

*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22年度		工事設計書（参考資料）			当初																																															
工事番号			工事名																																																	
22-A14D			町道院内中央線（第2工区）道路改良工事																																																	
施工箇所		京丹波町院内地内																																																		
設計額		請負対象額		工期		平成22年3月18日限り																																														
請負額		精算額		今回支払額																																																
<table border="1"> <tr> <td colspan="2">延長</td> <td colspan="2">225m</td> <td colspan="2">幅員</td> <td colspan="1">5m</td> </tr> <tr> <td colspan="3">工種</td> <td colspan="2">数量</td> <td colspan="2">摘要</td> </tr> <tr> <td colspan="3">側溝工</td> <td colspan="2">427m</td> <td colspan="2" rowspan="7"></td> </tr> <tr> <td colspan="3">管渠工</td> <td colspan="2">17m</td> </tr> <tr> <td colspan="3">集水柵工</td> <td colspan="2">4箇所</td> </tr> <tr> <td colspan="3">街渠工</td> <td colspan="2">222m</td> </tr> <tr> <td colspan="3">重力式擁壁工</td> <td colspan="2">24m</td> </tr> <tr> <td colspan="3">アスファルト舗装工</td> <td colspan="2">1,243㎡</td> </tr> </table>							延長		225m		幅員		5m	工種			数量		摘要		側溝工			427m				管渠工			17m		集水柵工			4箇所		街渠工			222m		重力式擁壁工			24m		アスファルト舗装工			1,243㎡	
延長		225m		幅員		5m																																														
工種			数量		摘要																																															
側溝工			427m																																																	
管渠工			17m																																																	
集水柵工			4箇所																																																	
街渠工			222m																																																	
重力式擁壁工			24m																																																	
アスファルト舗装工			1,243㎡																																																	

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22年度

積算条件

工 事 番 号

工 事 名

22-A14D

町道院内中央線（第2工区）道路改良工事

施 工 箇 所

京丹波町院内地内

積算条件

単価適用日	2010年8月10日
歩掛適用日	2010年8月10日
諸経費適用日	2010年8月10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)	バックホウ掘削積込	m3 360			19号仕訳表
路床盛土工					
路床 (流用土)	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 30			20号仕訳表
残土処理工					
残土処理	富田町有地	m3 390			1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
法面整形工					
法面整形(切土部)	切土法面整形 (機械による切土整形)	m ² 90			共単00194
排水構造物工					
作業土工					
床掘り	バックホウ床掘	m ³ 170			21号仕訳表
埋戻し	埋戻工	m ³ 130			共単00015
側溝工					
自由勾配側溝 (歩道)	自由勾配側溝 [市場単価]	m 210			2号仕訳表
自由勾配側溝 (車道)	自由勾配側溝 [市場単価]	m 217			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
管渠工					
縦断管渠	HP φ 300				4号仕訳表
		m 11			
横断管渠	重圧管 φ 300				5号仕訳表
		m 6			
水路取付工	VP φ 150				6号仕訳表
		m 7			
水路取付工	VP φ 200				7号仕訳表
		m 1			
水路取付工	VP φ 250				8号仕訳表
		m 2			
集水桝・マンホール工					
3号集水桝	600×600×800				9号仕訳表
		箇所 1			
4号集水桝	600×600×900				10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
5号集水桝	600×600×1000				1 1号仕訳表
		箇所 1			
6号集水桝	600×600×900				1 2号仕訳表
		箇所 1			
一筆排水桝	180×320×550				
		個 3			
縁石工					
縁石工					
街渠工A種一般部	A-A型				1 3号仕訳表
		m 104			
街渠工A種すり付け部	B-A型				1 4号仕訳表
		箇所 24			
街渠工A種切下げ部	C型				1 5号仕訳表
		m 80			
街渠工A種マウントアップ一般部	D型				1 6号仕訳表
		m 22			

工事費内訳表

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
街渠工A種すり付け部	2本落し				17号仕訳表
		箇所 2			
擁壁工					
作業土工					
床掘り	バックホウ床掘				21号仕訳表
		m3 10			
埋戻し	埋戻工				共単00015
		m3 8			
場所打擁壁工(構造物単位)					
小型擁壁	場所打擁壁工[擁壁工(1)](小型擁壁(A)) 小型擁壁(A) 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 基礎碎石有り 均しコンクリート無し 目地材設置有り 水抜				22号仕訳表
		m3 7			
舗装					
舗装工					

