

工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）の設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用に当たっては、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償にかかわらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

工事名称 R 5 病経 中央病院 徳・蔵本 本館棟等改修工事電気（着手日指定型）  
工事場所 徳島市蔵本町 1 丁目

工事名称 R 5 病経 中央病院 徳・蔵本 本館棟等改修工事電気（着手日指定型）  
工事場所 徳島市蔵本町 1 丁目

○工事概要  
本館改修工事に伴う電気工事一式

○工事期間 契約締結日の翌日から令和 8 年 4 月 3 0 日まで

○刊行物は次の単価を採用している。  
・建設物価 2023年10月 ・積算資料 2023年10月  
・建築施工単価 2023年10月 ・建築コスト情報 2023年10月

○共通費は、公共建築工事共通費積算基準（平成28年版）によ算定している。

仮設トイレは、上記基準による共通仮設費率に含まれている。  
本工事において、「洋式トイレ」や「快適トイレ」を設置した場合は、「和式トイレ」  
との差額分を共通仮設費に積み上げて設計変更する。  
法定外労災保険に係る費用並びに現場従業員及び現場雇用労働者の墜落制止用器  
具費（フルハーネス型）については、現場管理費に含まれている。

※設計書（金抜き）に質疑がある場合は、入札公告に記載の「設計図書等に関する質  
問書の提出期間」に質疑書を提出すること。  
なお、設計書（金抜き）に記載してある内容は入札額算定のための参考資料であり  
契約後は設計書（金抜き）に関する質疑は受け付けない。

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
電気工事	1	式	173,440,840	
計			173,440,840	
共通費				
共通仮設費	1	式	7,059,042	
現場管理費	1	式	27,526,232	
一般管理費等	1	式	23,672,886	
計			58,258,160	
工事価格	1	式	231,699,000	
消費税等相当額	1	式	23,169,900	消費税率 10 %
工事費	1	式	254,868,900	

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
電気工事	1	式	173,440,840	
計			173,440,840	

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
本館棟(改修)	1	式	162,356,800	
本館棟(撤去)	1	式	8,940,000	
本館棟(仮設)	1	式	2,144,040	
計			173,440,840	

電気工事 科目別内訳

4

本館棟(改修)							
名	称	数	量	単	位	金 額	備 考
電灯設備		1		式		77,774,240	
動力設備		1		式		14,509,960	
受変電設備		1		式		3,164,000	
構内情報通信網設備		1		式		1,861,300	
構内交換設備		1		式		1,755,900	
情報表示設備		1		式		714,620	
拡声設備		1		式		937,470	
誘導支援設備		1		式		53,608,900	
テレビ共同受信設備		1		式		1,537,880	
防犯・入退室管理設備		1		式		121,920	
火災報知設備		1		式		6,370,610	
	計					162,356,800	

電気工事 科目別内訳

5

本館棟(撤去)							
名	称	数	量	単	位	金 額	備 考
撤去工事労務費		1		式		8,940,000	
	計					8,940,000	

本館棟（仮設）									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
仮設備			1				2,144,040		
仮設工事				式					
	計						2,144,040		

電気工事 細目別内訳

本館棟(改修)		電灯設備			電灯幹線		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
新設分電盤	1F-4-1 屋内自立型	1	面	1,190,000	1,190,000		
新設分電盤	2F-3-1 屋内自立型	1	面	1,190,000	1,190,000		
新設分電盤	4F-3-1 屋内自立型	1	面	888,000	888,000		
新設分電盤	4F-4-1 屋内自立型	1	面	1,240,000	1,240,000		
改修分電盤	1L-4 屋内自立型	1	面	871,000	871,000		
改修分電盤	2L-3	1	面	398,000	398,000		
改修分電盤	4L-3	1	面	809,000	809,000		
改修分電盤	4L-4	1	面	971,000	971,000		
1F救急3次1, 2 ISO盤	3KVA	2	办所	2,280,000	4,560,000		
1F救急3次陰圧 1, 2 ISO盤	6KVA	1	办所	2,520,000	2,520,000		
1F救急2次1~4 ISO盤	12KVA	1	办所	2,950,000	2,950,000		
4F ICU 1~4 ISO盤	30KVA	1	办所	5,400,000	5,400,000		
電線		1	式		48,600	別紙 00-0507	
ケーブル		1	式		2,769,730	別紙 00-0508	
電線管		1	式		38,400	別紙 00-0509	

電気工事 細目別内訳

本館棟(改修)		電灯設備			電灯幹線		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
防火区画貫通処理 等		1	式		731,880	別紙 00-0510	
搬入費		1	式		231,000	別紙 00-0511	
計					26,806,610		



本館棟(改修)		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	LRS3 -2 -15 LN	1	個	18,300	18,300		
LED照明器具	LRS3 -4 -48 LN	104	個	25,900	2,693,600		
LED照明器具	LRS3 -4 -65 LN	162	個	27,900	4,519,800		
LED照明器具	LRS3 -4 -65 LX	58	個	31,000	1,798,000		
LED照明器具	LSS9 -4 -48 LN	4	個	18,100	72,400		
LED照明器具	LSS9 -4 -30 LN	13	個	15,500	201,500		
LED照明器具	LSS9MP/RP -4 -64 LN	2	個	43,600	87,200		
LED照明器具	LRS1 - -17 LN	26	個	19,400	504,400		
LED照明器具 A321		46	個	18,700	860,200		
LED照明器具 B401S		4	個	17,800	71,200		
LED照明器具 F453		22	個	29,300	644,600		
LED照明器具 F454		22	個	32,700	719,400		
LED照明器具 G402		83	個	49,600	4,116,800		
LED照明器具 G402C		10	個	50,700	507,000		
LED照明器具 G322		14	個	51,100	715,400		

本館棟(改修)		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 G322C		15	個	52,300	784,500		
LED照明器具 I161		4	個	8,640	34,560		
LED照明器具 N421CRC		10	個	386,000	3,860,000		
LED照明器具 P321		20	個	19,300	386,000		
LED照明器具 P571		8	個	22,300	178,400		
LED照明器具 R60		2	個	11,600	23,200		
LED照明器具 V322		2	個	20,200	40,400		
LED照明器具 W150		22	個	21,300	468,600		
LED照明器具 X322C		20	個	29,200	584,000		
配線器具		1	式		1,547,380	別紙 00-0512	
ケーブル		1	式		1,558,060	別紙 00-0513	
電線管		1	式		276,920	別紙 00-0514	
ボックス類		1	式		359,840	別紙 00-0515	
防火区画貫通処理等		1	式		255,000	別紙 00-0516	
電灯設備 再使用撤去機器 労務費		1	式		59,900		

