

令和7年度 鹿児島森林管理署 公共工事契約状況

令和7年7月30日

分任支出負担行為担当官
鹿児島森林管理署長 香月 英伸

工事名		施工場所		工事種別	工事概要	入札方式
桜島地区治山工事（深谷川第4支溪）		鹿児島県鹿児島市桜島地内		治山工事	コンクリート谷止工・コンクリート護岸工 谷止工一基：699.4㎡ 護岸工一箇所：84.8㎡	一般競争入札 （総合評価落札方式）
予定価格（税抜き）	調査基準価格（税抜き）	契約年月日		契約相手方の商号又は名称及び住所		
81,049,000円	73,484,570円	令和7年7月30日		鹿児島県鹿児島市郡元1丁目1番2号 小牧建設（株）		
契約金額（税抜き）	工事着手の時期	工事完成の時期				
73,550,000円	令和7年8月	令和8年3月				

○予算決算及び会計令（昭和22年勅令第165号。以下「予決令」という。）第73条の規定に基づく競争参加資格

別添「入札公告」のとおり

○競争に参加しようとした者の商号又は名称並びにそのうち競争に参加させなかった者の商号又は名称及びその者を参加させなかった理由

別紙「競争参加資格確認結果書」（別添1）のとおり

○入札者の商号又は名称及び各入札者の各回の入札金額

別紙「入札執行調書」（別添2）のとおり

○予定価格の作成に用いた積算価格についての内訳

別紙「工事積算内訳書」（別添3）のとおり

[別添1]

競争参加資格確認結果書

1 工 事 名 桜島地区治山工事（深谷川第4支溪）

2 発 注 機 関 名 鹿児島森林管理署

3 入 札 公 告 令 和 7 年 6 月 16 日

4 競争参加資格
確認結果通知日 令 和 7 年 7 月 3 日

資格確認申請者	資格の有無	資格がないと認めた理由
小牧建設株式会社	有	
坂本建設株式会社	有	
株式会社 森山肇組	有	
株式会社 島津建設	有	
ヤマグチ株式会社	有	

(備考) 1 「資格の有無」の欄には、資格があると認めた場合には「有」と記載し、資格がないと認めた場合には「無」と記載すること。

2 「資格がないと認めた理由」の欄には、入札公告において示した「競争に参加する者に必要な資格に関する事項」のどの事項を満たさなかったのかを記載すること。

入札執行調書

調達案件番号(第003807015020250009号)		調達案件名称					桜島地区治山工事(深谷川第4支溪)			
業者名称	技術評価点						入札第1回			備考
	総計	標準点	技術提案加算点			施工 体制 評価 点	金額	評価値	順位	
			換算 加算 点 (小 計)	施工 能力 等	信頼 性・社 会性					
小牧建設(株)	159	100	29	18	11	30	73,550,000	21.617	1	落札
(株)森山肇組	156	100	26	15	11	30	73,500,000	21.224	2	
坂本建設(株)	156	100	26	15	11	30	73,600,000	21.195	3	
(株)島津建設							辞退			
ヤマグチ(株)							辞退			

(注)上記金額は、入札者が見積もった金額の110分の100に相当する金額である。

入札執行月日	令和07年7月23日
開札結果は上記の金額の通り相違ありません。	
執行官	香月 英伸
立会・確認職員	立山 計司 古澤 寿光

本工事費内訳書

桜島地区治山工事（深谷川第4支溪）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溪間工（深谷川第4支溪）	式	1		46,485,000	費目行
No.1コンクリート谷止工	式	1		35,918,000	工種行
砂質・粘性・礫質土床掘 コンクリート床固・護岸（BH0.8）現場条件：良好	m3	430	1,457	626,510	1号代価表 6頁
砂質・粘性・礫質土床掘 コンクリート床固・護岸（BH0.8）現場条件：良好	m3	52	606	31,512	2号代価表 7頁
土砂掘削面整形 治1-3-1 礫質土	m2	53,500	632	33,812	3号代価表 8頁
コンクリートポンプ車打設（治山ダム）無筋構造物 60≦V<100m3/日 18-8-40BB（高炉）	m3	699,400	36,266	25,364,440	4号代価表 9頁
残存型枠工 型枠60kg以下 プローロックピース40*600*1200	m2	520,900	11,585	6,034,626	5号代価表 10頁
治山ダム型枠 設置・撤去 ケーブルクレーンなし	m2	5,800	12,345	71,601	6号代価表 11頁
型枠〔水平打継目〕 一般型枠 小型構造物	m2	69,300	8,962	621,066	7号代価表 12頁
水抜工 硬質塩ビ管（径0.3m）	m	3,200	10,030	32,096	8号代価表 13頁
型枠 一般型枠 小型構造物	m2	3,700	8,962	33,159	9号代価表 14頁
伸縮継目（残存型枠） 型枠（有）	m2	48,400	16,558	801,407	10号代価表 15頁
止水板設置 止水板（塩ビ）CC300*7mm	m	13,500	5,491	74,128	11号代価表 16頁
敷栗石転圧 敷厚0.3m 振動ロー2.4t～2.8t	m2	157,600	4,831	761,365	12号代価表 17頁

