

公共工事等設計単価表 (水道資材編)

令和3年 8月 1日 一部改訂

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

1 単価表（令和2年度積算基準対応版）

81_ダクタイル鋳鉄管	直管	1- 1
82_ダクタイル鋳鉄管	異形管	K形.....	1- 2
	異形管	NS形.....	1- 2
	異形管	GX形.....	1- 8
83_ダクタイル鋳鉄管	接合部材	1-12
84_水道用バルブ		1-15
85_フランジ接合材		1-18
86_その他		1-20
87_鋼管	溶接材料	1-23
88_労務単価		1-23
備考		1-24

2 単価表（令和3年度積算基準対応版）

81_ダクタイル鋳鉄管	直管	2- 1
82_ダクタイル鋳鉄管	異形管	K形.....	2- 2
	異形管	NS形.....	2- 2
	異形管	GX形.....	2- 8
83_ダクタイル鋳鉄管	接合部材	2-12
84_水道用バルブ		2-15
85_フランジ接合材		2-18
86_その他		2-20
87_鋼管	溶接材料	2-23
88_労務単価		2-23
備考		2-24

1 単価表

(令和2年度積算基準対応版)

(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(1-24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	R3.8.1 単価	システム 地区割	備考
84.水道用バルブ	バタフライ弁 7.5K	φ1100,FCD,内面エポキシ樹脂粉体	0000	ZS442218	基	物価資料 8月	統一	※
84.水道用バルブ	バタフライ弁 7.5K	φ1200,FCD,内面エポキシ樹脂粉体	0000	ZS442219	基	物価資料 8月	統一	※
84.水道用バルブ	バタフライ弁 7.5K	φ1350,FCD,内面エポキシ樹脂粉体	0000	ZS442220	基	物価資料 8月	統一	※
84.水道用バルブ	バタフライ弁 7.5K	φ1500,FCD,内面エポキシ樹脂粉体	0000	ZS442221	基	物価資料 8月	統一	※
84.水道用バルブ	バタフライ弁 7.5K	φ1600,FCD,内面エポキシ樹脂粉体	0000	ZS442222	基	12,200,000	統一	※
84.水道用バルブ	バタフライ弁 10K	φ200,FCD,内面エポキシ樹脂粉体	0000	ZS444206	基	物価資料 8月	統一	※
84.水道用バルブ	バタフライ弁 10K	φ250,FCD,内面エポキシ樹脂粉体	0000	ZS444207	基	物価資料 8月	統一	※
84.水道用バルブ	バタフライ弁 10K	φ300,FCD,内面エポキシ樹脂粉体	0000	ZS444208	基	物価資料 8月	統一	※
84.水道用バルブ	バタフライ弁 10K	φ350,FCD,内面エポキシ樹脂粉体	0000	ZS444209	基	物価資料 8月	統一	※
84.水道用バルブ	バタフライ弁 10K	φ400,FCD,内面エポキシ樹脂粉体	0000	ZS444210	基	物価資料 8月	統一	※
84.水道用バルブ	バタフライ弁 10K	φ450,FCD,内面エポキシ樹脂粉体	0000	ZS444211	基	物価資料 8月	統一	※
84.水道用バルブ	バタフライ弁 10K	φ500,FCD,内面エポキシ樹脂粉体	0000	ZS444212	基	物価資料 8月	統一	※
84.水道用バルブ	バタフライ弁 10K	φ600,FCD,内面エポキシ樹脂粉体	0000	ZS444213	基	物価資料 8月	統一	※
84.水道用バルブ	バタフライ弁 10K	φ700,FCD,内面エポキシ樹脂粉体	0000	ZS444214	基	物価資料 8月	統一	※
84.水道用バルブ	バタフライ弁 10K	φ800,FCD,内面エポキシ樹脂粉体	0000	ZS444215	基	物価資料 8月	統一	※
84.水道用バルブ	バタフライ弁 10K	φ900,FCD,内面エポキシ樹脂粉体	0000	ZS444216	基	物価資料 8月	統一	※
84.水道用バルブ	バタフライ弁 10K	φ1000,FCD,内面エポキシ樹脂粉体	0000	ZS444217	基	物価資料 8月	統一	※
84.水道用バルブ	バタフライ弁 10K	φ1100,FCD,内面エポキシ樹脂粉体	0000	ZS444218	基	物価資料 8月	統一	※
84.水道用バルブ	バタフライ弁 10K	φ1200,FCD,内面エポキシ樹脂粉体	0000	ZS444219	基	物価資料 8月	統一	※
84.水道用バルブ	バタフライ弁 10K	φ1350,FCD,内面エポキシ樹脂粉体	0000	ZS444220	基	物価資料 8月	統一	※
84.水道用バルブ	バタフライ弁 10K	φ1500,FCD,内面エポキシ樹脂粉体	0000	ZS444221	基	物価資料 8月	統一	※
84.水道用バルブ	バタフライ弁 10K	φ1600,FCD,内面エポキシ樹脂粉体	0000	ZS444222	基	13,300,000	統一	※
84.水道用バルブ	双口空気弁 7.5K	φ75,FCD,内面エポキシ樹脂粉体	0000	ZS451203	基	物価資料 8月	統一	※
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	0000	ZS451204	基	物価資料 8月	統一	※
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	0000	ZS451205	基	物価資料 8月	統一	※
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	0000	ZS452203	基	178,000	統一	※
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	0000	ZS452204	基	224,000	統一	※
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	0000	ZS452205	基	328,000	統一	※
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	0000	ZS454201	基	物価資料 8月	統一	※
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	0000	ZS454203	基	物価資料 8月	統一	※
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	0000	ZS454204	基	物価資料 8月	統一	※
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	0000	ZS454205	基	物価資料 8月	統一	※
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	0000	ZS455203	基	物価資料 8月	統一	※
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	0000	ZS455204	基	物価資料 8月	統一	※
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	0000	ZS455205	基	物価資料 8月	統一	※
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	0000	ZS456203	基	99,200	統一	※
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	0000	ZS456204	基	114,000	統一	※
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	0000	ZS456205	基	289,000	統一	※
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	0000	ZS457203	基	69,400	統一	※
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	0000	ZS457204	基	87,000	統一	※
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	0000	ZS458203	基	77,600	統一	※
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	0000	ZS458204	基	94,400	統一	※
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	0000	ZS459203	基	90,600	統一	※
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	0000	ZS459204	基	109,000	統一	※
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	0000	ZS472203	基	物価資料 8月	統一	※
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	0000	ZS474204	基	物価資料 8月	統一	※
84.水道用バルブ	副弁(補修弁) キャップ式 7.5K ボール型	φ75×100mm,FCD,内面エポキシ樹脂粉体,下面RF-上面GF	0000	ZS491260	基	68,400	統一	※
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	0000	ZS491234	基	65,000	統一	※
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	0000	ZS491246	基	94,900	統一	※
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	0000	ZS491258	基	270,000	統一	※
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	0000	ZS492234	基	50,500	統一	※
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	0000	ZS492246	基	69,000	統一	※
84.水道用バルブ	副弁(補修弁) キャップ式 10K ボール型	φ75×100mm,FCD,内面エポキシ樹脂粉体,下面RF-上面GF	0000	ZS494260	基	73,800	統一	※
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	0000	ZS494234	基	71,600	統一	※
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	0000	ZS494246	基	96,200	統一	※
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	0000	ZS495234	基	54,600	統一	※
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	0000	ZS495246	基	75,100	統一	※
84.水道用バルブ	副弁(補修弁) キャップ式 16K ボール型	φ75×100mm,FCD,内面エポキシ樹脂粉体,下面RF-上面GF	0000	ZS497260	基	*	統一	※

