

V0001
第0-0001号代価表

土砂掘削
m 3

当り

625 円

地山の掘削 制限有 溪間工 礫質土 障害なし
バックホウ山積0.28m3 標準型・排ガス3次

頁0-0001

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備	考
バックホウ運転(機-18) バックホウ山積0.28m3 標準型・排ガス3次	※ 1.54	日	40,644	62,591	01 V0002	第0-0002号代価表
合計	100	m 3		62,591		
単位当り	J	m 3		625		

V0002
第0-0002号代価表

バックホウ運転(機-18)

バックホウ山積0.28m3標準型・排ガス3次

日 当り 40,644 円

頁0-0002

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
運転手(特殊)	※ 1.00	人	22,365	22,365	01 RA070
軽油 小型ローリ一渡し(4kL積載車)	※ 40	L	90	3,600	02 TSX24
バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス3次山積0.28m3	※ 1.57	供用日	9,350	14,679	03 W0001
単位当り	1	日		40,644	

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
ブレーカ運転 ブレーカ油圧式(BH山積0.28m ³ 級対応) 排ガス対策型3次 諸雑費率	※ 2.44	時間	8,196	19,998	01 V0004 第0-0004号代価表 1
	※ 5	%	19,998	999	02 #01
合計	10	m ³		20,997	
単位当り	1	m ³		2,099	

V0004
第0-0004号代価表

ブレーカー運転
時間 当り

8,196 円

ブレーカー油圧式(BH山積0.28m3級対応)
排ガス対策型3次

頁0-0004

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
運転手(特殊)	※ 0.16	人	22,365	3,578	01 RA070
軽油 小型ローリ一渡し(4kL積載車)	※ 6.27	L	90	564	02 TSX24
バックホウ損料 排出ガス対策型3次山積0.28m3級 岩石掘削補正 +0.10	※ 1.00	時間	2,673	2,673	03 W0001
ブレーカー賃料 油圧式(BH山積0.28m3級対応)	※ 0.16	日	8,632	1,381	04 W0002
単位当り	1	時間		8,196	

V0005
第0-0005号代価表

掘削岩除去
m3

当り 573 円

ルーズ制限有 溪間工 礫質土 障害なし
バツクホウ山積0.28m3 標準型・排ガス3次

頁0-0005

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
バツクホウ運転(機-18) バツクホウ山積0.28m3 標準型・排ガス3次	※ 1.41	日	40,644	57,308	01 V0002 第0-0002号代価表
合計	100	m3		57,308	
単位当り	J	m3		573	

V0006
第0-0006号代価表

土砂埋戻し
m³ 当り 2,025 円
lm ≤ W1 < 4m
バックホウ山積0.28m³ 標準型・排ガス2次

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
普通作業員	※ 4.0	人	19,950	79,800	01 RA010
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 2次 補正なし	※ 11.8	時間	6,215	73,337	02 S4900 第0-0007号代価表 (機-1)
振動ローラ運転 ハンドガイド式 0.8~1.1t	※ 1.35	日	26,787	36,162	03 S4902 第0-0008号代価表 (機-3 I)
タンバ締固め 60~80kg	10	m ³	1,321	13,210	04 S4011 第0-0009号代価表
合計	100	m ³		202,509	
単位当り	1	m ³		2,025	

名称・規格	数	単位	単価(円)	金額(円)	備考
運転手(特殊)	※ 0.16	人	22,365	3,578	01 RA070
軽油 小型ローリ一渡し(4kL積載車)	※ 6.30	L	90	567	02 TSX24
バックホウ(クローラ型)[標準型] 排ガス2次山積0.28m ³	※ 1.00	時間	2,070	2,070	03 MA181
単位当り	1	時間		6,215	
A バックホウ規格 B 岩石補正	=5 =1	クローラ型 補正なし	山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 2次		
【機-J 数量算定】 日当たり運転時間=690/110=6.3 運転歩掛=1/6.3=0.16 燃料消費量=4L,000*0.153=6.30					

