

# 土木工事実施設計公表資材単価表

平成26年4月

福岡県農林水産部

## 目 次

農業農村整備事業関係（表紙）	P. 1
塩ビ管等資材	P. 2
暗渠排水用資材	P. 2～3
コンクリート二次製品	P. 3～6
その他資機材	P. 6
単価地区適用一覧	P. 7
地区資材（生コン、石材）	P. 8
林務関係（表紙）	P. 9
単価地区適用一覧	P. 10
一般資材	P. 11～17
植栽用苗木 （福岡・朝倉・筑後農林管内）	P. 18～21
植栽用苗木 （八幡・飯塚・行橋農林管内）	P. 22～25

# 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TS径違ソケット	B形 φ200mm×125mm	個	-
硬質塩ビ管用TS径違ソケット	B形 φ250mm×150mm	個	-
硬質塩ビ管用TS径違ソケット	B形 φ300mm×200mm	個	-
硬質塩ビ管用TS径違ソケット	B形 φ350mm×250mm	個	-
硬質塩ビ管用TS径違ソケット	B形 φ400mm×300mm	個	-
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ200mm×75mm	個	-
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ200mm×100mm	個	-
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ200mm×125mm	個	-
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ200mm×150mm	個	-
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ200mm×200mm	個	-
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ250mm×75mm	個	-
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ250mm×100mm	個	-
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ250mm×125mm	個	-
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ250mm×150mm	個	-
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ250mm×200mm	個	-
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ250mm×250mm	個	-
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ300mm×75mm	個	-
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ300mm×100mm	個	-
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ300mm×125mm	個	-
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ300mm×150mm	個	-
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ300mm×200mm	個	-
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ300mm×250mm	個	-
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ300mm×300mm	個	-
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ350mm×75mm	個	-
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ350mm×100mm	個	-
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ350mm×125mm	個	-
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ350mm×150mm	個	-
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ350mm×200mm	個	-
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ350mm×250mm	個	-
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ350mm×300mm	個	-
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ350mm×350mm	個	-
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	-
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ400mm×250mm	個	-
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ400mm×300mm	個	-
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ400mm×350mm	個	-
硬質塩ビ管用TSチーズ	A形 φ400mm×400mm	個	-
暗渠排水管継手 暗排ソケット	φ50	個	100
暗渠排水管継手 暗渠ソケット	φ60	個	130
暗渠排水管継手 暗渠ソケット	φ80	個	300
暗渠排水管継手 交換ソケット	塩ビ50×暗排50	個	240
暗渠排水管継手 交換ソケット	塩ビ65×暗排50	個	300
暗渠排水管継手 交換ソケット	塩ビ75×暗排50	個	360
暗渠排水管継手 交換ソケット	塩ビ65×暗排60	個	300
暗渠排水管継手 交換ソケット	塩ビ75×暗排60	個	360
暗渠排水管継手 交換ソケット	塩ビ75×暗排80	個	480
暗渠排水管継手 交換ソケット	塩ビ100×暗排100	個	540
暗渠排水管継手 交換ソケット	塩ビ75×暗排75	個	480
暗渠排水管継手 異径ソケット	φ50×60	個	240
暗渠排水管継手 異径ソケット	φ60×75	個	300
暗渠排水管継手 異径ソケット	φ60×80	個	300
暗渠排水管継手 異径ソケット	φ60×100	個	360
暗渠排水管継手 異径ソケット	φ80×100	個	420
暗渠排水管継手 異径ソケット	φ50×80	個	300
暗渠排水管継手 異径ソケット	φ50×100	個	360
暗渠排水管継手 暗排エルボ	90°×φ50	個	240
暗渠排水管継手 暗排エルボ	90°×φ60	個	300

