

沖縄防衛局(元)資材価格等調査業務(その1)
(土 木)

沖縄本島・久米島・宮古島・与那国島・石垣島

令和2年3月

一般財団法人 経済調査会

目 次

調査内容の適用範囲等

材工共価格の範囲	1
溶融亜鉛メッキ	2
調査地区と防衛施設	3

調査結果

1. 砂・碎石および客土用赤土

コンクリート用骨材 砂	4
砂	4
流しコーラル	4
切込碎石	4
クラッシャーラン	4
粒度調整碎石	4
割栗石	4
客土用赤土	4
再生クラッシャーラン	4
再生粒度調整碎石	4

2. セメント・生コンクリート

セメント(普通ポルトランド)	6
生コンクリート	6
モルタル	6

3. アスファルト混合物

アスファルト合材	8
----------------	---

4. 鋼 材

鉄筋コンクリート用棒鋼	10
鋼板	10
等辺山形鋼	10
鋼材	10

5. アスファルト舗装材料

アスファルト乳剤	11
----------------	----

6. コンクリート舗装材

ひし金網	12
目地板	12
塩ビ止水板	12
セメント系固化材	12
添加剤	12
路盤紙	12
鉄網	12
シール材	12
バックアップ材	12
タイバー	12
スリップバー	13
チェアー	13
キャップ	14
端部補強鉄筋	14
留ピン	14
養生材・シート(ブルーシート)	14

7. 建設機械工具

コンクリートカッター	15
ダイヤモンドビット	15
ジョイントクリーナーカッタ刃	15

8. ダクタイル鋳鉄管

直管(K形3種)	16
直管(T形3種)	16
鋳鉄管 NS型	16
異形管 K型	17
異形管 NS型	21
継手材料	26
特殊押輪	27
フランジ短管	27
フランジ曲管	28
三フランジT字管	28
二フランジT字管	29
フランジ片落管	30

9. 不断水分岐工(材工共)

F型捨てバルブ無し	31
-----------	----

10. 水道用鋼管	
ガス管(SGP)	32
水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	32
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	33
配管用炭素鋼鋼管	34
11. ポリエチレン管	
ポリエチレン管	35
12. 硬質塩化ビニル管	
硬質塩化ビニル(一般管)	39
水道用硬質塩化ビニル管	39
塩ビ用PR継手	39
塩ビ用継手	39
下水道用硬質塩化ビニル管	41
硬質塩化ビニル(VU)	41
硬質塩化ビニル有孔管	41
下水道用硬質塩ビ支管	42
13. 水道仕切弁	
仕切弁	44
水道用サドル付分水栓	44
14. 弁筐・弁蓋	
弁 筐	46
弁 蓋	46
15. 量水器・量水器柵蓋	
量水器	47
量水器柵蓋	47
量水器箱	47
16. アスファルト	
ブローンアスファルト	48
アスファルトプライマー	48

17. 消火設備	
屋外消火栓	49
18. 遠心力鉄筋コンクリート管(ヒューム管)	
遠心力鉄筋コンクリート管(ヒューム管)	50
19. 道路用コンクリート製品	
道路用鉄筋コンクリート側溝	52
歩車道境界ブロック	53
地先境界ブロック	53
鉄筋コンクリートL型	54
鉄筋コンクリートU型	54
VS側溝	54
道路用側溝蓋	57
U型溝用蓋	58
自由勾配側溝蓋	58
DO管	58
車止め	60
コンクリート擁壁	60
フェンス基礎ブロック	61
20. グレーチング蓋	
溝蓋	63
柵蓋落込用	64
21. 鋳鉄蓋	
防臭型	65
ボルトロック式	65
22. 下水道用コンクリート製品	
下水道用コンクリート側塊	66
人孔床版塊	66
組立式マンホール	66
23. 足掛金物	
足掛金物	69

24. 下水道用塩ビ管	
塩ビ用DV継手異形管	70
25. 塗布防水(材工共)	
塗布防水	71
26. 熔融亜鉛メッキ(加工費)	
熔融亜鉛メッキ(加工費)	72
27. 埋設標示用シート	
シート	73
埋設標示シート	73
28. 埋設標示鋌・杭	
埋設標柱	74
29. 門扉	
自衛隊施設用(材工共)	75
米軍施設用(材工共)	75
自衛隊施設用(労務のみ)	77
米軍施設用(労務のみ)	77
30. コンクリート支柱フェンス	
コンクリート支柱フェンス(材工共)	79
コンクリート支柱フェンス(労務のみ)	80
31. 金網柵	
金網柵	81
32. ガードレール・ガードパイプ	
ガードレール	82
歩道用ガードパイプ	84
歩道用横断防止柵	84
レディメイドタイプ	85

33. 路面標示用材料	
トラフィックペイント	86
カラービーズ	86
34. 視線誘導標	
視線誘導標	87
35. 造園材	
野芝、高麗芝	89
芝串	89
種子	89
植生土のう	89
高度化成肥料	89
改良材	89
36. 間知ブロック・吸出防止材	
遮水シート	90
間知ブロック	90
吸出防止材	90
硬質塩化ビニル管	90
37. 樹木支柱材料	
杉支柱丸太	91
38. 仮設材	
土のう	92
番線	92
鉄釘	92
39. 塗料	
塗料	93
グリット・サンド	93
40. 燃料・油脂類	
重油	94
軽油	94
ガソリン	94

プロパン	94
酸素ガス	94
アセチレンガス	94

41. 建設機械賃貸料金

トラッククレーン	95
振動ローラー	95
空気圧縮機	96
発動発電機	96
工事用水中ポンプ	97

42. 市場単価

鉄筋工	99
区画線設置工	99
インターロッキングブロック設置工	100
ガードレール設置工	100
ガードパイプ設置工	100
法面工	102
視線誘導標設置工	102
構造物とりこわし工	104
吹付砕工	104
公園植栽工	105
ガス圧接工	105
排水構造物工	105
ブロック積工	106
横断・転落防止柵設置工	106
落石防護柵設置工	106
ウォータージェット工	107
組立マンホール設置工	107
防舷材・埋込栓取付工	108

43. 損耗費

タイヤ損耗費	110
--------------	-----

コード未設定単価リスト

コード未設定単価リスト	111
-------------------	-----

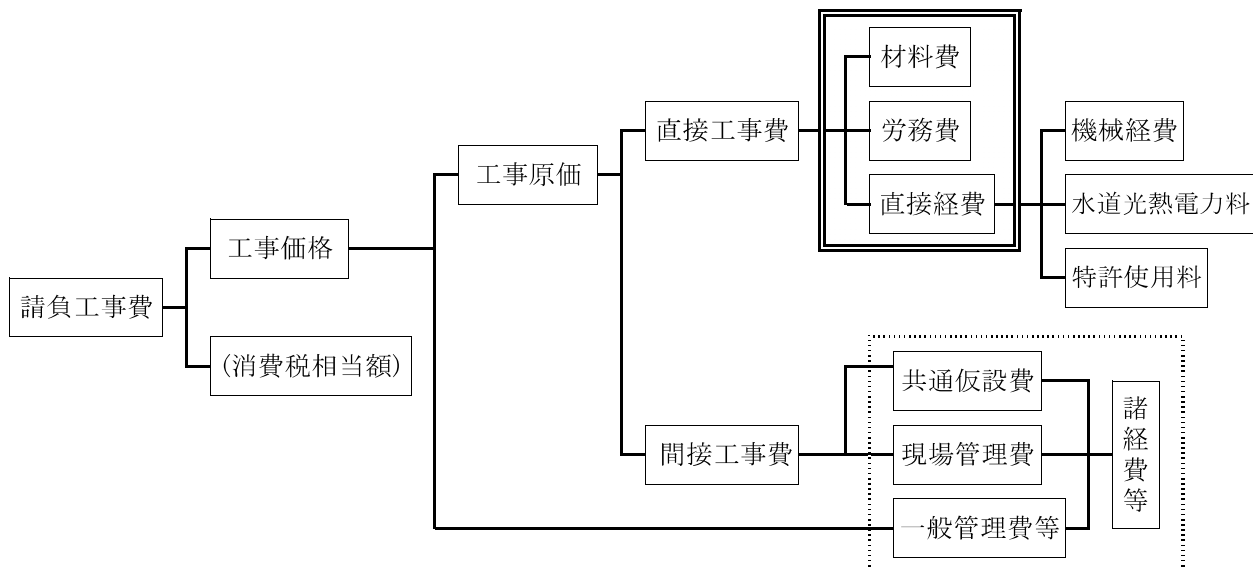
参考資料

- 自由勾配側溝(KS側溝)
- 自由勾配側溝(VS側溝)
- 管渠型側溝(CB側溝)
- 管渠型側溝(クリーン側溝)
- 管渠型側溝(DO側溝)
- 管渠型側溝(側溝カルバート)
- 管渠型側溝(YNP側溝)

(材工共価格の範囲)

材工共の報告価格は、下図の直接工事費であり、材料費・労務費・直接経費から構成されていて諸経費は含んでいない。

【解説】



【該当工種名】

①	不断水分岐工(項目9)
②	コンクリート支柱フェンス(項目30)
③	門扉(項目29)
④	塗布防水工(項目25)

(溶融亜鉛メッキ)

本報告は、亜鉛メッキ加工費のみの単価である。

加工費の内訳

①	前処理としてブラスト処理及び水洗い処理
②	メッキ工程としてフラックス処理及びメッキ付着作業
③	仕上工程として製品検査

ただし、以下については含んでいない。

①	材料費(鋼材本体)
②	メッキ場への材料持込運搬費
③	メッキ付着後、工場から現場までの運搬費(工場持込と工場受取が原則)
④	矯正費

(調査地区と防衛施設)

地区名	防衛施設名称
北部1	北部訓練場
北部2	奥間レストセンター、国頭受信所
北部5	伊江島補助飛行場
北部6	キャンプ・シュワブ
北部7	キャンプ・ハンセン、金武ブルー・ビーチ訓練場、金武レッド・ビーチ訓練場、恩納分屯基地
中部1	キャンプ・コートニー、キャンプ・マクトリアス、陸軍貯油施設、天願栈橋、キャンプ・シールズ、泡瀬通信施設、嘉手納飛行場、嘉手納弾薬庫地区、トリイ通信施設、白川分屯地、沖縄訓練場、具志川送信所
中部2	ホワイトビーチ、勝連分屯地、沖縄基地隊
中部3	キャンプ桑江、キャンプ瑞慶覧、普天間飛行場
中部4	牧港補給地区
南部1	那覇港湾施設、那覇駐屯地、鏡水宿舎、那覇訓練場、那覇宿舎、那覇基地
南部2	賀数宿舎、阿波根宿舎、八重瀬分屯地、南与座分屯地、与座岳分屯基地
南部3	知念分屯地、知念分屯基地
久米島	久米島分屯基地
宮古島	宮古島駐屯地、宮古島分屯基地
与那国島	与那国駐屯地
石垣島	石垣島駐屯地(仮称)

1. 砂・碎石および客土用赤土

コード	品名	規格	単位	0101	0102	0105	0106	0107
				北部1	北部2	北部5	北部6	北部7
Z 04030060	コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m3	3,450	3,350	3,300	3,200	3,100
ZK01002503	砂	不洗い砂	m3	3,400	3,300	-	3,150	3,050
Z 04030280	砂	クッション用	m3	3,400	3,300	-	3,150	3,050
ZK01002502	流しユール	40～0	m3	-	-	2,300	0	2,400
ZK01002504	切込碎石	40～0	m3	2,700	2,300	-	2,350	2,750
Z 04030130	クラッシャーラン	C-40	m3	3,700	3,300	3,300	3,350	2,750
Z 04030170	粒度調整碎石	M-40	m3	4,000	3,600	3,300	3,750	3,250
Z 04030260	割栗石	50-150mm	m3	3,600	3,200	3,200	3,100	3,500
Z 04030270	割栗石	150-200mm	m3	/	/	/	/	/
ZK01002501	客土用赤土		m3	-	-	-	-	-
Z 04040010	砂	再生	m3	-	-	-	3,600	2,700
Z 04040040	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	3,350	2,850	3,300	2,850	2,800
Z 04040150	再生粒度調整碎石	RM-40	m3	3,550	3,000	3,300	2,900	3,000
167	購入土	良質土(CBR3以上)	m3	-	-	-	-	-

*1 Z 04030130 クラッシャーランの北部1、北部2、北部6、石垣島は黒碎石、他地区は白碎石

*2 Z 04030170 粒度調整碎石の北部1、北部2、北部6、石垣島は黒碎石、他地区は白碎石

*3 Z 04030260 割栗石の北部1、北部2、北部6、北部7、石垣島は黒碎石、他地区は白碎石

(円)

0108	0109	0110	0111	0112	0113	0114	0201	0301	0501	0601	備考
中部1	中部2	中部3	中部4	南部1	南部2	南部3	久米島	宮古島	与那国	石垣島	
3,050	3,050	3,050	3,050	3,350	3,050	3,050	3,700	6,100	7,000	5,275	
3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	-	-	-	-	
3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	-	-	-	-	
1,900	1,900	2,350	2,350	2,050	2,050	2,050	3,100	1,950	2,800	2,300	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2,550	2,550	2,950	2,950	4,300	4,000	4,000	3,800	2,600	4,600	3,125	*1参照
2,650	2,650	3,050	3,050	4,400	4,100	4,100	3,800	2,600	4,600	3,125	*2参照
3,400	3,400	3,750	3,750	4,100	4,000	4,000	3,600	2,600	4,400	3,175	*3参照
								2,600	-	3,175	
2,550	2,550	2,850	2,850	3,200	3,200	3,200	-	-	-	-	
3,100	3,100	3,300	3,300	3,625	3,300	3,300	-	-	-	-	
3,000	3,000	3,400	3,400	3,575	3,400	3,400	3,700	2,725	5,700	3,400	
3,100	3,100	3,500	3,500	3,675	3,500	3,500	-	2,725	5,800	3,500	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	流通無し

2. セメント・生コンクリート

コード	品名	規格	単位	0101	0102	0105	0106	0107
				北部1	北部2	北部5	北部6	北部7
Z 04010010	セメント(普通ポルトランド)	ハラ	t	13,300	13,300	17,500	13,100	13,100
Z 04010060	セメント(普通ポルトランド)	25kg袋入	t	21,200	21,200	26,400	20,400	20,400
Z 04050103	生コンクリート	18-8-25(20)	m3	15,050	14,650	17,700	13,350	12,050
Z 04050107	生コンクリート	18-8-40	m3	14,900	14,500	17,600	13,200	11,900
ZK99009111	生コンクリート	18-15-20(普通)	m3	15,250	14,850	18,100	13,550	12,250
ZK99009113	生コンクリート	18-15-40(普通)	m3	15,150	14,750	18,000	13,450	12,150
ZK99009112	生コンクリート	18-18-20(普通)	m3	15,350	14,950	18,300	13,650	12,350
Z 04050175	生コンクリート	21-8-25(20)	m3	15,400	15,000	18,300	13,700	12,400
Z 04050179	生コンクリート	21-8-40	m3	15,200	14,800	18,200	13,500	12,200
ZK99009114	生コンクリート	21-12-20(普通)	m3	15,500	15,100	18,600	13,800	12,500
ZK99009115	生コンクリート	21-15-20(普通)	m3	15,600	15,200	18,800	13,900	12,600
ZK99009116	生コンクリート	21-18-20(普通)	m3	15,700	15,300	19,000	14,000	12,700
Z 04050247	生コンクリート	24-8-25(20)	m3	15,800	15,400	19,000	14,100	12,800
ZK99009117	生コンクリート	24-12-20(普通)	m3	15,900	15,500	19,200	14,200	12,900
ZK99009118	生コンクリート	24-15-20(普通)	m3	16,000	15,600	19,400	14,300	13,000
ZK99009119	生コンクリート	24-18-20(普通)	m3	16,100	15,700	19,700	14,400	13,100
Z 04050371	生コンクリート	曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-	-	-	-
Z 04050379	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40	m3	17,150	16,750	20,000	15,450	14,650
165	生コンクリート	曲げ5.0-2.5-40	m3	-	-	-	-	-
166	生コンクリート	曲げ5.0-6.5-40	m3	17,500	17,100	-	15,800	15,300
Z 04080040	モルタル	1:03	m3	18,650	18,250	24,100	16,950	15,750
Z 04080070	モルタル	1:02	m3	21,050	20,650	27,400	19,350	18,150

(円)

0108	0109	0110	0111	0112	0113	0114	0201	0301	0501	0601	備考
中部1	中部2	中部3	中部4	南部1	南部2	南部3	久米島	宮古島	与那国	石垣島	
12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	19,800	19,100	24,300	18,800	
20,000	20,000	20,000	20,000	19,200	20,000	20,000	27,600	24,800	35,200	26,800	
11,650	11,650	12,350	12,350	13,550	13,550	13,550	17,300	20,000	29,900	20,000	
11,500	11,500	12,200	12,200	13,625	13,400	13,400	17,300	20,000	30,500	20,000	
11,850	11,850	12,550	12,550	13,750	13,750	13,750	17,700	20,300	30,200	20,300	
11,750	11,750	12,450	12,450	13,825	13,650	13,650	-	20,300	30,800	20,300	
11,950	11,950	12,650	12,650	13,850	13,850	13,850	18,000	20,500	30,300	20,500	
12,000	12,000	12,700	12,700	13,900	13,900	13,900	17,800	20,700	30,600	20,700	
11,800	11,800	12,500	12,500	13,950	13,700	13,700	17,800	20,700	30,600	20,700	
12,100	12,100	12,800	12,800	14,000	14,000	14,000	18,000	20,900	30,800	20,900	
12,200	12,200	12,900	12,900	14,100	14,100	14,100	18,200	21,000	30,900	21,000	
12,300	12,300	13,000	13,000	14,200	14,200	14,200	18,500	21,200	31,000	21,200	
12,400	12,400	13,100	13,100	14,300	14,300	14,300	18,200	21,400	31,300	21,400	
12,500	12,500	13,200	13,200	14,400	14,400	14,400	18,400	21,600	31,500	21,600	
12,600	12,600	13,300	13,300	14,500	14,500	14,500	18,600	21,700	31,600	21,700	
12,700	12,700	13,400	13,400	14,600	14,600	14,600	18,900	21,900	31,700	21,900	
-	-	-	-	16,000	-	-	-	23,800	-	23,800	流通希少
14,250	14,250	14,950	14,950	16,150	16,150	16,150	20,000	25,300	35,300	26,050	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	流通希少
14,900	14,900	15,600	15,600	16,800	16,800	16,800	-	-	-	-	
15,850	15,850	16,050	16,050	16,750	16,750	16,750	22,300	23,500	35,700	23,500	
18,250	18,250	18,450	18,450	19,150	19,150	19,150	23,800	26,300	37,500	26,300	

3. アスファルト混合物

コード	品名	規格	単位	0101	0102	0105	0106	0107
				北部1	北部2	北部5	北部6	北部7
Z 12010070	アスファルト混合物	粗粒度AS混合物(20)	t	13,000	12,900	-	12,600	12,300
Z 12010080	アスファルト混合物	密粒度AS混合物(20)	t	13,300	13,200	16,500	12,900	12,600
Z 12010090	アスファルト混合物	密粒度AS混合物(13)	t	13,400	13,300	16,500	13,000	12,700
Z 12010100	アスファルト混合物	細粒度AS混合物(13)	t	13,900	13,800	-	13,500	13,200
Z 12010220	アスファルト混合物(安定処理材)	AS安定処理(40)	t	12,700	12,600	-	12,300	12,000
Z 12010040	再生アスファルト混合物	再生粗粒度AS混合物(20)	t	13,000	12,900	-	12,600	12,300
Z 12010020	再生アスファルト混合物	再生密粒度AS混合物(20)	t	13,300	13,200	-	12,900	12,600
Z 12010030	再生アスファルト混合物	再生密粒度AS混合物(13)	t	13,400	13,300	-	13,000	12,700
Z 12010060	再生アスファルト混合物(安定処理材)	再生AS安定処理(40)	t	12,700	12,600	-	12,300	12,000

(円)

0108	0109	0110	0111	0112	0113	0114	0201	0301	0501	0601	備考
中部1	中部2	中部3	中部4	南部1	南部2	南部3	久米島	宮古島	与那国	石垣島	
12,400	12,400	12,500	12,500	12,550	12,600	12,600	30,900	23,000	-	30,500	
12,700	12,700	12,800	12,800	12,800	12,900	12,900	31,100	23,500	44,000	30,500	
12,800	12,800	12,900	12,900	12,900	13,000	13,000	31,100	23,500	44,000	30,500	
13,300	13,300	13,400	13,400	13,400	13,500	13,500	-	28,500	-	33,500	
12,100	12,100	12,200	12,200	12,250	12,300	12,300	-	-	-	-	
12,400	12,400	12,500	12,500	12,550	12,600	12,600	-	23,000	-	30,500	
12,700	12,700	12,800	12,800	12,800	12,900	12,900	-	23,500	-	30,500	
12,800	12,800	12,900	12,900	12,900	13,000	13,000	-	23,500	-	30,500	
12,100	12,100	12,200	12,200	12,250	12,300	12,300	-	-	-	-	

4. 鋼材

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z 01050010	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A D10	t	80,000	86,600	87,400		88,200	
Z 01050020	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A D13	t	78,000	84,600	85,400		86,200	
Z 01050030	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A D16~25	t	76,000	82,600	83,400		84,200	
Z 01050040	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295A D29~32	t	78,000	84,600	85,400		86,200	
Z 01050200	鉄筋コンクリート用棒鋼	SR235 径13	t	-	-	-		-	流通なし
Z 01050210	鉄筋コンクリート用棒鋼	SR235 径16~25	t	-	-	-		-	流通なし
Z 01060060	等辺山形鋼(小形) SS400	5×40×40	t	99,000	104,600	106,200		107,000	
ZK01004501	縞鋼板	t=4.5mm	kg	108	115.6	117.2		118	
ZK01004502	鋼板	SUS304 t=3mm	kg	400	420	420		420	
ZK01004503	SUS山形鋼	L-30*30*3	kg	670	704	704		704	
ZK01004504	等辺山形鋼	L-50*50*4	kg	98	102.6	104.2		105	
ZK01004505	等辺山形鋼	L-30*30*3	kg	104	109.6	111.2		112	
ZK01004506	鋼材	炭素鋼鋼管 φ 60.5*2.3	kg	135	144	144		144	
ZK01004507	鋼材	炭素鋼鋼管 φ 48.6*2.3	kg	135	144	144		144	

5. アスファルト舗装材料

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z 12030010	アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	L	116	135	127		120	
Z 12030020	アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	116	135	127		120	

6. コンクリート舗装材

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z 02110030	ひし形金網(亜鉛引き)	径2.0 網目52(50)	m2	310	341	341		341	
Z 12070040	ゴム発泡体目地板	厚10mm	m2	1,280	1,340	1,340		1,340	
Z 12070050	ゴム発泡体目地板	厚20mm	m2	2,580	2,700	2,700		2,700	
ZK67002501	目地板	ゴム発泡体 厚10mm 硬度30上	m2	1,280	1,340	1,340		1,340	
ZK67002502	目地板	樹脂発泡体 厚10mm 倍率14	m2	1,100	1,150	1,150		1,150	
Z 12080050	樹脂発泡体目地板	厚10mm 15倍	m2	1,060	1,110	1,110		1,110	
Z 12080060	樹脂発泡体目地板	厚10mm 30倍	m2	740	777	777		777	
Z 12080080	樹脂発泡体目地板	厚20mm 15倍	m2	2,120	2,220	2,220		2,220	
Z 12080090	樹脂発泡体目地板	厚20mm 30倍	m2	1,480	1,550	1,550		1,550	
Z 19130010	塩ビ止水板	FF 200×5	m	920	966	966		966	
Z133001010	セメント系固化材	消石灰	t	28,400	34,200	35,900		35,900	
Z133001020	セメント系固化材	一般軟弱土用	t	21,000	26,500	28,000		28,000	
Z133001040	添加剤	生石灰	kg	26	-	-		-	離島流通無し
Z133001070	添加剤	普通ポルトランドセメント	kg	13.0	19.8	19.1		18.8	
Z133002010	路盤紙	ポリエチレンフィルム(包装用)JIS Z1702	m2	37	39	39		39	
Z133002020	路盤紙	ターポリン紙JIS Z1503	m2	35	37	37		37	
Z133002030	路盤紙	クラフト紙JIS P3401	m2	28	29	29		29	
Z133004010	鉄網	CD6 100×100	m2	700	735	735		735	
Z133004020	鉄網	CD6 150×150	m2	525	551	551		551	
Z133005010	シール材	SS-S-200E	kg	1,780	1,860	1,860		1,860	
Z133005020	シール材	SS-S-1401	kg	630	662	662		662	
Z133005030	仮挿入板	無石綿不燃建材 t=5mm	m2	462	488	488		488	
Z133006010	バックアップ材	冷工型 φ8	m	17	-	-		-	局統一単価
Z133006020	バックアップ材	冷工型 φ10	m	22	-	-		-	局統一単価
Z133006030	バックアップ材	冷工型 φ25	m	92	-	-		-	局統一単価
Z133006040	バックアップ材	耐熱型 φ8	m	-	-	-		-	局統一単価
Z133006050	バックアップ材	耐熱型 φ10	m	119	-	-		-	局統一単価
Z133006060	バックアップ材	耐熱型 φ25	m	-	-	-		-	局統一単価
Z133009010	タイバー(厚:共通)	D16 L=1000	本	240	252	252		252	

6. コンクリート舗装材

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z133009020	タイパー〔ソケット付〕 (厚:共通)	D16 L=1000	本	520	546	546		546	
Z133009030	タイパー〔ソケット付〕	D25 L=500	本	830	872	872		872	
Z133009040	タイパー〔ソケット付〕	D29 L=550	本	1,090	1,140	1,140		1,140	
Z133009050	タイパー〔ソケット付〕	D32 L=600	本	1,360	1,420	1,420		1,420	
Z133009060	タイパー〔ソケット付〕	D38 L=750	本	2,200	2,310	2,310		2,310	
Z133009070	タイパー〔ソケット無〕	D25 L=500	本	300	315	315		315	
Z133009080	タイパー〔ソケット無〕	D29 L=550	本	420	433	433		433	
Z133009090	タイパー〔ソケット無〕	D32 L=600	本	570	599	599		599	
Z133009100	タイパー〔ソケット無〕	D38 L=750	本	1,050	1,100	1,100		1,100	
Z133009110	タイパー	D16 L=1000 ピッチ600	本	240	252	252		252	
Z133009120	タイパー	D25 L=500 ピッチ400	本	300	315	315		315	
Z133009130	タイパー	D29 L=550 ピッチ300	本	420	433	433		433	
Z133010010	スリップパー(タウエル パー)〔ソケット付〕	D25 L=500	本	860	903	903		903	
Z133010020	スリップパー(タウエル パー)〔ソケット付〕	D28 L=500	本	1,090	1,140	1,140		1,140	
Z133010030	スリップパー(タウエル パー)〔ソケット付〕	D32 L=550	本	1,410	1,480	1,480		1,480	
Z133010040	スリップパー(タウエル パー)〔ソケット付〕	D38 L=650	本	2,170	2,270	2,270		2,270	
Z133010050	スリップパー(タウエル パー)〔ソケット無〕	D25 L=500	本	350	361	361		361	
Z133010060	スリップパー(タウエル パー)〔ソケット無〕	D28 L=500	本	450	473	473		473	
Z133010070	スリップパー(タウエル パー)〔ソケット無〕	D32 L=550	本	640	672	672		672	
Z133010080	スリップパー(タウエル パー)〔ソケット無〕	D38 L=650	本	1,080	1,130	1,130		1,130	
2	スリップパー〔ソケット 付〕	D38 L=750	本	2,330	2,440	2,440		2,440	
3	スリップパー〔ソケット 無〕	D38 L=750	本	1,240	1,300	1,300		1,300	
4	スリップパー〔ソケット 付〕	D28 L=550	本	1,130	1,180	1,180		1,180	
5	スリップパー〔ソケット 無〕	D28 L=550	本	500	525	525		525	
Z133011010	チェアー	D13 85×150 ctc500	m	830	872	872		872	
Z133011020	チェアー	D13 110×150 ctc500	m	850	893	893		893	
Z133011030	チェアー	D13 135×150 ctc500	m	860	903	903		903	
Z133011040	チェアー	D13 140×150 ctc500	m	860	903	903		903	
Z133011050	チェアー	D13 150×150 ctc500	m	870	914	914		914	

6. コンクリート舗装材

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z133011060	チェアー	D13 160×150 etc500	m	870	914	914		914	
Z133011070	チェアー	D13 175×150 etc500	m	880	924	924		924	
Z133011080	チェアー	D13 85×150 etc400	m	890	935	935		935	
Z133011090	チェアー	D13 110×150 etc400	m	910	956	956		956	
Z133011100	チェアー	D13 135×150 etc400	m	920	966	966		966	
Z133011110	チェアー	D13 140×150 etc400	m	940	987	987		987	
Z133011120	チェアー	D13 175×150 etc400	m	960	1,000	1,000		1,000	
Z133011130	チェアー	D13 150×150 etc350	m	990	1,030	1,030		1,030	
Z133011140	チェアー	D13 160×150 etc350	m	1,000	1,050	1,050		1,050	
Z133011150	チェアー	D13 135×150 etc300	m	1,030	1,080	1,080		1,080	
Z133011160	チェアー	D13 140×150 etc300	m	1,050	1,100	1,100		1,100	
1	チェアー	D13 225×150 etc500	m	910	956	956		956	
Z133012010	キャップ(膨張目地用)	D28 スリップハール用	個	55	58	58		58	
Z133012020	キャップ(膨張目地用)	D32 スリップハール用	個	55	58	58		58	
Z133012030	キャップ(膨張目地用)	D38 スリップハール用	個	130	137	137		137	
Z133020060	端部補強鉄筋	車両用	m	2,650	-	-		-	局統一単価
Z133020070	縁部補強鉄筋	車両用	m	630	-	-		-	局統一単価
Z133099030	養生材		kg	550	578	578		578	
Z133099040	養生マット	t=5mm	m2	390	441	441		441	
Z133099100	留ピン	径19×600mm	本	390	-	-		-	局統一単価
Z167002010	ゴム発泡体目地板	厚25mm	m2	3,200	3,360	3,360		3,360	
ZK33003501	角材	杉平角1等12cm×15cm×4m	m3	63,000	60,500	61,500		62,000	
ZK33004501	ひし形金網	2.0*56mm	m2	280	294	294		294	
ZK33004502	鉄網(溶接金網)	D6.150*150	m2	670	704	704		704	
ZK33004503	鉄網(溶接金網)	D6.200*200	m2	478	502	502		502	
ZK33004504	鉄網(溶接金網)	D6.220*220	m2	433	455	455		455	
ZK33004505	鉄網(溶接金網)	D6.240*240	m2	399	419	419		419	
ZK33004506	鉄網(溶接金網)	D6.250*250	m2	382	401	401		401	
ZK33099503	シート(ブルーシート)	5.4m×7.2m×5.0kg	m2	62	65	65		65	

7. 建設機械工具

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z 61500010	コンクリートカッタ(プレート)	径12インチ	枚	28,800	30,200	30,200		30,200	
Z 61500020	コンクリートカッタ(プレート)	径16インチ	枚	48,600	51,000	51,000		51,000	
Z 61500030	コンクリートカッタ(プレート)	径22インチ	枚	84,500	88,700	88,700		88,700	
Z 61500050	コンクリートカッタ(プレート)	径30インチ	枚	123,000	129,000	129,000		129,000	
Z 61500060	コンクリートカッタ(プレート)	径106cm	枚	229,000	240,000	240,000		240,000	
Z187001010	コンクリートカッタ(プレート)	径20cm	枚	14,300	15,000	15,000		15,000	
Z187001020	コンクリートカッタ(プレート)	径65cm	枚	104,000	109,000	109,000		109,000	
Z 61510010	ジョイントクリーナカッタ刃	6枚/組	組	-	-	-		-	流通なし
Z 61560010	ダイヤモンドビット	64.7mmスタンダード	個	16,200	17,600	17,600		17,600	
Z 61560020	ダイヤモンドビット	77.4mmスタンダード	個	19,000	20,600	20,600		20,600	
Z 61560030	ダイヤモンドビット	90.8mm スタンダード	個	21,150	23,000	23,000		23,000	
Z 61560040	ダイヤモンドビット	110mm スタンダード	個	23,950	26,000	26,000		26,000	
Z 61560050	ダイヤモンドビット	128.5mm スタンダード	個	31,000	33,600	33,600		33,600	
Z 61560060	ダイヤモンドビット	160mm スタンダード	個	35,950	39,000	39,000		39,000	
Z 61560070	ダイヤモンドビット	180mm スタンダード	個	42,300	46,000	46,000		46,000	
Z 61560080	ダイヤモンドビット	204mm スタンダード	個	50,750	55,100	55,100		55,100	

8. ダクタイル鋳鉄管

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z138001010	鋳鉄管	K形3種φ75	m	4,400	4,620	4,620		4,620	
Z138001020	鋳鉄管	K形3種φ100	m	5,720	6,000	6,000		6,000	
Z138001030	鋳鉄管	K形3種φ150	m	8,720	9,150	9,150		9,150	
Z138001040	鋳鉄管	K形3種φ200	m	11,700	12,200	12,200		12,200	
Z138001050	鋳鉄管	K形3種φ250	m	14,700	15,400	15,400		15,400	
Z138001060	鋳鉄管	K形3種φ300	m	19,800	20,700	20,700		20,700	
Z138001070	鋳鉄管	K形3種φ350	m	23,300	24,400	24,400		24,400	
Z139001010	鋳鉄管	T形3種φ75	m	4,010	4,210	4,210		4,210	
Z139001020	鋳鉄管	T形3種φ100	m	5,230	5,490	5,490		5,490	
Z139001030	鋳鉄管	T形3種φ150	m	7,710	8,090	8,090		8,090	
Z139001040	鋳鉄管	T形3種φ200	m	11,400	11,900	11,900		11,900	
Z139001050	鋳鉄管	T形3種φ250	m	14,400	15,100	15,100		15,100	
Z140001010	鋳鉄管	NS形1種75φ	m	6,240					局統一単価
Z140001020	鋳鉄管	NS形1種100φ	m	8,060					局統一単価
Z140001030	鋳鉄管	NS形1種150φ	m	11,400					局統一単価
Z140001040	鋳鉄管	NS形1種200φ	m	15,200					局統一単価
Z140001050	鋳鉄管	NS形1種250φ	m	19,100					局統一単価
Z140001060	鋳鉄管	NS形1種300φ	m	27,300					局統一単価
Z140001070	鋳鉄管	NS形1種350φ	m	32,000					局統一単価
Z140001080	鋳鉄管	NS形1種400φ	m	40,300					局統一単価
Z140001090	鋳鉄管	NS形1種450φ	m	47,900					局統一単価
Z140001100	鋳鉄管	NS形1種500φ	m	59,800					局統一単価
Z140002010	鋳鉄管	NS形3種75φ	m	5,880					局統一単価
Z140002020	鋳鉄管	NS形3種100φ	m	7,560					局統一単価
Z140002030	鋳鉄管	NS形3種150φ	m	10,700					局統一単価
Z140002040	鋳鉄管	NS形3種200φ	m	14,200					局統一単価
Z140002050	鋳鉄管	NS形3種250φ	m	17,800					局統一単価
Z140002060	鋳鉄管	NS形3種300φ	m	24,100					局統一単価

8. ダクタイル鋳鉄管

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z140002070	鋳鉄管	NS形3種350φ	m	28,800					局統一単価
Z140002080	鋳鉄管	NS形3種400φ	m	34,800					局統一単価
Z140002090	鋳鉄管	NS形3種450φ	m	41,500					局統一単価
Z140002100	鋳鉄管	NS形3種500φ	m	59,800					局統一単価
61	鋳鉄管	T形3種 φ75 JSWAS G-1規格品(下水道用ダクタイル鋳鉄管モルタルライニング)	m	4,010	4,210	4,210		4,210	
Z138012010	異形管	K形短管1号φ75	個	8,170	8,570	8,570		8,570	
Z138012020	異形管	K形短管1号φ100	個	10,200	10,700	10,700		10,700	
Z138012030	異形管	K形短管1号φ150	個	14,700	15,400	15,400		15,400	
Z138012040	異形管	K形短管1号φ200	個	19,900	20,800	20,800		20,800	
Z138012050	異形管	K形短管1号φ250	個	29,000	30,400	30,400		30,400	
Z138012060	異形管	K形短管1号φ300	個	41,300	43,300	43,300		43,300	
Z138012070	異形管	K形短管1号φ350	個	51,000	53,500	53,500		53,500	
Z138012080	異形管	K形短管2号φ75	個	11,300	11,800	11,800		11,800	
Z138012090	異形管	K形短管2号φ100	個	14,400	15,100	15,100		15,100	
Z138012100	異形管	K形短管2号φ150	個	21,800	22,800	22,800		22,800	
Z138012110	異形管	K形短管2号φ200	個	33,300	34,900	34,900		34,900	
Z138012120	異形管	K形短管2号φ250	個	45,700	47,900	47,900		47,900	
Z138012130	異形管	K形短管2号φ300	個	59,100	62,000	62,000		62,000	
Z138012140	異形管	K形短管2号φ350	個	72,900	76,500	76,500		76,500	
Z138013010	異形管	K形受挿し片落管φ100×75	個	13,800	14,400	14,400		14,400	
Z138013020	異形管	K形受挿し片落管φ150×100	個	19,500	20,400	20,400		20,400	
Z138013030	異形管	K形受挿し片落管φ200×100	個	26,000	27,300	27,300		27,300	
Z138013040	異形管	K形受挿し片落管φ200×150	個	30,700	32,200	32,200		32,200	
Z138013050	異形管	K形受挿し片落管φ250×100	個	35,300	37,000	37,000		37,000	
Z138013060	異形管	K形受挿し片落管φ250×150	個	41,000	43,000	43,000		43,000	
Z138013070	異形管	K形受挿し片落管φ250×200	個	46,000	48,300	48,300		48,300	
Z138013080	異形管	K形受挿し片落管φ300×100	個	49,100	51,500	51,500		51,500	
Z138013090	異形管	K形受挿し片落管φ300×150	個	54,900	57,600	57,600		57,600	