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
特殊作業員	※ 1.00	人	22,575	22,575	01 RA005
軽油 小型ローリ一渡し (4kL積載車)	※ 5.20	L	90	468	02 TSX24
振動ローラ [ハンドガイド式] 賃料 質量0.8~1.1t	※ 1.44	供用日	2,600	3,744	03 KQ810 ハンドガイド式 0.8~1.1t
単位当り	1	日		26,787	
【機-31 指定事項】 埋戻工適用 運転労務数量=1.0 燃料消費量 =5.2 機械賃料数量=1.44					

S4905
第0-0010号代価表

タンバ運転

質量60～80kg

日 当り 24,090 円

頁0-0010

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
特殊作業員	※ 1.00	人	22,575	22,575	01 RA005
ガソリン レギュラー スタンダード	※ 4.50	L	120	540	02 TSX32
タンバ(ランマ)賃料 質量60～80kg	※ 1.38	供用日	707	975	03 KQ632
単位当り	1	日		24,090	
A 工種区分	=1	理戻工(タンバ締め)			
【機-31 指定事項】					
運転労務数量=1.00					
燃料消費量 =4.50					
機械賃料数量=1.38					
運転時間 =5.0h					

V0006.
第0-0011号代価表

掘削岩埋戻し
m³ 当り 2,025 円

1m ≦ W1 < 4m
バックホウ山積0.28m³ 標準型・排ガス2次

頁0-0011

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
普通作業員	※ 4.0	人	19,950	79,800	01 RA010
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 2次 補正なし	※ 11.8	時間	6,215	73,337	02 S4900 第0-0007号代価表 (機-1)
振動ローラ運転 ハンドガイド式 0.8~1.1t	※ 1.35	日	26,787	36,162	03 S4902 第0-0008号代価表 (機-3 I)
タンバ締固め 60~80kg	10	m ³	1,321	13,210	04 S4011 第0-0009号代価表
合計	100	m ³		202,509	
単位当り	1	m ³		2,025	

V0005.

第0-0012号代価表

土砂上流部敷均し

m.3 当り

573 円

ルーズ 制限有 溪間工 礫質土 障害なし
バツクホウ山積0.28m3 標準型・排ガス3次

頁0-0012

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備	考
バツクホウ運転(機-18) バツクホウ山積0.28m3 標準型・排ガス3次	※ 1.41	日	40,644	57,308	01 V0002	第0-0002号代価表
合計	100	m.3		57,308		
単位当り	1	m.3		573		

V0005.
第0-0013号代価表

掘削岩上流部敷均し
m.3 当り

573 円

ルーズ 制限有 溪間工 礫質土 障害なし
バックホウ山積0.28m3 標準型・排ガス3次

頁0-0013

名 称・規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
バックホウ運転(機-18) バックホウ山積0.28m3 標準型・排ガス3次	※ 1.41	日	40,644	57,308	01 V0002 第0-0002号代価表
合計	100	m 3		57,308	
単位当り	1	m 3		573	

S4509
第0-0014号代価表

岩盤掘削面整形

m.2 当り 1,925 円

頁0-0014

名称・規格	数	単位	単価(円)	金額(円)	備考
土木一般世話役	※ 0.15	人	24,675	3,701	01 RA125 1
普通作業員	※ 0.30	人	19,950	5,985	02 RA010 1
特殊作業員	※ 0.30	人	22,575	6,772	03 RA005 1
諸雑費	※ 17.00	%	16,458	2,797	04 #01 空気圧縮機、ビッグハンマ等の費用
合計	10	m.2		19,255	
単位当り	1	m.2		1,925	

V0009
第0-0017号代価表

請石工

バックホウ山積0.28m³標準型・排ガス対策型

m³ 当り

8,542 円

頁0-0017

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
割栗石 50-150mm	1.00	m ³	3,500	3,500	01 TCE12
普通作業員	※ 0.10	人	19,950	1,995	02 RA010
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 1次 補正なし	※ 0.51	時間	5,975	3,047	03 S4900 第0-0018号代価表 (機-1)
単位当り	1	m ³		8,542	

