

第1号様式

民 有 林 林 道 事 業 設 計 書

平 成 2 5 年 度 （ 繰 越 ）

工事番号:26-A51S

路 線 名	西の谷線(2号箇所)	事 業 名	林道災害復旧事業
		林 道 区 分	自動車道
林 道 種 類	自動車道3級	巾 員	3.0m

施 行 主 体	京 丹 波 町
工 事 施 行 箇 所	京都府船井郡京丹波町 水原 地内

※本設計書は、参考資料であり、あくまでも発注者の予定価格を算出するためのもので、 何ら契約上の拘束を生じさせるものではない。

第3号様式

工 事 費 総 括 表

費 目	金 額	摘 要
事 業 費	円	
工 事 費		
本 工 事 費		本 工 事 費 内 訳 表 の と お り
附 帯 工 事 費		附 帯 工 事 費 内 訳 表 の と お り
測 量 お よ び 試 験 費		測 量 お よ び 試 験 費 内 訳 表 の と お り
機 械 器 具 費		第 号 明 細 表 の と お り
営 繕 費		第 号 明 細 表 の と お り
用 地 費		用 地 費 及 び 補 償 費 内 訳 表 の と お り
補 償 費		工 事 費 内 訳 表 の と お り
工 事 雑 費		工 事 雑 費 内 訳 表 の と お り
応 急 工 事 費		
事 務 雑 費		
指 導 監 督 費		

路線名： 西の谷線(2号箇所)

幅 員： 3.0m

延 長： L=15.0m

## 本 工 事 概 要 書

工 種	数 量	単位	備考
(その1)	5.0	m	
土 工	13.0	m3	
盛 土 工	2.0	m3	
残 土 処 理 工	4.0	m3	
コンクリートブロック積工	14.1	m2	
仮 設 工	1.0	式	
(その2)	10.0	m	
土 工	38.0	m3	
残 土 処 理 工	28.0	m3	
コンクリートブロック積工	22.0	m2	
仮 設 工	1.0	式	

積 算 条 件		
工 事 番 号		工 事 名
26-A51S		平成25年度(繰越) 林道災害復旧事業 林道西の谷線(2号箇所)災害復旧工事
施 工 箇 所	京都府船井郡京丹波町 水原 地内	
積 算 条 件	積算適用日	平成26 年 4 月 30 日
	工種区分	道路工事
	単価適用地区	船井郡京丹波町 南丹市(旧園部町 旧八木町 旧日吉町)
	前払金支出割合	0%から5%以下
	保証の方法	金銭的保証なし
	契約保証金免除金額	5, 000, 000円
	共通仮設費補正条件	なし
	現場管理費補正条件	なし

# 施 工 経 費 総 括 表

区 分		経 費	備 考
本 工 事 費	工 事 価 格		
	消 費 税 相 当 額		
	本 工 事 費		
合 計	工 事 価 格		
	消 費 税 相 当 額		
	本 工 事 費		

## 本工事費内訳表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
災害復旧(その1) L=5.0m コンクリートブロック積工	1.000	式			
土工 掘削工 13.0m3	1.000	式			
床 掘(礫質土) バックホウ 山0.45(平0.35)m3 180°(掘削積込標準) 普 通 ルーズ状態の土砂積込 ルーズ/粘性土、礫質土 床掘作業外・床掘作業で妨害無し 基面整正を計上しない バックホウ 山0.45(平	13.000	m3			第1号 代価表
埋 戻 工 D種 W1<1m D種/排ガス対型(第1次基準値) [標準]	6.000	m3			第2号 代価表
土工 盛土工 2.0m3	1.000	式			
流用盛土(礫質土) バックホウ 山0.45(平0.35)m3 90° (掘削標準) 普 通 ルーズ状態の土砂積込 ルーズ/粘性土、礫質土 床掘作業外・床掘作業で妨害無し 基面整正を計上しない バックホウ 山0.45(平	2.000	m3			第3号 代価表
敷均し締固め ブルドーザ 普通11t級 路 体 0.3m(路体・築堤) 普 通 ブルドーザ11t(路体)/標準回数 排ガス対型(第1次基準値)	2.000	m3			第4号 代価表
土工 残土処理工 4.0m3	1.000	式			
ダンプトラック運搬(礫質土) ダンプトラック 4t 土 砂 上記以外の運搬 (4.8) 2km 4t/バックホウ山0.45(平0.35)m3 4t/普 通	4.000	m3			第5号 代価表
ブルドーザ掘削・押土 ブルドーザ 普通15t級 10m 良 好 ルーズな状態の土砂押土 ルーズ/粘性土、礫質土 ブルドーザ 普通 15t級(排1次)	4.000	m3			第6号 代価表

