

【 工 事 設 計 書 】

工事名称 さいたま新都心合同2号館（25）電気設備改修工事

工事設計書のダウンロードにあたって

知り得た情報は、関東地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、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、有償無償に関わらず「第三者への提供行為※」を行わないでください。

※「第三者への提供行為」・・・PDFデータのまま、あるいは、紙に出力して等の手段に関わらず、ダウンロードを行った個人又は法人以外の他者による2次利用につながる一切の行為を指します。

2号館		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
GR型受信機		1	面	33,380,000	33,380,000	
アラーム表示盤		1	面	27,230,000	27,230,000	
インターフェイス盤		1	面	6,030,000	6,030,000	
信号変換器盤		1	面	14,070,000	14,070,000	
防災操作卓		1	面	38,900,000	38,900,000	
主中継器盤	MR-B3-1	1	面	5,860,000	5,860,000	
主中継器盤	MR-B3-4	1	面	5,860,000	5,860,000	
主中継器盤	MR-B3-5	1	面	5,860,000	5,860,000	
主中継器盤	MR-B2-4	1	面	5,860,000	5,860,000	
主中継器盤	MR-B2-5	1	面	5,860,000	5,860,000	
主中継器盤	MR-B1-1	1	面	5,860,000	5,860,000	
主中継器盤	MR-B1-4	1	面	5,860,000	5,860,000	
主中継器盤	MR-B1-5	1	面	5,860,000	5,860,000	
主中継器盤	MR-1-1	1	面	5,860,000	5,860,000	
主中継器盤	MR-1-3	1	面	5,860,000	5,860,000	

電気設備工事 細目別内訳

2号館		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
主中継器盤	MR-5-1	1	面	5,860,000	5,860,000	
主中継器盤	MR-8-1	1	面	5,860,000	5,860,000	
主中継器盤	MR-11-1	1	面	5,860,000	5,860,000	
主中継器盤	MR-14-1	1	面	5,860,000	5,860,000	
主中継器盤	MR-17-1	1	面	5,860,000	5,860,000	
主中継器盤	MR-20-1	1	面	5,860,000	5,860,000	
主中継器盤	MR-24-1	1	面	5,860,000	5,860,000	
主中継器盤	MR-26-1	1	面	5,860,000	5,860,000	
アラーム感知器	光電式 露出型 自動試験機能付	1,168	個	18,200	21,257,600	
アラーム感知器	光電式 露出型 自動試験機能付 点検ボックス付	16	個	31,000	496,000	
アラーム感知器	光電式 埋込型 自動試験機能付	1,117	個	19,300	21,558,100	
アラーム感知器	光電式 埋込型 自動試験機能付 システム天井取付け	564	個	17,900	10,095,600	
アラーム感知器	熱式 露出型 自動試験機能付	66	個	11,300	745,800	
アラーム感知器	熱式 露出、防水型 自動試験機能付	196	個	13,000	2,548,000	
R型感知器	差動式 2種 露出型 自動試験機能付	768	個	10,400	7,987,200	

2号館		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
中継器盤改設		1	式		39,766,000	別紙 00-0001
中継器盤改設	R-B3-1	1	面	1,890,000	1,890,000	
中継器盤改設	R-B3-4	1	面	1,130,000	1,130,000	
中継器盤改設	R-B3-5	1	面	750,000	750,000	
中継器盤改設	R-B2-4	1	面	1,680,000	1,680,000	
中継器盤改設	R-B2-5	1	面	817,000	817,000	
中継器盤改設	R-B1-1	1	面	2,070,000	2,070,000	
中継器盤改設	R-B1-4	1	面	2,010,000	2,010,000	
中継器盤改設	R-B1-5	1	面	870,000	870,000	
中継器盤改設	R-1-1	1	面	2,740,000	2,740,000	
中継器盤改設	R-1-3	1	面	805,000	805,000	
中継器盤改設	R-5-1	1	面	1,820,000	1,820,000	
中継器盤改設	R-6-1	1	面	1,070,000	1,070,000	
中継器盤改設	R-7-1	1	面	1,010,000	1,010,000	
中継器盤改設	R-8-1	1	面	898,000	898,000	

電気設備工事 別紙明細

2号館		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
中継器盤改設		1	式		39,766,000	別紙 00-0001
中継器盤改設	R-9-1	1	面	898,000	898,000	
中継器盤改設	R-10-1	1	面	898,000	898,000	
中継器盤改設	R-11-1	1	面	965,000	965,000	
中継器盤改設	R-12-1	1	面	965,000	965,000	
中継器盤改設	R-13-1	1	面	1,010,000	1,010,000	
中継器盤改設	R-14-1	1	面	2,220,000	2,220,000	
中継器盤改設	R-15-1	1	面	965,000	965,000	
中継器盤改設	R-16-1	1	面	965,000	965,000	
中継器盤改設	R-17-1	1	面	1,130,000	1,130,000	
中継器盤改設	R-18-1	1	面	965,000	965,000	
中継器盤改設	R-19-1	1	面	1,100,000	1,100,000	
中継器盤改設	R-20-1	1	面	965,000	965,000	
中継器盤改設	R-21-1	1	面	965,000	965,000	
中継器盤改設	R-22-1	1	面	898,000	898,000	