区分	名称	規格	地区 コード	単価 コード	単位	R3.8.1 単価	システム 地区割	備考
84.水道用バルブ	副弁(補修弁)キップ式 16K ボール型	φ75×150mm,FCD,内面エポキシ樹脂粉体,下面RF-上面GF	0000	ZS497234	基	107,000	統一	※
84.水道用バルブ	副弁(補修弁)キップ式 16K ボール型	φ100×250mm,FCD,内面エポキシ樹脂粉体,下面RF-上面GF	0000	ZS497247	基	161,000	統一	※
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	0000	ZS498234	基	68,600	統一	※
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	0000	ZS498247	基	98,300	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 7.5K	φ75,SUS.M16,(4本/組)	0000	ZS512103	組	2,080	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 7.5K	φ100,SUS.M16,(4本/組)	0000	ZS512104	組	2,080	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 7.5K	φ150,SUS.M16,(6本/組)	0000	ZS512105	組	3,130	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 7.5K	φ200,SUS.M16,(8本/組)	0000	ZS512106	組	4,260	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 7.5K	φ250,SUS.M20,(8本/組)	0000	ZS512107	組	8,680	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 7.5K	φ300,SUS.M20,(10本/組)	0000	ZS512108	組	10,800	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 7.5K	φ350,SUS.M22,(10本/組)	0000	ZS512109	組	15,100	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 7.5K	φ400,SUS.M22,(12本/組)	0000	ZS512110	組	18,100	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 7.5K	φ450,SUS.M24,(12本/組)	0000	ZS512111	組	25,400	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 7.5K	φ500,SUS.M24,(12本/組)	0000	ZS512112	組	25,400	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 7.5K	φ600,SUS.M24,(16本/組)	0000	ZS512113	組	33,900	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 7.5K	φ700,SUS.M30,(16本/組)	0000	ZS512114	組	54,500	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 7.5K	φ800,SUS.M30,(20本/組)	0000	ZS512115	組	70,000	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 7.5K	φ900,SUS.M30,(20本/組)	0000	ZS512116	組	70,000	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 7.5K	φ1000,SUS.M30,(24本/組)	0000	ZS512117	組	85,800	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 7.5K	φ1100,SUS.M30,(24本/組)	0000	ZS512118	組	85,800	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 7.5K	φ1200,SUS.M30,(28本/組)	0000	ZS512119	組	103,000	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 7.5K	φ1350,SUS.M36,(28本/組)	0000	ZS512120	組	165,000	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 7.5K	φ1500,SUS.M36,(32本/組)	0000	ZS512121	組	189,000	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 7.5K	φ1600,SUS.M36,(36本/組)	0000	ZS512122	組	216,000	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 10K	φ75,SUS.M16,(8本/組)	0000	ZS514103	組	3,610	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 10K	φ100,SUS.M16,(8本/組)	0000	ZS514104	組	3,610	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 10K	φ150,SUS.M20,(8本/組)	0000	ZS514105	組	7,560	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 10K	φ200,SUS.M20,(12本/組)	0000	ZS514106	組	11,300	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 10K	φ250,SUS.M22,(12本/組)	0000	ZS514107	組	15,000	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 10K	φ300,SUS.M22,(16本/組)	0000	ZS514108	組	20,000	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 10K	φ350,SUS.M22,(16本/組)	0000	ZS514109	組	21,300	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 10K	φ400,SUS.M24,(16本/組)	0000	ZS514110	組	33,900	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 10K	φ450,SUS.M24,(20本/組)	0000	ZS514111	組	42,400	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 10K	φ500,SUS.M24,(20本/組)	0000	ZS514112	組	42,400	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 10K	φ600,SUS.M30,(24本/組)	0000	ZS514113	組	81,700	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 10K	φ700,SUS.M30,(24本/組)	0000	ZS514114	組	81,700	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 10K	φ800,SUS.M30,(28本/組)	0000	ZS514115	組	98,100	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 10K	φ900,SUS.M30,(28本/組)	0000	ZS514116	組	98,100	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 10K	φ1000,SUS.M36,(28本/組)	0000	ZS514117	組	160,000	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 10K	φ1100,SUS.M36,(28本/組)	0000	ZS514118	組	160,000	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 10K	φ1200,SUS.M36,(32本/組)	0000	ZS514119	組	183,000	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 10K	φ1350,SUS.M42,(36本/組)	0000	ZS514120	組	309,000	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 10K	φ1500,SUS.M42,(40本/組)	0000	ZS514121	組	344,000	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 10K	φ1600,SUS.M45,(40本/組)	0000	ZS514122	組	480,000	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 16K	φ75,SUS.M20,(8本/組)	0000	ZS516103	組	7,560	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 16K	φ100,SUS.M20,(8本/組)	0000	ZS516104	組	7,560	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 16K	φ150,SUS.M22,(12本/組)	0000	ZS516105	組	16,000	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 16K	φ200,SUS.M22,(12本/組)	0000	ZS516106	組	16,000	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 16K	φ250,SUS.M24,(12本/組)	0000	ZS516107	組	24,700	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 16K	φ300,SUS.M24,(16本/組)	0000	ZS516108	組	33,000	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 16K	φ350,SUS.M30,(16本/組)	0000	ZS516109	組	54,500	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 16K	φ400,SUS.M30,(16本/組)	0000	ZS516110	組	57,200	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 16K	φ450,SUS.M30,(20本/組)	0000	ZS516111	組	71,500	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 16K	φ500,SUS.M30,(20本/組)	0000	ZS516112	組	71,500	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 16K	φ600,SUS.M36,(24本/組)	0000	ZS516113	組	141,000	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 16K	φ700,SUS.M39,(24本/組)	0000	ZS516114	組	189,000	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 16K	φ800,SUS.M45,(24本/組)	0000	ZS516115	組	279,000	統一	※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ホルト・ナット 16K	φ900,SUS.M45,(28本/組)	0000	ZS516116	組	336,000	統一	※

