



S4941  
第0-0002号代価表

バックホウ運転；（機-18）

クローラ型 山積0.28m3  
排ガス対策型（第2次基準）

日 当り

38,077 円

頁0-0015

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 小型ローリー一渡し(4kL積載車)	※ 40.00	L	80	3,200	02 TSX24	
バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス2次山積0.28m3	※ 1.57	供用日	7,970	12,512	03 MA181	
***単位当り***	1	日		38,077		
A 規格	=1	クローラ型	山積0.28m3			
B 機種	=2	排ガス対策型	(第2次基準)			
C 特殊運転手(人/日)	=1	特殊運転手	(人/日)			
D 軽油(L/日)	=40	軽油	(L/日)			
E バックホウ(供用日/日)	=1.57	バックホウ	(供用日/日)			
【機-18 指定事項】 運転労務数量=1.00 燃料消費量 =40.00 機械損料数量=1.57						

V0002  
第0-0003号代価表

岩掘削

軟岩I (B)  
油圧ブレーカ600-800kg 0.2m3対応

m3 当り

1,937 円

頁0-0016

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備	考
油圧ブレーカ運転 600-800kg	※ 2.44	時間	7,563	18,453	01 V0003	第0-0004号代価表 1
諸雑費	※ 5	%	18,453	922	02 #01	
***合計***	10	m3		19,375		
**単位当り**	1	m3		1,937		



V0004  
第0-0005号代価表

破砕岩除去  
m 3 当り

552 円

クローラ型 山積み0.28m<sup>3</sup>  
排ガス対策型 (第2基準)

頁0-0018

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) クローラ型 山積み0.28m <sup>3</sup> 排ガス対策型 (第2基準)	※ 1.45	日	38,077	55,211	01 S4941	第0-0002号代価表
***合計***	100	m 3		55,211		
***単位当り***	1	m 3		552		

V0005  
第0-0006号代価表

埋戻工 D (w1<1m)

m3 当り

2,765 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	※ 4.0	人	19,950	79,800	01 RA010
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3 (平積0.2m3) 2次 補正なし	※ 10.5	時間	6,162	64,701	02 S4900 第0-0007号代価表 (機-1)
タンバ締固め 60~80kg	100	m3	1,320	132,000	03 S4011 第0-0008号代価表
***合計***	100	m3		276,501	
***単位当り***	1	m3		2,765	

S4900  
第0-0007号代価表

バックホウ運転  
時間 当り

6,162 円

クローラ型 山積0.28m3 (平積0.2m3) 2次  
補正なし

頁0-0020

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 小型ローリー渡し(4kL積載車)	※ 6.30	L	80	504	02 TSX24	
バックホウ(クローラ型) [標準型] 排ガス2次山積0.28m3	※ 1.00	時間	2,080	2,080	03 MA181	
**単位当り**	1	時間		6,162		
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0.28m3 (平積0.2m3) 2次			
【機-1 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=41,000*0.153=6,300						

S4011  
第0-0008号代価表

タンバ締固め

60～80kg

m3 当り

1,320 円

頁0-0021

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
普通作業員	※ 3.00	人	19,950	59,850	01 RA010 補助労務
タンバ運転 質量60～80kg	※ 3.00	日	24,081	72,243	02 S4905 第0-0009号代価表 60～80kg
***合計***	100	m3		132,093	
***単位当り***	1	m3		1,320	



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 スタンド渡し	※ 4.50	L	118	531	02 TSX32	
タンパ(ランマ)賃料 質量60～80kg	※ 1.38	供用日	707	975	03 KQ632	
**単位当り**	1	日		24,081		
A 工種区分	=1	埋戻工(タンパ締め)				
【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						



名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備	考
土木一般世話役	※ 0.40	人	24,675	9,870	01 RA125	
普通作業員	※ 2.30	人	19,950	45,885	02 RA010	
***合計***	100	m 2		55,755		
**単位当り**	1	m 2		557		
A 土質区分	=2	粘性土・礫質土				