## 本工事費内訳表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
擁壁工 コンクリートブロック積工 14.1m2	1.000	式			
コンクリートブロック積工 設 置 150kg/個未満『m2』単位で計上 トラッククレーン・トラッククレーン油圧伸縮ジブ型16t(標準) 設置/水 抜パイプ・吸出防止材を計上しない 裏込コンクリート厚を入力し自動算出 150kg未満(1.90m3) 標準作業 養 生工なし 0m3 標準作業 クラッシュラン 設 置/吸出防止材(全面)設置計上しない 設置/現場打コンクリート 計上しない 設置/天端コンクリート工計上しない 小型割増無し 山地(B) 普通作業員	14.100	m2			第7号 代価表
胴込・裏込材工 標準作業 クラッシュラン(標準) 山地(B) 普通作業員	1.900	m3			第8号 代価表
現場打基礎工・コンクリート打設工 クレーン打設 一般養生 小型構造物 小型割増無し 山地(B) 普通作業員	0.700	m3			第9号 代価表
基礎栗石工(敷均し・敷並べ) 敷均し 10cm 山地(B) 普通作業員 排ガス対型(第1次基準値)	2.900	m2			第10号 代価表
端 型 枠 小型構造物 山地(B) 普通作業員	0.400	m2			第11号 代価表
*硬質塩化ビニル管 薄肉管 VU-50	3.800	m			
石積(張)工 積工 練石 玉石 水抜きパイプを計上しない 吸出防止材を計上しない 胴込・裏込コンクリート工を計上する 裏込材工(クラッシュラン)を計上しない 小型割増無し 石材単位:個 個/単価マスタより選択 山地(B) 普通作	2.700	m2			第12号 代価表
仮設工 仮締切工 一式	1.000	式			
締切排水工(ポンプ据付・撤去)	1.000	箇所			第13号 代価表

## 本工事費内訳表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ポンプ運転(作業時排水) 0~40m <sup>3</sup> /h (150*1) 排ガス対型(第1次基準値) [標準]		日			第14号 代価表
土のう積工(m <sup>2</sup> )小口・側面並べ 側面並べ 仕拵・積立・撤去	1.100	m <sup>2</sup>			第15号 代価表
暗渠排水管敷設(波状管及び網状管) 据付・撤去 450~600mm 継手が不要(排水管価格に含む)	5.000	m			第16号 代価表
災害復旧(その2) L=10.0m コンクリートブロック積工	1.000	式			
土工 掘削工 38.0m <sup>3</sup>	1.000	式			
床 掘(礫質土) バックホウ 山0.45(平0.35)m <sup>3</sup> 180°(掘削積込標準) 普 通 ルー ズ状態の土砂積込 ルーズ/粘性土、礫質土 床掘作業外・床掘 作業で妨害無し 基面整正を計上しない バックホウ 山0.45(平	38.000	m <sup>3</sup>			第1号 代価表
埋 戻 工 D種 W1<1m D種/排ガス対型(第1次基準値) [標準]	6.000	m <sup>3</sup>			第2号 代価表
土工 残土処理工 28.0m <sup>3</sup>	1.000	式			
ダンプトラック運搬(礫質土) ダンプトラック 4t 土 砂 上記以外の運搬 (4.8) 2km 4t/バックホウ山0.45(平0.35)m <sup>3</sup> 4t/普 通	28.000	m <sup>3</sup>			第5号 代価表
ブルドーザ掘削・押土 ブルドーザ 普通15t級 10m 良 好 ルーズな状態の土砂押土 ルーズ/粘性土、礫質土 ブルドーザ 普通 15t級(排1次)	28.000	m <sup>3</sup>			第6号 代価表



