

遠賀川 流域 紫 川支流 石原 川

福岡県北九州市小倉南区大字石原町（No.2谷止工）

令和 7 年度

復旧治山事業 設計書
(金抜き)

施 行 経 費 総 括 表

区 分	経 費			備 考
	当初前回設計額	今回変更設計額	実 施 額	
請 負 工 事 費	()	()	()	
附 帯 工 事 費	()	()	()	
小 計	()	()	()	
補 償 費				
計				
測 量 設 計 費				
工 事 費				

※ () は、消費税相当額で内数

< 請負額の算定 >

請負額の算定 $= \frac{\text{原契約額} \times \text{変更請負対象額}}{\text{原請負対象額}} \times \frac{\text{ } \times \text{ }}{\text{ } \times \text{ }}$

総括情報表

事務所 設計書名 変更回数	60 福岡県八幡農林事務所 実施設計書 当初 07-32110080001-10 0	
事業名 適用単価区分 適用単価地区 単価適用日	1 実施単価 30 八幡1－小倉北・南区、門司区、戸畑区 0-07.11.01(0)	
諸経費体系	1 治山 1801067-073211008000110 R7復旧：石原町地区治山事業（当初）.ES5	
	当 世 代	前 世 代
前払率 諸経費工種区分 施工地域・工事場所区分 緊急工事補正区分 週休補正区分 現場環境改善費区分 ICT補正区分	40 01 治山地すべり 00 補正なし 00 通常工事 07 現場閉所：月単位 02 市街地以外 00 補正しない	

請 負 工 事 費 内 訳 表

頁0-0004

費目・工種・施工名称など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
請負工事費							X1000
1-溪間工							Y1A01
2-治山土工							Y1A0103
3-作業土工							Y1A010304
4-床掘り							Y1A01030401
	山地治山岩石掘削 油圧式 1 3 0 0 kg級 軟岩 (I) B						SC122400
		112		m3			単 価 0-0001号表
	バックホウ土工治山ダム工 (B) 0.60m3 : 軟岩 I B ・ 軟岩 II						SC1142F1
		112		m3			単 価 0-0003号表
	バックホウ土工治山ダム工 (B) 0.60m3 : 粘性土 ・ 礫質土						SC1142F1
		329		m3			単 価 0-0006号表
4-埋戻し							Y1A01030402

請 負 工 事 費 内 訳 表

頁0-0005

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
山地治山バックホウ土工 0.60m3：粘性土・礫質土 ルーズ：現場条件 制限なし 普通					SC114200
	88	m3			単 価 0-0009号表
締固め 機械施工による締固め W 1 ≧ 4 m					SC121100
	88	m3			単 価 0-0010号表
4-掘削面整形					Y1A01030403
土砂掘削面整形 粘性土・礫質土					SC131000
	14.9	m ²			単 価 0-0013号表
4-岩盤清掃					Y1A01030404
岩盤清掃					SC140000
	105.1	m ²			単 価 0-0014号表
3-伐採工					Y1A010307
4-伐採					Y1A01030701
支障木伐採等 スギ278本、ひのき31本、天然生林31本 竹605.0m2					V2000
	1	式			単 価 0-0015号表

請 負 工 事 費 内 訳 表

頁0-0006

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
枝条片付 1 種					SK121005
	1,462.5	m2			単 価 0-0016号表
4-支障木搬出					Y2A04170302
積込 掴み装置付 バックホウ運転 山積0.45m3(平積0.35m3) 幹					SKF03
	108.8	m3			単 価 0-0017号表
積込 根株					SK122000
	33.5	m3			単 価 0-0019号表
積込 掴み装置付 バックホウ運転 山積0.45m3(平積0.35m3) 竹					SKF03
	19.1	m3			単 価 0-0017号表
ダンプトラック運搬：10t積 幹 L=6.7km					V0000000001
	108.8	m3			単 価 0-0021号表
ダンプトラック運搬：10t積 根株 L=6.7km					V0000000002
	33.5	m3			単 価 0-0023号表
ダンプトラック運搬：10t積 竹 L=6.7km					V0000000003
	19.1	m3			単 価 0-0024号表
処分費等データ（直接工事費内）					#0048
		式			