2号館		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
搬入費		1	式		3,795,000	別紙 00-0006
GR型受信機搬入費		1	面	165,000	165,000	
グラフィックパネル表示盤搬入費		1	面	165,000	165,000	
インターフェイス盤搬入費		1	面	165,000	165,000	
信号変換器盤搬入費		1	面	165,000	165,000	
防災操作卓搬入費		1	面	165,000	165,000	
主中継器盤搬入費	MR-B3-1	1	面	165,000	165,000	
主中継器盤搬入費	MR-B3-4	1	面	165,000	165,000	
主中継器盤搬入費	MR-B3-5	1	面	165,000	165,000	
主中継器盤搬入費	MR-B2-4	1	面	165,000	165,000	
主中継器盤搬入費	MR-B2-5	1	面	165,000	165,000	
主中継器盤搬入費	MR-B1-1	1	面	165,000	165,000	
主中継器盤搬入費	MR-B1-4	1	面	165,000	165,000	
主中継器盤搬入費	MR-B1-5	1	面	165,000	165,000	
主中継器盤搬入費	MR-1-1	1	面	165,000	165,000	

電気設備工事 別紙明細

2号館		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
搬入費		1	式		3,795,000	別紙 00-0006
主中継器盤搬入費	MR-1-3	1	面	165,000	165,000	
主中継器盤搬入費	MR-5-1	1	面	165,000	165,000	
主中継器盤搬入費	MR-8-1	1	面	165,000	165,000	
主中継器盤搬入費	MR-11-1	1	面	165,000	165,000	
主中継器盤搬入費	MR-14-1	1	面	165,000	165,000	
主中継器盤搬入費	MR-17-1	1	面	165,000	165,000	
主中継器盤搬入費	MR-20-1	1	面	165,000	165,000	
主中継器盤搬入費	MR-24-1	1	面	165,000	165,000	
主中継器盤搬入費	MR-26-1	1	面	165,000	165,000	
計					3,795,000	

2号館		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
据付費		1	式		37,120,000	別紙 00-0007
GR型受信機据付費		1	面	4,400,000	4,400,000	
グラフィックパネル表示据付費		1	面	1,310,000	1,310,000	
インターフェイス盤据付費		1	面	1,190,000	1,190,000	
信号変換器盤据付費		1	面	2,870,000	2,870,000	
防災操作卓据付費		1	面	6,830,000	6,830,000	
主中継器盤据付費	MR-B3-1	1	面	1,140,000	1,140,000	
主中継器盤据付費	MR-B3-4	1	面	1,140,000	1,140,000	
主中継器盤据付費	MR-B3-5	1	面	1,140,000	1,140,000	
主中継器盤据付費	MR-B2-4	1	面	1,140,000	1,140,000	
主中継器盤据付費	MR-B2-5	1	面	1,140,000	1,140,000	
主中継器盤据付費	MR-B1-1	1	面	1,140,000	1,140,000	
主中継器盤据付費	MR-B1-4	1	面	1,140,000	1,140,000	
主中継器盤据付費	MR-B1-5	1	面	1,140,000	1,140,000	
主中継器盤据付費	MR-1-1	1	面	1,140,000	1,140,000	

電気設備工事 別紙明細

2号館		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
据付費		1	式		37,120,000	別紙 00-0007
主中継器盤据付費	MR-1-3	1	面	1,140,000	1,140,000	
主中継器盤据付費	MR-5-1	1	面	1,140,000	1,140,000	
主中継器盤据付費	MR-8-1	1	面	1,140,000	1,140,000	
主中継器盤据付費	MR-11-1	1	面	1,140,000	1,140,000	
主中継器盤据付費	MR-14-1	1	面	1,140,000	1,140,000	
主中継器盤据付費	MR-17-1	1	面	1,140,000	1,140,000	
主中継器盤据付費	MR-20-1	1	面	1,140,000	1,140,000	
主中継器盤据付費	MR-24-1	1	面	1,140,000	1,140,000	
主中継器盤据付費	MR-26-1	1	面	1,140,000	1,140,000	
計					37,120,000	

2号館		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
試験調整費		1	式		11,193,000	別紙 00-0008
GR型受信機 試験調整費		1	面	1,320,000	1,320,000	
グラフィックパネル表示 試験調整費		1	面	392,000	392,000	
インターフェイス盤 試験調整費		1	面	396,000	396,000	
信号変換器盤 試験調整費		1	面	861,000	861,000	
防災操作卓 試験調整費		1	面	2,050,000	2,050,000	
主中継器盤 試験調整費	MR-B3-1	1	面	343,000	343,000	
主中継器盤 試験調整費	MR-B3-4	1	面	343,000	343,000	
主中継器盤 試験調整費	MR-B3-5	1	面	343,000	343,000	
主中継器盤 試験調整費	MR-B2-4	1	面	343,000	343,000	
主中継器盤 試験調整費	MR-B2-5	1	面	343,000	343,000	
主中継器盤 試験調整費	MR-B1-1	1	面	343,000	343,000	
主中継器盤 試験調整費	MR-B1-4	1	面	343,000	343,000	
主中継器盤 試験調整費	MR-B1-5	1	面	343,000	343,000	
主中継器盤 試験調整費	MR-1-1	1	面	343,000	343,000	

