工事名称 令和4年度岡山地方法務局機械設備工事

工事場所 岡山県岡山市北区南方1-3-102

発 注 者 支出負担行為担当官

中国地方整備局長 森戸 義貴

工 期 令和5年7月11から令和7年4月30日まで

[工 事 内 容]

建物概要

建物名称	構造	階 数	建築基準法による 延べ面積 (m²)	備考
庁 舎	鉄筋コンクリート造	地上6階	5, 877. 69	新築

工事種目

T 3	建物別及び屋外		I	. 事 種	別	
摘要	工事種目	庁 舎		, ,		屋 外
0	空気調和設備	新設一式				
\circ	換気設備	新設一式				
	排煙設備					
\circ	自動制御設備	新設一式				
\circ	衛生器具設備	新設一式				
\circ	給水設備	新設一式				新設一式
\circ	排水設備	新設一式				新設一式
\circ	給湯設備	新設一式				
\circ	消火設備	新設一式				
	ガス設備					
	厨房設備					
	浄化槽設備					
	雨水利用設備	新設一式				
	機械式駐車場設備					
	電気設備工事					
	建築工事	·				

 名	 称	数	量	単位	<u> </u>	炻	備	考
直接工事費	イント	- 数	重	单 位	金	額	1)用	有
三								
幾械設備工事								
戏恢议用工事			1			307, 376, 559		
⇒ 1				式				
計	•					307, 376, 559		
II > 7 - 11								
共通 費								
共通仮設費			1			10, 973, 343		
			1	式		10, 510, 616		
現場管理費			1			36, 333, 274		
			1	式		00, 000, 274		
一般管理費等			1			36, 716, 824		
			1	式		30, 710, 824		
計	•					04 000 441		
						84, 023, 441		
工事価格								
			1	_15.		391, 400, 000		
肖費税等相当額				式				
			1			39, 140, 000	消費税率10)%
工事費				式				
_ , , ,			1			430, 540, 000		
				式				
		中国						

中国地方整備局営繕部

名	称	数	量	単位	金	額	備	考
庁舎			1	式		304, 686, 276		
屋外			1	式		2, 690, 283		
THE CONTRACTOR OF THE CONTRACT	H					307, 376, 559		

庁舎						
名	称	数 量	単位	金額	備	考
空気調和設備		1	式	131, 761, 749		
換気設備		1	式	19, 799, 128		
自動制御設備		1	式	100, 180, 000		
新生器具設備		1	式	16, 427, 200		
給水設備		1	式	13, 726, 440		
非水設備		1	式	10, 791, 569		
给湯設備		1	式	1, 696, 200		
消火設備		1	式	6, 688, 183		
雨水利用設備		1	式	3, 615, 807		
the first state of the first sta	ŀ			304, 686, 276		

称	数	量					
			単位	金	額	備	考
		1			1, 139, 943		
		1	式		1, 100, 540		
			- 1				
		1			1, 550, 340		
			式				
					2 600 202		
					2, 090, 200		
					·		
					1	1 1, 550, 340	1 1,550,340

庁舎						
科目名称	中科目名称	数 量	単位	金額	備	考
空気調和設備	機器設備	1		49, 978, 730		
		1	式	10,010,100		
空気調和設備	ダクト設備	1		56, 093, 554		
<i>m =</i> 30 € 30 € 10 €	27 Mr >n, H±	-	式	,,		
空気調和設備	配管設備	1		23, 359, 365		
空気調和設備	総合調整		式			
全	松石調金	1		2, 243, 700		
空気調和設備	直接仮設		式			
		1	15.	86, 400		
計			式			
				131, 761, 749		
換気設備	機器設備					
		1	式	7, 006, 300		
換気設備	ダクト設備	_	14			
		1	式	12, 458, 902		
換気設備	総合調整	1		202 006		
		1	式	333, 926		
計				19, 799, 128		
				13, 133, 120		
自動制御設備		1		100, 180, 000		
41		1	式	100, 100, 000		
計				100, 180, 000		
衛生器具設備						
年 土		1		16, 427, 200		
計			式			
P1				16, 427, 200		
給水設備						
*****		1	式	13, 726, 440		

機械設備工事 中科目別内訳

宁舎		T	, ,			
科目名称	中科目名称	数 量	単位	金額	備	考
計				10 700 440		
				13, 726, 440		
非水設備						
		1		10, 791, 569		
∄			式			
H1				10, 791, 569		
A NEL THE ALLE						
合湯設備		1		1, 696, 200		
		1	式	1, 030, 200		
計				4 0		
				1, 696, 200		
肖火設備	屋内消火栓設備					
		1	_15	6, 688, 183		
計			式			
μΙ				6, 688, 183		
 雨水利用設備		1		3, 615, 807		
		1	式	3, 013, 007		
計						
				3, 615, 807		

型外	由 利 日 夕 弘	₩r =-	出任	Δ	が正	/#=	*
科目名称	中科目名称	数 量	単位	金	額	備	考
合水設備		1			1, 139, 943		
41		_	式				
計					1, 139, 943		
					1, 155, 545		
非水設備		-			1 550 040		
		1	式		1, 550, 340		
計							
					1, 550, 340		

庁舎		空気調和設備				機器設備		
名 称	摘要	数	量	単位	単 価	金 額	備	考
	AHP-1 モジュール形 冷却: 450KW(150KW×3台) 加熱: 450KW(150KW×3台)		1	台	19, 300, 000	19, 300, 000		
コンパクト形空気調和機	ACC-1-1 送気:3,240m3/h 還気:3,240m3/h 冷却:20.2KW 加熱:11.7KW 全熱交換器付							
			1	台	7, 580, 000	7, 580, 000		
	ACC-1-2 送気:11,470m3/h 還気:9,760m3/ h							
	冷却: 65.8KW 加熱: 38.2KW		1	台	6, 510, 000	6, 510, 000		
冷温水2次ポンプ	PCH-1 片吸込渦巻 50mmφ4610/min 15m 防振基礎		2	台	307,000	614, 000		
加圧補給水ポンプ	PUT-1 受水槽付給水加圧装置 25mmφ 200/min 10m 受水槽容量:50,0L							
			1	台	101, 000	101, 000		
冷温水ヘッダー	HCHS-1 冷温水(往)一次 300mmφ×2600mm		1	基	1, 090, 000	1, 090, 000		
冷温水ヘッダー	HCHS-2 冷温水(往)二次 150mm φ×2400mm		1	基	644,000	644, 000		
冷温水ヘッダー	HCHR-1 冷温水 (還) 一次 300mm φ × 2600mm		1	基	1,090,000	1, 090, 000		
冷温水ヘッダー	HCHR-2 冷温水 (還) 二次 150mm φ × 2000mm		1	基	612,000	612, 000		
密閉形隔膜式膨張 タンク	TEX-1 銅板製 容量: 45.70		1	基	298, 000	298, 000		
	AT-1 SUS^° 神形 容量:0.5t		1	基	1, 060, 000	1, 060, 000		
マルチパッケーシ゛形空気調和機	ACP-1 屋外機 防振基礎 冷房: 14.0KW 暖房: 16.0KW		1	台	434,000	434, 000		

庁舎		空気調和設備			機器設備			
名 称	摘要	数量	単位	単 価	金 額	備考		
マルチパッケージ形 空気調和機	ACP-1-1 2方向天井カセット型 冷房: 2.8KW 暖房: 3.2KW	1	台	171,000	171, 000			
マルチパッケーシ゛形空気調和機	ACP-1-2 2方向天井カセット型 冷房: 3.6KW 暖房: 4.0KW	1	台	171,000	171, 000			
リモコン他付属品	ACP-1	1	式		87, 000			
マルチパッケージ・形空気調和機	ACP-2 屋外機 防振基礎 冷房: 14.0KW 暖房: 16.0KW	1	台	434,000	434, 000			
マルチパッケーシ゛形空気調和機	ACP-2-1 2方向天井カセット型 冷房: 2.2KW 暖房: 2.5KW	1	台	167, 000	167, 000			
マルチパッケーシ゛形空気調和機	ACP-2-2 1方向天井カセット型 冷房: 2.8KW 暖房: 3.2KW	1	台	150,000	150, 000			
マルチパッケーシ゛形空気調和機	ACP-2-3 2方向天井カセット型 冷房: 2.8KW 暖房: 3.2KW	1	台	169,000	169, 000			
マルチパッケーシ゛形空気調和機	ACP-2-4 1方向天井カセット型 冷房: 2.8KW 暖房: 3.2KW	1	台	150,000	150, 000			
リモコン他付属品	ACP-2	1	式		128, 000			
マルチパッケーシ゛形空気調和機	ACP-3 屋外機 防振基礎 冷房: 14.0KW 暖房: 16.0KW	1	台	434, 000	434, 000			
マルチパッケーシ゛形空気調和機	ACP-3-1 2方向天井カセット型 冷房: 3.6KW 暖房: 4.0KW	1	台	170, 000	170, 000			
マルチパッケーシ゛形空気調和機	ACP-3-2 1方向天井カセット型 冷房: 2.2KW 暖房: 2.5KW	1	台	150,000	150, 000			
マルチパッケーシ゛形空気調和機	ACP-3-3 壁掛型 冷房: 2. 2KW 暖房: 2. 5KW	1	台	137,000	137, 000			
リモコン他付属品	ACP-3	1	式		108, 000			
集中リモコン	ACP1~3用	1	式		265, 000			

