

令和4年6月15日  
東北森林管理局

森林整備保全事業資材価格等の改正について(訂正)

「森林土木工事及び調査業務の設計積算について」内の「資材単価等」に掲載されている「森林整備保全事業資材価格」、「森林整備保全事業合成単価」について、下記資材の公表価格について訂正しましたのでお知らせします。

なお、令和4年6月1日以降に発注する森林土木工事及び調査業務等において適用することに変更はありません。

記

番号:2916~2925, 3128

以上

お問い合わせ先  
東北森林管理局  
森林整備部森林整備課  
TEL 018-836-2163  
計画保全部治山課  
TEL 018-836-2260

# 令和4年度

## 森林整備保全事業資材単価

適用年月日 令和4年6月1日以降入札公告する設計書から適用  
※物価資料の適用月は令和4年2月号を適用

東北森林管理局 森林整備部 森林整備課  
東北森林管理局 計画保全部 治山課

## 1. 資材単価採用基準

### (1) 適用

この材料単価は、森林土木工事の積算に用いる材料単価に適用する。

ただし、施工条件等により、これにより難しい場合及び特殊材料については、担当係と協議のうえ決定する。

### (2) 用語の定義

- (ア) 主要材料 …… 一般的な土木工事において共通して欠くことのできないもの。  
(「生コン」「路盤工」「コンクリート二次製品」「ヒューム管」「鋼材」「コルゲートパイプ」「H型鋼橋梁等」「フロン箆」等の材料をいう。)
- (イ) 一般材料 …… 主要材料以外のもの。
- (ウ) 物価資料 …… 建設物価調査会発行の「建設物価（月刊版）」「土木コスト情報（季刊）」、経済調査会発行の「積算資料（月刊版）」「土木施工単価（季刊）」、をいう。
- (エ) 見積書 …… メーカー、商社等から見積りを徴収したものをいう。
- (オ) 特別資料 …… (ウ)、(エ) 以外の資料で実態調査等の資料をいう。  
(材料単価を適切に把握できる調査機関に委託して調査されたもので、当該単価が公表されている県資料を含む。)

### (3) 材料の分類

- (ア) 主要材料
- (イ) 一般材料

### (4) 材料単価を決定するための資料の分類

- (ア) 物価資料
- (イ) 見積書
- (ウ) 特別資料

### (5) 材料単価の採用基準

#### (ア) 物価資料による場合

- 1) 一般的に用いられている建設資材に関する物価資料（以下、「物価資料」という。）を用いて決定することとし、物価資料に掲載されている実勢単価を平均して算定する。

なお、単価の有効桁については、算定に使用した実勢単価の有効桁のうち大きい桁を決定額の有効桁とする。ただし、大きい方の有効桁が3桁未満の場合は、決定額の有効桁は3桁とする。

また、単一の物価資料にしか掲載のないものについては、その単価とする。

#### 2) 端数処理

- ① 平均値は、単位以下2位を四捨五入し、単位以下1位止めとする。
- ② 決定価格は、平均値を有効桁数の大きい方に合わせ切り捨てる。

<例1> 有効桁数の大きい方を有効桁とする場合

A資料：34,000円（有効桁2桁） B資料：33,500円（有効桁3桁）

平均額：33,750円 決定額：33,700円（4桁以下切り捨て。有効桁3桁）

<例2> 有効桁数が3桁未満のために3桁を有効桁とする場合

A資料：570円（有効桁2桁） B資料：560円（有効桁2桁）

平均額：565円 決定額：565円（最小有効桁3桁）

3) 物価資料に青森、秋田、岩手、宮城、山形の単価が記載されていない場合、近接都市の単価を以下の順序で採用する。

① 青森地区の採用順序 盛岡 → 秋田 → 仙台 → 山形 → 東京

② 岩手地区の採用順序 仙台 → 青森 → 秋田 → 山形 → 東京

③ 宮城地区の採用順序 盛岡 → 山形 → 青森 → 秋田 → 東京

④ 秋田地区の採用順序 山形 → 盛岡 → 青森 → 仙台 → 東京

⑤ 山形地区の採用順序 秋田 → 仙台 → 盛岡 → 青森 → 東京

4) 補正（単位換算等）しなければならない価格について

① 平均値を補正し、円単位以下切り捨てにより決定価格を求める。

(イ) 見積りによる場合

(ア)の方法により難しい場合は、次の方法により設計単価を決定する。

1) 見積りの徴収

見積りは、形状寸法、品質、規格、数量及び納入場所、見積りの有効期限等の条件を必ず提示して徴収し、見積価格は実勢取引価格であることを確認する。なお、見積りは原則として3社以上から徴収する。

2) 単価の決定方法

積算に用いる単価は、全ての見積りの平均額に対して±30%以上の差異がある場合は、その値を異常値として排除し、残った見積りの平均価格とする。

ただし、徴収した全ての見積りが全体の平均価格から±30%以上乖離した場合は、排除は行わず全ての見積りの平均価格とする。

3) 生コンクリート及び砕石類は見積徴収により単価を決定することとし、使用を予定している現場からの距離が、実距離で40kmまでの範囲内で再生クラッシャーランが入手できる場合は、経済性にかかわらずこれを優先して使用する。

(ウ) 特別資料による場合

地域的に価格差の大きいものや単価の変動が著しいもので、見積書を徴収しても単価を決定することが困難なものは、(ア)の物価資料によるもののほか、実態調査に基づく特別資料により決定する。

(6) 材料単価決定の時期

(ア) 単価の改正について

1) 原則として年2回、2月と7月に調査する。ただし、変動が著しい場合はこの限りでない。

- 2) 物価資料による材料単価は、原則として2月号と7月号による。
- 3) 調査品目以外の材料については、積算時にその都度見積書を徴収するか、2)の物価資料を適用する。
- (イ) 特別資料により決定した材料単価に変動が生じた場合は、同資料をもとに改定することができる。
- (ウ) 年度途中で単価を改定するときは、一般公共事業における単価改定時期と同時に行い、改定単価決定以降に発注するものに適用する。

## **2. 標準外歩掛採用基準**

治山林道必携（積算・施工編）及び治山事業設計積算資料（参考資料）に記載のない標準外歩掛を採用する場合は、協会等が示す歩掛を採用するものとする。

なお、採用にあたっては、局担当係と協議のうえ決定することとする。



一般材料等単価

| 番号  | 名称                 | 規格1                           | 規格2           | 規格3      | 単位 | 青森(豪) | 岩手(豪) | 宮城 | 宮城(豪) | 秋田(豪) | 山形(豪) | 備考   |
|-----|--------------------|-------------------------------|---------------|----------|----|-------|-------|----|-------|-------|-------|------|
| 99  | 軽油                 |                               | バトロール給油       |          | L  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 100 | ガソリン               | レギュラー                         | スタンド          |          | L  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 101 | 灯油                 | 白灯油                           | 18L/缶         | スタンド     | L  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 102 | エンジンオイル            | 2リットル                         | 20L/缶         |          | L  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 110 | 硝安油剤爆薬             | AN-FOパツ物                      |               |          | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 111 | 黒色火薬               | 鉱山用                           |               |          | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 112 | 含水爆薬(ケ#状)          | スライ 坑内用100g                   |               |          | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 113 | 含水爆薬(ケ#状)          | スライ 坑内用200g                   |               |          | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 114 | 電気雷管               | 瞬発 脚線3.0m                     |               |          | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 115 | 電気雷管               | DS/MS段発 脚線3.0m                | 2~5(段)        |          | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 116 | 火工所損料              | 組立テント式(1.9m2)                 |               |          | 式  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 117 | コクリート・岩盤破砕器        | 脚線 鋼線径0.41-0.42mm             | 単線200m巻       |          | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 118 | コクリート・岩盤破砕器        | 脚線 鋼線径0.41-0.42mm             | 単線200m巻       |          | 巻  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 119 | コクリート破砕剤           | NRCカードリッジ 200g                |               |          | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 120 | コクリート破砕剤           | NRCカードリッジ 400g                |               |          | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 121 | コクリート破砕剤           | NRCカードリッジ 1000g               |               |          | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 122 | コクリート破砕剤           | パワータグ 小孔径用                    |               |          | kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 123 | コクリート破砕器           | NRC瞬発                         |               |          | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 124 | コクリート破砕器           | NRC段発                         |               |          | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 131 | 基床砂(共通)            | クッション用砂                       |               |          | m3 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 132 | 洗砂(共通)             | 0-5mm 吹付用(細目)                 |               |          | m3 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 143 | セメント               | 普通#トランド                       | 25kg袋入        |          | 袋  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 144 | セメント               | 早強                            | 25kg袋入        |          | 袋  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 145 | セメント               | 高炉(B)                         | 25kg袋入        |          | 袋  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 146 | セメント               | 普通#トランド                       | 袋/25kg        |          | kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 147 | セメント(バラ)           | 普通#トランド                       |               |          | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 148 | セメント(バラ)           | 早強                            |               |          | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 149 | セメント(バラ)           | 高炉(B)                         |               |          | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 150 | セメント(1t袋)          | 普通#トランド                       |               |          | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 152 | セメント(1t袋)          | 高炉(B)                         |               |          | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 153 | コクリート混和剤(減水剤)      | AE減水剤(標準形)                    | #ゾリスNo.70     |          | L  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 154 | コクリート混和剤(減水剤)      | AE減水剤(遅延形)                    | #ゾリスNo.8      |          | kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 155 | コクリート混和剤(減水剤)      | AE減水剤(促進形)                    | #ゾリスNo.75     |          | L  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 156 | 高性能減水剤             | マイティ 150 標準形                  |               |          | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 157 | コクリート混和剤(凝結遅延剤)    | コクリート打継目処理剤                   | ルガゾールC        |          | kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 158 | コクリート混和剤(急結剤)      | 止水・充填用(吹付用)                   | マノ急結剤         |          | kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 159 | コクリート混和剤(防水剤)      | 躯体防水用                         | ウオSK          |          | kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 160 | コクリート混和剤(流動化剤)     | 標準形(現場)                       | フローロックFBP     |          | kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 162 | コクリート混和剤(フライアッシュ用) | フライアッシュ用AE剤                   | ダレックス         |          | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 163 | コンクリート接着剤          | 湿潤用プライマー                      | アルロウW-305     |          | kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 164 | コンクリート接着剤          | 打ち継ぎ・かさ上げ用                    | アルロウD-12      |          | kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 165 | コンクリート接着剤          | 打ち継ぎ・かさ上げ用                    | ジョボンド #202    |          | kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 166 | 塩化カルシウム            | 防塵・融雪用                        | 25kg袋入        |          | kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 167 | アスファルト乳剤           | アスファルト乳剤 PK-1.2               | 温暖期用寒冷期用      |          | L  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 168 | アスファルト乳剤           | アスファルト乳剤 PK-3                 | プライムコート       |          | L  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 169 | アスファルト乳剤           | アスファルト乳剤 PK-4                 | タウコート         |          | L  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 170 | 無収縮材               | アスファルト乳剤                      | 無収縮材          |          | kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 171 | 起泡剤                | C×O. 5~1. 5                   | エスコートL        |          | kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 172 | 石粉                 | 舗装用石灰石粉                       |               |          | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 173 | ストレートアスファルト        | 針入度60~80                      |               |          | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 174 | 型枠はく離剤             |                               | サトウ粉          |          | L  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 175 | 接着剤(エポキシ樹脂系)       | クリートボンド #1 クラック注入用 2液型 3kg缶入り |               |          | kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 176 | 接着剤(エポキシ樹脂系)       | クリートボンド #3 打継用 3kg缶入り         |               |          | kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 177 | 接着剤(エポキシ樹脂系)       | ジョボンド #202 10kg缶入り            |               |          | kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 178 | 接着剤(樹脂コンクリート用)     | ジョボンド #707                    |               |          | kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 179 | 接着剤(樹脂コンクリート用)     | アスファルト乳剤                      | アスファルト乳剤主成分   |          | kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 191 | 異形棒鋼               | SD295A D10mm                  | 0.56kg/m      |          | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 192 | 異形棒鋼               | SD295A D13mm                  | 0.995kg/m     |          | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 193 | 異形棒鋼               | SD295A D16mm                  | 1.56kg/m      |          | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 194 | 異形棒鋼               | SD345 D13mm                   |               |          | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 195 | 異形棒鋼               | SD345 D19mm                   | 2.25kg/m      |          | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 196 | 異形棒鋼               | SD345 D22mm                   | 3.04kg/m      |          | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 197 | 異形棒鋼               | SD345 D25mm                   | 3.98kg/m      |          | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 198 | 異形棒鋼               | SD345 D29mm                   | 5.04kg/m      |          | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 199 | 異形棒鋼               | SD345 D32mm                   | 6.23kg/m      |          | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 200 | 異形棒鋼(小口)           | SD295A D10mm                  | 0.56kg/m      |          | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 201 | 異形棒鋼(小口)           | SD295A D13mm                  | 0.995kg/m     |          | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 202 | 異形棒鋼(小口)           | SD295A D16mm                  | 1.56kg/m      |          | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 203 | 異形棒鋼(小口)           | SD345 D19mm                   | 2.25kg/m      |          | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 204 | 鉄筋用小型丸鋼            | SR235 9mm                     | 0.499kg/m     |          | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 205 | 鉄筋用小型丸鋼            | SR235 13mm                    | 1.04kg/m      |          | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 206 | 鉄筋用小型丸鋼            | SR235 16~25mm                 | 1.58~3.85kg/m |          | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 207 | 丸鋼                 | SS400 13mm                    | 1.04kg/m      |          | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 208 | 丸鋼                 | SS400 16mm                    | 1.58kg/m      |          | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 209 | 丸鋼                 | SS400 25mm                    | 3.85kg/m      |          | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 210 | 丸鋼                 | SS400 32mm                    | 6.31kg/m      |          | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 211 | 亜鉛鉄板(平板)           | 0.27×914×1829mm               | 3.95kg/枚      |          | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 212 | 亜鉛鉄板(平板)           | 0.30×914×1829mm               | 4.35kg/枚      |          | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 213 | 亜鉛鉄板(平板)           | 0.40×914×1829mm               | 5.66kg/枚      |          | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 214 | 亜鉛引鉄板(波板)          | 0.19×762×1829mm               | 2.33kg/枚      |          | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 215 | 亜鉛引鉄板(波板)          | 0.25×762×1829mm               | 2.99kg/枚      |          | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 216 | 普通鉄線               | 4.0mm (# 8)                   | 10.13m/kg     | JISG3532 | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 217 | 普通鉄線               | 3.2mm (#10)                   | 15.8m/kg      | JISG3532 | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 218 | 普通鉄線               | 2.6mm (#12)                   | 24.0m/kg      | JISG3532 | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 219 | なまし鉄線              | 4.0mm (# 8)                   | 10.13m/kg     | JISG3532 | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 220 | なまし鉄線              | 3.2mm (#10)                   | 15.8m/kg      | JISG3532 | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 221 | なまし鉄線              | 2.6mm (#12)                   | 24.0m/kg      | JISG3532 | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 222 | なまし鉄線              | 0.8mm (#21)                   | 253.2m/kg     | JISG3532 | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 223 | 亜鉛めっき鉄線            | 4.0mm (# 8)                   | 10.13m/kg     | JISG3547 | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 224 | 亜鉛めっき鉄線            | 3.2mm (#10)                   | 15.8m/kg      | JISG3547 | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 225 | 亜鉛めっき鉄線            | 2.6mm (#12)                   | 24.0m/kg      | JISG3547 | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 226 | 亜鉛めっき鉄線            | 2.0mm (#14)                   | 40.5m/kg      | JISG3547 | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 227 | 亜鉛めっき鉄線            | 1.6mm (#16)                   | 63.3m/kg      | JISG3547 | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 228 | 亜鉛めっき鉄線            | 1.2mm (#18)                   | 112.7m/kg     | JISG3547 | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 229 | 亜鉛めっき鉄線            | 0.9mm (#20)                   | 200.4m/kg     | JISG3547 | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 230 | 有刺鉄線               | 2.0(#14)×75mmピッチ              | 280m/kg       |          | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 231 | 結束線                | 0.8mm (#21) 切揃品               | 350.0m/kg     |          | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 232 | ボルト(並)             | W3/8×38(D10mm程度)              | 29.0g/本       |          | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 233 | ボルト(並)             | W1/2×38(D13mm程度)              | 58.5g/本       |          | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 234 | アンカーボルト            | φ13×200mmL型基礎用                | L型・ナット付       |          | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 235 | アンカーボルト            | φ16×400mmL型基礎用                | L型・ナット付       |          | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 236 | アンカーボルト            | φ19×600mmL型基礎用                | L型・ナット付       |          | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 237 | 溶接棒                | 5.0mm (E 4916)                |               |          | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 238 | 溶接棒                | 3.2mm (E 4319)                |               |          | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 239 | かすがい               | φ6×90mm                       |               |          | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 240 | かすがい               | φ9×120mm                      |               |          | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 241 | かすがい               | φ9×150mm                      |               |          | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 242 | かすがい               | φ9×180mm                      |               |          | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 243 | かすがい               | φ12×180mm                     |               |          | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 244 | かすがい               | φ12×210mm                     |               |          | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 245 | かすがい               | φ12×240mm                     |               |          | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 246 | 昇降金具               | 30SW φ19×300mm                | 714ステップ       |          | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 247 | 南京錠                | 幅 35mm                        | 真ちゅう製         | ソリダ-南京錠  | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 248 | 南京錠                | 幅 50mm                        | 真ちゅう製         | ソリダ-南京錠  | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 249 | 丁番                 | 鉄 64mm                        | スチール製         | ナ-普通丁番   | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 261 | 等辺山形鋼 中形           | 厚 3* 30* 30mm 1.36Kg/m        | SS400 小形      |          | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 262 | 等辺山形鋼 中形           | 厚 6* 50* 50mm 4.43Kg/m        | SS400 中形      |          | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 263 | 等辺山形鋼 中形           | 厚 6* 65* 65mm 5.91Kg/m        | SS400 中形      |          | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 264 | 等辺山形鋼 中形           | 厚 9* 75* 75mm 9.96Kg/m        | SS400 中形      |          | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 265 | 等辺山形鋼 中形           | 厚10* 90* 90mm 13.30Kg/m       | SS400 中形      |          | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 266 | 等辺山形鋼 中形           | 厚10*100*100mm 14.90Kg/m       | SS400 中形      |          | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 267 | 等辺山形鋼 大形           | 厚 9*130*130mm 17.90Kg/m       | SS400 大形      |          | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 268 | 等辺山形鋼 大形           | 厚12*130*130mm 23.40Kg/m       | SS400 大形      |          | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |

一般材料等単価

| 番号  | 名称                 | 規格1                     | 規格2         | 規格3       | 単位 | 青森(豪) | 岩手(豪) | 宮城 | 宮城(豪) | 秋田(豪) | 山形(豪) | 備考   |
|-----|--------------------|-------------------------|-------------|-----------|----|-------|-------|----|-------|-------|-------|------|
| 269 | 等辺山形鋼 大形           | 厚15*130*130mm 28.80Kg/m | SS 4 0 0 大形 |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 270 | 等辺山形鋼 大形           | 厚12*150*150mm 27.30Kg/m | SS 4 0 0 大形 |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 271 | 不等辺山形鋼 中形          | 厚 7mm*100* 75 9.32Kg/m  | SS 4 0 0 中形 |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 272 | 不等辺山形鋼 中形          | 厚10mm*100* 75 13.00Kg/m | SS 4 0 0 中形 |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 273 | 不等辺山形鋼 中形          | 厚 7mm*125* 75 10.70Kg/m | SS 4 0 0 中形 |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 274 | 不等辺山形鋼 中形          | 厚10mm*125* 75 14.90Kg/m | SS 4 0 0 中形 |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 275 | 不等辺山形鋼 大形          | 厚 9mm*150* 90 16.40Kg/m | SS 4 0 0 大形 |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 276 | 不等辺山形鋼 大形          | 厚12mm*150* 90 21.50Kg/m | SS 4 0 0 大形 |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 277 | 平鋼                 | 厚 4.5mm* 25 0.883Kg/m   | SS 4 0 0    |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 278 | 平鋼                 | 厚 4.5mm* 32 1.13Kg/m    | SS 4 0 0    |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 279 | 平鋼                 | 厚 4.5mm* 38 1.34Kg/m    | SS 4 0 0    |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 280 | 平鋼                 | 厚 6mm* 50 2.36Kg/m      | SS 4 0 0    |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 281 | 平鋼                 | 厚 6mm* 75 3.53Kg/m      | SS 4 0 0    |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 282 | 平鋼                 | 厚 6mm* 90 4.24Kg/m      | SS 4 0 0    |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 283 | 平鋼                 | 厚 6mm*100 4.71Kg/m      | SS 4 0 0    |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 284 | 平鋼                 | 厚 6mm*125 5.89Kg/m      | SS 4 0 0    |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 285 | 平鋼                 | 厚 9mm* 50 3.53Kg/m      | SS 4 0 0    |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 286 | 平鋼                 | 厚 9mm* 75 5.30Kg/m      | SS 4 0 0    |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 287 | 平鋼                 | 厚 9mm* 90 6.36Kg/m      | SS 4 0 0    |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 288 | 平鋼                 | 厚 9mm*100 7.06Kg/m      | SS 4 0 0    |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 289 | 平鋼                 | 厚 9mm*125 8.83Kg/m      | SS 4 0 0    |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 290 | 平鋼                 | 厚12mm* 50 4.71Kg/m      | SS 4 0 0    |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 291 | 平鋼                 | 厚12mm* 75 7.06Kg/m      | SS 4 0 0    |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 292 | 平鋼                 | 厚12mm* 90 8.48Kg/m      | SS 4 0 0    |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 293 | 平鋼                 | 厚12mm*100 9.42Kg/m      | SS 4 0 0    |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 294 | 平鋼                 | 厚12mm*125 11.80Kg/m     | SS 4 0 0    |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 295 | 溝形鋼                | 厚 5mm*100* 50 9.36Kg/m  | SS 4 0 0 中形 |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 296 | 溝形鋼                | 厚 6mm*125* 65 13.40Kg/m | SS 4 0 0 大形 |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 297 | 溝形鋼                | 厚 7mm*180* 75 21.40Kg/m | SS 4 0 0 大形 |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 298 | 溝形鋼                | 厚 8mm*200*90 30.3Kg/m   | SS 4 0 0 大形 |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 299 | 溝形鋼                | 厚 9mm*150* 75 24.00Kg/m | SS 4 0 0 大形 |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 300 | I型鋼                | 7.5×250×125             |             |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 301 | H型鋼                | 一般構造用 100×100×6×8       |             |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 310 | 亀甲金網               | φ1.0×網目16mm 30m巻        | 亜鉛めっき       | 0.91×30m巻 | 巻  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 311 | 亀甲金網               | φ0.7×網目40mm             | 亜鉛めっき       | 0.91×30m巻 | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 312 | 亀甲金網               | φ1.0×網目26mm             | 亜鉛めっき       | 0.91×30m巻 | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 313 | 亀甲金網               | φ1.0×網目40mm             | 亜鉛めっき       | 0.91×30m巻 | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 314 | 亀甲金網               | φ1.2×網目26mm             | 亜鉛めっき       | 0.91×30m巻 | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 315 | 亀甲金網               | φ1.2×網目40mm             | 亜鉛めっき       | 0.91×30m巻 | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 316 | 亀甲金網               | φ1.4×網目26mm             | 亜鉛めっき       | 0.91×30m巻 | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 317 | 亀甲金網               | φ1.4×網目40mm             | 亜鉛めっき       | 0.91×30m巻 | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 318 | 亀甲金網               | φ1.6×網目26mm             | 亜鉛めっき       | 0.91×30m巻 | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 319 | 菱形金網               | φ2.0(#14)網目50mm         | 亜鉛めっき       | Z-GS2     | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 321 | 菱形金網               | φ2.0(#14)網目56mm         | 亜鉛めっき       | Z-GS2     | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 322 | 菱形金網               | φ3.2(#10)網目40mm         | 亜鉛めっき       | Z-GS2     | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 323 | 菱形金網               | φ3.2(#10)網目50mm         | 亜鉛めっき       | Z-GS2     | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 324 | 菱形金網               | φ3.2(#10)網目56mm         | 亜鉛めっき       | Z-GS2     | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 325 | 菱形金網               | φ4.0(#8)網目50mm          | 亜鉛めっき       | Z-GS2     | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 326 | 異形鉄線溶接金網           | CD6 100×100mm           | 4.44kg/m2   |           | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 327 | 異形鉄線溶接金網           | CD6 150×150mm           | 3.11kg/m2   |           | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 328 | 丸鉄線溶接金網            | 6 150×150mm             | 3.11kg/m2   |           | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 340 | 洋釘(鉄丸くぎ)           | N- 38 #14 878本/kg       | N50 414本/kg | JISA5508  | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 341 | 洋釘(鉄丸くぎ)           | N- 45 #13 572本/kg       | N100 92本/kg | JISA5508  | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 342 | 洋釘(鉄丸くぎ)           | N- 50 #12 414本/kg       | N100 92本/kg | JISA5508  | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 343 | 洋釘(鉄丸くぎ)           | N- 65 #11 259本/kg       | N100 92本/kg | JISA5508  | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 344 | 洋釘(鉄丸くぎ)           | N- 75 #10 184本/kg       | N100 92本/kg | JISA5508  | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 345 | 洋釘(鉄丸くぎ)           | N-100 #8 92本/kg         | N100 92本/kg | JISA5508  | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 346 | 洋釘(鉄丸くぎ)           | N-150 #6 40本/kg         | N100 92本/kg | JISA5508  | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 347 | スクリューくぎ            | φ4.19(#8)×100mm         | 90本/kg      | 特殊釘       | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 348 | コンクリート釘            | φ4.57(#7)×75mm          | 100本/kg     | 特殊釘       | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 349 | コンクリート釘            | φ4.57(#7)×90mm          | 90本/kg      | 特殊釘       | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 350 | コンクリート釘            | φ2.77(#12)×25mm         | 760本/kg     | 特殊釘       | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 359 | ワイヤーロープ            | 径 8mm 6×19              | O/O A種      |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 360 | ワイヤーロープ            | 径 9mm 6×19              | O/O A種      |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 361 | ワイヤーロープ            | 径 10mm 6×19             | O/O A種      |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 362 | ワイヤーロープ            | 径 12mm 6×19             | O/O A種      |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 363 | ワイヤーロープ            | 径 14mm 6×19             | O/O A種      |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 364 | ワイヤーロープ            | 径 16mm 6×19             | O/O A種      |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 365 | ワイヤーロープ            | 径 18mm 6×19             | O/O A種      |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 366 | ワイヤーロープ            | 径 10mm 6×7              | C/L A種      |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 367 | ワイヤーロープ            | 径 12mm 6×7              | C/L A種      |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 368 | ワイヤーロープ            | 径 14mm 6×7              | C/L A種      |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 369 | ワイヤーロープ            | 径 16mm 6×7              | C/L A種      |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 370 | ワイヤーロープ            | 径 18mm 6×7              | C/L A種      |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 371 | ワイヤーロープ            | 径 20mm 6×7              | C/L A種      |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 372 | ワイヤーロープ            | 径 22mm 6×7              | C/L A種      |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 373 | ワイヤーロープ            | 径 24mm 6×7              | C/L A種      |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 374 | ワイヤーロープ            | 径 26mm 6×7              | C/L A種      |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 375 | ワイヤークリップ           | φ8mm                    | FR型         |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 376 | ワイヤークリップ           | φ10mm                   | FR型         |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 377 | ワイヤークリップ           | φ12mm                   | FR型         |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 378 | ワイヤークリップ           | φ16mm                   | FR型         |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 379 | ワイヤークリップ           | φ18mm                   | FR型         |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 380 | ワイヤークリップ           | φ25mm                   | FR型         |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 381 | ワイヤーモック            | 12mm×9mm×1200mm         |             |           | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 382 | ワイヤーモック            | 12mm×9mm×1500mm         |             |           | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 383 | ワイヤーモック            | 12mm×9mm×1800mm         |             |           | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 384 | ワイヤーモック            | 12mm×9mm×2100mm         |             |           | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 398 | 鋼製堰堤               | 106N                    | 新型スクリーンタイプ  |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 399 | 鋼製枠(エキスパンドメタル含む)   | 直立・片法・土留枠タイプ            | 塗製品         |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 400 | 鋼製枠(エキスパンドメタル含む)   | 直立・片法・土留枠タイプ            | めっき品        |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 401 | 鋼製スリットダムA型         | A-2-12N φ400×12mm       | 下塗り         | 別途現場塗装    | 基  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 402 | 鋼製スリットダムA型         | A-3-12-9N φ500×12mm     | 下塗り         | 別途現場塗装    | 基  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 403 | 鋼製スリットダムA型         | A-4-12-9N φ600×12mm     | 下塗り         | 別途現場塗装    | 基  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 404 | 鋼製スリットダムA型         | A-5-12-9N φ600×12mm     | 下塗り         | 別途現場塗装    | 基  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 405 | 鋼製落石防止壁(塗装)        | ラムダ25-1型                | 1回塗り        |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 406 | 鋼製落石防止壁(塗装)        | ラムダ25-2型                | 1回塗り        |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 407 | 鋼製落石防止壁(塗装)        | ラムダ35-1型                | 1回塗り        |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 408 | 鋼製落石防止壁(塗装)        | ラムダ35-2型                | 1回塗り        |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 409 | 鋼製落石防止壁(亜鉛めっき)     | ラムダ25-1型                |             |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 410 | 鋼製落石防止壁(亜鉛めっき)     | ラムダ25-2型                |             |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 411 | 鋼製落石防止壁(亜鉛めっき)     | ラムダ35-1型                |             |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 412 | 鋼製落石防止壁(亜鉛めっき)     | ラムダ35-2型                |             |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 413 | 鋼製落石防止壁(塗装)        | 山腹ラムダ35,40,45-1型        | 1回塗り        |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 414 | 鋼製落石防止壁(塗装)        | 山腹ラムダ35,40,45-2型        | 1回塗り        |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 415 | 鋼製落石防止壁(塗装)        | 山腹ラムダ35,40,45-3型        | 1回塗り        |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 416 | 鋼製落石防止壁(亜鉛めっき)     | 山腹ラムダ35,40,45-1型        |             |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 417 | 鋼製落石防止壁(亜鉛めっき)     | 山腹ラムダ35,40,45-2型        |             |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 418 | 鋼製落石防止壁(亜鉛めっき)     | 山腹ラムダ35,40,45-3型        |             |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 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  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 420 | 鋼製落石防止壁(塗装)        | I型                      | 2回塗り        |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 421 | 鋼製落石防止壁(塗装)        | 直立型GI-25R(間伐材仕様)        | 1回塗り        |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 422 | 鋼製落石防止壁(塗装)        | 直立型GI-30R(間伐材仕様)        | 1回塗り        |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 423 | 鋼製落石防止壁(塗装)        | 直立型GI-35R(間伐材仕様)        | 1回塗り        |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 424 | 直立型用間伐材架台          | 鋼製落石防止壁                 |             |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 425 | なだれ防止柵(塗装)         | NB型                     |             |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 426 | なだれ防止柵(亜鉛めっき)      | NB型                     |             |           | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 443 | 板 材(松矢板)           | 2m×3cm×12cm             |             |           | m3 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 444 | 板 材(松矢板)           | 4m×3cm×15cm             |             |           | m3 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 445 | 板 材(雑矢板)           | 2m×3cm×12cm             |             |           | m3 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 446 | 角 材(杉平割)           | 3m×3cm×9cm              |             |           | m3 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 447 | 角 材(杉正角)           | 4m×6cm×6cm              |             |           | m3 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 448 | バ 角(杉)             | 3m×9cm×9cm              |             |           | m3 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |

