

令和7年12月1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7年12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 7 年 1 2 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 7 年 1 0 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。

主要材料等单価

[illegible]

一般材料等単価

名称	規格1	規格2	単位	青森（豪）	岩手（豪）	宮城	宮城（豪）	秋田（豪）	山形（豪）	備考
軽 油		バトロール給油	L							物価資料
ガ ソ リ ン	レギュラー	スタン	L							物価資料
灯油	白灯油 18L缶入 スタンド		L							物価資料
エンジンオイル	ガソリンエンジン油 2サイクル ドラム	20L/缶	L							物価資料
硝安油剤爆薬	A N－F O 重袋（バラ） 25kg入		Kg							物価資料
黒色火薬	黒色鉱山火薬		Kg							物価資料
含水爆薬（坑内用）	25・30mm×100g	3リ- 坑内用	Kg							物価資料
含水爆薬（坑内用）	30mm×200g	3リ- 坑内用	Kg							物価資料
電気雷管	瞬発電気雷管 脚線3m付き 500個入		個							物価資料
電気雷管	D S/M S段発電気雷管 脚線3m付き 2～5段		個							物価資料
火工所換料	T－051型 1、86m2 テント式、運賃別		式							物価資料
コンクリート・岩盤破砕器	銅線 径0、41～0、42mm 単線200m		m							物価資料
コンクリート・岩盤破砕器	銅線 径0、41～0、42mm 単線200m		巻							物価資料
コンクリート破砕剤	NRC8-リッヅ 200g		本							物価資料
コンクリート破砕剤	NRC8-リッヅ 400g		本							物価資料
コンクリート破砕剤	NRC8-リッヅ 1000g		本							物価資料
コンクリート破砕剤	特約破砕剤（非火薬） フライスター 一般型 練灰ゼタイプ（小孔底用）	6ヶツリ	kg							物価資料
コンクリート破砕剤	N R C イニシエーター 瞬発		個							物価資料
基床砂（共通）	クッション用		m3							物価資料
洗砂（共通）	粒径5～0mm 細目		m3							物価資料
セメント	ポルトランドセメント 普通 25kg入袋物		袋							物価資料
セメント	ポルトランドセメント 早強 25kg入袋物		袋							物価資料
セメント	高炉セメント B種 25kg入袋物		袋							物価資料
セメント	ポルトランドセメント 普通 25kg入袋物		kg							物価資料
セメント（バラ）	ポルトランドセメント 普通 バラ物		t							物価資料
セメント（バラ）	ポルトランドセメント 早強 バラ物		t							物価資料
セメント（1t袋）	セメント 普通ポルトランド フレコン（1t袋）		t							物価資料
セメント（1t袋）	セメント 高炉B種 フレコン（1t袋）		t							物価資料
コンクリート混和剤（減水剤）	A E減水剤 シーカ ポゾリス 70 標準型 200～500mL/C-100kg		L							物価資料
コンクリート混和剤（減水剤）	A E減水剤 シーカ ポゾリス 8 遅延型 C×0、2～0、5		kg							物価資料
コンクリート混和剤（減水剤）	A E減水剤 シーカ ポゾリス 75 促進型 1、0L/C=100kg		L							物価資料
高性能減水剤	高性能減水剤 マイテイ150 標準型 C×0、6～2、4		Kg							物価資料
コンクリート混和剤（凝結遅延剤）	シーカ ルガゾールC	コクリ-打撃目処理剤	kg							物価資料
コンクリート混和剤（急結剤）	急結剤 マノール急結剤 モルタル用 C×10、0～30、0	止水・充填用（吹付用）	kg							物価資料
コンクリート混和剤（防水剤）	ウカS K	躯体防水用	kg							物価資料
コンクリート混和剤（流動化剤）	フローリックF B P	標準形（現場）	kg							物価資料
コンクリート混和剤（フライアッシュ用）	フライアッシュ用A E剤 グラベアA E A－F A （C＋F）×0、02～0、2		Kg							物価資料
コンクリート接着剤	アルブロンW－305	塗潤用ブライ-	Kg							物価資料
コンクリート接着剤	アルブロンD－12	打ち継ぎ・かさ上げ用	Kg							物価資料
コンクリート接着剤	ショ-ボンド#202	打ち継ぎ・かさ上げ用	Kg							物価資料
塩化カルシウム	防塵・融雪用 25kg袋		kg							物価資料
アスファルト乳剤	P K 1 普通用 P K 2 冬期用		L							物価資料
無収縮モルタル材	太平洋プレミューロックス	無収縮材	Kg							物価資料
起泡剤	起泡剤 エスコートL C×0、5～1、5		Kg							物価資料
石粉	舗装用石灰石粉 75μm 70%以上 ローリー		t							物価資料
ストレートアスファルト	針入度 60～80 ローリー		t							物価資料
型枠はく離剤	サナモールド・スーバー 共用		L							物価資料
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
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
接着剤（エポキシ樹脂系）	ショ-ボンド#202	10kg缶入り	Kg							物価資料
接着剤（樹脂コンクリート用）	ショ-ボンド#707		Kg							物価資料
接着剤（ケミカルコンクリート用）	アスカロンE ケミカルコンクリート用接着剤		Kg							物価資料
異形棒鋼	異形棒鋼 SD295 D10 0、560kg/m		t							物価資料
異形棒鋼	異形棒鋼 SD295 D13 0、995kg/m		t							物価資料
異形棒鋼	異形棒鋼 SD295 D16 1、56kg/m		t							物価資料
異形棒鋼	異形棒鋼 SD345 D22 3、04kg/m		t							物価資料
異形棒鋼（小口）	異形棒鋼 SD295 D10 0、560kg/m		t							物価資料
異形棒鋼（小口）	異形棒鋼 SD295 D13 0、995kg/m		t							物価資料
異形棒鋼（小口）	異形棒鋼 SD295 D16 1、56kg/m		t							物価資料
異形棒鋼（小口）	異形棒鋼 SD345 D19 2、25kg/m		t							物価資料
鉄筋用小型丸鋼	丸鋼（J I S G 3112） SR235 径9mm 0、499kg/m		t							物価資料
鉄筋用小型丸鋼	丸鋼（J I S G 3112） SR235 径13mm 1、04kg/m		t							物価資料
鉄筋用小型丸鋼	鉄筋用小形丸鋼 SR235 16～25mm	158-385kg/m	t							物価資料
丸鋼	一般構造用棒鋼（SS400） 径13mm 1、04kg/m		t							物価資料
丸鋼	一般構造用棒鋼（SS400） 径16mm 1、58kg/m		t							物価資料
丸鋼	一般構造用棒鋼（SS400） 径25mm 3、85kg/m		t							物価資料
丸鋼	一般構造用棒鋼（SS400） 径32mm 6、31kg/m		t							物価資料
亜鉛鉄板（平板）	亜鉛鉄板 平板 0、27×914×1829mm 3、95kg/枚		枚							物価資料
亜鉛鉄板（平板）	亜鉛鉄板 平板 0、30×914×1829mm 4、35kg/枚		枚							物価資料
亜鉛鉄板（平板）	亜鉛鉄板 平板 0、40×914×1829mm 5、66kg/枚		枚							物価資料
亜鉛引鉄板（波板）	0.19×762×1829mm	2.33kg/枚	枚							物価資料
亜鉛引鉄板（波板）	0.25×762×1829mm	2.99kg/枚	枚							物価資料
普通鉄線	普通鉄線（J I S G 3532） #8 4、0mm 10、1m/kg		Kg							物価資料
普通鉄線	普通鉄線（J I S G 3532） #10 3、2mm 15、8m/kg		Kg							物価資料
普通鉄線	普通鉄線（J I S G 3532） #12 2、6mm 24、0m/kg		Kg							物価資料
なまし鉄線	なまし鉄線（J I S G 3532） #8 4、0mm 10、1m/kg		Kg							物価資料
なまし鉄線	なまし鉄線（J I S G 3532） #10 3、2mm 15、8m/kg		Kg							物価資料
なまし鉄線	なまし鉄線（J I S G 3532） #12 2、6mm 24、0m/kg		Kg							物価資料
なまし鉄線	なまし鉄線（J I S G 3532） #21 0、8mm 25.3m/kg		Kg							物価資料
亜鉛めっき鉄線	亜鉛めっき鉄線2種（J I S G 3547） #8 4、0mm 10、1m/kg		Kg							物価資料
亜鉛めっき鉄線	亜鉛めっき鉄線2種（J I S G 3547） #10 3、2mm 15、8m/kg		Kg							物価資料
亜鉛めっき鉄線	亜鉛めっき鉄線2種（J I S G 3547） #12 2、6mm 24、0m/kg		Kg							物価資料
亜鉛めっき鉄線	亜鉛めっき鉄線2種（J I S G 3547） #14 2、0mm 40、5m/kg		Kg							物価資料
亜鉛めっき鉄線	亜鉛めっき鉄線2種（J I S G 3547） #16 1、6mm 63、3m/kg		Kg							物価資料
亜鉛めっき鉄線	亜鉛めっき鉄線2種（J I S G 3547） #18 1、2mm 113m/kg		Kg							物価資料
亜鉛めっき鉄線	亜鉛めっき鉄線2種（J I S G 3547） #20 0、9mm 200m/kg		Kg							物価資料
有刺鉄線	有刺鉄線2種 #14 径2mm ピッチ75mm	280m/kg	m							物価資料
結 束 線	U字結束線 #21 L350mm	350.0m/kg	Kg							物価資料
ボルト（並）	六角ボルト（並ボルト）黒皮 W3/8×長38mm 29、0g/本		Kg							物価資料
ボルト（並）	六角ボルト（並ボルト）黒皮 W1/2×長38mm 58、8g/本		Kg							物価資料
アンカーボルト	アンカーボルト L形 ナット付 W1/2×200mm 黒皮	φ13×200mmL型基礎用	本							物価資料
アンカーボルト	アンカーボルト L形 ナット付 W5/8×400mm 黒皮	φ16×400mmL型基礎用	本							物価資料
アンカーボルト	アンカーボルト L形 ナット付 W3/4×600mm 黒皮	φ19×600mmL型基礎用	本							物価資料
溶接棒	電気溶接棒 高張力鋼用 径5mm E4916		Kg							物価資料
溶接棒	電気溶接棒 軟鋼用 径3、2mm E4319		Kg							物価資料
かすがい	径6×L90mm		本							物価資料
かすがい	径9×L120mm		本							物価資料
かすがい	径9×L150mm		本							物価資料
かすがい	径9×L180mm		本							物価資料
かすがい	径12×L180mm		本							物価資料
かすがい	径12×L210mm		本							物価資料
かすがい	径12×L240mm		本							物価資料
昇降金具	ノーブレンロフティーステップ 30SW-RF 現場打用		本							物価資料
南京錠	シリンダー南京錠 真ちゅう サイズ35mm		個							物価資料
南京錠	シリンダー南京錠 真ちゅう サイズ50mm		個							物価資料
丁番	カラー普通丁番 シルバー スチール 64mm		個							物価資料
等辺山形鋼中形	等辺山形鋼（SS400） 小形 3×30×30mm 1、36kg/m		t							物価資料
等辺山形鋼中形	等辺山形鋼（SS400） 中形 6×50×50mm 4、43kg/m		t							物価資料
等辺山形鋼中形	等辺山形鋼（SS400） 中形 6×65×65mm 5、91kg/m		t							物価資料
等辺山形鋼中形	等辺山形鋼（SS400） 中形 9×75×75mm 9、96kg/m		t							物価資料
等辺山形鋼中形	等辺山形鋼（SS400） 中形 10×90×90mm 13、3kg/m		t							物価資料
等辺山形鋼中形	等辺山形鋼（SS400） 中形 10×109×109mm 14、9kg/m		t							物価資料
等辺山形鋼大形	等辺山形鋼（SS400） 大形 9×130×130mm 17、9kg/m		t							物価資料
等辺山形鋼大形	等辺山形鋼（SS400） 大形 12×130×130mm 23、4kg/m		t							物価資料
等辺山形鋼大形	等辺山形鋼（SS400） 大形 15×130×130mm 28、8kg/m		t							物価資料
等辺山形鋼大形	等辺山形鋼（SS400） 大形 12×150×150mm 27、3kg/m		t							物価資料
不等辺山形鋼中形	不等辺山形鋼（SS400） 7×75×100mm 9、32kg/m		t							物価資料
不等辺山形鋼中形	不等辺山形鋼（SS400） 10×75×100mm 13、0kg/m		t							物価資料
不等辺山形鋼中形	不等辺山形鋼（SS400） 7×75×125mm 10、7kg/m		t							物価資料
不等辺山形鋼中形	不等辺山形鋼（SS400） 10×75×125mm 14、9kg/m		t							物価資料
不等辺山形鋼大形	不等辺山形鋼（SS400） 9×90×150mm 16、4kg/m		t							物価資料
不等辺山形鋼大形	不等辺山形鋼（SS400） 12×90×150mm 21、5kg/m		t							物価資料
平鋼	平鋼（SS400） 厚4、5×幅25mm 0、883kg/m		t							物価資料
平鋼	平鋼（SS400） 厚4、5×幅32mm 1、13kg/m		t							物価資料
平鋼	平鋼（SS400） 厚4、5×幅38mm 1、34kg/m		t							物価資料
平鋼	平鋼（SS400） 厚6×幅50mm 2、36kg/m		t							物価資料
平鋼	平鋼（SS400） 厚6×幅75mm 3、53kg/m		t							物価資料
平鋼	平鋼（SS400） 厚6×幅90mm 4、24kg/m		t							物価資料
平鋼	平鋼（SS400） 厚6×幅100mm 4、71kg/m		t							物価資料
平鋼	平鋼（SS400） 厚6×幅125mm 5、89kg/m		t							物価資料
平鋼	平鋼（SS400） 厚9×幅50mm 3、53kg/m		t							物価資料
平鋼	平鋼（SS400） 厚9×幅75mm 5、30kg/m		t							物価資料
平鋼	平鋼（SS400） 厚9×幅90mm 6、36kg/m		t							物価資料
平鋼	平鋼（SS400） 厚9×幅100mm 7、06kg/m		t							物価資料
平鋼	平鋼（SS400） 厚9×幅125mm 8、83kg/m		t							物価資料
平鋼	平鋼（SS400） 厚12×幅50mm 4、71kg/m		t							物価資料
平鋼	平鋼（SS400） 厚12×幅75mm 7、06kg/m		t							物価資料
平鋼	平鋼（SS400） 厚12×幅90mm 8、48kg/m		t							物価資料
平鋼	平鋼（SS400） 厚12×幅100mm 9、42kg/m		t							物価資料
平鋼	平鋼（SS400） 厚12×幅125mm 11、8kg/m		t							物価資料
溝形鋼	みぞ形鋼（SS400） 5×50×100mm 9、36kg/m		t							物価資料
溝形鋼	みぞ形鋼（SS400） 6×65×125mm 13、4kg/m		t							物価資料
溝形鋼	みぞ形鋼（SS400） 7×75×180mm 21、4kg/m		t							物価資料
溝形鋼	みぞ形鋼（SS400） 8×90×200mm 30、3kg/m		t							物価資料
溝形鋼	みぞ形鋼（SS400） 9×75×150mm 24、0kg/m		t							物価資料
I形鋼	I形鋼（SS400） 7、5×125×250mm 38、3kg/m		t							物価資料
H型鋼	H形鋼（SS400） 広幅 100×100×6×8mm 16、9kg/m		t							物価資料
亀甲金網	3-1号金網 縦筋6-2鉄線 横筋5-G 網径2、0×網目18mm 幅310mm×長さ30m		巻							物価資料
亀甲金網	3-1号金網 縦筋6-2鉄線 横筋5-G 網径2、1×網目40mm 幅310mm×長さ30m</									

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
亀甲金網	2×半巻網 巻始め～2巻網 H×G 巻径1、0×網目40mm 幅910mm×長30m		m2							物価資料
亀甲金網	2×半巻網 巻始め～2巻網 H×G 巻径1、2×網目26mm 幅910mm×長30m		m2							物価資料
亀甲金網	2×半巻網 巻始め～2巻網 H×G 巻径1、2×網目40mm 幅910mm×長30m		m2							物価資料
亀甲金網	2×半巻網 巻始め～2巻網 H×G 巻径1、4×網目26mm 幅910mm×長30m		m2							物価資料
亀甲金網	2×半巻網 巻始め～2巻網 H×G 巻径1、4×網目40mm 幅910mm×長30m		m2							物価資料
亀甲金網	2×半巻網 巻始め～2巻網 H×G 巻径1、6×網目26mm 幅910mm×長30m		m2							物価資料
菱形金網	ひし形金網 車鉋めっき鉄線 Z-GS2 巻径2、0×網目50mm		m2							物価資料
菱形金網	ひし形金網 亜鉛めっき鉄線 (JIS規格外品) Z-GS2 巻径2、0×網目56mm		m2							物価資料
菱形金網	ひし形金網 車鉋めっき鉄線 Z-GS2 巻径3、2×網目40mm		m2							物価資料
菱形金網	ひし形金網 車鉋めっき鉄線 Z-GS2 巻径3、2×網目50mm		m2							物価資料
菱形金網	ひし形金網 亜鉛めっき鉄線 (JIS規格外品) Z-GS2 巻径3、2×網目56mm		m2							物価資料
菱形金網	ひし形金網 車鉋めっき鉄線 Z-GS2 巻径4、0×網目50mm		m2							物価資料
異形鉄線溶接金網	溶接金網 異形鉄線溶接金網 C/D6 100×100mm 4、44kg/m2		m2							物価資料
異形鉄線溶接金網	溶接金網 異形鉄線溶接金網 C/D6 150×150mm 3、11kg/m2		m2							物価資料
洋釘(鉄丸くぎ)	鉄丸くぎ (JIS A 5508) N-38 #14×38mm 878本/kg		Kg							物価資料
洋釘(鉄丸くぎ)	鉄丸くぎ (JIS A 5508) N-45 #13×45mm 572本/kg		Kg							物価資料
洋釘(鉄丸くぎ)	鉄丸くぎ (JIS A 5508) N-50 #12×50mm 414本/kg		Kg							物価資料
洋釘(鉄丸くぎ)	鉄丸くぎ (JIS A 5508) N-65 #11×65mm 259本/kg		Kg							物価資料
洋釘(鉄丸くぎ)	鉄丸くぎ (JIS A 5508) N-75 #10×75mm 184本/kg		Kg							物価資料
洋釘(鉄丸くぎ)	鉄丸くぎ (JIS A 5508) N-100 #8×100mm 92本/kg		Kg							物価資料
洋釘(鉄丸くぎ)	鉄丸くぎ (JIS A 5508) N-150 #6×150mm 40本/kg		Kg							物価資料
スクリュークギ	4、19×100mm ユニクロ	90本/kg、特殊釘	Kg							物価資料
コンクリート釘	4、57×75mm	100本/kg、特殊釘	Kg							物価資料
コンクリート釘	4、57×90mm	90本/kg、特殊釘	Kg							物価資料
コンクリート釘	2、77×25mm	760本/kg、特殊釘	Kg							物価資料
ワイヤーロープ	ワイヤーロープ 6股×19本線 (3号) 径8mm 鋼A種 (O/D) 0、233kg/m		m							物価資料
ワイヤーロープ	ワイヤーロープ 6股×19本線 (3号) 径9mm 鋼A種 (O/D) 0、295kg/m		m							物価資料
ワイヤーロープ	ワイヤーロープ 6股×19本線 (3号) 径10mm 鋼A種 (O/D) 0、344kg/m		m							物価資料
ワイヤーロープ	ワイヤーロープ 6股×19本線 (3号) 径12mm 鋼A種 (O/D) 0、524kg/m		m							物価資料
ワイヤーロープ	ワイヤーロープ 6股×19本線 (3号) 径14mm 鋼A種 (O/D) 0、713kg/m		m							物価資料
ワイヤーロープ	ワイヤーロープ 6股×19本線 (3号) 径16mm 鋼A種 (O/D) 0、932kg/m		m							物価資料
ワイヤーロープ	ワイヤーロープ 6股×19本線 (3号) 径18mm 鋼A種 (O/D) 1、18kg/m		m							物価資料
ワイヤーロープ	径10mm 6×7	C/LA種	m							物価資料
ワイヤーロープ	径12mm 6×7	C/LA種	m							物価資料
ワイヤーロープ	径14mm 6×7	C/LA種	m							物価資料
ワイヤーロープ	ワイヤーロープ 6股×7本線 (1号) 径16mm 鋼A種 (C/L) 0、955kg/m		m							物価資料
ワイヤーロープ	ワイヤーロープ 6股×7本線 (1号) 径18mm 鋼A種 (C/L) 1、2kg/m		m							物価資料
ワイヤーロープ	ワイヤーロープ 6股×7本線 (1号) 径20mm 鋼A種 (C/L) 1、48kg/m		m							物価資料
ワイヤーロープ	ワイヤーロープ 6股×7本線 (1号) 径22mm 鋼A種 (C/L) 1、80kg/m		m							物価資料
ワイヤーロープ	ワイヤーロープ 6股×7本線 (1号) 径24mm 鋼A種 (C/L) 2、14kg/m		m							物価資料
ワイヤーロープ	ワイヤーロープ 6股×7本線 (1号) 径26mm 鋼A種 (C/L) 2、51kg/m		m							物価資料
ワイヤークリップ	ロープ用金物 ワイヤクリップ 鍛造 FR型 8mm	個								物価資料
ワイヤークリップ	ロープ用金物 ワイヤクリップ 鍛造 FR型 10mm	個								物価資料
ワイヤークリップ	ロープ用金物 ワイヤクリップ 鍛造 FR型 12mm	個								物価資料
ワイヤークリップ	ロープ用金物 ワイヤクリップ 鍛造 FR型 16mm	個								物価資料
ワイヤークリップ	ロープ用金物 ワイヤクリップ 鍛造 FR型 18mm	個								物価資料
ワイヤークリップ	ロープ用金物 ワイヤクリップ 鍛造 FR型 24～25mm	個								物価資料
ワイヤーモッコ	ロープ加工品 ワイヤモッコ 12×9×1200mm	枚								物価資料
ワイヤーモッコ	ロープ加工品 ワイヤモッコ 12×9×1500mm	枚								物価資料
ワイヤーモッコ	ロープ加工品 ワイヤモッコ 12×9×1800mm	枚								物価資料
ワイヤーモッコ	ロープ加工品 ワイヤモッコ 12×9×2100mm	枚								物価資料
鋼製枠	中詰流出防止材使用も含む 塗装	直立・片法・土留枠ﾀｲﾌﾟ	t							物価資料
鋼製枠	中詰流出防止材使用も含む めっき	直立・片法・土留枠ﾀｲﾌﾟ	t							物価資料
なだれ防止柵(塗装)	積雪深3m 3、5m 4m塗装	NB型	t							物価資料
なだれ防止柵(亜鉛めっき)	積雪深3m 3、5m 4m	NB型	t							物価資料
板材[松矢板]	2m×3～4、5×12上		m3							物価資料
板材[松矢板]	4m×3～4、5×15上		m3							物価資料
板材[桧矢板]	L2m×T3～4、5×W12上		m3							物価資料
角材[杉平割]	3m×3cm×9cm		m3							物価資料
バタ角[杉]	L3m×T9×W9cm		m3							物価資料
バタ角[杉]	L4m×T10×W10cm		m3							物価資料
足場板[杉]	L4m×T3、6×W20cm上		m3							物価資料
切丸太	L0、6m 末口6cm	苗木支柱等	本							物価資料
切丸太	L1、8m 末口6cm	苗木支柱等	本							物価資料
切丸太	L3m×末口径7、5cm	苗木支柱等	本							物価資料
切丸太	楠丸太 L4m 末口6cm	苗木支柱等	本							物価資料
切丸太	L4m×末口径9cm	苗木支柱等	本							物価資料
くい丸太[松]	L6m×末口15cm 皮付	0.154m3	本							物価資料
円形型枠 (紙製)	円形型枠 フジボイド 内径50×T2、2×L4m	m								物価資料
円形型枠 (紙製)	円形型枠 フジボイド 内径75×T2、6×L4m	m								物価資料
円形型枠 (紙製)	円形型枠 フジボイド 内径125×T3、1×L4m	m								物価資料
円形型枠 (紙製)	円形型枠 フジボイド 内径150×T3、5×L4m	m								物価資料
円形型枠 (紙製)	円形型枠 フジボイド 内径200×T4×L4m	m								物価資料
円形型枠 (紙製)	円形型枠 フジボイド 内径250×T4、2×L4m	m								物価資料
円形型枠 (紙製)	円形型枠 フジボイド 内径300×T5、3×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350×T5、8×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400×T6、3×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450×T6、8×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500×T7、1×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550×T7、7×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、2×4m	m								物価資料
布製型枠	布製型枠 ファブリフォーム FP65 水抜型	m2								物価資料
布製型枠	布製型枠 ファブリフォーム FP150 水抜型	m2								物価資料
布製型枠	布製型枠 ファブリフォーム CX200 水抜無	m2								物価資料
布製型枠	布製型枠 ファブリフォーム CX300 水抜無	m2								物価資料
布製型枠	布製型枠 ファブリフォーム CX500 水抜無	m2								物価資料
鋼製型枠(治山ダム用)	鋼製型枠・H&A型材 フラットフォーム 300mm×3015 鋼厚300×厚1500mm	1/0.45×a円×30日+1/0.45×b円	m2							物価資料
割離剤	バレット 木製用	L								物価資料
型枠用合板[ラワン]	無塗装品 輸入品 12×600	枚								物価資料
発泡樹脂板	発泡樹脂板 押出法ポリスチレンフォーム品規格材 1種 厚50・幅910・長1820mm	ミラフフォームM1F	m2							物価資料
鋼材(平鋼)	厚4、5×幅50mm 1、77kg/m	残置丸太型枠用	Kg							物価資料
残存型枠	ピアスタイプ 厚40×幅600×長1200mm	残存型枠 プロテロックピアスワンダー	枚							物価資料
残存化軋型枠	割石40 T70×W600mm	残存型枠 プロテロックメーク 割石40	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	コンクリート型枠用合板(無塗装品)	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	コンクリート型枠用合板(無塗装品)	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	コンクリート型枠用合板(塗装品)	枚							物価資料
残存型枠 PNGプレート	メーク 砂防工事使用	PNGﾌﾟﾚｰﾄ 砂防用	m2							物価資料
残存型枠 PNGプレート	メーク 一般工事使用	PNGﾌﾟﾚｰﾄ 一般構造物	m2							物価資料
残存型枠 両面プレート	ピアス 砂防工事使用	両面ﾌﾟﾚｰﾄ 砂防用	m2							物価資料
残存型枠 両面プレート	ピアス 一般工事使用	両面ﾌﾟﾚｰﾄ 一般構造物	m2							物価資料
残存型枠 ステンボルトプレート	ピアス・ワンダー共通 砂防工事	ｽﾃﾝﾎﾞﾙﾄﾌﾟﾚｰﾄ 砂防用	m2							物価資料
残存型枠 ステンボルトプレート	ピアス・ワンダー共通 一般工事	ｽﾃﾝﾎﾞﾙﾄﾌﾟﾚｰﾄ 一般構造物	m2							物価資料
目地材(漆青質板)	T10mm	エラストイト	m2							物価資料
目地材(漆青質板)	T20mm	エラストイト	m2							物価資料
目地材(ゴム発泡体)	T10mm 硬度20	SPタイト	m2							物価資料
目地材(樹脂発泡体)	T10mm 15倍	ポリタイトS	m2							物価資料
止水板(塩ビ)	塩ビ止水板 CF W150×T5mm	ｴﾂﾀｰﾎﾞﾙﾄ 形ﾌﾗｯﾄ	m							物価資料
止水板(塩ビ)	塩ビ止水板 CC W300×T7mm	ｴﾂﾀｰﾎﾞﾙﾄ 形ﾌﾗｯﾄ	m							物価資料
止水板(塩ビ)	塩ビ止水板 FF W200×T5mm	ｴﾂﾀｰﾎﾞﾙﾄ 形ﾌﾗｯﾄ	m							物価資料
工事用シート(ブルーシート)	建築工事用シート ポリエステル 3、6×5、4m×0、4mm	シート ブルーシート	枚							物価資料
塩ビ排水ホース	径100mm	吸排水ホース(合成樹脂) 塩ビ排水ホース、10m/本	m							物価資料
塩ビ排水ホース	径150mm	吸排水ホース(合成樹脂) 塩ビ排水ホース、10m/本	m							物価資料
硬質塩化ビニル管(VP)	水道用硬質ポリ塩化ビニル管VP 呼び径13 定尺4m	水道管、D18×12.5mm、0.174kg/m	m							物価資料
硬質塩化ビニル管(VP)	水道用硬質ポリ塩化ビニル管VP 呼び径16 定尺4m	水道管、D22×13.0mm、0.256kg/m	m							物価資料
硬質塩化ビニル管(VP)	水道用硬質ポリ塩化ビニル管VP 呼び径20 定尺4m	水道管、D26×13.0mm、0.310kg/m	m							物価資料
硬質塩化ビニル管(VP)	水道用硬質ポリ塩化ビニル管VP 呼び径25 定尺4m	水道管、D32×13.5mm、0.448kg/m	m							物価資料
硬質塩化ビニル管(VP)	水道用硬質ポリ塩化ビニル管VP 呼び径30 定尺4m	水道管、D38×13.5mm、0.542kg/m	m							物価資料
硬質塩化ビニル管(VP)	水道用硬質ポリ塩化ビニル管VP 呼び径40 定尺5m	水道管、D48×14.0mm、0.791kg/m	m							物価資料
硬質塩化ビニル管(VP)	水道用硬質ポリ塩化ビニル管VP 呼び径50 定尺5m	水道管、D60×14.5mm、1.122kg/m	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	一般管、D48×13.6mm、ﾎﾞｰﾘﾝｸﾞ 排水等0.791kg/m	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	一般管、D60×14.1mm、ﾎﾞｰﾘﾝｸﾞ 排水等1.122kg/m	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	一般管、D76×14.1mm、1.445kg/m	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	一般管、D89×15.5mm、2.202kg/m	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	一般管、D114×16.6mm、3.409kg/m	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	薄肉管、D48×11.8mm、0.413kg/m	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	薄肉管、D60×11.8mm、0.521kg/m	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	薄肉管、D76×12.2mm、0.825kg/m	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	薄肉管、D89×12.7mm、1.159kg/m	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	薄肉管、D114×13.1mm、3.409kg/m	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	薄肉管、D165×15.1mm、3.941kg/m	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	薄肉管、D216×16.5mm、6.572kg/m</								

