

平成20年度 土地改良工事設計材料単価表（土木資材）

（平成21年3月期）

平成21年3月9日以降適用

農林水産省九州農政局整備部設計課

土地改良工事設計材料単価表（土木資材）について

1. はじめに

「土地改良工事設計材料単価表（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「土地改良工事設計材料単価表（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「土地改良工事材料単価表（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「土地改良工事材料単価表（土木資材）」の中では「－」と掲載しております。

「土地改良工事設計材料単価表（土木資材）」の積算への適用は、平成21年3月9日以降に発注する工事となります。

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、三潨郡（旧三潨町、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）、神埼市、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。

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

地区資材単価

- ・本単価表を無断転載することを禁じます。
- ・本単価表の使用、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。

生コンクリート			宮崎									備考
名称	規格	単位	大分 竹田	児湯	東諸県	宮崎	西都東部	都城	高崎	えびの	須木	
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	7,800	11,500	13,600	12,600	11,500	13,600	13,600	14,600	15,100	
生コンクリート(普通)	18N/mm2 10cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	7,900	-	13,700	12,700	-	13,700	13,700	14,700	15,200	
生コンクリート(普通)	18N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	8,050	11,700	13,800	12,800	11,700	13,700	13,700	14,800	15,300	
生コンクリート(普通)	18N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	8,200	11,800	13,900	12,900	11,800	13,900	13,900	15,000	15,500	
生コンクリート(普通)	18N/mm2 18cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	8,400	11,900	14,000	13,000	11,900	14,100	14,100	15,200	15,700	
生コンクリート(普通)	18N/mm2 5cm 40mm(W/C=65%以下)	m3	7,400	11,200	13,400	12,400	11,200	13,200	13,200	14,300	14,800	
生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm(W/C=65%以下)	m3	7,500	11,300	13,500	12,500	11,300	13,400	13,400	14,400	14,900	
生コンクリート(普通)	18N/mm2 10cm 40mm(W/C=65%以下)	m3	7,600	-	13,600	12,600	-	13,500	13,500	14,500	15,000	
生コンクリート(普通)	18N/mm2 12cm 40mm(W/C=65%以下)	m3	7,700	11,500	13,700	12,700	11,500	13,600	13,600	14,600	15,100	
生コンクリート(普通)	18N/mm2 15cm 40mm(W/C=65%以下)	m3	7,800	11,600	13,800	12,800	11,600	13,800	13,800	14,800	15,300	
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	8,200	11,800	13,600	12,600	11,800	14,000	14,000	15,000	15,500	
生コンクリート(普通)	21N/mm2 10cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	8,350	-	13,700	12,700	-	14,100	14,100	15,100	15,600	
生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	8,400	12,000	13,800	12,800	12,000	14,200	14,200	15,200	15,700	
生コンクリート(普通)	21N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	8,650	12,200	13,900	12,900	12,200	14,400	14,400	15,400	15,900	
生コンクリート(普通)	21N/mm2 18cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	8,900	12,400	14,000	13,000	12,400	14,600	14,600	15,600	16,100	
生コンクリート(普通)	21N/mm2 5cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	7,750	11,500	13,400	12,400	11,500	13,700	13,700	14,700	15,200	
生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	7,900	11,700	13,500	12,500	11,700	13,900	13,900	14,800	15,300	
生コンクリート(普通)	21N/mm2 10cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	8,000	-	13,600	12,600	-	14,000	14,000	14,900	15,400	
生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	8,100	11,900	13,700	12,700	11,900	14,100	14,100	15,000	15,500	
生コンクリート(普通)	21N/mm2 15cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	8,300	12,100	13,800	12,800	12,100	14,300	14,300	15,200	15,700	
生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	8,650	12,400	14,000	13,000	12,400	14,300	14,300	15,400	15,900	
生コンクリート(普通)	24N/mm2 10cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	8,800	-	14,100	13,100	-	14,400	14,400	15,500	16,000	
生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	8,900	12,600	14,200	13,200	12,600	14,600	14,600	15,600	16,100	
生コンクリート(普通)	24N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	9,200	12,700	14,300	13,300	12,700	14,900	14,900	15,800	16,300	
生コンクリート(普通)	24N/mm2 18cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	9,400	12,900	14,400	13,400	12,900	15,100	15,100	16,000	16,500	
生コンクリート(普通)	24N/mm2 5cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	8,100	11,900	13,800	12,800	11,900	14,100	14,100	15,100	15,600	
生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	8,300	12,100	13,900	12,900	12,100	14,300	14,300	15,200	15,700	
生コンクリート(普通)	24N/mm2 10cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	8,400	-	14,000	13,000	-	14,400	14,400	15,300	15,800	
生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	8,500	12,300	14,100	13,100	12,300	14,500	14,500	15,400	15,900	
生コンクリート(普通)	24N/mm2 15cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	8,700	12,500	14,200	13,200	12,500	14,800	14,800	15,600	16,100	
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	9,100	12,800	14,200	13,200	12,800	14,700	14,700	15,900	16,400	
生コンクリート(普通)	27N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	9,400	13,000	14,400	13,400	13,000	15,000	15,000	16,100	16,600	
生コンクリート(普通)	27N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	9,650	13,200	14,500	13,500	13,200	15,300	15,300	16,300	16,800	
生コンクリート(普通)	27N/mm2 5cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	8,500	12,300	14,000	13,000	12,300	14,500	14,500	15,600	16,100	
生コンクリート(普通)	27N/mm2 8cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	8,700	12,500	14,100	13,100	12,500	14,700	14,700	15,700	16,200	
生コンクリート(普通)	27N/mm2 12cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	8,950	12,700	14,300	13,300	12,700	15,000	15,000	15,900	16,400	
生コンクリート(普通)	27N/mm2 15cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	9,150	12,900	14,400	13,400	12,900	15,200	15,200	16,100	16,600	
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	9,500	13,100	14,600	13,600	13,100	15,200	15,200	16,400	16,900	

・本単価表を無断転載することを禁じます。
 ・本単価表の使用、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	9,800	13,400	14,800	13,800	13,400	15,600	15,600	16,600	17,100		
生コンクリート(普通)	30N/mm2 15cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	10,000	13,500	14,900	13,900	13,500	15,800	15,800	16,800	17,300		
生コンクリート(普通)	30N/mm2 5cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	8,800	12,600	14,400	13,400	12,600	15,000	15,000	16,100	16,600		
生コンクリート(普通)	30N/mm2 8cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	9,000	12,800	14,500	13,500	12,800	15,200	15,200	16,200	16,700		
生コンクリート(普通)	30N/mm2 12cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	9,300	13,000	14,700	13,700	13,000	15,500	15,500	16,400	16,900		
生コンクリート(普通)	30N/mm2 15cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	9,500	13,300	14,800	13,800	13,300	15,700	15,700	16,600	17,100		
生コンクリート(普通)	36N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	10,300	13,800	16,400	15,400	13,800	16,200	16,200	17,500	18,000		
生コンクリート(普通)	36N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	10,600	14,100	16,600	15,600	14,100	16,500	16,500	17,700	18,200		
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	7,600	11,300	13,100	12,100	11,300	13,400	13,400	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	7,700	-	13,200	12,200	-	13,500	13,500	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	7,850	11,500	13,300	12,300	11,500	13,500	13,500	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	8,000	11,600	13,400	12,400	11,600	13,700	13,700	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	8,200	11,700	13,500	12,500	11,700	13,900	13,900	15,000	15,500		
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm(W/C=65%以下)	m3	7,200	11,000	12,900	11,900	11,000	13,000	13,000	14,100	14,600		
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm(W/C=65%以下)	m3	7,300	11,100	13,000	12,000	11,100	13,200	13,200	14,200	14,700		
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 10cm 40mm(W/C=65%以下)	m3	7,400	-	13,100	12,100	-	13,300	13,300	14,300	14,800		
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 40mm(W/C=65%以下)	m3	7,500	11,300	13,200	12,200	11,300	13,400	13,400	14,400	14,900		
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 15cm 40mm(W/C=65%以下)	m3	7,600	11,400	13,300	12,300	11,400	13,600	13,600	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	8,000	11,600	13,400	12,400	11,600	13,800	13,800	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	8,150	-	13,500	12,500	-	13,900	13,900	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	8,200	11,800	13,600	12,600	11,800	14,000	14,000	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	8,450	12,000	13,700	12,700	12,000	14,200	14,200	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	8,700	12,200	13,800	12,800	12,200	14,400	14,400	15,400	15,900		
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	7,550	11,300	13,200	12,200	11,300	13,500	13,500	14,500	15,000		
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	7,700	11,500	13,300	12,300	11,500	13,700	13,700	14,600	15,100		
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 10cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	7,800	-	13,400	12,400	-	13,800	13,800	14,700	15,200		
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	7,900	11,700	13,500	12,500	11,700	13,900	13,900	14,800	15,300		
生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 15cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	8,100	11,900	13,600	12,600	11,900	14,100	14,100	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	8,450	12,200	13,800	12,800	12,200	14,100	14,100	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	8,600	-	13,900	12,900	-	14,200	14,200	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	8,700	12,400	14,000	13,000	12,400	14,400	14,400	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	9,000	12,500	14,100	13,100	12,500	14,700	14,700	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	9,200	12,700	14,200	13,200	12,700	14,900	14,900	15,800	16,300		
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 5cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	7,900	11,700	13,600	12,600	11,700	13,900	13,900	14,900	15,400		
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	8,100	11,900	13,700	12,700	11,900	14,100	14,100	15,000	15,500		
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 10cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	8,200	-	13,800	12,800	-	14,200	14,200	15,100	15,600		
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 12cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	8,300	12,100	13,900	12,900	12,100	14,300	14,300	15,200	15,700		
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 15cm 40mm(W/C=60%以下)	m3	8,500	12,300	14,000	13,000	12,300	14,600	14,600	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

