

令和 7 年度			文書番号 高水総 第 号 一					工事番号 第 一 号			起 案 令和 7年 4月 1 日				
											決 裁 令和 7年 4月 1 日				
部	専 決	部	専 決	課		課		T		主		担		検	
長		長代理		長	長代理	L	査		当		査				
設 計 書															
工 事 名			水道部庁舎貯水機能付給水管設置工事												
工 事 場 所			高槻市 桃園町4番15号 地内												
完 成 期 限			令和 7 年 9 月 3 0 日						所要日数		約 130 日				
工 事 概 要			①貯水機能付給水管設置(2m3) ②基礎工事(1,800mm×1,800mm×t300) ③フェンス工事(H=1,800mm)												
設 計 金 額			金_____円也 内 訳 { 工 事 価 格 _____円也 消費税等相当額 _____円也												

符号	名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	水道部庁舎貯水機能付給水管設置工事						
A	直接工事費		1	式			P 2
B	共通仮設費		1	式			P 11
C	現場管理費		1	式			P 12
D	一般管理費等		1	式			P 12
	計						
	(工 事 価 格)	改メ					千円止め
	消費税等相当額	10%	1	式			
	設 計 金 額						

P2

符号	名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
(1)	給水設備						
ア	機器設備		1	式			P 4
イ	配管設備		1	式			P 6
	計						

P4

符号	名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
イ	配管設備						
	SGP-VB 50A	機械室	24.1	m			
	SGP-VB 50A	屋外配管	10.1	m			
	SGP-VB 20A	屋外配管	1.3	m			
	硬質ポリ塩化ビニル管 75A	屋外配管	2.0	m			
	硬質ポリ塩化ビニル管 50A	屋外配管	5.0	m			
	バタフライ弁 50A	JIS10K	5.0	個			
	バタフライ弁 75A	JIS10K	1.0	個			
	ソフトシル仕切弁 50A	JIS10K	1.0	個			
	ソフトシル仕切弁 20A	JIS10K	1.0	個			
	吸排気弁 20A	JIS10K	1.0	個			
	絶縁フランジ 50A		8.0	個			
	絶縁フランジ 20A		2.0	個			
	SUS製フレキシブルジョイント 50A	L=500	2.0	個			
	横水栓	20A ホース接続形	1.0	個			機械代価
	壁点検口新設	スチール製□450×450 C撤去共 SOP塗装共	1.0	式			建築代価
	消火栓弁口 65A	マチノ式カップリングホス	1.0	個			機械代価
	町野式継手	メスマス65A	1.0	個			

符号	名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
	保温工事		1.0	式			機械明細1
	形鋼支持架台		1.0	式			機械明細2
	形鋼振れ止め支持		1.0	式			機械明細3
	配管接続費		1.0	式			機械明細4
	はつり工事	補修共	1.0	式			機械明細5
	鉄筋探査	放射線透過検査	1.0	式			機械明細6
	撤去工事		1.0	式			機械明細7
	計					0	

符号	名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
(2)	基礎工事						
	コンクリート小型構造物	人力打設	1.00	m3			管路第1号
	基礎碎石	再生クラッシュ 40	3.00	m2			管路第2号
	型枠	一般型枠	2.00	m2			管路第3号
	小型バックホウ掘削積込		2.00	m3			管路第4号
	残土処分		2.00	m3			管路第5号
	構造物取壊し工	無筋構造物	0.40	m3			管路第6号
	残塊処分	無筋コンクリート	0.40	m3			管路第7号
	計						



符号	名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
(3)	フェンス工事						
	金網・支柱(立入防止柵)	基礎ブロック、支柱間隔2m	12	m			管路第8号表
	メッシュフェンス	UN-A 粉体塗装 H=1800	12	m			
	門扉	片開き	2	基			管路第9号表
	メッシュフェンス用門扉	UN-A 粉体塗装 W=1200 H=1800	2	基			
	基礎ブロック設置工	門扉基礎 既設C0部 350*350*600	2	箇所			管路第10号表
	基礎ブロック設置工	フェンス基礎 既設C0部 200*200*450	2	箇所			管路第11号表
	基礎ブロック設置工	門扉基礎 既設土部 350*350*600	2	箇所			管路第12号表
	基礎ブロック設置工	フェンス基礎 既設土部 200*200*450	4	箇所			管路第13号表
	計						