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
土木一般世話役	※ 0.10	人	24,675	2,467	01 RA125 1
普通作業員	※ 0.40	人	19,950	7,980	02 RA010 1
諸雑費	※ 19.00	%	10,447	1,984	03 #01 電力に関する経費, 高圧洗浄機の運転経費
***合計***	10	m 2		12,431	
**単位当り**	1	m 2		1,243	

S4560  
第0-0013号代価表

コンクリートポンプ車投入打設（堤体）

無筋構造物  
設計日打設量 60m<sup>3</sup>以上100m<sup>3</sup>未満

頁0-0026

m<sup>3</sup> 当り 29,823 円

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
生コンクリート 18-8-40 高炉 W/C ≤ 60 W ≤ 165	10.70	m <sup>3</sup>	20,000	214,000	01 TC534
生コンクリート小型車割増額	10.70	m <sup>3</sup>	4,000	42,800	02 TC908
コンクリートポンプ車運転 ブーム式 90~110m <sup>3</sup> /h 30mを超える延長m	※ 0.50	時間	13,021	6,510	03 S4907 第0-0014号代価表
養生工 無筋構造物	10.00	m <sup>3</sup>	692	6,920	04 S4135 第0-0015号代価表
一般養生	※ 0.20	人	24,675	4,935	05 RA125
土木一般世話役	※ 0.30	人	22,575	6,772	06 RA005
特殊作業員	※ 0.80	人	19,950	15,960	07 RA010
普通作業員	※ 1.00	%	34,177	341	08 #01
諸雑費	10	m <sup>3</sup>		298,238	ハイレータ、高周波発動発電機損料等の費用
***合計***	1	m <sup>3</sup>		29,823	
A 打設区分	=1	無筋構造物			
B 設計日打設量	=4	設計日打設量 60m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満			
C 標準時間当たり打設量の増減（±20%以内）	=0	標準時間当たり打設量の増減（±20%以内）			
D セメント種類	=2	高炉			
E 生コンクリート規格	=3	18-8-40			
G 小型車割増の有無	=2	小型車割増あり			



S4907  
第0-0014号代価表

コンクリートポンプ車運転

ブーム式 90～110m<sup>3</sup>/h  
30mを超える延長m

時間 当り

13,021 円

頁0-0028

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備	考
運転手(特殊)	※ 0.14	人	22,365	3,131	01 RA070	
軽油 小型ローリー渡し(4kL積載車)	※ 16.00	L	80	1,280	02 TSX24	
コンクリートポンプ車 [トラック架装] ブーム式圧送能力90～110m <sup>3</sup> /h	※ 1.00	時間	8,610	8,610	03 MC316	
***単位当り***	1	時間		13,021		
A 作業範囲30mを超えた部分の圧送管延長(m) B 圧送管の損料(円/時間)	=0 =0		作業範囲30mを超えた部分の圧送管延長(m) 圧送管の損料(円/時間)			
【機-3 数量算定】 日当たり運転時間=960/140=6.9 運転歩掛=1/6.9=0.14 燃料消費量=199.000*0.078=16.00						

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
普通作業員	※ 0.31	人	19,950	6,184	01 RA010 1
諸雑費	※ 12.00	%	6,184	742	02 #01 電力経費、シート・養生マット・角材等
***合計***	10	m 3		6,926	
**単位当り**	1	m 3		692	
A 構造物区分	=1	無筋構造物			
B 養生区分	=1	一般養生			



名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備	考
土木一般世話役	※ 0.02	人	24,675	493	01 RA125	1
普通作業員	※ 0.10	人	19,950	1,995	02 RA010	1
諸雑費	※ 12.00	%	2,488	299	03 #01 高圧洗浄機,発動発電器等の費用	
***合計***	10	m 3		2,787		
**単位当り**	1	m 3		278		

