

令和8年3月2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

「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」について、別紙のとおり改正しますのでお知らせします。

なお、令和8年3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します。

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 7 年度

森林整備保全事業資材単価

適用年月日 令和 8 年 3 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 8 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」「フトン籠」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は、近接都市の単価を下記の順位で採用する。なお、採用された価格の近隣都市が物価資料で異なる場合は、採用順位の上位を掲載している物価資料のみ用いる。

- ① 青森地区の採用順序（青森）→盛岡→仙台→東京
- ② 岩手地区の採用順序（盛岡）→仙台→東京
- ③ 宮城地区の採用順序（仙台）→東京
- ④ 秋田地区の採用順序（秋田）→盛岡→仙台→東京
- ⑤ 山形地区の採用順序（山形）→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 実勢単価を補正（単位以下3位切り捨て）し、その後平均値を算出する。
- ② 決定単価は、平均値の有効桁を5(ア)1)のなお書きによって処理したものとする。

(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回の調査とする。ただし、変動が著しい場合はこの限りではない。
- 2) 物価資料による材料単価は、森林整備保全事業資材単価の表紙に記載の月を適用

する。

- 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

名称	規格1	規格2	単位	青森(蒙)	岩手(蒙)	宮城	宮城(蒙)	秋田(蒙)	山形(蒙)	備考
円形型枠(紙製)	円形型枠フジシームレスチューブ 内径600×T8×L4m		m							物価資料
円形型枠(紙製)	円形型枠フジシームレスチューブ 内径700×T9×L4m		m							物価資料
円形型枠(紙製)	円形型枠フジシームレスチューブ 内径800×T9.5×L4m		m							物価資料
円形型枠(紙製)	円形型枠フジシームレスチューブ 内径900×T10.2×L4m		m							物価資料
円形型枠(紙製)	円形型枠フジシームレスチューブ 内径1000×T10.2×L4m		m							物価資料
布製型枠	布製型枠 フアブリフォーム FP65 水抜型		m2							物価資料
布製型枠	布製型枠 フアブリフォーム FP150 水抜型		m2							物価資料
布製型枠	布製型枠 フアブリフォーム CX200 水抜無		m2							物価資料
布製型枠	布製型枠 フアブリフォーム CX300 水抜無		m2							物価資料
布製型枠	布製型枠 フアブリフォーム CX500 水抜無		m2							物価資料
鋼製型枠(山ダム用)	鋼製型枠(山ダム用) フラットタイプ 3.0mm厚 2.0×1.5 鋼板厚2.0×6.0×3.0mm	1/0.45×a円×30日+1/0.45×b円	m2							物価資料
割縁材	バラット 木製用		L							物価資料
型枠用合板(ラワン)	無塗装品 輸入品 1.2×6.00		枚							物価資料
発泡樹脂板	発泡樹脂板 発泡スチレン板(厚さ10mm) 1.0×1.5×0.010		m2							物価資料
鋼材(平鋼)	厚4.5×幅50mm 1.77kg/g/m		Kg							物価資料
残存型枠	ピアスタップ 厚40×幅600×長1200mm		枚							物価資料
残存型枠	割石40 T70×W600mm		枚							物価資料
コンクリート型枠用合板(無塗装品)	ラワン 厚12×幅600×長1800mm		枚							物価資料
コンクリート型枠用合板(無塗装品)	ラワン 厚12×幅900×長1800mm		枚							物価資料
コンクリート型枠用合板(塗装品)	ラワン 厚12×幅900×長1800mm		枚							物価資料
残存型枠 P N Gプレート	メーク 砂防工事使用		m2							物価資料
残存型枠 P N Gプレート	メーク 一般工事使用		m2							物価資料
残存型枠 両面プレート	ピアス 砂防工事使用		m2							物価資料
残存型枠 両面プレート	ピアス 一般工事使用		m2							物価資料
残存型枠 ステンボルトプレート	ピアス・ワッダー共通 砂防工事		m2							物価資料
残存型枠 ステンボルトプレート	ピアス・ワッダー共通 一般工事		m2							物価資料
目地材(遮音質板)	T10mm		m2							物価資料
目地材(遮音質板)	T20mm		m2							物価資料
目地材(ゴム発泡体)	T10mm 硬度20		m2							物価資料
目地材(樹脂発泡体)	T10mm 15倍		m2							物価資料
止水板(塩ビ)	塩ビ止水板 C F W150×T5mm		m							物価資料
止水板(塩ビ)	塩ビ止水板 C C W300×T7mm		m							物価資料
止水板(塩ビ)	塩ビ止水板 F F W200×T5mm		m							物価資料
工事用シート(ブルーシート)	藍工用シート ポリエステル 3.6×5.4m×0.4mm		枚							物価資料
塩ビ排水ホース	径100mm		m							物価資料
塩ビ排水ホース	径150mm		m							物価資料
硬質塩化ビニル管(VP)	水通用硬質ポリ塩化ビニル管VP 呼び径13 定尺4m		m							物価資料
硬質塩化ビニル管(VP)	水通用硬質ポリ塩化ビニル管VP 呼び径16 定尺4m		m							物価資料
硬質塩化ビニル管(VP)	水通用硬質ポリ塩化ビニル管VP 呼び径20 定尺4m		m							物価資料
硬質塩化ビニル管(VP)	水通用硬質ポリ塩化ビニル管VP 呼び径25 定尺4m		m							物価資料
硬質塩化ビニル管(VP)	水通用硬質ポリ塩化ビニル管VP 呼び径30 定尺4m		m							物価資料
硬質塩化ビニル管(VP)	水通用硬質ポリ塩化ビニル管VP 呼び径40 定尺5m		m							物価資料
硬質塩化ビニル管(VP)	水通用硬質ポリ塩化ビニル管VP 呼び径50 定尺5m		m							物価資料
硬質塩化ビニル管(VP)	硬質ポリ塩化ビニル管 VP 呼び径40 定尺4m		m							物価資料
硬質塩化ビニル管(VP)	硬質ポリ塩化ビニル管 VP 呼び径50 定尺4m		m							物価資料
硬質塩化ビニル管(VP)	硬質ポリ塩化ビニル管 VP 呼び径65 定尺4m		m							物価資料
硬質塩化ビニル管(VP)	硬質ポリ塩化ビニル管 VP 呼び径75 定尺4m		m							物価資料
硬質塩化ビニル管(VP)	硬質ポリ塩化ビニル管 VP 呼び径100 定尺4m		m							物価資料
硬質塩化ビニル管(VU)	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 呼び径40 定尺4m		m							物価資料
硬質塩化ビニル管(VU)	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 呼び径50 定尺4m		m							物価資料
硬質塩化ビニル管(VU)	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 呼び径65 定尺4m		m							物価資料
硬質塩化ビニル管(VU)	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 呼び径75 定尺4m		m							物価資料
硬質塩化ビニル管(VU)	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 呼び径100 定尺4m		m							物価資料
硬質塩化ビニル管(VU)	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 呼び径150 定尺4m		m							物価資料
硬質塩化ビニル管(VU)	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 呼び径200 定尺4m		m							物価資料
硬質塩化ビニル管(VU)	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 呼び径250 定尺4m		m							物価資料
硬質塩化ビニル管(VU)	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 呼び径300 定尺4m		m							物価資料
硬質塩化ビニル管(VU)	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 呼び径350 定尺4m		m							物価資料
硬質塩化ビニル管(VU)	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 呼び径400 定尺4m		m							物価資料
硬質塩化ビニル管(VU)	硬質ポリ塩化ビニル管 VU 呼び径500 定尺4m		m							物価資料
硬質塩化ビニル管(VU)	硬質ポリ塩化ビニルVU有孔管 呼び径50mm×全長4m		m							物価資料
硬質塩化ビニル管(VU)	硬質ポリ塩化ビニルVU有孔管 呼び径65mm×全長4m		m							物価資料
硬質塩化ビニル管(VU)	硬質ポリ塩化ビニルVU有孔管 呼び径75mm×全長4m		m							物価資料
硬質塩化ビニル管用・TS継手	水通用硬質ポリ塩化ビニル管用 TS ソケット 25		個							物価資料
硬質塩化ビニル管用・TS継手	水通用硬質ポリ塩化ビニル管用 TS ソケット 30		個							物価資料
硬質塩化ビニル管用・TS継手	水通用硬質ポリ塩化ビニル管用 TS ソケット 40		個							物価資料
硬質塩化ビニル管用・TS継手	水通用硬質ポリ塩化ビニル管用 TS ソケット 50		個							物価資料
硬質塩化ビニル管用・TS継手	水通用硬質ポリ塩化ビニル管用 TS ソケット 65		個							物価資料
硬質塩化ビニル管用・TS継手	水通用硬質ポリ塩化ビニル管用 TS ソケット 75		個							物価資料
硬質塩化ビニル管用・TS継手	水通用硬質ポリ塩化ビニル管用 TS ソケット 100		個							物価資料
硬質塩化ビニル管用・TS継手	水通用硬質ポリ塩化ビニル管用 TS ソケット 125		個							物価資料
硬質塩化ビニル管用・TS継手	水通用硬質ポリ塩化ビニル管用 TS ソケット 150		個							物価資料
水平排水材 板状系	厚7~10×幅600mm強度490kN/m ² 以上	(1.667m/m ²)	m2							物価資料
水平排水材 板状系	厚7~10×幅600mm強度490kN/m ² 以上	b&fレソ C-600	m							物価資料
水平排水材 板状系	厚7~10×幅300mm強度490kN/m ² 以上	b&fレソ C-300	m							物価資料
水抜パイプ接続板	カルドレン ジョイナーP		個							物価資料
カルドレン接続板	カルドレン ジョイナーH		個							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径100mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径125mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径150mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径175mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径200mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径225mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径250mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径275mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径300mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径325mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径350mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径375mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径400mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径425mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径450mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径475mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径500mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径525mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径550mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径575mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径600mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径625mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径650mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径675mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径700mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径725mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径750mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径775mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径800mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径825mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径850mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径875mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径900mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径925mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径950mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径975mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径1000mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径1025mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径1050mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径1075mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径1100mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径1125mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径1150mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト) 内径90mm 呼び径1175mm (内径・外径)		m							物価資料
鉛筆排水管(波状管)	鉛筆排水管(波状管) (ソフト)									

一般材料等単価

名称	規格1	規格2	単位	青森(兼)	岩手(兼)	宮城	宮城(兼)	秋田(兼)	山形(兼)	備考
ボックスカルバート	R Cボックス 土被0, 2-3 900×900×2000		個							物価資料
ボックスカルバート	R Cボックス 土被0, 2-3 1000×800×2000		個							物価資料
ボックスカルバート	R Cボックス 土被0, 2-3 1000×1000×2000		個							物価資料
ボックスカルバート	R Cボックス 土被0, 2-3 1100×1100×2000		個							物価資料
ボックスカルバート	R Cボックス 土被0, 2-3 1200×800×2000		個							物価資料
ボックスカルバート	R Cボックス 土被0, 2-3 1200×1000×2000		個							物価資料
ボックスカルバート	R Cボックス 土被0, 2-3 1200×1200×2000		個							物価資料
ボックスカルバート	R Cボックス 土被0, 2-3 1300×1300×2000		個							物価資料
ボックスカルバート	R Cボックス 土被0, 2-3 1400×1400×2000		個							物価資料
ボックスカルバート	R Cボックス 土被0, 2-3 1500×1200×2000		個							物価資料
ボックスカルバート	R Cボックス 土被0, 2-3 1800×1500×2000		個							物価資料
ボックスカルバート	R Cボックス 土被0, 2-3 1800×1800×2000		個							物価資料
ボックスカルバート	R Cボックス 土被0, 2-3 2000×1500×2000		個							物価資料
ボックスカルバート	R Cボックス 土被0, 2-3 2000×1800×2000		個							物価資料
ボックスカルバート	R Cボックス 土被0, 2-3 2000×2000×2000		個							物価資料
鉄筋コンクリートL形溝[250B]	45×15, 5×60cm		59kg/個							物価資料
鉄筋コンクリートL形溝[300]	50×15, 5×60cm		65kg/個							物価資料
鉄筋コンクリートL形溝[350]	55×15, 5×60cm		72kg/個							物価資料
鉄筋コンクリートU字溝[150]	150 15×15×60cm		24kg/個							物価資料
鉄筋コンクリートU字溝[180]	180 18×18×60cm		34kg/個							物価資料
鉄筋コンクリートU字溝[240]	240 24×24×60cm		55kg/個							物価資料
鉄筋コンクリートU字溝[300A]	300A 30×24×60cm		70kg/個							物価資料
鉄筋コンクリートU字溝[300B]	300B 30×30×60cm		79kg/個							物価資料
鉄筋コンクリートU字溝[300C]	300C 30×36×60cm		92kg/個							物価資料
鉄筋コンクリートU字溝[360A]	360A 36×30×60cm		90kg/個							物価資料
鉄筋コンクリートU字溝[360B]	360B 36×36×60cm		100kg/個							物価資料
鉄筋コンクリートU字溝[450]	450 45×45×60cm		134kg/個							物価資料
鉄筋コンクリートU字溝[600]	600 60×60×60cm		209kg/個							物価資料
U形溝用ふた1種[150]	150 L60cm		10kg/枚							物価資料
U形溝用ふた1種[180]	180 L60cm		14kg/枚							物価資料
U形溝用ふた1種[240]	240 L60cm		21kg/枚							物価資料
U形溝用ふた1種[300]	300 L60cm		33kg/枚							物価資料
U形溝用ふた1種[360]	360 L60cm		41kg/枚							物価資料
U形溝用ふた1種[450]	450 L60cm		55kg/枚							物価資料
U形溝用ふた1種[600]	600 L60cm		78kg/枚							物価資料
U形溝用ふた2種[150]	150 L60cm		26kg/枚							物価資料
U形溝用ふた2種[180]	180 L60cm		31kg/枚							物価資料
U形溝用ふた2種[240]	240 L60cm		45kg/枚							物価資料
U形溝用ふた2種[300]	300 L60cm		55kg/枚							物価資料
U形溝用ふた2種[360]	360 L60cm		64kg/枚							物価資料
U形溝用ふた2種[450]	450 L60cm		93kg/枚							物価資料
U形溝用ふた2種[600]	600 L60cm		156kg/枚							物価資料
道路用鉄筋コンクリート側溝	道路用側溝 3種 250 250×250×2000mm		落蓋式、333kg							物価資料
道路用鉄筋コンクリート側溝	道路用側溝 3種 300A 300×300×2000mm		落蓋式、419kg							物価資料
道路用鉄筋コンクリート側溝	道路用側溝 3種 300B 300×400×2000mm		落蓋式、472kg							物価資料
道路用鉄筋コンクリート側溝	道路用側溝 3種 300C 300×500×2000mm		落蓋式、585kg							物価資料
道路用鉄筋コンクリート側溝	道路用側溝 3種 400A 400×400×2000mm		落蓋式、505kg							物価資料
道路用鉄筋コンクリート側溝	道路用側溝 3種 400B 400×500×2000mm		落蓋式、634kg							物価資料
道路用鉄筋コンクリート側溝	道路用側溝 3種 500A 500×500×2000mm		落蓋式、685kg							物価資料
道路用鉄筋コンクリート側溝	道路用側溝 3種 500B 500×600×2000mm		落蓋式、835kg							物価資料
3種蓋板	道路用側溝用ふた 3種 250 362×90×500mm		37kg							物価資料
3種蓋板	道路用側溝用ふた 3種 300 412×95×500mm		45kg							物価資料
3種蓋板	道路用側溝用ふた 3種 400 512×110×500mm		65kg							物価資料
3種蓋板	道路用側溝用ふた 3種 500 622×125×500mm		91kg							物価資料
網製グレーチング滑止[200用]	横断溝・側溝 T14 滑止		21.1kg/枚、300×32×995mm							物価資料
網製グレーチング滑止[300用]	横断溝・側溝 T14 滑止		31.4kg/枚、400×44×995mm							物価資料
網製グレーチング滑止[400用]	横断溝・側溝 T14 滑止		44.8kg/枚、500×50×995mm							物価資料
網製グレーチング滑止[500用]	横断溝 T14 滑止		55.0kg/枚、600×55×995mm							物価資料
網製グレーチング滑止[600用]	横断溝 T14 滑止		71.0kg/枚、700×65×995mm							物価資料
網製グレーチング滑止[300用]	300用T20L995一般滑止		34.7kg/枚							物価資料
網製グレーチング滑止[400用]	400用T20L995一般滑止		43.5kg/枚							物価資料
網製グレーチング滑止[500用]	500用T20L995一般滑止		62.8kg/枚							物価資料
コルゲートパイプ(円形1形)	径400×T1, 6 めっき		範囲A							物価資料
コルゲートパイプ(円形1形)	径400×T2 めっき		範囲B							物価資料
コルゲートパイプ(円形1形)	径400×T2, 7 めっき		範囲B							物価資料
コルゲートパイプ(円形1形)	径600×T1, 6 めっき		範囲A							物価資料
コルゲートパイプ(円形1形)	径600×T2 めっき		範囲B							物価資料
コルゲートパイプ(円形1形)	径600×T2, 7 めっき		範囲B							物価資料
コルゲートパイプ(円形1形)	径800×T3, 2 めっき		範囲B							物価資料
コルゲートパイプ(円形1形)	径800×T1, 6 めっき		範囲A							物価資料
コルゲートパイプ(円形1形)	径800×T2 めっき		範囲A							物価資料
コルゲートパイプ(円形1形)	径800×T2, 7 めっき		範囲B							物価資料
コルゲートパイプ(円形1形)	径800×T3, 2 めっき		範囲B							物価資料
コルゲートパイプ(円形1形)	径800×T4 めっき		範囲B							物価資料
コルゲートパイプ(円形1形)	径1000×T2 めっき		範囲A							物価資料
コルゲートパイプ(円形1形)	径1000×T3, 2 めっき		範囲B							物価資料
コルゲートパイプ(円形1形)	径1000×T4 めっき		範囲B							物価資料
コルゲートパイプ(円形1形)	径1200×T2 めっき		範囲A							物価資料
コルゲートパイプ(円形1形)	径1200×T2, 7 めっき		範囲A							物価資料
コルゲートパイプ(円形1形)	径1200×T3, 2 めっき		範囲B							物価資料
コルゲートパイプ(円形1形)	径1200×T4 めっき		範囲B							物価資料
コルゲートパイプ(円形1形)	径1350×T2 めっき		範囲A							物価資料
コルゲートパイプ(円形1形)	径1350×T2, 7 めっき		範囲A							物価資料
コルゲートパイプ(円形1形)	径1350×T3, 2 めっき		範囲B							物価資料
コルゲートパイプ(円形1形)	径1350×T4 めっき		範囲B							物価資料
コルゲートパイプ(円形1形)	径1500×T2, 7 めっき		範囲A							物価資料
コルゲートパイプ(円形1形)	径1500×T4 めっき		範囲B							物価資料
コルゲートパイプ(円形1形)	径1650×T2, 7 めっき		範囲A							物価資料
コルゲートパイプ(円形1形)	径1650×T3, 2 めっき		範囲B							物価資料
コルゲートパイプ(円形1形)	径1650×T4 めっき		範囲A							物価資料
コルゲートパイプ(円形1形)	径1800×T3, 2 めっき		範囲A							物価資料
コルゲートパイプ(円形1形)	径1800×T4 めっき		範囲A							物価資料
コルゲートパイプ(円形2形)	径1500×T2, 7 めっき		範囲A							物価資料
コルゲートパイプ(円形2形)	径1500×T3, 2 めっき		範囲A							物価資料
コルゲートパイプ(円形2形)	径1500×T4 めっき		範囲A							物価資料
コルゲートパイプ(円形2形)	径1750×T2, 7 めっき		範囲A							物価資料
コルゲートパイプ(円形2形)	径1750×T3, 2 めっき		範囲B							物価資料
コルゲートパイプ(円形2形)	径1750×T4 めっき		範囲B							物価資料
コルゲートパイプ(円形2形)	径2000×T2, 7 めっき		範囲A							物価資料
コルゲートパイプ(円形2形)	径2000×T3, 2 めっき		範囲B							物価資料
コルゲートパイプ(円形2形)	径2000×T4 めっき		範囲B							物価資料
コルゲートパイプ(円形2形)	径2000×T4, 5 めっき		範囲B							物価資料
コルゲートパイプ(円形2形)	径2500×T2, 7 めっき		範囲A							物価資料
コルゲートパイプ(円形2形)	径2500×T3, 2 めっき		範囲B							物価資料
コルゲートパイプ(円形2形)	径2500×T4 めっき		範囲B							物価資料
コルゲートパイプ(円形2形)	径3000×T3, 2 めっき		範囲A							物価資料
コルゲートパイプ(円形2形)	径3000×T4 めっき		範囲A							物価資料
コルゲートパイプ(円形2形)	径3500×T3, 2 めっき		範囲A							物価資料
コルゲートパイプ(円形2形)	径3500×T4 めっき		範囲A							物価資料
コルゲートパイプ(円形2形)	径3500×T5, 3 めっき		範囲A							物価資料
コルゲートパイプ(円形2形大型)	径1500×T2, 7 めっき		範囲A							物価資料
コルゲートパイプ(円形2形大型)	径1500×T3, 2 めっき		範囲A							物価資料
コルゲートパイプ(円形2形大型)	径1500×T4 めっき		範囲A							物価資料
コルゲートパイプ(円形2形大型)	径1750×T2, 7 めっき		範囲A							物価資料
コルゲートU字アルミA形(車線ゆっさ)	本体 板厚1, 6mm 幅350×高350mm		めっき仕上げ、フランジ付							物価資料

