

平成30年度 函館開発建設部管内単価【臨時調査】

○下記価格は消費税抜きの価格である。

平成31年2月調査単価

※下記単価については、記載されている調査時期に策定した単価となっていますので注意願います。

連番	調査時期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	適用地区	備考
1	平成31年 2月上旬	鋼製縁石 (Ⅲ型特変a2)	SS400 4.5t 溶融亜鉛メッキ処理 滑り止め塗装処理	本	¥630,000	上ノ国町内工事 独自	現場持込み 価格
2	平成31年 2月上旬	橋梁用伸縮装置 上り線 (第2久根別橋)	車道用(A1A2共通)二次止水、D-5塗装 誘導板(斜角用)、地覆部 シーリング材含む	m	¥191,000	北斗市内工事 独自	現場持込み 価格
3	平成31年 2月上旬	橋梁用伸縮装置 上り線 (第2久根別橋)	歩道用(A1A2共通)二次止水、D-5塗装 地覆・縁石部 シーリング材含む	m	¥172,000	北斗市内工事 独自	現場持込み 価格
4	平成31年 2月上旬	橋梁用伸縮装置 下り線 A1部 (第2久根別橋)	車道用 二次止水、D-5塗装 誘導板(斜角用)、地覆部 シーリング材含む	m	¥199,000	北斗市内工事 独自	現場持込み 価格
5	平成31年 2月上旬	橋梁用伸縮装置 下り線 A2部 (第2久根別橋)	車道用 二次止水、D-5塗装 誘導板(斜角用)、地覆部 シーリング材含む	m	¥191,000	北斗市内工事 独自	現場持込み 価格
6	平成31年 2月上旬	橋梁用伸縮装置 下り線 (第2久根別橋)	歩道用(A1A2共通)二次止水、D-5塗装 地覆・縁石部 シーリング材含む	m	¥172,000	北斗市内工事 独自	現場持込み 価格
7	平成31年 2月上旬	集塵排気装置	H1000 25m ³ /min 最低10日保証	台・月	¥210,000	江差町内工事 独自	レンタル業者 置場渡し、 置場戻し 価格
8	平成31年 2月上旬	集塵排気装置 整備基本料	H1000	台	¥53,200	江差町内工事 独自	レンタル業者 置場渡し、 置場戻し 価格
9	平成31年 2月上旬	1次フィルター	プライマリーフィルター H1000用	枚	¥450	江差町内工事 独自	現場持込み 価格
10	平成31年 2月上旬	2次フィルター	セコンダリーフィルター H1000用	枚	¥1,410	江差町内工事 独自	現場持込み 価格
11	平成31年 2月上旬	HEPAフィルター	H1000用	枚	¥55,000	江差町内工事 独自	現場持込み 価格
12	平成31年 2月上旬	エアシャワー	KAS-PO4 最低10日保証	台・月	¥171,000	江差町内工事 独自	レンタル業者 置場渡し、 置場戻し 価格
13	平成31年 2月上旬	エアシャワー 整備基本料	KAS-PO4	台	¥7,800	江差町内工事 独自	レンタル業者 置場渡し、 置場戻し 価格
14	平成31年 2月上旬	1次フィルター	プレフィルター	枚	¥1,950	江差町内工事 独自	現場持込み 価格
15	平成31年 2月上旬	HEPAフィルター		枚	¥68,000	江差町内工事 独自	現場持込み 価格
16	平成31年 2月上旬	情報ボックス用 ハンドホール鉄蓋	再溶解蓋 T14・25併用 型 シンダー内蔵 受枠無し	個	¥49,500	八雲町内工事 独自	現場持込み 価格
17	平成31年 2月上旬	バッテリー	155G51	個	¥106,000	函館市内工事 独自	現場持込み 価格

