

どぼくこうじじっしせつけいこうひょうしざいたんかひょう
土木工事実施設計公表資材単価表
(農林水産部)

令和4年10月

福岡県農林水産部

土木工事実施設計公表資材単価表（農林水産部）について

1. 本単価表は、福岡県農林水産部が発注する土木工事（農業農村整備、林務）の積算に用いる単価のうち、以下の資料に掲載されていない材料について、市場取引価格の実態調査を実施し、その結果を基に設定した資材単価であり、令和4年10月1日以降に起工する工事に適用する。

- ・土木工事実施設計公単価表 (福岡県県土整備部)
- ・九州農政局工事資材価格表（土木資材） (九州農政局)
- ・九州農政局工事資材価格表（施設機械） (九州農政局)
- ・市販図書
 - 「月刊建設物価」
 - 「季刊土木コスト情報」
 - 「W e b 建設物価」 ((一財)建設物価調査会)
 - 「月刊積算資料」
 - 「季刊土木施工単価」
 - 「積算資料電子版」 ((一財)経済調査会)

2. 単価の掲載について

ア. 農業農村整備事業関係

「*」は、上記市販図書に掲載された価格を使用しているため、著作権の関係上掲載できません。

「-」は、未設定の単価です。

イ. 林務関係

「*」は、未設定の単価です。

目 次

農業農村整備事業関係（表紙）	P. 1
塩ビ管等資材	P. 2～3
暗渠排水用資材	P. 4
コンクリート二次製品	P. 5～7
その他資機材	P. 8
単価地区適用一覧	P. 9
地区資材（生コン、石材）	P. 10
林務関係（表紙）	P. 11
単価地区適用一覧	P. 12
一般資材	P. 13～20
植栽用苗木 （福岡・朝倉・筑後農林管内）	P. 21～25
植栽用苗木 （八幡・飯塚・行橋農林管内）	P. 26～30
地区資材（石材）	P. 31～32
調査測量用資材	P. 33

農業農村整備事業関係

建設資材価格一覧表

名称	規格	単位	決定単価
硬質塩ビ管用ドレッサーJ	鑄鉄製 φ75	組	3,700
硬質塩ビ管用ドレッサーJ	鑄鉄製 φ100	組	5,440
硬質塩ビ管用ドレッサーJ	鑄鉄製 φ150	組	8,970
硬質塩ビ管用ドレッサーJ	鑄鉄製 φ200	組	18,400
硬質塩ビ管用ドレッサーJ	鑄鉄製 φ250	組	34,000
硬質塩ビ管用ドレッサーJ	鑄鉄製 φ300	組	43,700
硬質塩ビ管用ドレッサーJ	塩ビ製 φ75	組	3,230
硬質塩ビ管用ドレッサーJ	塩ビ製 φ100	組	4,310
硬質塩ビ管用ドレッサーJ	塩ビ製 φ125	組	5,640
硬質塩ビ管用ドレッサーJ	塩ビ製 φ150	組	8,320
硬質塩ビ管用ドレッサーJ	塩ビ製 φ200	組	11,500
硬質塩ビ管用ドレッサーJ	塩ビ製 φ250	組	23,000
硬質塩ビ管用ドレッサーJ	塩ビ製 φ300	組	28,800
硬質塩ビ管用TS径違ソケット	B形 φ200mm×125mm	個	17,200
硬質塩ビ管用TS径違ソケット	B形 φ250mm×150mm	個	27,700
硬質塩ビ管用TS径違ソケット	B形 φ300mm×200mm	個	36,500
硬質塩ビ管用TS径違ソケット	B形 φ350mm×250mm	個	44,200
硬質塩ビ管用TS径違ソケット	B形 φ400mm×300mm	個	54,800
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ200mm×75mm	個	12,200
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ200mm×100mm	個	12,400
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ200mm×125mm	個	19,600
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ200mm×150mm	個	14,400
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ200mm×200mm	個	17,700
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ250mm×75mm	個	14,800
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ250mm×100mm	個	15,100
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ250mm×125mm	個	26,900
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ250mm×150mm	個	28,500
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ250mm×200mm	個	24,100
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ250mm×250mm	個	25,600
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ300mm×75mm	個	29,400
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ300mm×100mm	個	35,300
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ300mm×125mm	個	37,000
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ300mm×150mm	個	37,300
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ300mm×200mm	個	39,800
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ300mm×250mm	個	44,200
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ300mm×300mm	個	36,900
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ350mm×75mm	個	46,800
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ350mm×100mm	個	48,000
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ350mm×125mm	個	48,500
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ350mm×150mm	個	49,800
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ350mm×200mm	個	50,100
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ350mm×250mm	個	56,400
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ350mm×300mm	個	58,200
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ350mm×350mm	個	67,200
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ400mm×75mm	個	-
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ400mm×100mm	個	-
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ400mm×125mm	個	-
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ400mm×150mm	個	-
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ400mm×200mm	個	58,500
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ400mm×250mm	個	64,600
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ400mm×300mm	個	67,900
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ400mm×350mm	個	77,000
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ400mm×400mm	個	86,800
硬質塩ビ管用 フレキシブルF	φ75	個	6,240
給水バルブ	ハンドル固定 φ100	個	12,000
給水バルブ	ハンドル使用 φ100	個	11,400
塩ビ製キャップ	DVφ50	個	71

建設資材価格一覧表

名称	規格	単位	決定単価
塩ビ製キャップ	DVφ65	個	160
塩ビ製キャップ	DVφ75	個	210
塩ビ製キャップ	DVφ100	個	355
スリーブジョイント	鋳鉄製 φ150	組	81,900
スリーブジョイント	鋳鉄製 φ200	組	100,000
スリーブジョイント	鋳鉄製 φ250	組	115,000
スリーブジョイント	鋳鉄製 φ300	組	131,000
スリーブジョイント	鋼製 φ350	組	198,000
スリーブジョイント	鋼製 φ400	組	233,000

建設資材価格一覧表

名称	規格	単位	決定単価
暗渠排水用 水平水閘	φ50	個	8,400
暗渠排水用 水平水閘	φ65	個	8,400
暗渠排水用 水平水閘	φ75	個	9,100
暗渠排水用 水平水閘	φ100	個	17,500
暗渠排水用 ネジ式水閘	クサリ有 φ50	個	980
暗渠排水用 ネジ式水閘	クサリ有 φ65	個	1,050
暗渠排水用 ネジ式水閘	クサリ有 φ75	個	1,400
暗渠排水用 ネジ式水閘	クサリ有 φ100	個	2,100
暗渠排水管継手 交換ソケット	塩ビ50×暗排50	個	360
暗渠排水管継手 交換ソケット	塩ビ65×暗排50	個	470
暗渠排水管継手 交換ソケット	塩ビ75×暗排50	個	580
暗渠排水管継手 交換ソケット	塩ビ65×暗排60	個	470
暗渠排水管継手 交換ソケット	塩ビ75×暗排60	個	580
暗渠排水管継手 交換ソケット	塩ビ75×暗排80	個	760
暗渠排水管継手 交換ソケット	塩ビ100×暗排100	個	870
暗渠排水管継手 交換ソケット	塩ビ75×暗排75	個	760
暗渠排水管継手 異径ソケット	φ50×60	個	360
暗渠排水管継手 異径ソケット	φ60×75	個	470
暗渠排水管継手 異径ソケット	φ60×80	個	470
暗渠排水管継手 異径ソケット	φ60×100	個	580
暗渠排水管継手 異径ソケット	φ80×100	個	650
暗渠排水管継手 異径ソケット	φ50×80	個	470
暗渠排水管継手 異径ソケット	φ50×100	個	580
暗渠排水管継手 暗排チーズ	φ50×50	個	580
暗渠排水管継手 暗排チーズ	φ60×60	個	730
暗渠排水管継手 暗排チーズ	φ80×80	個	1,460
暗渠排水管継手 暗排チーズ	φ100×100	個	2,330
暗渠排水管継手 暗排チーズ	φ75×75	個	1,310
暗渠排水管継手 暗排ソケット	φ50	個	140
暗渠排水管継手 暗排キャップ	φ50	個	100
暗渠排水管継手 暗排キャップ	φ60	個	140
暗渠排水管継手 暗排キャップ	φ80	個	300
暗渠排水管継手 暗排キャップ	φ100	個	540
暗渠排水管継手 暗排エルボ	90°×φ50	個	360
暗渠排水管継手 暗排エルボ	90°×φ60	個	470
暗渠排水管継手 暗排エルボ	90°×φ80	個	980
暗渠排水管継手 暗排エルボ	90°×φ100	個	2,110
暗渠排水管継手 暗排エルボ	90°×φ75	個	870
暗渠排水管継手 暗排エルボ	45°×φ50	個	360
暗渠排水管継手 暗排エルボ	45°×φ60	個	470
暗渠排水管継手 暗排エルボ	45°×φ80	個	980
暗渠排水管継手 暗排エルボ	45°×φ100	個	2,110
暗渠排水管継手 暗排エルボ	45°×φ75	個	870
暗渠排水管継手 暗渠ソケット	φ60	個	190
暗渠排水管継手 暗渠ソケット	φ80	個	440