・本単価表を無断転載することを禁じます。
 ・本単価表の使用、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。

生コンクリート				宮崎										備考
名称	規格			単位	大分	児湯	東諸県	宮崎	西都東部	都城	高崎	えびの	須木	
					竹田									
生コンクリート(高炉B)	27N/mm2	8cm	25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	8,900	12,600	14,000	13,000	12,600	14,500	14,500	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	9,200	12,800	14,200	13,200	12,800	14,800	14,800	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	9,450	13,000	14,300	13,300	13,000	15,100	15,100	16,100	16,600	
生コンクリート(高炉B)	27N/mm2	5cm	40mm(W/C=60%以下)	m3	8,300	12,100	13,800	12,800	12,100	14,300	14,300	15,400	15,900	
生コンクリート(高炉B)	27N/mm2	8cm	40mm(W/C=60%以下)	m3	8,500	12,300	13,900	12,900	12,300	14,500	14,500	15,500	16,000	
生コンクリート(高炉B)	27N/mm2	12cm	40mm(W/C=60%以下)	m3	8,750	12,500	14,100	13,100	12,500	14,800	14,800	15,700	16,200	
生コンクリート(高炉B)	27N/mm2	15cm	40mm(W/C=60%以下)	m3	8,950	12,700	14,200	13,200	12,700	15,000	15,000	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	9,300	12,900	14,400	13,400	12,900	15,000	15,000	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	9,600	13,200	14,600	13,600	13,200	15,400	15,400	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	9,850	13,300	14,700	13,700	13,300	15,600	15,600	16,600	17,100	
生コンクリート(高炉B)	30N/mm2	5cm	40mm(W/C=60%以下)	m3	8,600	12,400	14,200	13,200	12,400	14,800	14,800	15,900	16,400	
生コンクリート(高炉B)	30N/mm2	8cm	40mm(W/C=60%以下)	m3	8,800	12,600	14,300	13,300	12,600	15,000	15,000	16,000	16,500	
生コンクリート(高炉B)	30N/mm2	12cm	40mm(W/C=60%以下)	m3	9,100	12,800	14,500	13,500	12,800	15,300	15,300	16,200	16,700	
生コンクリート(高炉B)	30N/mm2	15cm	40mm(W/C=60%以下)	m3	9,300	13,100	14,600	13,600	13,100	15,500	15,500	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	10,100	13,600	16,200	15,200	13,600	16,000	16,000	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	10,400	13,900	16,400	15,400	13,900	16,300	16,300	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	*	*	14,800	*	*	*	*	*	*	
舗装用生コンクリート	曲げ4.5N/mm2	6.5cm	40mm	m3	*	*	15,000	*	*	*	*	*	*	
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
P C用生コンクリート														
生コンクリート(早強)	40N/mm2	8cm	25(20)mm	m3	*	*	18,000	*	*	*	*	*	19,900 ★	
生コンクリート(早強)	30N/mm2	8cm	25(20)mm	m3	*	*	15,600	*	*	*	*	*	18,200 ★	
生コンクリート(早強)	30N/mm2	8cm	25(20)mm	m3	*	*	15,600	*	*	*	*	*	18,200 ★	
生コンクリート(早強)	30N/mm2	12cm	25(20)mm	m3	11,000	14,400	15,800	14,800	14,400	16,500	16,500	17,900	18,400 ★	
生コンクリート(早強)	36N/mm2	8cm	25(20)mm	m3	*	*	17,400	*	*	*	*	*	19,300 ★	
生コンクリート(早強)	36N/mm2	12cm	25(20)mm	m3	12,200	15,100	17,600	16,600	15,100	17,700	17,700	19,000	19,500 ★	
生モルタル														
生モルタル	1:2			m3	*	*	16,200	*	*	*	*	*	22,700	
生モルタル	1:3			m3	*	*	13,900	*	*	*	*	*	18,700	
中詰材(モルタル)				m3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

・本単価表を無断転載することを禁じます。
 ・本単価表の使用、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