S4900
第0-0018号代価表

バックホウ運転

クローラ型 山積0.28m³ (平積0.2m³) 1次
補正なし

時間 当り

5,975 円

頁0-0018

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
運転手 (特殊)	※ 0.16	人	22,365	3,578	01 RA070
軽油 小型ローリ一渡し (4kL積載車)	※ 6.30	L	90	567	02 TSX24
バックホウ (クローラ型) [標準型] 排ガス1次山積0.28m ³	※ 1.00	時間	1,830	1,830	03 MA191
単位当り	1	時間		5,975	
A バックホウ規格	=1	クローラ型	山積0.28m ³ (平積0.2m ³)		1次
B 岩石補正	=1	補正なし			
【機-J 数量算定】 日当たり運転時間=690/110=6.3 運転歩掛=1/6.3=0.16 燃料消費量=4L,000*0.153=6.30					

V0010
第0-0019号代価表

中詰流出防止材取付工
m.2 当り

399 円

頁0-0019

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
普通作業員	※ 0.20	人	19,950	3,990	01 RA010
合計	10	m2		3,990	
単位当り	J	m2		399	

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価(円)	金 額(円)	備 考
普通作業員	※ 0.06	人	19,950	1,197	01 RA010
吸出防止材(スチラシートSS 同等品以上) t=10mm	10.7	m ²	420	4,494	02. W0001
合計	10	m ²		5,691	
単位当り	1	m ²		569	

名称・規格	数	単位	単価(円)	金額(円)	備考
法面工 人力施工による植生工 植生シート工 肥料袋無し 標準品	1.000	m ²	793	793	01 RF156 690*1.15
諸雑費	1.000	式	793	0	02. #99.
単位当り	1	m ²		793	
A 工種	=2	植生シート工	肥料袋無 (標準品)		
B 施工規模 (A=1~3時選択)	=3	施工規模 500m ² 未満			
市場単価 補正係数 (1+S)*K1=(1+0.15)*1.00=1.150					

V0012
第0-0022号代価表

かご枠工(間詰部)

幅80cm 詰石 (吸出防止材は別途)
バックホウ山積0.28m³ 標準型・排ガス1次

m 当り 10,649 円

頁0-0022

名称・規格	数	単位	単価(円)	金額(円)	備考
土木一般世話役	※ 0.17	人	24,675	4,194	01 RA125 1
特殊作業員	※ 0.19	人	22,575	4,289	02 RA005 1
普通作業員	※ 0.58	人	19,950	11,571	03 RA010 1
割栗石 50-150mm	3.80	m ³	3,500	13,300	04 TCE12
かご枠 500×2000×800	10	m	5,800	58,000	05 W0001
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 1次 補正なし	※ 2.40	時間	5,975	14,340	06 S4900 第0-0018号代価表 (機-1)
諸雑費	※ 4	%	20,054	802	07 #01
合計	10	m		106,496	
単位当り	1	m		10,649	

V0013
第0-0023号代価表

かご枠工(洗掘防止部)
m 当り 13,382 円

幅120cm 詰石(吸出防止材は別途)
バックホウ山積0.28m3 標準型・排ガス1次

頁0-0023

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
土木一般世話役	※ 0.24	人	24,675	5,922	01 RA125 1
特殊作業員	※ 0.26	人	22,575	5,869	02 RA005 1
普通作業員	※ 0.82	人	19,950	16,359	03 RA010 1
割栗石 50-150mm	5.70	m ³	3,500	19,950	04 TCE12
かご枠 500×2000×1200	10	m	6,600	66,000	05 W0001
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3 (平積0.2m3) 1次 補正なし	※ 3.16	時間	5,975	18,881	06 S4900 第0-0018号代価表 (機-1)
諸雑費	※ 3	%	28,150	844	07 #01
合計	10	m		133,825	
単位当り	1	m		13,382	

V0015.
第0-0025号代価表

バックホウ運転(クレーン仕様)

バックホウ(クレーン機能付)山積0.80m3
標準型・超低騒音型 排ガス対策型3次

時間 当り 11,699 円

頁0-0025

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
運転手(特殊)	※ 0.16	人	22,365	3,578	01 RA070
軽油 小型ローリ一渡し(4kL積載車)	※ 17.90	L	90	1,611	02 TSX24
バックホウ(クローラ型) [標準型] 掛料 クレーン付 超低騒音・排ガス3次山積0.8m3	※ 1	時間	6,510	6,510	03 W0001
単位当り	1	時間		11,699	