一般材料等単価

| 番号  | 名称              | 規格1                       | 規格2                      | 規格3              | 単位 | 青森(豪) | 岩手(豪) | 宮城 | 宮城(豪) | 秋田(豪) | 山形(豪) | 備考   |
|-----|-----------------|---------------------------|--------------------------|------------------|----|-------|-------|----|-------|-------|-------|------|
| 449 | バタ角 [杉]         | 4m×10cm×10cm              |                          |                  | m3 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 450 | 足場板 [杉]         | 4m×3.6cm×20cm上            |                          |                  | m3 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 451 | 切丸太             | L=0.6m 末口径6cm             | 苗木支柱等                    |                  | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 452 | 切丸太             | L=1.8m 末口径6cm             | 苗木支柱等                    |                  | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 453 | 切丸太             | L=3.0m 末口径7.5cm           | 苗木支柱等                    |                  | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 454 | 切丸太             | L=4.0m 末口径6cm             | 苗木支柱等                    |                  | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 455 | 切丸太             | L=4.0m 末口径9cm             | 苗木支柱等                    |                  | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 456 | くい丸太 [松]        | L=6.0m 末口径15cm            | 0.154m3                  |                  | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 468 | 円形型枠(紙製)        | φ50×2.3×4000mm            | フジポイド                    |                  | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 469 | 円形型枠(紙製)        | φ75×2.6×4000mm            | フジポイド                    |                  | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 470 | 円形型枠(紙製)        | φ100×3.0×4000mm           | フジポイド                    |                  | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 471 | 円形型枠(紙製)        | φ125×3.2×4000mm           | フジポイド                    |                  | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 472 | 円形型枠(紙製)        | φ150×3.5×4000mm           | フジポイド                    |                  | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 473 | 円形型枠(紙製)        | φ200×4.0×4000mm           | フジポイド                    |                  | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 474 | 円形型枠(紙製)        | φ250×4.2×4000mm           | フジポイド                    |                  | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 475 | 円形型枠(紙製)        | φ250×4.5×4000mm           | フジシームレスチューブ              |                  | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 476 | 円形型枠(紙製)        | φ300×5.3×4000mm           | フジシームレスチューブ              |                  | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 477 | 円形型枠(紙製)        | φ350×5.8×4000mm           | フジシームレスチューブ              |                  | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 478 | 円形型枠(紙製)        | φ400×6.3×4000mm           | フジシームレスチューブ              |                  | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 479 | 円形型枠(紙製)        | φ450×6.8×4000mm           | フジシームレスチューブ              |                  | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 480 | 円形型枠(紙製)        | φ500×7.1×4000mm           | フジシームレスチューブ              |                  | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 481 | 円形型枠(紙製)        | φ550×7.7×4000mm           | フジシームレスチューブ              |                  | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 482 | 円形型枠(紙製)        | φ600×8.0×4000mm           | フジシームレスチューブ              |                  | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 483 | 円形型枠(紙製)        | φ700×9.0×4000mm           | フジシームレスチューブ              |                  | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 484 | 円形型枠(紙製)        | φ800×9.5×4000mm           | フジシームレスチューブ              |                  | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 485 | 円形型枠(紙製)        | φ900×10.2×4000mm          | フジシームレスチューブ              |                  | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 486 | 円形型枠(紙製)        | φ1000×10.2×4000mm         | フジシームレスチューブ              |                  | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 487 | 布製型枠            | FP型 厚65mm                 | ファブリフォーム                 |                  | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 488 | 布製型枠            | FP型 厚150mm                | ファブリフォーム                 |                  | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 489 | 布製型枠            | CX型 厚200mm                | ファブリフォーム                 |                  | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 490 | 布製型枠            | CX型 厚300mm                | ファブリフォーム                 |                  | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 491 | 布製型枠            | CX型 厚500mm                | ファブリフォーム                 |                  | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 492 | 鋼製型枠(異形ブロック)    | 30t未満(テック質量)              |                          |                  | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 493 | 鋼製型枠(山形用)       | 300×1500mm 共用30日          | 7777777                  |                  | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 494 | 剥離剤             | 木・メタル用                    | バット                      |                  | L  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 495 | 型枠用合板 [ラワン]     | 12×600×1,800mm            | 輸入                       |                  | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 496 | 発泡樹脂板           | 50×910×1,820mm(1種)        | ミラーフォームM1F               | 押出法* リステレンフォーム板  | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 497 | 鋼材(平鋼)          | t=4.5 W=50 L=1200mm       | 残置丸太型枠用                  |                  | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 498 | 化粧型枠            | ウーラストンマット 各種74B           | 化粧型枠 ウーラストン              |                  | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 499 | 残存型枠            | プロテックピアス 40*600*1200      | 残存型枠 プロテックピアスワンダー        |                  | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 500 | 残存化粧型枠          | プロテックピアス 割石40 70*600*1200 | 残存化粧型枠 プロテックピアスワンダー 割石40 |                  | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 501 | コック用 型枠用合板      | 1.2*60*180cm              | コンクリート型枠用合板(無塗装品)        |                  | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 502 | コック用 型枠用合板      | 1.2*90*180cm              | コンクリート型枠用合板(無塗装品)        |                  | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 503 | 塗装合板            | 1.2*90*180cm              | コンクリート型枠用合板(塗装品)         |                  | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 504 | 組立部材            | プロテックピアス専用 PNGプレート 砂防用    | 残存型枠 メーク用組立部材            |                  | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 505 | 組立部材            | プロテックピアス専用 PNGプレート 一般構造物  | 残存型枠 メーク用組立部材            |                  | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 506 | 組立部材            | プロテックピアス専用 両面プレート 砂防用     | 残存型枠 ピアス用組立部材            |                  | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 507 | 組立部材            | プロテックピアス専用 両面プレート 一般構造物   | 残存型枠 ピアス用組立部材            |                  | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 508 | 組立部材            | プロテックピアス専用 ステッドプレート 砂防用   | 残存型枠 ピアス用組立部材            |                  | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 509 | 組立部材            | プロテックピアス専用 ステッドプレート 一般構造物 | 残存型枠 ピアス用組立部材            |                  | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 524 | 目地材(墨青質板)       | 厚10mm                     | エラストイト                   |                  | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 525 | 目地材(墨青質板)       | 厚20mm                     | エラストイト                   |                  | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 526 | 目地材(ゴム発泡体)      | 厚10mm 硬20上                | SPタイト                    |                  | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 527 | 目地材(樹脂発泡体)      | 厚10mm 倍率15                | ポリタイトS                   |                  | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 528 | 止水板(塩ビ)         | CF 150×5mm                | セクパルP型 形プレート             |                  | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 529 | 止水板(塩ビ)         | CF 200×5mm                | セクパルP型 形プレート             |                  | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 530 | 止水板(塩ビ)         | CC 300×7mm                | セクパルP型 形プレート             |                  | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 531 | 止水板(塩ビ)         | FF 200×5mm                | セクパルP型 形プレート             |                  | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 532 | 工専用シート(ブルーシート)  | ノーリスタール 3.6m*5.4m         | シート ブルーシート               |                  | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 533 | 塩ビ送水ホース(メニホース)  | 径100mm 10m/本              | 塩ビ送水ホース(合成樹脂) 塩ビ送水ホース    |                  | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 534 | 塩ビ送水ホース(メニホース)  | 径150mm 10m/本              | 塩ビ送水ホース(合成樹脂) 塩ビ送水ホース    |                  | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 543 | 硬質塩化ビニール管(VP)   | 呼径13 D18×12.5mm           | 水道管                      | 0.174kg/m        | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 544 | 硬質塩化ビニール管(VP)   | 呼径16 D22×13.0mm           | 水道管                      | 0.256kg/m        | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 545 | 硬質塩化ビニール管(VP)   | 呼径20 D26×13.0mm           | 水道管                      | 0.310kg/m        | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 546 | 硬質塩化ビニール管(VP)   | 呼径25 D32×13.5mm           | 水道管                      | 0.448kg/m        | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 547 | 硬質塩化ビニール管(VP)   | 呼径30 D38×13.5mm           | 水道管                      | 0.542kg/m        | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 548 | 硬質塩化ビニール管(VP)   | 呼径40 D48×14.0mm           | 水道管                      | 0.791kg/m        | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 549 | 硬質塩化ビニール管(VP)   | 呼径50 D60×14.5mm           | 水道管                      | 1.122kg/m        | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 550 | 硬質塩化ビニール管(VP)   | 呼径40 D48×13.6mm           | 一般管                      | 径50 排水管0.791kg/m | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 551 | 硬質塩化ビニール管(VP)   | 呼径50 D60×14.1mm           | 一般管                      | 径75 排水管1.122kg/m | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 552 | 硬質塩化ビニール管(VP)   | 呼径65 D76×14.1mm           | 一般管                      | 1.445kg/m        | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 553 | 硬質塩化ビニール管(VP)   | 呼径75 D89×15.5mm           | 一般管                      | 2.202kg/m        | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 554 | 硬質塩化ビニール管(VP)   | 呼径100 D114×16.6mm         | 一般管                      | 3.409kg/m        | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 555 | 硬質塩化ビニール管(VU)   | 呼径40 D48×11.8mm           | 薄肉管                      | 0.413kg/m        | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 556 | 硬質塩化ビニール管(VU)   | 呼径50 D60×11.8mm           | 薄肉管                      | 0.521kg/m        | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 557 | 硬質塩化ビニール管(VU)   | 呼径65 D76×12.2mm           | 薄肉管                      | 0.825kg/m        | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 558 | 硬質塩化ビニール管(VU)   | 呼径75 D89×12.7mm           | 薄肉管                      | 1.159kg/m        | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 559 | 硬質塩化ビニール管(VU)   | 呼径100 D114×13.1mm         | 薄肉管                      | 3.409kg/m        | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 560 | 硬質塩化ビニール管(VU)   | 呼径150 D165×15.1mm         | 薄肉管                      | 3.941kg/m        | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 561 | 硬質塩化ビニール管(VU)   | 呼径200 D216×16.5mm         | 薄肉管                      | 6.572kg/m        | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 562 | 硬質塩化ビニール管(VU)   | 呼径250 D267×17.8mm         | 薄肉管                      | 9.758kg/m        | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 563 | 硬質塩化ビニール管(VU)   | 呼径300 D318×19.2mm         | 薄肉管                      | 13.701kg/m       | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 564 | 硬質塩化ビニール管(VU)   | 呼径350 D370×110.5mm        | 薄肉管                      | 18.051kg/m       | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 565 | 硬質塩化ビニール管(VU)   | 呼径400 D420×11.8mm         | 薄肉管                      | 23.059kg/m       | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 566 | 硬質塩化ビニール管(VU)   | 呼径500 D520×114.6mm        | 薄肉管                      | 35.346kg/m       | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 567 | 硬質塩化ビニール管(VU)   | 50mm 外径60mm 肉厚1.8mm       | 有孔管                      |                  | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 568 | 硬質塩化ビニール管(VU)   | 65mm 外径76mm 肉厚2.2mm       | 有孔管                      |                  | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 569 | 硬質塩化ビニール管(VU)   | 75mm 外径89mm 肉厚2.7mm       | 有孔管                      |                  | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 570 | 硬質塩化ビニール管用・TS継手 | 77777                     | 薄肉管                      |                  | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 571 | 硬質塩化ビニール管用・TS継手 | 77777                     | 薄肉管                      |                  | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 572 | 硬質塩化ビニール管用・TS継手 | 77777                     | 薄肉管                      |                  | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 573 | 硬質塩化ビニール管用・TS継手 | 77777                     | 薄肉管                      |                  | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 574 | 硬質塩化ビニール管用・TS継手 | 77777                     | 薄肉管                      |                  | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 575 | 硬質塩化ビニール管用・TS継手 | 77777                     | 薄肉管                      |                  | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 576 | 硬質塩化ビニール管用・TS継手 | 77777                     | 薄肉管                      |                  | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 577 | 硬質塩化ビニール管用・TS継手 | 77777                     | 薄肉管                      |                  | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 578 | 硬質塩化ビニール管用・TS継手 | 77777                     | 薄肉管                      |                  | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 579 | 暗渠用パイプ          | SD-100A(継手なし)部分開孔         | TS継手                     | 水道用硬質塩化ビニール管継手   | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 580 | 暗渠用パイプ          | SD-150A(継手なし)部分開孔         | TS継手                     | 水道用硬質塩化ビニール管継手   | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 581 | 暗渠用パイプ          | SD-200A(継手なし)部分開孔         | TS継手                     | 水道用硬質塩化ビニール管継手   | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 582 | 板状排水材           | 厚0.7cm(1.667m/m2)         | m2換算                     |                  | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 583 | 板状排水材           | C-600 厚0.7×60cm           | 加ドレン                     |                  | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 584 | 板状排水材           | C-300 厚0.7×30cm           | 加ドレン                     |                  | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 585 | 水抜パイプ接続材        | ジョイナーP                    | 加ドレン                     |                  | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 586 | 板状排水材接続板        | ジョイナーH                    | 加ドレン                     |                  | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 587 | 暗渠排水管(波状管)      | φ100mm(有孔・無孔)             | ダブル構造 継手材料費含まない          | 高密度ポリエチレン        | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 588 | 暗渠排水管(波状管)      | φ150mm(有孔・無孔)             | ダブル構造 継手材料費含まない          | 高密度ポリエチレン        | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 589 | 暗渠排水管(波状管)      | φ200mm(有孔・無孔)             | ダブル構造 継手材料費含まない          | 高密度ポリエチレン        | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 590 | 暗渠排水管(波状管)      | φ250mm(有孔・無孔)             | ダブル構造 継手材料費含まない          | 高密度ポリエチレン        | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 591 | 暗渠排水管(波状管)      | φ300mm(有孔・無孔)             | ダブル構造 継手材料費含まない          | 高密度ポリエチレン        | m  |       |       |    |       |       |       |      |

一般材料等単価

| 番号  | 名称                  | 規格1                               | 規格2                    | 規格3       | 単位 | 青森(豪) | 岩手(豪) | 宮城 | 宮城(豪) | 秋田(豪) | 山形(豪) | 備考   |
|-----|---------------------|-----------------------------------|------------------------|-----------|----|-------|-------|----|-------|-------|-------|------|
| 605 | 節運配水管(特殊管)          | LS 72 φ150 L=4m                   | そだドレン 継手材料費含む          | 円形多重管     | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 606 | 超軽量塊状骨材             | VL-20粒状5-20mm50L入                 | ピーナスライト20号             |           | 袋  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 607 | ヒューム管(B形 1種)        | 150×26×2000mm                     | 77kg/本                 |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 608 | ヒューム管(B形 1種)        | 200×27×2000mm                     | 103kg/本                |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 609 | ヒューム管(B形 1種)        | 250×28×2000mm                     | 131kg/本                |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 610 | ヒューム管(B形 1種)        | 300×30×2000mm                     | 165kg/本                |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 611 | ヒューム管(B形 1種)        | 350×32×2000mm                     | 204kg/本                |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 612 | ヒューム管(B形 1種)        | 400×35×2430mm                     | 306kg/本                |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 613 | ヒューム管(B形 1種)        | 450×38×2430mm                     | 373kg/本                |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 614 | ヒューム管(B形 1種)        | 500×42×2430mm                     | 459kg/本                |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 615 | ヒューム管(B形 1種)        | 600×50×2430mm                     | 660kg/本                |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 616 | ヒューム管(B形 1種)        | 700×58×2430mm                     | 899kg/本                |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 617 | ヒューム管(B形 1種)        | 800×66×2430mm                     | 1170kg/本               |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 618 | ヒューム管(B形 1種)        | 900×75×2430mm                     | 1520kg/本               |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 619 | ヒューム管(B形 1種)        | 1000×82×2430mm                    | 1850kg/本               |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 620 | ヒューム管(B形 1種)        | 1100×88×2430mm                    | 2190kg/本               |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 621 | ヒューム管(B形 1種)        | 1200×95×2430mm                    | 2600kg/本               |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 622 | ヒューム管(B形 1種)        | 1350×103×2430mm                   | 3190kg/本               |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 623 | ヒューム管(B形 2種)        | 500×42×2430mm                     | 459kg/本                |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 624 | ヒューム管(B形 2種)        | 600×50×2430mm                     | 660kg/本                |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 625 | ボックスカルバート           | 600×600×2000mm                    |                        |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 626 | ボックスカルバート           | 700×700×2000mm                    |                        |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 627 | ボックスカルバート           | 800×800×2000mm                    |                        |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 628 | ボックスカルバート           | 900×600×2000mm                    |                        |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 629 | ボックスカルバート           | 900×900×2000mm                    |                        |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 630 | ボックスカルバート           | 1000×800×2000mm                   |                        |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 631 | ボックスカルバート           | 1000×1000×2000mm                  |                        |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 632 | ボックスカルバート           | 1100×1100×2000mm                  |                        |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 633 | ボックスカルバート           | 1200×800×2000mm                   |                        |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 634 | ボックスカルバート           | 1200×1000×2000mm                  |                        |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 635 | ボックスカルバート           | 1200×1200×2000mm                  |                        |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 636 | ボックスカルバート           | 1300×1300×2000mm                  |                        |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 637 | ボックスカルバート           | 1400×1400×2000mm                  |                        |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 638 | ボックスカルバート           | 1500×1000×2000mm                  |                        |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 639 | ボックスカルバート           | 1500×1200×2000mm                  |                        |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 640 | ボックスカルバート           | 1500×1500×2000mm                  |                        |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 641 | ボックスカルバート           | 1800×1500×2000mm                  |                        |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 642 | ボックスカルバート           | 1800×1800×2000mm                  |                        |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 643 | ボックスカルバート           | 2000×1500×2000mm                  |                        |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 644 | ボックスカルバート           | 2000×1800×2000mm                  |                        |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 645 | ボックスカルバート           | 2000×2000×2000mm                  |                        |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 646 | 鉄筋コングリート L 形溝[250B] | 45×15.5×60mm                      | 59kg/個                 |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 647 | 鉄筋コングリート L 形溝[300]  | 50×15.5×60mm                      | 65kg/個                 |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 648 | 鉄筋コングリート L 形溝[350]  | 55×15.5×60mm                      | 72kg/個                 |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 649 | 鉄筋コングリート水路          | 幅*高*長 300*300*2000mm 244kg        | 300×300×2000mm 244kg   | 水路 URP-M1 | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 650 | 鉄筋コングリート水路          | 幅*高*長 400*300*2000mm 267kg        | 400×300×2000mm 267kg   | 水路 URP-M1 | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 651 | 鉄筋コングリート水路          | 幅*高*長 400*400*2000mm 377kg        | 400×400×2000mm 377kg   | 水路 URP-M1 | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 652 | 鉄筋コングリート水路          | 幅*高*長 450*400*2000mm 391kg        | 450×400×2000mm 391kg   | 水路 URP-M1 | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 653 | 鉄筋コングリート水路          | 幅*高*長 450*450*2000mm 460kg        | 450×450×2000mm 460kg   | 水路 URP-M1 | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 654 | 鉄筋コングリート水路          | 幅*高*長 500*400*2000mm 406kg        | 500×400×2000mm 406kg   | 水路 URP-M1 | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 655 | 鉄筋コングリート水路          | 幅*高*長 500*450*2000mm 475kg        | 500×450×2000mm 475kg   | 水路 URP-M1 | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 656 | 鉄筋コングリート水路          | 幅*高*長 600*600*2000mm 748kg        | 600×600×2000mm 748kg   | 水路 URP-M1 | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 657 | 鉄筋コングリート水路          | 幅*高*長 700*600*2000mm 783kg        | 700×600×2000mm 783kg   | 水路 URP-M1 | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 658 | 鉄筋コングリート水路          | 幅*高*長 800*700*2000mm 973kg        | 800×700×2000mm 973kg   | 水路 URP-M1 | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 659 | 鉄筋コングリート水路          | 幅*高*長 900*700*2000mm 1,010kg      | 900×700×2000mm 1,010kg | 水路 URP-M1 | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 660 | 鉄筋コングリート U 字溝[150]  | 150×150×600mm                     | 24kg/個                 |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 661 | 鉄筋コングリート U 字溝[180]  | 180×180×600mm                     | 34kg/個                 |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 662 | 鉄筋コングリート U 字溝[240]  | 240×240×600mm                     | 55kg/個                 |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 663 | 鉄筋コングリート U 字溝[300A] | 300×240×600mm                     | 70kg/個                 |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 664 | 鉄筋コングリート U 字溝[300B] | 300×300×600mm                     | 79kg/個                 |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 665 | 鉄筋コングリート U 字溝[300C] | 300×360×600mm                     | 92kg/個                 |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 666 | 鉄筋コングリート U 字溝[360A] | 360×300×600mm                     | 90kg/個                 |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 667 | 鉄筋コングリート U 字溝[360B] | 360×360×600mm                     | 100kg/個                |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 668 | 鉄筋コングリート U 字溝[450]  | 450×450×600mm                     | 134kg/個                |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 669 | 鉄筋コングリート U 字溝[600]  | 600×600×600mm                     | 209kg/個                |           | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 670 | U形溝用ふた 1種[150]      | 150 210*35*600mm                  | 10kg/個                 |           | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 671 | U形溝用ふた 1種[180]      | 180 250*40*600mm                  | 14kg/個                 |           | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 672 | U形溝用ふた 1種[240]      | 240 330*45*600mm                  | 21kg/個                 |           | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 673 | U形溝用ふた 1種[300]      | 300 400*60*600mm                  | 33kg/個                 |           | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 674 | U形溝用ふた 1種[360]      | 360 460*65*600mm                  | 41kg/個                 |           | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 675 | U形溝用ふた 1種[450]      | 450 560*70*600mm                  | 55kg/個                 |           | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 676 | U形溝用ふた 1種[600]      | 600 740*75*600mm                  | 78kg/個                 |           | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 677 | U形溝用ふた 2種[150]      | 150 210*90*600mm                  | 26kg/個                 |           | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 678 | U形溝用ふた 2種[180]      | 180 250*90*600mm                  | 31kg/個                 |           | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 679 | U形溝用ふた 2種[240]      | 240 330*100*600mm                 | 45kg/個                 |           | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 680 | U形溝用ふた 2種[300]      | 300 400*100*600mm                 | 55kg/個                 |           | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 681 | U形溝用ふた 2種[360]      | 360 460*100*600mm                 | 64kg/個                 |           | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 682 | U形溝用ふた 2種[450]      | 450 560*120*600mm                 | 93kg/個                 |           | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 683 | U形溝用ふた 2種[600]      | 600 740*150*600mm                 | 156kg/個                |           | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 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  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 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  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 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  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 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  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 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  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 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  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 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  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 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  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 692 | 3種蓋板                | 250型 362*90*500mm 37kg            |                        |           | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 693 | 3種蓋板                | 300型 412*95*500mm 45kg            |                        |           | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 694 | 3種蓋板                | 400型 512*110*500mm 65kg           |                        |           | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 695 | 3種蓋板                | 500型 622*125*500mm 91kg           |                        |           | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 696 | 鋼製グレーチング[200用]      | 300×32×995mm[T-14]                | 21.1kg/枚               |           | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 697 | 鋼製グレーチング[300用]      | 400×44×995mm[T-14]                | 31.4kg/枚               |           | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 698 | 鋼製グレーチング[400用]      | 500×50×995mm[T-14]                | 44.8kg/枚               |           | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 699 | 鋼製グレーチング[500用]      | 600×55×995mm[T-14]                | 55.0kg/枚               |           | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 700 | 鋼製グレーチング[600用]      | 700×65×995mm[T-14]                | 71.0kg/枚               |           | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 701 | 鋼製グレーチング[300用]      | T-20 995*390*100                  | 34.7kg/枚               |           | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 702 | 鋼製グレーチング[400用]      | T-20 995*490*100                  | 43.5kg/枚               |           | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 703 | 鋼製グレーチング[500用]      | T-20 995*590*100                  | 62.8kg/枚               |           | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 704 | コルゲートパイプ(円形1形)      | φ 400 t=1.6mm                     | 範囲 A                   |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 705 | コルゲートパイプ(円形1形)      | φ 400 t=2.0mm                     | 範囲 B                   |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 706 | コルゲートパイプ(円形1形)      | φ 400 t=2.7mm                     | 範囲 B                   |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 707 | コルゲートパイプ(円形1形)      | φ 600 t=1.6mm                     | 範囲 A                   |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 708 | コルゲートパイプ(円形1形)      | φ 600 t=2.0mm                     | 範囲 B                   |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 709 | コルゲートパイプ(円形1形)      | φ 600 t=2.7mm                     | 範囲 B                   |           | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 710 | コルゲートパイプ(円形1形)      | φ 600 t=3.2mm                     | 範囲 B                   |           | m  |       |       |    |       |       |       |      |



一般材料等単価

| 番号   | 名称                    | 規格1                                    | 規格2               | 規格3       | 単位            | 青森(蒙) | 岩手(蒙) | 宮城 | 宮城(蒙) | 秋田(蒙) | 山形(蒙) | 備考   |
|------|-----------------------|--|-------------------|-----------|---------------|-------|-------|----|-------|-------|-------|------|
| 853  | 透水コンクリート管             | φ 300mm 4' 内径 K-300 厚50mm×長1.0m        |                   |           | 本             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 854  | 透水コンクリート管             | φ 300mm 4' 内径 K-350 厚50mm×長1.0m        |                   |           | 本             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 855  | 透水コンクリート管             | φ 300mm 4' 内径 K-400 厚53mm×長1.0m        |                   |           | 本             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 856  | 透水コンクリート管             | φ 300mm 4' 内径 K-500 厚63mm×長1.0m        |                   |           | 本             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 857  | 透水コンクリート管             | φ 300mm 4' 内径 K-600 厚75mm×長1.0m        |                   |           | 本             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 858  | 透水コンクリート管             | φ 300mm 4' 内径 K-700 厚87mm×長1.0m        |                   |           | 本             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 872  | 蛇かご(丸形)               | 3.2(#10)×10×φ45                        | GS-3              |           | m             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 873  | 蛇かご(丸形)               | 3.2(#10)×13×φ45                        | GS-3              | 編み上げ式     | m             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 874  | 蛇かご(丸形)               | 3.2(#10)×13×φ60                        | GS-3              | 編み上げ式     | m             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 875  | 蛇かご(丸形)               | 3.2(#10)×15×φ45                        | GS-3              | 編み上げ式     | m             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 876  | 蛇かご(丸形)               | 3.2(#10)×15×φ60                        | GS-3              | 編み上げ式     | m             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 877  | 蛇かご(丸形)               | 4.0(#8)×10×φ45                         | GS-3              | 編み上げ式     | m             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 878  | 蛇かご(丸形)               | 4.0(#8)×13×φ45                         | GS-3              | 編み上げ式     | m             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 879  | 蛇かご(丸形)               | 4.0(#8)×13×φ60                         | GS-3              | 編み上げ式     | m             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 880  | 蛇かご(丸形)               | 4.0(#8)×15×φ45                         | GS-3              | 編み上げ式     | m             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 881  | 蛇かご(丸形)               | 4.0(#8)×15×φ60                         | GS-3              | 編み上げ式     | m             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 882  | 蛇かご(丸形)               | 4.0(#8)×15×φ90                         | GS-3              | 編み上げ式     | m             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 883  | 蛇かご(丸形)               | 5.0(#6)×13×φ45                         | GS-3              | 編み上げ式     | m             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 884  | 蛇かご(丸形)               | 5.0(#6)×13×φ60                         | GS-3              | 編み上げ式     | m             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 885  | 蛇かご(丸形)               | 5.0(#6)×15×φ45                         | GS-3              | 編み上げ式     | m             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 886  | 蛇かご(丸形)               | 5.0(#6)×15×φ60                         | GS-3              | 編み上げ式     | m             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 887  | フトン籠(角形パネル)           | 3.2(#10)×13×50×120                     | GS-3              | パネルタイプ    | m             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 888  | フトン籠(角形パネル)           | 3.2(#10)×15×50×120                     | GS-3              | パネルタイプ    | m             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 889  | フトン籠(角形パネル)           | 4.0(#8)×13×50×120                      | GS-3              | パネルタイプ    | m             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 890  | フトン籠(角形パネル)           | 4.0(#8)×15×50×120                      | GS-3              | パネルタイプ    | m             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 891  | フトン籠(角形パネル)           | 4.0(#8)×13×60×120                      | GS-3              | パネルタイプ    | m             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 892  | フトン籠(角形パネル)           | 4.0(#8)×15×60×120                      | GS-3              | パネルタイプ    | m             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 893  | 鋼製組立網                 | 主筋φ16 用線φ8 網目130mm                     | 特殊かご ガードン ユニットロック |           | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 894  | 鋼製組立網                 | 主筋φ13 用線φ8 網目130mm                     | 特殊かご ガードン ユニットロック |           | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 895  | 鋼製組立網                 | 主筋φ16 用線φ8 網目150mm                     | 特殊かご ガードン ユニットロック |           | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 896  | 鋼製組立網                 | 主筋φ13 用線φ8 網目150mm                     | 特殊かご ガードン ユニットロック |           | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 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            | クロスネットタイプ         |           | m             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 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            | クロスネットタイプ         |           | m             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 899  | 鋼製擁壁(GW06)            | 1000×500×600mm                         | グリーンウォール          |           | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 900  | 鋼製擁壁(GW09)            | 1000×500×900mm                         | グリーンウォール          |           | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 901  | 鋼製擁壁(GW12)            | 1000×500×1200mm                        | グリーンウォール          |           | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 902  | 鋼製組立網                 | 主筋13mm 網目15cm                          | ユニットタイプ           |           | 12.2kg/m2     |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 903  | 鋼製組立網                 | 主筋16mm 網目15cm                          | ユニットタイプ           |           | 14.2kg/m2     |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 904  | 簡易鋼製土留擁壁              | 1.2x17(奥行1.2m高さ0.5m長さ2.0m)植生シートなし 塗装   | 鋼製カゴ枠             |           | J F E電棒 WM12  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 905  | 簡易鋼製土留擁壁              | 0.8x17(奥行0.8m高さ0.5m長さ2.0m)植生シートなし 塗装   | 鋼製カゴ枠             |           | J F E電棒 WM08  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 906  | 簡易鋼製土留擁壁              | 植生シート(08/12用)                          | 鋼製カゴ枠             |           | J F E電棒 植生シート |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 907  | 簡易鋼製土留擁壁              | 150型(奥行1.5m高さ1.0m長さ1.0m)網目10 49.0kg/m2 | 大型 E Gボックス 150型   |           |               |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 908  | 簡易鋼製土留擁壁              | 200型(奥行2.0m高さ1.0m長さ1.0m)網目10 54.4kg/m2 | 大型 E Gボックス 200型   |           |               |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 909  | 簡易鋼製土留擁壁              | 250型(奥行2.5m高さ1.0m長さ1.0m)網目10 59.7kg/m2 | 大型 E Gボックス 250型   |           |               |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 928  | 編織・内張等ネット             | N-23(緑) 網目10mm                         | トリカルネット           |           | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 929  | 編織・内張等ネット             | N-24(黒) 網目10mm                         | トリカルネット           |           | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 930  | 編織・地盤安定等ネット           | N-29(黒) 網目25mm                         | トリカルネット           |           | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 931  | 編織・地盤安定等ネット           | N-34(黒) 網目34mm                         | トリカルネット           |           | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 932  | 編織・地盤安定等ネット           | WF-1 1.24×2m 1巻30m                     | ネトロンシート           |           | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 933  | 樹脂網欄工材                | ポリプロ製 50×500cm                         | ソイルコ              |           | m             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 934  | 鋼製欄工材                 | 鉄板リネット製 37×100cm                       | ソイルフェンス           |           | m             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 935  | 編織工材                  | D-1 網目7mm 幅50cm                        | セトロン編織            |           | m             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 936  | 編織工材                  | D-2 網目10mm 幅50cm                       | セトロン編織            |           | m             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 937  | 編織工材                  | D-4 網目14mm 幅50cm                       | セトロン編織            |           | m             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 938  | 欄工材                   | KF-6-P                                 | セトロン筋工            |           | m             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 939  | 欄工材                   | KF-4-P                                 | セトロン筋工            |           | m             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 940  | 欄工材                   | KF-3-P                                 | セトロン筋工            |           | m             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 941  | エキスパンドメタル             | XS-43 SW22×LW50.8mm                    | 125m2/t           |           | t             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 942  | エキスパンドメタル             | XS-43 SW22×LW50.8mm                    | 8.0kg/m2          |           | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 943  | エキスパンドメタル             | XS-62 SW34×LW76.2mm                    | 5.9kg/m2          |           | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 944  | エキスパンドメタル             | XS-63 SW34×LW76.2mm                    | 10.40kg/m2        |           | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 945  | 落石防護網(改良型) ケーブル 亜鉛めっき | 綱高1.5m 5本掛 金網Z-GS3種                    |                   |           | m             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 946  | 落石防護網(改良型) 中間支柱 亜鉛めっき | 綱高1.5m 5本掛 Uボルト付                       |                   |           | 本             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 947  | 落石防護網(改良型) 端末支柱 亜鉛めっき | 綱高1.5m 5本掛 索端金具付                       |                   |           | 本             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 948  | 落石防護網(改良型) ケーブル 亜鉛めっき | 綱高2.0m 7本掛 金網Z-GS3種                    |                   |           | m             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 949  | 落石防護網(改良型) 中間支柱 亜鉛めっき | 綱高2.0m 7本掛 Uボルト付                       |                   |           | 本             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 950  | 落石防護網(改良型) 端末支柱 亜鉛めっき | 綱高2.0m 7本掛 索端金具付                       |                   |           | 本             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 962  | 連結材                   | L=1.0m                                 | HDPE              |           | 本             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 963  | 敷網材                   | T=36KN/m(SR-35)                        | センサー              |           | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 964  | 敷網材                   | T=50KN/m(SR-55)                        | センサー              |           | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 965  | 敷網材                   | T=70KN/m(SR-80)                        | センサー              |           | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 966  | 敷網材                   | T=100KN/m(SR-110)                      | センサー              |           | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 978  | 土のう(仮締切用)             | 62×48cm(PE)                            | ポリエチレン製           |           | 枚             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 979  | 土のう(仮締切用)             | 70×48cm(PE)                            | ポリエチレン製           |           | 枚             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 980  | 土のう(積工用)              | 62×48cm(麻製)                            |                   |           | 枚             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 981  | 養生土のう(標準品)            | 60×40cm 種肥付                            | メテル等              |           | 枚             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 982  | 養生土のう                 | 70×48cm 種肥付                            | ファイバークラフト紙        |           | 袋             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 983  | 大型土のう(フタ付)            | φ110(丸型)×108cm                         |                   |           | 枚             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 984  | 大型土のう(フタ付)            | 角型 幅86×長さ86×高さ120(cm)                  |                   |           | 枚             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 985  | 大型土のう                 | 耐候性 φ110×長さ110cm 既製品保証付(1巻型)           |                   |           | 袋             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1008 | 路盤紙                   | クラフト紙系                                 |                   |           | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1009 | 路盤紙                   | ターポリン紙系                                |                   |           | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1010 | 土布シート [PP系織布]         | #300(1180) t=0.37mm                    | 軟弱地盤処理            | ポリプロピレン系  | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1011 | 土布シート [PP系織布]         | #700(1570) t=0.50mm                    | 軟弱地盤処理            | ポリプロピレン系  | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1012 | 土布シート [PP]            | EX-60 t=3mm                            | タフネル              |           | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1013 | 土布遮水シート               | 塩化ビニル t=1.5mm                          | 遮水用等              | 軟質塩化ビニル   | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1014 | 土布遮水シート               | 加硫ゴム系シート t=1.0mm                       | 遮水用等              | 加硫ゴム系     | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1015 | 土布遮水シート               | 加硫ゴム系シート t=1.5mm                       | 遮水用等              | 加硫ゴム系     | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1016 | 土布遮水シート               | 加硫ゴム系シート t=2.0mm                       | 遮水用等              | 加硫ゴム系     | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1017 | 工事用養生シート[ブルーシート]      | #2000 3.6×5.4m/枚                       | ポリエチレン製           | 枚/19.44m2 | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1018 | 工事用養生シート[ブルーシート]      | #3000 3.6×5.4m/枚                       | ポリエチレン製           | 枚/19.44m2 | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1019 | 工事用養生シート              | 厚0.32mm×3.6×5.4m/枚                     | ポリエステル製           | 枚/19.44m2 | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1020 | 工事用養生シート              | 厚0.40mm×3.6×5.4m/枚                     | ポリエステル製           | 枚/19.44m2 | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1021 | シート養生マット              | 幅1m×長さ30m×厚10mm                        | トヨマット #10         |           | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1022 | 吸出防止材 [ヤシ繊維系]         | t=10mm (68)                            | ヤシ繊維系不織布          |           | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1023 | 吸出防止材 [ヤシ繊維系]         | t=20mm (137)                           | ヤシ繊維系不織布          |           | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1024 | 吸出防止材 [ヤシ繊維系]         | t=10mm 塩ビ金網付                           | ニードル沈床マット         |           | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1025 | アスファルトフェルト            | 1m×42m 1巻17kg                          |                   |           | 巻             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1026 | アスファルトルーフィング          | 1m×21m                                 | 雑練張用              |           | 巻             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1027 | 軟弱地盤安定材(グラスファイバークラフト) | 糸径φZ1 幅124cm                           |                   |           | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1028 | 軟弱地盤安定材(グラスファイバークラフト) | 糸径φZ3 幅124cm                           |                   |           | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1029 | 軟弱地盤安定材(グラスファイバークラフト) | 糸径φZ28 幅200cm                          |                   |           | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1030 | 軟弱地盤安定材(グリッド)         | スミネット SN-H=1505 幅120cm                 |                   |           | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1031 | 軟弱地盤安定材(グリッド)         | スミネット SN-H=2505 幅120cm                 |                   |           | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1046 | 法枠用型枠材(フーフォーム)        | FM200N 200×200×1000mm                  | フリーフレーム工法         |           | m             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1047 | 法枠用型枠材(A100)          | W280×H90×L400mm                        | ガッテンダー            |           | 個             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1048 | 法枠用型枠材(M150)          | W330×H140×L400mm                       | ガッテンダー            |           | 個             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1049 | 法枠用型枠材(M150)          | W330×H190×L400mm                       | ガッテンダー            |           | 個             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1056 | 特殊配合モルタル              | 液体、パウダー混合物                             | DNモルタルボンド         |           | kg            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1057 | 植物繊維マット(種肥付)          | 幅1長20m厚1mm                             | SNヤシマット           |           | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1058 | 接着剤(ケミコン用)            | エチレン系樹脂                                | アスカロンE            |           | kg            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1059 | 接着剤(即配合モルタル)          | MCCフォームメント 岩と岩、法面吹付用                   |                   |           | kg            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1066 | 粘着剤(浸食防止剤)            | 養生用粘着剤                                 | アスカロンA            |           | kg            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1067 | 粘着剤(浸食防止剤)            | 養生用粘着剤                                 | アスカロンE            |           | kg            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1068 | わらマット                 | 厚2cm 種肥なし                              | ストローマット           |           | m2            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1075 | 養生材                   | ファイバー類                                 | ニューファイバー-1号       |           | kg            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1076 | 養生材                   | 50×45×25 20kg袋                         | オノフタバ             |           | kg            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1077 | 粘着剤(浸食防止剤)            | 土壌浸食防止剤(18kg/缶)                        | ルネソールAN           |           | kg            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1085 | 緑化基盤材                 | 緑化基盤材(40L/袋)                           | テソイル25号           |           | L             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1086 | 緑化基盤材                 | 有機質系(40L/袋)                            | グリーンキープ           |           | L             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1087 | 緑化基盤材                 | 緑化基盤材(40L/袋)                           | ニューソイル            |           | L             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1088 | 緑化基盤材                 | 岩盤緑化用有機質系生育基盤材(40L/袋)                  | キノソイル             |           | L             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1090 | 緑化基盤材                 | フジソイル1号 緑化基材、人工土壌                      | 40L袋              |           | 袋             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |

