

令和3年度

# 設計単価表

(農地・林務関係)

令和3年12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3年7月1日及び8月1日、9月1日、10月1日、11月1日改定分)

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
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
鋼製差込み溶接式板フランジ	5K 80A SS400(黒)	個	物価資料
鋼製差込み溶接式板フランジ	5K 100A SS400(黒)	個	物価資料
鋼製差込み溶接式板フランジ	10K 80A SS400(黒)	個	物価資料
鋼製差込み溶接式板フランジ	10K 100A SS400(黒)	個	物価資料
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径75 長4.0m	本	物価資料
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径100 長4.0m	本	物価資料
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径150 長5.0m	本	物価資料
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径200 長5.0m	本	物価資料
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径250 長5.0m	本	物価資料
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径300 長6.0m	本	物価資料
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径350 長6.0m	本	物価資料
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径400 長6.0m	本	物価資料
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径450 長6.0m	本	物価資料
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径500 長6.0m	本	物価資料
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径600 長6.0m	本	物価資料
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径700 長6.0m	本	物価資料
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径800 長6.0m	本	物価資料
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径900 長6.0m	本	物価資料
ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径1000 長6.0m	本	物価資料
ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 2種 径 300 長6.0m コム輪含む	本	物価資料

名称	規格	単位	単価
ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 2種 径 350 長6.0m ゴム輪含む	本	物価資料
ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 2種 径 400 長6.0m ゴム輪含む	本	物価資料
ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 2種 径 450 長6.0m ゴム輪含む	本	物価資料
ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 2種 径 500 長6.0m ゴム輪含む	本	物価資料
ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 2種 径 600 長6.0m ゴム輪含む	本	物価資料
ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 2種 径 700 長6.0m ゴム輪含む	本	物価資料
ダクタイル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 2種 径 800 長6.0m ゴム輪含む	本	物価資料
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径75	組	物価資料
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径100	組	物価資料
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径150	組	物価資料
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径200	組	物価資料
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径250	組	物価資料
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径300	組	物価資料
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径350	組	物価資料
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径400	組	物価資料
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径450	組	物価資料
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径500	組	物価資料
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径600	組	物価資料
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径700	組	物価資料
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径800	組	物価資料
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径900	組	物価資料
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径1000	組	物価資料
ダクタイル鑄鉄異形管	K形 径 75~100 I類 内面合成樹脂塗装	ton	物価資料
ダクタイル鑄鉄異形管	K形 径 75~100 II類 内面合成樹脂塗装	ton	物価資料
ダクタイル鑄鉄異形管	K形 径150~250 I類 内面合成樹脂塗装	ton	物価資料
ダクタイル鑄鉄異形管	K形 径150~250 II類 内面合成樹脂塗装	ton	物価資料
ダクタイル鑄鉄異形管	K形 径300~450 I類 内面合成樹脂塗装	ton	物価資料
ダクタイル鑄鉄異形管	K形 径300~450 II類 内面合成樹脂塗装	ton	物価資料
ダクタイル鑄鉄異形管	K形 径500~800 I類 内面合成樹脂塗装	ton	物価資料
ダクタイル鑄鉄異形管	K形 径500~800 II類 内面合成樹脂塗装	ton	物価資料
ダクタイル鑄鉄異形管	K形 径 75~100 III類 内面合成樹脂塗装	ton	物価資料
ダクタイル鑄鉄異形管	K形 径150~250 III類 内面合成樹脂塗装	ton	物価資料
ダクタイル鑄鉄異形管	K形 径300~450 III類 内面合成樹脂塗装	ton	物価資料
ダクタイル鑄鉄異形管	K形 径500~800 III類 内面合成樹脂塗装	ton	物価資料
ダクタイル鑄鉄異形管	K形 径900~1500 I類 内面合成樹脂塗装	ton	物価資料
ダクタイル鑄鉄異形管	K形 径900~1500 II類 内面合成樹脂塗装	ton	物価資料
ダクタイル鑄鉄異形管	K形 径900~1500 III類 内面合成樹脂塗装	ton	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
異形棒鋼	SD295A D10	ton	物価資料
異形棒鋼	SD295A D13	ton	物価資料
異形棒鋼	SD295A D16	ton	物価資料
異形棒鋼	SD345 D10	ton	物価資料
異形棒鋼	SD345 D13	ton	物価資料
異形棒鋼	SD345 D16	ton	物価資料