S4915.
第0-0027号代価表

ダンプトラック運転
時間 当り

4,574 円

普通・ディーゼル2t車
運搬路面状況 良好 補正なし

頁0-0027

名称・規格	数	単位	単価(円)	金額(円)	備考
運転手(一般)	※ 0.17	人	18,795	3,195	01 RA075
軽油 小型ローリー一渡し(4kL積載車)	※ 3.80	L	90	342	02 TSX24
タイヤ損耗費 ダンプトラック 2t 良好	※ 1.00	時間	37	37	03 T4025
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2t積級	※ 1.00	時間	1,000	1,000	04 MA401
単位当り	1	時間		4,574	
A 規格	=1				
B タイヤ損耗費区分(運搬路面状況)	=1	普通・ディーゼル2t車 運搬路面状況 良好			
C 岩石補正	=1	補正なし			
【数量算定】 燃料消費量=88,000*0.043=3,80 日当たり運転時間=830/140=5.9 運転歩掛=1/5.9=0.17					

V0017
第0-0028号代価表

鋼材積込

バックホウ(クレーン機能付)山積0.28m3
小型不整地運搬車への積込み

t 当り

346 円

頁0-0028

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
バックホウ運転(クレーン仕様) バックホウ(クレーン機能付)山積0.28m3 標準型 排ガス対策型2次	※ 6.27	時間	6,362	39,889	01 V0018 第0-0029号代価表
合計	115.2	t		39,889	
単位当り	J	t		346	

V0018
第0-0029号代価表

バックホウ運転(クレーン仕様)
時間 当り 6,362 円

バックホウ(クレーン機能付)山積0.28m³
標準型 排ガス対策型2次

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
運転手(特殊)	※ 0.16	人	22,365	3,578	01 RA070
軽油 小型ローリ一渡し(4kL積載車)	※ 6.27	L	90	564	02 TSX24
バックホウ(クローラ型) [標準型] クレーン付・排ガス2次山積0.28m ³	※ 1	時間	2,220	2,220	03 MA227
単位当り	1	時間		6,362	

S4073
第0-0030号代価表

小型不整地運搬車運搬

セメント、鋼材等
運搬距離 400m

t 当り 935 円

頁0-0030

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
不整地運搬車運転 タローラ型 油圧ダンプ式 2.0t積	※ 0.14	日	30,133	4,218	01 S4906 第0-0031号代価表
t 当たり単価		t	4,218	935	02 +00 4218/4.51
単位当り	J	t		935	
A 運搬資材	8	セメント、鋼材等			
B 運搬距離 400 (m)	400	運搬距離 400 (m)			
C 積込区分	2	機械積込			
D 機械積込の積込み時間 (分)	6.3	機械積込の積込み時間 (分)			
E 荷卸し区分	1	ダンプ式荷卸し			
F 積載量の修正	0	積載量の修正			
**** 1時間当たり運搬量 [t/時間] ****					
1 サイクル当たり運搬量 (t)	q = 2.00				
作業効率	E = 0.95				
運搬距離 (m)	L = 400				
走行速度 (m/分)	V = 50				
積込み時間	t1 = 6.3				
運搬時間	t2 = 2 × L / V = 16.00				
待合せ時間	t3 = 2				
荷卸し時間	t4 = 1.0				
サイクルタイム	Cm = t1 + t2 + t3 + t4 = 25.30				
*** 1時間当たり運搬量 Q = 60 × q × E / Cm					
	= 60 × 2.00 × 0.95 / 25.30				
	= 4.51				

S4033
第0-0032号代価表

割栗石積込み
m3

当り 379 円

頁0-0032

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
バックホウ運転；(機-18) タローラ型 山積0.80m3 排ガス対策型(第3次基準)	※ 0.62	日	61,257	37,979	01 S4941 第0-0033号代価表
合計	100	m3		37,979	
単位当り	1	m3		379	
A 作業種別	=3	ルーズな状態の積込			
B 施工土量	=1	10000m3未満			
C 制限の有無	=2	制限なし			
D 土質区分	=4	岩塊・玉石、破砕岩			
E 障害の有無	=1	障害なし			

