

平成 27 年度 森林土木労務・資材単価表
(山口県農林水産部森林整備課所管分)

平成28年 1 月15日

山口県農林水産部農村整備課

単価表について

この設計資材単価は、山口県農林水産部森林整備課が所管する事業において、発注する工事及び業務の予定価格算出に使用する設計資材単価を収録したものである。

資材単価について

- 1 大口需要者渡しの価格である。
- 2 単価表中の*単価においては以下のとおりとする。
 - ・備考に注) が記載されている価格
これらの価格は、(一財)建設物価調査会の「月刊 建設物価」(Web 建設物価)及び(一財)経済調査会の「月刊 積算資料」等の刊行物を使用した単価である。
この単価は、著作権を有するため、*で単価表示とする。

この単価表に関する質問は、農林水産部農村整備課技術管理班に問い合わせること。

〒753-8501 山口市滝町1番1号

TEL 083-933-3418

FAX 083-933-3429

森林土木労務・資材単価改定要領

1 目的

この要領は、山口県農林水産部森林整備課が所管する事業で発注する公共工事の予定価格算出に使用する単価のうち、「森林土木労務・資材単価表」で定められている資材及び市場単価の改定方法を明確にし、適切な時期に単価改定を実施することを目的とする。

2 設計単価の決定

(1) 資材価格

原則として、山口県農林水産部農村整備課及び森林整備課が資材価格を調査して決定した価格とする。

なお、3月調査においては山口県農林水産部農村整備課が見積調査を行い決定した価格を含む。

(2) 市場単価

(一財)建設物価調査会が発刊する「土木コスト情報」及び、(一財)経済調査会が発刊する「土木施工単価」に掲載されている単価とする。

3 設計単価の改定

単価改定時期については以下に示すとおりとする。資材単価、市場単価の臨時改定は行わない。

森林土木労務・資材単価

(1) 資材単価(主要資材) : 年4回

(2) 資材単価(一般資材) : 年2回

(3) 市場単価 : 年4回

※ 資材単価について、主要資材、一般資材とは以下に示すものとする。

・主要資材：油類、セメント類、生コンクリート、コンクリート二次製品（流通量の多いもの）、砕石、石材、鉄筋、鋼材、アスファルト合材等

・一般資材：主要資材以外のもの

森林土木労務・資材単価のうち森林独自単価【農村整備課HP公表単価】

(1) 資材単価(全資材) : 年4回

(2) 見積単価等 : 年1回(4月、苗木単価のみ12月)

調査時期と単価改定時期の関係を下表に示す。

改定基準日	4月1日	7月1日	10月1日	1月15日
資材価格調査月	全資材 2月調査 (物価資料3月号)	主要資材 5月調査 (物価資料6月号)	全資材 8月調査 (物価資料9月号)	主要資材 11月調査 (物価資料12月号)
市場単価掲載月	冬号 1月発刊	春号 4月発刊	夏号 7月発刊	秋号 10月発刊
森林独自単価調査月	3月調査 (物価資料3月号)	6月調査 (物価資料6月号)	9月調査 (物価資料9月号)	12月調査 (物価資料12月号)
その他改定事項	見積単価		歩掛	苗木単価 (※)

(※) 今年度の単価改定では、苗木単価の金額の変動はありません。

森林土木労務・資材単価表の公表取扱い要領

(目的)

第1条 この要領は、公共工事の設計に使用する資材単価を情報公開、公共工事の透明性確保の観点から公表するに当たり、公表の範囲及び取扱いを定める。

(公表の範囲)

第2条 公表の対象とする単価は、山口県農林水産部農村整備課及び森林整備課が調査を実施して決定した単価とする。

(公表の方法)

第3条 公表は、山口県農林水産部農村整備課のウェブサイト上でおこなう。また内容に関する質問は、農村整備課技術管理班で対応する。

(単価表の管理)

第4条 単価表は、農村整備課技術管理班が次により取り扱うこととする。

- (1) 単価表の紛失・改ざん、汚損がないよう管理するとともに、閲覧に供しなくなった場合は適正に破棄し、ウェブサイトを更新する。
- (2) 単価表の閲覧をする者が単価表を改ざん、若しくは汚損したとき又はこれらの行為をする恐れがある時は、掲載を中止することが出来る。