電気工事 細目別内訳

本館棟(改修)		電灯設備		電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
					27,946,560	

電気工事 細目別内訳

本館棟(改修)		電灯設備		コンセント分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配線器具		1	式		1,902,410	別紙 00-0517
ケーブル		1	式		9,132,730	別紙 00-0518
電線管		1	式		2,260,570	別紙 00-0519
ボックス類		1	式		1,431,040	別紙 00-0520
防火区画貫通処理等		1	式		860,070	別紙 00-0521
計					15,586,820	

本館棟(改修)		電灯設備			非常照明・誘導灯	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
非常用LED照明器具	K0-LRS11 -D6 -	101	個	16,200	1,636,200	
非常用LED照明器具CR	LED1.0W埋込型クリンルーム用	25	個	58,000	1,450,000	
非常用LED照明器具cr		1	個	29,500	29,500	
誘導灯	ST1-FSF 22 - - BL -	1	個	16,600	16,600	
誘導灯	SH1-FSF 20 - - BH -	9	個	32,200	289,800	
誘導灯	SH1-FSF 20 - - BL -	2	個	23,900	47,800	
誘導灯	SH1-FRF 20 P - BL -	7	個	28,400	198,800	
誘導灯	ST1-FRF 23 P - BL -	5	個	32,000	160,000	
LED誘導灯xfc		3	個	88,200	264,600	
LED誘導灯ce1		7	個	27,000	189,000	
LED誘導灯cr		1	個	29,300	29,300	
	ク-7'ル	1	式		825,440	別紙 00-0522
電線管		1	式		13,380	別紙 00-0523
防火区画貫通処理等		1	式		140,280	別紙 00-0524
非常用照明設備再使用撤去機器労務費		1	式		109,000	

本館棟(改修)		電灯設備			非常照明・誘導灯	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
計					5,399,700	

本館棟(改修)		電灯設備			医用接地	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
医用接地センタボク	プレート付	17	個	6,830	116,110	
医用接地端子 (金属製)		41	個	2,740	112,340	
電線		1	式		1,118,010	別紙 00-0525
電線管		1	式		548,730	別紙 00-0526
ボックス類		1	式		68,840	別紙 00-0527
防火区画貫通処理 等		1	式		70,520	別紙 00-0528
計					2,034,550	

本館棟(改修)		動力設備			動力幹線	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
新設動力制御盤	4M-4-1 屋内壁掛型	1	面	1,200,000	1,200,000	
新設動力制御盤	10M-1-4 屋内壁掛型	1	面	1,460,000	1,460,000	
抗ガン剤調整開閉 器盤		1	面	231,000	231,000	
改修動力制御盤	1M-8	1	面	287,000	287,000	
改修動力制御盤	2M-3	1	面	609,000	609,000	
改修動力制御盤	3M-6-1	1	面	756,000	756,000	
改修動力制御盤	3M-6-2	1	面	325,000	325,000	
新設動力制御盤	3M-6-3	1	面	555,000	555,000	
改修動力制御盤	4M-4	1	面	447,000	447,000	
改修動力制御盤	4M-5	1	面	250,000	250,000	
改修動力制御盤	10M-1-1	1	面	384,000	384,000	
電線		1	式		3,080	別紙 00-0530
ケーブル		1	式		3,488,690	別紙 00-0531
電線管		1	式		23,370	別紙 00-0532
防火区画貫通処理 等		1	式		854,340	別紙 00-0533

本館棟(改修)		動力設備			動力幹線	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
搬入費		1	式		17,100	別紙 00-0534
計					10,890,580	

本館棟(改修)		動力設備			動力分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
開閉器箱 (屋外形)	ELCB3P 50AF/30A × 1個	1	個	161,000	161,000	
開閉器箱 (屋外形)	ELCB3P 50AF/50A × 1個	1	個	161,000	161,000	
電動機等接続		1	式		428,780	別紙 00-0535
電線		1	式		83,670	別紙 00-0536
ケーブル		1	式		1,984,860	別紙 00-0537
電線管		1	式		115,500	別紙 00-0538
ボックス類		1	式		318,970	別紙 00-0539
防火区画貫通処理 等		1	式		365,600	別紙 00-0540
計					3,619,380	

本館棟(改修)		受変電設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
B系非常保安 電灯配電盤 3 改修	エネルギーセンター棟	1	面	1,090,000	1,090,000	
B系非常保安 X線動力配電盤 1 改修		1	面	1,130,000	1,130,000	
B系非常保安 動力配電盤 2 改修	本館10階	1	面	944,000	944,000	
計					3,164,000	

本館棟(改修)		構内情報通信網設備			(情報設備)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
情報用アクトレット		1	式		43,680	別紙 00-0541
電線		1	式		127,800	別紙 00-0542
電線管		1	式		758,280	別紙 00-0543
ボックス類		1	式		116,480	別紙 00-0544
防火区画貫通処理 等		1	式		153,900	別紙 00-0545
計					1,200,140	



本館棟(改修)		情報表示設備			時刻表示	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル		1	式		369,900	別紙 00-0556
電線管		1	式		96,480	別紙 00-0557
ボックス類		1	式		113,900	別紙 00-0558
防火区画貫通処理等		1	式		104,640	別紙 00-0559
時計設備 再使用撤去機器 労務費		1	式		29,700	
計					714,620	

本館棟(改修)		拡声設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
スピーカ	SC6Hi-1(3) V3	4	個	13,600	54,400	
ケーブル		1	式		576,700	別紙 00-0560
電線管		1	式		26,130	別紙 00-0561
ボックス類		1	式		57,240	別紙 00-0562
拡声設備 再使用撤去機器 労務費		1	式		223,000	
計					937,470	



本館棟(改修)		誘導支援設備		インターホン		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
アレストインターホン親機	1局用	1	台	18,400	18,400	
アレストインターホン子機		1	台	7,210	7,210	
テレビドアセット	2・2タイプ	3	台	40,300	120,900	
増設モニター		1	台	18,100	18,100	
ケーブル		1	式		140,400	別紙 00-0565
電線管		1	式		48,950	別紙 00-0566
ボックス類		1	式		12,480	別紙 00-0567
取付工事費		1	式		39,200	
試験調整費		1	式		16,800	
計					422,440	

