

\*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23年度		工事設計書（参考資料）			当初	
工事番号				工事名		
24-A04D		平成23年度（繰越） 町道升谷大迫線（第9工区）道路改良工事				
施工箇所	京丹波町 升谷地内					
設計額		請負対象額		工期	平成24年8月15日限り	
請負額		精算額		今回支払額		
設計概要	延長 175.6m 幅員 5m					
	工種			数量		摘要
	土工			1式		
	路床安定処理工			315㎡		
	ブロック積工			8㎡		
	アスファルト舗装工			1,040㎡		
	排水構造物工			169m		
	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23年度

### 積算条件

工 事 番 号

工 事 名

24-A04D

平成23年度（繰越） 町道升谷大迫線（第9工区）道路改良工事

施 工 箇 所

京丹波町 升谷地内

積算条件

単価適用日	2012年2月1日
歩掛適用日	2011年8月25日
諸経費適用日	2011年8月25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	南丹市(旧美山町除く)、船井郡
前払い金支出割合	40%
保証の方法	ケース1 (金銭的保証)
契約保証金免除金額	5,000,000円
大都市補正条件	-
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) 片切	片切掘削 (人力併用機械掘削)	m3 93			17号仕訳表
掘削 (土砂) オープン	バックホ掘削積込	m3 68			18号仕訳表
掘削 (岩)	大型ブレーカ掘削 (I)	m3 10			19号仕訳表
破碎片除去	バックホ積込	m3 10			20号仕訳表
路体盛土工					

工事費内訳表

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
路体 (流用土)	W<1.0				1号仕訳表
		m3 77			
路体 (流用土)	1.0≦W<2.5				2号仕訳表
		m3 190			
路体 (流用土)	2.5≦W<4.0				3号仕訳表
		m3 180			
路体 (流用土)	4.0≦W				4号仕訳表
		m3 710			
路肩 (流用土)	W<1.0				5号仕訳表
		m3 28			
路床盛土工					
路床 (流用土)	1.0≦W<2.5				6号仕訳表
		m3 170			
路床 (流用土)	2.5≦W<4.0				7号仕訳表
		m3 62			
路床 (流用土)	4.0≦W				8号仕訳表
		m3 260			

工事費内訳表

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
法面整形工					
法面整形 (切土)	切土法面整形 (機械による切土整形)	m <sup>2</sup> 130			2 1号仕訳表
法面整形 (盛土)	盛土法面整形 (機械による削り取り整形)	m <sup>2</sup> 890			2 2号仕訳表
搬入土					
積込み	バックホ積込	m <sup>3</sup> 1,420			2 3号仕訳表
運搬	ダンプトラック運搬	m <sup>3</sup> 1,420			2 4号仕訳表
地盤改良工					
路床安定処理工					
安定処理	一般軟弱土用	m <sup>2</sup> 315			9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
法面工					
植生工					
種子散布工	法面工 [市場単価] 種子散布工				25号仕訳表
		m <sup>2</sup> 1,020			
石・ブロック積工					
作業土工					
床堀 (土砂)	バックホ掘削積込				18号仕訳表
		m <sup>3</sup> 0.3			
床堀 (軟岩)	大型ブレーカ掘削 (Ⅱ)				26号仕訳表
		m <sup>3</sup> 2			
破碎片除去	バックホ積込				20号仕訳表
		m <sup>3</sup> 2			
埋戻し	埋戻工				27号仕訳表
		m <sup>3</sup> 1			

工事費内訳表

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
コンクリートブロック工					
コンクリートブロック基礎					10号仕訳表
		m 3			
コンクリートブロック積	ブロック積工 [市場単価] 滑面ブロック				28号仕訳表
		m <sup>2</sup> 8			
天端コンクリート工	現場打天端コンクリート工 18-8-40 高炉 W/C=60% 以下 養生工 (一般養生)				29号仕訳表
		m <sup>3</sup> 0.2			
裏込め砕石	胴込・裏込材工 (砕石) RC-40				30号仕訳表
		m <sup>3</sup> 1			
小口止コンクリート	無筋構造物人力打設 無筋構造物 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 一般養生 小運搬作業無し				31号仕訳表
		m <sup>3</sup> 1			
小口止型枠	型枠				32号仕訳表
		m <sup>2</sup> 11			
舗装工					
舗装準備工					