(その他)

第5条 この要領に定めない事項については、農林水産部農村整備課長が別に定める。

附則

この要領は平成26年4月1日から施行する。

各資材分類における留意事項等 (森林独自単価)

《 10 油類 》

1. 混合油は、ガソリン（スタンド渡し価格）と2サイクルエンジンオイルの比率25：1で算出した価格である。
2. 価格は現場持ち込み価格である。

《 40 セメント類 》

1. 価格は現場持ち込み価格である。

《 80 コンクリート側溝類 》

1. 価格は現場持ち込み価格である。

《 150 木材 》

1. 価格は現場持ち込み価格である。

《 170 鋼材 》

1. 価格は現場持ち込み価格である。ただし、荷卸しは含まない。

《 180 金網・鉄線・ワイヤーロープ 》

1. 価格は現場持ち込み価格である。

《 190 金具類 》

1. 価格は現場持ち込み価格である。

《 210 グレーチング 》

1. 価格は現場持ち込み価格である。

《 240 籠類 》

1. 価格は現場持ち込み価格である。

《 260 法面資材 》

1. 価格は現場持ち込み価格である。

《 270 管類 》

1. 価格は現場持ち込み価格である。

《 300 その他 》

1. 価格は現場持ち込み価格である。

《 360 道路資材 》

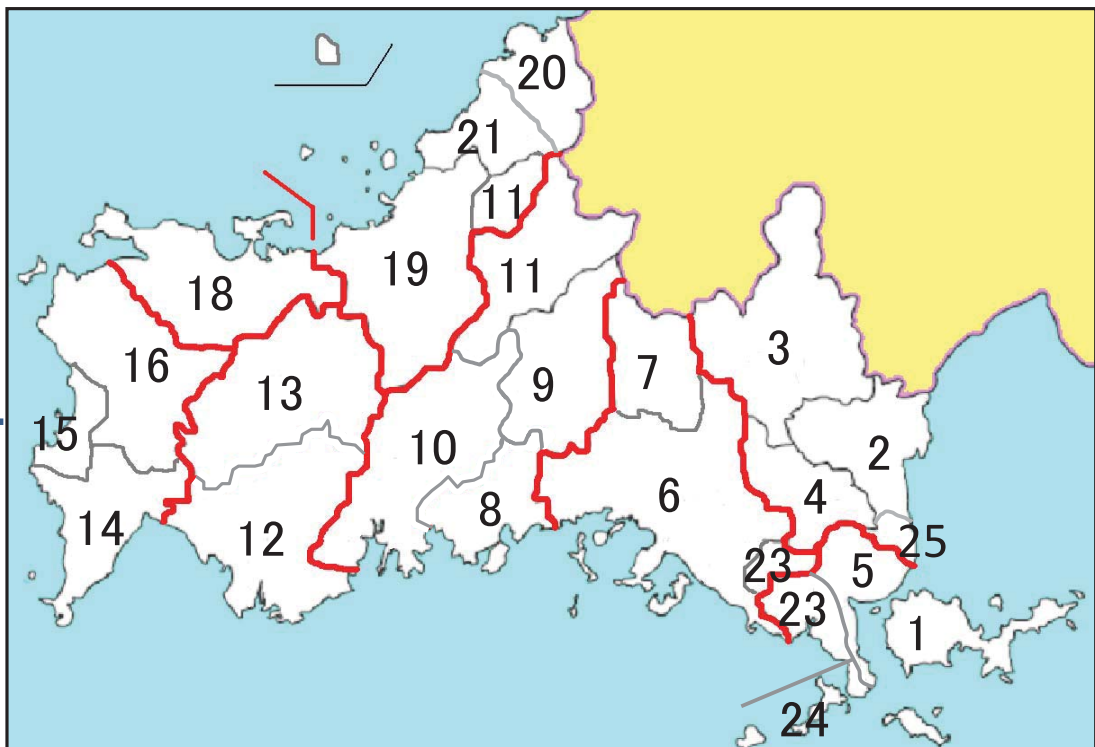
1. 価格は現場持ち込み価格である。

《 380 アスファルト合材（再生材） 》

1. 価格は現場持ち込み価格である。

山口県単価設定地区コード表

地区コード	地域名	管内名
1	周防大島町	柳井土木建築事務所
2	岩国市(旧市内)、和木町	岩国土木建築事務所
3	岩国市(美川、美和、本郷、錦)	
4	岩国市(玖珂、周東)	
5	柳井市	柳井土木建築事務所
6	周南市(旧市内)、下松市、光市(旧市内)	周南土木建築事務所
7	周南市(鹿野)	
8	防府市	防府土木建築事務所
9	山口市(徳地)	
