

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 唐津港湾合同庁舎(28)建築その他工事

工事場所 佐賀県唐津市ニタ子三丁目214番6

工 期 平成29年1月～平成30年3月

I 工事概要

1. 工事場所 佐賀県唐津市ニタ子三丁目214番6

2. 敷地面積 2,933㎡

3. 工事種目

(1) 庁舎	鉄筋コンクリート造3階建	新築1棟
(2) 車庫	鉄筋コンクリート造平屋建	新築1棟
(3) 自転車置場	木造平屋建	新築1棟
(4) 工作物		新設一式
(5) エレベーター設備		新設一式

名 称	数量	单位	金 額	備 考
1 直接工事費	1	式	644,823,632	
2 共通費				
共通仮設費	1	式	28,399,150	
現場管理費	1	式	51,017,725	
一般管理費等	1	式	65,759,493	
計			145,176,368	
工事価格	1	式	790,000,000	

直接工事費 種目別内訳

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
(1) 庁舎	1	式	587,866,843	
(2) 車庫	1	式	36,086,013	
(3) 自転車置場	1	式	3,804,946	
(4) 工作物	1	式	6,472,430	
(5) エレベーター設備	1	式	10,593,400	
計			644,823,632	



直接工事費科目別内訳

(1) 庁舎									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式		42,004,334			
土工		1		式		14,723,800			
地業		1		式		63,848,526			
鉄筋		1		式		61,962,593			
コンクリート		1		式		53,854,582			
型枠		1		式		74,311,248			
鉄骨		1		式		10,775,210			
既製コンクリート		1		式		2,281,836			
防水		1		式		15,387,420			
タイル		1		式		8,806,266			
木工		1		式		2,034,002			
屋根及びとい		1		式		6,337,018			
金属		1		式		43,514,111			
左官		1		式		6,172,891			
建具		1		式		113,588,355			

直接工事費科目別内訳

(1) 庁舎									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
塗装		1		式		10,749,287			
内外装		1		式		43,695,842			
エント及びその他		1		式		13,819,522			
	計					587,866,843			

直接工事費科目別内訳

(2) 車庫								
名	称	数	量	単位	金	額	備	考
直接仮設		1		式		1,980,694		
土工		1		式		573,760		
地業		1		式		4,183,071		
鉄筋		1		式		4,074,276		
コンクリート		1		式		4,051,662		
型枠		1		式		6,153,798		
防水		1		式		1,571,781		
タイ		1		式		831,544		
屋根及びびとい		1		式		176,542		
金属		1		式		620,459		
左官		1		式		466,525		
建具		1		式		8,706,344		
塗装		1		式		1,383,476		
内外装		1		式		794,161		
エント及びその他		1		式		517,920		

直接工事費科目別内訳

(2) 車庫								
名	称	数	量	単位	金	額	備	考
	計					36,086,013		

直接工事費科目別内訳

(3) 自転車置場									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式		488,442			
土工		1		式		137,569			
地業		1		式		21,606			
鉄筋		1		式		34,623			
コンクリート		1		式		125,380			
型枠		1		式		126,932			
木工		1		式		1,788,343			
屋根及びびとい		1		式		640,801			
金属		1		式		215,424			
左官		1		式		27,430			
塗装		1		式		156,780			
内外装		1		式		41,616			
	計					3,804,946			

直接工事費科目別内訳

(4) 工作物									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
屋外排水設備		1		式		3,714,975			
植栽		1		式		443,385			
雑工作物		1		式		1,717,500			
歩道切下げ1		1		式		304,500			
歩道切下げ2		1		式		292,070			
	計					6,472,430			

(5) エレベーター設備									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
庁舎		1		式			10,593,400		
	計						10,593,400		

直接工事費 中科目別内訳

(1) 庁舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式	42,004,334	
計				42,004,334	
土工		1	式	14,723,800	
計				14,723,800	
地業	地業	1	式	2,138,976	
地業	既製コンクリート杭	1	式	61,709,550	
計				63,848,526	
鉄筋	躯体	1	式	61,485,747	
鉄筋	外部仕上	1	式	469,376	
鉄筋	内部仕上	1	式	7,470	
計				61,962,593	
コンクリート	躯体	1	式	51,424,655	
コンクリート	外部仕上	1	式	2,199,427	
コンクリート	内部仕上	1	式	230,500	
計				53,854,582	

直接工事費 中科目別内訳

(1) 庁舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
型枠	躯体	1	式	70,497,829	
型枠	外部仕上	1	式	2,888,380	
型枠	内部仕上	1	式	925,039	
計				74,311,248	
鉄骨	庇1	1	式	2,393,979	
鉄骨	目隠しカーパ-下地	1	式	4,275,276	
鉄骨	階段1	1	式	4,105,955	
計				10,775,210	
既製コンクリート	外部	1	式	1,303,509	
既製コンクリート	内部	1	式	978,327	
計				2,281,836	
防水	外部	1	式	15,049,066	
防水	内部	1	式	338,354	
計				15,387,420	
タイル	外部	1	式	5,298,580	

直接工事費 中科目別内訳

(1) 庁舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
外装	内部	1	式	3,507,686	
計				8,806,266	
木工	内部	1	式	2,034,002	
計				2,034,002	
屋根及びとい	外部	1	式	6,337,018	
計				6,337,018	
金属	外部	1	式	15,801,658	
金属	内部	1	式	27,712,453	
計				43,514,111	
左官	外部	1	式	3,459,960	
左官	内部	1	式	2,712,931	
計				6,172,891	
建具	アルミ製建具	1	式	50,211,100	
建具	鋼製建具	1	式	20,629,000	
建具	軽量鋼製建具	1	式	14,845,400	

直接工事費 中科目別内訳

(1) 庁舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
建具	ステンレス製建具	1	式	6,321,100	
建具	木製建具	1	式	197,500	
建具	シャッター	1	式	12,320,000	
建具	ガラス	1	式	9,064,255	
計				113,588,355	
塗装	外部	1	式	5,712,948	
塗装	内部	1	式	5,036,339	
計				10,749,287	
内外装	外部	1	式	1,060,943	
内外装	内部	1	式	42,634,899	
計				43,695,842	
エント及びその他	外部	1	式	5,368,949	
エント及びその他	内部	1	式	8,450,573	
計				13,819,522	

直接工事費 中科目別内訳

(2) 車庫					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式	1,980,694	
計				1,980,694	
土工		1	式	573,760	
計				573,760	
地業	地業	1	式	501,544	
地業	既製コンクリート杭	1	式	3,681,527	
計				4,183,071	
鉄筋	躯体	1	式	4,074,276	
計				4,074,276	
コンクリート	躯体	1	式	4,051,662	
計				4,051,662	
型枠	躯体	1	式	5,857,326	
型枠	外部仕上	1	式	296,472	
計				6,153,798	
防水	外部	1	式	1,571,781	

直接工事費 中科目別内訳

(2) 車庫					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計				1,571,781	
外壁	外部	1	式	831,544	
計				831,544	
屋根及びびとい	外部	1	式	176,542	
計				176,542	
金属	外部	1	式	354,749	
金属	内部	1	式	265,710	
計				620,459	
左官	外部	1	式	376,045	
左官	内部	1	式	90,480	
計				466,525	
建具	70×製建具	1	式	144,000	
建具	鋼製建具	1	式	135,000	
建具	シャッター	1	式	8,420,000	
建具	ガラス	1	式	7,344	

直接工事費 中科目別内訳

(2) 車庫					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計				8,706,344	
塗装	外部	1	式	1,383,476	
計				1,383,476	
内外装	外部	1	式	50,530	
内外装	内部	1	式	743,631	
計				794,161	
エント及びその他	外部	1	式	355,000	
エント及びその他	内部	1	式	162,920	
計				517,920	

直接工事費 中科目別内訳

(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	488,442	
計				488,442	
土工		1	式	137,569	
計				137,569	
地業	地業	1	式	21,606	
計				21,606	
鉄筋	躯体	1	式	34,623	
計				34,623	
コンクリート	躯体	1	式	125,380	
計				125,380	
型枠	躯体	1	式	119,282	
型枠	外部仕上	1	式	7,650	
計				126,932	
木工		1	式	1,788,343	
計				1,788,343	



直接工事費 中科目別内訳

(3) 自転車置場					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
屋根及びとい		1	式	640,801	
計				640,801	
金属		1	式	215,424	
計				215,424	
左官		1	式	27,430	
計				27,430	
塗装		1	式	156,780	
計				156,780	
内外装		1	式	41,616	
計				41,616	

直接工事費 中科目別内訳

(4) 工作物					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
屋外排水設備		1	式	3,714,975	
計				3,714,975	
植栽		1	式	443,385	
計				443,385	
雑工作物		1	式	1,717,500	
計				1,717,500	
歩道切下げ1	歩道切下げ	1	式	289,082	
歩道切下げ1	発生材処理	1	式	15,418	
計				304,500	
歩道切下げ2	歩道切下げ	1	式	278,681	
歩道切下げ2	発生材処理	1	式	13,389	
計				292,070	



直接工事費 細目別内訳

(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		440,320	
墨出し		1	式		2,302,800	
養生		1	式		1,228,160	
整理清掃後片付け		1	式		4,835,880	
地足場		1	式		1,431,040	
外部足場		1	式		10,808,657	
内部躯体足場		1	式		6,086,280	
内部仕上足場		1	式		10,251,016	
災害防止		1	式		1,078,120	
仮設材運搬		1	式		3,542,061	
計					42,004,334	

直接工事費 細目別内訳

(1) 庁舎		土工				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
根切り	総掘り 自立山留め内	1	式		1,439,130	
床付け	総掘り	776	m <sup>2</sup>	230	178,480	
杭間ざらい	既製コンクリート杭 φ800	65	本	1,390	90,350	
埋戻し		1	式		733,040	
建設発生土運搬		1	式		1,905,600	
山留め	鋼矢板工法	1	式		10,100,000	
排水	釜場工法	1	式		158,000	
土工機械運搬		1	式		119,200	
計					14,723,800	



直接工事費 細目別内訳

(1) 庁舎		鉄筋		躯体		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
異形鉄筋	SD295A D10	89.4	t	54,500	4,872,300	
異形鉄筋	SD295A D13	179	t	51,500	9,218,500	
異形鉄筋	SD295A D16	15.2	t	49,500	752,400	
異形鉄筋	SD345 D19	6.1	t	52,500	320,250	
異形鉄筋	SD345 D22	36.6	t	52,500	1,921,500	
異形鉄筋	SD345 D25	148	t	52,500	7,770,000	
異形鉄筋	SD390 D29	44	t	53,500	2,354,000	
鉄筋スクラブ 控除		▲1	式		▲147,000	
鉄筋加工組立	RCラーメン構造 一般 一般建物 D32以下	494	t	46,000	22,724,000	
鉄筋加工組立	RC壁式構造 一般 一般建物 D32以下	3.7	t	57,100	211,270	
鉄筋かゝり圧接	D19 -D19	137	か所	470	64,390	
鉄筋かゝり圧接	D22 -D22	859	か所	490	420,910	
鉄筋かゝり圧接	D25 -D25	5,057	か所	520	2,629,640	
鉄筋かゝり圧接	D29 -D29	989	か所	760	751,640	
鉄筋運搬費		498	t	3,790	1,887,420	

直接工事費 細目別内訳

(1) 庁舎		鉄筋		躯体		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
耐震スリット用 7か所筋	SD295A D13 L=700 防錆処理共	527	本	80	42,160	
(梁貫通孔補強)						
異形鉄筋	SD295A D13	3.8	t	51,500	195,700	
異形鉄筋	SD295A D16	0.9	t	49,500	44,550	
異形鉄筋	SD345 D19	1.8	t	52,500	94,500	
異形鉄筋	SD345 D25	8.6	t	52,500	451,500	
異形鉄筋	SD390 D29	17.4	t	53,500	930,900	
鉄筋スクラブ 控除		▲1	式		▲9,450	
梁貫通孔補強 鉄筋工場加工	工場 D13以下	3.7	t	62,100	229,770	
梁貫通孔補強 鉄筋工場加工	工場 D16以上	27.6	t	44,500	1,228,200	
梁貫通孔補強 鉄筋組立	D13以下	3.7	t	95,100	351,870	
梁貫通孔補強 鉄筋組立	D16以上	27.6	t	74,500	2,056,200	
鉄筋運搬費		31.3	t	3,790	118,627	
計					61,485,747	



直接工事費 細目別内訳

(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	27N/mm <sup>2</sup> スラブ 15cm (高炉セメントB種) 基礎部	1,173	m <sup>3</sup>	13,000	15,249,000	
普通コンクリート	27N/mm <sup>2</sup> スラブ 15cm 1階床	76.7	m <sup>3</sup>	13,100	1,004,770	
普通コンクリート	27N/mm <sup>2</sup> スラブ 18cm 軸部	1,369	m <sup>3</sup>	13,400	18,344,600	
普通コンクリート	24N/mm <sup>2</sup> スラブ 18cm 軸部	811	m <sup>3</sup>	12,900	10,461,900	
コンクリート打設手間		1	式		2,127,932	
ポンプ圧送		1	式		2,658,403	
構造体強度補正		1	式		1,578,050	
計					51,424,655	

直接工事費 細目別内訳

(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
(防水押え)						
無筋コンクリート	防水押えコンクリート F <sub>c</sub> =18N/mm <sup>2</sup> スラブ 15cm 材工共	83.5	m <sup>3</sup>	13,800	1,152,300	
(柱型壁)						
普通コンクリート	27N/mm <sup>2</sup> スラブ 18cm 軸部	26.5	m <sup>3</sup>	13,400	355,100	
普通コンクリート	24N/mm <sup>2</sup> スラブ 18cm 軸部	14.2	m <sup>3</sup>	12,900	183,180	
コンクリート打設手間		1	式		45,177	
ポンプ圧送		1	式		212,100	
柱型壁釣込み手間		1	式		233,870	
構造体強度補正		1	式		17,700	
計					2,199,427	

直接工事費 細目別内訳

(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	嵩上げコンクリート F <sub>c</sub> =18N/mm <sup>2</sup> スランプ 15cm 材工共	5.5	m <sup>3</sup>	25,600	140,800	
無筋コンクリート	防水押えコンクリート F <sub>c</sub> =18N/mm <sup>2</sup> スランプ 15cm 材工共	1.5	m <sup>3</sup>	59,800	89,700	
計					230,500	

直接工事費 細目別内訳

(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	2,772	m <sup>2</sup>	3,540	9,812,880	
型枠	普通合板型枠 ラーメン構造 地上軸部 階高3.5～4.0m程度	8,886	m <sup>2</sup>	4,190	37,232,340	
型枠	普通合板型枠 壁式構造 地上軸部 階高2.8m程度	93.9	m <sup>2</sup>	3,840	360,576	
型枠	打放合板型枠A種 ラーメン構造 地上軸部 階高3.5～4.0m程度	927	m <sup>2</sup>	4,880	4,523,760	
型枠	打放合板型枠A種 壁式構造 地上軸部 階高2.8m程度	200	m <sup>2</sup>	4,480	896,000	
型枠	打放合板型枠B種 ラーメン構造 — 基礎部	49.5	m <sup>2</sup>	3,710	183,645	
型枠	打放合板型枠B種 ラーメン構造 地上軸部 階高3.5～4.0m程度	2,287	m <sup>2</sup>	4,390	10,039,930	
型枠	打放合板型枠B種 壁式構造 地上軸部 階高2.8m程度	75.5	m <sup>2</sup>	4,040	305,020	
型枠	打放合板型枠C種 ラーメン構造 地上軸部 階高3.5～4.0m程度	279	m <sup>2</sup>	4,340	1,210,860	
型枠運搬費		15,570	m <sup>2</sup>	250	3,892,500	
耐震スリット	垂直 全貫通型 壁厚150 耐火型 防水 スリット厚25	98.1	m	4,300	421,830	
耐震スリット	垂直 全貫通型 壁厚180 耐火型 防水 スリット厚25	24	m	4,490	107,760	
耐震スリット	水平 全貫通型 壁厚150 耐火型 防水 スリット厚25	80.5	m	2,240	180,320	
耐震スリット	水平 全貫通型 壁厚180 耐火型 防水 スリット厚25	33.3	m	2,340	77,922	
型枠目地棒	水切目地 幅15×深さ10程度	816	m	230	187,680	



