

令和7年度

工 事 設 計 書

工事番号 第7-17号

工 事 名 旧ラ・プラス青い森大規模改修工事

工事場所 青森市中央一丁目地内

工 期 令和7年 月 日から 令和9年8月13日 まで

本設計書は、青森県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」を行わないこと。

財務部財産管理課

工 事 総 括 表

工事番号	第7-17号			
工事名	旧ラ・プラス青い森大規模改修工事			
工事場所	青森市中央一丁目地内			
工事概要	構 造 及 び 規 模			
	棟 名	庁舎	機械棟（車庫）	
	用 途	庁舎	機械置場・車庫	
	構造・階数	1～3階：SRC造 4～6階：S造	2階：S造	
	延 べ 面 積	5,196.42㎡	568.27㎡	
	備 考	改修	新築	
	工 事 内 容		工 事 施 工 年 度 割	
	建築工事一式		令和7年度	15 %
			令和8年度	60 %
			令和9年度	25 %
工 期	原 設 計	令和7年 月 日 から 令和9年8月13日 まで		
	第一回変更設計			
	第二回変更設計			
設 計 額	原 設 計	1,807,300,000 円（内消費税 164,300,000 円）		
	第一回変更設計	円（内消費税 円）		
	第二回変更設計	円（内消費税 円）		
	変更による増減額	円（内消費税 円）		
請 負 額	原 設 計	円（内消費税 円）		
	第一回変更設計	円（内消費税 円）		
	第二回変更設計	円（内消費税 円）		
	変更による増減額	円（内消費税 円）		
計 算 式	変更応札額 = _____ × 円			
	= 円			
	≒ 円（10,000円未満切捨）			
	変更請負額 = 0 円 × (1 + 0.1)			
= 0 円				

本館大規模改修工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式	66,873,279	
計				66,873,279	
防水改修	撤去	1	式	4,676,150	
防水改修	改修	1	式	92,528,913	
計				97,205,063	
外壁改修	撤去	1	式	5,641,150	
外壁改修	改修	1	式	44,663,732	
計				50,304,882	
建具改修	撤去	1	式	16,749,597	
建具改修	アルミ製建具	1	式	59,818,000	
建具改修	アルミ製カーテンウォール	1	式	3,435,000	
建具改修	鋼製建具	1	式	53,205,000	
建具改修	軽量鋼製建具	1	式	50,338,000	
建具改修	ステンレス製建具	1	式	17,966,000	
建具改修	シャッター	1	式	12,634,000	
建具改修	パーテーション	1	式	25,300,000	
建具改修	樹脂製建具	1	式	6,157,000	
建具改修	ガラス	1	式	52,699,278	
建具改修	その他	1	式	5,333,712	
計				303,635,587	

本館大規模改修工事		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
墨出し(内部改修)	複合改修	5,197.	m ²	160.	831,520.	
養生(内部改修)	複合改修	5,197.	m ²	290.	1,507,130.	
養生 (屋上防水改修)	露出防水・簡易防水(塗膜・シート)	1,364.	m ²	50.	68,200.	
養生(外壁改修)		1,167.	m ²	400.	466,800.	
整理清掃後片付け (内部改修)	複合改修	5,197.	m ²	1,210.	6,288,370.	
整理清掃後片付け (屋上防水改修)	露出防水・簡易防水(塗膜・シート)	1,364.	m ²	200.	272,800.	
整理清掃後片付け (外壁改修)		1,167.	m ²	1,560.	1,820,520.	
外部足場	枠組本足場 W=900 H<12m 8.5ヶ月	1,753.	m ²	4,250.	7,450,250.	
外部足場	枠組本足場 W=900 H<22m 8.5ヶ月	2,003.	m ²	4,390.	8,793,170.	
外部足場	枠組本足場 W=900 H>22m 8.5ヶ月	1,264.	m ²	4,550.	5,751,200.	
外部足場	脚立足場 H<4.0m	111.	m ²	660.	73,260.	
外部足場	枠組棚足場 4.0m<H<5.0m	95.3	m ²	4,550.	433,615.	
安全てすり	枠組本足場用 8.5ヶ月	480.	m	1,260.	604,800.	
ネット状養生シート張り	8.5ヶ月	4,857.	m ²	970.	4,711,290.	
内部階段仕上足場		408.	m ²	2,750.	1,122,000.	
エレベーターシャフト足場	二連 運搬費共	380.	m ³	2,040.	775,200.	
脚立足場	内部	767.	m ²	730.	559,910.	
内部枠組棚足場	H4.0m-5.0m	2,806.	m ²	4,910.	13,777,460.	
内部枠組棚足場	H5.0m-5.7m	1,080.	m ²	4,990.	5,389,200.	
内部枠組棚足場	H10.8m-12.5m	55.9	m ²	9,840.	550,056.	

本館大規模改修工事		防水改修		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
屋根A 伸縮目地撤去	25*80	971.	m	1,440.	1,398,240.	
屋根B 伸縮目地撤去	25*80	310.	m	1,440.	446,400.	
屋根C 伸縮目地撤去	25*80	121.	m	1,440.	174,240.	
屋根A 防水押え金物撤去	シーリング 共	256.	m	400.	102,400.	
屋根C 防水押え金物撤去	シーリング 共	48.7	m	400.	19,480.	
屋根D フッ素樹脂塗装鋼板 たてハゼ 葺き撤去	下地ルーフイング 共	10.2	m ²	1,200.	12,240.	
屋根D 下地硬質ウレタンフォーム 撤去	t=50	10.2	m ²	1,040.	10,608.	
屋根D 下地ハーフライモルタル 撤去	アスベスト含有 t=40	10.2	m ²	6,400.	65,280.	
屋根D 軒先唐草+水切り 撤去	屋根同材	12.7	m	1,200.	15,240.	
屋根D クラハ 包み撤去	屋根同材	1.6	m	960.	1,536.	
屋根D 壁取合水切り撤去	屋根同材	12.7	m	480.	6,096.	
屋根D 水切り取合 シーリング 撤去	MS-2 20*10	27.	m	690.	18,630.	
屋根G フッ素樹脂塗装鋼板 たてハゼ 葺き撤去	下地ルーフイング、野地板t=25+25、 ウレタンフォームt30共	45.7	m ²	3,360.	153,552.	
屋根G 軒先幕板+軒天 アルミ ねじ撤去	ウレタンフォーム裏打t=30共	37.9	m	2,560.	97,024.	
屋根G クラハ 幕板 アルミ ねじ撤去	ウレタンフォーム裏打t=30共	7.1	m	2,560.	18,176.	
屋根G 壁取合水切り撤去	フッ素樹脂塗装鋼板 ウレタンフォーム裏打t=30	37.9	m	960.	36,384.	
屋根G 水切り取合 シーリング 撤去	MS-2 20*10	37.9	m	690.	26,151.	
屋根G アルミ ねじ取合 シーリング 撤去	MS-2 20*10	45.	m	690.	31,050.	
屋根A アルミ 笠木撤去	W=350	174.	m	670.	116,580.	
屋根A アルミ 笠木撤去	W=450	2.6	m	860.	2,236.	

本館大規模改修工事		防水改修		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
屋根A アルミ笠木撤去	W=500	109.	m	960.	104,640.	
屋根A アルミ水切撤去	W=125	112.	m	240.	26,880.	
屋根A アルミ水切撤去	W=500～	3.4	m	1,200.	4,080.	
屋根A アルミ笠木取合 シーリング [®] 撤去	MS-2 20*10	292.	m	690.	201,480.	
屋根A アルミ水切取合 シーリング [®] 撤去	MS-2 20*10	119.	m	690.	82,110.	
屋根B アルミ笠木撤去	W=350	51.7	m	670.	34,639.	
屋根B アルミ水切撤去	W=125	59.7	m	240.	14,328.	
屋根B アルミ水切撤去	W=350～	2.	m	960.	1,920.	
屋根B アルミ笠木取合 シーリング [®] 撤去	MS-2 20*10	52.2	m	690.	36,018.	
屋根B アルミ水切取合 シーリング [®] 撤去	MS-2 20*10	63.7	m	690.	43,953.	
屋根C アルミ笠木撤去	W=350	52.3	m	670.	35,041.	
屋根C アルミ水切撤去	W=125	48.7	m	240.	11,688.	
屋根C アルミ笠木取合 シーリング [®] 撤去	MS-2 20*10	53.7	m	690.	37,053.	
屋根C アルミ水切取合 シーリング [®] 撤去	MS-2 20*10	48.7	m	690.	33,603.	
屋根F アルミ笠木撤去	W=350	32.6	m	670.	21,842.	
屋根F アルミ水切撤去	W=40	22.1	m	480.	10,608.	
屋根F アルミ笠木取合 シーリング [®] 撤去	MS-2 20*10	34.	m	690.	23,460.	
屋根F アルミ水切取合 シーリング [®] 撤去	MS-2 20*10	22.1	m	690.	15,249.	
室外機置場 アルミ笠木撤去	W=350	49.6	m	670.	33,232.	
屋根E 笠木アルミパ [®] ネル撤去	t=3.0 W=350	52.2	m	670.	34,974.	

本館大規模改修工事		防水改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
屋根A平場 高压洗浄	コンクリート面	858.	㎡	170.	145,860.	
屋根A立上り 高压洗浄	コンクリート面	321.	㎡	170.	54,570.	
屋根A基礎天端 高压洗浄	コンクリート面	47.9	㎡	170.	8,143.	
屋根A基礎立下り 高压洗浄	コンクリート面	35.3	㎡	170.	6,001.	
屋根A ハト小屋天端 高压洗浄	コンクリート面	4.4	㎡	170.	748.	
屋根A ハト小屋立下り 高压洗浄	コンクリート面	4.1	㎡	170.	697.	
屋根B平場 高压洗浄	磁器質タイル面	360.	㎡	170.	61,200.	
屋根B立上り 高压洗浄	コンクリート面	76.3	㎡	170.	12,971.	
屋根B 手摺基礎天端 高压洗浄	コンクリート面	2.	㎡	170.	340.	
屋根B 手摺基礎立下り 高压洗浄	コンクリート面	5.4	㎡	170.	918.	
屋根C平場 高压洗浄	コンクリート面	60.7	㎡	170.	10,319.	
屋根C立上り 高压洗浄	コンクリート面	62.7	㎡	170.	10,659.	
屋根F平場 高压洗浄	コンクリート面	30.6	㎡	170.	5,202.	
屋根F立上り 高压洗浄	コンクリート面	31.9	㎡	170.	5,423.	
屋根A 平場露出アスファルト 断熱防水	DI-2同等 断熱材t50 仕上塗料塗り	858.	㎡	12,400.	10,639,200.	
屋根A 立上り露出アスファルト 断熱防水	DI-2同等 仕上塗料塗り	321.	㎡	6,050.	1,942,050.	
屋根A 脱気装置		18.	か所	7,040.	126,720.	
屋根A基礎天端 塗膜防水	X-2	47.9	㎡	5,490.	262,971.	
屋根A基礎立下り 塗膜防水	X-2	35.3	㎡	5,290.	186,737.	
屋根A ハト小屋天端 塗膜防水	X-2	4.4	㎡	5,490.	24,156.	

本館大規模改修工事		防水改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
屋根A ハト小屋立下り 塗膜防水	X-2	4.1	m ²	5,290.	21,689.	
屋根A 防水押え金物	シーリング [※] 共	249.	m	1,920.	478,080.	
屋根A 防水押え金物	曲面 シーリング [※] 共	6.8	m	1,920.	13,056.	
屋根B平場 超速硬化ウレタン スプレー塗膜防水	t=3.0 断熱材: 硬質ウレタンフォームt=50敷込共	360.	m ²	16,300.	5,868,000.	
屋根B立上り 超速硬化ウレタン スプレー塗膜防水	t=3.0	76.3	m ²	8,640.	659,232.	
屋根B手摺基礎 天端超速硬化ウレタン スプレー塗膜防水	t=3.0	2.	m ²	40,000.	80,000.	
屋根B手摺基礎 立下り超速硬化ウレ タンスプレー塗膜防水	t=3.0	5.4	m ²	40,000.	216,000.	
屋根C平場 露出アスファルト防水	D-2同等 仕上塗料塗り	60.7	m ²	5,420.	328,994.	
屋根C立上り 露出アスファルト断熱 防水	D-2同等 仕上塗料塗り	62.7	m ²	6,050.	379,335.	
屋根C 脱気装置		2.	か所	7,040.	14,080.	
屋根C 防水押え金物	シーリング [※] 共	48.7	m	1,920.	93,504.	
屋根F平場 ウレタン塗膜防水	X-2	30.6	m ²	5,490.	167,994.	
屋根F立上り ウレタン塗膜防水	X-2	31.9	m ²	5,290.	168,751.	
屋根A 伸縮目地後シーリング [※]	PS-2 25*20	971.	m	1,530.	1,485,630.	
屋根B 伸縮目地後シーリング [※]	PS-2 25*20	310.	m	1,530.	474,300.	
屋根C 伸縮目地後シーリング [※]	PS-2 25*20	121.	m	1,530.	185,130.	
屋根D フッ素樹脂塗装鋼板 たてハゼ [※] 葺き	t=0.6 特殊たてハゼ [※] 葺き	10.2	m ²	46,400.	473,280.	
屋根D下地 アスファルトルーフィング [※]	940kg	10.2	m ²	1,200.	12,240.	
屋根D下地 硬質ウレタンフォーム吹付	t=50	10.2	m ²	7,840.	79,968.	
屋根D 下地モルタル	t=40	10.2	m ²	3,310.	33,762.	

本館大規模改修工事		防水改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
屋根D下地 溶接金網	φ3.2-100*100	10.2	㎡	3,200.	32,640.	
屋根D 高压洗浄	コンクリート面	10.2	㎡	170.	1,734.	
屋根D 軒先唐草+水切り	屋根同材	12.7	m	12,000.	152,400.	
屋根D ケラハ°包み	屋根同材	1.6	m	12,000.	19,200.	
屋根D 壁取合水切り	屋根同材	12.7	m	12,000.	152,400.	
屋根D水切り取合 シーリング°	MS-2 20*10	27.	m	650.	17,550.	
屋根G フッ素樹脂塗装鋼板 たてハゼ°葺き	t=0.6 特殊たてハゼ°葺き	45.7	㎡	46,400.	2,120,480.	
屋根G下地 アスファルトルーフィング°	940kg	45.7	㎡	1,200.	54,840.	
屋根G下地 野地板新設	特殊硬質セメント板t=25+25	45.7	㎡	14,000.	639,800.	
屋根G下地 硬質ウレタンフォーム吹付	t=30	45.7	㎡	6,400.	292,480.	
屋根G 軒先幕板+軒天 アルミハ°ネ	ウレタンフォーム裏打t=30共	37.9	m	96,000.	3,638,400.	
屋根Gケラハ°幕板 アルミハ°ネ	ウレタンフォーム裏打t=30共	7.1	m	64,000.	454,400.	
屋根G 壁取合水切り	フッ素樹脂塗装鋼板 ウレタンフォーム裏打t=30	37.9	m	12,000.	454,800.	
屋根G アルミハ°ネ取合 シーリング°	MS-2 20*10	45.	m	650.	29,250.	
屋根G 水切り取合 シーリング°	MS-2 20*10	37.9	m	650.	24,635.	
屋根A アルミ笠木	W=350 電解着色仕上	174.	m	32,800.	5,707,200.	
屋根A アルミ笠木	W=450 電解着色仕上	2.6	m	47,200.	122,720.	
屋根A アルミ笠木	W=500 電解着色仕上	88.2	m	50,800.	4,480,560.	
屋根A アルミ笠木	W=500 曲線 電解着色仕上	20.8	m	98,800.	2,055,040.	
屋根A アルミ笠木コーナー	W=350 直角 電解着色仕上	15.	か所	68,900.	1,033,500.	