請 負 工 事 費 内 訳 表

頁0-0007

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
廃棄物処理費 幹 径35cm未満					W0001
	82.7	t			
廃棄物処理費 根株 径35cm未満					W0002
	25.5	t			
廃棄物処分費 竹					W0003
	4.0	t			
2-治山ダム工					Y1A0104
3-コンクリート谷止工					Y1A010401
4-コンクリート					Y1A01040101
コンクリート工:ポンプ車打設(圧送料金込) 18-8-40(高炉) 無筋構造物:設計日打設量69.2m3					SC215310
	415.0	m3			
4-打継面清掃					Y1A01040102
打継面清掃					SC230000
	415.0	m3			

単 価 0-0025号表

単 価 0-0028号表

請 負 工 事 費 内 訳 表

頁0-0008

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4-打継面処理					Y1A01040103
水平打継面処理工（挿筋タイプ） 治山ダム工 D型 SD345 D16					SC273100
	196.4	m2			単 価 0-0029号表
4-目地板					Y1A01040104
目地板 1工事当り使用量30m2未満 瀝青質目地板 t=10mm					SPK25040118
	21.7	m2			単 価 0-0033号表
4-止水板					Y1A01040105
止水板設置（塩化ビニール樹脂） CC-300×7					SC240000
	7.1	m			単 価 0-0034号表
4-型枠					Y1A01040109
治山ダム型枠 治山ダム用					SC218000
	391.7	m ²			単 価 0-0035号表
4-キャットウォーク					Y1A01040111

請 負 工 事 費 内 訳 表

頁0-0009

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
キャットウォーク足場工					SK860000
	198	m			単 価 0-0036号表
4-緑化					Y1A01040113
人工張芝 ネット付き					SPK25040033
	100	m2			単 価 0-0037号表
3-袖・間詰工					Y1A010403
4-袖・間詰コンクリート					Y1A01040301
コンクリート工:ポンプ車打設(圧送料金込) 1 8 - 8 - 4 0 (高炉) 無筋構造物:設計日打設量 6 9 . 2 m3					SC215310
	13.7	m3			単 価 0-0025号表
4-型枠					Y1A01040302
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物					SPK25040159
	26.8	m2			単 価 0-0038号表
4-水抜きパイプ					Y1A01040303

請 負 工 事 費 内 訳 表

頁0-0010

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
水抜管 R S - V U - 1 0 0					SKT01
	2.7	m			単 価 0-0039号表
防砂板（吸出防止、不織布合繊） 厚 1 0 mm					T6698
	1.0	m ²			
2-溪間工付属物設置工					Y1A0108
3-堤名板取付工					Y1A010801
4-堤名板					Y1A01080101
治山用銘板 4 0 0 × 1 0 × 3 0 0					SKT02
	1	枚			単 価 0-0040号表
1-仮設工					Y1A05
2-仮設工					Y1A0501
3-水替工					Y1A050105

請 負 工 事 費 内 訳 表

頁0-0011

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4-ポンプ排水（小口径）					Y1A05010502
ポンプ据付撤去 ポンプ口径 100mm					SK842500
	1	箇所			単 価 0-0041号表
水替工（山地治山工一式） 100mm×1台 作業時排水					SK842000
	1	式			単 価 0-0043号表
4-水替とい					Y1A05010503
土のう締切工					SK821000
	1	m ²			単 価 0-0046号表
廻排水路布設撤去 3ヶ月未満 管径 300mm					SK8F0
	35.8	m			単 価 0-0047号表
2-仮設工					Y1A0501
3-工事用道路工					Y1A050101
4-工事用道路掘削（土砂）					Y1A05010102

請 負 工 事 費 内 訳 表

頁0-0012

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
バックホウ掘削 0.60m3：粘性土・礫質土 地山掘削：条件 制限なし 障害なし					SK143002
	1,811	m3			単 価 0-0048号表
4-工事用道路盛土					Y1A05010101
路体(築堤)盛土 施工幅員2.5m未満					SPK25040004
	1	m3			単 価 0-0050号表
4-法面整形（掘削部）					Y1A05010104
機械切土法面整形 礫質土 山積0.8m3（平積0.6m3） 排対型 2次基準					SK114100
	869.4	m ²			単 価 0-0051号表
植生マット工 肥料袋付 5 0 0 m2以上 1 0 0 0 m2未満					SS913701
	869.4	m2			単 価 0-0053号表
4-法面整形（盛土部）					Y2A01010602
機械盛土法面整形（土羽打） 礫質土 山積0.8m3（平積0.6m3） 排対型 2次基準					SK114200
	19.9	m ²			単 価 0-0054号表
人工張芝 ネット付き					SPK25040033
	19.9	m2			単 価 0-0055号表