8. ダクタイル鋳鉄管

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z138013100	異形管	K形受挿し片落管 φ 300×200	個	60,000	63,000	63,000		63,000	
Z138013110	異形管	K形受挿し片落管 φ 300×250	個	67,200	70,500	70,500		70,500	
Z138013120	異形管	K形受挿し片落管 φ 350×150	個	63,500	66,600	66,600		66,600	
Z138013130	異形管	K形受挿し片落管 φ 350×200	個	68,300	71,700	71,700		71,700	
Z138013140	異形管	K形受挿し片落管 φ 350×250	個	75,300	79,000	79,000		79,000	
Z138013150	異形管	K形受挿し片落管 φ 350×300	個	82,000	86,100	86,100		86,100	
Z138013160	異形管	K形挿し受片落管 φ 100×75	個	13,000	13,600	13,600		13,600	
Z138013170	異形管	K形挿し受片落管 φ 150×100	個	18,400	19,300	19,300		19,300	
Z138013180	異形管	K形挿し受片落管 φ 200×100	個	24,300	25,500	25,500		25,500	
Z138013190	異形管	K形挿し受片落管 φ 200×150	個	29,900	31,300	31,300		31,300	
Z138013200	異形管	K形挿し受片落管 φ 250×100	個	32,700	34,300	34,300		34,300	
Z138013210	異形管	K形挿し受片落管 φ 250×150	個	39,000	40,900	40,900		40,900	
Z138013220	異形管	K形挿し受片落管 φ 250×200	個	45,000	47,200	47,200		47,200	
Z138013230	異形管	K形挿し受片落管 φ 300×100	個	39,900	41,800	41,800		41,800	
Z138013240	異形管	K形挿し受片落管 φ 300×150	個	46,600	48,900	48,900		48,900	
Z138013250	異形管	K形挿し受片落管 φ 300×200	個	52,500	55,100	55,100		55,100	
Z138013260	異形管	K形挿し受片落管 φ 300×250	個	60,800	63,800	63,800		63,800	
Z138013270	異形管	K形挿し受片落管 φ 350×150	個	52,900	55,500	55,500		55,500	
Z138013280	異形管	K形挿し受片落管 φ 350×200	個	58,700	61,600	61,600		61,600	
Z138013290	異形管	K形挿し受片落管 φ 350×250	個	66,800	70,100	70,100		70,100	
Z138013300	異形管	K形挿し受片落管 φ 350×300	個	79,900	83,800	83,800		83,800	
Z138014010	異形管	K形90° 曲管 φ 75	個	12,300	12,900	12,900		12,900	
Z138014020	異形管	K形90° 曲管 φ 100	個	15,900	16,600	16,600		16,600	
Z138014030	異形管	K形90° 曲管 φ 150	個	27,700	29,000	29,000		29,000	
Z138014040	異形管	K形90° 曲管 φ 200	個	48,800	51,200	51,200		51,200	
Z138014050	異形管	K形90° 曲管 φ 250	個	68,100	71,500	71,500		71,500	
Z138014060	異形管	K形90° 曲管 φ 300	個	111,000	116,000	116,000		116,000	
Z138014070	異形管	K形90° 曲管 φ 350	個	135,000	141,000	141,000		141,000	

8. ダクタイル鋳鉄管

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z138015010	異形管	K形45° 曲管 φ 75	個	9,990	10,400	10,400		10,400	
Z138015020	異形管	K形45° 曲管 φ 100	個	12,800	13,400	13,400		13,400	
Z138015030	異形管	K形45° 曲管 φ 150	個	22,600	23,700	23,700		23,700	
Z138015040	異形管	K形45° 曲管 φ 200	個	37,000	38,800	38,800		38,800	
Z138015050	異形管	K形45° 曲管 φ 250	個	49,300	51,700	51,700		51,700	
Z138015060	異形管	K形45° 曲管 φ 300	個	73,100	76,700	76,700		76,700	
Z138015070	異形管	K形45° 曲管 φ 350	個	95,200	99,900	99,900		99,900	
Z138016010	異形管	K形22 1/2° 曲管 φ 75	個	9,990	10,400	10,400		10,400	
Z138016020	異形管	K形22 1/2° 曲管 φ 100	個	12,800	13,400	13,400		13,400	
Z138016030	異形管	K形22 1/2° 曲管 φ 150	個	21,300	22,300	22,300		22,300	
Z138016040	異形管	K形22 1/2° 曲管 φ 200	個	35,100	36,800	36,800		36,800	
Z138016050	異形管	K形22 1/2° 曲管 φ 250	個	46,600	48,900	48,900		48,900	
Z138016060	異形管	K形22 1/2° 曲管 φ 300	個	69,600	73,000	73,000		73,000	
Z138016070	異形管	K形22 1/2° 曲管 φ 350	個	90,500	95,000	95,000		95,000	
Z138017010	異形管	K形11 1/4° 曲管 φ 75	個	13,300	13,900	13,900		13,900	
Z138017020	異形管	K形11 1/4° 曲管 φ 100	個	17,200	18,000	18,000		18,000	
Z138017030	異形管	K形11 1/4° 曲管 φ 150	個	26,200	27,500	27,500		27,500	
Z138017040	異形管	K形11 1/4° 曲管 φ 200	個	47,300	49,600	49,600		49,600	
Z138017050	異形管	K形11 1/4° 曲管 φ 250	個	63,200	66,300	66,300		66,300	
Z138017060	異形管	K形11 1/4° 曲管 φ 300	個	85,700	89,900	89,900		89,900	
Z138017070	異形管	K形11 1/4° 曲管 φ 350	個	119,000	124,000	124,000		124,000	
Z138018010	異形管	K形5 5/8° 曲管 φ 300	個	99,100	104,000	104,000		104,000	
Z138018020	異形管	K形5 5/8° 曲管 φ 350	個	119,000	124,000	124,000		124,000	
Z138020010	異形管	K形三受十字管 φ 75 × 75	個	24,100	25,300	25,300		25,300	
Z138020020	異形管	K形三受十字管 φ 100 × 100	個	32,700	34,300	34,300		34,300	
Z138020030	異形管	K形三受十字管 φ 150 × 100	個	44,300	46,500	46,500		46,500	
Z138020040	異形管	K形三受十字管 φ 150 × 150	個	50,900	53,400	53,400		53,400	
Z138020050	異形管	K形三受十字管 φ 200 × 150	個	73,400	77,000	77,000		77,000	

8. ダクタイル鋳鉄管

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z138020060	異形管	K形三受十字管 φ 200 × 200	個	80,300	84,300	84,300		84,300	
Z138020070	異形管	K形三受十字管 φ 250 × 150	個	84,500	88,700	88,700		88,700	
Z138020080	異形管	K形三受十字管 φ 250 × 250	個	106,000	111,000	111,000		111,000	
Z138020090	異形管	K形三受十字管 φ 300 × 200	個	131,000	137,000	137,000		137,000	
Z138020100	異形管	K形三受十字管 φ 300 × 300	個	159,000	166,000	166,000		166,000	
Z138020110	異形管	K形三受十字管 φ 350 × 250	個	170,000	178,000	178,000		178,000	
Z138020120	異形管	K形三受十字管 φ 350 × 350	個	200,000	210,000	210,000		210,000	
Z138021010	異形管	K形二受T字管 φ 75× 75	個	16,500	17,300	17,300		17,300	
Z138021020	異形管	K形二受T字管 φ 100 × 75	個	21,100	22,100	22,100		22,100	
Z138021030	異形管	K形二受T字管 φ 100 × 100	個	22,500	23,600	23,600		23,600	
Z138021040	異形管	K形二受T字管 φ 150 × 75	個	31,400	32,900	32,900		32,900	
Z138021050	異形管	K形二受T字管 φ 150 × 100	個	32,800	34,400	34,400		34,400	
Z138021060	異形管	K形二受T字管 φ 150 × 150	個	35,700	37,400	37,400		37,400	
Z138021070	異形管	K形二受T字管 φ 200 × 100	個	45,600	47,800	47,800		47,800	
Z138021080	異形管	K形二受T字管 φ 200 × 150	個	54,200	56,900	56,900		56,900	
Z138021090	異形管	K形二受T字管 φ 200 × 200	個	57,300	60,100	60,100		60,100	
Z138021100	異形管	K形二受T字管 φ 250 × 100	個	61,900	64,900	64,900		64,900	
Z138021110	異形管	K形二受T字管 φ 250 × 150	個	65,100	68,300	68,300		68,300	
Z138021120	異形管	K形二受T字管 φ 250 × 250	個	77,900	81,700	81,700		81,700	
Z138021130	異形管	K形二受T字管 φ 300 × 100	個	83,300	87,400	87,400		87,400	
Z138021140	異形管	K形二受T字管 φ 300 × 150	個	86,500	90,800	90,800		90,800	
Z138021150	異形管	K形二受T字管 φ 300 × 200	個	103,000	108,000	108,000		108,000	
Z138021160	異形管	K形二受T字管 φ 300 × 300	個	114,000	119,000	119,000		119,000	
Z138021170	異形管	K形二受T字管 φ 350 × 250	個	131,000	137,000	137,000		137,000	
Z138021180	異形管	K形二受T字管 φ 350 × 350	個	144,000	151,000	151,000		151,000	
Z138022010	異形管	K形フランジ付T字管 φ 75×75	個	18,900	19,800	19,800		19,800	
Z138022020	異形管	K形フランジ付T字管 φ 100×75	個	23,100	24,200	24,200		24,200	
Z138022030	異形管	K形フランジ付T字管 φ 150×75	個	32,800	34,400	34,400		34,400	

8. ダクタイル鋳鉄管

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z138022040	異形管	K形フランジ付T字管 φ150×100	個	35,100	36,800	36,800		36,800	
Z138022050	異形管	K形フランジ付T字管 φ200×75	個	47,600	49,900	49,900		49,900	
Z138022060	異形管	K形フランジ付T字管 φ200×100	個	50,000	52,500	52,500		52,500	
Z138022070	異形管	K形フランジ付T字管 φ250×75	個	62,600	65,700	65,700		65,700	
Z138022090	異形管	K形フランジ付T字管 φ300×75	個	84,900	89,100	89,100		89,100	
Z138022100	異形管	K形フランジ付T字管 φ300×100	個	88,000	92,400	92,400		92,400	
Z138022110	異形管	K形フランジ付T字管 φ350×75	個	102,000	107,000	107,000		107,000	
Z138022120	異形管	K形フランジ付T字管 φ350×100	個	105,000	110,000	110,000		110,000	
Z138024010	異形管	K形継ぎ輪 φ75	個	10,700	11,200	11,200		11,200	
Z138024020	異形管	K形継ぎ輪 φ100	個	13,500	14,100	14,100		14,100	
Z138024030	異形管	K形継ぎ輪 φ150	個	18,900	19,800	19,800		19,800	
Z138024040	異形管	K形継ぎ輪 φ200	個	24,700	25,900	25,900		25,900	
Z138024050	異形管	K形継ぎ輪 φ250	個	30,500	32,000	32,000		32,000	
Z138024060	異形管	K形継ぎ輪 φ300	個	45,200	47,400	47,400		47,400	
Z138024070	異形管	K形継ぎ輪 φ350	個	53,400	56,000	56,000		56,000	
Z138025010	異形管	K形栓 φ75	個	9,370	9,830	9,830		9,830	
Z138025020	異形管	K形栓 φ100	個	11,100	11,600	11,600		11,600	
Z138025030	異形管	K形栓 φ150	個	14,500	15,200	15,200		15,200	
Z138025040	異形管	K形栓 φ200	個	21,500	22,500	22,500		22,500	
Z138025050	異形管	K形栓 φ250	個	27,000	28,300	28,300		28,300	
Z138025060	異形管	K形栓 φ300	個	46,600	48,900	48,900		48,900	
Z138025070	異形管	K形栓 φ350	個	55,900	58,600	58,600		58,600	
Z140012010	異形管	NS形短管1号 φ75	個	20,100					局統一単価
Z140012020	異形管	NS形短管1号 φ100	個	25,200					局統一単価
Z140012030	異形管	NS形短管1号 φ150	個	32,200					局統一単価
Z140012040	異形管	NS形短管1号 φ200	個	42,100					局統一単価
Z140012050	異形管	NS形短管1号 φ250	個	55,900					局統一単価
Z140012060	異形管	NS形短管1号 φ300	個	82,700					局統一単価

8. ダクタイル鋳鉄管

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z140012070	異形管	NS形短管1号 φ 350	個	99,200					局統一単価
Z140012080	異形管	NS形短管2号 φ 75	個	11,900					局統一単価
Z140012090	異形管	NS形短管2号 φ 100	個	14,300					局統一単価
Z140012100	異形管	NS形短管2号 φ 150	個	20,400					局統一単価
Z140012110	異形管	NS形短管2号 φ 200	個	28,700					局統一単価
Z140012120	異形管	NS形短管2号 φ 250	個	38,100					局統一単価
Z140012130	異形管	NS形短管2号 φ 300	個	53,200					局統一単価
Z140012140	異形管	NS形短管2号 φ 350	個	67,700					局統一単価
Z140013010	異形管	NS形受挿し片落管 φ 100×75	個	24,200					局統一単価
Z140013020	異形管	NS形受挿し片落管 φ 150×100	個	31,900					局統一単価
Z140013030	異形管	NS形受挿し片落管 φ 200×100	個	45,500					局統一単価
Z140013040	異形管	NS形受挿し片落管 φ 200×150	個	46,400					局統一単価
Z140013050	異形管	NS形受挿し片落管 φ 250×100	個	59,300					局統一単価
Z140013060	異形管	NS形受挿し片落管 φ 250×150	個	60,000					局統一単価
Z140013070	異形管	NS形受挿し片落管 φ 250×200	個	58,400					局統一単価
Z140013080	異形管	NS形受挿し片落管 φ 300×100	個	90,800					局統一単価
Z140013090	異形管	NS形受挿し片落管 φ 300×150	個	91,800					局統一単価
Z140013100	異形管	NS形受挿し片落管 φ 300×200	個	90,000					局統一単価
Z140013110	異形管	NS形受挿し片落管 φ 300×250	個	92,400					局統一単価
Z140013120	異形管	NS形受挿し片落管 φ 350×150	個	113,000					局統一単価
Z140013130	異形管	NS形受挿し片落管 φ 350×200	個	111,000					局統一単価
Z140013140	異形管	NS形受挿し片落管 φ 350×250	個	114,000					局統一単価
Z140013150	異形管	NS形受挿し片落管 φ 350×300	個	104,000					局統一単価
Z140013160	異形管	NS形挿し受片落管 φ 100×75	個	21,200					局統一単価
Z140013170	異形管	NS形挿し受片落管 φ 150×100	個	28,700					局統一単価
Z140013180	異形管	NS形挿し受片落管 φ 200×100	個	38,300					局統一単価
Z140013190	異形管	NS形挿し受片落管 φ 200×150	個	41,800					局統一単価
Z140013200	異形管	NS形挿し受片落管 φ 250×100	個	52,400					局統一単価

8. ダクタイル鋳鉄管

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z140013210	異形管	NS形挿し受片落管 φ 250×150	個	55,700					局統一単価
Z140013220	異形管	NS形挿し受片落管 φ 250×200	個	58,800					局統一単価
Z140013230	異形管	NS形挿し受片落管 φ 300×100	個	66,200					局統一単価
Z140013240	異形管	NS形挿し受片落管 φ 300×150	個	70,200					局統一単価
Z140013250	異形管	NS形挿し受片落管 φ 300×200	個	73,300					局統一単価
Z140013260	異形管	NS形挿し受片落管 φ 300×250	個	75,200					局統一単価
Z140013270	異形管	NS形挿し受片落管 φ 350×150	個	86,100					局統一単価
Z140013280	異形管	NS形挿し受片落管 φ 350×200	個	89,000					局統一単価
Z140013290	異形管	NS形挿し受片落管 φ 350×250	個	91,100					局統一単価
Z140013300	異形管	NS形挿し受片落管 φ 350×300	個	98,700					局統一単価
Z140014010	異形管	NS形90° 曲管 φ 75	個	19,900					局統一単価
Z140014020	異形管	NS形90° 曲管 φ 100	個	27,100					局統一単価
Z140014030	異形管	NS形90° 曲管 φ 150	個	39,500					局統一単価
Z140014040	異形管	NS形90° 曲管 φ 200	個	60,900					局統一単価
Z140014050	異形管	NS形90° 曲管 φ 250	個	84,100					局統一単価
Z140014060	異形管	NS形90° 曲管 φ 300	個	117,000					局統一単価
Z140014070	異形管	NS形90° 曲管 φ 350	個	150,000					局統一単価
Z140015010	異形管	NS形45° 曲管 φ 75	個	17,000					局統一単価
Z140015020	異形管	NS形45° 曲管 φ 100	個	23,500					局統一単価
Z140015030	異形管	NS形45° 曲管 φ 150	個	31,900					局統一単価
Z140015040	異形管	NS形45° 曲管 φ 200	個	49,500					局統一単価
Z140015050	異形管	NS形45° 曲管 φ 250	個	66,500					局統一単価
Z140015060	異形管	NS形45° 曲管 φ 300	個	92,400					局統一単価
Z140015070	異形管	NS形45° 曲管 φ 350	個	115,000					局統一単価
Z140016010	異形管	NS形22 1/2° 曲管 φ 75	個	16,400					局統一単価
Z140016020	異形管	NS形22 1/2° 曲管 φ 100	個	22,700					局統一単価
Z140016030	異形管	NS形22 1/2° 曲管 φ 150	個	32,100					局統一単価
Z140016040	異形管	NS形22 1/2° 曲管 φ 200	個	45,400					局統一単価

8. ダクタイル鋳鉄管

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z140016050	異形管	NS形22 1/2° 曲管 φ 250	個	61,000					局統一単価
Z140016060	異形管	NS形22 1/2° 曲管 φ 300	個	85,000					局統一単価
Z140016070	異形管	NS形22 1/2° 曲管 φ 350	個	103,000					局統一単価
Z140017010	異形管	NS形11 1/4° 曲管 φ 75	個	16,400					局統一単価
Z140017020	異形管	NS形11 1/4° 曲管 φ 100	個	21,800					局統一単価
Z140017030	異形管	NS形11 1/4° 曲管 φ 150	個	29,200					局統一単価
Z140017040	異形管	NS形11 1/4° 曲管 φ 200	個	45,400					局統一単価
Z140017050	異形管	NS形11 1/4° 曲管 φ 250	個	58,000					局統一単価
Z140017060	異形管	NS形11 1/4° 曲管 φ 300	個	81,200					局統一単価
Z140017070	異形管	NS形11 1/4° 曲管 φ 350	個	98,200					局統一単価
Z140018010	異形管	NS形5 5/8° 曲管 φ 300	個	79,100					局統一単価
Z140018020	異形管	NS形5 5/8° 曲管 φ 350	個	95,000					局統一単価
Z140019010	異形管	NS形乙字管 φ 100	個	-					流通なし
Z140019020	異形管	NS形乙字管 φ 150	個	-					流通なし
Z140019030	異形管	NS形乙字管 φ 200	個	-					流通なし
Z140019040	異形管	NS形乙字管 φ 250	個	-					流通なし
Z140019050	異形管	NS形乙字管 φ 300	個	-					流通なし
Z140019060	異形管	NS形乙字管 φ 350	個	-					流通なし
Z140020010	異形管	NS形三受十字管 φ 75 × 75	個	47,000					局統一単価
Z140020020	異形管	NS形三受十字管 φ 100 × 100	個	64,900					局統一単価
Z140020030	異形管	NS形三受十字管 φ 150 × 100	個	74,200					局統一単価
Z140020040	異形管	NS形三受十字管 φ 150 × 150	個	86,100					局統一単価
Z140020050	異形管	NS形三受十字管 φ 200 × 150	個	105,000					局統一単価
Z140020060	異形管	NS形三受十字管 φ 200 × 200	個	125,000					局統一単価
Z140020070	異形管	NS形三受十字管 φ 250 × 150	個	121,000					局統一単価
Z140020080	異形管	NS形三受十字管 φ 250 × 250	個	157,000					局統一単価
Z140020090	異形管	NS形三受十字管 φ 300 × 200	個	186,000					局統一単価
Z140020100	異形管	NS形三受十字管 φ 300 × 300	個	241,000					局統一単価

8. ダクタイル鋳鉄管

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z140020110	異形管	NS形三受十字管 φ 350×250	個	232,000					局統一単価
Z140020120	異形管	NS形三受十字管 φ 350×350	個	293,000					局統一単価
Z140021010	異形管	NS形二受T字管 φ 75×75	個	30,500					局統一単価
Z140021020	異形管	NS形二受T字管 φ 100×75	個	36,800					局統一単価
Z140021030	異形管	NS形二受T字管 φ 100×100	個	41,900					局統一単価
Z140021040	異形管	NS形二受T字管 φ 150×75	個	44,600					局統一単価
Z140021050	異形管	NS形二受T字管 φ 150×100	個	51,500					局統一単価
Z140021060	異形管	NS形二受T字管 φ 150×150	個	56,700					局統一単価
Z140021070	異形管	NS形二受T字管 φ 200×100	個	67,200					局統一単価
Z140021080	異形管	NS形二受T字管 φ 200×150	個	73,100					局統一単価
Z140021090	異形管	NS形二受T字管 φ 200×200	個	84,600					局統一単価
Z140021100	異形管	NS形二受T字管 φ 250×100	個	80,700					局統一単価
Z140021110	異形管	NS形二受T字管 φ 250×150	個	89,200					局統一単価
Z140021120	異形管	NS形二受T字管 φ 250×250	個	108,000					局統一単価
Z140021130	異形管	NS形二受T字管 φ 300×100	個	111,000					局統一単価
Z140021140	異形管	NS形二受T字管 φ 300×150	個	122,000					局統一単価
Z140021150	異形管	NS形二受T字管 φ 300×200	個	135,000					局統一単価
Z140021160	異形管	NS形二受T字管 φ 300×300	個	168,000					局統一単価
Z140021170	異形管	NS形二受T字管 φ 350×250	個	170,000					局統一単価
Z140021180	異形管	NS形二受T字管 φ 350×350	個	206,000					局統一単価
Z140022010	異形管	NS形フランジ付T字管 φ 75×75	個	29,200					局統一単価
Z140022020	異形管	NS形フランジ付T字管 φ 100×75	個	35,300					局統一単価
Z140022030	異形管	NS形フランジ付T字管 φ 150×75	個	44,700					局統一単価
Z140022040	異形管	NS形フランジ付T字管 φ 150×100	個	49,400					局統一単価
Z140022050	異形管	NS形フランジ付T字管 φ 200×75	個	64,400					局統一単価
Z140022060	異形管	NS形フランジ付T字管 φ 200×100	個	65,800					局統一単価
Z140022070	異形管	NS形フランジ付T字管 φ 250×75	個	80,500					局統一単価
Z140022080	異形管	NS形フランジ付T字管 φ 250×100	個	81,800					局統一単価

8. ダクタイル鋳鉄管

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z140022090	異形管	NS形フランジ付T字管 φ 300×75	個	106,000					局統一単価
Z140022100	異形管	NS形フランジ付T字管 φ 300×100	個	110,000					局統一単価
Z140022110	異形管	NS形フランジ付T字管 φ 350×75	個	125,000					局統一単価
Z140022120	異形管	NS形フランジ付T字管 φ 350×100	個	128,000					局統一単価
Z140023010	異形管	NS形排水T字管 φ 200	個	94,000					局統一単価
Z140023020	異形管	NS形排水T字管 φ 250	個	112,000					局統一単価
Z140023030	異形管	NS形排水T字管 φ 300	個	161,000					局統一単価
Z140023040	異形管	NS形排水T字管 φ 350	個	203,000					局統一単価
Z140024010	異形管	NS形継ぎ輪 φ 75	個	44,700					局統一単価
Z140024020	異形管	NS形継ぎ輪 φ 100	個	54,800					局統一単価
Z140024030	異形管	NS形継ぎ輪 φ 150	個	75,000					局統一単価
Z140024040	異形管	NS形継ぎ輪 φ 200	個	91,000					局統一単価
Z140024050	異形管	NS形継ぎ輪 φ 250	個	111,000					局統一単価
Z140024060	異形管	NS形継ぎ輪 φ 300	個	141,000					局統一単価
Z140024070	異形管	NS形継ぎ輪 φ 350	個	165,000					局統一単価
Z140025010	異形管	NS形栓 φ 75	個	25,400					局統一単価
Z140025020	異形管	NS形栓 φ 100	個	30,600					局統一単価
Z140025030	異形管	NS形栓 φ 150	個	39,700					局統一単価
Z140025040	異形管	NS形栓 φ 200	個	50,800					局統一単価
Z140025050	異形管	NS形栓 φ 250	個	63,600					局統一単価
Z140025060	異形管	NS形栓 φ 300	個	91,700					局統一単価
Z140025070	異形管	NS形栓 φ 350	個	108,000					局統一単価
Z138030010	継手材料	K形 φ 75	組	1,830	1,920	1,920		1,920	
Z138030020	継手材料	K形 φ 100	組	2,350	2,460	2,460		2,460	
Z138030030	継手材料	K形 φ 150	組	3,760	3,940	3,940		3,940	
Z138030040	継手材料	K形 φ 200	組	4,410	4,630	4,630		4,630	
Z138030050	継手材料	K形 φ 250	組	6,000	6,300	6,300		6,300	
Z138030060	継手材料	K形 φ 300	組	8,290	8,700	8,700		8,700	

8. ダクタイル鋳鉄管

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z138030070	継手材料	K形 φ 350	組	10,500	11,000	11,000		11,000	
Z140030010	継手材料	NS形(切管用挿しロリング)75 φ	組	4,160					局統一単価
Z140030020	継手材料	NS形(切管用挿しロリング)100 φ	組	4,500					局統一単価
Z140030030	継手材料	NS形(切管用挿しロリング)150 φ	組	5,220					局統一単価
Z140030040	継手材料	NS形(切管用挿しロリング)200 φ	組	5,930					局統一単価
Z140030050	継手材料	NS形(切管用挿しロリング)250 φ	組	6,890					局統一単価
Z140030060	継手材料	NS形(切管用挿しロリング)300 φ	組	8,100					局統一単価
Z140030070	継手材料	NS形(切管用挿しロリング)350 φ	組	9,080					局統一単価
Z140030080	継手材料	NS形(切管用挿しロリング)400 φ	組	10,000					局統一単価
Z140030090	継手材料	NS形(切管用挿しロリング)450 φ	組	11,000					局統一単価
Z140030100	継手材料	NS形(切管用挿しロリング)500 φ	組	30,800					局統一単価
Z138040010	特殊押輪	K形 φ 75	組	4,580	4,800	4,800		4,800	
Z138040020	特殊押輪	K形 φ 100	組	5,370	5,630	5,630		5,630	
Z138040030	特殊押輪	K形 φ 150	組	8,080	8,480	8,480		8,480	
Z138040040	特殊押輪	K形 φ 200	組	9,080	9,530	9,530		9,530	
Z138040050	特殊押輪	K形 φ 250	組	12,200	12,800	12,800		12,800	
Z138040060	特殊押輪	K形 φ 300	組	14,700	15,400	15,400		15,400	
Z138040070	特殊押輪	K形 φ 350	組	21,900	22,900	22,900		22,900	
Z139040010	特殊押輪	T形 φ 75	組	3,590	3,760	3,760		3,760	
Z139040020	特殊押輪	T形 φ 100	組	3,990	4,180	4,180		4,180	
Z139040030	特殊押輪	T形 φ 150	組	6,040	6,340	6,340		6,340	
Z139040040	特殊押輪	T形 φ 200	組	8,920	9,360	9,360		9,360	
Z139040050	特殊押輪	T形 φ 250	組	11,500	12,000	12,000		12,000	
ZK99001501	フランジ短管	φ 75 L=100	個	7,810	8,200	8,200		8,200	
ZK99001502	フランジ短管	φ 100 L=100	個	9,570	10,000	10,000		10,000	
ZK99001503	フランジ短管	φ 150 L=100	個	13,300	13,900	13,900		13,900	
ZK99001504	フランジ短管	φ 75 L=150	個	8,510	8,930	8,930		8,930	
ZK99001505	フランジ短管	φ 100 L=150	個	10,400	10,900	10,900		10,900	

8. ダクタイル鋳鉄管

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
ZK99001506	フランジ短管	φ 150 L=150	個	14,700	15,400	15,400		15,400	
ZK99001507	フランジ短管	φ 75 L=250	個	9,910	10,400	10,400		10,400	
ZK99001508	フランジ短管	φ 100 L=250	個	12,200	12,800	12,800		12,800	
ZK99001509	フランジ短管	φ 150 L=250	個	17,400	18,200	18,200		18,200	
ZK99001510	フランジ短管	φ 75 L=300	個	10,600	11,100	11,100		11,100	
ZK99001511	フランジ短管	φ 100 L=300	個	13,000	13,600	13,600		13,600	
ZK99001512	フランジ短管	φ 150 L=300	個	18,900	19,800	19,800		19,800	
ZK99001513	フランジ短管	φ 75 L=400	個	11,800	12,300	12,300		12,300	
ZK99001514	フランジ短管	φ 100 L=400	個	14,900	15,600	15,600		15,600	
ZK99001515	フランジ短管	φ 150 L=400	個	21,700	22,700	22,700		22,700	
ZK99001516	フランジ短管	φ 75 L=500	個	13,200	13,800	13,800		13,800	
ZK99001517	フランジ短管	φ 100 L=500	個	16,700	17,500	17,500		17,500	
ZK99001518	フランジ曲管	φ 75 90°	個	14,200	14,900	14,900		14,900	
ZK99001519	フランジ曲管	φ 100 90°	個	17,800	18,600	18,600		18,600	
ZK99001520	フランジ曲管	φ 150 90°	個	28,500	29,900	29,900		29,900	
ZK99001521	フランジ曲管	φ 200 90°	個	49,600	52,000	52,000		52,000	
ZK99001522	フランジ曲管	φ 250 90°	個	68,600	72,000	72,000		72,000	
ZK99001523	フランジ曲管	φ 300 90°	個	110,000	115,000	115,000		115,000	
ZK99001524	フランジ曲管	φ 75 45°	個	13,000	13,600	13,600		13,600	
ZK99001525	フランジ曲管	φ 100 45°	個	16,300	17,100	17,100		17,100	
ZK99001526	フランジ曲管	φ 150 45°	個	26,100	27,400	27,400		27,400	
ZK99001527	フランジ曲管	φ 200 45°	個	42,300	44,400	44,400		44,400	
ZK99001528	フランジ曲管	φ 250 45°	個	58,300	61,200	61,200		61,200	
ZK99001529	フランジ曲管	φ 300 45°	個	83,500	87,600	87,600		87,600	
ZK99001530	三フランジT字管	φ 75*φ 75	個	16,500	17,300	17,300		17,300	
ZK99001531	三フランジT字管	φ 100*φ 75	個	20,300	21,300	21,300		21,300	
ZK99001532	三フランジT字管	φ 100*φ 100	個	21,300	22,300	22,300		22,300	
ZK99001533	三フランジT字管	φ 150*φ 75	個	27,800	29,100	29,100		29,100	

8. ダクタイル鋳鉄管

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
ZK99001534	三フランジT字管	φ 150*φ 100	個	28,900	30,300	30,300		30,300	
ZK99001535	三フランジT字管	φ 150*φ 150	個	31,300	32,800	32,800		32,800	
ZK99001536	三フランジT字管	φ 200*φ 100	個	40,600	42,600	42,600		42,600	
ZK99001537	三フランジT字管	φ 200*φ 150	個	49,000	51,400	51,400		51,400	
ZK99001538	三フランジT字管	φ 200*φ 200	個	52,000	54,600	54,600		54,600	
ZK99001539	三フランジT字管	φ 250*φ 100	個	57,500	60,300	60,300		60,300	
ZK99001540	三フランジT字管	φ 250*φ 150	個	60,200	63,200	63,200		63,200	
ZK99001541	三フランジT字管	φ 250*φ 250	個	74,600	78,300	78,300		78,300	
ZK99001542	三フランジT字管	φ 300*φ 100	個	74,800	78,500	78,500		78,500	
ZK99001543	三フランジT字管	φ 300*φ 150	個	77,500	81,300	81,300		81,300	
ZK99001544	三フランジT字管	φ 300*φ 200	個	96,200	101,000	101,000		101,000	
ZK99001545	三フランジT字管	φ 300*φ 300	個	105,000	110,000	110,000		110,000	
ZK99001546	二フランジT字管	φ 75*φ 75	個	17,800	18,600	18,600		18,600	
ZK99001547	二フランジT字管	φ 100*φ 75	個	22,800	23,900	23,900		23,900	
ZK99001548	二フランジT字管	φ 100*φ 100	個	23,900	25,000	25,000		25,000	
ZK99001549	二フランジT字管	φ 150*φ 75	個	34,300	36,000	36,000		36,000	
ZK99001550	二フランジT字管	φ 150*φ 100	個	35,400	37,100	37,100		37,100	
ZK99001551	二フランジT字管	φ 150*φ 150	個	37,900	39,700	39,700		39,700	
ZK99001552	二フランジT字管	φ 200*φ 100	個	50,300	52,800	52,800		52,800	
ZK99001553	二フランジT字管	φ 200*φ 150	個	59,700	62,600	62,600		62,600	
ZK99001554	二フランジT字管	φ 200*φ 200	個	62,800	65,900	65,900		65,900	
ZK99001555	二フランジT字管	φ 250*φ 100	個	70,900	74,400	74,400		74,400	
ZK99001556	二フランジT字管	φ 250*φ 150	個	73,500	77,100	77,100		77,100	
ZK99001557	二フランジT字管	φ 250*φ 250	個	89,300	93,700	93,700		93,700	
ZK99001558	二フランジT字管	φ 300*φ 100	個	91,300	95,800	95,800		95,800	
ZK99001559	二フランジT字管	φ 300*φ 150	個	94,100	98,800	98,800		98,800	
ZK99001560	二フランジT字管	φ 300*φ 200	個	113,000	118,000	118,000		118,000	
ZK99001561	二フランジT字管	φ 300*φ 300	個	123,000	129,000	129,000		129,000	

8. ダクタイル鋳鉄管

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
ZK99001562	フランジ片落管	φ 100*φ 75	個	14,300	15,000	15,000		15,000	
ZK99001563	フランジ片落管	φ 150*φ 100	個	19,500	20,400	20,400		20,400	
ZK99001564	フランジ片落管	φ 200*φ 100	個	25,200	26,400	26,400		26,400	
ZK99001565	フランジ片落管	φ 200*φ 150	個	30,200	31,700	31,700		31,700	
ZK99001566	フランジ片落管	φ 250*φ 100	個	35,800	37,500	37,500		37,500	
ZK99001567	フランジ片落管	φ 250*φ 150	個	41,700	43,700	43,700		43,700	
ZK99001568	フランジ片落管	φ 250*φ 200	個	47,300	49,600	49,600		49,600	
ZK99001569	フランジ片落管	φ 300*φ 100	個	45,100	47,300	47,300		47,300	
ZK99001570	フランジ片落管	φ 300*φ 150	個	51,000	53,500	53,500		53,500	
ZK99001571	フランジ片落管	φ 300*φ 200	個	56,700	59,500	59,500		59,500	
ZK99001572	フランジ片落管	φ 300*φ 250	個	66,200	69,500	69,500		69,500	

9. 不断水分岐工(材工共)

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
ZK44005518	不断水分岐工バルブ無し	75*75 F型	ヶ所	94,700	-	-		-	
ZK44005519	不断水分岐工バルブ無し	100*75 F型	ヶ所	102,700	-	-		-	
ZK44005520	不断水分岐工バルブ無し	150*75 F型	ヶ所	119,100	-	-		-	
ZK44005521	不断水分岐工バルブ無し	200*75 F型	ヶ所	149,200	-	-		-	
ZK44005522	不断水分岐工バルブ無し	250*75 F型	ヶ所	172,000	-	-		-	
ZK44005523	不断水分岐工バルブ無し	300*75 F型	ヶ所	185,000	-	-		-	
ZK44005524	不断水分岐工バルブ無し	350*75 F型	ヶ所	215,000	-	-		-	
ZK44005525	不断水分岐工バルブ無し	400*75 F型	ヶ所	247,000	-	-		-	
ZK44005526	不断水分岐工バルブ無し	100*100 F型	ヶ所	116,000	-	-		-	
ZK44005527	不断水分岐工バルブ無し	150*100 F型	ヶ所	124,000	-	-		-	
ZK44005528	不断水分岐工バルブ無し	200*100 F型	ヶ所	154,000	-	-		-	
ZK44005529	不断水分岐工バルブ無し	250*100 F型	ヶ所	177,000	-	-		-	
ZK44005530	不断水分岐工バルブ無し	300*100 F型	ヶ所	198,000	-	-		-	
ZK44005531	不断水分岐工バルブ無し	350*100 F型	ヶ所	231,000	-	-		-	
ZK44005532	不断水分岐工バルブ無し	400*100 F型	ヶ所	264,000	-	-		-	
ZK44005533	不断水分岐工バルブ無し	150*150 F型	ヶ所	154,000	-	-		-	
ZK44005534	不断水分岐工バルブ無し	200*150 F型	ヶ所	163,000	-	-		-	
ZK44005535	不断水分岐工バルブ無し	250*150 F型	ヶ所	188,000	-	-		-	
ZK44005536	不断水分岐工バルブ無し	300*150 F型	ヶ所	209,000	-	-		-	
ZK44005537	不断水分岐工バルブ無し	350*150 F型	ヶ所	239,000	-	-		-	
ZK44005538	不断水分岐工バルブ無し	400*150 F型	ヶ所	274,000	-	-		-	
ZK44005539	不断水分岐工バルブ無し	200*200 F型	ヶ所	192,000	-	-		-	
ZK44005540	不断水分岐工バルブ無し	250*200 F型	ヶ所	209,000	-	-		-	
ZK44005541	不断水分岐工バルブ無し	300*200 F型	ヶ所	219,000	-	-		-	
ZK44005542	不断水分岐工バルブ無し	350*200 F型	ヶ所	249,000	-	-		-	
ZK44005543	不断水分岐工バルブ無し	400*200 F型	ヶ所	287,000	-	-		-	

※離島の施工費は希少なため『-』表記となった。

10. 水道用鋼管

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z 50020020	ガス管(SGP) 白ねじ無し管	20A	本	1,615	1,620	1,620		1,620	
Z 50020030	ガス管(SGP) 白ねじ無し管	25A	本	2,275	2,280	2,280		2,280	
Z 50020040	ガス管(SGP) 白ねじ無し管	32A	本	3,000	3,020	3,020		3,020	
Z 50020050	ガス管(SGP) 白ねじ無し管	40A	本	3,450	3,470	3,470		3,470	
Z 50020060	ガス管(SGP) 白ねじ無し管	50A	本	4,700	4,730	4,730		4,730	
Z 50020070	ガス管(SGP) 白ねじ無し管	65A	本	6,610	6,650	6,650		6,650	
Z 50020080	ガス管(SGP) 白ねじ無し管	80A	本	7,775	7,830	7,830		7,830	
Z 50020090	ガス管(SGP) 白ねじ無し管	100A	本	10,750	10,800	10,800		10,800	
Z142004010	ガス管(SGP-MN)白ねじ無し管	125A 耐溝状腐食電縫鋼管	本	20,000	20,800	20,800		20,800	
Z142004020	ガス管(SGP-MN)白ねじ無し管	150A 耐溝状腐食電縫鋼管	本	27,350	28,500	28,500		28,500	
Z142001010	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	SGP-PB20A	m	619	659	659		659	
Z142001020	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	SGP-PB25A	m	854	908	908		908	
Z142001030	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	SGP-PB32A	m	1,153	1,220	1,220		1,220	
Z142001040	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	SGP-PB40A	m	1,325	1,400	1,400		1,400	
Z142001050	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	SGP-PB50A	m	1,804	1,910	1,910		1,910	
Z142001060	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	SGP-PB65A	m	2,525	2,670	2,670		2,670	
Z142001070	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	SGP-PB80A	m	2,963	3,150	3,150		3,150	
Z142001080	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	SGP-PB100A	m	4,138	4,410	4,410		4,410	
Z142001110	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	SGP-PA20A	m	486	530	530		530	
Z142001120	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	SGP-PA25A	m	675	735	735		735	
Z142001130	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	SGP-PA32A	m	913	995	995		995	
Z142001140	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	SGP-PA40A	m	1,053	1,140	1,140		1,140	
Z142001150	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	SGP-PA50A	m	1,433	1,560	1,560		1,560	
Z142001160	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	SGP-PA65A	m	2,011	2,190	2,190		2,190	
Z142001170	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	SGP-PA80A	m	2,370	2,580	2,580		2,580	
Z142001180	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	SGP-PA100A	m	3,275	3,570	3,570		3,570	
Z142001210	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	SGP-PD20A	m	781	798	798		798	
Z142001220	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	SGP-PD25A	m	984	1,000	1,000		1,000	
Z142001230	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	SGP-PD32A	m	1,271	1,290	1,290		1,290	

