

令和4年度

# 設計単価表

(農地・林務関係)

令和4年9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
ダクタイル鋳鉄管用離脱防止金具(全周タイプ)	K形 径500	組	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
強化プラスチック複合管	5種 径600 長5m<L≤6m(内圧管)	本	物価資料
強化プラスチック複合管	5種 径700 長5m<L≤6m(内圧管)	本	物価資料
強化プラスチック複合管	5種 径800 長5m<L≤6m(内圧管)	本	物価資料
強化プラスチック複合管	5種 径900 長5m<L≤6m(内圧管)	本	物価資料
強化プラスチック複合管	5種 径1000 長5m<L≤6m(内圧管)	本	物価資料
強化プラスチック複合管	5種 径1100 長5m<L≤6m(内圧管)	本	物価資料
強化プラスチック複合管	5種 径1200 長5m<L≤6m(内圧管)	本	物価資料
強化プラスチック複合管	5種 径1350 長5m<L≤6m(内圧管)	本	物価資料
強化プラスチック複合管	5種 径1500 長5m<L≤6m(内圧管)	本	物価資料
強化プラスチック複合管	5種 径1650 長5m<L≤6m(内圧管)	本	物価資料
強化プラスチック複合管	5種 径1800 長5m<L≤6m(内圧管)	本	物価資料
強化プラスチック複合管	5種 径2000 長5m<L≤6m(内圧管)	本	物価資料
強化プラスチック複合管	5種 径600 長3m<L≤4m(内圧管)	本	物価資料
強化プラスチック複合管	5種 径700 長3m<L≤4m(内圧管)	本	物価資料

名称	規格	単位	単価
強化プラスチック複合管	5種 径800 長3m<L≤4m(内圧管)	本	物価資料
強化プラスチック複合管	5種 径900 長3m<L≤4m(内圧管)	本	物価資料
強化プラスチック複合管	5種 径1000 長3m<L≤4m(内圧管)	本	物価資料
強化プラスチック複合管	5種 径1100 長3m<L≤4m(内圧管)	本	物価資料
強化プラスチック複合管	5種 径1200 長3m<L≤4m(内圧管)	本	物価資料
強化プラスチック複合管	5種 径1350 長3m<L≤4m(内圧管)	本	物価資料
強化プラスチック複合管	5種 径1500 長3m<L≤4m(内圧管)	本	物価資料
強化プラスチック複合管	5種 径1650 長3m<L≤4m(内圧管)	本	物価資料
強化プラスチック複合管	5種 径1800 長3m<L≤4m(内圧管)	本	物価資料
強化プラスチック複合管	5種 径2000 長3m<L≤4m(内圧管)	本	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
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	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
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
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
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

名称	規格	単位	単価
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
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3.2mm 網目150mm	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5.0mm 網目100mm	m <sup>2</sup>	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
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

名称	規格	単位	単価
600V架橋PE絶縁ビニルシースケール(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	23.3
使用電力料金	高圧用業持1年未満	kWh	24.0
使用電力料金	低圧用業持1年以上	kWh	20.9
使用電力料金	高圧用業持1年以上	kWh	22.0
ベントナイト	メッシュ250 25kg袋入	ton	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
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倍ホリエフレックロス	巻	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
等辺山形鋼	SS400,中型,厚6~9,辺50-75	ton	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

名称	規格	単位	単価
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
十字グリップ	50×95	個	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
土砂部用スウィングアンカー-25A	φ114.3×4.5×1350	本	物価資料
防水シート	厚さ1.0mm	m <sup>2</sup>	物価資料
H形鋼	高125mm×幅125mm×厚6.5mm×厚9mm	ton	物価資料
A重油	ローリー陸上LS	L	物価資料
電気雷管	脚線長3.0m	個	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120cm7L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
土壌改良剤	無機質系 黒曜石パーライト 粒状	L	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=6:4:3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 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 5668)	熔融式 3種1号 ガラスビーズ <sup>®</sup> 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 <sup>®</sup> 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
ワイヤロープ	3x7 G/O 12φ 普通めつき	m	物価資料
岩部用セメントアンカーA	D22(M20)x1000	本	物価資料
巻付グリップ(E型): 端末用	12φ用-800	本	物価資料
Vクリップ	(小)3.2tx92	個	物価資料
Vクリップ	(大)4.0tx109	個	物価資料
十字アンカーグリップ	50x95(12φ用)	個	物価資料
ワイヤロープ	3x7 G/O 12φ タフコーテッド <sup>®</sup>	m	物価資料
Vクリップ	(小)3.2tx92 タフコーテッド <sup>®</sup>	個	1,550
Vクリップ	(大)4.0tx109 タフコーテッド <sup>®</sup>	個	1,850
岩部用TSKセメントアンカーA	D25(M24)x1000 タフコーテッド <sup>®</sup>	本	12,900
岩部用TSKセメントアンカーB	D25(M24)x1000 タフコーテッド <sup>®</sup>	本	12,200
巻付グリップ(S型): 接続用	14φ用-2250 タフコーテッド <sup>®</sup>	本	4,360
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
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
土壌改良材	無機質系 黒曜石パーライト 粒状	L	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
緩効性化成肥料	N:P:K=23:2:0 樹木用	kg	物価資料