## 本工事費内訳表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
擁壁工 コンクリートブロック積工 22.0m2	1.000	式			
コンクリートブロック積工 設 置 150kg/個未満『m2』単位で計上 トラッククレーン・トラッククレーン・油圧伸縮ジブ型16t(標準) 設置/水 抜パイプ・吸出防止材を計上しない 裏込コンクリート厚を入力し自動算出 150kg未満(1.90m3) 標準作業 養 生工なし 0m3 標準作業 クラッシュラン 設 置/吸出防止材(全面)設置計上しない 設置/現場打コンクリート 計上しない 設置/天端コンクリート工計上しない 小型割増無し 山地(B) 普通作業員	22.000	m2			第17号 代価表
裏込材工 標準作業 クラッシュラン(標準) 山地(B) 普通作業員	4.000	m3			第18号 代価表
現場打基礎工・コンクリート打設工 クレーン打設 一般養生 小型構造物 小型割増無し 山地(B) 普通作業員	1.400	m3			第9号 代価表
基礎栗石工(敷均し・敷並べ) 敷均し 10cm 山地(B) 普通作業員 排ガス対型(第1次基準値)	6.300	m2			第10号 代価表
端 型 枠 小型構造物 山地(B) 普通作業員	0.400	m2			第19号 代価表
*硬質塩化ビニル管 薄肉管 VU-50	5.600	m			
石積(張)工 積工 練石 玉石 水抜きパイプを計上しない 吸出防止材を計上しない 胴込・裏 込コンクリート工を計上する 裏込材工(クラッシュラン)を計上しない 小型割増無し 石 材単位:個 個/単価マスタより選択 山地(B) 普通作業員	3.100	m2			第12号 代価表
仮設工 仮締切工 一式	1.000	式			
締切排水工(ポンプ据付・撤去)	1.000	箇所			第13号 代価表

### 本工事費内訳表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ポンプ運転 (作業時排水) 0~40m <sup>3</sup> /h (150*1) 排ガス対型(第1次基準値) [標準]		日			第14号 代価表
土のう積工(m <sup>2</sup> )小口・側面並べ 側面並べ 仕拵・積立・撤去	1.200	m <sup>2</sup>			第15号 代価表
暗渠排水管敷設(波状管及び網状管) 据付・撤去 450~600mm 継手が不要(排水管価格に含む)	10.000	m			第16号 代価表
直接工事費計	1.000	式			
共通仮設費	1.000	式			
共通仮設費計	1.000	式			
純工事費計	1.000	式			
現場管理費	1.000	式			
現場管理費計	1.000	式			
工事原価計	1.000	式			

### 本工事費内訳表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
一般管理費	1.000	式			
一般管理費計	1.000	式			
工事価格計	1.000	式			
消費税等相当額	1.000	式			8%=8
本工事費計	1.000	式			

代価表 第 1 号

床 掘(礫質土) バックホウ 山0.45(平0.35)m3 180°(掘削積込標準) 普 通 ルーズ状態の土砂積込 ルーズ /粘性土、礫質土 床掘作業外・床掘作業で妨害無し 基面整正を計上しない バックホウ 山0.45(平0.35)m3(排1次)  <div>100 m3当り</div>					
構 造					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
バックホウ 山0.45(平0.35)m3(排1次)		時間			第20号 代価表
計					
1.0m3当り					

代価表 第 2 号

埋 戻 工 D種 W1<1m D種/排ガス対型(第1次基準値) [標準]					
100 m3当り					
構 造					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人			
バックホウ 山0.45(平0.35)m3 (排1次)		時間			第21号 代価表
タンバ締固め	100.000	m3			第22号 代価表
計					
1.0m3当り					

代価表 第 3 号

流用盛土(礫質土) バックホウ 山0.45(平0.35)m3 90° (掘削標準) 普 通 ルーズ状態の土砂積込 ルーズ/粘性土、礫質土 床掘作業外・床掘作業で妨害無し 基面整正を計上しない バックホウ 山0.45(平0.35)m3(排1次)  100 m3当り					
構 造					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
バックホウ 山0.45(平0.35)m3(排1次)		時間			第20号 代価表
計					
1.0m3当り					

代価表 第 4 号

敷均し締固め ブルドーザ 普通11t級 路 体 0.3m(路体・築堤) 普 通ブルドーザ11t(路体)/標準回数 排ガス対型(第1次基準値)			100 m3当り		
構 造					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ブルドーザ 普通 11t級(排1次)		時間			第23号 代価表
普通作業員		人			
計					
1.0m3当り					

代価表 第 5 号

ダンプトラック運搬(礫質土) ダンプトラック 4t 土 砂 上記以外の運搬 0.45(平0.35)m3 4t/普 通			(4.8) 2km 4t/バックホウ山			
100 m3当り						
構 造						
名 称 ・ 規 格		数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ダンプトラック 普通 4t積			時間			第24号 代価表
計						
1.0m3当り						



代価表 第 6 号

ブルドーザ掘削・押土 ブルドーザ 普通15t級 10m 良 好 ルーズな状態の土砂押土 ルーズ/粘性土、礫質土 ブルドーザ 普通 15t級(排1次)					
100 m3当り					
構 造					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
ブルドーザ 普通 15t級(排1次)		時間			第25号 代価表
計					
1.0m3当り					