区分	名称	規格	地区 コード	単価 コード	単位	R3.8.1 単価	システム 地区割	備考
86.その他	凍結防止カバー 急速空気弁用	φ25,SUS,副弁付き	0000	ZS541201	組	76,500	統一	
86.その他	凍結防止カバー 急速空気弁用	φ75,SUS,副弁付き	0000	ZS541203	組	76,500	統一	
86.その他	凍結防止カバー 急速空気弁用	φ100,SUS,副弁付き	0000	ZS541204	組	109,000	統一	
86.その他	凍結防止カバー 双口空気弁用	φ75,SUS,副弁なし	0000	ZS543103	組	172,000	統一	
86.その他	凍結防止カバー 双口空気弁用	φ100,SUS,副弁なし	0000	ZS543104	組	228,000	統一	
86.その他	凍結防止カバー 双口空気弁用	φ150,SUS,副弁なし	0000	ZS543105	組	308,000	統一	
86.その他	凍結防止カバー 双口空気弁用	φ75,SUS,副弁付き	0000	ZS543203	組	207,000	統一	
86.その他	凍結防止カバー 双口空気弁用	φ100,SUS,副弁付き	0000	ZS543204	組	281,000	統一	
86.その他	凍結防止カバー 双口空気弁用	φ150,SUS,副弁付き	0000	ZS543205	組	378,000	統一	
86.その他	強力構造型鉄蓋	φ320,T-25ton,蓋FCD,枠FCD,ロック式	0000	ZS551107	組	33,900	統一	※
86.その他	強力構造型鉄蓋	φ600,T-25ton,蓋FCD,枠FCD,ロック式	0000	ZS551113	組	66,400	統一	※
86.その他	強力構造型鉄蓋	φ900,T-25ton,蓋FCD,枠FCD,ロック式	0000	ZS551116	組	247,000	統一	※
86.その他	管表示テープ テーフタイプ	100mm	0000	ZS561004	m	150	統一	
86.その他	管表示テープ 埋設タイプ	150mm	0000	ZS563005	m	204	統一	
86.その他	識別マーカー	広域水道用	0000	ZS565005	本	1,350	統一	※
86.その他	人孔ブロック(側塊直壁)	1200A	0000	ZS571005	個	物価資料 8月	統一	
86.その他	人孔ブロック(側塊直壁)	1200B	0000	ZS571006	個	物価資料 8月	統一	
86.その他	人孔ブロック(側塊斜壁)	600A	0000	ZS571013	個	物価資料 8月	統一	
86.その他	人孔ブロック(側塊斜壁)	600C	0000	ZS571014	個	物価資料 8月	統一	
86.その他	人孔ブロック(側塊斜壁)	600D	0000	ZS571015	個	物価資料 8月	統一	
86.その他	人孔ブロック(側塊斜壁)	900	0000	ZS571016	個	物価資料 8月	統一	
86.その他	ダクト管切断機	φ75,パイプ切断機	0000	ZS581103	台	1,110,000	統一	※
86.その他	ダクト管切断機	φ100,パイプ切断機	0000	ZS581104	台	1,110,000	統一	※
86.その他	ダクト管切断機	φ150,パイプ切断機	0000	ZS581105	台	1,110,000	統一	※
86.その他	ダクト管切断機	φ200,パイプ切断機	0000	ZS581106	台	1,110,000	統一	※
86.その他	ダクト管切断機	φ250,パイプ切断機	0000	ZS581107	台	1,110,000	統一	※
86.その他	ダクト管切断機	φ300,パイプ切断機	0000	ZS581108	台	1,110,000	統一	※
86.その他	ダクト管切断機	φ350,パイプ切断機	0000	ZS581109	台	1,110,000	統一	※
86.その他	ダクト管切断機	φ400,パイプ切断機	0000	ZS581110	台	1,110,000	統一	※
86.その他	ダクト管切断機	φ450,パイプ切断機	0000	ZS581111	台	1,110,000	統一	※
86.その他	ダクト管切断機	φ500,パイプ切断機	0000	ZS581112	台	1,420,000	統一	※
86.その他	ダクト管切断機	φ600,パイプ切断機	0000	ZS581113	台	1,420,000	統一	※
86.その他	ダクト管切断機	φ700,パイプ切断機	0000	ZS581114	台	1,420,000	統一	※
86.その他	ダクト管切断機	φ800,パイプ切断機	0000	ZS581115	台	1,420,000	統一	※
86.その他	ダクト管切断機	φ900,パイプ切断機	0000	ZS581116	台	1,420,000	統一	※
86.その他	ダクト管切断機	φ1000,パイプ切断機	0000	ZS581117	台	1,420,000	統一	※
86.その他	ダクト管切断機	φ75,エンジンカッター	0000	ZS581303	台	244,000	統一	※
86.その他	ダクト管切断機	φ100,エンジンカッター	0000	ZS581304	台	244,000	統一	※
86.その他	ダクト管切断機	φ150,エンジンカッター	0000	ZS581305	台	244,000	統一	※
86.その他	ダクト管切断機	φ200,エンジンカッター	0000	ZS581306	台	244,000	統一	※
86.その他	ダクト管切断機	φ250,エンジンカッター	0000	ZS581307	台	244,000	統一	※
86.その他	ダクト管切断機	φ300,エンジンカッター	0000	ZS581308	台	244,000	統一	※
86.その他	ダクト管切断機	φ350,エンジンカッター	0000	ZS581309	台	244,000	統一	※
86.その他	ダクト管切断機	φ400,エンジンカッター	0000	ZS581310	台	244,000	統一	※
86.その他	ダクト管切断機	φ450,エンジンカッター	0000	ZS581311	台	244,000	統一	※
86.その他	ダクト管切断機	φ500,エンジンカッター	0000	ZS581312	台	244,000	統一	※
86.その他	ダクト管切断機	φ75,NSタビネねじ式専用工具	0000	ZS581503	台	299,000	統一	※
86.その他	ダクト管切断機	φ100,NSタビネねじ式専用工具	0000	ZS581504	台	299,000	統一	※
86.その他	ダクト管切断機	φ150,NSタビネねじ式専用工具	0000	ZS581505	台	299,000	統一	※
86.その他	ダクト管切断機	φ200,NSタビネねじ式専用工具	0000	ZS581506	台	299,000	統一	※
86.その他	ダクト管切断機	φ250,NSタビネねじ式専用工具	0000	ZS581507	台	299,000	統一	※
86.その他	ダクト管切断機	φ300,NS-GXタビネねじ式専用工具	0000	ZS581508	台	350,000	統一	※
86.その他	ダクト管切断機	φ350,NS-GXタビネねじ式専用工具	0000	ZS581509	台	350,000	統一	※
86.その他	ダクト管切断機	φ400,NS-GXタビネねじ式専用工具	0000	ZS581510	台	350,000	統一	※
86.その他	ダクト管切断機	φ450,NS-GXタビネねじ式専用工具	0000	ZS581511	台	350,000	統一	※
86.その他	ダクト管切断機 溝切加工	φ500,パイプ切断機	0000	ZS583112	台	1,420,000	統一	※
86.その他	ダクト管切断機 溝切加工	φ600,パイプ切断機	0000	ZS583113	台	1,420,000	統一	※
86.その他	ダクト管切断機 溝切加工	φ700,パイプ切断機	0000	ZS583114	台	1,420,000	統一	※

