

令和4年度

# 設計単価表

(農地・林務関係)

令和4年8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)をごらんください。

愛知県農林水産部門

地域資材単価(P)  
地域:愛知県全域

名称	規格	単位	単価
ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)	K形 径75	組	物価資料
ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)	K形 径100	組	物価資料
ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)	K形 径150	組	物価資料
ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)	K形 径200	組	物価資料
ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)	K形 径250	組	物価資料
ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)	K形 径300	組	物価資料
ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)	K形 径350	組	物価資料
ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)	K形 径400	組	物価資料
ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)	K形 径450	組	物価資料
ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)	K形 径500	組	物価資料
ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)	K形 径600	組	物価資料
ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)	K形 径700	組	物価資料
ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)	K形 径800	組	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
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	径違ソケットA形 65×50	個	物価資料
水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	45° ベンド 径250	個	物価資料

名称	規格	単位	単価
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
鋼矢板	U形 SYW295 II型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	物価資料
鋼矢板	U形 SYW295 III型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	物価資料
鋼矢板	U形 SYW295 IV型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	物価資料
鋼矢板	U形 SYW295 VL型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	物価資料
鋼矢板	U形 SYW295 VII型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	物価資料
軽量鋼矢板	SS400 2m以上12m以下(500mmピッチ)	ton	物価資料
広幅鋼矢板	U形 SYW295 IIW型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	物価資料
広幅鋼矢板	U形 SYW295 IIIW型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	物価資料
広幅鋼矢板	U形 SYW295 IIIV型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	物価資料
ハット形鋼矢板	SYW295 SP-10H 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	物価資料
ハット形鋼矢板	SYW295 SP-25H 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	物価資料
縞鋼板	厚3.2	ton	物価資料
縞鋼板	厚4.5~6.0	ton	物価資料
縞鋼板	厚9.0	ton	物価資料
H形鋼	SS400 200×200×8×12	ton	物価資料
H形鋼	SS400 250×250×9×14	ton	物価資料
H形鋼	SS400 300×300×10×15	ton	物価資料
H形鋼	SS400 350×350×12×19	ton	物価資料
H形鋼	SS400 400×400×13×21	ton	物価資料
平鋼(SS400)	厚4.5mm 幅32~38	ton	物価資料
平鋼(SS400)	厚6mm 幅32~44	ton	物価資料
平鋼(SS400)	厚6mm 幅50~75	ton	物価資料
平鋼(SS400)	厚9mm 幅32~44	ton	物価資料
平鋼(SS400)	厚9mm 幅50~75	ton	物価資料
平鋼(SS400)	厚12mm 幅32~44	ton	物価資料
平鋼(SS400)	厚12mm 幅50~75	ton	物価資料
平鋼(SS400)	厚12mm 幅90~100	ton	物価資料
等辺山形鋼(SS400)	小形 厚3 辺25	ton	物価資料
等辺山形鋼(SS400)	小形 厚3 辺30	ton	物価資料
等辺山形鋼(SS400)	小形 厚3 辺40	ton	物価資料
等辺山形鋼(SS400)	小形 厚5 辺40	ton	物価資料
等辺山形鋼(SS400)	中形 厚4 辺50	ton	物価資料
等辺山形鋼(SS400)	中形 厚6~9 辺50~75	ton	物価資料
等辺山形鋼(SS400)	中形 厚7~10 辺90~100	ton	物価資料
等辺山形鋼(SS400)	中形 厚13 辺90~100	ton	物価資料
等辺山形鋼(SS400)	大形 厚9~15 辺130	ton	物価資料
等辺山形鋼(SS400)	大形 厚9~15 辺150	ton	物価資料
溝形鋼(SS400)	中形厚5幅40~50高75~100	ton	物価資料
溝形鋼(SS400)	大形厚6-6.5幅65-75高125-150	ton	物価資料
溝形鋼(SS400)	大形厚7-9幅75-90高150-200	ton	物価資料
溝形鋼(SS400)	大形 厚9 幅90 高250	ton	物価資料
溝形鋼(SS400)	大形 厚9 幅90 高300	ton	物価資料
溝形鋼(SS400)	大形 厚10-12幅90 高300	ton	物価資料
溝形鋼(SS400)	大形 厚13 幅100 高380	ton	物価資料
不等辺山形鋼(SS400)	中形 厚7~10 辺75 辺100~125	ton	物価資料
不等辺山形鋼(SS400)	中形 厚9~12 辺90 辺150	ton	物価資料
普通鉄線	4.0mm(#8)	kg	物価資料
普通鉄線	3.2mm(#10)	kg	物価資料
普通鉄線	2.6mm(#12)	kg	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

