

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

工事名称 鹿児島第3合同庁舎(30)機械設備工事

工事場所 鹿児島県鹿児島市山下町13番10号

工期 平成31年1月 ~ 平成34年11月

工事概要

工事場所 鹿児島県鹿児島市山下町13番10号

- A 工事
 - [庁舎] SRC造 地下1階、地上5階建 新築1棟
 - [鹿児島地方合同庁舎] RC造 地下1階、地上4階建 既存1棟
- B 工事
 - [庁舎] SRC造 地上5階建 新築1棟
 - [鹿児島法務総合庁舎] RC造 地上5階建 既存1棟

設備概要

- A 工事
 - [庁舎]
 - 空気調和設備 新設一式
 - 自動制御設備 新設一式
 - 給水設備 新設一式
 - 給湯設備 新設一式
 - ガス設備 新設一式
 - [屋外]
 - 給水設備 新設一式
 - 排水設備 新設一式
 - [鹿児島地方合同庁舎]
 - 自動制御設備 改設一式
- B 工事
 - [庁舎]
 - 空気調和設備 新設一式
 - 自動制御設備 新設一式
 - 給水設備 新設一式
 - 給湯設備 新設一式
 - [屋外]
 - 給水設備 新設一式
 - 排水設備 新設一式
 - [鹿児島法務総合庁舎]
 - とりこわし とりこわし一式

名 称	数量	単位	金 額	備 考
1 直接工事費	1	式	690,287,998	
2 共通費				
共通仮設費	1	式	23,349,792	
現場管理費	1	式	82,560,337	
一般管理費等	1	式	74,201,873	
計			180,112,002	
工事価格	1	式	870,400,000	

直接工事費（A工事） 種目別内訳

1

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
(A工事) 庁舎	1	式	423,843,691	
(A工事) 屋外	1	式	5,654,444	
(A工事) 鹿児島地方合同庁舎	1	式	1,289,000	
計			430,787,135	

直接工事費（B工事） 種目別内訳

2

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
(B工事) 庁舎	1	式	243,229,470	
(B工事) 屋外	1	式	2,060,302	
(B工事) 鹿児島法務総合庁舎	1	式	14,211,091	
計			259,500,863	

直接工事費 (A工事) 科目別内訳

3

(A工事) 庁舎									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
空気調和設備		1		式		224,460,546			
換気設備		1		式		26,418,390			
自動制御設備		1		式		100,700,000			
衛生器具設備		1		式		14,211,200			
給水設備		1		式		16,123,838			
排水設備		1		式		16,455,968			
給湯設備		1		式		855,751			
消火設備		1		式		19,060,526			
ガス設備		1		式		742,000			
雨水利用設備		1		式		4,815,472			
	計					423,843,691			

直接工事費 (A工事) 科目別内訳

4

(A工事) 屋外									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
給水設備		1		式		1,593,361			
排水設備		1		式		1,431,083			
ガス設備		1		式		2,630,000			
	計					5,654,444			

直接工事費（A工事） 科目別内訳

5

(A工事) 鹿児島地方合同庁舎									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
自動制御設備		1			式		1,289,000		
	計						1,289,000		

直接工事費（B工事） 科目別内訳

6

(B工事) 庁舎									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
空調機設備		1			式		140,307,552		
換気設備		1			式		24,464,650		
自動制御設備		1			式		48,580,000		
衛生器具設備		1			式		9,591,300		
給水設備		1			式		5,614,698		
排水設備		1			式		10,078,842		
給湯設備		1			式		990,566		
消火設備		1			式		3,601,862		
	計						243,229,470		

直接工事費（B工事） 科目別内訳

(B工事) 屋外									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
給水設備		1		式		673,777			
排水設備		1		式		1,386,525			
	計					2,060,302			

直接工事費（B工事） 科目別内訳

(B工事) 鹿児島法務総合庁舎									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
とりこわし		1		式		14,211,091			
	計					14,211,091			

直接工事費（A工事） 中科目別内訳

(A工事) 庁舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
空調和設備	機器設備	1	式	139,978,387	
空調和設備	ダクト設備	1	式	42,670,500	
空調和設備	配管設備	1	式	40,331,659	
空調和設備	総合調整	1	式	1,480,000	
計				224,460,546	
換気設備	機器設備	1	式	7,103,900	
換気設備	ダクト設備	1	式	18,856,650	
換気設備	総合調整	1	式	457,840	
計				26,418,390	
自動制御設備	自動制御設備	1	式	100,700,000	
計				100,700,000	
衛生器具設備	衛生器具設備	1	式	14,211,200	
計				14,211,200	
給水設備	給水設備	1	式	10,320,178	
給水設備	中水設備	1	式	5,803,660	

直接工事費（A工事） 中科目別内訳

(A工事) 庁舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計				16,123,838	
排水設備	排水設備	1	式	16,455,968	
計				16,455,968	
給湯設備	給湯設備	1	式	855,751	
計				855,751	
消火設備	屋内消火栓設備	1	式	3,134,838	
消火設備	連結送水設備	1	式	4,060,902	
消火設備	連結散水設備	1	式	11,864,786	
計				19,060,526	
ガス設備	都市ガス設備	1	式	742,000	
計				742,000	
雨水利用設備	配管設備	1	式	4,815,472	
計				4,815,472	

直接工事費（A工事） 中科目別内訳

(A工事) 屋外					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
給水設備	給水設備	1	式	1,593,361	
計				1,593,361	
排水設備	排水設備	1	式	1,431,083	
計				1,431,083	
ガス設備	都市ガス設備	1	式	2,630,000	
計				2,630,000	

直接工事費（A工事） 中科目別内訳

(A工事) 鹿児島地方合同庁舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
自動制御設備	自動制御設備	1	式	1,289,000	
計				1,289,000	

直接工事費（B工事） 中科目別内訳

(B工事) 庁舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
空調和設備	機器設備	1	式	60,711,890	
空調和設備	ダクト設備	1	式	64,394,460	
空調和設備	配管設備	1	式	13,796,162	
空調和設備	総合調整	1	式	1,405,040	
計				140,307,552	
換気設備	機器設備	1	式	6,591,570	
換気設備	ダクト設備	1	式	17,498,260	
換気設備	総合調整	1	式	374,820	
計				24,464,650	
自動制御設備	自動制御設備	1	式	48,580,000	
計				48,580,000	
衛生器具設備	衛生器具設備	1	式	9,591,300	
計				9,591,300	
給水設備	給水設備	1	式	3,090,112	
給水設備	中水設備	1	式	2,524,586	

直接工事費（B工事） 中科目別内訳

(B工事) 庁舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計				5,614,698	
排水設備	排水設備	1	式	10,078,842	
計				10,078,842	
給湯設備	給湯設備	1	式	990,566	
計				990,566	
消火設備	屋内消火栓設備	1	式	1,626,836	
消火設備	連結送水設備	1	式	1,975,026	
計				3,601,862	

直接工事費 (A工事) 細目別内訳

(A工事) 庁舎		空調調和設備			機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
冷凍機	AHP-1 空気熱源ヒートポンプユニット 冷却能力: 356kW、加熱能力: 165kW	1	基	12,200,000	12,200,000		
吸収冷温水機	RH-1 冷却能力: 340kW、加熱能力: 194kW	1	基	12,600,000	12,600,000		
吸収冷温水機	RH-2 冷却能力: 340kW、加熱能力: 194kW	1	基	12,600,000	12,600,000		
冷却塔	CT-1、密閉式、直交流形 冷却能力: 633kW	1	基	12,100,000	12,100,000		
冷却塔	CT-2、密閉式、直交流形 冷却能力: 633kW	1	基	12,100,000	12,100,000		
冷温水ポンプ	PCH-1-1 7.5kW, 694L/min, 21m 防振基礎	1	台	383,000	383,000		
冷温水ポンプ	PCH-1-2 7.5kW, 694L/min, 22m 防振基礎	1	台	383,000	383,000		
冷温水ポンプ	PCH-1-3 7.5kW, 728L/min, 27m 防振基礎	1	台	383,000	383,000		
冷温水ポンプ	PCH-2-1 11.0kW, 737L/min, 30m 防振基礎	1	台	440,000	440,000		
冷温水ポンプ	PCH-2-2 11.0kW, 737L/min, 30m 防振基礎	1	台	440,000	440,000		
冷温水ポンプ	PCH-2-3 18.5kW, 1,237L/min, 39m 防振基礎	1	台	672,000	672,000		
冷温水ポンプ	PCH-2-4 18.5kW, 1,237L/min, 39m 防振基礎	1	台	672,000	672,000		
冷却水ポンプ	PCD-1 22.0kW, 1,643L/min, 35m 防振基礎	1	台	754,000	754,000		
冷却水ポンプ	PCD-2 22.0kW, 1,643L/min, 36m 防振基礎	1	台	754,000	754,000		
タンク	HCHS2-1 冷温水 (往) 300φ x 2, 500L	1	基	562,000	562,000		

直接工事費 (A工事) 細目別内訳

(A工事) 庁舎		空調調和設備			機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
タンク	HCHS2-2 冷温水 (往) 300φ x 3, 000L	1	基	616,000	616,000		
タンク	HCHS-1 冷温水 (往) 300φ x 3, 500L	1	基	640,000	640,000		
タンク	HCHR-1 冷温水 (還) 300φ x 4, 000L	1	基	669,000	669,000		
タンク	HCHA-1 冷温水 (エア抜き) 100φ x 2, 200L	1	基	221,000	221,000		
タンク	HCHA-2 冷温水 (エア抜き) 100φ x 2, 200L	1	基	221,000	221,000		
密閉形隔膜式膨張タンク	TEX-1 空調用 容量: 360L、最大吸収量: 92L	1	基	639,000	639,000		
密閉形隔膜式膨張タンク	TEX-2 空調用 容量: 170L、最大吸収量: 40L	1	基	329,000	329,000		
ユニット形空調和機	ACU-1 標準基礎 冷却能力: 77.7kW、加熱能力: 43.1kW 風量: 15,980m ³ /h	1	台	5,800,000	5,800,000		
ユニット形空調和機	ACU-2 標準基礎 冷却能力: 68.5kW、加熱能力: 28.5kW 風量: 14,820m ³ /h	1	台	5,440,000	5,440,000		
ユニット形空調和機	ACU-3 標準基礎 冷却能力: 66.1kW、加熱能力: 27.0kW 風量: 12,430m ³ /h	1	台	5,150,000	5,150,000		
ユニット形空調和機	ACU-4 標準基礎 冷却能力: 57.1kW、加熱能力: 27.7kW 風量: 10,130m ³ /h	1	台	4,510,000	4,510,000		
ユニット形空調和機	ACU-5 標準基礎 冷却能力: 56.8kW、加熱能力: 33.3kW 風量: 8,580m ³ /h	1	台	4,360,000	4,360,000		
ツブ外形空調和機	ACC-1 標準基礎 冷却能力: 34.4kW、加熱能力: 23.5kW 風量: 5,320m ³ /h	1	台	2,380,000	2,380,000		
ツブ外形空調和機	ACP-1 屋外機 標準基礎 冷房能力: 11.2kW 暖房能力: 12.5kW	1	台	590,000	590,000		
ツブ外形空調和機	ACP-2 屋外機 標準基礎 冷房能力: 16.0kW 暖房能力: 18.0kW	1	台	590,000	590,000		

(A工事) 庁舎		空調設備			機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
マルチファン形 空気調和機	ACP-3 屋外機 標準基礎 冷房能力:11.2kW 暖房能力:12.5kW	1	台	590,000	590,000		
マルチファン形 空気調和機	ACP-4 屋外機 標準基礎 冷房能力:11.2kW 暖房能力:12.5kW	1	台	590,000	590,000		
マルチファン形 空気調和機	ACP-5 屋外機 標準基礎 冷房能力:40.0kW 暖房能力:45.0kW	1	台	1,250,000	1,250,000		
マルチファン形 空気調和機	ACP-6 屋外機 標準基礎 冷房能力:40.0kW 暖房能力:45.0kW	1	台	1,250,000	1,250,000		
マルチファン形 空気調和機	ACP-1-1 屋内機 CK-2 冷房能力:2.2kW 暖房能力:2.5kW	1	台	139,000	139,000		
マルチファン形 空気調和機	ACP-1-2 屋内機 CK-2 冷房能力:2.2kW 暖房能力:2.5kW	1	台	139,000	139,000		
マルチファン形 空気調和機	ACP-1-3 屋内機 CK-2 冷房能力:2.2kW 暖房能力:2.5kW	1	台	139,000	139,000		
マルチファン形 空気調和機	ACP-1-4 屋内機 CK-2 冷房能力:2.2kW 暖房能力:2.5kW	1	台	139,000	139,000		
マルチファン形 空気調和機	ACP-1-5 屋内機 CK-2 冷房能力:2.2kW 暖房能力:2.5kW	1	台	139,000	139,000		
マルチファン形 空気調和機	ACP-1-6 屋内機 CK-4 冷房能力:2.2kW 暖房能力:2.5kW	1	台	152,000	152,000		
マルチファン形 空気調和機	ACP-2-1 屋内機 CK-4 冷房能力:5.0kW 暖房能力:5.6kW	1	台	160,000	160,000		
マルチファン形 空気調和機	ACP-2-2 屋内機 CK-4 冷房能力:3.6kW 暖房能力:4.0kW	1	台	157,000	157,000		
マルチファン形 空気調和機	ACP-2-3 屋内機 CK-2 冷房能力:2.2kW 暖房能力:2.5kW	1	台	139,000	139,000		
マルチファン形 空気調和機	ACP-2-4 屋内機 CK-2 冷房能力:2.2kW 暖房能力:2.5kW	1	台	139,000	139,000		
マルチファン形 空気調和機	ACP-3-1 屋内機 CR 冷房能力:3.6kW 暖房能力:4.0kW	2	台	130,000	260,000		

(A工事) 庁舎		空調設備			機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
マルチファン形 空気調和機	ACP-4-1 屋内機 CR 冷房能力:4.5kW 暖房能力:5.0kW	2	台	130,000	260,000		
マルチファン形 空気調和機	ACP-5-1 屋内機 CK-4 冷房能力:4.0kW 暖房能力:4.8kW	1	台	159,000	159,000		
マルチファン形 空気調和機	ACP-5-2 屋内機 CK-4 冷房能力:3.6kW 暖房能力:4.0kW	1	台	157,000	157,000		
マルチファン形 空気調和機	ACP-5-3 屋内機 CK-4 冷房能力:3.6kW 暖房能力:4.0kW	1	台	157,000	157,000		
マルチファン形 空気調和機	ACP-5-4 屋内機 CK-4 冷房能力:3.6kW 暖房能力:4.0kW	1	台	157,000	157,000		
マルチファン形 空気調和機	ACP-5-5 屋内機 CK-4 冷房能力:3.6kW 暖房能力:4.0kW	1	台	157,000	157,000		
マルチファン形 空気調和機	ACP-5-6 屋内機 CK-4 冷房能力:3.6kW 暖房能力:4.0kW	1	台	157,000	157,000		
マルチファン形 空気調和機	ACP-5-7 屋内機 CK-4 冷房能力:7.1kW 暖房能力:8.0kW	1	台	164,000	164,000		
マルチファン形 空気調和機	ACP-5-8 屋内機 CK-2 冷房能力:2.8kW 暖房能力:3.2kW	1	台	140,000	140,000		
マルチファン形 空気調和機	ACP-6-1 屋内機 CK-4 冷房能力:4.0kW 暖房能力:4.8kW	1	台	159,000	159,000		
マルチファン形 空気調和機	ACP-6-2 屋内機 CK-4 冷房能力:3.6kW 暖房能力:4.0kW	1	台	157,000	157,000		
マルチファン形 空気調和機	ACP-6-3 屋内機 CK-4 冷房能力:3.6kW 暖房能力:4.0kW	1	台	157,000	157,000		
マルチファン形 空気調和機	ACP-6-4 屋内機 CK-4 冷房能力:3.6kW 暖房能力:4.0kW	1	台	157,000	157,000		
マルチファン形 空気調和機	ACP-6-5 屋内機 CK-4 冷房能力:3.6kW 暖房能力:4.0kW	1	台	157,000	157,000		
マルチファン形 空気調和機	ACP-6-6 屋内機 CK-4 冷房能力:3.6kW 暖房能力:4.0kW	1	台	157,000	157,000		