区分	名称	規格	地区 コード	単価 コード	単位	R3.8.1 単価	システム 地区割	備考
86.その他	不断水穿孔機	φ150	0000	ZS591005	式	1,290,000	統一	
86.その他	不断水穿孔機	φ200	0000	ZS591006	式	2,510,000	統一	
86.その他	フランジGF加工費	φ75	0000	ZS592003	箇所	3,500	統一	
86.その他	フランジGF加工費	φ100	0000	ZS592004	箇所	3,600	統一	
86.その他	フランジGF加工費	φ150	0000	ZS592005	箇所	3,600	統一	
86.その他	フランジGF加工費	φ200	0000	ZS592006	箇所	3,700	統一	
86.その他	フランジGF加工費	φ250	0000	ZS592007	箇所	3,800	統一	
86.その他	フランジGF加工費	φ300	0000	ZS592008	箇所	3,800	統一	
86.その他	フランジGF加工費	φ350	0000	ZS592009	箇所	3,900	統一	
86.その他	フランジGF加工費	φ400	0000	ZS592010	箇所	3,900	統一	
86.その他	フランジGF加工費	φ450	0000	ZS592011	箇所	4,100	統一	
86.その他	フランジGF加工費	φ500	0000	ZS592012	箇所	5,200	統一	
86.その他	フランジGF加工費	φ600	0000	ZS592013	箇所	5,300	統一	
86.その他	フランジGF加工費	φ700	0000	ZS592014	箇所	5,500	統一	
86.その他	フランジGF加工費	φ800	0000	ZS592015	箇所	5,800	統一	
86.その他	フランジGF加工費	φ900	0000	ZS592016	箇所	5,800	統一	
86.その他	フランジGF加工費	φ1000	0000	ZS592017	箇所	10,100	統一	
86.その他	液状エポキシ	JWWA K 135	0000	ZS632000	kg	物価資料 8月	統一	
86.その他	水道用無溶剤型エポキシ樹脂	JWWA K 157	0000	ZS632010	kg	2,190	統一	
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ100:熱収縮チューブ	0000	ZS630000	枚	物価資料 8月	統一	
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ150:熱収縮チューブ	0000	ZS630002	枚	物価資料 8月	統一	
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ200:熱収縮チューブ	0000	ZS630004	枚	物価資料 8月	統一	
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ250:熱収縮チューブ	0000	ZS630006	枚	物価資料 8月	統一	
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ300:熱収縮シート	0000	ZS630008	枚	物価資料 8月	統一	
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ350:熱収縮シート	0000	ZS630010	枚	物価資料 8月	統一	
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ400:熱収縮シート	0000	ZS630012	枚	物価資料 8月	統一	
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ450:熱収縮シート	0000	ZS630014	枚	物価資料 8月	統一	
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ500:熱収縮シート	0000	ZS630016	枚	物価資料 8月	統一	
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ600:熱収縮シート	0000	ZS630018	枚	物価資料 8月	統一	
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ700:熱収縮シート	0000	ZS630020	枚	物価資料 8月	統一	
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ800:熱収縮シート	0000	ZS630022	枚	物価資料 8月	統一	
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ900:熱収縮シート	0000	ZS630024	枚	物価資料 8月	統一	
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ1000:熱収縮シート	0000	ZS630026	枚	物価資料 8月	統一	
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ1100:熱収縮シート	0000	ZS630028	枚	物価資料 8月	統一	
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ1200:熱収縮シート	0000	ZS630030	枚	物価資料 8月	統一	
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ1350:熱収縮シート	0000	ZS630032	枚	物価資料 8月	統一	
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ1500:熱収縮シート	0000	ZS630034	枚	物価資料 8月	統一	
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ1600:熱収縮シート	0000	ZS630036	枚	物価資料 8月	統一	
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ1650:熱収縮シート	0000	ZS630038	枚	物価資料 8月	統一	
87.鋼管 溶接材料	ジョイントコート	φ1800:熱収縮シート	0000	ZS630040	枚	物価資料 8月	統一	
88.労務単価	ステンレス溶接工:(水道歩掛)		0000	RX040010	人	44,400	統一	

