

令和3年8月26日契約

なにわ自動車検査登録事務所庁舎等新築工事

【工事設計書（公表資料）】

営繕部

知り得た情報は、近畿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」を行わないこと。

予定価格積算内訳書

令和 3 年 7 月 作成

近畿地方整備局 営繕部

工 事 名 なにわ自動車検査登録事務所庁舎等新築工事

	十	億	千	百	十	万	千	百	十	円
予定価格積算額	¥	1	0	7	4	8	1	0	0	0
工事価格積算額	¥		9	7	7	1	0	0	0	0

名 称	単 位	金 額	備 考
[直接工事費]			
庁舎	1式	312,016,847	
渡り廊下	1式	17,186,094	
既設渡り廊下	1式	2,522,153	
門	1式	5,319,024	
囲障	1式	438,746	
屋外排水設備	1式	14,442,505	
舗装	1式	17,458,755	
雑工作物	1式	28,615,000	
樹木	1式	3,509,494	
電気設備工事	1式	105,570,983	
機械設備工事	1式	45,765,726	
エレベーター設備工事	1式	8,867,200	
仮庁舎	1式	95,899,558	
取りこわし	1式	88,488,499	
計		746,100,584	
[共通費]			
共通仮設費	1式	50,356,373	✓
現場管理費	1式	90,627,081	✓
一般管理費等	1式	90,015,962	✓
計		230,999,416	
合計		977,100,000	✓
消費税等相当額	1式	97,710,000	10%
総合計		1,074,810,000	✓

直接工事費 中科目別内訳

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	12,471,260	
計				12,471,260	
土工		1	式	5,559,630	
計				5,559,630	
地業	地業	1	式	2,573,824	
地業	既製コンクリート杭地業	1	式	87,648,400	
計				90,222,224	
鉄筋	躯体	1	式	26,565,180	
鉄筋	外部仕上	1	式	1,057,100	
計				27,622,280	
コンクリート	躯体	1	式	30,397,040	
コンクリート	外部仕上	1	式	1,378,140	
計				31,775,180	
型枠	躯体	1	式	30,313,634	
型枠	外部仕上	1	式	1,132,504	

直接工事費 中科目別内訳

庁舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
型枠	内部仕上	1	式	397,650	
計				31,843,788	
鉄骨	付帯鉄骨等	1	式	1,288,027	
計				1,288,027	
防水	外部	1	式	10,326,050	
防水	内部	1	式	87,162	
計				10,413,212	
タイル	外部	1	式	78,548	
タイル	内部	1	式	118,800	
計				197,348	
木工	部位別	1	式	9,798,546	
計				9,798,546	
屋根及びとい	外部	1	式	899,819	
計				899,819	
金属	外部	1	式	1,585,210	

直接工事費 中科目別内訳

渡り廊下					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式	1,348,246	
計				1,348,246	
土工		1	式	788,878	
計				788,878	
地業	地業	1	式	309,212	
計				309,212	
鉄筋	躯体	1	式	1,327,850	
計				1,327,850	
コンクリート	躯体	1	式	1,759,698	
計				1,759,698	
型枠	躯体	1	式	1,124,340	
計				1,124,340	
鉄骨	本体鉄骨	1	式	4,140,670	
鉄骨	付帯鉄骨等	1	式	1,094,460	
計				5,235,130	

直接工事費 中科目別内訳

渡り廊下					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
防水	外部	1	式	14,489	
計				14,489	
タイル	外部	1	式	1,133,396	
計				1,133,396	
木工	部位別	1	式	238,680	
木工	部材別	1	式	306,000	
計				544,680	
屋根及びとい	外部	1	式	2,031,019	
計				2,031,019	
金属	外部	1	式	612,480	
計				612,480	
左官	外部	1	式	324,576	
計				324,576	
塗装	外部	1	式	235,860	
計				235,860	

直接工事費 中科目別内訳

電気設備工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
庁舎	電灯設備 電灯幹線	1	式	2,661,200	
庁舎	電灯設備 電灯分岐	1	式	16,778,510	
庁舎	電灯設備 コンセント分岐	1	式	3,862,260	
庁舎	電灯設備 直接仮設	1	式	129,600	
庁舎	動力設備 動力幹線	1	式	1,301,994	
庁舎	動力設備 動力分岐	1	式	2,225,370	
庁舎	受変電設備	1	式	18,657,487	
庁舎	発電設備 太陽光発電	1	式	7,331,780	
庁舎	構内情報通信網設備	1	式	1,408,910	
庁舎	構内交換設備	1	式	2,455,648	
庁舎	情報表示設備 時刻表示	1	式	591,810	
庁舎	拡声設備	1	式	544,540	
庁舎	誘導支援設備 インターホン	1	式	182,360	
庁舎	誘導支援設備 トイレ等呼出	1	式	152,120	
庁舎	テレビ共同受信設備	1	式	908,930	

直接工事費 中科目別内訳

電気設備工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
庁舎	監視カメラ設備	1	式	9,215,870	
庁舎	防犯・入退室管理設備 防犯	1	式	407,370	
庁舎	防犯・入退室管理設備 入退室管理	1	式	1,047,710	
庁舎	火災報知設備 自動火災報知	1	式	1,270,250	
庁舎	中央監視制御設備	1	式	5,853,390	
	計			76,987,109	
屋外	構内配電線路 電力引込み	1	式	1,504,533	
屋外	構内配電線路 電力	1	式	14,043,950	
屋外	構内配電線路 外灯	1	式	883,686	
屋外	構内配電線路 仮庁舎	1	式	2,301,574	
屋外	構内通信線路 通信引込み	1	式	444,910	
屋外	構内通信線路 通信	1	式	7,118,343	
屋外	構内通信線路 仮庁舎	1	式	611,632	
屋外	撤去工事	1	式	1,669,418	
屋外	発生材処理	1	式	5,828	

直接工事費 中科目別内訳

電気設備工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
	計			28,583,874	

直接工事費 中科目別内訳

機械設備工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
庁舎	空調調和設備 機器設備	1	式	15,178,610	
庁舎	空調調和設備 外設備	1	式	672,760	
庁舎	空調調和設備 配管設備	1	式	4,106,808	
庁舎	換気設備 機器設備	1	式	4,706,350	
庁舎	換気設備 外設備	1	式	5,048,440	
庁舎	衛生器具設備	1	式	4,239,550	
庁舎	給水設備	1	式	1,343,101	
庁舎	排水設備	1	式	3,474,509	
庁舎	給湯設備	1	式	232,512	
	計			39,002,640	
屋外	給水設備	1	式	1,501,453	
屋外	給水設備 先行給水設備	1	式	493,301	
屋外	給水設備 仮庁舎給水設備	1	式	926,777	
屋外	排水設備	1	式	1,116,529	
屋外	排水設備 仮庁舎排水設備	1	式	1,730,003	

直接工事費 中科目別内訳

仮庁舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
仮庁舎・仮渡り廊下		1	式	89,998,500	
計				89,998,500	
屋外排水設備		1	式	4,727,280	
計				4,727,280	
舗装		1	式	1,173,778	
計				1,173,778	

直接工事費 中科目別内訳

取りこわし					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
既存庁舎	直接仮設	1	式	4,128,198	
既存庁舎	土工	1	式	2,989,750	
既存庁舎	とりこわし	1	式	51,541,093	
既存庁舎	電気設備	1	式	2,330,000	
既存庁舎	機械設備	1	式	4,228,000	
既存庁舎	発生材処理	1	式	16,451,184	
計				81,668,225	
既存自転車置場	直接仮設	1	式	246,334	
既存自転車置場	とりこわし	1	式	98,205	
既存自転車置場	発生材処理	1	式	34,031	
計				378,570	
既存雑工作物	とりこわし	1	式	333,150	
既存雑工作物	発生材処理	1	式	373,656	
計				706,806	
既存樹木	とりこわし	1	式	1,360,500	

直接工事費 中科目別内訳

取りこわし					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
既存樹木	発生材処理	1	式	249,951	
計				1,610,451	
既存門	とりこわし	1	式	124,160	
既存門	発生材処理	1	式	30,873	
計				155,033	
既存囲障	とりこわし	1	式	58,186	
既存囲障	発生材処理	1	式	7,566	
計				65,752	
舗装	とりこわし	1	式	1,118,148	
舗装	発生材処理	1	式	1,925,523	
計				3,043,671	
既存屋外排水設備	とりこわし	1	式	351,391	
既存屋外排水設備	発生材処理	1	式	508,600	
計				859,991	

直接工事費 細目別内訳

庁舎		地業		地業			備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
砂利地業	再生クワッシュ	57.6	m3	6,140	353,664		
捨てコンクリート地業	Fc18N/mm2 スラブ15cm 材工共	48	m3	25,300	1,214,400		
床下防湿層敷き	ポリエチレンフィルム 厚0.15	679	m ²	210	142,590		
土間下断熱材敷き	3種b 厚さ25mm	413	m ²	2,090	863,170		
計					2,573,824		

直接工事費 細目別内訳

庁舎		地業		既製コンクリート杭地業			備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
【材料費】							
既製コンクリート杭 P1	杭全長L=39m 上杭 杭長L=5m φ600 HSC105(SKK490) t9	14	本	570,000	7,980,000		
	中杭1 杭長L=10m φ600 PHC105 B 中杭2 杭長L=12m φ600 PHC105 A 下杭 杭長L=12m φ600-450 節付きPHC105 A						
既製コンクリート杭 P1-1	杭全長L=39m 上杭 杭長L=5m φ600 HSC105(SKK490) t9	3	本	570,000	1,710,000		
	中杭1 杭長L=10m φ600 PHC105 B 中杭2 杭長L=12m φ600 PHC105 A 下杭 杭長L=12m φ600-450 節付きPHC105 A						
既製コンクリート杭 P1A	杭全長L=39m 上杭 杭長L=5m φ600 HSC105(SKK490) t9	2	本	570,000	1,140,000		
	中杭1 杭長L=10m φ600 PHC105 B 中杭2 杭長L=12m φ600 PHC105 A 下杭 杭長L=12m φ600-450 節付きPHC105 A						
既製コンクリート杭 P1A-1	杭全長L=39m 上杭 杭長L=5m φ600 HSC105(SKK490) t9	1	本	570,000	570,000		
	中杭1 杭長L=10m φ600 PHC105 B 中杭2 杭長L=12m φ600 PHC105 A 下杭 杭長L=12m φ600-450 節付きPHC105 A						
既製コンクリート杭 P2	杭全長L=39m 上杭 杭長L=5m φ800 HSC105(SKK490) t12	10	本	978,000	9,780,000		
	中杭1 杭長L=10m φ800 PHC105 B 中杭2 杭長L=12m						