10	山口市(旧市内)	
11	山口市(阿東)	萩土木建築事務所
	萩市(旧むつみ村)	
12	宇部市、山陽小野田市	宇部土木建築事務所
13	美祢市	
14	下関市(旧市内)	下関土木建築事務所
15	下関市(豊浦)	
16	下関市(菊川、豊田、豊北)	
18	長門市	長門土木建築事務所
19	萩市(旧市内) ※見島は別途考慮すること	萩土木建築事務所
20	萩市(旧須佐町、旧田万川町)	
21	阿武町	
23	田布施町、平生町	柳井土木建築事務所
	光市(旧大和町)	周南土木建築事務所
24	上関町	柳井土木建築事務所
25	岩国市(由宇)	岩国土木建築事務所
99		山口県全域



単価分類コード一覧表

分類コード	資材名	分類コード	資材名	分類コード	資材名
10	油類	210	グレーチング	410	砂防・地すべり・急傾斜地資材
20	火薬類	220	落石防止柵	420	河川海岸資材
30	ガス	230	落石防止網	430	上下水道材
40	セメント類	240	籠類	440	下水道用コンクリート製品
50	生コンクリート	250		450	港湾資材
60	コンクリートブロック	260	法面資材	460	業務委託資材
70	ヒューム管	270	管類	470	その他2
80	コンクリート側溝類	280	塗料		
85	プレキャストL型擁壁	290	賃料		
90	ボックスカルバート	300	その他		
100	その他コンクリート二次製品	310	市場単価		
110	砂	320	異形ブロック型枠		
120	碎石(新材)	330	建設用仮設材損料及び消耗品料		
125	碎石(再生材)	335			
130	石材	340			
140	捨石	345	労務費		
150	木材	350	トンネル資材		
160	鉄筋	360	道路資材		
170	鋼材	370	アスファルト合材		
180	金網	380	アスファルト合材(再生合材)		
190	金具類	390	橋梁資材		
200		400	伸縮装置		

資材単価一覧表

単価期(平成28年1月)