一般材料等単価

名称	規格1	規格2	単位	青森(兼)	岩手(兼)	宮城	宮城(兼)	秋田(兼)	山形(兼)	備考
ガス管[呼径50]	配管用炭素鋼管 SGP 黒ねじ 50A 定尺5.5m	黒2.0f	m							物価資料
ガス管[呼径65]	配管用炭素鋼管 SGP 黒ねじ 65A 定尺5.5m	黒2.5f	m							物価資料
ガス管[呼径80]	配管用炭素鋼管 SGP 黒ねじ 80A 定尺5.5m	黒3.0f	m							物価資料
ガス管[呼径100]	配管用炭素鋼管 SGP 黒ねじ 100A 定尺5.5m	黒4.0f	m							物価資料
ガス管[呼径125]	耐海水炭素鋼管SGP-MN 黒ねじ 125A定尺5.5m		m							物価資料
ガス管[呼径150]	耐海水炭素鋼管SGP-MN 黒ねじ 150A定尺5.5m		m							物価資料
ガス管ソケット [呼径 25]	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白 ソケット 1B		個							物価資料
ガス管ソケット [呼径 32]	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白 ソケット 1.1/4B		個							物価資料
ガス管ソケット [呼径 40]	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白 ソケット 1.1/2B		個							物価資料
ガス管ソケット [呼径 50]	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白 ソケット 2B		個							物価資料
ガス管ソケット [呼径 65]	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白 ソケット 2.1/2B		個							物価資料
ガス管ソケット [呼径 80]	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白 ソケット 3B		個							物価資料
ガス管ソケット [呼径 100]	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白 ソケット 4B		個							物価資料
ガス管ソケット [呼径 125]	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白 ソケット 5B		個							物価資料
ガス管ソケット [呼径 150]	ねじ込可鍛鉄管継手 黒・白 ソケット 6B		個							物価資料
チューブロッド	2.2mm L0.5m		本							物価資料
チューブロッド	2.2mm L1.1m		本							物価資料
チューブロッド	2.2mm L1.4m		本							物価資料
チューブロッド	2.2mm L1.7m		本							物価資料
カービット	2.2mm 8×10 ゲージ32	f77 8×12	個							物価資料
カービット	2.2mm 8×10 ゲージ34	f77 8×12	個							物価資料
カービット	2.2mm 8×10 ゲージ38	f77 8×12	個							物価資料
クロスビット	サイズ22 チップ8×12 ゲージ50mm		個							物価資料
ボーリングロッド	4.0.5mm 1.0m		本							物価資料
ボーリングロッド	4.0.5mm 1.5m		本							物価資料
ボーリングロッド	4.0.5mm 3.0m		本							物価資料
ボーリングロッド(2種)	4.0.5mm 1.0m		本							物価資料
ボーリングロッド(2種)	5.0mm 1.0m		本							物価資料
ボーリングロッド(2種)	4.0.5mm 3.0m		本							物価資料
ボーリングロッド(2種)	5.0mm 3.0m		本							物価資料
ボーリングロッド(2種)	7.3mm 3.0m		本							物価資料
ボーリングロッド(2種)	9.0mm 3.0m		本							物価資料
ボーリングロッド(2種)	10.1mm 3m		本							物価資料
ボーリングロッド(2種)	径15.0mm 長3.0m カップリング付		本							物価資料
ボーリング用ビット	6.6mm シングル	メタルクラウン	個							物価資料
ボーリング用ビット	7.6mm シングル	メタルクラウン	個							物価資料
ボーリング用ビット	10.1mm シングル	メタルクラウン	個							物価資料
コアフタリング	4.5mm シングル		個							物価資料
コアフタリング	5.5mm シングル		個							物価資料
コアフタリング	6.5mm シングル		個							物価資料
コアフタリング	7.5mm シングル		個							物価資料
コアフタリング	8.5mm シングル		個							物価資料
コアフタリング	10.0mm シングル		個							物価資料
コアフタリング	11.5mm シングル		個							物価資料
コアフタリング	13.0mm シングル		個							物価資料
コアフタリング	14.5mm シングル		個							物価資料
ケーシング	7.3mm 1m		本							物価資料
ケーシング	8.3mm 1m		本							物価資料
ケーシング	12.7mm 1m		本							物価資料
ケーシング	4.3mm 1.5m		本							物価資料
ケーシング	5.3mm 1.5m		本							物価資料
ケーシング	6.3mm 1.5m		本							物価資料
ケーシング	7.3mm 1.5m		本							物価資料
ケーシング	8.3mm 1.5m		本							物価資料
ケーシング	11.2mm 1.5m		本							物価資料
メタルクラウン	5.6mm シングル		個							物価資料
メタルクラウン	6.6mm シングル		個							物価資料
メタルクラウン	7.6mm シングル		個							物価資料
メタルクラウン	8.6mm シングル		個							物価資料
メタルクラウン	10.1mm シングル		個							物価資料
メタルクラウン	11.6mm シングル		個							物価資料
メタルクラウン	13.1mm シングル		個							物価資料
メタルクラウン	14.5mm シングル		個							物価資料
メタルクラウン	2.50mm シングル		個							物価資料
メタルクラウン	3.50mm シングル		個							物価資料
メタルクラウン	4.50mm シングル		個							物価資料
メタルクラウン	5.00mm シングル		個							物価資料
メタルクラウン	5.50mm シングル		個							物価資料
コアチューブ	4.4mm 1.5m シングル		本							物価資料
コアチューブ	5.4mm 1.5m シングル		本							物価資料
コアチューブ	6.4mm 1.5m シングル		本							物価資料
コアチューブ	7.4mm 1.5m シングル		本							物価資料
コアチューブ	8.4mm 1.5m シングル		本							物価資料
コアチューブ	9.9mm 1.5m シングル		本							物価資料
コアチューブ	11.4mm 1.5m シングル		本							物価資料
コアチューブ	12.9mm 1.5m シングル		本							物価資料
コアチューブ	14.4mm 1.5m シングル		本							物価資料
コアチューブ	2.50mm 1m シングル		本							物価資料
コアチューブ	3.50mm 1m シングル		本							物価資料
コアチューブ	4.50mm 1m シングル		本							物価資料
コアチューブ	5.00mm 1m シングル		本							物価資料
コアチューブ	径5.50mm 長1.0m シングル		本							物価資料
コアチューブ	4.4mm 1.5m ダブル		本							物価資料
コアチューブ	5.4mm 1.5m ダブル		本							物価資料
コアチューブ	6.4mm 1.5m ダブル		本							物価資料
コアチューブ	7.4mm 1.5m ダブル		本							物価資料
コアチューブ	8.4mm 1.5m ダブル		本							物価資料
ワイングビット	2.50mm		個							物価資料
ワイングビット	3.00mm		個							物価資料
ワイングビット	4.50mm		個							物価資料
ワイングビット	5.00mm		個							物価資料
ワイングビット	5.50mm		個							物価資料
トリコンビット	2.50mm		個							物価資料
トリコンビット	3.00mm		個							物価資料
トリコンビット	4.50mm		個							物価資料
トリコンビット	5.00mm		個							物価資料
トリコンビット	5.50mm		個							物価資料
ドリルカラー	2.50mm 1m		本							物価資料
ドリルカラー	3.50mm 1m		本							物価資料
ドリルカラー	4.50mm 1m		本							物価資料
ドリルカラー	5.00mm 1m		本							物価資料
ドリルカラー	径5.50mm 長1.0m		本							物価資料
サブソケット	径2.50mm		個							物価資料
サブソケット	径3.50mm		個							物価資料
サブソケット	径4.50mm		個							物価資料
サブソケット	径5.00mm		個							物価資料
サブソケット	径5.50mm		個							物価資料
ペントナイト	メッシュ250 25kg袋入		袋							物価資料
シャंकロッド	14.6 165mm用		個							物価資料
クレーニングアダプター	95mm用		個							物価資料
クレーニングアダプター	118mm用		個							物価資料
クレーニングアダプター	132mm用		個							物価資料
クレーニングアダプター	146mm用		個							物価資料
エキステンションロッド	95mm用		個							物価資料
エキステンションロッド	118 132mm用		個							物価資料

一般材料等単価

名称	規格1	規格2	単位	青森(兼)	岩手(兼)	宮城	宮城(兼)	秋田(兼)	山形(兼)	備考
H形鋼(貫貫) 90日以内	H-250	貫貫料金 H形鋼 90日(3カ月)以内	t・日							物価資料
H形鋼(貫貫) 180日以内	H-250	貫貫料金 H形鋼 180日(6カ月)以内	t・日							物価資料
H形鋼(貫貫) 360日以内	H-250	貫貫料金 H形鋼 360日(12カ月)以内	t・日							物価資料
H形鋼(貫貫) 720日以内	H-250	貫貫料金 H形鋼 720日(24カ月)以内	t・日							物価資料
H形鋼(貫貫) 90日以内	H-300	貫貫料金 H形鋼 90日(3カ月)以内	t・日							物価資料
H形鋼(貫貫) 180日以内	H-300	貫貫料金 H形鋼 180日(6カ月)以内	t・日							物価資料
H形鋼(貫貫) 360日以内	H-300	貫貫料金 H形鋼 360日(12カ月)以内	t・日							物価資料
H形鋼(貫貫) 720日以内	H-300	貫貫料金 H形鋼 720日(24カ月)以内	t・日							物価資料
H形鋼(貫貫) 90日以内	H-350	貫貫料金 H形鋼 90日(3カ月)以内	t・日							物価資料
H形鋼(貫貫) 180日以内	H-350	貫貫料金 H形鋼 180日(6カ月)以内	t・日							物価資料
H形鋼(貫貫) 360日以内	H-350	貫貫料金 H形鋼 360日(12カ月)以内	t・日							物価資料
H形鋼(貫貫) 720日以内	H-350	貫貫料金 H形鋼 720日(24カ月)以内	t・日							物価資料
H形鋼(貫貫) 90日以内	H-400	貫貫料金 H形鋼 90日(3カ月)以内	t・日							物価資料
H形鋼(貫貫) 180日以内	H-400	貫貫料金 H形鋼 180日(6カ月)以内	t・日							物価資料
H形鋼(貫貫) 360日以内	H-400	貫貫料金 H形鋼 360日(12カ月)以内	t・日							物価資料
H形鋼(貫貫) 720日以内	H-400	貫貫料金 H形鋼 720日(24カ月)以内	t・日							物価資料
H形鋼(貫貫) 90日以内	H-594×302	貫貫料金 H形鋼 90日(3カ月)以内	t・日							物価資料
H形鋼(貫貫) 180日以内	H-594×302	貫貫料金 H形鋼 180日(6カ月)以内	t・日							物価資料
H形鋼(貫貫) 360日以内	H-594×302	貫貫料金 H形鋼 360日(12カ月)以内	t・日							物価資料
H形鋼(貫貫) 720日以内	H-594×302	貫貫料金 H形鋼 720日(24カ月)以内	t・日							物価資料
鋼製山崖材(貫貫) 90日以内	H-250	貫貫料金 鋼製山崖材 90日(3カ月)以内	t・日							物価資料
鋼製山崖材(貫貫) 180日以内	H-250	貫貫料金 鋼製山崖材 180日(6カ月)以内	t・日							物価資料
鋼製山崖材(貫貫) 360日以内	H-250	貫貫料金 鋼製山崖材 360日(12カ月)以内	t・日							物価資料
鋼製山崖材(貫貫) 720日以内	H-250	貫貫料金 鋼製山崖材 720日(24カ月)以内	t・日							物価資料
鋼製山崖材 貫貫1080日以内	H-250	貫貫料金 鋼製山崖材 1080日(36カ月)以内	t・日							物価資料
鋼製山崖材(貫貫) 90日以内	H-300	貫貫料金 鋼製山崖材 90日(3カ月)以内	t・日							物価資料
鋼製山崖材(貫貫) 180日以内	H-300	貫貫料金 鋼製山崖材 180日(6カ月)以内	t・日							物価資料
鋼製山崖材(貫貫) 360日以内	H-300	貫貫料金 鋼製山崖材 360日(12カ月)以内	t・日							物価資料
鋼製山崖材(貫貫) 720日以内	H-300	貫貫料金 鋼製山崖材 720日(24カ月)以内	t・日							物価資料
鋼製山崖材 貫貫1080日以内	H-300	貫貫料金 鋼製山崖材 1080日(36カ月)以内	t・日							物価資料
鋼製山崖材(貫貫) 90日以内	H-350	貫貫料金 鋼製山崖材 90日(3カ月)以内	t・日							物価資料
鋼製山崖材(貫貫) 180日以内	H-350	貫貫料金 鋼製山崖材 180日(6カ月)以内	t・日							物価資料
鋼製山崖材(貫貫) 360日以内	H-350	貫貫料金 鋼製山崖材 360日(12カ月)以内	t・日							物価資料
鋼製山崖材(貫貫) 720日以内	H-350	貫貫料金 鋼製山崖材 720日(24カ月)以内	t・日							物価資料
鋼製山崖材 貫貫1080日以内	H-350	貫貫料金 鋼製山崖材 1080日(36カ月)以内	t・日							物価資料
鋼製山崖材(貫貫) 90日以内	H-400	貫貫料金 鋼製山崖材 90日(3カ月)以内	t・日							物価資料
鋼製山崖材(貫貫) 180日以内	H-400	貫貫料金 鋼製山崖材 180日(6カ月)以内	t・日							物価資料
鋼製山崖材(貫貫) 360日以内	H-400	貫貫料金 鋼製山崖材 360日(12カ月)以内	t・日							物価資料
鋼製山崖材(貫貫) 720日以内	H-400	貫貫料金 鋼製山崖材 720日(24カ月)以内	t・日							物価資料
鋼製山崖材 貫貫1080日以内	H-400	貫貫料金 鋼製山崖材 1080日(36カ月)以内	t・日							物価資料
フラットフォーム(貫貫)	3015 300×1500mm	鋼製型枠パネル資材 フラットフォーム 30日以上	枚・日							物価資料
海浜根固ブロック型枠(貫貫)	鋼製型枠 10t未満		m2							物価資料
A型バリケード(貫貫)	1200×800mm	A型	台							物価資料
ガードレール 路側・C0用	新Gr-C-2B 塗装	直柱、ガードレール	m							物価資料
ガードレール 路側・C0用	旧Gr-C-2BS 塗装	曲支柱20m以上、ガードレール	m							物価資料
ガードレール 路側・C0用	新Gr-C-2B-3 塗装	橋梁用、ガードレール	m							物価資料
ガードレール 路側・C0用	新Gr-C-2B-5 塗装	橋梁用、ガードレール	m							物価資料
ガードレール 路側用支柱	C-4E 塗装	直支柱20m以下、ガードレール	本							物価資料
ガードレール 路側用支柱	C-4E-S 塗装	直支柱20m以下、ガードレール	本							物価資料
ガードレール 路側用支柱	B-2B C-2B 塗装	直支柱20m以下、ガードレール	本							物価資料
ガードレール 路側用支柱	B-2B-S C-2B-S 塗装	直支柱20m以下、ガードレール	本							物価資料
ガードレール 路側用支柱	B-2B-3 C-2B-3 塗装	直支柱20m以下、ガードレール	本							物価資料
ガードレール 土中用 めっき	G-C-6E ケーブル	ガードレール	m							物価資料
ガードレール 土中用 めっき	G-C-6E 中間支柱	ガードレール	本							物価資料
ガードレール 土中用 めっき	G-C-6E 端末・埋込	ガードレール	本							物価資料
ガードレール C0用 めっき	G-C-4B ケーブル	ガードレール	m							物価資料
ガードレール C0用 めっき	G-C-4B 中間支柱	ガードレール	本							物価資料
ガードレール C0用 めっき	G-C-4B 端末・埋込	ガードレール	本							物価資料
ガードレール 直ビーム C種	2.3×350×4330 塗装	C種、20m以下、ガードレール	枚							物価資料
ガードレール 直ビーム C種	2.3×350×2330 塗装	C種、20m以下、ガードレール	枚							物価資料
ガードレール路側用直ビームBC	2.3×356×660 塗装	C種、20m以下、ガードレール	枚							物価資料
ガードレール プラケット	A・B・C 4.5mm厚 塗装	20m以下、ガードレール	個							物価資料
ガードレール ガルト・ナット	A・m・B・C用 塗装	20m以下、ガードレール	個							物価資料
ガードレール ガルト・ナット	S・A・B・C用 塗装	20m以下、ガードレール	本							物価資料
ガードレール 加算額	支柱曲げ加工 径114、3mm	ガードレール	本							物価資料
ガードレール 加算額	ビーム曲加工 T. 3mm 2山	ガードレール	枚							物価資料
道路反射鏡	メタリル 丸型 径600		本							物価資料
道路反射鏡	メタリル 丸型 径800		本							物価資料
伸縮装置	プロフジョイント 車道用 Nx-20		m							物価資料
伸縮装置	プロフジョイント 車道用 Nx-30		m							物価資料
P C網より線 緑材	19本より線 径17.8mm		kg							物価資料
P C網より線 緑材	19本より線 径19.3mm		kg							物価資料
P C網より線 緑材	19本より線 径21.8mm		kg							物価資料
鋼製シース 標準型	径35×70、25 亜鉛めっき	P C用シース スパイラルシース 標準型								物価資料
P C網固定シングルストランド	後付用 40T型 1T17.8	グラウト注入径1.2、7	組							物価資料
P C網固定シングルストランド	後付用 50T型 1T19.3		組							物価資料
P C網固定シングルストランド	後付用 60T型 1T21.8		組							物価資料
伸縮装置	ハマハイウェイジョイント車道用 YMF-20 伸縮20mm		m							物価資料
伸縮装置	プロフジョイント 車道用 Nx-40		m							物価資料
ゴム支承 帯状 T23	t=10mm×2層 b150		枚							物価資料
ゴム支承 帯状 T33	t=15mm×2層 b150		枚							物価資料
コンクリートカッターブレード	12インチ(径300)自走式	カッティングブレード	枚							物価資料
コンクリートカッターブレード	16インチ(径400)自走式	カッティングブレード	枚							物価資料
コンクリートカッターブレード	22インチ(径550)自走式	カッティングブレード	枚							物価資料
コンクリートカッターブレード	26インチ(径650)自走式	カッティングブレード	枚							物価資料
コンクリートカッターブレード	42インチ(径1050)自走式	カッティングブレード	枚							物価資料
人力施工養生工 養生マット工	肥料袋付き	現場製 標準以外は施工環境及び養生による補正を必要とする。標準(1000m ² /t)	m2							物価資料
人力施工養生工 養生シート工	肥料袋無し 標準品	現場製 標準以外は施工環境及び養生による補正を必要とする。標準(1000m ² /t)	m2							物価資料
人力施工養生工 養生シート工	肥料袋無し 環境品	現場製 標準以外は施工環境及び養生による補正を必要とする。標準(1000m ² /t)	m2							物価資料
ネット施工 織網ネット工	肥料袋付き	現場製 標準以外は施工環境及び養生による補正を必要とする。標準(1000m ² /t)	m2							物価資料
吹付砕モルタル・コンクリート	築断面サイズ150×150mm	現場製 標準以外は施工環境及び養生による補正を必要とする。標準(吹付量500m ² /t)	m							物価資料
吹付砕モルタル・コンクリート	築断面サイズ200×200mm	現場製 標準以外は施工環境及び養生による補正を必要とする。標準(吹付量500m ² /t)	m							物価資料
吹付砕モルタル・コンクリート	築断面サイズ300×300mm	現場製 標準以外は施工環境及び養生による補正を必要とする。標準(吹付量500m ² /t)	m							物価資料
吹付砕モルタル・コンクリート	築断面サイズ400×400mm	現場製 標準以外は施工環境及び養生による補正を必要とする。標準(吹付量500m ² /t)	m							物価資料
吹付砕モルタル・コンクリート	築断面サイズ500×500mm	現場製 標準以外は施工環境及び養生による補正を必要とする。標準(吹付量500m ² /t)	m							物価資料
吹付砕モルタル・コンクリート	築断面サイズ600×600mm	現場製 標準以外は施工環境及び養生による補正を必要とする。標準(吹付量500m ² /t)	m							物価資料
吹付砕工 ラス張工【材工】	法面補修及びラス・アンカーピン設置	現場製 標準以外は施工環境及び養生による補正を必要とする。標準(吹付量2000m ² /t)	m2							物価資料
吹付砕工 加算額【材工】	水切りモルタル・コンクリート	市場単価 標準以外は施工環境及び養生による補正を必要とする	m3							物価資料
機械掘削施工による養生工	養生基材吹付工 T3cm	現場製 標準以外は施工環境及び養生による補正を必要とする。標準(吹付量1000m ² /t)	m2							物価資料
機械掘削施工による養生工	養生基材吹付工 T4cm	現場製 標準以外は施工環境及び養生による補正を必要とする。標準(吹付量1000m ² /t)	m2							物価資料
機械掘削施工による養生工	養生基材吹付工 T5cm	現場製 標準以外は施工環境及び養生による補正を必要とする。標準(吹付量1000m ² /t)	m2							物価資料
機械掘削施工による養生工	養生基材吹付工 T6cm	現場製 標準以外は施工環境及び養生による補正を必要とする。標準(吹付量1000m ² /t)	m2							物価資料
機械掘削施工による養生工	養生基材吹付工 T7cm	現場製 標準以外は施工環境及び養生による補正を必要とする。標準(吹付量1000m ² /t)	m2							物価資料
機械掘削施工による養生工	養生基材吹付工 T8cm	現場製 標準以外は施工環境及び養生による補正を必要とする。標準(吹付量1000m ² /t)	m2							物価資料
機械掘削施工による養生工	養生基材吹付工 T10cm	現場製 標準以外は施工環境及び養生による補正を必要とする。標準(吹付量1000m ² /t)	m2							物価資料
ガードレール 標準型 土中埋込	塗装品 C-4E 白色	現場製 標準以外は施工環境及び養生による補正を必要とする。100m ² 未満(S1)	m							物価資料
法面モルタル吹付工	T5cm	現場製 標準以外は施工環境及び養生による補正を必要とする。標準(吹付量1000m ² /t)	m2							物価資料
法面モルタル吹付工	T6cm	現場製 標準以外は施工環境及び養生による補正を必要とする。標準(吹付量1000m ² /t)	m2							物価資料
法面モルタル吹付工	T7cm	現場製 標準以外は施工環境及び養生による補正を必要とする。標準(吹付量1000m ² /t)	m2							物価資料
法面モルタル吹付工	T8cm	現場製 標準以外は施工環境及び養生による補正を必要とする。標準(吹付量1000m ² /t)	m2							物価資料
法面モルタル吹付工	T9cm	現場製 標準以外は施工環境及び養生による補正を必要とする。標準(吹付量1000m ² /t)	m2							物価資料
法面モルタル吹付工	T10cm	現場製 標準以外は施工環境及び養生による補正を必要とする。標準(吹付量1000m ² /t)	m2							物価資料
機械掘削施工による養生工	養生基材吹付工 T3cm	現場製 標準以外は施工環境及び養生による補正を必要とする。標準(吹付量1000m ² /t)	m2							物価資料
機械掘削施工による養生工	養生基材吹付工 T4cm	現場製 標準以外は施工環境及び養生による補正を必要とする。標準(吹付量1000m ² /t)	m2							物価資料
機械掘削施工による養生工	養生基材吹付工 T5cm	現場製 標準以外は施工環境及び養生による補正を必要とする。標準(吹付量1000m ² /t)	m2							物価資料