庁舎		空気調和設備				機器設備	
名 称	摘要	数	量	単位	単 価	金額	備考
空気調和機	ACP-4 ヒートポンプ形(ツイン) CK-4 冷房: 12.5KW 暖房: 14.0KW		2	台	710,000	1, 420, 000	
空冷式パッケージが 空気調和機	ACP-5 ヒートポンプ形 CK-4 冷房: 10.0KW 暖房: 11.2KW		1	台	614, 000	614, 000	
空冷式パッケージ形 空気調和機	ACP-6 ヒートボンプ形 CID 冷房: 5.6KW 暖房: 6.3KW		1	台	531,000	531, 000	
空冷式パッケージ形 空気調和機	ACP-7 ヒートポンプ形 CK-2 冷房: 3.6KW 暖房: 4.0KW		1	台	422,000	422, 000	
保温			1	式		267, 120	
文字標識等			1	式		377,000	
搬入·据付費			1	式		2, 717, 710	
架台類			1	式		1, 279, 000	
電気配管配線			1	式		126, 900	
# +						49, 978, 730	

庁舎		空気調和設備			ダクト設備	
名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備考
共板フランジ 工法ダクト	インサート有 0.5mm(~450mm)	888	m²	5, 870	5, 212, 560	
共板フランジ 工法ダクト	インサート有 0.6mm (451~750mm)	587	m²	6, 120	3, 592, 440	
共板フランジ 工法ダクト	インサート有 0.8mm (751~1200mm)	208	m²	6,710	1, 395, 680	
共板フランジ 工法ダクト	インサート有 0.8mm(1201~1500mm)	7	m²	6,710	46, 970	
アングルフランジ 工法ダクト (低圧ダクト)	インサート有 1.2mm(2201mm~)	50	m²	11, 100	555, 000	
鋼板製ダクト	1. 6mm	30	m²	21, 100	633, 000	
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 150mm	66	m	4,010	264, 660	
スパ゚イラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 200mm	281	m	5, 130	1, 441, 530	
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 250mm	400	m	6, 200	2, 480, 000	
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 300mm	210	m	7, 430	1, 560, 300	
シーリンク゛テ゛ィフューサ゛ー	E2 15	150	個	13, 700	2, 055, 000	
線状吹出口	BL-S 3000mm	2	個	32, 400	64, 800	
線状吹出口	BL-D 1000mm	4	個	11,700	46, 800	
線状吹出口	BL-D 1500mm	1	個	17, 500	17, 500	
線状吹出口	BL-D 2000mm	12	個	20, 100	241, 200	

庁舎			空気調和設備				ダクト設備	
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
線状吹出口	BL-D 2500mm			18	個	40, 200	723, 600	
線状吹出口	BL-D 3000mm			1	個	45, 700	45, 700	
線状吹出口	BL-K 2000mm			4	個	30,700	122, 800	
線状吹出口	BL-T 2000mm			1	個	25, 700	25, 700	
ユニバーサル形吹出口	VHS 200 200			15	個	9, 020	135, 300	
ユニハ゛ーサル形吹出口	VHS 250 250			2	個	10, 300	20, 600	
ユニハ゛ーサル形吹出口	VHS 300 300			42	個	11, 400	478, 800	
ユニバーサル形吹出口	VHS 350 350			7	個	12,800	89, 600	
ユニハ゛ーサル形吹出口	VHS 400 400			3	個	14, 300	42, 900	
ユニハ゛ーサル形吹出口	VHS 450 450			3	個	15, 700	47, 100	
ユニバーサル形吹出口	VHS 500 500			1	個	18, 900	18, 900	
線状吸込口	CL-2 2000mm			1	個	19,000	19, 000	
ユニハ゛ーサル形吸込口	HS 200 200			9	個	8,040	72, 360	
ユニハ゛ーサル形吸込口				9	個	9, 460	85, 140	
ユニハ゛ーサル形吸込口	HS 300 300			30	個	10, 100	303, 000	

庁舎		空気調和設備			ダクト設備	
名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備考
ユニハ゛ーサル形吸込口	HS 350 350	1	個	11,800	11,800	
ユニバーサル形吸込口	HS 400 400	44		12,700	558, 800	
ユニバーサル形吸込口	HS 450 450	13		13, 400	174, 200	
ユニバーサル形吸込口	HS 500 500	4		16, 300	65, 200	
ユニハ゛ーサル形吸込口	HS 600 1000	1		25, 600	25, 600	
ユニハ゛ーサル形吸込口	HS 600 1200	1		27, 600	27, 600	
ユニハ゛ーサル形吸込口	HS 900 950	1	個	29, 200	29, 200	
ユニハ゛ーサル形吸込口	HS 900 1000	1		30, 900	30, 900	
定風量ユニット	CAVS-101 電子式 1,430m3/h	1		84, 700	84, 700	
定風量ユニット	CAVS-201 電子式 370m3/h	1		77, 300	77, 300	
定風量エニット	CAVS-501 電子式 320m3/h	1		77, 300	77, 300	
定風量ユニット	CAVS-601 電子式 340m3/h	1		77, 300	77, 300	
変風量ユニット	VAVS-101 電子式 100m3/h	1		77, 300	77, 300	
変風量ユニット	VAVS-102 電子式全閉機能付 4,590m3/h	1		96, 900	96, 900	
変風量ユニット	VAVS-103 電子式全閉機能付3,030m3/h	1		86, 000	86, 000	

庁舎		空気調和設備			ダクト設備	
名 称		数量	単位	単 価	金 額	備考
変風量ユニット	VAVS-104 電子式全閉機能付 3,030m3/h	1	台	86,000	86, 000	
変風量ユニット	VAVS-105 電子式全閉機能付 3,130m3/h	1	台	86,000	86, 000	
変風量ユニット	VAVS-201 電子式全閉機能付 770m3/h	1	台	79,000	79, 000	
変風量ユニット	VAVS-202 電子式全閉機能付 360m3/h	1	台	77, 300	77, 300	
変風量ユニット	VAVS-203 電子式全閉機能付 5,350m3/h	1	台	96, 900	96, 900	
変風量ユニット	VAVS-204 電子式全閉機能付 2,990m3/h	1	台	86, 000	86, 000	
変風量ユニット	VAVS-205 電子式全閉機能付 2,570m3/h	1	台	86, 600	86, 600	
変風量ユニット	VAVS-206 電子式全閉機能付 1,790m3/h	1	小	84, 700	84, 700	
変風量ユニット	VAVS-207 電子式全閉機能付 440m3/h	1	台	79,000	79, 000	
変風量ユニット	VAVS-208 電子式全閉機能付 3,730m3/h	1	台	88, 300	88, 300	
変風量ユニット	VAVS-209 電子式全閉機能付 590m3/h	1	台	79, 000	79, 000	
変風量ユニット	VAVS-210 電子式全閉機能付770m3/h	1	台	79, 000	79, 000	
変風量ユニット	VAVS-501 電子式全閉機能付 8,520m3/h	1	台	128, 000	128, 000	
変風量ユニット	VAVS-502 電子式全閉機能付 920m3/h	1	台	82, 800	82, 800	
変風量ユニット	VAVS-503 電子式全閉機能付 920m3/h	1	台	82, 800	82, 800	

