

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州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」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

工事名称 鹿兒島港湾合同庁舎 (28) 建築工事

工事場所 鹿兒島県鹿兒島市浜町1番14

工 期 平成29年2月～平成30年11月

I 工事概要

1. 工事場所 鹿兒島県鹿兒島市浜町1番14

2. 敷地面積 2,541.66㎡

3. 工事種目

1) 庁舎	鉄筋コンクリート造8階建	新築1棟
2) 駐輪場(1)	木造平家建	新築1棟
3) 駐輪場(2)	木造平家建	新築1棟
4) 工作物	新設一式	
5) 工作物	とりこわし一式	

名 称	数量	单位	金 額	備 考
1 直接工事費	1	式	1,075,331,200	
2 共通費				
共通仮設費	1	式	48,026,466	
現場管理費	1	式	90,455,401	
一般管理費等	1	式	107,186,933	
計			245,668,800	
工事価格	1	式	1,321,000,000	

直接工事費種目別内訳

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
1) 庁舎	1	式	1,031,776,784	
2) 駐輪場(1)	1	式	2,813,176	
3) 駐輪場(2)	1	式	1,552,957	
4) 工作物	1	式	32,688,212	
5) 工作物	1	式	6,500,071	
計			1,075,331,200	



直接工事費科目別内訳

2

1) 庁舎									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式		66,377,334			
土工		1		式		51,199,181			
地業		1		式		208,177,476			
鉄筋		1		式		176,278,281			
コンクリート		1		式		119,910,951			
型枠		1		式		110,289,634			
鉄骨		1		式		7,889,773			
既製コンクリート		1		式		11,128,670			
防水		1		式		11,890,900			
石		1		式		257,208			
タイル		1		式		2,865,009			
木工		1		式		5,345,943			
屋根及びびとい		1		式		4,643,020			
金属		1		式		43,248,278			
左官		1		式		6,988,954			

直接工事費科目別内訳

3

1) 庁舎									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
建具		1		式		109,822,600			
内外装		1		式		65,888,557			
ユニット及びその他		1		式		29,575,015			
	計					1,031,776,784			

直接工事費科目別内訳

4

2) 駐輪場(1)									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式			289,620		
土工		1		式			77,748		
地業		1		式			45,578		
鉄筋		1		式			203,796		
コンクリート		1		式			216,230		
型枠		1		式			66,520		
防水		1		式			528		
木工		1		式			1,076,439		
屋根及びびとい		1		式			564,841		
金属		1		式			153,600		
左官		1		式			41,298		
塗装		1		式			76,978		
	計						2,813,176		

直接工事費科目別内訳

5

3) 駐輪場(2)									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式			213,609		
土工		1		式			27,043		
地業		1		式			24,542		
鉄筋		1		式			85,684		
コンクリート		1		式			148,316		
型枠		1		式			46,849		
防水		1		式			264		
木工		1		式			549,945		
屋根及びびとい		1		式			304,834		
金属		1		式			76,800		
左官		1		式			26,369		
塗装		1		式			48,702		
	計						1,552,957		

直接工事費 科目別内訳

6

4) 工作物									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
門		1		式		3,082,881			
囲障		1		式		4,087,340			
舗装		1		式		8,410,430			
屋外排水設備		1		式		5,401,577			
植栽		1		式		1,781,692			
雑工作物		1		式		9,057,100			
その他		1		式		867,192			
	計					32,688,212			

直接工事費 科目別内訳

7

5) 工作物									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
舗装		1		式		580,008			
排水		1		式		173,762			
工作物		1		式		323,544			
地中障害物		1		式		404,938			
発生材処理		1		式		5,017,819			
	計					6,500,071			

直接工事費 中科目別内訳

8

1) 庁舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式	66,377,334	
計				66,377,334	
土工		1	式	51,199,181	
計				51,199,181	
地業	地業	1	式	3,693,586	
地業	既製コンクリート杭	1	式	204,483,890	
計				208,177,476	
鉄筋	躯体	1	式	176,278,281	
計				176,278,281	
コンクリート	躯体	1	式	117,804,231	
コンクリート	外部仕上	1	式	1,044,960	
コンクリート	内部仕上	1	式	1,061,760	
計				119,910,951	
型枠	躯体	1	式	105,450,939	
型枠	外部仕上	1	式	2,766,470	

直接工事費 中科目別内訳

9

1) 庁舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
型枠	内部仕上	1	式	2,072,225	
計				110,289,634	
鉄骨	スチラス屋根鉄骨	1	式	1,484,319	
鉄骨	8F目隠し壁・開口部鉄骨	1	式	4,614,695	
鉄骨	外部階段上部鉄骨	1	式	339,371	
鉄骨	オーナメント下地鉄骨	1	式	1,451,388	
計				7,889,773	
既製コンクリート	外部	1	式	3,519,012	
既製コンクリート	内部	1	式	7,609,658	
計				11,128,670	
防水	外部	1	式	11,150,282	
防水	内部	1	式	740,618	
計				11,890,900	
石	外部	1	式	131,208	
石	内部	1	式	126,000	

直接工事費 中科目別内訳

1) 庁舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計				257,208	
タイル	外部	1	式	383,988	
タイル	内部	1	式	2,481,021	
計				2,865,009	
木工	内部	1	式	5,345,943	
計				5,345,943	
屋根及びとい	外部	1	式	4,643,020	
計				4,643,020	
金属	外部	1	式	7,234,135	
金属	内部	1	式	36,014,143	
計				43,248,278	
左官	外部	1	式	2,722,869	
左官	内部	1	式	4,266,085	
計				6,988,954	
建具	アルミニウム製建具	1	式	52,077,000	

直接工事費 中科目別内訳

1) 庁舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
建具	鋼製建具	1	式	28,892,900	
建具	鋼製軽量建具	1	式	21,158,700	
建具	ステンレス製建具	1	式	6,354,000	
建具	シートシャッター	1	式	1,340,000	
計				109,822,600	
内外装	外部	1	式	32,534	
内外装	内部	1	式	65,856,023	
計				65,888,557	
ユニット及びその他	外部	1	式	486,450	
ユニット及びその他	内部	1	式	29,088,565	
計				29,575,015	

直接工事費 中科目別内訳

2) 駐輪場(1)					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式	289,620	
計				289,620	
土工		1	式	77,748	
計				77,748	
地業	地業	1	式	45,578	
計				45,578	
鉄筋	躯体	1	式	203,796	
計				203,796	
コンクリート	躯体	1	式	216,230	
計				216,230	
型枠	躯体	1	式	61,016	
型枠	外部仕上	1	式	5,504	
計				66,520	
防水		1	式	528	
計				528	

直接工事費 中科目別内訳

2) 駐輪場(1)					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
木工		1	式	1,076,439	
計				1,076,439	
屋根及びとい		1	式	564,841	
計				564,841	
金属		1	式	153,600	
計				153,600	
左官		1	式	41,298	
計				41,298	
塗装		1	式	76,978	
計				76,978	

直接工事費 中科目別内訳

3) 駐輪場(2)					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式	213,609	
計				213,609	
土工		1	式	27,043	
計				27,043	
地業	地業	1	式	24,542	
計				24,542	
鉄筋	躯体	1	式	85,684	
計				85,684	
コンクリート	躯体	1	式	148,316	
計				148,316	
型枠	躯体	1	式	43,073	
型枠	外部仕上	1	式	3,776	
計				46,849	
防水		1	式	264	
計				264	

直接工事費 中科目別内訳

3) 駐輪場(2)					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
木工		1	式	549,945	
計				549,945	
屋根及びとい		1	式	304,834	
計				304,834	
金属		1	式	76,800	
計				76,800	
左官		1	式	26,369	
計				26,369	
塗装		1	式	48,702	
計				48,702	

直接工事費 中科目別内訳

16

4) 工作物					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
門		1	式	3,082,881	
計				3,082,881	
囲障		1	式	4,087,340	
計				4,087,340	
舗装		1	式	8,410,430	
計				8,410,430	
屋外排水設備		1	式	5,401,577	
計				5,401,577	
植栽		1	式	1,781,692	
計				1,781,692	
雑工作物		1	式	9,057,100	
計				9,057,100	
その他		1	式	867,192	
計				867,192	

直接工事費 中科目別内訳

17

5) 工作物					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
舗装		1	式	580,008	
計				580,008	
排水		1	式	173,762	
計				173,762	
工作物		1	式	323,544	
計				323,544	
地中障害物		1	式	404,938	
計				404,938	
発生材処理		1	式	5,017,819	
計				5,017,819	



直接工事費 細目別内訳

18

1) 庁舎		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
遣方		1	式		291,520	
墨出し		1	式		3,285,690	
養生		1	式		1,801,830	
整理清掃 後片付け		1	式		7,683,010	
地足場		1	式		992,990	
外部足場		1	式		22,109,094	
内部躯体足場		1	式		8,613,270	
内部仕上足場		1	式		14,672,190	
災害防止		1	式		1,033,340	
仮設材運搬		1	式		5,894,400	
計					66,377,334	

直接工事費 細目別内訳

19

1) 庁舎		土工				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
根切り	総掘り 自立山留め内	1	式		2,000,670	
床付け	総掘り	1,084	m <sup>2</sup>	230	249,320	
埋戻し(B種)		1	式		1,200,430	
盛土(B種)		1	式		41,811	
杭間ざらい	既製コンクリート杭 φ800	141	本	1,390	195,990	
山留め	鋼矢板工法	1	式		10,200,000	
水替え		1	式		86,600	
建設発生土運搬		1	式		2,494,700	
土工機械運搬		1	式		119,200	
地中障害物撤去 (先行掘削分)	全周ホド-シット工法 撤去跡埋戻共 発生材運搬共	1	式		31,291,060	
建設発生土運搬 (先行掘削分)		1	式		539,000	
発生材処分 (先行掘削分)	産廃税・先行掘削分発生土処分共	1	式		2,780,400	
計					51,199,181	

1) 庁舎		地業		地業		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
砂利地業	再生ガラッシュレン	89.2	m <sup>3</sup>	6,080	542,336	
捨てコンクリート	18N/mm <sup>2</sup> スラブ'15cm 高炉セメントB種 ぼんぼ 打設共 (基礎下)	125	m <sup>3</sup>	18,900	2,362,500	
捨てコンクリート	18N/mm <sup>2</sup> スラブ'15cm 高炉セメントB種 ぼんぼ 打設共 (土間下)	20.1	m <sup>3</sup>	19,600	393,960	
土間下断熱材敷き	3種b 厚さ25mm	195	m <sup>2</sup>	1,780	347,100	
床下防湿層敷き	ポリエチレンフィルム 厚0.15	251	m <sup>2</sup>	190	47,690	
計					3,693,586	

1) 庁舎		地業		既製コンクリート杭		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(既製コンクリート杭)						
既製杭(P1)	上杭:SC(SKK490 t9.0) L=6000 中杭:PHC(A種) L=8000 中杭:JP-NPH(A種) L=8000 下杭:JP-NPH(A種) L=8000 杭長計:L=30000 杭径:上杭,中(上)杭φ800 杭径:中(下)杭,下杭φ1000-800	49	組	592,000	29,008,000	
既製杭(P2)	上杭:SC(SKK490 t9.0) L=6000 中杭:PHC(B種) L=8000 中杭:JP-NPH(B種) L=8000 下杭:JP-NPH(A種) L=8000 杭長計:L=30000 杭径:上杭,中(上)杭φ800 杭径:中(下)杭,下杭φ1000-800	21	組	635,000	13,335,000	
既製杭(P3)	上杭:SC(SKK490 t9.0) L=6000 中杭:PHC(C種) L=8000 中杭:JP-NPH(B種) L=8000 下杭:JP-NPH(B種) L=8000 杭長計:L=30000 杭径:上杭,中(上)杭φ800 杭径:中(下)杭,下杭φ1000-800	54	組	677,000	36,558,000	
既製杭(P4)	上杭:SC(SKK490 t12.0) L=6000 中杭:PHC(C種) L=8000 中杭:JP-NPH(B種) L=8000 下杭:JP-NPH(B種) L=8000 杭長計:L=30000 杭径:上杭,中(上)杭φ800 杭径:中(下)杭,下杭φ1000-800	15	組	721,000	10,815,000	
既製杭(P5)	上杭:CPRC(II種) L=6000 中杭:PHC(B種) L=8000 中杭:PHC(A種) L=8000 下杭:JP-NPH(A種) L=8000 杭長計:L=30000 杭径:上杭,中(上)杭,中(下)杭φ800	2	組	522,000	1,044,000	

直接工事費 細目別内訳

1) 庁舎		地業	既製コンクリート杭			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
	杭径:下杭φ800-600-800					
施工費	Hyper-MEGA工法同等 試験場含む	1	式		81,892,000	
杭頭補強	φ800 補強筋:SD390 D32-16本 L=1440+180mm(溶接部) 中詰コン共	49	か所	40,500	1,984,500	
杭頭補強	φ800 補強筋:SD390 D35-16本 L=1575+200mm(溶接部) 中詰コン共	75	か所	51,400	3,855,000	
杭頭補強	φ800 補強筋:SD390 D38-16本 L=1710+180mm(溶接部) 中詰コン共	15	か所	64,600	969,000	
杭頭補強	φ800 ハイスタッド方式 補強筋:SD345 D25-18本 L=1000mm 中詰コン・端板共	2	か所	64,800	129,600	
汚泥運搬費		1	式		8,297,930	
汚泥処分費		1	式		16,595,860	
計					204,483,890	

直接工事費 細目別内訳

1) 庁舎		鉄筋	躯体			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
異形鉄筋	SD295A D10	91.2	t	54,500	4,970,400	
異形鉄筋	SD295A D13	271	t	51,500	13,956,500	
異形鉄筋	SD295A D16	70.3	t	49,500	3,479,850	
異形鉄筋	SD345 D19	17.5	t	52,500	918,750	
異形鉄筋	SD345 D22	60.4	t	52,500	3,171,000	
異形鉄筋	SD345 D25	82	t	52,500	4,305,000	
異形鉄筋	SD390 D29	65.3	t	55,500	3,624,150	
異形鉄筋	SD390 D32	381	t	55,500	21,145,500	
異形鉄筋	SD390 D35	60.6	t	58,500	3,545,100	
異形鉄筋	SD390 D38	9.5	t	59,500	565,250	
異形鉄筋	SD390 D41	9.6	t	61,500	590,400	
高強度せん断補強筋	SBPD1275 U12.6 加工・運搬共	114	t	253,000	28,842,000	
スクラップ控除		▲1	式		▲282,150	
鉄筋加工組立	RCラーメン構造	1,076	t	44,900	48,312,400	
鉄筋組立		114	t	30,300	3,454,200	

直接工事費 細目別内訳

1) 庁舎		鉄筋			躯体		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
鉄筋運搬費		1,076	t	3,540	3,809,040		
鉄筋ｽﾞ圧接	D22 -D22	1,528	か所	490	748,720		
鉄筋ｽﾞ圧接	D25 -D25	1,264	か所	520	657,280		
鉄筋ｽﾞ圧接	D29 -D29	1,324	か所	760	1,006,240		
鉄筋ｽﾞ圧接	D32 -D32	6,485	か所	910	5,901,350		
鉄筋ｽﾞ圧接	D32 -D35	768	か所	1,060	814,080		
鉄筋ｽﾞ圧接	D35 -D35	1,664	か所	1,060	1,763,840		
鉄筋ｽﾞ圧接	D35 -D38	48	か所	1,210	58,080		
鉄筋ｽﾞ圧接	D38 -D38	144	か所	1,210	174,240		
鉄筋ｽﾞ圧接	D38 -D41	96	か所	1,360	130,560		
鉄筋ｽﾞ圧接	D41 -D41	192	か所	1,360	261,120		
鉄筋溶接	D25	892	か所	1,940	1,730,480		
鉄筋溶接	D32	1,790	か所	3,700	6,623,000		
柱保持筋	φ6 加工・組立・運搬共	0.4	t	432,000	172,800		
(梁貫通孔補強)							

