50×300 AZ/0	個	220	
383	1月	タイバー	SNR490B M18×4,000mm 接続ロッドアイ・ターンバックル等含む	本	4,450	
384	1月	タイバー	SNR490B M18×4,500mm 接続ロッドアイ・ターンバックル等含む	本	4,770	
385	1月	タイバー	SNR490B M18用 自在ロッドアイ	本	2,790	

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
386	1月	タイバー	SNR490B M18×7,000mm 接続ロッドアイ・ターンバックル等含む	本	6,390	
387	1月	タイバー	SNR490B M18×7,500mm 接続ロッドアイ・ターンバックル等含む	本	6,720	
388	1月	タイバー	SNR490B M20×7,000mm 接続ロッドアイ・ターンバックル等含む	本	8,350	
389	1月	タイバー	SNR490B M20×7,500mm 接続ロッドアイ・ターンバックル等含む	本	8,770	
390	1月	リブストリップ SS400	4.0×80 めっき	m	1,250	
391	1月	プライマー(-10℃対応品)	アクリル系 0.2kg/m2	m2	586	
392	1月	不陸調整材(-10℃対応品)	アクリル系 1.0kg/m2	m2	3,260	
393	1月	含浸接着樹脂(-10℃対応品)	アクリル系 0.6kg/m2	m2	2,340	
394	1月	炭素繊維シート	2方向タイプ 目安量 200g/m2	m2	4,500	
395	1月	上塗塗料	ウレタン系 0.35kg/m2	m2	658	
396	1月	情報ボックスハンドホール鉄蓋	シリンダー錠内蔵 後付け部品T-14・25 併用タイプ	枚	39,000	
397	1月	セメント系固化材	一般軟弱土用(バラ)	t	16,000	

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
398	1月	再生骨材の凍上試験	道路土工－排水工指針の資料-10 凍上試験方法(開発局法)	試料	147,000	諸経費含まず。土粒子の密度試験、突き固め試験含む。
399	1月	鉄筋コンクリートU形	1000 100×100×200	個	54,900	
400	1月	鉄筋コンクリートU形	1100 110×110×200	個	63,700	
401	1月	コンクリート板	PC柵渠用 SP-1 40×300×1980	枚	3,020	
402	1月	コンクリート板	PC柵渠用 SP-1 40×500×1980	枚	5,040	
403	1月	コンクリート板	PC柵渠用 SP-2 50×500×1980	枚	6,620	
404	1月	コンクリート板	PC柵渠用 SP-3 60×300×1980	枚	4,520	
405	1月	コンクリート板	PC柵渠用 SP-4 70×400×1980	枚	7,060	
406	1月	進入防止柵	メッシュパネル H=1,800mm	m	9,030	
407	1月	進入防止柵	メッシュパネル門扉 H=1,800mm,芯間 W=6,000mm	基	585,000	
408	1月	開粒度アスコン	最大粒径13mm、新材 昼間作業	t	11,200	2ゾーン内価格
409	1月	開粒度アスコン	最大粒径20mm、新材 昼間作業	t	11,200	2ゾーン内価格
410	1月	膨張コンクリート	【7日高町門別】 RC-5 混合B種	m3	23,450	7ゾーン内価格
411	1月	膨張コンクリート	【7日高町門別】 RC-5 普通ポルトランド	m3	23,450	7ゾーン内価格

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
412	1月	シュー付パイプアンカー	PADアンカー φ114.3 ×8.0×2600 メッキ品	本	59,900	
413	1月	雪崩防止柵用すり抜け防 止樹脂ネット	H=2.5m W=2.75m用(目 合い22×25)	基	20,000	
414	1月	焼砂	フレコンパック詰	t	13,000	
415	1月	7号碎石	フレコンパック詰	t	13,500	
416	1月	ソケット付U字型側溝	U600 L=600mm	本	7,020	
417	1月	落石防護柵撤去	端末支柱(柵高h=1.0m)	本	834	
418	1月	落石防護柵撤去	中間支柱(柵高h=1.0m)	本	758	
419	1月	落石防護柵撤去	ロープ・金網撤去(柵高 h=1.0m)	m	533	
420	2月	多重PC鋼より線ナット定着方 式 (二重防食タイプ)	F170TA(7×φ15.2) L=30635 ポリエチレン被覆 端部シー ス 含	組	218,000	
421	2月	スライドパイプ	φ71 L=25835 軟質ポリ エチレン	本	26,300	
422	2月	布パッカー	φ185mm(削孔径φ 146mm用)	m	2,250	
423	2月	張ブロック工受板	標準ブロック勾配部 10XH1.2-16 溶融亜鉛メッキHDZ5 5、ボルトナット含む	個	12,100	車 上 渡 し 価 格