(A工事) 庁舎		空調和設備			機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
747バ ッケー ジ形 空気調和機	ACP-6-7 屋内機 CK-4 冷房能力:7.1kW 暖房能力:8.0kW	1	台	164,000	164,000		
747バ ッケー ジ形 空気調和機	ACP-6-8 屋内機 CK-4 冷房能力:3.6kW 暖房能力:4.0kW	1	台	157,000	157,000		
747バ ッケー ジ形 空気調和機 付属品	ACP-1系統	1	式		77,500		
747バ ッケー ジ形 空気調和機 付属品	ACP-2系統	1	式		70,500		
747バ ッケー ジ形 空気調和機 付属品	ACP-3系統	1	式		33,500		
747バ ッケー ジ形 空気調和機 付属品	ACP-4系統	1	式		33,500		
747バ ッケー ジ形 空気調和機 付属品	ACP-5系統	1	式		190,000		
747バ ッケー ジ形 空気調和機 付属品	ACP-6系統	1	式		190,000		
空冷式ハ ッケー ジ形 空気調和機	ACP-8 屋外機 標準基礎 屋内機 CK-2 冷房:3.6kW 暖房:4.0kW	1	台	388,000	388,000		
空冷式ハ ッケー ジ形 空気調和機	ACP-9 屋外機 標準基礎 屋内機 FRV 冷房:25.0kW 暖房:28.0kW	2	台	1,150,000	2,300,000		
空冷式ハ ッケー ジ形 空気調和機	ACP-10 屋外機 標準基礎 屋内機 WR 冷房:4.0kW 暖房:4.5kW	1	台	378,000	378,000		
空冷式ハ ッケー ジ形 空気調和機	OAC-1 屋外機 標準基礎 冷房能力:12.9kW 暖房能力:14.1kW	1	台	739,000	739,000		
空冷式ハ ッケー ジ形 空気調和機	OAC-1 屋内機 CTD 冷房能力:12.9kW 暖房能力:14.1kW	1	台	730,000	730,000		
空冷式ハ ッケー ジ形 空気調和機 付属品	OAC-1系統	1	式		25,000		
集中リモコン		1	組	365,000	365,000		

(A工事) 庁舎		空調和設備			機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
除湿機	DM-1 天埋形 除湿能力:16.6L/h	6	台	1,360,000	8,160,000		
空気清浄装置	AFU-1 折込み形 中性能(標準形) 610x610x5枚、予備718枚-共 風量:15,980m3/h	1	組	566,000	566,000		
空気清浄装置	AFU-2 折込み形 中性能(標準形) 610x610x5枚、予備718枚-共 風量:14,820m3/h	1	組	566,000	566,000		
空気清浄装置	AFU-3 折込み形 中性能(標準形) 610x610x4枚、予備718枚-共 風量:12,430m3/h	1	組	416,000	416,000		
空気清浄装置	AFU-4 折込み形 中性能(標準形) 610x610x4枚、予備718枚-共 風量:10,130m3/h	1	組	416,000	416,000		
空気清浄装置	AFU-5 折込み形 中性能(標準形) 610x610x3枚、予備718枚-共 風量:8,580m3/h	1	組	355,000	355,000		
空気清浄装置	AFU-15 折込み形 中性能(標準形) 610x610x4枚、予備718枚-共 風量:12,120m3/h	1	組	416,000	416,000		
遠心送風機	FS-1-1 片吸込天井吊形 0.75kW、1,530m3/hx461Pa	1	台	159,000	159,000		
遠心送風機	FS-1-2 片吸込天井吊形 (#2) 1.5kW、1,800m3/hx444Pa	1	台	156,000	156,000		
遠心送風機	FS-2-1 片吸込天井吊形 (#2) 1.5kW、2,340m3/hx462Pa	1	台	162,000	162,000		
遠心送風機	FS-3-1 片吸込天井吊形 (#2) 1.5kW、1,980m3/hx462Pa	1	台	156,000	156,000		
遠心送風機	FS-4-1 片吸込天井吊形 (#2) 1.5kW、1,980m3/hx427Pa	1	台	156,000	156,000		
遠心送風機	FS-5-1 片吸込天井吊形 (#1 1/2) 1.5kW、1,800m3/hx337Pa	1	台	156,000	156,000		
遠心送風機	FS-5-2 片吸込天井吊形 (#1 3/4) 1.5kW、2,220m3/hx332Pa	1	台	156,000	156,000		
煙道		1	式		3,840,000		

(A工事) 庁舎		空調設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
リモコン配線	DN-1含む	1	式		789,200	
電源渡り配線	DN-1含む	1	式		324,720	
搬入・据付費		1	式		8,599,680	
架台類		1	式		627,000	
保温		1	式		831,100	
仮設工事	除湿器取外し 電源渡り・リモコン配線共新設撤去	1	式		97,687	
計					139,978,387	

(A工事) 庁舎		空調設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
変風速ユニット	VAV-2 風速センサ形タイプ 風量：0～1,800m ³ /h 消音ボックス：不要	1	台	71,900	71,900	
変風速ユニット	VAV-4 風速センサ形タイプ 風量：0～2,340m ³ /h 消音ボックス：不要	1	台	71,900	71,900	
変風速ユニット	VAV-7 風速センサ形タイプ 風量：0～1,980m ³ /h 消音ボックス：不要	1	台	71,900	71,900	
変風速ユニット	VAV-10 風速センサ形タイプ 風量：0～1,980m ³ /h 消音ボックス：不要	1	台	71,900	71,900	
変風速ユニット	VAV-13 風速センサ形タイプ 風量：0～1,800m ³ /h 消音ボックス：不要	1	台	71,900	71,900	
変風速ユニット	VAV-14 風速センサ形タイプ 風量：0～2,220m ³ /h 消音ボックス：不要	1	台	71,900	71,900	
変風速ユニット	VAVB1-1 風速センサ形タイプ 風量：120～600m ³ /h 消音ボックス：不要	1	台	68,500	68,500	
変風速ユニット	VAV1-1 風速センサ形タイプ 風量：120～540m ³ /h 消音ボックス：不要	1	台	68,500	68,500	
変風速ユニット	VAV1-2 風速センサ形タイプ 風量：0～760m ³ /h 消音ボックス：不要	1	台	68,500	68,500	
変風速ユニット	VAV1-3 風速センサ形タイプ 風量：0～380m ³ /h 消音ボックス：不要	1	台	67,100	67,100	
変風速ユニット	VAV1-4 風速センサ形タイプ 風量：390～1,430m ³ /h 消音ボックス：不要	1	台	70,000	70,000	
変風速ユニット	VAV1-5 風速センサ形タイプ 風量：30～110m ³ /h 消音ボックス：不要	1	台	67,100	67,100	
変風速ユニット	VAV1-6 風速センサ形タイプ 風量：180～800m ³ /h 消音ボックス：不要	1	台	68,500	68,500	
変風速ユニット	VAV1-7 風速センサ形タイプ 風量：0～400m ³ /h 消音ボックス：不要	1	台	67,100	67,100	
変風速ユニット	VAV1-8 風速センサ形タイプ 風量：60～360m ³ /h 消音ボックス：不要	1	台	67,100	67,100	

(A工事) 庁舎		空調調和設備			ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
変風速ユニット	VAV2-1 風速センサー形状 風量: 390~2,400m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	71,900	71,900		
変風速ユニット	VAV2-2 風速センサー形状 風量: 240~1,800m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	71,900	71,900		
変風速ユニット	VAV2-3 風速センサー形状 風量: 240~1,800m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	71,900	71,900		
変風速ユニット	VAV2-4 風速センサー形状 風量: 120~930m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変風速ユニット	VAV2-5 風速センサー形状 風量: 240~1,980m ³ /h 消音ボックス: 要	1	台	94,400	94,400		
変風速ユニット	VAV2-6 風速センサー形状 風量: 270~2,310m ³ /h 消音ボックス: 要	1	台	94,400	94,400		
変風速ユニット	VAV2-7 風速センサー形状 風量: 210~1,300m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変風速ユニット	VAV2-8 風速センサー形状 風量: 300~1,820m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	71,900	71,900		
変風速ユニット	VAV2-9 風速センサー形状 風量: 60~300m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	67,100	67,100		
変風速ユニット	VAV2-10 風速センサー形状 風量: 60~310m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	67,100	67,100		
変風速ユニット	VAV2-11 風速センサー形状 風量: 120~900m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変風速ユニット	VAV3-1 風速センサー形状 風量: 240~1,480m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変風速ユニット	VAV3-2 風速センサー形状 風量: 180~1,920m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	71,900	71,900		
変風速ユニット	VAV3-3 風速センサー形状 風量: 90~740m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	68,500	68,500		
変風速ユニット	VAV3-4 風速センサー形状 風量: 180~1,320m ³ /h 消音ボックス: 要	1	台	90,400	90,400		

(A工事) 庁舎		空調調和設備			ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
変風速ユニット	VAV3-5 風速センサー形状 風量: 100~990m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変風速ユニット	VAV3-8 風速センサー形状 風量: 90~880m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変風速ユニット	VAV3-9 風速センサー形状 風量: 90~880m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変風速ユニット	VAV3-10 風速センサー形状 風量: 240~1,560m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変風速ユニット	VAV3-11 風速センサー形状 風量: 90~740m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	68,500	68,500		
変風速ユニット	VAV3-12 風速センサー形状 風量: 240~1,440m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変風速ユニット	VAV3-13 風速センサー形状 風量: 90~740m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	68,500	68,500		
変風速ユニット	VAV4-1 風速センサー形状 風量: 270~3,010m ³ /h 消音ボックス: 要	1	台	98,300	98,300		
変風速ユニット	VAV4-2 風速センサー形状 風量: 300~1,320m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変風速ユニット	VAV4-3 風速センサー形状 風量: 180~660m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	68,500	68,500		
変風速ユニット	VAV4-5 風速センサー形状 風量: 90~490m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	68,500	68,500		
変風速ユニット	VAV4-7 風速センサー形状 風量: 150~660m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	68,500	68,500		
変風速ユニット	VAV4-8 風速センサー形状 風量: 360~1,980m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	71,900	71,900		
変風速ユニット	VAV4-9 風速センサー形状 風量: 300~1,540m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変風速ユニット	VAV5-1 風速センサー形状 風量: 60~310m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	67,100	67,100		

(A工事) 庁舎		空調調和設備			ダクト設備		
名称	摘要	数	量	単位	単価	金額	備考
変風速ユニット	VAV5-2 風速センサー形状 風量: 180~1,720m ³ /h 消音ボックス: 要	1		台	94,400	94,400	
変風速ユニット	VAV5-3 風速センサー形状 風量: 90~620m ³ /h 消音ボックス: 不要	1		台	68,500	68,500	
変風速ユニット	VAV5-4 風速センサー形状 風量: 180~2,200m ³ /h 消音ボックス: 不要	1		台	71,900	71,900	
変風速ユニット	VAV5-5 風速センサー形状 風量: 180~1,240m ³ /h 消音ボックス: 不要	1		台	70,000	70,000	
変風速ユニット	VAV5-7 風速センサー形状 風量: 150~1,020m ³ /h 消音ボックス: 不要	1		台	70,000	70,000	
変風速ユニット	VAV5-8 風速センサー形状 風量: 120~870m ³ /h 消音ボックス: 不要	1		台	70,000	70,000	
変風速ユニット	VAV5-9 風速センサー形状 風量: 0~1,320m ³ /h 消音ボックス: 不要	1		台	70,000	70,000	
変風速ユニット	VAV5-10 風速センサー形状 風量: 210~1,740m ³ /h 消音ボックス: 不要	1		台	71,900	71,900	
変風速ユニット	VAV5-11 風速センサー形状 風量: 90~870m ³ /h 消音ボックス: 不要	1		台	67,100	67,100	
変風速ユニット	VAV5-12 風速センサー形状 風量: 120~760m ³ /h 消音ボックス: 不要	1		台	68,500	68,500	
変風速ユニット	VAV5-13 風速センサー形状 風量: 0~720m ³ /h 消音ボックス: 不要	1		台	68,500	68,500	
変風速ユニット	VAV5-14 風速センサー形状 風量: 0~1,440m ³ /h 消音ボックス: 要	1		台	90,400	90,400	
変風速ユニット	VAV5-15 風速センサー形状 風量: 0~900m ³ /h 消音ボックス: 不要	1		台	70,000	70,000	
変風速ユニット	VAV5-16 風速センサー形状 風量: 420~2,640m ³ /h 消音ボックス: 要	1		台	94,400	94,400	
変風速ユニット	CAV1-1 風速センサー形状 風量: 1,530m ³ /h 消音ボックス: 不要	1		台	70,000	70,000	

(A工事) 庁舎		空調調和設備			ダクト設備		
名称	摘要	数	量	単位	単価	金額	備考
定風速ユニット	CAV2-1 風速センサー形状 風量: 130m ³ /h 消音ボックス: 不要	1		台	67,100	67,100	
定風速ユニット	CAV2-2 風速センサー形状 風量: 70m ³ /h 消音ボックス: 不要	1		台	67,100	67,100	
定風速ユニット	CAV3-1 風速センサー形状 風量: 230m ³ /h 消音ボックス: 不要	1		台	67,100	67,100	
定風速ユニット	CAV4-1 風速センサー形状 風量: 230m ³ /h 消音ボックス: 不要	1		台	67,100	67,100	
長方形ダクト (低圧ダクト)	インポート有 0.5mm(≤450)	385		m ²	5,150	1,982,750	
長方形ダクト (低圧ダクト)	インポート有 0.6mm(450< ≤750)	341		m ²	5,240	1,786,840	
長方形ダクト (低圧ダクト)	インポート有 0.8mm(750< ≤1200)	181		m ²	5,710	1,033,510	
鋼板製ダクト	1.6mm	6		m ²	17,000	102,000	
ステンレス製ダクト (アング工法 高圧1.2ダクト)	0.8mm(450以下) SUS-B	11		m ²	17,400	191,400	
ステンレス製ダクト (アング工法 高圧1.2ダクト)	1.0mm(451~750) SUS-B	65		m ²	18,500	1,202,500	
スリットダクト (低圧ダクト)	インポート有 100mm	25		m	2,970	74,250	
スリットダクト (低圧ダクト)	インポート有 150mm	101		m	3,520	355,520	
スリットダクト (低圧ダクト)	インポート有 200mm	494		m	4,430	2,188,420	
スリットダクト (低圧ダクト)	インポート有 250mm	273		m	5,440	1,485,120	
スリットダクト (低圧ダクト)	インポート有 300mm	108		m	6,470	698,760	

直接工事費 (A工事) 細目別内訳

(A工事) 庁舎		空調調和設備			ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
スライダ付	1.6mm	1	㎡	17,000	17,000		
ユニバーサ形吹出口	VHS 100 100	2	個	8,070	16,140		
ユニバーサ形吹出口	VHS 200 200	1	個	8,440	8,440		
ユニバーサ形吹出口	VHS 350 350	2	個	12,400	24,800		
ユニバーサ形吹出口	VHS 550 550	10	個	19,600	196,000		
スリット形吸込口	GVS 300 300	1	個	10,800	10,800		
スリット形吸込口	GVS 500 500	10	個	17,400	174,000		
シーリングディフューザー	EA 15	83	個	16,600	1,377,800		
シーリングディフューザー	EA 20	50	個	17,900	895,000		
線状吹出口	BL-S 1500mm	54	個	13,400	723,600		
線状吹出口	BL-D 1500mm	26	個	17,000	442,000		
パンチンググリル	225x225	9	個	48,000	432,000		
丸形 風量調節 ダンパー	150φ	11	個	10,100	111,100		
丸形 風量調節 ダンパー	200φ	55	個	11,000	605,000		
丸形 風量調節 ダンパー	250φ	14	個	11,700	163,800		

直接工事費 (A工事) 細目別内訳

(A工事) 庁舎		空調調和設備			ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
風量調節ダンパー	300 300	1	個	12,700	12,700		
風量調節ダンパー	400 300	1	個	14,500	14,500		
風量調節ダンパー	500 300	1	個	15,400	15,400		
風量調節ダンパー	550 300	5	個	16,200	81,000		
風量調節ダンパー	650 300	2	個	17,000	34,000		
風量調節ダンパー	700 300	1	個	17,000	17,000		
風量調節ダンパー	750 300	1	個	18,600	18,600		
風量調節ダンパー	800 300	1	個	18,600	18,600		
風量調節ダンパー	850 300	2	個	19,500	39,000		
風量調節ダンパー	900 300	1	個	19,500	19,500		
風量調節ダンパー	950 300	1	個	20,400	20,400		
モーターダンパー	250φ	1	個	13,700	13,700		
モーターダンパー	300 300	1	個	19,800	19,800		
モーターダンパー	350 300	1	個	22,300	22,300		
モーターダンパー	400 300	3	個	22,300	66,900		

(A工事) 庁舎		空調和設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
モーターファン	450 300	1	個	24,100	24,100	
モーターファン	500 500	1	個	30,600	30,600	
モーターファン	550 500	2	個	32,900	65,800	
モーターファン	550 550	2	個	35,400	70,800	
モーターファン	600 550	3	個	35,400	106,200	
モーターファン	650 600	1	個	37,800	37,800	
丸形 防火ファン	200 φ	2	個	13,200	26,400	
丸形 防火ファン	300 φ	1	個	14,800	14,800	
防火ファン	300 300	2	個	16,300	32,600	
防火ファン	400 300	1	個	18,600	18,600	
防火ファン	550 300	1	個	20,600	20,600	
丸形 防火・防煙ファン	自動復帰 250 φ	2	個	32,500	65,000	
防火・防煙ファン	自動復帰 300 300	1	個	34,300	34,300	
防火・防煙ファン	自動復帰 400 300	2	個	36,700	73,400	
防火・防煙ファン	自動復帰 450 300	1	個	37,900	37,900	