庁舎		空気調和設備			ダクト設備	
名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備考
変風量エニット	VAVS-504 電子式全閉機能付 1,400m3/h	1	台	84, 700	84, 700	
変風量ユニット	VAVS-505 電子式全閉機能付 750m3/h	1	台	79, 000	79, 000	
変風量ユニット	VAVS-506 電子式全閉機能付 240m3/h	1	台	77, 300	77, 300	
変風量ユニット	VAVS-507 電子式全閉機能付 230m3/h	1	台	77, 300	77, 300	
変風量ユニット	VAVS-508 電子式全閉機能付 1,560m3/h	1	台	84, 700	84, 700	
変風量ユニット	VAVS-509 電子式全閉機能付 2,350m3/h	1	台	86, 600	86, 600	
変風量ユニット	VAVS-510 電子式全閉機能付900m3/h	1	台	82, 800	82, 800	
変風量ユニット	VAVS-511 電子式全閉機能付 1,080m3/h	1	台	82, 800	82, 800	
変風量ユニット	VAVS-512 電子式全閉機能付 1,530m3/h	1	台	84, 700	84, 700	
変風量ユニット	VAVS-601 電子式全閉機能付 3,380m3/h	1	台	88, 300	88, 300	
変風量ユニット	VAVS-602 電子式全閉機能付 3,450m3/h	1	台	88, 300	88, 300	
変風量ユニット	VAVS-603 電子式全閉機能付 690m3/h	1	台	79, 000	79, 000	
変風量ユニット	VAVS-604 電子式全閉機能付940m3/h	1	台	82, 800	82, 800	
変風量ユニット	VAVS-605 電子式全閉機能付 850m3/h	1	台	82, 800	82, 800	
変風量エニット	VAVS-606 電子式全閉機能付 450m3/h	1	台	79, 000	79, 000	

庁舎		空気調和設備			ダクト設備	
名 称		数量	単位	単 価	金 額	備考
変風量ユニット	VAVR-101 電子式全閉機能付 100m3/h	1	台	77, 300	77, 300	
変風量ユニット	VAVR-102 電子式全閉機能付 3,780m3/h	1	台	88, 300	88, 300	
変風量ユニット	VAVR-103 電子式全閉機能付 2,680m3/h	1	台	86,000	86, 000	
変風量ユニット	VAVR-104 電子式全閉機能付 2,680m3/h	1	台	86,000	86, 000	
変風量ユニット	VAVR-105 電子式全閉機能付 3,130m3/h	1	台	86,000	86, 000	
変風量ユニット	VAVR-201 電子式全閉機能付 770m3/h	1	台	79,000	79, 000	
変風量ユニット	VAVR-202 電子式全閉機能付 360m3/h	1	台	77, 300	77, 300	
変風量ユニット	VAVR-203 電子式全閉機能付 3,390m3/h	1	台	88, 300	88, 300	
変風量ユニット	VAVR-204 電子式全閉機能付 2,710m3/h	1	台	86,000	86, 000	
変風量ユニット	VAVR-205 電子式全閉機能付 3,390m3/h	1	台	88, 300	88, 300	
変風量ユニット	VAVR-206 電子式全閉機能付 2,030m3/h	1	台	86, 600	86, 600	
変風量ユニット	VAVR-207 電子式全閉機能付 440m3/h	1	台	79,000	79, 000	
変風量ユニット	VAVR-208 電子式全閉機能付 3,730m3/h	1	台	88, 300	88, 300	
変風量ユニット	VAVR-209 電子式全閉機能付 770m3/h	1	台	79, 000	79, 000	
変風量ユニット	VAVR-210 電子式全閉機能付 590m3/h	1	台	79, 000	79, 000	

庁舎		空気調和設備			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	VAVR-501 電子式全閉機能付 2,720m3/h	1	台	86, 000	86, 000	
変風量ユニット	VAVR-502 電子式全閉機能付 2, 180m3/h	1	台	86,600	86, 600	
変風量ユニット	VAVR-503 電子式全閉機能付 4,360m3/h	1	台	96, 900	96, 900	
変風量ユニット	VAVR-504 電子式全閉機能付 540m3/h	1	台	79,000	79, 000	
変風量ユニット	VAVR-505 電子式全閉機能付750m3/h	1	台	79, 000	79, 000	
変風量ユニット	VAVR-506 電子式全閉機能付 240m3/h	1	台	77, 300	77, 300	
変風量ユニット	VAVR-507 電子式全閉機能付 230m3/h	1	台	77, 300	77, 300	
変風量ユニット	VAVR-508 電子式全閉機能付 1,560m3/h	1	台	84, 700	84, 700	
変風量ユニット	VAVR-509 電子式全閉機能付 2,350m3/h	1	台	86,600	86, 600	
変風量ユニット	VAVR-510 電子式全閉機能付 3,310m3/h	1	台	88, 300	88, 300	
変風量ユニット	VAVR-601 電子式全閉機能付 2,870m3/h	1	台	86, 000	86, 000	
変風量ユニット	VAVR-602 電子式全閉機能付 2,830m3/h	1	台	86,000	86, 000	
変風量ユニット	VAVR-603 電子式全閉機能付 690m3/h	1	台	79, 000	79, 000	
変風量ユニット	VAVR-604 電子式全閉機能付 940m3/h	1	台	82, 800	82, 800	
丸形 風量調節 ダンパー	200 ф	4	個	11,600	46, 400	

庁舎			空気調和設備	Ħ			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	250 φ			30	個	12, 300	369, 000	
丸形 風量調節 ダンパー	300 φ			1	個	12, 900	12, 900	
風量調節ダンパー	300 30	0		4	個	13, 200	52, 800	
風量調節ダンパー	450 40	0		6	個	17,700	106, 200	
風量調節ダンパー	450 45			2	個	19, 100	38, 200	
風量調節ダンパー	500 50			1	個	19, 100	19, 100	
風量調節ダンパー	550 40	0		2	個	18, 400	36, 800	
風量調節ダンパー	600 50	0		2	個	20, 200	40, 400	
風量調節ダンパー	600 55	0		1	個	21, 300	21, 300	
風量調節ダンパー	600 60	0		3	個	21, 300	63, 900	
風量調節ダンパー	650 65	0		2	個	22, 400	44, 800	
風量調節ダンパー	700 50	0		1	個	21, 200	21, 200	
風量調節ダンパー	700 70	0		2	個	24, 400	48, 800	
風量調節ダンパー	750 50	0		1	個	23, 100	23, 100	
風量調節ダンパー	800 55	0		4	個	24, 400	97, 600	

庁舎			空気調和設備				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	800 750			1	個	30, 500	30, 500		
風量調節ダンパー	900 500			1	個	24, 300	24, 300		
モータータ゛ンハ゜ー	350 650			1	個	17, 700	17, 700		
モータータ゛ンハ゜ー	450 400			3	個	17, 700	53, 100		
モータータ゛ンハ゜ー	450 450			1	個	19, 100	19, 100		
モータータ゛ンハ゜ー	500 500			1	個	19, 100	19, 100		
モータータ゛ンハ゜ー	600 550			1	個	20, 200	20, 200		
モータータ゛ンハ゜ー	600 600			1	個	21, 300	21, 300		
モータータ゛ンハ゜ー	650 600			1	個	21, 200	21, 200		
丸形 防火ダンパー	200 φ			1	個	13, 700	13, 700		
丸形 防火ダンパー	250 φ			1	個	14, 200	14, 200		
丸形 防火ダンパー	300 φ			2	個	15, 200	30, 400		
防火ダンパー	400 350			1	個	20, 400	20, 400		
防火ダンパー	450 400			3	個	21, 500	64, 500		
防火ダンパー	500 400			1	個	21, 500	21, 500		