本館棟(改修)		誘導支援設備		ナースコール		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ナースコールサーバー2019(～20端末)ラック型	CPSR-20H-N	1	個	2,070,000	2,070,000	
ゲートウェイサーバー2019ラックマウント型	CPGSR-01G-N	1	個	836,000	836,000	
NICSS親機デスクトップ形24H稼働仕様	CPC-01BF-NW10	14	個	377,000	5,278,000	
32インチワイド液晶(タッチパネル付)	CPD-32LTA-WN	14	個	244,000	3,416,000	
32インチワイド用テーブルスタンド	CBT-55	14	個	25,100	351,400	
コンピューター用非常電源装置750VA	CEU-750D-OM	14	個	49,900	698,600	
サーバースイッチU(ラック型8Server)+USB2	CHSWR-08A-02-N	1	個	307,000	307,000	
スイッチングハブ(8P)	CNH-081	14	個	16,700	233,800	
スイッチングハブ16P(ラックマウント用)	CNHR-16E	1	個	38,400	38,400	
LTEアクセスVoIPルーターNVR700W	CNR-01E	1	個	81,900	81,900	
映像エクステンダセット(DP)	CVGA-EXDP	1	個	58,000	58,000	
DisplayPortケーブル(2m)	CKC-DP2K	2	個	2,390	4,780	
ネットワークサーバーソフト(NIC20)	CSS-20SQL2017B	1	式		816,000	別紙 00-0595
サーバーセットアップ費	CWC-21ANW	1	式		517,000	別紙 00-0596
端末セットアップ費	CWC-20ANW	1	式		875,000	別紙 00-0597

本館棟(改修)		誘導支援設備		ナースコール		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
サーバー設置・調整費	CDP-02ANW	1	式		517,000	別紙 00-0598
端末設置・調整費	CDP-01ANW	1	式		901,000	別紙 00-0599
運用サポート費(リプレース)	CDC-901EXS	1	式		180,000	別紙 00-0600
制御機(EX用)タイプM	BZM-002EX	14	台	1,040,000	14,560,000	
EX制御機(タイプM)データ設定費	BZ-002DSAEX	14	台	94,500	1,323,000	
液晶表示式親機(EX用)	BZD-01EX	15	台	348,000	5,220,000	
セーフティモニター付卓上形親機(EX用)20局	BZC-20EX-J	1	台	743,000	743,000	
ナースコール設備(PCハート)	コンピュータナースコール親機(2式分)	1	式		1,010,000	
電源装置(24V 2A)	ED-201	1	台	24,600	24,600	
雑材・消耗品費		1	式		149,000	別紙 00-0601
機器取付調整費		1	式		1,230,000	別紙 00-0602
液晶表示式親機		3	台	310,000	930,000	
サーバOS追加ライセンス(2式分)		1	式		44,800	
システム基本操作研修サポート費(2式分)		1	式		571,000	
端末セットアップ費(PCソフト)	(2式分)	1	式		79,500	

本館棟(改修)		誘導支援設備		ナースコール		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
システム基本サポート費	(2式分)	1	式		186,000	
運用サポート費(導入サポート)	(2式分)	1	式		261,000	
端末設置調整費(導入サポート)	(2式分)	1	式		62,700	
更新準備システム作業		1	式		156,000	
ナースコール制御器		3	台	756,000	2,268,000	
データ設定費		3	台	61,600	184,800	
I/Oユニット		10	台	49,300	493,000	
代表廊下灯		2	個	2,980	5,960	
代表廊下灯	天井付	28	個	3,190	89,320	
復旧ボタン	常開式 プレート付	11	個	1,190	13,090	
ハット形子機コンセント	プレート付	27	個	12,700	342,900	
ハット形子機		27	個	8,400	226,800	
中継コネクタ		27	個	1,400	37,800	
呼出押ボタン	ひも付	4	個	4,820	19,280	
ケーブル		1	式		976,510	別紙 00-0568

本館棟(改修)		誘導支援設備		ナースコール		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線管		1	式		444,920	別紙 00-0569
ボックス類		1	式		183,940	別紙 00-0570
防火区画貫通処理等		1	式		140,400	別紙 00-0571
据付費		1	式		1,400,000	別紙 00-0572
試験調整費		1	式		616,000	別紙 00-0573
ナースコール設備 再使用撤去機器 労務費		1	式		440	
計					51,173,640	

本館棟(改修)		誘導支援設備		トイレ等呼出		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
呼出表示器	11~20窓	1	台	234,000	234,000	
呼出表示器	21~40窓	1	台	326,000	326,000	
フレーム付代表廊下灯	プレート付	2	個	7,460	14,920	
代表廊下灯		38	個	2,800	106,400	
復旧ボタン	プレート付	4	個	1,190	4,760	
呼出押ボタン	ひも付	2	個	4,820	9,640	
握り押ボタン	コンセント共	31	個	6,340	196,540	
ケーブル		1	式		321,310	別紙 00-0574
電線管		1	式		210,770	別紙 00-0575
ボックス類		1	式		168,480	別紙 00-0576
据付費		1	式		280,000	別紙 00-0578
試験調整費		1	式		140,000	別紙 00-0579
計					2,012,820	

本館棟(改修)		テレビ共同受信設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
テレビ端子		1	式		430,950	別紙 00-0580
ケーブル		1	式		803,970	別紙 00-0581
電線管		1	式		154,770	別紙 00-0582
ボックス類		1	式		89,440	別紙 00-0583
防火区画貫通処理等		1	式		58,750	別紙 00-0584
計					1,537,880	

本館棟(改修)		防犯・入退室管理設備		電気錠空配管		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線		1	式		10,050	別紙 00-0585
電線管		1	式		59,630	別紙 00-0586
ボックス類		1	式		33,280	別紙 00-0587
防火区画貫通処理等		1	式		18,960	別紙 00-0588
計					121,920	

本館棟(改修)		火災報知設備			自動火災報知		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
既設火災受信機変更		1	式		369,000		
既設CRT画面変更		1	式		1,130,000		
中継器盤		3	個	11,200	33,600		
メッセージ表示器		3	台	144,000	432,000		
電話機	火災通報装置用	3	台	7,660	22,980		
表示灯	補助散水栓内蔵 (表示灯薄型収容)	2	個	750	1,500		
機器収容箱	補助散水栓内蔵 (P型発信機、リング型表示灯収容)	2	個	16,300	32,600		
光電式煙感知器	2種アラーム露出	79	個	8,670	684,930		
光電式煙感知器	2・3種アラーム露出	7	個	8,670	60,690		
定温式スポット感知器	アラーム露出防水	4	個	5,480	21,920		
定温式スポット感知器	アラーム露出	6	個	4,210	25,260		
ケーブル		1	式		1,810,580	別紙 00-0589	
電線管		1	式		134,350	別紙 00-0590	
ボックス類		1	式		251,680	別紙 00-0591	
防火区画貫通処理等		1	式		288,720	別紙 00-0592	

