

*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-A46D		平成22年度（繰越） 地域活性化・きめ細かな臨時交付金事業 町道市場大倉線舗装工事				
施工箇所	京丹波町 市場・大倉地内					
設計額		請負対象額		工期	平成24年2月20日限り	
請負額		精算額		今回支払額		
設計概要	延長 1,217.8m					
	工 種			数 量		摘 要
	土工			1式		
	アスファルト舗装工			6,592㎡		
	側溝工			107m		
	集水桝			4箇所		
	区画線工			139m		
	舗装版取壊し			6,450㎡		

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-A46D

平成22年度（繰越） 地域活性化・きめ細かな臨時交付金事業 町道市場大倉線舗装工事

施 工 箇 所

京丹波町 市場・大倉地内

積算条件

単価適用日	2011年8月25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	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					
舗装					
道路土工					
掘削工					
掘削 (土砂)	バックホ掘削積込	m3 1,690			1 2号仕訳表
作業土工					
床掘	バックホ床掘	m3 77			1 3号仕訳表
埋戻工	埋戻工	m3 43			1 4号仕訳表
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
残土処理	現場外流用土				1号仕訳表
		m3 680			
残土処分					2号仕訳表
		m3 1,030			
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ト 排出ガス対策型ロートローラ 排出ガス対策型タイヤローラ				15号仕訳表
		m ² 6,500			
アスファルト舗装工					
下層路盤	路盤工(車道) 下層路盤 再生クラッシュヤーン(RC-30) 仕上り厚さ=140mm 排出ガス対策型モータグレート 排出ガス対策型ロートローラ 排出ガス対策型タイヤローラ				16号仕訳表
		m ² 5,930			
上層路盤	路盤工(車道) 上層路盤 再生粒度調整砕石(RM-30) 仕上り厚さ=130mm 排出ガス対策型モータグレート 排出ガス対策型ロートローラ 排出ガス対策型タイヤローラ				17号仕訳表
		m ² 5,930			
上層路盤	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ト 排出ガス対策型ロートローラ 排出ガス対策型タイヤローラ				18号仕訳表
		m ² 571			

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) 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 排出ガス対策型ロードローラー 排出ガス対策型タイヤローラー	m ²			19号仕訳表
		5,930			
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ドローラー 排出ガス対策型タイヤローラー	m ²			20号仕訳表
		571			
法面舗装	アスファルト舗装工(人力) 車道又は路肩 再生密 粒度アスコン 瀝青材を計上しない 舗装厚(mm)=30 mm	m ²			21号仕訳表
		91			
排水構造物工					
側溝工					
U型側溝 300*300	U型側溝 [市場単価] 据付 規格補正無し L= 2000 RC-40 砕石設計数量 (1m当り)=0.06m ³ /m	m			22号仕訳表
		31			
U型側溝 300*400横断用 クレーニング共	U型側溝 [市場単価] 据付 規格補正無し L= 2000 RC-40 砕石設計数量 (1m当り)=0.06m ³ /m	m			23号仕訳表
		5			
U型側溝 250*250	U型側溝 [市場単価] 据付 規格補正無し L= 2000 RC-40 砕石設計数量 (1m当り)=0.055m ³ / m	m			24号仕訳表
		71			
現場打ち側溝300×400/500		m			3号仕訳表
		7			

工事費内訳表

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
側溝用蓋 スリット蓋	開口幅250用 L=2000				4号仕訳表
		枚 15			
側溝用蓋 スリット蓋	開口幅200用 L=2000				5号仕訳表
		枚 13			
グレーチング (300用, U字溝用, T-14, 騒音防止, 滑り止め) 蓋版 [市場単価] 据付 コンクリート鋼製 40kg/枚 以下					2 5号仕訳表
		枚 23			
グレーチング (300用, 嵩上げ用, T-25, 騒音防止, 滑り止め) 蓋版 [市場単価] 据付 コンクリート鋼製 40kg/枚 以下					2 6号仕訳表
		枚 7			
集水柵・マンホール工					
集水柵	500*500*540A				6号仕訳表
		箇所 1			
集水柵	500*500*540B				7号仕訳表
		箇所 1			
集水柵	500*500*550				8号仕訳表
		箇所 1			
集水柵	500*500*790				9号仕訳表
		箇所 1			