本館大規模改修工事		防水改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
屋根A アルミ笠木コーナー	W=350+450 直角 電 解着色仕上	1.	か所	186,000.	186,000.	
屋根A アルミ笠木コーナー	W=500 直角 電解着色仕上	4.	か所	118,000.	472,000.	
屋根A アルミ水切	W=125 電解着色仕上	105.	m	26,400.	2,772,000.	
屋根A アルミ水切	W=125 曲面 電解着色仕上	6.8	m	52,800.	359,040.	
屋根A アルミ水切	W=500～ 電解着色 仕上	3.4	m	98,800.	335,920.	
屋根A アルミ水切コーナー	W=125 電解着色仕上	19.	か所	48,800.	927,200.	
屋根A アルミ水切コーナー	W=125 直線+曲面 電解着色仕上	2.	か所	97,600.	195,200.	
屋根A アルミ笠木取合 シーリング	MS-2 20*10	292.	m	650.	189,800.	
屋根A アルミ水切取合 シーリング	MS-2 20*10	119.	m	650.	77,350.	
屋根B アルミ笠木	W=350 電解着色仕上	51.7	m	32,800.	1,695,760.	
屋根B アルミ笠木コーナー	W=350 直角 電解着色仕上	1.	か所	68,900.	68,900.	
屋根B アルミ笠木コーナー	W=350 650+550*2 電解着色仕上	2.	か所	186,000.	372,000.	
屋根B アルミ水切	W=125 電解着色仕上	59.7	m	26,400.	1,576,080.	
屋根B アルミ水切	W=350～ 電解着色仕上	2.	m	52,800.	105,600.	
屋根B アルミ水切コーナー	W=125 電解着色仕上	4.	か所	48,800.	195,200.	
屋根B アルミ笠木取合 シーリング	MS-2 20*10	52.2	m	650.	33,930.	
屋根B アルミ水切取合 シーリング	MS-2 20*10	63.7	m	650.	41,405.	
屋根C アルミ笠木	W=350 電解着色仕上	41.6	m	32,800.	1,364,480.	
屋根C アルミ笠木	W=350 曲面 電解着色仕上	10.7	m	98,800.	1,057,160.	
屋根C アルミ笠木コーナー	W=350 直角 電解着色仕上	2.	か所	68,900.	137,800.	

本館大規模改修工事		防水改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
屋根C アルミ笠木コーナー	W=350 直角+曲面 電解着色仕上	2.	か所	137,000.	274,000.	
屋根C アルミ水切	W=125 電解着色仕上	48.7	m	26,400.	1,285,680.	
屋根C アルミ水切コーナー	W=125 電解着色仕上	10.	か所	48,800.	488,000.	
屋根C アルミ笠木取合 シーリング	MS-2 20*10	53.7	m	650.	34,905.	
屋根C アルミ水切取合 シーリング	MS-2 20*10	48.7	m	650.	31,655.	
屋根F アルミ笠木	W=350 電解着色仕上	27.8	m	32,800.	911,840.	
屋根F アルミ笠木	W=350 曲面 電解着色仕上	4.8	m	98,800.	474,240.	
屋根F アルミ笠木コーナー	W=350 鈍角 電解着色仕上	4.	か所	137,000.	548,000.	
屋根F アルミ笠木コーナー	W=350 直角+曲面 電解着色仕上	4.	か所	137,000.	548,000.	
屋根F アルミ水切	W=40 電解着色仕上	22.1	m	8,000.	176,800.	
屋根F アルミ水切コーナー	W=40 電解着色仕上	2.	か所	16,000.	32,000.	
屋根F アルミ笠木取合 シーリング	MS-2 20*10	34.	m	650.	22,100.	
屋根F アルミ水切取合 シーリング	MS-2 20*10	22.1	m	650.	14,365.	
室外機置場 アルミ笠木	W=350 電解着色仕上	41.4	m	32,800.	1,357,920.	
室外機置場 アルミ笠木	W=350 曲面 電解着色仕上	8.2	m	98,800.	810,160.	
室外機置場 アルミ笠木コーナー	W=350 直角 電解着色仕上	4.	か所	68,900.	275,600.	
室外機置場 アルミ笠木コーナー	W=350 直角+曲面 電解着色仕上	4.	か所	137,000.	548,000.	
屋根E 笠木アルミパネル	t=3.0 W=350 フッ素樹脂焼付塗装	16.2	m	40,000.	648,000.	
屋根E 笠木アルミパネル	t=3.0 W=350 だ円 フッ素樹脂焼付塗装	36.	m	80,000.	2,880,000.	
屋根E笠木アルミパネル 不燃外用化粧 シール		52.2	m	17,600.	918,720.	

本館大規模改修工事		外壁改修		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鉄筋コンクリート撤去	地上部	2.9	m ³	52,000.	150,800.	
外壁PC版撤去	磁器質50二丁掛タイル (特殊面状)打込み	1.8	m ²	14,400.	25,920.	
セメント板コンクリート撤去		0.4	m ²	48,000.	19,200.	
カッター入れ	コンクリート面	97.1	m	1,880.	182,548.	
カッター入れ	PC版コンクリート面	10.8	m	1,380.	14,904.	
カッター入れ	セメント板コンクリート面	3.7	m	460.	1,702.	
PC版目地シーリング 撤去		524.	m	690.	361,560.	
セメント板取合シーリング 撤去		110.	m	690.	75,900.	
軒天耐湿ロックウール 化粧吸音板撤去	t=12 軒天用立体模様	3.8	m ²	1,280.	4,864.	
軒天断熱材撤去	グラスウールt=30	3.8	m ²	960.	3,648.	
軒天網撤去		12.	m ²	640.	7,680.	
軒天軽鉄天井 下地組撤去	SUS	3.8	m ²	470.	1,786.	
玄関部 ^ホ ーチ軒天 アルミ ^ハ ネル撤去	t=3.0	90.4	m ²	1,440.	130,176.	
玄関部独立柱上部 アルミ ^ハ ネル撤去	t=3.0 φ700 H=700	2.	か所	4,000.	8,000.	
玄関部 ^ホ ーチ軒天 不燃外装用化粧 シール撤去		301.	m	480.	144,480.	
玄関部独立柱上 不燃外装用化粧 シール撤去		14.4	m	480.	6,912.	
煙突鋼管煙突撤去	φ854 H=33450+800 陣笠共 煙突ライニング材 φ714t=50	1.	か所	3,288,000.	3,288,000.	
煙突受鉄骨 ^フ ラケット 撤去		3.	か所	4,400.	13,200.	
煙突受壁 ^フ レート 撤去		2.	か所	3,040.	6,080.	
煙突カバー アルミ ^フ ネル撤去	t=1.5	85.5	m ²	1,440.	123,120.	

本館大規模改修工事		外壁改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
外壁事前調査	タイル面 目視や打診による確認作業	2,413.	m ²	440.	1,061,720.	
外壁事前調査	セメント板タイル面 目視や打診による確認作業	221.	m ²	440.	97,240.	
外壁事前調査	PC版タイル打込面 目視や打診による確認作業	670.	m ²	440.	294,800.	
外壁事前調査	コンクリート面 目視や打診による確認作業	91.1	m ²	360.	32,796.	
軒天事前調査	コンクリート面 目視や打診による確認作業	95.4	m ²	360.	34,344.	
外壁高压洗浄	タイル面	2,413.	m ²	170.	410,210.	
外壁高压洗浄	セメント板タイル面	221.	m ²	170.	37,570.	
外壁高压洗浄	PC版タイル打込面	670.	m ²	170.	113,900.	
外壁高压洗浄	コンクリート面 保護塗装面	91.1	m ²	170.	15,487.	
外壁高压洗浄	石面	40.8	m ²	170.	6,936.	
外壁高压洗浄	アルミパネ面	40.8	m ²	170.	6,936.	
外壁高压洗浄	アルミパネ面	508.	m ²	170.	86,360.	
軒天高压洗浄	コンクリート面 保護塗装面	95.4	m ²	170.	16,218.	
(タイルひび割れ部 改修)						
外壁改修 50二丁掛タイル張替		920.	枚	2,240.	2,060,800.	
外壁改修 50角タイル張替		30.	枚	2,240.	67,200.	
外壁改修 役物タイル張替	まぐさ	30.	か所	3,680.	110,400.	
外壁改修 役物タイル張替	曲り	80.	か所	3,680.	294,400.	
タイル:クラック補修	自動式低圧樹脂注入工法 ひび割れ幅1.0mm以下 エポキシ樹脂(防錆材入り)	293.	m	7,120.	2,086,160.	
タイル:浮き補修	注入口付アンカービニング部分エポキシ樹脂 注入工法 一般部9本/m2 エポキシ樹脂(防錆材入り)	826.	m2	9,040.	7,467,040.	

本館大規模改修工事		外壁改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
外壁保護塗装	コンクリート面	91.1	m ²	12,900.	1,175,190.	
軒天保護塗装	コンクリート面	95.4	m ²	12,900.	1,230,660.	
外壁タイル下地モルタル塗り		97.3	m ²	4,050.	394,065.	
外壁磁器質100角 タイル張り	特殊面状	51.1	m ²	27,500.	1,405,250.	
外壁磁器質100角 タイル役物張り	特殊面状 90° 曲	7.4	m	4,480.	33,152.	
外壁磁器質50 二丁掛タイル張り	特殊面状	46.1	m ²	22,100.	1,018,810.	
外壁磁器質50 二丁掛タイル張り	特殊面状 PC版面	8.7	m ²	22,100.	192,270.	
外壁磁器質50 二丁掛タイル張り	特殊面状 セメント版面	5.3	m ²	22,100.	117,130.	
軒天軽鉄天井 下地組	SUS 直張用	3.8	m ²	11,200.	42,560.	
玄関部ホーチ軒天 アルミパネル	t=3.0 フッ素樹脂焼付塗装	40.4	m ²	88,000.	3,555,200.	
玄関部ホーチ軒天 アルミパネル	t=3.0 曲面 R=16500 フッ素樹脂焼付塗装	50.	m ²	128,000.	6,400,000.	
玄関部ホーチ軒天 不燃外装化粧 シーリング		301.	m	17,600.	5,297,600.	
玄関部独立柱上部 アルミパネル	t=3.0 φ700 H=700 フッ素樹脂焼付塗装	2.	か所	400,000.	800,000.	
玄関部独立柱上部 不燃外装化粧 シーリング		14.4	m	33,600.	483,840.	
梁天端アルミ水切	W=450	22.	m	32,800.	721,600.	
梁天端アルミ水切 取合シーリング	MS-2 20*10	44.	m	650.	28,600.	
4F屋根A既存 設備架台H鋼材 ウレタン塗膜防水	ケレン、下地調整、 錆止塗装共	39.	m ²	40,000.	1,560,000.	
4F室外機置場 吸音パネル	耐候性グラスウール+ガラスクロス t=55	157.	m ²	12,000.	1,884,000.	
4F室外機置場 吸音パネル	耐候性グラスウール+ガラスクロス t=55 曲面	32.4	m ²	18,400.	596,160.	
軒天耐湿ロックウール 化粧吸音板	t=12 軒天用立体模様	3.8	m ²	7,360.	27,968.	

本館大規模改修工事		建具改修		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鋼製建具撤去	片開き	124.	m ²	4,270.	529,480.	
鋼製建具撤去	両開き	207.	m ²	3,660.	757,620.	
軽量鋼製建具撤去	片開き	51.4	m ²	4,270.	219,478.	
軽量鋼製建具撤去	両開き	34.8	m ²	3,660.	127,368.	
鋼製建具撤去	ステンレス	113.	m ²	4,270.	482,510.	
鋼製建具撤去	アルミサッシ カバー工法以外	209.	m ²	3,660.	764,940.	
鋼製建具撤去	アルミドア カバー工法以外	1.	m ²	4,270.	4,270.	
鋼製建具撤去	シャッター	46.4	m ²	3,660.	169,824.	
木製建具撤去	片開き 枠共	32.5	m ²	1,260.	40,950.	
木製建具撤去	両開き 枠共	116.	m ²	1,100.	127,600.	
ガラス撤去		83.5	m ²	6,740.	562,790.	
複層ガラス撤去		556.	m	9,480.	5,270,880.	
建具枠廻り シーリング撤去	建具周囲はつり、現場発泡ウレタン共	1,006.	m	7,390.	7,434,340.	
建具水切り シーリング撤去		177.	m	690.	122,130.	
ガラスフィルム撤去		183.	m	640.	117,120.	
建具ケイカル板撤去		17.1	m ²	1,070.	18,297.	
計					16,749,597.	

本館大規模改修工事		建具改修		アルミ製建具		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
AW1 引違い窓	W1200×H900	3.	か所	206,000.	618,000.	
AW2 引違い窓	W1200×H800	1.	か所	201,000.	201,000.	
AW3 突出し窓	W4150×H800	1.	か所	773,000.	773,000.	
AW4A 縦送り窓	W850×H1300	1.	か所	227,000.	227,000.	
AW4B 縦送り窓	W850×H1600	2.	か所	237,000.	474,000.	
AW5A1 縦送り窓	W850×H1500	1.	か所	237,000.	237,000.	
AW5A2 縦送り窓	W750×H1260 カパ-工法	1.	か所	279,000.	279,000.	
AW5B1 FIX窓	W850×H1200	1.	か所	133,000.	133,000.	
AW5B2 縦送り窓	W750×H960 カパ-工法	2.	か所	182,000.	364,000.	
AW6 嵌め殺し窓	W22320×H1775	1.	か所	2,374,000.	2,374,000.	
AW7 縦送り窓	W1000×H1600	7.	か所	255,000.	1,785,000.	
AW8A 縦送り窓	W1600×H1600	2.	か所	454,000.	908,000.	
AW8B 縦送り窓	W1570×H1600	1.	か所	453,000.	453,000.	
AW9 縦送り窓	W1200×H1200	3.	か所	248,000.	744,000.	
AW10 縦送り窓	W780×H1945 カパ-工法	5.	か所	315,000.	1,575,000.	
AW11 嵌め殺し窓付き 突出し窓	W1400×H4000	2.	か所	1,000,000.	2,000,000.	
AW12 突出し窓付き 引違い窓付FIX窓	W4130×H2260	2.	か所	1,278,000.	2,556,000.	
AW13 縦送り窓	W2600×H1060 カパ-工法	2.	か所	591,000.	1,182,000.	
AW14A 縦送り窓	W1100×H960 カパ-工法	22.	か所	288,000.	6,336,000.	
AW14B 縦送り窓	W1100×H960 カパ-工法	1.	か所	406,000.	406,000.	

