

## 【公表用内訳書】

工事名称 園芸試験場日南試験地本館耐震改修他工事

工事場所 日野郡日南町阿毘縁

工事費内訳

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
建築工事	1	式	24,370,120	
計			24,370,120	
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			13,699,880	
工事価格	1	式	38,070,000	
消費税等相当額	1	式	3,807,000	消費税率 10 %
工事費 (内 法定福利費概算 円)	1	式	41,877,000	
		式		







建築工事 科目別内訳

耐震補強工事						
名	称	数	量	単位	金 額	備 考
鉄筋・型枠・コンクリート工事		1		式	356,559	
鉄骨工事		1		式	6,324,185	
	計				6,680,744	

建築工事 科目別内訳

耐震補強付帯工事						
名	称	数	量	単位	金 額	備 考
直接仮設工事		1		式	1,523,866	
撤去工事		1		式	3,914,744	
発生材運搬費		1		式	209,175	
発生材処分費		1		式	252,807	
土・地業工事		1		式	118,177	
A L C工事		1		式	2,387,593	
外装復旧工事		1		式	900,642	
建具工事		1		式	514,835	
和室復旧工事		1		式	460,382	
内装復旧工事		1		式	1,619,256	
金物・雑工事		1		式	224,281	
	計				12,125,758	







耐震補強工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
鉄筋・型枠・コンクリート工事		1	式	356,559	
計				356,559	
鉄骨工事		1	式	6,324,185	
計				6,324,185	

耐震補強付帯工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設工事		1	式	1,523,866	
計				1,523,866	
撤去工事		1	式	3,914,744	
計				3,914,744	
発生材運搬費		1	式	209,175	
計				209,175	
発生材処分費		1	式	252,807	
計				252,807	
土・地業工事		1	式	118,177	
計				118,177	
A L C工事		1	式	2,387,593	
計				2,387,593	
外装復旧工事		1	式	900,642	
計				900,642	
建具工事		1	式	514,835	







耐震補強工事		鉄骨工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
①筋かい補強 1通	錆止共	1	式		204,000	
②筋かい補強 2通	錆止共 アンカーセット共	1	式		546,000	
③筋かい補強 3通	錆止共 アンカーセット共	1	式		551,000	
④方杖補強 A・C通	錆止共	1	式		748,000	
⑤方杖補強 B通	錆止共	1	式		818,000	
⑥C B転倒防止A	錆止共	1	式		101,000	
⑦C B転倒防止B	錆止共	1	式		53,400	
⑧C B転倒防止C	錆止共	1	式		86,300	
⑨C B壁 頭繋ぎ	錆止共	1	式		385,000	
⑩小梁増設 玄関ポーチ	錆止共	1	式		439,000	
⑪小梁増設 R F	錆止共	1	式		2,390,000	
S O P塗り	鉄鋼面 工程B種 塗料1種 錆止別途	0.5	m <sup>2</sup>	1,010	505	
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 15×10	3.6	m	550	1,980	
計					6,324,185	

建築工事 細目別内訳

耐震補強付帯工事		直接仮設工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
<b>【外部】</b>						
墨出し(外壁改修)	タイル・モルタル塗替等 一般	1	式		11,700	別紙 00-0001
養生(外壁改修)		1	式		14,058	別紙 00-0002
整理清掃後片付け (外壁改修)		1	式		59,214	別紙 00-0003
外部足場		1	式		511,809	別紙 00-0004
災害防止		1	式		122,400	別紙 00-0005
<b>【内部】</b>						
墨出し(内部改修)	複合改修	1	式		18,960	別紙 00-0006
養生(内部改修)	複合改修	1	式		37,920	別紙 00-0007
整理清掃後片付け (内部改修)	複合改修	1	式		169,060	別紙 00-0008
内部足場		1	式		518,355	別紙 00-0009
仮設間仕切り	C種	1	式		60,390	別紙 00-0010
計					1,523,866	