請 負 工 事 費 内 訳 表

頁0-0013

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4-残土処理					Y2A01010501
バックホウ積込（ルーズ） 0.60m3：粘性土・礫質土 ルーズ積込み：条件 制限なし 障害なし					SK143002 単 価 0-0056号表
	1,718	m3			
ダンプトラック運搬：10t積 土砂：現場条件 良好 バックホウ 山積0.8m3（平積0.6m3）					SK280000 単 価 0-0057号表
	1,718	m3			
処分費等データ（直接工事費内）					#0048
		式			
残土処分費 第2種発生土					W0001
	1,718	m3			
4-仮設舗装					Y1A05010109
仮設道用コンクリート 18N/mm-8cm-20mm BB					SK8F2 単 価 0-0059号表
	65.6	m3			
目地板 瀝青質 厚10mm					T4783
	6.3	m ²			
4-コンクリート構造物取壊し					Y1A01090101

請 負 工 事 費 内 訳 表

頁0-0014

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリートブレーカによる取りこわし 無筋構造物					SK116132
	3.3	m3			単 価 0-0060号表
4-殻運搬処理					Y1A05010115
取りこわしコンクリート殻の処理 運搬・搬出による棄却 B H山積0.8 m3 ダンプトラック10 t					SK116141
	3.3	m3			単 価 0-0062号表
処分費等データ（直接工事費内）					#0048
		式			
産業廃棄物中間処理料コンクリート（無筋） （受入先）北九州県土管内（旧北九州土木）					T7609
	3.3	m 3			
3-防護施設工					Y1A050114
4-防護柵工					Y1A05011402
防護柵設置・撤去					VV000000001
	30.0	m			単 価 0-0066号表
直接工事費					

請 負 工 事 費 内 訳 表

頁0-0015

費目・工種・施工名称など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
安全費							Z0009
				式			
2-工事標識美装化費							YZ000900015
				式			
木製工事用看板枠 大 1 2 8 0 mm×1 8 0 0 mm 1 年未満							SK8F4
		1		基			単 価 0-0069号表
木製工事用看板枠 小 7 3 0 mm×1 8 0 0 mm 1 年未満							SK8F4
		1		基			単 価 0-0070号表
現場環境改善費							Z0010
				式			
共通仮設費率分							
				式			
** 共通仮設費計 **							
** 純工事費 **							
* 現場管理費 *							
				式			

請 負 工 事 費 内 訳 表

頁0-0016

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
** 工事原価 **						
一般管理費 等						
			式			
契約保証費						
			式			
* 一般管理費計 *						
** 工事価格 **						
** 消費税相 当額 **						
			式			
** 工事費 **						
** 工事価格計 **						
消費税相当額 計						
			式			

請 負 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
工事費計											

単 価 表

[名 称] 山地治山岩石掘削						10	m3	当り
[規格1] 油圧式 1300kg級						[規格2] 軟岩 (I) B		
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	1.17	時間			SM017	単 価 0-0002号表		
	7.00	%			#01			
*** 合 計 ***	10	m3						
	1	m3						

SM017

単 価 表

単 価 0-0002号表

頁0-0019

[名 称] 大型ブレーカ運転：機－ 3				1		時間	当り
[規格1] 油圧式 1 3 0 0 kg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 1 3 0 0 kg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					

単 価 表

[名 称] バックホウ土工治山ダム工 (B)						1	m3	当り
[規格1] 0.60m3：軟岩ⅠB・軟岩Ⅱ						[規格2]		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
山地治山バックホウ土工B：溪間 0.60m3：軟岩ⅠB・軟岩Ⅱ ルーズ：現場条件 制限なし 普通	1.00	m3			SC114200 単 価 0-0004号表 溪間工			
山地治山バックホウ土工B：溪間 0.60m3：軟岩ⅠB・軟岩Ⅱ ルーズ：現場条件 制限なし 普通	1.00	m3			SC114200 単 価 0-0004号表 1*1 溪間工			
	1	m3						

SC114200

単 価 表

単 価 0-0004号表

頁0-0021

[名 称] 山地治山バックホウ土工B：溪間						100	m3	当り
[規格1] 0.60m3：軟岩ⅠB・軟岩Ⅱ						[規格2] ルーズ：現場条件 制限なし 普通		
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	0.57	日			SM012	単 価	0-0005号表	
*** 合 計 ***	100	m3						
	1	m3						