平成30年度 函館開発建設部管内単価【臨時調査】

○下記価格は消費税抜きの価格である。

平成31年2月調査単価

※下記単価については、記載されている調査時期に策定した単価となっていますので注意願います。

連番	調査時期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	適用地区	備考
18	平成31年 2月中旬	落石防止網 金網・ロープ設置	線形5.0mm 亜鉛メッキ3.4種(Z-GS3.4) 500m2以上(金網設置面積) 材料の小運搬・持ち上げを含む 資材持ち上げ直高45m 超え50m以下	m2	¥6,260	福島町内工事 独自	直接工事 費(材工 共)
19	平成31年 2月中旬	落石防止網 金網・ロープ設置	線形5.0mm 亜鉛メッキ3.4種(Z-GS3.4) 500m2以上(金網設置面積) 材料の小運搬・持ち上げを含む 資材持ち上げ直高45m 以下	m2	¥5,940	福島町内工事 独自	直接工事 費(材工 共)
20	平成31年 2月中旬	落石防止網 支柱(ホケット式)設置	支柱高3.0m 支柱設置用 アンカー(岩盤用) 500m2以上(金網設置面積) 材料の小運搬・持ち上げを含む 資材持ち上げ直高45m超え50m以下	箇所	¥109,000	福島町内工事 独自	直接工事 費(材工 共)
21	平成31年 2月中旬	落石防止網 支柱(ホケット式)設置	支柱高3.0m 支柱設置用 アンカー(岩盤用) 500m2以上(金網設置面積) 材料の小運搬・持ち上げを含む 資材持ち上げ直高45m以下	箇所	¥105,000	福島町内工事 独自	直接工事 費(材工 共)
22	平成31年 2月中旬	落石防止網 アンカー設置	岩盤用 φ32×1700 500m2以上(金網設置面積) 材料の小運搬・持ち上げを含む 資材持ち上げ直高45m超え50m以下	箇所	¥27,600	福島町内工事 独自	直接工事 費(材工 共)
23	平成31年 2月中旬	落石防止網 アンカー設置	岩盤用 φ32×1700 500m2以上(金網設置面積) 材料の小運搬・持ち上げを含む 資材持ち上げ直高45m以下	箇所	¥26,100	福島町内工事 独自	直接工事 費(材工 共)
24	平成31年 2月中旬	吹払式防雪柵部 材 LM-4Z 3.6H SP=3.5(V=50m/s)	上支柱 H100×100×3.2 滑車セット、丁番ピン含む	本	¥74,500	江差町内工事 独自	現場持込 み価格
25	平成31年 2月中旬	吹払式防雪柵部 材 LM-4Z 3.6H SP=3.5(V=50m/s)	下支柱 H100×100×3.2 下支柱本体のみ	本	¥74,100	江差町内工事 独自	現場持込 み価格
26	平成31年 2月中旬	シリンダー錠(FT)	真鍮メッキステンレス	個	¥9,500	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
27	平成31年 2月中旬	クッションポスト	4型	台	¥95,700	江差道路事務 所管内工事独 自	現場持込 み価格
28	平成31年 2月中旬	クッションポスト	5型	台	¥130,000	江差道路事務 所管内工事独 自	現場持込 み価格
29	平成31年 2月中旬	飛雪防止柵 (橋梁部)	スパン3.0 H=1.4 面壁1.1 用 縦断勾配6.0~0.3% 鋼製アンカーボルトD22 M20 ×100×350 BN/W	m	¥31,900	北斗市内工事 独自	現場持込 み価格
30	平成31年 2月中旬	高密度ポリエチレン 製ネット	W1.00m×L50.0m (#1.2×1.2mm)	m2	¥750	今金町内工事 独自	現場持込 み価格

平成30年度 函館開発建設部管内単価【臨時調査】

○下記価格は消費税抜きの価格である。

平成31年2月調査単価

※下記単価については、記載されている調査時期に策定した単価となっていますので注意願います。

連番	調査時期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	適用地区	備考
31	平成31年 2月中旬	落石防護柵 端末柱	φ267.4-t6.6 D32*9 G*14 L=8620mm HDZ55	本	¥872,000	八雲町内工事 独自	現場持込 み価格
32	平成31年 2月中旬	落石防護柵 中間柱	φ267.4-t6.6 D32*9 G*14 L=8620mm HDZ55	本	¥872,000	八雲町内工事 独自	現場持込 み価格
33	平成31年 2月中旬	落石防護柵 ケーブル部材(端末 部)	H=4.0m,L=6.5m	組	¥1,830,000	八雲町内工事 独自	現場持込 み価格
34	平成31年 2月中旬	落石防護柵 ケーブル部材(中間 部)	H=4.0m,L=6.5m	組	¥1,900,000	八雲町内工事 独自	現場持込 み価格
35	平成31年 2月中旬	炭素繊維接着工 プライマー	エポキシプライマー	kg	¥2,400	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
36	平成31年 2月中旬	炭素繊維接着工 不陸調整	エポキシパテ	kg	¥1,500	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
37	平成31年 2月中旬	炭素繊維接着工 炭素繊維シート	橋軸方向 目付量 300g/m ² t=0.143mm/層 250mm幅	m ²	¥14,200	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
38	平成31年 2月中旬	炭素繊維接着工 炭素繊維シート接 着	エポキシ樹脂含浸材	kg	¥2,400	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
39	平成31年 2月中旬	炭素繊維接着工 仕上げ塗装	中塗り塗料 エポキシ樹脂塗料	kg	¥1,720	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
40	平成31年 2月中旬	炭素繊維接着工 仕上げ塗装	上塗り塗料 ポリウレタン樹脂塗料	kg	¥2,790	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
41	平成31年 2月中旬	2号直壁 I種	φ1200×1500	個	¥101,000	北斗市内工事 独自	現場持込 み価格
42	平成31年 2月中旬	2号直壁 I種	φ1200×1800	個	¥120,000	北斗市内工事 独自	現場持込 み価格
43	平成31年 2月中旬	2号踊場付直壁 I種	φ1200×600	個	¥90,500	北斗市内工事 独自	現場持込 み価格
44	平成31年 2月中旬	2号直壁 II種	φ1200×1500	個	¥116,000	北斗市内工事 独自	現場持込 み価格
45	平成31年 2月中旬	2号踊場付直壁 II種	φ1200×600	個	¥104,000	北斗市内工事 独自	現場持込 み価格
46	平成31年 2月中旬	2号直壁 II種	φ1200×2100	個	¥160,000	北斗市内工事 独自	現場持込 み価格
47	平成31年 2月中旬	2号躯体 II種	φ1200×2400	個	¥191,000	北斗市内工事 独自	現場持込 み価格
48	平成31年 2月中旬	商用電源式 障害物表示灯	フリンカーライト 抱込型 発光 部 φ215 黄色 LED 142 個×2 24時間点滅	台	¥184,000	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
49	平成31年 2月中旬	商用電源式 障害物表示灯	フリンカーライト 自立型 発光 部 φ215 黄色 LED 142 個×2 24時間点滅	台	¥184,000	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
50	平成31年 2月中旬	ソーラー式 自発光 型視線誘導灯	フリンカーライト 発光部 φ 300 LED黄 90個×2 24 時間点滅	台	¥310,000	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格

