

\*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-A84W		平成21年度 特定環境保全公共下水道事業瑞穂処理区橋爪地内管渠工事		
施工箇所	京丹波町橋爪地内			
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				
	工 種		数 量	摘 要

工事費総括表

費 目	金 額 (円)	摘 要
工 事 費		
本工事費		
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-A84W

平成21年度 特定環境保全公共下水道事業瑞穂処理区橋爪地内管渠工事

施 工 箇 所

京丹波町橋爪地内

積算条件

単価適用日	2009年12月10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	下水道工事（2）
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
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					
管路 (補助)					
管きよ工 (開削)					
管路土工					
管路掘削	機械掘削工				1号仕訳表
		m3 130			
管路埋戻	機械投入埋戻工				2号仕訳表
		m3 100			
発生土処理	指定処分地				3号仕訳表
		m3 17			
管布設工					
硬質塩化ビニル管	VU φ 150mm				4号仕訳表
		m 72			

工事費内訳表

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
管基礎工					
砂基礎	砂基礎	m <sup>3</sup> 20			5号仕訳表
管路土留工					
軽量鋼矢板土留	矢板長2.0~3.5m	m 75.5			6号仕訳表
開削水替工					
開削水替	口径50mm 0.4kw	日			7号仕訳表
マンホール工					
組立マンホール工					
1号組立マンホール	1号人孔	箇所 4			8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
取付管およびます工					
管路土工					
管路掘削					1号仕訳表
		m3 1			
管路埋戻	機械投入埋戻工				2号仕訳表
		m3 1			
まけ設置工					
ます (塩ビ製)	ます径200mm				
		箇所 1			
取付管布設工					
取付管 (3.0m未満)	VU φ 150mm				
		箇所 2			
可とう支管	150-100mm				
		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
付帯工					
舗装撤去工					
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)=5cm	m 154			2 2号仕訳表
舗装版破碎工	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	m <sup>2</sup> 238			2 3号仕訳表
舗装版破碎工 (仮復旧)	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=3cm	m <sup>2</sup> 61			2 4号仕訳表
殻運搬処理	アスファルト殻	m <sup>3</sup> 16			9号仕訳表
舗装仮復旧工					
上層路盤	路盤工 (歩道) 上層路盤 粒度調整碎石 (M-30) 仕上り厚さ=12cm 排出カ ス対策型振動ローラ	m <sup>2</sup> 61			2 5号仕訳表
表層	アスファルト舗装工 (人力) 車道又は路肩 再生密 粒度アスコソ 瀝青材を計上しない 舗装厚 (mm)=30 mm	m <sup>2</sup> 61			2 6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
管路土工					
路盤すきとり	バックホウ床掘 排出ガス対策型バックホウ	m <sup>3</sup> 1			27号仕様表
舗装本復旧工					
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 排出ガス対策型タイヤローラ	m <sup>2</sup> 238			28号仕様表
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 排出ガス対策型ロータリー 排出ガス対策型タイヤローラ	m <sup>2</sup> 300			共単00616
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
本工事費					
管路 (単独)					
管きよ工 (開削)					
管路土工					
管路掘削	機械掘削工				1号仕訳表
		m3 36			
管路埋戻	機械投入埋戻工				2号仕訳表
		m3 24			
発生土処理	指定処分地				3号仕訳表
		m3 10			
管布設工					
硬質塩化ビニル管	VU φ 150mm				4号仕訳表
		m 33			

工事費内訳表

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
管基礎工					
砂基礎	砂基礎	m3 9			5号仕訳表
開削水替工					
開削水替	口径50mm 0.4kw	日			10号仕訳表
マンホール工					
組立マンホール工					
1号組立マンホール	1号人孔	箇所 1			11号仕訳表
取付管およびます工					
管路土工					

工事費内訳表

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
管路掘削	機械掘削工				1号仕訳表
		m3 4			
管路埋戻	機械投入埋戻工				2号仕訳表
		m3 4			
ます設置工					
ます (塩ビ製)	ます径200mm				
		箇所 4			
取付管布設工					
取付管 (3.0m未満)	VU φ 100mm				
		箇所 2			
取付管 (3.0~5.0m)	VU φ 100mm				
		箇所 2			
可とう支管	150-100				
		箇所 4			
付帯工					

工事費内訳表

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
舗装撤去工					
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)=5cm	m 81			2 2号仕訳表
舗装版破碎工	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	m <sup>2</sup> 96			2 3号仕訳表
舗装版破碎工 (仮復旧)	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=3cm	m <sup>2</sup> 31			2 4号仕訳表
殻運搬処理	アスファルト殻	m <sup>3</sup> 7			9号仕訳表
舗装仮復旧工					
上層路盤	路盤工 (歩道) 上層路盤 粒度調整砕石 (M-30) 仕上り厚さ=12cm 排出カ ス対策型振動ロー	m <sup>2</sup> 31			2 5号仕訳表
表層	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 <sup>2</sup> 31			2 6号仕訳表
管路土工					

