

*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
23-A85D	平成22年度(繰越)町道下山日吉線他 道路舗装工事

施工箇所	京丹波町下山他地内
------	-----------

設計額		請負対象額		工期	
-----	--	-------	--	----	--

請負額		精算額		今回支払額	
-----	--	-----	--	-------	--

設計概要	延長 471m					
	工 種			数 量		摘 要
	下山日吉：舗装工（不陸整正・表層工）			945㎡		
	須知岡畑：車道舗装工（不陸整正・上層路盤・表層工）			324㎡		
	須知岡畑：歩道舗装工（不陸整正・表層工）			26㎡		
	街渠工（平型）			10m		
	区画線工（外側線・中央線・停止線・横断歩道）			160m		
	安井南谷：舗装工（不陸整正・表層工）			522㎡		

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

23-A85D

平成22年度(繰越)町道下山日吉線他 道路舗装工事

施 工 箇 所

京丹波町下山他地内

積算条件

単価適用日	2011年11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	舗装工事
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	0%
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る場合 (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る場合 (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					
舗装 (下山日吉線)					
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タリー 排出ガス対策型ロータリー 排出ガス対策型ロータリー	m ² 945			7号仕訳表
アスファルト舗装工					
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 排出ガス対策型ロータリー 排出ガス対策型ロータリー	m ² 945			8号仕訳表
構造物撤去工					
構造物取壊し工					

工事費内訳表

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
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)=50mm				9号仕訳表
		m 18			
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				10号仕訳表
		m ² 945			
運搬処理工					
アスファルト殻運搬処理①	アスファルト殻 L=5.4km				1号仕訳表
		m ³ 47			
舗装 (須知岡畑線)					
道路土工					
掘削工					
土砂掘削	バックホウ掘削積込				11号仕訳表
		m ³ 16			
残土処理工					

工事費内訳表

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
作業残土処理	残土受入施設 L=6.2km				2号仕訳表
		m ³ 16			
舗装工					
舗装準備工					
不陸整正	不陸整正 路盤材なし 排出ガス対策型モータグレーダ 排出ガス対策型ローラー 排出ガス対策型タイヤローラー				7号仕訳表
		m ² 324			
不陸整正	不陸整正 路盤材あり 再生クラッシャーラン (RC-30) 仕上り厚さ=50mm 排出ガス対策型モータグレーダ 排出ガス対策型ローラー 排出ガス対策型タイヤローラー				1 2号仕訳表
		m ² 26			
アスファルト舗装 (車道)					
上層路盤工	路盤工 (車道) 上層路盤 再生粒度調整砕石 (RM-30) 仕上り厚さ=100mm 排出ガス対策型モータグレーダ 排出ガス対策型ローラー 排出ガス対策型タイヤローラー				1 3号仕訳表
		m ² 324			
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 排出ガス対策型ローラー 排出ガス対策型タイヤローラー				8号仕訳表
		m ² 324			
アスファルト舗装工 (歩道)					

工事費内訳表

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
表層	アスファルト舗装工(機械) 歩道 再生密粒度アスコン プライムコート 砂散布なし 舗装厚=30mm 排出ガス対策型振動ローラ				14号仕訳表
		m ² 26			
排水構造物工					
作業土工					
床掘り	バックホウ床掘 排出ガス対策型バックホウ				15号仕訳表
		m ³ 1			
埋戻し	埋戻し 排出ガス対策型バックホウ				16号仕訳表
		m ³ 0.3			
街渠工					
街渠工(平型)	テーパー付				3号仕訳表
		m 10			
区画線工					
区画線工					

工事費内訳表

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
溶融式区画線 (外側線)	区画線工 [市場単価] 区画線設置 (溶融式・手動) 実線・セブテラ 15cm				17号仕訳表
		m 130			
溶融式区画線 (中央線)	区画線工 [市場単価] 区画線設置 (溶融式・手動) 破線 15cm				18号仕訳表
		m 10			
溶融式区画線 (横断歩道・停止線)	区画線工 [市場単価] 区画線設置 (溶融式・手動) 実線・セブテラ 45cm				19号仕訳表
		m 20			
構造物撤去工					
構造物取壊し工					
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				20号仕訳表
		m ³ 0.1			
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)=50mm				9号仕訳表
		m 41			
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				10号仕訳表
		m ² 351			
運搬処理工					

工事費内訳表

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
コンクリート殻運搬処理	コンクリート殻 (無筋) L=2.2km				4号仕訳表
		m3 0.1			
アスファルト殻運搬処理②	アスファルト殻 L=4.7km				5号仕訳表
		m3 17			
舗装 (安井南谷線)					
舗装工					
舗装準備工					
不陸整正	不陸整正 路盤材なし 排出ガス対策型モータグレーダ 排出ガス対策型ローロー 排出ガス対策型タイヤローラー				7号仕訳表
		m ² 522			
アスファルト舗装工					
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 排出ガス対策型ローローラー 排出ガス対策型タイヤローラー				8号仕訳表
		m ² 522			
構造物撤去工					

工事費内訳表

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
構造物取壊し工					
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)=50mm	m 5			9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 ² 522			10号仕訳表
運搬処理工					
アスファルト殻運搬処理③	アスファルト殻 L=10.8km	m ³ 26			6号仕訳表
直接工事費計					
共通仮設費対象額					
共通仮設費 (率)		式 1			
安全費		式 1			1号明細書

工事費内訳表

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

工事費内訳表

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
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	交通誘導員A 昼間勤務 交替要員無し				4 3号仕訳表
		人日 2			
交通誘導員	交通誘導員B 昼間勤務 交替要員無し				4 4号仕訳表
		人日 20			
計					

