

令和4年度

# 設計単価表

(農地・林務関係)

令和4年10月1日

(改定分)

※本表に記載のない設計単価については、設計単価表

(令和4年7月1日及び8月1日、9月1日改定分)をごらんください。

愛知県農林水産部門

・本設計単価表を無断転載・複写・印刷や電子媒体等に加工することを禁じます。

地域資材単価(P)

地域:愛知県全域

名称	規格	単位	単価
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	90°エルボ ロング 20A	個	物価資料
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	90°エルボ ロング 25A	個	物価資料
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	90°エルボ ロング 32A	個	物価資料
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	90°エルボ ロング 40A	個	物価資料
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	90°エルボ ロング 50A	個	物価資料
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	90°エルボ ロング 65A	個	物価資料
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	90°エルボ ロング 80A	個	物価資料
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	90°エルボ ロング 100A	個	物価資料
コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径400 厚1.6mm(めっき)	m	物価資料
コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径400 厚2.0mm(めっき)	m	物価資料
コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径400 厚2.7mm(めっき)	m	物価資料
コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径500 厚1.6mm(めっき)	m	物価資料
コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径500 厚2.0mm(めっき)	m	物価資料
コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径500 厚2.7mm(めっき)	m	物価資料
コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径600 厚1.6mm(めっき)	m	物価資料
コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径600 厚2.0mm(めっき)	m	物価資料
コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径600 厚2.7mm(めっき)	m	物価資料
コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径600 厚3.2mm(めっき)	m	物価資料
コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径600 厚4.0mm(めっき)	m	物価資料
コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径800 厚1.6mm(めっき)	m	物価資料
コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径800 厚2.0mm(めっき)	m	物価資料
コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径800 厚2.7mm(めっき)	m	物価資料
コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径800 厚3.2mm(めっき)	m	物価資料
コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径800 厚4.0mm(めっき)	m	物価資料
コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径1000 厚1.6mm(めっき)	m	物価資料
コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径1000 厚2.0mm(めっき)	m	物価資料
コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径1000 厚2.7mm(めっき)	m	物価資料
コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径1000 厚3.2mm(めっき)	m	物価資料
コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径1000 厚4.0mm(めっき)	m	物価資料
コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径1200 厚2.0mm(めっき)	m	物価資料
コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径1200 厚2.7mm(めっき)	m	物価資料
コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径1200 厚3.2mm(めっき)	m	物価資料
コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径1200 厚4.0mm(めっき)	m	物価資料
コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径1350 厚2.0mm(めっき)	m	物価資料
コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径1350 厚2.7mm(めっき)	m	物価資料
コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径1350 厚3.2mm(めっき)	m	物価資料
コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径1350 厚4.0mm(めっき)	m	物価資料
コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径1500 厚2.7mm(めっき)	m	物価資料
コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径1500 厚3.2mm(めっき)	m	物価資料
コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径1500 厚4.0mm(めっき)	m	物価資料
コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径1650 厚2.7mm(めっき)	m	物価資料
コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径1650 厚3.2mm(めっき)	m	物価資料
コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径1650 厚4.0mm(めっき)	m	物価資料
コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径1800 厚3.2mm(めっき)	m	物価資料
コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径1800 厚4.0mm(めっき)	m	物価資料
コルゲートパッキング	円形1形 SCP1R 径400	m	物価資料
コルゲートパッキング	円形1形 SCP1R 径500	m	物価資料
コルゲートパッキング	円形1形 SCP1R 径600	m	物価資料
コルゲートパッキング	円形1形 SCP1R 径800	m	物価資料
コルゲートパッキング	円形1形 SCP1R 径1000	m	物価資料
コルゲートパッキング	円形1形 SCP1R 径1200	m	物価資料
コルゲートパッキング	円形1形 SCP1R 径1350	m	物価資料

名称	規格	単位	単価
コルゲートパッキング	円形1形 SCP1R 径1500	m	物価資料
コルゲートパッキング	円形1形 SCP1R 径1650	m	物価資料
コルゲートパッキング	円形1形 SCP1R 径1800	m	物価資料
フィルター	パット型 φ300	個	物価資料
フィルター	集水フィルター φ50	個	物価資料
ビニールフィルム	厚0.1mm 幅150cm	m	物価資料
鉄筋コンクリート柵渠	アーム 高400mm 幅400mm	本	物価資料
鉄筋コンクリート柵渠	アーム 高500mm 幅500mm	本	物価資料
鉄筋コンクリート柵渠	アーム 高600mm 幅500mm	本	物価資料
鉄筋コンクリート柵渠	アーム 高600mm 幅600mm	本	物価資料
鉄筋コンクリート柵渠	アーム 高600mm 幅700mm	本	物価資料
鉄筋コンクリート柵渠	アーム 高600mm 幅800mm	本	物価資料
鉄筋コンクリート柵渠	アーム 高600mm 幅1000mm	本	物価資料
鉄筋コンクリート柵渠	アーム 高600mm 幅1200mm	本	物価資料
鉄筋コンクリート柵渠	アーム 高900mm 幅600mm	本	物価資料
鉄筋コンクリート柵渠	アーム 高900mm 幅700mm	本	物価資料
鉄筋コンクリート柵渠	アーム 高900mm 幅800mm	本	物価資料
鉄筋コンクリート柵渠	アーム 高900mm 幅1000mm	本	物価資料
鉄筋コンクリート柵渠	アーム 高900mm 幅1200mm	本	物価資料
鉄筋コンクリート柵渠	アーム 高900mm 幅1300mm	本	物価資料
鉄筋コンクリート柵渠	アーム 高900mm 幅1500mm	本	物価資料
鉄筋コンクリート柵渠	アーム 高900mm 幅1600mm	本	物価資料
鉄筋コンクリート柵渠	アーム 高900mm 幅1800mm	本	物価資料
鉄筋コンクリート柵渠	アーム 高900mm 幅2000mm	本	物価資料
鉄筋コンクリート柵渠	アーム 高1200mm 幅1000mm	本	物価資料
鉄筋コンクリート柵渠	アーム 高1200mm 幅1200mm	本	物価資料
鉄筋コンクリート柵渠	アーム 高1200mm 幅1500mm	本	物価資料
鉄筋コンクリート柵渠	アーム 高1200mm 幅1600mm	本	物価資料
鉄筋コンクリート柵渠	アーム 高1200mm 幅1800mm	本	物価資料
鉄筋コンクリート柵渠	アーム 高1200mm 幅2000mm	本	物価資料
鉄筋コンクリート柵渠	パネル 幅300mm 高50mm 長995	枚	物価資料
鉄筋コンクリート柵渠	パネル 幅250mm 高50mm 長1495	枚	物価資料
鉄筋コンクリート柵渠	パネル 幅300mm 高50mm 長1495	枚	物価資料
建築用コンクリートブロック	C種 厚100mm 高190mm 長390mm	個	物価資料
建築用コンクリートブロック	C種 厚120mm 高190mm 長390mm	個	物価資料
建築用コンクリートブロック	C種 厚150mm 高190mm 長390mm	個	物価資料
建築用コンクリートブロック	C種 厚190mm 高190mm 長390mm	個	物価資料
異形棒鋼	SD295 D10	ton	物価資料
異形棒鋼	SD295 D13	ton	物価資料
異形棒鋼	SD295 D16	ton	物価資料
鋼製グレーチング	溝蓋T-2 995×300×25	組	物価資料
鋼製グレーチング	溝蓋T-2 995×350×25	組	物価資料
鋼製グレーチング	溝蓋T-2 995×400×25	組	物価資料
鋼製グレーチング	溝蓋T-2 995×450×25	組	物価資料
鋼製グレーチング	溝蓋T-2 995×500×32	組	物価資料
鋼製グレーチング	溝蓋T-2 995×550×32	組	物価資料
鋼製グレーチング	溝蓋T-2 995×600×32	組	物価資料
鋼製グレーチング	溝蓋T-6 995×500×44	組	物価資料
鋼製グレーチング	溝蓋T-6 995×550×50	組	物価資料
鋼製グレーチング	溝蓋T-6 995×700×55	組	物価資料
鋼製グレーチング	溝蓋T-14 995×300×32	組	物価資料
鋼製グレーチング	溝蓋T-14 995×350×38	組	物価資料
鋼製グレーチング	溝蓋T-14 995×400×44	組	物価資料
鋼製グレーチング	溝蓋T-14 995×450×50	組	物価資料

