

【 工 事 設 計 書 】

工事名称 前橋公共職安(25)機械設備改修その他工事

工事設計書のダウンロードにあたって

知り得た情報は、関東地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為※」を行わないでください。

※「第三者への提供行為」・・・PDFデータのまま、あるいは、紙に出力して等の手段に関わらず、ダウンロードを行った個人又は法人以外の他者による2次利用につながる一切の行為を指します。

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(共有)	1	式	45,174,658	
空調和設備	機器設備(職安)	1	式	21,851,292	
空調和設備	機器設備(センター)	1	式	17,281,342	
空調和設備	ﾀﾞｲﾚｸﾄ設備(共有)	1	式	7,637,080	
空調和設備	ﾀﾞｲﾚｸﾄ設備(職安)	1	式	3,074,060	
空調和設備	ﾀﾞｲﾚｸﾄ設備(センター)	1	式	2,442,280	
空調和設備	配管設備(共有)	1	式	10,224,533	
空調和設備	配管設備(職安)	1	式	23,944,777	
空調和設備	配管設備(センター)	1	式	17,479,710	
空調和設備	総合調整(共有)	1	式	644,460	
空調和設備	総合調整(職安)	1	式	861,720	
空調和設備	総合調整(センター)	1	式	778,800	
空調和設備	直接仮設(共有)	1	式	2,427,213	
空調和設備	直接仮設(職安)	1	式	14,719,799	
空調和設備	直接仮設(センター)	1	式	11,877,652	

機械設備工事 中科目別内訳

庁舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計				180,419,376	
換気設備	機器設備(共有)	1	式	447,230	
換気設備	機器設備(職安)	1	式	2,369,380	
換気設備	機器設備(センター)	1	式	932,216	
換気設備	ﾀﾞｲﾚｸﾄ設備(共有)	1	式	131,400	
換気設備	ﾀﾞｲﾚｸﾄ設備(職安)	1	式	441,900	
換気設備	ﾀﾞｲﾚｸﾄ設備(センター)	1	式	23,300	
計				4,345,426	
自動制御設備		1	式	71,448,000	
計				71,448,000	
給水設備	共有	1	式	405,480	
給水設備	職安	1	式	467,140	
給水設備	センター	1	式	124,520	
計				997,140	
撤去工事	共有	1	式	11,859,644	

機械設備工事 細目別内訳

庁舎		空気調和設備			機器設備(セナー)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンパクト形 空気調和機	ACC-3 冷房:16.7kW 加熱:12.0kW 風量:4,600m ³ /h 静圧:120Pa	1	台	5,530,000	5,530,000	
機器組立費	コンパクト形空気調和機	1	式		1,010,000	
ファンコイルユニット	FCU-2 CK-2 冷房:0.9kW 暖房:0.7kW 風量:330m ³ /h	8	台	161,000	1,288,000	
ファンコイルユニット	FCU-3 CK-2 冷房:2.09kW 暖房:3.65kW 風量:480m ³ /h	10	台	158,000	1,580,000	
ファンコイルユニット	FCU-4 CK-2 冷房:2.79kW 暖房:4.86kW 風量:640m ³ /h	13	台	183,000	2,379,000	
ファンコイルユニット	FCU-6 CK-2 冷房:4.20kW 暖房:7.30kW 風量:960m ³ /h	2	台	200,000	400,000	
ファンコイルユニット	機器附属品	1	式		90,600	
マルチパッケージ形 空気調和機	ACP-4 屋外機 冷房:22.4kW 暖房:22.4kW	1	台	1,160,000	1,160,000	
マルチパッケージ形 空気調和機	ACP-4-1 屋内機 CK-4 冷房:8.0kW 暖房:9.0kW	2	台	270,000	540,000	
マルチパッケージ形 空気調和機	機器附属品	1	式		260,000	
搬入・据付費	機器設備、全ての機器を対象とする 搬入・据付費	1	式		2,818,242	別紙 00-0007
電気配管配線		1	式		25,500	別紙 00-0008
文字標識等		1	式		200,000	別紙 00-0009
計					17,281,342	