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備	考
土木一般世話役	※ 0.29	人	24,675	7,155	01 RA125	1
型わく工	※ 1.57	人	25,935	40,717	02 RA165	1
普通作業員	※ 1.36	人	19,950	27,132	03 RA010	1
諸雑費	※ 40.00	%	75,004	30,001	04 #01	
***合計***	10	m 2		105,005	型枠材,剥離材等及び電力の機械運転経費	
***単位当り***	1	m 2		10,500		
A 作業区分	=1	設置・撤去				
B ケーブルクレーン使用有無	=2	使用しない				

S4560  
第0-0018号代価表

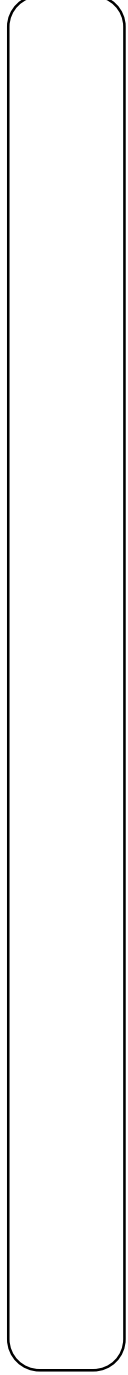
コンクリートポンプ車投入打設 (間詰)

無筋構造物  
設計日打設量 60m<sup>3</sup>以上100m<sup>3</sup>未満

頁0-0032

m<sup>3</sup> 当り 29,823 円

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
生コンクリート 18-8-40 高炉 W/C ≤ 6.0 W ≤ 1.65	10.70	m <sup>3</sup>	20,000	214,000	01 TC534
生コンクリート小型車割増額	10.70	m <sup>3</sup>	4,000	42,800	02 TC908
コンクリートポンプ車運転 ブーム式 90~110m <sup>3</sup> /h 30mを超える延長m	※ 0.50	時間	13,021	6,510	03 S4907 第0-0014号代価表
養生工 無筋構造物 一般養生	10.00	m <sup>3</sup>	692	6,920	04 S4135 第0-0015号代価表
土木一般世話役	※ 0.20	人	24,675	4,935	05 RA125
特殊作業員	※ 0.30	人	22,575	6,772	06 RA005
普通作業員	※ 0.80	人	19,950	15,960	07 RA010
諸雑費	※ 1.00	%	34,177	341	08 #01 ハイレータ、高周波発動発電機損料等の費用
***合計***	10	m <sup>3</sup>		298,238	
**単位当り**	1	m <sup>3</sup>		29,823	
A 打設区分	=1	無筋構造物			
B 設計日打設量	=4	設計日打設量 60m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満			
C 標準時間当たり打設量の増減 (±20%以内)	=0	標準時間当たり打設量の増減 (±20%以内)			
D セメント種類	=2	高炉			
E 生コンクリート規格	=3	18-8-40			
G 小型車割増の有無	=2	小型車割増あり			



名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
H 圧送管延長(30m超部分:組立・撤去費別途計上) I 養生工の計上区分	上=0 =2	圧送管延長(30m超部分:組立・撤去費別途計上) 一般養生			
***** 標準時間当たり打設量 *****					
打設量[m <sup>3</sup> /時間] = 標準時間当たり打設量 × 増減補正 = 20.0 × 1.000 = 20.000					

