

\*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-A64D		平成23年度 公共土木施設災害復旧事業町道黒田峠線道路災害復旧工事				
施工箇所	京都府船井郡京丹波町市場地内					
設計額		請負対象額		工期		
					平成24年3月15日限り	
請負額		精算額		今回支払額		
設計概要	延長 15m					
	工種			数量		摘要
	掘削			190m <sup>3</sup>		
	残土処理			190m <sup>3</sup>		
	コンクリートブロック積			108m <sup>2</sup>		
	小口止工			2箇所		
	アスファルト舗装復旧			7m <sup>2</sup>		
	敷鉄板設置			69m <sup>2</sup>		

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-A64D

平成23年度 公共土木施設災害復旧事業町道黒田峠線道路災害復旧工事

施 工 箇 所

京都府船井郡京丹波町市場地内

積算条件

単価適用日	2011年9月15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	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 190			7号仕訳表
路床盛土工					
盛土 (敷均し)	人力盛土 (埋戻し)	m3 10			8号仕訳表
盛土 (締固め)	振動ロー締固め 路体、築堤等 ハトガイト式	m3 10			9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					1号仕訳表
		m3 190			
石・ブロック積(張)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				10号仕訳表
		m3 27			
埋戻し	埋戻工				11号仕訳表
		m3 18			
コンクリートブロック工					
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				12号仕訳表
		m <sup>2</sup> 108			
裏込砕石	胴込・裏込材工 (砕石) RC-40				13号仕訳表
		m3 58			
天端工					2号仕訳表
		m 14			

工事費内訳表

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
基礎工					3号仕訳表
		m 14			
小口止コンクリート1					4号仕訳表
		箇所 1			
小口止コンクリート2					5号仕訳表
		箇所 1			
舗装					
舗装工					
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=100mm 排ガス対策型モータグレート 排ガス対策型ローラー 排ガス対策型タイヤ	m <sup>2</sup> 9			14号仕訳表
上層路盤	路盤工(車道) 上層路盤 再生粒度調整碎石(RM-30)仕上り厚さ=100mm 排ガス対策型モータグレート 排ガス対策型ローラー 排ガス対策型タイヤ	m <sup>2</sup> 8			15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 プライムコート 砂散布なし 舗装厚(mm)=50mm	m <sup>2</sup> 7			16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
構造物撤去工					
構造物取壊し工					
舗装打換え工					
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 16			1 7号仕訳表
舗装版破碎	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> 6			1 8号仕訳表
殻運搬処理		m <sup>3</sup> 0.3			6号仕訳表
仮設工					
仮設工					
敷鉄板設置	敷鉄板設置撤去 設置 排出ガス対策型ラフレックレン	m <sup>2</sup> 69			1 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
敷鉄板撤去	敷鉄板設置撤去 撤去 排出ガス対策型リフレン クレーン				20号仕訳表
		m <sup>2</sup> 69			
敷鉄板賃料					
		枚 7			
敷鉄板整備料金					
		枚 7			
直接工事費計					
共通仮設費対象額					
運搬費					1号明細書
		式 1			
共通仮設費(率)					
		式 1			
共通仮設費計					
純工事費					

工事費内訳表

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
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
仮設材運搬 (往路)		t 11.9			
積込み・取り卸し	基地～現場～基地	t 11.9			
仮設材運搬 (復路)		t 11.9			
計					

1号仕訳表

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 1号仕訳表
残土処分費		m3 1			
計					
1 m3当り					

2号仕訳表

天端工

10m当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
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)	m3 0.986			2 2号仕訳表
目地板設置	瀝青繊維質目地板 厚10mm	m <sup>2</sup> 0.099			2 3号仕訳表
計					
1 m当り					

3号仕訳表

基礎工

10m当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
現場打基礎 コンクリート工	18-8-40 高炉 養生工 (一般養生)	m <sup>3</sup> 1.475			2 4号仕訳表
基礎砕石工	RC-40 敷均し厚=20cm	m <sup>2</sup> 8			2 5号仕訳表
目地板設置	瀝青繊維質目地板 厚10mm	m <sup>2</sup> 0.148			2 3号仕訳表
計					
1 m当り					

## 4号仕訳表

## 小口止コンクリート1

## 1箇所当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
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 <sup>3</sup> 2.9			26号仕訳表
型枠		m <sup>2</sup> 22.1			27号仕訳表
計					
1箇所当り					

5号仕訳表

小口止コンクリート2

1箇所当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
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 2.9			2 6号仕訳表
型枠		m <sup>2</sup> 22.3			2 7号仕訳表
計					
1箇所当り					

6号仕訳表

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積)運搬	バックホによる直接掘削・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
アスファルト殻処分費		m3 1			
計					
1 m3当り					

7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			50号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

8号仕訳表

人力盛土（埋戻し）

10m<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			
諸雑費		式 1			
計					
1 m <sup>3</sup> 当り					

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

10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			5 2号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

1 1 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			5 3 号仕訳表
クハ 締固		m3 100			5 4 号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

1 2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 0.47			
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

1 3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					

1 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) 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) 排ガス対策型ロードローラ			(3) 仕上り厚さ=100mm (6) 排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 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 6号仕訳表
排ガス対策型ロードローラ運転	マカダム 10~12t	日			5 7号仕訳表
排ガス対策型タイヤローラ運転	8~20t	日			5 8号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

15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			56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			57号仕訳表
排出ガス対策型タイヤローラ運転	8～20t	日			58号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

16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) 砂散布なし	(2) 再生密粒度アスコン (5) 舗装厚(mm)=50mm			(3) フライムコート	
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			
振動ローラ運転	ハンドガイド式 質量0.5～0.6t 燃料=2L/日 損料=1.23供用日/日	日			59号仕訳表
振動コンパクタ運転	40～60kg 燃料=3L/日 損料=1.4供用日/日	日			60号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

17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			61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					

18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 <sup>3</sup> （平積0.35m <sup>3</sup> ）	日			62号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

19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					

20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					

2 1 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 6 号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

2 2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			4 7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) 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					

24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	(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	m3 10.6			
養生工 (一般養生)		m3 10			47号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

25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=20cm				
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 24			
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			48号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

26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		49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
世話役		人			
型枠工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		式 1			
計					
1㎡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			46号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

46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
普通作業員		人			
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

48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					

49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					

50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					

5 1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					

5 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・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					

5 3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					

5 4号仕訳表

クハ<sup>o</sup>締固

100m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
クハ <sup>o</sup> 運転	質量60~80kg	日			5 5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

ﾀﾝﾊﾞ<sup>o</sup> 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					

56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) ブレード幅 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)]	ブレード幅3.1m	供用日			
諸雑費		式 1			
計					
1日当り					

57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					

58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					

59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					

60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					

6 1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					

6 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 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					