【 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。

2 単価表

(令和3年度積算基準対応版)

(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(2-24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	R3.8.1 単価	地区 名称	備考
84	水道用バルブ	バタフライ弁 7.5K	001	ZD10442218	基	物価資料 8月		※
84	水道用バルブ	バタフライ弁 7.5K	001	ZD10442219	基	物価資料 8月		※
84	水道用バルブ	バタフライ弁 7.5K	001	ZD10442220	基	物価資料 8月		※
84	水道用バルブ	バタフライ弁 7.5K	001	ZD10442221	基	物価資料 8月		※
84	水道用バルブ	バタフライ弁 7.5K	001	ZD10442222	基	12,200,000		※
84	水道用バルブ	バタフライ弁 10K	001	ZD10444206	基	物価資料 8月		※
84	水道用バルブ	バタフライ弁 10K	001	ZD10444207	基	物価資料 8月		※
84	水道用バルブ	バタフライ弁 10K	001	ZD10444208	基	物価資料 8月		※
84	水道用バルブ	バタフライ弁 10K	001	ZD10444209	基	物価資料 8月		※
84	水道用バルブ	バタフライ弁 10K	001	ZD10444210	基	物価資料 8月		※
84	水道用バルブ	バタフライ弁 10K	001	ZD10444211	基	物価資料 8月		※
84	水道用バルブ	バタフライ弁 10K	001	ZD10444212	基	物価資料 8月		※
84	水道用バルブ	バタフライ弁 10K	001	ZD10444213	基	物価資料 8月		※
84	水道用バルブ	バタフライ弁 10K	001	ZD10444214	基	物価資料 8月		※
84	水道用バルブ	バタフライ弁 10K	001	ZD10444215	基	物価資料 8月		※
84	水道用バルブ	バタフライ弁 10K	001	ZD10444216	基	物価資料 8月		※
84	水道用バルブ	バタフライ弁 10K	001	ZD10444217	基	物価資料 8月		※
84	水道用バルブ	バタフライ弁 10K	001	ZD10444218	基	物価資料 8月		※
84	水道用バルブ	バタフライ弁 10K	001	ZD10444219	基	物価資料 8月		※
84	水道用バルブ	バタフライ弁 10K	001	ZD10444220	基	物価資料 8月		※
84	水道用バルブ	バタフライ弁 10K	001	ZD10444221	基	物価資料 8月		※
84	水道用バルブ	バタフライ弁 10K	001	ZD10444222	基	13,300,000		※
84	水道用バルブ	双口空気弁 7.5K	001	ZD10451203	基	物価資料 8月		※
84	水道用バルブ	双口空気弁 7.5K	001	ZD10451204	基	物価資料 8月		※
84	水道用バルブ	双口空気弁 7.5K	001	ZD10451205	基	物価資料 8月		※
84	水道用バルブ	双口空気弁 10K	001	ZD10452203	基	178,000		※
84	水道用バルブ	双口空気弁 10K	001	ZD10452204	基	224,000		※
84	水道用バルブ	双口空気弁 10K	001	ZD10452205	基	328,000		※
84	水道用バルブ	急速空気弁 7.5K	001	ZD10454201	基	物価資料 8月		※
84	水道用バルブ	急速空気弁 7.5K	001	ZD10454203	基	物価資料 8月		※
84	水道用バルブ	急速空気弁 7.5K	001	ZD10454204	基	物価資料 8月		※
84	水道用バルブ	急速空気弁 7.5K	001	ZD10454205	基	物価資料 8月		※
84	水道用バルブ	急速空気弁 10K	001	ZD10455203	基	物価資料 8月		※
84	水道用バルブ	急速空気弁 10K	001	ZD10455204	基	物価資料 8月		※
84	水道用バルブ	急速空気弁 10K	001	ZD10455205	基	物価資料 8月		※
84	水道用バルブ	急速空気弁 16K	001	ZD10456203	基	99,200		※
84	水道用バルブ	急速空気弁 16K	001	ZD10456204	基	114,000		※
84	水道用バルブ	急速空気弁 16K	001	ZD10456205	基	289,000		※
84	水道用バルブ	浅層埋設用急速空気弁 7.5K	001	ZD10457203	基	69,400		※
84	水道用バルブ	浅層埋設用急速空気弁 7.5K	001	ZD10457204	基	87,000		※
84	水道用バルブ	浅層埋設用急速空気弁 10K	001	ZD10458203	基	77,600		※
84	水道用バルブ	浅層埋設用急速空気弁 10K	001	ZD10458204	基	94,400		※
84	水道用バルブ	浅層埋設用急速空気弁 16K	001	ZD10459203	基	90,600		※
84	水道用バルブ	浅層埋設用急速空気弁 16K	001	ZD10459204	基	109,000		※
84	水道用バルブ	消火栓 単口 7.5K	001	ZD10472203	基	物価資料 8月		※
84	水道用バルブ	消火栓 双口 7.5K	001	ZD10474204	基	物価資料 8月		※
84	水道用バルブ	副弁(補修弁) キャップ式 ボール型 7.5K	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	001	ZD10491234	基	65,000		※
84	水道用バルブ	副弁(補修弁) キャップ式 7.5K ボール型	001	ZD10491246	基	94,900		※
84	水道用バルブ	副弁(補修弁) キャップ式 7.5K ボール型	001	ZD10491258	基	270,000		※
84	水道用バルブ	副弁(補修弁) レバ-式 7.5K ボール型	001	ZD10492234	基	50,500		※
84	水道用バルブ	副弁(補修弁) レバ-式 7.5K ボール型	001	ZD10492246	基	69,000		※
84	水道用バルブ	副弁(補修弁) キャップ式 ボール型 10K	001	ZD10494260	基	73,800		※
84	水道用バルブ	副弁(補修弁) キャップ式 10K ボール型	001	ZD10494234	基	71,600		※
84	水道用バルブ	副弁(補修弁) キャップ式 10K ボール型	001	ZD10494246	基	96,200		※
84	水道用バルブ	副弁(補修弁) レバ-式 10K ボール型	001	ZD10495234	基	54,600		※
84	水道用バルブ	副弁(補修弁) レバ-式 10K ボール型	001	ZD10495246	基	75,100		※
84	水道用バルブ	副弁(補修弁) キャップ式 ボール型 16K	001	ZD10497260	基	*		※

