

# 森林整備保全事業（治山林道共通）

## 労務・資材等単価

令和8年3月1日

北海道森林管理局

## 労務・資材等単価（治山林道共通）について

1. 令和8年3月1日以降に入札公告を行う工事から適用とする。
2. 公表している設計資材単価のうち、単価一覧表中の金額欄が「空欄」となっているものは、刊行物等に掲載されている単価である（月刊「積算資料」（積算資料電子版又は、別冊（PDF版）を含む）及び「建設物価」（Web建設物価版を含む）、季刊「土木施工単価」（土木施工単価電子書籍を含む）及び「土木コスト情報」（デジタル土木コスト情報を含む）など）。
3. 「刊行物単価（四半期）」は、「積算資料・建設物価」に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号単価（7月、11月、3月更新）】ごとに更新される単価である。
4. 「刊行物単価（四半期）」は、「市場単価（土木施工単価・土木コスト情報）」に掲載されている単価を基に、四半期【7月号（夏）、10月号（秋）、1月号（冬）単価（8月、11月、3月更新）】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |         |          | 単位 | 1      | 2      | 3      | 4      | 5      | 6      | 備考 |
|---------|---------|----------|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----|
| ユーザーコード | 名称      | 規格       |    | 札幌(豪)  | 旭川(豪)  | 北見(豪)  | 根釧(豪)  | 十勝(豪)  | 函館(豪)  |    |
| 1       | 特殊作業員   | 令和8年3月労賃 | 人  | 26,000 | 26,000 | 26,000 | 26,000 | 26,000 | 26,000 |    |
| 2       | 普通作業員   | 令和8年3月労賃 | 人  | 21,500 | 21,500 | 21,500 | 21,500 | 21,500 | 21,500 |    |
| 3       | 軽作業員    | 令和8年3月労賃 | 人  | 19,200 | 19,200 | 19,200 | 19,200 | 19,200 | 19,200 |    |
| 4       | 造園工     | 令和8年3月労賃 | 人  | 24,400 | 24,400 | 24,400 | 24,400 | 24,400 | 24,400 |    |
| 5       | 法面工     | 令和8年3月労賃 | 人  | 32,500 | 32,500 | 32,500 | 32,500 | 32,500 | 32,500 |    |
| 6       | とび工     | 令和8年3月労賃 | 人  | 30,000 | 30,000 | 30,000 | 30,000 | 30,000 | 30,000 |    |
| 7       | 石工      | 令和8年3月労賃 | 人  | 41,600 | 41,600 | 41,600 | 41,600 | 41,600 | 41,600 |    |
| 8       | ブロック工   | 令和8年3月労賃 | 人  | 30,800 | 30,800 | 30,800 | 30,800 | 30,800 | 30,800 |    |
| 9       | 電工      | 令和8年3月労賃 | 人  | 29,100 | 29,100 | 29,100 | 29,100 | 29,100 | 29,100 |    |
| 10      | 鉄筋工     | 令和8年3月労賃 | 人  | 30,200 | 30,200 | 30,200 | 30,200 | 30,200 | 30,200 |    |
| 11      | 塗装工     | 令和8年3月労賃 | 人  | 30,100 | 30,100 | 30,100 | 30,100 | 30,100 | 30,100 |    |
| 12      | 溶接工     | 令和8年3月労賃 | 人  | 32,500 | 32,500 | 32,500 | 32,500 | 32,500 | 32,500 |    |
| 13      | 運転手(特殊) | 令和8年3月労賃 | 人  | 27,100 | 27,100 | 27,100 | 27,100 | 27,100 | 27,100 |    |
| 14      | 運転手(一般) | 令和8年3月労賃 | 人  | 21,900 | 21,900 | 21,900 | 21,900 | 21,900 | 21,900 |    |
| 15      | 潜かん工    | 令和8年3月労賃 | 人  | 41,500 | 41,500 | 41,500 | 41,500 | 41,500 | 41,500 |    |
| 16      | 潜かん世話役  | 令和8年3月労賃 | 人  | 50,900 | 50,900 | 50,900 | 50,900 | 50,900 | 50,900 |    |
| 17      | さく岩工    | 令和8年3月労賃 | 人  | 36,600 | 36,600 | 36,600 | 36,600 | 36,600 | 36,600 |    |
| 18      | トンネル特殊工 | 令和8年3月労賃 | 人  | 46,600 | 46,600 | 46,600 | 46,600 | 46,600 | 46,600 |    |
| 19      | トンネル作業員 | 令和8年3月労賃 | 人  | 34,400 | 34,400 | 34,400 | 34,400 | 34,400 | 34,400 |    |
| 20      | トンネル世話役 | 令和8年3月労賃 | 人  | 46,900 | 46,900 | 46,900 | 46,900 | 46,900 | 46,900 |    |
| 21      | 橋りょう特殊工 | 令和8年3月労賃 | 人  | 35,500 | 35,500 | 35,500 | 35,500 | 35,500 | 35,500 |    |
| 22      | 橋りょう塗装工 | 令和8年3月労賃 | 人  | 39,300 | 39,300 | 39,300 | 39,300 | 39,300 | 39,300 |    |
| 23      | 橋りょう世話役 | 令和8年3月労賃 | 人  | 46,500 | 46,500 | 46,500 | 46,500 | 46,500 | 46,500 |    |
| 24      | 土木一般世話役 | 令和8年3月労賃 | 人  | 29,900 | 29,900 | 29,900 | 29,900 | 29,900 | 29,900 |    |
| 25      | 山林砂防工   | 令和8年3月労賃 | 人  | 38,200 | 38,200 | 38,200 | 38,200 | 38,200 | 38,200 |    |
| 26      | 型わく工    | 令和8年3月労賃 | 人  | 28,200 | 28,200 | 28,200 | 28,200 | 28,200 | 28,200 |    |
| 27      | 大工      | 令和8年3月労賃 | 人  | 29,100 | 29,100 | 29,100 | 29,100 | 29,100 | 29,100 |    |
| 28      | 配管工     | 令和8年3月労賃 | 人  | 26,700 | 26,700 | 26,700 | 26,700 | 26,700 | 26,700 |    |
| 29      | はつり工    | 令和8年3月労賃 | 人  | 31,400 | 31,400 | 31,400 | 31,400 | 31,400 | 31,400 |    |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |                |                  | 単位 | 1      | 2      | 3      | 4      | 5      | 6      | 備考         |
|---------|----------------|------------------|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|------------|
| ユーザーコード | 名称             | 規格               |    | 札幌(豪)  | 旭川(豪)  | 北見(豪)  | 根釧(豪)  | 十勝(豪)  | 函館(豪)  |            |
| 30      | 交通誘導警備員A       | 令和8年3月労賃         | 人  | 18,700 | 18,700 | 18,700 | 18,700 | 18,700 | 18,700 |            |
| 31      | 交通誘導警備員B       | 令和8年3月労賃         | 人  | 15,500 | 15,500 | 15,500 | 15,500 | 15,500 | 15,500 |            |
| 32      | 運転手助手          | 令和8年3月労賃         | 人  | 21,500 | 21,500 | 21,500 | 21,500 | 21,500 | 21,500 |            |
| 36      | <b>【旅費交通費】</b> |                  |    |        |        |        |        |        |        |            |
| 37      | 日額旅費           | 3級以上 8km上 1/2支給  | 日  |        |        |        |        |        |        |            |
| 38      | 日額旅費           | 3級以上 16km上 1/2支給 | 日  |        |        |        |        |        |        |            |
| 52      | <b>【技術者賃金】</b> |                  |    |        |        |        |        |        |        |            |
| 53      | 技師長            | R8技術者基準日額        | 人  | 82,800 | 82,800 | 82,800 | 82,800 | 82,800 | 82,800 |            |
| 54      | 主任技師           | R8技術者基準日額        | 人  | 70,900 | 70,900 | 70,900 | 70,900 | 70,900 | 70,900 |            |
| 55      | 技師A            | R8技術者基準日額        | 人  | 62,600 | 62,600 | 62,600 | 62,600 | 62,600 | 62,600 |            |
| 56      | 技師B            | R8技術者基準日額        | 人  | 49,300 | 49,300 | 49,300 | 49,300 | 49,300 | 49,300 |            |
| 57      | 技師C            | R8技術者基準日額        | 人  | 42,500 | 42,500 | 42,500 | 42,500 | 42,500 | 42,500 |            |
| 58      | 技術員            | R8技術者基準日額        | 人  | 36,700 | 36,700 | 36,700 | 36,700 | 36,700 | 36,700 |            |
| 59      | 地質調査技師         | R8技術者基準日額        | 人  | 58,300 | 58,300 | 58,300 | 58,300 | 58,300 | 58,300 |            |
| 60      | 主任地質調査員        | R8技術者基準日額        | 人  | 45,500 | 45,500 | 45,500 | 45,500 | 45,500 | 45,500 |            |
| 61      | 地質調査員          | R8技術者基準日額        | 人  | 35,200 | 35,200 | 35,200 | 35,200 | 35,200 | 35,200 |            |
| 62      | 測量主任技師         | R8技術者基準日額        | 人  | 61,000 | 61,000 | 61,000 | 61,000 | 61,000 | 61,000 |            |
| 63      | 測量技師           | R8技術者基準日額        | 人  | 52,700 | 52,700 | 52,700 | 52,700 | 52,700 | 52,700 |            |
| 64      | 測量技師補          | R8技術者基準日額        | 人  | 41,300 | 41,300 | 41,300 | 41,300 | 41,300 | 41,300 |            |
| 65      | 測量助手           | R8技術者基準日額        | 人  | 37,700 | 37,700 | 37,700 | 37,700 | 37,700 | 37,700 |            |
| 98      | <b>【油脂類】</b>   |                  |    |        |        |        |        |        |        |            |
| 99      | 軽油             |                  | L  |        |        |        |        |        |        | 刊行物単価      |
| 100     | ガソリン           | レギュラー            | L  |        |        |        |        |        |        | 刊行物単価      |
| 101     | 灯油             | 白灯油              | L  |        |        |        |        |        |        | 刊行物単価      |
| 102     | エンジンオイル        | 2サイクルエンジンオイル     | L  |        |        |        |        |        |        | 刊行物単価      |
| 107     | <b>【火薬類】</b>   |                  |    |        |        |        |        |        |        |            |
| 110     | 硝安油剤爆薬         | AN-FO ハラ物        | Kg |        |        |        |        |        |        | 刊行物単価(四半期) |
| 111     | 黒色火薬           | 鉱山用              | Kg |        |        |        |        |        |        | 刊行物単価(四半期) |
| 112     | 含水爆薬(ゲル状)      | スラリー 坑内用100g     | Kg |        |        |        |        |        |        | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |                |                   | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|----------------|-------------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称             | 規格                |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 113     | 含水爆薬(ゲル状)      | スラリ 坑内用200g       | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 114     | 電気雷管           | 瞬発 脚線3.0m         | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 115     | 電気雷管           | DS/MS段発 脚線3.0m    | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 116     | 火工所            | 組立テント式(1.9m2)     | 式  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 117     | コンクリト・岩盤破砕器    | 脚線 銅線径0.41-0.42mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 118     | コンクリト・岩盤破砕器    | 脚線 銅線径0.41-0.42mm | 巻  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 119     | コンクリト破砕剤       | NRCカートリッジ 200g    | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 120     | コンクリト破砕剤       | NRCカートリッジ 400g    | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 121     | コンクリト破砕剤       | NRCカートリッジ 1000g   | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 122     | コンクリト破砕剤       | パルクタイプ 小孔径用       | kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 123     | コンクリト破砕器       | NRC 瞬発            | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 124     | コンクリト破砕器       | NRC 段発            | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 130     | <b>【石材等】</b>   |                   |    |       |       |       |       |       |       |            |
| 131     | 基床砂(共通)        | クッション用砂           | m3 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 132     | 洗砂(共通)         | 0-5mm 吹付用(細目)     | m3 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 133     | 裏込材            | 現地発生土砂            | m3 |       |       |       |       |       |       |            |
| 134     | 路盤材            | 現地発生土砂            | m3 |       |       |       |       |       |       |            |
| 135     | 基礎材            | 現地発生土砂            | m3 |       |       |       |       |       |       |            |
| 136     | 混土             | 現地発生土砂            | m3 |       |       |       |       |       |       |            |
| 137     | 土砂             | 現地発生土砂            | m3 |       |       |       |       |       |       |            |
| 138     | 水              |                   | L  |       |       |       |       |       |       |            |
| 142     | <b>【セメント類】</b> |                   |    |       |       |       |       |       |       |            |
| 143     | セメント           | 普通ポルトランド          | 袋  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 144     | セメント           | 早強                | 袋  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 145     | セメント           | 高炉(B)             | 袋  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 146     | セメント           | 普通ポルトランド          | kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 147     | セメント(バラ)       | 普通ポルトランド          | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 148     | セメント(バラ)       | 早強                | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 149     | セメント(バラ)       | 高炉(B)             | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |                     |                    | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|---------------------|--------------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称                  | 規格                 |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 150     | セメント(1t袋)           | 普通ポルランド*           | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 152     | セメント(1t袋)           | 高炉(B)              | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 153     | コンクリート混和剤(減水剤)      | AE減水剤(標準形)         | L  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 154     | コンクリート混和剤(減水剤)      | AE減水剤(遅延形)         | kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 155     | コンクリート混和剤(減水剤)      | AE減水剤(促進形)         | L  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 156     | 高性能減水剤              | マイティ150 標準形        | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 157     | コンクリート混和剤(凝結遅延剤)    | コンクリート打継目処理剤       | kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 158     | コンクリート混和剤(急結剤)      | 止水・充填用(吹付用)        | kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 159     | コンクリート混和剤(防水剤)      | 躯体防水用              | kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 160     | コンクリート混和剤(流動化剤)     | 標準形(現場)            | kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 161     | コンクリート混和剤(流動化剤)     | 標準形(現場)            | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 162     | コンクリート混和剤(フライアッシュ用) | フライアッシュ用AE剤        | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 163     | コンクリート接着剤           | 湿潤用プライマ-           | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 164     | コンクリート接着剤           | 打ち継ぎ・かさ上げ用         | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 165     | コンクリート接着剤           | 打ち継ぎ・かさ上げ用         | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 166     | 塩化カルシウム             | 防塵・融雪用             | kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 167     | アスファルト乳剤            | アスファルト乳剤 PK-1,2    | L  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 168     | アスファルト乳剤            | アスファルト乳剤 PK-3      | L  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 169     | アスファルト乳剤            | アスファルト乳剤 PK-4      | L  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 170     | 無収縮モルタル             | プレュロックスプレミクス       | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 171     | 起泡剤                 | C×0.5~1.5          | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 172     | 石粉                  | 舗装用石灰石粉            | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 173     | ストレートアスファルト         | 針入度60~80           | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 174     | 型枠はく離剤              |                    | L  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 175     | 接着剤(エポキシ樹脂系)        | クラック注入用 2液型 3kg缶入り | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 176     | 接着剤(エポキシ樹脂系)        | #3 打継用 3kg缶入り      | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 177     | 接着剤(エポキシ樹脂系)        | #202 10kg缶入り       | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 178     | 接着剤(樹脂コンクリート用)      | #707               | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 179     | 接着剤(ケミカルコンクリート用)    | アクリル酸エステル主成分       | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |           |                 | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|-----------|-----------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称        | 規格              |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 190     | 【鉄筋・金物類】  |                 |    |       |       |       |       |       |       |            |
| 191     | 異形棒鋼      | SD295A D10mm    | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 192     | 異形棒鋼      | SD295A D13mm    | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 193     | 異形棒鋼      | SD295A D16mm    | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 194     | 異形棒鋼      | SD345 D13mm     | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 195     | 異形棒鋼      | SD345 D19mm     | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 196     | 異形棒鋼      | SD345 D22mm     | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 197     | 異形棒鋼      | SD345 D25mm     | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 198     | 異形棒鋼      | SD345 D29mm     | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 199     | 異形棒鋼      | SD345 D32mm     | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 200     | 異形棒鋼(小口)  | SD295A D10mm    | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 201     | 異形棒鋼(小口)  | SD295A D13mm    | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 202     | 異形棒鋼(小口)  | SD295A D16mm    | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 203     | 異形棒鋼(小口)  | SD345 D19mm     | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 204     | 鉄筋用小型丸鋼   | SR235 9mm       | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 205     | 鉄筋用小型丸鋼   | SR235 13mm      | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 206     | 鉄筋用小型丸鋼   | SR235 16~25mm   | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 207     | 丸鋼        | SS400 13mm      | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 208     | 丸鋼        | SS400 16mm      | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 209     | 丸鋼        | SS400 25mm      | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 210     | 丸鋼        | SS400 32mm      | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 211     | 亜鉛鉄板(平板)  | 0.27×914×1829mm | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 212     | 亜鉛鉄板(平板)  | 0.30×914×1829mm | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 213     | 亜鉛鉄板(平板)  | 0.40×914×1829mm | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 214     | 亜鉛引鉄板(波板) | 0.19×762×1829mm | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 215     | 亜鉛引鉄板(波板) | 0.25×762×1829mm | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 216     | 普通鉄線      | 4.0mm(#8)       | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 217     | 普通鉄線      | 3.2mm(#10)      | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 218     | 普通鉄線      | 2.6mm(#12)      | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |         |                  | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|---------|------------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称      | 規格               |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 219     | なまし鉄線   | 4.0mm (# 8)      | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 220     | なまし鉄線   | 3.2mm (#10)      | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 221     | なまし鉄線   | 2.6mm (#12)      | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 222     | なまし鉄線   | 0.8mm (#21)      | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 223     | 亜鉛めっき鉄線 | 4.0mm (# 8)      | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 224     | 亜鉛めっき鉄線 | 3.2mm (#10)      | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 225     | 亜鉛めっき鉄線 | 2.6mm (#12)      | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 226     | 亜鉛めっき鉄線 | 2.0mm (#14)      | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 227     | 亜鉛めっき鉄線 | 1.6mm (#16)      | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 228     | 亜鉛めっき鉄線 | 1.2mm (#18)      | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 229     | 亜鉛めっき鉄線 | 0.9mm (#20)      | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 230     | 有刺鉄線    | 2.0(#14)×75mmピッチ | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 231     | 結束線     | 0.8mm (#21) 切揃品  | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 232     | ボルト(並)  | W3/8×38(D10mm程度) | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 233     | ボルト(並)  | W1/2×38(D13mm程度) | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 234     | アンカーボルト | φ13×200mmL型基礎用   | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 235     | アンカーボルト | φ16×400mmL型基礎用   | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 236     | アンカーボルト | φ19×600mmL型基礎用   | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 237     | 溶接棒     | 5.0mm (E 4916)   | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 238     | 溶接棒     | 3.2mm (E 4319)   | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 239     | かすがい    | φ6×90mm          | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 240     | かすがい    | φ9×120mm         | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 241     | かすがい    | φ9×150mm         | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 242     | かすがい    | φ9×180mm         | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 243     | かすがい    | φ12×180mm        | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 244     | かすがい    | φ12×210mm        | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 245     | かすがい    | φ12×240mm        | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 246     | 昇降金具    | 30SW φ19×300mm   | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 247     | 南京錠     | 幅 35mm           | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |           |                         | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|-----------|-------------------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称        | 規格                      |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 248     | 南京錠       | 幅 50mm                  | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 249     | 丁番        | 鉄 64mm                  | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 260     | 【鋼材】      |                         |    |       |       |       |       |       |       |            |
| 261     | 等辺 山形鋼 中形 | 厚 3* 30* 30mm 1.36Kg/m  | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 262     | 等辺 山形鋼 中形 | 厚 6* 50* 50mm 4.43Kg/m  | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 263     | 等辺 山形鋼 中形 | 厚 6* 65* 65mm 5.91Kg/m  | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 264     | 等辺 山形鋼 中形 | 厚 9* 75* 75mm 9.96Kg/m  | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 265     | 等辺 山形鋼 中形 | 厚10* 90* 90mm 13.30Kg/m | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 266     | 等辺 山形鋼 中形 | 厚10*100*100mm 14.90Kg/m | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 267     | 等辺 山形鋼 大形 | 厚 9*130*130mm 17.90Kg/m | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 268     | 等辺 山形鋼 大形 | 厚12*130*130mm 23.40Kg/m | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 269     | 等辺 山形鋼 大形 | 厚15*130*130mm 28.80Kg/m | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 270     | 等辺 山形鋼 大形 | 厚12*150*150mm 27.30Kg/m | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 271     | 不等辺山形鋼 中形 | 厚 7mm*100* 75 9.32Kg/m  | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 272     | 不等辺山形鋼 中形 | 厚10mm*100* 75 13.00Kg/m | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 273     | 不等辺山形鋼 中形 | 厚 7mm*125* 75 10.70Kg/m | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 274     | 不等辺山形鋼 中形 | 厚10mm*125* 75 14.90Kg/m | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 275     | 不等辺山形鋼 大形 | 厚 9mm*150* 90 16.40Kg/m | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 276     | 不等辺山形鋼 大形 | 厚12mm*150* 90 21.50Kg/m | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 277     | 平 鋼       | 厚 4.5mm* 25 0.883Kg/m   | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 278     | 平 鋼       | 厚 4.5mm* 32 1.13Kg/m    | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 279     | 平 鋼       | 厚 4.5mm* 38 1.34Kg/m    | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 280     | 平 鋼       | 厚 6mm* 50 2.36Kg/m      | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 281     | 平 鋼       | 厚 6mm* 75 3.53Kg/m      | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 282     | 平 鋼       | 厚 6mm* 90 4.24Kg/m      | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 283     | 平 鋼       | 厚 6mm*100 4.71Kg/m      | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 284     | 平 鋼       | 厚 6mm*125 5.89Kg/m      | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 285     | 平 鋼       | 厚 9mm* 50 3.53Kg/m      | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 286     | 平 鋼       | 厚 9mm* 75 5.30Kg/m      | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |      |                       | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|------|-----------------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称   | 規格                    |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 287     | 平鋼   | 厚9mm*90 6.36Kg/m      | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 288     | 平鋼   | 厚9mm*100 7.06Kg/m     | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 289     | 平鋼   | 厚9mm*125 8.83Kg/m     | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 290     | 平鋼   | 厚12mm*50 4.71Kg/m     | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 291     | 平鋼   | 厚12mm*75 7.06Kg/m     | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 292     | 平鋼   | 厚12mm*90 8.48Kg/m     | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 293     | 平鋼   | 厚12mm*100 9.42Kg/m    | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 294     | 平鋼   | 厚12mm*125 11.80Kg/m   | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 295     | 溝形鋼  | 厚5mm*100*50 9.36Kg/m  | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 296     | 溝形鋼  | 厚6mm*125*65 13.40Kg/m | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 297     | 溝形鋼  | 厚7mm*180*75 21.40Kg/m | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 298     | 溝形鋼  | 厚8mm*200*90 30.3Kg/m  | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 299     | 溝形鋼  | 厚9mm*150*75 24.00Kg/m | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 300     | I型鋼  | 7.5×250×125           | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 301     | H型鋼  | 一般構造用 100×100×6×8     | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 309     | 【金網】 |                       |    |       |       |       |       |       |       |            |
| 310     | 亀甲金網 | φ1.0×網目16mm 30m巻      | 巻  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 311     | 亀甲金網 | φ0.7×網目40mm           | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 312     | 亀甲金網 | φ1.0×網目26mm           | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 313     | 亀甲金網 | φ1.0×網目40mm           | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 314     | 亀甲金網 | φ1.2×網目26mm           | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 315     | 亀甲金網 | φ1.2×網目40mm           | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 316     | 亀甲金網 | φ1.4×網目26mm           | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 317     | 亀甲金網 | φ1.4×網目40mm           | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 318     | 亀甲金網 | φ1.6×網目26mm           | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 319     | 菱形金網 | φ2.0(#14)網目50mm       | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 321     | 菱形金網 | φ2.0(#14)網目56mm       | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 322     | 菱形金網 | φ3.2(#10)網目40mm       | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 323     | 菱形金網 | φ3.2(#10)網目50mm       | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |                   |                   | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|-------------------|-------------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称                | 規格                |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 324     | 菱形金網              | φ3.2(#10)網目56mm   | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 325     | 菱形金網              | φ4.0(#8)網目50mm    | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 326     | 異形鉄線溶接金網          | CD6 100×100mm     | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 327     | 異形鉄線溶接金網          | CD6 150×150mm     | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 328     | 丸鉄線溶接金網           | 6 150×150mm       | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 339     | <b>【アンカーピン類】</b>  |                   |    |       |       |       |       |       |       |            |
| 340     | 洋釘(鉄丸くぎ)          | N- 38 #14 878本/kg | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 341     | 洋釘(鉄丸くぎ)          | N- 45 #13 572本/kg | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 342     | 洋釘(鉄丸くぎ)          | N- 50 #12 414本/kg | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 343     | 洋釘(鉄丸くぎ)          | N- 65 #11 259本/kg | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 344     | 洋釘(鉄丸くぎ)          | N- 75 #10 184本/kg | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 345     | 洋釘(鉄丸くぎ)          | N-100 #8 92本/kg   | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 346     | 洋釘(鉄丸くぎ)          | N-150 #6 40本/kg   | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 347     | スクリューくぎ           | φ4.19(#8)×100mm   | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 348     | コンクリート釘           | φ4.57(#7)×75mm    | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 349     | コンクリート釘           | φ4.57(#7)×90mm    | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 350     | コンクリート釘           | φ2.77(#12)×25mm   | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 358     | <b>【ワイヤーロープ等】</b> |                   |    |       |       |       |       |       |       |            |
| 359     | ワイヤーロープ           | 径 8mm 6×19        | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 360     | ワイヤーロープ           | 径 9mm 6×19        | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 361     | ワイヤーロープ           | 径 10mm 6×19       | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 362     | ワイヤーロープ           | 径 12mm 6×19       | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 363     | ワイヤーロープ           | 径 14mm 6×19       | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 364     | ワイヤーロープ           | 径 16mm 6×19       | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 365     | ワイヤーロープ           | 径 18mm 6×19       | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 366     | ワイヤーロープ           | 径 10mm 6×7        | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 367     | ワイヤーロープ           | 径 12mm 6×7        | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 368     | ワイヤーロープ           | 径 14mm 6×7        | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 369     | ワイヤーロープ           | 径 16mm 6×7        | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |                  |                     | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|------------------|---------------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称               | 規格                  |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 370     | ワイヤーロープ          | 径 18mm 6×7          | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 371     | ワイヤーロープ          | 径 20mm 6×7          | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 372     | ワイヤーロープ          | 径 22mm 6×7          | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 373     | ワイヤーロープ          | 径 24mm 6×7          | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 374     | ワイヤーロープ          | 径 26mm 6×7          | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 375     | ワイヤークリップ         | φ 8mm               | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 376     | ワイヤークリップ         | φ 10mm              | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 377     | ワイヤークリップ         | φ 12mm              | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 378     | ワイヤークリップ         | φ 16mm              | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 379     | ワイヤークリップ         | φ 18mm              | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 380     | ワイヤークリップ         | φ 25mm              | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 381     | ワイヤーモッコ          | 12mm×9mm×1200mm     | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 382     | ワイヤーモッコ          | 12mm×9mm×1500mm     | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 383     | ワイヤーモッコ          | 12mm×9mm×1800mm     | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 384     | ワイヤーモッコ          | 12mm×9mm×2100mm     | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 397     | 【鋼材二次製品】         |                     |    |       |       |       |       |       |       |            |
| 398     | 鋼製堰堤             | 106N                | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 399     | 鋼製枠(エキスバンドメタル含む) | 直立・片法・土留枠タイプ        | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 400     | 鋼製枠(エキスバンドメタル含む) | 直立・片法・土留枠タイプ        | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 401     | 鋼製スリットダムA型       | A-2-12N φ400×12mm   | 基  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 402     | 鋼製スリットダムA型       | A-3-12-9N φ500×12mm | 基  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 403     | 鋼製スリットダムA型       | A-4-12-9N φ600×12mm | 基  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 404     | 鋼製スリットダムA型       | A-5-12-9N φ600×12mm | 基  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 405     | 鋼製落石防止壁(塗装)      | ラムダ25-1型            | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 406     | 鋼製落石防止壁(塗装)      | ラムダ25-2型            | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 407     | 鋼製落石防止壁(塗装)      | ラムダ35-1型            | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 408     | 鋼製落石防止壁(塗装)      | ラムダ35-2型            | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 409     | 鋼製落石防止壁(亜鉛めっき)   | ラムダ25-1型            | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 410     | 鋼製落石防止壁(亜鉛めっき)   | ラムダ25-2型            | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