名称	規格	単位	単価
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
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
ネットフェンス用アンカーブロック	180×180×450	個	物価資料
ネットフェンス用アンカーブロック	180×550×450	個	物価資料
目地板(瀝青繊維質板)	10mm	m <sup>2</sup>	物価資料
600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積2.0	m	物価資料
600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積3.5	m	物価資料
600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積5.5	m	物価資料
600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積8.0	m	物価資料
600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積14	m	物価資料
600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積22	m	物価資料
600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積38	m	物価資料
600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積60	m	物価資料
600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積100	m	物価資料
600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積150	m	物価資料
600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積200	m	物価資料
600V架橋PE絶縁ビニルシースケابل(CV)	単心 断面積2.0	m	物価資料
600V架橋PE絶縁ビニルシースケابل(CV)	単心 断面積3.5	m	物価資料
600V架橋PE絶縁ビニルシースケابل(CV)	単心 断面積5.5	m	物価資料
600V架橋PE絶縁ビニルシースケابل(CV)	単心 断面積8.0	m	物価資料
600V架橋PE絶縁ビニルシースケابل(CV)	単心 断面積14	m	物価資料
600V架橋PE絶縁ビニルシースケابل(CV)	2心 断面積2.0	m	物価資料
600V架橋PE絶縁ビニルシースケابل(CV)	2心 断面積3.5	m	物価資料
600V架橋PE絶縁ビニルシースケابل(CV)	2心 断面積5.5	m	物価資料
600V架橋PE絶縁ビニルシースケابل(CV)	2心 断面積8.0	m	物価資料
600V架橋PE絶縁ビニルシースケابل(CV)	2心 断面積14	m	物価資料
600V架橋PE絶縁ビニルシースケابل(CV)	3心 断面積2.0	m	物価資料
600V架橋PE絶縁ビニルシースケابل(CV)	3心 断面積3.5	m	物価資料
600V架橋PE絶縁ビニルシースケابل(CV)	3心 断面積5.5	m	物価資料
600V架橋PE絶縁ビニルシースケابل(CV)	3心 断面積8.0	m	物価資料
600V架橋PE絶縁ビニルシースケابل(CV)	3心 断面積14	m	物価資料
制御用絶縁ビニルシースケابل(CVV)	2心 断面積2.0	m	物価資料
制御用絶縁ビニルシースケابل(CVV)	2心 断面積3.5	m	物価資料
制御用絶縁ビニルシースケابل(CVV)	3心 断面積2.0	m	物価資料
制御用絶縁ビニルシースケابل(CVV)	3心 断面積3.5	m	物価資料
制御用絶縁ビニルシースケابل(CVV)	4心 断面積2.0	m	物価資料
制御用絶縁ビニルシースケابل(CVV)	4心 断面積3.5	m	物価資料
制御用絶縁ビニルシースケابل(CVV)	5心 断面積2.0	m	物価資料