1号仕訳表

アスファルト殻運搬処理①

1m3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(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	m3 1			2 1号仕訳表
処分地費用	アスファルト殻等	m3 1			
計					
1 m3当り					

2号仕訳表

作業残土処理

1m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
ダンプトラック運搬		m3 1			2号仕訳表
処分地費用	残土指定地処分	m3 1			
計					
1 m3当り					

3号仕訳表

街渠工（平型）

10m当り

名 称	規 格（条 件）	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
歩車道境界ブロック（平型）	4/18×100×600	個 16.5			
ブロック長600mm以下の境界ブロック据付（手間のみ）		m 10			2 3号仕訳表
基礎砕石工	RC-40 敷均し厚=10cm	m ² 7.8			2 4号仕訳表
型枠		m ² 3.1			2 5号仕訳表
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 1.2			2 6号仕訳表
計					
1 m当り					

4号仕訳表

コンクリート殻運搬処理

1m3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(10t)運搬(Co殻)	コンクリート殻(無筋)	m3 1			27号仕訳表
処分料金	コンクリート殻(無筋)	m ³ 1			
計					
1m3当り					

5号仕訳表

アスファルト殻運搬処理②

1m3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(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	m3 1			28号仕訳表
処分料金	アスファルト殻	m ³ 1			
計					
1 m3当り					

6号仕訳表

アスファルト殻運搬処理③

1m3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(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	m3 1			29号仕訳表
処分地費用	アスファルト殻等	m3 1			
計					
1 m3当り					

7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			30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			31号仕訳表
排出ガス対策型タイヤローラ運転	8~20t	日			32号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

8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ュ運転	ホイール型 舗装幅 2.4～6.0m	日			3 3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			3 4号仕訳表
排出ガス対策型タイヤローラ運転	8～20t	日			3 5号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

9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			36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					

10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0.45m ³ (平積0.35m ³)	日			37号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

11号仕訳表

バックホ掘削積込

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(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			38号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1m3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) 路盤材あり (4) 排出ガス対策型モータグレーダ	(2) 再生クラッシャーラン (RC-30) (5) 排出ガス対策型ロードローラ			(3) 仕上り厚さ=50mm (6) 排出ガス対策型タイヤローラ	
普通作業員		人			
再生クラッシャーラン	RC-30	m3 6.35			
排ガス対策(第1次)モータグレーダ 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			3 0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			3 1号仕訳表
排出ガス対策型タイヤローラ運転	8~20t	日			3 2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) 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=100mm (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 12.7			
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			3 0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			3 1号仕訳表
排出ガス対策型タイヤローラ運転	8~20t	日			3 2号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

14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) 歩道 (4) 砂散布なし	(2) 再生密粒度アスコン (5) 舗装厚=30mm			(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 7.26			
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	クローラ型 舗装幅 1.4～3.0m	日			39号仕訳表
排出ガス対策型振動ローラ運転	排出ガス対策型振動ローラ 搭乗式・コンバインド型 3～4t	日			40号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

15号仕訳表

バックホウ床掘

10m3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					
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 クローラ型・後方超小旋回型 山積0.28m3 (平積0.2m3)	日			41号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

16号仕訳表

埋戻し

10m3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					
普通作業員		人			
排出ガス対策型ハックホ運転	排出ガス対策型 クローラ型・後方超小旋回型 山積0.28m3 (平積0.2m3)	日			4 1号仕訳表
タンバ運転	質量60~80kg	日			4 2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) 区画線設置 (溶融式・手動)	(2) 実線・セグアラ 15cm				
区画線設置 (溶融式)	実線・セグアラ 15cm	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) 区画線設置 (溶融式・手動)	(2) 破線	15cm			
区画線設置 (溶融式)	破線 15cm	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) 区画線設置 (溶融式・手動)	(2) 実線・セグアラ 45cm				
区画線設置 (溶融式)	実線・セグアラ 45cm	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) 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					

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			45号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

2 2号仕訳表

ダンプトラック運搬

100m3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	ディーゼル 10t積	日			4 5号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

23号仕訳表

ブロック長600mm以下の境界ブロック据付（手間のみ）

100m当り

名 称	規 格（条 件）	数 量・単 位	単 価	金 額	摘 要
世話役		人			
ブロック工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		式 1			
計					
1 m当り					

24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=10cm				
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 12			
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0.8m3 (平積0.6m3)	日			46号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1㎡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

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

27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			45号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

28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			45号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

29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			45号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

30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					

3 1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					

3 2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					

33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					

34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					

35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 41			
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					

36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					

37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					

38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 108			
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					

39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) クローラ型	(2) 舗装幅	1.4~3.0m			
特殊運転手		人			
軽油	1,2号	L 21			
アスファルトフィニッシュ[クローラ型]	舗装幅1.4~3.0m	供用日			
諸雑費		式 1			
計					
1日当り					

40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) 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 15			
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					

4 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	クローラ型・後方超小旋回型 (2) 山積0.28m3 (平積0.2m3)				
特殊運転手		人			
軽油	1,2号	L 38			
ハックホリ[クローラ型・後方超小旋回型・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					

4 2号仕訳表

ﾀﾝﾊﾞ^o 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 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					

4 3号仕訳表

交通誘導員

1人日当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 交通誘導員A	(2) 昼間勤務			(3) 交替要員無し	
交通誘導員A		人			
諸雑費		式 1			
計					
1人日当り					

4 4号仕訳表

交通誘導員

1人日当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 交通誘導員B	(2) 昼間勤務			(3) 交替要員無し	
交通誘導員B		人			
諸雑費		式 1			
計					
1人日当り					

4 5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					

46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					

47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					