

*本設計書は参考資料であり、あくまで発注者の予定価格を算出するためのもので、何ら契約上の拘束力を生じるものではない。

平成21年度	工事設計書（参考資料）	当初
--------	-------------	----

工事番号	工事名
21-A86D 平成21年度	地域活性化・経済危機対策臨時交付金事業町道富田荒木線道路改良工事

施工箇所	京丹波町 富田地内
------	-----------

設計額	請負対象額	工期	平成22年6月18日限り
-----	-------	----	--------------

請負額	精算額	今回支払額	
-----	-----	-------	--

設計概要	延長 53m 幅員 2.2~2.8m			
	工種	数量		摘要
	道路土工	1式		
	重力式擁壁 H=1.16~2.00	21m		
	管渠工 φ200	3m		
	集水桝	1基		
	アスファルト舗装工	137㎡		
	構造物撤去工	1式		

工事費総括表

費 目	金 額 (円)	摘 要
工 事 費		
本工事費		
測量及び試験費		
用地及び補償費		
機械器具費		
営繕費		
工事雑費		
需用費		

平成21年度

積算条件

工 事 番 号

工 事 名

21-A86D 平成21年度

地域活性化・経済危機対策臨時交付金事業町道富田荒木線道路改良工事

施 工 箇 所

京丹波町 富田地内

積算条件

単価適用日	2010年2月1日
歩掛適用日	2009年8月1日
諸経費適用日	2009年8月1日
電源区分	商用電源
工種区分	道路改良工事
単価適用地区	船井郡
前払い金支出割合	40%
保証の方法	ケース3 (その他)
契約保証金免除金額	5,000,000円
共通仮設費補正条件	施工場所が一般交通等の影響を受けない場合 (地方部)
現場管理費補正条件	施工場所が一般交通等の影響を受けない場合 (地方部)

京丹波町

工事費内訳表

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
本工事費					
道路改良					
道路土工					
掘削工					
掘削 (土砂)	バックホリ掘削積込 排出ガス対策型バックホリ	m3 23			3号仕訳表
路床盛土工					
路床盛土	人力盛土+振動ロー締固め 粘性土・砂・砂質土 ・レキ質土 路床並 排出ガス対策型振動ロー	m3 25			4号仕訳表
作業土工					
床堀	バックホリ床堀 排出ガス対策型バックホリ	m3 65			5号仕訳表

工事費内訳表

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
埋戻し	埋戻工 排出ガス対策型バックホウ				6号仕訳表
		m ³ 14			
基面整正	基面整正				7号仕訳表
		m ² 29			
残土処理工					
残土処理	ダンプトラック運搬				8号仕訳表
		m ³ 40			
残土整地	残土受入地での処理 排出ガス対策型フルトラクタ				9号仕訳表
		m ³ 40			
擁壁工					
場所打擁壁工					
コンクリート	場所打擁壁工[擁壁工(1)](重力式擁壁) 重力式擁壁 1mを越え2m未満 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 基礎砕石有り 均しコンクリート無し 目地材				10号仕訳表
		m ³ 29			
排水構造物工					

工事費内訳表

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
管渠工					
管渠	鉄筋コンクリート台付管据付 (手間のみ) 据付 管 径200mm 基礎碎石有り	m 3			1 1号仕訳表
鉄筋コンクリート台付管	φ 200	m 3			
集水枳					
集水枳	現場打ち400*400*600	基 1			1号仕訳表
舗装					
舗装工					
舗装準備工					
不陸整正	不陸整正 路盤材なし 排出ガス対策型ロードロー ラ 排出ガス対策型タイヤローラ	m ² 137			1 2号仕訳表

