

山口県森林土木設計積算システム歩掛コード表

図書名	令和元年版 治山林道必携 積算・施工編		
	森林整備保全事業標準歩掛 『第1編 共通工』		
章	工種名	森林土木設計積算システムコード	単価名称
第1 土工	1-2-1 伐開・除根	SKK640	草刈機伐開
		SKK641	チェーンソー伐開(※1)
		※1 燃料費(混合油)は、0.36 ℓ/100㎡とする。	
		SKK642	機械除根
	SKK644	枝条片付	
	1-2-2 根切・積込	SKK645	根切
		SKK646	積込(根株)
	1-2-3 (参考歩掛)伐木処理	SKT333	本数調整伐(選木)
		SKT334	本数調整伐(伐倒)
		SKT335	本数調整伐(枝払)
		SKT336	本数調整伐(玉切)
		SKT337	本数調整伐(片付)
		SKK101	造材(機械造材プロセス以外)
		SKK103	集材(車両系)
		SKK105	集材(架線系)
	1-3 機械土工(土砂)	SKR662	バックホウ掘削(掘削積込、積込)
		SKR705	片切掘削(人力併用機械掘削)
		SKK107	バックホウ(床掘)
		SKR706	土砂掘削押土
	1-4 埋戻工	SKK714	埋戻工 D
		SKK137	タンバ締固め;(60~80kg)
	1-5 機械土工(岩石)	SKR665	リツパ掘削
		SKR666	大型ブレーカ掘削・床堀
		SKR703	岩石掘削(火薬併用機械掘削)
		SKR704	岩石掘削(人力併用機械掘削)
	1-6 転石破碎工	SKR702	大型ブレーカ転石破碎
		SKR770	大型ブレーカ運転(転石破碎)

山口県森林土木設計積算システム歩掛コード表

章	工種名	森林土木設計積算 システムコード	単価名称	
第1 土工	1-8 盛土	SKR715	敷均し・締固め	
		SKR717	残土敷均し(※1)	
	※1 敷き均し作業のブルドーザ運転歩掛は50%相当とし、作業効率(E)はブルドーザ掘削押土(SKR706)のルーズな状態を採用。			
	1-9-1 盛土(ブルドーザ敷均し)(狭幅)	SKR603	3tブルドーザ敷均し	
	1-10-1 切土法面整形歩掛	SKK726	機械切土法面整形	
	1-10-2 盛土法面整形歩掛	SKK727	盛土法面整形(削り取り整形)	
	1-11-1 人力による切土整形歩掛	SKK133	人力切土整形工	
	1-11-2 人力による築立(土羽)整形歩掛	SKK135	人力築立(土羽)整形工	
	2-1 テーラー運搬歩掛	SKK156	テーラー運搬	
	2-2-1 小型不整地運搬車運搬	SKK352	小型不整地運搬車運搬	
第2 運搬工	2-3 ベルトコンベア運搬	SKK354	ベルトコンベア運搬	
	2-6 ケーブルクレーン運搬	SKK361	ウインチベース架設・撤去	
		SKK363	アンカー架設・撤去	
		SKK365	ケーブルクレーン架設・撤去	
	2-7 ダンプトラック運搬	SKK718	ダンプトラック運搬	
第3 コンクリート工	3-1-5 養生工	SKK209	養生工	
	3-1-6 養生工(特殊養生)			
	3-1-6 養生工(特殊養生)	SKK270	ジェットヒータ運転	
	3-2 鉄筋工	SKK221	鉄筋工(鉄筋加工)	
		SKK222	鉄筋工(鉄筋組立)	
	3-3 張りコンクリート工	SKK761	基面整正(張りコンクリート)	
		SKK763	型枠工(張りコンクリート)	
		SKK765	張りコンクリート打設工(縦排水溝・小段排水溝)	
		SKK767	張りコンクリート打設工(防草コンクリート)	
		SKK769	養生(張りコンクリート)	
第4 共通工(1)(溝渠工・法面工)	4-1-4 簡易法枠工	SKK863	ラス張工	
		SKK865	簡易法枠工(アンカー設置工)	
		SKK867	簡易法枠工(法枠吹付工)	
		SKK869	簡易法枠工(法面清掃工)	

山口県森林土木設計積算システム歩掛コード表

章	工種名	森林土木設計積算 システムコード	単価名称
第4 共通工(1)(溝渠工・法面工)	4-4 種子吹付工	SKK359	種子吹付工
	4-6-1 種子帯及び筋芝工	SKK871	種子帯工又は筋芝工
第5 共通工(2)(土留工・擁壁工等)	5-2 石材採取歩掛	SKK231	石材採取
	5-3 骨材等採取及び洗浄歩掛	SKK873	砂・砂利・礫・沈石の採取及び洗浄
	5-5-1 基礎・裏込砕石工	SKK854	基礎砕石工
		SKK856	裏込砕石工
	5-5-2 基礎・裏込栗石工(機械施工)	SKK857	基礎栗石工(敷均し・敷並べ)
		SKK859	裏込栗石工(かき込み・築立て)
	5-5-3 基礎・裏込・中詰(砕石・栗石)工(人力施工)	SKK239	基礎・裏込・中詰(砕石・栗石)工(人力施工)
	5-7 鋼型枠工	SKK241	鋼製枠組立
		SKK244	鋼製枠詰石
		SKK243	鋼製枠エキスバンドメタル取付
	5-18-1 空石積工歩掛	SKK232	空石積工
	5-18-2 練石積工歩掛	SKK233	練石積工
	5-18-3 空石張工歩掛	SKK844	空石張工
	5-18-4 練石張工歩掛	SKK846	練石張工
	5-19 (参考歩掛)目地・止水板設置工	SKK225	目地材設置
第6 基礎工	6-1-2 人力杭打歩掛	SKK902	人力木杭打・抜取工
	6-1-3 木杭仕拵歩掛	SKK903	木杭仕拵
第7 木材利用工	7-1-1 丸太積土留工(A)	SKK917	丸太積土留工(A)
	7-1-3 木製ブロック積工	SKK919	木製ブロック積工
	7-3 柵工	SKK925	柵工
	7-3-6 帯梢編柵工	SKK933	帯梢編柵工
	7-3-6 帯梢編柵工	SKK935	粗朶・帯梢・萱株採取
	7-3-9 木柵工	SKK921	木柵工
	7-4-1 丸太筋工	SKK923	丸太筋工
	7-5-1 丸太防風柵工	SKK937	丸太防風柵工
	7-7-1 木製路面排水工	SKK939	木製路面排水工

山口県森林土木設計積算システム歩掛コード表

章	工種名	森林土木設計積算 システムコード	単価名称
第7 木材利用工	7-8-1 木製溝渠呑口保護工	SKK941	木製溝渠呑口保護工
	7-10-3 残存型枠(パネル式)	SKK314	木製残存型枠(パネル式)
	7-11-1 丸太階段工	SKK943	丸太階段工
第8 仮設工	8-2 土のう締切工	SKK657	土のう締切工
	8-4-1 水替工	SKK655	ポンプ据付・撤去
	8-4-2 水替工(小口径)	SKK651	水替工(小口径)
		SKK670	ポンプ運転
		SKK656	ポンプ据付・撤去(小口径)
	8-5 足場工	SKK834	手すり先行型枠組・単管・単管傾斜足場
	8-6 キャットウォーク	SKK227	キャットウォーク
	8-7 支保工	SKK837	支保工
		SKK838	パイプサポート支保工(小規模)
	8-9 大型土のう工	SKK881	大型土のう製作・設置(バックホウ据付)
		SKK883	大型土のう製作・設置(ラフテレーンクレーン据付)
		SKK885	大型土のう製作
		SKK887	大型土のう設置
SKK889		大型土のう撤去	