## 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |                    |                  | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|--------------------|------------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称                 | 規格               |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 411     | 鋼製落石防止壁(亜鉛めっき)     | ラムダ35-1型         | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 412     | 鋼製落石防止壁(亜鉛めっき)     | ラムダ35-2型         | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 413     | 鋼製落石防止壁(塗装)        | 山腹ラムダ35,40.45-1型 | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 414     | 鋼製落石防止壁(塗装)        | 山腹ラムダ35,40.45-2型 | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 415     | 鋼製落石防止壁(塗装)        | 山腹ラムダ35,40.45-3型 | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 416     | 鋼製落石防止壁(亜鉛めっき)     | 山腹ラムダ35,40.45-1型 | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 417     | 鋼製落石防止壁(亜鉛めっき)     | 山腹ラムダ35,40.45-2型 | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 418     | 鋼製落石防止壁(亜鉛めっき)     | 山腹ラムダ35,40.45-3型 | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 419     | ラムダ型・山腹ラムダ型用 間伐材架台 | 鋼製落石防止壁          | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 420     | 鋼製落石防止壁(塗装)        | I型               | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 421     | 鋼製落石防止壁(塗装)        | 直立型GI-25R(間伐材仕様) | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 422     | 鋼製落石防止壁(塗装)        | 直立型GI-30R(間伐材仕様) | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 423     | 鋼製落石防止壁(塗装)        | 直立型GI-35R(間伐材仕様) | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 424     | 直立型用間伐材架台          | 鋼製落石防止壁          | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 425     | なだれ防止柵(塗装)         | NB型              | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 426     | なだれ防止柵(亜鉛めっき)      | NB型              | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 442     | 【木材】               | 長L×厚T×幅W         |    |       |       |       |       |       |       |            |
| 443     | 板 材 [松矢板]          | 2m×3cm×12cm      | m3 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 444     | 板 材 [松矢板]          | 4m×3cm×15cm      | m3 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 445     | 板 材 [雑矢板]          | 2m×3cm×12cm      | m3 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 446     | 角 材 [杉平割]          | 3m×3cm×9cm       | m3 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 447     | 角 材 [杉正角]          | 4m×6cm×6cm       | m3 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 448     | バ タ 角 [杉]          | 3m×9cm×9cm       | m3 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 449     | バ タ 角 [杉]          | 4m×10cm×10cm     | m3 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 450     | 足 場 板 [杉]          | 4m×3.6cm×20cm上   | m3 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 451     | 切 丸 太              | L=0.6m 末口径6cm    | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 452     | 切 丸 太              | L=1.8m 末口径6cm    | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 453     | 切 丸 太              | L=3.0m 末口径7.5cm  | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 454     | 切 丸 太              | L=4.0m 末口径6cm    | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

## 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |              |                   | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|--------------|-------------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称           | 規格                |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 455     | 切丸太          | L=4.0m 末口径9cm     | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 456     | くい丸太[松]      | L=6.0m 末口径15cm    | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 467     | 【型 枠】        |                   |    |       |       |       |       |       |       |            |
| 468     | 円形型枠(紙製)     | φ50×2.3×4000mm    | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 469     | 円形型枠(紙製)     | φ75×2.6×4000mm    | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 470     | 円形型枠(紙製)     | φ100×3.0×4000mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 471     | 円形型枠(紙製)     | φ125×3.2×4000mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 472     | 円形型枠(紙製)     | φ150×3.5×4000mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 473     | 円形型枠(紙製)     | φ200×4.0×4000mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 474     | 円形型枠(紙製)     | φ250×4.2×4000mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 475     | 円形型枠(紙製)     | φ250×4.5×4000mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 476     | 円形型枠(紙製)     | φ300×5.3×4000mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 477     | 円形型枠(紙製)     | φ350×5.8×4000mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 478     | 円形型枠(紙製)     | φ400×6.3×4000mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 479     | 円形型枠(紙製)     | φ450×6.8×4000mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 480     | 円形型枠(紙製)     | φ500×7.1×4000mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 481     | 円形型枠(紙製)     | φ550×7.7×4000mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 482     | 円形型枠(紙製)     | φ600×8.0×4000mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 483     | 円形型枠(紙製)     | φ700×9.0×4000mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 484     | 円形型枠(紙製)     | φ800×9.5×4000mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 485     | 円形型枠(紙製)     | φ900×10.2×4000mm  | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 486     | 円形型枠(紙製)     | φ1000×10.2×4000mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 487     | 布製型枠         | FP型 厚65mm         | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 488     | 布製型枠         | FP型 厚150mm        | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 489     | 布製型枠         | CX型 厚200mm        | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 490     | 布製型枠         | CX型 厚300mm        | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 491     | 布製型枠         | CX型 厚500mm        | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 492     | 鋼製型枠(異形ブロック) | 30t未満(ブロック質量)     | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 493     | 鋼製型枠(治山ダム用)  | 300×1500mm 共用30日  | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |                 |                     | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|-----------------|---------------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称              | 規格                  |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 494     | 剥離剤             | 木・メタル用              | L  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 495     | 型枠用合板 [ラワン]     | 12×600×1,800mm      | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 496     | 発泡樹脂板           | 50×910×1,820mm (1種) | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 497     | 鋼材(平鋼)          | t=4.5 W=50 L=1200mm | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 498     | 化粧型枠            | 谷積セット 74B           | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 499     | 残存型枠            | 40*600*1200         | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 500     | 残存化粧型枠          | 割石40 70*600*1200    | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 501     | コンクリート用 型枠用合板   | 1.2*60*180cm        | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 502     | コンクリート用 型枠用合板   | 1.2*90*180cm        | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 503     | 塗装合板            | 1.2*90*180cm        | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 504     | 組立部材            | 砂防用                 | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 505     | 組立部材            | 一般構造物               | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 506     | 組立部材            | 砂防用                 | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 507     | 組立部材            | 一般構造物               | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 508     | 組立部材            | 砂防用                 | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 509     | 組立部材            | 一般構造物               | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 523     | 【目地材等】          |                     |    |       |       |       |       |       |       |            |
| 524     | 目地材(瀝青質板)       | 厚10mm               | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 525     | 目地材(瀝青質板)       | 厚20mm               | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 526     | 目地材(ゴム発泡体)      | 厚10mm 硬20上          | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 527     | 目地材(樹脂発泡体)      | 厚10mm 倍率15          | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 528     | 止水板(塩ビ)         | CF 150×5mm          | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 529     | 止水板(塩ビ)         | CF 200×5mm          | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 530     | 止水板(塩ビ)         | CC 300×7mm          | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 531     | 止水板(塩ビ)         | FF 200×5mm          | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 532     | 工事用シート(プルシート)   | ポリエステル 3.6m*5.4m    | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 533     | 塩ビ送水ホース(サニ-ホース) | 径100mm 10m/本        | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 534     | 塩ビ送水ホース(サニ-ホース) | 径150mm 10m/本        | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 542     | 【排水管用材料】        |                     |    |       |       |       |       |       |       |            |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |                 |                     | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|-----------------|---------------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称              | 規格                  |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 543     | 硬質塩化ビニール管(VP)   | 呼径13 D18×t2.5mm     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 544     | 硬質塩化ビニール管(VP)   | 呼径16 D22×t3.0mm     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 545     | 硬質塩化ビニール管(VP)   | 呼径20 D26×t3.0mm     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 546     | 硬質塩化ビニール管(VP)   | 呼径25 D32×t3.5mm     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 547     | 硬質塩化ビニール管(VP)   | 呼径30 D38×t3.5mm     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 548     | 硬質塩化ビニール管(VP)   | 呼径40 D48×t4.0mm     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 549     | 硬質塩化ビニール管(VP)   | 呼径50 D60×t4.5mm     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 550     | 硬質塩化ビニール管(VP)   | 呼径40 D48×t3.6mm     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 551     | 硬質塩化ビニール管(VP)   | 呼径50 D60×t4.1mm     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 552     | 硬質塩化ビニール管(VP)   | 呼径65 D76×t4.1mm     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 553     | 硬質塩化ビニール管(VP)   | 呼径75 D89×t5.5mm     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 554     | 硬質塩化ビニール管(VP)   | 呼径100 D114×t6.6mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 555     | 硬質塩化ビニール管(VU)   | 呼径40 D48×t1.8mm     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 556     | 硬質塩化ビニール管(VU)   | 呼径50 D60×t1.8mm     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 557     | 硬質塩化ビニール管(VU)   | 呼径65 D76×t2.2mm     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 558     | 硬質塩化ビニール管(VU)   | 呼径75 D89×t2.7mm     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 559     | 硬質塩化ビニール管(VU)   | 呼径100 D114×t3.1mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 560     | 硬質塩化ビニール管(VU)   | 呼径150 D165×t5.1mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 561     | 硬質塩化ビニール管(VU)   | 呼径200 D216×t6.5mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 562     | 硬質塩化ビニール管(VU)   | 呼径250 D267×t7.8mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 563     | 硬質塩化ビニール管(VU)   | 呼径300 D318×t9.2mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 564     | 硬質塩化ビニール管(VU)   | 呼径350 D370×t10.5mm  | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 565     | 硬質塩化ビニール管(VU)   | 呼径400 D420×t11.8mm  | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 566     | 硬質塩化ビニール管(VU)   | 呼径500 D520×t14.6mm  | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 567     | 硬質塩化ビニール管(VU)   | 50mm 外径60mm 肉厚1.8mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 568     | 硬質塩化ビニール管(VU)   | 65mm 外径76mm 肉厚2.2mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 569     | 硬質塩化ビニール管(VU)   | 75mm 外径89mm 肉厚2.7mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 570     | 硬質塩化ビニール管用・TS継手 | ソケット,25             | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 571     | 硬質塩化ビニール管用・TS継手 | ソケット,30             | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |                 |                    | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|-----------------|--------------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称              | 規格                 |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 572     | 硬質塩化ビニール管用・TS継手 | ソケット,40            | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 573     | 硬質塩化ビニール管用・TS継手 | ソケット,50            | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 574     | 硬質塩化ビニール管用・TS継手 | ソケット,65            | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 575     | 硬質塩化ビニール管用・TS継手 | ソケット,75            | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 576     | 硬質塩化ビニール管用・TS継手 | ソケット,100           | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 577     | 硬質塩化ビニール管用・TS継手 | ソケット,125           | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 578     | 硬質塩化ビニール管用・TS継手 | ソケット,150           | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 579     | 暗渠用パイプ          | SD-100A(継手なし)部分開孔  | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 580     | 暗渠用パイプ          | SD-150A(継手なし)部分開孔  | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 581     | 暗渠用パイプ          | SD-200A(継手なし)部分開孔  | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 582     | 板状排水材           | 厚0.7cm (1.667m/m2) | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 583     | 板状排水材           | C-600 厚0.7×60cm    | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 584     | 板状排水材           | C-300 厚0.7×30cm    | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 585     | 水抜パイプ接続材        |                    | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 586     | 板状排水材接続板        |                    | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 587     | 暗渠排水管(波状管)      | φ100mm (有孔・無孔)     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 588     | 暗渠排水管(波状管)      | φ150mm (有孔・無孔)     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 589     | 暗渠排水管(波状管)      | φ200mm (有孔・無孔)     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 590     | 暗渠排水管(波状管)      | φ250mm (有孔・無孔)     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 591     | 暗渠排水管(波状管)      | φ300mm (有孔・無孔)     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 592     | 暗渠排水管(波状管)      | φ350mm (有孔・無孔)     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 593     | 暗渠排水管(波状管)      | φ400mm (有孔・無孔)     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 594     | 暗渠排水管(波状管)      | φ500mm (有孔・無孔)     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 595     | 暗渠排水管(波状管)      | φ600mm (有孔・無孔)     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 596     | 暗渠排水管(波状管)      | φ700mm (有孔・無孔)     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 597     | 暗渠排水管(波状管)      | φ800mm (有孔・無孔)     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 598     | 暗渠配水管(網状管)      | φ300mm (1/3無孔)     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 599     | 暗渠配水管(網状管)      | 1/3無孔 PDS-50       | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 600     | 暗渠配水管(網状管)      | 1/3無孔 PDS-65       | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |              |                   | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|--------------|-------------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称           | 規格                |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 601     | 暗渠配水管(網状管)   | 1/3無孔 PDS-100     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 602     | 暗渠配水管(網状管)   | 1/3無孔 PDS-150     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 603     | 暗渠配水管(網状管)   | 全面開孔 PCS-65       | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 604     | 暗渠配水管(特殊管)   | LS 32 φ100 L=4m   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 605     | 暗渠配水管(特殊管)   | LS 72 φ150 L=4m   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 606     | 超軽量礫状骨材      | VL-20粒状5-20mm50L入 | 袋  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 607     | ヒューム管(B形 1種) | 150×26×2000mm     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 608     | ヒューム管(B形 1種) | 200×27×2000mm     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 609     | ヒューム管(B形 1種) | 250×28×2000mm     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 610     | ヒューム管(B形 1種) | 300×30×2000mm     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 611     | ヒューム管(B形 1種) | 350×32×2000mm     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 612     | ヒューム管(B形 1種) | 400×35×2430mm     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 613     | ヒューム管(B形 1種) | 450×38×2430mm     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 614     | ヒューム管(B形 1種) | 500×42×2430mm     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 615     | ヒューム管(B形 1種) | 600×50×2430mm     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 616     | ヒューム管(B形 1種) | 700×58×2430mm     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 617     | ヒューム管(B形 1種) | 800×66×2430mm     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 618     | ヒューム管(B形 1種) | 900×75×2430mm     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 619     | ヒューム管(B形 1種) | 1000×82×2430mm    | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 620     | ヒューム管(B形 1種) | 1100×88×2430mm    | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 621     | ヒューム管(B形 1種) | 1200×95×2430mm    | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 622     | ヒューム管(B形 1種) | 1350×103×2430mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 623     | ヒューム管(B形 2種) | 500×42×2430mm     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 624     | ヒューム管(B形 2種) | 600×50×2430mm     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 625     | ボックスカルバート    | 600×600×2000mm    | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 626     | ボックスカルバート    | 700×700×2000mm    | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 627     | ボックスカルバート    | 800×800×2000mm    | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 628     | ボックスカルバート    | 900×600×2000mm    | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 629     | ボックスカルバート    | 900×900×2000mm    | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |                   |                             | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|-------------------|-----------------------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称                | 規格                          |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 630     | ボックスカルバート         | 1000×800×2000mm             | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 631     | ボックスカルバート         | 1000×1000×2000mm            | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 632     | ボックスカルバート         | 1100×1100×2000mm            | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 633     | ボックスカルバート         | 1200×800×2000mm             | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 634     | ボックスカルバート         | 1200×1000×2000mm            | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 635     | ボックスカルバート         | 1200×1200×2000mm            | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 636     | ボックスカルバート         | 1300×1300×2000mm            | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 637     | ボックスカルバート         | 1400×1400×2000mm            | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 638     | ボックスカルバート         | 1500×1000×2000mm            | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 639     | ボックスカルバート         | 1500×1200×2000mm            | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 640     | ボックスカルバート         | 1500×1500×2000mm            | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 641     | ボックスカルバート         | 1800×1500×2000mm            | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 642     | ボックスカルバート         | 1800×1800×2000mm            | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 643     | ボックスカルバート         | 2000×1500×2000mm            | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 644     | ボックスカルバート         | 2000×1800×2000mm            | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 645     | ボックスカルバート         | 2000×2000×2000mm            | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 646     | 鉄筋コンクリートL形溝[250B] | 45×15.5×60mm                | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 647     | 鉄筋コンクリートL形溝[300]  | 50×15.5×60mm                | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 648     | 鉄筋コンクリートL形溝[350]  | 55×15.5×60mm                | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 649     | 鉄筋コンクリート水路        | 幅*高*長 300* 300*2000mm 244kg | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 650     | 鉄筋コンクリート水路        | 幅*高*長 400* 300*2000mm 267kg | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 651     | 鉄筋コンクリート水路        | 幅*高*長 400* 400*2000mm 377kg | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 652     | 鉄筋コンクリート水路        | 幅*高*長 450* 400*2000mm 391kg | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 653     | 鉄筋コンクリート水路        | 幅*高*長 450* 450*2000mm 460kg | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 654     | 鉄筋コンクリート水路        | 幅*高*長 500* 400*2000mm 406kg | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 655     | 鉄筋コンクリート水路        | 幅*高*長 500* 450*2000mm 475kg | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 656     | 鉄筋コンクリート水路        | 幅*高*長 600* 600*2000mm 748kg | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 657     | 鉄筋コンクリート水路        | 幅*高*長 700* 600*2000mm 783kg | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 658     | 鉄筋コンクリート水路        | 幅*高*長 800* 700*2000mm 973kg | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

