

平成 2 2 年度 九州農政局工事資材価格表（土木資材）

（平成 2 2 年 1 1 月期）

平成 2 2 年 1 1 月 1 日以降適用

九 州 農 政 局

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・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。

九州農政局工事資材価格表（土木資材）について

1. はじめに

「九州農政局工事資材価格表（土木資材）」は、九州農政局が発注する土地改良工事等の積算に用いる材料単価のうち、九州農政局が独自の調査に基づき定めた材料単価の一覧表です。

2. 内容

財団法人建設物価調査会から市販されている「月刊建設物価」・「季刊土木コスト情報」・「Web建設物価」及び財団法人経済調査会から市販されている「月刊積算資料」・「季刊土木施工単価」（以下、「市販図書」という。）に掲載されていない材料について、市場取引価格の実態調査を実施し、その結果を基に設定した材料単価を「九州農政局工事資材価格表（土木資材）」に掲載しています。

なお、「市販図書」等に掲載されている材料単価については、「*」と掲載しております。

3. その他

取引事例が少ない材料は、適正な単価が調査できないため、単価を設定していない地区（地域）があり、これらについては「九州農政局工事資材価格表（土木資材）」の中では「－」と掲載しております。

また、調査を実施していない材料についても「九州農政局工事資材価格表（土木資材）」の中では「－」と掲載しております。

「九州農政局工事資材価格表（土木資材）」の積算への適用は、平成22年11月1日以降に発注する工事となります。

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・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。

地区資材単価地区割表（1／2）

地域名	地区名	関係市町村
福岡	柳川	大川市、柳川市、三潞郡（旧三潞町、旧城島町を含む）、山門郡
	大牟田	大牟田市、みやま市（旧瀬高町、旧山川町を除く）
佐賀	佐賀	佐賀市（旧富士町、旧三瀬村を除く）、神崎市、佐賀郡
	武雄	武雄市、多久市、小城市、杵島郡
長崎	諫早	諫早市（旧多良見町を除く）、大村市
熊本	玉名	玉名市、荒尾市、玉名郡
	波野	産山村、旧波野村
	人吉	人吉市、球磨郡（五木村、水上村、多良木町、球磨村北部・南部を除く）
大分	竹田	竹田市
宮崎	児湯	児湯郡（西米良村、木城町を除く）
	西都東部	西都市東部（一ッ瀬ダムより東部）
	東諸県	東諸県郡（旧高岡町を含む）
	宮崎	宮崎市（旧高岡町、旧田野町を除く）、宮崎郡
	えびの	えびの市、小林市南部、西諸県郡（旧須木村を除く）
	須木	小林市北部（木浦木地区）、旧須木村
	都城	都城市（旧高崎町を除く）、北諸県郡
高崎	旧高崎町	

※注：球磨村の北部、中部、南部の区分は国道219号より2km以内を中部として考える。

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・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。

地区資材単価地区割表（2／2）

地域名	地区名	関係市町村
鹿児島（1）	大 隅	曾於市、志布志市、旧輝北町
	鹿 屋	鹿屋市（旧輝北町を除く）、東串良町、旧高山町
鹿児島（2）	徳之島	徳之島町、天城町、伊仙町
鹿児島（3）	沖永良部	和泊町、知名町

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・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。

地区資材単価

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・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。

名称	規格	単位	宮崎									備考
			大分 竹田	児湯	東諸県	宮崎	西都東部	都城	高崎	えびの	須木	
生コンクリート												
一般用生コンクリート												
生コンクリート(普通)	18N/mm2 5cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	-	13,600	-	-	-	14,600	14,600	-	-	-
生コンクリート(普通)	18N/mm2 10cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	-	13,700	-	-	-	14,700	14,700	-	-	-
生コンクリート(普通)	18N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	-	13,800	-	-	-	14,700	14,700	-	-	-
生コンクリート(普通)	18N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	-	13,900	-	-	-	14,900	14,900	-	-	-
生コンクリート(普通)	18N/mm2 18cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	-	14,000	-	-	-	15,100	15,100	-	-	-
生コンクリート(普通)	18N/mm2 5cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	13,400	-	-	-	14,200	14,200	-	-	-
生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	13,500	-	-	-	14,400	14,400	-	-	-
生コンクリート(普通)	18N/mm2 10cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	13,600	-	-	-	14,500	14,500	-	-	-
生コンクリート(普通)	18N/mm2 12cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	13,700	-	-	-	14,600	14,600	-	-	-
生コンクリート(普通)	18N/mm2 15cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	13,800	-	-	-	14,800	14,800	-	-	-
生コンクリート(普通)	21N/mm2 5cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	13,900	-	-	-	15,000	15,000	-	-	-
生コンクリート(普通)	21N/mm2 10cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	14,000	-	-	-	15,100	15,100	-	-	-
生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	14,100	-	-	-	15,200	15,200	-	-	-
生コンクリート(普通)	21N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	14,200	-	-	-	15,400	15,400	-	-	-
生コンクリート(普通)	21N/mm2 18cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	14,300	-	-	-	15,600	15,600	-	-	-
生コンクリート(普通)	21N/mm2 5cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	13,700	-	-	-	14,700	14,700	-	-	-
生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	13,800	-	-	-	14,900	14,900	-	-	-
生コンクリート(普通)	21N/mm2 10cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	13,900	-	-	-	15,000	15,000	-	-	-
生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	14,000	-	-	-	15,100	15,100	-	-	-
生コンクリート(普通)	21N/mm2 15cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	14,100	-	-	-	15,300	15,300	-	-	-
生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	14,300	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	24N/mm2 10cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	14,400	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	14,500	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	24N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	14,600	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	24N/mm2 18cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	14,700	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	24N/mm2 5cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	14,100	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	14,200	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	24N/mm2 10cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	14,300	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	14,400	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	24N/mm2 15cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	14,500	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	27N/mm2 5cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	27N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	14,500	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	27N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	14,700	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	27N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	14,800	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	27N/mm2 5cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	14,300	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	27N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	14,400	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	27N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	14,600	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	27N/mm2 15cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	14,700	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	30N/mm2 5cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	30N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	14,900	-	-	-	-	-	-	-	-