直接工事費 細目別内訳

32

(1) 庁舎		型枠		躯体		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
型枠目地棒	ひび割れ誘発目地 幅20×15~20	674	m	290	195,460	
型枠目地棒	打継目地 幅20 × 深さ20程度	683	m	290	198,070	
スライフォーム	階段内部(段下) 厚125~750	1.3	m <sup>2</sup>	16,600	21,580	
スライフォーム	階段内部(踊場下) 厚750	1	m <sup>2</sup>	28,500	28,500	
スライフォーム	柱型壁 厚15	65.6	m <sup>2</sup>	810	53,136	
止水板	水膨張性 W20×t10 材工共	209	m	1,360	284,240	
(スレーブ)						
連通管	VU40 φ L=300	4	か所	1,810	7,240	
通気管	VU60 φ L=350	3	か所	2,130	6,390	
通気管	VU100 φ L=350	4	か所	2,420	9,680	
通気管	VU100 φ L=500	12	か所	2,490	29,880	
通気管	VU100 φ L=650	29	か所	2,550	73,950	
通気管	VU100 φ L=700	2	か所	2,580	5,160	
通水管	VU150 φ 半割 L=350	4	か所	2,970	11,880	
通水管	VU150 φ 半割 L=500	10	か所	3,170	31,700	

直接工事費 細目別内訳

33

(1) 庁舎		型枠		躯体		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
通水管	VU150 φ 半割 L=650	23	か所	3,360	77,280	
通水管	VU150 φ 半割 L=700	2	か所	3,430	6,860	
人通孔	VU600 φ L=500	2	か所	11,900	23,800	
計					70,497,829	

直接工事費 細目別内訳

(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 目違いばらい無	1,055	m <sup>2</sup>	310	327,050		
打放し面補修	B種 コーン処理 部分目違いばらい	514	m <sup>2</sup>	510	262,140		
打放し面補修	B種 コーン処理無 部分目違いばらい	483	m <sup>2</sup>	210	101,430		
(柱型壁)							
型枠	打放合板型枠A種 チン構造 地上軸部 階高3.5~4.0m程度	404	m <sup>2</sup>	4,880	1,971,520		
型枠運搬費		404	m <sup>2</sup>	250	101,000		
打放し面補修	A種 コーン処理 目違いばらい無	404	m <sup>2</sup>	310	125,240		
計					2,888,380		

直接工事費 細目別内訳

(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	普通合板型枠 運搬共	6.3	m <sup>2</sup>	4,570	28,791		
打放し面補修	A種 コーン処理 目違いばらい無	72	m <sup>2</sup>	310	22,320		
打放し面補修	B種 コーン処理 部分目違いばらい	1,373	m <sup>2</sup>	510	700,230		
打放し面補修	B種 コーン処理無 部分目違いばらい	41.8	m <sup>2</sup>	210	8,778		
打放し面補修	C種 コーン処理無 全面目違いばらい	279	m <sup>2</sup>	410	114,390		
普通合板型枠	コーン処理	163	m <sup>2</sup>	310	50,530		
計					925,039		

直接工事費 細目別内訳

(1) 庁舎		鉄骨			庇1		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
H形鋼	SN400B H-100×100×6×8	1.6	t	85,500	136,800		
溝形鋼	SS400 C-100×50×5×7.5	0.6	t	73,000	43,800		
軽量リップ溝形鋼	SSC400 LC-100×50×20×3.2	1.5	t	91,500	137,250		
鋼板(切り板)	SN400B PL-9	0.1	t	136,000	13,600		
鋼板(切り板)	SN400B PL-12	0.1	t	136,000	13,600		
鋼板(切り板)	SS400 PL-6	0.1	t	92,000	9,200		
鉄骨スラップ 控除		▲1	式		▲1,050		
亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M12 首下35 材料のみ	46	組	50	2,300		
亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M16 首下40 材料のみ	4	組	100	400		
亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M16 首下45 材料のみ	185	組	100	18,500		
亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M16 首下55 材料のみ	19	組	110	2,090		
亜鉛メッキ普通ボルト	M16 首下40 材料のみ	239	組	50	11,950		
アノードボルト	SNR400B M16 L=400	92	本	370	34,040		
建築用アレス	M12 L=2,700 タンパ付 メッキ品 材工共	4	本	2,460	9,840		
建築用アレス	M12 L=3,000 タンパ付 メッキ品 材工共	8	本	2,730	21,840		

直接工事費 細目別内訳

(1) 庁舎		鉄骨			庇1		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
建築用アレス	M12 L=3,700 タンパ付 メッキ品 材工共	4	本	3,370	13,480		
建築用アレス	M12 L=4,200 タンパ付 メッキ品 材工共	6	本	3,820	22,920		
鉄骨工場加工組立	副資材共	2.4	t	300,000	720,000		
工場溶接費	溶接6mm換算	50	m	2,400	120,000		
亜鉛メッキ処理	A種 HDZ55 製作工場→メッキ工場 運搬共	2.4	t	81,600	195,840		
亜鉛メッキ処理	C種 HDZ35 製作工場→メッキ工場 運搬共	1.5	t	81,600	122,400		
ブラスト処理	亜鉛メッキ摩擦接合面	3.9	m <sup>2</sup>	6,010	23,439		
鉄骨運搬		2.4	t	10,300	24,720		
鉄骨建方	建方機械別途	2.4	t	85,900	206,160		
柱底均しモルタル	A種 厚30 110×200	46	か所	340	15,640		
アノード埋込み	径16(間柱等) 取付手間	92	本	3,090	284,280		
亜鉛メッキ高力ボルト締付		244	本	190	46,360		
軽量鉄骨加工・取付け	母屋、胴縁の類 一般 普通ボルト共	1.5	t	85,400	128,100		
超音波探傷試験	第三者試験機関 工場溶接 完全溶込み部 AOQL 4.0% 第6水準	4	か所	4,120	16,480		
計					2,393,979		

(1) 庁舎		鉄骨		目隠しルーフ-下地		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
H形鋼	SN400B H-100×100×6×8	0.04	t	85,500	3,420	
H形鋼	SN400B H-194×150×6×9	3.8	t	85,500	324,900	
H形鋼	SN400B H-250×250×9×14	2.5	t	85,500	213,750	
溝形鋼	SS400 C-100×50×5×7.5	0.2	t	73,000	14,600	
山形鋼	SS400 L-75×75×6	0.01	t	72,000	720	
山形鋼	SS400 L-100×100×7	0.4	t	76,500	30,600	
軽量リッパ溝形鋼	SSC400 LC-150×50×20×3.2	0.9	t	93,500	84,150	
鋼板(切り板)	SN400B PL-9	0.1	t	136,000	13,600	
鋼板(切り板)	SS400 PL-6	0.2	t	92,000	18,400	
鋼板(切り板)	SS400 PL-9	0.2	t	91,000	18,200	
鋼板(切り板)	SS400 PL-16	0.1	t	90,000	9,000	
鉄骨スcaff 控除		▲1	式		▲3,150	
亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M12 首下35 材料のみ	75	組	50	3,750	
亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M16 首下45 材料のみ	42	組	100	4,200	
亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M20 首下45 材料のみ	8	組	160	1,280	

(1) 庁舎		鉄骨		目隠しルーフ-下地		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
亜鉛メッキ高力ボルト	F8T M20 首下50 材料のみ	75	組	170	12,750	
亜鉛メッキ普通ボルト	M12 首下35 材料のみ	275	組	40	11,000	
アンカーボルト	SS400 M20 L=500	18	本	660	11,880	
アンカーボルト	SNR400B M16 L=400	8	本	370	2,960	
建築用アレス	M12 L=3,200 タンパックル付 メッキ品 材工共	4	本	2,910	11,640	
建築用アレス	M12 L=3,400 タンパックル付 メッキ品 材工共	2	本	3,090	6,180	
建築用アレス	M12 L=3,800 タンパックル付 メッキ品 材工共	18	本	3,460	62,280	
建築用アレス	M12 L=3,900 タンパックル付 メッキ品 材工共	8	本	3,550	28,400	
建築用アレス	M12 L=4,400 タンパックル付 メッキ品 材工共	4	本	4,000	16,000	
鉄骨工場加工組立	副資材共	7.2	t	223,000	1,605,600	
工場溶接費	溶接6mm換算	205	m	2,400	492,000	
亜鉛メッキ処理	A種 HDZ55 製作工場～メッキ工場 運搬共	7.2	t	81,600	587,520	
亜鉛メッキ処理	C種 HDZ35 製作工場～メッキ工場 運搬共	0.9	t	81,600	73,440	
プラスト処理	亜鉛メッキ摩擦接合面	2.4	m <sup>2</sup>	6,010	14,424	
鉄骨運搬		7.2	t	4,810	34,632	

直接工事費 細目別内訳

(1) 庁舎		鉄骨		目隠しカーブ-下地		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鉄骨建方	建方機械別途	7.2	t	38,600	277,920	
柱底均しモルタル	A種 厚30 75×140	4	か所	160	640	
柱底均しモルタル	A種 厚30 300×300	9	か所	1,390	12,510	
アンカー埋込み	径20(主柱) 取付手間	18	本	3,090	55,620	
アンカー埋込み	径16(間柱等) 取付手間	8	本	3,090	24,720	
亜鉛メッキ高力ボルト締付		192	本	190	36,480	
軽量鉄骨加工・取付け	母屋・胴縁の類 一般普通ボルト締付	0.9	t	85,400	76,860	
超音波探傷試験	第三者試験機関 工場溶接 完全溶込み部 AOQL 4.0% 第6水準	20	か所	4,120	82,400	
計					4,275,276	

直接工事費 細目別内訳

(1) 庁舎		鉄骨		階段1		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
溝形鋼	SS400 C-250×90×9×13	0.2	t	73,500	14,700	
山形鋼	SS400 L-65×65×6	0.3	t	72,000	21,600	
鋼板(切り板)	SN400B PL-4.5	2.2	t	138,000	303,600	
鋼板(切り板)	SN400B PL-6	0.01	t	136,000	1,360	
鋼板(切り板)	SN400B PL-9	0.1	t	136,000	13,600	
鋼板(切り板)	SN400B PL-16	0.1	t	141,000	14,100	
鋼板(切り板)	SN400B PL-19	3.9	t	141,000	549,900	
異形鉄筋	SD295A D16	0.02	t	51,000	1,020	
鉄骨スラップ 控除		▲1	式		▲1,050	
トリアングル高力ボルト	S10T M16 首下45 材料のみ	12	組	50	600	
トリアングル高力ボルト	S10T M20 首下60 材料のみ	56	組	90	5,040	
アンカーボルト	ABR400 M16 L=400	32	本	370	11,840	
鉄骨工場加工組立	副資材共	6.7	t	223,000	1,494,100	
工場溶接費	溶接6mm換算	226	m	2,400	542,400	
鉄骨工場錆止め塗料塗り	A種 JISK5674	143	m <sup>2</sup>	1,030	147,290	

(1) 庁舎		鉄骨		階段1		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鉄骨現場錆止め塗料塗り	A種 JISK5674	143	m <sup>2</sup>	3,430	490,490	
鉄骨運搬		6.7	t	5,150	34,505	
鉄骨建方	建方機械別途	6.7	t	38,600	258,620	
柱底均しモルタル	A種 厚50 125×450	2	か所	1,180	2,360	
柱底均しモルタル	A種 厚30 250×250	6	か所	960	5,760	
柱底均しモルタル	A種 厚30 250×420	1	か所	1,620	1,620	
アーカー 埋込み	径16(間柱等) 取付手間	32	本	3,090	98,880	
トシツ形高力ボルト締付け	ビ <sup>レ</sup> 鉄骨 1,000本未満 施工手間	66	本	170	11,220	
超音波探傷試験	第三者試験機関 工場溶接 完全溶込み部 AQL 4.0% 第6水準	20	か所	4,120	82,400	
計					4,105,955	

(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 押出成形珞板	外壁ハ <sup>レ</sup> F 厚60 A種 W600 耐火30分	57.2	m <sup>2</sup>	16,500	943,800	
押出成形珞板 取付金物 (頭継ぎ)	(D-45準)L-50×50×6 PL-6×90×150@600 ABT:2-D13	28.8	m	3,850	110,880	
押出成形珞板 取付金物 (足元)	(D-45準)L-50×50×6 L-65×65×6 L=120@600	15.5	m	3,920	60,760	
押出成形珞板 開口補強金物	(D-45準)L-65×65×6	8.3	m	3,430	28,469	
押出成形珞板 開口補強金物	(D-45準)L-75×75×9	30	m	5,320	159,600	
計					1,303,509	

(1) 庁舎		既製コンクリート			内部		備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
押出成形セメント板	内壁 厚60 A種 (30分耐火)	55.3	m <sup>2</sup>	14,900	823,970		
押出成形セメント板 取付金物 (足元)	(D-45準)L-50×50×6 L-65×65×6 L=120@600	13.7	m	3,850	52,745		
押出成形セメント板 取付金物 (頭置き)	(D-45準)L-50×50×6 PL-6×90×150@600 ABT:2-D13	14.5	m	3,920	56,840		
押出成形セメント板 開口補強金物	(D-45準)L-65×65×6	0.8	m	3,430	2,744		
押出成形セメント板 開口補強金物	(D-45準)L-75×75×9	7.9	m	5,320	42,028		
計					978,327		

(1) 庁舎		防水			外部		備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
(屋根 1, 2)							
アスファルト防水	AI-2(保護密着断熱) 平場 絶縁シート含 押出ボリスフェン3種bステン付	1,077	m <sup>2</sup>	4,360	4,695,720		
アスファルト防水	AI-2(保護密着断熱) 立上り部	256	m <sup>2</sup>	3,500	896,000		
砂付アスファルト成形板	(D-36)	256	m <sup>2</sup>	5,020	1,285,120		
成形緩衝材		416	m	670	278,720		
防水入隅処理 (モルタル)	立上り入隅面取 幅70mm程度	416	m	350	145,600		
(屋根 5)							
屋根露出防水断熱 工法	DI-2	21.9	m <sup>2</sup>	6,670	146,073		
屋根露出防水断熱 工法	DI-2 立上り部	8.2	m <sup>2</sup>	5,330	43,706		
防水入隅処理 (モルタル)	立上り入隅面取 幅70mm程度	19.2	m	350	6,720		
(屋根 3)							
アスファルト防水	D-2(露出絶縁) 平場	21.6	m <sup>2</sup>	3,580	77,328		
アスファルト防水	D-2(露出絶縁) 立上り部	12	m <sup>2</sup>	4,440	53,280		
防水入隅処理 (モルタル)	立上り入隅面取 幅70mm程度	22.8	m	350	7,980		

