

工事名称 工科短期大学校電灯設備改修工事

工事場所 上田市下之郷

令和7年2月
週休二日工事に係る補正単価適用

- (工事価格) _____
- (_____) _____
- (_____) _____

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
電気設備工事	1	式		
建築工事	1	式		
計				
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				
工事価格	1	式		
消費税等相当額	1	式		消費税率 10 %
工事費	1	式		

(工事価格のうち、事業者が負担する法定福利額： 円)

本館棟		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	(本館棟) SP-1	10	個			
LED照明器具	(本館棟) SP-2	4	個			
LED照明器具	(本館棟) SP-3	43	個			
LED照明器具	(本館棟) SP-4	40	個			
LED照明器具	(本館棟) SP-5	10	個			
LED照明器具	(本館棟) SP-6	57	個			
LED照明器具	(本館棟) SP-7	9	個			
LED照明器具	(本館棟) SP-8	21	個			
LED照明器具	(本館棟) SP-9	5	個			
LED照明器具	(本館棟) SP-10	29	個			
LED照明器具	(本館棟) SP-11	12	個			
LED照明器具	(本館棟) SP-12	48	個			
LED照明器具	(本館棟) SP-13	83	個			
LED照明器具	(本館棟) SP-14	6	個			
LED照明器具	(本館棟) SP-15	12	個			
LED照明器具	(本館棟) SP-16	18	個			
LED照明器具	(本館棟) SP-17	22	個			
LED照明器具	(本館棟) SP-18	4	個			
LED照明器具	(本館棟) SP-19	1	個			
LED照明器具	(本館棟) SP-20	1	個			

本館棟		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	(本館棟) SP-21	12	個				
LED照明器具	(本館棟) SP-22	2	個				
LED照明器具	(本館棟) SP-23	1	個				
LED照明器具	(本館棟) SP-24	1	個				
LED照明器具	(本館棟) SP-25	5	個				
LED照明器具	(本館棟) SP-26	2	個				
LED照明器具	(本館棟) SP-27	1	個				
LED照明器具	(本館棟) SP-28	1	個				
LED照明器具	(本館棟) SP-29	6	個				
LED照明器具	(本館棟) SP-30	42	個				
LED照明器具	(本館棟) SP-31	2	個				
LED照明器具	(本館棟) SP-32	6	個				
LED照明器具	LSS9 -4 -23 LN	4	個				
LED照明器具	LRS8 -4 -20 LN	48	個				
LED照明器具	LRS20 -4 -48 LN	137	個				
LED照明器具	LRS20 -4 -48 LN	48	個				
LED照明器具	LRS20 -4 -65 LN	87	個				
LED照明器具	LBF3MP/RP -2 -06 LN	5	個				
LED照明器具	LBF3MP/RP -4 -20 LN	1	個				
誘導灯	SH1-FRF 20 P - C	11	個				

機械システム棟		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	(機械システム棟・実習棟) SP-1	8	個			
LED照明器具	(機械システム棟・実習棟) SP-2	1	個			
LED照明器具	(機械システム棟・実習棟) SP-3	4	個			
LED照明器具	(機械システム棟・実習棟) SP-4	2	個			
LED照明器具	(機械システム棟・実習棟) SP-5	1	個			
LED照明器具	(機械システム棟・実習棟) SP-7	1	個			
LED照明器具	(機械システム棟・実習棟) SP-8	1	個			
LED照明器具	(機械システム棟・実習棟) SP-10	8	個			
LED照明器具	(機械システム棟・実習棟) SP-11	1	個			
LED照明器具	(機械システム棟・実習棟) SP-12	2	個			
LED照明器具	(機械システム棟・実習棟) SP-13	3	個			
LED照明器具	(機械システム棟・実習棟) SP-14	110	個			
LED照明器具	(機械システム棟・実習棟) SP-15	4	個			
LED照明器具	(機械システム棟・実習棟) SP-16	90	個			
LED照明器具	(機械システム棟・実習棟) SP-18	80	個			
LED照明器具	(機械システム棟・実習棟) SP-19	23	個			
LED照明器具	(機械システム棟・実習棟) SP-20	8	個			
LED照明器具	(機械システム棟・実習棟) SP-21	2	個			
LED照明器具	(機械システム棟・実習棟) SP-22	4	個			
LED照明器具	(機械システム棟・実習棟) SP-23	5	個			

学生ハイツ		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	(学生ハイツ) SP-1	48	個			
LED照明器具	(学生ハイツ) SP-2	40	個			
LED照明器具	(学生ハイツ) SP-3	48	個			
LED照明器具	(学生ハイツ) SP-4	6	個			
LED照明器具	(学生ハイツ) SP-5	33	個			
LED照明器具	(学生ハイツ) SP-6	5	個			
LED照明器具	(学生ハイツ) SP-7	1	個			
LED照明器具	(学生ハイツ) SP-8	8	個			
LED照明器具	(学生ハイツ) SP-9	1	個			
LED照明器具	(学生ハイツ) SP-10	4	個			
LED照明器具	(学生ハイツ) SP-11	76	個			
LED照明器具	LSS9 -4 -23 LN	9	個			
誘導灯	SH1-FBF 20 - - C	4	個			
誘導灯	SH1-FBC 20 - - C	6	個			
非常用 LED照明器具	LDS1-K1-LBF11 -60 LN	6	個			
配線器具		1	式			別紙 00-0017
ケーブル		1	式			別紙 00-0018
撤去		1	式			別紙 00-0019
計						

本館棟		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			別紙 00-0003
人感センサースイッチ	親機 広角検知形	13	個			
人感センサースイッチ	親機 換気扇連動	4	個			
人感センサースイッチ	子機 広角検知形	29	個			
人感センサースイッチ	子機 換気扇連動	8	個			
人感センサースイッチ	子機 増設機能付	3	個			
人感センサースイッチ	操作スイッチ 1回路	5	個			
人感センサースイッチ	操作スイッチ 2回路	12	個			
照明制御器 (センサ)	DS 1 -A	16	個			
センサ設定用 リモコン		15	個			
カバープレート	1連用	29	個			
計						
ケーブル		1	式			別紙 00-0004
600Vホリエチレン絶縁 耐燃性ホリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 2C 管内	282	m			
600Vホリエチレン絶縁 耐燃性ホリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C 管内	142	m			
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 1P 管内	146	m			
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	26	m			
計						

機械システム棟		電灯設備		電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式			別紙 00-0008
白熱灯器具 撤去	シーリングライト 再使用しない	1	個			
白熱灯器具 撤去	埋込灯 再使用しない	5	個			
白熱灯器具 撤去	埋込灯 再使用しない	23	個			
蛍光灯器具 撤去	埋込形 FL 10W ×1 再使用しない	11	個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 10W ×2 再使用しない	11	個			
蛍光灯器具 撤去	埋込形 FL 20W ×3 再使用しない	2	個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 30W ×1 再使用しない	14	個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 40W ×1 再使用しない	84	個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 40W ×2 再使用しない	143	個			
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 40W ×3 再使用しない	35	個			
白熱灯器具 撤去	ブラケットライト 再使用しない	2	個			
白熱灯器具 撤去	埋込灯 再使用しない	80	個			
白熱灯器具 撤去	埋込灯 再使用しない	35	個			
白熱灯器具 撤去	シーリングライト 再使用しない	7	個			
白熱灯器具 撤去	埋込灯 再使用しない	14	個			
計						