## 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |                  |                                   | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|------------------|-----------------------------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称               | 規格                                |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 659     | 鉄筋コンクリート水路       | 幅*高*長 900* 700*2000mm 1,010kg     | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 660     | 鉄筋コンクリ-U字溝[150]  | 150×150×600mm                     | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 661     | 鉄筋コンクリ-U字溝[180]  | 180×180×600mm                     | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 662     | 鉄筋コンクリ-U字溝[240]  | 240×240×600mm                     | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 663     | 鉄筋コンクリ-U字溝[300A] | 300×240×600mm                     | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 664     | 鉄筋コンクリ-U字溝[300B] | 300×300×600mm                     | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 665     | 鉄筋コンクリ-U字溝[300C] | 300×360×600mm                     | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 666     | 鉄筋コンクリ-U字溝[360A] | 360×300×600mm                     | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 667     | 鉄筋コンクリ-U字溝[360B] | 360×360×600mm                     | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 668     | 鉄筋コンクリ-U字溝[450]  | 450×450×600mm                     | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 669     | 鉄筋コンクリ-U字溝[600]  | 600×600×600mm                     | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 670     | U形溝用ふた 1種[150]   | 150 210* 35*600mm                 | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 671     | U形溝用ふた 1種[180]   | 180 250* 40*600mm                 | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 672     | U形溝用ふた 1種[240]   | 240 330*45*600mm                  | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 673     | U形溝用ふた 1種[300]   | 300 400*60*600mm                  | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 674     | U形溝用ふた 1種[360]   | 360 460*65*600mm                  | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 675     | U形溝用ふた 1種[450]   | 450 560*70*600mm                  | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 676     | U形溝用ふた 1種[600]   | 600 740*75*600mm                  | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 677     | U形溝用ふた 2種[150]   | 150 210* 90*600mm                 | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 678     | U形溝用ふた 2種[180]   | 180 250* 90*600mm                 | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 679     | U形溝用ふた 2種[240]   | 240 330*100*600mm                 | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 680     | U形溝用ふた 2種[300]   | 300 400*100*600mm                 | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 681     | U形溝用ふた 2種[360]   | 360 460*100*600mm                 | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 682     | U形溝用ふた 2種[450]   | 450 560*120*600mm                 | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 683     | U形溝用ふた 2種[600]   | 600 740*150*600mm                 | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 684     | 道路用鉄筋コンクリート側溝    | 250型 250*250*2000mm 333kg 3種 落蓋式  | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 685     | 道路用鉄筋コンクリート側溝    | 300A型 300*300*2000mm 419kg 3種 落蓋式 | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 686     | 道路用鉄筋コンクリート側溝    | 300B型 300*400*2000mm 472kg 3種 落蓋式 | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 687     | 道路用鉄筋コンクリート側溝    | 300C型 300*500*2000mm 585kg 3種 落蓋式 | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

## 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |                |                                   | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|----------------|-----------------------------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称             | 規格                                |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 688     | 道路用鉄筋コンクリート側溝  | 400A型 400*400*2000mm 505kg 3種 落蓋式 | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 689     | 道路用鉄筋コンクリート側溝  | 400B型 400*500*2000mm 634kg 3種 落蓋式 | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 690     | 道路用鉄筋コンクリート側溝  | 500A型 500*500*2000mm 685kg 3種 落蓋式 | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 691     | 道路用鉄筋コンクリート側溝  | 500B型 500*600*2000mm 835kg 3種 落蓋式 | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 692     | 3種蓋板           | 250型 362*90*500mm 37kg            | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 693     | 3種蓋板           | 300型 412*95*500mm 45kg            | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 694     | 3種蓋板           | 400型 512*110*500mm 65kg           | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 695     | 3種蓋板           | 500型 622*125*500mm 91kg           | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 696     | 鋼製グレーチング[200用] | 300×32×995mm[T-14]                | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 697     | 鋼製グレーチング[300用] | 400×44×995mm[T-14]                | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 698     | 鋼製グレーチング[400用] | 500×50×995mm[T-14]                | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 699     | 鋼製グレーチング[500用] | 600×55×995mm[T-14]                | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 700     | 鋼製グレーチング[600用] | 700×65×995mm[T-14]                | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 701     | 鋼製グレーチング[300用] | T-20 995*390*100                  | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 702     | 鋼製グレーチング[400用] | T-20 995*490*100                  | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 703     | 鋼製グレーチング[500用] | T-20 995*590*100                  | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 704     | コルゲートパイプ(円形1形) | φ400 t=1.6mm                      | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 705     | コルゲートパイプ(円形1形) | φ400 t=2.0mm                      | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 706     | コルゲートパイプ(円形1形) | φ400 t=2.7mm                      | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 707     | コルゲートパイプ(円形1形) | φ600 t=1.6mm                      | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 708     | コルゲートパイプ(円形1形) | φ600 t=2.0mm                      | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 709     | コルゲートパイプ(円形1形) | φ600 t=2.7mm                      | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 710     | コルゲートパイプ(円形1形) | φ600 t=3.2mm                      | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 711     | コルゲートパイプ(円形1形) | φ800 t=1.6mm                      | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 712     | コルゲートパイプ(円形1形) | φ800 t=2.0mm                      | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 713     | コルゲートパイプ(円形1形) | φ800 t=2.7mm                      | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 714     | コルゲートパイプ(円形1形) | φ800 t=3.2mm                      | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 715     | コルゲートパイプ(円形1形) | φ800 t=4.0mm                      | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 716     | コルゲートパイプ(円形1形) | φ1000 t=2.0mm                     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |                |               | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|----------------|---------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称             | 規格            |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 717     | コルゲートパイプ(円形1形) | φ1000 t=2.7mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 718     | コルゲートパイプ(円形1形) | φ1000 t=3.2mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 719     | コルゲートパイプ(円形1形) | φ1000 t=4.0mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 720     | コルゲートパイプ(円形1形) | φ1200 t=2.0mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 721     | コルゲートパイプ(円形1形) | φ1200 t=2.7mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 722     | コルゲートパイプ(円形1形) | φ1200 t=3.2mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 723     | コルゲートパイプ(円形1形) | φ1200 t=4.0mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 724     | コルゲートパイプ(円形1形) | φ1350 t=2.0mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 725     | コルゲートパイプ(円形1形) | φ1350 t=2.7mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 726     | コルゲートパイプ(円形1形) | φ1350 t=3.2mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 727     | コルゲートパイプ(円形1形) | φ1350 t=4.0mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 728     | コルゲートパイプ(円形1形) | φ1500 t=2.7mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 729     | コルゲートパイプ(円形1形) | φ1500 t=3.2mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 730     | コルゲートパイプ(円形1形) | φ1500 t=4.0mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 731     | コルゲートパイプ(円形1形) | φ1650 t=2.7mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 732     | コルゲートパイプ(円形1形) | φ1650 t=3.2mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 733     | コルゲートパイプ(円形1形) | φ1650 t=4.0mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 734     | コルゲートパイプ(円形1形) | φ1800 t=3.2mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 735     | コルゲートパイプ(円形1形) | φ1800 t=4.0mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 736     | コルゲートパイプ(円形2形) | φ1500 t=2.7mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 737     | コルゲートパイプ(円形2形) | φ1500 t=3.2mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 738     | コルゲートパイプ(円形2形) | φ1500 t=4.0mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 739     | コルゲートパイプ(円形2形) | φ1750 t=2.7mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 740     | コルゲートパイプ(円形2形) | φ1750 t=3.2mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 741     | コルゲートパイプ(円形2形) | φ1750 t=4.0mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 742     | コルゲートパイプ(円形2形) | φ2000 t=2.7mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 743     | コルゲートパイプ(円形2形) | φ2000 t=3.2mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 744     | コルゲートパイプ(円形2形) | φ2000 t=4.0mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 745     | コルゲートパイプ(円形2形) | φ2000 t=4.5mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |                  |                 | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|------------------|-----------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称               | 規格              |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 746     | コルゲートパイプ(円形2形)   | φ2500 t=2.7mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 747     | コルゲートパイプ(円形2形)   | φ2500 t=3.2mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 748     | コルゲートパイプ(円形2形)   | φ2500 t=4.0mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 749     | コルゲートパイプ(円形2形)   | φ2500 t=4.5mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 750     | コルゲートパイプ(円形2形)   | φ3000 t=3.2mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 751     | コルゲートパイプ(円形2形)   | φ3000 t=4.0mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 752     | コルゲートパイプ(円形2形)   | φ3500 t=3.2mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 753     | コルゲートパイプ(円形2形)   | φ3500 t=4.0mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 754     | コルゲートパイプ(円形2形)   | φ3500 t=4.5mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 755     | コルゲートパイプ(円形2形)   | φ3500 t=5.3mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 756     | コルゲートパイプ(円形2形大型) | φ1500 t=2.7mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 757     | コルゲートパイプ(円形2形大型) | φ1500 t=3.2mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 758     | コルゲートパイプ(円形2形大型) | φ1500 t=4.0mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 759     | コルゲートパイプ(円形2形大型) | φ1750 t=2.7mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 760     | コルゲートU字フリュ-ム(A形) | 350×350 t=1.6mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 761     | コルゲートU字フリュ-ム(A形) | 400×400 t=1.6mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 762     | コルゲートU字フリュ-ム(A形) | 450×450 t=1.6mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 763     | コルゲートU字フリュ-ム(A形) | 500×500 t=1.6mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 764     | コルゲートU字フリュ-ム(A形) | 550×550 t=1.6mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 765     | コルゲートU字フリュ-ム(A形) | 600×600 t=1.6mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 766     | コルゲートU字フリュ-ム(A形) | 650×650 t=1.6mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 767     | コルゲートU字フリュ-ム(A形) | 700×700 t=1.6mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 768     | コルゲートU字フリュ-ム(A形) | 750×750 t=1.6mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 769     | コルゲートU字フリュ-ム(A形) | 350×350 t=2.0mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 770     | コルゲートU字フリュ-ム(A形) | 400×400 t=2.0mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 771     | コルゲートU字フリュ-ム(A形) | 450×450 t=2.0mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 772     | コルゲートU字フリュ-ム(A形) | 500×500 t=2.0mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 773     | コルゲートU字フリュ-ム(A形) | 550×550 t=2.0mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 774     | コルゲートU字フリュ-ム(A形) | 600×600 t=2.0mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

## 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |                                |                   | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|--------------------------------|-------------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称                             | 規格                |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 775     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(A形) | 650×650 t=2.0mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 776     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(A形) | 700×700 t=2.0mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 777     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(A形) | 750×750 t=2.0mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 780     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(A形) | 450×450 t=3.2mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 781     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(A形) | 500×500 t=3.2mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 782     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(A形) | 550×550 t=3.2mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 783     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(A形) | 600×600 t=3.2mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 784     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(A形) | 650×650 t=3.2mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 785     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(A形) | 700×700 t=3.2mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 786     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(A形) | 750×750 t=3.2mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 787     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(B形) | 800×450 t=1.6mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 788     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(B形) | 800×750 t=1.6mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 789     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(B形) | 900×800 t=1.6mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 790     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(B形) | 1000×600 t=1.6mm  | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 791     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(B形) | 1000×850 t=1.6mm  | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 792     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(B形) | 1100×900 t=1.6mm  | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 793     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(B形) | 1200×700 t=1.6mm  | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 794     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(B形) | 1200×950 t=1.6mm  | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 795     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(B形) | 1300×1000 t=1.6mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 796     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(B形) | 1400×800 t=1.6mm  | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 797     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(B形) | 1400×1050 t=1.6mm | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 798     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(B形) | 800×450 t=2.0mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 799     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(B形) | 800×750 t=2.0mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 800     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(B形) | 900×800 t=2.0mm   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 801     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(B形) | 1000×600 t=2.0mm  | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 802     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(B形) | 1000×850 t=2.0mm  | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 803     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(B形) | 1100×900 t=2.0mm  | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 804     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(B形) | 1200×700 t=2.0mm  | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 805     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(B形) | 1200×950 t=2.0mm  | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

