

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 鹿兒島第3合同庁舎(30)建築その他工事

工事場所 鹿兒島県鹿兒島市山下町13番10号

工 期 平成30年8月～平成34年11月

I 工事概要

1. 工事場所 鹿兒島県鹿兒島市山下町13番10号

2. 敷地面積 8,202.85㎡

3. 工事種目

A 工事

1)	庁舎	鉄骨鉄筋コンクリート造地下1階地上5階塔屋1階建	新築	1棟
2)	既存庁舎	(鹿兒島地方合同庁舎) 鉄筋コンクリート造地下1階地上4階建	改修	1棟
3)	既存車庫	(鹿兒島法務総合庁舎) 鉄筋コンクリート造平家建	とりにこわ	1棟
4)	既存自転車置場	(鹿兒島法務総合庁舎) 鉄骨造平家建	とりにこわ	1棟
5)	既存車庫	(鹿兒島地方合同庁舎) 鉄筋コンクリート造2階建	とりにこわ	1棟
6)	既存庁舎	(鹿兒島法務総合庁舎) 鉄筋コンクリート造5階建	改修	1棟
7)	工作物		新設	一式
8)	工作物		とりにこわ	一式
9)	電気設備		改設	一式
10)	機械設備		改設	一式
11)	エレベーター設備		新設	一式
12)	電気設備		とりにこわ	一式

B 工事

1)	庁舎	鉄骨鉄筋コンクリート造地上5階塔屋1階建	新築	1棟
2)	既存庁舎	(鹿兒島法務総合庁舎) 鉄筋コンクリート造5階建	とりにこわ	1棟
3)	自転車置場	木造平家建	新築	1棟
4)	工作物		新設	一式
5)	工作物		とりにこわ	一式
6)	エレベーター設備		とりにこわ	一式
7)	エレベーター設備		新設	一式

名 称	数量	単位	金 額	備 考
1 直接工事費	1	式	2,236,886,821	
2 共通費				
共通仮設費	1	式	103,831,468	
現場管理費	1	式	199,348,777	
一般管理費等	1	式	220,732,934	
計			523,913,179	
3 負担金等	1	式	4,200,000	電力・通信引込み負担金
工事価格	1	式	2,765,000,000	

直接工事費種目別内訳

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
【A工事】1) 庁舎	1	式	991,913,957	
【A工事】2) 既存庁舎 (鹿児島地方合同庁舎)	1	式	5,405,782	
【A工事】3) 既存車庫 (鹿児島法務総合庁舎)	1	式	3,400,061	
【A工事】4) 既存自転車置場 (鹿児島法務総合庁舎)	1	式	322,213	
【A工事】5) 既存車庫 (鹿児島地方合同庁舎)	1	式	3,865,239	
【A工事】6) 既存庁舎 (鹿児島法務総合庁舎)	1	式	4,195,090	
【A工事】7) 工作物	1	式	36,883,550	
【A工事】8) 工作物	1	式	3,312,474	
【A工事】9) 電気設備	1	式	8,748,188	
【A工事】10) 機械設備	1	式	8,475,956	
【A工事】11) エレベーター設備	1	式	29,733,100	
【A工事】12) 電気設備	1	式	75,220	
【B工事】1) 庁舎	1	式	939,644,004	
【B工事】2) 既存庁舎 (鹿児島法務総合庁舎)	1	式	119,868,042	
【B工事】3) 自転車置場	1	式	2,731,829	

直接工事費種目別内訳

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
【B工事】4) 工作物	1	式	43,515,784	
【B工事】5) 工作物	1	式	3,664,032	
【B工事】6) エレベーター設備	1	式	4,520,000	
【B工事】7) エレベーター設備	1	式	26,612,300	
計			2,236,886,821	

直接工事費科目別内訳

3

【A工事】1)庁舎							
名	称	数	量	単位	金額	備	考
直接仮設		1		式	43,627,516		
土工		1		式	148,524,290		
地業		1		式	1,417,364		
鉄筋		1		式	104,344,980		
コンクリート		1		式	82,208,232		
型枠		1		式	79,272,278		
鉄骨		1		式	179,680,423		
既製コンクリート		1		式	15,566,235		
防水		1		式	16,205,861		
石		1		式	495,360		
タイル		1		式	1,716,060		
木工		1		式	1,980,845		
屋根及びとい		1		式	2,394,086		
金属		1		式	57,379,093		
左官		1		式	6,364,396		

直接工事費科目別内訳

4

【A工事】1)庁舎							
名	称	数	量	単位	金額	備	考
建具		1		式	126,584,933		
塗装		1		式	19,173,591		
内外装		1		式	75,043,527		
ユニット及びその他		1		式	29,934,882		
計					991,913,957		

直接工事費科目別内訳

5

【A工事】2) 既存庁舎(鹿児島地方合同庁舎)									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式			307,217		
外壁改修		1		式			869,258		
建具改修		1		式			1,355,229		
内装改修		1		式			2,397,637		
塗装改修		1		式			114,302		
発生材処理		1		式			362,139		
	計						5,405,782		

直接工事費科目別内訳

6

【A工事】3) 既存車庫(鹿児島法務総合庁舎)									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式			938,124		
とりこわし		1		式			1,182,060		
発生材処理		1		式			1,279,877		
	計						3,400,061		

直接工事費 科目別内訳

【A工事】4) 既存自転車置き場(鹿児島法務総合庁舎)									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式			25,920		
とりこわし		1		式			225,076		
発生材処理		1		式			71,217		
	計						322,213		

直接工事費 科目別内訳

【A工事】5) 既存車庫(鹿児島地方合同庁舎)									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式			1,006,490		
とりこわし		1		式			1,828,650		
発生材処理		1		式			1,030,099		
	計						3,865,239		

直接工事費科目別内訳

9

【A工事】 6) 既存庁舎(鹿児島法務総合庁舎)									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式		2,240,822			
庇改修		1		式		1,150,730			
発生材処理		1		式		803,538			
	計					4,195,090			

直接工事費科目別内訳

10

【A工事】 7) 工作物									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
囲障		1		式		2,520,000			
舗装		1		式		14,949,231			
屋外排水設備		1		式		8,580,230			
植栽		1		式		1,459,828			
雑工作物		1		式		8,877,000			
その他		1		式		497,261			
	計					36,883,550			

直接工事費科目別内訳

11

【A工事】8) 工作物					
名 称	数 量	単 位	金 額		備 考
開墾撤去	1	式	110,765		
舗装撤去	1	式	875,101		
屋外排水撤去	1	式	357,595		
植栽撤去	1	式	405,000		
雑工作物撤去	1	式	469,250		
整地	1	式	146,700		
発生材処理	1	式	948,063		
計			3,312,474		

直接工事費科目別内訳

12

【A工事】9) 電気設備					
名 称	数 量	単 位	金 額		備 考
既存庁舎 (鹿児島地方合同庁舎)	1	式	3,016,060		
既存庁舎 (鹿児島法務総合庁舎)	1	式	233,170		
屋外	1	式	5,498,958		
計			8,748,188		

直接工事費科目別内訳

【A工事】10) 機械設備									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
鹿兒島地方合同庁舎		1		式			2,363,254		
鹿兒島法務総合庁舎		1		式			2,316,689		
屋外		1		式			3,796,013		
	計						8,475,956		

直接工事費科目別内訳

【A工事】11) エレベーター設備									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
庁舎		1		式			29,733,100		
	計						29,733,100		

直接工事費 科目別内訳

【A工事】1.2) 電気設備					
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考	
既存車庫（鹿児島地方合同庁舎）	1	式	47,480		
既存車庫（鹿児島法務総合庁舎）	1	式	27,740		
計			75,220		

直接工事費 科目別内訳

【B工事】1) 庁舎					
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考	
直接仮設	1	式	41,288,383		
土工	1	式	38,274,160		
地業	1	式	37,438,178		
鉄筋	1	式	92,796,204		
コンクリート	1	式	83,242,276		
型枠	1	式	71,895,477		
鉄骨	1	式	194,334,407		
既製コンクリート	1	式	4,253,221		
防水	1	式	11,636,090		
石	1	式	294,880		
タイル	1	式	2,045,810		
木工	1	式	2,515,021		
屋根及びとい	1	式	2,462,474		
金属	1	式	62,041,581		
左官	1	式	6,992,654		

直接工事費科目別内訳

17

【B工事】1) 庁舎									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
建具		1		式		162,954,603			
塗装		1		式		21,598,107			
内外装		1		式		75,738,198			
ユニット及びその他		1		式		24,544,399			
1期取合改修		1		式		3,297,881			
	計					939,644,004			

直接工事費科目別内訳

18

【B工事】2) 既存庁舎(鹿児島法務総合庁舎)									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式		17,783,656			
とりこわし		1		式		70,193,842			
発生材処理		1		式		31,890,544			
	計					119,868,042			

直接工事費科目別内訳

【B工事】3) 自転車置き場									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式		228,945			
土工		1		式		77,922			
地盤		1		式		25,144			
鉄筋		1		式		62,660			
コンクリート		1		式		145,675			
型枠		1		式		42,534			
防水		1		式		18,840			
木工		1		式		657,950			
屋根及びとい		1		式		469,130			
金属		1		式		62,100			
左官		1		式		30,191			
塗装		1		式		45,722			
内外装		1		式		865,016			
	計					2,731,829			

直接工事費科目別内訳

【B工事】4) 工作物									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
囲障		1		式		1,140,000			
舗装		1		式		8,020,179			
屋外排水設備		1		式		6,669,362			
植栽		1		式		2,649,737			
雑工作物		1		式		15,615,400			
車寄せキヤビ-		1		式		8,068,117			
その他		1		式		1,352,989			
	計					43,515,784			

直接工事費科目別内訳

【B工事】5) 工作物									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
圍障撤去		1		式			180,061		
舗装撤去		1		式			1,135,161		
屋外排水撤去		1		式			706,842		
植栽撤去		1		式			108,000		
雑工作物撤去		1		式			27,090		
整地		1		式			226,890		
発生材処理		1		式			1,279,988		
	計						3,664,032		

直接工事費科目別内訳

【B工事】6) エレベーター設備									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
鹿児島法務総合庁舎		1		式			4,520,000		
	計						4,520,000		

【B工事】 7) エレベーター設備					
名称		数量	単位	金額	備考
庁舎		1	式	26,612,300	
計				26,612,300	

直接工事費 中科目別内訳

【A工事】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	43,627,516	
計				43,627,516	
土工		1	式	148,524,290	
計				148,524,290	
地業	地業	1	式	1,417,364	
計				1,417,364	
鉄筋	躯体	1	式	104,344,980	
計				104,344,980	
コンクリート	躯体	1	式	79,972,362	
コンクリート	外部仕上	1	式	1,152,580	
コンクリート	内部仕上	1	式	1,083,290	
計				82,208,232	
型枠	躯体	1	式	75,086,074	
型枠	外部仕上	1	式	1,782,557	
型枠	内部仕上	1	式	2,403,647	

直接工事費 中科目別内訳

【A工事】1) 庁舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計				79,272,278	
鉄骨	本体	1	式	165,603,551	
鉄骨	外部階段(屋上階段G, H)	1	式	956,648	
鉄骨	内部階段(D階段)	1	式	909,380	
鉄骨	2階庇	1	式	640,276	
鉄骨	スリフ補強	1	式	7,546,330	
鉄骨	耐火被覆	1	式	4,024,238	
計				179,680,423	
既製コンクリート	外部	1	式	9,012,921	
既製コンクリート	内部	1	式	6,553,314	
計				15,566,235	
防水	外部	1	式	13,623,869	
防水	内部	1	式	2,581,992	
計				16,205,861	
石	内部	1	式	495,360	

直接工事費 中科目別内訳

【A工事】1) 庁舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計				495,360	
タイル	外部	1	式	201,880	
タイル	内部	1	式	1,514,180	
計				1,716,060	
木工	内部	1	式	1,980,845	
計				1,980,845	
屋根及びとい	外部	1	式	2,394,086	
計				2,394,086	
金属	外部	1	式	19,769,071	
金属	内部	1	式	37,610,027	
計				57,379,098	
左官	外部	1	式	2,223,544	
左官	内部	1	式	4,140,852	
計				6,364,396	
建具	733製建具	1	式	46,392,000	

直接工事費 中科目別内訳

【A工事】1) 庁舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
建具	ステンレス製建具	1	式	4,307,000	
建具	鋼製建具	1	式	33,074,700	
建具	軽鋼製建具	1	式	23,659,000	
建具	スチールインゲート	1	式	3,470,000	
建具	スチールベアション	1	式	1,684,000	
建具	シャッター	1	式	3,530,000	
建具	ガラス	1	式	10,468,233	
計				126,584,933	
塗装	外部	1	式	11,036,900	
塗装	内部	1	式	8,136,691	
計				19,173,591	
内外装	外部	1	式	103,799	
内外装	内部	1	式	74,939,728	
計				75,043,527	
ユニット及びその他	外部	1	式	8,988,352	

直接工事費 中科目別内訳

【A工事】 1) 庁舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
ユニット及びその他	内部	1	式	20,946,530	
計				29,934,882	

直接工事費 中科目別内訳

【A工事】 2) 既存庁舎(鹿児島地方合同庁舎)					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式	307,217	
計				307,217	
外壁改修	改修	1	式	869,258	
計				869,258	
建具改修	撤去	1	式	215,024	
建具改修	7A:製建具	1	式	228,000	
建具改修	鋼製建具	1	式	413,000	
建具改修	鋼製軽量建具	1	式	451,000	
建具改修	その他	1	式	48,205	
計				1,355,229	
内装改修	撤去	1	式	1,015,676	
内装改修	床	1	式	402,309	
内装改修	巾木・壁	1	式	550,798	
内装改修	天井	1	式	343,076	
内装改修	その他	1	式	85,778	

直接工事費 中科目別内訳

【A工事】2) 既存庁舎(鹿児島地方合同庁舎)					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計				2,397,637	
塗装改修	改修	1	式	114,302	
計				114,302	
発生材処理		1	式	362,139	
計				362,139	

直接工事費 中科目別内訳

【A工事】3) 既存車庫(鹿児島法務総合庁舎)					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式	938,124	
計				938,124	
とりこわし		1	式	1,182,060	
計				1,182,060	
発生材処理		1	式	1,279,877	
計				1,279,877	

直接工事費 中科目別内訳

【A工事】4) 既存自転車置き場(鹿児島法務総合庁舎)

科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式	25,920	
計				25,920	
とりこわし		1	式	225,076	
計				225,076	
発生材処理		1	式	71,217	
計				71,217	

直接工事費 中科目別内訳

【A工事】5) 既存車庫(鹿児島地方合同庁舎)

科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式	1,006,490	
計				1,006,490	
とりこわし		1	式	1,828,650	
計				1,828,650	
発生材処理		1	式	1,030,099	
計				1,030,099	

直接工事費 中科目別内訳

【A工事】6) 既存庁舎(鹿児島法務総合庁舎)					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式	2,240,822	
計				2,240,822	
庇改修	撤去	1	式	1,105,850	
庇改修	改修	1	式	44,880	
計				1,150,730	
発生材処理		1	式	803,538	
計				803,538	

直接工事費 中科目別内訳

【A工事】7) 工作物					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
囲障		1	式	2,520,000	
計				2,520,000	
舗装		1	式	14,949,231	
計				14,949,231	
屋外排水設備		1	式	8,580,230	
計				8,580,230	
植栽		1	式	1,459,828	
計				1,459,828	
雑工作物		1	式	8,877,000	
計				8,877,000	
その他		1	式	497,261	
計				497,261	

【A工事】8) 工作物					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
固障撤去		1	式	110,765	
計				110,765	
舗装撤去		1	式	875,101	
計				875,101	
屋外排水撤去		1	式	357,595	
計				357,595	
植栽撤去		1	式	405,000	
計				405,000	
雑工作物撤去		1	式	469,250	
計				469,250	
整地		1	式	146,700	
計				146,700	
発生材処理		1	式	948,063	
計				948,063	

【A工事】9) 電気設備					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
既存庁舎 (鹿児島地方合同庁舎)	電灯設備 (電灯分岐)	1	式	930,950	
既存庁舎 (鹿児島地方合同庁舎)	電灯設備 (コンセント分岐)	1	式	242,370	
既存庁舎 (鹿児島地方合同庁舎)	動力設備 (動力幹線)	1	式	606,030	
既存庁舎 (鹿児島地方合同庁舎)	動力設備 (動力分岐)	1	式	1,040,130	
既存庁舎 (鹿児島地方合同庁舎)	拡声設備	1	式	84,950	
既存庁舎 (鹿児島地方合同庁舎)	火災報知設備 (自動火災報知)	1	式	32,250	
既存庁舎 (鹿児島地方合同庁舎)	撤去工事	1	式	75,650	
既存庁舎 (鹿児島地方合同庁舎)	発生材処理	1	式	3,730	
計				3,016,060	
既存庁舎 (鹿児島法務総合庁舎)	仮設工事	1	式	233,170	
計				233,170	
屋外	撤去工事	1	式	170,790	
屋外	仮設工事	1	式	5,328,168	
計				5,498,958	

直接工事費 中科目別内訳

【A工事】10) 機械設備					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
鹿児島地方合同庁舎	空調調和設備 機器設備	1	式	1,870,008	
鹿児島地方合同庁舎	空調調和設備 配管設備	1	式	358,340	
鹿児島地方合同庁舎	換気設備 機器設備	1	式	115,200	
鹿児島地方合同庁舎	給水設備 給水設備	1	式	12,802	
鹿児島地方合同庁舎	排水設備 排水設備	1	式	2,340	
鹿児島地方合同庁舎	撤去工事	1	式	4,564	
計				2,363,254	
鹿児島法務総合庁舎	仮設工事	1	式	2,316,689	
計				2,316,689	
屋外	仮設工事	1	式	3,796,013	
計				3,796,013	

直接工事費 中科目別内訳

【A工事】11) エレベーター設備					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
庁舎	1号機	1	式	15,032,800	
庁舎	2号機	1	式	13,201,300	
庁舎	エレベーター監視盤	1	式	1,499,000	
計				29,733,100	

【A工事】12) 電気設備					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
既存車庫 (鹿児島地方合同庁舎)	電灯設備 (電灯分岐)	1	式	36,010	
既存車庫 (鹿児島地方合同庁舎)	電灯設備 (コンセント分岐)	1	式	11,470	
計				47,480	
既存車庫 (鹿児島法務総合庁舎)	電灯設備 (電灯分岐)	1	式	27,740	
計				27,740	

【B工事】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	41,288,383	
計				41,288,383	
土工		1	式	38,274,160	
計				38,274,160	
地業	地業	1	式	3,648,178	
地業	地盤改良	1	式	33,790,000	
計				37,438,178	
鉄筋	躯体	1	式	92,796,204	
計				92,796,204	
コンクリート	躯体	1	式	81,590,646	
コンクリート	外部仕上	1	式	1,651,630	
計				83,242,276	
型枠	躯体	1	式	69,089,338	
型枠	外部仕上	1	式	1,331,419	
型枠	内部仕上	1	式	1,474,720	

直接工事費 中科目別内訳

【B工事】1) 庁舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計				71,895,477	
鉄骨	本体	1	式	177,477,277	
鉄骨	2階底	1	式	640,426	
鉄骨	スラブ補強	1	式	10,867,420	
鉄骨	耐火被覆	1	式	5,349,284	
計				194,334,407	
既製コンクリート	外部	1	式	2,850,454	
既製コンクリート	内部	1	式	1,402,767	
計				4,253,221	
防水	外部	1	式	11,240,034	
防水	内部	1	式	396,056	
計				11,636,090	
石	内部	1	式	294,880	
計				294,880	
タイル	外部	1	式	375,740	

直接工事費 中科目別内訳

【B工事】1) 庁舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
タイル	内部	1	式	1,670,070	
計				2,045,810	
木工	内部	1	式	2,515,021	
計				2,515,021	
屋根及びとい	外部	1	式	2,462,474	
計				2,462,474	
金属	外部	1	式	22,873,331	
金属	内部	1	式	39,168,250	
計				62,041,581	
左官	外部	1	式	3,094,725	
左官	内部	1	式	3,897,929	
計				6,992,654	
建具	743製建具	1	式	64,911,000	
建具	ステンレス製建具	1	式	9,129,100	
建具	鋼製建具	1	式	28,178,000	

直接工事費 中科目別内訳

【B工事】1) 庁舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
建具	軽鋼製建具	1	式	28,319,000	
建具	スライディングドア	1	式	9,681,000	
建具	シャッター	1	式	8,312,000	
建具	ガラス	1	式	14,424,503	
計				162,954,603	
塗装	外部	1	式	13,498,875	
塗装	内部	1	式	8,099,232	
計				21,598,107	
内外装	外部	1	式	52,739	
内外装	内部	1	式	75,685,459	
計				75,738,198	
ユニット及びその他	外部	1	式	4,036,590	
ユニット及びその他	内部	1	式	20,507,809	
計				24,544,399	
1期取合改修	直接仮設	1	式	157,267	

直接工事費 中科目別内訳

【B工事】1) 庁舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
1期取合改修	撤去	1	式	1,406,076	
1期取合改修	改修	1	式	677,859	
1期取合改修	発生材処理	1	式	1,056,679	
計				3,297,881	

直接工事費 中科目別内訳

【B工事】2) 既存庁舎(鹿児島法務総合庁舎)					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式	17,783,656	
計				17,783,656	
とりこわし		1	式	70,193,842	
計				70,193,842	
発生材処理		1	式	31,890,544	
計				31,890,544	

直接工事費 中科目別内訳

【B工事】3) 自転車置場					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式	228,945	
計				228,945	
土工		1	式	77,922	
計				77,922	
地盤		1	式	25,144	
計				25,144	
鉄筋		1	式	62,660	
計				62,660	
コンクリート		1	式	145,675	
計				145,675	
型枠		1	式	42,534	
計				42,534	
防水		1	式	18,840	
計				18,840	
木工		1	式	657,950	

直接工事費 中科目別内訳

【B工事】3) 自転車置場					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計				657,950	
屋根及びとい		1	式	469,130	
計				469,130	
金属		1	式	62,100	
計				62,100	
左官		1	式	30,191	
計				30,191	
塗装		1	式	45,722	
計				45,722	
内外装		1	式	865,016	
計				865,016	

直接工事費 中科目別内訳

【B工事】4) 工作物					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
囲障		1	式	1,140,000	
計				1,140,000	
舗装		1	式	8,020,179	
計				8,020,179	
屋外排水設備		1	式	6,669,362	
計				6,669,362	
植栽		1	式	2,649,737	
計				2,649,737	
雑工作物		1	式	15,615,400	
計				15,615,400	
車寄せキヤビ-	直接仮設	1	式	180,090	
車寄せキヤビ-	鉄筋	1	式	85,760	
車寄せキヤビ-	コンクリート	1	式	28,160	
車寄せキヤビ-	型枠	1	式	36,427	
車寄せキヤビ-	鉄骨	1	式	2,157,218	

直接工事費 中科目別内訳

【B工事】4) 工作物					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
車寄せケーブル	防水	1	式	61,463	
車寄せケーブル	屋根及びとい	1	式	1,439,112	
車寄せケーブル	金属	1	式	4,078,880	
車寄せケーブル	左官	1	式	1,007	
計				8,068,117	
その他		1	式	1,352,989	
計				1,352,989	

直接工事費 中科目別内訳

【B工事】5) 工作物					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
囲障撤去		1	式	180,061	
計				180,061	
舗装撤去		1	式	1,135,161	
計				1,135,161	
屋外排水撤去		1	式	706,842	
計				706,842	
植栽撤去		1	式	108,000	
計				108,000	
雑工作物撤去		1	式	27,090	
計				27,090	
整地		1	式	226,890	
計				226,890	
発生材処理		1	式	1,279,988	
計				1,279,988	

直接工事費 中科目別内訳

【B工事】6) エレベーター設備					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
鹿児島法務総合庁舎	とりこわし	1	式	4,520,000	
計				4,520,000	

直接工事費 中科目別内訳

【B工事】7) エレベーター設備					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
庁舎	3号機	1	式	13,837,400	
庁舎	4号機	1	式	12,774,900	
計				26,612,300	

直接工事費細目別内訳

【A工事】1) 庁舎		直接仮設					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
造方		1	式		349,920		
墨出し		1	式		4,141,550		
養生		1	式		2,189,010		
整理清掃 後片付け		1	式		9,340,450		
地足場		1	式		1,176,120		
外部足場		1	式		10,854,355		
内部躯体足場		1	式		3,528,320		
内部仕上足場		1	式		6,235,027		
災害防止		1	式		3,605,869		
仮設材運搬		1	式		2,206,895		
計					43,627,516		

直接工事費細目別内訳

【A工事】1) 庁舎		土工					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
根切り	移掘り	1	式		4,964,060		
床付け		1	式		239,430		
礎設発生土運搬		1	式		7,095,600		
土工機械運搬		1	式		445,200		
山留め	SMT工法	1	式		90,200,000		
山留め支保工	2段	1	式		8,820,000		
乗入構台		1	式		28,500,000		
水替え費		1	式		8,260,000		
計					148,524,290		

直接工事費細目別内訳

【A工事】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	再生クワッパン	63.4	m ³	6,410	406,394	
捨てコンクリート	18N/mm ² スラング 15cm 高炉セメントB種 材工共 (基礎下)	52.1	m ³	17,700	922,170	
捨てコンクリート	18N/mm ² スラング 15cm 高炉セメントB種 材工共 (土間下)	0.8	m ³	111,000	88,800	
計					1,417,364	

直接工事費細目別内訳

【A工事】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	44.3	t	77,000	3,411,100	
異形鉄筋	SD295A D13	231	t	74,000	17,094,000	
異形鉄筋	SD295A D16	106	t	72,000	7,632,000	
異形鉄筋	SD345 D19	42.7	t	75,000	3,202,500	
異形鉄筋	SD345 D22	29.6	t	75,000	2,220,000	
異形鉄筋	SD345 D25	4	t	75,000	300,000	
異形鉄筋	SD390 D29	84.5	t	76,000	6,422,000	
異形鉄筋	SD390 D32	141	t	78,000	10,998,000	
保持筋	6φ 加工、運搬共	0.1	t	617,000	61,700	
鉄筋スラップ 控除		1	式		▲386,400	
鉄筋加工組立		657	t	49,000	32,193,000	
鉄筋運搬費		657	t	3,540	2,325,780	
耐震対策用 ブロー管	SD295A D13 L=555 加工、運搬共 防錆処理共	685	本	80	54,800	
鉄筋がス圧接	D22 -D22	440	か所	520	228,800	
鉄筋がス圧接	D29 -D29	1,992	か所	770	1,533,840	

【A工事】1) 庁舎		鉄筋			躯体		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
鉄筋がス圧接	D29 -D32	336	か所	920	309,120		
鉄筋がス圧接	D32 -D32	3,338	か所	920	3,070,960		
機械式継手	D10	344	か所	1,540	529,760		
機械式継手	D13	438	か所	1,540	674,520		
機械式継手	D16	170	か所	1,750	297,500		
機械式継手	D22	62	か所	1,440	89,280		
機械式継手	D29	156	か所	2,160	336,960		
溶接金網敷	径6.0 150×150	1,549	m ²	1,030	1,595,470		
ボルトジョイント 設置部 アンカーボルト (梁貫通孔補強)	M10 L=100 材工共	222	本	240	53,280		
異形鉄筋	SD295A D13	10.9	t	74,000	806,600		
異形鉄筋	SD295A D16	12.8	t	72,000	921,600		
異形鉄筋	SD345 D22	6.8	t	75,000	510,000		
異形鉄筋	SD345 D25	6.7	t	75,000	502,500		
異形鉄筋	SD390 D29	8.6	t	76,000	653,600		

【A工事】1) 庁舎		鉄筋			躯体		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
鉄筋スリッパ 控除		1	式		▲25,200		
梁貫通孔補強 鉄筋工場加工	細物	10.5	t	72,400	760,200		
梁貫通孔補強 鉄筋工場加工	太物	33.5	t	51,900	1,738,650		
梁貫通孔補強 鉄筋組立	細物	10.5	t	111,000	1,165,500		
梁貫通孔補強 鉄筋組立	太物	33.5	t	86,800	2,907,800		
鉄筋運搬費		44	t	3,540	155,760		
計					104,344,980		

直接工事費 細目別内訳

60

【A工事】1) 庁舎		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	30N/mm ² スラブ' 15cm (高炉セメントB種) 基礎部	1,333	m ³	15,900	21,194,700		
普通コンクリート	30N/mm ² スラブ' 18cm 軸部	929	m ³	17,000	15,793,000		
普通コンクリート	27N/mm ² スラブ' 18cm 軸部	1,227	m ³	16,600	20,368,200		
普通コンクリート	24N/mm ² スラブ' 18cm 軸部	872	m ³	16,200	14,126,400		
普通コンクリート	18N/mm ² スラブ' 18cm 接合部養生コンクリート	2.9	m ³	14,600	42,340		
コンクリート打設手間		1	式		2,892,562		
ポンプ圧送		1	式		3,717,900		
構造体強度補正		1	式		1,837,260		
計					79,972,362		

直接工事費 細目別内訳

61

【A工事】1) 庁舎		コンクリート		外部仕上			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
無筋コンクリート	防水押えコンクリート Fc=18N/mm ² スラブ' 15cm 材工共	68.2	m ³	16,900	1,152,580		
計					1,152,580		

【A工事】1) 庁舎		コンクリート			内部仕上	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
無筋コンクリート	高上げコンクリート Fc=18N/mm ² ステンプ'15cm 材工共	64.1	m ³	16,900	1,083,290	
計					1,083,290	

【A工事】1) 庁舎		型枠			躯体	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
型枠	普通合板型枠 — 基礎部	473	m ²	3,920	1,854,160	
型枠	普通合板型枠 — 地下軸部 階高5.0m程度	1,219	m ²	4,950	6,034,050	
型枠	普通合板型枠 — 地上軸部 テール構造 階高3.5~4.0m程度	5,168	m ²	4,520	23,359,360	
型枠(片面)	普通合板型枠 — 基礎部	189	m ²	3,820	721,980	
型枠(片面)	普通合板型枠 — 地下軸部 階高5.0m程度	500	m ²	4,850	2,425,000	
型枠	打放合板型枠A種 — 地上軸部 テール構造	1,332	m ²	5,250	6,993,000	
型枠	A種 杉板化粧型枠 — 地上軸部	133	m ²	20,100	2,673,300	
型枠	打放合板型枠A種 — 地上軸部 テール構造 階高3.5~4.0m程度	189	m ²	5,250	992,250	
型枠	打放合板型枠B種 — 基礎部 テール構造	1,490	m ²	4,080	6,079,200	
型枠	打放合板型枠B種 — 地下軸部 テール構造 階高5.0m程度	1,211	m ²	5,150	6,236,650	
型枠	打放合板型枠B種 — 地上軸部 テール構造 階高3.5~4.0m程度	1,607	m ²	4,730	7,601,110	
型枠	打放合板型枠C種 — 地下軸部 テール構造 階高5.0m程度	354	m ²	5,100	1,805,400	
型枠	打放合板型枠C種 — 地上軸部 テール構造 階高3.5~4.0m程度	500	m ²	4,680	2,340,000	
型枠運搬費		14,365	m ²	250	3,591,250	
型枠目地棒	水切り目地 幅15×深さ10程度	333	m	260	86,580	

直接工事費 細目別内訳

【A工事】1) 庁舎		型枠	躯体			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
型枠目地枠	打継目地 幅20 ×深さ20程度	220	m	320	70,400	
型枠目地枠	誘発目地 幅20 ×深さ20程度	4.4	m	320	1,408	
止水板	水膨張性 W20×t10 材工共	197	m	1,360	267,920	
耐震スリット	垂直 全貫通型 壁厚150 耐火・防水型 スリット幅30 材工共	87.6	m	3,940	345,144	
耐震スリット	水平 全貫通型 壁厚150 耐火・防水型 スリット幅30 材工共	79.3	m	2,140	169,702	
耐震スリット	水平 全貫通型 壁厚325 耐火・防水型 スリット幅30 材工共	45	m	3,290	148,050	
耐震スリット	水平 全貫通型 壁厚425 耐火・防水型 スリット幅30 材工共	15	m	3,930	58,950	
ボリステンフォーム	接合部 梁断面650*850(450*200) 厚25(タキ厚30) 材工共	5	か所	910	4,550	
ボリステンフォーム	接合部 山留め面 厚100 材工共	75	m ²	3,140	235,500	
ボリステンフォーム	EVEット下 厚400 材工共	8	m ²	11,100	88,800	
ボリステンフォーム	9通りハト小屋-パレット間 厚630 材工共	2.3	m ²	17,200	39,560	
鉄筋養生カバー	D29 L=1000 材工共	43	本	60	2,580	
スリーブ	亜鉛メッキ鋼板 径600 L=400 材工共	2	か所	8,240	16,480	
スリーブ	亜鉛メッキ鋼板 径600 L=550 材工共	10	か所	8,700	87,000	
スリーブ	亜鉛メッキ鋼板 径600 L=800 材工共	13	か所	9,480	123,240	

直接工事費 細目別内訳

【A工事】1) 庁舎		型枠	躯体			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
スリーブ	亜鉛メッキ鋼板 径600 L=1000 材工共	13	か所	10,100	131,300	
スリーブ	硬質塩ビ管(VU) 径150 L=400 材工共	3	か所	3,430	10,290	
スリーブ	硬質塩ビ管(VU) 径150 L=550 材工共	16	か所	3,620	57,920	
スリーブ	硬質塩ビ管(VU) 径150 L=800 材工共	26	か所	3,940	102,440	
スリーブ	硬質塩ビ管(VU) 径150 L=1000 材工共	24	か所	4,190	100,560	
スリーブ	硬質塩ビ管(VU) 径200 L=1000 材工共	6	か所	5,320	31,920	
スリーブ	硬質塩ビ管(VU) 径75 L=400 材工共	3	か所	2,490	7,470	
スリーブ	硬質塩ビ管(VU) 径75 L=550 材工共	16	か所	2,550	40,800	
スリーブ	硬質塩ビ管(VU) 径75 L=800 材工共	26	か所	2,650	68,900	
スリーブ	硬質塩ビ管(VU) 径75 L=1000 材工共	30	か所	2,730	81,900	
計					75,086,074	

直接工事費 細目別内訳

66

【A工事】1) 庁舎		型枠	外部仕上			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
無筋コンクリート用型枠	普通合板型枠 運搬共	1.8	m ²	4,990	8,982	
打放し面補修	A種 コーン処理 目違いばらい無	1,654	m ²	410	678,140	
打放し面補修	B種 コーン処理 部分目違いばらい	1,575	m ²	680	1,071,000	
打放し面補修	B種 コーン処理無 部分目違いばらい	23.7	m ²	270	6,399	
打放し面補修	C種 コーン処理無 全面目違いばらい	33.4	m ²	540	18,036	
計					1,782,557	

直接工事費 細目別内訳

67

【A工事】1) 庁舎		型枠	内部仕上			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
無筋コンクリート用型枠	打放合板型枠 C種 運搬共	28.5	m ²	5,180	147,630	
無筋コンクリート用型枠	普通合板型枠 運搬共	0.3	m ²	4,990	1,497	
打放し面補修	B種 コーン処理 部分目違いばらい	2,596	m ²	680	1,765,280	
打放し面補修	B種 コーン処理無 部分目違いばらい	114	m ²	270	30,780	
打放し面補修	C種 コーン処理無 全面目違いばらい	849	m ²	540	458,460	
計					2,403,647	

直接工事費 細目別内訳

【A工事】1) 庁舎		鉄骨	本体			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
H形鋼	SN400B H-100×100×6×8	0.4	t	93,000	37,200	
H形鋼	SN400B H-150×150×7×10	2.5	t	93,000	232,500	
H形鋼	SN400B H-194×150×6×9	1.1	t	93,000	102,300	
H形鋼	SN400B H-200×100×5.5×8	0.7	t	93,000	65,100	
H形鋼	SN400B H-200×200×8×12	5.3	t	93,000	492,900	
H形鋼	SN400B H-250×125×6×9	4.6	t	93,000	427,800	
H形鋼	SN400B H-300×150×6.5×9	7.4	t	93,000	688,200	
H形鋼	SN400B H-300×300×10×15	4.5	t	93,000	418,500	
H形鋼	SN400B H-350×175×7×11	21	t	93,000	1,953,000	
H形鋼	SN400B H-350×300×10×16	15.5	t	95,000	1,472,500	
H形鋼	SN400B H-400×200×8×13	21.4	t	93,000	1,990,200	
H形鋼	SN400B H-450×200×9×14	5.8	t	95,000	551,000	
H形鋼	SN400B H-500×200×10×16	10.4	t	95,000	988,000	
H形鋼	SN400B H-558×300×12×20	6.6	t	98,000	646,800	
H形鋼	SN400B H-600×200×11×17	25.7	t	98,000	2,518,600	