本館大規模改修工事		建具改修		アルミ製建具		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
AW14C 嵌め殺し縦入り窓	W1100×H960 カハ-工法	1.	か所	335,000.	335,000.	
AW15 縦入り窓	W2600×H1800	1.	か所	702,000.	702,000.	
AW16 縦入り窓	W800×H1200	2.	か所	218,000.	436,000.	
AW17 縦入り窓	W920×H1600	1.	か所	252,000.	252,000.	
AD1 片開き戸	W800×H1400	1.	か所	229,000.	229,000.	
AD2 突出し窓付 片開き戸	W820×H2645 カハ-工法	2.	か所	615,000.	1,230,000.	
AD3A 片開き戸	W1200×H1600	1.	か所	258,000.	258,000.	
AD3B 片開き戸	W1100×H1360 カハ-工法	1.	か所	322,000.	322,000.	
AD4 突出し窓・ 嵌め殺し窓	W4900×H2360 カハ-工法	1.	か所	1,544,000.	1,544,000.	
AG1A カマリ	W600×H600	9.	か所	101,000.	909,000.	
AG1B カマリ	W500×H360 カハ-工法	1.	か所	107,000.	107,000.	
AG2 カマリ	W2400×H800	2.	か所	339,000.	678,000.	
AG3 カマリ	W1000×H500	1.	か所	129,000.	129,000.	
AG4 カマリ	W850×H500	3.	か所	111,000.	333,000.	
AG5 カマリ	W1100×H660 カハ-工法	1.	か所	196,000.	196,000.	
AG6 カマリ	W1100×H960 カハ-工法	4.	か所	232,000.	928,000.	
AG9 カマリ	W1300×H2600	4.	か所	522,000.	2,088,000.	
取付運搬費		1	式		15,714,000.	
WP-1 防水板工事	W2900 x H1000 アクアポート 全面三方ゴム水密	1.	か所	9,803,000.	9,803,000.	
計					59,818,000.	

本館大規模改修工事		建具改修		鋼製建具		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SD1 嵌め殺し窓付き 両開き戸	防水用 W1500×H2900	1.	か所	1,675,000.	1,675,000.	
SD2 片開き戸	防水用 W900×H2000	2.	か所	1,001,000.	2,002,000.	
SD3 片開き戸	W900×H2000	1.	か所	170,000.	170,000.	
SD4 両開き戸	W1200×H1950	1.	か所	403,000.	403,000.	
SD5 片開き戸	W800×H2000	1.	か所	240,000.	240,000.	
SD6 両開き戸	W1600×H2000	1.	か所	499,000.	499,000.	
SD11 片開き戸	防火設備(遮炎20分)防水用 W900×H2000	1.	か所	904,000.	904,000.	
SD12 両開き戸	防火設備(遮炎20分) W2000×H2000	2.	か所	600,000.	1,200,000.	
SD101a 片開き戸	特定防火設備(遮炎1時間) W600×H2000	3.	か所	142,000.	426,000.	
SD101b 片開き戸	特定防火設備(遮炎1時間) W600×H1950	3.	か所	140,000.	420,000.	
SD101b 片開き戸	特定防火設備(遮炎1時間) W600×H2000	2.	か所	142,000.	284,000.	
SD102 片開き戸	特定防火設備(遮炎1時間) W750×H2000	1.	か所	165,000.	165,000.	
SD103A 片開き戸	特定防火設備(遮炎1時間)遮煙性 W800×H2000	8.	か所	214,000.	1,712,000.	
SD103B 片開き戸	特定防火設備(遮炎1時間) W800×H2000 耐熱強化ガラスt5共	1.	か所	567,000.	567,000.	
SD104 片開き戸	防火設備 遮煙性能 W850×H2000	1.	か所	233,000.	233,000.	
SD105 90度埋込み式 片開き戸	特定防火設備(遮炎1時間) 遮煙性 W1200×H2000 煙感知器連動随時閉鎖式戸 (潜り戸付き)	3.	か所	951,000.	2,853,000.	
SD106 3枚両開き戸	特定防火設備(遮炎1時間) W3850×H2940	1.	か所	2,059,000.	2,059,000.	
SD107 片開き戸	特定防火設備(遮炎1時間) W1070×H2000	7.	か所	253,000.	1,771,000.	
SD108 両袖嵌め殺し窓付 両開き戸	防火設備(遮炎20分) W2380×H2000 耐熱強化ガラスt5共	1.	か所	533,000.	533,000.	

本館大規模改修工事		建具改修		鋼製建具		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SD109 両開き戸 両開き戸	防火設備(遮炎20分) W1800×H2000	1.	か所	1,337,000.	1,337,000.	
SD110 3枚両開き戸 3枚両開き戸	特定防火設備(遮炎1時間) W5545×H2940	2.	か所	3,480,000.	6,960,000.	
SD111 90・180度埋込み式 両開き戸	特定防火設備(遮炎1時間)遮煙性 W1740×H2000 煙感知器連動随時閉鎖式戸	1.	か所	851,000.	851,000.	
SD112 90度埋込み式 両開き戸	特定防火設備(遮炎1時間)遮煙性能 W1745×H2000 煙感知器連動随時閉鎖式戸	1.	か所	851,000.	851,000.	
SD113 90度埋込み式 片開き戸	特定防火設備(遮炎1時間)遮煙性能 W1050×H2000 煙感知器連動随時閉鎖式戸	1.	か所	494,000.	494,000.	
SD114 両開き戸	特定防火設備(遮炎1時間)遮煙性能 W1800×H2000	2.	か所	483,000.	966,000.	
SD201 片開き戸	W600×H2000	3.	か所	130,000.	390,000.	
SD201 片開き戸	W600×H1950	4.	か所	128,000.	512,000.	
SD202 片開き戸	W800×H1950	2.	か所	148,000.	296,000.	
SD203 90度埋込み式 片開き戸	特定防火設備(遮炎1時間)遮煙性能 W1675×H2940 煙感知器連動随時閉鎖式戸	1.	か所	1,777,000.	1,777,000.	
	(潜り戸付き)					
SD301 両開き戸(SAT)	W1200×H2000	1.	か所	350,000.	350,000.	
SD401 両開き戸	W1800×H1950	1.	か所	456,000.	456,000.	
SD501 3枚両開き戸	W3850×H2390	1.	か所	1,095,000.	1,095,000.	
SD502 2枚両開き戸	W2200×H2390	2.	か所	689,000.	1,378,000.	
SW1 引違い窓	W2400×H1080	1.	か所	804,000.	804,000.	
SW2 はめ殺し窓	W1550×H3000 耐熱強化ガラスt8共	1.	か所	1,571,000.	1,571,000.	
SW3 はめ殺し窓	W1320×H3000 耐熱強化ガラスt8共	2.	か所	1,031,000.	2,062,000.	
SF1 三方枠	W900×H2000	9.	か所	36,900.	332,100.	
SF1 三方枠	W900×H1950	5.	か所	36,900.	184,500.	

本館大規模改修工事		建具改修		軽量鋼製建具		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
LD1A 片開き戸	防火設備(遮炎20分) W850×H2000 耐熱強化ガラスt5共	1.	か所	584,000.	584,000.	
LD1B 片開き戸	防火設備(遮炎20分) 遮煙性能 W850×H2000 耐熱強化ガラスt5共	5.	か所	647,000.	3,235,000.	
LD2A 片開き戸	防火設備(遮炎20分) W850×H2000 耐熱強化ガラスt5共	1.	か所	565,000.	565,000.	
LD3A 片開き戸	防火設備(遮炎20分) 遮煙性能 W850×H2000 耐熱強化ガラスt5共	4.	か所	844,000.	3,376,000.	
LD21 両開き戸	防火設備(遮炎20分) 遮煙性能 W1200×H2000 耐熱強化ガラスt5共	1.	か所	1,240,000.	1,240,000.	
LD22 両開き戸	防火設備(遮炎20分) 遮煙性能 W1200×H2000 耐熱強化ガラスt5共	2.	か所	949,000.	1,898,000.	
LD23 両開き戸	防火設備(遮炎20分) 遮煙性能 W1200×H2000 耐熱強化ガラスt5共	4.	か所	925,000.	3,700,000.	
LD31A 両開き戸(SAT)	防火設備(遮炎20分)遮煙性能 W1600×H2000	2.	か所	1,359,000.	2,718,000.	
LD31B 両開き戸(SAT)	防火設備(遮炎20分)遮煙性能 W1700×H2000	2.	か所	1,419,000.	2,838,000.	
LD41 片引き戸	防火設備(遮炎20分) W1250×H2000	1.	か所	664,000.	664,000.	
LD101A 片開き戸	W900×H2000	1.	か所	198,000.	198,000.	
LD101B 片開き戸	W850×H2000	1.	か所	198,000.	198,000.	
LD102 片開き戸	W850×H2000	5.	か所	201,000.	1,005,000.	
LD102 片開き戸	W850×H1950	5.	か所	201,000.	1,005,000.	
LD103A 片開き戸	W850×H2000	5.	か所	236,000.	1,180,000.	
LD103A 片開き戸	W850×H1950	4.	か所	236,000.	944,000.	
LD103B 片開き戸	W700×H2000	6.	か所	236,000.	1,416,000.	
LD103B 片開き戸	W700×H1950	8.	か所	236,000.	1,888,000.	
LD103C 片開き戸	W600×H2000	1.	か所	236,000.	236,000.	
LD103C 片開き戸	W600×H1950	1.	か所	236,000.	236,000.	

本館大規模改修工事		内装改修		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床天然花崗岩 ^{タイル} 撤去		235.	m ²	1,800.	423,000.	
床天然石 ^{タイル} 撤去		131.	m ²	1,800.	235,800.	
床 ^{タイル} 撤去		458.	m ²	4,640.	2,125,120.	
床天然木フローリング [°] 撤去	t 15	214.	m ²	1,870.	400,180.	
床縁甲板撤去	t 15	371.	m ²	1,870.	693,770.	
床畳下地板撤去	t 12	331.	m ²	540.	178,740.	
床下地板合板撤去	張物下地	45.8	m ²	540.	24,732.	
床練り付け合板撤去	t 40	7.6	m ²	1,870.	14,212.	
床地板撤去	t 24	8.6	m ²	1,870.	16,082.	
床合板撤去	t 5.5	10.4	m ²	540.	5,616.	
中棚合板撤去	t 5.5	8.8	m ²	540.	4,752.	
式台撤去	t 60	1.	m ²	2,000.	2,000.	
OA ⁷ ア-撤去	H=100	103.	m ²	840.	86,520.	
鋼製床組撤去	H=100	56.1	m ²	3,580.	200,838.	
鋼製床組撤去	H=150	338.	m ²	3,580.	1,210,040.	
木製床組み撤去	H=150~250	46.9	m ²	2,950.	138,355.	
木製床組み撤去	H=510~610	3.9	m ²	3,750.	14,625.	
中棚下地撤去		8.8	m ²	2,950.	25,960.	
床下地 ^{モルタル} 撤去		854.	m ²	3,710.	3,168,340.	
床ビニール床シート撤去		556.	m ²	1,070.	594,920.	

本館大規模改修工事		内装改修		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
階段ビニール床シート撤去		76.4	㎡	1,070.	81,748.	
床タフテットカーペット撤去	フレットt8共	958.	㎡	1,070.	1,025,060.	
床タフテットカーペット撤去		603.	㎡	1,070.	645,210.	
床タイルカーペット撤去		411.	㎡	800.	328,800.	
ビニール床タイル撤去	t3	18.3	㎡	1,610.	29,463.	
ビニール床タイル撤去	t2	64.4	㎡	1,610.	103,684.	
床コートルパンチカーペット撤去		110.	㎡	1,070.	117,700.	
塗床撤去		363.	㎡	1,920.	696,960.	
畳撤去	一畳	195.	枚	800.	156,000.	
畳撤去	半畳	5.	枚	480.	2,400.	
薄べり敷撤去		9.4	㎡	2,000.	18,800.	
巾木大理石撤去	H=100	344.	m	280.	96,320.	
サワ巾木大理石撤去	H=150	71.	m	400.	28,400.	
ホークー大理石撤去	W100	27.6	m	280.	7,728.	
ホークー大理石撤去	W150	4.2	m	400.	1,680.	
ホークー大理石撤去	W250	15.2	m	660.	10,032.	
見切り大理石撤去	W150*30	4.	m	400.	1,600.	
見切り大理石撤去	W195*30	2.7	m	520.	1,404.	
見切り大理石撤去	W180*30	2.7	m	480.	1,296.	
巾木御影石撤去	H=100	38.1	m	280.	10,668.	

本館大規模改修工事		内装改修		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
巾木御影石撤去	60*25	8.2	m	160.	1,312.	
沓摺御影石撤去	170*40	3.9	m	450.	1,755.	
上り框御影石撤去	25*60	5.4	m	120.	648.	
巾木御影石撤去	60*30	12.2	m	160.	1,952.	
天然木巾木撤去	H=100	10.6	m	540.	5,724.	
木巾木撤去	H=75~100	546.	m	540.	294,840.	
ビニール巾木撤去	H=75 接着剤アスベスト含有	644.	m	2,920.	1,880,480.	
ビニール巾木撤去	H=60 接着剤アスベスト含有	580.	m	2,920.	1,693,600.	
人工巾木撤去	H=100 セラミック	5.3	m	260.	1,378.	
塗床巾木撤去	H=100	190.	m	190.	36,100.	
ノスリアップ撤去	SUS	621.	m	120.	74,520.	
側溝蓋撤去	W250	63.8	m	960.	61,248.	
柵蓋撤去		2.	か所	2,000.	4,000.	
木製上り框撤去		40.2	m	880.	35,376.	
壁大理石撤去		598.	m ²	2,830.	1,692,340.	
壁ALC版撤去	t 150	1,012.	m ²	1,760.	1,781,120.	
壁タイル撤去		285.	m ²	4,640.	1,322,400.	
壁アルミ板撤去	下地共	62.9	m ²	2,240.	140,896.	
耐火遮音間仕切り撤去	GW入り	233.	m ²	2,800.	652,400.	
遮音間仕切り撤去	GW入り	1,610.	m ²	2,560.	4,121,600.	