本館棟(改修)		火災報知設備			自動火災報知		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
工事費		1	式		642,000		
調整試験費		1	式		186,000		
手続、立会試験費		1	式		186,000		
自火報設備 再使用撤去機器 労務費		1	式		56,800		
計					6,370,610		

本館棟（撤去）		撤去工事労務費				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去工事労務費		1	式		8,940,000	
計					8,940,000	

本館棟（仮設）		仮設備備仮設工事労務費含む				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル		1	式		213,140	別紙 00-0593
ボックス類		1	式		30,900	別紙 00-0594
仮設工事労務費		1	式		1,900,000	
計					2,144,040	

本館棟(改修)		電灯設備		電灯幹線		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電線		1	式		48,600	別紙 00-0507
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	5.5mm <sup>2</sup>	32	m	460	14,720	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	14mm <sup>2</sup>	44	m	770	33,880	
計					48,600	

本館棟(改修)		電灯設備		電灯幹線		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ケーブル		1	式		2,769,730	別紙 00-0508
EM-CEケーブル	14mm <sup>2</sup> - 2C ヒット・天井	20	m	1,410	28,200	
EM-CEケーブル	14mm <sup>2</sup> - 2C ラック	16	m	1,800	28,800	
EM-CEケーブル	22mm <sup>2</sup> - 2C ヒット・天井	10	m	1,900	19,000	
EM-CEケーブル	22mm <sup>2</sup> - 2C ラック	4	m	2,390	9,560	
EM-CETケーブル	22mm <sup>2</sup> ヒット・天井	44	m	2,550	112,200	
EM-CETケーブル	38mm <sup>2</sup> ヒット・天井	16	m	3,770	60,320	
EM-CETケーブル	38mm <sup>2</sup> ラック	140	m	4,590	642,600	
EM-CETケーブル	100mm <sup>2</sup> ヒット・天井	33	m	8,360	275,880	
EM-CETケーブル	100mm <sup>2</sup> 管内	6	m	9,100	54,600	
EM-CETケーブル	100mm <sup>2</sup> ラック	101	m	9,830	992,830	
EM-CETケーブル	150mm <sup>2</sup> ヒット・天井	40	m	11,600	464,000	
EM-CETケーブル	150mm <sup>2</sup> ラック	4	m	13,400	53,600	
分岐処理材 (レジソン注入タイプ)	EM-CET100mm <sup>2</sup> - EM-CET22mm <sup>2</sup>	3	組	9,380	28,140	
計					2,769,730	

本館棟(改修)		電灯設備			電灯幹線	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線管		1	式		38,400	別紙 00-0509
ねじなし電線管(E)	露出配管(塗装有) 63mm	8	m	4,800	38,400	
計					38,400	
防火区画貫通処理等		1	式		731,880	別紙 00-0510
ケーブルラック貫通処理(壁貫通処理用)	ラック幅=1000	8	カ所	84,000	672,000	
金属短管貫通処理(壁・床共用)	(39)	2	カ所	6,950	13,900	
金属短管貫通処理(壁・床共用)	(51)	2	カ所	7,690	15,380	
金属短管貫通処理(壁・床共用)	(75)	3	カ所	10,200	30,600	
計					731,880	
搬入費		1	式		231,000	別紙 00-0511
搬入費	電灯幹線(本館棟)	1	式		231,000	
計					231,000	

本館棟(改修)		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		1,547,380	別紙 00-0512
2Pラスイッチ(金属プレート付)	1P 15A ×1 ネーム付 -	69	個	2,200	151,800	
2Pラスイッチ(金属プレート付)	1P H 15A ×1 ネーム付 -	3	個	2,380	7,140	
2Pラスイッチ(金属プレート付)	3W H 15A ×1 ネーム付 -	2	個	3,010	6,020	
2Pラスイッチ(防滴カバー付)	1P 15A ×1 ネーム付	2	個	2,590	5,180	
2Pラスイッチ(金属プレート付)	1P 15A ×2 ネーム付 -	34	個	3,270	111,180	
2Pラスイッチ(金属プレート付)	1P H 15A ×1 PL ×1 -	1	個	600	600	
2Pラスイッチ(金属プレート付)	1P 15A ×1 PL ×1 -	3	個	3,460	10,380	
2Pラスイッチ(金属プレート付)	1P 15A ×3 PL ×1 -	1	個	870	870	
2Pラスイッチ(金属プレート付)	3W 15A ×2 ネーム付 -	2	個	4,250	8,500	
2Pラスイッチ(金属プレート付)	1P 15A ×3 ネーム付 -	6	個	4,340	26,040	
2Pラスイッチ(金属プレート付)	1P 15A ×4 ネーム付 -	3	個	5,650	16,950	
2Pラスイッチ(金属プレート付)	1P 15A ×5 ネーム付 -	1	個	6,720	6,720	
調光スイッチ	(LED用・信号線式)	46	個	26,000	1,196,000	
計					1,547,380	



本館棟(改修)		電灯設備		電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル		1	式		1,558,060	別紙 00-0513
600Vホリエン絶縁 耐燃性ホリエンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	415	m	480	199,200	
600Vホリエン絶縁 耐燃性ホリエンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C FEP内(PF・CD)	146	m	530	77,380	
600Vホリエン絶縁 耐燃性ホリエンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	1,710	m	640	1,094,400	
600Vホリエン絶縁 耐燃性ホリエンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	169	m	680	114,920	
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 1P ビット・天井	79	m	540	42,660	
EM-FCPEEケーブル	1.2 mm- 1P FEP内(PF・CD)	50	m	590	29,500	
計					1,558,060	
電線管		1	式		276,920	別紙 00-0514
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	186	m	670	124,620	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	160	m	890	142,400	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	9	m	1,100	9,900	
計					276,920	

