

SK143002

単 価 表

単 価 0-0001号表

頁0-0020

[名 称] バックホウ掘削						100	m3	当り
[規格1] 0.60m3：粘性土・礫質土						[規格2] 地山掘削：条件 制限なし 障害なし		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
バックホウ運転：機－1 8 クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3) 排ガス 3次	0.44	日			SM012	単 価 0-0002号表		
*** 合 計 ***	100	m3						
	1	m3						

SM012

単 価 表

単 価 0-0002号表

頁0-0021

[名 称] バックホウ運転：機－1 8					1	日	当り
[規格1] クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3) 排ガス 3次			[規格2]				
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
運転手（特殊）	1.00	人			R0010		
軽油（パトロール給油） 1. 2号	94.00	L			T5107		
バックホウ（クローラ型） 山積0.8m3(平積0.6m3) 超低騒音型 排出ガス対策型 第3次基準値	1.42	供用日			M1129		
	1	日					

SK176002

単 価 表

単 価 0-0003号表

頁0-0022

[名 称] 大型ブレーカ掘削					10	m3	当り
[規格1] 大型ブレーカ運転 1300kg級					[規格2] 軟岩（I）B、掘削		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
大型ブレーカ運転：機－3 油圧式 1300kg級 クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3)排対3次 超低 諸雑費率	0.82	時間			SM017	単 価 0-0004号表	
	10.00	%			#01	大型ブレーカ運転経費に対する率	
*** 合 計 ***	10	m3					
	1	m3					

SM017

単 価 表

単 価 0-0004号表

頁0-0023

[名 称] 大型ブレーカ運転：機－3					1	時間	当り
[規格1] 油圧式 1300kg級					[規格2] クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3)排対3次 超低		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
運転手（特殊）	0.17	人			R0010		
軽油（パトロール給油） 1．2号	15.00	L			T5107		
大型ブレーカ 油圧式 1300kg級	0.17	日			M1444 1/5.8		
バックホウ（クローラ型） 山積0.8m3(平積0.6m3) 超低騒音型 排出ガス対策型 第3次基準値	1.00	時間			M1129		
	1	時間					

路体(築堤)盛土
施工幅員2.5m未満
機械構成比： 労務構成比： 材料構成比： 市場単価構成比： 標準単価： 1 m3 当り

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
振動ローラ賃料 (ハンドガイド式) 質量0.8～1.1t			振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 質量0.8～1.1t		KR601 KTPT00008
普通作業員			普通作業員		R0002 RTPT00002
特殊作業員			特殊作業員		R0001 RTPT00001
軽油 (パトロール給油) 1.2号			軽油1.2号パトロール給油		T5107 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001

路床盛土
施工幅員2.5m未満
機械構成比： 労務構成比： 材料構成比： 市場単価構成比： 標準単価： 1 m3 当り

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
振動ローラ賃料 (ハンドガイド式) 質量0.8～1.1t			振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 質量0.8～1.1t		KR601 KTPT00008
普通作業員			普通作業員		R0002 RTPT00002
特殊作業員			特殊作業員		R0001 RTPT00001
軽油 (パトロール給油) 1.2号			軽油1.2号パトロール給油		T5107 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001

SK110000

単 価 表

単 価 0-0007号表

頁0-0026

[名 称] 林道工事における盛土					100	m3	当り
[規格1] 路床					[規格2]		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
バックホウ運転：機－1 8 クローラ型 山積0.45m3 後方超小旋回 排対 2014	3.03	日			SM012	単 価	0-0008号表
振動ローラ運転（賃料）：機－3 1 ハンドガイド式：0. 5～0. 6 t	3.03	日			SM190	単 価	0-0009号表
普通作業員	0.20	人			R0002	補助労務	
*** 合 計 ***	100	m3					
	1	m3					