S4560  
第0-0019号代価表

コンクリートポンプ車投入打設（擁壁）

無筋構造物  
設計日打設量

30m3未満

頁0-0034

m3 当り 32,825 円

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
生コンクリート 18-8-40 高炉 W/C ≤ 60 W ≤ 165	10.70	m3	20,000	214,000	01 TC534
生コンクリート小型車割増額	10.70	m3	4,000	42,800	02 TC908
コンクリートポンプ車運転 ブーム式 90~110m3/h 30mを超える延長m	※ 1.00	時間	13,021	13,021	03 S4907 第0-0014号代価表 1
養生工 無筋構造物 一般養生	10.00	m3	692	6,920	04 S4135 第0-0015号代価表
土木一般世話役	※ 0.30	人	24,675	7,402	05 RA125 1
特殊作業員	※ 0.60	人	22,575	13,545	06 RA005 1
普通作業員	※ 1.50	人	19,950	29,925	07 RA010 1
諸雑費	※ 1.00	%	63,893	638	08 #01 ハイレタ、高周波発動発電機損料等の費用
***合計***	10	m3		328,251	
**単位当り**	1	m3		32,825	
A 打設区分	=1	無筋構造物			
B 設計日打設量	=1	設計日打設量			
C 標準時間当たり打設量の増減（±20%以内）	=0	標準時間当たり打設量の増減（±20%以内）			
D セメント種類	=2	高炉			
E 生コンクリート規格	=3	18-8-40			
G 小型車割増の有無	=2	小型車割増あり			



名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備	考
土木一般世話役	※ 0.29	人	24,675	7,155	01 RA125	1
型わく工	※ 1.57	人	25,935	40,717	02 RA165	1
普通作業員	※ 1.36	人	19,950	27,132	03 RA010	1
諸雑費	※ 40.00	%	75,004	30,001	04 #01	
***合計***	10	m 2		105,005	型枠材,剥離材等及び電力の機械運転経費	
***単位当り***	1	m 2		10,500		
A 作業区分	=1	設置・撤去				
B ケーブルクレーン使用有無	=2	使用しない				

S4566  
第0-0021号代価表

止水板設置 (塩化ビニール樹脂止水板)

m 当り 4,647 円

頁0-0037

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備考
塩ビ止水板 UC 300×7mm	10.70	m	2,160	23,112	01 TKM56
土木一般世話役	※ 0.30	人	24,675	7,402	02 RA125
普通作業員	※ 0.80	人	19,950	15,960	03 RA010
***合計***	10	m		46,474	
***単位当り***	1	m		4,647	



名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備	考
土木一般世話役	※ 0.29	人	24,675	7,155	01 RA125	1
型わく工	※ 1.57	人	25,935	40,717	02 RA165	1
普通作業員	※ 1.36	人	19,950	27,132	03 RA010	1
諸雑費	※ 40.00	%	75,004	30,001	04 #01	
***合計***	10	m 2		105,005	型枠材,剥離材等及び電力の機械運転経費	
***単位当り***	1	m 2		10,500		
A 作業区分	=1	設置・撤去				
B ケーブルクレーン使用有無	=2	使用しない				

S4567  
第0-0023号代価表

水平打継面処理工（鉄筋建込み）

D型  
延長1.64m

本 当り

446 円

頁0-0039

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備	考
異形棒鋼 SD345 D16 延長1.64m 土木一般世話役	100.00	本	258	25,800	01 S4569	第0-0024号代価表
	※ 0.18	人	24,675	4,441	02 RA125	
普通作業員	※ 0.72	人	19,950	14,364	03 RA010	
100本当たり		100本	44,605	44,605	04 +00 44605/1	
1本当たり		本	44,605	446	05 +00 44605/100	
***単位当り***	1	本		446		
A 鉄筋規格 B 延長 (m)	=2 =1.64	D型 延長 (m)				

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備	考
異形棒鋼 SD345 D16	1.00	t	61,000	61,000	01 TA206	
鉄筋加工 異形棒鋼(SD345) 径16mm	1.00	t	39,798	39,798	02 S4140	第0-0025号代価表
t 当たり計	1.00	t	100,798	100,798	03 E0001	
1本当たり	1.00	本	258	258	04 E0002	
**単位当り**	1	本		258		
A 延長 (m)	=1.64	延長 (m)				
1本当たり 延長1.640m*1.56kg/m=2.560kg/本 100,798*2.560/1000=258						

