

## 【公開用内訳書】

工事名称 県立鳥取工業高等学校その他室等照明設備LED化改修工事

工事場所 鳥取市生山

工事費内訳

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
電気設備工事	1	式	8,461,482	
計			8,461,482	
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			4,025,094	
工事価格	1	式	12,486,576	
消費税等相当額	1	式	1,248,657	消費税率 10 %
工事費 (内 法定福利費概算額 686,950円)	1	式	13,735,233	









建築・電気実習棟		電灯設備			電灯分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
LED照明器具	A	219	個	23,200	5,080,800	
LED照明器具	B	6	個	106,000	636,000	
LED照明器具	C	7	個	17,300	121,100	
LED照明器具	D	7	個	17,300	121,100	
LED照明器具	E	30	個	30,500	915,000	
LED照明器具	F	2	個	47,700	95,400	
LED照明器具	G	4	個	21,400	85,600	
配線器具		1	式		35,070	別紙 00-0001
設備プレート		1	式		1,450	別紙 00-0002
ケーブル		1	式		20,210	別紙 00-0003
金属線び		1	式		83,890	別紙 00-0004
直接仮設		1	式		445,000	別紙 00-0005
取外再取付		1	式		50,260	別紙 00-0006
撤去		1	式		605,851	別紙 00-0007
計					8,296,731	

電気設備工事 細目別内訳

発生材処理		発生材処理				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材積込み	照明器具類 人力	9.3	m3	4,670	43,431	
発生材積込み	廃蛍光管類 人力	0.3	m3	4,670	1,401	
発生材積込み	混載物 人力	0.1	m3	4,670	467	
発生材積込み	ケーブル類 人力	0.1	m3	4,670	467	
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 照明器具類 DID区間有り 14.5km以下	9.3	m3	2,750	25,575	
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 廃蛍光管類 DID区間有り 14.5km以下	0.3	m3	2,750	825	
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 混載物 DID区間有り 14.5km以下	0.1	m3	2,750	275	
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 ケーブル類 DID区間有り 14.5km以下	0.1	m3	2,750	275	
発生材処分	照明器具	1	t	55,000	55,000	
発生材処分	廃蛍光管	98.1	kg	350	34,335	
発生材処分	混載物	0.1	m3	21,000	2,100	
発生材処分	ケーブル	0.1	t	6,000	600	
計					164,751	

建築・電気実習棟		電灯設備			電灯分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配線器具		1	式		35,070	別紙 00-0001
操作スイッチ	熱線式センサースイッチ用 1回路	5		5,190	25,950	
操作スイッチ	熱線式センサースイッチ用 2回路	1		9,120	9,120	
計					35,070	
設備プレート		1	式		1,450	別紙 00-0002
フラッシュプレート (金属製)	角型 プランク 2連	1	個	1,450	1,450	
計					1,450	
ケーブル		1	式		20,210	別紙 00-0003
600Vホリェチレン絶縁 耐燃性ホリェチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C 管内	16	m	710	11,360	
600Vホリェチレン絶縁 耐燃性ホリェチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ビット・天井	15	m	590	8,850	
計					20,210	

電気設備工事 別紙明細

建築・電気実習棟		電灯設備			電灯分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
金属線び		1	式		83,890	別紙 00-0004
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	9	m	3,420	30,780	
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	2	m	4,610	9,220	
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) コーナボックス	5	個	2,570	12,850	
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) 1個用スイッチボックス	5	個	4,690	23,450	
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) コーナボックス	1	個	2,900	2,900	
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) 1個用スイッチボックス	1	個	4,690	4,690	
計					83,890	
直接仮設		1	式		445,000	別紙 00-0005
内部足場	枠組棚足場 養生、運搬費共	1	式		445,000	
計					445,000	

建築・電気実習棟		電灯設備			電灯分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
取外再取付		1	式		50,260	別紙 00-0006
熟練ワザ付自動スイッチ	親器	7	個	7,180	50,260	
計					50,260	
撤去		1	式		605,851	別紙 00-0007
EE-Fケーブル撤去	1.6mm- 3C 天井・ビッド	46	m	83	3,818	
EE-Fケーブル撤去	1.6mm- 3C PF管内	22	m	98	2,156	
CEESケーブル撤去	1.25mm2- 2C PF管内	1	m	87	87	
Hf蛍光灯器具撤去	露出形 FHF 32W ×1 再使用しない	50	個	1,720	86,000	
Hf蛍光灯器具撤去	露出形 FHF 32W ×2 再使用しない	219	個	2,150	470,850	
照明器具	B360	6	台	3,360	20,160	
昇降装置	ML	6	台	1,930	11,580	
昇降機制御盤	内機のみ	1	面	10,200	10,200	
昇降装置操作スイッチ	3回路用	1	個	1,000	1,000	
計					605,851	