名称	規格	単位	単価
鋼製グレーチング	溝蓋T-14 995×550×55	組	物価資料
鋼製グレーチング	溝蓋T-14 995×600×60	組	物価資料
鋼製グレーチング	溝蓋T-14 995×650×65	組	物価資料
鋼製グレーチング	溝蓋T-20 995×300×44	組	物価資料
鋼製グレーチング	柵蓋 110°開閉 T-14,6 400×500×44	組	物価資料
鋼製グレーチング	柵蓋 110°開閉 T-14,6 500×600×50	組	物価資料
鋼製グレーチング	柵蓋T-20 110° 500×600×55	組	物価資料
ガードレール	路側用 塗装品 Gr-Ck-2PHL(旧基準)	m	物価資料
ガードレール	路側用 塗装品 Gr-C-2B-5	m	物価資料
ガードレール	路側用 塗装品 Gr-C-2B-4	m	物価資料
ガードレール	路側用 塗装品 Gr-B-4E	m	物価資料
ガードレール	路側用 塗装品 Gr-B-4ES(旧基準)	m	物価資料
ガードレール	路側用 塗装品 Gr-C-4E	m	物価資料
ガードレール	路側用 塗装品 Gr-C-4ES(旧基準)	m	物価資料
ガードレール	路側用 塗装品 Gr-B-2B	m	物価資料
ガードレール	路側用 塗装品 Gr-B-2BS(旧基準)	m	物価資料
ガードレール	路側用 塗装品 Gr-C-2B	m	物価資料
ガードレール	路側用 塗装品 Gr-C-2BS(旧基準)	m	物価資料
吸出し防止マット	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm	m <sup>2</sup>	物価資料
土木安定用材(マット・シート類)		m <sup>2</sup>	物価資料
合成樹脂網	メッシュタイププラスチック系しごらネット 網目3mm	m <sup>2</sup>	物価資料
使用電力料金	低圧用業持1年未満	kWh	24.6
使用電力料金	高圧用業持1年未満	kWh	25.2
使用電力料金	低圧用業持1年以上	kWh	22.1
使用電力料金	高圧用業持1年以上	kWh	23.3
混和剤	起泡剤 エスコートL相当	kg	物価資料
混和剤	防水剤 マノール相当	kg	物価資料
軽油	JIS1.2号 小型ローリー	L	物価資料
軽油	JIS1.2号 ローリー	L	物価資料
軽油	JIS1.2号 スタンド	L	物価資料
軽油	ハトール給油	L	物価資料
人工張芝(ネット)	幅50cm程度	m <sup>2</sup>	物価資料
人工張芝(ワラ)	幅100cm程度	m <sup>2</sup>	物価資料
PPシート	土木	m <sup>2</sup>	物価資料
異形棒鋼	D13mm(大口) SD295A	ton	物価資料
異形棒鋼	D16mm(大口) SD295A	ton	物価資料
道路反射鏡	ステンレス丸型径800 76.3*3.2*4000	基	物価資料
落石防護柵ケーブルタイプ3	メッキ線3*7G/O径18網3.2*50*50Z-GS3	m	物価資料
落石防護網金網	径2.6mm網目50mm Z-GS3(3種亜鉛メッキ)	m <sup>2</sup>	物価資料
落石防護網金網	径3.2mm網目50mm Z-GS3(3種亜鉛メッキ)	m <sup>2</sup>	物価資料
落石防護網金網	径3.2mm網目50mm C-GS3(3種メッキカラー)	m <sup>2</sup>	物価資料
落石防護網金網	径4.0mm網目50mm Z-GS3(3種亜鉛メッキ)	m <sup>2</sup>	物価資料
落石防護網金網	径4.0mm網目50mm C-GS3(3種メッキカラー)	m <sup>2</sup>	物価資料
クロスクリップ	径12用、径14用	個	物価資料
クロスクリップ	径16用、径18用	個	物価資料
結合コイル	径3.2×50×300	個	物価資料
結合コイル	径4.0×70×300	個	物価資料
ターンバックル	φ22	本	物価資料
暗渠排水管(有孔管)	φ150 内面波状管(シングル)	m	物価資料
防砂板	厚さ10mm	m <sup>2</sup>	物価資料
防水シート	厚さ1.0mm	m <sup>2</sup>	物価資料
ブルーシート	ポリエチレン製 #2000 3.6×5.4m 2.0kg	枚	物価資料
コルゲートパイプ 円形1型	径400mm厚1.6mmフランジ	m	物価資料
コルゲートパイプ 円形1型	径400mm厚2.0mmフランジ	m	物価資料