SM012

単 価 表

単 価 0-0005号表

頁0-0022

[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	1.47	供用日			M1129		
	1	日					

単 価 表

[名 称] バックホウ土工治山ダム工 (B)						1	m3	当り
[規格 1] 0.60m3：粘性土・礫質土						[規格 2]		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
山地治山バックホウ土工B：溪間 0.60m3：粘性土・礫質土 地山：現場条件 制限なし 普通	1.00	m3			SC114200 単 価 0-0007号表 溪間工			
山地治山バックホウ土工B：溪間 0.60m3：粘性土・礫質土 ルーズ：現場条件 制限なし 普通	1.00	m3			SC114200 単 価 0-0008号表 1*1 溪間工			
	1	m3						

單 價 表

单 価 0-0007号表

頁0-0024

[illegible]

單 價 表

单 価 0-0008号表

頁0-0025

[illegible]

SC114200

単 価 表

単 価 0-0009号表

頁0-0026

[名 称] 山地治山バックホウ土工						100	m3	当り
[規格1] 0.60m3：粘性土・礫質土						[規格2] ルーズ：現場条件 制限なし 普通		
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	0.57	日			SM012	単 価	0-0005号表	
*** 合 計 ***	100	m3						
	1	m3						

単 価 表

[名 称] 締固め						10	m3	当り
[規格1] 機械施工による締固め W 1 ≧ 4 m						[規格2]		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
普通作業員	0.11	人			R0002			
					敷均し及び締固め補助作業			
タンパ運転（賃料）：機－3 1 6 0 ～ 1 0 0 kg	0.01	日			SM227	単 価	0-0011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	0.10	日			SM190	単 価	0-0012号表	
*** 合 計 ***	10	m3						
	1	m3						

単 価 表

[名 称] タンパ運転（賃料）：機－ 3 1					1	日	当り
[規格1] 6 0 ～ 1 0 0 kg		[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		
ガソリン レギュラー	5.20	L			T5101		
タンパ（ランマ）賃料 質量6 0 ～ 8 0 kg	1.38	供用日			KR750		
	1	日					

SM190

単 価 表

単 価 0-0012号表

頁0-0029

[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	1.44	供用日			KR590		
	1	日					

SC131000

単 価 表

単 価 0-0013号表

頁0-0030

[名 称] 土砂掘削面整形			[規格 2]			100	m ²	当り
[規格 1] 粘性土・礫質土								
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
土木一般世話役	0.40	人			R0047			
普通作業員	2.30	人			R0002			
*** 合 計 ***	100	m ²						
	1	m ²						

SC140000

単 価 表

単 価 0-0014号表

頁0-0031

[名 称] 岩盤清掃			[規格 2]			10	m ²	当り
[規格 1]								
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	0.40	人			R0002			
諸雑費	19.00	%			#01 労務費に対する			
*** 合 計 ***	10	m ²						
	1	m ²						

[名 称] 支障木伐採等					1	式 当り
[規格 1] スギ278本、ひのき31本、天然生林31本			[規格 2] 竹605.0m2			
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
特殊作業員	16.00	人			R0001	
					伐倒	
普通作業員	6.40	人			R0002	
					伐倒	
諸雑費	25.00	%			#01	
					伐倒	
特殊作業員	9.20	人			R0001	
					枝払い	
普通作業員	3.60	人			R0002	
					枝払い	
諸雑費	25.00	%			#02	
					枝払い	
特殊作業員	8.00	人			R0001	
					玉切り	
普通作業員	3.20	人			R0002	
					玉切り	
諸雑費	25.00	%			#03	
					玉切り	
特殊作業員	2.80	人			R0001	
					木寄せ（枝条片付けを除く）	
普通作業員	0.80	人			R0002	
					木寄せ（枝条片付けを除く）	

[名 称] 支障木伐採等			[規格 2] 竹605.0m2			1	式	当り
[規格 1] スギ278本、ひのき31本、天然生林31本								
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
諸雑費	25.00	%			#04			
					木寄せ（枝条片付けを除く）			
運転手（特殊）	18.00	人			R0010			
					集積			
普通作業員	4.00	人			R0002			
					集積			
諸雑費	25.00	%			#05			
					集積			
竹撤去	6.05	100㎡当			W0001			
	1	式						