(A工事) 庁舎		空調和設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
防火・防煙ファン	自動復帰 600 300	1	個	38,800	38,800	
防火・防煙ファン	自動復帰 600 550	1	個	43,100	43,100	
ファン	300 300	1	個	13,400	13,400	
ファン	350 300	2	個	15,400	30,800	
ファン	400 300	3	個	15,400	46,200	
ファン	450 300	1	個	16,500	16,500	
風量測定口		49	個	3,980	195,020	
温度計		26	個	8,160	212,160	
たわみ継手		1	式		419,950	
ファン類		1	式		12,265,180	
保温		1	式		6,934,490	
仮設工事		1	式		465,050	
計					42,670,500	

(A工事) 庁舎		空調設備			配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
【冷温水管】							
【RC部分】							
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ〜溶接〜ハジツク形管継手 屋内一般 100A	57	m	12,700	723,900		
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 50A	3	m	7,890	23,670		
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ〜溶接〜ハジツク形管継手 機械室・便所 100A	148	m	14,800	2,190,400		
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)	溶接接合 機械室・便所 125A	58	m	18,300	1,061,400		
【SRC部分】							
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 屋内一般 65A	12	m	9,070	108,840		
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ〜溶接〜ハジツク形管継手 屋内一般 100A	27	m	12,700	342,900		
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 40A	13	m	6,150	79,950		
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 50A	38	m	7,890	299,820		
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 65A	25	m	10,500	262,500		
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 80A	6	m	12,000	72,000		
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ〜溶接〜ハジツク形管継手 機械室・便所 100A	76	m	14,800	1,124,800		
【エアー抜管】 【水抜管】							

(A工事) 庁舎		空調設備			配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
【RC部分】							
エア抜管・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 20A	103	m	3,540	364,620		
排水・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 25A	5	m	4,500	22,500		
【SRC部分】							
エア抜管・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 20A	10	m	3,540	35,400		
【冷却水管】							
【RC部分】							
冷却水・配管用炭素鋼鋼管(白)	溶接接合 屋内一般 150A	55	m	20,400	1,122,000		
冷却水・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 20A	12	m	3,510	42,120		
冷却水・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 25A	3	m	4,450	13,350		
冷却水・配管用炭素鋼鋼管(白)	溶接接合 機械室・便所 150A	83	m	23,500	1,950,500		
【SRC部分】							
冷却水・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 屋内一般 20A	1	m	2,970	2,970		
冷却水・配管用炭素鋼鋼管(白)	溶接接合 屋内一般 150A	62	m	20,400	1,264,800		
冷却水・配管用炭素鋼鋼管(白)	溶接接合 機械室・便所 150A	91	m	23,500	2,138,500		

(A工事) 庁舎		空調和設備			配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
【膨張水管】							
【RC部分】							
膨張・配管用炭素鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 25A	7	m	4,450	31,150		
膨張・配管用炭素鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 32A	13	m	5,540	72,020		
【加温給水管】							
【RC部分】							
給水・一般配管用ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡張式 屋内一般 25SU	6	m	3,450	20,700		
給水・一般配管用ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡張式 機械室・便所 25SU	29	m	4,300	124,700		
【SRC部分】							
給水・一般配管用ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡張式 屋内一般 20SU	3	m	2,730	8,190		
給水・一般配管用ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡張式 屋内一般 25SU	11	m	3,450	37,950		
給水・一般配管用ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡張式 屋内一般 30SU	1	m	4,210	4,210		
給水・一般配管用ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡張式 機械室・便所 20SU	33	m	3,400	112,200		
給水・一般配管用ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡張式 機械室・便所 25SU	18	m	4,300	77,400		
【冷媒管】							

(A工事) 庁舎		空調和設備			配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
断熱材被覆鋼管(冷媒用)		1	式		5,670,770		
【空調用排水管】							
【RC部分】							
排水・配管用炭素鋼管(白)	ねじ接合 屋内一般 25A	47	m	3,820	179,540		
排水・配管用炭素鋼管(白)	MD継手 屋内一般 40A	6	m	5,190	31,140		
排水・配管用炭素鋼管(白)	MD継手 屋内一般 50A	24	m	6,470	155,280		
排水・配管用炭素鋼管(白)	MD継手 屋内一般 100A	17	m	12,800	217,600		
排水・配管用炭素鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 25A	7	m	4,500	31,500		
排水・配管用炭素鋼管(白)	MD継手 機械室・便所 40A	1	m	6,200	6,200		
排水・配管用炭素鋼管(白)	MD継手 機械室・便所 50A	34	m	7,720	262,480		
排水・配管用炭素鋼管(白)	MD継手 機械室・便所 100A	36	m	15,200	547,200		
【SRC部分】							
排水・配管用炭素鋼管(白)	ねじ接合 屋内一般 25A	140	m	3,820	534,800		
排水・配管用炭素鋼管(白)	MD継手 屋内一般 32A	25	m	4,720	118,000		
排水・配管用炭素鋼管(白)	MD継手 屋内一般 40A	25	m	5,190	129,750		

直接工事費 (A工事) 細目別内訳

(A工事) 庁舎		空調和設備			配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	MD継手 屋内一般 50A	137	m	6,470	886,390		
排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	MD継手 屋内一般 65A	22	m	8,450	185,900		
排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 25A	1	m	4,500	4,500		
排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	MD継手 機械室・便所 32A	6	m	5,640	33,840		
排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	MD継手 機械室・便所 50A	33	m	7,720	254,760		
排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 100A	18	m	16,100	289,800		
ゴムシート・クワイ弁	10K(クエー・7㍉) 65A	14	個	11,000	154,000		
ゴムシート・クワイ弁	10K(クエー・7㍉) 100A	27	個	15,800	426,600		
ゴムシート・クワイ弁	10K(クエー・7㍉) 125A	17	個	21,600	367,200		
ゴムシート・クワイ弁	10K(クエー・7㍉) 150A	16	個	25,100	401,600		
青銅仕切弁	5K(ねじ) 20A	55	個	3,450	189,750		
青銅仕切弁	5K(ねじ) 25A	19	個	4,300	81,700		
青銅仕切弁	5K(ねじ) 32A	1	個	6,350	6,350		
青銅仕切弁	5K(ねじ) 40A	2	個	8,090	16,180		
青銅仕切弁	5K(ねじ) 50A	14	個	11,200	156,800		

直接工事費 (A工事) 細目別内訳

(A工事) 庁舎		空調和設備			配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ねずみ鉄逆止弁	10K(フランジ・スイング) 100A	5	個	33,200	166,000		
ねずみ鉄逆止弁	10K(フランジ・スイング) 125A	2	個	48,900	97,800		
ねずみ鉄逆止弁	10K(フランジ・スイング) 150A	2	個	63,900	127,800		
Y形ストレーナ	10K 40A	1	個	7,490	7,490		
Y形ストレーナ	10K 50A	3	個	11,100	33,300		
Y形ストレーナ	10K 65A	2	個	17,200	34,400		
Y形ストレーナ	10K 100A	2	個	27,500	55,000		
Y形ストレーナ	10K 150A	2	個	54,100	108,200		
フレキシブルジョイント	ヘロス形 20A	4	個	4,880	19,520		
フレキシブルジョイント	合成ゴム製 150A	4	個	61,300	245,200		
防振継手	合成ゴム製 65A	6	個	12,800	76,800		
防振継手	合成ゴム製 100A	10	個	18,300	183,000		
防振継手	合成ゴム製 125A	4	個	23,400	93,600		
防振継手	合成ゴム製 150A	4	個	30,800	123,200		
伸縮管継手	単式 65A	1	個	46,000	46,000		

直接工事費 (A工事) 細目別内訳

(A工事) 庁舎		空調和設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
伸縮管継手	単式 100A	4	個	81,900	327,600	
自動7坂弁	20A	6	個	11,900	71,400	
空調機排水トラップ	50A	6	個	34,400	206,400	
水用減圧弁	20A	1	個	35,500	35,500	
間接排水口	50A	33	個	3,050	100,650	
排水目皿	D金具 32A	9	個	5,010	45,090	
配管用防虫網	50A	7	個	6,240	43,680	
間接排水口	50A (SUS)	16	個	17,700	283,200	
逃し弁	25A	2	個	16,900	33,800	
温度計		30	個	8,160	244,800	
圧力計	水用	30	組	9,100	273,000	
瞬間流量計	65A	3	個	43,000	129,000	
瞬間流量計	100A	2	個	43,500	87,000	
瞬間流量計	150A	2	個	44,600	89,200	
防火区画貫通処理	冷媒用	1	式		368,720	

直接工事費 (A工事) 細目別内訳

(A工事) 庁舎		空調和設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
二方弁装置	白管 50×40	3	組	59,600	178,800	
二方弁装置	白管 65×50	5	組	148,000	740,000	
二方弁装置	白管 150×125	2	組	615,000	1,230,000	
量水器	50A (遠隔式)	2	個	110,000	220,000	
ドレンパツ		1	式		357,500	
断熱支持材		1	式		340,720	
保温		1	式		4,505,150	
架台類		1	式		1,221,200	
形鋼板れ止め支持		1	式		408,091	
スラブ		1	式		1,840,406	
チェックプレート開口切断費		1	式		167,527	
仮設工事		1	式		290,825	
計					40,331,659	

(A工事) 庁舎		換気設備			機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
遠心送風機	FE-B1-11 片吸込天井吊形 0.4kW、200m ³ /hx97Pa	1	台	18,100	18,100		
遠心送風機	FE-B1-12 片吸込天井吊形 0.4kW、230m ³ /hx104Pa	1	台	18,100	18,100		
遠心送風機	FE-B1-13 片吸込天井吊形 (#2) 0.4kW、1,070m ³ /hx92Pa	1	台	34,000	34,000		
遠心送風機	FE-B1-14 片吸込天井吊形 (#2) 0.4kW、1,330m ³ /hx121Pa	1	台	34,000	34,000		
遠心送風機	FE-1-1 片吸込天井吊形 (#2) 0.4kW、1,090m ³ /hx78Pa	1	台	34,000	34,000		
遠心送風機	FE-1-2 片吸込天井吊形 0.4kW、30m ³ /hx12Pa	1	台	13,400	13,400		
遠心送風機	FE-1-3 片吸込天井吊形 0.4kW、30m ³ /hx13Pa	1	台	13,400	13,400		
遠心送風機	FE-1-4 片吸込天井吊形 0.4kW、150m ³ /hx30Pa	1	台	13,400	13,400		
遠心送風機	FE-1-5 片吸込天井吊形 0.4kW、280m ³ /hx25Pa	1	台	14,500	14,500		
遠心送風機	FE-1-6 片吸込天井吊形 0.4kW、670m ³ /hx58Pa	1	台	19,500	19,500		
遠心送風機	FE-1-7 片吸込天井吊形 0.4kW、80m ³ /hx12Pa	1	台	13,400	13,400		
遠心送風機	FE-1-8 片吸込天井吊形 0.4kW、180m ³ /hx67Pa	1	台	13,400	13,400		
遠心送風機	FE-1-9 片吸込天井吊形 0.4kW、420m ³ /hx35Pa	1	台	18,100	18,100		
遠心送風機	FE-2-1 片吸込天井吊形 0.4kW、890m ³ /hx42Pa	1	台	23,700	23,700		
遠心送風機	FE-2-2 片吸込天井吊形 0.4kW、30m ³ /hx9Pa	1	台	13,400	13,400		

(A工事) 庁舎		換気設備			機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
遠心送風機	FE-2-3 片吸込天井吊形 0.4kW、420m ³ /hx22Pa	1	台	18,100	18,100		
遠心送風機	FE-2-4 片吸込天井吊形 0.4kW、40m ³ /hx15Pa	1	台	13,400	13,400		
遠心送風機	FE-3-1 片吸込天井吊形 0.4kW、890m ³ /hx42Pa	1	台	23,700	23,700		
遠心送風機	FE-3-2 片吸込天井吊形 0.4kW、30m ³ /hx9Pa	1	台	13,400	13,400		
遠心送風機	FE-3-3 片吸込天井吊形 0.4kW、80m ³ /hx11Pa	1	台	13,400	13,400		
遠心送風機	FE-3-4 片吸込天井吊形 0.4kW、40m ³ /hx16Pa	1	台	13,400	13,400		
遠心送風機	FE-4-1 片吸込天井吊形 (#1 1/2) 0.4kW、1,090m ³ /hx76Pa	1	台	34,000	34,000		
遠心送風機	FE-4-2 片吸込天井吊形 0.4kW、30m ³ /hx10Pa	1	台	13,400	13,400		
遠心送風機	FE-4-3 片吸込天井吊形 0.4kW、40m ³ /hx16Pa	1	台	13,400	13,400		
遠心送風機	FE-5-1 片吸込天井吊形 0.4kW、890m ³ /hx43Pa	1	台	23,700	23,700		
遠心送風機	FE-5-2 片吸込天井吊形 0.4kW、30m ³ /hx9Pa	1	台	13,400	13,400		
遠心送風機	FE-5-3 片吸込天井吊形 0.4kW、80m ³ /hx11Pa	1	台	13,400	13,400		
遠心送風機	FE-5-4 片吸込天井吊形 0.4kW、90m ³ /hx15Pa	1	台	13,400	13,400		
遠心送風機	FE-5-5 片吸込天井吊形 0.4kW、230m ³ /hx28Pa	1	台	13,400	13,400		
遠心送風機	FE-5-6 片吸込天井吊形 0.4kW、90m ³ /hx35Pa	1	台	13,400	13,400		

直接工事費 (A工事) 細目別内訳

(A工事) 庁舎		換気設備			機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
遠心送風機	FE-5-7 片吸込天井吊形 0.4kW、100m ³ /hx36Pa	1	台	13,400	13,400		
遠心送風機	FE-5-8 片吸込天井吊形 0.4kW、40m ³ /hx15Pa	1	台	13,400	13,400		
遠心送風機	FE-5-9 片吸込天井吊形 0.4kW、40m ³ /hx16Pa	1	台	13,400	13,400		
全熱交換ユニット	HEU-1-1 天井隠ぺい形 0.1kW、30m ³ /hx23Pa	1	台	87,300	87,300		
全熱交換ユニット	HEU-1-2 天井隠ぺい形 0.1kW、30m ³ /hx23Pa	1	台	87,300	87,300		
全熱交換ユニット	HEU-1-3 天井隠ぺい形 0.1kW、150m ³ /hx39Pa	1	台	87,300	87,300		
全熱交換ユニット	HEU-1-4 天井隠ぺい形 0.1kW、120m ³ /hx34Pa	1	台	87,300	87,300		
全熱交換ユニット	HEU-3-1 天井隠ぺい形 0.1kW、120m ³ /hx56Pa	1	台	87,300	87,300		
全熱交換ユニット	HEU-3-2 天井隠ぺい形 0.1kW、90m ³ /hx47Pa	1	台	87,300	87,300		
全熱交換ユニット	HEU-3-3 天井隠ぺい形 0.1kW、90m ³ /hx44Pa	1	台	87,300	87,300		
全熱交換ユニット	HEU-3-4 天井隠ぺい形 0.1kW、90m ³ /hx41Pa	1	台	87,300	87,300		
全熱交換ユニット	HEU-3-5 天井隠ぺい形 0.1kW、90m ³ /hx34Pa	1	台	87,300	87,300		
全熱交換ユニット	HEU-3-6 天井隠ぺい形 0.1kW、90m ³ /hx31Pa	1	台	87,300	87,300		
全熱交換ユニット	HEU-3-7 天井隠ぺい形 0.1kW、210m ³ /hx49Pa	1	台	96,500	96,500		
全熱交換ユニット	HEU-3-8 天井隠ぺい形 0.1kW、150m ³ /hx51Pa	1	台	87,300	87,300		

直接工事費 (A工事) 細目別内訳

(A工事) 庁舎		換気設備			機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
全熱交換ユニット	HEU-4-1 天井隠ぺい形 0.1kW、120m ³ /hx58Pa	1	台	87,300	87,300		
全熱交換ユニット	HEU-4-2 天井隠ぺい形 0.1kW、90m ³ /hx49Pa	1	台	87,300	87,300		
全熱交換ユニット	HEU-4-3 天井隠ぺい形 0.1kW、90m ³ /hx46Pa	1	台	87,300	87,300		
全熱交換ユニット	HEU-4-4 天井隠ぺい形 0.1kW、90m ³ /hx43Pa	1	台	87,300	87,300		
全熱交換ユニット	HEU-4-5 天井隠ぺい形 0.1kW、90m ³ /hx34Pa	1	台	87,300	87,300		
全熱交換ユニット	HEU-4-6 天井隠ぺい形 0.1kW、90m ³ /hx40Pa	1	台	87,300	87,300		
全熱交換ユニット	HEU-4-7 天井隠ぺい形 0.1kW、210m ³ /hx48Pa	1	台	96,500	96,500		
全熱交換ユニット	HEU-4-8 天井隠ぺい形 0.1kW、180m ³ /hx56Pa	1	台	96,500	96,500		
リコン配線		1	式		67,620		
搬入・据付費		1	式		3,584,580		
仮設工事		1	式		82,700		
計					7,103,900		