本館棟(改修)		電灯設備		電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ボックス類		1	式		359,840	別紙 00-0515
合成樹脂製 アクリルボックス(カバー 付)	中四角 浅型 D44	173	個	2,080	359,840	
計					359,840	
防火区画貫通処理 等		1	式		255,000	別紙 00-0516
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(25)	31	か所	4,740	146,940	
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(31)	17	か所	5,130	87,210	
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(39)	3	か所	6,950	20,850	
計					255,000	

本館棟(改修)		電灯設備		コンセント分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配線器具		1	式		1,902,410	別紙 00-0517
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×1 (接地極付) 125V	6	個	2,610	15,660	
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (接地極×2付 一体形) 125V	248	個	2,720	674,560	
コンセント(防雨形)	2P15A×2 (抜止め 接地極×2 接地端子付) 125V	2	個	3,190	6,380	
赤色コンセント (金属プレート付)	2P15A×2 接地極付	137	個	2,370	324,690	
コンセント (金属プレート付) (医用)	2P15A×2 接地極付	101	個	4,020	406,020	
赤色コンセント (金属プレート付) (医用)	2P15A×2 接地極付	59	個	4,020	237,180	
緑色コンセント (金属プレート付) (医用)	2P15A×2 接地極付	6	個	4,020	24,120	
天井付コンセント (金属プレート付)	2P15A×1 接地極付 抜止型	7	個	2,330	16,310	
天井付赤色コンセント (金属プレート付)	2P15A×1 接地極付 抜止型	38	個	2,710	102,980	
天井付赤色コンセント (金属プレート付)	2P15A×2 接地極付 抜止型	10	個	2,710	27,100	
天井付緑色コンセント (金属プレート付) (医用)	2P15A×1 接地極付 抜止型	6	個	2,710	16,260	
コンセント	単式 3P30A 一般形 250V	3	個	1,210	3,630	
O Aタップ	2P15A×4 抜止 3m	12	個	3,960	47,520	
計					1,902,410	

本館棟(改修)		電灯設備		コンセント分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル		1	式		9,132,730	別紙 00-0518
600Vホリエン絶縁 耐燃性ホリエンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	118	m	480	56,640	
600Vホリエン絶縁 耐燃性ホリエンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C FEP内(PF・CD)	2,255	m	680	1,533,400	
600Vホリエン絶縁 耐燃性ホリエンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	10,155	m	640	6,499,200	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C FEP内(PF・CD)	4	m	940	3,760	
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C ビット・天井	783	m	1,130	884,790	
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C FEP内(PF・CD)	127	m	1,220	154,940	
計					9,132,730	
電線管		1	式		2,260,570	別紙 00-0519
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	2,383	m	890	2,120,870	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	127	m	1,100	139,700	
計					2,260,570	

本館棟(改修)		電灯設備		コンセント分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ボックス類		1	式		1,431,040	別紙 00-0520
合成樹脂製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	688	個	2,080	1,431,040	
計					1,431,040	
防火区画貫通処理等		1	式		860,070	別紙 00-0521
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(25)	10	カ所	4,740	47,400	
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(31)	9	カ所	5,130	46,170	
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(39)	10	カ所	6,950	69,500	
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(51)	76	カ所	7,690	584,440	
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(63)	12	カ所	9,380	112,560	
計					860,070	

本館棟(改修)		電灯設備		非常照明・誘導灯		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル		1	式		825,440	別紙 00-0522
EM-FP-Cケーブル	2.0mm- 2C ヒット・天井	764	m	850	649,400	
EM-FP-Cケーブル	2.0mm- 2C FEP内 (PF・CD)	12	m	920	11,040	
600Vホリエレン絶縁 耐燃性ホリエレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C FEP内 (PF・CD)	6	m	550	3,300	
600Vホリエレン絶縁 耐燃性ホリエレンシース ケーブル平形 EM-EEF	1.6mm- 3C ヒット・天井	330	m	490	161,700	
計					825,440	
電線管		1	式		13,380	別紙 00-0523
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	12	m	670	8,040	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	6	m	890	5,340	
計					13,380	

本館棟(改修)		電灯設備			非常照明・誘導灯	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
防火区画貫通処理等		1	式		140,280	別紙 00-0524
金属短管貫通処理(壁・床共用)	(19)	30	カ所	4,360	130,800	
金属短管貫通処理(壁・床共用)	(25)	2	カ所	4,740	9,480	
計					140,280	

本館棟(改修)		電灯設備			医用接地	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線		1	式		1,118,010	別紙 00-0525
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	5.5mm2	1,002	m	460	460,920	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)(PF管内)	5.5mm2	819	m	430	352,170	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	14mm2	396	m	770	304,920	
計					1,118,010	
電線管		1	式		548,730	別紙 00-0526
合成樹脂製可とう電線管(PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	819	m	670	548,730	
計					548,730	
ボックス類		1	式		68,840	別紙 00-0527
合成樹脂製アクリルボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	17	個	2,080	35,360	
スイッチボックス(カバー付)	5個用	27	個	1,240	33,480	
計					68,840	

本館棟(改修)		電灯設備			医用接地	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
防火区画貫通処理等		1	式		70,520	別紙 00-0528
金属短管貫通処理(壁・床共用)	(19)	14	か所	4,360	61,040	
金属短管貫通処理(壁・床共用)	(25)	2	か所	4,740	9,480	
計					70,520	

本館棟(改修)		動力設備			動力幹線	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線		1	式		3,080	別紙 00-0530
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	14mm2	4	m	770	3,080	
計					3,080	
ケーブル		1	式		3,488,690	別紙 00-0531
EM-CETケーブル	60mm2 ラック	155	m	6,480	1,004,400	
EM-CETケーブル	60mm2 ヒット・天井	15	m	5,400	81,000	
EM-CETケーブル	100mm2 管内	3	m	9,100	27,300	
EM-CETケーブル	100mm2 ラック	5	m	9,830	49,150	
EM-CETケーブル	100mm2 ヒット・天井	34	m	8,360	284,240	
EM-CETケーブル	200mm2 ヒット・天井	6	m	15,100	90,600	
EM-CETケーブル	200mm2 ラック	110	m	17,300	1,903,000	
分岐処理材(レジック注入タイプ)	EM-CET200mm2- EM-CET60mm2	1	組	24,500	24,500	
分岐処理材(レジック注入タイプ)	EM-CET200mm2- EM-CET100mm2	1	組	24,500	24,500	
計					3,488,690	