- ・本単価表を無断転載することを禁じます。
- ・本単価表の使用、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										
鑄鉄管類														
ダクタイル鑄鉄管	K形 1種管	径75	長4.0m	本	*	*	-	*	*	*	17,700	17,700	★	
ダクタイル鑄鉄管	K形 1種管	径100	長4.0m	本	*	*	-	*	*	*	23,000	23,000	★	
ダクタイル鑄鉄管	K形 1種管	径150	長5.0m	本	*	*	-	*	*	*	43,600	43,600	★	
ダクタイル鑄鉄管	K形 1種管	径200	長5.0m	本	*	*	-	*	*	*	57,300	57,400	★	
ダクタイル鑄鉄管	K形 1種管	径250	長5.0m	本	*	*	-	*	*	*	71,100	71,200	★	
ダクタイル鑄鉄管	K形 1種管	径300	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	112,000	112,000	★	
ダクタイル鑄鉄管	K形 1種管	径350	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	131,000	131,000	★	
ダクタイル鑄鉄管	K形 1種管	径400	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	168,000	168,000	★	
ダクタイル鑄鉄管	K形 1種管	径450	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	197,000	197,000	★	
ダクタイル鑄鉄管	K形 1種管	径500	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	231,000	-	★	
ダクタイル鑄鉄管	K形 1種管	径600	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	320,000	-	★	
ダクタイル鑄鉄管	K形 1種管	径700	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	396,000	-	★	
ダクタイル鑄鉄管	K形 1種管	径800	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	508,000	-	★	
ダクタイル鑄鉄管	K形 1種管	径900	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管	K形 1種管	径1000	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管	K形 1種管	径1100	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管	K形 1種管	径1200	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管	K形 1種管	径1350	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管	K形 1種管	径1500	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管	K形 1種管	径1600	長4.0m	本	1,090,000	1,090,000	-	1,090,000	1,090,000	1,090,000	1,090,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 1種管	径1600	長5.0m	本	1,340,000	1,340,000	-	1,340,000	1,340,000	1,340,000	1,340,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 1種管	径1650	長4.0m	本	1,150,000	1,150,000	-	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,150,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 1種管	径1650	長5.0m	本	1,420,000	1,420,000	-	1,420,000	1,420,000	1,420,000	1,420,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 1種管	径1800	長4.0m	本	1,370,000	1,370,000	-	1,370,000	1,370,000	1,370,000	1,370,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 1種管	径1800	長5.0m	本	1,690,000	1,690,000	-	1,690,000	1,690,000	1,690,000	1,690,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 1種管	径2000	長4.0m	本	1,670,000	1,670,000	-	1,670,000	1,670,000	1,670,000	1,670,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 1種管	径2000	長5.0m	本	2,060,000	2,060,000	-	2,060,000	2,060,000	2,060,000	2,060,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 1.5種管	径1600	長4.0m	本	1,030,000	1,030,000	-	1,030,000	1,030,000	1,030,000	1,030,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 1.5種管	径1600	長5.0m	本	1,270,000	1,270,000	-	1,270,000	1,270,000	1,270,000	1,270,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 1.5種管	径1650	長4.0m	本	1,090,000	1,090,000	-	1,090,000	1,090,000	1,090,000	1,090,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 1.5種管	径1650	長5.0m	本	1,340,000	1,340,000	-	1,340,000	1,340,000	1,340,000	1,340,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 1.5種管	径1800	長4.0m	本	1,280,000	1,280,000	-	1,280,000	1,280,000	1,280,000	1,280,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 1.5種管	径1800	長5.0m	本	1,580,000	1,580,000	-	1,580,000	1,580,000	1,580,000	1,580,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 1.5種管	径2000	長4.0m	本	1,580,000	1,580,000	-	1,580,000	1,580,000	1,580,000	1,580,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 1.5種管	径2000	長5.0m	本	1,930,000	1,930,000	-	1,930,000	1,930,000	1,930,000	1,930,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 2種管	径400	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	151,000	151,000	★	
ダクタイル鑄鉄管	K形 2種管	径450	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	178,000	178,000	★	
ダクタイル鑄鉄管	K形 2種管	径500	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	210,000	-	★	
ダクタイル鑄鉄管	K形 2種管	径600	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	295,000	-	★	
ダクタイル鑄鉄管	K形 2種管	径700	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	369,000	-	★	
ダクタイル鑄鉄管	K形 2種管	径800	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	457,000	-	★	
ダクタイル鑄鉄管	K形 2種管	径900	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管	K形 2種管	径1000	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	-	-	★	

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										
ダクタイル鑄鉄管	K形 2種管	径1100	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 2種管	径1200	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 2種管	径1350	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 2種管	径1500	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 2種管	径1600	長4.0m	本	974,000	974,000	-	974,000	974,000	974,000	974,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 2種管	径1600	長5.0m	本	1,190,000	1,190,000	-	1,190,000	1,190,000	1,190,000	1,190,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 2種管	径1650	長4.0m	本	1,030,000	1,030,000	-	1,030,000	1,030,000	1,030,000	1,030,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 2種管	径1650	長5.0m	本	1,260,000	1,260,000	-	1,260,000	1,260,000	1,260,000	1,260,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 2種管	径1800	長4.0m	本	1,200,000	1,200,000	-	1,200,000	1,200,000	1,200,000	1,200,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 2種管	径1800	長5.0m	本	1,460,000	1,460,000	-	1,460,000	1,460,000	1,460,000	1,460,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 2種管	径2000	長4.0m	本	1,480,000	1,480,000	-	1,480,000	1,480,000	1,480,000	1,480,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 2種管	径2000	長5.0m	本	1,810,000	1,810,000	-	1,810,000	1,810,000	1,810,000	1,810,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 2.5種管	径1600	長4.0m	本	960,000	960,000	-	960,000	960,000	960,000	960,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 2.5種管	径1600	長5.0m	本	1,170,000	1,170,000	-	1,170,000	1,170,000	1,170,000	1,170,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 2.5種管	径1650	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	K形 2.5種管	径1650	長5.0m	本	1,240,000	1,240,000	-	1,240,000	1,240,000	1,240,000	1,240,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 2.5種管	径1800	長4.0m	本	1,180,000	1,180,000	-	1,180,000	1,180,000	1,180,000	1,180,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 2.5種管	径1800	長5.0m	本	1,450,000	1,450,000	-	1,450,000	1,450,000	1,450,000	1,450,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 2.5種管	径2000	長4.0m	本	1,470,000	1,470,000	-	1,470,000	1,470,000	1,470,000	1,470,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 2.5種管	径2000	長5.0m	本	1,800,000	1,800,000	-	1,800,000	1,800,000	1,800,000	1,800,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 3種管	径75	長4.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	16,100	16,100	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 3種管	径100	長4.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	20,700	20,700	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 3種管	径150	長5.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	38,600	38,600	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 3種管	径200	長5.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	51,000	51,000	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 3種管	径250	長5.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	63,700	63,800	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 3種管	径300	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	104,000	104,000	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 3種管	径350	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	121,000	121,000	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 3種管	径400	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	149,000	149,000	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 3種管	径450	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	176,000	176,000	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 3種管	径500	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	208,000	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 3種管	径600	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	282,000	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 3種管	径700	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	356,000	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 3種管	径800	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	445,000	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 3種管	径900	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 3種管	径1000	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 3種管	径1100	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 3種管	径1200	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 3種管	径1350	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 3種管	径1500	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 3種管	径1600	長4.0m	本	896,000	896,000	-	896,000	896,000	896,000	896,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 3種管	径1600	長5.0m	本	1,090,000	1,090,000	-	1,090,000	1,090,000	1,090,000	1,090,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 3種管	径1650	長4.0m	本	954,000	954,000	-	954,000	954,000	954,000	954,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 3種管	径1650	長5.0m	本	1,160,000	1,160,000	-	1,160,000	1,160,000	1,160,000	1,160,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 3種管	径1800	長4.0m	本	1,110,000	1,110,000	-	1,110,000	1,110,000	1,110,000	1,110,000	-	-	★

・本単価表を無断転載することを禁じます。
 ・本単価表の使用、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										
ダクタイル鑄鉄管	K形 3種管	径1800	長5.0m	本	1,360,000	1,360,000	-	1,360,000	1,360,000	1,360,000	1,360,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 3種管	径2000	長4.0m	本	1,390,000	1,390,000	-	1,390,000	1,390,000	1,390,000	1,390,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 3種管	径2000	長5.0m	本	1,700,000	1,700,000	-	1,700,000	1,700,000	1,700,000	1,700,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 3.5種管	径1600	長4.0m	本	856,000	856,000	-	856,000	856,000	856,000	856,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 3.5種管	径1600	長5.0m	本	1,040,000	1,040,000	-	1,040,000	1,040,000	1,040,000	1,040,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 3.5種管	径1650	長4.0m	本	911,000	911,000	-	911,000	911,000	911,000	911,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 3.5種管	径1650	長5.0m	本	1,110,000	1,110,000	-	1,110,000	1,110,000	1,110,000	1,110,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 3.5種管	径1800	長4.0m	本	1,060,000	1,060,000	-	1,060,000	1,060,000	1,060,000	1,060,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 3.5種管	径1800	長5.0m	本	1,300,000	1,300,000	-	1,300,000	1,300,000	1,300,000	1,300,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 3.5種管	径2000	長4.0m	本	1,310,000	1,310,000	-	1,310,000	1,310,000	1,310,000	1,310,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 3.5種管	径2000	長5.0m	本	1,600,000	1,600,000	-	1,600,000	1,600,000	1,600,000	1,600,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 4種管	径600	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	280,000	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 4種管	径700	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	340,000	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 4種管	径800	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	430,000	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 4種管	径900	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 4種管	径1000	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 4種管	径1100	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 4種管	径1200	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 4種管	径1350	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 4種管	径1500	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 4種管	径1600	長4.0m	本	833,000	833,000	-	833,000	833,000	833,000	833,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 4種管	径1600	長5.0m	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	K形 4種管	径1650	長4.0m	本	887,000	887,000	-	887,000	887,000	887,000	887,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 4種管	径1650	長5.0m	本	1,080,000	1,080,000	-	1,080,000	1,080,000	1,080,000	1,080,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 4種管	径1800	長4.0m	本	1,040,000	1,040,000	-	1,040,000	1,040,000	1,040,000	1,040,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 4種管	径1800	長5.0m	本	1,270,000	1,270,000	-	1,270,000	1,270,000	1,270,000	1,270,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 4種管	径2000	長4.0m	本	1,260,000	1,260,000	-	1,260,000	1,260,000	1,260,000	1,260,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 4種管	径2000	長5.0m	本	1,540,000	1,540,000	-	1,540,000	1,540,000	1,540,000	1,540,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 4.5種管・DA	径600	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	247,000	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 4.5種管・DA	径700	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	293,000	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 4.5種管・DA	径800	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	374,000	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 4.5種管・DA	径900	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 4.5種管・DA	径1000	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 4.5種管・DA	径1100	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 4.5種管・DA	径1200	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 4.5種管・DA	径1350	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 4.5種管・DA	径1500	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 4.5種管・DA	径1600	長4.0m	本	732,000	732,000	-	732,000	732,000	732,000	732,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 4.5種管・DA	径1600	長5.0m	本	891,000	891,000	-	891,000	891,000	891,000	891,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 4.5種管・DA	径1650	長4.0m	本	781,000	781,000	-	781,000	781,000	781,000	781,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 4.5種管・DA	径1650	長5.0m	本	951,000	951,000	-	951,000	951,000	951,000	951,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 4.5種管・DA	径1800	長4.0m	本	926,000	926,000	-	926,000	926,000	926,000	926,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 4.5種管・DA	径1800	長5.0m	本	1,120,000	1,120,000	-	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 4.5種管・DA	径2000	長4.0m	本	1,120,000	1,120,000	-	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	-	-	★

