

*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29年度		工事設計書（参考資料）			当初
工事番号		工事名			
流29桂川右岸防災安全（雨水）第6000の51号の1の1		桂川右岸流域下水道洛西浄化センター建設工事（呑龍ポンプ場土木）			
施工箇所	長岡京市勝竜寺樋ノ口地内				
設計額		請負対象額		工期	平成32年8月31日限り
請負額		精算額		今回支払額	
設計概要					
	工種			数量	摘要
	ニューマチックケーソン工（42.5m×39.5m 高さ42.7m）			1式	

工事費総括表

費 目	金 額 (円)	摘 要
工 事 費		
本工事費		
消費税相当額計		
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29年度

積算条件

工 事 番 号

工 事 名

流29桂川右岸防災安全（雨水）第6000の51号の1の1

桂川右岸流域下水道洛西浄化センター建設工事（呑龍ポンプ場土木）

施 工 箇 所

長岡京市勝竜寺樋ノ口地内

積算条件

単価適用日	2017年6月1日
歩掛適用日	2016年8月20日
諸経費適用日	2016年8月20日
工種区分	下水道工事（3）
単価適用地区	長岡京・向日市、乙訓郡
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）

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				
ニューマチックケーソン工				
工場製作工				
工場製作工				
刃口金物製作工				1号仕訳表
斜鋼板製作工	基 1			2号仕訳表
床鋼板製作工	基 1			3号仕訳表
スラブシャフト製作工 マテリアルロック	基 6			4号仕訳表
スラブシャフト製作工 マンロック	基 4			5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
止水鋼板製作工 マテリアルロック				6号仕訳表
	基 6			
止水鋼板製作工 マンロック				7号仕訳表
	基 4			
漏気回収装置製作工				8号仕訳表
	基 1			
ニューマチックケーソン工				
土工				
掘削 掘削 土砂 オブソカット 無し 無し 50,000m3未満				252号仕訳表
	m3 6,000			
埋戻し 埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満				253号仕訳表
	m3 1,000			
残土処理工 処分地処分				9号仕訳表
	m3 70,490			
ケーソン構築工				

工事費内訳表

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
据付地盤拵工				1 0 号仕訳表
	m3 185			
刃口金物据付工				1 1 号仕訳表
	基 1			
走行桁				1 号明細書
	式 1			
皿板設置工				1 2 号仕訳表
	m2 164			
土砂セントル工				2 号明細書
	式 1			
中埋コンクリート工				1 3 号仕訳表
	m3 3,493			
ブローパイプバルブ調整				1 4 号仕訳表
	基 1			
埋込管 中埋コンクリート、ブローパイプバルブ用				3 号明細書
	式 1			
本体築造工				

工事費内訳表

名 称 ・ 規 格 (条 件)		数量・単位	単 価	金 額	摘 要
基礎砕石工 基礎砕石 17.5cm超20.0cm以下 再生クワッション 40～0					254号仕訳表
		m ² 1			
コンクリート工 コンクリート 無筋・鉄筋構造物 打設量10m3/日未満かつ打設地上高さ2m以下 捨、均しコンクリート 18-8-40 高炉 養生無し 無し 小型車運搬でない					255号仕訳表
		m ³ 0.1			
コンクリート工 コンクリート 無筋・鉄筋構造物 打設量10m3/日以上又は打設地上高さ2m超 24-8-25(20) 高炉 W/C=55%以下 300m3以上600m3未満 一般養生 延長無し 小型車運搬でない					256号仕訳表
		m ³ 30,774			
コンクリート工 コンクリート 無筋・鉄筋構造物 打設量10m3/日以上又は打設地上高さ2m超 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 300m3以上600m3未満 一般養生 延長無し 小型車運搬でない					257号仕訳表
		m ³ 493			
コンクリート工 コンクリート 無筋・鉄筋構造物 打設量10m3/日以上又は打設地上高さ2m超 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 300m3以上600m3未満 一般養生 延長無し 小型車運搬でない					258号仕訳表
		m ³ 1,777			
型枠 型枠 一般型枠 均しコンクリート					259号仕訳表
		m ² 0.8			
型枠 型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物					260号仕訳表
		m ² 30,150			
型枠 型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)					261号仕訳表
		m ² 490			
型枠 型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物					262号仕訳表
		m ² 100			

工事費内訳表

名 称 ・ 規 格 (条 件)		数量・単位	単 価	金 額	摘 要
型枠 型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物					263号仕訳表
		m ² 310			
鉄筋工					4号明細書
		式 1			
埋込管 排水ポンプ用					5号明細書
		式 1			
材料費					6号明細書
		式 1			
モルタル金ごて仕上げ工					15号仕訳表
		m ² 117			
支保工					7号明細書
		式 1			
足場工					8号明細書
		式 1			
打継目止水板 止水板 FF 200×5					264号仕訳表
		m 1,945			
構造物とりこわし工 [市場単価] 構造物とりこわし工 [市場単価] 鉄筋構造物 機械施工 10m3 以上 (S0) 時間的制約無し 夜間作業無し 低騒音・低振動対策無し					265号仕訳表
		m ³ 327			

工事費内訳表

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
殻運搬 殻運搬 コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 1.0km以下	m3 327			266号仕訳表
処分地費用 コンクリート殻	m3 327			
モルタル金ごて仕上げ工	m2 156			16号仕訳表
ニューマチックケーソン設備				
揚重設備	式 1			9号明細書
排土設備	式 1			10号明細書
艀装設備	式 1			11号明細書
照明設備	式 1			12号明細書
機械掘削設備	式 1			13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
送気設備	式 1			14号明細書
予備設備	式 1			15号明細書
ケーソン設備費組立解体費				
揚重設備組立解体	式 1			16号明細書
排土設備組立解体	式 1			17号明細書
艀装設備組立解体	式 1			18号明細書
掘削機械設備組立解体	式 1			19号明細書
送気設備組立解体	式 1			20号明細書
送気用設備運転費				

工事費内訳表

名称・規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
送気用設備運転費	式 1			2 1号明細書
掘削沈下				
口開掘削工	式 1			2 2号明細書
有人機械掘削工	式 1			2 3号明細書
無人機械掘削工	式 1			2 4号明細書
沈下促進				
水荷重工	式 1			2 5号明細書
ベントナイト工	式 1			2 6号明細書
周面コンタクトグラウト				

工事費内訳表

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
コンタクトグラウト工	式 1			27号明細書
仮設工				
電力設備	式 1			28号明細書
仮設工	式 1			29号明細書
交通誘導員				
交通誘導員 交通誘導警備員B	人			
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
運搬費	式 1			3 0 号明細書
事業損失防止施設費	式 1			3 1 号明細書
安全費	式 1			3 2 号明細書
役務費	式 1			3 3 号明細書
技術管理費	式 1			3 4 号明細書
イメージアップ経費 (率)	式 1			
共通仮設費計				
純工事費				
現場管理費対象額				

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				
	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				

1号明細書

走行桁

1式当り

名称・規格(条件)		数量・単位	単価	金額	摘要
走行桁					66号仕訳表
		本 228			
レールアンカー					
		本 1,824			
接続金物					
		本 1,824			
接続ボルト					
		個 1,824			
鋼板 厚板 無規格 t=6 損料補正なし					
		t 1.9			
平鋼 厚板 無規格 t=9 損料補正なし					
		t 1.2			
スクラップ ヘビー H1					
		t 3.1			
計					

2号明細書

土砂セントル工

1式当り

名 称 ・ 規 格 (条 件)		数量・単位	単 価	金 額	摘 要
埋戻し	最大埋戻幅4m以上				272号仕訳表
		m3 3,000			
埋戻し	最大埋戻幅1m未満				273号仕訳表
		m3 470			
基礎碎石	17.5cm超20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0				274号仕訳表
		m ² 1,380			
山砂 (パトクッション用) 真砂					
		m3 4,780			
計					

3号明細書

埋込管

1式当り

名称・規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
中埋めコンクリート打設管 SGP-MN 125A	m 330			
ブロー管 SGP 100A	m 440			
計				

4号明細書

鉄筋工

1式当り

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
鉄筋工(太径鉄筋含む) [市場単価] 一般構造物 10t以上 (S0) トンネル内作業無し 時間的制約無し 夜間作業 無し 法面作業無し 太径鉄筋10%未満 一般構造物 (補正無) SD345 D1	t			275号仕訳表
	433.94			
鉄筋工(太径鉄筋含む) [市場単価] 一般構造物 10t以上 (S0) トンネル内作業無し 時間的制約無し 夜間作業 無し 法面作業無し 太径鉄筋10%未満 一般構造物 (補正無) SD345 D1	t			276号仕訳表
	597.16			
鉄筋工(太径鉄筋含む) [市場単価] 一般構造物 10t以上 (S0) トンネル内作業無し 時間的制約無し 夜間作業 無し 法面作業無し 太径鉄筋10%未満 一般構造物 (補正無) SD345 D1	t			277号仕訳表
	961.29			
鉄筋工(太径鉄筋含む) [市場単価] 一般構造物 10t以上 (S0) トンネル内作業無し 時間的制約無し 夜間作業 無し 法面作業無し 太径鉄筋10%未満 一般構造物 (補正無) SD345 D2	t			278号仕訳表
	336.46			
鉄筋工(太径鉄筋含む) [市場単価] 一般構造物 10t以上 (S0) トンネル内作業無し 時間的制約無し 夜間作業 無し 法面作業無し 太径鉄筋10%未満 一般構造物 (補正無) SD345 D2	t			279号仕訳表
	1,013.71			
鉄筋工(太径鉄筋含む) [市場単価] 一般構造物 10t以上 (S0) トンネル内作業無し 時間的制約無し 夜間作業 無し 法面作業無し 太径鉄筋10%未満 一般構造物 (補正無) SD345 D2	t			280号仕訳表
	375.84			
鉄筋工(太径鉄筋含む) [市場単価] 一般構造物 10t以上 (S0) トンネル内作業無し 時間的制約無し 夜間作業 無し 法面作業無し 太径鉄筋10%未満 一般構造物 (補正無) SD345 D3	t			281号仕訳表
	525.07			
鉄筋工(太径鉄筋含む) [市場単価] 一般構造物 10t以上 (S0) トンネル内作業無し 時間的制約無し 夜間作業 無し 法面作業無し 太径鉄筋10%未満 一般構造物 (補正無) SD345 D3	t			282号仕訳表
	1,615.15			
鉄筋工(太径鉄筋含む) [市場単価] 一般構造物 10t以上 (S0) トンネル内作業無し 時間的制約無し 夜間作業 無し 法面作業無し 太径鉄筋10%未満 一般構造物 (補正無) SD345 D3	t			283号仕訳表
	273.86			

4号明細書

鉄筋工

1式当り

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
鉄筋工(太径鉄筋含む) [市場単価] 一般構造物 10t以上 (S0) トンネル内作業無し 時間的制約無し 夜間作業 無し 法面作業無し 太径鉄筋10%未満 一般構造物 (補正無) SD345 D5 1	t			284号仕訳表
	11.63			
鉄筋工(カス圧接) [市場単価] D19+D19 100箇所以上 (S0) 時間的制約無し 夜間作業無し	箇所			285号仕訳表
	2,560			
鉄筋工(カス圧接) [市場単価] D19+D19 100箇所以上 (S0) 時間的制約無し 夜間作業無し	箇所			285号仕訳表
	7,433			
鉄筋工(カス圧接) [市場単価] D22+D22 100箇所以上 (S0) 時間的制約無し 夜間作業無し	箇所			286号仕訳表
	1,006			
鉄筋工(カス圧接) [市場単価] D25+D25 100箇所以上 (S0) 時間的制約無し 夜間作業無し	箇所			287号仕訳表
	7,078			
鉄筋工(カス圧接) [市場単価] D29+D29 100箇所以上 (S0) 時間的制約無し 夜間作業無し	箇所			288号仕訳表
	6,976			
鉄筋工(カス圧接) [市場単価] D32+D32 100箇所以上 (S0) 時間的制約無し 夜間作業無し	箇所			289号仕訳表
	9,672			
鉄筋工(カス圧接) [市場単価] D35+D35 100箇所以上 (S0) 時間的制約無し 夜間作業無し	箇所			290号仕訳表
	31,922			
鉄筋工(カス圧接) [市場単価] D38+D38 100箇所以上 (S0) 時間的制約無し 夜間作業無し	箇所			291号仕訳表
	5,800			

京都府

4号明細書

4号明細書

鉄筋工

1式当り

名称・規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
鉄筋工(ガス圧接) [市場単価] D41+D41 100箇所以上 (S0) 時間的制約無し 夜間作業無し	箇所 240			292号仕訳表
機械式継手 D16	箇所 1,431			67号仕訳表
機械式継手 D19	箇所 112			68号仕訳表
機械式継手 D22	箇所 112			69号仕訳表
機械式継手 D25	箇所 168			70号仕訳表
計				

5号明細書

埋込管

1式当り

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
ダクティル 鋳鉄管 φ 2200×2300mm				
	本 2			
ダクティル 鋳鉄管 φ 1500×2600mm				7 1号仕訳表
	本 3			
ダクティル 鋳鉄管 φ 900×2200mm				7 2号仕訳表
	本 2			
ダクティル 鋳鉄管 φ 500×2600mm				7 3号仕訳表
	本 1			
ステンレス管 SUS304-TP Sch20S 150A				7 4号仕訳表
	本 1			
ステンレス管 SUS304-TP Sch20S 125A				7 5号仕訳表
	本 1			
ステンレス管 SUS304-TP Sch20S 80A				7 6号仕訳表
	本 1			
計				

6号明細書

材料費

1式当り

名称・規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
足掛け金物 30SW 現場打用	個 52			
足掛け金物(手かけ用) 30SW 現場打用	個 3			
吊フック 構造用炭素鋼鋼棒 S10C~55C 径25~100	箇所 40			77号仕訳表
マンホール蓋 径600 5kN 簡易密閉形	個 4			
マンホール蓋 径600 5kN 密閉形	個 1			
計				

7号明細書

支保工

1式当り

名称・規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
ハ°イ°サ°ト支保 ハ°イ°サ°ト支保 $f \leq 40\text{kN/m}^2$ ($t \leq 120\text{cm}$)	空m3 2,600			293号仕訳表
ハ°イ°サ°ト支保 ハ°イ°サ°ト支保 $40\text{kN/m}^2 < f \leq 60\text{kN/m}^2$ ($120 < t \leq 190\text{cm}$)	空m3 98			294号仕訳表
くさび結合支保 くさび結合支保 $f \leq 40\text{kN/m}^2$ ($t \leq 120\text{cm}$) 排出カ`ス対策型(第2次)ラフテレン クレン	空m3 24,800			295号仕訳表
くさび結合支保 くさび結合支保 $40\text{kN/m}^2 < f \leq 80\text{kN/m}^2$ ($120 < t \leq 250\text{cm}$) 排出カ`ス対策型(第2次)ラフテレンクレン	空m3 6,120			296号仕訳表
計				

8号明細書

足場工

1式当り

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
足場工 手摺先行型枠組足場 安全ネット有り				297号仕訳表
	掛㎡ 1,720			
足場工 手摺先行型枠組足場 安全ネット有り				297号仕訳表
	掛㎡ 110			
計				

9号明細書

揚重設備

1式当り

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
タワークレーン 180t・m	基 1			78号仕訳表
タワークレーン運転費	基 1			79号仕訳表
タワークレーン点検整備工	月 18			80号仕訳表
クローラクレーン 150t吊	基 2			81号仕訳表
計				

10号明細書

排土設備

1式当り

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
土砂ホッパー 50m3級	基 6			8 2号仕訳表
バケット 1.0m3級 有人掘削	基 13			8 3号仕訳表
バケット 1.0m3級 無人掘削	基 7			8 4号仕訳表
排土用キャリア ABスケータ式 1.0m3級	基 6			8 5号仕訳表
計				