一般材料等単価

名称	規格1	規格2	単位	青森(兼)	岩手(兼)	宮城	宮城(兼)	秋田(兼)	山形(兼)	備考
鋼製えん堤	I N S E Mダブルウォール 壁面材 板厚6mm		t							物価資料
鋼製えん堤	I N S E Mダブルウォール 壁面材 板厚4mm		t							物価資料
鋼製えん堤	I N S E Mダブルウォール 壁面材 エキスバンドメタル		m2							物価資料
鋼製えん堤	I N S E Mダブルウォール 腹起し材・底面通し材他		t							物価資料
鋼製えん堤	I N S E Mダブルウォール 水通し側面材 U形鋼板		m2							物価資料
鋼製えん堤	Sウォール 上流外部保護材 塗装		m2							物価資料
鋼製えん堤	Sウォール 上流外部保護材 めっき		m2							物価資料
鋼製えん堤	Sウォール 下流外部保護材 滑面		m2							物価資料
鋼製えん堤	Sウォール 下流外部保護材 石積模様		m2							物価資料
鋼製えん堤	A型スリットダム A e-20 (H=2m) 塗装		基							物価資料
鋼製えん堤	A型スリットダム A e-30 (H=3m) 塗装		基							物価資料
鋼製えん堤	B型スリットダム 塗装		t							物価資料
鋼製えん堤	A B型スリットダム Aタイプ 塗装		t							物価資料
鋼製えん堤	A B型スリットダム Bタイプ 塗装		t							物価資料
鋼製えん堤	R型流木擁壁工 R-20N H=2m 塗装		セット							物価資料
鋼製えん堤	R型流木擁壁工 R-30N H=3m 塗装		セット							物価資料
簡易鋼製土留管壁	E Gボックス 80型 500×2000×800		m2							物価資料
簡易鋼製土留管壁	E Gボックス 100型 500×2000×1000		m2							物価資料
簡易鋼製土留管壁	E Gボックス 120型 500×2000×1200		m2							物価資料
簡易鋼製土留管壁	大形E Gボックス 150型 1000×1500上面・海部別		m2							物価資料
簡易鋼製土留管壁	大形E Gボックス 200型 1000×2000上面・海部別		m2							物価資料
簡易鋼製土留管壁	大形E Gボックス 250型 1000×2500上面・海部別		m2							物価資料
簡易鋼製土留管壁	J F E電棒 WM08 塗装		m2							物価資料
簡易鋼製土留管壁	J F E電棒 WM12 塗装		m2							物価資料
簡易鋼製土留管壁	J F E電棒 WM08 めっき		m2							物価資料
簡易鋼製土留管壁	J F E電棒 WM12 めっき		m2							物価資料
簡易鋼製土留管壁	J F E電棒 植生シートWM08・WM12用		m2							物価資料
簡易鋼製土留管壁	J F E大型電棒 E F 200 塗装		m2							物価資料
簡易鋼製土留管壁	J F E大型電棒 E F 200 めっき		m2							物価資料
簡易鋼製土留管壁	カゴ棒 K 08 500×800mm 塗装		m2							物価資料
簡易鋼製土留管壁	カゴ棒 K 12 500×1200mm 塗装		m2							物価資料
簡易鋼製土留管壁	カゴ棒 K 08 500×800mm めっき		m2							物価資料
簡易鋼製土留管壁	カゴ棒 K 12 500×1200mm めっき		m2							物価資料
簡易鋼製土留管壁	カゴ棒 K 08端部棒 500×800mm 塗装		枚							物価資料
簡易鋼製土留管壁	カゴ棒 K 12端部棒 500×1200mm 塗装		枚							物価資料
簡易鋼製土留管壁	カゴ棒 K 08端部棒 500×800mm めっき		枚							物価資料
簡易鋼製土留管壁	カゴ棒 K 12端部棒 500×1200mm めっき		枚							物価資料
簡易鋼製土留管壁	カゴ棒 植生シート K 08・K 12用		m2							物価資料
簡易鋼製土留管壁	大型カゴ棒 1000×2000mm 塗装		m2							物価資料
簡易鋼製土留管壁	大型カゴ棒 1000×2000mm めっき		m2							物価資料
簡易鋼製土留管壁	大型カゴ棒 端部棒 1000×2000mm 塗装		枚							物価資料
簡易鋼製土留管壁	大型カゴ棒 端部棒 1000×2000mm めっき		枚							物価資料
鋼矢板(貫貫) 整備費	2型 48kg/m		t							物価資料
鋼矢板(貫貫) 整備費	3型 60kg/m		t							物価資料
鋼矢板(貫貫) 整備費	4型 76.1kg/m		t							物価資料
鋼矢板(貫貫) 整備費	5L型 105kg/m		t							物価資料
仮設鋼材修理費 普通鋼矢板 大曲	S P II型 48kg/m		個							物価資料
仮設鋼材修理費 普通鋼矢板 穴埋	S P II型 48kg/m		個							物価資料
仮設鋼材修理費 普通鋼矢板 短尺補償	S P II型 48kg/m		t							物価資料
鋼矢板(貫貫) 修理費 大曲	3型 60kg/m		個							物価資料
鋼矢板(貫貫) 修理費 穴埋	3型 60kg/m		個							物価資料
鋼矢板(貫貫) 修理費 短尺補償	3型 60kg/m		t							物価資料
鋼矢板(貫貫) 修理費 大曲	4型 76.1kg/m		個							物価資料
鋼矢板(貫貫) 修理費 穴埋	4型 76.1kg/m		個							物価資料
鋼矢板(貫貫) 修理費 短尺補償	4型 76.1kg/m		t							物価資料
鋼矢板(貫貫) 修理費 大曲	5L型 105kg/m		個							物価資料
鋼矢板(貫貫) 修理費 穴埋	5L型 105kg/m		個							物価資料
鋼矢板(貫貫) 修理費 短尺補償	5L型 105kg/m		t							物価資料
鋼矢板(貫貫) 不足分償金	新品 2型 48kg/m		t							物価資料
鋼矢板(貫貫) 不足分償金	中古 2型 48kg/m		t							物価資料
鋼矢板(貫貫) 不足分償金	新品 3型 60kg/m		t							物価資料
鋼矢板(貫貫) 不足分償金	中古 3型 60kg/m		t							物価資料
鋼矢板(貫貫) 不足分償金	新品 4型 76.1kg/m		t							物価資料
鋼矢板(貫貫) 不足分償金	中古 4型 76.1kg/m		t							物価資料
鋼矢板(貫貫) 不足分償金	新品 5L型 105kg/m		t							物価資料
鋼矢板(貫貫) 不足分償金	中古 5L型 105kg/m		t							物価資料
軽量鋼矢板(貫貫) 整備費	1型 2型 3型		t							物価資料
軽量鋼矢板(貫貫) 修理費 大曲	1型 2型 3型		個							物価資料
軽量鋼矢板(貫貫) 修理費 穴埋	1型 2型 3型		個							物価資料
軽量鋼矢板(貫貫) 不足分償金	新品 1型 2型 3型		t							物価資料
軽量鋼矢板(貫貫) 不足分償金	中古 1型 2型 3型		t							物価資料
敷鉄板(貫貫) 修理費	曲り修理費 鋼板・編鋼板		t							物価資料
敷鉄板(貫貫) 修理費	穴埋再生費 鋼板・編鋼板		箇所							物価資料
敷鉄板(貫貫) 修理費	鉄筋他汚物除去費鋼板・編鋼板		本							物価資料
鉄筋挿入工	現場条件1		m							物価資料
鉄筋挿入工	現場条件2		m							物価資料
鉄筋挿入工	現場条件3		m							物価資料
鉄筋挿入工	閉孔機械の上下移動		回							物価資料
鉄筋挿入工	仮設足場の設置・撤去		空m3							物価資料
構造物とりこわし工 無筋構造物	制約無 機械施工 昼間		m3							物価資料
構造物とりこわし工 無筋構造物	制約無 人力施工 昼間		m3							物価資料
構造物とりこわし工 鉄筋構造物	制約無 機械施工 昼間		m3							物価資料
構造物とりこわし工 鉄筋構造物	制約無 人力施工 昼間		m3							物価資料
コンクリートブロック積工	制約無 機券 昼間		m2							物価資料
鋼管ぐいS K K 400地域E X除	J I S標準寸法 ひも付き		t							物価資料
異形棒鋼(小口)	異形棒鋼 S D 345 D 13		t							物価資料
異形棒鋼(小口)	異形棒鋼 S D 345 D 16		t							物価資料
トラッククレーン(作業料金)	4.9t吊 オペレータ付 日雇		日							物価資料
こまつなご	種子(在来落葉低木)		Kg							物価資料
コンクリート透水性型枠 グリッドフレーム工法	G F 100 幅280×高90×長1000mm		枚							物価資料
コンクリート透水性型枠 グリッドフレーム工法	G F 100 ボイントメッシュ交点カバー		枚							物価資料
コンクリート透水性型枠 グリッドフレーム工法	G F 150 幅330×高135×長1150mm		枚							物価資料
コンクリート透水性型枠 グリッドフレーム工法	G F 150 ボイントメッシュ交点カバー		枚							物価資料
コンクリート透水性型枠 グリッドフレーム工法	G F 200 幅330×高180×長1150mm		枚							物価資料
コンクリート透水性型枠 グリッドフレーム工法	G F 200 ボイントメッシュ交点カバー		枚							物価資料
クロスビット	2.2m 6×10 ゲージ4.0		個							物価資料
静的破砕剤 パワーブライスター	運動型 緑泥ゼタイプ		kg							物価資料
布製型枠 ファブリフォーム	N F 100 水抜無		m2							物価資料
布製型枠 タコム・マット	100H 標準型		m2							物価資料
パイオコンクリートマット	100F 床版型		m2							物価資料
異形棒鋼ロックゴルト	D 19 S D 345 めっき		m							物価資料
ロックボルト付属品	キャップ付ナット めっき 同部		個							物価資料
ロックボルト スペーサー	D 19 D 2 D 2 5 電気めっき		個							物価資料
ロックボルト 先端キャップ	D 19用		本							物価資料
ロックボルト カップラー	D 19用 めっき		個							物価資料
区画線工 区画線設置 浴槽	豪雪無 実線 1.5cm 無 昼		m							物価資料
建築用コンクリートブロックC種	1.90×1.90×3.90mm		個							物価資料
コンクリート舗装金具 スリップバー	径1.9×6.00mm		本							物価資料
落石防護網部材 改良コン中埋込	5本指用 間隔保持材 めっき		箇所							物価資料
落石防護網部材 改良コン中埋込	7本指用 間隔保持材 めっき		箇所							物価資料
ポリエチレン薄肉収集水管	内径100mm 肉厚3mm		m							物価資料
ポリエチレン薄肉収集水管	内径125mm 肉厚3.3mm		m							物価資料
ポリエチレン薄肉収集水管	内径150mm 肉厚3.8mm		m							物価資料
ポリエチレン薄肉収集水管	内径200mm 肉厚4.5mm		m							物価資料
ポリエチレン薄肉収集水管	内径250mm 肉厚5.5mm		m							物価資料