名称	摘要	防水		外部		
		数量	単位	単価	金額	備考
伸縮調整目地	成形伸縮目地材 25×80 付着層タイプ	996	m	1,200	1,195,200	
防水押え金物	アミ製 アスファルト防水用	458	m	800	366,400	
(塗膜防水)						
パラペット天端塗膜防水	ウレタン系 X-2 カラー	134	m <sup>2</sup>	4,210	564,140	
屋根立上り水切塗膜防水	ウレタン系 X-2 カラー	36.9	m <sup>2</sup>	4,210	155,349	
底天端塗膜防水	ウレタン系 X-2 カラー	601	m <sup>2</sup>	4,210	2,530,210	
庇立上り塗膜防水	ウレタン系 X-2 カラー	52.4	m <sup>2</sup>	4,530	237,372	
庇排水溝塗膜防水	ウレタン系 X-2 カラー W=150 H=20	485	m	800	388,000	
機械基礎天端塗膜防水	ウレタン系 X-2 カラー	45.4	m <sup>2</sup>	800	36,320	
機械基礎立下り塗膜防水	ウレタン系 X-2 カラー	22.3	m <sup>2</sup>	4,530	101,019	
シーリング						
シーリング	一般部 ㊟ウレタン系(PU-2) 10×15 仕上見切(コンクリート~コンクリート)	521	m	370	192,770	
シーリング	一般部 ㊟ウレタン系(PU-2) 10×18 ひび割れ誘発目地(コンクリート~コンクリート)	674	m	400	269,600	
シーリング	一般部 ㊟ウレタン系(PU-2) 10×18 打継目地(コンクリート~コンクリート)	683	m	400	273,200	
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)	13.3	m	370	4,921	

名称	摘要	防水		外部		
		数量	単位	単価	金額	備考
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 10×15 金物廻り(金属~コンクリート)	1,116	m	450	502,200	
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 10×15 建具廻り(金属~コンクリート)	1,203	m	450	541,350	
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 10×20 建具廻り(金属~コンクリート)	97.8	m	560	54,768	
計					15,049,066	



直接工事費 細目別内訳

(1) 庁舎		防水			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
アスファルト防水	E-2(屋内密着) 平場	18.6	m <sup>2</sup>	2,560	47,616		
アスファルト防水	E-2(屋内密着) 立上り部	7.8	m <sup>2</sup>	2,940	22,932		
塗膜防水	ゴ <sup>レ</sup> アスファルト系 Y-2 平面	27.7	m <sup>2</sup>	3,720	103,044		
塗膜防水	ゴ <sup>レ</sup> アスファルト系 Y-2 立上り	22.6	m <sup>2</sup>	4,320	97,632		
ケイ酸質系塗布防水	C-UI ビット壁	15.4	m <sup>2</sup>	2,240	34,496		
流し水切取合シーリング	MS-2 5×5	7.2	m	370	2,664		
壁ボード端部シーリング	MS-2 10×10	15.7	m	370	5,809		
防油堤取合シーリング	MS-2 10×10	16.7	m	370	6,179		
ライニング取合シーリング	MS-2 5×5	48.6	m	370	17,982		
計					338,354		

直接工事費 細目別内訳

(1) 庁舎		タイル			外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
外装壁タイル張り	密着張り II類 無ゆう 二丁掛 平 227×60 下地モルタル別途	212	m <sup>2</sup>	13,700	2,904,400		
外装壁タイル張り(役物)	密着張り II類 無ゆう 標準 曲がり (168+50)×60 下地モルタル別途	283	m	8,460	2,394,180		
計					5,298,580		

(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	磁器質 300角 無釉 下地モルタル共	153	m <sup>2</sup>	14,500	2,218,500	
床タイル張り	エッジタイル張 I類 無ゆう 50mm角 下地モルタル別途	18.6	m <sup>2</sup>	11,300	210,180	
内装壁タイル張り	エッジタイル 有機系接着張り(タイプ I) III類 施ゆう 100mm角 モルタル面	34.7	m <sup>2</sup>	8,500	294,950	
内装壁タイル張り	エッジタイル 有機系接着張り(タイプ I) III類 施ゆう 100mm角 ECP面	5.9	m <sup>2</sup>	8,500	50,150	
内装壁タイル張り	接着張り II類 無ゆう 二丁掛 平 227×60	28.9	m <sup>2</sup>	14,900	430,610	
内装壁タイル張り (役物)	接着張り II類 無ゆう 標準 曲がり (168+50)×60	15.8	m	9,620	151,996	
汚垂タイル張り	奥行き600 接着張り	8.9	m	17,000	151,300	
計					3,507,686	

(1) 庁舎		木工	内部			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ころばし床組	(1-02-1) H=200 合板共	13.5	m <sup>2</sup>	7,700	103,950	
ころばし床組	(1-02-6) H=100	3.9	m <sup>2</sup>	2,420	9,438	
ころばし床組	(1-02-6) H=200	3.9	m <sup>2</sup>	2,420	9,438	
ころばし床組	(D-21) H=150 合板共	10.5	m <sup>2</sup>	7,700	80,850	
胴縁組	(D-08) 30×45 @300	104	m <sup>2</sup>	1,810	188,240	
胴縁組	(D-07) 40×45 @300	12.8	m <sup>2</sup>	1,810	23,168	
際根太	杉1等 60×40	53.2	m	590	31,388	
上り樞下土台	杉1等 60×40	3.9	m	2,360	9,204	
上り樞下土台	杉1等 90×45	9.6	m	2,360	22,656	
上り樞下土台	杉1等 170×25	1.8	m	2,360	4,248	
礎寄せ	杉上小節 25×105/2	22.3	m	1,430	31,889	
礎寄せ	杉上小節 55×36	30.9	m	1,620	50,058	
杵摺	桧上小節 70×60	2.9	m	3,270	9,483	
杵摺	桧上小節 75×65	4.9	m	3,270	16,023	
上り樞	桧上小節 170×25 (D-21)	1.8	m	3,270	5,886	

直接工事費細目別内訳

(1) 庁舎		木工			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
上り樞	桧上小節 90×60	13.6	m	4,440	60,384		
巾木	杉上小節 40×20	7.1	m	1,890	13,419		
巾木	杉上小節 100×24	25.3	m	2,550	64,515		
巾木	杉上小節 155×24	44.9	m	3,970	178,253		
壁見切縁	杉上小節 50×15 (D-06)	24.9	m	1,430	35,607		
壁見切縁	杉上小節 65×50 (D-08)	43.6	m	1,430	62,348		
壁見切縁	杉上小節 75×50 (D-07)	5.3	m	1,430	7,579		
廻り縁	杉上小節 30×20	46.8	m	1,430	66,924		
額縁	杉上小節 65×50	20.9	m	1,870	39,083		
EV化粧木枠 三方枠	¥ W900×H2100 (D-44)	1	か所	33,000	33,000		
EV化粧木枠 壁見切縁	¥ 50×15 (D-44)	7.8	m	3,940	30,732		
EV化粧木枠 廻り縁	¥ 50×15 (D-44)	1.6	m	3,940	6,304		
押入れ	6-46-1 1間天袋付 内部仕上を含む	1	か所	67,000	67,000		
床 構造用合板	厚12	47.3	m <sup>2</sup>	1,470	69,531		
床 構造用合板	厚15	96.6	m <sup>2</sup>	1,730	167,118		

直接工事費細目別内訳

(1) 庁舎		木工			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
床 合板	厚12 捨張り	3.8	m <sup>2</sup>	1,870	7,106		
床 耐水合板	厚12 捨張り	29.9	m <sup>2</sup>	2,920	87,308		
壁 合板	厚12 捨張り	104	m <sup>2</sup>	2,630	273,520		
柱型 合板	厚12 捨張り	12.8	m <sup>2</sup>	2,630	33,664		
壁 耐水合板	厚12 捨張り	28.9	m <sup>2</sup>	3,680	106,352		
壁 耐水合板	厚12 塗装下	7.7	m <sup>2</sup>	3,680	28,336		
計					2,034,002		

直接工事費細目別内訳

(1) 庁舎		屋根及びびとい			外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
(屋根 4)							
屋根 4 金属屋根	W3,225×D2,975 H=200,300 スチールプレート 厚4.5加工 フッ樹脂焼付 裏面:結露防止材付 取付金物:L-75×75×6(4周) アボ M16-M24 (D-32)	1	か所	959,000	959,000		
(庇 1)							
庇 カーآمد亜鉛合金 メッキ鋼板 水上取合水切	厚0.4 縦軸葺 コーティング 高圧木毛セメント板 厚25 カーآمد亜鉛合金メッキ鋼板 厚0.4 W=200 止水コーキング共	73.9	m <sup>2</sup>	12,700	938,530		
谷樋	カーآمد亜鉛合金メッキ鋼板 厚0.4 W300×H100,400 唐草一体型 止水材充填	58.7	m	10,800	633,960		
谷樋立上り取合 水切	カーآمد亜鉛合金メッキ鋼板 厚0.4 H=100	56.7	m	1,460	82,782		
アボトレイン	SUS防塵網 75φ	6	か所	7,320	43,920		
アボトレイン	横形ろく屋根用 アスファルト防水用 VP75A	4	か所	14,600	58,400		
アボトレイン	横形ろく屋根用 アスファルト防水用 アボ樋100	13	か所	16,500	214,500		
アボトレイン	中継用 塗膜防水用 アボ樋100	40	か所	14,700	588,000		
アボトレイン	壁引きトレイン 塗膜防水用 アボ樋100	4	か所	14,700	58,800		
アボ堅樋	100A	210	m	11,100	2,331,000		

直接工事費細目別内訳

(1) 庁舎		屋根及びびとい			外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
硬質塩化ビニール管とい(アボ)	径75 とい受金物 SUS製	14.2	m	3,770	53,534		
堅樋足元カバー	塩化ビニール製既成品 100φ用	16	か所	4,880	78,080		
計					6,337,018		

直接工事費 細目別内訳

(1) 庁舎		金属		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(スチール)						
溶接金網敷	径6.0 100×100	1,044	m <sup>2</sup>	1,080	1,127,520	
ステンレス金網敷	径2.6 50×50	65.6	m <sup>2</sup>	2,860	187,616	
庇 1 軒先金物	H=400 L-300×90×11×16 L-30×30×3×2本, PL-9×120 L-50×50×6 溶融亜鉛メッキの上黒色リ酸処理仕上 クローブ・レコ・ムバ・ツキ、全ねじスクリュー込	65.6	m	97,000	6,363,200	
屋上メンテナンスデッキ	W3,485×D2,245×H 655 床:織鋼板 厚4.5 下地:2L-50×50×4, L-90×90×7 東:L-90×90×7 @1,000 階段:W 600×D 250 2か所共 溶融亜鉛メッキ (D-40)	1	か所	932,000	932,000	
屋上メンテナンスデッキ コンクリート基礎	200角 H=200 接着 (D-40)	13	か所	1,280	16,640	
屋上メンテナンスデッキ コンクリート基礎	710×400 H=215 接着 (D-40)	2	か所	4,720	9,440	
屋上手摺 1	H= 850 手摺:FB-12×50 支柱:2FB-12×50 @1,200 横棧:FB-12×38 溶融亜鉛メッキ (D-39)	10	m	37,400	374,000	
屋上手摺 2	H= 900 手摺:FB-12×50 支柱:2FB-12×50 @ 900 横棧:丸鋼 13φ 溶融亜鉛メッキ (D-40)	1.8	m	26,200	47,160	
側溝グレーチング蓋	W300用 スチール細目グレーチング蓋 T14 横断側溝用 ぶね付固定式 受枠共 (D-20)	6.8	m	28,700	195,160	
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 ③300 インポート含む	169	m <sup>2</sup>	1,410	238,290	

直接工事費 細目別内訳

(1) 庁舎		金属		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
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 ③300 インポート別途	153	m <sup>2</sup>	1,260	192,780	
建具開口補強	□-100×100×3.2	32.2	m	2,360	75,992	
建具開口補強	□-70×45×3.2	5.7	m	1,200	6,840	
マホールふた	密閉形(ぶね付)タイプ式 50KN(T-20) 内径600	1	か所	63,000	63,000	
トレンチング点検口	700×1300	1	か所	233,000	233,000	
(703)						
光庭 梁天端 703水切	703 PL-4.5 W=360	7.6	m	31,700	240,920	
屋上 目隠し壁	703H=2,800 (D-41)	65.3	m	64,000	4,179,200	
(ステンレス)						
屋根 3 屋上タテ	安全ガード付 8-31-3 H=2,500	1	か所	274,000	274,000	
屋根 5 屋上タテ	安全ガード付 8-31-3 H=2,100	1	か所	255,000	255,000	
屋根 オーバーフロー管	SUS 60A L=300	1	か所	11,900	11,900	
丸環	SUS 19φ 100×120 SUS FB-65×9 (D-30)	96	か所	7,000	672,000	
靴拭きマット	W2,000×D 600 ステンレス製 ノンスリップ 8-21-3	1	か所	106,000	106,000	
計					15,801,658	

(1) 庁舎		金属		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
木製集成材手摺 (下地別途)	径35 CL塗装 ㊦ 壁付き型 直線部	90.4	m	3,690	333,576	
階段1 階段手摺	ｽﾃｰﾙ製 H=1300 平部 2段手摺 集成材笠木:別計上 (39図)	10.7	m	75,700	809,990	
階段1 階段手摺	ｽﾃｰﾙ製 H=1300 斜部 2段手摺 集成材笠木:別計上 (39図)	28	m	75,700	2,119,600	
階段1 階段手摺	ｽﾃｰﾙ製 H=794 平部 2段手摺 集成材笠木:別計上 (39図)	6.5	m	82,500	536,250	
階段1 自立手摺	ｽﾃｰﾙ製 H=1300 平部 (39図)	16.4	m	92,400	1,515,360	
階段2 壁付手摺	ﾋﾞｰﾈﾙ製 34φ (7-12-7)	67.8	m	9,600	650,880	
階段2 壁付手摺	ﾋﾞｰﾈﾙ製 34φ (7-12-7) ﾜｯｼﾞ方立付	10.9	m	9,600	104,640	
屋内ﾌﾞﾗｲﾝｽ手摺	(D-38) 溶融亜鉛メッキ H800×L1250	1	か所	54,700	54,700	
挟み込み防止柵	(D-23) ｽﾃｰﾙ製 L1000×H700 焼付塗装 強化ｸﾞﾗｽ 厚6共	6	か所	85,600	513,600	
ﾄｲﾚ補助手摺	(6-28-1) ステンレス製 38φ 小便器用	3	か所	35,600	106,800	
ﾄｲﾚ補助手摺	(D-19) ステンレス製 34φ 樹脂被覆 洗面ｶﾝﾀﾞｰ用 1対	6	か所	47,000	282,000	
ﾄｲﾚ補助手摺	(D-19) ステンレス製 34φ 樹脂被覆 L型手摺	15	か所	26,100	391,500	
面格子	(D-25) ｽﾃｰﾙ製 W1550×H1625	6	か所	118,000	708,000	
面格子	(D-25) ｽﾃｰﾙ製 W1630×H1625	1	か所	120,000	120,000	
建具取り合い金物	(2-24-8) ﾉﾙ製 W=155	18.2	m	10,700	194,740	