名称	規格	単位	単価
マンホール用ダクタイル鋳鉄蓋	φ 600mm T-14(下水道用:公道)	組	物価資料
マンホール用ダクタイル鋳鉄蓋	φ 600mm T-25(下水道用:公道)	組	物価資料
コンクリート境界杭	100×100mm 長1000mm	本	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
マンホール用鋳鉄蓋	φ 600mm 防水・防臭型 T-14 デザイン含み	個	物価資料
マンホール用鋳鉄蓋	φ 600mm 防水・防臭型 T-25 デザイン含み	個	物価資料
マンホール用鋳鉄蓋	φ 900 T-14 防水、防臭、デザイン含み、親子蓋	個	物価資料
マンホール用鋳鉄蓋	φ 900 T-25 防水、防臭、デザイン含み、親子蓋	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	156
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	166
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	960
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	830
ステンレス鋼板	SUS316L(ローカーボン材) 厚さ2mm	kg	950

名称	規格	単位	単価
ステンレス鋼板	SUS316L(ローカーボン材) 厚さ3mm~7mm	kg	950
ステンレス鋼板	SUS316L(ローカーボン材) 厚さ8mm~9mm	kg	960
ステンレス鋼板	SUS316L(ローカーボン材) 厚さ10mm~14mm	kg	1,080
ステンレス鋼板	SUS316L(ローカーボン材) 厚さ15mm~25mm	kg	1,090
ステンレス鋼板	SUS316L(ローカーボン材) 厚さ26mm~40mm	kg	1,100
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	1,000
配管用大径ステンレス鋼鋼管	SUS304TPY Sch20 350~500A	kg	1,240
配管用大径ステンレス鋼鋼管	SUS304TPY Sch20 550~700A	kg	1,265
配管用大径ステンレス鋼鋼管	SUS304TPY Sch20 750~1000A	kg	1,280
配管用大径ステンレス鋼鋼管	SUS304TPY Sch40 150~300A	kg	1,035
配管用大径ステンレス鋼鋼管	SUS304TPY Sch40 350~500A	kg	1,250
配管用大径ステンレス鋼鋼管	SUS304TPY Sch40 550~700A	kg	1,260
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