名称	規格	単位	単価
制御用絶縁ビニルシースケープル(CVV)	5心 断面積3.5	m	物価資料
制御用絶縁ビニルシースケープル(CVV)	6心 断面積2.0	m	物価資料
制御用絶縁ビニルシースケープル(CVV)	6心 断面積3.5	m	物価資料
制御用絶縁ビニルシースケープル(CVV)	7心 断面積2.0	m	物価資料
制御用絶縁ビニルシースケープル(CVV)	7心 断面積3.5	m	物価資料
制御用絶縁ビニルシースケープル(CVV)	8心 断面積2.0	m	物価資料
制御用絶縁ビニルシースケープル(CVV)	8心 断面積3.5	m	物価資料
制御用絶縁ビニルシースケープル(CVV)	10心 断面積2.0	m	物価資料
制御用絶縁ビニルシースケープル(CVV)	10心 断面積3.5	m	物価資料
制御用絶縁ビニルシースケープル(CVV)	12心 断面積2.0	m	物価資料
制御用絶縁ビニルシースケープル(CVV)	12心 断面積3.5	m	物価資料
制御用絶縁ビニルシースケープル(CVV)	15心 断面積2.0	m	物価資料
制御用絶縁ビニルシースケープル(CVV)	15心 断面積3.5	m	物価資料
制御用絶縁ビニルシースケープル(CVV)	20心 断面積2.0	m	物価資料
制御用絶縁ビニルシースケープル(CVV)	20心 断面積3.5	m	物価資料
制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 2心 断面積2.0	m	物価資料
制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 3心 断面積2.0	m	物価資料
アスファルト乳剤(JIS規格品)	浸透用 PK-1、2	ton	物価資料
アスファルト乳剤(JIS規格品)	浸透用 PK-3	ton	物価資料
アスファルト乳剤(JIS規格品)	浸透用 PK-4	ton	物価資料
合成樹脂網	メッシュタイププラスチック系ネット 荒目 900kgf/m	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ネット 細目 300kgf/m	m <sup>2</sup>	物価資料
使用電力料金	低圧用業持1年未満	kWh	22.5
使用電力料金	高圧用業持1年未満	kWh	23.3
使用電力料金	低圧用業持1年以上	kWh	20.1
使用電力料金	高圧用業持1年以上	kWh	21.3
松杭丸太	長2m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	物価資料
松杭丸太	長2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	物価資料
松杭丸太	長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	物価資料
松杭丸太	長3m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	物価資料
松杭丸太	長3m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	物価資料
松杭丸太	長3m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	物価資料
松杭丸太	長1.8m 末口6cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	物価資料
松矢板	幅12cm 長2m 厚5.0~6.0cm	m <sup>3</sup>	物価資料
松矢板	幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm	m <sup>3</sup>	物価資料
松矢板	幅15cm 長4m 厚3.0~4.5cm	m <sup>3</sup>	物価資料
ガンリン	JIS2号 レギュラースタンド	L	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	パトロール給油	L	物価資料
道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)	常温式 1種B 白	L	物価資料
道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)	常温式 1種B 鉛・クロムフリー 黄	L	物価資料
道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)	加熱式 2種B 白	L	物価資料
道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)	加熱式 2種B 鉛・クロムフリー 黄	L	物価資料
道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)	熔融式 3種1号 ガラスビーズ15~18% 白	kg	物価資料
道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)	熔融式 3種1号 ガラスビーズ15~18% 黄	kg	物価資料
道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)	熔融式 3種1号 鉛・クロムフリー ガラスビーズ15~18% 黄	kg	物価資料
接着用プライマー	区画線用	kg	物価資料
ガラスビーズ(JIS R 3301)	1号(0.106~0.850mm)	kg	物価資料
埋設物標示テープ	幅150mm 50m 2倍ホリエチレンクロス	巻	物価資料
野芝(半土付)		m <sup>2</sup>	物価資料
エキスパンドメタル	XG-21	m <sup>2</sup>	物価資料
等辺山形鋼	SS400,中型,厚6~9,辺50-75	ton	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
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
H形鋼	高125mm×幅125mm×厚6.5mm×厚9mm	ton	物価資料
普通鉄線	3.2mm(#10)	kg	物価資料
普通鉄線	2.6mm(#12)	kg	物価資料
普通鉄線	4.0mm(#8)	kg	物価資料
亜鉛メッキ鉄線(2種)	径1.2mm(#18)	kg	物価資料
亜鉛メッキ鉄線(2種)	径3.2mm(#10)	kg	物価資料
亜鉛メッキ鉄線(2種)	径5.0mm(#6)	kg	物価資料
鉄丸釘	10×75mm(N-75)	kg	物価資料
ラス金網	径2.0mm 50×50mm Z-GS2	m <sup>2</sup>	物価資料
ワイヤロープ	主索用22mm 6×7 C/L A種	m	物価資料
ワイヤロープ	主索用24mm 6×7 C/L A種	m	物価資料
ワイヤロープ	主索用26mm 6×7 C/L A種	m	物価資料
ワイヤロープ	曳索用8mm 6×19 O/O A種	m	物価資料
ワイヤロープ	曳索用10mm 6×19 O/O A種	m	物価資料
ワイヤロープ	曳索用12mm 6×19 O/O A種	m	物価資料
A重油	ローリー陸上LS	L	物価資料
灯油	スタンド渡し	L	物価資料
種子	トールフェスク	kg	物価資料
種子	ホワイトクローバー	kg	物価資料
種子	レッドトップ	kg	物価資料
種子	よもぎ	kg	物価資料
種子	やしやぶし	kg	廃止
種子	やまはぎ	kg	物価資料
種子	クリーピングレッドフェスク	kg	物価資料
種子	ハミューダグラス	kg	物価資料
種子	ベントグラス(ハイランド)	kg	物価資料
種子	外ハギ	kg	物価資料
野芝	半土付	m <sup>2</sup>	物価資料
高麗芝	半土付	m <sup>2</sup>	物価資料
高度化成肥料	N:P:K=15:15:15種子吹付用	kg	物価資料
固形肥料	N:P:K=6:4:3樹木用	kg	物価資料
固形肥料	N:P:K=3:6:4樹木用	kg	物価資料
固形肥料	N:P:K=12:8:6緑化用	kg	物価資料
粒状固形肥料	N:P:K=6:12:8伏工用	kg	廃止
粒状固形肥料	N:P:K=6:4:3芝用	kg	物価資料
粒状固形肥料	N:P:K=3:6:4肥料木用	kg	物価資料
道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)	常温式 1種B 白	L	物価資料
道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)	常温式 1種B 鉛・クロムフリー 黄	L	物価資料
道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5666)	加熱式 2種B 白	L	物価資料
道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)	加熱式 2種B 鉛・クロムフリー 黄	L	物価資料
道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5668)	溶融式 3種1号 ガラスビーズ15~18% 白	kg	物価資料
道路用塗料 トラフィックペイント(JIS K 5665)	溶融式 3種1号 ガラスビーズ15~19% 黄	kg	物価資料

