

森林環境保全整備事業標準単価(森林作業道)

熊本県
(令和5年(2023年)10月改定)

【標準断面が適用できる部分（森林作業道）】

1 土工 (円/m)

平均地山傾斜角	土類		岩類	
	2.0m≦W≦3.0m	3.0m<W≦3.5m	2.0m≦W≦3.0m	3.0m<W≦3.5m
X<25度	462	610	565	743
25度≦X<35度	1,277	1,788	1,534	2,134

2 簡易工作物

①路盤工

(円/m)

施工厚	クラッシャーラン (0~40mm)		再生クラッシャーラン (0~40mm)		切込碎石・切込砂利 (無規格)		割栗石 (5~15cm)		現地発生材 (無規格)	
	幅 2.5m	幅 3.0m	幅 2.5m	幅 3.0m	幅 2.5m	幅 3.0m	幅 2.5m	幅 3.0m	幅 2.5m	幅 3.0m
10cm	867	1,041	705	846	805	966	980	1,176	80	96
15cm	1,302	1,563	1,059	1,272	1,209	1,452	1,472	1,767	122	147
20cm	—	—	—	—	—	—	1,962	2,355	162	195

※算出式 = (砂利敷き均し(機械) + 原材料費) × 施工幅

②横断溝

(円/箇所)

種別	2.0m	2.5m	3.0m	3.5m
木製路面排水工	1,460	1,825	2,190	2,555
コンクリート横断工(150型)	21,636	27,045	32,454	37,863

※木製路面排水工については、設置歩掛のみ。材料費、床掘は必要に応じて別途計上すること。

③素掘側溝

(円/m)

土質	幅員≦3.0m	3.0m<幅員
土類	116	116
岩類	164	164

④木柵工

(円/m)

名称	金額
木柵工(A)	24,475
木柵工(B)	18,833
木柵工(C)	23,159
木柵工(D)	17,517
丸太柵工	9,569

(注1) 上記の簡易構造物の単価表は、代表的な工種について記載しているものであり、これによらないものは【標準断面が適用できない部分（森林作業道）】の標準単価表を使用しても差し支えない。

なお、土工については、本単価表のみ使用する。

(注2) 上記単価には共通仮設費（森林作業道の場合直接費の10.7%）を含んでいないことから、別途計上する。

(注3) 路盤材は、現地発生材の利用を行うこととし、購入にあたっては、原則再生碎石を使用するものとする。

【標準断面が適用できる部分（森林作業道）】

標準単価算出根拠

●X<25度

単位:円/m

土質		幅員 2.0m≦W≦3.0m		幅員 3.0m<W≦3.5m	
		数量(m ³)	金額	数量(m ³)	金額
土類	切土	0.40	153	0.60	176
	盛土	0.40	130	0.60	201
	切法整形	0.40	115	0.50	146
	盛法整形	0.60	64	0.80	87
	標準単価		462		610
岩類	切土	0.40	206	0.60	236
	盛土	0.40	130	0.60	201
	切法整形	0.40	165	0.50	219
	盛法整形	0.60	64	0.80	87
	標準単価		565		743

単価

単位:円

土質	工種	幅員 2.0m≦W≦3.0m		幅員 3.0m<W≦3.5m	
		数量	金額	数量	金額
土類	切土	384	バックホウ:礫 0.35	294	バックホウ:礫 0.6
	盛土	327	敷均・締固	335	敷均・締固
	切法整形	288	礫:機械	292	礫:機械
	盛法整形	108	礫	109	礫
岩類	切土	516	バックホウ:軟 0.35	394	バックホウ:軟 0.6
	盛土	327	敷均・締固	335	敷均・締固
	切法整形	413	軟:機械	439	軟:機械
	盛法整形	108	礫	109	礫

●25度≦X<35度

土質		幅員 2.0m≦W≦3.0m		幅員 3.0m<W≦3.5m	
		数量	金額	数量	金額
土類	切土	1.10	422	1.70	499
	盛土	1.10	359	1.70	569
	切法整形	0.90	259	1.20	350
	盛法整形	2.20	237	3.40	370
	標準単価		1,277		1,788
岩類	切土	1.10	567	1.70	669
	盛土	1.10	359	1.70	569
	切法整形	0.90	371	1.20	526
	盛法整形	2.20	237	3.40	370
	標準単価		1,534		2,134

単価

単位:円

土質	工種	幅員 2.0m≦W≦3.0m		幅員 3.0m<W≦3.5m	
		数量	金額	数量	金額
土類	切土	384	バックホウ:礫 0.35	294	バックホウ:礫 0.6
	盛土	327	敷均・締固	335	敷均・締固
	切法整形	288	礫:機械	292	礫:機械
	盛法整形	108	礫	109	礫
岩類	切土	516	バックホウ:軟 0.35	394	バックホウ:軟 0.6
	盛土	327	敷均・締固	335	敷均・締固
	切法整形	413	軟:機械	439	軟:機械
	盛法整形	108	礫	109	礫