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備	考
土木一般世話役	※ 0.20	人	24,675	4,935	01 RA125	1
鉄筋工	※ 0.90	人	24,570	22,113	02 RA050	1
普通作業員	※ 0.60	人	19,950	11,970	03 RA010	1
諸雑費	※ 2.00	%	39,018	780	04 #01	
***単位当り***	1	t		39,798	鉄筋加工機、クレーン付トラック運転等	
A 作業種別	=1	鉄筋加工				
B 鉄筋規格	=2	異形棒鋼(SD345)				
C 鉄筋径16(mm)	=16	鉄筋径16(mm)				
D 鉄筋単価(円/t)	=0	鉄筋単価(円/t)				

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	10.7	m 2	420	4,494	02 W0004
***合計***	10	m 2		5,691	
***単位当り***	1	m 2		569	





名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備	考
特殊作業員	※ 0.23	人	22,575	5,192	01 RA005	1
普通作業員	※ 0.23	人	19,950	4,588	02 RA010	1
諸雑費率	※ 9.00	%	9,780	880	03 #01	
***合計***	100	本		10,660		
***単位当り***	1	本		106		
A 施工種類	=4	玉切				
B 平均胸高直径	=3	直径16cm以上22cm未満				
D 作業の難易度による補正	=2	作業の難易度 中 (0%)				
諸雑費はチェーンソーの損料及び燃料費等の費用である						



名称・規格	数	単位	単価(円)	金額(円)	備考
特殊作業員	※ 0.28	人	22,575	6,321	01 RA005 1
普通作業員	※ 0.28	人	19,950	5,586	02 RA010 1
諸雑費率	※ 8.00	%	11,907	952	03 #01
***合計***	100	本		12,859	
**単位当り**	1	本		128	
A 施工種類	=3	枝払			
B 平均胸高直径	=3	直径16cm以上22cm未満			
C 携帯手動ウイレンチ使用有無	=2	携帯手動ウイレンチ使用しない			
D 作業の難易度による補正	=2	作業の難易度 中 (0%)			
諸雑費(はチェーン)の損料,燃料費,携帯手動ウイレンチの損料等の費用である					





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 小型ローリー一渡し(4kL積載車)	※ 15.87	L	80	1,269	02 TSX24	
不整地運搬車[クローラ型油圧ダンプ]賃料 2.0 t積	※ 1.00	供用日	6,340	6,340	03 KQF05	
**単位当り**	1	日		29,974		
【数量算定】 燃料消費量=17.000*0.134=2.30						



S4915  
第0-0035号代価表

ダンプトラック運転  
時間 当り 4,562 円

普通・ディーゼル2 t車  
運搬路面状況 普通 補正なし

頁0-0051

名称・規格	数量	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	80	304	02 TSX24	
タイヤ損耗費 ダンプトラック 2 t 普通	※ 1.00	時間	63	63	03 T4030	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t 積級	※ 1.00	時間	1,000	1,000	04 MA401	
***単位当り***	1	時間		4,562		
A 規格	=1	普通・ディーゼル2 t車				
B タイヤ損耗費区分(運搬路面状況)	=2	運搬路面状況 普通				
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						

S4420  
第0-0036号代価表

土のう締切工

m 2 当り

12,242 円

頁0-0052

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 土のう拵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) B 土のう単価 (円/袋)	=0 =16	土砂単価 (円/m 3) 土のう単価 (円/袋)			

SZA589  
第0-0037号代価表

暗渠排水管

m 当り

3,101 円

据付・撤去 波状管及び網状管  
Φ400 シングル構造 3ヶ月未満

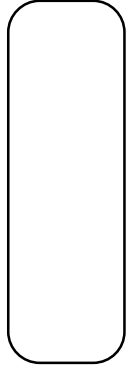
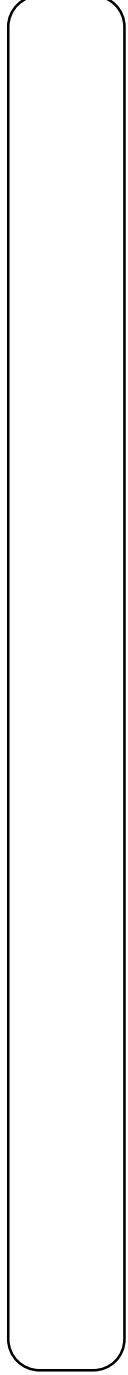
施工パッケージ