耐震補強付帯工事		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
<b>【外部】</b>						
外壁石綿撤去	石綿含有仕上塗材 ALC面	1	式		1,698,725	別紙 00-0011
外壁ALC撤去	t120	70.5	m <sup>2</sup>	2,970	209,385	
カッター入れ	モルタル面 厚さ20~30mm	149	m	1,060	157,940	
シリング撤去	集積共	190	m	670	127,300	
木製幅木撤去	集積共	56.7	m	440	24,948	
天井材撤去 (改修工事適用)	板張り	79.6	m <sup>2</sup>	1,980	157,608	
天井下地撤去	集積共	79.6	m <sup>2</sup>	660	52,536	
<b>【内部】</b>						
天井点検口撤去	集積共	6	か所	2,200	13,200	
ブラインドボックス撤去	木製-t35D150H100	5.7	m	3,180	18,126	
サッシ額縁撤去	木製-40×100	13.6	m	1,530	20,808	
ガラス撤去	集積共	1.2	m <sup>2</sup>	5,930	7,116	
木製戸撤去	片開き戸 枠共 集積共	5	m <sup>2</sup>	1,030	5,150	
木製戸撤去	両開き戸 枠共 集積共	6.2	m <sup>2</sup>	900	5,580	

建築工事 細目別内訳

耐震補強付帯工事		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
三方枠撤去	木製-60×138	4.4	m	1,910	8,404	
上り框撤去	洋桜-100×155	0.8	m	2,550	2,040	
くつづり撤去	SUS製W40	2.8	m	1,020	2,856	
木製幅木撤去	集積共	34.1	m	440	15,004	
巾木撤去	テラゾブロック	1.4	m	3,400	4,760	
木製幅木撤去	集積共	14.3	m	440	6,292	
t <sup>1</sup> -幅木撤去	一般 集積共	30.1	m	220	6,622	
天井合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共	78.2	m <sup>2</sup>	1,100	86,020	
天井合板・ボード撤去	二重張り 石綿含有 集積共	79.7	m <sup>2</sup>	2,860	227,942	
天井断熱材撤去	ロックウール t50	81.8	m <sup>2</sup>	420	34,356	
天井下地撤去	集積共	158	m <sup>2</sup>	660	104,280	
壁ガラス撤去	集積共	83.2	m <sup>2</sup>	660	54,912	
壁合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共	120	m <sup>2</sup>	880	105,600	
壁下地撤去	集積共	42.5	m <sup>2</sup>	440	18,700	
間仕切壁材撤去 (改修工事適用)	軸組	63.5	m <sup>2</sup>	1,540	97,790	







耐震補強付帯工事		土・地業工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
根切り	人力土工 -	6.3	m <sup>3</sup>	8,590	54,117	
埋戻し	人力土工 -	5.1	m <sup>3</sup>	5,070	25,857	
積込み	人力土工 -	1.2	m <sup>3</sup>	2,860	3,432	
建設発生土運搬	ダンプトラック 2t積級 人力積込 土砂 DID区間無し 60.0km以下	1.2	m <sup>3</sup>	15,300	18,360	
建設発生土処分		1.2	m <sup>3</sup>	1,700	2,040	
床付け	つば, 布掘り	9.1	m <sup>2</sup>	300	2,730	
砂利地業(再生材)	根雨土木事務所12	1	m <sup>3</sup>	9,310	9,310	
床下防湿層敷き	ポリエチレンフィルム 厚0.15	11.1	m <sup>2</sup>	210	2,331	
計					118,177	