一般材料等単価

名称	規格1	規格2	単位	青森（豪）	岩手（豪）	宮城	宮城（豪）	秋田（豪）	山形（豪）	備考
硬質塩化ビニール管用・TS継手	水通硬質ポリ塩ビ管継手 TS ソケット 125	薄肉管	個							物価資料
硬質塩化ビニール管用・TS継手	水通硬質ポリ塩ビ管継手 TS ソケット 150	薄肉管	個							物価資料
水平排水材 板状系	厚7～10×幅600mm強度490kN/m2以上	(1.667m/m2)	m2							物価資料
水平排水材 板状系	C-600 厚0.7×60cm	♂ドレーン C-600	m							物価資料
水平排水材 板状系	C-300 厚0.7×30cm	♂ドレーン C-300	m							物価資料
水抜パイプ接続材	カルドレーン ジョイナーP		個							物価資料
板状排水材接続板	カルドレーン ジョイナーH		個							物価資料
暗渠排水管(波状管)	高強度ポリエチレン管（ダクト） 内径平滑管 呼び径100mm（無孔・無孔とも）	継手材料費含まない	m							物価資料
暗渠排水管(波状管)	高強度ポリエチレン管（ダクト） 内径平滑管 呼び径150mm（無孔・無孔とも）	継手材料費含まない	m							物価資料
暗渠排水管(波状管)	高強度ポリエチレン管（ダクト） 内径平滑管 呼び径200mm（無孔・無孔とも）	継手材料費含まない	m							物価資料
暗渠排水管(波状管)	高強度ポリエチレン管（ダクト） 内径平滑管 呼び径250mm（無孔・無孔とも）	継手材料費含まない	m							物価資料
暗渠排水管(波状管)	高強度ポリエチレン管（ダクト） 内径平滑管 呼び径300mm（無孔・無孔とも）	継手材料費含まない	m							物価資料
暗渠排水管(波状管)	高強度ポリエチレン管（ダクト） 内径平滑管 呼び径350mm（無孔・無孔とも）	継手材料費含まない	m							物価資料
暗渠排水管(波状管)	高強度ポリエチレン管（ダクト） 内径平滑管 呼び径400mm（無孔・無孔とも）	継手材料費含まない	m							物価資料
暗渠排水管(波状管)	高強度ポリエチレン管（ダクト） 内径平滑管 呼び径500mm（無孔・無孔とも）	継手材料費含まない	m							物価資料
暗渠排水管(波状管)	高強度ポリエチレン管（ダクト） 内径平滑管 呼び径600mm（無孔・無孔とも）	継手材料費含まない	m							物価資料
暗渠排水管(波状管)	高強度ポリエチレン管（ダクト） 内径平滑管 呼び径700mm（無孔・無孔とも）	継手材料費含まない	m							物価資料
暗渠排水管(波状管)	高強度ポリエチレン管（ダクト） 内径平滑管 呼び径800mm（無孔・無孔とも）	継手材料費含まない	m							物価資料
暗渠排水管(波状管)	高強度ポリエチレン管（ダクト） 内径平滑管 呼び径900mm（無孔・無孔とも）	継手材料費含まない	m							物価資料
暗渠排水管(波状管)	高強度ポリエチレン管（ダクト） 内径平滑管 呼び径1000mm（無孔・無孔とも）	継手材料費含まない	m							物価資料
暗渠配水管（網状管）	ネトロンパイプ MP-300	φ300mm (1/3無孔、ポリエチレン製 継手材料費含まない	m							物価資料
暗渠配水管（網状管）	ネトロンパイプ PDS-50V	1/3無孔、ポリエチレン製	m							物価資料
暗渠配水管（網状管）	ネトロンパイプ PDS-100V	1/3無孔、ポリエチレン製	m							物価資料
暗渠配水管（網状管）	ネトロンパイプ PDS-150V	1/3無孔、ポリエチレン製	m							物価資料
暗渠配水管（特殊管）	合成樹脂排水材 集束管 φ100mm	ぞだドレーン 継手材料費含むLS 32 L=4m	m							物価資料
暗渠排水管（特殊管）	合成樹脂排水材 集束管 φ150mm	ぞだドレーン 継手材料費含むLS 72 L=4m	m							物価資料
ヒューム管(B形 1種)	内径150mm×L2m	77kg/本	m							物価資料
ヒューム管(B形 1種)	内径200mm×L2m	103kg/本	m							物価資料
ヒューム管(B形 1種)	内径250mm×L2m	131kg/本	m							物価資料
ヒューム管(B形 1種)	内径300mm×L2m	165kg/本	m							物価資料
ヒューム管(B形 1種)	内径350mm×L2m	204kg/本	m							物価資料
ヒューム管(B形 1種)	内径400mm×L2, 43m	306kg/本	m							物価資料
ヒューム管(B形 1種)	内径450mm×L2, 43m	373kg/本	m							物価資料
ヒューム管(B形 1種)	内径500mm×L2, 43m	459kg/本	m							物価資料
ヒューム管(B形 1種)	内径600mm×L2, 43m	660kg/本	m							物価資料
ヒューム管(B形 1種)	内径700mm×L2, 43m	899kg/本	m							物価資料
ヒューム管(B形 1種)	内径800mm×L2, 43m	1170kg/本	m							物価資料
ヒューム管(B形 1種)	内径900mm×L2, 43m	1520kg/本	m							物価資料
ヒューム管(B形 1種)	内径1000mm×L2, 43m	1850kg/本	m							物価資料
ヒューム管(B形 1種)	内径1100mm×L2, 43m	2190kg/本	m							物価資料
ヒューム管(B形 1種)	内径1200mm×L2, 43m	2600kg/本	m							物価資料
ヒューム管(B形 1種)	内径1350mm×L2, 43m	3190kg/本	m							物価資料
ヒューム管(B形 2種)	内径500mm×L2, 43m	459kg/本	m							物価資料
ヒューム管(B形 2種)	内径600mm×L2, 43m	660kg/本	m							物価資料
ボックスカルバート	R Cボックス 土被0, 2-3 700×700×2000	個	個							物価資料
ボックスカルバート	R Cボックス 土被0, 2-3 800×800×2000	個	個							物価資料
ボックスカルバート	R Cボックス 土被0, 2-3 900×600×2000	個	個							物価資料
ボックスカルバート	R Cボックス 土被0, 2-3 900×900×2000	個	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	個							物価資料
鉄筋コンクリートL形溝[250B]	45×15, 5×60cm	59kg/個	個							物価資料
鉄筋コンクリートL形溝[300]	50×15, 5×60cm	65kg/個	個							物価資料
鉄筋コンクリートL形溝[350]	55×15, 5×60cm	72kg/個	個							物価資料
鉄筋コンクリートU字溝[150]	150 15×15×60cm	24kg/個	個							物価資料
鉄筋コンクリートU字溝[180]	180 18×18×60cm	34kg/個	個							物価資料
鉄筋コンクリートU字溝[240]	240 24×24×60cm	55kg/個	個							物価資料
鉄筋コンクリートU字溝[300A]	300A 30×24×60cm	70kg/個	個							物価資料
鉄筋コンクリートU字溝[300B]	300B 30×30×60cm	79kg/個	個							物価資料
鉄筋コンクリートU字溝[300C]	300C 30×36×60cm	92kg/個	個							物価資料
鉄筋コンクリートU字溝[360A]	360A 36×30×60cm	90kg/個	個							物価資料
鉄筋コンクリートU字溝[360B]	360B 36×36×60cm	100kg/個	個							物価資料
鉄筋コンクリートU字溝[450]	450 45×45×60cm	134kg/個	個							物価資料
鉄筋コンクリートU字溝[600]	600 60×60×60cm	209kg/個	個							物価資料
U形溝用ふた 1種[150]	150 L60cm	10kg/枚	枚							物価資料
U形溝用ふた 1種[180]	180 L60cm	14kg/枚	枚							物価資料
U形溝用ふた 1種[240]	240 L60cm	21kg/枚	枚							物価資料
U形溝用ふた 1種[300]	300 L60cm	33kg/枚	枚							物価資料
U形溝用ふた 1種[360]	360 L60cm	41kg/枚	枚							物価資料
U形溝用ふた 1種[450]	450 L60cm	55kg/枚	枚							物価資料
U形溝用ふた 1種[600]	600 L60cm	78kg/枚	枚							物価資料
U形溝用ふた 2種[150]	150 L60cm	26kg/枚	枚							物価資料
U形溝用ふた 2種[180]	180 L60cm	31kg/枚	枚							物価資料
U形溝用ふた 2種[240]	240 L60cm	45kg/枚	枚							物価資料
U形溝用ふた 2種[300]	300 L60cm	55kg/枚	枚							物価資料
U形溝用ふた 2種[360]	360 L60cm	64kg/枚	枚							物価資料
U形溝用ふた 2種[450]	450 L60cm	93kg/枚	枚							物価資料
U形溝用ふた 2種[600]	600 L60cm	156kg/枚	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	個							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	個							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	個							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	個							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	個							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	個							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	個							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	個							物価資料
3種蓋板	道路用側溝ふた 3種 250 362×90×500mm	37kg	枚							物価資料
3種蓋板	道路用側溝ふた 3種 300 412×95×500mm	45kg	枚							物価資料
3種蓋板	道路用側溝ふた 3種 400 512×110×500mm	65kg	枚							物価資料
3種蓋板	道路用側溝ふた 3種 500 622×125×500mm	91kg	枚							物価資料
鋼製グレーチング溝止[200用]	横断溝・側溝 T14 溝止	21.1kg/枚、300×32×995mm	枚							物価資料
鋼製グレーチング溝止[300用]	横断溝・側溝 T14 溝止	31.4kg/枚、400×44×995mm	枚							物価資料
鋼製グレーチング溝止[400用]	横断溝・側溝 T14 溝止	44.8kg/枚、500×50×995mm	枚							物価資料
鋼製グレーチング溝止[500用]	横断溝 T14 溝止	55.0kg/枚、600×55×995mm	枚							物価資料
鋼製グレーチング溝止[600用]	横断溝 T14 溝止	71.0kg/枚、700×65×995mm	枚							物価資料
鋼製グレーチング溝止[300用]	T-20 995*390*100	34.7kg/枚、995*390*100	枚							物価資料
鋼製グレーチング溝止[400用]	T-20 995*490*100	43.5kg/枚、995*490*100	枚							物価資料
鋼製グレーチング溝止[500用]	T-20 995*590*100	62.8kg/枚、995*590*100	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	m							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	m							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	m							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	m							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	m							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	m							物価資料
コルゲートパイプ(円形1形)	径600×T3, 2 めっき	範囲B	m							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	m							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	m							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	m							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	m							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	m							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	m							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	m							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	m							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	m							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	m							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	m							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	m							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	m							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	m							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	m							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	m							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	m							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	m							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	m							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	m							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	m							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	m							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	m							物価資料
コルゲートパイプ(円形2形)</										

材料名	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
コルゲートパイプ(円形2形)	径3000×T3、2 めっき	範囲A		m							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		m							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		m							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		m							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		m							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		m							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		m							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		m							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		m							物価資料
コルゲートU字フリュームA形 (亜鉛めっき)	本体 板厚1、6mm 幅350×高350mm	めっき仕上げ、フランジ付		m							物価資料
コルゲートU字フリュームA形 (亜鉛めっき)	本体 板厚1、6mm 幅400×高400mm	めっき仕上げ、フランジ付		m							物価資料
コルゲートU字フリュームA形 (亜鉛めっき)	本体 板厚1、6mm 幅500×高500mm	めっき仕上げ、フランジ付		m							物価資料
コルゲートU字フリュームA形 (亜鉛めっき)	本体 板厚1、6mm 幅550×高550mm	フランジ付		m							物価資料
コルゲートU字フリュームA形 (亜鉛めっき)	本体 板厚1、6mm 幅600×高600mm	フランジ付		m							物価資料
コルゲートU字フリュームA形 (亜鉛めっき)	本体 板厚1、6mm 幅700×高700mm	フランジ付		m							物価資料
コルゲートU字フリュームA形 (亜鉛めっき)	本体 板厚1、6mm 幅750×高750mm	フランジ付		m							物価資料
コルゲートU字フリュームA形 (亜鉛めっき)	本体 板厚2、0mm 幅350×高350mm	フランジ付		m							物価資料
コルゲートU字フリュームA形 (亜鉛めっき)	本体 板厚2、0mm 幅400×高400mm	フランジ付		m							物価資料
コルゲートU字フリュームA形 (亜鉛めっき)	本体 板厚2、0mm 幅450×高450mm	フランジ付		m							物価資料
コルゲートU字フリュームA形 (亜鉛めっき)	本体 板厚2、0mm 幅500×高500mm	フランジ付		m							物価資料
コルゲートU字フリュームA形 (亜鉛めっき)	本体 板厚2、0mm 幅550×高550mm	フランジ付		m							物価資料
コルゲートU字フリュームA形 (亜鉛めっき)	本体 板厚2、0mm 幅600×高600mm	フランジ付		m							物価資料
コルゲートU字フリュームA形 (亜鉛めっき)	本体 板厚2、0mm 幅650×高650mm	フランジ付		m							物価資料
コルゲートU字フリュームA形 (亜鉛めっき)	本体 板厚2、0mm 幅700×高700mm	フランジ付		m							物価資料
コルゲートU字フリュームA形 (亜鉛めっき)	本体 板厚2、0mm 幅750×高750mm	フランジ付		m							物価資料
コルゲートU字フリュームA形 (亜鉛めっき)	本体 板厚2、0mm 幅800×高800mm	フランジ付		m							物価資料
コルゲートU字フリュームA形 (亜鉛めっき)	本体 板厚2、0mm 幅850×高850mm	フランジ付		m							物価資料
コルゲートU字フリュームA形 (亜鉛めっき)	本体 板厚2、0mm 幅900×高900mm	フランジ付		m							物価資料
コルゲートU字フリュームA形 (亜鉛めっき)	本体 板厚2、0mm 幅950×高950mm	フランジ付		m							物価資料
コルゲートU字フリュームA形 (亜鉛めっき)	本体 板厚2、0mm 幅1000×高1000mm	フランジ付		m							物価資料
コルゲートU字フリュームB形 (亜鉛めっき)	本体 板厚1、6mm 幅800×高450mm			m							物価資料
コルゲートU字フリュームB形 (亜鉛めっき)	本体 板厚1、6mm 幅800×高750mm			m							物価資料
コルゲートU字フリュームB形 (亜鉛めっき)	本体 板厚1、6mm 幅900×高800mm			m							物価資料
コルゲートU字フリュームB形 (亜鉛めっき)	本体 板厚1、6mm 幅1000×高600mm			m							物価資料
コルゲートU字フリュームB形 (亜鉛めっき)	本体 板厚1、6mm 幅1000×高850mm			m							物価資料
コルゲートU字フリュームB形 (亜鉛めっき)	本体 板厚1、6mm 幅1100×高900mm			m							物価資料
コルゲートU字フリュームB形 (亜鉛めっき)	本体 板厚1、6mm 幅1200×高700mm			m							物価資料
コルゲートU字フリュームB形 (亜鉛めっき)	本体 板厚1、6mm 幅1200×高950mm			m							物価資料
コルゲートU字フリュームB形 (亜鉛めっき)	本体 板厚1、6mm 幅1300×高1000mm			m							物価資料
コルゲートU字フリュームB形 (亜鉛めっき)	本体 板厚1、6mm 幅1400×高800mm			m							物価資料
コルゲートU字フリュームB形 (亜鉛めっき)	本体 板厚1、6mm 幅1400×高1050mm			m							物価資料
コルゲートU字フリュームB形 (亜鉛めっき)	本体 板厚2、0mm 幅800×高450mm			m							物価資料
コルゲートU字フリュームB形 (亜鉛めっき)	本体 板厚2、0mm 幅800×高750mm			m							物価資料
コルゲートU字フリュームB形 (亜鉛めっき)	本体 板厚2、0mm 幅900×高800mm			m							物価資料
コルゲートU字フリュームB形 (亜鉛めっき)	本体 板厚2、0mm 幅1000×高600mm			m							物価資料
コルゲートU字フリュームB形 (亜鉛めっき)	本体 板厚2、0mm 幅1000×高850mm			m							物価資料
コルゲートU字フリュームB形 (亜鉛めっき)	本体 板厚2、0mm 幅1100×高900mm			m							物価資料
コルゲートU字フリュームB形 (亜鉛めっき)	本体 板厚2、0mm 幅1200×高700mm			m							物価資料
コルゲートU字フリュームB形 (亜鉛めっき)	本体 板厚2、0mm 幅1200×高950mm			m							物価資料
コルゲートU字フリュームB形 (亜鉛めっき)	本体 板厚2、0mm 幅1300×高1000mm			m							物価資料
コルゲートU字フリュームB形 (亜鉛めっき)	本体 板厚2、0mm 幅1400×高800mm			m							物価資料
コルゲートU字フリュームB形 (亜鉛めっき)	本体 板厚2、0mm 幅1400×高1050mm			m							物価資料
U字フリューム バックシング	A形 350×350mm			m							物価資料
U字フリューム バックシング	A形 400×400mm			m							物価資料
U字フリューム バックシング	A形 450×450mm			m							物価資料
U字フリューム バックシング	A形 500×500mm			m							物価資料
U字フリューム バックシング	A形 550×550mm			m							物価資料
U字フリューム バックシング	A形 600×600mm			m							物価資料
U字フリューム バックシング	A形 650×650mm			m							物価資料
U字フリューム バックシング	A形 700×700mm			m							物価資料
U字フリューム バックシング	A形 750×750mm			m							物価資料
U字フリューム バックシング	B形 800×750mm			m							物価資料
U字フリューム バックシング	B形 1000×850mm			m							物価資料
U字フリューム バックシング	B形 1200×950mm			m							物価資料
U字フリューム バックシング	B形 1300×1000mm			m							物価資料
U字フリューム ストラット	A形 350×350mm	3桁→U字フリューム		本							物価資料
U字フリューム ストラット	A形 400×400mm	3桁→U字フリューム		本							物価資料
U字フリューム ストラット	A形 450×450mm	3桁→U字フリューム		本							物価資料
U字フリューム ストラット	A形 500×500mm	3桁→U字フリューム		本							物価資料
U字フリューム ストラット	A形 550×550mm	3桁→U字フリューム		本							物価資料
U字フリューム ストラット	A形 600×600mm	3桁→U字フリューム		本							物価資料
U字フリューム ストラット	A形 650×650mm	3桁→U字フリューム		本							物価資料
U字フリューム ストラット	A形 700×700mm	3桁→U字フリューム		本							物価資料
U字フリューム ストラット	A形 750×750mm	3桁→U字フリューム		本							物価資料
U字フリューム ストラット	B形 800×750mm	3桁→U字フリューム		m							物価資料
U字フリューム ストラット	B形 900×800mm	3桁→U字フリューム		m							物価資料
U字フリューム ストラット	B形 1000×850mm	3桁→U字フリューム		m							物価資料
U字フリューム ストラット	B形 1100×900mm	3桁→U字フリューム		m							物価資料
U字フリューム ストラット	B形 1200×950mm	3桁→U字フリューム		m							物価資料
U字フリューム ストラット	B形 1300×1000mm	3桁→U字フリューム		m							物価資料
U字フリューム サイドアングル	B形 800×450mm			m							物価資料
透水コンクリート管	ポリコンパイプ 無筋100×30mm×0、6m			本							物価資料
透水コンクリート管	ポリコンパイプ 無筋150×35mm×0、6m			本							物価資料
透水コンクリート管	ポリコンパイプ 有筋200×40mm×1m			本							物価資料
透水コンクリート管	ポリコンパイプ 有筋250×45mm×1m			本							物価資料
透水コンクリート管	ポリコンパイプ 有筋300×50mm×1m			本							物価資料
透水コンクリート管	ポリコンパイプ 有筋350×50mm×1m			本							物価資料
透水コンクリート管	ポリコンパイプ 有筋400×53mm×1m			本							物価資料
透水コンクリート管	ポリコンパイプ 有筋500×63mm×1m			本							物価資料
透水コンクリート管	ポリコンパイプ 有筋600×75mm×1m			本							物価資料
透水コンクリート管	ポリコンパイプ 有筋700×87mm×1m			本							物価資料
じゃかご 円筒形 GS-3	3、2mm×10×45cm	編み上げ式		m							物価資料
じゃかご 円筒形 GS-3	3、2mm×13×45cm	編み上げ式		m							物価資料
じゃかご 円筒形 GS-3	3、2mm×13×60cm	編み上げ式		m							物価資料
じゃかご 円筒形 GS-3	3、2mm×15×45cm	編み上げ式		m							物価資料
じゃかご 円筒形 GS-3	3、2mm×15×60cm	編み上げ式		m							物価資料
じゃかご 円筒形 GS-3	4mm×10×45cm	編み上げ式		m							物価資料
じゃかご 円筒形 GS-3	4mm×13×45cm	編み上げ式		m							物価資料
じゃかご 円筒形 GS-3	4mm×13×60cm	編み上げ式		m							物価資料
じゃかご 円筒形 GS-3	4mm×15×45cm	編み上げ式		m							物価資料
じゃかご 円筒形 GS-3	4mm×15×60cm	編み上げ式		m							物価資料
じゃかご 円筒形 GS-3	4mm×15×90cm	編み上げ式		m							物価資料
じゃかご 円筒形 GS-3	5mm×13×45cm	編み上げ式		m							物価資料
じゃかご 円筒形 GS-3	5mm×13×60cm	編み上げ式		m							物価資料
じゃかご 円筒形 GS-3	5mm×15×45cm	編み上げ式		m							物価資料
じゃかご 円筒形 GS-3	5mm×15×60cm	編み上げ式		m							物価資料
じゃかご 角形パネル GS-3	3、2mm×13×50cm	パネルタイプ		m							物価資料
じゃかご 角形パネル GS-3	3、2mm×15×50cm	パネルタイプ		m							物価資料
じゃかご 角形パネル GS-3	4mm×15×50cm	パネルタイプ		m							物価資料
じゃかご 角形パネル GS-3	4mm×15×60cm	パネルタイプ		m							物価資料
鋼製組立網	主筋径16mm 網目13cm	特殊かご ガードン ユニットロック、用線φ8		m2							物価資料
鋼製組立網	主筋径13mm 網目13cm	特殊かご ガードン ユニットロック、用線φ8		m2							物価資料
鋼製組立網	主筋径16mm 網目15cm	特殊かご ガードン ユニットロック、用線φ8		m2							物価資料
鋼製組立網	主筋径13mm 網目15cm	特殊かご ガードン ユニットロック、用線φ8		m2							物価資料
簡易鋼製土留壁壁	簡易鋼製土留壁壁 JFE電研 W/M2 500×1200×2000mm 標準1型	鋼製カゴ枠		m2							物価資料
簡易鋼製土留壁壁	簡易鋼製土留壁壁 JFE電研 W/M8 500×800×2000mm 標準1型	鋼製カゴ枠		m2							物価資料
簡易鋼製土留壁壁	簡易鋼製土留壁壁 鋼製カゴ枠 植生シート K08・K12型用	鋼製カゴ枠 植生シート		m2							物価資料
簡易鋼製土留壁壁	簡易鋼製土留壁壁 大型Eボックス 150型 1000×1500×1000mm 標準1型	大型Eボックス 150型、49.0kg/m2		m2							物価資料
簡易鋼製土留壁壁	簡易鋼製土留壁壁 大型Eボックス 200型 1000×2000×1000mm 標準1型	大型Eボックス 200型、54.4kg/m2		m2							物価資料
簡易鋼製土留壁壁	簡易鋼製土留壁壁 大型Eボックス 250型 1000×2500×1000mm 標準1型	大型Eボックス 250型、59.7kg/m2		m2							物価資料
編組・内張等ネット	ネットシート メッシュタイププラッシュネット 一般土木 (標準) 用 引張強度、8.2N/㎡			m2							物価資料
編組・内張等ネット	ネットシート メッシュタイププラッシュネット 一般土木 (標準) 用 引張強度、8.2N/㎡			m2							物価資料
編組・地盤安定等ネット	ネットシート メッシュタイププラッシュネット 一般土木 (標準) 用 引張強度、8.2N/㎡			m2							物価資料
編組・地盤安定等ネット	ネットシート メッシュタイププラッシュネット 一般土木 (標準) 用 引張強度、8.2N/㎡			m2							物価資料
樹脂網編工材	フィルコ W50×L500cm			m							物価資料
鋼製網工材	フィルフェンス 縦37×横100cm			m							物価資料
エキスパンドメタル	XS-43 22×50、8	125m2/t		t							物価資料
エキスパンドメタル	XS-43 22×50、8	8.0kg/m2		m2							物価資料
エキスパンドメタル	XS-62 34×76、2	5.91kg/m2		m2							物価資料
エキスパンドメタル	XS-63 34×76、2	10.40kg/m2		m2							物価資料
落石防護欄部材 改良コン中建込	5本掛用 ケーブル めっき	欄高1、5m 金網Z-GS3種		m							物価資料
落石防護欄部材 改良コン中建込	5本掛用 中間支柱 めっき	欄高1、5m Uボルト付		本							物価資料
落石防護欄部材 改良コン中建込	5本掛用 端末支柱 めっき	欄高1、5m 索綱金具付		本							物価資料
落石防護欄部材 改良コン中建込	7本掛用 ケーブル めっき	欄高2、0m 金網Z-GS3種		m							物価資料
落石防護欄部材 改良コン中建込	7本掛用 中間支柱 めっき	欄高2、0m Uボルト付		本							物価資料
落石防護欄部材 改良コン中建込	7本掛用 端末支柱 めっき	欄高2、0m 索綱金具付		本							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
敷網材	土布シート ジオグリッド 緑土補強用材（樹液系） 強度30～40kN/m未満		m2							物価資料
敷網材	土布シート ジオグリッド 緑土補強用材（樹液系） 強度50～60kN/m未満		m2							物価資料
敷網材	土布シート ジオグリッド 緑土補強用材（樹液系） 強度70～90kN/m未満		m2							物価資料
敷網材	土布シート ジオグリッド 緑土補強用材（樹液系） 強度100～120kN/m未満		m2							物価資料
ポリエチレン製土のう	48×62cm	ポリエチレン製	枚							物価資料
土のう	幅48×長70cm 特2号 ポリエチレン製		枚							物価資料
土のう	幅48×長62cm 麻製		枚							物価資料
人工芝類 植生土のう	40（41）×60cm 標準品	モデル等	枚							物価資料
ファイバーバックル	種子肥料付き 48×70cm	フイバ－バ－ル	袋							物価資料
大型土のう（フタ付）	丸型 径110×長108cm		枚							物価資料
大型土のう（フタ付）	角型 86cm角×長120cm		枚							物価資料
耐候性大型土のう 2t用	径110×H110cm 短期	丸型 耐候性大型土のう（2.0t用）	袋							物価資料
路盤紙	クラフト紙系		m2							物価資料
路盤紙	ターポリン紙系		m2							物価資料
土布シート [PP系織布]	ポリプロピレン（P・P）系織布 T0.43mm 1220N	軟弱地盤処理	m2							物価資料
土布シート [PP系織布]	ポリプロピレン（P・P）系織布 T0.61mm 1900N	軟弱地盤処理	m2							物価資料
土布シート [PP]	ポリフェルト EX-60 T3mm	タフネル	m2							物価資料
土木遮水用シート	軟質塩化ビニルシート T1.5mm	遮水用等	m2							物価資料
土木遮水用シート	加硫ゴム系シート T1mm	遮水用等	m2							物価資料
土木遮水用シート	加硫ゴム系シート T1.5mm	遮水用等	m2							物価資料
土木遮水用シート	加硫ゴム系シート T2mm	遮水用等	m2							物価資料
工事用養生シート	ブルーシート #2000 3.6×5.4m ポリエチレン	枚/19.44m2	m2							物価資料
工事用養生シート	ブルーシート #3000 3.6×5.4m ポリエチレン	枚/19.44m2	m2							物価資料
工事用養生シート	緑地工事用シート ポリエステル 3.6×5.4m×0.32mm	枚/19.44m2	m2							物価資料
工事用養生シート	緑地工事用シート ポリエステル 3.6×5.4m×0.4mm	枚/19.44m2	m2							物価資料
コンクリート養生マット	ウレタンフォーム系 T10mm	トヨマット #10 幅1m×長30m	m2							物価資料
吸出防止材[ヤシ繊維系]	T10mm 68N	ヤシ繊維系不織布	m2							物価資料
吸出防止材[ヤシ繊維系]	T20mm 137N	ヤシ繊維系不織布	m2							物価資料
吸出防止材[サンドマット]	ニードルパシ床マット NNW10A T10mm		m2							物価資料
アスファルトフェルト	JIS A 6005 430	1m×42m 1巻17kg	巻							物価資料
アスファルトルーフィング	JIS A 6005 940	補修張用、1m×21m	巻							物価資料
軟弱地盤安定材(プラスチックネット)	ネトロンシート Z-1 W124cm		m2							物価資料
軟弱地盤安定材(プラスチックネット)	ネトロンシート Z-3 W124cm		m2							物価資料
軟弱地盤安定材(プラスチックネット)	ネトロンシート Z-28 W200cm		m2							物価資料
軟弱地盤安定材(ポリエチレンネット)	スミネット SN-H1505 W120cm		m2							物価資料
軟弱地盤安定材(ポリエチレンネット)	スミネット SN-H2505 W120cm		m2							物価資料
コンクリート法特用型枠	フリーフレーム工法 FM200N	200×200×1000mm	m							物価資料
コンクリート法特用型枠	ソイルクリート工法 Aタイプ ガッチンダーA型	W280×H90×L400mm	個							物価資料
コンクリート法特用型枠	ソイルクリート工法 Mタイプ ガッチンダーM型	W330×H140×L400mm	個							物価資料
コンクリート法特用型枠	ソイルクリート工法ダイザイブ ダイザーM型	W330×H190×L400mm	個							物価資料
特殊配合モルタル	接着剤 SNモルタルボンド		Kg							物価資料
植物繊維マット（種肥付）	SNヤシマット L30m×T1mm 種子付き		m2							物価資料
接着剤(ケミコン用)	アスカロンE ケミカルコンクリート用接着剤		Kg							物価資料
粘着剤(浸食防止剤)	アスカロンA 植生用粘着剤		Kg							物価資料
わらマット	ストローマット		m2							物価資料
養生材	オーヨーファイバー 50×45×25 20kg袋		Kg							物価資料
粘着剤(浸食防止剤)	ルナゾールAN 土壌侵食防止剤 20kg箱		Kg							物価資料
緑化基盤材	テンソイル 25号 緑化基盤材 40L袋		L							物価資料
緑化基盤材	グリーンキープ 生育基盤材 40L袋		L							物価資料
緑化基盤材	ニューソイル 厚層基材吹付用 40L袋		L							物価資料
緑化基盤材	キノソイル 有機質系生育基盤材 40L袋		L							物価資料
緑化基盤材	フジミソイル1号 人工土壌 40L袋		袋							物価資料
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
アスファルト乳剤	PK1 普通用 PK2 冬期用	航空緑化用	Kg							物価資料
粘着剤(浸食防止剤)	クリコートC402 緑化用粘着剤 8kg箱		Kg							物価資料
粘着剤(浸食防止剤)	クリコートC710 植生用 侵食防止剤 18kg缶		Kg							物価資料
粘着剤(浸食防止剤)	フジミグリーンボンド 種子吹付用粘着剤		Kg							物価資料
養生材	王子ファイバー 吹付補強用被覆保護材20kg袋		Kg							物価資料
養生材	ビーエムザイ 法面緑化用粘着剤 15kg		Kg							物価資料
養生材	グラスパワーZ400 保水剤 12kg箱		Kg							物価資料
養生材	アイボンA-560D 土壌浸食防止剤 18kg缶		Kg							物価資料
植物活性剤	メネデール 植物活力素 20L		L							物価資料
保水剤	グラスパワーZ400 保水剤 12kg箱		Kg							物価資料
土壌改良材[バーライト類]	ネニサンソ 真珠岩系1号 100L		L							物価資料
土壌改良材[泥炭]	土壌改良材 有機質系 ビートモスA級 国産 泥炭 50L 13kg		L							物価資料
土壌改良材[泥炭]	土壌改良材 有機質系 ビートモスB級 国産 泥炭 50L 25kg		L							物価資料
土壌改良材[泥炭]	土壌改良材 有機質系 ビートモスB級 国産 泥炭 50L 13kg		L							物価資料
土壌改良材[バーク]	バーク堆肥 樹皮堆肥（40L） 20kg		Kg							物価資料
土壌改良材[ベントナイト]	ベントナイト 赤城 メッシュ250 25kg袋入		Kg							物価資料
消石灰	消石灰 土質安定処理用 バラ		t							物価資料
肥料(速効性)	高度化成肥料 15-15-15 20kg		Kg							物価資料
肥料(緩効性)	高度化成 バードイグリーン 16-10-14（緩効性）		Kg							物価資料
肥料(普通)	普通化成肥料 8-8-8 20kg		Kg							物価資料
肥料(普通)	普通化成 ウッドエース 23-2-0 15kg		Kg							物価資料
肥料(普通)	普通化成 ウッドエース4号 12-6-6-2（苦土）		Kg							物価資料
肥料(緩効性)	高度化成 バードイグリーン 16-10-14（緩効性）		Kg							物価資料
肥料(速効性)	高度化成ハイコントロール650 16-5-10 被覆肥料		Kg							物価資料
肥料(速効性)	高度化成ハイコントロール085 10-18-15+総合微量要素		Kg							物価資料
肥料(粒状固形)	普通化成 ちから1号 6-4-3 粒状固形 15kg		Kg							物価資料
肥料(粒状固形)	普通化成 ちから3号 3-6-4 粒状固形 15kg		Kg							物価資料
肥料(粒状固形)	普通化成 新まるやま特号 12-8-6 粒状固形15kg		Kg							物価資料
肥料(粒状固形)	普通化成 まるしば1号 6-5-3 粒状固形肥料		Kg							物価資料
肥料(固形)	普通化成 まるやま1号 6-4-3 固形肥料 20kg		Kg							物価資料
肥料(固形)	普通化成 まるやま3号 3-6-4 固形肥料 20kg		Kg							物価資料
肥料(固形)	普通化成 ビートボール 12-8-6 固形肥料20kg		Kg							物価資料
肥料(有機質)	本州ソイル 緑化基盤材 40L袋		L							物価資料
油かす	有機質肥料 油かす 草種 20kg		Kg							物価資料
肥料	肥料 石灰ちっ素 粉状 20kg		袋							物価資料
肥料	肥料 消石灰 粉状 20kg		袋							物価資料
肥料	肥料 鶏糞 火力乾燥 15kg		袋							物価資料
肥料	加肥肥料 硫酸加肥 加肥50％ 20kg		袋							物価資料
肥料	窒素肥料 尿素 窒素46％ 20kg		袋							物価資料
筋芝(種子帯)	人工筋芝（種子帯） W15cm	ロンタイ等	m							物価資料
張芝(ネット付)	人工張芝 ネット付 W50～100cm	ロンゲットネット等	m2							物価資料
植生シート	植生シート 肥料袋無 一重ネット 標準品	ハリシバエース等	m2							物価資料
繊維ネット(二重・袋有)	吹付用製品 繊維ネット 肥料袋付 二重ネット 肥料袋開隔40cm	カンガル－ネット等	m2							物価資料
植生シート(二重・袋有)	人工芝類 植生マット 肥料袋付 二重ネット 肥料袋開隔40cm	ハリシバカンガル－等	m2							物価資料
植生シート(二重・袋有)	ハリシバスピーダー W1×L10m		m2							物価資料
植生シート(二重・袋有)	ダイヤマットグリーン W1m×L10m 環境品		m2							物価資料
植生シート(二重・袋有)	森樹郎マット W1×L10m 植生マット		m2							物価資料
植生マット(ヤシ繊維金網付)	SNヤシマット L15m×T1mm 種子亀甲付		m2							物価資料
植生マット(ヤシ繊維)	KTグリーンマット 標準型 L10×W2m		m2							物価資料
植生マット(ヤシ繊維金網付)	KTグリーンマット NW型 L10×W2m		m2							物価資料
植生マット(二重・袋有)	カンガル－マット W1×L10m 植生基材マット		m2							物価資料
植生マット(金網別)	リブマットグリーン R-30 環境品		m2							物価資料
植生マット（金網状マット）	ガードンエース PW200（A） 径2mm		m2							物価資料
植生マット	ヤシ繊維系不織布 T50mm 343N		m2							物価資料
植生マット	ネトロンシート Z-13 W124cm		m2							物価資料
植生マット（自然浸入促進）	飛来ステーション W1×L10m 植生マット		m2							物価資料
植物繊維マット(種肥なし)	SNヤシマット L30m×T1mm 種子無し		m2							物価資料
植物繊維マット(種肥なし)	SNヤシマット L15m×T1mm種子無亀甲付		m2							物価資料
植生用ネット	フカイ植生ネット P-8 8×12mm ポリ		m2							物価資料
植生用ネット	フカイ植生ネット P-20 20×25mm ポリ		m2							物価資料
植生シュートネット	NK植生ネット G20 麻ネット		m2							物価資料
わら縄	径8mm L140～170m	なわ	巻							物価資料
わら縄	径10mm L110～140m		巻							物価資料
芝串	100本束	竹製15cm	束							物価資料
こもむしろ	幅0.9m×長1.5m	透園資材 こも	枚							物価資料
のり面緑化材	緑化水路盤 XS81 A型 745×914mm	緑化水路盤	枚							物価資料
のり面緑化材	緑化水路盤 XS81 B型 1610×914mm	緑化水路盤	枚							物価資料
のり面緑化材	緑化水路盤 XS81 C型 1000×914mm	緑化水路盤	枚							物価資料
よもぎ	種子(在来草本)	きく科、浅根、永年	Kg							物価資料
いたどり	種子(在来草本)	たで科、浅根、永年	Kg							物価資料
めどはぎ	種子(在来草本)	まめ科、深根、永年	Kg							物価資料
やまはぎ	種子(在来落葉低木)	まめ科、深根、永年	Kg							物価資料
バミューダグラス	種子(外来草本)	イネ科、浅根、永年	Kg							物価資料
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
クリ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
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
イタリアライグラス	種子(外来草本)	イネ科、深根、永年	Kg							物価資料
パレニアルライグラス	種子(外来草本)	イネ科、深根、永年	Kg							物価資料
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
チモシー	種子(外来草本常緑)	イネ科、深根、永年	Kg							物価資料
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
トルフェスク	種子(外来草本常緑)	イネ科、深根、永年	Kg							物価資料
やまはのき	H0.5コン径10.5	かばのき科、肥料木(高)	本							物価資料
やしゃぶし	H0.5コン径10.5	かばのき科、肥料木(高)	本							物価資料
あまぐみ	H0.5コン径10.5	ぐみ科、肥料木(低)	本							物価資料
やまはぎ	3号立コン径10.5	まめ科、肥料木(低)	本							物価資料
けやき	H0.8コン径12	にわれ科、肥料木(低)	本							物価資料
かえで(ヤマモミジ)	H0.5コン径10.5	かえで科、主林木	本							物価資料
まくら(ヤマザクラ)	H0.8コン径12	ばら科、主林木	本							物価資料
こなら	H0.5コン径10.5	ぶな科、主林木	本							物価資料
みずなら	H0.5コン径10.5	ぶな科、主林木	本							物価資料
ぶな	H0.5コン径12	ぶな科、主林木	本							物価資料
からまつ	H=200cm上	まつ科、主林木	本							物価資料
あかまつ	H0.5コン径10.5	まつ科、主林木	本							物価資料
くろまつ	H0.5コン径10.5	まつ科、主林木	本							物価資料
落石防止網 金網	Z-GS3 径4mm		m2							物価資料
落石防止網 金網	Z-GS3 径3.2mm		m2							物価資料