建設資材価格一覧表

名称	規格	単位	決定単価
L型擁壁(嵩上品)	道路用 T-25 H800×L2000	個	27,900
L型擁壁(通常品)	道路用 T-25 H600×L2000	個	22,300
L型擁壁(通常品)	道路用 T-25 H800×L2000	個	27,900
U形分水溝	240 L=0.6m	本	3,660
U形分水溝	300B L=0.6m	本	5,260
U形分水溝	360B L=0.6m	本	6,570
U形分水溝	450 L=0.6m	本	9,480
U形分水溝	600 L=0.6m	本	13,800
ブロックマット	厚8cm幅120~160cm長200~800cm	m ²	6,070
ブロックマット	厚10cm幅120~160cm長200~800cm	m ²	6,540
横断暗渠	240×240×1000	個	9,460
横断暗渠	300×300×1000	個	11,700
横断暗渠	360×360×1000	個	15,500
横断暗渠	450×450×1000	個	20,900
横断暗渠	600×600×1000	個	30,900
横断暗渠	240×240×2000	個	18,900
横断暗渠	300×300×2000	個	23,400
横断暗渠	360×360×2000	個	31,000
横断暗渠	450×450×2000	個	41,900
横断暗渠	600×600×2000	個	61,800
横断側溝(グレーチング蓋付)	T20用240×240×600	個	25,500
横断側溝(グレーチング蓋付)	T20用300×300×600	個	26,800
水路用RC L形ブロック	1000 I種(農業土木事業協会規格) L=2000	個	25,200
水路用RC L形ブロック	1000 II種(農業土木事業協会規格) L=2000	個	27,200
水路用RC L形ブロック	1000 III種(農業土木事業協会規格) L=2000	個	30,300
水路用RC L形ブロック	1200 I種(農業土木事業協会規格) L=2000	個	33,900
水路用RC L形ブロック	1200 II種(農業土木事業協会規格) L=2000	個	38,600
水路用RC L形ブロック	1200 III種(農業土木事業協会規格) L=2000	個	39,700
水路用RC L形ブロック	1400 I種(農業土木事業協会規格) L=2000	個	43,400
水路用RC L形ブロック	1400 II種(農業土木事業協会規格) L=2000	個	48,900
水路用RC L形ブロック	1400 III種(農業土木事業協会規格) L=2000	個	51,000
水路用RC L形ブロック	1600 I種(農業土木事業協会規格) L=2000	個	53,500
水路用RC L形ブロック	1600 II種(農業土木事業協会規格) L=2000	個	59,100
水路用RC L形ブロック	1600 III種(農業土木事業協会規格) L=2000	個	62,800
水路用RC L形ブロック	1800 I種(農業土木事業協会規格) L=2000	個	66,300
水路用RC L形ブロック	1800 II種(農業土木事業協会規格) L=2000	個	76,100
水路用RC L形ブロック	1800 III種(農業土木事業協会規格) L=2000	個	77,600
水路用RC L形ブロック	2000 I種(農業土木事業協会規格) L=2000	個	84,200
水路用RC L形ブロック	2000 II種(農業土木事業協会規格) L=2000	個	94,100
水路用RC L形ブロック	2000 III種(農業土木事業協会規格) L=2000	個	97,500
鉄筋コンクリートU形	240 長1000mm	個	2,690
鉄筋コンクリートU形	300B 長1000mm	個	3,730
鉄筋コンクリートU形	360B 長1000mm	個	4,850
鉄筋コンクリートU形	450 長1000mm	個	6,470
鉄筋コンクリートU形	600 長1000mm	個	10,400
鉄筋コンクリートU形	240 長2000mm	個	5,260
鉄筋コンクリートU形	300B 長2000mm	個	7,290
鉄筋コンクリートU形	360B 長2000mm	個	9,480
鉄筋コンクリートU形	450 長2000mm	個	12,600
鉄筋コンクリートU形	600 長2000mm	個	20,300
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B400×H400	個	2,910
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B400×H600	個	3,950
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B400×H900	個	6,640
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B500×H400	個	3,110
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B500×H600	個	4,210
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B500×H900	個	7,060
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B600×H400	個	3,380

建設資材価格一覧表

名称	規格	単位	決定単価
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B600×H600	個	4,500
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B600×H900	個	7,430
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B700×H600	個	4,780
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B700×H900	個	7,780
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B800×H600	個	5,060
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B800×H900	個	8,190
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B800×H1000	個	11,700
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B900×H600	個	5,340
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B900×H900	個	8,550
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B900×H1000	個	12,200
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B1000×H600	個	5,900
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B1000×H900	個	8,900
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B1000×H1000	個	12,700
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B1000×H1200	個	15,500
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B1200×H600	個	6,520
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B1200×H900	個	9,710
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B1200×H1000	個	13,700
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B1200×H1200	個	16,600
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B1300×H600	個	6,800
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B1300×H900	個	10,000
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B1500×H600	個	7,600
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B1500×H900	個	10,800
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B1500×H1000	個	15,200
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B1500×H1200	個	18,500
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B1800×H600	個	8,530
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B1800×H900	個	11,400
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B1800×H1000	個	17,000
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B2000×H600	個	9,150
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B2000×H900	個	12,700
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B2000×H1000	個	18,100
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B2000×H1200	個	21,400
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B2000×H1500	個	34,600
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B2500×H600	個	10,700
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B2500×H900	個	14,400
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B2500×H1000	個	20,700
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B2500×H1200	個	24,400
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B2500×H1500	個	38,900
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B3000×H900	個	16,300
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B3000×H1000	個	27,000
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B3000×H1200	個	31,700
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B3000×H1500	個	43,100
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B3500×H1000	個	31,800
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B4000×H1000	個	35,100
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B4500×H1000	個	38,500
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B5000×H1000	個	41,800
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B3500×H1200	個	37,100
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B4000×H1200	個	40,600
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B4500×H1200	個	44,200
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B5000×H1200	個	47,900
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B3500×H1500	個	50,000
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B4000×H1500	個	54,600
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B4500×H1500	個	59,200
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	アーム B5000×H1500	個	63,900
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	パネル B 910×H298	枚	1,750
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	パネル B1410×H298	枚	2,560
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	パネル B 910×H400	枚	2,420
鉄筋コンクリート柵渠Ⅱ型	パネル B1410×H400	枚	3,590