[illegible]

[illegible]

符号	名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
B	共通仮設費						
	共通仮設費	(率処理分)	1.0	式			
	共通仮設費	(積上げ分)					
	準備費	敷地測量、道路占有料、借地料					
	仮設建物費	イメージアップ費用					
	工事施設費	仮囲い					
		工事用道路					
		歩道構台					
		イメージアップ費用					
	環境安全費	警備員	5	人			交通誘導警備員B
	動力用水光熱費	本受電後の基本料金					
	機械器具費	揚重機械器具費					
	その他	その他特記による試験費					
	計						

符号	名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
C	現場管理費						
	現場管理費		1.0	式			
	計						
D	一般管理費等						
	一般管理費等		1.0	式			
	計						

符号	名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
明細1	保温工事						
	給水管50A	機械室 GW+アルミガラスクロス	24.1	m			
	給水管50A	屋外露出 ポリスチレンフォーム+SUS	10.1	m			
	計						

符号	名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
明細2	形鋼支持架台						
	形鋼支持架台		10	ヶ所			
	計						

符号	名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
明細3	形鋼振れ止め支持						
	形鋼振れ止め支持		5	ヶ所			
	計						



符号	名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
明細4	配管接続費						
	配管分岐 SGP-VB 50A	機械室 GW＋アルミガラスクロス	2	ヶ所			
	計						

符号	名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
明細5	はつり工事						
	ダイヤモンドカッター 配管貫通口	φ 75 t=200程度	4	ヶ所			
	計						

符号	名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
明細6	鉄筋探査	給水設備含む	1	式			
	非破壊検査	放射線透過検査					
	基本料金		1	式			
	～φ150		4	ヶ所			
	計						

符号	名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
明細7	撤去工事						
	撤去 SGP-VB 50A 機械室	主管管財 撤去する部分	1	m			
	保温撤去 給水管50A	機械室 GW+アルミガラスコル	1	m			
	散水栓(箱共)		1	個			
	計						

符号	名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備 考
代価1	横水栓						
	横水栓	ホース接続形	1.0	個			
	水栓取付費		1.0	個			
	計						
	改め計						

[illegible]

第1号表  
SPZ5010-0000-02

コンクリート 小型構造物 1m<sup>3</sup>当り 単価表

種別：人力打設18-8-40（高炉）  
形式：一般養生 小運搬無  
備考：

[illegible]

基礎砕石 1m2当り単価表

種 別 : 7.5cmを超え12.5cm以下  
形 式 : 再生クラッシュラン 40～0  
備 考 :

第2号表  
SPZ3410-0000-01

代 表 機 労 材 規 格		構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格		基 準 単 価	備 考
K		5.58					
K1	バックホウ賃料 排出ガス対策型(2014年規制)/クローラ型 山積0.8m3	5.55		QT027	[基準単価]バックホウ賃料/クローラ型 山積0.8m3		MT027/20
R		77.45					
R1	普通作業員	37.13		U0200	[基準単価]普通作業員		R0200
R2	特殊作業員	15.71		U0100	[基準単価]特殊作業員		R0100
R3	運転手(特殊)	14.81		U1400	[基準単価]運転手(特殊)		R1400
R4	土木一般世話役	9.27		U4000	[基準単価]土木一般世話役		R4000
Z		16.97					
Z1	再生クラッシュラン/RC-40	11.93		J0545	[基準単価]再生クラッシュラン/RC40 (0～40mm)		T0545
Z2	軽油/ハートル給油	5.01		J0710	[基準単価]軽油/ハートル給油		T0710
	合 計						
	単 位 当 り						



