



# 内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	本庁舎照明設備LED化改修工事（地階、4階、5階、6階、7階、立体駐車場、付属棟）						
I	直接工事費		1	式			
II	共通仮設費		1	式			
	純工事費		1	式			
III	現場管理費		1	式			
	工事原価		1	式			
IV	一般管理費等		1	式			
	工事価格						
	消費税相当額						
	総合計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
I	直接工事費						
A	建築工事		1.0	式			
B	電気設備工事		1.0	式			
C	発生材処分		1.0	式			
	I の計						

# 内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
A	建築工事						
A1	直接仮設工事		1.0	式			
A2	内装工事		1.0	式			
A3	解体工事		1.0	式			
A4	発生材積込（建築）		1.0	式			
A5	発生材運搬（建築）		1.0	式			
	Aの計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
A1	直接仮設工事						
1	内部足場	脚立	1.0	式			
2	内部足場	鋼製軽量足場板 240×2,000	1.0	式			
3	内部足場	枠組本足場 W=600	1.0	式			
4	養生	床等	1.0	式			
5	清掃・片付け	竣工時	1.0	式			
	A1の計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
A2	内装工事						
1	ロックウール吸音板貼り	t=12 フラットタイプ 300×600	30.0	m <sup>2</sup>			
2	石膏ボード張り	t=9.5	30.0	m <sup>2</sup>			
3	屋内軽量鉄骨天井下地	19形@300	30.0	m <sup>2</sup>			
4	屋内天井下地開口補強		16.0	か所			
	A2の計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
A3	解体工事						
1	天井仕上材撤去	ロックウール吸音板t=12 捨て張り共	23.0	m <sup>2</sup>			
	A3の計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
A4	発生材積込（建築）						
1	ロックウール吸音板貼り		0.3	m <sup>2</sup>			
2	石膏ボード張り		0.3	m <sup>2</sup>			
	A4の計						



内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
A5	発生材運搬（建築）						
1	ロックウール吸音板貼り		0.3	m <sup>2</sup>			
2	石膏ボード張り		0.2	m <sup>2</sup>			
	A5の計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
B	電気設備工事						
B1	照明器具工事	庁舎、立体駐車場、付属建物	1.0	式			
B2	誘導灯	庁舎、立体駐車場	1.0	式			
B3	照明器具解体		1.0	式			
B4	照明器具発生材運搬		1.0	式			
B5	照明器具発生材積込		1.0	式			
	Bの計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
B1	照明器具工事						
1	照明器具 埋込XL553LWVKLE9(参考)	LED□275埋込マルコン15昼白色 W275	195.0	灯			
2	照明器具 埋込XND1069SNLE9(参考)	LED100形 DLΦ150拡散50K銀 Φ150	8.0	灯			
3	照明器具 埋込XNW1561WNLE9(参考)	軒下LED150形 DLΦ150拡散50K Φ150	2.0	灯			
4	照明器具 埋込XND1569SNLE9(参考)	軒下LED150形 DLΦ150拡散50K 銀 Φ150	25.0	灯			
5	照明器具 埋込XLX430PENTLE9(参考)	40形ID3200埋込W150昼白色	17.0	灯			
6	照明器具 直付XLX430NENPLE9(参考)	32形ID3200直付W150スタイル昼白色	134.0	灯			
7	照明器具 直付XLX210NENCLE9(参考)	ID3200直付W150スタイル昼白色	6.0	灯			
8	照明器具 埋込XND0668SNLE9(参考)	LED200形 DLΦ150拡散50K銀 Φ150	2.0	灯			
9	照明器具 埋込XND1569SNLE9(参考)	LED150形 Φ150形拡散50K銀 Φ150	5.0	灯			
10	照明器具 直付XLX430KENPLE9(参考)	40形ID3200直付反射笠付型昼白色	47.0	灯			
11	照明器具 直付XLX420AENPLE9(参考)	40形ID2500D-W150昼白色	69.0	灯			
12	照明器具 埋込XLX460UENTLE9(参考)	40形ID6900埋込W220昼白色	115.0	灯			
13	照明器具 直付LGB52094LE1(参考)	LEDキッチンライト直管20形昼白色	5.0	灯			
14	照明器具 直付XLX420NENPLE9(参考)	40形ID2500Iスタイル昼白色片反射笠 反射板	13.0	灯			
15	照明器具 ブラケットXLW433AENZLE9(参考)	上下配光ブラケット60形×2挟角30K	1.0	灯			
16	照明器具 埋込XL574PFVKLA9(参考)	LED□450埋込乳白パネル昼白色 W481	43.0	灯			