工事費内訳表

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
アスファルト舗装工					
下層路盤	路盤工（車道） 下層路盤 再生クラッシュ（R C-30）仕上り厚さ=10cm 排出ガス対策型ロードローラー 排出ガス対策型タイヤローラー	m ² 137			1 3号仕訳表
上層路盤	路盤工（車道） 上層路盤 粒度調整砕石（M- 30）仕上り厚さ=8cm 排出ガス対策型ロードローラー 排 出ガス対策型タイヤローラー	m ² 137			1 4号仕訳表
表層	アスファルト舗装工（機械） 車道及び路肩 再生密 粒度アスコン プライムコート 砂散布なし 舗装厚=40mm 排出ガス対策型振動ローラー	m ² 137			1 5号仕訳表
構造物撤去工					
構造物撤去工					
道路施設撤去工					
VP φ150撤去	暗渠排水管撤去 撤去 直管 呼び径50～150 mm	m 3			1 6号仕訳表
構造物取壊し					

工事費内訳表

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
コンクリート構造物取壊し	構造物とりこわし工 [市場単価] 無筋構造物				17号仕訳表
		m ³ 0.6			
舗装版取壊し	舗装版破碎工 (バックホウ直接掘削積込) 排出カ ス対策型バックホウ 舗装版厚=5cm				18号仕訳表
		m ² 125			
舗装版切断	舗装版切断 アスファルト舗装版 切断深 (アスファルト 舗装版)=5cm				19号仕訳表
		m 11			
運搬処理工					
殻運搬処理 (無筋コンクリート)	ダンプトラック(10t)運搬 (Co殻) コンクリート殻 (無筋)				20号仕訳表
		m ³ 0.6			
コンクリート殻処分	無筋				
		m ³ 0.6			
殻運搬処理 (アスファルト舗装)	ダンプトラック(10t積)運搬 バックホウによる直接掘 削・積込 コンクリート殻(無筋)、アスファルト殻				21号仕訳表
		m ³ 6			
アスファルト殻処分					
		m ³ 6			
仮設工					

工事費内訳表

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
仮設工					
工事用道路					
掘削	バックホウ掘削積込 排出ガス対策型バックホウ				3号仕訳表
		m3 12			
復旧	人力盛土+振動ロー締固め 粘性土・砂・砂質土・ ・レキ質土 路体、築堤等 排出ガス対策型振動ロー				22号仕訳表
		m3 12			
法面整形	盛土法面整形（機械による削り取り整形） 排出ガス対策型バックホウ				23号仕訳表
		m ² 5			
敷鉄板	22*1219*2438				2号仕訳表
		m ² 56			
直接工事費計					
共通仮設費対象額					
安全費					1号明細書
		式 1			

工事費内訳表

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
技術管理費					2号明細書
		式 1			
共通仮設費 (率)					
		式 1			
共通仮設費計					
純工事費					
現場管理費対象額					
現場管理費					
		式 1			
工事原価					
一般管理費対象額					
一般管理費					
		式 1			

工事費内訳表

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
工事価格					
消費税相当額					
工事費計					

1号明細書

安全費

1式当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
交通誘導員B		人			
計					

2号明細書

技術管理費

1式当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
室内CBR用資料採取	変状土(70kg)	箇所 1			
変状土CBR試験	設計CBR モールド2個使用	試料 1			
計					

1号仕訳表

集水桝

1基当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
小型構造物人力打設	18-8-40 高炉 W/C=60%以下 一般養生	m ³ 0.272			2 4号仕訳表
型枠		m ² 3.3			2 5号仕訳表
基礎砕石工	RC-40 敷均し厚=15cm 排出ガス対策型ハック材	m ² 0.64			2 6号仕訳表
蓋版 [市場単価]	据付 コンクリート鋼製 40kg/枚以下	枚 1			2 7号仕訳表
基面整正		m ² 0.6			7号仕訳表
計					
1基当り					

2号仕訳表

敷鉄板

10㎡当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
敷鉄板賃料		枚 3.36			
整備費		枚 3.36			
敷鉄板設置撤去	設置 排出ガス対策型ラフテレンクレーン	㎡ 10			28号仕訳表
敷鉄板設置撤去	撤去 排出ガス対策型ラフテレンクレーン	㎡ 10			29号仕訳表
計					
1㎡当り					