代価表 第 7 号

コンクリートブロック積工 設 置 150kg／個未満『m2』単位で計上 トラッククレーン油圧伸縮ジブ型 16t(標準) 設置/水抜パイプ・吸出防止材を計上しない 裏込コンクリート厚を入力し自動算 出 150kg未満(1.90m3) 標準作業 養生工なし 0m3 標準作業 クラッシュラン 設 置/吸 出防止材(全面)設置計上しない 設置/現場打コンクリート計上しない 設置/天端コンクリート 10 m2当り					
構 造					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
ブロック工		人			
普通作業員		人			
*コンクリート積ブロック JIS滑面150kg/個未満	10.000	m2			
胴込・裏込コンクリート工	2.900	m3			第26号 代価表
*トラッククレーン【油圧伸縮ジブ型】 16t吊		日			
計					
1.0m2当り					

代価表 第 8 号

胴込・裏込材工 標準作業 クラッシャーラン(標準) 山地(B) 普通作業員					
10 m3当り					
構 造					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人			
*再生クラッシャーラン RC-40	12.000	m3			
諸雑費	1.000	式			
計					
1.0m3当り					

代価表 第 9 号

現場打基礎工コンクリート打設工 クレーン打設 一般養生 小型構造物 小型割増無し 山地(B) 普通作業員					
10 m3当り					
構 造					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
型枠工		人			
普通作業員		人			
*生コンクリート 18N/mm2 18-8-40 高炉 W/C=60%以下	10.600	m3			
養生工(一般養生)	10.000	m3			第27号 代価表
*トラッククレーン【油圧伸縮ジブ型】 16t吊		日			
諸雑費	1.000	式			

代価表 第 9 号

現場打基礎工コンクリート打設工 クレーン打設 一般養生 小型構造物 小型割増無し 山地(B) 普通作業員					
10 m3当り					
構 造					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
計					
1.0m3当り					

代価表 第 10 号

基礎栗石工(敷均し・敷並べ) 敷均し 10cm 山地(B) 普通作業員 排ガス対型(第1次基準値)					
100 m2 当り					
構 造					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
*割栗石 50-150mm	11.400	m3			
バックホウ 山0.80m3基礎栗石(敷均)(排1次)		日			第28号 代価表
諸雑費	1.000	式			
計					
1.0m2 当り					

代価表 第 11 号

端 型 枠 小型構造物 山地(B) 普通作業員					
100 m2当り					
構 造					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
型枠工		人			
普通作業員		人			
諸雑費	1.000	式			
計					
1.0m2当り					

代価表 第 12 号

石積(張)工 積工 練石 玉石 水抜きパイプを計上しない 吸出防止材を計上しない 胴込・裏込コンクリート工を計上する 裏込材工(クラッシュラン)を計上しない 小型割増無し 石材単位:個 個/単価マスタより選択 山地(B) 普通作業員  10 m2当り					
構 造					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
石工		人			
普通作業員		人			
胴込・裏込コンクリート工	1.170	m3			第29号 代価表
トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型16t		時間			第30号 代価表
計					
1.0m2当り					



代価表 第 13 号

締切排水工(ポンプ据付・撤去)					
1 箇所当り					
構 造					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
普通作業員		人			
*トラッククレーン【油圧伸縮シブ型】 4.9t吊		日			
計					
1.0箇所当り					

代価表 第 14 号

ポンプ運転（作業時排水） 0～40m3／h （150*1）排ガス対型(第1次基準値) [標準]					
1 日当り					
構 造					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人			
工事用水中ポンプ		日			第31号 代価表
発動発電機		日			第32号 代価表
諸雑費	1.000	式			
計					
1.0日当り					

代価表 第 15 号

土のう積工(m2)小口・側面並べ 側面並べ 仕拵・積立・撤去			10 m2当り		
構 造					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人			
*土のう 62*48cm	140.000	枚			
計					
1.0m2当り					

代価表 第 16 号

暗渠排水管敷設(波状管及び網状管) 据付・撤去 450~600mm 継手が不要(排水管価格に含む)					
100 m当り					
構 造					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
普通作業員		人			
土木一般世話役		人			
普通作業員		人			
暗渠排水管(波状管)シングル構造 高密度ポリエチレン管 600mm	101.000	m			
計					
1.0m当り					