平成30年度 函館開発建設部管内単価【臨時調査】

○下記価格は消費税抜きの価格である。

平成31年2月調査単価

※下記単価については、記載されている調査時期に策定した単価となっていますので注意願います。

連番	調査時期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	適用地区	備考
51	平成31年 2月下旬	DCIP特殊押輪	ALW管用 ALW受口用 φ600 K形受口用	組	¥59,600	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
52	平成31年 2月下旬	DCIP特殊押輪	ALW管用 ALW受口用 φ700 K形受口用	組	¥90,300	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
53	平成31年 2月下旬	DCIP特殊押輪	ALW管用 ALW受口用 φ800 K形受口用	組	¥118,000	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
54	平成31年 2月下旬	DCIP特殊押輪	K型受口用 φ600	組	¥45,700	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
55	平成31年 2月下旬	DCIP特殊押輪	K型受口用 φ700	組	¥69,500	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
56	平成31年 2月下旬	DCIP特殊押輪	K型受口用 φ800	組	¥91,200	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
57	平成31年 2月下旬	鋼製オリフイスケート	V300 最小高H=900mm 巻き上げ機含む	基	¥266,000	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
58	平成31年 2月下旬	鋼製オリフイスケート	V340 最小高H=1100mm 巻き上げ機含む	基	¥321,000	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
59	平成31年 2月下旬	鋼製オリフイスケート	V400 最小高H=1100mm 巻き上げ機含む	基	¥339,000	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
60	平成31年 2月下旬	鋼製オリフイスケート	V450 最小高H=1200mm 巻き上げ機含む	基	¥381,000	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
61	平成31年 2月下旬	鋼製オリフイスケート	V500 最小高H=1300mm 巻き上げ機含む	基	¥405,000	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
62	平成31年 2月下旬	鋼製オリフイスケート 高さ割増	トラフ用 H=2500mmまで 100mm増ごとに	基	¥6,600	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
63	平成31年 2月下旬	鋼製オリフイスケート 中間軸受加算	トラフ用 各規模最小高を超え 600mm増ごとに	基	¥12,700	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
64	平成31年 2月下旬	フレキシブル管用 異形管	90° 曲管 φ300 接続継手含む	個	¥29,800	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
65	平成31年 2月下旬	フレキシブル管用 異形管	90° 曲管 φ350 接続継手含む	個	¥37,200	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
66	平成31年 2月下旬	フレキシブル管用 異形管	90° 曲管 φ400 接続継手含む	個	¥45,100	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
67	平成31年 2月下旬	フレキシブル管用 異形管	90° 曲管 φ450 接続継手含む	個	¥52,000	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
68	平成31年 2月下旬	フレキシブル管用 異形管	90° 曲管 φ500 接続継手含む	個	¥69,500	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
69	平成31年 2月下旬	フレキシブル管用 異形管	90° 曲管 φ600 接続継手含む	個	¥102,000	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
70	平成31年 2月下旬	水道用硬質ホリ 塩化ビニル管継手	TSフランジ φ75	個	¥1,950	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格

平成30年度 函館開発建設部管内単価【臨時調査】

○下記価格は消費税抜きの価格である。

平成31年2月調査単価

※下記単価については、記載されている調査時期に策定した単価となっていますので注意願います。

連番	調査時期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	適用地区	備考
71	平成31年 2月下旬	用排水ボックス 配管ユニット台座	H=670	基	¥30,000	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
72	平成31年 2月下旬	自在エルボ ハードタイプ	φ150 L=800mm	個	¥5,280	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
73	平成31年 2月下旬	V型トラフ	V-300×400 有効長 L=5000mm 945kg	個	¥29,200	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
74	平成31年 2月下旬	Vトラフ用コンクリート蓋	V30×30 B580 t65mm L=600mm 64kg	枚	¥2,540	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
75	平成31年 2月下旬	Vトラフ用コンクリート蓋	V30×40 B640 t70mm L=600mm 76kg	枚	¥3,020	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
76	平成31年 2月下旬	Vトラフ用コンクリート蓋	V40×40 B740 t80mm L=600mm 98kg	枚	¥3,890	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
77	平成31年 2月下旬	Vトラフ用コンクリート蓋	V45×45 B830 t85mm L=600mm 116kg	枚	¥4,610	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
78	平成31年 2月下旬	Vトラフ用コンクリート蓋	V50×50 B920 t85mm L=600mm 129kg	枚	¥5,130	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
79	平成31年 2月下旬	V型ボックスカルパート	V-300×300 L=1000mm T-10	個	¥15,600	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
80	平成31年 2月下旬	V型ボックスカルパート	V-300×400 L=1000mm T-10	個	¥17,100	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
81	平成31年 2月下旬	V型ボックスカルパート	V-400×400 L=1000mm T-10	個	¥20,300	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
82	平成31年 2月下旬	V型ボックスカルパート	V-450×450 L=1000mm T-10	個	¥25,600	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
83	平成31年 2月下旬	V型ボックスカルパート	V-500×500 L=1000mm T-10	個	¥29,600	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
84	平成31年 2月下旬	V型ボックスカルパート	V-300×300 L=1000mm T-25	個	¥18,600	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
85	平成31年 2月下旬	V型ボックスカルパート	V-300×400 L=1000mm T-25	個	¥23,200	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
86	平成31年 2月下旬	V型ボックスカルパート	V-400×400 L=1000mm T-25	個	¥27,000	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
87	平成31年 2月下旬	V型ボックスカルパート	V-450×450 L=1000mm T-25	個	¥32,100	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
88	平成31年 2月下旬	V型ボックスカルパート	V-500×500 L=1000mm T-25	個	¥38,500	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
89	平成31年 2月下旬	堰溝付V型 分水用トラフ	300×300 レバー式(SS製) φ150 L=2000mm	個	¥64,900	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
90	平成31年 2月下旬	堰溝付V型 分水用トラフ	300×340 レバー式(SS製) φ150 L=2000mm	個	¥74,200	今金町内工事 独自	現場持込 み価格