建設資材価格一覧表

名称	規格	単位	決定単価
鉄筋コンクリート柵渠 II 型	パネル 切欠付 910×400	枚	2,420
鉄筋コンクリート柵渠 II 型	パネル 切欠付1410×400	枚	3,590
鉄筋コンクリート柵渠 II 型	パネル 切欠付 910×500	枚	2,880
鉄筋コンクリート柵渠 II 型	パネル 切欠付1410×500	枚	4,390
排気工柵	400×400×700	個	6,370
排水柵 350(H)型	300×200×350	個	3,520
排水柵 500(H)型	300×200×500	個	4,380
排水柵用蓋	300型	個	1,140
分水柵	400×400×700	個	13,100
分水柵底板	600×600×100	個	6,820
溜柵	600×600×600	個	27,200
溜柵	240×240×300	個	4,880
溜柵	300×300×360	個	6,650
溜柵	350×350×400	個	8,430
溜柵	450×450×500	個	12,100
溜柵	500×500×500	個	18,500
溜柵グレーチング 受枠付	2.0t 500×500用	組	14,100
溜柵グレーチング 受枠付	2.0t 600×600用	組	17,600
溜柵グレーチング 受枠付	2.0t 800×800用	組	29,000
溜柵グレーチング 受枠付	14t 500×500用	組	19,200
溜柵グレーチング 受枠付	14t 600×600用	組	25,000
溜柵グレーチング 受枠付	14t 800×800用	組	40,800
溜柵グレーチング 受枠付	25t 500×500用	組	21,900
溜柵グレーチング 受枠付	25t 600×600用	組	29,700
溜柵グレーチング 受枠付	25t 800×800用	組	58,800
溜柵グレーチング 受枠付2分割	2.0t 1000×1000用	組	49,300
溜柵グレーチング 受枠付2分割	2.0t 1200×1200用	組	99,300
溜柵グレーチング 受枠付2分割	2.0t 1500×1500用	組	164,000
溜柵グレーチング 受枠付2分割	2.0t 1800×1800用	組	219,000
溜柵グレーチング 受枠付2分割	14t 1000×1000用	組	65,500
溜柵グレーチング 受枠付2分割	14t 1200×1200用	組	113,000
溜柵グレーチング 受枠付2分割	14t 1500×1500用	組	194,000
溜柵グレーチング 受枠付2分割	14t 1800×1800用	組	259,000
溜柵グレーチング 受枠付2分割	25t 1000×1000用	組	89,900
溜柵グレーチング 受枠付2分割	25t 1200×1200用	組	151,000
溜柵グレーチング 受枠付2分割	25t 1500×1500用	組	223,000
溜柵グレーチング 受枠付2分割	25t 1800×1800用	組	331,000

建設資材価格一覧表

名称	規格	単位	決定単価
プラスチック杭	90×90×600	本	1,420
ヒメイワダレ草	9cmポット苗	個	180
ポリエステルフィルム	40cm×49.5cm #500	枚	258
ポリエステルベース	片面#300ロール 0.92×20m	本	12,400
ポリエステルベース	片面#400ロール 0.92×20m	本	15,300
シンウォールライナー	内径75mm	本	10,400
硫酸マンガン	地下水追跡投入薬品	kg	3,550
採水ビン		本	45
ワイヤー	50m	巻	12,000
インバータ線	0.5mm	m	141
ボトム		個	1,700
水質試験	飲用井戸等の定期検査(13項目)	式	8,000
水質試験	農業用水基準(9項目)	式	18,100
現場透水試験	JGS1316	回	66,100
板材	1.5cm×15cm×4.0m	枚	850
補助地中標	5cm×5cm×5mm	個	340
鋳		本	640
図面焼付代(コピー)	A-1	枚	400
報告書焼付代(コピー)	A-3 1000枚	部	23,800
報告書焼付代(コピー)	A-4以下 1000枚	部	12,700
報告書焼付代(コピー)	A-4以下 700枚	部	8,920
報告書焼付代(コピー)	A-4以下 800枚	部	10,200
報告書焼付代(コピー)	A-4以下 900枚	部	11,400
報告書製本代	原稿301~400枚 A-3	部	1,660
報告書製本代	原稿301~400枚 A-4	部	1,230
簡易加除式ファイル	A4縦型幅10cm(チューブ・パイプファイル)	冊	684
簡易加除式ファイル	A4縦型幅3cm(チューブ・パイプファイル)	冊	462
簡易加除式ファイル	A4縦型幅5cm(チューブ・パイプファイル)	冊	512
簡易加除式ファイル	A4縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル)	冊	588

単価地区適用一覧

単価地区名	適用地域
福岡1	福岡市(旧周船寺、元岡、北崎村を除く)、古賀市、糟屋郡(新宮町、宇美町、篠栗町、志免町、須恵町、久山町、粕屋町)
福岡2	糸島市(旧前原市、旧糸島郡(二丈町、志摩町))、福岡市(旧周船寺、元岡、北崎村)
福岡3	筑紫野市、春日市、大野城市、太宰府市、那珂川市、福岡市(博多区の一部、南区の一部)
福岡4	宗像市(旧大島村を除く)、福津市
福岡5	宗像市(旧大島村)
朝倉1	久留米市(旧田主丸町、北野町、城島町、三潴町を除く)
朝倉2	小郡市、三井郡大刀洗町、久留米市(旧北野町)
朝倉3	うきは市、久留米市(旧田主丸町)
朝倉4	朝倉市(旧杷木町、朝倉町を除く)、朝倉郡筑前町
朝倉5	朝倉郡東峰村、朝倉市(旧杷木町)
朝倉6	朝倉市(旧朝倉町)
八幡1	北九州市(小倉北区、小倉南区、門司区、戸畑区)
八幡2	北九州市(若松区、八幡東区、八幡西区)、中間市、遠賀郡(芦屋町、水巻町、岡垣町、遠賀町)
飯塚1	直方市、宮若市、鞍手郡(小竹町、鞍手町)
飯塚2	田川市、田川郡(香春町、添田町、福智町、糸田町、川崎町、大任町、赤村)
飯塚3	飯塚市、嘉麻市、嘉穂郡桂川町
筑後1	柳川市、大川市、みやま市(旧高田町を除く)、三潴郡大木町
筑後2	八女市(旧八女市(旧上陽町を除く)、旧立花町)、筑後市、八女郡広川町
筑後3	八女市(旧矢部村、星野村)
筑後4	八女市(旧上陽町、黒木町)
筑後5	大牟田市
行橋1	行橋市、京都郡みやこ町
行橋2	豊前市、築上郡(築上町、吉富町、上毛町)
行橋3	京都郡苅田町
朝倉7	久留米市(旧城島町、三潴町)
筑後6	みやま市(旧高田町)