(A工事) 庁舎		換気設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
長方形ダクト (低圧ダクト)	寸法有 0.5mm(≤450)	218	m ²	5,150	1,122,700	
長方形ダクト (低圧ダクト)	寸法有 0.6mm(450< ≤750)	126	m ²	5,240	660,240	
鋼板製ダクト	1.6mm	4	m ²	17,000	68,000	
スパイラルダクト (低圧ダクト)	寸法有 100mm	168	m	2,970	498,960	
スパイラルダクト (低圧ダクト)	寸法有 150mm	484	m	3,520	1,703,680	
スパイラルダクト (低圧ダクト)	寸法有 200mm	256	m	4,430	1,134,080	
スパイラルダクト (低圧ダクト)	寸法有 250mm	220	m	5,440	1,196,800	
スパイラルダクト (低圧ダクト)	寸法有 300mm	39	m	6,470	252,330	
スパイラルダクト	1.6mm	5	m ²	17,000	85,000	
スパイラル形吹出口	VHS 100 100	5	個	8,070	40,350	
スパイラル形吹出口	VHS 150 150	16	個	8,070	129,120	
スパイラル形吹出口	VHS 200 200	8	個	8,440	67,520	
スパイラル形吹出口	VHS 250 250	3	個	9,580	28,740	
スパイラル形吹出口	VHS 300 300	5	個	10,700	53,500	
スパイラル形吹出口	VHS 350 350	8	個	12,400	99,200	

(A工事) 庁舎		換気設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
スパイラル形吹出口	VHS 400 400	8	個	13,700	109,600	
スパイラル形吹出口	VHS 450 450	8	個	15,400	123,200	
スパイラル形吹出口	VHS 500 500	17	個	18,100	307,700	
スパイラル形吹出口	VHS 550 550	25	個	19,600	490,000	
スパイラル形吹出口	VHS 650 650	2	個	19,600	39,200	
スパイラル形吸込口	GVS 100 100	20	個	8,920	178,400	
スパイラル形吸込口	GVS 150 150	46	個	8,920	410,320	
スパイラル形吸込口	GVS 200 200	30	個	9,260	277,800	
スパイラル形吸込口	GVS 250 250	10	個	9,930	99,300	
スパイラル形吸込口	GVS 300 300	11	個	10,800	118,800	
スパイラル形吸込口	GVS 350 350	8	個	13,800	110,400	
スパイラル形吸込口	GVS 400 400	7	個	14,900	104,300	
スパイラル形吸込口	GVS 450 450	33	個	16,300	537,900	
スパイラル形吸込口	GVS 500 500	10	個	17,400	174,000	
パンチングダクト	225x225	1	個	48,000	48,000	

直接工事費 (A工事) 細目別内訳

(A工事) 庁舎		換気設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
パンツクダダ	250x250	7	個	49,000	343,000	
パンツクダダ	300x300	1	個	52,000	52,000	
金網	250φ	1	個	7,850	7,850	
丸形 風量調節ダクト	100φ	12	個	9,840	118,080	
丸形 風量調節ダクト	150φ	8	個	10,100	80,800	
丸形 風量調節ダクト	200φ	7	個	11,000	77,000	
丸形 風量調節ダクト	250φ	10	個	11,700	117,000	
丸形 風量調節ダクト	300φ	6	個	12,400	74,400	
風量調節ダクト	300 300	1	個	12,700	12,700	
風量調節ダクト	350 350	2	個	16,000	32,000	
風量調節ダクト	450 400	1	個	17,000	17,000	
風量調節ダクト	450 450	1	個	18,500	18,500	
丸形 チャッキダダ	100φ	12	個	9,160	109,920	
丸形 チャッキダダ	150φ	10	個	9,670	96,700	
丸形 チャッキダダ	200φ	7	個	11,600	81,200	

直接工事費 (A工事) 細目別内訳

(A工事) 庁舎		換気設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
丸形 チャッキダダ	250φ	9	個	13,400	120,600	
丸形 チャッキダダ	300φ	8	個	14,400	115,200	
チャッキダダ	300 300	1	個	13,400	13,400	
チャッキダダ	350 350	2	個	17,000	34,000	
チャッキダダ	400 400	1	個	17,000	17,000	
チャッキダダ	450 400	1	個	18,200	18,200	
丸形 防火ダクト	100φ	3	個	12,100	36,300	
丸形 防火ダクト	150φ	1	個	12,600	12,600	
丸形 防火ダクト	200φ	7	個	13,200	92,400	
丸形 防火ダクト	250φ	12	個	13,800	165,600	
防火ダクト	300 250	1	個	16,300	16,300	
防火ダクト	300 300	1	個	16,300	16,300	
防火ダクト	350 350	1	個	19,900	19,900	
防火ダクト	400 400	3	個	19,900	59,700	
防火ダクト	450 450	2	個	22,400	44,800	

直接工事費（A工事） 細目別内訳

51

(A工事) 庁舎		換気設備			ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
防火ダンパー	500 500	2	個	22,400	44,800		
防火ダンパー	550 300	1	個	22,100	22,100		
差圧ダンパー	250φ	1	個	35,100	35,100		
ペントキップ	ステン製 100φ	2	個	3,790	7,580		
たわみ継手		1	式		990,900		
チャンパー類		1	式		5,124,900		
保温		1	式		245,020		
仮設工事		1	式		96,660		
計					18,856,650		

直接工事費（A工事） 細目別内訳

52

(A工事) 庁舎		換気設備			総合調整		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
総合調整		1	式		457,840		
計					457,840		

(A工事) 庁舎		自動制御設備		自動制御設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
自動制御機器		1	式		19,800,000	
中央監視制御装置		1	式		17,700,000	
盤関係		1	式		14,900,000	
エンジニアリング費		1	式		1,840,000	
調整費		1	式		9,300,000	
計装工事		1	式		28,000,000	
諸経費		1	式		9,160,000	
計					100,700,000	

(A工事) 庁舎		衛生器具設備		衛生器具設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
洋風便器	C910S 大便器用洗浄弁 (手動式) 温水洗浄便座 紙巻器 (2連・横型) 再生水仕様	12	組	133,000	1,596,000	
洋風便器	C910S 大便器用洗浄弁 (手動式) 温水洗浄便座 (減音装置付) 紙巻器 (2連・横型) 再生水仕様	10	組	136,000	1,360,000	
ステンレス製洋風便器	大便器用洗浄弁 (手動式) 露出形 自動水栓 (自動閉式)	8	組	682,000	5,456,000	
ステンレス製手洗器						
身体障害者用洋風便器	C910S 大便器用洗浄弁 (電気閉閉式・タッチイブ式) 温水洗浄便座 (リモコン付) 紙巻器 (2連・横型) 再生水仕様	2	組	249,000	498,000	
小便器	U620 壁掛式 (低リブ) 小便器用節水装置 (小便器一体型) 再生水仕様	10	組	120,000	1,200,000	
身体障害者用洗面器	L410 壁掛式 自動水栓 (AC電源) どップアップ 水石けん入れ (手洗い器一体型)	2	組	67,900	135,800	
洗面器 (カウンター式)	カウンターはめ込み式 (アンダーカウンター式) 楕円形 容量: 7.5L 自動水栓 (AC電源) どップアップ	21	組	67,000	1,407,000	
手洗器	L710 壁掛式 自動水栓 (AC電源) 水石けん入れ (手洗い器一体型)	2	組	47,500	95,000	
身体障害者用手洗器	L710 壁掛式 自動水栓 (AC電源) 容量: 1.8L 水石けん入れ (手洗い器一体型)	2	組	51,500	103,000	
掃除洗し	S 210	6	組	60,900	365,400	
壁掛形汚物洗し	電気温水器 シャワー水栓 水石けん入れ 紙巻器	2	組	347,000	694,000	
鏡	寸法: 600 x 800	20	枚	15,500	310,000	
身体障害者用鏡	寸法: 600 x 800	2	枚	15,500	31,000	
洗面カウンター	アンダーカウンター式洗面器2連用 寸法: 1700 x 600	10	組	86,200	862,000	
洗面化粧台	シングルレバーシャワー水栓付 ミラーキャビネット750 x 170 x 930	1	組	98,000	98,000	

(A工事) 庁舎		衛生器具設備			衛生器具設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
計					14,211,200		

(A工事) 庁舎		給水設備			給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
小型給水ポンプユニット	PU-1 末端圧力推定制御 自動並列交互運転 40φ×30L/min x47m 2.2kWx2	1	台	826,000	826,000		
受水タンク	TW-1 FRP製ハコ組立タンク 容量：9000L 2500x2000x2500H 緊急遮断弁装置	1	基	3,240,000	3,240,000		
【給水管】							
【RC部分】							
給水・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス～拡張式 屋内一般 20SU	35	m	2,730	95,550		
給水・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス～拡張式 屋内一般 25SU	32	m	3,450	110,400		
給水・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス～拡張式 屋内一般 30SU	21	m	4,210	88,410		
給水・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス～拡張式 屋内一般 40SU	10	m	5,340	53,400		
給水・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス～拡張式 屋内一般 50SU	26	m	6,010	156,260		
給水・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス～拡張式 屋内一般 60SU	4	m	8,170	32,680		
給水・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス～拡張式 機械室・便所 20SU	90	m	3,400	306,000		
給水・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス～拡張式 機械室・便所 25SU	11	m	4,300	47,300		
給水・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス～拡張式 機械室・便所 30SU	4	m	5,260	21,040		
給水・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス～拡張式 機械室・便所 40SU	4	m	6,670	26,680		
給水・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス～拡張式 機械室・便所 50SU	55	m	7,520	413,600		

直接工事費 (A工事) 細目別内訳

(A工事) 庁舎		給水設備			給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
給水・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡張式 機械室・便所 60SU	13	m	10,300	133,900		
給水・一般配管用 ステンレス鋼管	溶接～ワグソク形管継手 機械室・便所 80SU	4	m	13,600	54,400		
給水・一般配管用 ステンレス鋼管	溶接～ワグソク形管継手 機械室・便所 100SU	6	m	16,600	99,600		
【SRC部分】							
給水・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡張式 屋内一般 20SU	27	m	2,730	73,710		
給水・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡張式 屋内一般 25SU	36	m	3,450	124,200		
給水・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡張式 屋内一般 30SU	20	m	4,210	84,200		
給水・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡張式 機械室・便所 20SU	153	m	3,400	520,200		
給水・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡張式 機械室・便所 25SU	7	m	4,300	30,100		
給水・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡張式 機械室・便所 30SU	23	m	5,260	120,980		
給水・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡張式 機械室・便所 40SU	4	m	6,670	26,680		
給水・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡張式 機械室・便所 50SU	8	m	7,520	60,160		
給水・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡張式 機械室・便所 60SU	2	m	10,300	20,600		
一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(ねじ) 20A(内ねじ)	17	個	7,870	133,790		
一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(ねじ) 25A(内ねじ)	4	個	9,360	37,440		

直接工事費 (A工事) 細目別内訳

(A工事) 庁舎		給水設備			給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(ねじ) 32A(内ねじ)	10	個	12,300	123,000		
一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(ねじ) 40A(内ねじ)	2	個	17,600	35,200		
一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(ねじ) 50A(内ねじ)	11	個	21,200	233,200		
一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(フランジ) 80A(外ねじ)	1	個	62,700	62,700		
一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(フランジ) 100A(外ねじ)	2	個	86,500	173,000		
青銅逆止弁	10K(ねじ・スイング) 32A	2	個	7,440	14,880		
ねずみ釘鉄逆止弁	10K(フランジ・スイング) 80A	1	個	24,100	24,100		
ボ-ストップ	20A	2	個	18,800	37,600		
ボ-ストップ	25A	2	個	20,700	41,400		
Y形ストレーナー	10K 50A	1	個	11,100	11,100		
定水位調整弁	ストレーン型(副弁無し) 50A	2	個	45,200	90,400		
フレキシブルジョイント	ヘ-ロ-ズ形 20A	2	個	4,880	9,760		
フレキシブルジョイント	ヘ-ロ-ズ形 25A	2	個	5,440	10,880		
フレキシブルジョイント	ヘ-ロ-ズ形 50A	2	個	9,880	19,760		
フレキシブルジョイント	合成ゴム製 100A	2	個	36,300	72,600		

直接工事費 (A工事) 細目別内訳

59

(A工事) 庁舎		給水設備		給水設備		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	
防振継手	合成ゴム製 50A	2	個	9,120	18,240	
防振継手	合成ゴム製 80A	1	個	15,000	15,000	
パナ式量水器	32A	2	個	34,500	69,000	
パナ式量水器	40A	1	個	39,700	39,700	
パナ式量水器	50A	1	個	110,000	110,000	
エアチャンパー	80Ax1000L	1	組	21,500	21,500	
自動コ抜弁	20A	1	個	11,900	11,900	
水撃防止器	20A	1	個	21,900	21,900	
電磁弁装置	20A (10K)	2	個	13,100	26,200	
電磁弁装置	50A (10K)	2	個	35,700	71,400	
湯水混合水栓	台付シタメルベ式 (別添形)	8	個	18,600	148,800	
キ式横水栓	吐水口回転形	5	個	3,460	17,300	
ホーム水栓	13-F7	2	個	2,840	5,680	
自在水栓	F10 13A	1	個	3,880	3,880	
架台類		1	式		193,300	

直接工事費 (A工事) 細目別内訳

60

(A工事) 庁舎		給水設備		給水設備		備 考
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	
保温		1	式		1,138,030	
搬入・据付費		1	式		220,640	
形鋼振れ止め支持		1	式		10,235	
スリーブ		1	式		238,180	
プレート開口切断費		1	式		42,433	
計					10,320,178	

(A工事) 庁舎		給水設備			中水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
小型給水ポンプユニット	PU-2 末端圧力推定制御 自動並列交互運転 40φ×640L/min x48m 5.5kwx2	1	台	1,360,000	1,360,000		
【中水管】							
【RC部分】							
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 屋内一般 25A	7	m	4,010	28,070		
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 屋内一般 40A	7	m	5,640	39,480		
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 屋内一般 50A	7	m	7,250	50,750		
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 屋内一般 65A	7	m	9,700	67,900		
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 屋内一般 80A	27	m	11,100	299,700		
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ〜フランジ接合 屋内一般 100A	3	m	14,700	44,100		
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 20A	7	m	3,750	26,250		
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 25A	36	m	4,780	172,080		
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 40A	9	m	6,690	60,210		
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 50A	2	m	8,620	17,240		
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 65A	3	m	11,500	34,500		
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 80A	11	m	13,200	145,200		

(A工事) 庁舎		給水設備			中水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ〜フランジ接合 機械室・便所 100A	30	m	17,400	522,000		
【SRC部分】							
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 屋内一般 25A	1	m	4,010	4,010		
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 屋内一般 40A	15	m	5,640	84,600		
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 屋内一般 50A	9	m	7,250	65,250		
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 屋内一般 65A	1	m	9,700	9,700		
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 20A	30	m	3,750	112,500		
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 25A	65	m	4,780	310,700		
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 40A	9	m	6,690	60,210		
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 50A	8	m	8,620	68,960		
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 65A	15	m	11,500	172,500		
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 80A	9	m	13,200	118,800		
仕切弁 (管端防食?)	5K(ねじ・給水用) 20A	2	個	4,070	8,140		
仕切弁 (管端防食?)	5K(ねじ・給水用) 40A	1	個	10,000	10,000		
ライニング仕切弁	5K(フランジ) 65A	5	個	34,000	170,000		

直接工事費 (A工事) 細目別内訳

(A工事) 庁舎		給水設備			中水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ライニング仕切弁	5K(フランジ) 80A	6	個	39,000	234,000		
ライニング仕切弁	5K(フランジ) 100A	1	個	54,100	54,100		
ライニング逆止弁	10K(フランジ) 100A	1	個	50,600	50,600		
防振継手	合成ゴム製 80A	2	個	15,000	30,000		
防振継手	合成ゴム製 100A	1	個	18,300	18,300		
メータ式量水器	80A	1	個	221,000	221,000		
自動引抜弁	20A	1	個	11,900	11,900		
水撃防止器	20A	1	個	21,900	21,900		
保温		1	式		702,450		
搬入・据付費		1	式		97,760		
形鋼振れ止め支持		1	式		37,257		
スリーブ		1	式		221,254		
デッキプレート開口切断費		1	式		40,289		
計					5,803,660		