10. 水道用鋼管

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z142001240	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	SGP-PD40A	m	1,434	1,460	1,460		1,460	
Z142001250	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	SGP-PD50A	m	1,889	1,920	1,920		1,920	
Z142001260	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	SGP-PD65A	m	2,713	2,780	2,780		2,780	
Z142001270	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	SGP-PD80A	m	3,188	3,250	3,250		3,250	
Z142001280	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管	SGP-PD100A	m	4,588	4,690	4,690		4,690	
Z142003010	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VB20A	m	603	625	625		625	
Z142003020	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VB25A	m	840	872	872		872	
Z142003030	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VB32A	m	1,123	1,160	1,160		1,160	
Z142003040	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VB40A	m	1,290	1,330	1,330		1,330	
Z142003050	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VB50A	m	1,759	1,820	1,820		1,820	
Z142003060	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VB65A	m	2,476	2,570	2,570		2,570	
Z142003070	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VB80A	m	2,900	3,010	3,010		3,010	
Z142003080	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VB100A	m	4,038	4,200	4,200		4,200	
Z142003090	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VB125A	m	4,963	5,170	5,170		5,170	
Z142003100	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VB150A	m	6,638	6,900	6,900		6,900	
Z142003110	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VA20A	m	480	509	509		509	
Z142003120	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VA25A	m	671	714	714		714	
Z142003130	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VA32A	m	903	958	958		958	
Z142003140	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VA40A	m	1,040	1,100	1,100		1,100	
Z142003150	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VA50A	m	1,414	1,490	1,490		1,490	
Z142003160	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VA65A	m	1,993	2,110	2,110		2,110	
Z142003170	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VA80A	m	2,341	2,480	2,480		2,480	
Z142003180	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VA100A	m	3,238	3,430	3,430		3,430	
Z142003190	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VA125A	m	3,988	4,220	4,220		4,220	
Z142003200	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VA150A	m	5,450	5,770	5,770		5,770	
Z142003210	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VD20A	m	761	774	774		774	
Z142003220	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VD25A	m	961	977	977		977	
Z142003230	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VD32A	m	1,240	1,250	1,250		1,250	
Z142003240	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VD40A	m	1,398	1,420	1,420		1,420	

10. 水道用鋼管

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z142003250	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VD50A	m	1,840	1,870	1,870		1,870	
Z142003260	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VD65A	m	2,650	2,700	2,700		2,700	
Z142003270	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VD80A	m	3,100	3,150	3,150		3,150	
Z142003280	水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VD100A	m	4,475	4,540	4,540		4,540	
ZK42002501	配管用炭素鋼鋼管	JIS G3452 呼径25A ネシ'無管	m	434	468	468		468	
ZK42002502	配管用炭素鋼鋼管	JIS G3452 呼径32A ネシ'無管	m	569	613	613		613	
ZK42002503	配管用炭素鋼鋼管	JIS G3452 呼径40A ネシ'無管	m	653	703	703		703	
ZK42002504	配管用炭素鋼鋼管	JIS G3452 呼径50A ネシ'無管	m	892	960	960		960	
ZK42002505	配管用炭素鋼鋼管	JIS G3452 呼径65A ネシ'無管	m	1,255	1,350	1,350		1,350	
ZK42002506	配管用炭素鋼鋼管	JIS G3452 呼径80A ネシ'無管	m	1,475	1,580	1,580		1,580	
ZK42002507	配管用炭素鋼鋼管	JIS G3452 呼径100A ネシ'無管	m	2,036	2,190	2,190		2,190	
ZK42002508	配管用炭素鋼鋼管	JIS G3452 呼径125A ネシ'無管	m	2,718	2,860	2,860		2,860	
ZK42002509	配管用炭素鋼鋼管	JIS G3452 呼径150A ネシ'無管	m	3,873	4,080	4,080		4,080	

11. ポリエチレン管

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z147001010	水道用ポリエチレン二層管	2種 φ 20	m	-	-	-		-	流通なし
Z147001020	水道用ポリエチレン二層管	2種 φ 25	m	-	-	-		-	流通なし
Z147001030	水道用ポリエチレン二層管	2種 φ 30	m	-	-	-		-	流通なし
Z147001040	水道用ポリエチレン二層管	2種 φ 40	m	-	-	-		-	流通なし
Z147001050	水道用ポリエチレン二層管	2種 φ 50	m	-	-	-		-	流通なし
62	水道配水用ポリエチレン管	直管〔ブレーンエンド〕 φ 50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	m	765	803	803		803	
63	水道配水用ポリエチレン管	直管〔ブレーンエンド〕 φ 75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	m	1,570	1,640	1,640		1,640	
64	水道配水用ポリエチレン管	直管〔ブレーンエンド〕 φ 100 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	m	2,470	2,590	2,590		2,590	
65	水道配水用ポリエチレン管	直管〔ブレーンエンド〕 φ 150 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	m	4,660	4,890	4,890		4,890	
66	水道配水用ポリエチレン管	直管〔EF受口付(片受)〕 φ 50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	m	1,170	1,220	1,220		1,220	
67	水道配水用ポリエチレン管	直管〔EF受口付(片受)〕 φ 75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	m	2,250	2,360	2,360		2,360	
68	水道配水用ポリエチレン管	直管〔EF受口付(片受)〕 φ 100 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	m	3,600	3,780	3,780		3,780	
69	水道配水用ポリエチレン管	直管〔EF受口付(片受)〕 φ 150 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	m	6,930	7,270	7,270		7,270	
70	水道配水用ポリエチレン管	EFソケット φ 50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	1,930	2,020	2,020		2,020	
71	水道配水用ポリエチレン管	EFソケット φ 75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	3,210	3,370	3,370		3,370	
72	水道配水用ポリエチレン管	EFソケット φ 100 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	5,400	5,670	5,670		5,670	
73	水道配水用ポリエチレン管	EFソケット φ 150 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	9,390	9,850	9,850		9,850	
74	水道配水用ポリエチレン管	EFチーズ φ 50×φ 50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	6,580	6,900	6,900		6,900	
75	水道配水用ポリエチレン管	EFチーズ φ 75×φ 50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	-	-	-		-	流通なし
76	水道配水用ポリエチレン管	EFチーズ φ 75×φ 75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	-	-	-		-	流通なし
77	水道配水用ポリエチレン管	EFチーズ φ 100×φ 50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	-	-	-		-	流通なし
78	水道配水用ポリエチレン管	EFチーズ φ 100×φ 75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	-	-	-		-	流通なし
79	水道配水用ポリエチレン管	EFチーズ φ 100×φ 100 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	-	-	-		-	流通なし
80	水道配水用ポリエチレン管	EFチーズ φ 150×φ 75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	-	-	-		-	流通なし
81	水道配水用ポリエチレン管	EFチーズ φ 150×φ 100 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	-	-	-		-	流通なし
82	水道配水用ポリエチレン管	EFチーズ φ 150×φ 150 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	-	-	-		-	流通なし
83	水道配水用ポリエチレン管	EF片受チーズ φ 50×φ 50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	9,940	10,400	10,400		10,400	
84	水道配水用ポリエチレン管	EF片受チーズ φ 75×φ 50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	-	-	-		-	流通なし
85	水道配水用ポリエチレン管	EF片受チーズ φ 75×φ 75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	-	-	-		-	流通なし

11. ポリエチレン管

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
86	水道配水用ポリエチレン管	EF片受チーズ φ100×φ50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	-	-	-		-	流通なし
87	水道配水用ポリエチレン管	EF片受チーズ φ100×φ75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	-	-	-		-	流通なし
88	水道配水用ポリエチレン管	EF片受チーズ φ100×φ100 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	-	-	-		-	流通なし
89	水道配水用ポリエチレン管	EF片受チーズ φ150×φ75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	60,200	63,200	63,200		63,200	
90	水道配水用ポリエチレン管	EF片受チーズ φ150×φ100 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	61,200	64,200	64,200		64,200	
91	水道配水用ポリエチレン管	EF片受チーズ φ150×φ150 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	62,700	65,800	65,800		65,800	
92	水道配水用ポリエチレン管	EF両受チーズ φ50×φ50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	10,600	11,100	11,100		11,100	
93	水道配水用ポリエチレン管	EF両受チーズ φ75×φ50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	13,800	14,400	14,400		14,400	
94	水道配水用ポリエチレン管	EF両受チーズ φ75×φ75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	13,800	14,400	14,400		14,400	
95	水道配水用ポリエチレン管	EF両受チーズ φ100×φ50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	22,100	23,200	23,200		23,200	
96	水道配水用ポリエチレン管	EF両受チーズ φ100×φ75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	22,100	23,200	23,200		23,200	
97	水道配水用ポリエチレン管	EF両受チーズ φ100×φ100 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	22,700	23,800	23,800		23,800	
98	水道配水用ポリエチレン管	EF両受チーズ φ150×φ75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	70,500	74,000	74,000		74,000	
99	水道配水用ポリエチレン管	EF両受チーズ φ150×φ100 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	71,600	75,100	75,100		75,100	
100	水道配水用ポリエチレン管	EF両受チーズ φ150×φ150 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	73,100	76,700	76,700		76,700	
101	水道配水用ポリエチレン管	EF S-ベンド(片受) φ50×300H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	12,600	13,200	13,200		13,200	
102	水道配水用ポリエチレン管	EF S-ベンド(片受) φ50×450H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	13,100	13,700	13,700		13,700	
103	水道配水用ポリエチレン管	EF S-ベンド(片受) φ50×600H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	13,200	13,800	13,800		13,800	
104	水道配水用ポリエチレン管	EF S-ベンド(片受) φ75×300H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	14,500	15,200	15,200		15,200	
105	水道配水用ポリエチレン管	EF S-ベンド(片受) φ75×450H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	15,000	15,700	15,700		15,700	
106	水道配水用ポリエチレン管	EF S-ベンド(片受) φ75×600H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	16,100	16,900	16,900		16,900	
107	水道配水用ポリエチレン管	EF S-ベンド(片受) φ100×300H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	21,500	22,500	22,500		22,500	
108	水道配水用ポリエチレン管	EF S-ベンド(片受) φ100×450H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	24,200	25,400	25,400		25,400	
109	水道配水用ポリエチレン管	EF S-ベンド(片受) φ100×600H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	26,300	27,600	27,600		27,600	
110	水道配水用ポリエチレン管	EF S-ベンド(片受) φ150×300H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	44,200	46,400	46,400		46,400	
111	水道配水用ポリエチレン管	EF S-ベンド(片受) φ150×450H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	45,900	48,100	48,100		48,100	
112	水道配水用ポリエチレン管	EF S-ベンド(片受) φ150×600H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	50,200	52,700	52,700		52,700	
113	水道配水用ポリエチレン管	EF S-ベンド(両受) φ50×300H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	14,600	15,300	15,300		15,300	
114	水道配水用ポリエチレン管	EF S-ベンド(両受) φ50×450H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	15,100	15,800	15,800		15,800	

11. ポリエチレン管

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
115	水道配水用ポリエチレン管	EF Sベンド(両受) φ50×600H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	15,200	15,900	15,900		15,900	
116	水道配水用ポリエチレン管	EF Sベンド(両受) φ75×300H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	17,800	18,600	18,600		18,600	
117	水道配水用ポリエチレン管	EF Sベンド(両受) φ75×450H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	18,300	19,200	19,200		19,200	
118	水道配水用ポリエチレン管	EF Sベンド(両受) φ75×600H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	19,500	20,400	20,400		20,400	
119	水道配水用ポリエチレン管	EF Sベンド(両受) φ100×300H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	27,200	28,500	28,500		28,500	
120	水道配水用ポリエチレン管	EF Sベンド(両受) φ100×450H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	29,800	31,200	31,200		31,200	
121	水道配水用ポリエチレン管	EF Sベンド(両受) φ100×600H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	32,000	33,600	33,600		33,600	
122	水道配水用ポリエチレン管	EF Sベンド(両受) φ150×300H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	54,600	57,300	57,300		57,300	
123	水道配水用ポリエチレン管	EF Sベンド(両受) φ150×450H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	56,200	59,000	59,000		59,000	
124	水道配水用ポリエチレン管	EF Sベンド(両受) φ150×600H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	60,600	63,600	63,600		63,600	
125	水道配水用ポリエチレン管	EF 11 1/4° ベンド(片受) φ50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	6,520	6,840	6,840		6,840	
126	水道配水用ポリエチレン管	EF 11 1/4° ベンド(片受) φ75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	8,560	8,980	8,980		8,980	
127	水道配水用ポリエチレン管	EF 11 1/4° ベンド(片受) φ100 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	13,500	14,100	14,100		14,100	
128	水道配水用ポリエチレン管	EF 11 1/4° ベンド(片受) φ150 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	26,000	27,300	27,300		27,300	
129	水道配水用ポリエチレン管	EF 22 1/2° ベンド(片受) φ50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	6,880	7,220	7,220		7,220	
130	水道配水用ポリエチレン管	EF 22 1/2° ベンド(片受) φ75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	8,890	9,330	9,330		9,330	
131	水道配水用ポリエチレン管	EF 22 1/2° ベンド(片受) φ100 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	13,700	14,300	14,300		14,300	
132	水道配水用ポリエチレン管	EF 22 1/2° ベンド(片受) φ150 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	27,400	28,700	28,700		28,700	
133	水道配水用ポリエチレン管	EF 45° ベンド(片受) φ50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	7,410	7,780	7,780		7,780	
134	水道配水用ポリエチレン管	EF 45° ベンド(片受) φ75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	9,500	9,970	9,970		9,970	
135	水道配水用ポリエチレン管	EF 45° ベンド(片受) φ100 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	14,700	15,400	15,400		15,400	
136	水道配水用ポリエチレン管	EF 45° ベンド(片受) φ150 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	33,100	34,700	34,700		34,700	
137	水道配水用ポリエチレン管	EF 90° ベンド(片受) φ50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	7,670	8,050	8,050		8,050	
138	水道配水用ポリエチレン管	EF 90° ベンド(片受) φ75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	10,300	10,800	10,800		10,800	
139	水道配水用ポリエチレン管	EF 90° ベンド(片受) φ100 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	17,800	18,600	18,600		18,600	
140	水道配水用ポリエチレン管	EF 90° ベンド(片受) φ150 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	38,400	40,300	40,300		40,300	
141	水道配水用ポリエチレン管	EF 11 1/4° ベンド(両受) φ50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	8,540	8,960	8,960		8,960	
142	水道配水用ポリエチレン管	EF 11 1/4° ベンド(両受) φ75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	11,900	12,400	12,400		12,400	
143	水道配水用ポリエチレン管	EF 11 1/4° ベンド(両受) φ100 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	19,200	20,100	20,100		20,100	

11. ポリエチレン管

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
144	水道配水用ポリエチレン管	EF 11 1/4° ベンド(両受) φ150 JWWA K 144規格品 又はPTC K 03規格品	個	36,300	38,100	38,100		38,100	
145	水道配水用ポリエチレン管	EF 22 1/2° ベンド(両受) φ50 JWWA K 144規格品又 はPTC K 03規格品	個	8,910	9,350	9,350		9,350	
146	水道配水用ポリエチレン管	EF 22 1/2° ベンド(両受) φ75 JWWA K 144規格品又 はPTC K 03規格品	個	12,200	12,800	12,800		12,800	
147	水道配水用ポリエチレン管	EF 22 1/2° ベンド(両受) φ100 JWWA K 144規格品 又はPTC K 03規格品	個	19,400	20,300	20,300		20,300	
148	水道配水用ポリエチレン管	EF 22 1/2° ベンド(両受) φ150 JWWA K 144規格品 又はPTC K 03規格品	個	37,700	39,500	39,500		39,500	
149	水道配水用ポリエチレン管	EF 45° ベンド(両受) φ50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	9,430	9,900	9,900		9,900	
150	水道配水用ポリエチレン管	EF 45° ベンド(両受) φ75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	12,800	13,400	13,400		13,400	
151	水道配水用ポリエチレン管	EF 45° ベンド(両受) φ100 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	20,400	21,400	21,400		21,400	
152	水道配水用ポリエチレン管	EF 45° ベンド(両受) φ150 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	43,500	45,600	45,600		45,600	
153	水道配水用ポリエチレン管	EF 90° ベンド(両受) φ50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	9,700	10,100	10,100		10,100	
154	水道配水用ポリエチレン管	EF 90° ベンド(両受) φ75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	13,700	14,300	14,300		14,300	
155	水道配水用ポリエチレン管	EF 90° ベンド(両受) φ100 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	23,400	24,500	24,500		24,500	
156	水道配水用ポリエチレン管	EF 90° ベンド(両受) φ150 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	48,700	51,100	51,100		51,100	
157	水道配水用ポリエチレン管	EF フランジ(水道形 FCDフ ランジ) φ50 JWWA K 144 規格品又はPTC K 03規格品	個	8,510	8,930	8,930		8,930	
158	水道配水用ポリエチレン管	EF フランジ(水道形 FCDフ ランジ) φ75 JWWA K 144 規格品又はPTC K 03規格品	個	13,800	14,400	14,400		14,400	
159	水道配水用ポリエチレン管	EF フランジ(水道形 FCDフ ランジ) φ100 JWWA K 144 規格品又はPTC K 03規格品	個	18,500	19,400	19,400		19,400	
160	水道配水用ポリエチレン管	EF フランジ(水道形 FCDフ ランジ) φ150 JWWA K 144 規格品又はPTC K 03規格品	個	31,600	33,100	33,100		33,100	
161	水道配水用ポリエチレン管	フランジ(水道形 FCDフラン ジ) φ50 JWWA K 144規格 品又はPTC K 03規格品	個	6,480	6,800	6,800		6,800	
162	水道配水用ポリエチレン管	フランジ(水道形 FCDフラン ジ) φ75 JWWA K 144規格 品又はPTC K 03規格品	個	10,400	10,900	10,900		10,900	
163	水道配水用ポリエチレン管	フランジ(水道形 FCDフラン ジ) φ100 JWWA K 144規 格品又はPTC K 03規格品	個	12,800	13,400	13,400		13,400	
164	水道配水用ポリエチレン管	フランジ(水道形 FCDフラン ジ) φ150 JWWA K 144規 格品又はPTC K 03規格品	個	21,300	22,300	22,300		22,300	

12. 硬質塩化ビニル管

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z 50080030	硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP-50	m	340	365	365		365	
Z 50080040	硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP-65	m	449	467	467		467	
Z 50080050	硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP-75	m	688	717	717		717	
Z 50080060	硬質塩化ビニル管 (一般管)	VP-100	m	980	1,050	1,050		1,050	
Z146001010	水道用硬質塩化ビニル管	VP φ 20	m	123	129	129		129	
Z146001020	水道用硬質塩化ビニル管	VP φ 25	m	175	184	184		184	
Z146001030	水道用硬質塩化ビニル管	VP φ 30	m	213	225	225		225	
Z146001040	水道用硬質塩化ビニル管	VP φ 40	m	301	317	317		317	
Z146001050	水道用硬質塩化ビニル管	VP φ 50	m	426	443	443		443	
Z146001070	水道用硬質塩化ビニル管	VP φ 75	m	828	863	863		863	
Z146001080	水道用硬質塩化ビニル管	VP φ 100	m	1,226	1,280	1,280		1,280	
Z146001100	水道用硬質塩化ビニル管	VP φ 150	m	2,370	2,520	2,520		2,520	
Z146006010	塩ビ用RR継手 継手管	両受けソケット Φ 50	個	1,260	1,320	1,320		1,320	
Z146006020	塩ビ用RR継手 継手管	両受けソケット Φ 75	個	2,300	2,410	2,410		2,410	
Z146006030	塩ビ用RR継手 継手管	両受けソケット Φ 100	個	3,200	3,360	3,360		3,360	
Z146006040	塩ビ用RR継手 継手管	両受けソケット Φ 125	個	5,910	6,200	6,200		6,200	
Z146006050	塩ビ用RR継手 継手管	両受けソケット Φ 150	個	7,860	8,250	8,250		8,250	
Z146006060	塩ビ用RR継手 継手管	片挿しソケット Φ 50	個	1,190	1,240	1,240		1,240	
Z146006070	塩ビ用RR継手 継手管	片挿しソケット Φ 75	個	1,740	1,820	1,820		1,820	
Z146006080	塩ビ用RR継手 継手管	片挿しソケット Φ 100	個	2,930	3,070	3,070		3,070	
Z146006090	塩ビ用RR継手 継手管	片挿しソケット Φ 125	個	4,100	4,300	4,300		4,300	
Z146006100	塩ビ用RR継手 継手管	片挿しソケット Φ 150	個	7,590	7,960	7,960		7,960	
Z146006110	塩ビ用RR継手 継手管	受け挿し径違いソケット Φ 75×50	個	2,970	3,110	3,110		3,110	
Z146006120	塩ビ用RR継手 継手管	受け挿し径違いソケット Φ 100×75	個	4,470	4,690	4,690		4,690	
Z146006130	塩ビ用RR継手 継手管	受け挿し径違いソケット Φ 125×100	個	7,300	7,660	7,660		7,660	
Z146006140	塩ビ用RR継手 継手管	受け挿し径違いソケット Φ 150×100	個	9,780	10,200	10,200		10,200	
Z146006150	塩ビ用RR継手 継手管	受け挿し径違いソケット Φ 150×125	個	11,400	11,900	11,900		11,900	
Z146006160	塩ビ用RR継手 継手管	VCソケット Φ 75	個	2,010	2,110	2,110		2,110	
Z146006170	塩ビ用RR継手 継手管	VCソケット Φ 100	個	3,050	3,200	3,200		3,200	

12. 硬質塩化ビニル管

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z146006180	塩ビ用RR継手 継手管	VCソケットΦ150	個	9,880	10,300	10,300		10,300	
Z146007010	塩ビ用RR継手 継手管	90° ヘント'Φ50	個	2,440	2,560	2,560		2,560	
Z146007020	塩ビ用RR継手 継手管	90° ヘント'Φ75	個	3,750	3,930	3,930		3,930	
Z146007030	塩ビ用RR継手 継手管	90° ヘント'Φ100	個	6,540	6,860	6,860		6,860	
Z146007040	塩ビ用RR継手 継手管	90° ヘント'Φ125	個	12,600	13,200	13,200		13,200	
Z146007050	塩ビ用RR継手 継手管	90° ヘント'Φ150	個	19,400	20,300	20,300		20,300	
Z146007060	塩ビ用RR継手 継手管	45° ヘント'Φ50	個	2,170	2,270	2,270		2,270	
Z146007070	塩ビ用RR継手 継手管	45° ヘント'Φ75	個	3,330	3,490	3,490		3,490	
Z146007080	塩ビ用RR継手 継手管	45° ヘント'Φ100	個	5,710	5,990	5,990		5,990	
Z146007090	塩ビ用RR継手 継手管	45° ヘント'Φ125	個	10,400	10,900	10,900		10,900	
Z146007100	塩ビ用RR継手 継手管	45° ヘント'Φ150	個	15,300	16,000	16,000		16,000	
Z146007110	塩ビ用RR継手 継手管	22 1/2° ヘント'Φ50	個	1,990	2,080	2,080		2,080	
Z146007120	塩ビ用RR継手 継手管	22 1/2° ヘント'Φ75	個	2,980	3,120	3,120		3,120	
Z146007130	塩ビ用RR継手 継手管	22 1/2° ヘント'Φ100	個	5,410	5,680	5,680		5,680	
Z146007140	塩ビ用RR継手 継手管	22 1/2° ヘント'Φ125	個	8,510	8,930	8,930		8,930	
Z146007150	塩ビ用RR継手 継手管	22 1/2° ヘント'Φ150	個	12,100	12,700	12,700		12,700	
Z146007160	塩ビ用RR継手 継手管	11 1/4° ヘント'Φ50	個	1,730	1,810	1,810		1,810	
Z146007170	塩ビ用RR継手 継手管	11 1/4° ヘント'Φ75	個	2,700	2,830	2,830		2,830	
Z146007180	塩ビ用RR継手 継手管	11 1/4° ヘント'Φ100	個	4,930	5,170	5,170		5,170	
Z146007190	塩ビ用RR継手 継手管	11 1/4° ヘント'Φ125	個	7,980	8,370	8,370		8,370	
Z146007200	塩ビ用RR継手 継手管	11 1/4° ヘント'Φ150	個	11,300	11,800	11,800		11,800	
Z146007210	塩ビ用RR継手 継手管	5 5/8° ヘント'Φ50	個	1,480	1,550	1,550		1,550	
Z146007220	塩ビ用RR継手 継手管	5 5/8° ヘント'Φ75	個	2,580	2,700	2,700		2,700	
Z146007230	塩ビ用RR継手 継手管	5 5/8° ヘント'Φ100	個	4,590	4,810	4,810		4,810	
Z146007240	塩ビ用RR継手 継手管	5 5/8° ヘント'Φ125	個	7,330	7,690	7,690		7,690	
Z146007250	塩ビ用RR継手 継手管	5 5/8° ヘント'Φ150	個	10,800	11,300	11,300		11,300	
Z146008010	塩ビ用RR継手 継手管	Sヘント'(H=300)Φ50	個	6,000	6,300	6,300		6,300	
Z146008020	塩ビ用RR継手 継手管	Sヘント'(H=300)Φ75	個	6,320	6,630	6,630		6,630	
Z146008030	塩ビ用RR継手 継手管	Sヘント'(H=300)Φ100	個	9,880	10,300	10,300		10,300	

12. 硬質塩化ビニル管

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z146008040	塩ビ用RR継手継手管	Sへント(H=300)Φ125	個	16,100	16,900	16,900		16,900	
Z146008050	塩ビ用RR継手継手管	Sへント(H=300)Φ150	個	29,100	30,500	30,500		30,500	
ZK46001501	塩ビ用継手異形管	φ100 30° 自在曲管	個	2,430	2,550	2,550		2,550	
ZK46001502	塩ビ用継手異形管	φ150 30° 自在曲管	個	4,160	4,360	4,360		4,360	
ZK46001503	塩ビ用継手異形管	φ200 30° 自在曲管	個	7,100	7,450	7,450		7,450	
ZK46001504	塩ビ用継手異形管	φ200 45° 曲管	個	6,840	7,180	7,180		7,180	
Z146010010	下水道用硬質塩化ビニル管	接着受口 φ100	m	556	567	567		567	
Z146010020	下水道用硬質塩化ビニル管	接着受口 φ125	m	888	903	903		903	
Z146010030	下水道用硬質塩化ビニル管	接着受口 φ150	m	1,183	1,240	1,240		1,240	
Z146010040	下水道用硬質塩化ビニル管	接着受口 φ200	m	1,813	2,060	2,060		2,060	
Z146010050	下水道用硬質塩化ビニル管	接着受口 φ250	m	2,950	3,090	3,090		3,090	
Z146010060	下水道用硬質塩化ビニル管	接着受口 φ300	m	4,600	4,670	4,670		4,670	
Z146010070	下水道用硬質塩化ビニル管	ゴム輪受口 φ100	m	579	614	614		614	
Z146010080	下水道用硬質塩化ビニル管	ゴム輪受口 φ125	m	940	998	998		998	
Z146010090	下水道用硬質塩化ビニル管	ゴム輪受口 φ150	m	1,239	1,340	1,340		1,340	
Z146010100	下水道用硬質塩化ビニル管	ゴム輪受口 φ200	m	1,771	1,980	1,980		1,980	
Z146010110	下水道用硬質塩化ビニル管	ゴム輪受口 φ250	m	3,088	3,360	3,360		3,360	
Z146010120	下水道用硬質塩化ビニル管	ゴム輪受口 φ300	m	4,750	5,040	5,040		5,040	
Z146010130	下水道硬質塩化ビニル管	接着受口 φ350	m	6,263	6,370	6,370		6,370	
Z146010140	下水道硬質塩化ビニル管	接着受口 φ400	m	8,325	8,470	8,470		8,470	
Z146010150	下水道硬質塩化ビニル管	接着受口 φ450	m	10,600	10,700	10,700		10,700	
Z146010160	下水道硬質塩化ビニル管	接着受口 φ500	m	13,400	13,600	13,600		13,600	
Z146010170	下水道硬質塩化ビニル管	接着受口 φ600	m	20,475	20,800	20,800		20,800	
Z146010200	下水道硬質塩化ビニル管	ゴム輪受口 φ350	m	6,438	6,820	6,820		6,820	
Z146010210	下水道硬質塩化ビニル管	ゴム輪受口 φ400	m	8,538	9,050	9,050		9,050	
Z146010220	下水道硬質塩化ビニル管	ゴム輪受口 φ450	m	10,913	11,500	11,500		11,500	
Z146010230	下水道硬質塩化ビニル管	ゴム輪受口 φ500	m	13,750	14,500	14,500		14,500	
Z146010240	下水道硬質塩化ビニル管	ゴム輪受口 φ600	m	20,975	22,200	22,200		22,200	
ZK46012001	硬質塩化ビニル有孔管 VU	Φ200	本	8,000	8,300	8,300		8,300	

12. 硬質塩化ビニル管

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
ZK46012002	硬質塩化ビニル有孔管 VU	Φ 250	本	13,900	14,400	14,400		14,400	
ZK46012003	硬質塩化ビニル有孔管 VU	Φ 300	本	20,050	20,200	20,200		20,200	
ZK46012004	硬質塩化ビニル有孔管 VU	Φ 350	本	27,150	27,400	27,400		27,400	
ZK46012005	硬質塩化ビニル有孔管 VU	Φ 400	本	35,850	36,200	36,200		36,200	
ZK90001501	硬質塩化ビニル管 VU	JIS K6741 φ 40	m	129	137	137		137	
ZK90001502	硬質塩化ビニル管 VU	JIS K6741 φ 50	m	158	171	171		171	
ZK90001503	硬質塩化ビニル管 VU	JIS K6741 φ 65	m	245	262	262		262	
ZK90001504	硬質塩化ビニル管 VU	JIS K6741 φ 75	m	318	347	347		347	
ZK90001505	硬質塩化ビニル管 VU	JIS K6741 φ 100	m	360	383	383		383	
ZK90001506	硬質塩化ビニル管 VU	JIS K6741 φ 125	m	743	798	798		798	
ZK50006501	下水道用硬質塩化ビニル支管	φ 150 60° 支管(本管ヒューム管)	個	4,410	4,630	4,630		4,630	
ZK50006502	下水道用硬質塩化ビニル支管	φ 200 60° 支管(本管ヒューム管)	個	5,820	6,110	6,110		6,110	
ZK50006503	下水道用硬質塩化ビニル支管	φ 100 60° 支管(本管塩ビ管)	個	3,200	3,360	3,360		3,360	
ZK50006504	下水道用硬質塩化ビニル支管	φ 150 60° 支管(本管塩ビ管)	個	4,410	4,630	4,630		4,630	
ZK50006505	下水道用硬質塩化ビニル支管	φ 200 60° 支管(本管塩ビ管)	個	5,820	6,110	6,110		6,110	
43	下水道用硬質塩化ビニル支管	φ 900×200 60° 支管(ヒューム管×VU管)	個	6,970	7,310	7,310		7,310	
44	下水道用硬質塩化ビニル支管	φ 800×200 60° 支管(ヒューム管×VU管)	個	6,970	7,310	7,310		7,310	
45	下水道用硬質塩化ビニル支管	φ 700×200 60° 支管(ヒューム管×VU管)	個	6,970	7,310	7,310		7,310	
46	下水道用硬質塩化ビニル支管	φ 600×200 60° 支管(ヒューム管×VU管)	個	6,970	7,310	7,310		7,310	
47	下水道用硬質塩化ビニル支管	φ 450×200 60° 支管(ヒューム管×VU管)	個	6,970	7,310	7,310		7,310	
48	下水道用硬質塩化ビニル支管	φ 400×200 60° 支管(ヒューム管×VU管)	個	6,970	7,310	7,310		7,310	
49	下水道用硬質塩化ビニル支管	φ 300×200 60° 支管(ヒューム管×VU管)	個	5,820	6,110	6,110		6,110	
50	下水道用硬質塩化ビニル支管	φ 300×125 60° 支管(ヒューム管×VU管)	個	3,710	3,890	3,890		3,890	
51	下水道用硬質塩化ビニル支管	φ 300×100 60° 支管(ヒューム管×VU管)	個	3,200	3,360	3,360		3,360	
52	下水道用硬質塩化ビニル支管	φ 200×75 60° 支管(ヒューム管×鋼管)	個	—	—	—		—	流通なし
53	下水道用硬質塩化ビニル支管	φ 600×200 60° 支管(VU管×ヒューム管)	個	—	—	—		—	流通なし
54	下水道用硬質塩化ビニル支管	φ 450×200 60° 支管(VU管×ヒューム管)	個	—	—	—		—	流通なし
55	下水道用硬質塩化ビニル支管	φ 400×200 60° 支管(VU管×ヒューム管)	個	—	—	—		—	流通なし
56	下水道用硬質塩化ビニル支管	φ 300×200 60° 支管(VU管×ヒューム管)	個	—	—	—		—	流通なし

12. 硬質塩化ビニル管

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
57	下水道用硬質塩ビ支管	φ300×125 60° 支管(VU管×ヒューム管)	個	—	—	—		—	流通なし
58	下水道用硬質塩ビ支管	φ300×100 60° 支管(VU管×ヒューム管)	個	—	—	—		—	流通なし

13. 水道仕切弁

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z144001010	仕切弁	青銅弁 φ 20	個	3,020	3,210	3,210		3,210	
Z144001020	仕切弁	青銅弁 φ 25	個	4,265	4,530	4,530		4,530	
Z144001030	仕切弁	青銅弁 φ 32	個	6,515	6,930	6,930		6,930	
Z144001040	仕切弁	青銅弁 φ 40	個	9,085	9,660	9,660		9,660	
Z144001050	仕切弁	青銅弁 φ 50	個	12,850	13,600	13,600		13,600	
Z144001060	仕切弁	青銅弁 φ 65	個	25,500	27,000	27,000		27,000	
Z144001070	仕切弁	ねずみ鋳鉄弁80A	個	20,850	22,400	22,400		22,400	
Z144001080	仕切弁	ねずみ鋳鉄弁100A	個	29,750	32,000	32,000		32,000	
Z144001090	仕切弁	ねずみ鋳鉄弁125A	個	41,950	45,100	45,100		45,100	
Z144001100	仕切弁	ねずみ鋳鉄弁150A	個	56,000	60,200	60,200		60,200	
Z144001110	仕切弁	ねずみ鋳鉄弁200A	個	91,550	98,400	98,400		98,400	
Z144001120	仕切弁	ねずみ鋳鉄弁300A	個	191,500	205,000	205,000		205,000	
Z144001130	仕切弁	ソフトシール仕切弁 φ 75	個	37,250	37,600	37,600		37,600	
Z144001140	仕切弁	ソフトシール仕切弁 φ 100	個	48,000	48,700	48,700		48,700	
Z144001150	仕切弁	ソフトシール仕切弁 φ 125	個	65,300	65,700	65,700		65,700	
Z144001160	仕切弁	ソフトシール仕切弁 φ 150	個	83,450	84,600	84,600		84,600	
Z144001170	仕切弁	ソフトシール仕切弁 φ 200	個	124,000	126,000	126,000		126,000	
Z144001180	仕切弁	ソフトシール仕切弁 φ 250	個	189,000	192,000	192,000		192,000	
Z144001190	仕切弁	ソフトシール仕切弁 φ 300	個	252,000	254,000	254,000		254,000	
ZK44005501	水道用サドル付分水栓	ボール式鋳鉄管用 φ 150×φ 32	個	24,900	26,100	26,100		26,100	
ZK44005502	水道用サドル付分水栓	ボール式鋳鉄管用 φ 150×φ 40	個	28,800	30,200	30,200		30,200	
ZK44005503	水道用サドル付分水栓	ボール式鋳鉄管用 φ 150×φ 50	個	34,900	36,600	36,600		36,600	
ZK44005504	水道用サドル付分水栓	ボール式鋳鉄管用 φ 200×φ 20	個	16,700	17,500	17,500		17,500	
ZK44005505	水道用サドル付分水栓	ボール式鋳鉄管用 φ 200×φ 32	個	28,900	30,300	30,300		30,300	
ZK44005506	水道用サドル付分水栓	ボール式鋳鉄管用 φ 200×φ 40	個	32,700	34,300	34,300		34,300	
ZK44005507	水道用サドル付分水栓	ボール式鋳鉄管用 φ 200×φ 50	個	38,200	40,100	40,100		40,100	
ZK44005508	水道用サドル付分水栓	ボール式鋳鉄管用 φ 250×φ 20	個	18,600	19,500	19,500		19,500	
ZK44005509	水道用サドル付分水栓	ボール式鋳鉄管用 φ 250×φ 32	個	34,300	36,000	36,000		36,000	
ZK44005510	水道用サドル付分水栓	ボール式鋳鉄管用 φ 250×φ 40	個	38,200	40,100	40,100		40,100	

13. 水道仕切弁

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
ZK44005511	水道用サドル付分水栓	ホール式鑄鉄管用 φ 250×φ50	個	43,500	45,600	45,600		45,600	
ZK44005512	水道用サドル付分水栓	ホール式鑄鉄管用 φ 300×φ20	個	20,500	21,500	21,500		21,500	
ZK44005513	水道用サドル付分水栓	ホール式鑄鉄管用 φ 300×φ32	個	39,900	41,800	41,800		41,800	
ZK44005514	水道用サドル付分水栓	ホール式鑄鉄管用 φ 300×φ40	個	43,900	46,000	46,000		46,000	
ZK44005515	水道用サドル付分水栓	ホール式鑄鉄管用 φ 300×φ50	個	49,200	51,600	51,600		51,600	
ZK44005516	水道用サドル付分水栓	ホール式塩ビ管用 φ 50×φ20	個	8,860	9,300	9,300		9,300	
ZK44005517	水道用サドル付分水栓	ホール式ポリエチレン管用 φ 50×φ20	個	7,910	8,300	8,300		8,300	

14. 弁筐・弁蓋

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z144006010	弁筐	φ 50以下(B5B)	個	8,690	9,120	9,120		9,120	
ZK44006501	弁筐	φ 75以上(B6-1A)	個	26,300	25,400	25,400		25,400	
ZK44006502	弁筐	φ 75以上(B6-1B)	個	22,050	22,600	22,600		22,600	
ZK44006503	弁筐	φ 75以上(B6-2A)	個	28,800	28,000	28,000		28,000	
ZK44006504	弁筐	φ 75以上(B6-2B)	個	24,950	25,400	25,400		25,400	
ZK44007501	弁蓋	φ 40以下(B1) (丸座)	個	3,280	3,440	3,440		3,440	
ZK44007502	弁蓋	φ 50~65(B2-A)	個	7,870	8,260	8,260		8,260	
ZK44007503	弁蓋	φ 50~65(B2-B)	個	13,100	13,700	13,700		13,700	