名称	規格	単位	単価
コルゲートパイプ 円形1型	径600mm厚1.6mmフランジ	m	物価資料
コルゲートパイプ 円形1型	径600mm厚2.0mmフランジ	m	物価資料
コルゲートパイプ 円形1型	径600mm厚2.7mmフランジ	m	物価資料
コルゲートパイプ 円形1型	径800mm厚2.0mmフランジ	m	物価資料
コルゲートパイプ 円形1型	径800mm厚2.7mmフランジ	m	物価資料
コルゲートパイプ 円形1型	径800mm厚3.2mmフランジ	m	物価資料
コルゲートパイプ 円形1型	径1000mm厚2.0mmフランジ	m	物価資料
コルゲートパイプ 円形1型	径1000mm厚2.7mmフランジ	m	物価資料
コルゲートパイプ 円形1型	径1000mm厚3.2mmフランジ	m	物価資料
コルゲートパイプ 円形1型	径1000mm厚4.0mmフランジ	m	物価資料
ポリエチレン管	径300mm 薄肉直管	m	物価資料
積ブロック	控 35cm350kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	物価資料
アンカーピン	16mm×400mm	本	物価資料
補助アンカーピン	9mm×200mm	本	物価資料
盛土補強材ジオグリッド	ジオテキスタイル補強土壁 45kN/m W=1000mm	m <sup>2</sup>	物価資料
盛土補強材ジオグリッド	ジオテキスタイル補強土壁 60kN/m W=1000mm	m <sup>2</sup>	物価資料
盛土補強材ジオグリッド	ジオテキスタイル補強土壁 90kN/m W=1000mm	m <sup>2</sup>	物価資料
盛土補強材ジオグリッド	ジオテキスタイル補強土壁 120kN/m W=1000mm	m <sup>2</sup>	物価資料
A重油	ローリ-陸上LS	L	物価資料
電気雷管	脚線長3.0m	個	物価資料
養生マット	1m×30m 厚10mm	m <sup>2</sup>	物価資料
植生マット	肥料袋付き 二重ネット	m <sup>2</sup>	物価資料
植生シート(肥料付)	肥料袋無し 一重ネット	m <sup>2</sup>	物価資料
人工芝	種子帯 巾15cm 筋芝用	m	物価資料
人工芝	種子帯ネット付巾50-100cm 張芝用	m <sup>2</sup>	物価資料
植生土嚢	60×40cm 種子付	枚	物価資料
アンカーピン	13mm×600mm	本	物価資料
アンカーピン	13mm×400mm	本	物価資料
ワイヤロープ	3x7 G/O 12φ 普通めつき	m	物価資料
巻付グリップ(E型): 端末用	12φ用-800	本	物価資料
鋼矢板 加工エキストラ	組合せ鋼矢板溶接費用	m	物価資料
軽量鋼矢板中古品	不足分弁償金(変更後埋殺し)	ton	物価資料
鋼矢板中古品(Ⅲ型、Ⅳ型)	不足分弁償金(変更後埋殺し)	ton	物価資料
アンカーピン	16mm×400mm	本	物価資料
補助アンカーピン	9mm×200mm	本	物価資料
組立水路 1型(アーム)	深600mm 巾1600mm	本	物価資料
組立水路 1型(パネル)	巾400mm 厚50mm 呼長1.5m	枚	物価資料
組立水路 2型(アーム)	深600mm 巾600mm	本	物価資料
組立水路 2型(アーム)	深600mm 巾1000mm	本	物価資料
組立水路 2型(アーム)	深600mm 巾1200mm	本	物価資料
組立水路 2型(アーム)	深900mm 巾800mm	本	物価資料
組立水路 2型(アーム)	深900mm 巾1000mm	本	物価資料
組立水路 2型(アーム)	深900mm 巾1400mm	本	物価資料
組立水路 2型(アーム)	深1200mm 巾1800mm	本	物価資料
組立水路 2型(アーム)	深1200mm 巾2000mm	本	物価資料
組立水路 2型(パネル)	巾250mm 厚50mm 呼長1.5m	枚	物価資料
組立水路 2型(パネル)	巾300mm 厚50mm 呼長1.5m	枚	物価資料
組立水路 2型(パネル)	巾400mm 厚50mm 呼長1.5m	枚	物価資料
集水柵用グレーチング蓋	600×600 T-14用 受枠・ボルト固定	組	物価資料
集水柵用グレーチング蓋	700×700 T-14用 受枠・ボルト固定	組	物価資料
集水柵用グレーチング蓋	800×800 T-14用 受枠・ボルト固定	組	物価資料
集水柵用グレーチング蓋	900×900 T-14用 受枠・ボルト固定	組	物価資料
集水柵用グレーチング蓋	600×600 T-25用 受枠・ボルト固定	組	物価資料
集水柵用グレーチング蓋	700×700 T-25用 受枠・ボルト固定	組	物価資料

名称	規格	単位	単価
集水柵用グレーチング蓋	800× 800 T-25用 受枠・ホルト固定	組	物価資料
集水柵用グレーチング蓋	900× 900 T-25用 受枠・ホルト固定	組	物価資料
暗渠排水管(ポリエチレン製)	内径50×4m 内面平滑波状管	m	物価資料
暗渠排水管(ポリエチレン製)	内径65×4m 内面平滑波状管	m	物価資料
暗渠排水管(ポリエチレン製)	内径100×4m 内面平滑波状管	m	物価資料
水道用仕切弁(立形・フランジ形)	手動・FCD製 7.5K 径50 合成樹脂塗装	個	物価資料
水道用仕切弁(立形・フランジ形)	手動・FCD製 7.5K 径75 合成樹脂塗装	個	物価資料
水道用仕切弁(立形・フランジ形)	手動・FCD製 7.5K 径100 合成樹脂塗装	個	物価資料
水道用仕切弁(立形・フランジ形)	手動・FCD製 7.5K 径125 合成樹脂塗装	個	物価資料
水道用仕切弁(立形・フランジ形)	手動・FCD製 7.5K 径150 合成樹脂塗装	個	物価資料
水道用仕切弁(立形・フランジ形)	手動・FCD製 7.5K 径200 合成樹脂塗装	個	物価資料
水道用仕切弁(立形・フランジ形)	手動・FCD製 7.5K 径250 合成樹脂塗装	個	物価資料
水道用仕切弁(立形・フランジ形)	手動・FCD製 7.5K 径300 合成樹脂塗装	個	物価資料
水道用仕切弁(立形・フランジ形)	手動・FCD製 7.5K 径350 合成樹脂塗装	個	物価資料
水道用急速空気弁	FCD製 7.5K 径13合成樹脂塗装	個	物価資料
水道用急速空気弁	FCD製 7.5K 径20合成樹脂塗装	個	物価資料
水道用急速空気弁	FCD製 7.5K 径25合成樹脂塗装	個	物価資料
水道用急速空気弁(FCD製合成樹脂塗装)	7.5K 径75 ホール式補修弁(径75×150mm)含む	個	物価資料
水道用急速空気弁(FCD製 合成樹脂塗装)	7.5K 径100 ホール式補修弁(径100×200mm)含む	個	物価資料

## 仮設材賃料(G)

地域:愛知県全域

名称	規格	単位	単価
異形ブロック型枠(鋼製)	10t未満	m <sup>2</sup>	物価資料
異形ブロック型枠(鋼製)	10t以上20t未満	m <sup>2</sup>	物価資料
異形ブロック型枠(鋼製)	20t以上30t未満	m <sup>2</sup>	物価資料
異形ブロック型枠(FRP製)	30t未満	m <sup>2</sup>	物価資料
直積ブロック型枠(鋼製)	30t未満	m <sup>2</sup>	物価資料
直積ブロック型枠(鋼製)	30t以上50t未満	m <sup>2</sup>	物価資料

施設機械資材単価(K)