直接工事費 細目別内訳

【A工事】1) 庁舎		鉄骨	本体			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
H形鋼	SS400 H-150×150×7×10	0.6	t	88,500	53,100	
H形鋼	SS400 H-194×150×6×9	12.1	t	87,000	1,052,700	
CT形鋼	SN400B CT-250×200×10×16	0.7	t	107,000	74,900	
CT形鋼	SN400B CT-300×200×11×17	9.2	t	110,000	1,012,000	
外のり一定H形鋼	SN400B HY-400×200×9×16	1.5	t	107,000	160,500	
外のり一定H形鋼	SN400B HY-400×200×9×19	6.5	t	107,000	695,500	
外のり一定H形鋼	SN400B HY-400×200×12×22	13	t	107,000	1,391,000	
外のり一定H形鋼	SN400B HY-450×250×12×28	13.6	t	107,000	1,455,200	
外のり一定H形鋼	SN400B HY-550×250×12×22	8.6	t	107,000	920,200	
外のり一定H形鋼	SN400B HY-550×250×12×28	8.8	t	107,000	941,600	
外のり一定H形鋼	SN400B HY-550×300×16×28	19.2	t	107,000	2,054,400	
外のり一定H形鋼	SN400B HY-600×300×12×22	25.8	t	107,000	2,760,600	
外のり一定H形鋼	SN400B HY-600×300×16×32	86.6	t	107,000	9,266,200	
外のり一定H形鋼	SN400B HY-750×300×14×22	4.6	t	107,000	492,200	
外のり一定H形鋼	SN400B HY-750×300×14×25	23.2	t	107,000	2,482,400	

直接工事費 細目別内訳

70

【A工事】1) 庁舎		鉄骨			本体		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
外のり一定形鋼	SN400B HY-750×300×16×25	18.7	t	107,000	2,000,900		
外のり一定形鋼	SN400B HY-750×300×16×32	38.5	t	107,000	4,119,500		
外のり一定形鋼	SN400B HY-750×350×16×32	3	t	117,000	351,000		
溝形鋼	SS400 C-150×75×6.5×10	4.8	t	90,000	432,000		
山形鋼	SS400 L-50×50×6	0.1	t	90,000	9,000		
山形鋼	SS400 L-65×65×6	1.1	t	90,000	99,000		
山形鋼	SS400 L-75×75×6	7.4	t	88,500	654,900		
山形鋼	SS400 L-75×75×9	0.6	t	90,000	54,000		
山形鋼	SS400 L-90×90×13	0.2	t	95,500	19,100		
山形鋼	SS400 L-125×75×7	10	t	110,000	1,100,000		
軽量リブ溝形鋼	SSC400 LC-100×50×20×3.2	1.4	t	104,000	145,600		
平鋼	SS400 FB-6×50	0.3	t	89,500	26,850		
鋼板(切り板)	SN400B PL-6	4.4	t	139,000	611,600		
鋼板(切り板)	SN400B PL-9	11.8	t	138,000	1,628,400		
鋼板(切り板)	SN400B PL-12	8.4	t	137,000	1,150,800		

直接工事費 細目別内訳

71

【A工事】1) 庁舎		鉄骨			本体		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
鋼板(切り板)	SN400B PL-16	13.8	t	142,000	1,959,600		
鋼板(切り板)	SN400B PL-19	19.8	t	142,000	2,811,600		
鋼板(切り板)	SN400B PL-22	10.2	t	142,000	1,448,400		
鋼板(切り板)	SN400B PL-25	0.1	t	142,000	14,200		
鋼板(切り板)	SN400B PL-28	0.4	t	143,000	57,200		
鋼板(切り板)	SN400B PL-32	7.9	t	144,000	1,137,600		
鋼板(切り板)	SN400C PL-19	0.3	t	149,000	44,700		
鋼板(切り板)	SN400C PL-25	0.8	t	149,000	119,200		
鋼板(切り板)	SN400C PL-28	6.4	t	150,000	960,000		
鋼板(切り板)	SN400C PL-32	3	t	151,000	453,000		
鋼板(切り板)	SN400C PL-36	5.1	t	152,000	775,200		
鋼板(切り板)	SN400C PL-40	7	t	152,000	1,064,000		
鋼板(切り板)	SS400 PL-6	0.4	t	134,000	53,600		
鋼板(切り板)	SS400 PL-9	0.4	t	134,000	53,600		
編鋼板	SS400 CPL-6	3	t	214,000	642,000		

直接工事費 細目別内訳

【A工事】1) 庁舎		鉄骨			本体	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鉄骨スラップ 控除		1	式		▲361,200	
トシテ形高力ボルト	S10T M16 首下45 材料のみ	33	組	50	1,650	
トシテ形高力ボルト	S10T M16 首下50 材料のみ	67	組	60	4,020	
トシテ形高力ボルト	S10T M20 首下40 材料のみ	451	組	80	36,080	
トシテ形高力ボルト	S10T M20 首下45 材料のみ	1,526	組	80	122,080	
トシテ形高力ボルト	S10T M20 首下50 材料のみ	580	組	90	52,200	
トシテ形高力ボルト	S10T M20 首下55 材料のみ	162	組	90	14,580	
トシテ形高力ボルト	S10T M20 首下60 材料のみ	1,065	組	90	95,850	
トシテ形高力ボルト	S10T M22 首下50 材料のみ	474	組	120	56,880	
トシテ形高力ボルト	S10T M22 首下55 材料のみ	499	組	120	59,880	
トシテ形高力ボルト	S10T M22 首下60 材料のみ	331	組	130	43,030	
トシテ形高力ボルト	S10T M22 首下65 材料のみ	2,779	組	130	361,270	
トシテ形高力ボルト	S10T M22 首下70 材料のみ	1,618	組	130	210,340	
トシテ形高力ボルト	S10T M22 首下75 材料のみ	2,958	組	140	414,120	
トシテ形高力ボルト	S10T M22 首下80 材料のみ	599	組	140	83,860	

直接工事費 細目別内訳

【A工事】1) 庁舎		鉄骨			本体	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
トシテ形高力ボルト	S10T M22 首下85 材料のみ	724	組	150	108,600	
トシテ形高力ボルト	S10T M22 首下90 材料のみ	3,994	組	150	599,100	
トシテ形高力ボルト	S10T M22 首下95 材料のみ	899	組	150	134,850	
トシテ形高力ボルト	S10T M22 首下100 材料のみ	4,618	組	160	738,880	
トシテ形高力ボルト	S10T M22 首下110 材料のみ	3,528	組	160	564,480	
亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M16 首下40 材料のみ	4	組	80	320	
亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M16 首下50 材料のみ	141	組	90	12,690	
亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M16 首下55 材料のみ	200	組	90	18,000	
亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M20 首下45 材料のみ	10	組	140	1,400	
亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M20 首下50 材料のみ	459	組	150	68,850	
亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M20 首下55 材料のみ	62	組	160	9,920	
亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M22 首下65 材料のみ	50	組	220	11,000	
亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M22 首下70 材料のみ	200	組	230	46,000	
亜鉛メッキ普通ボルト	M12 首下35 材料のみ	258	組	60	15,480	
普通ボルト	M12 首下35 材料のみ	100	組	40	4,000	

直接工事費 細目別内訳

【A工事】1) 庁舎		鉄骨		本体		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
両折アンカーボルト	ABR400 M30 L=750 二重ナット締め定着板付	136	本	2,670	363,120	
鉄骨工場加工組立	副資材共	530	t	69,300	36,729,000	
工場溶接費	溶接6mm換算	22,920	m	690	15,814,800	
鉄骨工場錆止め塗料塗り	B種 JIS K 5674	215	m ²	1,580	339,700	
鉄骨現場錆止め塗料塗り	B種 JIS K 5674	215	m ²	1,580	339,700	
亜鉛メッキ処理	A種 HDZ55 製作工場～メッキ工場 運搬共	34.1	t	94,000	3,205,400	
亜鉛メッキ処理	C種 HDZ35 製作工場～メッキ工場 運搬共	1.3	t	97,000	126,100	
フラスト処理	亜鉛メッキ摩擦接合面	24.7	m ²	2,970	73,359	
鉄骨運搬		530	t	5,940	3,148,200	
鉄骨建方	建方機械別途	523	t	24,700	12,918,100	
アンカーボルト取付費		7	t	34,600	242,200	
アンカーボルト埋込み(A種)	径30(主柱) 取付手間	136	本	2,970	403,920	
あと施工アンカー	金属拡張アンカー M12 下向き施工	112	本	1,980	221,760	
柱底均しモルタル	A種 厚50 300×650	5	か所	4,700	23,500	
柱底均しモルタル	A種 厚50 350×650	13	か所	5,490	71,370	

直接工事費 細目別内訳

【A工事】1) 庁舎		鉄骨		本体		
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50 400×650	1	か所	6,270	6,270	
柱底均しモルタル	A種 厚50 450×650	2	か所	7,060	14,120	
柱底均しモルタル	A種 厚50 500×650	5	か所	7,840	39,200	
柱底均しモルタル	A種 厚50 650×650	2	か所	10,200	20,400	
H形高力ボルト締付け		25,869	本	160	4,139,040	
亜鉛メッキ高力ボルト締付け		1,083	本	220	238,260	
軽量鉄骨加工・取付け	母屋、胴縁の類 一般 普通ボルト締付共	1.3	t	101,000	131,300	
現場溶接	溶接6mm換算	111	m	2,970	329,670	
合成床デッキプレート	H75 t=1.2 Z12 材工共	1,529	m ²	3,460	5,290,340	
床型枠用鋼製デッキプレート	H75 t=1.2 Z12 材工共	727	m ²	4,260	3,097,020	
床型枠用鋼製デッキプレート	H75 t=1.4 Z12 材工共	186	m ²	4,750	883,500	
ボルト受け(梁)	PL-6×50 材工共	336	か所	490	164,640	
頭付スチットボルト	16φ H=100 材工共	2,812	本	160	449,920	
頭付スチットボルト	16φ H=150 材工共	1,567	本	210	329,070	
頭付スチットボルト	19φ H=100 材工共	5,082	本	260	1,321,320	

直接工事費 細目別内訳

【A工事】1) 庁舎		鉄骨		本体			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
頭付スラット [※] 外	H=150 材工共	388	本	320	124,160		
コンクリート流止め	H=155 PL-3.2 材工共	41.2	m	2,970	122,364		
コンクリート流止め	H=150 PL-3.2 材工共	10.3	m	2,970	30,591		
コンクリート流止め	H=155 出幅200以下 PL-1.6 材工共	48.7	m	2,470	120,289		
コンクリート流止め	H=150 出幅200以下 PL-1.6 材工共	23.6	m	2,470	58,292		
コンクリート流止め	H=155 出幅200超え600以下 PL-1.6 補強L-65×65×6@600共 材工共	43.1	m	3,170	136,627		
コンクリート流止め	H=150 出幅200超え600以下 PL-1.6 補強L-65×65×6@600共 材工共	4.7	m	3,170	14,899		
コンクリート流止め	H=155 出幅600超え1200以下 PL-1.6 補強L-100×100×7@600共 方柱L-65×65×6@600共 材工共	1.1	m	14,800	16,280		
建築用アレース (仮設アレース)	M20 L=6400 タンバ [※] 付 材工共	10	本	12,200	122,000		
建築用アレース (仮設アレース)	M20 L=6800 タンバ [※] 付 材工共	40	本	12,700	508,000		
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5水準	300	か所	1,480	444,000		
鉄骨足場		1	式		4,940,000		
災害防止		1	式		3,270,000		
(仮設取外し)							
仮設アレース切断・補修	M20 錆止め処理・無収縮 [※] 材 [※] 穴埋め共	100	か所	2,470	247,000		

直接工事費 細目別内訳

【A工事】1) 庁舎		鉄骨		本体			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
仮設柱切断・補修	H=150*150*7*10 錆止め処理・無収縮 [※] 材 [※] 穴埋め共	9	か所	8,910	80,190		
鉄骨スラッパ 控除		1	式		▲27,300		
計					165,603,551		

直接工事費 細目別内訳

78

【A工事】1) 庁舎		鉄骨			外部階段(屋上階段G,10)		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
山形鋼	SS400 L-50×50×6	0.02	t	90,000	1,800		
鋼板(切り板)	SM400B PL-6	0.4	t	139,000	55,600		
鋼板(切り板)	SM400B PL-12	0.6	t	137,000	82,200		
鋼板(切り板)	SM400B PL-16	0.1	t	142,000	14,200		
鋼板(切り板)	SM400B PL-19	0.03	t	142,000	4,260		
鉄骨スラップ控除		1	式		▲630		
亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M20 首下65 材料のみ	17	組	170	2,890		
アンボルト	SNR400B M16 L=400 二重ナット締めナット付	8	本	540	4,320		
鉄骨工場加工組立	副資材共	1.2	t	297,000	356,400		
工場溶接費	溶接6mm換算	42.4	m	2,970	125,928		
亜鉛メッキ処理	A種 HDZ55 製作工場～メッキ工場 運搬共	1.2	t	94,000	112,800		
プラスト処理	亜鉛メッキ摩擦接合面	0.3	m ²	79,200	23,760		
鉄骨運搬		1.2	t	29,700	35,640		
鉄骨建方	建方機械別途	1.2	t	89,100	106,920		
アンボルト埋込み	径16(主柱) 取付手間	8	本	2,970	23,760		

直接工事費 細目別内訳

79

【A工事】1) 庁舎		鉄骨			外部階段(屋上階段G,10)		
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30 150×300	4	か所	820	3,280		
亜鉛メッキ高力ボルト締付け		16	本	220	3,520		
計					956,648		

直接工事費 細目別内訳

【A工事】1) 庁舎		鉄骨			内部階段(D階段)			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
鋼板(切り板)	SN400B PL-6	0.8	t	139,000	111,200			
鋼板(切り板)	SN400B PL-12	0.4	t	137,000	54,800			
鋼板(切り板)	SN400B PL-22	0.01	t	142,000	1,420			
鉄骨スラブ 控除		1	式		▲630			
普通ボルト	M22 首下65 材料のみ	6	組	150	900			
アンボルト	SNR400B M16 L=400 二重ナット締めフック付	6	本	540	3,240			
鉄骨工場加工組立	副資材共	1.2	t	297,000	356,400			
工場溶接費	溶接6mm換算	41	m	2,970	121,770			
鉄骨工場錆止め 塗料塗り	B種 JIS K 5674	24	m ²	1,980	47,520			
鉄骨現場錆止め 塗料塗り	B種 JIS K 5674	24	m ²	1,980	47,520			
鉄骨運搬		1.2	t	29,700	35,640			
鉄骨建方	赴方機械別途	1.2	t	89,100	106,920			
アンボルト埋込み	径16(主柱) 取付手間	6	本	2,970	17,820			
柱底均しモルタル	A種 厚30 150×350	2	か所	960	1,920			
普通ボルト締付		6	本	490	2,940			

直接工事費 細目別内訳

【A工事】1) 庁舎		鉄骨			内部階段(D階段)			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考		
計					909,380			

直接工事費細目別内訳

82

【A工事】1) 庁舎		鉄骨		2階底		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
H形鋼	SN400B H-100×100×6×8	0.2	t	93,000	18,600	
H形鋼	SN400B H-150×150×7×10	0.2	t	93,000	18,600	
溝形鋼	SS400 C-100×50×5×7.5	0.1	t	89,500	8,950	
軽量リップ溝形鋼	SSC400 LC-100×50×20×2.3	0.1	t	102,000	10,200	
鋼板	SN400B PL-6	0.04	t	139,000	5,560	
鋼板	SN400B PL-9	0.1	t	138,000	13,800	
鉄骨スラップ控除		1	式		▲420	
トヨタ形高力ボルト	S10T M16 首下40 材料のみ	50	組	50	2,500	
普通ボルト	M12 首下35 材料のみ	33	組	40	1,320	
アンボルト	SNR400B M20 L=800 二重ナット締めフック付	16	本	990	15,840	
鉄骨工場加工組立	副資材共	0.6	t	346,000	207,600	
工場溶接費	溶接6mm換算	26.2	m	2,970	77,814	
鉄骨工場錆止め塗料塗り	A種 JIS K 5674	27.2	m ²	1,980	53,856	
鉄骨現場錆止め塗料塗り	A種 JIS K 5674	27.2	m ²	1,980	53,856	
鉄骨運搬		0.6	t	29,700	17,820	

直接工事費細目別内訳

83

【A工事】1) 庁舎		鉄骨		2階底		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鉄骨建方	建方機械別送	0.6	t	89,100	53,460	
アンボルト埋込み	径20(主柱) 取付手間	16	本	2,970	47,520	
柱底均しモルタル	A種 厚15 150×2500	2	か所	6,850	13,700	
軽量鉄骨加工・取付け	母屋、胴縁の類 一般 普通ボルト締共	0.1	t	101,000	10,100	
トヨタ形高力ボルト締付け		48	本	200	9,600	
計					640,276	

【A工事】1) 庁舎		鉄骨			スラブ補強		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
(SRC梁)							
スラブ補強	SRC造 100φ 管無し 補強 2PL-9 262×262 材工共	4	か所	8,320	33,280		
スラブ補強	SRC造 100φ 管無し 補強 2PL-9 268×268 材工共	1	か所	8,320	8,320		
スラブ補強	SRC造 150φ 管無し 補強 2PL-12 262×262 材工共	25	か所	8,710	217,750		
スラブ補強	SRC造 150φ 管無し 補強 2PL-9 268×268 材工共	6	か所	8,320	49,920		
スラブ補強	SRC造 200φ 管無し 補強 2PL-25 262×262 材工共	28	か所	10,700	299,600		
スラブ補強	SRC造 200φ 管無し 補強 2PL-25 268×268 材工共	7	か所	10,700	74,900		
スラブ補強	SRC造 200φ 管無し 補強 2PL-22 256×256 材工共	16	か所	9,900	158,400		
スラブ補強	SRC造 200φ 管無し 補強 2PL-32 394×394 材工共	7	か所	12,900	90,300		
スラブ補強	SRC造 200φ 管無し 補強 2PL-12 394×394 材工共	14	か所	10,900	152,600		
(S梁)							
スラブ補強	S造 100φ 管無し 補強 1PL-9 300×300 材工共	23	か所	6,830	157,090		
スラブ補強	S造 150φ 管無し 補強 1PL-9 450×450 材工共	93	か所	7,920	736,560		
スラブ補強	S造 150φ 管無し 補強 1PL-9 436×436 材工共	18	か所	7,720	138,960		
スラブ補強	S造 150φ 管無し 補強 1PL-9 456×456 材工共	12	か所	7,920	95,040		

【A工事】1) 庁舎		鉄骨			スラブ補強		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
スラブ補強	S造 150φ 管無し 補強 2PL-9 274×274 材工共	3	か所	8,610	25,830		
スラブ補強	S造 200φ 管無し 補強 1PL-12 456×456 材工共	54	か所	8,510	459,540		
スラブ補強	S造 200φ 管無し 補強 1PL-12 600×600 材工共	66	か所	10,500	693,000		
スラブ補強	S造 200φ 管無し 補強 1PL-9 600×600 材工共	29	か所	9,400	272,600		
スラブ補強	S造 200φ 管無し 補強 2PL-9 406×406 材工共	15	か所	10,100	151,500		
スラブ補強	S造 200φ 管無し 補強 1PL-9 448×448 材工共	2	か所	7,920	15,840		
スラブ補強	S造 200φ 管無し 補強 1PL-12 436×436 材工共	41	か所	8,320	341,120		
スラブ補強	S造 200φ 管無し 補強 1PL-12 586×586 材工共	82	か所	10,200	836,400		
スラブ補強	S造 200φ 管無し 補強 2PL-9 448×448 材工共	8	か所	10,700	85,600		
スラブ補強	S造 200φ 管無し 補強 2PL-19 448×448 材工共	2	か所	10,900	21,800		
スラブ補強	S造 200φ 管無し 補強 1PL-12 466×466 材工共	8	か所	8,610	68,880		
スラブ補強	S造 250φ 管無し 補強 2PL-12 456×456 材工共	2	か所	12,100	24,200		
スラブ補強	S造 275φ 管無し 補強 2PL-16 448×448 材工共	1	か所	10,300	10,300		
スラブ補強	S造 275φ 管無し 補強 2PL-12 448×448 材工共	2	か所	11,900	23,800		
スラブ補強	S造 300φ 管無し 補強 2PL-12 600×600 材工共	1	か所	15,800	15,800		

直接工事費細目別内訳

86

【A工事】1) 庁舎		鉄骨		スラブ補強		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
スラブ補強	S造 300φ 管無し 補強 2PL-16 600×600 材工共	4	か所	19,000	76,000	
スラブ補強	S造 300φ 管無し 補強 2PL-16 456×456 材工共	16	か所	14,000	224,000	
スラブ補強	S造 300φ 管無し 補強 2PL-16 436×436 材工共	15	か所	13,300	199,500	
スラブ補強	S造 300φ 管無し 補強 2PL-12 586×586 材工共	2	か所	15,600	31,200	
スラブ補強	S造 300φ 管無し 補強 2PL-16 586×586 材工共	2	か所	18,500	37,000	
スラブ補強	S造 300φ 管無し 補強 2PL-16 606×606 材工共	2	か所	19,300	38,600	
スラブ補強	S造 300φ 管無し 補強 1PL-12 606×606 材工共	1	か所	10,600	10,600	
スラブ補強	S造 375φ 管無し 補強 2PL-19 600×600 材工共	33	か所	21,300	702,900	
スラブ補強	S造 375φ 管無し 補強 2PL-16 600×600 材工共	1	か所	19,100	19,100	
スラブ補強	S造 375φ 管無し 補強 2PL-19 606×606 材工共	4	か所	21,600	86,400	
スラブ補強	S造 375φ 管無し 補強 2PL-16 606×606 材工共	2	か所	19,300	38,600	
スラブ補強	S造 375φ 管無し 補強 2PL-19 586×586 材工共	39	か所	20,700	807,300	
スラブ補強	S造 375φ 管無し 補強 2PL-22 448×448 材工共	1	か所	16,200	16,200	
計					7,546,330	

直接工事費細目別内訳

87

【A工事】1) 庁舎		鉄骨		耐火被覆		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
耐火被覆	半乾式ロックアップ吹付 柱 1時間耐火 厚25	9.4	m ²	950	8,930	
耐火被覆	半乾式ロックアップ吹付 梁 1時間耐火 厚25	2,876	m ²	950	2,732,200	
耐火被覆	半乾式ロックアップ吹付 梁 2時間耐火 厚45	691	m ²	1,300	898,300	
耐火被覆	けい酸系耐火被覆板(2号品) 梁 1時間耐火 厚25	77.2	m ²	3,910	301,852	
耐火被覆	けい酸系耐火被覆板(2号品) 梁 2時間耐火 厚40	18.6	m ²	4,460	82,956	
計					4,024,238	

【A工事】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 ALC [®] 補	外壁 [®] 補 厚100 1時間耐火 A種	2.1	m ²	11,100	23,310	
外壁 ALC [®] 補	外壁 [®] 補 厚120 1時間耐火 A種	183	m ²	13,300	2,433,900	
外壁 ALC [®] 補 取付金物	頭継 L-65×65×6 (D2-17)	19.4	m	4,930	95,642	
外壁 ALC [®] 補 取付金物	足元 L-50×50×6, L-65×65×6 L100 (D2-17)	19.4	m	4,590	89,046	
外壁 ALC [®] 補 取付金物	開口補強 L-65×65×6 (D2-17)	34.7	m	4,930	171,071	
外壁 押出成形 [®] 板	外壁 [®] 補 厚60 W600 A種 1時間耐火 縦張り (D5-2)	312	m ²	15,500	4,836,000	
外壁 押出成形 [®] 板 コーナ役物	外壁 [®] 補 厚60 W600 A種 1時間耐火 縦張り L-300+300 (D5-2)	13	m	20,200	262,600	
外壁 押出成形 [®] 板 取付金物	頭継 L-50×50×6通し PL-6×100×100 4900 (D5-2)	101	m	3,220	325,220	
外壁 押出成形 [®] 板 取付金物	足元 L-50×50×6通し L-50×50×6 6600 (D5-2)	91.2	m	3,360	306,432	
外壁 押出成形 [®] 板 取付金物	開口補強 L-65×65×6 (D5-7)	122	m	3,850	469,700	
計					9,012,921	

【A工事】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
間仕切壁 ALC [®] 補	厚100 C種 1時間耐火 表面加工 平	223	m ²	8,840	1,971,320	
間仕切壁 ALC [®] 補 取付金物	2-31-1 脚元 フットプレート2.3 あと施工アソビ共	56.7	m	1,020	57,834	
間仕切壁 ALC [®] 補 取付金物	2-31-1 頭継 間仕切L形金物 あと施工アソビ 1200 L-40×40×3 L=100 6600	64.9	m	850	55,165	
間仕切壁 ALC [®] 補 開口補強	2-31-1 L-65×65×6	50.7	m	4,930	249,951	
間仕切壁 耐火目地材	2-31-1 100×20	105	m	1,280	134,400	
間仕切 押出成形 [®] 板	厚60 縦張り	8	m ²	14,100	112,800	
間仕切 押出成形 [®] 板 取付金物	L-50×50×6	4.4	m	3,220	14,168	
二重壁 押出成形 [®] 板	厚15 横張り	254	m ²	10,900	2,768,600	
二重壁 押出成形 [®] 板	厚60 横張り	5.6	m ²	14,100	78,960	
二重壁 押出成形 [®] 板 取付金物	2-41-1 C-100×50×20×2.3 61000程度	259	m ²	1,400	362,600	
二重壁 点検口	2-41-1 600×600	33	カ所	16,800	554,400	
二重壁 点検口補強	2-41-1 C-100×50×20×2.3	72.6	m	2,660	193,116	
計					6,553,314	

直接工事費 細目別内訳

【A工事】1) 庁舎		防水			外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
アスファルト防水	AI-2(保護密着断熱) 平場 絶縁シート含 押出ポリスチレン3種bスレン付	856	m ²	5,000	4,280,000		
アスファルト防水	AI-2(保護密着断熱) 立上り部	159	m ²	4,060	645,540		
成形緩衝材		279	m	720	200,880		
防水入隅処理	コーナークット(既製品)	279	m	460	128,340		
防水押え金物	7mm製 アスファルト防水用	279	m	860	239,940		
伸縮調整目地	成形伸縮目地材 25×80 付着層タイプ	672	m	1,290	866,880		
アスファルト成形板	厚6.0	129	m ²	6,240	804,960		
屋根, 庇 塗膜防水	カクシ系 X-2 仕上塗料あり 平面	49.7	m ²	4,480	222,656		
庇鼻先 塗膜防水	カクシ系 X-2 仕上塗料あり 立下り	2.5	m ²	5,280	13,200		
バレーツ天端 塗膜防水	カクシ系 X-2 仕上塗料あり 平面	96.7	m ²	4,480	433,216		
バレーツ立下り 塗膜防水	カクシ系 X-2 仕上塗料あり 立下り	49.4	m ²	5,280	260,832		
基礎天端 塗膜防水	カクシ系 X-2 仕上塗料あり 平面	20.5	m ²	4,480	91,840		
屋根立上り水切 塗膜防水	カクシ系 X-2 仕上塗料あり 平面	2.2	m ²	4,480	9,856		
床 塗膜防水	カクシ系 X-2 仕上塗料あり 平面	3	m ²	4,480	13,440		
床立上り ク/酸質系塗布防水	C-UI	5.5	m ²	2,760	15,180		

直接工事費 細目別内訳

【A工事】1) 庁舎		防水			外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
地下外壁 自閉樹脂塗膜防水	地下外壁先付工法	945	m ²	4,170	3,940,650		
床 自閉樹脂塗膜防水		76.2	m ²	4,170	317,754		
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)	21.5	m	390	8,385		
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 20×10 金物廻り(金属~コンクリート)	25.3	m	580	14,674		
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 20×10 二重 ALC廻り(金属~ALC)	19.4	m	1,150	22,310		
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 10×10 建具枠廻り(金属~コンクリート)	378	m	390	147,420		
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 15×15 建具枠廻り(金属~コンクリート)	21.7	m	650	14,105		
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 20×15 建具枠廻り(金属~コンクリート)	197	m	820	161,540		
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 25×10 建具枠廻り(金属~コンクリート)	86.9	m	690	59,961		
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 15×10 二重 建具廻り(金属~コンクリート)	670	m	950	636,500		
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 20×10 二重 建具廻り(金属~コンクリート)	21.4	m	1,150	24,610		
シーリング	一般部 ポリウレタン系(PS-2) 30×10 耐震スリット目地	60	m	820	49,200		
計					13,623,869		

直接工事費細目別内訳

【A工事】1) 庁舎		防水			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
シート防水	S-C1(エポキシ樹脂系)厚25 平面	92.8	m ²	4,960	460,288		
シート防水	S-C1(エポキシ樹脂系)厚25 立上り	241	m ²	6,600	1,590,600		
塗膜防水	ウレタン系 X-2 仕上塗料なし 平面	31.3	m ²	4,040	126,452		
塗膜防水	ウレタン系 X-2 仕上塗料なし 立上り	0.2	m ²	4,750	950		
ケイ酸質系塗布防水	C-UI	44.8	m ²	2,760	123,648		
二重壁 ケイ酸質系塗布防水	C-UI W100×H100	87.4	m	830	72,542		
防油堤廻り 伸縮目地	D6-1 硬質ポリスチレンフォーム 25×285 シーリング 共	2.8	m	1,330	3,724		
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 10×10 ECP～RC取合	294	m	390	114,660		
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 10×10 軽鉄壁・かつ取合	13.2	m	390	5,148		
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 10×10 天板廻り	138	m	390	53,820		
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 15×15 建具枠廻り(金属～コンクリート)	46.4	m	650	30,160		
計					2,581,992		

直接工事費細目別内訳

【A工事】1) 庁舎		石			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
市木 花崗岩	H=60 厚15 本磨き 接着貼り	25.2	m	6,800	171,360		
受付けカウンター 花崗岩	D6-16 厚さ30 W1550×D650 本磨き 受金物:PL-1.2,FB-5×38φ450共	3	か所	108,000	324,000		
計					495,360		

【A工事】1) 庁舎		タイル			外部	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
誘導用及び注意喚起用床材	点字タイル I類 無ゆう 300角	9.8	m ²	20,600	201,880	
計					201,880	

【A工事】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 下地モルタル別途	85.2	m ²	12,500	1,065,000	
汚垂タイル	D7-6 600×800(900) 厚12.5 7-バ-加工 モルタル樹脂系接着剤	9.8	m	41,000	401,800	
誘導用及び注意喚起用床材	点字タイル I類 無ゆう 300角	2.3	m ²	20,600	47,380	
計					1,514,180	

直接工事費細目別内訳

【A工事】1) 庁舎		木工			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
フッ素 見切縁	D8-3 堅木 25×85 OSCL	2.6	m	6,660	17,316		
フッ素 'ボ'ト'枠	D8-3 堅木 25×85 OSCL	13.6	m	6,660	90,576		
(横)居室B1-9 接見カウンター	D7-11 W1870×D850 米松集成材t45	1	か所	181,000	181,000		
エントランス-9 木製カウンター	D3-10 25×308160 桧集成材 OSCL 取付下地:L-20×20×3	3.5	m ²	44,100	154,350		
エントランス-9 木製カウンター	D3-10 25×608160 桧集成材 OSCL	18	m ²	49,000	882,000		
床 合板張り	ワ722類 厚さ12.0mm	202	m ²	2,000	404,000		
壁 合板張り	ワ721類 厚さ12.0mm	64.8	m ²	2,970	192,456		
壁 構造用合板張り	1類 厚さ12.0	20.9	m ²	2,830	59,147		
計					1,980,845		

直接工事費細目別内訳

【A工事】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	
玄関庇 フッ素	厚2.5 フッ素樹脂焼付塗装 (A-150図)	8.4	m ²	8,400	70,560		
断熱シート	厚10 (A-150図)	8.4	m ²	10,400	87,360		
アスファルトシート	(A-150図)	8.4	m ²	720	6,048		
木毛セメント板	厚20 (A-150図)	8.4	m ²	6,400	53,760		
玄関庇 軒樋	ステンレス 厚2.0 W120×H 50 (A-150図)	11.4	m	40,000	456,000		
玄関庇 箱樋	ステンレス箱樋 W120 前高 防重食塗装 箱樋受材:SUS PL-50×1.0 系220 (A-150図)	10.7	m	32,000	342,400		
玄関庇 箱樋水切	ステンレス 防重食塗装 (A-150図)	10.7	m	9,440	101,008		
屋根 シート	鋳鉄製横型 フッ素140φ アスファルト防水用	6	か所	14,900	89,400		
庇 シート	ステンレス製 フッ素 60φ アスファルト防水用	3	か所	6,750	20,250		
フッ素 レス	60φ 高耐候性UV電着塗装	10	m	8,000	80,000		
フッ素 レス	140φ 高耐候性UV電着塗装	83	m	13,100	1,087,300		
計					2,394,086		

【A工事】1) 庁舎		金属			外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
(7#)							
外壁 7#ミラー- 堅型	7#ミラー H=15,700	7	か所	448,000	3,136,000		
庇鼻先金物	7#ミラー AC-3A化成皮膜処理 H=130 D=60 鉄骨付部 (D12-1)	11.4	m	28,800	328,320		
庇鼻先金物	7#ミラー AC-3A化成皮膜処理 H=130 D=60 RC付部 取付金物共 (D12-2)	24.6	m	28,800	708,480		
屋上 目隠シラー	7#ミラー- 90×25 電解着色 Ø120 (D11-2)	246	m ²	30,400	7,478,400		
PH 階段A 7#庇	W1,200×D1,400 7#合金押出型材 電解着色A1 水切,取付金物,ボルト共 (D3-1)	1	か所	163,000	163,000		
ドライエア 7#手摺	W1,100×H1,200 (A-148)	1	か所	36,000	36,000		
屋根立上り 7#水切	W=150 規格品 ネーブルジョイントタイプ 7#ボルト (D5-10)	25.3	m	9,840	248,952		
階段A屋根 7#笠木	押出 W400型 A-1又はB-1種 (A-44)	16.7	m	29,100	485,970		
階段A屋根 7#笠木 コーナ役物	押出 W400型 A-1又はB-1種 (A-44)	4	か所	64,800	259,200		
天井 7#スパントレ	リッ付 Ø15 (D12-1)	91.4	m ²	25,600	2,339,840		
(8#)							
エントランス天井 天井見切縁	W140×50 H260 亜鉛メッキ鋼板 厚1.6加工 フッ樹脂焼 付塗装 (D12-2)	16.9	m	22,500	380,250		
エントランス天井 天井見切縁	W120 H160 亜鉛メッキ鋼板 厚1.6加工 フッ樹脂焼 付塗装 (D12-2)	6	m	20,300	121,800		
エントランス 7#手摺	H=1,100 手摺:STK42.7φ 手摺子:STK21.7φ Ø119.2 溶融亜鉛メッキ (D14-1)	44	m	38,300	1,685,200		

【A工事】1) 庁舎		金属			外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
階段G 手摺	H=1,150 平部 手摺34φ 支柱:FB-34×12,手摺子:16φ 2本 (A-50)	6.1	m	26,100	159,210		
階段G 手摺	H=1,150 斜部 手摺34φ 支柱:FB-34×12,手摺子:16φ 2本 (A-50)	14.2	m	26,600	377,720		
階段H 手摺	H=1,150 斜部 手摺34φ 支柱:FB-34×12,手摺子:16φ 2本 (A-44)	3.6	m	26,600	95,760		
エントランス 結界	W1,500×H 800 ST FB-50×9 焼付塗装 (D3-6)	4	か所	68,400	273,600		
大型郵便受箱 開口補強	W 760×H 590 L-50×50×6 (D1-16)	1	か所	13,500	13,500		
丸環 A	スチール丸環 φ24 亜鉛メッキ仕上	9	か所	5,850	52,650		
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 Ø300 インチト含む	6.7	m ²	1,540	10,318		
軽量鉄骨天井下地	25形(屋外) ふところ1.0m未満 下地張りあり Ø360 インチト含む	8.1	m ²	1,530	12,393		
軽量鉄骨天井下地	25形(屋外) ふところ1.0m未満 金属成形板用 Ø360 インチト含む	91.4	m ²	1,510	138,014		
(その他)							
ドライエア グレーチング蓋	1,000×1,000 枠共 (A-147)	1	か所	57,200	57,200		
ドライエア マホック蓋	内径650φ 密閉型(ボルトナット式) 5KN(T-2) (A-147) (D6-11)	3	か所	52,600	157,800		
溶接金網敷	径6.0 100×100	856	m ²	1,200	1,027,200		
ステンレス金網敷	径2.6 50×50	7.1	m ²	3,140	22,294		
計					19,769,071		