本工事費内訳書

桜島地区治山工事（深谷川第4支溪）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋加工+組立 16-25mm[16mm]	kg	921 200	228	210,033	13号代価表 18頁
木製枠工(ユニット式) (中詰:土砂-機械) 山積0.8m3(平積0.6m3) L=0.75m	m	4 500	17,859	80,365	14号代価表 19頁
木製枠工(ユニット式) (中詰:土砂-機械) 山積0.8m3(平積0.6m3) L=1.5m	m	27	11,772	317,844	15号代価表 20頁
土のう積工(桜島) 土のう(袖詰・側面積) 桜島	m2	8 900	7,877	70,105	16号代価表 21頁
昇降ステップ 300*250*22mm	段	26	4,390	114,140	17号代価表 22頁
BSCマット(桜島仕様)(切土)	m2	51 300	3,653	187,398	18号代価表 23頁
BSCマット(桜島仕様)(盛土)	m2	14 100	3,495	49,279	19号代価表 24頁
塗装工事 SKアクリルカラー半艶2回塗り	m2	116 500	2,451	285,541	
堤名板 石材B型(550mm*400mm*70mm)	個	1	118,200	118,200	21号代価表 26頁
No.1コンクリート護岸工	式	1		9,269,000	工種行
砂質・粘性・礫質土床掘 コンクリート床固・護岸(BH0.8) 現場条件:良好	m3	53	1,456	77,168	22号代価表 27頁
クレーン車類投入打設(谷止・床固等) 無筋構造物 ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型16t吊	m3	84 800	37,047	3,141,585	23号代価表 28頁
残存型枠工 型枠60kg以下 プロテックピアス40*600*1200	m2	196 100	11,585	2,271,818	5号代価表 10頁
型枠 一般型枠 小型構造物	m2	0 300	8,962	2,688	9号代価表 14頁

本工事費内訳書

桜島地区治山工事（深谷川第4支溪）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
水抜工 径50mm	m	23,300	275	6,407	24号代価表 29頁
伸縮継目 型枠（無）	m ²	13,800	4,973	68,627	25号代価表 30頁
敷栗石転圧 敷圧0.15m 振動ロー2.4t～2.8t	m ²	35,500	2,459	87,294	26号代価表 31頁
塗装工事 SKアクリルカラー半艶2回塗り	m ²	77,900	2,451	190,932	
盛土工 最大埋戻幅4m以上	m ³	964	1,143	1,101,852	27号代価表 32頁
運搬盛土工 5.2km	m ³	714	1,894	1,352,316	54号代価表 57頁
伏工 【張芝工】野芝（萱株2束・桜島）	m ²	346,700	2,516	872,297	20号代価表 25頁
昇降ステップ 300*250*22mm	段	22	4,390	96,580	28号代価表 34頁
仮設工	式	1		1,298,000	工種行
足場(キャットウォーク)の設置・撤去	m	255,900	4,626	1,183,793	29号代価表 35頁
貯水槽 3m ³	日	84	472	39,648	30号代価表 36頁
コンクリート用水運搬 桜島地区 10kmまで	m ³	784,200	96	75,283	31号代価表 37頁
直接工事費	式	1		46,485,000	
共通仮設費計	式	1	302,000 + 4,736,000 + 534,000	5,572,000	