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 (車道)					
下層路盤	路盤工 (車道) 下層路盤 再生クラッシャーレン (RC-40) 仕上り厚さ=150mm 排ガス対策型モータグレート 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	m ² 1,020			23号仕訳表
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=100mm 排ガス対策型モータグレート 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	m ² 1,020			24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=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	m ² 1,020			共単00621
アスファルト舗装工 (歩道)					
路盤工	路盤工 (歩道) 上層路盤 再生クラッシャーレン (RC-30) 仕上り厚さ=100mm 排出ガス対策型振動ローラ 排出ガス対策型 (第2次) 小型バックホウ	m ² 217			25号仕訳表
表層	アスファルト舗装工 (人力) 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 (mm)=30mm	m ² 217			共単00674
構造物撤去工					
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					
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 71			26号仕訳表
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)=5cm	m 42			27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 ² 820			28号仕訳表
排氷構造物撤去工					
ヒューム管撤去	ヒューム管(B形管)撤去 撤去 管径200mm	m 11			共単00270
ヒューム管撤去	ヒューム管(B形管)撤去 撤去 管径300mm	m 11			共単00272
U型側溝撤去	U型水路撤去 撤去 500以上~2000以下	m 38			共単00487
蓋版撤去	蓋版 [市場単価] 再利用撤去 (K9) コンクリート鋼製 40kg/枚以下	枚 182			29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
運搬処理工					
コンクリート取壊し運搬 (無筋)	ダンプトラック(10t)運搬(Co殻) コンクリート殻 (無筋)	m3 71			30号仕訳表
コンクリート取壊し運搬 (有筋)	ダンプトラック(10t)運搬(Co殻) コンクリート殻 (鉄筋)	m3 8			31号仕訳表
アスファルト取壊し運搬	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 41			32号仕訳表
処分費	コンクリート殻 (無筋)	m3 71			
処分費	コンクリート殻 (有筋)	m3 8			
処分費	アスファルト殻	m3 41			
仮設工					
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
工事用道路工					
敷鉄板	22×1219×2438	m2 12			1 8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			
運搬費	敷鉄板	式 1			1号明細書
準備費	支障木伐採	式 1			2号明細書
安全費		式 1			3号明細書
共通仮設費計					

工事費内訳表

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
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					
工事費計					

1号明細書

運搬費

1式当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
仮設材(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	12m以内	t 2			60号仕訳表
仮設材(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	12m以内	t 2			60号仕訳表
仮設材積込、取卸費	搬入・搬出時	t 2			
計					

2号明細書

準備費

1式当り

名 称	規 格 (条 件)	準備費			摘 要
		数量・単位	単 価	金 額	
支障木伐採処分					
		式 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B		人			
計					

2号仕訳表

自由勾配側溝 [市場単価]

10m当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
自由勾配側溝 [市場単価]	鉄筋コンクリート門型 門-1 L=2000 300×300 (506kg) 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 基礎コンクリート設計数量 (1m当り)=0.025m ³ /m RC-40 砕石設計数量	m 10			3 5号仕訳表
生コンクリート 18N/m ²	18-8-40 高炉 W/C=60%以下	m ³ 0.02			
目地板設置	瀝青繊維質目地板 厚10mm	m ² 0.04			3 6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 9			3 7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			3 8号仕訳表
基面整正		m ² 6			共単0 0 0 0 1
諸雑費		式 1			
計					
1 m当り					

3号仕訳表

自由勾配側溝 [市場単価]

10m当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
自由勾配側溝 [市場単価]	鉄筋コンクリート門型 門-1 L=2000 300×300 (506kg) 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 基礎コンクリート設計数量 (1m当り)=0.03m ³ /m RC-40 砕石設計数量	m 10			39号仕訳表
生コンクリート 18N/m ²	18-8-40 高炉 W/C=60%以下	m ³ 0.02			
目地板設置	瀝青繊維質目地板 厚10mm	m ² 0.04			36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 7.5			37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 2.5			40号仕訳表
基面整正		m ² 6			共単00001
諸雑費		式 1			
計					
1m当り					

5号仕訳表

横断管渠

10m当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
重圧管	φ 300	本 5			
鉄筋コンクリート台付管据付 (手間のみ)	据付 管径300mm 基礎砕石有り	m 10			共単00434
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	m ³ 0.47			42号仕訳表
均し基礎コンクリート型枠		m ² 3.2			43号仕訳表
モルタル	1:3高炉	m ³ 0.05			
計					
1 m当り					

6号仕訳表

水路取付工

10m当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
VP φ 150		本 2.5			
配管工		人			
普通作業員		人			
計					
1 m当り					

7号仕訳表

水路取付工

10m当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
VP φ 200		本 2.5			
配管工		人			
普通作業員		人			
計					
1 m当り					