庁舎		空気調和設備				ダクト設備	
名 称	摘 要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
防火ダンパー	500 450		1	個	22,800	22, 800	
防火ダンパー	550 400		7	個	22, 500	157, 500	
防火ダンパー	650 600		1	個	26, 700	26, 700	
防火ダンパー	900 400		2	個	26, 400	52, 800	
防火ダンパー	950 400		2	個	27, 600	55, 200	
防火ダンパー	1150 400		4	個	30,600	122, 400	
丸形 チャッキダンパー	- 250 φ		2	個	17,600	35, 200	
チャッキタ゛ンハ゜ー	350 350		2	個	17,600	35, 200	
チャッキタ゛ンハ゜ー	450 400		2	個	18, 800	37, 600	
チャッキタ゛ンハ゜ー	500 500		1	個	20, 300	20, 300	
チャッキタ゛ンハ゜ー	600 500		1	個	21,700	21, 700	
	- 自動復帰 450 450		1	個	40, 300	40, 300	
防火・防煙ダンパ	- 自動復帰 500 500		1	個	40, 300	40, 300	
温度計			29	個	9, 430	273, 470	
風量測定口			88	個	4, 410	388, 080	

宁舎			空気調和設備					ダクト設備		
名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金 額	備	考
たわみ継手				1				1, 242, 600		
					式			, ,		
肖音エルボ				1				1, 884, 466		
チャンバー類					式					
) 1 2 / 1 Ag				1	式			5, 299, 402		
制気口ボックス類					10					
				1	式			7, 086, 790		
呆温				1				0.040.101		
				1	式			9, 248, 101		
全装				1				250 505		
				1	式			259, 505		
計								56, 093, 554		

庁舎		空気調和設備			配管設備		
名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備	考
(冷温水)							
冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ〜溶接〜ハウジング形管継手 屋内一般 50A	37	m	8, 290	306, 730		
冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ〜溶接〜ハウジング形管継手 屋内一般 65A	30	m	11,000	330, 000		
冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ〜溶接〜ハウジング形管継手 屋内一般 80A	81	m	12,700	1, 028, 700		
冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ〜溶接〜ハウジング形管継手 屋内一般 200A	16	m	35, 600	569, 600		
冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ〜溶接〜ハウジング形管継手 機械室・便所 20A	39	m	4, 280	166, 920		
冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ〜溶接〜ハウジング形管継手 機械室・便所 25A	23	m	5, 420	124, 660		
冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ〜溶接〜ハウジング形管継手 機械室・便所 32A	13	m	6,750	87, 750		
冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ〜溶接〜ハウジング形管継手 機械室・便所 40A	3	m	7, 490	22, 470		
冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ〜溶接〜ハウジング形管継手 機械室・便所 50A	119	m	9,610	1, 143, 590		
冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ〜溶接〜ハウジング形管継手 機械室・便所 65A	46	m	12, 800	588, 800		
冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ〜溶接〜ハウジング形管継手 機械室・便所 80A	115	m	14, 600	1, 679, 000		
冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ〜溶接〜ハウジング形管継手 機械室・便所 100A	4	m	18,000	72, 000		
冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ〜溶接〜ハウジング形管継手 機械室・便所 150A	5	m	28, 900	144, 500		
冷温水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ〜溶接〜ハウジング形管継手 機械室・便所 200A	16	m	42, 100	673, 600		

庁舎			空気調和設備				配管設備		
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備	考
ゴムシートバタフライ弁	10K (ウェハー・アルミ) 65A			8	個	12, 300	98, 400		
ゴムシートバタフライ弁	10K (ウェハー・アルミ) 80A			4	個	14, 100	56, 400		
ゴムシートバタフライ弁	10K(ウェハー・アルミ) 100A			11	個	17, 500	192, 500		
コ゚ムシートバタフライ弁	10K (ウェハー・アルミ) 150A			2	個	28, 000	56, 000		
ゴムシートバタフライ弁	10K (ウェハー・アルミ) 200A			2	個	41, 200	82, 400		
青銅仕切弁	5K(ねじ) 20A			10	個	4, 400	44, 000		
青銅仕切弁	5K(ねじ) 25A			15	個	5, 500	82, 500		
青銅仕切弁	5K(ねじ) 32A			4	個	8, 210	32, 840		
青銅仕切弁	5K(ねじ) 40A			1	個	10, 500	10, 500		
青銅仕切弁	5K(ねじ) 50A			18	個	14, 600	262, 800		
防振継手	合成ゴム製 100A			4	個	20, 200	80, 800		
フレキシブ゛ルシ゛ョイント	ベローズ形 65A			6	個	17, 300	103, 800		
Y形ストレーナー	10K 65A			3	個	21,000	63, 000		
自動エア抜弁	20A			18	個	13, 500	243, 000		
ねずみ鋳鉄逆止弁	10K(フランジ・スイング) 6	5A		3	個	24, 200	72, 600		

庁舎		空気調和設備			配管設備	
名 称	摘要	数量	単位	単 価	金 額	備考
ねずみ鋳鉄逆止弁	10K (ブランシ・・スインク*) 100A	2	個	40, 200	80, 400	
瞬間流量計	32A	1	個	43, 800	43, 800	
瞬間流量計	50A	8	個	44, 100	352, 800	
瞬間流量計	65A	3	個	44, 100	132, 300	
圧力計	水用	32	組	10, 400	332, 800	
温度計	バイメタル 円形	28	個	10, 400	291, 200	
二方弁装置	白 管 30× 20	1	組	47, 500	47, 500	
二方弁装置	白 管 50× 25	3	組	73, 800	221, 400	
二方弁装置	白 管 50× 32	3	組	80, 400	241, 200	
二方弁装置	白 管 50× 40	2	組	85, 800	171, 600	
二方弁装置 (バタフライ弁)	白 管 80× 40	1	組	83, 700	83, 700	
制御弁装置 (バタフライ弁)	白 管 200× 80 (バイパス無)	2	組	174, 000	348, 000	
(冷温水膨張)			Дал			
	ねじ〜溶接〜ハウジング形管継手 機械室・便所 25A	5	m	5, 420	27, 100	
	ねじ〜溶接〜ハウジング形管継手 機械室・便所 40A	4	m	7, 490	29, 960	

庁舎		空気調和設備				配管設備		
名 称	摘 要	数	量	単位	単 価	金 額	備	考
青銅仕切弁	5K(ねじ) 25A		1	個	5, 500	5, 500		
青銅仕切弁	5K(ねじ) 40A		1	個	10, 500	10, 500		
(給水)								
ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス〜拡管式 屋内一般 20SU		36	m	3, 240	116, 640		
ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス〜拡管式 屋内一般 25SU		21	m	4, 080	85, 680		
ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス〜拡管式 機械室・便所 20SU		81	m	4, 030	326, 430		
ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス〜拡管式 機械室・便所 25SU		15	m	5,080	76, 200		
青銅仕切弁	5K(ねじ) 20A		10	個	4, 400	44, 000		
青銅仕切弁	5K(ねじ) 25A		2	個	5, 500	11,000		
フレキシフ゛ルシ゛ョイント	ベローズ形 20A		1	個	5, 350	5, 350		
フレキシブ゛ルシ゛ョイント	ベローズ形 25A		1	個	5, 910	5, 910		
青銅逆止弁	10K(ねじ・リフト) 25A		1	個	5, 460	5, 460		
ホ [*] −ルタッフ [*]	20A		1	個	21, 100	21, 100		
(ドレン)								
排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 屋内一般	25A	43	m	4, 650	199, 950		

庁舎			空気調和設備				配管設備		
名 称		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	32A		11	m	5, 750	63, 250		
排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	MD継手 屋内一般	40A		36	m	6, 310	227, 160		
排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	MD継手 屋内一般	50A		55	m	7,870	432, 850		
排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	MD継手 屋内一般	80A		46	m	11,700	538, 200		
排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 機械室・便所	25A		2	m	5, 480	10, 960		
排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	MD継手 機械室・便所	50A		16	m	9, 390	150, 240		
排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	MD継手 機械室・便所	80A		53	m	14,000	742, 000		
排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 地中配管	50A		1	m	5, 730	5, 730		
排水・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ接合 地中配管	80A		4	m	8, 780	35, 120		
間接排水口	50A			4	個	3,710	14, 840		
間接排水口	80A			14	個	5, 920	82, 880		
空調用排水トラップ	50A FRP 保温あり			9	個	49, 200	442, 800		
冷媒管				1	式		1, 806, 210		
合成樹脂製支持受				1	式		250, 390		
保温				1	式		4, 749, 950		

宁舎			空気調和設備					配管設備			
名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金 額		備	考
架台類				1	式			475, 0	80		
方火区画貫通処理				1	式			238, 70	00		
ジ鋼振れ止め支持				1	式式			292, 5	85		
スリーブ				1	式			1, 063, 0	80		
計								23, 359, 30	65		