本工事費内訳書

桜島地区治山工事（深谷川第4支溪）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
共通仮設費(積上げ分計)	式	1		302,036 302,000	
安全費	式	1		302,036	1号内訳書 5頁
共通仮設費(率計上)	式	1		$46,485,000 * 10.19 / 100$ 4,736,000	
現場環境改善費(率計上)	式	1		$46,485,000 * 1.15 / 100$ 534,000	
純工事費	式	1		$46,485,000 + 5,572,000$ 52,057,000	
現場管理費	式	1		$52,057,000 * 32 / 100$ 16,658,000	
工事原価	式	1		$52,057,000 + 16,658,000$ 68,715,000	
一般管理費等	式	1		$((68,715,000 * (17.91 + 0 + 0) / 100) + 27,486) - 0$ 12,334,342	
一般管理費等計	式	1		12,334,342 12,334,000	
工事価格	式	1		81,049,000 81,049,000	
消費税相当額	式	1		$81,049,000 * 10 / 100$ 8,104,900	
請負金額	式	1		$81,049,000 + 8,104,900$ 89,153,900	

代価表

(4号代価表)

10 m3当り

コンクリートポンプ車打設(治山ダム) 無筋構造物
60≦V<100m3/日 18-8-40BB(高炉)

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	0 200	33,696	6,739		[R7.3]
特殊作業員	人	0 300	30,368	9,110		[R7.3]
普通作業員	人	0 800	21,632	17,306		[R7.3]
生コンクリート 18-8-40BB(高炉)	m3	10 700	28,900	309,230		[見積]
コンクリートポンプ車 トラック架装・ブーム式・圧送能力90~110m3/h	時間	0 500	15,544	7,772	1号単価表 60頁	
諸雑費	%	1		409	諸雑費	パイプレタ、発動発電機損料等
打継面清掃工	m3	10	318	3,180	38号代価表 45頁	
養生工(一般養生) 無筋構造物	m3	10	891	8,910	39号代価表 46頁	
計				362,656		
1 m3 当り				36,266		

代価表

(5号代価表)

残存型枠工
型枠60kg以下 プレートロックピース40*600*1200

100 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	2	33,696	67,392		[R7.3]
型わく工	人	4,800	31,200	149,760		[R7.3]
普通作業員	人	3,300	21,632	71,386		[R7.3]
溶接工	人	2,300	29,952	68,890		[R7.3]
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊 長期割引	日	1,700	44,100	74,970		[CK010500]
残存型枠 プレートロックピース 40*600*1200	枚	147,200	3,770	554,944		[0499]
組立部材 プレートロックピース専用 両面プレート 砂防用	m2	100	1,140	114,000		[0506]
諸雑費	%	16		57,188	諸雑費	組立支持材、電気溶接機、電力等
計				1,158,530		
1 m2 当り				11,585		

型枠
一般型枠 小型構造物

代価表

(9号代価表)

1 m2当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
R		100.00				
R1	型わく工	44.66	31,200	型枠工	26,600	[R7.3] R4.3
R2	普通作業員	30.77	21,632	普通作業員	22,300	[R7.3] R4.3
R3	土木一般世話役	11.53	33,696	土木一般世話役	26,500	[R7.3] R4.3

■施工パッケージ 計算根拠式
P' 積算地区補正単価 = 8,042.9

$$\times \left\{ \left(\frac{44.66}{100} \times \frac{31,200}{26,600} + \frac{30.77}{100} \times \frac{21,632}{22,300} + \frac{11.53}{100} \times \frac{33,696}{26,500} \right) \times \frac{100}{(44.66 + 30.77 + 11.53)} \right. \\ \left. + \frac{100 - 100}{100} \right\} = 8,961.54203796845 = 8,962 \text{ (円/m2)}$$

木製枠工(ユニット式)
 (中詰:土砂-機械) 山積0.8m3(平積0.6m3) L=0.75m

代価表

(14号代価表)

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0.060	33,696	2,022		[R7.3]
普通作業員	人	0.310	21,632	6,706		[R7.3]
バック杓(排対3次) コーラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型	時間	0.120	12,764	1,532	3号単価表 62頁	
クパ・レンマ 5h 質量60~80kg	日	0.090	32,090	2,888	4号単価表 63頁	
木製枠 □45×45 L=0.75mH=495mmW=750mm	基	13.300	12,200	162,260		[R7.3]
土留めシート ヤシ繊維系不織布 t=10 (68)	m ²	5.400	590	3,186		土留シート [R7.3]
計				178,594		
1 m 当り				17,859		