代価表 第 17 号

コンクリートブロック積工 設 置 150kg/個未満『m2』単位で計上トラッククレーン油圧伸縮ジブ型 16t(標準) 設置/水抜パイプ・吸出防止材を計上しない 裏込コンクリート厚を入力し自動算 出 150kg未満(1.90m3) 標準作業 養生工なし 0m3 標準作業 クラッシュラン 設 置/吸 出防止材(全面)設置計上しない 設置/現場打コンクリート計上しない 設置/天端コンクリート 10 m2当り					
構 造					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
ブロック工		人			
普通作業員		人			
*コンクリート積ブロック JIS滑面150kg/個未満	10.000	m2			
胴込・裏込コンクリート工	2.900	m3			第26号 代価表
*トラッククレーン【油圧伸縮ジブ型】 16t吊		日			
計					
1.0m2当り					

代価表 第 18 号

裏込材工 標準作業 クラッシャーラン(標準) 山地(B) 普通作業員					
10 m3当り					
構 造					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人			
*再生クラッシャーラン RC-40	12.000	m3			
諸雑費	1.000	式			
計					
1.0m3当り					

代価表 第 19 号

端 型 枠 小型構造物 山地(B) 普通作業員					
100 m2当り					
構 造					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
型枠工		人			
普通作業員		人			
諸雑費	1.000	式			
計					
1.0m2当り					

代価表 第 20 号

バックホウ 山0.45(平0.35)m3(排1次)			1 時間当り		
構 造					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊運転手		人			
*軽油 1,2号	11.000	L			
バックホウ BH(排-1)山0.45(平0.35)m3		時間			
計					
1.0時間当り					



代価表 第 21 号

バックホウ 山0.45(平0.35)m3 (排1次)			1 時間当り		
構 造					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊運転手		人			
*軽油 1,2号	11.000	L			
バックホウ BH(排-1)山0.45(平0.35)m3		時間			
計					
1.0時間当り					

代価表 第 22 号

タンパ締固め					
100 m3当り					
構 造					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人			
タンパ 60~80kg		日			第33号 代価表
計					
1.0m3当り					

代価表 第 23 号

ブルドーザ 普通 11t級(排1次)			1 時間当り		
構 造					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊運転手		人			
*軽油 1,2号	14.000	L			
ブルドーザ ブルドーザ(排=1)普通 11t		時間			
計					
1.0時間当り					

代価表 第 24 号

ダンプトラック 普通 4t積					
1 時間当り					
構 造					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
一般運転手		人			
*軽油 1,2号	6.800	L			
ダンプトラック ダンプトラック 4t積級		時間			
タイヤ損料(ダンプ) 4t 普通 タイヤ損料		時間			
計					
1.0時間当り					

代価表 第 25 号

ブルドーザ 普通 15t級(排1次)			1 時間当り		
構 造					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊運転手		人			
*軽油 1,2号	18.000	L			
ブルドーザ ブルドーザ(排=1)普通 15t		時間			
計					
1.0時間当り					

代価表 第 26 号

胴込・裏込コンクリート工					
10 m3当り					
構 造					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
*生コンクリート 18N/mm2 18-8-40 高炉 W/C=60%以下	11.700	m3			
諸雑費	1.000	式			
計					
1.0m3当り					

代価表 第 27 号

養生工(一般養生)					
10 m3当り					
構 造					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人			
諸雑費	1.000	式			
計					
1.0m3当り					

代価表 第 28 号

バックホウ 山0.80m3基礎栗石(敷均)(排1次)			1 日当り		
構 造					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊運転手		人			
*軽油 1,2号	72.000	L			
*バックホウ(排-1) 【クローラ型】平積0.6m3		日			
計					
1.0日 当り					



代価表 第 29 号

胴込・裏込コンクリート工					
10 m3当り					
構 造					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
*生コンクリート 18N/mm2 18-8-40 高炉 W/C=60%以下	11.700	m3			
諸雑費	1.000	式			
計					
1.0m3当り					

代価表 第 30 号

トラッククレーン 油圧伸縮ｼﾌﾞ型16t			1 時間当り		
構 造					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊運転手		人			
*軽油 1,2号	5.500	L			
トラッククレーン トラッククレーン 油圧ｼﾌﾞ型 16t		時間			
計					
1.0時間当り					

代価表 第 31 号

工事用水中ポンプ					
1 日当り					
構 造					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
*工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 揚程10m		日			
計					
1.0日当り					

代価表 第 32 号

発動発電機					
1 日当り					
構 造					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
*軽油 1,2号	26.000	L			
*発動発電機(排-1)【ディーゼル駆動】 20KVA		日			
計					
1.0日当り					

代価表 第 33 号

タンパ 60`80kg					
1 日当り					
構 造					
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人			
*ガソリン レギュラー	4.500	L			
*タンパ(ランマ) 質量60`80kg		日			
計					
1.0日当り					