第3号表  
SP15110-0000-02

型枠 1m<sup>2</sup>当り 単価表

種別：一般型枠  
形式：小型構造物  
備考：

[illegible]

第4号表 SS1000-0000-05				小型バックホウ掘削積込 100m3当り単価表				種別：小型BH クロー型 山積0.08m3排ガス1次 形状： 備考：				
名 称		規 格		単位	数 量	単 価		金 額		雑	摘 要	
土木一般世話役				人							R4000	
普通作業員				人							R0200	
小型バックホウ運転		クロー型 山積0.08m3 排出ガス対策型1次 岩補正なし		日							第17号表, SM035//1	
諸雑費				式							Z9000	
合 計				m3	100							
単 位 当 り				m3	1							

第5号表  
SX1035-0000-10

残土処分工

1m3当り単価表

種別 : D I D区域内 距離3.6km  
形状 : 0.08BH DT2t  
備考 :

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
投棄料(土砂)		m3	1				K6034
発生土運搬費	積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 L=3.6km 土砂 DID区域内	m3	1				第18号表, SS1030//25
諸雑費		式					Z9000
合 計		m3	1				
単 位 当 り		m3	1				

構造物とりこわし工 10m<sup>3</sup>当り単価表

種別：無筋構造物 時間制約無 夜間無  
形状：人力施工 対策無  
備考：

[illegible]

第7号表 SX1030-0000-10		残塊処分工(Coが`ラ(無筋))処分B(再資源化) 1m3当り単価表					種別 : D I D区域内 運搬距離9.5km 形状 : ダンプトラック2t、1次0.08m3 備考 :						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
発生土運搬費		積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 L=9.5km Co塊(無筋) DID区域内		m3	1							第19号表, SS1030//26	
投棄料(無筋Co殻)				m3	1							K5660	
諸雑費				式								Z9000	
合 計				m3	1								
単 位 当 り				m3	1								

第8号表  
SP1C020-0000-01

金網・支柱（立入防止柵） 1m当り単価表

種別：基礎ブロック  
形式：支柱間隔2m  
備考：

[illegible]

第9号表  
SP1C040-0000-02

門扉 1基当り単価表

種別：片開き  
形式：門柱高2m以下  
備考：

[illegible]

第10号表の1 S9998-0000-01		基礎ブロック設置工 1箇所当り単価表					種別：既設C0部 門扉基礎 形状：0.35×0.35×0.6 備考：						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
舗装版切断 コンクリート舗装版		舗装厚：15cm以下		m	3							第20号表, SP1D210//3	
構造物とりこわし工		無筋構造物 時間制約無 夜間無 人力施工 対策無		m3	0.06							第6号表, SAY0360//4	
残塊処分工(Coがう(無筋))処分B(再資源化)		D I D 区域内 運搬距離9.5km ダンプトラック2t、1次0.08m3		m3	0.06							第7号表, SX1030//10	
小型バックホウ掘削積込		小型BH クロー型 山積0.08m3排ガス1次		m3	0.34							第4号表, SS1000//5	
管路埋戻工(機械)		埋戻材 流用土 小型BH クロー山積0.08m3排ガス1次		m3	0.22							第21号表, SX1010//14	
残土処分工		D I D 区域内 距離3.6km 0.08BH DT2t		m3	0.12							第22号表, SX1035//9	
コンクリート 小型構造物		人力打設18-8-40 (高炉) 一般養生 小運搬無		m3	0.04							第1号表, SPZ5010//2	
基礎ブロック, 鋼管基礎		基礎ブロック 門扉 基礎砕石有り (t=10cm)		個	1							第23号表, SP1C010//3	
諸雑費				式								Z9000	
合 計				箇所	1								



第10号表の2  
S9998-0000-01

## 基礎ブロック設置工 1箇所当り単価表

種別 : 既設C0部 門扉基礎  
形状 : 0.35×0.35×0.6  
備考 :