直接工事費 細目別内訳

庁舎		鉄骨			付帯鉄骨等		備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
【鉄骨階段】							
溝型鋼	SS400 C-250×90×9×13 0.03t	1	式		2,750		
等辺山形鋼	SS400 L-50×50×6	0.1	t	90,000	9,000		
等辺山形鋼	SS400 L-90×90×7 0.02t	1	式		1,890		
不等辺山形鋼	SS400 L-150×90×9 0.01t	1	式		1,170		
平鋼	SS400 FB-9×150 0.03t	1	式		3,060		
鋼板(切板)	SS400 PL-6 0.01t	1	式		1,340		
鋼板(切板)	SS400 PL-9 0.01t	1	式		1,330		
鋼板(切板)	SS400 PL-12	0.4	t	132,000	52,800		
編鋼板	SS400 t-4.5	0.3	t	105,000	31,500		
溶融亜鉛メッキ 高力ボルト	F8T M12 L=40	30	本	100	3,000		
アンボルト	M12 L=150 母処理 材工共	6	本	1,270	7,620		
スラップ 控除		1	式		▲2,160		
鉄骨工場加工組立	溶接材料・溶接手間共	1	t	434,000	434,000		
溶融亜鉛メッキ	HDZ55 リン酸処理共	1	t	165,000	165,000		

直接工事費 細目別内訳

庁舎		鉄骨			付帯鉄骨等		備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
鉄骨運搬費		1	t	49,900	49,900		
溶融亜鉛メッキ 高力ボルト締付け	1,000本未満 手間のみ	28	本	500	14,000		
現場建方	建方機械器具費別途	1	t	142,000	142,000		
アンボルト	SS400 M16 L=480 材工共	8	本	5,270	42,160		
ベース底均しモルタル	厚30 100×250	2	か所	4,030	8,060		
ベース底均しモルタル	厚30 90×200	2	か所	3,910	7,820		
【スライディングウォール 下地】							
溝型鋼	SS400 C-100×50×5×7.5 0.02t	1	式		1,820		
等辺山形鋼	SS400 L-30×30×3 0.02t	1	式		1,960		
等辺山形鋼	SS400 L-50×50×4 0.01t	1	式		920		
等辺山形鋼	SS400 L-50×50×6 0.02t	1	式		1,800		
等辺山形鋼	SS400 L-65×65×6 0.01t	1	式		900		
等辺山形鋼	SS400 L-75×75×6 0.04t	1	式		3,600		
軽量リップ溝形鋼	SSC400 C-100×50×20×2.3 0.02t	1	式		2,280		
スラップ 控除		1	式		▲1,080		

直接工事費 細目別内訳

庁舎		鉄骨	付帯鉄骨等			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鉄骨鉄骨加工・組立	現場取付共	0.1	t	2,120,000	212,000	
鉄骨運搬費		0.1	t	349,000	34,900	
鉄骨錆止め塗装	JIS K 5674	7.7	m ²	3,110	23,947	
金属系ワナ	M10 上向き	18	本	850	15,300	
金属系ワナ	M16 上向き	8	本	1,680	13,440	
計					1,288,027	

直接工事費 細目別内訳

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	A1-2(保護密着断熱) 平場 絶縁シート含 押出ボリスレン3種bスケン付	710	m ²	5,460	3,876,600	
アスファルト防水	A1-2(保護密着断熱) 立上り部	149	m ²	4,600	685,400	
塗膜防水	X-2 密着工法 ウレタンゴム系 平面 表面塗装シムバ-	403	m ²	4,950	1,994,850	
塗膜防水	X-2 密着工法 ウレタンゴム系 立上り 表面塗装シムバ-	55	m ²	5,830	320,650	
伸縮調整目地	成形伸縮目地材 25×80	527	m	1,210	637,670	
成形緩衝材		283	m	770	217,910	
防水押え金物	アクリ製 アスファルト防水用	152	m	990	150,480	
屋根(1)(2) 乾式保護材	窯業系Ⅱ類 H=320~350程度 70'下タイ'	26.4	m	7,300	192,720	
屋上(2) 乾式保護材	窯業系Ⅱ類 H=350~520程度 70'下タイ'	81	m	9,050	733,050	
屋上基礎・小屋 乾式保護材	窯業系Ⅱ類 H=350~520程度 70'下タイ'	44.2	m	9,050	400,010	
屋根(1)(2) 乾式保護材 入隅コーナー	窯業系Ⅱ類 H=320~350程度 70'下タイ'	8	か所	5,300	42,400	
屋上(2) 乾式保護材 入隅コーナー	窯業系Ⅱ類 H=350~520程度 70'下タイ'	7	か所	5,300	37,100	
屋上(2) 乾式保護材 出隅コーナー	窯業系Ⅱ類 H=350~520程度 70'下タイ'	3	か所	5,300	15,900	
屋上基礎・小屋 乾式保護材 出隅コーナー	窯業系Ⅱ類 H=350~520程度 70'下タイ'	88	か所	5,300	466,400	
シ-リンク		1	式		554,910	

直接工事費 細目別内訳

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	65形 下地張りあり 0450	629	m ²	1,500	943,500	
軽量鉄骨壁開口部補強		1	式		210,020	
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 0225 インサート含む	66.2	m ²	1,510	99,962	
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 0300 インサート含む	12.7	m ²	1,390	17,653	
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 0360 インサート含む	669	m ²	1,340	896,460	
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 0300 インサート含む	90.6	m ²	2,010	182,106	
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 0360 インサート別途	3.4	m ²	1,140	3,876	
軽量鉄骨下がり壁下地	19形(屋内) H75程度	2.6	m	410	1,066	
軽量鉄骨下がり壁下地	19形(屋内) H150程度	12	m	810	9,720	
軽量鉄骨下がり壁下地	19形(屋内) H200程度	3.6	m	1,070	3,852	
軽量鉄骨下がり壁下地	19形(屋内) H275程度	2.1	m	1,480	3,108	
軽量鉄骨下がり壁下地	19形(屋内) H280程度	12	m	1,510	18,120	
軽量鉄骨下がり壁下地	19形(屋内) H300程度	5.2	m	1,630	8,476	
軽量鉄骨下がり壁下地	19形(屋内) H375程度	1.3	m	1,630	2,119	
軽量鉄骨下がり壁下地	19形(屋内) H600程度	1.6	m	1,950	3,120	

直接工事費 細目別内訳

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		1	式		612,950	
天井廻縁	7M製	644	m	1,160	747,040	
下り壁見切縁	7M製	28.5	m	1,840	52,440	
天井点検口	一般タイプ 7M製 内外枠共目地 450角	66	か所	10,700	706,200	
壁点検口	7M製枠 300角	2	か所	8,790	17,580	
床点検口	屋内用 密閉型貼物用 7M製枠 7M目地 鍵付 600角	4	か所	21,400	85,600	
マンホールふた	密閉形(テーパーハックス式) 5KN(T-2) 内径600	2	か所	54,500	109,000	
クランプ(足掛)	ステンレス製 8-31-1	24	か所	6,310	151,440	
1F客溜り吹抜け部 ハットバー	ステンレス製25φ L=3000	1	か所	38,000	38,000	
1F客溜り吹抜け部 ハットバー	ステンレス製25φ L=3200	2	か所	40,000	80,000	
1F玄関1・2 セーフティガード	ステンレス製 W1000×H700 アンカーボルト共	8	か所	24,000	192,000	
BB-1 プライントボックス	スチール製 PL-1.6曲げ加工 形状A:2方 W120×H150 L=3415	1	か所	42,000	42,000	
BB-2 プライントボックス	スチール製 PL-1.6曲げ加工 形状A:2方 W120×H150 L=3430	3	か所	42,000	126,000	
BB-3 プライントボックス	スチール製 PL-1.6曲げ加工 形状A:2方 W120×H150 L=3530	1	か所	42,000	42,000	
BB-4 プライントボックス	スチール製 PL-1.6曲げ加工 形状A:2方 W120×H150 L=3340	1	か所	42,000	42,000	

直接工事費 細目別内訳

庁舎	金属			内部			
	名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
BB-5	ブラインドボックス	スチール製 PL-1.6曲げ加工 形状A:2方 W120×H150 L=7250	1	か所	86,400	86,400	
BB-6	ブラインドボックス	スチール製 PL-1.6曲げ加工 形状A:2方 W120×H150 L=1050	8	か所	13,200	105,600	
BB-7	ブラインドボックス	スチール製 PL-1.6曲げ加工 形状B:3方 W120×H150 L=550	2	か所	8,000	16,000	
BB-8	ブラインドボックス	スチール製 PL-1.6曲げ加工 形状A:2方 W120×H150 L=3450	1	か所	42,000	42,000	
BB-9	ブラインドボックス	スチール製 PL-1.6曲げ加工 形状A:2方 W120×H150 L=3500	1	か所	42,000	42,000	
BB-10	ブラインドボックス	スチール製 PL-1.6曲げ加工 形状B:3方 W120×H150 L=1050	3	か所	13,200	39,600	
RC-1~5	ローカーテンボックス	スチール製 PL-1.6曲げ加工 形状C:3方 W120×H150 L=27470+900	1	式		580,000	
	押し取合い方立	アルミ製 W=100程度 t=1.5曲げ加工	1.8	m	4,000	7,200	
	押し取合い方立	アルミ製 W=300程度 t=1.5曲げ加工	2.6	m	8,000	20,800	
	EVシャフト 揚重フック	20kN	1	か所	12,000	12,000	
	IF多目的便所 収納式フック		1	か所	2,000	2,000	
	計					6,401,008	