9号仕訳表

3号集水桝

1箇所当り

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 0.45			4 4号仕訳表
型枠		m ² 5.31			4 5号仕訳表
基礎砕石工	RC-40 敷均し厚=15cm	m ² 1			4 6号仕訳表
桝蓋	T-2細目600×600	組 1			
計					
1箇所当り					

10号仕訳表

3号集水桝

1箇所当り

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 0.45			4 4号仕訳表
型枠		m ² 5.09			4 5号仕訳表
基礎砕石工	RC-40 敷均し厚=15cm	m ² 1			4 6号仕訳表
桝蓋	T-2細目600×600	組 1			
計					
1箇所当り					

1 1号仕訳表

3号集水桝

1箇所当り

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 0.46			4 4号仕訳表
型枠		m ² 4.52			4 5号仕訳表
基礎砕石工	RC-40 敷均し厚=15cm	m ² 1			4 6号仕訳表
桝蓋	T-2細目600×600	組 1			
計					
1箇所当り					

1 2号仕訳表

3号集水桝

1箇所当り

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 0.49			4 4号仕訳表
型枠		m ² 5.91			4 5号仕訳表
基礎砕石工	RC-40 敷均し厚=15cm	m ² 1			4 6号仕訳表
桝蓋	T-2細目600×600	組 1			
計					
1箇所当り					

13号仕訳表

街渠工

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 (A種 両面 R)	標準 JIS A5371	個 14.53			
歩車道境界ブロック (A種 両面 R)	水抜き	個 2			
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	m3 0.96			42号仕訳表
均し基礎コンクリート型枠		m ² 2.7			43号仕訳表
基礎砕石工	RC-40 敷均し厚=10cm	m ² 9.3			共単00226
目地板設置	瀝青繊維質目地板 厚10mm	m ² 0.1			36号仕訳表
基面整正		m ² 9.3			共単00001
計					
1m当り					

1 4号仕訳表

街渠工A種すり付け部

1箇所当り

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種斜 I 型	B500-H150~50-T150	個 1			
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	m ³ 0.06			4 2号仕訳表
均し基礎コンクリート型枠		m ² 0.06			4 3号仕訳表
基礎碎石工	RC-40 敷均し厚=10cm	m ² 0.57			共単0 0 2 2 6
基面整正		m ² 0.57			共単0 0 0 0 1
計					
1 箇所当り					

15号仕訳表

街渠工

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 (A種 両面R)		個 16.53			
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	m ³ 1.14			42号仕訳表
均し基礎コンクリート型枠		m ² 3.7			43号仕訳表
基礎碎石工	RC-40 敷均し厚=10cm	m ² 9			共単00226
目地板設置	瀝青繊維質目地板 厚10mm	m ² 0.1			36号仕訳表
基面整正		m ² 9			共単00001
計					
1m当り					

16号仕訳表

街渠工

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 (片面R)	A 15/16×10×60	個 14.53			
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	m ³ 0.8			42号仕訳表
均し基礎コンクリート型枠		m ² 2.1			43号仕訳表
基礎碎石工	RC-40 敷均し厚=10cm	m ² 8.2			共単00226
目地板設置	瀝青繊維質目地板 厚10mm	m ² 0.08			36号仕訳表
基面整正		m ² 9.7			共単00001
計					
1m当り					

17号仕訳表

街渠工A種すり付け部

1箇所当り

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 (片面R)	A種斜型 2本落とし	個 2			
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	m ³ 0.01			42号仕訳表
均し基礎コンクリート型枠		m ² 0.26			43号仕訳表
基礎砕石工	RC-40 敷均し厚=10cm	m ² 0.99			共単00226
基面整正		m ² 0.99			共単00001
計					
1箇所当り					

18号仕訳表

敷鉄板

10m2当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
敷き鉄板賃料		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	m ² 10			47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	m ² 10			48号仕訳表
計					
1m2当り					

20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・礫質土	(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			共単00045
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			50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) 小型擁壁 (A) (4) 均しコンクリート無し (7) 吸出防止材有り	(2) 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 (5) 目地材設置有り (8) 一般足場:足場有又は足場無、及び一般養生				(3) 基礎砕石有り (6) 水抜きパイプ有り
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 10.6			
基礎砕石		式 1			
目地材		式 1			
水抜きパイプ		式 1			
吸出防止材		式 1			
諸雑費		式 1			
計					

2 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) 排ガス対策型モータグレート	(2) 再生クラッシャーラン (RC-40) (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			
再生クラッシャーラン	RC-40	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			5 2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			5 3号仕訳表
排出ガス対策型タイヤローラ運転	8~20t	日			5 4号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

