

令和6年度

設計単価表

(農林水産関係)

令和6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6年4月1日及び5月1日、6月1日、7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 |
|----------------------|-----------------------|-----|------|
| 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m | 本 | 物価資料 |
| 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 25A 長5.5m | 本 | 物価資料 |
| 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 32A 長5.5m | 本 | 物価資料 |
| 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 40A 長5.5m | 本 | 物価資料 |
| 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m | 本 | 物価資料 |
| 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 65A 長5.5m | 本 | 物価資料 |
| 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無) 80A 長5.5m | 本 | 物価資料 |
| 配管用炭素鋼鋼管(黒管) | ネジ無し(ソケット無)100A 長5.5m | 本 | 物価資料 |
| 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ無し(ソケット無) 20A 長4.0m | 本 | 物価資料 |
| 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ無し(ソケット無) 25A 長4.0m | 本 | 物価資料 |
| 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ無し(ソケット無) 32A 長4.0m | 本 | 物価資料 |
| 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ無し(ソケット無) 40A 長4.0m | 本 | 物価資料 |
| 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ無し(ソケット無) 50A 長4.0m | 本 | 物価資料 |
| 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ無し(ソケット無) 65A 長4.0m | 本 | 物価資料 |
| 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ無し(ソケット無) 80A 長4.0m | 本 | 物価資料 |
| 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m | 本 | 物価資料 |
| 配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN) | ネジ無し(ソケット無)125A 長5.5m | 本 | 物価資料 |
| 配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN) | ネジ無し(ソケット無)150A 長5.5m | 本 | 物価資料 |
| 配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN) | ネジ無し(ソケット無)200A 長5.5m | 本 | 物価資料 |
| 配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN) | ネジ無し(ソケット無)250A 長5.5m | 本 | 物価資料 |
| 配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN) | ネジ無し(ソケット無)300A 長5.5m | 本 | 物価資料 |
| 配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN) | ネジ無し(ソケット無)350A 長5.5m | 本 | 物価資料 |
| 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 20A 長4.0m | 本 | 物価資料 |
| 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 25A 長4.0m | 本 | 物価資料 |
| 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 32A 長4.0m | 本 | 物価資料 |
| 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 40A 長4.0m | 本 | 物価資料 |
| 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m | 本 | 物価資料 |
| 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m | 本 | 物価資料 |
| 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付) 80A 長4.0m | 本 | 物価資料 |
| 配管用炭素鋼鋼管(白管) | ネジ付き(ソケット付)100A 長4.0m | 本 | 物価資料 |
| 配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN) | ネジ付き(ソケット付)125A 長5.5m | 本 | 物価資料 |
| 配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN) | ネジ付き(ソケット付)150A 長5.5m | 本 | 物価資料 |
| フィルター | パット型 φ 300 | 個 | 物価資料 |
| フィルター | ボックス型 300×300mm | 個 | 物価資料 |
| フィルター | 集水フィルター φ 50 | 個 | 物価資料 |
| ウィープホール | φ 50 150mm | 個 | 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 |