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
424	2月	張ブロック工受板	標準ブロック勾配部 10XH1.2-17 溶融亜鉛メッキHDZ5 5、ボルトナット含む	個	12,100	車上渡し価格
425	2月	張ブロック工受板	標準ブロック勾配部 10XH1.2-18 溶融亜鉛メッキHDZ5 5、ボルトナット含む	個	12,100	車上渡し価格
426	2月	張ブロック工受板	標準ブロック勾配部 10XH1.2-19 溶融亜鉛メッキHDZ5 5、ボルトナット含む	個	12,100	車上渡し価格
427	2月	張ブロック工受板	標準ブロック勾配部 10XH1.2-20 溶融亜鉛メッキHDZ5 5、ボルトナット含む	個	12,100	車上渡し価格
428	2月	張ブロック工受板	標準ブロック勾配部 10XH1.2-21 溶融亜鉛メッキHDZ5 5、ボルトナット含む	個	12,100	車上渡し価格
429	2月	張ブロック工受板	標準ブロック勾配部 10XH1.2-22 溶融亜鉛メッキHDZ5 5、ボルトナット含む	個	12,100	車上渡し価格
430	2月	張ブロック工受板	標準ブロック勾配部 10XH1.2-23 溶融亜鉛メッキHDZ5 5、ボルトナット含む	個	12,100	車上渡し価格
431	2月	張ブロック工受板	端部ブロック X1XH1.2- 16 溶融亜鉛メッキHDZ5 5、ボルトナット含む	個	12,500	車上渡し価格

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
432	2月	張ブロック工受板	端部ブロック X1XH1.2-17 溶融亜鉛メッキHDZ55、ボルトナット含む	個	9,760	車上渡し価格
433	2月	張ブロック工受板	端部ブロック X1XH1.2-18 溶融亜鉛メッキHDZ55、ボルトナット含む	個	10,000	車上渡し価格
434	2月	張ブロック工受板	端部ブロック X1XH1.2-19 溶融亜鉛メッキHDZ55、ボルトナット含む	個	14,400	車上渡し価格
435	2月	張ブロック工受板	端部ブロック X1XH1.2-20 溶融亜鉛メッキHDZ55、ボルトナット含む	個	8,710	車上渡し価格
436	2月	張ブロック工受板	端部ブロック X1XH1.2-21 溶融亜鉛メッキHDZ55、ボルトナット含む	個	7,940	車上渡し価格
437	2月	張ブロック工受板	端部ブロック X1XH1.2-22 溶融亜鉛メッキHDZ55、ボルトナット含む	個	8,290	車上渡し価格
438	2月	張ブロック工受板	端部ブロック X1XH1.2-23 溶融亜鉛メッキHDZ55、ボルトナット含む	個	14,100	車上渡し価格
439	2月	張ブロック工受板	端部ブロック X2XH1.2-23 溶融亜鉛メッキHDZ55、ボルトナット含む	個	14,900	車上渡し価格

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
440	2月	張ブロック工受板	端部ブロック X3XH1.2-23 溶融亜鉛メッキHDZ55、ボルトナット含む	個	14,500	車上渡し価格
441	2月	張ブロック工受板	角度部ブロック XM37 溶融亜鉛メッキHDZ55、ボルトナット含む	個	2,690	車上渡し価格
442	2月	張ブロック工受板	角度部ブロック XM38 溶融亜鉛メッキHDZ55、ボルトナット含む	個	6,520	車上渡し価格
443	2月	張ブロック工受板	角度部ブロック XM39 溶融亜鉛メッキHDZ55、ボルトナット含む	個	3,660	車上渡し価格
444	2月	張ブロック工受板	角度部ブロック XM40 溶融亜鉛メッキHDZ55、ボルトナット含む	個	3,610	車上渡し価格
445	2月	張ブロック工受板	角度部ブロック XM41 溶融亜鉛メッキHDZ55、ボルトナット含む	個	3,250	車上渡し価格
446	2月	張ブロック工受板	角度部ブロック XM42 溶融亜鉛メッキHDZ55、ボルトナット含む	個	2,650	車上渡し価格
447	2月	張ブロック工受板	角度部ブロック XM43 溶融亜鉛メッキHDZ55、ボルトナット含む	個	5,520	車上渡し価格