山口県森林土木設計積算システム歩掛コード表

章	工種名	森林土木設計積算 システムコード	単価名称
独自複合単価	L型側溝	SKK991	基礎コンクリート(L型側溝)
① コンクリート工	4-1 コンクリート	SPK19040150	コンクリート
② 型枠工	3-1 型枠	SPK19040152	型枠
第5 共通工(2)(土留工・擁壁工等)	5-19 (参考歩掛)目地・止水板設置工	SKK225	目地材設置
独自複合単価	L型側溝	SKK993	鉄筋コンクリートL型側溝据付(布設+基礎)
⑬ 排水構造物工	3-9 プレキャストL型側溝(製品長 0.6m/個)	SPK19040095	プレキャストL型側溝(製品長 0.6m/個)
独自複合単価		SKK991	基礎コンクリート(L型側溝)
独自複合単価	L型側溝及び集水樹	SKK995	L型側溝及び集水樹
① コンクリート工	4-1 コンクリート	SPK19040150	コンクリート
② 型枠工	3-1 型枠	SPK19040152	型枠
第5 共通工(2)(土留工・擁壁工等)	5-19 (参考歩掛)目地・止水板設置工	SKK225	目地材設置
第5 共通工(2)(土留工・擁壁工等)	5-5-1 基礎・裏込砕石工(機械施工)	SKK854	基礎砕石工

山口県森林土木設計積算システム歩掛コード表

図書名	令和元年版 治山林道必携 積算・施工編		
	森林整備保全事業標準歩掛 『第2編 治山』		
章	工種名	森林土木設計積算システムコード	施工名称
第1 山地治山土工	1-1 機械土工	SKT101	バックホウ掘削(掘削積込、積込)
	1-2-2 山地治山岩石工	SKT121	岩石掘削(火薬)(山地治山土工)
		SKT123	小規模岩石工(火薬)
		SKT127	岩石掘削(機械)(山地治山土工)
		SKT351	大型ブレーカ運転(山地治山土工:機-3)
		SKT129	土砂掘削面整形
	1-3-1 土砂掘削面整形歩掛	SKT129	土砂掘削面整形
	1-3-2 岩盤掘削面整形歩掛	SKT139	岩盤掘削面整形
1-4 岩盤清掃歩掛	SKT128	岩盤清掃	
第2 治山ダム工	2-1-5 コンクリートポンプ車打設歩掛	SKT211	コンクリートポンプ車打設(治山ダム工)
		SKT210	圧送管組立・撤去(治山ダム工)
	2-1-6 クレーン車類投入打設歩掛	SKT217	クレーン車類投入打設
	2-1-8 型枠工	SKT218	治山ダム型枠
	2-2 打継面処理(チップング)歩掛	SKT230	打継面処理(チップング)
	2-3 打継面清掃歩掛	SKT223	打継面清掃
	2-4 止水板設置(塩化ビニール樹脂止水板)歩掛	SKT224	止水板設置
	2-6-1 バットレス式鋼製ダム	SKT226	バットレス式鋼製ダム
第3 山腹工	3-1-1 人力のり切工	SKT249	法切工(人力)
	3-2 かご工(A)	SKT237	かご工(A)
	3-4 筋工	SKT239	植生帯筋工
		SKT255	植生袋筋工
		SKT254	植生土のう筋工
	3-7 伏工	SKT256	むしろ伏工
	3-8 階段切付	SKT257	階段切付(A)
		SKT258	階段切付(B)
	3-10 斜面整地歩掛	SKT259	斜面整地
	3-15 山腹水路工	SKK251	植生土のう水路工

山口県森林土木設計積算システム歩掛コード表

章	工種名	森林土木設計積算システムコード	施工名称
第3 山腹工	3-16 (参考歩掛)コンクリートブロック積工(治山)	SKK849	胴込・裏込コンクリート工
第5 森林整備	5-1-1 植栽(A)	SKT260	植栽(A)・(B)
	5-1-2 植栽(B)		
	5-1-3 植栽(C)	SKT267	植栽(C)
	5-1-4 地拵え	SKT305	地拵え
		SKT307	立木整理
		SKT309	地拵え(草刈機)
		SKT311	地拵え(草刈機・チェンソー併用)
	5-1-5 客土歩掛	SKT269	客土
	5-1-6 仮植歩掛	SKT264	仮植
	5-1-7 施肥歩掛	SKT265	施肥(※1)
	5-1-8 苗木運搬歩掛	SKT301	苗木運搬
	5-1-9 下刈歩掛(全刈り(1回刈り))	SKT338	下刈
	5-1-10 除伐	SKT321	除伐(草刈機)
	5-1-12 (参考歩掛)獣害対策	SKT353	獣害防護柵設置
5-2 支柱工	SKT340	二脚鳥居支柱	
	SKT342	竹ハッ掛支柱	
第6 海岸林造成	6-2 海岸植栽	SKT262	砂地造林

※1 樹種ごとの施肥量は、「治山事業の手引き」を参照すること。
歩掛は、施肥量＝〇〇人/1000本＝1.25人×〇kg÷50kg

山口県森林土木設計積算システム歩掛コード表

図書名	令和元年版 治山林道必携 積算・施工編		
	森林整備保全事業標準歩掛 『第3編 林道』		
章	工種名	森林土木設計積算システムコード	施工名称
第1 舗装工	1-2 砂利路盤工(機械)	SKR101	砂利舗装工(機械)
		SKR103	小型/バックホウ機械運転
	1-3 コンクリート路面工	SKR740	コンクリート路面工(人力舗設)
		SKR741	路盤紙敷設
		SKR742	溶接金網敷設

山口県森林土木設計積算システム歩掛コード表

図書名	令和元年版 治山林道必携 積算・施工編		
	森林整備保全事業標準歩掛 『参考』		
章	工種名	森林土木設計積算システムコード	施工名称
第1機械運転単価表		SKM136	タンバ及びランマ運転(機-8)
		SKM138	タンバ及びランマ運転(機-31)賃料
		SKM353	バックホウ運転(機-1)
		SKM356	トラッククレーン運転(機-1)
		SKM358	発動発電機運転(機-16)賃料
		SKM362	空気圧縮機運転(機-16)賃料
		SKM615	モータグレーダ運転(機-18)
		SKM616	ロードローラ運転(機-18)
		SKM617	タイヤローラ運転(機-18)
		SKM618	振動ローラ運転(機-31)賃料
		SKM619	振動ローラ運転(機-28)賃料
		SKM620	振動ローラ運転(機-23)
		SKM621	振動コンパクタ運転(機-23)
		SKM624	アスファルトフィニッシャ運転(機-18)
		SKM625	アスファルトカーバ運転(機-23)
		SKM639	コンクリートカッタ運転(機-23)
		SKM652	工事用水中ポンプ運転(機-30)
		SKM609	バックホウ運転(機-18)
		SKM614	ダンプトラック運転(機-22)
		SKM770	ブルドーザ運転(機-1)
		SKM671	ブルドーザ運転(機-18)
		SKM672	ダンプトラック運転(機-7)
		SKM371	トラック運転(機-6)
		SKM871	クローラクレーン運転(機-27)
		SKM771	タイヤローラ運転(機-1)
		SKM872	コンクリートポンプ車運転(機-3)