15. 量水器・量水器柵蓋

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z144010010	量水器	接線流羽根車複湿式 φ13	個	5,710	5,990	5,990		5,990	乾式
Z144010020	量水器	接線流羽根車複湿式 φ20	個	11,000	11,500	11,500		11,500	乾式
Z144010030	量水器	接線流羽根車複湿式 φ30	個	19,300	20,200	20,200		20,200	乾式
Z144010040	量水器	接線流羽根車複湿式 φ40	個	22,500	23,600	23,600		23,600	乾式
Z144010050	量水器	軸流羽根車たて型ウォルトマン型φ50	個	127,000	133,000	133,000		133,000	
Z144010060	量水器	軸流羽根車たて型ウォルトマン型φ65	個	148,000	155,000	155,000		155,000	
Z144010070	量水器	軸流羽根車たて型ウォルトマン型φ75	個	154,000	161,000	161,000		161,000	
Z144010080	量水器	軸流羽根車たて型ウォルトマン型φ100	個	194,000	203,000	203,000		203,000	
Z144010090	量水器	軸流羽根車よこ型ウォルトマン型φ150	個	-	-	-		-	流通なし
Z144010100	量水器	接線流羽根車複湿式 φ25	個	11,500	12,000	12,000		12,000	
Z144010110	量水器	軸流羽根車よこ型ウォルトマン型φ125	個	-	-	-		-	流通なし
Z144011010	量水器蓋	φ20～40用(MB-1)	個	13,300	14,300	14,300		14,300	
Z144011020	量水器蓋	φ50～80用(MB-2)	個	57,300	59,100	59,100		59,100	
Z144011030	量水器蓋	φ100～150用(MB-3)	個	125,000	130,000	130,000		130,000	
Z144012010	量水器箱	φ20用(MB-A)	個	7,730	8,110	8,110		8,110	

16. アスファルト

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z 21010010	ブローンアスファルト	PEN 10～20	t	—	—	—		—	流通なし
Z 21010020	ブローンアスファルト	PEN 20～30	t	—	—	—		—	流通なし
Z193008010	アスファルトプライマー		L	254	250	250		250	

17. 消火設備

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z144013010	屋外消火栓地上式	双口・(標準仕様)	個	301,000	316,000	316,000		316,000	
Z144013020	屋外消火栓地上式	双口・(寒冷地仕様)	個	301,000	316,000	316,000		316,000	
Z144013030	屋外消火栓ホース格納箱	1300×900×250	個	272,000	285,000	285,000		285,000	
Z144013040	屋外消火栓地上式	単口 φ65	個	204,000	214,000	214,000		214,000	
Z144013050	屋外消火栓地上式	3口	個	427,000	448,000	448,000		448,000	
Z144013060	屋外消火栓地下式	単口	個	67,950	68,400	68,400		68,400	
Z144013070	屋外消火栓地下式	双口	個	142,000	143,000	143,000		143,000	

18. 遠心力鉄筋コンクリート管(ヒューム管)

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z 05220010	ヒューム管(外圧管1種)B形	150×26×2000	本	-	-	-		-	流通なし
Z 05220020	ヒューム管(外圧管1種)B形	200×27×2000	本	6,150	6,660	6,720		6,820	
Z 05220030	ヒューム管(外圧管1種)B形	250×28×2000	本	7,365	8,020	8,080		8,210	
Z 05220040	ヒューム管(外圧管1種)B形	300×30×2000	本	8,870	9,720	9,800		9,970	
Z 05220050	ヒューム管(外圧管1種)B形	350×32×2000	本	10,550	11,600	11,700		11,900	
Z 05220060	ヒューム管(外圧管1種)B形	400×35×2430	本	16,350	17,800	18,000		18,300	
Z 05220070	ヒューム管(外圧管1種)B形	450×38×2430	本	19,900	21,800	22,000		22,300	
Z 05220080	ヒューム管(外圧管1種)B形	500×42×2430	本	23,850	26,200	26,500		26,900	
Z 05220090	ヒューム管(外圧管1種)B形	600×50×2430	本	33,850	37,200	37,600		38,200	
Z 05220100	ヒューム管(外圧管1種)B形	700×58×2430	本	45,300	50,000	50,400		51,300	
Z 05220110	ヒューム管(外圧管1種)B形	800×66×2430	本	58,200	64,400	64,900		66,100	
Z 05220120	ヒューム管(外圧管1種)B形	900×75×2430	本	71,500	79,600	80,400		81,900	
Z 05220130	ヒューム管(外圧管1種)B形	1000×82×2430	本	90,900	100,000	101,000		103,000	
Z 05220140	ヒューム管(外圧管1種)B形	1100×88×2430	本	109,000	120,000	121,000		123,000	
Z 05220150	ヒューム管(外圧管1種)B形	1200×95×2430	本	128,000	141,000	143,000		145,000	
Z 05220160	ヒューム管(外圧管1種)B形	1350×103×2430	本	154,500	171,000	173,000		176,000	
Z 05230010	ヒューム管(外圧管2種)B形	150×26×2000	本	-	-	-		-	流通なし
Z 05230020	ヒューム管(外圧管2種)B形	200×27×2000	本	8,075	8,530	8,590		8,690	
Z 05230030	ヒューム管(外圧管2種)B形	250×28×2000	本	9,460	10,000	10,100		10,200	
Z 05230040	ヒューム管(外圧管2種)B形	300×30×2000	本	11,250	11,900	12,000		12,200	
Z 05230050	ヒューム管(外圧管2種)B形	350×32×2000	本	13,800	14,700	14,800		15,000	
Z 05230060	ヒューム管(外圧管2種)B形	400×35×2430	本	19,900	21,300	21,500		21,800	
Z 05230070	ヒューム管(外圧管2種)B形	450×38×2430	本	23,150	25,000	25,200		25,500	
Z 05230080	ヒューム管(外圧管2種)B形	500×42×2430	本	28,000	30,200	30,500		30,900	
Z 05230090	ヒューム管(外圧管2種)B形	600×50×2430	本	40,100	43,300	43,700		44,300	
Z 05230100	ヒューム管(外圧管2種)B形	700×58×2430	本	54,250	58,700	59,100		60,000	
Z 05230110	ヒューム管(外圧管2種)B形	800×66×2430	本	68,600	74,600	75,100		76,300	
Z 05230120	ヒューム管(外圧管2種)B形	900×75×2430	本	86,800	94,500	95,300		96,800	
Z 05230130	ヒューム管(外圧管2種)B形	1000×82×2430	本	108,500	118,000	118,000		120,000	

18. 遠心力鉄筋コンクリート管(ヒューム管)

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z 05230140	ヒューム管(外圧管2種)B形	1100×88×2430	本	126,000	137,000	138,000		140,000	
Z 05230150	ヒューム管(外圧管2種)B形	1200×95×2430	本	145,500	158,000	160,000		162,000	
Z 05230160	ヒューム管(外圧管2種)B形	1350×103×2430	本	182,500	198,000	200,000		203,000	

19. 道路用コンクリート製品

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z 05060010	道路用鉄筋コンクリート側溝	1種 250 250×250×2000	個	8,120	9,830	9,550		14,000	
Z 05060020	道路用鉄筋コンクリート側溝	1種 300A 300×300×2000	個	9,160	11,100	11,200		14,500	
Z 05060030	道路用鉄筋コンクリート側溝	1種 300B 300×400×2000	個	11,700	14,200	13,800		15,600	
Z 05060040	道路用鉄筋コンクリート側溝	1種 300C 300×500×2000	個	14,000	17,000	16,400		19,300	
Z 05060050	道路用鉄筋コンクリート側溝	1種 400A 400×400×2000	個	12,000	14,700	14,800		17,000	
Z 05060060	道路用鉄筋コンクリート側溝	1種 400B 400×500×2000	個	14,900	18,100	17,600		20,200	
Z 05060070	道路用鉄筋コンクリート側溝	1種 500A 500×500×2000	個	15,200	18,700	18,800		22,100	
Z 05060080	道路用鉄筋コンクリート側溝	1種 500B 500×600×2000	個	18,400	22,500	21,800		25,600	
Z 05060090	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 250 250×250×2000	個	11,500	13,400	13,000		16,100	
Z 05060100	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300A 300×300×2000	個	13,900	16,400	16,500		20,400	
Z 05060110	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300B 300×400×2000	個	16,800	19,800	19,200		23,600	
Z 05060120	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300C 300×500×2000	個	20,800	24,400	23,600		29,200	
Z 05060130	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 400A 400×400×2000	個	18,600	21,800	22,100		27,300	
Z 05060140	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 400B 400×500×2000	個	23,600	27,600	26,700		33,200	
Z 05060150	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 500A 500×500×2000	個	23,700	28,200	28,500		35,000	
Z 05060160	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 500B 500×600×2000	個	30,400	35,800	34,800		40,000	
ZK49001503	道路用鉄筋コンクリート側溝	250 1種 L=2000	個	8,120	9,830	9,550		14,000	
ZK49001504	道路用鉄筋コンクリート側溝	300A 1種 L=2000	個	9,160	11,100	11,200		14,500	
ZK49001505	道路用鉄筋コンクリート側溝	300B 1種 L=2000	個	11,700	14,200	13,800		15,600	
ZK49001506	道路用鉄筋コンクリート側溝	300C 1種 L=2000	個	14,000	17,000	16,400		19,300	
ZK49001507	道路用鉄筋コンクリート側溝	400A 1種 L=2000	個	12,000	14,700	14,800		17,000	
ZK49001508	道路用鉄筋コンクリート側溝	400B 1種 L=2000	個	14,900	18,100	17,600		20,200	
ZK49001509	道路用鉄筋コンクリート側溝	500A 1種 L=2000	個	15,200	18,700	18,800		22,100	
ZK49001510	道路用鉄筋コンクリート側溝	500B 1種 L=2000	個	18,400	22,500	21,800		25,600	
ZK49001511	道路用鉄筋コンクリート側溝	250 3種 L=2000	個	11,500	13,400	13,000		16,100	
ZK49001512	道路用鉄筋コンクリート側溝	300A 3種 L=2000	個	13,900	16,400	16,500		20,400	
ZK49001513	道路用鉄筋コンクリート側溝	300B 3種 L=2000	個	16,800	19,800	19,200		23,600	
ZK49001514	道路用鉄筋コンクリート側溝	300C 3種 L=2000	個	20,800	24,400	23,600		29,200	
ZK49001515	道路用鉄筋コンクリート側溝	400A 3種 L=2000	個	18,600	21,800	22,100		27,300	

19. 道路用コンクリート製品

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
ZK49001516	道路用鉄筋コンクリート側溝	400B 3種 L=2000	個	23,600	27,600	26,700		33,200	
ZK49001517	道路用鉄筋コンクリート側溝	500A 3種 L=2000	個	23,700	28,200	28,500		35,000	
ZK49001518	道路用鉄筋コンクリート側溝	500B 3種 L=2000	個	30,400	35,800	34,800		40,000	
Z149001010	鉄筋コンクリートU型側溝	240 (L=1000)	個	2,660	3,040	2,370		-	
Z149001030	鉄筋コンクリートU型側溝	300B (L=1000)	個	4,050	4,640	3,630		-	
Z149001060	鉄筋コンクリートU型側溝	360B (L=1000)	個	5,280	6,040	4,480		-	
Z149001070	鉄筋コンクリートU型側溝	450 (L=1000)	個	8,010	9,170	6,930		-	
Z149001080	鉄筋コンクリートU型側溝	600 (L=1000)	個	11,200	13,100	10,700		-	
Z149002010	コンクリートL型側溝	250B (L=600)	個	1,580	2,030	1,930		-	
Z 05080010	歩車道境界ブロック	片面 150/170×200×600(A)	個	920	1,210	1,090		1,270	
Z 05080020	歩車道境界ブロック	片面 180/205×250×600(B)	個	1,370	1,810	1,640		2,020	
Z 05080030	歩車道境界ブロック	片面 180/210×300×600(C)	個	1,550	2,090	1,890		2,550	
Z149003020	歩車道境界ブロック	B(Rもの)	個	1,650	2,000	-		-	
Z149003030	歩車道境界ブロック	C(Rもの)	個	1,860	-	-		-	
ZK49003501	歩車道境界ブロック	A(中間)	個	770	940	840		1,050	
6	歩車道境界ブロック A 左右	150・170×200・100×600	本	780	1,020	920		1,200	
7	歩車道境界ブロック A1 5%勾配左右	2段落とし	本	1,530	1,830	1,940		-	
8	歩車道境界ブロック A2 5%勾配左右	2段落とし	本	1,970	2,400	2,490		-	
9	歩車道境界ブロック B 左右	180・205×250・100×600	本	1,070	1,360	1,220		1,950	
10	歩車道境界ブロック B1 5%勾配左右	3段落とし	本	1,750	2,110	2,250		-	
11	歩車道境界ブロック B2 5%勾配左右	3段落とし	本	2,180	2,700	2,800		-	
12	歩車道境界ブロック B3 5%勾配左右	3段落とし	本	2,640	3,300	3,410		-	
13	歩車道境界ブロック B 中間	180・205×100×600	本	960	1,180	1,050		1,760	
14	歩車道境界ブロック C 左右	180・210×300・100×600	本	1,280	1,690	1,450		1,980	
15	歩車道境界ブロック C4 5%勾配左右	4段落とし	本	2,740	3,440	3,640		-	
16	歩車道境界ブロック C 中間	180・210×100×600	本	960	1,190	1,080		1,900	
Z 05090010	地先境界ブロック	120×120×600(A)	個	470	610	570		670	
Z 05090020	地先境界ブロック	150×120×600(B)	個	590	750	690		800	
Z 05090030	地先境界ブロック	150×150×600(C)	個	690	900	850		990	

19. 道路用コンクリート製品

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z 05110020	鉄筋コンクリートL形	250B 450×155×600	個	1,530	1,910	1,820		2,300	
Z 05110030	鉄筋コンクリートL形	300 500×155×600	個	1,720	2,140	-		2,600	
Z 05110040	鉄筋コンクリートL形	350 550×155×600	個	1,940	2,410	-		2,900	
Z 05120030	鉄筋コンクリートU形	240 240×240×600	個	1,320	1,680	1,740		2,140	
Z 05120040	鉄筋コンクリートU形	300A 300×240×600	個	1,710	2,160	-		-	
Z 05120050	鉄筋コンクリートU形	300B 300×300×600	個	1,720	2,240	2,190		2,880	
Z 05120060	鉄筋コンクリートU形	300C 300×360×600	個	2,140	2,730	-		-	
Z 05120070	鉄筋コンクリートU形	360A 360×300×600	個	2,100	2,680	-		-	
Z 05120080	鉄筋コンクリートU形	360B 360×360×600	個	2,330	3,010	2,950		3,960	
Z 05120090	鉄筋コンクリートU形	450 450×450×600	個	3,330	4,240	4,000		5,110	
Z 05120100	鉄筋コンクリートU形	600 600×600×600	個	4,730	6,000	5,500		7,260	
ZK49013501	VS側溝	300*300	個	13,600	16,300	16,900		22,200	自由勾配側溝(フラット) 蓋含まず *1参照
ZK49013502	VS側溝	300*400	個	15,500	18,500	19,300		25,300	自由勾配側溝(フラット) 蓋含まず *1参照
ZK49013503	VS側溝	300*500	個	17,400	20,800	21,700		28,600	自由勾配側溝(フラット) 蓋含まず *1参照
ZK49013504	VS側溝	300*600	個	19,300	23,000	24,000		31,800	自由勾配側溝(フラット) 蓋含まず *1参照
ZK49013505	VS側溝	300*700	個	22,600	27,000	28,100		37,100	自由勾配側溝(フラット) 蓋含まず *1参照
ZK49013506	VS側溝	300*800	個	24,700	29,600	30,800		40,600	自由勾配側溝(フラット) 蓋含まず *1参照
ZK49013507	VS側溝	300*900	個	26,900	32,300	33,600		44,300	自由勾配側溝(フラット) 蓋含まず *1参照
ZK49013508	VS側溝	300*1000	個	29,100	34,900	36,300		47,700	自由勾配側溝(フラット) 蓋含まず *1参照
ZK49013509	VS側溝	300*1100	個	31,300	37,600	39,100		52,000	自由勾配側溝(フラット) 蓋含まず *1参照
ZK49013510	VS側溝	300*1200	個	34,400	41,700	43,300		-	自由勾配側溝(フラット) 蓋含まず *1参照
ZK49013511	VS側溝	400*400	個	22,500	26,100	27,300		30,500	自由勾配側溝(フラット) 蓋含まず *1参照
ZK49013512	VS側溝	400*500	個	23,100	27,200	28,400		34,400	自由勾配側溝(フラット) 蓋含まず *1参照
ZK49013513	VS側溝	400*600	個	25,300	29,800	31,100		38,600	自由勾配側溝(フラット) 蓋含まず *1参照
ZK49013514	VS側溝	400*700	個	27,500	32,500	33,800		41,700	自由勾配側溝(フラット) 蓋含まず *1参照
ZK49013515	VS側溝	400*800	個	32,500	38,300	39,900		47,900	自由勾配側溝(フラット) 蓋含まず *1参照
ZK49013516	VS側溝	400*900	個	35,000	41,300	43,000		51,900	自由勾配側溝(フラット) 蓋含まず *1参照
ZK49013517	VS側溝	400*1000	個	37,500	44,300	46,100		56,000	自由勾配側溝(フラット) 蓋含まず *1参照
ZK49013518	VS側溝	400*1100	個	40,000	47,300	49,200		60,900	自由勾配側溝(フラット) 蓋含まず *1参照

19. 道路用コンクリート製品

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
ZK49013519	VS側溝	400*1200	個	44,600	52,300	54,600		64,400	自由勾配側溝(フラット) 蓋含まず *1参照
ZK49013520	VS側溝	500*500	個	24,400	29,200	30,400		-	自由勾配側溝(フラット) 蓋含まず *1参照
ZK49013521	VS側溝	500*600	個	26,900	32,100	33,400		43,500	自由勾配側溝(フラット) 蓋含まず *1参照
ZK49013522	VS側溝	500*700	個	29,400	35,100	36,500		47,700	自由勾配側溝(フラット) 蓋含まず *1参照
ZK49013523	VS側溝	500*800	個	31,900	38,100	39,600		52,000	自由勾配側溝(フラット) 蓋含まず *1参照
ZK49013524	VS側溝	500*900	個	36,500	43,700	45,400		59,800	自由勾配側溝(フラット) 蓋含まず *1参照
ZK49013525	VS側溝	500*1000	個	39,300	47,000	48,900		64,200	自由勾配側溝(フラット) 蓋含まず *1参照
ZK49013526	VS側溝	500*1100	個	42,100	50,400	52,400		68,800	自由勾配側溝(フラット) 蓋含まず *1参照
ZK49013527	VS側溝	500*1200	個	45,000	53,800	56,000		73,300	自由勾配側溝(フラット) 蓋含まず *1参照
ZK49013528	VS側溝	600*600	個	32,000	38,300	39,800		51,700	自由勾配側溝(フラット) 蓋含まず *1参照
ZK49013529	VS側溝	600*700	個	35,100	41,800	43,600		56,300	自由勾配側溝(フラット) 蓋含まず *1参照
ZK49013530	VS側溝	600*800	個	38,200	45,500	47,400		61,700	自由勾配側溝(フラット) 蓋含まず *1参照
ZK49013531	VS側溝	600*900	個	40,700	48,600	50,600		65,800	自由勾配側溝(フラット) 蓋含まず *1参照
ZK49013532	VS側溝	600*1000	個	45,700	54,700	56,900		74,000	自由勾配側溝(フラット) 蓋含まず *1参照
ZK49013533	VS側溝	600*1100	個	48,900	58,600	61,000		80,000	自由勾配側溝(フラット) 蓋含まず *1参照
ZK49013534	VS側溝	600*1200	個	52,000	62,200	64,700		84,800	自由勾配側溝(フラット) 蓋含まず *1参照
ZK49013535	VS側溝(グレーチング用)	300*300*2000	個	36,500	39,400	41,400		55,500	自由勾配側溝(フラット、グレーチング) *1参照
ZK49013536	VS側溝(グレーチング用)	300*400*2000	個	38,600	41,900	44,000		58,500	自由勾配側溝(フラット、グレーチング) *1参照
ZK49013537	VS側溝(グレーチング用)	300*500*2000	個	40,600	44,300	46,500		61,900	自由勾配側溝(フラット、グレーチング) *1参照
ZK49013538	VS側溝(グレーチング用)	300*600*2000	個	42,700	47,000	49,300		65,200	自由勾配側溝(フラット、グレーチング) *1参照
ZK49013539	VS側溝(グレーチング用)	300*700*2000	個	46,500	51,200	53,700		70,500	自由勾配側溝(フラット、グレーチング) *1参照
ZK49013540	VS側溝(グレーチング用)	300*800*2000	個	48,900	54,000	56,700		74,000	自由勾配側溝(フラット、グレーチング) *1参照
ZK49013541	VS側溝(グレーチング用)	300*900*2000	個	51,300	57,300	60,000		77,800	自由勾配側溝(フラット、グレーチング) *1参照
ZK49013542	VS側溝(グレーチング用)	300*1000*2000	個	53,800	60,200	63,100		81,200	自由勾配側溝(フラット、グレーチング) *1参照
ZK49013543	VS側溝(グレーチング用)	300*1100*2000	個	56,300	63,200	66,200		85,600	自由勾配側溝(フラット、グレーチング) *1参照
ZK49013544	VS側溝(グレーチング用)	400*400*2000	個	46,300	50,200	52,800		70,100	自由勾配側溝(フラット、グレーチング) *1参照
ZK49013545	VS側溝(グレーチング用)	400*500*2000	個	48,700	53,100	55,800		74,000	自由勾配側溝(フラット、グレーチング) *1参照
ZK49013546	VS側溝(グレーチング用)	400*600*2000	個	51,200	56,000	58,800		78,200	自由勾配側溝(フラット、グレーチング) *1参照
ZK49013547	VS側溝(グレーチング用)	400*700*2000	個	53,700	59,200	62,100		81,300	自由勾配側溝(フラット、グレーチング) *1参照

19. 道路用コンクリート製品

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
ZK49013548	VS側溝(グレーチング用)	400*800*2000	個	58,000	64,100	67,200		87,600	自由勾配側溝(フラット、グレーチング) *1参照
ZK49013549	VS側溝(グレーチング用)	400*900*2000	個	60,900	67,400	70,700		91,600	自由勾配側溝(フラット、グレーチング) *1参照
ZK49013550	VS側溝(グレーチング用)	400*1000*2000	個	63,700	71,200	74,600		95,800	自由勾配側溝(フラット、グレーチング) *1参照
ZK49013551	VS側溝(グレーチング用)	400*1100*2000	個	66,500	74,600	78,100		100,000	自由勾配側溝(フラット、グレーチング) *1参照
ZK49013552	VS側溝(グレーチング用)	400*1200*2000	個	69,200	77,900	81,600		104,000	自由勾配側溝(フラット、グレーチング) *1参照
ZK49013553	VS側溝(グレーチング用)	500*500*2000	個	59,900	65,000	68,400		-	自由勾配側溝(フラット、グレーチング) *1参照
ZK49013554	VS側溝(グレーチング用)	500*600*2000	個	62,500	68,200	71,600		100,000	自由勾配側溝(フラット、グレーチング) *1参照
ZK49013555	VS側溝(グレーチング用)	500*700*2000	個	65,300	71,500	75,100		104,000	自由勾配側溝(フラット、グレーチング) *1参照
ZK49013556	VS側溝(グレーチング用)	500*800*2000	個	68,100	74,800	78,500		108,000	自由勾配側溝(フラット、グレーチング) *1参照
ZK49013557	VS側溝(グレーチング用)	500*900*2000	個	73,300	80,900	84,900		115,000	自由勾配側溝(フラット、グレーチング) *1参照
ZK49013558	VS側溝(グレーチング用)	500*1000*2000	個	76,400	84,600	88,700		120,000	自由勾配側溝(フラット、グレーチング) *1参照
ZK49013559	VS側溝(グレーチング用)	500*1100*2000	個	79,600	88,300	92,600		124,000	自由勾配側溝(フラット、グレーチング) *1参照
ZK49013560	VS側溝(グレーチング用)	500*1200*2000	個	82,800	92,700	97,100		129,000	自由勾配側溝(フラット、グレーチング) *1参照
ZK49013561	VS側溝(グレーチング用)	600*600*2000	個	83,800	90,700	95,400		118,000	自由勾配側溝(フラット、グレーチング) *1参照
ZK49013562	VS側溝(グレーチング用)	600*700*2000	個	86,900	94,400	99,200		123,000	自由勾配側溝(フラット、グレーチング) *1参照
ZK49013563	VS側溝(グレーチング用)	600*800*2000	個	90,100	98,100	103,000		129,000	自由勾配側溝(フラット、グレーチング) *1参照
ZK49013564	VS側溝(グレーチング用)	600*900*2000	個	93,200	101,000	106,000		133,000	自由勾配側溝(フラット、グレーチング) *1参照
ZK49013565	VS側溝(グレーチング用)	600*1000*2000	個	98,800	108,000	113,000		141,000	自由勾配側溝(フラット、グレーチング) *1参照
ZK49013566	VS側溝(グレーチング用)	600*1100*2000	個	102,000	112,000	118,000		148,000	自由勾配側溝(フラット、グレーチング) *1参照
ZK49013567	VS側溝(グレーチング用)	600*1200*2000	個	105,000	116,000	122,000		152,000	自由勾配側溝(フラット、グレーチング) *1参照
ZK49013568	街路VS側溝	300*300*2000	個	16,500	20,200	21,000		27,800	自由勾配側溝(街路用) 蓋含む *1参照
ZK49013569	街路VS側溝	300*400*2000	個	18,500	22,600	23,500		31,100	自由勾配側溝(街路用) 蓋含む *1参照
ZK49013570	街路VS側溝	300*500*2000	個	20,400	25,000	26,000		34,300	自由勾配側溝(街路用) 蓋含む *1参照
ZK49013571	街路VS側溝	300*600*2000	個	22,300	27,400	28,400		37,500	自由勾配側溝(街路用) 蓋含む *1参照
ZK49013572	街路VS側溝	300*700*2000	個	25,700	31,300	32,500		43,300	自由勾配側溝(街路用) 蓋含む *1参照
ZK49013573	街路VS側溝	300*800*2000	個	28,000	34,500	35,800		47,100	自由勾配側溝(街路用) 蓋含む *1参照
ZK49013574	街路VS側溝	300*900*2000	個	30,200	37,200	38,600		50,900	自由勾配側溝(街路用) 蓋含む *1参照
ZK49013575	街路VS側溝	300*1000*2000	個	32,500	40,000	41,500		54,700	自由勾配側溝(街路用) 蓋含む *1参照
ZK49013576	街路VS側溝	300*1100*2000	個	34,800	42,800	44,400		58,500	自由勾配側溝(街路用) 蓋含む *1参照

19. 道路用コンクリート製品

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
ZK49013577	街路VS側溝	400*400*2000	個	26,800	31,700	33,100		45,200	自由勾配側溝 (街路用) 蓋含 む *1参照
ZK49013578	街路VS側溝	400*500*2000	個	27,400	32,800	34,200		46,200	自由勾配側溝 (街路用) 蓋含 む *1参照
ZK49013579	街路VS側溝	400*600*2000	個	29,700	35,600	37,000		49,900	自由勾配側溝 (街路用) 蓋含 む *1参照
ZK49013580	街路VS側溝	400*700*2000	個	31,900	38,300	39,900		53,700	自由勾配側溝 (街路用) 蓋含 む *1参照
ZK49013581	街路VS側溝	400*800*2000	個	37,100	44,000	45,800		65,800	自由勾配側溝 (街路用) 蓋含 む *1参照
ZK49013582	街路VS側溝	400*900*2000	個	39,600	47,600	49,500		66,700	自由勾配側溝 (街路用) 蓋含 む *1参照
ZK49013583	街路VS側溝	400*1000*2000	個	42,200	50,700	52,800		71,000	自由勾配側溝 (街路用) 蓋含 む *1参照
ZK49013584	街路VS側溝	400*1100*2000	個	44,800	53,900	56,100		82,800	自由勾配側溝 (街路用) 蓋含 む *1参照
ZK49013585	街路VS側溝	400*1200*2000	個	49,600	59,200	61,700		88,700	自由勾配側溝 (街路用) 蓋含 む *1参照
ZK49013586	街路VS側溝	500*500*2000	個	29,600	36,100	37,500		-	自由勾配側溝 (街路用) 蓋含 む *1参照
ZK49013587	街路VS側溝	500*600*2000	個	32,100	39,200	40,700		-	自由勾配側溝 (街路用) 蓋含 む *1参照
ZK49013588	街路VS側溝	500*700*2000	個	34,700	42,400	44,000		-	自由勾配側溝 (街路用) 蓋含 む *1参照
ZK49013589	街路VS側溝	500*800*2000	個	37,300	45,500	47,300		-	自由勾配側溝 (街路用) 蓋含 む *1参照
ZK49013590	街路VS側溝	500*900*2000	個	42,000	51,100	53,100		-	自由勾配側溝 (街路用) 蓋含 む *1参照
ZK49013591	街路VS側溝	500*1000*2000	個	44,900	54,600	56,800		-	自由勾配側溝 (街路用) 蓋含 む *1参照
ZK49013592	街路VS側溝	500*1100*2000	個	47,800	58,100	60,400		-	自由勾配側溝 (街路用) 蓋含 む *1参照
ZK49013593	街路VS側溝	500*1200*2000	個	50,700	61,700	64,100		-	自由勾配側溝 (街路用) 蓋含 む *1参照
Z 05130010	道路用側溝蓋(1種)	250 36.2×9×50	枚	1,080	1,270	1,230		1,630	
Z 05130020	道路用側溝蓋(1種)	300 41.2×9.5×50	枚	1,180	1,400	1,410		1,890	
Z 05130030	道路用側溝蓋(1種)	400 51.2×11×50	枚	1,680	1,980	1,990		2,720	
Z 05130040	道路用側溝蓋(1種)	500 62.2×12.5×50	枚	2,320	2,750	2,780		0	
Z 05130050	道路用側溝蓋 3種	250 36.2×9×50	枚	1,410	1,650	1,600		2,140	
Z 05130060	道路用側溝蓋 3種	300 41.2×9.5×50	枚	1,640	1,940	1,950		2,550	
Z 05130070	道路用側溝蓋 3種	400 51.2×11×50	枚	2,370	2,800	2,830		3,710	
Z 05130080	道路用側溝蓋 3種	500 62.2×12.5×50	枚	3,320	3,910	3,950		-	
ZK49005501	道路用鉄筋コンクリート側溝ふた	250 1種	枚	1,080	1,270	1,230		1,630	
ZK49005502	道路用鉄筋コンクリート側溝ふた	300 1種	枚	1,180	1,400	1,410		1,890	
ZK49005503	道路用鉄筋コンクリート側溝ふた	400 1種	枚	1,680	1,980	1,990		2,720	
ZK49005504	道路用鉄筋コンクリート側溝ふた	500 1種	枚	2,320	2,750	2,780		3,760	

19. 道路用コンクリート製品

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
ZK49005505	道路用鉄筋コンクリート側溝ふた	250 3種	枚	1,410	1,650	1,600		2,140	
ZK49005506	道路用鉄筋コンクリート側溝ふた	300 3種	枚	1,640	1,940	1,950		2,550	
ZK49005507	道路用鉄筋コンクリート側溝ふた	400 3種	枚	2,370	2,800	2,830		3,710	
ZK49005508	道路用鉄筋コンクリート側溝ふた	500 3種	枚	3,320	3,910	3,950		5,230	
Z 05140030	U形用蓋(1種)	240 33×4.5×60	枚	690	830	870		-	
Z 05140040	U形用蓋(1種)	300 40×6×60	枚	910	1,120	1,130		-	
Z 05140050	U形用蓋(1種)	360 46×6.5×60	枚	1,170	1,430	1,440		-	
Z 05140060	U形用蓋(1種)	450 56×7×60	枚	1,680	2,030	2,000		-	
Z 05140070	U形用蓋(1種)	600 74×7.5×60	枚	2,400	2,900	2,770		-	
Z 05140100	U形用蓋(2種)	240 33×10×60	枚	1,510	1,800	1,730		2,470	
Z 05140110	U形用蓋(2種)	300 40×10×60	枚	1,820	2,170	2,070		2,970	
Z 05140120	U形用蓋(2種)	360 46×10×60	枚	2,180	2,590	2,460		3,540	
Z 05140130	U形用蓋(2種)	450 56×12×60	枚	3,080	3,690	3,520		5,110	
Z 05140140	U形用蓋(2種)	600 74×15×60	枚	5,170	6,190	5,910		8,580	
Z149012010	自由勾配側溝側溝コンクリート蓋	300	枚	1,610	1,900	1,990		2,430	
Z149012020	自由勾配側溝側溝コンクリート蓋	400	枚	2,320	2,750	2,870		3,530	
Z149012030	自由勾配側溝側溝コンクリート蓋	500	枚	3,260	3,850	4,010		4,950	
Z149012040	自由勾配側溝側溝コンクリート蓋	600	枚	3,820	4,600	4,780		6,680	
ZK49014501	DO管	250	個	14,000	16,000	16,700		-	管渠型側溝埋設管 *2参照
ZK49014502	DO管	300	個	17,900	20,700	21,600		24,600	管渠型側溝埋設管 *2参照
ZK49014503	DO管	350	個	24,700	28,300	28,300		-	管渠型側溝埋設管 *2参照
ZK49014504	DO管	400	個	26,400	30,500	31,900		34,900	管渠型側溝埋設管 *2参照
ZK49014505	DO管	500	個	36,800	42,500	44,400		50,000	管渠型側溝埋設管 *2参照
ZK49014506	DO管	600	個	44,900	51,900	52,200		58,200	管渠型側溝埋設管 *2参照
ZK49014507	DO管	700	個	62,200	71,300	74,000		87,000	管渠型側溝埋設管 *2参照
ZK49014508	DO管	800	個	70,100	81,100	81,900		99,000	管渠型側溝埋設管 *2参照
ZK49014509	DO管	900	個	81,700	95,300	95,100		116,000	管渠型側溝埋設管 *2参照
ZK49014510	DO管	1000	個	96,500	113,000	111,000		133,000	管渠型側溝埋設管 *2参照
ZK49014511	DO管(車道用)	250 T-25	個	12,500	14,500	-		-	管渠型側溝フラット用 *2参照

19. 道路用コンクリート製品

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
ZK49014512	DO管(車道用)	300A T-25	個	15,700	18,700	20,900		21,400	管渠型側溝フラット用 *2参照
ZK49014513	DO管(車道用)	300B T-25	個	19,300	22,800	23,000		24,500	管渠型側溝フラット用 *2参照
ZK49014514	DO管(車道用)	350 T-25	個	20,450	24,200	-		-	管渠型側溝フラット用 *2参照
ZK49014515	DO管(車道用)	400A T-25	個	21,350	25,800	30,400		29,100	管渠型側溝フラット用 *2参照
ZK49014516	DO管(車道用)	500A T-25	個	31,800	37,500	42,500		42,800	管渠型側溝フラット用 *2参照
ZK49014517	DO管(車道用)	600A T-25	個	41,200	48,300	48,500		51,000	管渠型側溝フラット用 *2参照
ZK49014518	DO管(車道用)	250 T-25 グレーチンクタイプ	個	24,200	26,000	26,300		-	管渠型側溝フラット・集水用 *2参照
ZK49014519	DO管(車道用)	300A T-25 グレーチンクタイプ	個	30,200	32,600	34,300		44,400	管渠型側溝フラット・集水用 *2参照
ZK49014520	DO管(車道用)	300B T-25 グレーチンクタイプ	個	35,200	38,200	38,200		50,000	管渠型側溝フラット・集水用 *2参照
ZK49014521	DO管(車道用)	350 T-25 グレーチンクタイプ	個	35,000	37,900	38,000		-	管渠型側溝フラット・集水用 *2参照
ZK49014522	DO管(車道用)	400A T-25 グレーチンクタイプ	個	38,000	41,700	43,700		58,400	管渠型側溝フラット・集水用 *2参照
ZK49014523	DO管(車道用)	500A T-25 グレーチンクタイプ	個	56,100	61,100	64,200		79,800	管渠型側溝フラット・集水用 *2参照
ZK49014524	DO管(車道用)	600A T-25 グレーチンクタイプ	個	72,400	78,600	79,000		114,000	管渠型側溝フラット・集水用 *2参照
ZK49014525	DO管(街路用)	300A T-25	個	15,300	18,400	19,000		18,800	管渠型側溝街路用(勾配) *2参照
ZK49014526	DO管(街路用)	300B T-25	個	19,050	22,700	22,400		21,600	管渠型側溝街路用(勾配) *2参照
ZK49014527	DO管(街路用)	350 T-25	個	19,300	23,000	22,800		-	管渠型側溝街路用(勾配) *2参照
ZK49014528	DO管(街路用)	400A T-25	個	21,450	25,900	26,700		27,000	管渠型側溝街路用(勾配) *2参照
ZK49014529	DO管(街路用)	400B T-25	個	25,900	30,500	30,200		29,700	管渠型側溝街路用(勾配) *2参照
ZK49014530	DO管(街路用)	400C T-25	個	28,300	33,200	33,000		-	管渠型側溝街路用(勾配) *2参照
ZK49014531	DO管(街路用)	500A T-25	個	33,400	39,400	40,600		39,000	管渠型側溝街路用(勾配) *2参照
ZK49014532	DO管(街路用)	500B T-25	個	37,200	43,600	43,200		39,600	管渠型側溝街路用(勾配) *2参照
ZK49014533	DO管(街路用)	600A T-25	個	44,700	52,300	51,500		51,500	管渠型側溝街路用(勾配) *2参照
ZK49014534	DO管(街路用)	300A T-25 グレーチンクタイプ	個	27,500	30,100	31,500		42,800	管渠型側溝街路用(勾配・集水用) *2参照
ZK49014535	DO管(街路用)	300B T-25 グレーチンクタイプ	個	34,700	37,800	37,800		49,500	管渠型側溝街路用(勾配・集水用) *2参照
ZK49014536	DO管(街路用)	350 T-25 グレーチンクタイプ	個	35,000	38,000	38,100		-	管渠型側溝街路用(勾配・集水用) *2参照
ZK49014537	DO管(街路用)	400A T-25 グレーチンクタイプ	個	38,000	41,700	43,500		60,100	管渠型側溝街路用(勾配・集水用) *2参照
ZK49014538	DO管(街路用)	400B T-25 グレーチンクタイプ	個	44,600	48,800	48,700		64,300	管渠型側溝街路用(勾配・集水用) *2参照
ZK49014539	DO管(街路用)	400C T-25 グレーチンクタイプ	個	48,100	52,600	52,600		-	管渠型側溝街路用(勾配・集水用) *2参照
ZK49014540	DO管(街路用)	500A T-25 グレーチンクタイプ	個	54,400	59,600	62,200		81,400	管渠型側溝街路用(勾配・集水用) *2参照