建築工事 細目別内訳

耐震補強付帯工事		ALC工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
外壁 ALC	t120 無塗装フラット	70.5	m <sup>2</sup>	17,100	1,205,550	
床 ALC	t150	4.9	m <sup>2</sup>	23,200	113,680	
荷取り搬入費		75.4	m <sup>2</sup>	1,140	85,956	
副資材費		75.4	m <sup>2</sup>	2,660	200,564	
切断加工費		75.4	m <sup>2</sup>	761	57,379	
施工図作成費		75.4	m <sup>2</sup>	660	49,764	
シーリング		70.5	m <sup>2</sup>	2,850	200,925	
取付アンクル	L-50×50×6	10	m	8,370	83,700	
取付アンクル	L-65×65×6	25	m	9,510	237,750	
アンクルピース		58	ヶ所	1,520	88,160	
発電機損料		75.4	m <sup>2</sup>	851	64,165	
計					2,387,593	

耐震補強付帯工事		外装復旧工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
可とう形 改修塗材RE	厚付 フッ素系	70.5	m <sup>2</sup>	4,950	348,975	
合成樹脂 エマルジョン シーラー	新規ALC面	70.5	m <sup>2</sup>	300	21,150	
下地調整材E	新規ALC面	70.5	m <sup>2</sup>	460	32,430	
壁モルタル塗り	モルタル仕上げ コンクリート面 金ごて 外壁 厚25	2.5	m <sup>2</sup>	4,950	12,375	
軒天	アビトンフローリング t15	79.6	m <sup>2</sup>	1,170	93,132	
WP塗	B種	79.6	m <sup>2</sup>	1,080	85,968	
素地ごしらえ	木部 工程B種	79.6	m <sup>2</sup>	170	13,532	
天井木下地	県産スギ-45×45@360	79.6	m <sup>2</sup>	1,650	131,340	
廻縁・見切縁	県産ヒノキ-40×40	56.7	m	1,980	112,266	
WP塗 (細物)	B種	56.7	m	330	18,711	
素地ごしらえ (細物)	木部 工程B種	56.7	m	140	7,938	
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 15×10	41.5	m	550	22,825	
計					900,642	

建築工事 細目別内訳

耐震補強付帯工事		建具工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
サッシ額縁	パイン集成材 t 35D320	13.6	m	7,570	102,952	
SOP塗り	木部 工程B種 塗料1種 素地A種(屋内)	5	m <sup>2</sup>	1,530	7,650	
建具枠	パイン集成材 t 60D138	18.6	m	6,500	120,900	
SOP塗り (糸幅300mm以下)	木部 工程B種(屋内) 素地A種	18.6	m	630	11,718	
くっずり	ステンレス製 厚さ2.0 幅40	2.8	m	3,530	9,884	
両開きフラッシュ戸 取付け	W1600×H1800	1	か所	17,400	17,400	
片開きフラッシュ戸 取付け	W 800×H1800	1	か所	11,600	11,600	
フロート板ガラス	厚さ3 特寸 2.18㎡以下 シーリング 清掃共	1.2	m <sup>2</sup>	8,530	10,236	
ガラスとめ(シーリング) (両面)	シリコン 1成分形 SR-1 ガラス規格2.18㎡以下	1.2	m <sup>2</sup>	2,120	2,544	
WD-6 錠取替		1	ヶ所	28,900	28,900	
FD-11 新設		1	ヶ所	72,200	72,200	
F-11 新設		1	ヶ所	65,000	65,000	
枠	県産スギ t 30D100 材工共	6	m	2,660	15,960	
敷居	県産スギ t 60D100 材工共	2.4	m	3,970	9,528	
柱	県産スギ-100×100 材工共	2.3	m	6,570	15,111	

耐震補強付帯工事		建具工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
OS塗り (糸幅300mm以下)	木部 素地B種	10.7	m	540	5,778	
上り框	県産スギ-100×140 材工共	0.8	m	8,720	6,976	
OS塗り	木部 素地B種	0.2	m <sup>2</sup>	1,090	218	
2-UC塗	木部 B種	0.2	m <sup>2</sup>	1,400	280	
計					514,835	

