

公共工事等設計単価表 (水道資材編)

令和5年 11月 1日 改訂

三重県企業庁

公共工事等設計単価表（水道資材編）について

- 1 「公共工事等設計単価表（水道資材編）」（以下、「単価表」という。）は、三重県企業庁が発注する水道工事等の積算に用いる主要な材料等の設計単価一覧表です。
- 2 単価表の活用にあたり必要な事項は、三重県が制定する公共工事等設計単価表の定めるところによるものとします。

目 次

単価表

81_ダクタイル鋳鉄管	直管	1
82_ダクタイル鋳鉄管	異形管	K形.....	2
	異形管	NS形.....	2
	異形管	GX形.....	9
83_ダクタイル鋳鉄管	接合部材	13
84_水道用バルブ		16
85_フランジ接合材		18
86_その他		21
87_鋼管	溶接材料	24
88_労務単価		24
備考		25

単 価 表

(注1) 資材単価は、現場着価格とする。

(注2) 海上運賃は、別途計上。

(注3) 備考欄に※印が記載されている単価は、「備考（25ページ）」に
補足説明があります。

区分	名称	規格	地区コード	単価コード	単位	R5.11.1単価	地区名称	備考
84.水道用バルブ	双口空気弁 7.5K	φ100.FCD,内面エポキシ樹脂粉体	001	ZD10451204	基	物価資料11月		※
84.水道用バルブ	双口空気弁 7.5K	φ150.FCD,内面エポキシ樹脂粉体	001	ZD10451205	基	物価資料11月		※
84.水道用バルブ	双口空気弁 10K	φ75.FCD,内面エポキシ樹脂粉体	001	ZD10452203	基	*		※
84.水道用バルブ	双口空気弁 10K	φ100.FCD,内面エポキシ樹脂粉体	001	ZD10452204	基	*		※
84.水道用バルブ	双口空気弁 10K	φ150.FCD,内面エポキシ樹脂粉体	001	ZD10452205	基	*		※
84.水道用バルブ	急速空気弁 7.5K	φ25.FCD,内面エポキシ樹脂粉体	001	ZD10454201	基	*		※
84.水道用バルブ	急速空気弁 7.5K	φ75.FCD,内面エポキシ樹脂粉体	001	ZD10454203	基	物価資料11月		※
84.水道用バルブ	急速空気弁 7.5K	φ100.FCD,内面エポキシ樹脂粉体	001	ZD10454204	基	物価資料11月		※
84.水道用バルブ	急速空気弁 7.5K	φ150.FCD,内面エポキシ樹脂粉体	001	ZD10454205	基	物価資料11月		※
84.水道用バルブ	急速空気弁 10K	φ75.FCD,内面エポキシ樹脂粉体	001	ZD10455203	基	物価資料11月		※
84.水道用バルブ	急速空気弁 10K	φ100.FCD,内面エポキシ樹脂粉体	001	ZD10455204	基	物価資料11月		※
84.水道用バルブ	急速空気弁 10K	φ150.FCD,内面エポキシ樹脂粉体	001	ZD10455205	基	物価資料11月		※
84.水道用バルブ	急速空気弁 16K	φ75.FCD,内面エポキシ樹脂粉体	001	ZD10456203	基	107,000		※
84.水道用バルブ	急速空気弁 16K	φ100.FCD,内面エポキシ樹脂粉体	001	ZD10456204	基	120,000		※
84.水道用バルブ	急速空気弁 16K	φ150.FCD,内面エポキシ樹脂粉体	001	ZD10456205	基	289,000		※
84.水道用バルブ	浅層埋設用急速空気弁 7.5K	φ75.FCD,内面エポキシ樹脂粉体	001	ZD10457203	基	76,400		※
84.水道用バルブ	浅層埋設用急速空気弁 7.5K	φ100.FCD,内面エポキシ樹脂粉体	001	ZD10457204	基	95,800		※
84.水道用バルブ	浅層埋設用急速空気弁 10K	φ75.FCD,内面エポキシ樹脂粉体	001	ZD10458203	基	85,300		※
84.水道用バルブ	浅層埋設用急速空気弁 10K	φ100.FCD,内面エポキシ樹脂粉体	001	ZD10458204	基	103,000		※
84.水道用バルブ	浅層埋設用急速空気弁 16K	φ75.FCD,内面エポキシ樹脂粉体	001	ZD10459203	基	99,700		※
84.水道用バルブ	浅層埋設用急速空気弁 16K	φ100.FCD,内面エポキシ樹脂粉体	001	ZD10459204	基	120,000		※
84.水道用バルブ	消火栓 単口 7.5K	φ75.FCD,内面エポキシ樹脂粉体	001	ZD10472203	基	物価資料11月		※
84.水道用バルブ	消火栓 双口 7.5K	φ100.FCD,内面エポキシ樹脂粉体	001	ZD10474204	基	物価資料11月		※
84.水道用バルブ	副弁(補修弁) キャップ式 ボール型 7.5K	φ75×100mm.FCD,内面エポキシ樹脂粉体,下面RF-上面GF	001	ZD10491260	基	68,400		※
84.水道用バルブ	副弁(補修弁) キャップ式 7.5K ボール型	φ75×150mm.FCD,内面エポキシ樹脂粉体,下面RF-上面GF	001	ZD10491234	基	69,700		※
84.水道用バルブ	副弁(補修弁) キャップ式 7.5K ボール型	φ100×200mm.FCD,内面エポキシ樹脂粉体,下面RF-上面GF	001	ZD10491246	基	102,000		※
84.水道用バルブ	副弁(補修弁) キャップ式 7.5K ボール型	φ150×300mm.FCD,内面エポキシ樹脂粉体,下面RF-上面GF	001	ZD10491258	基	*		※
84.水道用バルブ	副弁(補修弁) レバー式 7.5K ボール型	φ75×150mm.FCD,内面エポキシ樹脂粉体,下面RF-上面GF	001	ZD10492234	基	58,400		※
84.水道用バルブ	副弁(補修弁) レバー式 7.5K ボール型	φ100×200mm.FCD,内面エポキシ樹脂粉体,下面RF-上面GF	001	ZD10492246	基	80,600		※
84.水道用バルブ	副弁(補修弁) キャップ式 ボール型 10K	φ75×100mm.FCD,内面エポキシ樹脂粉体,下面RF-上面GF	001	ZD10494260	基	*		※