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・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。

名称	規格	単位	宮崎									備考	
			大分 竹田	児湯	東諸県	宮崎	西都東部	都城	高崎	えびの	須木		
生コンクリート(普通)	30N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	15,100	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	30N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	15,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	30N/mm2 5cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	14,700	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	30N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	14,800	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	30N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	15,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	30N/mm2 15cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	15,100	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	36N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	16,700	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	36N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	16,900	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	36N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(普通)	36N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	13,300	13,400	14,600	13,600	13,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,900	-
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 10cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	13,400	13,500	14,700	13,700	13,500	14,500	14,500	14,500	14,500	15,000	-
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	13,600	13,600	14,800	13,800	13,600	14,500	14,500	14,600	14,600	15,100	-
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	13,800	13,700	14,900	13,900	13,700	14,700	14,700	14,800	14,800	15,300	-
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 18cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	14,000	13,800	15,000	14,000	13,800	14,900	14,900	15,000	15,000	15,500	-
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	12,900	13,200	14,400	13,400	13,200	14,000	14,000	14,000	14,100	14,600	-
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	13,000	13,300	14,500	13,500	13,300	14,200	14,200	14,200	14,200	14,700	-
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 10cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	13,100	13,400	14,600	13,600	13,400	14,300	14,300	14,300	14,300	14,800	-
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	13,300	13,500	14,700	13,700	13,500	14,400	14,400	14,400	14,400	14,900	-
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 15cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	13,500	13,600	14,800	13,800	13,600	14,600	14,600	14,600	14,600	15,100	-
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	13,700	13,700	14,900	13,900	13,700	14,800	14,800	14,800	14,800	15,300	-
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 10cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	13,800	13,800	15,000	14,000	13,800	14,900	14,900	14,900	14,900	15,400	-
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	14,000	13,900	15,100	14,100	13,900	15,000	15,000	15,000	15,000	15,500	-
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	14,200	14,000	15,200	14,200	14,000	15,200	15,200	15,200	15,200	15,700	-
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 18cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	14,400	14,100	15,300	14,300	14,100	15,400	15,400	15,400	15,400	15,900	-
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	13,300	13,500	14,700	13,700	13,500	14,500	14,500	14,500	14,500	15,000	-
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	13,400	13,600	14,800	13,800	13,600	14,700	14,700	14,600	14,600	15,100	-
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 10cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	13,500	13,700	14,900	13,900	13,700	14,800	14,800	14,700	14,700	15,200	-
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	13,700	13,800	15,000	14,000	13,800	14,900	14,900	14,800	14,800	15,300	-
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 15cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	13,900	13,900	15,100	14,100	13,900	15,100	15,100	15,000	15,000	15,500	-
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	14,100	14,100	15,300	14,300	14,100	15,100	15,100	15,200	15,200	15,700	-
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 10cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	14,200	14,200	15,400	14,400	14,200	15,200	15,200	15,200	15,300	15,800	-
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	14,400	14,300	15,500	14,500	14,300	15,400	15,400	15,400	15,400	15,900	-
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	14,600	14,400	15,600	14,600	14,400	15,700	15,700	15,600	15,600	16,100	-
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 18cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	14,800	14,500	15,700	14,700	14,500	15,900	15,900	15,800	15,800	16,300	-
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 5cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	13,700	13,900	15,100	14,100	13,900	14,900	14,900	14,900	14,900	15,400	-
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	13,800	14,000	15,200	14,200	14,000	15,100	15,100	15,100	15,000	15,500	-
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 10cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	13,900	14,100	15,300	14,300	14,100	15,200	15,200	15,100	15,100	15,600	-
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	14,100	14,200	15,400	14,400	14,200	15,300	15,300	15,200	15,200	15,700	-
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 15cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	14,300	14,300	15,500	14,500	14,300	15,600	15,600	15,400	15,400	15,900	-
生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 5cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・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。

名称	規格	単位	宮崎										備考
			大分	児湯	東諸県	宮崎	西都東部	都城	高崎	えびの	須木		
生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	14,500	14,300	15,500	14,500	14,300	15,500	15,500	15,700	16,200		
生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	14,800	14,500	15,700	14,700	14,500	15,800	15,800	15,900	16,400		
生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	15,000	14,600	15,800	14,800	14,600	16,100	16,100	16,100	16,600		
生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 5cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	14,100	14,100	15,300	14,300	14,100	15,300	15,300	15,400	15,900		
生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	14,200	14,200	15,400	14,400	14,200	15,500	15,500	15,500	16,000		
生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	14,500	14,400	15,600	14,600	14,400	15,800	15,800	15,700	16,200		
生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 15cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	14,700	14,500	15,700	14,700	14,500	16,000	16,000	15,900	16,400		
生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 5cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	14,900	14,700	15,900	14,900	14,700	16,000	16,000	16,200	16,700		
生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	15,200	14,900	16,100	15,100	14,900	16,400	16,400	16,400	16,900		
生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	15,400	15,000	16,200	15,200	15,000	16,600	16,600	16,600	17,100		
生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 5cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	14,500	14,500	15,700	14,700	14,500	15,800	15,800	15,900	16,400		
生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	14,600	14,600	15,800	14,800	14,600	16,000	16,000	16,000	16,500		
生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	14,900	14,800	16,000	15,000	14,800	16,300	16,300	16,200	16,700		
生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 15cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	15,100	14,900	16,100	15,100	14,900	16,500	16,500	16,400	16,900		
生コンクリート(高炉B)	36N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	15,700	16,500	17,700	16,700	16,500	17,000	17,000	17,300	17,800		
生コンクリート(高炉B)	36N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	16,000	16,700	17,900	16,900	16,700	17,300	17,300	17,500	18,000		
生コンクリート(高炉B)	36N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
生コンクリート(高炉B)	36N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
中詰材(コンクリート)		m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
舗装用生コンクリート													
舗装用生コンクリート	曲げ4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	*	*	16,400	*	*	*	*	-	-		
舗装用生コンクリート	曲げ4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	*	*	16,900	*	*	*	*	*	-		
舗装用生コンクリート	曲げ4N/mm2 2.5cm 25(20)mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
舗装用生コンクリート	曲げ4N/mm2 6.5cm 25(20)mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
舗装用生コンクリート	曲げ4N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
舗装用生コンクリート	曲げ4N/mm2 6.5cm 40mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
PC用生コンクリート													
生コンクリート(早強)	40N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	-	*	-	-	-	-	-	*	-	★	
生コンクリート(早強)	30N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	-	*	-	-	-	-	-	*	-	★	
生コンクリート(早強)	30N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	-	*	-	-	-	-	-	*	-	★	
生コンクリート(早強)	30N/mm2 12cm 25(20)mm	m3	-	16,100	-	-	-	-	-	-	-	★	
生コンクリート(早強)	36N/mm2 8cm 25(20)mm	m3	-	*	-	-	-	-	-	*	-	★	
生コンクリート(早強)	36N/mm2 12cm 25(20)mm	m3	-	17,900	-	-	-	-	-	-	-	★	
生モルタル													
生モルタル	1:2	m3	*	*	21,200	*	*	*	*	*	-		
生モルタル	1:3	m3	*	*	18,900	*	*	*	*	*	-		
中詰材(モルタル)		m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・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。