耐震補強付帯工事		和室復旧工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
床合板張	t 5.5+t 9	1.5	m <sup>2</sup>	6,700	10,050	
転ばし根太	県産スギ-45×45@300	2.5	m <sup>2</sup>	8,330	20,825	
ネダフォーム	t 80	9.8	m <sup>2</sup>	22,900	224,420	
畳寄	県産スギ-15×60	11.7	m	1,340	15,678	
床見切	県産スギ-30×60	2.6	m	1,750	4,550	
OS塗り (糸幅300mm以下)	木部 素地B種	14.3	m	540	7,722	
壁合板張	t 3.0	9.3	m <sup>2</sup>	2,210	20,553	
壁 せっこうボート 張り (GB-R)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボート下地 突付けV目地	29	m <sup>2</sup>	1,900	55,100	
壁胴縁下地	県産スギ-20×40@450タテヨコ 材工共	3.9	m <sup>2</sup>	2,640	10,296	
廻縁	県産スギ-25×40	11.7	m	1,420	16,614	
OS塗り (糸幅300mm以下)	木部 素地B種	11.7	m	540	6,318	
押入中棚	合板 t 5.5 框：県産スギ-60×90 根太：県産スギ-45×45@300	1	ヶ所	32,100	32,100	
天井合板張	t 3.0	1.5	m <sup>2</sup>	2,060	3,090	
天井 せっこうボート 張り (GB-R)	厚 9.5 準不燃 下地張り	9.9	m <sup>2</sup>	1,590	15,741	
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @225 ｼﾝｸﾞﾙ含む	9.9	m <sup>2</sup>	1,750	17,325	

耐震補強付帯工事		和室復旧工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
計					460,382	

建築工事 細目別内訳

耐震補強付帯工事		内装復旧工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
床モルタル塗り	金ごて モルタル仕上げ 厚30	0.1	m <sup>2</sup>	2,620	262	
ビニル床タイル	厚さ2 コンポジションビニル床タイルKT 多湿部	12.8	m <sup>2</sup>	2,400	30,720	
床モルタル塗り	金ごて ビニル系床材下地 厚28	12.8	m <sup>2</sup>	2,450	31,360	
ビニル床タイル	厚さ2 コンポジションビニル床タイルKT 一般床	10.3	m <sup>2</sup>	2,160	22,248	
床モルタル塗り	金ごて 防水下地 厚15	10.3	m <sup>2</sup>	1,830	18,849	
ビニル幅木張り	高さ100	29.9	m	670	20,033	
巾木	テラゾブロック t40H100	1.3	m	20,400	26,520	
壁ビニルクロス	防火2級(ワト、防カビ) 材工共 ボード面 素地B種共	84.8	m <sup>2</sup>	1,410	119,568	
壁せつこうボード張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボード下地 継目処理	84.8	m <sup>2</sup>	2,600	220,480	
軽量鉄骨壁下地	50形 下地張りなし ㊢300	32.8	m <sup>2</sup>	1,900	62,320	
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りなし ㊢300	60.1	m <sup>2</sup>	1,990	119,599	
軽量鉄骨壁下地	100形 下地張りなし ㊢300	10.7	m <sup>2</sup>	2,460	26,322	
軽量鉄骨下がり壁下地	19形(屋内) H300~500程度 下地	6.3	m	1,760	11,088	
壁胴縁下地	県産スギ-20×40@450タテヨコ 材工共	5.2	m <sup>2</sup>	2,640	13,728	
下り壁見切縁	塩化ビニル製	2	m	1,300	2,600	



長寿命化改修工事		直接仮設工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
養生(外壁改修)		1	式		18,447	別紙 00-0012
整理清掃後片付け(外壁改修)		1	式		77,701	別紙 00-0013
外部足場		1	式		832,665	別紙 00-0014
災害防止		1	式		204,000	別紙 00-0015
仮設間仕切り	C種	1	式		51,975	別紙 00-0016
計					1,184,788	