平成30年度 函館開発建設部管内単価【臨時調査】

○下記価格は消費税抜きの価格である。

平成31年2月調査単価

※下記単価については、記載されている調査時期に策定した単価となっていますので注意願います。

連番	調査時期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	適用地区	備考
91	平成31年 2月下旬	堰溝付V型 分水用トフ	400×400レハ ^レ -式(SS製) φ150 L=2000mm	個	¥77,300	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
92	平成31年 2月下旬	堰溝付V型 分水用トフ	450×450レハ ^レ -式(SS製) φ150 L=2000mm	個	¥87,000	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
93	平成31年 2月下旬	堰溝付V型 分水用トフ	500×500レハ ^レ -式(SS製) φ150 L=2000mm	個	¥94,600	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
94	平成31年 2月下旬	落口工450型	1.5割 開口径・開口位置 調整含む 参考質量 1125kg/個	個	¥43,600	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
95	平成31年 2月下旬	落口工600型	1.5割 開口径・開口位置 調整含む 参考質量 1807kg/個	個	¥70,100	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
96	平成31年 2月下旬	落口工900型	1.5割 開口径・開口位置 調整含む 参考質量 2986kg/個	個	¥129,000	今金町内工事 独自	現場持込 み(車上渡 し)価格
97	平成31年 2月下旬	落口工450型	2.0割 開口径・開口位置 調整含む 参考質量 1578kg/個	個	¥61,100	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
98	平成31年 2月下旬	落口工600型	2.0割 開口径・開口位置 調整含む 参考質量 2205kg/個	個	¥85,500	今金町内工事 独自	現場持込 み(車上渡 し)価格
99	平成31年 2月下旬	落口工900型	2.0割 開口径・開口位置 調整含む 参考質量 3901kg/個	個	¥174,000	今金町内工事 独自	現場持込 み(車上渡 し)価格
100	平成31年 2月下旬	余水吐柵 下部柵(V300用)	内寸口1100 内h=500 参考質量1041kg/個	個	¥79,300	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
101	平成31年 2月下旬	余水吐柵 下部柵(V340用)	内寸口1200 内h=500 参考質量1164kg/個	個	¥88,300	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
102	平成31年 2月下旬	余水吐柵 下部柵(V400用)	内寸口1300 内h=500 参考質量1293kg/個	個	¥97,400	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
103	平成31年 2月下旬	余水吐柵 下部柵(V450用)	内寸口1400 内h=500 参考質量1805kg/個	個	¥135,000	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
104	平成31年 2月下旬	余水吐柵 下部柵(V500用)	内寸口1500 内h=500 参考質量1981kg/個	個	¥148,000	今金町内工事 独自	現場持込 み(車上渡 し)価格
105	平成31年 2月下旬	余水吐柵 中間柵(V300用)	内寸口1100 h=100mm/ 個 参考質量 110kg/100mm	個	¥8,280	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
106	平成31年 2月下旬	余水吐柵 中間柵(V340用)	内寸口1200 h=100mm/ 個 参考質量 120kg/100mm	個	¥9,030	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
107	平成31年 2月下旬	余水吐柵 中間柵(V400用)	内寸口1300 h=100mm/ 個 参考質量 131kg/100mm	個	¥9,850	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
108	平成31年 2月下旬	余水吐柵 中間柵(V450用)	内寸口1400 h=100mm/ 個 参考質量 172kg/100mm	個	¥10,800	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
109	平成31年 2月下旬	余水吐柵 中間柵(V500用)	内寸口1500 h=100mm/ 個 参考質量 183kg/100mm	個	¥13,700	今金町内工事 独自	現場持込 み価格
110	平成31年 2月下旬	コンクリート蓋(人道 用)ほ場柵用	内寸800×800mm用 2枚 /組 参考質量92.0kg/枚	組	¥13,800	今金町内工事 独自	現場持込 み価格