建設資材価格一覧表

名 称	規 格	単位	決定単価
暗渠排水管継手 暗排エルボ	90°×φ80	個	600
暗渠排水管継手 暗排エルボ	90°×φ100	個	1,320
暗渠排水管継手 暗排エルボ	90°×φ75	個	540
暗渠排水管継手 暗排エルボ	45°×φ50	個	240
暗渠排水管継手 暗排エルボ	45°×φ60	個	300
暗渠排水管継手 暗排エルボ	45°×φ80	個	600
暗渠排水管継手 暗排エルボ	45°×φ100	個	1,320
暗渠排水管継手 暗排エルボ	45°×φ75	個	540
暗渠排水管継手 暗排チーズ	φ50×50	個	360
暗渠排水管継手 暗排チーズ	φ60×60	個	450
暗渠排水管継手 暗排チーズ	φ80×80	個	900
暗渠排水管継手 暗排チーズ	φ100×100	個	1,500
暗渠排水管継手 暗排チーズ	φ75×75	個	810
塩ビ製キャップ	DVφ50	個	66
塩ビ製キャップ	DVφ65	個	147
塩ビ製キャップ	DVφ75	個	192
塩ビ製キャップ	DVφ100	個	323
暗渠排水管継手 暗排キャップ	φ50	個	70
暗渠排水管継手 暗排キャップ	φ60	個	100
暗渠排水管継手 暗排キャップ	φ80	個	210
暗渠排水管継手 暗排キャップ	φ100	個	270
暗渠排水用 ネジ式水閘	クサリ有 φ50	個	490
暗渠排水用 ネジ式水閘	クサリ有 φ65	個	690
暗渠排水用 ネジ式水閘	クサリ有 φ75	個	790
暗渠排水用 ネジ式水閘	クサリ有 φ100	個	1,370
暗渠排水用 水平水閘	φ50	個	4,650
暗渠排水用 水平水閘	φ65	個	5,590
暗渠排水用 水平水閘	φ75	個	6,520
暗渠排水用 水平水閘	φ100	個	9,310
硬質塩ビ管用ドレサージ	鋳鉄製 φ75	組	2,980
硬質塩ビ管用ドレサージ	鋳鉄製 φ100	組	4,990
硬質塩ビ管用ドレサージ	鋳鉄製 φ150	組	7,650
硬質塩ビ管用ドレサージ	鋳鉄製 φ200	組	18,900
硬質塩ビ管用ドレサージ	鋳鉄製 φ250	組	33,400
硬質塩ビ管用ドレサージ	鋳鉄製 φ300	組	37,600
硬質塩ビ管用ドレサージ	塩ビ製 φ75	組	3,360
硬質塩ビ管用ドレサージ	塩ビ製 φ100	組	4,480
硬質塩ビ管用ドレサージ	塩ビ製 φ125	組	5,860
硬質塩ビ管用ドレサージ	塩ビ製 φ150	組	8,650
硬質塩ビ管用ドレサージ	塩ビ製 φ200	組	11,900
硬質塩ビ管用ドレサージ	塩ビ製 φ250	組	23,900
硬質塩ビ管用ドレサージ	塩ビ製 φ300	組	29,900
スリーブジョイント	鋳鉄製 φ150	組	65,800
スリーブジョイント	鋳鉄製 φ200	組	80,500
スリーブジョイント	鋳鉄製 φ250	組	93,100
スリーブジョイント	鋳鉄製 φ300	組	106,000
スリーブジョイント	鋼製 φ350	組	167,000
スリーブジョイント	鋼製 φ400	組	197,000
ゴム伸縮可とう管	L=200 φ80	個	8,370
ゴム伸縮可とう管	L=200 φ100	個	11,800
ゴム伸縮可とう管	L=200 φ125	個	14,300
ゴム伸縮可とう管	L=200 φ150	個	19,100
ゴム伸縮可とう管	L=200 φ200	個	26,100
ゴム伸縮可とう管	L=200 φ250	個	39,400
ゴム伸縮可とう管	L=200 φ300	個	48,300
給水バルブ	ハンドル固定 φ100	個	10,200
給水バルブ	ハンドル使用 φ100	個	9,690
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B400×H400	個	2,110
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B400×H600	個	2,860
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B400×H900	個	4,820

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 B500×H400	個	2,260
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B500×H600	個	3,060
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B500×H900	個	5,130
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B600×H400	個	2,450
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B600×H600	個	3,270
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B600×H900	個	5,390
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B700×H600	個	3,470
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B700×H900	個	5,650
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B800×H600	個	3,680
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B800×H900	個	5,950
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B800×H1000	個	6,800
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B900×H600	個	3,880
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B900×H900	個	6,220
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B900×H1000	個	8,900
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B1000×H600	個	4,280
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B1000×H900	個	6,470
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B1000×H1000	個	9,290
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B1000×H1200	個	11,300
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B1200×H600	個	4,740
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B1200×H900	個	7,050
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B1200×H1000	個	10,000
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B1200×H1200	個	12,100
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B1300×H600	個	4,940
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B1300×H900	個	7,310
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B1500×H600	個	5,520
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B1500×H900	個	7,880
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B1500×H1000	個	11,100
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B1500×H1200	個	13,500
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B1800×H600	個	6,190
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B1800×H900	個	8,290
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B1800×H1000	個	12,400
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B2000×H600	個	6,650
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B2000×H900	個	9,250
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B2000×H1000	個	13,200
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B2000×H1200	個	15,600
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B2000×H1500	個	25,200
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B2500×H600	個	7,790
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B2500×H900	個	10,500
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B2500×H1000	個	15,100
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B2500×H1200	個	17,800
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B2500×H1500	個	28,300
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B3000×H900	個	11,900
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B3000×H1000	個	19,700
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B3000×H1200	個	23,100
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B3000×H1500	個	31,400
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B3500×H1000	個	23,200
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B4000×H1000	個	25,600
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B4500×H1000	個	28,000
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B5000×H1000	個	30,400
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B3500×H1200	個	27,000
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B4000×H1200	個	29,600
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B4500×H1200	個	32,200
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B5000×H1200	個	34,900
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B3500×H1500	個	36,400
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B4000×H1500	個	39,800
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B4500×H1500	個	43,100
鉄筋コンクリート柵渠 II型	アーム B5000×H1500	個	46,500
鉄筋コンクリート柵渠 II型	パネル B 910×H298	枚	1,270
鉄筋コンクリート柵渠 II型	パネル B1410×H298	枚	1,850
鉄筋コンクリート柵渠 II型	パネル B 910×H400	枚	1,760