S4941
第0-0033号代価表

バックホウ運転；(機-1.8)

クローラ型 山積0.80m³
排ガス対策型 (第3次基準)

日 当り 61,257 円

頁0-0033

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
運転手(特殊)	※ 1.00	人	22,365	22,365	01 RA070
軽油 小型ローリ一渡し(4kL積載車)	※ 100.00	L	90	9,000	02 TSX24
バックホウ(クローラ型) [標準型] 超低騒音・排ガス3次山積0.8m ³	※ 1.41	供用日	21,200	29,892	03 MA234
単位当り	1	日		61,257	
A 規格	=4	クローラ型	山積0.80m ³		
B 機種	=3	排ガス対策型	(第3次基準)		
C 特殊運転手(人/日)	=1	特殊運転手	(人/日)		
D 軽油(L/日)	=100	軽油	(L/日)		
E バックホウ(供用日/日)	=1.41	バックホウ	(供用日/日)		
【機-1.8 指定事項】 運転労務数量=1.00 燃料消費量 =100.00 機械損料数量=1.41					

S4075.

第0-0034号代価表

ダンプトラック運搬

m3 当り 3,314 円

ダンプトラック2t車
バックホウクローラ型山積0.8m3 2次

頁0-0034

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
ダンプトラック運搬 普通・ディーゼル2t車 運搬路面状況良好 補正なし m3当たり単価	※ 1.00	時間	4,574	4,574	01 S4915 第0-0027号代価表
単位当り	1	m3	4,574	3,314	02 +00 4574/1.38
A ダンプトラック規格	=1	ダンプトラック2t車			
B 積込機種	=1	バックホウクローラ型山積0.8m3			2次
C 土質区分	=1	粘性土・砂・砂質土・礫質土			
D 運搬状況による係数(β)	=3	上記以外の運搬			
E 片道運搬距離(km)	=7.1	片道運搬距離(km)			
F タイヤ損耗費区分(運搬路面状況)	=1	運搬路面状況 良好			
****1時間当たり運搬土量 [m3/時間] ****					
運搬状況による係数(β)	β = 4.8				
片道運搬距離(km)(L)	L = 7				
その他作業時間係数(α)	α = 9				
サイクルタイム(Cm) = β × L + α	Cm = 43				
積載土量	q = 1.1				
作業効率	E = 0.9				
***1時間当たり運搬土量(V) = 60 × q × E / Cm = 1.38					

V0019
第0-0035号代価表

割栗石積込
m3

当り 739 円

バックホウ山積0.28m3標準型・排ガス3次
小型不整地運搬車への積込み

頁0-0035

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備	考
バックホウ運転(機-18) バックホウ山積0.28m3標準型・排ガス3次	※ 1.82	日	40,644	73,972	01 V0002	第0-0002号代価表
合計	100	m3		73,972		
単位当り	1	m3		739		

S4073
第0-0036号代価表

小型不整地運搬車運搬
m3 当り 1,934 円

砂利、栗石、玉石
運搬距離 400m

頁0-0036

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
不整地運搬車運転 タローラ型 油圧ダンプ式 2.0t積	※ 0.14	日	30,133	4,218	01 S4906 第0-0031号代価表
m3当り単価		m3	4,218	1,934	02 +00 4218/2.18
単位当り	1	m3		1,934	
A 運搬資材	=5	砂利、栗石、玉石			
B 運搬距離 400 (m)	=400	運搬距離 400 (m)			
C 積込区分	=2	機械積込			
D 機械積込の積込み時間 (分)	=6.4	機械積込の積込み時間 (分)			
E 荷卸し区分	=1	ダンプ式荷卸し			
**** 1時間当たり運搬量 [m3/時間] ****					
1 サイクル当たり運搬量 (m3)	q = 0.97				
作業効率	E = 0.95				
運搬距離 (m)	L = 400				
走行速度 (m/分)	V = 50				
積込み時間	t1 = 6.4				
運搬時間	t2 = 2 × L / V = 16.00				
待合せ時間	t3 = 2				
荷卸し時間	t4 = 1.0				
サイクルタイム	Cm = t1 + t2 + t3 + t4 = 25.40				
*** 1時間当たり運搬量 Q = 60 × q × E / Cm					
	= 60 × 0.97 × 0.95 / 25.40				
	= 2.18				

