

令和3年度

設計単価表

(農地・林務関係)

令和3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3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
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
コルゲートパッキング	円形1形 SCP1R 径400	m	物価資料
コルゲートパッキング	円形1形 SCP1R 径500	m	物価資料
コルゲートパッキング	円形1形 SCP1R 径600	m	物価資料
コルゲートパッキング	円形1形 SCP1R 径800	m	物価資料
コルゲートパッキング	円形1形 SCP1R 径1000	m	物価資料
コルゲートパッキング	円形1形 SCP1R 径1200	m	物価資料
コルゲートパッキング	円形1形 SCP1R 径1350	m	物価資料
コルゲートパッキング	円形1形 SCP1R 径1500	m	物価資料
コルゲートパッキング	円形1形 SCP1R 径1650	m	物価資料
コルゲートパッキング	円形1形 SCP1R 径1800	m	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

名称	規格	単位	単価
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 II W型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	物価資料
広幅鋼矢板	U形 SYW295 III W型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	物価資料
広幅鋼矢板	U形 SYW295 IV W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
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

名称	規格	単位	単価
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
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
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

名称	規格	単位	単価
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	16.0
使用電力料金	高圧用業持1年未満	kWh	17.0
使用電力料金	低圧用業持1年以上	kWh	13.5
使用電力料金	高圧用業持1年以上	kWh	15
ベントナイト	メッシュ200 25kg袋入	ton	物価資料
ベントナイト	メッシュ250 25kg袋入	ton	物価資料
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 ³	物価資料
松矢板	幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm	m ³	物価資料
松矢板	幅15cm 長4m 厚3.0~4.5cm	m ³	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
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
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

名称	規格	単位	単価
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
杉切丸太	末口7.5cm 長0.6m 加圧注入防腐(薬剤:CUAZ-2,ACQ)	本	物価資料
杉切丸太	末口7.5cm 長0.75m 加圧注入防腐(薬剤:CUAZ-2,ACQ)	本	物価資料
杉切丸太	末口7.5cm 長0.9m 加圧注入防腐(薬剤:CUAZ-2,ACQ)	本	物価資料
杉切丸太	末口7.5cm 長1.5m 加圧注入防腐(薬剤:CUAZ-2,ACQ)	本	物価資料
杉切丸太	末口7.5cm 長1.8m 加圧注入防腐(薬剤:CUAZ-2,ACQ)	本	物価資料
杉切丸太	末口7.5cm 長2.0m 加圧注入防腐(薬剤:CUAZ-2,ACQ)	本	物価資料
杉切丸太	末口9cm 長0.9m 加圧注入防腐(薬剤:CUAZ-2,ACQ)	本	物価資料
杉切丸太	末口9cm 長1.8m 加圧注入防腐(薬剤:CUAZ-2,ACQ)	本	物価資料
杉長丸太	中央径6cm 長6.3m 加圧注入防腐(薬剤:CUAZ-2,ACQ)	本	物価資料
A重油	ローリ-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
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
マンホール用ダクタイル鑄鉄蓋	φ300mm T-20(建築廻り用)	組	物価資料
マンホール用ダクタイル鑄鉄蓋	φ350mm T-20(建築廻り用)	組	物価資料
マンホール用ダクタイル鑄鉄蓋	φ400mm T-20(建築廻り用)	組	物価資料
マンホール用ダクタイル鑄鉄蓋	φ450mm T-20(建築廻り用)	組	物価資料
マンホール用ダクタイル鑄鉄蓋	φ500mm T-20(建築廻り用)	組	物価資料
マンホール用ダクタイル鑄鉄蓋	φ600mm T-20(建築廻り用)	組	物価資料
マンホール用ダクタイル鑄鉄蓋	φ600mm T-20 簡易防水型(建築廻り用)	組	物価資料
マンホール用鑄鉄蓋	φ300mm T-2(建築廻り用)	組	物価資料
マンホール用鑄鉄蓋	φ350mm T-2(建築廻り用)	組	物価資料
マンホール用鑄鉄蓋	φ400mm T-2(建築廻り用)	組	物価資料
マンホール用鑄鉄蓋	φ450mm T-2(建築廻り用)	組	物価資料
マンホール用鑄鉄蓋	φ500mm T-2(建築廻り用)	組	物価資料
マンホール用鑄鉄蓋	φ600mm T-2(建築廻り用)	組	物価資料
マンホール用鑄鉄蓋	φ600mm T-2 簡易防水型(建築廻り用)	組	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)	出典根拠
処理料	アスファルトコンクリート塊	m3	7,190	6,650	6,680	7,190	7,040	5,310	-	5,150	4,700	4,310	5,870	5,290	4,750	6,580	5,980	4,700	4,700	4,700	
処理料	コンクリート塊(無筋)	m3	5,850	5,960	5,100	5,580	7,300	5,570	-	5,410	7,050	4,370	5,890	5,290	5,870	7,760	3,520	7,000	5,870	5,870	
処理料	コンクリート塊(有筋)	m3	7,790	7,770	6,620	7,370	9,630	7,690	-	7,580	8,570	5,930	8,570	7,380	6,850	8,570	8,440	8,540	7,350	7,350	
建設廃材	無筋コンクリート廃材	m3	5,850	5,960	5,100	5,580	7,300	5,570	-	5,410	7,050	4,370	5,890	5,290	5,870	7,760	3,520	7,000	5,870	5,870	
建設廃材	鉄筋コンクリート廃材	m3	7,790	7,770	6,620	7,370	9,630	7,690	-	7,580	8,570	5,930	8,570	7,380	6,850	8,570	8,440	8,540	7,350	7,350	
建設廃材	アスファルトコンクリート廃材	m3	7,190	6,650	6,680	7,190	7,040	5,310	-	5,150	4,700	4,310	5,870	5,290	4,750	6,580	5,980	4,700	4,700	4,700	

機械器具賃料(F)

地域:愛知県全域

名称	規格	単位	単価
空気圧縮機[可般式・エンジン駆動・低騒音・排対型(3次)]	吐出量15m ³ /min 1.05MPa	日	物価資料
ブルドーザ[湿地・排対型(2次)]	20t級 19~21t	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9mm~11mm	kg	118
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	133
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
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

名称	規格	単位	単価
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
配管用大径ステンレス鋼鋼管	SUS304TPY Sch20 150～300A	kg	670
配管用大径ステンレス鋼鋼管	SUS304TPY Sch20 350～500A	kg	910
配管用大径ステンレス鋼鋼管	SUS304TPY Sch20 550～700A	kg	935
配管用大径ステンレス鋼鋼管	SUS304TPY Sch20 750～1000A	kg	950
配管用大径ステンレス鋼鋼管	SUS304TPY Sch40 150～300A	kg	705
配管用大径ステンレス鋼鋼管	SUS304TPY Sch40 350～500A	kg	920
配管用大径ステンレス鋼鋼管	SUS304TPY Sch40 550～700A	kg	930
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	105
縞鋼板	SS400相当 厚さ6.0mm	kg	105
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
スクラップ	アルミくず、機械鋳物	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