直接工事費細目別内訳

【A工事】1) 庁舎		金属			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
軽量鉄骨壁下地	50形 下地張りあり φ450	43.5	㎡	1,350	58,725		
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りなし φ300	117	㎡	1,620	189,540		
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり φ450	2,246	㎡	1,400	3,144,400		
軽量鉄骨壁下地	100形 下地張りあり φ450	153	㎡	1,770	270,810		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 600×2000mm	12	か所	5,950	71,400		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 600×2200mm	7	か所	6,470	45,290		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 800×2000mm	4	か所	6,210	24,840		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 900×2000mm	18	か所	6,340	114,120		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 900×2200mm	1	か所	6,860	6,860		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 930×2260mm	1	か所	7,050	7,050		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1050×2000mm	2	か所	6,400	12,800		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1100×2000mm	4	か所	6,460	25,840		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1200×2000mm	36	か所	6,600	237,600		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1760×2000mm	1	か所	7,210	7,210		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1790×2260mm	1	か所	7,910	7,910		

直接工事費細目別内訳

【A工事】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 1800×2000mm	3	か所	7,290	21,870		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 1840×2260mm	4	か所	7,980	31,920		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 2400×2000mm	3	か所	8,030	24,090		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 2600×2600mm	1	か所	9,780	9,780		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等三方補強 4800×2000mm	1	か所	11,000	11,000		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等四方補強 380×380mm	10	か所	3,190	31,900		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等四方補強 600×900mm	1	か所	3,880	3,880		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等四方補強 600×2000mm	1	か所	6,730	6,730		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等四方補強 800×800mm	1	か所	4,140	4,140		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等四方補強 900×2000mm	1	か所	7,500	7,500		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等四方補強 1050×2000mm	1	か所	7,730	7,730		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等四方補強 1200×2000mm	2	か所	8,110	16,220		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等四方補強 1500×1100mm	3	か所	6,520	19,560		
軽量鉄骨壁開口部補強	65形 扉等四方補強 1700×1200mm	1	か所	7,270	7,270		
軽量鉄骨壁開口部補強	100形 扉等三方補強 600×2000mm	1	か所	12,400	12,400		

【A工事】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	100形 原等三方補強 900×2000mm	2	か所	13,200	26,400		
軽量鉄骨壁 開口部補強	100形 原等三方補強 1200×2000mm	4	か所	13,700	54,800		
垂壁 軽量鉄骨壁下地	C-100×50×20×2.3	31.3	m ²	2,430	76,059		
ライニング 軽量鉄骨壁下地	D7-2 C-60×30×10×2.3 8400	22.5	m ²	4,320	97,200		
ライニング 軽量鉄骨壁下地	D7-6,7 C-100×50×20×2.3 8450	42.4	m ²	4,860	206,064		
壁 亜鉛鉄板	厚0.8	282	m ²	2,700	761,400		
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 8225 イチト別途	518	m ²	1,220	631,960		
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 8225 イチト別途	51	m ²	1,790	91,290		
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 8300 イチト別途	51.7	m ²	1,110	57,387		
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 8360 イチト別途	3,126	m ²	1,060	3,313,560		
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 8360 イチト別途	43.7	m ²	1,630	71,231		
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 200×200mm 3'-1'等切込み共	136	か所	710	96,560		
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 250×250mm 3'-1'等切込み共	95	か所	890	84,550		
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 300×300mm 3'-1'等切込み共	33	か所	1,070	35,310		
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 350×350mm 3'-1'等切込み共	26	か所	1,180	30,680		

【A工事】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) 400×400mm 3'-1'等切込み共	22	か所	1,350	29,700		
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm 3'-1'等切込み共	511	か所	1,520	776,720		
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×1200mm 3'-1'等切込み共	6	か所	2,570	15,420		
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 500×500mm 3'-1'等切込み共	41	か所	1,560	63,960		
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 550×550mm 3'-1'等切込み共	35	か所	1,710	59,850		
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 600×600mm 3'-1'等切込み共	35	か所	1,870	65,450		
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 700×700mm 3'-1'等切込み共	271	か所	1,760	476,960		
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 1000×1000mm 3'-1'等切込み共	17	か所	1,980	33,660		
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 1100×650mm 3'-1'等切込み共	11	か所	1,730	19,030		
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 1200×1200mm 3'-1'等切込み共	6	か所	2,380	14,280		
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 1600×100mm 3'-1'等切込み共	59	か所	2,640	155,760		
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 1600×150mm 3'-1'等切込み共	19	か所	2,720	51,680		
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 225×1250mm 3'-1'等切込み共	543	か所	2,290	1,243,470		
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 160×1250mm 3'-1'等切込み共	35	か所	2,190	76,650		
天井イーチト	一般用	1,574	m ²	190	299,060		

直接工事費細目別内訳

【A工事】1) 庁舎		金属		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
天井インポート	テック用	2,216	m ²	220	487,520	
軽量鉄骨下がり壁 下地	19形(屋内) H250	14.2	m	1,470	20,874	
軽量鉄骨下がり壁 下地	19形(屋内) H300	6.8	m	1,470	9,996	
天井廻縁	7mm製	2,857	m	980	2,799,860	
下り壁見切縁	7mm製	20.9	m	1,640	34,276	
床目地柵	ステン製 コ型 幅40程度 t1.5	1.9	m	2,100	3,990	
階段滑り止め 埋込工法	ステン製 フラットエンド(ステン製) 共 幅35	327	m	3,110	1,016,970	
溶接金網敷	径6.0 150×150	4.5	m ²	1,030	4,635	
天井点検口	一般タイプ 7mm製 内外枠共額縁 450角	489	か所	6,810	3,330,090	
天井点検口	一般タイプ 7mm製 内外枠共目地 450角	3	か所	8,990	26,970	
天井点検口	7mm製 450×1200	6	か所	32,900	197,400	
PS壁点検口	D6-13 380×380 ボート厚12.5mm用 樹脂製	10	か所	7,500	75,000	
パネルふた	密閉形(ボルトバックス式) 5KN(T-2) 内径600	14	か所	45,800	641,200	
配線ボックス	D6-7 W=300 CHPL-6.0 亜鉛メッキ仕上 受枠共	23.5	m	30,100	707,350	
配線ボックス	D6-7 W=400 CHPL-6.0 亜鉛メッキ仕上 受枠共	23.9	m	31,700	757,630	

直接工事費細目別内訳

【A工事】1) 庁舎		金属		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ステンス一方枠	D4-13 H=2600 HL 見込112 t1.5曲げ	5	か所	28,100	140,500	
間仕切メッシュ 取合い	D2-19 W135×D170 枠:スチールt1.6 パネル:スチールt1.6 ロックール充填	3.3	m	16,200	53,460	
スリッボックス	D3-7 W200×H200×L4000 PL-1.6 SOP共	1	か所	90,000	90,000	
アライントボックス	スチールt1.6 W120×H140	212	m	14,400	3,052,800	
アライントボックス	スチールt1.6 W120×H150	13.5	m	14,400	194,400	
アライントボックス	スチールt1.6 W265×H130	21.4	m	16,700	357,380	
露出型 アライントボックス	D3-12 硬質合成樹脂 W135×H70 フック共	6.2	m	11,700	72,540	
アライントボックス 塞ぎ板	D2-19 W120×H120 スチールt1.6(両面) ロックール充填	2	か所	5,850	11,700	
EVパネル 間接照明ボックス	W150×H200 PL-1.2 焼付塗装	17.1	m	23,900	408,690	
階段ボタ金物	7-12-1 PL-6×250 平部	7.9	m	17,100	135,090	
階段ボタ金物	7-12-1 PL-6×250 階段部	64.7	m	23,900	1,546,330	
階段ボタ金物	7-12-1 PL-6×300 平部	8.7	m	25,700	223,590	
手すり(樹脂製)	O型 巾40φ アルミ合金製フック 指詰め防止材とも	230	m	6,670	1,534,100	
階段手すり	7-12-5~8 H=1000 平部 笠木:樹脂製 40φ 手すり子:13φ 丸棒 支柱:34φ×2.3 下桟:27.2φ×2.3	11.5	m	36,100	415,150	

直接工事費 細目別内訳

【A工事】1) 庁舎		金属		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
階段手すり	7-12-5~8 H=1100 平部 笠木:ビニール製 40φ 手すり子:13φ 丸棒 支柱:34φ×2.3 下棧:27.2φ×2.3	9.6	m	49,500	475,200	
階段手すり	7-12-5~8 H=1200 平部 笠木:ビニール製 40φ 手すり子:13φ 丸棒 支柱:34φ×2.3 下棧:27.2φ×2.3	1.6	m	36,100	57,760	
階段手すり	7-12-5~8 H=850 斜部 笠木:ビニール製 40φ 手すり子:13φ 丸棒 支柱:34φ×2.3 下棧:27.2φ×2.3	13.2	m	50,900	671,880	
階段手すり	7-12-5~8 H=1000 斜部 笠木:ビニール製 40φ 手すり子:13φ 丸棒 支柱:34φ×2.3 下棧:27.2φ×2.3	68.7	m	36,100	2,480,070	
自動扉防護柵	D3-5 W1100×H1000 HL ラケットフットパ-:SUS304 FB-40×9 下棧:SUS304 FR-30×9 ガラス固定用クランプ BPL-SUS 100×100×6 4-M8ボルトナット共	4	か所	225,000	900,000	
地下ビッド 打込みクランプ	D6-10 SUSφ19 200×400	85	か所	3,780	321,300	
地下ビッド 足掛け	D6-10 SUSφ19 200×400	152	か所	3,780	574,560	
地下ビッド 手掛け	D6-10 SUSφ19 200×400	76	か所	3,780	287,280	
機械吊上げ用 フック	フック筋D19 ボルト共8-D13(L=1000)	2	か所	18,000	36,000	
計					37,610,027	

直接工事費 細目別内訳

【A工事】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	849	m ²	530	449,970	
屋根コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 防水下地	857	m ²	430	368,510	
小小屋屋根 コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 塗膜防水下地	17.6	m ²	530	9,328	
庇天端 コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 塗膜防水下地	30	m ²	530	15,900	
庇天端 コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	1.3	m ²	530	689	
バルコニー天端 コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 塗膜防水下地	96.7	m ²	530	51,251	
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	20.8	m ²	530	11,024	
基礎天端 コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 塗膜防水下地	12.6	m ²	530	6,678	
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	56.2	m ²	530	29,786	
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 塗膜防水下地	76.2	m ²	530	40,386	
笠木 コンクリート直均し仕 上げ	金ごて 塗膜防水下 W=180	8.5	m	420	3,570	
水切 コンクリート直均し仕 上げ	金ごて 塗膜防水下 W=150	7.2	m	410	2,952	
排水溝 コンクリート直 均し仕上げ	金ごて W=100	5.5	m	380	2,090	
排水溝 コンクリート直 均し仕上げ	金ごて W=200	3.8	m	430	1,634	
床材外塗り	木ごて 一般タタ下地 厚37	9.8	m ²	1,950	19,110	

直接工事費 細目別内訳

【A工事】1) 庁舎		左官			外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
幅木 モルタル 塗り	金ごて 出幅木 高さ100	22	m	1,380	30,360		
屋根排水溝 モルタル 塗り	金ごて 幅450	15.8	m	2,570	40,606		
建具周囲防水 モルタル 充填	外部建具	1,310	m	870	1,139,700		
計					2,223,544		

直接工事費 細目別内訳

【A工事】1) 庁舎		左官			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
床 コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	607	m ²	530	321,710		
床 コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 薄張物下地	1,560	m ²	530	826,800		
床 コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 厚張物下地	118	m ²	430	50,740		
床 コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 防水下地	92.8	m ²	430	39,904		
床 コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 塗膜防水下地	30.3	m ²	530	16,059		
床 コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 塗り床下地	501	m ²	430	215,430		
床 コンクリート 直均し仕上げ	金ごて グラスファイバー下地	2,046	m ²	430	879,780		
床 コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 乾式遮音床用下地	172	m ²	430	73,960		
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	70.1	m ²	530	37,153		
基礎天端 コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 塗り床下地	11.8	m ²	430	5,074		
防油天端 コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅200	2.6	m	430	1,118		
手摺天端 コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅150	1.6	m	410	656		
床 モルタル 塗り	金ごて ビニル系床材下地 厚28	52.3	m ²	2,010	105,123		
床 モルタル 塗り	木ごて 大型 タタ 下地 厚37	87.4	m ²	1,950	170,430		
階段 モルタル 塗り	金ごて ビニル系床材下地 厚28	141	m ²	3,960	558,360		

【A工事】1) 庁舎		左官			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
階段モルタル塗り	金ごて モルタル仕上げ 厚30	4.5	m ²	4,040	18,180		
配線ビッド底モルタル塗り	金ごて 幅300	23.5	m	2,260	53,110		
配線ビッド底モルタル塗り	金ごて 幅400	23.9	m	2,470	59,033		
二重壁側溝モルタル塗り	金ごて 幅100	87.4	m	1,840	160,816		
機械基礎溝防水モルタル塗り	金ごて 幅50	21.4	m	1,740	37,236		
内装薄塗材 E	コンクリート面 砂壁状じゅらく 吹付け 下地調整費(C-1)共	154	m ²	1,380	212,520		
建具周囲モルタル充填	内部建具	363	m	820	297,660		
計					4,140,852		

【A工事】1) 庁舎		建具			7A製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
AW-01 嵌殺し窓+縦軸回転窓+外倒し窓	W1,000×H2,475 運搬取付共	5	か所	340,000	1,700,000		
AW-04 嵌殺し窓+引違い窓	W2,860×H2,475 運搬取付共	1	か所	401,000	401,000		
AW-05 嵌殺し窓+引違い窓	W2,060×H2,475 運搬取付共	6	か所	275,000	1,650,000		
AW-05-1 嵌殺し窓+引違い窓	W2,060×H2,475 運搬取付共	2	か所	275,000	550,000		
AW-06 嵌殺し窓+引違い窓	W1,460×H2,475 運搬取付共	1	か所	246,000	246,000		
AW-11-1 水平7寸+嵌殺し窓+縦軸回転+引違い窓	W(1,850+3,580)×H2,675 運搬取付共	2	か所	1,440,000	2,880,000		
AW-11-2 水平7寸+嵌殺し窓+縦軸回転+引違い窓	W(1,850+3,580)×H2,675 運搬取付共	2	か所	1,440,000	2,880,000		
AW-12 嵌殺し窓+引違い窓	W2,060×H2,475 運搬取付共	29	か所	294,000	8,526,000		
AW-12-1 嵌殺し窓+引違い窓	W2,060×H2,475 運搬取付共	18	か所	295,000	5,310,000		
AW-12-2 嵌殺し窓+引違い窓	W2,060×H2,475 防火設備 運搬取付共	12	か所	294,000	3,528,000		
AW-12-3 嵌殺し窓+引違い窓	W2,060×H2,475 運搬取付共	3	か所	294,000	882,000		
AW-12-5 嵌殺し窓+引違い窓	W2,060×H2,475 運搬取付共	2	か所	295,000	590,000		
AW-12-6 嵌殺し窓+引違い窓	W2,060×H2,475 運搬取付共	6	か所	297,000	1,782,000		
AW-12-7 嵌殺し窓+引違い窓	W2,060×H2,475 防火設備 運搬取付共	12	か所	298,000	3,576,000		
AW-13 嵌殺し窓+引違い窓	W2,860×H2,475 運搬取付共	4	か所	428,000	1,712,000		

直接工事費細目別内訳

【A工事】1) 庁舎		建具			7/24製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
AW-14 嵌殺し窓+引違窓	W1,460×H2,475 運搬取付共	2	か所	253,000	506,000		
AW-14-6 嵌殺し窓+引違窓	W1,460×H2,475 運搬取付共	2	か所	257,000	514,000		
AW-15 ｶﾞﾗｽ付嵌め殺し窓 +引違窓	W1,500×H1,650 運搬取付共	2	か所	282,000	564,000		
AW-15-6 ｶﾞﾗｽ付嵌め殺し窓 +引違窓	W1,500×H1,650 運搬取付共	2	か所	286,000	572,000		
AW-16-1 ｶﾞﾗｽ付嵌め殺し窓 +引違窓	W2,060×H2,595 運搬取付共	2	か所	468,000	936,000		
AW-16-3 ｶﾞﾗｽ付嵌め殺し窓 +引違窓	W2,060×H2,595 運搬取付共	1	か所	532,000	532,000		
AW-16-5 ｶﾞﾗｽ付嵌め殺し窓 +引違窓	W2,060×H2,595 運搬取付共	1	か所	471,000	471,000		
AW-16-6 ｶﾞﾗｽ付嵌め殺し窓 +引違窓	W2,060×H2,595 運搬取付共	2	か所	472,000	944,000		
AD-1 片開横間袖窓ｶﾞﾗｽ 付戸	W1,990×H2,600 運搬取付共	1	か所	601,000	601,000		
AD-6 親子開き戸	W1,100×H2,000 運搬取付共	4	か所	239,000	956,000		
AG-2 横型ｶﾞﾗｽ	W1,700×H1,200 運搬取付共	1	か所	321,000	321,000		
AG-3 横型ｶﾞﾗｽ	W2,100×H 200 運搬取付共	5	か所	233,000	1,165,000		
AG-4 横型ｶﾞﾗｽ	W1,100×H1,000 運搬取付共	2	か所	165,000	330,000		
AG-5 横型ｶﾞﾗｽ	W2,800×H 500 運搬取付共	1	か所	290,000	290,000		
AG-6 横型ｶﾞﾗｽ	W1,100×H 400 運搬取付共	1	か所	124,000	124,000		

直接工事費細目別内訳

【A工事】1) 庁舎		建具			7/24製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
AG-7 横型ｶﾞﾗｽ	W 500×H2,000 運搬取付共	1	か所	159,000	159,000		
AG-8 横型ｶﾞﾗｽ	W4,200×H1,500 運搬取付共	1	か所	706,000	706,000		
AG-9 横型ｶﾞﾗｽ	W1,700×H1,500 運搬取付共	1	か所	488,000	488,000		
計					46,392,000		

直接工事費細目別内訳

【A工事】1) 庁舎		建具			ステンレス製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
SSD-03	W (4, 210+2, 372.5+4, 210) × H2, 500 自動ドア装置一式 運搬取付共	1	か所	3,980,000	3,980,000		
SF-01 三方枠	W1, 800 × H2, 000 運搬取付共	3	か所	51,800	155,400		
SF-03 三方枠	W 800 × H2, 000 運搬取付共	4	か所	42,900	171,600		
計					4,307,000		

直接工事費細目別内訳

【A工事】1) 庁舎		建具			鋼製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
SW-01 引違い窓	W 800 × H 800 運搬取付共	1	か所	85,300	85,300		
SW-02 引違い窓	W1, 500 × H1, 000 運搬取付共	3	か所	128,000	384,000		
SW-04 2段式嵌殺し窓	W1, 800 × H1, 800 運搬取付共	1	か所	122,000	122,000		
SD-01 片開き戸	W 900 × H2, 000 特定防火設備1 運搬取付共	1	か所	102,000	102,000		
SD-02 片開き戸	W 900 × H2, 000 特定防火設備1 運搬取付共	1	か所	103,000	103,000		
SD-03 片開き戸	W 900 × H2, 000 特定防火設備1 運搬取付共	2	か所	152,000	304,000		
SD-04 片開き戸	W 900 × H2, 000 特定防火設備1 運搬取付共	4	か所	152,000	608,000		
SD-07 片開き戸	W 900 × H2, 000 特定防火設備1 運搬取付共	1	か所	152,000	152,000		
SD-08 片開き戸	W1, 200 × H2, 260 特定防火設備3 運搬取付共	4	か所	167,000	668,000		
SD-10 親子開き戸	W1, 200 × H2, 000 特定防火設備1 運搬取付共	5	か所	187,000	935,000		
SD-11 親子開き戸	W1, 200 × H2, 000 特定防火設備1 運搬取付共	1	か所	221,000	221,000		
SD-13 両開き戸	W1, 800 × H2, 000 特定防火設備1 運搬取付共	5	か所	347,000	1,735,000		
SD-14 両開き戸	W2, 500 × H3, 000 特定防火設備1 運搬取付共	1	か所	840,000	840,000		
SD-15 両開き戸	W1, 800 × H2, 000 特定防火設備1 運搬取付共	2	か所	238,000	476,000		
SD-17 両開き戸	W1, 700 × H3, 000 特定防火設備1 運搬取付共	1	か所	608,000	608,000		

【A工事】1) 庁舎		建具			鋼製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
SD-19 防火戸	W2,625×H2,000 特定防火設備3 運搬取付共	1	か所	474,000	474,000		
SD-20 片開き戸	W 900×H2,000 特定防火設備1 運搬取付共	1	か所	93,700	93,700		
SD-21 片開き戸	W 900×H2,000 特定防火設備1 運搬取付共	4	か所	93,700	374,800		
SD-22 片開き戸	W 900×H2,000 特定防火設備1 運搬取付共	1	か所	192,000	192,000		
SD-24 両開き戸	W2,800×H3,000 特定防火設備1 運搬取付共	1	か所	1,010,000	1,010,000		
SD-25 親子開き戸	W1,200×H2,000 運搬取付共	1	か所	126,000	126,000		
SD-26 親子開き戸	W1,200×H2,000 運搬取付共	1	か所	131,000	131,000		
SD-27 片開きのぞき窓付	W 900×H2,000 運搬取付共	1	か所	194,000	194,000		
SD-28 親子開き戸	W1,200×H2,000 運搬取付共	1	か所	131,000	131,000		
SD-29 片開き戸	W 800×H2,000 運搬取付共	1	か所	99,700	99,700		
SD-30 親子開きのぞき窓付	W1,200×H2,000 運搬取付共	1	か所	326,000	326,000		
SD-31 片開き戸	W 900×H2,000 運搬取付共	6	か所	155,000	930,000		
SD-32 親子開きのぞき窓付	W1,200×H2,000 運搬取付共	1	か所	261,000	261,000		
SD-33 片開き戸	W 900×H2,000 運搬取付共	1	か所	113,000	113,000		
SD-34 防火戸	W1,840×H2,260 特定防火設備3 運搬取付共	3	か所	370,000	1,110,000		

【A工事】1) 庁舎		建具			鋼製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
SD-35 親子開き戸	W1,200×H2,000 運搬取付共	2	か所	246,000	492,000		
SD-36 片開き戸	W 900×H2,000 運搬取付共	1	か所	196,000	196,000		
SD-37 親子開き戸	W1,200×H2,000 特定防火設備1 運搬取付共	1	か所	253,000	253,000		
SD-38 親子開き戸	W1,200×H2,000 運搬取付共	1	か所	197,000	197,000		
SD-39 防火戸	W2,085×H2,260 特定防火設備3 運搬取付共	1	か所	399,000	399,000		
SD-40 両開き戸	W1,800×H2,000 運搬取付共	2	か所	335,000	670,000		
SD-41 両開き戸	W1,800×H2,000 運搬取付共	1	か所	206,000	206,000		
SD-43 防火戸	W1,860×H2,260 特定防火設備3 運搬取付共	2	か所	327,000	654,000		
SD-45 防火戸	W1,840×H2,260 特定防火設備3 運搬取付共	1	か所	370,000	370,000		
SD-46 4連両開き戸	W4,800×H2,000 運搬取付共	1	か所	460,000	460,000		
SD-47 2連両開き戸	W2,400×H2,000 運搬取付共	3	か所	230,000	690,000		
SD-48 片開きガラス戸	W 900×H2,000 運搬取付共	3	か所	158,000	474,000		
SD-49 片開きガラス戸	W 900×H2,000 運搬取付共	2	か所	161,000	322,000		
SD-50 片開き戸	W 600×H2,000 運搬取付共	6	か所	70,100	420,600		
SD-51 化粧木枠→片開き戸	W 600×H2,000 運搬取付共	1	か所	90,700	90,700		

【A工事】1) 庁舎		建具			鋼製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
SD-53 防火戸	W1,790×H2,260 特定防火設備3 運搬取付共	1	か所	360,000	360,000		
SD-54 片開き戸	W 900×H2,000 運搬取付共	1	か所	161,000	161,000		
SD-55 親子開き戸	W1,200×H2,000 運搬取付共	1	か所	148,000	148,000		
SD-56 片開き戸	W 600×H2,000 運搬取付共	11	か所	70,100	771,100		
SD-59 両開き戸	W1,200×H2,000 運搬取付共	4	か所	117,000	468,000		
SD-60 化粧木→片開 き戸	W1,200×H2,000 運搬取付共	1	か所	142,000	142,000		
SD-61 片開き戸	W 600×H 900 運搬取付共	1	か所	61,800	61,800		
SD-63 片引き戸	W 900×H2,000 運搬取付共	1	か所	167,000	167,000		
SD-64 片開き戸	W 600×H2,200 運搬取付共	7	か所	147,000	1,029,000		
SD-65 片開き戸	W 900×H2,200 運搬取付共	1	か所	163,000	163,000		
SD-70 格子袖壁+片開格 子戸	W1,700×H2,580 運搬取付共	8	か所	1,350,000	10,800,000		
計					33,074,700		

【A工事】1) 庁舎		建具			軽鋼製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
LD-04 片開きスリット窓付戸	W 900×H2,000 運搬取付共	1	か所	238,000	238,000		
LD-05 片開きスリット窓付戸	W 900×H2,000 運搬取付共	2	か所	202,000	404,000		
LD-06 片開きスリット窓付戸	W 900×H2,000 運搬取付共	3	か所	152,000	456,000		
LD-07 片引きスリット窓付 付戸	W 800×H2,000 運搬取付共	1	か所	283,000	283,000		
LD-08 片開きスリット窓付 付戸	W 800×H2,000 運搬取付共	9	か所	161,000	1,449,000		
LD-09 片開きスリット窓付 付戸	W 800×H2,000 運搬取付共	1	か所	161,000	161,000		
LD-12 片開きスリット窓付戸	W 900×H2,000 運搬取付共	1	か所	156,000	156,000		
LD-14 親子開きスリット窓付 戸	W1,200×H2,000 運搬取付共	2	か所	271,000	542,000		
LD-15 親子開きスリット窓付 戸	W1,200×H2,000 運搬取付共	6	か所	271,000	1,626,000		
LD-16 親子開きスリット窓付 戸	W1,200×H2,000 運搬取付共	3	か所	271,000	813,000		
LD-18 片開付付戸	W 900×H2,000 運搬取付共	7	か所	227,000	1,589,000		
LD-22 片開きスリット窓付 付戸	W 900×H2,000 運搬取付共	1	か所	236,000	236,000		
LD-29 親子開きスリット窓付 戸	W1,200×H2,000 運搬取付共	1	か所	284,000	284,000		
LD-30 親子開きスリット窓付 戸	W1,200×H2,000 運搬取付共	1	か所	277,000	277,000		
LD-31 親子開きスリット窓付 戸	W1,200×H2,000 運搬取付共	12	か所	217,000	2,604,000		

【A工事】1) 斤舎		建具		軽量鋼製建具			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
LD-32	親子開き窓付戸	W1,200×H2,000 運搬取付共	2	か所	224,000	448,000	
LD-33	片引き窓付戸	W 900×H2,000 運搬取付共	2	か所	265,000	530,000	
LD-36	片引小窓付付戸	W 900×H2,000 運搬取付共	1	か所	296,000	296,000	
LD-37	片引小窓付付戸	W 900×H2,000 運搬取付共	1	か所	296,000	296,000	
LD-39	片引き窓付付戸	W 900×H2,000 運搬取付共	2	か所	289,000	578,000	
LD-42	片開き戸	W 900×H2,000 運搬取付共	1	か所	144,000	144,000	
LD-43	片開き戸	W 900×H2,000 運搬取付共	15	か所	189,000	2,835,000	
LD-44	片開き戸	W 900×H2,000 運搬取付共	1	か所	189,000	189,000	
LD-46	片開きのぞき窓付き戸	W 900×H2,000 運搬取付共	1	か所	228,000	228,000	
LD-47	片開き付付戸	W 900×H2,000 運搬取付共	1	か所	227,000	227,000	
LD-48	片開窓付付戸	W 800×H2,000 運搬取付共	1	か所	160,000	160,000	
LD-49	片開き戸	W 600×H2,000 運搬取付共	1	か所	139,000	139,000	
LD-51	親子開き付付戸	W1,200×H2,000 運搬取付共	4	か所	233,000	932,000	
LD-53	親子開き戸	W1,200×H2,000 運搬取付共	3	か所	269,000	807,000	
LD-56	親子開き戸	W1,200×H2,000 運搬取付共	5	か所	258,000	1,290,000	

【A工事】1) 斤舎		建具		軽量鋼製建具			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
LD-57	親子開き戸	W1,200×H2,000 運搬取付共	6	か所	265,000	1,590,000	
LD-60	親子開き付付戸	W1,200×H2,000 運搬取付共	1	か所	293,000	293,000	
LD-62	親子開き戸	W1,200×H2,000 運搬取付共	1	か所	265,000	265,000	
LD-69	片開窓付付戸	W 700×H2,000 運搬取付共	2	か所	149,000	298,000	
LD-70	片開付付戸	W 600×H2,000 運搬取付共	6	か所	166,000	996,000	
	計					23,659,000	

直接工事費細目別内訳

【A工事】1) 庁舎		塗装		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
外壁 珪素樹脂塗装	下塗:ガラコ-ライン®(浸透形珪酸塩系 表面改質材) 上塗:水性珪素樹脂ｸﾞﾗｰ ｺﾝｸﾘｰﾄ面 下地処理共	489	㎡	4,690	2,293,410	
天井 珪素樹脂塗装	下塗:ガラコ-ライン®(浸透形珪酸塩系 表面改質材) 上塗:水性珪素樹脂ｸﾞﾗｰ ｺﾝｸﾘｰﾄ面 下地処理共	104	㎡	4,690	487,760	
外壁 珪素樹脂塗装	下塗:ガラコ-ライン®(浸透形珪酸塩系 表面改質材) 上塗:水性珪素樹脂ｸﾞﾗｰ 押出成形板面 下地処理共	21.3	㎡	4,690	99,897	
外壁 珪素樹脂塗装 (ｸﾞﾗｰｸﾞﾗｰ)	下塗:ガラコ-ライン®(浸透形珪酸塩系 表面改質材) 上塗:水性珪素樹脂ｸﾞﾗｰｸﾞﾗｰ ｺﾝｸﾘｰﾄ面 下地処理共	1,465	㎡	4,760	6,973,400	
EP-G塗り	けい酸がめき板面 工程B種(見上) 素地B種	6.7	㎡	1,090	7,303	
耐水性塗料塗り (DP)	ｺﾝｸﾘｰﾄ面 工程A種 - 素地A種	3.5	㎡	3,160	11,060	
耐水性塗料塗り (DP)	押出成形ﾌﾟﾗｽチック面 工程A種 - 素地A種	299	㎡	3,220	962,780	
耐水性塗料塗り (DP)	亜鉛めっき面 - 1級 鋼製建具面	37.5	㎡	2,620	98,250	
SOP塗り	鋼製建具面 - 塗料1種 錆止工程A塗料A 現場2回目 1回目別途	92	㎡	1,120	103,040	
計					11,036,900	

直接工事費細目別内訳

【A工事】1) 庁舎		塗装		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
SOP塗り	鉄鋼面 工程B種 塗料1種 錆止工程B塗料A	151	㎡	1,030	155,630	
SOP塗り (糸幅300mm以下)	鉄鋼面 工程B種 錆止現場1回共	1,014	m	450	456,300	
EP塗り	ｺﾝｸﾘｰﾄ面 工程B種(一般) 素地B種	809	㎡	1,070	865,630	
EP塗り	ｺﾝｸﾘｰﾄ面 工程B種(見上) 素地B種	63.7	㎡	1,070	68,159	
EP塗り	ALCﾌﾟﾗｽチック面 工程B種(一般) 素地B種	28.9	㎡	1,070	30,923	
EP塗り	押出成形ﾌﾟﾗｽチック板面 工程B種(一般) 素地B種	73	㎡	920	67,160	
EP塗り	ﾌﾞｰﾄﾞ面 工程B種(一般) 素地B種	5,273	㎡	840	4,429,320	
EP-G塗り	ｺﾝｸﾘｰﾄ面 工程B種(一般) 素地B種	45.3	㎡	1,080	48,924	
EP-G塗り	ﾌﾞｰﾄﾞ面 工程B種(一般) 素地B種	98.7	㎡	840	82,908	
EP-G塗り	けい酸がめき板面 工程B種(見上) 素地B種	51.7	㎡	1,090	56,353	
<建具関連>						
耐水性塗料塗り (DP)	亜鉛めっき面 - 1級 鋼製建具面	25	㎡	2,620	65,500	
OS塗り (糸幅300mm以下)	木部 素地付着物除去	23.3	m	380	8,854	
SOP塗り	鋼製建具面 - 塗料1種 錆止工程A塗料A 現場2回目 1回目別途	1,259	㎡	1,120	1,410,080	
SOP塗り (糸幅300mm以下)	鉄鋼面 工程B種 錆止現場1回共	565	m	450	254,250	

【A工事】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	マフル 厚さ2.0 織布積層ビニル床シートFS 一般床 熱溶接工法	854	m ²	1,970	1,682,380		
ビニル床シート	マフル 厚さ2.0 織布積層ビニル床シートFS 多湿部 熱溶接工法	126	m ²	2,100	264,600		
階段ビニル床シート	マフル 厚さ2.0 織布積層ビニル床シートFS	141	m ²	2,270	320,070		
ビニルシート巻上巾木	マフル 厚さ2.0 ヌキ 杉接着 溶接 高さ60	226	m	690	155,940		
ビニル床タイル	半硬質 厚さ2.0 コンポジションビニル床タイルKT 一般床	627	m ²	1,380	865,260		
ビニル床タイル	半硬質 厚さ2.0 コンポジションビニル床タイルKT 多湿部	15.4	m ²	1,520	23,408		
階段ビニル床タイル	半硬質 厚さ2.0 コンポジションビニル床タイルKT	7.9	m ²	1,740	13,746		
床タイルカーペットA	総厚16 500角 カットベイルウ-#80%程度	86.8	m ²	21,200	1,840,160		
床タイルカーペットB	総厚12 500角 カットベイルウ-#80%程度	52.7	m ²	15,200	801,040		
床タイルカーペットC	総厚6.5 500角 1種カーペット	2,204	m ²	2,070	4,562,280		
合成樹脂塗り床	本 杉樹脂塗り床材 薄膜流し膜べ仕上げ 防滑仕上げ	512	m ²	2,010	1,029,120		
床立上り 合成樹脂塗り床	本 杉樹脂塗り床材 薄膜流し膜べ仕上げ 防滑仕上げ 高さ150	114	m	300	34,200		
床立上り 合成樹脂塗り床	本 杉樹脂塗り床材 薄膜流し膜べ仕上げ 防滑仕上げ 高さ250	90.9	m	500	45,450		
防油握 合成樹脂塗り床	本 杉樹脂塗り床材 薄膜流し膜べ仕上げ 防滑仕上げ	2.6	m ²	2,010	5,226		
配線ボックス底 防塵塗装	幅300	23.5	m	570	13,395		

【A工事】1) 庁舎		内外装		内部			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
配線ボックス底 防塵塗装	幅400	23.9	m	760	18,164		
配線ボックス立上り 防塵塗装	高さ270	95	m	510	48,450		
ワイヤメッシュ	H=100 450角以上600角以下 3000N 0.6Gタイプ	1,669	m ²	7,780	12,984,820		
ワイヤメッシュ	H=100 450角以上600角以下 3000N 1.0Gタイプ	373	m ²	8,080	3,013,840		
ワイヤメッシュ	H=100 450角以上600角以下 5000N 0.6Gタイプ	1	m ²	16,800	16,800		
ワイヤメッシュ	H=100 450角以上600角以下 5000N 1.0Gタイプ	2	m ²	16,800	33,600		
乾式遮音二重床用 床下地材	樹脂製支柱式 ビニル床シート下地 LL-50 LH-55 H100	202	m ²	8,010	1,618,020		
誘導用及び 注意喚起用床材	点字ブロック 塩化ビニル製 300×300	12.4	m ²	11,600	143,840		
ビニル幅木	高さ60	2,527	m	270	682,290		
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	3.8	m ²	860	3,268		
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 目地	113	m ²	860	97,180		
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	174	m ²	860	149,640		
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 9.5共	0.9	m ²	1,660	1,494		
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 目地 下張GB-R 厚 9.5共	16.9	m ²	1,660	28,054		
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	369	m ²	1,720	634,680		