SM012

単 価 表

単 価 0-0008号表

頁0-0027

[名 称] バックハウ運転：機－１８					1	日	当り
[規格１] クロー型 山積0.45m3 後方超小旋回 排対 2014					[規格２]		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
運転手（特殊）	1.00	人			R0010		
軽油（パトロール給油） １．２号	69.00	L			T5107		
バックハウ（クローラ型）〔後方超小旋回〕 山積0.45m3(平積0.35m3) 超低騒音型 排出ガス対策型 2014年規制	1.64	供用日			M1138		
	1	日					

SM190

単 価 表

単 価 0-0009号表

頁0-0028

[名 称] 振動ローラ運転（賃料）：機－3 1					1	日	当り
[規格1] ハンドガイド式：0. 5～0. 6 t			[規格2]				
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
特殊作業員	1.00	人			R0001		
軽油（パトロール給油） 1. 2号	12.00	L			T5107		
振動ローラ賃料（ハンドガイド式） 質量0. 5～0. 6 t	1.71	供用日			KR590		
	1	日					

SK143002

単 価 表

単 価 0-0010号表

頁0-0029

[名 称] バックホウ積込 (ルーズ)						100	m3	当り
[規格1] 0.60m3：粘性土・礫質土						[規格2] ルーズ積込み：条件 制限なし 障害なし		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
バックホウ運転：機－1 8 クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3) 排ガス 3次	0.47	日			SM012	単 価 0-0002号表		
*** 合 計 ***	100	m3						
	1	m3						

SK280000

単 価 表

単 価 0-0011号表

頁0-0030

[名 称] ダンプトラック運搬：1 0 t 積						1	m3	当り
[規格1] 土砂：現場条件 普通						[規格2] バックホウ 山積0. 8 m3 (平積0. 6 m3)		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
ダンプトラック運転：機－7 1 0 t 積 岩石割増なし 現場条件：普通	1. 00	時間			SM070	単 価 0-0012号表		
m3当り		m3			+00 /19. 1			
	1	m3						

SM070

単 価 表

単 価 0-0012号表

頁0-0031

[名 称] ダンプトラック運転：機－ 7				1		時間	当り
[規格1] 1 0 t 積				[規格2] 岩石割増なし 現場条件：普通			
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
運転手（一般）	0.17	人			R0011		
軽油（パトロール給油） 1． 2 号	9.80	L			T5107		
ダンプトラック（オンロード） ディーゼル 1 0 t 積級	1.00	時間			M0305		
タイヤ損耗費（ダンプ） 1 0 t 普通	1.00	時間			KS014		
	1	時間					

SK143002

単 価 表

単 価 0-0013号表

頁0-0032

[名 称] バックホウ積込 (ルーズ)					
[規格1] 0.60m3 : 軟岩ⅠB・軟岩Ⅱ			[規格2] ルーズ積込み : 条件 制限なし 障害なし		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
バックホウ運転 : 機-18 クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3) 排ガス 3次	0.47	日			SM012 単 価 0-0002号表
*** 合 計 ***	100	m3			
	1	m3			

SK280000

単 価 表

単 価 0-0014号表

頁0-0033

[名 称] ダンプトラック運搬：10 t 積						1	m3	当り
[規格1] 軟岩（I）：現場条件 普通						[規格2] バックホウ 山積0.8 m3（平積0.6 m3）		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
ダンプトラック運転：機－7 10 t 積 岩石割増なし 現場条件：普通	1.00	時間			SM070	単 価 0-0012号表		
m3当り		m3			+00 /15.5			
	1	m3						

SK280000

単 価 表

単 価 0-0015号表

頁0-0034

[名 称] ダンプトラック運搬：10t積						1	m3	当り
[規格1] 土砂：現場条件 良好						[規格2] バックホウ 山積0.8m3 (平積0.6m3)		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
ダンプトラック運転：機－7 10t積 岩石割増なし 現場条件：良好	1.00	時間			SM070	単 価 0-0016号表		
m3当り		m3			+00 /13			
	1	m3						