工事費内訳表

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
不陸整正	不陸整正 路盤材なし 排出ガス対策型モータグレーダ 排出ガス対策型ロッドローラ 排出ガス対策型タイヤローラ				33号仕訳表
		m <sup>2</sup> 1,130			
アスファルト舗装工					
路盤工	路盤工(車道) 上層路盤 再生粒度調整砕石(RM-30) 仕上り厚さ=150mm 排出ガス対策型モータグレーダ 排出ガス対策型ロッドローラ 排出ガス対策型タイヤローラ				34号仕訳表
		m <sup>2</sup> 1,130			
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=50mm 排出ガス対策型ロッドローラ 排出ガス対策型タイヤローラ				35号仕訳表
		m <sup>2</sup> 1,040			
排水構造物工					
作業土工					
床堀	バックホウ床掘				36号仕訳表
		m <sup>3</sup> 50			
床堀(軟岩)	大型ブレード掘削(Ⅱ)				26号仕訳表
		m <sup>3</sup> 3			
破砕片除去	バックホウ積込				20号仕訳表
		m <sup>3</sup> 3			

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				27号仕訳表
		m <sup>3</sup> 50			
側溝工					
プレキャストU型側溝	U型側溝 [市場単価] 据付 L=4000 (K4) RC-40 砕石設計数量 (1m当り)=0.105m <sup>3</sup> /m				37号仕訳表
		m 132			
側溝蓋	蓋版 [市場単価] 据付 コンクリート鋼製 40を超え170kg/枚以下 側溝蓋 (場所打ちU型側溝)				38号仕訳表
		枚 16			
現場打ち側溝	300*290~500				11号仕訳表
		m 16			
現場打ち側溝	300*500~659				12号仕訳表
		m 21			
防護柵工					
路側防護柵工					
ガードレール	防護柵設置(ガードレール) [市場単価] 防護柵設置 Gr-C-4E 塗装				39号仕訳表
		m 124			

工事費内訳表

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
構造物撤去工					
構造物撤去工					
防護柵撤去工					
防護柵撤去(ガードレール)	防護柵撤去(ガードレール) [市場単価] 防護柵撤去 土中建込 Gr-C-4E	m 54			4 0号仕訳表
防護柵撤去(ガードレール)	防護柵撤去(ガードレール) [市場単価] 防護柵撤去 コンクリート建込 Gr-C-2B	m 24			4 1号仕訳表
鋼材運搬処理	ガードレール	式 1			1号明細書
構造物取壊し工					
舗装版切断工	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)=50mm	m 8			4 2号仕訳表
舗装版取壊し	舗装版破碎工 (バックホウ直接掘削積込) 舗装版厚=50mm	m <sup>2</sup> 639			4 3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
VP管撤去	暗渠排水管撤去 撤去 直管 呼び径50～150mm				4 4号仕訳表
		m 11			
鉄筋構造物取壊し	構造物とりこわし工 [市場単価] 鉄筋構造物				4 5号仕訳表
		m3 0.05			
無筋構造物取壊し	構造物とりこわし工 [市場単価] 無筋構造物				4 6号仕訳表
		m3 31			
アスファルト取壊し運搬処理	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				4 7号仕訳表
		m3 32			
コンクリート取壊し運搬処理	ダンプトラック(10t)運搬(Co殻) コンクリート殻(鉄筋)				4 8号仕訳表
		m3 0.05			
コンクリート取壊し運搬処理	ダンプトラック(10t)運搬(Co殻) コンクリート殻(無筋)				4 9号仕訳表
		m3 31			
処分費	アスファルト殻				
		m3 32			
処分費	コンクリート殻(鉄筋)				
		m3 0.05			
処分費	コンクリート殻(無筋)				
		m3 31			