直接工事費 細目別内訳

1) 庁舎		鉄筋			躯体		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
異形鉄筋	SD295A D13	6.7	t	51,500	345,050		
異形鉄筋	SD295A D16	0.2	t	49,500	9,900		
異形鉄筋	SD345 D19	0.03	t	52,500	1,575		
異形鉄筋	SD345 D25	2.4	t	52,500	126,000		
異形鉄筋	SD390 D29	3.8	t	55,500	210,900		
異形鉄筋	SD390 D32	39.8	t	55,500	2,208,900		
高強度せん断補強筋	SBPD1275 U12.6 加工・運搬共	8.3	t	253,000	2,099,900		
スナップ 控除		▲1	式		▲13,300		
鉄筋加工組立	梁貫通孔補強 D13以下	6.4	t	160,000	1,024,000		
鉄筋加工組立	梁貫通孔補強 D16以上	44.5	t	121,000	5,384,500		
鉄筋組立		8.3	t	30,300	251,490		
鉄筋運搬費		50.9	t	3,540	180,186		
計					176,278,281		











直接工事費 細目別内訳

1) 庁舎		鉄骨		エントランス屋根鉄骨		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
工場溶接費	溶接6mm換算	144	m	1,530	220,320	
亜鉛メッキ処理	A種 HDZ55 製作工場～現場 運搬共	3.3	t	63,800	210,540	
ブラスト処理	亜鉛メッキ摩擦接合面	4.5	m <sup>2</sup>	10,200	45,900	
鉄骨運搬		3.3	t	7,650	25,245	
鉄骨建方	建方機械別途	3.3	t	34,000	112,200	
柱底均しモルタル	A種 厚20 250×280	2	か所	1,200	2,400	
柱底均しモルタル	A種 厚30 300×300	4	か所	1,540	6,160	
柱底均しモルタル	A種 厚30 300×1000	2	か所	5,140	10,280	
ボルト埋込み	SNR400M24 L=840 取付手間のみ	36	本	1,700	61,200	
亜鉛メッキ高力ボルト締付		384	本	170	65,280	
超音波探傷試験	第三者試験機関 工場溶接 完全溶込み部 AOQL 4.0% 第6水準	20	か所	2,980	59,600	
鉄骨足場		1	式		27,342	
災害防止 (安全水平ネット)		1	式		17,552	
計					1,484,319	

直接工事費 細目別内訳

1) 庁舎		鉄骨		8F目隠し壁・開口部鉄骨		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
H形鋼	SN400B H-125×125×6.5×9	1.8	t	82,500	148,500	
H形鋼	SN400B H-200×200×8×12	0.4	t	82,500	33,000	
H形鋼	SN400B H-244×175×7×11	1.2	t	82,500	99,000	
H形鋼	SN400B H-294×200×8×12	2.8	t	82,500	231,000	
CT形鋼	SN400B CT-125×125×6×9	0.3	t	98,500	29,550	
溝形鋼	SS400 C-100×50×5×7.5	0.6	t	73,500	44,100	
山形鋼	SS400 L-75×75×6	0.7	t	72,500	50,750	
鋼板(切り板)	SN400B PL-6	0.2	t	136,000	27,200	
鋼板(切り板)	SN400B PL-9	0.2	t	136,000	27,200	
鋼板(切り板)	SN400B PL-12	0.3	t	136,000	40,800	
鋼板(切り板)	SN400B PL-28	1.2	t	141,000	169,200	
鉄骨スラップ控除		▲1	式		▲2,850	
トメ形高力ボルト	S10T M16 首下40 材料のみ	12	組	50	600	
トメ形高力ボルト	S10T M20 首下45 材料のみ	12	組	80	960	
亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M16 首下40 材料のみ	333	組	70	23,310	

直接工事費 細目別内訳

1) 庁舎		鉄骨		8F目隠し壁・開口部鉄骨		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M16 首下45 材料のみ	67	組	70	4,690	
亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M20 首下50 材料のみ	100	組	120	12,000	
アノード板	ABR400 M20 L=700	440	本	1,280	563,200	
アノード板	SNR400 M20 L=700	12	本	810	9,720	
鉄骨工場加工組立	副資材共	9.2	t	51,000	469,200	
工場溶接費	溶接6mm換算	424	m	1,530	648,720	
亜鉛メッキ処理	A種 HDZ55 製作工場～メッキ工場 運搬共	7.8	t	63,800	497,640	
ブラス処理	亜鉛メッキ摩擦接合面	8	m <sup>2</sup>	10,200	81,600	
鉄骨運搬		9.2	t	5,950	54,740	
鉄骨建方	建方機械別途	9.2	t	25,500	234,600	
柱底均しモルタル	A種 厚30 125×900	16	か所	1,930	30,880	
柱底均しモルタル	A種 厚30 125×1300	16	か所	2,780	44,480	
柱底均しモルタル	A種 厚30 175×400	6	か所	1,200	7,200	
柱底均しモルタル	A種 厚30 250×300	6	か所	1,280	7,680	
柱底均しモルタル	A種 厚30 300×444	16	か所	2,280	36,480	

直接工事費 細目別内訳

1) 庁舎		鉄骨		8F目隠し壁・開口部鉄骨		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
柱底均しモルタル	A種 厚30 300×544	16	か所	2,800	44,800	
アノード板埋込み	ABR400M20 L=700 取付手間のみ	440	本	1,700	748,000	
アノード板埋込み	SNR400M20 L=700 取付手間のみ	12	本	1,700	20,400	
トング形高力ボルト締付け	E <sup>1</sup> 鉄骨 1,000本未満 施工手間	24	本	170	4,080	
亜鉛メッキ高力ボルト締付		480	本	170	81,600	
超音波探傷試験	第三者試験機関 工場溶接 完全溶込み部 AOQL 4.0% 第6水準	20	か所	2,980	59,600	
耐火被覆	柱・梁 t=25 1時間耐火 ロウカール吹付け	32.7	m <sup>2</sup>	950	31,065	
計					4,614,695	

直接工事費 細目別内訳

38

1) 庁舎		鉄骨		外部階段上部鉄骨		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
溝形鋼	SS400 C-150×75×6.5×10	0.04	t	72,500	2,900	
山形鋼	SS400 L-65×65×6	0.04	t	72,500	2,900	
鋼板(切り板)	SN400B PL-6	0.01	t	136,000	1,360	
鋼板(切り板)	SN400B PL-12	0.2	t	136,000	27,200	
鋼板(切り板)	SN400B PL-22	0.03	t	141,000	4,230	
編鋼板	SS400 CPL-4.5	0.1	t	87,800	8,780	
鉄骨スラップ 控除		▲1	式		▲95	
亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M16 首下55 材料のみ	6	組	80	480	
アコボルト	SNR400 M16 L=560	6	本	470	2,820	
鉄骨工場加工組立	副資材共	0.4	t	213,000	85,200	
工場溶接費	溶接6mm換算	23.2	m	1,530	35,496	
亜鉛メッキ処理	A種 HDZ55 製作工場～メッキ工場 運搬共	0.4	t	63,800	25,520	
アラスト処理	亜鉛メッキ摩擦接合面	0.1	m <sup>2</sup>	10,200	1,020	
鉄骨運搬		0.4	t	42,500	17,000	
鉄骨建方	建方機械別途	0.4	t	128,000	51,200	

直接工事費 細目別内訳

39

1) 庁舎		鉄骨		外部階段上部鉄骨		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
柱底均しモルタル	A種 厚30 140×200	2	か所	480	960	
柱底均しモルタル	A種 厚30 140×350	2	か所	840	1,680	
アコボルト埋込み	SNR400M16 L=560 取付手間	6	本	1,700	10,200	
亜鉛メッキ高力ボルト締付		6	本	170	1,020	
超音波探傷試験	第三者試験機関 工場溶接 完全溶込み部 AOQL 4.0% 第6水準	10	か所	5,950	59,500	
計					339,371	



直接工事費 細目別内訳

1) 庁舎		既製コンクリート			外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
外壁 押出成形シート板	外壁ハネ F 厚60 A種 W600 耐火1時間	55.8	m <sup>2</sup>	14,700	820,260		
押出成形シート板 取付金物	足元 L-50×50×6 横ガスカート Zクリップ (D3-12)	17	m	3,120	53,040		
押出成形シート板 取付金物	頭継 L-50×50×6 M10ボルト ダブ型Zクリップ (D3-12)	25.1	m	3,770	94,627		
押出成形シート板 開口補強金物	開口補強	40.4	m	3,580	144,632		
押出成形シート板 上部 RW充填	(D3-12)	25.1	m	1,630	40,913		
押出成形シート板 上部 ガスカート	(D3-12)	25.1	m	1,300	32,630		
押出成形シート板 水切りプレート	(D3-12)	17	m	1,630	27,710		
押出成形シート板 水抜きパイプ	(D3-12)	10	か所	1,170	11,700		
外壁(目隠し) 押出成形シート板	外壁ハネ F 厚75 B種 W300	139	m <sup>2</sup>	16,500	2,293,500		
計					3,519,012		

直接工事費 細目別内訳

1) 庁舎		既製コンクリート			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
補強コンクリートブロック 換壁	空洞ブロック16 厚さ100mm 内壁	2.9	m <sup>2</sup>	6,020	17,458		
間仕切壁 ALCハネ	厚100 C種 1時間耐火 表面加工 平	550	m <sup>2</sup>	8,540	4,697,000		
間仕切壁下部 ALCハネ取付金物	D3-14 L-50×50×6 埋込みプレート PL-6×100×100 @600共	149	m	3,780	563,220		
間仕切壁上部 ALCハネ取付金物	D3-14 L-65×65×6 埋込みプレート PL-6×100×100 @600共	183	m	4,340	794,220		
間仕切壁上部 ロックウール充填	D3-14 100×20	183	m	840	153,720		
間仕切壁 ALCハネ開口補強	D3-14 L-65×65×6	187	m	4,060	759,220		
間仕切壁 ALCハネ開口補強	D3-15 L-75×75×6	115	m	4,620	531,300		
間仕切壁 ALCハネ開口補強	D3-15 PL-3.2×50	33.4	m	2,800	93,520		
計					7,609,658		

直接工事費細目別内訳

1) 庁舎		防水		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(屋根)						
アスファルト防水	AI-2(保護密着断熱) 平場 絶縁シート含 押出ボリスレン3種bスレン付	806	m <sup>2</sup>	4,360	3,514,160	
アスファルト防水	AI-2(保護密着断熱) 立上り部	264	m <sup>2</sup>	3,500	924,000	
アスファルト成形板	厚6.0 (D3-4)	264	m <sup>2</sup>	5,460	1,441,440	
成形緩衝材		492	m	660	324,720	
防水入隅処理 (モルタル)	立上り入隅面取 幅70mm程度	492	m	350	172,200	
伸縮調整目地	成形伸縮目地材 25×80 付着層タイプ	915	m	1,190	1,088,850	
防水押え金物	アクリル製 アスファルト防水用	492	m	800	393,600	
(塗膜防水)						
塗膜防水	ウレタン系 X-2 カー パレット天端	235	m <sup>2</sup>	4,210	989,350	
塗膜防水	ウレタン系 X-2 カー 屋根立上り水切	42.8	m <sup>2</sup>	4,530	193,884	
塗膜防水	ウレタン系 X-2 カー 庇天端	20	m <sup>2</sup>	4,210	84,200	
塗膜防水	ウレタン系 X-2 カー 梁天端	26	m <sup>2</sup>	4,210	109,460	
塗膜防水	ウレタン系 X-2 カー 柱天端	21	m <sup>2</sup>	4,210	88,410	
塗膜防水	ウレタン系 X-2 カー 配管立上り天端	8.6	m <sup>2</sup>	4,210	36,206	

直接工事費細目別内訳

1) 庁舎		防水		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
シーリング*	一般部 ポリウレタン系(PU-2) 10×10 仕上見切(コンクリート～コンクリート)	164	m	310	50,840	
シーリング*	一般部 ポリウレタン系(PU-2) 10×20 誘発目地(コンクリート～コンクリート)	1,272	m	440	559,680	
シーリング*	一般部 ポリウレタン系(PU-2) 10×20 打継目地(コンクリート～コンクリート)	907	m	440	399,080	
シーリング*	一般部 ポリウレタン系(PU-2) 25×20 耐震スリット(コンクリート～コンクリート)	27.2	m	520	14,144	
シーリング*	一般部 変成シリコン系(MS-2) 10×10 金物廻り(金属～コンクリート)	19.7	m	370	7,289	
シーリング*	一般部 変成シリコン系(MS-2) 10×30 金物廻り(金属～コンクリート)	4.9	m	810	3,969	
シーリング*	一般部 変成シリコン系(MS-2) 10×10 建具廻り(金属～コンクリート)	2,040	m	370	754,800	
計					11,150,282	







直接工事費 細目別内訳

1) 庁舎		タイル			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
床タイル張り	大型床タイル張 I類 施ゆう 300mm角 一部300×150 ライン模様 下地モルタル別途	133	m <sup>2</sup>	10,700	1,423,100		
巾木タイル張り	大型床タイル張 I類 施ゆう 300×150 下地モルタル別途 H=150	10.2	m	4,060	41,412		
巾木タイル張り	大型床タイル張 I類 施ゆう 300×150 ボード面 接着張り H=150	50.2	m	4,060	203,812		
床タイル張り	エッジタイル張 I類 無ゆう 50mm角 下地モルタル別途	13.6	m <sup>2</sup>	11,400	155,040		
床立上り タイル張り	エッジタイル張 I類 無ゆう 50mm角 下地モルタル別途	2.2	m <sup>2</sup>	9,100	20,020		
床立上り タイル張り	エッジタイル張 I類 無ゆう 50mm角 ボード面 接着張り	3.4	m <sup>2</sup>	9,100	30,940		
内装壁タイル張り	エッジタイル 有機系接着張り(タイプ II) I類 施ゆう 100mm角 モルタル面	12.3	m <sup>2</sup>	7,070	86,961		
内装壁タイル張り	エッジタイル 有機系接着張り(タイプ II) I類 施ゆう 100mm角 ボード面	19.2	m <sup>2</sup>	7,070	135,744		
床階段用タイル張り	段鼻 I類 無ゆう 150×60 下地モルタル別途	16.4	m	2,730	44,772		
汚垂タイル	D2-12 W600 厚12.5 テーパー加工 エポキシ樹脂系接着剤	14.6	m	18,500	270,100		
誘導用及び 注意喚起用床材	点字タイル I類 無ゆう 300角	3.6	m <sup>2</sup>	19,200	69,120		
計					2,481,021		