2 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=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			5 2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			5 3号仕訳表
排出ガス対策型タイヤローラ運転	8~20t	日			5 4号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

25号仕訳表

路盤工 (歩道)

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) 排出ガス対策型振動ローラ	(2) 再生クラッシャーラン (RC-30) (5) 排出ガス対策型(第2次)小型バックホ			(3) 仕上り	厚さ=100mm
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
再生クラッシャーラン	RC-30	m3 12.7			
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			55号仕訳表
排出ガス対策型(第2次)小型バックホ運転	クローラ型・小型 (ミニホ) 山積0.11m3 (平積0.08m3)	日			56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) 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					

27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			57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					

28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			58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) 再利用撤去 (K9)	(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			
諸雑費		式 1			
計					
1枚当り					

30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			59号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

3 2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			5 9号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

3 3号仕訳表

ダンプトラック運搬

10m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)					
ダンプトラック運転	デイベール 4t積	日			6 1号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

3 5号仕訳表

自由勾配側溝 [市場単価]

1m当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 鉄筋コンクリート門型 (4) 基礎コンクリート設計数量 (1m当り)=0.025m ³ /m	(2) 門-1 L=2000 300×300 (506kg) (5) RC-40				(3) 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 (6) 砕石設計数量 (1m当り)=0.06m ³ /m
排水構造物工 自由勾配側溝	L2m 1000kg以下	m 1			
鉄筋コンクリート 門型	門-1 L=2000 300×300 (506kg)	個 0.5			
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³ 0.07			
生コンクリート 18N/m ²	18-8-40 高炉 W/C=60%以下	m ³ 0.03			
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) 瀝青纖維質目地板	(2) 厚10mm				
世話役		人			
普通作業員		人			
瀝青纖維質目地板	厚10mm	㎡ 11.2			
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 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					

38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					

39号仕訳表

自由勾配側溝 [市場単価]

1m当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 鉄筋コンクリート門型 (4) 基礎コンクリート設計数量 (1m当り)=0.03m ³ /m	(2) 門-1 L=2000 300×300 (5) RC-40	L=2000 300×300 (506kg)			(3) 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 (6) 砕石設計数量 (1m当り)=0.06m ³ /m
排水構造物工 自由勾配側溝	L2m 1000kg以下	m 1			
鉄筋コンクリート 門型	門-1 L=2000 300×300 (506kg)	個 0.5			
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³ 0.07			
生コンクリート 18N/m ²	18-8-40 高炉 W/C=60%以下	m ³ 0.03			
諸雑費		式 1			
計					
1 m当り					

40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					

4 1 号仕訳表

ヒューム管(B形管)据付

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300mm			(3) 外圧管1種	
世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
ヒューム管 (外圧管1種)	B形 300×30×2000	本 5			
排出ガス対策型バックホウ運転 (クレーン機能付)	山積0.45m ³ (平積0.35m ³)	h			共単0 0 2 5 2
諸雑費		式 1			
計					
1 m当り					

4 2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 ²	18-8-40	高炉 W/C=60%以下	m3 10.4		
養生工 (一般養生)			m3 10		6 3号仕訳表
諸雑費			式 1		
計					
1 m3当り					

4 3号仕訳表

均し基礎コンクリート型枠

10㎡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					

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

4 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					

4 6 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			共単0 0 2 2 8
諸雑費		式 1			
計					
1 ㎡当り					

47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ックレーン				
とび工		人			
普通作業員		人			
排ガス対策(第1次)ラフテレックレーン [油圧伸縮ジブ型]賃料	25t吊	日			
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

48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) 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					

49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	0.8m3 (平積0.6m3)			
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0.8m3[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) 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			65号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

5 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					

5 2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					

53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					

5 4 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					

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 11			
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					

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) クローラ型・小型 (ミエホ)	(2) 山積	0.11m3 (平積0.08m3)			
特殊運転手		人			
軽油	1,2号	L 22			
排ガス対策(第2次)小型トラック [クローラ型]賃料	山積0.11m3 (平積0.08m3)	供用日			
諸雑費		式 1			
計					
1日当り					

57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					

58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					

59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					

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 12m以内					
貨物車による仮設材運賃		t 1			
計					
1 t 当り					

6 1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) 4t積				
一般運転手		人			
軽油	1,2号	L 42			
ダンプトラック[普通・ディーゼル]	積載質量4t積	供用日			
タイヤ[ダンプトラック用](供用日当り)	4t 良好	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					
1 h 当り					

6 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					

6 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
(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					