山口県森林土木設計積算システム歩掛コード表

章	工種名	森林土木設計積算 システムコード	施工名称
第1機械運転単価表		SKM271	不整地運搬車運転(機-28)賃料
		SKM372	種子吹付機運転(機-13)
		SKM970	小型バックホウ運転(機-28)賃料
		SKM673	バックホウ運転(機-13)
		SKM772	バックホウ運転(機-28)賃料
		SKM638	草刈機運転(機-12)
		SKM170	小型バックホウ運転:(機-1)
		SKM650	小型うず巻ポンプ運転(機-12)
		SKM661	モルタルコンクリート吹付機運転(機-13)
		SKM663	ホイールローダ運転(機-29)賃料
		SKM680	ガードレール支柱打込機運転(機-6)
		SKM109	小型バックホウ運転(機-18)

山口県森林土木設計積算システム歩掛コード表

図書名	治山事業の手引き 設計施行編		
	令和2年4月1日以降適用		
章	工種名	森林土木設計積算システムコード	施工名称
第3章 治山事業標準歩掛	第5 森林整備歩掛	SKU105	敷わら
		SKU107	つる切
		SKU109	除伐(草刈機・チェーンソー併用)
		SKU111	枝落し
		SKU113	作業歩道

山口県森林土木設計積算システム歩掛コード表

図書名	令和元年度 設計標準歩掛表			
	一般共通編			
章	工種名	森林土木設計積算システムコード	施工名称	
第VI編 第1章 土木工事標準単価	① 区画線工	SDTR0001	区画線設置(溶融式)	
		SDTR0003	区画線設置(ペイント式)	
	④ 構造物とりこわし工	SDTR0031	構造物とりこわし工(無筋構造物)	
		SDTR0033	構造物とりこわし工(鉄筋構造物)	
	⑤ コンクリートブロック積工	SDTR0039	コンクリートブロック積工(練石)	
		SDTR0041	コンクリートブロック積工(空石)	
	⑥ 排水構造物工	SDTR0013	U型側溝	
		SDTR0015	自由勾配側溝	
		SDTR0017	蓋版	
		SDTR0019	再利用撤去	
		SDTYR001	排水構造物工(グレーチング)	
	第VI編 第2章 市場単価	①-1 鉄筋工(太径鉄筋含む)	SKS840	鉄筋工
		③-1 防護柵設置工(ガードレール)	SKS742	防護柵設置工(Gr) 土中建込
			SKS743	防護柵設置工(Gr) コンクリート建込
			SKS744	防護柵設置工(Gr) レール設置
SKS745			防護柵設置工(Gr) レール撤去	
SKS750			落石防護柵 支柱設置工(中間及び端末)	
③-4 防護柵設置工(落石防護柵)		SKS751	落石防護柵 ロープ・金網設置工(間隔保持材付き)	
		SKS752	落石防護柵 ロープ・金網設置工(上弦材付き)	
		SKS753	落石防護柵 ステーローブ設置工	
③-5 防護柵設置工(落石防止網)		SKS760	防護柵設置工(落石防護網) 金網ローブ設置	
		SKS761	防護柵設置工(落石防護網) アンカー設置	
		SKS762	防護柵設置工(落石防護網) 支柱設置	
④-1 法面工		SKS801	モルタル吹付工	
		SKS802	コンクリート吹付工	
		SKS800	植生基材吹付工	

山口県森林土木設計積算システム歩掛コード表

章	工種名	森林土木設計積算 システムコード	施工名称	
第VI編 第2章 市場単価	④-1 法面工	SKS799	客土吹付工	
		SKS798	種子散布工	
		SKS803	植生マット工	
		SKS806	植生シート工	
		SKS807	植生筋工	
		SKS808	筋芝工	
		SKS809	張芝工	
		SKS804	繊維ネット工(緑化基礎工)	
		SKS805	法面工(工法群指定)	
		④-2 吹付砕工	SKS820	吹付砕工
	SKS821		ラス張工	
	④-2 吹付砕工	SKS822	吹付砕工・コンクリート加算額	
		SKS823	表面コテ仕上げ加算額	
	⑧ 道路標識設置工	SKS763	標識柱・基礎設置(路側式)[単柱式・複柱式]	
		SKS764	標識板設置	
		SKS765	視線誘導標(土中建込用)	
	⑨ 道路付属物設置工	SKS766	視線誘導標(Co建込用)(穿孔含む)	
		SKS767	視線誘導標(Co建込用)(穿孔含まない)	
		SKS768	視線誘導標(防護柵取付用)	
		SKS769	視線誘導標(構造物取付用)	
		SKK647	仮設防護柵設置撤去工	
	第II編 第5章 仮設工	⑭ 仮設防護柵工(切土及び 発破防護柵)	SKK647	仮設防護柵設置撤去工
	第I編 第2章 工事費の積算	材料単価(産廃税関係等)	SKK997	処分費(m3)
			SKK999	処分費(t)
			SD691	舗装版切断排水・冷却排水処分費(現場)

山口県森林土木設計積算システム歩掛コード表

図書名	令和元年版 治山林道必携 調査・測量・設計編		
	森林保全事業の調査、測量、設計及び計画業務に係る積算要領		
章	工種名	森林土木設計積算システムコード	施工名称
調査・測量・設計及び計画業務旅費交通費積算要領	5 旅費交通費の積算	SIU401	業務用自動車運転
第2部 地質調査業務	第1 共通 1-1 打合せ等	SIT977	打合せ
		第2 機械ボーリング(土質ボーリング、岩盤ボーリング)	SIT801
	SIT803		岩盤ボーリング(オールコアボーリング)
	SIU801		揚水ポンプ運転
	第3 サンプルング	SIT831	サンプルング
	第4 サウンディング及び原位 置試験	SIT841	標準貫入試験
		SIT843	孔内水平載荷試験
		SIT845	現場透水試験
		SIT847	スウェーデン式サウンディング
		SIT849	オランダ式二重管コーン貫入試験
		SIT851	ポータブルコーン貫入試験
	第5 現場内小運搬	SIT871	人肩運搬
		SIT873	特装车運搬(クローラ)
		SIT875	モノレール運搬
		SIT877	モノレール機械器具損料
		SIT879	モノレール架設・撤去
		SIU803	モノレール運搬(間接調査費)
		SIT881	索道運搬
		SIT883	索道機械器具損料
		SIT885	索道架設・撤去
	第5 現場内小運搬	SIU805	索道運搬(間接調査費)
	第6 足場仮設	SIT901	平坦足場
		SIT903	湿地足場
		SIT905	傾斜地足場
		SIT907	水上足場

山口県森林土木設計積算システム歩掛コード表

章	工種名	森林土木設計積算 システムコード	施工名称
第2部 地質調査業務	第7 その他間接調査費	SIT931	準備及び跡片付け
		SIT933	搬入路伐採等
		SIT935	環境保全
		SIT937	調査孔閉塞
		SIT939	給水費(ポンプ運転)
	第8 解析等調査業務	SIT961	既存資料の収集・現地調査
		SIT963	資料整理とりまとめ(直接人件費)
		SIT965	資料整理とりまとめ(直接人件費)直接調査費
		SIT967	断面図等の作成(直接人件費)
		SIT969	断面図等の作成(直接人件費)直接調査費
		SIT971	総合解析とりまとめ