11号明細書

艀装設備

1式当り

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
マテリアルロック φ1.8~1.9×5.5m級 0.4MPa	基 6			86号仕訳表
マテリアルロック用騒音対策設備 I型	基 6			87号仕訳表
マンロック 酸素減圧対応 立型8人用 圧力0.4MPa	基 4			88号仕訳表
マテリアルシャフト φ1.2m×2.0m級 圧力0.4MPa	本 96			89号仕訳表
マンシャフト φ1.2m×2.0m級 圧力0.4MPa	本 64			90号仕訳表
スペシャルシャフト φ1.4m×0.5m級 圧力0.4MPa	本 10			91号仕訳表
ボトムドア 1.4m級 0.4MPa	組 10			92号仕訳表
圧力調整装置 径100mm級 圧力0.4MPa	台 3			93号仕訳表
高圧ホース 径100mm級 長さ10m 圧力1.0MPa	本 42			94号仕訳表

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

名称・規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
函内照明	個 262			9 5号仕訳表
外部照明	個 20			9 6号仕訳表
仮設建物内照明	個 90			9 7号仕訳表
函内照明 電力料	kWh 69,553			
計				

名称・規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
天井走行式ショベル 無人掘削 0.15m ³	台 12			98号仕訳表
遠隔操作設備 中大断面用	セット 12			99号仕訳表
遠隔操作室 ユニットハウス7.2m×12.6m同等品	棟 1			100号仕訳表
計				

14号明細書

送気設備

1式当り

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
空気圧縮機 200kW 0.7MPa				101号仕訳表
	台 5			
空気圧縮機 200kW 0.7MPa				102号仕訳表
	台 4			
圧縮空気洗浄器 処理量1,100m ³ /h 圧力0.8MPa				103号仕訳表
	台 3			
クーリングタワー 40～60t/h				104号仕訳表
	台 3			
クーリングタワー 40～60t/h				105号仕訳表
	台 3			
レシーバータンク 容量2.5m ³ 圧力0.7～0.9MPa				106号仕訳表
	台 5			
レシーバータンク 容量2.5m ³ 圧力0.7～0.9MPa				107号仕訳表
	台 4			
小型多段遠心ポンプ(タービンポンプ)[片吸込・モータ駆動型]				108号仕訳表
	台 6			
小型多段遠心ポンプ(タービンポンプ)[片吸込・モータ駆動型]				109号仕訳表
	台 6			

1 4号明細書

送気設備

1式当り

名 称 ・ 規 格 (条 件)		数量・単位	単 価	金 額	摘 要
送気管	φ 200mm 長さ5.5m 圧力1.0MPa				1 1 0号仕訳表
		m 215			
送気管	φ 100mm 長さ5.5m 圧力1.0MPa				1 1 1号仕訳表
		m 180			
計					

名称・規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクュ型・排出ガス(第1次)] 18~19m3/min	台 4			112号仕訳表
発動発電機	台 1			113号仕訳表
計				

名称・規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
タワークレーン組立・解体	回 1			114号仕様表
計				

名称・規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
土砂ホッパー組立解体				115号仕訳表
	基 6			
キャリア組立解体				116号仕訳表
	基 6			
計				

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
艀装設備組立解体 マテリアルロック	艀装 48			117号仕訳表
艀装設備組立解体 マンロック	艀装 32			118号仕訳表
計				

名称・規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
天井走行式ショベル組立解体	台 12			119号仕訳表
操作室内設備組立解体	セット 12			120号仕訳表
遠隔操作室組立解体	棟 1			121号仕訳表
計				

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
定置式空気圧縮設備				122号仕訳表
	台 9			
クリーニングタワー設備				123号仕訳表
	台 6			
送気用配管設備 φ200				124号仕訳表
	m 215			
送気用配管設備 φ100				125号仕訳表
	m 180			
計				

21号明細書

送気用設備運転費

1式当り

名 称 ・ 規 格 (条 件)		数量・単位	単 価	金 額	摘 要
送気用設備運転費					126号仕様表
		日			
電力量 空気圧縮機					
		kWh 2,438,209			
電力量 クーリングタワー					
		kWh 15,456			
電力量 タービンポンプ					
		kWh 39,745			
計					

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
口開人力掘削工 人力				1 2 7 号仕訳表
	m3 550			
口開機械掘削工 有人機械				1 2 8 号仕訳表
	m3 3,240			
計				

名称・規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
掘削沈下 压力0MPa 普通 (d≤3.0m)				129号仕訳表
	m3 160			
掘削沈下 压力0MPa 礫 (d≤3.0m)				130号仕訳表
	m3 670			
掘削沈下 压力0~0.1MPa 礫 (d≤3.0m)				131号仕訳表
	m3 1,700			
掘削沈下 压力0~0.1MPa 普通 (d≤3.0m)				132号仕訳表
	m3 2,510			
掘削沈下 压力0~0.1MPa 普通 (3.0m<d≤17.5m)				133号仕訳表
	m3 13,510			
掘削沈下 压力0.1~0.14MPa 普通 (3.0m<d≤17.5m)				134号仕訳表
	m3 1,940			
掘削沈下 压力0.1~0.14MPa 礫 (3.0m<d≤17.5m)				135号仕訳表
	m3 1,010			
掘削沈下 压力0.1~0.14MPa 普通 (3.0m<d≤17.5m)				136号仕訳表
	m3 1,430			
掘削沈下 压力0.14~0.18MPa 礫 (3.0m<d≤17.5m)				137号仕訳表
	m3 6,560			

	名称・規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
計					

名称・規格(条件)		数量・単位	単価	金額	摘要
掘削沈下	压力0.18~0.22MPa 礫				138号仕訳表
		m3 6,740			
掘削沈下	压力0.22~0.26MPa 礫				139号仕訳表
		m3 1,700			
掘削沈下	压力0.18~0.22MPa 普通				140号仕訳表
		m3 1,510			
掘削沈下	压力0.22~0.26MPa 礫				141号仕訳表
		m3 3,520			
掘削沈下	压力0.26~0.30MPa 礫				142号仕訳表
		m3 350			
掘削沈下	压力0.22~0.26MPa 普通				143号仕訳表
		m3 1,510			
掘削沈下	压力0.26~0.30MPa 礫				144号仕訳表
		m3 4,870			
掘削沈下	压力0.30~0.34MPa 礫				145号仕訳表
		m3 6,740			
掘削沈下	压力0.34~0.36MPa 礫				146号仕訳表
		m3 1,700			

名称・規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
掘削沈下 压力0.30~0.34MPa 普通	m3 1,770			147号仕訳表
掘削沈下 压力0.36~0.38MPa 礫	m3 1,780			148号仕訳表
計				

	名称・規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
水荷重工					149号仕訳表
		t 6,193			
計					

名称・規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
ベントナイト工				150号仕訳表
	m3 298			
注入機械損料				151号仕訳表
	日			
躯体内配管工				152号仕訳表
	m 2,530			
地上配管工				153号仕訳表
	m 180			
注入設備据付・撤去工				154号仕訳表
	箇所 1			
計				

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
コンタクトグラウト注入工	m3 101			155号仕訳表
注入機械損料	日			156号仕訳表
計				

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
高圧受電設備 据付・撤去				157号仕訳表
	箇所 1			
配電盤据付				158号仕訳表
	面 4			
配電盤撤去				159号仕訳表
	面 4			
キュービクル損料 500kW				160号仕訳表
	面 2			
キュービクル損料 500kW				161号仕訳表
	面 1			
キュービクル損料 400kW				162号仕訳表
	面 1			
低圧配電線路（ころがし配線） 10W 60sq				163号仕訳表
	m 351			
低圧配電線路（ころがし配線） 10W 38sq				164号仕訳表
	m 777			
低圧配電線路（ころがし配線） 10W 22sq				165号仕訳表
	m 313			

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
低圧配電線路 (ころがし配線) 10W 14sq				166号仕訳表
	m 161			
低圧配電線路 (ころがし配線) 10W 3.2sq				167号仕訳表
	m 836			
高圧配電線路 CVT38sq				168号仕訳表
	m 100			
高圧配電線路 (坑内配電) CVT14sq-3C				169号仕訳表
	m 600			
高圧配電線路 (坑内配電) CVT14sq-3C				170号仕訳表
	m 480			
低圧電動機設備 3回路				171号仕訳表
	面 14			
低圧電動機設備 5回路				172号仕訳表
	面 11			
低圧電動機設備 7回路				173号仕訳表
	面 4			
高圧電動機設備				174号仕訳表
	台 5			

名称・規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
高圧電動機設備				175号仕訳表
	台 4			
ころがし配線 2PNCT 14sp-3C				176号仕訳表
	m 434			
ころがし配線 2PNCT 14sp-3C				177号仕訳表
	m 420			
ころがし配線 2PNCT 5.5sp-3C				178号仕訳表
	m 280			
計				

名称・規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
キャリア基礎				179号仕訳表
	台 6			
配管タワー工				180号仕訳表
	基 2			
防護鋼矢板工				181号仕訳表
	枚 452			
外足場架台工				182号仕訳表
	t 19			
敷鉄板 厚22mm 914mm×1829mm				183号仕訳表
	m2 617			
計				

30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
重建設機械分解・組立 分解・組立+輸送（往復）クローラークレーン系 80t吊以下（クラムシェル平積2.0m3以下）	台 2			298号仕訳表
重建設機械分解・組立 分解・組立+輸送（往復）トラッククレーン系 120t吊以下	台 2			299号仕訳表
タワークレーン 運搬費 往復	回 13			184号仕訳表
仮設材等（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬 12m以内 運搬距離=14km運搬 深夜早朝割増なし その他諸料金無し	t 896.8			300号仕訳表
仮設材積込、取卸費 搬入・搬出時	t 448.4			
貨物自動車による輸送費 貨物車ト数=10t車 総片道運搬距離=34km運搬 特大品割増=0% 悪路割増なし 深夜早朝割増なし 発着地:大阪市 搬入及び搬出時	台 1			301号仕訳表
計				

3 1号明細書

事業損失防止施設費

1式当り

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
井戸分布調査 井戸調査C	箇所 120			1 8 5号仕訳表
仮設防音ハウス工 コンプレッサー 5 台用	式 1			3 5号明細書
仮設防音ハウス コンプレッサー 4 台用	式 1			3 6号明細書
計				

3 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
救急設備費	式 1			3 7号明細書
安全設備費	式 1			3 8号明細書
酸素減圧設備 マンロック用	式 1			3 9号明細書
酸素再圧設備 ホスピタルロック用	式 1			4 0号明細書
組立解体費	式 1			4 1号明細書
計				

名称・規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
電力基本料金	式 1			
水道基本料金	式 1			
計				

3 4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
レーザー距離計				1 8 6号仕訳表
	台 4			
傾斜計				1 8 7号仕訳表
	台 1			
刃口反力計 隅角部				1 8 8号仕訳表
	台 4			
刃口反力計 一般部				1 8 9号仕訳表
	台 12			
周面摩擦計				1 9 0号仕訳表
	台 8			
土圧計				1 9 1号仕訳表
	台 8			
間隙水圧計				1 9 2号仕訳表
	台 8			
管内気圧計				1 9 3号仕訳表
	台 2			
計測システム配線費				1 9 4号仕訳表
	式 1			

34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
計測システム機材費	式 1			195号仕訳表
撤去工	式 1			196号仕訳表
事前分析検査料金 城陽山砂利公社	式 1			
平板載荷試験	箇所 4			
計				

名称・規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
防音パネル工	式 1			197号仕訳表
鉄骨工	式 1			198号仕訳表
計				

名称・規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
防音パネル工	式 1			199号仕訳表
鉄骨工	式 1			200号仕訳表
計				

名称・規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
ホスピタルロック	2 台			201号仕様表
圧縮空気清浄器	1 台			202号仕様表
計				

名称・規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
高気圧下空気呼吸器	台 4			203号仕訳表
ガス検知器 設置式 3点計測用	台 3			204号仕訳表
ガス検知器設置撤去	台 3			205号仕訳表
計				

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
酸素ガス	m3 2,093			
酸素集合装置 マンロック・ホスピタルロック用	台 4			206号仕訳表
自動減圧装置 φ50mm 圧力0.4MPa	基 4			207号仕訳表
酸素呼吸装置 日当たり損料	セット 4			208号仕訳表
酸素呼吸装置損料 1現場あたり損耗品	セット 4			
計				

40号明細書

酸素再圧設備

1式当り

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
酸素集合装置 マンロック・ホスピタルロック用	台 2			209号仕訳表
酸素呼吸装置 日当たり損料	セット 2			210号仕訳表
計				

4 1 号明細書

組立解体費

1式当り

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
ホスピタルロック組立・解体	台 2			2 1 1 号仕訳表
酸素集合装置組立・解体 マンロック用	台 4			2 1 2 号仕訳表
酸素集合装置組立・解体 ホスピタルロック用	台 2			2 1 3 号仕訳表
計				

1号仕訳表

刃口金物製作工

1基当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
鋼板	厚板 無規格 t=9	t 14.4			17号仕訳表
平鋼	Fb-25×50	t 1.6			18号仕訳表
平鋼	Fb-9×50	t 0.21			19号仕訳表
平鋼	Fb-6×50	t 0.37			20号仕訳表
鉄筋	D16	t 1.5			21号仕訳表
製作費	原寸費	t 18.2			22号仕訳表
製作費	加工費	t 18.2			23号仕訳表
製作費	副資材費	t 18.2			
間接労務費		式 1			
諸経費	工場管理費	式 1			
運搬費		t 18.2			24号仕訳表
諸雑費		式 1			

名称	規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
計					
1基当り					

2号仕訳表

斜鋼板製作工

1基当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
鋼板	SM490YA SS400 t=9	t 28			25号仕訳表
平鋼	Fb-9×65	t 4.1			26号仕訳表
平鋼	Fb-6×50	t 0.48			27号仕訳表
スタッドジベル	φ19	本 1,040			
製作費	加工費	t 33.1			28号仕訳表
製作費	副資材費	t 33.1			
間接労務費		式 1			
諸経費	工場管理費	式 1			
運搬費		t 33.1			29号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1基当り					

3号仕訳表

床鋼板製作工

1基当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
鋼板	SM490YA SS400 t=9	t 96.5			3 0号仕訳表
みぞ形鋼	[75×40×5/7	t 14.9			3 1号仕訳表
平鋼	Fb-6×50	t 2.3			3 2号仕訳表
スタッドジベル	φ19	本 3,854			
製作費	加工費	t 115.2			3 3号仕訳表
製作費	副資材費	t 115.2			
間接労務費		式 1			
諸経費	工場管理費	式 1			
運搬費		t 115.2			3 4号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1基当り					

4号仕訳表

スラブシャフト製作工

1基当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
鋼板	厚板 無規格 t=6	t 0.74			35号仕訳表
平鋼	Fb-9×90	t 0.06			36号仕訳表
等辺山形鋼	L75×75×9	t 0.07			37号仕訳表
鉄筋		t 0.009			38号仕訳表
製作費	加工費	t 0.89			39号仕訳表
製作費	副資材費	t 0.89			
間接労務費		式 1			
諸経費	工場管理費	式 1			
運搬費		t 0.89			40号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1基当り					

5号仕訳表

スラブシャフト製作工

1基当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量・単 位	単 価	金 額	摘 要
鋼板	厚板 無規格 t=6	t 0.72			4 1号仕訳表
平鋼	Fb-9×90	t 0.05			4 2号仕訳表
平鋼	Fb-9×75	t 0.05			4 3号仕訳表
等辺山形鋼	L 75×75×9	t 0.002			4 4号仕訳表
鉄筋		t 0.01			4 5号仕訳表
製作費	加工費	t 0.84			4 6号仕訳表
製作費	副資材費	t 0.84			
間接労務費		式 1			
諸経費	工場管理費	式 1			
運搬費		t 0.84			4 7号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					

5号仕訳表

スラブシャフト製作工

1基当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
1 基 当 り					

6号仕訳表

止水鋼板製作工

1基当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
鋼板	厚板 無規格 t=9	t 0.22			48号仕訳表
等辺山形鋼	L50×50×6	t 0.01			49号仕訳表
配管用炭素鋼鋼管	SGP100	m 0.15			
10Kフランジ		個 1			
鉄ソケット	50A	個 1			
平鋼	Fb-6×75	t 0.01			50号仕訳表
等辺山形鋼	L150×150×12	t 0.07			51号仕訳表
等辺山形鋼	L100×100×10	t 0.03			52号仕訳表
製作費	加工費	t 0.38			53号仕訳表
製作費	副資材費	t 0.38			
間接労務費		式 1			
諸経費	工場管理費	式 1			