地域: 愛知県全域

名称	規格	単位	単価
一般構造用圧延棒鋼	SS400 径9mm~11mm	kg	168
一般構造用圧延鋼板(厚板)	SS400 厚さ12mm~25mm	kg	物価資料
一般構造用I形鋼	SS400 125mm×75mm	kg	168
ステンレス鋼板	SUS304N2 厚さ15mm~25mm	kg	980
ステンレス鋼板	SUS304 厚さ1mm	kg	物価資料
ステンレス鋼板	SUS304 厚さ2mm	kg	物価資料
ステンレス鋼板	SUS304 厚さ3mm~7mm	kg	物価資料
ステンレス鋼板	SUS304 厚さ8mm~9mm	kg	物価資料
ステンレス鋼板	SUS304 厚さ10mm~14mm	kg	物価資料
ステンレス鋼板	SUS304 厚さ15mm~25mm	kg	物価資料
ステンレス鋼板	SUS304 厚さ26mm~40mm	kg	物価資料
ステンレス鋼板	SUS304 厚さ41mm~60mm	kg	850
ステンレス鋼板	SUS316L(ローカーボン材) 厚さ2mm	kg	970
ステンレス鋼板	SUS316L(ローカーボン材) 厚さ3mm~7mm	kg	970
ステンレス鋼板	SUS316L(ローカーボン材) 厚さ8mm~9mm	kg	980
ステンレス鋼板	SUS316L(ローカーボン材) 厚さ10mm~14mm	kg	1,100
ステンレス鋼板	SUS316L(ローカーボン材) 厚さ15mm~25mm	kg	1,110
ステンレス鋼板	SUS316L(ローカーボン材) 厚さ26mm~40mm	kg	1,120
ステンレス棒鋼	SUS316 径25mm~100mm	kg	1,010
ステンレス棒鋼	SUS316 径110mm~150mm	kg	1,030
ステンレス棒鋼	SUS403 径110mm~150mm	kg	640
ステンレス棒鋼	SUS304N2 径25~100mm	kg	1,150
ステンレス棒鋼	SUS304N2 径110~150mm	kg	1,170
ステンレスH形鋼	SUS304 t≤30mm H=100mm	kg	物価資料
ステンレスH形鋼	SUS304 t≤30mm H=125~200mm	kg	物価資料
ステンレスH形鋼	SUS304 t≤30mm H=250~300mm	kg	物価資料
ステンレス鋼等辺山形鋼	SUS304 50mm×4mm	kg	物価資料
ステンレス鋼等辺山形鋼	SUS304 65mm×6mm	kg	物価資料
ステンレス鋼等辺山形鋼	SUS304 75mm×6mm	kg	物価資料
ステンレス鋼等辺山形鋼	SUS304 75mm×9mm	kg	物価資料
ステンレス不等辺山形鋼	SUS304 90mm×75mm×9mm	kg	1,170
ステンレス不等辺山形鋼	SUS304 100mm×75mm×7~10mm	kg	1,170
ステンレス不等辺山形鋼	SUS304 125mm×75mm×7~13mm	kg	1,170
ステンレス不等辺山形鋼	SUS304 125mm×90mm×10~13mm	kg	1,170
ステンレス不等辺山形鋼	SUS304 150mm×90~100mm×9~15mm	kg	1,170
ステンレス溝形鋼	SUS304 200mm×100mm	kg	物価資料
ステンレス溝形鋼	SUS304 75mm×40mm	kg	1,030
ステンレス溝形鋼	SUS304 100mm×50mm	kg	物価資料
ステンレス溝形鋼	SUS304 125mm×65mm	kg	1,030
ステンレス溝形鋼	SUS304 150mm×75mm	kg	物価資料
ステンレス溝形鋼	SUS304 200mm×80~90mm	kg	1,030
ステンレス溝形鋼	SUS304 250mm×90mm	kg	1,150
ステンレス平鋼	SUS304 3mm×25~50mm	kg	物価資料
ステンレス平鋼	SUS304 6mm×32~75mm	kg	物価資料
ステンレス平鋼	SUS304 9mm×38~75mm	kg	物価資料
ステンレス平鋼	SUS304 12mm×38~75mm	kg	物価資料
ステンレス平鋼	SUS304 16mm×50~75mm	kg	930
ステンレス平鋼	SUS304 19mm×50~75mm	kg	930
ステンレス平鋼	SUS304 9mm×90mm	kg	940
ステンレス角鋼	SUS304 16mm×16mm	kg	950
ステンレス角鋼	SUS304 40mm×40mm	kg	970
一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 外径21.7mm~27.2mm	kg	物価資料

名称	規格	単位	単価
一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 外径34mm	kg	物価資料
一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 外径42.7mm～89.1mm	kg	物価資料
一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 外径101.6mm～139.8mm	kg	物価資料
一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 外径165.2mm	kg	物価資料
一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 外径190.7mm～406.4mm	kg	物価資料
一般構造用角形鋼管	STKR400 100mm×50mm×2.3mm	kg	物価資料
一般構造用角形鋼管	STKR400 100mm×100mm×2.3mm	kg	物価資料
配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304TP Sch10 20A	kg	物価資料
配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304TP Sch10 25A	kg	物価資料
配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304TP Sch10 32A～200A	kg	物価資料
配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304TP Sch20 20A	kg	物価資料
配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304TP Sch20 25A～150A	kg	物価資料
配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304TP Sch20 200A	kg	物価資料
縞鋼板	SS400相当 厚さ4.5mm	kg	148
縞鋼板	SS400相当 厚さ6.0mm	kg	148
スクラップ	へびーH1	kg	物価資料
スクラップ	鋼ダライ粉A	kg	物価資料
スクラップ	銑ダライ粉A	kg	物価資料
スクラップ	銅くず(並)	kg	物価資料
スクラップ	黄銅くず 鋳物(並)	kg	物価資料
スクラップ	青銅くず 鋳物(並)	kg	物価資料
原板プラスト(製鋼メーカー)2次素地調整含む	エッチングプライマー(長曝型)	m <sup>2</sup>	867
原板プラスト(製鋼メーカー)2次素地調整含む	ジンクリッチプライマー(有機)	m <sup>2</sup>	977
原板プラスト(製鋼メーカー)2次素地調整含む	ジンクリッチプライマー(無機)	m <sup>2</sup>	978
エッチングプライマー	長暴型2種	kg	物価資料
エポキシ樹脂系塗料	ガラスフレーク	kg	2,990
変性エポキシ樹脂塗料	中・上塗用(赤系)	kg	1,840
変性エポキシ樹脂塗料	中・上塗用(青・緑系)	kg	1,730
シンナー	鉛クロームフリーさび止めペイント用	kg	246
空気弁急速型	0.75MPa FCD 径25mm 合成樹脂塗装	個	物価資料
空気弁急速型	0.75MPa FCD 径75mm 合成樹脂塗装	個	物価資料
空気弁急速型	0.75MPa FCD 径100mm 合成樹脂塗装	個	物価資料
空気弁急速型	0.75MPa FCD 径150mm 合成樹脂塗装	個	物価資料