機械設備工事 細目別内訳

庁舎		空気調和設備			ダクト設備(共有)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
長方形ダクト	寸法:無 *0.5mm	26	m ²	11,900	309,400	
長方形ダクト	寸法:無 *0.6mm	48	m ²	12,200	585,600	
長方形ダクト	寸法:無 *0.8mm	51	m ²	13,200	673,200	
鋼板製ダクト	1.6mm	9	m ²	38,000	342,000	
風量調節ダンパー	400 300	2	個	30,600	61,200	
風量調節ダンパー	400 350	2	個	33,200	66,400	
風量調節ダンパー	400 400	1	個	33,200	33,200	
風量調節ダンパー	400 450	1	個	35,000	35,000	
風量調節ダンパー	500 300	1	個	32,100	32,100	
風量調節ダンパー	500 500	3	個	37,900	113,700	
風量調節ダンパー	700 300	1	個	35,000	35,000	
風量調節ダンパー	750 300	1	個	36,400	36,400	
風量調節ダンパー	800 250	2	個	38,000	76,000	
風量調節ダンパー	900 300	1	個	39,600	39,600	
モーターダンパー	400×350	2	個	33,200	66,400	

庁舎		空調設備		その他設備(共有)		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
モーターファン	400×400	1	個	33,200	33,200	
モーターファン	400×450	1	個	35,000	35,000	
モーターファン	500×500	1	個	37,900	37,900	
防火ファン	400 300	2	個	38,300	76,600	
防火ファン	400 350	1	個	40,700	40,700	
防火ファン	500 300	1	個	40,300	40,300	
防火ファン	500 500	2	個	45,100	90,200	
防火ファン	500 850	1	個	56,100	56,100	
防火ファン	700 300	1	個	46,100	46,100	
防火ファン	750 300	1	個	46,600	46,600	
防火ファン	800 250	1	個	47,100	47,100	
防火ファン	800 300	1	個	47,100	47,100	
防火ファン	900 250	1	個	48,900	48,900	
防火ファン	900 300	1	個	48,900	48,900	
防火ファン	1,200 250	1	個	46,900	46,900	

機械設備工事 細目別内訳

庁舎		空調設備		その他設備(共有)		
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 500 500	1	個	70,500	70,500	
防火・防煙ファン	自動復帰 650 650	1	個	77,100	77,100	
風量測定口		28	個	8,960	250,880	
温度計	パイタル 円形	12	個	21,200	254,400	
たわみ継手		1	式		142,800	別紙 00-0010
ファン類		1	式		2,197,060	別紙 00-0011
保温		1	式		1,108,800	別紙 00-0012
取外・再取付		1	式		278,600	別紙 00-0013
あと施工アンカー		1	式		10,140	別紙 00-0014
計					7,637,080	

庁舎		空気調和設備			ダクト設備(職安)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
長方形ダクト	インサート無 *0.5mm	8	m ²	11,900	95,200	
風量調節ダンパー	350 200	4	個	27,500	110,000	
風量測定口		8	個	8,960	71,680	
温度計	パイメタル 円形	4	個	21,200	84,800	
たわみ継手		1	式		47,600	別紙 00-0015
チャンパー類		1	式		197,520	別紙 00-0016
保温		1	式		50,400	別紙 00-0017
取外・再取付		1	式		2,415,300	別紙 00-0018
あと施工アーカー		1	式		1,560	別紙 00-0019
計					3,074,060	

機械設備工事 細目別内訳

庁舎		空気調和設備			ダクト設備(センター)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
長方形ダクト	インサート無 *0.5mm	3	m ²	11,900	35,700	
長方形ダクト	インサート無 *0.6mm	5	m ²	12,200	61,000	
鋼板製ダクト	1.6mm	1	m ²	38,000	38,000	
風量調節ダンパー	500 300	1	個	32,100	32,100	
風量調節ダンパー	700 300	1	個	35,000	35,000	
風量測定口		4	個	8,960	35,840	
たわみ継手		1	式		47,600	別紙 00-0020
チャンパー類		1	式		157,560	別紙 00-0021
保温		1	式		63,000	別紙 00-0022
取外・再取付		1	式		1,935,700	別紙 00-0023
あと施工アーカー		1	式		780	別紙 00-0024
計					2,442,280	