名称	規格	単位	鹿児島(1)		鹿児島(2)	鹿児島(3)						備考
			大隅	鹿屋	徳之島	沖永良部						
生コンクリート												
一般用生コンクリート												
生コンクリート(普通)	18N/mm2 5cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	-	-	-	-						
生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	13,000	12,800	16,200	-						
生コンクリート(普通)	18N/mm2 10cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	13,100	12,900	16,300	-						
生コンクリート(普通)	18N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	13,200	13,000	16,400	-						
生コンクリート(普通)	18N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	13,400	13,200	16,600	-						
生コンクリート(普通)	18N/mm2 18cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	13,700	13,500	16,800	-						
生コンクリート(普通)	18N/mm2 5cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	-	12,700	16,100	-						
生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	13,000	12,800	16,200	-						
生コンクリート(普通)	18N/mm2 10cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	13,100	12,900	16,300	-						
生コンクリート(普通)	18N/mm2 12cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	13,200	13,000	16,400	-						
生コンクリート(普通)	18N/mm2 15cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	13,400	13,200	16,600	-						
生コンクリート(普通)	21N/mm2 5cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-						
生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	13,400	13,200	16,400	-						
生コンクリート(普通)	21N/mm2 10cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	13,500	13,300	-	-						
生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	13,700	13,500	16,600	-						
生コンクリート(普通)	21N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	13,900	13,700	16,800	-						
生コンクリート(普通)	21N/mm2 18cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	14,200	14,000	17,000	-						
生コンクリート(普通)	21N/mm2 5cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	13,100	16,300	-						
生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	13,400	13,200	16,400	-						
生コンクリート(普通)	21N/mm2 10cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	13,500	13,300	-	-						
生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	13,700	13,500	16,600	-						
生コンクリート(普通)	21N/mm2 15cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	13,900	13,700	16,800	-						
生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	13,900	13,700	16,800	-						
生コンクリート(普通)	24N/mm2 10cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	14,000	13,800	-	-						
生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	14,200	14,000	17,000	-						
生コンクリート(普通)	24N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	14,400	14,200	17,200	-						
生コンクリート(普通)	24N/mm2 18cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	14,700	14,500	17,400	-						
生コンクリート(普通)	24N/mm2 5cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	13,600	16,700	-						
生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	13,900	13,700	16,800	-						
生コンクリート(普通)	24N/mm2 10cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	14,000	13,800	-	-						
生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	14,200	14,000	17,000	-						
生コンクリート(普通)	24N/mm2 15cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	14,400	14,200	17,200	-						
生コンクリート(普通)	27N/mm2 5cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-						
生コンクリート(普通)	27N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	14,400	14,200	17,200	-						
生コンクリート(普通)	27N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	14,700	14,500	17,400	-						
生コンクリート(普通)	27N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	14,900	14,700	17,600	-						
生コンクリート(普通)	27N/mm2 5cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	13,900	17,100	-						
生コンクリート(普通)	27N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	14,400	14,200	17,200	-						
生コンクリート(普通)	27N/mm2 12cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	14,700	14,500	17,400	-						
生コンクリート(普通)	27N/mm2 15cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	14,900	14,700	17,600	-						
生コンクリート(普通)	30N/mm2 5cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-						
生コンクリート(普通)	30N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	14,900	14,700	-	-						

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・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。