工事費内訳表

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
区画線工					
区画線工					
溶融式区画線	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	m 80			27号仕訳表
溶融式区画線	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	m 4			28号仕訳表
溶融式区画線	区画線工 [市場単価] 区画線設置 (溶融式・手動) 破線 45cm	m 23			29号仕訳表
溶融式区画線	区画線工 [市場単価] 区画線設置 (溶融式・手動) 破線 15cm	m 32			30号仕訳表
溶融式区画線 文字	「駐車禁止」 黄色 線幅3cm W=75cm H=60cm	箇所 1			
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
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	m ³			3 1号仕訳表
		12			
アスファルト舗装版破碎	舗装版破碎工 (バックホリ直接掘削積込) 舗装版厚=40mm	m ²			3 2号仕訳表
		6,450			
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)=40mm	m			3 3号仕訳表
		150			
アスファルトカ殻運搬処分		m ³			1 0号仕訳表
		258			
コンクリートカ殻運搬処分		m ³			1 1号仕訳表
		12			
VU管撤去	暗渠排水管撤去 撤去 直管 呼び径200~400mm	m			3 4号仕訳表
		5			
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
安全費					1号明細書
		式 1			
技術管理費					2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					
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					

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
土壤調査費用					
		検体 2			
室内CBR用資料採取					
		箇所 1			
CBR試験					
		試料 1			
計					

4号仕訳表

側溝用蓋 スリット蓋 開口幅250用 L=2000

10枚当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
蓋版 [市場単価]	据付 コンクリート鋼製 40を超え170kg/枚以下	枚 10			4 1号仕訳表
パッキン		本 20			
計					
1枚当り					

5号仕訳表

側溝用蓋 スリット蓋 開口幅250用 L=2000

10枚当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
蓋版 [市場単価]	据付 コンクリート鋼製 40を超え170kg/枚以下	枚 10			4 2号仕訳表
パッキン		本 20			
計					
1枚当り					

6号仕訳表

集水桝

10箇所当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
基礎砕石工	RC-40 敷均し厚=15cm	m ² 8.1			38号仕訳表
型枠		m ² 28			39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 2.2			40号仕訳表
蓋版 [市場単価]	据付 コンクリート鋼製 40を超え170kg/枚以下	枚 10			43号仕訳表
計					
1箇所当り					

7号仕訳表

集水桝

10箇所当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
基礎砕石工	RC-40 敷均し厚=15cm	m ² 8.1			38号仕訳表
型枠		m ² 30.1			39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 2.5			40号仕訳表
蓋版 [市場単価]	据付 コンクリート鋼製 40を超え170kg/枚以下	枚 10			43号仕訳表
計					
1箇所当り					

8号仕訳表

集水桝

10箇所当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
基礎砕石工	RC-40 敷均し厚=15cm	m ² 8.1			38号仕訳表
型枠		m ² 30			39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 2.5			40号仕訳表
蓋版 [市場単価]	据付 コンクリート鋼製 40を超え170kg/枚以下	枚 10			43号仕訳表
計					
1箇所当り					

9号仕訳表

集水桝

10箇所当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
基礎砕石工	RC-40 敷均し厚=15cm	m ² 8.1			38号仕訳表
型枠		m ² 42.2			39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 3.2			40号仕訳表
蓋版 [市場単価]	据付 コンクリート鋼製 40を超え170kg/枚以下	枚 10			44号仕訳表
計					
1箇所当り					

10号仕訳表

アスファルトカ殻運搬処分

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			45号仕訳表
アスファルト殻処分		m3 1			
計					
1 m3当り					

1 1 号仕訳表

コンクリート殻運搬処分

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			4 6 号仕訳表
コンクリート殻処分		m3 1			
計					
1 m3当り					

1 2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			70号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

1 3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
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			7 1号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

1 4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			7 2号仕訳表
クハ 締固		m3 100			7 3号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

15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			75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			76号仕訳表
排出ガス対策型タイヤローラ運転	8~20t	日			77号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

16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) 排ガス対策型モータグレート	(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=140mm (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 17.78			
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			75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			76号仕訳表
排出ガス対策型タイヤローラ運転	8～20t	日			77号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

17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=130mm (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 16.51			
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			75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			76号仕訳表
排出ガス対策型タイヤローラ運転	8～20t	日			77号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

18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			75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			76号仕訳表
排出ガス対策型タイヤローラ運転	8～20t	日			77号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