本館大規模改修工事		内装改修		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
耐火間仕切り撤去		314.	m ²	1,440.	452,160.	
耐火間仕切り撤去	片面	13.5	m ²	1,200.	16,200.	
軽量鉄骨間仕切り 下地撤去		2,526.	m ²	540.	1,364,040.	
壁下地モルタル撤去		444.	m ²	4,200.	1,864,800.	
壁天然木シート撤去		86.9	m ²	800.	69,520.	
壁シラス混入塗材 撤去		162.	m ²	960.	155,520.	
壁石膏ボード撤去	GL工法	661.	m ²	1,070.	707,270.	
壁ケイカル板撤去	GL工法	102.	m ²	1,070.	109,140.	
壁石膏ボード撤去		2,565.	m ²	1,070.	2,744,550.	
壁ケイカル板撤去		143.	m ²	1,070.	153,010.	
壁石膏ボード撤去	二重張り	6.5	m ²	1,290.	8,385.	
壁ケイカル板撤去	二重張り 下地防水PB	130.	m ²	1,290.	167,700.	
壁化粧ケイカル板撤去	二重張り 下地防水PB	1.5	m ²	1,290.	1,935.	
壁天然木練り付け 合板撤去		219.	m ²	1,070.	234,330.	
壁ビニールクロス撤去		4,046.	m ²	800.	3,236,800.	
壁ステンレス板撤去		38.6	m ²	2,000.	77,200.	
壁ウレタンフォーム撤去		18.5	m ²	640.	11,840.	
壁ラスボード撤去	GL工法	5.5	m ²	1,070.	5,885.	
壁ラスボード撤去		45.	m ²	1,070.	48,150.	
壁合板撤去		95.2	m ²	1,070.	101,864.	

本館大規模改修工事		内装改修		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
壁杉板撤去		1.2	m ²	1,070.	1,284.	
壁和紙壁撤去		7.	m ²	760.	5,320.	
シニヤク壁撤去		46.9	m ²	1,440.	67,536.	
壁ロックウール吸音材撤去	t 25	1,082.	m ²	1,200.	1,298,400.	
壁複層塗材撤去	アスベスト含有	2,387.	m ²	19,200.	45,830,400.	
天井軽量鉄骨下地撤去		4,415.	m ²	800.	3,532,000.	
下り壁軽量鉄骨下地撤去		20.3	m ²	800.	16,240.	
天井アルミ板撤去		34.1	m ²	2,240.	76,384.	
天井リブ付き岩綿吸音板撤去	下地PB t 12.5	813.	m ²	1,610.	1,308,930.	
下り壁リブ付き岩綿吸音板撤去	下地PB t 12.5	0.8	m ²	1,610.	1,288.	
天井岩綿吸音板撤去	下地PB t 12.5	854.	m ²	1,610.	1,374,940.	
天井岩綿吸音板撤去		131.	m ²	1,340.	175,540.	
天井化粧石膏ボード撤去		539.	m ²	1,340.	722,260.	
天井石膏ボード撤去		1,079.	m ²	1,340.	1,445,860.	
天井繊維石膏板撤去		10.1	m ²	1,340.	13,534.	
天井化粧ケイロ板撤去		433.	m ²	1,340.	580,220.	
下り壁石膏ボード撤去		5.8	m ²	1,340.	7,772.	
照明ボックス石膏ボード撤去		274.	m ²	1,340.	367,160.	
天井合板撤去		8.8	m ²	1,340.	11,792.	
天井複層塗材撤去	アスベスト含有	166.	m ²	19,200.	3,187,200.	

本館大規模改修工事		内装改修		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
天井天然木化粧シート		156.	m ²	800.	124,800.	
天井ビニールクロス撤去		622.	m ²	800.	497,600.	
下り壁ビニールクロス撤去		5.8	m ²	800.	4,640.	
スラブ下ロックウール材撤去	t 25	517.	m ²	1,200.	620,400.	
天井竹格子ルーバー撤去		3.1	m ²	960.	2,976.	
照明ボックス光幕システム天井撤去	アクリルカーボン	107.	m ²	1,760.	188,320.	
庇撤去	木下地、下地板、銅板	20.9	m ²	2,800.	58,520.	
上り框大理石撤去	240*60	6.1	m	280.	1,708.	
開口枠大理石撤去	250*30	8.1	m	280.	2,268.	
笠木大理石撤去	170*30	23.5	m	280.	6,580.	
上枠大理石撤去	270*30	5.2	m	280.	1,456.	
天端大理石撤去	880*30	1.9	m	280.	532.	
甲板大理石撤去	110*25	39.4	m	280.	11,032.	
枠大理石撤去	720*30	9.8	m	680.	6,664.	
枠大理石撤去	270*30	2.3	m	280.	644.	
枠大理石撤去	195~180*30	61.8	m	280.	17,304.	
照明ボックスセラミックス枠撤去	125*25	24.7	m	400.	9,880.	
下り壁セラミックス板、幕板パネル撤去	H1150*20 幕板 RW 90*45, 90*76, 752*42, 60*30	15.2	m	640.	9,728.	
照明ボックスセラミックス枠撤去	100*100*20	17.8	m	400.	7,120.	
天井セラミック見切り	200*200*20	3.8	m	480.	1,824.	

本館大規模改修工事		内装改修		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
天井セラムック見切り	110*20	7.	m	240.	1,680.	
照明ボックス撤去	アルミ 250*250*250	23.6	m	680.	16,048.	
照明ボックス撤去	天然木 W120*H250	22.5	m	480.	10,800.	
照明ボックス撤去	アルミ W200*H200 ルーバー	9.	m	560.	5,040.	
照明ボックス撤去	人工板 W400*60+W340*42、 72*42, 60*60	37.	m	960.	35,520.	
照明ボックス撤去	人工板 W720*60+W340*42、 72*42, 60*60	23.6	m	800.	18,880.	
照明ボックス撤去	人工板 100*96, 60*30	26.8	m	400.	10,720.	
照明ボックス撤去	人工板 20*120	98.	m	360.	35,280.	
カーテンボックス撤去	アルミ 120*80, レールW	131.	m	1,440.	188,640.	
カーテンボックス撤去	木製 120*80, レールW	2.8	m	1,440.	4,032.	
防火スクリーン撤去	H=800	10.9	m	960.	10,464.	
ビークチャーレール撤去		72.5	m	680.	49,300.	
照明ボックス受金物	H-175*175*7.5*11、吊り金物共	1.2	t	480.	576.	
幕板人工板撤去	100*90, 60*30	46.	m	480.	22,080.	
幕板人工板撤去	100*60 3段	15.9	m	600.	9,540.	
ホワイエガラス手摺撤去	H=1150 ガラス t 12、タモ手摺60Φ	15.2	m	2,800.	42,560.	
階段スチール手摺撤去	H=850	115.	m	2,000.	230,000.	
階段壁付スチール手摺撤去		239.	m	2,560.	611,840.	
階段C壁付スチール手摺撤去	木目調40Φ アルミブラケット	112.	m	2,240.	250,880.	
和室研修前室手摺撤去	木製 W2600*H1100	1.	か所	2,000.	2,000.	

本館大規模改修工事		内装改修		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
幕板撤去	20*120	72.2	m	480.	34,656.	
機械室壁付手摺撤		2.3	m	2,000.	4,600.	
開口枠撤去	SUS	19.2	m	1,760.	33,792.	
ホ-ター-人口板撤去	65*45, 30*30	30.4	m	480.	14,592.	
ホ-ター-人口板撤去	70*40, 60*25	3.4	m	480.	1,632.	
天井見切り撤去		2,140.	m	270.	577,800.	
コーナー-ド°撤去	60*60 木製	108.	m	270.	29,160.	
コーナー-ド°撤去	塩ビ 43*43	192.	m	270.	51,840.	
厨房機器撤去	集積積込み、運搬、処分共	1	式		600,000.	
プレハブ冷凍冷蔵庫撤去	集積積込み、運搬、処分共	1	式		280,000.	
宿泊施設備品家具撤去	集積積込み、運搬、処分共	1	式		384,000.	
昇降機撤去	集積積込み、運搬、処分共	1	式		3,600,000.	
昇降機撤去	集積積込み、運搬、処分共	1	式		3,600,000.	
昇降機撤去	集積積込み、運搬、処分共	1	式		3,600,000.	
昇降機撤去	集積積込み、運搬、処分共	1	式		3,600,000.	
パントリー厨房機器撤去	集積積込み、運搬、処分共	1	式		544,000.	
吹抜け モ-ビル-オブ-シ-撤去	集積積込み、運搬、処分共	1	式		176,000.	
サ-ン撤去	集積積込み、運搬、処分共	1	式		200,000.	
坪庭撤去	湧水手水 1- 御影石張り 2.5㎡ 敷砂利 t 60 2.5㎡	1	式		256,000.	
	東柱木 H300 6- 割石H150*L4500 格子W3100*H250 1- 縁石60*40 3m					

本館大規模改修工事		内装改修		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
消火器ボックス撤去	埋め込み	10.	か所	2,800.	28,000.	
床下点検口撤去		6.	か所	7,360.	44,160.	
天井点検口撤去		315.	か所	2,680.	844,200.	
避難器具撤去		3.	か所	4,400.	13,200.	
機械室吊りフック撤		5.	か所	3,360.	16,800.	
ロビー K-1カウンター撤去	L=6100	1.	か所	38,400.	38,400.	
フロント K-1カウンター撤去	L1012*D600*H750 W3600*D9520*H1000	1.	か所	44,000.	44,000.	
応接家具撤去	W3200*D600*H1200	1.	か所	9,600.	9,600.	
事務室ミニキッチン撤去	L=1200	1.	か所	12,000.	12,000.	
TELカウンター撤去	隔板W600*D2500*T30 W900*D400*T30、W900*D3600*T30	1.	か所	14,400.	14,400.	
ロビー手洗い撤去		1.	か所	6,800.	6,800.	
階段C飾り棚板 撤去	1000*1000	1.	m ²	1,600.	1,600.	
トイレブース撤去		101.	m ²	1,760.	177,760.	
1F男子'隔板ブース	950*2500	1.	か所	2,800.	2,800.	
授業員'隔板ブース	750*2400	1.	か所	2,240.	2,240.	
2Fホリヤ丸柱大理石 撤去	150Φ H=3600	4.	本	33,600.	134,400.	
2Fホリヤ基礎大理石 撤去	200*200*100	4.	か所	2,800.	11,200.	
2Fホリヤ丸柱金属板 撤去	SUS t2 下地共	23.8	m ²	2,560.	60,928.	
便所手摺撤去	W800	7.	か所	960.	6,720.	
便所手摺撤去	L型	4.	か所	680.	2,720.	

本館大規模改修工事		内装改修		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
便所手摺撤去	可動式	4.	か所	560.	2,240.	
便所手摺撤去	小便器	4.	か所	7,240.	28,960.	
ペーパーシート撤去		4.	か所	4,000.	16,000.	
1F男子便所 洗面カウンター撤去	W1560*D600*H720	1.	か所	6,000.	6,000.	
1F女子便所 洗面カウンター撤去	W1600*D600*H720	1.	か所	3,760.	3,760.	
2F男子便所 洗面カウンター撤去	W1840*D600*H720	1.	か所	4,330.	4,330.	
2F女子便所 洗面カウンター撤去	W2600*D600*H720	1.	か所	6,120.	6,120.	
3F男子便所 洗面カウンター撤去	W1580*D600*H720	1.	か所	3,720.	3,720.	
3F女子便所 洗面カウンター撤去	W2530*D600*H720	1.	か所	5,960.	5,960.	
4F男子便所 洗面カウンター撤去	W1550*D600*H720	1.	か所	3,650.	3,650.	
4F女子便所 洗面カウンター撤去	W2180*D600*H720	1.	か所	5,130.	5,130.	
1F男子便所 鏡撤去	W1560*H900	1.	か所	2,810.	2,810.	
1F女子便所 鏡撤去	W1600*H900	1.	か所	2,880.	2,880.	
2F男子便所 鏡撤去	W1840*H1000	1.	か所	3,690.	3,690.	
2F女子便所 鏡撤去	W2600*H1000	1.	か所	4,010.	4,010.	
3F男子便所 鏡撤去	W1580*H1000	1.	か所	3,160.	3,160.	
3F女子便所 鏡撤去	W2530*H1000	1.	か所	5,080.	5,080.	
4F男子便所 鏡撤去	W1550*H900	1.	か所	2,800.	2,800.	
4F女子便所 鏡撤去	W2180*H900	1.	か所	3,930.	3,930.	
授業員便所 洗面カウンター撤去	L=900	1.	か所	2,800.	2,800.	

本館大規模改修工事		内装改修		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
授業員便所 洗面カウンター撤去	L=1500	1.	か所	3,360.	3,360.	
授業員便所 業務廊下鏡撤去	500*700	4.	か所	700.	2,800.	
会議室 木製格子撤去	W1700*H2325	2.	か所	6,000.	12,000.	
美装室便所 システム手洗い撤去	W1600	1.	か所	2,620.	2,620.	
美装室便所 鏡撤去	400*700	1.	か所	560.	560.	
着付けブース 姿見鏡撤去	800*1900*3連	1.	か所	9,160.	9,160.	
着付けブース 姿見鏡撤去	800*1900*2連	1.	か所	6,100.	6,100.	
着付けブース 姿見鏡撤去	650*1900 扉付き	1.	か所	2,480.	2,480.	
着付けブース アコーデック撤去	W2560*H3000	1.	か所	4,400.	4,400.	
着付けブース アコーデック撤去	W1930*H3000	1.	か所	3,840.	3,840.	
業務廊下 流し台撤去	L=1200	1.	か所	9,600.	9,600.	
業務廊下 洗濯パン撤去		1.	か所	2,240.	2,240.	
食堂 流し台撤去	L=900	1.	か所	6,400.	6,400.	
食堂 コンロ台撤去	L=600	1.	か所	4,400.	4,400.	
食堂 流し台撤去	L=1350	1.	か所	9,600.	9,600.	
3F和室研修 下足箱撤去	W900*D400*H900	1.	か所	2,130.	2,130.	
3F和室研修 下足箱撤去	W75*D400*H900	1.	か所	1,770.	1,770.	
広間通路 下足箱撤去	W4540*D500*H1350	1.	か所	20,100.	20,100.	
広間通路 下足箱撤去	W2200**D400*H1100	1.	か所	6,800.	6,800.	
広間通路 下足箱撤去	W1600*D4100*H1000	1.	か所	43,100.	43,100.	