骨材、土石材類		単位	宮崎										備考
名称	規格		大分	児湯	東諸県	宮崎	西都東部	都城	高崎	えびの	須木		
コンクリート用骨材													
洗砂利	(粗骨材用) 25mm以下	m3	-	-	-	-	-	*	*	-	-		
洗砂利	(粗骨材用) 40mm以下	m3	-	-	-	-	-	*	*	-	-		
コンクリート用砕石	15～5mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
コンクリート用砕石	25～5mm	m3	*	*	3,200	*	*	*	*	*	3,300	★	
コンクリート用砕石	40～5mm	m3	*	*	-	*	*	*	*	*	-		
洗砂	(細骨材用) 荒目	m3	*	*	3,400	*	*	*	*	*	2,800	★	
洗砂	(細骨材用) 細目	m3	*	*	3,400	*	*	*	*	*	2,800	★	
道路用砕石													
単粒度砕石	3号 40～30mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	*	-		
単粒度砕石	4号 30～20mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	*	-		
単粒度砕石	5号 20～13mm	m3	*	*	3,300	*	*	*	*	*	-		
単粒度砕石	6号 13～5mm	m3	*	*	3,300	*	*	*	*	*	-		
単粒度砕石	7号 5～2.5mm	m3	*	*	3,300	*	*	*	*	*	-		
クラッシュラン	C-40 40～0mm (JIS規格品)	m3	*	*	2,800	*	*	*	*	*	-		
クラッシュラン	C-30 30～0mm (JIS規格品)	m3	*	-	-	-	-	-	-	*	-		
クラッシュラン	C-20 20～0mm (JIS規格品)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
クラッシュラン	C-80 80～0mm (JIS規格外)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
クラッシュラン	C-60 60～0mm (JIS規格外)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
クラッシュラン	C-50 50～0mm (JIS規格外)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
クラッシュラン	C-40 40～0mm (JIS規格外)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
クラッシュラン	C-30 30～0mm (JIS規格外)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
クラッシュラン	C-20 20～0mm (JIS規格外)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
粒度調整砕石	M-40 40～0mm	m3	*	-	-	-	-	-	-	*	-		
粒度調整砕石	M-30 30～0mm	m3	-	-	-	-	-	*	*	*	-		
粒度調整砕石	M-25 25～0mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
再生クラッシュラン	RC-40 40～0mm	m3	*	*	2,300	*	*	*	*	*	2,800		
再生クラッシュラン	RC-30 30～0mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	*	-		
再生粒度調整砕石	RM-40 40～0mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
再生粒度調整砕石	RM-30 30～0mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
山砂, 山土砂, 山土													
山砂(SP相当品以上)	クッション用	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
山砂	埋戻し用	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
山砂(SF相当品以上)	クッション用	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
再生砂		m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
山砂		m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
山土砂		m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	★	
山土		m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	★	
購入土		m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
基礎材(現場流用材)	基礎材(現場流用材)	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
切込み砂利													
切込み砂利		m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・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。

骨材、土石材類 名称	規格	単位	宮崎									備考
			大分 竹田	児湯	東諸県	宮崎	西都東部	都城	高崎	えびの	須木	
人工骨材												
砕石ダスト	0~2.5mm	m3	-	2,200	2,300	2,300	2,200	2,200	2,200	-	-	
スクリーニングス	2.5~0.074mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
高炉スラグ	クラッシュランスラグ [※] CS-40 40-0mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
高炉スラグ	粒度調整スラグ [※] MS-25 25-0mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
高炉スラグ	水硬粒度調整スラグ [※] HMS-25 25-0mm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
割栗石、栗石、玉石、雑割石												
割栗石	5~15cm	m3	*	*	2,900	*	*	*	*	*	*	3,100
割栗石	15~20cm	m3	*	-	-	-	-	-	-	-	*	-
割栗石	25~35cm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
割栗石(詰石用)	15~20cm	m3	3,400	3,100	3,300	3,300	3,100	3,000	3,000	-	-	3,400
栗石	径10cm程度	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栗石	径15cm程度	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栗石(詰石用)	径15cm程度	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
玉石	控長25	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
玉石	控長30	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
玉石	控長35	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
玉石(詰石用)	控長25cm	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
雑割石	控30cm程度	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
雑割石	控35cm程度	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
雑割石	控45cm程度	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
捨石	1,000kg以下	m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

・本価格表を無断転載することを禁じます。
 ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・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

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・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。

管材（鋼管類）														
名称	規格	単位	福岡	佐賀	長崎	熊本	大分	宮崎	鹿児島(1)	鹿児島(2)	鹿児島(3)	備考		
鋼製異形管 曲管 4 ピース		本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
鋼製短管		本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
接合部品（鋼管類）														
管フランジ	鋼板溶接(SS400) 5K 32A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	★
管フランジ	鋼板溶接(SS400) 5K 40A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	★
管フランジ	鋼板溶接(SS400) 5K 50A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	★
管フランジ	鋼板溶接(SS400) 5K 80A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	★
管フランジ	鋼板溶接(SS400) 5K 100A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	★
管フランジ	鋼板溶接(SS400) 10K 32A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	★
管フランジ	鋼板溶接(SS400) 10K 40A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	★
管フランジ	鋼板溶接(SS400) 10K 50A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	★
管フランジ	鋼板溶接(SS400) 10K 80A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	★
管フランジ	鋼板溶接(SS400) 10K 100A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	★
管フランジ	ステンレス 5K 32A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	★
管フランジ	ステンレス 5K 40A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	★
管フランジ	ステンレス 5K 50A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	★
管フランジ	ステンレス 5K 80A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	★
管フランジ	ステンレス 5K 100A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	★
管フランジ	ステンレス 10K 32A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	★
管フランジ	ステンレス 10K 40A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	★
管フランジ	ステンレス 10K 50A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	★
管フランジ	ステンレス 10K 80A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	★
管フランジ	ステンレス 10K 100A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	★
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	45° エルボ ロング 15A	個	-	*	-	-	-	*	*	191	191			
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	45° エルボ ロング 20A	個	-	*	-	-	-	*	*	191	191			
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	45° エルボ ロング 25A	個	-	*	-	-	-	*	*	191	191			
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	45° エルボ ロング 32A	個	-	*	-	-	-	*	*	200	200			
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	45° エルボ ロング 40A	個	-	*	-	-	-	*	*	200	200			
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	45° エルボ ロング 50A	個	-	*	-	-	-	*	*	289	289			
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	45° エルボ ロング 65A	個	-	*	-	-	-	*	*	408	408			
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	45° エルボ ロング 80A	個	-	*	-	-	-	*	*	547	547			
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	45° エルボ ロング 100A	個	-	*	-	-	-	*	*	918	918			
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	90° エルボ ロング 15A	個	-	*	-	-	-	*	*	191	191			
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	90° エルボ ロング 20A	個	-	*	-	-	-	*	*	191	191			
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	90° エルボ ロング 25A	個	-	*	-	-	-	*	*	191	191			
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	90° エルボ ロング 32A	個	-	*	-	-	-	*	*	200	200			
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	90° エルボ ロング 40A	個	-	*	-	-	-	*	*	200	200			
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	90° エルボ ロング 50A	個	-	*	-	-	-	*	*	289	289			
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	90° エルボ ロング 65A	個	-	*	-	-	-	*	*	452	452			
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	90° エルボ ロング 80A	個	-	*	-	-	-	*	*	606	606			
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	90° エルボ ロング 100A	個	-	*	-	-	-	*	*	1,010	1,010			
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	T(同径) 15A	個	-	*	-	-	-	*	*	452	452			
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	T(同径) 20A	個	-	*	-	-	-	*	*	452	452			
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	T(同径) 25A	個	-	*	-	-	-	*	*	478	478			