一般材料等単価

| 番号   | 名称             | 規格1                            | 規格2            | 規格3    | 単位 | 青森(蒙) | 岩手(蒙) | 宮城 | 宮城(蒙) | 秋田(蒙) | 山形(蒙) | 備考   |
|------|----------------|--------------------------------|----------------|--------|----|-------|-------|----|-------|-------|-------|------|
| 1091 | 緑化基盤材          | フジミソイル5号 緑化基盤材                 | 40L袋           |        | 袋  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1098 | 粘着剤(アス乳剤)      | 航空緑化用 PK-1                     | アス乳剤           |        | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1100 | 粘着剤(浸食防止剤)     | 植生用、浸食防止剤                      | クリコートC402      |        | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1101 | 粘着剤(浸食防止剤)     | 植生用、浸食防止剤                      | クリコートC710      |        | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1102 | 粘着剤(浸食防止剤)     | 土壌浸食防止剤                        | エスフィックス1号      |        | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1103 | 粘着剤(浸食防止剤)     | 飛砂浸食防止剤 植生用                    | テンゾール          |        | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1104 | 粘着剤(浸食防止剤)     | 種子吹付用粘着剤                       | フジミグリーンボンド     |        | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1111 | 養生剤            | スタビラ                           | 王子ファイバー        |        | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1112 | 養生材            | ビーエムザイ 法面緑化用粘着剤                | 法面緑化用粘着剤 15kg  |        | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1113 | 養生材            | クリコート (C-710) 植生用、浸食防止剤        | 植生用 18kg缶      |        | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1114 | 養生材            | グラスパワーZ400 保水剤                 | Z400 12kg箱     |        | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1115 | 養生材            | アスカロンA 植生用粘着剤                  | 植生用            |        | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1116 | 養生材            | アイボンA-560D 土壌浸食防止剤             | 土壌浸食防止剤 18kg缶  |        | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1124 | 植物活性剤          | マメ科植物活性剤                       | メネデル           |        | L  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1125 | 保水剤            | 保水剤12kg/箱                      | グランドワザ400      |        | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1126 | 土壌改良材[バーク類]    | 真珠岩系1号5mm以下(100L/袋)            | ネニサンソ          |        | L  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1127 | 土壌改良材[泥炭]      | A級 粗粉状(50L/袋)                  | ピートモス          |        | L  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1128 | 土壌改良材[泥炭]      | B級 粗粉状(50L/袋)                  | ピートモス          |        | L  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1129 | 土壌改良材[泥炭]      | 特B級 石灰調整済(50L/袋)               | ピートモス          |        | L  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1130 | 土壌改良材[バーク]     | 樹皮堆肥(40L)20kg/袋                | パーク堆肥          |        | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1131 | 土壌改良材[バーク]     | 赤城 メッシュ250(25kg/袋)             | ベントナイト         |        | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1132 | 消石灰            | 土質安定処理 パラ                      |                |        | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1144 | 肥料(速効性)        | N15-P15-K15(20kg/袋)            | 高度化成           |        | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1146 | 肥料(緩効性)        | ハーデガリン 16-10-14                | 高度化成           |        | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1147 | 肥料(普通)         | N 8-P 8-K 8 (20kg/袋)           | 普通化成           |        | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1148 | 肥料(普通)         | ウッドエース23-2-0                   | 普通化成           |        | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1149 | 肥料(普通)         | ウッドエース4号 12-6-6-2 (苦土)         | 普通化成           |        | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1150 | 肥料(緩効性)        | N16-P10-K14(20kg/袋)            | II B化成         |        | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1151 | 肥料(遅効性)        | N16-P5-K10(10kg/袋)             | ハイコトH-650      |        | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1152 | 肥料(遅効性)        | N10-P18-K15(10kg/袋)            | ハイコトH-085      |        | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1153 | 肥料(粒状固形)       | N 6-P 4-K 3 (15kg/袋)           | ちから1号          |        | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1154 | 肥料(粒状固形)       | N 3-P 6-K 4 (15kg/袋)           | ちから3号          |        | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1155 | 肥料(粒状固形)       | N12-P 8-K 6 (15kg/袋)           | 新まるやま特号        |        | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1156 | 肥料(粒状固形)       | N 6-P12-K 8 (15kg/袋)           | 新まるやま特3号       |        | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1157 | 肥料(粒状固形)       | N 6-P 5-K 3 (20kg/袋)           | まるしば1号         |        | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1158 | 肥料(固形)         | N 6-P 4-K 3 (20kg/袋)           | まるやま1号         |        | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1159 | 肥料(固形)         | N 3-P 6-K 4 (20kg/袋)           | まるやま3号         |        | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1160 | 肥料(固形)         | N12-P 8-K 6 (20kg/袋)           | 286C-1号        |        | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1161 | 肥料(有機質)        | 本州ソイル                          |                |        | L  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1162 | 油かす            | 菜種子 (20kg/袋)                   |                |        | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1163 | 肥料             | 石灰ちっ素 粒状20kg                   |                |        | 袋  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1164 | 肥料             | 消石灰 粒状20kg                     |                |        | 袋  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1165 | 肥料             | 鶏糞 粒状15kg                      |                |        | 袋  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1166 | 肥料             | 硫酸加里 50% 20kg                  |                |        | 袋  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1167 | 肥料             | 尿素 窒素 46% 20kg                 |                |        | 袋  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1180 | 筋 芝(種子帯)       | 幅 7cm                          | ロントイ等          |        | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1181 | 筋 芝(種子帯)       | 幅 10cm                         | ロントイ等          |        | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1182 | 筋 芝(種子帯)       | 幅 15cm                         | ロントイ等          |        | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1183 | 張 芝(ネット付)      | 幅0.5-1.0m 種串付                  | ロングネット等        |        | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1184 | 張 芝(フラ付)       | 幅1.0m 種串付                      | 人工ウラ芝等         |        | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1185 | 植生ネット(一重・袋無)   | 幅1.0m×長10m 串付                  | ハリシバエース等       |        | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1186 | 植生ネット(二重・袋有)   | 幅1.5m×長30m                     | カシガルーネット等      |        | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1187 | 植生シート(二重・袋有)   | 幅1-1.5m×長10-30m                | ハリシバカンガルー等     |        | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1189 | 植生シート(二重・袋有)   | 幅1.0×長10m                      | ハリシバスピーダー      |        | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1190 | 植生シート(二重・袋有)   | 幅1.0×長10m 天然繊維                 | ダイヤマットグリーン     |        | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1191 | 植生シート(二重・袋有)   | 幅1.0×長10m 間伐材入                 | 森樹郎マット         |        | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1192 | 植生マット(ヤシ繊維金網付) | 厚1mm×幅1m×長15m                  | SNヤシマット        |        | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1193 | 植生マット(竹繊維)     | [標準型]厚3mm×幅2m×長20m             | KTグリーンマット      |        | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1194 | 植生マット(竹繊維金網付)  | [NW型]厚3mm×幅2m×長15m             | KTグリーンマット      |        | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1195 | 植生マット(ワラ・金網付)  | SS-60Z 幅1m×長10m                | ストローシート        |        | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1196 | 植生マット(ワラ・金網付)  | SS-50 幅1m×長10m                 | ストローシート        |        | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1197 | 植生マット          | WS-1000 幅1m×長10m 間伐材使用         | ワイヤーストロー1000   |        | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1198 | 植生マット          | SC-510 幅1m×長8m 間伐材使用           | ストローキャッチャー510  |        | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1199 | 植生マット(亀甲金網付)   | MB-1 幅1m×長3m 間伐材使用             | マルチベースI        |        | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1200 | 植生マット(亀甲金網付)   | MB-2 幅1m×長5m 間伐材使用             | マルチベースII       |        | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1201 | 植生マット(二重・袋有)   | 幅1m×長10m                       | カシガルーマットII     |        | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1202 | 植生マット(金網別)     | R-30 厚3cm×幅2m×長1m              | リップマットグリーン     |        | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1204 | 植生マット(金網状マット)  | PW100-(B) 1*40*40mm 亀甲金網付      | ガードンエース        |        | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1206 | 植生マット          | サンドマット S-50 50.0 ヤシ繊維          | ヤシ繊維系不織布 T50mm |        | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1207 | 植生マット          | ネットロンシート Z-13 B=124cm          | Z-13 W124cm    |        | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1208 | 植生マット(自然浸透促進)  | 幅1m×長10m                       | 飛来ステーション       |        | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1209 | 植物繊維マット(種肥なし)  | 厚1mm×幅1m×長25m                  | SNヤシマット        |        | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1210 | 植物繊維マット(種肥なし)  | SB-3 厚3mm×幅2m                  | ヤシマット          |        | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1211 | 植物繊維マット(種肥なし)  | 厚1mm×幅1m×長15m金網付               | SNヤシマット        |        | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1212 | 植生用ネット         | P-8 網目8×12mm(PE製)              | 77植生ネット        |        | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1213 | 植生用ネット         | P-20 網目20×25mm(PE製)            | 77植生ネット        |        | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1214 | 植生用ネット         | 編目20×25mm                      | NK植生ネットG20     |        | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1215 | わら 縄           | 径 8mm 140~170m                 | なわ             |        | 巻  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1216 | わら 縄           | 径 10mm 110~140m                |                |        | 巻  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1217 | 芝草             | 15cm 100本束                     | 竹製15cm         |        | 束  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1218 | こもむしろ          | 造園資材 こも                        | 0.9m×1.5m      |        | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1219 | のり面緑化材         | A型 745mm×914mm(エキスパンドメタルXS81)  | 緑化水路盤          |        | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1220 | のり面緑化材         | B型 1610mm×914mm(エキスパンドメタルXS81) | 緑化水路盤          |        | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1221 | のり面緑化材         | C型 1000mm×914mm(エキスパンドメタルXS81) | 緑化水路盤          |        | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1256 | よもぎ            | 種子(在来草本)                       | きく科            | 浅根、永年  | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1258 | いたどり           | 種子(在来草本)                       | たで科            | 浅根、永年  | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1259 | めどはぎ           | 種子(在来草本)                       | まめ科            | 深根、永年  | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1260 | やまはぎ           | 種子(在来落葉低木)                     | まめ科            | 深根、永年  | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1261 | パムューダグラス       | 種子(外来草本)                       | イネ科            | 浅根、永年  | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1262 | ケンタッキーブルーグラス   | 種子(外来草本常緑)                     | イネ科            | 浅根、永年  | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1263 | クレーピングレッドフェスク  | 種子(外来草本常緑)                     | イネ科            | 深根、永年  | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1264 | オーチャードグラス      | 種子(外来草本常緑)                     | イネ科            | 深根、永年  | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1265 | イタリアンライグラス     | 種子(外来草本)                       | イネ科            | 深根、短年  | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1266 | パレニアルライグラス     | 種子(外来草本)                       | イネ科            | 深根、短年  | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1267 | レッドトップ         | 種子(外来草本常緑)                     | イネ科            | 浅根、永年  | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1268 | チモシー           | 種子(外来草本常緑)                     | イネ科            | 深根、永年  | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1269 | ホワイトクローバー      | 種子(外来草本常緑)                     | マメ科            | 浅根、永年  | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1270 | トールフェスク        | 種子(外来草本常緑)                     | イネ科            | 深根、永年  | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1271 | エニンダ           | 種子(外来常緑低木)                     | マメ科            | 深根、永年  | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1273 | ヤシャブシ          | 種子                             | カバノキ科          |        | Kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1285 | やまはんのき         | H=50cm上                        | かばのき科          | 肥料木(高) | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1286 | やしやぶし          | H=50cm上                        | かばのき科          | 肥料木(高) | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1287 | あきぐみ           | H=50cm上                        | ぐみ科            | 肥料木(低) | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1288 | やまはぎ           | 3芽立                            | まめ科            | 肥料木(低) | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1289 | けやき            | H=80cm上                        | にれ科            | 肥料木(低) | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1290 | かえで(ヤマモジ)      | H=50cm上                        | かえで科           | 主林木    | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1291 | さくら(ヤマザクラ)     | H=50cm上                        | ばら科            | 主林木    | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1292 | こなら            | H=50cm上                        | ぶな科            | 主林木    | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1293 | みずなら           | H=50cm上                        | ぶな科            | 主林木    | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1294 | ぶな             | H=50cm上                        | ぶな科            | 主林木    | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1295 | からまつ           | H=200cm上                       | まつ科            | 主林木    | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1296 | あかまつ           | H=50cm上                        | まつ科            | 主林木    | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1297 | くろまつ           | H=50cm上                        | まつ科            | 主林木    | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1309 | 金網(3種メッキ品)     | φ4.0×50×50mm                   | Z-GS3          |        | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1310 | 金網(3種メッキ品)     | φ3.2×50×50                     |                |        |    |       |       |    |       |       |       |      |

一般材料等単価

| 番号   | 名称               | 規格1                         | 規格2           | 規格3  | 単位 | 青森(蒙) | 岩手(蒙) | 宮城 | 宮城(蒙) | 秋田(蒙) | 山形(蒙) | 備考   |
|------|------------------|-----------------------------|---------------|------|----|-------|-------|----|-------|-------|-------|------|
| 1319 | ワイヤーロープ          | φ8                          |               |      | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1320 | クロスクリップ          | φ16用                        |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1321 | クロスクリップ          | φ12用                        |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1322 | ワイヤークリップ         | φ18用                        |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1323 | ワイヤークリップ         | φ16用                        |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1324 | ワイヤークリップ         | φ14用                        |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1325 | ワイヤークリップ         | φ12用                        |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1326 | ワイヤークリップ         | φ8用                         |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1327 | 結合コイル            | φ4.0×70×300mm               |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1328 | 結合コイル            | φ3.2×50×300mm               |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1329 | 三方クリップ           | φ18-16用                     |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1330 | 三方クリップ           | φ14-8用                      |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1331 | シンプル             | φ18用                        |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1332 | シンプル             | φ16用                        |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1333 | シンプル             | φ14用                        |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1334 | シンプル             | φ12用                        |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1335 | シンプル             | φ8用                         |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1336 | 巻付けクリップ          | φ18用                        |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1337 | 巻付けクリップ          | φ16用                        |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1338 | 巻付けクリップ          | φ14用                        |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1339 | 巻付けクリップ          | φ12用                        |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1340 | 巻付けクリップ          | φ8用                         |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1341 | 岩盤用アンカー          | φ32×1000mm                  | ロックボルト        |      | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1342 | 岩盤用アンカー          | φ29×1000mm                  | ロックボルト        |      | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1343 | 岩盤用アンカー          | φ22×1000mm                  | ロックボルト        |      | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1344 | 羽根付アンカー          | φ25×1500mm                  |               |      | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1345 | アンカー 土中用組立式      | φ25×1500×4                  |               |      | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1346 | ターンバックル          | φ25×350mm                   |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1347 | ターンバックル          | φ22×325mm                   |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1348 | ボット式支柱 ヒンジ可動(土中) | H-100×100×6/8×1950mm        | 地上高2.0m       |      | 式  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1349 | ボット式支柱 ヒンジ可動(土中) | H-100×100×6/8×2950mm        | 地上高3.0m       |      | 式  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1350 | ボット式支柱 ヒンジ可動(岩部) | H-100×100×6/8×1950mm        | 地上高2.0m       |      | 式  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1351 | ボット式支柱 ヒンジ可動(岩部) | H-100×100×6/8×2950mm        | 地上高3.0m       |      | 式  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1352 | ミニボケット式          | L-50×50×6×800×1000mm        | 地上高1.0m       |      | 基  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1353 | ミニボケット式          | L-65×65×6×1000×1500mm       | 地上高1.5m       |      | 基  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1365 | 円形プレート(メキ)       | 4.5×3500mm                  | 円形            |      | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1366 | 円形プレート(メキ)       | 4.0×3500mm                  | 円形            |      | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1367 | 円形プレート(メキ)       | 3.2×3500mm                  | 円形            |      | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1368 | 円形プレート(メキ)       | 2.7×3500mm                  | 円形            |      | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1369 | 円形プレート(黒皮)       | 4.5×3500mm                  | 円形            |      | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1370 | 円形プレート(黒皮)       | 4.0×3500mm                  | 円形            |      | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1371 | 円形プレート(黒皮)       | 3.2×3500mm                  | 円形            |      | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1372 | 円形プレート(黒皮)       | 2.7×3500mm                  | 円形            |      | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1373 | 円形プレート(メキ)       | 4.5×3000mm                  |               |      | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1374 | 円形プレート(メキ)       | 4.0×3000mm                  |               |      | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1375 | 円形プレート(メキ)       | 3.2×3000mm                  |               |      | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1376 | 円形プレート(メキ)       | 2.7×3000mm                  |               |      | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1377 | 補強リング(メキ)        | 径3500mm                     |               |      | 組  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1378 | 補強リング(黒皮)        | 径3500mm                     |               |      | 組  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1379 | 補強リング(メキ)        | 径3000mm                     |               |      | 組  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1380 | 補強リング(黒皮)        | 径3000mm                     |               |      | 組  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1392 | ガス管 [呼径25]       | 黒1.0寸                       | 黒管ねじなし        |      | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1393 | ガス管 [呼径32]       | 黒1.25寸                      | 黒管ねじなし        |      | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1394 | ガス管 [呼径40]       | 黒1.5寸                       | 黒管ねじなし        |      | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1395 | ガス管 [呼径50]       | 黒2.0寸                       | 黒管ねじなし        |      | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1396 | ガス管 [呼径65]       | 黒2.5寸                       | 黒管ねじなし        |      | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1397 | ガス管 [呼径80]       | 黒3.0寸                       | 黒管ねじなし        |      | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1398 | ガス管 [呼径100]      | 黒4.0寸                       | 黒管ねじなし        |      | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1399 | ガス管 [呼径125]      | 5.0寸                        | SGP-MN        |      | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1400 | ガス管 [呼径150]      | 6.0寸                        | SGP-MN        |      | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1401 | ガス管ソケット [呼径25]   | 黒・白1.0寸                     | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1402 | ガス管ソケット [呼径32]   | 黒・白1.25寸                    | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1403 | ガス管ソケット [呼径40]   | 黒・白1.5寸                     | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1404 | ガス管ソケット [呼径50]   | 黒・白2.0寸                     | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1405 | ガス管ソケット [呼径65]   | 黒・白2.5寸                     | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1406 | ガス管ソケット [呼径80]   | 黒・白3.0寸                     | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1407 | ガス管ソケット [呼径100]  | 黒・白4.0寸                     | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1408 | ガス管ソケット [呼径125]  | 黒・白5.0寸                     | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1409 | ガス管ソケット [呼径150]  | 黒・白6.0寸                     | ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1410 | テーパーロッド          | D22×有効長0.5m                 |               |      | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1411 | テーパーロッド          | D22×有効長1.1m                 |               |      | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1412 | テーパーロッド          | D22×有効長1.4m                 |               |      | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1413 | テーパーロッド          | D22×有効長1.7m                 |               |      | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1414 | カービット            | サイズ 22mm ゲージ 32mm           | チップ 8×12      |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1415 | カービット            | サイズ 22mm ゲージ 34mm           | チップ 8×12      |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1416 | カービット            | サイズ 22mm ゲージ 38mm           | チップ 8×12      |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1417 | クロスビット           | サイズ 22mm ゲージ 50mm           |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1418 | ボーリングロッド         | φ40.5mm×L=1.0m              | 坑内作業用         |      | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1419 | ボーリングロッド         | φ40.5mm×L=1.5m              | 坑内作業用         |      | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1420 | ボーリングロッド         | φ40.5mm×L=3.0m              | 地上作業用         |      | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1421 | ボーリングロッド(2種)     | φ40.5mm L 1.0m(46-116mm)    | 大口徑用          | 大口徑用 | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1422 | ボーリングロッド(2種)     | φ50.0mm L 1.0m(127-179mm)   | 大口徑用          | 大口徑用 | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1423 | ボーリングロッド(2種)     | φ40.5mm L 3.0m(46-116mm)    | 大口徑用          | 大口徑用 | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1424 | ボーリングロッド(2種)     | φ50.0mm L 3.0m(127-179mm)   | 大口徑用          | 大口徑用 | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1425 | ボーリングロッド(2種)     | φ73mm L 3.0m                | 大口徑用          | 大口徑用 | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1426 | ボーリングロッド(2種)     | φ90mm L 3.0m                | 大口徑用          | 大口徑用 | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1427 | ボーリングロッド(2種)     | φ101mm L 3.0m               | 大口徑用          | 大口徑用 | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1428 | ボーリングロッド(2種)     | φ150mm L 3.0m               | 大口徑用          | 大口徑用 | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1429 | ボーリング用ビット        | φ66mm <small>メカクラン</small>  |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1430 | ボーリング用ビット        | φ76mm <small>メカクラン</small>  |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1431 | ボーリング用ビット        | φ116mm <small>メカクラン</small> |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1432 | コアリファタリング        | φ45mm                       |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1433 | コアリファタリング        | φ55mm                       |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1434 | コアリファタリング        | φ65mm                       |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1435 | コアリファタリング        | φ75mm                       |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1436 | コアリファタリング        | φ85mm                       |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1437 | コアリファタリング        | φ100mm                      |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1438 | コアリファタリング        | φ115mm                      |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1439 | コアリファタリング        | φ130mm                      |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1440 | コアリファタリング        | φ146mm                      |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1441 | ケーシング            | φ73mm×L=1.0m                | 坑内作業用         |      | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1442 | ケーシング            | φ83mm×L=1.0m                | 坑内作業用         |      | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1443 | ケーシング            | φ127mm×L=1.0m               | 坑内作業用         |      | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1444 | ケーシング            | φ43mm(46mm)×L=1.5m          | 地上作業用         |      | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1445 | ケーシング            | φ53mm(56mm)×L=1.5m          | 地上作業用         |      | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1446 | ケーシング            | φ63mm(66mm)×L=1.5m          | 地上作業用         |      | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1447 | ケーシング            | φ73mm(76mm)×L=1.5m          | 地上作業用         |      | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1448 | ケーシング            | φ83mm(86mm)×L=1.5m          | 地上作業用         |      | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1450 | ケーシング            | φ112mm(116mm)×L=1.5m        | 地上作業用         |      | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1451 | メタルラウン           | φ46mm                       |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1452 | メタルラウン           | φ56mm                       |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1453 | メタルラウン           | φ66mm                       |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1454 | メタルラウン           | φ76mm                       |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1455 | メタルラウン           | φ86mm                       |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1456 | メタルラウン           | φ101mm                      |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1457 | メタルラウン           | φ116mm                      |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1458 | メタルラウン           | φ131mm                      |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1459 | メタルラウン           | φ146mm                      |               |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1460 | メタルラウン           | φ250mm                      | 大口徑用          |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1461 | メタルラウン           | φ350mm                      | 大口徑用          |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1462 | メタルラウン           | φ450mm                      | 大口徑用          |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1463 | メタルラウン           | φ500mm                      | 大口徑用          |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1464 | メタルラウン           | φ550mm                      | 大口徑用          |      | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |

一般材料等単価

| 番号   | 名称              | 規格1                                       | 規格2                  | 規格3           | 単位 | 青森(豪) | 岩手(豪) | 宮城 | 宮城(豪) | 秋田(豪) | 山形(豪) | 備考   |
|------|-----------------|---|----------------------|---------------|----|-------|-------|----|-------|-------|-------|------|
| 1465 | コーチューブ(シグル)     | φ46mm L=1.5m                              |                      |               | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1466 | コーチューブ(シグル)     | φ56mm L=1.5m                              |                      |               | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1467 | コーチューブ(シグル)     | φ66mm L=1.5m                              |                      |               | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1468 | コーチューブ(シグル)     | φ76mm L=1.5m                              |                      |               | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1469 | コーチューブ(シグル)     | φ86mm L=1.5m                              |                      |               | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1470 | コーチューブ(シグル)     | φ101mm L=1.5m                             |                      |               | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1471 | コーチューブ(シグル)     | φ116mm L=1.5m                             |                      |               | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1472 | コーチューブ(シグル)     | φ131mm L=1.5m                             |                      |               | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1473 | コーチューブ(シグル)     | φ146mm L=1.5m                             |                      |               | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1474 | コーチューブ(シグル)     | φ250mm L 1.0m                             |                      |               | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1475 | コーチューブ(シグル)     | φ350mm L 1.0m                             | 大口径用                 | 大口径用          | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1476 | コーチューブ(シグル)     | φ450mm L 1.0m                             | 大口径用                 | 大口径用          | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1477 | コーチューブ(シグル)     | φ500mm L 1.0m                             | 大口径用                 | 大口径用          | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1478 | コーチューブ(シグル)     | φ550mm L 1.0m                             | 大口径用                 | 大口径用          | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1479 | コーチューブ(ダブ)      | φ46mm L 1.5m                              |                      |               | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1480 | コーチューブ(ダブ)      | φ56mm L 1.5m                              |                      |               | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1481 | コーチューブ(ダブ)      | φ66mm L 1.5m                              |                      |               | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1482 | コーチューブ(ダブ)      | φ76mm L 1.5m                              |                      |               | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1483 | コーチューブ(ダブ)      | φ86mm L 1.5m                              |                      |               | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1484 | ウイングビット         | φ250mm                                    | 大口径用                 | 大口径用          | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1485 | ウイングビット         | φ350mm                                    | 大口径用                 | 大口径用          | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1486 | ウイングビット         | φ450mm                                    | 大口径用                 | 大口径用          | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1487 | ウイングビット         | φ500mm                                    | 大口径用                 | 大口径用          | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1488 | ウイングビット         | φ550mm                                    | 大口径用                 | 大口径用          | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1489 | トリコンビット         | φ250mm                                    | 大口径用                 | 大口径用          | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1490 | トリコンビット         | φ350mm                                    | 大口径用                 | 大口径用          | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1491 | トリコンビット         | φ450mm                                    | 大口径用                 | 大口径用          | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1492 | トリコンビット         | φ500mm                                    | 大口径用                 | 大口径用          | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1493 | トリコンビット         | φ550mm                                    | 大口径用                 | 大口径用          | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1494 | ドリルカラー          | φ250mm L1.0m                              | 大口径用                 | 大口径用          | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1495 | ドリルカラー          | φ350mm L1.0m                              | 大口径用                 | 大口径用          | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1496 | ドリルカラー          | φ450mm L1.0m                              | 大口径用                 | 大口径用          | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1497 | ドリルカラー          | φ500mm L1.0m                              | 大口径用                 | 大口径用          | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1498 | ドリルカラー          | φ550mm L1.0m                              | 大口径用                 | 大口径用          | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1499 | サブソケット          | φ250mm                                    | 大口径用                 | 大口径用          | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1500 | サブソケット          | φ350mm                                    | 大口径用                 | 大口径用          | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1501 | サブソケット          | φ450mm                                    | 大口径用                 | 大口径用          | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1502 | サブソケット          | φ500mm                                    | 大口径用                 | 大口径用          | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1503 | サブソケット          | φ550mm                                    | 大口径用                 | 大口径用          | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1504 | ダイヤモンドビット       | φ64.7mm                                   | コンクリート削孔用            |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1505 | ダイヤモンドビット       | φ77.4mm                                   | コンクリート削孔用            |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1506 | ダイヤモンドビット       | φ90.8mm                                   | コンクリート削孔用            |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1507 | ダイヤモンドビット       | φ110.0mm                                  | コンクリート削孔用            |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1508 | ダイヤモンドビット       | φ128.5mm                                  | コンクリート削孔用            |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1509 | ダイヤモンドビット       | φ160.0mm                                  | コンクリート削孔用            |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1510 | ダイヤモンドビット       | φ180.0mm                                  | コンクリート削孔用            |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1511 | ダイヤモンドビット       | φ204.0mm                                  | コンクリート削孔用            |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1512 | ベントナイト          | 25kg/袋 250ヶ缶                              |                      |               | 袋  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1524 | シャンクロッド         | 呼び径90mm用(95)                              | アカー工用                |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1525 | シャンクロッド         | 呼び径115mm用(118)                            | アカー工用                |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1526 | シャンクロッド         | 呼び径135mm用(132)                            | アカー工用                |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1527 | シャンクロッド         | 呼び径146mm用(146)                            | アカー工用                |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1528 | クリーニングアダプター     | 呼び径90mm用(95)                              | アカー工用                |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1529 | クリーニングアダプター     | 呼び径115mm用(118)                            | アカー工用                |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1530 | クリーニングアダプター     | 呼び径135mm用(132)                            | アカー工用                |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1531 | クリーニングアダプター     | 呼び径146mm用(146)                            | アカー工用                |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1532 | エキステンションロッド     | 呼び径90mm用(95)                              | アカー工用                |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1533 | エキステンションロッド     | 呼び径115mm用(118)                            | アカー工用                |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1534 | エキステンションロッド     | 呼び径135mm用(132)                            | アカー工用                |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1535 | エキステンションロッド     | 呼び径146mm用(146)                            | アカー工用                |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1536 | ドリルパイプ(L1.0m)   | 呼び径90mm用(95)                              | アカー工用                |               | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1537 | ドリルパイプ(L1.0m)   | 呼び径115mm用(118)                            | アカー工用                |               | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1538 | ドリルパイプ(L1.0m)   | 呼び径135mm用(132)                            | アカー工用                |               | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1539 | ドリルパイプ(L1.0m)   | 呼び径146mm用(146)                            | アカー工用                |               | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1540 | ドリルパイプ(L1.5m)   | 呼び径90mm用(95)                              | アカー工用                |               | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1541 | ドリルパイプ(L1.5m)   | 呼び径115mm用(118)                            | アカー工用                |               | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1542 | ドリルパイプ(L1.5m)   | 呼び径135mm用(132)                            | アカー工用                |               | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1543 | ドリルパイプ(L1.5m)   | 呼び径146mm用(146)                            | アカー工用                |               | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1544 | インナーロッド(L1.0m)  | 呼び径90mm用(95)                              | アカー工用                |               | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1545 | インナーロッド(L1.0m)  | 呼び径115mm用(118)                            | アカー工用                |               | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1546 | インナーロッド(L1.0m)  | 呼び径135mm用(132)                            | アカー工用                |               | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1547 | インナーロッド(L1.0m)  | 呼び径146mm用(146)                            | アカー工用                |               | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1548 | インナーロッド(L1.5m)  | 呼び径90mm用(95)                              | アカー工用                |               | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1549 | インナーロッド(L1.5m)  | 呼び径115mm用(118)                            | アカー工用                |               | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1550 | インナーロッド(L1.5m)  | 呼び径135mm用(132)                            | アカー工用                |               | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1551 | インナーロッド(L1.5m)  | 呼び径146mm用(146)                            | アカー工用                |               | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1552 | リングビット          | 呼び径90mm用(95)                              | アカー工用                |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1553 | リングビット          | 呼び径115mm用(118)                            | アカー工用                |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1554 | リングビット          | 呼び径135mm用(132)                            | アカー工用                |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1555 | リングビット          | 呼び径146mm用(146)                            | アカー工用                |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1556 | インナービット         | 呼び径90mm用(95)                              | アカー工用                |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1557 | インナービット         | 呼び径115mm用(118)                            | アカー工用                |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1558 | インナービット         | 呼び径135mm用(132)                            | アカー工用                |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1559 | インナービット         | 呼び径146mm用(146)                            | アカー工用                |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1560 | ウォータースイベル       | 呼び径90mm二重管用(95)                           | アカー工用                |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1561 | ウォータースイベル       | 呼び径115mm二重管用(118)                         | アカー工用                |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1562 | ウォータースイベル       | 呼び径135mm二重管用(132)                         | アカー工用                |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1563 | ウォータースイベル       | 呼び径146mm二重管用(146)                         | アカー工用                |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1564 | ウォータースイベル       | 呼び径90mm単管用(95)                            | アカー工用                |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1565 | ウォータースイベル       | 呼び径115mm単管用(118)                          | アカー工用                |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1566 | ウォータースイベル       | 呼び径135mm単管用(132)                          | アカー工用                |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1567 | 打込ダブタ           | 呼び径90mm用(95)                              |                      |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1568 | 打込ダブタ           | 呼び径115mm用(118)                            |                      |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1569 | 打込ダブタ           | 呼び径135mm用(132)                            |                      |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1570 | 樹脂カプセル          | コックリク用(ケミカルアーク)PG-10                      | 外径10.5mm L=78mm      |               | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1571 | 樹脂カプセル          | コックリク用(ケミカルアーク)PG-13                      | 外径13mm L=98mm        |               | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1572 | 樹脂カプセル          | コックリク用(ケミカルアーク)R-22N                      |                      |               | 本  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1588 | 鋼管 杭            | SKK-400 φ318.5-500mm*6.4-12.7mm*標準長さ6~12m | 鋼管杭 SKK400 (月積み契約)   |               | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1589 | 地すべり抑止鋼管杭       | 216.3≦φ≦267.4 16<t≦40 標準長さ6≦L≦12m         | 厚肉地すべり抑止鋼管 地すべり抑止杭   |               | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1590 | 地すべり抑止鋼管杭       | 267.4<φ<350.0 16<t≦40 標準長さ6≦L≦12m         | 厚肉地すべり抑止鋼管 地すべり抑止杭   |               | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1591 | 地すべり抑止鋼管杭       | 350.0≦φ<406.4 16<t≦40 標準長さ6≦L≦12m         | 厚肉地すべり抑止鋼管 地すべり抑止杭   |               | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1592 | 地すべり抑止鋼管杭       | 406.4≦φ<426.0 19≦t≦40 標準長さ6≦L≦12m         | 厚肉地すべり抑止鋼管 地すべり抑止杭   |               | t  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1596 | 裏あてリソ           |   | 鋼管杭・鋼管矢板 付属品価格および取付費 |               | kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1597 | 丸ふた             |   | 鋼管杭・鋼管矢板 付属品価格       |               | kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1598 | 吊り金具            |   | 鋼管杭・鋼管矢板 付属品価格および取付費 |               | kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1599 | 丸ふた溶接           | 杭の外周長                                     | 鋼管杭・鋼管矢板 溶接費         |               | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1600 | 電気溶接棒           | 電気溶接 φ4mm 高張力鋼用 Z3211(E4916)              | 溶接材料 被覆アーク溶接棒 高張力鋼用  |               | kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1601 | 電気溶接棒           | 電気溶接 φ4mm 軟鋼用 Z3211(E4319)                | 溶接材料 被覆アーク溶接棒 軟鋼用    |               | kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1602 | 鋼管杭付属品(十字補強)    | (溶接費は別途計上)                                |                      |               | kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1603 | 鋼管杭付属品(井桁補強)    | (溶接費は別途計上)                                |                      |               | kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1604 | 鋼管杭付属品(端部補強バンド) |   |                      |               | kg |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1616 | 大型ブロック          | T350 1300/700×500×350                     |                      |               | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1617 | 大型ブロック          | T500 1300/700×500×500                     |                      |               | m2 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1618 | 大型積ブロック         | 控35cm 500*998*350 178kg/個 2個/m2           | 大型積みブロック サンエス I型A    |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1619 | 基礎ブロック          | NS350型 475/835×900×2000                   |                      |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1620 | 基礎ブロック          | NS500型 600/960×900×2000                   |                      |               | 個  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1637 | 鋼製L型擁壁          | H=1.0 B=0.8m マット付                         | LXオール                | EX-50*200*6*6 | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1638 | 鋼製L型擁壁          | H=1.5 B=1.0m マット付                         | LXオール                | EX-50*200*6*6 | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1639 | 鋼製L型擁壁          | H=2.0 B=1.3m マット付                         | LXオール                | EX-50*200*6*6 | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1640 | 鋼製L型擁壁          | H=2.5 B=1.6m マット付                         | LXオール                | EX-50*200*6*6 | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1641 | 鋼製L型擁壁          | H=3.0 L=1.8m マット付                         | LXオール                | EX-50*200*6*6 | m  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1642 | 側面板(鋼製L型用)      | H=0.50 L=1.2 EX(マット付)                     | LXオール                | EX-50*200*6*6 | 枚  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1699 | 酸素ガス            | ボンベ入り                                     |                      |               | m3 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |

一般材料等単価

| 番号   | 名称          | 規格1                            | 規格2          | 規格3                      | 単位             | 青森(蒙) | 岩手(蒙) | 宮城 | 宮城(蒙) | 秋田(蒙) | 山形(蒙) | 備考   |
|------|-------------|--------------------------------|--------------|--------------------------|----------------|-------|-------|----|-------|-------|-------|------|
| 1700 | アセチレンガス     | ポンプ入り                          |              |                          |                |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1701 | ブレード        | 22寸(56cm)                      | コンクリート割      |                          | 枚              |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1702 | ウォーターホース    | φ 25mm (編上式)                   |              |                          | m              |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1703 | ウォーターホース    | φ 25mm (ビニール)                  |              |                          | m              |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1704 | ウォーターホース    | φ 50mm (編上式)                   |              |                          | m              |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1705 | 送水ホース       | φ 100mm (塩ビ製)                  |              |                          | m              |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1706 | 送水ホース       | φ 150mm (塩ビ製)                  |              |                          | m              |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1707 | サクションホース    | φ 38mm (ビニール)                  |              |                          | m              |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1708 | エアホース       | φ 25mm (編上式)                   |              |                          | m              |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1709 | エアホース       | φ 32mm (編上式)                   |              |                          | m              |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1710 | ランプ         | 屋外 110/220V(500W)              | 反射形投光電球      |                          | 個              |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1722 | 繊維ネット       | K型(37.5×37.5mm目)               | ポリチレン 10×15m | 法面保護用                    | m <sup>2</sup> |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1723 | 繊維ロープ       | マルチフィラメント9mm                   | ナイロンロープ      | 200m/9.94kg              | kg             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1724 | 繊維ロープ       | マルチフィラメント10mm                  | ナイロンロープ      | 200m/12.3kg              | kg             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1725 | 繊維ロープ       | モノフィラメント10mm                   | ポリエチレンロープ    | 200m/10.3kg              | kg             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1726 | 繊維ロープ       | スパン索10mm                       | ビニロンテープ      | 200m/12.4kg              | kg             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1727 | 繊維ロープ       | スパン索10mm                       | ポリプロピレンテープ   | 200m/9.5kg               | kg             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1728 | 繊維ロープ       | マルチフィラメント10mm                  | ポリプロピレンテープ   | 200m/9.9kg               | kg             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1729 | 繊維ロープ       | 上級1類1種10mm (以上)                | マニラロープ       | 200m/14.7kg              | kg             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1730 | 繊維ロープ       | 中級2類1種10mm                     | マニラロープ       | 200m/14.7kg              | kg             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1731 | 繊維ロープ       | 下級2類2種10mm                     | マニラロープ       | 200m/15.0kg              | kg             |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1732 | キャットウォーク    | 斜面用足場シート                       |              |                          | 基              |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1733 | 敷き鉄板(90日)   | 22×914×1829mm                  | 289kg/枚      |                          | 枚/日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1734 | 敷き鉄板(180日)  | 22×914×1829mm                  | 289kg/枚      |                          | 枚/日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1735 | 敷き鉄板(360日)  | 22×914×1829mm                  | 289kg/枚      |                          | 枚/日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1736 | 敷き鉄板(720日)  | 22×914×1829mm                  | 289kg/枚      |                          | 枚/日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1737 | 鋼板整備費(賃貸)   | 22×914×1829mm                  | 289kg/枚      |                          | 枚              |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1738 | 不足弁償金       | 22×914×1829mm                  | 289kg/枚      |                          | t              |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1739 | 敷き鉄板(90日)   | 22×1219×2438mm                 | 513kg/枚      |                          | 枚/日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1740 | 敷き鉄板(180日)  | 22×1219×2438mm                 | 513kg/枚      |                          | 枚/日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1741 | 敷き鉄板(360日)  | 22×1219×2438mm                 | 513kg/枚      |                          | 枚/日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1742 | 敷き鉄板(720日)  | 22×1219×2438mm                 | 513kg/枚      |                          | 枚/日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1743 | 鋼板整備費(賃貸)   | 22×1219×2438mm                 | 513kg/枚      |                          | 枚              |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1744 | 不足弁償金       | 22×1219×2438mm                 | 513kg/枚      |                          | t              |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1745 | 敷き鉄板(90日)   | 22×1524×3048mm                 | 802kg/枚      |                          | 枚/日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1746 | 敷き鉄板(180日)  | 22×1524×3048mm                 | 802kg/枚      |                          | 枚/日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1747 | 敷き鉄板(360日)  | 22×1524×3048mm                 | 802kg/枚      |                          | 枚/日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1748 | 敷き鉄板(720日)  | 22×1524×3048mm                 | 802kg/枚      |                          | 枚/日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1749 | 鋼板整備費(賃貸)   | 22×1524×3048mm                 | 802kg/枚      |                          | 枚              |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1750 | 不足弁償金       | 22×1524×3048mm                 | 802kg/枚      |                          | t              |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1751 | 敷き鉄板(90日)   | 22×1524×6096mm                 | 1604kg/枚     |                          | 枚/日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1752 | 敷き鉄板(180日)  | 22×1524×6096mm                 | 1604kg/枚     |                          | 枚/日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1753 | 敷き鉄板(360日)  | 22×1524×6096mm                 | 1604kg/枚     |                          | 枚/日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1754 | 敷き鉄板(720日)  | 22×1524×6096mm                 | 1604kg/枚     |                          | 枚/日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1755 | 鋼板整備費(賃貸)   | 22×1524×6096mm                 | 1604kg/枚     |                          | 枚              |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1756 | 不足弁償金       | 22×1524×6096mm                 | 1604kg/枚     |                          | t              |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1758 | 支柱損料(賃料)    | 径48.6mm 長3.500mm               | 共用120日       | 表示板用                     | 本              |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1759 | 連結パイプ損料(賃料) | 径48.6mm 長3.000mm               | 共用120日       | 表示板用                     | 本              |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1763 | 丸パイプ損料(賃料)  | 径48.6mm                        | 共用40日        | 防護柵等                     | m              |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1764 | ジョイント損料(賃料) | 径48.6mm 直線ジョイント                | 共用40日        | 防護柵等                     | 個              |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1765 | クランプ損料(賃料)  | 径48.6mm 直交クランプ                 | 共用40日        | 防護柵等                     | 個              |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1766 | ベース損料(賃料)   | 径48.6mm                        | 共用40日        | 防護柵等                     | 個              |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1767 | クランプ損料(賃料)  | 径48.6mm 自在クランプ                 | 共用40日        | 防護柵等                     | 個              |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1768 | 丸パイプ 支柱     | φ 48.6mm t=2.4mm L=5000mm メッキ品 | 13.65kg      | 単管定場類 単管 丸パイプ (STK500)   | 本              |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1769 | 丸パイプ 支柱     | φ 48.6mm t=2.4mm L=3500mm メッキ品 |              | 単管定場類 単管 丸パイプ (STK500)   | 本              |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1770 | 直交クランプ      | パイプ 径φ 48.6mm                  |              | 単管足場類 緊結金具 直交クランプ        | 個              |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1771 | 自在クランプ      | パイプ 径φ 48.6mm                  |              | 単管足場類 緊結金具 自在クランプ        | 個              |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1772 | 鋼矢板 本矢板     | 2型 (48) 90日以内                  |              | 賃貸料金 普通鋼矢板 90日(3ヵ月)以内    | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1773 | 鋼矢板 本矢板     | 2型 (48) 180日以内                 |              | 賃貸料金 普通鋼矢板 180日(6ヵ月)以内   | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1774 | 鋼矢板 本矢板     | 2型 (48) 360日以内                 |              | 賃貸料金 普通鋼矢板 360日(12ヵ月)以内  | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1775 | 鋼矢板 本矢板     | 2型 (48) 720日以内                 |              | 賃貸料金 普通鋼矢板 720日(24ヵ月)以内  | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1776 | 鋼矢板 本矢板     | 2型 (48) 1080日以内                |              | 賃貸料金 普通鋼矢板 1080日(36ヵ月)以内 | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1777 | 鋼矢板 本矢板     | 3型 (60) 90日以内                  |              | 賃貸料金 普通鋼矢板 90日(3ヵ月)以内    | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1778 | 鋼矢板 本矢板     | 3型 (60) 180日以内                 |              | 賃貸料金 普通鋼矢板 180日(6ヵ月)以内   | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1779 | 鋼矢板 本矢板     | 3型 (60) 360日以内                 |              | 賃貸料金 普通鋼矢板 360日(12ヵ月)以内  | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1780 | 鋼矢板 本矢板     | 3型 (60) 720日以内                 |              | 賃貸料金 普通鋼矢板 720日(24ヵ月)以内  | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1781 | 鋼矢板 本矢板     | 3型 (60) 1080日以内                |              | 賃貸料金 普通鋼矢板 1080日(36ヵ月)以内 | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1782 | 鋼矢板 本矢板     | 4型 (76.1) 90日以内                |              | 賃貸料金 普通鋼矢板 90日(3ヵ月)以内    | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1783 | 鋼矢板 本矢板     | 4型 (76.1) 180日以内               |              | 賃貸料金 普通鋼矢板 180日(6ヵ月)以内   | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1784 | 鋼矢板 本矢板     | 4型 (76.1) 360日以内               |              | 賃貸料金 普通鋼矢板 360日(12ヵ月)以内  | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1785 | 鋼矢板 本矢板     | 4型 (76.1) 720日以内               |              | 賃貸料金 普通鋼矢板 720日(24ヵ月)以内  | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1786 | 鋼矢板 本矢板     | 4型 (76.1) 1080日以内              |              | 賃貸料金 普通鋼矢板 1080日(36ヵ月)以内 | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1787 | 鋼矢板 本矢板     | 5 L型 (105) 90日以内               |              | 賃貸料金 普通鋼矢板 90日(3ヵ月)以内    | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1788 | 鋼矢板 本矢板     | 5 L型 (105) 180日以内              |              | 賃貸料金 普通鋼矢板 180日(6ヵ月)以内   | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1789 | 鋼矢板 本矢板     | 5 L型 (105) 360日以内              |              | 賃貸料金 普通鋼矢板 360日(12ヵ月)以内  | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1790 | 鋼矢板 本矢板     | 5 L型 (105) 720日以内              |              | 賃貸料金 普通鋼矢板 720日(24ヵ月)以内  | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1791 | 鋼矢板 本矢板     | 5 L型 (105) 1080日以内             |              | 賃貸料金 普通鋼矢板 1080日(36ヵ月)以内 | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1792 | 軽量矢板        | 1型, 2型, 3型 90日以内               |              | 賃貸料金 軽量鋼矢板 90日(3ヵ月)以内    | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1793 | 軽量矢板        | 1型, 2型, 3型 180日以内              |              | 賃貸料金 軽量鋼矢板 180日(6ヵ月)以内   | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1794 | 軽量矢板        | 1型, 2型, 3型 360日以内              |              | 賃貸料金 軽量鋼矢板 360日(12ヵ月)以内  | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1795 | 軽量矢板        | 1型, 2型, 3型 720日以内              |              | 賃貸料金 軽量鋼矢板 720日(24ヵ月)以内  | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1796 | 軽量矢板        | 1型, 2型, 3型 1080日以内             |              | 賃貸料金 軽量鋼矢板 1080日(36ヵ月)以内 | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1797 | H形鋼         | H-200 (49.9) 90日以内             |              | 賃貸料金 H形鋼 90日(3ヵ月)以内      | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1798 | H形鋼         | H-200 (49.9) 180日以内            |              | 賃貸料金 H形鋼 180日(6ヵ月)以内     | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1799 | H形鋼         | H-200 (49.9) 360日以内            |              | 賃貸料金 H形鋼 360日(12ヵ月)以内    | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1800 | H形鋼         | H-200 (49.9) 720日以内            |              | 賃貸料金 H形鋼 720日(24ヵ月)以内    | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1801 | H形鋼         | H-250 (71.8) 90日以内             |              | 賃貸料金 H形鋼 90日(3ヵ月)以内      | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1802 | H形鋼         | H-250 (71.8) 180日以内            |              | 賃貸料金 H形鋼 180日(6ヵ月)以内     | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1803 | H形鋼         | H-250 (71.8) 360日以内            |              | 賃貸料金 H形鋼 360日(12ヵ月)以内    | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1804 | H形鋼         | H-250 (71.8) 720日以内            |              | 賃貸料金 H形鋼 720日(24ヵ月)以内    | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1805 | H形鋼         | H-300 (93) 90日以内               |              | 賃貸料金 H形鋼 90日(3ヵ月)以内      | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1806 | H形鋼         | H-300 (93) 180日以内              |              | 賃貸料金 H形鋼 180日(6ヵ月)以内     | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1807 | H形鋼         | H-300 (93) 360日以内              |              | 賃貸料金 H形鋼 360日(12ヵ月)以内    | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1808 | H形鋼         | H-300 (93) 720日以内              |              | 賃貸料金 H形鋼 720日(24ヵ月)以内    | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1809 | H形鋼         | H-350 (135) 90日以内              |              | 賃貸料金 H形鋼 90日(3ヵ月)以内      | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1810 | H形鋼         | H-350 (135) 180日以内             |              | 賃貸料金 H形鋼 180日(6ヵ月)以内     | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1811 | H形鋼         | H-350 (135) 360日以内             |              | 賃貸料金 H形鋼 360日(12ヵ月)以内    | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1812 | H形鋼         | H-350 (135) 720日以内             |              | 賃貸料金 H形鋼 720日(24ヵ月)以内    | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1813 | H形鋼         | H-400 (172) 90日以内              |              | 賃貸料金 H形鋼 90日(3ヵ月)以内      | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1814 | H形鋼         | H-400 (172) 180日以内             |              | 賃貸料金 H形鋼 180日(6ヵ月)以内     | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1815 | H形鋼         | H-400 (172) 360日以内             |              | 賃貸料金 H形鋼 360日(12ヵ月)以内    | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1816 | H形鋼         | H-400 (172) 720日以内             |              | 賃貸料金 H形鋼 720日(24ヵ月)以内    | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1817 | H形鋼         | H-594 (170) 90日以内              |              | 賃貸料金 H形鋼 90日(3ヵ月)以内      | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1818 | H形鋼         | H-594 (170) 180日以内             |              | 賃貸料金 H形鋼 180日(6ヵ月)以内     | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1819 | H形鋼         | H-594 (170) 360日以内             |              | 賃貸料金 H形鋼 360日(12ヵ月)以内    | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1820 | H形鋼         | H-594 (170) 720日以内             |              | 賃貸料金 H形鋼 720日(24ヵ月)以内    | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1821 | 鋼材 山留材      | H-250 (80) 90日以内               |              | 賃貸料金 鋼製山留材 90日(3ヵ月)以内    | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1822 | 鋼材 山留材      | H-250 (80) 180日以内              |              | 賃貸料金 鋼製山留材 180日(6ヵ月)以内   | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1823 | 鋼材 山留材      | H-250 (80) 360日以内              |              | 賃貸料金 鋼製山留材 360日(12ヵ月)以内  | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1824 | 鋼材 山留材      | H-250 (80) 720日以内              |              | 賃貸料金 鋼製山留材 720日(24ヵ月)以内  | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1825 | 鋼材 山留材      | H-250 (80) 1080日以内             |              | 賃貸料金 鋼製山留材 1080日(36ヵ月)以内 | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1826 | 鋼材 山留材      | H-300 (100) 90日以内              |              | 賃貸料金 鋼製山留材 90日(3ヵ月)以内    | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1827 | 鋼材 山留材      | H-300 (100) 180日以内             |              | 賃貸料金 鋼製山留材 180日(6ヵ月)以内   | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1828 | 鋼材 山留材      | H-300 (100) 360日以内             |              | 賃貸料金 鋼製山留材 360日(12ヵ月)以内  | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1829 | 鋼材 山留材      | H-300 (100) 720日以内             |              | 賃貸料金 鋼製山留材 720日(24ヵ月)以内  | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1830 | 鋼材 山留材      | H-300 (100) 1080日以内            |              | 賃貸料金 鋼製山留材 1080日(36ヵ月)以内 | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1831 | 鋼材 山留材      | H-350 (150) 90日以内              |              | 賃貸料金 鋼製山留材 90日(3ヵ月)以内    | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1832 | 鋼材 山留材      | H-350 (150) 180日以内             |              | 賃貸料金 鋼製山留材 180日(6ヵ月)以内   | t・日            |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 1833 | 鋼材 山留材      | H-350 (150) 360日以内             |              | 賃貸料金 鋼製山留材 360日(12ヵ月)以内  | t・日            |       |       | </ |       |       |       |      |