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										
ダクタイル鑄鉄管	K形 4.5種管・DA 径2000 長5.0m	本	1,360,000	1,360,000	-	1,360,000	1,360,000	1,360,000	1,360,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 5種管・DB 径600 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	234,000	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 5種管・DB 径700 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	279,000	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 5種管・DB 径800 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	356,000	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 5種管・DB 径900 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 5種管・DB 径1000 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 5種管・DB 径1100 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 5種管・DB 径1200 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 5種管・DB 径1350 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 5種管・DB 径1500 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 5種管・DB 径1600 長4.0m	本	672,000	672,000	-	672,000	672,000	672,000	672,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 5種管・DB 径1600 長5.0m	本	817,000	817,000	-	817,000	817,000	817,000	817,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 5種管・DB 径1650 長4.0m	本	719,000	719,000	-	719,000	719,000	719,000	719,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 5種管・DB 径1650 長5.0m	本	874,000	874,000	-	874,000	874,000	874,000	874,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 5種管・DB 径1800 長4.0m	本	836,000	836,000	-	836,000	836,000	836,000	836,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 5種管・DB 径1800 長5.0m	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	K形 5種管・DB 径2000 長4.0m	本	1,040,000	1,040,000	-	1,040,000	1,040,000	1,040,000	1,040,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 5種管・DB 径2000 長5.0m	本	1,270,000	1,270,000	-	1,270,000	1,270,000	1,270,000	1,270,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 1種管 径75 長4.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	17,600	17,600	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 1種管 径100 長4.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	22,900	22,900	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 1種管 径150 長5.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	42,500	42,500	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 1種管 径200 長5.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	56,100	56,100	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 1種管 径250 長5.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	70,000	70,100	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 1種管 径300 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	111,000	111,000	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 1種管 径350 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	130,000	130,000	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 1種管 径400 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	167,000	167,000	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 1種管 径450 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	197,000	197,000	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 1種管 径500 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	230,000	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 1種管 径600 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	320,000	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 1種管 径700 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	397,000	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 1種管 径800 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	507,000	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 1種管 径900 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 1種管 径1000 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 1種管 径1100 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 1種管 径1200 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 1種管 径1350 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 1種管 径1500 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 1種管 径1600 長4.0m	本	1,130,000	1,130,000	-	1,130,000	1,130,000	1,130,000	1,130,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 1種管 径1600 長5.0m	本	1,390,000	1,390,000	-	1,390,000	1,390,000	1,390,000	1,390,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 1種管 径1650 長4.0m	本	1,190,000	1,190,000	-	1,190,000	1,190,000	1,190,000	1,190,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 1種管 径1650 長5.0m	本	1,460,000	1,460,000	-	1,460,000	1,460,000	1,460,000	1,460,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 1種管 径1800 長4.0m	本	1,430,000	1,430,000	-	1,430,000	1,430,000	1,430,000	1,430,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 1種管 径1800 長5.0m	本	1,750,000	1,750,000	-	1,750,000	1,750,000	1,750,000	1,750,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 1種管 径2000 長4.0m	本	1,760,000	1,760,000	-	1,760,000	1,760,000	1,760,000	1,760,000	-	-	★

・本単価表を無断転載することを禁じます。
 ・本単価表の使用、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										
ダクタイル鑄鉄管	T形 1種管	径2000	長5.0m	本	2,150,000	2,150,000	-	2,150,000	2,150,000	2,150,000	2,150,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 1.5種管	径1600	長4.0m	本	1,070,000	1,070,000	-	1,070,000	1,070,000	1,070,000	1,070,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 1.5種管	径1600	長5.0m	本	1,310,000	1,310,000	-	1,310,000	1,310,000	1,310,000	1,310,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 1.5種管	径1650	長4.0m	本	1,130,000	1,130,000	-	1,130,000	1,130,000	1,130,000	1,130,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 1.5種管	径1650	長5.0m	本	1,390,000	1,390,000	-	1,390,000	1,390,000	1,390,000	1,390,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 1.5種管	径1800	長4.0m	本	1,340,000	1,340,000	-	1,340,000	1,340,000	1,340,000	1,340,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 1.5種管	径1800	長5.0m	本	1,640,000	1,640,000	-	1,640,000	1,640,000	1,640,000	1,640,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 1.5種管	径2000	長4.0m	本	1,650,000	1,650,000	-	1,650,000	1,650,000	1,650,000	1,650,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 1.5種管	径2000	長5.0m	本	2,020,000	2,020,000	-	2,020,000	2,020,000	2,020,000	2,020,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 2種管	径400	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	150,000	150,000	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 2種管	径450	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	177,000	177,000	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 2種管	径500	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	209,000	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 2種管	径600	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	294,000	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 2種管	径700	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	367,000	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 2種管	径800	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	459,000	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 2種管	径900	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 2種管	径1000	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 2種管	径1100	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 2種管	径1200	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 2種管	径1350	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 2種管	径1500	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 2種管	径1600	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 2種管	径1600	長5.0m	本	1,240,000	1,240,000	-	1,240,000	1,240,000	1,240,000	1,240,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 2種管	径1650	長4.0m	本	1,070,000	1,070,000	-	1,070,000	1,070,000	1,070,000	1,070,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 2種管	径1650	長5.0m	本	1,310,000	1,310,000	-	1,310,000	1,310,000	1,310,000	1,310,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 2種管	径1800	長4.0m	本	1,250,000	1,250,000	-	1,250,000	1,250,000	1,250,000	1,250,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 2種管	径1800	長5.0m	本	1,530,000	1,530,000	-	1,530,000	1,530,000	1,530,000	1,530,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 2種管	径2000	長4.0m	本	1,550,000	1,550,000	-	1,550,000	1,550,000	1,550,000	1,550,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 2種管	径2000	長5.0m	本	1,890,000	1,890,000	-	1,890,000	1,890,000	1,890,000	1,890,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 2.5種管	径1600	長4.0m	本	999,000	999,000	-	999,000	999,000	999,000	999,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 2.5種管	径1600	長5.0m	本	1,210,000	1,210,000	-	1,210,000	1,210,000	1,210,000	1,210,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 2.5種管	径1650	長4.0m	本	1,050,000	1,050,000	-	1,050,000	1,050,000	1,050,000	1,050,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 2.5種管	径1650	長5.0m	本	1,290,000	1,290,000	-	1,290,000	1,290,000	1,290,000	1,290,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 2.5種管	径1800	長4.0m	本	1,240,000	1,240,000	-	1,240,000	1,240,000	1,240,000	1,240,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 2.5種管	径1800	長5.0m	本	1,510,000	1,510,000	-	1,510,000	1,510,000	1,510,000	1,510,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 2.5種管	径2000	長4.0m	本	1,550,000	1,550,000	-	1,550,000	1,550,000	1,550,000	1,550,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 2.5種管	径2000	長5.0m	本	1,880,000	1,880,000	-	1,880,000	1,880,000	1,880,000	1,880,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 3種管	径75	長4.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	14,500	14,500	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 3種管	径100	長4.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	18,700	18,800	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 3種管	径150	長5.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	33,700	33,700	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 3種管	径200	長5.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	49,300	49,300	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 3種管	径250	長5.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	61,700	61,800	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 3種管	径300	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	102,000	102,000	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 3種管	径350	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	120,000	120,000	★