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・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。

管 材 (鋼管類)		規格	単位	福岡	佐賀	長崎	熊本	大分	宮崎	鹿児島(1)	鹿児島(2)	鹿児島(3)	備考
名称													
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	T(同径) 32A	個	-	*	-	-	-	-	*	*	478	478	
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	T(同径) 40A	個	-	*	-	-	-	-	*	*	522	522	
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	T(同径) 50A	個	-	*	-	-	-	-	*	*	713	713	
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	T(同径) 65A	個	-	*	-	-	-	-	*	*	1,110	1,110	
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	T(同径) 80A	個	-	*	-	-	-	-	*	*	1,390	1,390	
一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	T(同径) 100A	個	-	*	-	-	-	-	*	*	2,000	2,000	
ねじ込み式ステンレス製管継手	45° エルボ 20A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ねじ込み式ステンレス製管継手	45° エルボ 25A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ねじ込み式ステンレス製管継手	45° エルボ 32A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ねじ込み式ステンレス製管継手	45° エルボ 40A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ねじ込み式ステンレス製管継手	45° エルボ 50A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ねじ込み式ステンレス製管継手	45° エルボ 80A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ねじ込み式ステンレス製管継手	45° エルボ 100A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ねじ込み式ステンレス製管継手	90° エルボ 20A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ねじ込み式ステンレス製管継手	90° エルボ 25A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ねじ込み式ステンレス製管継手	90° エルボ 32A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ねじ込み式ステンレス製管継手	90° エルボ 40A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ねじ込み式ステンレス製管継手	90° エルボ 50A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ねじ込み式ステンレス製管継手	90° エルボ 80A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ねじ込み式ステンレス製管継手	90° エルボ 100A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ねじ込み式ステンレス製管継手	T 20A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ねじ込み式ステンレス製管継手	T 25A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ねじ込み式ステンレス製管継手	T 32A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ねじ込み式ステンレス製管継手	T 40A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ねじ込み式ステンレス製管継手	T 50A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ねじ込み式ステンレス製管継手	T 80A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ねじ込み式ステンレス製管継手	T 100A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ねじ込み式ステンレス製管継手	ソケット 20A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ねじ込み式ステンレス製管継手	ソケット 25A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ねじ込み式ステンレス製管継手	ソケット 32A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ねじ込み式ステンレス製管継手	ソケット 40A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ねじ込み式ステンレス製管継手	ソケット 50A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ねじ込み式ステンレス製管継手	ソケット 80A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ねじ込み式ステンレス製管継手	ソケット 100A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ねじ込み式ステンレス製管継手	ユニオン 15A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ねじ込み式ステンレス製管継手	ユニオン 20A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ねじ込み式ステンレス製管継手	ユニオン 25A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ねじ込み式ステンレス製管継手	ユニオン 32A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ねじ込み式ステンレス製管継手	ユニオン 40A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ねじ込み式ステンレス製管継手	ユニオン 50A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ねじ込み式ステンレス製管継手	ユニオン 65A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ねじ込み式ステンレス製管継手	ユニオン 80A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ねじ込み式ステンレス製管継手	ユニオン 100A	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
配管用炭素鋼管継手	フランジ付短管	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・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。

管材（鑄鉄管類）		名称	規格	単位	福岡	佐賀	長崎	熊本	大分	宮崎	鹿児島(1)	鹿児島(2)	鹿児島(3)	備考
ダクタイル鑄鉄管	T形	5種・DB	径500 長6.00m	本	-	*	-	-	-	*	*	166,000	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形	DC	径1600 長4.0m	本	648,000	648,000	-	648,000	648,000	648,000	648,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形	DC	径1650 長4.0m	本	694,000	694,000	-	694,000	694,000	694,000	694,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形	DC	径1800 長4.0m	本	817,000	817,000	-	817,000	817,000	817,000	817,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形	DC	径2000 長4.0m	本	1,010,000	1,010,000	-	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形	DD	径800 長6.0m	本	-	*	-	-	-	*	*	319,000	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形	DD	径900 長6.0m	本	-	*	-	-	-	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形	DD	径1000 長6.0m	本	-	*	-	-	-	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形	DD	径1100 長6.0m	本	-	*	-	-	-	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形	DD	径1200 長6.0m	本	-	*	-	-	-	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形	DD	径1350 長6.0m	本	-	*	-	-	-	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形	DD	径1500 長6.0m	本	-	*	-	-	-	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形	DD	径1600 長4.0m	本	610,000	610,000	-	610,000	610,000	610,000	610,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形	DD	径1650 長4.0m	本	653,000	653,000	-	653,000	653,000	653,000	653,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形	DD	径1800 長4.0m	本	773,000	773,000	-	773,000	773,000	773,000	773,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形	DD	径2000 長4.0m	本	945,000	945,000	-	945,000	945,000	945,000	945,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	KF形	DPF種	径300 長6.0m	本	-	*	-	-	-	*	*	145,000	145,000	
ダクタイル鑄鉄管	KF形	DPF種	径350 長6.0m	本	-	*	-	-	-	*	*	170,000	170,000	
ダクタイル鑄鉄管	KF形	DPF種	径400 長6.0m	本	-	*	-	-	-	*	*	205,000	205,000	
ダクタイル鑄鉄管	KF形	DPF種	径450 長6.0m	本	-	*	-	-	-	*	*	240,000	240,000	
ダクタイル鑄鉄管	KF形	DPF種	径500 長6.0m	本	-	*	-	-	-	*	*	302,000	-	
ダクタイル鑄鉄管	KF形	DPF種	径600 長6.0m	本	-	*	-	-	-	*	*	394,000	-	
ダクタイル鑄鉄管	KF形	DPF種	径700 長6.0m	本	-	*	-	-	-	*	*	491,000	-	
ダクタイル鑄鉄管	KF形	DPF種	径800 長6.0m	本	-	*	-	-	-	*	*	601,000	-	
ダクタイル鑄鉄管	KF形	DPF種	径900 長6.0m	本	-	*	-	-	-	*	*	630,000	-	
切管（DCIP）				本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ダクタイル鑄鉄管	K形	DD	径800 長6.0m	本	-	*	-	-	-	*	*	323,000	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形	DD	径900 長6.0m	本	-	*	-	-	-	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形	DD	径1000 長6.0m	本	-	*	-	-	-	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形	DD	径1100 長6.0m	本	-	*	-	-	-	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形	DD	径1200 長6.0m	本	-	*	-	-	-	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形	DD	径1350 長6.0m	本	-	*	-	-	-	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形	DD	径1500 長6.0m	本	-	*	-	-	-	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形	DD	径1600 長4.0m	本	613,000	613,000	-	613,000	613,000	613,000	613,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形	DD	径1600 長5.0m	本	740,000	740,000	-	740,000	740,000	740,000	740,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形	DD	径1650 長4.0m	本	658,000	658,000	-	658,000	658,000	658,000	658,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形	DD	径1650 長5.0m	本	797,000	797,000	-	797,000	797,000	797,000	797,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形	DD	径1800 長4.0m	本	771,000	771,000	-	771,000	771,000	771,000	771,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形	DD	径1800 長5.0m	本	935,000	935,000	-	935,000	935,000	935,000	935,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形	DD	径2000 長4.0m	本	930,000	930,000	-	930,000	930,000	930,000	930,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形	DD	径2000 長5.0m	本	1,120,000	1,120,000	-	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	-	-	★
接合部品（鑄鉄管類）														
鑄鉄フランジ		鑄鉄ねじ込FC200 5K 32A		個	-	*	-	-	-	*	*	-	-	★
鑄鉄フランジ		鑄鉄ねじ込FC200 5K 40A		個	-	*	-	-	-	*	*	279	-	★