一般材料等単価

| 番号   | 名称                     | 規格1                                   | 規格2 | 規格3 | 単位 | 青森 (蒙)  | 岩手 (蒙)  | 宮城      | 宮城 (蒙)  | 秋田 (蒙)  | 山形 (蒙)  | 備考  |
|------|------------------------|---------------------------------------|-----|-----|----|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----|
| 2713 | シスイエース                 | Cタイプ 300型                             |     |     | 組  | 31300   | 31300   | 31300   | 31300   | 31300   | 31300   | 局見積 |
| 2714 | シスイエース                 | Cタイプ 400型                             |     |     | 組  | 37300   | 37300   | 37300   | 37300   | 37300   | 37300   | 局見積 |
| 2715 | 木製標識                   | 運搬費込み                                 |     |     | 基  | 1035900 | 1035900 | 1035900 | 1035900 | 1035900 | 1035900 | 局見積 |
| 2716 | 堤名板                    | アルミ合金 400×550×12mm B型 H.L.V明記         |     |     | 枚  | 64440   | 64440   | 64440   | 64440   | 64440   | 64440   | 局見積 |
| 2717 | 堤名板                    | アルミ合金 600×800×15mm C型 H.L.V明記         |     |     | 枚  | 135290  | 135290  | 135290  | 135290  | 135290  | 135290  | 局見積 |
| 2718 | 堤名板                    | アルミ合金 (標識入り) 400×550×12mm B型 H.L.V明記  |     |     | 枚  | 70510   | 70510   | 70510   | 70510   | 70510   | 70510   | 局見積 |
| 2719 | 施設標識板                  | アルミ合金 200×250×10mm D型                 |     |     | 枚  | 27110   | 27110   | 27110   | 27110   | 27110   | 27110   | 局見積 |
| 2720 | 橋名板                    | 親柱用 アルミ合金 300×1200×10mm               |     |     | 枚  | 22110   | 22110   | 22110   | 22110   | 22110   | 22110   | 局見積 |
| 2721 | 橋名板                    | ガードレール用 真鍮板 80×300×15mm               |     |     | 枚  | 27510   | 27510   | 27510   | 27510   | 27510   | 27510   | 局見積 |
| 2722 | 角ボルト                   | 合板接続用                                 |     |     | 本  | 130     | 130     | 130     | 130     | 130     | 130     | 局見積 |
| 2723 | 標識板                    | 工事用PR版                                |     |     | セツ | 522080  | 522080  | 522080  | 522080  | 522080  | 522080  | 局見積 |
| 2724 | 道路反射鏡                  | アクリル製 φ80mm φ76.3×3.2×3600mm支柱付 丸型1面鏡 |     |     | 組  | 77800   | 77800   | 77800   | 77800   | 77800   | 77800   | 局見積 |
| 2725 | R.S.Dバット               | 厚さ 23mm 幅 150mm                       |     |     | m2 | 116000  | 116000  | 116000  | 116000  | 116000  | 116000  | 局見積 |
| 2726 | 防触アンカー                 | F25D (S35CN)                          |     |     | 組  | 11900   | 11900   | 11900   | 11900   | 11900   | 11900   | 局見積 |
| 2727 | 防触アンカー                 | F28D (S35CN)                          |     |     | 組  | 15300   | 15300   | 15300   | 15300   | 15300   | 15300   | 局見積 |
| 2728 | 防触アンカー                 | F32D (S35CN)                          |     |     | 組  | 20800   | 20800   | 20800   | 20800   | 20800   | 20800   | 局見積 |
| 2729 | 防触アンカー                 | F36D (S35CN)                          |     |     | 組  | 25900   | 25900   | 25900   | 25900   | 25900   | 25900   | 局見積 |
| 2730 | 防触アンカー                 | M25D (S35CN)                          |     |     | 組  | 14200   | 14200   | 14200   | 14200   | 14200   | 14200   | 局見積 |
| 2731 | 防触アンカー                 | M28D (S35CN)                          |     |     | 組  | 17500   | 17500   | 17500   | 17500   | 17500   | 17500   | 局見積 |
| 2732 | 防触アンカー                 | M32D (S35CN)                          |     |     | 組  | 24300   | 24300   | 24300   | 24300   | 24300   | 24300   | 局見積 |
| 2733 | 防触アンカー                 | M36D (S35CN)                          |     |     | 組  | 30200   | 30200   | 30200   | 30200   | 30200   | 30200   | 局見積 |
| 2734 | 斜桁の割増                  | 0 < 7 0° (直轄)                         |     |     | 桁  | 0.05    | 0.05    | 0.05    | 0.05    | 0.05    | 0.05    | 局見積 |
| 2735 | 排水管                    | 100×50×3.2×700mm 垂鉛メッキHDZ55 目直付       |     |     | 組  | 12000   | 12000   | 12000   | 12000   | 12000   | 12000   | 局見積 |
| 2736 | アレーション方式PC単純中空床版橋 (中桁) | AS-07 L=7.3m                          |     |     | 本  | 428000  | 413000  | 413000  | 413000  | 413000  | 413000  | 局見積 |
| 2737 | アレーション方式PC単純中空床版橋 (中桁) | AS-08 L=8.4m                          |     |     | 本  | 491000  | 473000  | 473000  | 473000  | 473000  | 473000  | 局見積 |
| 2738 | アレーション方式PC単純中空床版橋 (中桁) | AS-09 L=9.4m                          |     |     | 本  | 620000  | 599000  | 599000  | 599000  | 599000  | 599000  | 局見積 |
| 2739 | アレーション方式PC単純中空床版橋 (中桁) | AS-10 L=10.5m                         |     |     | 本  | 693000  | 670000  | 670000  | 670000  | 670000  | 670000  | 局見積 |
| 2740 | アレーション方式PC単純中空床版橋 (中桁) | AS-11 L=11.5m                         |     |     | 本  | 759000  | 732000  | 732000  | 732000  | 732000  | 732000  | 局見積 |
| 2741 | アレーション方式PC単純中空床版橋 (中桁) | AS-12 L=12.5m                         |     |     | 本  | 786000  | 761000  | 761000  | 761000  | 761000  | 761000  | 局見積 |
| 2742 | アレーション方式PC単純中空床版橋 (中桁) | AS-13 L=13.5m                         |     |     | 本  | 902000  | 867000  | 867000  | 867000  | 867000  | 867000  | 局見積 |
| 2743 | アレーション方式PC単純中空床版橋 (外桁) | AS-07 L=7.3m                          |     |     | 本  | 440000  | 423000  | 423000  | 423000  | 425000  | 423000  | 局見積 |
| 2744 | アレーション方式PC単純中空床版橋 (外桁) | AS-08 L=8.4m                          |     |     | 本  | 504000  | 484000  | 484000  | 484000  | 486000  | 484000  | 局見積 |
| 2745 | アレーション方式PC単純中空床版橋 (外桁) | AS-09 L=9.4m                          |     |     | 本  | 633000  | 610000  | 610000  | 610000  | 612000  | 610000  | 局見積 |
| 2746 | アレーション方式PC単純中空床版橋 (外桁) | AS-10 L=10.5m                         |     |     | 本  | 706000  | 681000  | 681000  | 681000  | 683000  | 681000  | 局見積 |
| 2747 | アレーション方式PC単純中空床版橋 (外桁) | AS-11 L=11.5m                         |     |     | 本  | 773000  | 744000  | 744000  | 744000  | 746000  | 744000  | 局見積 |
| 2748 | アレーション方式PC単純中空床版橋 (外桁) | AS-12 L=12.5m                         |     |     | 本  | 803000  | 775000  | 775000  | 775000  | 778000  | 775000  | 局見積 |
| 2749 | アレーション方式PC単純中空床版橋 (外桁) | AS-13 L=13.5m                         |     |     | 本  | 919000  | 881000  | 881000  | 881000  | 884000  | 881000  | 局見積 |
| 2750 | アカマツ                   | 2年生 H=0.18m                           |     |     | 本  |         |         |         |         |         |         | 局見積 |
| 2751 | アカマツ                   | 2年生 ポット苗                              |     |     | 本  |         |         |         |         |         |         | 局見積 |
| 2752 | アカマツ                   | 3年生 ポット苗                              |     |     | 本  |         |         |         |         |         |         | 局見積 |
| 2753 | ウダイカンバ                 | H=0.8m                                |     |     | 本  |         |         |         |         |         |         | 局見積 |
| 2754 | ウダイカンバ                 | H=1.0m                                |     |     | 本  |         |         |         |         |         |         | 局見積 |
| 2755 | ヤマモミジ                  | H=1.0m                                |     |     | 本  |         |         |         |         |         |         | 局見積 |
| 2756 | ブナ                     | H=0.8m                                |     |     | 本  |         |         |         |         |         |         | 局見積 |
| 2757 | ヤマハンノキ                 | H=0.8m                                |     |     | 本  |         |         |         |         |         |         | 局見積 |
| 2758 | ヤマハンノキ                 | H=1.0m                                |     |     | 本  |         |         |         |         |         |         | 局見積 |
| 2759 | イタチハギ                  | H=0.6m                                |     |     | 本  |         |         |         |         |         |         | 局見積 |
| 2760 | アキグミ                   | H=0.5m                                |     |     | 本  |         |         |         |         |         |         | 局見積 |
| 2761 | クリ                     | H=1.2m                                |     |     | 本  |         |         |         |         |         |         | 局見積 |
| 2762 | クロマツ                   | 2年生 H=0.18m                           |     |     | 本  |         |         |         |         |         |         | 局見積 |
| 2763 | クロマツ                   | 2年生 ポット苗                              |     |     | 本  |         |         |         |         |         |         | 局見積 |
| 2764 | クロマツ                   | 3年生 ポット苗                              |     |     | 本  |         |         |         |         |         |         | 局見積 |
| 2765 | ケヤキ                    | H=1.0m                                |     |     | 本  |         |         |         |         |         |         | 局見積 |
| 2766 | ケヤキ                    | H=1.2m                                |     |     | 本  |         |         |         |         |         |         | 局見積 |
| 2767 | ケヤキ                    | H=1.5m                                |     |     | 本  |         |         |         |         |         |         | 局見積 |
| 2768 | ケヤキ                    | H=1.8m                                |     |     | 本  |         |         |         |         |         |         | 局見積 |
| 2769 | スギ                     | 3年生 H=0.35m                           |     |     | 本  |         |         |         |         |         |         | 局見積 |
| 2770 | スギ                     | 2年生 ポット苗                              |     |     | 本  |         |         |         |         |         |         | 局見積 |
| 2771 | スギ                     | 3年生 ポット苗                              |     |     | 本  |         |         |         |         |         |         | 局見積 |
| 2772 | パニヤマザクラ                | H=1.2m                                |     |     | 本  |         |         |         |         |         |         | 局見積 |
| 2773 | ヤマハギ                   | H=1.0m                                |     |     | 本  |         |         |         |         |         |         | 局見積 |
| 2774 | ナナカマド                  | H=1.0m                                |     |     | 本  |         |         |         |         |         |         | 局見積 |
| 2775 | ヒメヤシャブシ                | H=0.5m                                |     |     | 本  |         |         |         |         |         |         | 局見積 |
| 2776 | ケーシングパイプ               | φ46mm用 L=1.0m                         |     |     | 本  | 8050    | 8050    | 8050    | 8050    | 8050    | 8050    | 局見積 |
| 2777 | ケーシングパイプ               | φ56mm用 L=1.0m                         |     |     | 本  | 9050    | 9050    | 9050    | 9050    | 9050    | 9050    | 局見積 |
| 2778 | ケーシングパイプ               | φ131mm用 L=1.0m                        |     |     | 本  | 28700   | 28700   | 28700   | 28700   | 28700   | 28700   | 局見積 |
| 2779 | ケーシングパイプ               | φ146mm用 L=1.0m                        |     |     | 本  | 35720   | 35720   | 35720   | 35720   | 35720   | 35720   | 局見積 |
| 2780 | ケーシングパイプ               | φ167mm用 L=1.0m                        |     |     | 本  | 30360   | 30360   | 30360   | 30360   | 30360   | 30360   | 局見積 |
| 2781 | ケーシングパイプ               | φ179mm用 L=1.0m                        |     |     | 本  |         |         |         |         |         |         | 局見積 |
| 2782 | ケーシングパイプ               | φ46mm用 L=1.5m                         |     |     | 本  | 10520   | 10520   | 10520   | 10520   | 10520   | 10520   | 局見積 |
| 2783 | ケーシングパイプ               | φ56mm用 L=1.5m                         |     |     | 本  | 12040   | 12040   | 12040   | 12040   | 12040   | 12040   | 局見積 |
| 2784 | ケーシングパイプ               | φ66mm用 L=1.5m                         |     |     | 本  | 14380   | 14380   | 14380   | 14380   | 14380   | 14380   | 局見積 |
| 2785 | ケーシングパイプ               | φ76mm用 L=1.5m                         |     |     | 本  | 16590   | 16590   | 16590   | 16590   | 16590   | 16590   | 局見積 |
| 2786 | ケーシングパイプ               | φ86mm用 L=1.5m                         |     |     | 本  | 18680   | 18680   | 18680   | 18680   | 18680   | 18680   | 局見積 |
| 2787 | ケーシングパイプ               | φ101mm用 L=1.5m                        |     |     | 本  | 25710   | 25710   | 25710   | 25710   | 25710   | 25710   | 局見積 |
| 2788 | ケーシングパイプ               | φ116mm用 L=1.5m                        |     |     | 本  | 27810   | 27810   | 27810   | 27810   | 27810   | 27810   | 局見積 |
| 2789 | ケーシングパイプ               | φ127mm用 L=1.5m                        |     |     | 本  | 39000   | 39000   | 39000   | 39000   | 39000   | 39000   | 局見積 |
| 2790 | ケーシングパイプ               | φ131mm用 L=1.5m                        |     |     | 本  | 40750   | 40750   | 40750   | 40750   | 40750   | 40750   | 局見積 |
| 2791 | ケーシングパイプ               | φ146mm用 L=1.5m                        |     |     | 本  | 47660   | 47660   | 47660   | 47660   | 47660   | 47660   | 局見積 |
| 2792 | ケーシングパイプ               | φ167mm用 L=1.5m                        |     |     | 本  | 40430   | 40430   | 40430   | 40430   | 40430   | 40430   | 局見積 |
| 2793 | ケーシングパイプ               | φ179mm用 L=1.5m                        |     |     | 本  |         |         |         |         |         |         | 局見積 |
| 2794 | コアーリアタリング              | φ127mm用                               |     |     | 個  | 51480   | 51480   | 51480   | 51480   | 51480   | 51480   | 局見積 |
| 2795 | コアーリアタリング              | φ131mm用                               |     |     | 個  | 41940   | 41940   | 41940   | 41940   | 41940   | 41940   | 局見積 |
| 2796 | コアーリアタリング              | φ146mm用                               |     |     | 個  | 65370   | 65370   | 65370   | 65370   | 65370   | 65370   | 局見積 |
| 2797 | コアーリアタリング              | φ167mm用                               |     |     | 個  | 76500   | 76500   | 76500   | 76500   | 76500   | 76500   | 局見積 |
| 2798 | コアーリアタリング              | φ179mm用                               |     |     | 個  | 85000   | 85000   | 85000   | 85000   | 85000   | 85000   | 局見積 |
| 2799 | コアチューブ                 | φ46mm用 シングル L=1.5m                    |     |     | 本  | 12700   | 12700   | 12700   | 12700   | 12700   | 12700   | 局見積 |
| 2800 | コアチューブ                 | φ127mm用 シングル L=1.5m                   |     |     | 本  |         |         |         |         |         |         | 局見積 |
| 2801 | コアチューブ                 | φ131mm用 シングル L=1.5m                   |     |     | 本  | 37700   | 37700   | 37700   | 37700   | 37700   | 37700   | 局見積 |
| 2802 | コアチューブ                 | φ146mm用 シングル L=1.5m                   |     |     | 本  | 42200   | 42200   | 42200   | 42200   | 42200   | 42200   | 局見積 |
| 2803 | コアチューブ                 | φ167mm用 シングル L=1.5m                   |     |     | 本  | 44500   | 44500   | 44500   | 44500   | 44500   | 44500   | 局見積 |
| 2804 | コアチューブ                 | φ179mm用 シングル L=1.5m                   |     |     | 本  | 46700   | 46700   | 46700   | 46700   | 46700   | 46700   | 局見積 |
| 2805 | コアチューブ                 | φ46mm用 ダブル L=1.5m                     |     |     | 本  | 148100  | 148100  | 148100  | 148100  | 148100  | 148100  | 局見積 |
| 2806 | コアチューブ                 | φ56mm用 ダブル L=1.5m                     |     |     | 本  | 170200  | 170200  | 170200  | 170200  | 170200  | 170200  | 局見積 |
| 2807 | コアチューブ                 | φ66mm用 ダブル L=1.5m                     |     |     | 本  | 185500  | 185500  | 185500  | 185500  | 185500  | 185500  | 局見積 |
| 2808 | コアチューブ                 | φ76mm用 ダブル L=1.5m                     |     |     | 本  | 216800  | 216800  | 216800  | 216800  | 216800  | 216800  | 局見積 |
| 2809 | コアチューブ                 | φ86mm用 ダブル L=1.5m                     |     |     | 本  | 233800  | 233800  | 233800  | 233800  | 233800  | 233800  | 局見積 |
|      |                        |                                       |     |     |    |         |         |         |         |         |         |     |

一般材料等単価

| 番号   | 名称              | 規格1                                     | 規格2 | 規格3 | 単位  | 青森 (豪) | 岩手 (豪) | 宮城     | 宮城 (豪) | 秋田 (豪) | 山形 (豪) | 備考  |
|------|-----------------|---|-----|-----|-----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----|
| 2836 | ダイヤモンドトリマー加工料   | φ 46mm                                  |     |     | 式   | 26900  | 26900  | 26900  | 26900  | 26900  | 26900  | 局見積 |
| 2837 | ダイヤモンドトリマー加工料   | φ 56mm                                  |     |     | 式   | 31400  | 31400  | 31400  | 31400  | 31400  | 31400  | 局見積 |
| 2838 | ダイヤモンドトリマー加工料   | φ 66mm                                  |     |     | 式   | 37500  | 37500  | 37500  | 37500  | 37500  | 37500  | 局見積 |
| 2839 | ダイヤモンドトリマー加工料   | φ 76mm                                  |     |     | 式   | 46100  | 46100  | 46100  | 46100  | 46100  | 46100  | 局見積 |
| 2840 | ダイヤモンドトリマー加工料   | φ 86mm                                  |     |     | 式   | 59300  | 59300  | 59300  | 59300  | 59300  | 59300  | 局見積 |
| 2841 | ダイヤモンドトリマー加工料   | φ 101mm                                 |     |     | 式   | 66200  | 66200  | 66200  | 66200  | 66200  | 66200  | 局見積 |
| 2842 | ダイヤモンドトリマー加工料   | φ 116mm                                 |     |     | 式   | 73200  | 73200  | 73200  | 73200  | 73200  | 73200  | 局見積 |
| 2843 | ダイヤモンドトリマー加工料   | φ 127mm                                 |     |     | 式   | 92500  | 92500  | 92500  | 92500  | 92500  | 92500  | 局見積 |
| 2844 | ダイヤモンドトリマー加工料   | φ 131mm                                 |     |     | 式   | 92500  | 92500  | 92500  | 92500  | 92500  | 92500  | 局見積 |
| 2845 | ダイヤモンドトリマー加工料   | φ 146mm                                 |     |     | 式   | 103000 | 103000 | 103000 | 103000 | 103000 | 103000 | 局見積 |
| 2846 | ダイヤモンドトリマー加工料   | φ 167mm                                 |     |     | 式   |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 2847 | ダイヤモンドトリマー加工料   | φ 179mm                                 |     |     | 式   | 124000 | 124000 | 124000 | 124000 | 124000 | 124000 | 局見積 |
| 2848 | ダイヤモンドビット用ダイヤ   | φ 167mm                                 |     |     | カート | 12200  | 12200  | 12200  | 12200  | 12200  | 12200  | 局見積 |
| 2849 | ダイヤモンドトリマー用ダイヤ  | φ 179mm                                 |     |     | カート | 11100  | 11100  | 11100  | 11100  | 11100  | 11100  | 局見積 |
| 2850 | ネットライト          | 径15cm×100cm                             |     |     | 本   | 1920   | 1920   | 1920   | 1920   | 1920   | 1920   | 局見積 |
| 2851 | ネットライト 300      | 径30cm×100cm 有効管付き                       |     |     | 本   | 6240   | 6240   | 6240   | 6240   | 6240   | 6240   | 局見積 |
| 2852 | ネットライト 300      | 径30cm×100cm 管なし                         |     |     | 本   | 5400   | 5400   | 5400   | 5400   | 5400   | 5400   | 局見積 |
| 2853 | ネットライト 400      | ふとんかご等充填用                               |     |     | 本   | 3600   | 3600   | 3600   | 3600   | 3600   | 3600   | 局見積 |
| 2854 | 森樹部マット          | 1.0m×10.0m                              |     |     | m2  |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 2855 | ハリシバモック         | 1.0m×10.0m                              |     |     | m2  | 580    | 580    | 580    | 580    | 580    | 580    | 物価版 |
| 2856 | 張りウッド           | 1.0m×10.0m                              |     |     | m2  |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 2857 | かまくらマット         | 1.0m×10.0m                              |     |     | m2  |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 2858 | かまくらマット (肥料袋付)  | 1.0m×10.0m                              |     |     | m2  |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 2859 | 森樹部マット (在来種配合)  | 1.0m×10.0m                              |     |     | m2  | 1550   | 1550   | 1550   | 1550   | 1550   | 1550   | 局見積 |
| 2860 | ハリシバモック (在来種配合) | 1.0m×10.0m                              |     |     | m2  | 750    | 750    | 750    | 750    | 750    | 750    | 局見積 |
| 2861 | グリーンホーム         | 標準型 1.0m×5.0m                           |     |     | m2  | 4900   | 4900   | 4900   | 4900   | 4900   | 4900   | 局見積 |
| 2862 | グリーンホーム (在来種配合) | 標準型 1.0m×5.0m                           |     |     | m2  | 4900   | 4900   | 4900   | 4900   | 4900   | 4900   | 局見積 |
| 2863 | グリーンホーム         | 標準型 1.0m×3.0m                           |     |     | m2  | 3250   | 3250   | 3250   | 3250   | 3250   | 3250   | 局見積 |
| 2864 | グリーンホーム (在来種配合) | 標準型 1.0m×3.0m                           |     |     | m2  | 3250   | 3250   | 3250   | 3250   | 3250   | 3250   | 局見積 |
| 2865 | NAF-6           | 吹付モルタル用アラミド繊維                           |     |     | kg  | 10300  | 10300  | 10300  | 10300  | 10300  | 10300  | 局見積 |
| 2866 | 簡易法枠            | ダイザー-M型 W=340 H=190 L=400               |     |     | 個   | 990    | 990    | 990    | 990    | 990    | 990    | 局見積 |
| 2867 | 簡易法枠            | アンカー D16 L=750                          |     |     | 本   | 310    | 310    | 310    | 310    | 310    | 310    | 局見積 |
| 2868 | 簡易法枠            | 補助アンカー D10 L=400                        |     |     | 本   | 90     | 90     | 90     | 90     | 90     | 90     | 局見積 |
| 2869 | 簡易法枠            | 枠用シート ダイザータイプ1300用                      |     |     | 枚   | 200    | 200    | 200    | 200    | 200    | 200    | 局見積 |
| 2870 | 簡易法枠            | 勾配緩和網 1000タイプ                           |     |     | 枚   | 2730   | 2730   | 2730   | 2730   | 2730   | 2730   | 局見積 |
| 2871 | 簡易法枠            | 補助金網                                    |     |     | 枚   | 270    | 270    | 270    | 270    | 270    | 270    | 局見積 |
| 2872 | ユニットロック         | 主筋φ13mm 網目13mm                          |     |     | m2  | 11000  | 11000  | 11000  | 11000  | 11000  | 11000  | 局見積 |
| 2873 | ユニットロック特殊加工     | 異形エキストラ加工                               |     |     | 枚   | 3000   | 3000   | 3000   | 3000   | 3000   | 3000   | 局見積 |
| 2874 | ユニットロック特殊加工     | 穴あけ加工                                   |     |     | 箇所  | 8000   | 8000   | 8000   | 8000   | 8000   | 8000   | 局見積 |
| 2875 | 大型EGボックス        | 250型 H1.0×B2.5×L1.0m 溶融亜鉛メッキ            |     |     | m2  | 49200  | 49200  | 49200  | 49200  | 49200  | 49200  | 局見積 |
| 2876 | 大型EGボックス側面部材    | 150型 H1.0×B1.5 溶融亜鉛メッキ                  |     |     | 枚   | 13500  | 13500  | 13500  | 13500  | 13500  | 13500  | 局見積 |
| 2877 | 大型EGボックス側面部材    | 200型 H1.0×B2.0 溶融亜鉛メッキ                  |     |     | 枚   | 17200  | 17200  | 17200  | 17200  | 17200  | 17200  | 局見積 |
| 2878 | 大型EGボックス側面部材    | 250型 H1.0×B2.5 溶融亜鉛メッキ                  |     |     | 枚   | 29100  | 29100  | 29100  | 29100  | 29100  | 29100  | 局見積 |
| 2879 | 大型EGボックス上蓋      | B1.5×L1.0m 溶融亜鉛メッキ                      |     |     | 枚   | 8700   | 8700   | 8700   | 8700   | 8700   | 8700   | 局見積 |
| 2880 | 大型EGボックス上蓋      | B2.0×L1.0m 溶融亜鉛メッキ                      |     |     | 枚   | 13500  | 13500  | 13500  | 13500  | 13500  | 13500  | 局見積 |
| 2881 | 大型EGボックス上蓋      | B2.5×L1.0m 溶融亜鉛メッキ                      |     |     | 枚   | 16200  | 16200  | 16200  | 16200  | 16200  | 16200  | 局見積 |
| 2882 | ハバ-マット多段積型100型  | 最上段用本体 H500×W1000                       |     |     | m   | 7200   | 7200   | 7200   | 7200   | 7200   | 7200   | 局見積 |
| 2883 | ハバ-マット多段積型100型  | 中下段用本体 (1:0.5勾配) H500×W1000             |     |     | m   | 6040   | 6040   | 6040   | 6040   | 6040   | 6040   | 局見積 |
| 2884 | ハバ-マット多段積型100型  | 中下段用本体 (1:1.0勾配) H500×W1000             |     |     | m   | 6730   | 6730   | 6730   | 6730   | 6730   | 6730   | 局見積 |
| 2885 | ハバ-マット多段積型100型  | 側面網 H500×W1000                          |     |     | 枚   | 2100   | 2100   | 2100   | 2100   | 2100   | 2100   | 局見積 |
| 2886 | ハバ-マット多段積型100型  | 最上段用本体 H600×W1000                       |     |     | m   | 7910   | 7910   | 7910   | 7910   | 7910   | 7910   | 局見積 |
| 2887 | ハバ-マット多段積型100型  | 中下段用本体 (1:0.5勾配) H600×W1000             |     |     | m   | 6570   | 6570   | 6570   | 6570   | 6570   | 6570   | 局見積 |
| 2888 | ハバ-マット多段積型100型  | 中下段用本体 (1:1.0勾配) H600×W1000             |     |     | m   | 7290   | 7290   | 7290   | 7290   | 7290   | 7290   | 局見積 |
| 2889 | ハバ-マット多段積型100型  | 側面網 H600×W1000                          |     |     | 枚   | 2300   | 2300   | 2300   | 2300   | 2300   | 2300   | 局見積 |
| 2890 | ハバ-マット多段積型120型  | 最上段用本体 H500×W1200                       |     |     | m   | 8150   | 8150   | 8150   | 8150   | 8150   | 8150   | 局見積 |
| 2891 | ハバ-マット多段積型120型  | 中下段用本体 (1:0.5勾配) H500×W1200             |     |     | m   | 6860   | 6860   | 6860   | 6860   | 6860   | 6860   | 局見積 |
| 2892 | ハバ-マット多段積型120型  | 中下段用本体 (1:1.0勾配) H500×W1200             |     |     | m   | 7540   | 7540   | 7540   | 7540   | 7540   | 7540   | 局見積 |
| 2893 | ハバ-マット多段積型120型  | 側面網 H500×W1200                          |     |     | 枚   | 2600   | 2600   | 2600   | 2600   | 2600   | 2600   | 局見積 |
| 2894 | ハバ-マット多段積型120型  | 最上段用本体 H600×W1200                       |     |     | m   | 8960   | 8960   | 8960   | 8960   | 8960   | 8960   | 局見積 |
| 2895 | ハバ-マット多段積型120型  | 中下段用本体 (1:0.5勾配) H600×W1200             |     |     | m   | 7360   | 7360   | 7360   | 7360   | 7360   | 7360   | 局見積 |
| 2896 | ハバ-マット多段積型120型  | 中下段用本体 (1:1.0勾配) H600×W1200             |     |     | m   | 8190   | 8190   | 8190   | 8190   | 8190   | 8190   | 局見積 |
| 2897 | ハバ-マット多段積型120型  | 側面網 H600×W1200                          |     |     | 枚   | 2860   | 2860   | 2860   | 2860   | 2860   | 2860   | 局見積 |
| 2898 | スタックプラスチック      | 緑化基盤材                                   |     |     | kg  |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 2899 | アスファルト          | 改良土壌                                    |     |     | kg  | 60     | 60     | 60     | 60     | 60     | 60     | 局見積 |
| 2900 | アスファルト          | 特殊メタリックグレー                              |     |     | kg  | 4000   | 4000   | 4000   | 4000   | 4000   | 4000   | 局見積 |
| 2901 | アクリル型枠          | 円形ゴム製 φ800mm                            |     |     | 個   | 4050   | 4050   | 4050   | 4050   | 4050   | 4050   | 局見積 |
| 2902 | アクリル型枠          | 正方形メタリック φ800mm                         |     |     | 個   | 1300   | 1300   | 1300   | 1300   | 1300   | 1300   | 局見積 |
| 2903 | アクリル型枠          | SDφ19mm L=1,000mm                       |     |     | 本   | 480    | 480    | 480    | 480    | 480    | 480    | 局見積 |
| 2904 | 枠用シート           | Aタイプ用                                   |     |     | 枚   | 200    | 200    | 200    | 200    | 200    | 200    | 局見積 |
| 2905 | 枠用シート           | Mタイプ1500用                               |     |     | 枚   | 220    | 220    | 220    | 220    | 220    | 220    | 局見積 |
| 2906 | 枠用シート           | Mタイプ1300用                               |     |     | 枚   | 210    | 210    | 210    | 210    | 210    | 210    | 局見積 |
| 2907 | ボルト             | 働き長 300×φ12mm ヘッドナットワッシャー付              |     |     | 本   | 564    | 564    | 564    | 564    | 564    | 564    | 局見積 |
| 2908 | ボルト             | 働き長 600×φ16mm ヘッドナットワッシャー付              |     |     | 本   | 2248   | 2248   | 2248   | 2248   | 2248   | 2248   | 局見積 |
| 2909 | ボルト             | 働き長 600×φ19mm ヘッドナットワッシャー付              |     |     | 本   | 2964   | 2964   | 2964   | 2964   | 2964   | 2964   | 局見積 |
| 2910 | L型鋼             | 3×30×300mm                              |     |     | 本   | 1920   | 1920   | 1920   | 1920   | 1920   | 1920   | 局見積 |
| 2911 | ボルト             | φ12mm L=230mm                           |     |     | 本   | 480    | 480    | 480    | 480    | 480    | 480    | 局見積 |
| 2912 | ボルト             | φ12mm L=340mm                           |     |     | 本   | 862    | 862    | 862    | 862    | 862    | 862    | 局見積 |
| 2913 | アンカー釘           | D22mm L=1000mm (異形鉄筋使用)                 |     |     | 本   | 3653   | 3653   | 3653   | 3653   | 3653   | 3653   | 局見積 |
| 2914 | 丸釘              | φ6mm N=150mm (25kg/箱≒1,000本入)           |     |     | 箱   | 17326  | 17326  | 17326  | 17326  | 17326  | 17326  | 局見積 |
| 2915 | ガス管             | 黒ねじなし SPG 90A L=4.0m                    |     |     | 本   | 28392  | 28392  | 28392  | 28392  | 28392  | 28392  | 局見積 |
| 2916 | パネル式ふとんかご       | 網目 13cm #8 60×120                       |     |     | m   |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 2917 | パネル式ふとんかご       | 網目 15cm #8 60×120                       |     |     | m   |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 2918 | ワイヤープレート 集水孔加工  | 亜鉛メッキ品 穴径 φ30mm                         |     |     | 個   | 495    | 495    | 495    | 495    | 495    | 495    | 局見積 |
| 2919 | ワイヤープレート 集水孔加工  | 亜鉛メッキ品 穴径 φ50mm                         |     |     | 個   | 815    | 815    | 815    | 815    | 815    | 815    | 局見積 |
| 2920 | 集水井天蓋           | φ3.5m 亜鉛メッキ品 2分割 467.0kg                |     |     | 枚   | 525000 | 525000 | 525000 | 525000 | 525000 | 525000 | 局見積 |
| 2921 | 鋼製はしご (クワア)     | φ3.0-3.5m用 亜鉛メッキ品 (螺旋) NFA H=1500mm     |     |     | 組   | 58047  | 58047  | 58047  | 58047  | 58047  | 58047  | 局見積 |
| 2922 | 鋼製はしご (クワア)     | φ3.0-3.5m用 亜鉛メッキ品 (螺旋) NFB H=1000mm     |     |     | 組   | 38700  | 38700  | 38700  | 38700  | 38700  | 38700  | 局見積 |
| 2923 | 鋼製はしご (クワア)     | φ3.0-3.5m用 亜鉛メッキ品 (螺旋) NTC H=2700mm     |     |     | 組   | 104572 | 104572 | 104572 | 104572 | 104572 | 104572 | 局見積 |
| 2924 | 鋼製はしご (クワア)     | φ3.0-3.5m用 亜鉛メッキ品 (螺旋) NFD H=1500mm     |     |     | 組   | 103800 | 103800 | 103800 | 103800 | 103800 | 103800 | 局見積 |
| 2925 | 鋼製はしご (クワア)     | φ3.0-3.5m用 亜鉛メッキ品 (螺旋) NFD1 H=1500mm    |     |     | 組   | 123800 | 123800 | 123800 | 123800 | 123800 | 123800 | 局見積 |
| 2926 | 裏あてリング          | φ318.5×7.9mm以下用 4.5×50mm 2.1kg ｽﾀﾝﾄﾞ-4付 |     |     | リング | 2400   | 2400   | 2400   | 2400   | 2400   | 2400   | 局見積 |
| 2927 | 裏あてリング          | φ356.6×7.9mm以下用 4.5×50mm 2.3kg ｽﾀﾝﾄﾞ-4付 |     |     | リング | 2616   | 2616   | 2616   | 2616   | 2616   | 2616   | 局見積 |
| 2928 | 裏あてリング          | φ318.5×9.0mm                            |     |     |     |        |        |        |        |        |        |     |