84.水道用バルブ	副弁(補修弁) キャップ式 10K ボール型	φ75×150mm.FCD,内面エポキシ樹脂粉体,下面RF-上面GF	001	ZD10494234	基	73,400		※
84.水道用バルブ	副弁(補修弁) キャップ式 10K ボール型	φ100×200mm.FCD,内面エポキシ樹脂粉体,下面RF-上面GF	001	ZD10494246	基	110,000		※
84.水道用バルブ	副弁(補修弁) レバー式 10K ボール型	φ75×150mm.FCD,内面エポキシ樹脂粉体,下面RF-上面GF	001	ZD10495234	基	62,900		※
84.水道用バルブ	副弁(補修弁) レバー式 10K ボール型	φ100×200mm.FCD,内面エポキシ樹脂粉体,下面RF-上面GF	001	ZD10495246	基	87,400		※
84.水道用バルブ	副弁(補修弁) キャップ式 ボール型 16K	φ75×100mm.FCD,内面エポキシ樹脂粉体,下面RF-上面GF	001	ZD10497260	基	*		※
84.水道用バルブ	副弁(補修弁) キャップ式 16K ボール型	φ75×150mm.FCD,内面エポキシ樹脂粉体,下面RF-上面GF	001	ZD10497234	基	107,000		※
84.水道用バルブ	副弁(補修弁) キャップ式 16K ボール型	φ100×250mm.FCD,内面エポキシ樹脂粉体,下面RF-上面GF	001	ZD10497247	基	*		※
84.水道用バルブ	副弁(補修弁) レバー式 16K ボール型	φ75×150mm.FCD,内面エポキシ樹脂粉体,下面RF-上面GF	001	ZD10498234	基	74,000		※
84.水道用バルブ	副弁(補修弁) レバー式 16K ボール型	φ100×250mm.FCD,内面エポキシ樹脂粉体,下面RF-上面GF	001	ZD10498247	基	*		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ75.SUS.M16,(4本/組)	001	ZD10512103	組	2,520		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ100.SUS.M16,(4本/組)	001	ZD10512104	組	2,520		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ150.SUS.M16,(6本/組)	001	ZD10512105	組	3,790		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ200.SUS.M16,(8本/組)	001	ZD10512106	組	5,140		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ250.SUS.M20,(8本/組)	001	ZD10512107	組	10,400		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ300.SUS.M20,(10本/組)	001	ZD10512108	組	13,100		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ350.SUS.M22,(10本/組)	001	ZD10512109	組	18,300		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ400.SUS.M22,(12本/組)	001	ZD10512110	組	21,900		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ450.SUS.M24,(12本/組)	001	ZD10512111	組	30,700		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ500.SUS.M24,(12本/組)	001	ZD10512112	組	30,700		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ600.SUS.M24,(16本/組)	001	ZD10512113	組	40,900		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ700.SUS.M30,(16本/組)	001	ZD10512114	組	65,900		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ800.SUS.M30,(20本/組)	001	ZD10512115	組	84,800		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ900.SUS.M30,(20本/組)	001	ZD10512116	組	84,800		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ1000.SUS.M30,(24本/組)	001	ZD10512117	組	103,000		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ1100.SUS.M30,(24本/組)	001	ZD10512118	組	103,000		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ1200.SUS.M30,(28本/組)	001	ZD10512119	組	124,000		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ1350.SUS.M36,(28本/組)	001	ZD10512120	組	200,000		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 7.5K	φ1500.SUS.M36,(32本/組)	001	ZD10512121	組	228,000		※