S4425.
第0-0037号代価表

ポンプ運転 (小口径)
日 当り 5,493 円

作業時排水
排水量0以上6未満 (m³/h)

頁0-0037

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
特殊作業員	※ 0.14	人	22,575	3,160	01 RA005 1
発動発電機運転 (ポンプ運転適用) ガソリンエンジン駆動 2kVA普通型 作業時排水 諸雑費	※ 1.00	日	1,834	1,834	02 S4932 第0-0038号代価表 1
単位当り	※ 10.00	%	4,994	499	03 #01 配管材料の損料及び水中ポンプの賃料等
	1	日		5,493	
A 排水方法	=1	作業時排水			
B 排水量 (m ³ /h) 1	=1	0以上6未満			

S4420
第0-0040号代価表

土のう締切工
m.2 当り

12,242 円

頁0-0040

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
土砂	5.00	m ³	0	0	01 現場採取
土のう	170.00	袋	16	2,720	02 62×48cmの小口並べ
普通作業員	※ 6.00	人	19,950	119,700	03 RA010 土のう柱え積み立て取除き一式
合計	10	m ²		122,420	
単位当り	1	m ²		12,242	
A 土砂単価 (円/m ³)	=0	土砂単価 (円/m ³)			
B 土のう単価 (円/袋)	=16	土のう単価 (円/袋)			

V0020
第0-0041号代価表

波状管設置・撤去工
m 当り 1,918 円

呼び径300mm シングル構造
使用期間：3か月未満

頁0-0041

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備	考
土木一般世話役	※ 0.45	人	24,675	11,103	01 RA125	
普通作業員	※ 1.20	人	19,950	23,940	02 RA010	
暗渠排水管	101.00	m	1,386	139,986	03 W0001	2
継手材料費	※ 12.00	%	139,986	16,798	04 #02	2
合計	100	m		191,827		
単位当り	1	m		1,918		

V0005.
第0-0042号代価表

盛土

ルーズ 制限有 溪間工 礫質土 障害なし
バツクホウ山積0.28m3 標準型・排ガス3次

m³

当り

573 円

頁0-0042

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備	考
バツクホウ運転(機-18) バツクホウ山積0.28m3 標準型・排ガス3次	※ 1.41	日	40,644	57,308	01 V0002	第0-0002号代価表
合計	100	m ³		57,308		
単位当り	J	m ³		573		

V0021
第0-0043号代価表

大型土のう制作・設置工
袋 当り 10,015 円

バックホウ(クレーン機能付)山積0.28m3
標準型 排ガス対策型2次

頁0-0043

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
土木一般世話役	※ 0.83	人	24,675	20,480	01 RA125 1
特殊作業員	※ 0.83	人	22,575	18,737	02 RA005 1
普通作業員	※ 0.83	人	19,950	16,558	03 RA010 1
大型土のう	10	袋	900	9,000	04 W0001
土砂 現地採取	10	m ³	0	0	05 W0002
バックホウ運転(クレーン仕様) バックホウ(クレーン機能付)山積0.28m3 標準型 排ガス対策型2次	※ 5.21	時間	6,362	33,146	06 V0018 第0-0029号代価表
諸雑費	※ 4	%	55,775	2,231	07 #01
合計	10	袋		100,152	
単位当り	1	袋		10,015	

V0027
第0-0044号代価表

安定処理工 (バックホウ混合)

路床 (1m以下)

m.2 当り

1,540 円

頁0-0044

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備	考
土木一般世話役	※ 0.56	人	24,675	13,818	01 RA125	
普通作業員	※ 1.67	人	19,950	33,316	02 RA010	
固化材 特殊土用	5.5	t	12,400	68,200	03 W0001	
バックホウ運転(クレーン仕様) バックホウ(クレーン機能付)山積0.28m3 排ガス対策型	※ 3.51	時間	6,102	21,418	04 V0008	第0-0016号代価表
バックホウ運転 排出ガス対策型 (第1次) 安定処理工	※ 0.56	日	30,861	17,282	05 S4920	第0-0045号代価表
合計	100	m.2		154,034		
単位当り	1	m.2		1,540		