・本単価表を無断転載することを禁じます。
 ・本単価表の使用、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										
ダクタイル鑄鉄管	T形 3種管	径400	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	147,000	147,000	★	
ダクタイル鑄鉄管	T形 3種管	径450	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	175,000	175,000	★	
ダクタイル鑄鉄管	T形 3種管	径500	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	207,000	-	★	
ダクタイル鑄鉄管	T形 3種管	径600	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	280,000	-	★	
ダクタイル鑄鉄管	T形 3種管	径700	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	354,000	-	★	
ダクタイル鑄鉄管	T形 3種管	径800	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	447,000	-	★	
ダクタイル鑄鉄管	T形 3種管	径900	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管	T形 3種管	径1000	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管	T形 3種管	径1100	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管	T形 3種管	径1200	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管	T形 3種管	径1350	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管	T形 3種管	径1500	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管	T形 3種管	径1600	長4.0m	本	934,000	934,000	-	934,000	934,000	934,000	934,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 3種管	径1600	長5.0m	本	1,140,000	1,140,000	-	1,140,000	1,140,000	1,140,000	1,140,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 3種管	径1650	長4.0m	本	990,000	990,000	-	990,000	990,000	990,000	990,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 3種管	径1650	長5.0m	本	1,200,000	1,200,000	-	1,200,000	1,200,000	1,200,000	1,200,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 3種管	径1800	長4.0m	本	1,160,000	1,160,000	-	1,160,000	1,160,000	1,160,000	1,160,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 3種管	径1800	長5.0m	本	1,420,000	1,420,000	-	1,420,000	1,420,000	1,420,000	1,420,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 3種管	径2000	長4.0m	本	1,470,000	1,470,000	-	1,470,000	1,470,000	1,470,000	1,470,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 3種管	径2000	長5.0m	本	1,780,000	1,780,000	-	1,780,000	1,780,000	1,780,000	1,780,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 3.5種管	径1600	長4.0m	本	893,000	893,000	-	893,000	893,000	893,000	893,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 3.5種管	径1600	長5.0m	本	1,080,000	1,080,000	-	1,080,000	1,080,000	1,080,000	1,080,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 3.5種管	径1650	長4.0m	本	946,000	946,000	-	946,000	946,000	946,000	946,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 3.5種管	径1650	長5.0m	本	1,150,000	1,150,000	-	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,150,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 3.5種管	径1800	長4.0m	本	1,120,000	1,120,000	-	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 3.5種管	径1800	長5.0m	本	1,360,000	1,360,000	-	1,360,000	1,360,000	1,360,000	1,360,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 3.5種管	径2000	長4.0m	本	1,390,000	1,390,000	-	1,390,000	1,390,000	1,390,000	1,390,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 3.5種管	径2000	長5.0m	本	1,680,000	1,680,000	-	1,680,000	1,680,000	1,680,000	1,680,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 4種管	径600	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	279,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 4種管	径700	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	340,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 4種管	径800	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	431,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 4種管	径900	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	-	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 4種管	径1000	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	-	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 4種管	径1100	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	-	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 4種管	径1200	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	-	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 4種管	径1350	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	-	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 4種管	径1500	長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	-	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 4種管	径1600	長4.0m	本	869,000	869,000	-	869,000	869,000	869,000	869,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 4種管	径1600	長5.0m	本	1,050,000	1,050,000	-	1,050,000	1,050,000	1,050,000	1,050,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 4種管	径1650	長4.0m	本	925,000	925,000	-	925,000	925,000	925,000	925,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 4種管	径1650	長5.0m	本	1,120,000	1,120,000	-	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 4種管	径1800	長4.0m	本	1,090,000	1,090,000	-	1,090,000	1,090,000	1,090,000	1,090,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 4種管	径1800	長5.0m	本	1,330,000	1,330,000	-	1,330,000	1,330,000	1,330,000	1,330,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 4種管	径2000	長4.0m	本	1,340,000	1,340,000	-	1,340,000	1,340,000	1,340,000	1,340,000	-	-	★

・本単価表を無断転載することを禁じます。
 ・本単価表の使用、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										
ダクタイル鑄鉄管	T形 4種管 径2000 長5.0m	本	1,620,000	1,620,000	-	1,620,000	1,620,000	1,620,000	1,620,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 4.5種管・DA 径600 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	242,000	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 4.5種管・DA 径700 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	285,000	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 4.5種管・DA 径800 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	362,000	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 4.5種管・DA 径900 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 4.5種管・DA 径1000 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 4.5種管・DA 径1100 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 4.5種管・DA 径1200 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 4.5種管・DA 径1350 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 4.5種管・DA 径1500 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 4.5種管・DA 径1600 長4.0m	本	721,000	721,000	-	721,000	721,000	721,000	721,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 4.5種管・DA 径1600 長5.0m	本	873,000	873,000	-	873,000	873,000	873,000	873,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 4.5種管・DA 径1650 長4.0m	本	768,000	768,000	-	768,000	768,000	768,000	768,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 4.5種管・DA 径1650 長5.0m	本	931,000	931,000	-	931,000	931,000	931,000	931,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 4.5種管・DA 径1800 長4.0m	本	915,000	915,000	-	915,000	915,000	915,000	915,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 4.5種管・DA 径1800 長5.0m	本	1,100,000	1,100,000	-	1,100,000	1,100,000	1,100,000	1,100,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 4.5種管・DA 径2000 長4.0m	本	1,120,000	1,120,000	-	1,120,000	1,120,000	1,120,000	1,120,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 4.5種管・DA 径2000 長5.0m	本	1,350,000	1,350,000	-	1,350,000	1,350,000	1,350,000	1,350,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 5種管・DB 径600 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	229,000	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 5種管・DB 径700 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	271,000	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 5種管・DB 径800 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	347,000	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 5種管・DB 径900 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 5種管・DB 径1000 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 5種管・DB 径1100 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 5種管・DB 径1200 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 5種管・DB 径1350 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 5種管・DB 径1500 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 5種管・DB 径1600 長4.0m	本	663,000	663,000	-	663,000	663,000	663,000	663,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 5種管・DB 径1600 長5.0m	本	802,000	802,000	-	802,000	802,000	802,000	802,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 5種管・DB 径1650 長4.0m	本	708,000	708,000	-	708,000	708,000	708,000	708,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 5種管・DB 径1650 長5.0m	本	857,000	857,000	-	857,000	857,000	857,000	857,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 5種管・DB 径1800 長4.0m	本	831,000	831,000	-	831,000	831,000	831,000	831,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 5種管・DB 径1800 長5.0m	本	1,000,000	1,000,000	-	1,000,000	1,000,000	1,000,000	1,000,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 5種管・DB 径2000 長4.0m	本	1,050,000	1,050,000	-	1,050,000	1,050,000	1,050,000	1,050,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 5種管・DB 径2000 長5.0m	本	1,260,000	1,260,000	-	1,260,000	1,260,000	1,260,000	1,260,000	-	-	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 5種・DB 径300 長6.00m	本	*	*	-	*	*	*	*	79,300	79,300	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 5種・DB 径350 長6.00m	本	*	*	-	*	*	*	*	93,600	93,600	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 5種・DB 径400 長6.00m	本	*	*	-	*	*	*	*	116,000	116,000	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 5種・DB 径450 長6.00m	本	*	*	-	*	*	*	*	142,000	142,000	★
ダクタイル鑄鉄管	K形 5種・DB 径500 長6.00m	本	*	*	-	*	*	*	*	170,000	-	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 5種・DB 径300 長6.00m	本	*	*	-	*	*	*	*	76,400	76,400	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 5種・DB 径350 長6.00m	本	*	*	-	*	*	*	*	91,100	91,100	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 5種・DB 径400 長6.00m	本	*	*	-	*	*	*	*	112,000	112,000	★
ダクタイル鑄鉄管	T形 5種・DB 径450 長6.00m	本	*	*	-	*	*	*	*	138,000	138,000	★