直接工事費 細目別内訳

庁舎	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	727	m ²	540	392,580	
	床コンクリート直均し 仕上げ	刷毛引き仕上げ	10.5	m ²	580	6,090	
	床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 防水下地	710	m ²	440	312,400	
	床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 塗膜防水下地	365	m ²	540	197,100	
	梁天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 吹付下地	7.1	m ²	540	3,834	
	排水溝コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅100	20.2	m	420	8,484	
	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅120	40.2	m	430	17,286	
	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅150	22.7	m	450	10,215	
	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅180	64	m	470	30,080	
	笠木天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 幅320	63.2	m	540	34,128	
	階段モルタル塗り	金ごて モルタル仕上げ 厚30	4.9	m ²	4,440	21,756	
	側溝モルタル塗り	金ごて 糸幅100	2.6	m	2,030	5,278	
	防水入隅処理 (モルタル)	立上り入隅面取り 幅70mm程度	283	m	410	116,030	
	建具周囲防水 モルタル充填	外部建具	313	m	920	287,960	
	フッ素樹脂クリヤー塗装	コンクリート面	352	m ²	2,640	929,280	

直接工事費 細目別内訳

序舎	左官			外部		
	名称	摘要	数量	単位	単価	金額
複層塗材 E	コンクリート面 凹凸状 吹付け 珪素系 水系 つやあり 下地調整費 (C-1) 共	1,155	m ²	2,330	2,691,150	
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	25.9	m ²	1,200	31,080	
計					5,094,731	

直接工事費 細目別内訳

序舎	左官			内部		
	名称	摘要	数量	単位	単価	金額
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	74.6	m ²	540	40,284	
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 薄張物下地	504	m ²	540	272,160	
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 厚張物下地	31.6	m ²	440	13,904	
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 塗膜防水下地	6.1	m ²	540	3,294	
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 塗床下地	66.3	m ²	540	35,802	
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	277	m ²	440	121,880	
床モルタル塗り	金ごて 塗仕上下地 厚30	90.4	m ²	2,230	201,592	
床モルタル塗り	金ごて ビニル系床材下地 厚28	5.9	m ²	2,150	12,685	
階段モルタル塗り	金ごて ビニル系床材下地 厚28	20	m ²	4,360	87,200	
梁天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて 塗装下地	3.4	m ²	540	1,836	
建具周囲 モルタル充填	内部建具	73.4	m	870	63,858	
計					854,495	

直接工事費 細目別内訳

庁舎	建具			アルミニウム製建具			
	名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
		特記無き限り以下とする 性能:A種 表面処理:BA-2					
AW-1	たてり出し窓+ 上部外倒し窓	W900×H1760 枠見込70 隠蔽型ベレーカ・折畳み網戸共	3	か所	129,000	387,000	
AW-2	たてり出し窓+ 上部外倒し窓	W900×H1760 枠見込70 隠蔽型ベレーカ・折畳み網戸共	8	か所	124,000	992,000	
AW-3	たてり出し窓	W650×H1660 枠見込70 折畳み網戸共	5	か所	58,800	294,000	
AW-4	たてり出し窓	W650×H1485 枠見込70 折畳み網戸共	5	か所	53,900	269,500	
AW-5	たてり出し窓	W400×H1485 枠見込70 固定網戸共	1	か所	46,500	46,500	
AW-6	たてり出し窓	W400×H1485 枠見込70 防火設備 固定網戸共	1	か所	61,800	61,800	
AW-7	たてり出し窓	W400×H1485 枠見込70 防火設備 折畳み網戸共	2	か所	61,800	123,600	
AW-8	たてり出し窓	W900×H1485 枠見込70 折畳み網戸共	4	か所	53,800	215,200	
AW-9	たてり出し窓	W7195×H1760 枠見込70 防火設備 折畳み網戸共	1	か所	610,000	610,000	
AW-10	たてり出し窓	W11080×H1760 枠見込70 防火設備 折畳み網戸共	2	か所	931,000	1,862,000	
AW-11	たてり出し窓+ 外倒し窓	W20420×H800 枠見込70 防火設備 隠蔽型ベレーカ・折畳み網戸共	1	か所	1,560,000	1,560,000	
AD-1	上部外倒し窓+ 片開きドア	W900×H2760 枠見込70 隠蔽型ベレーカ・固定網戸共	2	か所	145,000	290,000	
	運搬・取付費	アルミニウム製建具	1	式		2,190,000	
計						8,901,600	

直接工事費 細目別内訳

庁舎	建具			鋼製建具			
	名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
SD-1	片開きフラッシュドア	W900×H2100 枠見込220 電気錠共	1	か所	130,000	130,000	
SD-2	片開きフラッシュドア	W900×H2100 枠見込200	1	か所	80,400	80,400	
SD-3	片開きフラッシュドア	W900×H2100 枠見込200 性能等級:S-4	1	か所	138,000	138,000	
SD-4	両開きフラッシュドア	W1700×H2100 枠見込140 浸水高さ3.07mに対する、水密性能 0.02m ³ /h・m ² 未満	1	か所	1,420,000	1,420,000	
SD-5	両開きフラッシュドア	W1700×H2100 枠見込220 防火設備 性能等級:S-4 浸水高さ3.07mに対する、水密性能 0.02m ³ /h・m ² 未満	1	か所	1,560,000	1,560,000	
SD-6	両開きフラッシュドア	W1800×H2500 枠見込230 性能等級:S-4	1	か所	431,000	431,000	
SD-7	片開き片面 フラッシュドア	W600×H2100 枠見込135	2	か所	59,400	118,800	
SD-8	片開き片面 フラッシュドア	W600×H2100 枠見込110	2	か所	59,400	118,800	
SD-9	片開き片面 フラッシュドア	W550×H2100 枠見込110	2	か所	59,400	118,800	
SF-1	三方枠	W900×H2100 枠見込135	5	か所	22,800	114,000	
SF-2	一方枠	H=2400 枠見込135	9	か所	9,300	83,700	
SF-3	一方枠	W=1200 枠見込135	1	か所	4,500	4,500	
	運搬・取付費	鋼製建具	1	式		1,130,000	
計						5,448,000	

直接工事費 細目別内訳

庁舎		建具			鋼製軽量建具		備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
LD-1 片開きフラッシュドア	W900×H2100 枠見込135 電気錠共	2	か所	108,000	216,000		
LD-2 片開きフラッシュドア	W900×H2100 枠見込170	1	か所	70,200	70,200		
LD-3 片開きフラッシュドア	W900×H2100 枠見込135 電気錠・カギ共	2	か所	124,000	248,000		
LD-4 親子開きフラッシュドア	W1250×H2100 枠見込170 カギ共	1	か所	112,000	112,000		
LD-5 親子開きフラッシュドア	W1250×H2100 枠見込135	2	か所	96,100	192,200		
LD-6 両開きフラッシュドア	W1500×H2100 枠見込135	1	か所	109,000	109,000		
LD-7 片引きフラッシュドア	W900×H2100 枠見込135 表示錠・自動閉鎖ハガー SUS製キックプレート共	1	か所	146,000	146,000		
LD-8 片開きフラッシュドア	W900×H2100 枠見込135	3	か所	80,500	241,500		
LD-9 親子開きフラッシュドア	W1250×H2100 枠見込135	1	か所	117,000	117,000		
LD-10 片開きフラッシュドア	W600×H2100 枠見込135	2	か所	68,500	137,000		
LD-11 親子開きフラッシュドア	W1250×H2100 枠見込135 電気錠共	1	か所	141,000	141,000		
運搬・取付費	軽量鋼製建具	1	式		933,000		
計					2,662,900		

直接工事費 細目別内訳

庁舎		建具			ステンレス製建具		備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
SSD-1 袖FIX+引分け自動 ドア	W4200×H2685 枠見込100 防火設備 赤外線センサー・補助センサー・カギレール 附属金物共	2	か所	1,250,000	2,500,000		
SSD-2 袖FIX+引分け自動 ドア	W4200×H2685 枠見込100 赤外線センサー・補助センサー・カギレール 附属金物共	2	か所	1,200,000	2,400,000		
運搬・取付費	ステンレス製建具	1	式		1,090,000		
計					5,990,000		

直接工事費 細目別内訳

名称	摘要	内外装		内部			備考
		数	量	単位	単価	金額	
ビニル床シート	マーブル 厚さ2.0 織布積層ビニルシートFS 一般床 熱溶接工法		60.3	m ²	2,220	133,866	
ビニル床シート	マーブル 厚さ2.0 織布積層ビニルシートFS 多湿部 熱溶接工法		89.1	m ²	2,350	209,385	
階段ビニル床シート	マーブル 厚さ2.0 織布積層ビニルシートFS		20	m ²	2,590	51,800	
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MKT 一般床		357	m ²	1,560	556,920	
床タイルパット	総厚6.5 500角 1種マーブル 一般事務室用		308	m ²	2,360	726,880	
合成樹脂塗床	薄膜型塗床材 平滑仕上げ		157	m ²	1,900	298,300	
ビニル床シート立上げ	マーブル 厚さ2.0 H=60 織布積層ビニルシートFS 多湿部 熱溶接工法		121	m	140	16,940	
ビニル幅木	高さ60		373	m	300	111,900	
階段ビニル幅木	ささら 高さ330		16.2	m	1,130	18,306	
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		67.9	m ²	1,950	132,405	
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		464	m ²	2,410	1,118,240	
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(クロス下地) 下張GB-R 厚12.5共		15.3	m ²	2,340	35,802	
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 下張GB-R 厚12.5共		483	m ²	3,100	1,497,300	
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(クロス下地) 下張GB-R 厚12.5共		19	m ²	3,320	63,080	