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 単 価 |
|--------------------------|---------------------------|----------------|------|
| 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1600mm | 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1600mm | 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 |
| 鋼矢板(広幅・ハット形含む)輸送エキストラ加算額 | 12m ≤ L < 16m(トラック持込乗渡のみ) | ton | 廃止 |
| 鋼矢板(広幅・ハット形含む)輸送エキストラ加算額 | 16m ≤ L ≤ 20m(トラック持込乗渡のみ) | ton | 廃止 |
| 鋼矢板(広幅・ハット形含む)輸送エキストラ加算額 | 20m < L ≤ 25m(トラック持込乗渡のみ) | ton | 廃止 |
| 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 |
| 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(瀝青質板) | 10mm | m ² | 物価資料 |
| 目地板(瀝青質板) | 20mm | m ² | 物価資料 |
| 目地板(ゴム発泡体) | 硬度20以上 10mm | m ² | 物価資料 |
| 目地板(ゴム発泡体) | 硬度50以上 10mm | m ² | 物価資料 |
| 目地板(ゴム発泡体) | 硬度30以上 20mm | m ² | 物価資料 |
| 目地板(ゴム発泡体) | 硬度50以上 20mm | m ² | 物価資料 |
| 目地板(瀝青繊維質板) | 10mm | m ² | 物価資料 |
| 端末処理材料(600V屋内外用)テープ巻工法 | 半田方式 06COI2 2心 断面積14 | 組 | 物価資料 |
| 端末処理材料(600V屋内外用)テープ巻工法 | 半田方式 06COI2 2心 断面積22 | 組 | 物価資料 |
| 端末処理材料(600V屋内外用)テープ巻工法 | 半田方式 06COI2 2心 断面積38 | 組 | 物価資料 |
| 接地銅板 | リート付(テルミ2点溶接)1.5*900*900 | 枚 | 物価資料 |
| 路盤紙(クラフト紙) | | m ² | 物価資料 |
| 使用電力料金 | 低圧用業持1年未満 | kWh | 22.4 |
| 使用電力料金 | 高圧用業持1年未満 | kWh | 23.9 |
| 使用電力料金 | 低圧用業持1年以上 | kWh | 20 |
| 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 |
| 酸素ガス | ボンベ | m ³ | 物価資料 |
| アセチレンガス | ボンベ | kg | 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 |
| 電気溶接棒 | 軟鋼用 E4319 棒径3.2mm | kg | 物価資料 |

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 単 価 |
|------------------------------|---|----------------|------|
| 電気溶接棒 | 軟鋼用 E4319 棒径4.0mm | kg | 物価資料 |
| 電気溶接棒 | 軟鋼用 E4319 棒径5.0mm | 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 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 |
| 測量杭(杉) | 3cm×3cm×60cm | 本 | 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 |
| 報告書表紙代 | 厚手(金文字入) A-4 | 部 | 物価資料 |
| 報告書表紙代 | 薄手(黒文字入) A-4 | 部 | 物価資料 |
| 室内土質試験 三軸圧縮試験 CU試験 | 径50mm 3供試体/試料 | 試料 | 物価資料 |
| 三軸圧縮試験 CU試験 | 径50mm(間げき水圧測定含む) | 試料 | 物価資料 |
| 野芝(半土付) | | m ² | 物価資料 |
| 塩ビ送水ホース | 口径50mm | m | 物価資料 |
| 塩ビ送水ホース | 口径100mm | m | 物価資料 |
| 塩ビ送水ホース | 口径150mm | m | 物価資料 |
| 塩ビ送水ホース | 口径200mm | m | 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 |
| かすがい | 径6mm 長90mm | 本 | 物価資料 |
| かすがい | 径6mm 長120mm | 本 | 物価資料 |
| かすがい | 径9mm 長120mm | 本 | 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 | スタッド渡し | L | 物価資料 |