名称	規格	単位	福岡1単価	福岡2単価	福岡3単価	福岡4単価	福岡5単価	朝倉1単価	朝倉2単価	朝倉3単価	朝倉4単価	朝倉5単価	朝倉6単価	朝倉7単価	八幡1単価	八幡2単価
生コンクリート(高炉B)	18N/mm ² 12cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m ³	*	*	*	*	*	*	12,750	*	*	*	*	*	*	*
生コンクリート(高炉B)	18N/mm ² 12cm 40mm (W/C=65%以下)	m ³	*	*	*	*	*	*	12,750	*	*	*	*	*	*	*
単粒度砕石	4号 30~20mm	m ³	*	*	*	*	-	*	3,300	*	*	*	*	*	*	*
単粒度砕石	5号 20~13mm	m ³	*	*	*	*	-	*	3,300	*	*	*	*	*	*	*
単粒度砕石	7号 5~2.5mm	m ³	*	*	*	*	-	*	3,300	*	*	*	*	*	*	*
雑割石	控35cm程度	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
割栗石	15cm内外(詰石用)	m ³	3,100	3,300	3,100	3,100	-	3,600	3,500	3,700	3,400	3,700	3,400	3,200	3,200	3,200
割栗石	20cm内外(詰石用)	m ³	3,100	3,300	3,100	3,100	-	3,600	3,500	3,700	3,400	3,700	3,400	3,200	3,200	3,200

名称	規格	単位	飯塚1単価	飯塚2単価	飯塚3単価	飯塚4単価	飯塚5単価	飯塚6単価	飯塚7単価	飯塚8単価	飯塚9単価	飯塚10単価	飯塚11単価	飯塚12単価	飯塚13単価	飯塚14単価	飯塚15単価
生コンクリート(高炉B)	18N/mm ² 12cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m ³	*	*	*	*	*	*	16,750	16,250	*	*	*	*	*	*	*
生コンクリート(高炉B)	18N/mm ² 12cm 40mm (W/C=65%以下)	m ³	*	*	*	*	*	*	16,750	16,250	*	*	*	*	*	*	*
単粒度砕石	4号 30~20mm	m ³	*	*	*	*	*	*	3,600	3,300	*	*	*	*	*	*	*
単粒度砕石	5号 20~13mm	m ³	*	*	*	*	*	*	3,600	3,300	*	*	*	*	*	*	*
単粒度砕石	7号 5~2.5mm	m ³	*	*	*	*	*	*	3,600	3,300	*	*	*	*	*	*	*
雑割石	控35cm程度	個	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
割栗石	15cm内外(詰石用)	m ³	3,200	3,200	3,200	3,600	3,500	3,800	3,500	3,500	3,300	3,600	3,250	3,600	3,600	3,500	3,500
割栗石	20cm内外(詰石用)	m ³	3,200	3,200	3,200	3,600	3,500	3,800	3,500	3,500	3,300	3,600	3,250	3,600	3,600	3,500	3,500

林 務 関 係

単価地区適用一覧

農林事務所	単価地区名	適用地域	土木事務所単価地区名
福岡農林事務所	福岡 1	福岡市（旧周船寺、元岡、北崎村を除く）、古賀市、糟屋郡全域（新宮町、宇美町、篠栗町、志免町、須恵町、久山町、粕屋町）	福岡県土 1
	福岡 2	糸島市（旧前原市、旧糸島郡（二丈町、志摩町））、福岡市（旧周船寺、元岡、北崎村）	福岡県土 2
	福岡 3	筑紫野市、春日市、大野城市、太宰府市、那珂川市、福岡市（博多区の一部、南区の一部）	那珂県土 1
	福岡 4	宗像市（旧大島村を除く）、福津市	北九県土 3
	福岡 5	宗像市（旧大島村）	北九県土 4
朝倉農林事務所	朝倉 1	久留米市（旧田主丸町、北野町、城島町、三潴町を除く）	久留米県土 1
	朝倉 2	小郡市、三井郡大刀洗町、久留米市（旧北野町）	久留米県土 2
	朝倉 3	うきは市、久留米市（旧田主丸町）	久留米県土 3
	朝倉 4	朝倉市（旧甘木市）、朝倉郡筑前町	朝倉県土 1
	朝倉 5	朝倉郡東峰村、朝倉市（旧杷木町）	朝倉県土 2
	朝倉 6	朝倉市（旧朝倉町）	朝倉県土 3
	朝倉 7	久留米市（旧城島町、旧三潴町）	久留米県土 4
八幡農林事務所	八幡 1	北九州市（小倉北区、小倉南区、門司区、戸畑区）	北九県土 1
	八幡 2	北九州市（若松区、八幡東区、八幡西区）、中間市、遠賀郡全域（芦屋町、水巻町、岡垣町、遠賀町）	北九県土 2
飯塚農林事務所	飯塚 1	直方市、宮若市、鞍手郡全域（小竹町、鞍手町）	直方県土
	飯塚 2	田川市、田川郡全域（香春町、添田町、福智町、糸田町、川崎町、大任町、赤村）	田川県土
	飯塚 3	飯塚市、嘉麻市、嘉穂郡桂川町	飯塚県土
筑後農林事務所	筑後 1	柳川市、大川市、みやま市（旧高田町を除く）、三潴郡大木町	南筑後県土 2
	筑後 2	八女市（旧黒木町、旧上陽町、旧矢部村、旧星野村を除く）、筑後市、八女郡広川町	八女県土 1
	筑後 3	八女市（旧矢部村、旧星野村）	八女県土 2
	筑後 4	八女市（旧黒木町、旧上陽町）	八女県土 3
	筑後 5	大牟田市、みやま市（旧高田町）	南筑後県土 1 南筑後県土 3
行橋農林事務所	行橋 1	行橋市、京都郡みやこ町	京築県土 2
	行橋 2	豊前市、築上郡全域（築上町、吉富町、上毛町）	京築県土 1
	行橋 3	京都郡苅田町	京築県土 3

第1章 共通資材単価
1-1 一般資材

引き渡し場所
道路渡し

コード	名称・規格	単位	単価 04.10.01	重量	出典元
	【かご枠】				
TR970	かご枠用上面材 800型 (塗装品) 2000mm×800mm	枚	2,600		公表
TR971	かご枠用上面材 1200型 (塗装品) 2000mm×1200mm	枚	3,350		公表
TR972	かご枠用上面材 800型 (メッキ品) 2000mm×800mm	枚	3,650		公表
TR973	かご枠用上面材 1200型 (メッキ品) 2000mm×1200mm	枚	4,920		公表
	【銘板】				
TR081	治山用銘板 400×10×300 アルミニウム軽合金	枚	55,000		公表
TR082	林地崩壊防止事業用銘板 380×10×140 アルミニウム軽合金	枚	43,000		公表
TR083	治山施設災害復旧事業用銘板 475×10×140 アルミニウム軽合金	枚	48,000		公表
	【横断側溝】				
TX581	横断用側溝 グレーチン落蓋付 T25横断用 250×250×1000	個	39,700		公表
TX584	横断用側溝 グレーチン落蓋付 T25横断用 300×300×1000	個	45,100		公表
TX590	横断用側溝 グレーチン落蓋付 T25横断用 400×400×1000	個	58,300		公表
TX593	横断用側溝 グレーチン落蓋付 T25横断用 500×500×1000	個	68,100		公表
TX594	横断用側溝 グレーチン落蓋付 T25横断用 600×600×1000	個	*		公表
	【素材】				
TS400	素材(杉) 特1等込み 末口2.2cm以下×長2.0m	m3	29,300		公表
TS401	素材(杉) 特1等込み 末口2.2cm以下×長4.0m	m3	30,300		公表
TS403	素材(杉) 特1等込み 末口2.4cm以上×長2.0m	m3	31,600		公表