一般材料等単価

名称	規格1	規格2	単位	青森(兼)	岩手(兼)	宮城	宮城(兼)	秋田(兼)	山形(兼)	備考
ヒューム管 外圧管 B形2種	内径700mm×L2.43m		m							物価資料
ヒューム管 外圧管 B形2種	内径800mm×L2.43m		m							物価資料
ヒューム管 外圧管 B形2種	内径900mm×L2.43m		m							物価資料
ヒューム管 外圧管 B形2種	内径1000mm×L2.43m		m							物価資料
ヒューム管 外圧管 B形2種	内径1100mm×L2.43m		m							物価資料
ヒューム管 外圧管 B形2種	内径1200mm×L2.43m		m							物価資料
ヒューム管 外圧管 B形2種	内径1350mm×L2.43m		m							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 直管	R30 径600mm×L5m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 直管	R30 径700mm×L5m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 直管	R30 径800mm×L5m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 直管	R30 径900mm×L5m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 直管	R30 径1000mm×L5m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 直管	R30 径1100mm×L5m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 直管	R30 径1200mm×L5m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 直管	R30 径1350mm×L5m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 直管	R30 径1500mm×L5m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 直管	R30 径1650mm×L5m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 直管	R30 径1800mm×L5m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 直管	R30 径2000mm×L5m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R30 径500mm×L4m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R30 径600mm×L4m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R30 径700mm×L4m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R30 径800mm×L4m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R30 径900mm×L4m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R30 径1000mm×L4m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R30 径1100mm×L4m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R30 径1200mm×L4m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R30 径1350mm×L4m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R30 径1500mm×L4m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R30 径1650mm×L4m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R30 径1800mm×L4m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R30 径2000mm×L4m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R30 径500mm×L2m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R30 径600mm×L2m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R30 径700mm×L2m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R30 径800mm×L2m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R30 径900mm×L2m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R30 径1000mm×L2m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R30 径1100mm×L2m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R30 径1200mm×L2m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R30 径1350mm×L2m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R30 径1500mm×L2m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R30 径1650mm×L2m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R30 径1800mm×L2m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R30 径2000mm×L2m		本							物価資料
道路反射鏡 注意板	アルミ板 600×180×2		組							物価資料
道路反射鏡 注意板	アルミ板 600×180×1		組							物価資料
プロジョイント 車道用	N×50		m							物価資料
プロジョイント 車道用	N×60		m							物価資料
無収縮モルタル材	フィコンR		kg							物価資料
補強土壁工	アデム G-35 幅120cm 20.0kN/m		m2							物価資料
補強土壁工	アデム G-50 幅120cm 28.0kN/m		m2							物価資料
補強土壁工	アデム HG-60 W120cm		m2							物価資料
補強土壁工	アデム G-80 幅120cm 48.0kN/m		m2							物価資料
補強土壁工	アデム G-100 幅120cm 59.0kN/m		m2							物価資料
補強土壁工	アデム G-120 幅120cm 70.0kN/m		m2							物価資料
補強土壁工	アデム G-150 幅120cm 87.0kN/m		m2							物価資料
補強土壁工	アデム HG-200 W120cm		m2							物価資料
エンドレンフィルター	EF-3 W30cm		m							物価資料
エンドレンマット	EM-33TC 耐圧タイプ		m2							物価資料
軟弱地盤安定シート	長繊維ポリエステル系不織布 T1.1mm 175N		m2							物価資料
軟弱地盤安定シート	長繊維ポリエステル系不織布 T3mm 635N		m2							物価資料
サンドフ	CF-100 T3mm		m2							物価資料
サンドフ	S-10G T10mm		m2							物価資料
補強土工ジョグリッド	フォートラック 35/20-20 W245cm		m2							物価資料
補強土工ジョグリッド	フォートラック 55/30-20 W245cm		m2							物価資料
補強土工ジョグリッド	フォートラック 80/30-20 W245cm		m2							物価資料
補強土工ジョグリッド	フォートラック 110/30-20 W245cm		m2							物価資料
法面工 機械掘削施工による補土工(材工共)	種子散布工		m2							物価資料
法面工 機械掘削施工による補土工(材工共)	客土吹付工 T1cm		m2							物価資料
法面工 機械掘削施工による補土工(材工共)	客土吹付工 T2cm		m2							物価資料
法面工 機械掘削施工による補土工(材工共)	客土吹付工 T3cm		m2							物価資料
法面コンクリート吹付工	T10cm		m2							物価資料
法面コンクリート吹付工	T15cm		m2							物価資料
法面コンクリート吹付工	T20cm		m2							物価資料
ガードレール 標準型 CO建込	塗装品 C-2B 白色		m							物価資料
落石防止網設置工 金網・ロープ設置 [材工]	メッキ3、4種 線径2.6mm		m2							物価資料
落石防止網設置工 金網・ロープ設置 [材工]	メッキ3、4種 線径3.2mm		m2							物価資料
落石防止網設置工 金網・ロープ設置 [材工]	メッキ3、4種 線径4.0mm		m2							物価資料
落石防止網設置工 金網・ロープ設置 [材工]	メッキ3、4種 線径5.0mm		m2							物価資料
落石防止網設置工 アンカー設置 岩盤用 [材工]	D25×長1000mm		箇所							物価資料
落石防止網設置工 アンカー設置 土中用 [材工]	高耐力アンカー(プレート羽付) 有効長1500mm		箇所							物価資料
落石防止網設置工 アンカー設置 土中用 [材工]	高耐力アンカー(プレート羽付) 有効長2000mm		箇所							物価資料
落石防止網設置工 アンカー設置 土中用 [材工]	高耐力アンカー(溝形羽付) 有効長1500mm		箇所							物価資料
落石防止網設置工 アンカー設置 土中用 [材工]	高耐力アンカー(溝形羽付) 有効長2000mm		箇所							物価資料
落石防止網設置工 ポケット式支柱設置 [材工]	アンカー固定式 H=2.0m		箇所							物価資料
落石防止網設置工 ポケット式支柱設置 [材工]	アンカー固定式 H=2.5m		箇所							物価資料
落石防止網設置工 ポケット式支柱設置 [材工]	アンカー固定式 H=3.0m		箇所							物価資料
落石防止網設置工 ポケット式支柱設置 [材工]	アンカー固定式 H=3.5m		箇所							物価資料
落石防止網設置工 ポケット式支柱設置 [材工]	アンカー固定式 H=4.0m		箇所							物価資料
排水構築物工 U型側溝 制約無	L600 60kg以下 型		m							物価資料
排水構築物工 U型側溝 制約無	L600 300kg以下 型		m							物価資料
排水構築物工 U型側溝 制約無	L2000 1000kg以下 型		m							物価資料
排水構築物工 U型側溝 制約無	L2000 2000kg以下 型		m							物価資料
排水構築物工 U型側溝 制約無	L2000 2900kg以下 型		m							物価資料
排水構築物工 蓋版 制約無	コンクリート製鋼製 40以下 型		枚							物価資料
排水構築物工 蓋版 制約無	コンクリート製鋼製 170以下 型		枚							物価資料
一般建築用木材 板材 杉	3、65、3、8、4×1、5×15~21 特1等		m3							物価資料
一般建築用木材 板材 杉	3、65、3、8、4×1、3×9cm 1等		m3							物価資料
杉正角材(1等)	3.0m 10.5*10.5cm (沖縄地区限定)		m3							物価資料
くい丸太 松	L2m×末口15cm 皮むき		本							物価資料
くい丸太 松	L3m×末口15cm 皮むき		本							物価資料
くい丸太 松	L4m×末口15cm 皮むき		本							物価資料
切丸太 杉	L4m×末口径6cm		本							物価資料
切丸太 杉	L2m×末口径9cm		本							物価資料
凝結剤	シカ ルゴゾールC		kg							物価資料
硬質ポリ塩化ビニル管 VP	呼び径150 定尺4m		m							物価資料
一般用ポリエチレン管	1種 軟質 呼び径25mm		m							物価資料
水道用ポリエチレン二層管	1種 軟質 呼び径25mm		m							物価資料
水道用ポリエチレン二層管	1種 軟質 呼び径40mm		m							物価資料
水道用ポリエチレン二層管	1種 軟質 呼び径50mm		m							物価資料
コルゲートパイプ アーチ形	3500×1810×3.2		m							物価資料
なまし鉄線(JIS G 3532)	#16 1.6mm 63.3m/kg		kg							物価資料
亜鉛めっき鉄線 2種 #6	径5mm		kg							物価資料
異形棒鋼 SD345	D16		kg							物価資料

一般材料等単価

名称	規格1	規格2	単位	青森(蒙)	岩手(蒙)	宮城	宮城(蒙)	秋田(蒙)	山形(蒙)	備考
異形棒鋼 SD345	D29		k g							物価資料
異形棒鋼 SD345	D32		k g							物価資料
鋼製えん堤	B型スリットダム 塗装		t							物価資料
丸セパレーター	D型-12 1000mm		本							物価資料
丸セパレーター	D型-12 500mm		本							物価資料
丸セパレーター	C型-8 200mm 建築用		本							物価資料
ラワン合板 2種 F☆☆☆☆	12×910×1820mm		枚							物価資料
ラワン合板 2種 F☆☆☆☆	15×910×1820mm		枚							物価資料
足場用金物 バイブジョイント	パイプ径48 6用 電気めっき		個							物価資料
足場用金物 固定ベース	パイプ径48 6用 電気めっき		個							物価資料
タラップ(材工)	ステンレス 径19×W400		箇所							物価資料
水平安全ネット	目合15mm 防炎タイプ		m2							物価資料
じゃかこ 角形パネル GS-3	4mm×10×48cm		m							物価資料
じゃかこ 角形パネル GS-3	4mm×10×40cm		m							物価資料
じゃかこ 円筒形 GS-3	4mm×10×60cm		m							物価資料
簡易鋼製土留網 鋼製カゴ枠 K12型	500×1200×2000mm 垂鉛めっき		m2							物価資料
簡易鋼製土留網 鋼製カゴ枠 K08型	500×800×2000mm 垂鉛めっき		m2							物価資料
落石防止網 金網	E-GH3 径3、2(2、6)		m2							物価資料
落石防止網 金網	E-GH3 径4(3、2)mm		m2							物価資料
落石防止網 金網	Z-GS7 径3、2mm		m2							物価資料
落石防止網 金網	Z-GS7 径4mm		m2							物価資料
落石防止網 三方クリップ	径14用-径12用		個							物価資料
落石防止網 支柱ヒンジ・可動式	めっき+塗装 岩部 地上高2m		組							物価資料
落石防止網 支柱ヒンジ・可動式	垂鉛めっき 岩部 地上高2m		式							物価資料
落石防止網 支柱ヒンジ・可動式	めっき+塗装 土中 地上高2m		組							物価資料
落石防止網 支柱ヒンジ・可動式	垂鉛めっき 土中 地上高2m		式							物価資料
落石防止網 支柱ヒンジ・可動式	めっき+塗装 岩部 地上高3m		組							物価資料
落石防止網 支柱ヒンジ・可動式	垂鉛めっき 岩部 地上高3m		式							物価資料
落石防止網 支柱ヒンジ・可動式	めっき+塗装 土中 地上高3m		組							物価資料
落石防止網 支柱ヒンジ・可動式	垂鉛めっき 土中 地上高3m		式							物価資料
オーヨーファイバー	50×45×25 20kg袋		k g							物価資料
テンソイル 3号	20kg袋		袋							物価資料
養生ネット	2100×9本 17mm目		m2							物価資料
編組糸法面防護網 ネット	網目37、5mm 400D/44本		m2							物価資料
野芝	半土付き		m2							物価資料
しゅうなわ	径3mm L20m 赤		巻							物価資料
真竹 5本程度	径4、8-5、5cm L約7m		本							物価資料
接着剤	SNモルタルボンド		k g							物価資料
テンソイル 3号	20kg袋		k g							物価資料
ロンタファイバー	高級ファイバー 18kg袋		k g							物価資料
ペントナイト クニゲルV1	メッシュ250 25kg袋		k g							物価資料
フリーフレーム工法	FM150N		m							物価資料
フリーフレーム工法	FM200N		m							物価資料
フリーフレーム工法	FM300 FM300N		m							物価資料
フリーフレーム工法	FM400 FM400		m							物価資料
カナダ産ビートモス	4Cuft 覆元200-220L		袋							物価資料
ラクダマット	L型ビッチ 60cm		m2							物価資料
種子 バヒアグラス			k g							物価資料
加里肥料 塩化加里	加里60% 20kg		k g							物価資料
その他肥料 パーディーリンピ30	リン酸30% 20kg		k g							物価資料
高度化成 パーディーラージ	10-10-10-1 20kg		k g							物価資料
高度化成 マグアンプK	6-40-6-15 (Mg)		k g							物価資料
テンソイル 35号	緑化基盤材 CS客土用40L袋		k g							物価資料
高度化成ハイコントロール650	16-5-10 被覆肥料		k g							物価資料
ゆうきひパーク	緑化基材吹付用細粒 20kg袋		k g							物価資料
ペントナイト 筑前1号A	メッシュ200 25kg袋		k g							物価資料
ケミカルチ	種子吹付養生剤 20kg		k g							物価資料
植毛種播パイプ VP40	径48mm×L2m		m							物価資料
配管用炭素鋼管 SGP	黒ねじ無 80A 定尺5、5m		m							物価資料
配管用炭素鋼管 SGP	黒ねじ無 100A 定尺5、5m		m							物価資料
PC鋼より線 アンゴンド加算	19本より線 径21、8mm		k g							物価資料
ワイヤロープ1号 C/L A種	6×7 径28mm		m							物価資料
ワイヤロープ1号 C/L A種	6×7 径30mm		m							物価資料
ワイヤロープ1号 C/L A種	6×7 径32mm		m							物価資料
ワイヤロープ 6股×7本線(1号)	径33、5mm G種(G/O) 4、16kg/m		m							物価資料
ワイヤロープ 6股×7本線(1号)	径35、5mm G種(G/O) 4、67kg/m		m							物価資料
サンシヨ防砂目地版 SBM-5	T5×W1000mm PVC		m2							物価資料
ニードル状球マット	APSW-10 T10mm		m2							物価資料
H形鋼 SS400 広幅	125×125×6、5×9		t							物価資料
H形鋼 SS400 広幅	100×100×6×8		k g							物価資料
合成樹脂調合ペイント	JIS 2種 上塗り用 赤系		k g							物価資料
ミニラロープ	ミニラ 上級 径10mm以上		k g							物価資料
軟質塩化ビニルシート	T1mm		m2							物価資料
車止め サンバリカー	LA-12KC 上下式積内蔵		本							物価資料
消波根固ブロック型枠(貫貫)	鋼製型枠 10t以上20t未満		m2							物価資料
消波根固ブロック型枠(貫貫)	FRP製 10t未満		m2							物価資料
消波根固ブロック型枠(貫貫)	FRP製 10t以上20t未満		m2							物価資料
消波根固ブロック型枠(貫貫)	FRP製 20t以上30t未満		m2							物価資料
消波根固ブロック型枠(貫貫)	鉄積鋼製 10t未満		m2							物価資料
消波根固ブロック型枠(貫貫)	鉄積鋼製 10t以上30t未満		m2							物価資料
消波根固ブロック型枠(貫貫)	鉄積鋼製 30t以上50t未満		m2							物価資料
フラットフォーム(貫貫)	1015 100×1500mm		枚/日							物価資料
フラットフォーム(貫貫)	1515 150×1500mm		枚/日							物価資料
フラットフォーム(貫貫)	2015 200×1500mm		枚/日							物価資料
パタ角(貫貫)角パイプ	60×60×2、3×1000		本/日							物価資料
パタ角(貫貫)角パイプ	100×3、2×4000		本/日							物価資料
落石防止網 支柱ヒンジ・可動式	垂鉛めっき 岩部 地上高3m		式							物価資料
消波根固ブロック型枠(貫貫)	鋼製型枠 20t以上30t未満		m2							物価資料
消波根固ブロック型枠(貫貫)	鋼製型枠 60t以上70t未満		m2							物価資料
消波根固ブロック型枠(貫貫)	鋼製型枠 70t以上80t未満		m2							物価資料
樺木 杉	L4m×T2、7×W6cm		m3							物価資料
樺木 杉	L4m×T2、7×W6cm		本							物価資料
NKフィルター	50F 水抜用フィルター		個							物価資料
山崎の工事 軽量鋼矢板山崎め製 軽量鋼矢板打込み	有筋工法(パイプ)幅333×厚5mm[手間]		巻m2							物価資料
山崎の工事 軽量鋼矢板山崎め製 軽量鋼矢板引抜き	有筋工法(パイプ)幅333×厚5mm[手間]		巻m2							物価資料
多機能フィルター(養生マット)	SP-30 幅1×長50m		m2							物価資料
多機能フィルター(養生マット)	SP-45 幅1×長50m		m2							物価資料
多機能フィルター(養生マット)	MF-30R-0 幅1×長25m		m2							物価資料
多機能フィルター(養生マット)	MF-30R-5 幅1×長25m		m2							物価資料
多機能フィルター(養生マット)	MF-30R-10 幅1×長10m		m2							物価資料
多機能フィルター(養生マット)	MF-45R-0 幅1×長25m		m2							物価資料
多機能フィルター(養生マット)	MF-45R-5 幅1×長25m		m2							物価資料
多機能フィルター(養生マット)	MF-45R-10 幅1×長10m		m2							物価資料
多機能フィルター(養生マット)	MF-45R-20 幅1×長5m		m2							物価資料
多機能フィルター(養生マット)	MF-45R-30 幅1×長5m		m2							物価資料
多機能フィルター(養生マット)	SP-45wn 幅1×長20m		m2							物価資料
wnタイプ(亀甲金網付)	MF-45R-0wn 幅1×長20m		m2							物価資料
wnタイプ(亀甲金網付)	MF-45R-5wn 幅1×長10m		m2							物価資料
wnタイプ(亀甲金網付)	MF-45R-10wn 幅1×長10m		m2							物価資料
wnタイプ(亀甲金網付)	MF-45R-20wn 幅1×長5m		m2							物価資料
wnタイプ(亀甲金網付)	MF-45R-30wn 幅1×長5m		m2							物価資料
ガラス板	フロート板ガラス FL5 2、18m2以下 特寸		m2							物価資料
絶縁テープ	ビニール粘着テープ 0、2mm×20m		巻							物価資料
電話線	PVC線外線 TOV-SS 1、2mm 2心 線心1、4		m							物価資料
カドミウム			試料							物価資料