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 単 価 |
|------------------------------|-------------------------|----------------|------|
| プロパンガス | 舗装(フィンツヤに使用) | kg | 物価資料 |
| 目地材 | T=10mm エラストイ等 | m ² | 物価資料 |
| 種子 | レットトップ | kg | 物価資料 |
| 種子 | やまはぎ | kg | 物価資料 |
| 種子 | ハミューダグラス | kg | 物価資料 |
| 種子 | ヘントグラス(ハイランド) | kg | 物価資料 |
| 種子 | 外ハキ | kg | 物価資料 |
| 野芝 | 半土付 | m ² | 物価資料 |
| 高麗芝 | 半土付 | m ² | 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) | 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15~19% 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 |
| 鋼矢板 輸送エキストラ(誘導車) | 輸送距離200km以下 前衛車・後衛車一式 | 式 | 物価資料 |
| 鋼矢板 輸送エキストラ(誘導車) | 輸送距離200km以下 前・後衛車いずれかのみ | 式 | 物価資料 |
| 鋼矢板 地域エキストラ | 陸上渡し 12m以下 | ton | 物価資料 |
| 鋼矢板 地域エキストラ | 陸上渡し 12m超 18m以下 | ton | 物価資料 |
| クレイサント | モルタル注入 | ton | 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(アーム) | 深600mm 巾2000mm | 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1600mm | 本 | 物価資料 |
| 組立水路 2型(アーム) | 深600mm 巾2000mm | 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2000mm | 本 | 物価資料 |
| 組立水路 2型(アーム) | 深1200mm 巾1200mm | 本 | 物価資料 |
| 組立水路 2型(アーム) | 深1200mm 巾2000mm | 本 | 物価資料 |
| 合製樹脂製仕切弁 | φ75 上水規格・キャップ式 | 個 | 物価資料 |
| 合製樹脂製仕切弁 | φ100 上水規格・キャップ式 | 個 | 物価資料 |
| 合製樹脂製仕切弁 | φ125 上水規格・キャップ式 | 個 | 物価資料 |
| 合製樹脂製仕切弁 | φ150 上水規格・キャップ式 | 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 |
|--|-----------|------|------|
| クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ・〜低騒・排(^2次)] | 吊上能力50t吊 | 日 | 物価資料 |
| クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ・〜低騒・排(^2011)] | 吊上能力100t吊 | 日 | 物価資料 |
| クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ・〜低騒・排(^2次)] | 吊上能力55t吊 | 日 | 物価資料 |
| クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ・〜低騒・排(^2次)] | 吊上能力65t吊 | 日 | 物価資料 |
| クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ・〜低騒・排(^2次)] | 吊上能力200t吊 | 日 | 物価資料 |
| クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ・〜低騒・排(^2次)] | 吊上能力80t吊 | 日 | 物価資料 |
| クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ・〜低騒・排(^2次)] | 吊上能力150t吊 | 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 |
| クローラクレーン(油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型)(1ヶ月以上) | 50t吊 | 日 | 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 |
|----------|--|--------------------|------|
| たて込み簡易土留 | (H)4.0×(B)3.0m未満 32.7t[賃料] 90日(3カ月)以内 | m ³ 供用日 | 物価資料 |
| たて込み簡易土留 | (H)4.0×(B)3.0m未満 32.7t[賃料] 180日(6カ月)以内 | m ³ 供用日 | 物価資料 |
| たて込み簡易土留 | (H)4.0×(B)3.0m未満 32.7t[賃料] 360日(12カ月)以内 | m ³ 供用日 | 物価資料 |
| たて込み簡易土留 | (H)4.0×(B)3.0m未満 32.7t[賃料] 720日(24カ月)以内 | m ³ 供用日 | 物価資料 |
| たて込み簡易土留 | (H)4.0×(B)3.0m未満 32.7t[賃料] 1080日(36カ月)以内 | m ³ 供用日 | 物価資料 |
| たて込み簡易土留 | (H)5.0×(B)3.0m未満 46.5t[賃料] 90日(3カ月)以内 | m ³ 供用日 | 物価資料 |
| たて込み簡易土留 | (H)5.0×(B)3.0m未満 46.5t[賃料] 180日(6カ月)以内 | m ³ 供用日 | 物価資料 |
| たて込み簡易土留 | (H)5.0×(B)3.0m未満 46.5t[賃料] 360日(12カ月)以内 | m ³ 供用日 | 物価資料 |
| たて込み簡易土留 | (H)5.0×(B)3.0m未満 46.5t[賃料] 720日(24カ月)以内 | m ³ 供用日 | 物価資料 |
| たて込み簡易土留 | (H)5.0×(B)3.0m未満 46.5t[賃料] 1080日(36カ月)以内 | m ³ 供用日 | 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 |
|----------|----------------------|-----|------|
| 配管用炭素鋼鋼管 | SGP(白管ねじなし) 32A以下 | kg | 物価資料 |
| 配管用炭素鋼鋼管 | SGP(白管ねじなし) 40A~125A | kg | 物価資料 |
| 配管用炭素鋼鋼管 | SGP(白管ねじあり) 32A以下 | kg | 物価資料 |
| 配管用炭素鋼鋼管 | SGP(白管ねじあり) 40A~125A | 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 | 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 |