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
17	照明器具 埋込XND2079WNLE9(参考)	DL200形 DLΦ175拡散50K白	8.0	灯			
18	照明器具 直付XLX430AENPLE9(参考)	40形ID3200D-W150昼白色	6.0	灯			
19	照明器具 埋込XLX460UENTLR9(参考)	40形ID6900埋込W220昼白色調光	67.0	灯			
20	照明器具 埋込XL573PFVKLA9(参考)	LED□450埋込乳白パネル昼白色 W481	17.0	灯			
21	照明器具 ブラケットXLGB81807CE1(参考)	ブラケット60形電球 色	2.0	灯			
22	照明器具 埋込XLX450UENTLE9(参考)	40形ID5200埋込W220昼白色	6.0	灯			
23	照明器具 埋込XL584PFVJLA9(参考)	LED□600埋込乳白パネル昼白色 W600	14.0	灯			
24	照明器具 埋込XND1569SNLE9(参考)	LED150形 Φ150形拡散50K銀 Φ150	56.0	灯			
25	照明器具 ブラケットLGB85032LE1(参考)	LEDブラケット直管20形昼白色	1.0	灯			
26	照明器具 埋込NNF45860LT9(参考)	LED□1200埋込乳白パネル深枠昼白色 W600	4.0	灯			
27	照明器具 埋込XLX406EENJLE9(参考)	40形ID1000埋込W220フロンパネル昼白色	12.0	灯			
28	照明器具 埋込XLX406EENJLE9(参考)	40形ID1000埋込W220フロンパネル昼白色	4.0	灯			
29	照明器具 埋込XND1069SNLE9(参考)	LED100形 Φ150形拡散50K銀 Φ150	12.0	灯			
30	照明器具 埋込XND7598SNLJ9(参考)	DL750形 DLΦ300広角50K	40.0	灯			
31	照明器具 STE9(参考)	リニューアルプレート	40.0	灯			
32	照明器具 埋込XND1569SNLE9(参考)	LED150形 Φ150形拡散50K銀 Φ150	5.0	灯			
33	照明器具 埋込XL584PFVJLA9(参考)	LED□600埋込乳白パネル昼白色 W600	24.0	灯			

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
34	照明器具 直付XLG431KGNJLE9(参考)	40形ID非常灯3200直付笠150N一般出力	6.0	灯			
35	照明器具 直付NNFW21800KLE9(参考)	LED20形ウォール防雨防湿昼白定格出力	6.0	灯			
36	照明器具 直付NNF41030JLE9(参考)	LED40形×1笠無し型 直管 LDL40SN2938K-X	26.0	灯			
37	照明器具 直付NNF21030CLT9(参考)	LED20形×1笠無し型 直管 LDL20SN1112K-X	1.0	灯			
38	照明器具 直付XLW462KENZLE9(参考)	ID6900 笠付 防湿防雨 昼白色	41.0	灯			
39	照明器具 直付XLX460DENPLE9(参考)	ID6900D-W230 昼白色	4.0	灯			
40	照明器具 直付XLW432KENZLE9(参考)	ID3200 笠付 防湿防雨 昼白色	2.0	灯			
41	照明器具 直付NNFW41810CLE9(参考)	LED40形ウォール防雨防湿昼白高出力	1.0	灯			
42	照明器具 XY7670LE9(参考)	LEDモールライト電源別置型	4.0	灯			
43	照明器具 直付XLG431KGNJLE9(参考)	ID非常灯3200笠150N一般出力	4.0	灯			
44	照明器具 直付XLG431AGNJLE9(参考)	ID非常灯3200150N一般出力	2.0	灯			
45	照明器具 直付XLX460KENPLE9(参考)	ID6900反射笠付型昼白色	1.0	灯			
46	照明器具 直付XLX430KENPLE9(参考)	ID3200反射笠付型昼白色	1.0	灯			
47	照明器具 直付XLX430KENPLE9(参考)	ID3200反射笠付型昼白色	10.0	灯			
48	照明器具 直付XLG431KGNJLE9(参考)	ID非常灯3200笠150N一般出力	1.0	灯			
49	照明器具 直付XLX430KENPLE9(参考)	ID3200反射笠付型昼白色	4.0	灯			
50	照明調光センサー 天井付FSK90721Z(参考)	明るさセンサ連続調光	7.0	個			