## 市場単価(A)

地域:愛知県全域

名称	規格	単位	単価
鉄筋工(ガス圧接工)	D19+D19	箇所	物価資料
鉄筋工(ガス圧接工)	D22+D22	箇所	物価資料
鉄筋工(ガス圧接工)	D25+D25	箇所	物価資料
鉄筋工(ガス圧接工)	D29+D29	箇所	物価資料
鉄筋工(ガス圧接工)	D32+D32	箇所	物価資料
鉄筋工(ガス圧接工)	D35+D35	箇所	物価資料
鉄筋工(ガス圧接工)	D38+D38	箇所	物価資料
鉄筋工(ガス圧接工)	D41+D41	箇所	物価資料
鉄筋工(ガス圧接工)	D51+D51	箇所	物価資料
ガードレール設置(土中建込)	塗装品(白色)B-4E	m	物価資料
ガードレール設置(土中建込)	塗装品(白色)C-4E	m	物価資料
ガードレール設置(土中建込)	メッキ品B-4E	m	物価資料
ガードレール設置(コンクリート建込)	塗装品(白色)B-2B	m	物価資料
ガードレール設置(コンクリート建込)	塗装品(白色)C-2B	m	物価資料
ガードレール設置(コンクリート建込)	メッキ品B-2B	m	物価資料
ガードレール設置(曲げ支柱)加算額	B・C種(支柱間隔4m)	m	物価資料
ガードレール設置(曲げ支柱)加算額	B・C種(支柱間隔2m)	m	物価資料
落石防護柵(中間支柱)	柵高 1.50m	本	物価資料
落石防護柵(中間支柱)	柵高 2.00m	本	物価資料
落石防護柵(中間支柱)	柵高 2.50m	本	物価資料
落石防護柵(中間支柱)	柵高 3.00m	本	物価資料
落石防護柵(中間支柱)	柵高 3.50m	本	物価資料
落石防護柵(中間支柱)	柵高 4.00m	本	物価資料
落石防護柵(末端支柱)	柵高 1.50m	本	物価資料
落石防護柵(末端支柱)	柵高 2.00m	本	物価資料
落石防護柵(末端支柱)	柵高 2.50m	本	物価資料
落石防護柵(末端支柱)	柵高 3.00m	本	物価資料
落石防護柵(末端支柱)	柵高 3.50m	本	物価資料
落石防護柵(末端支柱)	柵高 4.00m	本	物価資料
落石防護柵(ロープ・金網)	間隔保持材付 柵高 1.50m ロープ5本	m	物価資料
落石防護柵(ロープ・金網)	間隔保持材付 柵高 2.00m ロープ7本	m	物価資料
落石防護柵(ロープ・金網)	間隔保持材付 柵高 2.50m ロープ8本	m	物価資料
落石防護柵(ロープ・金網)	間隔保持材付 柵高 3.00m ロープ10本	m	物価資料
落石防護柵(ロープ・金網)	間隔保持材付 柵高 3.50m ロープ12本	m	物価資料
落石防護柵(ロープ・金網)	間隔保持材付 柵高 4.00m ロープ13本	m	物価資料
落石防護柵(ロープ・金網)	上弦材付 柵高1.50m ロープ5本	m	物価資料
落石防護柵(ロープ・金網)	上弦材付 柵高2.00m ロープ7本	m	物価資料
落石防護柵(ロープ・金網)	上弦材付 柵高2.50m ロープ8本	m	物価資料
落石防護柵(ロープ・金網)	上弦材付 柵高3.00m ロープ10本	m	物価資料
落石防護柵(ステーロープ)	岩盤用アンカー込み	本	物価資料
落石防護柵(曲げ支柱)加算額	柵高 3.5m以下	本	物価資料
落石防護柵(曲げ支柱)加算額	柵高 4.0m	本	物価資料
ガードパイプ設置(土中建込)	塗装品(白色) Gp-Bp-2E	m	物価資料
ガードパイプ設置(土中建込)	塗装品(白色) Gp-Cp-2E	m	物価資料
ガードパイプ設置(土中建込)	メッキ品 Gp-Bp-2E	m	物価資料
ガードパイプ設置(コンクリート建込)	塗装品(白色) Gp-Bp-2B	m	物価資料
ガードパイプ設置(コンクリート建込)	塗装品(白色) Gp-Cp-2B	m	物価資料
ガードパイプ設置(コンクリート建込)	メッキ品 Gp-Bp-2B	m	物価資料
ガードパイプ支柱加算額(標準支柱より長い場合)	Bp・Cp種 支柱間隔2m	m	物価資料
ガードパイプ曲げ支柱加算額	Bp・Cp種 支柱間隔2m	m	物価資料
道路標識(建柱・路側・単柱)	メッキ品Φ60.5	基	物価資料
道路標識(建柱・路側・単柱)	メッキ品Φ76.3	基	物価資料