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 B1410×H400	枚	2,600
鉄筋コンクリート柵渠 II型	パネル 切欠付 910×400	枚	1,760
鉄筋コンクリート柵渠 II型	パネル 切欠付1410×400	枚	2,600
鉄筋コンクリート柵渠 II型	パネル 切欠付 910×500	枚	2,090
鉄筋コンクリート柵渠 II型	パネル 切欠付1410×500	枚	3,180
U形分水溝	240 L=0.6m	本	2,770
U形分水溝	300B L=0.6m	本	3,990
U形分水溝	360B L=0.6m	本	4,990
U形分水溝	450 L=0.6m	本	7,200
U形分水溝	600 L=0.6m	本	10,500
排気工桝	400×400×700	個	5,820
分水桝	400×400×700	個	5,820
分水桝底板	600×600×100	個	3,270
溜桝	600×600×600	個	13,100
溜桝	240×240×300	個	2,520
溜桝	300×300×360	個	3,580
溜桝	350×350×400	個	5,630
溜桝	450×450×500	個	7,440
溜桝	500×500×500	個	9,660
排水桝 350(H)型	300×200×350	個	1,800
排水桝 500(H)型	300×200×500	個	2,330
排水桝用蓋	300型	個	700
溜桝グレーチング 受枠付	2.0t 500×500用	組	10,600
溜桝グレーチング 受枠付	2.0t 600×600用	組	13,300
溜桝グレーチング 受枠付	2.0t 800×800用	組	22,000
溜桝グレーチング 受枠付2分割	2.0t 1000×1000用	組	37,400
溜桝グレーチング 受枠付2分割	2.0t 1200×1200用	組	75,800
溜桝グレーチング 受枠付2分割	2.0t 1500×1500用	組	125,000
溜桝グレーチング 受枠付2分割	2.0t 1800×1800用	組	167,000
溜桝グレーチング 受枠付	14t 500×500用	組	14,500
溜桝グレーチング 受枠付	14t 600×600用	組	18,900
溜桝グレーチング 受枠付	14t 800×800用	組	31,000
溜桝グレーチング 受枠付2分割	14t 1000×1000用	組	49,800
溜桝グレーチング 受枠付2分割	14t 1200×1200用	組	86,700
溜桝グレーチング 受枠付2分割	14t 1500×1500用	組	142,000
溜桝グレーチング 受枠付2分割	14t 1800×1800用	組	190,000
溜桝グレーチング 受枠付	25t 500×500用	組	16,600
溜桝グレーチング 受枠付	25t 600×600用	組	22,600
溜桝グレーチング 受枠付	25t 800×800用	組	44,700
溜桝グレーチング 受枠付2分割	25t 1000×1000用	組	68,400
溜桝グレーチング 受枠付2分割	25t 1200×1200用	組	109,000
溜桝グレーチング 受枠付2分割	25t 1500×1500用	組	164,000
溜桝グレーチング 受枠付2分割	25t 1800×1800用	組	247,000
横断暗渠	240×240×1000	個	7,700
横断暗渠	300×300×1000	個	9,500
横断暗渠	360×360×1000	個	12,600
横断暗渠	450×450×1000	個	17,100
横断暗渠	600×600×1000	個	25,200
横断暗渠	240×240×2000	個	15,400
横断暗渠	300×300×2000	個	19,000
横断暗渠	360×360×2000	個	25,200
横断暗渠	450×450×2000	個	34,200
横断暗渠	600×600×2000	個	50,400
横断側溝(グレーチング蓋付)	T20用240×240×600	個	17,200
横断側溝(グレーチング蓋付)	T20用300×300×600	個	18,100
プラスチック杭	90×90×600	本	1,240
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
L型擁壁(通常品)	H600×L2000	個	14,400
L型擁壁(通常品)	H800×L2000	個	17,800

建設資材価格一覧表

名称	規格	単位	決定単価
L型擁壁(通常品)	H800S×L2000	個	17,800
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	20,800
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	21,900
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	23,100
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	28,000
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	29,500
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	31,000
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	36,000
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	37,800
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	39,900
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	44,200
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	46,700
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	49,100
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	54,500
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	57,500
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	60,500
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	69,500
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	73,100
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	77,000
硫酸マンガン	地下水追跡投入薬品	kg	3,550
定量分析(硫酸マンガン)		本	3,100
定量分析(食塩)		本	2,600
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
板材	1.5cm×15cm×4.0m	枚	390
補助地中標	5cm×5cm×5mm	個	340
鋳		本	600
水質試験	飲用井戸等の定期検査(12項目)	式	7,000
水質試験	農業用水基準(9項目)	式	18,100
現場透水試験	JGS1316	回	48,300
鉄筋コンクリートU形	240 長1000mm	個	1,980
鉄筋コンクリートU形	300B 長1000mm	個	2,760
鉄筋コンクリートU形	360B 長1000mm	個	3,580
鉄筋コンクリートU形	450 長1000mm	個	4,800
鉄筋コンクリートU形	600 長1000mm	個	7,720
鉄筋コンクリートU形	240 長2000mm	個	3,970
鉄筋コンクリートU形	300B 長2000mm	個	5,520
鉄筋コンクリートU形	360B 長2000mm	個	7,170
鉄筋コンクリートU形	450 長2000mm	個	9,560
鉄筋コンクリートU形	600 長2000mm	個	15,400
ブロックマット	厚10cm幅120~160cm長200~800cm	m <sup>2</sup>	5,890
正割材(杉特1等)	長4m×厚6.0cm×幅6.0cm	本	640
ポリエステルベース	片面#400ロール 0.92×20m	本	15,300
ポリエステルベース	片面#300ロール 0.92×20m	本	12,400
シンウォールライナー	内径75mm	本	10,400