区分	名称	規格	地区 コード	単価 コード	単位	R3.8.1 単価	地区 名称	備考
84.水道用バルブ	副弁(補修弁)キップ式 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	161,000		※
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	68,600		※
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	98,300		※
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	φ75,SUS.M16,(4本/組)	001	ZD10512103	組	2,080		※
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	2,080		※
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	3,130		※
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	4,260		※
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	8,680		※
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	10,800		※
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	φ350,SUS.M22,(10本/組)	001	ZD10512109	組	15,100		※
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	φ400,SUS.M22,(12本/組)	001	ZD10512110	組	18,100		※
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	φ450,SUS.M24,(12本/組)	001	ZD10512111	組	25,400		※
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	φ500,SUS.M24,(12本/組)	001	ZD10512112	組	25,400		※
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	φ600,SUS.M24,(16本/組)	001	ZD10512113	組	33,900		※
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	54,500		※
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	70,000		※
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	φ900,SUS.M30,(20本/組)	001	ZD10512116	組	70,000		※
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	φ1000,SUS.M30,(24本/組)	001	ZD10512117	組	85,800		※
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	φ1100,SUS.M30,(24本/組)	001	ZD10512118	組	85,800		※
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	φ1200,SUS.M30,(28本/組)	001	ZD10512119	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	φ1350,SUS.M36,(28本/組)	001	ZD10512120	組	165,000		※
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	189,000		※
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	φ1600,SUS.M36,(36本/組)	001	ZD10512122	組	216,000		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ75,SUS.M16,(8本/組)	001	ZD10514103	組	3,610		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ100,SUS.M16,(8本/組)	001	ZD10514104	組	3,610		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ150,SUS.M20,(8本/組)	001	ZD10514105	組	7,560		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ200,SUS.M20,(12本/組)	001	ZD10514106	組	11,300		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ250,SUS.M22,(12本/組)	001	ZD10514107	組	15,000		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ300,SUS.M22,(16本/組)	001	ZD10514108	組	20,000		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ350,SUS.M22,(16本/組)	001	ZD10514109	組	21,300		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ400,SUS.M24,(16本/組)	001	ZD10514110	組	33,900		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ450,SUS.M24,(20本/組)	001	ZD10514111	組	42,400		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ500,SUS.M24,(20本/組)	001	ZD10514112	組	42,400		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ600,SUS.M30,(24本/組)	001	ZD10514113	組	81,700		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ700,SUS.M30,(24本/組)	001	ZD10514114	組	81,700		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ800,SUS.M30,(28本/組)	001	ZD10514115	組	98,100		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ900,SUS.M30,(28本/組)	001	ZD10514116	組	98,100		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ1000,SUS.M36,(28本/組)	001	ZD10514117	組	160,000		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ1100,SUS.M36,(28本/組)	001	ZD10514118	組	160,000		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ1200,SUS.M36,(32本/組)	001	ZD10514119	組	183,000		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ1350,SUS.M42,(36本/組)	001	ZD10514120	組	309,000		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ1500,SUS.M42,(40本/組)	001	ZD10514121	組	344,000		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 10K	φ1600,SUS.M45,(40本/組)	001	ZD10514122	組	480,000		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ75,SUS.M20,(8本/組)	001	ZD10516103	組	7,560		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ100,SUS.M20,(8本/組)	001	ZD10516104	組	7,560		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ150,SUS.M22,(12本/組)	001	ZD10516105	組	16,000		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ200,SUS.M22,(12本/組)	001	ZD10516106	組	16,000		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ250,SUS.M24,(12本/組)	001	ZD10516107	組	24,700		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ300,SUS.M24,(16本/組)	001	ZD10516108	組	33,000		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ350,SUS.M30,(16本/組)	001	ZD10516109	組	54,500		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ400,SUS.M30,(16本/組)	001	ZD10516110	組	57,200		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ450,SUS.M30,(20本/組)	001	ZD10516111	組	71,500		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ500,SUS.M30,(20本/組)	001	ZD10516112	組	71,500		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ600,SUS.M36,(24本/組)	001	ZD10516113	組	141,000		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ700,SUS.M39,(24本/組)	001	ZD10516114	組	189,000		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ800,SUS.M45,(24本/組)	001	ZD10516115	組	279,000		※
85.フランジ接合材	フランジ接合材 六角ボルト・ナット 16K	φ900,SUS.M45,(28本/組)	001	ZD10516116	組	336,000		※

