

【公表用内訳】

工事名称 県立倉吉東高等学校自転車置場改築工事（第一期）（解体）

工事場所 倉吉市下田中町

工事費内訳

1

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
建築工事	1	式	2,771,975	
計			2,771,975	
共通費				
共通仮設費	1	式		
現場管理費	1	式		
一般管理費等	1	式		
計			1,598,025	
工事価格	1	式	4,370,000	
消費税等相当額	1	式	437,000	消費税率 10 %
工事費	1	式	4,807,000	
(内、法定福利費概算額 240,350円)				

工事種別内訳

2

建築工事 種目別内訳

3

電気設備工事 種目別内訳

建築工事 科目別内訳

4

駐輪場4・5解体工事

電気設備工事 科目別内訳

駐輪場 4

電気設備工事 科目別内訳

5

電気設備工事 科目別内訳

建築工事 中科目別内訳

6

駐輪場4・5解体工事					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接仮設		1	式	283,798	
計				283,798	
屋根葺き材・とい等解体	撤去	1	式	122,256	
計				122,256	
軸体解体	撤去	1	式	919,804	
計				919,804	
基礎解体	撤去	1	式	268,125	
計				268,125	
舗装・その他工事	解体	1	式	25,024	
舗装・その他工事	改修	1	式	248,910	
計				273,934	
発生材処理	積込・運搬	1	式	214,783	
発生材処理	処分	1	式	114,100	
計				328,883	

電気設備工事 中科目別内訳

電気設備工事 中科目別内訳

7

電気設備工事 中科目別内訳

建築工事 細目別内訳

8

建築工事 細目別内訳

建築工事 細目別内訳

9

建築工事 細目別内訳

建築工事 細目別内訳

10

建築工事 細目別内訳

建築工事 細目別内訳

11

駐輪場4・5解体工事		発生材処理		積込・運搬		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
■積込						
コンクリート類積込	機械 コンクリート類	25.7	m3	2,060.	52,942.	
がれき類積込	機械 がれき類	0.4	m3	2,060.	824.	
廃プラ類 積込	人力	1.4	m3	4,600.	6,440.	
金属類積込	機械 鉄くず類	2.2	m3	990.	2,178.	
■運搬						
とりこわし 発生材運搬	ダンプ トラック 2t積級 パックホウ0.13m3 コンクリート類 DID区間無し 5.5km以下	25.7	m3	5,030.	129,271.	
とりこわし 発生材運搬	ダンプ トラック 2t積 パックホウ0.13m3 アスファルト類 DID区間無し 9.0km以下	0.4	m3	5,030.	2,012.	
とりこわし 発生材運搬	ダンプ トラック 2t積 パックホウ0.13m3 瓦礫類 DID区間無し 9.0km以下	0.4	m3	5,030.	2,012.	
とりこわし 発生材運搬	ダンプ トラック 2t積 人力積込 廃プラ DID区間無し 11km以下	1.4	m3	2,850.	3,990.	
とりこわし 発生材運搬	ダンプ トラック 2t積 パックホウ0.13m3 鉄くず類 DID区間無し 9.0km以下	2.2	m3	6,870.	15,114.	
計					214,783.	

建築工事 細目別内訳

電気設備工事 細目別内訳

12

電気設備工事 細目別内訳

電気設備工事 細目別内訳

13

電気設備工事 細目別内訳

建築工事 別紙明細

14

建築工事 別紙明細

電氣設備工事 別紙明細

15

電氣設備工事 別紙明細

電灯設備			撤去・切り回し			
名 称	摘 要	数 量	単 価	金 額	備 考	
仮設工事	切り回し工事共	1	式	557,825.	別紙 00-0004	
既設ケーブル取外し	CV22mm2-3C	14.	m	440.	6,160.	
既設ケーブル取外し	CV38mm2-3C	14.	m	580.	8,120.	
既設ケーブル再取付	CV22mm-3C FEP内	11.	m	1,250.	13,750.	
既設ケーブル再取付	CV38mm-3C FEP内	11.	m	1,650.	18,150.	
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(40)	11.	m	1,240.	13,640.	
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(50)	11.	m	1,420.	15,620.	
ハンドホール(既製品)	H1-6 (R2K-60)	2.	基	166,000.	332,000.	
直線接続材料	CV22mm-3C	2.	組	10,000.	20,000.	
直線接続材料	CV38mm-3C	2.	組	11,400.	22,800.	
機械はつり(ダイヤモンドカッターによる配管用貫通口)	100~150mm 63mm	8.	か所	8,470.	67,760.	
根切り(機械)	バッカホ 0.13m ³ 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	5.9	m ³	2,790.	16,461.	
埋戻し	機械 バッカホ 0.13m ³ 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	5.9	m ³	3,960.	23,364.	
計				557,825.		

電気設備工事 別紙明細

16

共通仮設費(積上) 明細

17

現場管理費(積上) 明細

一般管理費等(積上) 明細

18