## 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、筑紫郡那珂川町、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(旧高田町をのぞく)、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)

地区資材(生コン、石材)

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	八幡1単価	八幡2単価
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	10,700	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	10,700	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	10,700	9,700	10,700	10,700	-	10,750	10,250	14,050	10,250	14,050	14,050	11,750	11,750
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	10,700	9,700	10,700	10,700	-	10,750	10,250	14,050	10,250	14,050	14,050	11,750	11,750
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	11,150	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 40mm (W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	-	11,150	-	-	-	-	-	-
舗装用生コンクリート	曲げ4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	-	-	-	-	12,850	-	-	-	-	-	-
舗装用生コンクリート	曲げ4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	-	-	-	-	-	-	12,500	-	-	-	-	-	-
単粒度砕石	4号 30~20mm	m3	-	-	-	-	-	-	3,300	-	-	-	-	-	-
単粒度砕石	5号 20~13mm	m3	-	-	-	-	-	-	3,300	-	-	-	-	-	-
単粒度砕石	7号 5~2.5mm	m3	-	-	-	-	-	-	3,300	-	-	-	-	-	-
雑割石	控35cm程度	個	959	988	950	997	-	940	940	912	912	921	921	988	978
割栗石	15cm内外(諸石用)	m3	2,800	2,800	2,800	2,750	-	3,200	3,200	3,400	3,100	3,400	3,100	2,700	2,700
割栗石	20cm内外(諸石用)	m3	2,800	2,800	2,800	2,750	-	3,200	3,200	3,400	3,100	3,400	3,100	2,700	2,700

名称	規格	単位	飯塚1単価	飯塚2単価	飯塚3単価	筑後1単価	筑後2単価	筑後3単価	筑後4単価	筑後5単価	行橋1単価	行橋2単価	行橋3単価	朝倉7単価	筑後6単価
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	14,200	13,700	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm (W/C=60%以下)	m3	-	-	-	-	-	14,200	13,700	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 25(20)mm(W/C=65%以下)	m3	8,350	9,250	9,750	10,750	10,750	13,750	13,250	10,250	11,750	11,750	11,750	10,750	10,250
生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 40mm (W/C=65%以下)	m3	8,350	9,250	9,750	10,750	10,750	13,750	13,250	10,250	11,750	11,750	11,750	10,750	10,250
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 25(20)mm(W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	14,650	14,150	-	-	-	-	-	-
生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 40mm (W/C=55%以下)	m3	-	-	-	-	-	14,650	14,150	-	-	-	-	-	-
舗装用生コンクリート	曲げ4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	-	-	-	16,350	15,850	-	-	-	-	-	-
舗装用生コンクリート	曲げ4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	-	-	-	-	-	16,000	15,500	-	-	-	-	-	-
単粒度砕石	4号 30~20mm	m3	-	-	-	-	-	3,600	3,300	-	-	-	-	-	-
単粒度砕石	5号 20~13mm	m3	-	-	-	-	-	3,600	3,300	-	-	-	-	-	-
単粒度砕石	7号 5~2.5mm	m3	-	-	-	-	-	3,600	3,300	-	-	-	-	-	-
雑割石	控35cm程度	個	969	950	950	969	959	950	950	988	978	950	978	969	978
割栗石	15cm内外(諸石用)	m3	2,600	2,650	2,600	3,300	3,200	3,500	3,200	3,200	2,800	3,100	2,700	3,300	3,200
割栗石	20cm内外(諸石用)	m3	2,600	2,650	2,600	3,300	3,200	3,500	3,200	3,200	2,800	3,100	2,700	3,300	3,200

# 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	県土事務所単価地区名
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、筑紫郡那珂川町、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、三潞町を除く）	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、旧三潞町）	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）、三潞郡大木町	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

コード		名称・規格	単位	単価		重量	出典元
				26.04.01			
引き渡し場所 道路渡し							
T8108	大頭釘 径5mm L=150mm	【アンカーボルト】	本	8			公表
【二重ハネルふとんかご】							
TR921	二重ハネルふとんかご 4.0mm 網目13cm高50cm幅120cm長2~4m		m	4,960			公表
TR922	二重ハネルふとんかご 4.0mm 網目13cm高60cm幅120cm長2~4m		m	5,200			公表
TR923	二重ハネルふとんかご 3.2mm 網目13cm高50cm幅120cm長2~4m		m	4,080			公表
TR924	二重ハネルふとんかご 3.2mm 網目13cm高60cm幅120cm長2~4m		m	4,280			公表
TR925	二重ハネルふとんかご 4.0mm 網目15cm高50cm幅120cm長2~4m		m	4,800			公表
TR926	二重ハネルふとんかご 4.0mm 網目15cm高60cm幅120cm長2~4m		m	5,020			公表
TR927	二重ハネルふとんかご 3.2mm 網目15cm高50cm幅120cm長2~4m		m	3,990			公表
TR928	二重ハネルふとんかご 3.2mm 網目15cm高60cm幅120cm長2~4m		m	4,170			公表
【植生かご】							
TR911	二重植生かご 48型 (ネット含) 高48cm上幅24cm下幅48cm長1.0m		本	2,700			公表
TR913	二重植生かご 32型 (ネット含) 高32cm上幅16cm下幅32cm長1.0m		本	2,430			公表
TR915	植生かご (法留かご) 48型 高48cm上幅24cm下幅48cm長1.0m		本	2,330			公表
TR917	植生かご (法留かご) 32型 高32cm上幅16cm下幅32cm長1.0m		本	2,190			公表
【かご枠】							
TR963	かご枠 800型 (メッキ品) 500mm×2000mm×800mm		m2	13,400			公表
TR964	かご枠 1200型 (メッキ品) 500mm×2000mm×1200mm		m2	15,200			公表