名称	規格	単位	単価
接着用プライマー	区画線用	kg	物価資料
ガラスビーズ(JIS R 3301)	1号(0.106~0.850mm)	kg	物価資料
アスファルト乳剤	浸透用 PK-3	ton	物価資料
アスファルト乳剤	浸透用 PK-4	ton	物価資料
塗料用シンナー(比重0.8)	ミネラルスピリット	L	物価資料
溶出試験	クロロフィルa	検体	物価資料
水質試験	水温	検体	物価資料
軽量鋼矢板中古品	当初より埋殺し	ton	物価資料
鋼矢板中古品(Ⅲ型、Ⅳ型)	当初より埋殺し	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
固形肥料	N:P:K=6:4:3 せき悪地・樹木用	kg	物価資料
固形肥料	N:P:K=3:6:4 肥料木・樹木用	kg	物価資料
粒状固形肥料	N:P:K=6:4:3 せき悪地・芝用	kg	物価資料
ラス金網	径2.0mm 50×50mm	m <sup>2</sup>	物価資料
集水柵用グレーチング蓋	600× 600 T-14用 受枠・ホルト固定	組	物価資料
集水柵用グレーチング蓋	700× 700 T-14用 受枠・ホルト固定	組	物価資料
集水柵用グレーチング蓋	800× 800 T-14用 受枠・ホルト固定	組	物価資料
集水柵用グレーチング蓋	900× 900 T-14用 受枠・ホルト固定	組	物価資料
集水柵用グレーチング蓋	600× 600 T-25用 受枠・ホルト固定	組	物価資料
集水柵用グレーチング蓋	700× 700 T-25用 受枠・ホルト固定	組	物価資料
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
塩ビ製異径チース	75mm×50mm VP用	個	物価資料

機械器具賃料(F)