名称	規格	単位	単価
異形棒鋼	SD345 D19	ton	物価資料
異形棒鋼	SD345 D22	ton	物価資料
異形棒鋼	SD345 D25	ton	物価資料
異形棒鋼	SD345 D29	ton	物価資料
異形棒鋼	SD345 D32	ton	物価資料
異形棒鋼	SD345 D35	ton	物価資料
異形棒鋼	SD345 D38	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
六角ボルト(中)	径M12 長40mm (黒皮)	本	物価資料
六角ボルト(中)	径M12 長45mm (黒皮)	本	物価資料
六角ボルト(中)	径M12 長50mm (黒皮)	本	物価資料
六角ボルト(中)	径M12 長100mm (黒皮)	本	物価資料
六角ボルト(中)	径M16 長50mm (黒皮)	本	物価資料
六角ボルト(中)	径M16 長100mm (黒皮)	本	物価資料
溶接金網	線径3.2mm 網目100mm	m <sup>2</sup>	物価資料
溶接金網	線径4.0mm 網目100mm	m <sup>2</sup>	物価資料
溶接金網	線径4.0mm 網目150mm	m <sup>2</sup>	物価資料

名称	規格	単位	単価
溶接金網	線径5.0mm 網目100mm	m <sup>2</sup>	物価資料
溶接金網	線径5.0mm 網目150mm	m <sup>2</sup>	物価資料
角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ)	GS-3 高40cm幅120cm線径4.0mm網目10cm	m	物価資料
角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ)	GS-3 高50cm幅120cm線径4.0mm網目13cm	m	物価資料
角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ)	GS-3 高50cm幅120cm線径4.0mm網目15cm	m	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プル(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プル(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プル(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プル(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プル(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プル(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プル(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プル(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プル(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プル(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プル(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プル(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プル(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プル(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プル(CV)	3心 断面積14	m	物価資料
制御用絶縁ビニルシースケープル(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プル(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プル(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プル(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プル(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プル(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プル(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

名称	規格	単位	単価
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
使用電力料金	低圧用業持1年未満	kWh	17.3
使用電力料金	高圧用業持1年未満	kWh	18.3
使用電力料金	低圧用業持1年以上	kWh	14.9
使用電力料金	高圧用業持1年以上	kWh	16.3
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
松丸太	長1.5m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし)	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
電気溶接棒	軟鋼用 E4319 棒径3.2mm	kg	物価資料
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
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
異形棒鋼	D16-25mm(大口) SD345	ton	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
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
六角ナット	M12	個	物価資料
六角ナット	M16	個	物価資料
鉄丸釘	10×75mm(N-75)	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
ラス金網	径2.0mm 50×50mm Z-GS2	m <sup>2</sup>	物価資料
かすがい	径9mm 長120mm	本	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
軽油	スタンド渡し	L	物価資料
蛇籠(網目13cm)	45cm 4.0mm(#08) GS-3	m	物価資料
ふとんかご(#8)	網目13cm高50cm幅120cmアルミ合金 4.0mm(#08) パネル式	m	物価資料
ふとんかご(#8)	網目13cm高40cm幅120cmGS-3 4.0mm(#08) パネル式	m	物価資料
ふとんかご(#8)	網目15cm高40cm幅120cmGS-3 4.0mm(#08) パネル式	m	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