区分	名称	規格	地区 コード	単価 コード	単位	R5.11.1 単価	地区 名称	備考
85.フランジ接合材	フランジ接合材 フランジハッキン	φ450.GF形ガasket1号	001	ZD10522711	枚	4,430		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 フランジハッキン	φ500.GF形ガasket1号	001	ZD10522712	枚	11,100		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 フランジハッキン	φ600.GF形ガasket1号	001	ZD10522713	枚	12,200		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 フランジハッキン	φ700.GF形ガasket1号	001	ZD10522714	枚	14,300		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 フランジハッキン	φ800.GF形ガasket1号	001	ZD10522715	枚	16,300		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 フランジハッキン	φ900.GF形ガasket1号	001	ZD10522716	枚	18,400		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 フランジハッキン	φ1000.GF形ガasket1号	001	ZD10522717	枚	22,500		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 フランジハッキン	φ1100.GF形ガasket1号	001	ZD10522718	枚	23,700		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 フランジハッキン	φ1200.GF形ガasket1号	001	ZD10522719	枚	25,700		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 フランジハッキン	φ1350.GF形ガasket1号	001	ZD10522720	枚	31,600		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 フランジハッキン	φ1500.GF形ガasket1号	001	ZD10522721	枚	32,000		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 フランジハッキン	φ1600.GF形ガasket1号	001	ZD10522722	枚	33,900		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 フランジハッキン	φ75.GF形ガasket2号	001	ZD10522903	枚	945		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 フランジハッキン	φ100.GF形ガasket2号	001	ZD10522904	枚	1,180		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 フランジハッキン	φ150.GF形ガasket2号	001	ZD10522905	枚	1,610		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 フランジハッキン	φ200.GF形ガasket2号	001	ZD10522906	枚	2,020		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 フランジハッキン	φ250.GF形ガasket2号	001	ZD10522907	枚	2,270		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 フランジハッキン	φ300.GF形ガasket2号	001	ZD10522908	枚	2,460		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 フランジハッキン	φ350.GF形ガasket2号	001	ZD10522909	枚	3,660		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 フランジハッキン	φ400.GF形ガasket2号	001	ZD10522910	枚	5,030		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 フランジハッキン	φ450.GF形ガasket2号	001	ZD10522911	枚	5,990		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 フランジハッキン	φ500.GF形ガasket2号	001	ZD10522912	枚	14,400		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 フランジハッキン	φ600.GF形ガasket2号	001	ZD10522913	枚	15,900		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 フランジハッキン	φ700.GF形ガasket2号	001	ZD10522914	枚	21,900		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 フランジハッキン	φ800.GF形ガasket2号	001	ZD10522915	枚	24,300		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 フランジハッキン	φ900.GF形ガasket2号	001	ZD10522916	枚	27,300		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 フランジハッキン	φ1000.GF形ガasket2号	001	ZD10522917	枚	34,200		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 フランジハッキン	φ1100.GF形ガasket2号	001	ZD10522918	枚	35,600		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 フランジハッキン	φ1200.GF形ガasket2号	001	ZD10522919	枚	36,200		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 フランジハッキン	φ1350.GF形ガasket2号	001	ZD10522920	枚	42,600		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 フランジハッキン	φ1500.GF形ガasket2号	001	ZD10522921	枚	44,500		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 フランジハッキン	φ1600.GF形ガasket2号	001	ZD10522922	枚	47,300		※
86.その他	凍結防止カバー 急速空気弁用	φ25.SUS.副弁なし	001	ZD10541101	組	56,100		
86.その他	凍結防止カバー 急速空気弁用	φ75.SUS.副弁なし	001	ZD10541103	組	56,100		
86.その他	凍結防止カバー 急速空気弁用	φ100.SUS.副弁なし	001	ZD10541104	組	80,000		
86.その他	凍結防止カバー 急速空気弁用	φ25.SUS.副弁付き	001	ZD10541201	組	84,200		
86.その他	凍結防止カバー 急速空気弁用	φ75.SUS.副弁付き	001	ZD10541203	組	84,200		
86.その他	凍結防止カバー 急速空気弁用	φ100.SUS.副弁付き	001	ZD10541204	組	120,000		
86.その他	凍結防止カバー 双口空気弁用	φ75.SUS.副弁なし	001	ZD10543103	組	*		
86.その他	凍結防止カバー 双口空気弁用	φ100.SUS.副弁なし	001	ZD10543104	組	*		
86.その他	凍結防止カバー 双口空気弁用	φ150.SUS.副弁なし	001	ZD10543105	組	*		
86.その他	凍結防止カバー 双口空気弁用	φ75.SUS.副弁付き	001	ZD10543203	組	*		
86.その他	凍結防止カバー 双口空気弁用	φ100.SUS.副弁付き	001	ZD10543204	組	*		
86.その他	凍結防止カバー 双口空気弁用	φ150.SUS.副弁付き	001	ZD10543205	組	*		
86.その他	強力構造型鉄蓋	φ320.T-25ton.蓋FCD,枠FCD,ロック式	001	ZD10551107	組	39,100		※
86.その他	強力構造型鉄蓋	φ600.T-25ton.蓋FCD,枠FCD,ロック式	001	ZD10551113	組	72,900		※
86.その他	強力構造型鉄蓋	φ900.T-25ton.蓋FCD,枠FCD,ロック式	001	ZD10551116	組	268,000		※
86.その他	管表示テープ テープタイプ	100mm	001	ZD10561004	m	475		
86.その他	管表示テープ 埋設タイプ	150mm	001	ZD10563005	m	242		
86.その他	識別マーカー	広域水道用	001	ZD10565005	本	1,620		※
86.その他	人孔ブロック(側塊直壁)	1200A	001	ZD10571005	個	物価資料11月		
86.その他	人孔ブロック(側塊直壁)	1200B	001	ZD10571006	個	物価資料11月		
86.その他	人孔ブロック(側塊斜壁)	600A	001	ZD10571013	個	物価資料11月		
86.その他	人孔ブロック(側塊斜壁)	600C	001	ZD10571014	個	物価資料11月		
86.その他	人孔ブロック(側塊斜壁)	600D	001	ZD10571015	個	物価資料11月		
86.その他	人孔ブロック(側塊斜壁)	900	001	ZD10571016	個	物価資料11月		
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機	φ75.ハイク切削切断機	001	ZD10581103	台	1,160,000		※
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機	φ100.ハイク切削切断機	001	ZD10581104	台	1,160,000		※