3号仕訳表

バックホウ掘削積込

100m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 排出ガス対策型バックホウ					
排出ガス対策型バックホウ運転	排出ガス対策型バックホウ 山積0.8m3 (平積0.6m3)	日			55号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

4号仕訳表

人力盛土+振動ロー締固め

10m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 粘性土・砂・砂質土・埴質土	(2) 路床並				(3) 排出ガス対策型振動ロー
人力盛土 (埋戻し)		m3 10			58号仕訳表
振動ロー締固め	路床並 搭乗式・コンバインド型 排出ガス対策型振動ロー	m3 10			59号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

5号仕訳表

バックホウ床掘

100m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 排出ガス対策型バックホウ					
排出ガス対策型バックホウ運転	排出ガス対策型バックホウ 山積0.45m3 (平積0.35m3)	日			6 1号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

6号仕訳表

埋戻工

100m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 排出ガス対策型ハック材					
普通作業員		人			
排出ガス対策型ハック材運転	山積0.45m3 (平積0.35m3)	h			6 2号仕訳表
タンバ 締固		m3 100			6 3号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

10号仕訳表

場所打擁壁工[擁壁工(1)](重力式擁壁)

10m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量・単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 重力式擁壁 (4) 基礎砕石有り (7) 水抜きパイ有り	(2) 1mを越え2m未満 (5) 均しコンクリート無し (8) 吸出防止材有り				(3) 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 (6) 目地材設置有り (9) 一般足場:足場有又は足場無、及び一般養生
世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
型枠工		人			
生コンクリート 18N/m ²	18-8-40 高炉 W/C=60%以下	m ³ 10.4			
コンクリートポンプ車運転	ブーム式 90~110m ³ /h	日			65号仕訳表
基礎砕石		式 1			
目地材		式 1			
水抜きパイ		式 1			
吸出防止材		式 1			
諸雑費		式 1			

11号仕訳表

鉄筋コンクリート台付管据付 (手間のみ)

10m当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量・単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 据付	(2) 管径200mm			(3) 基礎	砕石有り
世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
排出ガス対策型バックホ運転 (クレーン機能付)	山積0.45m3 (平積0.35m3)	h			66号仕訳表
基礎砕石費		式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1m当り					

1 2号仕訳表

不陸整正

100㎡当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 路盤材なし	(2) 排出ガス対策型ロードローラ				(3) 排出ガス対策型タイヤローラ
普通作業員		人			
モータレダ`運転	油圧式 フレート幅 3.1m	日			6 7号仕訳表
排出ガス対策型ロードローラ`運転	マカダム 10~12t	日			6 8号仕訳表
排出ガス対策型タイヤローラ`運転	8~20t	日			6 9号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 ㎡当り					

1 3号仕訳表

路盤工 (車道)

100㎡当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 下層路盤 (4) 排出ガス対策型ローラー	(2) 再生クラッシャーラン (RC-30) (5) 排出ガス対策型ローラー			(3) 仕上り	厚さ=10cm
普通作業員		人			
再生クラッシャーラン	RC-30	m3 12.7			
モータレータ運転	油圧式 フレート幅 3.1m	日			6 7号仕訳表
排出ガス対策型ローラー運転	マカダム 10~12t	日			6 8号仕訳表
排出ガス対策型ローラー運転	8~20t	日			6 9号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

1 4号仕訳表

路盤工 (車道)

100㎡当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 上層路盤 (4) 排出ガス対策型ロータリー	(2) 粒度調整砕石 (M-30) (5) 排出ガス対策型ロータリー			(3) 仕上り厚さ=8cm	
普通作業員		人			
粒度調整砕石	M-30	m3 10.16			
モータロータリー運転	油圧式 フレート幅 3.1m	日			6 7号仕訳表
排出ガス対策型ロータリー運転	マカダム 10~12t	日			6 8号仕訳表
排出ガス対策型ロータリー運転	8~20t	日			6 9号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