直接工事費 細目別内訳

名称	摘要	内外装		内部			備考
		数	量	単位	単価	金額	
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 下地張り		36.9	m ²	1,250	46,125	
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 下地張り		83.6	m ²	1,950	163,020	
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 下張GB-S 厚12.5共		138	m ²	2,360	325,680	
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 下地張り 下張GB-S 厚12.5共		172	m ²	2,500	430,000	
壁 強化せっこう 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-F 厚12.5共		8.9	m ²	2,250	20,025	
壁 強化せっこう ボード張り (GB-F)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 継目処理 下張GB-F 厚12.5共		26.1	m ²	2,710	70,731	
壁 けい酸 カルシウム板張り	タイプ2(ノアス)0.8PK 厚6 鋼製、木、ボード下地 目透かし		31.7	m ²	1,950	61,815	
壁 化粧けい酸 カルシウム板張り	タイプ2(ノアス)0.8PK 厚6 鋼製、木、ボード下地 突付け		286	m ²	6,980	1,996,280	
壁 ラン合板張り	I類 厚12		31.7	m ²	1,890	59,913	
壁紙張り	壁 プラスチック系(不燃) ボード面 素地B種		33.4	m ²	1,740	58,116	
遮音シール	両面		198	m	2,530	500,940	
LGS内 ロックアップ充填	厚50		239	m ²	1,260	301,140	
壁 ポリスチレンフォーム板	厚さ25 打込み		180	m ²	1,900	342,000	
壁 断熱材吹付け	現場発泡 硬質ポリウレタン厚25		80.8	m ²	1,260	101,808	
天井 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 不燃 継目処理(クロス下地)		12.7	m ²	1,430	18,161	

直接工事費 細目別内訳

庁舎 名称	内外装 摘要	内部				
		数量	単位	単価	金額	備考
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 (トラバーチン) 突付け	66.2	m ²	1,240	82,088	
天井 ロックウール 化粧吸音板張り (DR)	フラット内部用 厚 9 不燃 下張GB-R 厚12.5共	672	m ²	2,650	1,780,800	
天井 けい酸 ガラス板張り	タイプ 2(ノンアス)0.8FK 厚 6 目透かし	90.6	m ²	1,910	173,046	
下り壁 せっこうボード 張り (GB-R)	厚12.5 不燃 縦目処理	6.1	m ²	1,490	9,089	
下り壁 不燃積層 せっこうボード 張り (GB-NC)	厚 9.5 不燃 化粧有り (トラバーチン) 突付け	0.9	m ²	1,240	1,116	
下り壁 ロックウール 化粧吸音板張り (DR)	フラット内部用 厚 9 不燃 下張GB-R 厚12.5共	2.5	m ²	2,650	6,625	
下り壁 けい酸 ガラス板張り	タイプ 2(ノンアス)0.8FK 厚 6 目透かし	1.1	m ²	1,910	2,101	
天井壁紙張り	天井 プラスチック系(不燃) ボード面 素地B種	12.7	m ²	1,830	23,241	
計					11,544,984	

直接工事費 細目別内訳

庁舎 名称	ユニット及びその他 摘要	外部				
		数量	単位	単価	金額	備考
S-2-8 棟番号サイン	H=600 SUS t 5	2	か所	27,300	54,600	
郵便受	7#製 W390×H390×D260 壁掛型、前入前出タイプ フィン携付塗装仕上	1	か所	15,900	15,900	
計					70,500	

直接工事費 細目別内訳

庁舎 名称	ユニット及びその他 摘要	内部			金額	備考
		数量	単位	単価		
ベネシアライト	スラット幅25 横型キ7式 7mm製	38.1	m ²	6,710	255,651	
ベネシアライト	スラット幅25 横型コート式 7mm製	37	m ²	5,880	217,560	
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	8.9	m ²	12,200	108,580	
階段滑り止め	SUS製 幅35 フラット型 共	44.4	m	1,380	61,272	
カーペット	H=100 所定荷重3000N	277	m ²	8,220	2,276,940	
1F会議室 移動間仕切	W4210×H2635 厚み120 遮音仕様 取付金物共	1	か所	2,580,000	2,580,000	
1F聴聞室 移動間仕切	W4377.5×H2635 厚み80 取付金物共	1	か所	872,000	872,000	
1F男子便所(1) トイレ	W2000×H2400 扉付 珪藻土系化粧板	1	か所	200,000	200,000	
1F男子便所(1) 隔て板	W600×H2400 珪藻土系化粧板	1	か所	29,800	29,800	
1F男子便所(1) 隔て板	W750×H2400 珪藻土系化粧板	1	か所	37,300	37,300	
1F女子便所(1) トイレ	W1770・1000×H2400 扉付 珪藻土系化粧板	1	か所	164,000	164,000	
1F男子便所(2) トイレ	W3000×H1900 扉付 珪藻土系化粧板	1	か所	311,000	311,000	
1F男子便所(2)・ 2F男子便所 隔て板	W800×H2400 珪藻土系化粧板	3	か所	36,400	109,200	
1F女子便所(2) トイレ	W3000×H2400 扉付 珪藻土系化粧板	1	か所	347,000	347,000	
2F男子便所・ 女子便所 トイレ	W2065×H2400 扉付 珪藻土系化粧板	2	か所	183,000	366,000	

直接工事費 細目別内訳

庁舎 名称	ユニット及びその他 摘要	内部			金額	備考
		数量	単位	単価		
配管パッキ面台	W=100 厚20 珪藻土化粧板	13.2	m	10,700	141,240	
配管パッキ面台	W=150 厚20 珪藻土化粧板	9.5	m	10,700	101,650	
配管パッキ面台	W=200 厚20 珪藻土化粧板	1.6	m	12,900	20,640	
配管パッキ面台	W=250 厚20 珪藻土化粧板	3.9	m	12,900	50,310	
2F男子更衣室(2) 洗面カウンター	L=750	1	か所	40,700	40,700	
1F男子便所(1)・ 女子便所(1) 洗面カウンター	L=1500	2	か所	76,800	153,600	
2F女子便所 洗面カウンター	L=1600	1	か所	81,300	81,300	
1F男子便所(2)・ 女子便所(2) 洗面カウンター	L=1750	2	か所	90,500	181,000	
2F男子便所 洗面カウンター	L=1750	1	か所	90,500	90,500	
1F多目的便所 耐食鏡	W500×H1200 厚5	1	か所	22,200	22,200	
2F男子更衣室(2) 耐食鏡	W750×H1200 厚5	1	か所	33,300	33,300	
1F男子・ 女子便所(1) 耐食鏡	W1500×H1100 厚5	2	か所	61,000	122,000	
2F女子便所 耐食鏡	W1600×H1100 厚5	1	か所	65,100	65,100	
1F男子便所(2)・ 女子便所(2) 耐食鏡	W1750×H1100 厚5	2	か所	71,200	142,400	
2F男子便所 耐食鏡	W1750×H1100 厚5	1	か所	71,200	71,200	

直接工事費 細目別内訳

庁舎	名称	摘要	ユニット及びその他		内部		備考
			数量	単位	単価	金額	
	便所手すり	小便器手すり 6-28-1	3	か所	43,600	130,800	
	便所手すり	洗面器手すり 6-28-2	6	か所	53,000	318,000	
	便所手すり	固定手すり 6-22-5	6	か所	34,700	208,200	
	便所手すり	壁付きL型 多目的便所用	1	か所	34,700	34,700	
	便所手すり	可動手すり 6-23-1	1	か所	55,700	55,700	
	多目的トイレ等 環境器具	壁付けペーパーチェア 固定式	1	台	63,100	63,100	
	多目的トイレ等 環境器具	据置型折りたたみシート(ベットの) 収納式	1	台	279,000	279,000	
	SK 棚板	既製品 200*600 SUS製	3	か所	5,390	16,170	
	モップ掛けフック	既製品	12	か所	6,710	80,520	
	消火器ボックス	全埋込み型 W300×H900 鋼製焼付塗装仕上 取扱表示・扉部7列板マグネットキップ付 30組	4	か所	29,700	118,800	
	鍵箱		1	か所	9,670	9,670	
	1F多目的便所・ 2F女子更衣室 天井吊りカーテンレール	ステンレス製	4.5	m	6,300	28,350	
	1F多目的便所 天井吊りカーテンレール	ステンレス製 コーナー加工	1	か所	1,750	1,750	
	1F多目的便所 カーテン	ポリエステル W2400×H1600 防炎仕様	1	か所	20,900	20,900	
	2F女子更衣室 カーテン	ポリエステル W1450×H1600 防炎仕様	1	か所	10,900	10,900	

直接工事費 細目別内訳

庁舎	名称	摘要	ユニット及びその他		内部		備考
			数量	単位	単価	金額	
	RC-1 ローカーテン	W900×H1750	2	か所	32,100	64,200	
	RC-2 ローカーテン	W2000×H1750	6	か所	35,900	215,400	
	RC-3 ローカーテン	W800×H1750	2	か所	32,100	64,200	
	RC-4 ローカーテン	W1810×H1750	5	か所	35,900	179,500	
	RC-5 ローカーテン	W1900×H1750	2	か所	35,900	71,800	
	1・2F湯沸室 ミニキッチン	W1500×H1900	2	か所	248,000	496,000	
	1F事務室 受付カウンター	W2700+6455×D450・900×H700・950 スイング扉・取付金物共	1	か所	3,820,000	3,820,000	
	1F事務室 受付カウンター上部 折れ戸	W300×21枚 H1100 木製堅羽目板 杉OSCL	1	か所	539,000	539,000	
	1F事務室 収納キャビネット	W900×D400×H2700 2連 床固定金具共	5	か所	191,000	955,000	
	2F事務室 収納キャビネット	W900×D400×H2600 6連 床固定金具共	1	か所	560,000	560,000	
	2F事務室 収納キャビネット	W900×D400×H2600 8連 床固定金具共	1	か所	746,000	746,000	
	移動書架	複式移動:棚段10 9連 8台 単式固定:棚段10 4連 2台 単式固定:棚段10 3連 2台 SUS製埋込式レール共	1	式		10,080,000	
	S-1-1 室番号付 (平付け型)	W200×H200	9	か所	22,800	205,200	
	S-1-2 室番号付 (持出し型)	W200×H200	4	か所	25,900	103,600	