一般材料等単価

| 番号   | 名称               | 規格1                                | 規格2 | 規格3 | 単位 | 青森(蒙)  | 岩手(蒙)  | 宮城     | 宮城(蒙)  | 秋田(蒙)  | 山形(蒙)  | 備考  |
|------|------------------|------------------------------------|-----|-----|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----|
| 2959 | アホー釘             | φ9mm L=200mm                       |     |     | 本  | 44     | 44     | 44     | 44     | 44     | 44     | 局見積 |
| 2960 | アホー釘             | φ13mm L=400mm                      |     |     | 本  | 207    | 207    | 207    | 207    | 207    | 207    | 局見積 |
| 2961 | アホー釘             | φ13mm L=500mm                      |     |     | 本  | 218    | 218    | 218    | 218    | 218    | 218    | 局見積 |
| 2962 | アホー釘             | φ13mm L=600mm                      |     |     | 本  | 260    | 260    | 260    | 260    | 260    | 260    | 局見積 |
| 2963 | アホー釘             | φ16mm L=400mm                      |     |     | 本  | 258    | 258    | 258    | 258    | 258    | 258    | 局見積 |
| 2964 | アホー釘             | φ16mm L=600mm                      |     |     | 本  | 391    | 391    | 391    | 391    | 391    | 391    | 局見積 |
| 2965 | アホー釘             | D10mm L=400mm                      |     |     | 本  | 113    | 113    | 113    | 113    | 113    | 113    | 局見積 |
| 2966 | アホー釘             | D16mm L=400mm                      |     |     | 本  | 270    | 270    | 270    | 270    | 270    | 270    | 局見積 |
| 2967 | アホー釘             | D16mm L=750mm                      |     |     | 本  | 350    | 350    | 350    | 350    | 350    | 350    | 局見積 |
| 2968 | アホー止め釘           | L=150mm (フチナシ付)                    |     |     | 本  | 17     | 17     | 17     | 17     | 17     | 17     | 局見積 |
| 2969 | U字アルミ切断          | A型 t=1.6-2.0mm 350×350mm           |     |     | 箇所 | 28502  | 28502  | 28502  | 28502  | 28502  | 28502  | 局見積 |
| 2970 | U字アルミ切断          | A型 t=1.6-2.0mm 400×400mm           |     |     | 箇所 | 32462  | 32462  | 32462  | 32462  | 32462  | 32462  | 局見積 |
| 2971 | U字アルミ切断          | A型 t=1.6-2.0mm 450×450mm           |     |     | 箇所 | 36544  | 36544  | 36544  | 36544  | 36544  | 36544  | 局見積 |
| 2972 | U字アルミ切断          | A型 t=1.6-2.0mm 500×500mm           |     |     | 箇所 | 40554  | 40554  | 40554  | 40554  | 40554  | 40554  | 局見積 |
| 2973 | U字アルミ切断          | A型 t=1.6-2.0mm 550×550mm           |     |     | 箇所 | 44586  | 44586  | 44586  | 44586  | 44586  | 44586  | 局見積 |
| 2974 | U字アルミ切断          | A型 t=1.6-2.0mm 600×600mm           |     |     | 箇所 | 48596  | 48596  | 48596  | 48596  | 48596  | 48596  | 局見積 |
| 2975 | U字アルミ切断          | A型 t=1.6-2.0mm 650×650mm           |     |     | 箇所 | 52628  | 52628  | 52628  | 52628  | 52628  | 52628  | 局見積 |
| 2976 | U字アルミ切断          | A型 t=1.6-2.0mm 700×700mm           |     |     | 箇所 | 56638  | 56638  | 56638  | 56638  | 56638  | 56638  | 局見積 |
| 2977 | U字アルミ切断          | A型 t=1.6-2.0mm 750×750mm           |     |     | 箇所 | 60598  | 60598  | 60598  | 60598  | 60598  | 60598  | 局見積 |
| 2978 | U字アルミ切断          | B型 t=1.6-2.0mm 800×750mm           |     |     | 箇所 | 57004  | 57004  | 57004  | 57004  | 57004  | 57004  | 局見積 |
| 2979 | 角度管切断・加工         | A型 t=1.6-2.0mm 350×350mm           |     |     | 箇所 | 42260  | 42260  | 42260  | 42260  | 42260  | 42260  | 局見積 |
| 2980 | 角度管切断・加工         | A型 t=1.6-2.0mm 400×400mm           |     |     | 箇所 | 48100  | 48100  | 48100  | 48100  | 48100  | 48100  | 局見積 |
| 2981 | 角度管切断・加工         | A型 t=1.6-2.0mm 450×450mm           |     |     | 箇所 | 53220  | 53220  | 53220  | 53220  | 53220  | 53220  | 局見積 |
| 2982 | 角度管切断・加工         | A型 t=1.6-2.0mm 500×500mm           |     |     | 箇所 | 58700  | 58700  | 58700  | 58700  | 58700  | 58700  | 局見積 |
| 2983 | 角度管切断・加工         | A型 t=1.6-2.0mm 550×550mm           |     |     | 箇所 | 64900  | 64900  | 64900  | 64900  | 64900  | 64900  | 局見積 |
| 2984 | 角度管切断・加工         | A型 t=1.6-2.0mm 600×600mm           |     |     | 箇所 | 70430  | 70430  | 70430  | 70430  | 70430  | 70430  | 局見積 |
| 2985 | 角度管切断・加工         | A型 t=1.6-2.0mm 650×650mm           |     |     | 箇所 | 76270  | 76270  | 76270  | 76270  | 76270  | 76270  | 局見積 |
| 2986 | 角度管切断・加工         | A型 t=1.6-2.0mm 700×700mm           |     |     | 箇所 | 82470  | 82470  | 82470  | 82470  | 82470  | 82470  | 局見積 |
| 2987 | 角度管切断・加工         | A型 t=1.6-2.0mm 750×750mm           |     |     | 箇所 | 88360  | 88360  | 88360  | 88360  | 88360  | 88360  | 局見積 |
| 2988 | 角度管切断・加工         | B型 t=1.6-2.0mm 800×750mm           |     |     | 箇所 | 83130  | 83130  | 83130  | 83130  | 83130  | 83130  | 局見積 |
| 2989 | 切断               | D型 (円形の1/2) t=1.6-2.0mm 300×150mm  |     |     | 箇所 | 13840  | 13840  | 13840  | 13840  | 13840  | 13840  | 局見積 |
| 2990 | 切断               | D型 (円形の1/2) t=1.6-2.0mm 400×200mm  |     |     | 箇所 | 18000  | 18000  | 18000  | 18000  | 18000  | 18000  | 局見積 |
| 2991 | 切断               | D型 (円形の1/2) t=1.6-2.0mm 500×250mm  |     |     | 箇所 | 22860  | 22860  | 22860  | 22860  | 22860  | 22860  | 局見積 |
| 2992 | 切断               | D型 (円形の1/2) t=1.6-2.0mm 600×300mm  |     |     | 箇所 | 27710  | 27710  | 27710  | 27710  | 27710  | 27710  | 局見積 |
| 2993 | 切断               | D型 (円形の1/2) t=1.6-2.0mm 700×350mm  |     |     | 箇所 | 31800  | 31800  | 31800  | 31800  | 31800  | 31800  | 局見積 |
| 2994 | 切断               | D型 (円形の1/2) t=1.6-2.0mm 800×400mm  |     |     | 箇所 | 35620  | 35620  | 35620  | 35620  | 35620  | 35620  | 局見積 |
| 2995 | 切断               | D型 (円形の1/2) t=1.6-2.0mm 900×450mm  |     |     | 箇所 | 40120  | 40120  | 40120  | 40120  | 40120  | 40120  | 局見積 |
| 2996 | 切断               | D型 (円形の1/2) t=1.6-2.0mm 1000×500mm |     |     | 箇所 | 45000  | 45000  | 45000  | 45000  | 45000  | 45000  | 局見積 |
| 2997 | 切断               | D型 (円形の1/2) t=1.6-2.0mm 1200×600mm |     |     | 箇所 | 53270  | 53270  | 53270  | 53270  | 53270  | 53270  | 局見積 |
| 2998 | 角度管切断・加工         | D型 (円形の1/2) t=1.6-2.0mm 300×150mm  |     |     | 箇所 | 21430  | 21430  | 21430  | 21430  | 21430  | 21430  | 局見積 |
| 2999 | 角度管切断・加工         | D型 (円形の1/2) t=1.6-2.0mm 400×200mm  |     |     | 箇所 | 26440  | 26440  | 26440  | 26440  | 26440  | 26440  | 局見積 |
| 3000 | 角度管切断・加工         | D型 (円形の1/2) t=1.6-2.0mm 500×250mm  |     |     | 箇所 | 32870  | 32870  | 32870  | 32870  | 32870  | 32870  | 局見積 |
| 3001 | 角度管切断・加工         | D型 (円形の1/2) t=1.6-2.0mm 600×300mm  |     |     | 箇所 | 38790  | 38790  | 38790  | 38790  | 38790  | 38790  | 局見積 |
| 3002 | 角度管切断・加工         | D型 (円形の1/2) t=1.6-2.0mm 700×350mm  |     |     | 箇所 | 45000  | 45000  | 45000  | 45000  | 45000  | 45000  | 局見積 |
| 3003 | 角度管切断・加工         | D型 (円形の1/2) t=1.6-2.0mm 800×400mm  |     |     | 箇所 | 51060  | 51060  | 51060  | 51060  | 51060  | 51060  | 局見積 |
| 3004 | 角度管切断・加工         | D型 (円形の1/2) t=1.6-2.0mm 900×450mm  |     |     | 箇所 | 57994  | 57994  | 57994  | 57994  | 57994  | 57994  | 局見積 |
| 3005 | 角度管切断・加工         | D型 (円形の1/2) t=1.6-2.0mm 1000×500mm |     |     | 箇所 | 63987  | 63987  | 63987  | 63987  | 63987  | 63987  | 局見積 |
| 3006 | 角度管切断・加工         | D型 (円形の1/2) t=1.6-2.0mm 1200×600mm |     |     | 箇所 | 76693  | 76693  | 76693  | 76693  | 76693  | 76693  | 局見積 |
| 3007 | 切断               | B型 t=1.6-2.0mm 1000×850mm          |     |     | 箇所 | 69370  | 69370  | 69370  | 69370  | 69370  | 69370  | 局見積 |
| 3008 | 角度管切断・加工         | B型 t=1.6-2.0mm 1000×850mm          |     |     | 箇所 | 100620 | 100620 | 100620 | 100620 | 100620 | 100620 | 局見積 |
| 3009 | 切断               | B型 t=2.7mm 1200×950mm              |     |     | 箇所 | 82046  | 82046  | 82046  | 82046  | 82046  | 82046  | 局見積 |
| 3010 | 角度管切断・加工         | B型 t=2.7mm 1200×950mm              |     |     | 箇所 | 113020 | 113020 | 113020 | 113020 | 113020 | 113020 | 局見積 |
| 3011 | ワイヤロープ           | A種 6×7 φ37.5mm 5.2kg               |     |     | m  | 7191   | 7191   | 7191   | 7191   | 7191   | 7191   | 局見積 |
| 3012 | ワイヤロープ           | A種 6×7 φ35.5mm 4.7kg               |     |     | m  | 5989   | 5989   | 5989   | 5989   | 5989   | 5989   | 局見積 |
| 3013 | ワイヤロープ           | A種 6×7 φ33.5mm 4.2kg               |     |     | m  | 5483   | 5483   | 5483   | 5483   | 5483   | 5483   | 局見積 |
| 3014 | ワイヤロープ           | A種 6×7 φ31.5mm 3.7kg               |     |     | m  | 4792   | 4792   | 4792   | 4792   | 4792   | 4792   | 局見積 |
| 3015 | ワイヤロープ           | A種 6×7 φ30.0mm 3.34kg              |     |     | m  | 4579   | 4579   | 4579   | 4579   | 4579   | 4579   | 局見積 |
| 3016 | ワイヤロープ           | A種 6×7 φ28.0mm 2.91kg              |     |     | m  | 3430   | 3430   | 3430   | 3430   | 3430   | 3430   | 局見積 |
| 3017 | ワイヤロープ           | A種 6×7 φ25.0mm 2.5kg               |     |     | m  | 2923   | 2923   | 2923   | 2923   | 2923   | 2923   | 局見積 |
| 3018 | ワイヤロープ           | A種 6×7 φ24.0mm 2.14kg              |     |     | m  | 2558   | 2558   | 2558   | 2558   | 2558   | 2558   | 局見積 |
| 3019 | ワイヤロープ           | A種 6×7 φ22.4mm 1.9kg               |     |     | m  | 2224   | 2224   | 2224   | 2224   | 2224   | 2224   | 局見積 |
| 3020 | ワイヤロープ           | A種 6×7 φ18.0mm 1.2kg               |     |     | m  | 1531   | 1531   | 1531   | 1531   | 1531   | 1531   | 局見積 |
| 3021 | ワイヤロープ           | A種 6×7 φ16.0mm 1.0kg               |     |     | m  | 1247   | 1247   | 1247   | 1247   | 1247   | 1247   | 局見積 |
| 3022 | ワイヤロープ           | A種 6×7 φ14.0mm 0.7kg               |     |     | m  | 1003   | 1003   | 1003   | 1003   | 1003   | 1003   | 局見積 |
| 3023 | ワイヤロープ           | A種 6×19 φ9.0mm 0.233kg             |     |     | m  | 632    | 632    | 632    | 632    | 632    | 632    | 局見積 |
| 3024 | シャックル            | 8mm SB                             |     |     | 個  | 1522   | 1522   | 1522   | 1522   | 1522   | 1522   | 局見積 |
| 3025 | シャックル            | 10mm SB                            |     |     | 個  | 1634   | 1634   | 1634   | 1634   | 1634   | 1634   | 局見積 |
| 3026 | シャックル            | 12mm SB                            |     |     | 個  | 1901   | 1901   | 1901   | 1901   | 1901   | 1901   | 局見積 |
| 3027 | シャックル            | 14mm SB                            |     |     | 個  | 2282   | 2282   | 2282   | 2282   | 2282   | 2282   | 局見積 |
| 3028 | シャックル            | 16mm SB                            |     |     | 個  | 2130   | 2130   | 2130   | 2130   | 2130   | 2130   | 局見積 |
| 3029 | シャックル            | 18mm SB                            |     |     | 個  | 2440   | 2440   | 2440   | 2440   | 2440   | 2440   | 局見積 |
| 3030 | シャックル            | 22mm SB                            |     |     | 個  | 2958   | 2958   | 2958   | 2958   | 2958   | 2958   | 局見積 |
| 3031 | シャックル            | 25mm SB                            |     |     | 個  | 5796   | 5796   | 5796   | 5796   | 5796   | 5796   | 局見積 |
| 3032 | シャックル            | 36mm SB                            |     |     | 個  | 14531  | 14531  | 14531  | 14531  | 14531  | 14531  | 局見積 |
| 3033 | R型流木補足工          | R-20タイプ スリット高 H=2.0m               |     |     | ㌥  | 342000 | 342000 | 342000 | 342000 | 342000 | 342000 | 局見積 |
| 3034 | R型流木補足工          | R-30タイプ スリット高 H=3.0m               |     |     | ㌥  | 488000 | 488000 | 488000 | 488000 | 488000 | 488000 | 局見積 |
| 3035 | L型マシナール本体 LM1000 | 高さ1000×奥行1000                      |     |     | m  | 17500  | 17500  | 17500  | 17500  | 17500  | 17500  | 局見積 |
| 3036 | L型マシナール端部マシナール   | 幅1010×奥行1010                       |     |     | 枚  | 1500   | 1500   | 1500   | 1500   | 1500   | 1500   | 局見積 |
| 3037 | 植生シート            |                                    |     |     | m  |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3038 | 木製型枠パネル          | 間伐杉丸太 (ノック加工) 90×180cm 厚5.5cm      |     |     | 枚  | 12520  | 12520  | 12520  | 12520  | 12520  | 12520  | 局見積 |
| 3039 | 立入防止柵            | W=1.1m 耐雪型                         |     |     | 式  | 865700 | 865700 | 865700 | 865700 | 865700 | 865700 | 局見積 |
| 3040 | 木製ロードゲート         | スギ・カマツ 14×14×300cm                 |     |     | 式  | 186099 | 186099 | 186099 | 186099 | 186099 | 186099 | 局見積 |
| 3041 | 木製バリケード          | カマツ・アカツ・スギ H=1.2m L=2.0m φ=10cm    |     |     | 基  | 39800  | 39800  | 39800  | 39800  | 39800  | 39800  | 局見積 |
| 3042 | 支柱               | スギ 1800mm×φ100mm 防腐加工 先削り          |     |     | 本  | 2040   | 2040   | 2040   | 2040   | 2040   | 2040   | 局見積 |
| 3043 | 控杭               | スギ 1400mm×φ100mm 防腐加工 先削り          |     |     | 本  | 2040   | 2040   | 2040   | 2040   | 2040   | 2040   | 局見積 |
| 3044 | 横木 (半割)          | スギ 1200mm×φ100/2mm 防腐加工            |     |     | 本  | 765    | 765    | 765    | 765    | 765    | 765    | 局見積 |
| 3045 | 横木 (半割)          | スギ 1400mm×φ100/2mm 防腐加工            |     |     | 本  | 860    | 860    | 860    | 860    | 860    | 860    | 局見積 |
| 3046 | 残存化粧型枠           | アロクメクII ハツリ面 A-1 600×1200          |     |     | m2 |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3047 | 残存化粧型枠           | アロクメクII ハツリ面 B-1 600×600           |     |     | m2 |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3048 | 残存化粧型枠           | アロクメク 割石60 A-1 600×1200            |     |     | m2 |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3049 | 残存化粧型枠           | アロクメク 割石60 B-1 600×600             |     |     | m2 |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3050 | 残存化粧型枠           | アロクメク 割石40 A-1 600×1200            |     |     | m2 |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3051 | 残存化粧型枠           | アロクメク 割石40 B-1 600×600             |     |     | m2 |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3052 | 残存化粧型枠           | アロクメク 玉石45 A-1 600×1200            |     |     | m2 |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3053 | 残存化粧型枠           | アロクメク 玉石45 B-1 600×600             |     |     | m2 |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3054 | 残存化粧型枠           | アロクメク 玉石45 A-1 600×1200            |     |     | m2 |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3055 | 残存化粧型枠           | アロクメク 玉石45 B-1 600×600             |     |     | m2 |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3056 | 残存化粧型枠 専用組立部材    | PNGレート T-5タイプ                      |     |     | ㌥  |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3057 | 残存化粧型枠 専用組立部材    | PNGレート T-2xタイプ                     |     |     | ㌥  |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3058 | 残存化粧型枠 専用組立部材    | PNGレート MPTタイプ                      |     |     | ㌥  |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3059 | 残存型枠             | アロクビマス ビマスタイプ 600×1200             |     |     | m2 |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3060 | 残存型枠             | アロクビマス ワンダタイプ 600×1200             |     |     | m2 |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3061 | 残存型枠 専用組立部材      | 両面プレート 内留タイプ                       |     |     | ㌥  |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
|      |                  |                                    |     |     |    |        |        |        |        |        |        |     |

一般材料等単価

| 番号   | 名称                   | 規格1   | 規格2 | 規格3 | 単位 | 青森(蒙)  | 岩手(蒙)  | 宮城     | 宮城(蒙)  | 秋田(蒙)  | 山形(蒙)  | 備考  |
|------|----------------------|---|-----|-----|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----|
| 3082 | シームレスチューブ            | 内径750×4m  |     |     | 本  | 118000 | 118000 | 118000 | 118000 | 118000 | 118000 | 局見積 |
| 3083 | シームレスチューブ            | 内径800×4m  |     |     | 本  | 129000 | 129000 | 129000 | 129000 | 129000 | 129000 | 局見積 |
| 3084 | 木製水路工                | 300A W=800mm L=1020mm (河床部)                       |     |     | 基  | 53490  | 53490  | 53490  | 53490  | 53490  | 53490  | 局見積 |
| 3085 | 木製水路工                | 300B W=800mm L=1800mm (河床部)                       |     |     | 基  | 50490  | 50490  | 50490  | 50490  | 50490  | 50490  | 局見積 |
| 3086 | 木製水路工                | 300C W=800mm L=1800mm (河床部)                       |     |     | 基  | 54680  | 54680  | 54680  | 54680  | 54680  | 54680  | 局見積 |
| 3087 | 集水マス                 | 300サイズ 1400×500 H=1200mm                          |     |     | 基  | 58730  | 58730  | 58730  | 58730  | 58730  | 58730  | 局見積 |
| 3088 | 木製水路工                | 400A W=950mm L=1307mm (河床部)                       |     |     | 基  | 56830  | 56830  | 56830  | 56830  | 56830  | 56830  | 局見積 |
| 3089 | 木製水路工                | 400B W=950mm L=1800mm (河床部)                       |     |     | 基  | 54040  | 54040  | 54040  | 54040  | 54040  | 54040  | 局見積 |
| 3090 | 木製水路工                | 400C W=950mm L=1800mm (河床部)                       |     |     | 基  | 58020  | 58020  | 58020  | 58020  | 58020  | 58020  | 局見積 |
| 3091 | 集水マス                 | 400サイズ 1400×500 H=1200mm                          |     |     | 基  | 58870  | 58870  | 58870  | 58870  | 58870  | 58870  | 局見積 |
| 3092 | 木製水路工                | 500A W=1050mm L=1250mm (河床部)                      |     |     | 基  | 61870  | 61870  | 61870  | 61870  | 61870  | 61870  | 局見積 |
| 3093 | 木製水路工                | 500B W=1050mm L=1800mm (河床部)                      |     |     | 基  | 59120  | 59120  | 59120  | 59120  | 59120  | 59120  | 局見積 |
| 3094 | 木製水路工                | 500C W=1050mm L=1800mm (河床部)                      |     |     | 基  | 60680  | 60680  | 60680  | 60680  | 60680  | 60680  | 局見積 |
| 3095 | 集水マス                 | 500サイズ 1400×500 H=1200mm                          |     |     | 基  | 52260  | 52260  | 52260  | 52260  | 52260  | 52260  | 局見積 |
| 3096 | 木製門扉                 | 支柱間4.8m   |     |     | 基  | 949220 | 949220 | 949220 | 949220 | 949220 | 949220 | 局見積 |
| 3097 | [補強土壁工] (ブロック工)      |   |     |     |    |        |        |        |        |        |        |     |
| 3098 | 壁面材                  | EX50-152.4×4.5×5.0 H600×L2000 めっき 斜アケ板 縦結シド、植生マット |     |     | m2 | 8300   | 8300   | 8300   | 8300   | 8300   | 8300   | 局見積 |
| 3099 | 壁面材                  | EX50-152.4×4.5×5.0 H600×L1800 めっき 斜アケ板 縦結シド、植生マット |     |     | m2 | 8300   | 8300   | 8300   | 8300   | 8300   | 8300   | 局見積 |
| 3100 | 側面板                  | EX50-152.4×4.5×5.0 H600×L610 めっき 縦結シド、フットプリント含む   |     |     | 枚  | 2600   | 2600   | 2600   | 2600   | 2600   | 2600   | 局見積 |
| 3101 | 補強材 L=0.91m          | EX-50×152.4×3.2×3.2 B=1000 めっき 3/4、連結棒含む          |     |     | 枚  | 1000   | 1000   | 1000   | 1000   | 1000   | 1000   | 局見積 |
| 3102 | 補強材 L=1.22m          | EX-50×152.4×3.2×3.2 B=1000 めっき 3/4、連結棒含む          |     |     | 枚  | 1340   | 1340   | 1340   | 1340   | 1340   | 1340   | 局見積 |
| 3103 | 補強材 L=1.52m          | EX-50×152.4×3.2×3.2 B=1000 めっき 3/4、連結棒含む          |     |     | 枚  | 1670   | 1670   | 1670   | 1670   | 1670   | 1670   | 局見積 |
| 3104 | 補強材 L=1.83m          | EX-50×152.4×3.2×3.2 B=1000 めっき 3/4、連結棒含む          |     |     | 枚  | 2010   | 2010   | 2010   | 2010   | 2010   | 2010   | 局見積 |
| 3105 | 補強材 L=2.44m          | EX-50×152.4×3.2×3.2 B=1000 めっき 3/4、連結棒含む          |     |     | 枚  | 2680   | 2680   | 2680   | 2680   | 2680   | 2680   | 局見積 |
| 3106 | 連結材                  | φ9φ5、めっき (3/4、連結棒)                                |     |     | 組  | 440    | 440    | 440    | 440    | 440    | 440    | 局見積 |
| 3107 | 天端保護材                | 鋼製 L=1.0m   |     |     | m  | 890    | 890    | 890    | 890    | 890    | 890    | 局見積 |
| 3108 | 雪害対策用コバキヤップ          | φ9φ5、めっき (雪害対策用材料材、3/4、連結棒含む)                     |     |     | m  | 1800   | 1800   | 1800   | 1800   | 1800   | 1800   | 局見積 |
| 3109 | 排水材                  | B=0.3m、t=10mm                                     |     |     | m  | 620    | 620    | 620    | 620    | 620    | 620    | 局見積 |
| 3110 | [補強土壁工] (レンガブロック工)   |   |     |     |    |        |        |        |        |        |        |     |
| 3111 | 壁面材                  | 溶融亜鉛メッキ仕上げ 植生マット付                                 |     |     | m2 | 7900   | 7900   | 7900   | 7900   | 7900   | 7900   | 局見積 |
| 3112 | 側面板                  | 溶融亜鉛メッキ仕上げ 植生マット付                                 |     |     | 枚  | 2500   | 2500   | 2500   | 2500   | 2500   | 2500   | 局見積 |
| 3113 | 敷網材                  | T=40kN/m(RE-40)                                   |     |     | m2 | 1160   | 1160   | 1160   | 1160   | 1160   | 1160   | 局見積 |
| 3114 | 敷網材                  | T=55kN/m(RE-55)                                   |     |     | m2 | 1320   | 1320   | 1320   | 1320   | 1320   | 1320   | 局見積 |
| 3115 | 敷網材                  | T=70kN/m(RE-70)                                   |     |     | m2 | 1500   | 1500   | 1500   | 1500   | 1500   | 1500   | 局見積 |
| 3116 | 敷網材                  | T=90kN/m(RE-90)                                   |     |     | m2 | 1740   | 1740   | 1740   | 1740   | 1740   | 1740   | 局見積 |
| 3117 | 敷網材                  | T=125kN/m(RE-125)                                 |     |     | m2 | 2200   | 2200   | 2200   | 2200   | 2200   | 2200   | 局見積 |
| 3118 | 敷網材                  | T=140kN/m(RE-140)                                 |     |     | m2 |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3119 | 敷網材                  | T=160kN/m(RE-160)                                 |     |     | m2 | 2580   | 2580   | 2580   | 2580   | 2580   | 2580   | 局見積 |
| 3120 | 壁面強化材                | RE-1  |     |     | m2 | 1080   | 1080   | 1080   | 1080   | 1080   | 1080   | 局見積 |
| 3121 | 連結材                  | 高密度ポリエチレン L=1.0m                                  |     |     | 本  | 620    | 620    | 620    | 620    | 620    | 620    | 局見積 |
| 3122 | 連結材                  | 高密度ポリエチレン L=1.005m                                |     |     | 本  | 620    | 620    | 620    | 620    | 620    | 620    | 局見積 |
| 3123 | 排水材                  | 板状両面排水材 B=300mm、t=10mm                            |     |     | m  | 620    | 620    | 620    | 620    | 620    | 620    | 局見積 |
| 3124 | 天端保護材                | PL-2.3  |     |     | m  | 890    | 890    | 890    | 890    | 890    | 890    | 局見積 |
| 3125 | 雪害対策用コバキヤップ          | φ9φ5、めっき (雪害対策用材料材、3/4、連結棒含む)                     |     |     | m  | 1800   | 1800   | 1800   | 1800   | 1800   | 1800   | 局見積 |
| 3126 | [補強土壁工] (LXウォール)     |   |     |     |    |        |        |        |        |        |        |     |
| 3127 | LXウォール               | H1000×800×1000 植生マット付 (基礎板含む)                     |     |     | m  | 14100  | 14100  | 14100  | 14100  | 14100  | 14100  | 局見積 |
| 3128 | LXウォール               | H1500×1000×1000 植生マット付 (基礎板含む)                    |     |     | m  | 21200  | 21200  | 21200  | 21200  | 21200  | 21200  | 局見積 |
| 3129 | LXウォール               | H2000×1300×1000 植生マット付 (基礎板含む)                    |     |     | m  | 30600  | 30600  | 30600  | 30600  | 30600  | 30600  | 局見積 |
| 3130 | LXウォール               | H2500×1600×1000 植生マット付 (基礎板含む)                    |     |     | m  | 40500  | 40500  | 40500  | 40500  | 40500  | 40500  | 局見積 |
| 3131 | LXウォール               | H3000×1800×1000 植生マット付 (基礎板含む)                    |     |     | m  | 51900  | 51900  | 51900  | 51900  | 51900  | 51900  | 局見積 |
| 3132 | LXウォール               | H3500×2000×1000 植生マット付 (基礎板含む)                    |     |     | m  | 63900  | 63900  | 63900  | 63900  | 63900  | 63900  | 局見積 |
| 3133 | LXウォール               | H4000×2000×1000 植生マット付 (基礎板含む)                    |     |     | m  | 76900  | 76900  | 76900  | 76900  | 76900  | 76900  | 局見積 |
| 3134 | LXウォール               | H4500×2000×1000 植生マット付 (基礎板含む)                    |     |     | m  | 90900  | 90900  | 90900  | 90900  | 90900  | 90900  | 局見積 |
| 3135 | LXウォール               | H5000×2000×1000 植生マット付 (基礎板含む)                    |     |     | m  | 103300 | 103300 | 103300 | 103300 | 103300 | 103300 | 局見積 |
| 3136 | 側面板                  | EX-50×200×6×6 H=500 植生マット付                        |     |     | 枚  | 1600   | 1600   | 1600   | 1600   | 1600   | 1600   | 局見積 |
| 3137 | 排水材                  | 板状両面排水材 B=300mm、t=10mm                            |     |     | m  | 620    | 620    | 620    | 620    | 620    | 620    | 局見積 |
| 3138 | 天端保護材                | PL-3×150 標準高さ 1.1m                                |     |     | m  | 1900   | 1900   | 1900   | 1900   | 1900   | 1900   | 局見積 |
| 3139 | 天端L型壁面材              | EX-50×152.4×4.5×5 H=600 植生マット付                    |     |     | m  | 4900   | 4900   | 4900   | 4900   | 4900   | 4900   | 局見積 |
| 3140 | 天端側面板                | EX-50×152.4×4.5×5 H=600 植生マット付                    |     |     | 枚  | 2600   | 2600   | 2600   | 2600   | 2600   | 2600   | 局見積 |
| 3141 | 天端保護材 (L型用)          | PL-2.3  |     |     | m  | 890    | 890    | 890    | 890    | 890    | 890    | 局見積 |
| 3142 | 雪害対策用コバキヤップ          | φ9φ5、めっき (雪害対策用材料材、3/4、連結棒含む)                     |     |     | m  | 1800   | 1800   | 1800   | 1800   | 1800   | 1800   | 局見積 |
| 3143 | [補強土壁工] (ユニット工法)     |   |     |     |    |        |        |        |        |        |        |     |
| 3144 | 法面ユニット               | H=0.6m  |     |     | m2 |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3145 | 層厚管理材                | SP-70E×BS 1×50                                    |     |     | 1m |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3146 | 補強拘束ネット付植生シート        | AD-NGS25×GR                                       |     |     | m2 |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3147 | 補強材                  | HG-36   |     |     | m2 |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3148 | 補強材                  | HG-50   |     |     | m2 |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3149 | 補強材                  | HG-60   |     |     | m2 |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3150 | 補強材                  | HG-80   |     |     | m2 |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3151 | 補強材                  | HG-100  |     |     | m2 |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3152 | 補強材                  | HG-120  |     |     | m2 |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3153 | 補強材                  | HG-150  |     |     | m2 |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3154 | 補強材                  | HG-200  |     |     | m2 |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3155 | 補助補強材                | UC-20   |     |     | m2 |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3156 | 連結金具                 | AD-JGL-SET  |     |     | m2 |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3157 | ユニット連結金具             | AD-JGU-SET  |     |     | 1m |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3158 | 固定ピン                 | AD-D10×200  |     |     | 本  |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3159 | 排水材                  | EF-3  |     |     | m  |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3160 | [補強土壁工] (フォートラック)    |   |     |     |    |        |        |        |        |        |        |     |
| 3161 | 補強材 フォートラック          | 35/20-20 設計強度 20.8kN/m                            |     |     | m2 |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3162 | 補強材 フォートラック          | 55/30-20 設計強度 32.5kN/m                            |     |     | m2 |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3163 | 壁面材                  | UW-602-020-CP200 W=2000 H=600 植生シート含む             |     |     | m2 |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3164 | 固定ピン                 | D10×200L  |     |     | 本  |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3165 | 排水材                  | EF-3 W=300  |     |     | m  |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3166 | [補強土壁工] (FW工法)       |   |     |     |    |        |        |        |        |        |        |     |
| 3167 | ジオグリット               | 補強材 21.6kN/m                                      |     |     | m2 |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3168 | ジオグリット               | 補強材 30.0kN/m                                      |     |     | m2 |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3169 | ジオグリット               | 補強材 42.0kN/m                                      |     |     | m2 |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3170 | ジオグリット               | 補強材 75.0kN/m                                      |     |     | m2 |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3171 | ジオグリット               | 補強材 96.0kN/m                                      |     |     | m2 |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3172 | ジオグリット               | 安定補助材   |     |     | m2 |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3173 | 壁面材                  | 鋼製型枠 2.0m×0.6m 植生マット含む                            |     |     | 1m |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3174 | 壁面材                  | 斜体材   |     |     | 本  |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3175 | 壁面材                  | 型枠 固定用杭   |     |     | 本  |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3176 | 壁面材                  | ジオグリット 仮留用杭                                       |     |     | 本  |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3177 | 壁面材                  | 連結材 SR接続材   |     |     | 本  |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3178 | 壁面材                  | 連結材 RE接続材   |     |     | 本  |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3179 | 排水材                  | PP製不織布 t=3.0mm                                    |     |     | m2 |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3180 | 透水マット                | 30-200F   |     |     | m  |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3181 | 透水マット                | 透水マット固定用杭   |     |     | 本  |        |        |        |        |        |        | 局見積 |
| 3182 | [補強土壁工] (チェーンウォール工法) |   |     |     |    |        |        |        |        |        |        |     |
| 3183 | 壁面材                  | パイフレーム (標準枠) φ48.6×H1500×W2380mm                  |     |     | 枚  | 38200  | 38200  | 38200  | 38200  | 38200  | 38200  | 局見積 |
| 3184 | 壁面材                  | パイフレーム (高圧枠) φ60.5×H1500×W2380mm                  |     |     | 枚  | 56000  | 56000  | 56000  | 56000  | 56000  | 56000  | 局見積 |
| 3185 | 壁面材                  | パイフレーム (継手枠) φ60.5×H1500×W2380mm                  |     |     | 枚  | 56000  | 56000  | 56000  | 56000  | 56000  | 56000  | 局見積 |
| 3186 | 壁面材                  | パイフレーム (H-7枠) φ48.6×H750×W2380mm                  |     |     | 枚  | 21000  | 21000  | 21000  | 21000  | 21000  | 21000  | 局見積 |
| 3187 | 壁面材                  | パイフレーム (幅異形枠) 鋼管間隔が異なるもの                          |     |     | 枚  | 44200  | 44200  | 44200  | 44200  | 44200  | 44200  | 局見積 |
| 3188 | 壁面材                  | パイフレーム (幅1.2m) W=1180mmのもの                        |     |     | %  | 50     | 50     | 50     | 50     | 50     | 50     | 局見積 |
| 3189 | 壁面材                  | トップレベル 標準 100×50×2390mm                           |     |     | 本  | 7400   | 7400   | 7400   | 7400   | 7400   | 7400   | 局見積 |
| 3190 | 壁面材                  | トップレベル 異形 鋼管間隔が異なるもの                              |     |     | 本  | 11400  | 11400  | 11400  | 11400  | 11400  | 11400  | 局見積 |
| 3191 | 壁面材                  | トップレベル 幅1.2m W=1180mm                             |     |     | 本  | 4700   | 4700   | 4700   | 4700   | 4700   | 4700   | 局見積 |
| 3192 | 壁面材                  | 7ワイヤネット φ3.2×1500×2400mm、#100×100mm               |     |     | m2 | 1260   | 1260   | 1260   | 1260   | 1260   | 1260   | 局見積 |
| 3193 | 壁面材                  | 植生マット 種子 (在来種) ・肥料付又は無                            |     |     | m2 | 1600   | 1600   | 1600   | 1600   | 1600   | 1600   | 局見積 |
| 3194 | 補強材 チェーン             | CWC-N6.3 CWC-φ6.3×38×10.4                         |     |     | m  | 610    | 610    | 610    | 610    | 610    | 610    | 局見積 |
| 3195 | 補強材 チェーン             | CWC-N8.2 CWC-φ8.2×48×13.6                         |     |     | m  | 870    | 870    | 870</  |        |        |        |     |