【A工事】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 突付けV目地 下張GB-R 厚12.5共	1,956	m ²	1,720	3,364,320	
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	35.8	m ²	2,130	76,254	
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	867	m ²	1,650	1,439,220	
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	37.1	m ²	2,070	76,797	
壁 シーリング 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	204	m ²	1,060	216,240	
壁 シーリング 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	16	m ²	1,060	16,960	
壁 シーリング せっこうボード 張り(GB-S)	厚12.5 不燃 RC、CB直張り 突付け	59.9	m ²	1,920	115,008	
壁 シーリング 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	2.6	m ²	1,920	4,992	
壁 けい酸 カルシウム板張り	タイプ2(ノリス)0.8FK 厚10 鋼製、木、ボード下地 下地張り	354	m ²	1,950	690,300	
壁 けい酸 カルシウム板張り	タイプ2(ノリス)0.8FK 厚10 RC、CB直張り 下地張り	16.6	m ²	2,560	42,496	
壁面化粧ケイ酸カ ルシウム板張り	基材0.8FK t6.0 カルシウム樹脂塗装 ジョイント工法 下地張り別途 (材工共)	483	m ²	4,870	2,352,210	
壁 エポキシ樹脂化粧板	厚3.0	387	m ²	7,840	3,034,080	
壁 壁紙張り	無機質 不燃 ボード面 素地B種 一般部	183	m ²	1,410	258,030	
壁ボード出隅 保護金物	7mm鋼製 シババ-仕上	648	m	1,370	887,760	
壁ボード面 ひび割れ防止目地	D1-4 ハット目地 3×6	364	m	1,280	465,920	

【A工事】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	D2-6(L3) LGS65形 両面 GB-F厚12.5+GB-F厚12.5	550	m ²	5,190	2,854,500	
耐火間仕切	D2-6(L3) LGS90形 両面 GB-F厚12.5+GB-F厚12.5	18.5	m ²	5,430	100,455	
耐火間仕切	D2-6(L3) LGS100形 両面 GB-F厚12.5+GB-F厚12.5	50.1	m ²	5,550	278,055	
耐火間仕切	D2-6(L3-st) LGS65形 両面 GB-F厚12.5+GB-F厚12.5 亜鉛鉄板t0.8挟込み	31.9	m ²	7,090	226,171	
遮音耐火間仕切	D2-7(L3b) LGS65形 GW厚50 両面 GB-F厚12.5+GB-F厚12.5	31.1	m ²	6,530	203,083	
遮音耐火間仕切	D2-7(L3b) LGS100形 GW厚50 両面 GB-F厚12.5+GB-F厚12.5	42.9	m ²	6,890	295,581	
耐火間仕切 開口補強	65形 扉等三方補強 600×2000mm	1	か所	5,950	5,950	
耐火間仕切 開口補強	65形 扉等三方補強 900×2000mm	5	か所	6,340	31,700	
耐火間仕切 開口補強	66形 扉等三方補強 1200×2000mm	5	か所	6,600	33,000	
耐火間仕切 開口補強	65形 扉等三方補強 1800×2000mm	2	か所	7,290	14,580	
耐火間仕切 開口補強	65形 扉等四方補強 1200×2000mm	1	か所	8,110	8,110	
耐火間仕切 開口補強	100形 扉等三方補強 900×2000mm	1	か所	13,200	13,200	
耐火間仕切 開口補強	100形 扉等三方補強 1200×2000mm	3	か所	13,700	41,100	
耐火間仕切 継目処理	継目処理工法(ハベッジ)	671	m	370	248,270	
耐火間仕切四周処 理	無機質系シーリング ロックワ-77エポ共	547	m	430	235,210	

直接工事費細目別内訳

【A工事】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	D2-8(L4a) LGS65形 両面 GB-R厚12.5+GB-R厚12.5	60.8	m ²	4,840	294,272	
遮音間仕切	D2-8(L4a) LGS90形 両面 GB-R厚12.5+GB-R厚12.5	13.7	m ²	5,080	69,596	
遮音間仕切	D2-8(L4a-S) LGS65形 両面 GB-S厚12.5+GB-R厚12.5	129	m ²	5,230	674,670	
遮音間仕切	D2-8(L4a-S) LGS65形 片面 GB-S厚12.5+GB-R厚12.5 片面 GB-R厚12.5+GB-R厚12.5	172	m ²	5,040	866,880	
遮音間仕切	D2-8(L4a-S) LGS100形 両面 GB-S厚12.5+GB-R厚12.5	18.7	m ²	5,600	104,720	
遮音間仕切	D2-8(L4a-S) LGS100形 片面 GB-S厚12.5+GB-R厚12.5 片面 GB-R厚12.5+GB-R厚12.5	20.7	m ²	5,400	111,780	
遮音間仕切	D2-9(L4b) LGS65形 GW厚50 片面 GB-R厚12.5+GB-R厚12.5	47.5	m ²	4,460	211,850	
遮音間仕切	D2-9(L4b) LGS65形 GW厚50 両面 GB-R厚12.5+GB-R厚12.5	1,220	m ²	6,180	7,539,600	
遮音間仕切	D2-9(L4b) LGS100形 GW厚50 片面 GB-R厚12.5+GB-R厚12.5	47.5	m ²	4,830	229,425	
遮音間仕切	D2-9(L4b) LGS100形 GW厚50 両面 GB-R厚12.5+GB-R厚12.5	11	m ²	6,540	71,940	
遮音間仕切	D2-9(L4b-st) LGS65形 GW厚50 両面 GB-R厚12.5+GB-R厚12.5 亜鉛鉄板t0.8挟込み	18.8	m ²	8,080	151,904	
遮音間仕切	D2-10(L4c) LGS65形 GW厚50 両面 GB-R厚12.5+GB-R厚12.5	119	m ²	6,180	735,420	
遮音間仕切	D2-10(L4c-st) LGS65形 GW厚50 両面 GB-R厚12.5+GB-R厚12.5 亜鉛鉄板t0.8挟込み	24.1	m ²	8,080	194,728	
遮音間仕切	SLW天井裏 LGS100形 GW厚50 両面 GB-R厚12.5+GB-R厚12.5	8.4	m ²	6,540	54,936	
遮音間仕切 開口補強	65形 扉等三方補強 600×2000mm	10	か所	5,950	59,500	

直接工事費細目別内訳

【A工事】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 800×2000mm	10	か所	6,210	62,100	
遮音間仕切 開口補強	65形 扉等三方補強 900×2000mm	16	か所	6,340	101,440	
遮音間仕切 開口補強	65形 扉等三方補強 930×2260mm	3	か所	7,050	21,150	
遮音間仕切 開口補強	65形 扉等三方補強 1200×2000mm	20	か所	6,600	132,000	
遮音間仕切 開口補強	65形 扉等三方補強 1800×2000mm	6	か所	7,290	43,740	
遮音間仕切 開口補強	65形 扉等三方補強 1950×2000mm	3	か所	7,460	22,380	
遮音間仕切 開口補強	65形 扉等三方補強 2085×2260mm	1	か所	8,280	8,280	
遮音間仕切 開口補強	65形 扉等四方補強 900×2000mm	6	か所	7,500	45,000	
遮音間仕切 開口補強	65形 扉等四方補強 1200×2000mm	3	か所	8,110	24,330	
遮音間仕切 開口補強	65形 扉等四方補強 1800×1800mm	1	か所	9,030	9,030	
遮音間仕切 開口補強	90形 扉等三方補強 1800×2000mm	1	か所	9,660	9,660	
遮音間仕切 開口補強	100形 扉等三方補強 700×2000mm	2	か所	12,700	25,400	
遮音間仕切 開口補強	100形 扉等三方補強 800×2000mm	1	か所	13,000	13,000	
遮音間仕切 開口補強	100形 扉等三方補強 1200×2000mm	3	か所	13,700	41,100	
遮音間仕切 継目処理	継目処理工法(パネル継ぎ)	2,022	m ²	370	748,140	

【A工事】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 継目処理	継目処理工法(テープ・エッジ)	115	m ²	410	47,150	
遮音間仕切シーリング	アクリル系 10×10	2,706	m	210	568,260	
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	569	m ²	1,130	642,970	
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	3,169	m ²	2,430	7,700,670	
天井 けい酸 カルシウム板張り	タイプ2(ソフス)0.8FK 厚 6 目透かし	51.7	m ²	1,650	85,305	
下り天井 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 不燃 突付け	5.6	m ²	940	5,264	
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 ガラスウール押え額縁貼	532	m ²	2,270	1,207,640	
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 ガラスウール押え額縁貼	526	m ²	2,450	1,288,700	
壁 ポリスチレンフォーム板	厚さ25 打込み	393	m ²	1,680	660,240	
壁 現場発泡断熱材	A種1 厚25	255	m ²	1,230	313,650	
天井 現場発泡断熱材	A種1 厚25	36.7	m ²	1,230	45,141	
建具廻り 断熱材補修	A種1 厚25 (現場発泡断熱材)	1,080	m	680	734,400	
化粧塩ビシート張	鋼製建具面	23	m ²	8,800	202,400	
計					74,939,728	

【A工事】1) 庁舎		ユニット及びその他	外部			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
エントランス床 シラス基盤平板	厚60 300角	76.2	m ²	11,400	868,680	
バルコニー フェインロー	W250×H 40×厚2.0 (ノスリップ) 上端取付金物共 (D14-1)	49.4	m ²	18,200	899,080	
エントランス壁 木製カーバー	W2,000×H2,300 陰1等材:100×200 6400内外 液体ガラスコート仕上げ 取付下地金物共 (D3-9)	2	か所	588,000	1,176,000	
大型郵便受箱	前入後出 錠前:ダイヤ錠 W 390×H 590×D 390 SUS304 厚1.0 リア塗装 (D1-15)	1	か所	85,400	85,400	
大型郵便受箱	前入前出 錠前:ダイヤ錠 W 390×H 590×D 390 SUS304 厚1.0 リア塗装 (D1-14) 柱脚:135×70 H=700 (D1-13, D1-14)	1	か所	85,400	85,400	
煙突	555.8φ H=4,500 陣笠:SUS304 厚2.0 800φ 筒身:PL-6.4 558.8φ ルーバー:SUS304 厚2.0 ベースPL:サブリッジ (D11-1)	1	か所	5,040,000	5,040,000	
屋上 掃受コンクリート板	W200×D350 (A-43)	2	か所	5,190	10,380	
衝突防止ボート	80φ H=1,000 特殊カウチ樹脂 (D2-14)	2	か所	29,700	59,400	
ALC版 ロックウール充填	80×150 (D2-16)	19.4	m	730	14,162	
仮設バルコニー	くさび足場 撤去共	60	m ²	920	55,200	
代用進入口	カッティングシート 既製品 ガラス面	21	か所	1,010	21,210	
コーナーボード	D1-6 合成ゴム 90×90×H1000	1	か所	5,640	5,640	

【A工事】1)庁舎		ユニット及びその他			外部	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(注)						
EX-A エントランス誘導表示	W800×H800	1	か所	216,000	216,000	
EX-J 庁舎名称表示-1期庁舎	H100×t10×8文字	1	か所	108,000	108,000	
EX-K 通用口表示	H80×t10×3文字	1	か所	37,800	37,800	
EX-M 案内表示	W600×H1500×D50	1	か所	306,000	306,000	
計					8,988,352	

【A工事】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	120本	1	個	21,900	21,900	
(検)事務室B1-1木製棚	D8-5 W3000×D500×H400 見掛け表面仕上:ボリ合板 接着系あと施工フック(MU-10)共	1	か所	147,000	147,000	
(検)事務室B1-1木製棚	D8-5 W3000×D500×H400 見掛け表面仕上:ボリ合板 補強材:構造用合板t12×3600×900	1	か所	147,000	147,000	
(検)事務室B1-1帽子掛け	D8-4 5人用 L=800 補強材:構造用合板t12×900×900	2	か所	42,200	84,400	
(検)居室B1-1~8居室ハンデ	D8-2 W1800×D550×H885 OSCL 座板・背板・腰板:合板t12 巾木・見切縁:堅木 芯材:堅木板t30 φ360 内部固定枠:床固定	8	か所	274,000	2,192,000	
(検)居室B1-9固定椅子	D7-12 φ380×H480 座:ビニール張(指定色) 受座:鋼板19.2t×240 焼付塗装 支柱:鋼管φ60.5φ 焼付塗装 カバー:鋼板1.5t×200φ 焼付塗装	1	か所	124,000	124,000	
IF受付受付カウンター	D8-1 L(2735+1800)×H900 天板:薪板・巾木:珪化粧板 引材:天然木無垢材25×25珪化 片開きドア:珪化粧板貼り 仕切板・下地金物共	1	か所	684,000	684,000	
(検)会議室5-2受付カウンター	D8-3 W5600×H1200 表面:珪化t1.2 引材:ボリ加工 裏面:珪化粧板張り 下枠用引材:ローラ下枠レールメーカー入れ	1	か所	368,000	368,000	
プロジェクター吊金物	D3-11 既製品	1	か所	123,000	123,000	
流し台	BL型 幅1200	1	台	43,900	43,900	
流し台上部水切り	ステンレス製 厚1.5 6-11-3	1.2	m	8,240	9,888	

直接工事費細目別内訳

【A工事】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
ミキッパ	D7-1 W1050×D500×H1900 幕板H400共	5	か所	173,000	865,000	
ミキッパ	D7-1 W1050×D500×H1900 幕板H700共	1	か所	176,000	176,000	
ライング天板	樹脂化粧板*スチロール W150×t19	58.8	m	8,550	502,740	
ライング天板	樹脂化粧板*スチロール W200×t19	3.6	m	10,400	37,440	
便所手すり	D7-4 小便器手すり	5	か所	35,600	178,000	
便所手すり	D7-5 洗面器手すり(1対)	10	か所	47,000	470,000	
便所手すり	D7-3 大便器手すり(B)	2	か所	26,100	52,200	
便所手すり	D7-3 大便器可動手すり(上下)	2	か所	52,900	105,800	
トイレース (1~5FWC)	D7-9 樹脂化粧板 巾木型 スチロール製 7*ニエツ W(2730.5+1129.5)×H2300 扉2箇所	5	か所	256,000	1,280,000	
洗面隔て板 (1~5FWC)	D7-9 樹脂化粧板 巾木型 スチロール製 7*ニエツ W1000×H2000	5	か所	56,800	284,000	
トイレース (1,2FWC)	D7-9 樹脂化粧板 巾木型 スチロール製 7*ニエツ W(2840.5+959.5)×H2300 扉2箇所	2	か所	264,000	528,000	
トイレース (3,4FWC)	D7-9 樹脂化粧板 巾木型 スチロール製 7*ニエツ W(2940.5+959.5)×H2300 扉2箇所	2	か所	264,000	528,000	
トイレース (5FWC)	D7-9 樹脂化粧板 巾木型 スチロール製 7*ニエツ W(3080.5+959.5)×H2300 扉2箇所	1	か所	275,000	275,000	
小便隔て板 (1~5FWC)	D7-9 樹脂化粧板 巾木型 スチロール製 7*ニエツ W550×H2000	5	か所	41,400	207,000	
ベビースエツ	既製品 平部用	10	か所	62,300	623,000	

直接工事費細目別内訳

【A工事】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
ベビースエツ	既製品	2	か所	113,000	226,000	
フィッティングボード	既製品	2	か所	47,700	95,400	
モップ掛け板	D6-15 W600×H1600 SUS304 パネル露受け:HL仕上げ フック取付下地共	6	か所	76,500	459,000	
カーテンレール	D3-4 L=2000 R加工 アルミ製 引分け 天井直付 重量用(10-90)	1	か所	2,770	2,770	
ビッチャーレール	D3-3 アルミ製 シルバー 天井埋込みタイプ ボード二重張り	4.7	m	2,290	10,763	
両側レール付 ガラス引	W1500×H2500 本レス ダブル式 透光性2級	8	か所	58,600	468,800	
ブラインド	W1000×H1780 スラット幅25 横型キア式 7*ニエツ製	5	か所	11,200	56,000	
ブラインド	W1030×H1780 スラット幅25 横型キア式 7*ニエツ製	4	か所	11,500	46,000	
ブラインド	W1460×H1780 スラット幅25 横型キア式 7*ニエツ製	5	か所	16,300	81,500	
ブラインド	W1500×H1780 スラット幅25 横型キア式 7*ニエツ製	2	か所	16,700	33,400	
ブラインド	W1850×H2675 スラット幅25 横型キア式 7*ニエツ製	4	か所	31,000	124,000	
ブラインド	W2060×H1570 スラット幅25 横型キア式 7*ニエツ製	6	か所	20,300	121,800	
ブラインド	W2060×H1780 スラット幅25 横型キア式 7*ニエツ製	88	か所	23,000	2,024,000	
ブラインド	W2860×H1780 スラット幅25 横型キア式 7*ニエツ製	5	か所	31,900	159,500	
ブラインド	W3500×H2675 スラット幅25 横型キア式 7*ニエツ製	4	か所	58,700	234,800	

【A工事】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	W2000×H2300 引分け 手引き フランスひだ	1	か所	2,340	2,340	
パネリングボード	W200×L600×H120 小型反射板付	2	本	3,130	6,260	
駐車区画線	トリアックスベント 溶融型 厚1.5 R=100 手動100m未満	20.3	m	330	6,699	
コーナークート	D1-6 合成ボード 90×90×H1000	45	か所	5,640	253,800	
消火器ボックス	埋め込みタイプ スチール製 焼付塗装仕上げ	12	か所	29,000	348,000	
二重壁 水抜パイプ	VP50 φ L=600	41	か所	2,590	106,190	
二重壁 通水管	VP50 φ L=150	1	か所	2,400	2,400	
(検)更衣室1 オーバーフロー管	SGP75 φ	7	m	11,800	82,600	
出口方向案内表示	D6-10 アクリル板 150角	76	か所	13,500	1,026,000	
誘導標識	A~D	13	か所	2,530	32,890	
誘導標識	E~G	25	か所	2,300	57,500	
衝突防止マーク	I-1 ガラス面	14	面	5,400	75,600	
総合案内サイン	I-2 自立	1	か所	630,000	630,000	
掲示板	I-3 自立	1	か所	630,000	630,000	
EV前階数表示	I-4 壁付	6	か所	5,850	35,100	

【A工事】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
各階案内サイン	I-5 壁付	5	か所	108,000	540,000	
階段室階数表示	I-6 壁付	12	か所	8,100	97,200	
化粧室外部表示 (男女車いす)	I-7 突出	13	か所	36,000	468,000	
車いす外部表示	I-8 扉付	3	か所	28,800	86,400	
室名サイン (突出タイプ/スリット 式)	I-9 壁付	5	か所	30,600	153,000	
室名サイン (平付タイプ/オーバー クランプ式)	I-10 壁付	5	か所	16,200	81,000	
室名サイン (平付タイプ)	I-11 壁付	82	か所	11,700	959,400	
EV内案内サイン	I-12 壁付	1	か所	43,200	43,200	
バックボード 室名表示 (シート切文字)	I-13 扉付	38	か所	2,250	85,500	
EPS/DS/PS表示 (シート切文字)	I-14 扉付	47	か所	1,350	63,450	
給湯室表示	I-15 突出	6	か所	36,000	216,000	
授乳室表示	I-16 扉付	1	か所	16,200	16,200	
室名サイン/書庫+施 設名表示 (平付タイプ/2段組)	I-18 壁付	1	か所	21,600	21,600	
避難経路図	I-20 壁付	12	か所	21,600	259,200	
掲示板	I-22 壁付	5	か所	72,000	360,000	

直接工事費細目別内訳

【A工事】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
計					20,946,530	

直接工事費細目別内訳

【A工事】2) 既存庁舎(鹿児島地方合同庁舎)		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
墨出し		1	式		3,348	
養生		1	式		31,533	
整理清掃後片付け		1	式		129,506	
外部足場		1	式		40,598	
内部足場		1	式		72,800	
災害防止		1	式		13,600	
仮設材運搬		1	式		15,832	
計					307,217	

【A工事】2) 既存庁舎(鹿児島地方合同庁舎)		外壁改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
異形鉄筋	SD295A D13	0.05	t	74,000	3,700	
スラップ 控除	H2	1	式		▲210	
鉄筋加工組立		0.04	t	74,400	2,976	
鉄筋運搬費		1	式		142	
金属並置系アカー(アープ打込み式)(ボルトナット付)	M12 下向	44	本	370	16,280	
普通コンクリート	21N/mm ² スラップ 18cm	0.6	m ³	15,800	9,480	
コンクリート打設手間		1	式		11,340	
型枠	普通合板型枠 地上軸部	3.3	m ²	5,200	17,160	
型枠	打放合板型枠B種 地上軸部	3.3	m ²	5,440	17,952	
型枠運搬費		6.6	m ²	250	1,650	
打放し面補修	B種 コーン処理 部分目塗りばらい	3.3	m ²	680	2,244	
外壁 ALC [®] 枠	厚100 整張	12.1	m ²	22,100	267,410	
ALC [®] 枠脚金物	厚100用	8	m	6,800	54,400	
ALC [®] 枠頭継ぎ	厚100用	10.2	m	6,800	69,360	
ALC [®] 枠開口補強	L-50×50×6	27.6	m	5,530	152,628	

【A工事】2) 既存庁舎(鹿児島地方合同庁舎)		外壁改修		改修		
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 RC~ALC取合	8	m	320	2,560	
シーリング	一般部 ポリウレタン系(PU-2) 25×10 RC~ALC取合	10.2	m	540	5,508	
立上り天端コンクリート直均し仕上げ	金こて 幅70	8	m	410	3,280	
床モルタル塗り	金こて モルタル仕上げ 厚50	1.5	m ²	3,050	4,575	
壁モルタル塗り	金こて 外壁 厚40	0.7	m ²	4,650	3,255	
複層塗材 RE	ALC面 凹凸状 吹付け アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費(C-1)共	8.5	m ²	1,840	15,640	
複層塗材 RE	モルタル面 凹凸状 吹付け アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費(C-1)共	0.7	m ²	1,840	1,288	
外壁 空調用スラップ	150φ L=230	4	か所	3,210	12,840	
流し台	φ900×D520×H1000 ステンレス HL仕上 防振ゴム敷	1	か所	165,000	165,000	
スラップ	φ1200×D600×H50 CPL-4.5、PL-5 溶融亜鉛メッキ処理 工場溶接	1	か所	28,800	28,800	
計					869,258	

直接工事費 細目別内訳

150

【A工事】2) 既存庁舎(鹿児島地方合同庁舎)		建具改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
AW-4 2連引違窓撤去	枠共 3670×900	1	か所	9,640	9,640	
SD-12 片開き戸撤去	枠共 900×1900	1	か所	5,880	5,880	
SD-15 片開き戸撤去	障子のみ 900×1900	1	か所	2,940	2,940	
LD-1 片開き戸撤去	枠共 900×1900	1	か所	5,880	5,880	
LS-2 軽量電動シャッター撤去	枠共 5060×1950	2	か所	29,100	58,200	
カッター入れ	モタ面 厚さ20~30mm	35.8	m	750	26,850	
建具周囲はつり	RC 15cm 集積共	15.6	m	4,100	63,960	
床モタの床人研ぎ撤去	集積共	4.3	m ²	2,620	11,266	
ガラス撤去	集積共	5.6	m ²	5,430	30,408	
計					215,024	

直接工事費 細目別内訳

151

【A工事】2) 既存庁舎(鹿児島地方合同庁舎)		建具改修		7A製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
AW-1 嵌殺し袖壁付引違い窓	仕上B-1 2300×1000 枠廻り記号A1-B3 運搬取付共	2	か所	114,000	228,000	
計					228,000	

【A工事】2) 既存庁舎(鹿児島地方合同庁舎)		建具改修	鋼製建具			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
SD-1 親子開きフラッシュ戸	1100×1850 枠廻り記号S6-5T 運搬取付共	2	か所	135,000	270,000	
SD-15 親子開きフラッシュ戸	障子のみ 900×1900 運搬取付共	1	か所	143,000	143,000	
計					413,000	

【A工事】2) 既存庁舎(鹿児島地方合同庁舎)		建具改修	鋼製軽量建具			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
LD-1 ハンカードア	1430×1800 枠廻り記号1K 運搬取付共	1	か所	225,000	225,000	
LD-2 ハンカードア	1430×1900 枠廻り記号1K 運搬取付共	1	か所	226,000	226,000	
計					451,000	

直接工事費 細目別内訳

154

【A工事】2) 既存庁舎(鹿児島地方合同庁舎)		建具改修		その他		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
フローティング	厚さ5 特寸 2.18㎡以下 フローリング 清掃共	3.3	㎡	3,850	12,705	
フローリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 10×10 建具周囲	25	m	440	11,000	
建具周囲防水 モザイク充填	外部建具	25	m	980	24,500	
計					48,205	

直接工事費 細目別内訳

155

【A工事】2) 既存庁舎(鹿児島地方合同庁舎)		内装改修		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
フロー入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	49.7	m	1,260	62,622	
コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブレース 集積共	16.7	m ³	41,500	693,050	
目あらし	コンクリート面 床	125	㎡	1,310	163,750	
フロー床シート撤去	集積共	8.8	㎡	820	7,216	
フロー幅木撤去	集積共	4.1	m	210	861	
壁下地撤去	集積共	13.5	㎡	410	5,535	
壁合板・ボード撤去	二重張り 一般 集積共	20.7	㎡	980	20,286	
天井下地撤去	集積共	5.4	㎡	620	3,348	
天井合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共	5.4	㎡	1,030	5,562	
区画線消去	W150換算	15	m	410	6,150	
取止めフロア撤去	110/120×200×600	12	か所	540	6,480	
フロア掛け撤去	白パイプ32A L=3000	3	か所	13,600	40,800	
室名札撤去	W250×H150	2	か所	8	16	
計					1,015,676	

直接工事費 細目別内訳

【A工事】2) 既存庁舎(鹿児島地方合同庁舎)		内装改修			床		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
合成樹脂塗床	本 樹脂塗床材 薄膜流し床 防汚仕上げ	90.5	m ²	2,010	181,905		
ビニ床シート	無地厚さ2.5 織布積層ビニ床シートFS 一般床 熱溶接工法	8.8	m ²	2,170	19,096		
床モタ塗り	金こて 塗仕上下地 厚30	76.2	m ²	2,360	179,832		
床モタ充填	100×100	10.3	m	920	9,476		
アンボ跡 樹脂モタ充填		24	か所	500	12,000		
計					402,309		

直接工事費 細目別内訳

【A工事】2) 既存庁舎(鹿児島地方合同庁舎)		内装改修			巾木・壁		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ビニ幅木	高さ75	3.6	m	290	1,044		
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり 6450	37.2	m ²	1,530	56,916		
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 1100×1850	2	か所	6,610	13,220		
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 1430×1800	1	か所	6,900	6,900		
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 1430×1900	1	か所	7,180	7,180		
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 タテ等四方補強 2300×1000	2	か所	12,100	24,200		
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード 下地張り	28.1	m ²	970	27,257		
壁 けい酸 ガラス板張り	タイプ2(ノンア)0.8FK 厚 8 鋼製、木、ボード 下地 突付け	56	m ²	2,070	115,920		
壁 グラスウール 吸音材張り	吸音用グラスウール 2号 32kg 厚25 ガラスクロス押え 額縁貼	105	m ²	2,570	269,850		
壁 発泡ポリウレタン	厚25	21.7	m ²	1,230	26,691		
マット掛け撤去跡 モタ塗り	250φ	9	か所	180	1,620		
計					550,798		

直接工事費細目別内訳

158

【A工事】 2) 既存庁舎(鹿児島地方合同庁舎)		内装改修			天井		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
軽鋼鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし 6300 インチ別途	5.4	m ²	1,210	6,534		
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	5.4	m ²	1,280	6,912		
天井 グラスウール 吸音材張り	吸音用グラスウール 2号 32kg 厚25 ガラスクロス対甲え額縁貼	119	m ²	2,770	329,630		
計					343,076		

直接工事費細目別内訳

159

【A工事】 2) 既存庁舎(鹿児島地方合同庁舎)		内装改修			その他		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
カーテンボックス	アルミ製 120×150 露出タイプ	3.7	m	12,500	46,250		
ベネクトライト	スラット幅25 横型キヤ式 アルミ製	4.4	m ²	6,370	28,028		
室名表示	(A) W250×H 50 平付け 文字H=30	2	か所	5,750	11,500		
計					85,778		

直接工事費細目別内訳

【A工事】2) 既存庁舎(鹿児島地方合同庁舎)		塗装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
SOP塗り	鋼製建具面 錆止工程A塗料A 現場2回目 1回目別途	30.1	m ²	1,120	33,712	
EP塗り	けい酸がらみ板面 工程B種(一般) 素地B種	28.1	m ²	1,120	31,472	
EP塗り 改修仕様	鋼製建具面 下地調整RB種(塗替え面)	59.9	m ²	820	49,118	
計					114,302	

直接工事費細目別内訳

【A工事】2) 既存庁舎(鹿児島地方合同庁舎)		発生材処理				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材運搬	積込み共	1	式		275,173	
発生材処分	産業廃棄物税共	1	式		86,966	
計					362,139	

直接工事費 細目別内訳

162

【A工事】 3) 既存車庫(鹿児島法務総合庁舎) 直接仮設						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
外部足場		1	式		511,177	
内部足場		1	式		77,000	
災害防止		1	式		264,330	
仮設材運搬		1	式		85,617	
計					938,124	

直接工事費 細目別内訳

163

【A工事】 3) 既存車庫(鹿児島法務総合庁舎) とりこわし						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【躯体解体】						
(地業)						
捨てコンクリート とりこわし	集積・積込み共	3.1	m3	2,070	6,417	
(躯体)						
コンクリートとりこわし	RC造 基礎部 圧砕機	19.3	m3	10,200	196,860	
コンクリートとりこわし	RC造 地上部 圧砕機 標準	65.4	m3	6,790	444,066	
コンクリートとりこわし	RC造 土間コン 圧砕機 標準	27.5	m3	4,750	130,625	
鉄筋切断	集積共	112	m3	620	69,440	
とりこわし機械 運搬		1	式		98,300	
【仕上解体】						
(外部)						
たてどい撤去	VP管 集積共	11.1	m	2,160	23,976	
グレーナング 溝蓋撤去	R=300	24.1	m	1,860	44,826	
(内部)						
CBとりこわし	地上部 圧砕機 標準	1.6	m3	2,710	4,336	

直接工事費細目別内訳

【A工事】3) 既存車庫(鹿児島法務総合庁舎)		とりこわし				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
内装材とりこわし	天井仕上(ボート) 集積共	140	m ²	620	86,800	
ワット掛け撤去	L=3000	3	か所	13,000	39,000	
(建具)						
ガラス撤去	集積共	2.8	m ²	5,430	15,204	
SS-1 撤去	W5450×H2500	3	か所	5,590	16,770	
SS-2 撤去	W2600×H2500	1	か所	2,670	2,670	
SD-1 撤去	W 900×H2400	1	か所	890	890	
SD-2 撤去	W 900×H2000	1	か所	740	740	
AW-1 撤去	W3090×H 900	1	か所	1,140	1,140	
計					1,182,060	

直接工事費細目別内訳

【A工事】3) 既存車庫(鹿児島法務総合庁舎)		発生材処理				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材運搬	積込み共	1	式		653,948	
発生材処分	産業廃棄物税共	1	式		625,929	
計					1,279,877	

直接工事費 細目別内訳

【A工事】 4) 既存自転車置場(鹿児島法務総合庁舎) 直接仮設						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
外部足場		1	式		22,275	
仮設材運搬		1	式		3,645	
計					25,920	

直接工事費 細目別内訳

【A工事】 4) 既存自転車置場(鹿児島法務総合庁舎) とりこわし						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【躯体解体】						
(地業)						
捨てコンクリート とりこわし	集積・積込み共	0.2	m3	2,070	414	
(躯体)						
コンクリートとりこわし	RC造 基礎部 圧砕機	0.7	m3	10,200	7,140	
コンクリートとりこわし	RC造 土間部 圧砕機 標準	5.8	m3	4,750	27,550	
鉄筋切断	集積共	6.5	m3	620	4,030	
とりこわし機械 運搬		1	式		98,300	
【仕上解体】						
自転車置場上屋撤去	W15000×D2700×H2200 S造, 屋根スレート葺	1	か所	87,100	87,100	
CBとりこわし	地上部 圧砕機 標準	0.2	m3	2,710	542	
計					225,076	

直接工事費細目別内訳

【A工事】4) 既存自転車置き場(鹿児島法務総合庁舎) 発生材処理						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材運搬	積込み共	1	式		35,819	
発生材処分	産業廃棄物税共	1	式		35,398	
計					71,217	

直接工事費細目別内訳

【A工事】5) 既存車庫(鹿児島地方合同庁舎) 直接仮設						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
外部足場		1	式		556,442	
内部足場		1	式		64,660	
災害防止		1	式		297,000	
仮設材運搬		1	式		88,388	
計					1,006,490	

直接工事費細目別内訳

170

【A工事】5) 既存車庫(鹿児島地方合同庁舎) とりこわし						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【躯体解体】						
(地業)						
捨てコンクリート とりこわし	集積・積込み共	1.8	m3	2,070	3,726	
(躯体)						
コンクリートとりこわし	RC造 基礎部 圧砕機	14.1	m3	10,200	143,820	
コンクリートとりこわし	RC造 地上部 圧砕機 標準	66.6	m3	6,790	452,214	
コンクリートとりこわし	RC造 土間コン 圧砕機 標準	15.2	m3	4,750	72,200	
鉄筋切筋	集積共	95.9	m3	620	59,458	
とりこわし機械 運搬		1	式		98,300	
【仕上解体】						
(外部)						
防水押えコンクリート撤 去		4.8	m3	6,790	32,592	
防水層とりこわし	屋上防水層 アスファルト防水層 集積共	60.6	m ²	980	59,388	
れんが撤去	コンクリートブロック 集積共	1.7	m3	16,200	27,540	
塗膜はくり工法 (下地除去)	塗膜の除去(工程I) 外装薄塗材E	201	m ²	2,860	574,860	

直接工事費細目別内訳

171

【A工事】5) 既存車庫(鹿児島地方合同庁舎) とりこわし						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
たてどい撤去	VP管 集積共	11.9	m	2,160	25,704	
階段手摺撤去	H=1000	17.2	m	410	7,052	
(内部)						
内装材とりこわし	天井仕上(ボード) 集積共	122	m ²	620	75,640	
内装材とりこわし	天井下地(ボード別途) 集積共	61.2	m ²	410	25,092	
マット掛け撤去	L=4000	2	か所	17,300	34,600	
(建具)						
ガラス撤去	集積共	21.8	m ²	5,430	118,374	
LS-1 撤去	W4900×H2000	2	か所	4,020	8,040	
SD-1 撤去	W1350×H2575	1	か所	1,430	1,430	
AW-1 撤去	W1800×H1635	1	か所	1,210	1,210	
AW-2 撤去	W3670×H1635	3	か所	2,470	7,410	
計					1,828,650	

直接工事費細目別内訳

172

【A工事】5) 既存車庫(鹿児島地方合同庁舎)		発生材処理				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材運搬	積込み共	1	式		521,455	
発生材処分	産業廃棄物税共	1	式		508,644	
計					1,030,099	

直接工事費細目別内訳

173

【A工事】6) 既存庁舎(鹿児島法務総合庁舎)		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
養生		1	式		23,002	
整理清掃後片付け		1	式		91,266	
外部足場		1	式		1,444,527	
災害防止		1	式		471,010	
仮設材運搬		1	式		211,017	
計					2,240,822	

直接工事費細目別内訳

174

【A工事】6) 既存庁舎(鹿児島法務総合庁舎)		庇改修			撤去	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート撤去	無筋 コンクリートアラガラ 渠積共	35.5	m ³	24,300	862,650	
リッター入れ	コンクリート面 厚さ20~30mm	115	m	1,260	144,900	
撤去機体運搬		1	式		98,300	
計					1,105,850	

直接工事費細目別内訳

175

【A工事】6) 既存庁舎(鹿児島法務総合庁舎)		庇改修			改修	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
切断面 樹脂充填		25.5	m ²	1,760	44,880	
計					44,880	

直接工事費細目別内訳

【A工事】 6) 既存庁舎(鹿児島法務総合庁舎) 発生材処理						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材運搬	積込み共	1	式		612,812	
発生材処分	産業廃棄物税共	1	式		190,726	
計					803,538	

直接工事費細目別内訳

【A工事】 7) 工作物 団障						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
植栽花壇	H=1050 L=69000	1	カ所	2,520,000	2,520,000	
計					2,520,000	

