

令和7年度

設計単価表

(農林水産関係)

令和7年12月1日
(改定分)

(公表用)

※本表に記載のない設計単価については、設計単価表
(令和7年10月1日、11月1日改定分)をご覧ください。

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作することを禁じます。
- ・本単価の使用により生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

地域資材単価(P)

地域: 愛知県全域

名 称	規 格	単位	単 価
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1200mm 幅1600mm	本	物価資料
張ブロック	厚12cm(500×500以下)	m ²	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
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
溝形鋼(SS400)	大形 厚13 幅100 高380	ton	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ーブル(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ーブル(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ーブル(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ーブル(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ーブル(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ーブル(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ーブル(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ーブル(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ーブル(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ーブル(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ーブル(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ーブル(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ーブル(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ーブル(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ーブル(CV)	3心 断面積14	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ル(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ール(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ール(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ール(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ール(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ール(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ール(CVV)	5心 断面積2.0	m	物価資料
制御用絶縁ビニルシースケール(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
使用電力料金	低圧用業持1年未満	kWh	21.1
使用電力料金	高圧用業持1年未満	kWh	23.8
使用電力料金	低圧用業持1年以上	kWh	18.7
使用電力料金	高圧用業持1年以上	kWh	21.8
ガソリン	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
暗渠排水管(有孔管)	φ150 内面波状管(シングル)	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 ²	m ²	物価資料
H形鋼	高125mm×幅125mm×厚6.5mm×厚9mm	ton	物価資料
組立枠	W=340 H=140 L=400 簡易法枠工用	個	物価資料
A重油	ローリー陸上LS	L	物価資料

名 称	規 格	単位	単 価
灯油	スタンド渡し	L	物価資料
マンホール用ダクタイル鋳鉄蓋	φ 300mm T-20(建築廻り用)	組	物価資料
マンホール用ダクタイル鋳鉄蓋	φ 350mm T-20(建築廻り用)	組	物価資料
マンホール用ダクタイル鋳鉄蓋	φ 400mm T-20(建築廻り用)	組	物価資料
マンホール用ダクタイル鋳鉄蓋	φ 450mm T-20(建築廻り用)	組	物価資料
マンホール用ダクタイル鋳鉄蓋	φ 500mm T-20(建築廻り用)	組	物価資料
マンホール用ダクタイル鋳鉄蓋	φ 600mm T-20(建築廻り用)	組	物価資料
マンホール用ダクタイル鋳鉄蓋	φ 600mm T-20 簡易防水型(建築廻り用)	組	物価資料
マンホール用鋳鉄蓋	φ 300mm T-2(建築廻り用)	組	物価資料
マンホール用鋳鉄蓋	φ 350mm T-2(建築廻り用)	組	物価資料
マンホール用鋳鉄蓋	φ 400mm T-2(建築廻り用)	組	物価資料
マンホール用鋳鉄蓋	φ 450mm T-2(建築廻り用)	組	物価資料
マンホール用鋳鉄蓋	φ 500mm T-2(建築廻り用)	組	物価資料
マンホール用鋳鉄蓋	φ 600mm T-2(建築廻り用)	組	物価資料
マンホール用鋳鉄蓋	φ 600mm T-2 簡易防水型(建築廻り用)	組	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 2型(アーム)	深600mm 巾1600mm	本	廃止
コンクリート境界杭	100×100mm 長1000mm	本	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

仮設材質料(G)

地域:愛知県全域

名称	規格	単位	単価
丸パイプ	厚2.4mm ピン加工付径48.6(賃料)	m供用日	物価資料
丸パイプ	厚2.4mm ピン加工付径48.6(基本料)	m	物価資料
固定ベース	(賃料)	個供用日	物価資料
固定ベース	(基本料)	個	物価資料
自在クランプ	(賃料)	個供用日	物価資料
自在クランプ	(基本料)	個	物価資料
直交クランプ	(賃料)	個供用日	物価資料
直交クランプ	(基本料)	個	物価資料
3連クランプ	(賃料)	個供用日	物価資料
3連クランプ	(基本料)	個	物価資料
直線ジョイント	(賃料)	個供用日	物価資料
直線ジョイント	(基本料)	個	物価資料
角パイプ	厚2.3mm 角 60mm(基本料)	m	物価資料
建杵(杵組足場)	幅600mm級×高1700mm級(賃料)	個供用日	物価資料
建杵(杵組足場)	幅600mm級×高1700mm級(基本料)	個	物価資料
建杵(杵組足場)	幅900mm級×高1700mm級(賃料)	個供用日	物価資料
建杵(杵組足場)	幅900mm級×高1700mm級(基本料)	個	物価資料
建杵(杵組足場)	幅1200mm級×高1700mm級(賃料)	個供用日	物価資料
建杵(杵組足場)	幅1200mm級×高1700mm級(基本料)	個	物価資料
建杵(杵組足場)	幅1200mm級×高1900mm級(賃料)	個供用日	物価資料
建杵(杵組足場)	幅1200mm級×高1900mm級(基本料)	個	物価資料
調整杵(杵組足場)	幅600mm級×高1200mm級(賃料)	個供用日	物価資料
調整杵(杵組足場)	幅600mm級×高1200mm級(基本料)	個	物価資料
調整杵(杵組足場)	幅900mm級×高1200mm級(賃料)	個供用日	物価資料
調整杵(杵組足場)	幅900mm級×高1200mm級(基本料)	個	物価資料
筋違(杵組足場)	幅600mm級×高1200mm級(賃料)	本供用日	物価資料
筋違(杵組足場)	幅600mm級×高1200mm級(基本料)	本	物価資料
筋違(杵組足場)	幅900mm級×高1200mm級(賃料)	本供用日	物価資料
筋違(杵組足場)	幅900mm級×高1200mm級(基本料)	本	物価資料
筋違(杵組足場)	幅1200mm級×高1200mm級(賃料)	本供用日	物価資料
筋違(杵組足場)	幅1200mm級×高1200mm級(基本料)	本	物価資料
筋違(杵組足場)	幅1200mm級×高1800mm級(賃料)	本供用日	物価資料
筋違(杵組足場)	幅1200mm級×高1800mm級(基本料)	本	物価資料
板付布杵(杵組足場)	幅240mm級×高1800mm級(賃料)	枚供用日	物価資料
板付布杵(杵組足場)	幅240mm級×高1800mm級(基本料)	枚	物価資料
板付布杵(杵組足場)	幅500mm級×高1800mm級(賃料)	枚供用日	物価資料
板付布杵(杵組足場)	幅500mm級×高1800mm級(基本料)	枚	物価資料
梁杵(杵組足場)	4000mm(賃料)	本供用日	物価資料
梁杵(杵組足場)	4000mm(基本料)	本	物価資料
梁杵(杵組足場)	6000mm(賃料)	本供用日	物価資料
梁杵(杵組足場)	6000mm(基本料)	本	物価資料
階段(杵組足場)	スパン1800mm(賃料)	個供用日	物価資料
階段(杵組足場)	スパン1800mm(基本料)	個	物価資料
手摺(杵組足場)	1800mm級(賃料)	本供用日	物価資料
手摺(杵組足場)	1800mm級(基本料)	本	物価資料
金網式養生杵(杵組足場)	850×1800mm(賃料)	個供用日	物価資料
金網式養生杵(杵組足場)	850×1800mm(基本料)	個	物価資料
ブラケット(杵組足場)	500mm級(賃料)	個供用日	物価資料
ブラケット(杵組足場)	500mm級(基本料)	個	物価資料
ブラケット(杵組足場)	750mm級(賃料)	個供用日	物価資料
ブラケット(杵組足場)	750mm級(基本料)	個	物価資料
ブラケット(杵組足場)	1000mm級(賃料)	個供用日	物価資料