SK121005

単 価 表

単 価 0-0016号表

頁0-0034

[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							

SKF03

単 価 表

単 価 0-0017号表

頁0-0035

[名 称] 積込					10	m3	当り
[規格1] 掘み装置付 バックホウ運転					[規格2] 山積0.45m3(平積0.35m3)		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
普通作業員	0.27	人			R0002		
					積込補助		
バックホウ（掘み装置付）運転：機－3 クローラ型 山積0.45m3(平積0.35m3) 排ガス1次	3.60	時間			SM229 単 価 0-0018号表		
*** 合 計 ***	10	m3					
	1	m3					

SM229

単 価 表

単 価 0-0018号表

頁0-0036

[名 称] バックホウ（掘み装置付）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		
バックホウ用アタッチメント 掘み装置 開口幅1700～2000	1.00	時間			MR374		
	1	時間					

SK122000

単 価 表

単 価 0-0019号表

頁0-0037

[名 称] 積込 [規格 1] 根株					[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 0-0020号表 積込用			
*** 合 計 ***		10	m3						
		1	m3						

単 価 表

[名 称] バックホウ運転：機－ 1					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] 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					

単 価 表

[名 称] ダンプトラック運搬：1 0 t 積					1	m3	当り
[規格1] 幹					[規格2] L=6.7km		
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：良好	1	時間			SM070	単 価	0-0022号表
全体割増：		m3			+00	/2.2	
	1	m3					

SM070

単 価 表

単 価 0-0022号表

頁0-0040

[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					

[名称] ダンプトラック運搬：10t積						1	m3	当り
[規格1] 根株						[規格2] L=6.7km		
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	時間			SM070 単価0-0022号表			
全体割増：		m3			+00 /1.6			
	1	m3						

特単単価適用日：07年11月01日

V0000000003

単 価 表

単 価 0-0024号表

頁0-0042

[名 称] ダンプトラック運搬：10 t 積					1	m3	当り
[規格1] 竹					[規格2] L=6.7km		
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：良好	1	時間			SM070	単 価	0-0022号表
全体割増：		m3			+00	/2.4	
	1	m3					

SC215310

単 価 表

単 価 0-0025号表

頁0-0043

[名 称] コンクリート工:ポンプ車打設(圧送料金込)						1	m3	当り
[規格1] 18-8-40 (高炉)						[規格2] 無筋構造物:設計日打設量69.2m3		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単	価	金 額	備 考		
生コンクリート 18-8-40 (高炉)	1.07	m3				T7017 1*1.07		
コンクリートポンプ車打設(圧送料金込) 無筋構造物 設計日打設量69.2m3	1.00	m3				SC215320 単 価 0-0026号表		
コンクリート一般養生工 無筋構造物	0.10	式				SK318000 単 価 0-0027号表 1/10		
	1	m3						

単 価 表

[名 称] コンクリートポンプ車打設(圧送料金込)					10	m3	当り
[規格1] 無筋構造物					[規格2] 設計日打設量69.2 m3		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
コンクリートポンプ車基本料金 日打設量40m3以上	0.14	回			T7052	10/69.2	
					10 / 設計日打設量		
コンクリートポンプ車圧送料金 日打設量40m3以上	10.00	m 3			T7053		
土木一般世話役	0.20	人			R0047		
特殊作業員	0.20	人			R0001		
普通作業員	0.80	人			R0002		
諸雑费率	1.00	%			#01		
					打設費に対する率		
*** 合 計 ***	10	m3					
	1	m3					

SK318000

単 価 表

単 価 0-0027号表

頁0-0045

[名 称] コンクリート一般養生工					1	式 当り
[規格 1] 無筋構造物					[規格 2]	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
土木一般世話役	0.08	人			R0047	
普通作業員	0.25	人			R0002	
諸雑費	10.00	%			#01	
	1	式				

単 価 表

[名 称] 打継面清掃			[規格 2]			10	m3	当り
[規格 1]								
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
土木一般世話役	0.02	人			R0047			
普通作業員	0.10	人			R0002			
諸雑费率	12.00	%			#01			
*** 合 計 ***	10	m3			労務費の合計額に対する率			
	1	m3						

SC273100

単 価 表

単 価 0-0029号表

頁0-0047

[名 称] 水平打継面処理工（挿筋タイプ）						100	m2	当り
[規格1] 治山ダム工						[規格2] D型 SD345 D16		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
鉄筋加工組立 SD345 D16 加工のみ	0.543	t			SK340000 単 価 0-0030号表			
挿し筋による水平打継面処理工 D型	187.00	本			SC270000 単 価 0-0032号表			
*** 合 計 ***	100	m2						
	1	m2						