木製枠工(ユニット式)
 (中詰:土砂-機械) 山積0.8m3(平積0.6m3) L=1.5m

代価表

(15号代価表)

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0.060	33,696	2,022		[R7.3]
普通作業員	人	0.310	21,632	6,706		[R7.3]
バック杓(排対3次) コーラ型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型	時間	0.120	12,764	1,532	5号単価表 64頁	
クパ・レンマ 5h 質量60~80kg	日	0.090	32,090	2,888	6号単価表 65頁	
木製枠 □45×45 L=1.5mH=495mmW=750mm	基	6.670	15,200	101,384		[R7.3]
土留めシート ヤシ繊維系不織布 t=10 (68)	m ²	5.400	590	3,186		土留シート [R7.3]
計				117,718		
1 m 当り				11,772		

昇降ステップ
300*250*22mm

代価表

(17号代価表)

10 段当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0 060	33,696	2,022		[R7.3]
特殊作業員	人	0 240	30,368	7,288		[R7.3]
普通作業員	人	0 080	21,632	1,731		[R7.3]
発動発電機[ガソリンエンジン駆動] 2kVA 長期割引	日	0 340	597	203		[CK013800]
ガソリン レギュレーター	L	2 200	168	370		[CZ001000]
諸雑費	%	24		2,787	諸雑費	
昇降ステップ 300*250*19φ	本	10	2,950	29,500		[R7.3]
計				43,901		
1 段 当 り				4,390		

BSCマット（桜島仕様）（切土）

代価表

(18号代価表)

100 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
BSCマット W=1m L=25m	m ²	120	2,400	288,000		[見積]
アンカー φ9×200L	本	87	52	4,524		[見積]
止め釘 φ5×150L	本	384	24	9,216		[見積]
土木一般世話役	人	0,400	33,696	13,478		[R7.3]
法面工	人	1	34,112	34,112		[R7.3]
普通作業員	人	0,600	21,632	12,979		[R7.3]
諸雑費	%	5		3,028	諸雑費	
計				365,337		
1 m2 当り				3,653		

BSCマット（桜島仕様）（盛土）

代価表

(19号代価表)

100 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
BSCマット W=1m L=25m	m ²	120	2,400	288,000		[見積]
ブラピンP-100 L=100mm	本	471	19	8,949		[見積]
普通作業員	人	2	21,632	43,264		[R7.3]
土木一般世話役	人	0.200	33,696	6,739		[R7.3]
諸雑費	%	5		2,500	諸雑費	
計				349,452		
1 m2 当り				3,495		

代価表

(20号代価表)

伏工
【張芝工】野芝（萱株2束・桜島）

10 m2当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員	人	0 830	21,632	17,955		[R7.3]
野芝	m 2	10 500	530	5,565		[CZ022500]
芝串 15cm 100本束	束	3 030	240	727		[1217]
萱株採取(山腹工) 1m縄×打違い	束	0 200	4,543	909	45号代価表 52頁	
計				25,156		
1 m2 当り				2,516		

代価表

クレーン車類投入打設(谷止・床固等)
無筋構造物 ラフテレンクレーン 油圧伸縮ジブ型16t吊

(23号代価表)

10 m3当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0 200	33,696	6,739		[R7.3]
特殊作業員	人	0 600	30,368	18,221		[R7.3]
普通作業員	人	0 700	21,632	15,142		[R7.3]
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 16t吊 長期割引	日	0 200	40,400	8,080		[CK010350]
諸雑費	%	2		964	諸雑費	
養生工(一般養生) 無筋構造物	m3	10	891	8,910	46号代価表 53頁	
打継面清掃工	m3	10	318	3,180	47号代価表 54頁	
生コンクリート(高炉) 18-8-40 B種	m3	10 700	28,900	309,230		
計				370,466		
1 m3 当り				37,047		

盛土工
最大埋戻幅4m以上

代価表

(27号代価表)