コード	名称	規格	規格2	単位	地区	単価	分類コード	備考
T010005	2サイクルエンジンオイル	20L缶		L	99	*		10注)
T010010	混合油	ガソリン：オイル＝2.5：1		L	99	*		10注)
T010015	チェーンオイル			L	99	360		10
T040005	セメント(早強ポルトランド)	25kg袋入		t	99	*		40注)
T040010	セメント(早強ポルトランド)	バラ		t	99	*		40注)
T080005	鉄筋コンクリートU型側溝	150(L=600)		本	99	*		80注)
T080010	鉄筋コンクリートU型側溝	180(L=600)		本	99	*		80注)
T080015	上ぶた式U型側溝(1種)	300B(L=2,000)		本	99	5466		80
T110005	中詰土	現場採取		m ³	99	0		110
T150040	木材(杉切丸太)	杉丸太 末口径6.0cm 長さ2.0m		本	99	*		150注)
T150045	木材(杉切丸太)	杉丸太 末口径9.0cm 長さ2.0m		本	99	*		150注)
T150050	木材(杉切丸太)	杉丸太 末口径6.0cm 長さ4.0m		本	99	*		150注)
T150053	松丸太	末口径9cm 延長1.5m		本	99	1080		150
T150100	バタ角	材木 幅10cm 厚10cm 損料率15%		m	99	49.5		150
T150105	丸棒(杭木) 径10cm 長さ1.00m	県産材		本	99	840		150
T150110	丸棒 径10cm 長さ2.00m	県産材		本	99	1400		150
T150115	丸棒 径9cm 長さ1.80m	県産材		本	99	1170		150
T150120	丸棒(杭木) 径10cm 長さ1.20m	県産材		本	99	1000		150
T150125	丸棒 径10cm 長さ1.50m	県産材		本	99	1170		150
T150130	丸棒(杭木) 径8cm 長さ1.20m	県産材		本	99	690		150
T150135	丸棒(杭木) 径8cm 長さ1.50m	県産材		本	99	830		150
T150140	丸棒(杭木) 径9cm 長さ1.50m	県産材		本	99	940		150
T150145	丸棒(背丸太) 径8cm 長さ2.00m	県産材		本	99	900		150
T150150	丸棒(杭木) 径10cm 長さ2.00m	県産材		本	99	1460		150
T150155	丸棒(背丸太) 径10cm 長さ2.00m	県産材		本	99	1400		150
T150160	丸棒(止め杭) 径10cm 長さ0.60m	県産材		本	99	550		150
T150165	丸棒(杭木) 径8cm 長さ0.70m	県産材		本	99	440		150
T150170	丸棒(横木) 径10cm 長さ2.00m	県産材		本	99	1400		150
T150175	丸棒(控木) 径10cm 長さ0.80m	県産材		本	99	620		150
T150180	ウッドブロック	0.3×0.75 控0.75m		組	99	4200		150
T150185	丸棒(止め杭) 径10cm 長さ1.00m	県産材		本	99	840		150
T150190	丸棒(杭木) 径10cm 長さ1.50m	県産材		本	99	1230		150
T150195	丸棒(杭木) 径9cm 長さ1.80m	県産材		本	99	1230		150
T150200	丸棒(杭木) 径8cm 長さ1.50m	県産材		本	99	830		150
T150205	丸棒(杭木) 径8cm 長さ0.60m	県産材		本	99	400		150
T150210	丸棒(杭木) 径6cm 長さ1.80m	県産材		本	99	630		150
T150215	丸棒(杭木) 径6cm 長さ0.60m	県産材		本	99	260		150
T150220	法面防護パネル 942×1000	県産材 防腐処理済(タナリス)		枚	99	8670		150
T150225	法面防護パネル 942×1000	県産材 防腐処理無		枚	99	7610		150
T150230	法面防護パネル 942×1500	県産材 防腐処理済(タナリス)		枚	99	11580		150
T150235	法面防護パネル 942×1500	県産材 防腐処理無		枚	99	9990		150
T150240	杭(丸棒)	末口径0.10×1.00長(県産材)		本	99	840		150
T150245	控木(丸棒)	末口径0.10×1.00長(県産材)		本	99	780		150
T150250	横木(丸棒)	末口径0.10×2.00長(県産材)		本	99	1400		150
T150255	桙丸太(丸棒)	末口径0.08×2.30長(県産材)		本	99	1290		150
T150260	丸太(丸棒)	末口径9cm 長さ3.0m防腐処理無(県産材)		本	99	2920		150
T150265	木製路面排水Aタイプ	200型		組	99	18100		150
T150270	木製路面排水Aタイプ	300型		組	99	24100		150
T150275	木製路面排水Aタイプ	400型		組	99	29100		150
T150280	杭木(丸棒)	末口径0.10×1.00長(県産材)		本	99	840		150
T150285	縦木(丸棒)	末口径0.10×2.00長(県産材)		本	99	1400		150
T150290	横木(丸棒)	末口径0.10×1.20長(県産材)		本	99	940		150
T150295	横木(丸棒)	末口径0.10×1.40長(県産材)		本	99	1090		150
T150300	案内板(県産材)	小型 治山林道必携(共通工2)7-9-1 現場着		基	99	759640		150
T150305	標識(県産材)	防腐加工+7E0030加圧注入 現場着価格		基	99	158200		150
T150370	木製工事標示板	YSR-II型		基	99	51900		150
T150375	木製残存型桙(パネル式)	1800×900		枚	99	15083		150
T150385	木製路面排水Bタイプ	200型		組	99	11000		150
T150390	木製路面排水Bタイプ	300型		組	99	15300		150
T150395	木製路面排水Bタイプ	400型		組	99	20100		150
T150425	皮付き丸太	0.6m×径8cm~12cm		本	99	290		150
T150430	皮付き丸太	0.7m×径8cm~12cm		本	99	340		150
T150435	皮付き丸太	0.8m×径8cm~12cm		本	99	370		150