15号仕訳表

アスファルト舗装工(機械)

100㎡当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量・単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 車道及び路肩 (4) 砂散布なし	(2) 再生密粒度アスコン (5) 舗装厚=40mm			(3) フライムコート (6) 排出ガス対策型振動ローラ	
世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
再生密粒度アスコン	(13)	t 10.06			
アスファルト乳剤	PK-3 フライムコート用	L 126			
アスファルトフィニッシュ運転	ホイール型 舗装幅 1.4～3.0m	日			70号仕訳表
排出ガス対策型振動ローラ運転	搭乗式コンバインド型 3～4t	日			71号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

16号仕訳表

暗渠排水管撤去

100m当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 撤去	(2) 直管			(3) 呼び径50~150mm	
世話役		人			
普通作業員		人			
諸雑費		式 1			
計					
1 m当り					

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 無筋構造物					
構造物とりこわし工 無筋構造物	機械施工	m3 1			
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

18号仕訳表

舗装版破碎工 (バックホ直接掘削積込)

100㎡当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量・単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 排出ガス対策型バックホ	(2) 舗装版厚=5cm				
世話役		人			
普通作業員		人			
排出ガス対策型バックホ運転	排出ガス対策型バックホ 山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	日			72号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

19号仕訳表

舗装版切断

100m当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) アスファルト舗装版	(2) 切断深 (アスファルト舗装版)=5cm				
普通作業員		人			
コンクリートカッタ運転	走行式 フレート 径45~56cm	日			73号仕訳表
コンクリートカッタ (フレート)	径22インチ	枚 0.21			
諸雑費		式 1			
計					
1m当り					

20号仕訳表

ダンプトラック(10t)運搬(Co殻)

100m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) コンクリート殻 (無筋)					
ダンプトラック運転	ディーゼル 10t積	日			56号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

21号仕訳表

ダンプトラック(10t積)運搬

100m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) バックホフによる直接掘削・積込	(2) コンクリート	殻(無筋)、アスファルト			
ダンプトラック運転	ディーゼル 10t積	日			56号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

名称	規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
(1) 粘性土・砂・砂質土・礫質土	(2) 路体、築堤等				(3) 排出ガス対策型振動ロー
人力盛土(埋戻し)		m3 10			58号仕様表
振動ロー締固め	路体、築堤等 搭乗式・コンパント型 排出ガス対策型振動ロー	m3 10			74号仕様表
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

23号仕訳表

盛土法面整形（機械による削り取り整形）

100㎡当り

名 称	規 格（条 件）	数 量・単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 排出ガス対策型バックホウ					
世話役		人			
普通作業員		人			
排出ガス対策型バックホウ運転 (法面バック付)		h			75号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

2 4号仕訳表

小型構造物人力打設

10m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 18-8-40 高炉 W/C=60%以下	(2) 一般養生				
世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
生コンクリート 18N/m ²	18-8-40 高炉 W/C=60%以下	m3 10.6			
養生工 (一般養生)		m3 10			5 3号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

2 5号仕訳表

型枠

100㎡当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
世話役		人			
型枠工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

26号仕訳表

基礎砕石工

100㎡当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) RC-40	(2) 敷均し厚=15cm				(3) 排出ガス対策型ハック材
世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
再生クラッシャーラン	RC-40	m3 18			
排出ガス対策型ハック材運転	排出ガス対策型ハック材 山積0.8m3 (平積0.6m3)	日			54号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 据付	(2) コンクリート	鋼製 40kg/枚以下			
排水構造物工 蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下	枚 1			
蓋版		枚 1			
諸雑費		式 1			
計					
1枚当り					

28号仕訳表

敷鉄板設置撤去

100㎡当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 設置	(2) 排出ガス対策型ラフテレンクレーン				
とび工		人			
普通作業員		人			
排ガス対策(第1次)ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]賃料	25t吊	日			
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 撤去	(2) 排出ガス対策型ラフテレンクレーン				
とび工		人			
普通作業員		人			
排ガス対策(第1次)ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]賃料	25t吊	日			
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