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					
仮設道路					
盛土工					
路体 (流用土)	W<1.0				1 3号仕訳表
		m3 12			
路体 (流用土)	1.0≦W<2.5				1 4号仕訳表
		m3 72			
路体 (流用土)	2.5≦W<4.0				1 5号仕訳表
		m3 150			
直接工事費計					
共通仮設費対象額					
共通仮設費 (率)					
		式 1			

工事費内訳表

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
準備費					2号明細書
		式 1			
安全費					3号明細書
		式 1			
技術管理費					4号明細書
		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					

工事費内訳表

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
一般管理費		式 1			
工事価格					
消費税相当額					
工事費計					

1号明細書

鋼材運搬処理

1式当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
現場発生品運搬		回 1			16号仕訳表
スクラップ	H3 (カートレール)	t 1.257			
計					

2号明細書

準備費

1式当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
ダンプトラック運転					85号仕様表
		m <sup>2</sup> 337			
処分費 (幹)	(株)近畿環境開発				
		t 2			
処分費 (枝葉)	(株)近畿環境開発				
		t 2			
処分費 (根)	(株)近畿環境開発				
		t 1			
計					

3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	交通誘導員B 昼間勤務 交替要員無し	人日 74			8 6号仕訳表
計					

4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		箇所 1			
変状土CBR試験		資料 2			
六価クロム溶出試験		資料 1			
計					

1号仕訳表

路体（流用土）

1m3当り

名 称	規 格（条 件）	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
人力盛土（埋戻し）		m3 1			50号仕訳表
振動ロー縮固め	路体、築堤等 ハッドガイド式	m3 1			51号仕訳表
計					
1m3当り					





















1 2号仕訳表

現場打ち側溝

10m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 <sup>3</sup> 2			6 1号仕訳表
型枠		m <sup>2</sup> 30			6 2号仕訳表
基礎砕石工	RC-40 敷均し厚=15cm	m <sup>2</sup> 7			6 3号仕訳表
鉄筋工(太径鉄筋含む) [市場 単価]	一般構造物 一般構造物 (補正無) SD345 D13	t 0.15			6 4号仕訳表
計					
1 m当り					



1 4号仕訳表

路体（流用土）

1m3当り

名 称	規 格（条 件）	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
人力盛土（埋戻し）		m3 1			5 0号仕訳表
振動ロー縮固め	路体、築堤等 搭乗式・コンパクト型 排出ガス対策型振動ロー	m3 1			5 2号仕訳表
計					
1 m3当り					

15号仕訳表

路体（流用土）

1m3当り

名 称	規 格（条 件）	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
3tブルドーザ敷均し		m3 1			53号仕訳表
振動ローソ固め	路体、築堤等 搭乗式・コンバインド型 排出ガス対策型振動ローソ	m3 1			52号仕訳表
計					
1m3当り					

16号仕訳表

現場発生品運搬

1回当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人			
トラック運転	クレーン装置付 2t積 2t吊	h			97号仕訳表
計					
1回当り					

17号仕訳表

片切掘削（人力併用機械掘削）

100m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量・単 位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人			
排出ガス対策型(第2次)バックホ 運転	排出ガス対策型バックホ 山積0.8m3 (平積0.6m3)	日			65号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					



19号仕訳表

大型ブレード掘削 (I)

10m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
大型ブレード運転	ブレード 油圧式 1300kg級	日			67号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					



21号仕訳表

切土法面整形（機械による切土整形）

100㎡当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量・単 位	単 価	金 額	摘 要
世話役		人			
普通作業員		人			
排出ガス対策型(第2次)バックホ 運転 (法面ハケット付)		h			69号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

2 2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
世話役		人			
普通作業員		人			
排出ガス対策型(第2次)バックホ 運転 (法面ハケット付)		h			6 9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
大型ブレイカ運転	ブレイカ 油圧式 1300kg級	日			71号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