地域:愛知県全域

名称	規格	単位	単価
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型・排対型(～2次)・～低騒]	吊上能力70t吊	日	物価資料
ホイールローダ 普通・排対型(2次)	山積0.34m3	日	物価資料
モノレール本機 牽引能力1000kg未満、45度	賃貸期間 1ヶ月	台供用月	物価資料
モノレール本機 牽引能力1000kg未満、45度	賃貸期間 2ヶ月	台供用月	物価資料
モノレール本機 牽引能力1000kg未満、45度	賃貸期間 3ヶ月	台供用月	物価資料
モノレール本機 牽引能力1000kg未満、45度	賃貸期間 4ヶ月	台供用月	物価資料
モノレール本機 牽引能力1000kg未満、45度	賃貸期間 5ヶ月	台供用月	物価資料
モノレール本機 牽引能力1000kg未満、45度	賃貸期間 6ヶ月	台供用月	物価資料
モノレール バケット台車	賃貸期間 1ヶ月	台供用月	物価資料
モノレール バケット台車	賃貸期間 2ヶ月	台供用月	物価資料
モノレール バケット台車	賃貸期間 3ヶ月	台供用月	物価資料
モノレール バケット台車	賃貸期間 4ヶ月	台供用月	物価資料
モノレール バケット台車	賃貸期間 5ヶ月	台供用月	物価資料
モノレール バケット台車	賃貸期間 6ヶ月	台供用月	物価資料
モノレール 普通台車	賃貸期間 1ヶ月	台供用月	物価資料
モノレール 普通台車	賃貸期間 2ヶ月	台供用月	物価資料
モノレール 普通台車	賃貸期間 3ヶ月	台供用月	物価資料
モノレール 普通台車	賃貸期間 4ヶ月	台供用月	物価資料
モノレール 普通台車	賃貸期間 5ヶ月	台供用月	物価資料
モノレール 普通台車	賃貸期間 6ヶ月	台供用月	物価資料
モノレール 単軌条レール・支持台	賃貸期間 1ヶ月	m供用月	物価資料
モノレール 単軌条レール・支持台	賃貸期間 2ヶ月	m供用月	物価資料
モノレール 単軌条レール・支持台	賃貸期間 3ヶ月	m供用月	物価資料
モノレール 単軌条レール・支持台	賃貸期間 4ヶ月	m供用月	物価資料
モノレール 単軌条レール・支持台	賃貸期間 5ヶ月	m供用月	物価資料
モノレール 単軌条レール・支持台	賃貸期間 6ヶ月	m供用月	物価資料
発動発電機(D駆動)(1ヶ月以上)	定格容量 3KVA(低騒音型)	日	物価資料
空気圧縮機(可搬式・E)(1ヶ月以上)	吐出量 2.0m3/min	日	物価資料
空気圧縮機(可搬式・E)(1ヶ月以上)	吐出量 2.0m3/min[排対型(1次)]	日	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
一般構造用圧延鋼板(中板)	SS400 厚さ3.2mm	kg	物価資料
一般構造用圧延鋼板(中板)	SS400 厚さ4.5mm	kg	物価資料
一般構造用圧延鋼板(厚板)	SS400 厚さ6.0mm	kg	物価資料
一般構造用圧延鋼板(厚板)	SS400 厚さ8mm~11mm	kg	物価資料
一般構造用圧延鋼板(厚板)	SS400 厚さ12mm~25mm	kg	物価資料
一般構造用圧延鋼板(厚板)	SS400 厚さ26mm~30mm	kg	物価資料
一般構造用圧延鋼板(厚板)	SS400 厚さ31mm~35mm	kg	物価資料
一般構造用圧延鋼板(厚板)	SS400 厚さ36mm~40mm	kg	物価資料
一般構造用圧延鋼板(厚板)	SS490 厚さ6.0mm	kg	物価資料
一般構造用等辺山形鋼	SS400 25mm×3mm	kg	物価資料
一般構造用等辺山形鋼	SS400 30mm×3mm	kg	物価資料
一般構造用等辺山形鋼	SS400 40mm×3mm	kg	物価資料
一般構造用等辺山形鋼	SS400 40mm×5mm	kg	物価資料
一般構造用等辺山形鋼	SS400 50mm×4mm	kg	物価資料
一般構造用等辺山形鋼	SS400 50mm×6mm	kg	物価資料
一般構造用等辺山形鋼	SS400 65mm×6~8mm	kg	物価資料
一般構造用等辺山形鋼	SS400 75mm×6~9mm	kg	物価資料
一般構造用等辺山形鋼	SS400 90~100mm×7~10mm	kg	物価資料
一般構造用等辺山形鋼	SS400 90~100mm×13mm	kg	物価資料
一般構造用等辺山形鋼	SS400 130mm	kg	物価資料
一般構造用等辺山形鋼	SS400 150mm×12~15mm	kg	物価資料
一般構造用不等辺山形鋼	SS400 100mm×75mm×7~10mm	kg	物価資料
一般構造用不等辺山形鋼	SS400 125mm×75mm×7~13mm	kg	物価資料
一般構造用不等辺山形鋼	SS400 125mm×90mm×10~13mm	kg	物価資料
一般構造用不等辺山形鋼	SS400 150mm×90~100mm×9~15mm	kg	物価資料
一般構造用溝形鋼	SS400 180mm×75mm	kg	物価資料
一般構造用溝形鋼	SS400 75mm×40mm	kg	物価資料
一般構造用溝形鋼	SS400 100mm×50mm	kg	物価資料
一般構造用溝形鋼	SS400 125mm×65mm	kg	物価資料
一般構造用溝形鋼	SS400 150mm×75mm	kg	物価資料
一般構造用溝形鋼	SS400 200mm×80~90mm	kg	物価資料
一般構造用溝形鋼	SS400 250mm×90mm	kg	物価資料
一般構造用溝形鋼	SS400 300mm×90mm	kg	物価資料
一般構造用I形鋼	SS400 125mm×75mm	kg	164
一般構造用I形鋼	SS400 150mm×75mm	kg	物価資料
一般構造用I形鋼	SS400 200mm×100mm	kg	物価資料
一般構造用I形鋼	SS400 250mm×125mm	kg	物価資料
一般構造用I形鋼	SS400 300mm×150mm	kg	物価資料
一般構造用H形鋼	SS400 t≤30mm H=100mm	kg	物価資料
一般構造用H形鋼	SS400 t≤30mm H=125~200mm	kg	物価資料
一般構造用H形鋼	SS400 t≤30mm H=250~300mm	kg	物価資料
一般構造用H形鋼	SS400 t≤30mm H=350~400mm	kg	物価資料
一般構造用平鋼	SS400 4.5mm×32~38mm	kg	物価資料
一般構造用平鋼	SS400 6mm×32~44mm	kg	物価資料
一般構造用平鋼	SS400 6mm×50~75mm	kg	物価資料
一般構造用平鋼	SS400 9mm×32~44mm	kg	物価資料
一般構造用平鋼	SS400 9mm×50~75mm	kg	物価資料
一般構造用平鋼	SS400 12mm×32~44mm	kg	物価資料
一般構造用平鋼	SS400 12mm×50~75mm	kg	物価資料
ステンレス鋼板	SUS304N2 厚さ15mm~25mm	kg	910
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