庁舎			空気調和設備					総合調整		
名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金 額	備	考
総合調整費				1				2, 243, 700		
				1	式			2, 243, 100		
計								2, 243, 700		

7舎			空気調和設備					直接仮設 金 額 備 考 86, 400 86, 400		
名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金 額	備	考
整落制止用器具	胴ベルト型・フル ード	ハーネス型ランヤ		1	式			86, 400		
計								86, 400		

庁舎		換気	〔設備				機器設備		
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備	考
斜流送風機	FS-101 天井吊形 #2×490m3/h×100Pa			1	台	34, 500	34, 500		
斜流送風機	FS-102 天井吊形 #2×130m3/h×50Pa			1	台	13, 700	13, 700		
斜流送風機	FS-602 天井吊形 #2×1,120m3/h×100Pa			1	台	38, 100	38, 100		
斜流送風機	FS-603 天井吊形 #2×100m3/h×50Pa			1	台	13, 700	13, 700		
斜流送風機	FE-101 天井吊形 #2×490m3/h×150Pa			1	台	38, 100	38, 100		
斜流送風機	FE-102 天井吊形 #2×130m3/h×50Pa			1	台	13, 700	13, 700		
斜流送風機	FE-103 天井吊形 #2×390m3/h×50Pa			1	台	31,700	31, 700		
斜流送風機	FE-104 天井吊形 #2×460m3/h×50Pa			1	台	31,700	31, 700		
斜流送風機	FE-107 天井吊形 #2×110m3/h×50Pa			1	台	13, 700	13, 700		
斜流送風機	FE-201 天井吊形 #2×570m3/h×50Pa			1	台	31,700	31, 700		
斜流送風機	FE-202 天井吊形 #2×540m3/h×50Pa			1	台	31,700	31, 700		
斜流送風機	FE-301 天井吊形 #2×570m3/h×50Pa			1	台	31,700	31, 700		
斜流送風機	FE-401 天井吊形 #2×570m3/h×50Pa			1	台	31, 700	31, 700		
斜流送風機	FE-403 天井吊形 #2×130m3/h×50Pa			1	台	13, 700	13, 700		
斜流送風機	FE-504 天井吊形 #2×570m3/h×50Pa			1	台	31,700	31, 700		

庁舎		換気設備		機器設備						
名 称	摘要	数量	単位	単 価	金 額	備考				
斜流送風機	FE-505 天井吊形 #2×510m3/h×50Pa	1	台	31,700	31, 700					
料流送風機	FE-602 天井吊形 #2×1,120m3/h×50Pa	1	台	38, 100	38, 100					
¥流送風機	FE-603 天井吊形 #2×100m3/h×50Pa	1	台	13, 700	13, 700					
¥流送風機	FE-607 天井吊形 #2×1,110m3/h×50Pa	1	台	38, 100	38, 100					
†吸込形 遠心送風機	FS-103 天井吊形 #2×2,930m3/h×50Pa	1	台	435, 000	435, 000					
†吸込形 遠心送風機	FS-601 天井吊形 #3×6,600m3/h×300Pa	1	台	401,000	401, 000					
†吸込形 遠心送風機	FE-105 天井吊形 #2×2,930m3/h×150Pa	1	台	273, 000	273, 000					
寸吸込形 遠心送風機	FE-601 天井吊形 #3×6,600m3/h×50Pa	1	台	401,000	401, 000					
肖音ボックス付 差風機(遠心)	FS-501 天井吊形 #2×680m3/h×100Pa	1	台	59, 000	59, 000					
肖音ボックス付 差風機(遠心)	FS-502 天井吊形 #3×950m3/h×100Pa	1	台	65, 500	65, 500					
肖音ボックス付 送風機(遠心)	FS-503 天井吊形 #2×230m3/h×50Pa	1	台	33, 300	33, 300					
肖音ボックス付 送風機(遠心)	FS-504 天井吊形 #2×250m3/h×100Pa	1	台	39, 800	39, 800					
肖音ボックス付 送風機(遠心)	FS-604 天井吊形 #1 1/2×2,160m3/h×300Pa	1	台	124, 000	124, 000					
肖音ボックス付 差風機(遠心)	FE-106 天井吊形 #2×320m3/h×50Pa	1	台	39, 800	39, 800					
肖音ボックス付 送風機(遠心)	FE-108 天井吊形 #1 1/2×950m3/h×50Pa	1	台	62, 500	62, 500					

庁舎		換気設備			機器設備	
名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金額	備考
消音ボックス付 送風機(遠心)	FE-203 天井吊形 #1 1/2×950m3/h×50Pa	1	台	62, 500	62, 500	
消音ボックス付 送風機(遠心)	FE-204 天井吊形 #2×250m3/h×50Pa	1	台	33, 300	33, 300	
消音ボックス付 送風機(遠心)	FE-302 天井吊形 #1 1/4×250m3/h×50Pa	1	台	33, 300	33, 300	
消音ボックス付 送風機(遠心)	FE-303 天井吊形 #1 1/4×130m3/h×50Pa	1	台	24, 000	24, 000	
消音ボックス付 送風機(遠心)	FE-402 天井吊形 #1 1/4×250m3/h×50Pa	1	台	33, 300	33, 300	
消音ボックス付 送風機(遠心)	FE-501 天井吊形 #2×680m3/h×50Pa	1	台	59, 000	59, 000	
消音ボックス付 送風機(遠心)	FE-502 天井吊形 #3×950m3/h×100Pa	1	台	62, 500	62, 500	
消音ボックス付 送風機(遠心)	FE-503 天井吊形 #2×230m3/h×50Pa	1	台	33, 300	33, 300	
消音ボックス付 送風機(遠心)	FE-506 天井吊形 #2×250m3/h×50Pa	1	台	33, 300	33, 300	
消音ボックス付 送風機(遠心)	FE-507 天井吊形 #1 1/2×930m3/h×50Pa	1	台	62, 500	62, 500	
消音ボックス付 送風機(遠心)	FE-508 天井吊形 #2×250m3/h×50Pa	1	台	33, 300	33, 300	
消音ボックス付 送風機(遠心)	FE-604 天井吊形 #2×240m3/h×50Pa	1	台	33, 300	33, 300	
消音ボックス付 送風機(遠心)	FE-605 天井吊形 #1 1/2×930m3/h×50Pa	1	台	62, 500	62, 500	
消音ボックス付 送風機(遠心)	FE-606 天井吊形 #1 1/2×2,160m3/h×100Pa	1	台	94, 500	94, 500	
消音ボックス付 送風機(遠心)	CF-101 天井吊形 #1 1/4×500m3/h×100Pa	1	台	62, 500	62, 500	

庁舎		換気設備			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-601 パネル形(粗塵用) 6,600m3/h ケーシンゲ付	1	台	200,000	200, 000	
空気清浄装置	AFU-602 パネル形(粗塵用) 2, 160m3/h ケーシング付	1	台	142,000	142, 000	
全熱交換器型エット	HEU-101 天井隠ぺい形 200 φ×320m3/h×50Pa	1	台	136, 000	136, 000	
全熱交換器型エット	HEU-102 天井隠ぺい形 150φ×100m3/h×50Pa	1	台	117,000	117, 000	
全熱交換器型 ユニット	HEU-301 天井隠ぺい形 100φ×170m3/h×50Pa	1	台	94, 800	94, 800	
全熱交換器型エット	HEU-302 天井隠ぺい形 100φ×150m3/h×50Pa	1	台	94, 800	94, 800	
全熱交換器型	HEU-303 天井隠ぺい形 150φ×180m3/h×50Pa	1	台	113,000	113, 000	
全熱交換器型 ユニット	HEU-401 天井隠ぺい形 100φ×130m3/h×50Pa	1	台	94, 800	94, 800	
全熱交換器型 ユニット	HEU-402 天井隠ぺい形 100φ×150m3/h×50Pa	1	台	94, 800	94, 800	
全熱交換器型 ユニット	HEU-601 天井隠ぺい形 200φ×380m3/h×50Pa	1	台	136, 000	136, 000	
全熱交換器型 ユニット	HEU-602 天井隠ぺい形 200 φ×400m3/h×50Pa	1	台	136,000	136, 000	
天井埋込形換気扇	FE-304 鋼板製 150φ×170m3/h×50Pa	1	台	12, 900	12, 900	
天井埋込形換気扇	FE-404 鋼板製 150φ×170m3/h×50Pa	1	台	12, 900	12, 900	
搬入·据付費		1	式		2, 441, 600	
計					7, 006, 300	