6号仕訳表

止水鋼板製作工

1基当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
運搬費		t 0.38			5 4号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 基当り					

7号仕訳表

止水鋼板製作工

1基当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
鋼板	厚板 無規格 t=9	t 0.17			5 5号仕訳表
等辺山形鋼	L 50×50×6	t 0.01			5 6号仕訳表
配管用炭素鋼鋼管	SGP100	m 0.15			
10Kフランジ		個 1			
鉄ソケット	50A	個 1			
平鋼	Fb-6×65	t 0.01			5 7号仕訳表
等辺山形鋼	L 100×100×10	t 0.05			5 8号仕訳表
製作費	加工費	t 0.25			5 9号仕訳表
製作費	副資材費	t 0.25			
間接労務費		式 1			
諸経費	工場管理費	式 1			
運搬費		t 0.25			6 0号仕訳表

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
諸雑費		式 1			
計					
1基当り					

8号仕訳表

漏気回収装置製作工

1基当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
リップ溝型鋼	C75×45×15×2.3	t 0.5			6 1号仕訳表
等辺山形鋼	L65×65×6	t 0.01			6 2号仕訳表
エキスパンドメタル	XS-32	m ² 0.9			
鋼板	無規格 t=3.2	t 0.0008			6 3号仕訳表
不織布透水材		m 156			
鉄ソケット	32A	個 20			
六角ボルト	M12×40	本 32			
六角ナット	M12	個 32			
製作費	加工費	m 156			6 4号仕訳表
製作費	副資材費	t 0.56			
諸雑費		式 1			
計					

8号仕訳表

漏気回収装置製作工

1基当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
1基当り					

9号仕訳表

残土処理工

1m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 14.0km以下	m3 1			267号仕訳表
処分地費用	残土指定地処分	m3 1			
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

10号仕訳表

据付地盤存工

10m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
普通作業員		人			
山土 (盛土用)	設計CBR6以上	m3 11.1			
振動ロー運転	ハンドガド式 0.8~1.1t 運転労務数量=1人/日 燃料消費量=5.2L/日 機械賃料数量=1.44日	日			268号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

1 1 号仕訳表

刃口金物据付工

1基当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
刃口金物据付		t 179.1			6 5 号仕訳表
硬質塩化ビニル管 一般管	φ 30	m 774			
諸雑費		式 1			
計					
1 基当り					

1 2号仕訳表

皿板設置工

1m2当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
板材(内地材) 杉	1.8~2m×0.9cm×9cm 1等	m3 0.036			
土木一般世話役		人			
普通作業員		人			
諸雑費		式 1			
計					
1 m2当り					

13号仕訳表

中埋コンクリート工

1m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 打設量10m3/日以上又は打設 地上高さ2m超 コンクリート各種 300m3以上600m3未満 一般養生 240m以下 小型車運搬でない	m3 1			269号仕訳表
生コンクリート 21N/m ²	21-21-25(20) 高炉 W/C≤55% W≤175kg	m3 1			
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

14号仕訳表

ブローパイプバルブ調整

1基当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
潜かん工		人			
諸雑費		式 1			
計					
1基当り					

15号仕訳表

モルタル金ごて仕上げ工

1m2当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
左官		人			
普通作業員		人			
モルタル練	高炉 1:2	m3 0.02			270号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1m2当り					

16号仕訳表

モルタル金ごて仕上げ工

1m2当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
左官		人			
普通作業員		人			
モルタル練	高炉 1:2	m3 0.02			271号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1m2当り					

17号仕訳表

鋼板

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
鋼板	厚板 無規格 t=9 損料補正なし	t 1			
鋼板 割増し		式 1			
スクラップ	H1	式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

18号仕訳表

平鋼

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
平鋼	SS400 Fb-25×50	t 1			
平鋼 割増し		式 1			
スクラップ	H1	式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

19号仕訳表

平鋼

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
平鋼	SS400 Fb-9×50	t 1			
平鋼 割増し		式 1			
スクラップ	H1	式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

20号仕訳表

平鋼

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
平鋼	SS400 Fb-6×50	t 1			
平鋼 割増し		式 1			
スクラップ	H1	式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

2 1 号仕訳表

鉄筋

1 t 当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
鉄筋コンクリート用棒鋼 (SD345)	D16	t 1			
鉄筋コンクリート用鋼棒 割増し		式 1			
スクラップ	H 1	式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1 t 当り					

2 2号仕訳表

製作費

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
鋼橋製作工		人			
諸雑費		式 1			
計					
1 t当り					

23号仕訳表

製作費

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
鋼橋製作工		人			
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

24号仕訳表

運搬費

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
仮設材積込、取卸費	搬入時のみ	t 1			
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	12m以内 運搬距離=34km運搬 深夜早朝割増なし その他諸料金無し	t 1			302号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

25号仕訳表

鋼板

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
鋼板	SM490YA SS400 t=9	t 1			
鋼板 割増し		式 1			
スクラップ	H1	式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

26号仕訳表

平鋼

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
平鋼	SS400 Fb-9×65	t 1			
平鋼 割増し		式 1			
スクラップ	H1	式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

27号仕訳表

平鋼

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
平鋼	SS400 Fb-6×50	t 1			
平鋼 割増し		式 1			
スクラップ	H1	式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

28号仕訳表

製作費

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
鋼橋製作工		人			
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

29号仕訳表

運搬費

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
仮設材積込、取卸費	搬入時のみ	t 1			
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	12m以内 運搬距離=34km運搬 深夜早朝割増なし その他諸料金無し	t 1			302号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

30号仕訳表

鋼板

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
鋼板	SM490YA SS400 t=9	t 1			
鋼板 割増し		式 1			
スクラップ	H1	式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

3 1号仕訳表

みぞ形鋼

1 t 当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
みぞ形鋼	[75×40×5/7	t 1			
みぞ形鋼 割増し		式 1			
スクラップ	H 1	式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1 t 当り					

3 2号仕訳表

平鋼

1 t 当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
平鋼	SS400 Fb-6×50	t 1			
平鋼 割増し		式 1			
スクラップ	H 1	式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1 t 当り					

3 3号仕訳表

製作費

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
鋼橋製作工		人			
諸雑費		式 1			
計					
1 t当り					

34号仕訳表

運搬費

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
仮設材積込、取卸費	搬入時のみ	t 1			
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	12m以内 運搬距離=34km運搬 深夜早朝割増なし その他諸料金無し	t 1			302号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

35号仕訳表

鋼板

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
鋼板	厚板 無規格 t=6 損料補正なし	t 1			
鋼板 割増し		式 1			
スクラップ	H1	式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

36号仕訳表

平鋼

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
平鋼	SS400 Fb-9×90	t 1			
平鋼 割増し		式 1			
スクラップ	H1	式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

37号仕訳表

等辺山形鋼

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
等辺山形鋼	L75×75×9	t 1			
等辺山形鋼 割増し		式 1			
スクラップ	H1	式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

38号仕訳表

鉄筋

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
鉄筋コンクリート用棒鋼 (SD345)	D19	t 1			
鉄筋コンクリート用棒鋼 割増し		式 1			
スクラップ	H1	式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

39号仕訳表

製作費

1t当り

名称・規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
鋼橋製作工	人			
諸雑費	式 1			
計				
1t当り				

40号仕訳表

運搬費

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
仮設材積込、取卸費	搬入時のみ	t 1			
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	12m以内 運搬距離=34km運搬 深夜早朝割増なし その他諸料金無し	t 1			302号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

4 1号仕訳表

鋼板

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
鋼板	厚板 無規格 t=6 損料補正なし	t 1			
鋼板 割増し		式 1			
スクラップ	H 1	式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

4 2号仕訳表

平鋼

1 t 当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
平鋼	SS400 Fb-9×90	t 1			
平鋼 割増し		式 1			
スクラップ	H 1	式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1 t 当り					

4 3号仕訳表

平鋼

1 t 当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
平鋼	SS400 Fb-9×75	t 1			
平鋼 割増し		式 1			
スクラップ	H 1	式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1 t 当り					

4 4号仕訳表

等辺山形鋼

1 t 当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
等辺山形鋼	L75×75×9	t 1			
等辺山形鋼 割増し		式 1			
スクラップ	H 1	式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1 t 当り					

4 5号仕訳表

鉄筋

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
鉄筋コンクリート用棒鋼 (SD345)	D16	t 1			
鉄筋コンクリート用棒鋼 割増し		式 1			
スクラップ	H 1	式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

4 6号仕訳表

製作費

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
鋼橋製作工		人			
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

47号仕訳表

運搬費

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
仮設材積込、取卸費	搬入時のみ	t 1			
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	12m以内 運搬距離=34km運搬 深夜早朝割増なし その他諸料金無し	t 1			302号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

48号仕訳表

鋼板

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
鋼板	厚板 無規格 t=9 損料補正なし	t 1			
鋼板 割増し		式 1			
スクラップ	H1	式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

49号仕訳表

等辺山形鋼

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
等辺山形鋼	L50×50×6	t 1			
等辺山形鋼 割増し		式 1			
スクラップ	H1	式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

50号仕訳表

平鋼

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
平鋼	SS400 Fb-6×75	t 1			
平鋼 割増し		式 1			
スクラップ	H1	式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

5 1号仕訳表

等辺山形鋼

1 t 当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
等辺山形鋼	L150×150×12	t 1			
等辺山形鋼 割増し		式 1			
スクラップ	H 1	式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1 t 当り					

5 2号仕訳表

等辺山形鋼

1 t 当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
等辺山形鋼	L100×100×10	t 1			
等辺山形鋼 割増し		式 1			
スクラップ	H 1	式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1 t 当り					

5 3号仕訳表

製作費

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
鋼橋製作工		人			
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

京都府

5 3号仕訳表

5 4号仕訳表

運搬費

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
仮設材積込、取卸費	搬入時のみ	t 1			
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	12m以内 運搬距離=34km運搬 深夜早朝割増なし その他諸料金無し	t 1			3 0 2号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 t当り					

5 5号仕訳表

鋼板

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
鋼板	厚板 無規格 t=9 損料補正なし	t 1			
鋼板 割増し		式 1			
スクラップ	H 1	式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

5 6 号仕訳表

等辺山形鋼

1 t 当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
等辺山形鋼	L50×50×6	t 1			
等辺山形鋼 割増し		式 1			
スクラップ	H 1	式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1 t 当り					

5 7号仕訳表

平鋼

1 t 当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
平鋼	SS400 Fb-6×65	t 1			
平鋼 割増し		式 1			
スクラップ	H 1	式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1 t 当り					

58号仕訳表

等辺山形鋼

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
等辺山形鋼	L100×100×10	t 1			
等辺山形鋼 割増し		式 1			
スクラップ	H1	式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

5 9 号仕訳表

製作費

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
鋼橋製作工		人			
諸雑費		式 1			
計					
1 t当り					

60号仕訳表

運搬費

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
仮設材積込、取卸費	搬入時のみ	t 1			
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	12m以内 運搬距離=34km運搬 深夜早朝割増なし その他諸料金無し	t 1			302号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

6 1号仕訳表

リップ溝型鋼

1 t 当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
リップ溝型鋼	C75×45×12×2.3	t 1			
リップ溝型鋼 割増し		式 1			
スクラップ	H 1	式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1 t 当り					

6 2号仕訳表

等辺山形鋼

1 t 当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
等辺山形鋼	L65×65×6	t 1			
等辺山形鋼 割増し		式 1			
スクラップ	H 1	式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1 t 当り					

6 3号仕訳表

鋼板

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
鋼板	無規格 t=3.2	t 1			
鋼板 割増し		式 1			
スクラップ	H 1	式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

6 4号仕訳表

製作費

1m当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
鋼橋製作工		人			
諸雑費		式 1			
計					
1m当り					

6 5号仕訳表

刃口金物据付

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
溶接工		人			
普通作業員		人			
ラフレンスクレーン[油圧伸縮ジブ型] 賃料	20t吊	日			
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

6 6号仕訳表

走行桁

1本当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
走行桁		日			
諸雑費		式 1			
計					
1本当り					

京都府

6 6号仕訳表

67号仕訳表

機械式継手

1箇所当り

名称・規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
機械式継手手間	D16 箇所 1			
ジョイント	D16打継用標準タイプ 組 1			
諸雑費	式 1			
計				
1箇所当り				

68号仕訳表

機械式継手

1箇所当り

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
機械式継手手間	D19 箇所 1			
ジョイント	D19打継用標準タイプ 組 1			
諸雑費	式 1			
計				
1箇所当り				

69号仕訳表

機械式継手

1箇所当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
機械式継手手間	D22	箇所 1			
ジョイント	D22打継用標準タイプ	組 1			
諸雑費		式 1			
計					
1箇所当り					

70号仕訳表

機械式継手

1箇所当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
機械式継手手間	D25	箇所 1			
ジョイント	D25打継用標準タイプ	組 1			
諸雑費		式 1			
計					
1箇所当り					

7 1号仕訳表

ダクタイル鋳鉄管

1本当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
ダクタイル鋳鉄管	φ 900~1500	t 3.03			
諸雑費		式 1			
計					
1本当り					

7 2号仕訳表

ダクトイル鋳鉄管

1本当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
ダクトイル鋳鉄管	φ 900～1500	t 1.04			
諸雑費		式 1			
計					
1本当り					

7 3号仕訳表

ダクトイル鑄鉄管

1本当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
ダクトイル鑄鉄管	φ 500～800	t 0.54			
諸雑費		式 1			
計					
1本当り					

7 4号仕訳表

ステンレス管

1本当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量・単 位	単 価	金 額	摘 要
ステンレス管	SUS304-TP Sch20S 150A	kg 55			
管フランジ	SUS304 10K 150A	枚 2			
諸雑費		式 1			
計					
1本当り					

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
ステンレス管	SUS304-TP Sch20S 125A	kg 31			
管フランジ	SUS304 10K 125A	枚 2			
諸雑費		式 1			
計					
1本当り					

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
ステンレス管	SUS304-TP Sch20S 80A	kg 11			
管フランジ	SUS304 10K 80A	枚 2			
諸雑費		式 1			
計					
1本当り					

77号仕訳表

吊フック

10箇所当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t 0.09			
構造用炭素鋼鋼棒	S10C～55C 径25～100	t 0.09			
構造用丸鋼	SS400 径13	t 0.002			
諸雑費		式 1			
計					
1箇所当り					

78号仕訳表

タワークレーン

1基当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
タワークレーン	180t・m	日			
中間タワー		日			214号仕訳表
小器材		式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1基当り					

79号仕訳表

タワークレーン運転費

1基当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
電力料金		日			215号仕訳表
タワークレーン運転工		日			216号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1基当り					

80号仕訳表

タワークレーン点検整備工

1月当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
機械設備据付工		人			
電工		人			
諸雑費		式 1			
計					
1月当り					

81号仕訳表

クローラクレーン

1基当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
排対(第2次)クローラクレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ型]		日			217号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1基当り					

8 2号仕訳表

土砂ホッパー

1基当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
土砂ホッパー	50m3級	日			
諸雑費		式 1			
計					
1 基当り					

83号仕訳表

バケット

1基当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
バケット	1.0m3級	日			
諸雑費		式 1			
計					
1基当り					

8 4号仕訳表

バケツト

1基当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
バケツト	1. 0m3級	日			
諸雑費		式 1			
計					
1 基当り					

85号仕訳表

排土用キャリア

1基当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
排土用キャリア	ABスクーター式 1.0m3級	日			
諸雑費		式 1			
計					
1基当り					

86号仕訳表

マテリアルロック

1基当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
マテリアルロック	φ 1.8~1.9×5.5m級 0.4MPa	日			
諸雑費		式 1			
計					
1基当り					

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
ロックマフラ	φ500	日			
ワイヤボックス消音装置	パネル開閉型	日			
諸雑費		式 1			
計					
1基当り					

88号仕訳表

マンロック

1基当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
マンロック	酸素減圧対応 立型8人用 圧力0.4MPa	日			
諸雑費		式 1			
計					
1基当り					