本館棟(改修)		動力設備		動力幹線		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線管		1	式		23,370	別紙 00-0532
厚鋼電線管 (G)	露出配管 70mm	3	m	7,790	23,370	
計					23,370	
防火区画貫通処理等		1	式		854,340	別紙 00-0533
ケーブルラック貫通処理 (壁貫通処理用)	ラック幅= 800	2	カ所	74,100	148,200	
ケーブルラック貫通処理 (壁貫通処理用)	ラック幅=1000	8	カ所	84,000	672,000	
金属短管貫通処理 (壁・床共用) (51)		2	カ所	7,690	15,380	
金属短管貫通処理 (壁・床共用) (63)		2	カ所	9,380	18,760	
計					854,340	
搬入費		1	式		17,100	別紙 00-0534
搬入費	動力幹線(本館棟)	1	式		17,100	
計					17,100	

本館棟(改修)		動力設備		動力分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電動機等接続		1	式		428,780	別紙 00-0535
電動機結線	単相負荷接続箇所	144	台	2,080	299,520	
電動機結線	直入始動方式	23	台	5,620	129,260	
計					428,780	
電線		1	式		83,670	別紙 00-0536
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	3.5mm <sup>2</sup>	64	m	360	23,040	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	8mm <sup>2</sup>	33	m	560	18,480	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	14mm <sup>2</sup>	39	m	770	30,030	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線 (EM-IE)	22mm <sup>2</sup>	12	m	1,010	12,120	
計					83,670	

本館棟(改修)		動力設備		動力分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル		1	式		1,984,860	別紙 00-0537
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	2.0mm- 3C 管内	4	m	740	2,960	
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	2.0mm- 3C ヒット・天井	1,669	m	640	1,068,160	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C 管内	4	m	1,010	4,040	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 4C 管内	38	m	1,190	45,220	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 4C ラック	19	m	1,350	25,650	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 4C ヒット・天井	86	m	1,030	88,580	
EM-CEケーブル	5.5mm2- 4C ヒット・天井	16	m	1,360	21,760	
EM-CEケーブル	5.5mm2- 4C ラック	4	m	1,750	7,000	
EM-CEケーブル	8mm2- 3C ヒット・天井	10	m	1,350	13,500	
EM-CEケーブル	8mm2- 3C ラック	41	m	1,730	70,930	
EM-CEケーブル	8mm2- 3C 管内	4	m	1,540	6,160	
EM-CEケーブル	14mm2- 3C 管内	4	m	2,120	8,480	
EM-CEケーブル	14mm2- 3C ヒット・天井	49	m	1,870	91,630	
EM-CETケーブル	14mm2 ラック	36	m	2,400	86,400	

本館棟(改修)		動力設備		動力分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル		1	式		1,984,860	別紙 00-0537
EM-CETケーブル	22mm2 ラック	33	m	3,170	104,610	
EM-CETケーブル	38mm2 管内	3	m	4,180	12,540	
EM-CETケーブル	38mm2 ラック	36	m	4,590	165,240	
EM-CETケーブル	60mm2 ラック	25	m	6,480	162,000	
計					1,984,860	
電線管		1	式		115,500	別紙 00-0538
ねじなし電線管(E)	露出配管 19mm	8	m	1,270	10,160	
ねじなし電線管(E)	露出配管 25mm	28	m	1,620	45,360	
ねじなし電線管(E)	露出配管 31mm	8	m	2,190	17,520	
厚鋼電線管(G)	露出配管 22mm	10	m	2,380	23,800	
厚鋼電線管(G)	露出配管 54mm	3	m	6,220	18,660	
計					115,500	

本館棟(改修)		動力設備		動力分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ボックス類		1	式		318,970	別紙 00-0539
合成樹脂製 アトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	148	個	2,080	307,840	
丸形露出ボックス	19(E19, 16) 3方出	1	個	560	560	
丸形露出ボックス	25(E25, 22) 2方出	3	個	660	1,980	
丸形露出ボックス	31(E31, 28) 2方出	1	個	920	920	
アルボックスSS形 (錆止め塗装)	200×200×100	1	個	7,670	7,670	
計					318,970	
防火区画貫通処理等		1	式		365,600	別紙 00-0540
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(25)	33	カ所	4,740	156,420	
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(31)	14	カ所	5,130	71,820	
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(39)	6	カ所	6,950	41,700	
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(51)	10	カ所	7,690	76,900	
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(63)	2	カ所	9,380	18,760	
計					365,600	

本館棟(改修)		構内情報通信網設備		(情報設備)		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
情報用アトレット		1	式		43,680	別紙 00-0541
壁付情報用アトレット (金属製)	アランクチップ	56	個	780	43,680	
計					43,680	
電線		1	式		127,800	別紙 00-0542
導入線(PF管内)		852	m	150	127,800	
計					127,800	
電線管		1	式		758,280	別紙 00-0543
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	852	m	890	758,280	
計					758,280	
ボックス類		1	式		116,480	別紙 00-0544
合成樹脂製 アトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	56	個	2,080	116,480	
計					116,480	



本館棟(改修)		構内情報通信網設備			(情報設備)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
防火区画貫通処理等		1	式		153,900	別紙 00-0545
金属短管貫通処理(壁・床共用)	(31)	30	か所	5,130	153,900	
計					153,900	

本館棟(改修)		構内情報通信網設備			(生体情報設備)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線		1	式		76,200	別紙 00-0546
導入線(PF管内)		508	m	150	76,200	
計					76,200	
電線管		1	式		452,120	別紙 00-0547
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	508	m	890	452,120	
計					452,120	
ボックス類		1	式		112,320	別紙 00-0548
合成樹脂製アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	54	個	2,080	112,320	
計					112,320	
防火区画貫通処理等		1	式		20,520	別紙 00-0549
金属短管貫通処理(壁・床共用)	(31)	4	か所	5,130	20,520	
計					20,520	

本館棟(改修)		構内交換設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配線器具		1	式		67,300	別紙 00-0550
電話用アウトレット (樹脂製)	モジュラージャック(RJ11) ×1	26	個	2,050	53,300	
電話用アウトレット (樹脂製)	モジュラージャック(RJ11) ×2	2	個	3,120	6,240	
ローテンションアウトレット	電話用	2	個	3,880	7,760	
計					67,300	
ケーブル		1	式		887,700	別紙 00-0551
EM-EBTケーブル	0.5mm <sup>2</sup> - 2P FEP内(PF・CD)	198	m	470	93,060	
EM-EBTケーブル	0.5mm <sup>2</sup> - 2P ビット・天井	1,848	m	430	794,640	
計					887,700	
電線管		1	式		132,660	別紙 00-0552
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	198	m	670	132,660	
計					132,660	