平成30年度 函館開発建設部管内単価【臨時調査】

○下記価格は消費税抜きの価格である。

平成31年2月調査単価

※下記単価については、記載されている調査時期に策定した単価となっていますので注意願います。

連番	調査時期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	適用地区	備考
111	平成31年 2月下旬	コンクリート蓋(人道用)ほ場柵用	内寸900×900mm用 2枚/組 参考質量112.0kg/枚	組	¥16,600	今金町内工事 独自	現場持込み価格
112	平成31年 2月下旬	コンクリート蓋(人道用)ほ場柵用	内寸1200×1200mm用 2枚/組 参考質量188.0kg/枚	組	¥26,700	今金町内工事 独自	現場持込み価格
113	平成31年 2月下旬	コンクリート蓋(人道用)ほ場柵用	内寸1500×1500mm用 2枚/組 参考質量290.5kg/枚	組	¥41,300	今金町内工事 独自	現場持込み価格
114	平成31年 2月下旬	コンクリート蓋(人道用)ほ場柵用	内寸1700×1700mm用 参考質量361.0kg/枚	組	¥51,500	今金町内工事 独自	現場持込み価格
115	平成31年 2月下旬	発電機用ATS盤	発電機50KVA 200V	式・日	¥7,000	函館市内工事 独自	レンタル業者置場渡し、置場戻し価格
116	平成31年 2月下旬	中和装置 20m ³ /h	20NB 記録装置付き	台・日	¥8,970	函館市内工事 独自	レンタル業者置場渡し、置場戻し価格
117	平成31年 2月下旬	水槽	鋼製3m ³	台・日	¥248	函館市内工事 独自	レンタル業者置場渡し、置場戻し価格
118	平成31年 2月下旬	水中ポンプ	2.2KWオートポンプ	台・日	¥338	函館市内工事 独自	レンタル業者置場渡し、置場戻し価格
119	平成31年 2月下旬	水中ポンプ	2.2KWポンプ	台・日	¥260	函館市内工事 独自	レンタル業者置場渡し、置場戻し価格
120	平成31年 2月下旬	流量計	電磁式 100A	基・日	¥367	函館市内工事 独自	レンタル業者置場渡し、置場戻し価格
121	平成31年 2月下旬	円形側溝トンネルタイプ	φ200(T-25) L=2,000 参考重量320kg H-366/304×W-320	本	¥20,000	函館開発建設部管内	現場持込み価格
122	平成31年 2月下旬	円形側溝トンネルタイプ専用柵	200型(T-25) L=1,000 参考重量230kg 上部・下部・細目GL含む	基	¥42,100	函館開発建設部管内	現場持込み価格
123	平成31年 2月下旬	平鋼	t19×200	t	¥109,000	函館開発建設部管内	現場持込み(車上渡し)価格
124	平成31年 2月下旬	吹払式翼型防雪柵(自立式下部収納型)H=3.3m	上支柱 H150*75*5*7 PL140*6(取付金具含む)	本	¥104,000	厚沢部町内工事 独自	現場持込み価格
125	平成31年 2月下旬	吹払式翼型防雪柵(自立式下部収納型)H=3.3m	下支柱 H100*50*5*7.5 BPL250*16(取付金具含む)	本	¥95,000	厚沢部町内工事 独自	現場持込み価格
126	平成31年 2月下旬	吹払式翼型防雪柵(自立式下部収納型)H=3.3m	タイパ-収納金具 PL120*45(取付金具含む)	個	¥11,400	厚沢部町内工事 独自	現場持込み価格
127	平成31年 2月下旬	吹払式翼型防雪柵(自立式下部収納型)H=3.3m	タイパ- □60*30*3.2-3490(取付金具含む)	本	¥19,000	厚沢部町内工事 独自	現場持込み価格

平成30年度 函館開発建設部管内単価【臨時調査】

○下記価格は消費税抜きの価格である。

平成31年2月調査単価

※下記単価については、記載されている調査時期に策定した単価となっていますので注意願います。

連番	調査時期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	適用地区	備考
128	平成31年 2月下旬	吹払式翼型防雪 柵(自立式下部収 納型)H=3.3m	翼型防雪板 1.6*620- 3300(支持材・パンド・金 具含む)	枚	¥104,000	厚沢部町内工 事独自	現場持込 み価格
129	平成31年 2月下旬	防雪柵 上部支柱(中間)	RB-POIS型 STK400 φ60.5*3.2	本	¥161,000	厚沢部町内工 事独自	現場持込 み価格
130	平成31年 2月下旬	防雪柵 仮設型 吹き払い柵	L-36型 本体 H3.4m、 SP3.9m V30m/sec めつ き仕上 オーク I 型アンカー 使用	m	¥79,000	厚沢部町内工 事独自	現場持込 み価格
131	平成31年 2月下旬	防雪柵 仮設型 吹き払い柵	L-36型 本体 H3.4m、 SP3.9m V30m/sec めつ き仕上 オーク I 型アンカー 使用 送り止め	組	¥193,000	厚沢部町内工 事独自	現場持込 み価格
132	平成31年 2月下旬	固定コム支承	Rmax=2435kN 弾性荷重支持板 φ545×75	個	¥2,360,000	函館市内工事 独自	現場持込 み(車上渡 し)価格
133	平成31年 2月下旬	可動コム支承	Rmax=2435kN 弾性荷重支持板 φ445×67.5	個	¥1,800,000	函館市内工事 独自	現場持込 み(車上渡 し)価格
134	平成31年 2月下旬	曲線型テーパー	12-28BGT ベース式 ムッキ N付	本	¥389,000	北斗市内工事 独自	現場持込 み(車上渡 し)価格
135	平成31年 2月下旬	カルシア改質材	f-Cao 1.0%以上 函館港岸壁渡し	t	¥1,000	函館市内工事 独自	現場持込 み価格
136	平成31年 2月下旬	防舷材	150H×1800L 幅広型 テーパー付	基	¥337,000	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
137	平成31年 2月下旬	埋込柱	防舷材用(150H)	組	¥4,940	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
138	平成31年 2月下旬	高流動コンクリート	設計基準強度 30N/mm ² 以上 スランプ F ₀ - 650±50mm 500mm ² F ₀ -到達時間 3~15秒 空 気量 4.5±1.5% 普通ホル トランドセメント	m ³	¥25,200	函館開発建設 部管内 生コン函館地区	現場持込 み価格
139	平成31年 2月下旬	コンクリートパネル(フル)	t=160mm 2700× 1200mm コネクティブ無	枚	¥74,000	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
140	平成31年 2月下旬	壁面材 (コンクリートパネル)	AP-900AR 1250×900	個	¥9,500	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
141	平成31年 2月下旬	壁面材 (コンクリートパネル)	AP-900VH 1250×450	個	¥4,750	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
142	平成31年 2月下旬	壁面材 (コンクリートパネル)	AP-900WH 625×900	個	¥4,750	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
143	平成31年 2月下旬	壁面材 (コンクリートパネル)	AP-900SQ 625×450	個	¥4,080	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
144	平成31年 2月下旬	壁面材 (コンクリートパネル)	AP-900CR-L	個	¥12,600	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
145	平成31年 2月下旬	壁面材 (コンクリートパネル)	AP-900CR-R	個	¥12,600	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格