89号仕訳表

マテリアルシャフト

1本当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
マテリアルシャフト	φ1.2m×2.0m級 圧力0.4MPa	日			
諸雑費		式 1			
計					
1本当り					

90号仕訳表

マンシャフト

1本当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量・単 位	単 価	金 額	摘 要
マンシャフト	φ 1.2m×2.0m級 圧力0.4MPa	日			
諸雑費		式 1			
計					
1本当り					

9 1号仕訳表

スペシャルシャフト

1本当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
スペシャルシャフト	φ 1.4m×0.5m級 圧力0.4MPa	日			
諸雑費		式 1			
計					
1本当り					

9 2号仕訳表

ボトムドア

1組当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
ボトムドア	1.4m級 0.4MPa	日			
諸雑費		式 1			
計					
1組当り					

9 3号仕訳表

圧力調整装置

1台当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
圧力調整装置	径100mm 圧力0.4MPa	日			
諸雑費		式 1			
計					
1台当り					

9 4号仕訳表

高圧ホース

1本当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
高圧ホース	径100mm級 長さ10m 圧力1.0MPa	日			
諸雑費		式 1			
計					
1本当り					

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
蛍光灯ランプ	FHF32W 直管	個 10			
蛍光灯器具	Hf32W×1 防水	台 10			
電線	VV-R、5.5mm ² 、3芯	m 100			
電工		人			
諸雑費		式 1			
計					
1個当り					

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
投光電球	500W	個 10			
灯光器		台 10			
電線	VV-R、5.5mm ² 、3芯	m 100			
電工		人			
諸雑費		式 1			
計					
1 個当り					

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
蛍光灯ランプ	FHF32W 直管	個 10			
蛍光灯器具	Hf32W×1 防水	台 10			
電線	VV-R、5.5mm ² 、3芯	m 100			
電工		人			
諸雑費		式 1			
計					
1個当り					

98号仕訳表

天井走行式ショベル

1台当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
天井走行式ショベル	無人掘削 0.15m3	日			
諸雑費		式 1			
計					
1台当り					

名称	規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
遠隔操作設備	中大断面用	日			
諸雑費		式 1			
計					
1セット当り					

100号仕訳表

遠隔操作室

1棟当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
仮設ハウス賃貸料	1～3月	日			
仮設ハウス賃貸料	4～6月	日			
仮設ハウス賃貸料	7～9月	日			
仮設ハウス賃貸料	10月～	日			
仮設ハウス賃貸料	消耗品	棟 1			
諸雑費		式 1			
計					
1棟当り					

101号仕訳表

空気圧縮機

1台当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
空気圧縮機	200kW 0.7MPa	日			
諸雑費		式 1			
計					
1台当り					

102号仕訳表

空気圧縮機

1台当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
空気圧縮機	200kW 0.7MPa	日			
諸雑費		式 1			
計					
1台当り					

103号仕訳表

圧縮空気洗浄器

1台当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
圧縮空気洗浄器	処理量1,100m ³ /h 圧力0.8MPa	日			
諸雑費		式 1			
計					
1台当り					

104号仕様表

クーリングタワー

1台当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
クーリングタワー	40~60t/h	日			
諸雑費		式 1			
計					
1台当り					

105号仕訳表

クーリングタワー

1台当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
クーリングタワー	40~60t/h	日			
諸雑費		式 1			
計					
1台当り					

106号仕訳表

レシーバータンク

1台当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
レシーバータンク	容量2.5m ³ 圧力0.7~0.9MPa	日			
諸雑費		式 1			
計					
1台当り					

107号仕訳表

レシーバタンク

1台当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
レシーバタンク	容量2.5m3 圧力0.7~0.9MPa	日			
諸雑費		式 1			
計					
1台当り					

108号仕訳表

小型多段遠心ポンプ(タービンポンプ)[片吸込・モータ駆動型]

1台当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
小型多段遠心ポンプ(タービンポンプ)[片吸込・モータ駆動型]	口径50mm 段数3 全揚程30m 供用日当り換算損料	供用日			
諸雑費		式 1			
計					
1台当り					

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
小型多段遠心ポンプ(タービンポンプ)[片吸込・モータ駆動型]	口径50mm 段数3 全揚程30m 供用日当り換算損料	供用日			
諸雑費		式 1			
計					
1台当り					

110号仕訳表

送気管

5.5m当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
送気管	φ200mm 長さ5.5m 圧力1.0MPa	日			
諸雑費		式 1			
計					
1m当り					

111号仕訳表

送気管

5.5m当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
送気管	φ100mm 長さ5.5m 圧力1.0MPa	日			
諸雑費		式 1			
計					
1m当り					

112号仕訳表

空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクュ型・排出ガス(第1次)]

1台当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
排ガス対策(第2次)空気圧縮機 [エンジンコンプレッサ]賃料	18~19m ³ /min	供用日			
諸雑費		式 1			
計					
1台当り					

1 1 3号仕訳表

発動発電機

1台当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
排ガス対策(第2次)発動発電機 [ディーゼル発電機]賃料	75KVA	供用日			
諸雑費		式 1			
計					
1台当り					

114号仕訳表

タワークレーン組立・解体

1回当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
タワークレーン組立・解体		日			218号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1回当り					

115号仕訳表

土砂ホッパ組立解体

1基当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
とび工		人			
溶接工		人			
電工		人			
普通作業員		人			
生コンクリート 18N/m ²	18-8-25(20) 高炉 W/C≦60% W≦175kg	m ³ 3			
諸雑費		式 1			
計					
1基当り					

116号仕訳表

キャリア組立解体

1基当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
とび工		人			
溶接工		人			
電工		人			
普通作業員		人			
トラックレン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型]賃料	100t吊	日			
諸雑費		式 1			
計					
1基当り					

117号仕訳表

艀装設備組立解体

1艀装当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
潜かん工		人			
溶接工		人			
諸雑費		式 1			
計					
1 艀装当り					

118号仕訳表

艀装設備組立解体

1艀装当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
潜かん工		人			
溶接工		人			
諸雑費		式 1			
計					
1 艀装当り					

119号仕訳表

天井走行式ショベル組立解体

1台当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
潜かん工		人			
電工		人			
諸雑費		式 1			
計					
1台当り					

120号仕訳表

操作室内設備組立解体

1セット当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
溶接工		人			
潜かん工		人			
電工		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
生コンクリート 18N/m ²	18-8-25(20) 高炉 W/C \leq 60% W \leq 175kg	m ³ 2			
排ガス対策(第2次)ラフテレシクレン [油圧伸縮シブ型]賃料	16t吊	日			
諸雑費		式 1			
計					
1セット当り					

1 2 1 号仕訳表

遠隔操作室組立解体

1棟当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
仮設ハウス組立	7.2m×12.6m	棟 1			
仮設ハウス解体費	7.2m×12.6m	棟 1			
諸雑費		式 1			
計					
1 棟当り					

122号仕訳表

定置式空気圧縮設備

1台当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
とび工		人			
溶接工		人			
電工		人			
普通作業員		人			
生コンクリート 18N/m ²	18-8-25(20) 高炉 W/C \leq 60% W \leq 175kg	m ³ 12			
排ガス対策(第2次)ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジャブ型]賃料	16t吊	日			
諸雑費		式 1			
計					
1台当り					

123号仕訳表

クーリングタワー設備

1台当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
溶接工		人			
普通作業員		人			
排ガス対策(第2次)ラフテレシフト [油圧伸縮シフト型]賃料	16t吊	日			
諸雑費		式 1			
計					
1台当り					

124号仕訳表

送気用配管設備

100m当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
普通作業員		人			
配管工		人			
諸雑費		式 1			
計					
1m当り					

125号仕訳表

送気用配管設備

100m当り

名称	規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人			
普通作業員		人			
配管工		人			
諸雑費		式 1			
計					
1m当り					

126号仕訳表

送気用設備運転費

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			8:00～8:00 2交替
電工		人			8:00～8:00 2交替
諸雑費		式 1			
計					
1日当り					

127号仕訳表

口開人力掘削工

10m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
潜かん世話役		人			8:00～2:00 2交替
潜かん工		人			8:00～2:00 2交替
普通作業員		人			8:00～2:00 2交替
運転手(特殊)		人			8:00～2:00 2交替
電力量		kWh 127.2			
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

128号仕訳表

口開機械掘削工

10m3当り

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
潜かん世話役	人			8:00～2:00 2交替
潜かん工	人			8:00～2:00 2交替
普通作業員	人			8:00～2:00 2交替
電力料	ショベル kWh 37.3			
運転手(特殊)	人			8:00～2:00 2交替
電力料	kWh 41.7			
諸雑費	式 1			
計				
1 m3当り				

129号仕訳表

掘削沈下

10m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
潜かん世話役		人			8:00～2:00 2交替
潜かん工		人			8:00～2:00 2交替
普通作業員		人			8:00～2:00 2交替
電力料	シヨベル	kWh 37.3			
運転手(特殊)		人			8:00～2:00 2交替
電力料		kWh 41.7			
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

130号仕訳表

掘削沈下

10m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
潜かん世話役		人			8:00～2:00 2交替
潜かん工		人			8:00～2:00 2交替
普通作業員		人			8:00～2:00 2交替
電力料	シヨベル	kWh 44.5			
運転手(特殊)		人			8:00～2:00 2交替
電力料		kWh 49.7			
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

131号仕訳表

掘削沈下

10m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
潜かん世話役		人			8:00～2:00 2交替
潜かん工		人			8:00～2:00 2交替
特殊作業員		人			8:00～2:00 2交替
普通作業員		人			8:00～2:00 2交替
電力料	シヨベル	kWh 44.5			
運転手(特殊)		人			8:00～2:00 2交替
電力料	キャリア	kWh 49.7			
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

132号仕訳表

掘削沈下

10m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
潜かん世話役		人			8:00～2:00 2交替
潜かん工		人			8:00～2:00 2交替
特殊作業員		人			8:00～2:00 2交替
普通作業員		人			8:00～2:00 2交替
電力料	シヨベル	kWh 37.4			
運転手(特殊)		人			8:00～2:00 2交替
電力料	キャリア	kWh 41.7			
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

133号仕訳表

掘削沈下

10m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量・単 位	単 価	金 額	摘 要
潜かん世話役		人			8:00～2:00 2交替
潜かん工		人			8:00～2:00 2交替
特殊作業員		人			8:00～2:00 2交替
普通作業員		人			8:00～2:00 2交替
電力料	シヨベル	kWh 26.1			
運転手(特殊)		人			8:00～2:00 2交替
電力料	キャリア	kWh 29.2			
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

134号仕訳表

掘削沈下

10m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
潜かん世話役		人			8:00～2:00 2交替
潜かん工		人			8:00～2:00 2交替
特殊作業員		人			8:00～2:00 2交替
普通作業員		人			8:00～2:00 2交替
電力料	シヨベル	kWh 26.2			
運転手(特殊)		人			8:00～2:00 2交替
電力料	キャリア	kWh 29.3			
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

135号仕訳表

掘削沈下

10m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量・単 位	単 価	金 額	摘 要
潜かん世話役		人			8:00～2:00 2交替
潜かん工		人			8:00～2:00 2交替
特殊作業員		人			8:00～2:00 2交替
普通作業員		人			8:00～2:00 2交替
電力料	シヨベル	kWh 31.1			
運転手(特殊)		人			8:00～2:00 2交替
電力料	キャリア	kWh 34.8			
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

136号仕訳表

掘削沈下

10m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
潜かん世話役		人			8:00～2:00 2交替
潜かん工		人			8:00～2:00 2交替
特殊作業員		人			8:00～2:00 2交替
普通作業員		人			8:00～2:00 2交替
電力料	シヨベル	kWh 26.2			
運転手(特殊)		人			8:00～2:00 2交替
電力料	キャリア	kWh 29.3			
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

137号仕訳表

掘削沈下

10m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
潜かん世話役		人			8:00～2:00 2交替
潜かん工		人			8:00～2:00 2交替
特殊作業員		人			8:00～2:00 2交替
普通作業員		人			8:00～2:00 2交替
電力料	シヨベル	kWh 31.1			
運転手(特殊)		人			8:00～2:00 2交替
電力料	キャリア	kWh 34.8			
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

138号仕訳表

掘削沈下

10m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
潜かん世話役		人			8:00～2:00 2交替
潜かん工		人			8:00～2:00 2交替
特殊作業員		人			8:00～2:00 2交替
普通作業員		人			8:00～2:00 2交替
電力料	シヨベル	kWh 51.9			
運転手(特殊)		人			8:00～2:00 2交替
電力料	キャリア	kWh 58			
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

139号仕訳表

掘削沈下

10m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
潜かん世話役		人			8:00～2:00 2交替
潜かん工		人			8:00～2:00 2交替
特殊作業員		人			8:00～2:00 2交替
普通作業員		人			8:00～2:00 2交替
電力料	シヨベル	kWh 51.9			
運転手(特殊)		人			8:00～2:00 2交替
電力料	キャリア	kWh 58			
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

京都府

139号仕訳表

140号仕訳表

掘削沈下

10m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
潜かん世話役		人			8:00～2:00 2交替
潜かん工		人			8:00～2:00 2交替
特殊作業員		人			8:00～2:00 2交替
普通作業員		人			8:00～2:00 2交替
電力料	シヨベル	kWh 43.6			
運転手(特殊)		人			8:00～2:00 2交替
電力料	キャリア	kWh 48.7			
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

141号仕訳表

掘削沈下

10m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
潜かん世話役		人			8:00～2:00 2交替
潜かん工		人			8:00～2:00 2交替
特殊作業員		人			8:00～2:00 2交替
普通作業員		人			8:00～2:00 2交替
電力料	シヨベル	kWh 51.9			
運転手(特殊)		人			8:00～2:00 2交替
電力料	キャリア	kWh 58			
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

142号仕訳表

掘削沈下

10m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
潜かん世話役		人			8:00～2:00 2交替
潜かん工		人			8:00～2:00 2交替
特殊作業員		人			8:00～2:00 2交替
普通作業員		人			8:00～2:00 2交替
電力料	シヨベル	kWh 51.9			
運転手(特殊)		人			8:00～2:00 2交替
電力料	キャリア	kWh 58			
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

143号仕訳表

掘削沈下

10m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
潜かん世話役		人			8:00～2:00 2交替
潜かん工		人			8:00～2:00 2交替
特殊作業員		人			8:00～2:00 2交替
普通作業員		人			8:00～2:00 2交替
電力料	シヨベル	kWh 43.6			
運転手(特殊)		人			8:00～2:00 2交替
電力料	キャリア	kWh 48.7			
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

144号仕訳表

掘削沈下

10m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
潜かん世話役		人			8:00～2:00 2交替
潜かん工		人			8:00～2:00 2交替
特殊作業員		人			8:00～2:00 2交替
普通作業員		人			8:00～2:00 2交替
電力料	シヨベル	kWh 51.9			
運転手(特殊)		人			8:00～2:00 2交替
電力料	キャリア	kWh 58			
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

145号仕訳表

掘削沈下

10m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
潜かん世話役		人			8:00～2:00 2交替
潜かん工		人			8:00～2:00 2交替
特殊作業員		人			8:00～2:00 2交替
普通作業員		人			8:00～2:00 2交替
電力料	シヨベル	kWh 51.9			
運転手(特殊)		人			8:00～2:00 2交替
電力料	キャリア	kWh 58			
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

146号仕訳表

掘削沈下

10m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
潜かん世話役		人			8:00～2:00 2交替
潜かん工		人			8:00～2:00 2交替
特殊作業員		人			8:00～2:00 2交替
普通作業員		人			8:00～2:00 2交替
電力料	シヨベル	kWh 51.9			
運転手(特殊)		人			8:00～2:00 2交替
電力料	キャリア	kWh 58			
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

147号仕訳表

掘削沈下

10m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
潜かん世話役		人			8:00～2:00 2交替
潜かん工		人			8:00～2:00 2交替
特殊作業員		人			8:00～2:00 2交替
普通作業員		人			8:00～2:00 2交替
電力料	シヨベル	kWh 43.6			
運転手(特殊)		人			8:00～2:00 2交替
電力料	キャリア	kWh 48.7			
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