一般材料等単価

名称	規格1		規格2		単位	青森(兼)	岩手(兼)	宮城	宮城(兼)	秋田(兼)	山形(兼)	備考
	厚さ	23mm 幅 150mm										
R.S.Dバット					m	21,500	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	
防熱アンカー		F25D (S35CN)			組	19,000	19,500	19,500	19,500	19,500	19,500	高見積
防熱アンカー		F28D (S35CN)			組	26,000	26,800	26,800	26,800	26,800	26,800	高見積
防熱アンカー		F32D (S35CN)			組	31,000	31,900	31,900	31,900	31,900	31,900	高見積
防熱アンカー		F36D (S35CN)			組	37,000	38,100	38,100	38,100	38,100	38,100	高見積
防熱アンカー		M25D (S35CN)			組	26,000	26,800	26,800	26,800	26,800	26,800	高見積
防熱アンカー		M28D (S35CN)			組	31,000	31,900	31,900	31,900	31,900	31,900	高見積
防熱アンカー		M32D (S35CN)			組	37,000	38,100	38,100	38,100	38,100	38,100	高見積
防熱アンカー		M36D (S35CN)			組	42,000	53,300	53,300	53,300	53,300	53,300	高見積
鉄筋の割増		0 < 7 0 (炭素)			桁							
継水管		100×50×32×700mm 亜鉛メッキHDZ55 目面付			組	21,000	25,000	25,000	25,000	25,000	25,000	高見積
アトッシュ方式PC単軸中空床版機(中桁)	AS-07	L=7.3m			本	643,000	592,000	592,000	592,000	592,000	592,000	高見積
アトッシュ方式PC単軸中空床版機(中桁)	AS-08	L=8.4m			本	738,000	679,000	679,000	679,000	679,000	679,000	高見積
アトッシュ方式PC単軸中空床版機(中桁)	AS-09	L=9.4m			本	932,800	857,000	857,000	857,000	857,000	857,000	高見積
アトッシュ方式PC単軸中空床版機(中桁)	AS-10	L=10.5m			本	1,044,000	960,000	960,000	960,000	960,000	960,000	高見積
アトッシュ方式PC単軸中空床版機(中桁)	AS-11	L=11.5m			本	1,142,000	1,045,000	1,045,000	1,045,000	1,045,000	1,045,000	高見積
アトッシュ方式PC単軸中空床版機(中桁)	AS-12	L=12.5m			本	1,153,000	1,055,000	1,055,000	1,055,000	1,055,000	1,055,000	高見積
アトッシュ方式PC単軸中空床版機(中桁)	AS-13	L=13.5m			本	1,325,000	1,211,000	1,211,000	1,211,000	1,211,000	1,211,000	高見積
アトッシュ方式PC単軸中空床版機(外桁)	AS-07	L=7.3m			本	660,000	613,000	613,000	613,000	613,000	613,000	高見積
アトッシュ方式PC単軸中空床版機(外桁)	AS-08	L=8.4m			本	755,000	700,000	700,000	700,000	700,000	700,000	高見積
アトッシュ方式PC単軸中空床版機(外桁)	AS-09	L=9.4m			本	949,000	878,000	878,000	878,000	878,000	878,000	高見積
アトッシュ方式PC単軸中空床版機(外桁)	AS-10	L=10.5m			本	1,061,000	982,000	982,000	982,000	982,000	982,000	高見積
アトッシュ方式PC単軸中空床版機(外桁)	AS-11	L=11.5m			本	1,158,000	1,067,000	1,067,000	1,067,000	1,067,000	1,067,000	高見積
アトッシュ方式PC単軸中空床版機(外桁)	AS-12	L=12.5m			本	1,171,000	1,076,000	1,076,000	1,076,000	1,076,000	1,076,000	高見積
アトッシュ方式PC単軸中空床版機(外桁)	AS-13	L=13.5m			本	1,342,000	1,233,000	1,233,000	1,233,000	1,233,000	1,233,000	高見積
アカマツ		2年生 H=0.18m			本							高見積
アカマツ		2年生 ポット苗			本							高見積
アカマツ		3年生 ポット苗			本							高見積
ウダイカンバ		H=0.8m			本							高見積
ウダイカンバ		H=1.0m			本							高見積
ヤマモミジ		H=1.0m			本							高見積
ブナ		H=0.8m			本							高見積
ヤマハンノキ		H=0.8m			本							高見積
ヤマハンノキ		H=1.0m			本							高見積
イタチハギ		H=0.6m			本							高見積
アキグミ		H=0.5m			本							高見積
クリ		H=1.2m			本							高見積
クロマツ		2年生 H=0.18m			本							高見積
クロマツ		2年生 ポット苗			本							高見積
クロマツ		3年生 ポット苗			本							高見積
ケヤキ		H=1.0m			本							高見積
ケヤキ		H=1.2m			本							高見積
ケヤキ		H=1.5m			本							高見積
ケヤキ		H=1.8m			本							高見積
スギ		3年生 H=0.35m			本							高見積
スギ		2年生 ポット苗			本							高見積
スギ		3年生 ポット苗			本							高見積
ベニヤマザクラ		H=1.2m			本							高見積
ヤマハギ		H=1.0m			本							高見積
ナナカマド		H=1.0m			本							高見積
ヒメヤシャブシ		H=0.5m			本							高見積
ケーシングパイプ		φ46mm用 L=1.0m			本	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	高見積
ケーシングパイプ		φ56mm用 L=1.0m			本	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	高見積
ケーシングパイプ		φ131mm用 L=1.0m			本	35,900	35,900	35,900	35,900	35,900	35,900	高見積
ケーシングパイプ		φ146mm用 L=1.0m			本	44,700	44,700	44,700	44,700	44,700	44,700	高見積
ケーシングパイプ		φ167mm用 L=1.0m			本	38,000	38,000	38,000	38,000	38,000	38,000	高見積
ケーシングパイプ		φ179mm用 L=1.0m			本							高見積
ケーシングパイプ		φ46mm用 L=1.5m			本	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	高見積
ケーシングパイプ		φ56mm用 L=1.5m			本	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	高見積
ケーシングパイプ		φ66mm用 L=1.5m			本	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	18,000	高見積
ケーシングパイプ		φ76mm用 L=1.5m			本	20,700	20,700	20,700	20,700	20,700	20,700	高見積
ケーシングパイプ		φ86mm用 L=1.5m			本	23,400	23,400	23,400	23,400	23,400	23,400	高見積
ケーシングパイプ		φ101mm用 L=1.5m			本	32,100	32,100	32,100	32,100	32,100	32,100	高見積
ケーシングパイプ		φ116mm用 L=1.5m			本	34,800	34,800	34,800	34,800	34,800	34,800	高見積
ケーシングパイプ		φ127mm用 L=1.5m			本							高見積
ケーシングパイプ		φ131mm用 L=1.5m			本	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	高見積
ケーシングパイプ		φ146mm用 L=1.5m			本	59,800	59,800	59,800	59,800	59,800	59,800	高見積
ケーシングパイプ		φ167mm用 L=1.5m			本	50,500	50,500	50,500	50,500	50,500	50,500	高見積
ケーシングパイプ		φ179mm用 L=1.5m			本							高見積
コアーリアタリング		φ127mm用			個							高見積
コアーリアタリング		φ131mm用			個	53,000	53,000	53,000	53,000	53,000	53,000	高見積
コアーリアタリング		φ146mm用			個	69,000	69,000	69,000	69,000	69,000	69,000	高見積
コアーリアタリング		φ167mm用			個	95,600	95,600	95,600	95,600	95,600	95,600	高見積
コアーリアタリング		φ179mm用			個	106,300	106,300	106,300	106,300	106,300	106,300	高見積
コアチューブ		φ46mm用 シゲル L=1.5m			本	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	高見積
コアチューブ		φ127mm用 シゲル L=1.5m			本							高見積
コアチューブ		φ131mm用 シゲル L=1.5m			本	44,100	44,100	44,100	44,100	44,100	44,100	高見積
コアチューブ		φ146mm用 シゲル L=1.5m			本	49,600	49,600	49,600	49,600	49,600	49,600	高見積
コアチューブ		φ167mm用 シゲル L=1.5m			本	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000	52,000	高見積
コアチューブ		φ179mm用 シゲル L=1.5m			本	55,100	55,100	55,100	55,100	55,100	55,100	高見積
コアチューブ		φ46mm用 ダブ L=1.5m			本	148,000	148,000	148,000	148,000	148,000	148,000	高見積
コアチューブ		φ56mm用 ダブ L=1.5m			本	170,200	170,200	170,200	170,200	170,200	170,200	高見積
コアチューブ		φ66mm用 ダブ L=1.5m			本	231,500	231,500	231,500	231,500	231,500	231,500	高見積
コアチューブ		φ76mm用 ダブ L=1.5m			本	271,000	271,000	271,000	271,000	271,000	271,000	高見積
コアチューブ		φ86mm用 ダブ L=1.5m			本	292,300	292,300	292,300	292,300	292,300	292,300	高見積
コアチューブ		φ101mm用 ダブ L=1.5m			本	494,000	494,000	494,000	494,000	494,000	494,000	高見積
コアチューブ		φ116mm用 ダブ L=1.5m			本	507,850	507,850	507,850	507,850	507,850	507,850	高見積
コアチューブ		φ127mm用 ダブ L=1.5m			本	788,800	788,800	788,800	788,800	788,800	788,800	高見積
コアチューブ		φ131mm用 ダブ L=1.5m			本	912,500	912,500	912,500	912,500	912,500	912,500	高見積
コアチューブ		φ146mm用 ダブ L=1.5m			本	1,444,000	1,444,000	1,444,000	1,444,000	1,444,000	1,444,000	高見積
コアチューブ		φ167mm用 ダブ L=1.5m			本							高見積
コアチューブ		φ179mm用 ダブ L=1.5m			本	1,726,000	1,726,000	1,726,000	1,726,000	1,726,000	1,726,000	高見積
ポーリングロッド		φ101mm L=3m			本	192,000	192,000	192,000	192,000	192,000	192,000	高見積
ポーリングロッド		φ150mm L=3m			本							高見積
メタルクラウン		φ127mm			個	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	高見積
メタルクラウン		φ131mm			個	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	高見積
メタルクラウン		φ146mm			個	16,600	16,600	16,600	16,600	16,600	16,600	高見積
メタルクラウン		φ167mm			個	38,						

一般材料等単価

名称	規格1	規格2	単位	青森(兼)	岩手(兼)	宮城	宮城(兼)	秋田(兼)	山形(兼)	備考
ダイヤモンドトリマー加工料	φ86mm		式	55,100	55,100	55,100	55,100	55,100	55,100	高見積
ダイヤモンドトリマー加工料	φ101mm		式	62,000	62,000	62,000	62,000	62,000	62,000	高見積
ダイヤモンドトリマー加工料	φ116mm		式	69,000	69,000	69,000	69,000	69,000	69,000	高見積
ダイヤモンドトリマー加工料	φ127mm		式	88,500	88,500	88,500	88,500	88,500	88,500	高見積
ダイヤモンドトリマー加工料	φ131mm		式	88,500	88,500	88,500	88,500	88,500	88,500	高見積
ダイヤモンドトリマー加工料	φ146mm		式	99,400	99,400	99,400	99,400	99,400	99,400	高見積
ダイヤモンドトリマー加工料	φ167mm		式	102,900	102,900	102,900	102,900	102,900	102,900	高見積
ダイヤモンドトリマー加工料	φ179mm		式	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	高見積
ダイヤモンドビット用ダイヤ	φ167mm		ﾀｲﾌﾟ	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	12,200	高見積
ダイヤモンドトリマー用ダイヤ	φ179mm		ﾀｲﾌﾟ	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	高見積
ネットライト	径15mm×100mm		本							高見積
ネットライト 300	径30mm×100mm 有効管付き		本							高見積
ネットライト 300	径30mm×100mm 管なし		本							高見積
ネットライト 400	径40mm×100mm 管なし		本							高見積
森樹部マット	1.0m×10.0m		m2							高見積
ハリシバモック	1.0m×10.0m		m2							物価版
張りウッド	1.0m×10.0m		m2							高見積
かまくらマット	1.0m×10.0m		m2							高見積
かまくらマット(肥料袋付)	1.0m×10.0m		m2							高見積
森樹部マット(在来種配合)	1.0m×10.0m		m2	2,015	2,015	2,015	2,015	2,015	2,015	高見積
ハリシバモック(在来種配合)	1.0m×10.0m		m2	1,010	1,010	1,010	1,010	1,010	1,010	高見積
グリーンマット(在来種配合)	標準型 1.0m×5.0m		m2	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	高見積
グリーンマット(在来種配合)	標準型 1.0m×3.0m		m2	5,700	5,700	5,700	5,700	5,700	5,700	高見積
NAF-6	吹付モルタル用アラミ繊維		kg	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	高見積
簡易法枠	ダイヤーM型 W-340 H-190 L-400		個	1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	高見積
簡易法枠	アンカー D16 L=750		本	380	380	380	380	380	380	高見積
簡易法枠	補助アンカー D10 L=400		本	110	110	110	110	110	110	高見積
簡易法枠	枠用シート ダイヤータイプ1300用		枚	230	230	230	230	230	230	高見積
簡易法枠	勾配緩和網 1000タイプ		枚	2,980	2,980	2,980	2,980	2,980	2,980	高見積
簡易法枠	補助金網		枚	340	340	340	340	340	340	高見積
ユニットロック	手前φ13mm 網目130mm		m2	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	高見積
ユニットロック特殊加工	管径φ13mm 網目130mm		枚	4,400	4,400	4,400	4,400	4,400	4,400	高見積
ユニットロック特殊加工	穴あけ加工		箇所	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	11,700	高見積
大型EGボックス	250型 H1.0×B2.5×L1.0m 溶融亜鉛メッキ		m2	46,600	46,600	46,600	46,600	46,600	46,600	高見積
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	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	高見積
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	20,900	20,900	20,900	20,900	20,900	20,900	高見積
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	35,400	35,400	35,400	35,400	35,400	35,400	高見積
大型EGボックス上蓋	B1.5×L1.0m 溶融亜鉛メッキ		枚	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	10,600	高見積
大型EGボックス上蓋	B2.0×L1.0m 溶融亜鉛メッキ		枚	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	高見積
大型EGボックス上蓋	B2.5×L1.0m 溶融亜鉛メッキ		枚	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	高見積
M/F-ﾏｯﾄ多段積型100型	最上段用本体 H500×W1000		m	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	高見積
M/F-ﾏｯﾄ多段積型100型	中下段用本体(1:0.5勾配) H500×W1000		m	5,700	5,700	5,700	5,700	5,700	5,700	高見積
M/F-ﾏｯﾄ多段積型100型	中下段用本体(1:1.0勾配) H500×W1000		m	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	高見積
M/F-ﾏｯﾄ多段積型100型	側面網 H500×W1000		枚	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	高見積
M/F-ﾏｯﾄ多段積型100型	最上段用本体 H600×W1000		m	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400	高見積
M/F-ﾏｯﾄ多段積型100型	中下段用本体(1:0.5勾配) H600×W1000		m	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	高見積
M/F-ﾏｯﾄ多段積型100型	中下段用本体(1:1.0勾配) H600×W1000		m	7,700	7,700	7,700	7,700	7,700	7,700	高見積
M/F-ﾏｯﾄ多段積型100型	側面網 H600×W1000		枚	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	高見積
M/F-ﾏｯﾄ多段積型120型	最上段用本体 H500×W1200		m	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	高見積
M/F-ﾏｯﾄ多段積型120型	中下段用本体(1:0.5勾配) H500×W1200		m	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	高見積
M/F-ﾏｯﾄ多段積型120型	中下段用本体(1:1.0勾配) H500×W1200		m	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	高見積
M/F-ﾏｯﾄ多段積型120型	側面網 H500×W1200		枚	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	高見積
M/F-ﾏｯﾄ多段積型120型	最上段用本体 H600×W1200		m	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	高見積
M/F-ﾏｯﾄ多段積型120型	中下段用本体(1:0.5勾配) H600×W1200		m	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600	高見積
M/F-ﾏｯﾄ多段積型120型	中下段用本体(1:1.0勾配) H600×W1200		m	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400	高見積
M/F-ﾏｯﾄ多段積型120型	側面網 H600×W1200		枚	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	高見積
F27ﾌﾗｯｸﾞ	緑化基盤材		kg							高見積
F27ﾌﾗｯｸﾞ	改良土壌		kg							高見積
F27ﾌﾗｯｸﾞ	特殊ｼﾞｬｰﾙ-ﾄｲﾌﾞ		kg							高見積
F7-ﾌﾗｯｸﾞ 型枠	円形ｺｰﾙ製 φ800mm		個							高見積
F7-ﾌﾗｯｸﾞ 型枠	円形ｺｰﾙ製 φ800mm		個	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	高見積
F7-ﾌﾗｯｸﾞ ﾏｲﾌﾟ ﾏｲﾌﾟ	SD D19mm L=1,000mm		本	1,370	1,370	1,370	1,370	1,370	1,370	高見積
枠用シート	Aタイプ用		枚	330	330	330	330	330	330	高見積
枠用シート	Mタイプ1500用		枚	397	397	397	397	397	397	高見積
枠用シート	Mタイプ1300用		枚	320	320	320	320	320	320	高見積
ボルト	軸長 300×φ12mm ﾏｲﾌﾟ ﾏｲﾌﾟ		本	780	780	780	780	780	780	高見積
ボルト	軸長 600×φ16mm ﾏｲﾌﾟ ﾏｲﾌﾟ		本	1,270	1,270	1,270	1,270	1,270	1,270	高見積
ボルト	軸長 600×φ19mm ﾏｲﾌﾟ ﾏｲﾌﾟ		本	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	高見積
L型鋼	3×30×300mm		本	2,350	2,350	2,350	2,350	2,350	2,350	高見積
ボルト	φ12mm L=230mm		本	760	760	760	760	760	760	高見積
ボルト	φ12mm L=340mm		本	1,270	1,270	1,270	1,270	1,270	1,270	高見積
アンカー釘	D22mm L=1000mm(異形状前使用)		本	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	高見積
丸釘	φ6mm N=150mm(25kg/箱≒1,000本入)		箱	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	高見積
ガス管	黒ねじなし SPG 9 0 A L=4.0m		本							高見積
ﾊﾞﾅﾙ式ふとんかご	網目 13cm #8 60×120		m							高見積
ﾊﾞﾅﾙ式ふとんかご	網目 15cm #8 60×120		m							高見積
ﾌﾗｲ-ﾌﾞﾚｯﾄ 集水孔加工	亜鉛メッキ品 穴径 φ30mm		個	750	750	750	750	750	750	高見積
ﾌﾗｲ-ﾌﾞﾚｯﾄ 集水孔加工	亜鉛メッキ品 穴径 φ50mm		個	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	1,250	高見積
集水井天蓋	φ3.5mm 亜鉛メッキ品 2分割 467.0kg		枚	468,000	468,000	468,000	468,000	468,000	468,000	高見積
網製はしご(ｸﾞﾗｯﾌﾟ)	φ3.0-3.5mm用 亜鉛メッキ品(螺旋) NT-A H=1500mm		組	58,650	58,650	58,650	58,650	58,650	58,650	高見積
網製はしご(ｸﾞﾗｯﾌﾟ)	φ3.0-3.5mm用 亜鉛メッキ品(螺旋) NT-B H=1000mm		組	39,100	39,100	39,100	39,100	39,100	39,100	高見積
網製はしご(ｸﾞﾗｯﾌﾟ)	φ3.0-3.5mm用 亜鉛メッキ品(螺旋) NT-C H=2700mm		組	105,600	105,600	105,600	105,600	105,600	105,600	高見積
網製はしご(ｸﾞﾗｯﾌﾟ)	φ3.0-3.5mm用 亜鉛メッキ品(螺旋) NT-D H=1500mm		組	105,600	105,600	105,600	105,600	105,600	105,600	高見積
網製はしご(ｸﾞﾗｯﾌﾟ)	φ3.0-3.5mm用 亜鉛メッキ品(螺旋) NT-D1 H=1500mm		組	124,600	124,600	124,600	124,600	124,600	124,600	高見積
裏あてリング	φ318.5×7.9mm以下用 4.5×50mm 2.1kg ﾏｲﾌﾟ-4ヶ付		ｸﾞｯﾌﾟ							高見積
裏あてリング	φ355.6×7.9mm以下用 4.5×50mm 2.3kg ﾏｲﾌﾟ-4ヶ付		ｸﾞｯﾌﾟ							高見積
裏あてリング	φ318.5×9.0mm以下用 4.5×50mm 2.0kg ﾏｲﾌﾟ-4ヶ付		ｸﾞｯﾌﾟ							高見積
裏あてリング	φ355.6×9.0mm以下用 4.5×50mm 2.2kg ﾏｲﾌﾟ-4ヶ付		ｸﾞｯﾌﾟ							高見積
電線止め	S巻		個							高見積
アンカーピン	D13 300mm		本	590	590	590	590	590	590	高見積
アンカーピン	D13 400mm		本	660	660	660	660	660	660	高見積
アンカーピン	D13 500mm		本	700	700	700	700	700	700	高見積
アンカーピン	D10 500mm		本	530	530	530	530	530	530	高見積
丸バイブ支柱	φ48.6mm t=2.4mm L=600mm メッキ品 1.64kg		本							高見積
丸バイブ支柱	φ48.6mm t=2.4mm L=1000mm メッキ品 2.73kg		本							高見積
丸バイブ支柱	φ48.6mm t=2.4mm L=1200mm メッキ品 3.28kg		本							高見積
丸バイブ支柱	φ48.6mm t=2.4mm L=1300mm メッキ品 3.55kg		本							高見積
丸バイブ支柱	φ48.6mm t=2.4mm L=1500mm メッキ品 4.10kg		本							高見積
丸バイブ支柱	φ48.6mm t=2.4mm L=1800mm メッキ品 4.91kg		本							高見積
アングル支柱	L鋼 5×40×40mm L=600mm 錆止塗装 1.77kg		本							高見積
アングル支柱	L鋼 5×40×40mm L=1000mm 錆止塗装 2.95kg		本							高見積
アングル支柱	L鋼 5×40×40mm L=1200mm 錆止塗装 3.54kg		本							高見積
アングル支柱	L鋼 5×40×40mm L=1300mm 錆止塗装 3.84kg		本							高見積
アングル支柱	L鋼 5×40×40mm L=1500mm 錆止塗装									