27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
普通作業員		人			
排出ガス対策型バックホ運転	山積0.45m3 (平積0.35m3)	h			72号仕訳表
クワ締固		m3 100			73号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

28号仕訳表

ブロック積工 [市場単価]

1㎡当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 滑面ブロック					
ブロック積工	150kg/個未満	㎡ 1			
生コンクリート 18N/㎡	18-8-40 高炉 W/C=60%以下	m3 0.41			
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

29号仕訳表

現場打天端コンクリート工

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) 養生工 (一般養生)				
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/m <sup>2</sup>	18-8-40 高炉 W/C=60%以下	m3 10.6			
養生工 (一般養生)		m3 10			74号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

30号仕訳表

胴込・裏込材工（碎石）

10m3当り

名 称	規 格（条 件）	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) RC-40					
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 11.2			
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

3 1号仕訳表

無筋構造物人力打設

10m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 無筋構造物 (4) 小運搬作業無し	(2) 18-8-40	高炉 W/C=60%以下		(3) 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 <sup>2</sup>	18-8-40	高炉 W/C=60%以下	m3 10.4		
養生工 (一般養生)			m3 10		7 5号仕訳表
諸雑費			式 1		
計					
1 m3当り					

3 2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					

3 3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 (4) 排出ガス対策型タイヤローラ	(2) 排出ガス対策型モータグレート				(3) 排出ガス対策型ロードローラ
普通作業員		人			
排ガス対策(第1次)モータグレート 運転	油圧式 フレート幅 3.1m 労務=1人/日 燃料=54L/ 日 損料=1.45供用日	日			7 6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			7 7号仕訳表
排出ガス対策型タイヤローラ運転	8～20t	日			7 8号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 ㎡当り					

3 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) 排ガス対策型モータグレート	(2) 再生粒度調整砕石（RM-30） (5) 排出ガス対策型ロードローラ			(3) 仕上り厚さ=150mm (6) 排出ガス対策型タイヤローラ	
普通作業員		人			
再生粒度調整砕石	RM-30	m3 19.05			
排ガス対策（第1次）モータグレート 運転	油圧式 フレート幅 3.1m 労務=1人/日 燃料=54L/ 日 損料=1.45供用日	日			7 6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			7 7号仕訳表
排出ガス対策型タイヤローラ運転	8～20t	日			7 8号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

35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 (7) 排出ガス対策型タイヤローラ	(2) 再生密粒度アスコン (5) 舗装厚=50mm			(3) フライムコート (6) 排出ガス対策型ロードローラ	
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 12.57			
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ャー運転	ホイール型 舗装幅 2.4～6.0m	日			79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			80号仕訳表
排出ガス対策型タイヤローラ運転	8～20t	日			81号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					



37号仕訳表

U型側溝 [市場単価]

1m当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 据付 (4) 砕石設計数量 (1m当り)=0.105m <sup>3</sup> /m	(2) L=4000 (K4)			(3) RC-40	
排水構造物工 U型側溝	L4000 (2m換算質量1000kg以下)	m 1			
U型側溝		個 0.25			
再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup> 0.13			
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) 据付	(2) コンクリート	鋼製 40を超え170kg/枚以下			(3) 側溝蓋 (場所打ちU型側溝)
排水構造物工 蓋版コンクリート・鋼製	40を超え170kg以下	枚 1			
側溝蓋 (場所打ちU型側溝)	C2-B300 [58kg]	枚 1			
諸雑費		式 1			
計					
1枚当り					

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 防護柵設置	(2) Gr-C-4E 塗装				
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-C-4E 塗装	m 1			
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) 防護柵撤去	(2) 土中建込			(3) Gr-C-4E	
ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-C-4E	m 1			
諸雑費		式 1			
計					
1 m当り					

4 1 号仕訳表

防護柵撤去(ガードレール) [市場単価]

1m当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 防護柵撤去	(2) コンクリート建込			(3) Gr-C-2B	
ガードレール撤去工 コンクリート建込用	Gr-C-2B	m 1			
諸雑費		式 1			
計					
1 m当り					