直接工事費 細目別内訳

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	
S-1-3 ビクトリア (平付け型A)	W200×H200	2	か所	22,800	45,600		
S-1-4 ビクトリア (持出し型)	W200×H200	5	か所	25,900	129,500		
S-1-5 ビクトリア (平付け型B)	W350×H600	1	か所	134,000	134,000		
S-1-6 キャビネット	H=30	10	か所	3,000	30,000		
S-1-7 総合案内板	W2050×H1200	2	か所	529,000	1,058,000		
S-1-8 窓口表示サイン	W27000+6455×H200 吊材・取付金物共	1	か所	3,630,000	3,630,000		
S-1-9 掲示板	W2050×H1200	2	か所	219,000	438,000		
対人衝突防止表示		48	か所	1,380	66,240		
階段手すり表示	塩ビシート製	8	枚	3,670	29,360		
計					34,290,603		

直接工事費 細目別内訳

渡り廊下		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
遣方		1	式		52,020	
墨出し		1	式		36,720	
養生		1	式		22,440	
整理清掃後片付け		1	式		77,520	
外部足場		1	式		727,280	
外部仕上足場		1	式		64,260	
災害防止		1	式		268,600	
仮設材運搬		1	式		99,406	
計					1,348,246	

直接工事費 細目別内訳

渡り廊下		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	226	m ²	3,350	757,100	
型枠	普通合板型枠 壁式構造 地上軸部 階高2.8m程度	18.9	m ²	3,640	68,796	
型枠	打放合板型枠A種 壁式構造 地上軸部 階高2.8m程度	47.7	m ²	4,340	207,018	
型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	293	m ²	230	67,390	
型枠目地棒	誘発目地 幅20×深さ10程度	13.8	m	290	4,002	
打放し面補修	A種 コツ処理 目違いばらい無	47.7	m ²	420	20,034	
計					1,124,340	

直接工事費 細目別内訳

渡り廊下		鉄骨		本体鉄骨		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
一般構造用炭素鋼 鋼管	STK400 φ-165.2×7.1	3.4	t	143,000	486,200	
H形鋼	SS400 H-148×100×6×9	0.4	t	89,500	35,800	
H形鋼	SS400 H-150×75×5×7	1.3	t	91,500	118,950	
鋼板(切板)	SN400B PL-16	0.1	t	151,000	15,100	
鋼板(切板)	SN400C PL-16	0.5	t	156,000	78,000	
鋼板(切板)	SN400C PL-19	0.2	t	156,000	31,200	
鋼板(切板)	SS400 PL-6 0.01t	1	式		1,340	
鋼板(切板)	SS400 PL-9 0.01t	1	式		1,330	
溶融亜鉛メッキ高力 ボルト	F8T M16 L=45	188	本	110	20,680	
溶融亜鉛メッキ高力 ボルト	F8T M16 L=50	34	本	120	4,080	
スラップ 控除		1	式		▲3,600	
鉄骨工場加工組立	77.0m/t 溶接材料・溶接手間共	6.1	t	292,000	1,781,200	
溶融亜鉛メッキ	HDZ55 リン酸処理共	6.1	t	167,000	1,018,700	
鉄骨運搬費		6.1	t	15,700	95,770	
現場建方費	建方機械器具別途	6.1	t	66,400	405,040	

直接工事費 細目別内訳

既設渡り廊下		撤去				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
<ステップA>						
【躯体解体】						
コンクリートとりこわし	基礎部 圧砕機 鉄筋切断 集積共	0.1	m ³	7,310	731	
渡り廊下上屋 とりこわし	7mmアルミ合金造 屋根共 存置部との切断共 基礎別途	3.8	m ²	4,320	16,416	
【外部仕上解体】						
インターロッキングブロック 舗装とりこわし	厚80 クッション材厚20 集積共	3.2	m ²	3,380	10,816	
縁石Aとりこわし	150/170×200 集積共	2	m	120	240	
縁石Cとりこわし	200/220×200 集積共	2	m	130	260	
<ステップB>						
【躯体解体】						
コンクリートとりこわし	基礎部 圧砕機 鉄筋切断 集積共	3.3	m ³	7,310	24,123	
渡り廊下上屋 とりこわし	7mmアルミ合金造 屋根共 存置部との切断共 基礎別途	89.8	m ²	4,320	387,936	
【外部仕上解体】						
インターロッキングブロック 舗装とりこわし	厚80 クッション材厚20 集積共	83.6	m ²	3,380	282,568	
縁石Aとりこわし	150/170×200 集積共	52.9	m	120	6,348	

直接工事費 細目別内訳

既設渡り廊下		撤去				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
縁石Cとりこわし	200/220×200 集積共	47.3	m	130	6,149	
<ステップC-2>						
【躯体解体】						
コンクリートとりこわし	基礎部 圧砕機 鉄筋切断 集積共	0.6	m ³	7,310	4,386	
渡り廊下上屋 とりこわし	7mmアルミ合金造 屋根共 存置部との切断共 基礎別途	18.5	m ²	4,320	79,920	
【外部仕上解体】						
インターロッキングブロック 舗装とりこわし	厚80 クッション材厚20 集積共	14.4	m ²	3,380	48,672	
縁石Aとりこわし	150/170×200 集積共	10	m	120	1,200	
縁石Cとりこわし	200/220×200 集積共	8	m	130	1,040	
【外部仕上撤去】						
屋根 特殊硬質塩ビ板 撤去	集積共	20.4	m ²	1,810	36,924	
計					907,729	

直接工事費 細目別内訳

屋外排水設備		屋外排水設備					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
遠心力鉄筋コンクリート管 (HP)	機械土工 深さ500程度 径150	5.4	m	13,500	72,900		
遠心力鉄筋コンクリート管 (HP)	機械土工 深さ1000程度 径200	16.3	m	23,400	381,420		
遠心力鉄筋コンクリート管 (HP)	機械土工 深さ1000程度 径400	15.6	m	36,000	561,600		
硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械土工 深さ1000程度 径150	51.8	m	13,200	683,760		
硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械土工 深さ1000程度 径200	18.3	m	16,900	309,270		
硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械土工 深さ2000程度 径350	19.6	m	27,900	546,840		
硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	機械土工 深さ1000程度 径150	108	m	12,400	1,339,200		
硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	機械土工 深さ1500程度 径350	17.1	m	27,900	477,090		
硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	機械土工 深さ1500程度 径450	15.9	m	36,600	581,940		
L型側溝	9-11-1 W=350 再生クワッシュアソ	56.5	m	7,450	420,925		
U形側溝	9-12-4 300×400 現場打ち 再生クワッシュアソ グレチング蓋 細目 歩行用共	7.2	m	33,600	241,920		
U形側溝	9-12-4 300×400 現場打ち 再生クワッシュアソ グレチング蓋 細目 T-25共	19.6	m	52,400	1,027,040		
集水ます	グレチング蓋共 9-14-5 歩行用 普通目 管底 H=450	1	か所	86,900	86,900		
集水ます	グレチング蓋共 9-14-5 歩行用 細目 管底 H=450	8	か所	89,900	719,200		
集水ます	グレチング蓋共 9-14-6 歩行用 細目 管底 H=500	8	か所	145,000	1,160,000		

直接工事費 細目別内訳

屋外排水設備		屋外排水設備					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
集水ます	グレチング蓋共 9-14-6 歩行用 細目 管底 H=600	2	か所	145,000	290,000		
集水ます	グレチング蓋共 9-14-6 歩行用 細目 管底 H=650	1	か所	157,000	157,000		
集水ます	グレチング蓋共 9-14-6 T-25 細目 管底 H=650	1	か所	183,000	183,000		
集水ます	グレチング蓋共 9-14-6 歩行用 細目 管底 H=750	1	か所	170,000	170,000		
集水ます	グレチング蓋共 9-14-6 T-25 細目 管底 H=750	1	か所	196,000	196,000		
集水ます	グレチング蓋共 9-14-6 歩行用 普通目 管底 H=800	1	か所	161,000	161,000		
集水ます	グレチング蓋共 9-14-6 歩行用 細目 管底 H=800	1	か所	170,000	170,000		
集水ます	グレチング蓋共 9-14-6 歩行用 細目 管底 H=850	3	か所	182,000	546,000		
集水ます	グレチング蓋共 9-14-6 歩行用 細目 管底 H=900	1	か所	182,000	182,000		
集水ます	グレチング蓋共 9-14-6 歩行用 普通目 管底 H=950	1	か所	186,000	186,000		
集水ます	グレチング蓋共 9-14-6 T-25 細目 管底 H=950	1	か所	221,000	221,000		
集水ます	グレチング蓋共 9-14-6 T-25 細目 管底 H=1000	2	か所	221,000	442,000		
ため桧	D2 600×600 グレチング蓋 (T-25) 細目共 管底 H=1100	1	か所	128,000	128,000		
L型側溝桧	現場打ち 350×400 9-12-7 グレチング蓋 (T-2) 細目共 管底 H=750	4	か所	58,100	232,400		
L型側溝桧	現場打ち 350×400 9-12-7 グレチング蓋 (T-2) 細目共 管底 H=800	2	か所	59,700	119,400		