148号仕訳表

掘削沈下

10m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
潜かん世話役		人			8:00～2:00 2交替
潜かん工		人			8:00～2:00 2交替
特殊作業員		人			8:00～2:00 2交替
普通作業員		人			8:00～2:00 2交替
電力料	シヨベル	kWh 51.9			
運転手(特殊)		人			8:00～2:00 2交替
電力料	キャリア	kWh 58			
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

京都府

148号仕訳表

149号仕訳表

水荷重工

24t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人			
工事用水中ポンプ	口径100mm 揚程30m	日			219号仕訳表
水道料金	場内排水を使用	t 24			
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

150号仕訳表

ベントナイト工

10m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
ベントナイト材		m3 12			220号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

151号仕訳表

注入機械損料

1日当り

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
グラウトポンプ (モータ、フートバルブ付)	横型二連複動ピストン式37~100L/min 日			
グラウトミキ	上下2槽式 (200L×2) 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
特殊作業員		人			
硬質塩化ビニル管 一般管	VP-30	m 105			
諸雑費		式 1			
計					
1m当り					

153号仕訳表

地上配管工

100m当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
鋼管	黒ねじ無し SGP50A	m 105			
配管工		人			
普通作業員		人			
配管工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		式 1			
計					
1m当り					

154号仕訳表

注入設備据付・撤去工

1箇所当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
諸雑費		式 1			
計					
1箇所当り					

155号仕訳表

コンタクトグラウト注入工

10m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
コンタクトグラウト材		m3 12			221号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

156号仕訳表

注入機械損料

1日当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
ゲラトポンプ (モータ、フートバルブ付)	横型二連複動ピストン式37~100L/min	日			
ゲラトミキ	上下2槽式 (200L×2)	日			
諸雑費		式 1			
計					
1日当り					

157号仕訳表

高圧受電設備

1箇所当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
キュービクル式高圧受変電設備	CB形受変電用（屋外式）、500kVA	供用日			
高圧気中開閉器	地絡無方向、過電流ロック機溝付、300A	供用日			
コンクリート柱	10m-19cm-350、350kgf	本 1			
腕金	1.8m	本 2			
腕金	0.9m	本 1			
アームタイ	2.3-25-945	本 3			
装柱金具	Uボルト 13-220	個 3			
高圧耐張がいし	普通形	個 3			
銅線用引留クランプ	38sq	個 3			
蓄力コネクタ	38sq	個 12			
避雷器	8400V、一般型	個 3			
玉がいし	100×100	個 1			

157号仕訳表

高圧受電設備

1箇所当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
高圧ピンがいし	普通型	個 3			
亜鉛メッキ鋼より線	2種、A級、22sq	kg 1.7			
巻付グリッパ	22sq	個 4			
コンクリート根かせ	コンクリートA形	個 1			
足場ボルト	CP用	本 13			
厚鋼電線管	G70	m 10			
厚鋼電線管	G28	m 10			
ステンレスベルト	SFTB-10、幅10mm	m 5.6			
ステンレスベルト用締付金具	SLS-0N、幅10mm	個 7			
電線	CV、38sq-3c、6kV	m 10			
電線	PDC、38sq、6kV	m 5			
電線	IV、38sq	m 10			

157号仕訳表

高圧受電設備

1箇所当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
接地棒	10φ-1500	本 5			
接地棒リード端子	10φ用	個 5			
接地銅板	900×900×1.5	枚 1			
蓄力コネクタ用高圧水切り カバー	100A	個 3			
蓄力コネクタ用高圧分岐カ バー	T1、2個用	個 12			
ステーブロック	1号、ロッド付	組 1			
端末処理材料	屋外、6.6kV、38sq-3c	組 1			
端末処理材料	屋内、6.6kV、38sq-3c	組 1			
電気通信技術者		人			
電工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		式 1			

157号仕訳表

高圧受電設備

1箇所当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
計					
1箇所当り					

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
電気通信技術者		人			
電工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		式 1			
計					
1面当り					

名 称	規 格 (条 件)	数 量・単 位	単 価	金 額	摘 要
電気通信技術者		人			
電工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		式 1			
計					
1面当り					

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
キュービクル式高圧受変電設備	変電専用（屋外式）、500kVA	供用日			
諸雑費		式 1			
計					
1面当り					

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
キュービクル式高圧受変電設備	変電専用（屋外式）、500kVA	供用日			
諸雑費		式 1			
計					
1面当り					

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
キュービクル式高圧受変電設備	変電専用(屋外式)、400kVA	供用日			
諸雑費		式 1			
計					
1面当り					

163号仕訳表

低圧配電線路（ころがし配線）

100m当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
電線	0W、60sq	m 100			
電工		人			
諸雑費		式 1			
計					
1 m当り					

164号仕訳表

低圧配電線路（ころがし配線）

100m当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
電線	0W、38sq	m 100			
電工		人			
諸雑費		式 1			
計					
1 m当り					

165号仕訳表

低圧配電線路（ころがし配線）

100m当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
電線	0W、22sq	m 100			
電工		人			
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
電線	0W、14sq	m 100			
電工		人			
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
電線	0W、3.2sq	m 100			
電工		人			
諸雑費		式 1			
計					
1 m当り					

168号仕訳表

高圧配電線路

400m当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
コンクリート柱	10m-19cm-350、350kgf	本 10			
高圧ピンがいし	普通型	個 21			
高圧耐張がいし	普通形	個 18			
腕金	1.5m	本 10			
腕金	1.8m	本 1			
装柱金具	Uボルト 13-220	本 11			
足場ボルト	CP用	本 130			
アームタイ	2.3-25-945	本 11			
電線	6kV CVT38sq	m 1,210			
電線	PDC、38sq、6kV	m 5			
コンクリート根かせ	コンクリートA形	個 10			
亜鉛メッキ鋼より線	2種、A級、22sq	kg 6.8			

名 称	規 格 (条 件)	数 量・単 位	単 価	金 額	摘 要
巻付グリップ	22sq	個 16			
ステーブロック	1号、ロッド付	組 4			
玉がいし	100×100	個 4			
電工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		式 1			
計					
1m当り					

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
電線	6kV CV14sq-3C	m 100			
一般支持金具	TA L1=85	個 50			
一般用ケーブル受け皿	15Rポリエチレン	個 50			
アンカーボルト	M12×200	個 100			
電工		人			
諸雑費		式 1			
計					
1m当り					

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
電線	6kV CV14sq-3C	m 100			
一般支持金具	TA85 L1=85	個 50			
一般用ケーブル受け皿	15Rポリエチレン	個 50			
アンカーボルト	M12×200	個 100			
電工		人			
諸雑費		式 1			
計					
1m当り					

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
仮設ボックス	400×300×200	面 1			
漏電ブレーカー	600V 3P 50AF	個 2			
漏電ブレーカー	600V 3P 100AF	個 1			
接地棒	10φ-1500	本 1			
接地棒リード端子	10φ用	個 1			
電線	600V VVRケーブル 38sq-3C	m 10			
電工		人			
諸雑費		式 1			
計					
1面当り					

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
仮設ボックス	500×400×200	面 1			
漏電ブレーカー	600V 3P 30AF	個 1			
漏電ブレーカー	600V 3P 50AF	個 2			
漏電ブレーカー	600V 3P 100AF	個 1			
漏電ブレーカー	600V 3P 225AF	個 1			
接地棒	10φ-1500	本 1			
接地棒リード端子	10φ用	個 1			
電線	600V VVRケーブル 38sq-3C	m 10			
電工		人			
諸雑費		式 1			
計					
1面当り					

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
仮設ボックス	600×700×200	面 1			
漏電ブレーカー	600V 3P 30AF	個 2			
漏電ブレーカー	600V 3P 50AF	個 2			
漏電ブレーカー	600V 3P 100AF	個 2			
漏電ブレーカー	600V 3P 225AF	個 1			
接地棒	10φ-1500	本 1			
接地棒リード端子	10φ用	個 1			
電線	600V VVRケーブル 38sq-3C	m 10			
電工		人			
諸雑費		式 1			
計					
1面当り					

174号仕訳表

高压電動機設備

1台当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
高压気中開閉器	一般形、100A	供用日			
電線	6kV、CV14sq-3C	m 15			
接地棒	10φ-1500	本 2			
接地棒リード端子	10φ用	個 2			
接地銅版	900×900×1.5t	枚 1			
端末処理材料	屋外、6.6kV、14sq-3c	組 1			
端末処理材料	屋内、6.6kV、14sq-3c	組 1			
電線管	G54	m 15			
電工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		式 1			
計					

174号仕訳表

高圧電動機設備

1台当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
1台当り					

175号仕訳表

高压電動機設備

1台当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
高压気中開閉器	一般形、100A	供用日			
電線	6kV、CV14sq-3C	m 15			
接地棒	10φ-1500	本 2			
接地棒リード端子	10φ用	個 2			
接地銅版	900×900×1.5t	枚 1			
端末処理材料	屋外、6.6kV、14sq-3c	組 1			
端末処理材料	屋内、6.6kV、14sq-3c	組 1			
電線管	G54	m 15			
電工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		式 1			
計					

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
1台当り					

176号仕訳表

ころがし配線

100m当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
電線	2PNCT、14sq-3C	m 100			
電工		人			
諸雑費		式 1			
計					
1m当り					

177号仕訳表

ころがし配線

100m当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
電線	2PNCT、14sq-3C	m 100			
電工		人			
諸雑費		式 1			
計					
1m当り					

178号仕訳表

ころがし配線

100m当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
電線	2PNCT、5.5sq-3C	m 100			
電工		人			
諸雑費		式 1			
計					
1m当り					

179号仕訳表

キャリア基礎

1台当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
パイロハンマ施工によるH形鋼打込み	打込み作業 陸上施工 電動式パイロハンマ 1箇所 H400 打込長=16m	本 4			303号仕訳表
パイロハンマ施工によるH形鋼引抜き	引抜き作業 陸上施工 電動式パイロハンマ H形鋼 引抜き長=16m	本 4			304号仕訳表
H形鋼	H400 172kg/m 361~720日 賃料期間 (日数)=49 3日 標準作業 使用回数=1回使用	t 12.9			
鋼板	厚板 無規格 t=12	t 0.24			
鋼板	厚板 無規格 t=16	t 0.26			
鋼板	厚板 無規格 t=9 損料補正なし	t 0.07			
ボルト・ナット	F10T M22×75	個 72			
ボルト・ナット	F10T M22×90	個 192			
スクラップ	へビーH1	t 0.57			
諸雑費		式 1			
計					
1台当り					

180号仕訳表

配管タワー工

1基当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
H形鋼杭工		基 1			222号仕訳表
本体工		基 1			223号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1基当り					

181号仕訳表

防護鋼矢板工

1枚当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
ハイクロハマ施工による鋼矢板 打込み	打込み作業 陸上施工 電動式ハイクロハマ 継施工 箇所無し III型 打込長=8m	枚 1			305号仕訳表
ハイクロハマ施工による鋼矢板 引抜き	引抜き作業 陸上施工 電動式ハイクロハマ III型 引抜き長=8m	枚 1			306号仕訳表
鋼矢板	3型 60kg/m 721日以上 賃料期間 (日数)=827日 軽作業 使用回数=1回使用	t 0.48			
諸雑費		式 1			
計					
1枚当り					

182号仕訳表

外足場架台工

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
切梁・腹起し設置、撤去	切梁・腹起し設置 火打ブロックを使用しない	t 1			307号仕訳表
切梁・腹起し設置、撤去	切梁・腹起し撤去 火打ブロックを使用しない	t 1			308号仕訳表
H形鋼	H200 49.9kg/m 361~720日 賃料期間 (日数)=6 68日 標準作業 使用回数=1回使用	t 1			
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

183号仕訳表

敷鉄板

1.67m2当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
敷鉄板設置・撤去	設置	m ² 1.67			309号仕訳表
敷鉄板設置・撤去	撤去	m ² 1.67			310号仕訳表
しま鋼板賃貸		枚・日 787			
しま鋼板整備費		枚 1			
諸雑費		式 1			
計					
1m2当り					

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
貨物自動車による輸送費	貨物車1台数=10t車 総片道運搬距離=14km運搬 特大品割増=0% 悪路割増なし 深夜早朝割増なし 発着地:京都市 搬入及び搬出時	台 1			311号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1回当り					

185号仕訳表

井戸分布調査

1箇所当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
主任地質調査員		人			
地質調査員		人			
触針式水位計		日			
電気水質計		日			
pHメーター		日			
酸素濃度計		日			
濁度計		日			
諸雑費		式 1			
計					
1箇所当り					

186号仕訳表

レーザー距離計

1台当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
技師(B)		人			
技師(C)		人			
レーザー距離計		台・月 17			
取付金具		台 1			
雑材料		式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1台当り					

187号仕様表

傾斜計

1台当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
技師(B)		人			
技師(C)		人			
傾斜計		台・月 17			
函内表示パネル		台・月 17			
取付金具		台 1			
雑材料		式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1台当り					

188号仕訳表

刃口反力計

1台当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量・単 位	単 価	金 額	摘 要
技師(B)		人			
技師(C)		人			
刃口反力計	隅角部	台 1			
取付金具		台 1			
雑材料		式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1台当り					

189号仕訳表

刃口反力計

1台当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
技師(B)		人			
技師(C)		人			
刃口反力計	隅角部	台 1			
取付金具		台 1			
雑材料		式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1台当り					

190号仕訳表

周面摩擦計

1台当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
技師(B)		人			
技師(C)		人			
周面摩擦計		台 1			
雑材料		式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1台当り					

191号仕様表

土圧計

1台当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
技師(B)		人			
技師(C)		人			
土圧計		台 1			
取付金具		台 1			
雑材料		式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1台当り					

192号仕訳表

間隙水圧計

1台当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
技師(B)		人			
技師(C)		人			
間隙水圧計		台 1			
取付金具		台 1			
雑材料		式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1台当り					

193号仕訳表

函内気圧計

1台当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
技師(B)		人			
技師(C)		人			
函内気圧計		台・月 17			
取付金具		台 1			
雑材料		式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1台当り					

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
技師(B)		人			
技師(C)		人			
信号線		m 5,035			
多芯ケーブル		m 30			
ケーブル保護管		m 30			
雑材料		式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1式当り					

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
技師(B)		人			
技師(C)		人			
調整器	データロガー	台・月 17			
A/D変換ボード	スイッチボックス	台・月 17			
データバックアップディスク	パソコン	台・月 17			
カラープリンタ		台・月 17			
ノイズカットUPS		台・月 17			
計測管理ソフト		業務 1			
諸雑費		式 1			
計					
1式当り					

196号仕訳表

撤去工

1式当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
技師(B)		人			
技師(C)		人			
諸雑費		式 1			
計					
1式当り					

197号仕訳表

防音パネル工

1式当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
パネル取付費		m2 226			224号仕訳表
パネル取除費		m2 226			225号仕訳表
防音パネル損料		式 1			226号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1式当り					

198号仕訳表

鉄骨工

1式当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
鋼板	厚板 無規格 t=12	t 0.1			
摩擦接合用高力ボルト	M20×65	個 214			
鉄骨工場加工費		t 10.1			227号仕訳表
鉄骨現場加工費		t 0.53			228号仕訳表
工場溶接費		m 121			229号仕訳表
塗装費		m2 256			230号仕訳表
組立費		t 10.7			231号仕訳表
ボルト本締費		t 10.7			232号仕訳表
解体費		t 10.7			233号仕訳表
H形鋼	H300 93kg/m 361~720日 賃料期間 (日数)=527 日 標準作業 使用回数=1回使用	t 10.7			
諸雑費		式 1			
計					

名称	規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
1式当り					

199号仕訳表

防音パネル工

1式当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
パネル取付費		m2 192			234号仕訳表
パネル取除費		m2 192			235号仕訳表
防音パネル損料		式 1			236号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1式当り					