一般材料等単価

名称	規格1	規格2	単位	青森（豪）	岩手（豪）	宮城	宮城（豪）	秋田（豪）	山形（豪）	備考
落石防止網 金網	Z-G S 3 径2. 6 mm		m2							物価資料
落石防止網 金網	Z-G S 3 径5 mm	＃ ｸｯﾄ式	m2							物価資料
落石防止網 金網	Z-G S 4 径5 mm		m2							物価資料
落石防止網 金網	Z-G S 4 径4 mm		m2							物価資料
落石防止網 金網	Z-G S 4 径3. 2 mm		m2							物価資料
落石防止網 金網 Z-G S 4 亜鉛めっき4種	外径2. 6×網目5 0 mm	Z-GS4	m2							物価資料
落石防止網 ロープ	3×7 G/O 径1 4		m							物価資料
落石防止網 ロープ	3×7 G/O 径1 2		m							物価資料
落石防止網 ワイヤロープ 普通めっき	3股×7本線 G/O φ 8 mm		m							物価資料
落石防止網 クロスクリップ	径1 6 用		個							物価資料
落石防止網 クロスクリップ	径1 2 用		個							物価資料
落石防止網 ワイヤクリップ	φ 1 8 mm用		個							物価資料
落石防止網 ワイヤクリップ	φ 1 6 mm用		個							物価資料
落石防止網 ワイヤクリップ	φ 1 4 mm用		個							物価資料
落石防止網 ワイヤクリップ	φ 1 2 mm用		個							物価資料
落石防止網 ワイヤクリップ	φ 8 mm用		個							物価資料
落石防止網 結合コイル	径4×7 0×3 0 0 mm		個							物価資料
落石防止網 結合コイル	径3. 2×5 0×3 0 0 mm		個							物価資料
落石防止網 三方クリップ	径1 8 用～径1 6 用		個							物価資料
落石防止網 三方クリップ	径1 4 用～径1 2 用		個							物価資料
落石防止網 巻付けグリップ	径1 8 用（端未用）		個							物価資料
落石防止網 巻付けグリップ	径1 6 用（端未用）		個							物価資料
落石防止網 巻付けグリップ	径1 4 用（端未用）		個							物価資料
落石防止網 巻付けグリップ	径1 2 用（端未用）		個							物価資料
落石防止網 巻付けグリップ	φ 8 mm用		個							物価資料
落石防止網 岩盤用アンカー	D 3 2×1 0 0 0 mm	ロックボルト	本							物価資料
落石防止網 岩盤用アンカー	D 2 9×1 0 0 0 mm	ロックボルト	本							物価資料
落石防止網 岩盤用アンカー	D 2 2×1 0 0 0 mm	ロックボルト	本							物価資料
落石防止網 羽根付アンカー	径2 5×1 5 0 0 mm		本							物価資料
落石防止網 組立アンカー	径2 5×1 5 0 0 mm		本							物価資料
落石防止網 ターンバックル	径2 5	350mm	個							物価資料
落石防止網 ターンバックル	径2 2	325mm	個							物価資料
落石防止網 支柱ヒンジ・可動式	亜鉛めっき 土中 地上高2 m	H-100×100×6/8×1950mm	式							物価資料
落石防止網 支柱ヒンジ・可動式	亜鉛めっき 土中 地上高3 m	H-100×100×6/8×2950mm	式							物価資料
落石防止網 支柱ヒンジ・可動式	亜鉛めっき 岩部 地上高2 m	H-100×100×6/8×1950mm	式							物価資料
落石防止網 支柱ヒンジ・可動式	亜鉛めっき 岩部 地上高3 m	H-100×100×6/8×2950mm	式							物価資料
落石防止網 ミニボケット支柱 めっき仕上げ	L-5 0×5 0×6 幅8 0 0×高1 0 0 0 mm	地上高1.0m	基							物価資料
落石防止網 ミニボケット支柱 めっき仕上げ	L-6 5×6 5×6 幅1 1 0 0×高1 5 0 0 mm	地上高1.5m	基							物価資料
ライナープレート 円形	径3 5 0 0×T 4. 5 めっき	円形	m							物価資料
ライナープレート 円形	径3 5 0 0×T 4 めっき	円形	m							物価資料
ライナープレート 円形	径3 5 0 0×T 3. 2 めっき	円形	m							物価資料
ライナープレート 円形	径3 5 0 0×T 2. 7 めっき	円形	m							物価資料
ライナープレート 円形	径3 5 0 0×T 4. 5 黒皮	円形	m							物価資料
ライナープレート 円形	径3 5 0 0×T 4 黒皮	円形	m							物価資料
ライナープレート 円形	径3 5 0 0×T 3. 2 黒皮	円形	m							物価資料
ライナープレート 円形	径3 5 0 0×T 2. 7 黒皮	円形	m							物価資料
ライナープレート 円形	径3 0 0 0×T 4. 5 めっき		m							物価資料
ライナープレート 円形	径3 0 0 0×T 4 めっき		m							物価資料
ライナープレート 円形	径3 0 0 0×T 3. 2 めっき		m							物価資料
ライナープレート 円形	径3 0 0 0×T 2. 7 めっき		m							物価資料
ライナープレート用補強リング	円形 3 5 0 0 mm用 めっき		組							物価資料
ライナープレート用補強リング	円形 3 5 0 0 mm用 黒皮		組							物価資料
ライナープレート用補強リング	円形 3 0 0 0 mm用 めっき		組							物価資料
ライナープレート用補強リング	円形 3 0 0 0 mm用 黒皮		組							物価資料
ガス管〔呼径25〕	配管用炭素鋼鋼管 SGP 黒ねじ無 2 5 A 定尺5. 5 m	黒1.0ｲﾝﾁ	m							物価資料
ガス管〔呼径32〕	配管用炭素鋼鋼管 SGP 黒ねじ無 3 2 A 定尺5. 5 m	黒1.25ｲﾝﾁ	m							物価資料
ガス管〔呼径40〕	配管用炭素鋼鋼管 SGP 黒ねじ無 4 0 A 定尺5. 5 m	黒1.5ｲﾝﾁ	m							物価資料
ガス管〔呼径50〕	配管用炭素鋼鋼管 SGP 黒ねじ無 5 0 A 定尺5. 5 m	黒2.0ｲﾝﾁ	m							物価資料
ガス管〔呼径65〕	配管用炭素鋼鋼管 SGP 黒ねじ無 6 5 A 定尺5. 5 m	黒2.5ｲﾝﾁ	m							物価資料
ガス管〔呼径80〕	配管用炭素鋼鋼管 SGP 黒ねじ無 8 0 A 定尺5. 5 m	黒3.0ｲﾝﾁ	m							物価資料
ガス管〔呼径100〕	配管用炭素鋼鋼管 SGP 黒ねじ無1 0 0 A 定尺5. 5 m	黒4.0ｲﾝﾁ	m							物価資料
ガス管〔呼径125〕	耐沸気用炭素鋼鋼管SGP-MN 黒ねじ無 1 2 5 A定尺5. 5 m		m							物価資料
ガス管〔呼径150〕	耐沸気用炭素鋼鋼管SGP-MN 黒ねじ無 1 5 0 A定尺5. 5 m		m							物価資料
ガス管ソケット 〔呼径 25〕	黒・白1.0ｲﾝﾁ	ねじ込み式可鍛鉄製管継手	個							物価資料
ガス管ソケット 〔呼径 32〕	黒・白1.25ｲﾝﾁ	ねじ込み式可鍛鉄製管継手	個							物価資料
ガス管ソケット 〔呼径 40〕	黒・白1.5ｲﾝﾁ	ねじ込み式可鍛鉄製管継手	個							物価資料
ガス管ソケット 〔呼径 50〕	黒・白2.0ｲﾝﾁ	ねじ込み式可鍛鉄製管継手	個							物価資料
ガス管ソケット 〔呼径 65〕	黒・白2.5ｲﾝﾁ	ねじ込み式可鍛鉄製管継手	個							物価資料
ガス管ソケット 〔呼径 80〕	黒・白3.0ｲﾝﾁ	ねじ込み式可鍛鉄製管継手	個							物価資料
ガス管ソケット 〔呼径 100〕	黒・白4.0ｲﾝﾁ	ねじ込み式可鍛鉄製管継手	個							物価資料
ガス管ソケット 〔呼径 125〕	黒・白5.0ｲﾝﾁ	ねじ込み式可鍛鉄製管継手	個							物価資料
ガス管ソケット 〔呼径 150〕	黒・白6.0ｲﾝﾁ	ねじ込み式可鍛鉄製管継手	個							物価資料
テーパーロッド	2 2 mm L 0. 5 m		本							物価資料
テーパーロッド	2 2 mm L 1. 1 m		本							物価資料
テーパーロッド	2 2 mm L 1. 4 m		本							物価資料
テーパーロッド	2 2 mm L 1. 7 m		本							物価資料
カービット	2 2 mm 8×1 0 ゲージ3 2	ﾎﾞｰﾌﾞ 8×12	個							物価資料
カービット	2 2 mm 8×1 0 ゲージ3 4	ﾎﾞｰﾌﾞ 8×12	個							物価資料
カービット	2 2 mm 8×1 0 ゲージ3 8	ﾎﾞｰﾌﾞ 8×12	個							物価資料
クロスビット	サイズ2 2 チップ8×1 2 ゲージ5 0 mm		個							物価資料
ボーリングロッド	4 0. 5 mm 1. 0 m	坑内作業用	本							物価資料
ボーリングロッド	4 0. 5 mm 1. 5 m	坑内作業用	本							物価資料
ボーリングロッド	4 0. 5 mm 3. 0 m	地上作業用	本							物価資料
ボーリングロッド（2種）	4 0. 5 mm 1. 0 m	大口径用	本							物価資料
ボーリングロッド（2種）	5 0 mm 1. 0 m	大口径用	本							物価資料
ボーリングロッド（2種）	4 0. 5 mm 3. 0 m	大口径用	本							物価資料
ボーリングロッド（2種）	5 0 mm 3. 0 m	大口径用	本							物価資料
ボーリングロッド（2種）	7 3 mm 3. 0 m	大口径用	本							物価資料
ボーリングロッド（2種）	9 0 mm 3. 0 m	大口径用	本							物価資料
ボーリングロッド（2種）	1 0 1 mm 3 m	大口径用	本							物価資料
ボーリングロッド（2種）	径1 5 0 mm 長3. 0 m カップリング付	大口径用	本							物価資料
ボーリング用ビット	6 6 mm 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 6 mm 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	1 0 1 mm シングル	メタルクラウン	個							物価資料
コアリフトリング	4 5 mm シングル		個							物価資料
コアリフトリング	5 5 mm シングル		個							物価資料
コアリフトリング	6 5 mm シングル		個							物価資料
コアリフトリング	7 5 mm シングル		個							物価資料
コアリフトリング	8 5 mm シングル		個							物価資料
コアリフトリング	1 0 0 mm シングル		個							物価資料
コアリフトリング	1 1 5 mm シングル		個							物価資料
コアリフトリング	1 3 0 mm シングル		個							物価資料
コアリフトリング	1 4 5 mm シングル		個							物価資料
ケーシング	7 3 mm 1 m	坑内作業用	本							物価資料
ケーシング	8 3 mm 1 m	坑内作業用	本							物価資料
ケーシング	1 2 7 mm 1 m	坑内作業用	本							物価資料
ケーシング	4 3 mm 1. 5 m	地上作業用	本							物価資料
ケーシング	5 3 mm 1. 5 m	地上作業用	本							物価資料
ケーシング	6 3 mm 1. 5 m	地上作業用	本							物価資料
ケーシング	7 3 mm 1. 5 m	地上作業用	本							物価資料
ケーシング	8 3 mm 1. 5 m	地上作業用	本							物価資料
ケーシング	1 1 2 mm 1. 5 m	地上作業用	本							物価資料
メタルクラウン	5 6 mm シングル		個							物価資料
メタルクラウン	6 6 mm シングル		個							物価資料
メタルクラウン	7 6 mm シングル		個							物価資料
メタルクラウン	8 6 mm シングル		個							物価資料
メタルクラウン	1 0 1 mm シングル		個							物価資料
メタルクラウン	1 1 6 mm シングル		個							物価資料
メタルクラウン	1 3 1 mm シングル		個							物価資料
メタルクラウン	1 4 5 mm シングル		個							物価資料
メタルクラウン	2 5 0 mm シングル	大口径用	個							物価資料
メタルクラウン	3 5 0 mm シングル	大口径用	個							物価資料
メタルクラウン	4 5 0 mm シングル	大口径用	個							物価資料
メタルクラウン	5 0 0 mm シングル	大口径用	個							物価資料
メタルクラウン	5 5 0 mm シングル	大口径用	個							物価資料
コアーチューブ	4 4 mm 1. 5 m シングル		本							物価資料
コアーチューブ	5 4 mm 1. 5 m シングル		本							物価資料
コアーチューブ	6 4 mm 1. 5 m シングル		本							物価資料
コアーチューブ	7 4 mm 1. 5 m シングル		本							物価資料
コアーチューブ	8 4 mm 1. 5 m シングル		本							物価資料
コアーチューブ	9 9 mm 1. 5 m シングル		本							物価資料
コアーチューブ	1 1 4 mm 1. 5 m シングル		本							物価資料
コアーチューブ	1 2 9 mm 1. 5 m シングル		本							物価資料
コアーチューブ	1 4 4 mm 1. 5 m シングル		本							物価資料
コアーチューブ	2 5 0 mm 1 m シングル		本							物価資料
コアーチューブ	3 5 0 mm 1 m シングル	大口径用	本							物価資料
コアーチューブ	4 5 0 mm 1 m シングル	大口径用	本							物価資料
コアーチューブ	5 0 0 mm 1 m シングル	大口径用	本							物価資料
コアーチューブ	径5 5 0 mm 長1. 0 m シングル	大口径用	本							物価資料
コアーチューブ	4 4 mm 1. 5 m ダブル		本							物価資料
コアーチューブ	5 4 mm 1. 5 m ダブル		本							物価資料
コアーチューブ	6 4 mm 1. 5 m ダブル		本							物価資料
コアーチューブ	7 4 mm 1. 5 m ダブル		本							物価資料
コアーチューブ	8 4 mm 1. 5 m ダブル		本							物価資料
ウイングビット	2 5 0 mm	大口径用	個							物価資料
ウイングビット	3 5 0 mm	大口径用	個							物価資料
ウイングビット	4 5 0 mm	大口径用	個							物価資料
ウイングビット	5 0 0 mm	大口径用	個							物価資料
ウイングビット	5 5 0 mm	大口径用	個							物価資料
トリコンビット	2 5 0 mm	大口径用	個							物価資料