建築工事 細目別内訳

長寿命化改修工事		外装工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【外壁改修】						
欠損補修(K1)	既存ALC外壁 300×150	1	ヶ所	12,700	12,700	
欠損補修(K2)	既存ALC外壁 100×100	1	ヶ所	8,500	8,500	
欠損補修(K3)	既存ALC外壁 200×100	1	ヶ所	10,200	10,200	
高圧水洗工法	既存ALC面	198	m <sup>2</sup>	600	118,800	
可とう形 改修塗材RE	厚付 フッ素系	198	m <sup>2</sup>	4,760	942,480	
郵便受箱 一時撤去&再取付	樹脂製：W250D80H360	1	ヶ所	8,500	8,500	
施設名銘板 一時撤去&再取付	木製：t40W240H800	1	ヶ所	9,350	9,350	
SOP塗り 改修仕様	鉄鋼面 工程C塗料1種 錆止別途 - - 下地別途(塗替面)	0.1	m <sup>2</sup>	730	73	
錆止め塗料塗り 改修仕様	鉄鋼面 工程C種 現場2回塗り A種鉛・ケムフー 屋内外 下地調整別途(塗替え面)	0.1	m <sup>2</sup>	980	98	
下地調整 改修仕様	錆止め塗料用 鉄面 RB種(塗替え面)	0.1	m <sup>2</sup>	190	19	
計					1,110,720	

















耐震補強付帯工事		直接仮設工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
黒出し(外壁改修)	タイル・モルタル塗替等 一般	1	式		11,700	別紙 00-0001
黒出し(外壁改修)	タイル・モルタル塗替等 一般	150	m <sup>2</sup>	78	11,700	
計					11,700	
養生(外壁改修)		1	式		14,058	別紙 00-0002
養生(外壁改修)		42.6	m <sup>2</sup>	330	14,058	
計					14,058	
整理清掃後片付け(外壁改修)		1	式		59,214	別紙 00-0003
整理清掃後片付け(外壁改修)		42.6	m <sup>2</sup>	1,390	59,214	
計					59,214	

建築工事 別紙明細

耐震補強付帯工事		直接仮設工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
外部足場		1	式		511,809	別紙 00-0004
枠組本足場(手すり先行方式)	建枠 900×1700 掛払、賃料、基本料、運搬 150日	144	m <sup>2</sup>	3,350	482,400	
安全手すり(手すり先行方式)	掛払、賃料、基本料、運搬 150日	19.5	m	910	17,745	
内部仕上足場	脚立足場 掛払、賃料、基本料、運搬 65日	16.2	m <sup>2</sup>	720	11,664	
計					511,809	
災害防止		1	式		122,400	別紙 00-0005
養生シート張り	防災Ⅱ類 掛払、賃料、基本料、運搬 150日	144	m <sup>2</sup>	850	122,400	
計					122,400	
黒出し(内部改修)	複合改修	1	式		18,960	別紙 00-0006
黒出し(内部改修)	複合改修	158	m <sup>2</sup>	120	18,960	
計					18,960	









電気設備工事		電灯設備		電灯幹線		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線・ケーブル		1	式		81,360	別紙 00-0017
EM-CEケーブル	22mm2- 3C ビット・天井	10	m	2,380	23,800	
EM-CEケーブル	22mm2- 3C 管内	18	m	2,640	47,520	
EM-CEケーブル	22mm2- 3C FEP内(PF・CD)	4	m	2,510	10,040	
計					81,360	
電線管		1	式		10,890	別紙 00-0018
厚鋼電線管(G)	露出配管 36mm	3	m	3,630	10,890	
計					10,890	
保護管		1	式		9,000	別紙 00-0019
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(40)	4	m	1,170	4,680	
FEP用異種管接続材料	40mm	1	組	4,320	4,320	
計					9,000	