直接工事費 細目別内訳

屋外排水設備		屋外排水設備					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
L型側溝併	現場打ち 350×400 9-12-7 グレーチング蓋(T-2) 細目共 管底 H=900	1	か所	63,300	63,300		
L型側溝併	現場打ち 350×400 9-12-7 グレーチング蓋(T-2) 細目共 管底 H=950	1	か所	64,900	64,900		
L型側溝併	現場打ち 350×400 9-12-7 グレーチング蓋(T-2) 細目共 管底 H=1000	1	か所	66,500	66,500		
トラップマンホール	2150×1300 9-16-4 マンホール蓋(歩行用)共 樹深さ H=1070	1	か所	303,000	303,000		
トラップマンホール	1200φ 9-16-3 マンホール蓋(歩行用)共 樹深さ H=3150	1	か所	560,000	560,000		
雨水マンホール	1号 600φ 9-15-1 マンホール蓋(歩行用)共 樹深さ H=2170	1	か所	221,000	221,000		
雨水マンホール	1号 600φ 9-15-1 マンホール蓋(歩行用)共 樹深さ H=2180	1	か所	221,000	221,000		
雨水マンホール	1号 600φ 9-15-1 マンホール蓋(T-25)共 樹深さ H=2330	1	か所	246,000	246,000		
雨水マンホール	1号 600φ 9-15-1 マンホール蓋(歩行用)共 樹深さ H=2420	1	か所	246,000	246,000		
リフイス構	現場打ち 700×700×2 防臭鉄蓋(T-25)共 管底 H=2190	1	か所	457,000	457,000		
計					14,442,505		

直接工事費 細目別内訳

舗装		舗装				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
直接仮設		1	式		858,500	
盛土		1	式		1,425,680	
土工機械運搬		1	式		76,400	
アスファルト舗装	A-5-25 再生密粒 再生クランツヤン 1000-2500㎡未満	1,935	㎡	3,410	6,598,350	
コンクリート舗装	歩道C-7-10 特に狭い場所 人力 路盤材共 再生クランツヤン	250	㎡	4,900	1,225,000	
コンクリート舗装	車道C-20-20(溶接金網共) 特に狭い場所 人力 路盤材共 再生クランツヤン	57.4	㎡	10,700	614,180	
インターロッキング舗装	厚さ80mm 敷材 路盤材(T100)共	172	㎡	6,340	1,090,480	
タイル舗装	300角 土間コンクリート共	111	㎡	19,500	2,164,500	
床タイル役物	一般床タイル張り I類 無ゆう 300mm角 標準曲がり	15.6	m	6,780	105,768	
砂利敷き	厚50 切込砂利 25mm以下	55.9	㎡	540	30,186	
玉砂利敷き	白玉砂利25mm~30ミリ 厚50	2	㎡	11,000	22,000	
誘導用及び 注意喚起用床材	点字ブロック レジンコンクリート製 300×300	7.2	㎡	27,700	199,440	
誘導用及び 注意喚起用床材	点字ブロック セラミックタイル 300×300	3.8	㎡	18,800	71,440	
緑石	9-11-6 再生クランツヤン	152	m	7,380	1,121,760	
緑石	9-11-7,9 再生クランツヤン	30.6	m	5,210	159,426	

直接工事費 細目別内訳

雑工作物		雑工作物					金額	備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額			
S-2-3 施設案内板	W800×H1800 基礎共	2	か所	604,000	1,208,000			
S-2-4 二輪駐輪場表示板	W300×H1600 基礎共	1	か所	305,000	305,000			
S-2-5 身障者駐車場 スペース表示板	W300×H1600 基礎共	1	か所	331,000	331,000			
S-2-5 身障者駐車場 スペース表示板	W300×H1600 メンテナンス用開口蓋付 基礎共	1	か所	331,000	331,000			
S-2-6 庁舎案内サイン改修	W3000×H2000 インクジェット出力貼り(上貼)	1	か所	200,000	200,000			
S-2-7 消防水利サイン	600φ H=2400 基礎共	1	か所	88,000	88,000			
S-2-9 自立式掲示板	W3000×H2100 基礎共	1	か所	2,420,000	2,420,000			
フックボード	H=8000 基礎共	1	か所	252,000	252,000			
雨水貯留槽	面積490㎡ 深さ630mm コンクリート床板・基礎・保護シート・遮水シート・ コンクリート床板下地シート共 土工共	1	か所	21,000,000	21,000,000			
	山留(親杭横矢板)引抜き 0.5ヶ月共							
耐震性防火水槽	W7200×D3400×H2400 人孔鉄蓋・コーティング材共 基礎共	1	か所	2,480,000	2,480,000			
計					28,615,000			

直接工事費 細目別内訳

樹木		樹木					金額	備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額			
アキレ	W0.8×C0.1×H2.5	3	本	14,500	43,500			
シマトリコ	W0.8×C0.12×H3.0	14	本	24,600	344,400			
オイスカイブキ	W1.6×C-×H4.6	16	本	66,500	1,064,000			
ヒトツツ	W0.4×C-×H0.4	424	本	1,270	538,480			
ツツ		1,152	本	730	840,960			
ツツ		450	本	540	243,000			
支柱	二脚鳥居(添木付)	33	本	7,730	255,090			
植栽基盤整備	A種 有効土層 H=50cm 土壌改良材共	54.8	㎡	1,430	78,364			
植栽基盤整備	A種 有効土層 H=60cm 土壌改良材共	39.2	㎡	1,500	58,800			
植栽基盤整備	B種 有効土層 H=20cm 土壌改良材共	42.9	㎡	1,000	42,900			
計					3,509,494			

直接工事費 細目別内訳

電気設備工事		庁舎			電灯設備	電灯幹線	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
電線		1	式		226,280		
ケーブル		1	式		1,528,460		
ケーブルラック		1	式		767,460		
防火区画貫通処理等		1	式		139,000		
計					2,661,200		

直接工事費 細目別内訳

電気設備工事		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	LRS1 - -13 LN	62	個	15,500	961,000		
LED照明器具	LRS1 - -13 LZ	13	個	18,300	237,900		
LED照明器具	LRS1 - -17 LN	2	個	17,700	35,400		
LED照明器具	LRS1 - -33 LZ	12	個	26,400	316,800		
LED照明器具	LRS2 - -120 LZ	4	個	82,700	330,800		
LED照明器具	LRS3 -4 -65 LX	8	個	28,400	227,200		
LED照明器具	LRS15 -4 -41 LX	22	個	26,600	585,200		
LED照明器具	LRS15 -4 -58 LX	14	個	30,800	431,200		
LED照明器具	LSS1 -2 -15 LN	3	個	11,200	33,600		
LED照明器具	LSS1 -4 -30 LN	10	個	14,100	141,000		
LED照明器具 (従来位置取付)	LSS1 -4 -37 LN	6	個	13,500	81,000		
LED照明器具	LSS9 -4 -23 LN	4	個	13,900	55,600		
LED照明器具	LSS9 -4 -30 LN	16	個	14,100	225,600		
LED照明器具	LSS9 -4 -37 LN	4	個	15,000	60,000		
LED照明器具	LSS9 -4 -48 LN	2	個	16,700	33,400		

直接工事費 細目別内訳

電気設備工事		庁舎			電灯設備 電灯分岐		備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
LED照明器具	LSS15 -4 -41 LX	2	個	25,600	51,200		
LED照明器具	LBS5 -4 -19 LN	2	個	15,200	30,400		
LED照明器具	LBF3MP/RP -4 -20 LN	5	個	37,500	187,500		
LED照明器具	SP-1	66	個	45,300	2,989,800		
LED照明器具	SP-2	11	個	16,300	179,300		
非常用LED照明器具	K1-LRS11 -1 -	3	個	23,100	69,300		
非常用LED照明器具	K1-LRS11 -2 -	12	個	24,000	288,000		
非常用LED照明器具	K1-LRS11 -3 -	12	個	38,200	458,400		
非常用LED照明器具	K1-LSS11 -3 -	2	個	31,400	62,800		
非常用LED照明器具	LDS2-SK1-LBF11 - LN	1	個	55,500	55,500		
分電盤	1L-1	1	面	1,390,000	1,390,000		
分電盤	2L-1	1	面	1,530,000	1,530,000		
照明制御器(センサ)	DS 1 -N	16	個	14,100	225,600		
照明制御装置(センサ子器)	DS 1 -N	25	個	9,770	244,250		
照明制御装置(センサ子器)	DS 1 -N 換気遅れ付 親機3系統用	3	個	11,900	35,700		

直接工事費 細目別内訳

電気設備工事		庁舎			電灯設備 電灯分岐		備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
照明制御装置(センサスイッチ)	DS 1 -N 換気遅れ付	1	個	10,000	10,000		
照明制御器(センサ)	DS 1 -A	10	個	12,600	126,000		
照明制御器(センサ)	DS 1 -AN	2	個	15,100	30,200		
照明制御装置(センサ子器)	DS 1 -AN	2	個	9,770	19,540		
照明制御器(センサ)	DS 1 -NC	21	個	66,200	1,390,200		
エアコントローラ		2	個	51,900	103,800		
通信ユニット		2	個	44,500	89,000		
PC設定器		1	台	215,000	215,000		
DS1-NC設定調整費		1	式		462,000		
配線器具		1	式		827,300		
電線		1	式		118,380		
ケーブル		1	式		755,430		
電線管		1	式		256,700		
金属線び		1	式		78,430		
ボックス類		1	式		253,760		

直接工事費 細目別内訳

電気設備工事		庁舎		構内情報通信網設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
端子盤	1T-1	1	面	281,000	281,000	
端子盤	2T-1	1	面	740,000	740,000	
配線器具		1	式		11,110	
電線		1	式		11,310	
電線管		1	式		68,970	
ケーブルラック		1	式		84,000	
ボックス類		1	式		13,720	
施工費		1	式		198,800	
計					1,408,910	