・本単価表を無断転載することを禁じます。
 ・本単価表の使用、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										
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	*	*	-	*	*	*	*	320,000	-	★
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	*	*	-	*	*	*	*	395,000	-	
ダクタイル鑄鉄管	KF形 DPF種 径700 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	492,000	-	
ダクタイル鑄鉄管	KF形 DPF種 径800 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	602,000	-	
ダクタイル鑄鉄管	KF形 DPF種 径900 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	631,000	-	
切管（DCIP）		本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ダクタイル鑄鉄管	K形 DD 径800 長6.0m	本	*	*	-	*	*	*	*	324,000	-	★
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	*	*	-	*	*	*	*	241	-	★

・本単価表を無断転載することを禁じます。
 ・本単価表の使用、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	*	*	-	*	*	*	*	311	-	★	
鑄鉄フランジ	鑄鉄ねじ込FC200 5K 80A	個	*	*	-	*	*	*	*	533	-	★	
鑄鉄フランジ	鑄鉄ねじ込FC200 5K 100A	個	*	*	-	*	*	*	*	659	-	★	
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	*	*	-	*	*	*	*	382	-	★	
鑄鉄フランジ	鑄鉄ねじ込FC200 10K 50A	個	*	*	-	*	*	*	*	488	-	★	
鑄鉄フランジ	鑄鉄ねじ込FC200 10K 80A	個	*	*	-	*	*	*	*	664	-	★	
鑄鉄フランジ	鑄鉄ねじ込FC200 10K 100A	個	*	*	-	*	*	*	*	856	-	★	
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	-	-	★	
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	-	-	★	
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	-	-	★	
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	-	-	★	
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	-	★	

・本単価表を無断転載することを禁じます。
 ・本単価表の使用、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	RFフランジ形 7.5K 径900	組	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	RFフランジ形 7.5K 径1000	組	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	RFフランジ形 7.5K 径1100	組	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	RFフランジ形 7.5K 径1200	組	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	RFフランジ形 7.5K 径1350	組	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	RFフランジ形 7.5K 径1500	組	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径75	組	*	*	-	*	*	*	*	3,460	3,460	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径100	組	*	*	-	*	*	*	*	3,600	3,600	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径150	組	*	*	-	*	*	*	*	5,310	5,310	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径200	組	*	*	-	*	*	*	*	7,160	7,160	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径250	組	*	*	-	*	*	*	*	11,400	11,400	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径300	組	*	*	-	*	*	*	*	14,100	14,100	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径350	組	*	*	-	*	*	*	*	19,900	19,900	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径400	組	*	*	-	*	*	*	*	24,600	24,600	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径450	組	*	*	-	*	*	*	*	30,200	30,200	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径500	組	*	*	-	*	*	*	*	35,700	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径600	組	*	*	-	*	*	*	*	45,500	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径700	組	*	*	-	*	*	*	*	68,800	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径800	組	*	*	-	*	*	*	*	86,900	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径900	組	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径1000	組	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径1100	組	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径1200	組	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径1350	組	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 7.5K 径1500	組	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径75	組	*	*	-	*	*	*	*	5,680	5,680	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径100	組	*	*	-	*	*	*	*	5,810	5,810	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径150	組	*	*	-	*	*	*	*	9,840	9,840	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径200	組	*	*	-	*	*	*	*	14,400	14,400	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径250	組	*	*	-	*	*	*	*	19,100	19,100	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径300	組	*	*	-	*	*	*	*	25,200	25,200	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径350	組	*	*	-	*	*	*	*	27,500	27,500	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径400	組	*	*	-	*	*	*	*	38,500	38,500	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径450	組	*	*	-	*	*	*	*	48,000	48,000	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径500	組	*	*	-	*	*	*	*	53,500	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径600	組	*	*	-	*	*	*	*	95,800	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径700	組	*	*	-	*	*	*	*	97,500	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径800	組	*	*	-	*	*	*	*	115,000	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径900	組	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径1000	組	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径1100	組	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径1200	組	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径1350	組	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄管用接合部品	GF1フランジ形 10K 径1500	組	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★	

・本単価表を無断転載することを禁じます。
 ・本単価表の使用、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）		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	*	*	-	*	*	*	*	173	173	★
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	45° エルボ	20A	個	*	*	-	*	*	*	*	189	189	★
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	45° エルボ	25A	個	*	*	-	*	*	*	*	258	258	★
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	45° エルボ	32A	個	*	*	-	*	*	*	*	399	399	★
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	45° エルボ	40A	個	*	*	-	*	*	*	*	530	530	★
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	45° エルボ	50A	個	*	*	-	*	*	*	*	787	787	★
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	45° エルボ	65A	個	*	*	-	*	*	*	*	1,580	1,580	★
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	45° エルボ	80A	個	*	*	-	*	*	*	*	2,270	2,270	★
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	45° エルボ	100A	個	*	*	-	*	*	*	*	3,890	3,890	★
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	90° エルボ	15A	個	*	*	-	*	*	*	*	60	60	★
ねじ込み式可鍛鑄鉄製管継手（白）	90° エルボ	20A	個	*	*	-	*	*	*	*	90	90	★