平成30年度 函館開発建設部管内単価【臨時調査】

○下記価格は消費税抜きの価格である。

平成31年2月調査単価

※下記単価については、記載されている調査時期に策定した単価となっていますので注意願います。

連番	調査時期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	適用地区	備考
146	平成31年 2月下旬	壁面材 (コンクリートパネル)	AP-900CH-L	個	¥6,370	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
147	平成31年 2月下旬	壁面材 (コンクリートパネル)	AP-900CH-R	個	¥6,370	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
148	平成31年 2月下旬	壁面材 (コンクリートパネル)	AP-900LR-400	個	¥9,350	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
149	平成31年 2月下旬	壁面材 (コンクリートパネル)	AP-900LR-350	個	¥8,500	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
150	平成31年 2月下旬	壁面材 (コンクリートパネル)	AP-900LH-350	個	¥4,330	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
151	平成31年 2月下旬	壁面材 (コンクリートパネル)	AP-900CR-LC	個	¥12,600	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
152	平成31年 2月下旬	壁面材 (コンクリートパネル)	AP-900CR-RC	個	¥12,600	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
153	平成31年 2月下旬	壁面材 (コンクリートパネル)	AP-900CH-LC	個	¥6,370	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
154	平成31年 2月下旬	壁面材 (コンクリートパネル)	AP-900CH-RC	個	¥6,370	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
155	平成31年 2月下旬	鋼製枠	AP-K20×04-03-5-SET	組	¥1,500	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
156	平成31年 2月下旬	内壁安定 シオテキ スタイル(グリッドヘル セット)	AB-GB11-5M-SET-S	組	¥800	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
157	平成31年 2月下旬	シオグリッド [®]	HG-200 クリーブ強さ 120kN/m	m ²	¥2,900	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
158	平成31年 2月下旬	壁面材 (コンクリート製)	α TA 115×1,000×1,500	枚	¥20,400	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
159	平成31年 2月下旬	壁面材 (コンクリート製)	α TA(D) 115×1,000×1,500	枚	¥23,600	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
160	平成31年 2月下旬	壁面材 (コンクリート製)	α TA(U) 115×1,000×1,500	枚	¥23,600	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
161	平成31年 2月下旬	壁面材 (コンクリート製)	α TB 115×1,000×1,440	枚	¥19,800	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
162	平成31年 2月下旬	壁面材 (コンクリート製)	α TC 115×1,000×1,440	枚	¥19,800	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
163	平成31年 2月下旬	壁面材 (コンクリート製)	α DA 115×500×1,500	枚	¥12,100	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
164	平成31年 2月下旬	壁面材 (コンクリート製)	α DB 115×500×1,440	枚	¥11,500	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
165	平成31年 2月下旬	壁面材 (コンクリート製)	α DC 115×500×1,440	枚	¥11,500	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格

平成30年度 函館開発建設部管内単価【臨時調査】

○下記価格は消費税抜きの価格である。

平成31年2月調査単価

※下記単価については、記載されている調査時期に策定した単価となっていますので注意願います。

連番	調査時期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	適用地区	備考
166	平成31年 2月下旬	壁面材 (コンクリート製)	α UA 115×500×1,500	枚	¥11,000	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
167	平成31年 2月下旬	壁面材 (コンクリート製)	α UB 115×500×1,440	枚	¥11,000	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
168	平成31年 2月下旬	壁面材 (コンクリート製)	α UC 115×500×1,440	枚	¥11,000	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
169	平成31年 2月下旬	壁面材 (コンクリート製)	特 α FTA 115×1,000×1,102	枚	¥24,100	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
170	平成31年 2月下旬	壁面材 (コンクリート製)	特 α FTB 115×1,000×1,025	枚	¥23,400	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
171	平成31年 2月下旬	壁面材 (コンクリート製)	特 α FTB 115×1,000×924	枚	¥23,400	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
172	平成31年 2月下旬	壁面材 (コンクリート製)	特 α FTB 115×1,000×797	枚	¥23,400	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
173	平成31年 2月下旬	壁面材 (コンクリート製)	特 α FDB 115×500×1,025	枚	¥12,800	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
174	平成31年 2月下旬	壁面材 (コンクリート製)	特 α FUB 115×500×1,025	枚	¥11,800	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
175	平成31年 2月下旬	壁面材 (コンクリート製)	特 α FUB 115×500×797	枚	¥11,800	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
176	平成31年 2月下旬	壁面材 (コンクリート製)	特 α FUC 115×500×797	枚	¥11,800	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
177	平成31年 2月下旬	壁面材 (コンクリート製)	特 α FTC 115×1,000×1,025	枚	¥23,400	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
178	平成31年 2月下旬	壁面材 (コンクリート製)	特 α FTC 115×1,000×924	枚	¥23,400	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
179	平成31年 2月下旬	壁面材 (コンクリート製)	特 α FTC 115×1,000×797	枚	¥23,400	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
180	平成31年 2月下旬	マルチコーナー 壁面材	MCFL $\theta=135^\circ$ 160×1,000×858	枚	¥27,400	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
181	平成31年 2月下旬	マルチコーナー 壁面材	MCFR $\theta=135^\circ$ 160×1,000×858	枚	¥27,400	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
182	平成31年 2月下旬	マルチコーナー 壁面材	MCUR $\theta=135^\circ$ 160×500×858	枚	¥12,300	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
183	平成31年 2月下旬	マルチコーナー 壁面材	MCDL $\theta=135^\circ$ 160×500×858	枚	¥13,700	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
184	平成31年 2月下旬	マルチコーナー 壁面材	MCFL $\theta=136^\circ$ 160×1,000×857	枚	¥27,400	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
185	平成31年 2月下旬	マルチコーナー 壁面材	MCFR $\theta=136^\circ$ 160×1,000×857	枚	¥27,400	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格