單 價 表

頁0-0048

[illegible]

単 価 表

[名 称] 鉄筋加工						1	t	当り
[規格1] D 1 6						[規格2]		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
土木一般世話役	0.20	人			R0047			
鉄筋工	0.90	人			R0008			
普通作業員	0.60	人			R0002			
諸雑費	2.00	%			#01			
					労務費の2%			
	1	t						

SC270000

単 価 表

単 価 0-0032号表

頁0-0050

[名 称] 挿し筋による水平打継面処理工			[規格 2]			100	本	当り
[規格 1] D型								
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
土木一般世話役	0.18	人			R0047			
普通作業員	0.72	人			R0002			
*** 合 計 ***	100	本						
	1	本						

目地板

1工事当り使用量30m2未満

瀝青質目地板 t=10mm

1

m2

当り

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：

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
その他(労務)			その他(労務)		ER009
目地板 瀝青質 厚 1 0 mm			瀝青繊維質目地板 厚さ10mm		T4783 TTPT00199
積算単価			積算単価		EP001

SC240000

単 価 表

単 価 0-0034号表

頁0-0052

[名 称] 止水板設置 (塩化ビニール樹脂)					10	m	当り
[規格1] CC-300×7		[規格2]					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
塩ビ止水板 CC 300×7	10.70	m			T4819 10×(1+0.07)		
土木一般世話役	0.30	人			R0047		
普通作業員	0.80	人			R0002		
*** 合 計 ***	10	m					
	1	m					

単 価 表

[名 称] 治山ダム型枠			[規格 1] 治山ダム用			[規格 2]			10	m ²	当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考						
土木一般世話役	0.29	人			R0047						
					設置・撤去						
型わく工	1.57	人			R0021						
					設置・撤去						
普通作業員	1.36	人			R0002						
					設置・撤去						
諸雑費	40.00	%			#01						
					労務費に対する率						
*** 合 計 ***	10	m ²									
	1	m ²									

SK860000

単 価 表

単 価 0-0036号表

頁0-0054

[名 称] キャットウォーク足場工			[規格 2]			10	m	当り
[規格 1]								
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			
とび工	0.40	人			R0004			
普通作業員	0.40	人			R0002			
諸雑費	21.00	%			#01			
*** 合 計 ***	10	m						
	1	m						

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

施 工 代 価 表

型枠
一般型枠
機械構成比：

鉄筋・無筋構造物
労務構成比：

1
市場単価構成比：

m2
標準単価：

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
型わく工			型わく工		R0021 RTPT00010
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
その他(労務)			その他(労務)		ER009
積算単価			積算単価		EP001

SKT01

単 価 表

単 価 0-0039号表

頁0-0057

[名 称] 水抜管						1	m	当り
[規格1] RS-VU-100			[規格2]					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
水抜管（呼径100）（認定リサイクル製品） 外径114mm 厚3.1mm RS-VU-100	1.00	m			TRR01			
	1	m						

単 価 表

[名 称] 治山用銘板					1	枚	当り
[規格1] 400×10×300					[規格2]		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
治山用銘板 400×10×300 アルミニウム軽合金	1.00	枚			TR081		
		枚			+00 *1		
	1	枚					

SK842500

単 価 表

単 価 0-0041号表

頁0-0059

[名 称] ポンプ据付撤去					1	箇所	当り
[規格1] ポンプ口径 100mm					[規格2]		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
土木一般世話役	0.32	人			R0047		
普通作業員	1.04	人			R0002		
バックホウ運転（賃料）：機－28 山積0.8m3 クレーン機能付 2.9t吊 排ガス 2次	0.24	日			SM228 単 価 0-0042号表		
	1	箇所					

SM228

単 価 表

単 価 0-0042号表

頁0-0060

[名 称] バックホウ運転（賃料）：機－ 2 8					1	日	当り
[規格 1] 山積0.8m3 クレーン機能付 2.9t吊 排ガス 2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	121.00	L			T5107		
バックホウ賃料（クローラ型クレーン付） 山積0.8 平積0.6 2.9t吊 排対型 2次基準	1.09	供用日			KR821		
	1	日					