直接工事費細目別内訳

【A工事】7) 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		604,160	
すきとり		1	式		85,870	
建設発生土運搬		1	式		299,160	
AH アスファルト舗装	9-21-1 表層A50+路盤150+150	1,735	m ²	5,750	9,976,250	
SBH シラス基盤7'ロック舗装	60+クッション材30+路盤100	84.1	m ²	14,000	1,177,400	
CH コンクリート舗装	表層C100+路盤150 型押し式仕上げ	35.4	m ²	7,520	266,208	
IRH 車道用インターロック舗装	60+クッション材20+C100+路盤100	33.8	m ²	11,300	381,940	
VB-1 誘導ブロック-1	300角 厚60 レジンコンクリート製 喚起・注意タイプ	1.8	m ²	9,000	16,200	
VB-2 誘導ブロック-2	300角 厚60 レジンコンクリート製 誘導タイプ	0.5	m ²	9,000	4,500	
CF コンクリート縁石	150×150×600	44.4	m	4,590	203,796	
HKF 歩道境界縁石	150/170×200×600	218	m	4,820	1,050,760	
IDF 舗装止縁石	120×120×600	30.4	m	3,630	110,352	
WL-1 区画線-1	W=100 白色 溶融式	511	m	200	102,200	
WL-2 区画線-2	W=100 黄色 溶融式	314	m	270	84,780	
WL-3 区画線-3	障害者標示 白色 溶融式	3.5	m	330	1,155	

直接工事費細目別内訳

【A工事】7) 工作物		舗装				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
PB 車止め	200×120×600	70	か所	3,130	219,100	
土工機械運搬		1	式		44,200	
舗装機械運搬		1	式		321,200	
計					14,949,231	

【A工事】7) 工作物		屋外排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
RH-1 雨水枘-1	400×400×550 グレチング蓋 細目 T-14	4	か所	52,300	209,200	
RH-2 雨水枘-2	500×500×550 グレチング蓋 細目 T-14	1	か所	71,900	71,900	
RH-3 雨水枘-3	500×500×650 グレチング蓋 細目 T-14	2	か所	77,000	154,000	
RH-4 雨水枘-4	500×500×800 グレチング蓋 細目 T-14	5	か所	84,600	423,000	
RH-5 雨水枘-5	600×600×900 グレチング蓋 細目 T-14	4	か所	96,200	384,800	
OS-2 横断側溝-2	300×300 グレチング蓋 細目	25.7	m	52,300	1,344,110	
TJS 玉砂利側溝	R=700 黒玉石 φ20内外mm	9	m	7,800	70,200	
VS-1 自由勾配側溝-1	250×300 コンクリート蓋	14.5	m	13,800	200,100	
VS-3 自由勾配側溝-3	300×300 (9-12-6) コンクリート蓋 集水用蓋1枚/10m	29.2	m	11,800	344,560	
VS-4 自由勾配側溝-4	300×400 (9-12-6) コンクリート蓋 集水用蓋1枚/10m	10	m	13,100	131,000	
VS-5 自由勾配側溝-5	300×500 (9-12-6) コンクリート蓋 集水用蓋1枚/10m	11.7	m	14,100	164,970	
VS-6 自由勾配側溝-6	300×700 (9-12-6) コンクリート蓋 集水用蓋1枚/10m	25.8	m	17,100	441,180	
VS-7 自由勾配側溝-7	300×800 (9-12-6) コンクリート蓋 集水用蓋1枚/10m	8	m	18,600	148,800	
VS-8 自由勾配側溝-8	300×900 (9-12-6) コンクリート蓋 集水用蓋1枚/10m	8	m	20,000	160,000	
OVS-1 横断用自由勾配側溝-1	300×300 グレチング蓋 T-20	20	m	69,400	1,388,000	

【A工事】7) 工作物		屋外排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
OVS-2 横断用自由勾配側溝-2	300×400 グレチング蓋 T-20	14.2	m	72,200	1,025,240	
IK 既設雨水枘嵩上	500×500×330 グレチング蓋再利用	1	か所	32,100	32,100	
排水管	HP150	3	m	9,770	29,310	
排水管	HP200	30.9	m	12,500	386,250	
排水管	HP250	22.5	m	15,300	344,250	
排水管	HP400	45.8	m	23,900	1,094,620	
コンクリート蓋替-1	450×450用	3	枚	3,100	9,300	
コンクリート蓋替-2	600×600用	6	枚	3,890	23,340	
計					8,580,230	

直接工事費 細目別内訳

【A工事】7) 工作物		植栽				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
スツバキ	H0.4×W0.4	365	本	1,410	514,650	
ネリシマツツシ	H0.5×W0.4	15	本	1,100	16,500	
シヤクハイ	H0.5×W0.4	350	本	1,010	353,500	
芝張り	こうらい芝 目地張り	49.3	m ²	1,290	63,597	
植込費		1	式		302,950	
植栽基盤整備	A種 有効土層 H=50cm	146	m ²	670	97,820	
植栽基盤整備	B種 有効土層 H=20cm	49.3	m ²	270	13,311	
土壌改良材	ﾊﾞｰｸ堆肥	195	m ³	500	97,500	
計					1,459,828	

直接工事費 細目別内訳

【A工事】7) 工作物		雑工作物				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
SP スロープ	W=2350 L=7100 コンクリート舗装 刷毛引き仕上げ 袖壁,手すり共	1	か所	450,000	450,000	
CK コンクリート階段	W=2300 袖壁,手すり共	1	か所	229,000	229,000	
CB フェーン付ﾊﾞﾘｶｰ	H=700 φ114.3 ステンレス製 一般用 基礎共	9	か所	87,800	790,200	
CB フェーン付ﾊﾞﾘｶｰ	H=700 φ114.3 ステンレス製 端部用 基礎共	2	か所	77,400	154,800	
ｲｲﾙｸﾝｸ	<D13-1> W5900×D2750×H2650	1	か所	2,180,000	2,180,000	
(イイ)						
EX-C 掲示板	W1900×D180×H2000 自立 基礎共	3	か所	825,000	2,475,000	
EX-D 車いす駐車場ｲﾝ (駐車場案内ﾏｯﾌﾟ)	W600×D50×H1500 自立 基礎共	2	か所	334,000	668,000	
EX-F 出口表示(出庫) ｲﾝﾊﾞｲﾗｲ付)	W600×D150×H1800 自立 基礎共	1	か所	1,020,000	1,020,000	
EX-H 駐車場IN表示	W600×D150×H1800 自立 基礎共	1	か所	910,000	910,000	
計					8,877,000	

直接工事費 細目別内訳

【A工事】7) 工作物		その他				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
石張舗装敷設替え	30+20+C70+路盤100 石板(川内石厚30 現地発生品)	25.8	㎡	9,980	257,484	
誘導ブロック復旧	300×300×60	4.8	㎡	8,890	42,672	
自然石縁石移設 (発生材流用)	W=150 H=300~	15.9	m	3,010	47,859	
IH 石張舗装 (発生材流用)	30+20+C70+路盤100 石板(川内石厚30 現地発生品)	6.3	㎡	9,980	62,874	
YB-1 誘導ブロック-1	300角 厚60 レジンコンクリート製 喚起・注意タイプ	0.7	㎡	9,000	6,300	
YB-2 誘導ブロック-2	300角 厚60 レジンコンクリート製 誘導タイプ	0.3	㎡	9,000	2,700	
花壇客土	厚300 畑土同等土	9.2	㎡	8,410	77,372	
計					497,261	

直接工事費 細目別内訳

【A工事】8) 工作物		因障撤去				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
石積擁壁撤去	H=200~1100 L=21400	1	か所	104,000	104,000	
ブロック塀上部撤去	ブロック厚=150	16.9	m	160	2,704	
フェンス-1撤去	H=3000	13.1	m	310	4,061	
計					110,765	

直接工事費 細目別内訳

【A工事】 8) 工作物		舗装撤去					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
アスファルト舗装撤去	厚50	329	㎡	300	98,700		
コンクリート舗装撤去	厚100	784	㎡	880	689,920		
コンクリート縁石撤去	150×150×600	32.1	m	200	6,420		
自然石縁石-1撤去	W=150 H=300	83.1	m	710	59,001		
自然石縁石-2撤去	W=300 H=250	13	m	1,420	18,460		
パavingブロック撤去	180×120×600	26	か所	100	2,600		
計					875,101		

直接工事費 細目別内訳

【A工事】 8) 工作物		屋外排水撤去					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
可変側溝撤去	300×170~650	50.2	m	4,000	200,800		
排水管撤去	VU150φ	2.5	m	1,900	4,750		
排水管撤去	HP300φ	18.5	m	4,830	89,355		
排水管撤去	HP400φ	1.5	m	12,400	18,600		
雨水枘-2撤去	500×500×平均650	5	か所	8,080	40,400		
雨水枘CO蓋撤去	500×500用CO蓋	9	か所	410	3,690		
計					357,595		

【A工事】 8) 工作物		植栽撤去					
名称	摘要	数	量	単位	単価	金額	備考
樹伐採・伐根	H=8.5m	1		本	225,000	225,000	
樹伐採・伐根	H=1.2~2.5m	10		本	18,000	180,000	
計						405,000	

【A工事】 8) 工作物		雑工作物撤去					
名称	摘要	数	量	単位	単価	金額	備考
門扉撤去	W=5000 H=1200	1		办所	8,950	8,950	
片開き門扉撤去	W=6000 H=1000	1		办所	10,300	10,300	
銘板場内移設	W=1500	1		办所	450,000	450,000	
計						469,250	

直接工事費細目別内訳

190

【A工事】8) 工作物		整地				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
整地		1,630	m ²	90	146,700	
計					146,700	

直接工事費細目別内訳

191

【A工事】8) 工作物		発生材処理				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材運搬	積込み共	1	式		410,748	
発生材処分	産業廃棄物税共	1	式		537,315	
計					948,063	

直接工事費細目別内訳

192

【A工事】9) 電気設備		既存庁舎 (鹿児島地方合同庁舎)			電灯設備 (電灯分岐)		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
LED照明器具	LSS LN 9 - 6800LM	22	個	19,300	424,600		
分電盤	L-B-農政	1	面	233,000	233,000		
配線器具		1	式		31,890		
ケーブル		1	式		71,710		
電線管		1	式		3,320		
金属線ぴ		1	式		75,810		
ボックス類		1	式		5,820		
施工費		1	式		84,800		
計					930,950		

直接工事費細目別内訳

193

【A工事】9) 電気設備		既存庁舎 (鹿児島地方合同庁舎)			電灯設備 (コンセント分岐)		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
配線器具		1	式		35,290		
ケーブル		1	式		68,520		
電線管		1	式		9,130		
金属線ぴ		1	式		106,150		
ボックス類		1	式		23,280		
計					242,370		

直接工事費 細目別内訳

194

【A工事】 9) 電気設備		既存庁舎（鹿児島地方合同庁舎）			動力設備（動力幹線）		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
電線		1	式		88,880		
ケーブル		1	式		203,030		
電線管		1	式		209,900		
ボックス類		1	式		104,220		
計					606,030		

直接工事費 細目別内訳

195

【A工事】 9) 電気設備		既存庁舎（鹿児島地方合同庁舎）			動力設備（動力分岐）		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
制御盤	P-B-農政1	1	面	456,000	456,000		
制御盤	P-B-農政2	1	面	215,000	215,000		
開閉器箱（一般形）	MCCB3P 100AF×1個	1	個	35,500	35,500		
配線器具		1	式		11,520		
電動機等接続		1	式		7,020		
ケーブル		1	式		94,200		
電線管		1	式		47,090		
金属線び		1	式		40,600		
施工費		1	式		133,200		
計					1,040,130		

直接工事費細目別内訳

【A工事】9) 電気設備		既存庁舎（鹿児島地方合同庁舎）			拡声設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
スピーカ	SW1H1-1(3) V0	1	個	5,000	5,000		
配線器具		1	式		710		
ケーブル		1	式		8,120		
電線管		1	式		8,150		
金属線ぴ		1	式		15,390		
ボックス類		1	式		19,580		
はつり工事		1	式		28,000		
計					84,950		

直接工事費細目別内訳

【A工事】9) 電気設備		既存庁舎（鹿児島地方合同庁舎）			火災報知設備（自動火災報知）		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
取外し再取付		1	式		32,250		
計					32,250		

直接工事費細目別内訳

【A工事】9) 電気設備		既存庁舎 (鹿児島地方合同庁舎)		撤去工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去	電灯設備 (電灯分岐)	1	式		41,820	
撤去	電灯設備 (コンセント分岐)	1	式		2,580	
撤去	動力設備 (動力幹線)	1	式		16,510	
撤去	構内交換設備	1	式		360	
撤去	情報表示設備 (時刻表示)	1	式		3,500	
撤去	テレビ共同受信設備	1	式		8,950	
撤去	火災報知設備 (自動火災報知)	1	式		1,930	
計					75,650	

直接工事費細目別内訳

【A工事】9) 電気設備		既存庁舎 (鹿児島地方合同庁舎)		発生材処理		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材運搬		1	式		1,130	
発生材処分		1	式		2,600	
計					3,730	

直接工事費細目別内訳

【A工事】9) 電気設備		既存庁舎（鹿児島法務総合庁舎）		仮設工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
仮設	動力設備（動力幹線）	1	式		233,170		
	計				233,170		

直接工事費細目別内訳

【A工事】9) 電気設備		屋外		撤去工事			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
撤去	構内配電線路（電力引き込み）	1	式		170,790		
	計				170,790		

【A工事】9) 電気設備		屋外		仮設工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
仮設	構内配電線路(電力引き込み)	1	式		5,328,168	
計					5,328,168	

【A工事】10) 機械設備		鹿児島地方合同庁舎		空調和設備 機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
空冷式パッケージ形 空調和機	ACP-1 屋外機 標準基礎 屋内機 CR 冷房：12.5kW 暖房：14.0kW	2	台	568,000	1,136,000	
空冷式パッケージ形 空調和機	ACP-2 屋外機 標準基礎 屋内機 CR 冷房：10.0kW 暖房：11.2kW	1	台	487,000	487,000	
エアコン配線		1	式		28,048	
電源渡り配線		1	式		14,210	
据付費		1	式		179,100	
基礎工事		1	式		25,650	
計					1,870,008	

直接工事費 細目別内訳

【A工事】10）機械設備		鹿児島地方合同庁舎			空気調和設備 配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
断熱材被覆銅管 (冷媒用)		1	式		187,050		
排水・配管用 炭素鋼銅管(白) 改修 保温	ねじ接合 屋内一般 25A	22	m	4,090	89,980		
		1	式		60,190		
あと施工パネル		1	式		21,120		
計					358,340		

直接工事費 細目別内訳

【A工事】10）機械設備		鹿児島地方合同庁舎			換気設備 機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
FV-1 換気扇	普通型 電気式シャッター 300φ×720m3/h SUS2枚付	2	台	41,500	83,000		
据付費		1	式		32,200		
計					115,200		

直接工事費細目別内訳

【A工事】10) 機械設備		鹿児島地方合同庁舎			給水設備 給水設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
給水・一般配管用 ステン鋼鋼管 改修	圧縮・プレス～拡張式 屋内一般 20SU	1	m	2,870	2,870	
水道用ポリエチレン管 改修	軟質管・金属製継手接合 地中配管 20A	1	m	1,060	1,060	
横水栓	F 4 20A	1	個	3,650	3,650	
保温		1	式		4,750	
ボルト補修		1	式		472	
計					12,802	

直接工事費細目別内訳

【A工事】10) 機械設備		鹿児島地方合同庁舎			排水設備 排水設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)改修	地中配管 50A	1	m	2,340	2,340	
計					2,340	

直接工事費 細目別内訳

208

【A工事】10）機械設備	鹿児島地方合同庁舎			撤去工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配管類撤去		1	式		4,564	
計					4,564	

直接工事費 細目別内訳

209

【A工事】10）機械設備	鹿児島法務総合庁舎			仮設工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【空調和設備 機器設備】						
取外・取付費		1	式		372,810	
基礎工事		1	式		84,549	
【空調和設備 配管設備】						
断熱材被覆銅管 (冷媒用)改修		1	式		1,106,530	
保温		1	式		573,340	
あと施工ﾌﾝｶｰ		1	式		97,920	
【撤去工事】						
配管類撤去		1	式		81,540	
計					2,316,689	

直接工事費 細目別内訳

210

【A工事】10) 機械設備		屋外		仮設工事		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【仮設工事】						
FRP製汚水槽	PTD-1 65φ×100L/min×9m×2台	1	組	871,000	871,000	
FRP製汚水槽	PTD-2 65φ×250L/min×9m×2台	1	組	1,410,000	1,410,000	
排水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 改修	ねじ接合 屋外架空・暗渠 100A	52	m	11,600	603,200	
排水・配管用 炭素鋼鋼管(白) 改修	ねじ接合 地中配管 100A	2	m	9,450	18,900	
はつり補修		1	式		15,100	
土工事		1	式		248,803	
搬入搬付費		1	式		167,400	
撤去工事		1	式		461,610	
計					3,796,013	

直接工事費 細目別内訳

211

【A工事】11) エレベーター設備		庁舎		1号機		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
主要機器、かご	乗用 普及型、機械室なし、定員13名、60m/min、身障者対策あり	1	式		7,890,000	
三方枠	大枠 化粧シート	1	か所	117,000	117,000	
三方枠	大枠 鋼板製	5	か所	89,700	448,500	
幕板	化粧シート	1	か所	87,100	87,100	
乗場の敷居	7#ミニカ材	6	か所	13,700	82,200	
乗場の戸	化粧シート	1	か所	413,000	413,000	
乗場の戸	製造者標準	5	か所	347,000	1,735,000	
乗場ボタン	製造者標準	6	か所	15,000	90,000	
専用乗場ボタン	インジケーター	6	か所	78,000	468,000	
電気配管配線	昇降路内	1	式		1,090,000	
消耗品雑材料		1	式		52,000	
労務費	調整労務費を含む	1	式		2,410,000	
運搬費		1	式		150,000	
計					15,032,800	

直接工事費細目別内訳

【A工事】11) エレベーター設備		庁舎		2号機		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
主要機器、かご	乗用 普及型、機械室なし、定員11名、60m/min	1	式		6,940,000	
三方枠	大枠 鋼板製	6	か所	89,700	538,200	
乗場の敷居	7#ニロム材	6	か所	13,700	82,200	
乗場の戸	鋼板製	6	か所	347,000	2,082,000	
乗場ボタン	製造者標準	6	か所	38,400	230,400	
その他	専用運転	1	式		45,500	
電気配管配線	昇降路内	1	式		1,120,000	
消耗品雑材料		1	式		39,000	
労務費	調整労務費を含む	1	式		2,000,000	
運搬費		1	式		124,000	
計					13,201,300	

直接工事費細目別内訳

【A工事】11) エレベーター設備		庁舎		エレベーター監視盤		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
エレベーター監視盤	壁掛式 4台用 1ヶ所2台含む	1	面	1,150,000	1,150,000	
消耗品雑材料		1	式		13,000	
労務費	調整労務費を含む	1	式		297,000	
運搬費		1	式		39,000	
計					1,499,000	

直接工事費細目別内訳

【A工事】12) 電気設備		既存車庫（鹿児島地方合同庁舎）		電灯設備（電灯分枝）		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
照明器具		1	式		22,600	
配線器具		1	式		990	
分電盤		1	式		9,580	
電線		1	式		1,780	
ケーブル		1	式		1,060	
計					36,010	

直接工事費細目別内訳

【A工事】12) 電気設備		既存車庫（鹿児島地方合同庁舎）		電灯設備（コンセント分枝）		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
開閉器箱		1	式		2,860	
配線器具		1	式		2,320	
接地極		1	式		610	
電線		1	式		2,720	
ケーブル		1	式		2,960	
計					11,470	

直接工事費 細目別内訳

216

【A工事】 1.2) 電気設備		既存車庫（鹿児島法務総合庁舎）			電灯設備（電灯分岐）		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
照明器具		1	式		11,900		
分電盤		1	式		4,940		
配線器具		1	式		1,170		
電線		1	式		9,730		
計					27,740		

直接工事費 細目別内訳

217

【B工事】 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		477,360		
墨出し		1	式		4,470,242		
養生		1	式		2,360,540		
整理清掃 後片付け		1	式		10,089,892		
地足場		1	式		1,604,460		
外部足場		1	式		11,784,674		
内部躯体足場		1	式		1,392,650		
内部仕上足場		1	式		3,572,052		
災害防止		1	式		3,994,939		
仮設材運搬		1	式		1,541,574		
計					41,288,383		

直接工事費 細目別内訳

218

[B工事] 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	1	式		1,440,240	
床付け		1	式		313,950	
埋戻し		1	式		758,940	
盛土		1	式		219,960	
建設発生土運搬		1	式		1,694,520	
土工機械運搬		1	式		121,200	
山留め撤去		1	式		1,200,000	
山留め	親杭横矢板工法	1	式		20,285,350	
乗入構台		1	式		10,200,000	
水替え費		1	式		2,040,000	
計					38,274,160	

直接工事費 細目別内訳

219

[B工事] 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	再生クッション	60.8	m ³	6,410	389,728		
捨てコンクリート	18N/mm ² スラング 15cm 高炉セメントB種 材工共 (基礎下)	68.3	m ³	17,500	1,195,250		
捨てコンクリート	18N/mm ² スラング 15cm 高炉セメントB種 材工共 (土間下)	27	m ³	19,000	513,000		
床下防湿層敷き	ポリエチレンフィルム 厚0.15	670	m ²	190	127,300		
土間下断熱材敷き	3種b 厚さ25mm	765	m ²	1,860	1,422,900		
計					3,648,178		

直接工事費 細目別内訳

220

【B工事】1) 庁舎		地業	地盤改良			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
地盤改良	深層混合処理工法 設計基準強度 $F_c=1300kN/m^2$ 長期許容地耐力 $300kN/m^2$ 以上 試験掘り10箇所共 改良径 1200ϕ L=5.65m 95本 改良下端 GL-8.0m L=4.80m 32本 改良下端 GL-8.0m L=2.65m 69本 改良下端 GL-5.0m L=1.65m 273本 改良下端 GL-4.0m L=1.55m 114本 改良下端 GL-4.0m	1	式		29,400,000	
発生土運搬		1	式		1,290,000	
発生土処分		1	式		3,100,000	
計					33,790,000	

直接工事費 細目別内訳

221

【B工事】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	46.3	t	77,000	3,565,100	
異形鉄筋	SD295A D13	260	t	74,000	19,240,000	
異形鉄筋	SD295A D16	63.6	t	72,000	4,579,200	
異形鉄筋	SD345 D19	10	t	75,000	750,000	
異形鉄筋	SD345 D22	22.5	t	75,000	1,687,500	
異形鉄筋	SD345 D25	24	t	75,000	1,800,000	
異形鉄筋	SD390 D29	139	t	76,000	10,564,000	
異形鉄筋	SD390 D32	49.8	t	78,000	3,884,400	
保持筋	6φ 加工、運搬共	0.1	t	617,000	61,700	
鉄筋スラップ 控除		1	式		▲348,600	
鉄筋加工粗立		591	t	49,000	28,959,000	
鉄筋運搬費		591	t	3,540	2,092,140	
耐震スラット用 フカー筋	SD295A D13 L=555 加工、運搬共 防錆処理共	318	本	80	25,440	
鉄筋がス圧接	D22 -D22	412	か所	520	214,240	
鉄筋がス圧接	D25 -D25	56	か所	540	30,240	

直接工事費 細目別内訳

222

【B工事】1) 庁舎		鉄筋		躯体		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鉄筋がす圧接	D29 -D29	3,364	か所	770	2,590,280	
鉄筋がす圧接	D29 -D32	372	か所	920	342,240	
鉄筋がす圧接	D32 -D32	1,348	か所	920	1,240,160	
溶接金網敷	径6.0 150×150	2,286	m	1,030	2,354,580	
(梁貫通孔補強)						
異形鉄筋	SD295A D13	9	t	74,000	666,000	
異形鉄筋	SD295A D16	12.7	t	72,000	914,400	
異形鉄筋	SD345 D22	2.2	t	75,000	165,000	
異形鉄筋	SD345 D25	17.1	t	75,000	1,282,500	
異形鉄筋	SD390 D29	0.7	t	76,000	53,200	
鉄筋スラッグ 控除		1	式		▲23,100	
梁貫通孔補強 鉄筋工場加工	細物	8.7	t	72,400	629,880	
梁貫通孔補強 鉄筋工場加工	大物	31.5	t	51,900	1,634,850	
梁貫通孔補強 鉄筋組立	細物	8.7	t	111,000	965,700	
梁貫通孔補強 鉄筋組立	大物	31.5	t	86,800	2,734,200	

直接工事費 細目別内訳

223

【B工事】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		40.1	t	3,540	141,954	
計					92,796,204	

直接工事費 細目別内訳

224

【B工事】 1) 庁舎		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	30N/mm ² スラブ 15cm (高炉セメントB種) 基礎部	1,636	m ³	15,900	26,012,400		
普通コンクリート	30N/mm ² スラブ 15cm 1階床	149	m ³	16,000	2,384,000		
普通コンクリート	27N/mm ² スラブ 18cm 軸部	1,578	m ³	16,600	26,194,800		
普通コンクリート	24N/mm ² スラブ 18cm 軸部	1,135	m ³	16,200	18,387,000		
コンクリート打設手間		1	式		2,935,960		
ポンプ圧送		1	式		3,697,720		
構造体強度補正		1	式		1,799,200		
(接合部 養生コンクリート撤去)							
コンクリート撤去	無筋 コンクリートブレース 集積共	4.4	m ³	24,300	106,920		
撤去材処理	積込・運搬・処分共	1	式		54,340		
目あらし	コンクリート面 接合部	11.3	m ²	1,620	18,306		
計					81,590,646		

直接工事費 細目別内訳

225

【B工事】 1) 庁舎		コンクリート		外部仕上			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
無筋コンクリート	防水押えコンクリート Fc=18N/mm ² スラブ 15cm 材工共	98.9	m ³	16,700	1,651,630		
計					1,651,630		

直接工事費細目別内訳

226

【B工事】1) 庁舎		型枠	躯体			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
型枠	普通合板型枠 — 基礎部	2,014	m ²	3,920	7,894,880	
型枠	普通合板型枠 7-7構造 階高3.5~4.0m程度 地上軸部	5,929	m ²	4,520	26,799,080	
型枠	打放合板型枠A種 7-7構造 地上軸部	2,090	m ²	5,250	10,972,500	
型枠	A種 杉板化粧型枠 — 地上軸部	238	m ²	20,100	4,783,800	
型枠	打放合板型枠A種 7-7構造 階高3.5~4.0m程度 地上軸部	164	m ²	5,250	861,000	
型枠	打放合板型枠B種 7-7構造 — 基礎部	736	m ²	4,080	3,002,880	
型枠	打放合板型枠B種 7-7構造 階高3.5~4.0m程度 地上軸部	1,565	m ²	4,730	7,402,450	
型枠	打放合板型枠C種 7-7構造 階高3.5~4.0m程度 地上軸部	627	m ²	4,680	2,934,360	
型枠運搬費		13,363	m ²	250	3,340,750	
型枠目地棒	水切目地 幅15 × 深さ10程度	218	m	260	56,680	
型枠目地棒	打継目地 幅20 × 深さ20程度	301	m	320	96,320	
型枠目地棒	誘発目地 幅20 × 深さ20程度	22.5	m	320	7,200	
型枠目地棒	打継目地 接合部	51.5	m	320	16,480	
止水板	水膨張性 W20×t10 材工共	184	m	1,360	250,240	
耐震スリット	垂直 全貫通型 壁厚180 耐火・防水型 スリット幅30 材工共	31.8	m	4,090	130,062	

直接工事費細目別内訳

227

【B工事】1) 庁舎		型枠	躯体			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
耐震スリット	水平 全貫通型 壁厚180 耐火・防水型 スリット幅30 材工共	24.2	m	2,330	56,386	
耐震スリット	水平 全貫通型 壁厚325 耐火・防水型 スリット幅30 材工共	29	m	3,290	95,410	
耐震スリット	水平 全貫通型 壁厚425 耐火・防水型 スリット幅30 材工共	24	m	3,930	94,320	
ボリスレンフォーム	EVE' ット下 厚600 材工共	10.6	m ²	16,400	173,840	
スリーブ	亜鉛メッキ鋼板 径600 L=800 材工共	2	か所	9,480	18,960	
スリーブ	硬質塩ビ管(VU) 径150 L=400 材工共	2	か所	3,430	6,860	
スリーブ	硬質塩ビ管(VU) 径150 L=450 材工共	4	か所	3,490	13,960	
スリーブ	硬質塩ビ管(VU) 径150 L=800 材工共	10	か所	3,940	39,400	
スリーブ	硬質塩ビ管(VU) 径75 L=400 材工共	2	か所	2,490	4,980	
スリーブ	硬質塩ビ管(VU) 径75 L=450 材工共	4	か所	2,510	10,040	
スリーブ	硬質塩ビ管(VU) 径75 L=800 材工共	10	か所	2,650	26,500	
計					69,089,338	

直接工事費 細目別内訳

228

【B工事】1) 庁舎		型枠	外部仕上			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
打放し面補修	A種 コーン処理 目遣いばらい無	2,492	m ²	410	1,021,720	
打放し面補修	B種 コーン処理 部分目遣いばらい	396	m ²	680	269,280	
打放し面補修	B種 コーン処理無 部分目遣いばらい	6.3	m ²	270	1,701	
打放し面補修	C種 コーン処理無 全面目遣いばらい	71.7	m ²	540	38,718	
計					1,331,419	

直接工事費 細目別内訳

229

【B工事】1) 庁舎		型枠	内部仕上			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
打放し面補修	B種 コーン処理 部分目遣いばらい	1,616	m ²	680	1,098,880	
打放し面補修	B種 コーン処理無 部分目遣いばらい	282	m ²	270	76,140	
打放し面補修	C種 コーン処理無 全面目遣いばらい	555	m ²	540	299,700	
計					1,474,720	

直接工事費細目別内訳

230

【B工事】1) 序舎		鉄骨		本体		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
H形鋼	SN400B H-150×150×7×10	1.8	t	93,000	167,400	
H形鋼	SN400B H-194×150×6×9	0.7	t	93,000	65,100	
H形鋼	SN400B H-250×125×6×9	5.3	t	93,000	492,900	
H形鋼	SN400B H-300×150×6.5×9	6.8	t	93,000	632,400	
H形鋼	SN400B H-350×175×7×11	19.3	t	93,000	1,794,900	
H形鋼	SN400B H-390×300×10×16	20.2	t	95,000	1,919,000	
H形鋼	SN400B H-400×200×8×13	53	t	93,000	4,929,000	
H形鋼	SN400B H-450×200×9×14	10.7	t	94,000	1,005,800	
H形鋼	SN400B H-500×200×10×16	16.3	t	95,000	1,548,500	
H形鋼	SN400B H-588×300×12×20	13.2	t	96,500	1,273,800	
H形鋼	SN400B H-600×200×11×17	12.6	t	98,000	1,234,800	
H形鋼	SS400 H-150×150×7×10	2.3	t	88,500	203,550	
H形鋼	SS400 H-194×150×6×9	14.9	t	87,000	1,296,300	
H形鋼	SS400 H-350×175×7×11	13.6	t	87,000	1,183,200	
CT形鋼	SN400B CT-250×200×10×16	0.7	t	107,000	74,900	

直接工事費細目別内訳

231

【B工事】1) 序舎		鉄骨		本体		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
CT形鋼	SN400B CT-300×200×11×17	0.9	t	110,000	99,000	
外のり一定H形鋼	SN400B HY-400×200×9×22	5.4	t	107,000	577,800	
外のり一定H形鋼	SN400B HY-400×200×12×22	3.2	t	107,000	342,400	
外のり一定H形鋼	SN400B HY-450×200×9×22	3.6	t	107,000	385,200	
外のり一定H形鋼	SN400B HY-550×300×16×28	15.3	t	107,000	1,637,100	
外のり一定H形鋼	SN400B HY-600×200×12×19	30.7	t	107,000	3,284,900	
外のり一定H形鋼	SN400B HY-600×300×12×25	36.1	t	107,000	3,862,700	
外のり一定H形鋼	SN400B HY-750×300×16×25	69.9	t	107,000	7,479,300	
外のり一定H形鋼	SN400B HY-750×300×16×32	83.8	t	107,000	8,966,600	
外のり一定H形鋼	SN400B HY-850×350×19×32	9.3	t	117,000	1,088,100	
溝形鋼	SS400 C-150×75×6.5×10	14.3	t	88,500	1,265,550	
山形鋼	SS400 L-50×50×6	0.1	t	90,000	9,000	
山形鋼	SS400 L-65×65×6	1.5	t	90,000	135,000	
山形鋼	SS400 L-75×75×6	6	t	90,000	540,000	
山形鋼	SS400 L-125×75×7	15	t	109,000	1,635,000	

直接工事費 細目別内訳

232

【B工事】1) 庁舎		鉄骨		本体		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
平鋼	SS400 FB-6×50	0.1	t	89,500	8,950	
一般構造用 角形鋼管	STKR400 □-100×100×2.3	0.03	t	100,000	3,000	
鋼板(切り板)	SN400B PL-6	7.9	t	139,000	1,098,100	
鋼板(切り板)	SN400B PL-9	12.5	t	138,000	1,725,000	
鋼板(切り板)	SN400B PL-12	8.6	t	137,000	1,178,200	
鋼板(切り板)	SN400B PL-16	17.9	t	142,000	2,541,800	
鋼板(切り板)	SN400B PL-19	19.1	t	142,000	2,712,200	
鋼板(切り板)	SN400B PL-22	10.5	t	142,000	1,491,000	
鋼板(切り板)	SN400B PL-25	0.3	t	142,000	42,600	
鋼板(切り板)	SN400B PL-28	6.1	t	142,000	866,200	
鋼板(切り板)	SN400B PL-32	11.2	t	142,000	1,590,400	
鋼板(切り板)	SN400C PL-19	0.6	t	148,000	88,800	
鋼板(切り板)	SN400C PL-28	3.7	t	149,000	551,300	
鋼板(切り板)	SN400C PL-32	6.4	t	150,000	960,000	
鋼板(切り板)	SN400C PL-40	7.9	t	151,000	1,192,900	

直接工事費 細目別内訳

233

【B工事】1) 庁舎		鉄骨		本体		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鋼板(切り板)	SS400 PL-6	0.5	t	134,000	67,000	
鋼板(切り板)	SS400 PL-9	1	t	134,000	134,000	
鉄骨スラッグ 控除		1	式		▲390,600	
トリア形高力ボルト	S10T M16 首下45 材料のみ	25	組	50	1,250	
トリア形高力ボルト	S10T M16 首下50 材料のみ	50	組	60	3,000	
トリア形高力ボルト	S10T M20 首下40 材料のみ	545	組	80	43,600	
トリア形高力ボルト	S10T M20 首下45 材料のみ	2,523	組	80	201,840	
トリア形高力ボルト	S10T M20 首下50 材料のみ	1,171	組	90	105,390	
トリア形高力ボルト	S10T M20 首下55 材料のみ	112	組	90	10,080	
トリア形高力ボルト	S10T M20 首下60 材料のみ	3,195	組	90	287,550	
トリア形高力ボルト	S10T M22 首下50 材料のみ	764	組	120	91,680	
トリア形高力ボルト	S10T M22 首下55 材料のみ	832	組	120	99,840	
トリア形高力ボルト	S10T M22 首下60 材料のみ	624	組	130	81,120	
トリア形高力ボルト	S10T M22 首下65 材料のみ	2,683	組	130	348,790	
トリア形高力ボルト	S10T M22 首下70 材料のみ	1,194	組	130	155,220	

直接工事費細目別内訳

【B工事】1) 庁舎		鉄骨		本体		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
トシ形高力ボルト	S10T M22 首下75 材料のみ	3,166	組	140	443,240	
トシ形高力ボルト	S10T M22 首下85 材料のみ	1,830	組	150	274,500	
トシ形高力ボルト	S10T M22 首下90 材料のみ	849	組	150	127,350	
トシ形高力ボルト	S10T M22 首下100 材料のみ	4,826	組	160	772,160	
トシ形高力ボルト	S10T M22 首下110 材料のみ	3,062	組	160	489,920	
垂鉛ワッ高力ボルト	F8T M16 首下50 材料のみ	50	組	90	4,500	
垂鉛ワッ高力ボルト	F8T M16 首下55 材料のみ	100	組	90	9,000	
垂鉛ワッ高力ボルト	F8T M20 首下50 材料のみ	179	組	150	26,850	
普通ボルト	M12 首下35 材料のみ	300	組	40	12,000	
両面アンカース	ABR400 M30 L=750 二重ナット締め定着板付	136	本	2,670	363,120	
鉄骨工場加工組立	副資材共	574	t	69,300	39,778,200	
工場溶接費	溶接6mm換算	22,730	m	690	15,683,700	
鉄骨工場錆止め塗料塗り	B種 JIS K 5674	196	m ²	1,580	309,680	
鉄骨現場錆止め塗料塗り	B種 JIS K 5674	196	m ²	1,580	309,680	
垂鉛ワッ処理	A種 HDZ55 製作工場～現場工場 運搬共	3.1	t	94,000	291,400	