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
共板フランジ 工法ダクト	インサート有 0.5mm(~450mm)		209	m²	5, 870	1, 226, 830	
共板フランジ 工法ダクト	インサート有 0.6mm(451~750mm))	59	m²	6, 120	361, 080	
共板フランジ 工法ダクト	インサート有 0.8mm(1201~1500m	nm)	1	m²	6,710	6, 710	
鋼板製ダクト	1.6mm		4	m²	21, 100	84, 400	
スハ [°] イラルタ [*] クト (低圧タ [*] クト)	インサート有 150mm		209	m	4,010	838, 090	
スハ [°] イラルタ [°] クト (低圧タ [°] クト)	インサート有 200mm		148	m	5, 130	759, 240	
スハ [°] イラルタ [*] クト (低圧タ [*] クト)	インサート有 250mm		87	m	6, 200	539, 400	
スハ [°] イラルタ [°] クト (低圧タ [°] クト)	インサート有 300mm		94	m	7, 430	698, 420	
スパイラルダクト (低圧ダクト)	インサート有 350mm		1	m	8, 640	8, 640	
ユニバーサル形吹出口	VHS 200 200		5	個	9, 020	45, 100	
ユニバーサル形吹出口	VHS 250 250		5	個	10, 300	51, 500	
ユニハ゛ーサル形吹出口	VHS 300 300		5	個	11, 400	57, 000	
ユニバーサル形吹出口	VHS 350 350		9	個	12, 800	115, 200	
ユニバーサル形吹出口	VHS 400 400		1	個	14, 300	14, 300	
ユニハ゛ーサル形吹出口	VHS 450 450		6	個	15, 700	94, 200	

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
ユニバーサル形吹出口	VHS 500 500			5	個	18, 900	94, 500	
ユニハ゛ーサル形吹出口	VHS 550 550			2	個	20, 300	40, 600	
ユニハ゛ーサル形吹出口	VHS 600 600			1	個	38, 500	38, 500	
ユニバーサル形吸込口	HS 200 200			22	個	8,040	176, 880	
ユニハ゛ーサル形吸込口	HS 250 250			15	個	9, 460	141, 900	
ユニハ゛ーサル形吸込口	HS 300 300			2	個	10, 100	20, 200	
ユニハ゛ーサル形吸込口	HS 350 350			16	個	11,800	188, 800	
ユニハ゛ーサル形吸込口	HS 400 400			2	個	12,700	25, 400	
ユニハ゛ーサル形吸込口	HS 450 450			7	個	13, 400	93, 800	
ユニハ゛ーサル形吸込口	HS 500 500			3	個	16, 300	48, 900	
ユニバーサル形吸込口	HS 600 600			2	個	26, 100	52, 200	
ユニハ゛ーサル形吸込口	HS 700 700			3	個	20, 200	60, 600	
丸形 風量調節 ダンパー	150 φ			12	個	10,700	128, 400	
丸形 風量調節 ダンパー	200 φ			18	個	11,600	208, 800	
丸形 風量調節 ダンパー	250 φ			3	個	12, 300	36, 900	

庁舎			換気設備				ダクト設備			
名 称		商 要	数	量	単位	単 価	金 額	備考		
丸形 風量調節 ダンパー	300 φ			8	個	12, 900	103, 200			
風量調節ダンパー	400 400			2	個	16, 700	33, 400			
風量調節ダンパー	550 500			2	個	20, 200	40, 400			
丸形 モーターダンパー	150 φ			2	個	10,700	21, 400			
丸形 防火ダンパー	150 φ			7	個	13, 100	91, 700			
丸形 防火ダンパー	200 φ			2	個	13, 700	27, 400			
丸形 防火ダンパー				4	個	14, 200	56, 800			
丸形 防火ダンパー	300 φ			2	個	15, 200	30, 400			
防火ダンパー	300 300			2	個	16, 600	33, 200			
防火ダンパー	350 300			1	個	19, 100	19, 100			
防火ダンパー	350 350			2	個	20, 400	40, 800			
防火ダンパー	400 400			4	個	20, 400	81, 600			
防火ダンパー	700 700			1	個	30,000	30, 000			
丸形 チャッキダンパー	150 φ			2	個	15, 300	30, 600			
丸形 チャッキダンパー	200 φ			4	個	15, 900	63, 600			

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			
チャッキタ゛ンハ゜ー	350 350			4	個	17,600	70, 400					
チャッキタ゛ンハ゜ー	450 400			1	個	18, 800	18, 800					
チャッキタ゛ンハ゜ー	500 500			1	個	20, 300	20, 300					
丸形 クリンプ金網	300 φ			1	個	12, 600	12, 600					
温度計				26	個	9, 430	245, 180					
風量測定口				50	個	4, 410	220, 500					
チャンバー類				1	式		926, 978					
制気口ボックス類				1	式		1, 805, 874					
たわみ継手				1	式		761, 800					
保温				1	式		1, 285, 230					
塗装				1	式		131, 150					
計							12, 458, 902					

庁舎			換気設備					総合調整			
名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
総合調整費				1					333, 926		
				1	式				333, 920		
計									333, 926		
									000,020		

庁舎			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			16,	000, 000		
中央監視制御装置				1	式式			13,	200, 000		
自動制御盤				1	式式			9,	830, 000		
計装工事				1	式			42,	000, 000		
エンシ゛ニアリンク゛費				1	式			1,	500, 000		
調整費				1	式			6,	950, 000		
諸経費				1	式			10,	700, 000		
計								100,	180, 000		

庁舎		衛生器具設備				
名 称		数量	単位	単 価	金 額	備考
大便器	C1810R 洗浄弁式 壁掛 給水:壁 排水:壁 温水洗浄便座	19	組	205, 000	3, 895, 000	
大便器 (多機能便所)	C1810R 洗浄弁式 壁掛 給水:壁 排水:壁 温水洗浄便座	4	組	214, 000	856, 000	
紙巻器	ワンタッチ形ステンレス製棚付2連	23	個	7,620	175, 260	
小便器	U620 センサー一体形洗浄弁式 壁掛 大形 給水:壁 排水:壁	13	組	158, 000	2, 054, 000	
カウンター式洗面器	容量5.0L 給水:壁 排水:壁 自動水栓 水石けん入れ共	18	組	121,000	2, 178, 000	
洗面器	L410 (カウンタ-形) 壁掛式	4	組	117,000	468, 000	
埋込手洗器	半埋込壁掛式	4	組	76, 000	304, 000	
水石けん入れ	洗面器L410用	4	個	3, 540	14, 160	
洗面器	L511	4	組	97, 000	388, 000	
掃除流し	S210	6	組	110,000	660, 000	
汚物流し	ユニット・ロータンク式 電気温水器(3L) タッチスイッチ、水石けん入、紙巻器1連	4	組	485, 000	1, 940, 000	
手すり	ステンレス製樹脂被覆 大便器用	10	組	38, 100	381, 000	
手すり	ステンレス製樹脂被覆 小便器用	4	組	49, 400	197, 600	
手すり	ステンレス製樹脂被覆 洗面カウンター用	8	組	36, 600	292, 800	
手すり	ステンレス製樹脂被覆 腰掛便器用可動式手すり	4	組	83, 900	335, 600	

庁舎			衛生器具設備						
名 称		要	数	量	単位	単 価	金 額	備	考
手すり	ステンレス製樹脂被覆 多用途用手すり			4	組	40, 500	162, 000		
化粧鏡	耐食鏡 600×800			4	枚	62, 000	248, 000		
昆合水栓	台付			10	個	56, 300	563, 000		
黄水栓	F12(胴短) -	13A		4	個	1,410	5, 640		
水栓柱	合成樹脂製 13A			2	個	9,870	19, 740		
熱湯栓	台付			6	個	27, 300	163, 800		
背もたれ	アラッシュバルブ用			4	組	41, 200	164, 800		
* t*->-ŀ	平付用			4	組	116,000	464, 000		
∖° t°−チェア	平付用			8	組	62, 100	496, 800		
計					//al		16, 427, 200		