本館大規模改修工事		内装改修		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
広間通路 下足箱撤去	W2400*D400*H1200	1.	か所	7,580.	7,580.	
5F和室 下足箱撤去	W900*D400*H900	2.	か所	2,130.	4,260.	
3F和室研修 茶炉撤去	枠、畳共 400*400*400	1.	か所	3,040.	3,040.	
3F和室研修 吊戸棚撤去	W950*D650*H1250	1.	か所	6,000.	6,000.	
3F和室研修 水屋流し撤去	W1860*D600*H150	1.	か所	6,560.	6,560.	
3F和室研修 水屋吊戸棚撤去	W1860*D600*H350 棚1860*D210~300*24*3段	1.	か所	17,600.	17,600.	
サークル 吊りハット撤去		1.	か所	1,440.	1,440.	
ホール 客用飾り棚撤去	450*450*18	1.	か所	1,760.	1,760.	
大広間 ラマ格子撤去	W3600*H480	1.	か所	2,560.	2,560.	
3F スライディングウォール撤去	W6297*H2550	1.	か所	23,100.	23,100.	
3F スライディングウォール撤去	W9893*H2700	1.	か所	38,400.	38,400.	
4F スライディングウォール撤去	W13247*H3550	1.	か所	67,700.	67,700.	
5F脱衣室 洗面化粧台撤去	L=750	1.	か所	2,240.	2,240.	
5F和室 洗面化粧台撤去	L=1200 鏡付き 120*1200	2.	か所	2,800.	5,600.	
HC ツイン 洗面化粧台撤去	L=900 鏡付き900*1200	2.	か所	2,400.	4,800.	
5F脱衣室 鏡撤去	500*700	2.	か所	700.	1,400.	
エネットバス撤去	UB0812	2.	か所	48,000.	96,000.	
エネットバス撤去	UB1216	20.	か所	48,000.	960,000.	
エネットバス撤去	UB1418	4.	か所	48,000.	192,000.	
クローゼット扉撤去	W1200*H1800	2.	か所	1,370.	2,740.	

本館大規模改修工事		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(防水)						
ビツ床 塗布防水	既存RC面	47.6	m ²	3,440.	163,744.	
ビツ壁 塗布防水	既存RC面	169.	m ²	3,440.	581,360.	
面台取合 シーリング	ボリサルファイト系 10x10	185.	m	430.	79,550.	
流し台廻り シーリング	ボリサルファイト系 10x10	7.5	m	430.	3,225.	
耐火間仕切取合 シーリング	ボリケレン系 10x10	768.	m	370.	284,160.	
(タイル)						
床 300角タイル	磁器質	208.	m ²	23,200.	4,825,600.	
床 汚垂石	大型タイルt13 D=600	11.4	m ²	171,000.	1,949,400.	
(木)						
構造材	杉 1等 正割材	5.07	m ³	79,000.	400,530.	
(手間)						
木床組	H=50 捨貼合板共	292.	m ²	10,400.	3,036,800.	
木床組	H=150~200 捨貼合板共	32.1	m ²	15,200.	487,920.	
スロープ 根太組	H=50 捨貼合板t18共	10.5	m ²	14,400.	151,200.	
スロープ 根太組	H=100~210 捨貼合板 t 18共	2.9	m ²	19,200.	55,680.	
(金属)						
床見切	ステンレス FB-6	12.6	m	16,000.	201,600.	
段鼻ノンスリップ	ステンレス	628.	m	3,770.	2,367,560.	
ステンレス複合巾木	H=60	68.5	m	8,800.	602,800.	

本館大規模改修工事		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
壁 アルミ複合板	t3.0	20.	m ²	88,000.	1,760,000.	
天井 アルミ複合板	t3.0	27.1	m ²	88,000.	2,384,800.	
天井 振れ止め加算	H3.0~H4.55	1,921.	m ²	5,600.	10,757,600.	
サッシ方立	スチールt1.6 W165*D205 ロックゲル24K充填共	20.9	m	32,000.	668,800.	
便所壁 一方枠	スチールt1.6 W112	17.5	m	31,200.	546,000.	
ヒョットトラップ	ステンレス 3段	1.	か所	9,600.	9,600.	
天井開口補強	450角	4.	か所	1,820.	7,280.	
天井開口補強	600角	12.	か所	2,310.	27,720.	
マンホール	φ600 テーパーハッペン式密閉片T-2 鍵付	1.	か所	104,000.	104,000.	
床下点検口	ステンレス 600角	4.	か所	70,400.	281,600.	
天井点検口	アルミ 450角	4.	か所	9,090.	36,360.	
天井点検口	アルミ 600角	12.	か所	10,800.	129,600.	
軽鉄壁下地	W65 @450	2,247.	m ²	1,770.	3,977,190.	
軽鉄壁下地	W90 @450	878.	m ²	2,070.	1,817,460.	
軽鉄壁下地	W100 @450	1,186.	m ²	2,180.	2,585,480.	
ライニング 軽鉄壁下地	W65 @450	102.	m ²	1,770.	180,540.	
軽鉄壁開口補強	W65用	889.	m	1,620.	1,440,180.	
軽鉄壁開口補強	W90用	302.	m	2,180.	658,360.	
軽鉄壁開口補強	W100用	217.	m	3,540.	768,180.	
天井軽鉄下地	19型 直貼用 H<1.5	1,553.	m ²	1,460.	2,267,380.	

本館大規模改修工事		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
天井軽鉄下地	19型 捨貼用 H<1.5	2,735.	m ²	1,380.	3,774,300.	
天井軽鉄下地	19型 成形板用 H<1.5	27.1	m ²	1,370.	37,127.	
天井インサート	既存RC面	4,315.	m ²	440.	1,898,600.	
下り天井軽鉄下地	19型 H750	2.8	m	2,730.	7,644.	
下り天井軽鉄下地	19型 H850	2.8	m	3,090.	8,652.	
下り天井軽鉄下地	19型 H950	3.2	m	3,450.	11,040.	
下り天井軽鉄下地	19型 H1050	1.8	m	3,820.	6,876.	
下り天井軽鉄下地	19型 H1500	31.	m	5,450.	168,950.	
下り天井軽鉄下地	19型 H1800	3.2	m	6,540.	20,928.	
(左官)						
床 モルタル塗	ビニル系床下地	1,375.	m ²	2,910.	4,001,250.	
床 モルタル塗	タイルカーペット下地	387.	m ²	2,910.	1,126,170.	
床 モルタル塗	タイル下	208.	m ²	2,820.	586,560.	
ビッド床 防水モルタル塗		6.4	m ²	3,080.	19,712.	
ビッド壁 防水モルタル塗		13.8	m ²	4,650.	64,170.	
(内装)						
床 複層ビニル床シート	t2.0	1,005.	m ²	5,520.	5,547,600.	
床 複層ビニル床シート	t2.0 既存RC面	27.5	m ²	6,960.	191,400.	
床 単層ビニル床シート	t2.0	328.	m ²	7,440.	2,440,320.	
床 防滑ビニル床シート	t2.0 既存RC面	6.6	m ²	9,360.	61,776.	

本館大規模改修工事		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床立上 防滑ビニル床シート	t2.0 H=60	7.3	m	4,000.	29,200.	
床 防滑性消臭ビニル 床シート	t2.0	107.	m ²	9,040.	967,280.	
床 防滑性消臭ビニル 床シート	t2.0 既存RC面	75.2	m ²	9,040.	679,808.	
床立上 防滑性消臭ビニル 床シート	t2.0 H=60	43.1	m	4,000.	172,400.	
床 ビニル床タイル	t2.0	10.6	m ²	4,960.	52,576.	
床 ビニル床タイル	t4.0	42.6	m ²	9,760.	415,776.	
床 リリカム床シート	t2.5	481.	m ²	8,400.	4,040,400.	
床 タイルカーペット	t6.5	1,883.	m ²	7,360.	13,858,880.	
スロープ床 タイルカーペット	t6.5	13.4	m ²	7,360.	98,624.	
床 防塵塗床	既存RC面	2,108.	m ²	3,200.	6,745,600.	
床 スチール製OAフローア	H=50 3000N 1.0G ボーター加工:同材カット収め	696.	m ²	17,200.	11,971,200.	
床 スチール製OAフローア	H=50 5000N 1.0G ボーター加工:同材カット収め	764.	m ²	22,000.	16,808,000.	
床 スチール製OAフローア	H=100 3000N 1.0G ボーター加工:同材カット収め	58.7	m ²	17,600.	1,033,120.	
床 スチール製OAフローア	H=100 5000N 1.0G ボーター加工:同材カット収め	50.9	m ²	22,400.	1,140,160.	
床 スチール製OAフローア	H=210 3000N 1.0G ボーター加工:同材カット収め	2.9	m ²	19,600.	56,840.	
床 スチール製OAフローア	H=210 5000N 1.0G ボーター加工:同材カット収め	13.1	m ²	24,400.	319,640.	
床 スチール製OAフローア	H=250 5000N 1.0G ボーター加工:同材カット収め	6.	m ²	26,000.	156,000.	
ステンレス製上り框	H=55用 直線	29.9	m	36,800.	1,100,320.	
ステンレス製上り框	H=100用 直線	4.	m	41,600.	166,400.	
ステンレス製上り框	H=55用 コ型 1000+1900+1000 コーナー:2か所	3.	か所	222,000.	666,000.	

本館大規模改修工事		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ステンレス製上り框	H=55用 コ型 1200+1500+1200 コーナー:2か所	1.	か所	222,000.	222,000.	
ステンレス製上り框	H=55用 コ型 1000+2500+1000 コーナー:2か所	1.	か所	246,000.	246,000.	
ステンレス製上り框	H=55用 L型 1300+2600 コーナー:1か所	1.	か所	198,000.	198,000.	
ステンレス製上り框	H=55用 L型 1200+2100 コーナー:1か所	1.	か所	172,000.	172,000.	
ステンレス製上り框	H=55用 L型 400+2100 コーナー:1か所	1.	か所	139,000.	139,000.	
ステンレス製上り框	H=55用 L型 1400+3800 コーナー:1か所	1.	か所	228,000.	228,000.	
ステンレス製上り框	H=55用 L型 1400+1300 コーナー:1か所	1.	か所	147,000.	147,000.	
ステンレス製上り框	H=55用 L型 1400+1300 コーナー:1か所	1.	か所	278,000.	278,000.	
スチール製スロープ	H=55用 1/20勾配	10.5	m ²	116,000.	1,218,000.	
スチール製スロープ	H=100用 1/20勾配	0.9	m ²	104,000.	93,600.	
スチール製スロープ	H=100用 1/12勾配	1.5	m ²	107,000.	160,500.	
床 鋼製床	H=1650 床組@900	204.	m ²	24,800.	5,059,200.	
壁 化粧ケイカル板	t6.0	1,924.	m ²	11,200.	21,548,800.	
柱 特殊フィルム	ホート面	83.	m ²	24,000.	1,992,000.	
下り天井 化粧ケイカル板	t6.0	23.3	m ²	12,000.	279,600.	
耐火間仕切	LGS65 GB-Ft12.5+t12.5両面	8.4	m ²	17,600.	147,840.	
耐火間仕切	LGS90 GB-Ft12.5+t12.5両面	75.5	m ²	18,400.	1,389,200.	
耐火間仕切	LGS100 GB-Ft12.5+t12.5両面	30.9	m ²	18,400.	568,560.	
遮音耐火間仕切	LGS65 GB-Ft12.5+t12.5両面 敷目板 グラスウール24K t50充填	18.8	m ²	20,000.	376,000.	
遮音耐火間仕切	LGS90 GB-Ft12.5+t12.5両面 敷目板 グラスウール24K t50充填	140.	m ²	20,000.	2,800,000.	

本館大規模改修工事		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
遮音耐火間仕切	LGS100 GB-Ft12.5+t12.5両面 敷目板 クラスカー#24K t50充填	185.	m ²	20,800.	3,848,000.	
耐火間仕切	LGS90 GB-Ft21+t21両面	5.7	m ²	24,800.	141,360.	
耐火間仕切	LGS100 GB-Ft21+t21両面	35.9	m ²	24,800.	890,320.	
耐火間仕切 開口補強	W65用	14.2	m	2,720.	38,624.	
耐火間仕切 開口補強	W90用	202.	m	3,040.	614,080.	
耐火間仕切 開口補強	W100用	108.	m	3,520.	380,160.	
踊場 複層ビニル床シート	t2.0 既存RC面	216.	m ²	9,760.	2,108,160.	
踏面蹴上 複層ビニル床シート	t2.0 既存RC面	180.	m ²	9,760.	1,756,800.	
ライニング壁 化粧ケイカル板	t6.0	90.3	m ²	11,200.	1,011,360.	
壁 壁紙	ポート面	207.	m ²	3,760.	778,320.	
ビニル巾木	H=60	2,347.	m	320.	751,040.	
壁 石膏ポर्ट	t12.5+12.5 継目処理	3,163.	m ²	2,710.	8,571,730.	
壁 石膏ポर्ट	t12.5+12.5 突付	1,106.	m ²	2,210.	2,444,260.	
壁 石膏ポर्ट	t12.5+12.5 下地張り	615.	m ²	2,210.	1,359,150.	
壁 石膏ポर्ट	t12.5 GL工法 継目処理	1,419.	m ²	2,780.	3,944,820.	
壁 石膏ポर्ट	t12.5 GL工法 下地張り	407.	m ²	2,030.	826,210.	
壁 シーリング石膏ポर्ट	t12.5+PB12.5 継目処理	162.	m ²	3,240.	524,880.	
壁 シーリング石膏ポर्ट	t12.5+PB12.5 突付	454.	m ²	2,740.	1,243,960.	
壁 シーリング石膏ポर्ट	t12.5+PB12.5 下地張り	486.	m ²	2,740.	1,331,640.	
壁 シーリング石膏ポर्ट	t12.5 GL工法 継目処理	21.1	m ²	3,120.	65,832.	

本館大規模改修工事		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
壁 シーリング石膏ボード	t12.5 GL工法 下地張り	105.	m ²	2,370.	248,850.	
ライニング壁 石膏ボード	t12.5 下地張り	90.3	m ²	1,140.	102,942.	
柱 石膏ボード	t12.5+t12.5 継目処理	96.9	m ²	2,710.	262,599.	
壁 現場発泡ウレタンフォーム	t30	3,499.	m ²	1,910.	6,683,090.	
間仕切内 グラスウール充填	t50 24K	1,512.	m ²	1,050.	1,587,600.	
天井 ロックウール化粧吸音板	t12	149.	m ²	2,620.	390,380.	
天井 ロックウール化粧吸音板	t12 捨貼PB12共	758.	m ²	3,150.	2,387,700.	
天井 ロックウール化粧吸音板	立体成形模様 t12 捨貼PB12共	2,000.	m ²	4,160.	8,320,000.	
天井 化粧石膏ボード	t9.5	874.	m ²	1,450.	1,267,300.	
天井 吸音用穴あき ボード	t9.5	328.	m ²	1,380.	452,640.	
天井 石膏ボード	t12.5 継目処理	55.7	m ²	1,640.	91,348.	
天井 ケイカル板	t6.0 目透し	146.	m ²	2,100.	306,600.	
天井 ロックウールボード	t25 40kg/m3 ビン止め	43.7	m ²	3,540.	154,698.	
下り天井 ケイカル板	t6.0 目透し	15.2	m ²	2,100.	31,920.	
廻縁	塩ビ	2,907.	m	1,010.	2,936,070.	
廻縁	アルミ	22.6	m	1,230.	27,798.	
下り天井見切	塩ビ	44.8	m	1,330.	59,584.	
コーナーボード		444.	m	1,070.	475,080.	
天井 現場発泡ウレタンフォーム	t30	717.	m ²	1,910.	1,369,470.	
天井 ポリスチレンフォーム	t30	6.4	m ²	2,080.	13,312.	