直接工事費 (A工事) 細目別内訳

(A工事) 庁舎		排水設備			排水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
排水用水中ポンプ	PD-1 汚物用 油封式 80φ×300L/min x15m 3.7kWx2	1	台	630,000	630,000		
排水用水中ポンプ	PD-2 50φ×200L/min x15m 1.5kWx2	1	台	212,000	212,000		
排水用水中ポンプ	PD-3 50φ×150L/min x15m 1.5kWx2	3	台	212,000	636,000		
【污水管】							
【RC部分】							
排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 80A	12	m	9,080	108,960		
排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 100A	67	m	11,900	797,300		
排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 125A	19	m	14,300	271,700		
排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 50A	3	m	7,620	22,860		
排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 80A	32	m	10,700	342,400		
排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 100A	38	m	14,000	532,000		
排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 125A	2	m	16,800	33,600		
【SRC部分】							
排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 65A	5	m	8,410	42,050		
排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 100A	7	m	11,900	83,300		

直接工事費 (A工事) 細目別内訳

(A工事) 庁舎		排水設備			排水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 50A	15	m	7,620	114,300		
排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 65A	6	m	9,940	59,640		
排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 80A	44	m	10,700	470,800		
排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 100A	67	m	14,000	938,000		
【雑排水管】							
【RC部分】							
排水・配管用炭素鋼鋼管(白)	MD継手 屋内一般 40A	12	m	5,190	62,280		
排水・配管用炭素鋼鋼管(白)	MD継手 屋内一般 50A	40	m	6,470	258,800		
排水・配管用炭素鋼鋼管(白)	MD継手 屋内一般 80A	15	m	9,640	144,600		
排水・配管用炭素鋼鋼管(白)	MD継手 屋内一般 100A	42	m	12,800	537,600		
排水・配管用炭素鋼鋼管(白)	MD継手 機械室・便所 40A	23	m	6,200	142,600		
排水・配管用炭素鋼鋼管(白)	MD継手 機械室・便所 50A	7	m	7,720	54,040		
排水・配管用炭素鋼鋼管(白)	MD継手 機械室・便所 65A	8	m	10,100	80,800		
排水・配管用炭素鋼鋼管(白)	MD継手 機械室・便所 80A	2	m	11,500	23,000		
排水・配管用炭素鋼鋼管(白)	MD継手 機械室・便所 100A	27	m	15,200	410,400		

直接工事費 (A工事) 細目別内訳

(A工事) 庁舎		排水設備			排水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
排水・配管用炭素鋼鋼管(白)	MD継手 機械室・便所 150A	4	m	25,600	102,400		
【SRC部分】							
排水・配管用炭素鋼鋼管(白)	MD継手 屋内一般 32A	2	m	4,720	9,440		
排水・配管用炭素鋼鋼管(白)	MD継手 屋内一般 50A	19	m	6,470	122,930		
排水・配管用炭素鋼鋼管(白)	MD継手 屋内一般 80A	13	m	9,640	125,320		
排水・配管用炭素鋼鋼管(白)	MD継手 機械室・便所 40A	27	m	6,200	167,400		
排水・配管用炭素鋼鋼管(白)	MD継手 機械室・便所 50A	14	m	7,720	108,080		
排水・配管用炭素鋼鋼管(白)	MD継手 機械室・便所 65A	17	m	10,100	171,700		
【通気管】							
【RC部分】							
通気・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ~MD継手 屋内一般 50A	31	m	6,320	195,920		
通気・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ~MD継手 屋内一般 80A	1	m	9,390	9,390		
通気・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ~MD継手 屋内一般 100A	16	m	12,400	198,400		
通気・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ~MD継手 機械室・便所 32A	3	m	5,510	16,530		
通気・配管用炭素鋼鋼管(白)	ねじ~MD継手 機械室・便所 50A	31	m	7,520	233,120		

直接工事費 (A工事) 細目別内訳

67

(A工事) 庁舎		排水設備		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)	ねじ～MD継手 機械室・便所 100A	26	m	14,800	384,800	
【SRC部分】						
通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ～MD継手 屋内一般 32A	4	m	4,620	18,480	
通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ～MD継手 屋内一般 80A	2	m	9,390	18,780	
通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ～MD継手 屋内一般 100A	42	m	12,400	520,800	
通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ～MD継手 屋内一般 150A	4	m	20,800	83,200	
通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ～MD継手 機械室・便所 32A	6	m	5,510	33,060	
通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ～MD継手 機械室・便所 40A	13	m	6,050	78,650	
通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ～MD継手 機械室・便所 50A	26	m	7,520	195,520	
通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ～MD継手 機械室・便所 100A	97	m	14,800	1,435,600	
通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ～MD継手 機械室・便所 150A	10	m	24,700	247,000	
【PU管】						
【RC部分】						
排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 50A	6	m	6,450	38,700	
排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 65A	90	m	8,410	756,900	

直接工事費 (A工事) 細目別内訳

68

(A工事) 庁舎		排水設備		排水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 100A	27	m	11,900	321,300	
排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 50A	2	m	7,620	15,240	
排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 65A	20	m	9,940	198,800	
排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 80A	2	m	10,700	21,400	
排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 100A	11	m	14,000	154,000	
青銅仕切弁	5K(ねじ) 32A	1	個	6,350	6,350	
青銅仕切弁	5K(ねじ) 50A	10	個	11,200	112,000	
ねずみ鋳鉄仕切弁	5K(フランジ) 80A(外ねじ)	2	個	21,800	43,600	
床上掃除口 (非防水形)	COA 50A	5	個	6,910	34,550	
床上掃除口 (非防水形)	COA 65A	3	個	8,090	24,270	
床上掃除口 (非防水形)	COA 100A	19	個	10,800	205,200	
床下掃除口	CO 100A	1	個	6,760	6,760	
青銅逆止弁	10K(ねじ・スイング) 50A	8	個	13,500	108,000	
ねずみ鋳鉄逆止弁	10K(フランジ・スイング) 80A	2	個	24,100	48,200	
ねずみ鋳鉄逆止弁	10K(フランジ・スイング) 100A	2	個	33,200	66,400	

直接工事費 (A工事) 細目別内訳

69

(A工事) 庁舎		排水設備			排水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
間接排水口	50A	2	個	3,050	6,100		
間接排水口	100A	7	個	4,630	32,410		
配管用防虫網	50A	1	個	6,240	6,240		
配管用防虫網	100A	2	個	9,550	19,100		
排水通気金物	7φ製 露出型 100A	2	個	14,200	28,400		
排水通気金物	7φ製 露出型 150A	1	個	25,100	25,100		
滴水継手	65A	5	個	6,170	30,850		
滴水継手	75A	5	個	13,000	65,000		
滴水継手	100A	5	個	17,100	85,500		
保温		1	式		852,660		
形鋼振れ止め支持		1	式		288,778		
クレーン		1	式		1,000,068		
デッキプレート開口切断費		1	式		201,762		
搬入据付費		1	式		166,780		
計					16,455,968		

直接工事費 (A工事) 細目別内訳

70

(A工事) 庁舎		給湯設備			給湯設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
貯湯式電気温水器	WH-2 台下設置形 先止め 容量: 12L	6	台	87,500	525,000		
貯湯式電気温水器	WH-4 台下設置形 先止め 容量: 12L	1	台	87,500	87,500		
貯湯式電気温水器	WH-5 台下設置形 先止め 容量: 20L	1	台	101,000	101,000		
【給湯管】							
【RC部分】							
給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡張式 屋内一般 20SU	2	m	2,730	5,460		
給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡張式 機械室・便所 20SU	2	m	3,400	6,800		
【SRC部分】							
給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡張式 屋内一般 20SU	4	m	2,730	10,920		
給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡張式 機械室・便所 20SU	6	m	3,400	20,400		
保温		1	式		17,360		
据付費		1	式		76,640		
クレーン		1	式		3,418		
デッキプレート開口切断費		1	式		1,253		
計					855,751		

直接工事費 (A工事) 細目別内訳

(A工事) 庁舎		消火設備			連結送水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
放水口格納箱	HB-12A	3	組	58,600	175,800		
【RC部分】							
消火・圧力配管用炭素鋼管(白)	ねじ接合 屋内一般 40A	8	m	6,140	49,120		
消火・圧力配管用炭素鋼管(白)	ねじ接合 屋内一般 100A	7	m	17,700	123,900		
消火・圧力配管用炭素鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 100A	27	m	21,000	567,000		
【SRC部分】							
消火・圧力配管用炭素鋼管(白)	ねじ接合 屋内一般 65A	9	m	11,200	100,800		
消火・圧力配管用炭素鋼管(白)	ねじ接合 屋内一般 100A	48	m	17,700	849,600		
消火・配管用炭素鋼管(白)	ねじ接合 屋内一般 40A	1	m	5,240	5,240		
消火・圧力配管用炭素鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 65A	15	m	13,300	199,500		
【地中部分】							
消火・塩ビ外面被覆鋼管(STPG-370VS)	ねじ接合 地中配管 80A	55	m	18,200	1,001,000		
消火・塩ビ外面被覆鋼管(STPG-370VS)	ねじ接合 地中配管 100A	17	m	25,500	433,500		
消火・配管用炭素鋼管(白)	ねじ接合 地中配管 20A	5	m	2,010	10,050		
ねずみ鉄仕切弁	10K(フランジ) 65A(外ねじ)	1	個	20,300	20,300		

直接工事費 (A工事) 細目別内訳

(A工事) 庁舎		消火設備			連結送水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ねずみ鉄仕切弁	10K(フランジ) 100A(外ねじ)	1	個	34,200	34,200		
鉄鉄衝撃吸収式逆止弁	10K 100A	1	個	50,100	50,100		
フキアノコイット	へろす形 65A	1	個	16,000	16,000		
フキアノコイット	へろす形 100A	2	個	21,500	43,000		
テスト弁	差込式 65A	1	個	21,500	21,500		
送水口	埋込形 差込式 65A	1	個	104,000	104,000		
形鋼振れ止め支持		1	式		55,224		
スリフ		1	式		154,862		
チェックプレート開口切断費		1	式		46,206		
計					4,060,902		

直接工事費 (A工事) 細目別内訳

(A工事) 屋外		給水設備		給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
水道用ポリエチレン管 二層管	軟質管・金属製継手接合 地中配管 20A	135	m	1,060	143,100	
水道用ポリエチレン管 二層管	軟質管・金属製継手接合 地中配管 25A	14	m	1,330	18,620	
水道用ポリエチレン管 二層管	軟質管・金属製継手接合 地中配管 50A	6	m	2,560	15,360	
水栓柱	吐水口回転形一式横水栓 水栓柱 70角 x 1300H	2	個	12,000	24,000	
青銅仕切弁	10K(ねじ) 20A	2	個	4,310	8,620	
青銅仕切弁	10K(ねじ) 25A	2	個	5,570	11,140	
弁機	機 械 VC-P(550H)	4	組	18,100	72,400	
地中埋設標	鉄 製	14	個	850	11,900	
地中埋設標	コンクリート製	5	個	5,610	28,050	
埋設標線テープ	150幅	153	m	140	21,420	
給水引込み工事		1	式		945,000	
土工事		1	式		293,751	
計					1,593,361	

直接工事費 (A工事) 細目別内訳

(A工事) 屋外		排水設備		排水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
排水・ポリプロピレン管 塩化ビニル三層 管(RS-VU)	地中配管 150A	10	m	6,590	65,900	
排水・ポリプロピレン管 塩化ビニル三層 管(RS-VU)	地中配管 200A	3	m	9,050	27,150	
土工事		1	式		84,033	
バケット機(2)	機 械 SC-4(1400H) D形(51)	2	組	242,000	484,000	
バケット機(2)	機 械 SC-4(1500H) D形(51)	2	組	253,000	506,000	
バケット機(2)	機 械 SC-4(1600H) D形(51)	1	組	264,000	264,000	
計					1,431,083	

(B 工事) 庁舎		空調和設備			機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
空気清浄装置	AFU-11 折込み形 中性能(標準形) 610x610x4枚、予備71台共 風量: 10,800m ³ /h	1	組	416,000	416,000		
空気清浄装置	AFU-12 折込み形 中性能(標準形) 610x610x5枚、予備71台共 風量: 14,890m ³ /h	1	組	566,000	566,000		
空気清浄装置	AFU-13 折込み形 中性能(標準形) 610x610x5枚、予備71台共 風量: 14,700m ³ /h	1	組	566,000	566,000		
空気清浄装置	AFU-14 折込み形 中性能(標準形) 610x610x5枚、予備71台共 風量: 14,460m ³ /h	1	組	566,000	566,000		
空気清浄装置	AFU-16 折込み形 中性能(標準形) 610x610x4枚、予備71台共 風量: 10,590m ³ /h	1	組	416,000	416,000		
空気清浄装置	AFU-17 折込み形 中性能(標準形) 610x610x4枚、予備71台共 風量: 10,280m ³ /h	1	組	416,000	416,000		
配線		1	式		187,180		
電源渡り配線		1	式		75,030		
搬入・据付費		1	式		3,545,880		
架台類		1	式		178,800		
機器再取付	DM-1 1台	1	式		84,900		
計					60,711,890		

(B 工事) 庁舎		空調和設備			ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
変風量ユニット	VAV-3 風速セオ-形タイプ 風量: 0~1,170m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変風量ユニット	VAV-5 風速セオ-形タイプ 風量: 0~870m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変風量ユニット	VAV-6 風速セオ-形タイプ 風量: 0~2,970m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	74,300	74,300		
変風量ユニット	VAV-8 風速セオ-形タイプ 風量: 0~1,590m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変風量ユニット	VAV-9 風速セオ-形タイプ 風量: 0~1,680m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変風量ユニット	VAV-11 風速セオ-形タイプ 風量: 0~3,810m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	74,300	74,300		
変風量ユニット	VAV-12 風速セオ-形タイプ 風量: 0~3,390m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	74,300	74,300		
変風量ユニット	VAV-15 風速セオ-形タイプ 風量: 0~3,150m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	74,300	74,300		
変風量ユニット	VAV-16 風速セオ-形タイプ 風量: 0~2,220m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	71,900	71,900		
変風量ユニット	VAV-1-9 風速セオ-形タイプ 風量: 0~300m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	67,100	67,100		
変風量ユニット	VAV-1-10 風速セオ-形タイプ 風量: 0~400m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	67,100	67,100		
変風量ユニット	VAV-1-11 風速セオ-形タイプ 風量: 120~600m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	68,500	68,500		
変風量ユニット	VAV-1-12 風速セオ-形タイプ 風量: 0~1,600m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変風量ユニット	VAV-1-13 風速セオ-形タイプ 風量: 270~1,200m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変風量ユニット	VAV-1-14 風速セオ-形タイプ 風量: 0~1,600m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		

(B 工事) 庁舎		空調調和設備			ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
変风量ユニット	VAV-1-15 風速センサー形状 風量: 240~1,200m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変风量ユニット	VAV-1-16 風速センサー形状 風量: 0~800m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	68,500	68,500		
変风量ユニット	VAV-1-17 風速センサー形状 風量: 120~600m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	68,500	68,500		
変风量ユニット	VAV-1-18 風速センサー形状 風量: 270~1,330m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変风量ユニット	VAV-2-12 風速センサー形状 風量: 0~690m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	68,500	68,500		
変风量ユニット	VAV-2-13 風速センサー形状 風量: 0~690m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	68,500	68,500		
変风量ユニット	VAV-2-14 風速センサー形状 風量: 120~1,360m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変风量ユニット	VAV-2-15 風速センサー形状 風量: 300~2,720m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	71,900	71,900		
変风量ユニット	VAV-2-16 風速センサー形状 風量: 240~1,380m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変风量ユニット	VAV-2-17 風速センサー形状 風量: 240~1,650m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変风量ユニット	VAV-2-18 風速センサー形状 風量: 300~1,840m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	71,900	71,900		
変风量ユニット	VAV-2-19 風速センサー形状 風量: 300~1,840m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	71,900	71,900		
変风量ユニット	VAV-2-20 風速センサー形状 風量: 240~1,650m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変风量ユニット	VAV-2-21 風速センサー形状 風量: 300~1,840m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	71,900	71,900		
変风量ユニット	VAV-2-22 風速センサー形状 風量: 240~1,380m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		

(B 工事) 庁舎		空調調和設備			ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
変风量ユニット	VAV-2-23 風速センサー形状 風量: 240~1,640m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変风量ユニット	VAV-2-24 風速センサー形状 風量: 0~1,960m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	71,900	71,900		
変风量ユニット	VAV-2-25 風速センサー形状 風量: 150~990m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変风量ユニット	VAV-2-26 風速センサー形状 風量: 150~990m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変风量ユニット	VAV-2-27 風速センサー形状 風量: 300~1,880m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	71,900	71,900		
変风量ユニット	VAV-2-28 風速センサー形状 風量: 0~2,100m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	71,900	71,900		
変风量ユニット	VAV-2-29 風速センサー形状 風量: 0~2,100m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	71,900	71,900		
変风量ユニット	VAV-2-30 風速センサー形状 風量: 0~2,100m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	71,900	71,900		
変风量ユニット	VAV-2-31 風速センサー形状 風量: 0~1,380m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変风量ユニット	VAV-3-6 風速センサー形状 風量: 200~1,650m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変风量ユニット	VAV-3-7 風速センサー形状 風量: 90~420m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変风量ユニット	VAV-3-14 風速センサー形状 風量: 240~1,740m ³ /h 消音ボックス: 要	1	台	94,400	94,400		
変风量ユニット	VAV-3-15 風速センサー形状 風量: 120~860m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変风量ユニット	VAV-3-16 風速センサー形状 風量: 90~1,060m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変风量ユニット	VAV-3-17 風速センサー形状 風量: 240~2,620m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	71,900	71,900		