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
448	2月	張ブロック工受板	角度部ブロック XM44 溶融亜鉛メッキHDZ5 5、ボルトナット含む	個	4,350	車上渡し価格
449	2月	張ブロック工受板	角度部ブロック XM45 溶融亜鉛メッキHDZ5 5、ボルトナット含む	個	4,450	車上渡し価格
450	2月	張ブロック工受板	角度部ブロック XM46 溶融亜鉛メッキHDZ5 5、ボルトナット含む	個	4,890	車上渡し価格
451	2月	縞鋼板蓋	1700×850×4.5(2枚) W=69kg×2	セット	138,000	
452	2月	縞鋼板蓋	1900×1900×800中間 W=2,610kg	セット	205,000	
453	2月	カラマツ 杭丸太	1.00m×Φ14~16cm	本	830	
454	2月	カラマツ 丸太	2.50m×Φ14~16cm	本	1,750	
455	2月	推進工用ダクタイル鋳鉄管	φ600mm 5種管 T形 L=4.00m/本	本	384,000	
456	2月	コンクリート板	PC柵渠用 SP-1 40× 300×1980	枚	3,020	
457	2月	コンクリート板	PC柵渠用 SP-2 50× 300×1980	枚	3,970	
458	2月	コンクリート板	PC柵渠用 SP-2 50× 400×1980	枚	5,290	
459	2月	コンクリート板	PC柵渠用 SP-3 60× 300×1980	枚	4,520	

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
460	2月	コンクリート板	PC柵渠用 SP-4 70×300×1980	枚	5,290	
461	2月	鉄筋コンクリートU形	1200 120×120×200	個	75,400	
462	2月	PCボックスカルバート	1600×1600×2000	個	283,000	車上渡し
463	2月	高規格 立入防止柵	鹿対応タイプ A H=2.5m 基礎鋼管含む	m	11,500	
464	2月	不断水割T字管	φ100×100,塩ビ管用	個	137,000	
465	2月	不断水バルブ	φ100,塩ビ管用	個	187,000	
466	2月	自発光シェvronマーカ	750×1200 蛍光プリズム レンズ 8000mcd(赤)72個 AR-75K	枚	632,000	
467	2月	自発光矢羽根	AS-3型 (両面式) LED 赤/黄26球 20800mcd 点灯率50%	枚	174,000	
468	2月	悪視界検知レリネーター	ARF-1DF φ145LED 緑25球 125000mcd 赤 外線センサー付	組	232,000	
469	2月	VCジョイント	φ300	個	79,400	合成樹脂塗 装
470	2月	落石防護柵中間支柱撤去	柵高1.00m	本	758	
471	2月	落石防護柵端末支柱撤去	柵高1.00m	本	834	
472	2月	落石防護柵ロープ・金網撤去	柵高1.00m φ3.2×50 ×50	m	533	
473	3月	可とう性高架排水管	硬質塩ビ管 φ150(ソ ケット含む)	m	12,900	

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
474	3月	RF-L型目地材 (ゴム、ナイロン、SS400)	960W×1170L× 50t(5ply)	枚	209,000	
475	3月	RF-L型目地材 (ゴム、ナイロン、SS400)	960W×1495L×50t(5ply)	枚	266,000	部番②
476	3月	RF-L型目地材 (ゴム、ナイロン、SS400)	960W×925L×50t(5ply)	枚	166,000	
477	3月	RF-L型目地材 (ゴム、ナイロン、SS400)	960W×1100L×50t(5ply)	枚	198,000	
478	3月	RF-L型目地材 (ゴム、ナイロン、SS400)	960W×1495L×50t(5ply)	枚	266,000	部番⑤
479	3月	RF-L型目地材 (ゴム、ナイロン、SS400)	960W×1495L×50t(5ply)	枚	266,000	部番⑥
480	3月	押え板(SUS304)	100W×1160L×9t	枚	15,400	
481	3月	押え板(SUS304)	100W×1485L×9t	枚	19,100	
482	3月	押え板(SUS304)	100W×915L×9t	枚	12,000	
483	3月	押え板(SUS304)	100W×1090L×9t	枚	14,300	
484	3月	押え板(SUS304)	100W×1085L×9t	枚	14,300	
485	3月	アンカーボルト(SUS304)	M20×275L	本	4,410	
486	3月	ナット(SUS304)	M20	個	494	
487	3月	ワッシャー(SUS304)	φ75×φ20×5t	枚	1,210	

H23年度 室蘭開発建設部管内単価表【臨時調査単価】

平成24年3月5日現在

★現場持ち込み価格・消費税は別途

連番	単価策定期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	備考
488	3月	樹脂カプセル	φ20×140L	本	902	
489	3月	ホックスカルハート内膜天井	YT-0126(10m×10mクラス) フレーム:構造用鋼管使用、溶融亜鉛メッキ膜材:建築用認定不燃膜材	基	45,000,000	
490	3月	ホックスカルハート(5BL)庇	アルミニカム	基	7,410,000	
491	3月	庇(人工地盤-BOX)	アルミ	基	40,700,000	