山口県森林土木設計積算システム歩掛コード表

図書名	令和元年版 治山林道必携 調査・測量・設計編			
	森林保全事業の調査、測量、設計及び計画業務に係る積算要領			
章	工種名	森林土木設計積算システムコード	施工名称	
第3部 測量業務	第1 打合せ等 1-1 打合せ協議	SIR500	打合せ	
	第2 基準点測量 2-1 基準点測量	SIR280	3・4級基準点測量	
	第4 路線測量 4-6 仮BM設置測量	SIR286	KBM設置測量	
	第4 路線測量 4-10 一車線林道測量	SIR260	一車線林道 計画・準備	
		SIR262	一車線林道 中心線測量	
		SIR266	一車線林道 縦断測量	
		SIR270	一車線林道 横断測量	
		SIR276	一車線林道 土質区分・その他調査	
	第4 路線測量 4-11 伐開	SIR278	伐開	
	第5 用地測量 5-1 用地測量	SIR282	用地幅杭設置測量(用地測量)	
	第6 現地測量 6-1 現地測量	SIR284	現地測量	
	第7 治山事業測量 7-2 溪間工測量	SIR700	踏査選点(溪間工)	
		SIR102	中心線測量(溪間工)	
		SIR104	縦断測量(溪間工)	
		SIR106	横断測量(溪間工)【注1】	
		【注1】歩掛単位「km」を「箇所」に換算すること。→ 1箇所当り(○箇所=1km÷測定間隔(20m、50m、100m))		
		SIR108	構造物計画位置横断測量(溪間工)	
		SIR110	平面図作成(溪間工)	
	第7 治山事業測量 7-3 山腹工測量	SIR702	踏査選点(山腹工)	
		SIR122	山腹平面測量(山腹工)	
		SIR124	山腹縦断測量(山腹工)	
		SIR126	山腹横断測量(山腹工)	
		SIR128	平面図作成(山腹工)	
SIR130		周囲測量(簡易山腹平面測量)【注2】		
【注2】歩掛単位「ha」を「m」に換算すること。→ 1m当り(1ha=400mとする。)				

山口県森林土木設計積算システム歩掛コード表

図書名	令和元年版 治山林道必携 調査・測量・設計編		
	森林保全事業の調査、測量、設計及び計画業務に係る積算要領		
章	工種名	森林土木設計積算システムコード	施工名称
第4部 設計業務	第1 共通 1-1 打合せ等	SIS402	打合せ(設計業務)
	第1 共通 1-2 その他	SIS416	合同現地踏査
		SIS418	照査技術者による報告
		SIS420	条件明示チェックシートの作成
	第2 溪間工設計 2-1 治山ダム設計A 2-1-1 治山ダム予備設計	SIS112	治山ダム設計A 予備設計
		SIS114	♪治山ダム予備設計
	第2 溪間工設計 2-1 治山ダム設計A 2-1-2 治山ダム詳細設計	SIS116	治山ダム設計A 詳細設計
		SIS118	♪治山ダム詳細設計
	第2 溪間工設計 2-2 治山ダム設計B 2-2-1 治山ダム(透水性・遮水性)実施設計(参考歩掛)	SIS120	治山ダム設計B (透水性・遮水性)実施設計
		SIS122	♪治山ダム(透水性・遮水性)実施設計
	第2 溪間工設計 2-2 治山ダム設計B 2-2-2 治山ダム(透過型)実施設計(参考歩掛)	SIS124	治山ダム設計B (透過型)実施設計
		SIS126	♪治山ダム(透過型)実施設計
	第2 溪間工設計 2-4 流路工 2-4-1 流路工実施設計	SIS128	流路工(護岸工)実施設計
		SIS130	♪流路工(護岸工)実施設計
		SIS132	♪流路工(護岸工)実施設計
		SIS134	♪流路工(護岸工)実施設計
		SIS136	♪流路工(護岸工)実施設計
		SIS138	♪流路工(護岸工)実施設計
	第3 山腹工設計 3-3 山腹工設計歩掛	SIS200	設計計算(山腹工)
		SIS202	♪設計計算(山腹工)
		SIS204	設計図作成(山腹工)
		SIS206	♪設計図作成(山腹工)

山口県森林土木設計積算システム歩掛コード表

章	工種名	森林土木設計積算システムコード	施工名称
第4部 設計業務	第3 山腹工設計 3-3 山腹工設計歩掛	SIS208	周囲測量(数量計算)【注3】 【注3】山腹工設計歩掛-4 設計図作成-(3)数量計算の歩掛(補正後)の70%とする。
		SIS210	照査(山腹工)
	第5 林道設計 5-3 一車線林道設計	SIS300	線形計画,現地調査,線形決定(一車線林道)
		SIS302	♪線形計画,現地調査,線形決定(一車線林道)
		SIS322	実施設計(林道設計)
		SIS324	♪実施設計(林道設計)
		SIS328	照査(林道設計)
		SIS400	成果品(設計説明書作成)
	第6 一般構造物設計 6-1 擁壁・補強土設計	SIS410	予備設計(擁壁・補強土設計)
		SIS412	#予備設計(擁壁・補強土設計)
		SIS414	予備設計(擁壁・補強土設計、踏査)
		SIS404	実施設計(補強土実施設計)
		SIS406	#補強土実施設計
		SIS408	実施設計(補強土実施設計、踏査)
		SIT300	予備調査(施設整備主体タイプ)
		SIT302	現地踏査(施設整備主体タイプ)
		SIT304	地形・地質・土壌等調査(施設整備主体タイプ)
		SIT308	林況・植生調査(施設整備主体タイプ)
		SIT310	気象調査(施設整備主体タイプ)
		SIT312	水文調査(施設整備主体タイプ)
第5部 計画作成等業務	第1 山地治山等調査(施設整備主体タイプ)	SIT314	荒地地等調査(施設整備主体タイプ)
		SIT316	荒地森林調査(施設整備主体タイプ)
		SIT322	環境調査(施設整備主体タイプ)
		SIT324	社会的特性調査(施設整備主体タイプ)
独自歩掛	別添5 標準歩掛の細部取扱 いについて(県独自基準)	SIU211	立竹木調査
		SIU213	♪立竹木調査
		SIU301	補償土地測量

山口県森林土木設計積算システム歩掛コード表

章	工種名	森林土木設計積算 システムコード	施工名称
別添 積算参考歩掛	丸太柵工	SKK983	丸太柵工
"	法面保護パネル	SKR989	法面防護パネル
"	木製フンカゴ据付工	SKK985	木製フンカゴ据付工
"	木製フンカゴ中詰工	SKK987	木製フンカゴ中詰工
"	水質浄化カゴ工(竹炭使用)	SKK981	水質浄化カゴ工(竹炭使用)
"	木製残存型枠(パネル式)撤去	SKK314	木製残存型枠(パネル式)撤去
"	コンクリート路面工(仮設道用)	SKU115	コンクリート路面工(仮設道用)
"	コンクリート路面工用型枠	SKU117	コンクリート路面工用型枠
" (再掲)	補償土地測量	SIU301	補償土地測量
" (再掲)	立竹木調査	SIU211	立竹木調査