一般材料等単価

名称	規格		単位	青森(兼)	岩手(兼)	宮城	宮城(兼)	秋田(兼)	山形(兼)	備考
	規格1	規格2								
緑化むしろ	治山用 1×2.0m	ウラ製 種子肥料目申付	m2	440	440	440	440	440	440	高見積
緑化土のう	φ 70mm 縦(黒) 種子付き	600×400mm	袋	360	360	360	360	360	360	高見積
フタ釘	φ9mm L=200mm		本	69	69	69	69	69	69	高見積
フタ釘	φ13mm L=400mm		本	246	246	246	246	246	246	高見積
フタ釘	φ13mm L=500mm		本	281	281	281	281	281	281	高見積
フタ釘	φ13mm L=600mm		本	331	331	331	331	331	331	高見積
フタ釘	φ16mm L=400mm		本	290	290	290	290	290	290	高見積
フタ釘	φ16mm L=600mm		本	450	450	450	450	450	450	高見積
フタ釘	D10mm L=400mm		本	148	148	148	148	148	148	高見積
フタ釘	D16mm L=400mm		本	319	319	319	319	319	319	高見積
フタ釘	D16mm L=750mm		本	502	502	502	502	502	502	高見積
フタ止め釘	L=150mm (7ラック付)		本	170	170	170	170	170	170	高見積
U字ワイヤー切断	A型 t=1.6-2.0mm	350×350mm	箇所	29,100	29,100	29,100	29,100	29,100	29,100	高見積
U字ワイヤー切断	A型 t=1.6-2.0mm	400×400mm	箇所	33,200	33,200	33,200	33,200	33,200	33,200	高見積
U字ワイヤー切断	A型 t=1.6-2.0mm	450×450mm	箇所	37,300	37,300	37,300	37,300	37,300	37,300	高見積
U字ワイヤー切断	A型 t=1.6-2.0mm	500×500mm	箇所	41,500	41,500	41,500	41,500	41,500	41,500	高見積
U字ワイヤー切断	A型 t=1.6-2.0mm	550×550mm	箇所	45,600	45,600	45,600	45,600	45,600	45,600	高見積
U字ワイヤー切断	A型 t=1.6-2.0mm	600×600mm	箇所	49,700	49,700	49,700	49,700	49,700	49,700	高見積
U字ワイヤー切断	A型 t=1.6-2.0mm	650×650mm	箇所	53,800	53,800	53,800	53,800	53,800	53,800	高見積
U字ワイヤー切断	A型 t=1.6-2.0mm	700×700mm	箇所	57,900	57,900	57,900	57,900	57,900	57,900	高見積
U字ワイヤー切断	A型 t=1.6-2.0mm	750×750mm	箇所	62,000	62,000	62,000	62,000	62,000	62,000	高見積
U字ワイヤー切断	B型 t=1.6-2.0mm	800×750mm	箇所	58,300	58,300	58,300	58,300	58,300	58,300	高見積
角度管切断・加工	A型 t=1.6-2.0mm	350×350mm	箇所	41,500	41,500	41,500	41,500	41,500	41,500	高見積
角度管切断・加工	A型 t=1.6-2.0mm	400×400mm	箇所	47,400	47,400	47,400	47,400	47,400	47,400	高見積
角度管切断・加工	A型 t=1.6-2.0mm	450×450mm	箇所	53,300	53,300	53,300	53,300	53,300	53,300	高見積
角度管切断・加工	A型 t=1.6-2.0mm	500×500mm	箇所	59,200	59,200	59,200	59,200	59,200	59,200	高見積
角度管切断・加工	A型 t=1.6-2.0mm	550×550mm	箇所	65,000	65,000	65,000	65,000	65,000	65,000	高見積
角度管切断・加工	A型 t=1.6-2.0mm	600×600mm	箇所	70,900	70,900	70,900	70,900	70,900	70,900	高見積
角度管切断・加工	A型 t=1.6-2.0mm	650×650mm	箇所	76,700	76,700	76,700	76,700	76,700	76,700	高見積
角度管切断・加工	A型 t=1.6-2.0mm	700×700mm	箇所	82,600	82,600	82,600	82,600	82,600	82,600	高見積
角度管切断・加工	A型 t=1.6-2.0mm	750×750mm	箇所	88,400	88,400	88,400	88,400	88,400	88,400	高見積
角度管切断・加工	B型 t=1.6-2.0mm	800×750mm	箇所	83,200	83,200	83,200	83,200	83,200	83,200	高見積
切断	D型 (円形の1/2) t=1.6-2.0mm	300×150mm	箇所	13,350	13,350	13,350	13,350	13,350	13,350	高見積
切断	D型 (円形の1/2) t=1.6-2.0mm	400×200mm	箇所	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	17,800	高見積
切断	D型 (円形の1/2) t=1.6-2.0mm	500×250mm	箇所	22,250	22,250	22,250	22,250	22,250	22,250	高見積
切断	D型 (円形の1/2) t=1.6-2.0mm	600×300mm	箇所	26,700	26,700	26,700	26,700	26,700	26,700	高見積
切断	D型 (円形の1/2) t=1.6-2.0mm	700×350mm	箇所	31,150	31,150	31,150	31,150	31,150	31,150	高見積
切断	D型 (円形の1/2) t=1.6-2.0mm	800×400mm	箇所	35,600	35,600	35,600	35,600	35,600	35,600	高見積
切断	D型 (円形の1/2) t=1.6-2.0mm	900×450mm	箇所	40,050	40,050	40,050	40,050	40,050	40,050	高見積
切断	D型 (円形の1/2) t=1.6-2.0mm	1000×500mm	箇所	44,500	44,500	44,500	44,500	44,500	44,500	高見積
切断	D型 (円形の1/2) t=1.6-2.0mm	1200×600mm	箇所	53,350	53,350	53,350	53,350	53,350	53,350	高見積
角度管切断・加工	D型 (円形の1/2) t=1.6-2.0mm	300×150mm	箇所	19,050	19,050	19,050	19,050	19,050	19,050	高見積
角度管切断・加工	D型 (円形の1/2) t=1.6-2.0mm	400×200mm	箇所	25,400	25,400	25,400	25,400	25,400	25,400	高見積
角度管切断・加工	D型 (円形の1/2) t=1.6-2.0mm	500×250mm	箇所	31,750	31,750	31,750	31,750	31,750	31,750	高見積
角度管切断・加工	D型 (円形の1/2) t=1.6-2.0mm	600×300mm	箇所	38,100	38,100	38,100	38,100	38,100	38,100	高見積
角度管切断・加工	D型 (円形の1/2) t=1.6-2.0mm	700×350mm	箇所	44,450	44,450	44,450	44,450	44,450	44,450	高見積
角度管切断・加工	D型 (円形の1/2) t=1.6-2.0mm	800×400mm	箇所	50,800	50,800	50,800	50,800	50,800	50,800	高見積
角度管切断・加工	D型 (円形の1/2) t=1.6-2.0mm	900×450mm	箇所	57,150	57,150	57,150	57,150	57,150	57,150	高見積
角度管切断・加工	D型 (円形の1/2) t=1.6-2.0mm	1000×500mm	箇所	63,500	63,500	63,500	63,500	63,500	63,500	高見積
角度管切断・加工	D型 (円形の1/2) t=1.6-2.0mm	1200×600mm	箇所	76,200	76,200	76,200	76,200	76,200	76,200	高見積
切断	B型 t=1.6-2.0mm	1000×850mm	箇所	69,400	69,400	69,400	69,400	69,400	69,400	高見積
角度管切断・加工	B型 t=1.6-2.0mm	1000×850mm	箇所	99,000	99,000	99,000	99,000	99,000	99,000	高見積
切断	B型 t=2.7mm	1200×950mm	箇所	80,400	80,400	80,400	80,400	80,400	80,400	高見積
角度管切断・加工	B型 t=2.7mm	1200×950mm	箇所	114,700	114,700	114,700	114,700	114,700	114,700	高見積
ワイヤーロープ	A種 6×7 φ37.5mm	5.2kg	m	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	高見積
ワイヤーロープ	A種 6×7 φ35.5mm	4.7kg	m	5,100	5,100	5,100	5,100	5,100	5,100	高見積
ワイヤーロープ	A種 6×7 φ33.5mm	4.2kg	m	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900	高見積
ワイヤーロープ	A種 6×7 φ31.5mm	3.7kg	m	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	高見積
ワイヤーロープ	A種 6×7 φ30.0mm	3.34kg	m	4,820	4,820	4,820	4,820	4,820	4,820	高見積
ワイヤーロープ	A種 6×7 φ28.0mm	2.91kg	m	2,950	2,950	2,950	2,950	2,950	2,950	高見積
ワイヤーロープ	A種 6×7 φ25.0mm	2.5kg	m	2,630	2,630	2,630	2,630	2,630	2,630	高見積
ワイヤーロープ	A種 6×7 φ24.0mm	2.14kg	m	2,470	2,470	2,470	2,470	2,470	2,470	高見積
ワイヤーロープ	A種 6×7 φ22.4mm	1.9kg	m	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	高見積
ワイヤーロープ	A種 6×7 φ18.0mm	1.2kg	m	1,680	1,680	1,680	1,680	1,680	1,680	高見積
ワイヤーロープ	A種 6×7 φ16.0mm	1.0kg	m	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	高見積
ワイヤーロープ	A種 6×7 φ14.0mm	0.7kg	m	930	930	930	930	930	930	高見積
ワイヤーロープ	A種 6×19 φ9.0mm	0.233kg	m	600	600	600	600	600	600	高見積
シャックル	8mm SB		個	1,530	1,530	1,530	1,530	1,530	1,530	高見積
シャックル	10mm SB		個	1,630	1,630	1,630	1,630	1,630	1,630	高見積
シャックル	12mm SB		個	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	1,800	高見積
シャックル	14mm SB		個	2,130	2,130	2,130	2,130	2,130	2,130	高見積
シャックル	16mm SB		個	2,210	2,210	2,210	2,210	2,210	2,210	高見積
シャックル	18mm SB		個	2,300	2,300	2,300	2,300	2,300	2,300	高見積
シャックル	22mm SB		個	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	高見積
シャックル	25mm SB		個	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	高見積
シャックル	36mm SB		個	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	高見積
R型流木補足工	R-20タイプ スリット高 H=2.0m		ト							物価版
R型流木補足工	R-30タイプ スリット高 H=3.0m		ト							物価版
はめ込み式木製型枠パネル	間伐丸丸(14#加工) 90*180cm厚3.5cm		枚	14,133	14,133	14,133	14,133	14,133	14,133	高見積
木製型枠パネル	間伐丸丸(丸ノコ加工) 90*180cm厚5.5cm		枚	14,281	14,281	14,281	14,281	14,281	14,281	高見積
立入防止柵	W=1.1m 耐雪型		式	1,276,700	1,276,700	1,276,700	1,276,700	1,276,700	1,276,700	高見積
木製ロードゲート	14×14×300cm		式	264,422	264,422	264,422	264,422	264,422	264,422	高見積
木製バリケード	14×14×300cm H=1.2m L=2.0m φ=10cm		基	47,600	47,600	47,600	47,600	47,600	47,600	高見積
支柱	1800mm×φ100mm 防錆加工 先削り		本	2,407	2,407	2,407	2,407	2,407	2,407	高見積
控柱	1400mm×φ100mm 防錆加工 先削り		本	2,390	2,390	2,390	2,390	2,390	2,390	高見積
構木(半割)	1200mm×φ100/2mm 防錆加工		本	897	897	897	897	897	897	高見積
構木(半割)	1400mm×φ100/2mm 防錆加工		本	1,019	1,019	1,019	1,019	1,019	1,019	高見積
残存化粧型枠	了000×1000 H=1.0m A-1 600×1200		m2							高見積
残存化粧型枠	了000×1000 H=1.0m B-1 600×600		m2							高見積
残存化粧型枠	了000×1000 割右60 A-1 600×1200		m2							高見積
残存化粧型枠	了000×1000 割右60 B-1 600×600		m2							高見積
残存化粧型枠	了000×1000 割右40 A-1 600×1200		m2							高見積
残存化粧型枠	了000×1000 割右40 B-1 600×600		m2							高見積
残存化粧型枠	了000×1000 玉右45 A-1 600×1200		m2							高見積
残存化粧型枠	了000×1000 玉右45 B-1 600×600		m2							高見積
残存化粧型枠	了000×1000 割右75 A-1 600×1200		m2							高見積
残存化粧型枠	了000×1000 割右75 B-1 600×600		m2							高見積

一般材料等単価

名称	規格1	規格2	単位	青森(兼)	岩手(兼)	宮城	宮城(兼)	秋田(兼)	山形(兼)	備考
シームレスチューブ	内径350×4m		本	32,150	32,150	32,150	32,150	32,150	32,150	見見積
シームレスチューブ	内径400×4m		本	40,350	40,350	40,350	40,350	40,350	40,350	見見積
シームレスチューブ	内径450×4m		本	52,800	52,800	52,800	52,800	52,800	52,800	見見積
シームレスチューブ	内径500×4m		本	62,600	62,600	62,600	62,600	62,600	62,600	見見積
シームレスチューブ	内径550×4m		本	75,000	75,000	75,000	75,000	75,000	75,000	見見積
シームレスチューブ	内径600×4m		本	82,750	82,750	82,750	82,750	82,750	82,750	見見積
シームレスチューブ	内径650×4m		本	93,050	93,050	93,050	93,050	93,050	93,050	見見積
シームレスチューブ	内径700×4m		本	98,850	98,850	98,850	98,850	98,850	98,850	見見積
シームレスチューブ	内径750×4m		本	114,100	114,100	114,100	114,100	114,100	114,100	見見積
シームレスチューブ	内径800×4m		本	128,500	128,500	128,500	128,500	128,500	128,500	見見積
木製水路工	300A W=800mm L=1020mm (河床部)		基	66,510	66,510	66,510	66,510	66,510	66,510	見見積
木製水路工	300B W=800mm L=1800mm (河床部)		基	63,030	63,030	63,030	63,030	63,030	63,030	見見積
木製水路工	300C W=800mm L=1800mm (河床部)		基	67,880	67,880	67,880	67,880	67,880	67,880	見見積
集水マス	300×17 1400×500 H=1200mm		基	72,540	72,540	72,540	72,540	72,540	72,540	見見積
木製水路工	400A W=950mm L=1307mm (河床部)		基	70,360	70,360	70,360	70,360	70,360	70,360	見見積
木製水路工	400B W=950mm L=1800mm (河床部)		基	67,150	67,150	67,150	67,150	67,150	67,150	見見積
木製水路工	400C W=950mm L=1800mm (河床部)		基	71,720	71,720	71,720	71,720	71,720	71,720	見見積
集水マス	400×17 1400×500 H=1200mm		基	72,700	72,700	72,700	72,700	72,700	72,700	見見積
木製水路工	500A W=1050mm L=1250mm (河床部)		基	76,150	76,150	76,150	76,150	76,150	76,150	見見積
木製水路工	500B W=1050mm L=1800mm (河床部)		基	73,000	73,000	73,000	73,000	73,000	73,000	見見積
木製水路工	500C W=1050mm L=1800mm (河床部)		基	74,780	74,780	74,780	74,780	74,780	74,780	見見積
集水マス	500×17 1400×500 H=1200mm		基	65,100	65,100	65,100	65,100	65,100	65,100	見見積
木製門扉	支柱間4.8m		基	1,250,000	1,250,000	1,250,000	1,250,000	1,250,000	1,250,000	見見積
[補強土壁工] (ブロック工)										
壁面材	EX-50×152.4×4.5×5.0 H600×L2000 めっき 斜タイプ材、裏面シシ、植生マット		m2	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	見見積
壁面材	EX-50×152.4×4.5×5.0 H600×L1000 めっき 斜タイプ材、裏面シシ、植生マット		m2	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	見見積
側面版(矩形)	EX-50×152.4×4.5×5.0 H600×L1010 めっき 植生マット、フイヤークリップ含む		枚	3,150	3,150	3,150	3,150	3,150	3,150	見見積
側面版(台形)	EX-50×152.4×4.5×5.0 H600×L1010 めっき 植生マット、フイヤークリップ含む		枚	4,840	4,840	4,840	4,840	4,840	4,840	見見積
補強材 L=0.91m	EX-50×152.4×3.2×3.2 B=1000 めっき 2枚、連結棒含む		枚	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	見見積
補強材 L=1.22m	EX-50×152.4×3.2×3.2 B=1000 めっき 2枚、連結棒含む		枚	1,870	1,870	1,870	1,870	1,870	1,870	見見積
補強材 L=1.52m	EX-50×152.4×3.2×3.2 B=1000 めっき 2枚、連結棒含む		枚	2,330	2,330	2,330	2,330	2,330	2,330	見見積
補強材 L=1.83m	EX-50×152.4×3.2×3.2 B=1000 めっき 2枚、連結棒含む		枚	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	2,800	見見積
補強材 L=2.44m	EX-50×152.4×3.2×3.2 B=1000 めっき 2枚、連結棒含む		枚	3,730	3,730	3,730	3,730	3,730	3,730	見見積
補強材 L=0.91m	EX-50*152.4*3.2*5.0 B=1000、めっき		枚	2,170	2,170	2,170	2,170	2,170	2,170	見見積
補強材 L=1.22m	EX-50*152.4*3.2*5.0 B=1000、めっき		枚	2,920	2,920	2,920	2,920	2,920	2,920	見見積
補強材 L=1.52m	EX-50*152.4*3.2*5.0 B=1000、めっき		枚	3,630	3,630	3,630	3,630	3,630	3,630	見見積
補強材 L=1.83m	EX-50*152.4*3.2*5.0 B=1000、めっき		枚	4,370	4,370	4,370	4,370	4,370	4,370	見見積
補強材 L=2.44m	EX-50*152.4*3.2*5.0 B=1000、めっき		枚	5,830.0	5,830.0	5,830.0	5,830.0	5,830.0	5,830.0	見見積
連結材	φ9φ5、めっき(2枚、連結棒)		組	530	530	530	530	530	530	見見積
天端保護材	鋼製 L=1.0m		m	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	見見積
管背対策用2枚トナリ	φ9φ5、めっき(管背対策用斜材、2枚、連結棒含む)		m	2,180	2,180	2,180	2,180	2,180	2,180	見見積
排水材	B=30m、t=10mm		m	920	920	920	920	920	920	見見積
陥きょ排水管(立体網状管)	φ125 透水フィルター付戻		m	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	見見積
陥きょ排水管(立体網状管)	φ150 透水フィルター付戻		m	4,650	4,650	4,650	4,650	4,650	4,650	見見積
[補強土壁工] (フイヤー工)										
壁面材	容器面鉛鉛仕上げ付 植生マット付		m2	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	見見積
側面版(矩形)	EX-50*152.4*4.5*5.0 H600、めっき 植生マット、フイヤークリップ含む		枚	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	見見積
側面版(台形)	EX-50*152.4*4.5*5.0 H600、めっき 植生マット、フイヤークリップ含む		枚	4,800	4,800	4,800	4,800	4,800	4,800	見見積
壁面連結材	φ9、φ5、めっき(コイル、連結棒含む)		m2	760	760	760	760	760	760	見見積
鉄網材	T=40kN/m(RE-40)		m2	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	見見積
鉄網材	T=55kN/m(RE-55)		m2	1,660	1,660	1,660	1,660	1,660	1,660	見見積
鉄網材	T=70kN/m(RE-70)		m2	1,990	1,990	1,990	1,990	1,990	1,990	見見積
鉄網材	T=90kN/m(RE-90)		m2	2,310	2,310	2,310	2,310	2,310	2,310	見見積
鉄網材	T=125kN/m(RE-125)		m2	2,540	2,540	2,540	2,540	2,540	2,540	見見積
鉄網材	T=160kN/m(RE-160)		m2	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	見見積
壁面強化材	RE-1		m2	970	970	970	970	970	970	見見積
連結材	高密度φ15径 L=1.0m		本	500	500	500	500	500	500	見見積
連結材	高密度φ15径 L=1.005m		本	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	見見積
連結材	高密度φ15径 L=1.0m ジョイナーR		本	750	750	750	750	750	750	見見積
排水材	板状面排水材 B=300mm、t=10mm		m	920	920	920	920	920	920	見見積
天端保護材	PL-2.3		m	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	見見積
管背対策用2枚トナリ	φ9φ5、めっき(管背対策用斜材、2枚、連結棒含む)		m	2,180	2,180	2,180	2,180	2,180	2,180	見見積
陥きょ排水管(立体網状管)	φ125 透水フィルター付戻		m	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	見見積
陥きょ排水管(立体網状管)	φ150 透水フィルター付戻		m	4,650	4,650	4,650	4,650	4,650	4,650	見見積
[補強土壁工] (LXフイヤー)										
LXフイヤー	H1000×800×1000 植生マット付(基礎板含む)		m	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	17,600	見見積
LXフイヤー	H1500×1000×1000 植生マット付(基礎板含む)		m	26,900	26,900	26,900	26,900	26,900	26,900	見見積
LXフイヤー	H2000×1300×1000 植生マット付(基礎板含む)		m	39,000	39,000	39,000	39,000	39,000	39,000	見見積
LXフイヤー	H2500×1600×1000 植生マット付(基礎板含む)		m	54,200	54,200	54,200	54,200	54,200	54,200	見見積
LXフイヤー	H3000×1800×1000 植生マット付(基礎板含む)		m	68,000	68,000	68,000	68,000	68,000	68,000	見見積
LXフイヤー	H3500×2000×1000 植生マット付(基礎板含む)		m	81,400	81,400	81,400	81,400	81,400	81,400	見見積
LXフイヤー	H4000×2000×1000 植生マット付(基礎板含む)		m	97,900	97,900	97,900	97,900	97,900	97,900	見見積
LXフイヤー	H4500×2000×1000 植生マット付(基礎板含む)		m	115,800	115,800	115,800	115,800	115,800	115,800	見見積
LXフイヤー	H5000×2000×1000 植生マット付(基礎板含む)		m	131,600	131,600	131,600	131,600	131,600	131,600	見見積
側面版	EX-50×200×6×6 H=500 植生マット付		枚	1,910	1,910	1,910	1,910	1,910	1,910	見見積
排水材	板状面排水材 B=300mm、t=10mm		m	920	920	920	920	920	920	見見積
天端保護材	PL-3×150 標準高さ 1.1m		m	2,270	2,270	2,270	2,270	2,270	2,270	見見積
天端L型壁面材	EX-50×152.4×4.5×5 H=600 植生マット付		m	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	6,500	見見積
天端側面版	EX-50×152.4×4.5×5 H=600 植生マット付		枚	3,150	3,150	3,150	3,150	3,150	3,150	見見積
天端保護材(L型用)	PL-2.3		m	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	見見積
管背対策用2枚トナリ	φ9φ5、めっき(管背対策用斜材、2枚、連結棒含む)		m	2,180	2,180	2,180	2,180	2,180	2,180	見見積
陥きょ排水管(立体網状管)	φ125 透水フィルター付戻		m	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	見見積
陥きょ排水管(立体網状管)	φ150 透水フィルター付戻		m	4,650	4,650	4,650	4,650	4,650	4,650	見見積
[補強土壁工] (コンクリート工)										
法面マット	H=0.6m		m2	15,290	15,290	15,290	15,290	15,290	15,290	見見積
腐厚管理材	SP-70E×BS 1×50		トナリ							見見積
補強拘束ネット付植生シート	SG-MTG*GR25		m	1,340	1,340	1,340	1,340	1,340	1,340	見見積
補強材	HG-36		m2	1,320	1,320	1,320	1,320	1,320	1,320	見見積
補強材	HG-50		m2	1,430	1,430	1,430	1,430	1,430	1,430	見見積
補強材	HG-60		m2	1,510	1,510	1,510	1,510	1,510	1,510	見見積
補強材	HG-80		m2	1,810	1,810	1,810	1,810	1,810	1,810	見見積
補強材	HG-100		m2	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	見見積
補強材	HG-120		m2	2,310	2,310	2,310	2,310	2,310	2,310	見見積
補強材	HG-150		m2	2,670	2,670	2,670	2,670	2,670	2,670	見見積
補強材	HG-200		m2	3,190	3,190	3,190	3,190	3,190	3,190	見見積
補助補強材	UC-20		m	1,240	1,240	1,240	1,240	1,240	1,240	見見積
連結金具	AD-JGL-SET		m2	640	640	640	640	640	640	見見積
ユニット連結金具	AD-JGU-SET		トナリ	850	850	850	850	850	850	見見積
固定ピン	AD-D10×200		本	14						