・本単価表を無断転載することを禁じます。
 ・本単価表の使用、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	
鑄鉄製異形管 特殊押輪		個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
鑄鉄製異形管 曲管90°		本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
鑄鉄製異形管 曲管45°		本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
鑄鉄製異形管 曲管22° 1/2		本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
鑄鉄製異形管 曲管11° 1/4		本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
鑄鉄製異形管 曲管5° 5/8		本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ダクタイル鑄鉄異形管 フランジ長管 径900~1500 普通塗装		ton	*	*	-	*	*	*	*	661,000	-	-	
ダクタイル鑄鉄異形管 KF形 径75~250 I類 普通塗装		ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ダクタイル鑄鉄異形管 KF形 径75~250 II類 普通塗装		ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ダクタイル鑄鉄異形管 KF形 径900~1500 I類 普通塗装		ton	*	*	-	*	*	*	*	782,000	-	-	
ダクタイル鑄鉄異形管 KF形 径900~1500 II類 普通塗装		ton	*	*	-	*	*	*	*	876,000	-	-	
ダクタイル鑄鉄異形管 KF形 径900~1500 III類 普通塗装		ton	*	*	-	*	*	*	*	950,000	-	-	
ダクタイル鑄鉄異形管 KF形 径1600~2600 I類 普通塗装		ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ダクタイル鑄鉄異形管 KF形 径1600~2600 II類 普通塗装		ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ダクタイル鑄鉄異形管 KF形 径1600~2600 III類 普通塗装		ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ダクタイル鑄鉄異形管 K.T形 径75~100 I類 普通塗装		ton	*	*	-	*	*	*	*	546,000	546,000	-	
ダクタイル鑄鉄異形管 K.T形 径75~100 II類 普通塗装		ton	*	*	-	*	*	*	*	640,000	640,000	-	
ダクタイル鑄鉄異形管 K.T形 径150~250 I類 普通塗装		ton	*	*	-	*	*	*	*	546,000	546,000	★	
ダクタイル鑄鉄異形管 K.T形 径150~250 II類 普通塗装		ton	*	*	-	*	*	*	*	640,000	640,000	★	
ダクタイル鑄鉄異形管 K形 径300~450 I類 普通塗装		ton	*	*	-	*	*	*	*	577,000	577,000	★	
ダクタイル鑄鉄異形管 K形 径300~450 II類 普通塗装		ton	*	*	-	*	*	*	*	682,000	682,000	★	
ダクタイル鑄鉄異形管 K形 径500~800 I類 普通塗装		ton	*	*	-	*	*	*	*	598,000	-	★	
ダクタイル鑄鉄異形管 K形 径500~800 II類 普通塗装		ton	*	*	-	*	*	*	*	703,000	-	★	
ダクタイル鑄鉄異形管 K.T形 径75~100 III類 普通塗装		ton	*	*	-	*	*	*	*	714,000	714,000	★	
ダクタイル鑄鉄異形管 K.T形 径150~250 III類 普通塗装		ton	*	*	-	*	*	*	*	714,000	714,000	★	
ダクタイル鑄鉄異形管 K形 径300~450 III類 普通塗装		ton	*	*	-	*	*	*	*	756,000	756,000	★	
ダクタイル鑄鉄異形管 K形 径500~800 III類 普通塗装		ton	*	*	-	*	*	*	*	777,000	-	★	
ダクタイル鑄鉄異形管 K形 径900~1500 I類 普通塗装		ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄異形管 K形 径900~1500 II類 普通塗装		ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄異形管 K形 径900~1500 III類 普通塗装		ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄異形管 K形 径1600~2600 I類 普通塗装		ton	805,000	805,000	-	805,000	805,000	805,000	805,000	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄異形管 K形 径1600~2600 II類 普通塗装		ton	895,000	895,000	-	895,000	895,000	895,000	895,000	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄異形管 K形 径1600~2600 III類 普通塗装		ton	965,000	965,000	-	965,000	965,000	965,000	965,000	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄任意曲管 K形 径600 60°		本	222,000	222,000	-	222,000	222,000	222,000	222,000	233,000	-	★	
ダクタイル鑄鉄任意曲管 K形 径700 60°		本	303,000	303,000	-	303,000	303,000	303,000	303,000	318,000	-	★	
ダクタイル鑄鉄任意曲管 K形 径800 60°		本	396,000	396,000	-	396,000	396,000	396,000	396,000	404,000	-	★	
ダクタイル鑄鉄任意曲管 K形 径900 60°		本	590,000	590,000	-	590,000	590,000	590,000	590,000	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄任意曲管 K形 径1000 60°		本	719,000	719,000	-	719,000	719,000	719,000	719,000	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄任意曲管 K形 径1100 60°		本	860,000	860,000	-	860,000	860,000	860,000	860,000	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄任意曲管 K形 径1200 60°		本	989,000	989,000	-	989,000	989,000	989,000	989,000	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄任意曲管 K形 径1350 60°		本	1,230,000	1,230,000	-	1,230,000	1,230,000	1,230,000	1,230,000	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄任意曲管 K形 径1500 60°		本	1,490,000	1,490,000	-	1,490,000	1,490,000	1,490,000	1,490,000	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄任意曲管 K形 径1600 60°		本	2,530,000	2,530,000	-	2,530,000	2,530,000	2,530,000	2,530,000	-	-	★	
ダクタイル鑄鉄任意曲管 K形 径1650 60°		本	2,670,000	2,670,000	-	2,670,000	2,670,000	2,670,000	2,670,000	-	-	★	

・本単価表を無断転載することを禁じます。
 ・本単価表の使用、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。

鋼材類			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	規格												
鋼矢板													
鋼矢板	U形 SYW295	I A型	ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
鋼矢板	U形 SYW295	II型	ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
鋼矢板	U形 SYW295	III型	ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
鋼矢板	U形 SYW295	IV型	ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
鋼矢板	U形 SYW295	VI型	ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
鋼矢板	U形 SYW295	VII型	ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
軽量鋼矢板	SS400		ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
鋼矢板 (撤去部分)			ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
鋼矢板 (埋殺し)			ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
広幅鋼矢板	U形 SYW295	IIW型	ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
広幅鋼矢板	U形 SYW295	IIIW型	ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
広幅鋼矢板	U形 SYW295	IVW型	ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
鋼矢板 継ぎ施工費			箇所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ハット形鋼矢板900	SP-10H SYW295		ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
ハット形鋼矢板900	SP-25H SYW295		ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
H形鋼杭類													
H形鋼杭	SHK400	200×204×12×12	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
H形鋼杭	SHK400	250×255×14×14	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
H形鋼杭	SHK400	300×300×10×15	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
H形鋼杭	SHK400	350×350×12×19	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
H形鋼杭	SHK400	400×400×13×21	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
H形鋼杭			本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
鋼管杭													
鋼管杭 (SKK-400)	外径406.4~500	長6~12m	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
鋼管杭 (SKK-400)	外径500~700	長6~12m	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
鋼管杭 (SKK-400)	外径700~914.4	長6~12m	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
鋼管杭 (SKK-400)	外径914.4~1524	長6~12m	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
鋼管杭			本	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
鋼管杭 (SKK-400)	外径318.5~406.4	長6~12m	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
鋼管矢板継手	二港湾型 L65*65*8 T125*9 L-T型		ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
鉄筋用棒鋼													
普通丸鋼	SR235	径6	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
普通丸鋼	SR235	径9	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
普通丸鋼	SR235	径13	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
普通丸鋼	SR235	径16	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
普通丸鋼	SR235	径19	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
普通丸鋼	SR235	径22	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
普通丸鋼	SR235	径25	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
異形棒鋼	SD295A	D10	ton	*	*	-	*	*	*	*	88,000	88,700	
異形棒鋼	SD295A	D13	ton	*	*	-	*	*	*	*	85,000	85,700	
異形棒鋼	SD295A	D16	ton	*	*	-	*	*	*	*	83,000	83,700	
異形棒鋼	SD295A	D19	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
異形棒鋼	SD295A	D22	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

鋼材類		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
異形棒鋼	SD295A	D25	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
異形棒鋼	SD295A	D29	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
異形棒鋼	SD295A	D32	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
異形棒鋼	SD295A	D35	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
異形棒鋼	SD295A	D38	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
異形棒鋼	SD295B	D10	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
異形棒鋼	SD295B	D13	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
異形棒鋼	SD295B	D16	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
異形棒鋼	SD295B	D19	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
異形棒鋼	SD295B	D22	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
異形棒鋼	SD295B	D25	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
異形棒鋼	SD295B	D29	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
異形棒鋼	SD295B	D32	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
異形棒鋼	SD295B	D35	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
異形棒鋼	SD295B	D38	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
異形棒鋼	SD295B	D51	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
異形棒鋼	SD345	D10	ton	*	*	-	*	*	*	*	91,000	91,700	
異形棒鋼	SD345	D13	ton	*	*	-	*	*	*	*	88,000	88,700	
異形棒鋼	SD345	D16	ton	*	*	-	*	*	*	*	86,000	86,700	
異形棒鋼	SD345	D19	ton	*	*	-	*	*	*	*	86,000	86,700	
異形棒鋼	SD345	D22	ton	*	*	-	*	*	*	*	86,000	86,700	
異形棒鋼	SD345	D25	ton	*	*	-	*	*	*	*	86,000	86,700	
異形棒鋼	SD345	D29	ton	*	*	-	*	*	*	*	87,000	87,700	
異形棒鋼	SD345	D32	ton	*	*	-	*	*	*	*	87,000	87,700	
異形棒鋼	SD345	D35	ton	*	*	-	*	*	*	*	90,000	90,700	
異形棒鋼	SD345	D38	ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
異形棒鋼	SD345	D51	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
異形棒鋼			ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
異形棒鋼	SD295A	D41	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
異形棒鋼	SD295B	D41	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
異形棒鋼	SD345	D41	ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
鋼材類													
リップみぞ形鋼	60×30×10×2.3		ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
リップみぞ形鋼	75×45×15×2.3		ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
リップみぞ形鋼	100×50×20×2.3		ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
リップみぞ形鋼	125×50×20×3.2		ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
リップみぞ形鋼	150×50×20×3.2		ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
軽みぞ形鋼	100～350×40～50×2.3～4.5		ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
鋼板（無規格品）	中板 厚3.2 ×914×1829		ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
鋼板（無規格品）	中板 厚4.5 ×914×1829		ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
鋼板（無規格品）	厚板 厚6 ×914×1829		ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
鋼板（無規格品）	厚板 厚9,12×914×1829		ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
鋼板（無規格品）	厚板 厚16,19,22,25×914×1829		ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
鋼板	熱延薄板(SPHC) 厚1.6		ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	