山口県森林土木設計積算システム歩掛コード表

図書名	令和元年版 治山林道必携 積算・施工編		
	森林整備保全事業 施工パッケージ積算方式の基準		
章	工種名	森林土木設計積算システムコード	施工名称
1章 土工	② 土工 3-1 掘削	SPK19040001	掘削
	② 土工 3-2 土砂等運搬	SPK19040002	土砂等運搬
	② 土工 3-3 整地	SPK19040003	整地
	② 土工 3-4 路体(築堤)盛土	SPK19040004	路体(築堤)盛土
	② 土工 3-5 路床盛土	SPK19040005	路床盛土
	② 土工 3-6 押土(ルーズ)	SPK19040006	押土(ルーズ)
	② 土工 3-7 積込(ルーズ)	SPK19040007	積込(ルーズ)
	② 土工 3-8 人力積込	SPK19040008	人力積込
	② 土工 3-9 転石破碎	SPK19040009	転石破碎
	③ 作業土工(床掘工) 3-1 床掘り	SPK19040015	床掘り
	③ 作業土工(床掘工) 3-2 掘削補助機械搬入搬出	SPK19040016	掘削補助機械搬入搬出作業
	③ 作業土工(床掘工) 3-3 基面整正	SPK19040017	基面整正
	③ 作業土工(床掘工) 3-4 舗装版破碎積込(小規模土工)	SPK19040018	舗装版破碎積込(小規模土工)
	④ 作業土工(埋戻工) 3-1 埋戻し	SPK19040019	埋戻し
	④ 作業土工(埋戻工) 3-2 タンバ締固め	SPK19040020	タンバ締固め
	⑤ 人力運搬工 2-1 人肩運搬(積込～運搬～取卸し)土・石	SPK19040021	人肩運搬(積込み～運搬～取卸し)土・石
	⑤ 人力運搬工 2-2 人肩運搬(積込～運搬～取卸し)セメント等	SPK19040022	人肩運搬(積込み～運搬～取卸し)セメント等
	⑤ 人力運搬工 2-3 人肩運搬(積込～運搬～取卸し)積ブロック類	SPK19040023	人肩運搬(積込み～運搬～取卸し)積ブロック類
	⑤ 人力運搬工 2-4 人肩運搬(運搬～取卸し)	SPK19040024	人肩運搬(運搬～取卸し)
	⑤ 人力運搬工 2-5 小車運搬(積込～運搬～取卸し)土・石	SPK19040025	小車運搬(積込み～運搬～取卸し)土・石
	⑤ 人力運搬工 2-6 小車運搬(積込～運搬～取卸し)セメント等	SPK19040026	小車運搬(積込み～運搬～取卸し)セメント等
⑤ 人力運搬工 2-7 小車運搬(積込～運搬～取卸し)積ブロック類	SPK19040027	小車運搬(積込み～運搬～取卸し)積ブロック類	
⑤ 人力運搬工 2-8 小車運搬(運搬～取卸し)	SPK19040028	小車運搬(運搬～取卸し)	
⑥ 安定処理工 3-1 安定処理	SPK19040029	安定処理	
2章 共通工	① 吹付法面とりこわし工 4-1 吹付法面とりこわし工	SPK19040033	吹付法面とりこわし工

山口県森林土木設計積算システム歩掛コード表

章	工種名	森林土木設計積算システムコード	施工名称
2章 共通工	② プレキャストコンクリート板設置工 3-4 プレキャストコンクリート板	SPK19040034	プレキャストコンクリート板
	② プレキャストコンクリート板設置工 3-7 ジョイント処理	SPK19040036	ジョイント処理
	③ 人工張芝工 3-1 人工張芝	SPK19040038	人工張芝
	④ 基礎・裏込砕石工、基礎・裏込栗石工 3-1 基礎砕石	SPK19040039	基礎砕石
	④ 基礎・裏込砕石工、基礎・裏込栗石工 3-2 裏込砕石	SPK19040040	裏込砕石
	④ 基礎・裏込砕石工、基礎・裏込栗石工 3-3 基礎栗石	SPK19040041	基礎栗石
	④ 基礎・裏込砕石工、基礎・裏込栗石工 3-4 裏込栗石	SPK19040042	裏込栗石
	⑤ コンクリートブロック積(張)工 3-1 コンクリートブロック積	SPK19040043	コンクリートブロック積
	⑤ コンクリートブロック積(張)工 3-2 大型ブロック積	SPK19040044	大型ブロック積
	⑤ コンクリートブロック積(張)工 3-3 間知ブロック張	SPK19040045	間知ブロック張
	⑤ コンクリートブロック積(張)工 3-4 平ブロック張	SPK19040046	平ブロック張
	⑤ コンクリートブロック積(張)工 3-5 連節ブロック張	SPK19040047	連節ブロック張
	⑤ コンクリートブロック積(張)工 3-6 緑化ブロック積	SPK19040048	緑化ブロック積
	⑤ コンクリートブロック積(張)工 3-9 胴込・裏込コンクリート	SPK19040051	胴込・裏込コンクリート
	⑤ コンクリートブロック積(張)工 3-10 胴込・裏込材(砕石)	SPK19040052	胴込・裏込材(砕石)
	⑤ コンクリートブロック積(張)工 3-11 遮水シート張	SPK19040053	遮水シート張
	⑤ コンクリートブロック積(張)工 3-12 吸出し防止材(全面)設置	SPK19040054	吸出し防止材(全面)設置
	⑤ コンクリートブロック積(張)工 3-13 植樹	SPK19040055	植樹
	⑤ コンクリートブロック積(張)工 3-14 現場打基礎コンクリート	SPK19040056	現場打基礎コンクリート
	⑤ コンクリートブロック積(張)工 3-15 天端コンクリート	SPK19040057	天端コンクリート
	⑤ コンクリートブロック積(張)工 3-16 プレキャスト基礎ブロック	SPK19040058	プレキャスト基礎ブロック
	⑥ 石積(張)工 3-1 石積(練石)(複合)	SPK19040060	石積(練石)(複合)
	⑥ 石積(張)工 3-2 石張(複合)	SPK19040061	石張(複合)
⑥ 石積(張)工 3-3 石積(張)	SPK19040062	石積(張)	

山口県森林土木設計積算システム歩掛コード表

章	工種名	森林土木設計積算システムコード	施工名称
2章 共通工	⑥ 石積(張)工 3-5 胴込・裏込コンクリート	SPK19040064	胴込・裏込コンクリート
	⑥ 石積(張)工 3-6 裏込材(クラッシュラン)	SPK19040065	裏込材(クラッシュラン)
	⑦ 平石張工 3-1 平石張	SPK19040066	平石張
	⑧ 現場打擁壁工(1) 3-1 小型擁壁(A)	SPK19040068	小型擁壁(A)
	⑧ 現場打擁壁工(1) 3-2 小型擁壁(B)	SPK19040069	小型擁壁(B)
	⑧ 現場打擁壁工(1) 3-3 重力式擁壁	SPK19040070	重力式擁壁
	⑧ 現場打擁壁工(1) 3-4 もたれ式擁壁	SPK19040071	もたれ式擁壁
	⑧ 現場打擁壁工(1) 3-5 逆T型擁壁	SPK19040072	逆T型擁壁
	⑧ 現場打擁壁工(1) 3-6 L型擁壁	SPK19040073	L型擁壁
	⑨ 場所打擁壁工(2) 2-1 コンクリート(場所打擁壁)	SPK19040075	コンクリート(場所打擁壁)
	⑩ プレキャスト擁壁工 3-1 プレキャスト擁壁設置	SPK19040076	プレキャスト擁壁設置
	⑪ 補強土壁工(帯鋼補強土壁、アンカー補強土壁) 3-1 補強土壁壁面材組立・設置	SPK19040077	補強土壁壁面材組立・設置
	⑪ 補強土壁工(帯鋼補強土壁、アンカー補強土壁) 3-3 補強材取付	SPK19040079	補強材取付
	⑪ 補強土壁工(帯鋼補強土壁、アンカー補強土壁) 3-5 まき出し・敷均し、締固め	SPK19040081	まき出し・敷均し、締固め
	⑫ ジオテキスタイル工 3-1 ジオテキスタイル壁面材組立・設置	SPK19040082	ジオテキスタイル壁面材組立・設置
	⑫ ジオテキスタイル工 3-3 ジオテキスタイル敷設	SPK19040084	ジオテキスタイル敷設
	⑫ ジオテキスタイル工 3-4 まき出し・敷均し、締固め	SPK19040085	まき出し・敷均し、締固め
	⑬ 排水構造物工 3-1 ヒューム管(B形管)	SPK19040087	ヒューム管(B形管)
	⑬ 排水構造物工 3-2 ボックスカルバート	SPK19040088	ボックスカルバート
	⑬ 排水構造物工 3-3 暗渠排水管	SPK19040089	暗渠排水管
	⑬ 排水構造物工 3-4 フィルター材	SPK19040090	フィルター材
	⑬ 排水構造物工 3-5 管(函)渠型側溝(製品長 2m/個)	SPK19040091	管(函)渠型側溝(製品長 2m/個)
	⑬ 排水構造物工 3-6 プレキャスト集水樹	SPK19040092	プレキャスト集水樹
	⑬ 排水構造物工 3-8 鉄筋コンクリート台付管	SPK19040094	鉄筋コンクリート台付管
	⑬ 排水構造物工 3-9 プレキャストL形側溝(製品長 0.7m/個)	SPK19040095	プレキャストL形側溝(製品長 0.7m/個)
	⑬ 排水構造物工 3-10 プレキャストマンホール	SPK19040096	プレキャストマンホール