区分	名称	規格	地区 コード	単価 コード	単位	R3.8.1 単価	地区 名称	備考
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	76,500		
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	76,500		
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	109,000		
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	172,000		
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	228,000		
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	308,000		
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	207,000		
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	281,000		
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	378,000		
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	33,900		※
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	66,400		※
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	247,000		※
86.その他	管表示テープ テープタイプ	100mm	001	ZD10561004	m	150		
86.その他	管表示テープ 埋設タイプ	150mm	001	ZD10563005	m	204		
86.その他	識別マーカー	広域水道用	001	ZD10565005	本	1,350		※
86.その他	人孔ブロック(側塊直壁)	1200A	001	ZD10571005	個	物価資料 8月		
86.その他	人孔ブロック(側塊直壁)	1200B	001	ZD10571006	個	物価資料 8月		
86.その他	人孔ブロック(側塊斜壁)	600A	001	ZD10571013	個	物価資料 8月		
86.その他	人孔ブロック(側塊斜壁)	600C	001	ZD10571014	個	物価資料 8月		
86.その他	人孔ブロック(側塊斜壁)	600D	001	ZD10571015	個	物価資料 8月		
86.その他	人孔ブロック(側塊斜壁)	900	001	ZD10571016	個	物価資料 8月		
86.その他	ダクト用鋳鉄管切断機	φ75,パイプ切削切断機	001	ZD10581103	台	1,110,000		※
86.その他	ダクト用鋳鉄管切断機	φ100,パイプ切削切断機	001	ZD10581104	台	1,110,000		※
86.その他	ダクト用鋳鉄管切断機	φ150,パイプ切削切断機	001	ZD10581105	台	1,110,000		※
86.その他	ダクト用鋳鉄管切断機	φ200,パイプ切削切断機	001	ZD10581106	台	1,110,000		※
86.その他	ダクト用鋳鉄管切断機	φ250,パイプ切削切断機	001	ZD10581107	台	1,110,000		※
86.その他	ダクト用鋳鉄管切断機	φ300,パイプ切削切断機	001	ZD10581108	台	1,110,000		※
86.その他	ダクト用鋳鉄管切断機	φ350,パイプ切削切断機	001	ZD10581109	台	1,110,000		※
86.その他	ダクト用鋳鉄管切断機	φ400,パイプ切削切断機	001	ZD10581110	台	1,110,000		※
86.その他	ダクト用鋳鉄管切断機	φ450,パイプ切削切断機	001	ZD10581111	台	1,110,000		※
86.その他	ダクト用鋳鉄管切断機	φ500,パイプ切削切断機	001	ZD10581112	台	1,420,000		※
86.その他	ダクト用鋳鉄管切断機	φ600,パイプ切削切断機	001	ZD10581113	台	1,420,000		※
86.その他	ダクト用鋳鉄管切断機	φ700,パイプ切削切断機	001	ZD10581114	台	1,420,000		※
86.その他	ダクト用鋳鉄管切断機	φ800,パイプ切削切断機	001	ZD10581115	台	1,420,000		※
86.その他	ダクト用鋳鉄管切断機	φ900,パイプ切削切断機	001	ZD10581116	台	1,420,000		※
86.その他	ダクト用鋳鉄管切断機	φ1000,パイプ切削切断機	001	ZD10581117	台	1,420,000		※
86.その他	ダクト用鋳鉄管切断機	φ75,エンジンカッター	001	ZD10581303	台	244,000		※
86.その他	ダクト用鋳鉄管切断機	φ100,エンジンカッター	001	ZD10581304	台	244,000		※
86.その他	ダクト用鋳鉄管切断機	φ150,エンジンカッター	001	ZD10581305	台	244,000		※
86.その他	ダクト用鋳鉄管切断機	φ200,エンジンカッター	001	ZD10581306	台	244,000		※
86.その他	ダクト用鋳鉄管切断機	φ250,エンジンカッター	001	ZD10581307	台	244,000		※
86.その他	ダクト用鋳鉄管切断機	φ300,エンジンカッター	001	ZD10581308	台	244,000		※
86.その他	ダクト用鋳鉄管切断機	φ350,エンジンカッター	001	ZD10581309	台	244,000		※
86.その他	ダクト用鋳鉄管切断機	φ400,エンジンカッター	001	ZD10581310	台	244,000		※
86.その他	ダクト用鋳鉄管切断機	φ450,エンジンカッター	001	ZD10581311	台	244,000		※
86.その他	ダクト用鋳鉄管切断機	φ500,エンジンカッター	001	ZD10581312	台	244,000		※
86.その他	ダクト用鋳鉄管切断機	φ75,NSタッピンねじ式専用工具	001	ZD10581503	台	299,000		※
86.その他	ダクト用鋳鉄管切断機	φ100,NSタッピンねじ式専用工具	001	ZD10581504	台	299,000		※