名称	規格	単位	単価
道路標識(建柱・路側・単柱)	メッキ品Φ89.1	基	物価資料
道路標識(建柱・路側・単柱)	メッキ品Φ101.6	基	物価資料
道路標識(建柱・路側・単柱)	下地メッキ+静電Φ60.5	基	物価資料
道路標識(建柱・路側・単柱)	下地メッキ+静電Φ76.3	基	物価資料
道路標識(建柱・路側・単柱)	下地メッキ+静電Φ89.1	基	物価資料
道路標識(建柱・路側・単柱)	静電粉体塗装Φ60.5	基	物価資料
道路標識(建柱・路側・単柱)	静電粉体塗装Φ76.3	基	物価資料
道路標識(建柱・路側・単柱)	静電粉体塗装Φ89.1	基	物価資料
道路標識(建柱・片持式)	400kg未満	基	物価資料
道路標識(建柱・片持式)	400kg以上	基	物価資料
道路標識(標識板・案内・既製品)	路線・警戒・規制・指示	基	物価資料
道路標識(添架式標識取付)	信号・アーム部	基	物価資料
道路標識(添架式標識取付)	照明柱・既設標識柱	基	物価資料
道路標識(添架式標識取付)	歩道橋	基	物価資料
道路標識(基礎設置)	コンクリート4.0m3未満	m3	物価資料
道路標識(基礎設置)	コンクリート4.0~6.0m3	m3	物価資料
道路標識(基礎設置)	コンクリート6.0m3以上	m3	物価資料
道路標識(支柱撤去・路側式)	基礎含む 単柱式	基	物価資料
道路標識(支柱撤去・路側式)	基礎含む 複柱式	基	物価資料
道路標識(支柱撤去・片持式)	400kg未満	基	物価資料
道路標識(支柱撤去・片持式)	400kg以上	基	物価資料
道路標識(標識板撤去・路側式)	警戒・規制・指示・路線番号標識	基	物価資料
道路標識(標識板撤去・添架式)	信号・アーム部	基	物価資料
道路標識(標識板撤去・添架式)	照明柱・既設標識柱	基	物価資料
道路標識(標識板撤去・添架式)	歩道橋	基	物価資料
道路標識(基礎撤去)	コンクリート基礎 片持式・門型式	m3	物価資料
道路標識(加算額)	標識板の裏面塗装	m <sup>2</sup>	物価資料
道路標識(加算額)	アンカーボルトの材料価格	kg	物価資料
道路標識(加算額)	曲げ支柱(路側式)φ60.5	本	物価資料
道路標識(加算額)	曲げ支柱(路側式)φ76.3	本	物価資料
道路標識(加算額)	曲げ支柱(路側式)φ89.1	本	物価資料
道路標識(加算額)	取付金具の材料価格	段	物価資料
視線誘導標撤去(スノーポール併用型含む)	構造物取付用	本	物価資料
モルタル吹付	厚5cm	m <sup>2</sup>	物価資料
モルタル吹付	厚6cm	m <sup>2</sup>	物価資料
モルタル吹付	厚7cm	m <sup>2</sup>	物価資料
モルタル吹付	厚8cm	m <sup>2</sup>	物価資料
モルタル吹付	厚9cm	m <sup>2</sup>	物価資料
モルタル吹付	厚10cm	m <sup>2</sup>	物価資料
コンクリート吹付	厚10cm	m <sup>2</sup>	物価資料
コンクリート吹付	厚15cm	m <sup>2</sup>	物価資料
コンクリート吹付	厚20cm	m <sup>2</sup>	物価資料
植生基材吹付工	厚3cm	m <sup>2</sup>	物価資料
植生基材吹付工	厚4cm	m <sup>2</sup>	物価資料
植生基材吹付工	厚5cm	m <sup>2</sup>	物価資料
植生基材吹付工	厚6cm	m <sup>2</sup>	物価資料
植生基材吹付工	厚7cm	m <sup>2</sup>	物価資料
植生基材吹付工	厚8cm	m <sup>2</sup>	物価資料
植生基材吹付工	厚10cm	m <sup>2</sup>	物価資料
客土吹付	厚1cm	m <sup>2</sup>	物価資料
客土吹付	厚2cm	m <sup>2</sup>	物価資料
客土吹付	厚3cm	m <sup>2</sup>	物価資料
種子散布工		m <sup>2</sup>	物価資料
繊維ネット工	肥料袋無・一重ネット	m <sup>2</sup>	物価資料

名称	規格	単位	単価
植生シート工	肥料袋無し・人工張芝付(一重ネット・標準品)	m <sup>2</sup>	物価資料
繊維ネット工	肥料袋付・二重ネット	m <sup>2</sup>	物価資料
植生マット工	肥料袋付・人工張芝付(二重ネット)	m <sup>2</sup>	物価資料
植生シート工	肥料袋無し・人工張芝付(一重ネット・環境品)	m <sup>2</sup>	物価資料
植生筋工	筋芝工 人工芝(種子帯)	m <sup>2</sup>	物価資料
筋芝	筋芝工 野芝・高麗芝	m <sup>2</sup>	物価資料
張芝	張芝工 野芝・高麗芝(全面張)	m <sup>2</sup>	物価資料
吹付砕工	梁断面 150×150	m	物価資料
吹付砕工	梁断面 200×200	m	物価資料
吹付砕工	梁断面 300×300	m	物価資料
吹付砕工	梁断面 400×400	m	物価資料
吹付砕工	梁断面 500×500	m	物価資料
吹付砕工	梁断面 600×600	m	物価資料
吹付砕工	法面清掃及びびラス・アンカーピン設置	m <sup>2</sup>	物価資料
吹付砕工(加算額)	水切りモルタル・コンクリート	m <sup>3</sup>	物価資料
吹付砕工(加算額)	表面コテ仕上げ	m <sup>2</sup>	物価資料
吹付砕工(加算額)	間詰モルタル・コンクリート	m <sup>3</sup>	物価資料
土質ボーリング(ノコアボーリング 深度50m以下)	φ 66mm 粘性土・シルト 鉛直下方	m	物価資料
土質ボーリング(ノコアボーリング 深度50m以下)	φ 66mm 砂・砂質土 鉛直下方	m	物価資料
土質ボーリング(ノコアボーリング 深度50m以下)	φ 66mm 礫混じり土砂 鉛直下方	m	物価資料
土質ボーリング(ノコアボーリング 深度50m以下)	φ 66mm 玉石混じり土砂 鉛直下方	m	物価資料
土質ボーリング(ノコアボーリング 深度50m以下)	φ 66mm 固結シルト・固結粘土 鉛直下方	m	物価資料
土質ボーリング(ノコアボーリング 深度50m以下)	φ 86mm 粘性土・シルト 鉛直下方	m	物価資料
土質ボーリング(ノコアボーリング 深度50m以下)	φ 86mm 砂・砂質土 鉛直下方	m	物価資料
土質ボーリング(ノコアボーリング 深度50m以下)	φ 86mm 礫混じり土砂 鉛直下方	m	物価資料
土質ボーリング(ノコアボーリング 深度50m以下)	φ 86mm 玉石混じり土砂 鉛直下方	m	物価資料
土質ボーリング(ノコアボーリング 深度50m以下)	φ 86mm 固結シルト・固結粘土 鉛直下方	m	物価資料
土質ボーリング(ノコアボーリング 深度50m以下)	φ 116mm 粘性土・シルト 鉛直下方	m	物価資料
土質ボーリング(ノコアボーリング 深度50m以下)	φ 116mm 砂・砂質土 鉛直下方	m	物価資料
土質ボーリング(ノコアボーリング 深度50m以下)	φ 116mm 礫混じり土砂 鉛直下方	m	物価資料
土質ボーリング(ノコアボーリング 深度50m以下)	φ 116mm 玉石混じり土砂 鉛直下方	m	物価資料
土質ボーリング(ノコアボーリング 深度50m以下)	φ 116mm 固結シルト・固結粘土 鉛直下方	m	物価資料
岩盤ボーリング(深度50m以下)	φ 66mm 軟岩 鉛直下方	m	物価資料
岩盤ボーリング(深度50m以下)	φ 66mm 中硬岩 鉛直下方	m	物価資料
岩盤ボーリング(深度50m以下)	φ 66mm 硬岩 鉛直下方	m	物価資料
岩盤ボーリング(深度50m以下)	φ 66mm 極硬岩 鉛直下方	m	物価資料
岩盤ボーリング(深度50m以下)	φ 66mm 破碎帯 鉛直下方	m	物価資料
岩盤ボーリング(深度50m以下)	φ 76mm 軟岩 鉛直下方	m	物価資料
岩盤ボーリング(深度50m以下)	φ 76mm 中硬岩 鉛直下方	m	物価資料
岩盤ボーリング(深度50m以下)	φ 76mm 硬岩 鉛直下方	m	物価資料
岩盤ボーリング(深度50m以下)	φ 76mm 極硬岩 鉛直下方	m	物価資料
岩盤ボーリング(深度50m以下)	φ 76mm 破碎帯 鉛直下方	m	物価資料
岩盤ボーリング(深度50m以下)	φ 86mm 軟岩 鉛直下方	m	物価資料
岩盤ボーリング(深度50m以下)	φ 86mm 中硬岩 鉛直下方	m	物価資料
シンウォールサンプリング	粘性土	本	物価資料
デニソンサンプリング	粘性土	本	物価資料
トリプルサンプリング	砂質土	本	物価資料
標準貫入試験	粘性土・シルト	回	物価資料
標準貫入試験	砂・砂質土	回	物価資料
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	物価資料
標準貫入試験	玉石混じり土砂	回	物価資料
標準貫入試験	軟岩	回	物価資料
標準貫入試験	固結シルト・固結粘土	回	物価資料
孔内水平載荷試験	普通載荷(2.5MN/m <sup>2</sup> 以下) GL-50m以内	回	物価資料