(1) 庁舎		金属		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
建具取り合い金物	(2-24-8) ﾉﾙ製 W=180	3	m	11,700	35,100	
建具取り合い金物	(D-15) ｽﾃｰﾙ製 W=155 ﾚｯｸｰﾙ充填共	3.1	m	18,800	58,280	
3F・EPS 点検ｸﾞﾗｯﾌﾟ	(D-46) ステンレス製 L=1350 打込みｸﾞﾗｯﾌﾟ ﾚｰﾚｯﾄ加工	1	か所	104,000	104,000	
ステンレス製ｸﾞﾗｯﾌﾟ	(D-27) ステンレス製 22φ W400×D200 打込みｸﾞﾗｯﾌﾟ ﾚｰﾚｯﾄ加工	97	か所	5,710	553,870	
EVﾌｯｸ	(D-47) ステンレス製22φ 受筋D13共 吊荷重30kN以下	1	か所	20,100	20,100	
ﾏﾝﾎｰﾙふた	密閉形(ﾙｯﾄﾞﾊﾞｯｷﾝｸﾞ) 5KN(T-2) 内径600	7	か所	48,900	342,300	
床点検口	ﾌﾞﾗｯｷﾝｸﾞ 600角 密閉型 鍵付	12	か所	14,100	169,200	
天井点検口	一般ﾀｲﾌﾟ ﾉﾙ製 内外枠共額縁 450角	210	か所	6,230	1,308,300	
天井点検口	一般ﾀｲﾌﾟ ﾉﾙ製 内外枠共額縁 600角	4	か所	7,490	29,960	
雑拭きﾏｯﾄ	(8-21-2) ステンレス製 2000×600 枠共 排水目皿、排水管共	1	か所	108,000	108,000	
ﾀｲﾑﾀﾞｲｸﾞ ﾉﾙﾎｰﾙ	M16 L=700 ﾉﾙﾏｯﾄ	4	か所	2,050	8,200	
ｸﾞﾚｰｼﾝｸﾞ蓋	ｽﾃｰﾙ製 W=200 細目 T-2 枠共	1.6	m	13,300	21,280	
鋼板蓋	(1-21-6) W=300 ﾉﾙ製	0.7	m	41,500	29,050	
鋼板蓋	(1-21-6) W=500 ﾉﾙ製	9.8	m	46,500	455,700	
溶接金網敷	径6.0 100×100	43.4	m <sup>2</sup>	1,080	46,872	

直接工事費 細目別内訳

(1) 庁舎		金属		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ガラス張り	平ガラス号	10.4	m <sup>2</sup>	1,200	12,480	
ステンレス巾木	H=60	138	m	7,040	971,520	
ラインガ <sup>※</sup> 面台	(D-18) ステンレス製 W=150 厚1.0	3.5	m	13,700	47,950	
床目地棒	ステンレス製 6×12	2.8	m	1,580	4,424	
壁ボード出隅保護金物	アルミニウム製 シルバー仕上	258	m	1,250	322,500	
トップライト見切縁	(D-42) アルミ製 焼付塗装	7.6	m	7,040	53,504	
トップライト見切縁	(D-43) 樹脂製	8.4	m	1,500	12,600	
下り壁見切縁	アルミ製	27	m	1,500	40,500	
天井廻縁	アルミ製	1,999	m	890	1,779,110	
トップライト枠受け金物	(D-43) スチール製 □-19×19×1.6	11.2	m	3,520	39,424	
建具開口補強	C-100×50×20×2.3	26	m	2,360	61,360	
軽量鉄骨壁下地	50形 下地張りあり ④450	63.8	m <sup>2</sup>	1,300	82,940	
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり ④450	1,458	m <sup>2</sup>	1,340	1,953,720	
軽量鉄骨壁下地	90形 下地張りなし ③300	3.7	m <sup>2</sup>	1,820	6,734	
軽量鉄骨壁下地	90形 下地張りあり ④450	1,447	m <sup>2</sup>	1,590	2,300,730	

直接工事費 細目別内訳

(1) 庁舎		金属		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軽量鉄骨壁下地開口補強	65形 1方 L=2035	5	か所	2,510	12,550	
軽量鉄骨壁下地開口補強	65形 3方 W600×H2000	1	か所	5,670	5,670	
軽量鉄骨壁下地開口補強	65形 3方 W700×H2000	1	か所	5,790	5,790	
軽量鉄骨壁下地開口補強	65形 3方 W750×H1900	3	か所	5,610	16,830	
軽量鉄骨壁下地開口補強	65形 3方 W800×H2000	5	か所	5,910	29,550	
軽量鉄骨壁下地開口補強	65形 3方 W850×H2000	2	か所	5,980	11,960	
軽量鉄骨壁下地開口補強	65形 3方 W900×H2000	12	か所	6,040	72,480	
軽量鉄骨壁下地開口補強	65形 3方 W1200×H2000	17	か所	6,280	106,760	
軽量鉄骨壁下地開口補強	65形 3方 W1200×H2560	1	か所	7,620	7,620	
軽量鉄骨壁下地開口補強	65形 3方 W1400×H2600	1	か所	7,960	7,960	
軽量鉄骨壁下地開口補強	65形 4方 W570×H1700	1	か所	5,590	5,590	
軽量鉄骨壁下地開口補強	65形 4方 W570×H1900	3	か所	6,090	18,270	
軽量鉄骨壁下地開口補強	65形 4方 W1550×H2035	74	か所	8,570	634,180	
軽量鉄骨壁下地開口補強	65形 4方 W1630×H2035	24	か所	8,760	210,240	
軽量鉄骨壁下地開口補強	65形 4方 W2270×H2035	10	か所	10,300	103,000	

(1) 庁舎		金属		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軽量鉄骨壁下地開口補強	90形 3方 W600×H2000	3	か所	7,580	22,740	
軽量鉄骨壁下地開口補強	90形 3方 W900×H2000	17	か所	8,080	137,360	
軽量鉄骨壁下地開口補強	90形 3方 W900×H2100	1	か所	8,410	8,410	
軽量鉄骨壁下地開口補強	90形 3方 W900×H2300	1	か所	9,070	9,070	
軽量鉄骨壁下地開口補強	90形 3方 W920×H2000	1	か所	8,110	8,110	
軽量鉄骨壁下地開口補強	90形 3方 W1100×H2000	6	か所	8,150	48,900	
軽量鉄骨壁下地開口補強	90形 3方 W1200×H2000	29	か所	8,320	241,280	
軽量鉄骨壁下地開口補強	90形 3方 W1600×H2000	1	か所	8,890	8,890	
軽量鉄骨壁下地開口補強	90形 3方 W1783×H2285	1	か所	10,100	10,100	
軽量鉄骨壁下地開口補強	90形 3方 W2780×H2000	1	か所	10,800	10,800	
軽量鉄骨壁下地開口補強	90形 3方 W3630×H2575	1	か所	13,900	13,900	
軽量鉄骨壁下地開口補強	90形 4方 W1830×H1200	1	か所	9,620	9,620	
ブacket取付補強金物	(D-16) C-60×30×10×2.3	104	m	4,400	457,600	
衛生器具取付補強金物	(D-16) C-60×30×10×2.3	31.9	m	4,400	140,360	
ブacket取付補強金物	(D-16) PL-3.2×32 L=350 @300	208	か所	6,160	1,281,280	

(1) 庁舎		金属		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし ②25 ｲﾝｯｰ含む	273	m <sup>2</sup>	1,300	354,900	
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 ②25 ｲﾝｯｰ含む	84.5	m <sup>2</sup>	1,830	154,635	
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし ③300 ｲﾝｯｰ含む	10.2	m <sup>2</sup>	1,190	12,138	
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) 1.5m以上3.0m未満 下地張りなし ③300 ｲﾝｯｰ含む	18.6	m <sup>2</sup>	1,720	31,992	
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りあり ③360 ｲﾝｯｰ含む	1,682	m <sup>2</sup>	1,150	1,934,300	
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) 1.5m以上3.0m未満 下地張りあり ③360 ｲﾝｯｰ含む	486	m <sup>2</sup>	1,680	816,480	
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし ②25 ｲﾝｯｰ含む 階段鉄骨下地	45.8	m <sup>2</sup>	1,330	60,914	
軽量鉄骨天井下地	19型 @225 下り壁	15.1	m <sup>2</sup>	1,470	22,197	
軽量鉄骨下り壁下地	19型 H=200	5.7	m	970	5,529	
軽量鉄骨下り壁下地	19型 H=400	2.9	m	1,380	4,002	
軽量鉄骨下り壁下地	19型 H=500	18.4	m	1,380	25,392	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 150×150mm ｽ-ｯ-等切込み共	41	か所	1,010	41,410	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 200×200mm ｽ-ｯ-等切込み共	30	か所	690	20,700	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 250×250mm ｽ-ｯ-等切込み共	49	か所	870	42,630	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 300×300mm ｽ-ｯ-等切込み共	59	か所	1,040	61,360	



直接工事費 細目別内訳

(1) 庁舎		金属		内部			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 350×350mm ホ-ト等切込み共	12	か所	1,100	13,200		
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 400×400mm ホ-ト等切込み共	19	か所	1,260	23,940		
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 450×450mm ホ-ト等切込み共	224	か所	1,410	315,840		
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 500×500mm ホ-ト等切込み共	8	か所	1,460	11,680		
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 550×550mm ホ-ト等切込み共	4	か所	1,600	6,400		
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 600×600mm ホ-ト等切込み共	50	か所	1,750	87,500		
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 650×650mm ホ-ト等切込み共	2	か所	1,540	3,080		
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 800×800mm ホ-ト等切込み共	1	か所	1,890	1,890		
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 900×900mm ホ-ト等切込み共	11	か所	2,110	23,210		
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 1030×640mm ホ-ト等切込み共	5	か所	1,880	9,400		
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 1250×220mm ホ-ト等切込み共	232	か所	2,140	496,480		
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 1250×150mm ホ-ト等切込み共	26	か所	2,040	53,040		
計					27,712,453		

直接工事費 細目別内訳

(1) 庁舎		左官		外部			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
屋根コンクリート直均し仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	1,044	m <sup>2</sup>	470	490,680		
屋根コンクリート直均し仕上げ	金ごて 防水下地	1,119	m <sup>2</sup>	390	436,410		
バテバト笠木コンクリート直均し仕上げ	金ごて 直均し仕上げ W=265	29.9	m	420	12,558		
バテバト笠木コンクリート直均し仕上げ	金ごて 直均し仕上げ W=295	190	m	410	77,900		
立上り水切りコンクリート直均し仕上げ	金ごて 直均し仕上げ W=90	6.1	m	330	2,013		
立上り水切りコンクリート直均し仕上げ	金ごて 直均し仕上げ W=100	61.5	m	340	20,910		
立上り水切りコンクリート直均し仕上げ	金ごて 直均し仕上げ W=150	25.4	m	360	9,144		
梁天端コンクリート直均し仕上げ	金ごて 塗膜防水下	601	m <sup>2</sup>	470	282,470		
梁天端排水溝コンクリート直均し仕上げ	金ごて 塗膜防水下 W=150	485	m	360	174,600		
基礎天端コンクリート直均し仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	48.6	m <sup>2</sup>	470	22,842		
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	26.6	m <sup>2</sup>	470	12,502		
壁モルタル塗り	木ごて 外壁/下地 厚16	273	m <sup>2</sup>	2,590	707,070		
屋根排水溝モルタル塗り	金ごて 幅450	68.7	m	2,330	160,071		
排水溝防水モルタル塗り	金ごて 系幅 700 W300 H200	6.4	m	2,870	18,368		
排水溝防水モルタル塗り	金ごて 系幅1,100 W300 H400	0.4	m	3,680	1,472		

(1) 庁舎		左官		外部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
建具周囲防水 モルタル充填	外部建具	1,301	m	790	1,027,790	
吞拭マット下 モルタル塗り		1.1	m <sup>2</sup>	1,800	1,980	
吞拭マット下 泥だまりモルタル塗り		0.4	m <sup>2</sup>	2,950	1,180	
計					3,459,960	

(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	素地	11.8	m <sup>2</sup>	470	5,546	
床コンクリート直均し 仕上	二重床下	1,218	m <sup>2</sup>	390	475,020	
床コンクリート直均し 仕上	タイカーベットの 下	29.8	m <sup>2</sup>	390	11,622	
床コンクリート直均し 仕上	ビニル床シート下	642	m <sup>2</sup>	470	301,740	
床コンクリート直均し 仕上	ビニル床下	441	m <sup>2</sup>	470	207,270	
床コンクリート直均し 仕上	塗床下	496	m <sup>2</sup>	470	233,120	
床コンクリート直均し 仕上	機械基礎天端	58.1	m <sup>2</sup>	470	27,307	
ビッド床コンクリート直均 し仕上	素地	467	m <sup>2</sup>	470	219,490	
ビッド床コンクリート直均 し仕上	塗膜防水下	11.3	m <sup>2</sup>	470	5,311	
床コンクリート直均し 仕上	塗膜防水下	16.4	m <sup>2</sup>	470	7,708	
排水溝コンクリート直均 し仕上	W=300 素地	0.7	m	430	301	
排水溝コンクリート直均 し仕上	W=500 素地	9.8	m	530	5,194	
笠木コンクリート直均 し仕上	W=100	15.9	m	340	5,406	
笠木コンクリート直均 し仕上	W=170	2.6	m	370	962	
笠木コンクリート直均 し仕上	W=380	11.8	m	470	5,546	

直接工事費細目別内訳

(1) 庁舎		左官		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
床モルタル塗り	金ごて ビニル系床材下地 厚28	25.2	m <sup>2</sup>	1,840	46,368	
床モルタル塗り	金ごて ビニル系床材下地 厚38	19.7	m <sup>2</sup>	2,260	44,522	
床モルタル塗り	木ごて 一般タイル下地 厚37	18.6	m <sup>2</sup>	1,800	33,480	
床モルタル塗り	金ごて 防水下地 厚15	18.6	m <sup>2</sup>	1,380	25,668	
床保護モルタル塗り	厚15	18.6	m <sup>2</sup>	1,380	25,668	
床空練モルタル塗り	厚20	16.6	m <sup>2</sup>	2,720	45,152	
床空練モルタル塗り	厚28	6.5	m <sup>2</sup>	1,840	11,960	
階段モルタル塗り	金ごて ビニル系床材下地 厚28	42.4	m <sup>2</sup>	3,560	150,944	
路面モルタル塗り	金ごて ビニル系床材下地 厚38	23.7	m <sup>2</sup>	3,970	94,089	
マット下モルタル塗り		1.2	m <sup>2</sup>	1,840	2,208	
ビッド床 防水モルタル塗り	モルタル仕上げ 厚15	5.9	m <sup>2</sup>	1,540	9,086	
ビッド床 防水モルタル塗り	モルタル仕上げ 厚15	17.4	m <sup>2</sup>	2,170	37,758	
ビッド巾木 防水モルタル塗り	H=300 厚15	7.4	m	1,700	12,580	
ビッド笠木 防水モルタル塗り	W=300 厚15	3.7	m	3,030	11,211	
排水溝 防水モルタル塗り	糸=600	1.6	m	2,670	4,272	

直接工事費細目別内訳

(1) 庁舎		左官		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
防水入隅処理 (モルタル)	立上り入隅面取 幅70mm程度	17.3	m	350	6,055	
立上り 保護モルタル塗り	厚15 ラスコ対共	7.8	m <sup>2</sup>	4,190	32,682	
ビッド壁 防水モルタル塗り	厚15	19.2	m <sup>2</sup>	2,560	49,152	
ビッド壁 防水モルタル塗り	厚30	27.5	m <sup>2</sup>	3,190	87,725	
壁モルタル塗り	木ごて 内装タイル張り下地	34.7	m <sup>2</sup>	2,480	86,056	
建具周囲 モルタル充填	内部建具	415	m	750	311,250	
複層塗材 E	コンクリート面 ゆず肌状 ローラー塗り アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費(C-1)共	51.4	m <sup>2</sup>	1,430	73,502	
計					2,712,931	