工事費内訳表

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
路盤すきとり	バックホウ床掘 排出ガス対策型バックホウ				27号仕様表
		m <sup>3</sup> 0.6			
舗装本復旧工					
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				28号仕様表
		m <sup>2</sup> 96			
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 排出ガス対策型タイヤローラ				共単00616
		m <sup>2</sup> 128			
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					2号明細書
		式 1			
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

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 24			4 6号仕訳表
計					

2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 2			4 6号仕訳表
計					

1号仕訳表

管路掘削

100m3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			
排出ガス対策型バックホ運転		h			29号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

2号仕訳表

管路埋戻

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		h			29号仕訳表
クワ運転	質量60~80kg	日			共単00020
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					



4号仕訳表

硬質塩化ビニル管

72m当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
硬質塩化ビニル管布設工		m 72			1 2号仕訳表
硬質塩化ビニル管	VU φ 150mm L=4.0m	本 19			
マンホール用可とう継手	VU φ 150mm用	個 6			
計					
1 m当り					

## 5号仕訳表

## 砂基礎

100m<sup>3</sup>当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人			
普通作業員 (締固め補助)		人			
スクリーンガス	2.5mm	m <sup>3</sup> 126			
排出ガス対策型バックホ運転		h			29号仕訳表
クハ <sup>レ</sup> 運転	質量60～80kg	日			共単00020
諸雑費		式 1			
計					
1m <sup>3</sup> 当り					

## 6号仕訳表

## 軽量鋼矢板土留

75.5m当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
軽量鋼矢板建込工	矢板長2.0m	m 6.2			1 3号仕訳表
軽量鋼矢板引抜工		m 6.2			1 4号仕訳表
軽量鋼矢板建込工	矢板長2.5m	m 63			1 5号仕訳表
軽量鋼矢板引抜工		m 63			1 6号仕訳表
軽量鋼矢板建込工	矢板長3.5m	m 6.3			1 7号仕訳表
軽量鋼矢板引抜工		m 6.3			1 8号仕訳表
土留支保工（軽量金属支保工）	設置 水圧式	m 6.2			3 2号仕訳表
土留支保工（軽量金属支保工）	撤去 水圧式	m 6.2			3 3号仕訳表
土留支保工（軽量金属支保工）	設置 水圧式	m 69.3			3 4号仕訳表
土留支保工（軽量金属支保工）	撤去 水圧式	m 69.3			3 5号仕訳表
軽量鋼矢板賃料	矢板長2.0m	式 1			
軽量鋼矢板賃料	矢板長2.5m	式 1			





## 8号仕訳表

## 1号組立マンホール

## 4箇所当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
底版		個 4			
躯体ブロック	H=600	個 1			
躯体ブロック	H=900	個 1			
躯体ブロック	H=1800	個 2			
直壁ブロック	H=300	個 1			
直壁ブロック	H=600	個 1			
斜壁ブロック	H=600	個 4			
調整リング	H=50	個 1			
調整リング	H=150	個 5			
調整金具	H=25	個 2			
調整金具	H=45	個 2			
鉄蓋	φ 600 T-25	個 4			

8号仕訳表

1号組立マンホール

4箇所当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
削孔工	φ100mm (塩ビ管)	孔 1			
削孔工	φ150mm (塩ビ管)	孔 4			
底部工	インバート有	箇所 4			2 1号仕訳表
組立マンホール設置工 (市場単価)	1号(内径900mm) マンホール深さ 3m以下 4箇所以上 (S0) 時間的制約有り (K1) 夜間作業有り (K2)	箇所 3			3 6号仕訳表
組立マンホール設置工 (市場単価)	1号(内径900mm) マンホール深さ 3m超～4m以下 4箇所以上 (S0) 時間的制約有り (K1) 夜間作業有り (K2)	箇所 1			3 7号仕訳表
計					
1箇所当り					





1 1号仕訳表

1号組立マンホール

1箇所当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
底版		個 1			
躯体ブロック	H=600	個 1			
斜壁ブロック	H=450	個 1			
調整リング	H=150	個 1			
調整金具	H=25	個 1			
鉄蓋	φ 600 T-25	個 1			
削孔工	φ 100mm (塩ビ管)	孔 1			
底部工	インバート有	箇所 1			2 1号仕訳表
組立マンホール設置工 (市場単価)	1号(内径900mm) マンホール深さ 3m以下 4箇所以上 (S0) 時間的制約有り (K1) 夜間作業有り (K2)	箇所 1			3 6号仕訳表
計					
1箇所当り					

1 2号仕訳表

硬質塩化ビニル管布設工

10m当り

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

13号仕訳表

軽量鋼矢板建込工

100m当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
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	山積0.45m3 (平積0.35m3)	h			共単00021
諸雑費		式 1			
計					
1m当り					