一般材料等単価

名称	規格1	規格2	単位	青森（豪）	岩手（豪）	宮城	宮城（豪）	秋田（豪）	山形（豪）	備考
トリコンビット	3 5 0 mm	大口径用	個							物価資料
トリコンビット	4 5 0 mm	大口径用	個							物価資料
トリコンビット	5 0 0 mm	大口径用	個							物価資料
トリコンビット	5 5 0 mm	大口径用	個							物価資料
ドリルカラー	2 5 0 mm 1m	大口径用	本							物価資料
ドリルカラー	3 5 0 mm 1m	大口径用	本							物価資料
ドリルカラー	4 5 0 mm 1m	大口径用	本							物価資料
ドリルカラー	5 0 0 mm 1m	大口径用	本							物価資料
ドリルカラー	径5 5 0 mm 長1. 0 m	大口径用	本							物価資料
サブソケット	径2 5 0 mm	大口径用	個							物価資料
サブソケット	径3 5 0 mm	大口径用	個							物価資料
サブソケット	径4 5 0 mm	大口径用	個							物価資料
サブソケット	径5 0 0 mm	大口径用	個							物価資料
サブソケット	径5 5 0 mm	大口径用	個							物価資料
ベントナイト	メッシュ2 5 0 2 5 k g 投入		袋							物価資料
シャंकロット	1 4 6 1 6 5 mm用	ﾌｬｶｰ工用	個							物価資料
クリーニングアダプター	9 5 mm用	ﾌｬｶｰ工用	個							物価資料
クリーニングアダプター	1 1 8 mm用	ﾌｬｶｰ工用	個							物価資料
クリーニングアダプター	1 3 2 mm用	ﾌｬｶｰ工用	個							物価資料
クリーニングアダプター	1 4 6 mm用	ﾌｬｶｰ工用	個							物価資料
エキステンションロッド	9 5 mm用	ﾌｬｶｰ工用	個							物価資料
エキステンションロッド	1 1 8 1 3 2 mm用	ﾌｬｶｰ工用	個							物価資料
エキステンションロッド	1 1 8 1 3 2 mm用	ﾌｬｶｰ工用	個							物価資料
エキステンションロッド	1 4 6 mm用	ﾌｬｶｰ工用	個							物価資料
ドリルパイプ	径1 4 6 mm×1 0 0 0 mm	ﾌｬｶｰ工用	本							物価資料
インナーロッド	1 4 6 mm用×1 m	ﾌｬｶｰ工用	本							物価資料
ウォーターシイベル	9 5 mm用	ﾌｬｶｰ工用、イッシュー付き	個							物価資料
ウォーターシイベル	1 1 8 mm用	ﾌｬｶｰ工用、イッシュー付き	個							物価資料
ウォーターシイベル	1 3 2 mm用	ﾌｬｶｰ工用、イッシュー付き	個							物価資料
ウォーターシイベル	1 4 6 mm用	ﾌｬｶｰ工用、イッシュー付き	個							物価資料
ウォーターシイベル	9 5 mm用 単管用	ﾌｬｶｰ工用	個							物価資料
ウォーターシイベル	1 1 8 mm用 単管用	ﾌｬｶｰ工用	個							物価資料
ウォーターシイベル	1 3 2 mm用 単管用	ﾌｬｶｰ工用	個							物価資料
樹脂カプセル	ケミカルアンカー P G－1 0 N 径1 0、5×L 7 8 mm	本	本							物価資料
樹脂カプセル	ケミカルアンカー P G－1 3 N 径1 3×L 9 8 mm	本	本							物価資料
樹脂カプセル	ケミカルアンカー R－2 2 N 径2 2×L 1 9 8 mm	本	本							物価資料
鋼管くいS K K 4 0 0地域E X除	J I S標準寸法 Dも付き	鋼管杭 S K K 4 0 0（月積み契約）	t							物価資料
厚肉地すべり抑止鋼管 地すべり抑止杭	3 5 0、0≦φ<4 0 6、4 1 6<t≦4 0 mm	厚肉地すべり抑止鋼管 地すべり抑止杭	t							物価資料
厚肉地すべり抑止鋼管 地すべり抑止杭	4 0 6、4≦φ<4 2 6、0 1 9≦t≦4 0 mm	厚肉地すべり抑止鋼管 地すべり抑止杭	t							物価資料
鋼管くい・矢板付属品	現場円周溶接用部材	鋼管杭・鋼管矢板 付属品価格および取付費	kg							物価資料
鋼管くい・矢板付属品	丸蓋	鋼管杭・鋼管矢板 付属品価格	kg							物価資料
鋼管くい・矢板付属品	吊金具	鋼管杭・鋼管矢板 付属品価格および取付費	kg							物価資料
鋼管くい・矢板付属品	丸蓋・十字 十字補強 溶接費	鋼管杭・鋼管矢板 溶接費	m							物価資料
電気溶接棒 高張力鋼用	径4 mm E 4 9 1 6	溶接材料 被覆アーク溶接棒 高張力鋼用	kg							物価資料
電気溶接棒 軟鋼用	径4 mm E 4 3 1 9	溶接材料 被覆アーク溶接棒 軟鋼用	kg							物価資料
鋼管くい・矢板付属品	十字補強	(溶接費は別途計上)	kg							物価資料
鋼管くい・矢板付属品	イゲタ補強	(溶接費は別途計上)	kg							物価資料
鋼管くい・矢板付属品	端部補強バンド		kg							物価資料
大型横ブロック リバティロック T 3 5 0	5 0 0×3 5 0 mm		m2							物価資料
大型横ブロック リバティロック T 5 0 0	5 0 0×5 0 0 mm		m2							物価資料
大型横ブロック NS基礎ブロック 3 5 0 2型	A B共通 8 8 0 k g	NS350型 475/835×900×2000	個							物価資料
大型横ブロック NS基礎ブロック 5 0 0 2型	A B共通 9 2 0 k g	NS500型 600/960×900×2000	個							物価資料
酸素ガス	ボンベ		m3							物価資料
アセチレンガス	ボンベ		kg							物価資料
ウォーターホース	φ 25mm(編上式)		m							物価資料
塩ビ透水ホース	径1 0 0 mm	塩ビ製	m							物価資料
塩ビ透水ホース	径1 5 0 mm	塩ビ製	m							物価資料
ビニールサクショホース	径3 8 mm	ビニール	m							物価資料
エアホース	径2 5 mm×1 (B) 編上式		m							物価資料
エアホース	径3 2 mm×3 (B) 編上式		m							物価資料
レフランプ (1 1 0 / 2 2 0 V)	5 0 0 W 反射形	反射形投光電球	個							物価資料
縦横系法面防護網 ネット	網目3 7、5 mm 4 0 0 D / 4 4 本	φ ｽﾏｲﾚﾝ 10×15m、法面保護用	m2							物価資料
ナイロンロープ	径9 mm	マルチフィラメント、ナイロンロープ、200m/9.94kg	kg							物価資料
ナイロンロープ	径1 0 mm以上	マルチフィラメント、ナイロンロープ、200m/12.3kg	kg							物価資料
ポリエチレンロープ	径1 0 mm以上	モノフィラメント、ポリエチレンロープ、200m/10.3kg	kg							物価資料
ビニロンロープ	スパン索 径1 0 mm以上	ビニロンテープ、200m/12.4kg	kg							物価資料
ポリプロピレンロープ	スパン索 径1 0 mm以上	ポリプロピレントープ、200m/9.5kg	kg							物価資料
ポリプロピレンロープ	径1 0 mm以上	ポリプロピレントープ、200m/9.9kg	kg							物価資料
マニラロープ	マニラ 上級 径1 0 mm以上	200m/14.7kg	kg							物価資料
マニラロープ	マニラ 中級 径1 0 mm以上	200m/14.7kg	kg							物価資料
マニラロープ	マニラ 下級 径1 0 mm以上	200m/15.0kg	kg							物価資料
キャットウォーク	路面6 0 0 mm	斜面用足場ﾌﾞﾗｯｸﾞ	基							物価資料
鋼板（資費）9 0 日以内	2 2×9 1 4×1 8 2 9	289kg/枚	枚/日							物価資料
鋼板（資費）1 8 0 日以内	2 2×9 1 4×1 8 2 9	289kg/枚	枚/日							物価資料
鋼板（資費）3 6 0 日以内	2 2×9 1 4×1 8 2 9	289kg/枚	枚/日							物価資料
鋼板（資費）7 2 0 日以内	2 2×9 1 4×1 8 2 9	289kg/枚	枚/日							物価資料
鋼板（資費）整備費		289kg/枚	枚							物価資料
鋼板（資費）不足分弁償金	2 2×9 1 4×1 8 2 9	289kg/枚	t							物価資料
鋼板（資費）9 0 日以内	2 2×1 2 1 9×2 4 3 8	513kg/枚	枚/日							物価資料
鋼板（資費）1 8 0 日以内	2 2×1 2 1 9×2 4 3 8	513kg/枚	枚/日							物価資料
鋼板（資費）3 6 0 日以内	2 2×1 2 1 9×2 4 3 8	513kg/枚	枚/日							物価資料
鋼板（資費）7 2 0 日以内	2 2×1 2 1 9×2 4 3 8	513kg/枚	枚/日							物価資料
鋼板（資費）整備費	2 2×1 2 1 9×2 4 3 8	513kg/枚	枚							物価資料
鋼板（資費）不足分弁償金	2 2×1 2 1 9×2 4 3 8	513kg/枚	t							物価資料
鋼板（資費）9 0 日以内	2 2×1 5 2 4×3 0 4 8	802kg/枚	枚/日							物価資料
鋼板（資費）1 8 0 日以内	2 2×1 5 2 4×3 0 4 8	802kg/枚	枚/日							物価資料
鋼板（資費）3 6 0 日以内	2 2×1 5 2 4×3 0 4 8	802kg/枚	枚/日							物価資料
鋼板（資費）7 2 0 日以内	2 2×1 5 2 4×3 0 4 8	802kg/枚	枚/日							物価資料
鋼板（資費）整備費	2 2×1 5 2 4×3 0 4 8	802kg/枚	枚							物価資料
鋼板（資費）不足分弁償金	2 2×1 5 2 4×3 0 4 8	802kg/枚	t							物価資料
鋼板（資費）9 0 日以内	2 2×1 5 2 4×6 0 9 6	1604kg/枚	枚/日							物価資料
鋼板（資費）1 8 0 日以内	2 2×1 5 2 4×6 0 9 6	1604kg/枚	枚/日							物価資料
鋼板（資費）3 6 0 日以内	2 2×1 5 2 4×6 0 9 6	1604kg/枚	枚/日							物価資料
鋼板（資費）7 2 0 日以内	2 2×1 5 2 4×6 0 9 6	1604kg/枚	枚/日							物価資料
鋼板（資費）整備費	2 2×1 5 2 4×6 0 9 6	1604kg/枚	枚							物価資料
鋼板（資費）不足分弁償金	2 2×1 5 2 4×6 0 9 6	1604kg/枚	t							物価資料
足場パイプ（資費）	3 5 0 0×4 8、6×2、4 mm	供用120日、表示板用	本							物価資料
足場パイプ（資費）	3 0 0 0×4 8、6×2、4 mm	供用120日、表示板用	本							物価資料
直交クランプ（資費）	径4 8、6 mm用	単管足場端 緊結金具 直交クランプ	個							物価資料
足場パイプ（資費）	径48.6mm	共用40日、防護欄等	m							物価資料
単管足場資料金 直線ジョイント 3 0 日以上	径48.6mm 直線ｼﾞｮｲﾝﾄ	共用40日、防護欄等、直線ｼﾞｮｲﾝﾄ	個							物価資料
直交クランプ（資費）	径48.6mm 直交ｸﾗﾝﾌﾟ	共用40日、防護欄等、直交ｸﾗﾝﾌﾟ	個							物価資料
単管足場資料金 単管ベース 3 0 日以上	径48.6mm	共用40日、防護欄等	個							物価資料
自在クランプ（資費）	径48.6mm 自在ｸﾗﾝﾌﾟ	共用40日、防護欄等、自在ｸﾗﾝﾌﾟ	個							物価資料
単管パイプ	5 0 0 0×4 8、6 先めっき	単管足場端 単管 丸パイプ（S T K 5 0 0）	本							物価資料
単管パイプ	3 5 0 0×4 8、6 先めっき	単管足場端 単管 丸パイプ（S T K 5 0 0）	本							物価資料
足場付属金物 クランプ	パイプ径4 8、6用 電気めっき	単管足場端 緊結金具 自在クランプ	個							物価資料
鋼矢板（資費）9 0 日以内	2型 4 8 k g / m	資費料金 普通鋼矢板 9 0 日（3 カ月）以内	t・日							物価資料
鋼矢板（資費）1 8 0 日以内	2型 4 8 k g / m	資費料金 普通鋼矢板 1 8 0 日（6 カ月）以内	t・日							物価資料
鋼矢板（資費）3 6 0 日以内	2型 4 8 k g / m	資費料金 普通鋼矢板 3 6 0 日（1 2 カ月）以内	t・日							物価資料
鋼矢板（資費）7 2 0 日以内	2型 4 8 k g / m	資費料金 普通鋼矢板 7 2 0 日（2 4 カ月）以内	t・日							物価資料
鋼矢板（資費）1 0 8 0 日以内	2型 4 8 k g / m	資費料金 普通鋼矢板 1 0 8 0 日（3 6 カ月）以内	t・日							物価資料
鋼矢板（資費）9 0 日以内	3型 6 0 k g / m	資費料金 普通鋼矢板 9 0 日（3 カ月）以内	t・日							物価資料
鋼矢板（資費）1 8 0 日以内	3型 6 0 k g / m	資費料金 普通鋼矢板 1 8 0 日（6 カ月）以内	t・日							物価資料
鋼矢板（資費）3 6 0 日以内	3型 6 0 k g / m	資費料金 普通鋼矢板 3 6 0 日（1 2 カ月）以内	t・日							物価資料
鋼矢板（資費）7 2 0 日以内	3型 6 0 k g / m	資費料金 普通鋼矢板 7 2 0 日（2 4 カ月）以内	t・日							物価資料
鋼矢板（資費）1 0 8 0 日以内	3型 6 0 k g / m	資費料金 普通鋼矢板 1 0 8 0 日（3 6 カ月）以内	t・日							物価資料
鋼矢板（資費）9 0 日以内	4型 7 6、1 k g / m	資費料金 普通鋼矢板 9 0 日（3 カ月）以内	t・日							物価資料
鋼矢板（資費）1 8 0 日以内	4型 7 6、1 k g / m	資費料金 普通鋼矢板 1 8 0 日（6 カ月）以内	t・日							物価資料
鋼矢板（資費）3 6 0 日以内	4型 7 6、1 k g / m	資費料金 普通鋼矢板 3 6 0 日（1 2 カ月）以内	t・日							物価資料
鋼矢板（資費）7 2 0 日以内	4型 7 6、1 k g / m	資費料金 普通鋼矢板 7 2 0 日（2 4 カ月）以内	t・日							物価資料
鋼矢板（資費）1 0 8 0 日以内	4型 7 6、1 k g / m	資費料金 普通鋼矢板 1 0 8 0 日（3 6 カ月）以内	t・日							物価資料
鋼矢板（資費）9 0 日以内	5 L 型 1 0 5 k g / m	資費料金 普通鋼矢板 9 0 日（3 カ月）以内	t・日							物価資料
鋼矢板（資費）1 8 0 日以内	5 L 型 1 0 5 k g / m	資費料金 普通鋼矢板 1 8 0 日（6 カ月）以内	t・日							物価資料
鋼矢板（資費）3 6 0 日以内	5 L 型 1 0 5 k g / m	資費料金 普通鋼矢板 3 6 0 日（1 2 カ月）以内	t・日							物価資料
鋼矢板（資費）7 2 0 日以内	5 L 型 1 0 5 k g / m	資費料金 普通鋼矢板 7 2 0 日（2 4 カ月）以内	t・日							物価資料
鋼矢板（資費）1 0 8 0 日以内	5 L 型 1 0 5 k g / m	資費料金 普通鋼矢板 1 0 8 0 日（3 6 カ月）以内	t・日							物価資料
軽量鋼矢板（資費）9 0 日以内	1型 2型 3型	資費料金 軽量鋼矢板 9 0 日（3 カ月）以内	t・日							物価資料
軽量鋼矢板（資費）1 8 0 日以内	1型 2型 3型	資費料金 軽量鋼矢板 1 8 0 日（6 カ月）以内	t・日							物価資料
軽量鋼矢板（資費）3 6 0 日以内	1型 2型 3型	資費料金 軽量鋼矢板 3 6 0 日（1 2 カ月）以内	t・日							物価資料
資費料金 軽量鋼矢板 7 2 0 日（2 4 カ月）以内	L S P 1、2、3型	資費料金 軽量鋼矢板 7 2 0 日（2 4 カ月）以内	t・日							物価資料
資費料金 軽量鋼矢板 1 0 8 0 日（3 6 カ月）以内	L S P 1、2、3型	資費料金 軽量鋼矢板 1 0 8 0 日（3 6 カ月）以内	t・日							物価資料
H形鋼（資費）9 0 日以内	H－2 0 0	資費料金 H形鋼 9 0 日（3 カ月）以内	t・日							物価資料
H形鋼（資費）1 8 0 日以内	H－2 0 0	資費料金 H形鋼 1 8 0 日（6 カ月）以内	t・日							物価資料
H形鋼（資費）3 6 0 日以内	H－2 0 0	資費料金 H形鋼 3 6 0 日（1 2 カ月）以内	t・日							物

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
H形鋼（資費）360日以内	H-400	資費料金 H形鋼 360日（12カ月）以内	t・日							物価資料
H形鋼（資費）720日以内	H-400	資費料金 H形鋼 720日（24カ月）以内	t・日							物価資料
H形鋼（資費）90日以内	H-594×302	資費料金 H形鋼 90日（3カ月）以内	t・日							物価資料
H形鋼（資費）180日以内	H-594×302	資費料金 H形鋼 180日（6カ月）以内	t・日							物価資料
H形鋼（資費）360日以内	H-594×302	資費料金 H形鋼 360日（12カ月）以内	t・日							物価資料
H形鋼（資費）720日以内	H-594×302	資費料金 H形鋼 720日（24カ月）以内	t・日							物価資料
鋼製山留材（資費）90日以内	H-250	資費料金 鋼製山留材 90日（3カ月）以内	t・日							物価資料
鋼製山留材（資費）180日以内	H-250	資費料金 鋼製山留材 180日（6カ月）以内	t・日							物価資料
鋼製山留材（資費）360日以内	H-250	資費料金 鋼製山留材 360日（12カ月）以内	t・日							物価資料
鋼製山留材（資費）720日以内	H-250	資費料金 鋼製山留材 720日（24カ月）以内	t・日							物価資料
鋼製山留材 資費1080日以内	H-250	資費料金 鋼製山留材 1080日（36カ月）以内	t・日							物価資料
鋼製山留材（資費）90日以内	H-300	資費料金 鋼製山留材 90日（3カ月）以内	t・日							物価資料
鋼製山留材（資費）180日以内	H-300	資費料金 鋼製山留材 180日（6カ月）以内	t・日							物価資料
鋼製山留材（資費）360日以内	H-300	資費料金 鋼製山留材 360日（12カ月）以内	t・日							物価資料
鋼製山留材（資費）720日以内	H-300	資費料金 鋼製山留材 720日（24カ月）以内	t・日							物価資料
鋼製山留材 資費1080日以内	H-300	資費料金 鋼製山留材 1080日（36カ月）以内	t・日							物価資料
鋼製山留材（資費）90日以内	H-350	資費料金 鋼製山留材 90日（3カ月）以内	t・日							物価資料
鋼製山留材（資費）180日以内	H-350	資費料金 鋼製山留材 180日（6カ月）以内	t・日							物価資料
鋼製山留材（資費）360日以内	H-350	資費料金 鋼製山留材 360日（12カ月）以内	t・日							物価資料
鋼製山留材（資費）720日以内	H-350	資費料金 鋼製山留材 720日（24カ月）以内	t・日							物価資料
鋼製山留材 資費1080日以内	H-350	資費料金 鋼製山留材 1080日（36カ月）以内	t・日							物価資料
鋼製山留材（資費）90日以内	H-400	資費料金 鋼製山留材 90日（3カ月）以内	t・日							物価資料
鋼製山留材（資費）180日以内	H-400	資費料金 鋼製山留材 180日（6カ月）以内	t・日							物価資料
鋼製山留材（資費）360日以内	H-400	資費料金 鋼製山留材 360日（12カ月）以内	t・日							物価資料
鋼製山留材（資費）720日以内	H-400	資費料金 鋼製山留材 720日（24カ月）以内	t・日							物価資料
鋼製山留材 資費1080日以内	H-400	資費料金 鋼製山留材 1080日（36カ月）以内	t・日							物価資料
フラットフォーム（資費）	3015 300×1500mm	鋼製型枠パネル資料 フラットフォーム 30日以上	枚・日							物価資料
消波根固ブロック型枠（資費）	鋼製型枠 10t未満		m2							物価資料
A型バリケード（資費）	1200×800mm	A型	台							物価資料
ガードレール 路側・CO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・CO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・CO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・CO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 路側用曲支柱	C-4E-S 塗装	曲支柱 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 路側用曲支柱	B-2B-S C-2B-S 塗装	曲支柱 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	曲支柱 20m以下、ガードレール	本							物価資料
ガードケーブル 土中用 めっき	Gc-C-6E ケーブル	ガードレール	m							物価資料
ガードケーブル 土中用 めっき	Gc-C-6E 中間支柱	ガードレール	本							物価資料
ガードケーブル 土中用 めっき	Gc-C-6E 端末・埋込	ガードレール	本							物価資料
ガードケーブル CO用 めっき	Gc-C-4B ケーブル	ガードレール	m							物価資料
ガードケーブル CO用 めっき	Gc-C-4B 中間支柱	ガードレール	本							物価資料
ガードケーブル CO用 めっき	Gc-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袖ビーム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 ボルト・ナット	A m・B m・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 ボルト・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T2, 3mm 2山	ガードレール	枚							物価資料
道路反射鏡	メタクリル 丸型 径600		本							物価資料
道路反射鏡	メタクリル 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鋼より線 線材	19本より線 径17, 8mm		kg							物価資料
P C鋼より線 線材	19本より線 径19, 3mm		kg							物価資料
P C鋼より線 線材	19本より線 径21, 8mm		kg							物価資料
鋼製シース 標準型	径35×T0, 25 亜鉛めっき	P C用シース スパイラルシース 標準型	m							物価資料
P C鋼線定着シングルストランド	後付用 40 T型 1 T17, 8	グラウト注入径12, 7	組							物価資料
P C鋼線定着シングルストランド	後付用 50 T型 1 T19, 3		組							物価資料
P C鋼線定着シングルストランド	後付用 60 T型 1 T21, 8		組							物価資料
伸縮装置	ハマハクエ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 e10mm×2層 b150		枚							物価資料
ゴム支承 帯状 T33	t e15mm×2層 b150		枚							物価資料
コンクリートカタブレード	12インチ（径300）自走式	カッティングブレード	枚							物価資料
コンクリートカタブレード	16インチ（径400）自走式	カッティングブレード	枚							物価資料
コンクリートカタブレード	22インチ（径550）自走式	カッティングブレード	枚							物価資料
コンクリートカタブレード	26インチ（径650）自走式	カッティングブレード	枚							物価資料
コンクリートカタブレード	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	中継装置 標準以外は施工規模及び高さ等による補正を必要とする、標準[1000m2以上]	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	中継装置 標準以外は施工規模及び高さ等による補正を必要とする、標準[1000m2以上]	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	中継装置 標準以外は施工規模及び高さ等による補正を必要とする、標準[1000m2以上]	m2							物価資料
ネット張工 繊維ネット工	肥料袋付き	中継装置 標準以外は施工規模及び高さ等による補正を必要とする、標準[1000m2以上]	m2							物価資料
吹付特工モルタル・コンクリート	梁断面サイズ150×150mm	中継装置 標準以外は施工規模及び高さ等による補正を必要とする、標準（吹付枠長さ500m以上）	m							物価資料
吹付特工モルタル・コンクリート	梁断面サイズ200×200mm	中継装置 標準以外は施工規模及び高さ等による補正を必要とする、標準（吹付枠長さ500m以上）	m							物価資料
吹付特工モルタル・コンクリート	梁断面サイズ300×300mm	中継装置 標準以外は施工規模及び高さ等による補正を必要とする、標準（吹付枠長さ500m以上）	m							物価資料
吹付特工モルタル・コンクリート	梁断面サイズ400×400mm	中継装置 標準以外は施工規模及び高さ等による補正を必要とする、標準（吹付枠長さ500m以上）	m							物価資料
吹付特工モルタル・コンクリート	梁断面サイズ500×500mm	中継装置 標準以外は施工規模及び高さ等による補正を必要とする、標準（吹付枠長さ500m以上）	m							物価資料
吹付特工モルタル・コンクリート	梁断面サイズ600×600mm	中継装置 標準以外は施工規模及び高さ等による補正を必要とする、標準（吹付枠長さ500m以上）	m							物価資料
吹付特工 ラス張工 【材工】	法面清掃及びガラス・アンカーピン設置	中継装置 標準以外は施工規模及び高さ等による補正を必要とする、標準（吹付枠長さ500m以上）	m2							物価資料
吹付特工 加算額 【材工】	水切りモルタル・コンクリート	市場単価 標準以外は施工規模及び高さ等による補正を必要とする	m3							物価資料
機械挿挿施工による養生工	養生基材吹付工 T3cm	中継装置 標準以外は施工規模及び高さ等による補正を必要とする、標準（吹付枠長さ500m以上）	m2							物価資料
機械挿挿施工による養生工	養生基材吹付工 T4cm	中継装置 標準以外は施工規模及び高さ等による補正を必要とする、標準（吹付枠長さ500m以上）	m2							物価資料
機械挿挿施工による養生工	養生基材吹付工 T5cm	中継装置 標準以外は施工規模及び高さ等による補正を必要とする、標準（吹付枠長さ500m以上）	m2							物価資料
機械挿挿施工による養生工	養生基材吹付工 T6cm	中継装置 標準以外は施工規模及び高さ等による補正を必要とする、標準（吹付枠長さ500m以上）	m2							物価資料
機械挿挿施工による養生工	養生基材吹付工 T7cm	中継装置 標準以外は施工規模及び高さ等による補正を必要とする、標準（吹付枠長さ500m以上）	m2							物価資料
機械挿挿施工による養生工	養生基材吹付工 T8cm	中継装置 標準以外は施工規模及び高さ等による補正を必要とする、標準（吹付枠長さ500m以上）	m2							物価資料
機械挿挿施工による養生工	養生基材吹付工 T10cm	中継装置 標準以外は施工規模及び高さ等による補正を必要とする、標準（吹付枠長さ500m以上）	m2							物価資料
ガードレール 標準型 土中建込	塗装品 C-4E 白色	中継装置 標準以外は施工規模及び高さ等による補正を必要とする、100m未満（51）	m							物価資料
法面モルタル吹付工	T5cm	中継装置 標準以外は施工規模及び高さ等による補正を必要とする、標準（吹付枠長さ500m以上）	m2							物価資料
法面モルタル吹付工	T6cm	中継装置 標準以外は施工規模及び高さ等による補正を必要とする、標準（吹付枠長さ500m以上）	m2							物価資料
法面モルタル吹付工	T7cm	中継装置 標準以外は施工規模及び高さ等による補正を必要とする、標準（吹付枠長さ500m以上）	m2							物価資料
法面モルタル吹付工	T8cm	中継装置 標準以外は施工規模及び高さ等による補正を必要とする、標準（吹付枠長さ500m以上）	m2							物価資料
法面モルタル吹付工	T9cm	中継装置 標準以外は施工規模及び高さ等による補正を必要とする、標準（吹付枠長さ500m以上）	m2							物価資料
法面モルタル吹付工	T10cm	中継装置 標準以外は施工規模及び高さ等による補正を必要とする、標準（吹付枠長さ500m以上）	m2							物価資料
機械挿挿施工による養生工	養生基材吹付工 T3cm	中継装置 標準以外は施工規模及び高さ等による補正を必要とする、標準（吹付枠長さ500m以上）	m2							物価資料
機械挿挿施工による養生工	養生基材吹付工 T4cm	中継装置 標準以外は施工規模及び高さ等による補正を必要とする、標準（吹付枠長さ500m以上）	m2							物価資料
機械挿挿施工による養生工	養生基材吹付工 T5cm	中継装置 標準以外は施工規模及び高さ等による補正を必要とする、標準（吹付枠長さ500m以上）	m2							物価資料
機械挿挿施工による養生工	養生基材吹付工 T6cm	中継装置 標準以外は施工規模及び高さ等による補正を必要とする、標準（吹付枠長さ500m以上）	m2							物価資料
機械挿挿施工による養生工	養生基材吹付工 T7cm	中継装置 標準以外は施工規模及び高さ等による補正を必要とする、標準（吹付枠長さ500m以上）	m2							物価資料
機械挿挿施工による養生工	養生基材吹付工 T8cm	中継装置 標準以外は施工規模及び高さ等による補正を必要とする、標準（吹付枠長さ500m以上）	m2							物価資料
機械挿挿施工による養生工	養生基材吹付工 T10cm	中継装置 標準以外は施工規模及び高さ等による補正を必要とする、標準（吹付枠長さ500m以上）	m2							物価資料
H形鋼 SS400 中幅	900×300×16×28		t							物価資料
H形鋼 SS400 中幅	800×300×14×26		t							物価資料
H形鋼 SS400 中幅	700×300×13×24		t							物価資料
H形鋼 SS400 中幅	588×300×12×20		t							物価資料
H形鋼 SS400 細幅	600×200×11×17		t							物価資料
H形鋼 SS400 細幅	500×200×10×16		t							物価資料
H形鋼 SS400 細幅	400×200×8×13		t							物価資料
H形鋼 SS400 細幅	350×175×7×11		t							物価資料
異形棒鋼 SD345	D35		t							物価資料
ガードレール 路側・土中用	新Gr-C-4E 塗装		m							物価資料
ガードレール 路側・CO用	新Gr-C-2B-2 塗装		m							物価資料
ガードレール 路側・CO用	新Gr-C-2B-5 塗装		m							物価資料
ガードレール 路側・CO用	新Gr-C-2B-4 塗装		m							物価資料
落石防止網 ロープ	3×7 G/O 径16		m							物価資料
落石防止網 ロープ	3×7 G/O 径18		m							物価資料
コルゲートパイプ 円形2形	径1750×T4, 5 めっき		m							物価資料
大型カゴ枠	1000×2000mm 塗装		m2							物価資料
ベンチファミリー1種	200×150×2000mm		個							物価資料
ベンチファミリー1種	250×175×2000mm		個							物価資料
ベンチファミリー1種	300×200×2000mm		個							物価資料
ベンチファミリー1種	350×235×2000mm		個							物価資料
ベンチファミリー1種	400×260×2000mm		個							物価資料
ベンチファミリー1種	450×295×2000mm		個							物価資料
ベンチファミリー1種	500×320×2000mm		個							物価資料
ベンチファミリー2種	200×150×2000mm		個							物価資料
ベンチファミリー2種	250×175×2000mm		個							物価資料
ベンチファミリー2種	300×200×2000mm		個							物価資料
ベンチファミリー2種	350×235×2000mm		個							物価資料
ベンチファミリー2種	400×260×2000mm		個							物価資料
ベンチファミリー2種	450×295×2000mm		個							物価資料
ベンチファミリー2種	500×320×2000mm		個							物価資料
含水爆薬（坑内用）200g	30×200		kg							物価資料
テーパーロッド	22mm L2m		本							物価資料
カービット	22mm 8×10 ゲージ36		個							物価資料
ファイバー類	ロスタファイバー 吉紙ファイバー 18kg袋		kg							物価資料
一般建築用木材 正角材 杉（KD）	4, 0m×10, 5×10, 5cm 特1等		m3							物価資料
一般建築用木材 正割材 杉</										