直接工事費 細目別内訳

(1) 庁舎		建具		743製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
AW-1	W3, 870XH2, 975 防火設備 運搬取付共	1	か所	734,000	734,000	
AW-2	W3, 870XH2, 975 運搬取付共	1	か所	680,000	680,000	
AW-3	W5, 870XH2, 975 運搬取付共	1	か所	976,000	976,000	
AW-4	W5, 870XH2, 975 運搬取付共	1	か所	542,000	542,000	
AW-5	W3, 870XH2, 975 運搬取付共	1	か所	548,000	548,000	
AW-6	W3, 870XH2, 975 運搬取付共	1	か所	548,000	548,000	
AW-7	W2, 270XH2, 035 防火設備 塞ぎプレート 厚2.0 運搬取付共	1	か所	358,000	358,000	
AW-8-1	W2, 270XH2, 035 防火設備 塞ぎプレート 厚2.0 運搬取付共	4	か所	358,000	1,432,000	
AW-8-2	W2, 270XH2, 035 運搬取付共 防火設備 設備が外接続金物付防水がアリ	5	か所	453,000	2,265,000	
AW-9-1	W2, 270XH2, 035 運搬取付共 防火設備 塞ぎプレート 厚2.0	2	か所	351,000	702,000	
AW-9-2	W2, 270XH2, 035 運搬取付共 防火設備 設備が外接続金物付防水がアリ	2	か所	450,000	900,000	
AW-10	W1, 680XH1, 050 運搬取付共	1	か所	86,100	86,100	
AW-11-1	W 570XH2, 035 防火設備 塞ぎプレート 厚2.0 運搬取付共	2	か所	146,000	292,000	
AW-11-2	W 570XH2, 035 塞ぎプレート 厚2.0 運搬取付共	1	か所	139,000	139,000	
AW-12	W 570XH2, 035 防火設備 塞ぎプレート 厚2.0 運搬取付共	1	か所	146,000	146,000	

直接工事費 細目別内訳

(1) 庁舎		建具		743製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
AW-13-1	W1, 630XH2, 035 防火設備 塞ぎプレート 厚2.0 運搬取付共	14	か所	237,000	3,318,000	
AW-14	W1, 630XH2, 035 防火設備 塞ぎプレート 厚2.0 運搬取付共	2	か所	237,000	474,000	
AW-15	W1, 550XH2, 035 防火設備 塞ぎプレート 厚2.0 運搬取付共	12	か所	232,000	2,784,000	
AW-16-1	W1, 550XH2, 035 防火設備 塞ぎプレート 厚2.0 運搬取付共	32	か所	232,000	7,424,000	
AW-16-1 (3F武道場)	W1, 550XH2, 035 防火設備 塞ぎプレート 厚2.0 運搬取付共	3	か所	216,000	648,000	
AW-16-2	W1, 550XH2, 035 運搬取付共 防火設備 設備が外接続金物付防水がアリ	15	か所	299,000	4,485,000	
AW-16-2 (3F武道場)	W1, 550XH2, 035 運搬取付共 防火設備 設備が外接続金物付防水がアリ	1	か所	283,000	283,000	
AW-17	W1, 630XH2, 035 運搬取付共 防火設備 塞ぎプレート 厚2.0	2	か所	219,000	438,000	
AW-18-1	W1, 550XH2, 035 防火設備 塞ぎプレート 厚2.0 運搬取付共	3	か所	232,000	696,000	
AW-18-2	W1, 550XH2, 035 運搬取付共 防火設備 設備が外接続金物付防水がアリ	7	か所	299,000	2,093,000	
AW-19-1	W1, 550XH2, 035 運搬取付共 防火設備 塞ぎプレート 厚2.0	1	か所	215,000	215,000	
AW-19-2	W1, 550XH2, 035 運搬取付共 防火設備 設備が外接続金物付防水がアリ	1	か所	283,000	283,000	
AW-20	W1, 630XH2, 035 運搬取付共 防火設備 塞ぎプレート 厚2.0	8	か所	237,000	1,896,000	
AW-21	W1, 630XH2, 035 運搬取付共 防火設備 設備が外接続金物付防水がアリ	1	か所	301,000	301,000	
AW-22	W1, 630XH2, 035 防火設備 塞ぎプレート 厚2.0 運搬取付共	3	か所	237,000	711,000	

直接工事費 細目別内訳

(1) 庁舎		建具		7. 鋼製建具			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
AW-23	W1, 630XH2, 035 運搬取付共 防火設備 外動タイプ 設備が接続金物付防水がリ	1	か所	316,000	316,000		
AW-24	W(3, 640+5, 565+3, 640)XH2, 960 一部防火設備 設備が接続金物付防水がリ 塞ぎアレート厚2.0 運搬取付共	1	か所	3,080,000	3,080,000		
AW-25	W(3, 640+5, 565+3, 640)XH2, 960 一部防火設備 設備が接続金物付防水がリ 塞ぎアレート厚2.0 運搬取付共	1	か所	3,080,000	3,080,000		
AW-26	W(3, 640+5, 565+3, 640)XH2, 960 一部防火設備 設備が接続金物付防水がリ 塞ぎアレート厚2.0 運搬取付共	1	か所	3,080,000	3,080,000		
AW-27	W1, 850XH2, 000 外動タイプ 運搬取付共	1	か所	241,000	241,000		
AG-1	W1, 215XH2, 960 運搬取付共 防鳥防虫網、防水がリ がリ裏ふさ ぎPL、設備が接続金物付	3	か所	619,000	1,857,000		
AG-2	W1, 630XH2, 870 運搬取付共 防火設備 防水がリ がリ裏ふさぎP L、設備が接続金物付	1	か所	1,090,000	1,090,000		
AG-3	W1, 550XH2, 870 運搬取付共 防火設備 防水がリ がリ裏ふさぎP L、設備が接続金物付	1	か所	1,070,000	1,070,000		
計					50,211,100		

直接工事費 細目別内訳

(1) 庁舎		建具		鋼製建具			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
SD-1	W1, 780XH2, 375 運搬取付共	5	か所	221,000	1,105,000		
SD-2	W 900XH2, 375 運搬取付共 大臣認定不燃材料がスライム貼 特定防火設備大臣認定品	1	か所	899,000	899,000		
SD-3	W 900XH2, 375 運搬取付共 大臣認定不燃材料がスライム貼 特定防火設備大臣認定品	2	か所	899,000	1,798,000		
SD-4	W2, 780XH2, 000 運搬取付共	1	か所	310,000	310,000		
SD-5	W1, 200XH2, 000 運搬取付共	1	か所	139,000	139,000		
SD-6	W1, 200XH2, 000 がリ裏ふさぎPL1.2 運搬取付共	2	か所	236,000	472,000		
SD-7	W570XH2, 035 防火設備(常開/一部FIX) 煙感連動装置付 運搬取付共	1	か所	177,000	177,000		
SD-8	W1, 200XH2, 000 防火設備 運搬取付共	1	か所	130,000	130,000		
SD-9	W 900XH2, 000 防火設備 運搬取付共	3	か所	96,900	290,700		
SD-10	W2, 100XH2, 375 厚はロックール充填 運搬取付共	3	か所	427,000	1,281,000		
SD-11-1	W1, 200XH2, 000 がリ付 運搬取付共	1	か所	167,000	167,000		
SD-11-2	W1, 200XH2, 000 がリ付 運搬取付共	1	か所	167,000	167,000		
SD-12	W2, 920XH1, 900 防火設備 運搬取付共	3	か所	255,000	765,000		
SD-13	W 900XH1, 900 運搬取付共	3	か所	73,800	221,400		
SD-14	W 570XH1, 900 運搬取付共	3	か所	57,600	172,800		

直接工事費細目別内訳

(1) 庁舎		建具			鋼製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
SD-15	W 900XH2, 000 防火設備 扉はロック付充填 運搬取付共	1	か所	190,000	190,000		
SD-16	W1, 200XH2, 000 防火設備 運搬取付共	1	か所	211,000	211,000		
SD-17	W2, 100XH2, 375 扉はロック付充填 運搬取付共	1	か所	427,000	427,000		
SD-18	W 900XH2, 000 運搬取付共	1	か所	98,900	98,900		
SD-19	W2, 150XH2, 400 運搬取付共 目隠し (JIS3553 線径t2 網目15) 留置室側:クランプ金網取付 通路側:ボルト付板t5(乳白)取付	2	か所	1,360,000	2,720,000		
SD-20	W 600XH2, 000 運搬取付共	1	か所	62,500	62,500		
SD-21	W1, 200XH1, 800 特定防火設備 運搬取付共	1	か所	118,000	118,000		
SD-22	W1, 100XH2, 000 運搬取付共	3	か所	165,000	495,000		
SD-23	W1, 700XH3, 000 運搬取付共	1	か所	470,000	470,000		
SD-24	W1, 100XH3, 000 運搬取付共	1	か所	402,000	402,000		
SD-25	W1, 680XH2, 965 ロック付充填 運搬取付共	1	か所	269,000	269,000		
SD-26	W1, 580XH2, 965 防火設備 ロック付充填 運搬取付共	1	か所	279,000	279,000		
SD-27	W3, 650XH2, 965 防火設備 気密型建具 ロック付充填 運搬取付共	1	か所	1,210,000	1,210,000		
SD-28	W3, 570XH2, 870 運搬取付共 防火設備 気密型建具 ロック付充填	1	か所	845,000	845,000		

直接工事費細目別内訳

(1) 庁舎		建具			鋼製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
SD-28 7#3#7#	W1480×H2870 運搬取付共 防水がり、がり裏ふさぎPL 設備ダッパ-接続金物付	1	か所	1,020,000	1,020,000		
SD-29	W3, 830XH2, 870 運搬取付共 防火設備 気密型建具	1	か所	1,000,000	1,000,000		
SD-29 7#3#7#	W1560×H2870 運搬取付共 防水がり、がり裏ふさぎPL 設備ダッパ-接続金物	1	か所	1,070,000	1,070,000		
SD-30	W1, 100XH2, 000 運搬取付共 防火設備 防水がり、防火ダッパ-	1	か所	168,000	168,000		
SD-31	W1, 100XH2, 000 防水がり 運搬取付共	1	か所	239,000	239,000		
SD-32	W 600XH1, 460 特定防火設備 運搬取付共	1	か所	59,500	59,500		
SD-33	W 600XH1, 275 運搬取付共	1	か所	66,500	66,500		
SD-35	W 600XH2, 000 特定防火設備 運搬取付共	1	か所	58,700	58,700		
SD-36	W 700XH2, 000 防火設備 防火ダッパ- 運搬取付共	1	か所	126,000	126,000		
SW-1	W1, 830XH1, 200 運搬取付共	1	か所	196,000	196,000		
SW-2	W1, 925XH1, 300 ボルト板共 会話口3ヶ所:ボルト付板t5X2 φ200 運搬取付共	1	か所	451,000	451,000		
SF-1 三方枠	W1, 400XH2, 200 運搬取付共	2	か所	56,700	113,400		
SF-2 三方枠	W 800XH2, 000 運搬取付共	3	か所	38,200	114,600		
SF-3 三方枠	W 900XH2, 100 運搬取付共	1	か所	54,000	54,000		
計					20,629,000		

直接工事費 細目別内訳

(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-1	W 900XH2, 000 運搬取付共	4	か所	117, 000	468, 000	
LD-2	W 900XH2, 000 運搬取付共	3	か所	120, 000	360, 000	
LD-3-1	W 900XH2, 000 運搬取付共	4	か所	107, 000	428, 000	
LD-3-2	W 900XH2, 000 運搬取付共	4	か所	104, 000	416, 000	
LD-4-1	W1, 100XH2, 000 運搬取付共	4	か所	188, 000	752, 000	
LD-4-2	W1, 100XH2, 000 運搬取付共	2	か所	187, 000	374, 000	
LD-5-1	W900XH2, 000 運搬取付共	1	か所	142, 000	142, 000	
LD-5-2	W900XH2, 000 運搬取付共	6	か所	141, 000	846, 000	
LD-5-3	W900XH2, 000 運搬取付共	2	か所	191, 000	382, 000	
LD-6	W900XH2, 000 運搬取付共	2	か所	93, 200	186, 400	
LD-7-1	W900XH2, 000 運搬取付共	2	か所	107, 000	214, 000	
LD-7-2	W900XH2, 000 運搬取付共	1	か所	103, 000	103, 000	
LD-8	W900XH2, 000 のぞき窓付 運搬取付共	3	か所	141, 000	423, 000	
LD-9-1	W700XH2, 000 運搬取付共	1	か所	136, 000	136, 000	
LD-9-2	W700XH2, 000 運搬取付共	1	か所	135, 000	135, 000	

直接工事費 細目別内訳

(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-10	W600XH2, 000 運搬取付共	4	か所	95, 000	380, 000	
LD-11	W1, 200XH2, 000 運搬取付共	7	か所	172, 000	1, 204, 000	
LD-12	W1, 200XH2, 000 運搬取付共	8	か所	174, 000	1, 392, 000	
LD-13	W1, 200XH2, 000 運搬取付共	4	か所	162, 000	648, 000	
LD-14-1	W1, 200XH2, 000 運搬取付共	5	か所	159, 000	795, 000	
LD-14-2	W1, 200XH2, 000 運搬取付共	3	か所	159, 000	477, 000	
LD-15-1	W1, 200XH2, 000 運搬取付共	2	か所	146, 000	292, 000	
LD-15-2	W1, 200XH2, 000 運搬取付共	1	か所	145, 000	145, 000	
LD-16-1	W1, 200XH2, 000 運搬取付共	6	か所	182, 000	1, 092, 000	
LD-16-2	W1, 200XH2, 000 運搬取付共	5	か所	181, 000	905, 000	
LD-16-3	W1, 200XH2, 000 運搬取付共	1	か所	261, 000	261, 000	
LD-17	W1, 200XH2, 000 運搬取付共	1	か所	202, 000	202, 000	
LD-18	W1, 600XH2, 000 運搬取付共	1	か所	207, 000	207, 000	
LD-19	W1, 400XH2, 600 運搬取付共	1	か所	211, 000	211, 000	
LD-20	W 850XH2, 000 運搬取付共	2	か所	140, 000	280, 000	

直接工事費 細目別内訳

(1) 庁舎		建具			軽鋼製建具		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
HLD-1-1	W 900XH2,000 運搬取付共	2	か所	212,000	424,000		
HLD-1-2	W 900XH2,000 運搬取付共	1	か所	212,000	212,000		
HLD-2	W 900XH2,000 運搬取付共	1	か所	157,000	157,000		
HLD-3	W 800XH2,000 運搬取付共	1	か所	196,000	196,000		
計					14,845,400		

直接工事費 細目別内訳

(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	
SSW-1	W 200XH200 のぞき窓扉付 運搬取付共	1	か所	94,300	94,300		
SSD-1	W5,670XH3,000 運搬取付共 非常時全開機構付(ハッチャー内蔵)	1	か所	1,790,000	1,790,000		
SSD-2	W6,110XH3,000 運搬取付共 非常時全開機構付(ハッチャー内蔵)	1	か所	1,840,000	1,840,000		
SSD-3	W3,630XH2,600 運搬取付共 非常時全開機構付(ハッチャー内蔵)	1	か所	1,390,000	1,390,000		
SSD-4	W1,200XH2,560 運搬取付共 簡易気密型建具、煙感連動装置付	1	か所	944,000	944,000		
SSF-1 三方枠	W 750XH1,900 運搬取付共	4	か所	65,700	262,800		
計					6,321,100		