直接工事費細目別内訳

【B工事】1) 庁舎		鉄骨		本体		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ガラス処理	垂鉛ワッ摩擦接合面	3.4	m ²	4,950	16,830	
鉄骨運搬		574	t	5,940	3,409,560	
鉄骨建方	建方機械別途	569	t	24,700	14,054,300	
アンカーフレーム取付費		5.7	t	34,600	197,220	
アンカース埋込み(A種)	径30(主柱) 取付手間	136	本	2,970	403,920	
あと施工アンカー	金属拡張アンカー M12 下向き施工	132	本	1,980	261,360	
柱底均しモルタル	A種 厚50 300×650	18	か所	4,700	84,600	
柱底均しモルタル	A種 厚50 350×650	13	か所	5,490	71,370	
柱底均しモルタル	A種 厚50 400×650	1	か所	6,270	6,270	
柱底均しモルタル	A種 厚50 450×650	1	か所	7,060	7,060	
トシ形高力ボルト締付け		26,395	本	160	4,223,200	
垂鉛ワッ高力ボルト締付け		316	本	220	69,520	
現場溶接	溶接6mm換算	333	m	2,970	989,010	
合成床デッキプレート	H75 t=1.2 Z12 材工共	2,243	m ²	3,460	7,760,780	
床型枠用鋼製デッキプレート	H75 t=1.2 Z12 材工共	794	m ²	4,260	3,382,440	

直接工事費細目別内訳

236

【B工事】1) 庁舎		鉄骨	本体			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
床型枠用鋼製デッキプレート	H75 t=1.4 Z12 材工共	188	m ²	4,750	893,000	
デッキ受け(梁)	PL-6×50 材工共	216	か所	490	105,840	
頭付スカート	16φ H=100 材工共	3,932	本	160	629,120	
頭付スカート	16φ H=150 材工共	1,977	本	210	415,170	
頭付スカート	19φ H=100 材工共	5,844	本	260	1,519,440	
頭付スカート	19φ H=150 材工共	1,216	本	310	376,960	
コンクリート流止め	H=155 出幅200以下 PL-1.6 材工共	46.1	m	2,470	113,867	
建築用ブレース(仮設ブレース)	M20 L=6700 タンパック付 材工共	30	本	12,600	378,000	
建築用ブレース(仮設ブレース)	M20 L=6800 タンパック付 材工共	90	本	12,700	1,143,000	
建築用ブレース(仮設ブレース)	M20 L=7600 タンパック付 材工共	20	本	13,700	274,000	
超音波探傷試験	第三者試験機関 工場溶接 完全溶込み部 A0QL 4.0% 第5水準	260	か所	1,480	384,800	
鉄骨足場		1	式		6,000,000	
災害防止		1	式		3,970,000	
コンクリート流止め撤去	H=155 PL-3.2 材工共	41.2	m	1,980	81,576	
コンクリート流止め撤去	H=150 PL-3.2 材工共	10.3	m	1,980	20,394	

直接工事費細目別内訳

237

【B工事】1) 庁舎		鉄骨	本体			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(仮設取外し)						
仮設ブレース切断・補修	M20 錆止め処理・無収縮タテ穴埋め共	280	か所	2,470	691,600	
仮設柱切断・補修	H=150*150*7*10 錆止め処理・無収縮タテ穴埋め共	36	か所	8,910	320,760	
鉄骨スラップ控除		1	式		▲92,400	
計					177,477,277	

直接工事費 細目別内訳

238

【B工事】1) 庁舎		鉄骨	2階底			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
H形鋼	SN400B H-100×100×6×8	0.2	t	93,000	18,600	
H形鋼	SN400B H-150×150×7×10	0.2	t	93,000	18,600	
溝形鋼	SS400 C-100×50×5×7.5	0.1	t	91,000	9,100	
軽量リブ 溝形鋼	SSC400 LC-100×50×20×2.3	0.1	t	102,000	10,200	
鋼板	SN400B PL-6	0.04	t	139,000	5,560	
鋼板	SN400B PL-9	0.1	t	138,000	13,800	
鉄骨スラップ 控除		1	式		▲420	
トリア角高力ボルト	S10T M16 首下40 材料のみ	50	組	50	2,500	
普通ボルト	M12 首下35 材料のみ	33	組	40	1,320	
ワカボルト	SNR400B M20 L=800 二重ナット締めフック付	16	本	990	15,840	
鉄骨工場加工組立	副資材共	0.6	t	346,000	207,600	
工場溶接費	溶接6mm換算	26.2	m	2,970	77,814	
鉄骨工場錆止め 塗料塗り	A種 JIS K 5674	27.2	m ²	1,980	53,856	
鉄骨現場錆止め 塗料塗り	A種 JIS K 5674	27.2	m ²	1,980	53,856	
鉄骨運搬		0.6	t	29,700	17,820	

直接工事費 細目別内訳

239

【B工事】1) 庁舎		鉄骨	2階底			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鉄骨建方	建方機械別途	0.6	t	89,100	53,460	
ワカボルト埋込み	径20(主柱) 取付手間	16	本	2,970	47,520	
柱底均しモルタル	A種 厚15 150×2500	2	か所	6,850	13,700	
軽量鉄骨加工 ・取付け	母屋、廊下の類 一般 普通ボルト共	0.1	t	101,000	10,100	
トリア角高力ボルト 補付け		48	本	200	9,600	
計					640,426	

直接工事費細目別内訳

240

【B工事】1) 庁舎		鉄骨		スラブ補強		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(SRC梁)						
スラブ補強	SRC造 100φ 管無し 補強 1PL-12 256×256 材工共	2	か所	6,730	13,460	
スラブ補強	SRC造 100φ 管無し 補強 1PL-12 274×274 材工共	8	か所	6,930	55,440	
スラブ補強	SRC造 200φ 管無し 補強 2PL-32 274×274 材工共	20	か所	12,000	240,000	
スラブ補強	SRC造 200φ 管無し 補強 2PL-16 256×256 材工共	6	か所	9,110	54,660	
スラブ補強	SRC造 200φ 管無し 補強 2PL-16 274×274 材工共	6	か所	9,400	56,400	
スラブ補強	SRC造 200φ 管無し 補強 2PL-22 274×274 材工共	12	か所	10,400	124,800	
スラブ補強	SRC造 250φ 管無し 補強 2PL-36 274×274 材工共	6	か所	12,700	76,200	
(S梁)						
スラブ補強	S造 150φ 管無し 補強 1PL-9 450×450 材工共	63	か所	7,920	498,960	
スラブ補強	S造 150φ 管無し 補強 2PL-25 450×450 材工共	12	か所	17,500	210,000	
スラブ補強	S造 200φ 管無し 補強 2PL-12 448×448 材工共	21	か所	11,900	249,900	
スラブ補強	S造 200φ 管無し 補強 1PL-12 586×586 材工共	233	か所	10,200	2,376,600	
スラブ補強	S造 200φ 管無し 補強 1PL-12 600×600 材工共	209	か所	10,500	2,194,500	
スラブ補強	S造 200φ 管無し 補強 2PL-32 600×600 材工共	24	か所	31,200	748,800	

直接工事費細目別内訳

241

【B工事】1) 庁舎		鉄骨		スラブ補強		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
スラブ補強	S造 200φ 管無し 補強 2PL-9 448×448 材工共	9	か所	10,700	96,300	
スラブ補強	S造 200φ 管無し 補強 1PL-12 448×448 材工共	6	か所	10,900	65,400	
スラブ補強	S造 250φ 管無し 補強 2PL-16 600×600 材工共	2	か所	19,000	38,000	
スラブ補強	S造 275φ 管無し 補強 2PL-19 448×448 材工共	10	か所	10,900	109,000	
スラブ補強	S造 275φ 管無し 補強 3PL-19 586×586 材工共	12	か所	20,700	248,400	
スラブ補強	S造 275φ 管無し 補強 2PL-16 448×448 材工共	3	か所	10,300	30,900	
スラブ補強	S造 275φ 管無し 補強 2PL-12 448×448 材工共	1	か所	11,900	11,900	
スラブ補強	S造 325φ 管無し 補強 2PL-19 448×448 材工共	1	か所	10,900	10,900	
スラブ補強	S造 325φ 管無し 補強 2PL-16 448×448 材工共	2	か所	10,300	20,600	
スラブ補強	S造 325φ 管無し 補強 2PL-22 448×448 材工共	1	か所	16,200	16,200	
スラブ補強	S造 325φ 管無し 補強 2PL-19 600×600 材工共	2	か所	21,300	42,600	
スラブ補強	S造 375φ 管無し 補強 2PL-32 448×448 材工共	1	か所	20,400	20,400	
スラブ補強	S造 375φ 管無し 補強 2PL-19 586×586 材工共	74	か所	20,700	1,531,800	
スラブ補強	S造 375φ 管無し 補強 2PL-19 600×600 材工共	81	か所	21,300	1,725,300	
計					10,867,420	

直接工事費細目別内訳

242

【B工事】1) 庁舎		鉄骨	耐火被覆			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
耐火被覆	半乾式モルタル吹付 梁 1時間耐火 厚25	4,206	m ²	950	3,995,700	
耐火被覆	半乾式モルタル吹付 梁 2時間耐火 厚45	879	m ²	1,300	1,142,700	
耐火被覆	けい酸系耐火被覆板(2号品) 梁 1時間耐火 厚25	49.6	m ²	3,910	193,936	
耐火被覆	けい酸系耐火被覆板(2号品) 梁 2時間耐火 厚40	3.8	m ²	4,460	16,948	
計					5,349,284	

直接工事費細目別内訳

243

【B工事】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 押出成形パネル	外壁パネル 厚60 W600 A種 1時間耐火 縦張り (D5-2)	132	m ²	15,500	2,046,000	
外壁 押出成形パネル 取付金物	頭継 L-50×50×6通し PL-6×100×100 Ø900 (D5-2)	76	m	3,220	244,720	
外壁 押出成形パネル 取付金物	足元 L-50×50×6通し L-50×50×6 Ø600 (D5-2)	61.4	m	3,360	206,304	
外壁 押出成形パネル 取付金物	開口補強 L-65×65×6 (D5-7)	91.8	m	3,850	353,430	
計					2,850,454	

直接工事費細目別内訳

【B工事】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	
間仕切壁 ALC® 枠	厚100 C種 1時間耐火 表面加工 平	117	m ²	8,840	1,034,280		
間仕切壁 ALC® 枠取付金物	2-31-1 脚元 フットプレートt2.3 あと施工フック共	36.2	m	1,020	36,924		
間仕切壁 ALC® 枠取付金物	2-31-1 頭継 間仕切L形金物 あと施工フック 01200 L-40×40×3 L=100 6600	41.5	m	850	35,275		
間仕切壁 ALC® 枠開口補強	2-31-1 L-65×65×6	35.2	m	4,930	173,536		
間仕切壁 耐火目地材	2-31-1 100×20	95.9	m	1,280	122,752		
計					1,402,767		

直接工事費細目別内訳

【B工事】1)庁舎		防水			外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
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	1,244	m ²	5,000	6,220,000		
アスファルト防水	AI-2(保護密着断熱) 立上り部	117	m ²	4,060	475,020		
成形緩衝材		199	m	720	143,280		
防水入隅処理	コーナーネット(既製品)	199	m	460	91,540		
防水押え金物	7#製 アスファルト防水用	199	m	860	171,140		
伸縮調整目地	成形伸縮目地材 25×80 付着層タイプ	794	m	1,290	1,024,260		
屋根、庇 塗膜防水	ウレタン系 X-2 仕上塗料あり 平面	72.6	m ²	4,480	325,248		
庇鼻先 塗膜防水	ウレタン系 X-2 仕上塗料あり 立下り	3.6	m ²	5,280	19,008		
梁天端 塗膜防水	ウレタン系 X-2 仕上塗料あり 平面	8.3	m ²	4,480	37,184		
バルコニー天端 塗膜防水	ウレタン系 X-2 仕上塗料あり 平面	114	m ²	4,480	510,720		
バルコニー立下り 塗膜防水	ウレタン系 X-2 仕上塗料あり 立下り	52.1	m ²	5,280	275,088		
屋根立上り水切 塗膜防水	ウレタン系 X-2 仕上塗料あり 平面	4.3	m ²	4,480	19,264		
床 塗膜防水	ウレタン系 X-2 仕上塗料あり 平面	60.1	m ²	4,480	269,248		
巾木 塗膜防水	ウレタン系 X-2 仕上塗料あり 立下り	12.1	m ²	5,280	63,888		
階段床 塗膜防水	ウレタン系 X-2 仕上塗料あり 平面, 立下り	7.1	m ²	4,880	34,648		

直接工事費細目別内訳

246

【B工事】1) 庁舎		防水			外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
床立上り ケ酸質系塗布防水	C-UI	9.9	m ²	2,760	27,324		
コンクリート排水溝 ケ酸質系塗布防水	C-UI	4.8	m ²	2,760	13,248		
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)	20.9	m	390	8,151		
シーリング	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 20×10 金物廻り (金属～コンクリート)	11	m	580	6,380		
シーリング	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 10×10 建具枠廻り (金属～コンクリート)	321	m	390	125,190		
シーリング	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 15×15 建具枠廻り (金属～コンクリート)	43.4	m	650	28,210		
シーリング	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 20×15 建具枠廻り (金属～コンクリート)	221	m	820	181,220		
シーリング	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 25×10 建具枠廻り (金属～コンクリート)	174	m	690	120,060		
シーリング	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 15×10 二重 建具廻り (金属～コンクリート)	960	m	950	912,000		
シーリング	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 20×10 二重 建具廻り (金属～コンクリート)	42.9	m	1,150	49,335		
シーリング	一般部 ポリウレタン系 (PS-2) 30×10 耐震シート目地	109	m	820	89,380		
計					11,240,034		

直接工事費細目別内訳

247

【B工事】1) 庁舎		防水			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
シート防水	S-C1 (エポキシ酢酸エステル樹脂系) 厚25 平面	17.3	m ²	4,960	85,808		
シート防水	S-C1 (エポキシ酢酸エステル樹脂系) 厚25 立上り	34.3	m ²	6,600	226,380		
ケ酸質系塗布防水	C-UI	8.4	m ²	2,760	23,184		
シーリング	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 10×10 軽鉄壁・タタキ取合	6.6	m	390	2,574		
シーリング	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 10×10 天板廻り	149	m	390	58,110		
計					396,056		

直接工事費 細目別内訳

【B工事】1) 庁舎		石	内部			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
巾木 花崗岩	H=60 厚15 本磨き 接着貼り	29.6	m	6,800	201,280	
受け付け部分 花崗岩	D6-16 厚さ30 W1250×D650 本磨き 受金物:PL-1.2,FB-5×38φ450共	1	か所	93,600	93,600	
計					294,880	

直接工事費 細目別内訳

【B工事】1) 庁舎		タイル	外部			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
誘導用及び 注意喚起用床材	点字タイル 1類 無ゆう 300角	16.3	m ²	20,600	335,780	
床階段用タイル張り	段鼻 1類 無ゆう 150×60 下地材は別途	13.5	m	2,960	39,960	
計					375,740	

直接工事費 細目別内訳

【B工事】1) 庁舎		タイル		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
床材張り	大型床材貼 1類 施ゆう 300mm角 下地モルタル別途	97.5	m ²	12,500	1,218,750	
汚垂材	D7-6 600×800(900) 厚12.5 フーバー加工 エポキシ樹脂系接着剤	9.4	m	41,000	385,400	
誘導用及び 注意喚起用床材	点字材 1類 無ゆう 300角	3.2	m ²	20,600	65,920	
計					1,670,070	

直接工事費 細目別内訳

【B工事】1) 庁舎		木工		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
エントランスに1,2 木製フーバー	D3-10 25×600160 桧集成材 OSCL	14.4	m ²	49,000	705,600	
床 合板張り	ワク2類 厚さ12.0mm	778	m ²	2,000	1,556,000	
壁 合板張り	ワク1類 厚さ12.0mm	69.7	m ²	2,970	207,009	
壁 構造用合板張り	1類 厚さ12.0	16.4	m ²	2,830	46,412	
計					2,515,021	

直接工事費細目別内訳

252

【B工事】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
玄関庇 7*150	厚2.5 フッ素樹脂焼付塗装 (A-150図)	8.4	m ²	8,400	70,560	
断熱シート	厚10 (A-150図)	8.4	m ²	10,400	87,360	
7*7*100	(A-150図)	8.4	m ²	720	6,048	
木毛セメント板	厚20 (A-150図)	8.4	m ²	6,400	53,760	
玄関庇 軒樋	ステンレス 厚2.0 W120×H 50 (A-150図)	11.4	m	40,000	456,000	
玄関庇 箱樋	ステンレス箱樋 W120 前高 防重食塗装 箱樋受材:SUS PL-50×1.0 糸220 (A-150図)	9.4	m	32,000	300,800	
玄関庇 箱樋水切	ステンレス 防重食塗装 (A-150図)	9.4	m	9,440	88,736	
屋根 4-フド'レイン	鋳鉄製横型 7*140φ 7*7*100防水用	3	か所	14,900	44,700	
屋根 4-フド'レイン	鋳鉄製横型 塩ビ'樋125φ 7*7*100防水用	4	か所	12,900	51,600	
パ'ルコー パ'ルコー'レイン	鋳鉄製堅型 7*140φ 塗膜防水用	3	か所	6,750	20,250	
庇 4-フド'レイン	ステンレス製 7*140φ 7*7*100防水用	2	か所	6,750	13,500	
7*150'レイン'樋	60φ 高耐候性7*7電着塗装	17.1	m	8,000	136,800	
7*150'レイン'樋	140φ 高耐候性7*7電着塗装	57.8	m	13,100	757,180	
硬質'塩化ビ'ニル管'とい	径125 とい受金物 SUS製	78	m	4,810	375,180	
計					2,462,474	

直接工事費細目別内訳

253

【B工事】1) 庁舎		金属		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(7*15)						
外壁 7*150'壁'堅型	7*150'壁' H=15,700	18	か所	448,000	8,064,000	
庇鼻先金物	7*150'壁' AC-3A化成皮膜処理 H=130 D=60 鉄骨付部 (D12-1)	11.4	m	28,800	328,320	
庇鼻先金物	7*150'壁' AC-3A化成皮膜処理 H=130 D=60 RC付部 取付金物共 (D12-2)	47.8	m	28,800	1,376,640	
階段 F 目隠し縦'壁'	7*150'壁' 30×75 φ100 W3,100×H2,500 (A-50)	1	か所	376,000	376,000	
階段 F 縦格子扉	7*150'壁' 30×50 φ100 W2,000×H2,000 (A-50)	1	か所	238,000	238,000	
外部搬入口 7*150'底'	W4,400×D1,400 7*150'合金押出型材 電解着色A1 水切,取付金物,ボ'共 (D3-1)	1	か所	572,000	572,000	
エコー'付'2'梁 7*150'水切'	W=70 H=100 既成品 (D5-9)	11	m	9,440	103,840	
天井 7*150'吊'レ'ル	7*150'吊'付 φ15 (D12-1)	170	m ²	25,600	4,352,000	
(7*15)						
エントランス'ル'天井 天井見切縁	W140×50 H260 亜鉛'付'鋼板 厚1.6加工 フッ素樹脂焼 付塗装 (D12-2)	31.1	m	22,500	699,750	
エントランス'ル'天井 天井見切縁	W120 H160 亜鉛'付'鋼板 厚1.6加工 フッ素樹脂焼 付塗装 (D12-2)	6.4	m	20,300	129,920	
パ'ルコー'手摺	H=1,100 平部 手摺:STK42.7φ 手摺子:STK21.7φ φ120 溶融亜鉛'付' (A-50)	42.5	m	38,300	1,627,750	
斜'部'パ'ルコー'手摺	H=1,100 手摺:STK42.7φ 手摺子:STK21.7φ φ119.2 溶融亜鉛'付' (D14-1)	30	m	38,300	1,149,000	
階段F'手摺	H=1,100 斜'部' 手摺:STK42.7φ 手摺子:STK21.7φ φ120 溶融亜鉛'付' (A-50)	5.2	m	38,900	202,280	

【B工事】1) 庁舎		金属		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
エントランス 結界	W1,500×H 800 ST FB-50×9 焼付塗装 (D3-6)	12	か所	68,400	820,800	
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	7.9	m ²	1,540	12,166	
軽量鉄骨天井下地	25形(屋外) ふところ1.0m未満 下地張りあり φ360 インサート含む	8.7	m ²	1,530	13,311	
軽量鉄骨天井下地	25形(屋外) ふところ1.0m未満 金属成形板用 φ360 インサート含む	170	m ²	1,510	256,700	
(ステンレス)						
丸環 B	SUS FB-65×400×9(リング無し) (D5-17)	15	か所	10,400	156,000	
(その他)						
エコバート マンホウ蓋	内径650φ 密閉型(ボルトベッキン式) 5KN(T-2) (A-147)(D6-11)	1	か所	52,600	52,600	
エコバート ステンレスグレーチング蓋	1,300×600 3枚割 T-2仕様 枠共 (D14-3)	2	か所	210,000	420,000	
1F車庫前 排水溝 グレーチング蓋	W=300φ 枠固定式ステンレスグレーチング 955×300×32 並目 ノンスリップ仕様 T-14 枠共 (D6-3)	11.5	m	29,900	343,850	
1F車庫前 集水溝 グレーチング蓋	450角φ 枠固定式ステンレスグレーチング 550×550×32 並目 ノンスリップ仕様 T-14 枠共 (D6-3)	2	か所	34,100	68,200	
溶接金網敷	径6.0 100×100	1,236	m ²	1,200	1,483,200	
ステンレス金網敷	径2.5 50×50	8.6	m ²	3,140	27,004	
計					22,873,331	

【B工事】1) 庁舎		金属		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軽量鉄骨壁下地	50形 下地張りあり φ450	81	m ²	1,350	109,350	
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり φ450	2,331	m ²	1,400	3,263,400	
軽量鉄骨壁下地	100形 下地張りあり φ450	346	m ²	1,770	612,420	
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 厚等三方補強 600×2000mm	14	か所	5,950	83,300	
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 厚等三方補強 800×2000mm	1	か所	6,210	6,210	
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 厚等三方補強 900×2000mm	27	か所	6,340	171,180	
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 厚等三方補強 903×2260mm	6	か所	7,020	42,120	
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 厚等三方補強 930×2260mm	3	か所	7,050	21,150	
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 厚等三方補強 1050×2000mm	2	か所	6,400	12,800	
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 厚等三方補強 1200×2000mm	27	か所	6,600	178,200	
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 厚等三方補強 1790×2260mm	1	か所	7,910	7,910	
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 厚等三方補強 1800×2000mm	3	か所	7,290	21,870	
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 厚等三方補強 1850×2260mm	1	か所	7,990	7,990	
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 厚等三方補強 2400×2300mm	1	か所	8,780	8,780	
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 厚等四方補強 900×2000mm	1	か所	7,500	7,500	

直接工事費細目別内訳

256

【B工事】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 扉等四方補強 1050×2000mm	2	か所	7,730	15,460	
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等四方補強 1200×1100mm	1	か所	5,830	5,830	
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等四方補強 1200×2000mm	2	か所	8,110	16,220	
軽量鉄骨壁 開口部補強	100形 扉等三方補強 900×2000mm	2	か所	13,200	26,400	
軽量鉄骨壁 開口部補強	100形 扉等三方補強 1200×2000mm	11	か所	13,700	150,700	
軽量鉄骨壁 開口部補強	100形 扉等三方補強 2400×2300mm	1	か所	17,200	17,200	
軽量鉄骨壁 開口部補強	100形 扉等四方補強 1200×1100mm	1	か所	12,100	12,100	
垂壁 軽量鉄骨壁下地	C-100×50×20×2.3	31	m ²	2,430	75,330	
ライニング 軽量鉄骨壁下地	D7-2 C-60×30×10×2.3 ㊄400	20.8	m ²	4,320	89,856	
ライニング 軽量鉄骨壁下地	D7-5,7 C-100×50×20×2.3 ㊄450	49	m ²	4,860	238,140	
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 ㊄225 インチ別途	687	m ²	1,220	838,140	
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 ㊄300 インチ別途	353	m ²	1,110	391,830	
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 ㊄360 インチ別途	3,507	m ²	1,060	3,717,420	
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 200×200mm ボート等切込み共	77	か所	710	54,670	
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 250×250mm ボート等切込み共	171	か所	890	152,190	

直接工事費細目別内訳

257

【B工事】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) 300×300mm ボート等切込み共	57	か所	1,070	60,990	
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 350×350mm ボート等切込み共	15	か所	1,180	17,700	
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 400×400mm ボート等切込み共	16	か所	1,350	21,600	
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm ボート等切込み共	580	か所	1,520	881,600	
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×1200mm ボート等切込み共	9	か所	2,570	23,130	
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 500×500mm ボート等切込み共	49	か所	1,560	76,440	
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 550×550mm ボート等切込み共	19	か所	1,710	32,490	
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 600×600mm ボート等切込み共	15	か所	1,870	28,050	
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 650×650mm ボート等切込み共	9	か所	1,630	14,670	
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 700×700mm ボート等切込み共	373	か所	1,760	656,480	
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 750×750mm ボート等切込み共	1	か所	1,880	1,880	
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 800×800mm ボート等切込み共	5	か所	2,010	10,050	
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 850×850mm ボート等切込み共	1	か所	2,130	2,130	
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 900×900mm ボート等切込み共	6	か所	2,260	13,560	
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 950×950mm ボート等切込み共	2	か所	1,880	3,760	

直接工事費細目別内訳

258

【B工事】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) 1550×750mm ボート等切込み共	2	か所	3,580	7,160	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 1600×100mm ボート等切込み共	23	か所	2,640	60,720	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 1600×150mm ボート等切込み共	88	か所	2,720	239,360	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 225×1250mm ボート等切込み共	523	か所	2,290	1,197,670	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 160×1250mm ボート等切込み共	100	か所	2,190	219,000	
天井パネル	一般用	1,432	m ²	190	272,080	
天井パネル	デッキ用	3,114	m ²	220	685,080	
軽量鉄骨下がり壁下地	19形(屋内) H250	2.7	m	1,470	3,969	
軽量鉄骨下がり壁下地	19形(屋内) H300	141	m	1,470	207,270	
天井廻縁	7#製	2,801	m	980	2,744,980	
下り壁見切縁	7#製	144	m	1,640	236,160	
階段滑り止め接着工法	ステンレス製 フラットエント(ビニル製)共 幅35	196	m	2,560	501,760	
天井点検口	一般タイプ 7#製 内外枠共額縁 450角	549	か所	6,810	3,738,690	
天井点検口	一般タイプ 7#製 内外枠共目地 450角	8	か所	8,990	71,920	
天井点検口	7#製 450×1200	9	か所	32,900	296,100	

直接工事費細目別内訳

259

【B工事】1) 庁舎		金属		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
化粧床下点検口	D6-14 ステンレス製ボルト固定式 モックル充填用 密閉型(防水・防臭型) 600角	4	か所	38,900	155,600	
パネルふた	密閉形(ボルトナット式) 5KN(T-2) 内径600	3	か所	45,800	137,400	
鋼製グレーチング溝ふた	D6-3 側溝用(枠付) 並目・ノンステップ T-14 ボルト固定式 溝幅200	14	m	17,200	240,800	
鋼製グレーチングますふた	D6-4 枠付 並目・ノンステップ T-14 ボルト固定式 ます幅450	2	か所	27,400	54,800	
間仕切りタテ取合い	D2-19 W135×D170 枠:スチール1.6 パネル:スチール1.6 ロックカーネル充填	1.7	m	5,400	9,180	
スクリーンボックス	D3-7 W200×H200×L4000 PL-1.6 SOP共	4	か所	90,000	360,000	
ブラインドボックス	スチール1.6 W120×H140	226	m	14,400	3,254,400	
ブラインドボックス	スチール1.6 W120×H150	2.1	m	14,400	30,240	
ブラインドボックス	スチール1.6 W265×H130	37.5	m	16,700	626,250	
露出型ブラインドボックス	D3-12 硬質合成樹脂 W135×H70 ブランク共	21.6	m	11,700	252,720	
ブラインドボックス蓋ぎ板	D2-19 W120×H120 スチール1.6(両面) ロックカーネル充填	1	か所	5,850	5,850	
EVカー間接照明ボックス	W150×H200 PL-1.2 焼付塗装	24.5	m	23,900	585,550	
階段ボラー金物	7-12-1 PL-6×250 平部	26.6	m	17,100	454,860	
階段ボラー金物	7-12-1 PL-6×250 階段部	65.1	m	23,900	1,555,890	
(法)車庫1足元金物	L-30×30×3 打込み 溶融亜鉛メッキ	10.4	m	5,850	60,840	

直接工事費細目別内訳

260

【B工事】1) 庁舎		金属		内部			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
手すり(樹脂製)	0型 巾40φ 73合金製ﾌﾞﾗｯｸｯﾄ 指詰め防止材とも	6.5	m	6,670	43,355		
手すり(樹脂製)	0型2段 巾34φ 73合金製ﾌﾞﾗｯｸｯﾄ 指詰め防止材とも	112	m	10,400	1,164,800		
階段手すり	7-12-5~8 H=1100 平部 笠木:ﾋﾞｰﾅﾙ製 40φ 手すり子:13φ 丸棒 支柱:34φ×2.3 下棧:27.2φ×2.3	31.5	m	49,500	1,559,250		
階段手すり	7-12-5~8 H=1100 斜部 笠木:ﾋﾞｰﾅﾙ製 40φ 手すり子:13φ 丸棒 支柱:34φ×2.3 下棧:27.2φ×2.3	65.1	m	50,900	3,313,590		
自動扉防護柵	D3-5 W1100×H1000 HL ﾌﾞﾗｯｸｯﾄﾌﾞﾗｯｸﾞﾗｯﾄﾞ:-SUS304 FB-40×9 下棧:SUS304 FB-30×9 ﾌﾞﾗｽ固定用ﾌﾞﾗｯｸﾞ BPL-SUS 100×100×6 4-M8ｽﾃｰﾌﾟ-ｶﾞｰ共	9	か所	225,000	2,025,000		
自動扉防護柵	D3-5 W1200×H1000 HL ﾌﾞﾗｯｸｯﾄﾌﾞﾗｯｸﾞﾗｯﾄﾞ:-SUS304 FB-40×9 下棧:SUS304 FB-30×9 ﾌﾞﾗｽ固定用ﾌﾞﾗｯｸﾞ BPL-SUS 100×100×6 4-M8ｽﾃｰﾌﾟ-ｶﾞｰ共	1	か所	239,000	239,000		
壁付ﾏｯﾄ掛け	D2-15 L=2700 ｽﾃｰﾌﾟ24φ 支柱:ｽﾃｰﾌﾟ27.2φ 取付金物共	3	か所	24,300	72,900		
壁付ﾏｯﾄ掛け	D2-15 L=3600 ｽﾃｰﾌﾟ24φ 支柱:ｽﾃｰﾌﾟ27.2φ 取付金物共	1	か所	32,400	32,400		
地下ﾋﾞｯﾄ 打込みｸﾞﾗｯﾌﾟ	D6-10 SUS φ19 200×400	45	か所	3,780	170,100		
地下ﾋﾞｯﾄ 足掛け	D6-10 SUS φ19 200×400	8	か所	3,780	30,240		
地下ﾋﾞｯﾄ 手掛け	D6-10 SUS φ19 200×400	4	か所	3,780	15,120		

直接工事費細目別内訳

261

【B工事】1) 庁舎		金属		内部			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
機械吊上げ用 フック	ﾌｯｸ筋D19 ﾀﾞｲ:3φ共8-D13(L=1000)	2	か所	18,000	36,000		
計					39,168,250		

直接工事費細目別内訳

【B工事】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	1,236	m ²	530	655,080	
屋根コンクリート直均し仕上げ	金ごて 防水下地	1,244	m ²	430	534,920	
小部屋屋根コンクリート直均し仕上げ	金ごて 塗膜防水下地	17.1	m ²	530	9,063	
庇天端コンクリート直均し仕上げ	金ごて 塗膜防水下地	53	m ²	530	28,090	
バルコニー天端コンクリート直均し仕上げ	金ごて 塗膜防水下地	101	m ²	530	53,530	
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	9.4	m ²	530	4,982	
梁天端コンクリート直均し仕上げ	金ごて 塗膜防水下地	8.3	m ²	530	4,399	
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	16.2	m ²	530	8,586	
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 塗膜防水下地	204	m ²	530	108,120	
笠木コンクリート直均し仕上げ	金ごて 塗膜防水下 W=180	48.9	m	420	20,538	
笠木コンクリート直均し仕上げ	金ごて 塗膜防水下 W=330	38.2	m	500	19,100	
水切コンクリート直均し仕上げ	金ごて 塗膜防水下 W=150	14.3	m	410	5,863	
床モルタル塗り	金ごて 塗膜防水下	1.1	m ²	2,090	2,299	
階段モルタル塗り	金ごて 塗膜防水下	7.1	m ²	4,040	28,684	
床モルタル塗り	木ごて 一般下地 厚37	16.3	m ²	1,950	31,785	

直接工事費細目別内訳

【B工事】1) 庁舎		左官		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
幅木モルタル塗り	金ごて 出幅木 高さ100	39.7	m	1,380	54,786	
屋根排水溝モルタル塗り	金ごて 幅450	19.1	m	2,570	49,087	
階段排水溝モルタル塗り	金ごて 幅 50	1.2	m	1,740	2,088	
階段排水溝モルタル塗り	金ごて 幅 50 段部	7.5	m	1,740	13,050	
コンクリート排水溝防水モルタル塗り	金ごて 塗膜防水下	1.6	m ²	3,320	5,312	
建具周囲防水モルタル充填	外部建具	1,583	m	870	1,377,210	
天井外装薄塗材 E	コンクリート面 砂壁状 吹付け 下地調整費(C-1)共	71.7	m ²	1,090	78,153	
計					3,094,725	

直接工事費細目別内訳

【B工事】1) 庁舎		左官		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	801	㎡	530	424,530	
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 薄張物下地	1,838	㎡	530	974,140	
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 厚張物下地	224	㎡	430	96,320	
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 防水下地	17.3	㎡	430	7,439	
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 塗り床下地	276	㎡	430	118,680	
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて フレアスクリュー下地	1,961	㎡	430	843,230	
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 乾式遮音床用下地	778	㎡	430	334,540	
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	67.7	㎡	530	35,881	
床モルタル塗り	金ごて ビニ系床材下地 厚28	31.1	㎡	2,010	62,511	
床モルタル塗り	木ごて 大型タイル下地 厚37	99	㎡	1,950	193,050	
階段モルタル塗り	金ごて ビニ系床材下地 厚28	87.2	㎡	3,960	345,312	
ビッド溝コンクリート直均し仕上げ	金ごて 幅150	34.4	m	410	14,104	
側溝コンクリート直均し仕上げ	金ごて 幅200	14	m	430	6,020	
集水桝コンクリート直均し仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	0.4	㎡	530	212	
内装薄塗材 E	コンクリート面 砂壁状じゅらく 吹付け 下地調整費(C-1)共	142	㎡	1,380	195,960	

直接工事費細目別内訳

【B工事】1) 庁舎		左官		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
建具周囲モルタル充填	内部建具	300	m	820	246,000	
計					3,897,929	

直接工事費細目別内訳

【B工事】1) 庁舎		建具	7A:製建具			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
AW-01	縦殺し窓+縦軸回転窓+外倒し窓	12	か所	340,000	4,080,000	
AW-02	縦殺し窓	2	か所	236,000	472,000	
AW-03	縦殺し窓+突出窓	1	か所	299,000	299,000	
AW-07	ｶﾞﾗﾝﾄﾞ付引違い窓	9	か所	277,000	2,493,000	
AW-08	縦殺し窓+突出窓	2	か所	227,000	454,000	
AW-09	縦殺し窓	6	か所	174,000	1,044,000	
AW-10	縦殺し窓+引違い窓	8	か所	317,000	2,536,000	
AW-11	水平ﾌｯﾄﾞ+縦殺窓+縦軸回転+引違い窓	4	か所	1,440,000	5,760,000	
AW-11-3	水平ﾌｯﾄﾞ+縦殺窓+縦軸回転+引違い窓	4	か所	1,440,000	5,760,000	
AW-12	縦殺し窓+引違い窓	92	か所	294,000	27,048,000	
AW-12-3	縦殺し窓+引違い窓	2	か所	294,000	588,000	
AW-12-4	縦殺し窓+引違い窓	7	か所	294,000	2,058,000	
AW-16	ｶﾞﾗﾝﾄﾞ付縦殺し窓+引違い窓	1	か所	468,000	468,000	
AW-17	縦殺し窓+逆流防止付窓	2	か所	2,510,000	5,020,000	
AD-2	両開欄間袖壁ｶﾞﾗﾝﾄﾞ袖壁付戸	3	か所	956,000	2,868,000	