19. 道路用コンクリート製品

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
ZK49014541	DO管(街路用)	500B T-25 グレーチンクタイプ	個	59,400	65,000	65,100		84,400	管渠型側溝 街路用(勾配・集水用) *2参照
ZK49014542	DO管(街路用)	600A T-25 グレーチンクタイプ	個	77,000	83,700	83,500		104,000	管渠型側溝 街路用(勾配・集水用) *2参照
ZK49014543	DO管(横断、街路用)	300A	個	58,000	60,900	64,300		80,900	管渠型側溝 横断・勾配用 オールグレーチング *2
ZK49014544	DO管(横断、街路用)	300B	個	67,100	70,400	70,800		105,000	管渠型側溝 横断・勾配用 オールグレーチング *2
ZK49014545	DO管(横断、街路用)	350	個	70,600	74,000	74,400		-	管渠型側溝 横断・勾配用 オールグレーチング *2
ZK49014546	DO管(横断、街路用)	400A	個	78,500	82,400	87,000		125,000	管渠型側溝 横断・勾配用 オールグレーチング *2
ZK49014547	DO管(横断、街路用)	400B	個	84,500	88,800	89,300		127,000	管渠型側溝 横断・勾配用 オールグレーチング *2
ZK49014548	DO管(横断、街路用)	400C	個	86,900	92,500	92,100		-	管渠型側溝 横断・勾配用 オールグレーチング *2
ZK49014549	DO管(横断用)	250	個	51,300	53,600	53,900		-	管渠型側溝 フラット用 オールグレーチング *2参照
ZK49014550	DO管(横断用)	300A	個	58,000	60,900	64,200		75,000	管渠型側溝 フラット用 オールグレーチング *2参照
ZK49014551	DO管(横断用)	300B	個	67,100	70,300	70,800		97,000	管渠型側溝 フラット用 オールグレーチング *2参照
ZK49014552	DO管(横断用)	350	個	70,600	73,800	74,300		-	管渠型側溝 フラット用 オールグレーチング *2参照
ZK49014553	DO管(横断用)	400A	個	78,500	82,300	86,900		114,000	管渠型側溝 フラット用 オールグレーチング *2参照
ZK49014554	DO管(横断用)	400B	個	84,500	88,700	89,200		117,000	管渠型側溝 フラット用 オールグレーチング *2参照
ZK49014555	DO管(横断用)	400C	個	-	-	-		-	流通なし
ZK49014556	DO管(横断用)	500	個	93,000	98,100	103,000		134,000	管渠型側溝 フラット用 オールグレーチング *2参照
ZK49016001	車止め	910*200*150	個	1,890	2,240	2,270		2,330	
17	車止め(駐車場用 アンカー付き)	本体910*200*150 アンカーφ16 L=270	個	2,840	3,190	3,220		3,280	
18	車止め(駐車場用 アンカー付き)	本体910*200*150 アンカーφ11 L=245	個	2,650	3,000	3,030		3,090	
ZK69001001	コンクリート擁壁(大臣認定品、宅認0.5t/m)	1000*2000	個	-	-	-		-	*3参照
ZK69001002	コンクリート擁壁(大臣認定品、宅認0.5t/m)	1250*2000	個	-	-	-		-	*3参照
ZK69001003	コンクリート擁壁(大臣認定品、宅認0.5t/m)	1500*2000	個	-	-	-		-	*3参照
ZK69001004	コンクリート擁壁(大臣認定品、宅認0.5t/m)	1750*2000	個	-	-	-		-	*3参照
ZK69001005	コンクリート擁壁(大臣認定品、宅認0.5t/m)	2000*2000	個	-	-	-		-	*3参照
ZK69001006	コンクリート擁壁(大臣認定品、宅認0.5t/m)	2250*2000	個	-	-	-		-	*3参照
ZK69001007	コンクリート擁壁(大臣認定品、宅認0.5t/m)	2500*2000	個	-	-	-		-	*3参照
ZK69001008	コンクリート擁壁(大臣認定品、宅認0.5t/m)	2750*2000	個	-	-	-		-	*3参照
ZK69001009	コンクリート擁壁(大臣認定品、宅認0.5t/m)	3000*2000	個	-	-	-		-	*3参照
ZK69001010	コンクリート擁壁(大臣認定品、宅認0.5t/m)	1200*2000	個	-	-	-		-	*3参照

19. 道路用コンクリート製品

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
ZK69001011	コンクリート擁壁(大臣認定品、宅認0.5t/m)	1400*2000	個	-	-	-	/	-	*3参照
ZK69001012	コンクリート擁壁(大臣認定品、宅認0.5t/m)	1600*2000	個	-	-	-	/	-	*3参照
ZK69001013	コンクリート擁壁(大臣認定品、宅認0.5t/m)	1800*2000	個	-	-	-	/	-	*3参照
ZK69001014	コンクリート擁壁(大臣認定品、宅認0.5t/m)	2200*2000	個	-	-	-	/	-	*3参照
ZK69001015	コンクリート擁壁(大臣認定品、宅認0.5t/m)	2400*2000	個	-	-	-	/	-	*3参照
ZK69001016	コンクリート擁壁(大臣認定品、宅認0.5t/m)	2600*2000	個	-	-	-	/	-	*3参照
ZK69001017	コンクリート擁壁(大臣認定品、宅認0.5t/m)	2800*2000	個	-	-	-	/	-	*3参照
ZK69002001	コンクリート擁壁(大臣認定品、宅認1.0t/m)	1000*2000	個	-	-	-	/	-	*3参照
ZK69002002	コンクリート擁壁(大臣認定品、宅認1.0t/m)	1250*2000	個	-	-	-	/	-	*3参照
ZK69002003	コンクリート擁壁(大臣認定品、宅認1.0t/m)	1500*2000	個	-	-	-	/	-	*3参照
ZK69002004	コンクリート擁壁(大臣認定品、宅認1.0t/m)	1750*2000	個	-	-	-	/	-	*3参照
ZK69002005	コンクリート擁壁(大臣認定品、宅認1.0t/m)	2000*2000	個	-	-	-	/	-	*3参照
ZK69002006	コンクリート擁壁(大臣認定品、宅認1.0t/m)	2250*2000	個	-	-	-	/	-	*3参照
ZK69002007	コンクリート擁壁(大臣認定品、宅認1.0t/m)	2500*2000	個	-	-	-	/	-	*3参照
ZK69002008	コンクリート擁壁(大臣認定品、宅認1.0t/m)	2750*2000	個	-	-	-	/	-	*3参照
ZK69002009	コンクリート擁壁(大臣認定品、宅認1.0t/m)	3000*2000	個	-	-	-	/	-	*3参照
ZK69002010	コンクリート擁壁(大臣認定品、宅認1.0t/m)	1200*2000	個	-	-	-	/	-	*3参照
ZK69002011	コンクリート擁壁(大臣認定品、宅認1.0t/m)	1400*2000	個	-	-	-	/	-	*3参照
ZK69002012	コンクリート擁壁(大臣認定品、宅認1.0t/m)	1600*2000	個	-	-	-	/	-	*3参照
ZK69002013	コンクリート擁壁(大臣認定品、宅認1.0t/m)	1800*2000	個	-	-	-	/	-	*3参照
ZK69002014	コンクリート擁壁(大臣認定品、宅認1.0t/m)	2200*2000	個	-	-	-	/	-	*3参照
ZK69002015	コンクリート擁壁(大臣認定品、宅認1.0t/m)	2400*2000	個	-	-	-	/	-	*3参照
ZK69002016	コンクリート擁壁(大臣認定品、宅認1.0t/m)	2600*2000	個	-	-	-	/	-	*3参照
ZK69002017	コンクリート擁壁(大臣認定品、宅認1.0t/m)	2800*2000	個	-	-	-	/	-	*3参照
ZK70008101	フェンス基礎ブロック	200*200*450	個	1,490	1,720	1,740	/	1,770	
ZK70008102	フェンス基礎ブロック	250*250*450	個	1,650	2,010	2,040	/	2,090	
ZK70008103	フェンス基礎ブロック	300*300*450	個	2,480	3,030	3,070	/	3,016	
ZK70008104	フェンス基礎ブロック	300*300*500	個	2,740	3,350	3,400	/	3,500	
ZK70008105	フェンス基礎ブロック	350*350*450	個	3,400	4,190	4,250	/	4,370	

19. 道路用コンクリート製品

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
178	基礎ブロック	300×300×550	個	3,010	3,680	3,730		3,840	
179	基礎ブロック	300×300×600	個	3,140	3,880	3,930		4,050	
180	基礎ブロック	350×350×600	個	4,460	5,500	5,580		5,740	
181	基礎ブロック	350×350×650	個	4,860	6,000	6,090		6,290	
182	基礎ブロック	400×400×400	個	4,750	5,680	5,750		5,900	
183	基礎ブロック	400×400×450	個	5,340	6,390	6,480		6,640	
184	基礎ブロック	400×400×500	個	5,950	7,120	7,210		7,390	
185	基礎ブロック	400×400×600	個	7,130	8,520	8,630		8,850	
186	基礎ブロック	400×400×700	個	8,290	9,930	10,000		10,300	
187	基礎ブロック	450×450×450	個	6,750	8,100	8,200		8,410	
188	基礎ブロック	450×450×500	個	7,490	8,990	9,110		9,340	
189	基礎ブロック	450×450×600	個	8,960	10,700	10,900		11,100	
190	基礎ブロック	450×450×700	個	10,400	12,500	12,600		12,900	
191	基礎ブロック	500×500×600	個	11,000	13,100	13,300		13,600	
192	基礎ブロック	500×500×700	個	12,900	15,500	15,700		16,100	

備考 ※1 自由勾配側溝はVS側溝とKS側溝があり、参考資料を参照のこと

備考 ※2 管渠型側溝は、DO側溝、CB側溝、クリーン側溝、YNP側溝、側溝カルバートがあり、参考資料を参照

備考 ※3 大臣認定の地震型は県内流通希少。コンクリート擁壁の天端斜物割増率は5%

20. グレーチング蓋

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z 12260010	鋼製グレーチング(圧接型 溝蓋)	T20 溝巾300用(横・側)	組	17,200	18,000	18,000		18,000	
Z 12260020	鋼製グレーチング(圧接型 溝蓋)	T20 溝巾350用(横・側)	組	20,200	21,200	21,200		21,200	
Z 12260040	鋼製グレーチング(圧接型 溝蓋)	T20 溝巾450用(横・側)	組	25,600	26,800	26,800		26,800	
Z 12260060	鋼製グレーチング(圧接型 溝蓋)	T14 溝巾300用(横・側)	組	14,200	14,900	14,900		14,900	
Z 12260070	鋼製グレーチング(圧接型 溝蓋)	T14 溝巾350用(横・側)	組	18,400	19,300	19,300		19,300	
Z 12260080	鋼製グレーチング(圧接型 溝蓋)	T14 溝巾400用(横・側)	組	19,600	20,500	20,500		20,500	
Z 12260090	鋼製グレーチング(圧接型 溝蓋)	T14 溝巾450用(横・側)	組	23,100	24,200	24,200		24,200	
Z 12260120	鋼製グレーチング(圧接型 溝蓋)	T6 溝巾250用(側)	組	10,500	11,000	11,000		11,000	
Z 12260130	鋼製グレーチング(圧接型 溝蓋)	T6 溝巾300用(側)	組	12,900	13,500	13,500		13,500	
Z 12260140	鋼製グレーチング(圧接型 溝蓋)	T6 溝巾350用(横・側)	組	15,200	15,900	15,900		15,900	
Z 12260160	鋼製グレーチング(圧接型 溝蓋)	T2 溝巾250用(横・側)	組	9,900	10,300	10,300		10,300	*1参照
Z 12260170	鋼製グレーチング(圧接型 溝蓋)	T2 溝巾300用(側)	組	10,300	10,800	10,800		10,800	
Z 12260180	鋼製グレーチング(圧接型 溝蓋)	T2 溝巾350用	組	10,800	11,300	11,300		11,300	
Z 12270170	鋼製グレーチング圧接 樹蓋落込用	T20 450×450用	組	17,400	18,200	18,200		18,200	
Z 12270180	鋼製グレーチング圧接 樹蓋落込用	T14.6 450×450用	組	16,300	17,100	17,100		17,100	
Z149006010	鋼製グレーチング(圧接型 溝蓋)	T2 溝巾400用(側)	組	12,700	13,300	13,300		13,300	
Z149006020	鋼製グレーチング(圧接型 溝蓋)	T2 溝巾450用(側)	組	13,200	13,800	13,800		13,800	
Z149006030	鋼製グレーチング(圧接型 溝蓋)	T2 溝巾500用(側)	組	13,800	14,400	14,400		14,400	
Z149006040	鋼製グレーチング(圧接型 溝蓋)	T2 溝巾550用(側)	組	14,500	15,200	15,200		15,200	
Z149006050	鋼製グレーチング(圧接型 溝蓋)	T2 溝巾600用(側)	組	18,200	19,100	19,100		19,100	
Z149006060	鋼製グレーチング(圧接型 溝蓋)	T6 溝巾400用(側)	組	16,200	17,000	17,000		17,000	
Z149006070	鋼製グレーチング(圧接型 溝蓋)	T6 溝巾450用(側)	組	21,000	22,000	22,000		22,000	
Z149006080	鋼製グレーチング(圧接型 溝蓋)	T6 溝巾500用(側)	組	22,500	23,600	23,600		23,600	
Z149006090	鋼製グレーチング(圧接型 溝蓋)	T6 溝巾550用(側)	組	23,700	24,800	24,800		24,800	
Z149006100	鋼製グレーチング(圧接型 溝蓋)	T6 溝巾600用(側)	組	26,800	28,100	28,100		28,100	
Z149006110	鋼製グレーチング(圧接型 溝蓋)	T14 溝巾250用(側)	組	12,400	13,000	13,000		13,000	
Z149006120	鋼製グレーチング(圧接型 溝蓋)	T14 溝巾550用(側)	組	29,100	30,500	30,500		30,500	
Z149006130	鋼製グレーチング(圧接型 溝蓋)	T14 溝巾600用(側)	組	34,700	36,400	36,400		36,400	
Z149006140	鋼製グレーチング(圧接型 溝蓋)	T20 溝巾250用(側)	組	13,300	13,900	13,900		13,900	

20. グレーチング蓋

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z149006150	鋼製グレーチング(圧接型 溝蓋)	T20 溝巾550用(側)	組	32,500	34,100	34,100		34,100	
Z149006160	鋼製グレーチング(圧接型 溝蓋)	T20 溝巾600用(側)	組	48,700	51,100	51,100		51,100	
Z149009010	鋼製グレーチング圧接 柵蓋落込用	T2 300×300用	組	6,000	6,300	6,300		6,300	
Z149009020	鋼製グレーチング圧接 柵蓋落込用	T2 450×450用	組	11,400	11,900	11,900		11,900	
Z149009030	鋼製グレーチング圧接 柵蓋落込用	T2 600×600用	組	17,600	18,400	18,400		18,400	
Z149009040	鋼製グレーチング圧接 柵蓋落込用	T6 300×300用	組	7,800	8,190	8,190		8,190	
Z149009050	鋼製グレーチング圧接 柵蓋落込用	T6 600×600用	組	25,000	26,200	26,200		26,200	
Z149009060	鋼製グレーチング圧接 柵蓋落込用	T14 300×300用	組	7,800	8,190	8,190		8,190	
Z149009070	鋼製グレーチング圧接 柵蓋落込用	T14 600×600用	組	25,000	26,200	26,200		26,200	
Z149009080	鋼製グレーチング圧接 柵蓋落込用	T20 300×300用	組	8,700	9,130	9,130		9,130	
Z149009090	鋼製グレーチング圧接 柵蓋落込用	T20 600×600用	組	28,000	29,400	29,400		29,400	
ZK49009504	鋼製グレーチング柵蓋	T-6 (400*500) L型街 渠柵用	枚	12,050	12,900	12,900		12,900	
ZK49009505	鋼製グレーチング柵蓋	T-14 (400*500) L型街 渠柵用	枚	12,050	12,900	12,900		12,900	
ZK49009506	鋼製グレーチング柵蓋	T-20 (400*500) L型街 渠柵用	枚	13,650	14,500	14,500		14,500	

備考 ※1 鋼製グレーチングの受枠は亜鉛めっき仕様

21. 鋳鉄蓋

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
ZK50023501	鋳鉄蓋 (防臭型)	水封型2t φ 450(角座)	組	9,650	10,100	10,100		10,100	
ZK50023502	鋳鉄蓋 (防臭型)	水封型2t φ 500(丸座)	組	11,700	12,200	12,200		12,200	
ZK50023503	鋳鉄蓋 (防臭型)	水封型2t φ 600(角座)	組	14,300	15,000	15,000		15,000	
ZK50023504	鋳鉄蓋 (防臭型)	水封型2t φ 600(丸座)	組	14,300	15,000	15,000		15,000	
ZK50023505	鋳鉄蓋 (防臭型)	水封型6t φ 450(角座)	組	11,600	12,100	12,100		12,100	
ZK50023506	鋳鉄蓋 (防臭型)	水封型6t φ 500(丸座)	組	14,500	15,200	15,200		15,200	
ZK50023507	鋳鉄蓋 (防臭型)	水封型6t φ 600(角座)	組	19,000	19,900	19,900		19,900	
ZK50023508	鋳鉄蓋 (防臭型)	水封型6t φ 600(丸座)	組	19,000	19,900	19,900		19,900	
ZK50023509	鋳鉄蓋 (防臭型)	水封型20t φ 450(角座)	組	14,200	14,900	14,900		14,900	
ZK50023510	鋳鉄蓋 (防臭型)	水封型20t φ 500(丸座)	組	18,600	19,500	19,500		19,500	
ZK50023511	鋳鉄蓋 (防臭型)	水封型20t φ 600(角座)	組	24,800	26,000	26,000		26,000	
ZK50023512	鋳鉄蓋 (防臭型)	水封型20t φ 600(丸座)	組	24,800	26,000	26,000		26,000	
ZK50023513	鋳鉄蓋 (ホルトロック式)	密閉型2t φ 450(角座)	組	17,800	18,600	18,600		18,600	
ZK50023514	鋳鉄蓋 (ホルトロック式)	密閉型2t φ 500(丸座)	組	26,900	28,200	28,200		28,200	
ZK50023515	鋳鉄蓋 (ホルトロック式)	密閉型2t φ 600(角座)	組	26,400	27,700	27,700		27,700	
ZK50023516	鋳鉄蓋 (ホルトロック式)	密閉型2t φ 600(丸座)	組	35,100	36,800	36,800		36,800	
ZK50023517	鋳鉄蓋 (ホルトロック式)	密閉型6t φ 450(角座)	組	20,900	21,900	21,900		21,900	
ZK50023518	鋳鉄蓋 (ホルトロック式)	密閉型6t φ 500(丸座)	組	28,500	29,900	29,900		29,900	
ZK50023519	鋳鉄蓋 (ホルトロック式)	密閉型6t φ 600(角座)	組	31,000	32,500	32,500		32,500	
ZK50023520	鋳鉄蓋 (ホルトロック式)	密閉型6t φ 600(丸座)	組	39,400	41,300	41,300		41,300	
ZK50023521	鋳鉄蓋 (ホルトロック式)	密閉型20t φ 450(角座)	組	28,300	29,700	29,700		29,700	
ZK50023522	鋳鉄蓋 (ホルトロック式)	密閉型20t φ 500(丸座)	組	34,000	35,700	35,700		35,700	
ZK50023523	鋳鉄蓋 (ホルトロック式)	密閉型20t φ 600(角座)	組	42,000	44,100	44,100		44,100	
ZK50023524	鋳鉄蓋 (ホルトロック式)	密閉型20t φ 600(丸座)	組	47,300	49,600	49,600		49,600	

22. 下水道用コンクリート製品

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z 05180010	下水道用マンホール側塊(直壁)	900A 90×90×30	個	-	-	-		-	流通なし
Z 05180020	下水道用マンホール側塊(直壁)	900B 90×90×60	個	-	-	-		-	流通なし
Z 05180030	下水道用マンホール側塊(直壁)	1200A 120×120×30	個	-	-	-		-	流通なし
Z 05180040	下水道用マンホール側塊(直壁)	1200B 120×120×60	個	-	-	-		-	流通なし
Z 05180050	下水道用マンホール側塊(斜壁)	600A 60×90×30	個	-	-	-		-	流通なし
Z 05180060	下水道用マンホール側塊(斜壁)	600C 60×90×60	個	-	-	-		-	流通なし
Z 05180070	下水道用マンホール側塊(斜壁)	600D 60×120×60	個	-	-	-		-	流通なし
Z 05180090	下水道用マンホール側塊 片面斜壁	600C 60×90×60	個	-	-	-		-	流通なし
Z 05180100	下水道用マンホール側塊 片面斜壁	600D 60×120×60	個	-	-	-		-	流通なし
Z150005010	縁塊(口環)	φ 600用	個	-	-	-		-	流通なし
ZK50017501	特殊異形塊	φ 700-500*200	個	5,560	6,050	6,090		6,160	
ZK50017502	縁塊	φ 500*100	個	1,700	1,960	1,980		2,020	
ZK50017503	異形塊	φ 500*200	個	1,790	2,070	2,090		2,140	
ZK50017504	側塊	φ 500*200	個	1,560	1,780	1,790		1,830	
ZK50017505	側塊	φ 500*400	個	2,660	3,070	3,100		3,170	
ZK50017506	側塊	φ 700*200	個	2,960	3,320	3,350		3,400	
ZK50017507	側塊	φ 700*600	個	8,680	9,760	9,840		10,000	
ZK50024001	組立式マンホール1号(内900)斜壁	600*900*300	個	18,650	20,200	20,300		20,500	
ZK50024002	組立式マンホール1号(内900)斜壁	600*900*450	個	25,300	27,500	27,600		27,900	
ZK50024003	組立式マンホール1号(内900)斜壁	600*900*600	個	31,250	34,200	34,400		34,800	
ZK50024011	組立式マンホール2号(内1200)斜壁	600*1200*300	個	36,550	39,800	40,000		40,400	
ZK50024012	組立式マンホール2号(内1200)斜壁	600*1200*450	個	46,100	49,900	50,200		50,700	
ZK50024013	組立式マンホール2号(内1200)斜壁	600*1200*600	個	56,650	62,100	62,500		63,300	
ZK50024014	組立式マンホール2号(内1200)斜壁	900*1200*300	個	34,400	36,700	36,900		37,300	
ZK50024021	組立式マンホール3号(内1500)斜壁	900*1500*300	個	59,850	65,000	65,400		66,100	
ZK50025001	組立式マンホール1号(内900)直壁	900*300	個	14,300	15,400	15,500		15,700	
ZK50025002	組立式マンホール1号(内900)直壁	900*600	個	24,850	27,100	27,300		27,600	
ZK50025003	組立式マンホール1号(内900)直壁	900*900	個	35,200	38,700	39,000		39,500	
ZK50025004	組立式マンホール1号(内900)直壁	900*1200	個	45,500	50,200	50,600		51,200	

22. 下水道用コンクリート製品

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
ZK50025005	組立式マンホール1号 (内900)直壁	900*1500	個	56,750	62,600	63,000		63,900	
ZK50025006	組立式マンホール1号 (内900)直壁	900*1800	個	67,250	74,300	74,800		75,800	
ZK50025007	組立式マンホール1号 (内900)直壁	900*2100	個	77,800	85,400	86,000		87,200	
ZK50025011	組立式マンホール2号 (内1200)直壁	1200*600	個	40,500	44,600	44,900		45,500	
ZK50025012	組立式マンホール2号 (内1200)直壁	1200*900	個	58,050	64,300	64,700		65,600	
ZK50025013	組立式マンホール2号 (内1200)直壁	1200*1200	個	75,600	84,000	84,600		85,800	
ZK50025014	組立式マンホール2号 (内1200)直壁	1200*1500	個	93,250	103,000	104,000		106,000	
ZK50025015	組立式マンホール2号 (内1200)直壁	1200*1800	個	110,000	122,000	123,000		125,000	
ZK50025016	組立式マンホール2号 (内1200)直壁	1200*2100	個	128,000	142,000	143,000		145,000	
ZK50025017	組立式マンホール2号 (内1200)直壁	1200*2400	個	149,000	167,000	168,000		171,000	
ZK50025021	組立式マンホール3号 (内1500)直壁	1500*600	個	67,250	73,800	74,300		75,300	
ZK50025022	組立式マンホール3号 (内1500)直壁	1500*900	個	96,150	106,000	106,000		108,000	
ZK50025023	組立式マンホール3号 (内1500)直壁	1500*1200	個	125,000	138,000	139,000		141,000	
ZK50025024	組立式マンホール3号 (内1500)直壁	1500*1500	個	153,500	170,000	171,000		173,000	
ZK50025025	組立式マンホール3号 (内1500)直壁	1500*1800	個	182,500	202,000	203,000		206,000	
ZK50025026	組立式マンホール3号 (内1500)直壁	1500*2100	個	211,000	234,000	235,000		239,000	
ZK50025027	組立式マンホール3号 (内1500)直壁	1500*2400	個	240,000	266,000	268,000		272,000	
ZK50026001	組立式マンホール1号 (内900)躯体ブロック	900*600	個	27,200	29,500	29,700		30,000	
ZK50026002	組立式マンホール1号 (内900)躯体ブロック	900*900	個	35,950	39,400	39,700		40,200	
ZK50026003	組立式マンホール1号 (内900)躯体ブロック	900*1200	個	47,750	52,400	52,800		53,400	
ZK50026004	組立式マンホール1号 (内900)躯体ブロック	900*1500	個	57,950	63,800	64,200		65,100	
ZK50026005	組立式マンホール1号 (内900)躯体ブロック	900*1800	個	67,450	74,500	75,000		76,000	
ZK50026006	組立式マンホール1号 (内900)躯体ブロック	900*2100	個	80,000	87,600	88,200		89,400	
ZK50026011	組立式マンホール2号 (内1200)躯体ブロック	1200*900	個	64,200	70,500	70,900		71,800	
ZK50026012	組立式マンホール2号 (内1200)躯体ブロック	1200*1200	個	82,600	91,100	91,700		92,900	
ZK50026013	組立式マンホール2号 (内1200)躯体ブロック	1200*1500	個	99,600	109,000	110,000		112,000	
ZK50026014	組立式マンホール2号 (内1200)躯体ブロック	1200*1800	個	117,000	129,000	130,000		132,000	
ZK50026015	組立式マンホール2号 (内1200)躯体ブロック	1200*2100	個	135,000	149,000	150,000		152,000	
ZK50026016	組立式マンホール2号 (内1200)躯体ブロック	1200*2400	個	152,000	168,000	169,000		172,000	

22. 下水道用コンクリート製品

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
ZK50026021	組立式マンホール3号 (内1500)躯体ブロック	1500*1200	個	139,000	152,000	153,000		155,000	
ZK50026022	組立式マンホール3号 (内1500)躯体ブロック	1500*1500	個	174,500	191,000	192,000		194,000	
ZK50026023	組立式マンホール3号 (内1500)躯体ブロック	1500*1800	個	207,500	227,000	228,000		231,000	
ZK50026024	組立式マンホール3号 (内1500)躯体ブロック	1500*2100	個	237,000	260,000	261,000		265,000	
ZK50026025	組立式マンホール3号 (内1500)躯体ブロック	1500*2400	個	265,500	292,000	294,000		298,000	
ZK50027001	組立式マンホール1号 (内900)底版	130	個	19,300	21,000	21,100		21,300	
ZK50027011	組立式マンホール2号 (内1200)底版	有効高150	個	36,300	39,900	40,200		40,700	
ZK50027021	組立式マンホール3号 (内1500)底版	有効高150	個	67,850	73,900	74,300		75,200	
193	調整リング(組立式 マンホール)	50φ	個	4,250	4,430	4,450		4,480	
194	調整リング(組立式 マンホール)	100φ	個	6,710	7,090	7,120		7,180	
195	調整リング(組立式 マンホール)	150φ	個	9,180	9,750	9,800		9,890	

23. 足掛金物

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
ZK50015501	足掛金物	φ 25 (W=410) 現場打用	個	4,500	4,720	4,720		4,720	
ZK50015502	足掛金物	φ 25 (W=410) 側塊用	個	5,100	5,350	5,350		5,350	
ZK50015503	足掛金物	SUS φ 25 (W=410) 現場打用	個	-	-	-		-	流通なし
ZK50015504	足掛金物	SUS φ 25 (W=410) 側塊用	個	-	-	-		-	流通なし
ZK50015505	足掛金物	SUS φ 19 (W=300) 側塊用	個	3,260	3,420	3,420		3,420	
ZK50015506	足掛金物	SUS φ 19 (W=150) 現場打用	個	1,750	1,830	1,830		1,830	
ZK50015507	足掛金物	SUS φ 19 (W=150) 側塊用	個	3,340	3,500	3,500		3,500	
ZK50015508	足掛金物	SUS φ 19 (W=300) 現場打用	個	3,070	3,220	3,220		3,220	

24. 下水道用塩ビ管

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z150007010	塩ビ用DV継手異形管	90° エルホ' φ 100	個	373	386	386		386	
Z150007020	塩ビ用DV継手異形管	90° エルホ' φ 150	個	1,350	1,390	1,390		1,390	
Z150007030	塩ビ用DV継手異形管	90° エルホ' φ 200	個	1,905	1,870	1,870		1,870	
Z150007040	塩ビ用DV継手異形管	90° エルホ' φ 250	個	3,975	3,910	3,910		3,910	

25. 塗布防水(材工共)

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
ZK99001573	塗布防水工(壁)	100㎡-200㎡未満	m2	2,320	-	-		-	
ZK99001574	塗布防水工(壁)	200-300㎡未満	m2	2,320	-	-		-	
ZK99001575	塗布防水工(壁)	300-500㎡未満	m2	2,030	-	-		-	
ZK99001576	塗布防水工(壁)	500㎡以上	m2	2,030	-	-		-	
ZK99001590	塗布防水工(床)	100㎡未満	m2	2,910	-	-		-	
ZK99001591	塗布防水工(床)	100㎡-200㎡未満	m2	2,320	-	-		-	
ZK99001592	塗布防水工(床)	200-300㎡未満	m2	2,320	-	-		-	
ZK99001593	塗布防水工(床)	300-500㎡未満	m2	2,030	-	-		-	
ZK99001594	塗布防水工(床)	500㎡以上	m2	2,030	-	-		-	
ZK99001595	塗布防水工(壁)	100㎡未満	m2	2,910	-	-		-	

※離島の施工費は希少なため『-』表記となった。

26. 溶融亜鉛メッキ(加工費)

(単位:円/kg)

項目	数量	2種 HDZ 45			2種 HDZ 55		
		500kg未満	1t未満	5t未満	500kg未満	1t未満	5t未満
圧延加工	建屋材(コラム, C, L, 軽H及び素材物)	164	107	91	164	107	91
	平鉄、丸棒手摺、階段、鉄板、平鉄定尺物、 アングル架台、枠チャンネル架台、枠、 ピットフタグレーチング	164	107	96	164	107	96
	丸棒、ブレース、丸棒タラップ (7mm以上)	164	107	101	164	107	101
	丸棒、ブレース、丸棒タラップ (6mm以下)	—	—	—	—	—	—
	建屋付属物 (プレート類、ストッパー、小物類)	164	109	108	164	109	108
薄板・網類加工	ワイヤーメッシュ	164	130	119	164	130	119
	ひし形金網、デッキプレート、 エキスバンドメタル、トイ、ダクト類	185	145	134	185	145	134
パイプ加工	パイプ素材(61mm以上)	164	109	101	164	109	101
	パイプ素材(60mm以下) パイプ手摺	164	109	101	164	109	101
	門扉、枠、柵	164	109	101	164	109	101

その他の条件

1. 100kg未満は、170円/kg
2. BOX類は、200円/kg
3. メッキされた部材のふかし代及び酸洗いのみは、30円/kg
4. 2度漬け品:高さ2.0m以上3.0m以下の品については、上記単価以外に、25円/kgを加算。
5. 単品物:1個等少量の場合は、1個の単価をその都度決定。
6. 価格は全て工場渡し価格。

材料コード対応表

コード	名称	規格
ZK85001501	溶融亜鉛メッキ塗装工	500Kg未満(2種HDZ45)
ZK85001502	溶融亜鉛メッキ塗装工	1000Kg未満(2種HDZ45)
ZK85002601	溶融亜鉛メッキ塗装工	5000kg未満(2種HDZ45)
ZK85002602	溶融亜鉛メッキ塗装工	500kg未満(2種HDZ55)
ZK85002603	溶融亜鉛メッキ塗装工	1000kg未満(2種HDZ55)
ZK85002604	溶融亜鉛メッキ塗装工	5000kg未満(2種HDZ55)

27. 埋設標示用シート

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z133099020	シート		m2	39	39	39		39	
Z149011010	埋設標示用シート	幅150mm	m	60	70	70		70	

28. 埋設標示鉋・杭

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z149011020	埋設標柱	コンクリート製 □80 H=300	個	3,780	3,960	3,960		4,000	
Z149011030	埋設標柱	鋳鉄製 φ25 H=70	個	630	660	660		660	

29. 門扉
(材工共)

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
ZK70009501	門扉(自衛隊施設用)	H=1.800m(片開き)W=1.5m	基	371,000	-	-	/	-	
ZK70009502	門扉(自衛隊施設用)	H=1.800m(両開き)W=3.0m	基	-	-	-	/	-	流通無し
ZK70009503	門扉(自衛隊施設用)	H=1.800m(両開き)W=4.0m	基	1,090,000	-	-	/	-	
ZK70009504	門扉(自衛隊施設用)	H=1.800m(両開き)W=5.0m	基	1,260,000	-	-	/	-	
ZK70009505	門扉(自衛隊施設用)	H=1.800m(両開き)W=6.0m	基	1,520,000	-	-	/	-	
ZK70009506	門扉(自衛隊施設用)	H=1.800m(両開き)W=7.0m	基	1,790,000	-	-	/	-	
ZK70009507	門扉(自衛隊施設用)	H=1.800m(両開き)W=8.0m	基	2,070,000	-	-	/	-	
ZK70009508	門扉(自衛隊施設用)	H=1.800m(両開き)W=9.0m	基	2,160,000	-	-	/	-	
ZK70009509	門扉(自衛隊施設用)	H=2.400m(片開き)W=1.5m	基	497,000	-	-	/	-	
ZK70009510	門扉(自衛隊施設用)	H=2.400m(両開き)W=3.0m	基	-	-	-	/	-	流通無し
ZK70009511	門扉(自衛隊施設用)	H=2.400m(両開き)W=4.0m	基	1,360,000	-	-	/	-	
ZK70009512	門扉(自衛隊施設用)	H=2.400m(両開き)W=5.0m	基	1,560,000	-	-	/	-	
ZK70009513	門扉(自衛隊施設用)	H=2.400m(両開き)W=6.0m	基	1,980,000	-	-	/	-	
ZK70009514	門扉(自衛隊施設用)	H=2.400m(両開き)W=7.0m	基	2,210,000	-	-	/	-	
ZK70009515	門扉(自衛隊施設用)	H=2.400m(両開き)W=8.0m	基	2,630,000	-	-	/	-	
ZK70009516	門扉(自衛隊施設用)	H=2.400m(両開き)W=9.0m	基	2,780,000	-	-	/	-	
ZK70009517	門扉(米軍施設用)	H=1.200m(片開き)W=1.0m	基	299,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区
ZK70009518	門扉(米軍施設用)	H=1.200m(片開き)W=1.5m	基	363,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区
ZK70009519	門扉(米軍施設用)	H=1.800m(片開き)W=1.0m	基	395,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区
ZK70009520	門扉(米軍施設用)	H=1.800m(片開き)W=1.5m	基	491,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区
ZK70009521	門扉(米軍施設用)	H=1.800m(片開き)W=2.0m	基	653,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区
ZK70009522	門扉(米軍施設用)	H=1.800m(片開き)W=2.5m	基	827,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区
ZK70009523	門扉(米軍施設用)	H=1.800m(両開き)W=3.0m	基	863,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区
ZK70009524	門扉(米軍施設用)	H=1.800m(両開き)W=4.0m	基	940,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区
ZK70009525	門扉(米軍施設用)	H=1.800m(両開き)W=5.0m	基	1,090,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区
ZK70009526	門扉(米軍施設用)	H=1.800m(両開き)W=6.0m	基	1,450,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区
ZK70009527	門扉(米軍施設用)	H=1.800m(両開き)W=7.0m	基	1,610,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区
ZK70009528	門扉(米軍施設用)	H=1.800m(両開き)W=8.0m	基	2,060,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区
ZK70009529	門扉(米軍施設用)	H=1.800m(両開き)W=9.0m	基	2,280,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区

29. 門扉
(材工共)

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
ZK70009530	門扉(米軍施設用)	H=1.800m(両開き)W=10.0m	基	2,360,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区
ZK70009531	門扉(米軍施設用)	H=2.100m(片開き)W=1.0m	基	457,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区
ZK70009532	門扉(米軍施設用)	H=2.100m(片開き)W=1.5m	基	571,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区
ZK70009533	門扉(米軍施設用)	H=2.100m(片開き)W=2.0m	基	760,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区
ZK70009534	門扉(米軍施設用)	H=2.100m(片開き)W=2.5m	基	900,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区
ZK70009535	門扉(米軍施設用)	H=2.100m(両開き)W=3.0m	基	945,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区
ZK70009536	門扉(米軍施設用)	H=2.100m(両開き)W=4.0m	基	1,070,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区
ZK70009537	門扉(米軍施設用)	H=2.100m(両開き)W=5.0m	基	1,240,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区
ZK70009538	門扉(米軍施設用)	H=2.100m(両開き)W=6.0m	基	1,680,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区
ZK70009539	門扉(米軍施設用)	H=2.100m(両開き)W=7.0m	基	1,840,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区
ZK70009540	門扉(米軍施設用)	H=2.100m(両開き)W=8.0m	基	2,330,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区
ZK70009541	門扉(米軍施設用)	H=2.100m(両開き)W=9.0m	基	2,660,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区
ZK70009542	門扉(米軍施設用)	H=2.100m(両開き)W=10.0m	基	3,150,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区
59	門扉(米軍施設用)	H=2.400m(両開き)W=4.0m	基	1,380,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区
60	門扉(米軍施設用)	H=2.400m(両開き)W=8.0m	基	2,630,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区

※ 本工種の報告価格は、直接工事費であり、材料費・労務費・直接経費から構成されていて、諸経費は含まない。
 ※ 離島の施工費は希少なため『-』表記となった。

29. 門扉
(労務のみ)