(1) 庁舎		建具		ガラス		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(外部)						
型板ガラス	厚さ6 特寸 2.18㎡以下 シーリング 清掃共	15.8	㎡	3,480	54,984	
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	0.6	㎡	3,440	2,064	
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	60.6	㎡	3,970	240,582	
網入型板ガラス	厚さ6.8 特寸 2.18㎡以下 ひし シーリング 清掃共	0.9	㎡	4,080	3,672	
網入みがき板ガラス	厚さ6.8 特寸 2.18㎡以下 ひし シーリング 清掃共	1.9	㎡	6,950	13,205	
網入みがき板ガラス	厚さ10 特寸 4.45㎡以下 ひし シーリング 清掃共	14.6	㎡	10,700	156,220	
強化ガラス	厚さ5mm 平面 2.0㎡以下 シーリング 清掃共	4.4	㎡	5,790	25,476	
合せガラス	NF6.8+P6 2.00㎡以下 シーリング 清掃共	21.8	㎡	20,600	449,080	
合せガラス	NF6.8+P8 2.00㎡以下 シーリング 清掃共	10.9	㎡	25,300	275,770	
複層ガラス	P5+A6+P5 特寸 2.0㎡以下 シーリング 清掃共	21.5	㎡	9,380	201,670	
複層ガラス	T5+A6+T5 特寸 2.0㎡以下 シーリング 清掃共	53	㎡	17,900	948,700	
複層ガラス	NF6.8+A6+P4 特寸 2.0㎡以下 シーリング 清掃共	3.7	㎡	11,500	42,550	
複層ガラス	NF6.8+A6+P6 特寸 2.0㎡以下 シーリング 清掃共	41.2	㎡	12,600	519,120	
複層ガラス	NP6.8+A6+Low-e5 特寸 2.0㎡以下 シーリング 清掃共	67.9	㎡	26,000	1,765,400	

(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	NP6.8+A6+Low-e6 特寸 2.0㎡以下 シーリング 清掃共	5.3	㎡	27,500	145,750	
複層ガラス	NP6.8+A6+P5 特寸 2.0㎡以下 シーリング 清掃共	195	㎡	13,800	2,691,000	
複層ガラス	NP6.8+A6+P6 特寸 2.0㎡以下 シーリング 清掃共	2.7	㎡	14,700	39,690	
複層ガラス	NP6.8+A6+T5 特寸 2.0㎡以下 シーリング 清掃共	3.9	㎡	21,700	84,630	
ガラス面 衝突防止マーク	ステンレス製 φ30 両面	60	か所	1,240	74,400	
ガラス用フィルム	飛散防止用 透明	80.3	㎡	4,530	363,759	
(内部)						
型板ガラス	厚さ4 特寸 2.18㎡以下 シーリング 清掃共	2.8	㎡	3,070	8,596	
型板ガラス	厚さ6 特寸 2.18㎡以下 シーリング 清掃共	4.7	㎡	3,480	16,356	
網入型板ガラス	厚さ6.8 特寸 2.18㎡以下 ひし シーリング 清掃共	3.6	㎡	4,080	14,688	
強化ガラス	厚さ5mm 平面 2.0㎡以下 シーリング 清掃共	2.1	㎡	5,790	12,159	
強化ガラス	厚さ8mm 平面 4.0㎡以下 シーリング 清掃共	68.4	㎡	10,100	690,840	
LD-8 ポリカーボネート	厚さ10mm 150×150	3	枚	2,190	6,570	
SSW-1 ポリカーボネート	厚さ10mm 200×200	1	枚	4,050	4,050	
SD-19 ポリカーボネート (乳白色)	厚さ5mm 800×1100	2	枚	18,700	37,400	





(1) 庁舎		内外装		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
床 ビニル床シート	厚2 熱溶接工法	568	㎡	1,930	1,096,240	
床 ビニル床シート	厚2 熱溶接工法 二重床面	19.9	㎡	1,930	38,407	
床 ビニル床シート	厚2 熱溶接工法 耐湿部	119	㎡	2,060	245,140	
床 ビニル床シート	厚2 熱溶接工法 耐湿部 二重床面	13.8	㎡	2,060	28,428	
踏面蹴込 ビニル床シート	厚2 熱溶接工法	66.1	㎡	2,220	146,742	
ビニル床タイル	半硬質 厚さ2.0 コンボジションビニル床タイルKT 一般床	445	㎡	1,380	614,100	
ビニル床タイル	帯電防止 置敷タイプ 500角	114	㎡	5,550	632,700	
床タイルカーペット	総厚6.5 500角 1種ループタイプ 一般事務室用	29.8	㎡	2,070	61,686	
床タイルカーペット	総厚6.5 500角 1種ループタイプ 二重床面	979	㎡	2,070	2,026,530	
フローアタキアフロア	H=100 450角以上600角以下 3000N 0.6Gタイプ	649	㎡	7,070	4,588,430	
フローアタキアフロア	H=100 450角以上600角以下 3000N 1.0Gタイプ	445	㎡	7,580	3,373,100	
床 鋼製床下地	(D-12) H=200 (合板厚12+構造用合板厚12:別計上)	3.8	㎡	6,000	22,800	
床 鋼製床下地	(D-12) H=300 (構造用合板厚12:別計上)	5.8	㎡	6,750	39,150	
床 鋼製床下地	(D-12) H=300 (構造用合板厚12+耐水合板厚12:別計上)	13.8	㎡	6,750	93,150	
床 鋼製床下地	(D-12) H=300 (構造用合板厚15:別計上)	96.6	㎡	7,880	761,208	

(1) 庁舎		内外装		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
床 鋼製床下地	(D-12) H=800 (構造用合板厚12+耐水合板厚12:別計上)	16.1	㎡	9,380	151,018	
鋼製床取合 EXP-1A	(D-12) W=25	15.6	m	1,500	23,400	
床 合成樹脂塗床	エポキシ樹脂塗床材 薄膜流し展べ仕上げ 平滑仕上げ	493	㎡	1,710	843,030	
畳敷き	標仕C種 畳表C2 柄へり Ht 畳床PS-C20 半畳 施工規模30枚以下程度	7	枚	6,240	43,680	
畳敷き	標仕C種 畳表C2 柄へり Ht 畳床PS-C20 一畳 施工規模30枚以下程度	23	枚	10,400	239,200	
柔道畳	厚60 910×1820 ｸﾞﾗｰﾝ色	40	枚	37,000	1,480,000	
柔道畳	厚60 910×1820 赤色	8	枚	37,000	296,000	
柔道畳	厚60 1000×1820 赤色	10	枚	22,100	221,000	
柔道畳	厚60 1000×910 ｸﾞﾗｰﾝ色	4	枚	22,100	88,400	
床 天然木複合 フローリング	厚12 ｸﾞﾗｰﾝ 接着工法 塗装共	6.5	㎡	5,100	33,150	
床 天然木複合 フローリング	厚15 ｸﾞﾗｰﾝ 接着工法 塗装共	3.9	㎡	5,610	21,879	
床 天然木複合 フローリング	厚15 ｸﾞﾗｰﾝ 接着工法 塗装共 二重床面	5.8	㎡	8,090	46,922	
床 天然木複合 フローリング	厚15 ｸﾞﾗｰﾝ 接着工法 塗装共 柔道畳下(二重床面)	96.6	㎡	8,090	781,494	
畳下 ポリスチレンフォーム	厚35	16.6	㎡	1,550	25,730	
フローリング下 ポリスチレンフォーム	厚70	6.5	㎡	3,100	20,150	

直接工事費細目別内訳

(1) 庁舎		内外装			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
巾木 ビニール床シート	H=60 厚2 熱溶接工法 耐湿部	10.4	m	130	1,352		
巾木 ビニール床シート	H=100 厚2 熱溶接工法 耐湿部	10.3	m	220	2,266		
巾木 合成樹脂塗床	エポキシ樹脂塗床 薄膜流し展べ仕上げ H=100	133	m	170	22,610		
立上り 合成樹脂塗床	エポキシ樹脂塗床 薄膜流し展べ仕上げ 平滑仕上げ	8.7	m <sup>2</sup>	1,710	14,877		
ビニール幅木	高さ60	1,483	m	270	400,410		
段型巾木 ビニール幅木	H=150	48.6	m	1,010	49,086		
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 捨貼り	81.5	m <sup>2</sup>	870	70,905		
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 突付けへっぺエッジ GL工法	418	m <sup>2</sup>	1,570	656,260		
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 突付V目地 ハテ処理 GL工法	14.6	m <sup>2</sup>	1,930	28,178		
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5+12.5 捨貼り	837	m <sup>2</sup>	1,740	1,456,380		
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5+12.5 タイ下地	32.3	m <sup>2</sup>	1,740	56,202		
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5+12.5 突付けへっぺエッジ	3,065	m <sup>2</sup>	1,680	5,149,200		
壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5+12.5 突付V目地 ハテ処理	326	m <sup>2</sup>	2,040	665,040		
壁 シーリング せっこうボード 張り (GB-S)	GB-S厚12.5 捨貼り GL工法	5.1	m <sup>2</sup>	1,660	8,466		
壁 シーリング せっこうボード 張り (GB-S)	厚12.5+GB-S厚12.5 捨貼り	643	m <sup>2</sup>	2,130	1,369,590		

直接工事費細目別内訳

(1) 庁舎		内外装			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
壁 シーリング せっこうボード 張り (GB-S)	厚12.5+GB-S厚12.5 へっぺエッジ	23.7	m <sup>2</sup>	2,130	50,481		
壁 けい酸 カルシウム板張り	タイプ2(ソックス)0.8FK 厚6 鋼製、木、ボード下地 目透かし	45.7	m <sup>2</sup>	1,640	74,948		
壁 けい酸 カルシウム板張り	タイプ2(ソックス)0.8FK 厚8 鋼製、木、ボード下地 下地張り	132	m <sup>2</sup>	1,730	228,360		
壁面化粧ケイ酸カルシウム板張り	基材0.8FK t6.0 ウレタン系樹脂塗装 ジョイント工法 下地張り別途 (材工共)	402	m <sup>2</sup>	4,870	1,957,740		
吊戸棚裏板 メラミン樹脂化粧板張	下地合板 厚5.5	1	m <sup>2</sup>	6,790	6,790		
壁 ビニールクロス	ボード面 サンゲツ SG-5436同等品	228	m <sup>2</sup>	2,200	501,600		
壁 ビニールクロス	ボード面 サンゲツ SG-6026同等品	113	m <sup>2</sup>	3,900	440,700		
柱型 クッション材	(D-07) 厚40 発スチレンフォーム、押え縁共	12.8	m <sup>2</sup>	3,250	41,600		
壁 天然木不燃シート	(D-06-08) 目透し UC塗共	131	m <sup>2</sup>	13,200	1,729,200		
耐火間仕切壁	LGS65形+GB-F厚12.5+12.5(両面) 1h耐火	35.8	m <sup>2</sup>	5,090	182,222		
耐火間仕切壁	LGS90形+GB-F厚12.5+12.5(両面) 1h耐火	95	m <sup>2</sup>	5,340	507,300		
耐火遮音シーリング	片面長さ	105	m	430	45,150		
耐火壁面継目処理		8.6	m <sup>2</sup>	360	3,096		
シーリング	一般部 フクリル(1成分形) 10×10	922	m	210	193,620		
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 ガラスクロス押え額縁貼	395	m <sup>2</sup>	2,200	869,000		

直接工事費 細目別内訳

(1) 庁舎		内外装		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
壁 ポリスチレンフォーム板	厚25 打込み	690	m <sup>2</sup>	1,290	890,100	
壁 断熱材吹付	現場発泡工法 厚25	13.5	m <sup>2</sup>	1,230	16,605	
下り天井 せっこうボード	厚12.5+12.5 へっぺいエッジ	26.6	m <sup>2</sup>	1,650	43,890	
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 9.5共	1,858	m <sup>2</sup>	2,370	4,403,460	
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	194	m <sup>2</sup>	2,420	469,480	
天井 ロックウール 化粧吸音板張り (DR)	凹凸内部用 厚15 不燃 下張GB-R 厚 9.5共	115	m <sup>2</sup>	3,760	432,400	
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 (トランチ) 突付け	308	m <sup>2</sup>	1,090	335,720	
天井化粧 せっこうボード (GB-D(W))	厚12.5 準不燃 木目模様	49.7	m <sup>2</sup>	2,260	112,322	
天井 けい酸 カルシウム板張り	タイプ 2(ノンアス)0.8FK 厚 6 目透かし	74.6	m <sup>2</sup>	1,630	121,598	
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 グラスクロス押え額縁貼	250	m <sup>2</sup>	2,270	567,500	
天井 木毛セメント板打込み	HW 厚25	203	m <sup>2</sup>	1,810	367,430	
天井 ポリスチレンフォーム板	厚さ25 打込み	6.9	m <sup>2</sup>	1,290	8,901	
計					42,634,899	

直接工事費 細目別内訳

(1) 庁舎		エント及びその他		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
トップライト	600角 固定式 アルミ製耐火仕様 落下防止ネット:スチール アクリル板:透過乳白色又はすりガラス調 二段水切 アルミ製 B-1 (D-43)	4	か所	205,000	820,000	
排煙トップライト	900角 外付電動開閉装置 アルミ製耐火仕様 落下防止ネット:スチール 二段水切 アルミ製 B-1 (D-42)	4	か所	1,040,000	4,160,000	
代用進入口	カッティングシート 既製品 ガラス面	5	か所	1,010	5,050	
郵便ポスト	既製品 ステンレス製 壁埋込型 前入れ後出しタイプ	1	か所	249,000	249,000	
消火器ボックス (P危険物倉庫外壁)	壁固定型 2本用	1	か所	14,500	14,500	
玉砂利敷き	白砂利 厚30(径25mm以下)	20.1	m <sup>2</sup>	5,090	102,309	
防草シート	厚0.5敷込み	20.1	m <sup>2</sup>	900	18,090	
計					5,368,949	

直接工事費細目別内訳

(1) 庁舎		エント及びその他			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
流し台	BL型 幅1500	3	か所	51,900	155,700		
流し台上部水切り	ステン製 厚0.6 (ケイカ板厚12共) 6-11-4	6.3	m	14,200	89,460		
コンロ台	BL型 幅600	3	か所	17,100	51,300		
吊戸棚	幅1500	3	か所	44,300	132,900		
つり戸棚	BL製品 L=600	3	台	16,600	49,800		
水切棚	ステン製 1050 (1段)	3	か所	11,700	35,100		
シャワー室 洗面カウンター隔て板	W750×H1600	2	か所	32,600	65,200		
シャワー室 脱衣箱	(6-32-1) W850×D400×H800 珪化化粧板 厚1.2	2	か所	117,000	234,000		
化粧鏡 5	(D-19) W300×H450 厚5 SUS枠共	1	か所	7,200	7,200		
女子トイレ トイレブース	H=2000 扉2枚	3	か所	245,000	735,000		
男子トイレ トイレブース	H=2000 扉3枚	3	か所	456,000	1,368,000		
SK棚	(D-18) 1120×300 珪化化粧板 厚25	3	か所	16,200	48,600		
タオル掛け	(D-18) ステン製 L=600 2段式 既製品	3	か所	7,390	22,170		
タオル掛け	(D-18) ステン製 既製品	9	か所	1,470	13,230		
トイレフック		15	か所	2,440	36,600		