## 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |                                |                         | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|--------------------------------|-------------------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称                             | 規格                      |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 806     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(B形) | 1300×1000 t=2.0mm       | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 807     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(B形) | 1400×800 t=2.0mm        | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 808     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(B形) | 1400×1050 t=2.0mm       | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 809     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(B形) | 800×450 t=2.7mm         | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 810     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(B形) | 800×750 t=2.7mm         | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 811     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(B形) | 900×800 t=2.7mm         | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 812     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(B形) | 1000×600 t=2.7mm        | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 813     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(B形) | 1000×850 t=2.7mm        | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 814     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(B形) | 1100×900 t=2.7mm        | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 815     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(B形) | 1200×700 t=2.7mm        | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 816     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(B形) | 1200×950 t=2.7mm        | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 817     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(B形) | 1300×1000 t=2.7mm       | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 818     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(B形) | 1400×800 t=2.7mm        | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 819     | コルゲ <sup>®</sup> -トU字フリュ-ム(B形) | 1400×1050 t=2.7mm       | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 820     | パッキング                          | A型、t1.6～2.0mm共用 350mm用  | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 821     | パッキング                          | A型、t1.6～2.0mm共用 400mm用  | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 822     | パッキング                          | A型、t1.6～2.0mm共用 450mm用  | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 823     | パッキング                          | A型、t1.6～2.0mm共用 500mm用  | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 824     | パッキング                          | A型、t1.6～2.0mm共用 550mm用  | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 825     | パッキング                          | A型、t1.6～2.0mm共用 600mm用  | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 826     | パッキング                          | A型、t1.6～2.0mm共用 650mm用  | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 827     | パッキング                          | A型、t1.6～2.0mm共用 700mm用  | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 828     | パッキング                          | A型、t1.6～2.0mm共用 750mm用  | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 829     | パッキング                          | B型、t1.6～2.0mm共用 800mm用  | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 830     | パッキング                          | B型、t1.6～2.0mm共用 1000mm用 | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 831     | パッキング                          | B型、t1.6～2.0mm共用 1200mm用 | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 832     | パッキング                          | B型、t1.6～2.0mm共用 1350mm用 | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 833     | ストラット                          | 350mm用 A形               | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 834     | ストラット                          | 400mm用 A形               | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |           |                             | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|-----------|-----------------------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称        | 規格                          |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 835     | ストラット     | 450mm用 A形                   | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 836     | ストラット     | 500mm用 A形                   | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 837     | ストラット     | 550mm用 A形                   | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 838     | ストラット     | 600mm用 A形                   | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 839     | ストラット     | 650mm用 A形                   | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 840     | ストラット     | 700mm用 A形                   | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 841     | ストラット     | 750mm用 A形                   | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 842     | ストラット     | 800mm用 B形                   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 843     | ストラット     | 900mm用 B形                   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 844     | ストラット     | 1000mm用 B形                  | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 845     | ストラット     | 1100mm用 B形                  | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 846     | ストラット     | 1200mm用 B形                  | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 847     | ストラット     | 1300mm用 B形                  | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 848     | サイドアングル   | B形共通                        | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 849     | 透水コンクリート管 | ポラコンパイプ内径 K-100 厚30mm L=600 | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 850     | 透水コンクリート管 | ポラコンパイプ内径 K-150 厚35mm L=600 | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 851     | 透水コンクリート管 | ポラコンパイプ内径 K-200 厚40mm L1000 | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 852     | 透水コンクリート管 | ポラコンパイプ内径 K-250 厚45mm×長1.0m | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 853     | 透水コンクリート管 | ポラコンパイプ内径 K-300 厚50mm×長1.0m | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 854     | 透水コンクリート管 | ポラコンパイプ内径 K-350 厚50mm×長1.0m | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 855     | 透水コンクリート管 | ポラコンパイプ内径 K-400 厚53mm×長1.0m | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 856     | 透水コンクリート管 | ポラコンパイプ内径 K-500 厚63mm×長1.0m | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 857     | 透水コンクリート管 | ポラコンパイプ内径 K-600 厚75mm×長1.0m | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 858     | 透水コンクリート管 | ポラコンパイプ内径 K-700 厚87mm×長1.0m | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 871     | 【鉄線籠類】    | 線番×網目×径                     |    |       |       |       |       |       |       |            |
| 872     | 蛇かご(丸形)   | 3.2(#10)×10×φ45             | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 873     | 蛇かご(丸形)   | 3.2(#10)×13×φ45             | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 874     | 蛇かご(丸形)   | 3.2(#10)×13×φ60             | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 875     | 蛇かご(丸形)   | 3.2(#10)×15×φ45             | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |               |  | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|---------------|--|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称            | 規格                                     |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 876     | 蛇かご(丸形)       | 3.2(#10)×15×φ60                        | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 877     | 蛇かご(丸形)       | 4.0(#8)×10×φ45                         | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 878     | 蛇かご(丸形)       | 4.0(#8)×13×φ45                         | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 879     | 蛇かご(丸形)       | 4.0(#8)×13×φ60                         | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 880     | 蛇かご(丸形)       | 4.0(#8)×15×φ45                         | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 881     | 蛇かご(丸形)       | 4.0(#8)×15×φ60                         | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 882     | 蛇かご(丸形)       | 4.0(#8)×15×φ90                         | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 883     | 蛇かご(丸形)       | 5.0(#6)×13×φ45                         | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 884     | 蛇かご(丸形)       | 5.0(#6)×13×φ60                         | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 885     | 蛇かご(丸形)       | 5.0(#6)×15×φ45                         | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 886     | 蛇かご(丸形)       | 5.0(#6)×15×φ60                         | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 887     | フン籠(角形パネル)    | 3.2(#10)×13×50×120                     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 888     | フン籠(角形パネル)    | 3.2(#10)×15×50×120                     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 889     | フン籠(角形パネル)    | 4.0(#8)×13×50×120                      | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 890     | フン籠(角形パネル)    | 4.0(#8)×15×50×120                      | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 891     | フン籠(角形パネル)    | 4.0(#8)×13×60×120                      | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 892     | フン籠(角形パネル)    | 4.0(#8)×15×60×120                      | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 893     | 鋼製組立網         | 主筋φ16 用線φ8 網目130mm                     | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 894     | 鋼製組立網         | 主筋φ13 用線φ8 網目130mm                     | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 895     | 鋼製組立網         | 主筋φ16 用線φ8 網目150mm                     | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 896     | 鋼製組立網         | 主筋φ13 用線φ8 網目150mm                     | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 897     | 特殊かご(二重ふとんかご) | 線径4.0mm 編み目13cm 0.5×1.2×2.0            | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 898     | 特殊かご(二重ふとんかご) | 線径4.0mm 編み目15cm 0.5×1.2×2.0            | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 899     | 鋼製擁壁(GW06)    | 1000×500×600mm                         | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 900     | 鋼製擁壁(GW09)    | 1000×500×900mm                         | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 901     | 鋼製擁壁(GW12)    | 1000×500×1200mm                        | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 902     | 鋼製組立網         | 主筋13mm 網目15cm                          | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 903     | 鋼製組立網         | 主筋16mm 網目15cm                          | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 904     | 簡易鋼製土留擁壁      | 1.2タイプ(奥行1.2m 高さ0.5m 長さ2.0m)植生シートなし 塗装 | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |                       |  | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|-----------------------|--|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称                    | 規格   |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 905     | 簡易鋼製土留擁壁              | 0.8タイプ(奥行 0.8m 高さ 0.5m 長さ 2.0m)植生シートなし 塗装    | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 906     | 簡易鋼製土留擁壁              | 植生シート(08/12用)                                | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 907     | 簡易鋼製土留擁壁              | 150型(奥行 1.5m 高さ 1.0m 長さ 1.0m)亜鉛メッキ 49.0kg/m2 | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 908     | 簡易鋼製土留擁壁              | 200型(奥行 2.0m 高さ 1.0m 長さ 1.0m)亜鉛メッキ 54.4kg/m2 | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 909     | 簡易鋼製土留擁壁              | 250型(奥行 2.5m 高さ 1.0m 長さ 1.0m)亜鉛メッキ 59.7kg/m2 | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 927     | 【編柵等材料】               |  |    |       |       |       |       |       |       |            |
| 928     | 編柵・内張等ネット             | N-23 (緑) 網目10mm                              | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 929     | 編柵・内張等ネット             | N-24 (黒) 網目10mm                              | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 930     | 編柵・地盤安定等ネット           | N-29 (黒) 網目25mm                              | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 931     | 編柵・地盤安定等ネット           | N-34 (黒) 網目34mm                              | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 932     | 編柵・地盤安定等ネット           | WF-1 1.24×2m 1巻30m                           | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 933     | 樹脂網柵工材                | ホリネット製 50×500cm                              | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 934     | 鋼製柵工材                 | 鉄ホリネット製 37×100cm                             | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 935     | 編柵工材                  | D-1 網目目ツブシ 幅50cm                             | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 936     | 編柵工材                  | D-2 網目10mm 幅50cm                             | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 937     | 編柵工材                  | D-4 網目14mm 幅50cm                             | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 938     | 柵工材                   | KF-6-P                                       | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 939     | 柵工材                   | KF-4-P                                       | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 940     | 柵工材                   | KF-3-P                                       | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 941     | エキスバンドメタル             | XS-43 SW22×LW50.8mm                          | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 942     | エキスバンドメタル             | XS-43 SW22×LW50.8mm                          | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 943     | エキスバンドメタル             | XS-62 SW34×LW76.2mm                          | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 944     | エキスバンドメタル             | XS-63 SW34×LW76.2mm                          | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 945     | 落石防護柵(改良型) ケーブル 亜鉛めっき | 柵高1.5m 5本掛 金網Z-GS3種                          | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 946     | 落石防護柵(改良型) 中間支柱 亜鉛めっき | 柵高1.5m 5本掛 Uボルト付                             | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 947     | 落石防護柵(改良型) 端末支柱 亜鉛めっき | 柵高1.5m 5本掛 索端金具付                             | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 948     | 落石防護柵(改良型) ケーブル 亜鉛めっき | 柵高2.0m 7本掛 金網Z-GS3種                          | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 949     | 落石防護柵(改良型) 中間支柱 亜鉛めっき | 柵高2.0m 7本掛 Uボルト付                             | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 950     | 落石防護柵(改良型) 端末支柱 亜鉛めっき | 柵高2.0m 7本掛 索端金具付                             | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |                   |                     | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|-------------------|---------------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称                | 規格                  |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 961     | 【補強盛土】            |                     |    |       |       |       |       |       |       |            |
| 962     | 連結材               | L=1.0m              | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 963     | 敷網材               | T=36KN/m(SR-35)     | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 964     | 敷網材               | T=50KN/m(SR-55)     | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 965     | 敷網材               | T=70KN/m(SR-80)     | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 966     | 敷網材               | T=100KN/m(SR-110)   | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 977     | 【土のう等】            |                     |    |       |       |       |       |       |       |            |
| 978     | 土のう(仮締切用)         | 62×48cm (PE)        | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 979     | 土のう(仮締切用)         | 70×48cm (PE)        | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 980     | 土のう(積工用)          | 62×48cm (麻製)        | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 981     | 植生土のう(標準品)        | 60×40cm 種肥付         | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 982     | 植生土のう             | 70×48cm 種肥付         | 袋  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 983     | 大型土のう(フタ付)        | φ110(丸型)×108cm      | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 984     | 大型土のう(フタ付)        | 角型 幅86×長86×高120(cm) | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 985     | 大型土のう             | 耐候性(短期) φ110*H110cm | 袋  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 999     | 【雑費】              |                     |    |       |       |       |       |       |       |            |
| 1000    | 諸雑費               | 対象金額に対する割合          | %  |       |       |       |       |       |       |            |
| 1001    | 基礎砕石費             | 対象金額に対する割合          | %  |       |       |       |       |       |       |            |
| 1002    | 雑工種(基礎砕石・均しコンクリト) | 対象金額に対する割合          | %  |       |       |       |       |       |       |            |
| 1003    | 化粧型枠費             | 対象金額に対する割合          | %  |       |       |       |       |       |       |            |
| 1004    | 継手材料費             | 対象金額に対する割合          | %  |       |       |       |       |       |       |            |
| 1005    | 裏込・天端砕石費          | 対象金額に対する割合          | %  |       |       |       |       |       |       |            |
| 1007    | 【紙・シート・マット類】      |                     |    |       |       |       |       |       |       |            |
| 1008    | 路盤紙               | クラフト紙系              | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1009    | 路盤紙               | ターポリン紙系             | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1010    | 土木シート [PP系織布]     | #300(1180) t=0.37mm | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1011    | 土木シート [PP系織布]     | #700(1570) t=0.50mm | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1012    | 土木シート [PP]        | EX-60 t=3mm         | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1013    | 土木遮水用シート          | 塩化ビニル t=1.5mm       | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |                    |                        | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|--------------------|------------------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称                 | 規格                     |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 1014    | 土木遮水用シート           | 加硫ゴム系シート t=1.0mm       | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1015    | 土木遮水用シート           | 加硫ゴム系シート t=1.5mm       | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1016    | 土木遮水用シート           | 加硫ゴム系シート t=2.0mm       | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1017    | 工事用養生シート[ブルーシート]   | #2000 3.6×5.4m/枚       | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1018    | 工事用養生シート[ブルーシート]   | #3000 3.6×5.4m/枚       | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1019    | 工事用養生シート           | 厚0.32mm×3.6×5.4m/枚     | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1020    | 工事用養生シート           | 厚0.40mm×3.6×5.4m/枚     | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1021    | コンクリート養生マット        | 幅1m×長30m×厚10mm         | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1022    | 吸出防止材 [ヤシ繊維系]      | t=10mm (68)            | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1023    | 吸出防止材 [ヤシ繊維系]      | t=20mm (137)           | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1024    | 吸出防止材 [サンドマット]     | t=10mm 塩ビ金網付           | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1025    | アスファルトフェルト         | 1m×42m 1巻17kg          | 巻  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1026    | アスファルトルーフィング       | 1m×21m                 | 巻  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1027    | 軟弱地盤安定材(プラスチックネット) | 幅124cm                 | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1028    | 軟弱地盤安定材(プラスチックネット) | 幅124cm                 | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1029    | 軟弱地盤安定材(プラスチックネット) | 幅200cm                 | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1030    | 軟弱地盤安定材(ホリエチレンネット) | 幅120cm                 | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1031    | 軟弱地盤安定材(ホリエチレンネット) | 幅120cm                 | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1045    | 【法 枠 等】            |                        |    |       |       |       |       |       |       |            |
| 1046    | 法枠用型枠材(フリーフォーム)    | 法枠用型枠材 200×200×1000mm  | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1047    | 法枠用型枠材(A100)       | 法枠用型枠材W280×H 90×L400mm | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1048    | 法枠用型枠材(M150)       | 法枠用型枠材W330×H140×L400mm | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1049    | 法枠用型枠材(M200)       | 法枠用型枠材W330×H190×L400mm | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1055    | 【特モルA・B・C】         |                        |    |       |       |       |       |       |       |            |
| 1056    | 特殊配合モルタル           | 液体、パウダー混合物             | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1057    | 植物繊維マット(種肥付)       | 幅1長20m厚1mm             | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1058    | 接着剤(ケミコン用)         | エチレン系樹脂                | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1059    | 接着剤(即配合モルタル)       | 岩と岩、法面吹付用              | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1065    | 【客土吹付特殊工】          |                        |    |       |       |       |       |       |       |            |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |              |                       | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|--------------|-----------------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称           | 規格                    |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 1066    | 粘着剤(浸食防止剤)   | 植生用粘着剤                | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1067    | 粘着剤(浸食防止剤)   | 植生用粘着剤                | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1068    | わらマット        | 厚2cm 種肥なし             | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1074    | 【種子吹付工】      |                       |    |       |       |       |       |       |       |            |
| 1075    | 養生材          | ファイバー類                | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1076    | 養生材          | 50×45×25 20kg袋        | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1077    | 粘着剤(浸食防止剤)   | 土壌浸食防止剤(18kg/缶)       | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1084    | 【緑化基盤材】      |                       |    |       |       |       |       |       |       |            |
| 1085    | 緑化基盤材        | 緑化基盤材(40L/袋)          | L  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1086    | 緑化基盤材        | 有機質系(40L/袋)           | L  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1087    | 緑化基盤材        | 緑化基盤材(40L/袋)          | L  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1088    | 緑化基盤材        | 岩盤緑化用有機質系生育基盤材(40L/袋) | L  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1090    | 緑化基盤材        | 緑化基材、人工土壌             | 袋  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1091    | 緑化基盤材        | 緑化基盤材                 | 袋  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1097    | 【粘着剤(浸食防止剤)】 |                       |    |       |       |       |       |       |       |            |
| 1098    | 粘着剤(アス乳剤)    | 航空緑化用 PK-1            | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1100    | 粘着剤(浸食防止剤)   | 植生用、浸食防止剤             | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1101    | 粘着剤(浸食防止剤)   | 植生用、浸食防止剤             | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1102    | 粘着剤(浸食防止剤)   | 土壌浸食防止剤               | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1103    | 粘着剤(浸食防止剤)   | 飛砂浸食防止剤 植生用           | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1104    | 粘着剤(浸食防止剤)   | 種子吹付用粘着剤              | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1110    | 【養生材】        |                       |    |       |       |       |       |       |       |            |
| 1111    | 養生剤          |                       | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1112    | 養生材          | 法面緑化用粘着剤              | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1113    | 養生材          | 植生用、浸食防止剤             | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1114    | 養生材          | 保水剤                   | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1115    | 養生材          | 植生用粘着剤                | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1116    | 養生材          | 土壌浸食防止剤               | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1123    | 【その他法面用資材】   |                       |    |       |       |       |       |       |       |            |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |                |                      | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|----------------|----------------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称             | 規格                   |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 1124    | 植物活性剤          | マメ科植物活性剤             | L  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1125    | 保水剤            | 保水剤12kg/箱            | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1126    | 土壌改良材[ハ°-ライト類] | 真珠岩系1号5mm以下(100L/袋)  | L  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1127    | 土壌改良材[泥炭]      | A級 粗粉状(50L/袋)        | L  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1128    | 土壌改良材[泥炭]      | B級 粗粉状(50L/袋)        | L  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1129    | 土壌改良材[泥炭]      | 特B級 石灰調整済(50L/袋)     | L  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1130    | 土壌改良材[バーク]     | 樹皮堆肥([40L]20kg/袋)    | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1131    | 土壌改良材[ペントナイト]  | 赤城 メッシュ250(25kg/袋)   | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1132    | 消石灰            | 土質安定処理 バラ            | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1143    | 【肥料】           |                      |    |       |       |       |       |       |       |            |
| 1144    | 肥料(速効性)        | N15-P15-K15(20Kg/袋)  | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1146    | 肥料(緩効性)        | 高度化成 16-10-14        | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1147    | 肥料(普通)         | N 8-P 8-K 8 (20Kg/袋) | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1148    | 肥料(普通)         | 普通化成 23-2-0          | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1149    | 肥料(普通)         | 普通化成 12-6-6-2(苦土)    | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1150    | 肥料(緩効性)        | N16-P10-K14(20kg袋)   | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1151    | 肥料(遅効性)        | N16-P5-K10(10kg/袋)   | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1152    | 肥料(遅効性)        | N10-P18-K15(10kg/袋)  | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1153    | 肥料(粒状固形)       | N 6-P 4-K 3 (15Kg/袋) | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1154    | 肥料(粒状固形)       | N 3-P 6-K 4 (15Kg/袋) | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1155    | 肥料(粒状固形)       | N12-P 8-K 6 (15kg/袋) | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1156    | 肥料(粒状固形)       | N 6-P12-K 8 (15kg/袋) | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1157    | 肥料(粒状固形)       | N 6-P 5-K 3 (20kg/袋) | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1158    | 肥料(固形)         | N 6-P 4-K 3 (20kg/袋) | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1159    | 肥料(固形)         | N 3-P 6-K 4 (20kg/袋) | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1160    | 肥料(固形)         | N12-P 8-K 6 (20kg/袋) | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1161    | 肥料(有機質)        | 本州ソイル                | L  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1162    | 油かす            | 菜種子 (20Kg/袋)         | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1163    | 肥料             | 石灰ちっ素 粒状20kg         | 袋  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

## 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |                |                    | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|----------------|--------------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称             | 規格                 |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 1164    | 肥料             | 消石灰 粒状20kg         | 袋  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1165    | 肥料             | 鶏糞 粒状15kg          | 袋  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1166    | 肥料             | 硫酸加里 50% 20kg      | 袋  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1167    | 肥料             | 尿素 窒素 46% 20kg     | 袋  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1178    | 【緑化用資材】        |                    |    |       |       |       |       |       |       |            |
| 1180    | 筋 芝(種子帯)       | 幅 7cm              | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1181    | 筋 芝(種子帯)       | 幅 10cm             | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1182    | 筋 芝(種子帯)       | 幅 15cm             | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1183    | 張 芝(ネット付)      | 幅0.5-1.0m 種串付      | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1184    | 張 芝(ワラ付)       | 幅1.0m 種串付          | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1185    | 植生ネット(一重・袋無)   | 幅1.0m×長10m 串付      | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1186    | 繊維ネット(二重・袋有)   | 幅1.5m×長30m         | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1187    | 植生シート(二重・袋有)   | 幅1-1.5m×長10-30m    | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1188    | 植生シート(二重・袋無)   | 幅1.0×長10m 間伐材入     | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1189    | 植生シート(二重・袋有)   | 幅1.0×長10m          | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1190    | 植生シート(二重・袋有)   | 幅1.0×長10m 天然繊維     | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1191    | 植生シート(二重・袋有)   | 幅1.0×長10m 間伐材入     | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1192    | 植生マット(ヤシ繊維金網付) | 厚1mm×幅1m×長15m      | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1193    | 植生マット(ヤシ繊維)    | [標準型]厚3mm×幅2m×長20m | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1194    | 植生マット(ヤシ繊維金網付) | [NW型]厚3mm×幅2m×長15m | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1195    | 植生マット(ワラ・金網付)  | 幅1m×長10m           | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1196    | 植生マット(ワラ・金網付)  | 幅1m×長10m           | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1197    | 植生マット          | 幅1m×長10m 間伐材使用     | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1198    | 植生マット          | 幅1m×長8m 間伐材使用      | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1199    | 植生マット(亀甲金網付)   | 幅1m×長3m 間伐材使用      | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1200    | 植生マット(亀甲金網付)   | 幅1m×長5m 間伐材使用      | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1201    | 植生マット(二重・袋有)   | 幅1m×長10m           | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1202    | 植生マット(金網別)     | 厚3cm×幅2m×長1m       | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1204    | 植生マット(金網状マット)  | 1*40*40mm 亀甲金網付    | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

## 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |               |                                | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|---------------|--------------------------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称            | 規格                             |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 1205    | 植生マット(金網状マット) | 1*40*40mm 菱形金網付                | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1206    | 植生マット         | ヤシ繊維                           | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1207    | 植生マット         | B=124cm                        | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1208    | 植生マット(自然浸入促進) | 幅1m×長10m                       | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1209    | 植物繊維マット(種肥なし) | 厚1mm×幅1m×長25m                  | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1210    | 植物繊維マット(種肥なし) | 厚3mm×幅2m                       | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1211    | 植物繊維マット(種肥なし) | 厚1mm×幅1m×長15m金網付               | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1212    | 植生用ネット        | 網目8×12mm (PE製)                 | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1213    | 植生用ネット        | 網目20×25mm (PE製)                | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1214    | 植生ジュートネット     | 編目20×25mm                      | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1215    | わら縄           | 径8mm 140~170m                  | 巻  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1216    | わら縄           | 径10mm 110~140m                 | 巻  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1217    | 芝串            | 15cm 100本束                     | 束  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1218    | こもむしろ         | 造園資材 こも                        | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1219    | のり面緑化材        | A型 745mm×914mm(エキスパンドメタルXS81)  | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1220    | のり面緑化材        | B型 1610mm×914mm(エキスパンドメタルXS81) | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1221    | のり面緑化材        | C型 1000mm×914mm(エキスパンドメタルXS81) | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1222    | 植生袋           | 幅10×長50cm 植生袋                  | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1255    | 【種子】          |                                |    |       |       |       |       |       |       |            |
| 1256    | よもぎ           | 種子(在来草本)                       | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1258    | いたどり          | 種子(在来草本)                       | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1259    | めどはぎ          | 種子(在来草本)                       | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1260    | やまはぎ          | 種子(在来落葉低木)                     | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1261    | バミュダグラス       | 種子(外来草本)                       | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1262    | ケンタッキーブルーグラス  | 種子(外来草本常緑)                     | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1263    | クレーピングレッドフェスク | 種子(外来草本常緑)                     | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1264    | オーチャードグラス     | 種子(外来草本常緑)                     | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1265    | イタリアンライグラス    | 種子(外来草本)                       | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1266    | ペレニアルライグラス    | 種子(外来草本)                       | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |            |              | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|------------|--------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称         | 規格           |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 1267    | レッドトップ     | 種子(外来草本常緑)   | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1268    | チモシー       | 種子(外来草本常緑)   | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1269    | ホワイトクローバー  | 種子(外来草本常緑)   | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1270    | トールフェスク    | 種子(外来草本常緑)   | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1271    | エニシダ       | 種子(外来常緑低木)   | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1272    | イタチハギ      | 種子           | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1273    | ヤシャブシ      | 種子           | Kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1284    | 【苗木】       |              |    |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1285    | やまはんのき     | H=50cm上      | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1286    | やしやぶし      | H=50cm上      | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1287    | あきぐみ       | H=50cm上      | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1288    | やまはぎ       | 3芽立          | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1289    | けやき        | H=80cm上      | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1290    | かえで(ヤマモシジ) | H=50cm上      | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1291    | さくら(ヤマザクラ) | H=50cm上      | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1292    | こなら        | H=50cm上      | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1293    | みずなら       | H=50cm上      | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1294    | ぶな         | H=50cm上      | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1295    | からまつ       | H=200cm上     | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1296    | あかまつ       | H=50cm上      | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1297    | くろまつ       | H=50cm上      | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1308    | 【落石防止金網】   |              |    |       |       |       |       |       |       |            |
| 1309    | 金網(3種メッキ品) | φ4.0×50×50mm | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1310    | 金網(3種メッキ品) | φ3.2×50×50mm | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1311    | 金網(3種メッキ品) | φ2.6×50×50mm | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1312    | 金網(3種メッキ品) | φ5.0×50×50mm | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1313    | 金網(4種メッキ品) | φ5.0×50×50mm | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1314    | 金網(4種メッキ品) | φ4.0×50×50mm | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1315    | 金網(4種メッキ品) | φ3.2×50×50mm | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |            |               | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|------------|---------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称         | 規格            |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 1316    | 金網(4種メッキ品) | φ2.6×50×50mm  | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1317    | ワイヤーロープ    | φ14           | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1318    | ワイヤーロープ    | φ12           | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1319    | ワイヤーロープ    | φ8            | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1320    | クロスクリップ    | φ16用          | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1321    | クロスクリップ    | φ12用          | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1322    | ワイヤークリップ   | φ18用          | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1323    | ワイヤークリップ   | φ16用          | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1324    | ワイヤークリップ   | φ14用          | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1325    | ワイヤークリップ   | φ12用          | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1326    | ワイヤークリップ   | φ8用           | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1327    | 結合コイル      | φ4.0×70×300mm | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1328    | 結合コイル      | φ3.2×50×300mm | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1329    | 三方クリップ     | φ18-16用       | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1330    | 三方クリップ     | φ14-8用        | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1331    | シンプル       | φ18用          | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1332    | シンプル       | φ16用          | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1333    | シンプル       | φ14用          | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1334    | シンプル       | φ12用          | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1335    | シンプル       | φ8用           | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1336    | 巻付けクリップ    | φ18用          | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1337    | 巻付けクリップ    | φ16用          | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1338    | 巻付けクリップ    | φ14用          | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1339    | 巻付けクリップ    | φ12用          | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1340    | 巻付けクリップ    | φ8用           | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1341    | 岩盤用アンカー    | φ32×1000mm    | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1342    | 岩盤用アンカー    | φ29×1000mm    | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1343    | 岩盤用アンカー    | φ22×1000mm    | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1344    | 羽根付アンカー    | φ25×1500mm    | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