平成30年度 函館開発建設部管内単価【臨時調査】

○下記価格は消費税抜きの価格である。

平成31年2月調査単価

※下記単価については、記載されている調査時期に策定した単価となっていますので注意願います。

連番	調査時期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	適用地区	備考
186	平成31年 2月下旬	マルチコーナー 壁面材	MCUL $\theta=136^\circ$ 160×500×857	枚	¥12,300	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
187	平成31年 2月下旬	マルチコーナー 壁面材	MCDL $\theta=136^\circ$ 160×500×857	枚	¥13,700	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
188	平成31年 2月下旬	マルチコーナー 壁面材	MCFL $\theta=90^\circ$ 160×1,000×905	枚	¥27,400	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
189	平成31年 2月下旬	マルチコーナー 壁面材	MCFR $\theta=90^\circ$ 160×1,000×905	枚	¥27,400	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
190	平成31年 2月下旬	マルチコーナー 壁面材	MCUL $\theta=90^\circ$ 160×500×905	枚	¥12,300	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
191	平成31年 2月下旬	マルチコーナー 壁面材	MCDR $\theta=90^\circ$ 160×500×905	枚	¥13,700	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
192	平成31年 2月下旬	タイバー	SN M18×2.5	本	¥3,490	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
193	平成31年 2月下旬	タイバー	SN M18×3.0	本	¥3,810	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
194	平成31年 2月下旬	タイバー	SN M18×3.5	本	¥4,130	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
195	平成31年 2月下旬	タイバー	SN M18×4.0	本	¥4,450	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
196	平成31年 2月下旬	タイバー	SN M18×4.5	本	¥4,770	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
197	平成31年 2月下旬	タイバー	SN M18×5.0	本	¥5,090	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
198	平成31年 2月下旬	タイバー	SN M18×5.5	本	¥5,410	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
199	平成31年 2月下旬	タイバー	SN M18×6.0	本	¥5,730	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
200	平成31年 2月下旬	タイバー	SN M18×6.5	本	¥6,050	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
201	平成31年 2月下旬	タイバー	SN M20×3.0	本	¥4,970	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
202	平成31年 2月下旬	タイバー	SN M20×3.5	本	¥5,390	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
203	平成31年 2月下旬	タイバー	SN M20×4.0	本	¥5,810	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
204	平成31年 2月下旬	タイバー	SN M20×5.0	本	¥6,650	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
205	平成31年 2月下旬	メインプレート	300 M18用 t4.5×300×300	枚	¥3,580	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格