第1章 共通資材単価
1-1 一般資材

引き渡し場所
道路渡し

コード	名称・規格	単位	単価	重量	出典元
TS410	素材(杉) 特1等込み 末口1.8cm×長3.0m	本	04.10.01 3,420		公表
TS411	素材(杉) 特1等込み 末口2.4~2.6cm×長2.0m	本	4,000		公表
	【杉杭】				
T4950	杉杭 9cm×9cm×1.5m (先削ぎ加工含む)	本	469		公表
	【加工材】				
TM001	杉円柱加工丸太 径6cm 長さ2.4m	本	873		公表
TM002	杉円柱加工丸太 径9cm 長さ0.6m	本	426		公表
TM003	杉円柱加工丸太 径9cm 長さ1.5m	本	943		公表
TM004	杉円柱加工丸太 径10cm 長さ0.5m	本	436		公表
TM005	杉円柱加工丸太 径10cm 長さ0.6m	本	520		公表
TM006	杉円柱加工丸太 径10cm 長さ0.75m	本	626		公表
TM007	杉円柱加工丸太 径10cm 長さ1.0m	本	743		公表
TM008	杉円柱加工丸太 径10cm 長さ1.2m	本	916		公表
TM009	杉円柱加工丸太 径10cm 長さ1.5m	本	1,150		公表
TM010	杉円柱加工丸太 径10cm 長さ2.0m	本	1,450		公表
TM011	杉円柱加工丸太 径10cm 長さ3.0m	本	2,230		公表
TM012	杉円柱加工丸太 径15cm 長さ1.5m	本	2,700		公表
TM013	杉円柱加工丸太 径12cm 長さ1.5m	本	1,800		公表
	【加工費】				

第1章 共通資材単価
1-1 一般資材

引き渡し場所
道路渡し

コード	名称・規格	単位	単価	重量	出典元
TM020	丸木先削ぎ加工費 円柱径 12cm以上 片面 先削ぎ	本	04.10.01 198		公表
TM021	丸木先削ぎ加工費 円柱径 10cm以下 片面 先削ぎ	本	118		公表
TM022	丸木面取り加工費 片面 面取り	面	77		公表
TM023	丸木穴あけ加工費 ボルト穴	穴	161		公表
TM024	丸木穴あけ加工費 特殊穴(穴径9cm程度) 【木製加工製品】	穴	490		公表
TM032	木製伏工(円柱加工丸木製品) 径10cm 高1.5m 長1.0m	枚	15,400		公表
TM033	木製パネル(円柱加工丸木製品) 径10cm 高0.5m 長1.5m	枚	7,780		公表
TM034	ウッドブロック(加圧注入防腐加工丸木) 0.75×0.3m(ボルト付)控木1m	個	*		公表
TM035	基礎・天端丸木(加圧注入防腐加工材) 末口10cm 長さ2.0m(本鼓材)	本	*		公表
TM050	木製工事用看板枠(大) 1280mm×1800mm	基	18,500		公表
TM051	木製工事用看板枠(小) 730mm×1800mm	基	15,900		公表
TM060	木製残存型枠(パネル式 I型) 幅1.50m 高0.90m 縦木厚3cm	枚	6,280		公表
TM061	木製残存型枠(パネル式 II型) 幅1.50m 高0.90m 縦木厚6cm	枚	7,110		公表
	【防腐加工】				
TM040	加圧注入処理(円柱材種) マイトレックACQ、タナリスCuAz同等	m3	32,500		公表
TM041	加圧注入処理(円柱材種) エコアールウッド同等品以上 【種子】	m3	*		公表
TR136	種子 バースフット・トレフオイル	kg	7,490		公表

第1章 共通資材単価
1-1 一般資材

引き渡し場所
道路渡し

コード	名称・規格	単位	単価	重量	出典元
TR179	種子 マルバヤハズソウ	kg	04.10.01 5,200		公表
TR180	種子 ヤハズソウ	kg	*		公表
TR149	緑化生育基盤材 綿状竹短繊維入り 【肥料】	L	33		公表
TR151	○森11号 N-15 P-10 K-7	15kg	2,900		公表
TR152	○林スパー1号 N-24 P-16 K-11	15kg	*		公表
TR153	○林特号 N-22 P-10 K-10	15kg	*		公表
TR159	○林新特号 N-20 P-10 K-10	15kg	*		公表
TR154	○林新3号 N-14 P-18 K-16	15kg	*		公表
TR155	ウッドエース1号 N-23 P-2 15kg当り約960個	15kg	7,680		公表
TR156	ウッドエース4号 N-12 P-6 K-6 15kg当り約840個	15kg	7,050		公表
TR158	3Sスパーソイル 土壌改良剤 【竹】	20kg	*		公表
TR162	竹簧 高1200mm 幅1000mm	枚	2,000		公表
TR163	竹簧 高2000mm 幅1000mm	枚	3,000		公表
TR164	竹簧 高3000mm 幅1000mm	枚	4,300		公表
TR174	竹簧 高3500mm 幅1000mm	枚	5,300		公表
TR169	割竹 長3500mm 中央幅40mm	m	80		公表
TR177	割竹 長3500mm 中央幅50mm	m	86		公表

第1章 共通資材単価
1-1 一般資材

引き渡し場所
道路渡し

コード	名称・規格	単位	単価	重量	出典元
TS798	竹 長0.7m 1.2本束	本	04.10.01 80		公表
TS803	竹 長2.0m 1.2本束 【標柱】	本	220		公表
TR600	標柱（森林整備用） 杉角材 辺10.5cm 長2.0m 白ペンタ塗 【燃料】	本	11,700		公表
TS152	混合油 25:1	L	160		公表
TR601	チェーンオイル 1.8L缶	L	424		公表
TX601	チェーンオイル（エコマーク） 1.8L缶 【鉄筋コンクリート擁壁】	L	521		公表
TX654	G r基礎付L型プレキャスト擁壁 H=8.00mm L=2.0m ｶｰﾌﾞ兼用	個	49,400		公表
TX657	G r基礎付L型プレキャスト擁壁 H=1.000mm L=2.0m ｶｰﾌﾞ兼用	個	56,600		公表
TX660	G r基礎付L型プレキャスト擁壁 H=1.250mm L=2.0m ｶｰﾌﾞ兼用	個	64,000		公表
TX662	G r基礎付L型プレキャスト擁壁 H=1.500mm L=2.0m ｶｰﾌﾞ兼用	個	73,000		公表
TX665	G r基礎付L型プレキャスト擁壁 H=1.750mm L=2.0m ｶｰﾌﾞ兼用	個	84,100		公表
TX668	G r基礎付L型プレキャスト擁壁 H=2.000mm L=2.0m ｶｰﾌﾞ兼用	個	96,200		公表
TX671	G r基礎付L型プレキャスト擁壁 H=2.250mm L=2.0m ｶｰﾌﾞ兼用	個	111,000		公表
TX674	G r基礎付L型プレキャスト擁壁 H=2.500mm L=2.0m ｶｰﾌﾞ兼用	個	129,000		公表
TX677	G r基礎付L型プレキャスト擁壁 H=2.750mm L=2.0m ｶｰﾌﾞ兼用	個	147,000		公表
TX680	G r基礎付L型プレキャスト擁壁 H=3.000mm L=2.0m ｶｰﾌﾞ兼用	個	171,000		公表