電気設備工事 別紙明細

2号館		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
試験調整費		1	式		11,193,000	別紙 00-0008
主中継器盤 試験調整費	MR-1-3	1	面	343,000	343,000	
主中継器盤 試験調整費	MR-5-1	1	面	343,000	343,000	
主中継器盤 試験調整費	MR-8-1	1	面	343,000	343,000	
主中継器盤 試験調整費	MR-11-1	1	面	343,000	343,000	
主中継器盤 試験調整費	MR-14-1	1	面	343,000	343,000	
主中継器盤 試験調整費	MR-17-1	1	面	343,000	343,000	
主中継器盤 試験調整費	MR-20-1	1	面	343,000	343,000	
主中継器盤 試験調整費	MR-24-1	1	面	343,000	343,000	
主中継器盤 試験調整費	MR-26-1	1	面	343,000	343,000	
計					11,193,000	

2号館		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
諸経費		1	式		15,085,000	別紙 00-0009
GR型受信機 諸経費		1	面	1,780,000	1,780,000	
グラフィックパネル表示 盤 諸経費		1	面	530,000	530,000	
インターフェイス盤 諸経費		1	面	493,000	493,000	
信号変換器盤 諸経費		1	面	1,160,000	1,160,000	
防災操作卓 諸経費		1	面	2,770,000	2,770,000	
主中継器盤 諸経費	MR-B3-1	1	面	464,000	464,000	
主中継器盤 諸経費	MR-B3-4	1	面	464,000	464,000	
主中継器盤 諸経費	MR-B3-5	1	面	464,000	464,000	
主中継器盤 諸経費	MR-B2-4	1	面	464,000	464,000	
主中継器盤 諸経費	MR-B2-5	1	面	464,000	464,000	
主中継器盤 諸経費	MR-B1-1	1	面	464,000	464,000	
主中継器盤 諸経費	MR-B1-4	1	面	464,000	464,000	
主中継器盤 諸経費	MR-B1-5	1	面	464,000	464,000	
主中継器盤 諸経費	MR-1-1	1	面	464,000	464,000	

電気設備工事 別紙明細

2号館		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
諸経費		1	式		15,085,000	別紙 00-0009
主中継器盤 諸経費	MR-1-3	1	面	464,000	464,000	
主中継器盤 諸経費	MR-5-1	1	面	464,000	464,000	
主中継器盤 諸経費	MR-8-1	1	面	464,000	464,000	
主中継器盤 諸経費	MR-11-1	1	面	464,000	464,000	
主中継器盤 諸経費	MR-14-1	1	面	464,000	464,000	
主中継器盤 諸経費	MR-17-1	1	面	464,000	464,000	
主中継器盤 諸経費	MR-20-1	1	面	464,000	464,000	
主中継器盤 諸経費	MR-24-1	1	面	464,000	464,000	
主中継器盤 諸経費	MR-26-1	1	面	464,000	464,000	
計					15,085,000	

2号館		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
撤去		1	式		29,404,860	別紙 00-0011
主中継器盤	撤去費 MR-1-3	1	面	613,000	613,000	
主中継器盤	撤去費 MR-5-1	1	面	613,000	613,000	
主中継器盤	撤去費 MR-8-1	1	面	613,000	613,000	
主中継器盤	撤去費 MR-11-1	1	面	613,000	613,000	
主中継器盤	撤去費 MR-14-1	1	面	613,000	613,000	
主中継器盤	撤去費 MR-17-1	1	面	613,000	613,000	
主中継器盤	撤去費 MR-20-1	1	面	613,000	613,000	
主中継器盤	撤去費 MR-24-1	1	面	613,000	613,000	
主中継器盤	撤去費 MR-26-1	1	面	613,000	613,000	
火災報知	撤去費 煙感知器	2,865	個	1,800	5,157,000	
火災報知	撤去費 光電式分離型煙感知器	2	組	23,300	46,600	
火災報知	撤去費 スポット感知器(定温式)	263	個	1,500	394,500	
火災報知	撤去費 スポット感知器(差動式)	768	個	1,500	1,152,000	
火災報知	撤去費 炎感知器	20	個	1,800	36,000	

電気設備工事 別紙明細

2号館		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
撤去		1	式		29,404,860	別紙 00-0011
火災報知	撤去費 表示灯	158	個	1,400	221,200	
HP・AEケーブル	撤去費 ケーブル 1.2 -4C	859	m	160	137,440	
HP・AEケーブル	撤去費 ケーブル 1.2 -6C	1,306	m	180	235,080	
HP・AEケーブル	撤去費 管内 1.2 -6C	1,082	m	150	162,300	
HP・AEケーブル	撤去費 ケーブル 1.2 -5P	1,138	m	240	273,120	
HP・AEケーブル	撤去費 管内 1.2 -5P	297	m	200	59,400	
HP・AEケーブル	撤去費 ケーブル 1.2 -10P	508	m	280	142,240	
HP・AEケーブル	撤去費 管内 1.2 -10P	297	m	230	68,310	
HP・AEケーブル	撤去費 ケーブル 1.2 -20P	260	m	350	91,000	
HP・AEケーブル	撤去費 ケーブル 1.2 -30P	371	m	420	155,820	
光ファイバーケーブル (MM)(SM)	撤去費 ケーブル 8C以下	1,069	m	230	245,870	
CVVケーブル	撤去費 ケーブル 5.5mm2- 4C	458	m	250	114,500	
防火区画貫通処理	撤去費 1000mm幅 ケーブルケーブル(床)	32	か所	6,890	220,480	
計					29,404,860	