本館大規模改修工事		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(ユニット及びその他)						
1Fメール室総合受付 受付カウンター	メラミンボ ストフォームt30 W2400×D500	1.	か所	105,000.	105,000.	
ホール 木ルーバー手摺	H1400 ルーバー:ビバ集成材60×24 @100 支柱:スチールロー60×30×3.2 @900	15.5	m	125,000.	1,937,500.	
3F農村整備課天板 メラミン化粧板	W4300×D450	2.	か所	188,000.	376,000.	
階段手摺	スチール H850 平部 ビニル手摺 FB-50*9 手摺子FB-9*25 @130	14.1	m	104,000.	1,466,400.	
階段手摺	スチール H850 斜部 ビニル手摺 FB-50*9 手摺子FB-9*25 @130	96.5	m	112,000.	10,808,000.	
階段手摺	スチール H1100 平部 ビニル手摺 FB-50*9 手摺子FB-9*25 @130	6.3	m	136,000.	856,800.	
階段補助手摺	ビニル手摺 FB-50*9 手摺子FB-9*25 @130	332.	m	56,000.	18,592,000.	
共用倉庫 固定書架	W4540×D270	2.	か所	239,000.	478,000.	
共用倉庫 固定書架	W2740×D270	2.	か所	196,000.	392,000.	
面台 メラミンボ ストフォーム	W150 下地積層合板t21共	60.4	m	23,200.	1,401,280.	
面台 メラミンボ ストフォーム	W200 下地積層合板t21共	32.	m	24,000.	768,000.	
3F土壌分析室 流し台	L=1500	1.	か所	640,000.	640,000.	
3F土壌分析室 吊り戸棚	W1500×D400×H600	1.	か所	272,000.	272,000.	
3F土壌分析室幕板 メラミン化粧合板練付	t20 W1500+400×H650 取付下地共	1.	か所	32,000.	32,000.	
5F軽油分留室 流し台	L=3000	1.	か所	560,000.	560,000.	
5F軽油分留室 吊り戸棚	W3000×D400×H600	1.	か所	96,000.	96,000.	
5F軽油分留室幕板 メラミン化粧合板練付	t20 W3000+400+400×H250 取付下地共	1.	か所	24,000.	24,000.	
給湯室 流し台	L=1500	6.	か所	280,000.	1,680,000.	
給湯室 吊り戸棚	W1500×D400×H600	6.	か所	48,000.	288,000.	

本館大規模改修工事		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
給湯室幕板 マリン化粧合板練付	t20 W1500+400×H250 取付下地共	3.	か所	24,000.	72,000.	
給湯室幕板 マリン化粧合板練付	t20 W1500+400×H300 取付下地共	3.	か所	24,000.	72,000.	
授乳室 流し台	L=1500	1.	か所	280,000.	280,000.	
授乳室 吊り戸棚	W1500×D400×H600	1.	か所	48,000.	48,000.	
授乳室幕板 マリン化粧合板練付	t20 W1500+400×H300 t20 W1500+400×H300 取付下地共	1.	か所	24,000.	24,000.	
授乳室 全身鏡	W300×H1500	1.	か所	42,000.	42,000.	
授乳室 吊りカーテンレール	ステンレス H500	1.3	m	8,800.	11,440.	
ロッカー室 吊りカーテンレール	ステンレス H500	9.8	m	8,800.	86,240.	
1F男子便所 トイレブース	W900×H2500 片開き戸1ヶ	1.	か所	153,000.	153,000.	
1F男子便所 トイレブース	W3050+900×H2500 片開き戸2ヶ	1.	か所	459,000.	459,000.	
1F女子便所 トイレブース	W1050×H2500 片開き戸1ヶ	1.	か所	153,000.	153,000.	
1F女子便所 トイレブース	W1650×H2500	1.	か所	209,000.	209,000.	
1F女子便所 トイレブース	W950+900×H2500 片開き戸1ヶ	1.	か所	244,000.	244,000.	
2F男子便所 トイレブース	W3000+950×H2500 片開き戸2ヶ	1.	か所	550,000.	550,000.	
2F女子便所 トイレブース	W1850+1500×H2500 片開き戸2ヶ	1.	か所	448,000.	448,000.	
2F女子便所 トイレブース	W3050+950×H2500 片開き戸2ヶ	1.	か所	454,000.	454,000.	
3F男子便所 トイレブース	W3100+950×H2500 片開き戸2ヶ	1.	か所	459,000.	459,000.	
3F女子便所 トイレブース	W2800+1500×2×H2500 片開き戸3ヶ	1.	か所	763,000.	763,000.	
3F女子便所 トイレブース	W800+1100×H2500 片開き戸1ヶ	1.	か所	254,000.	254,000.	
4F男子便所 トイレブース	W3100+950×H2500 片開き戸2ヶ	1.	か所	473,000.	473,000.	

本館大規模改修工事		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4F女子便所 トイレブース	W1575×H2500 片開き戸1枚	1.	か所	213,000.	213,000.	
4F女子便所 トイレブース	W1650×H2500 片開き戸1枚	2.	か所	426,000.	852,000.	
5F男子便所 トイレブース	W1700×H2500 片開き戸1枚	1.	か所	206,000.	206,000.	
5F女子便所 トイレブース	W1600×H2500 片開き戸1枚	1.	か所	201,000.	201,000.	
6F男子便所 トイレブース	W1700×H2500 片開き戸1枚	1.	か所	206,000.	206,000.	
6F女子便所 トイレブース	W1600×H2500 片開き戸1枚	1.	か所	201,000.	201,000.	
1F男子便所 隔て板	W850×H2500	2.	か所	104,000.	208,000.	
1F女子便所 隔て板	W900×H2500	1.	か所	104,000.	104,000.	
5F男子便所 隔て板	W850×H2500	1.	か所	104,000.	104,000.	
6F男子便所 隔て板	W850×H2500	1.	か所	104,000.	104,000.	
便所 全身鏡	W300×H1500	19.	か所	42,000.	798,000.	
便所 ハンドドライヤー		2.	か所	184,000.	368,000.	
多目的便所 フック	壁付	6.	か所	4,000.	24,000.	
小便器用手摺		4.	か所	96,000.	384,000.	
大便器用手摺	L型	31.	か所	64,000.	1,984,000.	
多目的便所 大便器用手摺	跳上げ	6.	か所	164,000.	984,000.	
便所 洗面用手摺	壁付	16.	か所	90,400.	1,446,400.	
多目的便所 洗面用手摺	床付	12.	か所	106,000.	1,272,000.	
SK 棚板	ホリ合板t30 W650×D300	1.	か所	42,400.	42,400.	
SK 棚板	ホリ合板t30 W750×D300	1.	か所	46,400.	46,400.	

本館大規模改修工事		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SK 棚板	ポリ合板t30 W950×D300	2.	か所	53,600.	107,200.	
SK タテ掛け	W450	4.	か所	8,800.	35,200.	
SK 掃除用フック	ステンレス取付板 W400×H80×t0.6 フック2ヶ	2.	か所	24,000.	48,000.	
SK 掃除用フック	ステンレス取付板 W600×H80×t0.6 フック3ヶ	2.	か所	28,800.	57,600.	
SK モップ用ハン	ステンレスt0.8 W1000×D450×H30	4.	か所	42,400.	169,600.	
エネットシャワー		2.	か所	506,000.	1,012,000.	
フラインドボックス	スチール製 t1.6 W120×H150	159.	m	22,400.	3,561,600.	
フラインドボックス	スチール製 t1.6 W500×H150	6.8	m	39,200.	266,560.	
コーナーカート	硬質塩化ビニル樹脂被覆 76×76	506.	m	11,200.	5,667,200.	
消火器		24.	か所	22,400.	537,600.	
消火器ボックス	全埋込	24.	か所	48,800.	1,171,200.	
2F避難器具スペース 避難器具		4.	か所	176,000.	704,000.	
新聞受け	W2385×D500×H1500 外側仕上げ:青森ビバ突板UC塗装 内側仕上げ:ポリ合板(単色)	1.	か所	2,229,000.	2,229,000.	
(サイン)						
EX-01 館名表示 (自立)	2000*1100	1.	基	625,000.	625,000.	
EX-02 駐車場誘導	900*1100	3.	基	302,000.	906,000.	
EX-03 駐車場表示	900*1700	1.	基	396,000.	396,000.	
EX-04 駐車場表示 (来客専用)	900*1700	1.	基	396,000.	396,000.	
EX-05 掲示板 (クリーニング)		1	式		40,000.	
EX-06 車いす駐車場表示	450*450	1.	か所	14,400.	14,400.	

本館大規模改修工事		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
EX-07 館名+利用案内	400*100	2.	か所	6,400.	12,800.	
IN-01 総合案内板	900*2000	1.	か所	388,000.	388,000.	
IN-02 EV各階案内	450*960	6.	か所	171,000.	1,026,000.	
DR-01 誘導表示	350*120	10.	か所	57,600.	576,000.	
ID-01 EV階数表示	H=130	6.	か所	17,600.	105,600.	
ID-02 階数表示	H=130	17.	か所	17,600.	299,200.	
ID-03 踊場階数表示	H=300	14.	か所	25,600.	358,400.	
ID-04 室名表示 (突出)	350*60	19.	か所	31,200.	592,800.	
ID-05 室名表示壁付	350*60	36.	か所	22,400.	806,400.	
ID-06 会議室表示 (突出)	350*60	1.	か所	31,200.	31,200.	
ID-07 会議室表示 (材空表示)	350*60	1.	か所	28,000.	28,000.	
ID-08 共用・個別会議室 (突出)	125*170	10.	か所	30,400.	304,000.	
ID-09 共用・個別会議室 (壁付)	125*170	10.	か所	25,600.	256,000.	
ID-10 ピロ外表示 (突出)	125*170	24.	か所	30,400.	729,600.	
ID-11 ピロ外表示 (壁付)	125*170	9.	か所	25,600.	230,400.	
ID-12 お手洗い表示 (突出)	125*170	14.	か所	30,400.	425,600.	
ID-13 お手洗表示 (突出)	125*170	22.	か所	25,600.	563,200.	
BY-01 BY室名 (壁付)	125*170	13.	か所	22,400.	291,200.	
BY-02 BY室名 (直付)	H=30	28.	か所	1,440.	40,320.	
BY-03 BY設備室	H=30	41.	か所	1,440.	59,040.	

本館大規模改修工事		塗装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
壁 EP-G塗	ボート面	212.	m ²	1,110.	235,320.	
壁 EP塗	ボート面	4,563.	m ²	1,100.	5,019,300.	
壁 EP塗	既存RC面	584.	m ²	1,240.	724,160.	
壁 EP塗	既存ALC面	271.	m ²	1,240.	336,040.	
壁 EP塗	既存セメント板面	15.7	m ²	1,210.	18,997.	
ライニング壁 NAD塗	ケイル板面	90.3	m ²	1,070.	96,621.	
柱 EP塗	ボート面	13.9	m ²	1,100.	15,290.	
天井 EP-G塗	ケイル板面	6.6	m ²	1,430.	9,438.	
天井 EP塗	ボート面	55.7	m ²	1,100.	61,270.	
天井 EP塗	ケイル板面	140.	m ²	1,300.	182,000.	
天井 EP塗	既存RC面	155.	m ²	1,370.	212,350.	
下り天井 EP塗	ケイル板面	15.2	m ²	1,300.	19,760.	
サッシ方立 SOP塗	鉄部	10.8	m ²	1,330.	14,364.	
一方枠 SOP塗	鉄部細巾物	17.5	m	550.	9,625.	
フライトボックス SOP塗	鉄部	72.3	m ²	1,330.	96,159.	
鉄骨階段 SOP塗	鉄骨面	288.	m ²	1,330.	383,040.	
階段手摺 SOP塗	鉄部 H1100	6.3	m	5,340.	33,642.	
階段手摺 SOP塗	鉄部 H850	111.	m	4,250.	471,750.	
階段補助手摺 SOP塗	鉄部細巾物	332.	m	550.	182,600.	
計					8,121,726.	

本館大規模改修工事		躯体改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(鉄筋)						
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	SD295 D10	1.	t	103,000.	103,000.	
鉄筋コンクリート用 異形棒鋼	SD295 D13	0.1	t	101,000.	10,100.	
鉄筋加工組立	耐震改修用 -	1.1	t	102,000.	112,200.	
鉄筋運搬費	4t車 30km程度	1.1	t	5,560.	6,116.	
既存鉄筋フレア溶接	D10 L=100(10d) 片面	441.	か所	240.	105,840.	
既存鉄筋フレア溶接	D13 L=130(10d) 片面	4.	か所	320.	1,280.	
あと施工アンカー	D10 L=480 上向き	42.	本	1,600.	67,200.	
あと施工アンカー	D10 L=480 下向き	496.	本	1,600.	793,600.	
あと施工アンカー	D10 L=480 横向き	694.	本	1,600.	1,110,400.	
あと施工アンカー	D13 L=624 下向き	28.	本	1,760.	49,280.	
割裂補強スプレール筋	φ6 @50 φ70	111.	m	960.	106,560.	
(コンクリート)						
普通コンクリート	FC=24N/mm ² S=18cm 高性能AE減水剤	0.3	m ³	18,600.	5,580.	
普通コンクリート	FC=24N/mm ² S=18cm 高性能AE減水剤	11.5	m ³	18,600.	213,900.	
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 S15~S18	0.3	m ³	15,500.	4,650.	
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 S15~S18	11.5	m ³	15,500.	178,250.	
構造体強度補正	普通コンクリート 1F土間復旧 +3N (24N→27N) S18	0.3	m ³	400.	120.	

本館大規模改修工事		躯体改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
構造体強度補正	普通コンクリート 地上躯体改修 +3N (24N→27N) S18	11.5	m ³	400.	4,600.	
開口部閉塞 無収縮グラウト圧入	Fc=45N/mm ²	0.1	m ³	2,240,000.	224,000.	
(型枠)						
型枠	普通合板型枠 地上軸部	167.	m ²	6,270.	1,047,090.	
型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	167.	m ²	360.	60,120.	
構造スリット	垂直 幅40 厚150 材工共	5.	m	6,580.	32,900.	
構造スリット	垂直 幅40 厚180 材工共	7.2	m	6,800.	48,960.	
構造スリット	水平 幅30 厚150 材工共	5.6	m	4,800.	26,880.	
構造スリット	水平 幅30 厚180 材工共	5.2	m	4,960.	25,792.	
(その他)						
グラウト圧入口廻り シーリング		9.6	m	650.	6,240.	
排水ピット 無筋コンクリート		6.8	m ³	33,600.	228,480.	
(鉄骨)						
(天井下地補強)						
鋼板 (SS400)	PL9	3.34	t	245,000.	818,300.	
溝形鋼 (SS400)	[-150*75*9*12.5	9.17	t	161,000.	1,476,370.	
溝形鋼 (SS400)	[-100*50*5*7.5	6.02	t	161,000.	969,220.	
山形鋼 (SS400)	L-75*75*9	9.11	t	160,000.	1,457,600.	
山形鋼 (SS400)	L-90*90*7	0.15	t	164,000.	24,600.	
リップ 溝形鋼 (SSC400)	C-100*50*20*2.3	5.72	t	200,000.	1,144,000.	