直接工事費細目別内訳

(1) 庁舎		エント及びその他			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ベビースェア	既製品 平部用	3	か所	62,300	186,900		
ベビースェア	既製品 コーナー用	3	か所	62,300	186,900		
折りたたみ式簡易 ベットの	既製品	3	か所	324,000	972,000		
カウンター 1	(D-10) W1850×D400 珪化化粧板 厚40	1	か所	45,200	45,200		
カウンター 1	(D-10) W1880×D400 珪化化粧板 厚40	1	か所	45,200	45,200		
カウンター 2	(D-11) W1975×D700 珪化化粧板 厚40	1	か所	60,900	60,900		
カウンター1受け金物	(D-10) W1850×D400 支持金物FB-6×60φ400曲げ加工 皿ビス止め	1	か所	39,800	39,800		
カウンター1受け金物	(D-10) W1880×D400 支持金物FB-6×60φ400曲げ加工 皿ビス止め	1	か所	40,600	40,600		
カウンター2受け金物	(D-11) W1975×D700 支持金物FB-6×60φ400曲げ加工 皿ビス止め	1	か所	81,500	81,500		
ライニング天板	(D-16) W=150 珪化化粧板 厚20	39.2	m	15,400	603,680		
ライニング天板	(D-16) W=250 珪化化粧板 厚20	9.4	m	16,500	155,100		
旅具検査場 可動間仕切り	W3175×H3000	1	か所	333,000	333,000		
アライントボックス	珪化製 W120×H150	186	m	9,380	1,744,680		
カーテンレール	珪化製 シングル 天井直付	2.9	m	970	2,813		
階段ノズリップ	ステン製 W=35 コムタイプ付 接着工法	173	m	1,280	221,440		



直接工事費 細目別内訳

(1) 庁舎		エント及びその他			内部		
名称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
トップライト 770mm板	(D-43) 厚5 550×850 落下防止77付-共	4	か所	11,200	44,800		
武道場 下足箱	(D-17) 木製 W2000×D375×H985	1	か所	201,000	201,000		
武道場 床換気口	(D-12) 7mm製 200×1000	2	か所	15,900	31,800		
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	9	か所	27,700	249,300		
消火器ボックス (PS、危険物倉庫)	壁固定型	2	か所	17,000	34,000		
誘導ブロック	塩ビ製 300角 厚7	41	か所	1,040	42,640		
点字標示板	ポリカーボネート製 厚0.1 点字加工 階数表示	22	か所	2,780	61,160		
総箱	120本	1	個	21,900	21,900		
計					8,450,573		

直接工事費 細目別内訳

(2) 車庫		直接仮設					
名称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
遣方		1	式		76,800		
墨出し		1	式		144,000		
養生		1	式		76,800		
整理清掃 後片付け		1	式		302,400		
外部足場		1	式		1,016,894		
内部仕上足場		1	式		113,680		
災害防止		1	式		121,550		
仮設材運搬		1	式		128,570		
計					1,980,694		

直接工事費 細目別内訳

(2) 車庫		土工				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
根切り		1	式		162,250	
床付け	つば, 布掘り	110	m <sup>2</sup>	230	25,300	
杭間ざらい	既製コンクリート杭 φ400	12	本	1,390	16,680	
埋戻し		1	式		133,210	
建設発生土運搬		1	式		117,120	
土工機械運搬		1	式		119,200	
計					573,760	

直接工事費 細目別内訳

(2) 車庫		地業				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
砂利地業	再生クラッシュヤーン	18.6	m <sup>3</sup>	6,140	114,204	
捨てコンクリート	18N/mm <sup>2</sup> ステンブ 15cm 高炉セメントB種 材工共 (基礎下)	5.5	m <sup>3</sup>	26,200	144,100	
捨てコンクリート	18N/mm <sup>2</sup> ステンブ 15cm 高炉セメントB種 材工共 (土間下)	10	m <sup>3</sup>	20,400	204,000	
床下防湿層敷き	ポリエチレンフィルム 厚0.15	218	m <sup>2</sup>	180	39,240	
計					501,544	

直接工事費 細目別内訳

(2) 車庫		地業	既製コンクリート杭			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
既製コンクリート杭(P5)	400φ 杭全長16.0m 上杭:SC(SKK490)80 t=9.0 L=5.0m 下杭:NPH(C種105) L=11.0m 500φ -400φ -400φ 杭天端GL-1.36m	12	本	163,000	1,956,000	
杭施工費	Hyper-MEGA工法同等 試験場含む	1	式		1,340,000	
杭頭補強	400φ SD390 D29-10本 L=140+40d 7/7溶接 L=140 中詰めコン Fe-24 0.02m3	12	か所	16,400	196,800	
汚泥土運搬		1	式		62,909	
汚泥土処分		1	式		125,818	
計					3,681,527	

直接工事費 細目別内訳

(2) 車庫		鉄筋	躯体			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
異形鉄筋	SD295A D10	12.5	t	54,500	681,250	
異形鉄筋	SD295A D13	11.1	t	51,500	571,650	
異形鉄筋	SD295A D16	0.7	t	49,500	34,650	
異形鉄筋	SD345 D22	8.6	t	52,500	451,500	
異形鉄筋	SD345 D25	4.9	t	52,500	257,250	
鉄筋スクラップ 控除		▲1	式		▲10,500	
鉄筋加工組立	RC7-ノ構造 一般 一般建物 D32以下	36.3	t	46,000	1,669,800	
鉄筋ガス圧接	D22 -D22	349	か所	490	171,010	
鉄筋ガス圧接	D25 -D25	134	か所	520	69,680	
鉄筋運搬費		36.3	t	3,790	137,577	
耐震スリット用 ブカ-筋 (梁貫通孔補強)	SD295A D13 L=700 防錆処理共	93	本	80	7,440	
異形鉄筋	SD295A D13	0.01	t	51,500	515	
異形鉄筋	SD345 D25	0.1	t	52,500	5,250	
異形鉄筋	SD390 D29	0.2	t	53,500	10,700	

直接工事費 細目別内訳

(2) 車庫		鉄筋	躯体			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鉄筋スラック 控除		▲1	式		▲105	
梁貫通孔補強鉄筋組立	D13以下	0.01	t	95,100	951	
梁貫通孔補強鉄筋組立	D16以上	0.2	t	74,500	14,900	
鉄筋運搬費		0.2	t	3,790	758	
計					4,074,276	

直接工事費 細目別内訳

(2) 車庫		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	24N/mm <sup>2</sup> スラック 15cm (高炉セメントB種) 基礎部	75.1	m <sup>3</sup>	12,600	946,260	
普通コンクリート	24N/mm <sup>2</sup> スラック 15cm 1階床	37.8	m <sup>3</sup>	12,700	480,060	
普通コンクリート	24N/mm <sup>2</sup> スラック 18cm 軸部	158	m <sup>3</sup>	12,900	2,038,200	
コンクリート打設手間		1	式		186,753	
ポンプ圧送		1	式		292,029	
構造体強度補正		1	式		108,360	
計					4,051,662	

直接工事費 細目別内訳

(2) 車庫		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	297	m <sup>2</sup>	3,540	1,051,380		
型枠	普通合板型枠 ラーメン構造 地上軸部 階高3.5~4.0m程度	376	m <sup>2</sup>	4,190	1,575,440		
型枠	打放合板型枠B種 ラーメン構造 地上軸部 階高3.5~4.0m程度	613	m <sup>2</sup>	4,390	2,691,070		
型枠運搬費		1,286	m <sup>2</sup>	250	321,500		
耐震スリット	垂直 全貫通型 壁厚180 耐火型 防水 スリット厚25	15.6	m	4,490	70,044		
耐震スリット	水平 全貫通型 壁厚180 耐火型 防水 スリット厚25	22.8	m	2,340	53,352		
型枠目地棒	打継目地 幅20 × 深さ20程度	169	m	290	49,010		
型枠目地棒	誘発目地 幅20 × 深さ20程度	157	m	290	45,530		
計					5,857,326		

直接工事費 細目別内訳

(2) 車庫		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	B種 コーキング処理 部分目違いばらい	559	m <sup>2</sup>	510	285,090		
打放し面補修	B種 コーキング処理無 部分目違いばらい	54.2	m <sup>2</sup>	210	11,382		
計					296,472		

直接工事費細目別内訳

(2) 車庫		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	D-2(露出絶縁) 平場	262	m <sup>2</sup>	3,580	937,960		
アスファルト防水	D-2(露出絶縁) 立上り部	31	m <sup>2</sup>	4,440	137,640		
防水押え金物	アルミ製 アスファルト防水用	86.1	m	800	68,880		
防水入隅処理 (モルタル)	立上り入隅面取 幅70mm程度	86.1	m	350	30,135		
パレペット天端塗膜防水	ウレタン系 X-2 カラー	29.5	m <sup>2</sup>	4,210	124,195		
パレペット立下り塗膜防水	ウレタン系 X-2 カラー	18.7	m <sup>2</sup>	4,530	84,711		
シーリング	一般部 多リウレタン系(PU-2) 20×10 打継目地	169	m	440	74,360		
シーリング	一般部 多リウレタン系(PU-2) 20×10 ひび割れ誘発目地	157	m	440	69,080		
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 10×15 建具廻り(金属〜コンクリート)	99.6	m	450	44,820		
計					1,571,781		

直接工事費細目別内訳

(2) 車庫		防水			外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
外装壁タイル張り	密着張り II類 無ゆう 二丁掛 平 227×60 下地モルタル別途	51.8	m <sup>2</sup>	13,700	709,660		
外装壁タイル張り (役物)	密着張り II類 無ゆう 標準 曲がり(168+50)×60 下地モルタル別途	13.3	m	8,460	112,518		
外装壁タイル張り (役物)	密着張り II類 無ゆう 屏風 曲がり 227×(60+60) 下地モルタル別途	1.4	m	6,690	9,366		
計					831,544		

(2) 車庫		屋根及びびとい		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
防水	縦形ろく屋根用 アスファルトシート防水用 75A 張掛け幅 100	4	か所	13,400	53,600	
堅樋	7φ×75φ	13.4	m	8,480	113,632	
地中埋設管	VP75φ	3.8	m	2,450	9,310	
計					176,542	

(2) 車庫		金属		外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
屋根 アスベスト	厚4.5	7.5	m <sup>2</sup>	14,100	105,750	
屋根 アスベスト	L-90×90×7	15.7	m	7,120	111,784	
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 ③300 込ナト含む	31	m <sup>2</sup>	1,410	43,710	
軽量鉄骨天井 開口部補強	25形(屋外) 450×450mm程度 ボルト等切込み共	5	か所	1,590	7,950	
天井点検口	一般タイプ 7φ製 内外枠共額縁 450角	5	か所	6,230	31,150	
天井廻縁	7φ製	40.5	m	890	36,045	
くつ洗い流し グレーチング	8-22-2 W1000×D300 ノンスリップ 枠付	1	か所	11,200	11,200	
くつ洗い流し ブレード掛け	ステンレス 6φ 8-22-2	1	か所	1,450	1,450	
屋上点検口手掛け	ステンレス 22φ W400×H200 (5-21-1)	1	か所	5,710	5,710	
計					354,749	

(2) 車庫		金属	内部				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
車庫内 クランプ	H=3150 ステンレス製 (8-31-3)	1	か所	260,000	260,000		
点検口手掛け	ステンレス 22φ W400×D200 (5-21-1)	1	か所	5,710	5,710		
計					265,710		

(2) 車庫		左官	外部				
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	11	m <sup>2</sup>	470	5,170		
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 防水下地	262	m <sup>2</sup>	390	102,180		
笠木天端コンクリート直均し仕上げ	金ごて 防水下地	2.1	m <sup>2</sup>	390	819		
笠木天端コンクリート直均し仕上げ	金ごて 幅295	6	m	430	2,580		
笠木天端コンクリート直均し仕上げ	金ごて 幅330	70.3	m	450	31,635		
笠木天端コンクリート直均し仕上げ	金ごて 幅340	7.2	m	450	3,240		
壁天端コンクリート直均し仕上げ	金ごて 幅220	11.1	m	400	4,440		
壁天端コンクリート直均し仕上げ	金ごて 幅290	3.5	m	430	1,505		
壁モルタル塗り	木ごて 外壁下地	54.8	m <sup>2</sup>	2,590	141,932		
くっ洗い流しモルタル塗り	金ごて モルタル仕上げ 厚20	2	m <sup>2</sup>	1,930	3,860		
建具周囲防水モルタル充填	外部建具	99.6	m	790	78,684		
計					376,045		









(2) 車庫		内外装			外部	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
天井 けい酸 加シカ板張り	タイプ2(ノツア)0.8FK厚6 目透かし	31	㎡	1,630	50,530	
計					50,530	

(2) 車庫		内外装			内部	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
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 平滑仕上げ	232	㎡	1,710	396,720	
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 H=100	60.3	m	170	10,251	
天井 木毛サシ板打込み	HW 厚25	186	㎡	1,810	336,660	
計					743,631	

直接工事費細目別内訳

(2) 車庫		エント及びその他			外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
屋根点検口	SUS枠 600角 ｶﾞﾗｽｶｰﾈｯﾄ樹脂ﾄｰﾑ付 網入型 ｱｽﾌﾙ.8 耐火仕様	1	か所	355,000	355,000		
計					355,000		

直接工事費細目別内訳

(2) 車庫		エント及びその他			内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ﾊﾞｰｷﾝｸﾞﾌﾞﾛｯｸ	W200×L600×H120 小型反射板付	26	本	2,850	74,100		
消火器収納ボックス	壁固定型	2	か所	16,800	33,600		
駐車区画線	ﾄﾗﾌﾞﾞﾙﾌｪｲﾝﾄ 溶解型 厚1.5 W=150	131	m	360	47,160		
駐車文字記号	ﾄﾗﾌﾞﾞﾙﾌｪｲﾝﾄ 溶解型 厚1.5 W=150 350角	13	か所	620	8,060		
計					162,920		

直接工事費 細目別内訳

122

(3) 自転車置場		直接仮設					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
遣方		1	式		20,874		
墨出し		1	式		30,660		
養生		1	式		16,380		
整理清掃 跡片付け		1	式		64,680		
外部足場		1	式		302,413		
内部仕上足場		1	式		20,580		
仮設材運搬		1	式		32,855		
計					488,442		

直接工事費 細目別内訳

123

(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		1	式		5,885		
床付け	つば, 布振り	15.4	m <sup>2</sup>	230	3,542		
埋戻し		1	式		5,390		
建設発生土運搬		1	式		3,552		
土工機械運搬		1	式		119,200		
計					137,569		

直接工事費 細目別内訳

(3) 自転車置場		地業		地業			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
砂利地業	再生クワジヤフ	0.9	m <sup>3</sup>	6,140	5,526		
捨てコンクリート	18N/mm <sup>2</sup> スランフ 15cm 高炉セメントB種 人力打設共	0.8	m <sup>3</sup>	20,100	16,080		
計					21,606		

直接工事費 細目別内訳

(3) 自転車置場		鉄筋		躯体			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
異形鉄筋	SD295A D10	0.2	t	54,500	10,900		
異形鉄筋	SD295A D13	0.1	t	51,500	5,150		
鉄筋スクラップ 控除		▲1	式		▲105		
鉄筋加工組立		0.2	t	89,600	17,920		
鉄筋運搬費		0.2	t	3,790	758		
計					34,623		

直接工事費 細目別内訳

126

(3) 自転車置場		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	21N/mm <sup>2</sup> スランプ 15cm (高炉セメントB種) 基礎部	4	m <sup>3</sup>	12,000	48,000		
コンクリート打設手間		1	式		4,280		
ポンプ圧送		1	式		70,700		
構造体強度補正		1	式		2,400		
計					125,380		