山口県森林土木設計積算システム歩掛コード表

章	工種名	森林土木設計積算システムコード	施工名称
2章 共通工	⑬ 排水構造物工 3-11 PC管	SPK19040097	PC管
	⑬ 排水構造物工 3-12 コルゲートパイプ	SPK19040098	コルゲートパイプ
	⑬ 排水構造物工 3-13 コルゲートフリューム	SPK19040099	コルゲートフリューム
	⑭ 排水構造物工 現場打ち水路(本体) 3-1 現場打ち水路(本体)	SPK19040100	現場打ち水路(本体)
	⑮ 排水構造物工 現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 3-1 現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	SPK19040101	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)
	⑯ 軟弱地盤処理工(サンドマット工) 2-1 サンドマット	SPK19040102	サンドマット
	⑯ 軟弱地盤処理工(サンドマット工) 2-2 安定シート・ネット	SPK19040103	安定シート・ネット
	⑰ 軟弱地盤処理工(粉体噴射攪拌工(DJM工法)) 3-1 粉体噴射攪拌	SPK19040104	粉体噴射攪拌
	⑰ 軟弱地盤処理工(粉体噴射攪拌工(DJM工法)) 3-2 粉体噴射攪拌(移設)	SPK19040105	粉体噴射攪拌(移設)
	⑰ 軟弱地盤処理工(粉体噴射攪拌工(DJM工法)) 3-3 粉体噴射攪拌(軸間変更)	SPK19040106	粉体噴射攪拌(軸間変更)
	⑱ アンカー工(ロータリーパーカッション式) 3-1 削孔(アンカー)	SPK19040107	削孔(アンカー)
	⑱ アンカー工(ロータリーパーカッション式) 3-2 アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	SPK19040108	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)
	⑱ アンカー工(ロータリーパーカッション式) 3-3 グラウト注入(アンカー)	SPK19040109	グラウト注入(アンカー)
	⑱ アンカー工(ロータリーパーカッション式) 3-4 ボーリングマシン移設(アンカー)	SPK19040110	ボーリングマシン移設(アンカー)
	⑱ アンカー工(ロータリーパーカッション式) 3-5 足場(アンカー)	SPK19040111	足場(アンカー)
	⑲ 構造物とりこわし工 3-1 石積取壊し(人力)	SPK19040113	石積取壊し(人力)
	⑲ 構造物とりこわし工 3-2 コンクリートはつり	SPK19040114	コンクリートはつり
	⑲ 構造物とりこわし工 3-3 積込(コンクリート殻)	SPK19040115	積込(コンクリート殻)
	⑳ コンクリート削孔工 3-1 コンクリート削孔(電動ハンマドリル40mm)	SPK19040116	コンクリート削孔(電動ハンマドリル40mm)
	⑳ コンクリート削孔工 3-2 コンクリート削孔(さく岩機)	SPK19040117	コンクリート削孔(さく岩機)
	⑳ コンクリート削孔工 3-3 コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)	SPK19040118	コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)
	㉑ 吸出し防止材設置工 2-1 吸出し防止材設置	SPK19040119	吸出し防止材設置
㉒ 目地・止水板設置工 3-1 目地板	SPK19040120	目地板	
㉒ 目地・止水板設置工 3-2 止水板	SPK19040121	止水板	

山口県森林土木設計積算システム歩掛コード表

章	工種名	森林土木設計積算 システムコード	施工名称	
2章 共通工	㊸ 旧橋撤去工 3-1 高欄撤去	SPK19040122	高欄撤去	
	㊸ 旧橋撤去工 3-2 アスファルト舗装版破 砕・積込み	SPK19040123	アスファルト舗装版破砕・積込み	
	㊸ 旧橋撤去工 3-3 床版1次破砕・撤去	SPK19040124	床版1次破砕・撤去	
	㊸ 旧橋撤去工 3-4 床版1次及び2次破砕・ 撤去	SPK19040125	床版1次及び2次破砕・撤去	
	㊸ 旧橋撤去工 3-5 桁1次切断・撤去	SPK19040126	桁1次切断・撤去	
	㊸ 旧橋撤去工 3-6 桁1次及び2次切断・撤 去	SPK19040127	桁1次及び2次切断・撤去	
	㊸ 旧橋撤去工 3-7 アスファルト塊運搬	SPK19040128	アスファルト塊運搬	
	㊸ 旧橋撤去工 3-8 床版運搬	SPK19040129	床版運搬	
	㊹ かご工 3-1 じゃかご	SPK19040130	じゃかご	
	㊹ かご工 3-2 ふとんかご	SPK19040131	ふとんかご	
	㊹ かご工 3-3 止杭打込	SPK19040132	止杭打込	
	㊺ 発泡スチロールを用いた 超軽量盛土工 3-1 発泡スチロール設置	SPK19040133	発泡スチロール設置	
	㊺ 発泡スチロールを用いた 超軽量盛土工 3-4 コンクリート床版	SPK19040136	コンクリート床版	
	㊺ 発泡スチロールを用いた 超軽量盛土工 3-10 支柱設置	SPK19040138	支柱設置	
	㊺ 発泡スチロールを用いた 超軽量盛土工 3-12 壁面材設置	SPK19040140	壁面材設置	
	㊺ 発泡スチロールを用いた 超軽量盛土工 3-14 裏込碎石(軽量盛土)	SPK19040142	裏込碎石(軽量盛土)	
	㊻ 現場取卸費 2-1 現場取卸(鋼桁)	SPK19040143	現場取卸(鋼桁)	
	㊻ 現場取卸費 2-2 現場取卸(PC桁)	SPK19040144	現場取卸(PC桁)	
	㊻ 現場取卸費 2-3 現場取卸(鋼管杭)	SPK19040145	現場取卸(鋼管杭)	
	㊼ 函渠工(1) 3-1 函渠	SPK19040146	函渠	
	㊼ 函渠工(2) 2-1 コンクリート(場所打函 渠)	SPK19040147	コンクリート(場所打函渠)	
	㊽ 殻運搬 2-1 殻運搬	SPK19040148	殻運搬	
	3章 コンクリート工	① コンクリート工 4-1 コンクリート	SPK19040150	コンクリート
		① コンクリート工 4-2 モルタル練	SPK19040151	モルタル練
		① コンクリート工 5-1 圧送管組立、撤去	SKK839	圧送管組立、撤去
		① コンクリート工 5-2 養生工	SKK209	一般養生工