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
単	位	当	り	箇所	1								

<div> <div>第11号表の1 S9998-0000-02</div> <div>基礎ブロック設置工 1箇所当り単価表</div> <div>           種別：既設C0部 フェンス基礎            形状：0.18×0.18×0.45            備考：         </div> </div>							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
舗装版切断 コンクリート舗装版	舗装厚：15cm以下	m	2.4				第20号表, SP1D210//3
構造物とりこわし工	無筋構造物 時間制約無 夜間無 人力施工 対策無	m3	0.04				第6号表, SAY0360//4
残塊処分工(コガラ(無筋))処分B(再資源化)	D I D 区域内 運搬距離9.5km ダンプトラック2t、1次0.08m3	m3	0.04				第7号表, SX1030//10
小型バックホウ掘削積込	小型BH クロー型 山積0.08m3排ガス1次	m3	0.16				第4号表, SS1000//5
管路埋戻工(機械)	埋戻材 流用土 小型BH クロー山積0.08m3排ガス1次	m3	0.11				第21号表, SX1010//14
残土処分工	D I D 区域内 距離3.6km 0.08BH DT2t	m3	0.05				第22号表, SX1035//9
コンクリート 小型構造物	人力打設18-8-40 (高炉) 一般養生 小運搬無	m3	0.03				第1号表, SPZ5010//2
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 金網柵 基礎砕石有り (t=10cm)	個	1				第24号表, SP1C010//2
諸雑費		式					Z9000
合 計		箇所	1				

第11号表の2  
S9998-0000-02

## 基礎ブロック設置工 1箇所当り単価表

種別 : 既設C0部 フェンス基礎  
形状 : 0.18×0.18×0.45  
備考 :

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
単 位 当 り		箇所	1				

第12号表  
S9998-0000-03

# 基礎ブロック設置工 1箇所当り単価表

種別：既設土部 門扉基礎  
形状：0.35×0.35×0.6  
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
小型バックホウ掘削積込	小型BH クローラ型 山積0.08m3排ガス1次	m3	0.39				第4号表, SS1000//5
管路埋戻工(機械)	埋戻材 流用土 小型BH クローラ山積0.08m3排ガス1次	m3	0.2				第21号表, SX1010//14
残土処分工	D I D 区域内 距離3.6km 0.08BH DT2t	m3	0.19				第22号表, SX1035//9
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 門扉 基礎碎石有り (t=10cm)	個	1				第23号表, SP1C010//3
諸雑費		式					Z9000
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第13号表  
S9998-0000-04

# 基礎ブロック設置工 1箇所当り単価表

種別 : 既設土部 フェンス基礎  
形状 : 0.18×0.18×0.45  
備考 :

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
小型バックホウ掘削積込	小型BH クロー型 山積0.08m3排ガス1次	m3	0.2				第4号表, SS1000//5
管路埋戻工(機械)	埋戻材 流用土 小型BH クロー山積0.08m3排ガス1次	m3	0.1				第21号表, SX1010//14
残土処分工	D I D 区域内 距離3.6km 0.08BH DT2t	m3	0.1				第22号表, SX1035//9
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 金網柵 基礎碎石有り (t=10cm)	個	1				第24号表, SP1C010//2
諸雑費		式					Z9000
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第14号表  
SP13M10-0000-02

コンクリート削孔(電動ハンマドリル) 1孔当り単価表

種 別 : 200mm以上400mm以下  
形 式 :  
備 考 :

代 表 機 労 材 規 格		構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格		基 準 単 価	備 考
K		2.1					
K1	発動発電機賃料/ガソリンエンジン駆動 2kva	0.99		Q4712	[基準単価]発動発電機賃料/ガソリンエンジン駆動 2kva		M4712
K2	電動ハンマドリル損料/穴あけ能力φ38～40mm	0.69		QT6000	[基準単価]電動ハンマドリル損料/穴あけ能力φ38～φ40mm		MT6000
R		95.73					
R1	特殊作業員	44.77		U0100	[基準単価]特殊作業員		R0100
R2	普通作業員	18.51		U0200	[基準単価]普通作業員		R0200
R3	土木一般世話役	13.31		U4000	[基準単価]土木一般世話役		R4000
Z		2.17					
Z1	ガソリン/レギュラー(スタンド渡し)	1.74		J0700	[基準単価]ガソリン/レギュラー(スタンド渡し)		T0700
	合 計						
	単 位 当 り						