本館棟(改修)		構内交換設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブルラック		1	式		295,000	別紙 00-0553
ケーブルラックZM形	500A 1段目	25	m	11,800	295,000	
計					295,000	
ボックス類		1	式		91,520	別紙 00-0554
合成樹脂製 アウトレットボックス(カバー 付)	中四角 浅型 D44	44	個	2,080	91,520	
計					91,520	
防火区画貫通処理 等		1	式		180,720	別紙 00-0555
ケーブルラック貫通処理 (壁貫通処理用)	ラック幅= 500	1	か所	53,700	53,700	
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(19)	21	か所	4,360	91,560	
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(25)	2	か所	4,740	9,480	
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(31)	1	か所	5,130	5,130	
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(39)	3	か所	6,950	20,850	
計					180,720	

本館棟(改修)		情報表示設備			時刻表示	
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ケーブル		1	式		369,900	別紙 00-0556
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C FEP内(PF・CD)	144	m	500	72,000	
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ビット・天井	662	m	450	297,900	
計					369,900	
電線管		1	式		96,480	別紙 00-0557
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	144	m	670	96,480	
計					96,480	
ボックス類		1	式		113,900	別紙 00-0558
合成樹脂製 アクトレットボックス(カバー 付)	中四角 浅型 D44	51	個	2,080	106,080	
合成樹脂製 アクトレットボックス (防塵ベッキン処理)	中四角 浅型 D44	2	個	3,910	7,820	
計					113,900	

本館棟(改修)		情報表示設備			時刻表示	
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
防火区画貫通処理 等		1	式		104,640	別紙 00-0559
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(19)	24	か所	4,360	104,640	
計					104,640	

本館棟(改修)		拡声設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル		1	式		576,700	別紙 00-0560
EM-HPケーブル	1.2 mm- 3C FEP内(PF・CD)	39	m	600	23,400	
EM-HPケーブル	1.2 mm- 3C ビット・天井	1,006	m	550	553,300	
計					576,700	
電線管		1	式		26,130	別紙 00-0561
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	39	m	670	26,130	
計					26,130	
ボックス類		1	式		57,240	別紙 00-0562
合成樹脂製アクリルボックス(カバー付)	中四角 深型 D54	27	個	2,120	57,240	
計					57,240	

本館棟(改修)		誘導支援設備			インターホン	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル		1	式		140,400	別紙 00-0565
EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C FEP内(PF・CD)	12	m	450	5,400	
EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C ビット・天井	65	m	400	26,000	
EM-FCPEE-Sケーブル	0.9 mm- 5P FEP内(PF・CD)	43	m	990	42,570	
EM-FCPEE-Sケーブル	0.9 mm- 5P ビット・天井	73	m	910	66,430	
計					140,400	
電線管		1	式		48,950	別紙 00-0566
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	55	m	890	48,950	
計					48,950	
ボックス類		1	式		12,480	別紙 00-0567
合成樹脂製アクリルボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	6	個	2,080	12,480	
計					12,480	

本館棟(改修)		誘導支援設備		ナースコール		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ネットワークサーバーソフト (NIC20)	CSS-20SQL2017B	1	式		816,000	別紙 00-0595
ネットワークサーバーソフト (NIC20)	CKC-DP2K	1	式		816,000	
計					816,000	
サーバーセットアップ費	CWC-21ANW	1	式		517,000	別紙 00-0596
サーバーセットアップ費	CWC-21ANW	1	式		517,000	
計					517,000	
端末セットアップ費	CWC-20ANW	1	式		875,000	別紙 00-0597
端末セットアップ費	CWC-20ANW	1	式		875,000	
計					875,000	
サーバー設置・調整費	CDP-02ANW	1	式		517,000	別紙 00-0598
サーバー設置・調整費	CDP-02ANW	1	式		517,000	
計					517,000	

本館棟(改修)		誘導支援設備		ナースコール		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
端末設置・調整費	CDP-01ANW	1	式		901,000	別紙 00-0599
端末設置・調整費	CDP-01ANW	1	式		901,000	
計					901,000	
運用サポート費 (リプレース)	CDC-901EXS	1	式		180,000	別紙 00-0600
運用サポート費 (リプレース)	CDC-901EXS	1	式		180,000	
計					180,000	
雑材・消耗品費		1	式		149,000	別紙 00-0601
雑材・消耗品費		1	式		149,000	
計					149,000	
機器取付調整費		1	式		1,230,000	別紙 00-0602
機器取付調整費		1	式		1,230,000	
計					1,230,000	

本館棟(改修)		誘導支援設備		ナースコール		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル		1	式		976,510	別紙 00-0568
EM-AEケーブル	0.9mm- 2C FEP内(PF・CD)	140	m	450	63,000	
EM-AEケーブル	0.9mm- 2C ビッド・天井	454	m	400	181,600	
EM-AEケーブル	0.9mm- 4C ビッド・天井	119	m	520	61,880	
EM-AEケーブル	0.9mm- 4C FEP内(PF・CD)	45	m	570	25,650	
EM-AEケーブル	0.9mm- 5P ビッド・天井	183	m	760	139,080	
EM-AEケーブル	0.9mm- 5P FEP内(PF・CD)	29	m	830	24,070	
EM-FCPEEケーブル	0.65mm- 5P ビッド・天井	269	m	600	161,400	
EM-FCPEEケーブル	0.65mm- 5P FEP内(PF・CD)	26	m	650	16,900	
EM-FCPEEケーブル	0.9mm- 2P ビッド・天井	3	m	570	1,710	
EM-FCPEEケーブル	0.9mm- 2P FEP内(PF・CD)	8	m	630	5,040	
EM-FCPEEケーブル	0.9mm- 3P ビッド・天井	140	m	660	92,400	
EM-FCPEEケーブル	0.9mm- 3P FEP内(PF・CD)	48	m	720	34,560	
EM-UTPケーブル	CAT6 4P ビッド・天井	250	m	550	137,500	
EM-UTPケーブル	CAT6 4P FEP内(PF・CD)	52	m	610	31,720	

本館棟(改修)		誘導支援設備		ナースコール		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル		1	式		976,510	別紙 00-0568
計					976,510	
電線管		1	式		444,920	別紙 00-0569
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	214	m	670	143,380	
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	134	m	890	119,260	
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	62	m	2,940	182,280	
計					444,920	
ボックス類		1	式		183,940	別紙 00-0570
合成樹脂製アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	73	個	2,080	151,840	
合成樹脂製スイッチボックス(カバー付)	埋込 4個用	10	個	3,210	32,100	
計					183,940	