名称	規格	単位	単価
ねじ節異形棒鋼	SD345,亜鉛メッキ	m	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
溶融亜鉛メッキ塗装	450g/m <sup>2</sup> 加工品-鉄骨溶接体(歪補正・運搬別途)	kg	物価資料
溶融亜鉛メッキ塗装	550g/m <sup>2</sup> 加工品-鉄骨溶接体(歪補正・運搬別途)	kg	物価資料
溶融亜鉛メッキ塗装	450g/m <sup>2</sup> 加工品-鉄骨立方溶接体(歪補正・運搬別途)	kg	物価資料
溶融亜鉛メッキ塗装	550g/m <sup>2</sup> 加工品-鉄骨立方溶接体(歪補正・運搬別途)	kg	物価資料
ラス金網	径2.0mm 50×50mm	m <sup>2</sup>	物価資料
鋼製溶接フランジ 5K用	径80 JIS B-2220 板フランジ	枚	物価資料
鋼製溶接フランジ 5K用	径100 JIS B-2220 板フランジ	枚	物価資料
鋼製溶接フランジ 5K用	径125 JIS B-2220 板フランジ	枚	物価資料
鋼製溶接フランジ 5K用	径150 JIS B-2220 板フランジ	枚	物価資料
鋼製溶接フランジ 5K用	径200 JIS B-2220 板フランジ	枚	物価資料
鋼製溶接フランジ 5K用	径250 JIS B-2220 板フランジ	枚	物価資料
鋼製溶接フランジ 5K用	径300 JIS B-2220 板フランジ	枚	物価資料
鋼製溶接フランジ 5K用	径350 JIS B-2220 板フランジ	枚	物価資料
鋼製溶接フランジ 5K用	径400 JIS B-2220 板フランジ	枚	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
振動ロー[ハンドガイド式]	質量0.8~1.1t	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
一般構造用圧延棒鋼	SS400 径12mm~13mm	kg	物価資料
一般構造用圧延棒鋼	SS400 径16mm~25mm	kg	物価資料
一般構造用圧延棒鋼	SS400 径28mm~48mm	kg	物価資料
一般構造用圧延棒鋼	SS400 径50mm~75mm	kg	物価資料
一般構造用圧延棒鋼	SS400 径80mm~100mm	kg	物価資料
一般構造用圧延棒鋼	SS400 径105mm~150mm	kg	物価資料
一般構造用圧延棒鋼	SS400 径160mm~200mm	kg	物価資料
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	147
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

名称	規格	単位	単価
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	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
ステンレス棒鋼	SUS304 径24mm以下	kg	物価資料
ステンレス棒鋼	SUS304 径25mm～100mm	kg	物価資料
ステンレス棒鋼	SUS304 径110mm～150mm	kg	物価資料
ステンレス棒鋼	SUS304 径160～200mm	kg	物価資料
ステンレス棒鋼	SUS304 径210～250mm	kg	物価資料
ステンレス棒鋼	SUS304 径260～300mm	kg	物価資料
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
ステンレス溝形鋼	SUS304 200mm×100mm	kg	物価資料
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 150mm×75mm	kg	物価資料
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
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
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 Sch10 250A～300A	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
配管用ステンレス鋼鋼管	SUS304TP Sch20 250A～300A	kg	物価資料
配管用大径ステンレス鋼鋼管	SUS304TPY Sch20 150～300A	kg	760
配管用大径ステンレス鋼鋼管	SUS304TPY Sch20 350～500A	kg	1,000
配管用大径ステンレス鋼鋼管	SUS304TPY Sch20 550～700A	kg	1,025

名称	規格	単位	単価
配管用大径ステンレス鋼鋼管	SUS304TPY Sch20 750~1000A	kg	1,040
配管用大径ステンレス鋼鋼管	SUS304TPY Sch40 150~300A	kg	795
配管用大径ステンレス鋼鋼管	SUS304TPY Sch40 350~500A	kg	1,010
配管用大径ステンレス鋼鋼管	SUS304TPY Sch40 550~700A	kg	1,020
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
縞鋼板	SS400相当 厚さ4.5mm	kg	131
縞鋼板	SS400相当 厚さ6.0mm	kg	131
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 鑄物(並)	kg	物価資料
スクラップ	青銅くず 鑄物(並)	kg	物価資料
スクラップ	アルミくず、機械鑄物	kg	物価資料
一般構造用丸鋼	SS400 径25	ton	物価資料
一般構造用平鋼	SS400 厚4.5mm 幅50mm	ton	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
H型鋼(山留材)	不足弁償金(新品)	ton	物価資料