200号仕訳表

鉄骨工

1式当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
鋼板	厚板 無規格 t=12	t 0.1			
摩擦接合用高力ボルト	M20×65	個 182			
鉄骨工場加工費		t 8.6			237号仕訳表
鉄骨現場加工費		t 0.45			238号仕訳表
工場溶接費		m 103			239号仕訳表
塗装費		m ² 218			240号仕訳表
組立費		t 9.1			241号仕訳表
ボルト本締費		t 9.1			242号仕訳表
解体費		t 9.1			243号仕訳表
H形鋼	H300 93kg/m 181~360日 賃料期間 (日数)=332日 標準作業 使用回数=1回使用	t 9.1			
諸雑費		式 1			
計					

京都府

200号仕訳表

200号仕訳表

鉄骨工

1式当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量・単 位	単 価	金 額	摘 要
1式当り					

201号仕様表

ホスピタルロック

1台当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
ホスピタルロック	φ1.9×4m級 酸素再圧対応型	日			
諸雑費		式 1			
計					
1台当り					

202号仕訳表

圧縮空気清浄器

1台当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
圧縮空気清浄器	650m3/h	日			
諸雑費		式 1			
計					
1台当り					

203号仕訳表

高気圧下空気呼吸器

1台当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
高気圧下空気呼吸器	圧力0.4MPa 使用時間30min	日			
諸雑費		式 1			
計					
1台当り					

204号仕訳表

ガス検知器

1台当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
ガス検知器	設置式 3点計測用	日			
諸雑費		式 1			
計					
1台当り					

205号仕訳表

ガス検知器設置撤去

1台当り

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

206号仕訳表

酸素集合装置

1台当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
酸素集合装置	マンロック・ホスピタルロック用	日			
諸雑費		式 1			
計					
1台当り					

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
自動減圧装置	φ 50mm 圧力0.4MPa	1 日			
諸雑費		1 式			
計					
1基当り					

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
酸素呼吸装置		日			
諸雑費		式 1			
計					
1セット当り					

209号仕訳表

酸素集合装置

1台当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
酸素集合装置		日			
諸雑費		式 1			
計					
1台当り					

210号仕訳表

酸素呼吸装置

1セット当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
酸素呼吸装置		日			
諸雑費		式 1			
計					
1セット当り					

211号仕訳表

ホスピタルロック組立・解体

1台当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量・単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
とび工		人			
溶接工		人			
普通作業員		人			
生コンクリート 18N/m ²	18-8-25(20) W/C≤60% W≤175kg	m ³ 2			
排ガス対策(第2次)ラフテレックレーン [油圧伸縮ジャブ型]賃料	16t吊	日			
諸雑費		式 1			
計					
1台当り					

212号仕訳表

酸素集合装置組立・解体

1台当り

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			
諸雑費		式 1			
計					
1台当り					

213号仕訳表

酸素集合装置組立・解体

1台当り

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			
諸雑費		式 1			
計					
1台当り					

214号仕訳表

中間タワー

1日当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
中間タワー		m 36			
諸雑費		式 1			
計					
1日当り					

215号仕訳表

電力料金

1日当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
電力料金		kW 147.9			
諸雑費		式 1			
計					
1日当り					

216号仕訳表

タワークレーン運転工

1日当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
橋りょう特殊工		人			
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
排対(第2次)クローラークレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ型]	50t吊 作業料金 オペ付	月 1			
諸雑費		式 1			
計					
1日当り					

218号仕訳表

タワークレーン組立・解体

1日当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量・単 位	単 価	金 額	摘 要
架設工具損料	工具一式	日			
橋りょう世話役		人			
橋りょう特殊工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		式 1			
計					
1日当り					

219号仕訳表

工事用水中ポンプ

1日当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
電力料		kWh 5.3			
工事用水中ポンプ [普通型(潜水ポンプ)]	口径100mm 全揚程30m 供用日当り換算損料	供用日			
諸雑費		式 1			
計					
1日当り					

220号仕訳表

ベントナイト材

1m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
ベントナイト	#200	kg 150			
水	場内排水を使用	m3 0.94			
普通作業員		人			
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

2 2 1 号仕訳表

コンタクトグラウト材

1m3当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
セメント	高炉B バラ	t 0.5			
水	場内排水を使用	L 827			
ベントナイト	#200	kg 35			
普通作業員		人			
諸雑費		式 1			
計					
1 m3当り					

2 2 2号仕訳表

H形鋼杭工

1基当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
ハイクロハンマ施工によるH形鋼打込み	打込み作業 陸上施工 電動式ハイクロハンマ 継施工 箇所無し H300 打込長=9.5m	本 4			3 1 4号仕訳表
ハイクロハンマ施工によるH形鋼引抜き	引抜き作業 陸上施工 電動式ハイクロハンマ H形鋼 引抜き長=9.5m	本 4			3 1 5号仕訳表
H形鋼	H300 93kg/m 361~720日 賃料期間 (日数)=527日 標準作業 使用回数=1回使用	t 3.9			
諸雑費		式 1			
計					
1基当り					

223号仕訳表

本体工

1基当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
切梁・腹起し設置、撤去	切梁・腹起し設置 火打ブロックを使用しない	t 8.3			307号仕訳表
切梁・腹起し設置、撤去	切梁・腹起し撤去 火打ブロックを使用しない	t 8.3			308号仕訳表
等辺山形鋼	L-75×75×9	t 0.67			
等辺山形鋼	L-100×100×10	t 0.15			
みぞ型鋼	[-300×90×10	t 0.65			
みぞ型鋼	[-250×90×11	t 1.9			
鋼製山留材	H250～H400 80～200kg/m 361～720日 賃料期間 (日数)=527日 標準作業 使用回数=1回使用	t 4.5			
鋼板	PL-16	t 0.22			
エキスパンドメタル	XS62	m2 11			
構造用丸鋼	SS400 径25	t 0.11			
スクラップ	H1	t 3.7			
諸雑費		式 1			

223号仕訳表

本体工

1基当り

名称	規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
計					
1基当り					

224号仕訳表

パネル取付費

210m2当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
とび工		人			
普通作業員		人			
排ガス対策(第2次)ラフテレソクレーン [油圧伸縮ジブ型]賃料	25t吊	日			
高所作業車賃料	トラック架装リフト(伸縮ブーム・バスケット型) 作業床高12m	供用日			
諸雑費		式 1			
計					
1m2当り					

225号仕訳表

パネル取除費

260m2当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
とび工		人			
普通作業員		人			
排ガス対策(第2次)ラフテレソクレーン [油圧伸縮ジブ型]賃料	25t吊	日			
高所作業車賃料	トラック架装リフト(伸縮ブーム・バスケット型) 作業床高12m	供用日			
諸雑費		式 1			
計					
1m2当り					

226号仕様表

防音パネル損料

1式当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
防音パネル 基本料	BSK-B	m2 226			
防音パネル 損料	BSK-B	m2 226			244号仕様表
人員扉用パネル 基本料	BSK-B	枚 2			
人員扉用パネル 損料	BSK-B	枚 2			245号仕様表
換気パネル 基本料	BSK-B	枚 14			
換気パネル 損料	BSK-B	枚 14			246号仕様表
有圧換気扇 基本料	BSK-B	基 7			
有圧換気扇 損料	BSK-B	基 7			247号仕様表
諸雑費		式 1			
計					
1式当り					

227号仕訳表

鉄骨工場加工費

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
鉄骨工		人			
雑材料		式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

228号仕訳表

鉄骨現場加工費

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
鉄骨工		人			
雑材料		式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

229号仕訳表

工場溶接費

1m当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
溶接工		人			
雑材料		式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1m当り					

230号仕訳表

塗装費

1m2当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
塗装工		人			
一般さび止めペイント	JIS K 5621 合成樹脂系	kg 0.48			
諸雑費		式 1			
計					
1m2当り					

231号仕訳表

組立費

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
とび工		人			
普通作業員		人			
排ガス対策(第2次)ラフレソクレーン [油圧伸縮ジブ型]賃料	25t吊	日			
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

232号仕訳表

ボルト本締費

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
鉄骨工		人			
とび工		人			
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

233号仕訳表

解体費

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
とび工		人			
普通作業員		人			
排ガス対策(第2次)ラフテレソクレーン [油圧伸縮ジブ型]賃料	25t吊	日			
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

234号仕訳表

パネル取付費

210m2当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
とび工		人			
普通作業員		人			
排ガス対策(第2次)ラフテレソクレーン [油圧伸縮ジブ型]賃料	25t吊	日			
高所作業車賃料	トラック架装リフト(伸縮ブーム・バスケット型) 作業床高12m	供用日			
諸雑費		式 1			
計					
1m2当り					

235号仕訳表

パネル取除費

260m2当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
とび工		人			
普通作業員		人			
排ガス対策(第2次)ラフテレソクレーン [油圧伸縮ジブ型]賃料	25t吊	日			
高所作業車賃料	トラック架装リフト(伸縮ブーム・バスケット型) 作業床高12m	供用日			
諸雑費		式 1			
計					
1m2当り					

236号仕訳表

防音パネル損料

1式当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
防音パネル 基本料	BSK-B	m2 192			
防音パネル 損料	BSK-B	m2 192			248号仕訳表
人員扉用パネル 基本料	BSK-B	枚 2			
人員扉用パネル 損料	BSK-B	枚 2			249号仕訳表
換気パネル 基本料	BSK-B	枚 10			
換気パネル 損料	BSK-B	枚 10			250号仕訳表
有圧換気扇 基本料	BSK-B	基 5			
有圧換気扇 損料	BSK-B	基 5			251号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1式当り					

237号仕訳表

鉄骨工場加工費

1t当り

名称	規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
鉄骨工		人			
雑材料		式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

238号仕訳表

鉄骨現場加工費

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
鉄骨工		人			
雑材料		式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

239号仕訳表

工場溶接費

1m当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
溶接工		人			
雑材料		式 1			
諸雑費		式 1			
計					
1m当り					

240号仕訳表

塗装費

1m2当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
塗装工		人			
一般さび止めペイント	JIS K 5621 合成樹脂系	kg 0.48			
諸雑費		式 1			
計					
1m2当り					

241号仕訳表

組立費

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
とび工		人			
普通作業員		人			
排ガス対策(第2次)ラフレソクレーン [油圧伸縮ジブ型]賃料	25t吊	日			
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

242号仕訳表

ボルト本締費

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
鉄骨工		人			
とび工		人			
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

243号仕訳表

解体費

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役		人			
とび工		人			
普通作業員		人			
排ガス対策(第2次)ラフテレソクレーン [油圧伸縮ジブ型]賃料	25t吊	日			
諸雑費		式 1			
計					
1t当り					

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
防音パネル 損料	BSK-B	日			
諸雑費		式 1			
計					
1m2当り					

245号仕訳表

人員雇用パネル 損料

1枚当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
人員雇用パネル	BSK-B	日			
諸雑費		式 1			
計					
1枚当り					

246号仕訳表

換気パネル 損料

1枚当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
換気パネル		日			
諸雑費		式 1			
計					
1枚当り					

247号仕訳表

有圧換気扇 損料

1基当り

名称	規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
有圧換気扇		日			
諸雑費		式 1			
計					
1基当り					

248号仕訳表

防音パネル 損料

1m2当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
防音パネル 損料	BSK-B	日			
諸雑費		式 1			
計					
1m2当り					

249号仕訳表

人員雇用パネル 損料

1枚当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
人員雇用パネル	BSK-B	日			
諸雑費		式 1			
計					
1枚当り					

250号仕訳表

換気パネル 損料

1枚当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
換気パネル		日			
諸雑費		式 1			
計					
1枚当り					

251号仕訳表

有圧換気扇 損料

1基当り

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
有圧換気扇		日			
諸雑費		式 1			
計					
1基当り					

252号仕訳表

掘削

1m3当り

名称・規格(積算)		単位	構成比率	単価(東京)	単価(積算)	割増(東京)	割増(積算)	属性	備考
標準単価(円)				194.13					
K			45.34						
K 1	バックホウ(クローラ型)[標準型・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	45.34	18,100		1			
K 2									
K 3									
R			37.05						
R 1	運転手(特殊)	人	37.05	21,600		1			
R 2									
R 3									
R 4									
Z			17.61						
Z 1	軽油 1,2号	L	17.61	107		1			
Z 2									
Z 3									
Z 4									
S									
						支給品(円)			
						積算単価(円)			
条件区分									
(1) 土質=土砂			(2) 施工方法=オープンカット			(3) 押土の有無=無し			
(4) 障害の有無=無し			(5) 施工数量=50,000m3未満						

253号仕訳表

埋戻し

1m3当り

名称・規格(積算)		単位	構成比率	単価(東京)	単価(積算)	割増(東京)	割増(積算)	属性	備考
標準単価(円)				1,627.2					
K			13.57						
K 1	バックホウ(クロー型)[標準型・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	11.60	18,100		1			
K 2	振動ロー[ハットカト式]賃料 質量0.8~1.1t	日	1.86	1,560		1			
K 3	タンバ(ランマ)賃料 質量60~80kg	日	0.11	471		1			
R			81.57						
R 1	普通作業員	人	50.78	19,200		1			
R 2	特殊作業員	人	22.30	22,000		1			
R 3	運転手(特殊)	人	8.49	21,600		1			
R 4									
Z			4.86						
Z 1	軽油 1,2号	L	4.75	107		1			
Z 2	ガソリン レギュラー	L	0.11	123		1			
Z 3									
Z 4									
S									
						支給品(円)			
						積算単価(円)			
条件区分									
(1) 施工方法=最大埋戻幅1m以上4m未満									

254号仕訳表

基礎砕石

1㎡当り

名称・規格(積算)		単位	構成比率	単価(東京)	単価(積算)	割増(東京)	割増(積算)	属性	備考
標準単価(円)				1,054.9					
K			4.27						
K 1	排ガス対策(第2次)バックホ[コーラ型]賃料 山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	日	4.25	8,800		1			
K 2									
K 3									
R			65.55						
R 1	普通作業員	人	34.10	19,200		1			
R 2	特殊作業員	人	14.80	22,000		1			
R 3	土木一般世話役	人	8.54	23,300		1			
R 4	運転手(特殊)	人	7.66	21,600		1			
Z			30.18						
Z 1	再生クラッシュラン RC-40	m ³	27.75	1,220		1			
Z 2	軽油 1,2号	L	2.42	107		1			
Z 3									
Z 4									
S									
						支給品(円)			
						積算単価(円)			
条件区分									
(1) 砕石の厚さ=17.5cm超20.0cm以下			(2) 砕石の種類=再生クラッシュラン 40~0						

255号仕訳表

コンクリート

1m3当り

名称・規格(積算)		単位	構成比率	単価(東京)	単価(積算)	割増(東京)	割増(積算)	属性	備考
標準単価(円)				19,577					
K									
K 1									
K 2									
K 3									
R			29.85						
R 1	普通作業員	人	12.25	19,200		1			
R 2	特殊作業員	人	8.87	22,000		1			
R 3	土木一般世話役	人	6.78	23,300		1			
R 4									
Z			70.15						
Z 1	捨、均しコンクリート 18-8-40 高炉	m3	70.15	13,200		1			
Z 2									
Z 3									
Z 4									
S									
						支給品(円)			
						積算単価(円)			
条件区分									
(1) 構造物識別=無筋・鉄筋構造物			(2) 施工条件=打設量10m3/日未満かつ打設地上高さ2m以下			(3) コンクリート規格=捨、均しコンクリート 18-8-40 高炉			
(4) 養生工の種類=養生無し			(5) 現場内小運搬の有無=無し			(6) 生コンクリート運搬車種=小型車運搬でない			

256号仕訳表

コンクリート

1m3当り

名称・規格(積算)		単位	構成比率	単価(東京)	単価(積算)	割増(東京)	割増(積算)	属性	備考
標準単価(円)				15,727					
K			1.46						
K 1	コンクリートポンプ車 [トラック架装・フォーム式] 圧送能力90~110m3/h	供用日	1.45	50,800		1			
K 2									
K 3									
R			10.91						
R 1	普通作業員	人	6.34	19,200		1			
R 2	特殊作業員	人	2.79	22,000		1			
R 3	土木一般世話役	人	0.59	23,300		1			
R 4	運転手(特殊)	人	0.51	21,600		1			
Z			87.63						
Z 1	生コンクリート 24N/m ² 24-8-25(20) 高炉 W/C≤55% W≤175kg	m3	87.34	13,200		1			
Z 2	軽油 1,2号	L	0.29	107		1			
Z 3									
Z 4									
S									
						支給品(円)			
						積算単価(円)			
条件区分									
(1) 構造物識別=無筋・鉄筋構造物			(2) 施工条件=打設量10m3/日以上又は打設地上高さ2m超			(3) コンクリート規格=24-8-25(20) 高炉 W/C=55%以下			
(4) 設計日打設量=300m3以上600m3未満			(5) 養生工の種類=一般養生			(6) 圧送管の追加延長=延長無し			
(7) 生コンクリート運搬車種=小型車運搬でない									