直接工事費 細目別内訳

電気設備工事		庁舎		構内交換設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電話交換機	デジタルPBX	1	式		818,000	
多機能電話機		12	台	34,200	410,400	
多機能電話機	停電対応	2	台	37,800	75,600	
多機能電話機	コードレス	3	台	97,900	293,700	
衛星携帯電話通信機器取付板	600W×500H	1	個	14,600	14,600	
電話用アクトレット		1	式		18,740	
二重床用電話用アクトレット		1	式		53,320	
配線器具		1	式		12,600	
電線		1	式		8,090	
ケーブル		1	式		317,570	
電線管		1	式		72,850	
ボックス類		1	式		31,878	
アンテナスト	壁面取付形 2.0m SUS	1	基	232,000	232,000	
施工費		1	式		69,400	
諸経費		1	式		26,900	

直接工事費 細目別内訳

電気設備工事		庁舎		防犯・入退室管理設備 入退室管理		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電気錠制御盤	7回線以上	1	面	383,000	383,000	
テンキー解錠ボタン		7	個	53,800	376,600	
ケーブル		1	式		163,550	
電線管		1	式		9,860	
ボックス類		1	式		29,400	
施工費		1	式		85,300	
計					1,047,710	

直接工事費 細目別内訳

電気設備工事		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
受信機	P型1級 10回線 壁掛形 自動試験付き	1	面	163,000	163,000	
総合盤	1級 埋込 感知器組込無	2	個	26,400	52,800	
光電式煙感知器	2種 露出 自動試験付き	9	個	13,800	124,200	
スポット感知器	差動式 2種 露出 自動試験付き	37	個	7,410	274,170	
スポット感知器	定温式 特種 防水 露出 自動試験付き	1	個	8,230	8,230	
スポット感知器	定温式 1種 防水 露出 自動試験付き	2	個	8,230	16,460	
点検箱		1	個	7,390	7,390	
警報ベル		1	式		4,660	
ケーブル		1	式		208,770	
電線管		1	式		61,220	
ボックス類		1	式		68,850	
施工費		1	式		183,000	
立会検査		1	式		85,800	
試験調整費		1	式		11,700	
計					1,270,250	

直接工事費 細目別内訳

電気設備工事		屋外		構内配電線路 電力		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
分岐開閉器盤	KS-1	1	面	1,230,000	1,230,000	
ハットネール (機械据付け)	H2-9 R2K-60	1	個	192,000	192,000	
ハットネール (機械据付け)	H2-9 R 重荷重(T-20) 600φ	3	個	237,000	711,000	
保護管		1	式		2,561,230	
地中線埋設標識		1	式		50,360	
防水铸铁管		1	式		606,700	
電線		1	式		192,980	
ケーブル		1	式		7,037,950	
接地工事		1	式		127,200	
施工費		1	式		193,000	
土工事		1	式		1,141,530	
計					14,043,950	

直接工事費 細目別内訳

電気設備工事		屋外		構内配電線路 外灯		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
LED照明器具 (屋外灯)	LST1 -60 LN	1	灯	192,000	192,000	
ポール (溶融亜鉛めっき) (塗装共) 基礎	T 4.5	1	本	89,300	89,300	
保護管		1	式		110,000	
保護管		1	式		148,580	
地中線埋設標識		1	式		23,800	
防水铸铁管		1	式		116,200	
電線		1	式		1,550	
ケーブル		1	式		128,780	
ボックス類		1	式		21,564	
接地工事		1	式		21,200	
土工事		1	式		30,712	
計					883,686	

直接工事費 細目別内訳

機械設備工事		庁舎			換気設備 機器設備		備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
排気送風機	FE-7 天井埋込形換気扇 風量140m3/h静圧50Pa 防振吊金物付	1	台	11,200	11,200		
排気送風機	FE-8 天井埋込形換気扇 風量170m3/h静圧50Pa 防振吊金物付	1	台	20,200	20,200		
排気送風機	FE-9 天井埋込形換気扇 風量150m3/h静圧60Pa 防振吊金物付	1	台	15,900	15,900		
排気送風機	FE-10 天井埋込形換気扇 風量140m3/h静圧50Pa 防振吊金物付	1	台	11,200	11,200		
排気送風機	FE-11 消音ボックス付送風機 風量3040m3/h静圧90Pa 防振吊金物付	1	台	105,000	105,000		
排気送風機	FE-12 消音ボックス付送風機 風量730m3/h静圧130Pa 防振吊金物付	1	台	54,000	54,000		
給気送風機	FS-1 消音ボックス付送風機 風量1830m3/h静圧120Pa 防振吊金物付	1	台	84,400	84,400		
給気送風機	FS-2 消音ボックス付送風機 風量3040m3/h静圧400Pa 防振吊金物付	1	台	110,000	110,000		
除塩フィルターユニット	AFU-1 本体:鋼板製,粉体焼付塗装 3040m3/h	1	台	332,000	332,000		
電気配管配線		1	式		207,050		
搬入・据付費		1	式		1,683,800		
計					4,706,350		

直接工事費 細目別内訳

機械設備工事		庁舎			換気設備 外設備		備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
共板フランジ 工法ダクト	インサート有 0.5mm(～450mm)	21	m	5,730	120,330		
スパンダクト (低圧ダクト)	インサート有 100mm	181	m	3,330	602,730		
スパンダクト (低圧ダクト)	インサート有 150mm	164	m	3,990	654,360		
スパンダクト (低圧ダクト)	インサート有 200mm	290	m	4,910	1,423,900		
スパンダクト (低圧ダクト)	インサート有 250mm	40	m	5,940	237,600		
スロット形吸込口	GVS 200 200	15	個	10,100	151,500		
スロット形吸込口	GVS 250 250	2	個	10,800	21,600		
スロット形吸込口	GVS 450 450	2	個	17,200	34,400		
スロット形吸込口	GVS 550 550	2	個	19,400	38,800		
エバネター形吹出口	VHS-F 300 300	1	個	13,100	13,100		
エバネター形吹出口	VHS-F 400 400	2	個	16,800	33,600		
エバネター形吹出口	VHS-F 450 450	2	個	21,500	43,000		
エバネター形吹出口	VHS 200 200	4	個	9,110	36,440		
エバネター形吹出口	VHS 450 450	1	個	17,800	17,800		
エバネター形吹出口	VHS 550 550	2	個	19,200	38,400		

直接工事費 細目別内訳

機械設備工事		庁舎		換気設備 付外設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
エアー形状吹出口	VHS 1000 250	1	個	18,900	18,900	
ベントキャップ 深型フード	ステンレス製 重塩害仕様 100φ	13	個	4,250	55,250	
ベントキャップ 深型フード	ステンレス製 重塩害仕様 150φ	10	個	4,930	49,300	
ベントキャップ 深型フード	ステンレス製 重塩害仕様 200φ	13	個	6,320	82,160	
ベントキャップ 深型フード	ステンレス製 重塩害仕様 250φ	4	個	11,200	44,800	
風量調節ダンパー	400 400	2	個	17,000	34,000	
丸形 風量調節 ダンパー	200φ	3	個	11,600	34,800	
丸形 風量調節 ダンパー	250φ	2	個	12,400	24,800	
たわみ継手		1	式		288,400	
制気口ボックス類		1	式		420,510	
保温		1	式		527,960	
計					5,048,440	

直接工事費 細目別内訳

機械設備工事		庁舎		衛生器具設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
大便器	TOTO : CS497BD LIXIL : BC-110STU+KJ 紙巻器、温水洗浄便座	13	組	118,000	1,534,000	
大便器	TOTO : CS20AB LIXIL : BC-220SK+KJ 紙巻器、温水洗浄便座	1	組	167,000	167,000	
小便器	TOTO : UFS900R LIXIL : U-A51AP 一体型(自動洗浄)	7	組	120,000	840,000	
カウンター洗面器	TOTO : L548U LIXIL : L-2291 槽内、自動単水栓	14	組	65,300	914,200	
洗面器	TOTO : L270C LIXIL : L-176U 大型、クレスック形自動単水栓	1	組	65,200	65,200	
コック外洗面器	TOTO : LSE870APR LIXIL : L-A74UAC 自動単水栓	1	組	51,500	51,500	
化粧鏡	TOTO : YM4560F LIXIL : KF-4560A 耐食鏡 450×600	1	枚	8,950	8,950	
掃除流し	TOTO : SK22A LIXIL : S-202A	3	組	85,900	257,700	
壁掛形汚物流しエ コ	TOTO : UASSLSB2W LIXIL : PTOM-A210TSL 電気開閉式、電気温水器、側板×1	1	組	401,000	401,000	
計					4,239,550	

直接工事費 細目別内訳

機械設備工事		庁舎			排水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
排水・ポリ硬質 ポリ塩化ビニル発泡 三層管(RF-VP)	屋内一般 40A	1	m	3,500	3,500		
排水・ポリ硬質 ポリ塩化ビニル発泡 三層管(RF-VP)	屋内一般 50A	2	m	4,470	8,940		
排水・ポリ硬質 ポリ塩化ビニル発泡 三層管(RF-VP)	機械室・便所 40A	14	m	4,190	58,660		
排水・ポリ硬質 ポリ塩化ビニル発泡 三層管(RF-VP)	機械室・便所 50A	6	m	5,370	32,220		
排水・ポリ硬質 ポリ塩化ビニル発泡 三層管(RF-VP)	機械室・便所 65A	2	m	6,860	13,720		
排水・ポリ硬質 ポリ塩化ビニル発泡 三層管(RF-VP)	機械室・便所 75A	8	m	8,280	66,240		
排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 40A	1	m	6,130	6,130		
排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 50A	15	m	7,560	113,400		
排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 80A	5	m	10,600	53,000		
排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 100A	7	m	13,800	96,600		
排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 40A	16	m	7,280	116,480		
排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 50A	21	m	8,950	187,950		
排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 65A	5	m	11,600	58,000		
排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 80A	26	m	12,600	327,600		
排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 100A	40	m	16,400	656,000		