直接工事費 細目別内訳

1) 庁舎		木工			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
床組材下	D1-21 H=280 90×90/2-9000 合板共	8.1	m <sup>2</sup>	6,020	48,762		
床組材上	D1-21 H=280 90×90-9000	3.2	m <sup>2</sup>	6,020	19,264		
きわ根太	D1-20 36×45	644	m	1,020	656,880		
敷居受材	6-41-1 90×90/2	16.1	m	1,110	17,871		
胴縁組	D1-12 コンクリート面 胴縁18×40 774500≒3000 木シガキ共	39.8	m <sup>2</sup>	880	35,024		
上りかまち	杉 90×45 板材共	11.3	m	8,400	94,920		
上りかまち	杉 60×90 着色CL	4.8	m	6,720	32,256		
けこみ	D1-21 合板t=5.5共H=280	3.9	m	1,400	5,460		
巾木	6-43-1 一般 25×105/2	70.6	m	1,450	102,370		
畳寄せ	6-43-1 36×45	38.7	m	1,640	63,468		
腰壁天板	集成材 W=150 厚30	4.9	m	6,300	30,870		
木製パー	H=2600 杉 35×85 070 2級(不燃) 杉ワラコ仕上げ共	0.9	m	104,000	93,600		
木製パー	H=2800 杉 35×85 070 2級(不燃) 杉ワラコ仕上げ共	9.1	m	104,000	946,400		
木製パー 小口塞ぎ	H=2600 杉 35×112.5 2級(不燃) 杉ワラコ仕上げ共	1	か所	8,400	8,400		
木製パー 小口塞ぎ	H=2800 杉 35×112.5 2級(不燃) 杉ワラコ仕上げ共	4	か所	8,400	33,600		

直接工事費 細目別内訳

1) 庁舎		木工			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
床構造用合板張り	1類 厚さ12.0+12.0mm	68.5	m <sup>2</sup>	4,070	278,795		
床構造用合板張り	特類 厚さ12.0+12.0mm	23.5	m <sup>2</sup>	3,050	71,675		
床合板張り	ラワン2類 厚さ12.0mm	536	m <sup>2</sup>	1,880	1,007,680		
壁合板張り	ラワン1類 厚さ12.0mm	101	m <sup>2</sup>	2,690	271,690		
窓塞ぎ合板張り	ラワン2類 厚さ12.0mm	5.2	m <sup>2</sup>	2,640	13,728		
壁不燃合板張り	1類 厚さ12.0+12.0mm	39.8	m <sup>2</sup>	26,600	1,058,680		
天井不燃合板張り	1類 厚さ12.0+12.0mm	15.5	m <sup>2</sup>	27,700	429,350		
窓塞ぎ不燃合板張り	D1-27 厚さ12.0mm 1類	1.2	m <sup>2</sup>	21,000	25,200		
計					5,345,943		

直接工事費 細目別内訳

1) 庁舎		屋根及びとい			外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
(キャビ-							
キャビ- 金属屋根	W4,000×D7,875 H= 850 アルミ板 t2.0 フッ樹脂焼付 裏面:断熱シート t10 裏打 下地:L-30×30×3 アスファルト-フィンガ 木毛シート板 t20 箱樋:SUS304 t1.5重防蝕塗装 W200 笠木:アルミ板 t2.0 フッ樹脂焼付 W 100+165 (D6-1)	1	式		1,220,000		
ド-ドレイン	SUS製 89φ (D6-1)	2	か所	32,800	65,600		
アルミ製縦樋	89φ (D6-1)	7.2	m	11,700	84,240		
壁取合水切	W 30 H100 アルミ t2.0 曲加工 (D6-1)	4.9	m	10,200	49,980		
(屋根 1, 2, 3)							
ド-ドレイン	鋳鉄製横型 アスファルト防水用 アルミ縦樋 140φ	10	か所	28,200	282,000		
アルミ縦樋	140φ 高耐候性UV電着塗装 受金物共	180	m	15,700	2,826,000		
縦樋養生管	SGP150A H=1,200	4	か所	28,800	115,200		
計					4,643,020		

直接工事費 細目別内訳

1) 庁舎		金属		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(スチール)						
溶接金網敷	径6.0 100×100	736	m <sup>2</sup>	1,090	802,240	
ステンレス金網敷	径2.6 50×50	70.2	m <sup>2</sup>	2,860	200,772	
屋上手摺 1	H=630 手摺:□60×30×2.3 支柱:FB-9×50 φ1,800内外	26.5	m	24,500	649,250	
階段手摺	H=1,100 平部 (鉄骨付) 手摺:42.7φ 手摺子:27.2φ 2段 支柱:34φ φ 1,400	3.8	m	28,300	107,540	
階段手摺	H=1,100 斜部 (鉄骨付) 手摺:42.7φ 手摺子:27.2φ 2段 支柱:34φ φ 1,400	1.8	m	29,300	52,740	
階段手摺	H=1,100 斜部 (コンクリート付) 手摺:42.7φ 手摺子:27.2φ 2段 支柱:34φ φ 1,400	14.2	m	30,000	426,000	
PH 階段-3 鉄骨階段	W1,230×D1,110×H 675 床:C-PL4.5 L-50×50×6下地	1	か所	148,000	148,000	
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りなし φ300	7.1	m <sup>2</sup>	1,550	11,005	
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 ダケ等四方補強 600×600mm程度	1	か所	1,450	1,450	
軽量鉄骨天井下地	25形(屋外) ふところ1.0m未満 下地張りなし φ300 インサート含む	5.5	m <sup>2</sup>	1,440	7,920	
軽量鉄骨天井下地	25形(屋外) ふところ1.0m未満 70mm 補下地 インサート別途	30.7	m <sup>2</sup>	1,240	38,068	
鋼製グレーチング 溝ふた	横断用(枠付) 細目 平型 T-6 ※外固定有 溝幅250	47.2	m	25,900	1,222,480	
マンホールふた	密閉形(ボルトバック式) 5KN(T-2) 内径600	1	か所	44,500	44,500	
(アルミ)						

直接工事費 細目別内訳

1) 庁舎		金属		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
キャビ-天井 アルミ補	t2.0 フッ樹脂焼付塗装 断熱シート t7.0裏打 (D6-1)	30.7	m <sup>2</sup>	38,300	1,175,810	
屋上目隠し アルミバー	H=1,390 アルミバーφ130 (D3-17)	44.4	m	23,500	1,043,400	
屋上目隠し アルミバー-点検口	W 990×H1,390 片開き戸 (D3-17)	8	か所	51,800	414,400	
(ステンレス)						
煙突天板	W1,100×D1,100 SUS304 t2.0 下地補強:SUS304 L-65×65×2 (D3-11)	1	か所	426,000	426,000	
丸環	ステンレス	44	個	7,620	335,280	
床点検口	屋内用 密閉型充填用 アルミ製枠 ステンレス目地 鋸無 600角	1	か所	28,100	28,100	
ステンレス製グレーチング 溝ふた	D1-18 W=250 細目ノズリップ 受枠共	1.8	m	55,100	99,180	
計					7,234,135	

1) 庁舎		金属			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
下地張り	ガラス張り 平ガラス2号	30.1	m <sup>2</sup>	1,440	43,344		
軽量鉄骨壁下地	50形 下地張りなし @300	96.8	m <sup>2</sup>	1,470	142,296		
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りなし @300	141	m <sup>2</sup>	1,550	218,550		
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	922	m <sup>2</sup>	1,340	1,235,480		
軽量鉄骨壁下地	90形 下地張りあり @450	66.2	m <sup>2</sup>	1,590	105,258		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 600×2100mm	12	か所	5,910	70,920		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 700×2100mm	1	か所	6,040	6,040		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 700×2115mm	7	か所	6,070	42,490		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 800×2100mm	7	か所	6,160	43,120		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 800×2200mm	8	か所	6,410	51,280		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 870×2100mm	2	か所	6,250	12,500		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 900×1700mm	1	か所	5,300	5,300		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 900×2200mm	2	か所	6,530	13,060		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1050×2100mm	3	か所	6,330	18,990		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1050×2200mm	1	か所	6,570	6,570		

1) 庁舎		金属			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1070×2100mm	1	か所	6,360	6,360		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1100×2100mm	1	か所	6,390	6,390		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1150×2100mm	1	か所	6,450	6,450		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1160×2115mm	1	か所	6,500	6,500		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1200×1700mm	1	か所	5,550	5,550		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1200×2100mm	16	か所	6,510	104,160		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1200×2200mm	4	か所	6,750	27,000		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1350×2100mm	1	か所	6,630	6,630		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1600×1600mm	1	か所	7,650	7,650		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1600×2100mm	2	か所	6,930	13,860		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等四方補強 600×600mm	12	か所	3,920	47,040		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等四方補強 765×1920mm	7	か所	6,620	46,340		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 消火栓四方補強 700×1150mm	6	か所	6,040	36,240		
軽量鉄骨壁開口部補強	90形 扉等三方補強 600×2100mm	2	か所	7,910	15,820		
軽量鉄骨壁開口部補強	90形 扉等四方補強 765×1920mm	1	か所	8,850	8,850		

1) 庁舎		金属		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軽量鉄骨壁開口部補強	90形 消火栓四方補強 700×1150mm	1	か所	7,650	7,650	
薄型軽鉄壁下地	ULスラット® ③303	244	m <sup>2</sup>	2,560	624,640	
薄型軽鉄壁下地	ULスラット® ④455	58	m <sup>2</sup>	2,560	148,480	
ラインク® 軽量鉄骨壁下地	D2-6, 7, 12 C-100×50×20×2.3 ④450	51.7	m <sup>2</sup>	5,520	285,384	
ラインク® 軽量鉄骨壁下地	D2-8 C-100×50×20×2.3 L-30×30×3 C-60×30×10×2.3 ④400	49.6	m <sup>2</sup>	5,520	273,792	
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 ②225 ｲﾝｼﾞｰﾄﾞ含む	602	m <sup>2</sup>	1,330	800,660	
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) 1.5m以上3.0m未満 下地張りなし ②225 ｲﾝｼﾞｰﾄﾞ含む	163	m <sup>2</sup>	1,850	301,550	
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 ③300 ｲﾝｼﾞｰﾄﾞ含む	275	m <sup>2</sup>	1,210	332,750	
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) 1.5m以上3.0m未満 下地張りなし ③300 ｲﾝｼﾞｰﾄﾞ含む	126	m <sup>2</sup>	1,740	219,240	
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りあり ③360 ｲﾝｼﾞｰﾄﾞ含む	2,058	m <sup>2</sup>	1,170	2,407,860	
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) 1.5m以上3.0m未満 下地張りあり ③360 ｲﾝｼﾞｰﾄﾞ含む	303	m <sup>2</sup>	1,700	515,100	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 300×300mm ｶﾞｰﾄﾞ等切込み共	11	か所	1,040	11,440	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 350×350mm ｶﾞｰﾄﾞ等切込み共	9	か所	1,100	9,900	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 370×370mm ｶﾞｰﾄﾞ等切込み共	65	か所	1,160	75,400	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 400×400mm ｶﾞｰﾄﾞ等切込み共	29	か所	1,260	36,540	

1) 庁舎		金属		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 420×420mm ｶﾞｰﾄﾞ等切込み共	6	か所	1,320	7,920	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 450×450mm ｶﾞｰﾄﾞ等切込み共	200	か所	1,410	282,000	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 500×500mm ｶﾞｰﾄﾞ等切込み共	27	か所	1,460	39,420	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 600×600mm ｶﾞｰﾄﾞ等切込み共	98	か所	1,750	171,500	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 1000×1000mm ｶﾞｰﾄﾞ等切込み共	21	か所	1,880	39,480	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 50×1500mm ｶﾞｰﾄﾞ等切込み共	71	か所	1,740	123,540	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 130×1250mm ｶﾞｰﾄﾞ等切込み共	9	か所	2,010	18,090	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 220×1235mm ｶﾞｰﾄﾞ等切込み共	320	か所	2,120	678,400	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 1100×800mm ｶﾞｰﾄﾞ等切込み共	18	か所	1,780	32,040	
軽量鉄骨下がり壁下地	19形(屋内) H200	6.8	m	1,250	8,500	
軽量鉄骨下がり壁下地	19形(屋内) H260	31.7	m	1,380	43,746	
天井廻縁	ｱﾙﾐ製	2,808	m	880	2,471,040	
下り壁見切縁	ｱﾙﾐ製	38.5	m	1,490	57,365	
床目地棒	ｽﾃﾝﾚｽ製 6×12	3.3	m	1,580	5,214	
階段滑り止め接着工法	ｽﾃﾝﾚｽ製 ｱﾌﾞﾗｰｲﾝﾄﾞ(ﾋﾞｰﾆﾝｸﾞ製)共 幅35	479	m	2,390	1,144,810	

1) 庁舎		金属		内部			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
階段ボ-ダ-金物	7-12-1,8 PL-9×230 平部	15.8	m	20,900	330,220		
階段ボ-ダ-金物	7-12-1,8 PL-9×370 階段部	117	m	21,600	2,527,200		
車庫 足元金物	L-30×30×3 打込み 溶融亜鉛メッキ	45.1	m	6,240	281,424		
天井点検口	一般タイプ 7mm製 内外枠共目地 450角	137	か所	8,270	1,132,990		
天井点検口	一般タイプ 7mm製 内外枠共目地 600角	60	か所	9,790	587,400		
PS壁点検口	D1-24 380×380 ボ-ト 厚12.5mm用 樹脂製	14	か所	4,200	58,800		
床点検口	屋内用 密閉型充填用 7mm製枠 ステンレス目地 鍵無 600角	7	か所	28,100	196,700		
マンホールふた	密閉形(ボ-ルトナット式) 5KN(T-2) 内径600	9	か所	44,500	400,500		
ステンレス製グレーチング 溝ふた	D1-18 W=150 細目ノスリッパ 受枠共	2.3	m	39,300	90,390		
ステンレス製グレーチング 溝ふた	D1-18 W=250 細目ノスリッパ 受枠共	3.6	m	55,100	198,360		
ステンレス製グレーチング ますふた	D1-18 300角 細目ノスリッパ 受枠共	3	か所	30,400	91,200		
ステンレス製かご	300角	3	か所	33,800	101,400		
トラフふた	1-21-1 300以下 しま鋼板(枠付) SOP	6.6	m	25,500	168,300		
トラフふた	1-21-1 800以下 しま鋼板(枠付) SOP	2.7	m	70,300	189,810		
ステンレス巾木	H=60	321	m	11,200	3,595,200		