2号館		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
仮設備工事	取外し(撤去)を含む	1	式		31,596,940	別紙 00-0012
GR型受信機	仮設置	1	面	4,990,000	4,990,000	
ラフックハネ表示盤	仮設置	1	面	1,480,000	1,480,000	
主中継器盤	MR-B3-1 仮設置	1	面	1,350,000	1,350,000	
主中継器盤	MR-B3-4 仮設置	1	面	1,270,000	1,270,000	
主中継器盤	MR-B3-5 仮設置	1	面	1,270,000	1,270,000	
主中継器盤	MR-B2-4 仮設置	1	面	1,270,000	1,270,000	
主中継器盤	MR-B2-5 仮設置	1	面	1,270,000	1,270,000	
主中継器盤	MR-B1-1 仮設置	1	面	1,270,000	1,270,000	
主中継器盤	MR-B1-4 仮設置	1	面	1,270,000	1,270,000	
主中継器盤	MR-B1-5 仮設置	1	面	1,270,000	1,270,000	
主中継器盤	MR-1-1 仮設置	1	面	1,270,000	1,270,000	
主中継器盤	MR-1-3 仮設置	1	面	1,270,000	1,270,000	
主中継器盤	MR-5-1 仮設置	1	面	1,270,000	1,270,000	
主中継器盤	MR-8-1 仮設置	1	面	1,270,000	1,270,000	

電気設備工事 別紙明細

2号館		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
仮設備工事	取外し(撤去)を含む	1	式		31,596,940	別紙 00-0012
主中継器盤	MR-11-1 仮設置	1	面	1,270,000	1,270,000	
主中継器盤	MR-14-1 仮設置	1	面	1,270,000	1,270,000	
主中継器盤	MR-17-1 仮設置	1	面	1,270,000	1,270,000	
主中継器盤	MR-20-1 仮設置	1	面	1,270,000	1,270,000	
主中継器盤	MR-24-1 仮設置	1	面	1,270,000	1,270,000	
主中継器盤	MR-26-1 仮設置	1	面	1,330,000	1,330,000	
EM-EFFケーブル 仮設備	新設・撤去 2.0mm ² - 3C ビット・天井	10	m	760	7,600	
EM-FP-Cケーブル 仮設備	新設・撤去 3.5mm ² - 3C ラック	90	m	1,540	138,600	
EM-HPケーブル 仮設備	新設・撤去 1.2 mm ² - 4C ラック	517	m	960	496,320	
EM-HPケーブル 仮設備	新設・撤去 1.2 mm ² - 5P ラック	21	m	1,560	32,760	
EM-HPケーブル 仮設備	新設・撤去 1.2 mm ² - 10P ラック	146	m	2,020	294,920	
EM-HPケーブル 仮設備	新設・撤去 1.2 mm ² - 10P ビット・天井	10	m	1,530	15,300	
EM-HPケーブル 仮設備	新設・撤去 1.2 mm ² - 20P ラック	8	m	2,940	23,520	
結線費	2P 30A(8mm ² -2C)	38	か所	5,960	226,480	

2号館		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
養生		1	式		2,745,950	別紙 00-0015
(23階)						
養生(内部改修)	通路養生 (t ² ニールシート・h ² ニヤ板t=9)	11.4	m ²	1,150	13,110	
養生(内部改修)	什器養生 t ² ニールシート養生 設置期間:2日	92	m ²	230	21,160	
(22階)						
養生(内部改修)	通路養生 (t ² ニールシート・h ² ニヤ板t=9)	41.4	m ²	1,150	47,610	
養生(内部改修)	什器養生 t ² ニールシート養生 設置期間:2日	148	m ²	230	34,040	
養生(内部改修)	移動式足場養生 (t ² ニールシート・h ² ニヤ板t=9)	173	m ²	1,150	198,950	
(21階)						
養生(内部改修)	通路養生 (t ² ニールシート・h ² ニヤ板t=9)	11.4	m ²	1,150	13,110	
養生(内部改修)	什器養生 t ² ニールシート養生 設置期間:2日	156	m ²	230	35,880	
(20階)						
養生(内部改修)	通路養生 (t ² ニールシート・h ² ニヤ板t=9)	11.4	m ²	1,150	13,110	
養生(内部改修)	什器養生 t ² ニールシート養生 設置期間:2日	120	m ²	230	27,600	
(19階)						