・本単価表を無断転載することを禁じます。
 ・本単価表の使用、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。

鋼材類		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
鋼板	熱延薄板(SPHC)	厚2.3	ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
鋼板	冷延薄板(SPCC)	厚0.4~0.8	ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
鋼板	冷延薄板(SPCC)	厚0.9~1.6	ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
鋼板	冷延薄板(SPCC)	厚2.0~2.3	ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
縞鋼板		厚3.2	ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
縞鋼板		厚4.5~6.0	ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
縞鋼板		厚9.0	ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
H形鋼	SS400	200×200×8×12	ton	*	*	-	*	*	*	*	95,000	95,700	★
H形鋼	SS400	250×250×9×14	ton	*	*	-	*	*	*	*	95,000	95,700	★
H形鋼	SS400	300×300×10×15	ton	*	*	-	*	*	*	*	95,000	95,700	★
H形鋼	SS400	350×350×12×19	ton	*	*	-	*	*	*	*	97,000	97,700	★
H形鋼	SS400	400×400×13×21	ton	*	*	-	*	*	*	*	100,000	100,000	★
平鋼(SS400)		厚4.5mm 幅32~38	ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
平鋼(SS400)		厚6mm 幅32~44	ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
平鋼(SS400)		厚6mm 幅50~75	ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
平鋼(SS400)		厚9mm 幅32~44	ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
平鋼(SS400)		厚9mm 幅50~75	ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
平鋼(SS400)		厚12mm 幅32~44	ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
平鋼(SS400)		厚12mm 幅50~75	ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
平鋼(SS400)		厚12mm 幅90~100	ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
等辺山形鋼(SS400)		小形 厚3 辺25	ton	*	*	-	*	*	*	*	101,000	101,000	
等辺山形鋼(SS400)		小形 厚3 辺30	ton	*	*	-	*	*	*	*	99,000	99,700	
等辺山形鋼(SS400)		小形 厚3 辺40	ton	*	*	-	*	*	*	*	95,000	95,700	
等辺山形鋼(SS400)		小形 厚5 辺40	ton	*	*	-	*	*	*	*	93,000	93,700	
等辺山形鋼(SS400)		中形 厚4 辺50	ton	*	*	-	*	*	*	*	91,000	91,700	
等辺山形鋼(SS400)		中形 厚6~9 辺50~75	ton	*	*	-	*	*	*	*	90,000	90,700	
等辺山形鋼(SS400)		中形 厚7~10 辺90~100	ton	*	*	-	*	*	*	*	95,000	95,700	
等辺山形鋼(SS400)		中形 厚13 辺90~100	ton	*	*	-	*	*	*	*	96,000	96,700	
等辺山形鋼(SS400)		大形 厚9~15 辺130	ton	*	*	-	*	*	*	*	105,000	105,000	
等辺山形鋼(SS400)		大形 厚9~15 辺150	ton	*	*	-	*	*	*	*	105,000	105,000	
溝形鋼(SS400)		中形厚5幅40~50高75~100	ton	*	*	-	*	*	*	*	96,000	96,700	
溝形鋼(SS400)		大形厚6-6.5幅65-75高125-150	ton	*	*	-	*	*	*	*	95,000	95,700	
溝形鋼(SS400)		大形厚7-9幅75-90高150-200	ton	*	*	-	*	*	*	*	96,000	96,700	
溝形鋼(SS400)		大形 厚9 幅90 高250	ton	*	*	-	*	*	*	*	97,000	97,700	
溝形鋼(SS400)		大形 厚9 幅90 高300	ton	*	*	-	*	*	*	*	98,000	98,700	
溝形鋼(SS400)		大形 厚10-12幅90 高300	ton	*	*	-	*	*	*	*	108,000	108,000	
溝形鋼(SS400)		大形 厚13 幅100 高300	ton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
溝形鋼(SS400)		大形 厚13 幅100 高380	ton	*	*	-	*	*	*	*	103,000	103,000	
不等辺山形鋼(SS400)		中形 厚7~10 辺75 辺100~125	ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
不等辺山形鋼(SS400)		中形 厚9~12 辺90 辺150	ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
I形鋼(SS400)		大形 厚5.5-7幅75-100高150-200	ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
I形鋼(SS400)		大形 厚7.5-10幅125高250	ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
I形鋼(SS400)		大形 厚8幅150高300	ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	
I形鋼(SS400)		大形 厚10×150×300	ton	*	*	-	*	*	*	*	-	-	

燃料、油脂		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
燃料類													
ガソリン	JIS2号 レギュラースタンド	L	*	*	*	*	*	*	*	*	133	142	★
軽油	JIS1.2号 小型ローリー	L	*	*	*	*	*	*	*	*	117	123	
軽油	JIS1.2号 ローリー	L	*	*	*	*	*	*	*	*	112	118	
軽油	JIS1.2号 ドラム	L	*	*	*	*	*	*	*	*	120	126	
重油	JIS1種2号 A重油 陸上一般 ドラム	L	*	*	*	*	*	*	*	*	-	-	
重油	JIS1種2号 A重油 海上一般 パーツ	L	*	-	*	*	-	-	-	*	-	-	
灯油	JIS1号 白灯油 業務用 ドラム	L	*	*	*	*	*	*	*	*	108	110	
ディーゼルエンジン油	陸用3種 CC級	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ディーゼルエンジン油	陸用3種 CD級	L	*	*	*	*	*	*	*	*	-	-	
ギヤ油	自動車用1種 GL-3 SAE90	L	*	*	*	*	*	*	*	*	-	-	
ギヤ油	自動車用2種 GL-4 SAE90	L	*	*	*	*	*	*	*	*	-	-	
ギヤ油	自動車用3種 GL-5 SAE90	L	*	*	*	*	*	*	*	*	-	-	
タービン油	2種 VG56 添加140	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
タービン油	2種 VG68 添加180	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
マシン油	VG68 160マシン油	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
マシン油	VG460 90シリンダー油	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
マシン油	VG680	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
グリス (転がり軸受用)	1種1号	kg	*	*	*	*	*	*	*	*	-	-	
モーター油	#30	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
油圧作動油	R&O型 32CST	L	*	*	*	*	*	*	*	*	-	-	
油圧作動油	R&O型 56CST	L	*	*	*	*	*	*	*	*	-	-	
混合油	1:20程度	L	150	152	157	154	155	153	156	-	-	-	
酸素ガス	ボンベ	m3	*	*	*	*	*	*	*	*	289	289	
アセチレンガス	ボンベ	kg	*	*	*	*	*	*	*	*	1,210	1,210	
プロパンガス	工業用業務用 ボンベ	kg	*	*	*	*	*	*	*	*	-	-	
ウエス	白中級	kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
炭酸ガス	液化 純度99.5%以上 ボンベ	kg	*	*	*	*	*	*	*	*	-	-	
軽油	JIS1.2号 スタンド	L	*	*	*	*	*	*	*	*	124	130	★
軽油	パトロール給油	L	*	*	*	*	*	*	*	*	124	130	
免税燃料類													
免税ガソリン (レギュラー)	スタンド	L	*	*	*	*	*	*	*	*	-	-	★
免税軽油 (1, 2号)	ローリー渡し	L	*	*	*	*	*	*	*	*	-	-	
免税軽油 (1, 2号)	ドラム渡し	L	*	*	*	*	*	*	*	*	-	-	
免税軽油 (1, 2号)	小型ローリー渡し	L	*	*	*	*	*	*	*	*	-	-	

・本単価表を無断転載することを禁じます。
 ・本単価表の使用、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。