一般材料等単価

| 番号   | 名称                 | 規格1                             | 規格2 | 規格3 | 単位 | 青森 (蒙) | 岩手 (蒙) | 宮城    | 宮城 (蒙) | 秋田 (蒙) | 山形 (蒙) | 備考    |
|------|--------------------|---------------------------------|-----|-----|----|--------|--------|-------|--------|--------|--------|-------|
| 3205 | ボトムレール             | 標準異形/高土圧異形 4.5×100×1200~2380mm  |     |     | 本  | 15200  | 15200  | 15200 | 15200  | 15200  | 15200  | 15200 |
| 3206 | ボトムレール             | 標準幅1.2m/高土圧幅1.2m 4.5×100×1190mm |     |     | 本  | 7000   | 7000   | 7000  | 7000   | 7000   | 7000   | 7000  |
| 3207 | [補強土壁工] (ミニワイヤー用F) |                                 |     |     |    |        |        |       |        |        |        |       |
| 3208 | 調整トーフ マットF         | φ 6.0 × φ 5.0-1800 × 2000       |     |     | 枚  | 9100   | 9100   | 9100  | 9100   | 9100   | 9100   | 9100  |
| 3209 | 7代トーフ              | φ 6.0 × φ 5.0-1800 × 2000       |     |     | 枚  | 8100   | 8100   | 8100  | 8100   | 8100   | 8100   | 8100  |
| 3210 | 8代トーフ              | φ 7.5 × φ 5.0-2000 × 560        |     |     | 枚  | 3300   | 3300   | 3300  | 3300   | 3300   | 3300   | 3300  |
| 3211 | シオメッシュ根入れ部         | 7'ド 710 W=650mm                 |     |     | m  | 600    | 600    | 600   | 600    | 600    | 600    | 600   |
| 3212 | 植生マット              | W=870mm                         |     |     | m  | 900    | 900    | 900   | 900    | 900    | 900    | 900   |
| 3213 | キヤップ P-            | Mニ2分用 Aタイプ L=580                |     |     | 組  | 900    | 900    | 900   | 900    | 900    | 900    | 900   |
| 3214 | キヤップ P-            | Mニ2分用 AAタイプ L=770               |     |     | 組  | 950    | 950    | 950   | 950    | 950    | 950    | 950   |
| 3215 | キヤップ P-            | Mニ2分用 Bタイプ L=960                |     |     | 組  | 950    | 950    | 950   | 950    | 950    | 950    | 950   |
| 3216 | キヤップ P-            | Mニ2分用 BBタイプ L=1150              |     |     | 組  | 1000   | 1000   | 1000  | 1000   | 1000   | 1000   | 1000  |
| 3217 | キヤップ P-            | Mニ2分用 Cタイプ L=1340               |     |     | 組  | 1000   | 1000   | 1000  | 1000   | 1000   | 1000   | 1000  |
| 3218 | 斜材F                | φ 8 2分用 L=640                   |     |     | 組  | 600    | 600    | 600   | 600    | 600    | 600    | 600   |
| 3219 | トップカバー             | 7'ド製 L=1.0m t=1mm               |     |     | 本  | 1300   | 1300   | 1300  | 1300   | 1300   | 1300   | 1300  |
| 3220 | TC材                | トップカバー用結束バンド                    |     |     | 本  | 250    | 250    | 250   | 250    | 250    | 250    | 250   |
| 3221 | エキストラ加工            | 鋼製組立網 異形                        |     |     | 箇所 | 3000   | 3000   | 3000  | 3000   | 3000   | 3000   | 3000  |
| 3222 | 穴あけ加工              | 鋼製組立網                           |     |     | 箇所 | 8000   | 8000   | 8000  | 8000   | 8000   | 8000   | 8000  |
| 3223 | R-11加工丸太           | 径10cm 長さ60cm 先削加工               |     |     | 本  | 552    | 552    | 552   | 552    | 552    | 552    | 552   |
| 3224 | R-11加工丸太           | 径10cm 長さ60cm                    |     |     | 本  | 427    | 427    | 427   | 427    | 427    | 427    | 427   |
| 3225 | R-11加工丸太           | 径10cm 長さ70cm 先削加工               |     |     | 本  | 648    | 648    | 648   | 648    | 648    | 648    | 648   |
| 3226 | R-11加工丸太           | 径10cm 長さ70cm                    |     |     | 本  | 527    | 527    | 527   | 527    | 527    | 527    | 527   |
| 3227 | R-11加工丸太           | 径10cm 長さ100cm 先削加工              |     |     | 本  | 794    | 794    | 794   | 794    | 794    | 794    | 794   |
| 3228 | R-11加工丸太           | 径10cm 長さ100cm                   |     |     | 本  | 664    | 664    | 664   | 664    | 664    | 664    | 664   |
| 3229 | R-11加工丸太           | 径10cm 長さ120cm 先削加工              |     |     | 本  | 927    | 927    | 927   | 927    | 927    | 927    | 927   |
| 3230 | R-11加工丸太           | 径10cm 長さ120cm                   |     |     | 本  | 804    | 804    | 804   | 804    | 804    | 804    | 804   |
| 3231 | R-11加工丸太           | 径10cm 長さ130cm 先削加工              |     |     | 本  | 1101   | 1101   | 1101  | 1101   | 1101   | 1101   | 1101  |
| 3232 | R-11加工丸太           | 径10cm 長さ130cm                   |     |     | 本  | 982    | 982    | 982   | 982    | 982    | 982    | 982   |
| 3233 | R-11加工丸太           | 径10cm 長さ150cm 先削加工              |     |     | 本  | 1304   | 1304   | 1304  | 1304   | 1304   | 1304   | 1304  |
| 3234 | R-11加工丸太           | 径10cm 長さ150cm                   |     |     | 本  | 1181   | 1181   | 1181  | 1181   | 1181   | 1181   | 1181  |
| 3235 | R-11加工丸太           | 径10cm 長さ160cm 先削加工              |     |     | 本  | 1334   | 1334   | 1334  | 1334   | 1334   | 1334   | 1334  |
| 3236 | R-11加工丸太           | 径10cm 長さ160cm                   |     |     | 本  | 1211   | 1211   | 1211  | 1211   | 1211   | 1211   | 1211  |
| 3237 | R-11加工丸太           | 径10cm 長さ180cm 先削加工              |     |     | 本  | 1364   | 1364   | 1364  | 1364   | 1364   | 1364   | 1364  |
| 3238 | R-11加工丸太           | 径10cm 長さ180cm                   |     |     | 本  | 1241   | 1241   | 1241  | 1241   | 1241   | 1241   | 1241  |
| 3239 | R-11加工丸太           | 径10cm 長さ200cm 先削加工              |     |     | 本  | 1350   | 1350   | 1350  | 1350   | 1350   | 1350   | 1350  |
| 3240 | R-11加工丸太           | 径10cm 長さ200cm                   |     |     | 本  | 1331   | 1331   | 1331  | 1331   | 1331   | 1331   | 1331  |
| 3241 | R-11加工丸太           | 径10cm 長さ200cm 半割 (防風欄用)         |     |     | 本  | 797    | 797    | 797   | 797    | 797    | 797    | 797   |
| 3242 | R-11加工丸太           | 径10cm 長さ240cm 先削加工              |     |     | 本  | 2435   | 2435   | 2435  | 2435   | 2435   | 2435   | 2435  |
| 3243 | R-11加工丸太           | 径10cm 長さ240cm                   |     |     | 本  | 2305   | 2305   | 2305  | 2305   | 2305   | 2305   | 2305  |
| 3244 | R-11加工丸太           | 径9cm 長さ45cm 先削加工                |     |     | 本  | 423    | 423    | 423   | 423    | 423    | 423    | 423   |
| 3245 | R-11加工丸太           | 径9cm 長さ45cm                     |     |     | 本  | 292    | 292    | 292   | 292    | 292    | 292    | 292   |
| 3246 | R-11加工丸太           | 径9cm 長さ60cm 先削加工                |     |     | 本  | 470    | 470    | 470   | 470    | 470    | 470    | 470   |
| 3247 | R-11加工丸太           | 径9cm 長さ60cm                     |     |     | 本  | 340    | 340    | 340   | 340    | 340    | 340    | 340   |
| 3248 | R-11加工丸太           | 径9cm 長さ90cm 先削加工                |     |     | 本  | 626    | 626    | 626   | 626    | 626    | 626    | 626   |
| 3249 | R-11加工丸太           | 径9cm 長さ90cm                     |     |     | 本  | 501    | 501    | 501   | 501    | 501    | 501    | 501   |
| 3250 | R-11加工丸太           | 径9cm 長さ100cm 先削加工               |     |     | 本  | 669    | 669    | 669   | 669    | 669    | 669    | 669   |
| 3251 | R-11加工丸太           | 径9cm 長さ100cm                    |     |     | 本  | 552    | 552    | 552   | 552    | 552    | 552    | 552   |
| 3252 | R-11加工丸太           | 径9cm 長さ120cm 先削加工               |     |     | 本  | 783    | 783    | 783   | 783    | 783    | 783    | 783   |
| 3253 | R-11加工丸太           | 径9cm 長さ120cm                    |     |     | 本  | 652    | 652    | 652   | 652    | 652    | 652    | 652   |
| 3254 | R-11加工丸太           | 径9cm 長さ150cm 先削加工               |     |     | 本  | 1090   | 1090   | 1090  | 1090   | 1090   | 1090   | 1090  |
| 3255 | R-11加工丸太           | 径9cm 長さ150cm                    |     |     | 本  | 967    | 967    | 967   | 967    | 967    | 967    | 967   |
| 3256 | R-11加工丸太           | 径9cm 長さ180cm 先削加工               |     |     | 本  | 1103   | 1103   | 1103  | 1103   | 1103   | 1103   | 1103  |
| 3257 | R-11加工丸太           | 径9cm 長さ180cm                    |     |     | 本  | 987    | 987    | 987   | 987    | 987    | 987    | 987   |
| 3258 | R-11加工丸太           | 径9cm 長さ190cm 先削加工               |     |     | 本  | 1185   | 1185   | 1185  | 1185   | 1185   | 1185   | 1185  |
| 3259 | R-11加工丸太           | 径9cm 長さ190cm                    |     |     | 本  | 1066   | 1066   | 1066  | 1066   | 1066   | 1066   | 1066  |
| 3260 | R-11加工丸太           | 径9cm 長さ200cm 先削加工               |     |     | 本  | 1185   | 1185   | 1185  | 1185   | 1185   | 1185   | 1185  |
| 3261 | R-11加工丸太           | 径9cm 長さ200cm                    |     |     | 本  | 1062   | 1062   | 1062  | 1062   | 1062   | 1062   | 1062  |
| 3262 | R-11加工丸太           | 径9cm 長さ220cm 先削加工               |     |     | 本  | 2006   | 2006   | 2006  | 2006   | 2006   | 2006   | 2006  |
| 3263 | R-11加工丸太           | 径9cm 長さ220cm                    |     |     | 本  | 1886   | 1886   | 1886  | 1886   | 1886   | 1886   | 1886  |
| 3264 | R-11加工丸太           | 径9cm 長さ240cm 先削加工               |     |     | 本  | 2156   | 2156   | 2156  | 2156   | 2156   | 2156   | 2156  |
| 3265 | R-11加工丸太           | 径9cm 長さ240cm                    |     |     | 本  | 1990   | 1990   | 1990  | 1990   | 1990   | 1990   | 1990  |
| 3266 | 丸太                 | 径10.5~13cm 長さ360~400cm          |     |     | 本  | 3383   | 3383   | 3383  | 3383   | 3383   | 3383   | 3383  |
| 3267 | 丸太                 | 径10.5~13cm 長さ360~400cm          |     |     | 本  | 4302   | 4302   | 4302  | 4302   | 4302   | 4302   | 4302  |
| 3268 | 丸太                 | 径15cm 長さ200cm                   |     |     | 本  | 3018   | 3018   | 3018  | 3018   | 3018   | 3018   | 3018  |
| 3269 | 丸太                 | 径14~22cm 長さ400cm                |     |     | 本  | 11472  | 11472  | 11472 | 11472  | 11472  | 11472  | 11472 |
| 3270 | 丸太                 | 径7.5cm 長さ300cm                  |     |     | 本  | 1015   | 1015   | 1015  | 1015   | 1015   | 1015   | 1015  |
| 3271 | 丸太                 | 径9cm 長さ400cm                    |     |     | 本  | 1894   | 1894   | 1894  | 1894   | 1894   | 1894   | 1894  |
| 3272 | 丸太 (皮付き)           | 径10cm 長さ100cm 先削加工              |     |     | 本  | 549    | 549    | 549   | 549    | 549    | 549    | 549   |
| 3273 | 丸太 (皮付き)           | 径10cm 長さ120cm                   |     |     | 本  | 494    | 494    | 494   | 494    | 494    | 494    | 494   |
| 3274 | 丸太 (皮付き)           | 径10cm 長さ180cm 先削加工              |     |     | 本  | 854    | 854    | 854   | 854    | 854    | 854    | 854   |
| 3275 | 丸太 (皮付き)           | 径10cm 長さ180cm                   |     |     | 本  | 732    | 732    | 732   | 732    | 732    | 732    | 732   |
| 3276 | 丸太 (皮付き)           | 径10cm 長さ200cm 先削加工              |     |     | 本  | 947    | 947    | 947   | 947    | 947    | 947    | 947   |
| 3277 | 丸太 (皮付き)           | 径10cm 長さ200cm                   |     |     | 本  | 823    | 823    | 823   | 823    | 823    | 823    | 823   |
| 3278 | 丸太 (皮付き)           | 径10cm 長さ240cm                   |     |     | 本  | 1410   | 1410   | 1410  | 1410   | 1410   | 1410   | 1410  |
| 3279 | バタ角                | 幅10cm 厚さ10cm 長さ400cm            |     |     | 本  | 2165   | 2165   | 2165  | 2165   | 2165   | 2165   | 2165  |
| 3280 | バタ角                | 幅4.5cm 厚さ4.5cm 長さ120cm          |     |     | 本  | 246    | 246    | 246   | 246    | 246    | 246    | 246   |
| 3281 | バタ角                | 幅10cm 厚さ10cm 長さ400cm            |     |     | 本  | 3301   | 3301   | 3301  | 3301   | 3301   | 3301   | 3301  |
| 3282 | 板                  | 幅4.5cm 厚さ1.2cm 長さ120cm          |     |     | 本  | 102    | 102    | 102   | 102    | 102    | 102    | 102   |
| 3283 | 板                  | 幅4.5cm 厚さ4.5cm 長さ200cm          |     |     | 本  | 449    | 449    | 449   | 449    | 449    | 449    | 449   |
| 3284 | 角材                 | 幅4.5cm 厚さ4.5cm 長さ120cm          |     |     | 本  | 313    | 313    | 313   | 313    | 313    | 313    | 313   |
| 3285 | 防風パネル              |                                 |     |     | 枚  | 4448   | 4448   | 4448  | 4448   | 4448   | 4448   | 4448  |
| 3286 | 吊り式H&A-マット 100型    | 本体 H500×W1000mm                 |     |     | m  | 15950  | 15950  | 15950 | 15950  | 15950  | 15950  | 15950 |
| 3287 | 吊り式H&A-マット 100型    | 本体 H600×W1000mm                 |     |     | m  | 17500  | 17500  | 17500 | 17500  | 17500  | 17500  | 17500 |
| 3288 | 吊り式H&A-マット 120型    | 本体 H500×W1200mm                 |     |     | m  | 17350  | 17350  | 17350 | 17350  | 17350  | 17350  | 17350 |
| 3289 | 吊り式H&A-マット 120型    | 本体 H600×W1200mm                 |     |     | m  | 19000  | 19000  | 19000 | 19000  | 19000  | 19000  | 19000 |
| 3290 | 自由勾配側溝             | W500×H500×L2000 縦断面             |     |     | 個  | 19463  | 19463  | 19463 | 19463  | 19463  | 19463  | 19463 |
| 3291 | 自由勾配側溝             | W500×H600×L2000 縦断面             |     |     | 個  | 20043  | 20043  | 20043 | 20043  | 20043  | 20043  | 20043 |
| 3292 | 自由勾配側溝             | W500×H700×L2000 縦断面             |     |     | 個  | 23882  | 23882  | 23882 | 23882  | 23882  | 23882  | 23882 |
| 3293 | 自由勾配側溝             | W500×H800×L2000 縦断面             |     |     | 個  | 25938  | 25938  | 25938 | 25938  | 25938  | 25938  | 25938 |
| 3294 | 自由勾配側溝             | W500×H900×L2000 縦断面             |     |     | 個  | 28260  | 28260  | 28260 | 28260  | 28260  | 28260  | 28260 |
| 3295 | 自由勾配側溝             | W500×H1000×L2000 縦断面            |     |     | 個  | 33819  | 33819  | 33819 | 33819  | 33819  | 33819  | 33819 |
| 3296 | 自由勾配側溝             | W500×H1100×L2000 縦断面            |     |     | 個  | 40313  | 40313  | 40313 | 40313  | 40313  | 40313  | 40313 |
| 3297 | 自由勾配側溝             | W500×H1200×L2000 縦断面            |     |     | 個  | 428    |        |       |        |        |        |       |

一般材料等単価

| 番号   | 名称           | 規格1                                      | 規格2  | 規格3 | 単位  | 青森(豪)  | 岩手(豪)  | 宮城     | 宮城(豪)  | 秋田(豪)  | 山形(豪)  | 備考  |
|------|--------------|--|------|-----|-----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----|
| 3328 | 鉄鋼スラグ路盤材     | (カタマ) 粒度30-0 輸送距離 81~90kmまで              |      |     | m3  | 6600   | 6600   | 6600   | 6600   | 6600   | 6600   | 局見積 |
| 3329 | 鉄鋼スラグ路盤材     | (カタマ) 粒度30-0 輸送距離 91~100kmまで             |      |     | m3  | 6900   | 6900   | 6900   | 6900   | 6900   | 6900   | 局見積 |
| 3330 | 鉄鋼スラグ路盤材     | (カタマ) 粒度30-0 輸送距離 101~110kmまで            |      |     | m3  | 7200   | 7200   | 7200   | 7200   | 7200   | 7200   | 局見積 |
| 3331 | 鉄鋼スラグ路盤材     | (カタマ) 粒度30-0 輸送距離 111~120kmまで            |      |     | m3  | 7500   | 7500   | 7500   | 7500   | 7500   | 7500   | 局見積 |
| 3332 | 木製呑口保護工      | W=3000mm                                 |      |     | 基   | 169500 | 169500 | 169500 | 169500 | 169500 | 169500 | 局見積 |
| 3333 | 木製側溝         | 300A L=1.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ              |      |     | 基   | 24790  | 24790  | 24790  | 24790  | 24790  | 24790  | 局見積 |
| 3334 | 木製側溝         | 300A L=1.0m 木部接続タイプ                      |      |     | 基   | 23740  | 23740  | 23740  | 23740  | 23740  | 23740  | 局見積 |
| 3335 | 木製側溝         | 300B L=1.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ              |      |     | 基   | 29200  | 29200  | 29200  | 29200  | 29200  | 29200  | 局見積 |
| 3336 | 木製側溝         | 300B L=1.0m 木部接続タイプ                      |      |     | 基   | 28290  | 28290  | 28290  | 28290  | 28290  | 28290  | 局見積 |
| 3337 | 木製側溝         | 300C L=1.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ              |      |     | 基   | 31200  | 31200  | 31200  | 31200  | 31200  | 31200  | 局見積 |
| 3338 | 木製側溝         | 300C L=1.0m 木部接続タイプ                      |      |     | 基   | 30410  | 30410  | 30410  | 30410  | 30410  | 30410  | 局見積 |
| 3339 | 木製側溝         | 400A L=1.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ              |      |     | 基   | 29740  | 29740  | 29740  | 29740  | 29740  | 29740  | 局見積 |
| 3340 | 木製側溝         | 400A L=1.0m 木部接続タイプ                      |      |     | 基   | 28790  | 28790  | 28790  | 28790  | 28790  | 28790  | 局見積 |
| 3341 | 木製側溝         | 400B L=1.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ              |      |     | 基   | 33420  | 33420  | 33420  | 33420  | 33420  | 33420  | 局見積 |
| 3342 | 木製側溝         | 400B L=1.0m 木部接続タイプ                      |      |     | 基   | 32400  | 32400  | 32400  | 32400  | 32400  | 32400  | 局見積 |
| 3343 | 木製側溝         | 500A L=1.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ              |      |     | 基   | 33700  | 33700  | 33700  | 33700  | 33700  | 33700  | 局見積 |
| 3344 | 木製側溝         | 500A L=1.0m 木部接続タイプ                      |      |     | 基   | 32860  | 32860  | 32860  | 32860  | 32860  | 32860  | 局見積 |
| 3345 | 木製側溝         | 500B L=1.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ              |      |     | 基   | 40380  | 40380  | 40380  | 40380  | 40380  | 40380  | 局見積 |
| 3346 | 木製側溝         | 500B L=1.0m 木部接続タイプ                      |      |     | 基   | 39420  | 39420  | 39420  | 39420  | 39420  | 39420  | 局見積 |
| 3347 | 木製側溝         | 300A L=2.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ              |      |     | 基   | 47530  | 47530  | 47530  | 47530  | 47530  | 47530  | 局見積 |
| 3348 | 木製側溝         | 300A L=2.0m 木部接続タイプ                      |      |     | 基   | 46720  | 46720  | 46720  | 46720  | 46720  | 46720  | 局見積 |
| 3349 | 木製側溝         | 300B L=2.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ              |      |     | 基   | 52700  | 52700  | 52700  | 52700  | 52700  | 52700  | 局見積 |
| 3350 | 木製側溝         | 300B L=2.0m 木部接続タイプ                      |      |     | 基   | 51810  | 51810  | 51810  | 51810  | 51810  | 51810  | 局見積 |
| 3351 | 木製側溝         | 300C L=2.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ              |      |     | 基   | 62910  | 62910  | 62910  | 62910  | 62910  | 62910  | 局見積 |
| 3352 | 木製側溝         | 300C L=2.0m 木部接続タイプ                      |      |     | 基   | 61930  | 61930  | 61930  | 61930  | 61930  | 61930  | 局見積 |
| 3353 | 木製側溝         | 400A L=2.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ              |      |     | 基   | 55660  | 55660  | 55660  | 55660  | 55660  | 55660  | 局見積 |
| 3354 | 木製側溝         | 400A L=2.0m 木部接続タイプ                      |      |     | 基   | 54770  | 54770  | 54770  | 54770  | 54770  | 54770  | 局見積 |
| 3355 | 木製側溝         | 400B L=2.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ              |      |     | 基   | 64890  | 64890  | 64890  | 64890  | 64890  | 64890  | 局見積 |
| 3356 | 木製側溝         | 400B L=2.0m 木部接続タイプ                      |      |     | 基   | 64520  | 64520  | 64520  | 64520  | 64520  | 64520  | 局見積 |
| 3357 | 木製側溝         | 500A L=2.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ              |      |     | 基   | 69280  | 69280  | 69280  | 69280  | 69280  | 69280  | 局見積 |
| 3358 | 木製側溝         | 500A L=2.0m 木部接続タイプ                      |      |     | 基   | 68300  | 68300  | 68300  | 68300  | 68300  | 68300  | 局見積 |
| 3359 | 木製側溝         | 500B L=2.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ              |      |     | 基   | 80540  | 80540  | 80540  | 80540  | 80540  | 80540  | 局見積 |
| 3360 | 木製側溝         | 500B L=2.0m 木部接続タイプ                      |      |     | 基   | 79670  | 79670  | 79670  | 79670  | 79670  | 79670  | 局見積 |
| 3361 | 林道起点標示板      | 鋼製                                       |      |     | 基   | 134000 | 134000 | 134000 | 134000 | 134000 | 134000 | 局見積 |
| 3362 | 林道起点標示板      | 木製                                       |      |     | 基   | 257700 | 257700 | 257700 | 257700 | 257700 | 257700 | 局見積 |
| 3363 | 丸太積工         | 積高 0.5m 10m当たり                           |      |     | 10m | 30300  | 30300  | 30300  | 30300  | 30300  | 30300  | 局見積 |
| 3364 | 丸太積工         | 積高 1.1m 10m当たり                           |      |     | 10m | 59800  | 59800  | 59800  | 59800  | 59800  | 59800  | 局見積 |
| 3365 | 丸太積工         | 積高 1.5m 10m当たり                           |      |     | 10m | 81000  | 81000  | 81000  | 81000  | 81000  | 81000  | 局見積 |
| 3366 | 盛土法枠工        | 70m2当たり                                  |      |     | m2  | 112000 | 112000 | 112000 | 112000 | 112000 | 112000 | 局見積 |
| 3367 | 木製横断工        | O-4型 長さ 4m                               |      |     | 組   | 94482  | 94482  | 94482  | 94482  | 94482  | 94482  | 局見積 |
| 3368 | 木製横断工        | O-5型 長さ 5m                               |      |     | 組   | 122271 | 122271 | 122271 | 122271 | 122271 | 122271 | 局見積 |
| 3369 | 木製横断工        | U-4型 長さ 4m                               |      |     | 組   | 43813  | 43813  | 43813  | 43813  | 43813  | 43813  | 局見積 |
| 3370 | 木製横断工        | U-5型 長さ 5m                               |      |     | 組   | 56415  | 56415  | 56415  | 56415  | 56415  | 56415  | 局見積 |
| 3371 | 流木除け工        | 1.5型 長さ 1.5m                             |      |     | 組   | 18342  | 18342  | 18342  | 18342  | 18342  | 18342  | 局見積 |
| 3372 | 流木除け工        | 3型 長さ 3.0m                               |      |     | 組   | 34231  | 34231  | 34231  | 34231  | 34231  | 34231  | 局見積 |
| 3373 | 警戒標識         | 450×450 右(又は左) 方屈曲あり(202)EGP             |      |     | 枚   | 17990  | 17990  | 17990  | 17990  | 17990  | 17990  | 局見積 |
| 3374 | 警戒標識         | 450×450 上り急勾配あり(212の3)EGP                |      |     | 枚   | 17990  | 17990  | 17990  | 17990  | 17990  | 17990  | 局見積 |
| 3375 | 警戒標識         | 450×450 下り急勾配あり(212の4)EGP                |      |     | 枚   | 17990  | 17990  | 17990  | 17990  | 17990  | 17990  | 局見積 |
| 3376 | 警戒標識支柱       | φ60.5×2.3×3000mm(取付け金具7分×1/2インチ φ60.5含む) |      |     | 本   | 13700  | 13700  | 13700  | 13700  | 13700  | 13700  | 局見積 |
| 3377 | 木製路盤水抜き      | 4型 4.0m                                  |      |     | 基   | 10503  | 10503  | 10503  | 10503  | 10503  | 10503  | 局見積 |
| 3378 | 木製路盤水抜き      | 5型 5.0m                                  |      |     | 基   | 13107  | 13107  | 13107  | 13107  | 13107  | 13107  | 局見積 |
| 3379 | 堤名板          | 700×1500 厚6mm 鋼製                         |      |     | 枚   | 127000 | 127000 | 127000 | 127000 | 127000 | 127000 | 局見積 |
| 3380 | 堤名板          | 700×1500 厚6mm 鋼製                         |      |     | 枚   | 138300 | 138300 | 138300 | 138300 | 138300 | 138300 | 局見積 |
| 3381 | 浮力防止バンド      | 内径300用 L=0.7m                            |      |     | 枚   | 190    | 190    | 190    | 190    | 190    | 190    | 局見積 |
| 3382 | 浮力防止バンド      | 内径350用 L=0.8m                            |      |     | 枚   | 190    | 190    | 190    | 190    | 190    | 190    | 局見積 |
| 3383 | 浮力防止バンド      | 内径400用 L=0.9m                            |      |     | 枚   | 210    | 210    | 210    | 210    | 210    | 210    | 局見積 |
| 3384 | 浮力防止バンド      | 内径450用 L=0.9m                            |      |     | 枚   | 230    | 230    | 230    | 230    | 230    | 230    | 局見積 |
| 3385 | 浮力防止バンド      | 内径500用 L=1.0m                            |      |     | 枚   | 250    | 250    | 250    | 250    | 250    | 250    | 局見積 |
| 3386 | 浮力防止バンド      | 内径550用 L=1.1m                            |      |     | 枚   | 270    | 270    | 270    | 270    | 270    | 270    | 局見積 |
| 3387 | 浮力防止バンド      | 内径600用 L=1.2m                            |      |     | 枚   | 280    | 280    | 280    | 280    | 280    | 280    | 局見積 |
| 3388 | 浮力防止バンド      | 内径650用 L=1.2m                            |      |     | 枚   | 300    | 300    | 300    | 300    | 300    | 300    | 局見積 |
| 3389 | 浮力防止バンド      | 内径700用 L=1.3m                            |      |     | 枚   | 300    | 300    | 300    | 300    | 300    | 300    | 局見積 |
| 3390 | 浮力防止バンド      | 内径750用 L=1.4m                            |      |     | 枚   | 340    | 340    | 340    | 340    | 340    | 340    | 局見積 |
| 3391 | 浮力防止バンド      | 内径800用 L=1.5m                            |      |     | 枚   | 370    | 370    | 370    | 370    | 370    | 370    | 局見積 |
| 3392 | 木製呑口保護工      | W=2000mm                                 |      |     | 基   | 83810  | 83810  | 83810  | 83810  | 83810  | 83810  | 局見積 |
| 3393 | 木製呑口保護工      | W=1500mm                                 |      |     | 基   | 76900  | 76900  | 76900  | 76900  | 76900  | 76900  | 局見積 |
| 3394 | 木製呑口保護工      | W=1000mm                                 |      |     | 基   | 48090  | 48090  | 48090  | 48090  | 48090  | 48090  | 局見積 |
| 3395 |              |  |      |     |     |        |        |        |        |        |        |     |
| 3396 |              |  |      |     |     |        |        |        |        |        |        |     |
| 3397 |              |  |      |     |     |        |        |        |        |        |        |     |
| 3398 |              |  |      |     |     |        |        |        |        |        |        |     |
| 3399 |              |  |      |     |     |        |        |        |        |        |        |     |
| 3400 | 雨量計          | 7日巻                                      |      |     | 日   | 627    | 627    | 627    | 627    | 627    | 627    | 単価  |
| 3401 | 丸太           | スギ 径6cm 長さ180cm                          |      |     | m3  | 44700  | 44700  | 44700  | 44700  | 44700  | 44700  | 局見積 |
| 3402 | 丸太           | スギ 径7~9cm 長さ110cm                        |      |     | m3  | 44200  | 44200  | 44200  | 44200  | 44200  | 44200  | 局見積 |
| 3403 | 丸太           | スギ 径7~9cm 長さ126cm                        |      |     | m3  | 44200  | 44200  | 44200  | 44200  | 44200  | 44200  | 局見積 |
| 3404 | 丸太           | スギ 径7~9cm 長さ150cm                        |      |     | m3  | 44200  | 44200  | 44200  | 44200  | 44200  | 44200  | 局見積 |
| 3405 | 丸太           | スギ 径7~9cm 長さ180cm                        |      |     | m3  | 44200  | 44200  | 44200  | 44200  | 44200  | 44200  | 局見積 |
| 3406 | 丸太           | スギ 径9~12cm 長さ200cm                       |      |     | m3  | 41100  | 41100  | 41100  | 41100  | 41100  | 41100  | 局見積 |
| 3407 | 丸太           | スギ 径9~12cm 長さ400cm                       |      |     | m3  | 41100  | 41100  | 41100  | 41100  | 41100  | 41100  | 局見積 |
| 3408 | 角材           | スギ 幅2cm 厚さ6cm 長さ155cm                    |      |     | m3  | 118200 | 118200 | 118200 | 118200 | 118200 | 118200 | 局見積 |
| 3409 | 角材           | スギ 幅2cm 厚さ3cm 長さ155cm                    |      |     | m3  | 118200 | 118200 | 118200 | 118200 | 118200 | 118200 | 局見積 |
| 3410 |              |  |      |     |     |        |        |        |        |        |        |     |
| 3411 |              |  |      |     |     |        |        |        |        |        |        |     |
| 3412 |              |  |      |     |     |        |        |        |        |        |        |     |
| 3413 |              |  |      |     |     |        |        |        |        |        |        |     |
| 3414 |              |  |      |     |     |        |        |        |        |        |        |     |
| 3415 | 残存型枠         | プロテロックワンダー 600*1200                      |      |     | 枚   | 3910   | 3910   | 3910   | 3910   | 3910   | 3910   | 物価版 |
| 3416 | ビニール         | 厚0.15mm 幅1.35m 農業用フィルム                   |      |     | m   | 197    | 197    | 197    | 197    | 197    | 197    | 物価版 |
| 3417 | 丸太           | 造スギ L=3.6~4.0m 末口径10.5~13cm              |      |     | m3  | 43000  | 43000  | 43000  | 43000  | 43000  | 43000  | 単価  |
| 3418 | 吸出防止材(合成繊維系) | t=10mm                                   |      |     | m2  | 420    | 420    | 420    | 420    | 420    | 420    | 物価版 |
| 3419 | ケーシングパイプ     | φ142mm*L=1.5m                            |      |     | 本   | 22000  | 22000  | 22000  | 22000  | 22000  | 22000  | 物価版 |
| 3420 | ケーシングパイプ     | φ142mm*L=1.0m                            |      |     | 本   | 16000  | 16000  | 16000  | 16000  | 16000  | 16000  | 物価版 |
| 3421 | 止水板(塩ビ)      | CC 200×5mm                               | センター |     |     |        |        |        |        |        |        |     |