山口県森林土木設計積算システム歩掛コード表

章	工種名	森林土木設計積算システムコード	施工名称
3章 コンクリート工	① コンクリート工 5-3 養生工(特殊養生)	SKK209	特殊養生工(練炭養生)
	① コンクリート工 5-3 養生工(特殊養生)	SKK209	特殊養生工(ジェットヒータ養生)
	① コンクリート工 5-3 養生工(特殊養生)	SKK270	ジェットヒータ運転
	② 型枠工 3-1 型枠	SPK19040152	型枠
	② 型枠工 3-2 化粧型枠	SPK19040153	化粧型枠
	③ 型枠工(省力化構造) 3-1 型枠(鉄筋構造)[省力化構造]	SPK19040156	型枠(鉄筋構造)[省力化構造]
4章 河川海岸	① 消波根固めブロック工 3-1 消波根固めブロック製作	SPK19040157	消波根固めブロック製作
	① 消波根固めブロック工 3-2 消波根固めブロック横取り	SPK19040158	消波根固めブロック横取り
	① 消波根固めブロック工 3-3 消波根固めブロック積込	SPK19040159	消波根固めブロック積込
	① 消波根固めブロック工 3-4 消波根固めブロック荷卸	SPK19040160	消波根固めブロック荷卸
	① 消波根固めブロック工 3-5 消波根固めブロック据付	SPK19040161	消波根固めブロック据付
	① 消波根固めブロック工 3-6 消波根固めブロック運搬	SPK19040162	消波根固めブロック運搬
	② 消波根固めブロック工(ブロック撤去工)(0.25t以上35.5t以下) 3-1 根固めブロック撤去	SPK19040163	根固めブロック撤去
	③ 捨石工 3-1 捨石	SPK19040164	捨石
	③ 捨石工 3-3 表面均し	SPK19040166	表面均し
	5章 河川海岸維持	① 巨石積(張)工 3-1 巨石張(練)	SPK19040193
① 巨石積(張)工 3-2 巨石張(空)		SPK19040194	巨石張(空)
① 巨石積(張)工 3-3 巨石積(練)		SPK19040195	巨石積(練)
① 巨石積(張)工 3-6 巨石採取		SPK19040196	巨石採取
② 木杭打工 3-1 木杭打		SPK19040198	木杭打
③ 護岸基礎ブロック工 3-1 プレキャスト基礎		SPK19040199	プレキャスト基礎
③ 護岸基礎ブロック工 3-4 中詰コンクリート打設		SPK19040202	中詰コンクリート打設
④ かごマット工(スロープ型) 3-1 かごマット設置(スロープ型)		SPK19040203	かごマット設置(スロープ型)
⑤ 袋詰玉石工 3-1 袋詰玉石		SPK19040207	袋詰玉石
⑥ 笠コンクリートブロック据付工 3-1 笠コンクリートブロック		SPK19040208	笠コンクリートブロック
6章 治山・地すべり防止工	① ソイルセメント工 3-1 粒径処理	SPK19040226	粒径処理
	① ソイルセメント工 3-4 攪拌混合	SPK19040227	攪拌混合
	① ソイルセメント工 3-7 混合材料敷均し・締固め	SPK19040228	混合材料敷均し・締固め

山口県森林土木設計積算システム歩掛コード表

章	工種名	森林土木設計積算システムコード	施工名称
6章 治山・地すべり防止工	② 地すべり防止工(集排水ボーリング工) 3-1 ボーリング	SPK19040229	ボーリング
	② 地すべり防止工(集排水ボーリング工) 3-2 保孔管	SPK19040230	保孔管
	② 地すべり防止工(集排水ボーリング工) 3-3 ボーリング仮設機材	SPK19040231	ボーリング仮設機材
	② 地すべり防止工(集排水ボーリング工) 3-4 足場(地表)	SPK19040232	足場(地表)
7章 道路舗装	① 路盤工 3-1 不陸修正	SPK19040233	不陸修正
	① 路盤工 3-2 下層路盤(車道・路肩部)	SPK19040234	下層路盤(車道・路肩部)
	① 路盤工 3-3 下層路盤(歩道部)	SPK19040235	下層路盤(歩道部)
	① 路盤工 3-4 上層路盤(車道・路肩部)	SPK19040236	上層路盤(車道・路肩部)
	① 路盤工 3-5 上層路盤(歩道部)	SPK19040237	上層路盤(歩道部)
	② アスファルト舗装工 3-1 基層(車道・路肩部)・中間層(車道・路肩部)・表層(車道・路肩部)	SPK19040241	基層(車道・路肩部)
	② アスファルト舗装工 3-1 基層(車道・路肩部)・中間層(車道・路肩部)・表層(車道・路肩部)	SPK19040242	中間層(車道・路肩部)
	② アスファルト舗装工 3-1 基層(車道・路肩部)・中間層(車道・路肩部)・表層(車道・路肩部)	SPK19040243	表層(車道・路肩部)
	② アスファルト舗装工 3-2 基層(歩道部)・中間層(歩道部)・表層(歩道部)	SPK19040244	基層(歩道部)
	② アスファルト舗装工 3-2 基層(歩道部)・中間層(歩道部)・表層(歩道部)	SPK19040245	中間層(歩道部)
	② アスファルト舗装工 3-2 基層(歩道部)・中間層(歩道部)・表層(歩道部)	SPK19040246	表層(歩道部)
	② アスファルト舗装工 3-3 アスカーブ	SPK19040247	アスカーブ
	③ 踏掛版 3-1 踏掛版	SPK19040252	踏掛版
	8章 道路付属施設	① 立入り防止柵 3-1 基礎ブロック、鋼管基礎	SPK19040253
① 立入り防止柵 3-2 金網・支柱(立入防止)		SPK19040254	金網・支柱(立入防止柵)
① 立入り防止柵 3-4 支柱(立入防止柵)		SPK19040256	支柱(立入防止柵)
① 立入り防止柵 3-6 門扉		SPK19040258	門扉
② 雪崩予防柵設置工 3-1 雪崩予防柵		SPK19040264	雪崩予防柵
② 雪崩予防柵設置工 3-3 吊柵アンカー		SPK19040266	吊柵アンカー
② 雪崩予防柵設置工 3-6 簡易ケーブルクレーン(1t吊)設置・撤去		SPK19040269	簡易ケーブルクレーン(1t吊)設置・撤去
③ 落下物等防止柵設置工 3-1 落下物等防止柵		SPK19040271	落下物等防止柵