名称	規格	単位	単価
孔内水平載荷試験	中圧載荷(2.5~10MN/m <sup>2</sup> ) GL-50m以内	回	物価資料
孔内水平載荷試験	高圧載荷(10~20MN/m <sup>2</sup> ) GL-50m以内	回	物価資料
現場透水試験	オーガー法 GL-10m以内	回	物価資料
現場透水試験	ケーシング法 GL-10m以内	回	物価資料
現場透水試験	一重管式 GL-20m以内	回	物価資料
現場透水試験	二重管式 GL-20m以内	回	物価資料
現場透水試験	揚水法 GL-20m以内	回	物価資料
スウェーデン式サウンディング	GL-10m以内、N値4以内	m	物価資料
オランダ式二重管コーン貫入試験	20kN GL-30m以内	m	物価資料
オランダ式二重管コーン貫入試験	100kN GL-30m以内	m	物価資料
ポータブルコーン貫入試験	単管式 GL-5m以内	m	物価資料
ポータブルコーン貫入試験	二重管式 GL-5m以内	m	物価資料
土質ボーリング(オールコアボーリング 深度50m以下)	φ 66mm 粘性土・シルト 鉛直下方	m	物価資料
土質ボーリング(オールコアボーリング 深度50m以下)	φ 66mm 砂・砂質土 鉛直下方	m	物価資料
土質ボーリング(オールコアボーリング 深度50m以下)	φ 66mm 礫混じり土砂 鉛直下方	m	物価資料
土質ボーリング(オールコアボーリング 深度50m以下)	φ 66mm 玉石混じり土砂 鉛直下方	m	物価資料
土質ボーリング(オールコアボーリング 深度50m以下)	φ 66mm 固結シルト・固結粘土 鉛直下方	m	物価資料
土質ボーリング(オールコアボーリング 深度50m以下)	φ 86mm 粘性土・シルト 鉛直下方	m	物価資料
土質ボーリング(オールコアボーリング 深度50m以下)	φ 86mm 砂・砂質土 鉛直下方	m	物価資料
土質ボーリング(オールコアボーリング 深度50m以下)	φ 86mm 礫混じり土砂 鉛直下方	m	物価資料
土質ボーリング(オールコアボーリング 深度50m以下)	φ 86mm 玉石混じり土砂 鉛直下方	m	物価資料
土質ボーリング(オールコアボーリング 深度50m以下)	φ 86mm 固結シルト・固結粘土 鉛直下方	m	物価資料
土質ボーリング(オールコアボーリング 深度50m以下)	φ 116mm 粘性土・シルト 鉛直下方	m	物価資料
土質ボーリング(オールコアボーリング 深度50m以下)	φ 116mm 砂・砂質土 鉛直下方	m	物価資料
土質ボーリング(オールコアボーリング 深度50m以下)	φ 116mm 礫混じり土砂 鉛直下方	m	物価資料
土質ボーリング(オールコアボーリング 深度50m以下)	φ 116mm 玉石混じり土砂 鉛直下方	m	物価資料
土質ボーリング(オールコアボーリング 深度50m以下)	φ 116mm 固結シルト・固結粘土 鉛直下方	m	物価資料
平坦地足場	板材足場(0.3m以下)	箇所	物価資料
平坦地足場	嵩上げ足場(0.3m超)	箇所	物価資料
湿地足場	50m以下	箇所	物価資料
傾斜地足場	地形傾斜 15~30° 50m以下	箇所	物価資料
傾斜地足場	地形傾斜 30~45° 50m以下	箇所	物価資料
傾斜地足場	地形傾斜 45~60° 50m以下	箇所	物価資料
水上足場	水深1m以下 50m以下	箇所	物価資料
水上足場	水深3m以下 50m以下	箇所	物価資料
水上足場	水深5m以下 50m以下	箇所	物価資料
準備及び跡片付け		業務	物価資料
搬入路伐採等		m	物価資料
環境保全	仮囲い	箇所	物価資料
調査孔閉塞		箇所	物価資料
給水費(ポンプ運転)	20m以上150m以下	箇所	物価資料
現場内小運搬 人肩運搬	50m以下 総運搬距離	ton	物価資料
現場内小運搬 人肩運搬	50m超~100m以下 総運搬距離	ton	物価資料
現場内小運搬 特装車運搬(クローラ)	100m以下 総運搬距離	ton	物価資料
現場内小運搬 特装車運搬(クローラ)	100m超~300m以下 総運搬距離	ton	物価資料
現場内小運搬 特装車運搬(クローラ)	300m超~500m以下 総運搬距離	ton	物価資料
現場内小運搬 特装車運搬(クローラ)	500m超~1000m以下 総運搬距離	ton	物価資料
区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無	実線20cm 時間的制約無 機・労 昼間単価 補正なし	m	物価資料
区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無	実線20cm 時間的制約無 機・労 昼間単価 4週6休	m	物価資料
区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無	実線20cm 時間的制約無 機・労 昼間単価 4週7休	m	物価資料
区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無	破線20cm 時間的制約著受ける 機・労 昼間単価 4週8休以上	m	物価資料
区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無	ゼブラ30cm 時間的制約著受ける 機・労 昼間単価 4週7休	m	物価資料
区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無	ゼブラ30cm 時間的制約著受ける 機・労 昼間単価 4週6休	m	物価資料
コンクリートブロック積工	制約無 機労 昼間 4週6休	m <sup>2</sup>	物価資料