直接工事費細目別内訳

【B工事】1) 庁舎		建具	7A:製建具			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
AD-3	両開欄間袖壁ｶﾞﾗﾝﾄﾞ袖壁付戸	1	か所	573,000	573,000	
AD-4	縦軸回転窓+縦殺し窓+框戸	2	か所	324,000	648,000	
AD-5	両開欄間袖壁ｶﾞﾗﾝﾄﾞ袖壁付戸	1	か所	931,000	931,000	
AG-1	横型ｶﾞﾗﾝﾄﾞ	1	か所	259,000	259,000	
AG-8	横型ｶﾞﾗﾝﾄﾞ	2	か所	776,000	1,552,000	
計					64,911,000	

直接工事費細目別内訳

【B工事】1) 庁舎		建具		ステンレス製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
SSD-01	W(7,722.5+4,265+1,161+1,161)×H2,600 自動ドア装置一式 運搬取付共	1	か所	4,300,000	4,300,000	
SSD-02	W(6,610+652.5)×H2,600 自動ドア装置一式 運搬取付共	1	か所	2,340,000	2,340,000	
SSD-04	W3,375×H2,300 自動ドア装置一式 運搬取付共	1	か所	945,000	945,000	
SSD-05	W2,725×H2,300 自動ドア装置一式 電気錠 運搬取付共	1	か所	743,000	743,000	
SSD-06	W2,400×H2,300 自動ドア装置一式 運搬取付共	1	か所	626,000	626,000	
SF-01	W1,800×H2,000 三方枠 運搬取付共	1	か所	51,800	51,800	
SF-02	W 600×H2,000 三方枠 運搬取付共	3	か所	41,100	123,300	
計					9,129,100	

直接工事費細目別内訳

【B工事】1) 庁舎		建具		鋼製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
SW-03	W1,200×H1,100 引違い窓 運搬取付共	1	か所	115,000	115,000	
SD-05	W 900×H2,000 片開き戸 特定防火設備1 運搬取付共	1	か所	112,000	112,000	
SD-06	W 900×H2,000 片開き戸 特定防火設備1 運搬取付共	1	か所	102,000	102,000	
SD-9	W1,200×H2,000 親子開き戸 特定防火設備1 運搬取付共	2	か所	205,000	410,000	
SD-10	W1,200×H2,000 親子開き戸 特定防火設備1 電気錠 運搬取付共	4	か所	187,000	748,000	
SD-10	W1,200×H2,000 親子開き戸 特定防火設備1 電気錠なし 運搬取付共	1	か所	138,000	138,000	
SD-12	W1,700×H2,000 両開き扉戸 特定防火設備1 運搬取付共	5	か所	912,000	4,560,000	
SD-13	W1,800×H2,000 両開き戸 特定防火設備1 運搬取付共	8	か所	347,000	2,776,000	
SD-16	W1,800×H2,000 両開き戸 特定防火設備1 運搬取付共	1	か所	187,000	187,000	
SD-18	W5,100×H2,260 常開2枚折戸付防火戸 特定防火設備3 運搬取付共	5	か所	2,340,000	11,700,000	
SD-21	W 900×H2,000 片開き戸 特定防火設備1 運搬取付共	5	か所	93,700	468,500	
SD-23	W1,200×H2,000 両開き戸 特定防火設備1 運搬取付共	1	か所	147,000	147,000	
SD-38	W1,200×H2,000 親子開き戸 運搬取付共	1	か所	197,000	197,000	
SD-42	W1,850×H2,260 防火戸 特定防火設備3 運搬取付共	1	か所	371,000	371,000	
SD-43	W1,860×H2,260 防火戸 特定防火設備3 運搬取付共	2	か所	327,000	654,000	

直接工事費細目別内訳

270

【B工事】1) 庁舎		建具		鋼製建具			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
SD-44 防火戸	W1,805×H2,260 特定防火設備3 運搬取付共	4	か所	326,000	1,304,000		
SD-48 片開きガラス戸	W 900×H2,000 運搬取付共	3	か所	158,000	474,000		
SD-49 片開きガラス戸	W 900×H2,000 運搬取付共	1	か所	161,000	161,000		
SD-50 片開き戸	W 600×H2,000 運搬取付共	7	か所	70,100	490,700		
SD-52 防火戸	W1,455×H2,260 特定防火設備3 運搬取付共	1	か所	313,000	313,000		
SD-53 防火戸	W1,790×H2,260 特定防火設備3 運搬取付共	1	か所	360,000	360,000		
SD-56 片開き戸	W 600×H2,000 運搬取付共	2	か所	70,100	140,200		
SD-57 片開き戸	W 600×H2,000 運搬取付共	3	か所	70,100	210,300		
SD-58 片開き戸	W 800×H2,000 特定防火設備1 運搬取付共	1	か所	93,300	93,300		
SD-62 両開き戸	W1,200×H2,000 特定防火設備1 運搬取付共	4	か所	126,000	504,000		
SD-71 格子面戸	W2,060×H1,650 運搬取付共	7	か所	206,000	1,442,000		
計					28,178,000		

直接工事費細目別内訳

271

【B工事】1) 庁舎		建具		軽量鋼製建具			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
LD-01 片開き戸	W 900×H2,000 特定防火設備 運搬取付共	1	か所	212,000	212,000		
LD-02 親子開き戸	W1,200×H2,000 特定防火設備 運搬取付共	1	か所	297,000	297,000		
LD-03 両引き戸	W1,800×H2,000 特定防火設備 運搬取付共	3	か所	626,000	1,878,000		
LD-04 片開き窓付外窓付戸	W 900×H2,000 運搬取付共	2	か所	238,000	476,000		
LD-05 片開き窓付外窓付戸	W 900×H2,000 運搬取付共	7	か所	202,000	1,414,000		
LD-06 片開き窓付外窓付戸	W 900×H2,000 運搬取付共	7	か所	152,000	1,064,000		
LD-08 片開き窓付外窓付戸	W 800×H2,000 運搬取付共	10	か所	161,000	1,610,000		
LD-10 片開き窓付外窓付戸	W 900×H2,000 運搬取付共	6	か所	212,000	1,272,000		
LD-11 片開き窓付外窓付戸	W 900×H2,000 運搬取付共	1	か所	241,000	241,000		
LD-15 親子開き窓付外窓付戸	W1,200×H2,000 運搬取付共	9	か所	271,000	2,439,000		
LD-16 親子開き窓付外窓付戸	W1,200×H2,000 運搬取付共	3	か所	271,000	813,000		
LD-17 親子開き窓付外窓付戸	W1,200×H2,000 運搬取付共	1	か所	282,000	282,000		
LD-18 片開き窓付戸	W 900×H2,000 運搬取付共	1	か所	167,000	167,000		
LD-22 片開き窓付外窓付戸	W 900×H2,000 運搬取付共	1	か所	236,000	236,000		
LD-29 親子開き窓付外窓付戸	W1,200×H2,000 運搬取付共	1	か所	284,000	284,000		

直接工事費細目別内訳

272

【B工事】1) 庁舎		建具		軽量鋼製建具			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
LD-31 親子開き窓付戸	W1,200×H2,000 運搬取付共	9	か所	217,000	1,953,000		
LD-32 親子開き窓付戸	W1,200×H2,000 運搬取付共	7	か所	224,000	1,568,000		
LD-33 片引き窓付戸	W 900×H2,000 運搬取付共	1	か所	265,000	265,000		
LD-34 片引小窓付戸	W 900×H2,000 運搬取付共	1	か所	289,000	289,000		
LD-35 片引窓付戸	W 900×H2,000 運搬取付共	4	か所	345,000	1,380,000		
LD-37 片引小窓付戸	W 900×H2,000 運搬取付共	4	か所	296,000	1,184,000		
LD-40 片引き戸	W 900×H2,000 運搬取付共	2	か所	140,000	280,000		
LD-41 片開き戸	W 900×H2,000 運搬取付共	1	か所	139,000	139,000		
LD-47 片開き付戸	W 900×H2,000 運搬取付共	1	か所	227,000	227,000		
LD-50 片開き戸	W 900×H2,000 特定防火設備1 運搬取付共	1	か所	326,000	326,000		
LD-51 親子開き付戸	W1,200×H2,000 運搬取付共	8	か所	233,000	1,864,000		
LD-52 親子開き付戸	W1,200×H2,000 運搬取付共	3	か所	240,000	720,000		
LD-53 親子開き戸	W1,200×H2,000 運搬取付共	4	か所	269,000	1,076,000		
LD-54 親子開き付戸	W1,200×H2,000 運搬取付共	1	か所	233,000	233,000		
LD-55 親子開き戸	W1,200×H2,000 運搬取付共	7	か所	258,000	1,806,000		

直接工事費細目別内訳

273

【B工事】1) 庁舎		建具		軽量鋼製建具			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
LD-58 親子開き戸	W1,800×H2,000 運搬取付共	1	か所	234,000	234,000		
LD-59 片引き戸	W 900×H2,000 運搬取付共	3	か所	254,000	762,000		
LD-60 親子開き付戸	W1,200×H2,000 運搬取付共	1	か所	293,000	293,000		
LD-61 親子開き戸	W1,200×H2,000 運搬取付共	1	か所	205,000	205,000		
LD-70 片開付戸	W 600×H2,000 運搬取付共	5	か所	166,000	830,000		
計					28,319,000		

直接工事費 細目別内訳

【B工事】1) 庁舎		建具	スライディングドア			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
SLW-1	W3,525×H2,600 運搬取付共	1	か所	648,000	648,000	
SLW-2	W8,562.5×H2,600 運搬取付共	1	か所	2,840,000	2,840,000	
SLW-3	W8,662.5×H2,600 運搬取付共	1	か所	2,800,000	2,800,000	
SLW-5	W8,662.5×H2,600 運搬取付共	1	か所	2,800,000	2,800,000	
SLW-6	W2,985×H2,600 運搬取付共	1	か所	593,000	593,000	
計					9,681,000	

直接工事費 細目別内訳

【B工事】1) 庁舎		建具	シャッター			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
SS-1 重量シャッター	W5,200×H2,480 運搬取付共	2	か所	2,750,000	5,500,000	
LS-01 軽量シャッター	W2,015×H2,600 運搬取付共	1	か所	410,000	410,000	
LS-02 軽量シャッター	W2,030×H2,600 運搬取付共	2	か所	411,000	822,000	
LS-03 軽量シャッター	W5,230×H2,600 運搬取付共	2	か所	790,000	1,580,000	
計					8,312,000	

直接工事費細目別内訳

276

【B工事】1) 庁舎		建具		ガラス		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(外部)						
複層ガラス	Low-e5+A6+P6 2.00㎡以下 1200×775 (AW-3) シーリング 清掃共	2	枚	21,000	42,000	
複層ガラス	Low-e5+A6+P6 2.00㎡以下 1030×1650 (AW-12-4) シーリング 清掃共	14	枚	38,300	536,200	
複層ガラス	Low-e6+A6+P6 2.00㎡以下 シーリング 清掃共	36.4	㎡	28,100	1,022,840	
複層ガラス	Low-e5+A6+P6 2.00㎡以下 シーリング 清掃共	422	㎡	19,500	8,229,000	
納入みがき板ガラス	厚さ6.8 特寸 2.18㎡以下 シーリング 清掃共	10.2	㎡	6,990	71,298	
フロント板ガラス	厚さ5 特寸 2.18㎡以下 シーリング 清掃共	154	㎡	3,480	535,920	
フロント板ガラス	厚さ6 特寸 2.18㎡以下 シーリング 清掃共	15.2	㎡	4,020	61,104	
強化ガラス	厚さ 12mm 平面 4.0㎡以下 シーリング 清掃共	6.2	㎡	15,300	94,860	
強化ガラス	厚さ 5mm 平面 2.0㎡以下 シーリング 清掃共	12.6	㎡	5,910	74,466	
強化ガラス	厚さ 8mm 平面 4.0㎡以下 シーリング 清掃共	35.3	㎡	10,200	360,060	
複層ガラス	FL6+A6+FL6 特寸 2.0㎡以下 シーリング 清掃共	32.5	㎡	9,700	315,250	
複層ガラス	FL6+A6+FL6 特寸 4.0㎡以下 シーリング 清掃共	12.2	㎡	11,500	140,300	
複層ガラス (倍強度ガラス)	HS6+A6+HS6 1,170×850 (AW-11)	12	枚	39,900	478,800	
複層ガラス (倍強度ガラス)	Low-e5+A6+HS6 865×850 (AW-11)	4	枚	25,100	100,400	

直接工事費細目別内訳

277

【B工事】1) 庁舎		建具		ガラス		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
複層ガラス (倍強度ガラス)	Low-e5+A6+HS6 915×850 (AW-11)	4	枚	26,400	105,600	
複層ガラス (倍強度ガラス)	Low-e6+A6+HS6 865×850 (AW-11-3)	4	枚	27,700	110,800	
複層ガラス (倍強度ガラス)	Low-e6+A6+HS6 915×850 (AW-11-3)	4	枚	29,200	116,800	
複層ガラス (倍強度ガラス)	Low-e6+A6+HS6 1,170×850 (AW-11-3)	12	枚	37,000	444,000	
耐火防犯ガラス (AW12-3)	Le5+A6+(P3+M(90%) +HRT5) 2.0㎡以下	6.8	㎡	69,800	474,640	
耐火防犯ガラス (AW12-3, 16-3)	T5+M(90%) +HRT5 2.0㎡以下	3	㎡	37,600	112,800	
ガラス用フィルム	飛散防止用 透明	41.5	㎡	4,760	197,540	
(内部)						
フロント板ガラス	厚さ5 特寸 2.18㎡以下 シーリング 清掃別途	1.3	㎡	3,150	4,095	
強化ガラス	厚さ 12mm 平面 4.0㎡以下 シーリング 清掃共	9.4	㎡	15,300	143,820	
強化ガラス	厚さ 8mm 平面 2.0㎡以下 シーリング 清掃共	6.9	㎡	9,680	66,792	
強化ガラス	厚さ 8mm 平面 4.0㎡以下 シーリング 清掃共	8.8	㎡	10,200	89,760	
強化ガラス	T8 6.00㎡以下 シーリング 清掃共	4.8	㎡	26,200	125,760	
型板ガラス	厚さ4 特寸 2.18㎡以下 シーリング 清掃共	0.2	㎡	3,120	624	
型板ガラス	厚さ6 特寸 2.18㎡以下 シーリング 清掃共	15.7	㎡	3,540	55,578	

直接工事費細目別内訳

【B工事】1) 庁舎		建具		ガラス		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ガラス用フィルム	飛散防止用 透明	42.5	m ²	4,760	202,300	
<建具以外>						
自動扉防護柵強化ガラス	D3-5 厚さ8 W1058×H806 清掃共	9	枚	6,950	62,550	
自動扉防護柵強化ガラス	D3-5 厚さ8 W1158×H806 清掃共	1	枚	7,610	7,610	
ガラス用フィルム	飛散防止用 透明	8.6	m ²	4,760	40,936	
計					14,424,503	

直接工事費細目別内訳

【B工事】1) 庁舎		塗装		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
外壁 珩素樹脂塗装	下塗:ガラスコーティング(浸透形珩酸塩系 表面改質材) 上塗:水性珩素樹脂クリアー コンクリート面 下地処理共	223	m ²	4,690	1,045,870	
天井 珩素樹脂塗装	下塗:ガラスコーティング(浸透形珩酸塩系 表面改質材) 上塗:水性珩素樹脂クリアー コンクリート面 下地処理共	127	m ²	4,690	595,630	
外壁 珩素樹脂塗装 (クリアー)	下塗:ガラスコーティング(浸透形珩酸塩系 表面改質材) 上塗:水性珩素樹脂クリアー コンクリート面 下地処理共	2,337	m ²	4,760	11,124,120	
EP-G塗り	けい酸カルシウム板面 工程B種(見上) 素地B種	7.9	m ²	1,090	8,611	
耐候性塗料塗り (DP)	コンクリート面 工程A種 - 素地A種	5.4	m ²	3,160	17,064	
耐候性塗料塗り (DP)	押出成形セメント面 工程A種 - 素地A種	132	m ²	3,220	425,040	
耐候性塗料塗り (DP)	亜鉛めっき面 - 1級 鋼製建具面	95.4	m ²	2,620	249,948	
SOP塗り	鋼製建具面 - 塗料1種 錆止工程A塗料A 現場2回目 1回目別途	29.1	m ²	1,120	32,592	
計					13,498,875	

【B工事】1) 庁舎		塗装		内部			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
SOP塗り	鉄鋼面 工程B種 塗料1種 錆止工程B塗料A	145	m ²	1,030	149,350		
SOP塗り (糸幅300mm以下)	鉄鋼面 工程B種 錆止現場1回共	1,063	m	450	478,350		
EP塗り	コンクリート面 工程B種(一般) 素地B種	396	m ²	1,070	423,720		
EP塗り	コンクリート面 工程B種(見上) 素地B種	54.5	m ²	1,070	58,315		
EP塗り	ボード面 工程B種(一般) 素地B種	5,555	m ²	840	4,666,200		
EP-G塗り	コンクリート面 工程B種(一般) 素地B種	8.4	m ²	1,080	9,072		
EP-G塗り	コンクリート面 工程B種(見上) 素地B種	1.5	m ²	1,170	1,755		
EP-G塗り	ボード面 工程B種(一般) 素地B種	118	m ²	840	99,120		
EP-G塗り	けい酸がが板面 工程B種(一般) 素地B種	9.7	m ²	1,000	9,700		
EP-G塗り	けい酸がが板面 工程B種(見上) 素地B種	353	m ²	1,090	384,770		
〈建具関連〉							
SOP塗り	鋼製建具面 塗料1種 錆止工程A塗料A 現場2回目 1回目別途	1,309	m ²	1,120	1,466,080		
SOP塗り (糸幅300mm以下)	鉄鋼面 工程B種 錆止現場1回共	784	m	450	352,800		
計					8,099,232		

【B工事】1) 庁舎		内外装		外部			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
天井 ロックウール 化粧吸音板張り (DR)	フラット外部用 厚12 不燃 下張GB-S 厚12.5共	8.7	m ²	4,600	40,020		
天井 けい酸 がが板張り	タイプ2(ノック)0.8FK 厚 6 突付け	7.9	m ²	1,610	12,719		
計					52,739		

【B工事】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	マフール 厚さ2.0 織布積層ビニル床シートFS 一般床 熱溶接工法	813	m ²	1,970	1,601,610	
ビニル床シート	マフール 厚さ2.0 織布積層ビニル床シートFS 多湿部 熱溶接工法	121	m ²	2,100	254,100	
階段ビニル床シート	マフール 厚さ2.0 織布積層ビニル床シートFS	87.2	m ²	2,270	197,944	
ビニルシート巻上巾木	マフール 厚さ2.0 2本 粘接着 溶接 高さ60	222	m	690	153,180	
ビニル床タイバ	半硬質 厚さ2.0 コンボジションビニル床タイバKT 一般床	928	m ²	1,380	1,280,640	
ビニル床タイバ	半硬質 厚さ2.0 コンボジションビニル床タイバKT 多湿部	3.8	m ²	1,520	5,776	
床タイバカーペットB	総厚12 500角 カットタイプ 9-480%程度	176	m ²	15,200	2,675,200	
床タイバカーペットC	総厚6.5 500角 1種タイプ	2,783	m ²	2,070	5,760,810	
合成樹脂塗り床	エポキシ樹脂塗り床材 薄膜流し展べ仕上げ 防滑仕上げ	276	m ²	2,010	554,760	
床立上り 合成樹脂塗り床	エポキシ樹脂塗り床材 薄膜流し展べ仕上げ 防滑仕上げ 高さ60	88.7	m	120	10,644	
フリースタローフ	H=100 450角以上600角以下 3000N 0.6Gタイプ	1,353	m ²	7,780	10,526,340	
フリースタローフ	H=100 450角以上600角以下 3000N 1.0Gタイプ	602	m ²	8,080	4,864,160	
フリースタローフ	H=100 450角以上600角以下 5000N 0.6Gタイプ	3	m ²	16,800	50,400	
フリースタローフ	H=100 450角以上600角以下 5000N 1.0Gタイプ	3	m ²	16,800	50,400	
乾式遮音二重床用 床下地材	樹脂製支柱式 ビニル床シート下地 LL-50 LH-55 H100	778	m ²	8,010	6,231,780	

【B工事】1) 庁舎		内外装		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
誘導用及び 注意喚起用床材	点字ブロック 塩化ビニル製 300×300	6.8	m ²	11,600	78,880	
点字紙	樹脂系 タイバカーペット用 300角 注意喚起用	8	枚	4,550	36,400	
点字紙	樹脂系 タイバカーペット用 300角 誘導用	12	枚	4,550	54,600	
ビニル幅木	高さ60	2,556	m	270	690,120	
階段ビニル幅木	ささら 高さ100	12.4	m	1,010	12,524	
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	96.3	m ²	860	82,818	
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	157	m ²	1,720	270,040	
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 突付け目地 下張GB-R 厚12.5共	2,846	m ²	1,720	4,895,120	
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 雑目処理 下張GB-R 厚12.5共	42.1	m ²	2,130	89,673	
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 不燃 RC、CB直張り 突付け目地	677	m ²	1,660	1,123,820	
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 不燃 RC、CB直張り 雑目処理	45.7	m ²	2,070	94,599	
壁 シーリング 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	94.9	m ²	1,060	100,594	
壁 シーリング せっこうボード 張り (GB-S)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード 下地 突付け目地	1.4	m ²	1,060	1,484	
壁 シーリング せっこうボード 張り (GB-S)	厚12.5 不燃 RC、CB直張り 突付け	99.3	m ²	1,920	190,656	
壁 シーリング せっこうボード 張り (GB-S)	厚12.5 不燃 RC、CB直張り 突付け目地	2.5	m ²	1,920	4,800	

【B工事】1) 庁舎		内外装			内部		
名称	摘要	数	量	単位	単価	金額	備考
壁面化粧ケイ酸カルシウム板張り	基材0.8FK t6.0 珪酸系樹脂塗装 ジョイナー工法 下地張り別途 (材工共)	448		m ²	4,870	2,181,760	
壁紙張り	無機質 不燃ボード面 素地B種 一般部	219		m ²	1,410	308,790	
壁紙張り	無機質 不燃ボード面 素地B種 多湿部	20.8		m ²	1,410	29,328	
壁ボード出隅 保護金物	75mm角製 シェパード仕上	616		m	1,370	843,920	
壁ボード面 ひび割れ防止目地	D1-4 ハット目地 3×6	216		m	1,280	276,480	
耐火間仕切	D2-6(L3) LGS65形 両面 GB-F厚12.5+GB-F厚12.5	402		m ²	5,190	2,086,380	
遮音耐火間仕切	D2-7(L3b) LGS65形 GR厚50 両面 GB-F厚12.5+GB-F厚12.5	137		m ²	6,530	894,610	
耐火間仕切 開口補強	65形 厚等三方補強 600×2000mm	1		か所	5,950	5,950	
耐火間仕切 開口補強	65形 厚等三方補強 900×2000mm	2		か所	6,340	12,680	
耐火間仕切 開口補強	65形 厚等三方補強 1050×2000mm	1		か所	6,400	6,400	
耐火間仕切 開口補強	65形 厚等三方補強 1200×2000mm	10		か所	6,600	66,000	
耐火間仕切 開口補強	65形 厚等三方補強 1700×2000mm	5		か所	7,150	35,750	
耐火間仕切 開口補強	65形 厚等三方補強 2100×2000mm	3		か所	7,650	22,950	
耐火間仕切 継目処理	継目処理工法(ペーパーエッジ)	691		m ²	370	255,670	
耐火間仕切 継目処理	継目処理工法(チークエッジ)	43.4		m ²	410	17,794	

【B工事】1) 庁舎		内外装			内部		
名称	摘要	数	量	単位	単価	金額	備考
耐火間仕切四周処理	無機質系シーリング ロックウールボード共	480		m	430	206,400	
遮音間仕切	D2-8(L4a) LGS65形 両面 GB-R厚12.5+GB-R厚12.5	127		m ²	4,840	614,680	
遮音間仕切	D2-8(L4a-S) LGS65形 両面 GB-S厚12.5+GB-R厚12.5	144		m ²	5,230	753,120	
遮音間仕切	D2-8(L4a-S) LGS65形 片面 GB-S厚12.5+GB-R厚12.5 片面 GB-R厚12.5+GB-R厚12.5	153		m ²	5,040	771,120	
遮音間仕切	D2-9(L4b) LGS65形 GR厚50 片面 GB-R厚12.5+GB-R厚12.5	138		m ²	4,460	615,480	
遮音間仕切	D2-9(L4b) LGS65形 GR厚50 両面 GB-R厚12.5+GB-R厚12.5	1,065		m ²	6,180	6,581,700	
遮音間仕切	D2-9(L4b) LGS100形 GR厚50 片面 GB-R厚12.5+GB-R厚12.5	135		m ²	4,830	652,050	
遮音間仕切	D2-9(L4b) LGS100形 GR厚50 両面 GB-R厚12.5+GB-R厚12.5	11.6		m ²	6,540	75,864	
遮音間仕切	D2-9(L4b-S) LGS65形 GR厚50 片面 GB-S厚12.5+GB-R厚12.5 片面 GB-R厚12.5+GB-R厚12.5	6		m ²	6,380	38,280	
遮音間仕切	D2-10(L4c) LGS65形 GR厚50 両面 GB-R厚12.5+GB-R厚12.5	26.9		m ²	6,180	166,242	
遮音間仕切	SI天井裏 LGS100形 GR厚50 両面 GB-R厚12.5+GB-R厚12.5	29.4		m ²	6,540	192,276	
遮音間仕切 開口補強	65形 厚等三方補強 600×2000mm	5		か所	5,950	29,750	
遮音間仕切 開口補強	65形 厚等三方補強 800×2000mm	10		か所	6,210	62,100	
遮音間仕切 開口補強	65形 厚等三方補強 900×2000mm	2		か所	6,340	12,680	
遮音間仕切 開口補強	65形 厚等三方補強 903×2260mm	2		か所	7,020	14,040	

【B工事】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 930×2260mm	2	か所	7,050	14,100		
遮音間仕切開口補強	65形 扉等三方補強 1050×2000mm	1	か所	6,400	6,400		
遮音間仕切開口補強	65形 扉等三方補強 1200×2000mm	20	か所	6,600	132,000		
遮音間仕切開口補強	65形 扉等三方補強 1465×2260mm	1	か所	7,490	7,490		
遮音間仕切開口補強	65形 扉等三方補強 1800×2000mm	9	か所	7,290	65,610		
遮音間仕切開口補強	65形 扉等三方補強 1950×2000mm	5	か所	7,460	37,300		
遮音間仕切開口補強	65形 扉等四方補強 900×2000mm	8	か所	7,500	60,000		
遮音間仕切開口補強	65形 扉等四方補強 1050×2000mm	3	か所	7,730	23,190		
遮音間仕切開口補強	65形 扉等四方補強 1200×2000mm	5	か所	8,110	40,550		
遮音間仕切開口補強	100形 扉等三方補強 1200×2000mm	4	か所	13,700	54,800		
遮音間仕切継目処理	継目処理工法(ﾊﾞｰﾍﾞｰｼﾞﾝｸﾞ)	1,573	m ²	370	582,010		
遮音間仕切継目処理	継目処理工法(ﾌﾞｰﾈｰｼﾞﾝｸﾞ)	116	m ²	410	47,560		
遮音間仕切ｼｰｼﾞﾝｸﾞ	ﾌﾞﾗｯｸ系 10×10	2,421	m	210	508,410		
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(ﾄﾗﾊﾞｰﾅﾝ) 突付け	687	m ²	1,130	776,310		
天井 ﾛｯｸ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	3,507	m ²	2,430	8,522,010		

【B工事】1) 庁舎		内外装			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
天井 けい酸ｶﾞﾗｽﾌﾙｰﾄﾞ板張り	ﾀｲﾌﾟ2(ﾉﾝﾌﾞﾙ)0.8FK 厚 6 目透かし	353	m ²	1,650	582,450		
下り天井 厚12.5 不燃 突付け せっこうボード張り(GB-R)		33.4	m ²	940	31,396		
下り天井 けい酸ｶﾞﾗｽﾌﾙｰﾄﾞ板張り	ﾀｲﾌﾟ2(ﾉﾝﾌﾞﾙ)0.8FK 厚 6 目透かし	9.7	m ²	1,650	16,005		
壁 ｸﾞﾗｽｰﾙｰﾙ吸音材張り	吸音用ｸﾞﾗｽｰﾙｰﾙボード 2号 32kg 厚25 ｶﾞﾗｽﾌﾙｰﾄﾞ押え額縁貼	460	m ²	2,270	1,044,200		
天井 ｸﾞﾗｽｰﾙｰﾙ吸音材張り	吸音用ｸﾞﾗｽｰﾙｰﾙボード 2号 32kg 厚25 ｶﾞﾗｽﾌﾙｰﾄﾞ押え額縁貼	372	m ²	2,450	911,400		
壁 ﾎﾟﾘｽﾀｲﾚﾝﾌｫｰﾑ板	厚さ25 打込み	539	m ²	1,680	905,520		
天井 ﾎﾟﾘｽﾀｲﾚﾝﾌｫｰﾑ板	厚さ25 打込み	22.4	m ²	1,430	32,032		
壁 現場発泡断熱材	A種1 厚25	107	m ²	1,230	131,610		
天井 現場発泡断熱材	A種1 厚25	273	m ²	1,230	335,790		
建具廻り断熱材補修	A種1 厚25(現場発泡断熱材)	1,252	m	680	851,360		
化粧塩ビシート張	鋼製建具面	21.8	m ²	8,800	191,840		
計					75,685,459		

直接工事費細目別内訳

288

【B工事】1) 庁舎		ユニット及びその他			外部	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
エントランス床 シラス盤平板	厚60 300角	145	m ²	11,400	1,653,000	
エレベーター床 フィンローア	W250×H 40×厚2.0 (ノズリップ) 上端取付金物共 (D14-1)	80.3	m ²	18,200	1,461,460	
大型郵便受箱	前入前出 錠前:デインプ 錠錠 W 390×H 590×D 390 SUS304 厚1.0 珪藻塗装 (D1-14) 柱脚:135× 70 H=700 (D1-13, D1-14)	3	か所	85,400	256,200	
衝突防止ポール	80φ H=1,000 特殊ウレタン樹脂 (D2-14)	4	か所	29,700	118,800	
エレベーター オーバーフロー管	VP50 半割 L=150 (A-152図)	2	か所	2,360	4,720	
エレベーター オーバーフロー管	VP50 半割 L=200 (A-152図)	1	か所	2,380	2,380	
代用進入口	キャッピングシート 既製品 ガラス面	39	か所	1,010	39,390	
コーナガード	D1-6 合成ゴム 90×90×H1000	1	か所	5,640	5,640	
(計)						
EX-I 庁舎名称表示 -2期庁舎	H100×t10×32文字	1	か所	108,000	108,000	
EX-K 通用口表示	H80×t10×3文字	1	か所	37,800	37,800	
EX-L 車室表示(各 エリア別)	W400/70	4	か所	10,800	43,200	
EX-M 案内表示	W600×H1500×D50	1	か所	306,000	306,000	
計					4,036,590	

直接工事費細目別内訳

289

【B工事】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	60本	3	個	10,500	31,500	
法務省型鋼製書架	A型・6AW1・6段	12	か所	42,100	505,200	
法務省型鋼製書架	A型・6AW2・6段	24	か所	37,300	895,200	
法務省型鋼製書架	A型・6AW3・6段	12	か所	26,300	315,600	
法務省型鋼製書架	A型・6AS1・6段	9	か所	27,400	246,600	
法務省型鋼製書架	A型・6AS2・6段	17	か所	24,600	418,200	
法務省型鋼製書架	A型・6AS3・6段	5	か所	18,200	91,000	
頭つなぎ材	L-40×40	88.8	m	760	67,488	
壁固定金具	L-40×40 コンクリートねじ M5×35	0.5	m	810	405	
壁固定金具	L-40×40 ドリルねじ M5×45	30.7	m	810	24,867	
移動踏台	鋼製片面3段ステップ型既製品	3	か所	63,300	189,900	
プロジェクター吊金物	D3-11 既製品	4	か所	123,000	492,000	
流し台	BL型 幅1200	1	台	43,900	43,900	
流し台上部水切り	ステンレス製 厚1.5 6-11-3	1.2	m	8,240	9,888	
ミキサー	D7-1 W1050×D500×H1900 扉板1400共	4	か所	173,000	692,000	

直接工事費細目別内訳

290

【B工事】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	
ミニキッチン	D7-1 W1050×D500×H1900 扉板H700共	1	か所	176,000	176,000		
ライニング天板	ラミネ化粧板* ストフォーム W150×t19	63.2	m	8,550	540,360		
ライニング天板	ラミネ化粧板* ストフォーム W200×t19	5	m	10,400	52,000		
便所手すり	D7-4 小便器手すり	5	か所	35,600	178,000		
便所手すり	D7-5 洗面器手すり(1対)	10	か所	47,000	470,000		
便所手すり	D7-3 大便器手すり(B)	4	か所	26,100	104,400		
便所手すり	D7-3 大便器可動手すり(上下)	4	か所	52,900	211,600		
トイレース (1~5FWC)	D7-9 ラミネ化粧板 巾木型 ステン製 アルミレッグ W(2080.5+1659.5)×H2300 扉2箇所	5	か所	276,000	1,380,000		
トイレース (1~5FWC)	D7-9 ラミネ化粧板 巾木型 ステン製 アルミレッグ W(2080.5+1609.5)×H2300 扉2箇所	5	か所	276,000	1,380,000		
ベビークラ	既製品 平部用	10	か所	62,300	623,000		
ベビースト	既製品	3	か所	113,000	339,000		
折りたたみ式簡易 ベットの	既製品	1	か所	228,000	228,000		
フィッティングボード	既製品	4	か所	47,700	190,800		
キャブ 掛けバネ	D6-15 W600×H1600 SUS304 バネ・震受け:皿仕上げ フック・取付下地共	5	か所	76,500	382,500		
カーテンレール	D3-4 L=1883 アルミ製 引分け 天井直付 重量用(10-90)	1	か所	2,610	2,610		

直接工事費細目別内訳

291

【B工事】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	D3-4 L=3100 アルミ製 引分け 天井直付 重量用(10-90)	1	か所	4,300	4,300		
カーテンレール	D3-4 L=1900 R加工 アルミ製 引分け 天井直付 重量用(10-90)	1	か所	2,630	2,630		
ビッチャーレール	D3-3 アルミ製 シルバー 天井埋込みタイプ ボード二重張り	34.9	m	2,290	79,921		
ブラインド	W1000×H1780 スラット幅25 横型キア式 アルミ製	12	か所	11,200	134,400		
ブラインド	W1030×H1780 スラット幅25 横型キア式 アルミ製	2	か所	11,500	23,000		
ブラインド	W1200×H1780 スラット幅25 横型キア式 アルミ製	1	か所	13,400	13,400		
ブラインド	W1250×H1480 スラット幅25 横型キア式 アルミ製	1	か所	11,600	11,600		
ブラインド	W1850×H2675 スラット幅25 横型キア式 アルミ製	8	か所	31,000	248,000		
ブラインド	W2060×H1570 スラット幅25 横型キア式 アルミ製	1	か所	20,300	20,300		
ブラインド	W2060×H1780 スラット幅25 横型キア式 アルミ製	95	か所	23,000	2,185,000		
ブラインド	W2460×H1780 スラット幅25 横型キア式 アルミ製	8	か所	27,400	219,200		
ブラインド	W2460×H2730 スラット幅25 横型キア式 アルミ製	2	か所	42,100	84,200		
ブラインド	W3500×H2675 スラット幅25 横型キア式 アルミ製	8	か所	58,700	469,600		
カーテン	W1883×H2600 引分け 手引き フランスひだ	1	か所	2,340	2,340		
カーテン	W3100×H2300 引分け 手引き フランスひだ	1	か所	2,340	2,340		