第1章 共通資材単価
1-1 一般資材

引き渡し場所
道路渡し

コード	名称・規格	単位	単価	重量	出典元
	【木製ガードレール】		04.10.01		
T8301	木製ガードレール（白色塗装品） Gr-C-4E 1770-1770 杉1等材	m		23,200	公表
T8302	木製ガードレール（白色塗装品） Gr-C-2E 1770-1770 杉1等材	m		29,800	公表
T8303	木製ガードレール（茶色塗装品） Gr-C-4E 1770-1770 杉1等材	m		24,200	公表
T8304	木製ガードレール（茶色塗装品） Gr-C-2E 1770-1770 杉1等材	m		31,600	公表
T8305	木製ガードレール 端部材 1770-1770 杉1等材	本		4,500	公表
	【落石防止柵資材】				
T8211	落石防止柵端未支柱 亜鉛メッキ ケーブル条数 3本 高さ1.00m	本		*	公表
T8212	落石防止柵端未支柱 亜鉛メッキ ケーブル条数 4本 高さ1.25m	本		*	公表
T8216	落石防止柵中間支柱 亜鉛メッキ ケーブル条数 3本 高さ1.00m	本		*	公表
T8217	落石防止柵中間支柱 亜鉛メッキ ケーブル条数 4本 高さ1.25m	本		*	公表
T8221	落石防止ケーブル ケーブル条数 3本 高さ1.00m	m		*	公表
T8222	落石防止ケーブル ケーブル条数 4本 高さ1.25m	m		*	公表
T4633	リングネット RX-075(リツグネット工法) R7/3/300	m ²		63,700	公表
	【シカ柵資材】				
TR951	シカ防護ネット PEネット 57x75x1.8m 網目150×150mm	m		339	公表
TR952	シカ柵用張りロープ ホリイフレロープ φ10mm	m		37	公表
TR953	シカ柵用押さえロープ ホリイフレロープ φ8mm	m		27	公表
TR954	シカ柵用支柱 打ち込みタイプ φ33mm H=2.4m	本		920	公表

第1章 共通資材単価
1-1 一般資材

引き渡し場所
道路渡し

コード	名称・規格	単位	単価	重量	出典元
TR955	シカ柵用ブラアンカー L=400mm	本	04.10.01 120		公表
	【アンカー工関係資材】				
TU100	鋼製受圧板 KIT24S-1100-L	基	441,000		公表
TU101	アンカー材 (ストランド+防錆被覆) F190UA用 (SEEEI工法)	m	6,500		公表
TU102	マンヨン F190UA用 (SEEEI工法)	個	51,800		公表
TU103	ナット F190UA用 (SEEEI工法)	個	3,450		公表
TU104	ストッパーシース F190UA用 (SEEEI工法)	個	1,480		公表
TU105	定着体 F190UA用 (SEEEI工法)	個	74,300		公表
TU106	スパーサー F190UA用 (SEEEI工法)	個	560		公表
TU107	アンカーキヤップ F190UA用 (SEEEI工法)	個	11,300		公表
TU108	円形補鋼板 φ430×t28 亜鉛メッキ処理	枚	26,000		公表
TU109	円形補鋼板 φ360×t22 亜鉛メッキ処理	枚	11,600		公表
TU110	円形補鋼板 φ280×t22 亜鉛メッキ処理	枚	6,120		公表
TU111	頭部防錆剤 防錆油	kg	850		公表
TU112	角度調整台座 F190UA用 ACD-SEC-D	個	28,000		公表
TU113	角度調整台座 F110UA、F130UA用 ACD-SEC-C	個	23,300		公表
TU114	角度調整台座 F40UA、F50UA用 ACD-SEC-A	個	11,700		公表
TU115	アンカープレート □320×t38	枚	12,800		公表
TU116	アンカープレート □240×t30	枚	5,690		公表

第1章 共通資材単価
1-1 一般資材

引き渡し場所
道路渡し

コード	名称・規格	単位	単価	重量	出典元
TU117	フリクションパッカー FP-175	m	04.10.01 4,590		公表
TU118	ノンリークパッカー NP-180	m	2,550		公表
TU119	排気パイプ 径17.0mm	m	68		公表
	【ケーブルクレーン用資材】				
KK051	モッコ 1.8×1.8m角	個	26,100		公表

第1章 共通資材単価

1-2 植栽用苗木

1-2-1 苗木(福岡・朝倉・筑後農林管内)

福岡1-福岡県土管内(旧福岡土木)

引き渡し場所
道路渡し

コード	名称・規格	単位	04.10.01	単価	重量	出典元
	【苗木】					
TR101	さしすぎ 苗木1~2 規格1 根元径7.0mm上 苗長40~70cm	百本	9,800			公表
TR608	さしすぎ 苗木1~2 規格2 根元径6.0mm上 苗長35~65cm	百本	9,310			公表
TR680	少花粉さしすぎ苗木1~2規格1 根元径7.0mm上 苗長40~70cm	百本	9,800			公表
TR683	少花粉さしすぎ苗木1~2規格2 根元径6.0mm上 苗長35~65cm	百本	9,310			公表
TR685	コンテナさしすぎ 苗木1~2 150cc 根元径5.0mm上 苗長35cm上	百本	20,300			公表
TR686	コンテナさしすぎ 苗木1~2 300cc 根元径5.0mm上 苗長35cm上	百本	20,300			公表
TR688	少花粉コンテナさしすぎ 苗木1~2 150cc 根元径5.0mm上 苗長35cm上	百本	20,300			公表
TR687	少花粉コンテナさしすぎ 苗木1~2 300cc 根元径5.0mm上 苗長35cm上	百本	20,300			公表
TR684	コンテナひのき 苗木1~2 300cc 根元径5.0mm上 苗長35cm上	百本	20,300			公表
TR102	みすぎ 苗木2 規格1 根元径8.0mm上 苗長45~70cm	百本	*			公表
TR103	みすぎ 苗木2 規格2 根元径6.0mm上 苗長35~65cm	百本	*			公表
TR129	みすぎ 苗木2 規格1 根元径7.0mm上 苗長45~70cm	百本	9,100			公表
TR134	みすぎ 苗木2 規格2 根元径5.5mm上 苗長35~65cm	百本	8,830			公表
TR104	ひのき 苗木2 規格1 根元径7.0mm上 苗長45~70cm	百本	9,800			公表
TR105	ひのき 苗木2 規格2 根元径5.5mm上 苗長35~60cm	百本	9,210			公表
TR106	ひのき 苗木3 根元径7.0mm上 苗長45~70cm	百本	*			公表
TR689	さしひのき 苗木2 根元径5.0mm上 苗長40~75cm	百本	*			公表
TR107	まつ 苗木2 規格2 根元径7.0mm上 苗長25~50cm	百本	7,650			公表

第1章 共通資材単価

1-2 植栽用苗木

1-2-1 苗木(福岡・朝倉・筑後農林管内)

福岡1-福岡県土管内(旧福岡土木)

引き渡し場所
道路渡し

コード	名称・規格	単位	単価	重量	出典元
TR108	くぬぎ 苗木1 規格1 根元径9.0mm上 苗長50cm上	百本	04.10.01	8,990	公表
TR609	くぬぎ 苗木1 規格2 根元径7.0mm上 苗長45cm上	百本		7,760	公表
TR109	くぬぎ 苗木2 規格1 根元径9.0mm上 苗長50cm上	百本		*	公表
TR610	くぬぎ 苗木2 規格2 根元径7.0mm上 苗長50cm上	百本		*	公表
TR110	ヤシヤブシ 根元径4.0mm上	百本		6,690	公表
TR111	ニセアカシア 根元径6.0mm上	百本		*	公表
TR112	フサアカシア 根元径6.0mm上	百本		*	公表
TR113	メラノキシロン 根元径6.0mm上	百本		*	公表
TR114	さしすぎ(大苗) 根元径11.0mm上 苗長80~120cm	百本		*	公表
TR115	ひのき(大苗) 根元径10.0mm上 苗長80~120cm	百本		*	公表
TR116	スーパークロまつ 苗木2 根元径7.0mm上 苗長25~50cm	百本		69,300	公表
TR117	スーパークロまつ:ポット苗木3 根元径7.5mm上 苗長30~50cm	百本		90,900	公表
TR118	スーパークロまつ 苗木2 根元径8.0mm上 苗長50~80cm	百本		*	公表
TR133	スーパークロまつ:ポット苗木3 根元径8.0mm上 苗長50cm上	百本		103,000	公表
TR130	スーパークロまつ:生分解性ポット苗木2 根元径7.0mm上 苗長25~50cm	百本		93,400	公表
TR135	ハイパークロまつ:ポット苗木2~ 苗長20~50cm	百本		96,900	公表
TR138	ハイパークロまつ:ポット苗木2~ 苗長50cm上	百本		109,000	公表
TR618	ケヤキ H=0.60m	百本		11,000	公表
TR620	ケヤキ H=1.00m	百本		18,100	公表