SM070

単 価 表

単 価 0-0016号表

頁0-0035

[名 称] ダンプトラック運転：機－ 7				1		時間	当り
[規格1] 1 0 t 積				[規格2] 岩石割増なし 現場条件：良好			
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
運転手（一般）	0.17	人			R0011		
軽油（パトロール給油） 1. 2号	9.80	L			T5107		
ダンプトラック（オンロード） ディーゼル 1 0 t 積級	1.00	時間			M0305		
タイヤ損耗費（ダンプ） 1 0 t 良好	1.00	時間			KS013		
	1	時間					

SK280000

単 価 表

単 価 0-0017号表

頁0-0036

[名 称] ダンプトラック運搬：10t積						1	m3	当り
[規格1] 軟岩（I）：現場条件 良好						[規格2] バックホウ 山積0.8m3（平積0.6m3）		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
ダンプトラック運転：機－7 10t積 岩石割増なし 現場条件：良好	1.00	時間			SM070	単 価 0-0016号表		
m3当り		m3			+00 /10.6			
	1	m3						

SK280000

単 価 表

単 価 0-0018号表

頁0-0037

[名 称] ダンプトラック運搬：10t積						1	m3	当り
[規格1] 土砂：現場条件 良好						[規格2] バックホウ 山積0.8m3 (平積0.6m3)		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
ダンプトラック運転：機－7 10t積 岩石割増なし 現場条件：良好	1.00	時間			SM070	単 価 0-0016号表		
m3当り		m3			+00 /11.9			
	1	m3						

SK280000

単 価 表

単 価 0-0019号表

頁0-0038

[名 称] ダンプトラック運搬：10t積						1	m3	当り
[規格1] 軟岩（I）：現場条件 良好						[規格2] バックホウ 山積0.8m3（平積0.6m3）		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
ダンプトラック運転：機－7 10t積 岩石割増なし 現場条件：良好	1.00	時間			SM070	単 価 0-0016号表		
m3当り		m3			+00 /9.7			
	1	m3						

SK110100

単 価 表

単 価 0-0020号表

頁0-0039

[名 称] 機械盛土			[規格1] 敷均し+締固め 路体			[規格2] 現場条件 普通			100	m3	当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考						
ブルドーザ運転：機－1 普通 11t級 排対型 1次基準 岩石割増なし	1.47	時間			SM011 単 価 0-0021号表 100/67.8						
タイヤローラ運転：機－1 8～20t 排対型 1次基準	0.66	時間			SM153 単 価 0-0022号表 100/151.2						
*** 合 計 ***	100	m3									
	1	m3									

SM011

単 価 表

単 価 0-0021号表

頁0-0040

[名 称] ブルドーザ運転：機－1 [規格1] 普通 11t級 排対型 1次基準					1	時間	当り
[規格2] 岩石割増なし							
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
運転手（特殊）	0.20	人			R0010		
軽油（パトロール給油） 1. 2号	11.00	L			T5107		
ブルドーザ（普通） 11t級 排出ガス対策型 第1次基準値	1.00	時間			M1025		
	1	時間					

SM153

単 価 表

単 価 0-0022号表

頁0-0041

[名 称] タイヤローラ運転：機－ 1 [規格 1] 8～20 t					1	時間	当り
[規格 2] 排対型 1次基準							
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
運転手（特殊）	0.20	人			R0010		
軽油（パトロール給油） 1. 2号	7.00	L			T5107		
タイヤローラ 8～20 t 排出ガス対策型 第1次基準値	1.00	時間			M2663		
	1	時間					

SK114100

単 価 表

単 価 0-0023号表

頁0-0042

[名 称] 機械切土法面整形					100	m2	当り
[規格1] 礫質土					[規格2] 山積0.8m3 (平積0.6m3) 排対型 2次基準		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
普通作業員	2.10	人			R0002		
土木一般世話役	0.50	人			R0047		
バックホウ運転：機－1 クロー型 山積0.8m3(平積0.60m3) 排ガス 2次 岩石割増なし	4.20	時間			SM013 単 価 0-0024号表		
*** 合 計 ***	100	m2					
	1	m2					