1 m3当り

	名 称 ・ 規 格	構成比	積算地区単価	名 称 ・ 規 格 (基準地区単価)	基準地区単価	備 考
K		12.87				
K1	バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6m3) 長期割引	11.07	10,900	[賃料]バックホウ クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3)	8,800	建設物価R05.04.P801: 関東地区, 積算
K2	振動ローラ(舗装用)[ハンドガット式] 質量0.5~0.6t 長期割引	1.73	1,520	[賃料]振動ローラ(舗装用)[ハンドガット式] 質量0.5~0.6t	1,260	建設物価R05.04.P804: 関東地区, 積算
K3	タンパ及びびランマ 質量60~80kg 長期割引	0.07	619	[賃料]タンパ 60~80kg	471	建設物価R05.04.P805: 関東地区, 積算
R		75.45				
R1	特殊作業員	28.54	30,368	特殊作業員	26,700	[R7.3] R5.3
R2	普通作業員	25.52	21,632	普通作業員	23,900	[R7.3] R5.3
R3	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	21.39	30,992	運転手(特殊)	27,700	[R7.3] R5.3
Z		11.68				
Z1	軽油 パトロール給油	11.58	155	軽油 パトロール給油	134	建設物価R05.04.P788: 東京23区, 積算
Z2	ガソリン レギュラー スタート	0.10	168	ガソリン レギュラー スタート	149	建設物価R05.04.P788: 東京23区, 積算

■施工パッケージ 計算根拠式
P' 積算地区補正単価 = 1,048.8

$$\begin{aligned} & \times \left\{ \left(\frac{11.07}{100} \times \frac{10,900}{8,800} + \frac{1.73}{100} \times \frac{1,520}{1,260} + \frac{0.07}{100} \times \frac{619}{471} \right) \times \frac{12.87}{(11.07 + 1.73 + 0.07)} \right. \\ & \left. + \left(\frac{28.54}{100} \times \frac{30,368}{26,700} + \frac{25.52}{100} \times \frac{21,632}{23,900} + \frac{21.39}{100} \times \frac{30,992}{27,700} \right) \times \frac{75.45}{(28.54 + 25.52 + 21.39)} \right\} \end{aligned}$$

昇降ステップ
300*250*22mm

代価表

(28号代価表)

10 段当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0 060	33,696	2,022		[R7.3]
特殊作業員	人	0 240	30,368	7,288		[R7.3]
普通作業員	人	0 080	21,632	1,731		[R7.3]
発動発電機[ガソリンエンジン駆動] 2kVA 長期割引	日	0 340	597	203		[CK013800]
ガソリン レギュレーター	L	2 200	168	370		[CZ001000]
諸雑費	%	24		2,787	諸雑費	
昇降ステップ 300*250*19φ	本	10	2,950	29,500		[R7.3]
計				43,901		
1 段 当 り				4,390		

代価表

(33号代価表)

埋戻し (C)
最大埋戻幅1m以上4m未満

1 m3当り

	名称・規格	構成比	積算地区単価	名称・規格 (基準地区単価)	基準地区単価	備考
K		9.76				
K1	バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6m3) 長期割引	8.18	10,900	[賃料]バックホウ クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3)	8,800	建設物価R05.04.P801: 関東地区, 積算
K2	振動ローラ(舗装用) [ハンドガート式] 質量0.5~0.6t 長期割引	1.48	1,520	[賃料]振動ローラ(舗装用) [ハンドガート式] 質量0.5~0.6t	1,260	建設物価R05.04.P804: 関東地区, 積算
K3	タンパ及びビランマ 質量60~80kg 長期割引	0.10	619	[賃料]タンパ 60~80kg	471	建設物価R05.04.P805: 関東地区, 積算
R		81.50				
R1	普通作業員	39.69	21,632	普通作業員	23,900	[R7.3] R5.3
R2	特殊作業員	26.02	30,368	特殊作業員	26,700	[R7.3] R5.3
R3	運転手(特殊)(屋外補正対象外)	15.79	30,992	運転手(特殊)	27,700	[R7.3] R5.3
Z		8.74				
Z1	軽油 パトロール給油	8.61	155	軽油 パトロール給油	134	建設物価R05.04.P788: 東京23区, 積算
Z2	ガソリン レギュラー スタート	0.13	168	ガソリン レギュラー スタート	149	建設物価R05.04.P788: 東京23区, 積算