本館棟(改修)		誘導支援設備		ナースコール		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
防火区画貫通処理等		1	式		140,400	別紙 00-0571
金属短管貫通処理(壁・床共用)	(19)	5	か所	4,360	21,800	
金属短管貫通処理(壁・床共用)	(25)	19	か所	4,740	90,060	
金属短管貫通処理(壁・床共用)	(39)	3	か所	6,950	20,850	
金属短管貫通処理(壁・床共用)	(51)	1	か所	7,690	7,690	
計					140,400	
据付費		1	式		1,400,000	別紙 00-0572
取付工事費		1	式		1,400,000	
計					1,400,000	
試験調整費		1	式		616,000	別紙 00-0573
試験調整費		1	式		616,000	
計					616,000	

本館棟(改修)		誘導支援設備		トイレ等呼出		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル		1	式		321,310	別紙 00-0574
EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C FEP内(PF・CD)	78	m	450	35,100	
EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C ピット・天井	101	m	400	40,400	
EM-AEケーブル	0.9 mm- 3C ピット・天井	66	m	470	31,020	
EM-AEケーブル	0.9 mm- 3C FEP内(PF・CD)	30	m	530	15,900	
EM-AEケーブル	0.9 mm- 4C ピット・天井	136	m	520	70,720	
EM-AEケーブル	0.9 mm- 4C FEP内(PF・CD)	27	m	570	15,390	
EM-AEケーブル	0.9 mm- 5P ピット・天井	120	m	760	91,200	
EM-AEケーブル	0.9 mm- 5P FEP内(PF・CD)	26	m	830	21,580	
計					321,310	
電線管		1	式		210,770	別紙 00-0575
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	161	m	670	107,870	
1種金属線ひ(MM1)	A型(25.4mm)	35	m	2,940	102,900	
計					210,770	

本館棟(改修)		誘導支援設備			トイレ等呼出	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ボックス類		1	式		168,480	別紙 00-0576
合成樹脂製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	81	個	2,080	168,480	
計					168,480	
据付費		1	式		280,000	別紙 00-0578
取付工事費		1	式		280,000	
計					280,000	
試験調整費		1	式		140,000	別紙 00-0579
試験調整費		1	式		140,000	
計					140,000	

本館棟(改修)		テレビ共同受信設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
テレビ端子		1	式		430,950	別紙 00-0580
テレビ端子 (金属プレート)	CS- 7FWE	51	個	8,450	430,950	
計					430,950	
ケーブル		1	式		803,970	別紙 00-0581
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB FEP内(PF・CD)	231	m	720	166,320	
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB ビット・天井	981	m	650	637,650	
計					803,970	
電線管		1	式		154,770	別紙 00-0582
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	231	m	670	154,770	
計					154,770	



本館棟(改修)		テレビ共同受信設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ボックス類		1	式		89,440	別紙 00-0583
合成樹脂製 アクリルボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	43	個	2,080	89,440	
計					89,440	
防火区画貫通処理等		1	式		58,750	別紙 00-0584
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(19)	5	カ所	4,360	21,800	
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(25)	2	カ所	4,740	9,480	
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(31)	4	カ所	5,130	20,520	
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(39)	1	カ所	6,950	6,950	
計					58,750	

本館棟(改修)		防犯・入退室管理設備		電気錠空配管		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線		1	式		10,050	別紙 00-0585
導入線(PF管内)		67	m	150	10,050	
計					10,050	
電線管		1	式		59,630	別紙 00-0586
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	67	m	890	59,630	
計					59,630	
ボックス類		1	式		33,280	別紙 00-0587
合成樹脂製 アクリルボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	16	個	2,080	33,280	
計					33,280	
防火区画貫通処理等		1	式		18,960	別紙 00-0588
金属短管貫通処理 (壁・床共用)	(25)	4	カ所	4,740	18,960	
計					18,960	

本館棟(改修)		火災報知設備		自動火災報知		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル		1	式		1,810,580	別紙 00-0589
EM-AEケーブル	0.9 mm- 5P ビッド・天井	120	m	760	91,200	
EM-HPケーブル	1.2 mm- 2C ビッド・天井	725	m	460	333,500	
NH-HPケーブル	1.2 mm- 3P FEP内(PF・CD)	15	m	830	12,450	
NH-HPケーブル	1.2 mm- 3P ビッド・天井	562	m	760	427,120	
EM-HPケーブル	1.2 mm- 5P FEP内(PF・CD)	110	m	1,120	123,200	
EM-HPケーブル	1.2 mm- 5P ビッド・天井	465	m	1,030	478,950	
EM-HPケーブル	1.2 mm- 10P ビッド・天井	239	m	1,440	344,160	
計					1,810,580	
電線管		1	式		134,350	別紙 00-0590
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	15	m	890	13,350	
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	110	m	1,100	121,000	
計					134,350	

本館棟(改修)		火災報知設備		自動火災報知		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ボックス類		1	式		251,680	別紙 00-0591
合成樹脂製アクリルボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	121	個	2,080	251,680	
計					251,680	
防火区画貫通処理等		1	式		288,720	別紙 00-0592
金属短管貫通処理(壁・床共用)	(19)	51	か所	4,360	222,360	
金属短管貫通処理(壁・床共用)	(25)	14	か所	4,740	66,360	
計					288,720	

本館棟 (仮設)		仮設設備仮設工事労務費含む				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル		1	式		213,140	別紙 00-0593
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 ビット・天井	206	m	490	100,940	
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	2.0mm- 2C ビット・天井	24	m	480	11,520	
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	2.0mm- 3C ビット・天井	6	m	640	3,840	
EM-FP-Cケーブル	2.0mm- 2C ビット・天井	60	m	850	51,000	
HPケーブル	1.2 mm- 2C ビット・天井	38	m	450	17,100	
HPケーブル	1.2 mm- 3C ビット・天井	40	m	530	21,200	
同軸ケーブル	S-5C-FB ビット・天井	4	m	590	2,360	
EM-UTPケーブル	CAT6A 4P ビット・天井	8	m	640	5,120	
EM-AEケーブル	0.9 mm- 2C	2	m	30	60	
計					213,140	
ボックス類		1	式		30,900	別紙 00-0594
アクトレットボックス	中形 44	206	個	150	30,900	
計					30,900	