区分	名称	規格	地区コード	単価コード	単位	R5.11.1単価	地区名称	備考
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機 ガイドリング	φ350パイプ切削切断機用	001	ZD10587109	台	37,100		
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機 ガイドリング	φ400パイプ切削切断機用	001	ZD10587110	台	39,800		
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機 ガイドリング	φ450パイプ切削切断機用	001	ZD10587111	台	42,000		
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機 ガイドリング	φ500パイプ切削切断機用	001	ZD10587112	台	46,100		
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機 ガイドリング	φ600パイプ切削切断機用	001	ZD10587113	台	47,500		
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機 ガイドリング	φ700パイプ切削切断機用	001	ZD10587114	台	59,600		
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機 ガイドリング	φ800パイプ切削切断機用	001	ZD10587115	台	60,200		
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機 ガイドリング	φ900パイプ切削切断機用	001	ZD10587116	台	64,600		
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機 ガイドリング	φ1000パイプ切削切断機用	001	ZD10587117	台	68,900		
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機 ガイドリング	φ75、NS・GXタイプねじ式専用工具用	001	ZD10587503	台	20,500		
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機 ガイドリング	φ100、NS・GXタイプねじ式専用工具用	001	ZD10587504	台	22,600		
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機 ガイドリング	φ150、NS・GXタイプねじ式専用工具用	001	ZD10587505	台	24,800		
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機 ガイドリング	φ200、NS・GXタイプねじ式専用工具用	001	ZD10587506	台	28,000		
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機 ガイドリング	φ250、NS・GXタイプねじ式専用工具用	001	ZD10587507	台	30,200		
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機 ガイドリング	φ300、NS・GXタイプねじ式専用工具用	001	ZD10587508	台	38,700		
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機 ガイドリング	φ350、NS・GXタイプねじ式専用工具用	001	ZD10587509	台	44,100		
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機 ガイドリング	φ400、NS・GXタイプねじ式専用工具用	001	ZD10587510	台	53,100		
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機 ガイドリング	φ450、NS・GXタイプねじ式専用工具用	001	ZD10587511	台	57,600		
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機 溝切り刃	φ75、NS・GXタイプねじ式専用工具用	001	ZD10589503	枚	物価資料11月		
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機 溝切り刃	φ100、NS・GXタイプねじ式専用工具用	001	ZD10589504	枚	物価資料11月		
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機 溝切り刃	φ150、NS・GXタイプねじ式専用工具用	001	ZD10589505	枚	物価資料11月		
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機 溝切り刃	φ200、NS・GXタイプねじ式専用工具用	001	ZD10589506	枚	物価資料11月		
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機 溝切り刃	φ250、NS・GXタイプねじ式専用工具用	001	ZD10589507	枚	物価資料11月		
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機 溝切り刃	φ300、NS・GXタイプねじ式専用工具用	001	ZD10589508	枚	物価資料11月		
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機 溝切り刃	φ350、NS・GXタイプねじ式専用工具用	001	ZD10589509	枚	物価資料11月		
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機 溝切り刃	φ400、NS・GXタイプねじ式専用工具用	001	ZD10589510	枚	物価資料11月		
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機 溝切り刃	φ450、NS・GXタイプねじ式専用工具用	001	ZD10589511	枚	物価資料11月		
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機 切断刃	φ75、NS・GXタイプねじ式専用工具用	001	ZD10589703	枚	物価資料11月		
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機 切断刃	φ100、NS・GXタイプねじ式専用工具用	001	ZD10589704	枚	物価資料11月		
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機 切断刃	φ150、NS・GXタイプねじ式専用工具用	001	ZD10589705	枚	物価資料11月		
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機 切断刃	φ200、NS・GXタイプねじ式専用工具用	001	ZD10589706	枚	物価資料11月		
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機 切断刃	φ250、NS・GXタイプねじ式専用工具用	001	ZD10589707	枚	物価資料11月		
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機 切断刃	φ300、NS・GXタイプねじ式専用工具用	001	ZD10589708	枚	物価資料11月		
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機 切断刃	φ350、NS・GXタイプねじ式専用工具用	001	ZD10589709	枚	物価資料11月		
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機 切断刃	φ400、NS・GXタイプねじ式専用工具用	001	ZD10589710	枚	物価資料11月		
86.その他	ダクタイル鑄鉄管切断機 切断刃	φ450、NS・GXタイプねじ式専用工具用	001	ZD10589711	枚	物価資料11月		
86.その他	不断水穿孔機	φ40	001	ZD10591001	式	1,260,000		
86.その他	不断水穿孔機	φ50	001	ZD10591002	式	1,270,000		
86.その他	不断水穿孔機	φ75	001	ZD10591003	式	1,290,000		
86.その他	不断水穿孔機	φ100	001	ZD10591004	式	1,330,000		
86.その他	不断水穿孔機	φ150	001	ZD10591005	式	1,630,000		
86.その他	不断水穿孔機	φ200	001	ZD10591006	式	3,180,000		
86.その他	フランジGF加工費	φ75	001	ZD10592003	箇所	4,300		
86.その他	フランジGF加工費	φ100	001	ZD10592004	箇所	4,400		
86.その他	フランジGF加工費	φ150	001	ZD10592005	箇所	4,400		
86.その他	フランジGF加工費	φ200	001	ZD10592006	箇所	4,500		
86.その他	フランジGF加工費	φ250	001	ZD10592007	箇所	4,600		
86.その他	フランジGF加工費	φ300	001	ZD10592008	箇所	4,600		
86.その他	フランジGF加工費	φ350	001	ZD10592009	箇所	4,700		
86.その他	フランジGF加工費	φ400	001	ZD10592010	箇所	4,700		
86.その他	フランジGF加工費	φ450	001	ZD10592011	箇所	5,000		
86.その他	フランジGF加工費	φ500	001	ZD10592012	箇所	6,300		
86.その他	フランジGF加工費	φ600	001	ZD10592013	箇所	6,400		
86.その他	フランジGF加工費	φ700	001	ZD10592014	箇所	6,700		
86.その他	フランジGF加工費	φ800	001	ZD10592015	箇所	7,000		
86.その他	フランジGF加工費	φ900	001	ZD10592016	箇所	7,000		
86.その他	フランジGF加工費	φ1000	001	ZD10592017	箇所	12,200		
86.その他	液状エポキシ樹脂塗料	JWWA K-135 適合品	001	Z980106001	Kg	物価資料11月		