1) 庁舎		金属		内部			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
間仕切サッシ 取合い	D1-29 W=129 スチ-ル PL-1.5加工 PL-45×30×2.3 GW充填(24kg/m3)	11.3	m	11,800	133,340		
間仕切サッシ 取合い	D1-29 W129+L85 スチ-ル PL-1.5加工 PL-45×30×2.3 GW充填(24kg/m3)	1.8	m	12,600	22,680		
間仕切サッシ 取合い	D1-29 W129+L90 スチ-ル PL-1.5加工 PL-45×30×2.3 GW充填(24kg/m3)	7	m	12,600	88,200		
間仕切サッシ 取合い	D1-29 W129+L220 スチ-ル PL-1.5加工 PL-45×30×2.3 GW充填(24kg/m3)	1.8	m	16,200	29,160		
間仕切サッシ 取合い	D1-29 W129+L240 スチ-ル PL-1.5加工 PL-45×30×2.3 GW充填(24kg/m3)	1.8	m	16,800	30,240		
間仕切サッシ 取合い	D1-29 W129+L245 スチ-ル PL-1.5加工 PL-45×30×2.3 GW充填(24kg/m3)	3.5	m	16,800	58,800		
間仕切サッシ 取合い	D1-29 W129+L310 スチ-ル PL-1.5加工 PL-45×30×2.3 GW充填(24kg/m3)	1.8	m	24,000	43,200		
間仕切サッシ 取合い	D1-29 W129+L510 スチ-ル PL-1.5加工 PL-45×30×2.3 GW充填(24kg/m3)	1.8	m	52,000	93,600		
間仕切サッシ 取合い	D1-29 W129+L540 スチ-ル PL-1.5加工 PL-45×30×2.3 GW充填(24kg/m3)	1.8	m	52,000	93,600		
間仕切サッシ 取合い	D1-29 W=160 7mm PL-1.5加工 PL-45×30×2.3 GW充填(24kg/m3)	5.7	m	19,200	109,440		
間仕切サッシ 取合い	D1-29 W154+L240 スチ-ル PL-1.5加工 PL-45×30×2.3 GW充填(24kg/m3)	1.8	m	16,000	28,800		
間仕切サッシ 取合い	D1-29 W154+L290 スチ-ル PL-1.5加工 PL-45×30×2.3 GW充填(24kg/m3)	1.8	m	16,800	30,240		
間仕切サッシ 取合い	D1-29 W154+L360 スチ-ル PL-1.5加工 PL-45×30×2.3 GW充填(24kg/m3)	1.8	m	20,000	36,000		
間仕切サッシ 取合い	D1-29 W=244 7mm PL-1.5加工 PL-45×30×2.3 GW充填(24kg/m3)	0.8	m	25,600	20,480		
スクリーンボックス	L=2000 200角 スチ-ル製 SOP塗共	1	か所	41,600	41,600		

直接工事費 細目別内訳

1) 庁舎		金属		内部			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ブライントボックス	7#製 120×150 埋込タイプ シルバー	310	m	9,380	2,907,800		
ブライントボックス	スチール製 120×150×85+65 厚1.6 3-31-2 ねじ止めまで	1.7	m	22,400	38,080		
階段1 層間塞ぎ	スチール1.6 下地:C-100×50×20×2.3 #450	4.6	m <sup>2</sup>	10,000	46,000		
階段手すり (樹脂製)	7-12-6 RC壁付き 0型1段 巾34φ 7#合金製ブacket 指詰め防止材とも	62.8	m	7,200	452,160		
階段手すり (樹脂製)	7-12-6 LGS壁付き 0型1段 巾34φ 7#合金製ブacket 指詰め防止材とも	15.7	m	7,200	113,040		
階段手すり (樹脂製)	7-12-6 RC壁付き 0型2段 巾34φ 7#合金製ブacket 指詰め防止材とも	68.1	m	14,400	980,640		
階段手すり (樹脂製)	7-12-6 LGS壁付き 0型2段 巾34φ 7#合金製ブacket 指詰め防止材とも	2.5	m	14,400	36,000		
階段1段手すり	7-12-5,8# H=1000 平部 笠木:ビニール製 40φ 手すり子無し	0.5	m	16,800	8,400		
階段1段手すり	7-12-5,8# H=1000 斜部 笠木:ビニール製 40φ 手すり子無し	4.3	m	19,200	82,560		
階段1段手すり	7-12-5,8# H=1000 平部 笠木:ビニール製 40φ 手すり子:13φ 丸棒	6.9	m	25,600	176,640		
階段1段手すり	7-12-5,8# H=1000 斜部 笠木:ビニール製 40φ 手すり子:13φ 丸棒	48.5	m	27,200	1,319,200		
階段1段手すり	7-12-5,8# H=1200 平部 笠木:ビニール製 40φ 手すり子:13φ 丸棒	2.1	m	26,800	56,280		
階段1段手すり	7-12-5,8# H=1200 斜部 笠木:ビニール製 40φ 手すり子:13φ 丸棒						

直接工事費 細目別内訳

1) 庁舎		金属		内部			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
階段2段手すり	7-12-5,8# H=1000 平部 笠木:ビニール製 40φ 手すり子:13φ 丸棒	6.7	m	32,000	214,400		
階段2段手すり	7-12-5,8# H=1000 斜部 笠木:ビニール製 40φ 手すり子:13φ 丸棒	55.3	m	33,600	1,858,080		
階段2段手すり	7-12-5,8# H=1200 平部 笠木:ビニール製 40φ 手すり子:13φ 丸棒	14.4	m	33,200	478,080		
階段2段手すり	7-12-5,8# H=1200 斜部 笠木:ビニール製 40φ 手すり子:13φ 丸棒						
木製カー 下地金物	L-60×60×4 和共	20	m	11,600	232,000		
ビッドラップ	D1-25 SUS304 22φ 2B仕上 W=400	64	か所	8,800	563,200		
ビッドラップ	D1-26 W400×H1200(4段) 手摺:SUS304 2B仕上 34φ×3.2 踏み:SUS304 2B仕上 22φ #300 取付金物共	1	か所	54,400	54,400		
巻込防止柵	D1-31 W900×H800 三方:SUS 38φ HL 下棧:SUS 27.2φ HL	6	か所	76,000	456,000		
7F面会室 カウンター取付下地	D4-3 W1400×D900 C-75×45×15×1.6 #450	1	か所	11,200	11,200		
落下防止手摺 (3F男子更衣室)	7# 40×20 L=1585	1	か所	12,900	12,900		
落下防止手摺 (4F男子更衣室)	7# 40×20 L=1730	1	か所	14,500	14,500		
落下防止手摺 (5F男子更衣室)	7# 40×20 L=2208	1	か所	17,900	17,900		

直接工事費細目別内訳

1) 庁舎		金属		内部			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
居室窓塞ぎ (AW-4)	W1185×H1050 開口塞ぎ:PL-6 六角ボルト(双) 四方枠:L-40×40×4	2	か所	82,400	164,800		
居室窓塞ぎ (AW-9)	W1955×H1400 開口塞ぎ:PL-6 六角ボルト(双) 四方枠:L-40×40×4	1	か所	154,000	154,000		
物品庫窓塞ぎ (AW-3)	D1-27 W1185×H1050 開口塞ぎ:PL-9 (M9留め) 四方枠:L-50×50×6	1	か所	83,200	83,200		
鉄格子	D4-2 W700×H1400 格子:φ19 ⑩100以内 四周:PL-50×6	1	か所	24,000	24,000		
鉄格子	D4-2 W1237×H1400 格子:φ19 ⑩100以内 四周:PL-50×6	1	か所	47,200	47,200		
鉄格子	D4-2 W1185×H1050 格子:φ19 ⑩100以内 四周:PL-50×6	2	か所	45,800	91,600		
鉄格子	D4-2 W2308×H1400 格子:φ19 ⑩100以内 四周:PL-50×6	1	か所	80,600	80,600		
8Fエレベータ通路	D2-1 垂鉛吊り仕上 W1250×L8600×H160~800 CHPL-4.5 ボルト留め、脱着式 鋼製床組:L-65×65×5 ⑩900 BPL-6、アノカボルト共	1	か所	880,000	880,000		
機械吊上げ用 フック	A種	2	か所	8,260	16,520		
計					36,014,143		

直接工事費細目別内訳

1) 庁舎		左官		外部			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
屋根コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	736	m <sup>2</sup>	470	345,920		
屋根コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 防水下地	806	m <sup>2</sup>	390	314,340		
配管立上屋根 コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	7.6	m <sup>2</sup>	470	3,572		
パラペット笠木 コンクリート直均し仕上げ	金ごて 塗膜防水下 W=320	183	m	440	80,520		
パラペット笠木 コンクリート直均し仕上げ	金ごて 塗膜防水下 W=600	51.8	m	580	30,044		
立上り水切り コンクリート直均し仕上げ	金ごて 直均し仕上げ W=90	164	m	330	54,120		
庇天端 コンクリート直均し仕上げ	金ごて 塗膜防水下	20	m <sup>2</sup>	470	9,400		
梁天端 コンクリート直均し仕上げ	金ごて 塗膜防水下	26	m <sup>2</sup>	470	12,220		
柱天端 コンクリート直均し仕上げ	金ごて 塗膜防水下	21	m <sup>2</sup>	470	9,870		
基礎天端 コンクリート直均し仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	48.3	m <sup>2</sup>	470	22,701		
犬走り コンクリート直均し仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	56.7	m <sup>2</sup>	470	26,649		
屋根排水溝 モルタル塗り	金ごて 幅300	18	m	2,040	36,720		
屋根排水溝 モルタル塗り	金ごて 幅450	144	m	2,330	335,520		
排水溝 防水モルタル塗り	糸幅650(W250×H200)	1.8	m	1,960	3,528		
排水溝 防水モルタル塗り	糸幅700(W300×H200)	47.2	m	2,110	99,592		







直接工事費 細目別内訳

1) 庁舎		建具		アルミニウム製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
AW-1	W38, 340XH1, 400 運搬・取付共	6	か所	2,410,000	14,460,000	
AW-2	W1, 600XH1, 900 防火設備 運搬・取付共	1	か所	282,000	282,000	
AW-3	W1, 185XH1, 050 運搬・取付共	29	か所	173,000	5,017,000	
AW-4	W1, 185XH1, 050 防火設備 運搬・取付共	18	か所	173,000	3,114,000	
AW-5	W1, 185XH1, 050 防火設備 運搬・取付共	9	か所	103,000	927,000	
AW-6	W7, 995XH 200 防火設備 運搬・取付共	5	か所	636,000	3,180,000	
AW-7	W5, 020XH3, 125 防火設備 運搬・取付共	1	か所	923,000	923,000	
AW-8	W5, 390XH2, 400 運搬・取付共	6	か所	704,000	4,224,000	
AW-9	W5, 390XH2, 400 防火設備 運搬・取付共	6	か所	741,000	4,446,000	
AW-10	W11, 570XH1, 500 運搬・取付共 防火設備	6	か所	1,360,000	8,160,000	
AW-11	W1, 100XH1, 100 運搬・取付共	1	か所	64,600	64,600	
AG-1	W11, 570XH2, 425 運搬・取付共	1	か所	1,700,000	1,700,000	
AG-2	W5, 220XH3, 125 運搬・取付共	1	か所	887,000	887,000	
AG-3	W1, 700XH1, 100 運搬・取付共	2	か所	344,000	688,000	
AG-4	W2, 000XH 800 運搬・取付共	1	か所	281,000	281,000	

直接工事費 細目別内訳

1) 庁舎		建具		アルミニウム製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
AG-5	W1, 185XH1, 000 運搬・取付共	4	か所	184,000	736,000	
AG-6	W1, 100XH1, 100 運搬・取付共	1	か所	130,000	130,000	
AG-7	W1, 100XH 500 運搬・取付共	1	か所	93,700	93,700	
AG-8	W 500XH 600 運搬・取付共	1	か所	59,700	59,700	
AD-1	W1, 600XH2, 100 エンジン装置共 運搬・取付共	1	か所	1,010,000	1,010,000	
AD-2	W1, 185XH1, 000 運搬・取付共	4	か所	144,000	576,000	
AD-3	W5, 020XH1, 640 運搬・取付共 防火設備	1	か所	768,000	768,000	
AD-4	W 900XH2, 100 運搬・取付共	1	か所	350,000	350,000	
計					52,077,000	

1) 序舎		建具			鋼製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
SD-1	W1, 500XH2, 100 防火設備 運搬・取付共	1	か所	162,000	162,000		
SD-2	W1, 350XH2, 100 防火設備 エッジ装置共 運搬・取付共	1	か所	1,370,000	1,370,000		
SD-3	W1, 800XH2, 100 防火設備 運搬・取付共	1	か所	431,000	431,000		
SD-4	W1, 800XH2, 100 防火設備 運搬・取付共	2	か所	407,000	814,000		
SD-5	W1, 200XH2, 100 防火設備 運搬・取付共	1	か所	309,000	309,000		
SD-6	W 700XH2, 100 特定防火設備 運搬・取付共	1	か所	133,000	133,000		
SD-7	W1, 200XH2, 100 特定防火設備 運搬・取付共	1	か所	193,000	193,000		
SD-8	W 900XH2, 100 特定防火設備 運搬・取付共	2	か所	107,000	214,000		
SD-9	W 900XH2, 100 運搬・取付共	2	か所	244,000	488,000		
SD-10	W1, 200XH2, 100 運搬・取付共	1	か所	360,000	360,000		
SD-11	W 900XH2, 100 運搬・取付共	1	か所	122,000	122,000		
SD-12	W1, 200XH2, 100 特定防火設備 運搬・取付共	1	か所	844,000	844,000	耐熱強化ガラス共	
SD-13	W1, 200XH2, 100 運搬・取付共	1	か所	138,000	138,000		
SD-14	W 800XH2, 100 運搬・取付共	7	か所	87,400	611,800		
SD-15	W1, 800XH2, 100 運搬・取付共	1	か所	337,000	337,000		

1) 序舎		建具			鋼製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
SD-16	W 900XH2, 100 特定防火設備 運搬・取付共	7	か所	106,000	742,000		
SD-17	W 900XH2, 100 運搬・取付共	1	か所	202,000	202,000		
SD-18	W1, 200XH2, 100 運搬・取付共	1	か所	138,000	138,000		
SD-19	W 800XH2, 100 特定防火設備 運搬・取付共	2	か所	93,700	187,400		
SD-20	W 800XH2, 100 特定防火設備 運搬・取付共	5	か所	92,600	463,000		
SD-21	W3, 060XH2, 100 運搬・取付共	6	か所	663,000	3,978,000		
SD-22	W1, 050XH2, 100 特定防火設備 運搬・取付共	1	か所	439,000	439,000		
SD-23	W2, 400XH2, 500 消防用開口150X150 運搬・取付共	1	か所	426,000	426,000		
SD-24	W 900XH2, 100 防火設備 運搬・取付共	1	か所	209,000	209,000		
SD-25	W1, 200XH2, 100 運搬・取付共	3	か所	156,000	468,000		
SD-26	W1, 200XH2, 100 特定防火設備 運搬・取付共	1	か所	144,000	144,000		
SD-27	W1, 200XH2, 100 特定防火設備 運搬・取付共	1	か所	228,000	228,000		
SD-28	W1, 400XH1, 000 面会窓 運搬・取付共	1	か所	162,000	162,000		
SD-29	W1, 600XH2, 100 特定防火設備 運搬・取付共	1	か所	180,000	180,000		
SD-30	W 800XH2, 100 運搬・取付共	1	か所	93,200	93,200		

直接工事費 細目別内訳

74

1) 庁舎		建具		鋼製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
SD-31	W2,400XH2,500 運搬・取付共	1	か所	854,000	854,000	
SD-32	W2,400XH2,500 消防開錠用開口150X150 運搬・取付共	1	か所	894,000	894,000	
SD-33	W 600XH 600 運搬・取付共	13	か所	67,900	882,700	
SD-34	W2,400XH2,500 特定防火設備 運搬・取付共	1	か所	558,000	558,000	
SD-35	W 800XH2,100 特定防火設備 運搬・取付共	2	か所	106,000	212,000	
SD-36	W 785XH2,100 特定防火設備 運搬・取付共	1	か所	103,000	103,000	
SD-37	W 700XH2,100 運搬・取付共	1	か所	85,100	85,100	
SD-38	W 600XH2,100 PB枠点検扉 運搬・取付共	7	か所	92,700	648,900	
SD-39	W 600XH2,100 枠見込120 運搬・取付共	1	か所	63,100	63,100	
SD-39'	W 600XH2,100 枠見込140 運搬・取付共	6	か所	63,100	378,600	
SD-40	W1,740XH2,560 特定防火設備 運搬・取付共	1	か所	364,000	364,000	
SD-41	W3,300XH2,360 特定防火設備 運搬・取付共	6	か所	637,000	3,822,000	
SD-42	W1,200XH2,100 運搬・取付共	1	か所	156,000	156,000	
SD-43	W1,200XH2,100 運搬・取付共	1	か所	156,000	156,000	
SD-44	W1,200XH2,100 運搬・取付共	1	か所	203,000	203,000	