第15号表 SXPB110-0000-04		表層(歩道部)機械 1.4m以上 1m2当り単価表					種別 : 50mm 瀝青材散布なし 形状 : 開粒度アスコン13mm 備考 :						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
表層(歩道部) 瀝青材無し		1.4m以上 50mm 開粒度アスコン(13)		m2	1							第25号表, SPZB160//3	
合 計				m2	1								
単 位 当 り				m2	1								

第16号表  
SPZB050-0000-02

# 上層路盤(歩道部) 1m2当り 単価表

種 別 : 100mm 1層施工  
形 式 : 再生クラッシュラン RC-30  
備 考 :

代 表 機 労 材 規 格		構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格		基 準 単 価	備 考
K		5.2					
K1	小型バ ックホ 賃料 排出ガス対策型(2次)/クロー型 山積0.11m3	2.69		QT040	[基準単価]小型バ ックホ 賃料/クロー型 山積0.11m3		MT040
K2	振動ロー 賃料 排出ガス対策型(1次)/搭乗コンパ ント 型 3～4 t	2.36		Q4668/1	[基準単価]振動ロー 賃料/搭乗コンパ ント 型 3～4 t		M4668
R		67.43					
R1	普通作業員	28.22		U0200	[基準単価] 普通作業員		R0200
R2	運転手(特殊)	24.35		U1400	[基準単価]運転手(特殊)		R1400
R3	特殊作業員	12.9		U0100	[基準単価]特殊作業員		R0100
Z		27.37					
Z1	再生クラッシュラン/RC-30	25.44		J0557	[基準単価]再生粒調碎石/RM30 (0～30mm)		T0546/1
Z2	軽油/パ ートル給油	1.88		J0710	[基準単価]軽油/パ ートル給油		T0710
	合 計						
	単 位 当 り						



第17号表  
SM035-0000-01

小型バックホー運転 1日当り単価表

種別：クローラ型 山積0.08m3  
形状：排出ガス対策型1次 岩補正なし  
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
特殊作業員		人					R0100
軽油	パトロール給油	リットル	17				T0710
小型バックホー損料(排出ガス対策型)	クローラ型 山積0.08m3 1次基準値	供用日					M0169
諸雑費		式					Z9000
合 計		日					
単 位 当 り		日					

第18号表  
SS1030-0000-25

発生土運搬費 10m3当り単価表

種別 : 積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車  
形状 : L=3.6km 土砂 DID区域内  
備考 :

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ダンプトラック運転	普通ディーゼル 2t積 タイヤ損耗費:良好	日					第26号表, SM070//8
諸雑費		式					Z9000
合 計		m3	10				
単 位 当 り		m3	1				

発生土運搬費 10m3当り 単価表

種別 : 積込1次0.08m<sup>3</sup>、ダンプトラック2t車  
形状 : L=9.5km Co塊(無筋) DID区域内  
備考 :

[illegible]

舗装版切断 コンクリート舗装版 1m当り単価表

種 別 : 舗装厚:15cm以下  
形 式 :  
備 考 :

第20号表  
SP1D210-0000-03

代 表 機 労 材 規 格		構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格		基 準 単 価	備 考
K		13.36					
K1	コンクリートカット損料(超低騒音型)/バキューム式・湿式 切削深20cm級 プレート径56cm	9.09		Q2082/10	[基準単価]コンクリートカット損料(超低騒音型)/バキューム式・湿式 切削深20cm級 プレート径56cm		M2082/10
R		49.56					
R1	特殊作業員	16.98		U0100	[基準単価]特殊作業員		R0100
R2	土木一般世話役	9.17		U4000	[基準単価]土木一般世話役		R4000
R3	普通作業員	7.58		U0200	[基準単価]普通作業員		R0200
Z		37.08					
Z1	カッタープレート/径45cm(18インチ)	33.48		J2408	[基準単価]カッタープレート/径45cm(18インチ)		T2408
Z2	ガソリン/レギュラー(スタンド渡し)	2.45		J0700	[基準単価]ガソリン/レギュラー(スタンド渡し)		T0700
	合 計						
	単 位 当 り						