区分	名称	規格	地区 コード	単価 コード	単位	R5.11.1 単価	地区 名称	備考
86.その他	水道用無溶剤形エポキシ樹脂	JWWA K-157 適合品	001	Z98006001	Kg	3,080		
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ100 熱収縮チューブ	001	ZD10630000	枚	物価資料11月		
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ150 熱収縮チューブ	001	ZD10630002	枚	物価資料11月		
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ200 熱収縮チューブ	001	ZD10630004	枚	物価資料11月		
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ250 熱収縮チューブ	001	ZD10630006	枚	物価資料11月		
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ300 熱収縮シート	001	ZD10630008	枚	物価資料11月		
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ350 熱収縮シート	001	ZD10630010	枚	物価資料11月		
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ400 熱収縮シート	001	ZD10630012	枚	物価資料11月		
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ450 熱収縮シート	001	ZD10630014	枚	物価資料11月		
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ500 熱収縮シート	001	ZD10630016	枚	物価資料11月		
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ600 熱収縮シート	001	ZD10630018	枚	物価資料11月		
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ700 熱収縮シート	001	ZD10630020	枚	物価資料11月		
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ800 熱収縮シート	001	ZD10630022	枚	物価資料11月		
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ900 熱収縮シート	001	ZD10630024	枚	物価資料11月		
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ1000 熱収縮シート	001	ZD10630026	枚	物価資料11月		
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ1100 熱収縮シート	001	ZD10630028	枚	物価資料11月		
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ1200 熱収縮シート	001	ZD10630030	枚	物価資料11月		
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ1350 熱収縮シート	001	ZD10630032	枚	物価資料11月		
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ1500 熱収縮シート	001	ZD10630034	枚	物価資料11月		
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ1600 熱収縮シート	001	ZD10630036	枚	物価資料11月		
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ1650 熱収縮シート	001	ZD10630038	枚	物価資料11月		
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ1800 熱収縮シート	001	ZD10630040	枚	物価資料11月		
88.労務単価	ステンレス溶接工（水道歩掛）		001	RDD01	人	45,100		