(B 工事) 庁舎		空調調和設備			ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
変风量ユニット	VAV-3-18 風速センサー形状 風量: 240~1,640m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変风量ユニット	VAV-3-19 風速センサー形状 風量: 240~2,200m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	71,900	71,900		
変风量ユニット	VAV-3-20 風速センサー形状 風量: 240~1,640m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変风量ユニット	VAV-3-21 風速センサー形状 風量: 0~800m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	68,500	68,500		
変风量ユニット	VAV-3-22 風速センサー形状 風量: 60~760m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	68,500	68,500		
変风量ユニット	VAV-3-23 風速センサー形状 風量: 210~2,100m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	71,900	71,900		
変风量ユニット	VAV-3-24 風速センサー形状 風量: 390~2,840m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	74,300	74,300		
変风量ユニット	VAV-3-25 風速センサー形状 風量: 300~1,860m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	71,900	71,900		
変风量ユニット	VAV-3-26 風速センサー形状 風量: 360~2,320m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	71,900	71,900		
変风量ユニット	VAV-3-27 風速センサー形状 風量: 120~980m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変风量ユニット	VAV-4-4 風速センサー形状 風量: 180~2,220m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	71,900	71,900		
変风量ユニット	VAV-4-6 風速センサー形状 風量: 90~430m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	67,100	67,100		
変风量ユニット	VAV-4-10 風速センサー形状 風量: 270~1,920m ³ /h 消音ボックス: 要	1	台	94,400	94,400		
変风量ユニット	VAV-4-11 風速センサー形状 風量: 450~4,130m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	76,400	76,400		
変风量ユニット	VAV-4-12 風速センサー形状 風量: 90~1,680m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		

(B 工事) 庁舎		空調調和設備			ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
変风量ユニット	VAV-4-13 風速センサー形状 風量: 210~1,480m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変风量ユニット	VAV-4-14 風速センサー形状 風量: 90~1,680m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変风量ユニット	VAV-4-15 風速センサー形状 風量: 210~1,560m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変风量ユニット	VAV-4-16 風速センサー形状 風量: 210~1,560m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変风量ユニット	VAV-4-17 風速センサー形状 風量: 90~1,910m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	71,900	71,900		
変风量ユニット	VAV-4-18 風速センサー形状 風量: 0~1,740m ³ /h 消音ボックス: 要	1	台	94,400	94,400		
変风量ユニット	VAV-4-19 風速センサー形状 風量: 60~600m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	68,500	68,500		
変风量ユニット	VAV-4-20 風速センサー形状 風量: 0~1,380m ³ /h 消音ボックス: 要	1	台	90,400	90,400		
変风量ユニット	VAV-4-21 風速センサー形状 風量: 0~1,860m ³ /h 消音ボックス: 要	1	台	94,400	94,400		
変风量ユニット	VAV-4-22 風速センサー形状 風量: 0~1,860m ³ /h 消音ボックス: 要	1	台	94,400	94,400		
変风量ユニット	VAV-4-23 風速センサー形状 風量: 0~2,610m ³ /h 消音ボックス: 要	1	台	94,400	94,400		
変风量ユニット	VAV-4-24 風速センサー形状 風量: 0~1,920m ³ /h 消音ボックス: 要	1	台	94,400	94,400		
変风量ユニット	VAV-4-25 風速センサー形状 風量: 0~2,040m ³ /h 消音ボックス: 要	1	台	94,400	94,400		
変风量ユニット	VAV-5-6 風速センサー形状 風量: 90~620m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	68,500	68,500		
変风量ユニット	VAV-5-17 風速センサー形状 風量: 60~360m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	67,100	67,100		

(B 工事) 庁舎		空調和設備			ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
変風量ユニット	VAV-5-18 風速センサー形状 風量: 150~1,480m ³ /h 消音ボックス: 要	1	台	90,400	90,400		
変風量ユニット	VAV-5-19 風速センサー形状 風量: 0~2,100m ³ /h 消音ボックス: 要	1	台	94,400	94,400		
変風量ユニット	VAV-5-20 風速センサー形状 風量: 0~1,050m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変風量ユニット	VAV-5-21 風速センサー形状 風量: 0~2,100m ³ /h 消音ボックス: 要	1	台	94,400	94,400		
変風量ユニット	VAV-5-22 風速センサー形状 風量: 0~2,280m ³ /h 消音ボックス: 要	1	台	94,400	94,400		
変風量ユニット	VAV-5-23 風速センサー形状 風量: 180~1,500m ³ /h 消音ボックス: 要	1	台	90,400	90,400		
変風量ユニット	VAV-5-24 風速センサー形状 風量: 120~1,710m ³ /h 消音ボックス: 要	1	台	94,400	94,400		
変風量ユニット	VAV-5-25 風速センサー形状 風量: 90~560m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	68,500	68,500		
変風量ユニット	VAV-5-26 風速センサー形状 風量: 90~580m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	68,500	68,500		
変風量ユニット	VAV-5-27 風速センサー形状 風量: 0~1,300m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変風量ユニット	VAV-5-28 風速センサー形状 風量: 90~1,320m ³ /h 消音ボックス: 要	1	台	90,400	90,400		
変風量ユニット	VAV-5-29 風速センサー形状 風量: 180~1,600m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変風量ユニット	VAV-5-30 風速センサー形状 風量: 180~2,160m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	71,900	71,900		
変風量ユニット	VAV-5-31 風速センサー形状 風量: 180~1,600m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変風量ユニット	VAV-5-32 風速センサー形状 風量: 180~2,520m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	71,900	71,900		

(B 工事) 庁舎		空調和設備			ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
変風量ユニット	VAV-5-33 風速センサー形状 風量: 180~1,560m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	70,000	70,000		
変風量ユニット	VAV-5-34 風速センサー形状 風量: 60~1,850m ³ /h 消音ボックス: 不要	1	台	71,900	71,900		
変風量ユニット	VAV-5-35 風速センサー形状 風量: 270~1,920m ³ /h 消音ボックス: 要	1	台	94,400	94,400		
長方形ダクト (低圧ダクト)	インポート有 0.5mm (≤450)	664	m ²	5,150	3,419,600		
長方形ダクト (低圧ダクト)	インポート有 0.6mm (450 < ≤750)	377	m ²	5,240	1,975,480		
長方形ダクト (低圧ダクト)	インポート有 0.8mm (750 < ≤1200)	367	m ²	5,710	2,095,570		
鋼板製ダクト	1.6mm	8	m ²	17,000	136,000		
ステンレス製ダクト (フック工法 高圧1,2ダクト)	0.8mm (450以下) SUS-B	3	m ²	17,400	52,200		
ステンレス製ダクト (フック工法 高圧1,2ダクト)	1.0mm (451~750) SUS-B	81	m ²	18,500	1,498,500		
スライダダクト (低圧ダクト)	インポート有 150mm	100	m	3,520	352,000		
スライダダクト (低圧ダクト)	インポート有 200mm	663	m	4,430	2,937,090		
スライダダクト (低圧ダクト)	インポート有 250mm	461	m	5,440	2,507,840		
スライダダクト (低圧ダクト)	インポート有 300mm	151	m	6,470	976,970		
鋼板製ダクト	1.6mm	3	m ²	17,000	51,000		
エアー形状吹出口	VHS 550 550	2	個	19,600	39,200		

直接工事費 (B 工事) 細目別内訳

(B 工事) 庁舎		空調和設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
スリット形吸込口	GVS 500 500	2	個	17,400	34,800	
スリット形吸込口	GVS 1500 700	2	個	45,400	90,800	
シーリングファン	EA 15	43	個	16,600	713,800	
シーリングファン	EA 20	148	個	17,900	2,649,200	
シーリングファン	EA 25	29	個	19,700	571,300	
線状吹出口	BL-S 1500mm	27	個	13,400	361,800	
線状吹出口	BL-D 1500mm	87	個	17,000	1,479,000	
丸形 風量調節ダンパー	150φ	6	個	10,100	60,600	
丸形 風量調節ダンパー	200φ	64	個	11,000	704,000	
丸形 風量調節ダンパー	250φ	44	個	11,700	514,800	
風量調節ダンパー	300 300	1	個	12,700	12,700	
風量調節ダンパー	350 300	3	個	14,500	43,500	
風量調節ダンパー	400 300	2	個	14,500	29,000	
風量調節ダンパー	550 300	2	個	16,200	32,400	
風量調節ダンパー	600 300	2	個	16,200	32,400	

直接工事費 (B 工事) 細目別内訳

(B 工事) 庁舎		空調和設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
風量調節ダンパー	650 300	2	個	17,000	34,000	
風量調節ダンパー	700 300	3	個	17,000	51,000	
風量調節ダンパー	750 300	2	個	18,600	37,200	
風量調節ダンパー	800 300	2	個	18,600	37,200	
風量調節ダンパー	850 300	2	個	19,500	39,000	
風量調節ダンパー	900 300	1	個	19,500	19,500	
風量調節ダンパー	950 300	1	個	20,400	20,400	
風量調節ダンパー	1000 300	1	個	20,400	20,400	
風量調節ダンパー	1100 300	3	個	21,600	64,800	
風量調節ダンパー	1200 300	1	個	22,700	22,700	
モーターダンパー	250 250	1	個	21,000	21,000	
モーターダンパー	300 250	2	個	21,000	42,000	
モーターダンパー	350 300	2	個	22,300	44,600	
モーターダンパー	350 350	1	個	22,300	22,300	
モーターダンパー	400 400	2	個	25,300	50,600	

直接工事費 (B工事) 細目別内訳

(B工事) 庁舎		空調調和設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
モーターガンバ	450 450	1	個	30,600	30,600	
モーターガンバ	600 600	1	個	35,400	35,400	
モーターガンバ	750 550	1	個	41,900	41,900	
モーターガンバ	850 500	1	個	41,700	41,700	
モーターガンバ	950 550	1	個	46,900	46,900	
モーターガンバ	1100 500	4	個	49,300	197,200	
モーターガンバ	1200 300	2	個	39,200	78,400	
チャッキガンバ	250 250	1	個	13,400	13,400	
チャッキガンバ	300 250	2	個	13,400	26,800	
チャッキガンバ	350 300	2	個	15,400	30,800	
チャッキガンバ	350 350	1	個	15,400	15,400	
チャッキガンバ	400 400	2	個	17,000	34,000	
チャッキガンバ	450 450	1	個	18,200	18,200	
丸形 防火ガンバ	150φ	10	個	12,600	126,000	
防火ガンバ	600 300	1	個	20,600	20,600	

直接工事費 (B工事) 細目別内訳

(B工事) 庁舎		空調調和設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
防火ガンバ	700 300	1	個	21,800	21,800	
丸形 防火・防煙ガンバ	自動復帰 150φ	10	個	30,800	308,000	
防火・防煙ガンバ	自動復帰 250 250	1	個	34,300	34,300	
防火・防煙ガンバ	自動復帰 300 250	2	個	34,300	68,600	
防火・防煙ガンバ	自動復帰 350 300	2	個	36,700	73,400	
防火・防煙ガンバ	自動復帰 400 400	1	個	38,100	38,100	
防火・防煙ガンバ	自動復帰 450 450	1	個	40,600	40,600	
防火・防煙ガンバ	自動復帰 550 300	1	個	38,800	38,800	
防火・防煙ガンバ	自動復帰 600 550	1	個	43,100	43,100	
防火・防煙ガンバ	自動復帰 650 300	2	個	39,900	79,800	
風量測定口		78	個	3,980	310,440	
温度計		37	個	8,160	301,920	
たわみ継手		1	式		648,850	
ガンバ類		1	式		19,447,680	
保温		1	式		11,336,920	

直接工事費 (B工事) 細目別内訳

(B工事) 庁舎		空調和設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
計					64,394,460	

直接工事費 (B工事) 細目別内訳

(B工事) 庁舎		空調和設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【冷温水管】						
【RC部分】						
冷温水・配管用炭素鋼管(白)	ねじ溶接〜ハブソク形管継手 屋内一般 100A	78	m	12,700	990,600	
冷温水・配管用炭素鋼管(白)	溶接接合 屋内一般 125A	19	m	15,800	300,200	
冷温水・配管用炭素鋼管(白)	ねじ溶接〜ハブソク形管継手 機械室・便所 100A	6	m	14,800	88,800	
冷温水・配管用炭素鋼管(白)	溶接接合 機械室・便所 125A	2	m	18,300	36,600	
【SRC部分】						
冷温水・配管用炭素鋼管(白)	ねじ溶接〜ハブソク形管継手 屋内一般 100A	8	m	12,700	101,600	
冷温水・配管用炭素鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 40A	14	m	6,150	86,100	
冷温水・配管用炭素鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 50A	19	m	7,890	149,910	
冷温水・配管用炭素鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 65A	75	m	10,500	787,500	
冷温水・配管用炭素鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 80A	22	m	12,000	264,000	
冷温水・配管用炭素鋼管(白)	ねじ溶接〜ハブソク形管継手 機械室・便所 100A	47	m	14,800	695,600	
【エア抜管】 【水抜管】						
【SRC部分】						

直接工事費 (B 工事) 細目別内訳

(B 工事) 庁舎		空調和設備			配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
エア抜管・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 20A	18	m	3,540	63,720		
【加湿給水管】							
【RC部分】							
給水・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス～拡張式 屋内一般 25SU	44	m	3,450	151,800		
給水・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス～拡張式 機械室・便所 25SU	4	m	4,300	17,200		
【SRC部分】							
給水・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス～拡張式 屋内一般 25SU	4	m	3,450	13,800		
給水・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス～拡張式 機械室・便所 20SU	55	m	3,400	187,000		
給水・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス～拡張式 機械室・便所 25SU	35	m	4,300	150,500		
【冷媒管】							
断熱材被覆鋼管 (冷媒用)		1	式		998,660		
【空調用排水管】							
【RC部分】							
排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	MD継手 屋内一般 100A	17	m	12,800	217,600		
排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	MD継手 機械室・便所 50A	5	m	7,720	38,600		

直接工事費 (B 工事) 細目別内訳

(B 工事) 庁舎		空調和設備			配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	MD継手 機械室・便所 100A	2	m	15,200	30,400		
【SRC部分】							
排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 屋内一般 25A	35	m	3,820	133,700		
排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	MD継手 屋内一般 32A	10	m	4,720	47,200		
排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	MD継手 屋内一般 50A	30	m	6,470	194,100		
排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	MD継手 屋内一般 65A	20	m	8,450	169,000		
排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	MD継手 屋内一般 100A	24	m	12,800	307,200		
排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 25A	4	m	4,500	18,000		
排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	MD継手 機械室・便所 50A	46	m	7,720	355,120		
排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	MD継手 機械室・便所 100A	37	m	15,200	562,400		
コシトバクワイ弁	10K(分圧用) 65A	6	個	11,000	66,000		
二方弁装置	白管 40×32	1	組	45,300	45,300		
二方弁装置	白管 50×40	2	組	59,600	119,200		
二方弁装置	白管 65×50	6	組	148,000	888,000		
青銅仕切弁	5K(ねじ) 20A	42	個	3,450	144,900		

直接工事費 (B 工事) 細目別内訳

(B 工事) 庁舎		空調和設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
青銅仕切弁	5K(ねじ) 40A	1	個	8,090	8,090	
青銅仕切弁	5K(ねじ) 50A	2	個	11,200	22,400	
Y形ストレーナー	10K 40A	1	個	7,490	7,490	
Y形ストレーナー	10K 50A	2	個	11,100	22,200	
Y形ストレーナー	10K 65A	6	個	17,200	103,200	
伸縮管継手	単式 65A	2	個	46,000	92,000	
伸縮管継手	単式 80A	2	個	60,100	120,200	
伸縮管継手	単式 100A	2	個	81,900	163,800	
自動巧抜弁	20A	6	個	11,900	71,400	
空調機排水トラップ	50A	9	個	34,400	309,600	
間接排水口	50A	11	個	3,050	33,550	
間接排水口	50A (SUS)	5	個	17,700	88,500	
温度計		18	個	8,160	146,880	
圧力計	水用	18	組	9,100	163,800	
防火区画貫通処理	冷媒用	1	式		58,660	