第1章 共通資材単価  
1-1 一般資材

コード		名称・規格		単位	単価	重量	出典元
					26.04.01		道路渡し
TR965	かご枠用端部材 800型 (塗装品) 500mm×800mm	枚		1,910			公表
TR966	かご枠用端部材 1200型 (塗装品) 500mm×1200mm	枚		2,730			公表
TR967	かご枠用端部材 800型 (メッキ品) 500mm×800mm	枚		2,210			公表
TR968	かご枠用端部材 1200型 (メッキ品) 500mm×1200mm	枚		2,960			公表
TR970	かご枠用上面材 800型 (塗装品) 2000mm×800mm	枚		2,820			公表
TR971	かご枠用上面材 1200型 (塗装品) 2000mm×1200mm	枚		3,640			公表
TR972	かご枠用上面材 800型 (メッキ品) 2000mm×800mm	枚		3,950			公表
TR973	かご枠用上面材 1200型 (メッキ品) 2000mm×1200mm	枚		5,440			公表
	【銘板】						
TR081	治山用銘板 400×10×300	枚		52,000			公表
TR082	林地崩壊防止事業用銘板 380×10×140	枚		40,000			公表
TR083	治山施設災害復旧事業用銘板 475×10×140	枚		45,000			公表
	【横断側溝】						
TX581	横断用側溝 グレーチン落蓋付 T25横断用 240×240×1000	個		23,400			公表
TX584	横断用側溝 グレーチン落蓋付 T25横断用 300×300×1000	個		28,900			公表
TX590	横断用側溝 グレーチン落蓋付 T25横断用 400×400×1000	個		36,100			公表
TX593	横断用側溝 グレーチン落蓋付 T25横断用 500×500×1000	個		45,700			公表
TX594	横断用側溝 グレーチン落蓋付 T25横断用 600×600×1000	個		65,900			公表
	【素材】						

第1章 共通資材単価  
1-1 一般資材

コード	名称・規格	単位	単価		重量	出典元
			26.04.01			
TS400	素材(杉) 特1等込み 末口2.2cm以下×長2.0m	m3	10,000			公表
TS401	素材(杉) 特1等込み 末口2.2cm以下×長4.0m	m3	11,900			公表
TS403	素材(杉) 特1等込み 末口2.4cm以上×長2.0m	m3	7,000			公表
	【加工材】					
TM001	杉円柱加工丸太 径6cm 長さ2.4m	本	520			公表
TM002	杉円柱加工丸太 径9cm 長さ0.6m	本	300			公表
TM003	杉円柱加工丸太 径9cm 長さ1.5m	本	730			公表
TM004	杉円柱加工丸太 径1.0cm 長さ0.5m	本	300			公表
TM005	杉円柱加工丸太 径1.0cm 長さ0.6m	本	360			公表
TM006	杉円柱加工丸太 径1.0cm 長さ0.75m	本	450			公表
TM007	杉円柱加工丸太 径1.0cm 長さ1.0m	本	600			公表
TM008	杉円柱加工丸太 径1.0cm 長さ1.2m	本	720			公表
TM009	杉円柱加工丸太 径1.0cm 長さ1.5m	本	890			公表
TM010	杉円柱加工丸太 径1.0cm 長さ2.0m	本	1,200			公表
TM011	杉円柱加工丸太 径1.0cm 長さ3.0m	本	1,720			公表
TM012	杉円柱加工丸太 径1.5cm 長さ1.5m	本	2,030			公表
TM013	杉円柱加工丸太 径1.2cm 長さ1.5m	本	1,300			公表
	【加工費】					
TM020	丸太先削ぎ加工費 円柱径 1.2cm以上 片面 先削ぎ	本	100			公表

引き渡し場所  
道路渡し

第1章 共通資材単価  
1-1 一般資材

コード	名称・規格	単位	単価		重量	出典元
			26.04.01			
TM021	丸太先削ぎ加工費 円柱径 1.0cm以下 片面 先削ぎ	本	50			公表
TM022	丸太面取り加工費 片面 面取り	面	20			公表
TM023	丸太穴あけ加工費 ボルト穴	穴	34			公表
TM024	丸太穴あけ加工費 特殊穴(穴径9cm程度) 【木製加工製品】	穴	300			公表
TM032	木製伏工(円柱加工丸太製品) 径1.0cm 高1.5m 長1.0m	枚	10,100			公表
TM033	木製パネル(円柱加工丸太製品) 径1.0cm 高0.5m 長1.5m	枚	5,130			公表
TM034	ウッドブロック(加圧注入防腐加工丸太) 0.75×0.3m(ボルト付)控木1m	個	4,400			公表
TM035	基礎・天端丸太(加圧注入防腐加工材) 糸口1.0cm 長さ2.0m(太鼓材)	本	2,800			公表
TM050	木製工事用看板枠(大) 1280mm×1800mm	基	11,200			公表
TM051	木製工事用看板枠(小) 730mm×1800mm	基	9,660			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	4,500			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	5,450			公表
	【防腐加工】					
TM040	加圧注入処理(円柱材積) マイトレックACQ、タナリスCuAz同等	m3	31,500			公表
TM041	加圧注入処理(円柱材積) エコアコールド同等品以上 【肥料】	m3	*			公表
TR151	○森11号 N-15 P-10 K-7	15kg	1,840			公表
TR152	○林スパー1号 N-24 P-16 K-11	15kg	*			公表