直接工事費 細目別内訳

75

1) 庁舎		建具		鋼製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
SD-45	W1,600XH2,380 鉄格子扉 運搬・取付共	3	か所	768,000	2,304,000	
SD-46	W1,950XH2,380 鉄格子扉 運搬・取付共	2	か所	897,000	1,794,000	
SW-1	W3,450XH1,100 運搬・取付共	1	か所	106,000	106,000	
SW-2	W1,500XH 500 運搬・取付共	1	か所	32,600	32,600	
SF-1	W1,160XH2,115 運搬・取付共	2	か所	48,900	97,800	
SF-2	W1,210XH2,115 運搬・取付共	5	か所	50,100	250,500	
SF-3	W 700XH2,115 運搬・取付共	2	か所	37,400	74,800	
SF-4	W 700XH2,115 運搬・取付共	5	か所	37,400	187,000	
SF-5	H2,600 運搬・取付共	1	か所	27,600	27,600	
SF-5A	H2,400 運搬・取付共	2	か所	25,900	51,800	
計					28,892,900	

1) 庁舎		建具			鋼製軽量建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
LD-1	W 900XH2, 100 運搬・取付共	3	か所	101,000	303,000		
LD-2	W 900XH2, 100 運搬・取付共	1	か所	99,900	99,900		
LD-3	W1, 200XH2, 100 運搬・取付共	1	か所	153,000	153,000		
LD-4	W1, 200XH2, 100 運搬・取付共	1	か所	153,000	153,000		
LD-5	W 800XH2, 100 運搬・取付共	4	か所	129,000	516,000		
LD-6	W1, 050XH2, 100 運搬・取付共	2	か所	187,000	374,000		
LD-7	W 700XH2, 100 運搬・取付共	1	か所	94,100	94,100		
LD-8	W 850XH2, 100 フルオープン引戸 運搬・取付共	1	か所	383,000	383,000		
LD-9	W1, 600XH2, 100 運搬・取付共	1	か所	191,000	191,000		
LD-10	W 800XH2, 100 運搬・取付共	4	か所	113,000	452,000		
LD-11	W 750XH2, 100 運搬・取付共	3	か所	136,000	408,000		
LD-12	W 750XH2, 100 運搬・取付共	1	か所	136,000	136,000		
LD-13	W1, 200XH2, 100 運搬・取付共	14	か所	173,000	2,422,000		
LD-14	W1, 200XH2, 100 運搬・取付共	1	か所	177,000	177,000		
LD-15	W 800XH2, 100 運搬・取付共	10	か所	128,000	1,280,000		

1) 庁舎		建具			鋼製軽量建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
LD-16	W1, 050XH2, 100 運搬・取付共	5	か所	187,000	935,000		
LD-17	W 600XH2, 100 運搬・取付共	6	か所	90,500	543,000		
LD-18	W 800XH2, 100 運搬・取付共	3	か所	109,000	327,000		
LD-19	W1, 200XH2, 100 運搬・取付共	1	か所	145,000	145,000		
LD-20	W 800XH2, 100 運搬・取付共	1	か所	119,000	119,000		
LD-21	W1, 600XH2, 100 特定防火設備 運搬・取付共	1	か所	703,000	703,000	耐熱強化ガラス共	
LD-22	W 970XH2, 100 2連引込み戸 運搬・取付共	2	か所	199,000	398,000		
LD-23	W1, 150XH2, 100 運搬・取付共	1	か所	284,000	284,000		
LD-24	W1, 100XH2, 100 運搬・取付共	1	か所	193,000	193,000		
LD-25	W1, 070XH2, 100 運搬・取付共	1	か所	185,000	185,000		
LD-26	W 900XH2, 100 運搬・取付共	1	か所	99,900	99,900		
LD-27	W1, 050XH2, 100 運搬・取付共	2	か所	158,000	316,000		
LD-28	W1, 050XH2, 100 運搬・取付共	2	か所	159,000	318,000		
LD-29	W1, 350XH2, 100 運搬・取付共	1	か所	166,000	166,000		
LD-30	W1, 150XH2, 100 運搬・取付共	1	か所	176,000	176,000		

直接工事費 細目別内訳

1) 庁舎		建具		鋼製軽量建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
LD-31	W1,050XH2,100 運搬・取付共	3	か所	168,000	504,000	
LD-32	W1,050XH2,100 運搬・取付共	2	か所	168,000	336,000	
LD-33	W1,600XH2,100 運搬・取付共	1	か所	278,000	278,000	
LD-34	W 800XH2,100 運搬・取付共	1	か所	148,000	148,000	
LD-35	W 900XH2,100 運搬・取付共	4	か所	138,000	552,000	
LD-36	W 800XH2,100 運搬・取付共	1	か所	134,000	134,000	
LD-37	W 900XH2,100 運搬・取付共	3	か所	117,000	351,000	
LD-38	W 900XH2,100 運搬・取付共	1	か所	159,000	159,000	
LD-39	W 800XH2,100 運搬・取付共	4	か所	161,000	644,000	
LD-40	W 900XH2,100 運搬・取付共	1	か所	108,000	108,000	
LD-41	W 900XH2,100 特定防火設備	1	か所	499,000	499,000	
LD-42	W1,200XH2,100 運搬・取付共	2	か所	180,000	360,000	
LD-43	W 900XH2,100 運搬・取付共	1	か所	133,000	133,000	
LD-44	W 900XH2,100 運搬・取付共	1	か所	133,000	133,000	
LD-45	W 900XH2,100 運搬・取付共	1	か所	107,000	107,000	

直接工事費 細目別内訳

1) 庁舎		建具		鋼製軽量建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
LD-46	W1,200XH2,100 運搬・取付共	1	か所	228,000	228,000	
LD-47	W1,200XH2,100 運搬・取付共	1	か所	158,000	158,000	
LD-48	W1,200XH2,100 運搬・取付共	1	か所	227,000	227,000	
LD-49	W 900XH2,100 運搬・取付共	1	か所	107,000	107,000	
LD-50	W 800XH2,100 運搬・取付共	1	か所	103,000	103,000	
LD-51	W1,350XH2,100 運搬・取付共	1	か所	174,000	174,000	
LD-52	W 800XH2,100 運搬・取付共	2	か所	112,000	224,000	
LD-53	W 800XH2,100 運搬・取付共	1	か所	96,000	96,000	
LD-54	W1,050XH2,100 運搬・取付共	2	か所	160,000	320,000	
LD-55	W 900XH2,100 運搬・取付共	1	か所	121,000	121,000	
LD-56	W 900XH2,100 運搬・取付共	1	か所	157,000	157,000	
LD-57	W1,250XH2,100 運搬・取付共	3	か所	233,000	699,000	
LD-58	W 900XH2,100 運搬・取付共	1	か所	157,000	157,000	
LD-59	W 800XH2,100 運搬・取付共	1	か所	112,000	112,000	
LD-60	W 750XH2,100 運搬・取付共	3	か所	94,600	283,800	







1) 庁舎		内外装			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ビニル床シート	無地 厚さ2.0 織布積層ビニル床シートFS 一般床 熱溶接工法	1,020	m <sup>2</sup>	1,930	1,968,600		
ビニル床シート	無地 厚さ2.0 織布積層ビニル床シートFS 多湿部 熱溶接工法	245	m <sup>2</sup>	2,060	504,700		
ビニル床シート	無地 厚さ2.0 耐薬品性 織布積層ビニル床シートFS 多湿部 熱溶接工法	105	m <sup>2</sup>	2,880	302,400		
階段ビニル床シート	無地 厚さ2.0 織布積層ビニル床シートFS	211	m <sup>2</sup>	2,220	468,420		
ビニルシート巻上巾木	無地 厚さ2.0 ｺﾞｰﾙﾄﾞﾈｯﾄ 溶接 高さ150	55	m	1,440	79,200		
ビニルシート巻上巾木	無地 厚さ2.0 ｺﾞｰﾙﾄﾞﾈｯﾄ 溶接 高さ150 耐薬品性	63.8	m	1,440	91,872		
ビニルシート巻上巾木	無地 厚さ2.0 ｺﾞｰﾙﾄﾞﾈｯﾄ 溶接 高さ400 耐薬品性	67.3	m	1,440	96,912		
ビニル床タイル	半硬質 厚さ2.0 ｺﾝﾎﾞｼﾞｼﾞｮﾝﾋﾞﾆﾙ床ﾀｲﾙMKT 一般床	289	m <sup>2</sup>	1,380	398,820		
床タイルベネット	総厚6.5 500角 1種ﾀﾞﾌﾞﾙ 一般事務室用	1,542	m <sup>2</sup>	2,070	3,191,940		
合成樹脂塗り床	ｺﾞｰﾙﾄﾞﾈｯﾄ樹脂塗り床材 薄膜流し展べ仕上げ 防滑仕上げ	404	m <sup>2</sup>	2,010	812,040		
床立上り 合成樹脂塗り床	ｺﾞｰﾙﾄﾞﾈｯﾄ樹脂塗り床材 薄膜流し展べ仕上げ 防滑仕上げ	10.3	m <sup>2</sup>	2,010	20,703		
天然木化粧複合 ﾌﾛｰﾘﾝｸﾞﾎｰﾄﾞ張り	C種下張り無厚12 なら 塗装品	13.5	m <sup>2</sup>	5,080	68,580		
複合ﾌﾛｰﾘﾝｸﾞ	厚15 塗装品	68.5	m <sup>2</sup>	11,600	794,600		
ﾌﾞﾗｯｸﾏｽﾀｯﾌﾟ	H=100 450角以上600角以下 0.6Gﾀｲﾌﾟ 3000N	869	m <sup>2</sup>	7,070	6,143,830		
ﾌﾞﾗｯｸﾏｽﾀｯﾌﾟ	H=100 450角以上600角以下 1.0Gﾀｲﾌﾟ 3000N	481	m <sup>2</sup>	7,580	3,645,980		

1) 庁舎		内外装			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ﾌﾞﾗｯｸﾏｽﾀｯﾌﾟ	H=100 450角以上600角以下 0.6Gﾀｲﾌﾟ 5000N	34.3	m <sup>2</sup>	12,600	432,180		
ﾌﾞﾗｯｸﾏｽﾀｯﾌﾟ	H=100 450角以上600角以下 1.0Gﾀｲﾌﾟ 5000N	28	m <sup>2</sup>	12,600	352,800		
乾式遮音二重床用 床下地材	樹脂製支柱式 ﾌﾛｰﾘﾝｸﾞ類下地 LL-55 LH-55 H100	536	m <sup>2</sup>	5,250	2,814,000		
ｽﾎﾟｰﾌﾞ用ﾌﾛｰﾘﾝｸﾞ床 下地	D1-22 H=100 ｽﾎﾟｰﾌﾞﾎｰﾄﾞ t12	68.5	m <sup>2</sup>	14,000	959,000		
鋼製床組	D1-23 H=230 ﾌﾛｰﾘﾝｸﾞ下地	10.3	m <sup>2</sup>	7,650	78,795		
鋼製床組	D1-23 H=250 畳下地	13.2	m <sup>2</sup>	7,650	100,980		
畳敷き	標仕C種 畳表C2 柄へり Ht 畳床PS-C20 一畳 施工規模30枚以下程度	13	枚	10,400	135,200		
ｽﾎﾟｰﾌﾞ畳	D1-22 一畳	24	枚	46,800	1,123,200		
ｽﾎﾟｰﾌﾞ畳枠	D1-22 直線用	16	枚	8,730	139,680		
ｽﾎﾟｰﾌﾞ畳枠	D1-22 コーナ用	4	枚	11,300	45,200		
視覚障害者用単層 ビニル床タイル	厚さ7.0 300×300	186	枚	1,040	193,440		
ビニル幅木	高さ60	2,172	m	270	586,440		
階段ビニル幅木	ささら 高さ100	88.1	m	1,010	88,981		
壁 せつこうﾎｰﾄﾞ 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ﾎｰﾄﾞ下地 突付け	1.9	m <sup>2</sup>	810	1,539		
壁 せつこうﾎｰﾄﾞ 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ﾎｰﾄﾞ下地 突付けV目地	221	m <sup>2</sup>	810	179,010		

1) 庁舎		内外装		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 下地張り	21.4	m <sup>2</sup>	870	18,618	
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け 下張GB-R 厚12.5共	108	m <sup>2</sup>	1,680	181,440	
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付けV目地 下張GB-R 厚12.5共	1,379	m <sup>2</sup>	1,680	2,316,720	
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 継目処理 下張GB-R 厚12.5共	10.4	m <sup>2</sup>	2,040	21,216	
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 不燃 RC、CB直張り 突付け	33.7	m <sup>2</sup>	1,570	52,909	
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 不燃 RC、CB直張り 突付けV目地	1,696	m <sup>2</sup>	1,570	2,662,720	
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 不燃 RC、CB直張り 継目処理	145	m <sup>2</sup>	1,930	279,850	
壁 シーズン せっこうボード 張り (GB-S)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付けV目地	2.1	m <sup>2</sup>	1,010	2,121	
壁 シーズン せっこうボード 張り (GB-S)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 下地張り	126	m <sup>2</sup>	1,130	142,380	
壁 シーズン せっこうボード 張り (GB-S)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付けV目地 下張GB-S 厚12.5共	64	m <sup>2</sup>	2,140	136,960	
壁 シーズン せっこうボード 張り (GB-S)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け 下張GB-S 厚12.5共	107	m <sup>2</sup>	2,140	228,980	
壁 シーズン せっこうボード 張り (GB-S)	厚12.5 不燃 RC、CB直張り 突付けV目地	18	m <sup>2</sup>	1,830	32,940	
壁 シーズン せっこうボード 張り (GB-S)	厚12.5 不燃 RC、CB直張り 下地張り	189	m <sup>2</sup>	1,660	313,740	
壁 スレートボード張り	厚 6 鋼製、木、ボード下地 突付け	22.5	m <sup>2</sup>	2,580	58,050	
壁 けい酸 カシム板張り	タイプ2(ノアス)0.8FK 厚 6 鋼製、木、ボード下地 目透かし	7.3	m <sup>2</sup>	1,640	11,972	