■施工パッケージ 計算根拠式

P' 積算地区補正単価 = 1,928.7

$$\begin{aligned} & \times \left\{ \left(\frac{8.18}{100} \times \frac{10,900}{8,800} + \frac{1.48}{100} \times \frac{1,520}{1,260} + \frac{0.1}{100} \times \frac{619}{471} \right) \times \frac{9.76}{(8.18 + 1.48 + 0.1)} \right. \\ & \left. + \left(\frac{39.69}{100} \times \frac{21,632}{23,900} + \frac{26.02}{100} \times \frac{30,368}{26,700} + \frac{15.79}{100} \times \frac{30,992}{27,700} \right) \times \frac{81.5}{(39.69 + 26.02 + 15.79)} \right\} \end{aligned}$$

代価表

(40号代価表)

残存型枠工
型枠60kg以下 プレートロックピース40*600*1200

100 m2当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
土木一般世話役	人	2	33,696	67,392		[R7.3]
型わく工	人	4,800	31,200	149,760		[R7.3]
普通作業員	人	3,300	21,632	71,386		[R7.3]
溶接工	人	2,300	29,952	68,890		[R7.3]
ラフレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊 長期割引	日	1,700	44,100	74,970		[CK010500]
残存型枠 プレートロックピース 40*600*1200	枚	147,200	3,770	554,944		[0499]
組立部材 プレートロックピース専用 両面プレート 砂防用	m2	100	1,140	114,000		[0506]
諸雑費	%	16		57,188	諸雑費	組立支持材、電気溶接機、電力等
計				1,158,530		
1 m2 当り				11,585		

鉄筋加工
鉄筋径16~25mm

代価表

(42号代価表)

1 t 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0.200	33,696	6,739		[R7.3]加工
鉄筋工	人	0.900	28,392	25,553		[R7.3]加工
普通作業員	人	0.600	21,632	12,979		[R7.3]加工
諸雑費	%	2		905	諸雑費	加工(鉄筋加工機、クレーン付トラック等)
計				46,176		
1 t 当り				46,176		

鉄筋組立
鉄筋径16~25mm 高さ:5m未満クレーン無

代価表

(43号代価表)

1 t 当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役	人	0.300	33,696	10,109		[R7.3]組立
鉄筋工	人	1.500	28,392	42,588		[R7.3]組立
普通作業員	人	1.300	21,632	28,122		[R7.3]組立
諸雑費	%	3		2,425	諸雑費	組立(結束線、スペーサ等)
計				83,244		
1 t 当り				83,244		

単価表

(8号単価表)

1日当り

バックホ(排対3次)
クロー型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
運転手(特殊)(屋外補正対象外)	人	1	30,992	30,992		[R7.3]
軽油 パトロール給油	L	94	155	14,570		[CZ003000]
バックホ[排出ガス対策型(第3次基準値)] クロー型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型	供用日	1470	20,100	29,547		[R6建設機械等損料表] [0202-134-060-001]
○					注釈行	
計				75,109		
1日当り				75,109		

単価表

バックホ(排対3次)
クロー型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型

(9号単価表)

1日当り

名称・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
運転手(特殊)(屋外補正対象外)	人	1	30,992	30,992		[R7.3]
軽油 パトロール給油	L	94	155	14,570		[CZ003000]
バックホ[排出ガス対策型(第3次基準値)] クロー型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型	供用日	1470	20,100	29,547		[R6建設機械等損料表] [0202-134-060-001]
○					注釈行	
計				75,109		
1日当り				75,109		

単価表

バックホ(排対3次)
クロー型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型

(10号単価表)

1日当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(特殊)(屋外補正対象外)	人	1	30,992	30,992		[R7.3]
軽油 パトロール給油	L	94	155	14,570		[CZ003000]
バックホ[排出ガス対策型(第3次基準値)] クロー型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型	供用日	1470	20,100	29,547		[R6建設機械等損料表] [0202-134-060-001]
○					注釈行	
計				75,109		
1日当り				75,109		

単価表

バックホ(排対3次)
クロー型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型

(12号単価表)

1日当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(特殊)(屋外補正対象外)	人	1	30,992	30,992		[R7.3]
軽油 パトロール給油	L	94	155	14,570		[CZ003000]
バックホ[排出ガス対策型(第3次基準値)] クロー型・山積0.8m3(平積0.6m3)超低騒音型	供用日	1470	20,100	29,547		[R6建設機械等損料表] [0202-134-060-001]
○					注釈行	
計				75,109		
1日当り				75,109		