電気設備工事 別紙明細

電気設備工事		電灯設備		電灯幹線		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ボックス類		1	式		28,490	別紙 00-0020
プルボックスSS-V形(硬質ビニル製)	200×200×200	1	個	9,190	9,190	
プルボックスSS形防水(SUS)	200×200×200	1	個	19,300	19,300	
計					28,490	
土工事		1	式		4,532	別紙 00-0021
根切り(人力)		0.29	m3	8,590	2,491	
埋戻し	人力 根切り土	0.29	m3	6,660	1,931	
埋設表示テープ取付	150幅	1	m	110	110	
計					4,532	
はつり工事		1	式		7,930	別紙 00-0022
機械はつり(ワイヤバンドカッターによる配管用貫通口)	100~150mm 75mm	1	か所	7,930	7,930	
計					7,930	

電気設備工事		電灯設備		電灯幹線		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式		8,220	別紙 00-0023
ケーブル撤去 (CV, CVT, VV-R)	600V CV 22mm2 - 3C 管内	28	m	260	7,280	
硬質ビニル電線管 撤去	(VE36, HIVE36) 再使用しない	2	m	470	940	
計					8,220	

電気設備工事 別紙明細

電気設備工事		電灯設備		電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線・ケーブル		1	式		18,410	別紙 00-0024
600V耐燃性ポリエチレン 絶縁電線 (EM-IE)	5.5mm2	30	m	400	12,000	
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm <sup>2</sup> - 2C ビット・天井	3	m	410	1,230	
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm <sup>2</sup> - 2C 管内	3	m	500	1,500	
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm <sup>2</sup> - 2C FEP内 (PF・CD)	8	m	460	3,680	
計					18,410	
電線管		1	式		23,390	別紙 00-0025
ねじなし電線管 (E)	露出配管 19mm	2	m	1,130	2,260	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	3	m	580	1,740	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	2	m	770	1,540	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	2	m	960	1,920	
硬質ビニル電線管 (VE)	露出配管 16mm	13	m	970	12,610	
硬質ビニル電線管 (VE)	露出配管 28mm	2	m	1,660	3,320	
計					23,390	



電気設備工事		電灯設備			電灯分岐		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
取外し再取付け		1	式		327,580	別紙 00-0029	
空調機盤 取外し再取付け		1	面	31,500	31,500		
熱線センサ付 自動スイッチ 取外し再取付け	換気扇連動 埋込型	2	個	6,310	12,620		
蛍光灯 取外し再取付け	FSS4-402-SUH	5	個	10,200	51,000		
蛍光灯 取外し再取付け	FRS4-402-SUH	8	個	15,300	122,400		
蛍光灯 取外し再取付け	FRS4-202-SUH	1	個	9,920	9,920		
蛍光灯 取外し再取付け	FRS4-202-GH	1	個	9,920	9,920		
蛍光灯 取外し再取付け	FRF2-204-GH	1		18,100	18,100		
蛍光灯 取外し再取付け	FBC2PR-201-GH	1	個	5,110	5,110		
白熱灯 取外し再取付け	FC03-302-GH	1	個	4,720	4,720		
ダウングライト 取外し再取付け		2	個	8,220	16,440		
温度スイッチ用ケーブル 取外し再取付け	管内	7	m	660	4,620		
温度スイッチ 取外し再取付け		1	個	8,220	8,220		
600V <sup>t</sup> ニル絶縁電線 (IV) 取外し再取付け	5.5mm2 管内	2	m	550	1,100		
600V <sup>t</sup> ニル絶縁電線 (IV) 取外し再取付け	5.5mm2 PF内	2	m	490	980		

電気設備工事 別紙明細

電気設備工事		電灯設備			電灯分岐		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額		
取外し再取付け		1	式		327,580	別紙 00-0029	
VVRケーブル 取外し再取付け	8mm2- 2C 管内	2	m	900	1,800		
VVRケーブル 取外し再取付け	8mm2- 2C PF内	2	m	810	1,620		
結線取外し再取付け	換気扇	7	個	3,930	27,510		
計					327,580		
撤去		1	式		42,863	別紙 00-0030	
分電盤撤去	L-1	1	個	12,400	12,400		
住宅分電盤撤去		1	個	22,500	22,500		
IV, HIV電線撤去	2.0mm	23	m	62	1,426		
IV, HIV電線撤去	5.5mm2	3	m	79	237		
ねじなし電線管 撤去	(E19) 再使用しない	11	m	220	2,420		
硬質 <sup>t</sup> ニル電線管 撤去	(VE28, HIVE28) 再使用しない	3	m	360	1,080		
配管切斷手間		5	か所	560	2,800		
計					42,863		