SM013

単 価 表

単 価 0-0024号表

頁0-0043

[名 称] バックホウ運転：機－ 1					1	時間	当り
[規格 1] クロー型 山積0.8m3(平積0.60m3) 排ガス 2次					[規格 2] 岩石割増なし		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
運転手（特殊）	0.17	人			R0010		
軽油（パトロール給油） 1． 2号	15.00	L			T5107		
バックホウ（クローラ型） 山積0.8m3（平積0.6m3） 排出ガス対策型 第2次基準値	1.00	時間			M1118		
	1	時間					

SK114200

単 価 表

単 価 0-0025号表

頁0-0044

[名 称] 機械盛土法面整形（土羽打）			[規格1] 礫質土		[規格2] 山積0.8m3（平積0.6m3）		排対型	2次基準	100	m2	当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考						
土木一般世話役	0.10	人			R0047						
普通作業員	0.50	人			R0002						
バックホウ運転：機－1 クロー型 山積0.8m3（平積0.60m3）排ガス 2次 岩石割増なし	2.30	時間			SM013		単 価 0-0024号表				
*** 合 計 ***	100	m2					法面バケット付き				
	1	m2									

SK121005

単 価 表

単 価 0-0026号表

頁0-0045

[名 称] 枝条片付			[規格1] 1種			[規格2]			100	m2	当り
名 称 ・ 規 格			数 量	単 位	単 価	金 額	備 考				
普通作業員			0.42	人			R0002				
*** 合 計 ***			100	m2							
			1	m2							

SK714000

単 価 表

単 価 0-0027号表

頁0-0046

[名 称] 木材チップ化 [規格1]		[規格2]				10	m3	当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
自走式木材破砕機運転：機－1	2.00	時間			SM230 単 価 0-0028号表 破砕			
バックホウ（掴み装置付）運転：機－3 クローラ型 山積0.45m3（平積0.35m3）排ガス1次	2.00	時間			SM229 単 価 0-0029号表 投入			
*** 合 計 ***	10	m3						
	1	m3						

SM230

単 価 表

単 価 0-0028号表

頁0-0047

[名 称] 自走式木材破碎機運転：機－1 [規格1]					1	時間	当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
運転手（特殊）	0.19	人			R0010		
軽油（パトロール給油） 1．2号	27.00	L			T5107		
自走式木材破碎機 タブ式130～150kW	1.00	時間			M3942		
	1	時間					

SM229

単 価 表

単 価 0-0029号表

頁0-0048

[名 称] バックハウ（掴み装置付）運転：機－3					1	時間	当り
[規格1] クローラ型 山積0.45m3(平積0.35m3) 排ガス1次					[規格2]		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
運転手（特殊）	0.17	人			R0010		
軽油（パトロール給油） 1. 2号	8.60	L			T5107		
バックハウ（クローラ型） 山積 0.45m3（平積 0.35m3） 排出ガス対策型 第1次基準値	1.00	時間			M1108		
バックハウ用アタッチメント 掴み装置 開口幅1700～2000	1.00	時間			MR374		
	1	時間					

SK1F3

単 価 表

単 価 0-0030号表

頁0-0049

[名 称] チップ散布		[規格 2]				10	m3	当り
[規格 1]								
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
普通作業員	0.80	人			R0002			
*** 合 計 ***	10	m3						
	1	m3						

人工張芝
ネット付き
機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：
1
m2 当り

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
普通作業員			普通作業員		R0002 RTPT00002
土木一般世話役			土木一般世話役		R0047 RTPT00009
人工張芝（ネット） 幅50～100cm程度			張芝 幅100cm ワラ付		T6558 TTPT00274
積算単価			積算単価		EP001