本館大規模改修工事		躯体改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ボルト	BT M12*35	187.	本	36.	6,732.	
ボルト	BT M16*40	1,412.	本	68.	96,016.	
鉄骨工場加工組立	工場溶接共	26.51	t	210,000.	5,567,100.	
さび止め塗装	JISK5674 工場2回	26.51	t	50,400.	1,336,104.	
さび止め塗装	リップ溝形鋼 JISK5674 工場2回	5.45	t	50,400.	274,680.	
現場建方	荷揚費共	26.52	t	120,000.	3,182,400.	
軽量鉄骨加工組立	荷揚費共	5.45	t	80,000.	436,000.	
場内小運搬		31.97	t	104,000.	3,324,880.	
鉄骨運搬		31.97	t	40,000.	1,278,800.	
あと施工アンカー	M12*130 材工共	836.	本	2,000.	1,672,000.	
ベース下モルタル	t 30	56.4	m ²	25,300.	1,426,920.	
スクラップ 控除	(33.51-31.97) *0.7	▲1.08	t	32,500.	▲35,100.	
(方丈)						
CT形鋼 (SS400)	CT-150*200*8*12	0.69	t	275,000.	189,750.	
高力ボルト (S10T)	M22*60	304.	本	250.	76,000.	
高力ボルト (S10T)	M22*50	152.	本	230.	34,960.	
高力ボルト (S10T)	M16*30	7.	本	96.	672.	
鉄骨工場加工組立	錆止め塗装とも	0.66	t	260,000.	171,600.	
現場建方	場内運搬荷揚費共	0.66	t	424,000.	279,840.	
高力ボルト締め込み 手間		438.	本	320.	140,160.	

本館大規模改修工事		躯体改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
既存フランジ t 11 穴明加工	M22	292.	か所	1,200.	350,400.	
既存プレート t 9 穴明加工	M22	73.	か所	1,200.	87,600.	
鉄骨運搬		0.66	t	40,000.	26,400.	
スクラップ 控除	(0.69-0.66) *0.7	▲0.02	t	32,500.	▲650.	
(鉄骨フランジ 補強)						
既存プレートT6 穴明加工	M16*30	7.	か所	1,200.	8,400.	
高力ボルト (S10T)	M16*30	7.	本	96.	672.	
現場工事費	運搬、場内小運搬共	1	式		160,000.	
(床補強)						
鋼板 (SS400)	PL6	0.02	t	245,000.	4,900.	
H形鋼 (SS400)	H-250*125*6*9	0.21	t	140,000.	29,400.	
CT形鋼 (SS400)	CT-200*200*8*13	0.01	t	275,000.	2,750.	
高力ボルト (S10T)	M16*35	8.	本	96.	768.	
高力ボルト (S10T)	M16*50	12.	本	170.	2,040.	
レベル調整ボルト	M20	32.	本	200.	6,400.	
鉄骨工場加工組立	錆止め塗装とも	0.23	t	260,000.	59,800.	
現場建方	場内運搬荷揚費共	0.23	t	424,000.	97,520.	
現場溶接		4.2	m	3,200.	13,440.	
場内小運搬		0.23	t	104,000.	23,920.	
鉄骨運搬		0.23	t	40,000.	9,200.	

本館大規模改修工事		躯体改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ベース下モルタル	t 50	0.9	m ²	34,500.	31,050.	
スクラップ 控除	(0.24-0.23) *0.7	▲0.01	t	32,500.	▲325.	
(その他)						
錆止め撤去		279.	m ²	2,400.	669,600.	
耐火被覆撤去		40.5	m ²	2,240.	90,720.	
錆止め	JISK5674 2回	285.	m ²	3,600.	1,026,000.	
常温メッキ	錆止め JISK5674 2回	205.	m ²	7,200.	1,476,000.	
耐火被覆	t 30	46.8	m ²	6,400.	299,520.	
1Fﾌﾟﾗｯﾄﾎｰﾑ 鉄骨解体	手摺共 集積共	1.37	t	120,000.	164,400.	
2Fﾌﾟﾗｯﾄﾎｰﾑ 鉄骨解体	手摺共 集積共	3.73	t	120,000.	447,600.	
ﾌﾟﾗｯﾄﾎｰﾑﾒﾝﾍﾞ 階段鉄骨解体 (2カ所)	手摺共 集積共	1.43	t	80,000.	114,400.	
会議室ｷﾞｬｯﾄﾞｱｳｸ 鉄骨解体	手摺共 集積共	1.48	t	80,000.	118,400.	
会議室設備架台 鉄骨解体	集積共	2.43	t	120,000.	291,600.	
4F吊りﾊﾞﾄﾝ 鉄骨解体	集積共	2.45	t	120,000.	294,000.	
ｽﾗｲﾃﾞｨﾝｸﾞ 天井受け鉄骨解体	集積共	1.39	t	80,000.	111,200.	
(仮設)						
鉄骨足場		761.	m ²	1,320.	1,004,520.	
安全ネット		761.	m ²	950.	722,950.	
仮設材運搬費	鉄骨足場	761.	m ²	110.	83,710.	
仮設材運搬費	安全ネット	761.	m ²	10.	7,610.	

本館大規模改修工事		発生材処理		発生材運搬		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
発生材運搬費	コンクリート有筋 12.5 k m	49.	m ³	3,360.	164,640.	
発生材運搬費	ALC版	152.	m ³	840.	127,680.	
発生材運搬費	ガラ 12.5 k m	44.8	m ³	3,360.	150,528.	
発生材運搬	硬質セメント板 9.2 k m	2.3	m ³	970.	2,231.	
発生材運搬	耐火モルタル 12.5 k m	1.3	m ³	3,360.	4,368.	
発生材運搬	ハイライトモルタル アスベスト含有 11.2 k m	0.4	m ³	4,780.	1,912.	
発生材運搬	煙突ライニング材 11.2 k m	4.	m ³	4,780.	19,120.	
発生材運搬費	ガラス陶磁器 11.2 k m	22.1	m ³	870.	19,227.	
発生材運搬費	塩ビ廃ブラ 9.2 k m	53.3	m ³	730.	38,909.	
発生材運搬費	廃木 13.8 k m	72.3	m ³	870.	62,901.	
発生材運搬費	畳 9.2 k m	11.5	m ³	3,740.	43,010.	
発生材運搬費	ケイロ板 11.2 k m	7.	m ³	4,780.	33,460.	
発生材運搬費	廃PB 11.2 k m	201.	m ³	4,780.	960,780.	
発生材運搬費	岩綿吸音板 10.0 k m	22.3	m ³	3,740.	83,402.	
発生材運搬費	セマックス	5.6	m ³	2,400.	13,440.	
発生材運搬費	クレタホーム	0.6	m ³	620.	372.	
発生材運搬費	ロックウール吸音材	40.	m ³	620.	24,800.	
発生材運搬費	グラスウール吸音材 9.2 k m	181.	m ³	3,740.	676,940.	
発生材運搬費	塩ビ廃ブラ アスベスト含有 11.2 k m	0.2	m ³	4,780.	956.	
発生材運搬費	複層塗材 アスベスト含有 11.2 k m	7.7	m ³	4,780.	36,806.	

本館大規模改修工事		発生材処理		発生材処分費		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生材処分	コンクリート有筋	118.	t	1,100.	129,800.	
発生材処分	ALC版	152.	t	5,400.	820,800.	
発生材処分	ガラ	66.3	t	1,000.	66,300.	
発生材処分費	硬質セメント板	2.3	t	60,000.	138,000.	
発生材処分費	耐火モルタル	1.9	t	1,000.	1,900.	
発生材処分費	ハイライトモルタル アスベスト含有	0.6	t	50,000.	30,000.	
発生材処分費	煙突ライニング材	2.8	t	200,000.	560,000.	
発生材処分	ガラス陶磁器	22.1	t	15,000.	331,500.	
発生材処分	塩ビ廃ブラ	18.7	t	70,000.	1,309,000.	
発生材処分	廃木	37.8	t	20,000.	756,000.	
発生材処分	量	4.	t	70,000.	280,000.	
発生材処分	ケイホル板	7.	t	35,000.	245,000.	
発生材処分	廃PB	201.	t	40,000.	8,040,000.	
発生材処分	岩綿吸音板	22.3	t	50,000.	1,115,000.	
発生材処分	セマックス	5.6	t	17,600.	98,560.	
発生材処分	クレタホーム	0.02	t	3,433,000.	68,660.	
発生材処分	ロックウール吸音材	12.	t	200,000.	2,400,000.	
発生材処分	グラスウール吸音材	36.2	t	200,000.	7,240,000.	
発生材処分	塩ビ廃ブラ アスベスト含有	0.1	t	50,000.	5,000.	
発生材処分	複層塗材 アスベスト含有	7.7	t	200,000.	1,540,000.	

本館大規模改修工事		発生材処理		産業廃棄物税相当額		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
産業廃棄物税相当	ALC版	152.	t	1,000.	152,000.	
産業廃棄物税相当	ガラ	66.3	t	1,000.	66,300.	
発生材処分費	硬質セメント板	2.3	t	60,000.	138,000.	
発生材処分費	耐火モルタル	1.9	t	1,200.	2,280.	
発生材処分費	ハイライトモルタル アスベスト含有	0.6	t	50,000.	30,000.	
発生材処分費	煙突ライニング材	2.8	t	200,000.	560,000.	
産業廃棄物税相当	ガラス陶磁器	22.1	t	1,000.	22,100.	
産業廃棄物税相当	塩ビ廃プラ	18.7	t	1,000.	18,700.	
産業廃棄物税相当	廃木	37.8	t	1,000.	37,800.	
産業廃棄物税相当	量	4.	t	1,000.	4,000.	
産業廃棄物税相当	ケイロ板	7.	t	1,000.	7,000.	
産業廃棄物税相当	廃PB	201.	t	1,000.	201,000.	
産業廃棄物税相当	岩綿吸音板	22.3	t	1,000.	22,300.	
産業廃棄物税相当	セミックス	5.6	t	1,000.	5,600.	
産業廃棄物税相当	クレタホム	0.02	t	1,000.	20.	
産業廃棄物税相当	ロックウール吸音材	12.	t	1,000.	12,000.	
産業廃棄物税相当	グラスウール吸音材	36.2	t	1,000.	36,200.	
産業廃棄物税相当	塩ビ廃プラ アスベスト含有	0.1	t	1,000.	100.	
産業廃棄物税相当	複層塗材 アスベスト含有	7.7	t	1,000.	7,700.	
産業廃棄物税相当	ユニットバス	101.	t	1,000.	101,000.	

車庫新設工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式	7,463,080	
計				7,463,080	
土工		1	式	13,125,840	
計				13,125,840	
地業	地業	1	式	369,672	
地業	既製コンクリート杭地業	1	式	24,780,192	
計				25,149,864	
鉄筋	躯体	1	式	7,795,185	
計				7,795,185	
コンクリート	躯体	1	式	7,351,212	
計				7,351,212	
型枠	躯体	1	式	8,665,426	
計				8,665,426	
鉄骨	本体	1	式	50,209,791	
鉄骨	階段	1	式	15,924,800	
鉄骨	吊り金物	1	式	793,290	
計				66,927,881	
既製コンクリート	外部	1	式	32,068,700	
計				32,068,700	
防水	外部	1	式	5,231,742	

車庫新設工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
防水	内部	1	式	243,696	
計				5,475,438	
金属	外部	1	式	6,157,004	
金属	内部	1	式	2,277,436	
計				8,434,440	
左官	外部	1	式	273,195	
左官	内部	1	式	1,687,762	
計				1,960,957	
建具	アルミ製建具	1	式	4,985,500	
建具	鋼製建具	1	式	5,232,000	
建具	シャッター	1	式	5,980,000	
計				16,197,500	
ガラス	ガラス	1	式	1,346,068	
計				1,346,068	
塗装	外部	1	式	75,477	
塗装	内部	1	式	1,846,695	
計				1,922,172	
内外装	外部	1	式	66,900	
内外装	内部	1	式	5,619,219	
計				5,686,119	

車庫新設工事		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
遣方	一 般	290.	m ²	470.	136,300.	
墨出し	一 般 S造 地上階	568.	m ²	730.	414,640.	
養生	一 般 S造 地上階	568.	m ²	390.	221,520.	
整理清掃 後片付け	一 般 S造 地上階	568.	m ²	1,610.	914,480.	
外部足場	手すり先行方式 枠組 W=900 H<12	960.	m ²	2,800.	2,688,000.	
安全てすり	手すり先行方式 枠組用	98.7	m	710.	70,077.	
内部仕上足場	階高4.0m以下 一般 脚立足場	281.	m ²	660.	185,460.	
内部仕上足場	階高5.0m以上～5.7m以下 枠組棚足	273.	m	4,540.	1,239,420.	
内部仕上足場	階段足場	7.5	m ²	2,750.	20,625.	
養生シート張り	防災I類 日賃料 掛払い含む	960.	m ²	960.	921,600.	
(仮設材運搬費)						
仮設材運搬 (枠組本足場) (手すり先行方式)	建枠幅900(二枚布)	960.	m ²	390.	374,400.	
仮設材運搬 (安全てすり)	枠組本足場用(手すり先行方式)	98.7	m	90.	8,883.	
仮設材運搬 (内部仕上足場 脚立足場)	平家建	281.	m ²	120.	33,720.	
仮設材運搬(内部 仕上足場 棚足場) (手すり先行方式)	5.0m以上5.7m未満	273.	m ²	810.	221,130.	
仮設材運搬 (内部階段 仕上足場)		7.5	m ²	430.	3,225.	
仮設材運搬 (シート・ネット類)		960.	m ²	10.	9,600.	
計					7,463,080.	

車庫新設工事		地業		既製コンクリート杭地業		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
P1 先端羽根付鋼管杭	φ267.4B L=22.00m 上杭 STK490 t=9.3mm L=4.00m 下杭 STK490 t=8.0mm L=18.00m	18.	本	595,000.	10,710,000.	
	特殊部 STK490 t=12.7mm L=0.50 羽根 φ798.0					
P2 先端羽根付鋼管杭	φ267.4C L=22.00m 上杭 STK490 t=9.3mm L=4.00m 下杭 STK490 t=8.0mm L=18.00m	4.	本	614,000.	2,456,000.	
	特殊部 STK490 t=12.7mm L=0.50 羽根 φ880.6					
P11 先端羽根付鋼管杭	φ267.4B L=21.40m 上杭 STK490 t=9.3mm L=3.40m 下杭 STK490 t=8.0mm L=18.00m	2.	本	595,000.	1,190,000.	
	特殊部 STK490 t=12.7mm L=0.50 羽根 φ798.0					
P12 先端羽根付鋼管杭	φ267.4C L=21.40m 上杭 STK490 t=9.3mm L=3.40m 下杭 STK490 t=8.0mm L=18.00m	2.	本	614,000.	1,228,000.	
	特殊部 STK490 t=12.7mm L=0.50 羽根 φ880.6					
杭降し費		1	式		1,895,000.	
中詰コンクリート	Fc=24N/mm ² S=15cm	0.8	m ³	27,300.	21,840.	
杭施工費	N-ECS [®] Ⅱ工法同等品	1	式		7,039,000.	
杭頭処理		1	式		208,000.	
既存場所打コンクリート はつり		0.9	m ³	21,900.	19,710.	
発生材積込み	コンクリート類 人力	0.9	m ³	7,020.	6,318.	
発生材運搬費	コンクリート有筋 11.6km	0.9	m ³	3,360.	3,024.	
発生材処分	コンクリート有筋	2.2	t	1,500.	3,300.	
計					24,780,192.	