## 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |                   |                       | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|-------------------|-----------------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称                | 規格                    |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 1345    | アンカー 土中用組立式       | φ25×1500×4            | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1346    | ターンバックル           | φ25×350mm             | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1347    | ターンバックル           | φ22×325mm             | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1348    | ポケット式支柱 ヒンジ可動(土中) | H-100×100×6/8×1950mm  | 式  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1349    | ポケット式支柱 ヒンジ可動(土中) | H-100×100×6/8×2950mm  | 式  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1350    | ポケット式支柱 ヒンジ可動(岩部) | H-100×100×6/8×1950mm  | 式  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1351    | ポケット式支柱 ヒンジ可動(岩部) | H-100×100×6/8×2950mm  | 式  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1352    | ミニポケット式           | L-50×50×6×800×1000mm  | 基  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1353    | ミニポケット式           | L-65×65×6×1000×1500mm | 基  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1364    | <b>【集水井戸】</b>     |                       |    |       |       |       |       |       |       |            |
| 1365    | ライナープレート(メッキ)     | 4.5×3500mm            | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1366    | ライナープレート(メッキ)     | 4.0×3500mm            | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1367    | ライナープレート(メッキ)     | 3.2×3500mm            | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1368    | ライナープレート(メッキ)     | 2.7×3500mm            | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1369    | ライナープレート(黒皮)      | 4.5×3500mm            | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1370    | ライナープレート(黒皮)      | 4.0×3500mm            | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1371    | ライナープレート(黒皮)      | 3.2×3500mm            | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1372    | ライナープレート(黒皮)      | 2.7×3500mm            | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1373    | ライナープレート(メッキ)     | 4.5×3000mm            | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1374    | ライナープレート(メッキ)     | 4.0×3000mm            | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1375    | ライナープレート(メッキ)     | 3.2×3000mm            | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1376    | ライナープレート(メッキ)     | 2.7×3000mm            | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1377    | 補強リング(メッキ)        | 径 3500mm              | 組  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1378    | 補強リング(黒皮)         | 径 3500mm              | 組  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1379    | 補強リング(メッキ)        | 径 3000mm              | 組  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1380    | 補強リング(黒皮)         | 径 3000mm              | 組  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1391    | <b>【ボーリング】</b>    |                       |    |       |       |       |       |       |       |            |
| 1392    | ガ ス 管 [呼径 25]     | 黒1.0インチ               | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1393    | ガ ス 管 [呼径 32]     | 黒1.25インチ              | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |                  |   | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|------------------|---|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称               | 規格  |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 1394    | ガス管 [呼径 40]      | 黒1.5インチ                                     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1395    | ガス管 [呼径 50]      | 黒2.0インチ                                     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1396    | ガス管 [呼径 65]      | 黒2.5インチ                                     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1397    | ガス管 [呼径 80]      | 黒3.0インチ                                     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1398    | ガス管 [呼径 100]     | 黒4.0インチ                                     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1399    | ガス管 [呼径 125]     | 5.0インチ                                      | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1400    | ガス管 [呼径150]      | 6.0インチ                                      | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1401    | ガス管ソケット [呼径 25]  | 黒・白1.0インチ                                   | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1402    | ガス管ソケット [呼径 32]  | 黒・白1.25インチ                                  | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1403    | ガス管ソケット [呼径 40]  | 黒・白1.5インチ                                   | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1404    | ガス管ソケット [呼径 50]  | 黒・白2.0インチ                                   | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1405    | ガス管ソケット [呼径 65]  | 黒・白2.5インチ                                   | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1406    | ガス管ソケット [呼径 80]  | 黒・白3.0インチ                                   | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1407    | ガス管ソケット [呼径 100] | 黒・白4.0インチ                                   | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1408    | ガス管ソケット [呼径 125] | 黒・白5.0インチ                                   | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1409    | ガス管ソケット [呼径 150] | 黒・白6.0インチ                                   | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1410    | テーパード            | D22×有効長0.5m                                 | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1411    | テーパード            | D22×有効長1.1m                                 | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1412    | テーパード            | D22×有効長1.4m                                 | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1413    | テーパード            | D22×有効長1.7m                                 | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1414    | カービット            | サイズ <sup>φ</sup> 22mm ケージ <sup>φ</sup> 32mm | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1415    | カービット            | サイズ <sup>φ</sup> 22mm ケージ <sup>φ</sup> 34mm | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1416    | カービット            | サイズ <sup>φ</sup> 22mm ケージ <sup>φ</sup> 38mm | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1417    | クロスビット           | サイズ <sup>φ</sup> 22mm ケージ <sup>φ</sup> 50mm | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1418    | ボーリングロッド         | φ 40.5mm×L=1.0m                             | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1419    | ボーリングロッド         | φ 40.5mm×L=1.5m                             | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1420    | ボーリングロッド         | φ 40.5mm×L=3.0m                             | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1421    | ボーリングロッド(2種)     | φ 40.5mm L 1.0m(46-116mm)                   | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1422    | ボーリングロッド(2種)     | φ 50.0mm L 1.0m(127-179mm)                  | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |              |                            | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|--------------|----------------------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称           | 規格                         |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 1423    | ボーリングロット(2種) | φ 40.5mm L 3.0m(46-116mm)  | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1424    | ボーリングロット(2種) | φ 50.0mm L 3.0m(127-179mm) | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1425    | ボーリングロット(2種) | φ 73mm L 3.0m              | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1426    | ボーリングロット(2種) | φ 90mm L 3.0m              | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1427    | ボーリングロット(2種) | φ 101mm L 3.0m             | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1428    | ボーリングロット(2種) | φ 150mm L 3.0m             | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1429    | ボーリング用ビット    | φ 66mm メタルクラウン             | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1430    | ボーリング用ビット    | φ 76mm メタルクラウン             | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1431    | ボーリング用ビット    | φ 116mm メタルクラウン            | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1432    | コアリフタリング     | φ 45mm                     | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1433    | コアリフタリング     | φ 55mm                     | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1434    | コアリフタリング     | φ 65mm                     | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1435    | コアリフタリング     | φ 75mm                     | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1436    | コアリフタリング     | φ 85mm                     | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1437    | コアリフタリング     | φ 100mm                    | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1438    | コアリフタリング     | φ 115mm                    | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1439    | コアリフタリング     | φ 130mm                    | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1440    | コアリフタリング     | φ 146mm                    | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1441    | ケーシング        | φ 73mm×L=1.0m              | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1442    | ケーシング        | φ 83mm×L=1.0m              | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1443    | ケーシング        | φ 127mm×L=1.0m             | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1444    | ケーシング        | φ 43mm(46mm)×L=1.5m        | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1445    | ケーシング        | φ 53mm(56mm)×L=1.5m        | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1446    | ケーシング        | φ 63mm(66mm)×L=1.5m        | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1447    | ケーシング        | φ 73mm(76mm)×L=1.5m        | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1448    | ケーシング        | φ 83mm(86mm)×L=1.5m        | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1450    | ケーシング        | φ 112mm(116mm)×L=1.5m      | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1451    | メタルクラウン      | φ 46mm                     | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1452    | メタルクラウン      | φ 56mm                     | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |              |                | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|--------------|----------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称           | 規格             |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 1453    | メタルクラウン      | φ 66mm         | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1454    | メタルクラウン      | φ 76mm         | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1455    | メタルクラウン      | φ 86mm         | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1456    | メタルクラウン      | φ 101mm        | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1457    | メタルクラウン      | φ 116mm        | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1458    | メタルクラウン      | φ 131mm        | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1459    | メタルクラウン      | φ 146mm        | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1460    | メタルクラウン      | φ 250mm        | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1461    | メタルクラウン      | φ 350mm        | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1462    | メタルクラウン      | φ 450mm        | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1463    | メタルクラウン      | φ 500mm        | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1464    | メタルクラウン      | φ 550mm        | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1465    | コアチューブ(シングル) | φ 46mm L=1.5m  | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1466    | コアチューブ(シングル) | φ 56mm L=1.5m  | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1467    | コアチューブ(シングル) | φ 66mm L=1.5m  | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1468    | コアチューブ(シングル) | φ 76mm L=1.5m  | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1469    | コアチューブ(シングル) | φ 86mm L=1.5m  | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1470    | コアチューブ(シングル) | φ 101mm L=1.5m | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1471    | コアチューブ(シングル) | φ 116mm L=1.5m | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1472    | コアチューブ(シングル) | φ 131mm L=1.5m | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1473    | コアチューブ(シングル) | φ 146mm L=1.5m | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1474    | コアチューブ(シングル) | φ 250mm L 1.0m | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1475    | コアチューブ(シングル) | φ 350mm L 1.0m | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1476    | コアチューブ(シングル) | φ 450mm L 1.0m | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1477    | コアチューブ(シングル) | φ 500mm L 1.0m | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1478    | コアチューブ(シングル) | φ 550mm L 1.0m | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1479    | コアチューブ(ダブル)  | φ 46mm L 1.5m  | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1480    | コアチューブ(ダブル)  | φ 56mm L 1.5m  | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1481    | コアチューブ(ダブル)  | φ 66mm L 1.5m  | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |             |              | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|-------------|--------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称          | 規格           |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 1482    | コアチューブ(ダブル) | φ76mm L 1.5m | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1483    | コアチューブ(ダブル) | φ86mm L 1.5m | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1484    | ウイングビット     | φ250mm       | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1485    | ウイングビット     | φ350mm       | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1486    | ウイングビット     | φ450mm       | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1487    | ウイングビット     | φ500mm       | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1488    | ウイングビット     | φ550mm       | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1489    | トリコンビット     | φ250mm       | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1490    | トリコンビット     | φ350mm       | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1491    | トリコンビット     | φ450mm       | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1492    | トリコンビット     | φ500mm       | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1493    | トリコンビット     | φ550mm       | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1494    | ドリルカラー      | φ250mm L1.0m | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1495    | ドリルカラー      | φ350mm L1.0m | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1496    | ドリルカラー      | φ450mm L1.0m | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1497    | ドリルカラー      | φ500mm L1.0m | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1498    | ドリルカラー      | φ550mm L1.0m | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1499    | サブソケット      | φ250mm       | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1500    | サブソケット      | φ350mm       | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1501    | サブソケット      | φ450mm       | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1502    | サブソケット      | φ500mm       | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1503    | サブソケット      | φ550mm       | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1504    | ダイヤモンドビット   | φ64.7mm      | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1505    | ダイヤモンドビット   | φ77.4mm      | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1506    | ダイヤモンドビット   | φ90.8mm      | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1507    | ダイヤモンドビット   | φ110.0mm     | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1508    | ダイヤモンドビット   | φ128.5mm     | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1509    | ダイヤモンドビット   | φ160.0mm     | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1510    | ダイヤモンドビット   | φ180.0mm     | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |               |                | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|---------------|----------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称            | 規格             |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 1511    | ダイヤモンドビット     | φ204.0mm       | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1512    | ベントナイト        | 25kg/袋 250メッシュ | 袋  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1523    | 【アンカー】        |                |    |       |       |       |       |       |       |            |
| 1524    | シャンクロット       | 呼び径90mm用(95)   | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1525    | シャンクロット       | 呼び径115mm用(118) | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1526    | シャンクロット       | 呼び径135mm用(132) | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1527    | シャンクロット       | 呼び径146mm用(146) | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1528    | クリーニングアダプター   | 呼び径90mm用(95)   | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1529    | クリーニングアダプター   | 呼び径115mm用(118) | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1530    | クリーニングアダプター   | 呼び径135mm用(132) | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1531    | クリーニングアダプター   | 呼び径146mm用(146) | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1532    | エクステンションロッド   | 呼び径90mm用(95)   | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1533    | エクステンションロッド   | 呼び径115mm用(118) | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1534    | エクステンションロッド   | 呼び径135mm用(132) | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1535    | エクステンションロッド   | 呼び径146mm用(146) | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1536    | ドリルパイプ(1.0m)  | 呼び径90mm用(95)   | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1537    | ドリルパイプ(1.0m)  | 呼び径115mm用(118) | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1538    | ドリルパイプ(1.0m)  | 呼び径135mm用(132) | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1539    | ドリルパイプ(1.0m)  | 呼び径146mm用(146) | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1540    | ドリルパイプ(1.5m)  | 呼び径90mm用(95)   | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1541    | ドリルパイプ(1.5m)  | 呼び径115mm用(118) | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1542    | ドリルパイプ(1.5m)  | 呼び径135mm用(132) | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1543    | ドリルパイプ(1.5m)  | 呼び径146mm用(146) | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1544    | インナーロッド(1.0m) | 呼び径90mm用(95)   | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1545    | インナーロッド(1.0m) | 呼び径115mm用(118) | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1546    | インナーロッド(1.0m) | 呼び径135mm用(132) | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1547    | インナーロッド(1.0m) | 呼び径146mm用(146) | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1548    | インナーロッド(1.5m) | 呼び径90mm用(95)   | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1549    | インナーロッド(1.5m) | 呼び径115mm用(118) | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |               |   | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|---------------|---|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称            | 規格  |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 1550    | インナーロッド(1.5m) | 呼び径135mm用(132)                            | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1551    | インナーロッド(1.5m) | 呼び径146mm用(146)                            | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1552    | リングビット        | 呼び径90mm用(95)                              | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1553    | リングビット        | 呼び径115mm用(118)                            | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1554    | リングビット        | 呼び径135mm用(132)                            | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1555    | リングビット        | 呼び径146mm用(146)                            | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1556    | インナービット       | 呼び径90mm用(95)                              | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1557    | インナービット       | 呼び径115mm用(118)                            | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1558    | インナービット       | 呼び径135mm用(132)                            | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1559    | インナービット       | 呼び径146mm用(146)                            | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1560    | ウオータースイベル     | 呼び径90mm二重管用(95)                           | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1561    | ウオータースイベル     | 呼び径115mm二重管用(118)                         | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1562    | ウオータースイベル     | 呼び径135mm二重管用(132)                         | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1563    | ウオータースイベル     | 呼び径146mm二重管用(146)                         | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1564    | ウオータースイベル     | 呼び径90mm単管用(95)                            | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1565    | ウオータースイベル     | 呼び径115mm単管用(118)                          | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1566    | ウオータースイベル     | 呼び径135mm単管用(132)                          | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1567    | 打込アダプタ        | 呼び径90mm用(95)                              | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1568    | 打込アダプタ        | 呼び径115mm用(118)                            | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1569    | 打込アダプタ        | 呼び径135mm用(132)                            | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1570    | 樹脂カプセル        | コンクリートアンカ-用(ケミカルアンカ)PG-10                 | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1571    | 樹脂カプセル        | コンクリートアンカ-用(ケミカルアンカ)PG-13                 | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1572    | 樹脂カプセル        | コンクリートアンカ-用(ケミカルアンカ)R-22N                 | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1587    | 【その他】         |   |    |       |       |       |       |       |       |            |
| 1588    | 鋼管杭           | SKK-400,φ318.5~500mm*6.4~12.7mm未満,長さ6~12m | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1589    | 地すべり抑止鋼管杭     | 216.3≤φ≤267.4 16<t≤40 標準長 6≤L≤12m         | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1590    | 地すべり抑止鋼管杭     | 267.4<φ<350.0 16<t≤40 標準長 6≤L≤12m         | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1591    | 地すべり抑止鋼管杭     | 350.0≤φ<406.4 16<t≤40 標準長 6≤L≤12m         | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1592    | 地すべり抑止鋼管杭     | 406.4≤φ<426.0 19≤t≤40 標準長 6≤L≤12m         | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |                 |   | 単位             | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|-----------------|---|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称              | 規格  |                | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 1593    | 地すべり抑止鋼管杭       | Gパイル SCW490-CF φ350~406.4*22~40(mm)         | t              |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1594    | 地すべり抑止鋼管杭       | Gパイル SCW490-CF φ425~475.0*22~40(mm)         | t              |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1595    | 地すべり抑止鋼管杭       | Gパイル SCW490-CF φ500~550.0*24~40(mm)         | t              |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1596    | 裏あてリング          |   | kg             |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1597    | 丸ふた             |   | kg             |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1598    | 吊り金具            |   | kg             |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1599    | 丸ふた溶接           | 杭の外周長                                       | m              |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1600    | 電気溶接棒           | 電気溶接φ4mm 高張力鋼用 Z3211(E4916)                 | kg             |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1601    | 電気溶接棒           | 電気溶接φ4mm 軟鋼用 Z3211(E4319)                   | kg             |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1602    | 鋼管杭付属品(十字補強)    | (溶接費は別途計上)                                  | kg             |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1603    | 鋼管杭付属品(井桁補強)    | (溶接費は別途計上)                                  | kg             |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1604    | 鋼管杭付属品(端部補強バンド) |   | kg             |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1615    | 【大型ブロック】        |   |                |       |       |       |       |       |       |            |
| 1616    | 大型ブロック          | T350 1300/700×500×350                       | m <sup>2</sup> |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1617    | 大型ブロック          | T500 1300/700×500×500                       | m <sup>2</sup> |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1618    | 大型積ブロック         | 控35cm 500*998*350 178kg/個 2個/m <sup>2</sup> | 個              |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1619    | 基礎ブロック          | 350型 475/835×900×2000                       | 個              |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1620    | 基礎ブロック          | 500型 600/960×900×2000                       | 個              |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1636    | 【鋼製L型擁壁】        |   |                |       |       |       |       |       |       |            |
| 1637    | 鋼製L型擁壁          | H=1.00 B=0.8m マット付                          | m              |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1638    | 鋼製L型擁壁          | H=1.50 B=1.0m マット付                          | m              |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1639    | 鋼製L型擁壁          | H=2.00 B=1.3m マット付                          | m              |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1640    | 鋼製L型擁壁          | H=2.50 B=1.6m マット付                          | m              |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1641    | 鋼製L型擁壁          | H=3.00 L=1.8m マット付                          | m              |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1642    | 側面版(鋼製L型用)      | H=0.50 L=1.2 EX(マット付)                       | 枚              |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1643    | L型擁壁            | q=10kN/m <sup>2</sup> 750*2000              | 個              |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1644    | L型擁壁            | q=10kN/m <sup>2</sup> 1000*2000             | 個              |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1645    | L型擁壁            | q=10kN/m <sup>2</sup> 1250*2000             | 個              |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1646    | L型擁壁            | q=10kN/m <sup>2</sup> 1500*2000             | 個              |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |            |                     | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|------------|---------------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称         | 規格                  |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 1647    | L型擁壁       | q=10kN/m2 1750*2000 | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1648    | L型擁壁       | q=10kN/m2 2000*2000 | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1649    | L型擁壁       | q=10kN/m2 2250*2000 | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1650    | L型擁壁       | q=10kN/m2 2500*2000 | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1651    | L型擁壁       | q=10kN/m2 2750*2000 | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1652    | L型擁壁       | q=10kN/m2 3000*2000 | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1698    | 【その他の資材】   |                     |    |       |       |       |       |       |       |            |
| 1699    | 酸素ガス       | ボンベ入り               | m3 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1700    | アセチレンガス    | ボンベ入り               | kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1701    | ブレード       | 22インチ(56cm)         | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1702    | ウォーターホース   | φ 25mm (編上式)        | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1703    | ウォーターホース   | φ 25mm (ビニール)       | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1704    | ウォーターホース   | φ 50mm (編上式)        | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1705    | 送水ホース      | φ 100mm (塩ビ製)       | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1706    | 送水ホース      | φ 150mm (塩ビ製)       | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1707    | サクシヨンホース   | φ 38mm (ビニール)       | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1708    | エアホース      | φ 25mm (編上式)        | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1709    | エアホース      | φ 32mm (編上式)        | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1710    | ランプ        | 屋外 110/220V(500W)   | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1721    | 【仮設資材・看板等】 |                     |    |       |       |       |       |       |       |            |
| 1722    | 繊維ネット      | K型(37.5×37.5mm目)    | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1723    | 繊維ロープ      | マルチフィラメント9mm        | kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1724    | 繊維ロープ      | マルチフィラメント10mm       | kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1725    | 繊維ロープ      | モノフィラメント10mm        | kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1726    | 繊維ロープ      | スパン索10mm            | kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1727    | 繊維ロープ      | スパン索10mm            | kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1728    | 繊維ロープ      | マルチフィラメント10mm       | kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1729    | 繊維ロープ      | 上級1類1種10mm(以上)      | kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1730    | 繊維ロープ      | 中級2類1種10mm          | kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |                 |                          | 単位  | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|-----------------|--------------------------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称              | 規格                       |     | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 1731    | 繊維ロープ           | 下級2類2種10mm               | kg  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1732    | キャットウォーク        | 斜面用足場ブラケット               | 基   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1733    | 敷き鉄板賃料(90日)     | 22×914×1829mm            | 枚/日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1734    | 敷き鉄板賃料(180日)    | 22×914×1829mm            | 枚/日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1735    | 敷き鉄板賃料(360日)    | 22×914×1829mm            | 枚/日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1736    | 敷き鉄板賃料(720日)    | 22×914×1829mm            | 枚/日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1737    | 鋼板整備費(賃貸)       | 22×914×1829mm            | 枚   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1738    | 不足弁償金           | 22×914×1829mm            | t   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1739    | 敷き鉄板賃料(90日)     | 22×1219×2438mm           | 枚/日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1740    | 敷き鉄板賃料(180日)    | 22×1219×2438mm           | 枚/日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1741    | 敷き鉄板賃料(360日)    | 22×1219×2438mm           | 枚/日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1742    | 敷き鉄板賃料(720日)    | 22×1219×2438mm           | 枚/日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1743    | 鋼板整備費(賃貸)       | 22×1219×2438mm           | 枚   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1744    | 不足弁償金           | 22×1219×2438mm           | t   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1745    | 敷き鉄板賃料(90日)     | 22×1524×3048mm           | 枚/日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1746    | 敷き鉄板賃料(180日)    | 22×1524×3048mm           | 枚/日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1747    | 敷き鉄板賃料(360日)    | 22×1524×3048mm           | 枚/日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1748    | 敷き鉄板賃料(720日)    | 22×1524×3048mm           | 枚/日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1749    | 鋼板整備費(賃貸)       | 22×1524×3048mm           | 枚   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1750    | 不足弁償金           | 22×1524×3048mm           | t   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1751    | 敷き鉄板賃料(90日)     | 22×1524×6096mm           | 枚/日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1752    | 敷き鉄板賃料(180日)    | 22×1524×6096mm           | 枚/日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1753    | 敷き鉄板賃料(360日)    | 22×1524×6096mm           | 枚/日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1754    | 敷き鉄板賃料(720日)    | 22×1524×6096mm           | 枚/日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1755    | 鋼板整備費(賃貸)       | 22×1524×6096mm           | 枚   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1756    | 不足弁償金           | 22×1524×6096mm           | t   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1758    | 支柱損料(賃料)        | 径48.6mm 長3.500mm(供用120日) | 本   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1759    | 連結パイプ損料(賃料)     | 径48.6mm 長3.000mm(供用120日) | 本   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1760    | 取付金具損料[縦横パイプ取付] | 径48.6mm 直交クランプ           | 個   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |             |                                       | 単位  | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|-------------|---------------------------------------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称          | 規格                                    |     | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 1763    | 丸パイプ損料(賃料)  | 径48.6mm(供用40日)                        | m   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1764    | ジョイント損料(賃料) | 径48.6mm 直線ジョイント(供用40日)                | 個   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1765    | クランプ損料(賃料)  | 径48.6mm 直交クランプ(供用40日)                 | 個   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1766    | ベース損料(賃料)   | 径48.6mm(供用40日)                        | 個   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1767    | クランプ損料(賃料)  | 径48.6mm 自在クランプ(供用40日)                 | 個   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1768    | 丸パイプ支柱      | φ48.6mm t=2.4mm L=5000mm メッキ品 13.65kg | 本   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1769    | 丸パイプ支柱      | φ48.6mm t=2.4mm L=3500mm メッキ品         | 本   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1770    | 直交クランプ      | パイプ径φ48.6mm                           | 個   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1771    | 自在クランプ      | パイプ径φ48.6mm                           | 個   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1772    | 鋼矢板 本矢板     | 2型 (48) 90日以内                         | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1773    | 鋼矢板 本矢板     | 2型 (48) 180日以内                        | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1774    | 鋼矢板 本矢板     | 2型 (48) 360日以内                        | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1775    | 鋼矢板 本矢板     | 2型 (48) 720日以内                        | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1776    | 鋼矢板 本矢板     | 2型 (48) 1080日以内                       | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1777    | 鋼矢板 本矢板     | 3型 (60) 90日以内                         | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1778    | 鋼矢板 本矢板     | 3型 (60) 180日以内                        | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1779    | 鋼矢板 本矢板     | 3型 (60) 360日以内                        | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1780    | 鋼矢板 本矢板     | 3型 (60) 720日以内                        | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1781    | 鋼矢板 本矢板     | 3型 (60) 1080日以内                       | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1782    | 鋼矢板 本矢板     | 4型 (76.1) 90日以内                       | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1783    | 鋼矢板 本矢板     | 4型 (76.1) 180日以内                      | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1784    | 鋼矢板 本矢板     | 4型 (76.1) 360日以内                      | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1785    | 鋼矢板 本矢板     | 4型 (76.1) 720日以内                      | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1786    | 鋼矢板 本矢板     | 4型 (76.1) 1080日以内                     | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1787    | 鋼矢板 本矢板     | 5L型 (105) 90日以内                       | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1788    | 鋼矢板 本矢板     | 5L型 (105) 180日以内                      | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1789    | 鋼矢板 本矢板     | 5L型 (105) 360日以内                      | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1790    | 鋼矢板 本矢板     | 5L型 (105) 720日以内                      | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1791    | 鋼矢板 本矢板     | 5L型 (105) 1080日以内                     | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |      |                     | 単位  | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|------|---------------------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称   | 規格                  |     | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 1792    | 軽量矢板 | 1型, 2型, 3型 90日以内    | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1793    | 軽量矢板 | 1型, 2型, 3型 180日以内   | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1794    | 軽量矢板 | 1型, 2型, 3型 360日以内   | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1795    | 軽量矢板 | 1型, 2型, 3型 720日以内   | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1796    | 軽量矢板 | 1型, 2型, 3型 1080日以内  | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1797    | H形鋼  | H-200 (49.9) 90日以内  | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1798    | H形鋼  | H-200 (49.9) 180日以内 | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1799    | H形鋼  | H-200 (49.9) 360日以内 | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1800    | H形鋼  | H-200 (49.9) 720日以内 | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1801    | H形鋼  | H-250 (71.8) 90日以内  | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1802    | H形鋼  | H-250 (71.8) 180日以内 | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1803    | H形鋼  | H-250 (71.8) 360日以内 | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1804    | H形鋼  | H-250 (71.8) 720日以内 | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1805    | H形鋼  | H-300 (93) 90日以内    | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1806    | H形鋼  | H-300 (93) 180日以内   | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1807    | H形鋼  | H-300 (93) 360日以内   | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1808    | H形鋼  | H-300 (93) 720日以内   | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1809    | H形鋼  | H-350 (135) 90日以内   | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1810    | H形鋼  | H-350 (135) 180日以内  | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1811    | H形鋼  | H-350 (135) 360日以内  | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1812    | H形鋼  | H-350 (135) 720日以内  | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1813    | H形鋼  | H-400 (172) 90日以内   | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1814    | H形鋼  | H-400 (172) 180日以内  | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1815    | H形鋼  | H-400 (172) 360日以内  | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1816    | H形鋼  | H-400 (172) 720日以内  | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1817    | H形鋼  | H-594 (170) 90日以内   | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1818    | H形鋼  | H-594 (170) 180日以内  | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1819    | H形鋼  | H-594 (170) 360日以内  | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1820    | H形鋼  | H-594 (170) 720日以内  | t・日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |            |             |                 | 単位                | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|------------|-------------|-----------------|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称         | 規格          |                 |                   | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 1821    | 鋼材 山留材     | H-250 (80)  | 90日以内           | t・日               |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1822    | 鋼材 山留材     | H-250 (80)  | 180日以内          | t・日               |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1823    | 鋼材 山留材     | H-250 (80)  | 360日以内          | t・日               |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1824    | 鋼材 山留材     | H-250 (80)  | 720日以内          | t・日               |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1825    | 鋼材 山留材     | H-250 (80)  | 1080日以内         | t・日               |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1826    | 鋼材 山留材     | H-300 (100) | 90日以内           | t・日               |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1827    | 鋼材 山留材     | H-300 (100) | 180日以内          | t・日               |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1828    | 鋼材 山留材     | H-300 (100) | 360日以内          | t・日               |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1829    | 鋼材 山留材     | H-300 (100) | 720日以内          | t・日               |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1830    | 鋼材 山留材     | H-300 (100) | 1080日以内         | t・日               |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1831    | 鋼材 山留材     | H-350 (150) | 90日以内           | t・日               |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1832    | 鋼材 山留材     | H-350 (150) | 180日以内          | t・日               |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1833    | 鋼材 山留材     | H-350 (150) | 360日以内          | t・日               |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1834    | 鋼材 山留材     | H-350 (150) | 720日以内          | t・日               |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1835    | 鋼材 山留材     | H-350 (150) | 1080日以内         | t・日               |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1836    | 鋼材 山留材     | H-400 (200) | 90日以内           | t・日               |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1837    | 鋼材 山留材     | H-400 (200) | 180日以内          | t・日               |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1838    | 鋼材 山留材     | H-400 (200) | 360日以内          | t・日               |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1839    | 鋼材 山留材     | H-400 (200) | 720日以内          | t・日               |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1840    | 鋼材 山留材     | H-400 (200) | 1080日以内         | t・日               |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1841    | 覆工板(従来型)   | 鋼製          | 90日以内           | m <sup>2</sup> ・月 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1842    | 覆工板(従来型)   | 鋼製          | 180日以内          | m <sup>2</sup> ・月 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1843    | 覆工板(従来型)   | 鋼製          | 360日以内          | m <sup>2</sup> ・月 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1844    | 覆工板(従来型)   | 鋼製          | 720日以内          | m <sup>2</sup> ・月 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1845    | 覆工板(従来型)   | 鋼製          | 1080日以内         | m <sup>2</sup> ・月 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1846    | 鋼製型枠(賃貸)   | 300*1500    | メタルフォーム         | 枚・日               |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1847    | 鋼製型枠(賃貸)   |             | 消波根固ブロック用 30t未満 | m <sup>2</sup>    |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1848    | バリケード      | A型          | L=1.2m H=0.8m   | 台                 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1859    | 【安全施設・標識類】 |             |                 |                   |       |       |       |       |       |       |            |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |                |                                      | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|----------------|--------------------------------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称             | 規格                                   |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 1860    | ガードレール 路側用 塗装品 | Gr-C 2B コンクリート建込                     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1861    | ガードレール 路側用 塗装品 | Gr-C 2BS コンクリート建込                    | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1862    | ガードレール 路側用 塗装品 | Gr-C 2B-3(Gr-Ck-2P) コンクリート建込         | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1863    | ガードレール 路側用 塗装品 | Gr-C 2B-5(Gr-Ck-2PH) コンクリート建込        | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1864    | 支柱             | Gr-C 4E 土中建込                         | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1865    | 支柱             | Gr-C 4ES 土中建込                        | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1866    | 支柱             | Gr-C 2B コンクリート建込                     | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1867    | 支柱             | Gr-C 2BS コンクリート建込                    | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1868    | 支柱             | Gr-C 2B-3(Gr-Ck-2P) コンクリート建込         | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1869    | ガードケブル         | Gc-C-6E めっき                          | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1870    | 中間支柱           | 土中建込用 4.5*114.3*2140 Gc-C-6E めっき     | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1871    | 端末支柱           | 土中建込用 4.5*114.3*1140 Gc-C-6E めっき     | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1872    | ガードケブル         | Gc-C-4B めっき                          | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1873    | 中間支柱           | コンクリート建込用 4.5*114.3*1140 Gc-C-4B めっき | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1874    | 端末支柱           | コンクリート建込用 4.5*114.3*1140 Gc-C-4B めっき | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1875    | 直ビーム           | C種 2.3×350×4330                      | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1876    | 直ビーム           | C種 2.3×350×2330                      | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1877    | 袖ビーム           | C種 2.3×382×660                       | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1878    | ブラケット          | A・B・C 70×31×300                      | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1879    | ボルト・ナット        | Am・Bm・B・C用 M20×145                   | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1880    | ボルト・ナット        | S・A・B・C用 M16×35                      | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1881    | 支柱曲げ加工費(加算額)   | φ114.3mm                             | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1882    | ビーム曲げ加工費(加算額)  | t2.3mm                               | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1883    | カーブミラー         | 径 600mmアクリル(支柱付)                     | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1884    | カーブミラー         | 径 800mmアクリル(支柱付)                     | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1885    | 回転灯            | 100V                                 | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1896    | 【橋梁】           |                                      |    |       |       |       |       |       |       |            |
| 1897    | 伸縮装置           | 橋梁用 伸縮量20mm                          | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1898    | 伸縮装置           | 橋梁用 伸縮量25mm                          | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |         |                             | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|---------|-----------------------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称      | 規格                          |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 1899    | PC鋼より線  | 19本より線 SWPR19 17.8mm        | kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1900    | PC鋼より線  | 19本より線 SWPR19 19.3mm        | kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1901    | PC鋼より線  | 19本より線 SWPR19 21.8mm        | kg |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1902    | PC用シース  | 内径35×厚0.25mm×長4m 亜鉛めっき      | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1903    | PC用定着金具 | シングルストランド工法 後付用 40T型 1T17.8 | 組  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1904    | PC用定着金具 | シングルストランド工法 後付用 50T型 1T19.3 | 組  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1905    | PC用定着金具 | シングルストランド工法 後付用 60T型 1T21.8 | 組  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1906    | 伸縮装置    | 伸縮量20mm                     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1907    | 伸縮装置    | 伸縮量35mm                     | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1908    | ゴム支承    | 帯状ゴム支承 t=23mm 150*1000mm    | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1909    | ゴム支承    | 帯状ゴム支承 t=33mm 150*1000mm    | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1910    | 桁(鋼橋梁)  | 合成桁(耐候性鋼 SMA490AW) H桁       | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1911    | 桁(鋼橋梁)  | 非合成桁(耐候性鋼 SMA490AW) H桁      | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1912    | 桁(鋼橋梁)  | 合成桁(耐候性鋼 SMA490AW) CT桁      | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1913    | 桁(鋼橋梁)  | 非合成桁(耐候性鋼 SMA490AW) CT桁     | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1914    | 桁(鋼橋梁)  | 合成桁(高降伏点鋼 SMA490YA) H桁      | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1915    | 桁(鋼橋梁)  | 非合成桁(高降伏点鋼 SMA490YA) H桁     | t  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1916    | 主桁継手加算  | H=912mm                     | 箇所 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1917    | 主桁継手加算  | H=900mm                     | 箇所 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1918    | 主桁継手加算  | H=800mm                     | 箇所 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1919    | 主桁継手加算  | H=700mm                     | 箇所 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1920    | 主桁継手加算  | H=588mm                     | 箇所 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1921    | 主桁継手加算  | H=600mm以下(フランジ幅200mm以下)     | 箇所 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1922    | 主桁継手加算  | H=912mm                     | 箇所 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1923    | 主桁継手加算  | H=900mm                     | 箇所 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1924    | 主桁継手加算  | H=800mm                     | 箇所 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1925    | 主桁継手加算  | H=700mm                     | 箇所 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1926    | 主桁継手加算  | H=588mm                     | 箇所 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1927    | 主桁継手加算  | H=600mm以下(フランジ幅200mm以下)     | 箇所 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |               |                                   | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|---------------|-----------------------------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称            | 規格                                |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 1930    | 排水管           | P-1丸型                             | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1931    | 排水管           | PK-2型 角型(開閉式)                     | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1932    | 排水管           | PK-3型 角型(開閉式)                     | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1933    | 排水管           | PK-4型 角型(開閉式)                     | 個  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1965    | 【林道】          |                                   |    |       |       |       |       |       |       |            |
| 1966    | コンクリートカッタブレード | 自走式切断機用 ブレード径30cm 12インチ           | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1967    | コンクリートカッタブレード | 自走式切断機用 ブレード径40cm 16インチ           | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1968    | コンクリートカッタブレード | 自走式切断機用 ブレード径45cm 18インチ           | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1969    | コンクリートカッタブレード | 自走式切断機用 ブレード径56cm 22インチ           | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1970    | コンクリートカッタブレード | 自走式切断機用 ブレード径60cm 24インチ           | 枚  |       |       |       |       |       |       |            |
| 1971    | コンクリートカッタブレード | 自走式切断機用 ブレード径65cm 26インチ           | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1972    | コンクリートカッタブレード | 自走式切断機用 ブレード径75cm 30インチ           | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1973    | コンクリートカッタブレード | 自走式切断機用 ブレード径106cm 42インチ          | 枚  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1984    | 【市場単価】        | 標準以外は施工規模及び高さ等による補正を必要とする         |    |       |       |       |       |       |       |            |
| 1993    | 植生マット工        | 肥料袋付 施工規模標準(1000m2以上)             | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1994    | 植生シート工        | 肥料袋無 標準品 施工規模標準(1000m2以上)         | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1995    | 植生シート工        | 肥料袋無 環境品 施工規模標準(1000m2以上)         | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1996    | 繊維ネット工        | 肥料袋付 施工規模標準(1000m2以上)             | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1997    | 現場吹付法砕工       | 梁断面 150×150 施工規模標準(吹付砕延長500m以上)   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1998    | 現場吹付法砕工       | 梁断面 200×200 施工規模標準(吹付砕延長500m以上)   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 1999    | 現場吹付法砕工       | 梁断面 300×300 施工規模標準(吹付砕延長500m以上)   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2000    | 現場吹付法砕工       | 梁断面 400×400 施工規模標準(吹付砕延長500m以上)   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2001    | 現場吹付法砕工       | 梁断面 500×500 施工規模標準(吹付砕延長500m以上)   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2002    | 現場吹付法砕工       | 梁断面 600×600 施工規模標準(吹付砕延長500m以上)   | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2003    | ラス張工(現場吹付法砕工) | 法面清掃込、ラス、アンカピン設置 施工規模標準(1000m2以上) | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2004    | 水切モルタル・コンクリート |                                   | m3 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2005    | モルタル吹付工(枠内吹工) | 厚5cm 施工規模標準(1000m2以上)             | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2006    | モルタル吹付工(枠内吹工) | 厚6cm 施工規模標準(1000m2以上)             | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2007    | モルタル吹付工(枠内吹工) | 厚7cm 施工規模標準(1000m2以上)             | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |               |                        | 単位 | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考            |
|---------|---------------|------------------------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| ユーザーコード | 名称            | 規格                     |    | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |               |
| 2008    | モルタル吹付工(枠内吹工) | 厚8cm 施工規模標準(1000m2以上)  | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期)    |
| 2009    | モルタル吹付工(枠内吹工) | 厚9cm 施工規模標準(1000m2以上)  | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期)    |
| 2010    | モルタル吹付工(枠内吹工) | 厚10cm 施工規模標準(1000m2以上) | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期)    |
| 2011    | 植生基材吹付工(枠内)   | 厚3cm 施工規模標準(1000m2以上)  | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期)    |
| 2012    | 植生基材吹付工(枠内)   | 厚4cm 施工規模標準(1000m2以上)  | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期)    |
| 2013    | 植生基材吹付工(枠内)   | 厚5cm 施工規模標準(1000m2以上)  | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期)    |
| 2014    | 植生基材吹付工(枠内)   | 厚6cm 施工規模標準(1000m2以上)  | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期)    |
| 2015    | 植生基材吹付工(枠内)   | 厚7cm 施工規模標準(1000m2以上)  | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期)    |
| 2016    | 植生基材吹付工(枠内)   | 厚8cm 施工規模標準(1000m2以上)  | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期)    |
| 2017    | 植生基材吹付工(枠内)   | 厚10cm 施工規模標準(1000m2以上) | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期)    |
| 2018    | ガードレール設置工     | Gr-C 4E 土中建込           | m  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期)    |
| 2019    | モルタル吹付工       | 厚5cm 施工規模標準(1000m2以上)  | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期)    |
| 2020    | モルタル吹付工       | 厚6cm 施工規模標準(1000m2以上)  | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期)    |
| 2021    | モルタル吹付工       | 厚7cm 施工規模標準(1000m2以上)  | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期)    |
| 2022    | モルタル吹付工       | 厚8cm 施工規模標準(1000m2以上)  | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期)    |
| 2023    | モルタル吹付工       | 厚9cm 施工規模標準(1000m2以上)  | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期)    |
| 2024    | モルタル吹付工       | 厚10cm 施工規模標準(1000m2以上) | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期)    |
| 2025    | 植生基材吹付工       | 厚3cm 施工規模標準(1000m2以上)  | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期)    |
| 2026    | 植生基材吹付工       | 厚4cm 施工規模標準(1000m2以上)  | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期)    |
| 2027    | 植生基材吹付工       | 厚5cm 施工規模標準(1000m2以上)  | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期)    |
| 2028    | 植生基材吹付工       | 厚6cm 施工規模標準(1000m2以上)  | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期)    |
| 2029    | 植生基材吹付工       | 厚7cm 施工規模標準(1000m2以上)  | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期)    |
| 2030    | 植生基材吹付工       | 厚8cm 施工規模標準(1000m2以上)  | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期)    |
| 2031    | 植生基材吹付工       | 厚10cm 施工規模標準(1000m2以上) | m2 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期)    |
| 2077    | 【チゼル損耗費】      |                        |    |       |       |       |       |       |       |               |
| 2078    | チゼル損耗費        | 600-800kg級             | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期)    |
| 2079    | チゼル損耗費        | 1300kg級                | 本  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期)    |
| 2082    | 【機械損料】        |                        |    |       |       |       |       |       |       |               |
| 2083    | ブルドーザ損料       | 湿地20t級(0%) 排ガ第1次       | 時間 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