SK842000

単 価 表

単 価 0-0043号表

頁0-0061

[名 称] 水替工（山地治山工一式）						1	式	当り
[規格1] 1 0 0mm×1台						[規格2] 作業時排水		
名 称 ・ 規 格	数	量	単 位	単	価	金	額	備 考
水替工（小口径） 1 0 0mm×1台 作業時排水	7.30		日					SK841000 単 価 0-0044号表
	1		式					

SK841000

単 価 表

単 価 0-0044号表

頁0-0062

[名 称] 水替工（小口径）			[規格1] 1 0 0mm×1台			[規格2] 作業時排水			1	日	当り
名 称 ・ 規 格	数	量	単 位	単	価	金	額	備	考		
土木一般世話役	0.04		人					R0047			
普通作業員	0.05		人					R0002			
発動発電機運転（賃料）：機－16 15KVA	1.00		日					SM217	単 価 0-0045号表		
諸雑費	8.00		%					#01	上記金額計に対する率		
	1		日								

単 価 表

[名 称] 発動発電機運転（賃料）：機－ 1 6					1	日	当り
[規格1] 1 5 K V A		[規格2]					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
軽油（パトロール給油） 1 . 2 号	13.80	L			T5107		
発動発電機賃料（ディーゼルエンジン駆動） 1 5 k V A	1.55	供用日			KR403		
	1	日					

SK821000

単 価 表

単 価 0-0046号表

頁0-0064

[名 称] 土のう締切工			[規格 1]			10	m ²	当り
[規格 2]								
名 称 ・ 規 格			数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
土砂			5.00	m ³				
土のう 4 8 × 6 2 cm			170.00	枚			T6676 6 2 × 4 8 cm小口並べ	
普通作業員			6.00	人			R0002 拵え積み立て取除き	
*** 合 計 ***			10	m ²				
			1	m ²				

SK8F0

単 価 表

単 価 0-0047号表

頁0-0065

[名 称] 廻排水路布設撤去					10	m	当り
[規格1] 3ヶ月未満					[規格2] 管径 300mm		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
配管工	0.36	人			R0024 布設及び撤去		
普通作業員	0.36	人			R0002 布設及び撤去		
硬質塩化ビニル管 直管 仮設用 VU φ300mm L=4.0m	2.650	本			KK010 10.6/4		
*** 合 計 ***	10	m					
	1	m					

SK143002

単 価 表

単 価 0-0048号表

頁0-0066

[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－18 クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3) 排ガス 3次	0.44	日			SM012	単 価 0-0049号表		
*** 合 計 ***	100	m3						
	1	m3						

単 価 表

[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					

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

単 価 表

[名 称] 機械切土法面整形			[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	m ²	当り
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 0-0052号表				
*** 合 計 ***			100	m ²							
			1	m ²							

単 価 表

[名 称] バックホウ運転：機－ 1					1	時間	当り
[規格 1] クローラ型 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					

単 価 表

[名 称] 植生マット工						1	m2	当り
[規格1] 肥料袋付						[規格2] 5 0 0 m2以上 1 0 0 0 m2未満		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
植生工（人力施工） 植生マット工 肥料袋付	1.0	m ²			R5500			
	1	m2						

単 価 表

[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	m ²	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 0-0052号表 法面バケット付き						
*** 合 計 ***	100	m ²									
	1	m ²									

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

SK143002

単 価 表

単 価 0-0056号表

頁0-0074

[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－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 0-0049号表		
*** 合 計 ***	100	m3						
	1	m3						

SK280000

単 価 表

単 価 0-0057号表

頁0-0075

[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 良好						[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：良好	1. 00	時間			SM070	単 価 0-0058号表		
m3当り		m3			+00 /6. 8			
	1	m3						

SM070

単 価 表

単 価 0-0058号表

頁0-0076

[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					

単 価 表

[名 称] 仮設道用コンクリート					1	m3	当り
[規格1] 18N/mm-8cm-20mm BB					[規格2]		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
生コンクリート 18-8-20又は25（高炉）	1.07	m3			T7013		
普通作業員	0.11	人			R0002 打設及び養生		
	1	m3					

SK116132

単 価 表

単 価 0-0060号表

頁0-0078

[名 称] コンクリートブレーカによる取りこわし				10	m3	当り
[規格1] 無筋構造物				[規格2]		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
土木一般世話役	1.60	人			R0047	
特殊作業員	6.00	人			R0001	
普通作業員	4.10	人			R0002	
さく岩機 [コンクリートブレーカ] 20kg級	4.20	日			M1435	
空気圧縮機運転 (賃料) : 機-16 可搬エンジン : 3.5~3.7m3/分 排ガス 1次 運転日当り運転時間5.4時間	2.10	日			SM016 単 価 0-0061号表	
諸雑費率	2.00	%			#01 上記合計に対する率	
*** 合 計 ***	10	m3				
	1	m3				