電気設備工事		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		14,420	別紙 00-0031
コンセント (樹脂プレート付)	連用形2P15A×2 (一体形) 125V	2	個	1,800	3,600	
コンセント (樹脂プレート付)	連用形2P15A×1 (接地端子付) 125V	2	個	2,270	4,540	
コンセント (樹脂プレート付)	連用形2P15A×2 (接地端子付) 125V	2	個	3,140	6,280	
計					14,420	
電線・ケーブル		1	式		31,730	別紙 00-0032
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm <sup>2</sup> - 2C ビット・天井	15	m	410	6,150	
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm <sup>2</sup> - 2C 管内	7	m	500	3,500	
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm <sup>2</sup> - 2C FEP内(PF・CD)	15	m	460	6,900	
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm <sup>2</sup> - 3C ビット・天井	5	m	550	2,750	
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm <sup>2</sup> - 3C 管内	4	m	630	2,520	
600Vポリエチレン絶縁 耐燃性ポリエチレンシース ケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm <sup>2</sup> - 3C FEP内(PF・CD)	13	m	590	7,670	
EM-CEケーブル	5.5mm <sup>2</sup> - 3C FEP内(PF・CD)	2	m	1,120	2,240	
計					31,730	

電気設備工事 別紙明細

電気設備工事		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
電線管		1	式		31,100	別紙 00-0033
ねじなし電線管 (E)	露出配管 19mm	3	m	1,130	3,390	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	11	m	580	6,380	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	10	m	770	7,700	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 28mm	2	m	960	1,920	
硬質ビニル電線管 (VE)	露出配管 16mm	3	m	970	2,910	
硬質ビニル電線管 (VE)	露出配管 22mm	8	m	1,100	8,800	
計					31,100	
金属線び		1	式		10,730	別紙 00-0034
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	2	m	2,590	5,180	
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) コーナボックス	1	個	1,990	1,990	
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	1	個	3,560	3,560	
計					10,730	







電気設備工事		構内情報通信網設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
金属線び		1	式		13,170	別紙 00-0039
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	3	m	3,630	10,890	
1種金属線び(MM1) 附属品	B型(40.4mm) コナボックス	1	個	2,280	2,280	
計					13,170	
取外し再取付け		1	式		4,950	別紙 00-0040
既設LANケーブル 取外し再取付け	管内	3	m	690	2,070	
光ファイバケーブル 取外し再取付け	8C以下 管内	3	m	960	2,880	
計					4,950	
撤去		1	式		1,910	別紙 00-0041
1種金属線び(MM1) 撤去	B型(40.4mm)	3	m	450	1,350	
位置ボックス 撤去	再使用しない	1	個	560	560	
計					1,910	

電気設備工事 別紙明細

電気設備工事		テレビ共同受信設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配線器具		1	式		1,280	別紙 00-0042
アッシュプレート (樹脂製)	角型 ハメ	2	個	640	1,280	
計					1,280	
テレビ端子		1	式		8,200	別紙 00-0043
テレビ端子 (樹脂プレート)	SH- 7F	1	個	8,200	8,200	
計					8,200	
電線管		1	式		2,320	別紙 00-0044
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	4	m	580	2,320	
計					2,320	
ボックス類		1	式		5,340	別紙 00-0045
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	3	個	1,780	5,340	
計					5,340	