引き渡し場所  
道路渡し



第1章 共通資材単価  
1-1 一般資材

コード	名称・規格	単位	単価		重量	出典元
			26.04.01	*		
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		2,820		公表
TR155	ウッドエース1号 N-23 P-2 15kg当り約960個	15kg		5,420		公表
TR156	ウッドエース4号 N-12 P-6 K-6 15kg当り約840個	15kg		4,860		公表
TR158	3Sスーパーソイル 土壌改良剤	20kg		*		公表
	【竹】					
TR162	竹簀 高1200mm 幅1000mm	枚		1,900		公表
TR163	竹簀 高2000mm 幅1000mm	枚		2,850		公表
TR164	竹簀 高3000mm 幅1000mm	枚		4,100		公表
TR174	竹簀 高3500mm 幅1000mm	枚		5,100		公表
TR169	割竹 長3500mm 中央幅40mm	m		71		公表
TR177	割竹 長3500mm 中央幅50mm	m		77		公表
TS798	竹 長0.7m 12本束	本		80		公表
TS803	竹 長2.0m 12本束	本		220		公表
	【燃料】					
TS152	混合油	L		155		公表
TR601	チェーンオイル 1.8L缶	L		313		公表
TX601	チェーンオイル（エコマーク） 1.8L缶	L		468		公表

引き渡し場所  
道路渡し

第1章 共通資材単価  
1-1 一般資材

コード	名称・規格	単位	単価		重量	出典元
			26.04.01			
	【鉄筋コンクリート擁壁】					
TX654	G r基礎付L型プレキャスト擁壁 H=800mm L=2.0m ｶｰﾌﾞ兼用	個		36,700		公表
TX657	G r基礎付L型プレキャスト擁壁 H=1000mm L=2.0m ｶｰﾌﾞ兼用	個		38,800		公表
TX660	G r基礎付L型プレキャスト擁壁 H=1250mm L=2.0m ｶｰﾌﾞ兼用	個		44,000		公表
TX662	G r基礎付L型プレキャスト擁壁 H=1500mm L=2.0m ｶｰﾌﾞ兼用	個		50,700		公表
TX665	G r基礎付L型プレキャスト擁壁 H=1750mm L=2.0m ｶｰﾌﾞ兼用	個		57,600		公表
TX668	G r基礎付L型プレキャスト擁壁 H=2000mm L=2.0m ｶｰﾌﾞ兼用	個		67,500		公表
TX671	G r基礎付L型プレキャスト擁壁 H=2250mm L=2.0m ｶｰﾌﾞ兼用	個		76,200		公表
TX674	G r基礎付L型プレキャスト擁壁 H=2500mm L=2.0m ｶｰﾌﾞ兼用	個		92,200		公表
TX677	G r基礎付L型プレキャスト擁壁 H=2750mm L=2.0m ｶｰﾌﾞ兼用	個		105,000		公表
TX680	G r基礎付L型プレキャスト擁壁 H=3000mm L=2.0m ｶｰﾌﾞ兼用	個		121,000		公表
	【木製ガードレール】					
T8301	木製ガードレール (白色塗装品) G r-C-4 E ｲｸﾞｺｰﾙｸﾞｯﾄﾞ 杉1等材	m		15,700		公表
T8302	木製ガードレール (白色塗装品) G r-C-2 E ｲｸﾞｺｰﾙｸﾞｯﾄﾞ 杉1等材	m		20,800		公表
T8303	木製ガードレール (茶色塗装品) G r-C-4 E ｲｸﾞｺｰﾙｸﾞｯﾄﾞ 杉1等材	m		16,200		公表
T8304	木製ガードレール (茶色塗装品) G r-C-2 E ｲｸﾞｺｰﾙｸﾞｯﾄﾞ 杉1等材	m		21,900		公表
T8305	木製ガードレール 端部材 ｲｸﾞｺｰﾙｸﾞｯﾄﾞ 杉1等材	本		3,300		公表
	【調査業務関係資材】					
KH630	パイプ 歪計(ストレンゲージ) FG1方向2ゲージ ピッチ1m	個		2,970		公表

引き渡し場所  
道路渡し

第1章 共通資材単価  
1-1 一般資材

コード	名称・規格	単位	単価		重量	出典元
			26.04.01			
KH831	パイプ 歪計(ストレンゲージ) FG2方向4ゲージ ピッチ1m	個	5,100			公表
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
KH862	保孔管 ガス管 40A	m	807			公表
KH863	保孔管 ガス管 50A	m	1,100			公表
KH864	保孔管 ガス管 100A	m	2,520			公表
KH866	保孔管 ガス管 65A	m	1,540			公表
KH867	保孔管 ガス管 80A	m	1,810			公表

引き渡し場所  
道路渡し

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)