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
51	照明調光センサー 天井付FSK90941U(参考)	セルコン・セパ用設定操作兼用リモコン	7.0	個			
52	照明熱線センサー 天井付WTK24818(参考)	天井取付熱線センサ付自動スイッチ(親器)	19.0	個			
53	照明熱線センサー 天井付WTK29129(参考)	天井取付熱線センサ付自動スイッチ(子器)	24.0	個			
54	調光配線	EM-CPEE1.2-1P	20.0	m			
55	電源配線	EM-CPEE1.2-1P	115.0	m			
	B1の計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
B2	誘導灯						
1	誘導灯 SH1-FSF20F-BH(参考)	B級BH形 片面 点滅型誘導灯	2.0	台			
2	誘導灯 SH1-FRF20P-BH(参考)	LED誘導灯B級BH片面天井埋込	6.0	台			
3	誘導灯 SH1-FRF20P-C(参考)	LED誘導灯C級片面天井埋込	20.0	台			
4	誘導灯 SH1-FBC20-C(参考)	LED誘導灯C級壁埋込	5.0	台			
5	誘導灯 SH1-FSF22-C(参考)	LED誘導灯C級片面直付	6.0	台			
6	誘導灯 SH1-FBC20-C(参考)	LED誘導灯C級BH片面天井埋込	10.0	台			
7	誘導灯 SH1-FSF23P-C(参考)	LED誘導灯C級BH両面天井埋込	9.0	台			
8	誘導灯 XLF433PTNKLE9(参考)	ID階段灯40Wプリズム30分NT壁天N	7.0	台			
9	誘導灯 XLF433UTNCLE9(参考)	ID階段灯40W高出力30分NT薄型N	6.0	台			
10	誘導灯 FBK-10753-LS17(参考)	C級防湿防雨壁直付片面誘導灯	1.0	台			
11	誘導灯 ET-10702(参考)	C級高輝度避難口表示板	1.0	台			
12	誘導灯 加工FK90012J(参考)	避難口表示板 蓄光 両面	18.0	台			
	B2の計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
B3	照明器具解体						
B3-1	照明器具解体		1.0	式			
B3-2	誘導灯解体		1.0	式			
B3-3	照明器具解体(立体駐車場)		1.0	式			
	B3の計						



内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
B3-1	照明器具解体						
1	FSS9・FSS9MPA	FHF32W×1 (PA)	69.0	灯			
2	〃	FHF32W×1 (PM)	6.0	灯			
3	FSR2	FHF32W×1 (PA)	47.0	灯			
4	〃	FHF32W×1 (PH)	6.0	灯			
5	FSR2	FHF16W×1 (PA)	6.0	灯			
6	〃	FHF32W×1 (PH)	134.0	灯			
7	FSR5	FHF32W×1 (PM)	13.0	灯			
8	A7 棚下灯	FL20W×1	5.0	灯			
9	A8 ミラーライト	FL20W×1	1.0	灯			
10	A9 ブラケット	IL57W×1 (ミニクリプトン)	2.0	灯			
11	FBF2RP	FL20W×1	6.0	灯			
12	A12 ブラケット	IL54W×1 (ミニクリプトン)防雨型	1.0	灯			
13	埋込 FRS15	FHF32W×1 (PH)	17.0	灯			
14	埋込 FRS15	FHF32W×2 (PM)	6.0	灯			
15	埋込 FRS15	FHF32W×2 (PA)	115.0	灯			
16	埋込 FRS15	FHF32W×2 (PE)調光	67.0	灯			

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
17	埋込下面解放	FHF23W×2	195.0	灯			
18	埋込下面パネル	FHF23W×6 (PH)	4.0	灯			
19	埋込下面パネル	FHP45W×4埋込寸法600□	14.0	灯			
20	埋込 FRF9	FHP32W×3埋込寸法450□	17.0	灯			
21	埋込 FRF9	FHP32W×4埋込寸法450□	43.0	灯			
22	埋込下面パネル	FHP45W×4埋込寸法600□	24.0	灯			
23	埋込下面パネル	FPL55W×4埋込寸法420×1300	12.0	灯			
24	埋込下面 Rパネル	FPL55W×4埋込寸法 R	4.0	灯			
25	埋込 FRS2 ダウンライト	FHT16W×1	2.0	灯			
26	埋込 FRS2 ダウンライト	FHT24W×1	8.0	灯			
27	埋込 FRS2 ダウンライト	FHT32W×1	25.0	灯			
28	埋込 FRS2 ダウンライト	FHT32W×1 (浅型)	5.0	灯			
29	埋込 ダウンライト	FHT32W×1 防雨型	2.0	灯			
30	埋込 ダウンライト	FHT32W×1 反射板:アルミ(銀蒸着仕上)	56.0	灯			
31	埋込 ダウンライト	FHT32W×1 (浅型) 反射板:アルミ(銀蒸着仕上)	5.0	灯			
32	埋込 ダウンライト埋込穴Φ175	FHT42W×1	8.0	灯			
33	埋込 ダウンライト埋込穴Φ420	FHT42W×4 オートリフター内臓	40.0	灯			