4 2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)=50mm				
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			8 3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					
1 m当り					

4 3 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) 舗装版厚=50mm					
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0.45m3 (平積0.35m3)	日			8 4 号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 ㎡当り					

4 4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					

4 5号仕訳表

構造物とりこわし工 [市場単価]

1m3当り

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

47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			70号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

48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 (鉄筋)					
ダンプトラック運転	デイベール 10t積	日			70号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

49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			70号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

50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 m3当り					

5 1号仕訳表

振動ロー締固め

100m3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) ハドガイト式				
振動ロー運転	ハドガイト式 0.8~1.1t	日			8 7号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

5 2号仕訳表

振動ロー締固め

100m3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			8 8号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

5 3号仕訳表

3tフルトナー数均し

100m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
排出ガス対策型フルトナー運転	普通 3t級	日			8 9号仕訳表
普通作業員		人			
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

5 4 号仕訳表

ブルドーザ敷均し

100m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
排出ガス対策型ブルドーザ運転	普通 15t級	日			9 0 号仕訳表
普通作業員		人			
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

5 5号仕訳表

タイヤロー締固め

100m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 排出ガス対策型タイヤロー					
排出ガス対策型タイヤロー運転	排ガス対策タイヤロー 質量8～20t	日			9 1号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 m3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			88号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

57号仕訳表

ブルドーザ数均し

100m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
排出ガス対策型ブルドーザ運転	普通 15t級	日			90号仕訳表
普通作業員		人			
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

5 8号仕訳表

タイヤロー締固め

100m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 排出ガス対策型タイヤロー					
排出ガス対策型タイヤロー運転	排ガス対策タイヤロー 質量8～20t	日			9 1号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

59号仕訳表

安定処理工(バックホウ混合)(路床)[手間のみ]

100㎡当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量・単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 路床	(2) 排出ガス対策型バックホウ(クレーン機能付)				(3) 排出ガス対策型タイヤローラ
世話役		人			
普通作業員		人			
排出ガス対策型バックホウ運転	排出ガス対策型 クロー型クレーン機能付き 2.9t吊 山積0.5m <sup>3</sup> (平積0.4m <sup>3</sup> )	日			92号仕訳表
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0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )	日			93号仕訳表
排出ガス対策型タイヤローラ運転	8~20t	日			94号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

60号仕訳表

現場打基礎コンクリート工

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) 養生工 (一般養生)				
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/m <sup>2</sup>	18-8-40 高炉 W/C=60%以下	m3 10.6			
養生工 (一般養生)		m3 10			74号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

6 1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 <sup>2</sup>	18-8-40 高炉 W/C=60%以下	m3 10.6			
養生工 (一般養生)		m3 10			7 4号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

6 2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					

6 3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				
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			9 5号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

6 4 号仕訳表

鉄筋工(太径鉄筋含む) [市場単価]

1 t 当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 一般構造物 (4) D13	(2) 一般構造物 (補正無)			(3) SD345	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t 1			
鉄筋コンクリート用棒鋼 (SD345)	D13	t 1.03			
諸雑費		式 1			
計					
1 t 当り					

6 5号仕訳表

排出ガス対策型(第2次)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 101			
ハックホリ[クローラ型・排ガス対策(第2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					

66号仕訳表

排出ガス対策型(第2次)バックホウ運転

1日当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 排出ガス対策型バックホウ	(2) 山積	0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )			
特殊運転手		人			
軽油	1,2号	L 108			
バックホウ[ローラ型・排ガス対策(第2次)]	標準バケット容量 山積0.8m <sup>3</sup> [平積0.6m <sup>3</sup> ]	供用日			
諸雑費		式 1			
計					
1日当り					

67号仕訳表

大型ブレイカ運転

1日当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) ブレイカ 油圧式 1300kg級					
特殊運転手		人			
軽油	1,2号	L 135			
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0.8m <sup>3</sup> [平積0.6m <sup>3</sup> ]	供用日			
大型ブレイカ(ベ-スマシ含まず)	ブレイカ 油圧式1,300kg級	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(第2次)バックホー運転