コード	名称・規格	単位	単価		重量	出典元
			26.04.01			
						引き渡し場所 道路渡し
	【苗木】					
TR101	さしすぎ 苗令1~2 規格1 根元径7.0mm上 苗長40~70cm	百本	8,140			公表
TR608	さしすぎ 苗令1~2 規格2 根元径6.0mm上 苗長35~65cm	百本	7,670			公表
TR680	少花粉さしすぎ苗令1~2規格1 根元径7.0mm上 苗長40~70cm	百本	8,720			公表
TR683	少花粉さしすぎ苗令1~2規格2 根元径6.0mm上 苗長35~65cm	百本	8,250			公表
TR686	コンテナさしすぎ 苗令2 300cc	百本	16,000			公表
TR102	みすぎ 苗令2 規格1 根元径8.0mm上 苗長45~70cm	百本	7,910			公表
TR103	みすぎ 苗令2 規格2 根元径6.0mm上 苗長35~65cm	百本	7,670			公表
TR104	ひのき 苗令2 規格1 根元径7.0mm上 苗長45~70cm	百本	8,600			公表
TR105	ひのき 苗令2 規格2 根元径5.5mm上 苗長35~60cm	百本	8,020			公表
TR106	ひのき 苗令3 根元径7.0mm上 苗長45~70cm	百本	8,370			公表
TR689	さしひのき 苗令2 根元径5.0mm上 苗長40~75cm	百本	8,020			公表
TR107	まつ 苗令2 規格2 根元径7.0mm上 苗長25~50cm	百本	6,510			公表
TR108	くぬぎ 苗令1 規格1 根元径9.0mm上 苗長50cm上	百本	7,790			公表
TR609	くぬぎ 苗令1 規格2 根元径7.0mm上 苗長45cm上	百本	6,630			公表
TR109	くぬぎ 苗令2 規格1 根元径9.0mm上 苗長50cm上	百本	*			公表
TR610	くぬぎ 苗令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	5,700			公表
TR111	ニセアカシア 根元径6.0mm上	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)

コード	名称・規格	単位	単価		重量	出典元
			26.04.01			
TR112	フサアカシア 根元径6.0mm上	百本	*			公表
TR113	メラノキンロン 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	抵抗性くろまつ 苗令2規格2 根元径7.0mm上 苗長25~50cm	百本	64,000			公表
TR117	抵抗性くろまつ;ポット苗令3 根元径7.5mm上 苗長30~50cm	百本	82,300			公表
TR118	抵抗性くろまつ 苗令2規格2 根元径8.0mm上 苗長50cm上	百本	*			公表
TR133	抵抗性くろまつ;ポット苗令3 根元径8.0mm上 苗長50cm上	百本	93,900			公表
TR618	ケヤキ H=0.60m	百本	9,500			公表
TR620	ケヤキ H=1.00m	百本	15,500			公表
TR622	ケヤキ H=1.20m	百本	21,500			公表
TR820	ケヤキ H=1.50m	百本	35,000			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	11,000			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	16,500			公表
TR632	ヤマザクラ H=1.20m	百本	23,500			公表
TR624	ヤマザクラ H=1.50m	百本	35,000			公表

引き渡し場所

道路渡し

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)

コード	名称・規格	単位	単価		重量	出典元
			26.04.01	*		
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		9,000		公表
TR830	コナラ H≒1.00m	百本		13,000		公表
TR638	ユリノキ H≒0.60m	百本		*		公表
TR640	イチヨウ H≒0.60m	百本		15,500		公表
TR832	イチヨウ H≒1.00m	百本		30,000		公表
TR834	イチヨウ H≒1.50m	百本		70,000		公表
TR642	キハダ H≒0.60m	百本		*		公表
TR836	キハダ H≒1.00m	百本		*		公表
TR644	ヤマモミジ H≒0.60m	百本		11,000		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		18,000		公表
TR840	ヤマモミジ H≒1.20m	百本		23,500		公表
TR842	ヤマモミジ H≒1.50m	百本		35,000		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		30,000		公表
TR652	シラカシ(ポット) H≒0.50m	百本		30,000		公表

引き渡し場所  
 道路渡し

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)

コード	名称・規格	単位	単価		重量	出典元
			26.04.01			
TR654	イチイガン(ポット) H=0.50m	百本	30,000			公表
TR656	クス(ポット) H=0.50m	百本	30,000			公表
TR658	ヤブツバキ(ポット) H=0.50m	百本	30,000			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	2,800			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	2,800			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	2,800			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	2,800			公表
TR120	C. T. M. 段ボール加算額 みすぎ 苗令2 規格1	百本	4,330			公表
TR121	C. T. M. 段ボール加算額 みすぎ 苗令2 規格2	百本	3,370			公表
TR122	C. T. M. 段ボール加算額 ひのき 苗令2 規格1	百本	2,800			公表
TR123	C. T. M. 段ボール加算額 ひのき 苗令2 規格2	百本	1,940			公表
TR124	C. T. M. 段ボール加算額 ひのき 苗令3	百本	4,330			公表
TR694	C. T. M. 段ボール加算額 さしひのき 苗令2	百本	2,410			公表
TR125	C. T. M. 段ボール加算額 まつ 苗令2 規格2	百本	2,410			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	3,370			公表
TR128	蕨加算額 山行苗用	百本	*			公表

引き渡し場所  
 道路渡し

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)