1) 庁舎		内外装		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
壁 有孔けい酸 カシム板張り	タイプ2(ノアス)0.8FK 厚 8 鋼製、木、ボード下地 目透かし	95.4	m <sup>2</sup>	2,800	267,120	
壁面化粧ケイ酸カ ルシウム板張り	基材0.8FK t6.0 ヴルネン系樹脂塗装 ジョイント工法 下地張り別途 (材工共)	1,073	m <sup>2</sup>	4,870	5,225,510	
壁 壁紙張り	プラスチック 不燃ボード面 素地B種 一般部	354	m <sup>2</sup>	1,600	566,400	
壁 壁紙張り	プラスチック 不燃ボード面 素地B種 多湿部	140	m <sup>2</sup>	1,600	224,000	
壁 化粧塩ビシート張り	金属製建具 下地処理共	4.9	m <sup>2</sup>	6,080	29,792	
壁ボード出隅 保護金物	アルミニウム製 シルバー仕上	752	m	1,230	924,960	
壁取合い目地	D1-14, 2-24-4 ノット型目地	327	m	280	91,560	
耐火間仕切	D1-7(LP-5) LGS65形 両面 GB-F t 12.5+GB-F t 12.5	189	m <sup>2</sup>	5,090	962,010	
耐火間仕切	D1-7(LP-5) LGS90形 両面 GB-F t 12.5+GB-F t 12.5	93.5	m <sup>2</sup>	5,330	498,355	
耐火間仕切	D1-11(LP-5A) LGS100形 両面 GB-F t 15.0+ケイ酸板 t 8	45	m <sup>2</sup>	7,380	332,100	
耐火間仕切 開口補強	65形 厚等三方補強 800×2200mm	1	か所	6,410	6,410	
耐火間仕切 開口補強	65形 厚等三方補強 900×2100mm	12	か所	6,280	75,360	
耐火間仕切 開口補強	65形 厚等三方補強 1050×2200mm	1	か所	6,570	6,570	
耐火間仕切 開口補強	65形 厚等三方補強 1200×2100mm	1	か所	6,510	6,510	
耐火間仕切 開口補強	65形 厚等三方補強 1600×2100mm	1	か所	6,930	6,930	

1) 庁舎		内外装			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
耐火間仕切開口補強	65形 扉等三方補強 3300×2360mm	6	か所	9,590	57,540		
耐火間仕切開口補強	65形 消火栓四方補強 700×1150mm	5	か所	6,040	30,200		
耐火間仕切開口補強	90形 扉等三方補強 800×2100mm	8	か所	8,240	65,920		
耐火間仕切開口補強	90形 扉等三方補強 900×2100mm	2	か所	8,410	16,820		
耐火間仕切開口補強	90形 扉等三方補強 1740×2560mm	1	か所	10,900	10,900		
耐火間仕切開口補強	90形 消火栓四方補強 700×1150mm	1	か所	7,650	7,650		
耐火間仕切開口補強	100形 扉等三方補強 1200×1700mm	1	か所	11,600	11,600		
耐火間仕切四周処理	無機質系シリング <sup>®</sup> ロック <sup>®</sup> ノット共 理	655	m	430	281,650		
遮音間仕切	D1-5(LP-3) LGS65形 両面 GB-R t 12.5+GB-R t 12.5	889	m <sup>2</sup>	4,700	4,178,300		
遮音間仕切	D1-5(LP-3) LGS65形 両面 GB-S t 12.5+GB-S t 12.5	180	m <sup>2</sup>	5,620	1,011,600		
遮音間仕切	D1-9(LP-3) LGS65形 片面 GB-R t 12.5+GB-R t 12.5 片面 GB-S t 12.5+GB-S t 12.5	317	m <sup>2</sup>	5,160	1,635,720		
遮音間仕切	D1-5(LP-3) LGS90形 両面 GB-R t 12.5+GB-R t 12.5	331	m <sup>2</sup>	4,940	1,635,140		
遮音間仕切	D1-5(LP-3) LGS90形 両面 GB-S t 12.5+GB-S t 12.5	43.9	m <sup>2</sup>	5,860	257,254		
遮音間仕切	D1-5(LP-3) LGS90形 片面 GB-R t 12.5+GB-R t 12.5 片面 GB-S t 12.5+GB-S t 12.5	91.8	m <sup>2</sup>	5,400	495,720		
遮音間仕切	D1-6(LP-4) LGS65形 GW充填 両面 GB-R t 12.5+GB-R t 12.5	160	m <sup>2</sup>	6,150	984,000		

1) 庁舎		内外装			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
遮音間仕切	D1-6(LP-4) LGS65形 GW充填 片面 GB-R t 12.5+GB-R t 12.5 片面 GB-S t 12.5+GB-S t 12.5	6.5	m <sup>2</sup>	6,620	43,030		
遮音間仕切	D1-6(LP-4) LGS90形 GW充填 両面 GB-R t 12.5+GB-R t 12.5	9	m <sup>2</sup>	6,400	57,600		
遮音間仕切開口補強	65形 扉等三方補強 750×2100mm	1	か所	6,100	6,100		
遮音間仕切開口補強	65形 扉等三方補強 750×2200mm	1	か所	6,350	6,350		
遮音間仕切開口補強	65形 扉等三方補強 800×2100mm	10	か所	6,160	61,600		
遮音間仕切開口補強	65形 扉等三方補強 800×2200mm	2	か所	6,410	12,820		
遮音間仕切開口補強	65形 扉等三方補強 850×2100mm	1	か所	6,220	6,220		
遮音間仕切開口補強	65形 扉等三方補強 900×1700mm	1	か所	5,300	5,300		
遮音間仕切開口補強	65形 扉等三方補強 900×2100mm	5	か所	6,280	31,400		
遮音間仕切開口補強	65形 扉等三方補強 900×2200mm	2	か所	6,530	13,060		
遮音間仕切開口補強	65形 扉等三方補強 1050×2100mm	9	か所	6,330	56,970		
遮音間仕切開口補強	65形 扉等三方補強 1050×2200mm	4	か所	6,570	26,280		
遮音間仕切開口補強	65形 扉等三方補強 1150×2200mm	1	か所	6,690	6,690		
遮音間仕切開口補強	65形 扉等三方補強 1200×1700mm	1	か所	5,550	5,550		
遮音間仕切開口補強	65形 扉等三方補強 1200×2100mm	5	か所	6,510	32,550		

1) 庁舎		内外装		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
遮音間仕切開口補強	65形 扉等三方補強 1200×2200mm	11	か所	6,750	74,250	
遮音間仕切開口補強	65形 扉等三方補強 1210×2115mm	5	か所	6,560	32,800	
遮音間仕切開口補強	65形 扉等三方補強 1800×2100mm	1	か所	7,170	7,170	
遮音間仕切開口補強	65形 扉等三方補強 3060×2100mm	5	か所	8,680	43,400	
遮音間仕切開口補強	65形 扉等四方補強 1500×500mm	1	か所	4,780	4,780	
遮音間仕切開口補強	90形 扉等三方補強 800×2100mm	4	か所	8,240	32,960	
遮音間仕切開口補強	90形 扉等三方補強 800×2200mm	2	か所	8,570	17,140	
遮音間仕切開口補強	90形 扉等三方補強 900×2100mm	4	か所	8,410	33,640	
遮音間仕切開口補強	90形 扉等三方補強 900×2200mm	2	か所	8,740	17,480	
遮音間仕切開口補強	90形 扉等三方補強 1050×2115mm	1	か所	8,440	8,440	
遮音間仕切開口補強	90形 扉等三方補強 1160×2115mm	1	か所	8,610	8,610	
遮音間仕切開口補強	90形 扉等三方補強 1200×2100mm	2	か所	8,630	17,260	
遮音間仕切開口補強	90形 扉等三方補強 1200×2200mm	1	か所	8,950	8,950	
遮音間仕切開口補強	90形 扉等三方補強 1350×2200mm	1	か所	9,130	9,130	
遮音間仕切開口補強	90形 扉等三方補強 1600×2100mm	1	か所	9,210	9,210	

1) 庁舎		内外装		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
遮音間仕切開口補強	90形 扉等三方補強 1600×2200mm	1	か所	9,530	9,530	
遮音間仕切開口補強	90形 扉等三方補強 3060×2100mm	1	か所	11,500	11,500	
遮音間仕切開口補強	90形 扉等四方補強 1200×900mm	1	か所	6,710	6,710	
遮音間仕切開口補強	90形 扉等四方補強 3450×1100mm	1	か所	14,400	14,400	
遮音間仕切シーリング	両面	1,219	m	420	511,980	
下り天井 せっこうボード張り (GB-R)	厚12.5 不燃 突付け	1.4	m <sup>2</sup>	900	1,260	
天井 強化せっこうボード張り (GB-F)	厚21.0 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け 下張GB-F 厚21.0共	4.4	m <sup>2</sup>	2,310	10,164	
天井 不燃積層せっこうボード張り (GB-NC)	厚9.5 不燃 化粧有り (トラベチン) 突付け	765	m <sup>2</sup>	1,090	833,850	
天井 ロックウール化粧吸音板張り (DR)	フラット内部用 厚12 不燃 下張GB-R 厚12.5共	2,343	m <sup>2</sup>	2,420	5,670,060	
天井 けい酸カウラム板張り	タイプ2(ノリス)0.8FK 厚6 目透かし	401	m <sup>2</sup>	1,630	653,630	
下り天井 けい酸カウラム板張り	タイプ2(ノリス)0.8FK 厚6 目透かし	8.2	m <sup>2</sup>	1,630	13,366	
壁 ロックウール吸音板張り	保温板2号 厚さ25 壁充填	96.8	m <sup>2</sup>	1,860	180,048	
壁 グラスウール吸音板張り	保温板2号 32K 厚さ25 壁充填	39.8	m <sup>2</sup>	1,020	40,596	
壁 グラスウール吸音材張り	吸音用グラスウールボード 2号 32kg 厚25 カラスクロス押え額縁貼	857	m <sup>2</sup>	2,200	1,885,400	
天井 グラスウール吸音材張り	吸音用グラスウールボード 2号 32kg 厚25 カラスクロス押え額縁貼	378	m <sup>2</sup>	2,270	858,060	

直接工事費細目別内訳

1) 庁舎		内外装		内部			備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
建具廻り 断熱材補修	A種1 厚25 (現場発泡断熱材)	754	m	680	512,720		
壁 ポリスチレンフォーム板	厚さ25 打込み	1,001	m <sup>2</sup>	1,550	1,551,550		
天井 ポリスチレンフォーム板	厚さ25 打込み	160	m <sup>2</sup>	1,320	211,200		
計					65,856,023		

直接工事費細目別内訳

1) 庁舎		ユニット及びその他			外部		備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
屋上階段 メッシュフェンス	H=1,200 メッキ 基礎共	1.3	m	12,000	15,600		
屋上階段 メッシュフェンス	H=1,800 メッキ 基礎共	4.3	m	18,000	77,400		
屋上階段 メッシュフェンス片開扉	W 850×H1,800 メッキ 基礎共	1	か所	78,200	78,200		
2階屋根 雨受けコンクリート	t60 300×600	4	か所	1,270	5,080		
郵便受け	D1-28 W386×D171×H300 前入前出大型ボス	9	か所	15,400	138,600		
煙突	D3-11 350φ×H1625 煙突用成形ライニング材 650°C 天端キャスト耐火材 850×850×t25	1	式		114,000		
代用進入口	カッティングシート 既製品 ガラス面	57	か所	1,010	57,570		
計					486,450		

1) 庁舎		ユニット及びその他			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
鍵箱	30本	8	個	5,980	47,840		
システムキッチン	D2-2 L=1500 吊戸棚・レンジフード 共	6	か所	190,000	1,140,000		
流し台上部水切り	ステンレス製 厚1.5 6-11-3	9	m	8,240	74,160		
キッチン	D2-3 W1050×D500×H1900 扉板H500共	1	か所	162,000	162,000		
洗面化粧台	D2-5 W900×D550×H1900	1	か所	169,000	169,000		
可動間仕切	D5-3 W(2835+3195)×H2100	1	か所	422,000	422,000		
4F入札室 可動間仕切	D5-3 W5475×H2600 ブライント内蔵	1	か所	378,000	378,000		
SLW-1 移動間仕切	D5-2 W6259×H2600 天井裏補強共	1	か所	2,170,000	2,170,000		
SLW-2 移動間仕切	D5-2 W6259×H2600 天井裏補強共	1	か所	1,670,000	1,670,000		
SLW-3 移動間仕切	D5-2 W6922×H2600 天井裏補強共	1	か所	1,740,000	1,740,000		
ライニング面台	D2-6 メラミン化粧板がストフォーA W150×t19	45.6	m	14,700	670,320		
ライニング面台	D2-7 メラミン化粧板がストフォーA W160×t19	1.2	m	13,800	16,560		
ライニング面台	D2-7 メラミン化粧板がストフォーA W275×t19	11.3	m	15,700	177,410		
ライニング面台	D2-8 メラミン化粧板がストフォーA W306×t19 受金物:PL-2.3共	12.6	m	16,200	204,120		
ライニング面台	D2-12 メラミン化粧板がストフォーA W230×t19	6.3	m	15,500	97,650		

1) 庁舎		ユニット及びその他			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ライニング面台	D2-12 メラミン化粧板がストフォーA W350×t19	7.2	m	16,600	119,520		
ライニング面台	D2-7, 12 メラミン化粧板がストフォーA W200×t19	4.3	m	15,200	65,360		
ライニング面台	D2-6準 ステンレス W=120	2	m	11,200	22,400		
ライニング面台	D2-6準 ステンレス W=190	5.1	m	14,000	71,400		
便所手すり	D2-10 小便器手すり	6	か所	35,600	213,600		
便所手すり	D2-11 洗面器手すり(1対)	12	か所	47,000	564,000		
便所手すり	D2-9 大便器手すり(B)	26	か所	26,100	678,600		
便所手すり	D2-9 大便器可動手すり(上下)	7	か所	52,900	370,300		
トイレブース (1F男子WC)	D2-16 メラミン化粧板 巾木型 ステンレス製 7Mミック W≒1765×H2000 扉1箇所	1	か所	126,000	126,000		
トイレブース (2~6F男子WC)	D2-16 メラミン化粧板 巾木型 ステンレス製 7Mミック W≒2900+1150×H2000 扉2箇所	5	か所	298,000	1,490,000		
トイレブース (7F男子WC)	D2-16 メラミン化粧板 巾木型 ステンレス製 7Mミック W≒2880+1140×H2000 扉1箇所	1	か所	298,000	298,000		
トイレブース (1F女子WC)	D2-16 メラミン化粧板 巾木型 ステンレス製 7Mミック W≒1590×H2000 扉1箇所	1	か所	120,000	120,000		
トイレブース (2~6F女子WC)	D2-16 メラミン化粧板 巾木型 ステンレス製 7Mミック W≒1980×H2000 扉1箇所	5	か所	134,000	670,000		
トイレブース (7F女子WC)	D2-16 メラミン化粧板 巾木型 ステンレス製 7Mミック W≒1970×H2000 扉1箇所	1	か所	134,000	134,000		
トイレブース (2~3F女子WC)	D2-16 メラミン化粧板 巾木型 ステンレス製 7Mミック W≒1595+990+350×H2000 扉1箇所	2	か所	198,000	396,000		