電気設備工事 別紙明細

2号館		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
養生		1	式		2,745,950	別紙 00-0015
養生(内部改修)	通路養生 (t ² ニールシート・h ² ニヤ板t=9)	11.4	m ²	1,150	13,110	
養生(内部改修)	什器養生 t ² ニールシート養生 設置期間:2日	120	m ²	230	27,600	
(18階)						
養生(内部改修)	通路養生 (t ² ニールシート・h ² ニヤ板t=9)	54.9	m ²	1,150	63,135	
養生(内部改修)	什器養生 t ² ニールシート養生 設置期間:2日	132	m ²	230	30,360	
養生(内部改修)	移動式足場養生 (t ² ニールシート・h ² ニヤ板t=9)	72	m ²	1,150	82,800	
(17階)						
養生(内部改修)	通路養生 (t ² ニールシート・h ² ニヤ板t=9)	11.4	m ²	1,150	13,110	
養生(内部改修)	什器養生 t ² ニールシート養生 設置期間:2日	172	m ²	230	39,560	
(16階)						
養生(内部改修)	通路養生 (t ² ニールシート・h ² ニヤ板t=9)	50.1	m ²	1,150	57,615	
養生(内部改修)	什器養生 t ² ニールシート養生 設置期間:2日	136	m ²	230	31,280	
養生(内部改修)	移動式足場養生 (t ² ニールシート・h ² ニヤ板t=9)	43.4	m ²	1,150	49,910	
(15階)						

2号館		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
養生		1	式		2,745,950	別紙 00-0015
養生(内部改修)	通路養生 (t ² ニールシート・h ² ニヤ板 t=9)	11.4	m ²	1,150	13,110	
養生(内部改修)	什器養生 t ² ニールシート養生 設置期間:2日	100	m ²	230	23,000	
(14階)						
養生(内部改修)	通路養生 (t ² ニールシート・h ² ニヤ板 t=9)	144	m ²	1,150	165,600	
養生(内部改修)	什器養生 t ² ニールシート養生 設置期間:2日	64	m ²	230	14,720	
養生(内部改修)	移動式足場養生 (t ² ニールシート・h ² ニヤ板 t=9)	226	m ²	1,150	259,900	
(13階)						
養生(内部改修)	通路養生 (t ² ニールシート・h ² ニヤ板 t=9)	11.4	m ²	1,150	13,110	
養生(内部改修)	什器養生 t ² ニールシート養生 設置期間:2日	136	m ²	230	31,280	
(12階)						
養生(内部改修)	通路養生 (t ² ニールシート・h ² ニヤ板 t=9)	11.4	m ²	1,150	13,110	
養生(内部改修)	什器養生 t ² ニールシート養生 設置期間:2日	132	m ²	230	30,360	
(11階)						
養生(内部改修)	通路養生 (t ² ニールシート・h ² ニヤ板 t=9)	11.4	m ²	1,150	13,110	

電気設備工事 別紙明細

2号館		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
養生		1	式		2,745,950	別紙 00-0015
養生(内部改修)	什器養生 t ² ニールシート養生 設置期間:2日	116	m ²	230	26,680	
(10階)						
養生(内部改修)	通路養生 (t ² ニールシート・h ² ニヤ板 t=9)	11.4	m ²	1,150	13,110	
養生(内部改修)	什器養生 t ² ニールシート養生 設置期間:2日	96	m ²	230	22,080	
(9階)						
養生(内部改修)	通路養生 (t ² ニールシート・h ² ニヤ板 t=9)	11.4	m ²	1,150	13,110	
養生(内部改修)	什器養生 t ² ニールシート養生 設置期間:2日	88	m ²	230	20,240	
(8階)						
養生(内部改修)	通路養生 (t ² ニールシート・h ² ニヤ板 t=9)	11.4	m ²	1,150	13,110	
養生(内部改修)	什器養生 t ² ニールシート養生 設置期間:2日	100	m ²	230	23,000	
(7階)						
養生(内部改修)	通路養生 (t ² ニールシート・h ² ニヤ板 t=9)	11.4	m ²	1,150	13,110	
養生(内部改修)	什器養生 t ² ニールシート養生 設置期間:2日	124	m ²	230	28,520	
(6階)						

2号館		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
養生		1	式		2,745,950	別紙 00-0015
養生(内部改修)	通路養生 (t ² ニールシート・ヘ ² ニヤ板t=9)	11.4	m ²	1,150	13,110	
養生(内部改修)	什器養生 t ² ニールシート養生 設置期間:2日	124	m ²	230	28,520	
(5階)						
養生(内部改修)	通路養生 (t ² ニールシート・ヘ ² ニヤ板t=9)	11.4	m ²	1,150	13,110	
養生(内部改修)	什器養生 t ² ニールシート養生 設置期間:2日	108	m ²	230	24,840	
(4階)						
養生(内部改修)	通路養生 (t ² ニールシート・ヘ ² ニヤ板t=9)	11.4	m ²	1,150	13,110	
(3階)						
養生(内部改修)	通路養生 (t ² ニールシート・ヘ ² ニヤ板t=9)	11.4	m ²	1,150	13,110	
(2階)						
養生(内部改修)	通路養生 (t ² ニールシート・ヘ ² ニヤ板t=9)	11.4	m ²	1,150	13,110	
(1階)						
養生(内部改修)	通路養生 (t ² ニールシート・ヘ ² ニヤ板t=9)	33.3	m ²	1,150	38,295	
養生(内部改修)	什器養生 t ² ニールシート養生 設置期間:2日	380	m ²	230	87,400	