一般材料等単価

名称	規格1	規格2	単位	青森（豪）	岩手（豪）	宮城	宮城（豪）	秋田（豪）	山形（豪）	備考
一般用ポリエチレン管	2種 硬質 呼径13mm		m							物価資料
一般用ポリエチレン管	2種 硬質 呼径20mm		m							物価資料
一般用ポリエチレン管	2種 硬質 呼径30mm		m							物価資料
一般用ポリエチレン管	2種 硬質 呼径40mm		m							物価資料
一般用ポリエチレン管	2種 硬質 呼径50mm		m							物価資料
一般用ポリエチレン管	2種 硬質 呼径100mm		m							物価資料
高密度ポリエチレン管 ダブル	呼径900mm		m							物価資料
高密度ポリエチレン管 ダブル	呼径1000mm		m							物価資料
高密度ポリエチレン管 ダブル	呼径1100mm		m							物価資料
高密度ポリエチレン管 ダブル	呼径1200mm		m							物価資料
高密度ポリエチレン管 シングル	呼径500mm		m							物価資料
高密度ポリエチレン管 シングル	呼径600mm		m							物価資料
高密度ポリエチレン管 シングル	呼径700mm		m							物価資料
高密度ポリエチレン管 シングル	呼径800mm		m							物価資料
高密度ポリエチレン管 シングル	呼径900mm		m							物価資料
高密度ポリエチレン管 シングル	呼径1000mm		m							物価資料
ポリエチレン薄肉吸集水管	内径150mm 肉厚3、8mm		m							物価資料
暗渠配水管（網状管）	ネトロンパイプ EP-150		m							物価資料
暗渠配水管（特殊管）	フィンドレピン FD150 呼径150mm		m							物価資料
塩ビ止水板 UC	W300×T7mm		m							物価資料
吸出防止材	合繊不織布 T10mm 117N		m2							物価資料
吸出防止材	ヤシ繊維系不織布 T10mm 68N		m2							物価資料
吸出防止材	ヤシ繊維系不織布 T20mm 137N		m2							物価資料
吸出防止材	ヤシ繊維系不織布 T30mm 205N		m2							物価資料
植生マット	カンガルーマット21-K W1×L5m 植生基材マット		m2							物価資料
植生マット	カンガルーマット21 W1×L10m 植生基材マット		m2							物価資料
植生マット	KGヤシマット W1×L30m 種子無し		m2							物価資料
植生マット	KGヤシマット W1×L30m 種子・肥料付き		m2							物価資料
アンカーピン	補助アンカーピン 径9 L=200mm		本							物価資料
アンカーピン	径16 L=400mm		本							物価資料
止め釘	径5mm L=150mm		本							物価資料
生育基盤材	カナダ産ビートモス 4Cuf t 復元200～220L		袋							物価資料
緑化基盤材	本州ソイル 緑化基盤材 40L袋		L							物価資料
土木シート [PP系編布]	ポリプロピレン（P・P）系編布 T0、37mm 980N		m2							物価資料
コロナロベントガラス	ハイランド		kg							物価資料
耐候性大型土のう 2 t用	径110×H110cm 長期		袋							物価資料
軟質塩化ビニルシート	T0、5mm		m2							物価資料
ボーリング機材 小孔径用 コアリフター	径65mm ダブル		個							物価資料
ボーリング機材 小孔径用 コアリフター	径85mm ダブル		個							物価資料
ボーリング機材 小孔径用 コアリフター	径115mm ダブル		個							物価資料
ケーシングチューブ	142mm 1、5m		本							物価資料
ポリエステル布风管	リング型 径300mm		m							物価資料
単管パイプ	4000×48、6 先めっき		本							物価資料
孔内載荷試験	普通載荷 GL-50m以内市場		回							物価資料
孔内載荷試験	中圧載荷 GL-50m以内市場		回							物価資料
孔内載荷試験	高圧載荷 GL-50m以内市場		回							物価資料
現場透水試験	オーガー法GL-10m以内市場		回							物価資料
現場透水試験	ケーシングGL-10m以内市場		回							物価資料
現場透水試験	一重管式 GL-20m以内市場		回							物価資料
現場透水試験	二重管式 GL-20m以内市場		回							物価資料
現場透水試験	掘水法 GL-20m以内 市場		回							物価資料
特快車運搬（クローラ）	100m超300m以下 市場		t							物価資料
特快車運搬（クローラ）	300m超500m以下 市場		t							物価資料
足場仮設 水上足場	水深1m以下 50m以下 市場		箇所							物価資料
足場仮設 水上足場	水深3m以下 50m以下 市場		箇所							物価資料
足場仮設 水上足場	水深5m以下 50m以下 市場		箇所							物価資料
トラッククレーン（作業料金）	4、9 t吊 オペレータ付 日極		日							物価資料
残存プロテックピアスワンダー	ワンダー T40×W600mm		枚							物価資料
残存型枠 プロテックメーク	割石60 T90×W600mm		枚							物価資料
残存型枠 プロテックメーク2	ハツリ面 T38×W600mm		枚							物価資料
残存型枠 カラーボルトプレート	ピアス・ワンダー共通 砂防工事		m2							物価資料
残存型枠 カラーボルトプレート	ピアス・ワンダー共通 一般工事		m2							物価資料
鋼製えん堤	ダブルウォール環堤 鋼矢板セグメントパネル 黒皮		t							物価資料
鋼製えん堤	ダブルウォール環堤 エキスバンドメタルパネルめっき		t							物価資料
鋼製えん堤	ダブルウォール環堤 タイ材・腹起し材 無処理 黒皮		t							物価資料
鋼製えん堤	ダブルウォール環堤 堤冠材地 めっき		t							物価資料
鋼製えん堤	INSEMダブルウォール 壁面材 板厚6mm		t							物価資料
鋼製えん堤	INSEMダブルウォール 壁面材 板厚4mm		t							物価資料
鋼製えん堤	INSEM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	INSEM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	INSEM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	SＢウォール 上流外部保護材 塗装		m2							物価資料
鋼製えん堤	SＢウォール 上流外部保護材 めっき		m2							物価資料
鋼製えん堤	SＢウォール 下流外部保護材 滑面		m2							物価資料
鋼製えん堤	SＢ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 Ae-20（H=2m）塗装		基							物価資料
鋼製えん堤	A型スリットダム Ae-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型流木捕捉工 R-20N H=2m 塗装		セット							物価資料
鋼製えん堤	R型流木捕捉工 R-30N H=3m 塗装		セット							物価資料
簡易鋼製土留擁壁	EGボックス 80型 500×2000×800		m2							物価資料
簡易鋼製土留擁壁	EGボックス 100型 500×2000×1000		m2							物価資料
簡易鋼製土留擁壁	EGボックス 120型 500×2000×1200		m2							物価資料
簡易鋼製土留擁壁	大型EGボックス 150型 1000×1500上面・端部別		m2							物価資料
簡易鋼製土留擁壁	大型EGボックス 200型 1000×2000上面・端部別		m2							物価資料
簡易鋼製土留擁壁	大型EGボックス 250型 1000×2500上面・端部別		m2							物価資料
簡易鋼製土留擁壁	JFE電枠 WM08 塗装		m2							物価資料
簡易鋼製土留擁壁	JFE電枠 WM12 塗装		m2							物価資料
簡易鋼製土留擁壁	JFE電枠 WM08 めっき		m2							物価資料
簡易鋼製土留擁壁	JFE電枠 WM12 めっき		m2							物価資料
簡易鋼製土留擁壁	JFE電枠 植生シートWM08・WM12用		m2							物価資料
簡易鋼製土留擁壁	JFE大型電枠 EF200 塗装		m2							物価資料
簡易鋼製土留擁壁	JFE大型電枠 EF200 めっき		m2							物価資料
簡易鋼製土留擁壁	カゴ枠 K08 500×800mm 塗装		m2							物価資料
簡易鋼製土留擁壁	カゴ枠 K12 500×1200mm 塗装		m2							物価資料
簡易鋼製土留擁壁	カゴ枠 K08 500×800mm めっき		m2							物価資料
簡易鋼製土留擁壁	カゴ枠 K12 500×1200mm めっき		m2							物価資料
簡易鋼製土留擁壁	カゴ枠 K08端部枠 500×800mm 塗装		枚							物価資料
簡易鋼製土留擁壁	カゴ枠 K12端部枠 500×1200mm 塗装		枚							物価資料
簡易鋼製土留擁壁	カゴ枠 K08端部枠 500×800mm めっき		枚							物価資料
簡易鋼製土留擁壁	カゴ枠 K12端部枠 500×1200mm めっき		枚							物価資料
簡易鋼製土留擁壁	カゴ枠 植生シート K08・K12用		m2							物価資料
簡易鋼製土留擁壁	大型カゴ枠 1000×2000mm 塗装		m2							物価資料
簡易鋼製土留擁壁	大型カゴ枠 1000×2000mm めっき		m2							物価資料
簡易鋼製土留擁壁	大型カゴ枠 端部枠 1000×2000mm 塗装		枚							物価資料
簡易鋼製土留擁壁	大型カゴ枠 端部枠 1000×2000mm めっき		枚							物価資料
鋼矢板（資貨）整備費	2型 48kg/m		t							物価資料
鋼矢板（資貨）整備費	3型 60kg/m		t							物価資料
鋼矢板（資貨）整備費	4型 76、1kg/m		t							物価資料
鋼矢板（資貨）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	SP II型 48kg/m		個							物価資料
仮設鋼材修理費 普通鋼矢板 穴埋	SP 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	SP II型 48kg/m		t							物価資料
鋼矢板（資貨）修理費 大曲	3型 60kg/m		個							物価資料
鋼矢板（資貨）修理費 穴埋	3型 60kg/m		個							物価資料
鋼矢板（資貨）修理費 短尺補償	3型 60kg/m		t							物価資料
鋼矢板（資貨）修理費 大曲	4型 76、1kg/m		個							物価資料
鋼矢板（資貨）修理費 穴埋	4型 76、1kg/m		個							物価資料
鋼矢板（資貨）修理費 短尺補償	4型 76、1kg/m		t							物価資料
鋼矢板（資貨）修理費 大曲	5L型 105kg/m		個							物価資料
鋼矢板（資貨）修理費 穴埋	5L型 105kg/m		個							物価資料
鋼矢板（資貨）修理費 短尺補償	5L型 105kg/m		t							物価資料
鋼矢板（資貨）不足分弁償金	新品 2型 48kg/m		t							物価資料
鋼矢板（資貨）不足分弁償金	中古 2型 48kg/m		t							物価資料
鋼矢板（資貨）不足分弁償金	新品 3型 60kg/m		t							物価資料
鋼矢板（資貨）不足分弁償金	中古 3型 60kg/m		t							物価資料
鋼矢板（資貨）不足分弁償金	新品 4型 76、1kg/m		t							物価資料
鋼矢板（資貨）不足分弁償金	中古 4型 76、1kg/m		t							物価資料
鋼矢板（資貨）不足分弁償金	新品 5L型 105kg/m		t							物価資料
鋼矢板（資貨）不足分弁償金	中古 5L型 105kg/m		t							物価資料
軽量鋼矢板（資貨）整備費	1型 2型 3型		t							物価資料
軽量鋼矢板（資貨）修理費 大曲	1型 2型 3型		個							物価資料
軽量鋼矢板（資貨）修理費 穴埋	1型 2型 3型		個							物価資料
軽量鋼矢板（資貨）不足分弁償金	新品 1型 2型 3型		t							物価資料
軽量鋼矢板（資貨）不足分弁償金	中古 1型 2型 3型		t							物価資料
敷鉄板（資貨）修理費	曲り修理費 鋼板・鋳鋼板		t							物価資料
敷鉄板（資貨）修理費	穴埋再生費 鋼板・鋳鋼板		箇所							物価資料
敷鉄板（資貨）修理費	鉄筋他溶接物除去費鋼板・鋳鋼板		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	掘孔機械の上下移動		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 機分 昼間		m2							物価資料

一般材料等単価

名称	規格1	規格2	単位	青森（豪）	岩手（豪）	宮城	宮城（豪）	秋田（豪）	山形（豪）	備考
鋼管ぐいS K K 4 0 0 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 3 4 5 D 1 3		t							物価資料
異形棒鋼(小口)	異形棒鋼 S D 3 4 5 D 1 6		t							物価資料
トラッククレールン（作業料金）	4、9 t 吊 オペレータ付 日極		日							物価資料
こまつなぎ	種子(在来落葉低木)		Kg							物価資料
コンクリート法枠用型枠 グリッドフレーム工法	G F 1 0 0 幅2 8 0 ×高9 0 ×長1 0 0 0 mm		枚							物価資料
コンクリート法枠用型枠 グリッドフレーム工法	G F 1 0 0 ポイントメッシュ交点カバー		枚							物価資料
コンクリート法枠用型枠 グリッドフレーム工法	G F 1 5 0 幅3 3 0 ×高1 3 5 ×長1 1 5 0 mm		枚							物価資料
コンクリート法枠用型枠 グリッドフレーム工法	G F 1 5 0 ポイントメッシュ交点カバー		枚							物価資料
コンクリート法枠用型枠 グリッドフレーム工法	G F 2 0 0 幅3 3 0 ×高1 8 0 ×長1 1 5 0 mm		枚							物価資料
コンクリート法枠用型枠 グリッドフレーム工法	G F 2 0 0 ポイントメッシュ交点カバー		枚							物価資料
クロスピット	2 2 mm 6 ×1 0 ゲージ4 0		個							物価資料
静的破砕剤 パワーブライスター	速効型 練混ぜタイプ		kg							物価資料
布製型枠 ファブリフォーム	N F 1 0 0 水抜無		m2							物価資料
布製型枠 タコム・マット	1 0 0 H 標準型		m2							物価資料
パイオコンクリートマット	1 0 0 F 床版型		m2							物価資料
異形棒鋼ロックボルト	D 1 9 S D 3 4 5 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 両部		個							物価資料
ロックボルト スペーサー	D 1 9 D 2 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 1 9 用		個							物価資料
ロックボルト カップラー	D 1 9 用 めっき		個							物価資料
区画線工 区画線設置 溶融	豪雪無 実線 1 5 c m 無 昼		m							物価資料
建築用コンクリートブロックC種	1 9 0 ×1 9 0 ×3 9 0 mm		個							物価資料
コンクリ補嵌金具 スリップバー	径1 9 ×6 0 0 mm		本							物価資料
落石防護欄部材 改良コン中建込	5 本掛用 間隔保持材 めっき		箇所							物価資料
落石防護欄部材 改良コン中建込	7 本掛用 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1 0 0 mm 肉厚3 mm		m							物価資料
ポリエチレン薄肉収集水管	内径1 2 5 mm 肉厚3、3 mm		m							物価資料
ポリエチレン薄肉収集水管	内径1 5 0 mm 肉厚3、8 mm		m							物価資料
ポリエチレン薄肉収集水管	内径2 0 0 mm 肉厚4、5 mm		m							物価資料
ポリエチレン薄肉収集水管	内径2 5 0 mm 肉厚5、5 mm		m							物価資料
ヒューム管 外圧管 B形2種	内径7 0 0 mm×L 2、4 3 m		m							物価資料
ヒューム管 外圧管 B形2種	内径8 0 0 mm×L 2、4 3 m		m							物価資料
ヒューム管 外圧管 B形2種	内径9 0 0 mm×L 2、4 3 m		m							物価資料
ヒューム管 外圧管 B形2種	内径1 0 0 0 mm×L 2、4 3 m		m							物価資料
ヒューム管 外圧管 B形2種	内径1 1 0 0 mm×L 2、4 3 m		m							物価資料
ヒューム管 外圧管 B形2種	内径1 2 0 0 mm×L 2、4 3 m		m							物価資料
ヒューム管 外圧管 B形2種	内径1 3 5 0 mm×L 2、4 3 m		m							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 直管	R 3 0 径6 0 0 mm×L 5 m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 直管	R 3 0 径7 0 0 mm×L 5 m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 直管	R 3 0 径8 0 0 mm×L 5 m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 直管	R 3 0 径9 0 0 mm×L 5 m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 直管	R 3 0 径1 0 0 0 mm×L 5 m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 直管	R 3 0 径1 1 0 0 mm×L 5 m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 直管	R 3 0 径1 2 0 0 mm×L 5 m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 直管	R 3 0 径1 3 5 0 mm×L 5 m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 直管	R 3 0 径1 5 0 0 mm×L 5 m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 直管	R 3 0 径1 6 5 0 mm×L 5 m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 直管	R 3 0 径1 8 0 0 mm×L 5 m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 直管	R 3 0 径2 0 0 0 mm×L 5 m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R 3 0 径5 0 0 mm×L 4 m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R 3 0 径6 0 0 mm×L 4 m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R 3 0 径7 0 0 mm×L 4 m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R 3 0 径8 0 0 mm×L 4 m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R 3 0 径9 0 0 mm×L 4 m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R 3 0 径1 0 0 0 mm×L 4 m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R 3 0 径1 1 0 0 mm×L 4 m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R 3 0 径1 2 0 0 mm×L 4 m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R 3 0 径1 3 5 0 mm×L 4 m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R 3 0 径1 5 0 0 mm×L 4 m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R 3 0 径1 6 5 0 mm×L 4 m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R 3 0 径1 8 0 0 mm×L 4 m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R 3 0 径2 0 0 0 mm×L 4 m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R 3 0 径5 0 0 mm×L 2 m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R 3 0 径6 0 0 mm×L 2 m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R 3 0 径7 0 0 mm×L 2 m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R 3 0 径8 0 0 mm×L 2 m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R 3 0 径9 0 0 mm×L 2 m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R 3 0 径1 0 0 0 mm×L 2 m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R 3 0 径1 1 0 0 mm×L 2 m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R 3 0 径1 2 0 0 mm×L 2 m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R 3 0 径1 3 5 0 mm×L 2 m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R 3 0 径1 5 0 0 mm×L 2 m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R 3 0 径1 6 5 0 mm×L 2 m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R 3 0 径1 8 0 0 mm×L 2 m		本							物価資料
耐圧ポリエチレンリブ管 短管	R 3 0 径2 0 0 0 mm×L 2 m		本							物価資料
道路反射鏡 注意板	アルミ板 6 0 0 ×1 8 0 ×2		組							物価資料
道路反射鏡 注意板	アルミ板 6 0 0 ×1 8 0 ×1		組							物価資料
プロフジョイント 車道用	N x－5 0		m							物価資料
プロフジョイント 車道用	N x－6 0		m							物価資料
無収縮モルタル材	フィルコン R		kg							物価資料
補強土壁工	アダム H G－3 6 W 1 2 0 c m		m2							物価資料
補強土壁工	アダム H G－5 0 W 1 2 0 c m		m2							物価資料
補強土壁工	アダム H G－6 0 W 1 2 0 c m		m2							物価資料
補強土壁工	アダム H G－8 0 W 1 2 0 c m		m2							物価資料
補強土壁工	アダム H G－1 0 0 W 1 2 0 c m		m2							物価資料
補強土壁工	アダム H G－1 2 0 W 1 2 0 c m		m2							物価資料
補強土壁工	アダム H G－1 5 0 W 1 2 0 c m		m2							物価資料
補強土壁工	アダム H G－2 0 0 W 1 2 0 c m		m2							物価資料
エンドレンフィルター	E F－3 W 3 0 c m		m							物価資料
エンドレンマット	E M－3 3 T C 耐圧タイプ		m							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 T 1、1 mm 1 7 5 N		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 T 3 mm 6 3 5 N		m2							物価資料
サンドフ	C F－1 0 0 T 3 mm		m2							物価資料
サンドフ	S－1 0 G T 1 0 mm		m2							物価資料
補強盛土エジオグリッド	フォートラック 3 5／2 0－2 0 W 2 4 5 c m		m2							物価資料
補強盛土エジオグリッド	フォートラック 5 5／3 0－2 0 W 2 4 5 c m		m2							物価資料
補強盛土エジオグリッド	フォートラック 8 0／3 0－2 0 W 2 4 5 c m		m2							物価資料
補強盛土エジオグリッド	フォートラック 1 1 0／3 0－2 0 W 2 4 5 c m		m2							物価資料
法面工 機械掘種施工による植生工[材工共]	種子散布工		m2							物価資料
法面工 機械掘種施工による植生工[材工共]	客土吹付工 T 1 c m		m2							物価資料
法面工 機械掘種施工による植生工[材工共]	客土吹付工 T 2 c m		m2							物価資料
法面工 機械掘種施工による植生工[材工共]	客土吹付工 T 3 c m		m2							物価資料
法面コンクリート吹付工	T 1 0 c m		m2							物価資料
法面コンクリート吹付工	T 1 5 c m		m2							物価資料
法面コンクリート吹付工	T 2 0 c m		m2							物価資料
ガードレール 標準型 C O 建込	塗装品 C－2 B 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、6 mm		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3、2 mm		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4、0 mm		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、0 mm		m2							物価資料
落石防止網設置工 アンカー設置 岩盤用 [材工]	O 2 5 ×長1 0 0 0 mm		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1 5 0 0 mm		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2 0 0 0 mm		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（満形鋼羽付）有効長1 5 0 0 mm		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（満形鋼羽付）有効長2 0 0 0 mm		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、0 m		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、5 m		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、0 m		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、5 m		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、0 m		箇所							物価資料
排水構造物工 U型側溝 制約無	L 6 0 0 6 0 k g以下 昼		m							物価資料
排水構造物工 U型側溝 制約無	L 6 0 0 3 0 0 k g以下 昼		m							物価資料
排水構造物工 U型側溝 制約無	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g以下昼		m							物価資料
排水構造物工 U型側溝 制約無	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g以下昼		m							物価資料
排水構造物工 U型側溝 制約無	L 2 0 0 0 2 9 0 0 k g以下昼		m							物価資料
排水構造物工 蓋版 制約無	コンクリート製鋼製 4 0 以下昼		枚							物価資料
排水構造物工 蓋版 制約無	コンクリート製鋼製 1 7 0 以下昼		枚							物価資料
一般建築用木材 板材 杉	3、6 5、3、8、4 ×1、5 ×1 5 ～2 1 特1 等		m3							物価資料
一般建築用木材 板材 杉	3、6 5、3、8、4 m×1、3 ×9 c m 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	L 2 m×末口1 5 c m 皮むき		本							物価資料
くい丸太 松	L 3 m×末口1 5 c m 皮むき		本							物価資料
くい丸太 松	L 4 m×末口1 5 c m 皮むき		本							物価資料
切丸太 杉	L 4 m×末口径6 c m		本							物価資料
切丸太 杉	L 2 m×末口径9 c m		本							物価資料
凝結遅延剤	シーカ ルガゾールC		k g							物価資料
硬質ポリ塩化ビニル管 VP	呼び径1 5 0 定尺4 m		m							物価資料
一般用ポリエチレン管	1種 軟質 呼径2 5 mm		m							物価資料
水管用ポリエチレン二層管	1種 軟質 呼径2 5 mm		m							物価資料
水管用ポリエチレン二層管	1種 軟質 呼径4 0 mm		m							物価資料
水管用ポリエチレン二層管	1種 軟質 呼径5 0 mm		m							物価資料
コルゲートパイプ アーチ形	3 5 0 0 ×1 8 1 0 ×3、2		m							物価資料
なまし鉄線（J I S G 3 5 3 2）	# 1 6 1、6 mm 6 3、3 m／k g		k g							物価資料
亜鉛めっき鉄線 2種 # 6	径5 mm		k g							物価資料
異形棒鋼 S D 3 4 5	D 1 6		k g							物価資料
異形棒鋼 S D 3 4 5	D 2 9		k g							物価資料
異形棒鋼 S D 3 4 5	D 3 2		k g							物価資料
鋼製えん堤	B型スリットダム 塗装		t					</		

一般材料等単価

名称	規格1	規格2	単位	青森（豪）	岩手（豪）	宮城	宮城（豪）	秋田（豪）	山形（豪）	備考
丸セバレーター	D型-12 500mm		本							物価資料
丸セバレーター	C型-8 200mm 建築用		本							物価資料
ラワン合板 2類 F☆☆☆☆	12×910×1820mm		枚							物価資料
ラワン合板 2類 F☆☆☆☆	15×910×1820mm		枚							物価資料
単管パイプ	5000×48.6 先めっき		本							物価資料
足場付属金物 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
足場付属金物 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
じゃかご 角形パネル GS-3	4mm×10×48cm		m							物価資料
じゃかご 角形パネル GS-3	4mm×10×40cm		m							物価資料
じゃかご 円筒形 GS-3	4mm×10×60cm		m							物価資料
じゃかご 角形パネル GS-3	3.2mm×13×50cm		m							物価資料
簡易鋼製土留擁壁 鋼製カゴ枠 K12型	500×1200×2000mm 垂鉛めっき		m2							物価資料
簡易鋼製土留擁壁 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	亜鉛めっき 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	亜鉛めっき 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	亜鉛めっき 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	亜鉛めっき 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		kg							物価資料
テンソイル 3号	20kg袋		袋							物価資料
植生ネット	210D×9本 17mm目		m2							物価資料
繊維系法面防護網 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		kg							物価資料
テンソイル 3号	20kg袋		kg							物価資料
ロンタイファイバー	古紙ファイバー 18kg袋		kg							物価資料
ベントナイト クニグルV1	メッシュ250 25kg袋入		kg							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	F P 3 0 0 F M 3 0 0 N		m							物価資料
フリーフレーム工法	F P 4 0 0 F M 4 0 0		m							物価資料
カナダ産ビートモス	4 C u f t 復元200～220 L		袋							物価資料
ラクダマット	L型ピッチ 60cm		m2							物価資料
種子 バヒアグラス			kg							物価資料
加里肥料 塩化加里	加里60% 20kg		kg							物価資料
その他肥料バーディーリンビ30	リン酸30% 20kg		kg							物価資料
高度化成 バーディーラージ	10-10-10-1 20kg		kg							物価資料
高度化成 マグンプK	6-40-6-15 (Mg)		kg							物価資料
テンソイル 35号	緑化基盤材 CS客土用40L袋		kg							物価資料
高度化成ハイコントロール650	16-5-10 被覆肥料		kg							物価資料
ゆうきひバーク	緑化基材吹付用細粒 20kg袋		kg							物価資料
ベントナイト 筑前1号A	メッシュ200 25kg袋		kg							物価資料
ケミカルチ	種子吹付養生剤 20kg		kg							物価資料
羊毛縮染パイプ VP40	径48mm×L2m		m							物価資料
配管用炭素鋼鋼管 SGP	黒ねじ無 80A 定尺5.5m		m							物価資料
配管用炭素鋼鋼管 SGP	黒ねじ無 100A 定尺5.5m		m							物価資料
P C 鋼より線 アンボンド加算	19本より線 径21.8mm		kg							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
サンスイ防砂目地板 SBM-5	T5×W1000mm PVC		m2							物価資料
ニードフル沈床マット	A P S W - 1 0 T 1 0 mm		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		kg							物価資料
合成樹脂割合ベイント	J I S 2 種 上塗り用 赤系		kg							物価資料
マニラロープ	マニラ 上線 径10mm以上		kg							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 上下式鋼内蔵		本							物価資料
消波根固ブロック型枠（質貨）	鋼製型枠 10t未満		m2							物価資料
消波根固ブロック型枠（質貨）	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（質貨）	F R P 製 10t未満		m2							物価資料
消波根固ブロック型枠（質貨）	F R P 製 10t以上20t未満		m2							物価資料
消波根固ブロック型枠（質貨）	F R P 製 20t以上30t未満		m2							物価資料
消波根固ブロック型枠（質貨）	直積鋼製 10t未満		m2							物価資料
消波根固ブロック型枠（質貨）	直積鋼製 10t以上30t未満		m2							物価資料
消波根固ブロック型枠（質貨）	直積鋼製 30t以上50t未満		m2							物価資料
フラットフォーム（質貨）	1015 100×1500mm		枚/日							物価資料
フラットフォーム（質貨）	1515 150×1500mm		枚/日							物価資料
フラットフォーム（質貨）	2015 200×1500mm		枚/日							物価資料
バタ角（質貨）角パイプ	60×60×2.3×1000		本/日							物価資料
バタ角（質貨）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	亜鉛めっき 岩部 地上高3m		式							物価資料
消波根固ブロック型枠（質貨）	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（質貨）	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（質貨）	鋼製型枠 70t以上80t未満		m2							物価資料
桧木 杉	L4m×T2.7×W6cm		m3							物価資料
桧木 杉	L4m×T2.7×W6cm		本							物価資料
N K フィルター	50 F 水抜用フィルター		個							物価資料
山留め工事 軽量鋼矢板山留め壁 軽量鋼矢板打込み	有振動工法（パイプロ）幅333×厚5mm [手間]		壁m2							物価資料
山留め工事 軽量鋼矢板山留め壁 軽量鋼矢板引き抜き	有振動工法（パイプロ）幅333×厚5mm [手間]		壁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屋外線 TOV-SS 1.2mm 2心 銅心1.4		m							物価資料
カドミウム			試料							物価資料
金シアン			試料							物価資料
鉛			試料							物価資料
六価クロム			試料							物価資料
七素			試料							物価資料
鉛水銀			試料							物価資料
銅			試料							物価資料
水素イオン濃度			試料							物価資料
地質調査 土質ボーリング（ノンコアボーリング）	φ66mm 粘性土・シルト		m							物価資料
地質調査 土質ボーリング（ノンコアボーリング）	φ66mm 砂・砂質土		m							物価資料
地質調査 土質ボーリング（ノンコアボーリング）	φ66mm 礫混じり土砂		m							物価資料
地質調査 土質ボーリング（ノンコアボーリング）	φ66mm 玉石混じり土砂		m							物価資料
地質調査 土質ボーリング（ノンコアボーリング）	φ66mm 固結シルト・固結粘土		m							物価資料
地質調査 土質ボーリング（ノンコアボーリング）	φ86mm 粘性土・シルト		m							物価資料
地質調査 土質ボーリング（ノンコアボーリング）	φ86mm 砂・砂質土		m							物価資料
地質調査 土質ボーリング（ノンコアボーリング）	φ86mm 礫混じり土砂		m							物価資料
地質調査 土質ボーリング（ノンコアボーリング）	φ86mm 玉石混じり土砂		m							物価資料
地質調査 土質ボーリング（ノンコアボーリング）	φ86mm 固結シルト・固結粘土		m							物価資料
地質調査 土質ボーリング（ノンコアボーリング）	φ116mm 粘性土・シルト		m							物価資料
地質調査 土質ボーリング（ノンコアボーリング）	φ116mm 砂・砂質土		m							物価資料
地質調査 土質ボーリング（ノンコアボーリング）	φ116mm 礫混じり土砂		m							物価資料
地質調査 土質ボーリング（ノンコアボーリング）	φ116mm 玉石混じり土砂		m							物価資料
地質調査 土質ボーリング（ノンコアボーリング）	φ116mm 固結シルト・固結粘土		m							物価資料
地質調査 岩盤ボーリング（オールコアボーリング）	φ66mm 軟岩		m							物価資料
地質調査 岩盤ボーリング（オールコアボーリング）	φ66mm 中硬岩		m							物価資料
地質調査 岩盤ボーリング（オールコアボーリング）	φ66mm 硬岩		m							物価資料
地質調査 岩盤ボーリング（オールコアボーリング）	φ66mm 極硬岩		m							物価資料
地質調査 岩盤ボーリング（オールコアボーリング）	φ66mm 破砕帯		m							物価資料
地質調査 岩盤ボーリング（オールコアボーリング）	φ76mm 軟岩		m							物価資料
地質調査 岩盤ボーリング（オールコアボーリング）	φ76mm 中硬岩		m							物価資料
地質調査 岩盤ボーリング（オールコアボーリング）	φ76mm 硬岩		m							物価資料
地質調査 岩盤ボーリング（オールコアボーリング）	φ76mm 極硬岩		m							物価資料
地質調査 岩盤ボーリング（オールコアボーリング）	φ76mm 破砕帯		m							物価資料
地質調査 岩盤ボーリング（オールコアボーリング）	φ86mm 軟岩		m							物価資料
地質調査 岩盤ボーリング（オールコアボーリング）	φ86mm 中硬岩		m							物価資料
地質調査 土質ボーリング（オールコアボーリング）	φ66mm 粘性土・シルト		m							物価資料
地質調査 土質ボーリング（オールコアボーリング）	φ66mm 砂・砂質土		m							物価資料
地質調査 土質ボーリング（オールコアボーリング）	φ66mm 礫混じり土砂		m							物価資料
地質調査 土質ボーリング（オールコアボーリング）	φ66mm 玉石混じり土砂		m							物価資料
地質調査 土質ボーリング（オールコアボーリング）	φ66mm 固結シルト・固結粘土		m							物価資料
地質調査 土質ボーリング（オールコアボーリング）	φ86mm 粘性土・シルト		m							物価資料
地質調査 土質ボーリング（オールコアボーリング）	φ86mm 砂・砂質土		m							物価資料
地質調査 土質ボーリング（オールコアボーリング）	φ86mm 礫混じり土砂		m							物価資料
地質調査 土質ボーリング（オールコアボーリング）	φ86mm 玉石混じり土砂		m							物価資料
地質調査 土質ボーリング（オールコアボーリング）	φ86mm 固結シルト・固結粘土		m							物価資料
地質調査 土質ボーリング（オールコアボーリング）	φ116mm 粘性土・シルト		m							物価資料
地質調査 土質ボーリング（オールコアボーリング）	φ116mm 砂・砂質土		m							物価資料
地質調査 土質ボーリング（オールコアボーリング）	φ116mm 礫混じり土砂		m							物価資料
地質調査 土質ボーリング（オールコアボーリング）	φ116mm 玉石混じり土砂		m							物価資料
地質調査 土質ボーリング（オールコアボーリング）	φ116mm 固結シルト・固結粘土		m							物価資料
地質調査 サンプリング	固定ピストン式シンウォールサンブラー 粘性土		本							物価資料
地質調査 サンプリング	ロータリー式三重管サンブラー 粘性土		本							物価資料
地質調査 サンプリング	ロータリー式三重管サンブラー 砂質土		本							物価資料