直接工事費 細目別内訳

292

【B工事】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
サイン	W1900×H2300 引分け 手引き フランスひだ	1	か所	2,340	2,340	
パーキングボード	W200×L1600×H120 小型反射板付	30	本	3,130	93,900	
駐車区画線	トリフィックペイント 溶融型 厚1.5 W=100 手動100m未満	152	m	330	50,160	
コーナート	D1-6 合成ゴム 90×90×H1000	48	か所	5,640	270,720	
消火器ボックス	埋め込みタイプ スチール製 焼付塗装仕上げ	8	か所	29,000	232,000	
出口方向案内表示	D6-10 アクリル板 150角	4	か所	13,500	54,000	
点字標示板	スリットネット製 厚0.1 点字加工 階数表示	32	か所	2,780	88,960	
誘導標識	A~D	6	か所	2,530	15,180	
誘導標識	E~G	25	か所	2,300	57,500	
衝突防止マーフ	I-1 ガラス面	20	面	5,400	108,000	
総合案内サイン	I-2 自立	1	か所	630,000	630,000	
掲示板	I-3 自立	1	か所	630,000	630,000	
EV前階数表示	I-4 壁付	5	か所	5,850	29,250	
各階案内サイン	I-5 壁付	5	か所	108,000	540,000	
階段室階数表示	I-6 壁付	8	か所	8,100	64,800	

直接工事費 細目別内訳

293

【B工事】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
化粧室ビュ表示 (男女車いす)	I-7 突出	14	か所	36,000	504,000	
車いすビュ表示	I-8 扉付	4	か所	28,800	115,200	
室名サイン (突出タイプ/スリット 式)	I-9 壁付	11	か所	30,600	336,600	
室名サイン (平付タイプ/ペーパー シールド式)	I-10 壁付	13	か所	16,200	210,600	
室名サイン (平付タイプ)	I-11 壁付	75	か所	11,700	877,500	
EV内案内サイン	I-12 壁付	2	か所	43,200	86,400	
バックボード 室名表示 (シート切文字)	I-13 扉付	17	か所	2,250	38,250	
EPS/DS/FS表示 (シート切文字)	I-14 扉付	28	か所	1,350	37,800	
給湯室表示	I-15 突出	5	か所	36,000	180,000	
授乳室表示	I-16 扉付	1	か所	16,200	16,200	
点字付案内サイン	I-17 自立	1	か所	522,000	522,000	
室名サイン/書庫+施 設名表示 (平付タイプ/2段組)	I-18 壁付	7	か所	21,600	151,200	
誘導サイン	I-19 壁付	1	か所	88,200	88,200	
避難経路図	I-20 壁付	8	か所	21,600	172,800	
化粧室誘導サイン	I-21 壁付	5	か所	18,000	90,000	

直接工事費 細目別内訳

296

【B工事】1) 庁舎		1期取合改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(外部)						
ALC版撤去	厚100	2.1	m ²	2,430	5,103	
ALC版撤去	厚120	183	m ²	2,920	534,360	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	22.2	m ³	2,070	45,954	
鋼製戸撤去	視子開き戸 枠共 集積共	8.8	m ²	2,950	25,960	
(内部)						
カー入れ	片面 厚さ20~30mm	1.9	m	750	1,425	
フローアレス撤去		7.9	m ²	750	5,925	
乾式置床撤去		0.4	m ²	750	300	
床下地板撤去	集積共	0.4	m ²	410	164	
ビニル床シート撤去	集積共	0.8	m ²	820	656	
フローベア撤去	集積共	8.3	m ²	620	5,146	
床材撤去	下地材等共 集積共	0.2	m ²	3,270	654	
ビニル幅木撤去	集積共	59.4	m	210	12,474	
石幅木撤去	集積共	2.1	m	410	861	

直接工事費 細目別内訳

297

【B工事】1) 庁舎		1期取合改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
壁ALC撤去	厚100 集積共	171	m ²	1,660	283,860	
壁下地撤去	集積共	147	m ²	410	60,270	
壁合板・ボード 撤去	一重張り 一般 集積共	119	m ²	820	97,580	
壁合板・ボード 撤去	二重張り 一般 集積共	63.8	m ²	980	62,524	
壁フロー撤去	厚50 集積共	28.5	m ²	820	23,370	
壁断熱材 撤去	厚25 集積共	125	m ²	820	102,500	
天井合板・ボード 撤去	一重張り 一般 集積共	4.9	m ²	1,030	5,047	
天井合板・ボード 撤去	二重張り 一般 集積共	78.8	m ²	1,230	96,924	
(建具)						
LD-29撤去・移設	W1200×H2000	1	か所	27,200	27,200	
LD-05撤去	W900×H2000 枠共	1	か所	6,190	6,190	
ガラス撤去	集積共	0.3	m ²	5,430	1,629	
計					1,406,076	

直接工事費細目別内訳

【B工事】1) 庁舎		1期取合改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(石)						
巾木 花崗岩	H=60 厚15 本磨き 接着貼り	0.2	m	6,800	1,360	
(石灰)						
床タイル張り	大型床タイル張 I類 施ゆう 300mm角 下地タイル別途	0.2	m ²	12,500	2,500	
(木工)						
床 合板張り	7種2類 厚さ12.0mm	0.4	m ²	2,000	800	
(金属)						
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり 450	0.5	m ²	1,400	700	
天井廻縁	7種製	74.5	m	980	73,010	
(左官)						
床タイル塗り	木ごて 大型タイル下地 厚37	0.2	m ²	1,950	390	
(塗装)						
E P 塗り	ボート面 工程B種(一般) 素地B種	70.8	m ²	840	59,472	
(内外装)						
ビニル床シート	マーブル 厚さ2.0 織布積層ビニル床シートFS 一般床 熱溶接工法	0.8	m ²	1,970	1,576	

直接工事費細目別内訳

【B工事】1) 庁舎		1期取合改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
床タイルベッコ	総厚6.5 500角 1種マーブル	8.2	m ²	2,070	16,974	
79-79タイル	H=100 450角以上600角以下 3000N 0.66タイプ	7	m ²	7,780	54,460	
79-79タイル	H=100 450角以上600角以下 3000N 1.06タイプ	0.8	m ²	8,080	6,464	
乾式遮音二重床用 床下地材	樹脂製支柱式 ビニル床シート下地 LL-50 LH-55 H100	0.4	m ²	8,010	3,204	
ビニル幅木	高さ60	27.5	m	270	7,425	
壁 せつこうボード 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	1.1	m ²	1,720	1,892	
壁 せつこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け目地 下張GB-R 厚12.5共	5.8	m ²	1,720	9,976	
壁 強化せつこう ボード張り (GB-F)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け 下張GB-F 厚12.5共	0.7	m ²	1,890	1,323	
壁 せつこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 不燃 RC、CB直張り 突付け目地 — —	1.9	m ²	1,660	3,154	
壁ボード出隅 保護金物	7種鋼製 シルバー仕上	2.6	m	1,370	3,562	
壁ボード面 ひび割れ防止目地	D1-4 ハット目地 3×6	2.6	m	1,280	3,328	
耐火間仕切 雑目処理	雑目処理工法(ベベルカット)	19.2	m ²	370	7,104	
遮音間仕切	D2-9(L4b) LGS65形 GW厚50 両面 GB-R厚12.5+GB-R厚12.5	32.2	m ²	6,180	198,996	
遮音間仕切 雑目処理	雑目処理工法(ベベルカット)	45.2	m ²	370	16,724	
遮音間仕切シロツク	7種系 10×10	24.9	m	210	5,229	

直接工事費 細目別内訳

300

【B工事】1)庁舎		1期取合改修		改修			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
天井 不燃積層 せつこうボード 張り (GB-NC)	厚 9.5 不燃 化粧有り (トパーズ) 突付け	4.9	m ²	1,130	5,537		
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	79.3	m ²	2,430	192,699		
計					677,859		

直接工事費 細目別内訳

301

【B工事】1)庁舎		1期取合改修		発生材処理			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
発生材運搬	積込み共	1	式		724,263		
発生材処分	産業廃棄物税共	1	式		332,416		
計					1,056,679		

直接工事費細目別内訳

302

【B工事】2) 既存庁舎(鹿児島法務総合庁舎)		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
外部足場		1	式		8,621,140	
内部足場		1	式		1,969,620	
災害防止		1	式		6,181,440	
仮設材運搬		1	式		1,011,456	
計					17,783,656	

直接工事費細目別内訳

303

【B工事】2) 既存庁舎(鹿児島法務総合庁舎)		とりこわし				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【躯体解体】						
(地業)						
捨てコンクリート とりこわし	集積・積込み共	9.8	m3	2,070	20,286	
PHC杭引抜き	300φ L=5.0m	170	本	12,000	2,040,000	
PHC杭引抜き	300φ L=6.0m	46	本	14,400	662,400	
PHC杭引抜き	300φ L=7.0m	5	本	16,800	84,000	
PHC杭引抜き	300φ L=13.0m	2	本	31,200	62,400	
杭コンクリート とりこわし	鉄筋切断とも	50.9	m3	54,000	2,748,600	
杭撤去機械運搬 組み立て		1	式		280,000	
埋戻し(A種)	山砂の類	83.9	m3	2,580	216,462	
(躯体)						
コンクリートとりこわし	RC造 基礎部 圧砕機	374	m3	10,200	3,814,800	
コンクリートとりこわし	RC造 地上部 圧砕機 標準	2,009	m3	6,790	13,641,110	
コンクリートとりこわし	RC造 土間コン 圧砕機 標準	127	m3	4,750	603,250	
鉄筋切断	集積共	2,510	m3	620	1,556,200	

直接工事費細目別内訳

【B工事】2) 既存庁舎(鹿児島法務総合庁舎)		とりこわし				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
とりこわし機械運搬		1	式		294,900	
【仕上解体】						
(外部)						
防水押えコンクリート撤去	集積共	71.5	m ³	6,790	485,485	
機械基礎コンクリート撤去	集積共	0.5	m ³	6,790	3,395	
防水押えレンガ撤去	集積共	88.4	m ²	270	23,868	
防水層とりこわし	屋上防水層 アスファルト防水層 集積共	1,043	m ²	980	1,022,140	
シート撤去	集積共	38	か所	2,720	103,360	
たてどい撤去	鋼管 集積共	171	m	4,330	740,430	
ホロー鉄板張撤去	集積共	147	m ²	410	60,270	
庇鼻 フッ素樹脂焼付鋼板 撤去	厚1.6 集積共	59.8	m ²	620	37,076	
軒天 アルミサッシ撤去	集積共	106	m ²	620	65,720	
軒天 軽量鉄骨天井下地 撤去	集積共	106	m ²	410	43,460	
目隠しカーブ下地 鉄骨撤去	H-148×100×6×9	2.2	t	26,600	58,520	
目隠しカーブ撤去	集積共	185	m ²	410	75,850	

直接工事費細目別内訳

【B工事】2) 既存庁舎(鹿児島法務総合庁舎)		とりこわし				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
屋上フェンス撤去	H=1100 集積共	114	m	450	51,300	
屋上点検口撤去	φ600 集積共	1	か所	4,900	4,900	
くつふきマット撤去	2000×800 集積共	4	か所	430	1,720	
煙突撤去	700×700×H27300 9'付着処理 保護具付 #3 処分費共	1	式		18,800,000	
(内部)						
機械室補強鉄骨撤去	柱H-100×50×5×7 梁H-250×125×6×9 ベ-スPL-9	0.3	t	26,600	7,980	
畳撤去	一畳 集積共	66	枚	620	40,920	
畳撤去	半畳 集積共	2	枚	370	740	
内装材とりこわし	木造床組 集積共	150	m ²	1,030	154,500	
床・縁甲板 フローリング撤去	集積共	105	m ²	1,440	151,200	
カーペット撤去	集積共	105	m ²	820	86,100	
CBとりこわし	地上部 圧砕機 標準	2	m ³	2,710	5,420	
内装材とりこわし	間仕切壁下地(ボード別途) 集積共	1,304	m ²	410	534,640	
内装材とりこわし	間仕切壁仕上(ボード片面) 集積共	680	m ²	410	278,800	

直接工事費細目別内訳

【B工事】2) 既存庁舎(鹿児島法務総合庁舎)		とりこわし				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
内装材とりこわし	天井下地(ボード)別途 集積共	3,527	m ²	410	1,446,070	
内装材とりこわし	天井上(ボード) 集積共	1,152	m ²	620	714,240	
床ビニール撤去 (アスベスト含有)		1,185	m ²	470	556,950	
内装材とりこわし (アスベスト含有)	床ビニール 集積共	1,741	m ²	1,230	2,141,430	
ビニール幅木撤去 (アスベスト含有)	集積共	1,388	m	410	569,080	
内装材とりこわし (アスベスト含有)	壁ボード 一重張 集積共	1,991	m ²	1,440	2,867,040	
内装材とりこわし (アスベスト含有)	天井ボード 一重張 集積共	716	m ²	1,850	1,324,600	
内装材とりこわし (アスベスト含有)	天井ボード 二重張 集積共	2,696	m ²	2,260	6,092,960	
階段袖壁撤去	珪藻土厚70 集積共	22	m ²	470	10,340	
階段袖壁撤去	珪藻土厚40 集積共	2.5	m ²	270	675	
トイレアース撤去	珪藻土厚40 集積共	66.6	m ²	410	27,306	
アルミペーシング撤去	集積共	50.9	m ²	410	20,869	
ガラスカーテン撤去	集積共	63.6	m ²	410	26,076	
ガラス撤去	集積共	31.4	m ²	5,430	170,502	
休憩室 壁付手摺撤去	集積共	2.5	m	2,580	6,450	

直接工事費細目別内訳

【B工事】2) 既存庁舎(鹿児島法務総合庁舎)		とりこわし				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EV機械室 手摺撤去	H=1050 集積共	2.4	m	2,580	6,192	
トンネル鋼製蓋撤去	集積共	31	m	1,770	54,870	
スチール製黒板撤去	W3600×H1200 集積共	2	か所	4,250	8,500	
スチール製黒板撤去	W2700×H1200 集積共	1	か所	3,190	3,190	
玄関ホールの 受付カウンター撤去	W1800×D600×H900 集積共	1	か所	3,970	3,970	
薬局 受付カウンター撤去	W1800×D600 厚40 集積共	1	か所	3,970	3,970	
検査室・処置室 コンロ台撤去	W1500×D500×H120 集積共	2	か所	3,310	6,620	
理髪室 木製棚撤去	W1800×D300 厚40 集積共	1	か所	3,970	3,970	
食堂 売店カウンター撤去	W1900×D550×H950 集積共	1	か所	4,190	4,190	
検務1-2課 受付カウンター撤去	W1780×D450×H1500 集積共	2	か所	3,930	7,860	
検務1-2課 受付カウンター撤去	W1780×D450×H950 集積共	3	か所	3,930	11,790	
独房 鉄格子撤去	W1680×H1100 集積共	5	か所	760	3,800	
独房 木製椅子撤去	W3000×D400×H800 集積共	10	か所	6,620	66,200	
監視廊下 鉄格子撤去	W6990×H1800 集積共	1	か所	5,160	5,160	
監視廊下 鉄格子撤去	W3500×H1800 集積共	1	か所	2,580	2,580	

直接工事費 細目別内訳

308

【B工事】2) 既存庁舎(鹿児島法務総合庁舎)		とりこわし					
名称	摘要	数	量	単位	単価	金額	備考
特別調査 収納撤去	W1800×D450×H530 集積共	2		か所	3,970	7,940	
暗室 引伸台撤去	W2000×D600×H750 集積共	1		か所	4,420	4,420	
暗室 引伸台撤去	W1500×D650×H750 集積共	1		か所	3,310	3,310	
暗室 流し撤去	W3500×D600×H750 集積共	1		か所	7,730	7,730	
暗室 水槽撤去	W1360×D900×H500 集積共	1		か所	3,000	3,000	
検事正室 飾棚撤去	W4990×D540×H2000 集積共	1		か所	11,000	11,000	
次席検事室 飾棚撤去	W4630×D540×H2000 集積共	1		か所	10,200	10,200	
局長室 飾棚撤去	W5525×D540×H2000 集積共	1		か所	12,200	12,200	
所長室 飾棚撤去	W6490×D540×H2000 集積共	1		か所	14,300	14,300	
ｽﾏｰﾙ戸棚撤去	W6960×D400×H865 集積共	4		か所	15,400	61,600	
ｽﾏｰﾙ戸棚撤去	W2200×D400×H865 集積共	3		か所	4,860	14,580	
ｽﾏｰﾙ戸棚撤去	W4610×D400×H865 集積共	5		か所	10,200	51,000	
ｽﾏｰﾙ戸棚撤去	W3470×D400×H865 集積共	1		か所	7,660	7,660	
ｽﾏｰﾙ戸棚撤去	W7110×D400×H715 集積共	2		か所	15,700	31,400	
ｽﾏｰﾙ戸棚撤去	W4680×D400×H715 集積共	1		か所	10,300	10,300	

直接工事費 細目別内訳

309

【B工事】2) 既存庁舎(鹿児島法務総合庁舎)		とりこわし					
名称	摘要	数	量	単位	単価	金額	備考
(建具)							
ｶﾞﾗｽ撤去	集積共	805		m ²	5,430	4,371,150	
SSD-1 撤去	W16346×H2700	1		か所	18,100	18,100	
AD-1 撤去	W6990×H2700	1		か所	7,740	7,740	
SD-2 撤去	W1650×H2690	1		か所	1,820	1,820	
SD-3 撤去	W1650×H2220	1		か所	1,500	1,500	
SD-4 撤去	W2000×H2950	1		か所	2,420	2,420	
SD-5 撤去	W 900×H2220	3		か所	730	2,190	
SD-6 撤去	W1650×H2220	2		か所	1,500	3,000	
SD-7 撤去	W 700×H1700	5		か所	490	2,450	
SD-8 撤去	W 800×H2220	16		か所	730	11,680	
SD-9 撤去	W1200×H2250	1		か所	1,110	1,110	
SD-10 撤去	W 800×H1700	1		か所	560	560	
SD-11 撤去	W 900×H2220	3		か所	820	2,460	
SD-12 撤去	W1600×H2220	1		か所	1,460	1,460	

直接工事費 細目別内訳

310

【B工事】 2) 既存庁舎(鹿児島法務総合庁舎)		とりこわし				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
SD-13 撤去	W 800×H2220	11	か所	730	8,030	
SD-14 撤去	W1200×H2220	8	か所	1,090	8,720	
SD-15 撤去	W 900×H2000	1	か所	740	740	
SD-16 撤去	W 900×H1900	1	か所	700	700	
SD-17 撤去	W1200×H2220	2	か所	1,090	2,180	
SD-18 撤去	W 820×H2000	3	か所	670	2,010	
SD-18 撤去	W 870×H2000	2	か所	710	1,420	
SD-19 撤去	W1650×H2220	1	か所	1,500	1,500	
SD-20 撤去	W 900×H2220	2	か所	820	1,640	
SD-21 撤去	W 900×H2000	2	か所	740	1,480	
SD-22 撤去	W 850×H2000	1	か所	700	700	
SD-23 撤去	W 800×H2000	3	か所	660	1,980	
SD-24 撤去	W 800×H1905	1	か所	620	620	
AW-1 撤去	W6990×H1800	17	か所	5,160	87,720	
AW-2 撤去	W3390×H1800	1	か所	2,500	2,500	

直接工事費 細目別内訳

311

【B工事】 2) 既存庁舎(鹿児島法務総合庁舎)		とりこわし				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
AW-3 撤去	W2300×H1500	1	か所	1,410	1,410	
AW-4 撤去	W9070×H1800	8	か所	6,700	53,600	
AW-5 撤去	W7040×H1800	10	か所	5,190	51,900	
AW-6 撤去	W7090×H1800	10	か所	5,230	52,300	
AW-7 撤去	W7140×H1800	10	か所	5,270	52,700	
AW-8 撤去	W1600×H1100	6	か所	720	4,320	
AG-1 撤去	W2300×H1100	1	か所	1,040	1,040	
AG-2 撤去	W1600×H1100	2	か所	720	1,440	
AG-3 撤去	W5000×H1500	1	か所	3,080	3,080	
AG-4 撤去	W2500×H1500	1	か所	1,540	1,540	
SSW-1 撤去	W1200×H 700	1	か所	340	340	
WD-1 撤去	W 900×H2220	22	か所	820	18,040	
WD-2 撤去	W 800×H1900	2	か所	620	1,240	
WD-3 撤去	W 900×H2220	15	か所	820	12,300	
WD-4 撤去	W 900×H2000	3	か所	740	2,220	

直接工事費細目別内訳

312

【B工事】2) 既存庁舎(鹿児島法務総合庁舎)		とりこわし				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
WD-5 撤去	W 800×H1850	1	か所	610	610	
WD-6 撤去	W 800×H2220	10	か所	730	7,300	
WD-7 撤去	W 550×H1800	20	か所	410	8,200	
WD-8 撤去	W 900×H2220	20	か所	820	16,400	
WD-9 撤去	W 550×H1100	2	か所	250	500	
WD-10 撤去	W 900×H2000	16	か所	740	11,840	
WD-11 撤去	W 800×H2000	1	か所	660	660	
WD-12 撤去	W1600×H2000	4	か所	1,310	5,240	
WD-13 撤去	W 900×H2220	4	か所	820	3,280	
WD-14 撤去	W 900×H2000	6	か所	740	4,440	
WD-14 撤去	W 800×H2000	2	か所	660	1,320	
WD-15 撤去	W1200×H2220	4	か所	1,090	4,360	
WD-16 撤去	W 811×H2000	2	か所	660	1,320	
WD-17 撤去	W 800×H1850	2	か所	610	1,220	
WD-18 撤去	W 910×H2000	1	か所	750	750	

直接工事費細目別内訳

313

【B工事】2) 既存庁舎(鹿児島法務総合庁舎)		とりこわし				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
WD-19 撤去	W1200×H2220	1	か所	1,090	1,090	
WD-20 撤去	W1800×H2220	3	か所	1,640	4,920	
H-1 撤去	W1800×H1800	1	か所	1,330	1,330	
H-2 撤去	W 900×H1800	1	か所	660	660	
H-3 撤去	W1800～1600×H(1800+625)	6	か所	1,690	10,140	
H-4 撤去	W1650～1600×H1800	3	か所	1,200	3,600	
H-5 撤去	W3000×H1800	1	か所	2,210	2,210	
H-6 撤去	W1800×H1800	1	か所	1,330	1,330	
H-7 撤去	W 800×H(1800+625)	1	か所	800	800	
H-8 撤去	W4700×H1800	2	か所	3,470	6,940	
P-1 撤去	W3255×H1800	2	か所	2,400	4,800	
WW-1 撤去	W 900×H 630	2	か所	220	440	
WW-2 撤去	W1845×H 630	1	か所	480	480	
WW-3 撤去	W3300×H 240	1	か所	320	320	
計					70,193,842	

直接工事費 細目別内訳

314

【B工事】 2) 既存庁舎(鹿児島法務総合庁舎)		発生材処理					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
発生材運搬	積込み共	1	式		15,121,674		
発生材処理	産業廃棄物税共	1	式		16,768,870		
計					31,890,544		

直接工事費 細目別内訳

315

【B工事】 3) 自転車置き場		直接仮設					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
造方		1	式		5,328		
墨出し		1	式		9,435		
養生		1	式		4,995		
整理清掃 後片付け		1	式		21,423		
外部足場		1	式		169,425		
仮設材運搬		1	式		18,339		
計					228,945		

直接工事費 細目別内訳

316

【B工事】3) 自転車置場		土工					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
根切り	総掘り	1	式		4,704		
床付け		1	式		3,174		
埋戻し		1	式		2,964		
建設発生土運搬		1	式		6,480		
土工機械運搬		1	式		60,600		
計					77,922		

直接工事費 細目別内訳

317

【B工事】3) 自転車置場		地業					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
砂利地業	再生フレッシュ	1.4	m3	6,410	8,974		
捨てコンクリート	18N/mm ² スラック 15cm 高炉セメントB種 材工共	0.7	m3	23,100	16,170		
計					25,144		

直接工事費細目別内訳

318

【B工事】3) 自転車置場		鉄筋					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
異形鉄筋	SD295A D10	0.1	t	77,000	7,700		
異形鉄筋	SD295A D13	0.3	t	74,000	22,200		
異形鉄筋	SD295A D16	0.1	t	72,000	7,200		
鉄筋スラップ 控除		1	式		▲210		
鉄筋加工組立		0.5	t	48,000	24,000		
鉄筋運搬費		0.5	t	3,540	1,770		
計					62,660		

直接工事費細目別内訳

319

【B工事】3) 自転車置場		コンクリート					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
普通コンクリート	21N/mm ² スラップ 15cm (高炉セメントB種)	4.3	m ³	14,700	63,210		
コンクリート打設手間		1	式		4,945		
コンクリートポンプ圧送		1	式		75,800		
構造体強度補正		1	式		1,720		
計					145,675		

直接工事費 細目別内訳

322

【B工事】3) 自転車置場		木工				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軸組工法						
(構造材)						
筋交	製材 杉 90×90×2,000 防腐防蟻処理加圧注入共	4	本	1,980	7,920	
筋交	製材 杉 90×90×3,000 防腐防蟻処理加圧注入共	2	本	2,970	5,940	
垂木	製材 杉 45×75×3,000 防腐防蟻処理加圧注入共	12	本	1,260	15,120	
転び止め	製材 杉 45×75×1,000 防腐防蟻処理加圧注入共	11	本	450	4,950	
柱	製材 杉 120×120×2,000 防腐防蟻処理加圧注入共	7	本	3,420	23,940	
土台	製材 桧 120×120×3,000 防腐防蟻処理加圧注入共	2	本	6,300	12,600	
土台	製材 桧 120×120×5,000 防腐防蟻処理加圧注入共	1	本	17,900	17,900	
梁	製材 杉 120×240×5,000 防腐防蟻処理加圧注入共	1	本	23,000	23,000	
梁	製材 杉 120×300×3,000 防腐防蟻処理加圧注入共	2	本	14,300	28,600	
梁	製材 杉 120×300×5,000 防腐防蟻処理加圧注入共	2	本	31,200	62,400	
火打梁	製材 杉 120×240×1,000 防腐防蟻処理加圧注入共	8	本	3,690	29,520	
(大工工事費)						
建て方費		1	式		108,000	

直接工事費 細目別内訳

323

【B工事】3) 自転車置場		木工				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
フカボク	16φ L=400以上	12	本	380	4,560	
釘・金物		1	式		25,200	
プリント加工費		1	式		90,000	
特殊金物		1	式		126,000	
運搬費		1	式		18,000	
養生費		1	式		13,500	
(下地材)						
ねこ土台	コンクリート W=120 厚20	9.6	m	500	4,800	
(大工工事費)						
大工手間		1	式		27,000	
釘		1	式		1,350	
運搬費		1	式		7,650	
計					657,950	

直接工事費細目別内訳

326

【B工事】3) 自転車置場		左官					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて直均し仕上げ	11.2	m ²	530	5,936		
腰壁天端タタキ塗り	W=200 厚15	9.9	m	2,450	24,255		
計					30,191		

直接工事費細目別内訳

327

【B工事】3) 自転車置場		塗装					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
D P塗り	タタキ板面(見上) 素地ごしらえ共	10.1	m ²	3,220	32,522		
珩藻樹脂塗装	タタキ板面コンクリート打放し面	6	m ²	2,200	13,200		
計					45,722		

直接工事費細目別内訳

328

【B工事】3) 自転車置場		内外装					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
外壁 金属サ行'インク'	厚15 珩張 エポキシ樹脂45×150450内外 防水シート	29.6	m ²	16,200	479,520		
	硬質ウレタンフォーム保温板 厚25 構造用合板 厚12						
外壁 水切	外壁同材	20	m	3,150	63,000		
外壁 出隅見切	外壁同材	8.5	m	4,500	38,250		
壁 シーリング せつこうボード 張り (GB-S)	厚 9.5 準不燃 鋼製、木、ボード 下地 下地張り	33.5	m ²	980	32,830		
壁 化粧ウレタン板張り	厚6 ボード 下地	33.5	m ²	6,100	204,350		
天井 けい酸 ウレタン板張り	タイプ2(ワラス)0.8FK 厚 6 目透かし 下地けい酸ウレタン板 厚6共	10.1	m ²	3,160	31,916		
木製天井下地	野縁45×45@450内外	10.1	m ²	1,500	15,150		
計					865,016		

直接工事費細目別内訳

329

【B工事】4) 工作物		囲障					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
L型擁壁	H=650 L=43600	1	か所	1,140,000	1,140,000		
計					1,140,000		

直接工事費 細目別内訳

【B工事】4) 工作物		植栽				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
アサギ	H3.5×C0.18×W1.2	5	本	26,600	133,000	
カンパキ	H0.4×W0.4	210	本	1,410	296,100	
キシマツバ	H0.5×W0.4	590	本	1,100	649,000	
マメツバ	H0.5×W0.2	470	本	800	376,000	
リュウのひげ	44株/㎡千鳥	6.3	㎡	8,020	50,526	
芝張り	こうらい芝 目地張り -	81.5	㎡	1,290	105,135	
植込費		1	式		660,300	
支柱	二脚鳥居 (添木付)	5	本	6,360	31,800	
植栽基盤整備	A種 有効土層 H=50cm	235	㎡	670	157,450	
植栽基盤整備	A種 有効土層 H=60cm	3	㎡	740	2,220	
植栽基盤整備	B種 有効土層 H=20cm	87.8	㎡	270	23,706	
土壌改良材	ペーカ堆肥	329	㎡	500	164,500	
計					2,649,737	

直接工事費 細目別内訳

【B工事】4) 工作物		雑工作物				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
B-1 ベンチ-1	H=400 W=400 L=8800	1	か所	1,150,000	1,150,000	
B-2 ベンチ-2	H=400 W=500 L=6130	1	か所	966,000	966,000	
B-3 ベンチ-3	H=400 W=500 L=4120	3	か所	630,000	1,890,000	
B-4 ベンチ-4	H=400 W=500 L=5700	1	か所	877,000	877,000	
CB チェーン付ベンチ	H=700 φ114.3 ステンレス製 一般用 基礎共	7	か所	87,800	614,600	
CB チェーン付ベンチ	H=700 φ114.3 ステンレス製 端部用 基礎共	2	か所	77,400	154,800	
IM 懸垂幕	H=5000 W=1400 D=800	1	か所	2,470,000	2,470,000	
FP 旗竿	H=5000 7φ製	1	か所	156,000	156,000	
フェンス置き場 (4φ)	φ3900×D2000×H1420	1	か所	687,000	687,000	
EX-B 庁舎銘板	W1600×D150×H1100 自立 基礎共	2	か所	656,000	1,312,000	
EX-C 掲示板	W1900×D180×H2000 自立 基礎共	3	か所	825,000	2,475,000	
EX-D 車いす駐車場標 (駐車場案内マップ)	W600×D50×H1500 自立 基礎共	2	か所	334,000	668,000	
EX-E 一般車、職員駐車場、 通用口表示	W600×D150×H1800 自立 基礎共	1	か所	910,000	910,000	
EX-F 出口表示(出庫7φ ポット付)	W600×D150×H1800 自立 基礎共	1	か所	1,020,000	1,020,000	

直接工事費 細目別内訳

【B工事】 4) 工作物		その他				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
石張舗装敷設替え	30+20+C70+路盤100	18.4	m ²	9,980	183,632	
石張舗装取外し	厚30	27.7	m ²	3,550	98,335	
石張舗装撤去	厚30	33	m ²	3,270	107,910	
自然石縁石取外し	W=150 H=300~	29.4	m	730	21,462	
誘導ブロック取外し	300×300×60	9.4	m ²	3,550	33,370	
誘導ブロック撤去	300×300×60	0.5	m ²	3,270	1,635	
歩車道境界縁石撤去	180/205×250	8.6	m	800	6,880	
誘導ブロック復旧 (発生材流用)	300×300×60	4.5	m ²	8,890	40,005	
自然石縁石移設 (発生材流用)	W=150 H=300~	22.7	m	3,010	68,327	
H 石張舗装 (発生材流用)	30+20+C70+路盤100 石板(川内石厚30 現地発生品)	21.4	m ²	9,980	213,572	
HXF 歩車道境界縁石	150/170×200×600	18	m	4,820	86,760	
HDF 舗装止縁石	120×120×600	13.1	m	3,630	47,553	
YB-1 誘導ブロック-1	300角 厚60 レジソングリート製 喚起-注意タイプ	0.7	m ²	9,000	6,300	
YB-2 誘導ブロック-2	300角 厚60 レジソングリート製 誘導タイプ	0.3	m ²	9,000	2,700	
ブロック	H0.4×W0.4	80	本	1,410	112,800	

直接工事費 細目別内訳

【B工事】 4) 工作物		その他				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
植込費		1	式		25,600	
花壇客土 (発生材処理)	厚300 畑土同等土	26.8	m ³	8,410	225,388	
発生材運搬	積込み共	1	式		38,400	
発生材処分	産廃税共	1	式		32,360	
計					1,352,989	

直接工事費細目別内訳

352

【B工事】5) 工作物		屋外排水撤去					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
L型側溝-1撤去	W=300	14.9	m	310	4,619		
L型側溝-2撤去	W=450	94.7	m	510	48,297		
L型側溝-3撤去	W=500	127	m	610	77,470		
排水管撤去	VU150φ	131	m	1,900	248,900		
排水管撤去	VU200φ	49.6	m	2,390	118,544		
排水管撤去	VU250φ	16.9	m	2,880	48,672		
雨水枋-1撤去	350×350×400	1	か所	3,460	3,460		
雨水枋-2撤去	500×500×平均650	16	か所	8,080	129,280		
雨水枋-3撤去	600×600×750	3	か所	9,200	27,600		
計					706,842		

直接工事費細目別内訳

353

【B工事】5) 工作物		植栽撤去					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
クスノキ伐採・伐根	H=4.07m C=2.29m	2	本	18,000	36,000		
ケヤキ伐採・伐根	H=3.74m	1	本	18,000	18,000		
マサキ伐採・伐根	H=3.8m	1	本	18,000	18,000		
トナリ伐採・伐根	H=2.08m	1	本	18,000	18,000		
ツバキ伐採・伐根		1	本	18,000	18,000		
計					108,000		

直接工事費 細目別内訳

354

【B工事】 5) 工作物		雑工作物撤去					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
凝石階段撤去	W=2400 5段	1	か所	7,740	7,740		
引戸扉撤去	W=6000 H=1000	1	か所	8,950	8,950		
両開き扉撤去	W=5800 H=1200	1	か所	10,400	10,400		
計					27,090		

直接工事費 細目別内訳

355

【B工事】 5) 工作物		整地					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
整地		2,521	m ²	90	226,890		
計					226,890		

直接工事費 細目別内訳

358

【B工事】7) エレベーター設備		庁舎		3号機		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
主要機器、かご	東川 普及型、機械室なし、定員13名、60m/min、身障者対策あり	1	式		8,000,000	
三方枠	大枠 化粧シート	1	か所	117,000	117,000	
三方枠	大枠 鋼板製	4	か所	89,700	358,800	
幕板	化粧シート	1	か所	87,100	87,100	
乗場の敷居	アルミ材	5	か所	13,700	68,500	
乗場の戸	化粧シート	1	か所	413,000	413,000	
乗場の戸	製造者標準	4	か所	347,000	1,388,000	
乗場ボタン	製造者標準	5	か所	15,000	75,000	
専用乗場ボタン	インジケーター	5	か所	78,000	390,000	
電気配管配線	昇降路内	1	式		488,000	
消耗品雑材料		1	式		52,000	
労務費	調整労務費を含む	1	式		2,250,000	
運搬費		1	式		150,000	
計					13,837,400	

直接工事費 細目別内訳

359

【B工事】7) エレベーター設備		庁舎		4号機		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
主要機器、かご	東川 普及型、機械室なし、定員13名、60m/min	1	式		7,220,000	
三方枠	大枠 化粧シート	1	か所	117,000	117,000	
三方枠	大枠 鋼板製	4	か所	89,700	358,800	
幕板	化粧シート	1	か所	87,100	87,100	
乗場の敷居	アルミ材	5	か所	13,700	68,500	
乗場の戸	化粧シート	1	か所	413,000	413,000	
乗場の戸	製造者標準	4	か所	347,000	1,388,000	
専用乗場ボタン	インジケーター	5	か所	65,700	328,500	
電気配管配線	昇降路内	1	式		462,000	
消耗品雑材料		1	式		52,000	
労務費	調整労務費を含む	1	式		2,130,000	
運搬費		1	式		150,000	
計					12,774,900	