

2022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。

2022年 5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おり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	5月上旬	乾式止水材	【矢立橋】A1	m	¥117,000	上ノ国町内工事独自	現場持込み価格
2	5月上旬	乾式止水材	【矢立橋】A2	m	¥127,000	上ノ国町内工事独自	現場持込み価格
3	5月上旬	排水管	STKΦ139.8×4.5×1047/902/1047 取付金具S-1含む めっき処理、ホルト類を含む	組	¥177,000	上ノ国町内工事独自	現場持込み価格
4	5月上旬	上部工検査路	K-1,K-2,D-1,D-2,D-3,D-4部 本体・手摺・つま先板・ホルト含む	t	¥868,000	上ノ国町内工事独自	現場持込み(車上渡し)価格
5	5月上旬	下部工検査路	K-1,K-2,K-3,BK-1,BK-2,BK-3部 本体・手摺・つま先板・ホルト・ステップ・梯子含む	t	¥958,000	上ノ国町内工事独自	現場持込み(車上渡し)価格
6	5月上旬	伸縮継手	【新学橋】A2車道用 固定部用 対応遊間160mm 二次止水材含む	m	¥247,000	上ノ国町内工事独自	現場持込み(車上渡し)価格
7	5月上旬	伸縮継手	【新学橋】A2歩道用 固定部用 対応遊間160mm 二次止水材含む	m	¥183,000	上ノ国町内工事独自	現場持込み(車上渡し)価格
8	5月上旬	伸縮継手	【新学橋】A2地覆用 固定部用 遊間160mm 二次止水材、シル材含む	m	¥188,000	上ノ国町内工事独自	現場持込み(車上渡し)価格
9	5月上旬	乾式止水材	【新小安在橋】A1	m	¥273,000	上ノ国町内工事独自	現場持込み価格
10	5月上旬	乾式止水材	【新小安在橋】A2	m	¥106,000	上ノ国町内工事独自	現場持込み価格
11	5月上旬	1次フィルター	集塵排気装置用 最大風量50m ³ /min	枚	¥28,800	厚沢部町内工事独自	現場持込み価格
12	5月上旬	HEPAフィルター	集塵排気装置用 最大風量50m ³ /min	枚	¥123,000	厚沢部町内工事独自	現場持込み価格
13	5月上旬	集塵排気装置〔4週8休〕	賃料 最大風量50m ³ /min	台・月	¥270,000	厚沢部町内工事独自	レンタル業者置場渡し、置場戻し価格
14	5月上旬	電動ファン付全面防毒マスク用フィルター		枚	¥2,040	函館開発建設部管内	現場持込み価格
15	5月上旬	防護服		着	¥1,280	函館開発建設部管内	現場持込み価格
16	5月上旬	伸縮装置	P1 車道部 2次止水型 伸縮量30mm 遊間50mm 誘導板別途	m	¥162,000	知内町内工事独自	現場持込み(車上渡し)価格
17	5月上旬	伸縮装置	P1 歩道部 2次止水型 伸縮量30mm 遊間50mm 誘導板別途	m	¥149,000	知内町内工事独自	現場持込み(車上渡し)価格
18	5月上旬	伸縮装置	P2 車道部 2次止水型 伸縮量50mm 遊間100mm 誘導板別途	m	¥176,000	知内町内工事独自	現場持込み(車上渡し)価格
19	5月上旬	伸縮装置	P2 歩道部 2次止水型 伸縮量50mm 遊間100mm 誘導板別途	m	¥162,000	知内町内工事独自	現場持込み(車上渡し)価格
20	5月上旬	集塵排気装置用HEPAフィルター	最大風量7m ³ /min	枚	¥67,500	知内町内工事独自	現場持込み価格

2022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。

2022年 5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おり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
21	5月上旬	誘導板		枚	¥4,070	知内町内工事 独自	現場持込み(車上渡 し)価格
22	5月上旬	シーリング材	320ml/本 5本使用	本	¥1,670	知内町内工事 独自	現場持込み価格
23	5月中旬	混和材	OP70-S 1tコンテナ	kg	¥1,600	函館開発建設 部管内	現場持込み価格
24	5月中旬	反射シール	高輝度反射 橙色 30× 305	枚	¥380	函館開発建設 部管内	現場持込み価格
25	5月中旬	反射シール	高輝度反射 橙色 90×40	枚	¥180	函館開発建設 部管内	現場持込み価格
26	5月中旬	反射シール	高輝度反射 橙色 100× 280	枚	¥1,000	函館開発建設 部管内	現場持込み価格
27	5月中旬	プレキャスト大型トラフ 塩害対策B区分対 応品	(1,400×1,000× 1,187/1,446) 連結金具、工 場加工費、運搬費含む	個	¥589,000	森町内工事独 自	現場持込み(車上渡 し)価格
28	5月中旬	プレキャスト大型トラフ 塩害対策B区分対 応品	(1,400×1,000×1,000) 連 結金具、工場加工費、運搬 費含む	個	¥406,000	森町内工事独 自	現場持込み(車上渡 し)価格
29	5月中旬	プレキャスト大型トラフ 塩害対策B区分対 応品	(1,400×1,000×1,500) 連 結金具、工場加工費、運搬 費含む	個	¥533,000	森町内工事独 自	現場持込み(車上渡 し)価格
30	5月中旬	プレキャスト大型トラフ 塩害対策B区分対 応品	(1,400×1,000×1,755) 連 結金具、工場加工費、運搬 費含む	個	¥599,000	森町内工事独 自	現場持込み(車上渡 し)価格
31	5月中旬	プレキャスト大型トラフ 塩害対策B区分対 応品	(1,400×1,000× 1,295/1,854) 連結金具、工 場加工費、運搬費含む	個	¥655,000	森町内工事独 自	現場持込み(車上渡 し)価格
32	5月中旬	RCボックスカルバート 塩害対策B区分対 応品	(1400×1000×1000) 連結 金具、工場加工費、運搬費 含む	個	¥460,000	森町内工事独 自	現場持込み(車上渡 し)価格
33	5月中旬	壁面材	AN4 1.500×1.500 t=140mm	枚	¥40,900	函館開発建設 部管内	現場持込み価格
34	5月中旬	壁面材	AU4(差筋付) 1.480× 1.500 t=140mm	枚	¥43,100	函館開発建設 部管内	現場持込み価格
35	5月中旬	壁面材	BU2(差筋付) 0.730× 1.500 t=140mm	枚	¥22,700	函館開発建設 部管内	現場持込み価格
36	5月中旬	壁面材	EAN2 1.500×0.600 t=140mm	枚	¥54,000	函館開発建設 部管内	現場持込み価格
37	5月中旬	壁面材	EAU2(差筋付) 1.480× 0.600 t=140mm	枚	¥56,200	函館開発建設 部管内	現場持込み価格
38	5月中旬	壁面材	DRU'2(差筋付) 0.730× 1.418 t=140mm	枚	¥22,700	函館開発建設 部管内	現場持込み価格
39	5月中旬	壁面材	CLN2(A2R) 1.500×0.580 t=140mm	枚	¥22,500	函館開発建設 部管内	現場持込み価格