1 4号仕訳表

軽量鋼矢板引抜工

100m当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料	4.9t吊	日			
諸雑費		式 1			
計					
1 m当り					

15号仕訳表

軽量鋼矢板建込工

100m当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
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	山積0.45m3 (平積0.35m3)	h			共単00021
諸雑費		式 1			
計					
1m当り					

16号仕訳表

軽量鋼矢板引抜工

100m当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料	4.9t吊	日			
諸雑費		式 1			
計					
1m当り					

17号仕訳表

軽量鋼矢板建込工

100m当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
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	山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	h			共単00021
諸雑費		式 1			
計					
1m当り					

18号仕訳表

軽量鋼矢板引抜工

100m当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料	4.9t吊	日			
諸雑費		式 1			
計					
1m当り					

19号仕訳表

ポンプ運転工

1日当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
工事用水中ポンプ損料	口径50mm 0.4kw	日			
諸雑費		式 1			
計					
1日当り					



21号仕様表

底部工

1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=20cm 排出ガス対策型バックホ	m <sup>2</sup> 0.95			共単00222
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> 0.15			48号仕様表
モルタル上塗り工 (配合1:2)	配合 (1:2) 上塗りモルタル厚=20mm 高炉B種	m <sup>2</sup> 0.71			49号仕様表
計					
1箇所当り					

2 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)=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			3 9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					

23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 <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	日			40号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

24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=3cm				
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 <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	日			40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) 粒度調整砕石 (M-30)			(3) 仕上り厚さ=12cm	
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
粒度調整砕石	M-30	m3 15.24			
排出ガス対策型振動ローラ運転	搭乗式コンパクト型 3~4t	日			41号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

26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			共単00679
振動コンバクタ運転	40~60kg 燃料=3L/日 損料=1.4供用日/日	日			共単00680
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

27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			42号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

28号仕訳表

不陸修正

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			43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			44号仕訳表
排出ガス対策型タイヤローラ`運転	8~20t	日			45号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

29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 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					
1h当り					

30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) ディゼル	(2) 10t積				
一般運転手		人			
軽油	1,2号	L 72			
ダンプトラック[普通・ディゼル]	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					

3 1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
(1) 排出ガス対策型アルドール					
排出ガス対策型アルドール運転	普通 15t級	h			4 7号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

3 2号仕訳表

土留支保工（軽量金属支保工）

100m当り

名 称	規 格（条 件）	数 量・単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 設置	(2) 水圧式				
世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
腹起し材		式 1			
切梁材	軽量金属切梁材	式 1			
水圧ポンプ		式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1 m当り					

3 3号仕訳表

土留支保工（軽量金属支保工）

100m当り

名 称	規 格（条 件）	数 量・単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 撤去	(2) 水圧式				
世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
諸雑費		式 1			
計					
1 m当り					

3 4号仕訳表

土留支保工（軽量金属支保工）

100m当り

名 称	規 格（条 件）	数 量・単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 設置	(2) 水圧式				
世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
腹起し材		式 1			
切梁材	軽量金属切梁材	式 1			
水圧ポンプ		式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1 m当り					

3 5号仕訳表

土留支保工（軽量金属支保工）

100m当り

名 称	規 格（条 件）	数 量・単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 撤去	(2) 水圧式				
世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
諸雑費		式 1			
計					
1 m当り					

36号仕訳表

組立マンホール設置工 (市場単価)

1個所当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量・単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 1号(内径900mm) (4) 夜間作業有り (K2)	マンホール深さ 3m以下 (2) 4箇所以上 (S0)				(3) 時間的制約有り (K1)
組立マンホール設置工 (手間のみ)	1号(内径900mm) マンホール深さ 3m以下	個所 1			
諸雑費		式 1			
計					
1個所当り					



38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) バックホウによる直接掘削・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			50号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

39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					

40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	0.45m3 (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					

4 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 11			
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					

4 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 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					

4 3号仕訳表

モータレダ<sup>ダ</sup>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) ブレド幅 3.1m				
特殊運転手		人			
軽油	1,2号	L 54			
モータレダ <sup>ダ</sup> [油圧式]	ブレド幅3.1m	供用日			
諸雑費		式 1			
計					
1日当り					

4 4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					

4 5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					



47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					

4 8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			5 1号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

4 9号仕訳表

モルタル上塗り工 (配合1:2)

1㎡当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 配合 (1:2)	(2) 上塗り	モルタル厚=20mm		(3) 高炉B種	
左官		人			
普通作業員		人			
モルタル工 (配合1:2)	配合 (1:2) 高炉B種	m3 0.02			5 2号仕訳表
計					
1㎡当り					

50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					

5 1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 2号仕訳表

モルタル工 (配合1:2)

1m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 配合 (1:2)	(2) 高炉B種				
普通作業員		人			
セメント	高炉B 25kg袋入	k g 720			
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m3 0.95			
計					
1 m3当り					