257号仕訳表

コンクリート

1m3当り

名称・規格(積算)		単位	構成比率	単価(東京)	単価(積算)	割増(東京)	割増(積算)	属性	備考
標準単価(円)				15,727					
K			1.46						
K 1	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	供用日	1.45	50,800		1			
K 2									
K 3									
R			10.91						
R 1	普通作業員	人	6.34	19,200		1			
R 2	特殊作業員	人	2.79	22,000		1			
R 3	土木一般世話役	人	0.59	23,300		1			
R 4	運転手(特殊)	人	0.51	21,600		1			
Z			87.63						
Z 1	生コンクリート 18N/m ³ 18-8-40 高炉 W/C≦60% W≦165kg	m ³	87.34	13,200		1			
Z 2	軽油 1,2号	L	0.29	107		1			
Z 3									
Z 4									
S						支給品(円)			
						積算単価(円)			
条件区分									
(1) 構造物識別=無筋・鉄筋構造物			(2) 施工条件=打設量10m3/日以上又は打設地上高さ2m超			(3) コンクリート規格=18-8-40 高炉 W/C=60%以下			
(4) 設計日打設量=300m3以上600m3未満			(5) 養生工の種類=一般養生			(6) 圧送管の追加延長=延長無し			
(7) 生コンクリート運搬車種=小型車運搬でない									

258号仕訳表

コンクリート

1m3当り

名称・規格(積算)		単位	構成比率	単価(東京)	単価(積算)	割増(東京)	割増(積算)	属性	備考
標準単価(円)				15,727					
K			1.46						
K 1	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式] 圧送能力90~110m3/h	供用日	1.45	50,800		1			
K 2									
K 3									
R			10.91						
R 1	普通作業員	人	6.34	19,200		1			
R 2	特殊作業員	人	2.79	22,000		1			
R 3	土木一般世話役	人	0.59	23,300		1			
R 4	運転手(特殊)	人	0.51	21,600		1			
Z			87.63						
Z 1	生コンクリート 18N/m ² 18-8-40 高炉 W/C≦60% W≦165kg	m ³	87.34	13,200		1			
Z 2	軽油 1,2号	L	0.29	107		1			
Z 3									
Z 4									
S									
						支給品(円)			
						積算単価(円)			
条件区分									
(1) 構造物識別=無筋・鉄筋構造物			(2) 施工条件=打設量10m3/日以上又は打設地上高さ2m超			(3) コンクリート規格=18-8-40 高炉 W/C=60%以下			
(4) 設計日打設量=300m3以上600m3未満			(5) 養生工の種類=一般養生			(6) 圧送管の追加延長=延長無し			
(7) 生コンクリート運搬車種=小型車運搬でない									

259号仕訳表

型枠

1㎡当り

名称・規格(積算)		単位	構成比率	単価(東京)	単価(積算)	割増(東京)	割増(積算)	属性	備考
標準単価(円)				3,954.2					
K									
K 1									
K 2									
K 3									
R			100.00						
R 1	型わく工	人	59.44	23,500		1			
R 2	普通作業員	人	19.42	19,200		1			
R 3	土木一般世話役	人	5.89	23,300		1			
R 4									
Z									
Z 1									
Z 2									
Z 3									
Z 4									
S									
						支給品(円)			
						積算単価(円)			
条件区分									
(1) 型枠の種類=一般型枠			(2) 構造物の種類=均しコンクリート						

260号仕訳表

型枠

1㎡当り

名称・規格(積算)		単位	構成比率	単価(東京)	単価(積算)	割増(東京)	割増(積算)	属性	備考
標準単価(円)				7,788.1					
K									
K 1									
K 2									
K 3									
R			100.00						
R 1	型わく工	人	47.39	23,500		1			
R 2	普通作業員	人	24.65	19,200		1			
R 3	土木一般世話役	人	9.27	23,300		1			
R 4									
Z									
Z 1									
Z 2									
Z 3									
Z 4									
S									
						支給品(円)			
						積算単価(円)			
条件区分									
(1) 型枠の種類=一般型枠			(2) 構造物の種類=鉄筋・無筋構造物						

261号仕訳表

型枠

1㎡当り

名称・規格(積算)		単位	構成比率	単価(東京)	単価(積算)	割増(東京)	割増(積算)	属性	備考
標準単価(円)				10,518					
K									
K 1									
K 2									
K 3									
R			100.00						
R 1	型わく工	人	46.04	23,500		1			
R 2	普通作業員	人	31.94	19,200		1			
R 3	土木一般世話役	人	9.74	23,300		1			
R 4									
Z									
Z 1									
Z 2									
Z 3									
Z 4									
S									
						支給品(円)			
						積算単価(円)			
条件区分									
(1) 型枠の種類=一般型枠			(2) 構造物の種類=鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)						

262号仕訳表

型枠

1㎡当り

名称・規格(積算)		単位	構成比率	単価(東京)	単価(積算)	割増(東京)	割増(積算)	属性	備考
標準単価(円)				7,788.1					
K									
K 1									
K 2									
K 3									
R			100.00						
R 1	型わく工	人	47.39	23,500		1			
R 2	普通作業員	人	24.65	19,200		1			
R 3	土木一般世話役	人	9.27	23,300		1			
R 4									
Z									
Z 1									
Z 2									
Z 3									
Z 4									
S									
						支給品(円)			
						積算単価(円)			
条件区分									
(1) 型枠の種類=一般型枠			(2) 構造物の種類=鉄筋・無筋構造物						

263号仕訳表

型枠

1㎡当り

名称・規格(積算)		単位	構成比率	単価(東京)	単価(積算)	割増(東京)	割増(積算)	属性	備考
標準単価(円)				7,788.1					
K									
K 1									
K 2									
K 3									
R			100.00						
R 1	型わく工	人	47.39	23,500		1			
R 2	普通作業員	人	24.65	19,200		1			
R 3	土木一般世話役	人	9.27	23,300		1			
R 4									
Z									
Z 1									
Z 2									
Z 3									
Z 4									
S									
						支給品(円)			
						積算単価(円)			
条件区分									
(1) 型枠の種類=一般型枠			(2) 構造物の種類=鉄筋・無筋構造物						

264号仕訳表

止水板

1m当り

名称・規格(積算)		単位	構成比率	単価(東京)	単価(積算)	割増(東京)	割増(積算)	属性	備考
標準単価(円)				2,165.3					
K									
K 1									
K 2									
K 3									
R			53.90						
R 1	普通作業員	人	39.92	19,200		1			
R 2	土木一般世話役	人	13.98	23,300		1			
R 3									
R 4									
Z			46.10						
Z 1	塩ビ止水板 FF 200×5	m	46.10	960		1			
Z 2									
Z 3									
Z 4									
S									
						支給品(円)			
						積算単価(円)			
条件区分									
(1) 止水板の種類=FF 200×5									

265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) 鉄筋構造物 (4) 時間的制約無し	(2) 機械施工 (5) 夜間作業無し			(3) 10m3以上 (S0) (6) 低騒音・低振動対策無し	
構造物とりこわし工 鉄筋構造物	機械施工	m3 1			
諸雑費		式 1			
計					
1m3当り					

266号仕訳表

殻運搬

1m3当り

名称・規格(積算)		単位	構成比率	単価(東京)	単価(積算)	割増(東京)	割増(積算)	属性	備考
標準単価(円)				536.19					
K			47.91						
K 1	ダンプトラック[オロト・ディーゼル] 10t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)	供用日	47.91	18,743		1			
K 2									
K 3									
R			36.88						
R 1	運転手(一般)	人	36.88	17,900		1			
R 2									
R 3									
R 4									
Z			15.21						
Z 1	軽油 1,2号	L	15.21	107		1			
Z 2									
Z 3									
Z 4									
S									
						支給品(円)			
						積算単価(円)			
条件区分									
(1) 殻発生作業=コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし			(2) 積込工法区分=機械積込			(3) DID区間の有無=有り			
(4) 運搬距離=1.0km以下									

名称・規格(積算)		単位	構成比率	単価(東京)	単価(積算)	割増(東京)	割増(積算)	属性	備考
標準単価(円)				1,843.9					
K			47.91						
K 1	ダンプトラック[オロト・ディーゼル] 10t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)	供用日	47.91	18,743		1			
K 2									
K 3									
R			36.88						
R 1	運転手(一般)	人	36.88	17,900		1			
R 2									
R 3									
R 4									
Z			15.21						
Z 1	軽油 1,2号	L	15.21	107		1			
Z 2									
Z 3									
Z 4									
S									
						支給品(円)			
						積算単価(円)			
条件区分									
(1) 土砂等発生現場=標準			(2) 積込機種・規格=バックホ山積0.8m3(平積0.6m3)			(3) 土質=土砂(岩塊・玉石混り土含む)			
(4) DID区間の有無=有り			(5) 運搬距離=14.0km以下						

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 (4) 機械賃料数量=1:44日	(2) 運転労務数量=1人/日		(3) 燃料消費量=5.2L/日	
特殊作業員	人			
軽油	L 5.2			
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				

269号仕訳表

コンクリート

1m3当り

名称・規格(積算)		単位	構成比率	単価(東京)	単価(積算)	割増(東京)	割増(積算)	属性	備考
標準単価(円)				16,044					
K			1.76						
K 1	コンクリートポンプ車 [トラック架装・フォーム式] 圧送能力90~110m3/h	供用日	1.42	50,800		1			
K 2									
K 3									
R			12.36						
R 1	普通作業員	人	7.87	19,200		1			
R 2	特殊作業員	人	2.74	22,000		1			
R 3	土木一般世話役	人	0.58	23,300		1			
R 4	運転手(特殊)	人	0.50	21,600		1			
Z			85.88						
Z 1	コンクリート単価(1m3当り) /コンクリート各種	m3	85.60	13,200		1			
Z 2	軽油 1,2号	L	0.28	107		1			
Z 3									
Z 4									
S									
						支給品(円)			
						積算単価(円)			
条件区分									
(1) 構造物識別=無筋・鉄筋構造物			(2) 施工条件=打設量10m3/日以上又は打設地上高さ2m超			(3) コンクリート規格=コンクリート各種			
(4) 設計日打設量=300m3以上600m3未満			(5) 養生工の種類=一般養生			(6) 圧送管の追加延長=240m以下			
(7) 生コンクリート運搬車種=小型車運搬でない									

270号仕訳表

モルタル練

1m3当り

名称・規格(積算)		単位	構成比率	単価(東京)	単価(積算)	割増(東京)	割増(積算)	属性	備考
標準単価(円)				41,687					
K									
K 1									
K 2									
K 3									
R			59.88						
R 1	普通作業員	人	59.88	19,200		1			
R 2									
R 3									
R 4									
Z			40.12						
Z 1	セメント 高炉B 25kg袋入	t	30.05	17,400		1			
Z 2	砂単価(1m3当り) /1:2	m3	10.07	4,420		1			
Z 3									
Z 4									
S									
						支給品(円)			
						積算単価(円)			
条件区分									
(1) セメント種類=高炉			(2) 混合比=1:2						

271号仕訳表

モルタル練

1m3当り

名称・規格(積算)		単位	構成比率	単価(東京)	単価(積算)	割増(東京)	割増(積算)	属性	備考
標準単価(円)				41,687					
K									
K 1									
K 2									
K 3									
R			59.88						
R 1	普通作業員	人	59.88	19,200		1			
R 2									
R 3									
R 4									
Z			40.12						
Z 1	セメント 高炉B 25kg袋入	t	30.05	17,400		1			
Z 2	砂単価(1m3当り) /1:2	m3	10.07	4,420		1			
Z 3									
Z 4									
S									
						支給品(円)			
						積算単価(円)			
条件区分									
(1) セメント種類=高炉			(2) 混合比=1:2						

272号仕訳表

埋戻し

1m3当り

名称・規格(積算)		単位	構成比率	単価(東京)	単価(積算)	割増(東京)	割増(積算)	属性	備考
標準単価(円)				864.19					
K			17.77						
K 1	バックホウ(クロー型)[標準型・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	15.29	18,100		1			
K 2	振動ロー[ハットカト式]賃料 質量0.8~1.1t	日	2.39	1,560		1			
K 3	タンバ(ランマ)賃料 質量60~80kg	日	0.09	471		1			
R			75.90						
R 1	普通作業員	人	38.24	19,200		1			
R 2	特殊作業員	人	26.47	22,000		1			
R 3	運転手(特殊)	人	11.19	21,600		1			
R 4									
Z			6.33						
Z 1	軽油 1,2号	L	6.25	107		1			
Z 2	ガソリン レギュラー	L	0.08	123		1			
Z 3									
Z 4									
S									
						支給品(円)			
						積算単価(円)			
条件区分									
(1) 施工方法=最大埋戻幅4m以上									

273号仕訳表

埋戻し

1m3当り

名称・規格(積算)		単位	構成比率	単価(東京)	単価(積算)	割増(東京)	割増(積算)	属性	備考
標準単価(円)				2,462.6					
K			7.05						
K 1	バックホウ(クローラ型)[標準型・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	6.26	9,850		1			
K 2	クワ(ランマ)賃料 質量60~80kg	日	0.79	471		1			
K 3									
R			89.82						
R 1	普通作業員	人	54.60	19,200		1			
R 2	特殊作業員	人	26.80	22,000		1			
R 3	運転手(特殊)	人	8.42	21,600		1			
R 4									
Z			3.13						
Z 1	軽油 1,2号	L	2.39	107		1			
Z 2	ガソリン レギュラー	L	0.74	123		1			
Z 3									
Z 4									
S									
						支給品(円)			
						積算単価(円)			
条件区分									
(1) 施工方法=最大埋戻幅1m未満									

274号仕訳表

基礎砕石

1㎡当り

名称・規格(積算)		単位	構成比率	単価(東京)	単価(積算)	割増(東京)	割増(積算)	属性	備考
標準単価(円)				1,054.9					
K			4.27						
K 1	排ガス対策(第2次)バックホ[コーラ型]賃料 山積0.8m3 (平積0.6m3)	日	4.25	8,800		1			
K 2									
K 3									
R			65.55						
R 1	普通作業員	人	34.10	19,200		1			
R 2	特殊作業員	人	14.80	22,000		1			
R 3	土木一般世話役	人	8.54	23,300		1			
R 4	運転手(特殊)	人	7.66	21,600		1			
Z			30.18						
Z 1	再生クラッシャーラン RC-40	m3	27.75	1,220		1			
Z 2	軽油 1,2号	L	2.42	107		1			
Z 3									
Z 4									
S									
						支給品(円)			
						積算単価(円)			
条件区分									
(1) 砕石の厚さ=17.5cm超20.0cm以下			(2) 砕石の種類=再生クラッシャーラン 40~0						

275号仕訳表

鉄筋工(太径鉄筋含む) [市場単価]

1t当り

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 一般構造物 (4) 時間的制約無し (7) 太径鉄筋10%未満 (10) D13	(2) 10t以上 (S0) (5) 夜間作業無し (8) 一般構造物 (補正無)		(3) トン内作業無し (6) 法面作業無し (9) SD345	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物 t 1			
鉄筋コンクリート用棒鋼 (SD345)	D13 t 1.03			
諸雑費	式 1			
計				
1 t 当り				

276号仕訳表

鉄筋工(太径鉄筋含む) [市場単価]

1t当り

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 一般構造物 (4) 時間的制約無し (7) 太径鉄筋10%未満 (10) D16	(2) 10t以上 (S0) (5) 夜間作業無し (8) 一般構造物 (補正無)		(3) トン内作業無し (6) 法面作業無し (9) SD345	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物 t 1			
鉄筋コンクリート用棒鋼 (SD345)	D16 t 1.03			
諸雑費	式 1			
計				
1 t 当り				