一般材料等単価

名称	規格1	規格2	単位	青森（豪）	岩手（豪）	宮城	宮城（豪）	秋田（豪）	山形（豪）	備考
地質調査 サウンディングおよび原位置試験	標準貫入試験 粘性土・シルト		回							物価資料
地質調査 サウンディングおよび原位置試験	標準貫入試験 砂・砂質土		回							物価資料
地質調査 サウンディングおよび原位置試験	標準貫入試験 硬凝じり土砂		回							物価資料
地質調査 サウンディングおよび原位置試験	標準貫入試験 玉石混じり土砂		回							物価資料
地質調査 サウンディングおよび原位置試験	標準貫入試験 固結シルト・固結粘土		回							物価資料
地質調査 サウンディングおよび原位置試験	標準貫入試験 軟岩		回							物価資料
地質調査 サウンディングおよび原位置試験	スクリュウウェイト貫入試験（旧スウェーデン式）		m							物価資料
地質調査 サウンディングおよび原位置試験	機械式コーン貫入試験 20 k N		m							物価資料
地質調査 サウンディングおよび原位置試験	機械式コーン貫入試験 100 k N		m							物価資料
地質調査 サウンディングおよび原位置試験	ポータブルコーン貫入試験 單管式		m							物価資料
地質調査 サウンディングおよび原位置試験	ポータブルコーン貫入試験 二重管式		m							物価資料
地質調査 現場内小運搬 人肩運搬	5 0 m以下 総運搬距離		t							物価資料
地質調査 現場内小運搬 人肩運搬	5 0 m超1 0 0 m以下 総運搬距離		t							物価資料
地質調査 現場内小運搬 特設車運搬（クローラ）	1 0 0 m以下 総運搬距離		t							物価資料
地質調査 現場内小運搬 特設車運搬（クローラ）	1 0 0 m超3 0 0 m以下 総運搬距離		t							物価資料
地質調査 現場内小運搬 特設車運搬（クローラ）	5 0 0 m超1 0 0 0 m以下 総運搬距離		t							物価資料
地質調査 現場内小運搬 モノレール運搬	5 0 m以下 総運搬距離		t							物価資料
地質調査 現場内小運搬 モノレール運搬	5 0 m超1 0 0 m以下 総運搬距離		t							物価資料
地質調査 現場内小運搬 モノレール運搬	1 0 0 m超2 0 0 m以下 総運搬距離		t							物価資料
地質調査 現場内小運搬 モノレール運搬	2 0 0 m超3 0 0 m以下 総運搬距離		t							物価資料
地質調査 現場内小運搬 モノレール運搬	3 0 0 m超5 0 0 m以下 総運搬距離		t							物価資料
地質調査 現場内小運搬 モノレール運搬	5 0 0 m超1 0 0 0 m以下 総運搬距離		t							物価資料
地質調査 現場内小運搬 モノレール架設・撤去	5 0 m以下 設置距離		箇所							物価資料
地質調査 現場内小運搬 モノレール架設・撤去	5 0 m超1 0 0 m以下 設置距離		箇所							物価資料
地質調査 現場内小運搬 モノレール架設・撤去	1 0 0 m超2 0 0 m以下 設置距離		箇所							物価資料
地質調査 現場内小運搬 モノレール架設・撤去	2 0 0 m超3 0 0 m以下 設置距離		箇所							物価資料
地質調査 現場内小運搬 モノレール架設・撤去	3 0 0 m超5 0 0 m以下 設置距離		箇所							物価資料
地質調査 現場内小運搬 モノレール架設・撤去	5 0 0 m超1 0 0 0 m以下 設置距離		箇所							物価資料
地質調査 足場仮設	平坦地足場 板材足場（高さ0. 3 m以下）		箇所							物価資料
地質調査 足場仮設	湿地足場		箇所							物価資料
地質調査 足場仮設	傾斜地足場 地形傾斜1 5° 以上3 0° 未満		箇所							物価資料
地質調査 足場仮設	傾斜地足場 地形傾斜3 0° 以上4 5° 未満		箇所							物価資料
地質調査 足場仮設	傾斜地足場 地形傾斜4 5° 以上6 0°		箇所							物価資料
地質調査 その他の間接調査費	準備および跡片付け		業務							物価資料
地質調査 その他の間接調査費	搬入路伐採等		m							物価資料
地質調査 その他の間接調査費	環境保全 仮囲い		箇所							物価資料
地質調査 その他の間接調査費	調査孔閉塞		箇所							物価資料
地質調査 その他の間接調査費	給水費（ポンプ運転） 2 0 m以上1 5 0 m以下		箇所							物価資料
肥料	尿素複合機加安 212号（20kg袋入） N:P:K=20:10:20		kg	290	290	290	290	290	290	局見積
緑化（緑生）土のう	黒色種子帯付 30kg詰 600～620×480		袋	370	370	370	370	370	370	局見積
オーグニック	手荷用	100m2	m2	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	14,250	局見積
木製ブロック	750型（防腐処理なし）		m2	20,300	20,300	20,300	20,300	20,300	20,300	局見積
天端基礎丸太	木製ブロック用 3面落とし 径10cm		m	980	980	980	980	980	980	局見積
シスイエース	Aタイプ 200型		組	24,750	24,750	24,750	24,750	24,750	24,750	局見積
シスイエース	Aタイプ 300型		組	30,700	30,700	30,700	30,700	30,700	30,700	局見積
シスイエース	Aタイプ 400型		組	33,900	33,900	33,900	33,900	33,900	33,900	局見積
シスイエース	Bタイプ 200型		組	15,850	15,850	15,850	15,850	15,850	15,850	局見積
シスイエース	Bタイプ 300型		組	21,100	21,100	21,100	21,100	21,100	21,100	局見積
シスイエース	Bタイプ 400型		組	26,800	26,800	26,800	26,800	26,800	26,800	局見積
シスイエース	Cタイプ 200型		組	27,150	27,150	27,150	27,150	27,150	27,150	局見積
シスイエース	Cタイプ 300型		組	34,850	34,850	34,850	34,850	34,850	34,850	局見積
シスイエース	Cタイプ 400型		組	41,450	41,450	41,450	41,450	41,450	41,450	局見積
木製標識	運搬費込み		基	1,188,700	1,188,700	1,188,700	1,188,700	1,188,700	1,188,700	局見積
埋名板	アルミ合金 400×550×12mm B型 H.L.V明記		枚	73,150	73,150	73,150	73,150	73,150	73,150	局見積
埋名板	アルミ合金 600×800×15mm C型 H.L.V明記		枚	154,800	154,800	154,800	154,800	154,800	154,800	局見積
埋名板	アルミ合金（標準入り） 400×550×12mm B型 H.L.V明記		枚	79,000	79,000	79,000	79,000	79,000	79,000	局見積
施設標示板	アルミ合金 200×250×10mm D型		枚	28,300	28,300	28,300	28,300	28,300	28,300	局見積
橋名板	親柱用 アルミ合金 300×1200×10mm		枚	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	局見積
橋名板	ガードレール用 真鍮板 80×300×15mm		枚	43,000	43,000	43,000	43,000	43,000	43,000	局見積
角ボルト	合板接続用		本							
標示板	工事用PR板		ｳｯﾁ	552,500	552,500	552,500	552,500	552,500	552,500	局見積
道路反射鏡	アクリル製 φ800mm φ76.3×3.2×3600mm支柱付 丸型1面鏡		組	82,500	82,500	82,500	82,500	82,500	82,500	局見積
R.S.Dバット	厚さ 23mm 幅 150mm		m	21,500	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	局見積
防蝕アンカー	F25D（S35CN）		組	19,000	19,500	19,500	19,500	19,500	19,500	局見積
防蝕アンカー	F28D（S35CN）		組	26,000	26,800	26,800	26,800	26,800	26,800	局見積
防蝕アンカー	F32D（S35CN）		組	31,000	31,900	31,900	31,900	31,900	31,900	局見積
防蝕アンカー	F36D（S35CN）		組	37,000	38,100	38,100	38,100	38,100	38,100	局見積
防蝕アンカー	M25D（S35CN）		組	26,000	26,800	26,800	26,800	26,800	26,800	局見積
防蝕アンカー	M28D（S35CN）		組	31,000	31,900	31,900	31,900	31,900	31,900	局見積
防蝕アンカー	M32D（S35CN）		組	37,000	38,100	38,100	38,100	38,100	38,100	局見積
防蝕アンカー	M36D（S35CN）		組	42,000	53,300	53,300	53,300	53,300	53,300	局見積
斜桁の割増	0<7 0°（直線）		桁							局見積
排水管	100×50×3.2×700mm 亜鉛メッキHDZ55 目黒付		組	21,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	局見積
ﾌｪｼｵﾝ方式PC単軌中空床版機（中桁）	AS-07 L=7.3m		本	607,000	558,000	558,000	558,000	558,000	558,000	局見積
ﾌｪｼｵﾝ方式PC単軌中空床版機（中桁）	AS-08 L=8.4m		本	696,000	640,000	640,000	640,000	640,000	640,000	局見積
ﾌｪｼｵﾝ方式PC単軌中空床版機（中桁）	AS-09 L=9.4m		本	880,000	808,000	808,000	808,000	808,000	808,000	局見積
ﾌｪｼｵﾝ方式PC単軌中空床版機（中桁）	AS-10 L=10.5m		本	985,000	906,000	906,000	906,000	906,000	906,000	局見積
ﾌｪｼｵﾝ方式PC単軌中空床版機（中桁）	AS-11 L=11.5m		本	1,077,000	986,000	986,000	986,000	986,000	986,000	局見積
ﾌｪｼｵﾝ方式PC単軌中空床版機（中桁）	AS-12 L=12.5m		本	1,088,000	994,000	994,000	994,000	994,000	994,000	局見積
ﾌｪｼｵﾝ方式PC単軌中空床版機（中桁）	AS-13 L=13.5m		本	1,250,000	1,142,000	1,142,000	1,142,000	1,142,000	1,142,000	局見積
ﾌｪｼｵﾝ方式PC単軌中空床版機（外桁）	AS-07 L=7.3m		本	660,000	613,000	613,000	613,000	613,000	613,000	局見積
ﾌｪｼｵﾝ方式PC単軌中空床版機（外桁）	AS-08 L=8.4m		本	755,000	700,000	700,000	700,000	700,000	700,000	局見積
ﾌｪｼｵﾝ方式PC単軌中空床版機（外桁）	AS-09 L=9.4m		本	949,000	878,000	878,000	878,000	878,000	878,000	局見積
ﾌｪｼｵﾝ方式PC単軌中空床版機（外桁）	AS-10 L=10.5m		本	1,061,000	982,000	982,000	982,000	982,000	982,000	局見積
ﾌｪｼｵﾝ方式PC単軌中空床版機（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	局見積
ﾌｪｼｵﾝ方式PC単軌中空床版機（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	局見積
ﾌｪｼｵﾝ方式PC単軌中空床版機（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	局見積
アカマツ	2年生 H=0.18m		本							局見積
アカマツ	2年生 ポット苗		本							局見積
アカマツ	3年生 ポット苗		本							局見積
ウダイカンバ	H=0.8m		本							局見積
ウダイカンバ	H=1.0m		本							局見積
ヤマモミジ	H=1.0m		本							局見積
ブナ	H=0.8m		本							局見積
ヤマハンノキ	H=0.8m		本							局見積
ヤマハンノキ	H=1.0m		本							局見積
イタチハギ	H=0.6m		本							局見積
アキグミ	H=0.5m		本							局見積
クリ	H=1.2m		本							局見積
クロマツ	2年生 H=0.18m		本							局見積
クロマツ	2年生 ポット苗		本							局見積
クロマツ	3年生 ポット苗		本							局見積
ケヤキ	H=1.0m		本							局見積
ケヤキ	H=1.2m		本							局見積
ケヤキ	H=1.5m		本							局見積
ケヤキ	H=1.8m		本							局見積
スギ	3年生 H=0.35m		本							局見積
スギ	2年生 ポット苗		本							局見積
スギ	3年生 ポット苗		本							局見積
ベニヤマザクラ	H=1.2m		本							局見積
ヤマハギ	H=1.0m		本							局見積
ナナカマド	H=1.0m		本							局見積
ヒメヤシャブシ	H=0.5m		本							局見積
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	局見積
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	局見積
ケーシングパイプ	φ131mm用 L=1.0m		本							局見積
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	局見積
ケーシングパイプ	φ167mm用 L=1.0m		本							局見積
ケーシングパイプ	φ179mm用 L=1.0m		本							局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
ケーシングパイプ	φ127mm用 L=1.5m		本							局見積
ケーシングパイプ	φ131mm用 L=1.5m		本							局見積
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	局見積
ケーシングパイプ	φ167mm用 L=1.5m		本							局見積
ケーシングパイプ	φ179mm用 L=1.5m									

一般材料等単価

名称	規格1	規格2	単位	青森（豪）	岩手（豪）	宮城	宮城（豪）	秋田（豪）	山形（豪）	備考
コアチューブ	φ127mm用 ダブル L=1.5m		本	788,800	788,800	788,800	788,800	788,800	788,800	局見積
コアチューブ	φ131mm用 ダブル L=1.5m		本	912,500	912,500	912,500	912,500	912,500	912,500	局見積
コアチューブ	φ146mm用 ダブル L=1.5m		本	1,444,000	1,444,000	1,444,000	1,444,000	1,444,000	1,444,000	局見積
コアチューブ	φ167mm用 ダブル L=1.5m		本							局見積
コアチューブ	φ179mm用 ダブル L=1.5m		本	1,726,000	1,726,000	1,726,000	1,726,000	1,726,000	1,726,000	局見積
ボーリングロッド	φ101mm L=3m		本	192,000	192,000	192,000	192,000	192,000	192,000	局見積
ボーリングロッド	φ150mm L=3m		本							局見積
メタルクラウン	φ127mm		個							局見積
メタルクラウン	φ131mm		個	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	局見積
メタルクラウン	φ146mm		個	16,600	16,600	16,600	16,600	16,600	16,600	局見積
メタルクラウン	φ167mm		個	38,900	38,900	38,900	38,900	38,900	38,900	局見積
メタルクラウン	φ179mm		個	46,000	46,000	46,000	46,000	46,000	46,000	局見積
ダイヤモンドビット加工料	φ46mm		式							局見積
ダイヤモンドビット加工料	φ56mm		式							局見積
ダイヤモンドビット加工料	φ66mm		式							局見積
ダイヤモンドビット加工料	φ76mm		式							局見積
ダイヤモンドビット加工料	φ86mm		式							局見積
ダイヤモンドビット加工料	φ101mm		式							局見積
ダイヤモンドビット加工料	φ116mm		式							局見積
ダイヤモンドビット加工料	φ127mm		式							局見積
ダイヤモンドビット加工料	φ131mm		式							局見積
ダイヤモンドビット加工料	φ146mm		式							局見積
ダイヤモンドビット加工料	φ167mm		式							局見積
ダイヤモンドビット加工料	φ179mm		式							局見積
ダイヤモンドトリマー加工料	φ46mm		式							局見積
ダイヤモンドトリマー加工料	φ56mm		式							局見積
ダイヤモンドトリマー加工料	φ66mm		式							局見積
ダイヤモンドトリマー加工料	φ76mm		式							局見積
ダイヤモンドトリマー加工料	φ86mm		式							局見積
ダイヤモンドトリマー加工料	φ101mm		式							局見積
ダイヤモンドトリマー加工料	φ116mm		式							局見積
ダイヤモンドトリマー加工料	φ127mm		式							局見積
ダイヤモンドトリマー加工料	φ131mm		式							局見積
ダイヤモンドトリマー加工料	φ146mm		式							局見積
ダイヤモンドトリマー加工料	φ167mm		式							局見積
ダイヤモンドトリマー加工料	φ179mm		式							局見積
ダイヤモンドビット用ダイヤ	φ167mm		ﾀｯﾌﾟ							局見積
ダイヤモンドトリマー用ダイヤ	φ179mm		ﾀｯﾌﾟ							局見積
ネットライト	径15cm×100cm		本							局見積
ネットライト 300	径30cm×100cm 有効管付き		本							局見積
ネットライト 300	径30cm×100cm 管なし		本							局見積
ネットライト 400	ふとんかご等充填用		本							局見積
森樹郎マット	1.0m×10.0m		m2							局見積
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							局見積
かまくらマット	1.0m×10.0m		m2							局見積
かまくらマット（肥料袋付）	1.0m×10.0m		m2							局見積
森樹郎マット（在来種配合）	1.0m×10.0m		m2	1,950	1,950	1,950	1,950	1,950	1,950	局見積
ハリシバモック（在来種配合）	1.0m×10.0m		m2	975	975	975	975	975	975	局見積
グリーンファット（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	局見積
グリーンファット（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	局見積
NAF-6	吹付モルタル用アラミド繊維		kg	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	局見積
簡易法枠	ダイザーM型 W=340 H=190 L=400		個	1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	1,070	局見積
簡易法枠	アンカー D16 L=750		本	380	380	380	380	380	380	局見積
簡易法枠	補助アンカー D10 L=400		本	110	110	110	110	110	110	局見積
簡易法枠	枠用シート ダイザータイプ1300用		枚	230	230	230	230	230	230	局見積
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	局見積
簡易法枠	補助金網		枚	340	340	340	340	340	340	局見積
ユニットロック	主筋φ13mm 網目130mm		m2	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	局見積
ユニットロック特殊加工	異形エキストラ加工		枚	4,400	4,400	4,400	4,400	4,400	4,400	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
ｽﾏﾙﾄﾞﾏｯﾄ多段模様型100型	最上段用本体 H500×W1000		m	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	局見積
ｽﾏﾙﾄﾞﾏｯﾄ多段模様型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	局見積
ｽﾏﾙﾄﾞﾏｯﾄ多段模様型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	局見積
ｽﾏﾙﾄﾞﾏｯﾄ多段模様型100型	側面網 H500×W1000		枚	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	局見積
ｽﾏﾙﾄﾞﾏｯﾄ多段模様型100型	最上段用本体 H600×W1000		m	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400	局見積
ｽﾏﾙﾄﾞﾏｯﾄ多段模様型100型	中下段用本体 (1:0.5勾配) H600×W1000		m	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	局見積
ｽﾏﾙﾄﾞﾏｯﾄ多段模様型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	局見積
ｽﾏﾙﾄﾞﾏｯﾄ多段模様型100型	側面網 H600×W1000		枚	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	局見積
ｽﾏﾙﾄﾞﾏｯﾄ多段模様型120型	最上段用本体 H500×W1200		m	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	局見積
ｽﾏﾙﾄﾞﾏｯﾄ多段模様型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	局見積
ｽﾏﾙﾄﾞﾏｯﾄ多段模様型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	局見積
ｽﾏﾙﾄﾞﾏｯﾄ多段模様型120型	側面網 H500×W1200		枚	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	局見積
ｽﾏﾙﾄﾞﾏｯﾄ多段模様型120型	最上段用本体 H600×W1200		m	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	局見積
ｽﾏﾙﾄﾞﾏｯﾄ多段模様型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	局見積
ｽﾏﾙﾄﾞﾏｯﾄ多段模様型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	局見積
ｽﾏﾙﾄﾞﾏｯﾄ多段模様型120型	側面網 H600×W1200		枚	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	局見積
ｽﾏﾙﾄﾞﾏｯﾄ多段模様型120型	緑化基盤材		kg							局見積
ｱｽﾌﾙﾄﾞﾏｯﾄ多段模様型120型	改良土壌		kg							局見積
ｱｽﾌﾙﾄﾞﾏｯﾄ多段模様型120型	特殊ﾏｯﾄﾀｲﾌﾟﾋｰﾄﾞﾏｰ		kg							局見積
ﾌﾘｰﾘﾝｸﾞ 型枠	円形ｺﾞﾑ製 φ800mm		個							局見積
ﾌﾘｰﾘﾝｸﾞ 型枠	ﾋﾞﾁﾁﾋﾞﾁﾋﾞﾁ 型枠 φ800mm		個	1,690	1,690	1,690	1,690	1,690	1,690	局見積
ﾌﾘｰﾘﾝｸﾞ ｱｻﾋﾞﾋﾞﾁ	SD D19mm L=1,000mm		本	1,320	1,320	1,320	1,320	1,320	1,320	局見積
枠用シート	Aタイプ用		枚	315	315	315	315	315	315	局見積
枠用シート	Mタイプ1500用		枚	382	382	382	382	382	382	局見積
枠用シート	Mタイプ1300用		枚	240	240	240	240	240	240	局見積
ボルト	軸さ長 300×φ12mm ﾊｯﾄﾞ ﾅｯｸﾄﾞﾌﾞﾙｰ付		本	780	780	780	780	780	780	局見積
ボルト	軸さ長 600×φ16mm ﾊｯﾄﾞ ﾅｯｸﾄﾞﾌﾞﾙｰ付		本	1,270	1,270	1,270	1,270	1,270	1,270	局見積
ボルト	軸さ長 600×φ19mm ﾊｯﾄﾞ ﾅｯｸﾄﾞﾌﾞﾙｰ付		本	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	1,710	局見積
L型鋼	3×30×300mm		本	2,350	2,350	2,350	2,350	2,350	2,350	局見積
ボルト	φ12mm L=230mm		本	760	760	760	760	760	760	局見積
ボルト	φ12mm L=340mm		本	1,270	1,270	1,270	1,270	1,270	1,270	局見積
アンカー釘	D22mm L=1000mm（異形鉄筋使用）		本	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	局見積
丸釘	φ6mm N=150mm（25kg／箱々1,000本入）		箱	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	局見積
ガス管	黒ねじなし SPG 9 0 A L=4.0m		本							局見積
パネル式ふとんかご	網目 13cm #8 60×120		m							局見積
パネル式ふとんかご	網目 15cm #8 60×120		m							局見積
ﾗｲﾌﾞﾚｰﾄﾞ 集水孔加工	亜鉛メッキ品 穴径 φ30mm		個	750	750	750	750	750	750	局見積
ﾗｲﾌﾞﾚｰﾄﾞ 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	局見積
集水井天蓋	φ3.5m 亜鉛メッキ品 2分割 467.0kg		組	564,000	564,000	564,000	564,000	564,000	564,000	局見積
鋼製はしご（ﾀﾞｲﾔｸﾞ）	φ3.0-3.5m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	局見積
鋼製はしご（ﾀﾞｲﾔｸﾞ）	φ3.0-3.5m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	局見積
鋼製はしご（ﾀﾞｲﾔｸﾞ）	φ3.0-3.5m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	局見積
鋼製はしご（ﾀﾞｲﾔｸﾞ）	φ3.0-3.5m用 亜鉛メッキ品（螺旋） NT-D H=1500mm		組	105,300	105,300	105,300	105,300	105,300	105,300	局見積
鋼製はしご（ﾀﾞｲﾔｸﾞ）	φ3.0-3.5m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	局見積
裏あてリング	φ318.5×7.9mm以下用 4.5×50mm 2.1kg ﾎﾞﾙﾄφ14ﾎﾞﾙﾄ付		ｼｬｸﾞ							局見積
裏あてリング	φ355.6×7.9mm以下用 4.5×50mm 2.3kg ﾎﾞﾙﾄφ14ﾎﾞﾙﾄ付		ｼｬｸﾞ							局見積
裏あてリング	φ318.5×9.0mm以下用 4.5×50mm 2.0kg ﾎﾞﾙﾄφ14ﾎﾞﾙﾄ付		ｼｬｸﾞ							局見積
裏あてリング	φ355.6×9.0mm以下用 4.5×50mm 2.2kg ﾎﾞﾙﾄφ14ﾎﾞﾙﾄ付		ｼｬｸﾞ							局見積
鬼歯止め	5番		個							局見積
アンカーピン	D13 300mm		本	550	550	550	550	550	550	局見積
アンカーピン	D13 400mm		本	625	625	625	625	625	625	局見積
アンカーピン	D13 500mm		本	625	625	625	625	625	625	局見積
アンカーピン	D10 500mm		本	500	500	500	500	500	500	局見積
丸パイプ支柱	φ48.6mm t=2.4mm L=600mm メッキ品 1.64kg		本							局見積
丸パイプ支柱	φ48.6mm t=2.4mm L=1000mm メッキ品 2.73kg		本							局見積
丸パイプ支柱	φ48.6mm t=2.4mm L=1200mm メッキ品 3.28kg		本							局見積
丸パイプ支柱	φ48.6mm t=2.4mm L=1300mm メッキ品 3.55kg		本							局見積
丸パイプ支柱	φ48.6mm t=2.4mm L=1500mm メッキ品 4.10kg		本							局見積
丸パイプ支柱	φ48.6mm t=2.4mm L=1800mm メッキ品 4.91kg		本			</				