## 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |               |                              | 単位  | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考            |
|---------|---------------|------------------------------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| ユーザーコード | 名称            | 規格                           |     | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |               |
| 2084    | ブルドーザ損料       | 湿地20t級(+25%)排ガ第1次            | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2085    | ブルドーザ損料       | 3t級(0%)排ガ第1次                 | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2086    | ブルドーザ損料       | 3t級(+25%)排ガ第1次               | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2087    | ブルドーザ損料       | 6t級(0%)排ガ第1次                 | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2088    | ブルドーザ損料       | 6t級(+25%)排ガ第1次               | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2089    | ブルドーザ損料       | 9t級(0%)排ガ第1次                 | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2090    | ブルドーザ損料       | 9t級(+25%)排ガ第1次               | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2091    | ブルドーザ損料       | 11t級(0%)排ガ第1次                | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2092    | ブルドーザ損料       | 11t級(+25%)排ガ第1次              | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2093    | ブルドーザ損料       | 15t級(0%)排ガ第1次                | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2094    | ブルドーザ損料       | 15t級(+25%)排ガ第1次              | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2095    | ブルドーザ損料       | 21t級(0%)排ガ第1次                | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2096    | ブルドーザ損料       | 21t級(+25%)排ガ第1次              | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2097    | ブルドーザ損料       | 3t級(0%)排ガ第1次                 | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2098    | ブルドーザ損料[リッパ付] | 18t級排ガ第1次                    | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2099    | ブルドーザ損料[リッパ付] | 21t級排ガ第1次                    | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2100    | ブルドーザ損料[リッパ付] | 32t級排ガ第1次                    | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2101    | スクレーブドーザ損料    | 26t 8m3                      | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2102    | 被けん引式スクレーバ損料  | 12m3                         | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2103    | 被けん引式スクレーバ損料  | 17m3                         | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2104    | 小型バックホウ損料     | 山積0.13m3[0.10m3]排ガ第2次(0%)    | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2105    | 小型バックホウ損料     | 山積0.13m3[0.10m3]排ガ第2次(+10%)  | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2106    | 小型バックホウ損料     | 山積0.13m3[0.10m3]排ガ第2次(+25%)  | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2107    | バックホウ損料       | 山積0.28m3[0.2m3]後方超小旋回型(0%)   | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2108    | バックホウ損料       | 山積0.28m3[0.2m3]後方超小旋回型(+10%) | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2109    | バックホウ損料       | 山積0.28m3[0.2m3]後方超小旋回型(+25%) | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2110    | バックホウ損料       | 山積0.28m3[0.2m3]後方超小旋回型(0%)   | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2111    | バックホウ損料       | 山積0.28m3[0.2m3]後方超小旋回型(+10%) | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2112    | バックホウ損料       | 山積0.28m3[0.2m3]後方超小旋回型(+25%) | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