直接工事費 細目別内訳

機械設備工事		庁舎			排水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	MD継手 屋内一般 40A	5	m	6,070	30,350		
通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	MD継手 屋内一般 50A	10	m	7,480	74,800		
通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	MD継手 屋内一般 80A	13	m	11,000	143,000		
通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	MD継手 屋内一般 100A	20	m	14,400	288,000		
通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	MD継手 機械室・便所 50A	26	m	8,910	231,660		
ベントキャップ 深型フード	ステンレス製 100φ	1	個	5,350	5,350		
床上掃除口 (非防水形)	COA 50A	5	個	8,650	43,250		
床上掃除口 (非防水形)	COA 80A	1	個	11,400	11,400		
床上掃除口 (非防水形)	COA 100A	7	個	13,200	92,400		
ルキシアジョイント	合成ゴム製 50A	1	個	49,000	49,000		
ルキシアジョイント	合成ゴム製 80A	1	個	60,700	60,700		
ルキシアジョイント	合成ゴム製 100A	3	個	69,900	209,700		
保温		1	式		138,600		
形鋼振れ止め支持		1	式		41,234		
スリーブ		1	式		256,625		

直接工事費 細目別内訳

機械設備工事		屋外			排水設備		備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	地中配管 100A	19	m	6,050	114,950		
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VU)	地中配管 450A	2	m	29,700	59,400		
プラスチック樹(変換ソケット付)	樹径200φ 最大排水管径100φ 90L、45L 塩ビ蓋付 ~500	1	組	7,370	7,370		
プラスチック樹(変換ソケット付)	樹径200φ 最大排水管径100φ 90Y、45Y、45YS 塩ビ蓋付 501~800	1	組	8,350	8,350		
プラスチック樹(変換ソケット付)	樹径200φ 最大排水管径100φ 90L、45L 塩ビ蓋付 ~500	1	組	7,370	7,370		
プラスチック樹(変換ソケット付)	樹径200φ 最大排水管径100φ 90Y、45Y、45YS 塩ビ蓋付 ~500	1	組	7,840	7,840		
プラスチック樹(変換ソケット付)	樹径200φ 最大排水管径100φ 90Y、45Y、45YS 塩ビ蓋付 ~500	1	組	7,840	7,840		
インポート樹(2)	機械 SC-3(700H) A形(1.5トン)	1	組	121,000	121,000		
インポート樹(2)	機械 SC-5(3300H) A形(1.5トン)	1	組	643,000	643,000		
既設樹改修	インポート改修	1	式		23,300		
土工事		1	式		116,109		
計					1,116,529		

直接工事費 細目別内訳

機械設備工事		屋外			排水設備		仮庁舎排水設備	備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	地中配管 100A	129	m	6,050	780,450			
プラスチック樹(変換ソケット付)	樹径200φ 最大排水管径100φ 90L、45L 塩ビ蓋付 ~500	1	組	7,370	7,370			
プラスチック樹(変換ソケット付)	樹径200φ 最大排水管径100φ 90Y、45Y、45YS 塩ビ蓋付 ~500	1	組	7,840	7,840			
プラスチック樹(変換ソケット付)	樹径200φ 最大排水管径100φ 90Y、45Y、45YS 塩ビ蓋付 ~500	1	組	7,840	7,840			
プラスチック樹(変換ソケット付)	樹径200φ 最大排水管径100φ ST 塩ビ蓋付 ~500	1	組	7,370	7,370			
プラスチック樹(変換ソケット付)	樹径200φ 最大排水管径100φ 90Y、45Y、45YS 塩ビ蓋付 501~800	1	組	8,350	8,350			
プラスチック樹(変換ソケット付)	樹径200φ 最大排水管径100φ 90Y、45Y、45YS 塩ビ蓋付 501~800	1	組	8,350	8,350			
プラスチック樹(変換ソケット付)	樹径200φ 最大排水管径100φ 90Y、45Y、45YS 塩ビ蓋付 501~800	1	組	8,350	8,350			
プラスチック樹(変換ソケット付)	樹径200φ 最大排水管径100φ ST 塩ビ蓋付 801~1200	1	組	8,850	8,850			
プラスチック樹(変換ソケット付)	樹径200φ 最大排水管径100φ 90L、45L 塩ビ蓋付 801~1200	1	組	8,850	8,850			
プラスチック樹(変換ソケット付)	樹径200φ 最大排水管径100φ WLS 塩ビ蓋付 801~1200	1	組	9,320	9,320			
プラスチック樹(変換ソケット付)	樹径200φ 最大排水管径100φ 90L、45L 鋳鉄製防護蓋 T-8 801~1200	1	組	26,300	26,300			
プラスチック樹(変換ソケット付)	樹径200φ 最大排水管径100φ ST 鋳鉄製防護蓋 T-8 801~1200	1	組	26,300	26,300			
プラスチック樹(変換ソケット付)	樹径200φ 最大排水管径100φ ST 鋳鉄製防護蓋 T-8 801~1200	1	組	26,300	26,300			

直接工事費 細目別内訳

仮庁舎		仮庁舎・仮渡り廊下				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【リース料】						
本体リース料		1	式		6,780,000	
マシンリース料		1	式		2,310,000	
空調・備品リース料		1	式		1,560,000	
【建築工事】						
直接仮設工事		1	式		1,870,000	
基礎・土間工事		1	式		8,690,000	
本体工事		1	式		13,490,000	
防水工事		1	式		69,500	
外装工事		1	式		138,000	
木工事		1	式		714,000	
金属工事		1	式		2,240,000	
左官工事		1	式		392,000	
建具工事		1	式		3,230,000	
塗装工事		1	式		368,000	

直接工事費 細目別内訳

仮庁舎		仮庁舎・仮渡り廊下				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
内外装工事		1	式		4,390,000	
その他工事		1	式		3,940,000	
移設工事		1	式		3,770,000	
【電気設備工事】						
電気設備工事		1	式		6,850,000	
【機械設備工事】						
機械設備工事		1	式		8,000,000	
【解体工事】						
直接仮設工事 (解体)		1	式		417,000	
基礎・土間 解体工事		1	式		3,380,000	
本体解体工事		1	式		3,500,000	
解体工事		1	式		2,480,000	
設備解体工事		1	式		1,640,000	
【諸経費】						
諸経費	設計、仮設建築物許可申請、計画通知申請業務及び完了手続きを含む。 (手数料は別途)	1	式		9,780,000	

直接工事費 細目別内訳

取りこわし		既存庁舎		とりこわし		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
外装材とりこわし	シート防水 集積共	1,229	m ²	1,130	1,388,770	
外装材とりこわし	屋根 折板葺き 集積共	13.3	m ²	470	6,251	
外装材とりこわし	メッシュフェンス H=900 集積共	62.3	m	1,100	68,530	
外装材とりこわし	取外可能手摺 W2000×H1000 集積共	1	か所	2,360	2,360	
【内部仕上解体】						
内装材とりこわし	鉄筋コンクリート造 2階建 床、壁、天井、建具等 集積共	1,092	m ²	2,190	2,391,480	
	(7スベ'ス含有材)					
【外部仕上解体】						
外装材とりこわし (7スベ'ス含有)	外壁:リシ吹付 剥離剤併用手工具ケレン工法	67.8	m ²	9,800	664,440	
外装材とりこわし (7スベ'ス含有)	外壁:防水型複層塗材E 剥離剤併用手工具ケレン工法	651	m ²	9,300	6,054,300	
外装材とりこわし (7スベ'ス含有)	天井:リシ吹付 剥離剤併用手工具ケレン工法	298	m ²	9,500	2,831,000	
外装材とりこわし (7スベ'ス含有)	煙突 127φ L=5.5m 超高压洗浄工法 水処理室共	1	か所	2,560,000	2,560,000	
【内部仕上解体】						
内装材とりこわし (7スベ'ス含有)	ビニル床シート 集積共	21.9	m ²	1,240	27,156	
内装材とりこわし (7スベ'ス含有)	ビニル床タイル 集積共	698	m ²	1,240	865,520	

直接工事費 細目別内訳

取りこわし		既存庁舎		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 (7スベ'ス含有)	PP材 集積共	11.3	m ²	1,240	14,012	
内装材とりこわし (7スベ'ス含有)	ゴム製マット 集積共	7.2	m ²	1,240	8,928	
内装材とりこわし (7スベ'ス含有)	カーペット 集積共	38.7	m ²	1,240	47,988	
内装材とりこわし (7スベ'ス含有)	タイルカーペット 集積共	2.3	m ²	1,240	2,852	
内装材とりこわし (7スベ'ス含有)	ビニル幅木 集積共	354	m	280	99,120	
内装材とりこわし (7スベ'ス含有)	壁:石膏ボード 集積共	471	m ²	1,490	701,790	
内装材とりこわし (7スベ'ス含有)	壁:石膏ボード2重張り 集積共	57.2	m ²	1,810	103,532	
内装材とりこわし (7スベ'ス含有)	天井:石膏ボード 集積共	628	m ²	1,690	1,061,320	
内装材とりこわし (7スベ'ス含有)	天井:ケイロ板 集積共	65.5	m ²	1,690	110,695	
内装材とりこわし (7スベ'ス含有)	天井:ロックウール吸音板2重張り 集積共	91	m ²	1,690	153,790	
内装材とりこわし (7スベ'ス含有)	天井:リシ吹付 集じん装置付きデイスクリンターケレン工法	4.8	m ²	41,000	196,800	
【移設】	移動書架は 仮庁舎の移設工事による。					
移設工事	移設後の撤去(処分共)は 仮庁舎の解体工事による。	1	式		86,000	
計					51,541,093	