277号仕訳表

鉄筋工(太径鉄筋含む) [市場単価]

1t当り

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 一般構造物 (4) 時間的制約無し (7) 太径鉄筋10%未満 (10) D19	(2) 10t以上 (S0) (5) 夜間作業無し (8) 一般構造物 (補正無)		(3) トン内作業無し (6) 法面作業無し (9) SD345	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物 t 1			
鉄筋コンクリート用棒鋼 (SD345)	D19 t 1.03			
諸雑費	式 1			
計				
1 t 当り				

278号仕訳表

鉄筋工(太径鉄筋含む) [市場単価]

1t当り

名称・規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
(1) 一般構造物 (4) 時間的制約無し (7) 太径鉄筋10%未満 (10) D22	(2) 10t以上 (S0) (5) 夜間作業無し (8) 一般構造物 (補正無)			(3) トン内作業無し (6) 法面作業無し (9) SD345
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物 t 1			
鉄筋コンクリート用棒鋼 (SD345)	D22 t 1.03			
諸雑費	式 1			
計				
1 t 当り				

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 一般構造物 (4) 時間的制約無し (7) 太径鉄筋10%未満 (10) D25	(2) 10t以上 (S0) (5) 夜間作業無し (8) 一般構造物 (補正無)			(3) トン内作業無し (6) 法面作業無し (9) SD345	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t 1			
鉄筋コンクリート用棒鋼 (SD345)	D25	t 1.03			
諸雑費		式 1			
計					
1 t 当り					

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 一般構造物 (4) 時間的制約無し (7) 太径鉄筋10%未満 (10) D29	(2) 10t以上 (S0) (5) 夜間作業無し (8) 一般構造物 (補正無)			(3) トン内作業無し (6) 法面作業無し (9) SD345	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t 1			
鉄筋コンクリート用棒鋼 (SD345)	D29	t 1.03			
諸雑費		式 1			
計					
1 t 当り					

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 一般構造物 (4) 時間的制約無し (7) 太径鉄筋10%未満 (10) D32	(2) 10t以上 (S0) (5) 夜間作業無し (8) 一般構造物 (補正無)			(3) トン内作業無し (6) 法面作業無し (9) SD345
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物 t 1			
鉄筋コンクリート用棒鋼 (SD345)	D32 t 1.03			
諸雑費	式 1			
計				
1 t 当り				

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 一般構造物 (4) 時間的制約無し (7) 太径鉄筋10%未満 (10) D35	(2) 10t以上 (S0) (5) 夜間作業無し (8) 一般構造物 (補正無)			(3) トン内作業無し (6) 法面作業無し (9) SD345
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物 t 1			
鉄筋コンクリート用棒鋼 (SD345)	D35 t 1.03			
諸雑費	式 1			
計				
1 t 当り				

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 一般構造物 (4) 時間的制約無し (7) 太径鉄筋10%未満 (10) D38	(2) 10t以上 (S0) (5) 夜間作業無し (8) 一般構造物 (補正無)			(3) トン内作業無し (6) 法面作業無し (9) SD345
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物 t 1			
鉄筋コンクリート用棒鋼 (SD345)	D38 t 1.03			
諸雑費	式 1			
計				
1 t 当り				

284号仕訳表

鉄筋工(太径鉄筋含む) [市場単価]

1t当り

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 一般構造物 (4) 時間的制約無し (7) 太径鉄筋10%未満 (10) D51	(2) 10t以上 (S0) (5) 夜間作業無し (8) 一般構造物 (補正無)		(3) トン内作業無し (6) 法面作業無し (9) SD345	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t 1		
鉄筋コンクリート用棒鋼 (SD345)	D51	t 1.03		
諸雑費		式 1		
計				
1 t 当り				

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) D19+D19 (4) 夜間作業無し	(2) 100箇所以上 (S0)			(3) 時間	的制約無し
ガス圧接工	手動(半自動)・自動 D19+D19	箇所 1			
諸雑費		式 1			
計					
1箇所当り					

286号仕訳表

鉄筋工(ガス圧接) [市場単価]

1箇所当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) D22+D22 (4) 夜間作業無し	(2) 100箇所以上 (S0)			(3) 時間	的制約無し
ガス圧接工	手動(半自動)・自動 D22+D22	箇所 1			
諸雑費		式 1			
計					
1箇所当り					

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) D25+D25 (4) 夜間作業無し		(2) 100箇所以上 (S0)		(3) 時間	的制約無し
ガス圧接工	手動(半自動)・自動 D25+D25	箇所 1			
諸雑費		式 1			
計					
1箇所当り					

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) D29+D29 (4) 夜間作業無し	(2) 100箇所以上 (S0)			(3) 時間	的制約無し
ガス圧接工	手動(半自動)・自動 D29+D29	箇所 1			
諸雑費		式 1			
計					
1箇所当り					

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) D32+D32 (4) 夜間作業無し	(2) 100箇所以上 (S0)			(3) 時間	的制約無し
ガス圧接工	手動(半自動)・自動 D32+D32	箇所 1			
諸雑費		式 1			
計					
1箇所当り					

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) D35+D35 (4) 夜間作業無し	(2) 100箇所以上 (S0)			(3) 時間	的制約無し
ガス圧接工	手動(半自動)・自動 D35+D35	箇所 1			
諸雑費		式 1			
計					
1箇所当り					

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) D38+D38 (4) 夜間作業無し	(2) 100箇所以上 (S0)			(3) 時間	的制約無し
ガス圧接工	手動(半自動)・自動 D38+D38	箇所 1			
諸雑費		式 1			
計					
1箇所当り					

名 称	規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) D41+D41 (4) 夜間作業無し	(2) 100箇所以上 (S0)			(3) 時間	的制約無し
ガス圧接工	手動(半自動)・自動 D41+D41	箇所 1			
諸雑費		式 1			
計					
1箇所当り					

293号仕訳表

ハイポット支保

100空m3当り

名称・規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
(1) ハイポット支保	(2) $f \leq 40 \text{ kN/m}^2$ ($t \leq 120 \text{ cm}$)			
土木一般世話役	人			
型わく工	人			
とび工	人			
普通作業員	人			
諸雑費	式 1			
計				
1空m3当り				

名称・規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
(1) ハイポット支保	(2) 40kN/m ² <f≦60kN/m ² (120<t≦190cm)			
土木一般世話役	人			
型わく工	人			
とび工	人			
普通作業員	人			
諸雑費	式 1			
計				
1空m3当り				

名称・規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
(1) くさび結合支保	(2) $f \leq 40 \text{ kN/m}^2$ ($t \leq 120 \text{ cm}$)			(3) 排出ガス対策型(第2次)ラフテレンクレーン
土木一般世話役	人			
型わく工	人			
とび工	人			
普通作業員	人			
排ガス対策(第2次)ラフテレンクレーン [油圧伸縮ソブ型]賃料	25t吊 日			
諸雑費	式 1			
計				
1空m3当り				

名称・規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
(1) くさび結合支保	(2) 40kN/m ² <f≤80kN/m ² (120<t≤250cm)		(3) 排出ガス対策型(第2次)ラフテレンクレーン	
土木一般世話役	人			
型わく工	人			
とび工	人			
普通作業員	人			
排ガス対策(第2次)ラフテレンクレーン [油圧伸縮ソブ型]賃料	25t吊 日			
諸雑費	式 1			
計				
1空m3当り				

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 手摺先行型枠組足場	(2) 安全柵有り			
土木一般世話役		人		
とび工		人		
普通作業員		人		
排ガス対策(第2次)ラフテレンクレーン [油圧伸縮シブ型]賃料	25t吊	日		
諸雑費		式 1		
計				
1掛㎡当り				

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 分解・組立+輸送(往復)	(2) クローラレン系			(3) 80t吊以下 (クラムシェル平積2.0m3以下)
特殊作業員		人		
排ガス対策(第2次)ラフテレンクレーン [油圧伸縮シブ型]賃料	25t吊	日		
運搬費等		式 1		
諸雑費		式 1		
計				
1台当り				

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 分解・組立+輸送(往復)	(2) トラックレン系		(3) 120t吊以下	
特殊作業員		人		
排ガス対策(第2次)ラフテレンクレン [油圧伸縮シブ型]賃料	50t吊	日		
運搬費等		式 1		
諸雑費		式 1		
計				
1台当り				

300号仕訳表

仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 12m以内 (4) その他諸料金無し	(2) 運搬距離=14km運搬			(3) 深夜早朝割増なし	
貨物車による仮設材運賃		t 1			
計					
1 t 当り					

301号仕訳表

貨物自動車による輸送費

1台当り

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 貨物車ト数=10t車 (4) 悪路割増なし (7) 搬入及び搬出時	(2) 総片道運搬距離=34km運搬 (5) 深夜早朝割増なし		(3) 特大品割増=0%	(6) 発着地:大阪市
貨物自動車による輸送費	台 1			
計				
1台当り				

302号仕訳表

仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬

1t当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 12m以内 (4) その他諸料金無し	(2) 運搬距離=34km運搬			(3) 深夜早朝割増なし	
貨物車による仮設材運賃		t 1			
計					
1 t 当り					

303号仕訳表

パイロハンマ施工によるH形鋼打込み

10本当り

名称	規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
(1) 打込み作業 (4) 1箇所	(2) 陸上施工 (5) H400			(3) 電動式パイロハンマ (6) 打込長=16m	
土木一般世話役		人			
とび工		人			
普通作業員		人			
電動式パイロハンマ運転	電動式パイロハンマ(普通型) 90kW 排出ガス対策型クローラークレーン 50~55t吊 労務=1人/日 燃料=65L/日 損料=1.3供用日/日 損料(クローラークレーン)=1.3供	日			312号仕訳表
継施工費	H400	箇所 10			
諸雑費		式 1			
計					
1本当り					

304号仕訳表

パイロハンマ施工によるH形鋼引抜き

10本当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量・単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 引抜き作業 (4) H形鋼	(2) 陸上施工 (5) 引抜き長=16m			(3) 電動式パイロハンマ	
土木一般世話役		人			
とび工		人			
普通作業員		人			
電動式パイロハンマ運転	電動式パイロハンマ(普通型) 60kW 排出ガス対策 型クローラークレーン 50~55t吊 労務=1人/日 燃料=65L/ 日 損料=1.3供用日/日 損料(クローラークレーン)=1.3供	日			313号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1本当り					

305号仕訳表

ハイブロンマ施工による鋼矢板打込み

10枚当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量・単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 打込み作業 (4) 継施工箇所無し	(2) 陸上施工 (5) III型			(3) 電動式ハイブロンマ (6) 打込長=8m	
土木一般世話役		人			
とび工		人			
普通作業員		人			
電動式ハイブロンマ運転	電動式ハイブロンマ（普通型）60kW 排出ガス対策 型クローラークレーン 50～55t吊 労務=1人/日 燃料=65L/ 日 損料=1.3供用日/日 損料（クローラークレーン）=1.3供	日			313号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1枚当り					

306号仕訳表

ハイブロンマ施工による鋼矢板引抜き

10枚当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 引抜き作業 (4) III型	(2) 陸上施工 (5) 引抜き長=8m			(3) 電動式ハイブロンマ	
土木一般世話役		人			
とび工		人			
普通作業員		人			
電動式ハイブロンマ運転	電動式ハイブロンマ(普通型) 60kW 排出ガス対策 型クローラークレーン 50~55t吊 労務=1人/日 燃料=65L/ 日 損料=1.3供用日/日 損料(クローラークレーン)=1.3供	日			313号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1枚当り					

307号仕訳表

切梁・腹起し設置、撤去

10t 当り

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 切梁・腹起し設置	(2) 火打ブロックを使用しない			
土木一般世話役	人			
とび工	人			
溶接工	人			
普通作業員	人			
排ガス対策(第2次)ラフテレックレーン [油圧伸縮ジャブ型]賃料	25t吊 日			
諸雑費	式 1			
計				
1 t 当り				

308号仕訳表

切梁・腹起し設置、撤去

10t 当り

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 切梁・腹起し撤去	(2) 火打ブロックを使用しない			
土木一般世話役	人			
とび工	人			
溶接工	人			
普通作業員	人			
排ガス対策(第2次)ラフテレシクレーン [油圧伸縮ソブ型]賃料	25t吊 日			
諸雑費	式 1			
計				
1 t 当り				

309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					
とび工		人			
普通作業員		人			
排ガス対策(第1次)ラフテレソクレーン [油圧伸縮ジブ型]賃料	25t吊	日			
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

310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					
とび工		人			
普通作業員		人			
排ガス対策(第1次)ラフテレソクレーン [油圧伸縮ジブ型]賃料	25t吊	日			
諸雑費		式 1			
計					
1㎡当り					

311号仕訳表

貨物自動車による輸送費

1台当り

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 貨物車ト数=10t車 (4) 悪路割増なし (7) 搬入及び搬出時	(2) 総片道運搬距離=14km運搬 (5) 深夜早朝割増なし		(3) 特大品割増=0%	(6) 発着地:京都市
貨物自動車による輸送費	台 1			
計				
1台当り				

3 1 2号仕訳表

電動式ハイブローンマ運転

1日当り

名 称 ・ 規 格 (条 件)	数量・単位	単 価	金 額	摘 要
(1) 電動式ハイブローンマ (普通型) (4) 50～55t吊 (7) 損料=1.3供用日/日	(2) 90kW (5) 労務=1人/日 (8) 損料 (クローラークレーン)=1.3供用日/日		(3) 排出ガス対策型クローラークレーン (6) 燃料=65L/日	
運転手(特殊)	人			
軽油	L 65			
ハイブローンマ(単体)[電動式・普通型]	起振力667～725kN(68～74t) 供用日当り換算損料	供用日		
クローラークレーン[油圧駆動式ウインチ・ラジ型・排ガス対策(第1次)]	50～55t吊 供用日当り換算損料	供用日		
諸雑費	式 1			
計				
1日当り				

313号仕訳表

電動式ハイブローマ運転

1日当り

名称・規格(条件)	数量・単位	単価	金額	摘要
(1) 電動式ハイブローマ(普通型) (4) 50~55t吊 (7) 損料=1.3供用日/日	(2) 60kW (5) 労務=1人/日 (8) 損料(クローラークレーン)=1.3供用日/日		(3) 排出ガス対策型クローラークレーン (6) 燃料=65L/日	
運転手(特殊)	人			
軽油	L 65			1,2号
ハイブローマ(単体)[電動式・普通型]	供用日			起振力461~480kN(47~49t) 供用日当り換算損料
クローラークレーン[油圧駆動式ウインチ・ラジ型・排ガス対策(第1次)]	供用日			50~55t吊 供用日当り換算損料
諸雑費	式 1			
計				
1日当り				

3 1 4号仕訳表

パイロハンマ施工によるH形鋼打込み

10本当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量・単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 打込み作業 (4) 継施工箇所無し	(2) 陸上施工 (5) H300			(3) 電動式パイロハンマ (6) 打込長=9.5m	
土木一般世話役		人			
とび工		人			
普通作業員		人			
電動式パイロハンマ運転	電動式パイロハンマ（普通型）60kW 排出ガス対策 型クローラークレーン 50～55t吊 労務=1人/日 燃料=65L/ 日 損料=1.3供用日/日 損料（クローラークレーン）=1.3供	日			3 1 3号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1本当り					

315号仕訳表

ハイロハンマ施工によるH形鋼引抜き

10本当り

名 称	規 格 (条 件)	数 量 ・ 単 位	単 価	金 額	摘 要
(1) 引抜き作業 (4) H形鋼	(2) 陸上施工 (5) 引抜き長=9.5m			(3) 電動式ハイロハンマ	
土木一般世話役		人			
とび工		人			
普通作業員		人			
電動式ハイロハンマ運転	電動式ハイロハンマ（普通型）60kW 排出ガス対策 型クローラークレーン 50～55t吊 労務=1人/日 燃料=65L/ 日 損料=1.3供用日/日 損料（クローラークレーン）=1.3供	日			313号仕訳表
諸雑費		式 1			
計					
1本当り					