電気設備工事 別紙明細

2号館		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
養生		1	式		2,745,950	別紙 00-0015
(B1階)						
養生(内部改修)	通路養生 (t ² ニールシート・ヘ ² ニヤ板t=9)	267	m ²	1,150	307,050	
養生(内部改修)	什器養生 t ² ニールシート養生 設置期間:2日	88	m ²	230	20,240	
(B3階)						
養生(内部改修)	通路養生 (t ² ニールシート・ヘ ² ニヤ板t=9)	360	m ²	1,150	414,000	
養生(内部改修)	什器養生 t ² ニールシート養生 設置期間:2日	36	m ²	230	8,280	
(EV)						
養生(内部改修)	EV内部養生W2600×D1800×H1800 アラベ ² ニヤ t=3.0 (扉除く三方壁面、 床) 設置期間:11.5ヶ月 15.84m ²	1	か所	88,300	88,300	
計					2,745,950	

2号館		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
整理清掃後片付け		1	式		3,136,570	別紙 00-0016
(PH-2)						
整理清掃後片付け (内部改修)	通路養生部分	11.1	m ²	410	4,551	
整理清掃後片付け (内部改修)	什器養生部分	8	m ²	820	6,560	
(PH-1)						
整理清掃後片付け (内部改修)	通路養生部分	11.4	m ²	410	4,674	
(26階)						
整理清掃後片付け (内部改修)	通路養生部分	11.4	m ²	410	4,674	
整理清掃後片付け (内部改修)	什器養生部分	36	m ²	820	29,520	
(25階)						
整理清掃後片付け (内部改修)	通路養生部分	11.4	m ²	410	4,674	
整理清掃後片付け (内部改修)	什器養生部分	56	m ²	820	45,920	
(24階)						
整理清掃後片付け (内部改修)	通路養生部分	11.4	m ²	410	4,674	
整理清掃後片付け (内部改修)	什器養生部分	52	m ²	820	42,640	

電気設備工事 別紙明細

2号館		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
整理清掃後片付け		1	式		3,136,570	別紙 00-0016
(23階)						
整理清掃後片付け (内部改修)	通路養生部分	11.4	m ²	410	4,674	
整理清掃後片付け (内部改修)	什器養生部分	92	m ²	820	75,440	
(22階)						
整理清掃後片付け (内部改修)	通路養生部分	41.4	m ²	410	16,974	
整理清掃後片付け (内部改修)	什器養生部分	148	m ²	820	121,360	
整理清掃後片付け (内部改修)	移動式足場養生部分	173	m ²	410	70,930	
(21階)						
整理清掃後片付け (内部改修)	通路養生部分	11.4	m ²	410	4,674	
整理清掃後片付け (内部改修)	什器養生部分	156	m ²	820	127,920	
(20階)						
整理清掃後片付け (内部改修)	通路養生部分	11.4	m ²	410	4,674	
整理清掃後片付け (内部改修)	什器養生部分	120	m ²	820	98,400	
(19階)						

2号館		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
整理清掃後片付け		1	式		3,136,570	別紙 00-0016
整理清掃後片付け (内部改修)	通路養生部分	11.4	m ²	410	4,674	
整理清掃後片付け (内部改修)	什器養生部分	120	m ²	820	98,400	
(18階)						
整理清掃後片付け (内部改修)	通路養生部分	54.9	m ²	410	22,509	
整理清掃後片付け (内部改修)	什器養生部分	132	m ²	820	108,240	
整理清掃後片付け (内部改修)	移動式足場養生部分	72	m ²	410	29,520	
(17階)						
整理清掃後片付け (内部改修)	通路養生部分	11.4	m ²	410	4,674	
整理清掃後片付け (内部改修)	什器養生部分	172	m ²	820	141,040	
(16階)						
整理清掃後片付け (内部改修)	通路養生部分	50.1	m ²	410	20,541	
整理清掃後片付け (内部改修)	什器養生部分	136	m ²	820	111,520	
整理清掃後片付け (内部改修)	移動式足場養生部分	43.4	m ²	410	17,794	
(15階)						

電気設備工事 別紙明細

2号館		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
整理清掃後片付け		1	式		3,136,570	別紙 00-0016
整理清掃後片付け (内部改修)	通路養生部分	11.4	m ²	410	4,674	
整理清掃後片付け (内部改修)	什器養生部分	100	m ²	820	82,000	
(14階)						
整理清掃後片付け (内部改修)	通路養生部分	144	m ²	410	59,040	
整理清掃後片付け (内部改修)	什器養生部分	64	m ²	820	52,480	
整理清掃後片付け (内部改修)	移動式足場養生部分	226	m ²	410	92,660	
(13階)						
整理清掃後片付け (内部改修)	通路養生部分	11.4	m ²	410	4,674	
整理清掃後片付け (内部改修)	什器養生部分	136	m ²	820	111,520	
(12階)						
整理清掃後片付け (内部改修)	通路養生部分	11.4	m ²	410	4,674	
整理清掃後片付け (内部改修)	什器養生部分	132	m ²	820	108,240	
(11階)						
整理清掃後片付け (内部改修)	通路養生部分	11.4	m ²	410	4,674	