一般材料等単価

名称	規格1	規格2	単位	単位							備考
				青森(兼)	岩手(兼)	宮城	宮城(兼)	秋田(兼)	山形(兼)		
吊り式(ハイネット) 100型	本体 H600×W1000mm		m	20,100	20,100	20,100	20,100	20,100	20,100	20,100	吊見積
吊り式(ハイネット) 120型	本体 H500×W1200mm		m	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	吊見積
吊り式(ハイネット) 120型	本体 H600×W1200mm		m	21,800	21,800	21,800	21,800	21,800	21,800	21,800	吊見積
自由回転溝	W500×H500×L2000 縦断用		個	29,000	29,000	29,000	29,000	29,000	29,000	29,000	吊見積
自由回転溝	W500×H600×L2000 縦断用		個	29,900	29,900	29,900	29,900	29,900	29,900	29,900	吊見積
自由回転溝	W500×H700×L2000 縦断用		個	36,700	36,700	36,700	36,700	36,700	36,700	36,700	吊見積
自由回転溝	W500×H800×L2000 縦断用		個	39,700	39,700	39,700	39,700	39,700	39,700	39,700	吊見積
自由回転溝	W500×H900×L2000 縦断用		個	43,000	43,000	43,000	43,000	43,000	43,000	43,000	吊見積
自由回転溝	W500×H1000×L2000 縦断用		個	52,200	52,200	52,200	52,200	52,200	52,200	52,200	吊見積
自由回転溝	W500×H1100×L2000 縦断用		個	55,500	55,500	55,500	55,500	55,500	55,500	55,500	吊見積
自由回転溝	W500×H1200×L2000 縦断用		個	59,400	59,400	59,400	59,400	59,400	59,400	59,400	吊見積
自由回転溝	W600×H600×L2000 縦断用		個	33,500	33,500	33,500	33,500	33,500	33,500	33,500	吊見積
自由回転溝	W600×H700×L2000 縦断用		個	40,400	40,400	40,400	40,400	40,400	40,400	40,400	吊見積
自由回転溝	W600×H800×L2000 縦断用		個	43,400	43,400	43,400	43,400	43,400	43,400	43,400	吊見積
自由回転溝	W600×H900×L2000 縦断用		個	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	46,500	吊見積
自由回転溝	W600×H1000×L2000 縦断用		個	55,400	55,400	55,400	55,400	55,400	55,400	55,400	吊見積
自由回転溝	W600×H1100×L2000 縦断用		個	59,200	59,200	59,200	59,200	59,200	59,200	59,200	吊見積
自由回転溝	W600×H1200×L2000 縦断用		個	62,700	62,700	62,700	62,700	62,700	62,700	62,700	吊見積
自由回転溝	W500×H500×L2000 横断用		個	92,400	92,400	92,400	92,400	92,400	92,400	92,400	吊見積
自由回転溝	W500×H600×L2000 横断用		個	103,600	103,600	103,600	103,600	103,600	103,600	103,600	吊見積
自由回転溝	W500×H700×L2000 横断用		個	114,200	114,200	114,200	114,200	114,200	114,200	114,200	吊見積
自由回転溝	W500×H800×L2000 横断用		個	125,300	125,300	125,300	125,300	125,300	125,300	125,300	吊見積
自由回転溝	W500×H900×L2000 横断用		個	135,800	135,800	135,800	135,800	135,800	135,800	135,800	吊見積
自由回転溝	W500×H1000×L2000 横断用		個	170,900	170,900	170,900	170,900	170,900	170,900	170,900	吊見積
自由回転溝	W500×H1100×L2000 横断用		個	175,400	175,400	175,400	175,400	175,400	175,400	175,400	吊見積
自由回転溝	W500×H1200×L2000 横断用		個	181,400	181,400	181,400	181,400	181,400	181,400	181,400	吊見積
自由回転溝	W600×H600×L2000 横断用		個	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	吊見積
自由回転溝	W600×H700×L2000 横断用		個	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	吊見積
自由回転溝	W600×H800×L2000 横断用		個	134,500	134,500	134,500	134,500	134,500	134,500	134,500	吊見積
自由回転溝	W600×H900×L2000 横断用		個	145,000	145,000	145,000	145,000	145,000	145,000	145,000	吊見積
自由回転溝	W600×H1000×L2000 横断用		個	175,400	175,400	175,400	175,400	175,400	175,400	175,400	吊見積
自由回転溝	W600×H1100×L2000 横断用		個	178,400	178,400	178,400	178,400	178,400	178,400	178,400	吊見積
自由回転溝	W600×H1200×L2000 横断用		個	191,800	191,800	191,800	191,800	191,800	191,800	191,800	吊見積
リブマットグリーン	R-20 (標準品) W2m×L1m		m2	2,900	2,900	2,900	2,900	2,900	2,900	2,900	吊見積
リブマットグリーン	R-30 (標準品) W2m×L1m		m2	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	3,400	吊見積
鉄鋼スラグ置材	(カタマ) 粒度30-0 輸送距離 40mまで		m3	3,510	3,510	3,510	3,510	3,510	3,510	3,510	吊見積
鉄鋼スラグ置材	(カタマ) 粒度30-0 輸送距離 41~50mまで		m3	4,570	4,570	4,570	4,570	4,570	4,570	4,570	吊見積
鉄鋼スラグ置材	(カタマ) 粒度30-0 輸送距離 51~60mまで		m3	4,790	4,790	4,790	4,790	4,790	4,790	4,790	吊見積
鉄鋼スラグ置材	(カタマ) 粒度30-0 輸送距離 61~70mまで		m3	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	吊見積
鉄鋼スラグ置材	(カタマ) 粒度30-0 輸送距離 71~80mまで		m3	7,020	7,020	7,020	7,020	7,020	7,020	7,020	吊見積
鉄鋼スラグ置材	(カタマ) 粒度30-0 輸送距離 81~90mまで		m3	7,340	7,340	7,340	7,340	7,340	7,340	7,340	吊見積
鉄鋼スラグ置材	(カタマ) 粒度30-0 輸送距離 91~100mまで		m3	7,660	7,660	7,660	7,660	7,660	7,660	7,660	吊見積
鉄鋼スラグ置材	(カタマ) 粒度30-0 輸送距離 101~110mまで		m3	7,980	7,980	7,980	7,980	7,980	7,980	7,980	吊見積
鉄鋼スラグ置材	(カタマ) 粒度30-0 輸送距離 111~120mまで		m3	8,300	8,300	8,300	8,300	8,300	8,300	8,300	吊見積
木製側溝	300A L=1.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ		基	34,866	34,866	34,866	34,866	34,866	34,866	34,866	吊見積
木製側溝	300A L=1.0m 木部接続タイプ		基	33,866	33,866	33,866	33,866	33,866	33,866	33,866	吊見積
木製側溝	300B L=1.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ		基	40,523	40,523	40,523	40,523	40,523	40,523	40,523	吊見積
木製側溝	300B L=1.0m 木部接続タイプ		基	39,500	39,500	39,500	39,500	39,500	39,500	39,500	吊見積
木製側溝	300C L=1.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ		基	42,966	42,966	42,966	42,966	42,966	42,966	42,966	吊見積
木製側溝	300C L=1.0m 木部接続タイプ		基	41,766	41,766	41,766	41,766	41,766	41,766	41,766	吊見積
木製側溝	400A L=1.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ		基	41,766	41,766	41,766	41,766	41,766	41,766	41,766	吊見積
木製側溝	400A L=1.0m 木部接続タイプ		基	40,933	40,933	40,933	40,933	40,933	40,933	40,933	吊見積
木製側溝	400B L=1.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ		基	46,666	46,666	46,666	46,666	46,666	46,666	46,666	吊見積
木製側溝	400B L=1.0m 木部接続タイプ		基	45,650	45,650	45,650	45,650	45,650	45,650	45,650	吊見積
木製側溝	500A L=1.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ		基	47,133	47,133	47,133	47,133	47,133	47,133	47,133	吊見積
木製側溝	500A L=1.0m 木部接続タイプ		基	46,133	46,133	46,133	46,133	46,133	46,133	46,133	吊見積
木製側溝	500B L=1.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ		基	55,666	55,666	55,666	55,666	55,666	55,666	55,666	吊見積
木製側溝	500B L=1.0m 木部接続タイプ		基	54,666	54,666	54,666	54,666	54,666	54,666	54,666	吊見積
木製側溝	300A L=2.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ		基	66,533	66,533	66,533	66,533	66,533	66,533	66,533	吊見積
木製側溝	300A L=2.0m 木部接続タイプ		基	65,600	65,600	65,600	65,600	65,600	65,600	65,600	吊見積
木製側溝	300B L=2.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ		基	73,200	73,200	73,200	73,200	73,200	73,200	73,200	吊見積
木製側溝	300B L=2.0m 木部接続タイプ		基	72,300	72,300	72,300	72,300	72,300	72,300	72,300	吊見積
木製側溝	300C L=2.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ		基	81,383	81,383	81,383	81,383	81,383	81,383	81,383	吊見積
木製側溝	300C L=2.0m 木部接続タイプ		基	83,600	83,600	83,600	83,600	83,600	83,600	83,600	吊見積
木製側溝	400A L=2.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ		基	80,833	80,833	80,833	80,833	80,833	80,833	80,833	吊見積
木製側溝	400A L=2.0m 木部接続タイプ		基	79,783	79,783	79,783	79,783	79,783	79,783	79,783	吊見積
木製側溝	400B L=2.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ		基	88,193	88,193	88,193	88,193	88,193	88,193	88,193	吊見積
木製側溝	400B L=2.0m 木部接続タイプ		基	87,166	87,166	87,166	87,166	87,166	87,166	87,166	吊見積
木製側溝	500A L=2.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ		基	93,813	93,813	93,813	93,813	93,813	93,813	93,813	吊見積
木製側溝	500A L=2.0m 木部接続タイプ		基	92,983	92,983	92,983	92,983	92,983	92,983	92,983	吊見積
木製側溝	500B L=2.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ		基	109,800	109,800	109,800	109,800	109,800	109,800	109,800	吊見積
木製側溝	500B L=2.0m 木部接続タイプ		基	108,800	108,800	108,800	108,800	108,800	108,800	108,800	吊見積
林道起点標示板	鋼製		基	97,000	97,000	97,000	97,000	97,000	97,000	97,000	吊見積
林道起点標示板	木製		基	389,566	389,566	389,566	389,566	389,566	389,566	389,566	吊見積
丸木積工	積高 0.5m 10m当たり		10m	39,800	39,800	39,800	39,800	39,800	39,800	39,800	吊見積
丸木積工	積高 1.1m 10m当たり		10m	78,700	78,700	78,700	78,700	78,700	78,700	78,700	吊見積
丸木積工	積高 1.5m 10m当たり		10m	109,700	109,700	109,700	109,700	109,700	109,700	109,700	吊見積
盛土法枠工	70m2当たり		m2	140,700	140,700	140,700	140,700	140,700	140,700	140,700	吊見積
木製橋新工	O-型 長さ 4m		組	117,220	117,220	117,220	117,220	117,220	117,220	117,220	吊見積
木製橋新工	O-型 長さ 5m		組	151,460	151,460	151,460	151,460	151,460	151,460	151,460	吊見積
木製橋新工	U-型 長さ 4m		組	54,450	54,450	54,450	54,450	54,450	54,450	54,450	吊見積
木製橋新工	U-型 長さ 5m		組	69,200	69,200	69,200	69,200	69,200	69,200	69,200	吊見積
流木除け工	1.5型 長さ 1.5m		組	22,680	22,680	22,680	22,680	22,680	22,680	22,680	吊見積
流木除け工	3型 長さ 3.0m										