直接工事費細目別内訳

1) 庁舎		ユニット及びその他			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
トイレース (4F女子WC)	D2-16 珪酸化珪合板 市木型 ステンレス製 アルミエッジ W≒1595+1040+400×H2000 扉1箇所	1	か所	209,000	209,000		
トイレース (5F女子WC)	D2-16 珪酸化珪合板 市木型 ステンレス製 アルミエッジ W≒1595+1090+450×H2000 扉1箇所	1	か所	217,000	217,000		
トイレース (6F女子WC)	D2-16 珪酸化珪合板 市木型 ステンレス製 アルミエッジ W≒1595+1150+510×H2000 扉1箇所	1	か所	217,000	217,000		
トイレース (7F女子WC)	D2-16 珪酸化珪合板 市木型 ステンレス製 アルミエッジ W≒1625+960+150×H2000 扉1箇所	1	か所	195,000	195,000		
洗面隔て板	D2-16 珪酸化珪合板 市木型 ステンレス製 アルミエッジ W800×H2400	1	か所	55,700	55,700		
洗面隔て板	D2-16 珪酸化珪合板 市木型 ステンレス製 アルミエッジ W950×H2400	6	か所	62,700	376,200		
手洗隔て板	D2-16 珪酸化珪合板 市木型 ステンレス製 アルミエッジ W1200×H2100	1	か所	71,500	71,500		
ベビークチェア	既製品 平部用	7	か所	62,300	436,100		
ベビークチェア	既製品 コーナ用	12	か所	62,300	747,600		
ベビークシート	既製品	6	か所	113,000	678,000		
収納式多目的シート		1	か所	382,000	382,000		
フィッティングボード	既製品	6	か所	47,700	286,200		
幼児用手すり	既製品	6	か所	22,200	133,200		
背もたれ	既製品	7	か所	45,500	318,500		
ユニットシャワー付枠	D2-14 W765×H1920 見込100 樹脂製四方枠	8	か所	20,300	162,400		

直接工事費細目別内訳

1) 庁舎		ユニット及びその他			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
カーテンレール	D1-16 アルミニウム製 片引き 天井付 重量用(10-90)	4.5	m	1,330	5,985		
ビークャーレール	D1-15 アルミ製 シルバー 天井埋込みタイプ ボード厚 9.5	1.5	m	1,960	2,940		
ビークャーレール	D1-15 アルミ製 シルバー 天井埋込みタイプ ボード二重張り	14.3	m	2,190	31,317		
ロールスクリーン	W1600×H2600 ボリステル チェーン式 透光性2級	1	か所	42,700	42,700		
ブラインド	W843×H1745 スラット幅25 横型キア式 アルミ製 AW-1	1	か所	9,090	9,090		
ブラインド	W943×H1745 スラット幅25 横型キア式 アルミ製 AW-1	3	か所	10,200	30,600		
ブラインド	W1130×H1745 スラット幅25 横型キア式 アルミ製 AW-1	1	か所	12,200	12,200		
ブラインド	W1193×H1745 スラット幅25 横型キア式 アルミ製 AW-1	1	か所	12,900	12,900		
ブラインド	W1343×H1745 スラット幅25 横型キア式 アルミ製 AW-1	1	か所	14,500	14,500		
ブラインド	W1368×H1745 スラット幅25 横型キア式 アルミ製 AW-1	1	か所	14,800	14,800		
ブラインド	W1480×H1745 スラット幅25 横型キア式 アルミ製 AW-1	1	か所	16,000	16,000		
ブラインド	W1493×H1745 スラット幅25 横型キア式 アルミ製 AW-1	1	か所	16,100	16,100		
ブラインド	W1588×H1745 スラット幅25 横型キア式 アルミ製 AW-1	1	か所	17,100	17,100		
ブラインド	W1643×H1745 スラット幅25 横型キア式 アルミ製 AW-1	1	か所	17,700	17,700		
ブラインド	W1818×H1745 スラット幅25 横型キア式 アルミ製 AW-1	1	か所	19,600	19,600		



1) 庁舎		ユニット及びその他			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ブラインド*	W2043×H1745 スラット幅25 横型キア式 AW-1	1	か所	22,000	22,000		
ブラインド*	W2080×H1745 スラット幅25 横型キア式 AW-1	1	か所	22,400	22,400		
ブラインド*	W2090×H1745 スラット幅25 横型キア式 AW-1	1	か所	22,500	22,500		
ブラインド*	W2110×H1745 スラット幅25 横型キア式 AW-1	1	か所	22,800	22,800		
ブラインド*	W2243×H1745 スラット幅25 横型キア式 AW-1	1	か所	24,200	24,200		
ブラインド*	W2280×H1745 スラット幅25 横型キア式 AW-1	1	か所	24,600	24,600		
ブラインド*	W2470×H1745 スラット幅25 横型キア式 AW-1	1	か所	26,600	26,600		
ブラインド*	W2800×H1745 スラット幅25 横型キア式 AW-1	1	か所	30,200	30,200		
ブラインド*	W2993×H1745 スラット幅25 横型キア式 AW-1	1	か所	32,300	32,300		
ブラインド*	W3130×H1745 スラット幅25 横型キア式 AW-1	1	か所	33,700	33,700		
ブラインド*	W3188×H1745 スラット幅25 横型キア式 AW-1	1	か所	34,400	34,400		
ブラインド*	W3193×H1745 スラット幅25 横型キア式 AW-1	1	か所	34,400	34,400		
ブラインド*	W3235×H1745 スラット幅25 横型キア式 AW-1	1	か所	34,900	34,900		
ブラインド*	W3408×H1745 スラット幅25 横型キア式 AW-1	1	か所	36,700	36,700		
ブラインド*	W3433×H1745 スラット幅25 横型キア式 AW-1	1	か所	37,000	37,000		

1) 庁舎		ユニット及びその他			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ブラインド*	W3593×H1745 スラット幅25 横型キア式 AW-1	1	か所	38,700	38,700		
ブラインド*	W3730×H1745 スラット幅25 横型キア式 AW-1	1	か所	40,200	40,200		
ブラインド*	W3743×H1745 スラット幅25 横型キア式 AW-1	1	か所	40,400	40,400		
ブラインド*	W4080×H1745 スラット幅25 横型キア式 AW-1	1	か所	44,000	44,000		
ブラインド*	W4293×H1745 スラット幅25 横型キア式 AW-1	1	か所	46,300	46,300		
ブラインド*	W4393×H1745 スラット幅25 横型キア式 AW-1	1	か所	47,400	47,400		
ブラインド*	W4890×H1745 スラット幅25 横型キア式 AW-1	7	か所	52,700	368,900		
ブラインド*	W5350×H1745 スラット幅25 横型キア式 AW-1	13	か所	57,700	750,100		
ブラインド*	W1600×H1665 スラット幅25 横型キア式 AW-2	1	か所	16,500	16,500		
ブラインド*	W1185×H1645 スラット幅25 横型キア式 AW-3~5	48	か所	12,000	576,000		
ブラインド*	W1185×H1845 スラット幅25 横型キア式 AW-3~4	2	か所	13,500	27,000		
ブラインド*	W823×H1745 スラット幅25 横型キア式 AW-8	1	か所	8,870	8,870		
ブラインド*	W1235×H1745 スラット幅25 横型キア式 AW-8	1	か所	13,300	13,300		
ブラインド*	W1585×H1745 スラット幅25 横型キア式 AW-8	1	か所	17,100	17,100		
ブラインド*	W1883×H1745 スラット幅25 横型キア式 AW-8	1	か所	20,300	20,300		

直接工事費細目別内訳

100

1) 庁舎		ユニット及びその他			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ブラインド*	W1890×H1745 スラット幅25 横型キア式 アルミ製 AW-8	1	か所	20,400	20,400		
ブラインド*	W2133×H1745 スラット幅25 横型キア式 アルミ製 AW-8	1	か所	23,000	23,000		
ブラインド*	W2733×H1745 スラット幅25 横型キア式 アルミ製 AW-8	1	か所	29,500	29,500		
ブラインド*	W2833×H1745 スラット幅25 横型キア式 アルミ製 AW-8	1	か所	30,500	30,500		
ブラインド*	W3120×H1745 スラット幅25 横型キア式 アルミ製 AW-8	1	か所	33,600	33,600		
ブラインド*	W4083×H1745 スラット幅25 横型キア式 アルミ製 AW-8	1	か所	44,000	44,000		
ブラインド*	W935×H1745 スラット幅25 横型キア式 アルミ製 AW-9	1	か所	10,100	10,100		
ブラインド*	W1735×H1745 スラット幅25 横型キア式 アルミ製 AW-9	1	か所	18,700	18,700		
ブラインド*	W2233×H1745 スラット幅25 横型キア式 アルミ製 AW-9	1	か所	24,100	24,100		
ブラインド*	W3033×H1745 スラット幅25 横型キア式 アルミ製 AW-9	1	か所	32,700	32,700		
ブラインド*	W4083×H1745 スラット幅25 横型キア式 アルミ製 AW-9	2	か所	44,000	88,000		
ブラインド*	W4593×H1745 スラット幅25 横型キア式 アルミ製 AW-9	1	か所	49,500	49,500		
ブラインド*	W4600×H2945 アルミ製 幅100 縦型2本コード式 SSW-1	1	か所	102,000	102,000		
ブラインド*	W2600×H2945 アルミ製 幅100 縦型2本コード式 SSW-2	2	か所	57,400	114,800		
カーテン	W1200×H2600 片引き 手引き 箱ひだ	1	か所	18,200	18,200		

直接工事費細目別内訳

101

1) 庁舎		ユニット及びその他			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
暗幕カーテン	W3288×H2600 片引き 手引き 箱ひだ	1	か所	53,600	53,600		
7F居室1(監視室) カウンター	W2360×D600 厚20 メラミンボストフォームカウンター	1	か所	9,940	9,940		
7F面会室 カウンター	D4-3 W1400×D800 厚80 積層ボストフォーム(表層:メラミン樹脂t1.0) 裏板:構造用合板t12	1	か所	144,000	144,000		
ペーキングブロック	W200×L600×H120 小型反射板付	36	本	3,040	109,440		
通路2 ライン引き	トラフィックペイント 溶融型 厚1.5 W=100	9.1	m	330	3,003		
駐車区画線	トラフィックペイント 溶融型 厚1.5 W=150	108	m	360	38,880		
駐車文字記号	トラフィックペイント 溶融型 厚1.5 W=150 350角	18	か所	620	11,160		
柱コーナーガード*	65×65 H=2000 樹脂製	17	か所	7,040	119,680		
柱ガード*	エポキシ樹脂 ケトン厚40下地	8.9	m <sup>2</sup>	48,600	432,540		
誘導標識	A~D	17	か所	2,530	43,010		
誘導標識	E~G	25	か所	2,300	57,500		
総合案内サイン	S-1 壁付	1	か所	40,400	40,400		
EV内各階案内サイン	S-3 壁付	2	か所	34,500	69,000		
EV前各階案内サイン	S-4 壁付	7	か所	40,400	282,800		
誘導サイン(天吊)	S-5 天吊	7	か所	68,300	478,100		

直接工事費 細目別内訳

1) 庁舎		ユニット及びその他			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
室名サイン(平付)	S-7 壁付	55	か所	10,300	566,500		
室名サイン(平付・在空付き)	S-8 壁付	14	か所	11,100	155,400		
バックヤードサイン	S-10 扉貼	92	か所	1,900	174,800		
立入禁止サイン	S-11 扉貼	30	か所	2,400	72,000		
E'外サイン(平付)	S-12 壁付	2	か所	10,300	20,600		
E'外サイン(シート)	S-13 扉貼	21	か所	4,170	87,570		
E'外サイン(突出)	S-14 突出	14	か所	27,100	379,400		
階数表示(当階)	S-15 壁付	15	か所	12,800	192,000		
階数表示(踊場)	S-16 壁付	13	か所	23,500	305,500		
掲示板	S-17 壁付	9	か所	150,000	1,350,000		
衝突防止サイン	S-18 ガラス貼	19	面	38,300	727,700		
点字シート	S-19 手摺貼	150	か所	5,360	804,000		
計					29,088,565		

直接工事費 細目別内訳

2) 駐輪場(1)		直接仮設					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
遣方		1	式		9,589		
墨出し		1	式		16,725		
養生		1	式		9,143		
整理清掃 後片付け		1	式		39,471		
外部足場		1	式		193,833		
仮設材運搬		1	式		20,859		
計					289,620		









直接工事費 細目別内訳

112

2) 駐輪場(1)		木工				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
釘・金物		1	式		35,600	
ﾌﾞﾗｯｸﾄ加工費		1	式		206,000	
特殊金物		1	式		187,000	
運搬費		1	式		18,700	
養生費		1	式		18,700	
(下地材)						
野地板	木毛ﾀﾞｲｸﾞﾙ板 厚15	26.3	m <sup>2</sup>	1,690	44,447	
ねこ土台	ｺﾝｸﾘｰﾄ W=120 厚20	14.1	m	520	7,332	
(大工工事費)						
大工手間		1	式		37,500	
釘		1	式		1,410	
運搬費		1	式		4,680	
計					1,076,439	

直接工事費 細目別内訳

113

2) 駐輪場(1)		屋根及びとい				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
屋根 立軸葺き	ｶﾞﾙﾊﾞﾈｰｼﾞ鋼板 厚0.4 下地ｱｽﾌﾙﾄﾙｰﾌﾞｲﾝｸﾞ	26.3	m <sup>2</sup>	11,300	297,190	
屋根 軒先水切	屋根同材	10.3	m	4,880	50,264	
屋根 ｸﾞﾗｯﾌﾟ水切	屋根同材	10.2	m	4,880	49,776	
屋根 棟押え	ｶﾞﾙﾊﾞﾈｰｼﾞ鋼板厚0.4曲げ加工	5.2	m	6,380	33,176	
軒樋	W120×H120 塩ビ製	10.3	m	7,130	73,439	
軒樋落し口	75φ	2	か所	9,000	18,000	
硬質ポリ塩化ビニル管とい	径75 とい受金物 SUS製	4.8	m	3,270	15,696	
地中埋設管	VP75φ	6.5	m	4,200	27,300	
計					564,841	















直接工事費 細目別内訳

126

3) 駐輪場(2)		木工				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
アノボルト	16φ L=400以上	16	本	390	6,240	
釘・金物		1	式		16,900	
アノット加工費		1	式		11,200	
特殊金物		1	式		131,000	
運搬費		1	式		14,100	
養生費		1	式		13,100	
(下地材)						
野地板	木毛セメント板 厚15	14.7	m <sup>2</sup>	1,690	24,843	
ねこ土台	ゴムパッキン W=120 厚20	9.6	m	520	4,992	
(大工工事費)						
大工手間		1	式		18,700	
釘		1	式		940	
運搬費		1	式		4,680	
計					549,945	

直接工事費 細目別内訳

127

3) 駐輪場(2)		屋根及びびとい				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
屋根 立馳葺き	カーガルハリ鋼板 厚0.4 下地アスファルトルーフィング	14.7	m <sup>2</sup>	11,300	166,110	
屋根 軒先水切	屋根同材	10.3	m	4,880	50,264	
屋根 ケラ水切	屋根同材	5.7	m	4,880	27,816	
軒樋	W120×H120 塩ビ製	5.2	m	7,130	37,076	
軒樋落し口	75φ	1	か所	9,000	9,000	
硬質ポリ塩化ビニル管 とい	径75 とい受金物 SUS製	2.4	m	3,270	7,848	
地中埋設管	VP75φ	1.6	m	4,200	6,720	
計					304,834	





直接工事費 細目別内訳

130

3) 駐輪場(2) 塗装						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
WP塗り	木部面 素地ごしらえB種 工程B種	40.8	㎡	890	36,312	
7素樹脂塗装	カーキヤ- コンクリート打放し面 -	5.9	㎡	2,100	12,390	
計					48,702	