2号館		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
整理清掃後片付け		1	式		3,136,570	別紙 00-0016
整理清掃後片付け (内部改修)	什器養生部分	116	m ²	820	95,120	
(10階)						
整理清掃後片付け (内部改修)	通路養生部分	11.4	m ²	410	4,674	
整理清掃後片付け (内部改修)	什器養生部分	96	m ²	820	78,720	
(9階)						
整理清掃後片付け (内部改修)	通路養生部分	11.4	m ²	410	4,674	
整理清掃後片付け (内部改修)	什器養生部分	88	m ²	820	72,160	
(8階)						
整理清掃後片付け (内部改修)	通路養生部分	11.4	m ²	410	4,674	
整理清掃後片付け (内部改修)	什器養生部分	100	m ²	820	82,000	
(7階)						
整理清掃後片付け (内部改修)	通路養生部分	11.4	m ²	410	4,674	
整理清掃後片付け (内部改修)	什器養生部分	124	m ²	820	101,680	
(6階)						

電気設備工事 別紙明細

2号館		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
整理清掃後片付け		1	式		3,136,570	別紙 00-0016
整理清掃後片付け (内部改修)	通路養生部分	11.4	m ²	410	4,674	
整理清掃後片付け (内部改修)	什器養生部分	124	m ²	820	101,680	
(5階)						
整理清掃後片付け (内部改修)	通路養生部分	11.4	m ²	410	4,674	
整理清掃後片付け (内部改修)	什器養生部分	108	m ²	820	88,560	
(4階)						
整理清掃後片付け (内部改修)	通路養生部分	11.4	m ²	410	4,674	
(3階)						
整理清掃後片付け (内部改修)	通路養生部分	11.4	m ²	410	4,674	
(2階)						
整理清掃後片付け (内部改修)	通路養生部分	11.4	m ²	410	4,674	
(1階)						
整理清掃後片付け (内部改修)	通路養生部分	33.3	m ²	410	13,653	
整理清掃後片付け (内部改修)	什器養生部分	380	m ²	820	311,600	

検査棟		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
中継器盤改設		1	式		5,005,000	別紙 00-0019
中継器盤改設	R-1-2	1	面	641,000	641,000	
中継器盤改設	R-2-2	1	面	638,000	638,000	
中継器盤改設	R-3-2	1	面	801,000	801,000	
中継器盤改設	R-4-2	1	面	699,000	699,000	
中継器盤改設	R-5-2	1	面	826,000	826,000	
中継器盤改設	R-6-2	1	面	762,000	762,000	
中継器盤改設	R-7-2	1	面	638,000	638,000	
計					5,005,000	
表示灯		1	式		281,810	別紙 00-0020
表示灯	普通	42	個	6,550	275,100	
表示灯	防水	1	個	6,710	6,710	
計					281,810	

電気設備工事 別紙明細

検査棟		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		874,340	別紙 00-0021
EM-HPケーブル	1.2 mm- 4C ラック	196	m	1,130	221,480	
EM-HPケーブル	1.2 mm- 10P ラック	66	m	2,480	163,680	
EM-HP-Sケーブル	1.2 mm- 6C ラック	117	m	1,410	164,970	
光ファイバケーブル	EM-0P -0S1 - 4C ラック	23	m	1,850	42,550	
コネクタ	SCコネクタ ×2	8	個	2,320	18,560	
光ファイバケーブル 成端接続 施工費	5C(5テープ)以下	6	か所	33,300	199,800	
光ファイバケーブル 伝送損失測定	12C以下	3	か所	21,100	63,300	
計					874,340	
防火区画貫通処理 等		1	式		606,000	別紙 00-0022
ケーブルラック貫通処理 (床貫通処理用)	ラック幅=1000	6	か所	101,000	606,000	
計					606,000	

検査棟		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
搬入費		1	式		495,000	別紙 00-0023
主中継器盤搬入費	MR-1-2	1	面	165,000	165,000	
主中継器盤搬入費	MR-3-2	1	面	165,000	165,000	
主中継器盤搬入費	MR-6-2	1	面	165,000	165,000	
計					495,000	
据付費		1	式		3,690,000	別紙 00-0024
主中継器盤据付費	MR-1-2	1	面	1,230,000	1,230,000	
主中継器盤据付費	MR-3-2	1	面	1,230,000	1,230,000	
主中継器盤据付費	MR-6-2	1	面	1,230,000	1,230,000	
計					3,690,000	

電気設備工事 別紙明細

検査棟		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
試験調整費		1	式		1,113,000	別紙 00-0025
主中継器盤試験調整費	MR-1-2	1	面	371,000	371,000	
主中継器盤試験調整費	MR-3-2	1	面	371,000	371,000	
主中継器盤試験調整費	MR-6-2	1	面	371,000	371,000	
計					1,113,000	
諸経費		1	式		1,503,000	別紙 00-0026
主中継器盤諸経費	MR-1-2	1	面	501,000	501,000	
主中継器盤諸経費	MR-3-2	1	面	501,000	501,000	
主中継器盤諸経費	MR-6-2	1	面	501,000	501,000	
計					1,503,000	