名称	規格	単位	単価
コンクリートブロック積工	制約無 機労 昼間 4週8休以上	m <sup>2</sup>	物価資料
コンクリートブロック積工	制約受 機労 昼間 4週6休	m <sup>2</sup>	物価資料
コンクリートブロック積工	制約受 機労 昼間 4週7休	m <sup>2</sup>	物価資料
コンクリートブロック積工	制約著受 機労 昼間 補正なし	m <sup>2</sup>	物価資料
コンクリートブロック積工	制約著受 機労 昼間 4週7休	m <sup>2</sup>	物価資料
コンクリートブロック積工	制約著受 機労 昼間 4週8休以上	m <sup>2</sup>	物価資料
構造物とりこわし工無筋構造物	制約無 機械 機労 昼間 補正なし	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工無筋構造物	制約無 機械 機労 昼間 4週6休	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工無筋構造物	制約無 機械 機労 昼間 4週7休	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工無筋構造物	制約無 機械 機労 昼間 4週8休以上	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工無筋構造物	制約無 人力 機労 昼間 補正なし	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工無筋構造物	制約無 人力 機労 昼間 4週6休	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工無筋構造物	制約無 人力 機労 昼間 4週7休	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工無筋構造物	制約無 人力 機労 昼間 4週8休以上	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工無筋構造物	制約受 機械 機労 昼間 補正なし	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工無筋構造物	制約受 機械 機労 昼間 4週6休	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工無筋構造物	制約受 機械 機労 昼間 4週7休	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工無筋構造物	制約受 機械 機労 昼間 4週8休以上	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工無筋構造物	制約受 人力 機労 昼間 補正なし	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工無筋構造物	制約受 人力 機労 昼間 4週6休	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工無筋構造物	制約受 人力 機労 昼間 4週7休	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工無筋構造物	制約受 人力 機労 昼間 4週8休以上	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工無筋構造物	制約著受 機械 機労 昼間 補正なし	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工無筋構造物	制約著受 機械 機労 昼間 4週6休	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工無筋構造物	制約著受 機械 機労 昼間 4週7休	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工無筋構造物	制約著受 機械 機労 昼間 4週8休以上	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工無筋構造物	制約著受 人力 機労 昼間 補正なし	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工無筋構造物	制約著受 人力 機労 昼間 4週6休	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工無筋構造物	制約著受 人力 機労 昼間 4週7休	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工鉄筋構造物	制約無 機械 機労 昼間 補正なし	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工鉄筋構造物	制約無 機械 機労 昼間 4週8休以上	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工鉄筋構造物	制約無 人力 機労 昼間 補正なし	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工鉄筋構造物	制約無 人力 機労 昼間 4週7休	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工鉄筋構造物	制約受 機械 機労 昼間 補正なし	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工鉄筋構造物	制約受 機械 機労 昼間 4週7休	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工鉄筋構造物	制約受 機械 機労 昼間 4週8休以上	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工鉄筋構造物	制約受 人力 機労 昼間 補正なし	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工鉄筋構造物	制約受 人力 機労 昼間 4週7休	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工鉄筋構造物	制約受 人力 機労 昼間 4週8休以上	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工鉄筋構造物	制約著受 機械 機労 昼間 補正なし	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工鉄筋構造物	制約著受 機械 機労 昼間 4週7休	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工鉄筋構造物	制約著受 機械 機労 昼間 4週8休以上	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工鉄筋構造物	制約著受 人力 機労 昼間 補正なし	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工鉄筋構造物	制約著受 人力 機労 昼間 4週6休	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工鉄筋構造物	制約著受 人力 機労 昼間 4週7休	m <sup>3</sup>	物価資料
構造物とりこわし工鉄筋構造物	制約著受 人力 機労 昼間 4週8休以上	m <sup>3</sup>	物価資料
ガードレール設置(土中建込)	塗装品(白色)C-4E	m	物価資料
ガードレール設置(曲げ支柱)加算額	B・C種(支柱間隔2m)	m	物価資料
ガードレール設置(曲げ支柱)加算額	B・C種(支柱間隔4m)	m	物価資料
モルタル吹付	厚5cm	m <sup>2</sup>	物価資料
モルタル吹付	厚7cm	m <sup>2</sup>	物価資料
モルタル吹付	厚9cm	m <sup>2</sup>	物価資料
コンクリート吹付	厚10cm	m <sup>2</sup>	物価資料
コンクリート吹付	厚15cm	m <sup>2</sup>	物価資料

名称	規格	単位	単価
コンクリート吹付	厚20cm	m <sup>2</sup>	物価資料
植生基材吹付工	厚3cm	m <sup>2</sup>	物価資料
植生基材吹付工	厚5cm	m <sup>2</sup>	物価資料
植生基材吹付工	厚7cm	m <sup>2</sup>	物価資料
客土吹付	厚1cm	m <sup>2</sup>	物価資料
客土吹付	厚2cm	m <sup>2</sup>	物価資料
客土吹付	厚3cm	m <sup>2</sup>	物価資料
種子散布工		m <sup>2</sup>	物価資料
繊維ネット工	肥料袋無・一重ネット	m <sup>2</sup>	物価資料
植生シート工	肥料袋無し・人工張芝付(一重ネット・標準品)	m <sup>2</sup>	物価資料
繊維ネット工	肥料袋付・二重ネット	m <sup>2</sup>	物価資料
植生マット工	肥料袋付・人工張芝付(二重ネット)	m <sup>2</sup>	物価資料
吹付枠工	梁断面 150×150	m	物価資料
吹付枠工	梁断面 200×200	m	物価資料
吹付枠工	梁断面 300×300	m	物価資料
吹付枠工	梁断面 400×400	m	物価資料
吹付枠工	梁断面 500×500	m	物価資料
吹付枠工	梁断面 600×600	m	物価資料
吹付枠工(加算額)	表面コテ仕上げ	m <sup>2</sup>	物価資料
吹付枠工	法面清掃及びブラス・アンカー・ピン設置	m <sup>2</sup>	物価資料
落石防護柵(中間支柱)	柵高 1.50m	本	物価資料
落石防護柵(中間支柱)	柵高 2.00m	本	物価資料
落石防護柵(中間支柱)	柵高 2.50m	本	物価資料
落石防護柵(中間支柱)	柵高 3.00m	本	物価資料
落石防護柵(末端支柱)	柵高 1.50m	本	物価資料
落石防護柵(末端支柱)	柵高 2.00m	本	物価資料
落石防護柵(末端支柱)	柵高 2.50m	本	物価資料
落石防護柵(末端支柱)	柵高 3.00m	本	物価資料
落石防護柵(ロープ・金網)	間隔保持材付 柵高 1.50m ロープ5本	m	物価資料
落石防護柵(ロープ・金網)	間隔保持材付 柵高 2.00m ロープ7本	m	物価資料
落石防護柵(ロープ・金網)	間隔保持材付 柵高 2.50m ロープ8本	m	物価資料
落石防護柵(ロープ・金網)	間隔保持材付 柵高 3.00m ロープ10本	m	物価資料
落石防護柵(曲げ支柱)加算額	柵高 3.5m以下	本	物価資料
区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無	実線20cm 時間的制約無 機・労 昼間単価 補正なし	m	物価資料
区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無	実線20cm 時間的制約無 機・労 昼間単価 4週6休	m	物価資料
区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無	実線20cm 時間的制約無 機・労 昼間単価 4週7休	m	物価資料
区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無	破線20cm 時間的制約著受ける 機・労 昼間単価 4週8休以上	m	物価資料
区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無	ゼブラ30cm 時間的制約著受ける 機・労 昼間単価 4週7休	m	物価資料
区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪無	ゼブラ30cm 時間的制約著受ける 機・労 昼間単価 4週6休	m	物価資料