第1章 共通資材単価

1-2 植栽用苗木

1-2-1 苗木(福岡・朝倉・筑後農林管内)
福岡1-福岡県土管内(旧福岡土木)

コード	名称・規格	単位	単価		重量	出典元
			04.10.01			
TR622	ケヤキ H=1.20m	百本	25,300			公表
TR820	ケヤキ H=1.50m	百本	41,800			公表
TR624	赤ケヤキ H=0.60m	百本	*			公表
TR626	赤ケヤキ H=1.00m	百本	*			公表
TR628	ヤマザクラ H=0.60m	百本	13,200			公表
TR822	ヤマザクラ H=0.80m	百本	*			公表
TR630	ヤマザクラ H=1.00m	百本	19,200			公表
TR632	ヤマザクラ H=1.20m	百本	27,500			公表
TR824	ヤマザクラ H=1.50m	百本	41,800			公表
TR634	イヌエンジュ H=0.45m	百本	*			公表
TR636	イヌエンジュ H=0.60m	百本	*			公表
TR826	イヌエンジュ H=1.00m	百本	*			公表
TR828	コナラ H=0.60m	百本	10,400			公表
TR830	コナラ H=1.00m	百本	15,400			公表
TR638	ユリノキ H=0.60m	百本	*			公表
TR640	イチヨウ H=0.60m	百本	18,100			公表
TR832	イチヨウ H=1.00m	百本	35,700			公表
TR834	イチヨウ H=1.50m	百本	82,500			公表
TR642	キハダ H=0.60m	百本	*			公表

第1章 共通資材単価

1-2 植栽用苗木

1-2-1 苗木(福岡・朝倉・筑後農林管内)

福岡1-福岡県土管内(旧福岡土木)

引き渡し場所
道路渡し

コード	名称・規格	単位	単価	重量	出典元
TR836	キハダ H=1.00m	百本	04.10.01	*	公表
TR644	ヤマモミジ H=0.60m	百本		13,200	公表
TR838	ヤマモミジ H=0.80m	百本		*	公表
TR646	ヤマモミジ H=1.00m	百本		21,400	公表
TR840	ヤマモミジ H=1.20m	百本		27,500	公表
TR842	ヤマモミジ H=1.50m	百本		41,800	公表
TR650	アカガシ(ポット) H=0.50m	百本		*	公表
TR844	アラカシ(ポット) H=0.50m	百本		*	公表
TR652	シラカシ(ポット) H=0.50m	百本		*	公表
TR654	イチイガシ(ポット) H=0.50m	百本		*	公表
TR656	クス(ポット) H=0.50m	百本		*	公表
TR658	ヤブツバキ(ポット) H=0.50m	百本		*	公表
	【加算額】				
TR119	C. T. M. 段ボール加算額 さしすぎ 苗令1~2 規格1	百本		*	公表
TR611	C. T. M. 段ボール加算額 さしすぎ 苗令1~2 規格2	百本		*	公表
TR692	C. T. M. 段ボール加算額 少花粉さしすぎ 苗令1~2 規格1	百本		*	公表
TR693	C. T. M. 段ボール加算額 少花粉さしすぎ 苗令1~2 規格2	百本		*	公表
TR120	C. T. M. 段ボール加算額 みすぎ 苗令2 規格1	百本		*	公表
TR121	C. T. M. 段ボール加算額 みすぎ 苗令2 規格2	百本		*	公表

第1章 共通資材単価

1-2 植栽用苗木

1-2-1 苗木(福岡・朝倉・筑後農林管内)
福岡1-福岡県土管内(旧福岡土木)

コード	名称・規格	単位	単価	重量	引き渡し場所	
					04.10.01	出典元
TR122	C. T. M. 段ボール加算額 ひのき 苗令2 規格1	百本	*			公道渡し
TR123	C. T. M. 段ボール加算額 ひのき 苗令2 規格2	百本	*			公表
TR124	C. T. M. 段ボール加算額 ひのき 苗令3	百本	*			公表
TR694	C. T. M. 段ボール加算額 さしひのき 苗令2	百本	*			公表
TR125	C. T. M. 段ボール加算額 まつ 苗令2 規格2	百本	*			公表
TR127	C. T. M. 段ボール加算額 抵抗性くろまつ 苗令2 規格2	百本	*			公表
TR128	菰加算額 山行苗用	百本	*			公表

第1章 共通資材単価

1-2 植栽用苗木

1-2-2 苗木(八幡・飯塚・行橋農林管内)
八幡1-小倉北・南区、門司区、戸畑区

引き渡し場所
道路渡し

コード	名称・規格	単位	単価 04.10.01	重量	出典元
	【苗木】				
TR101	さしすぎ 苗木1~2 規格1 根元径7.0mm上 苗長40~70cm	百本	9,800		公表
TR608	さしすぎ 苗木1~2 規格2 根元径6.0mm上 苗長35~65cm	百本	9,320		公表
TR680	少花粉さしすぎ苗木1~2規格1 根元径7.0mm上 苗長40~70cm	百本	9,800		公表
TR683	少花粉さしすぎ苗木1~2規格2 根元径6.0mm上 苗長35~65cm	百本	9,320		公表
TR685	コンテナさしすぎ 苗木1~2 150cc 根元径5.0mm上 苗長35cm上	百本	20,300		公表
TR686	コンテナさしすぎ 苗木1~2 300cc 根元径5.0mm上 苗長35cm上	百本	20,300		公表
TR688	少花粉コンテナさしすぎ 苗木1~2 150cc 根元径5.0mm上 苗長35cm上	百本	20,300		公表
TR687	少花粉コンテナさしすぎ 苗木1~2 300cc 根元径5.0mm上 苗長35cm上	百本	20,300		公表
TR684	コンテナひのき 苗木1~2 300cc 根元径5.0mm上 苗長35cm上	百本	20,300		公表
TR102	みすぎ 苗木2 規格1 根元径8.0mm上 苗長45~70cm	百本	*		公表
TR103	みすぎ 苗木2 規格2 根元径6.0mm上 苗長35~65cm	百本	*		公表
TR129	みすぎ 苗木2 規格1 根元径7.0mm上 苗長45~70cm	百本	9,100		公表
TR134	みすぎ 苗木2 規格2 根元径5.5mm上 苗長35~65cm	百本	8,840		公表
TR104	ひのき 苗木2 規格1 根元径7.0mm上 苗長45~70cm	百本	9,800		公表
TR105	ひのき 苗木2 規格2 根元径5.5mm上 苗長35~60cm	百本	9,210		公表
TR106	ひのき 苗木3 根元径7.0mm上 苗長45~70cm	百本	*		公表
TR689	さしひのき 苗木2 根元径5.0mm上 苗長40~75cm	百本	*		公表
TR107	まつ 苗木2 規格2 根元径7.0mm上 苗長25~50cm	百本	7,660		公表