一般材料等単価

| 番号   | 名称              | 規格1                              | 規格2  | 規格3 | 単位 | 青森(豪)  | 岩手(豪)  | 宮城     | 宮城(豪)  | 秋田(豪)  | 山形(豪)  | 備考   |
|------|-----------------|----------------------------------|------|-----|----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|------|
| 3451 | 杭木              | マツ 径9cm 長さ100cm                  |      |     | 本  | 806    | 806    | 806    | 806    | 806    | 806    | 局見積  |
| 3452 | 杭木              | マツ 径9cm 長さ120cm                  |      |     | 本  | 948    | 948    | 948    | 948    | 948    | 948    | 局見積  |
| 3453 | 杭木              | マツ 径9cm 長さ150cm                  |      |     | 本  | 1177   | 1177   | 1177   | 1177   | 1177   | 1177   | 局見積  |
| 3454 | 杭木              | マツ 径9cm 長さ180cm                  |      |     | 本  | 1375   | 1375   | 1375   | 1375   | 1375   | 1375   | 局見積  |
| 3455 | 杭木              | マツ 径9cm 長さ190cm                  |      |     | 本  | 1477   | 1477   | 1477   | 1477   | 1477   | 1477   | 局見積  |
| 3456 | 杭木              | マツ 径9cm 長さ200cm                  |      |     | 本  | 1547   | 1547   | 1547   | 1547   | 1547   | 1547   | 局見積  |
| 3457 | 杭木              | マツ 径9cm 長さ220cm                  |      |     | 本  | 1913   | 1913   | 1913   | 1913   | 1913   | 1913   | 局見積  |
| 3458 | 杭木              | マツ 径9cm 長さ240cm                  |      |     | 本  | 2132   | 2132   | 2132   | 2132   | 2132   | 2132   | 局見積  |
| 3459 |                 |                                  |      |     |    |        |        |        |        |        |        |      |
| 3460 | ボルト             | φ12mm L=210mm                    |      |     | 本  | 1260   | 1260   | 1260   | 1260   | 1260   | 1260   | 局見積  |
| 3461 | ボルト             | φ12mm L=240mm                    |      |     | 本  | 1570   | 1570   | 1570   | 1570   | 1570   | 1570   | 局見積  |
| 3462 |                 |                                  |      |     |    |        |        |        |        |        |        |      |
| 3463 | アカー釘            | D10mm L=300mm                    |      |     | 本  | 284    | 284    | 284    | 284    | 284    | 284    | 局見積  |
| 3464 | グリーンフリューム       | M1000 幅1.0m×長4.0m                |      |     | m  | 2430   | 2430   | 2430   | 2430   | 2430   | 2430   | 物価版  |
| 3465 |                 |                                  |      |     |    |        |        |        |        |        |        |      |
| 3466 | コンクリート積ブロック     | 250×400×350                      |      |     | 個  | 670    | 670    | 720    | 720    | 700    | 700    | 物価版  |
| 3467 |                 |                                  |      |     |    |        |        |        |        |        |        |      |
| 3468 | 型枠材             | 平割材 幅9cm厚4.5mm長さ4cm程度            |      |     | m3 | 100000 | 100000 | 100000 | 100000 | 100000 | 100000 | 局見積  |
| 3469 |                 |                                  |      |     |    |        |        |        |        |        |        |      |
| 3470 | 軽トラク損料(林道除草機搭載) | 排気量660CC                         | 林道除草 |     | 時間 | 425    | 425    | 397    | 425    | 425    | 425    | 局見積  |
| 3471 |                 |                                  |      |     |    |        |        |        |        |        |        |      |
| 3472 |                 |                                  |      |     |    |        |        |        |        |        |        |      |
| 3473 |                 |                                  |      |     |    |        |        |        |        |        |        |      |
| 3474 |                 |                                  |      |     |    |        |        |        |        |        |        |      |
| 3475 |                 |                                  |      |     |    |        |        |        |        |        |        |      |
| 3476 |                 |                                  |      |     |    |        |        |        |        |        |        |      |
| 3477 |                 |                                  |      |     |    |        |        |        |        |        |        |      |
| 3478 |                 |                                  |      |     |    |        |        |        |        |        |        |      |
| 3479 |                 |                                  |      |     |    |        |        |        |        |        |        |      |
| 3480 |                 |                                  |      |     |    |        |        |        |        |        |        |      |
| 3481 |                 |                                  |      |     |    |        |        |        |        |        |        |      |
| 3482 |                 |                                  |      |     |    |        |        |        |        |        |        |      |
| 3483 |                 |                                  |      |     |    |        |        |        |        |        |        |      |
| 3484 |                 |                                  |      |     |    |        |        |        |        |        |        |      |
| 3485 |                 |                                  |      |     |    |        |        |        |        |        |        |      |
| 3486 |                 |                                  |      |     |    |        |        |        |        |        |        |      |
| 3487 |                 |                                  |      |     |    |        |        |        |        |        |        |      |
| 3488 |                 |                                  |      |     |    |        |        |        |        |        |        |      |
| 3489 |                 |                                  |      |     |    |        |        |        |        |        |        |      |
| 3490 |                 |                                  |      |     |    |        |        |        |        |        |        |      |
| 3491 |                 |                                  |      |     |    |        |        |        |        |        |        |      |
| 3492 |                 |                                  |      |     |    |        |        |        |        |        |        |      |
| 3493 |                 |                                  |      |     |    |        |        |        |        |        |        |      |
| 3494 |                 |                                  |      |     |    |        |        |        |        |        |        |      |
| 3495 |                 |                                  |      |     |    |        |        |        |        |        |        |      |
| 3496 |                 |                                  |      |     |    |        |        |        |        |        |        |      |
| 3497 |                 |                                  |      |     |    |        |        |        |        |        |        |      |
| 3498 |                 |                                  |      |     |    |        |        |        |        |        |        |      |
| 3499 |                 |                                  |      |     |    |        |        |        |        |        |        |      |
| 3500 | 【標準単価】          |                                  |      |     |    |        |        |        |        |        |        |      |
| 3501 | U型側溝据付          | L=600 60kg/個以下 補正なし              |      |     | m  | 3643   | 3742   | 3789   | 3789   | 3643   | 3579   | 標準単価 |
| 3502 | U型側溝据付          | L=600 60以上300kg/個以下 補正なし         |      |     | m  | 5562   | 5695   | 5743   | 5743   | 5566   | 5498   | 標準単価 |
| 3503 | U型側溝据付          | L=2000 1000kg/個以下 補正なし           |      |     | m  | 3515   | 3600   | 3631   | 3631   | 3518   | 3475   | 標準単価 |
| 3504 | U型側溝据付          | L=2000 1000以上2000kg/個以下 補正なし     |      |     | m  | 5571   | 5696   | 5742   | 5742   | 5575   | 5510   | 標準単価 |
| 3505 | U型側溝据付          | L=2000 2000以上2900kg/個以下 補正なし     |      |     | m  | 7386   | 7544   | 7602   | 7602   | 7390   | 7308   | 標準単価 |
| 3506 | U型側溝据付          | L=600 60kg/個以下 基礎砕石施工なし          |      |     | m  | 3169   | 3255   | 3296   | 3296   | 3169   | 3113   | 標準単価 |
| 3507 | U型側溝据付          | L=600 60以上300kg/個以下 基礎砕石施工なし     |      |     | m  | 4838   | 4954   | 4996   | 4996   | 4842   | 4783   | 標準単価 |
| 3508 | U型側溝据付          | L=2000 1000kg/個以下 基礎砕石施工なし       |      |     | m  | 3058   | 3132   | 3158   | 3158   | 3060   | 3023   | 標準単価 |
| 3509 | U型側溝据付          | L=2000 1000以上2000kg/個以下 基礎砕石施工なし |      |     | m  | 4847   | 4955   | 4995   | 4995   | 4850   | 4794   | 標準単価 |
| 3510 | U型側溝据付          | L=2000 2000以上2900kg/個以下 基礎砕石施工なし |      |     | m  | 6425   | 6563   | 6613   | 6613   | 6429   | 6358   | 標準単価 |
| 3511 | U型側溝撤去          | L=600 60kg/個以下 再利用撤去             |      |     | m  | 1857   | 1908   | 1932   | 1932   | 1857   | 1825   | 標準単価 |
| 3512 | U型側溝撤去          | L=600 60以上300kg/個以下 再利用撤去        |      |     | m  | 2836   | 2904   | 2929   | 2929   | 2838   | 2803   | 標準単価 |
| 3513 | U型側溝撤去          | L=2000 1000kg/個以下 再利用撤去          |      |     | m  | 1792   | 1836   | 1851   | 1851   | 1794   | 1771   | 標準単価 |
| 3514 | U型側溝撤去          | L=2000 1000以上2000kg/個以下 再利用撤去    |      |     | m  | 2841   | 2904   | 2928   | 2928   | 2843   | 2810   | 標準単価 |
| 3515 | U型側溝撤去          | L=2000 2000以上2900kg/個以下 再利用撤去    |      |     | m  | 3766   | 3847   | 3876   | 3876   | 3768   | 3726   | 標準単価 |
| 3516 | 自由勾配側溝据付        | L=2000 1000kg/個以下 補正なし           |      |     | m  | 5351   | 5478   | 5525   | 5525   | 5355   | 5289   | 標準単価 |
| 3517 | 自由勾配側溝据付        | L=2000 1000以上2000kg/個以下 補正なし     |      |     | m  | 6984   | 7140   | 7198   | 7198   | 6988   | 6908   | 標準単価 |
| 3518 | 自由勾配側溝据付        | L=2000 2000以上2900kg/個以下 補正なし     |      |     | m  | 7841   | 8010   | 8071   | 8071   | 7846   | 7759   | 標準単価 |
| 3519 | 自由勾配側溝据付        | L=2000 1000kg/個以下 基礎砕石施工なし       |      |     | m  | 4655   | 4766   | 4806   | 4806   | 4658   | 4601   | 標準単価 |
| 3520 | 自由勾配側溝据付        | L=2000 1000以上2000kg/個以下 基礎砕石施工なし |      |     | m  | 6075   | 6211   | 6262   | 6262   | 6079   | 6009   | 標準単価 |
| 3521 | 自由勾配側溝据付        | L=2000 2000以上2900kg/個以下 基礎砕石施工なし |      |     | m  | 6821   | 6968   | 7021   | 7021   | 6826   | 6750   | 標準単価 |
| 3522 | 側溝蓋板布設          | コックリト・鋼製 40kg/枚以下                |      |     | 枚  | 306    | 323    | 322    | 322    | 311    | 306    | 標準単価 |
| 3523 | 側溝蓋板布設          | コックリト・鋼製 40以上170kg/枚以下           |      |     | 枚  | 791    | 820    | 818    | 818    | 800    | 790    | 標準単価 |
| 3524 | 側溝蓋板撤去          | コックリト・鋼製 40kg/枚以下 再利用撤去          |      |     | 枚  | 189    | 200    | 199    | 199    | 192    | 189    | 標準単価 |
| 3525 | 側溝蓋板撤去          | コックリト・鋼製 40以上170kg/枚以下 再利用撤去     |      |     | 枚  | 490    | 508    | 507    | 507    | 496    | 490    | 標準単価 |
| 3526 | U型側溝据付          | L=2000 1000kg/個以下 L=1.0m使用       |      |     | m  | 4113   | 4212   | 4247   | 4247   | 4116   | 4065   | 標準単価 |
| 3527 | U型側溝据付          | L=2000 1000以上2000kg/個以下 L=1.0m使用 |      |     | m  | 6518   | 6664   | 6717   | 6717   | 6523   | 6447   | 標準単価 |
| 3528 | U型側溝据付          | L=2000 2000以上2900kg/個以下 L=1.0m使用 |      |     | m  | 8641   | 8826   | 8894   | 8894   | 8646   | 8550   | 標準単価 |
| 3529 | コックリトア ヲ積工      | 胴込・裏込コンの手間含む                     |      |     | m2 | 12885  | 13025  | 13220  | 13220  | 12875  | 12635  | 標準単価 |
| 3530 | 構造物とりこわし工       | 無筋構造物 機械施工                       |      |     | m3 | 7338   | 7489   | 7566   | 7566   | 7378   | 7218   | 標準単価 |
| 3531 | 構造物とりこわし工       | 無筋構造物 人力施工                       |      |     | m3 | 29240  | 29570  | 30265  | 30265  | 28865  | 28600  | 標準単価 |
| 3532 | 構造物とりこわし工       | 鉄筋構造物 機械施工                       |      |     | m3 | 14565  | 14875  | 15145  | 15145  | 14665  | 14525  | 標準単価 |
| 3533 | 構造物とりこわし工       | 鉄筋構造物 人力施工                       |      |     | m3 | 48980  | 49405  | 50980  | 50980  | 48490  | 48505  | 標準単価 |

## 建設機械器具賃料料金

| 番号   | 名称             | 規格1                     | 規格2           | 規格3       | 単位  | 青森(蒙) | 岩手(蒙) | 宮城 | 宮城(蒙) | 秋田(蒙) | 山形(蒙) | 備考   |
|------|----------------|-------------------------|---------------|-----------|-----|-------|-------|----|-------|-------|-------|------|
| 2440 | ブルドーザ賃料        | 3t級(普通)                 | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2441 | ブルドーザ賃料        | 11t級(普通)                | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2442 | ブルドーザ賃料        | 7t級(湿地)                 | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2443 | 油圧クラムシェル賃料     | フレシト 77式 0.4m3          | 集水并用          | 長期35%割引   | 日   |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2444 | クローラークレーン賃料    | 4.9t吊り油圧伸縮ジブ型           | ハレタのみ含        | 月機料金/保証日数 | 日   |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2445 | クローラークレーン賃料    | 35.0t吊り油圧伸縮ジブ型          | ハレタのみ含        | 月機料金/保証日数 | 日   |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2446 | クローラークレーン賃料    | 40.0t吊り油圧伸縮ジブ型          | ハレタのみ含        | 月機料金/保証日数 | 日   |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2447 | クローラークレーン賃料    | 50.0t吊り油圧伸縮ジブ型          | ハレタのみ含        | 月機料金/保証日数 | 日   |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2448 | クローラークレーン賃料    | 55.0t吊り油圧伸縮ジブ型          | ハレタのみ含        | 月機料金/保証日数 | 日   |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2449 | クローラークレーン賃料    | 80.0t吊り油圧伸縮ジブ型          | ハレタのみ含        | 月機料金/保証日数 | 日   |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2450 | クローラークレーン賃料    | 100.0t吊り油圧伸縮ジブ型         | ハレタのみ含        | 月機料金/保証日数 | 日   |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2451 | クローラークレーン賃料    | 150.0t吊り油圧伸縮ジブ型         | ハレタのみ含        | 月機料金/保証日数 | 日   |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2452 | クローラークレーン賃料    | 300.0t吊り油圧伸縮ジブ型         | ハレタのみ含        | 月機料金/保証日数 | 日   |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2454 | バックホウ賃料        | 山積0.28m3[0.20m3]70-9型   | 排ガ第2次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2455 | バックホウ賃料        | 山積0.45m3[0.35m3]70-9型   | 排ガ第2次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2456 | バックホウ賃料        | 山積0.80m3[0.60m3]70-9型   | 排ガ第2次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2457 | バックホウ賃料        | 山積0.50m3[0.40m3]70-9型   | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2458 | バックホウ賃料(70付)   | 山積0.45m3[0.35m3]吊能力2.9t | 排ガ第2次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2459 | バックホウ賃料(70付)   | 山積0.8m3[0.6m3]吊能力2.9t   | 排ガ第2次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2460 | バックホウ賃料(70付)   | 山積0.5m3[0.4m3]吊能力2.9t   | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2461 | ホイールローダ賃料      | 0.34m3(普通)              | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2462 | ホイールローダ賃料      | 0.60m3(普通)              | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2463 | ホイールローダ賃料      | 0.80m3(普通)              | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2464 | ホイールローダ賃料      | 0.90~1.00m3(普通)         | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2465 | ホイールローダ賃料      | 1.20m3(普通)              | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2466 | ホイールローダ賃料      | 1.30~1.40m3(普通)         | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2467 | ホイールローダ賃料      | 1.50~1.70m3(普通)         | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2468 | ホイールローダ賃料      | 2.10m3(普通)              | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2469 | ホイールローダ賃料      | 2.30m3(普通)              | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2470 | ホイールローダ賃料      | 2.40~2.60m3(普通)         | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2471 | ホイールローダ賃料      | 2.70~2.90m3(普通)         | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2472 | 小型バックホウ賃料      | クローラ型 山積0.11m3[0.08m3]  | 排出ガス対策型       | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2473 | 不整地運搬車賃料       | 2.0t(70-9型)油圧式77式       | 6.9h/供用日      | 長期35%割引   | 時間  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2474 | 不整地運搬車賃料       | 4.0t(70-9型)油圧式77式       | 6.9h/供用日      | 長期35%割引   | 時間  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2475 | 不整地運搬車賃料       | 6.0t(70-9型)油圧式77式       | 6.9h/供用日      | 長期35%割引   | 時間  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2476 | 不整地運搬車賃料       | 2.0t(70-9型)油圧式77式       | 長期35%割引       | 供用日       |     |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2477 | 不整地運搬車賃料       | 4.0t(70-9型)油圧式77式       | 長期35%割引       | 供用日       |     |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2478 | 不整地運搬車賃料       | 2.5t(70-9型)油圧式77式       | 長期35%割引       | 供用日       |     |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2479 | ダンブトラック賃料      | 2.0t積                   | 短期            | 日         |     |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2480 | モーダクレーン賃料      | ブレード幅 3.1m              | 短期            | 日         |     |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2481 | ロードローラ賃料       | マカダム両輪 10-12t           | 排ガ第1次         | 短期        | 日   |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2482 | タイヤローラ賃料       | 質量 8-20t                | 排ガ第1次         | 短期        | 日   |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2483 | 振動ローラ賃料        | ハンドガイド式 0.8-1.1t        | 長期35%割引       | 供用日       |     |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2484 | 振動ローラ賃料        | ハンドガイド式 0.8-1.1t        | 長期35%割引       | 供用日       |     |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2485 | 振動ローラ賃料        | 搭乗式 コパ イト式 3-4t         | 排ガ第1次         | 短期        | 日   |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2486 | 振動ローラ賃料        | 搭乗式 コパ イト式 3-4t         | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2487 | タンパ(ランマ)賃料     | 60~80kg                 | 短期            | 日         |     |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2488 | タンパ(ランマ)賃料     | 60~80kg                 | 長期35%割引       | 供用日       |     |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2489 | 振動コンパクタ賃料      | 70~80kg                 | 短期            | 日         |     |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2490 | 振動コンパクタ賃料      | 70~80kg                 | 長期35%割引       | 供用日       |     |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 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         |     |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 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         |     |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 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         |     |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2494 | コンクリートカット賃料    | 手動式(7レト 径30cm)          | 7レト付          | 短期        | 日   |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2495 | ハンドカット賃料       | 7レト別                    | 短期            | 日         |     |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2496 | 高所作業車賃料        | A-4型 作業床高 12m           | トラフ架装リフト      | 短期        | 日   |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2497 | 高所作業車賃料        | A-4型 作業床高 13-14m        | トラフ架装リフト      | 短期        | 日   |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2498 | 空気圧縮機賃料        | 1700 2.0m3/min          | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2499 | 空気圧縮機賃料        | 1700 2.5m3/min          | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2500 | 空気圧縮機賃料        | 1700 3.5~3.7m3/min      | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2501 | 空気圧縮機賃料        | 1700 5.0m3/min          | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2502 | 空気圧縮機賃料        | 1700 7.5~7.8m3/min      | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2503 | 空気圧縮機賃料        | 1700 10.5~11.0m3/min    | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2504 | 空気圧縮機賃料        | 1700 14.3m3/min         | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2505 | 空気圧縮機賃料        | 1700 17.0m3/min         | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2506 | 空気圧縮機賃料        | 1700 18.0~19.0m3/min    | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2507 | 空気圧縮機賃料        | 電動 2.2m3/min            | 長期35%割引       | 供用日       |     |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2508 | 空気圧縮機賃料        | 電動 3.7m3/min            | 長期35%割引       | 供用日       |     |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2509 | 空気圧縮機賃料        | 電動 5.2m3/min            | 長期35%割引       | 供用日       |     |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2510 | 空気圧縮機賃料        | 電動 6.0m3/min            | 長期35%割引       | 供用日       |     |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2511 | 空気圧縮機賃料        | 電動 9.0m3/min            | 長期35%割引       | 供用日       |     |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2512 | 工事用水中ポンプ賃料     | 口径 50mm揚程 10m程度         | 出力0.75kw      | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2513 | 工事用水中ポンプ賃料     | 口径 100mm揚程 10m程度        | 出力3.7kw       | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2514 | 工事用水中ポンプ賃料     | 口径 150mm揚程 10m程度        | 出力7.5kw       | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2515 | 工事用水中ポンプ賃料     | 口径 200mm揚程 10m程度        | 出力11.0kw      | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2516 | 工事用水中ポンプ賃料     | 口径 50mm揚程 15m程度         | 出力1.5kw       | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2517 | 工事用水中ポンプ賃料     | 口径 100mm揚程 15m程度        | 出力5.5kw       | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2518 | 工事用水中ポンプ賃料     | 口径 150mm揚程 15m程度        | 出力11.0kw      | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2519 | 工事用水中ポンプ賃料     | 口径 200mm揚程 15m程度        | 出力15.0kw      | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2520 | 工事用水中ポンプ賃料     | 口径 50mm揚程 30m程度         | 出力3.7kw       | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2521 | 工事用水中ポンプ賃料     | 口径 80(75)mm揚程 30m程度     | 出力5.5kw       | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2522 | 工事用水中ポンプ賃料     | 口径 100mm揚程 30m程度        | 出力11kw        | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2523 | 工事用水中ポンプ賃料     | 口径 150mm揚程 30m程度        | 出力22kw        | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2524 | 発電機賃料          | ガソリン 1.0KVA             | 長期35%割引       | 供用日       |     |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2525 | 発電機賃料          | ガソリン 2.0KVA             | 長期35%割引       | 供用日       |     |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2526 | 発電機賃料          | ガソリン 3.0KVA             | 長期35%割引       | 供用日       |     |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2527 | 発電機賃料          | ディーゼル 5.0KVA            | 長期35%割引       | 供用日       |     |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2528 | 発電機賃料          | ディーゼル 8.0KVA            | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2529 | 発電機賃料          | ディーゼル 10.0KVA           | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2530 | 発電機賃料          | ディーゼル 15.0KVA           | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2531 | 発電機賃料          | ディーゼル 20.0KVA           | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2532 | 発電機賃料          | ディーゼル 25.0KVA           | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2533 | 発電機賃料          | ディーゼル 35.0KVA           | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2534 | 発電機賃料          | ディーゼル 45.0KVA           | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2535 | 発電機賃料          | ディーゼル 60.0KVA           | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2536 | 発電機賃料          | ディーゼル 75.0KVA           | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2537 | 発電機賃料          | ディーゼル 100.0KVA          | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2538 | 発電機賃料          | ディーゼル 125.0KVA          | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2539 | 発電機賃料          | ディーゼル 150.0KVA          | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2540 | 発電機賃料          | ディーゼル 200.0KVA          | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2541 | 発電機賃料          | ディーゼル 250.0KVA          | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2542 | 発電機賃料          | ディーゼル 300.0KVA          | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2543 | 発電機賃料          | ディーゼル 350.0KVA          | 排ガ第1次         | 長期35%割引   | 供用日 |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2544 | ジェットヒーター賃料     | 126MJ(30100kcal)        | 長期35%割引       | 供用日       |     |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2545 | ジェットヒーター賃料     | 126MJ(30100kcal)[無筋]    | 18.5h/日 無筋構造物 | 長期35%割引   | 時間  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2546 | ジェットヒーター賃料     | 126MJ(30100kcal)[鉄筋]    | 15.2h/日 鉄筋構造物 | 長期35%割引   | 時間  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2547 | ジェットヒーター賃料     | 126MJ(30100kcal)[小型]    | 20.1h/日 小型構造物 | 長期35%割引   | 時間  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2548 | トラッククレーン賃料     | 4.9t吊(77シブ型・油圧伸縮ジブ型)    | 燃料油脂ハレタ含      | 8h/日短期    | 時間  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2549 | トラッククレーン賃料     | 100.0t吊(77シブ型・油圧伸縮ジブ型)  | 燃料油脂ハレタ含      | 短期        | 日   |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2550 | トラッククレーン賃料     | 120.0t吊(77シブ型・油圧伸縮ジブ型)  | 燃料油脂ハレタ含      | 短期        | 日   |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2551 | トラッククレーン賃料     | 160.0t吊(77シブ型・油圧伸縮ジブ型)  | 燃料油脂ハレタ含      | 短期        | 日   |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2552 | トラッククレーン賃料     | 200.0t吊(77シブ型・油圧伸縮ジブ型)  | 燃料油脂ハレタ含      | 短期        | 日   |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2553 | トラッククレーン賃料     | 360.0t吊(77シブ型・油圧伸縮ジブ型)  | 燃料油脂ハレタ含      | 短期        | 日   |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2554 | 77レックレーン賃料     | 20t吊(油圧取縮ジブ型) 8h/日      | 燃料油脂ハレタ含      | 短期(対策型)   | 時間  |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2560 | 77レックレーン賃料     | 4.9t吊(油圧取縮ジブ型)          | 燃料油脂ハレタ含      | 短期(対策型)   | 日   |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2561 | 77レックレーン賃料     | 7t吊(油圧取縮ジブ型)            | 燃料油脂ハレタ含      | 短期(対策型)   | 日   |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2562 | 77レックレーン賃料     | 10t吊(油圧取縮ジブ型)           | 燃料油脂ハレタ含      | 短期(対策型)   | 日   |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2563 | 77レックレーン賃料     | 16t吊(油圧取縮ジブ型)           | 燃料油脂ハレタ含      | 短期(対策型)   | 日   |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2564 | 77レックレーン賃料     | 20t吊(油圧取縮ジブ型)           | 燃料油脂ハレタ含      | 短期(対策型)   | 日   |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2565 | 77レックレーン賃料     | 25t吊(油圧取縮ジブ型)           | 燃料油脂ハレタ含      | 短期(対策型)   | 日   |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 2566 | 77レックレーン賃料     | 35t吊(油圧取縮ジブ型)           | 燃料油脂ハレタ含      | 短期(対策型)   | 日   |       |       |    |       |       |       | 物価資料 |
| 25   |                |                         |               |           |     |       |       |    |       |       |       |      |