検査棟		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
撤去		1	式		3,198,130	別紙 00-0027
主中継器盤	撤去費 MR-1-2	1	面	664,000	664,000	
主中継器盤	撤去費 MR-3-2	1	面	664,000	664,000	
主中継器盤	撤去費 MR-6-2	1	面	664,000	664,000	
火災報知	撤去費 煙感知器	543	個	1,800	977,400	
火災報知	撤去費 スポット感知器(定温式)	24	個	1,500	36,000	
火災報知	撤去費 スポット感知器(差動式)	10	個	1,500	15,000	
火災報知	撤去費 表示灯	43	個	1,400	60,200	
HP・AEケーブル	撤去費 1.2 -4C ラック	196	m	160	31,360	
HP・AEケーブル	撤去費 1.2 -6C ラック	117	m	180	21,060	
HP・AEケーブル	撤去費 1.2 -10P ラック	66	m	280	18,480	
光ファイバーケーブル (MM)(SM)	撤去費 8C以下 ラック	23	m	230	5,290	
防火区画貫通処理	撤去費 ケーブルラック(床) 1000mm幅	6	か所	6,890	41,340	
計					3,198,130	

電気設備工事 別紙明細

検査棟		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
仮設備工事	取外し(撤去)を含む	1	式		4,532,920	別紙 00-0028
主中継器盤	MR-1-2 仮設置	1	面	1,430,000	1,430,000	
主中継器盤	MR-3-2 仮設置	1	面	1,430,000	1,430,000	
主中継器盤	MR-6-2 仮設置	1	面	1,430,000	1,430,000	
EM-FP-Cケーブル 仮設備	新設・撤去 3.5mm2- 3C ラック	15	m	1,540	23,100	
EM-HPケーブル 仮設備	新設・撤去 1.2 mm- 4C ラック	53	m	960	50,880	
EM-HPケーブル 仮設備	新設・撤去 1.2 mm- 10P ラック	13	m	2,020	26,260	
結線費	2P 30A(8mm2-2C)	6	か所	5,960	35,760	
端子接続	2P	12	か所	3,110	37,320	
端子接続	10P	6	か所	11,600	69,600	
計					4,532,920	

検査棟		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
養生		1	式		549,212	別紙 00-0030
養生(内部改修)	什器養生 ビニールシート養生 設置期間:2日	120	m ²	230	27,600	
(2階)						
養生(内部改修)	通路養生 (ビニールシート・合板t=9)	31.8	m ²	1,120	35,616	
養生(内部改修)	什器養生 ビニールシート養生 設置期間:2日	152	m ²	230	34,960	
(1階)						
養生(内部改修)	通路養生 (ビニールシート・合板t=9)	31.8	m ²	1,120	35,616	
養生(内部改修)	什器養生 ビニールシート養生 設置期間:2日	96	m ²	230	22,080	
(EV)						
養生(内部改修)	EV内部養生W1800×D1800×H1800 アラベキ t=3.0 (扉除く三方壁面、 床) 設置期間:2.5ヶ月 12.96m ²	1	か所	88,300	88,300	
計					549,212	

電気設備工事 別紙明細

検査棟		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
整理清掃後片付け		1	式		879,766	別紙 00-0031
(7階)						
整理清掃後片付け (内部改修)	通路養生部分	31.8	m ²	410	13,038	
整理清掃後片付け (内部改修)	什器養生部分	116	m ²	820	95,120	
(6階)						
整理清掃後片付け (内部改修)	通路養生部分	31.8	m ²	410	13,038	
整理清掃後片付け (内部改修)	什器養生部分	144	m ²	820	118,080	
(5階)						
整理清掃後片付け (内部改修)	通路養生部分	31.8	m ²	410	13,038	
整理清掃後片付け (内部改修)	什器養生部分	140	m ²	820	114,800	
(4階)						
整理清掃後片付け (内部改修)	通路養生部分	31.8	m ²	410	13,038	
整理清掃後片付け (内部改修)	什器養生部分	152	m ²	820	124,640	
(3階)						
整理清掃後片付け (内部改修)	通路養生部分	31.8	m ²	410	13,038	

厚生棟		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
表示灯		1	式		13,260	別紙 00-0034
表示灯	普通	1	個	6,550	6,550	
表示灯	防水	1	個	6,710	6,710	
計					13,260	
撤去		1	式		58,400	別紙 00-0035
火災報知	撤去費 煙感知器	5	個	1,800	9,000	
火災報知	撤去費 光電式分離型煙感知器	2	組	23,300	46,600	
火災報知	撤去費 表示灯	2	個	1,400	2,800	
計					58,400	

電気設備工事 別紙明細

厚生棟		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
養生		1	式		181,440	別紙 00-0036
養生(内部改修)	移動式足場養生 (t ² =ニールシート・h ² =ヤ板t=9)	126	m ²	1,440	181,440	
計					181,440	
整理清掃後片付け		1	式		51,660	別紙 00-0037
整理清掃後片付け (内部改修)	移動式足場養生部分	126	m ²	410	51,660	
計					51,660	
内部仕上足場		1	式		218,000	別紙 00-0038
内部仕上足場 (簡易型移動式足場)	設置日数0.5ヶ月 修理費含む 3段 作業床高さ:2.2m 掛払い:1回	1	台	218,000	218,000	
計					218,000	
仮設材運搬		1	式		4,830	別紙 00-0039
仮設材運搬 (内部仕上足場 簡易型移動式)	3段	1	台	4,830	4,830	
計					4,830	