1日当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 排出ガス対策型バックホー	(2) 山積	0.8m3 (平積0.6m3)			
特殊運転手		人			
軽油	1,2号	L 108			
バックホー[クローラ型・排ガス対策(第2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					

6 9号仕訳表

排出ガス対策型(第2次)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2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					

70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					

7 1号仕訳表

大型ブレーカ運転

1日当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) ブレーカ 油圧式 1300kg級					
特殊運転手		人			
軽油	1,2号	L 135			
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]	供用日			
大型ブレーカ(ベースマシン含まず)	ブレーカ 油圧式1,300kg級	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0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )					
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0.45m <sup>3</sup> [平積0.35m <sup>3</sup> ]	h			
諸雑費		式 1			
計					
1h当り					



7 4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					

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					

76号仕訳表

排ガス対策(第1次)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 (4) 燃料=54L/日	(2) ブレド幅 3.1m (5) 損料=1.45供用日			(3) 労務=1人/日	
特殊運転手		人			
軽油	1,2号	L 54			
モータレダ` [油圧式・排ガス対策 (第1次)]	ブレド幅3.1m	供用日			
諸雑費		式 1			
計					
1日当り					

77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					

78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					

## 79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	2.4~6.0m			
特殊運転手		人			
軽油	1,2号	L 62			
アスファルトフィニッシュ[ホール型]	舗装幅2.4~6.0m	供用日			
諸雑費		式 1			
計					
1日当り					

80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 35			
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					

81号仕訳表

排出ガス対策型タイヤローラー運転

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 41			
タイヤローラー[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					

8 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 (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					

83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					

84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					





87号仕訳表

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) ハトガト式 0.8~1.1t					
特殊作業員		人			
軽油	1,2号	L 4.4			
振動ロー[ハトガト式]賃料	質量0.8~1.1t	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) 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					

89号仕訳表

排出ガス対策型フルトナー運転

1日当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 普通	(2) 3t級				
特殊運転手		人			
軽油	1,2号	L 29			
フルトナー[普通・排出ガス対策(第1次)]	3t級	供用日			
諸雑費		式 1			
計					
1日当り					

90号仕訳表

排出ガス対策型フルトナー運転

1日当り

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 113			
フルトナー[普通・排出ガス対策(第1次)]	15t級	供用日			
諸雑費		式 1			
計					
1日当り					

9 1 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) 排ガス対策タイヤ	(2) 質量8~20t				
特殊運転手		人			
軽油	1,2号	L 38			
排ガス対策(第1次)タイヤロー賃料	質量8~20t	日			
諸雑費		式 1			
計					
1日当り					

9 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	クローラ型クレーン機能付き	(2) 2.9t吊	山積0.5m3 (平積0.4m3)		
特殊運転手		人			
軽油	1,2号	L	45		
ハックホリ[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0.5m3[平積0.4m3] 吊能力2.9t	供用日			
諸雑費		式	1		
計					
1日当り					

9 3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0.28m3	28m3 (平積0.2m3)			
特殊運転手		人			
軽油	1,2号	L 12			
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0.28m3[平積0.2m3]	供用日			
諸雑費		式 1			
計					
1日当り					

9 4 号仕訳表

排出ガス対策型タイヤローラ運転

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 7.1			
タイヤローラ[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					

9 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 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					

9 6 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	レギュラー	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					

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) クレーン装置付	(2) 2t積	2t吊			
特殊運転手		人			
軽油	1,2号	L 4.9			
トラック[クレーン装置付]	積載質量2t積 2.0t吊	h			
諸雑費		式 1			
計					
1 h 当り					

98号仕訳表

ダンプトラック運転

1h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 12			
ダンプトラック[普通・ディーゼル]	積載質量10t積	h			
タイヤ[ダンプトラック用](時間当り)	10t 良好	h			
諸雑費		式 1			
計					
1h当り					