第21号表  
SX1010-0000-14

管路埋戻工(機械) 100m3当り単価表

種別：埋戻材 流用土  
形状：小型BH クローラ山積0.08m3排出ガス対策型1次 岩補正なし  
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					R4000
普通作業員		人					R0200
小型バックホ運転	クローラ型 山積0.08m3 排出ガス対策型1次 岩補正なし	日					第17号表, SM035//1
クワ 運転	60～80kg	日					第27号表, SM107//1
諸雑費		式					Z9000
合 計		m3	100				
単 位 当 り		m3	1				

第22号表  
SX1035-0000-09

残土処分工

1m3当り単価表

種別 : D I D区域内 距離3.6km  
形状 : 0.08BH DT2t  
備考 :

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
投棄料(土砂)		m3	1				K6008
発生土運搬費	積込1次0.08m3、ダンプトラック2t車 L=3.6km 土砂 DID区域内	m3	1				第18号表, SS1030//25
諸雑費		式					Z9000
合 計		m3	1				
単 位 当 り		m3	1				

第23号表  
SP1C010-0000-03

基礎ブロック，鋼管基礎 1個当り単価表

種別：基礎ブロック 門扉  
形式：基礎砕石有り (t=10cm)  
備考：

[illegible]

第24号表  
SP1C010-0000-02

基礎ブロック，鋼管基礎 1個当り単価表

種別：基礎ブロック 金網柵  
形式：基礎砕石有り (t=10cm)  
備考：

[illegible]



# 表層(歩道部) 瀝青材無し 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m以上  
形 式 : 50mm 開粒度アスコン(13)  
備 考 :

第25号表  
SPZB160-0000-03

代 表 機 労 材 規 格	構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格	基 準 単 価	備 考
K	3.03				
K1	2.43		Q2002 [基準単価]アスファルトフィニッシュ損料/クローラ型 幅1.4～3.0m	M2002	
K2	0.46		Q4668/1 [基準単価]振動ローザ料/排出ガス対策型(3次)超低騒音/搭乗コンパクト型 3～4t	M4668/10	
R	26.28				
R1	10.55		U0200 [基準単価]普通作業員	R0200	
R2	7.07		U0100 [基準単価]特殊作業員	R0100	
R3	4.87		U1400 [基準単価]運転手(特殊)	R1400	
R4	2.54		U4000 [基準単価]土木一般世話役	R4000	
Z	70.69				
Z1	70.22		J0665 [基準単価]再生密粒度アスコン(13)	T0697/2	
Z2	0.45		J0710 [基準単価]軽油/パトロール給油	T0710	
合 計					
単 位 当 り					

第26号表 SM070-0000-08				ダンプトラック運転 1日当り単価表				種別：普通ディーゼル 2t積 形状：タイヤ損耗費：良好 備考：				
名 称		規 格		単位	数 量	単 価		金 額		雑	摘 要	
運転手(一般)				人							R1500	
軽油		パトロール給油		リットル	21						T0710	
ダンプトラック損料		オンロード・ディーゼル 2t 積級		供用日							M0400	
タイヤ損耗費		ダンプトラック 2t(良)		供用日							K3505	
諸雑費				式							Z9000	
合 計				日								
単 位 当 り				日								

第27号表  
SM107-0000-01

タンパ° 運転 1日当り単価表

種別 : 60～80kg  
形状 :  
備考 :

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
特殊作業員		人					R0100
ガソリン	レギュラー(スタント°渡し)	リットル	5				T0700
タンパ° 及びランマ賃料	60～80kg	日					MT4674
諸雑費		式					Z9000
合 計		日					
単 位 当 り		日					