頁0-0053

機械構成比 K: 0.00%	労務構成比 R: 10.45%	材料構成比 Z: 89.55%	市場単価構成比 S: 0.00%	標準単価 P: 3,361.1	備考
代 表 機 材 規 格 (積算地区)	構 成 比	単 価 (積算地区)	代 表 機 材 規 格 (東京地区)	単 価 (東京地区)	
積算単価			標準単価		
<b>【補正式】</b> 3,100.66268 = 3,361.10000 * { 《労務補正》 + ([7.210/100*19,950/20,200] + [3.240/100 * 24,675/24,200]) * [10.450/(7.210+3.240)] 《材料補正》 + ([89.550/100*2,723/2,980]) * [89.550/89.550] 《全体補正》 + [100-10.450-89.550]/100 }		3,101		3,361.1	P' EP001
<b>【入力条件】</b> A 作業区分 =3 B 管種別 =2 C 呼び径 =2 D 継手材料費 =2			据付・撤去 波状管及び網状管 200～400mm 継手材料費不要		

\* 構成比の値については、施工パッケージ型積算方式の標準単価表の機材構成比を表示しています。





機械構成比 K : 0.00%	労務構成比 R : 10.45%	材料構成比 Z : 89.55%	市場単価構成比 S : 0.00%	標準単価 P : 3.361.1	備考
代表機材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	
普通作業員	7.21%	19,950	普通作業員		R1 RA010 TZRA010
土木一般世話役	3.24%	24,675	土木一般世話役	20,200	R2 RA125 TZRA125
暗渠排水管	89.55%	2,723	暗渠排水管 波状管 高密度ポリエチレン管 (シングル) φ300	24,200	Z1 TKJ01 TZTKJ13
				2,980	

\* 構成比の値については、施工パッケージ型積算方式の標準単価表の機材構成比を表示しています。

S4425  
第0-0038号代価表

ポンプ運転 (小口径)

作業時排水  
排水量0以上6未満 (m<sup>3</sup>/h)

日 当り 5,473 円

頁0-0055

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) ガリオンエンジン駆動 2kVA普通型 作業時排水 諸雑費	※ 1.00	日	1,816	1,816	02 S4932	第0-0039号代価表 1
	※ 10.00	%	4,976	497	03 #01	配管材料の損料及び水中ポンプの賃料等
**単位当り**	1	日		5,473		
A 排水方法	=1	作業時排水				
B 排水量 (m <sup>3</sup> /h) 1	=1	0以上6未満				

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備	考
ガソリン レギュラー スタンド渡し	※ 9.00	L	118	1,062	01 TSX32	
発電機 [ガソリンエンジン駆動] 賃料 2 k V A	※ 1.10	供用日	686	754	02 KQC05	
***単位当り***	1	日		1,816		
A 発電機規格 B 排出ガス対策区分 C 排水方法 【機-16 指定事項】 水替工適用 燃料消費量 =9.00 機械賃料数量=1.10	=5 =2 =1	ガソリンエンジン駆動 2kVA 普通型 作業時排水				

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備	考
土木一般世話役	※ 0.30	人	24,675	7,402	01 RA125	
普通作業員	※ 0.50	人	19,950	9,975	02 RA010	
***単位当り***	1	箇所		17,377		
A 排水量 (m <sup>3</sup> /h) 0	=1	0以上6未満				

V0010  
第0-0041号代価表

大型土のう工

製作・設置

袋 当り

11,583 円

頁0-0058

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 容量1m <sup>3</sup>	10	袋	2,600	26,000	04 W0008	
バックホウ運転(クレーン付) 機-280.20m <sup>3</sup> 1.7t吊 大型土のう工 諸雑費	※ 0.83	日	38,353	31,832	05 V0011	第0-0042号代価表
	※ 4	%	55,775	2,231	06 #01	
***合計***	10	袋		115,838		
***単位当り***	1	袋		11,583		