平成30年度 函館開発建設部管内単価【臨時調査】

○下記価格は消費税抜きの価格である。

平成31年2月調査単価

※下記単価については、記載されている調査時期に策定した単価となっていますので注意願います。

連番	調査時期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	適用地区	備考
206	平成31年 2月下旬	メインプレート	300 M20用 t4.5×300×300	枚	¥3,580	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
207	平成31年 2月下旬	サブプレート	75 M18用 t4.5×75×75	枚	¥290	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
208	平成31年 2月下旬	サブプレート	75 M20用 t4.5×75×75	枚	¥290	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
209	平成31年 2月下旬	コネクター	SM 3.2S (M18用)t3.2× 90 ロットアイ止めB.N コネク ター止めB.W含む	個	¥1,300	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
210	平成31年 2月下旬	コネクター	SM 3.2D (M18用)t3.2× 440 ロットアイ止めB.N コネク ター止めB.W含む	個	¥2,970	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
211	平成31年 2月下旬	コネクター	SM 4.5S (M20, M22 用)t4.5×90 ロットアイ止め B.N コネクター止めB.W含む	個	¥1,630	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
212	平成31年 2月下旬	コネクター	SM 4.5D (M20, M22 用)t4.5×440 ロットアイ止 めB.N コネクター止めB.W含 む	個	¥3,700	函館開発建設 部管内	現場持込 み価格
213	平成31年 2月下旬	グラウンドアンカー 材料費	φ15.2PC鋼より線*2本タ イプ(エポキシ樹脂被覆) 自 由長9.5m 定着長4.0m 付属品全て含む	本	¥46,600	松前町内工事 独自	現場持込 み価格
214	平成31年 2月下旬	グラウンドアンカー 材料費	φ15.2PC鋼より線*3本タ イプ(エポキシ樹脂被覆) 自 由長4.5m 定着長5.0m 付属品全て含む	本	¥56,000	松前町内工事 独自	現場持込 み価格
215	平成31年 2月下旬	グラウンドアンカー 材料費	φ15.2PC鋼より線*3本タ イプ(エポキシ樹脂被覆) 自 由長5.0m 定着長5.0m 付属品全て含む	本	¥57,200	松前町内工事 独自	現場持込 み価格
216	平成31年 2月下旬	グラウンドアンカー 材料費	φ15.2PC鋼より線*3本タ イプ(エポキシ樹脂被覆) 自 由長7.5m 定着長5.0m 付属品全て含む	本	¥63,100	松前町内工事 独自	現場持込 み価格
217	平成31年 2月下旬	グラウンドアンカー 材料費	φ15.2PC鋼より線*4本タ イプ(エポキシ樹脂被覆) 自 由長8.0m 定着長4.5m 付属品全て含む	本	¥86,300	松前町内工事 独自	現場持込 み価格
218	平成31年 2月下旬	グラウンドアンカー 材料費	φ15.2PC鋼より線*4本タ イプ(エポキシ樹脂被覆) 自 由長12.0m 定着長4.5m 付属品全て含む	本	¥98,600	松前町内工事 独自	現場持込 み価格
219	平成31年 2月下旬	グラウンドアンカー 材料費	φ15.2PC鋼より線*5本タ イプ(エポキシ樹脂被覆) 自 由長8.0m 定着長5.0m 付属品全て含む	本	¥103,000	松前町内工事 独自	現場持込 み価格

平成30年度 函館開発建設部管内単価【臨時調査】

○下記価格は消費税抜きの価格である。

平成31年2月調査単価

※下記単価については、記載されている調査時期に策定した単価となっていますので注意願います。

連番	調査時期	資材名	規格・寸法	単位	単価(円)	適用地区	備考
220	平成31年 2月下旬	グラウンドアンカー 材料費	φ15.2PC鋼より線*5本タイプ(エポキシ樹脂被覆)自由長8.5m 定着長5.0m 付属品全て含む	本	¥105,000	松前町内工事 独自	現場持込み 価格
221	平成31年 2月下旬	グラウンドアンカー 材料費	φ15.2PC鋼より線*5本タイプ(エポキシ樹脂被覆)自由長10.5m 定着長5.0m 付属品全て含む	本	¥112,000	松前町内工事 独自	現場持込み 価格
222	平成31年 2月下旬	台座金物材料費	L=1200,W=152	基	¥39,400	松前町内工事 独自	現場持込み 価格
223	平成31年 2月下旬	台座金物材料費	L=1100,W=132	基	¥33,200	松前町内工事 独自	現場持込み 価格
224	平成31年 2月下旬	ブラケット材料費	L-75*75*12 H=400,W=450	基	¥6,800	松前町内工事 独自	現場持込み 価格
225	平成31年 2月下旬	ブラケット材料費	L-75*75*12 H=400,W=550	基	¥7,630	松前町内工事 独自	現場持込み 価格
226	平成31年 2月下旬	ブラケット材料費	L-75*75*12 H=450,W=500	基	¥7,630	松前町内工事 独自	現場持込み 価格
227	平成31年 2月下旬	ブラケット材料費	L-75*75*12 H=450,W=700	基	¥9,380	松前町内工事 独自	現場持込み 価格
228	平成31年 2月下旬	スティーナー材料費	PL-312*169*12	枚	¥1,390	松前町内工事 独自	現場持込み 価格
229	平成31年 2月下旬	スティーナー材料費	PL-358*193*16	枚	¥2,430	松前町内工事 独自	現場持込み 価格
230	平成31年 2月下旬	L型擁壁	H3600×B2400×L2000	個	¥297,000	江差町内工事 独自	現場持込み(車上渡 し)価格
231	平成31年 2月下旬	特殊部本体(門 型)I型地上機 器柵	1500*1800*5400 ベース版付属品含む	基	¥3,670,000	函館市内工事 独自	現場持込み(車上渡 し)価格
232	平成31年 2月下旬	特殊部本体(門 型)I型地上機 器柵 3.4-B	1300*1800*3400 ベース版付属品含む	基	¥2,310,000	函館市内工事 独自	現場持込み(車上渡 し)価格
233	平成31年 2月下旬	特殊部本体(門 型)I型地上機 器柵 5.2-B	1300*1800*5200 ベース版付属品含む	基	¥3,230,000	函館市内工事 独自	現場持込み(車上渡 し)価格
234	平成31年 2月下旬	特殊部本体(門 型)II型通信接 続柵 3.0-B	1200*1500*3000 ベース版付属品含む	基	¥1,910,000	函館市内工事 独自	現場持込み(車上渡 し)価格
235	平成31年 2月下旬	蓋部中間柵	φ750(t150) H:450	個	¥108,000	函館市内工事 独自	現場持込み(車上渡 し)価格
236	平成31年 2月下旬	地上機器部 中間柵	550*1240 H:700	個	¥214,000	函館市内工事 独自	現場持込み(車上渡 し)価格
237	平成31年 2月下旬	地上機器部 中間柵	550*1600 H:700	個	¥252,000	函館市内工事 独自	現場持込み(車上渡 し)価格
238	平成31年 2月下旬	地上機器部 中間柵	550*1900 H:700	個	¥274,000	函館市内工事 独自	現場持込み(車上渡 し)価格