【 備 考 】

84_ 水道用バルブ

【水道用仕切弁】

・規格 : JIS B 2062 、 JWWA B 122 、 JWWA B 131

【ソフトシール弁】

・規格 : JWWA B 120

【バタフライ弁】

・規格 : JIS B 2064 、 JWWA B 121 、 JWWA B 138

【空気弁】

・規格 : JIS B 2063

【消火栓】

・規格 : JWWA B 103

【副弁(補修弁)】

・規格 : JWWA B 126

85_ フランジ接合材

【六角ボルト・ナット】

・規格 : JIS G 5526 5527

【フランジパッキン】

・規格 : JIS G 5526 5527

86_ その他

【強力構造鉄蓋】

・規格 : JWWA B 132 同等品以上

【識別マーカ―】

・ネーム入りは別途。

【ダクタイル鋳鉄管切断機】

・本機械は、鋳鉄管を切断するためのものであり、KF形等の溝切加工には対応できなくてもよいものとする。
・本価格には、切断刃・溝切刃・両面刃及びガイドリングを含まない。

【ダクタイル鋳鉄管溝切加工機】

・本機械は、鋳鉄管の溝切を行うものであり、切断するためのものではない。
・本価格には、切断刃・溝切刃・両面刃及びガイドリングを含まない。

【ダクタイル鋳鉄管切断及び溝切加工機】

・本機械は、鋳鉄管の切断と溝切加工を同時にを行うものである。
・本価格には、切断刃・溝切刃・両面刃及びガイドリングを含まない。