

令和4年3月1日以降適用__オホーツク総合振興局適用単価 (5月31日付け訂正)

| 品名 | 規格 | 決定単価 |
|--------------|---|------------|
| 異形加工エキストラ | SP-10H型 (SYW295) 用 L=9000+鋼管STK400 φ165.2×t9.3 L=3.8m (STK鋼管を含む) | 276,000 |
| 鋼製型枠付き鋼矢板① | 鋼矢板本体：45H (SYW295) ×13.5m、鋼製型枠(L=2.7m):正面板+側面板+空間内補強部材 | 753,000 |
| 鋼製型枠付き鋼矢板② | 鋼矢板本体：45H (SYW295) ×13.5m、鋼製型枠(L=5.0m):正面板+側面板+空間内補強部材+底型枠 | 1,024,000 |
| 仮橋上部賃料 | 鈹桁 B活荷重(橋長22.0 幅員6.0m) 供用期間1081日～1440日迄 | 279 |
| 仮橋上部 修理及び損耗費 | 鈹桁 B活荷重(橋長22.0 幅員6.0m) | 18,500 |
| H形鋼 | 杭用、300型、1081日～1440日迄 93.0kg/m | 92 |
| 覆工板 | 鋼製 183kg/m ² 補強型 1081日～1440日迄 | 844 |
| ステンレス型枠 | φ1200用、型枠コンクリート充填用接続管及び型枠空気抜き用接続管200A含む | 14,910,000 |
| ステンレス型枠 | φ700用、型枠コンクリート充填用接続管及び型枠空気抜き用接続管200A含む | 12,300,000 |
| ペトロラタム被覆 | フランジレスタイプ、t5、高衝撃タイプ (ペトロラタム系防食ペースト+ペトロラタム系防食テープ、発泡ポリエチレンシート、チタン製リベット、FRPカバー、下端金具) 端部処理材料除く | 268,000 |
| 縦ネットロープ | 改造型 | 217,000 |
| ロープクランプ | ナイロンベルト、テトロンロープφ20mm | 53,400 |
| 新E2フオート | 発泡体フオート12個、タレモナブレードロープ14mm、ハイクレロープ24mm、ハイゼッタスロープ2/1200-110mm | 削除 |
| 新Eフオート | 発泡体フオート20個、タレモナブレードロープ14mm、ハイクレロープ24mm、ハイゼッタスロープ2/1200-110mm | 削除 |
| メインロープ本体 | 超高分子量ポリエチレン繊維 φ115mm L=130m | 47,860,000 |
| メインロープ本体 | 超高分子量ポリエチレン繊維 φ100mm L=130m | 42,630,000 |
| メインロープ本体 | 超高分子量ポリエチレン繊維 φ125mm L=130m | 52,150,000 |
| ハイクレ岩糸 | 15g | 61 |
| 鋼板加工エキストラ | 鋼管杭補強用 係留部D-② | 1,554,000 |
| アルミニウム合金陽極 | 3.5A、30年型、裏面塗装 | 309,000 |
| 新ESフオート | 発泡体フオート5個、タレモナブレードロープ14mm、ハイクレロープ24mm、ハイゼッタスロープ2/1200-110mm | 削除 |
| 生コンクリート | C-9(II) | 29,100 |
| 水中不分離コンクリート | 無筋、設計基準強度18N/mm、混合B種、空気量4%、粗骨材の最大寸法20mm、スランブフロー値50cm、最大水セメント比50%、最小セメント量400、細骨材率40%、不分離性混和剤2.4kg/m ³ 、高性能減衰材(流動化剤)8kg/m ³ | 48,750 |

※水中不分離コンクリートについて、標準4m³の運搬料とし、1回の運搬が4m³に満たない場合は空積量に応じ6,250円/m³を加算する。