

2024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。

2024年 10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 | 10月上旬 | 根固めブロック | 擬岩タイプ 1450×1450×435 2tタイプ 連結用フック含む 2.166kg/個 | 個 | ¥52,800 | 七飯町内工事 独自 | 現場持込み(車上渡し)価格 |
| 2 | 10月上旬 | 連結金具 | 連結用シャックル φ16(根固めブロック用) | 個 | ¥731 | 七飯町内工事 独自 | 現場持込み価格 |
| 3 | 10月上旬 | パネルゲート | PGN-81(アンカー含む) | 基 | ¥738,000 | せたな町内工事 独自 | 現場持込み価格 |
| 4 | 10月上旬 | 量水柱(凸型量水標用) W450×D250 SUS製取付アンカー H2,000m | 鋼製 溶融亜鉛メッキ M12×60mm・4本 送料含む | 基 | ¥110,000 | せたな町内工事 独自 | 現場持込み価格 |
| 5 | 10月上旬 | 量水柱(凸型量水標用) W450×D250 SUS製取付アンカー H2,000m | 鋼製 溶融亜鉛メッキ M12×60mm・4本 送料含む | 基 | ¥110,000 | 今金町内工事 独自 | 現場持込み価格 |
| 6 | 10月上旬 | HDIPカメラ装置 標準塗装 本体のみ | 本体(積雪軽減対策) 機側装置含まず | 組 | ¥3,000,000 | 函館開発建設部管内工事 独自 | 工場渡し価格 |
| 7 | 10月上旬 | IPカメラ中継箱 | 同軸用SPD 同軸LANコンバータ LAN用SPD 取付金物含む | 組 | ¥480,000 | 函館開発建設部管内工事 独自 | 工場渡し価格 |
| 8 | 10月中旬 | ガードレール | 端末防護Gr 終点側 L=9.0m(袖ビーム1.0m含む) Gr-B2-2E メッキ 堆雪型ランク2 | 箇所 | ¥153,000 | 厚沢部町内工事 独自 | 現場持込み価格 |
| 9 | 10月中旬 | コンクリート側溝 | G1 アングル付 300×400×1000 T-25 | m | ¥22,900 | 函館開発建設部管内 | 現場持込み価格 |
| 10 | 10月下旬 | PC鋼より線 | SWPR7BL 12S15.2B 一次防錆加工費含む | kg | ¥664 | 函館市内工事 独自 | 現場持込み(車上渡し)価格 |
| 11 | 10月下旬 | アンカーバー | 土砂部 D19 L=1200 | 本 | ¥5,050 | 乙部町内工事 独自 | 現場持込み価格 |
| 12 | 10月下旬 | 背面排水材 | ペットボトルリサイクル排水材 t23×w120 | m | ¥1,030 | 函館開発建設部管内 | 現場持込み価格 |
| 13 | 10月下旬 | 基底部排水材 | ペットボトルリサイクル排水材 t35×w170 | m | ¥1,300 | 函館開発建設部管内 | 現場持込み価格 |
| 14 | 10月下旬 | 長繊維 | ポリプロピレン 3.05kg/m3 | kg | ¥3,130 | 乙部町内工事 独自 | 現場持込み価格 |
| 15 | 10月下旬 | 砂 | コンクリート用 | m3 | ¥11,400 | 乙部町内工事 独自 | 現場持込み価格 |
| 16 | 10月下旬 | 孔壁保護鋼管 | STK400 φ508 t=6.4mm L=6.5m高エネルギー吸収型落石防護柵支柱掘削孔に使用 | 本 | ¥318,000 | 八雲町内工事 独自 | 現場持込み価格 |
| 17 | 10月下旬 | 中間柱 | φ216.3×t12.7-10300(内部補強材:PL9mm+D32×8) 高エネルギー吸収型落石防護柵 支柱 | 本 | ¥1,480,000 | 八雲町内工事 独自 | 現場持込み(車上渡し)価格 |
| 18 | 10月下旬 | 端末柱 | φ216.3×t12.7-10300(内部補強材:PL9mm+D32×8) 高エネルギー吸収型落石防護柵 支柱 | 本 | ¥1,480,000 | 八雲町内工事 独自 | 現場持込み(車上渡し)価格 |

2024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。

2024年 10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 |
|----|-------|-----|---|----|----------|--------------|---------|
| 19 | 10月下旬 | 主桁 | H-400×400×13×21 L=5.0m 孔明φ24.5:6個/本 PL取付:2枚/本 穴あけ・PL 取付費用含む、PL本体含 まず仮栈橋部材 購入品 | 本 | ¥203,000 | 八雲町内工事 独自 | 現場持込み価格 |
| 20 | 10月下旬 | 主桁 | H-400×400×13×21 L=5.0m 孔明φ24.5:7個/本 PL取付:2枚/本 穴あけ・PL 取付費用含む、PL本体含 まず仮栈橋部材 購入品 | 本 | ¥205,000 | 八雲町内工事 独自 | 現場持込み価格 |
| 21 | 10月下旬 | 主桁 | H-400×400×13×21 L=5.0m 孔明φ24.5:6個/本 PL取付:4枚/本 穴あけ・PL 取付費用含む、PL本体含 まず仮栈橋部材 購入品 | 本 | ¥213,000 | 八雲町内工事 独自 | 現場持込み価格 |
| 22 | 10月下旬 | 主桁 | H-400×400×13×21 L=5.0m 孔明φ24.5:8個/本 PL取付:4枚/本 穴あけ・PL 取付費用含む、PL本体含 まず仮栈橋部材 購入品 | 本 | ¥218,000 | 八雲町内工事 独自 | 現場持込み価格 |
| 23 | 10月下旬 | 主桁 | H-400×400×13×21 L=5.0m 孔明φ24.5:9個/本 PL取付:2枚/本 穴あけ・PL 取付費用含む、PL本体含 まず仮栈橋部材 購入品 | 本 | ¥207,000 | 八雲町内工事 独自 | 現場持込み価格 |
| 24 | 10月下旬 | 主桁 | H-400×400×13×21 L=5.0m 孔明φ24.5:10個/ 本 PL取付:2枚/本 穴あけ・ PL取付費用含む、PL本体 含まず仮栈橋部材 購入品 | 本 | ¥208,000 | 八雲町内工事 独自 | 現場持込み価格 |
| 25 | 10月下旬 | 主桁 | H-400×400×13×21 L=4.5m 孔明φ24.5:6個/本 PL取付:4枚/本 穴あけ・PL 取付費用含む、PL本体含 まず仮栈橋部材 購入品 | 本 | ¥199,000 | 八雲町内工事 独自 | 現場持込み価格 |