直接工事費 (B 工事) 細目別内訳

(B 工事) 庁舎		空調和設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
架台類		1	式		663,100	
断熱支持材		1	式		202,300	
保温		1	式		2,360,880	
形鋼振れ止め支持		1	式		136,545	
スリーブ		1	式		515,528	
パッキプレート開口切 断費		1	式		85,729	
計					13,796,162	

(B工事) 庁舎		空調設備		総合調整		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
総合調整		1	式		1,405,040	
計					1,405,040	

(B工事) 庁舎		換気設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
遠心送風機	FE-1-10 片吸込天井吊形 (#2) 0.4kW、1,000m3/hx63Pa	1	台	23,700	23,700	
遠心送風機	FE-1-11 片吸込天井吊形 0.4kW、450m3/hx28Pa	1	台	18,100	18,100	
遠心送風機	FE-1-12 片吸込天井吊形 0.4kW、700m3/hx54Pa	1	台	23,700	23,700	
遠心送風機	FE-1-13 片吸込天井吊形 0.4kW、60m3/hx28Pa	1	台	13,400	13,400	
遠心送風機	FE-1-14 片吸込天井吊形 0.4kW、260m3/hx46Pa	1	台	14,500	14,500	
遠心送風機	FE-1-15 片吸込天井吊形 0.4kW、110m3/hx23Pa	1	台	13,400	13,400	
遠心送風機	FE-1-16 片吸込天井吊形 0.4kW、180m3/hx26Pa	1	台	13,400	13,400	
遠心送風機	FE-1-17 片吸込天井吊形 0.4kW、80m3/hx22Pa	1	台	13,400	13,400	
遠心送風機	FE-1-18 片吸込天井吊形 (#3) 0.75kW、4,000m3/hx92Pa	1	台	316,000	316,000	
遠心送風機	FE-1-19 片吸込天井吊形 (#3) 0.75kW、4,300m3/hx42Pa	1	台	336,000	336,000	
遠心送風機	FE-2-6 片吸込天井吊形 (#1 1/2) 0.4kW、1,000m3/hx67Pa	1	台	23,700	23,700	
遠心送風機	FE-2-7 片吸込天井吊形 0.4kW、30m3/hx15Pa	1	台	13,400	13,400	
遠心送風機	FE-2-8 片吸込天井吊形 0.4kW、270m3/hx27Pa	1	台	14,500	14,500	
遠心送風機	FE-2-9 片吸込天井吊形 0.4kW、700m3/hx52Pa	1	台	19,500	19,500	
遠心送風機	FE-2-10 片吸込天井吊形 0.4kW、60m3/hx33Pa	1	台	13,400	13,400	

(B 工事) 庁舎		換気設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
遠心送風機	FE-2-11 片吸込天井吊形 (#3 1/2) 2.2kW、9,000m ³ /hx140Pa	1	台	386,000	386,000	
遠心送風機	FE-2-12 片吸込天井吊形 (#2) 0.75kW、2,990m ³ /hx80Pa	1	台	112,000	112,000	
遠心送風機	FE-2-13 片吸込天井吊形 (#3 1/2) 1.5kW、7,660m ³ /hx127Pa	1	台	379,000	379,000	
遠心送風機	FE-2-14 片吸込天井吊形 (#3) 1.5kW、7,120m ³ /hx92Pa	1	台	379,000	379,000	
遠心送風機	FE-3-5 片吸込天井吊形 0.4kW、1,000m ³ /hx66Pa	1	台	23,700	23,700	
遠心送風機	FE-3-6 片吸込天井吊形 0.4kW、30m ³ /hx16Pa	1	台	13,400	13,400	
遠心送風機	FE-3-7 片吸込天井吊形 0.4kW、170m ³ /hx43Pa	1	台	13,400	13,400	
遠心送風機	FE-3-8 片吸込天井吊形 0.4kW、170m ³ /hx39Pa	1	台	13,400	13,400	
遠心送風機	FE-3-9 片吸込天井吊形 0.4kW、40m ³ /hx16Pa	1	台	13,400	13,400	
遠心送風機	FE-3-10 片吸込天井吊形 (#1 3/4) 0.4kW、1,420m ³ /hx76Pa	1	台	34,000	34,000	
遠心送風機	FE-3-11 片吸込天井吊形 0.4kW、420m ³ /hx30Pa	1	台	18,100	18,100	
遠心送風機	FE-3-12 片吸込天井吊形 0.4kW、410m ³ /hx70Pa	1	台	18,100	18,100	
遠心送風機	FE-3-13 片吸込天井吊形 (#2) 0.4kW、950m ³ /hx52Pa	1	台	23,700	23,700	
遠心送風機	FE-3-14 片吸込天井吊形 (#1 3/4) 0.4kW、1,360m ³ /hx88Pa	1	台	34,000	34,000	
遠心送風機	FE-3-15 片吸込天井吊形 (#2 1/2) 1.5kW、4,980m ³ /hx79Pa	1	台	313,000	313,000	

(B 工事) 庁舎		換気設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
遠心送風機	FE-3-16 片吸込天井吊形 0.4kW、100m ³ /hx12Pa	1	台	19,500	19,500	
遠心送風機	FE-3-17 片吸込天井吊形 0.4kW、100m ³ /hx12Pa	1	台	19,500	19,500	
遠心送風機	FE-3-18 片吸込天井吊形 0.4kW、100m ³ /hx12Pa	1	台	19,500	19,500	
遠心送風機	FE-3-19 片吸込天井吊形 0.4kW、100m ³ /hx12Pa	1	台	19,500	19,500	
遠心送風機	FE-3-20 片吸込天井吊形 0.4kW、100m ³ /hx13Pa	1	台	19,500	19,500	
遠心送風機	FE-4-4 片吸込天井吊形 0.4kW、810m ³ /hx45Pa	1	台	23,700	23,700	
遠心送風機	FE-4-5 片吸込天井吊形 0.4kW、70m ³ /hx20Pa	1	台	13,400	13,400	
遠心送風機	FE-4-6 片吸込天井吊形 (#1 1/2) 0.4kW、1,200m ³ /hx67Pa	1	台	34,000	34,000	
遠心送風機	FE-4-7 片吸込天井吊形 0.4kW、40m ³ /hx13Pa	1	台	13,400	13,400	
遠心送風機	FE-4-8 片吸込天井吊形 0.4kW、60m ³ /hx34Pa	1	台	13,400	13,400	
遠心送風機	FE-4-9 片吸込天井吊形 0.4kW、180m ³ /hx44Pa	1	台	13,400	13,400	
遠心送風機	FE-4-10 片吸込天井吊形 0.4kW、30m ³ /hx9Pa	1	台	13,400	13,400	
遠心送風機	FE-4-11 片吸込天井吊形 0.4kW、30m ³ /hx9Pa	1	台	13,400	13,400	
遠心送風機	FE-4-12 片吸込天井吊形 (#2) 0.4kW、1,420m ³ /hx56Pa	1	台	34,000	34,000	
遠心送風機	FE-4-13 片吸込天井吊形 (#2) 0.4kW、1,800m ³ /hx69Pa	1	台	37,300	37,300	

直接工事費 (B 工事) 細目別内訳

(B 工事) 庁舎		換気設備			機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
遠心送風機	FE-5-10 片吸込天井吊形 (#1 1/2) 0.4kW、1,000m ³ /hx64Pa	1	台	23,700	23,700		
遠心送風機	FE-5-11 片吸込天井吊形 0.4kW、30m ³ /hx12Pa	1	台	13,400	13,400		
遠心送風機	FE-5-12 片吸込天井吊形 0.4kW、40m ³ /hx12Pa	1	台	13,400	13,400		
遠心送風機	FE-5-13 片吸込天井吊形 0.4kW、870m ³ /hx44Pa	1	台	23,700	23,700		
遠心送風機	FE-5-14 片吸込天井吊形 (#2) 0.4kW、1,150m ³ /hx66Pa	1	台	34,000	34,000		
遠心送風機	FE-5-15 片吸込天井吊形 0.4kW、60m ³ /hx34Pa	1	台	13,400	13,400		
遠心送風機	FE-5-16 片吸込天井吊形 0.4kW、60m ³ /hx41Pa	1	台	13,400	13,400		
遠心送風機	FE-5-17 片吸込天井吊形 (#1 3/4) 0.4kW、1,710m ³ /hx37Pa	1	台	73,400	73,400		
遠心送風機	FE-5-18 片吸込天井吊形 0.4kW、560m ³ /hx28Pa	1	台	19,500	19,500		
全熱交換ユニット	HEU-5-1 天井隠ぺい形 0.1kW、120m ³ /hx27Pa	1	台	87,300	87,300		
全熱交換ユニット	HEU-5-2 天井隠ぺい形 0.1kW、150m ³ /hx16Pa	1	台	87,300	87,300		
モコン配線		1	式		5,370		
搬入・据付費		1	式		3,232,500		
計					6,591,570		

直接工事費 (B 工事) 細目別内訳

(B 工事) 庁舎		換気設備			ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
長方形ダクト (低圧ダクト)	寸法有 0.5mm(≤450)	200	m ²	5,150	1,030,000		
長方形ダクト (低圧ダクト)	寸法有 0.6mm(450< ≤750)	216	m ²	5,240	1,131,840		
長方形ダクト (低圧ダクト)	寸法有 0.8mm(750< ≤1200)	46	m ²	5,710	262,660		
鋼板製ダクト	1.6mm	4	m ²	17,000	68,000		
スチールダクト (低圧ダクト)	寸法有 100mm	158	m	2,970	469,260		
スチールダクト (低圧ダクト)	寸法有 150mm	212	m	3,520	746,240		
スチールダクト (低圧ダクト)	寸法有 200mm	57	m	4,430	252,510		
スチールダクト (低圧ダクト)	寸法有 250mm	94	m	5,440	511,360		
スチールダクト (低圧ダクト)	寸法有 300mm	128	m	6,470	828,160		
スチールダクト	1.6mm	3	m ²	17,000	51,000		
スチールダクト吹出口	VHS 150 150	6	個	8,070	48,420		
スチールダクト吹出口	VHS 200 200	4	個	8,440	33,760		
スチールダクト吹出口	VHS 250 250	5	個	9,580	47,900		
スチールダクト吹出口	VHS 300 300	5	個	10,700	53,500		
スチールダクト吹出口	VHS 350 350	4	個	12,400	49,600		

直接工事費 (B 工事) 細目別内訳

(B 工事) 庁舎		換気設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
エバ一形吹出口	VHS 400 400	8	個	13,700	109,600	
エバ一形吹出口	VHS 450 450	20	個	15,400	308,000	
エバ一形吹出口	VHS 500 500	15	個	18,100	271,500	
エバ一形吹出口	VHS 550 550	20	個	19,600	392,000	
エバ一形吹出口	VHS 600 600	4	個	19,600	78,400	
エバ一形吹出口	VHS 650 650	1	個	19,600	19,600	
エバ一形吹出口	VHS 700 700	2	個	19,600	39,200	
エバ一形吹出口	VHS 750 750	2	個	19,600	39,200	
エバ一形吹出口	VHS 850 850	4	個	19,600	78,400	
エバ一形吹出口	VHS 900 900	4	個	19,600	78,400	
ｽﾌｯﾌﾟ形吸込口	GVS 100 100	19	個	8,920	169,480	
ｽﾌｯﾌﾟ形吸込口	GVS 150 150	28	個	8,920	249,760	
ｽﾌｯﾌﾟ形吸込口	GVS 200 200	24	個	9,260	222,240	
ｽﾌｯﾌﾟ形吸込口	GVS 250 250	15	個	9,930	148,950	
ｽﾌｯﾌﾟ形吸込口	GVS 300 300	7	個	10,800	75,600	

直接工事費 (B 工事) 細目別内訳

(B 工事) 庁舎		換気設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ｽﾌｯﾌﾟ形吸込口	GVS 350 350	16	個	13,800	220,800	
ｽﾌｯﾌﾟ形吸込口	GVS 400 400	20	個	14,900	298,000	
ｽﾌｯﾌﾟ形吸込口	GVS 450 450	32	個	16,300	521,600	
ｽﾌｯﾌﾟ形吸込口	GVS 500 500	2	個	17,400	34,800	
ｽﾌｯﾌﾟ形吸込口	GVS 550 550	4	個	18,500	74,000	
ｽﾌｯﾌﾟ形吸込口	GVS 600 600	3	個	20,000	60,000	
ｽﾌｯﾌﾟ形吸込口	GVS 650 650	1	個	21,500	21,500	
ｽﾌｯﾌﾟ形吸込口	GVS 700 700	2	個	23,200	46,400	
ｽﾌｯﾌﾟ形吸込口	GVS 750 750	2	個	27,600	55,200	
ｽﾌｯﾌﾟ形吸込口	GVS 800 800	3	個	29,400	88,200	
金網	750x750	1	m ²	7,850	7,850	
丸形 風量調節 ﾀﾞﾝﾊﾟｰ	100φ	13	個	9,840	127,920	
丸形 風量調節 ﾀﾞﾝﾊﾟｰ	150φ	12	個	10,100	121,200	
丸形 風量調節 ﾀﾞﾝﾊﾟｰ	200φ	3	個	11,000	33,000	
丸形 風量調節 ﾀﾞﾝﾊﾟｰ	250φ	5	個	11,700	58,500	

直接工事費 (B 工事) 細目別内訳

(B 工事) 庁舎		換気設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
丸形 風量調節ダンパー	300φ	9	個	12,400	111,600	
風量調節ダンパー	300 300	3	個	12,700	38,100	
風量調節ダンパー	350 300	2	個	14,500	29,000	
風量調節ダンパー	500 300	1	個	15,400	15,400	
風量調節ダンパー	600 600	1	個	20,800	20,800	
風量調節ダンパー	650 300	1	個	17,000	17,000	
風量調節ダンパー	700 300	1	個	17,000	17,000	
風量調節ダンパー	800 300	1	個	18,600	18,600	
風量調節ダンパー	1100 300	1	個	21,600	21,600	
風量調節ダンパー	1150 300	1	個	22,700	22,700	
丸形 チャックダンパー	100φ	13	個	9,160	119,080	
丸形 チャックダンパー	150φ	8	個	9,670	77,360	
丸形 チャックダンパー	200φ	2	個	11,600	23,200	
丸形 チャックダンパー	250φ	4	個	13,400	53,600	
丸形 チャックダンパー	300φ	9	個	14,400	129,600	

直接工事費 (B 工事) 細目別内訳

(B 工事) 庁舎		換気設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
チャックダンパー	300 300	1	個	13,400	13,400	
丸形 防火ダンパー	100φ	5	個	12,100	60,500	
丸形 防火ダンパー	150φ	1	個	12,600	12,600	
丸形 防火ダンパー	200φ	2	個	13,200	26,400	
丸形 防火ダンパー	250φ	1	個	13,800	13,800	
丸形 防火ダンパー	300φ	4	個	14,800	59,200	
防火ダンパー	300 300	1	個	16,300	16,300	
防火ダンパー	400 300	1	個	18,600	18,600	
防火ダンパー	400 400	1	個	19,900	19,900	
防火ダンパー	500 300	1	個	19,700	19,700	
防火ダンパー	1150 300	1	個	28,400	28,400	
防火ダンパー	600 300	1	個	20,600	20,600	
丸形 防火・防煙ダンパー	自動復帰 150φ	2	個	30,800	61,600	
丸形 防火・防煙ダンパー	自動復帰 200φ	1	個	31,500	31,500	
丸形 防火・防煙ダンパー	自動復帰 300φ	1	個	33,600	33,600	

直接工事費 (B工事) 細目別内訳

(B工事)庁舎		換気設備			ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
防火・防煙ガソバー	自動復帰 650 300	2	個	39,900	79,800		
ベントキャップ	ステンレス製 100φ	1	個	3,790	3,790		
ベントキャップ	ステンレス製 150φ	8	個	4,460	35,680		
たわみ継手		1	式		988,000		
ファン類		1	式		5,606,740		
計					17,498,260		

直接工事費 (B工事) 細目別内訳

(B工事)庁舎		換気設備			総合調整		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
総合調整		1	式		374,820		
計					374,820		

直接工事費 (B 工事) 細目別内訳

115

(B 工事) 庁舎		自動制御設備			自動制御設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
自動制御機器		1	式		8,780,000		
盤関係		1	式		13,800,000		
エンジニアリング費		1	式		1,130,000		
調整費		1	式		4,660,000		
計装工事		1	式		15,800,000		
諸経費		1	式		4,410,000		
計					48,580,000		