名称	規格	単位	単価
縞鋼板	SS400相当 厚さ4.5mm	kg	145
縞鋼板	SS400相当 厚さ6.0mm	kg	145
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
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>	864
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>	971
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>	972
エッチングプライマー	長暴型2種	kg	物価資料
ジンクリッチプライマー	有機系	kg	物価資料
ジンクリッチプライマー	無機系	kg	物価資料
ジンクリッチペイント(厚膜型)	有機系	kg	物価資料
ジンクリッチペイント(厚膜型)	無機系	kg	物価資料
エポキシ樹脂MIO塗料		kg	物価資料
フェノール樹脂MIO塗料		kg	物価資料
エポキシ樹脂系塗料	下塗用	kg	物価資料
エポキシ樹脂系塗料	中塗用〔赤系〕	kg	物価資料
エポキシ樹脂系塗料	中塗用〔青・緑系〕	kg	物価資料
エポキシ樹脂系塗料	中塗用〔淡彩色〕	kg	物価資料
エポキシ樹脂系塗料	上塗用〔赤系〕	kg	物価資料
エポキシ樹脂系塗料	上塗用〔青・緑系〕	kg	物価資料
エポキシ樹脂系塗料	上塗用〔淡彩色〕	kg	物価資料
変性エポキシ樹脂塗料	下塗用	kg	物価資料
変性エポキシ樹脂塗料	内面用	kg	物価資料
環境対応型長油性フタル酸樹脂塗料	2種中塗用(赤系)	kg	物価資料
環境対応型長油性フタル酸樹脂塗料	2種中塗用(青・緑系)	kg	物価資料
環境対応型長油性フタル酸樹脂塗料	2種中塗用(淡彩色)	kg	物価資料
環境対応型長油性フタル酸樹脂塗料	2種上塗用(赤系)	kg	物価資料
環境対応型長油性フタル酸樹脂塗料	2種上塗用(青・緑系)	kg	物価資料
環境対応型長油性フタル酸樹脂塗料	2種上塗用(淡彩色)	kg	物価資料
塩化ゴム系塗料	中塗用〔赤系〕	kg	物価資料
塩化ゴム系塗料	中塗用〔青・緑系〕	kg	物価資料
塩化ゴム系塗料	中塗用〔淡彩色〕	kg	物価資料
塩化ゴム系塗料	上塗用〔赤系〕	kg	物価資料
塩化ゴム系塗料	上塗用〔青・緑系〕	kg	物価資料
塩化ゴム系塗料	上塗用〔淡彩色〕	kg	物価資料
ポリウレタン樹脂塗料	中塗用〔赤系〕	kg	物価資料
ポリウレタン樹脂塗料	中塗用〔青・緑系〕	kg	物価資料
ポリウレタン樹脂塗料	中塗用〔淡彩色〕	kg	物価資料
ポリウレタン樹脂塗料	上塗用〔赤系〕	kg	物価資料
ポリウレタン樹脂塗料	上塗用〔青・緑系〕	kg	物価資料
ポリウレタン樹脂塗料	上塗用〔淡彩色〕	kg	物価資料
ふっ素樹脂塗料	中塗用〔青・緑系〕	kg	物価資料
ふっ素樹脂塗料	中塗用〔淡彩色〕	kg	物価資料
ふっ素樹脂塗料	上塗用〔青・緑系〕	kg	物価資料
ふっ素樹脂塗料	上塗用〔淡彩色〕	kg	物価資料
フェノール樹脂塗料	上塗用〔淡彩色〕	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	ジンクリッチプライマー用〔有機〕	kg	物価資料