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
ZK70009501	門扉(自衛隊施設用)	H=1.800m(片開き)W=1.5m	基	62,000	-	-	/	-	
ZK70009502	門扉(自衛隊施設用)	H=1.800m(両開き)W=3.0m	基	-	-	-	/	-	流通無し
ZK70009503	門扉(自衛隊施設用)	H=1.800m(両開き)W=4.0m	基	107,000	-	-	/	-	
ZK70009504	門扉(自衛隊施設用)	H=1.800m(両開き)W=5.0m	基	127,000	-	-	/	-	
ZK70009505	門扉(自衛隊施設用)	H=1.800m(両開き)W=6.0m	基	148,000	-	-	/	-	
ZK70009506	門扉(自衛隊施設用)	H=1.800m(両開き)W=7.0m	基	170,000	-	-	/	-	
ZK70009507	門扉(自衛隊施設用)	H=1.800m(両開き)W=8.0m	基	207,000	-	-	/	-	
ZK70009508	門扉(自衛隊施設用)	H=1.800m(両開き)W=9.0m	基	252,000	-	-	/	-	
ZK70009509	門扉(自衛隊施設用)	H=2.400m(片開き)W=1.5m	基	75,600	-	-	/	-	
ZK70009510	門扉(自衛隊施設用)	H=2.400m(両開き)W=3.0m	基	-	-	-	/	-	流通無し
ZK70009511	門扉(自衛隊施設用)	H=2.400m(両開き)W=4.0m	基	143,000	-	-	/	-	
ZK70009512	門扉(自衛隊施設用)	H=2.400m(両開き)W=5.0m	基	167,000	-	-	/	-	
ZK70009513	門扉(自衛隊施設用)	H=2.400m(両開き)W=6.0m	基	192,000	-	-	/	-	
ZK70009514	門扉(自衛隊施設用)	H=2.400m(両開き)W=7.0m	基	222,000	-	-	/	-	
ZK70009515	門扉(自衛隊施設用)	H=2.400m(両開き)W=8.0m	基	263,000	-	-	/	-	
ZK70009516	門扉(自衛隊施設用)	H=2.400m(両開き)W=9.0m	基	304,000	-	-	/	-	
ZK70009517	門扉(米軍施設用)	H=1.200m(片開き)W=1.0m	基	53,400	/	/	/	/	離島調査対象外地区
ZK70009518	門扉(米軍施設用)	H=1.200m(片開き)W=1.5m	基	55,100	/	/	/	/	離島調査対象外地区
ZK70009519	門扉(米軍施設用)	H=1.800m(片開き)W=1.0m	基	95,800	/	/	/	/	離島調査対象外地区
ZK70009520	門扉(米軍施設用)	H=1.800m(片開き)W=1.5m	基	103,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区
ZK70009521	門扉(米軍施設用)	H=1.800m(片開き)W=2.0m	基	114,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区
ZK70009522	門扉(米軍施設用)	H=1.800m(片開き)W=2.5m	基	120,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区
ZK70009523	門扉(米軍施設用)	H=1.800m(両開き)W=3.0m	基	131,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区
ZK70009524	門扉(米軍施設用)	H=1.800m(両開き)W=4.0m	基	139,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区
ZK70009525	門扉(米軍施設用)	H=1.800m(両開き)W=5.0m	基	152,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区
ZK70009526	門扉(米軍施設用)	H=1.800m(両開き)W=6.0m	基	196,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区
ZK70009527	門扉(米軍施設用)	H=1.800m(両開き)W=7.0m	基	230,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区
ZK70009528	門扉(米軍施設用)	H=1.800m(両開き)W=8.0m	基	245,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区
ZK70009529	門扉(米軍施設用)	H=1.800m(両開き)W=9.0m	基	268,000	/	/	/	/	離島調査対象外地区

29. 門扉
(労務のみ)

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
ZK70009530	門扉(米軍施設用)	H=1.800m(両開き)W=10.0m	基	281,000					離島調査対象外地区
ZK70009531	門扉(米軍施設用)	H=2.100m(片開き)W=1.0m	基	97,900					離島調査対象外地区
ZK70009532	門扉(米軍施設用)	H=2.100m(片開き)W=1.5m	基	106,000					離島調査対象外地区
ZK70009533	門扉(米軍施設用)	H=2.100m(片開き)W=2.0m	基	115,000					離島調査対象外地区
ZK70009534	門扉(米軍施設用)	H=2.100m(片開き)W=2.5m	基	124,000					離島調査対象外地区
ZK70009535	門扉(米軍施設用)	H=2.100m(両開き)W=3.0m	基	133,000					離島調査対象外地区
ZK70009536	門扉(米軍施設用)	H=2.100m(両開き)W=4.0m	基	142,000					離島調査対象外地区
ZK70009537	門扉(米軍施設用)	H=2.100m(両開き)W=5.0m	基	161,000					離島調査対象外地区
ZK70009538	門扉(米軍施設用)	H=2.100m(両開き)W=6.0m	基	219,000					離島調査対象外地区
ZK70009539	門扉(米軍施設用)	H=2.100m(両開き)W=7.0m	基	234,000					離島調査対象外地区
ZK70009540	門扉(米軍施設用)	H=2.100m(両開き)W=8.0m	基	251,000					離島調査対象外地区
ZK70009541	門扉(米軍施設用)	H=2.100m(両開き)W=9.0m	基	272,000					離島調査対象外地区
ZK70009542	門扉(米軍施設用)	H=2.100m(両開き)W=10.0m	基	293,000					離島調査対象外地区
59	門扉(米軍施設用)	H=2.400m(両開き)W=4.0m	基	145,000					離島調査対象外地区
60	門扉(米軍施設用)	H=2.400m(両開き)W=8.0m	基	262,000					離島調査対象外地区

※ 本工種の報告価格は、直接工事費であり、労務費・直接経費から構成されていて、諸経費は含まない。

※ 離島の施工費は希少なため『-』表記となった。

30. コンクリート支柱フェンス
(材工共)

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
ZK70011501	コンクリート支柱フェンス	H=1.200m(忍無)500m未満	m	13,500	-	-		-	
ZK70011502	コンクリート支柱フェンス	H=1.200m(忍無)500～1000m未満	m	13,300	-	-		-	
ZK70011503	コンクリート支柱フェンス	H=1.200m(忍無)1000～3000m未満	m	13,000	-	-		-	
ZK70011504	コンクリート支柱フェンス	H=1.200m(忍無)3000m以上	m	12,900	-	-		-	
ZK70011505	コンクリート支柱フェンス	H=1.800m(忍無)500m未満	m	19,200	-	-		-	
ZK70011506	コンクリート支柱フェンス	H=1.800m(忍無)500～1000m未満	m	18,800	-	-		-	
ZK70011507	コンクリート支柱フェンス	H=1.800m(忍無)1000～3000m未満	m	18,300	-	-		-	
ZK70011508	コンクリート支柱フェンス	H=1.800m(忍無)3000m以上	m	18,100	-	-		-	
ZK70011509	コンクリート支柱フェンス	H=2.100m(忍有)500m未満	m	21,500	-	-		-	
ZK70011510	コンクリート支柱フェンス	H=2.100m(忍有)500～1000m未満	m	21,400	-	-		-	
ZK70011511	コンクリート支柱フェンス	H=2.100m(忍有)1000～3000m未満	m	20,700	-	-		-	
ZK70011512	コンクリート支柱フェンス	H=2.100m(忍有)3000m以上	m	20,300	-	-		-	
ZK70011513	コンクリート支柱フェンス	H=2.400m(忍有)500m未満	m	24,200	-	-		-	
ZK70011514	コンクリート支柱フェンス	H=2.400m(忍有)500～1000m未満	m	23,800	-	-		-	
ZK70011515	コンクリート支柱フェンス	H=2.400m(忍有)1000～3000m未満	m	23,300	-	-		-	
ZK70011516	コンクリート支柱フェンス	H=2.400m(忍有)3000m以上	m	23,000	-	-		-	

- ※ 本工種の報告価格は、直接工事費であり、材料費・労務費・直接経費から構成されていて、諸経費は含まない。
- ※ 離島の施工費は希少なため『-』表記となった。
- ※ 設置個所は平坦で重機等が制限なく稼働できる道路が隣接している場所とし、車両は建柱車を使用。

30. コンクリート支柱フェンス
(労務のみ)

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
ZK70011501	コンクリート支柱フェンス	H=1.200m(忍無)500m未満	m	3,330	-	-	/	-	
ZK70011502	コンクリート支柱フェンス	H=1.200m(忍無)500～1000m未満	m	3,260	-	-	/	-	
ZK70011503	コンクリート支柱フェンス	H=1.200m(忍無)1000～3000m未満	m	3,180	-	-	/	-	
ZK70011504	コンクリート支柱フェンス	H=1.200m(忍無)3000m以上	m	3,160	-	-	/	-	
ZK70011505	コンクリート支柱フェンス	H=1.800m(忍無)500m未満	m	5,320	-	-	/	-	
ZK70011506	コンクリート支柱フェンス	H=1.800m(忍無)500～1000m未満	m	5,200	-	-	/	-	
ZK70011507	コンクリート支柱フェンス	H=1.800m(忍無)1000～3000m未満	m	5,070	-	-	/	-	
ZK70011508	コンクリート支柱フェンス	H=1.800m(忍無)3000m以上	m	5,030	-	-	/	-	
ZK70011509	コンクリート支柱フェンス	H=2.100m(忍有)500m未満	m	5,740	-	-	/	-	
ZK70011510	コンクリート支柱フェンス	H=2.100m(忍有)500～1000m未満	m	5,620	-	-	/	-	
ZK70011511	コンクリート支柱フェンス	H=2.100m(忍有)1000～3000m未満	m	5,460	-	-	/	-	
ZK70011512	コンクリート支柱フェンス	H=2.100m(忍有)3000m以上	m	5,430	-	-	/	-	
ZK70011513	コンクリート支柱フェンス	H=2.400m(忍有)500m未満	m	6,630	-	-	/	-	
ZK70011514	コンクリート支柱フェンス	H=2.400m(忍有)500～1000m未満	m	6,480	-	-	/	-	
ZK70011515	コンクリート支柱フェンス	H=2.400m(忍有)1000～3000m未満	m	6,310	-	-	/	-	
ZK70011516	コンクリート支柱フェンス	H=2.400m(忍有)3000m以上	m	6,270	-	-	/	-	

- ※ 本工種の報告価格は、直接工事費であり、労務費・直接経費から構成されていて、諸経費は含まない。
- ※ 離島の施工費は希少なため『-』表記となった。
- ※ 設置個所は平坦で重機等が制限なく稼働できる道路が隣接している場所とし、車両は建柱車を使用。

31. 金網柵

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z170009075	金網柵(亜鉛メッキ)	H=1.2m 支柱間隔2.0 忍返し有	m	9,550	10,000	10,000		10,300	
Z170009080	金網柵(亜鉛メッキ)	H=1.2m 支柱間隔2.0 忍返し無	m	7,930	8,320	8,320		8,560	
Z170009095	金網柵(亜鉛メッキ)	H=1.8m 支柱間隔2.0 忍返し有	m	12,300	12,900	12,900		13,200	
Z170009100	金網柵(亜鉛メッキ)	H=1.8m 支柱間隔2.0 忍返し無	m	10,500	11,000	11,000		11,300	
Z170009115	金網柵(亜鉛メッキ)	H=2.1m 支柱間隔2.0 忍返し有	m	—	—	—		—	流通無し
Z170009120	金網柵(亜鉛メッキ)	H=2.1m 支柱間隔2.0 忍返し無	m	—	—	—		—	流通無し
Z170009135	金網柵(亜鉛メッキ)	H=2.4m 支柱間隔2.0 忍返し有	m	16,200	17,000	17,000		17,400	
Z170009140	金網柵(亜鉛メッキ)	H=2.4m 支柱間隔2.0 忍返し無	m	13,900	14,500	14,500		15,000	
Z170009155	金網柵(亜鉛メッキ)	H=2.0m 支柱間隔2.0 忍返し有	m	13,700	14,300	14,300		14,700	
Z170009160	金網柵(亜鉛メッキ)	H=2.0m 支柱間隔2.0 忍返し無	m	11,900	12,400	12,400		12,800	
168	金網柵(低密度ポリエチレン樹脂)	H=1.2m 支柱間隔2.0 忍返し有	m	10400	10900	10900		11,200	
169	金網柵(低密度ポリエチレン樹脂)	H=1.8m 支柱間隔2.0 忍返し有	m	14300	15000	15000		15,400	
170	金網柵(低密度ポリエチレン樹脂)	H=2.0m 支柱間隔2.0 忍返し有	m	16100	16900	16900		17,300	
171	金網柵(低密度ポリエチレン樹脂)	H=2.1m 支柱間隔2.0 忍返し有	m	17300	18100	18100		18,600	
172	金網柵(低密度ポリエチレン樹脂)	H=2.4m 支柱間隔2.0 忍返し有	m	18800	19700	19700		20,300	
173	金網柵(低密度ポリエチレン樹脂)	H=1.2m 支柱間隔2.0 忍返し無	m	9320	9780	9780		10,000	
174	金網柵(低密度ポリエチレン樹脂)	H=1.8m 支柱間隔2.0 忍返し無	m	12400	13000	13000		13,300	
175	金網柵(低密度ポリエチレン樹脂)	H=2.0m 支柱間隔2.0 忍返し無	m	13700	14300	14300		14,700	
176	金網柵(低密度ポリエチレン樹脂)	H=2.1m 支柱間隔2.0 忍返し無	m	14900	15600	15600		16,000	
177	金網柵(低密度ポリエチレン樹脂)	H=2.4m 支柱間隔2.0 忍返し無	m	16300	17100	17100		17,600	

32. ガードレール・ガードパイプ

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z 12110010	ガードレール 路側用 (土中用)	Gr-A-4E 塗装	m	8,535	9,280	9,280		9,280	
Z 12110030	ガードレール 路側用 (土中用)	Gr-B-4E 塗装	m	6,520	7,100	7,100		7,100	
Z 12110050	ガードレール 路側用 (土中用)	Gr-C-4E 塗装	m	5,480	5,950	5,950		5,950	
Z 12110080	ガードレール 路側用 (土中用)	Gr-A-4E メッキ	m	9,220	10,000	10,000		10,000	
Z 12110100	ガードレール 路側用 (土中用)	Gr-B-4E メッキ	m	7,095	7,700	7,700		7,700	
Z 12280010	ガードレール(分離帯 用) 土中用	Gr-Am-4E 塗装	m	15,450	16,800	16,800		16,800	
Z 12280020	ガードレール(分離帯 用) 土中用	Gr-Bm-4E 塗装	m	12,650	13,700	13,700		13,700	
Z 12280050	ガードレール(分離帯 用) 土中用	Gr-Am-4E メッキ	m	16,650	18,000	18,000		18,000	
Z 12280060	ガードレール(分離帯 用) 土中用	Gr-Bm-4E メッキ	m	13,650	14,800	14,800		14,800	
Z 12280090	ガードレール(分離帯 用) Co建	Gr-Am-2B 塗装	m	15,500	16,900	16,900		16,900	
Z 12280100	ガードレール(分離帯 用) Co建	Gr-Bm-2B 塗装	m	12,700	13,800	13,800		13,800	
Z 12280130	ガードレール(分離帯 用) Co建	Gr-Am-2B メッキ	m	16,800	18,200	18,200		18,200	
Z 12280140	ガードレール(分離帯 用) Co建	Gr-Bm-2B メッキ	m	13,700	14,900	14,900		14,900	
Z 12120010	ガードレール 路側用 (CO用)	Gr-A-2B 塗装	m	8,445	9,180	9,180		9,180	
Z 12120030	ガードレール 路側用 (CO用)	Gr-B-2B 塗装	m	6,565	7,160	7,160		7,160	
Z 12120050	ガードレール 路側用 (CO用)	Gr-C-2B 塗装	m	5,610	6,090	6,090		6,090	
Z 12120080	ガードレール 路側用 (CO用)	Gr-A-2B メッキ	m	9,110	9,880	9,880		9,880	
Z 12120100	ガードレール 路側用 (CO用)	Gr-B-2B メッキ	m	7,140	7,750	7,750		7,750	
Z 12150010	ガードレール 橋梁用 (構造物用)	Gr-A-2B-3 (旧AK- 2P) 塗装	m	10,650	11,500	11,500		11,500	
Z 12150020	ガードレール 橋梁用 (構造物用)	Gr-A-2B-5 (旧AK- 2PH) 塗装	m	13,800	14,900	14,900		14,900	
Z 12150030	ガードレール 橋梁用 (構造物用)	Gr-A-2B-4 (旧AK- 2H) 塗装	m	13,050	14,000	14,000		14,000	
Z 12150040	ガードレール 橋梁用 (構造物用)	Gr-A-2B-2 (旧AK- 2B) 塗装	m	8,155	8,860	8,860		8,860	
Z 12150050	ガードレール 橋梁用 (構造物用)	Gr-B-2B-3 (旧BK-2P) 塗装	m	8,380	9,050	9,050		9,050	
Z 12150070	ガードレール 橋梁用 (構造物用)	Gr-B-2B-5(旧BK- 2PH) 塗装	m	11,500	12,300	12,300		12,300	
Z 12150090	ガードレール 橋梁用 (構造物用)	Gr-B-2B-4 (旧BK- 2H) 塗装	m	10,650	11,500	11,500		11,500	
Z 12150110	ガードレール 橋梁用 (構造物用)	Gr-B-2B-2 (旧BK-2B) 塗装	m	6,255	6,780	6,780		6,780	
Z 12150120	ガードレール 橋梁用 (構造物用)	Gr-C-2B-3 (旧CK- 2P) 塗装	m	7,230	7,800	7,800		7,800	
Z 12150140	ガードレール 橋梁用 (構造物用)	Gr-C-2B-5(旧CK- 2PH) 塗装	m	10,400	11,200	11,200		11,200	
Z 12150160	ガードレール 橋梁用 (構造物用)	Gr-C-2B-4 (旧CK- 2H) 塗装	m	9,620	10,300	10,300		10,300	

32. ガードレール・ガードパイプ

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z 12150180	ガードレール 橋梁用 (構造物用)	Gr-C-2B-2 (旧CK-2B) 塗装	m	5,305	5,770	5,770		5,770	
Z 12150190	ガードレール 橋梁用 (構造物用)	Gr-A-2B-3(旧AK-2P)メッキ	m	11,350	12,200	12,200		12,200	
Z 12150200	ガードレール 橋梁用 (構造物用)	Gr-A-2B-5(旧AK-2PH)メッキ	m	14,800	15,900	15,900		15,900	
Z 12150210	ガードレール 橋梁用 (構造物用)	Gr-A-2B-4 (旧AK-2H)メッキ	m	13,950	15,000	15,000		15,000	
Z 12150220	ガードレール 橋梁用 (構造物用)	Gr-A-2B-2 (旧AK-2B)メッキ	m	8,755	9,510	9,510		9,510	
Z 12150230	ガードレール 橋梁用 (構造物用)	Gr-B-2B-3 (旧BK-2P)メッキ	m	9,000	9,700	9,700		9,700	
Z 12150250	ガードレール 橋梁用 (構造物用)	Gr-B-2B-5(旧BK-2PH)メッキ	m	12,350	13,300	13,300		13,300	
Z 12150270	ガードレール 橋梁用 (構造物用)	Gr-B-2B-4 (旧BK-2H)メッキ	m	11,500	12,300	12,300		12,300	
Z 12150290	ガードレール 橋梁用 (構造物用)	Gr-B-2B-2 (旧BK-2B)メッキ	m	6,810	7,390	7,390		7,390	
Z 12285010	ガードレール(耐雪型) 路側用	土中建込 Gr-A2-4E 塗装	m	8,220					
Z 12285020	ガードレール(耐雪型) 路側用	土中建込 Gr-A3-3E 塗装	m	9,390					
Z 12285030	ガードレール(耐雪型) 路側用	土中建込 Gr-A4-2E 塗装	m	11,300					
Z 12285040	ガードレール(耐雪型) 路側用	土中建込 Gr-A5-2E 塗装	m	11,300					
Z 12285050	ガードレール(耐雪型) 路側用	土中建込 Gr-B2-4E 塗装	m	6,350					
Z 12285060	ガードレール(耐雪型) 路側用	土中建込 Gr-B3-3E 塗装	m	7,260					
Z 12285070	ガードレール(耐雪型) 路側用	土中建込 Gr-B4-2E 塗装	m	8,740					
Z 12285080	ガードレール(耐雪型) 路側用	土中建込 Gr-C2-3E 塗装	m	6,220					
Z 12285090	ガードレール(耐雪型) 路側用	土中建込 Gr-C3-2E 塗装	m	7,740					
Z 12285110	ガードレール(耐雪型) 路側用	CO建込 Gr-A2-2B 塗 装	m	8,130					
Z 12285120	ガードレール(耐雪型) 路側用	CO建込 Gr-A3-2B 塗 装	m	8,130					
Z 12285130	ガードレール(耐雪型) 路側用	CO建込 Gr-A4-2B 塗 装	m	8,130					
Z 12285140	ガードレール(耐雪型) 路側用	CO建込 Gr-A5-2B 塗 装	m	8,130					
Z 12285150	ガードレール(耐雪型) 路側用	CO建込 Gr-B2-2B 塗 装	m	6,350					
Z 12285160	ガードレール(耐雪型) 路側用	CO建込 Gr-B3-2B 塗 装	m	6,350					
Z 12285170	ガードレール(耐雪型) 路側用	CO建込 Gr-B4-2B 塗 装	m	6,350					
Z 12285180	ガードレール(耐雪型) 路側用	CO建込 Gr-C2-2B 塗 装	m	5,480					
Z 12285190	ガードレール(耐雪型) 路側用	CO建込 Gr-C3-2B 塗 装	m	5,480					
Z 12285210	ガードレール(耐雪型) 路側用	土中建込 Gr-A2-4E メッキ	m	8,870					
Z 12285220	ガードレール(耐雪型) 路側用	土中建込 Gr-A3-3E メッキ	m	10,100					

32. ガードレール・ガードパイプ

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z 12285230	ガードレール(耐雪型)路側用	土中建込 Gr-A4-2E メッキ	m	12,300	/	/	/	/	
Z 12285240	ガードレール(耐雪型)路側用	土中建込 Gr-A5-2E メッキ	m	12,300	/	/	/	/	
Z 12285250	ガードレール(耐雪型)路側用	土中建込 Gr-B2-4E メッキ	m	6,910	/	/	/	/	
Z 12285260	ガードレール(耐雪型)路側用	土中建込 Gr-B3-3E メッキ	m	7,870	/	/	/	/	
Z 12285270	ガードレール(耐雪型)路側用	土中建込 Gr-B4-2E メッキ	m	9,480	/	/	/	/	
Z 12285310	ガードレール(耐雪型)路側用	CO建込 Gr-A2-2B メッキ	m	8,780	/	/	/	/	
Z 12285320	ガードレール(耐雪型)路側用	CO建込 Gr-A3-2B メッキ	m	8,780	/	/	/	/	
Z 12285330	ガードレール(耐雪型)路側用	CO建込 Gr-A4-2B メッキ	m	8,780	/	/	/	/	
Z 12285340	ガードレール(耐雪型)路側用	CO建込 Gr-A5-2B メッキ	m	8,780	/	/	/	/	
Z 12285350	ガードレール(耐雪型)路側用	CO建込 Gr-B2-2B メッキ	m	6,960	/	/	/	/	
Z 12285360	ガードレール(耐雪型)路側用	CO建込 Gr-B3-2B メッキ	m	6,960	/	/	/	/	
Z 12285370	ガードレール(耐雪型)路側用	CO建込 Gr-B4-2B メッキ	m	6,960	/	/	/	/	
Z 12180010	ガードパイプ 歩車道境界用	GP-AP-2E 土中建込 塗装	m	14,600	15,800	15,800	/	15,800	
Z 12180020	ガードパイプ 歩車道境界用	GP-BP-2E 土中建込 塗装	m	10,450	11,300	11,300	/	11,300	
Z 12180030	ガードパイプ 歩車道境界用	GP-CP-2E 土中建込 塗装	m	9,290	10,000	10,000	/	10,000	
Z 12190010	ガードパイプ 歩車道境界用	GP-AP-2B CO建込 塗装	m	10,900	11,700	11,700	/	11,700	
Z 12190020	ガードパイプ 歩車道境界用	GP-BP-2B CO建込 塗装	m	7,820	8,450	8,450	/	8,450	
Z 12190030	ガードパイプ 歩車道境界用	GP-CP-2B CO建込 塗装	m	6,850	7,410	7,410	/	7,410	
Z 12230070	落石防止網部材 金網	Z-G4 5.0×50mm	m ²	2,240	2,350	2,350	/	2,350	
ZK80003501	歩道用横断(転落)防止柵	P種 柵高1.1m土中(E)	m	6,005	6,560	6,560	/	6,560	
ZK80003502	歩道用横断(転落)防止柵	P種 柵高1.1mcoブロック (c)	m	5,480	5,920	5,920	/	5,920	
ZK80003503	歩道用横断(転落)防止柵	P種 柵高1.1mco建込 用(w)	m	5,405	5,840	5,840	/	5,840	
ZK80003504	歩道用横断(転落)防止柵	P種 柵高0.8m土中(E)	m	4,705	5,130	5,130	/	5,130	
ZK80003505	歩道用横断(転落)防止柵	P種 柵高0.8mcoブロック (c)	m	4,320	4,700	4,700	/	4,700	
ZK80003506	歩道用横断(転落)防止柵	P種 柵高0.8mco建込 用(w)	m	4,250	4,640	4,640	/	4,640	
22	ビームパイプ付 ガードレール	Gr-C-2B/PY-F1	m	9,020	9,470	9,470	/	9,470	
23	ビームパイプ付 ガードレール	Gr-C-4E/PY-F1	m	8,270	8,680	8,680	/	8,680	
24	ビームパイプ付 ガードレール	Gr-C-2B/PY-F3	m	12,700	13,300	13,300	/	13,300	
25	ビームパイプ付 ガードレール	Gr-C-4E/PY-F3	m	12,300	12,900	12,900	/	12,900	

32. ガードレール・ガードパイプ

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
26	ビームパイプ付 ガードレール	Gr-C-2B/PY-F4	m	14,900	15,600	15,600		15,600	
27	ビームパイプ付 ガードレール	Gr-C-4E/PY-F4	m	13,900	14,500	14,500		14,500	
28	エキスパンドパネル 付きガードレール	Gr-C-2B/EP-F1	m	18,500	19,400	19,400		19,400	
29	エキスパンドパネル 付きガードレール	Gr-C-2E/EP-F1	m	20,200	21,200	21,200		21,200	
30	エキスパンドパネル 付きガードレール	Gr-C-2B/EP-F2	m	20,100	21,100	21,100		21,100	
31	エキスパンドパネル 付きガードレール	Gr-C-2E/EP-F2	m	22,200	23,300	23,300		23,300	
32	エキスパンドパネル 付きガードレール	Gr-C-2B/EP-2	m	25,600	26,800	26,800		26,800	
33	エキスパンドパネル 付きガードレール	Gr-C-2E/EP-2	m	27,300	28,600	28,600		28,600	
34	縦格子パネル付 ガードレール	Gr-C-2B/PT-F1	m	21,100	22,100	22,100		22,100	
35	縦格子パネル付 ガードレール	Gr-C-2E/PT-F1	m	22,800	23,900	23,900		23,900	
36	レディメイドタイプ	Gr-C-2B/PY-F1U	m	10,500	11,000	11,000		11,000	
37	レディメイドタイプ	Gr-C-4E/PY-F1U	m	9,670	10,100	10,100		10,100	
38	レディメイドタイプ	Gr-C-2B/PY-F2	m	12,000	12,600	12,600		12,600	
39	レディメイドタイプ	Gr-C-4E/PY-F2	m	11,600	12,100	12,100		12,100	
40	レディメイドタイプ	Gr-C-2B/PP	m	24,900	26,100	26,100		26,100	
41	レディメイドタイプ	Gr-C-2B/OP-F1	m	20,800	21,800	21,800		21,800	
42	レディメイドタイプ	Gr-C-2E/OP-F1	m	22,400	23,500	23,500		23,500	

33. 路面標示用材料

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z 08130010	トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ ¹ 15~18白	kg	188	215	215		215	
Z 08130020	トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ ¹ 15~18黄色	kg	330	383	383		383	
Z 08130070	トラフィックペイント 常温型	1種 道路標示・区画線用 白	L	615	-	-		-	離島流通無し
Z 08130080	トラフィックペイント 常温型	1種 道路標示・区画線用 黄色	L	920	-	-		-	離島流通無し
Z 08130090	ガラスビーズ ²	0.105~0.840mm	kg	175	210	210		210	

※黄色は亜鉛・クロムフリー対応品

34. 視線誘導標

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z 12410103	視線誘導標 土中両面	反射体径100以下 支柱径34	本	3,555	/	/	/	/	局統一単価
Z 12410106	視線誘導標 土中両面	反射体径100以下支柱60.5	本	4,510	/	/	/	/	局統一単価
Z 12410130	視線誘導標 土中両面	反射体径300 支柱径60.5	本	16,550	/	/	/	/	局統一単価
Z 12410163	視線誘導標 土中片面	反射体径100以下 支柱径34	本	2,950	/	/	/	/	局統一単価
Z 12410166	視線誘導標 土中片面	反射体径100以下支柱60.5	本	3,970	/	/	/	/	局統一単価
Z 12410180	視線誘導標 土中片面	反射体径300 支柱径60.5	本	9,090	/	/	/	/	局統一単価
Z 12410203	視線誘導標 CO用両面	反射体径100以下 支柱径34	本	3,345	/	/	/	/	局統一単価
Z 12410206	視線誘導標 CO用両面	反射体径100以下支柱60.5	本	4,050	/	/	/	/	局統一単価
Z 12410230	視線誘導標 CO用両面	反射体径300 支柱径60.5	本	16,250	/	/	/	/	局統一単価
Z 12410263	視線誘導標 CO用片面	反射体径100以下 支柱径34	本	2,735	/	/	/	/	局統一単価
Z 12410266	視線誘導標 CO用片面	反射体径100以下支柱60.5	本	3,510	/	/	/	/	局統一単価
Z 12410280	視線誘導標 CO用片面	反射体径300 支柱径60.5	本	8,940	/	/	/	/	局統一単価
Z 12410310	視線誘導標 防護柵 両面	反射体 径100以下 ハンド式	本	3,370	/	/	/	/	局統一単価
Z 12410320	視線誘導標 防護柵 両面	反射体 径100以下 ホルト式	本	2,055	/	/	/	/	局統一単価
Z 12410330	視線誘導標 防護柵 両面	反射体 径100以下 かぶせ式	本	3,850	/	/	/	/	局統一単価
Z 12410340	視線誘導標 防護柵 両面	反射体 径300 ハンド式	本	16,950	/	/	/	/	局統一単価
Z 12410360	視線誘導標 防護柵 片面	反射体 径100以下 ハンド式	本	2,700	/	/	/	/	局統一単価
Z 12410370	視線誘導標 防護柵 片面	反射体 径100以下 ホルト式	本	1,620	/	/	/	/	局統一単価
Z 12410380	視線誘導標 防護柵 片面	反射体 径100以下 かぶせ式	本	3,110	/	/	/	/	局統一単価
Z 12410390	視線誘導標 防護柵 片面	反射体 径300 ハンド式	本	9,630	/	/	/	/	局統一単価
Z 12410410	視線誘導標 構造物 両面	反射体 径100以下 側壁用	本	2,965	/	/	/	/	局統一単価
Z 12410420	視線誘導標 構造物 両面	100以下 ベースプレート式	本	5,970	/	/	/	/	局統一単価
Z 12410430	視線誘導標 構造物 両面	反射体径300ベースプレート式	本	17,100	/	/	/	/	局統一単価
Z 12410460	視線誘導標 構造物 片面	反射体 径100以下 側壁用	本	2,075	/	/	/	/	局統一単価
Z 12410470	視線誘導標 構造物 片面	100以下 ベースプレート式	本	5,320	/	/	/	/	局統一単価
Z 12410480	視線誘導標 構造物 片面	反射体径300ベースプレート式	本	10,150	/	/	/	/	局統一単価
Z 12410710	視線誘導標(スノーボール併用型)土中2段	両面 φ100以下反射体数1個	本	8,585	/	/	/	/	離島流通無し
Z 12410720	視線誘導標(スノーボール併用型)土中2段	片面 φ100以下反射体数2個	本	8,550	/	/	/	/	離島流通無し
Z 12410730	視線誘導標(スノーボール併用型)土中2段	片面 φ100以下反射体数1個	本	8,295	/	/	/	/	離島流通無し

34. 視線誘導標

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z 12410740	視線誘導標(スノーポール併用型)CO用2段	両面 φ100以下反射体数1個	本	8,095					離島流通無し
Z 12410750	視線誘導標(スノーポール併用型)CO用2段	片面 φ100以下反射体数2個	本	8,135					離島流通無し
Z 12410760	視線誘導標(スノーポール併用型)CO用2段	片面 φ100以下反射体数1個	本	7,805					離島流通無し
ZK92003501	視線誘導標	土中建込用	本	2,950	2,950	2,950		2,950	
ZK92003502	視線誘導標	コンクリート建込用	本	2,735	2,750	2,750		2,750	
ZK92003503	視線誘導標	ガードレール取付用	本	1,620	1,710	1,710		1,710	

35. 造園材

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z 09060010	高麗芝		m2	600	650	650		650	
Z 15576010	野芝	半土付き	m2	600	650	650		650	
Z 15576020	芝串	100本束	束	225	253	253		253	
Z 15596020	種子	ワイピンググラブグラス	kg	-	-	-		-	流通無し
Z 15596070	種子	トールフェスク	kg	925	940	940		940	
Z166002010	植生土のう (0.02m3/袋)	40×60cm	袋	140	147	147		147	
Z170003010	肥料	高度化成肥料(15-15-15)	kg	118	135	135		135	
Z170005100	改良材	パーライト	kg	-	-	-		-	流通無し

36. 間知ブロック・吸出防止材

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z 19040030	遮水シート	厚1.0+10.0mm	m2	2,170	2,270	2,270		2,270	
Z165001010	間知ブロック	A種控長35cm	m2	4,900	7,170	6,000		7,500	
Z165005010	吸出防止材	10mm 不織布合織	m2	440	462	462		462	
Z165005020	吸出防止材	10mm 不織布ヤシ繊維	m2	460	483	483		483	
ZK65006501	硬質塩化ビニル管	VP(一般)φ75	本	2,750	2,860	2,860		2,860	

37. 樹木支柱材料

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z 06020160	松丸太	2.0m×9cm	本	920	980	1,000		1,000	
Z 15606010	杉支柱丸太(防腐加工)	長0.6m 末口6cm	本	200	210	210		210	
Z 15606050	杉支柱丸太(防腐加工)	長1.8m 末口6cm	本	560	590	590		590	
Z 15606060	杉支柱丸太(防腐加工)	長0.6m 末口7.5cm	本	265	280	280		280	
Z 15606070	杉支柱丸太(防腐加工)	長0.75m 末口7.5cm	本	360	380	380		380	
Z 15606110	杉支柱丸太(防腐加工)	長1.8m 末口7.5cm	本	680	710	710		710	
Z 15606120	杉支柱丸太(防腐加工)	長2.1m 末口7.5cm	本	800	840	840		840	
Z 15606180	杉支柱丸太(防腐加工)	長4.0m 末口3cm (梢丸太)	本	1,280	1,340	1,340		1,340	
Z 15606190	杉支柱丸太(防腐加工)	長4.0m 末口6cm	本	1,440	1,510	1,510		1,510	
Z 15606210	杉支柱丸太(防腐加工)	長6.3m 中央径6.0cm	本	2,800	2,940	2,940		2,940	
ZK70007501	杉丸太	長900mm末口60mm	本	160	170	170		170	
ZK70007502	杉丸太	L=1.0m末口6cm	本	180	190	190		200	

38. 仮設材

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z 07150010	土のう	62×48cm	枚	18	21	21		21	
Z146020050	番線	#12	m	6	7	7		7	
Z168002020	鉄釘	9cm	kg	154	160	160		160	
Z195010010	大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	900	945	945		945	
ZK68002503	釘	N-100	kg	146	151	151		151	

39. 塗料

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z 08010090	下塗さび止め塗料	鉛・クロムフリーさび止め JIS K 5674	kg	518	562	562		562	
Z 08030010	ジンクリッチペイント	有機厚膜	kg	1,015	1,120	1,120		1,120	
Z 08030020	ジンクリッチペイント	無機厚膜	kg	1,080	1,130	1,130		1,130	
Z 08030030	ジンクリッチプライマー	有機系	kg	955	1,100	1,100		1,100	
Z 08060010	エポキシ樹脂塗料	下塗り	kg	1,000	1,040	1,040		1,040	
Z 08070010	ポリウレタン樹脂塗料	下塗り	kg	1,125	1,200	1,200		1,200	
Z 08080010	フェノール樹脂塗料	下塗り	kg	—	—	—		—	流通無し
Z 08100030	タールエポキシ樹脂塗料	厚膜型 (HB)	kg	740	—	—		—	離島流通無し
Z 08110010	変性エポキシ樹脂塗料	下塗り	kg	1,005	1,050	1,050		1,050	
Z 08115010	ふっ素樹脂塗料	中塗り用 淡彩色	kg	1,225	1,350	1,350		1,350	
Z 08115020	ふっ素樹脂塗料	上塗り用 淡彩色	kg	4,010	4,410	4,410		4,410	
Z 08115030	ふっ素樹脂塗料	中塗り用 赤系	kg	1,815	1,990	1,990		1,990	
Z 08115040	ふっ素樹脂塗料	上塗り用 赤系	kg	8,140	8,960	8,960		8,960	
Z 08115050	ふっ素樹脂塗料	中塗り用 青・緑系	kg	1,485	1,630	1,630		1,630	
Z 08115060	ふっ素樹脂塗料	上塗り用 青・緑系	kg	5,620	6,180	6,180		6,180	
Z 08115070	ふっ素樹脂塗料	中塗り用 黄・オレンジ系	kg	1,700	1,740	1,740		1,740	
Z 08115080	ふっ素樹脂塗料	上塗り用 黄・オレンジ系	kg	7,275	7,090	7,090		7,090	
Z 08115090	ふっ素樹脂塗料	中塗り用 中彩A	kg	1,360	1,500	1,500		1,500	
Z 08115100	ふっ素樹脂塗料	上塗り用 中彩A	kg	5,100	5,610	5,610		5,610	
Z 08115110	ふっ素樹脂塗料	中塗り用 中彩B	kg	1,295	1,420	1,420		1,420	
Z 08115120	ふっ素樹脂塗料	上塗り用 中彩B	kg	4,910	5,410	5,410		5,410	
Z 08115130	ふっ素樹脂塗料	中塗り用 白	kg	1,120	1,230	1,230		1,230	
Z 08115140	ふっ素樹脂塗料	上塗り用 白	kg	3,950	4,350	4,350		4,350	
Z 08120140	塗料用シンナー	ふっ素樹脂塗料用シンナー 中塗り用	L	398	454	454		454	
Z 08120150	塗料用シンナー	ふっ素樹脂塗料用シンナー 上塗り用	L	435	497	497		497	
Z185002040	ふっ素樹脂塗料	中塗	kg	1,120	1,190	1,190		1,190	
Z185002050	ふっ素樹脂塗料	上塗	kg	3,950	4,230	4,230		4,230	
ZK85004501	グリット		kg	190	200	200		200	
ZK85004502	サンド		kg	22	23	23		23	

40. 燃料・油脂類

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z 70010030	重油	A重油(ローリー)	L	72	84	99	110	100	
ZK08001501	重油	A(ドラム)	L	-	-	-	-	-	流通無し
Z 70010050	軽油	1.2号	L	119	126	139	146	146	
Z 70010060	ガソリン	レギュラー	L	132	155	153	161	160	
Z 70020010	プロパン	工業用・業務用	kg	170	/	/	/	/	局統一単価
Z 70020020	酸素ガス	ボンベ	m3	408	490	739	/	757	
Z 70020030	アセチレンガス	ボンベ	kg	1,740	1,500	2,420	/	2,230	