一般材料等単価

名称	規格1	規格2	単位	青森（豪）	岩手（豪）	宮城	宮城（豪）	秋田（豪）	山形（豪）	備考
ツルナ釘	φ16mm L=600mm		本	475	475	475	475	475	475	局見積
ツルナ釘	D10mm L=400mm		本	163	163	163	163	163	163	局見積
ツルナ釘	D16mm L=400mm		本	313	313	313	313	313	313	局見積
ツルナ釘	D16mm L=750mm		本	539	539	539	539	539	539	局見積
ツルナ止め釘	L=150mm (ﾌﾞﾗｼﾞｬﾝﾍﾞｯﾄ)		本	170	170	170	170	170	170	局見積
U字ﾌｼﾞｰﾑ切断	A型 t=1.6-2.0mm 350×350mm		箇所	29,100	29,100	29,100	29,100	29,100	29,100	局見積
U字ﾌｼﾞｰﾑ切断	A型 t=1.6-2.0mm 400×400mm		箇所	33,200	33,200	33,200	33,200	33,200	33,200	局見積
U字ﾌｼﾞｰﾑ切断	A型 t=1.6-2.0mm 450×450mm		箇所	37,300	37,300	37,300	37,300	37,300	37,300	局見積
U字ﾌｼﾞｰﾑ切断	A型 t=1.6-2.0mm 500×500mm		箇所	41,500	41,500	41,500	41,500	41,500	41,500	局見積
U字ﾌｼﾞｰﾑ切断	A型 t=1.6-2.0mm 550×550mm		箇所	45,600	45,600	45,600	45,600	45,600	45,600	局見積
U字ﾌｼﾞｰﾑ切断	A型 t=1.6-2.0mm 600×600mm		箇所	49,700	49,700	49,700	49,700	49,700	49,700	局見積
U字ﾌｼﾞｰﾑ切断	A型 t=1.6-2.0mm 650×650mm		箇所	53,800	53,800	53,800	53,800	53,800	53,800	局見積
U字ﾌｼﾞｰﾑ切断	A型 t=1.6-2.0mm 700×700mm		箇所	57,900	57,900	57,900	57,900	57,900	57,900	局見積
U字ﾌｼﾞｰﾑ切断	A型 t=1.6-2.0mm 750×750mm		箇所	62,000	62,000	62,000	62,000	62,000	62,000	局見積
U字ﾌｼﾞｰﾑ切断	B型 t=1.6-2.0mm 800×750mm		箇所	58,300	58,300	58,300	58,300	58,300	58,300	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
切断	B型 t=1.6-2.0mm 1000×850mm		箇所	56,950	56,950	56,950	56,950	56,950	56,950	局見積
角度管切断・加工	B型 t=1.6-2.0mm 1000×850mm		箇所	81,250	81,250	81,250	81,250	81,250	81,250	局見積
切断	B型 t=2.7mm 1200×950mm		箇所	66,875	66,875	66,875	66,875	66,875	66,875	局見積
角度管切断・加工	B型 t=2.7mm 1200×950mm		箇所	95,450	95,450	95,450	95,450	95,450	95,450	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
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	局見積
ワイヤーロープ	A種 6×7 φ14.0mm 0.7kg		m	930	930	930	930	930	930	局見積
ワイヤーロープ	A種 6×19 φ9.0mm 0.233kg		m	600	600	600	600	600	600	局見積
シャックル	8mm SB		個	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	局見積
シャックル	10mm SB		個	1,550	1,550	1,550	1,550	1,550	1,550	局見積
シャックル	12mm SB		個	1,715	1,715	1,715	1,715	1,715	1,715	局見積
シャックル	14mm SB		個	2,020	2,020	2,020	2,020	2,020	2,020	局見積
シャックル	16mm SB		個	1,925	1,925	1,925	1,925	1,925	1,925	局見積
シャックル	18mm SB		個	2,160	2,160	2,160	2,160	2,160	2,160	局見積
シャックル	22mm SB		個	2,835	2,835	2,835	2,835	2,835	2,835	局見積
シャックル	25mm SB		個	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	6,400	局見積
シャックル	36mm SB		個	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	局見積
R型流木補足工	R-20タイプ スリット高 H=2.0m		ｿﾂ	379,000	379,000	379,000	379,000	379,000	379,000	局見積
R型流木補足工	R-30タイプ スリット高 H=3.0m		ｿﾂ	549,000	549,000	549,000	549,000	549,000	549,000	局見積
はめ込み式木製型枠パネル	間伐杉丸太(ﾎﾙﾀﾞｰ加工) 90*180cm 厚3.5cm		枚	13,896	13,896	13,896	13,896	13,896	13,896	局見積
木製型枠パネル	間伐杉丸太 (ﾎｰﾘﾝｸﾞ加工) 90×180cm 厚5.5cm		枚	13,963	13,963	13,963	13,963	13,963	13,963	局見積
立入防止柵	高1.1m 耐雪型		式	1,243,366	1,243,366	1,243,366	1,243,366	1,243,366	1,243,366	局見積
木製ロードゲート	ｽﾀﾝﾄﾞ ﾎﾙﾀﾞｰ 14×14×300cm		式	261,504	261,504	261,504	261,504	261,504	261,504	局見積
木製ﾊﾞﾘｰｹｰﾄﾞ	ﾎﾙﾀﾞｰ ｱﾙﾐﾆｳﾑ ﾎﾙﾀﾞｰ H=1.2m L=2.0m φ=10cm		基	47,709	47,709	47,709	47,709	47,709	47,709	局見積
支柱	ｽﾀﾝﾄﾞ 1800mm×φ100mm 防腐加工 先削り		本	2,372	2,372	2,372	2,372	2,372	2,372	局見積
控杭	ｽﾀﾝﾄﾞ 1400mm×φ100mm 防腐加工 先削り		本	2,355	2,355	2,355	2,355	2,355	2,355	局見積
横木 (半割)	ｽﾀﾝﾄﾞ 1200mm×φ100/2mm 防腐加工		本	882	882	882	882	882	882	局見積
横木 (半割)	ｽﾀﾝﾄﾞ 1400mm×φ100/2mm 防腐加工		本	1,004	1,004	1,004	1,004	1,004	1,004	局見積
残存化粧型枠	ﾌﾞﾚｯｸﾞﾗｰｸﾞ ﾎﾟﾘﾍﾞﾆｰﾙ A-1 600×1200		m2							局見積
残存化粧型枠	ﾌﾞﾚｯｸﾞﾗｰｸﾞ ﾎﾟﾘﾍﾞﾆｰﾙ B-1 600×600		m2							局見積
残存化粧型枠	ﾌﾞﾚｯｸﾞﾗｰｸﾞ 割石60 A-1 600×1200		m2							局見積
残存化粧型枠	ﾌﾞﾚｯｸﾞﾗｰｸﾞ 割石60 B-1 600×600		m2							局見積
残存化粧型枠	ﾌﾞﾚｯｸﾞﾗｰｸﾞ 割石40 A-1 600×1200		m2							局見積
残存化粧型枠	ﾌﾞﾚｯｸﾞﾗｰｸﾞ 割石40 B-1 600×600		m2							局見積
残存化粧型枠	ﾌﾞﾚｯｸﾞﾗｰｸﾞ 玉石45 A-1 600×1200		m2							局見積
残存化粧型枠	ﾌﾞﾚｯｸﾞﾗｰｸﾞ 玉石45 B-1 600×600		m2							局見積
残存化粧型枠	ﾌﾞﾚｯｸﾞﾗｰｸﾞ ﾀｯﾌﾟ ｱﾙﾐﾆｳﾑ 600×1200		m2							局見積
残存化粧型枠	ﾌﾞﾚｯｸﾞﾗｰｸﾞ ﾀｯﾌﾟ ｱﾙﾐﾆｳﾑ 600×600		m2							局見積
残存化粧型枠 専用組立部材	PNGﾌﾟﾚｰﾄ T-5ﾀｲﾌﾟ		ｿﾂ							局見積
残存化粧型枠 専用組立部材	PNGﾌﾟﾚｰﾄ T-2ﾀｲﾌﾟ		ｿﾂ							局見積
残存化粧型枠 専用組立部材	PNGﾌﾟﾚｰﾄ MPTﾀｲﾌﾟ		ｿﾂ							局見積
残存型枠	ﾌﾞﾚｯｸﾞﾗｰｸﾞ ｱﾙﾐﾆｳﾑ 600×1200		m2							局見積
残存型枠	ﾌﾞﾚｯｸﾞﾗｰｸﾞ ｱﾙﾐﾆｳﾑ 600×1200		m2							局見積
残存型枠 専用組立部材	両面ﾌﾟﾚｰﾄ 内留ﾀｲﾌﾟ		ｿﾂ							局見積
残存型枠 専用組立部材	両面ﾌﾟﾚｰﾄ 外留ﾀｲﾌﾟ		ｿﾂ							局見積
残存型枠 専用組立部材	両面ﾌﾟﾚｰﾄ 内留Oﾀｲﾌﾟ		ｿﾂ							局見積
残存型枠 専用組立部材	両面ﾌﾟﾚｰﾄ ｻｲﾄﾞ ﾀｲﾌﾟ		ｿﾂ							局見積
残存型枠 専用組立部材	ｽﾀﾝﾄﾞ ﾎﾙﾀﾞｰ 4点ﾀｲﾌﾟ		ｿﾂ							局見積
残存型枠 専用組立部材	ｽﾀﾝﾄﾞ ﾎﾙﾀﾞｰ 2点ﾀｲﾌﾟ		ｿﾂ							局見積
残存型枠 専用組立部材	ｽﾀﾝﾄﾞ ﾎﾙﾀﾞｰ 1点ﾀｲﾌﾟ		ｿﾂ							局見積
標識板 治山Aﾀｲﾌﾟ	縦ヒバ材 手彫り		組							局見積
標識板 山腹Aﾀｲﾌﾟ	縦ヒバ材 手彫り		組							局見積
標識板 治山Bﾀｲﾌﾟ	縦ヒバ材		組							局見積
標識板 治山Cﾀｲﾌﾟ	縦ヒバ材		組							局見積
ハンノキ	吹付用種子		kg							局見積
シームレスチューブ	内径300×4m		本	26,200	26,200	26,200	26,200	26,200	26,200	局見積
シームレスチューブ	内径350×4m		本	31,200	31,200	31,200	31,200	31,200	31,200	局見積
シームレスチューブ	内径400×4m		本	39,200	39,200	39,200	39,200	39,200	39,200	局見積
シームレスチューブ	内径450×4m		本	56,333	56,333	56,333	56,333	56,333	56,333	局見積
シームレスチューブ	内径500×4m		本	66,400	66,400	66,400	66,400	66,400	66,400	局見積

一般材料等単価

名称	規格1	規格2	単位	青森（豪）	岩手（豪）	宮城	宮城（豪）	秋田（豪）	山形（豪）	備考
暗きょ排水管(立体網状管)	立体網状管φ125(透水フィルター付属)		m	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	局見積
暗きょ排水管(立体網状管)	立体網状管φ150(透水フィルター付属)		m	4,650	4,650	4,650	4,650	4,650	4,650	局見積
[補強土壁工] (フナダブメ工法)										
壁面材	溶融亜鉛メッキ仕上げ 植生マット付		m2	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	10,800	局見積
側面板（矩形）	EX-50*152.4*4.5*5.0 H600、めっき 植生マット、ワイヤークリップ含む		枚	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	3,200	局見積
側面板（台形）	EX-50*152.4*4.5*5.0 H600、めっき 植生マット、ワイヤークリップ含む		枚	4,800	4,800	4,800	4,800	4,800	4,800	局見積
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	局見積
敷網材	T=40kN/m(RE-40)		m2	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	局見積
敷網材	T=55kN/m(RE-55)		m2	1,640	1,640	1,640	1,640	1,640	1,640	局見積
敷網材	T=70kN/m(RE-70)		m2	1,870	1,870	1,870	1,870	1,870	1,870	局見積
敷網材	T=90kN/m(RE-90)		m2	2,160	2,160	2,160	2,160	2,160	2,160	局見積
敷網材	T=125kN/m(RE-125)		m2	2,730	2,730	2,730	2,730	2,730	2,730	局見積
敷網材	T=160kN/m(RE-160)		m2	3,210	3,210	3,210	3,210	3,210	3,210	局見積
壁面強化材	RE-1		m2	940	940	940	940	940	940	局見積
連結材	高密度δウレタン L=1.0m		本	500	500	500	500	500	500	局見積
連結材	高密度δウレタン L=1.005m		本	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	局見積
連結材	高密度δウレタン L=1.0m ジョイナーR		本	700	700	700	700	700	700	局見積
排水材	板状両面排水材 B=300mm、t=10mm		m	920	920	920	920	920	920	局見積
天端保護材	PL-2.3		m	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	局見積
管害対策用3(4)ヤブ	φ9φ5、めっき（管害対策用斜材材、3枚、連結棒含む）		m	2,180	2,180	2,180	2,180	2,180	2,180	局見積
暗渠排水管（立体網状管）	φ125 透水フィルター付属		m	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	局見積
暗渠排水管（立体網状管）	φ150 透水フィルター付属		m	4,650	4,650	4,650	4,650	4,650	4,650	局見積
[補強土壁工] (LX工法)										
LXウナ	H1000×800×1000 植生マット付（基礎板含む）		m	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	局見積
LXウナ	H1500×1000×1000 植生マット付（基礎板含む）		m	25,600	25,600	25,600	25,600	25,600	25,600	局見積
LXウナ	H2000×1300×1000 植生マット付（基礎板含む）		m	37,100	37,100	37,100	37,100	37,100	37,100	局見積
LXウナ	H2500×1600×1000 植生マット付（基礎板含む）		m	51,600	51,600	51,600	51,600	51,600	51,600	局見積
LXウナ	H3000×1800×1000 植生マット付（基礎板含む）		m	64,800	64,800	64,800	64,800	64,800	64,800	局見積
LXウナ	H3500×2000×1000 植生マット付（基礎板含む）		m	77,500	77,500	77,500	77,500	77,500	77,500	局見積
LXウナ	H4000×2000×1000 植生マット付（基礎板含む）		m	93,200	93,200	93,200	93,200	93,200	93,200	局見積
LXウナ	H4500×2000×1000 植生マット付（基礎板含む）		m	110,300	110,300	110,300	110,300	110,300	110,300	局見積
LXウナ	H5000×2000×1000 植生マット付（基礎板含む）		m	125,300	125,300	125,300	125,300	125,300	125,300	局見積
側面板	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	局見積
排水材	板状両面排水材 B=300mm、t=10mm		m	920	920	920	920	920	920	局見積
暗きょ排水管(立体網状管)	立体網状管φ125(透水フィルター付属)		m	2,270	2,270	2,270	2,270	2,270	2,270	局見積
暗きょ排水管(立体網状管)	立体網状管φ150(透水フィルター付属)		m	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	6,300	局見積
天端保護材	PL-3×150 標準高さ 1.1m		枚	3,150	3,150	3,150	3,150	3,150	3,150	局見積
天端L型壁面材	EX-50×152.4×4.5×5 H=600 植生マット付		m	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	1,080	局見積
天端側面板	EX-50×152.4×4.5×5 H=600 植生マット付		m	2,180	2,180	2,180	2,180	2,180	2,180	局見積
天端保護材（L型用）	PL-2.3		m	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	3,900	局見積
管害対策用3(4)ヤブ	φ9φ5、めっき（管害対策用斜材材、3枚、連結棒含む）		m	4,650	4,650	4,650	4,650	4,650	4,650	局見積
[補強土壁工] (コンクリート工法)										
法面コン	H=0.6m		m2	15,290	15,290	15,290	15,290	15,290	15,290	局見積
層厚管理材	SP-70E×BS 1×50		ヤブ							局見積
補強肉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	局見積
補強材	HG-36		m2	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	局見積
補強材	HG-50		m2	1,660	1,660	1,660	1,660	1,660	1,660	局見積
補強材	HG-60		m2	1,660	1,660	1,660	1,660	1,660	1,660	局見積
補強材	HG-80		m2	1,990	1,990	1,990	1,990	1,990	1,990	局見積
補強材	HG-100		m2	2,310	2,310	2,310	2,310	2,310	2,310	局見積
補強材	HG-120		m2	2,540	2,540	2,540	2,540	2,540	2,540	局見積
補強材	HG-150		m2	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	局見積
補強材	HG-200		m2	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	3,500	局見積
補助補強材	UC-20		m2	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	局見積
連結金具	AD-JGL-SET		m2	640	640	640	640	640	640	局見積
ユニット連結金具	AD-JGU-SET		ヤブ	850	850	850	850	850	850	局見積
固定ピン	AD-D10×200		本	140	140	140	140	140	140	局見積
排水材	EF-3		m	450	450	450	450	450	450	局見積
[補強土壁工] (フォトリソ)										
補強材 フォトリソ	35/20-20 設計強度 20.8kN/m		m2							局見積
補強材 フォトリソ	55/30-20 設計強度 32.5kN/m		m2							局見積
壁面材	UW-60Z-020-CP200 W=2000 H=600 植生シート含む		m2							局見積
固定ピン	D10×200L		本							局見積
排水材	EF-3 W=300		m							局見積
[補強土壁工] (FW工法)										
ジオグリット	補強材 24.0kN/m テンサーRE40		m2	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	1,450	局見積
ジオグリット	補強材 33.0kN/m テンサーRE55		m2	1,660	1,660	1,660	1,660	1,660	1,660	局見積
ジオグリット	補強材 42.0kN/m テンサーRE70		m2	1,990	1,990	1,990	1,990	1,990	1,990	局見積
ジオグリット	補強材 54.0kN/m テンサーRE90		m2	2,310	2,310	2,310	2,310	2,310	2,310	局見積
ジオグリット	補強材 75.0kN/m テンサーRE125		m2	2,540	2,540	2,540	2,540	2,540	2,540	局見積
ジオグリット	補強材 96.0kN/m テンサーRE160		m2	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	2,930	局見積
ジオグリット	壁面強化材（安定補助材）、テンサーRE1		m2	970	970	970	970	970	970	局見積
壁面材	鋼製網格 2.0m×0.6m 植生マット含む		ヤブ	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	局見積
壁面材	型枠 固定用杭 φ13×L300		本	280	280	280	280	280	280	局見積
壁面材	ジオグリット 仮留用杭 φ13×L300		本	280	280	280	280	280	280	局見積
壁面材	連結材 RE接続材、テンサージョイナーU		本	500	500	500	500	500	500	局見積
壁面材	連結材 RE接続材、テンサージョイナーR		本	750	750	750	750	750	750	局見積
排水材	PP製不織布 t=3.0mm、ポリフェルトEX-60		m2	650	650	650	650	650	650	局見積
透水マット	30-200F		m	1,950	1,950	1,950	1,950	1,950	1,950	局見積
透水マット	透水マット固定用杭、φ13×L300		本	280	280	280	280	280	280	局見積
[補強土壁工] (チェーンウォーティエ工法)										
壁面材	パイプフレーム（標準材）φ48.6×H1500×W2380mm		枚	46,300	46,300	46,300	46,300	46,300	46,300	局見積
壁面材	パイプフレーム（高土圧枠）φ60.5×H1500×W2380mm		枚	67,700	67,700	67,700	67,700	67,700	67,700	局見積
壁面材	パイプフレーム（継手枠）φ60.5×H1500×W2380mm		枚	67,700	67,700	67,700	67,700	67,700	67,700	局見積
壁面材	パイプフレーム（ハーフ枠）φ48.6×H750×W2380mm		枚	25,400	25,400	25,400	25,400	25,400	25,400	局見積
壁面材	パイプフレーム（幅異形状）鋼管間隔が異なるもの		枚	52,300	52,300	52,300	52,300	52,300	52,300	局見積
壁面材	パイプフレーム（幅1.2m）W=1180mmのもの		枚	24,150	24,150	24,150	24,150	24,150	24,150	局見積
壁面材	パイプフレーム（幅異形状 幅1.2m）鋼管間隔が異なるもの		枚	29,150	29,150	29,150	29,150	29,150	29,150	局見積
壁面材	トッププレート 標準 100×50×2390mm		本	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	局見積
壁面材	トッププレート 異形状 鋼管間隔が異なるもの		本	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	局見積
壁面材	トッププレート 幅1.20m 100*50*1,190mm		本	5,700	5,700	5,700	5,700	5,700	5,700	局見積
壁面材	トッププレート 異形状幅1.1									

一般材料等単価

名称	規格1	規格2	単位	青森（豪）	岩手（豪）	宮城	宮城（豪）	秋田（豪）	山形（豪）	備考
φ-リツグ 加工丸太	21φ 径9cm 長さ90cm		本	584	584	584	584	584	584	局見積
φ-リツグ 加工丸太	21φ 径9cm 長さ100cm 先削加工		本	755	755	755	755	755	755	局見積
φ-リツグ 加工丸太	21φ 径9cm 長さ100cm		本	632	632	632	632	632	632	局見積
φ-リツグ 加工丸太	21φ 径9cm 長さ120cm 先削加工		本	890	890	890	890	890	890	局見積
φ-リツグ 加工丸太	21φ 径9cm 長さ120cm		本	754	754	754	754	754	754	局見積
φ-リツグ 加工丸太	21φ 径9cm 長さ150cm 先削加工		本	1,232	1,232	1,232	1,232	1,232	1,232	局見積
φ-リツグ 加工丸太	21φ 径9cm 長さ150cm		本	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	1,100	局見積
φ-リツグ 加工丸太	21φ 径9cm 長さ180cm 先削加工		本	1,276	1,276	1,276	1,276	1,276	1,276	局見積
φ-リツグ 加工丸太	21φ 径9cm 長さ180cm		本	1,146	1,146	1,146	1,146	1,146	1,146	局見積
φ-リツグ 加工丸太	21φ 径9cm 長さ190cm 先削加工		本	1,353	1,353	1,353	1,353	1,353	1,353	局見積
φ-リツグ 加工丸太	21φ 径9cm 長さ190cm		本	1,226	1,226	1,226	1,226	1,226	1,226	局見積
φ-リツグ 加工丸太	21φ 径9cm 長さ200cm 先削加工		本	1,368	1,368	1,368	1,368	1,368	1,368	局見積
φ-リツグ 加工丸太	21φ 径9cm 長さ200cm		本	1,235	1,235	1,235	1,235	1,235	1,235	局見積
φ-リツグ 加工丸太	21φ 径9cm 長さ220cm 先削加工		本	2,258	2,258	2,258	2,258	2,258	2,258	局見積
φ-リツグ 加工丸太	21φ 径9cm 長さ220cm		本	2,121	2,121	2,121	2,121	2,121	2,121	局見積
φ-リツグ 加工丸太	21φ 径9cm 長さ240cm 先削加工		本	2,387	2,387	2,387	2,387	2,387	2,387	局見積
φ-リツグ 加工丸太	21φ 径9cm 長さ240cm		本	2,226	2,226	2,226	2,226	2,226	2,226	局見積
丸太	21φ 径10.5～13cm 長さ360～400cm		本	4,051	4,051	4,051	4,051	4,051	4,051	局見積
丸太	17φ 径10.5～13cm 長さ360～400cm		本	5,158	5,158	5,158	5,158	5,158	5,158	局見積
丸太	21φ 径15cm 長さ200cm		本	3,484	3,484	3,484	3,484	3,484	3,484	局見積
丸太	17φ 径14～22cm 長さ400cm		本	13,299	13,299	13,299	13,299	13,299	13,299	局見積
丸太	21φ 径7.5cm 長さ300cm		本	1,222	1,222	1,222	1,222	1,222	1,222	局見積
丸太	21φ 径9cm 長さ400cm		本	2,199	2,199	2,199	2,199	2,199	2,199	局見積
丸太（皮付き）	21φ 径10cm 長さ100cm 先削加工		本	654	654	654	654	654	654	局見積
丸太（皮付き）	21φ 径10cm 長さ120cm		本	606	606	606	606	606	606	局見積
丸太（皮付き）	21φ 径10cm 長さ180cm 先削加工		本	1,048	1,048	1,048	1,048	1,048	1,048	局見積
丸太（皮付き）	21φ 径10cm 長さ180cm		本	916	916	916	916	916	916	局見積
丸太（皮付き）	21φ 径10cm 長さ200cm 先削加工		本	1,144	1,144	1,144	1,144	1,144	1,144	局見積
丸太（皮付き）	21φ 径10cm 長さ200cm		本	1,016	1,016	1,016	1,016	1,016	1,016	局見積
丸太（皮付き）	21φ 径10cm 長さ240cm		本	1,670	1,670	1,670	1,670	1,670	1,670	局見積
バタ角	21φ 幅10cm 厚さ10cm 長さ400cm		本	2,609	2,609	2,609	2,609	2,609	2,609	局見積
バタ角	21φ 幅4.5cm 厚さ4.5cm 長さ120cm		本	293	293	293	293	293	293	局見積
バタ角	17φ 幅10cm 厚さ10cm 長さ400cm		本	3,889	3,889	3,889	3,889	3,889	3,889	局見積
板	21φ 幅4.5cm 厚さ1.2cm 長さ120cm		本	127	127	127	127	127	127	局見積
板	21φ 幅4.5cm 厚さ4.5cm 長さ200cm		本	523	523	523	523	523	523	局見積
角材	21φ 幅4.5cm 厚さ4.5cm 長さ120cm		本	400	400	400	400	400	400	局見積
防風パネル	21φ		枚	5,201	5,201	5,201	5,201	5,201	5,201	局見積
吊り式μin-マツト 100型	本体 H500×W1000mm		m	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	局見積
吊り式μin-マツト 100型	本体 H600×W1000mm		m	20,100	20,100	20,100	20,100	20,100	20,100	局見積
吊り式μin-マツト 120型	本体 H500×W1200mm		m	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	18,100	局見積
吊り式μin-マツト 120型	本体 H600×W1200mm		m	21,800	21,800	21,800	21,800	21,800	21,800	局見積
自由勾配側溝	W500×H500×L2000 縦断用		個	25,400	25,400	25,400	25,400	25,400	25,400	局見積
自由勾配側溝	W500×H600×L2000 縦断用		個	26,200	26,200	26,200	26,200	26,200	26,200	局見積
自由勾配側溝	W500×H700×L2000 縦断用		個	27,350	27,350	27,350	27,350	27,350	27,350	局見積
自由勾配側溝	W500×H800×L2000 縦断用		個	34,900	34,900	34,900	34,900	34,900	34,900	局見積
自由勾配側溝	W500×H900×L2000 縦断用		個	37,700	37,700	37,700	37,700	37,700	37,700	局見積
自由勾配側溝	W500×H1000×L2000 縦断用		個	45,750	45,750	45,750	45,750	45,750	45,750	局見積
自由勾配側溝	W500×H1100×L2000 縦断用		個	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	局見積
自由勾配側溝	W500×H1200×L2000 縦断用		個	52,100	52,100	52,100	52,100	52,100	52,100	局見積
自由勾配側溝	W600×H600×L2000 縦断用		個	29,400	29,400	29,400	29,400	29,400	29,400	局見積
自由勾配側溝	W600×H700×L2000 縦断用		個	35,450	35,450	35,450	35,450	35,450	35,450	局見積
自由勾配側溝	W600×H800×L2000 縦断用		個	38,175	38,175	38,175	38,175	38,175	38,175	局見積
自由勾配側溝	W600×H900×L2000 縦断用		個	40,800	40,800	40,800	40,800	40,800	40,800	局見積
自由勾配側溝	W600×H1000×L2000 縦断用		個	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	48,800	局見積
自由勾配側溝	W600×H1100×L2000 縦断用		個	51,940	51,940	51,940	51,940	51,940	51,940	局見積
自由勾配側溝	W600×H1200×L2000 縦断用		個	55,050	55,050	55,050	55,050	55,050	55,050	局見積
自由勾配側溝	W500×H500×L2000 横断用		個	80,965	80,965	80,965	80,965	80,965	80,965	局見積
自由勾配側溝	W500×H600×L2000 横断用		個	90,700	90,700	90,700	90,700	90,700	90,700	局見積
自由勾配側溝	W500×H700×L2000 横断用		個	99,950	99,950	99,950	99,950	99,950	99,950	局見積
自由勾配側溝	W500×H800×L2000 横断用		個	109,600	109,600	109,600	109,600	109,600	109,600	局見積
自由勾配側溝	W500×H900×L2000 横断用		個	118,800	118,800	118,800	118,800	118,800	118,800	局見積
自由勾配側溝	W500×H1000×L2000 横断用		個	149,450	149,450	149,450	149,450	149,450	149,450	局見積
自由勾配側溝	W500×H1100×L2000 横断用		個	153,150	153,150	153,150	153,150	153,150	153,150	局見積
自由勾配側溝	W500×H1200×L2000 横断用		個	159,150	159,150	159,150	159,150	159,150	159,150	局見積
自由勾配側溝	W600×H600×L2000 横断用		個	99,950	99,950	99,950	99,950	99,950	99,950	局見積
自由勾配側溝	W600×H700×L2000 横断用		個	108,500	108,500	108,500	108,500	108,500	108,500	局見積
自由勾配側溝	W600×H800×L2000 横断用		個	115,400	115,400	115,400	115,400	115,400	115,400	局見積
自由勾配側溝	W600×H900×L2000 横断用		個	126,350	126,350	126,350	126,350	126,350	126,350	局見積
自由勾配側溝	W600×H1000×L2000 横断用		個	153,100	153,100	153,100	153,100	153,100	153,100	局見積
自由勾配側溝	W600×H1100×L2000 横断用		個	156,650	156,650	156,650	156,650	156,650	156,650	局見積
自由勾配側溝	W600×H1200×L2000 横断用		個	172,350	172,350	172,350	172,350	172,350	172,350	局見積
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	局見積
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	局見積
鉄鋼スラグ路盤材	（カタマ）粒度30-0 輸送距離 40kmまで		m3	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	局見積
鉄鋼スラグ路盤材	（カタマ）粒度30-0 輸送距離 41～50kmまで		m3	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	4,300	局見積
鉄鋼スラグ路盤材	（カタマ）粒度30-0 輸送距離 51～60kmまで		m3	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	4,500	局見積
鉄鋼スラグ路盤材	（カタマ）粒度30-0 輸送距離 61～70kmまで		m3	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	4,700	局見積
鉄鋼スラグ路盤材	（カタマ）粒度30-0 輸送距離 71～80kmまで		m3	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	局見積
鉄鋼スラグ路盤材	（カタマ）粒度30-0 輸送距離 81～90kmまで		m3	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	局見積
鉄鋼スラグ路盤材	（カタマ）粒度30-0 輸送距離 91～100kmまで		m3	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	局見積
鉄鋼スラグ路盤材	（カタマ）粒度30-0 輸送距離 101～110kmまで		m3	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	局見積
鉄鋼スラグ路盤材	（カタマ）粒度30-0 輸送距離 111～120kmまで		m3	7,800	7,800	7,800	7,800	7,800	7,800	局見積
木製側溝	300A L=1.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ		基	33,933	33,933	33,933	33,933	33,933	33,933	局見積
木製側溝	300A L=1.0m 木部接続タイプ		基	32,596	32,596	32,596	32,596	32,596	32,596	局見積
木製側溝	300B L=1.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ		基	39,433	39,433	39,433	39,433	39,433	39,433	局見積
木製側溝	300B L=1.0m 木部接続タイプ		基	38,400	38,400	38,400	38,400	38,400	38,400	局見積
木製側溝	300C L=1.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ		基	41,826	41,826	41,826	41,826	41,826	41,826	局見積
木製側溝	300C L=1.0m 木部接続タイプ		基	40,893	40,893	40,893	40,893	40,893	40,893	局見積
木製側溝	400A L=1.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ		基	40,893	40,893	40,893	40,893	40,893	40,893	局見積
木製側溝	400A L=1.0m 木部接続タイプ		基	39,833	39,833	39,833	39,833	39,833	39,833	局見積
木製側溝	400B L=1.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ		基	45,433	45,433	45,433	45,433	45,433	45,433	局見積
木製側溝	400B L=1.0m 木部接続タイプ		基	44,300	44,300	44,300	44,300	44,300	44,300	局見積
木製側溝	500A L=1.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ		基	45,766	45,766	45,766	45,766	45,766	45,766	局見積
木製側溝	500A L=1.0m 木部接続タイプ		基	44,833	44,833	44,833	44,833	44,833	44,833	局見積
木製側溝	500B L=1.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ		基	54,266	54,266	54,266	54,266	54,266	54,266	局見積
木製側溝	500B L=1.0m 木部接続タイプ		基	53,026	53,026	53,026	53,026	53,026	53,026	局見積
木製側溝	300A L=2.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ		基	64,833	64,833	64,833	64,833	64,833	64,833	局見積
木製側溝	300A L=2.0m 木部接続タイプ		基	64,000	64,000	64,000	64,000	64,000	64,000	局見積
木製側溝	300B L=2.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ		基	71,266	71,266	71,266	71,266	71,266	71,266	局見積
木製側溝	300B L=2.0m 木部接続タイプ		基	70,333	70,333	70,333	70,333	70,333	70,333	局見積
木製側溝	300C L=2.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ		基	79,200	79,200	79,200	79,200	79,200	79,200	局見積
木製側溝	300C L=2.0m 木部接続タイプ		基	83,400	83,400	83,400	83,400	83,400	83,400	局見積
木製側溝	400A L=2.0m 鉄筋コンクリート側溝接続タイプ		基	78,766	78,766	78,766	78,766	78,766	78,766	局見積
木製側溝	400A L=2.0m 木部接続タイプ		基	75,700	75,700	75,700	75,700	75,		