S4920
第0-0045号代価表

バックホウ運転

排出ガス対策型 (第1次)

日 当り 30,861 円

頁0-0045

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備	考
運転手 (特殊)	※ 1.00	人	22,365	22,365	01 RA070	
軽油 小型ローリ一渡し (4kL積載車)	※ 11.00	L	90	990	02 TSX24	
バックホウ [クローラ型] 賃料 排ガス1次山積0.28m3	※ 0.88	日	8,530	7,506	03 KQ007	
単位当り	1	日		30,861		
A 排出ガス対策区分 B 適用工種	=1 =7	排出ガス対策型 (第1次) 安定処理工				
【指定事項】 安定処理工適用 運転労務数量=1.00 燃料消費量 =11.00 賃料数量 =0.88						

V0023
第0-0046号代価表

敷鉄板設置工
m.2 当り 435 円

バックホウ(クレーン機能付)山積0.28m3
標準型 排ガス対策型2次

頁0-0046

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
土木一般世話役	※ 0.39	人	24,675	9,623	01 RA125 1
とび工	※ 0.39	人	26,040	10,155	02 RA030 1
普通作業員	※ 0.39	人	19,950	7,780	03 RA010 1
バックホウ運転(クレーン仕様) バックホウ(クレーン機能付)山積0.28m3 標準型 排ガス対策型2次 諸雑費	※ 2.45	時間	6,362	15,586	04 V0018 第0-0029号代価表 1
合計	※ 100	%	43,144	431	05 #01
単位当り	1	m.2		43,575	
		m.2		435	

SB765.
第0-0047号代価表

敷鉄板賃料

鋼板 22×914×1829
供用日数120日

枚 当り 1,560 円

頁0-0047

名称・規格	数	単位	単価(円)	金額(円)	備	考
敷鉄板賃料	1.000	枚	1,560	1,560	01 E0001	
諸雑費	1.000	式	1,560	0	02 #99	
単位当り	1	枚		1,560		
A 敷鉄板規格	=1	鋼板 22×914×1829				
B 不足分弁償金 (t/枚)	=0	不足分弁償金 (t/枚)				
C 供用日数 (日)	=120	供用日数 (日)				
D 継続工事の有無	=1	継続工事なし				
F 整備費の有無	=2	整備費計上なし				
基準賃料 13*120=1,560円 整数止め [比較1]賃料+整備費=1,560+350=1,910円 [比較2]賃料計上限度額=23.120*0.9=20,808円 [比較1] ≤ [比較2] 賃料計上限度額を超えない						

V0030
第0-0049号代価表

危険木除去工

1.500本/ha 被害率80%
0.27m³/本 (D=26cm H=11m)

ha 当り 4,972,200 円

頁0-0049

名称・規格	数	単位	単価(円)	金額(円)	備	考
伐倒処理 胸高直径26cm 樹高11m	300	m ³	6,998	2,099,400	01 V0031	第0-0050号代価表
搬出 50m以下	300	m ³	8,379	2,513,700	02 V0032	第0-0051号代価表
集積整理 枝条等含む	300	m ³	1,197	359,100	03 V0033	第0-0052号代価表
単位当り	1	ha		4,972,200		

S4002
第0-0053号代価表

チェーンソー伐間
m.2 当り 106 円

鋸長 500 mm

頁0-0053

名称・規格	数	単位	単価(円)	金額(円)	備考
土木一般世話役	※ 0.01	人	24,675	246	01 RA125
普通作業員	※ 0.40	人	19,950	7,980	02 RA010
特殊作業員	※ 0.10	人	22,575	2,257	03 RA005
チェーンソー〔ガソリンエンジン〕 鋸長 500 mm	※ 0.10	日	981	98	04 MD321
混合油 混合比 1 : 2.5	※ 0.36	L	180	64	鋸長 500mm 05 T4023
チェーンオイル オールシーズンタイプ	※ 0.01	L	305	3	06 T4000
合計	100	m.2		10,648	
単位当り	1	m.2		106	