名称	規格	単位	単価
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	780
ステンレス鋼板	SUS316L(ローカーボン材) 厚さ2mm	kg	880
ステンレス鋼板	SUS316L(ローカーボン材) 厚さ3mm～7mm	kg	880
ステンレス鋼板	SUS316L(ローカーボン材) 厚さ8mm～9mm	kg	890
ステンレス鋼板	SUS316L(ローカーボン材) 厚さ10mm～14mm	kg	1,030
ステンレス鋼板	SUS316L(ローカーボン材) 厚さ15mm～25mm	kg	1,040
ステンレス鋼板	SUS316L(ローカーボン材) 厚さ26mm～40mm	kg	1,050
ステンレス棒鋼	SUS316 径25mm～100mm	kg	950
ステンレス棒鋼	SUS316 径110mm～150mm	kg	970
ステンレス棒鋼	SUS403 径110mm～150mm	kg	580
ステンレス棒鋼	SUS304N2 径25～100mm	kg	1,090
ステンレス棒鋼	SUS304N2 径110～150mm	kg	1,110
一般構造用炭素鋼鋼管	STK400 外径21.7mm～27.2mm	kg	物価資料
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
縞鋼板無規格	厚さ4.5mm	kg	物価資料
縞鋼板無規格	厚さ6.0mm	kg	物価資料
スクラップ	ヘビーH1	kg	物価資料
スクラップ	鋼ドライ粉A	kg	物価資料
スクラップ	銑ドライ粉A	kg	物価資料
スクラップ	ステンレス新断	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
スクラップ	アルミくず、機械鋳物	kg	物価資料
水密ゴム(天然ゴム)	中空P形	kg	物価資料
水密ゴム(天然ゴム)	Y形	kg	物価資料
水密ゴム(合成ゴム)	中空P形	kg	物価資料
水密ゴム(合成ゴム)	Y形	kg	物価資料
シンナー	エッチングプライマー用	kg	物価資料
シンナー	ジंकリッチプライマー用〔有機〕	kg	物価資料
シンナー	ジंकリッチプライマー用〔無機〕	kg	物価資料
シンナー	タールエポキシ樹脂塗料用	kg	廃止
シンナー	エポキシ樹脂塗料用	kg	物価資料
シンナー	塩化ゴム系塗料用	kg	物価資料
シンナー	ポリウレタン樹脂塗料用	kg	物価資料
シンナー	ふっ素樹脂塗料用	kg	物価資料
シンナー	フェノール樹脂MIO塗料用	kg	物価資料