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
34	カウンター上 直管シンプル型	FL40SS・D/37	26.0	灯			
35	カウンター上 直管シンプル型	FL32SD-B	1.0	灯			
42	埋込 FRS2 ダウンライト	FHT24W×1	12.0	灯			
43	FSR2	FHF32W×1 (PA)	1.0	灯			
44	FSR2	FHF32W×1 (PA)	1.0	灯			
45	FSR2	FHF32W×1 (PA)	10.0	灯			
46	FSR2	FHF32W×1 (PA)	1.0	灯			
47	FSR2	FHF32W×1 (PA)	4.0	灯			
45	人感センサー	親機	19.0	台			
46	人感センサー	子機	24.0	台			
47	あかりセンサー	親機	7.0	台			
48	あかりセンサー	子機	7.0	台			
	B3-1の計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
B3-2	誘導灯解体						
1	F2 避難口誘導灯 FH1-FRF20PF	CF200×1(片面) 電池内臓型	6.0	台			
2	F2 避難口誘導灯 FH1-FRF20PF	CF200×1(両面) 電池内臓型	2.0	台			
3	F3 避難口誘導灯 SH1-TBC20P	CF130×1 電池内臓型	20.0	台			
4	F4 避難口誘導灯 SH1-TBC20	CF130×1 電池内臓型	5.0	台			
5	F5 通路誘導灯 SH1-FSF22	CF130×1 電池内臓型	6.0	台			
6	F6 通路誘導灯 SH1-FRF22P	CF130×1(片面) 電池内臓型	10.0	台			
7	F6 通路誘導灯 SH1-FRF22P	CF130×1(両面) 電池内臓型	9.0	台			
8	F7 階段通路誘導灯	FHF-32W×1(PH) 電池内臓型 熱線センサー付(ON-OFF)	7.0	台			
9	F8 階段通路誘導灯	FHF-32W×1(PH) 電池内臓型 熱線センサー付(ON-OFF)	6.0	台			
10	F9 避難口誘導灯 ST1-FSF22	CF130×1(防雨型) 電池内臓型	1.0	台			
11	誘導灯		18.0	台			
	B3-2の計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
B3-3	照明器具解体(立体駐車場)						
1	FTH-42185NK-PN9	HF32W×2 200V 防雨型	41.0	灯			
2	FTH-42636-PM9	FHF32W×2 200V	4.0	灯			
3	FTH-41185NK-PN9	FHF32W×1 200V 防雨型	2.0	灯			
4	FTH-41866NK-PH9	FHF32W×1 200V 防雨型	1.0	灯			
5	Y5758ENM (電球のみ取替)	FHT57W×1 200V	4.0	灯			
6	FHTS-41107NK-PM9	FHF32W×1 200V 非常用照明	4.0	灯			
7	FHTS-41307-N-PH9	FHF32W×1 200V 非常用照明	2.0	台			
	B3-3の計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
B4	照明器具発生材運搬						
	照明器具発生材運搬		26.1	m3			
	蛍光灯等類発生材運搬		1.0	式			
	B4の計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
B5	照明器具発生材積込						
	照明器具発生材積込		26.1	m3			
	B5の計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
C	発生材処分						
C1	発生材処分（建築）		1.0	式			
C2	発生材処分（電気）		1.0	式			
	Cの計						



内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
C1	発生材処分（建築）						
1	ロックウール吸音板処分	t=12	0.3	m3			
2	石膏ボード処分	t=9.5	0.2	m3			
	C1の計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
C2	発生材処分（電気）						
1	照明器具処分		26.1	m3			
2	蛍光灯等類処分		360.0	kg			
3	事務手数料	契約書類作成、マニフェスト伝票作成等(蛍光灯) 法定福利費含む	1.0	式			
	C2の計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
Ⅱ	共通仮設費						
1	共通仮設費	建築・電気	1.0	式			
	積上げによる共通仮設費						
2	仮囲い	カラーコーン	1.0	式			
3	消防設備点検費		1.0	式			
4	高所作業車	トラック式/バケット	1.0	式			
5	建設資材運搬費		1.0	式			
		小計					
	Ⅱの計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
Ⅲ	現場管理費						
1	現場管理費		1.0	式			
	Ⅲ 計						

内 訳 明 細 書

記号	名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
IV	一般管理費						
1	一般管理費		1.0	式			
	IV 計						