電気設備工事		テレビ共同受信設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
取外し再取付け		1	式		9,510	別紙 00-0046
EM同軸ケーブル 取外し再取付け	EM-5C-2E 管内	3	m	770	2,310	
分配器 取外し再取付け	一般 屋内 SH-D2	1	個	7,200	7,200	
計					9,510	
撤去		1	式		5,490	別紙 00-0047
アッシュプレート (樹脂製) 撤去	角型 ハメ	1	個	150	150	
テレビ共同受信撤去 (増幅器等)	直列エント 端末	1	個	1,120	1,120	
ねじなし電線管 撤去	(E19) 再使用しない	2	m	220	440	
硬質ビニル電線管 撤去	(VE22, HIVE22) 再使用しない	3	m	310	930	
1種金属線び(MM1) 撤去	A型(25.4mm)	3	m	390	1,170	
位置ボックス 撤去	再使用しない	2	個	560	1,120	
配管切断手間		1	か所	560	560	
計					5,490	

電気設備工事 別紙明細

電気設備工事		防犯・入退室管理設備		入退室管理		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線・ケーブル		1	式		2,150	別紙 00-0048
EM-FCPEEケーブル	0.9mm- 1P FEP内(PF・CD)	5	m	430	2,150	
計					2,150	
電線管		1	式		3,480	別紙 00-0049
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	6	m	580	3,480	
計					3,480	
ボックス類		1	式		5,340	別紙 00-0050
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	3	個	1,780	5,340	
計					5,340	

電気設備工事		防犯・入退室管理設備		入退室管理		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
取外し再取付け		1	式		48,460	別紙 00-0051
入退室管理システム 取外し再取付け		1	個	16,100	16,100	
電気錠制御盤 取外し再取付け		1	個	6,500	6,500	
デジタルキー 取外し再取付け		1	個	6,500	6,500	
防災無線 取外し再取付け		1	個	6,560	6,560	
防災無線用アンテナ 取外し再取付け		1	個	7,740	7,740	
EM-UTPケーブル 取外し再取付け	CAT5E 4P ビット・天井	5	m	550	2,750	
防災無線用アンテナ ケーブル 取外し再取付け	管内	3	m	770	2,310	
計					48,460	
撤去		1	式		600	別紙 00-0052
構内用ケーブル (CPEV, CCP) 撤去	0.9 mm- 5P 管内	5	m	120	600	
計					600	

電気設備工事 別紙明細

電気設備工事		仮設工事		電灯設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
装柱材		1	式		14,520	別紙 00-0053
DV線平形端子 (材料費)		4	個	310	1,240	
腕金(端子別途)	900mm	1	本	6,200	6,200	
自在バンド (ケーブル・管・街灯)	φ250以内 b=25	2	個	520	1,040	
自在バンド (ケーブル・管・街灯)	φ250以内 b=30	2	個	620	1,240	
根かせ	A 形	1	本	4,800	4,800	
計					14,520	
電線・ケーブル		1	式		37,520	別紙 00-0054
DV電線 (材料費)	3.2mm -3R	19	m	420	7,980	
DV電線 (施工費)	3.2mm -3R 1径間	2	1径間	9,490	18,980	
EM-CEケーブル	5.5mm2- 2C FEP内(PF・CD)	12	m	880	10,560	
計					37,520	













本館棟		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ダクト類撤去		1	式		7,640	別紙 00-0072
ベントキャップ撤去	再使用しない	2	個	1,700	3,400	
スパイラルダクト(低圧、高圧1、2ダクト)撤去	100mm 再使用しない	2	m	990	1,980	
スパイラルダクト(低圧、高圧1、2ダクト)撤去	150mm 再使用しない	2	m	1,130	2,260	
計					7,640	
配管類撤去		1	式		10,930	別紙 00-0073
冷媒管撤去	6.35外径 液管 再使用しない	5	m	370	1,850	
冷媒管撤去	9.52外径 液管 再使用しない	5	m	500	2,500	
VP20A撤去	屋内一般 再使用しない	7	m	520	3,640	
排水管 保温撤去	ガラスウール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラス化粧原紙 20A 再使用しない	7	m	420	2,940	
計					10,930	