資材単価一覧表

単価期(平成28年1月)

コード	名称	規格	規格2	単位	地区	単価	分類コード	備考
T150440	皮付き丸太	0.9m×径8cm~12cm		本	99	430		150
T150445	皮付き丸太	1.0m×径8cm~12cm		本	99	460		150
T150450	皮付き丸太	1.1m×径8cm~12cm		本	99	550		150
T150455	皮付き丸太	1.2m×径8cm~12cm		本	99	570		150
T150460	皮付き丸太	1.3m×径8cm~12cm		本	99	600		150
T150465	皮付き丸太	1.4m×径8cm~12cm		本	99	750		150
T150470	皮付き丸太	1.5m×径8cm~12cm		本	99	780		150
T150475	皮付き丸太	1.6m×径8cm~12cm		本	99	810		150
T150480	皮付き丸太	1.7m×径8cm~12cm		本	99	830		150
T150485	皮付き丸太	1.8m×径8cm~12cm		本	99	860		150
T150490	皮付き丸太	1.9m×径8cm~12cm		本	99	890		150
T150495	皮付き丸太	2.0m×径8cm~12cm		本	99	920		150
T170005	鋼材(自在枠)	H型タイプ		t	99	*		170(注)
T170010	鋼材(自在枠)	I型タイプ		t	99	*		170(注)
T170015	止ピン	SD345 D13相当 L30 損料率10%		本	99	1.71		170
T180005	金網(仮設損率80%)	菱形(垂鉛引) 4mm×50mm目		m ²	99	*		180(注)
T180010	亜鉛メッキ鉄線	#8 4.0mm		kg	99	*		180(注)
T180015	普通鉄線	#10 3.2mm		kg	99	*		180(注)
T180020	なまし鉄線	#10 3.2mm		kg	99	*		180(注)
T180025	なまし鉄線	#12 2.6mm		kg	99	*		180(注)
T180030	なまし鉄線	#21 0.8mm		kg	99	*		180(注)
T180035	なまし鉄線	#14		kg	99	*		180(注)
T180040	亜鉛メッキ鉄線	#10		kg	99	*		180(注)
T190005	鉄丸くぎ	N75 #10×75		kg	99	*		190(注)
T190010	鉄丸くぎ	N100 #8×100		kg	99	*		190(注)
T190015	かすがい	9×180		本	99	*		190(注)
T210005	グレーチング	T-25 300用 横断溝用		組	99	*		210(注)
T210010	グレーチング	T-25 400用 横断・側溝用		組	99	*		210(注)
T210015	グレーチング	T-25 500用 横断溝用		組	99	*		210(注)
T210020	グレーチング	T-14 300用 横断・側溝用		組	99	*		210(注)
T210025	グレーチング	T-14 400用 横断・側溝用		組	99	*		210(注)
T210030	グレーチング	T-14 500用 横断溝用		組	99	*		210(注)
T210035	グレーチング	T-20 300用 横断・側溝用		組	99	*		210(注)
T210040	グレーチング	T-20 400用 横断溝用		組	99	*		210(注)
T210045	グレーチング	T-20 500用 横断溝用		組	99	*		210(注)
T240060	吸い出し防止材(水質浄化カゴ用)	メッシュ47' プラマック系ネット 一般土木用2.94KN		m ²	99	*		240(注)
T260005	人工筋芝(種子帯)	幅7cm		m	99	*		260(注)
T260010	被覆材料(損料10%)	養生マット #10 1000×30×10		m ²	99	*		260(注)
T260015	被覆材料(損料5%)	養生マット #10 1000×30×10		m ²	99	*		260(注)
T260025	植生袋(グリーンベース)	長50×幅10		枚	99	*		260(注)
T260030	筋芝(種子帯)	幅10cm		m	99	*		260(注)
T260035	人工張芝	ネット付き		m ²	99	*		260(注)
T260040	人工張芝	わら付き		m ²	99	*		260(注)
T260045	植生土のう	40×60cm		枚	99	*		260(注)
T260050	種子付ムシロ	間伐材利用植生シート 目串400本		m ²	99	*		260(注)
T270005	暗渠排水管	有孔管50mm		m	99	*		270(注)
T270010	暗渠排水管	有孔管100mm		m	99	*		270(注)
T270015	暗渠排水管	有孔管150mm		m	99	*		270(注)
T270020	暗渠排水管	有孔管200mm		m	99	*		270(注)
T270025	硬質塩化ビニル管(薄肉管)	VU-50		m	99	*		270(注)
T270030	硬質塩化ビニル管(薄肉管)	VU-100		m	99	*		270(注)
T270035	塩ビ送水ホース	φ50mm		m	99	*		270(注)
T270040	塩ビ送水ホース	φ100mm		m	99	*		270(注)
T270045	塩ビ送水ホース	φ150mm		m	99	*		270(注)
T270050	塩ビ送水ホース	φ200mm		m	99	*		270(注)
T270055	塩ビ送水ホース(仮設損率20%)	φ50mm		m	99	*		270(注)
T270060	塩ビ送水ホース(仮設損率20%)	φ100mm		m	99	*		270(注)
T270065	塩ビ送水ホース(仮設損率20%)	φ150mm		m	99	*		270(注)
T270070	ビニールホース(損料30%)	ウォーターホース φ25mm		m	99	*		270(注)
T270075	合成樹脂排水材集束管	呼径100mm		m	99	*		270(注)
T270080	硬質塩化ビニル管	VUφ400mm		m	99	*		270(注)
T300005	水質浄化材	竹炭 1袋6kg入		袋	99	3666		300
T300010	すぎ2年生	長35~60cm 根元径6mm以上		本	99	75.5		300