一般材料等単価

名称				規格1		単位	青森（豪）	岩手（豪）	宮城	宮城（豪）	秋田（豪）	山形（豪）	備考
丸太	スギ	径7～9cm 長さ126cm				m3	47.931	47.931	47.931	47.931	47.931	47.931	局見積
丸太	スギ	径7～9cm 長さ150cm				m3	47.931	47.931	47.931	47.931	47.931	47.931	局見積
丸太	スギ	径7～9cm 長さ180cm				m3	47.931	47.931	47.931	47.931	47.931	47.931	局見積
丸太	スギ	径9～12cm 長さ200cm				m3	45.417	45.417	45.417	45.417	45.417	45.417	局見積
丸太	スギ	径9～12cm 長さ400cm				m3	45.417	45.417	45.417	45.417	45.417	45.417	局見積
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	局見積
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	局見積
残存型枠	プロテックワンダー	600*1200				枚	4.260	4.260	4.260	4.260	4.260	4.260	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	物価版
丸太	道スギ	L=3.6～4.0m 末口径10.5～13cm				m3	47000	47000	47000	47000	47000	47000	県単価
吸出防止材（合成繊維系）		t=10mm				m2	590	590	590	590	590	590	物価版
ケーシングパイプ		φ142mm*L=1.5m				本	22000	22000	22000	22000	22000	22000	物価版
ケーシングパイプ		φ142mm*L=1.0m				本	16000	16000	16000	16000	16000	16000	物価版
止水板(塩ビ)	CC 200×5mm			セタペ 67 形30ゲート		m	1220	1220	1220	1220	1220	1220	物価版
止水板(塩ビ)	CC 100×5mm			セタペ 67 形30ゲート		m	575	575	575	575	575	575	物価版
【補強土壁工】（スーパーブロック工）													
壁面材	EX-50*152.4*4.5*5.0 H600*L200、めっき 斜タイ材、敷設し材、養生マット					m2	10500	10500	10500	10500	10500	10500	局見積
壁面材	EX-50*152.4*4.5*5.0 H600*L1000、めっき 斜タイ材、敷設し材、養生マット					m2	10500	10500	10500	10500	10500	10500	局見積
側面板（矩形）	EX-50*152.4*4.5*5.0 H600*L610、めっき 養生マット、7付・7付7 含む					枚	3150	3150	3150	3150	3150	3150	局見積
側面板（台形）	EX-50*152.4*4.5*5.0 H600*L611、めっき 養生マット、7付・7付7 含む					枚	4840	4840	4840	4840	4840	4840	局見積
補強材 Excell-100A	EX-100*200*4.5*5.0 B=900、めっき					m2	1620	1620	1620	1620	1620	1620	局見積
補強材 Excell-100B	EX-100*200*4.5*7.0 B=900、めっき					m2	2250	2250	2250	2250	2250	2250	局見積
補強材 Excell-50	EX-100*200*4.5*5.0 B=450、めっき					m2	3250	3250	3250	3250	3250	3250	局見積
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	局見積
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	局見積
Excell連結材Excell-100用	φ9φ6L=950、めっき、連結棒含む					組	850	850	850	850	850	850	局見積
Excell連結材Excell-50用	φ9φ6L=475、めっき、連結棒含む					組	850	850	850	850	850	850	局見積
排水材	B=0.3m、t=10mm					m	920	920	920	920	920	920	局見積
暗きょ排水管(立体網状管)	φ125(透水フィルター付属)					m	1080	1080	1080	1080	1080	1080	局見積
暗きょ排水管(立体網状管)	立体網状管φ150(透水フィルター付属)					m	2180	2180	2180	2180	2180	2180	局見積
天端保護材	PL-2.3、めっき					m	3900	3900	3900	3900	3900	3900	局見積
雪害対策用コイルキャップ	φ9φ5、めっき（雪害対策用斜タイ材、コイル、連結棒含む）					m	4650	4650	4650	4650	4650	4650	局見積
杭木	マツ	径10cm 長さ70cm				本	943	943	943	943	943	943	局見積
杭木	マツ	径9cm 長さ100cm				本	949	949	949	949	949	949	局見積
杭木	マツ	径9cm 長さ120cm				本	1105	1105	1105	1105	1105	1105	局見積
杭木	マツ	径9cm 長さ150cm				本	1380	1380	1380	1380	1380	1380	局見積
杭木	マツ	径9cm 長さ180cm				本	1605	1605	1605	1605	1605	1605	局見積
杭木	マツ	径9cm 長さ190cm				本	1719	1719	1719	1719	1719	1719	局見積
杭木	マツ	径9cm 長さ200cm				本	1836	1836	1836	1836	1836	1836	局見積
杭木	マツ	径9cm 長さ220cm				本	2347	2347	2347	2347	2347	2347	局見積
杭木	マツ	径9cm 長さ240cm				本	2602	2602	2602	2602	2602	2602	局見積
ボルト	φ12mm L=210mm					本	1110	1110	1110	1110	1110	1110	局見積
ボルト	φ12mm L=240mm					本	1365	1365	1365	1365	1365	1365	局見積
フルー釘	D10mm L=300mm					本	137	137	137	137	137	137	局見積
グリーンフリーウム	M1000 幅1.0m×長4.0m					m	3060	3060	3060	3060	3060	3060	物価版
コンクリート横ブロック	2 5 0 × 4 0 0 × 3 5 0					個	745	745	745	745	745	745	物価版
型枠材	平割材 幅90mm厚45mm長さ4000mm程度					m3	106346	106346	106346	106346	106346	106346	局見積
軽トラック換料（林道除雪機搭載）	排気量 6 6 0 C C					時間	492	492	458	492	492	492	局市場調査
ライトバン換料	排気量1500cc					時間	583	583	543	583	583	583	物価版
ライトバン換料	排気量2000cc					時間	867	867	807	867	867	867	物価版
草刈機	肩掛式・カッター径255mm					日	275	275	262	275	275	275	物価版
【高耐久性木製枠工（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	17033	17033	17033	17033	17033	17033	局見積
木製枠工（高耐久処理木材）	45mm×45mm・H=495mm・W=750mm・L=750mm					基	14000	14000	14000	14000	14000	14000	局見積
天端材（高耐久性木製枠工用）	L=1500mm					基	1940	1940	1940	1940	1940	1940	局見積
天端材（高耐久性木製枠工用）	L=750mm					基	1320	1320	1320	1320	1320	1320	局見積
コーチボルト（高耐久性木製枠工用）	M8 L=75 溶融亜鉛メッキ					本	160	160	160	160	160	160	局見積
[BSC]													
BSC-1						m2	1406	1406	1406	1406	1406	1406	局見積
着色剤	ネオグリーンリキッド					kg	4.750	4.750	4.750	4.750	4.750	4.750	局見積
【標準単価】													
U型側溝掘付	L=600 60kg/個以下 [制約なし] 過休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] 過休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] 過休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] 過休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] 過休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 過休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 過休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 過休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 過休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 過休2日補正なし					m							標準単価
U型側溝掘去	L=600 60kg/個以下 再利用掘去 過休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 再利用掘去 過休2日補正なし					m							標準単価
U型側溝掘去	L=2000 1000kg/個以下 再利用掘去 過休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 再利用掘去 過休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 再利用掘去 過休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] 過休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] 過休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] 過休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 過休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 過休2日補正なし												

一般材料等単価

名称	規格1	規格2	単位	青森（豪）	岩手（豪）	宮城	宮城（豪）	秋田（豪）	山形（豪）	備考
自由勾配側溝掘付	L=2000 1000kg/個以下 基礎砕石施工なし 月単位の4週8休（現場閉所）		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 月単位の4週8休（現場閉所）		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 月単位の4週8休（現場閉所）		m							標準単価
側溝蓋板布設	コンクリート・鋼製 40kg/枚以下 月単位の4週8休（現場閉所）		枚							標準単価
側溝蓋板布設	コンクリート・鋼製 40以上170kg/枚以下 月単位の4週8休（現場閉所）		枚							標準単価
側溝蓋板撤去	コンクリート・鋼製 40kg/枚以下 再利用撤去 月単位の4週8休（現場閉所）		枚							標準単価
側溝蓋板撤去	コンクリート・鋼製 40以上170kg/枚以下 再利用撤去 月単位の4週8休（現場閉所）		枚							標準単価
U型側溝掘付	L=2000 1000kg/個以下 L=1.0m使用 月単位の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 L=1.0m使用 月単位の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 L=1.0m使用 月単位の4週8休（現場閉所）		m							標準単価
コンクリート ローフ横工	鋼込・裏込コンの手間含む 月単位の4週8休（現場閉所）		m2							標準単価
構造物とりこわし工	無筋構造物 機械施工 月単位の4週8休（現場閉所）		m3							標準単価
構造物とりこわし工	無筋構造物 人力施工 月単位の4週8休（現場閉所）		m3							標準単価
構造物とりこわし工	鉄筋構造物 機械施工 月単位の4週8休（現場閉所）		m3							標準単価
構造物とりこわし工	鉄筋構造物 人力施工 月単位の4週8休（現場閉所）		m3							標準単価
U型側溝掘付	L=600 60kg/個以下 【制約なし】 通期の4週8休（交代制）		m							標準単価
U型側溝掘付	L=600 60以上300kg/個以下 【制約なし】 通期の4週8休（交代制）		m							標準単価
U型側溝掘付	L=2000 1000kg/個以下 【制約なし】 通期の4週8休（交代制）		m							標準単価
U型側溝掘付	L=2000 1000以上2000kg/個以下 【制約なし】 通期の4週8休（交代制）		m							標準単価
U型側溝掘付	L=2000 2000以上2900kg/個以下 【制約なし】 通期の4週8休（交代制）		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 通期の4週8休（交代制）		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 通期の4週8休（交代制）		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 通期の4週8休（交代制）		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 通期の4週8休（交代制）		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 通期の4週8休（交代制）		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 通期の4週8休（交代制）		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 通期の4週8休（交代制）		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 通期の4週8休（交代制）		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 通期の4週8休（交代制）		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 通期の4週8休（交代制）		m							標準単価
側溝蓋板布設	コンクリート・鋼製 40kg/枚以下 通期の4週8休（交代制）		枚							標準単価
側溝蓋板布設	コンクリート・鋼製 40以上170kg/枚以下 通期の4週8休（交代制）		枚							標準単価
側溝蓋板撤去	コンクリート・鋼製 40kg/枚以下 再利用撤去 通期の4週8休（交代制）		枚							標準単価
側溝蓋板撤去	コンクリート・鋼製 40以上170kg/枚以下 再利用撤去 通期の4週8休（交代制）		枚							標準単価
U型側溝掘付	L=2000 1000kg/個以下 L=1.0m使用 通期の4週8休（交代制）		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 通期の4週8休（交代制）		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 通期の4週8休（交代制）		m							標準単価
コンクリート ローフ横工	鋼込・裏込コンの手間含む 通期の4週8休（交代制）		m2							標準単価
構造物とりこわし工	無筋構造物 機械施工 通期の4週8休（交代制）		m3							標準単価
構造物とりこわし工	無筋構造物 人力施工 通期の4週8休（交代制）		m3							標準単価
構造物とりこわし工	鉄筋構造物 機械施工 通期の4週8休（交代制）		m3							標準単価
構造物とりこわし工	鉄筋構造物 人力施工 通期の4週8休（交代制）		m3							標準単価
U型側溝掘付	L=600 60kg/個以下 【制約なし】 月単位の4週8休（交代制）		m							標準単価
U型側溝掘付	L=600 60以上300kg/個以下 【制約なし】 月単位の4週8休（交代制）		m							標準単価
U型側溝掘付	L=2000 1000kg/個以下 【制約なし】 月単位の4週8休（交代制）		m							標準単価
U型側溝掘付	L=2000 1000以上2000kg/個以下 【制約なし】 月単位の4週8休（交代制）		m							標準単価
U型側溝掘付	L=2000 2000以上2900kg/個以下 【制約なし】 月単位の4週8休（交代制）		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 月単位の4週8休（交代制）		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 月単位の4週8休（交代制）		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 月単位の4週8休（交代制）		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 月単位の4週8休（交代制）		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 月単位の4週8休（交代制）		m							標準単価
側溝蓋板布設	コンクリート・鋼製 40kg/枚以下 月単位の4週8休（交代制）		枚							標準単価
側溝蓋板布設	コンクリート・鋼製 40以上170kg/枚以下 月単位の4週8休（交代制）		枚							標準単価
側溝蓋板撤去	コンクリート・鋼製 40kg/枚以下 再利用撤去 月単位の4週8休（交代制）		枚							標準単価
側溝蓋板撤去	コンクリート・鋼製 40以上170kg/枚以下 再利用撤去 月単位の4週8休（交代制）		枚							標準単価
U型側溝掘付	L=2000 1000kg/個以下 L=1.0m使用 月単位の4週8休（交代制）		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 月単位の4週8休（交代制）		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 月単位の4週8休（交代制）		m							標準単価
コンクリート ローフ横工	鋼込・裏込コンの手間含む 月単位の4週8休（交代制）		m2							標準単価
構造物とりこわし工	無筋構造物 機械施工 月単位の4週8休（交代制）		m3							標準単価
構造物とりこわし工	無筋構造物 人力施工 月単位の4週8休（交代制）		m3							標準単価
構造物とりこわし工	鉄筋構造物 機械施工 月単位の4週8休（交代制）		m3							標準単価
構造物とりこわし工	鉄筋構造物 人力施工 月単位の4週8休（交代制）		m3							標準単価
【市場単価】										
種子散布工	1,000m2以上0% 週休2日補正なし		m2							市場単価
種子散布工	500m2以上1,000m2未満15% 週休2日補正なし		m2							市場単価
種子散布工	250m2以上500m2未満25% 週休2日補正なし		m2							市場単価
種子散布工	100m2以上250m2未満45% 週休2日補正なし		m2							市場単価
種子散布工	1,000m2未満60% 週休2日補正なし		m2							市場単価
種子散布工	1,000m2以上0% 通期の4週8休		m2							市場単価
種子散布工	500m2以上1,000m2未満15% 通期の4週8休		m2							市場単価
種子散布工	250m2以上500m2未満25% 通期の4週8休		m2							市場単価
種子散布工	100m2以上250m2未満45% 通期の4週8休		m2							市場単価
種子散布工	1,000m2未満60% 通期の4週8休		m2							市場単価
種子散布工	1,000m2以上0% 月単位の4週8休		m2							市場単価
種子散布工	500m2以上1,000m2未満15% 月単位の4週8休		m2							市場単価
種子散布工	250m2以上500m2未満25% 月単位の4週8休		m2							市場単価
種子散布工	100m2以上250m2未満45% 月単位の4週8休		m2							市場単価
種子散布工	1,000m2未満60% 月単位の4週8休		m2							市場単価

建設機械器具賃貸料金

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
ブルドーザ賃料	3 t 級(普通)	普通 3 t 級	排方第 1 次	長期35%割引	供用日							物価資料
ブルドーザ賃料	11 t 級(普通)	普通 1 1 t 級	排方第 1 次	長期35%割引	供用日							物価資料
油圧クラムシェル賃料	フレックスタイプ 0.4m3	平積 0. 4 m 3	集水井用	長期35%割引	日							物価資料
クローラクレーン賃料	55.0t吊り油圧伸縮ジブ型	5 5 t 吊 オペレータ付 月極	ハレータのみ含	月極料金/保証日数	日							物価資料
クローラクレーン賃料	80.0t吊り油圧伸縮ジブ型	8 0 t 吊 オペレータ付 月極	ハレータのみ含	月極料金/保証日数	日							物価資料
クローラクレーン賃料	100.0t吊り油圧伸縮ジブ型	1 0 0 t 吊 オペレータ付 月極	ハレータのみ含	月極料金/保証日数	日							物価資料
クローラクレーン賃料	150.0t吊り油圧伸縮ジブ型	1 5 0 t 吊 オペレータ付 月極	ハレータのみ含	月極料金/保証日数	日							物価資料
ホイールローダ賃料	0.34m3(普通)	容量 0. 3 4 m 3 普通	排方第 1 次	長期35%割引	供用日							物価資料
ホイールローダ賃料	0.60m3(普通)	容量 0. 6 m 3 普通	排方第 1 次	長期35%割引	供用日							物価資料
ホイールローダ賃料	0.80m3(普通)	容量 0. 8 m 3 普通	排方第 1 次	長期35%割引	供用日							物価資料
ホイールローダ賃料	0.90～1.00m3(普通)	容量 0. 9 ～ 1. 0 m 3 普通	排方第 1 次	長期35%割引	供用日							物価資料
ホイールローダ賃料	1.20m3(普通)	容量 1. 2 m 3 普通	排方第 1 次	長期35%割引	供用日							物価資料
ホイールローダ賃料	1.30～1.40m3(普通)	容量 1. 3 ～ 1. 4 m 3 普通	排方第 1 次	長期35%割引	供用日							物価資料
ホイールローダ賃料	1.50～1.70m3(普通)	容量 1. 5 ～ 1. 7 m 3 普通	排方第 1 次	長期35%割引	供用日							物価資料
ホイールローダ賃料	2.10m3(普通)	容量 2. 1 m 3 普通	排方第 1 次	長期35%割引	供用日							物価資料
ホイールローダ賃料	2.30m3(普通)	容量 2. 3 m 3 普通	排方第 1 次	長期35%割引	供用日							物価資料
ホイールローダ賃料	2.40～2.60m3(普通)	容量 2. 4 ～ 2. 6 m 3 普通	排方第 1 次	長期35%割引	供用日							物価資料
ホイールローダ賃料	2.70～2.90m3(普通)	容量 2. 7 ～ 2. 9 m 3 普通	排方第 1 次	長期35%割引	供用日							物価資料
不整地運搬車賃料	2.0t(ｸﾏｰ型油圧式ｼｯﾌﾟ式)	積載質量 2. 0 t （～排 2 次含）	6.9h/供用日	長期35%割引	時間							物価資料
不整地運搬車賃料	4.0t(ｸﾏｰ型油圧式ｼｯﾌﾟ式)	積載質量 4. 0 t （～排 2 次含）	6.9h/供用日	長期35%割引	時間							物価資料
不整地運搬車賃料	6.0t(ｸﾏｰ型油圧式ｼｯﾌﾟ式)	積載質量 6 ～ 7 t 全旋回式 （～排 2 0 1 4 含）	6.9h/供用日	長期35%割引	時間							物価資料
不整地運搬車賃料	2.0t(ｸﾏｰ型油圧式ｼｯﾌﾟ式)	積載質量 2. 0 t （～排 2 次含）		長期35%割引	供用日							物価資料
不整地運搬車賃料	4.0t(ｸﾏｰ型油圧式ｼｯﾌﾟ式)	積載質量 4. 0 t （～排 2 次含）		長期35%割引	供用日							物価資料
不整地運搬車賃料	2.5t(ｸﾏｰ型油圧式ｼｯﾌﾟ式)	積載質量 2. 5 t （～排 2 次含）		長期35%割引	供用日							物価資料
不整地運搬車賃料	5.0t(ｸﾏｰ型油圧式ｼｯﾌﾟ式)	積載質量 6 ～ 7 t 全旋回式 （～排 2 0 1 4 含）		長期35%割引	台/日							物価資料
ダンプトラック賃料	2.0t積	2 t 車		短期	日							物価資料
ロードローラ賃料	マカダム両輪 10-12t	質量 1 0 ～ 1 2 t	排方第 1 次	短期	日							物価資料
振動コンバクタ賃料	70～80kg	質量 7 0 ～ 8 0 k g		短期	日							物価資料
振動コンバクタ賃料	70～80kg	質量 7 0 ～ 8 0 k g		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料	舗装幅 2.0-4.5m	ホイールクローラ 2 ～ 4. 5 m		短期	日							物価資料
コンクリートカッタ賃料	手動式(ﾌﾞﾚｰﾄﾞ 径 30cm)	ブレード径 3 0 c m ブレード付	ﾌﾞﾚｰﾄﾞ 付	短期	日							物価資料
ハンドカッタ賃料	エンジン式	ハンドカッタ エンジン式	ﾌﾞﾚｰﾄﾞ 別	短期	日							物価資料
高所作業車賃料	ﾌﾞｰﾑ型 作業床高 13-14m	ﾊﾞｹｯﾄ・ﾌﾞｰﾑ型 1 3 ～ 1 4 m	ﾄﾚｯｸ架装ﾌｫｰﾄﾞ	短期	日							物価資料
空気圧縮機賃料	ｼﾝｼﾞﾝ 2.0m3/min	2 m 3 /分	排方第 1 次	長期35%割引	供用日							物価資料
空気圧縮機賃料	ｼﾝｼﾞﾝ 2.5m3/min	2. 5 m 3 /分	排方第 1 次	長期35%割引	供用日							物価資料
空気圧縮機賃料	ｼﾝｼﾞﾝ 7.5-7.8m3/min	7. 5 ～ 7. 8 m 3 /分	排方第 1 次	長期35%割引	供用日							物価資料
空気圧縮機賃料	ｼﾝｼﾞﾝ 10.5-11.0m3/min	1 0. 5 ～ 1 1 m 3 /分	ｵﾌﾌｪｰ工 (孔内洗浄用)	長期35%割引	供用日							物価資料
空気圧縮機賃料	ｼﾝｼﾞﾝ 14.3m3/min	1 4. 2 m 3 /分	排方第 1 次	長期35%割引	供用日							物価資料
空気圧縮機賃料	ｼﾝｼﾞﾝ 17.0m3/min	1 7 m 3 /分	排方第 1 次	長期35%割引	供用日							物価資料
空気圧縮機賃料	ｼﾝｼﾞﾝ 18.0-19.0m3/min	1 8 ～ 1 9 m 3 /分	排方第 1 次	長期35%割引	供用日							物価資料
空気圧縮機賃料	電動 2.2m3/min	2. 2 m 3 /分		長期35%割引	供用日							物価資料
空気圧縮機賃料	電動 3.7m3/min	3. 7 m 3 /分		長期35%割引	供用日							物価資料
空気圧縮機賃料	電動 5.2m3/min	5. 2 m 3 /分		長期35%割引	供用日							物価資料
空気圧縮機賃料	電動 6.0m3/min	6 m 3 /分		長期35%割引	供用日							物価資料
空気圧縮機賃料	電動 9.0m3/min	9 m 3 /分		長期35%割引	供用日							物価資料
工事用水中ｼｯﾌﾟ賃料	口径 50mm揚程 10m程度	径 5 0 m m 0. 7 5 k W	出力 0.75kw	長期35%割引	供用日							物価資料
工事用水中ｼｯﾌﾟ賃料	口径 100mm揚程 10m程度	径 1 0 0 m m 3. 7 k W	出力 3.7kw	長期35%割引	供用日							物価資料
工事用水中ｼｯﾌﾟ賃料	口径 150mm揚程 10m程度	径 1 5 0 m m 7. 5 k W	出力 7.5kw	長期35%割引	供用日							物価資料
工事用水中ｼｯﾌﾟ賃料	口径 200mm揚程 10m程度	径 2 0 0 m m 1 1 k W	出力 11.0kw	長期35%割引	供用日							物価資料
工事用水中ｼｯﾌﾟ賃料	口径 50mm揚程 15m程度	径 5 0 m m 1. 5 k W	出力 1.5kw	長期35%割引	供用日							物価資料
工事用水中ｼｯﾌﾟ賃料	口径 100mm揚程 15m程度	径 1 0 0 m m 5. 5 k W	出力 5.5kw	長期35%割引	供用日							物価資料
工事用水中ｼｯﾌﾟ賃料	口径 150mm揚程 15m程度	径 1 5 0 m m 1 1 k W	出力 11.0kw	長期35%割引	供用日							物価資料
工事用水中ｼｯﾌﾟ賃料	口径 200mm揚程 15m程度	径 2 0 0 m m 1 5 k W	出力 15.0kw	長期35%割引	供用日							物価資料
工事用水中ｼｯﾌﾟ賃料	口径 50mm揚程 30m程度	径 5 0 m m 3. 7 k W	出力 3.7kw	長期35%割引	供用日							物価資料
工事用水中ｼｯﾌﾟ賃料	口径 80(75)mm揚程 30m程度	径 7 5 (8 0) m m 5. 5 k W	出力 5.5kw	長期35%割引	供用日							物価資料
工事用水中ｼｯﾌﾟ賃料	口径 100mm揚程 30m程度	径 1 0 0 m m 1 1 k W	出力 11kw	長期35%割引	供用日							物価資料
工事用水中ｼｯﾌﾟ賃料	口径 150mm揚程 30m程度	径 1 5 0 m m 2 2 k W	出力 22kw	長期35%割引	供用日							物価資料
発動発電機賃料	ガソリン 1.0KVA	定格容量 1 k V A （～低騒音）		長期35%割引	供用日							物価資料
発動発電機賃料	ディーゼル 5.0KVA	出力 5 k V A		長期35%割引	供用日							物価資料
発動発電機賃料	ディーゼル 8.0KVA	出力 8 k V A	排方第 1 次	長期35%割引	供用日							物価資料
発動発電機賃料	ディーゼル 10.0KVA	出力 1 0 k V A	排方第 1 次	長期35%割引	供用日							物価資料
発動発電機賃料	ディーゼル 15.0KVA	出力 1 5 k V A	排方第 1 次	長期35%割引	供用日							物価資料
発動発電機賃料	ディーゼル 20.0KVA	出力 2 0 k V A	排方第 1 次	長期35%割引	供用日							物価資料
発動発電機賃料	ディーゼル 25.0KVA	出力 2 5 k V A	排方第 1 次	長期35%割引	供用日							物価資料
発動発電機賃料	ディーゼル 35.0KVA	出力 3 5 k V A	排方第 1 次	長期35%割引	供用日							物価資料
発動発電機賃料	ディーゼル 60.0KVA	出力 6 0 k V A	排方第 1 次	長期35%割引	供用日							物価資料
発動発電機賃料	ディーゼル 75.0KVA	出力 7 5 k V A	排方第 1 次	長期35%割引	供用日							物価資料
発動発電機賃料	ディーゼル 100.0KVA	出力 1 0 0 k V A	排方第 1 次	長期35%割引	供用日							物価資料
発動発電機賃料	ディーゼル 150.0KVA	出力 1 5 0 k V A	排方第 1 次	長期35%割引	供用日							物価資料
発動発電機賃料	ディーゼル 200.0KVA	出力 2 0 0 k V A	排方第 1 次	長期35%割引	供用日							物価資料
発動発電機賃料	ディーゼル 250.0KVA	出力 2 5 0 k V A	排方第 1 次	長期35%割引	供用日							物価資料
発動発電機賃料	ディーゼル 300.0KVA	出力 3 0 0 k V A	排方第 1 次	長期35%割引	供用日							物価資料
発動発電機賃料	ディーゼル 350.0KVA	出力 3 5 0 k V A	排方第 1 次	長期35%割引	供用日							物価資料
ジェットヒーター賃料	126MJ(30100kcal)[無筋]	1 2 6 M J / ｈ 1 8. 5 h/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料	126MJ(30100kcal[鉄筋]	1 2 6 M J / ｈ 1 5. 2 h/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料	126MJ(30100kcal)[小型]	1 2 6 M J / ｈ 2 0. 1 h/日	20.1h/日 小型構造物	長期35%割引	時間							物価資料
トラッククレーン賃料	4.9 t 吊 (ﾌﾗｽﾀｯﾌﾟ 型・油圧伸縮ｼｯﾌﾟ 型)	4. 9 t 吊 オペレータ付 日極 8h/日	燃料油価格ﾊﾞﾚｰﾀｰ含	8h/日短期	時間							物価資料
ﾌﾌﾌﾚﾝｸﾞｸﾚｰﾝ賃料	20t吊 (油圧収縮ｼｯﾌﾟ 型) 8h/日	2 0 t 吊 オペレータ付 日極 8h/日	燃料油価格ﾊﾞﾚｰﾀｰ含	短期(対策型)	時間							物価資料
ﾌﾌﾌﾚﾝｸﾞｸﾚｰﾝ賃料	10t吊 (油圧収縮ｼｯﾌﾟ 型)	1 0 t 吊 オペレータ付 日極	燃料油価格ﾊﾞﾚｰﾀｰ含	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)	タンデム型 1.2～1.5t (1.2～1.4t)				日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンデム型 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)	タンデム型 3～5t				日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンデム型 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)	タンデム型 8～10t				日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンデム型 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)	タンデム型 1.2～1.5t (1.2～1.4t)				供用日							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンデム型 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)	タンデム型 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)	タンデム型 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)	タンデム型 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)	タンデム型 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)	タンデム型 1.2～1.5t (1.2～1.4t)				時間 (日)							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンデム型 2.4～2.8t (2.5～2.8t)				時間 (日)							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンデム型 3～5t				時間 (日)							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンデム型 6～7.5t (6～7t)				時間 (日)							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンデム型 8～10t				時間 (日)							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンデム型 10.5～12t (11～12t)				時間 (日)							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンデム型 1.2～1.5t (1.2～1.4t)				時間 (日)							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンデム型 2.4～2.8t (2.5～2.8t)				時間 (日)							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンデム型 3～5t				時間 (日)							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンデム型 6～7.5t (6～7t)				時間 (日)							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンデム型 8～10t				時間 (日)							物価資料
振動ローラ・搭乗式(賃貸)(長期割引あり)	タンデム型 10.5～12t (11～12t)				時間 (日)							物価資料
ロードローラ・マカダム(賃貸)(長期割引あり)	質量 8～10t				台/日							物価資料
ロードローラ・マカダム(賃貸)(長期割引あり)	質量 10～12t				台/日							物価資料
ロードローラ・マカダム両輪(賃貸)(長期割引あり)	質量 11～15t				台/日							物価資料
ロードローラ・タンデム(賃貸)(長期割引あり)	質量 6～8t				台/日							物価資料
ロードローラ・タンデム(賃貸)(長期割引あり)	質量 8～10t				台/日							物価資料
タイヤローラ(賃貸)(長期割引あり)	質量 6～8t				台/日							物価資料
タイヤローラ(賃貸)(長期割引あり)	質量 21～30t				台/日							物価資料
ロードローラ・マカダム(賃貸)(長期割引なし)	質量 8～10t				台/日							物価資料
ロードローラ・マカダム(賃貸)(長期割引なし)	質量 10～12t				台/日							物価資料
ロードローラ・マカダム両輪(賃貸)(長期割引なし)	質量 11～15t				台/日							物価資料
ロードローラ・タンデム(賃貸)(長期割引なし)	質量 6～8t				台/日							物価資料
ロードローラ・タンデム(賃貸)(長期割引なし)	質量 8～10t				台/日							物価資料
タイヤローラ(賃貸)(長期割引なし)	質量 6～8t				台/日							