直接工事費 (B 工事) 細目別内訳

116

(B 工事) 庁舎		衛生器具設備			衛生器具設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
洋風便器	C910S・大器用洗浄弁(手動式) 温水洗浄便座 紙巻器(2連・横型) 再生水仕様	10	組	133,000	1,330,000		
洋風便器	C910S 大器用洗浄弁(手動式) 温水洗浄便座(撥音装置付) 紙巻器(2連・横型) 再生水仕様	10	組	136,000	1,360,000		
身体障害者用洋風便器	C910S 大器用洗浄弁(電気開閉式・タッチスイッチ式) 温水洗浄便座(リモコン付) 紙巻器(2連・横型) 再生水仕様	4	組	249,000	996,000		
小便器	U620 壁掛式(低フラッシュ) 小便器用節水装置(小便器一体型) 再生水仕様	10	組	120,000	1,200,000		
身体障害者用洗面器	L410 壁掛式 自動水栓(AC電源) ボップアップ 水石けん入れ(手洗い器一体型)	4	組	65,600	262,400		
洗面器(カウンター式)	カウンターはめ込み式(アンダーカウンター式) 槽円形 容量:7.5L 自動水栓(AC電源) ボップアップ	20	組	67,000	1,340,000		
身体障害者用手洗器	L710 壁掛式 自動水栓(AC電源) 容量:1.8L 水石けん入れ(手洗い器一体型)	4	組	49,100	196,400		
掃除流し	S 210	5	組	60,900	304,500		
壁掛形汚物流し	電気温水器 シャワー付水栓 水石けん入れ 紙巻器	4	組	338,000	1,352,000		
鏡	寸法:600×800	20	枚	15,500	310,000		
身体障害者用鏡	寸法:600×800	4	枚	15,500	62,000		
洗面カウンター	アンダーカウンター式洗面器2連用 寸法:1700×600	5	組	86,200	431,000		
洗面カウンター	アンダーカウンター式洗面器2連用 寸法:1800×600	5	組	89,400	447,000		
計					9,591,300		

直接工事費 (B 工事) 細目別内訳

(B 工事) 庁舎		給水設備			給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
【給水管】							
【RC部分】							
給水・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡管式 屋内一般 20SU	27	m	2,730	73,710		
給水・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡管式 屋内一般 25SU	14	m	3,450	48,300		
給水・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡管式 屋内一般 50SU	44	m	6,010	264,440		
給水・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡管式 機械室・便所 20SU	40	m	3,400	136,000		
給水・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡管式 機械室・便所 25SU	7	m	4,300	30,100		
給水・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡管式 機械室・便所 30SU	4	m	5,260	21,040		
給水・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡管式 機械室・便所 50SU	10	m	7,520	75,200		
【SRC部分】							
給水・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡管式 屋内一般 20SU	25	m	2,730	68,250		
給水・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡管式 機械室・便所 20SU	176	m	3,400	598,400		
給水・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡管式 機械室・便所 25SU	18	m	4,300	77,400		
給水・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡管式 機械室・便所 30SU	19	m	5,260	99,940		
給水・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡管式 機械室・便所 40SU	8	m	6,670	53,360		

直接工事費 (B 工事) 細目別内訳

(B 工事) 庁舎		給水設備			給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
給水・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡管式 機械室・便所 50SU	2	m	7,520	15,040		
湯水混合水栓	台付シク'ルバ'式 (別本-9形)	7	個	18,600	130,200		
水栓柱	吐水口回転形一式横水栓 水栓柱 70角 x 1300H	1	個	12,000	12,000		
一式横水栓	吐水口回転形	1	個	3,460	3,460		
一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(ねじ) 20A(内ねじ)	19	個	7,870	149,530		
一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(ねじ) 32A(内ねじ)	5	個	12,300	61,500		
自動コ抜弁	20A	1	個	11,900	11,900		
水撃防止器	20A	1	個	21,900	21,900		
バ'ス式量水器	20A	2	個	22,900	45,800		
架台類		1	式		275,600		
保温		1	式		651,800		
ス'プ'		1	式		128,746		
ゲ'キ'ート開口切 断費		1	式		36,496		
計					3,090,112		

直接工事費 (B 工事) 細目別内訳

(B 工事) 庁舎		給水設備			中水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
【中水管】							
【RC部分】							
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 屋内一般 80A	44	m	11,100	488,400		
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 20A	6	m	3,750	22,500		
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 25A	18	m	4,780	86,040		
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 40A	1	m	6,690	6,690		
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 50A	1	m	8,620	8,620		
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 65A	5	m	11,500	57,500		
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 80A	10	m	13,200	132,000		
【SRC部分】							
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 20A	28	m	3,750	105,000		
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 25A	71	m	4,780	339,380		
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 40A	3	m	6,690	20,070		
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 50A	4	m	8,620	34,480		
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 65A	22	m	11,500	253,000		

直接工事費 (B 工事) 細目別内訳

(B 工事) 庁舎		給水設備			中水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	ねじ接合 機械室・便所 80A	9	m	13,200	118,800		
仕切弁 (管端防食)	5K(ねじ・給水用) 20A	2	個	4,070	8,140		
ライニング仕切弁	5K(フランジ) 65A	5	個	34,000	170,000		
自動吸拔弁	20A	1	個	11,900	11,900		
水撃防止器	20A	1	個	21,900	21,900		
保温		1	式		432,720		
形鋼振れ止め支持		1	式		31,491		
スリーブ		1	式		141,126		
デッキプレート開口切斷費		1	式		34,829		
計					2,524,586		

直接工事費 (B 工事) 細目別内訳

(B 工事) 庁舎		排水設備			排水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
排水用水中モーターポンプ	PD-4 50φ×150L/min x9m 0.75kWx2	2	台	132,000	264,000		
【汚水管】							
【RC部分】							
排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 100A	14	m	11,900	166,600		
排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 125A	16	m	14,300	228,800		
排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 50A	5	m	7,620	38,100		
排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 80A	16	m	10,700	171,200		
排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 100A	12	m	14,000	168,000		
排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 125A	9	m	16,800	151,200		
【SRC部分】							
排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 50A	14	m	7,620	106,680		
排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 80A	49	m	10,700	524,300		
排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 100A	75	m	14,000	1,050,000		
排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 125A	11	m	16,800	184,800		
【雑排水管】							

直接工事費 (B 工事) 細目別内訳

(B 工事) 庁舎		排水設備			排水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
【RC部分】							
排水・配管用炭素鋼管(白)	MD継手 屋内一般 50A	40	m	6,470	258,800		
排水・配管用炭素鋼管(白)	MD継手 屋内一般 65A	2	m	8,450	16,900		
排水・配管用炭素鋼管(白)	MD継手 屋内一般 100A	16	m	12,800	204,800		
排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 40A	12	m	6,120	73,440		
排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 50A	4	m	7,620	30,480		
排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 65A	7	m	9,940	69,580		
【SRC部分】							
排水・塩ビライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 50A	6	m	6,450	38,700		
排水・配管用炭素鋼管(白)	MD継手 機械室・便所 40A	51	m	6,200	316,200		
排水・配管用炭素鋼管(白)	MD継手 機械室・便所 50A	15	m	7,720	115,800		
排水・配管用炭素鋼管(白)	MD継手 機械室・便所 65A	20	m	10,100	202,000		
【通気管】							
【RC部分】							
通気・配管用炭素鋼管(白)	ねじ~MD継手 屋内一般 50A	2	m	6,320	12,640		

(B 工事) 庁舎		排水設備			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)	ねじ～MD継手 屋内一般 100A	5	m	12,400	62,000		
通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ～MD継手 機械室・便所 50A	12	m	7,520	90,240		
通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ～MD継手 機械室・便所 100A	5	m	14,800	74,000		
【SRC部分】							
通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ～MD継手 屋内一般 100A	28	m	12,400	347,200		
通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ～MD継手 屋内一般 125A	1	m	15,800	15,800		
通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ～MD継手 屋内一般 150A	13	m	20,800	270,400		
通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ～MD継手 機械室・便所 32A	14	m	5,510	77,140		
通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ～MD継手 機械室・便所 40A	22	m	6,050	133,100		
通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ～MD継手 機械室・便所 50A	51	m	7,520	383,520		
通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ～MD継手 機械室・便所 100A	38	m	14,800	562,400		
通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ～MD継手 機械室・便所 125A	18	m	18,800	338,400		
通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ～MD継手 機械室・便所 150A	6	m	24,700	148,200		
【PU管】							
【RC部分】							

(B 工事) 庁舎		排水設備			排水設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 50A	8	m	6,450	51,600		
排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 65A	15	m	8,410	126,150		
排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般 80A	19	m	9,080	172,520		
排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 機械室・便所 80A	3	m	10,700	32,100		
青銅仕切弁	5K(ねじ) 50A	4	個	11,200	44,800		
切替柵(プラスチック)	柵径300φ 最大排水管径100φ ST 塩ビ製蓋付 500H 専用フタ付属品	2	個	202,000	404,000		
切替柵(プラスチック)	柵径300φ 最大排水管径125φ ST 塩ビ製蓋付 500H	1	個	202,000	202,000		
床上掃除口 (非防水形)	COA 50A	5	個	6,910	34,550		
床上掃除口 (非防水形)	COA 65A	4	個	8,090	32,360		
床上掃除口 (非防水形)	COA 100A	14	個	10,800	151,200		
青銅逆止弁	10K(ねじ・スイング) 50A	4	個	13,500	54,000		
間接排水口	50A	1	個	3,050	3,050		
排水通気金物	7φ製 露出型 100A	1	個	14,200	14,200		
排水通気金物	7φ製 露出型 150A	1	個	25,100	25,100		
滴水継手	65A	5	個	6,170	30,850		

直接工事費 (B 工事) 細目別内訳

125

(B 工事) 庁舎		排水設備		排水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
滴水継手	125A	5	個	23,200	116,000	
保温		1	式		734,980	
形鋼振れ止め支持		1	式		154,836	
刈-ア		1	式		556,940	
デッキプレート開口切断費		1	式		192,586	
据付費		1	式		49,600	
計					10,078,842	

直接工事費 (B 工事) 細目別内訳

126

(B 工事) 庁舎		給湯設備		給湯設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
貯湯式電気温水器	WH-1 台下設置形 先止め 容量: 20L	4	台	101,000	404,000	
貯湯式電気温水器	WH-3 台下設置形 先止め 容量: 12L	1	台	87,500	87,500	
貯湯式電気温水器	WH-4 台下設置形 先止め 容量: 12L	1	台	87,500	87,500	
貯湯式電気温水器	WH-6 台下設置形 先止め 容量: 12L	1	台	87,500	87,500	
【RC部分】						
給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡管式 屋内一般 20SU	4	m	2,730	10,920	
給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡管式 機械室・便所 20SU	1	m	3,400	3,400	
【SRC部分】						
給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡管式 屋内一般 20SU	2	m	2,730	5,460	
給湯・一般配管用 ステンレス鋼管	圧縮・プレス～拡管式 機械室・便所 20SU	7	m	3,400	23,800	
保温		1	式		17,360	
据付費		1	式		67,060	
刈-ア		1	式		3,480	
デッキプレート開口切断費		1	式		192,586	
計					990,566	

直接工事費 (B 工事) 細目別内訳

127

(B 工事) 庁舎		消火設備			屋内消火栓設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
屋内2号消火栓箱	HB-4A 放水口 無	10	組	103,000	1,030,000	
[RC部分]						
消火・圧力配管用炭素鋼管(白)	ねじ接合 屋内一般 40A	14	m	6,140	85,960	
[SRC部分]						
消火・圧力配管用炭素鋼管(白)	ねじ接合 屋内一般 25A	5	m	4,290	21,450	
消火・圧力配管用炭素鋼管(白)	ねじ接合 屋内一般 40A	63	m	6,140	386,820	
フタ弁	40A	1	個	21,500	21,500	
架台類		1	式		27,600	
リブ		1	式		37,175	
デッキプレート開口切斷費		1	式		16,331	
計					1,626,836	

直接工事費 (B 工事) 細目別内訳

128

(B 工事) 庁舎		消火設備			連結送水設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
放水口格納箱	HB-12A	3	組	58,600	175,800	
[RC部分]						
消火・圧力配管用炭素鋼管(白)	ねじ接合 屋内一般 100A	44	m	17,700	778,800	
[SRC部分]						
消火・圧力配管用炭素鋼管(白)	ねじ接合 屋内一般 65A	1	m	11,200	11,200	
消火・圧力配管用炭素鋼管(白)	ねじ接合 屋内一般 100A	40	m	17,700	708,000	
消火・配管用炭素鋼管(白)	ねじ接合 屋内一般 40A	1	m	5,240	5,240	
消火・圧力配管用炭素鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所 100A	3	m	21,000	63,000	
フタ弁	差込式 65A	1	個	21,500	21,500	
形鋼振れ止め支持		1	式		46,987	
リブ		1	式		133,001	
デッキプレート開口切斷費		1	式		31,498	
計					1,975,026	

直接工事費 (B 工事) 細目別内訳

(B 工事) 屋外		給水設備			給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
水道用ポリエチレン管 二層管	軟質管・金属製継手接合 地中配管 20A	83	m	1,060	87,980		
水道用ポリエチレン管 二層管	軟質管・金属製継手接合 地中配管 25A	59	m	1,330	78,470		
青銅仕切弁	10K(ねじ) 20A	4	個	4,310	17,240		
弁機	機 械 VC-P(550H)	4	組	18,100	72,400		
水栓柱	吐水口回転形一式横水栓 水栓柱 70角 x 1300H	4	個	12,000	48,000		
地中埋設標	鉄 製	5	個	850	4,250		
地中埋設標	コンクリート製	3	個	5,610	16,830		
埋設標識テープ	150幅	140	m	140	19,600		
土工事		1	式		329,007		
計					673,777		

直接工事費 (B 工事) 細目別内訳

(B 工事) 屋外		排水設備			排水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	地中配管 65A	1	m	3,000	3,000		
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (RS-VU)	地中配管 100A	1	m	4,130	4,130		
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	地中配管 125A	81	m	6,120	495,720		
土工事		1	式		430,485		
プラスチック樹	樹径200φ 最大排水管径125φ 90L、45L 塩ビふた付 ~500	1	組	7,420	7,420		
プラスチック樹	樹径200φ 最大排水管径125φ 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 ~500	1	組	8,120	8,120		
プラスチック樹	樹径200φ 最大排水管径125φ 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 ~500	1	組	8,120	8,120		
プラスチック樹	樹径200φ 最大排水管径125φ 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 ~500	1	組	8,120	8,120		
プラスチック樹	樹径200φ 最大排水管径125φ 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 ~500	1	組	8,120	8,120		
プラスチック樹	樹径200φ 最大排水管径125φ 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 501~800	1	組	8,620	8,620		
プラスチック樹 (鋳鉄製防護ふた)	樹径200φ 最大排水管径125φ 90L、45L 501~800 T-8 蝶番ロック式	1	組	25,100	25,100		
プラスチック樹 (鋳鉄製防護ふた)	樹径200φ 最大排水管径125φ ST 501~800 T-8 蝶番ロック式	1	組	25,100	25,100		
プラスチック樹	樹径200φ 最大排水管径125φ 90L、45L 塩ビふた付 501~800	1	組	7,930	7,930		
プラスチック樹	樹径200φ 最大排水管径125φ ST 塩ビふた付 801~1200	1	組	8,810	8,810		
プラスチック樹	樹径200φ 最大排水管径125φ ST 塩ビふた付 801~1200	1	組	8,810	8,810		

直接工事費 (B工事) 細目別内訳

(B工事) 屋外		排水設備		排水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
バルブ付機(2)	機械 SC-3(1200H) A形(1.5ト)	1	組	157,000	157,000	
バルブ付機(2)	機械 SC-3(1200H) A形(1.5ト)	1	組	157,000	157,000	
プラスチック機	樹径200φ 最大排水管径100φ トラップ機 塩ビふた付 ～500	1	組	7,460	7,460	
プラスチック機	樹径200φ 最大排水管径100φ トラップ機 塩ビふた付 ～500	1	組	7,460	7,460	
計					1,386,525	

直接工事費 (B工事) 細目別内訳

(B工事) 鹿児島法務総合庁舎		とりこわし		とりこわし (庁舎)		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
機器類撤去	吸収冷温水機、ポンプユニット、ボイラー 冷却塔、ポンプ、ユニット空調機、パッカー 型空調機、冷媒・臭化リチウム回収費	1	式		4,103,696	
衛生器具類撤去		1	式		249,580	
配管類撤去		1	式		3,019,840	
ダクト類撤去		1	式		3,310,870	
自動制御設備撤去		1	式		162,077	
煙道撤去	吸収冷温水機用	1	式		74,190	
発生材運搬	積込共 臭化リチウム水溶液、冷媒 非飛散性フラスコ含有建材、家電リサイクル 材運搬共	1	式		501,039	
発生材処分	臭化リチウム水溶液、冷媒処理費 非飛散性フラスコ含有材、家電リサイクル 処分、産業廃棄物税共	1	式		1,230,776	
計					12,652,068	

(B工事) 鹿児島法務総合庁舎		とりこわし			とりこわし (屋外)	
名 称	備 考	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
機器類撤去	地下ケーブル	1	式		124,200	
配管類撤去		1	式		599,700	
ガス設備撤去	都市ガス設備	1	式		67,427	
土工事		1	式		679,460	
発生材運搬	積込共	1	式		65,664	
発生材処分	産業廃棄物税共	1	式		22,572	
計					1,559,023	