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・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。

管材（鑄鉄管類）													
名称	規格	単位	福岡	佐賀	長崎	熊本	大分	宮崎	鹿児島(1)	鹿児島(2)	鹿児島(3)	備考	
鑄鉄フランジ	鑄鉄ねじ込FC200 5K 50A	個	-	*	-	-	-	*	*	365	-	★	
鑄鉄フランジ	鑄鉄ねじ込FC200 5K 80A	個	-	*	-	-	-	*	*	622	-	★	
鑄鉄フランジ	鑄鉄ねじ込FC200 5K 100A	個	-	*	-	-	-	*	*	767	-	★	
鑄鉄フランジ	鑄鉄ねじ込FC200 10K 32A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	-	★	
鑄鉄フランジ	鑄鉄ねじ込FC200 10K 40A	個	-	*	-	-	-	*	*	446	-	★	
鑄鉄フランジ	鑄鉄ねじ込FC200 10K 50A	個	-	*	-	-	-	*	*	568	-	★	
鑄鉄フランジ	鑄鉄ねじ込FC200 10K 80A	個	-	*	-	-	-	*	*	775	-	★	
鑄鉄フランジ	鑄鉄ねじ込FC200 10K 100A	個	-	*	-	-	-	*	*	997	-	★	
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	-	*	-	-	-	*	*	1,750	1,750		
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	-	*	-	-	-	*	*	2,240	2,240		
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	-	*	-	-	-	*	*	3,590	3,590	★	
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	-	*	-	-	-	*	*	4,210	4,210	★	
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	-	*	-	-	-	*	*	5,730	5,730	★	
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	-	*	-	-	-	*	*	7,910	7,910	★	
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	-	*	-	-	-	*	*	10,100	10,100	★	
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	-	*	-	-	-	*	*	13,800	13,800	★	
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	-	*	-	-	-	*	*	15,300	15,300	★	
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	-	*	-	-	-	*	*	17,200	-	★	
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	-	*	-	-	-	*	*	19,800	-	★	
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	-	*	-	-	-	*	*	29,800	-	★	
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	-	*	-	-	-	*	*	36,300	-	★	
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	-	*	-	-	-	*	*	-	-	★	
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	-	*	-	-	-	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径1100	組	-	*	-	-	-	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径1200	組	-	*	-	-	-	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径1350	組	-	*	-	-	-	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径1500	組	-	*	-	-	-	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径1600	組	113,000	113,000	-	113,000	113,000	113,000	113,000	113,000	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径1650	組	119,000	119,000	-	119,000	119,000	119,000	119,000	119,000	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径1800	組	136,000	136,000	-	136,000	136,000	136,000	136,000	136,000	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径2000	組	164,000	164,000	-	164,000	164,000	164,000	164,000	164,000	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	RFフランジ形 7.5K 径75	組	-	*	-	-	-	*	*	3,190	3,190	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	RFフランジ形 7.5K 径100	組	-	*	-	-	-	*	*	3,190	3,190	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	RFフランジ形 7.5K 径150	組	-	*	-	-	-	*	*	4,800	4,800	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	RFフランジ形 7.5K 径200	組	-	*	-	-	-	*	*	6,610	6,610	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	RFフランジ形 7.5K 径250	組	-	*	-	-	-	*	*	11,100	11,100	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	RFフランジ形 7.5K 径300	組	-	*	-	-	-	*	*	13,700	13,700	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	RFフランジ形 7.5K 径350	組	-	*	-	-	-	*	*	19,200	19,200	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	RFフランジ形 7.5K 径400	組	-	*	-	-	-	*	*	22,800	22,800	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	RFフランジ形 7.5K 径450	組	-	*	-	-	-	*	*	28,300	28,300	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	RFフランジ形 7.5K 径500	組	-	*	-	-	-	*	*	28,900	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	RFフランジ形 7.5K 径600	組	-	*	-	-	-	*	*	38,500	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	RFフランジ形 7.5K 径700	組	-	*	-	-	-	*	*	62,200	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	RFフランジ形 7.5K 径800	組	-	*	-	-	-	*	*	80,300	-	★	

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・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。