直接工事費 細目別内訳

131

4) 工作物 門						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
門扉A	W7000×H1400 7mm引込門扉(手動) RC門扉H1500(延L8.1m)共	1	か所	1,470,000	1,470,000	
門扉B	W6000×H1200 7mm引込門扉(手動) RC門扉H1300(延L9.5m)共	1	か所	1,590,000	1,590,000	
門扉取合撤去新設	H=800	1	か所	20,700	20,700	
発生材運搬		1	式		1,353	
発生材処分		1	式		828	
計					3,082,881	

4) 工作物		囲障				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
メッシュフェンス	H=1000 既存擁壁にコア抜き75φ メッシュ145×50×3.6(4.5) 樹脂塗装	62.2	m	5,500	342,100	
スロープ手摺	H=850 ステンレス製φ40 7&ミ芯材 樹脂被覆	16.9	m	29,400	496,860	
RC立上り	H=300	7.8	m	17,500	136,500	
RC立上り	H=500	30	m	21,400	642,000	
RC立上り	H=600	2.2	m	23,300	51,260	
RC立上り	H=1200	4.6	m	39,700	182,620	
駐輪場RC塀	H=2200 L=22800	1	か所	2,220,000	2,220,000	
立上りブロック既存 移設		8	m	2,000	16,000	
計					4,087,340	

4) 工作物		舗装				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
直接仮設		1	式		383,100	
アスファルト舗装	9-21-1 表層A50-路盤150	991	m <sup>2</sup>	3,510	3,478,410	
コンクリート舗装	9-21-2 表層C150-路盤150	129	m <sup>2</sup>	7,390	953,310	
インターロッキングブロック 舗装A	80+クッション材20+路盤100	46	m <sup>2</sup>	8,440	388,240	
インターロッキングブロック 舗装B	60+クッション材20+路盤100	53.8	m <sup>2</sup>	8,190	440,622	
ポラスコンクリート舗装	80+路盤150	47.5	m <sup>2</sup>	6,840	324,900	
階段部 ポラスコンクリート舗装	厚80 2段	1	か所	268,000	268,000	
階段部 ポラスコンクリート舗装	厚80 3段	1	か所	281,000	281,000	
環境型レンガ舗装	90+クッション材30+C50+路盤50	6.4	m <sup>2</sup>	11,700	74,880	
インターロッキングブロック 小口着色	EP塗装 H=60	18.7	m	60	1,122	
砂利敷き	B種 厚さ 60mm	3.7	m <sup>2</sup>	620	2,294	
縁石A	9-11-6(W=150)	67	m	6,870	460,290	
縁石B	9-11-9 タイプ1(W=120)	24.3	m	4,630	112,509	
縁石B	9-11-9 タイプ2(W=120)	30.8	m	4,630	142,604	
点字ブロック (インターロッキングブロック 舗装A)	300角 厚30 レジソコンクリート製	17	か所	2,990	50,830	

直接工事費 細目別内訳

4) 工作物 舗装						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
点字ブロック (コンクリート舗装)	300角 厚30 樹脂コンクリート製	8	か所	2,890	23,120	
点字ブロック (ポラスコンクリート舗装)	300角 厚30 樹脂コンクリート製	83	か所	2,840	235,720	
車止めブロック	W200×L600×H120 接着剤・アンカー併用固定 反射板付	53	か所	3,040	161,120	
駐車区画線	トラフィックペイント 溶融型 厚1.5 W=100	229	m	270	61,830	
駐車文字記号	トラフィックペイント 溶融型 厚1.5 W=150 350角	25	か所	620	15,500	
誘導ライン	直進指示 L=2000	1	か所	2,680	2,680	
誘導ライン	右折指示 L=3000	2	か所	4,000	8,000	
誘導ライン	左折指示 L=3000	2	か所	4,000	8,000	
停止線	W=500 L=2500	2	か所	4,150	8,300	
ストップマーク	“止まれ”	2	か所	9,370	18,740	
すきとり	積み込み共 H300程度	1	式		32,700	
建設発生土運搬	4.0km	1	式		110,090	
土工機械運搬		1	式		41,300	
舗装機械運搬		1	式		304,500	
(撤去)						

直接工事費 細目別内訳

4) 工作物 舗装						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
クッター	アスファルト舗装 厚さ200mm以下 ダイヤモンド切断工法(ハキューム式)	13	m	620	8,060	
アスファルト 舗装とりこわし	機械 集積・積み込み共	0.7	m <sup>3</sup>	5,620	3,934	
発生材運搬	積み込み共	1	式		1,799	
発生材処分	産廃税共	1	式		2,926	
計					8,410,430	

4) 工作物		屋外排水設備					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
1	雨水樹 9-14-1 300角 H=450 コンクリートふた	1	か所	15,000	15,000		
2	雨水樹 9-14-1 300角 H=450 コンクリートふた	1	か所	15,000	15,000		
3	雨水樹 9-14-1 300角 H=450 コンクリートふた	1	か所	15,000	15,000		
4	雨水樹 9-14-1 300角 H=450 コンクリートふた	1	か所	15,000	15,000		
5	雨水樹 9-14-1 300角 H=450 コンクリートふた	1	か所	15,000	15,000		
6	雨水樹 9-14-4 350角 H=550 鋼製グレチング (T14) 普通目	1	か所	40,000	40,000		
7	雨水樹 9-14-4 350角 H=650 鋼製グレチング (T14) 普通目	1	か所	43,600	43,600		
8	雨水樹 9-14-5 450角 H=800 鋼製グレチング (T14) 普通目	1	か所	63,200	63,200		
9	雨水樹 9-14-6 600角 H=900 鋼製グレチング (T14) 普通目	1	か所	93,000	93,000		
10	雨水樹 9-14-6 600角 H=1000 鋼製グレチング (T14) 普通目	1	か所	98,700	98,700		
11	雨水樹 9-14-6 600角 H=1100 鋼製グレチング (T14) 細目	1	か所	111,000	111,000		
12	雨水樹 9-14-4 750角 H=450 鋼製グレチング (T14) 細目	1	か所	130,000	130,000		
13	雨水樹 9-14-6 600角 H=850 鋼製グレチング (T14) 普通目	1	か所	90,100	90,100		
14	雨水樹 9-14-4 350角 H=600 鋼製グレチング (T14) 普通目	1	か所	41,800	41,800		
15	雨水樹 9-14-5 450角 H=750 鋼製グレチング (T14) 普通目	1	か所	60,800	60,800		

4) 工作物		屋外排水設備					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
16	雨水樹 9-14-6 600角 H=950 鋼製グレチング (T14) 細目	1	か所	101,000	101,000		
17	雨水樹 9-14-1 350角 H=420 化粧ふた インターロッキング用	1	か所	53,200	53,200		
18	雨水樹 9-14-1 350角 H=420 化粧ふた インターロッキング用	1	か所	53,200	53,200		
19	雨水樹 9-14-6 600角 H=1000 化粧ふた インターロッキング用	1	か所	151,000	151,000		
20	雨水樹 9-14-6 600角 H=900 鋼製グレチング (T2) 細目	1	か所	90,500	90,500		
21	雨水樹 9-14-4 350角 H=450 鋼製グレチング (T2) 細目	1	か所	36,700	36,700		
22	雨水樹 9-14-4 350角 H=500 鋼製グレチング (T2) 細目	1	か所	38,500	38,500		
23	雨水樹 9-14-4 350角 H=500 鋼製グレチング (T2) 細目	1	か所	38,500	38,500		
24	雨水樹 9-14-4 350角 H=550 鋼製グレチング (T2) 細目	1	か所	40,300	40,300		
25	雨水樹 9-14-4 350角 H=550 鋼製グレチング (T2) 細目	1	か所	40,300	40,300		
26	雨水樹 9-14-5 450角 H=750 鋼製グレチング (T2) 細目	1	か所	58,000	58,000		
27	雨水樹 9-14-5 450角 H=700 鋼製グレチング (T2) 細目	1	か所	55,700	55,700		
28	雨水樹 9-14-4 350角 H=450 鋼製グレチング (T2) 細目	1	か所	36,700	36,700		
29	雨水樹 9-14-6 600角 H=850 鋼製グレチング (T14) 普通目	1	か所	90,100	90,100		
30	雨水樹 9-14-6 600角 H=900 コンクリートふた	1	か所	67,700	67,700		

直接工事費 細目別内訳

4) 工作物		屋外排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
31	雨水枿 9-14-4 350角 H=450 鋼製グレーチング(T14) 細目	1	か所	38,700	38,700	
32	雨水枿 9-14-4 350角 H=450 鋼製グレーチング(T14) 細目	1	か所	38,700	38,700	
33	雨水枿 9-14-4 350角 H=450 鋼製グレーチング(T14) 細目	1	か所	38,700	38,700	
34	雨水枿 9-14-4 350角 H=450 鋼製グレーチング(T14) 細目	1	か所	38,700	38,700	
35	雨水枿 9-14-4 350角 H=450 鋼製グレーチング(T14) 細目	1	か所	38,700	38,700	
36	雨水枿 9-14-4 350角 H=450 鋼製グレーチング(T14) 細目	1	か所	38,700	38,700	
U型側溝 (現場打ち)	9-12-3 W250×H250 鋼製グレーチング(T14) 普通目	15.4	m	28,100	432,740	
U型側溝 (現場打ち)	9-12-3 W200×H200 鋼製グレーチング(T-14) 細目	1.8	m	31,600	56,880	
U型側溝 (アクリル)	9-12-1 W=150	11.6	m	6,360	73,776	
自由勾配側溝 (アクリル)	9-12-6 W300×H605 PC 蓋	98.2	m	16,300	1,600,660	
塩化ビニル管(VP)	径100	67.8	m	5,270	357,306	
塩化ビニル管(VP)	径150	16	m	7,940	127,040	
塩化ビニル管(VP)	径200	16	m	10,600	169,600	
ポリエチレン管(HP)	径150	33.8	m	9,360	316,368	
ポリエチレン管(HP)	径250	7.8	m	15,600	121,680	

直接工事費 細目別内訳

4) 工作物		屋外排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(トラップ配管)						
トラップ枿	350角 H=450 鋼製グレーチング(T2) 細目	1	か所	38,700	38,700	
弁枿	機械 VC-3(700H)	1	組	46,700	46,700	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	地中配管 75A	1.7	m	3,310	5,627	
樹脂製マンホール蓋	80A	1	か所	23,700	23,700	
計					5,401,577	

直接工事費 細目別内訳

4) 工作物		植栽					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
アリアケイゴ	H5.0×C0.8×W2.5	1	本	209,000	209,000		
カサナカガキ	H1.8×W1.0	8	本	13,300	106,400		
カマリユウ	5芽立 7.5cm	1,777	株	100	177,700		
地被混植 カマリユウ	5芽立 7.5cm	414	株	100	41,400		
地被混植 ヒョウゲキ	H0.4	249	株	220	54,780		
地被混植 クナシ	H0.4	249	株	430	107,070		
地被混植 ツギノク	H0.4	249	株	180	44,820		
地被混植 ハチョウゲ	H0.4	249	株	420	104,580		
地被混食 キリシマツツシ	H0.4	249	株	670	166,830		
植込費		1	式		577,190		
支柱		1	式		18,400		
植栽基盤整備	B種 有効土層 H=20cm —	121	m <sup>2</sup>	260	31,460		
植栽基盤整備	A種 有効土層 H=60cm —	4.9	m <sup>2</sup>	700	3,430		
植栽基盤整備	A種 有効土層 H=50cm —	6.3	m <sup>2</sup>	640	4,032		
土壤改良材	バーク堆肥	11.2	m <sup>2</sup>	500	5,600		

直接工事費 細目別内訳

4) 工作物		植栽					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
グリーンプラ	1500角 受枠共	1	か所	129,000	129,000		
計					1,781,692		

直接工事費 細目別内訳

4) 工作物		雑工作物				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
擬石車止め	300φ H=700 基礎共	8	か所	42,300	338,400	
ミラー	600φ ステンレス製 基礎共	3	か所	68,600	205,800	
独立懸垂幕	H=7500 鉄骨下地・基礎共	1	か所	2,310,000	2,310,000	
旗竿	H=7000 3本 基礎共	1	か所	715,000	715,000	
パイプ配管トラフ	W500×H300 L=12200	1	か所	400,000	400,000	
パイプダクト	W5600×D2550×H3400	1	か所	2,040,000	2,040,000	
ゴミスベース	W3180×D2020×H2000	1	か所	420,000	420,000	
パノラマビュット	900角 H=900 CPL蓋共	1	か所	165,000	165,000	
(中心)						
EX-1 館銘板	W600×H3000 自立 基礎共	1	か所	573,000	573,000	
EX-2 車椅子駐車場サイン	W400×H1400 自立 基礎共	1	か所	250,000	250,000	
EX-3 掲示板	W1900×H2020 自立 基礎共	1	か所	1,480,000	1,480,000	
EX-4 館銘入口サイン-1	H=100 壁付 表示:ステンレス厚5.0切文字加工 焼付塗装仕上げ	1	か所	87,600	87,600	
EX-5 館銘入口サイン-2	H=80 壁付 表示:ステンレス厚5.0切文字加工 焼付塗装仕上げ	1	か所	72,300	72,300	
計					9,057,100	

直接工事費 細目別内訳

4) 工作物		その他				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(歩道切下げ撤去)						
クッター	アスファルト舗装 厚さ200mm以下 ガイヤメント切断工法(パキューム式)	18.6	m	620	11,532	
アスファルト 舗装とりこわし	機械 集積・積込み共	3.9	m <sup>3</sup>	5,620	21,918	
縁石撤去		9.6	m	230	2,208	
歩車道境界ブロック 撤去	H=200	9.6	m	330	3,168	
(歩道切下げ復旧)						
直接仮設		1	式		13,950	
アスファルト舗装	A-5-5-路盤25	30.9	m <sup>2</sup>	8,540	263,886	
カラーアスファルト舗装	A-5-路盤15	15.6	m <sup>2</sup>	7,220	112,632	
歩車道境界ブロック	乗入用 H=100	9.6	m	13,300	127,680	
すきとり	積み込み共 H300程度	1	式		3,030	
建設発生土運搬	4.0km	1	式		10,201	
舗装機械運搬		1	式		36,700	
(ミラー新設)						
ミラー	600φ ステンレス製 基礎共	1	か所	68,600	68,600	

直接工事費 細目別内訳

4) 工作物		その他				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(既存案内板)						
既存案内板移設	H=4.0m 表示板4枚	1	か所	161,000	161,000	
(発生材処理)						
発生材運搬	積み込み共	1	式		12,729	
発生材処分	産廃税共	1	式		17,958	
計					867,192	

直接工事費 細目別内訳

5) 工作物		舗装				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ブッガー	アスファルト舗装 厚さ200mm以下 ダイヤモンド切斷工法(パキューム式)	14	m	620	8,680	
アスファルト舗装撤去	厚40 表層 集積共	844	m <sup>2</sup>	280	236,320	
石割舗装撤去	厚35 表層 集積共	520	m <sup>2</sup>	280	145,600	
ワグ舗装撤去	厚60 表層 集積共	326	m <sup>2</sup>	280	91,280	
コンクリートとりこわし	RC造 土間コン 圧砕機 標準	1.4	m <sup>3</sup>	4,520	6,328	
とりこわし機械 運搬		1	式		91,800	
計					580,008	