名称	規格	単位	単価
シンナー	ジンクリッチプライマー用〔無機〕	kg	物価資料
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
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
再生アスファルト混合物(一般地域)	粗粒度アスコン(20)	ton	9,400	9,600	9,600	9,500	9,500	10,500	-	10,700	-	10,900	10,400	10,400	11,100	11,600	12,800	12,100	12,800	13,300	
再生アスファルト混合物(一般地域)	密粒度アスコン(13)	ton	9,700	10,000	10,000	9,900	9,900	10,800	-	11,000	-	11,200	10,700	10,700	11,400	11,900	13,100	12,400	13,100	13,600	
再生アスファルト混合物(一般地域)	細粒度アスコン(13)	ton	10,200	10,500	10,500	10,400	10,400	11,300	-	11,500	-	11,700	11,200	11,200	11,900	12,400	13,600	12,900	13,600	14,100	
再生瀝青安定処理材	40	ton	9,000	9,200	9,200	9,100	9,100	10,100	-	10,300	-	10,500	10,000	10,000	10,700	11,100	12,300	11,600	12,300	12,800	
再生アスファルト混合物(一般地域)	密粒度アスコン(20)	ton	9,600	9,900	9,900	9,800	9,800	10,700	-	10,900	-	11,100	10,600	10,600	11,300	11,800	13,000	12,300	13,000	13,500	
洗砂	(細骨材用) 荒目	m3	4,950	4,700	4,850	4,850	5,300	5,250	-	4,800	-	4,800	4,900	4,500	5,000	5,100	5,300	5,300	5,300	4,800	
単粒度砕石	4号 30~20mm	m3	4,600	4,300	4,400	4,500	4,250	4,200	-	3,900	5,900	3,900	4,000	4,400	5,250	4,000	4,500	4,200	5,100	5,400	
クラッシュヤラン	C-40 40~0mm(JIS規格品)	m3	3,300	3,100	3,200	3,200	3,600	3,500	-	3,200	5,200	3,200	3,300	3,500	4,300	3,200	3,700	3,400	4,300	4,600	
クラッシュヤラン	C-20 20~0mm(JIS規格品)	m3	3,400	3,200	3,300	3,300	3,700	3,600	-	3,300	5,300	3,300	3,400	3,600	4,400	3,300	3,800	3,500	4,300	4,600	
粒度調整砕石	M-40 40~0mm	m3	3,600	3,400	3,500	3,500	4,000	3,900	-	3,600	5,600	3,600	3,700	3,900	4,600	3,500	4,800	3,800	4,700	5,200	
粒度調整砕石	M-25 25~0mm	m3	3,700	3,500	3,600	3,600	4,000	3,900	-	3,600	5,600	3,600	3,700	3,900	4,700	3,600	4,900	3,900	4,700	5,200	
割栗石	5~15cm	m3	4,300	4,000	4,100	4,100	4,650	4,600	-	4,500	6,500	4,500	4,500	4,700	4,900	3,800	4,300	4,000	5,000	5,500	
割栗石	15~20cm	m3	4,500	4,200	4,300	5,250	5,300	7,300	-	5,500	7,500	7,500	5,500	5,200	5,400	4,300	4,800	4,500	5,500	6,000	
割栗石(詰石用)	15~20cm	m3	4,500	4,200	4,300	4,300	5,250	4,300	-	5,500	7,500	5,500	5,500	5,200	5,400	4,300	4,800	4,500	5,500	6,000	
再生密粒度アスコン(あいくる材)	13mm Top	ton	9,700	10,000	10,000	9,900	9,900	10,800	-	11,000	-	11,200	10,700	10,700	11,400	11,900	13,100	12,400	13,100	13,600	
再生粗粒度アスコン(あいくる材)	20mm Top	ton	9,400	9,600	9,600	9,500	9,500	10,500	-	10,700	-	10,900	10,400	10,400	11,100	11,600	12,800	12,100	12,800	13,300	
再生細粒度アスコン(あいくる材)	13mm Top	ton	10,200	10,500	10,500	10,400	10,400	11,300	-	11,500	-	11,700	11,200	11,200	11,900	12,400	13,600	12,900	13,600	14,100	
再生瀝青安定処理(あいくる材)		ton	9,000	9,200	9,200	9,100	9,100	10,100	-	10,300	-	10,500	10,000	10,000	10,700	11,100	12,300	11,600	12,300	12,800	
滑り止め用アスコン	密粒度13mm Top	ton	12,900	12,900	12,900	12,900	12,900	13,800	-	13,900	-	14,100	13,700	13,700	14,400	14,900	16,100	15,400	16,100	16,600	
砂	~5mm コンクリート用	m3	4,950	4,700	4,850	4,850	5,300	5,250	-	4,800	-	4,800	4,900	4,500	5,000	5,100	5,300	5,300	5,300	4,800	
割放し砕石	50~150mm	m3	4,300	4,000	4,100	4,100	4,650	4,600	-	4,500	6,500	4,500	4,500	4,700	4,900	3,800	4,300	4,000	5,000	5,500	
割栗石	50~150mm	m3	4,300	4,000	4,100	4,100	4,650	4,600	-	4,500	6,500	4,500	4,500	4,700	4,900	3,800	4,300	4,000	5,000	5,500	
粒度調整砕石	M-25 (0~25mm)	m3	3,700	3,500	3,600	3,600	4,000	3,900	-	3,600	5,600	3,600	3,700	3,900	4,700	3,600	4,900	3,900	4,700	5,200	
粒度調整砕石	M-40 (0~40mm)	m3	3,600	3,400	3,500	3,500	4,000	3,900	-	3,600	5,600	3,600	3,700	3,900	4,600	3,500	4,800	3,800	4,700	5,200	
クラッシュヤラン	C20	m3	3,400	3,200	3,300	3,300	3,700	3,600	-	3,300	5,300	3,300	3,400	3,600	4,400	3,300	3,800	3,500	4,300	4,600	
クラッシュヤラン	C40	m3	3,300	3,100	3,200	3,200	3,600	3,500	-	3,200	5,200	3,200	3,300	3,500	4,300	3,200	3,700	3,400	4,300	4,600	
割詰石	網目13~15cm用 籠枠用	m3	4,500	4,200	4,300	4,300	5,250	4,300	-	5,500	7,500	5,500	5,500	5,200	5,400	4,300	4,800	4,500	5,500	6,000	
割放し砕石	50~150mm	m3	4,300	4,000	4,100	4,100	4,650	4,600	-	4,500	6,500	4,500	4,500	4,700	4,900	3,800	4,300	4,000	5,000	5,500	