## 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |                |                              | 単位  | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考            |
|---------|----------------|------------------------------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| ユーザーコード | 名称             | 規格                           |     | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |               |
| 2113    | 小型バックホウ損料      | 山積0.022m3[0.015m3]           | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2114    | 小型バックホウ損料      | 山積0.08m3[0.06m3] 排ガ第1次       | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2115    | 小型バックホウ損料      | 山積0.13m3[0.10m3] 排ガ第2次       | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2116    | 小型バックホウ損料      | 山積0.13m3[0.10m3] 排ガ第2次       | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2117    | 小型バックホウ損料[電動式] | 山積0.022m3[0.015m3]クロ-ラ型      | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2118    | 小型バックホウ損料      | 山積0.13m3[0.10m3] 排ガ第2次(+10%) | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2119    | 小型バックホウ損料      | 山積0.13m3[0.10m3] 排ガ第2次(+25%) | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2120    | バックホウ損料        | 山積0.28m3[0.2m3]( 0%)         | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2121    | バックホウ損料        | 山積0.28m3[0.2m3](+10%)        | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2122    | バックホウ損料        | 山積0.28m3[0.2m3](+25%)        | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2123    | バックホウ損料        | 山積0.45m3[0.35m3]( 0%)        | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2124    | バックホウ損料        | 山積0.45m3[0.35m3](+10%)       | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2125    | バックホウ損料        | 山積0.45m3[0.35m3](+25%)       | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2126    | バックホウ損料        | 山積0.50m3[0.4m3]( 0%)         | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2127    | バックホウ損料        | 山積0.50m3[0.4m3](+10%)        | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2128    | バックホウ損料        | 山積0.50m3[0.4m3](+25%)        | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2129    | バックホウ損料        | 山積0.60m3[0.5m3]( 0%)         | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2130    | バックホウ損料        | 山積0.60m3[0.5m3](+10%)        | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2131    | バックホウ損料        | 山積0.60m3[0.5m3](+25%)        | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2132    | バックホウ損料        | 山積0.80m3[0.6m3]( 0%)         | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2133    | バックホウ損料        | 山積0.80m3[0.6m3](+10%)        | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2134    | バックホウ損料        | 山積0.80m3[0.6m3](+25%)        | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2135    | バックホウ損料        | 山積1.00m3[0.7m3]( 0%)         | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2136    | バックホウ損料        | 山積1.00m3[0.7m3](+10%)        | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2137    | バックホウ損料        | 山積1.00m3[0.7m3](+25%)        | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2138    | バックホウ損料        | 山積0.28m3[0.2m3](25%)排ガ第2次    | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2139    | バックホウ損料        | 山積0.28m3[0.2m3](10%)排ガ第2次    | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2140    | バックホウ損料        | 山積0.28m3[0.2m3](0%)排ガ第2次     | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2141    | バックホウ損料        | 山積0.45m3[0.35m3](0%)排ガ第2次    | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

## 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |                |                         | 単位  | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考            |
|---------|----------------|-------------------------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| ユーザーコード | 名称             | 規格                      |     | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |               |
| 2142    | バックホウ損料        | 山積0.5m3[0.4m3](0%)排ガ第1次 | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2143    | バックホウ損料        | 山積0.6m3[0.5m3](0%)排ガ第1次 | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2144    | バックホウ損料        | 山積0.8m3[0.6m3](0%)排ガ第2次 | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2145    | バックホウ損料        | 山積1.0m3[0.7m3](0%)排ガ第1次 | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2146    | バックホウ損料[クレーン付] | 山積0.28m3[0.2m3]吊能力1.7t  | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2147    | バックホウ損料[クレーン付] | 山積0.45m3[0.35m3]吊能力2.9t | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2148    | バックホウ損料[クレーン付] | 山積0.5m3[0.4m3]吊能力2.9t   | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2149    | バックホウ損料[クレーン付] | 山積0.8m3[0.6m3]吊能力2.9t   | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2150    | バックホウ損料[クレーン付] | 山積0.28m3[0.2m3]吊能力1.7t  | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2151    | バックホウ損料[クレーン付] | 山積0.45m3[0.35m3]吊能力2.9t | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2152    | バックホウ損料[クレーン付] | 山積0.5m3[0.4m3]吊能力2.9t   | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2153    | バックホウ損料[クレーン付] | 山積0.8m3[0.6m3]吊能力2.9t   | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2154    | 油圧クラムシェル損料     | テレスコピック式 0.4m3          | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2155    | クローラローダ損料      | 山積1.8-1.9m3( 0%)        | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2156    | クローラローダ損料      | 山積1.8-1.9m3(+25%)       | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2157    | ホイールローダ損料      | 山積0.34-0.35m3( 0%)      | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2158    | ホイールローダ損料      | 山積1.2m3 ( 0%)           | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2159    | ホイールローダ損料      | 山積1.3-1.4m3( 0%)        | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2160    | ホイールローダ損料      | 山積1.3-1.4m3(+25%)       | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2161    | ホイールローダ損料      | 山積1.5-1.7m3( 0%)        | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2162    | ホイールローダ損料      | 山積1.5-1.7m3(+25%)       | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2163    | ホイールローダ損料      | 山積1.9-2.1m3( 0%)        | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2164    | ホイールローダ損料      | 山積1.9-2.1m3(+25%)       | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2165    | ダンプトラック損料      | 4t積( 0%) タイヤ損耗費別途加算     | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2166    | ダンプトラック損料      | 4t積(+25%) タイヤ損耗費別途加算    | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2167    | ダンプトラック損料      | 2t積( 0%) タイヤ損耗費別途加算     | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2168    | ダンプトラック損料      | 2t積(+25%) タイヤ損耗費別途加算    | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2169    | ダンプトラック損料      | 4t積( 0%) タイヤ損耗費別途加算     | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2170    | ダンプトラック損料      | 4t積(+25%) タイヤ損耗費別途加算    | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

## 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |                 |                       | 単位  | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考            |
|---------|-----------------|-----------------------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| ユーザーコード | 名称              | 規格                    |     | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |               |
| 2171    | ダンプトラック損料       | 6-7t積(0%)タイヤ損耗費別途加算   | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2172    | ダンプトラック損料       | 6-7t積(+25%)タイヤ損耗費別途加算 | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2173    | ダンプトラック損料       | 8t積(0%)タイヤ損耗費別途加算     | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2174    | ダンプトラック損料       | 8t積(+25%)タイヤ損耗費別途加算   | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2175    | ダンプトラック損料       | 10t積(0%)タイヤ損耗費別途加算    | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2176    | ダンプトラック損料       | 10t積(+25%)タイヤ損耗費別途加算  | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2177    | ダンプトラック損料       | 2t積(+25%)タイヤ損耗費別途加算   | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2178    | ダンプトラック損料       | 2t積(0%)タイヤ損耗費別途加算     | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2179    | ダンプトラック タイヤ損耗費等 | 4t積 良好                | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 治山林道必携        |
| 2180    | ダンプトラック タイヤ損耗費等 | 4t積 普通                | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 治山林道必携        |
| 2181    | ダンプトラック タイヤ損耗費等 | 4t積 不良                | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 治山林道必携        |
| 2182    | ダンプトラック タイヤ損耗費等 | 2t積 良好                | 時間  |       |       |       |       |       |       | 治山林道必携        |
| 2183    | ダンプトラック タイヤ損耗費等 | 2t積 普通                | 時間  |       |       |       |       |       |       | 治山林道必携        |
| 2184    | ダンプトラック タイヤ損耗費等 | 2t積 不良                | 時間  |       |       |       |       |       |       | 治山林道必携        |
| 2185    | ダンプトラック タイヤ損耗費等 | 4t積 良好                | 時間  |       |       |       |       |       |       | 治山林道必携        |
| 2186    | ダンプトラック タイヤ損耗費等 | 4t積 普通                | 時間  |       |       |       |       |       |       | 治山林道必携        |
| 2187    | ダンプトラック タイヤ損耗費等 | 4t積 不良                | 時間  |       |       |       |       |       |       | 治山林道必携        |
| 2188    | ダンプトラック タイヤ損耗費等 | 6-7t積 良好              | 時間  |       |       |       |       |       |       | 治山林道必携        |
| 2189    | ダンプトラック タイヤ損耗費等 | 6-7t積 普通              | 時間  |       |       |       |       |       |       | 治山林道必携        |
| 2190    | ダンプトラック タイヤ損耗費等 | 6-7t積 不良              | 時間  |       |       |       |       |       |       | 治山林道必携        |
| 2191    | ダンプトラック タイヤ損耗費等 | 8t積 良好                | 時間  |       |       |       |       |       |       | 治山林道必携        |
| 2192    | ダンプトラック タイヤ損耗費等 | 8t積 普通                | 時間  |       |       |       |       |       |       | 治山林道必携        |
| 2193    | ダンプトラック タイヤ損耗費等 | 8t積 不良                | 時間  |       |       |       |       |       |       | 治山林道必携        |
| 2194    | ダンプトラック タイヤ損耗費等 | 10t積 良好               | 時間  |       |       |       |       |       |       | 治山林道必携        |
| 2195    | ダンプトラック タイヤ損耗費等 | 10t積 普通               | 時間  |       |       |       |       |       |       | 治山林道必携        |
| 2196    | ダンプトラック タイヤ損耗費等 | 10t積 不良               | 時間  |       |       |       |       |       |       | 治山林道必携        |
| 2197    | ダンプトラック タイヤ損耗費等 | 2t積 良好                | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 治山林道必携        |
| 2198    | ダンプトラック タイヤ損耗費等 | 2t積 普通                | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 治山林道必携        |
| 2199    | ダンプトラック タイヤ損耗費等 | 2t積 不良                | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 治山林道必携        |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |               |                               | 単位  | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考            |
|---------|---------------|-------------------------------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| ユーザーコード | 名称            | 規格                            |     | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |               |
| 2200    | トラック損料        | 1.5t積                         | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2201    | トラック損料        | 2.0t積                         | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2202    | トラック損料        | 3.0-3.5t積                     | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2203    | トラック損料        | 4.0-4.5t積                     | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2204    | トラック損料        | 6.0-6.5t積                     | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2205    | トラック損料        | 8.0t積                         | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2206    | トラック損料        | 11.0t積                        | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2207    | トラック損料[クレーン付] | 2.0t 積 2.0t 吊り                | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2208    | トラック損料[クレーン付] | 2.0t 積 2.9t 吊り                | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2209    | トラック損料[クレーン付] | 4.0t 積 2.0t 吊り                | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2210    | トラック損料[クレーン付] | 4.0t 積 2.9t 吊り                | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2211    | トラック損料[クレーン付] | 2.0t 積 2.9t 吊り                | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2212    | トレーラ損料(セミ)    | 15t積                          | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2213    | トレーラ損料(セミ)    | 20t積                          | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2214    | トレーラ損料(セミ)    | 25t積                          | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2215    | トレーラ損料(セミ)    | 28t積                          | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2216    | トレーラ損料(セミ)    | 32t積                          | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2217    | 不整地運搬車損料      | 2.0t積 クロ-ラ型油圧式                | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2218    | 不整地運搬車損料      | 4.0t積 クロ-ラ型油圧式                | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2219    | 不整地運搬車損料      | 6.3~7t積 クロ-ラ型油圧式              | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2220    | 不整地運搬車損料      | 8~11t積 クロ-ラ型油圧式               | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2221    | 不整地運搬車損料      | 2.0t積 クロ-ラ型油圧式                | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2222    | 不整地運搬車損料      | 4.0t積 クロ-ラ型油圧式                | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2223    | 不整地運搬車損料      | 6.3~7t積 クロ-ラ型油圧式              | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2224    | 不整地運搬車損料      | 8~11t積 クロ-ラ型油圧式               | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2225    | クローラクレーン損料    | 30-35t吊(油圧ウインチ・ラチスジブ型)(第1次基準) | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2226    | クローラクレーン損料    | 40-45t吊(油圧ウインチ・ラチスジブ型)(第1次基準) | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2227    | クローラクレーン損料    | 50-55t吊(油圧ウインチ・ラチスジブ型)(第1次基準) | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2228    | トラッククレーン損料    | 4.9t吊(油圧収縮ジブ型)                | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

## 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |                  |                          | 単位  | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考            |
|---------|------------------|--------------------------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| ユーザーコード | 名称               | 規格                       |     | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |               |
| 2229    | トラッククレーン損料       | 16t吊(油圧伸縮シブ型)            | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2230    | ラフテレンクレーン損料      | 油圧伸縮シブ型 4.9t吊            | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2231    | ラフテレンクレーン損料      | 油圧伸縮シブ型 25t吊             | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2232    | 二本構リフト損料(本体)     | 積載荷重 1.2t                | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2233    | 二本構リフト損料(ガイドレール) | 1m 当たり                   | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2234    | バイプロハンマ損料        | 電動式普通型(コンクリート矢板用) 45kW   | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2235    | バイプロハンマ損料        | 電動式普通型(コンクリート矢板用) 60kW   | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2236    | バイプロハンマ損料        | 電動式普通型 90kW              | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2237    | バイプロハンマ損料        | 油圧式可変超高周波型 232kW         | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2238    | 杭打用ウォータージェット損料   | 電動式 0.5-0.9MPs 1400L/min | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2239    | 杭打用ウォータージェット損料   | エンジン式 14.7MPs 325L/min   | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2240    | アースオーガ中掘式損料      | モンケン 10t オ-ガ出力 55kW      | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2241    | アースオーガ中掘式損料      | モンケン 10t オ-ガ出力 90kW      | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2242    | クロ-ラ式杭打機損料       | ディーゼルハンマ三点支持式 ラム3.5t     | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2243    | クロ-ラ式杭打機損料       | ディーゼルハンマブ-ム式 ラム1.3t      | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2244    | クロ-ラ式杭打機損料       | ディーゼルハンマブ-ム式 ラム2.5t      | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2245    | クロ-ラ式杭打機損料       | 併用三点支持式 ラム1.3t オ-ガ30kW   | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2246    | クロ-ラ式杭打機損料       | 併用三点支持式 ラム1.3t オ-ガ45kW   | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2247    | クロ-ラ式杭打機損料       | 油圧ハンマ 直結三点支持式 ラム2t       | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2248    | クロ-ラ式杭打機損料       | 油圧ハンマ 直結三点支持式 ラム4-4.5t   | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2249    | クロ-ラ式杭打機損料       | 油圧ハンマ 直結三点支持式 ラム6.5-8t   | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2250    | クロ-ラ式杭打機損料       | 油圧ハンマ 直結三点支持式 ラム10-12.5t | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2251    | マッドスクリーン損料       | 1.0m3/min 1.5kw          | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2252    | グラウトポンプ損料[横型単筒]  | 吐出量15-30L/分              | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2253    | グラウトポンプ損料[横型単筒]  | 吐出量30-70L/分              | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2254    | グラウトポンプ損料[二連複動]  | 吐出量37-100L/分             | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2255    | グラウトポンプ損料[二連複動]  | 吐出量200L/分                | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2256    | グラウトポンプ損料[二連複動]  | 吐出量300L/分                | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2257    | グラウトポンプ損料[二連複動]  | 吐出量350-400L/分            | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

## 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |                  |                     | 単位  | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考            |
|---------|------------------|---------------------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| ユーザーコード | 名称               | 規格                  |     | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |               |
| 2258    | グラウトポンプ損料[二連複動]  | 吐出量37-100L/分        | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2259    | グラウトポンプ損料[二連複動]  | 吐出量200L/分           | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2260    | グラウトミキサ損料(上下2槽式) | 200L×2              | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2261    | ボーリングマシン損料       | 5.5KW 級[油圧式]        | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2262    | ボーリングマシン損料       | 11.0KW 級[油圧式]       | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2263    | ボーリングマシン損料       | 19.0KW級[大口徑]        | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2264    | ボーリングマシン損料       | 22.0KW級[大口徑]        | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2265    | ボーリングマシン損料       | 30.0KW級[大口徑]        | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2266    | ボーリングマシン損料       | 19.0KW級[大口徑]        | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2267    | ボーリングマシン損料       | 22.0KW級[大口徑]        | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2268    | ボーリングマシン損料       | 30.0KW級[大口徑]        | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2269    | ボーリングマシン損料       | 55kw級[ロータリ-パ-カッション] | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2270    | ボーリングマシン損料       | 81kw級[ロータリ-パ-カッション] | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2271    | ダウンサ-ホルハンマ損料     | 掘削口径250-300mm       | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2272    | ダウンサ-ホルハンマ損料     | 掘削口径302-381mm       | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2273    | ダウンサ-ホルハンマ損料     | 掘削口径382-457mm       | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2274    | ダウンサ-ホルハンマ損料     | 掘削口径508-762mm       | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2275    | さく岩機損料[ハンドハンマ]   | 15kg 級              | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2276    | さく岩機損料[ハンドハンマ]   | 20kg 級              | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2277    | さく岩機損料[レッグハンマ]   | 30kg 級              | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2278    | さく岩機損料[レッグハンマ]   | 40kg 級              | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2279    | さく岩機損料[レッグハンマ]   | 30kg 級 2台           | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2280    | さく岩機損料[ビッグハンマ]   | 各種                  | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2281    | さく岩機損料[コンクリトブレカ] | 20kg 級              | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2282    | さく岩機損料[コンクリトブレカ] | 30kg 級              | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2283    | さく岩機損料[コンクリトブレカ] | 40kg 級              | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2284    | さく岩機損料[大型ブレカ]    | 油圧式 600-800kg 級     | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2285    | さく岩機損料[大型ブレカ]    | 油圧式 1300kg 級        | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2286    | さく岩機損料[大型ブレカ]    | 油圧式 600-800kg 級     | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

## 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |                   |                                      | 単位   | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考            |
|---------|-------------------|--------------------------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| ユーザーコード | 名称                | 規格                                   |      | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |               |
| 2287    | モータグレーダ損料         | 油圧式 ブレード幅 3.1m                       | 時間   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2288    | モータグレーダ損料         | 油圧式 ブレード幅 3.1m                       | 供用日  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2289    | スタビライザ損料          | 処理幅1.6m 処理深さ0.6m                     | 時間   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2290    | スタビライザ損料          | 処理幅2m 処理深さ0.6m                       | 供用日  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2291    | スタビライザ損料          | 処理幅2m 処理深さ1.2m                       | 供用日  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2292    | ロードローラ損料          | 10-12tマカダム(両輪駆動)                     | 時間   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2293    | ロードローラ損料          | 10-12tマカダム(両輪駆動)                     | 供用日  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2294    | タイヤローラ損料          | 8-20t                                | 時間   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2295    | タイヤローラ損料          | 8-20t                                | 供用日  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2296    | 振動ローラ損料           | 0.5-0.6t ハンドガイド式                     | 時間   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2297    | 振動ローラ損料           | 0.8-1.1t ハンドガイド式                     | 時間   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2298    | 振動ローラ損料           | 0.5-0.6t ハンドガイド式                     | 供用日  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2299    | 振動ローラ損料           | 0.8-1.1t ハンドガイド式                     | 供用日  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2300    | 振動ローラ損料           | 3-5t 搭乗式 コンバインド式                     | 時間   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2301    | 振動ローラ損料           | 3-5t 搭乗式 コンバインド式                     | 供用日  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2302    | タンパ及びランマ損料        | 60-80kg                              | 日    |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2303    | タンパ及びランマ損料        | 60-80kg                              | 供用日  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2304    | 振動コンパクト損料         | 40-60kg                              | 日    |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2305    | 振動コンパクト損料         | 40-60kg                              | 供用日  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2306    | コンクリートプラント[簡易傾胴型] | ミキサ容量0.5m <sup>3</sup> ×1台           | 時間   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2307    | コンクリートプラント[簡易傾胴型] | ミキサ容量0.6m <sup>3</sup> ×1台           | 時間   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2308    | トラックミキサー車損料       | 1.6-1.7m <sup>3</sup>                | 時間   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2309    | トラックミキサー車損料       | 3.0-3.2m <sup>3</sup>                | 時間   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2310    | トラックミキサー車損料       | 4.4m <sup>3</sup>                    | 時間   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2311    | コンクリートポンプ車損料      | [トラック架装・ブーム式]55-60m <sup>3</sup> /h  | 時間   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2312    | コンクリートポンプ車損料      | [トラック架装・ブーム式]90-110m <sup>3</sup> /h | 時間   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2313    | コンクリート圧送管損料       | 径125mm 1m当り                          | 1m/h |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2314    | 直管損料              | 径125mm 長さ3.0m                        | 3m/h |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2315    | 曲管損料              | 45° 径125mm 長さ0.8m                    | 個・時間 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |                      |                                | 単位   | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考            |
|---------|----------------------|--------------------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| ユーザーコード | 名称                   | 規格                             |      | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |               |
| 2316    | 曲管損料                 | 90° 径125mm 長さ1.6m              | 個・時間 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2318    | アスファルトフィニッシャ損料       | クローラ型 1.4-3.0m                 | 供用日  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2320    | アスファルトフィニッシャ損料       | ホイール型 1.4-3.0m                 | 供用日  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2321    | アスファルトフィニッシャ損料       | ホイール型 2.4-6.0m                 | 供用日  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2322    | ディストリビュータ損料          | 自走式 2000-3000L                 | 日    |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2323    | アスファルトカーバ損料          | 4-4.5m <sup>3</sup> /h         | 供用日  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2324    | ラインマーカ損料             | ハンドガイド手動式 15cm 80-130kg        | 時間   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2325    | ラインマーカ損料             | ハンドガイド手動式 30,45cm 60kg         | 時間   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2326    | ラインマーカ損料             | ペイント自走式 15cm 8L/min            | 時間   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2327    | 溶解槽損料                | 200-350kg×2                    | 時間   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2328    | 区画線消去機損料             | ハンドガイド式                        | 日    |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2329    | 散水車損料                | タンク容量 5500-6500L               | 時間   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2330    | ガードレール支柱打込機損料        | モンケン式 400-600kg                | 時間   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2331    | ガードレール支柱打込機損料        | モンケン式 400-600kg                | 供用日  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2332    | コンクリートカッタ損料          | バキューム式 掘削深20cm級 ブレード径45-56cm   | 供用日  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2333    | 空気圧縮機損料[可搬スクユ-エンジン掛] | 吐出量7.5-7.8m <sup>3</sup> /min  | 供用日  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2334    | 空気圧縮機損料[可搬スクユ-エンジン掛] | 吐出量18-19m <sup>3</sup> /min    | 供用日  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2335    | 空気圧縮機損料[可搬スクユ-エンジン掛] | 吐出量20-21m <sup>3</sup> /min    | 供用日  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2336    | ファン損料[軸流式]           | 50/60m <sup>3</sup> /min       | 日    |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2337    | ファン損料[反転軸流式]         | 150m <sup>3</sup> /min 5.5×2KW | 日    |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2338    | 小型うず巻ポンプ損料           | 口径40mm 揚程10m                   | 日    |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2339    | 小型うず巻ポンプ損料           | 口径50mm 揚程10m                   | 日    |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2340    | 小型うず巻ポンプ損料           | 口径65mm 揚程10m                   | 日    |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2341    | 小型うず巻ポンプ損料           | 口径80mm 揚程10m                   | 日    |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2342    | 小型うず巻ポンプ損料           | 口径100mm 揚程10m                  | 日    |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2343    | 小型うず巻ポンプ損料           | 口径125mm 揚程10m                  | 日    |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2344    | 小型うず巻ポンプ損料           | 口径150mm 揚程10m                  | 日    |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2345    | 小型うず巻ポンプ損料           | 口径80mm 揚程10m                   | 日    |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2346    | 小型うず巻ポンプ損料           | 口径40mm 揚程30m                   | 日    |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |              |                      | 単位  | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考            |
|---------|--------------|----------------------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| ユーザーコード | 名称           | 規格                   |     | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |               |
| 2347    | 小型うず巻ポンプ損料   | 口径50mm 揚程30m         | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2348    | 小型うず巻ポンプ損料   | 口径80mm 揚程30m         | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2349    | 小型多段式遠心ポンプ損料 | 口径50mm 4段揚程35m       | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2350    | 真空ポンプ損料      | 口径50mm排気3.2m3/mi     | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2351    | 工事用水中ポンプ損料   | 口径50mm 揚程5m          | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2352    | 工事用水中ポンプ損料   | 口径50mm 揚程10m         | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2353    | 工事用水中ポンプ損料   | 口径50mm 揚程15m         | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2354    | 工事用水中ポンプ損料   | 口径50mm 揚程20m         | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2355    | 工事用水中ポンプ損料   | 口径50mm 揚程30m         | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2356    | 工事用水中ポンプ損料   | 口径80mm 揚程10m         | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2357    | 工事用水中ポンプ損料   | 口径80mm 揚程30m         | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2358    | 工事用水中ポンプ損料   | 口径100mm 揚程10m        | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2359    | 工事用水中ポンプ損料   | 口径100mm 揚程30m        | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2360    | 工事用水中ポンプ損料   | 口径150mm 揚程10m        | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2361    | 工事用水中ポンプ損料   | 口径150mm 揚程30m        | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2362    | 工事用水中ポンプ損料   | 口径80mm 揚程10m         | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2363    | 工事用水中ポンプ損料   | 口径100mm 揚程10m        | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2364    | 水中サンドポンプ損料   | 口径 80mm 揚程10m        | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2365    | 水中サンドポンプ損料   | 口径 80mm 揚程15m        | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2366    | 水中サンドポンプ損料   | 口径100mm 揚程15m        | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2367    | 水中サンドポンプ損料   | 口径150mm 揚程15m        | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2368    | 計量器損料[骨材累加算] | 300kg×1槽、2桿(カン)      | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2369    | センターホールジャッキ  | 980.7kN(100t) 200set | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2370    | 油圧ポンプ        | 電動式2連動               | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2371    | コンクリートバケット損料 | 標準型0.2m3             | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2372    | コンクリートバケット損料 | 標準型0.3m3             | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2373    | コンクリートバケット損料 | 標準型0.5m3             | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2374    | コンクリートバケット損料 | 標準型1.0m3             | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2375    | コンクリートバケット損料 | 手動ローラー式0.6m3         | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