庁舎		j	給水設備						
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備	考
小形給水ポンプ ユニット	PU-1 32mm φ × 32mm φ ×50L/min×39m×1.1k	W×2		1	組	1, 210, 000	1, 210, 000		
小形給水ポンプ ユニット	$\begin{array}{l} \text{PU-2} \\ 32\text{mm } \phi \times 50\text{mm } \phi \\ \times 110\text{L/min} \times 43\text{m} \times 1.1 \end{array}$			1	組	1, 280, 000	1, 280, 000		
受水タンク	TW-1 FRP製パ ネル形タンク 容量: 4000L	(複合板)		1	基	3, 510, 000	3, 510, 000		
(上水)									
ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス〜拡管式 屋内一般 20SU	ı		99	m	3, 240	320, 760		
ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス〜拡管式 屋内一般 25SU	Ī		38	m	4,080	155, 040		
ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス〜拡管式 屋内一般 30SU	Ī		53	m	5,000	265, 000		
ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス〜拡管式 屋内一般 40SU	Ī		20	m	6, 260	125, 200		
ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス〜拡管式 屋内一般 50SU	T		11	m	7,050	77, 550		
給水・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス〜拡管式 機械室・便所 20SU	1		131	m	4,030	527, 930		
給水・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス〜拡管式 機械室・便所 25SU			19	m	5, 080	96, 520		
給水・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス〜拡管式 機械室・便所 30SU	ı		12	m	6, 240	74, 880		
給水・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス〜拡管式 機械室・便所 40SU	ī		18	m	7, 800	140, 400		
給水・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス〜拡管式 機械室・便所 50SU	ı		18	m	8, 810	158, 580		
青銅仕切弁	5K(ねじ) 20A			25	個	4, 400	110, 000		

庁舎			給水設備				
名 称	摘	要	数量	単位	単 価	金 額	備考
青銅仕切弁	5K(ねじ) 25A		4	個	5, 500	22, 000	
青銅仕切弁	5K(ねじ) 32A		4		8, 210	32, 840	
青銅仕切弁	5K(ねじ) 50A		6		14, 600	87, 600	
青銅仕切弁	10K(ねじ) 20A		1		5, 540	5, 540	
青銅仕切弁	10K(ねじ) 40A		3		13, 800	41, 400	
7レキシフ゛ルシ゛ョイント	ベローズ形 25A		1		5, 910	5, 910	
7レキシブ゛ルシ゛ョイント	合成ゴム製 20A		3		9, 590	28, 770	
フレキシブルジョイント	合成ゴム製 40A		2		12, 200	24, 400	
フレキシフ゛ルシ゛ョイント	合成ゴム製 50A		2		21, 300	42, 600	
防振継手	合成ゴム製 50A		3		9,870	29, 610	
ヾ゚ールタッフ゜	20A		4		21, 100	84, 400	
ヾ゚ールタッフ゜	25A		1		22, 600	22, 600	
空気抜き弁装置	20A		2		19, 700	39, 400	
水位制御用電極棒	3P		2		21, 900	43, 800	
水位制御用電極棒	5P		2		23, 300	46, 600	

庁舎		給水設備				
名 称	摘要	数量	単位	単 価	金 額	備考
定水位調整弁	アング [*] ル型 (副弁無し) 40A	1	個	38, 700	38, 700	
緊急遮断弁装置	50A	2	組	497, 000	994, 000	
緊急遮断弁	取付のみ 50A	2	個	4, 150	8, 300	
電磁弁装置	SUS管 20×20	2	組	23, 100	46, 200	
横水栓	F 7 - 13A	2	個	3, 310	6, 620	
パルス式量水器	50A	1	個	117, 000	117, 000	
(雑用水)			,, -			
ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス〜拡管式 屋内一般 20SU	2	m	3, 240	6, 480	
給水・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス〜拡管式 屋内一般 25SU	13	m	4, 080	53, 040	
ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス〜拡管式 屋内一般 30SU	4	m	5,000	20, 000	
ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス〜拡管式 屋内一般 40SU	26	m	6, 260	162, 760	
ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス〜拡管式 屋内一般 50SU	30	m	7, 050	211, 500	
ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス〜拡管式 機械室・便所 20SU	9	m	4,030	36, 270	
ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス〜拡管式 機械室・便所 25SU	29	m	5, 080	147, 320	
給水・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス〜拡管式 機械室・便所 30SU	40	m	6, 240	249, 600	

庁舎		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 ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス〜拡管式 機械室・便所 50SU	18	m	8,810	158, 580	
給水・一般配管用 ステンレス鋼鋼管	圧縮・プレス〜拡管式 機械室・便所 60SU	19	m	11,900	226, 100	
青銅仕切弁	5K(ねじ) 20A	2	個	4, 400	8,800	
青銅仕切弁	5K(ねじ) 25A	3	個	5, 500	16, 500	
青銅仕切弁	5K(ねじ) 32A	8	個	8, 210	65, 680	
青銅仕切弁	5K(ねじ) 50A	4	個	14, 600	58, 400	
一般配管用 ステンレス鋼仕切弁	10K(フランジ) 65A(外ねじ)	1	個	63, 200	63, 200	
一般配管用 ステンレス鋼逆止弁	10K (ブランシ゛・スインク゛) 65A	1	個	87, 400	87, 400	
防振継手	合成ゴム製 32A	2	個	7, 420	14, 840	
坊振継手	合成コ゚ム製 65A	1	個	14, 200	14, 200	
7-卜弁	取付のみ 65A	1	個	7, 270	7, 270	
トクションカハ゛ー	取付のみ 65A	1	個	7, 270	7, 270	
『ルス式量水器	65A	1	個	208, 000	208, 000	
空気抜き弁装置	20A	2	組	19, 700	39, 400	
 R温		1	式		1, 140, 410	

庁舎				給水設備						
名	称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備	考
塗装					1	式		470		
文字標識	等				1	式		65, 300		
搬入·据付	 費				1	式		250, 020		
架台類					1	式		241, 160		
形鋼振れ					1	式		24, 969		
スリーブ					1	式		321, 351		
the n	+							13, 726, 440		

宁舎			排水設備				
名 称	摘	要	数量	単位	単 価	金 額	備考
(排水)							
排水・塩ビ ライニング鋼管(黒)	MD継手 屋内一般	₹ 50A	58	m	7,890	457, 620	
非水・塩ビ ライニング鋼管(黒)			40	m	10, 300	412, 000	
非水・塩ビ ライニング鋼管(黒)			19	m	11, 100	210, 900	
非水・塩ビルイニング鋼管(黒)			78	m	14, 500	1, 131, 000	
非水・塩ビルイニング鋼管(黒)			30	m	17, 400	522, 000	
非水・塩ビ iイニング鋼管(黒)			32	m	22, 800	729, 600	
非水・塩ビ ライニング鋼管(黒)			48	m	7, 480	359, 040	
非水・塩ビ ライニング鋼管(黒)			16	m	9, 310	148, 960	
非水・塩ビ ライニング鋼管(黒))	· 便所 65A	19	m	12, 100	229, 900	
非水・塩ビ イニング鋼管(黒)			34	m	13, 100	445, 400	
非水・塩ビ ライニング鋼管(黒))	便所 100A	40	m	17, 200	688, 000	
非水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)		OA	2	m	1,960	3, 920	
非水・硬質ポリ 塩化ビニル管 [VP)		OA	3	m	2, 590	7,770	
非水・硬質ポリ 塩化ビニル管 [VP)	屋内一般 5	OA	5	m	4, 200	21, 000	

庁舎		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) (通気)	機械室・便所 75A		5 m	7, 770	38, 850		
通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ〜MD継手 屋内一般 50A		37 m	7,690	284, 530		
通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ〜MD継手 屋内一般 65A		17 m	10,000	170, 000		
通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ〜MD継手 屋内一般 100A		54 m	15, 100	815, 400		
通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ〜MD継手 屋内一般 125A		10 m	19, 600	196, 000		
通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ〜MD継手 機械室・便所 40A		68 m	7, 360	500, 480		
通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ〜MD継手 機械室・便所 50A		63 m	9, 150	576, 450		
通気・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ〜MD継手 機械室・便所 100A		8 m	17, 900	143, 200		
青銅仕切弁	5K(ねじ) 20A		1 個	4, 400	4, 400		
青銅仕切弁	5K(ねじ) 50A		3 個	14,600	43, 800		
配管用防虫網	80A		2 個	9,840	19, 680		
配管用防虫網	100A		3 個	11, 400	34, 200		
間接排水口	50A		3 個	3,710	11, 130		
間接排水口	80A		2 個	5, 920	11,840		