41. 建設機械賃貸料金

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
MC2017001	トラッククレーン(長期割引なし)	[油圧伸縮ジブ型]4.9t吊	日	36,500	/	/	/	/	局統一単価
MC80010210	トラッククレーン(長期割引あり)	[油圧伸縮ジブ型]4.9t吊	日	29,200	/	/	/	/	局統一単価
MC80010230	トラッククレーン(長期割引なし)	[油圧伸縮ジブ型]16t吊	日	-	/	/	/	/	流通無し
MC83010010	トラッククレーン(長期割引あり)	[油圧伸縮ジブ型]16t吊	日	-	/	/	/	/	流通無し
MC80010240	トラッククレーン(長期割引なし)	[油圧伸縮ジブ型]20t吊	日	-	/	/	/	/	流通無し
MC83010020	トラッククレーン(長期割引あり)	[油圧伸縮ジブ型]20t吊	日	-	/	/	/	/	流通無し
MC80010250	トラッククレーン(長期割引なし)	[油圧伸縮ジブ型]25t吊	日	-	/	/	/	/	流通無し
MC83010030	トラッククレーン(長期割引あり)	[油圧伸縮ジブ型]25t吊	日	-	/	/	/	/	流通無し
MC80010270	トラッククレーン(長期割引なし)	[油圧伸縮ジブ型]35t吊	日	-	/	/	/	/	流通無し
MC83010050	トラッククレーン(長期割引あり)	[油圧伸縮ジブ型]35t吊	日	-	/	/	/	/	流通無し
MC80010280	トラッククレーン(長期割引なし)	[油圧伸縮ジブ型]45t吊	日	-	/	/	/	/	流通無し
MC83010060	トラッククレーン(長期割引あり)	[油圧伸縮ジブ型]45t吊	日	-	/	/	/	/	流通無し
MC2017002	ラフテレーンクレーン(長期割引なし)	[油圧伸縮ジブ型]4.9t吊	日	37,000	38,000	38,000	/	38,000	
MC80040104	ラフテレーンクレーン(長期割引あり)	[油圧伸縮ジブ型]4.9t吊	日	29,600	30,400	30,400	/	30,400	
MC2017003	ラフテレーンクレーン(長期割引なし)	[油圧伸縮ジブ型]7t吊	日	39,500	41,000	41,000	/	41,000	
MC80040107	ラフテレーンクレーン(長期割引あり)	[油圧伸縮ジブ型]7t吊	日	31,600	32,800	32,800	/	32,800	
MC83010250	ラフテレーンクレーン(長期割引なし)	[油圧伸縮ジブ型]16t吊	日	46,000	48,000	48,000	/	48,000	
MC80040118	ラフテレーンクレーン(長期割引あり)	[油圧伸縮ジブ型]16t吊	日	36,800	38,400	38,400	/	38,400	
MC83010260	ラフテレーンクレーン(長期割引なし)	[油圧伸縮ジブ型]20t吊	日	48,500	49,000	49,000	/	49,000	
MC80040120	ラフテレーンクレーン(長期割引あり)	[油圧伸縮ジブ型]20t吊	日	38,800	39,200	39,200	/	39,200	
MC83010270	ラフテレーンクレーン(長期割引なし)	[油圧伸縮ジブ型]25t吊	日	52,500	53,000	53,000	/	53,000	
MC80040125	ラフテレーンクレーン(長期割引あり)	[油圧伸縮ジブ型]25t吊	日	42,000	42,400	42,400	/	42,400	
MC83010280	ラフテレーンクレーン(長期割引なし)	[油圧伸縮ジブ型]35t吊	日	74,500	76,000	76,000	/	76,000	
MC80040135	ラフテレーンクレーン(長期割引あり)	[油圧伸縮ジブ型]35t吊	日	59,600	60,800	60,800	/	60,800	
MC83010290	ラフテレーンクレーン(長期割引なし)	[油圧伸縮ジブ型]45t吊	日	87,500	88,000	88,000	/	88,000	
MC80040145	ラフテレーンクレーン(長期割引あり)	[油圧伸縮ジブ型]45t吊	日	70,000	70,400	70,400	/	70,400	
MC83040040	タイヤローラ(長期割引なし)	質量8~20t	日	7,900	/	/	/	/	局統一単価
MC80060120	タイヤローラ(長期割引あり)	質量8~20t	日	5,135	/	/	/	/	局統一単価
MC83040010	振動ローラ[ハンドガイド式](長期割引なし)	0.8~1.1t	日	3,050	3,000	3,000	/	3,000	

41. 建設機械賃貸料金

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
MC80070120	振動ローラ[ハンドガイド式](長期割引あり)	0.8～1.1t	日	1,983	1,950	1,950		1,950	
MC2017010	振動ローラ(搭乗式タンDEM型)(長期割引なし)	8～10t	日	17,600	18,000	18,000		18,000	
MC80070310	振動ローラ(搭乗式タンDEM型)(長期割引あり)	8～10t	日	11,440	11,700	11,700		11,700	
MC83040020	振動ローラ(搭乗式コンパインド型)(長期割引なし)	3～4t	日	7,100	7,000	7,000		7,000	
MC80070440	振動ローラ(搭乗式コンパインド型)(長期割引あり)	3～4t	日	4,615	4,550	4,550		4,550	
MC2017011	空気圧縮機[可搬式・エンジン掛](長期割引なし)	2.5m3/min	日	2,000					局統一単価
MC80090120	空気圧縮機[可搬式・エンジン掛](長期割引あり)	2.5m3/min	日	1,300					局統一単価
MC80090130	空気圧縮機[可搬式・エンジン掛](長期割引なし)	3.5～3.7m3/min	日	2,400					局統一単価
MC83020010	空気圧縮機[可搬式・エンジン掛](長期割引あり)	3.5～3.7m3/min	日	1,560					局統一単価
MC80090150	空気圧縮機[可搬式・エンジン掛](長期割引なし)	5m3/min	日	3,150					局統一単価
MC83020020	空気圧縮機[可搬式・エンジン掛](長期割引あり)	5m3/min	日	2,048					局統一単価
MC83020030	空気圧縮機[可搬式・エンジン掛](長期割引なし)	7.5～7.6m3/min	日	4,350					局統一単価
MC80090160	空気圧縮機[可搬式・エンジン掛](長期割引あり)	7.5～7.6m3/min	日	2,828					局統一単価
MC80090170	空気圧縮機[可搬式・エンジン掛](長期割引なし)	10.5～11.0m3/min	日	5,800					局統一単価
MC83020040	空気圧縮機[可搬式・エンジン掛](長期割引あり)	10.5～11.0m3/min	日	3,770					局統一単価
MC83030010	発動発電機[ガソリン駆動](長期割引なし)	2KVA	日	1,100					局統一単価
MC80120102	発動発電機[ガソリン駆動](長期割引あり)	2KVA	日	715					局統一単価
MC2017018	発動発電機[ガソリン駆動](長期割引なし)	3KVA	日	1,200					局統一単価
MC80120103	発動発電機[ガソリン駆動](長期割引あり)	3KVA	日	780					局統一単価
MC80120210	発動発電機[ディーゼル駆動](長期割引なし)	10KVA	日	2,450					局統一単価
MC83030070	発動発電機[ディーゼル駆動](長期割引あり)	10KVA	日	1593					局統一単価
MC2017019	発動発電機[ディーゼル駆動](長期割引なし)	15KVA	日	3100					局統一単価
MC80120215	発動発電機[ディーゼル駆動](長期割引あり)	15KVA	日	2015					局統一単価
MC80120220	発動発電機[ディーゼル駆動](長期割引なし)	20KVA	日	3500					局統一単価
MC83030080	発動発電機[ディーゼル駆動](長期割引あり)	20KVA	日	2275					局統一単価
MC2017020	発動発電機[ディーゼル駆動](長期割引なし)	25KVA	日	3600					局統一単価
MC80120225	発動発電機[ディーゼル駆動](長期割引あり)	25KVA	日	2340					局統一単価
MC80120235	発動発電機[ディーゼル駆動](長期割引なし)	35KVA	日	4250					局統一単価
MC83030090	発動発電機[ディーゼル駆動](長期割引あり)	35KVA	日	2763					局統一単価

41. 建設機械賃貸料金

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
MC80120245	発動発電機[ディーゼル駆動](長期割引なし)	45KVA	日	4800	/	/	/	/	局統一単価
MC83030100	発動発電機[ディーゼル駆動](長期割引あり)	45KVA	日	3120	/	/	/	/	局統一単価
MC80120260	発動発電機[ディーゼル駆動](長期割引なし)	60KVA	日	4900	/	/	/	/	局統一単価
MC83030110	発動発電機[ディーゼル駆動](長期割引あり)	60KVA	日	3185	/	/	/	/	局統一単価
MC80120275	発動発電機[ディーゼル駆動](長期割引なし)	75KVA	日	6000	/	/	/	/	局統一単価
MC83030120	発動発電機[ディーゼル駆動](長期割引あり)	75KVA	日	3900	/	/	/	/	局統一単価
MC80120310	発動発電機[ディーゼル駆動](長期割引なし)	100KVA	日	6800	/	/	/	/	局統一単価
MC83030130	発動発電機[ディーゼル駆動](長期割引あり)	100KVA	日	4420	/	/	/	/	局統一単価
MC80120312	発動発電機[ディーゼル駆動](長期割引なし)	125KVA	日	8450	/	/	/	/	局統一単価
MC83030140	発動発電機[ディーゼル駆動](長期割引あり)	125KVA	日	5493	/	/	/	/	局統一単価
MC80120315	発動発電機[ディーゼル駆動](長期割引なし)	150KVA	日	10500	/	/	/	/	局統一単価
MC83030150	発動発電機[ディーゼル駆動](長期割引あり)	150KVA	日	6825	/	/	/	/	局統一単価
MC2017004	バックホウ(長期割引なし)	[クローラ型]山積 0.28m3(平積0.2m3)	日	9350	/	/	/	/	局統一単価
MC80140020	バックホウ(長期割引あり)	[クローラ型]山積 0.28m3(平積0.2m3)	日	6078	/	/	/	/	局統一単価
MC2017005	バックホウ(長期割引なし)	[クローラ型]山積 0.8m3(平0.6m3)	日	16650	/	/	/	/	局統一単価
MC80140050	バックホウ(長期割引あり)	[クローラ型]山積 0.8m3(平0.6m3)	日	10823	/	/	/	/	局統一単価
MC2017006	バックホウ(長期割引なし)	[クローラ型クレーン付]山積 0.8m3吊2.9t	日	19050	/	/	/	/	局統一単価
MC80140210	バックホウ(長期割引あり)	[クローラ型クレーン付]山積 0.8m3吊2.9t	日	12383	/	/	/	/	局統一単価
MC2017007	バックホウ(長期割引なし)	[クローラ型クレーン付]山 0.45m3吊2.9t	日	12050	/	/	/	/	局統一単価
MC80140220	バックホウ(長期割引あり)	[クローラ型クレーン付]山 0.45m3吊2.9t	日	7833	/	/	/	/	局統一単価
MC2017008	小型バックホウ(長期割引なし)	[クローラ型]山積 0.11m3(平積0.08)	日	6200	/	/	/	/	局統一単価
MC80145005	小型バックホウ(長期割引あり)	[クローラ型]山積 0.11m3(平積0.08)	日	4030	/	/	/	/	局統一単価
MC2017009	小型バックホウ(長期割引なし)	[クローラ型・超小旋回型] 山積0.22m3	日	10150	/	/	/	/	局統一単価
MC80145010	小型バックホウ(長期割引あり)	[クローラ型・超小旋回型] 山積0.22m3	日	6598	/	/	/	/	局統一単価
MC2017012	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)(長期割引なし)	口径100mm 揚程10m 3.7kW	日	500	500	500	/	500	
MC80150210	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)(長期割引あり)	口径100mm 揚程10m 3.7kW	日	325	325	325	/	325	
MC2017013	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)(長期割引なし)	口径100mm 揚程15m 5.5kW	日	600	600	600	/	600	
MC80150215	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)(長期割引あり)	口径100mm 揚程15m 5.5kW	日	390	390	390	/	390	
MC2017014	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)(長期割引なし)	口径150mm 揚程10m 7.5kW	日	700	700	700	/	700	

41. 建設機械賃貸料金

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
MC80150310	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)(長期割引あり)	口径150mm 揚程10m 7.5kW	日	455	455	455		455	
MC2017015	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)(長期割引なし)	口径150mm 揚程15m 11.0kW	日	900	900	900		900	
MC80150315	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)(長期割引あり)	口径150mm 揚程15m 11.0kW	日	585	585	585		585	
MC2017016	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)(長期割引なし)	口径200mm 揚程10m 11.0kW	日	900	900	900		900	
MC80150410	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)(長期割引あり)	口径200mm 揚程10m 11.0kW	日	585	585	585		585	
MC2017017	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)(長期割引なし)	口径200mm 揚程15m 15.0kW	日	1200	1200	1200		1200	
MC80150415	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ)(長期割引あり)	口径200mm 揚程15m 15.0kW	日	780	780	780		780	
MC83040030	タンパ(長期割引なし)	60～80kg	日	1000					局統一単価
MC80180010	タンパ(長期割引あり)	60～80kg	日	650					局統一単価

42. 市場単価

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Q 02010020	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	53,500	—	—	—	—	
Q 02010040	鉄筋工 加工・組立共	橋梁用床版	t	45,475	—	—	—	—	
Q 02010050	鉄筋工 加工・組立共	場所打杭用かご筋(無溶接工法)	t	42,500	—	—	—	—	
Q 02010060	鉄筋工 加工・組立共	切梁のある構造物	t	53,500	—	—	—	—	
Q 02010070	鉄筋工 加工・組立共	地下構造物	t	58,850	—	—	—	—	
Q 02010080	鉄筋工 加工・組立共	差筋及び杭頭処理	t	50,825	—	—	—	—	
Q 02010090	鉄筋工 加工・組立共	RC場所打ホロスラフ橋	t	61,525	—	—	—	—	
Q300504010	鉄筋加工組立	一般構造物	kg	54	—	—	—	—	
Q300601015	吊鉄筋加工組立	一般構造物	kg	54	—	—	—	—	
Q 04015010	区画線設置(溶融式)	実線・セフ'ラ 15cm	m	—	—	—	—	—	標準単価へ移行
Q 04015020	区画線設置(溶融式)	実線・セフ'ラ 20cm	m	—	—	—	—	—	標準単価へ移行
Q 04015030	区画線設置(溶融式)	実線・セフ'ラ 30cm	m	—	—	—	—	—	標準単価へ移行
Q 04015040	区画線設置(溶融式)	実線・セフ'ラ 45cm	m	—	—	—	—	—	標準単価へ移行
Q 04015110	区画線設置(溶融式)	破線 15cm	m	—	—	—	—	—	標準単価へ移行
Q 04015120	区画線設置(溶融式)	破線 20cm	m	—	—	—	—	—	標準単価へ移行
Q 04015130	区画線設置(溶融式)	破線 30cm	m	—	—	—	—	—	標準単価へ移行
Q 04015140	区画線設置(溶融式)	破線 45cm	m	—	—	—	—	—	標準単価へ移行
Q 04015210	区画線設置(溶融式)	矢印・記号・文字 15cm 換算	m	—	—	—	—	—	標準単価へ移行
Q 04030015	区画線設置(溶剤型ペイント式)	実線 加熱式 15cm	m	—	—	—	—	—	標準単価へ移行
Q 04030025	区画線設置(溶剤型ペイント式)	実線 常温式 15cm	m	—	—	—	—	—	標準単価へ移行
Q 04035030	区画線設置(溶剤型ペイント式)	破線 加熱式 15cm	m	—	—	—	—	—	標準単価へ移行
Q 04035040	区画線設置(溶剤型ペイント式)	破線 加熱式 30cm	m	—	—	—	—	—	標準単価へ移行
Q 04035050	区画線設置(溶剤型ペイント式)	破線 常温式 15cm	m	—	—	—	—	—	標準単価へ移行
Q 04050020	区画線消去	削り取り式 15cm換算	m	—	—	—	—	—	標準単価へ移行
Q 04070001	区画線設置(水性型ペイント式)	実線 加熱式 15cm	m	—	—	—	—	—	標準単価へ移行
Q 04070002	区画線設置(水性型ペイント式)	実線 常温式 15cm	m	—	—	—	—	—	標準単価へ移行
Q 04070003	区画線設置(水性型ペイント式)	破線 加熱式 15cm	m	—	—	—	—	—	標準単価へ移行
Q 04070004	区画線設置(水性型ペイント式)	破線 加熱式 30cm	m	—	—	—	—	—	標準単価へ移行
Q 04070005	区画線設置(水性型ペイント式)	破線 常温式 15cm	m	—	—	—	—	—	標準単価へ移行

42. 市場単価

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Q 06010116	インターロッキングブロック 設置工 一般部	T=6cm 標準品 直線配 置	m2	5,800	—	—	—	—	
Q 06010118	インターロッキングブロック 設置工 一般部	T=8cm 標準品 直線配 置	m2	6,000	—	—	—	—	
Q 06010126	インターロッキングブロック 設置工 一般部	T=6cm 標準品 曲線配 置	m2	6,150	—	—	—	—	
Q 06010128	インターロッキングブロック 設置工 一般部	T=8cm 標準品 曲線配 置	m2	6,350	—	—	—	—	
Q 06010156	インターロッキングブロック 設置工 一般部	T=6cm 標準品 直線色 合せ	m2	5,900	—	—	—	—	
Q 06010158	インターロッキングブロック 設置工 一般部	T=8cm 標準品 直線色 合せ	m2	6,100	—	—	—	—	
Q 06010166	インターロッキングブロック 設置工 一般部	T=6cm 標準品 曲線色 合せ	m2	6,250	—	—	—	—	
Q 06010168	インターロッキングブロック 設置工 一般部	T=8cm 標準品 曲線色 合せ	m2	6,450	—	—	—	—	
Q 06010191	インターロッキングブロック 撤去工	再使用	m2	1,525	—	—	—	—	
Q 06010192	インターロッキングブロック 撤去工	とりこわし	m2	685	—	—	—	—	
Q 08005010	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-A-4E 塗装	m	9,830	—	—	—	—	
Q 08005020	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B-4E 塗装	m	7,670	—	—	—	—	
Q 08005030	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-C-4E 塗装	m	6,630	—	—	—	—	
Q 08005040	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-Am-4E 塗装	m	17,430	—	—	—	—	
Q 08005050	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-Bm-4E 塗装	m	14,370	—	—	—	—	
Q 08005060	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-A-4E メッキ	m	10,480	—	—	—	—	
Q 08005070	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B-4E メッキ	m	8,245	—	—	—	—	
Q 08005080	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-Am-4E メッキ	m	18,630	—	—	—	—	
Q 08005090	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-Bm-4E メッキ	m	15,370	—	—	—	—	
Q 08015010	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-A-2B 塗装	m	10,540	—	—	—	—	
Q 08015020	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-B-2B 塗装	m	8,470	—	—	—	—	
Q 08015030	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-C-2B 塗装	m	7,515	—	—	—	—	
Q 08015040	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-Am-2B 塗装	m	18,275	—	—	—	—	
Q 08015050	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-Bm-2B 塗装	m	15,250	—	—	—	—	
Q 08015060	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-A-2B メッキ	m	11,170	—	—	—	—	
Q 08015070	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-B-2B メッキ	m	9,045	—	—	—	—	
Q 08015080	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-Am-2B メッキ	m	19,575	—	—	—	—	
Q 08015090	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-Bm-2B メッキ	m	16,250	—	—	—	—	
Q 08050010	ガードレール撤去工 土中建込用	旧Gr-S-2E	m	2,565	—	—	—	—	

42. 市場単価

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Q 08050020	ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A、B、C-4E	m	1,115	—	—	—	—	
Q 08050030	ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-Am、Bm-4E	m	1,515	—	—	—	—	
Q 08050040	ガードレール撤去工 土中建込用	旧Gr- Ap、Bp、Cp-2E	m	2,030	—	—	—	—	
Q 08050050	ガードレール撤去工 CO建込用	旧Gr-S-1B	m	2,400	—	—	—	—	
Q 08050060	ガードレール撤去工 CO建込用	Gr-A、B、C-2B	m	1,295	—	—	—	—	
Q 08050070	ガードレール撤去工 CO建込用	Gr-Am、Bm-2B	m	1,800	—	—	—	—	
Q 08050080	ガードレール撤去工 CO建込用	旧Gr- Ap、Bp、Cp-2B	m	1,295	—	—	—	—	
Q 08060210	ガードレール部材設 置工 レール(耐雪型 全)	路側用 A・B・C種	m	660	—	—	—	—	
Q 08060220	ガードレール部材設 置工 レール(耐雪型 全)	分離帯用 Am・Bm種	m	1,315	—	—	—	—	
Q 08070210	ガードレール部材撤 去工 レール(耐雪型 全)	(路側用 旧S種)	m	1,015	—	—	—	—	
Q 08070220	ガードレール部材撤 去工 レール(耐雪型 全)	路側用A・B・C 歩車道 境界旧ApBpCp	m	510	—	—	—	—	
Q 08070230	ガードレール部材撤 去工 レール(耐雪型 全)	分離帯用 Am・Bm種	m	1,015	—	—	—	—	
Q 08140010	ガードレール設置工 加算額	標準支柱より長い(B、 C)4m	m	153	—	—	—	—	
Q 08140015	ガードレール設置工 加算額	標準支柱より長い(B、 C)3m	m	200	—	—	—	—	
Q 08140020	ガードレール設置工 加算額	標準支柱より長い(B、 C)2m	m	300	—	—	—	—	
Q 08140110	ガードレール設置工 加算額	曲げ支柱 B、C 4m	m	428	—	—	—	—	
Q 08140120	ガードレール設置工 加算額	曲げ支柱 B、C 3m	m	563	—	—	—	—	
Q 08140130	ガードレール設置工 加算額	曲げ支柱 B、C 2m	m	838	—	—	—	—	
Q 09010010	ガードパイプ設置工 土中建込用	Gp-Ap-2E 塗装	m	17,015	—	—	—	—	
Q 09010020	ガードパイプ設置工 土中建込用	Gp-Bp-2E 塗装	m	12,865	—	—	—	—	
Q 09010030	ガードパイプ設置工 土中建込用	Gp-Cp-2E 塗装	m	11,705	—	—	—	—	
Q 09010040	ガードパイプ設置工 土中建込用	Gp-Ap-2E メッキ	m	18,115	—	—	—	—	
Q 09010050	ガードパイプ設置工 土中建込用	Gp-Bp-2E メッキ	m	13,665	—	—	—	—	
Q 09020010	ガードパイプ設置工 CO建込用	Gp-Ap-2B 塗装	m	13,410	—	—	—	—	
Q 09020020	ガードパイプ設置工 CO建込用	Gp-Bp-2B 塗装	m	10,335	—	—	—	—	
Q 09020030	ガードパイプ設置工 CO建込用	Gp-Cp-2B 塗装	m	9,370	—	—	—	—	
Q 09020040	ガードパイプ設置工 CO建込用	Gp-Ap-2B メッキ	m	14,160	—	—	—	—	
Q 09020050	ガードパイプ設置工 CO建込用	Gp-Bp-2B メッキ	m	10,900	—	—	—	—	
Q 09030010	ガードパイプ撤去工 土中建込用	Gp-Ap、Bp、Cp-2E	m	2,415	—	—	—	—	

42. 市場単価

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Q 09030020	ガードパイプ撤去工 CO建込用	Gp-Ap、Bp、Cp-2B	m	1,425	—	—	—	—	
Q 09040010	ガードパイプ部材設置工 パイプのみ	歩車道境界用Ap、Bp、 Cp2m	m	855	—	—	—	—	
Q 09050010	ガードパイプ部材撤去工 パイプのみ	歩車道境界用Ap、Bp、 Cp2m	m	580	—	—	—	—	
Q 09060010	ガードパイプ設置工 加算額	標準支柱より長い場合 B、C2m	m	300	—	—	—	—	
Q 09060020	ガードパイプ設置工 加算額	曲げ支柱 B、C 2m	m	838	—	—	—	—	
Q 10010205	法面工(モルタル吹付)	厚5cm	m ²	4,480	—	—	—	—	
Q 10010206	法面工(モルタル吹付)	厚6cm	m ²	4,585	—	—	—	—	
Q 10010207	法面工(モルタル吹付)	厚7cm	m ²	4,750	—	—	—	—	
Q 10010208	法面工(モルタル吹付)	厚8cm	m ²	5,400	—	—	—	—	
Q 10010209	法面工(モルタル吹付)	厚9cm	m ²	5,650	—	—	—	—	
Q 10010210	法面工(モルタル吹付)	厚10cm	m ²	5,860	—	—	—	—	
Q 10030010	法面工(植生基材吹付)	厚3cm	m ²	3,715	—	—	—	—	
Q 10030020	法面工(植生基材吹付)	厚4cm	m ²	4,200	—	—	—	—	
Q 10030030	法面工(植生基材吹付)	厚5cm	m ²	4,560	—	—	—	—	
Q 10030040	法面工(植生基材吹付)	厚6cm	m ²	5,275	—	—	—	—	
Q 10030050	法面工(植生基材吹付)	厚7cm	m ²	5,725	—	—	—	—	
Q 10030060	法面工(植生基材吹付)	厚8cm	m ²	6,270	—	—	—	—	
Q 10030070	法面工(植生基材吹付)	厚10cm	m ²	7,280	—	—	—	—	
Q 10070010	法面工	種子散布	m ²	253	—	—	—	—	
Q 10080010	法面工(植生マット)	肥料袋付	m ²	1,990	—	—	—	—	
Q 10090110	法面工(植生シート)	肥料袋無(標準品)	m ²	700	—	—	—	—	
Q 10090120	法面工(植生シート)	肥料袋無(環境品)	m ²	975	—	—	—	—	
Q 10100010	法面工(植生筋工)	人工筋芝(種子帯)	m ²	1,310	—	—	—	—	
Q 10110010	法面工(筋芝工)	野芝・高麗芝	m ²	1,595	—	—	—	—	
Q 10120010	法面工(張芝工)	野芝・高麗芝(全面張)	m ²	1,715	—	—	—	—	
Q 10130010	法面工(繊維ネット工)	肥料袋無	m ²	700	—	—	—	—	
Q 10130020	法面工(繊維ネット工)	肥料袋付	m ²	1,690	—	—	—	—	
Q 18210103	視線誘導標設置工 土中建込用	両面反射 φ100以下 支柱 φ34	本	6,210	—	—	—	—	
Q 18210106	視線誘導標設置工 土中建込用	両面反射 φ100以下 支柱 φ60.5	本	7,165	—	—	—	—	

42. 市場単価

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Q 18210108	視線誘導標設置工 土中建込用	両面反射 φ100以下 支柱 φ89	本	6,600	—	—	—	—	
Q 18210130	視線誘導標設置工 土中建込用	両面反射 φ300 支柱 φ60.5	本	19,270	—	—	—	—	
Q 18210153	視線誘導標設置工 土中建込用	片面反射 φ100以下 支柱 φ34	本	5,605	—	—	—	—	
Q 18210156	視線誘導標設置工 土中建込用	片面反射 φ100以下 支柱 φ60.5	本	6,625	—	—	—	—	
Q 18210158	視線誘導標設置工 土中建込用	片面反射 φ100以下 支柱 φ89	本	6,380	—	—	—	—	
Q 18210180	視線誘導標設置工 土中建込用	片面反射 φ300 支柱 φ60.5	本	11,780	—	—	—	—	
Q 18210213	視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔無	両面反射 φ100以下 支柱 φ34	本	3,830	—	—	—	—	
Q 18210216	視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔無	両面反射 φ100以下 支柱 φ60.5	本	4,535	—	—	—	—	
Q 18210218	視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔無	両面反射 φ100以下 支柱 φ89	本	4,060	—	—	—	—	
Q 18210240	視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔無	両面反射 φ300 支柱 φ60.5	本	16,805	—	—	—	—	
Q 18210243	視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔無	片面反射 φ100以下 支柱 φ34	本	3,220	—	—	—	—	
Q 18210246	視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔無	片面反射 φ100以下 支柱 φ60.5	本	3,995	—	—	—	—	
Q 18210248	視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔無	片面反射 φ100以下 支柱 φ89	本	3,830	—	—	—	—	
Q 18210270	視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔無	片面反射 φ300 支柱 φ60.5	本	9,520	—	—	—	—	
Q 18210313	視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔有	両面反射 φ100以下 支柱 φ34	本	10,565	—	—	—	—	
Q 18210316	視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔有	両面反射 φ100以下 支柱 φ60.5	本	11,290	—	—	—	—	
Q 18210318	視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔有	両面反射 φ100以下 支柱 φ89	本	10,900	—	—	—	—	
Q 18210340	視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔有	両面反射 φ300 支柱 φ60.5	本	23,615	—	—	—	—	
Q 18210343	視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔有	片面反射 φ100以下 支柱 φ34	本	9,975	—	—	—	—	
Q 18210346	視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔有	片面反射 φ100以下 支柱 φ60.5	本	10,720	—	—	—	—	
Q 18210348	視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔有	片面反射 φ100以下 支柱 φ89	本	10,700	—	—	—	—	
Q 18210370	視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔有	片面反射 φ300 支柱 φ60.5	本	16,275	—	—	—	—	
Q 18210410	視線誘導標設置工 防護柵取付用	両面反射 φ100以下 ﾊﾝﾄﾞ式	本	4,010	—	—	—	—	
Q 18210420	視線誘導標設置工 防護柵取付用	両面反射 φ100以下 ﾎﾙﾄﾞ式	本	2,460	—	—	—	—	
Q 18210430	視線誘導標設置工 防護柵取付用	両面反射 φ100以下 ｶﾌﾞせ式	本	4,255	—	—	—	—	
Q 18210450	視線誘導標設置工 防護柵取付用	両面反射 φ300 ﾊﾝﾄﾞ 式	本	17,895	—	—	—	—	
Q 18210460	視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ100以下 ﾊﾝﾄﾞ式	本	3,340	—	—	—	—	
Q 18210470	視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ100以下 ﾎﾙﾄﾞ式	本	2,025	—	—	—	—	
Q 18210480	視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ100以下 ｶﾌﾞせ式	本	3,515	—	—	—	—	

42. 市場単価

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Q 18210500	視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ300 バンド 式	本	10,580	—	—	—	—	
Q 18210610	視線誘導標設置工 構造物取付用	両面反射 φ100以下 側壁用	本	5,060	—	—	—	—	
Q 18210620	視線誘導標設置工 構造物取付用	両面反射 φ100以下 ベースプレート式	本	8,150	—	—	—	—	
Q 18210640	視線誘導標設置工 構造物取付用	両面反射 φ300 ベース プレート式	本	18,535	—	—	—	—	
Q 18210660	視線誘導標設置工 構造物取付用	片面反射 φ100以下 側壁用	本	4,170	—	—	—	—	
Q 18210670	視線誘導標設置工 構造物取付用	片面反射 φ100以下 ベースプレート式	本	7,500	—	—	—	—	
Q 18210690	視線誘導標設置工 構造物取付用	片面反射 φ300 ベース プレート式	本	12,335	—	—	—	—	
Q 18310110	視線誘導標撤去工	土中建込用 スノーポール 併用型含	本	865	—	—	—	—	
Q 18310120	視線誘導標撤去工	コンクリート建込用 スノー ポール併用型含	本	210	—	—	—	—	
Q 18310130	視線誘導標撤去工	防護柵取付用 スノーポール 併用型含	本	430	—	—	—	—	
Q 18310140	視線誘導標撤去工	構造物取付用 スノーポール 併用型含	本	865	—	—	—	—	
Q 18410110	視線誘導標設置工 加算額 防塵型	(プロペラ型) φ100以下	面	1,050	—	—	—	—	
Q 18410125	視線誘導標設置工 加算額 防塵型	(プロペラ型) φ300	面	4,650	—	—	—	—	
Q 18410130	視線誘導標設置工 加算額	さや管	本	1,350	—	—	—	—	
Q 20020210	法面工(コンクリート吹 付)	厚10cm	m2	5,810	—	—	—	—	
Q 20020215	法面工(コンクリート吹 付)	厚15cm	m2	7,670	—	—	—	—	
Q 20020220	法面工(コンクリート吹 付)	厚20cm	m2	9,530	—	—	—	—	
Q 22010010	構造物とりこわし工	無筋構造物 機械施工	m3	—	—	—	—	—	標準単価へ移行
Q 22010020	構造物とりこわし工	鉄筋構造物 機械施工	m3	—	—	—	—	—	標準単価へ移行
Q 22020010	構造物とりこわし工	無筋構造物 人力施工	m3	—	—	—	—	—	標準単価へ移行
Q 22020020	構造物とりこわし工	鉄筋構造物 人力施工	m3	—	—	—	—	—	標準単価へ移行
Q 35140010	吹付枠工(モルタル・コ ンクリート)	梁断面 150×150	m	6,995	—	—	—	—	
Q 35140020	吹付枠工(モルタル・コ ンクリート)	梁断面 200×200	m	8,945	—	—	—	—	
Q 35140030	吹付枠工(モルタル・コ ンクリート)	梁断面 300×300	m	13,900	—	—	—	—	
Q 35140040	吹付枠工(モルタル・コ ンクリート)	梁断面 400×400	m	22,500	—	—	—	—	
Q 35140050	吹付枠工(モルタル・コ ンクリート)	梁断面 500×500	m	30,800	—	—	—	—	
Q 35140060	吹付枠工(モルタル・コ ンクリート)	梁断面 600×600	m	41,850	—	—	—	—	
Q 35210010	ラス張工		m2	1,620	—	—	—	—	
Q 35810010	現場吹付法枠工 加算額	水切モルタル・コンクリート	m3	51,200	—	—	—	—	

42. 市場単価

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Q 35810020	現場吹付法砕工 加算額	表面ｺﾚ仕上げ	m2	1,140	—	—	—	—	
Q 38110110	公園植栽工 植樹 工 低木	樹高60cm未満	本	310	—	—	—	—	
Q 38110210	公園植栽工 植樹 工 中木	樹高60以上100cm未満	本	538	—	—	—	—	
Q 38110320	公園植栽工 植樹 工 中木	樹高100以上200cm未 満	本	1,660	—	—	—	—	
Q 38110330	公園植栽工 植樹 工 中木	樹高200以上300cm未 満	本	3,460	—	—	—	—	
Q 38310110	公園植栽工 支柱 設置 中木	二脚鳥居添木付 樹高 250以上	本	6,110	—	—	—	—	
Q 38310130	公園植栽工 支柱 設置 中木	八ツ掛(竹)樹高100cm 以上	本	2,385	—	—	—	—	
Q 38310150	公園植栽工 支柱 設置 中木	添柱形(1本形)樹高100 以上	本	920	—	—	—	—	
Q 38310170	公園植栽工 支柱 設置 中木	布掛(竹)樹高100cm以 上	m	1,200	—	—	—	—	
Q 38310180	公園植栽工 支柱 設置 中木	生垣形 樹高100cm以 上	m	1,560	—	—	—	—	
Q 52110116	ガス圧接工 手動(半 自動)・自動	D16+D16	箇所	570	—	—	—	—	
Q 52110119	ガス圧接工 手動(半 自動)・自動	D19+D19	箇所	570	—	—	—	—	
Q 52110122	ガス圧接工 手動(半 自動)・自動	D22+D22	箇所	595	—	—	—	—	
Q 52110125	ガス圧接工 手動(半 自動)・自動	D25+D25	箇所	615	—	—	—	—	
Q 52110129	ガス圧接工 手動(半 自動)・自動	D29+D29	箇所	920	—	—	—	—	
Q 52110132	ガス圧接工 手動(半 自動)・自動	D32+D32	箇所	1,060	—	—	—	—	
Q 52110135	ガス圧接工 手動(半 自動)・自動	D35+D35	箇所	1,600	—	—	—	—	
Q 52110138	ガス圧接工 手動(半 自動)・自動	D38+D38	箇所	2,210	—	—	—	—	
Q 52110141	ガス圧接工 手動(半 自動)・自動	D41+D41	箇所	3,585	—	—	—	—	
Q 52110151	ガス圧接工 手動(半 自動)・自動	D51+D51	箇所	5,275	—	—	—	—	
Q 62110210	排水構造物工 U型 側溝	L600 60kg以下	m	—	—	—	—	—	標準単価へ移行
Q 62110220	排水構造物工 U型 側溝	L600 60を超え300kg以 下	m	—	—	—	—	—	標準単価へ移行
Q 62110230	排水構造物工 U型 側溝	L2000 1000kg以下	m	—	—	—	—	—	標準単価へ移行
Q 62110240	排水構造物工 U型 側溝	L2000 1000を超え 2000kg以下	m	—	—	—	—	—	標準単価へ移行
Q 62110250	排水構造物工 U型 側溝	L2000 2000を超え 2900kg以下	m	—	—	—	—	—	標準単価へ移行
Q 62210310	排水構造物工 自由 勾配側溝	L2000 1000kg以下	m	—	—	—	—	—	標準単価へ移行
Q 62210320	排水構造物工 自由 勾配側溝	L2000 1000を超え 2000kg以下	m	—	—	—	—	—	標準単価へ移行
Q 62210330	排水構造物工 自由 勾配側溝	L2000 2000を超え 2900kg以下	m	—	—	—	—	—	標準単価へ移行
Q 62510310	排水構造物工 蓋 版ｺﾝｸﾘｰﾄ・鋼製	40kg以下	枚	—	—	—	—	—	標準単価へ移行

42. 市場単価

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Q 62510320	排水構造物工 蓋版コンクリート・鋼製	40を超え170kg以下	枚	—	—	—	—	—	標準単価へ移行
Q 66113010	ブロック積工	150kg/個未満	m2	—	—	—	—	—	標準単価へ移行
Q 72010110	横断・転落防止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	1,345	—	—	—	—	
Q 72010156	横断・転落防止柵設置工ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	2,370	—	—	—	—	
Q 72010201	横断・転落防止柵設置工ブロック建込用	門型	m	1,920	—	—	—	—	
Q 72010205	横断・転落防止柵設置工 CO建込用	ビーム式・パネル式	m	950	—	—	—	—	
Q 72010206	横断・転落防止柵設置工 CO建込用	門型	m	775	—	—	—	—	
Q 72010303	横断・転落防止柵設置工 アンカー固定用	ビーム式・パネル式	m	1,700	—	—	—	—	
Q 72010307	横断・転落防止柵部材設置工	ビーム・パネルのみ	m	490	—	—	—	—	
Q 72020201	横断・転落防止柵撤去工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	835	—	—	—	—	
Q 72020303	横断・転落防止柵撤去工ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	680	—	—	—	—	
Q 72020304	横断・転落防止柵撤去工ブロック建込用	門型	m	430	—	—	—	—	
Q 72110101	横断・転落防止柵撤去工 CO建込用	ビーム式・パネル式	m	545	—	—	—	—	
Q 72110102	横断・転落防止柵撤去工 CO建込用	門型	m	410	—	—	—	—	
Q 72110106	横断・転落防止柵撤去工 アンカー固定用	ビーム・パネル式	m	495	—	—	—	—	
Q 72110204	横断・転落防止柵部材撤去工	ビーム・パネルのみ	m	350	—	—	—	—	
Q 73010110	落石防護柵設置工 間隔保持材付	柵高1.50m ロープ5本 ロープ・金網	m	7,655	—	—	—	—	
Q 73010120	落石防護柵設置工 間隔保持材付	柵高2.00m ロープ7本 ロープ・金網	m	10,650	—	—	—	—	
Q 73010130	落石防護柵設置工 間隔保持材付	柵高2.50m ロープ8本 ロープ・金網	m	12,800	—	—	—	—	
Q 73010140	落石防護柵設置工 間隔保持材付	柵高3.00m ロープ10本 ロープ・金網	m	15,450	—	—	—	—	
Q 73010150	落石防護柵設置工 間隔保持材付	柵高3.50m ロープ12本 ロープ・金網	m	18,150	—	—	—	—	
Q 73010160	落石防護柵設置工 間隔保持材付	柵高4.00m ロープ13本 ロープ・金網	m	21,350	—	—	—	—	
Q 73015010	落石防護柵設置工 (中間支柱)	柵高1.50m	本	19,300	—	—	—	—	
Q 73015020	落石防護柵設置工 (中間支柱)	柵高2.00m	本	23,300	—	—	—	—	
Q 73015030	落石防護柵設置工 (中間支柱)	柵高2.50m	本	29,300	—	—	—	—	
Q 73015040	落石防護柵設置工 (中間支柱)	柵高3.00m	本	34,550	—	—	—	—	
Q 73015050	落石防護柵設置工 (中間支柱)	柵高3.50m	本	39,750	—	—	—	—	
Q 73015060	落石防護柵設置工 (中間支柱)	柵高4.00m	本	88,850	—	—	—	—	
Q 73015110	落石防護柵設置工 (端末支柱)	柵高1.50m	本	90,150	—	—	—	—	