5 3号仕訳表

養生工（一般養生）

10m3当り

名 称	規 格（条 件）	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人			
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

5 4 号仕訳表

排出ガス対策型ハックホリ運転

1日当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 排出ガス対策型ハックホリ	(2) 山積0.8m3 (平積0.6m3)				
特殊運転手		人			
軽油	1,2号	L 41			
ハックホリ[クローラ型・排ガス対策(第1次)]	標準バケット容量 山積0.8m3 [平積0.6m3]	供用日			
諸雑費		式 1			
計					
1日当り					

5 5号仕訳表

排出ガス対策型ハックホリ運転

1日当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 排出ガス対策型ハックホリ	(2) 山積0.8m3 (平積0.6m3)				
特殊運転手		人			
軽油	1,2号	L 108			
ハックホリ[クローラ型・排ガス対策(第1次)]	標準バケット容量 山積0.8m3 [平積0.6m3]	供用日			
諸雑費		式 1			
計					
1日当り					

56号仕訳表

ダンプトラック運転

1日当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) ディーゼル	(2) 10t積				
一般運転手		人			
軽油	1,2号	L 76			
ダンプトラック[普通・ディーゼル]	積載質量10t積	供用日			
タイヤ[ダンプトラック用](供用日当り)	10t 良好	供用日			
諸雑費		式 1			
計					
1日当り					

57号仕訳表

排出ガス対策型フルトナー運転

1h当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 普通	(2) 15t級				
特殊運転手		人			
軽油	1,2号	L 18			
フルトナー[普通・排出ガス対策(第1次)]	15t級	h			
諸雑費		式 1			
計					
1h当り					

58号仕訳表

人力盛土（埋戻し）

10m³当り

名 称	規 格（条 件）	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人			
諸雑費		式 1			
計					
1 m ³ 当り					

名 称	規 格 (条 件)	数 量・単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 路床並	(2) 搭乗式・コンバインド型			(3) 排出ガス対策型振動ロー	
排出ガス対策型振動ロー運転	排出ガス対策型振動ロー 搭乗式・コンバインド型 3~4t	日			60号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 排出ガス対策型振動ロー	(2) 搭乗式・コンバインド型 3~4t				
特殊運転手		人			
軽油	1,2号	L 14			
排ガス対策(第1次)振動ロー[搭乗式コンバインド型]賃料	3~4t	供用日			
諸雑費		式 1			
計					
1日当り					

6 1号仕訳表

排出ガス対策型ハックホリ運転

1日当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 排出ガス対策型ハックホリ	(2) 山積0.45m3	45m3 (平積0.35m3)			
特殊運転手		人			
軽油	1,2号	L 57			
ハックホリ[クローラ型・排ガス対策(第1次)]	標準バケット容量 山積0.45m3[平積0.35m3]	供用日			
諸雑費		式 1			
計					
1日当り					

6 2号仕訳表

排出ガス対策型バックホウ運転

1h当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 山積0.45m3 (平積0.35m3)					
特殊運転手		人			
軽油	1,2号	L 11			
バックホウ[クローラ型・排ガス対策(第1次)]	標準バケット容量 山積0.45m3[平積0.35m3]	h			
諸雑費		式 1			
計					
1 h 当り					

6 3号仕訳表

クハ^o締固

100m³当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
クハ ^o 運転	質量60~80kg	日			6 4号仕訳表
普通作業員		人			
諸雑費		式 1			
計					
1 m ³ 当り					

6 4号仕訳表

ﾀﾝﾊﾞ[○]運転

1日当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 質量60～80kg					
特殊作業員		人			
ｶﾞﾘﾝ	レｷﾞｬｰ	L 4.5			
ﾀﾝﾊﾞ (ﾗﾝﾏ) 賃料	質量60～80kg	日			
諸雑費		式 1			
計					
1日当り					