資材単価一覧表

単価期(平成28年1月)

コード	名称	規格	規格2	単位	地区	単価	分類コード	備考
T300015	ひのき2年生	長35~60cm 根元径5mm以上		本	99	95.6	300	
T300020	ひのき3年生	長35~70cm 根元径6mm以上		本	99	114.6	300	
T300025	あかまつ2年生	長20~50cm 根元径5mm以上		本	99	51.4	300	
T300030	くろまつ2年生	長20~50cm 根元径6mm以上		本	99	51.4	300	
T300035	やしゃぶし1年生	長15cm以上 根元径4mm以上		本	99	32.8	300	
T300040	やまはんのき1年生	長15cm以上 根元径4mm以上		本	99	32.8	300	
T300045	くぬぎ1年生	長40cm以上 根元径6mm以上		本	99	63.7	300	
T300050	肥料	粒状 高度化成 N:P:K=20:10:10		kg	99	199	300	
T300055	稲ワラ			kg	99	132	300	
T300060	埋名板	400×300×10		枚	99	68133	300	
T300065	埋名板	200×250×10		枚	99	36366	300	
T300075	キャットウオーク	取付ボルト径2付		基	99	*	300(注)	
T360005	路盤紙	クラフト紙系		m ²	99	*	360(注)	
T360010	土木シート(仮設損率30%)	厚さ0.24~0.34mm(タイロン®ポリエステル織布)		m ²	99	*	360(注)	
T360015	案内標識板(アルミ板)	全面反射シート 封入レンズ		m ²	99	*	360(注)	
T360020	警戒標識板(アルミ板)	全面反射シート 封入レンズ		m ²	99	*	360(注)	
T380005	ストレートアスファルト	針入度60~80		t	99	*	380(注)	
T380010	アスファルト乳剤	MK-1粗粒用、MK-2密粒用		t	99	*	380(注)	