名称	規格	単位	単価
ブラケット(桢組足場)	1000mm級(基本料)	個	物価資料
ジャッキベース	桢組足場用 ストローク 250mm(賃料)	本供用日	物価資料
ジャッキベース	桢組足場用 ストローク 250mm(基本料)	本	物価資料
ジャッキベース	桢組足場用 ストローク 460mm(賃料)	本供用日	物価資料
ジャッキベース	桢組足場用 ストローク 460mm(基本料)	本	物価資料
連結ピン	桢組足場用(賃料)	本供用日	物価資料
連結ピン	桢組足場用(基本料)	本	物価資料
アームロック	桢組足場用(賃料)	本供用日	物価資料
アームロック	桢組足場用(基本料)	本	物価資料
隅梁受	桢組足場用(賃料)	個供用日	物価資料
隅梁受	桢組足場用(基本料)	個	物価資料
壁つなぎ	桢組足場用(賃料)	個供用日	物価資料
壁つなぎ	桢組足場用(基本料)	個	物価資料
養生クランプ	(賃料)	個供用日	物価資料
養生クランプ	(基本料)	個	物価資料
軽量長尺足場板	240×4000mm(賃料)	枚供用日	物価資料
軽量長尺足場板	240×4000mm(基本料)	枚	物価資料
合板足場板	240×4000mm(賃料)	枚供用日	物価資料
合板足場板	240×4000mm(基本料)	枚	物価資料
吊り桢	900×1500mm(賃料)	台供用日	物価資料
吊り桢	900×1500mm(基本料)	台	物価資料
パイプサポート(小型)	1200×2100mm(賃料)	本供用日	物価資料
パイプサポート(小型)	1200×2100mm(基本料)	本	物価資料
パイプサポート(大型)	2100×3500mm(賃料)	本供用日	物価資料
パイプサポート(大型)	2100×3500mm(基本料)	本	物価資料
パイプサポート(長尺)	2600×4000mm(賃料)	本供用日	物価資料
パイプサポート(長尺)	2600×4000mm(基本料)	本	物価資料
パイプサポート(補助)	1200mm(賃料)	本供用日	物価資料
パイプサポート(補助)	1200mm(基本料)	本	物価資料
パイプサポート(補助)	1500mm(賃料)	本供用日	物価資料
パイプサポート(補助)	1500mm(基本料)	本	物価資料
脚立1.3m級	3段踏板付(賃料)	脚供用日	物価資料
脚立1.3m級	3段踏板付(基本料)	脚	物価資料
脚立1.8m級	4～5段踏板付(賃料)	脚供用日	物価資料
脚立1.8m級	4～5段踏板付(基本料)	脚	物価資料
ビーム	調節1800～2800mm(賃料)	本供用日	物価資料
ビーム	調節1800～2800mm(基本料)	本	物価資料
ビーム	調節2800～4600mm(賃料)	本供用日	物価資料
ビーム	調節2800～4600mm(基本料)	本	物価資料
ビーム	調節4200～4500mm(賃料)	本供用日	物価資料
ビーム	調節4200～4500mm(基本料)	本	物価資料
ビームハンガー	内外(賃料)	個供用日	廃止
ビームハンガー	内外(基本料)	個	廃止
四角支柱	2000mm(賃料)	台供用日	物価資料
四角支柱	2000mm(基本料)	台	物価資料
頭部ジャッキ	(賃料)	台供用日	物価資料
頭部ジャッキ	(基本料)	台	物価資料
ベースジャッキ	(賃料)	台供用日	物価資料
ベースジャッキ	(基本料)	台	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
スクラップ	ヘビー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
スクラップ	アルミくず、機械鋳物	kg	物価資料