第1章 共通資材単価
 1-2 植栽用苗木
 1-2-2 苗木(八幡・飯塚・行橋農林管内)
 八幡1-小倉北・南区、門司区、戸畑区

引き渡し場所
 道路渡し

コード	名称・規格	単位	単価	重量	出典元
TR108	くぬぎ 苗木1 規格1 根元径9.0mm上 苗長50cm上	百本	04.10.01	9,000	公表
TR609	くぬぎ 苗木1 規格2 根元径7.0mm上 苗長45cm上	百本		7,770	公表
TR109	くぬぎ 苗木2 規格1 根元径9.0mm上 苗長50cm上	百本		*	公表
TR610	くぬぎ 苗木2 規格2 根元径7.0mm上 苗長50cm上	百本		*	公表
TR110	ヤシヤブシ 根元径4.0mm上	百本		6,690	公表
TR111	ニセアカシア 根元径6.0mm上	百本		*	公表
TR112	フサアカシア 根元径6.0mm上	百本		*	公表
TR113	メラノキシロン 根元径6.0mm上	百本		*	公表
TR114	さしすぎ(大苗) 根元径11.0mm上 苗長80~120cm	百本		*	公表
TR115	ひのき(大苗) 根元径10.0mm上 苗長80~120cm	百本		*	公表
TR116	スーパークロまつ 苗木2 根元径7.0mm上 苗長25~50cm	百本		69,300	公表
TR117	スーパークロまつ:ポット苗木3 根元径7.5mm上 苗長30~50cm	百本		90,900	公表
TR118	スーパークロまつ 苗木2 根元径8.0mm上 苗長50~80cm	百本		*	公表
TR133	スーパークロまつ:ポット苗木3 根元径8.0mm上 苗長50cm上	百本		103,000	公表
TR130	スーパークロまつ:生分解性ポット苗木2 根元径7.0mm上 苗長25~50cm	百本		93,400	公表
TR135	ハイパークロまつ:ポット苗木2~ 苗長20~50cm	百本		96,900	公表
TR138	ハイパークロまつ:ポット苗木2~ 苗長50cm上	百本		109,000	公表
TR618	ケヤキ H=0.60m	百本		11,000	公表
TR620	ケヤキ H=1.00m	百本		18,100	公表

第1章 共通資材単価

1-2 植栽用苗木

1-2-2 苗木(八幡・飯塚・行橋農林管内)

八幡1-小倉北・南区、門司区、戸畑区

コード	名称・規格	単位	単価		重量	出典元
			04.10.01			
TR622	ケヤキ H=1.20m	百本	25,300			公表
TR820	ケヤキ H=1.50m	百本	41,800			公表
TR624	赤ケヤキ H=0.60m	百本	*			公表
TR626	赤ケヤキ H=1.00m	百本	*			公表
TR628	ヤマザクラ H=0.60m	百本	13,200			公表
TR822	ヤマザクラ H=0.80m	百本	*			公表
TR630	ヤマザクラ H=1.00m	百本	19,200			公表
TR632	ヤマザクラ H=1.20m	百本	27,500			公表
TR824	ヤマザクラ H=1.50m	百本	41,800			公表
TR634	イヌエンジュ H=0.45m	百本	*			公表
TR636	イヌエンジュ H=0.60m	百本	*			公表
TR826	イヌエンジュ H=1.00m	百本	*			公表
TR828	コナラ H=0.60m	百本	10,400			公表
TR830	コナラ H=1.00m	百本	15,400			公表
TR638	ユリノキ H=0.60m	百本	*			公表
TR640	イチヨウ H=0.60m	百本	18,100			公表
TR832	イチヨウ H=1.00m	百本	35,700			公表
TR834	イチヨウ H=1.50m	百本	82,500			公表
TR642	キハダ H=0.60m	百本	*			公表

第1章 共通資材単価

1-2 植栽用苗木

1-2-2 苗木(八幡・飯塚・行橋農林管内)

八幡1-小倉北・南区、門司区、戸畑区

コード		名称・規格	単位	単価	重量	出典元
TR836	キハダ H=1.00m		百本	04.10.01	*	公表
TR644	ヤマモミジ H=0.60m		百本		13,200	公表
TR838	ヤマモミジ H=0.80m		百本		*	公表
TR646	ヤマモミジ H=1.00m		百本		21,400	公表
TR840	ヤマモミジ H=1.20m		百本		27,500	公表
TR842	ヤマモミジ H=1.50m		百本		41,800	公表
TR650	アカガシ(ポット) H=0.50m		百本		*	公表
TR844	アラカシ(ポット) H=0.50m		百本		*	公表
TR652	シラカシ(ポット) H=0.50m		百本		*	公表
TR654	イチイガシ(ポット) H=0.50m		百本		*	公表
TR656	クス(ポット) H=0.50m		百本		*	公表
TR658	ヤブツバキ(ポット) H=0.50m		百本		*	公表
TR119	【加算額】 C. T. M. 段ボール加算額 さしすぎ 苗令1~2 規格1		百本		*	公表
TR611	C. T. M. 段ボール加算額 さしすぎ 苗令1~2 規格2		百本		*	公表
TR692	C. T. M. 段ボール加算額 少花粉さしすぎ 苗令1~2 規格1		百本		*	公表
TR693	C. T. M. 段ボール加算額 少花粉さしすぎ 苗令1~2 規格2		百本		*	公表
TR120	C. T. M. 段ボール加算額 みすぎ 苗令2 規格1		百本		*	公表
TR121	C. T. M. 段ボール加算額 みすぎ 苗令2 規格2		百本		*	公表

第1章 共通資材単価

1-2 植栽用苗木

1-2-2 苗木(八幡・飯塚・行橋農林管内)
八幡1-小倉北・南区、門司区、戸畑区

コード		名称・規格	単位	04.10.01	単価	重量	引き渡し場所 道路渡し
TR122	C. T. M. 段ボール加算額 ひのき 苗令2 規格1	百本	*			公表	
TR123	C. T. M. 段ボール加算額 ひのき 苗令2 規格2	百本	*			公表	
TR124	C. T. M. 段ボール加算額 ひのき 苗令3	百本	*			公表	
TR694	C. T. M. 段ボール加算額 さしひのき 苗令2	百本	*			公表	
TR125	C. T. M. 段ボール加算額 まつ 苗令2 規格2	百本	*			公表	
TR127	C. T. M. 段ボール加算額 抵抗性くろまつ 苗令2 規格2	百本	*			公表	
TR128	菰加算額 山行苗用	百本	*			公表	

第1章 共通資材単価

1-3 石材

1-3-1 鉄鋼スラグ(北九州市内)
八幡1-小倉北・南区、門司区、戸畑区

		引き渡し場所 道路渡し		
コード	名称・規格	単位	単価 04.10.01	重量 出典元
	【鉄鋼スラグ】			
T7190	鉄鋼スラグ(認定リサイクル製品) MS-25	m ³	2,100	公表

第1章 共通資材単価

1-3 石材

1-3-2 鉄鋼スラグ(北九州市外)

引き渡し場所
道路渡し

コード	名称・規格	単位	単価	重量	出典元
			04.10.01		
	【鉄鋼スラグ】				
T7190	鉄鋼スラグ(認定リサイクル製品) MS-25	m ³	2,400		公表

第2章 調査・測量用資材
1-1 調査業務関係資材

引き渡し場所

コード	名称・規格	単位	04.10.01	単価	重量	出典元
	【調査資材】					
KH833	中継パイプ φ40 VP管	m	680			公表
KH834	中継ソケット φ40 VP管	個	340			公表
KHR01	中継パイプ φ40 RF-VP管（認定リサイクル製品）	m	680			公表
	【調査機械損料】					
KR045	自記水位計 7日又は30日 直接記録式	日	1,280			公表