コード	名称・規格	単位	単価		重量	出典元
			26.04.01			
						引き渡し場所 道路渡し
	【苗木】					
TR101	さしすぎ 苗令1~2 規格1 根元径7.0mm上 苗長40~70cm	百本	8,150			公表
TR608	さしすぎ 苗令1~2 規格2 根元径6.0mm上 苗長35~65cm	百本	7,680			公表
TR680	少花粉さしすぎ苗令1~2規格1 根元径7.0mm上 苗長40~70cm	百本	8,730			公表
TR683	少花粉さしすぎ苗令1~2規格2 根元径6.0mm上 苗長35~65cm	百本	8,260			公表
TR686	コンテナさしすぎ 苗令2 300cc	百本	16,000			公表
TR102	みすぎ 苗令2 規格1 根元径8.0mm上 苗長45~70cm	百本	7,920			公表
TR103	みすぎ 苗令2 規格2 根元径6.0mm上 苗長35~65cm	百本	7,680			公表
TR104	ひのき 苗令2 規格1 根元径7.0mm上 苗長45~70cm	百本	8,610			公表
TR105	ひのき 苗令2 規格2 根元径5.5mm上 苗長35~60cm	百本	8,030			公表
TR106	ひのき 苗令3 根元径7.0mm上 苗長45~70cm	百本	8,380			公表
TR689	さしひのき 苗令2 根元径5.0mm上 苗長40~75cm	百本	8,030			公表
TR107	まつ 苗令2 規格2 根元径7.0mm上 苗長25~50cm	百本	6,520			公表
TR108	くぬぎ 苗令1 規格1 根元径9.0mm上 苗長50cm上	百本	7,800			公表
TR609	くぬぎ 苗令1 規格2 根元径7.0mm上 苗長45cm上	百本	6,640			公表
TR109	くぬぎ 苗令2 規格1 根元径9.0mm上 苗長50cm上	百本	*			公表
TR610	くぬぎ 苗令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	5,710			公表
TR111	ニセアカシア 根元径6.0mm上	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)

コード	名称・規格	単位	単価		重量	出典元
			26.04.01	*		
TR112	フサアカシア 根元径6.0mm上	百本	*			公表
TR113	メラクシロン 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	抵抗性くろまつ 苗令2規格2 根元径7.0mm上 苗長25~50cm	百本	64,000			公表
TR117	抵抗性くろまつ;ポット苗令3 根元径7.5mm上 苗長30~50cm	百本	82,300			公表
TR118	抵抗性くろまつ 苗令2規格2 根元径8.0mm上 苗長50cm上	百本	*			公表
TR133	抵抗性くろまつ;ポット苗令3 根元径8.0mm上 苗長50cm上	百本	93,900			公表
TR618	ケヤキ H=0.60m	百本	9,500			公表
TR620	ケヤキ H=1.00m	百本	15,500			公表
TR622	ケヤキ H=1.20m	百本	21,500			公表
TR820	ケヤキ H=1.50m	百本	35,000			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	11,000			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	16,500			公表
TR632	ヤマザクラ H=1.20m	百本	23,500			公表
TR624	ヤマザクラ H=1.50m	百本	35,000			公表

引き渡し場所

道路渡し

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)

コード	名称・規格	単位	単価		重量	出典元
			26.04.01	*		
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	9,000			公表
TR830	コナラ H≒1.00m	百本	13,000			公表
TR638	ユリノキ H≒0.60m	百本	*			公表
TR640	イチヨウ H≒0.60m	百本	15,500			公表
TR832	イチヨウ H≒1.00m	百本	30,000			公表
TR834	イチヨウ H≒1.50m	百本	70,000			公表
TR642	キハダ H≒0.60m	百本	*			公表
TR836	キハダ H≒1.00m	百本	*			公表
TR644	ヤマモミジ H≒0.60m	百本	11,000			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	18,000			公表
TR840	ヤマモミジ H≒1.20m	百本	23,500			公表
TR842	ヤマモミジ H≒1.50m	百本	35,000			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	30,000			公表
TR652	シラカシ(ポット) H≒0.50m	百本	30,000			公表

引き渡し場所

道路渡し

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)

コード	名称・規格	単位	単価		重量	出典元
			26.04.01			
TR654	イチイガン(ポット) H=0.50m	百本	30,000			公表
TR656	クス(ポット) H=0.50m	百本	30,000			公表
TR658	ヤブツバキ(ポット) H=0.50m	百本	30,000			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	2,800			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	2,800			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	2,800			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	2,800			公表
TR120	C. T. M. 段ボール加算額 みすぎ 苗令2 規格1	百本	4,330			公表
TR121	C. T. M. 段ボール加算額 みすぎ 苗令2 規格2	百本	3,370			公表
TR122	C. T. M. 段ボール加算額 ひのき 苗令2 規格1	百本	2,800			公表
TR123	C. T. M. 段ボール加算額 ひのき 苗令2 規格2	百本	1,940			公表
TR124	C. T. M. 段ボール加算額 ひのき 苗令3	百本	4,330			公表
TR694	C. T. M. 段ボール加算額 さしひのき 苗令2	百本	2,410			公表
TR125	C. T. M. 段ボール加算額 まつ 苗令2 規格2	百本	2,410			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	3,370			公表
TR128	蕨加算額 山行苗用	百本	*			公表

引き渡し場所  
 道路渡し