山口県森林土木設計積算システム歩掛コード表

章	工種名	森林土木設計積算システムコード	施工名称
8章 道路付属施設	④ トンネル内装板設置工 3-1 トンネル内装板設置	SPK19040300	トンネル内装板設置
	⑤ 道路付属物設置工 3-1 距離標	SPK19040302	距離標
	⑥ スノーポール設置・撤去工	SPK19040304	スノーポール設置・撤去
9章 道路維持修繕	① 路面切削工 3-1 路面切削	SPK19040306	路面切削
	① 路面切削工 3-2 殻運搬(路面切削)	SPK19040307	殻運搬(路面切削)
	② 舗装版破碎工 3-1 舗装版破碎	SPK19040308	舗装版破碎
	③ 舗装版切断工 3-1 舗装版切断	SPK19040309	舗装版切断
	④ 舗装版クラック補修工 3-1 クラック補修	SPK19040310	クラック補修
	④ 舗装版クラック補修工 3-3 クラック防止シート張	SPK19040312	クラック防止シート張
	⑤ 橋梁補強工(鋼板巻立て)(1) 3-3 鋼板巻立て	SPK19040320	鋼板巻立て
	⑤ 橋梁補強工(鋼板巻立て)(1) 3-6 現場溶接	SPK19040323	現場溶接
	⑤ 橋梁補強工(鋼板巻立て)(1) 3-7 フーチングアンカー削孔・定着	SPK19040324	フーチングアンカー削孔・定着
	⑥ 橋梁補強工(鋼板巻立て)(2) 3-3 鋼板取付	SPK19040327	鋼板取付
	⑦ 橋梁補強工(コンクリート巻立て)(1) 3-1 コンクリート削孔	SPK19040330	コンクリート削孔
	⑦ 橋梁補強工(コンクリート巻立て)(1) 3-3 コンクリート巻立て	SPK19040331	コンクリート巻立て
	⑧ 橋梁補強工(コンクリート巻立て)(2) 3-1 足場(適用範囲外コンクリート巻立て工)	SPK19040332	足場(適用範囲外コンクリート巻立て工)
	⑧ 橋梁補強工(コンクリート巻立て)(2) 3-2 下地処理(適用範囲外コンクリート巻立て工)	SPK19040333	下地処理(適用範囲外コンクリート巻立て工)
	⑧ 橋梁補強工(コンクリート巻立て)(2) 3-3 型枠(適用範囲外コンクリート巻立て工)	SPK19040334	型枠(適用範囲外コンクリート巻立て工)
	⑧ 橋梁補強工(コンクリート巻立て)(2) 3-4 コンクリート(適用範囲外コンクリート巻立て工)	SPK19040335	コンクリート(適用範囲外コンクリート巻立て工)
	⑨ 橋梁地覆補修工 3-1 とりこわし	SPK19040336	とりこわし
	⑨ 橋梁地覆補修工 3-2 鉄筋	SPK19040337	鉄筋
	⑨ 橋梁地覆補修工 3-3 コンクリート	SPK19040338	コンクリート
	⑨ 橋梁地覆補修工 3-4 足場・防護	SPK19040339	足場・防護
	⑩ 橋梁補修工(支承取替工)	SPK19040340	支承取替(鋼橋)
	⑩ 橋梁補修工(支承取替工)	SPK19040341	支承取替(PC橋)

山口県森林土木設計積算システム歩掛コード表

章	工種名	森林土木設計積算システムコード	施工名称
9章 道路維持修繕	⑩ 橋梁補修工(支承取替工) 3-4 沓座コンクリートはつり	SPK19040343	沓座コンクリートはつり(支承直下部以外)
	⑩ 橋梁補修工(支承取替工)	SPK19040344	下部エブラケット取付
	⑩ 橋梁補修工(支承取替工)	SPK19040346	足場
	⑪ 橋梁補修工(現場溶接鋼桁補強工) 3-1 現場溶接鋼桁補強	SPK19040347	現場溶接鋼桁補強
	⑫ 落橋防止装置工 4-1 コンクリート削孔(電動式コアボーリングマシン)	SPK19040348	コンクリート削孔(電動式コアボーリングマシン)
	⑫ 落橋防止装置工 4-2 コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	SPK19040349	コンクリート削孔(電動ハンマドリル)
	⑫ 落橋防止装置工 4-3 コンクリート削孔(さく岩機[ハンドドリル(空圧式)])	SPK19040350	コンクリート削孔(さく岩機[ハンドドリル(空圧式)])
	⑫ 落橋防止装置工 4-4 アンカー	SPK19040351	アンカー
	⑫ 落橋防止装置工 4-7 充填補修	SPK19040354	充填補修
	⑬ 道路除草工 4-1 除草	SPK19040356	除草
	⑬ 道路除草工 4-2 集草	SPK19040357	集草
	⑬ 道路除草工 4-3 積込運搬	SPK19040358	積込運搬
	⑬ 道路除草工 4-4 機械除草(肩掛式)・集草・積込運搬	SPK19040359	機械除草(肩掛式)・集草・積込運搬
	⑬ 道路除草工 4-5 機械除草(肩掛式)・集	SPK19040360	機械除草(肩掛式)・集草
	⑬ 道路除草工 4-6 機械除草(ハンドガイド式)・集草・積込運搬	SPK19040361	機械除草(ハンドガイド式)・集草・積込運搬
	⑬ 道路除草工 4-7 機械除草(ハンドガイド式)・集草	SPK19040362	機械除草(ハンドガイド式)・集草
	⑭ 路面清掃工(人力清掃工)	SPK19040363	路面清掃(路肩部・人力)
	⑭ 路面清掃工(人力清掃工)	SPK19040364	路面清掃(歩道等・人力)
	⑮ 側溝清掃工(人力清掃工)	SPK19040365	側溝清掃(人力清掃工)
	⑯ 集水桝清掃工(人力清掃工) 3-1 桝清掃(人力清掃工)	SPK19040366	桝清掃(人力清掃工)
	⑰ トンネル漏水対策工 3-1 面導水	SPK19040367	面導水
	⑰ トンネル漏水対策工 3-3 線導水	SPK19040369	線導水
	⑱ 沓座拡幅工 3-3 チッピング(厚2cm以下)	SPK19040371	チッピング(厚2cm以下)
	⑱ 沓座拡幅工 3-4 アンカー筋挿入	SPK19040372	アンカー筋挿入
	⑱ 沓座拡幅工 3-8 鉄筋(沓座拡幅工)	SPK19040375	鉄筋(沓座拡幅工)
	⑱ 沓座拡幅工 3-9 型枠(沓座拡幅工)	SPK19040376	型枠(沓座拡幅工)
	⑱ 沓座拡幅工 3-10 コンクリート(沓座拡幅工)	SPK19040377	コンクリート(沓座拡幅工)

山口県森林土木設計積算システム歩掛コード表

章	工種名	森林土木設計積算 システムコード	施工名称
9章 道路維持修繕	⑱ 路肩整正(人力による土はね) 3-1 路肩整正(人力による土はね)	SPK19040384	路肩整正(人力による土はね)
	⑳ 防護柵復旧工 2-1 ガードレール復旧	SPK19040385	ガードレール復旧
	⑳ 防護柵復旧工 2-2 ガードパイプ復旧	SPK19040386	ガードパイプ復旧
10章 橋梁工	① 鋼橋床版工 2-2 型枠(鋼橋床版)	SPK19040414	型枠(鋼橋床版)
	① 鋼橋床版工 2-5 養生(鋼橋床版)	SPK19040415	養生(鋼橋床版)
	② 橋梁排水管設置工 3-1 コンクリートアンカーボルト設置	SPK19040416	コンクリートアンカーボルト設置
	② 橋梁排水管設置工 3-2 排水管	SPK19040417	排水管
11章 その他	① 現場発生品及び支給品運搬 2-1 現場発生品・支給品運	SPK19040419	現場発生品・支給品運搬