42. 市場単価

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Q 73015120	落石防護柵設置工(端末支柱)	柵高2.00m	本	113,000	—	—	—	—	
Q 73015130	落石防護柵設置工(端末支柱)	柵高2.50m	本	156,000	—	—	—	—	
Q 73015140	落石防護柵設置工(端末支柱)	柵高3.00m	本	183,000	—	—	—	—	
Q 73015150	落石防護柵設置工(端末支柱)	柵高3.50m	本	209,000	—	—	—	—	
Q 73015160	落石防護柵設置工(端末支柱)	柵高4.00m	本	254,500	—	—	—	—	
Q 73030010	落石防護柵設置工(ステーロープ)	岩盤用	本	19,700	—	—	—	—	
Q 73040020	落石防護柵設置工(加算額)	曲り支柱柵高3.5m以下	本	3,270	—	—	—	—	
Q 73040030	落石防護柵設置工(加算額)	曲り支柱柵高4.0m	本	6,080	—	—	—	—	
Q 74010005	落石防護網設置工(金網・ロープ設置)	メッキ3,4種 φ2.6	m2	3,425	—	—	—	—	
Q 74010010	落石防護網設置工(金網・ロープ設置)	メッキ3,4種 φ3.2	m2	4,205	—	—	—	—	
Q 74010020	落石防護網設置工(金網・ロープ設置)	メッキ3,4種 φ4.0	m2	5,290	—	—	—	—	
Q 74010030	落石防護網設置工(金網・ロープ設置)	メッキ3,4種 φ5.0	m2	6,975	—	—	—	—	
Q 74020010	落石防護網設置工(アンカー設置)	岩盤用 径22mm×長1000mm	箇所	14,750	—	—	—	—	
Q 74020020	落石防護網設置工(アンカー設置)	岩盤用 径25mm×長1000mm	箇所	15,400	—	—	—	—	
Q 74020030	落石防護網設置工(アンカー設置)	岩盤用 径28mm×長1000mm	箇所	15,950	—	—	—	—	
Q 74020040	落石防護網設置工(アンカー設置)	岩盤用 径32mm×長1000mm	箇所	17,300	—	—	—	—	
Q 74030010	落石防護網設置工(アンカー設置)	土中用 羽根付 径25mm×長1500mm	箇所	12,800	—	—	—	—	
Q 74030020	落石防護網設置工(アンカー設置)	土中用 高耐圧 プレート羽付 長1500	箇所	43,450	—	—	—	—	
Q 74030030	落石防護網設置工(アンカー設置)	土中用 高耐圧 プレート羽付 長2000	箇所	52,000	—	—	—	—	
Q 74030040	落石防護網設置工(アンカー設置)	土中用 高耐圧 溝形鋼羽付長1500	箇所	67,150	—	—	—	—	
Q 74030050	落石防護網設置工(アンカー設置)	土中用 高耐圧 溝形鋼羽付長2000	箇所	74,650	—	—	—	—	
Q 74040010	落石防護網支柱設置工(ポケット式支柱)	アンカー固定式 H=2.0m	箇所	65,700	—	—	—	—	
Q 74040020	落石防護網支柱設置工(ポケット式支柱)	アンカー固定式 H=2.5m	箇所	68,550	—	—	—	—	
Q 74040030	落石防護網支柱設置工(ポケット式支柱)	アンカー固定式 H=3.0m	箇所	71,850	—	—	—	—	
Q 74040040	落石防護網支柱設置工(ポケット式支柱)	アンカー固定式 H=3.5m	箇所	74,350	—	—	—	—	
Q 74040050	落石防護網支柱設置工(ポケット式支柱)	アンカー固定式 H=4.0m	箇所	77,200	—	—	—	—	
Q 80010001	ウォータージェット工(コンクリート表面処理)	下・横方向作業	m2	—	—	—	—	—	流通なし
Q121070010	組立マンホール設置工	0号(750mm)or楕円 2m以下	箇所	22,150	—	—	—	—	
Q121070020	組立マンホール設置工	0号(750mm)or楕円 2m超~3m以下	箇所	23,350	—	—	—	—	

42. 市場単価

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Q121070030	組立マンホール設置工	0号(750mm)or楕円 3m超～5m以下	箇所	24,900	—	—	—	—	
Q121070040	組立マンホール設置工	1号(900mm) 3m以下	箇所	28,200	—	—	—	—	
Q121070050	組立マンホール設置工	1号(900mm) 3m超～4m以下	箇所	29,350	—	—	—	—	
Q121070060	組立マンホール設置工	1号(900mm) 4m超～5m以下	箇所	30,850	—	—	—	—	
Q121070070	組立マンホール設置工	2号(1200mm) 4m以下	箇所	35,600	—	—	—	—	
Q121070080	組立マンホール設置工	2号(1200mm) 4m超～5m以下	箇所	37,900	—	—	—	—	
Q121070090	組立マンホール設置工	2号(1200mm) 5m超～6m以下	箇所	39,400	—	—	—	—	
Q121070100	組立マンホール設置工	3号(1500mm) 4m以下	箇所	50,400	—	—	—	—	
Q121070110	組立マンホール設置工	3号(1500mm) 4m超～5m以下	箇所	53,950	—	—	—	—	
Q121070120	組立マンホール設置工	3号(1500mm) 5m超～6m以下	箇所	55,350	—	—	—	—	
Q121070210	硬質塩化ビニル管設置(市場単価)	呼び径 150mm	m	3,085	—	—	—	—	
Q121070220	硬質塩化ビニル管設置(市場単価)	呼び径 200mm	m	3,700	—	—	—	—	
Q121070230	硬質塩化ビニル管設置(市場単価)	呼び径 250mm	m	5,035	—	—	—	—	
Q121070240	硬質塩化ビニル管設置(市場単価)	呼び径 300mm	m	7,185	—	—	—	—	
Q121070250	硬質塩化ビニル管設置(市場単価)	呼び径 350mm	m	9,035	—	—	—	—	
Q121070310	リブ付硬質塩化ビニル管設置(市場単価)	呼び径 150mm	m	3,185	—	—	—	—	
Q121070320	リブ付硬質塩化ビニル管設置(市場単価)	呼び径 200mm	m	3,750	—	—	—	—	
Q121070330	リブ付硬質塩化ビニル管設置(市場単価)	呼び径 250mm	m	5,085	—	—	—	—	
Q121070340	リブ付硬質塩化ビニル管設置(市場単価)	呼び径 300mm	m	7,035	—	—	—	—	
Q121070350	リブ付硬質塩化ビニル管設置(市場単価)	呼び径 350mm	m	8,760	—	—	—	—	
Q313010090	防舷材取付	H=250mm未満(陸上施工)クレーン抜き	基	11,800	—	11,800	—	11,800	
Q313010100	防舷材取付	H=250mm未満(海上施工)	基	13,300	—	13,300	—	13,300	
Q313010110	防舷材取付	H=250～500mm未満(陸上)クレーン抜き	基	15,400	—	15,400	—	15,400	
Q313010120	防舷材取付	H=250～500mm未満(海上)	基	19,100	—	19,100	—	19,100	
Q313010130	防舷材取付	H=500～800mm未満(陸上)クレーン抜き	基	20,800	—	20,800	—	20,800	
Q313010140	防舷材取付	H=500～800mm未満(海上)	基	23,100	—	23,100	—	23,100	
Q313010150	防舷材取付	H=800mm以上(陸上施工)クレーン抜き	基	24,500	—	24,500	—	24,500	
Q313010160	防舷材取付	H=800mm以上(海上施工)	基	26,900	—	26,900	—	26,900	
Q313020090	埋込栓取付	H=250mm未満(陸上施工)	基	9,900	—	9,900	—	9,900	

42. 市場単価

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Q313020100	埋込栓取付	H=250mm未満(海上施工)	基	11,200	—	11,200	—	11,200	
Q313020110	埋込栓取付	H=250～500mm未満(陸上)	基	14,300	—	14,300	—	14,300	
Q313020120	埋込栓取付	H=250～500mm未満(海上)	基	17,400	—	17,400	—	17,400	
Q313020130	埋込栓取付	H=500～800mm未満(陸上)	基	18,300	—	18,300	—	18,300	
Q313020140	埋込栓取付	H=500～800mm未満(海上)	基	20,800	—	20,800	—	20,800	
Q313020150	埋込栓取付	H=800mm以上(陸上施工)	基	21,000	—	21,000	—	21,000	
Q313020160	埋込栓取付	H=800mm以上(海上施工)	基	23,900	—	23,900	—	23,900	

※ 離島の施工費は希少なため『-』表記となった。

43. 損耗費

(円)

コード	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
Z 19020021	タイヤ損耗費	2t 普通	h	63	/	/	/	/	指示単価
Z 19020022	タイヤ損耗費	2t 良好	h	39	/	/	/	/	指示単価
Z 19020023	タイヤ損耗費	2t 不良	h	148	/	/	/	/	指示単価
Z 19020024	タイヤ損耗費	2t 普通 供用日	供用日	292	/	/	/	/	指示単価
Z 19020025	タイヤ損耗費	2t 良好 供用日	供用日	178	/	/	/	/	指示単価
Z 19020026	タイヤ損耗費	2t 不良 供用日	供用日	681	/	/	/	/	指示単価
Z 19020041	タイヤ損耗費	4t 普通	h	90	/	/	/	/	指示単価
Z 19020042	タイヤ損耗費	4t 良好	h	56	/	/	/	/	指示単価
Z 19020043	タイヤ損耗費	4t 不良	h	206	/	/	/	/	指示単価
Z 19020044	タイヤ損耗費	4t 普通 供用日	供用日	413	/	/	/	/	指示単価
Z 19020045	タイヤ損耗費	4t 良好 供用日	供用日	256	/	/	/	/	指示単価
Z 19020046	タイヤ損耗費	4t 不良 供用日	供用日	951	/	/	/	/	指示単価
Z 19020101	タイヤ損耗費	10t 普通	h	253	/	/	/	/	指示単価
Z 19020102	タイヤ損耗費	10t 良好	h	158	/	/	/	/	指示単価
Z 19020103	タイヤ損耗費	10t 不良	h	576	/	/	/	/	指示単価
Z 19020104	タイヤ損耗費	10t 普通 供用日	供用日	1,170	/	/	/	/	指示単価
Z 19020105	タイヤ損耗費	10t 良好 供用日	供用日	731	/	/	/	/	指示単価
Z 19020106	タイヤ損耗費	10t 不良 供用日	供用日	2,660	/	/	/	/	指示単価
Z133099130	クリーナープレート'損耗		組	—	/	/	/	/	流通無し

コード未設定単価

(円)

コード (暫定)	報告書 分類No.	報告書分類名称	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
1	6	コンクリート舗装材	チェアー	D13 225×150 etc500	m	910	956	956		956	
2	6	コンクリート舗装材	スリップバー〔ソケット付〕	D38 L=750	本	2,330	2,440	2,440		2,440	
3	6	コンクリート舗装材	スリップバー〔ソケット無〕	D38 L=750	本	1,240	1,300	1,300		1,300	
4	6	コンクリート舗装材	スリップバー〔ソケット付〕	D28 L=550	本	1,130	1,180	1,180		1,180	
5	6	コンクリート舗装材	スリップバー〔ソケット無〕	D28 L=550	本	500	525	525		525	
6	19	道路用コンクリート製品	歩車道境界ブロック A 左右	150・170×200・100×600	本	780	1,020	920		1,200	
7	19	道路用コンクリート製品	歩車道境界ブロック A1 5% 勾配左右	2段落とし	本	1,530	1,830	1,940		-	
8	19	道路用コンクリート製品	歩車道境界ブロック A2 5% 勾配左右	2段落とし	本	1,970	2,400	2,490		-	
9	19	道路用コンクリート製品	歩車道境界ブロック B 左右	180・205×250・100×600	本	1,070	1,360	1,220		1,950	
10	19	道路用コンクリート製品	歩車道境界ブロック B1 5% 勾配左右	3段落とし	本	1,750	2,110	2,250		-	
11	19	道路用コンクリート製品	歩車道境界ブロック B2 5% 勾配左右	3段落とし	本	2,180	2,700	2,800		-	
12	19	道路用コンクリート製品	歩車道境界ブロック B3 5% 勾配左右	3段落とし	本	2,640	3,300	3,410		-	
13	19	道路用コンクリート製品	歩車道境界ブロック B 中間	180・205×100×600	本	960	1,180	1,050		1,760	
14	19	道路用コンクリート製品	歩車道境界ブロック C 左右	180・210×300・100×600	本	1,280	1,690	1,450		1,980	
15	19	道路用コンクリート製品	歩車道境界ブロック C4 5% 勾配左右	4段落とし	本	2,740	3,440	3,640		-	
16	19	道路用コンクリート製品	歩車道境界ブロック C 中間	180・210×100×600	本	960	1,190	1,080		1,900	
17	19	道路用コンクリート製品	車止め(駐車場用アンカー付 き)	本体910*200*150 アンカーピン φ16 L=270	個	2,840	3,190	3,220		3,280	
18	19	道路用コンクリート製品	車止め(駐車場用アンカー付 き)	本体910*200*150 アンカーピン φ11 L=245	個	2,650	3,000	3,030		3,090	
22	32	ガードレール・ガードパイプ	ビームパイプ付ガードレール	Gr-C-2B/PY-F1	m	9,020	9,470	9,470		9,470	
23	32	ガードレール・ガードパイプ	ビームパイプ付ガードレール	Gr-C-4E/PY-F1	m	8,270	8,680	8,680		8,680	
24	32	ガードレール・ガードパイプ	ビームパイプ付ガードレール	Gr-C-2B/PY-F3	m	12,700	13,300	13,300		13,300	
25	32	ガードレール・ガードパイプ	ビームパイプ付ガードレール	Gr-C-4E/PY-F3	m	12,300	12,900	12,900		12,900	
26	32	ガードレール・ガードパイプ	ビームパイプ付ガードレール	Gr-C-2B/PY-F4	m	14,900	15,600	15,600		15,600	
27	32	ガードレール・ガードパイプ	ビームパイプ付ガードレール	Gr-C-4E/PY-F4	m	13,900	14,500	14,500		14,500	
28	32	ガードレール・ガードパイプ	エキスバンドパネル付きガード レール	Gr-C-2B/EP-F1	m	18,500	19,400	19,400		19,400	
29	32	ガードレール・ガードパイプ	エキスバンドパネル付きガード レール	Gr-C-2E/EP-F1	m	20,200	21,200	21,200		21,200	
30	32	ガードレール・ガードパイプ	エキスバンドパネル付きガード レール	Gr-C-2B/EP-F2	m	20,100	21,100	21,100		21,100	
31	32	ガードレール・ガードパイプ	エキスバンドパネル付きガード レール	Gr-C-2E/EP-F2	m	22,200	23,300	23,300		23,300	
32	32	ガードレール・ガードパイプ	エキスバンドパネル付きガード レール	Gr-C-2B/EP-2	m	25,600	26,800	26,800		26,800	
33	32	ガードレール・ガードパイプ	エキスバンドパネル付きガード レール	Gr-C-2E/EP-2	m	27,300	28,600	28,600		28,600	
34	32	ガードレール・ガードパイプ	縦格子パネル付ガードレール	Gr-C-2B/PT-F1	m	21,100	22,100	22,100		22,100	
35	32	ガードレール・ガードパイプ	縦格子パネル付ガードレール	Gr-C-2E/PT-F1	m	22,800	23,900	23,900		23,900	
36	32	ガードレール・ガードパイプ	レディメイドタイプ	Gr-C-2B/PY-F1U	m	10,500	11,000	11,000		11,000	
37	32	ガードレール・ガードパイプ	レディメイドタイプ	Gr-C-4E/PY-F1U	m	9,670	10,100	10,100		10,100	
38	32	ガードレール・ガードパイプ	レディメイドタイプ	Gr-C-2B/PY-F2	m	12,000	12,600	12,600		12,600	
39	32	ガードレール・ガードパイプ	レディメイドタイプ	Gr-C-4E/PY-F2	m	11,600	12,100	12,100		12,100	
40	32	ガードレール・ガードパイプ	レディメイドタイプ	Gr-C-2B/PP	m	24,900	26,100	26,100		26,100	
41	32	ガードレール・ガードパイプ	レディメイドタイプ	Gr-C-2B/OP-F1	m	20,800	21,800	21,800		21,800	
42	32	ガードレール・ガードパイプ	レディメイドタイプ	Gr-C-2E/OP-F1	m	22,400	23,500	23,500		23,500	
43	12	硬質塩化ビニル管	下水道用硬質塩化ビニル管	φ900×200 60° 支管(ヒューム 管×VU管)	個	6,970	7,310	7,310		7,310	

コード未設定単価

(円)

コード (暫定)	報告書 分類No.	報告書分類名称	品名	規格	単位	沖繩	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
44	12	硬質塩化ビニル管	下水道用硬質塩ビ支管	φ800×200 60°支管(ヒューム管×VU管)	個	6,970	7,310	7,310		7,310	
45	12	硬質塩化ビニル管	下水道用硬質塩ビ支管	φ700×200 60°支管(ヒューム管×VU管)	個	6,970	7,310	7,310		7,310	
46	12	硬質塩化ビニル管	下水道用硬質塩ビ支管	φ600×200 60°支管(ヒューム管×VU管)	個	6,970	7,310	7,310		7,310	
47	12	硬質塩化ビニル管	下水道用硬質塩ビ支管	φ450×200 60°支管(ヒューム管×VU管)	個	6,970	7,310	7,310		7,310	
48	12	硬質塩化ビニル管	下水道用硬質塩ビ支管	φ400×200 60°支管(ヒューム管×VU管)	個	6,970	7,310	7,310		7,310	
49	12	硬質塩化ビニル管	下水道用硬質塩ビ支管	φ300×200 60°支管(ヒューム管×VU管)	個	5,820	6,110	6,110		6,110	
50	12	硬質塩化ビニル管	下水道用硬質塩ビ支管	φ300×125 60°支管(ヒューム管×VU管)	個	3,710	3,890	3,890		3,890	
51	12	硬質塩化ビニル管	下水道用硬質塩ビ支管	φ300×100 60°支管(ヒューム管×VU管)	個	3,200	3,360	3,360		3,360	
52	12	硬質塩化ビニル管	下水道用硬質塩ビ支管	φ200×75 60°支管(ヒューム管×鋼管)	個	-	-	-		-	流通無し
53	12	硬質塩化ビニル管	下水道用硬質塩ビ支管	φ600×200 60°支管(VU管×ヒューム管)	個	-	-	-		-	流通無し
54	12	硬質塩化ビニル管	下水道用硬質塩ビ支管	φ450×200 60°支管(VU管×ヒューム管)	個	-	-	-		-	流通無し
55	12	硬質塩化ビニル管	下水道用硬質塩ビ支管	φ400×200 60°支管(VU管×ヒューム管)	個	-	-	-		-	流通無し
56	12	硬質塩化ビニル管	下水道用硬質塩ビ支管	φ300×200 60°支管(VU管×ヒューム管)	個	-	-	-		-	流通無し
57	12	硬質塩化ビニル管	下水道用硬質塩ビ支管	φ300×125 60°支管(VU管×ヒューム管)	個	-	-	-		-	流通無し
58	12	硬質塩化ビニル管	下水道用硬質塩ビ支管	φ300×100 60°支管(VU管×ヒューム管)	個	-	-	-		-	流通無し
59	29	門扉(材工共)	門扉(米軍施設用)	H=2.400m(両開き)W=4.0m	基	1,380,000	-	-		-	
60	29	門扉(材工共)	門扉(米軍施設用)	H=2.400m(両開き)W=8.0m	基	2,630,000	-	-		-	
61	8	ダクタイル鋳鉄管	鋳鉄管	T形3種 φ75 JWSWS G-1規格品(下水道用ダクタイル鋳鉄管モルタルライニング)	m	4,010	4,210	4,210		4,210	
62	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	直管〔フレーションエンド〕φ50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	m	765	803	803		803	
63	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	直管〔フレーションエンド〕φ75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	m	1,570	1,640	1,640		1,640	
64	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	直管〔フレーションエンド〕φ100 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	m	2,470	2,590	2,590		2,590	
65	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	直管〔フレーションエンド〕φ150 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	m	4,660	4,890	4,890		4,890	
66	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	直管〔BF受口付(片受)〕φ50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	m	1,170	1,220	1,220		1,220	
67	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	直管〔BF受口付(片受)〕φ75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	m	2,250	2,360	2,360		2,360	
68	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	直管〔BF受口付(片受)〕φ100 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	m	3,600	3,780	3,780		3,780	
69	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	直管〔BF受口付(片受)〕φ150 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	m	6,930	7,270	7,270		7,270	
70	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EFソケット φ50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	1,930	2,020	2,020		2,020	
71	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EFソケット φ75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	3,210	3,370	3,370		3,370	
72	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EFソケット φ100 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	5,400	5,670	5,670		5,670	
73	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EFソケット φ150 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	9,390	9,850	9,850		9,850	
74	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EFチーゼ φ50×φ50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	6,580	6,900	6,900		6,900	
75	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EFチーゼ φ75×φ50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	-	-	-		-	流通無し
76	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EFチーゼ φ75×φ75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	-	-	-		-	流通無し
77	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EFチーゼ φ100×φ50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	-	-	-		-	流通無し
78	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EFチーゼ φ100×φ75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	-	-	-		-	流通無し
79	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EFチーゼ φ100×φ100 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	-	-	-		-	流通無し
80	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EFチーゼ φ150×φ75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	-	-	-		-	流通無し
81	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EFチーゼ φ150×φ100 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	-	-	-		-	流通無し
82	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EFチーゼ φ150×φ150 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	-	-	-		-	流通無し
83	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF片受チーゼ φ50×φ50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	9,940	10,400	10,400		10,400	

コード未設定単価

(円)

コード (暫定)	報告書 分類No.	報告書分類名称	品名	規格	単位	沖繩	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
84	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF片受チーブ φ75×φ50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	-	-	-	/	-	流通無し
85	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF片受チーブ φ75×φ75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	-	-	-	/	-	流通無し
86	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF片受チーブ φ100×φ50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	-	-	-	/	-	流通無し
87	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF片受チーブ φ100×φ75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	-	-	-	/	-	流通無し
88	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF片受チーブ φ100×φ100 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	-	-	-	/	-	流通無し
89	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF片受チーブ φ150×φ75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	60,200	63,200	63,200	/	63,200	
90	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF片受チーブ φ150×φ100 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	61,200	64,200	64,200	/	64,200	
91	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF片受チーブ φ150×φ150 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	62,700	65,800	65,800	/	65,800	
92	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF両受チーブ φ50×φ50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	10,600	11,100	11,100	/	11,100	
93	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF両受チーブ φ75×φ50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	13,800	14,400	14,400	/	14,400	
94	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF両受チーブ φ75×φ75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	13,800	14,400	14,400	/	14,400	
95	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF両受チーブ φ100×φ50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	22,100	23,200	23,200	/	23,200	
96	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF両受チーブ φ100×φ75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	22,100	23,200	23,200	/	23,200	
97	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF両受チーブ φ100×φ100 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	22,700	23,800	23,800	/	23,800	
98	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF両受チーブ φ150×φ75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	70,500	74,000	74,000	/	74,000	
99	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF両受チーブ φ150×φ100 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	71,600	75,100	75,100	/	75,100	
100	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF両受チーブ φ150×φ150 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	73,100	76,700	76,700	/	76,700	
101	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF S<v>ベンド(片受) φ50×300H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	12,600	13,200	13,200	/	13,200	
102	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF S<v>ベンド(片受) φ50×450H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	13,100	13,700	13,700	/	13,700	
103	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF S<v>ベンド(片受) φ50×600H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	13,200	13,800	13,800	/	13,800	
104	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF S<v>ベンド(片受) φ75×300H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	14,500	15,200	15,200	/	15,200	
105	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF S<v>ベンド(片受) φ75×450H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	15,000	15,700	15,700	/	15,700	
106	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF S<v>ベンド(片受) φ75×600H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	16,100	16,900	16,900	/	16,900	
107	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF S<v>ベンド(片受) φ100×300H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	21,500	22,500	22,500	/	22,500	
108	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF S<v>ベンド(片受) φ100×450H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	24,200	25,400	25,400	/	25,400	
109	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF S<v>ベンド(片受) φ100×600H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	26,300	27,600	27,600	/	27,600	
110	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF S<v>ベンド(片受) φ150×300H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	44,200	46,400	46,400	/	46,400	
111	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF S<v>ベンド(片受) φ150×450H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	45,900	48,100	48,100	/	48,100	
112	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF S<v>ベンド(片受) φ150×600H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	50,200	52,700	52,700	/	52,700	
113	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF S<v>ベンド(両受) φ50×300H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	14,600	15,300	15,300	/	15,300	
114	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF S<v>ベンド(両受) φ50×450H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	15,100	15,800	15,800	/	15,800	
115	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF S<v>ベンド(両受) φ50×600H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	15,200	15,900	15,900	/	15,900	
116	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF S<v>ベンド(両受) φ75×300H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	17,800	18,600	18,600	/	18,600	
117	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF S<v>ベンド(両受) φ75×450H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	18,300	19,200	19,200	/	19,200	
118	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF S<v>ベンド(両受) φ75×600H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	19,500	20,400	20,400	/	20,400	
119	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF S<v>ベンド(両受) φ100×300H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	27,200	28,500	28,500	/	28,500	
120	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF S<v>ベンド(両受) φ100×450H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	29,800	31,200	31,200	/	31,200	
121	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF S<v>ベンド(両受) φ100×600H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	32,000	33,600	33,600	/	33,600	
122	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF S<v>ベンド(両受) φ150×300H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	54,600	57,300	57,300	/	57,300	
123	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF S<v>ベンド(両受) φ150×450H JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	56,200	59,000	59,000	/	59,000	

コード未設定単価

(円)

コード (暫定)	報告書 分類No.	報告書分類名称	品名	規格	単位	沖繩	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
124	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF Sベンド(両受) φ150×600H JWWA K 144規格品又はPTC K 03 規格品	個	60,600	63,600	63,600		63,600	
125	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF 11 1/4° ベンド(片受) φ50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03 規格品	個	6,520	6,840	6,840		6,840	
126	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF 11 1/4° ベンド(片受) φ75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03 規格品	個	8,560	8,980	8,980		8,980	
127	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF 11 1/4° ベンド(片受) φ100 JWWA K 144規格品又はPTC K 03 規格品	個	13,500	14,100	14,100		14,100	
128	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF 11 1/4° ベンド(片受) φ150 JWWA K 144規格品又はPTC K 03 規格品	個	26,000	27,300	27,300		27,300	
129	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF 22 1/2° ベンド(片受) φ50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03 規格品	個	6,880	7,220	7,220		7,220	
130	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF 22 1/2° ベンド(片受) φ75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03 規格品	個	8,890	9,330	9,330		9,330	
131	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF 22 1/2° ベンド(片受) φ100 JWWA K 144規格品又はPTC K 03 規格品	個	13,700	14,300	14,300		14,300	
132	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF 22 1/2° ベンド(片受) φ150 JWWA K 144規格品又はPTC K 03 規格品	個	27,400	28,700	28,700		28,700	
133	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF 45° ベンド(片受) φ50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	7,410	7,780	7,780		7,780	
134	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF 45° ベンド(片受) φ75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	9,500	9,970	9,970		9,970	
135	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF 45° ベンド(片受) φ100 JWWA K 144規格品又はPTC K 03 規格品	個	14,700	15,400	15,400		15,400	
136	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF 45° ベンド(片受) φ150 JWWA K 144規格品又はPTC K 03 規格品	個	33,100	34,700	34,700		34,700	
137	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF 90° ベンド(片受) φ50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	7,670	8,050	8,050		8,050	
138	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF 90° ベンド(片受) φ75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	10,300	10,800	10,800		10,800	
139	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF 90° ベンド(片受) φ100 JWWA K 144規格品又はPTC K 03 規格品	個	17,800	18,600	18,600		18,600	
140	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF 90° ベンド(片受) φ150 JWWA K 144規格品又はPTC K 03 規格品	個	38,400	40,300	40,300		40,300	
141	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF 11 1/4° ベンド(両受) φ50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03 規格品	個	8,540	8,960	8,960		8,960	
142	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF 11 1/4° ベンド(両受) φ75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03 規格品	個	11,900	12,400	12,400		12,400	
143	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF 11 1/4° ベンド(両受) φ100 JWWA K 144規格品又はPTC K 03 規格品	個	19,200	20,100	20,100		20,100	
144	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF 11 1/4° ベンド(両受) φ150 JWWA K 144規格品又はPTC K 03 規格品	個	36,300	38,100	38,100		38,100	
145	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF 22 1/2° ベンド(両受) φ50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03 規格品	個	8,910	9,350	9,350		9,350	
146	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF 22 1/2° ベンド(両受) φ75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03 規格品	個	12,200	12,800	12,800		12,800	
147	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF 22 1/2° ベンド(両受) φ100 JWWA K 144規格品又はPTC K 03 規格品	個	19,400	20,300	20,300		20,300	
148	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF 22 1/2° ベンド(両受) φ150 JWWA K 144規格品又はPTC K 03 規格品	個	37,700	39,500	39,500		39,500	
149	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF 45° ベンド(両受) φ50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	9,430	9,900	9,900		9,900	
150	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF 45° ベンド(両受) φ75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	12,800	13,400	13,400		13,400	
151	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF 45° ベンド(両受) φ100 JWWA K 144規格品又はPTC K 03 規格品	個	20,400	21,400	21,400		21,400	
152	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF 45° ベンド(両受) φ150 JWWA K 144規格品又はPTC K 03 規格品	個	43,500	45,600	45,600		45,600	
153	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF 90° ベンド(両受) φ50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	9,700	10,100	10,100		10,100	
154	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF 90° ベンド(両受) φ75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	13,700	14,300	14,300		14,300	
155	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF 90° ベンド(両受) φ100 JWWA K 144規格品又はPTC K 03 規格品	個	23,400	24,500	24,500		24,500	
156	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF 90° ベンド(両受) φ150 JWWA K 144規格品又はPTC K 03 規格品	個	48,700	51,100	51,100		51,100	
157	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF フランジ(水道形 FCDフランジ) φ50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	8,510	8,930	8,930		8,930	
158	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF フランジ(水道形 FCDフランジ) φ75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	13,800	14,400	14,400		14,400	
159	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF フランジ(水道形 FCDフランジ) φ100 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	18,500	19,400	19,400		19,400	
160	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	EF フランジ(水道形 FCDフランジ) φ150 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	31,600	33,100	33,100		33,100	
161	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	フランジ(水道形 FCDフランジ) φ 50 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	6,480	6,800	6,800		6,800	
162	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	フランジ(水道形 FCDフランジ) φ 75 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	10,400	10,900	10,900		10,900	
163	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	フランジ(水道形 FCDフランジ) φ 100 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	12,800	13,400	13,400		13,400	

コード未設定単価

(円)

コード (暫定)	報告書 分類No.	報告書分類名称	品名	規格	単位	沖縄	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
164	11	ポリエチレン管	水道配水用ポリエチレン管	フランジ(水道形 FCDフランジ) φ150 JWWA K 144規格品又はPTC K 03規格品	個	21,300	22,300	22,300		22,300	
165	2	セメント・生コンクリート	生コンクリート	曲げ5.0-2.5-10	m3	価格は掲載地区の関係から報告書6頁を参照					
166	2	セメント・生コンクリート	生コンクリート	曲げ5.0-6.5-10	m3	価格は掲載地区の関係から報告書6頁を参照					
167	1	砂・砕石および客土用赤土	購入土	良質土(CBR3以上)	m3	価格は掲載地区の関係から報告書4頁を参照					
168	31	金網柵	金網柵(低密度ポリエチレン樹脂)	H=1.2m 支柱間隔2.0 忍返し有	m	10,400	10,900	10,900		11,200	
169	31	金網柵	金網柵(低密度ポリエチレン樹脂)	H=1.8m 支柱間隔2.0 忍返し有	m	14,300	15,000	15,000		15,400	
170	31	金網柵	金網柵(低密度ポリエチレン樹脂)	H=2.0m 支柱間隔2.0 忍返し有	m	16,100	16,900	16,900		17,300	
171	31	金網柵	金網柵(低密度ポリエチレン樹脂)	H=2.1m 支柱間隔2.0 忍返し有	m	17,300	18,100	18,100		18,600	
172	31	金網柵	金網柵(低密度ポリエチレン樹脂)	H=2.4m 支柱間隔2.0 忍返し有	m	18,800	19,700	19,700		20,300	
173	31	金網柵	金網柵(低密度ポリエチレン樹脂)	H=1.2m 支柱間隔2.0 忍返し無	m	9,320	9,780	9,780		10,000	
174	31	金網柵	金網柵(低密度ポリエチレン樹脂)	H=1.8m 支柱間隔2.0 忍返し無	m	12,400	13,000	13,000		13,300	
175	31	金網柵	金網柵(低密度ポリエチレン樹脂)	H=2.0m 支柱間隔2.0 忍返し無	m	13,700	14,300	14,300		14,700	
176	31	金網柵	金網柵(低密度ポリエチレン樹脂)	H=2.1m 支柱間隔2.0 忍返し無	m	14,900	15,600	15,600		16,000	
177	31	金網柵	金網柵(低密度ポリエチレン樹脂)	H=2.4m 支柱間隔2.0 忍返し無	m	16,300	17,100	17,100		17,600	
178	19	道路用コンクリート製品	基礎ブロック	300×300×550	個	3,010	3,680	3,730		3,840	
179	19	道路用コンクリート製品	基礎ブロック	300×300×600	個	3,140	3,880	3,930		4,050	
180	19	道路用コンクリート製品	基礎ブロック	350×350×600	個	4,460	5,500	5,580		5,740	
181	19	道路用コンクリート製品	基礎ブロック	350×350×650	個	4,860	6,000	6,090		6,290	
182	19	道路用コンクリート製品	基礎ブロック	400×400×400	個	4,750	5,680	5,750		5,900	
183	19	道路用コンクリート製品	基礎ブロック	400×400×450	個	5,340	6,390	6,480		6,640	
184	19	道路用コンクリート製品	基礎ブロック	400×400×500	個	5,950	7,120	7,210		7,390	
185	19	道路用コンクリート製品	基礎ブロック	400×400×600	個	7,130	8,520	8,630		8,850	
186	19	道路用コンクリート製品	基礎ブロック	400×400×700	個	8,290	9,930	10,000		10,300	
187	19	道路用コンクリート製品	基礎ブロック	450×450×450	個	6,750	8,100	8,200		8,410	
188	19	道路用コンクリート製品	基礎ブロック	450×450×500	個	7,490	8,990	9,110		9,340	
189	19	道路用コンクリート製品	基礎ブロック	450×450×600	個	8,960	10,700	10,900		11,100	
190	19	道路用コンクリート製品	基礎ブロック	450×450×700	個	10,400	12,500	12,600		12,900	
191	19	道路用コンクリート製品	基礎ブロック	500×500×600	個	11,000	13,100	13,300		13,600	
192	19	道路用コンクリート製品	基礎ブロック	500×500×700	個	12,900	15,500	15,700		16,100	
193	22	下水道用コンクリート製品	調整リング(組立式マンホール)	50φ	個	4,250	4,430	4,450		4,480	
194	22	下水道用コンクリート製品	調整リング(組立式マンホール)	100φ	個	6,710	7,090	7,120		7,180	
195	22	下水道用コンクリート製品	調整リング(組立式マンホール)	150φ	個	9,180	9,750	9,800		9,890	
MC201 7001	41	建設機械賃貸料金	トラッククレーン(長期割引なし)	[油圧伸縮ジブ型]4.9t吊	個	36,500					
MC201 7002	41	建設機械賃貸料金	ラフテレーンクレーン(長期割引なし)	[油圧伸縮ジブ型]4.9t吊	個	37,000	38,000	38,000		38,000	
MC201 7003	41	建設機械賃貸料金	ラフテレーンクレーン(長期割引なし)	[油圧伸縮ジブ型]7t吊	個	39,500	41,000	41,000		41,000	
MC201 7004	41	建設機械賃貸料金	バックホウ(長期割引なし)	[クローラ型]山積0.28m3(平積0.2m3)	個	9,350					
MC201 7005	41	建設機械賃貸料金	バックホウ(長期割引なし)	[クローラ型]山積0.8m3(平0.6m3)	個	16,650					
MC201 7006	41	建設機械賃貸料金	バックホウ(長期割引なし)	[クローラ型クレーン付]山積0.8m3吊2.9t	個	19,050					
MC201 7007	41	建設機械賃貸料金	バックホウ(長期割引なし)	[クローラ型クレーン付]山10.45m3吊2.9t	個	12,050					
MC201 7008	41	建設機械賃貸料金	小型バックホウ(長期割引なし)	[クローラ型]山積0.11m3(平積0.08)	個	6,200					

コード未設定単価

(円)

コード (暫定)	報告書 分類No.	報告書分類名称	品名	規格	単位	沖繩	久米島	宮古島	与那国	石垣島	備考
MC201 7009	41	建設機械賃貸料金	小型バックホウ(長期割引なし)	[クローラ型・超小旋回型]山積 0.22m3	個	10,150					
MC201 7010	41	建設機械賃貸料金	振動ローラ(搭乗式タンDEM 型)(長期割引なし)	8~10t	個	17,600	18,000	18,000		18,000	
MC201 7011	41	建設機械賃貸料金	空気圧縮機[可搬式・エンジン 掛](長期割引なし)	2.5m3/min	個	2,000					
MC201 7012	41	建設機械賃貸料金	工事用水中ポンプ(潜水ポン プ)(長期割引なし)	口径100mm 揚程10m 3.7kW	個	500	500	500		500	
MC201 7013	41	建設機械賃貸料金	工事用水中ポンプ(潜水ポン プ)(長期割引なし)	口径100mm 揚程15m 5.5kW	個	600	600	600		600	
MC201 7014	41	建設機械賃貸料金	工事用水中ポンプ(潜水ポン プ)(長期割引なし)	口径150mm 揚程10m 7.5kW	個	700	700	700		700	
MC201 7015	41	建設機械賃貸料金	工事用水中ポンプ(潜水ポン プ)(長期割引なし)	口径150mm 揚程15m 11.0kW	個	900	900	900		900	
MC201 7016	41	建設機械賃貸料金	工事用水中ポンプ(潜水ポン プ)(長期割引なし)	口径200mm 揚程10m 11.0kW	個	900	900	900		900	
MC201 7017	41	建設機械賃貸料金	工事用水中ポンプ(潜水ポン プ)(長期割引なし)	口径200mm 揚程15m 15.0kW	個	1,200	1,200	1,200		1,200	
MC201 7018	41	建設機械賃貸料金	発動発電機[ガソリン駆動](長 期割引なし)	3KVA	個	1,200					
MC201 7019	41	建設機械賃貸料金	発動発電機[ディーゼル駆 動](長期割引なし)	15KVA	個	3,100					
MC201 7020	41	建設機械賃貸料金	発動発電機[ディーゼル駆 動](長期割引なし)	25KVA	個	3,600					