SS913100

単 価 表

単 価 0-0032号表

頁0-0051

[名 称] モルタル吹付工						1	m2	当り
[規格1] 吹付厚7 c m						[規格2] 5 0 0 m 2 以上 1 0 0 0 m 2 未 満 (小規模)		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
モルタル吹付工 厚 7 cm	1. 00	m ²			R5011			
	1	m2						

SK122000

単 価 表

単 価 0-0033号表

頁0-0052

[名 称] 根株等積込 [規格1]			[規格2]			10	m3	当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
普通作業員	0.27	人			R0002			
					積込用			
バックホウ運転：機－1 クロー型 山積0.45m3(平積0.35m3) 排ガス 1次 岩石割増なし	3.60	時間			SM013	単 価	0-0034号表	
					積込用			
*** 合 計 ***	10	m3						
	1	m3						

SM013

単 価 表

単 価 0-0034号表

頁0-0053

[名 称] バックホウ運転：機－ 1					1	時間	当り
[規格 1] クロー型 山積0.45m3(平積0.35m3) 排ガス 1次					[規格 2] 岩石割増なし		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
運転手（特殊）	0.17	人			R0010		
軽油（パトロール給油） 1． 2号	8.60	L			T5107		
バックホウ（クローラ型） 山積 0.45m3（平積 0.35m3） 排出ガス対策型 第1次基準値	1.00	時間			M1108		
	1	時間					

SK7FE

単 価 表

単 価 0-0035号表

頁0-0054

[名 称] 丸太柵工（根株等処理仕様）			[規格1]			[規格2]			10	m	当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考						
横木 径 1 0 c m 長さ 3 . 0 m	6.67	本			TM011						
杭木 径 1 0 c m 長さ 2 . 0 m	10.00	本			TM010						
杭先削ぎ加工賃 円柱径 1 0 c m以下 片面 先削ぎ	10.00	本			TM021						
なまし鉄線 3.2mm(# 10)	1.39	kg			T4190						
普通作業員	0.11	人			R0002						
木杭打工（大型ブレーカ）	10.00	本			組立、緊結 SK617000	単 価 0-0036号表					
*** 合 計 ***	10	m									
	1	m									

SK617000

単 価 表

単 価 0-0036号表

頁0-0055

[名 称] 木杭打工（大型ブレーカ）					100	本	当り
[規格1]					[規格2]		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
土木一般世話役	1.72	人			R0047	1*1.7241	
普通作業員	3.45	人			R0002	2*1.7241	
大型ブレーカ運転：機－20 油圧式600～800kg クローラ型 0.45m3 排対型 1次基準	1.72	日			SM223	単 価	0-0037号表 1*1.7241
諸雑費	2.00	%			#01		
*** 合 計 ***	100	本					
	1	本					

SM223

単 価 表

単 価 0-0037号表

頁0-0056

[名 称] 大型ブレーカ運転：機－２０					1	日	当り
[規格１] 油圧式６００～８００kg					[規格２] クローラ型 ０．４５m ³ 排対型 1次基準		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
運転手（特殊）	1.00	人			R0010		
軽油（パトロール給油） １．２号	62.00	L			T5107		
大型ブレーカ 油圧式 ６００～８００kg級	1.40	供用日			M1443		
バックホウ（クローラ型） 山積 0.45m ³ （平積 0.35m ³ ） 排出ガス対策型 第1次基準値	1.40	供用日			M1108		
	1	日					

SK7F7

単 価 表

単 価 0-0038号表

頁0-0057

[名 称] 丸太筋工：1本筋工（福岡県仕様）			[規格2]			15	m	当り
[規格1]								
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
杉円柱加工丸太 径10cm 長さ1.5m	10.00	本			TM009 横木			
異形棒鋼 SD345 D13（市中）	0.012	t			T3972 アンカー 0.60m×0.995kg×20本			
普通作業員	0.29	人			R0002 1.94人÷100m×15m			
*** 合 計 ***	15	m						
	1	m						