6 5号仕訳表

コンクリートポンプ車運転

1日当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) プーム式	(2) 90~110m ³ /h				
特殊運転手		人			
軽油	1,2号	L 77			
コンクリートポンプ車	[プーム式]圧送能力90~110m ³ /h	供用日			
諸雑費		式 1			
計					
1日当り					

6 6号仕訳表

排出ガス対策型バックホウ運転 (クレーン機能付)

1h 当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 山積0.45m3 (平積0.35m3)					
特殊運転手		人			
軽油	1,2号	L 11			
バックホウ[クローラ型・クレーン機能付き ・排ガス対策(第1次)]	標準バケット容量 山積0.45m3[平積0.35m3] 吊能力2.9t	h			
諸雑費		式 1			
計					
1 h 当り					

67号仕訳表

モータレダ運転

1日当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 油圧式	(2) ブレード幅 3.1m				
特殊運転手		人			
軽油	1,2号	L 54			
モータレダ [油圧式]	ブレード幅3.1m	供用日			
諸雑費		式 1			
計					
1日当り					

68号仕訳表

排出ガス対策型ロータリー運転

1日当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量・単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) マカダム	(2) 10~12t				
特殊運転手		人			
軽油	1,2号	L 30			
ロータリー[マカダム・排ガス対策(第1次)]	質量10~12t 締固め幅2.1m	供用日			
諸雑費		式 1			
計					
1日当り					

69号仕訳表

排出ガス対策型タイヤロー運転

1日当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 8~20t					
特殊運転手		人			
軽油	1,2号	L 36			
タイヤロー[排ガス対策(第1次)]	質量8~20t	供用日			
諸雑費		式 1			
計					
1日当り					

70号仕訳表

アスファルトフィニッシュ運転

1日当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) ホール型	(2) 舗装幅	1.4~3.0m			
特殊運転手		人			
軽油	1,2号	L 23			
アスファルトフィニッシュ[ホール型]	舗装幅1.4~3.0m	供用日			
諸雑費		式 1			
計					
1日当り					

7 1号仕訳表

排出ガス対策型振動ロー運転

1日当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 搭乗式コンバインド型	(2) 3~4t				
特殊運転手		人			
軽油	1,2号	L 15			
振動ロー[搭乗式・コンバインド型 ・排ガス対策(第1次)]	質量3~4t	供用日			
諸雑費		式 1			
計					
1日当り					

7 2号仕訳表

排出ガス対策型ハックホリ運転

1日当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 排出ガス対策型ハックホリ	(2) 山積0.45m3	45m3 (平積0.35m3)			
特殊運転手		人			
軽油	1,2号	L 72			
ハックホリ[クローラ型・排ガス対策(第1次)]	標準バケット容量 山積0.45m3[平積0.35m3]	供用日			
諸雑費		式 1			
計					
1日当り					

7 3号仕訳表

コンクリートカッタ運転

1日当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 走行式	(2) ブレード	径45～56cm			
特殊作業員		人			
ガソリン	レギュラー	L 12			
コンクリートカッタ[油圧・走行式・湿式]	切削深20cm級 ブレード径45～56cm	供用日			
諸雑費		式 1			
計					
1日当り					

名 称	規 格 (条 件)	数 量・単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 路体、築堤等	(2) 搭乗式・コンバインド型			(3) 排出ガス対策型振動ロー	
排出ガス対策型振動ロー運転	排出ガス対策型振動ロー 搭乗式・コンバインド型 3～4t	日			6 0号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

7 5号仕訳表

排出ガス対策型バックホウ運転

1h当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
特殊運転手		人			
軽油	1, 2号	L 18			
バックホウ[クローラ型・排ガス対策(第1次)]	標準バケット容量 山積0. 8m3[平積0. 6m3]	h			
諸雑費		式 1			
計					
1 h 当り					