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 小型ローリー渡し (4kL積載車)	※ 40	L	80	3,200	02 TSX24
バックホウ賃料	※ 1.39	供用日	9,200	12,788	03 W0009
***単位当り***	1	日		38,353	

V0012  
第0-0043号代価表

大型土のう工

撤去

袋 当り

1,540 円

頁0-0060

名称・規格	数	量	単位	単価(円)	金額(円)	備	考
土木一般世役	※	0.18	人	24,675	4,441	01 RA125	
特殊作業員	※	0.18	人	22,575	4,063	02 RA005	
バックホウ運転(クレーン付) 機-28 0.20m3 1.7t吊 大型土のう工	※	0.18	日	38,353	6,903	03 V0011	第0-0042号代価表
***合計***		10	袋		15,407		
***単位当り***		1	袋		1,540		

名称・規格	数	量	単位	単 価 (円)	金 額 (円)	備 考
ダンプトラック運転 普通・ディーゼル2 t 車 運搬路面状況 普通 補正なし	※	0.01	時間	4,562	45	01 S4915 第0-0035号代価表
**単位当り**		1	袋		45	



名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備	考
土木一般世話役	※ 0.22	人	24,675	5,428	01 RA125	
普通作業員	※ 0.69	人	19,950	13,765	02 RA010	
再生クラッシュヤラン RC-40	2.30	m <sup>3</sup>	950	2,185	03 TCF04	
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ) 2次 補正なし	※ 1.90	時間	6,162	11,707	04 S4900	第0-0007号代価表
***合計***	100	m <sup>2</sup>		33,085		
***単位当り***	1	m <sup>2</sup>		330		
A 敷均し幅	=1	敷均し幅	2.5m以上 3.0m未満			
B 作業内容	=1	敷均し				
C 舗装面仕上げ	=1	舗装面仕上げ無し				
D 敷砂利仕上がり厚さ (m)	=0.02	敷砂利仕上がり厚さ (m)				
E 舗設材	=4	RC-40				

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 (クレーン付) 機-280.20m3 1.7t吊 敷鉄板敷設・撤去工	※ 0.39	日	35,317	13,773	04 V0014	第0-0047号代価表 1
諸雑費	※ 1	%	41,331	413	05 #01	
***合計***	100	m 2		41,744		
***単位当り***	1	m 2		417		

V0014  
第0-0047号代価表

バックホウ運転(クレーン付)  
機-28 0.20m3 1.7t吊  
敷鉄板敷設・撤去工

日 当り 35,317 円

頁0-0064

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 小型ローリー渡し(4kL積載車)	※ 40	L	80	3,200	02 TSX24
バックホウ賃料	※ 1.06	供用日	9,200	9,752	03 W0009
**単位当り**	1	日		35,317	

名称・規格	数量	単位	単価(円)	金額(円)	備	考
土木一般世話役	※ 0.36	人	24,675	8,883	01 RA125	1
とび工	※ 0.36	人	26,040	9,374	02 RA030	1
普通作業員	※ 0.36	人	19,950	7,182	03 RA010	1
バックホウ運転 (クレーン付) 機-280.20m3 1.7t吊 敷鉄板敷設・撤去工	※ 0.36	日	35,317	12,714	04 V0014	第0-0047号代価表
諸雑費	※ 1	%	38,153	381	05 #01	
***合計***	100	m 2		38,534		
***単位当り***	1	m 2		385		

名称・規格	数量	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500mm	※ 0.10	日	981	98	04 MD321
混合油 混合比 1 : 2.5	※ 0.36	L	190	68	鋸長 500mm 05 T4023
チェーンソー オールシーズンタイプ	※ 0.01	L	305	3	06 T4000
***合計***	100	m <sup>2</sup>		10,652	
***単位当り***	1	m <sup>2</sup>		106	