車庫新設工事		コンクリート		躯体		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通コンクリート	FC=18N/mm2 S=15cm	7.	m3	18,100.	126,700.	
普通コンクリート	FC=18N/mm2 S=15cm	6.3	m3	18,100.	114,030.	
普通コンクリート	FC=24N/mm2 S=15cm 高性能AE減水剤	200.	m3	18,600.	3,720,000.	
普通コンクリート	FC=24N/mm2 S=18cm 高性能AE減水剤	5.5	m3	18,600.	102,300.	
普通コンクリート	FC=24N/mm2 S=18cm 高性能AE減水剤	88.2	m3	18,600.	1,640,520.	
普通コンクリート	FC=24N/mm2 S=18cm 高性能AE減水剤	6.7	m3	18,600.	124,620.	
普通コンクリート	FC=18N/mm2 S=18cm	12.9	m3	18,100.	233,490.	
コンクリート打設手間	捨てコンクリート ポンプ打設 30m3/回程度 S15~S18 - 圧送費、基本料別途	7.	m3	2,270.	15,890.	
コンクリート打設手間	土間 ポンプ打設 50m3/回程度 S15~S18 - 圧送費、基本料別途	6.3	m3	1,090.	6,867.	
コンクリート打設手間	基礎部 ポンプ打設 100m3/回以上 S15~S18 - 圧送費、基本料別途	200.	m3	870.	174,000.	
コンクリート打設手間	躯体 ポンプ打設 50m3/回未満 S15~S18 標準階高 圧送費、基本料別途	5.5	m3	1,670.	9,185.	
コンクリート打設手間	S造スラブ ポンプ打設 50m3/回程度 S15~S18 - 圧送費、基本料別途	88.2	m3	1,090.	96,138.	
コンクリート打設手間	躯体 ポンプ打設 50m3/回未満 S15~S18 標準階高 圧送費、基本料別途	6.7	m3	1,670.	11,189.	

車庫新設工事		鉄骨		本体		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鋼板 (SN490C)	PL28	1.01	t	253,000.	255,530.	
鋼板 (SN490C)	PL25	0.91	t	252,000.	229,320.	
鋼板 (SN400B)	PL16	0.35	t	239,000.	83,650.	
鋼板 (SN400B)	PL12	2.36	t	239,000.	564,040.	
鋼板 (SN400B)	PL9	0.9	t	244,000.	219,600.	
鋼板 (SS400)	PL16	0.5	t	230,000.	115,000.	
鋼板 (SS400)	PL12	0.69	t	230,000.	158,700.	
鋼板 (SS400)	PL9	0.23	t	235,000.	54,050.	
鋼板 (SS400)	PL6	0.55	t	235,000.	129,250.	
構造用角型鋼管 (BCR295)	□-350*350*19	11.84	t	215,000.	2,545,600.	
構造用角型鋼管 (BCR295)	□-350*350*16	12.23	t	208,000.	2,543,840.	
H型鋼 (SN400B)	H-600*200*11*17	7.52	t	139,000.	1,045,280.	
H型鋼 (SN400B)	H-588*300*12*20	7.36	t	139,000.	1,023,040.	
H型鋼 (SN400B)	H-500*200*10*16	6.35	t	136,000.	863,600.	
H型鋼 (SN400B)	H-488*300*11*18	6.24	t	136,000.	848,640.	
H型鋼 (SN400B)	H-400*200*8*13	0.16	t	134,000.	21,440.	
H型鋼 (SN400B)	H-340*250*9*14	0.19	t	136,000.	25,840.	
H型鋼 (SS400)	H-450*200*9*14	5.46	t	132,000.	720,720.	
H型鋼 (SN400B)	H-250*125*6*9	0.21	t	130,000.	27,300.	
H型鋼 (SN400B)	H-400*200*8*13	0.47	t	130,000.	61,100.	

車庫新設工事		鉄骨		本体		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
H型鋼 (SN400B)	H-340*250*9*14	6.29	t	132,000.	830,280.	
H型鋼 (SN400B)	H-200*100*5.5*8	0.95	t	130,000.	123,500.	
H型鋼 (SN400B)	H-100*100*6*8	5.02	t	132,000.	662,640.	
ハイベースNEO	GB350-8-24 材工共	14.	セット	272,000.	3,808,000.	
ABT (SS400)	M16*400	32.	本	720.	23,040.	
高力ボルト (S10T)	M22*85	466.	本	280.	130,480.	
高力ボルト (S10T)	M22*80	466.	本	280.	130,480.	
高力ボルト (S10T)	M22*70	146.	本	260.	37,960.	
高力ボルト (S10T)	M22*75	204.	本	270.	55,080.	
高力ボルト (S10T)	M20*75	599.	本	200.	119,800.	
高力ボルト (S10T)	M20*70	599.	本	190.	113,810.	
高力ボルト (S10T)	M20*60	649.	本	180.	116,820.	
高力ボルト (S10T)	M20*55	233.	本	170.	39,610.	
高力ボルト (S10T)	M16*45	83.	本	100.	8,300.	
高力ボルト (S10T)	M16*40	316.	本	96.	30,336.	
鉄骨工場加工組立	工場溶接2961m	73.76	t	210,000.	15,489,600.	
さび止め塗装	JISK5674 工場2回	1,109.	m ²	3,600.	3,992,400.	
スタッドボルト	19ΦH=100 材工共	2,465.	本	320.	788,800.	
スタッドボルト	16ΦH=100 材工共	444.	本	320.	142,080.	
現場建方		73.76	t	60,000.	4,425,600.	

車庫新設工事		金属		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(内部)						
軽量鉄骨間仕切り 下地	W65 @450	237.	m ²	1,770.	419,490.	
軽量鉄骨間仕切り 下地	W65 @300	57.5	m ²	2,040.	117,300.	
軽量鉄骨間仕切り 下地	W90 @450	445.	m ²	2,070.	921,150.	
開口部補強	W65	15.2	m	1,620.	24,624.	
開口部補強	W90	91.6	m	2,180.	199,688.	
軽量鉄骨天井下地	W19 下地張りあり @360	1.8	m ²	1,380.	2,484.	
軽量鉄骨天井下地	W19 @300	7.5	m ²	1,460.	10,950.	
段裏軽量鉄骨天井 下地	W19	2.6	m ²	1,460.	3,796.	
デッキ面インサート		9.3	m ²	220.	2,046.	
壁付階段手摺	SUS40Φ t3.2 下地補強共	6.3	m	51,200.	322,560.	
階段溶接金網	6Φ75*75	7.6	m ²	1,830.	13,908.	
天井触れ止め	L=2350*2本	8.	か所	12,800.	102,400.	
AD1 脊摺	SUS 50*25*1.2	0.8	m	14,700.	11,760.	
トラップ	SUS 16Φ W300*360	7.	か所	3,040.	21,280.	
マンホール	結露防止 600Φ ホール固定密閉防水防臭	1.	か所	104,000.	104,000.	
計					2,277,436.	

車庫新設工事		内外装		内部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(内部)						
床長尺塩ビシート	t 2	1.5	m ²	2,370.	3,555.	
階段長尺塩ビシート	t 2	12.6	m ²	2,740.	34,524.	
ソフト巾木	H=100	113.	m	340.	38,420.	
壁石膏ボード	t 12.5 下張り	627.	m ²	1,140.	714,780.	
壁石膏ボード	t 12.5 ジョイントペーパー	548.	m ²	1,570.	860,360.	
壁ケイカル板	t 6 突付け	250.	m ²	2,110.	527,500.	
壁ガラスウール張り	t 25	345.	m ²	2,830.	976,350.	
壁ガラスウール張り	t 90 24KG ビン止め	32.2	m ²	4,360.	140,392.	
天井化粧石膏ボード	t 9.5	7.5	m ²	1,450.	10,875.	
天井石膏ボード	t 9.5 下張り	4.4	m ²	910.	4,004.	
天井ケイカル板	t 6 突付け	1.8	m ²	2,060.	3,708.	
段裏ケイカル板	t 6 突付け	2.6	m ²	2,060.	5,356.	
壁押出発泡ポリスチレンフォーム	t 50	716.	m ²	3,110.	2,226,760.	
ピット押出発泡ポリスチレンフォーム	t 50	3.2	m ²	3,110.	9,952.	
ピットスラブ押出発泡ポリスチレンフォーム	t 30	16.2	m ²	2,080.	33,696.	
天井見切り	塩ビ	28.7	m	1,010.	28,987.	
計					5,619,219.	

外構工事		舗装		舗装		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
01 アスファルト舗装(A)	t=50+150+350	1,664.	m ²	6,850.	11,398,400.	
02 アスファルト舗装(B)	t=50+150+150+200	413.	m ²	10,700.	4,419,100.	
04 融雪部アスファルト舗装	t=50+100+150+150+100	324.	m ²	13,800.	4,471,200.	
05 融雪部天然御影石 タイル舗装 下地	t=150+150+190	78.9	m ²	7,870.	620,943.	
05 融雪部天然御影石 タイル舗装 仕上	t=30 本磨き 下地タイル共	78.9	m ²	31,700.	2,501,130.	
一般駐車白線引き	W=150	267.	m	100.	26,700.	
車椅子駐車白線 引き	W=150	13.2	m	100.	1,320.	
身障者マーク		2.	か所	5,600.	11,200.	
誘導チェンブ [®] ロック	300角 警告タイプ	20.	枚	950.	19,000.	
誘導チェンブ [®] ロック	300角 誘導タイプ	50.	枚	950.	47,500.	
すきとり		1,085.	m ³	400.	434,000.	
残土運搬	処分共	1,085.	m ³	810.	878,850.	
舗装機械運搬 (モータ [®] レータ [®])		1.	往復	80,100.	80,100.	
舗装機械運搬 (振動ローラ)		1.	往復	49,300.	49,300.	
舗装機械運搬 (タイヤローラ)		1.	往復	105,000.	105,000.	
舗装機械運搬 (ポート [®] ローラ)		1.	往復	80,100.	80,100.	
舗装機械運搬 (アスファルトフィニッシャ)		1.	往復	67,800.	67,800.	
土工機械運搬	根切り、埋戻し -	1.	往復	77,800.	77,800.	
計					25,289,443.	

外構工事		撤去		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
01 アスファルト舗装撤去	t=50 表層アスコン塊のみ	1,650.	m ²	170.	280,500.	
02 アスファルト舗装撤去	t=50 表層アスコン塊のみ	413.	m ²	170.	70,210.	
04 アスファルト舗装撤去	t=50 表層アスコン塊のみ	324.	m ²	170.	55,080.	
05 御影石舗装撤去	t=30+30 下地モルタル共	78.9	m ²	3,370.	265,893.	
06 横断溝撤去	現場打 200*300 鋳鉄製蓋共 0.108m3/m	11.1	m	1,850.	20,535.	
07 ハ ^リ カー取替え支柱 撤去	SUS φ100 H=700 脱着式チェーン付	33.5	m	6,000.	201,000.	
08 ハ ^リ カー固定支柱 撤去	スチール製 φ76.3 H=700 脱着式チェーン付	47.9	m	6,000.	287,400.	
10 集水桝撤去	現場打 450角*650 鋳鉄製蓋共 0.194m3/	3.	か所	3,320.	9,960.	
11 地流しコンクリート製 撤去	現場打1000*550*250 鋳鉄製蓋共 0.417m3/	1.	か所	7,130.	7,130.	
13 地下オイルタンク 基礎コンクリート撤去	現場打鉄筋コンクリート	24.4	m ³	17,100.	417,240.	
16 機械機器置場 S造上屋撤去	外壁仕上共	176.	m ²	3,920.	689,920.	
17 機械機器置場 基礎コンクリート撤去	有筋コンクリート	73.5	m ³	17,100.	1,256,850.	
押えコンクリート撤去	無筋コンクリート	32.4	m ³	6,970.	225,828.	
土間コンクリート撤去	無筋コンクリート	122.	m ³	6,970.	850,340.	
捨てコンクリート撤去	無筋コンクリート	6.3	m ³	6,970.	43,911.	
支柱基礎コンクリート 撤去	無筋コンクリート	2.	m ³	17,100.	34,200.	
コンクリートベ ^テ ク基礎 撤去	有筋コンクリート	2.2	m ³	17,100.	37,620.	
縁石撤去	歩車道境界ブロック 150/170*200	11.	m	550.	6,050.	
駐車用白線消去	W150	76.	m	560.	42,560.	
看板(搬入入口) 撤去	処分共	2.	か所	40,000.	80,000.	

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮囲い	成形鋼板 H=3.0m 16.0ヶ月 運搬費共	168.	m	12,100.	2,032,800.	
ハネルゲート	W=7.2m H=4.5m 16.0ヶ月 運搬費共	2.	か所	313,000.	626,000.	
仮囲い (別敷地)	成形鋼板 H=3.0m 16.0ヶ月 運搬費共	82.6	m	12,100.	999,460.	
仮囲い (車庫)	ガードフェンス H=2.0m 6.5ヶ月 運搬費共	62.1	m	2,660.	165,186.	
キャストゲート (車庫)	W=5.4m H=2.0m 6.5ヶ月 運搬費共	1.	か所	91,400.	91,400.	
仮囲い (既存オイルタンク 撤去時)	ガードフェンス H=2.0m 運搬費共	20.	m	1,300.	26,000.	
鉄板養生	22*1524*6098 12ヶ月 運搬費共	659.	m ²	6,050.	3,986,950.	
鉄板養生	22*1524*6098 6.5ヶ月 運搬費共	102.	m ²	4,560.	465,120.	
交通誘導員 (改修)		420.	人日	17,600.	7,392,000.	
交通誘導員 (車庫)		150.	人日	17,600.	2,640,000.	
ラフテレーンクレーン (改修)	25 t 吊	60.	日	55,000.	3,300,000.	
ラフテレーンクレーン (改修)	35 t 吊	22.	日	79,000.	1,738,000.	
ラフテレーンクレーン (車庫)	16~20 t 吊	4.	日	49,000.	196,000.	
ラフテレーンクレーン (車庫)	25 t 吊	3.	日	55,000.	165,000.	
ラフテレーンクレーン (車庫)	35 t 吊	3.	日	79,000.	237,000.	
ASP		20.	月	7,000.	140,000.	
計					24,200,916.	