名称	規格	単位	単価
シンナー	ふっ素樹脂塗料用(中塗り用)	kg	物価資料
シンナー	ポリウレタン樹脂塗料用(中塗り用)	kg	物価資料
一般構造用平鋼	SS400 厚4.5mm 幅50mm	ton	物価資料

地区資材単価(J)

名称	規格	単位	名古屋(1)	名古屋(2)	一宮	津島	半田(1)	半田(2)	半田(3)	岡崎(1)	岡崎(2)	岡崎(3)	知立	豊田(1)	豊田(2)	豊橋(1)	豊橋(2)	新城(1)	新城(2)	新城(3)	備考	
生コンクリート(高炉)	18-8-40	m3																				物価資料
生コンクリート(高炉)	21-12-25(20)	m3																				物価資料
生コンクリート(高炉)	18-8-25(20)	m3																				物価資料
生コンクリート(高炉)	18-12-25(20)	m3																				物価資料
生コンクリート(高炉)	18-12-40	m3																				物価資料
生コンクリート(高炉)	24-12-25(20)	m3																				物価資料
生コンクリート(高炉)	21-12-40	m3																				物価資料
生コンクリート(高炉)	24-12-40	m3																				物価資料
処理料	アスファルトコンクリート塊	m3	6,780	5,660	6,600	7,900	6,040	5,330	-	5,870	5,300	4,510	5,870	5,390	4,900	6,670	6,730	4,700	4,700	5,640		
処理料	コンクリート塊(無筋)	m3	5,980	6,090	5,320	5,740	6,460	5,470	-	5,500	4,710	4,310	5,840	5,420	5,100	7,960	3,520	7,040	5,870	7,040		
処理料	コンクリート塊(有筋)	m3	7,770	7,690	6,900	7,180	9,490	7,730	-	7,760	6,850	6,150	8,350	7,520	7,350	9,990	6,120	9,350	7,350	8,820		
建設廃材	無筋コンクリート廃材	m3	5,980	6,090	5,320	5,740	6,460	5,470	-	5,500	4,710	4,310	5,840	5,420	5,100	7,960	3,520	7,040	5,870	7,040		
建設廃材	鉄筋コンクリート廃材	m3	7,770	7,690	6,900	7,180	9,490	7,730	-	7,760	6,850	6,150	8,350	7,520	7,350	9,990	6,120	9,350	7,350	8,820		
建設廃材	アスファルトコンクリート廃材	m3	6,780	5,660	6,600	7,900	6,040	5,330	-	5,870	5,300	4,510	5,870	5,390	4,900	6,670	6,730	4,700	4,700	5,640		
建設廃材	コンクリート二次製品廃材	m3	10,030	12,100	9,300	10,530	13,790	11,640	-	12,640	12,250	8,570	14,400	12,320	19,030	12,250	13,120	12,250	14,700	14,700		