直接工事費 細目別内訳

127

(3) 自転車置場		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	15.8	m <sup>2</sup>	3,540	55,932		
型枠	打放合板型枠B種 ラーメン構造 基礎部	15	m <sup>2</sup>	3,710	55,650		
型枠運搬費		30.8	m <sup>2</sup>	250	7,700		
計					119,282		



直接工事費 細目別内訳

(3) 自転車置場		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	B種 コーティング処理 部分目違いばらい	15	m <sup>2</sup>	510	7,650		
計					7,650		

直接工事費 細目別内訳

(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)						
垂木	製材 米松 45×120×5,000	45	本	3,060	137,700	
転び止め	製材 米松 45×120×1,000	28	本	2,170	60,760	
柱	製材 桧 105×105×2,000	16	本	2,330	37,280	
土台	製材 桧 105×105×3,000	7	本	3,660	25,620	
側桁梁	構造用集成材 105×270×5,000	6	本	15,900	95,400	
中梁	構造用集成材 105×270×5,000	3	本	15,900	47,700	
Y方向梁	製材 米松 105×150×3,000	4	本	4,820	19,280	
火打材	製材 米松 90×90×1,000	12	本	830	9,960	
間柱	製材 米松 105×45×2,000	28	本	1,020	28,560	
(大工工事費)						
建て方費		1	式		102,000	
アールボルト	M=12 L=4007付	16	本	300	4,800	
釘・金物		1	式		12,800	

直接工事費 細目別内訳

130

(3) 自転車置場		木工					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ﾌﾟﾗﾝﾄ加工費		1	式		51,000		
特殊金物		1	式		10,200		
運搬費		1	式		25,500		
養生費		1	式		2,550		
(下地材)							
野地板	構造用合板 厚12	64.9	m <sup>2</sup>	1,960	127,204		
壁合板張り	構造用合板 厚9	61.2	m <sup>2</sup>	1,830	111,996		
(大工工事費)							
大工手間		1	式		51,000		
釘		1	式		5,100		
運搬費		1	式		8,500		
(造作材)							
胴縁	18×45 0455	61.2	m	2,130	130,356		
壁 縁甲板縦目張り	厚15	61.2	m <sup>2</sup>	5,950	364,140		
軒天 縁甲板縦目張り	厚15	28.7	m <sup>2</sup>	5,950	170,765		

直接工事費 細目別内訳

131

(3) 自転車置場		木工					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
見切材	42×25	22.2	m	510	11,322		
鼻隠し	25×150	35.5	m	1,700	60,350		
防蟻処理		1	式		76,500		
計					1,788,343		

直接工事費 細目別内訳

(3) 自転車置場		屋根及びびとい					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
屋根 立馳葺き	カラーアルミ亜鉛合金メッキ鋼板 厚0.4 下地アスファルトルーフィング	64.9	㎡	4,560	295,944		
屋根 軒先水切	屋根同材	25.9	m	5,130	132,867		
屋根 ケラバ水切	屋根同材	10	m	4,070	40,700		
軒樋	カラーアルミ亜鉛合金メッキ鋼板 厚0.35 W=100	13	m	8,220	106,860		
軒樋落し口	45φ	3	か所	5,610	16,830		
硬質ポリ塩化 ビニル管とい	45φ	10.4	m	2,240	23,296		
地中埋設管	VP45φ	3.1	m	7,840	24,304		
計					640,801		

直接工事費 細目別内訳

(3) 自転車置場		金属					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
腰壁天端 水切	カラーアルミ亜鉛合金メッキ鋼板	27.2	m	7,920	215,424		
計					215,424		

直接工事費 細目別内訳

134

(3) 自転車置場		左官					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
腰壁天端モルタル塗り	W=150 厚30	13	m	2,110	27,430		
計					27,430		

直接工事費 細目別内訳

135

(3) 自転車置場		塗装					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
WP塗り	木部面 素地ごしらえR種 工程B種	201	m <sup>2</sup>	780	156,780		
計					156,780		

(3) 自転車置場		内外装				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
壁 透湿防水シート		61.2	m <sup>2</sup>	680	41,616	
計					41,616	

(4) 工作物		屋外排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
A-1 集水橋(現場打ち)	9-14-4 350角 H=320 化粧蓋(歩行用) インターロックシグ*	1	か所	51,400	51,400	
A-2 集水橋(現場打ち)	9-14-4 350角 H=380 化粧蓋(歩行用) インターロックシグ*	1	か所	53,700	53,700	
A-3 集水橋(現場打ち)	9-14-4 350角 H=440 化粧蓋(歩行用) インターロックシグ*	1	か所	55,700	55,700	
A-4 集水橋(現場打ち)	9-14-5 450角 H=480 化粧蓋(歩行用) インターロックシグ*	1	か所	64,800	64,800	
A-5 集水橋(現場打ち)	9-14-5 450角 H=560 化粧蓋(歩行用) インターロックシグ*	1	か所	67,900	67,900	
A-6 集水橋(現場打ち)	9-14-6 600角 H=610 化粧蓋(歩行用) インターロックシグ*	1	か所	93,900	93,900	
A-7 集水橋(現場打ち)	9-14-6 600角 H=730 化粧蓋(歩行用) インターロックシグ*	1	か所	100,000	100,000	
A-8 集水橋(現場打ち)	9-14-6 600角 H=690 化粧蓋(歩行用) インターロックシグ*	1	か所	98,300	98,300	
A-9 集水橋(現場打ち)	9-14-6 600角 H=700 化粧蓋(歩行用) インターロックシグ*	1	か所	98,800	98,800	
B-1 集水橋(現場打ち)	9-14-4 350角 H=320 化粧蓋(歩行用) インターロックシグ*	1	か所	51,400	51,400	
B-2 集水橋(現場打ち)	9-14-4 350角 H=380 化粧蓋(歩行用) インターロックシグ*	1	か所	53,700	53,700	
B-3 集水橋(現場打ち)	9-14-4 350角 H=440 化粧蓋(歩行用) インターロックシグ*	1	か所	55,700	55,700	
B-4 集水橋(現場打ち)	9-14-5 450角 H=490 化粧蓋(歩行用) インターロックシグ*	1	か所	65,200	65,200	
B-5 集水橋(現場打ち)	9-14-5 450角 H=570 鋼製クレーニング(T14)ノズリップ 細目	1	か所	57,500	57,500	
B-6 集水橋(現場打ち)	9-14-6 600角 H=650 鋼製クレーニング(T14)ノズリップ 細目	1	か所	89,700	89,700	

(4) 工作物		屋外排水設備					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
B-7 集水橋(現場打ち)	9-14-6 600角 H=730 鋼製格レチング(T14)ノズリップ 細目	1	か所	93,800	93,800		
B-8 集水橋(現場打ち)	9-14-6 600角 H=820 鋼製格レチング(T14)ノズリップ 細目	1	か所	98,800	98,800		
B-9 集水橋(現場打ち)	9-14-6 600角 H=860 化粧蓋(歩行用) インターロッキング	1	か所	108,000	108,000		
B-10 集水橋(現場打ち)	9-14-6 600角 H=770 鋼製格レチング(T14)ノズリップ 細目	1	か所	96,000	96,000		
B-11 集水橋(現場打ち)	9-14-6 600角 H=790 鋼製格レチング(T14)ノズリップ 細目	1	か所	97,100	97,100		
C-1 集水橋(現場打ち)	9-14-4 350角 H=350 化粧蓋(歩行用) インターロッキング	1	か所	52,600	52,600		
C-2 集水橋(現場打ち)	9-14-4 350角 H=440 化粧蓋(歩行用) インターロッキング	1	か所	55,700	55,700		
C-3 集水橋(現場打ち)	9-14-5 450角 H=510 化粧蓋(歩行用) インターロッキング	1	か所	65,800	65,800		
C-4 集水橋(現場打ち)	9-14-5 450角 H=530 化粧蓋(歩行用) インターロッキング	1	か所	66,800	66,800		
D-1 集水橋(現場打ち)	9-14-4 350角 H=350 化粧蓋(歩行用) インターロッキング	1	か所	52,600	52,600		
D-2 集水橋(現場打ち)	9-14-4 350角 H=380 化粧蓋(歩行用) インターロッキング	1	か所	53,700	53,700		
E-1 集水橋(現場打ち)	9-14-4 350角 H=350 鋼製格レチング(T14)ノズリップ 細目	1	か所	38,800	38,800		
F-1 集水橋(現場打ち)	9-14-4 350角 H=300 鋼製格レチング(T14)ノズリップ 細目	1	か所	37,100	37,100		
F-2 集水橋(現場打ち)	9-14-4 350角 H=330 鋼製格レチング(T14)ノズリップ 細目	1	か所	38,200	38,200		
F-3 集水橋(現場打ち)	9-14-5 450角 H=450 鋼製格レチング(T14)ノズリップ 細目	1	か所	52,500	52,500		

(4) 工作物		屋外排水設備					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
G-1 集水橋(現場打ち)	9-14-4 350角 H=250 砂利敷き用ストミぞ蓋(歩行用)	1	か所	44,200	44,200		
G-2 集水橋(現場打ち)	9-14-5 450角 H=450 鋼製格レチング(T14)ノズリップ 細目	1	か所	52,500	52,500		
G-3 集水橋(現場打ち)	9-14-5 450角 H=500 鋼製格レチング(T14)ノズリップ 細目	1	か所	54,500	54,500		
H-1 集水橋(現場打ち)	9-14-4 350角 H=400 鋼製格レチング(T14)ノズリップ 細目	1	か所	40,500	40,500		
H-2 集水橋(現場打ち)	9-14-5 450角 H=500 鋼製格レチング(T14)ノズリップ 細目	1	か所	54,500	54,500		
I-1 集水橋(現場打ち)	9-14-4 350角 H=400 鋼製格レチング(T14)ノズリップ 細目	1	か所	40,500	40,500		
I-2 集水橋(現場打ち)	9-14-5 450角 H=500 鋼製格レチング(T14)ノズリップ 細目	1	か所	54,500	54,500		
J-1 集水橋(現場打ち)	9-14-4 350角 H=400 化粧蓋(歩行用) インターロッキング	1	か所	54,300	54,300		
J-2 集水橋(現場打ち)	9-14-4 350角 H=350 化粧蓋(歩行用) インターロッキング	1	か所	52,600	52,600		
K-1 集水橋(現場打ち)	9-14-4 350角 H=400 鋼製格レチング(T14)ノズリップ 細目	1	か所	40,500	40,500		
塩化ビニル管(VP)	径100	36.6	m	5,350	195,810		
塩化ビニル管(VP)	径125	6.3	m	6,530	41,139		
塩化ビニル管(VP)	径150	6.5	m	8,050	52,325		
塩化ビニル管(VP)	径200	2.6	m	10,800	28,080		
チューブ管(IP)	径150 再生クラッシュレン	37.1	m	9,510	352,821		

直接工事費 細目別内訳

(4) 工作物 屋外排水設備						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
U-P管 (HP)	径250 再生ガラス管	29	m	15,800	458,200	
屋外排水機械運搬		1	式		32,800	
計					3,714,975	

直接工事費 細目別内訳

(4) 工作物 植栽						
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
アモク	H3.0×C0.21×W1.5	9	本	24,500	220,500	
植付け (高木)	幹周 0.15~0.25m未満 人力	9	本	9,540	85,860	
芝張り	こうらい芝 目地張り	94.5	m <sup>2</sup>	1,200	113,400	
植栽基盤整備	B種 有効土層 H=20cm	94.5	m <sup>2</sup>	250	23,625	
計					443,385	

(4) 工作物		雑工作物					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
車止め支柱	上下式鎖内蔵式 標準品 一般用 ステンレス製 φ114.3 厚2.5 H=700 基礎共	5	か所	85,900	429,500		
車止め支柱	上下式鎖内蔵式 標準品 端部用 ステンレス製 φ114.3 厚2.5 H=700 基礎共	2	か所	75,500	151,000		
衝突防止ボーム	φ114.3×t4.5×H850 既製品 基礎共	10	か所	21,900	219,000		
国旗掲揚台	フラッグボーム H=7000 4本 基礎共	1	か所	918,000	918,000		
計					1,717,500		

(4) 工作物		歩道切下げ1			歩道切下げ		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
(撤去)							
カット	アスファルト舗装 厚さ200mm以下 ダイヤモンド切斷工法(パッキューム式)	4.7	m	620	2,914		
アスファルト舗装 とりこわし	機械 集積・積込み共	1.4	m <sup>3</sup>	5,340	7,476		
舗装路盤材 とりこわし	機械 集積・積込み共	1	m <sup>3</sup>	1,970	1,970		
境界石1撤去	W150/170×H200 集積積込共	2.5	m	1,490	3,725		
境界石3撤去	W150/170×H200~150 集積積込共	8.2	m	1,250	10,250		
境界石4撤去	W150×H150 集積積込共	16.3	m	770	12,551		
(復旧)							
直接仮設		1	式		6,630		
アスファルト舗装	A-5-5 表層のみ	9.6	m <sup>2</sup>	5,290	50,784		
アスファルト舗装	A-5-5-路盤25	5.2	m <sup>2</sup>	8,670	45,084		
アスファルト舗装 歩道	A-3 表層のみ	5.7	m <sup>2</sup>	1,930	11,001		
アスファルト舗装 歩道	A-3-路盤10	5	m <sup>2</sup>	3,370	16,850		
境界石1	W150/170×H200	1.5	m	6,290	9,435		
境界石2	W150/170×H200~150	1.2	m	6,290	7,548		



直接工事費細目別内訳

(4) 工作物		歩道切下げ1		歩道切下げ		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	
境界石3	W150/170×H100	8	m	6,290	50,320	
境界石4	W150×H150	10.6	m	4,850	51,410	
すきとり		1	式		270	
建設発生土運搬		1	式		864	
計					289,082	

直接工事費細目別内訳

(4) 工作物		歩道切下げ1		発生材処理		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	
発生材運搬		1	式		6,392	
発生材処分		1	式		9,026	
計					15,418	



直接工事費 細目別内訳

(4) 工作物		歩道切下げ2			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		5,372	
発生材処分		1	式		8,017	
計					13,389	

直接工事費 細目別内訳

(5) エレベーター設備		庁舎			【エレベーター設備】 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、45m/min、かご内付加仕様	1	式		6,620,000	
三方枠	小枠	1	か所	48,000	48,000	
三方枠	大枠	2	か所	54,000	108,000	
乗場の敷居	1階	1	か所	18,000	18,000	
乗場の敷居	他階	2	か所	18,000	36,000	
乗場の戸	1階	1	か所	426,000	426,000	
乗場の戸	他階	2	か所	372,000	744,000	
乗場ボタン	専用乗場ボタン・インジケータ一体型	1	か所	52,800	52,800	
乗場ボタン	インジケータ一体型	2	か所	52,800	105,600	
電気配管配線	昇降路内	1	式		168,000	
消耗品雑材料		1	式		24,000	
労務費		1	式		559,000	
運搬費		1	式		150,000	
計					9,059,400	

(5) エレベーター設備		庁舎		【エレベーター設備】エレベーター警報盤			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
エレベーター警報盤	別途総合盤組込形 運搬費含む	1	面	1,030,000	1,030,000		
電気配管配線	昇降路外	1	式		300,000		
消耗品雑材料		1	式		6,000		
労務費		1	式		168,000		
運搬費		1	式		30,000		
計					1,534,000		