19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=40mm			(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 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ャー運転	ホイール型 舗装幅 2.4～6.0m	日			78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			79号仕訳表
排出ガス対策型タイヤローラ運転	8～20t	日			80号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

20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			78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			79号仕訳表
排出ガス対策型タイヤローラ運転	8～20t	日			80号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

2 1号仕訳表

アスファルト舗装工(人力)

100㎡当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量・単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 車道又は路肩 (4) 舗装厚(mm)=30mm	(2) 再生密粒度アスコン				(3) 瀝青材を計上しない
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 7.54			
振動ローラ運転	ハンドガット式 質量0.5~0.6t 燃料=2L/日 損料=1.23供用日/日	日			8 1号仕訳表
振動コンバクタ運転	40~60kg 燃料=3L/日 損料=1.4供用日/日	日			8 2号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

2 2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) RC-40	(2) 規格補正無し (5) 砕石設計数量 (1m当り)=0.06m3/m			(3) L=2000	
排水構造物工 U型側溝	L2000 1000kg以下	m 1			
U型側溝		個 0.5			
再生クラッシャーラン	RC-40	m3 0.07			
諸雑費		式 1			
計					
1 m当り					

23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) RC-40	(2) 規格補正無し (5) 砕石設計数量 (1m当り)=0.06m ³ /m			(3) L=2000	
排水構造物工 U型側溝	L2000 1000kg以下	m 1			
U型側溝		個 0.5			
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³ 0.07			
諸雑費		式 1			
計					
1 m当り					

2 4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) RC-40	(2) 規格補正無し (5) 碎石設計数量 (1m当り)=0.055m ³ /m			(3) L=2000	
排水構造物工 U型側溝	L2000 1000kg以下	m 1			
U型側溝		個 0.5			
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³ 0.07			
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 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					

26号仕訳表

蓋版 [市場単価]

1枚当り

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					

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) 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) 区画線設置 (溶融式・手動)	(2) 破線	45cm			
区画線設置 (溶融式)	破線 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) 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					

3 1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) 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					

3 2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=40mm					
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			8 3号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 ㎡当り					

3 3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) =40mm				
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 4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					

3 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200~400mm	
世話役		人			
普通作業員		人			
諸雑費		式 1			
計					
1 m当り					

3 5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			6 6号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

36号仕訳表

残土受入地での処理

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ターザ運転	普通 15t級	h			67号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

37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			66号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

38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運転	排出ガス対策型バックホ 山積0.8m3 (平積0.6m3)	日			68号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

39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					

40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			69号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

4 1 号仕訳表

蓋版 [市場単価]

1枚当り

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以下				
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			
蓋版		枚 1			
諸雑費		式 1			
計					
1枚当り					

4 2号仕訳表

蓋版 [市場単価]

1枚当り

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以下				
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			
蓋版		枚 1			
諸雑費		式 1			
計					
1枚当り					

4 3号仕訳表

蓋版 [市場単価]

1枚当り

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			
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			
蓋版		枚 1			
諸雑費		式 1			
計					
1枚当り					

4 4号仕訳表

蓋版 [市場単価]

1枚当り

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以下				
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			
蓋版		枚 1			
諸雑費		式 1			
計					
1枚当り					

4 5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			6 6号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

4 6 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			6 6 号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

66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					

67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					

68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					

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	0.8m ³ (平積0.6m ³)			
特殊運転手		人			
軽油	1,2号	L 108			
バックホー[ローラ型・排ガス対策(第2次)]	標準バケット容量 山積0.8m ³ [平積0.6m ³]	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					

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0.45m3 (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					

7 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			7 4号仕訳表
普通作業員		人			
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

7 4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 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					

7 5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					

76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					

77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					

78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					

79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					

80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					

81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 (4) 損料=1.23供用日/日	(2) 質量0.5~0.6t			(3) 燃料=2L/日	
特殊作業員		人			
軽油	1,2号	L 2			
振動ロー[ハトガト式]	質量0.5~0.6t	供用日			
諸雑費		式 1			
計					
1日当り					

8 2号仕訳表

振動コンパクタ運転

1日当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量・単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 40~60kg	(2) 燃料=3L/日			(3) 損料=1.4供用日/日	
特殊作業員		人			
ガソリン	レギュラー	L 3			
振動コンパクタ[前進型]	質量40~60kg	供用日			
諸雑費		式 1			
計					
1日当り					

83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					

8 4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					