## 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |                    |                                     | 単位  | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考            |
|---------|--------------------|-------------------------------------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| ユーザーコード | 名称                 | 規格                                  |     | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |               |
| 2376    | コンクリートバケット損料       | 手動ローゲート式0.8m3                       | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2377    | 電気溶接機              | [ディーゼルエンジン付] 300A                   | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2378    | モンケン損料             | 質量 0.50t                            | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2379    | モンケン損料             | 質量 0.75t                            | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2380    | モンケン損料             | 質量 1.00t                            | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2381    | モンケン損料             | 質量 2.00t                            | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2382    | モンケン損料             | 質量 3.00t                            | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2383    | ヘルコンベヤ損料[エンジン駆動]   | 長7m 幅350mm                          | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2384    | ヘルコンベヤ損料[モーター駆動]   | 長7m 幅350mm 1台                       | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2385    | ヘルコンベヤ損料[モーター駆動]   | 長7m 幅350mm 2台                       | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2386    | ヘルコンベヤ損料[モーター駆動]   | 長7m 幅350mm 3台                       | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2387    | モルタル コンクリート吹付機損料   | 湿式 0.8-1.2m3/h                      | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2388    | モルタル コンクリート吹付機損料   | 湿式 0.8-1.2m3/h                      | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2389    | 種子吹付機損料            | [種子専用]タンク容量1.0m3                    | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2390    | 種子吹付機損料            | [種子専用]タンク容量2.0m3                    | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2391    | 種子吹付機損料            | [種子専用]タンク容量2.5m3                    | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2392    | 種子吹付機損料            | [客土用]タンク容量4.0m3                     | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2393    | ベントナイトミキサー損料       | 容量 0.2m3×2槽                         | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2394    | 水槽損料(一般工用)         | 容量3m3                               | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2395    | 水槽損料(一般工用)         | 容量5m3                               | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2396    | ライトバン損料            | 排気量1500cc 5人乗                       | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2397    | ライトバン損料            | 排気量2000cc 5人乗                       | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2398    | 草刈機損料 [肩掛式]        | カッター径230mm                          | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2399    | 草刈機損料 [肩掛式]        | カッター径255mm                          | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2400    | チェンソー損料            | 鋸長500mm                             | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2401    | ハンマドリル損料           | φ38mm                               | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2402    | 工事用高圧洗浄機損料[エンジン駆動] | 35-70L/分 14.7MPa                    | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2403    | 自走式破碎機損料           | ジョークラッシャ 機械質量30t級 供給口開き×幅 450×925mm | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2408    | 掘み装置損料             | 0.7m級                               | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

## 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |                        |   | 単位  | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考            |
|---------|------------------------|---|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| ユーザーコード | 名称                     | 規格  |     | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |               |
| 2409    | 掴み装置損料                 | 1.0m級   | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2410    | 簡易やぐら損料                | 鋼製φ60.5mm×4.0m(2.0t)                              | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2411    | 簡易ケーブルクレーン損料           | 1.0t吊 エンジン付                                       | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2412    | 自走式木材破砕機損料             | 130～150kw   | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2413    | 自走式木材破砕機損料             | 230～270kw   | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2414    | 空気圧縮機損料[可搬スクユ-エンジン掛]   | 吐出量5.0m <sup>3</sup> /min 排ガ第1次                   | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2415    | バックホウ損料[クレーン付]         | 山積0.45m <sup>3</sup> [0.35m <sup>3</sup> ]吊能力2.9t | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2416    | バックホウ損料                | 山積0.80m <sup>3</sup> [0.6m <sup>3</sup> ]( 0%)    | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2417    | バックホウ損料                | 山積0.45m <sup>3</sup> [0.35m <sup>3</sup> ]( 0%)   | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2418    | バックホウ損料                | 山積0.45m <sup>3</sup> [0.35m <sup>3</sup> ](+25%)  | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2419    | バックホウ損料                | 山積0.80m <sup>3</sup> [0.6m <sup>3</sup> ]( 0%)    | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2420    | バックホウ損料                | 山積0.80m <sup>3</sup> [0.6m <sup>3</sup> ](+25%)   | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2421    | バックホウ損料                | 山積0.80m <sup>3</sup> [0.6m <sup>3</sup> ]         | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2422    | バックホウ損料                | 山積0.45m <sup>3</sup> [0.35m <sup>3</sup> ]        | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2423    | バックホウ損料[超低騒音型]         | 山積0.45m <sup>3</sup> [0.35m <sup>3</sup> ]( 0%)   | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2424    | バックホウ損料[超低騒音型]         | 山積0.45m <sup>3</sup> [0.35m <sup>3</sup> ](+10%)  | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2425    | バックホウ損料[超低騒音型]         | 山積0.45m <sup>3</sup> [0.35m <sup>3</sup> ](+25%)  | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2426    | バックホウ損料[超低騒音型]         | 山積0.80m <sup>3</sup> [0.6m <sup>3</sup> ](+10%)   | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2427    | バックホウ損料[超低騒音型]         | 山積0.80m <sup>3</sup> [0.6m <sup>3</sup> ](+25%)   | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2428    | バックホウ損料[超低騒音型]         | 山積0.45m <sup>3</sup> [0.35m <sup>3</sup> ]( 0%)   | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2429    | バックホウ損料[超低騒音型]         | 山積0.45m <sup>3</sup> [0.35m <sup>3</sup> ](+25%)  | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2430    | バックホウ損料[超低騒音型]         | 山積0.80m <sup>3</sup> [0.6m <sup>3</sup> ]( 0%)    | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2431    | バックホウ損料[超低騒音型]         | 山積0.80m <sup>3</sup> [0.6m <sup>3</sup> ](+25%)   | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2432    | バックホウ損料[後方超小旋回型・超低騒音型] | 山積0.45m <sup>3</sup> [0.35m <sup>3</sup> ]( 0%)   | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(北海道補正版) |
| 2439    | <b>【機械賃料】</b>          |   |     |       |       |       |       |       |       |               |
| 2440    | ブルドーザ賃料                | 3t級(普通)   | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期)    |
| 2441    | ブルドーザ賃料                | 11t級(普通)  | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期)    |
| 2442    | ブルドーザ賃料                | 7t級(湿地)   | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期)    |
| 2443    | 油圧クラムシェル賃料             | テレスコピック式 0.4m <sup>3</sup>                        | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期)    |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

## 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |                |                         | 単位  | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|----------------|-------------------------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称             | 規格                      |     | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 2444    | クローラクレーン賃料     | 4.9t吊り油圧伸縮ジブ型           | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2445    | クローラクレーン賃料     | 35.0t吊り油圧伸縮ジブ型          | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2446    | クローラクレーン賃料     | 40.0t吊り油圧伸縮ジブ型          | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2447    | クローラクレーン賃料     | 50.0t吊り油圧伸縮ジブ型          | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2448    | クローラクレーン賃料     | 55.0t吊り油圧伸縮ジブ型          | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2449    | クローラクレーン賃料     | 80.0t吊り油圧伸縮ジブ型          | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2450    | クローラクレーン賃料     | 100.0t吊り油圧伸縮ジブ型         | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2451    | クローラクレーン賃料     | 150.0t吊り油圧伸縮ジブ型         | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2452    | クローラクレーン賃料     | 300.0t吊り油圧伸縮ジブ型         | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2453    | クローラクレーン賃料     | 450.0t吊り油圧伸縮ジブ型         | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2454    | バックホウ賃料        | 山積0.28m3[0.20m3]クローラ型   | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2455    | バックホウ賃料        | 山積0.45m3[0.35m3]クローラ型   | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2456    | バックホウ賃料        | 山積0.80m3[0.60m3]クローラ型   | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2457    | バックホウ賃料        | 山積0.50m3[0.40m3]クローラ型   | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2458    | バックホウ賃料[クレーン付] | 山積0.45m3[0.35m3]吊能力2.9t | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2459    | バックホウ賃料[クレーン付] | 山積0.8m3[0.6m3]吊能力2.9t   | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2460    | バックホウ賃料[クレーン付] | 山積0.5m3[0.4m3]吊能力2.9t   | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2461    | ホイールローダ賃料      | 0.34m3(普通)              | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2462    | ホイールローダ賃料      | 0.60m3(普通)              | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2463    | ホイールローダ賃料      | 0.80m3(普通)              | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2464    | ホイールローダ賃料      | 0.90~1.00m3(普通)         | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2465    | ホイールローダ賃料      | 1.20m3(普通)              | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2466    | ホイールローダ賃料      | 1.30~1.40m3(普通)         | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2467    | ホイールローダ賃料      | 1.50~1.70m3(普通)         | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2468    | ホイールローダ賃料      | 2.10m3(普通)              | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2469    | ホイールローダ賃料      | 2.30m3(普通)              | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2470    | ホイールローダ賃料      | 2.40~2.60m3(普通)         | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2471    | ホイールローダ賃料      | 2.70~2.90m3(普通)         | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2472    | 小型バックホウ賃料      | クローラ型 山積0.11m3[0.08m3]  | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

# 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |                |                     | 単位  | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|----------------|---------------------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称             | 規格                  |     | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 2473    | 不整地運搬車賃料       | 2.0t(クローラ型油圧式ダンプ式)  | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2474    | 不整地運搬車賃料       | 4.0t(クローラ型油圧式ダンプ式)  | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2475    | 不整地運搬車賃料       | 6.0t(クローラ型油圧式ダンプ式)  | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2476    | 不整地運搬車賃料       | 2.0t(クローラ型油圧式ダンプ式)  | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2477    | 不整地運搬車賃料       | 4.0t(クローラ型油圧式ダンプ式)  | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2478    | 不整地運搬車賃料       | 2.5t(クローラ型油圧式ダンプ式)  | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2479    | ダンプトラック賃料      | 2.0t積 短期            | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2480    | モータグレーダ賃料      | ブレード幅 3.1m 短期       | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2481    | ロードローラ賃料       | マカダム両輪 10-12t 短期    | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2482    | タイヤローラ賃料       | 質量 8-20t 短期         | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2483    | 振動ローラ賃料        | ハンドガイド式 0.8-1.1t 短期 | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2484    | 振動ローラ賃料        | ハンドガイド式 0.8-1.1t    | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2485    | 振動ローラ賃料        | 搭乗式 コンバインド式 3-4t 短期 | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2486    | 振動ローラ賃料        | 搭乗式 コンバインド式 3-4t    | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2487    | タンパ(ランマ)賃料     | 60~80kg 短期          | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2488    | タンパ(ランマ)賃料     | 60~80kg             | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2489    | 振動コンパクト賃料      | 70~80kg 短期          | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2490    | 振動コンパクト賃料      | 70~80kg             | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2491    | アスファルトフィニッシャ賃料 | 舗装幅 1.6-3.0m 短期     | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2492    | アスファルトフィニッシャ賃料 | 舗装幅 2.0-4.5m 短期     | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2493    | アスファルトフィニッシャ賃料 | 舗装幅 2.5-6.0m 短期     | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2494    | コンクリートカッタ賃料    | 手動式(プレート径30cm) 短期   | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2495    | ハンドカッタ賃料       | エンジン式 短期            | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2496    | 高所作業車賃料        | ブーム型 作業床高 12m 短期    | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2497    | 高所作業車賃料        | ブーム型 作業床高 13-14m 短期 | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2498    | 空気圧縮機賃料        | エンジン 2.0m3/min      | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2499    | 空気圧縮機賃料        | エンジン 2.5m3/min      | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2500    | 空気圧縮機賃料        | エンジン 3.5-3.7m3/min  | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2501    | 空気圧縮機賃料        | エンジン 5.0m3/min      | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

## 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |            |                                   | 単位  | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|------------|-----------------------------------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称         | 規格                                |     | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 2502    | 空気圧縮機賃料    | エンジン 7.5-7.8m <sup>3</sup> /min   | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2503    | 空気圧縮機賃料    | エンジン 10.5-11.0m <sup>3</sup> /min | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2504    | 空気圧縮機賃料    | エンジン 14.3m <sup>3</sup> /min      | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2505    | 空気圧縮機賃料    | エンジン 17.0m <sup>3</sup> /min      | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2506    | 空気圧縮機賃料    | エンジン 18.0-19.0m <sup>3</sup> /min | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2507    | 空気圧縮機賃料    | 電動 2.2m <sup>3</sup> /min         | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2508    | 空気圧縮機賃料    | 電動 3.7m <sup>3</sup> /min         | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2509    | 空気圧縮機賃料    | 電動 5.2m <sup>3</sup> /min         | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2510    | 空気圧縮機賃料    | 電動 6.0m <sup>3</sup> /min         | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2511    | 空気圧縮機賃料    | 電動 9.0m <sup>3</sup> /min         | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2512    | 工事用水中ポンプ賃料 | 口径 50mm揚程10m程度                    | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2513    | 工事用水中ポンプ賃料 | 口径100mm揚程10m程度                    | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2514    | 工事用水中ポンプ賃料 | 口径150mm揚程10m程度                    | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2515    | 工事用水中ポンプ賃料 | 口径200mm揚程10m程度                    | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2516    | 工事用水中ポンプ賃料 | 口径 50mm揚程15m程度                    | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2517    | 工事用水中ポンプ賃料 | 口径100mm揚程15m程度                    | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2518    | 工事用水中ポンプ賃料 | 口径150mm揚程15m程度                    | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2519    | 工事用水中ポンプ賃料 | 口径200mm揚程15m程度                    | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2520    | 工事用水中ポンプ賃料 | 口径 50mm揚程30m程度                    | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2521    | 工事用水中ポンプ賃料 | 口径 80(75)mm揚程30m程度                | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2522    | 工事用水中ポンプ賃料 | 口径100mm揚程30m程度                    | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2523    | 工事用水中ポンプ賃料 | 口径150mm揚程30m程度                    | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2524    | 発動発電機賃料    | ガソリン 1.0KVA                       | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2525    | 発動発電機賃料    | ガソリン 2.0KVA                       | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2526    | 発動発電機賃料    | ガソリン 3.0KVA                       | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2527    | 発動発電機賃料    | ディーゼル 5.0KVA                      | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2528    | 発動発電機賃料    | ディーゼル 8.0KVA                      | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2529    | 発動発電機賃料    | ディーゼル 10.0KVA                     | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2530    | 発動発電機賃料    | ディーゼル 15.0KVA                     | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

## 基礎単価一覧表

| 単価基礎データ |             |                               | 単位  | 1     | 2     | 3     | 4     | 5     | 6     | 備考         |
|---------|-------------|-------------------------------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|
| ユーザーコード | 名称          | 規格                            |     | 札幌(豪) | 旭川(豪) | 北見(豪) | 根釧(豪) | 十勝(豪) | 函館(豪) |            |
| 2531    | 発動発電機賃料     | ディーゼル 20.0KVA                 | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2532    | 発動発電機賃料     | ディーゼル 25.0KVA                 | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2533    | 発動発電機賃料     | ディーゼル 35.0KVA                 | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2534    | 発動発電機賃料     | ディーゼル 45.0KVA                 | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2535    | 発動発電機賃料     | ディーゼル 60.0KVA                 | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2536    | 発動発電機賃料     | ディーゼル 75.0KVA                 | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2537    | 発動発電機賃料     | ディーゼル 100.0KVA                | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2538    | 発動発電機賃料     | ディーゼル 125.0KVA                | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2539    | 発動発電機賃料     | ディーゼル 150.0KVA                | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2540    | 発動発電機賃料     | ディーゼル 200.0KVA                | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2541    | 発動発電機賃料     | ディーゼル 250.0KVA                | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2542    | 発動発電機賃料     | ディーゼル 300.0KVA                | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2543    | 発動発電機賃料     | ディーゼル 350.0KVA                | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2544    | ジェットヒーター賃料  | 126MJ(30100kcal)              | 供用日 |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2545    | ジェットヒーター賃料  | 126MJ(30100kcal)[無筋]          | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2546    | ジェットヒーター賃料  | 126MJ(30100kcal)[鉄筋]          | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2547    | ジェットヒーター賃料  | 126MJ(30100kcal)[小型]          | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2548    | トラッククレーン賃料  | 4.9 t 吊 (ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型) 短期   | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2549    | ホイールローダ賃料   | 1.30~1.40m3(普通)               | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2550    | バックホウ賃料     | 山積0.80m3[0.60m3]クローラ型         | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2554    | トラッククレーン賃料  | 100.0 t 吊 (ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型) 短期 | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2555    | トラッククレーン賃料  | 120.0 t 吊 (ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型) 短期 | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2556    | トラッククレーン賃料  | 160.0 t 吊 (ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型) 短期 | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2557    | トラッククレーン賃料  | 200.0 t 吊 (ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型) 短期 | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2558    | トラッククレーン賃料  | 360.0 t 吊 (ラチスジブ型・油圧伸縮ジブ型) 短期 | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2559    | ラフテレンクレーン賃料 | 20t吊 (油圧収縮ジブ型) 8h/日 短期        | 時間  |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2560    | ラフテレンクレーン賃料 | 4.9t吊 (油圧収縮ジブ型) 短期            | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2561    | ラフテレンクレーン賃料 | 7t吊 (油圧収縮ジブ型) 短期              | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |
| 2562    | ラフテレンクレーン賃料 | 10t吊 (油圧収縮ジブ型) 短期             | 日   |       |       |       |       |       |       | 刊行物単価(四半期) |

※単価表中の金額欄が「空欄」になっているものは、刊行物等に掲載されている単価である。

※「刊行物単価(四半期)」は、刊行物等に掲載されている単価を基に、四半期【6月号、10月号、2月号 単価(7月、11月、3月 更新)】ごとに更新される単価である。