SM016

単 価 表

単 価 0-0061号表

頁0-0079

[名 称] 空気圧縮機運転（賃料）：機－ 1 6					1	日	当り
[規格 1] 可搬エンジン：3.5～3.7m3／分 排ガス 1次			[規格 2] 運転日当り運転時間 5. 4 時間				
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
軽油（パトロール給油） 1. 2 号	22. 14	L			T5107	4. 1*5. 4	
空気圧縮機賃料（可搬式・エンジン掛） 3.5～3.7m3／min 排対型 1次基準値	1. 00	供用日			KR457		
	1	日					

単 価 表

[名 称] 取りこわしコンクリート殻の処理						1	m3	当り
[規格1] 運搬・搬出による棄却						[規格2] B H山積0.8m3 ダンプトラック10 t		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
バックホウ運転：機－1 クローラ型 山積0.8m3(平積0.60m3) 排ガス 1次 25%割増	1.00	時間			SM013	単 価	0-0063号表	
m3当り		m3			+00 /21.2			
ダンプトラック運搬：10 t 積 コンクリート塊：現場条件 良好 バックホウ 山積0.8 m3 (平積0.6 m3)	1.00	m3			SK280000	単 価	0-0064号表	
普通作業員	0.04	人			R0002			
					機械補助労務			
	1	m3						

単 価 表

[名 称] バックホウ運転：機－ 1					1	時間	当り
[規格 1] クローラ型 山積0.8m3(平積0.60m3) 排ガス 1次					[規格 2] 25%割増		
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1次基準値	1.00	時間			M1110		
	1	時間					

SK280000

単 価 表

単 価 0-0064号表

頁0-0082

[名 称] ダンプトラック運搬：1 0 t 積						1	m3	当り
[規格1] コンクリート塊：現場条件 良好						[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 2 5 %割増 現場条件：良好	1. 00	時間			SM070 単 価 0-0065号表			
m3当り		m3			+00 /5. 5			
	1	m3						

SM070

単 価 表

単 価 0-0065号表

頁0-0083

[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] 2 5 %割増 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					

特単単価適用日：07年11月01日

VV000000001

単 価 表

単 価 0-0066号表

頁0-0084

[名 称] 防護柵設置・撤去			[規格1]			[規格2]			1	m	当り
名 称 ・ 規 格			数	量	単 位	単	価	金 額	備 考		
仮囲い設置 丸パイプ土中打込式・囲い高さ 3 m			1		m				V0000000004	単 価	0-0067号表
仮囲い撤去 丸パイプ土中打込式・囲い高さ 3 m			1		m				V0000000005	単 価	0-0068号表
			1		m						

[名 称] 仮囲い設置						10	m	当り
[規格1] 丸パイプ土中打込式・囲い高さ3m						[規格2]		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考			
土木一般世話役	0.29	人			R0047			
					1*10/35			
普通作業員	1.43	人			R0002			
					5*10/35			
仮設材損料	60	共用日			W0100			
諸雑費率	10	%			#01			
					労務費に対する			
*** 合 計 ***	10	m						
	1	m						

[名 称] 仮囲い撤去					10	m	当り
[規格1] 丸パイプ土中打込式・囲い高さ3m					[規格2]		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
土木一般世話役	0.20	人			R0047		
					1*10/49		
普通作業員	1.02	人			R0002		
					5*10/49		
諸雑费率	10	%			#01		
					労務費に対する		
*** 合 計 ***	10	m					
	1	m					

SK8F4

単 価 表

単 価 0-0069号表

頁0-0087

[名 称] 木製工事用看板枠					1	基	当り
[規格1] 大 1 2 8 0mm×1 8 0 0mm					[規格2] 1年未満		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
木製工事用看板枠 (大) 1 2 8 0mm×1 8 0 0mm	1.00	基			TM050		
	1	基					

SK8F4

単 価 表

単 価 0-0070号表

頁0-0088

[名 称] 木製工事用看板枠					1	基	当り
[規格1] 小 730mm×1800mm					[規格2] 1年未満		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
木製工事用看板枠 (小) 730mm×1800mm	1.00	基			TM051		
	1	基					