管材（鑄鉄管類）													
名称	規格	単位	福岡	佐賀	長崎	熊本	大分	宮崎	鹿児島(1)	鹿児島(2)	鹿児島(3)	備考	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径75	組	-	*	-	-	-	*	*	9,510	9,510	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径100	組	-	*	-	-	-	*	*	9,640	9,640	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径150	組	-	*	-	-	-	*	*	19,900	19,900	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径200	組	-	*	-	-	-	*	*	20,100	20,100	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径250	組	-	*	-	-	-	*	*	27,000	27,000	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径300	組	-	*	-	-	-	*	*	35,900	35,900	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径350	組	-	*	-	-	-	*	*	59,100	59,100	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径400	組	-	*	-	-	-	*	*	63,000	63,000	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径450	組	-	*	-	-	-	*	*	78,600	78,600	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径500	組	-	*	-	-	-	*	*	84,100	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径600	組	-	*	-	-	-	*	*	158,000	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径700	組	-	*	-	-	-	*	*	210,000	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径800	組	-	*	-	-	-	*	*	306,000	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径900	組	-	*	-	-	-	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径1000	組	-	*	-	-	-	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径1100	組	-	*	-	-	-	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径1200	組	-	*	-	-	-	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径1350	組	-	*	-	-	-	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 16K 径1500	組	-	*	-	-	-	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 20K 径75	組	-	*	-	-	-	*	*	10,100	10,100	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 20K 径100	組	-	*	-	-	-	*	*	10,300	10,300	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 20K 径150	組	-	*	-	-	-	*	*	22,400	22,400	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 20K 径200	組	-	*	-	-	-	*	*	22,600	22,600	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 20K 径250	組	-	*	-	-	-	*	*	28,500	28,500	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 20K 径300	組	-	*	-	-	-	*	*	37,900	37,900	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 20K 径350	組	-	*	-	-	-	*	*	61,900	61,900	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 20K 径400	組	-	*	-	-	-	*	*	64,600	64,600	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 20K 径450	組	-	*	-	-	-	*	*	80,800	80,800	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 20K 径500	組	-	*	-	-	-	*	*	87,900	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 20K 径600	組	-	*	-	-	-	*	*	162,000	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 20K 径700	組	-	*	-	-	-	*	*	322,000	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 20K 径800	組	-	*	-	-	-	*	*	513,000	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 20K 径900	組	-	*	-	-	-	*	*	-	-	★	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	45° エルボ 15A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	129	★	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	45° エルボ 20A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	141	★	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	45° エルボ 25A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	193	★	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	45° エルボ 32A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	299	★	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	45° エルボ 40A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	397	★	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	45° エルボ 50A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	590	★	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	45° エルボ 65A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	1,180	★	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	45° エルボ 80A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	1,700	★	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	45° エルボ 100A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	2,920	★	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	90° エルボ 15A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	45.0	★	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	90° エルボ 20A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	68.0	★	

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・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。

管材（鑄鉄管類）												
名称	規格	単位	福岡	佐賀	長崎	熊本	大分	宮崎	鹿児島(1)	鹿児島(2)	鹿児島(3)	備考
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	90° エルボ 25A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	115	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	90° エルボ 32A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	209	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	90° エルボ 40A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	253	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	90° エルボ 50A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	374	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	90° エルボ 65A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	804	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	90° エルボ 80A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	1,180	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	90° エルボ 100A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	1,990	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	径違いエルボ（普通品）15A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	129	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	径違いエルボ（普通品）20A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	97	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	径違いエルボ（普通品）25A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	171	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	径違いエルボ（普通品）32A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	337	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	径違いエルボ（普通品）40A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	405	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	径違いエルボ（普通品）50A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	664	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	径違いエルボ（普通品）65A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	1,720	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	径違いエルボ（普通品）80A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	2,340	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	径違いエルボ（普通品）100A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	4,100	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	T 15A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	83	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	T 20A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	104	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	T 25A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	163	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	T 32A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	280	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	T 40A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	346	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	T 50A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	543	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	T 65A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	1,180	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	T 80A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	1,720	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	T 100A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	2,920	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	径違いT（普通品）15A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	184	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	径違いT（普通品）20A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	140	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	径違いT（普通品）25A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	196	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	径違いT（普通品）32A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	386	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	径違いT（普通品）40A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	492	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	径違いT（普通品）50A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	772	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	径違いT（普通品）65A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	1,740	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	径違いT（普通品）80A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	2,420	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	径違いT（普通品）100A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	4,150	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	ソケット 15A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	68	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	ソケット 20A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	81	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	ソケット 25A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	115	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	ソケット 32A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	163	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	ソケット 40A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	209	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	ソケット 50A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	316	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	ソケット 65A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	641	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	ソケット 80A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	950	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	ソケット 100A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	1,580	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	ユニオン 15A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	257	

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・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。

管材（鑄鉄管類）												
名称	規格	単位	福岡	佐賀	長崎	熊本	大分	宮崎	鹿児島(1)	鹿児島(2)	鹿児島(3)	備考
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	ユニオン 20A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	311	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	ユニオン 25A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	424	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	ユニオン 32A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	605	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	ユニオン 40A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	807	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	ユニオン 50A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	1,190	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	ユニオン 65A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	2,610	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	ユニオン 80A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	3,340	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	ユニオン 100A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	6,570	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	径違いソケット（普通品）15A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	116	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	径違いソケット（普通品）20A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	127	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	径違いソケット（普通品）25A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	149	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	径違いソケット（普通品）32A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	226	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	径違いソケット（普通品）40A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	294	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	径違いソケット（普通品）50A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	415	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	径違いソケット（普通品）65A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	783	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	径違いソケット（普通品）80A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	1,210	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	径違いソケット（普通品）100A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	2,010	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	キャップ 15A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	110	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	キャップ 20A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	128	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	キャップ 25A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	158	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	キャップ 32A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	231	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	キャップ 40A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	268	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	キャップ 50A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	361	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	キャップ 65A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	611	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	キャップ 80A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	858	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	キャップ 100A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	1,840	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	45° エルボ 15A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	129	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	45° エルボ 20A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	141	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	45° エルボ 25A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	193	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	45° エルボ 32A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	299	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	45° エルボ 40A	個	-	*	0	-	-	*	*	-	397	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	45° エルボ 50A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	590	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	45° エルボ 65A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	1,180	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	45° エルボ 80A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	1,700	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	45° エルボ 100A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	2,920	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	90° エルボ 15A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	45	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	90° エルボ 20A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	68	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	90° エルボ 25A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	115	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	90° エルボ 32A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	209	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	90° エルボ 40A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	253	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	90° エルボ 50A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	374	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	90° エルボ 65A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	804	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	90° エルボ 80A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	1,180	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	90° エルボ 100A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	1,990	