庁舎			排水設備						
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備	考
間接排水口	100A			2	個	5, 590	11, 180		
排水通気金物	アルミ製 埋込型 65A			1	個	13, 100	13, 100		
非水通気金物	アルミ製 埋込型 125A			1	個	24, 800	24, 800		
末上掃除口 (非防水形)	COA 40A			10	個	7, 280	72, 800		
末上掃除口 (非防水形)	COA 50A			1	個	8, 250	8, 250		
末上掃除口 (非防水形)	COA 80A			10	個	10, 800	108, 000		
末上掃除口 (非防水形)	COA 100A			10	個	12, 700	127, 000		
床排水トラップ (防水形)	T 5B 50A			1	個	14, 600	14, 600		
満水継手	65A			5	個	15, 100	75, 500		
満水継手	100A			10	個	19, 500	195, 000		
満水継手	125A			5	個	26, 400	132, 000		
呆温.				1	式		620, 450		
金装				1	式		65, 420		
架台類				1	式		80, 340		
形鋼振れ止め支持				1	式		216, 857		

宁舎			排水設備							
名 称 スリーブ	摘	要	数	量	単位	単	価	金 額	備	考
スリーブ				-				000 000		
				1	式			809, 202		
計								10 701 500		
								10, 791, 569		

宁舎	_		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	WHE-1 台下形 容量:30L			6	台	257, 000	1, 542, 000				
給湯・被覆銅管	屋内一般	20A (3/4B)		15	m	4, 750	71, 250				
居付費				1	式		60,600				
呆温				1	式		22, 350				
計							1, 696, 200				

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			
消火ポンプユニット	PFU-1 50mm φ × 180L/min× W	$70\text{m} \times 5.5\text{k}$		1	台	1, 020, 000	1, 020, 000					
開放形膨張タンク	TF-1 消火用充水タンク 容量:200L	1		1	基	388,000	388, 000					
屋内消火栓箱	HB-4A 広範囲2号 隠ぺい型(総合形)			12	組	335,000	4, 020, 000					
消火・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 25	5A		15	m	4, 590	68, 850					
消火・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 40)A		73	m	6, 380	465, 740					
消火・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ~溶接接合 屋内一般 50)A		35	m	8, 170	285, 950					
消火・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ〜溶接接合 機械室・便所 40)A		2	m	7, 490	14, 980					
消火・配管用 炭素鋼鋼管(白)	ねじ〜溶接接合 機械室・便所 50)A		11	m	9,610	105, 710					
フレキシブ゛ルシ゛ョイント	ベローズ形 20A			1	個	5, 350	5, 350					
フレキシブ゛ルシ゛ョイント	ベローズ形 50A			1	個	10,600	10, 600					
7	取付のみ 50A			1	個	6, 750	6, 750					
サクションカハ゛ー	取付のみ 50A			1	個	6, 750	6, 750					
テスト弁	25A			1	個	23, 400	23, 400					
塗装				1	式		23, 130					
搬入・据付費				1	式		137, 100					

宁舎			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
形鋼振れ止め支持				1				11,750		
					式			11,100		
スリーブ				1	式			94, 123		
計								6, 688, 183		

庁舎		雨水利用設備				
名 称	摘要	数量	単位	単 価	金 額	備考
雨水移送ポンプ	PW-1 $50 \text{mm } \phi \times 250 \text{L/min} \times 7 \text{m} \times 1.5 \text{kW}$		1 台	159, 000	159, 000	
薬注装置	RS-1 2台交互運転 30L/min×0.15kW×2		1 台	351,000	351,000	
雨水スクリーン	RS-2 ステンレス製		1 台	1, 270, 000	1, 270, 000	
給水・ポリ粉体 ライニング鋼管 (SGP-PA)	ねじ〜フランジ接合 屋内一般 150A	1		44, 900	583, 700	
冷却水・ポリ粉体 ライニング鋼管 (SGP-PA)	な ねじ〜フランジ接合 機械室・便所 65A		6 m	14, 900	89, 400	
給水・ポリ粉体 ライニング 鋼管 (SGP-PA)	ねじ~フランジ接合 機械室・便所 150A		8 m	54, 100	432, 800	
ライニング・仕切弁	5K (フランシ゜) 150A		2 個	117,000	234, 000	
ライニングバタフライ弁	10K (ウエハー) 150A		2 個	60, 900	121, 800	
ライニングバタフライ弁	10K (ウェハー) 65A		2 個	25, 900	51, 800	
防振継手	合成3°4製 65A		2 個	14, 200	28, 400	
二方弁	取付のみ 150A		1 個	16, 900	16, 900	
フート弁	取付のみ 65A		1 個	7, 270	7, 270	
サクションカハ゛ー	取付のみ 65A		1 個	7, 270	7, 270	
据付費			1 式		82, 300	
保温			1 式		36, 400	

宁舎			雨水利用設備								
名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
ド鋼振れ止め支持				1	式			3	3, 177		
スリーブ				1	式式			11	0, 590		
#H					7			3, 61	5, 807		

屋外			給水設備						
名 称		要	数	量	単位	単 価	金 額	備	考
水道用ポリエチレン管	軟質管・金属製継手接合 地中配管 20A			185	m	1, 210	223, 850		
水道用ポリエチレン管	軟質管・金属製継手接合 地中配管 40A	`		30	m	2, 100	63, 000		
青銅仕切弁	5K(ねじ) 20A			8	個	4, 400	35, 200		
横水栓	F 7 -	13A		9	個	3, 310	29, 790		
水栓柱	合成樹脂製 13A			9	個	9, 870	88, 830		
地中埋設標	コンクリート製			5	個	6, 540	32, 700		
地中埋設標	鉄 製			10	個	940	9, 400		
既設配管接続				1	式		5, 380		
土工事				1	式		651, 793		
計							1, 139, 943		

屋外		排水設備				
名 称	摘要	数量	単位	単 価	金 額	備考
排水・リサイクル硬質 ポリ塩化ビニル三層 管(RS-VU)	地中配管 100A	31	m	4, 960	153, 760	
非水・リサイクル硬質 ゚リ塩化ビニル三層 蒼(RS-VU)	地中配管 150A	25	m	7,810	195, 250	
°ラスチック桝	桝径200φ 最大排水管径100φ 90L、45L 塩ビふた付 ~500	1	組	6,910	6, 910	
° ラスチック桝	桝径200φ 最大排水管径100φ 90L、45L 塩ビふた付 801~1200	1	組	8, 390	8, 390	
°ラスチック桝	桝径200φ 最大排水管径100φ ST 塩ビふた付 801~1200	1	組	8, 390	8, 390	
゜ラスチック桝	桝径200φ 最大排水管径150φ ST 塩ビふた付 501~800	1	組	9,890	9, 890	
。ラスチック桝	桝径200φ 最大排水管径100φ 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 ~500	1	組	7, 380	7, 380	
[°] ラスチック 桝	桝径200φ 最大排水管径150φ 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 ~500	2	組	10, 400	20, 800	
[°] ラスチック 桝	桝径200φ 最大排水管径150φ 90Y、45Y、45YS 塩ビふた付 801~1200	1	組	11,900	11, 900	
[°] ラスチック 桝	桝径200φ 最大排水管径100φ UTK,UT,UTL 塩ビふた付 ~500	4	組	9, 250	37, 000	
[°] ラスチック 桝	桝径200φ 最大排水管径100φ UTK、UT、UTL 塩ビふた付 501~800	1	組	9,770	9, 770	
[°] ラスチック 桝	桝径200φ 最大排水管径100φ UTK、UT、UTL 塩ビふた付 801~1200	1	組	10, 700	10, 700	
ンバート桝(2)	機 械 SC-3(1200H) A形(1.5トン)	1	組	168,000	168, 000	
ンバート桝(2)	機 械 SC-4(1300H) A形(1.5トン)	1	組	233, 000	233, 000	
ンバート桝(2)	機 械 SC-4(1400H) A形(1.5トン)	1	組	259, 000	259, 000	

屋外			排水設備						
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備	考
土工事				1	式		410, 200		
計							1, 550, 340		