86.その他	ダクト用鋳鉄管切断機	φ150,NSタッピンねじ式専用工具	001	ZD10581505	台	299,000		※
86.その他	ダクト用鋳鉄管切断機	φ200,NSタッピンねじ式専用工具	001	ZD10581506	台	299,000		※
86.その他	ダクト用鋳鉄管切断機	φ250,NSタッピンねじ式専用工具	001	ZD10581507	台	299,000		※
86.その他	ダクト用鋳鉄管切断機	φ300,NS・GXタッピンねじ式専用工具	001	ZD10581508	台	350,000		※
86.その他	ダクト用鋳鉄管切断機	φ350,NS・GXタッピンねじ式専用工具	001	ZD10581509	台	350,000		※
86.その他	ダクト用鋳鉄管切断機	φ400,NS・GXタッピンねじ式専用工具	001	ZD10581510	台	350,000		※
86.その他	ダクト用鋳鉄管切断機	φ450,NS・GXタッピンねじ式専用工具	001	ZD10581511	台	350,000		※
86.その他	ダクト用鋳鉄管切断機 溝切加工	φ500,パイプ切削切断機	001	ZD10583112	台	1,420,000		※
86.その他	ダクト用鋳鉄管切断機 溝切加工	φ600,パイプ切削切断機	001	ZD10583113	台	1,420,000		※
86.その他	ダクト用鋳鉄管切断機 溝切加工	φ700,パイプ切削切断機	001	ZD10583114	台	1,420,000		※

区分	名称	規格	地区 コード	単価 コード	単位	R3.8.1 単価	地区 名称	備考
86.その他	不断水穿孔機	φ150	001	ZD10591005	式	1,290,000		
86.その他	不断水穿孔機	φ200	001	ZD10591006	式	2,510,000		
86.その他	フランジGF加工費	φ75	001	ZD10592003	箇所	3,500		
86.その他	フランジGF加工費	φ100	001	ZD10592004	箇所	3,600		
86.その他	フランジGF加工費	φ150	001	ZD10592005	箇所	3,600		
86.その他	フランジGF加工費	φ200	001	ZD10592006	箇所	3,700		
86.その他	フランジGF加工費	φ250	001	ZD10592007	箇所	3,800		
86.その他	フランジGF加工費	φ300	001	ZD10592008	箇所	3,800		
86.その他	フランジGF加工費	φ350	001	ZD10592009	箇所	3,900		
86.その他	フランジGF加工費	φ400	001	ZD10592010	箇所	3,900		
86.その他	フランジGF加工費	φ450	001	ZD10592011	箇所	4,100		
86.その他	フランジGF加工費	φ500	001	ZD10592012	箇所	5,200		
86.その他	フランジGF加工費	φ600	001	ZD10592013	箇所	5,300		
86.その他	フランジGF加工費	φ700	001	ZD10592014	箇所	5,500		
86.その他	フランジGF加工費	φ800	001	ZD10592015	箇所	5,800		
86.その他	フランジGF加工費	φ900	001	ZD10592016	箇所	5,800		
86.その他	フランジGF加工費	φ1000	001	ZD10592017	箇所	10,100		
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 8月		
86.その他	水道用無溶剤型エポキシ樹脂	JWWA K-157 適合品	001	Z980006001	Kg	2,190		
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 8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 8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 8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 8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 8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 8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 8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 8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 8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 8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 8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 8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 8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 8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 8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 8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 8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 8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 8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 8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 8月		
88.労務単価	ステンレス溶接工（水道歩掛）		001	RDD01	人	44,400		

【 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。