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・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。

管材（鑄鉄管類）			福岡	佐賀	長崎	熊本	大分	宮崎	鹿児島(1)	鹿児島(2)	鹿児島(3)	備考
名称	規格	単位										
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	径違いエルボ（普通品）15A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	129	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	径違いエルボ（普通品）20A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	97	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	径違いエルボ（普通品）25A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	171	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	径違いエルボ（普通品）32A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	337	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	径違いエルボ（普通品）40A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	405	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	径違いエルボ（普通品）50A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	664	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	径違いエルボ（普通品）65A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	1,720	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	径違いエルボ（普通品）80A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	2,340	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	径違いエルボ（普通品）100A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	4,100	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	T 15A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	83	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	T 20A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	104	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	T 25A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	163	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	T 32A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	280	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	T 40A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	346	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	T 50A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	543	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	T 65A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	1,180	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	T 80A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	1,720	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	T 100A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	2,920	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	径違いT（普通品）15A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	184	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	径違いT（普通品）20A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	140	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	径違いT（普通品）25A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	196	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	径違いT（普通品）32A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	386	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	径違いT（普通品）40A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	492	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	径違いT（普通品）50A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	772	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	径違いT（普通品）65A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	1,740	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	径違いT（普通品）80A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	2,420	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	径違いT（普通品）100A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	4,150	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	ソケット 15A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	68	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	ソケット 20A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	81	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	ソケット 25A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	115	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	ソケット 32A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	163	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	ソケット 40A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	209	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	ソケット 50A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	316	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	ソケット 65A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	641	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	ソケット 80A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	950	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	ソケット 100A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	1,580	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	ユニオン 15A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	257	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	ユニオン 20A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	311	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	ユニオン 25A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	424	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	ユニオン 32A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	605	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	ユニオン 40A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	807	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	ユニオン 50A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	1,190	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	ユニオン 65A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	2,610	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	ユニオン 80A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	3,340	

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・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。

管材（鑄鉄管類）												
名称	規格	単位	福岡	佐賀	長崎	熊本	大分	宮崎	鹿児島(1)	鹿児島(2)	鹿児島(3)	備考
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	ユニオン 100A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	6,570	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	径違いソケット（普通品）15A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	116	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	径違いソケット（普通品）20A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	127	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	径違いソケット（普通品）25A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	149	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	径違いソケット（普通品）32A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	226	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	径違いソケット（普通品）40A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	294	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	径違いソケット（普通品）50A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	415	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	径違いソケット（普通品）65A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	783	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	径違いソケット（普通品）80A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	1,210	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	径違いソケット（普通品）100A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	2,010	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	キャップ 15A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	110	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	キャップ 20A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	128	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	キャップ 25A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	158	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	キャップ 32A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	231	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	キャップ 40A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	268	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	キャップ 50A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	361	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	キャップ 65A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	611	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	キャップ 80A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	858	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（黒）	キャップ 100A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	1,840	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	径違いソケット（普通品）125A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	3,900	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	径違いソケット（普通品）150A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	5,350	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	90° エルボ 125A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	5,210	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	90° エルボ 150A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	7,200	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	45° エルボ 125A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	7,780	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	45° エルボ 150A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	11,700	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	チーズ 125A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	7,380	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	チーズ 150A	個	-	*	-	-	-	*	*	-	11,100	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	径違いチーズ（普通品）125A	個	-	10,300	-	-	-	10,300	10,300	-	10,600	
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	径違いチーズ（普通品）150A	個	-	15,500	-	-	-	15,500	15,500	-	15,900	
可鍛鑄鉄（白）径違いチーズ		個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
可鍛鑄鉄（白）ブッシング		個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
異形管（鑄鉄管類）												
ダクタイル鑄鉄異形管	フランジ長管 径75～100 普通塗装	ton	-	*	-	-	-	*	*	670,000	670,000	
ダクタイル鑄鉄異形管	フランジ長管 径150～250 普通塗装	ton	-	*	-	-	-	*	*	642,000	642,000	
ダクタイル鑄鉄異形管	フランジ長管 径300～450 普通塗装	ton	-	*	-	-	-	*	*	642,000	642,000	
ダクタイル鑄鉄異形管	フランジ長管 径500～800 普通塗装	ton	-	*	-	-	-	*	*	633,000	-	
ダクタイル鑄鉄異形管	フランジ長管 普通塗装	本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ダクタイル鑄鉄異形管	KF形 径300～450 I類 普通塗装	ton	-	*	-	-	-	*	*	-	-	
ダクタイル鑄鉄異形管	KF形 径300～450 II類 普通塗装	ton	-	*	-	-	-	*	*	-	-	
ダクタイル鑄鉄異形管	KF形 径300～450 III類 普通塗装	ton	-	*	-	-	-	*	*	-	-	
ダクタイル鑄鉄異形管	KF形 径500～800 I類 普通塗装	ton	-	*	-	-	-	*	*	666,000	-	
ダクタイル鑄鉄異形管	KF形 径500～800 II類 普通塗装	ton	-	*	-	-	-	*	*	771,000	-	
ダクタイル鑄鉄異形管	KF形 径500～800 III類 普通塗装	ton	-	*	-	-	-	*	*	845,000	-	
鑄鉄製異形管 継輪		個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

- ・本価格表を無断転載することを禁じます。
- ・本価格表の使用、あるいは使用不能における結果として生じた直接的・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。