一般材料等単価

名称	規格		単位	規格								備考
	規格1	規格2		青森(蒙)	岩手(蒙)	宮城	宮城(蒙)	秋田(蒙)	山形(蒙)			
丸太	スギ 径9~12cm 長さ200cm		m3	46,328	46,328	46,328	46,328	46,328	46,328	46,328	46,328	丸見積
丸太	スギ 径9~12cm 長さ400cm		m3	46,328	46,328	46,328	46,328	46,328	46,328	46,328	46,328	丸見積
角材	スギ 幅2cm 厚さ6cm 長さ155cm		m3	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	丸見積
角材	スギ 幅2cm 厚さ3cm 長さ155cm		m3	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	130,000	丸見積
特殊型枠	プロテックワンダー 600*1200		枚	4,260	4,260	4,260	4,260	4,260	4,260	4,260	4,260	物価版
ビニール	厚0.15mm 幅1.35m 農業用フィルム		m	197	197	197	197	197	197	197	197	物価版
丸太	造スギ L=3.6~4.0m 末口径10.5~13cm		m3	47000	47000	47000	47000	47000	47000	47000	47000	丸見積
掘出防止材(合成繊維系)	t=10mm		m2	590	590	590	590	590	590	590	590	物価版
ケーシングパイプ	φ142mm*L=1.5m		本	23000	22000	23000	22000	23000	22000	23000	22000	物価版
ケーシングパイプ	φ142mm*L=1.0m		本	16000	16000	16000	16000	16000	16000	16000	16000	物価版
止水板(塩ビ)	CC 200×5mm	塩ビ板 47 形30シート	m	1220	1220	1220	1220	1220	1220	1220	1220	物価版
止水板(塩ビ)	CC 100×5mm	塩ビ板 47 形30シート	m	575	575	575	575	575	575	575	575	物価版
[補強土管工](スーパーブロック工)												
壁面材	EX-50*152.4*4.5*5.0 H600*L1000, めっき 斜タイル, 敷設L1H, 養生マット		m2	11000	11000	11000	11000	11000	11000	11000	11000	丸見積
壁面材	EX-50*152.4*4.5*5.0 H600*L1000, めっき 斜タイル, 敷設L1H, 養生マット		m2	11000	11000	11000	11000	11000	11000	11000	11000	丸見積
側面板(矩形)	EX-50*152.4*4.5*5.0 H600*L610, めっき 養生マット, 斜タイル含む		枚	3150	3150	3150	3150	3150	3150	3150	3150	丸見積
側面板(古形)	EX-50*152.4*4.5*5.0 H600*L610, めっき 養生マット, 斜タイル含む		枚	4840	4840	4840	4840	4840	4840	4840	4840	丸見積
補強材 Excell-100A	EX-100*200*4.5*5.0 B=900, めっき		m2	1620	1620	1620	1620	1620	1620	1620	1620	丸見積
補強材 Excell-100B	EX-100*200*4.5*7.0 B=900, めっき		m2	2250	2250	2250	2250	2250	2250	2250	2250	丸見積
補強材 Excell-50	EX-100*200*4.5*5.0 B=450, めっき		m2	3250	3250	3250	3250	3250	3250	3250	3250	丸見積
壁面連結材 Excell-100用	φ9φ6L=950, めっき, 連結棒含む		組	850	850	850	850	850	850	850	850	丸見積
壁面連結材 Excell-50用	φ9φ6L=475, めっき, 連結棒含む		組	850	850	850	850	850	850	850	850	丸見積
Excell連結材Excell-100用	φ9φ6L=950, めっき, 連結棒含む		組	850	850	850	850	850	850	850	850	丸見積
Excell連結材Excell-50用	φ9φ6L=475, めっき, 連結棒含む		組	850	850	850	850	850	850	850	850	丸見積
排水材	B=0.3m, L=10mm		m	920	920	920	920	920	920	920	920	丸見積
天端保護材	PL-2.3, めっき		m	1080	1080	1080	1080	1080	1080	1080	1080	丸見積
管首対策用コイルキャップ	φ9φ5, めっき (管首対策用斜タイル材, コイル, 連結棒含む)		m	2180	2180	2180	2180	2180	2180	2180	2180	丸見積
鉛筆排水管(立体網状管)	φ125 透水フィルター付厚		m	3900	3900	3900	3900	3900	3900	3900	3900	丸見積
鉛筆排水管(立体網状管)	φ150 透水フィルター付厚		m	4650	4650	4650	4650	4650	4650	4650	4650	丸見積
杭木	マツ 径10cm 長さ70cm		本	966	966	966	966	966	966	966	966	丸見積
杭木	マツ 径9cm 長さ100cm		本	969	969	969	969	969	969	969	969	丸見積
杭木	マツ 径9cm 長さ120cm		本	1128	1128	1128	1128	1128	1128	1128	1128	丸見積
杭木	マツ 径9cm 長さ150cm		本	1410	1410	1410	1410	1410	1410	1410	1410	丸見積
杭木	マツ 径9cm 長さ180cm		本	1638	1638	1638	1638	1638	1638	1638	1638	丸見積
杭木	マツ 径9cm 長さ190cm		本	1756	1756	1756	1756	1756	1756	1756	1756	丸見積
杭木	マツ 径9cm 長さ200cm		本	1873	1873	1873	1873	1873	1873	1873	1873	丸見積
杭木	マツ 径9cm 長さ220cm		本	2394	2394	2394	2394	2394	2394	2394	2394	丸見積
杭木	マツ 径9cm 長さ240cm		本	2656	2656	2656	2656	2656	2656	2656	2656	丸見積
ボルト	φ12mm L=210mm		本	1110	1110	1110	1110	1110	1110	1110	1110	丸見積
ボルト	φ12mm L=240mm		本	1365	1365	1365	1365	1365	1365	1365	1365	丸見積
ナット	D10mm L=300mm		本	104	104	104	104	104	104	104	104	丸見積
グリーンリウム	M1000 幅1.0m×長4.0m		m	3060	3060	3060	3060	3060	3060	3060	3060	物価版
コンクリート縦ブロック	250×400×350		個	745	745	745	745	745	745	745	745	物価版
型枠材	平形材 幅90mm厚45mm長さ4000mm程度		m3	108437	108437	108437	108437	108437	108437	108437	108437	丸見積
軽トラック燃料(林道除草機搭載)	排気量600CC		時間	541	541	503	541	541	541	541	541	丸見積
ライトバン燃料	排気量1500cc		時間	583	583	543	583	583	583	583	583	物価版
ライトバン燃料	排気量2000cc		時間	867	867	807	867	867	867	867	867	物価版
草刈機	肩掛式, 30cm径255mm		日	275	275	262	275	275	275	275	275	物価版
[高耐久土木製材工(ユニット式)]												
木製枠工(高耐久処理木材)	45mm×45mm・H=495mm・W=750mm・L=1500mm		基	17400	17400	17400	17400	17400	17400	17400	17400	丸見積
木製枠工(高耐久処理木材)	45mm×45mm・H=495mm・W=750mm・L=750mm		基	14300	14300	14300	14300	14300	14300	14300	14300	丸見積
天端材(高耐久土木製材工用)	L=1500mm		基	2030	2030	2030	2030	2030	2030	2030	2030	丸見積
天端材(高耐久土木製材工用)	L=750mm		基	1370	1370	1370	1370	1370	1370	1370	1370	丸見積
コーチボルト(高耐久土木製材工用)	M8 L=75 溶融亜鉛メッキ		本	160	160	160	160	160	160	160	160	丸見積
[BSC]												
BSC-1			m2	1412	1412	1412	1412	1412	1412	1412	1412	丸見積
着色剤	ネオグリーンリキッド		kg	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	丸見積
U型側溝掘付	L=600 60kg/個以下【制約なし】 連休2日補正なし		m									標準単価
U型側溝掘付	L=600 60以上300kg/個以下【制約なし】 連休2日補正なし		m									標準単価
U型側溝掘付	L=2000 1000kg/個以下【制約なし】 連休2日補正なし		m									標準単価
U型側溝掘付	L=2000 1000以上2000kg/個以下【制約なし】 連休2日補正なし		m									標準単価
U型側溝掘付	L=2000 2000以上2900kg/個以下【制約なし】 連休2日補正なし		m									標準単価
U型側溝掘付	L=600 60kg/個以下 基礎砕石施工なし 連休2日補正なし		m									標準単価
U型側溝掘付	L=600 60以上300kg/個以下 基礎砕石施工なし 連休2日補正なし		m									標準単価
U型側溝掘付	L=2000 1000kg/個以下 基礎砕石施工なし 連休2日補正なし		m									標準単価
U型側溝掘付	L=2000 1000以上2000kg/個以下 基礎砕石施工なし 連休2日補正なし		m									標準単価
U型側溝掘付	L=2000 2000以上2900kg/個以下 基礎砕石施工なし 連休2日補正なし		m									標準単価
U型側溝掘去	L=600 60kg/個以下 再利用除去 連休2日補正なし		m									標準単価
U型側溝掘去	L=600 60以上300kg/個以下 再利用除去 連休2日補正なし		m									標準単価
U型側溝掘去	L=2000 1000kg/個以下 再利用除去 連休2日補正なし		m									標準単価
U型側溝掘去	L=2000 1000以上2000kg/個以下 再利用除去 連休2日補正なし		m									標準単価
U型側溝掘去	L=2000 2000以上2900kg/個以下 再利用除去 連休2日補正なし		m									標準単価
自由勾配側溝掘付	L=2000 2000以上2900kg/個以下 再利用除去 連休2日補正なし		m									標準単価
自由勾配側溝掘付	L=2000 1000kg/個以下【制約なし】 連休2日補正なし		m									標準単価
自由勾配側溝掘付	L=2000 1000以上2000kg/個以下【制約なし】 連休2日補正なし		m									標準単価
自由勾配側溝掘付	L=2000 2000以上2900kg/個以下【制約なし】 連休2日補正なし		m									標準単価
自由勾配側溝掘付	L=2000 1000kg/個以下 基礎砕石施工なし 連休2日補正なし		m									標準単価
自由勾配側溝掘付	L=2000 1000以上2000kg/個以下 基礎砕石施工なし 連休2日補正なし		m									標準単価
自由勾配側溝掘付	L=2000 2000以上2900kg/個以下 基礎砕石施工なし 連休2日補正なし		m									標準単価
側溝蓋板右設	30x40x40 40kg/枚以下 連休2日補正なし		枚									標準単価
側溝蓋板右設	30x40x40 40以上170kg/枚以下 連休2日補正なし		枚									標準単価
側溝蓋板掘去	30x40x40 40kg/枚以下 再利用除去 連休2日補正なし		枚									標準単価
側溝蓋板掘去	30x40x40 40以上170kg/枚以下 再利用除去 連休2日補正なし		枚									標準単価
U型側溝掘付	L=2000 1000kg/個以下 L=1.0m使用 連休2日補正なし		m									標準単価
U型側溝掘付	L=2000 1000以上2000kg/個以下 L=1.0m使用 連休2日補正なし		m									標準単価
U型側溝掘付	L=2000 2000以上2900kg/個以下 L=1.0m使用 連休2日補正なし		m									標準単価
カマドのわか工	鋼板・裏込コンの手間含む 連休2日補正なし		m2									標準単価
構造物とりこわし工	無筋構造物 機械施工 連休2日補正なし		m3									標準単価
構造物とりこわし工	無筋構造物 人工施工 連休2日補正なし		m3									標準単価
構造物とりこわし工	鉄筋構造物 機械施工 連休2日補正なし		m3									標準単価
構造物とりこわし工	鉄筋構造物 人工施工 連休2日補正なし		m3									標準単価
U型側溝掘付	L=600 60kg/個以下【制約なし】 透期の4週8休(現場閉所)		m									標準単価
U型側溝掘付	L=600 60以上300kg/個以下【制約なし】 透期の4週8休(現場閉所)		m									標準単価
U型側溝掘付	L=2000 1000kg/個以下【制約なし】 透期の4週8休(現場閉所)		m									標準単価
U型側溝掘付	L=2000 1000以上2000kg/個以下【制約なし】 透期の4週8休(現場閉所)		m									標準単価
U型側溝掘付	L=2000 2000以上2900kg/個以下【制約なし】 透期の4週8休(現場閉所)		m									標準単価
U型側溝掘付	L=600 60kg/個以下 基礎砕石施工なし 透期の4週8休(現場閉所)		m									

建設機械器具賃料金

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
ブルドーザ(賃貸)	普通 3t級	排ガ第1次	長期35%割引	供用日							物価資料
ブルドーザ(賃貸)	普通 11t級	排ガ第1次	長期35%割引	供用日							物価資料
クラムシェル(賃貸)	平積0.4m3	集水井用	長期35%割引	日							物価資料
クローラークレーン(作業料金)	5.5t吊 オペレータ付 月極	オペレータのみ含	月極料金/保証日数	日							物価資料
クローラークレーン(作業料金)	8.0t吊 オペレータ付 月極	オペレータのみ含	月極料金/保証日数	日							物価資料
クローラークレーン(作業料金)	10.0t吊 オペレータ付 月極	オペレータのみ含	月極料金/保証日数	日							物価資料
クローラークレーン(作業料金)	15.0t吊 オペレータ付 月極	オペレータのみ含	月極料金/保証日数	日							物価資料
横込機械ホイールローダ(賃貸)	容量0.34m3 普通	排ガ第1次	長期35%割引	供用日							物価資料
横込機械ホイールローダ(賃貸)	容量0.6m3 普通	排ガ第1次	長期35%割引	供用日							物価資料
横込機械ホイールローダ(賃貸)	容量0.8m3 普通	排ガ第1次	長期35%割引	供用日							物価資料
横込機械ホイールローダ(賃貸)	容量0.9~1.0m3 普通	排ガ第1次	長期35%割引	供用日							物価資料
横込機械ホイールローダ(賃貸)	容量1.2m3 普通	排ガ第1次	長期35%割引	供用日							物価資料
横込機械ホイールローダ(賃貸)	容量1.3~1.4m3 普通	排ガ第1次	長期35%割引	供用日							物価資料
横込機械ホイールローダ(賃貸)	容量1.5~1.7m3 普通	排ガ第1次	長期35%割引	供用日							物価資料
横込機械ホイールローダ(賃貸)	容量2.1m3 普通	排ガ第1次	長期35%割引	供用日							物価資料
横込機械ホイールローダ(賃貸)	容量2.3m3 普通	排ガ第1次	長期35%割引	供用日							物価資料
横込機械ホイールローダ(賃貸)	容量2.4~2.6m3 普通	排ガ第1次	長期35%割引	供用日							物価資料
横込機械ホイールローダ(賃貸)	容量2.7~2.9m3 普通	排ガ第1次	長期35%割引	供用日							物価資料
賃料金 不整地運搬車 クローラ型油圧ダンプ式	積載質量2.0t (~排2次含)	6.9h/供用日	長期35%割引	時間							物価資料
賃料金 不整地運搬車 クローラ型油圧ダンプ式	積載質量4.0t (~排2次含)	6.9h/供用日	長期35%割引	時間							物価資料
賃料金 不整地運搬車 クローラ型油圧ダンプ式	積載質量6~7t 全旋回式 (~排2014含)	6.9h/供用日	長期35%割引	時間							物価資料
賃料金 不整地運搬車 クローラ型油圧ダンプ式	積載質量2.0t (~排2次含)	長期35%割引	供用日								物価資料
賃料金 不整地運搬車 クローラ型油圧ダンプ式	積載質量4.0t (~排2次含)	長期35%割引	供用日								物価資料
賃料金 不整地運搬車 クローラ型油圧ダンプ式	積載質量2.5t (~排2次含)	長期35%割引	供用日								物価資料
賃料金 不整地運搬車 クローラ型油圧ダンプ式	積載質量6~7t 全旋回式 (~排2014含)	長期35%割引	供用日								物価資料
賃料金 不整地運搬車 クローラ型油圧ダンプ式	積載質量6~7t 全旋回式 (~排2014含)	長期35%割引	台/日								物価資料
ダンプトラック(賃貸)	2t車	短期	日								物価資料
ロードローザ賃貸 マカダム両輪	質量10~12t	排ガ第1次	短期	日							物価資料
振動コンパクタ(賃貸)	質量70~80kg	短期	日								物価資料
振動コンパクタ(賃貸)	質量70~80kg	長期35%割引	供用日								物価資料
アスファルトフィニッシャー 賃貸	ホイールクローラ 2~4.5m		短期	日							物価資料
コンクリートカッター(賃貸)	ブレード径30cm ブレード付	ブレード付	短期	日							物価資料
コンクリートカッター(賃貸)	ハンドカッター エンジン式	ハンドカッター	短期	日							物価資料
トラック架装リフト(賃貸)	バケット・ブーム型13~14m	トラック架装リフト	短期	日							物価資料
エンジンコンプレッサ(賃貸)	2m3/分	排ガ第1次	長期35%割引	供用日							物価資料
エンジンコンプレッサ(賃貸)	2.5m3/分	排ガ第1次	長期35%割引	供用日							物価資料
エンジンコンプレッサ(賃貸)	7.5~7.8m3/分	排ガ第1次	長期35%割引	供用日							物価資料
エンジンコンプレッサ(賃貸)	10.5~11m3/分	ワフカー工(孔内洗浄用)	長期35%割引	供用日							物価資料
エンジンコンプレッサ(賃貸)	14.2m3/分	排ガ第1次	長期35%割引	供用日							物価資料
エンジンコンプレッサ(賃貸)	17m3/分	排ガ第1次	長期35%割引	供用日							物価資料
エンジンコンプレッサ(賃貸)	18~19m3/分	排ガ第1次	長期35%割引	供用日							物価資料
電動コンプレッサ(賃貸)	2.2m3/分		長期35%割引	供用日							物価資料
電動コンプレッサ(賃貸)	3.7m3/分		長期35%割引	供用日							物価資料
電動コンプレッサ(賃貸)	5.2m3/分		長期35%割引	供用日							物価資料
電動コンプレッサ(賃貸)	6m3/分		長期35%割引	供用日							物価資料
電動コンプレッサ(賃貸)	9m3/分		長期35%割引	供用日							物価資料
水中ポンプ(賃貸)	径50mm 0.75kW	出力0.75kw	長期35%割引	供用日							物価資料
水中ポンプ(賃貸)	径100mm 3.7kW	出力3.7kw	長期35%割引	供用日							物価資料
水中ポンプ(賃貸)	径150mm 7.5kW	出力7.5kw	長期35%割引	供用日							物価資料
水中ポンプ(賃貸)	径200mm 11kW	出力11.0kw	長期35%割引	供用日							物価資料
水中ポンプ(賃貸)	径50mm 1.5kW	出力1.5kw	長期35%割引	供用日							物価資料
水中ポンプ(賃貸)	径100mm 5.5kW	出力5.5kw	長期35%割引	供用日							物価資料
水中ポンプ(賃貸)	径150mm 11kW	出力11.0kw	長期35%割引	供用日							物価資料
水中ポンプ(賃貸)	径200mm 15kW	出力15.0kw	長期35%割引	供用日							物価資料
水中ポンプ(賃貸)	径50mm 3.7kW	出力3.7kw	長期35%割引	供用日							物価資料
水中ポンプ(賃貸)	径75(80)mm 5.5kW	出力5.5kw	長期35%割引	供用日							物価資料
水中ポンプ(賃貸)	径100mm 11kW	出力11kw	長期35%割引	供用日							物価資料
水中ポンプ(賃貸)	径150mm 22kW	出力22kw	長期35%割引	供用日							物価資料
賃料金 ガソリン発電機	定格容量1kVA (~低騒音)		長期35%割引	供用日							物価資料
ディーゼル発電機(賃貸)	出力5kVA		長期35%割引	供用日							物価資料
ディーゼル発電機(賃貸)	出力8kVA	排ガ第1次	長期35%割引	供用日							物価資料
ディーゼル発電機(賃貸)	出力10kVA	排ガ第1次	長期35%割引	供用日							物価資料
ディーゼル発電機(賃貸)	出力15kVA	排ガ第1次	長期35%割引	供用日							物価資料
ディーゼル発電機(賃貸)	出力20kVA	排ガ第1次	長期35%割引	供用日							物価資料
ディーゼル発電機(賃貸)	出力25kVA	排ガ第1次	長期35%割引	供用日							物価資料
ディーゼル発電機(賃貸)	出力35kVA	排ガ第1次	長期35%割引	供用日							物価資料
ディーゼル発電機(賃貸)	出力60kVA	排ガ第1次	長期35%割引	供用日							物価資料
ディーゼル発電機(賃貸)	出力75kVA	排ガ第1次	長期35%割引	供用日							物価資料
ディーゼル発電機(賃貸)	出力100kVA	排ガ第1次	長期35%割引	供用日							物価資料
ディーゼル発電機(賃貸)	出力150kVA	排ガ第1次	長期35%割引	供用日							物価資料
ディーゼル発電機(賃貸)	出力200kVA	排ガ第1次	長期35%割引	供用日							物価資料
ディーゼル発電機(賃貸)	出力250kVA	排ガ第1次	長期35%割引	供用日							物価資料
ディーゼル発電機(賃貸)	出力300kVA	排ガ第1次	長期35%割引	供用日							物価資料
ディーゼル発電機(賃貸)	出力350kVA	排ガ第1次	長期35%割引	供用日							物価資料
ジェットヒーター(賃貸)	126MJ/h 18.5h/日	18.5h/日 無筋構造物	長期35%割引	時間							物価資料
ジェットヒーター(賃貸)	126MJ/h 15.2h/日	15.2h/日 鉄筋構造物	長期35%割引	時間							物価資料
ジェットヒーター(賃貸)	126MJ/h 20.1h/日	20.1h/日 小型構造物	長期35%割引	時間							物価資料
トラッククレーン(作業料金)	4.9t吊 オペレータ付 日極 8h/日	燃料油脂オペレータ含	8h/日短期	時間							物価資料
ラフテレーンクレーン・作業料金	20t吊 オペレータ付 日極 8h/日	燃料油脂オペレータ含	短期(対策型)	時間							物価資料
ラフテレーンクレーン・作業料金	10t吊 オペレータ付 日極	燃料油脂オペレータ含	短期(対策型)	日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンDEM型12~15t(12~1.4t)			日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンDEM型2.4~2.8t(2.5~2.8t)			日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンDEM型3~5t			日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンDEM型6~7.5t(6~7t)			日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンDEM型8~10t			日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンDEM型10.5~12t(11~12t)			日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンDEM型12~15t(12~1.4t)			供用日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンDEM型2.4~2.8t(2.5~2.8t)			供用日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンDEM型3~5t			供用日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンDEM型6~7.5t(6~7t)			供用日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンDEM型8~10t			供用日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンDEM型10.5~12t(11~12t)			供用日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンDEM型12~15t(12~1.4t)			供用日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンDEM型2.4~2.8t(2.5~2.8t)			供用日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンDEM型3~5t			供用日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンDEM型6~7.5t(6~7t)			供用日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンDEM型8~10t			供用日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンDEM型10.5~12t(11~12t)			供用日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンDEM型12~15t(12~1.4t)			供用日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンDEM型2.4~2.8t(2.5~2.8t)			供用日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンDEM型3~5t			供用日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンDEM型6~7.5t(6~7t)			供用日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンDEM型8~10t			供用日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンDEM型10.5~12t(11~12t)			供用日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンDEM型12~15t(12~1.4t)			供用日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンDEM型2.4~2.8t(2.5~2.8t)			供用日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンDEM型3~5t			供用日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンDEM型6~7.5t(6~7t)			供用日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンDEM型8~10t			供用日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンDEM型10.5~12t(11~12t)			供用日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンDEM型12~15t(12~1.4t)			供用日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンDEM型2.4~2.8t(2.5~2.8t)			供用日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンDEM型3~5t			供用日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンDEM型6~7.5t(6~7t)			供用日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンDEM型8~10t			供用日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンDEM型10.5~12t(11~12t)										