庁舎		空調設備			配管設備(共有)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(冷温水管)						
冷温水・配管用炭素鋼管(白)改修	ねじ〜ハウジング形管継手による接合 屋内一般 20A	11	m	6,720	73,920	
冷温水・配管用炭素鋼管(白)改修	ねじ〜ハウジング形管継手による接合 屋内一般 25A	14	m	8,510	119,140	
冷温水・配管用炭素鋼管(白)改修	ねじ〜ハウジング形管継手による接合 機械室・便所 20A	7	m	7,850	54,950	
冷温水・配管用炭素鋼管(白)改修	ねじ〜ハウジング形管継手による接合 機械室・便所 50A	23	m	17,600	404,800	
冷温水・配管用炭素鋼管(白)改修	ねじ〜ハウジング形管継手による接合 機械室・便所 65A	48	m	23,300	1,118,400	
冷温水・配管用炭素鋼管(白)改修	ねじ〜ハウジング形管継手による接合 機械室・便所 80A	32	m	26,600	851,200	
冷温水・配管用炭素鋼管(白)改修	ねじ〜ハウジング形管継手による接合 機械室・便所 100A	62	m	32,800	2,033,600	
冷温水・配管用炭素鋼管(白)改修	ねじ〜ハウジング形管継手による接合 機械室・便所 125A	28	m	40,700	1,139,600	
(水抜き管)						
冷温水・配管用炭素鋼管(白)改修	ねじ〜ハウジング形管継手による接合 屋内一般 20A	3	m	6,720	20,160	
(エア抜き管)						
冷温水・配管用炭素鋼管(白)改修	ねじ〜ハウジング形管継手による接合 屋内一般 20A	3	m	6,720	20,160	
(ドレン管)						
排水・配管用炭素鋼管(白)改修	ねじ〜MD継手 屋内一般 20A	3	m	6,720	20,160	

機械設備工事 細目別内訳

庁舎		空調設備			配管設備(共有)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
排水・配管用炭素鋼管(白)改修	ねじ〜MD継手 屋内一般 25A	8	m	8,510	68,080	
排水・配管用炭素鋼管(白)改修	ねじ〜MD継手 屋内一般 32A	2	m	10,400	20,800	
排水・配管用炭素鋼管(白)改修	ねじ〜MD継手 屋内一般 50A	11	m	14,300	157,300	
排水・配管用炭素鋼管(白)改修	ねじ〜MD継手 機械室・便所 32A	3	m	12,500	37,500	
排水・配管用炭素鋼管(白)改修	ねじ〜MD継手 機械室・便所 50A	3	m	17,000	51,000	
排水・配管用炭素鋼管(白)改修	ねじ〜MD継手 機械室・便所 65A	11	m	22,200	244,200	
青銅仕切弁	5K(ねじ) 25A	1	個	9,800	9,800	
青銅仕切弁	10K(ねじ) 50A	2	個	32,000	64,000	
ねずみ鋳鉄仕切弁	10K(フランジ) 65A(外ねじ)	2	個	38,900	77,800	
バタフライ弁	7㍓ 10K(ウェーハ形) 80A	2	個	24,000	48,000	
二方弁装置	50×40A 冷温水 機械室露出	1	組	129,000	129,000	
二方弁装置	65×40A 冷温水 機械室露出	1	組	229,000	229,000	
二方弁装置	80×50A 冷温水 機械室露出	1	組	275,000	275,000	
温度計	ﾊﾞｲﾓﾀﾙ 円形	6	個	21,200	127,200	
圧力計	水用	6	組	20,300	121,800	

庁舎		空調和設備			配管設備(共有)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
固定式瞬間流量計	50A	1	個	76,000	76,000	
固定式瞬間流量計	65A	1	個	76,000	76,000	
固定式瞬間流量計	80A	1	個	77,400	77,400	
自動エア抜弁	20A	2	個	21,300	42,600	
青銅仕切弁	5K(ねじ) 20A	3	個	7,900	23,700	
空調機トラップ	鋳鉄製 50A	4	個	39,500	158,000	
合成樹脂製支持受		1	式		145,580	別紙 00-0025
保温		1	式		1,739,290	別紙 00-0026
架台類		1	式		108,600	別紙 00-0027
形鋼振れ止め支持		1	式		180,003	別紙 00-0028
はつり補修		1	式		44,320	別紙 00-0029
あと施工アンカー		1	式		36,470	別紙 00-0030
計					10,224,533	

機械設備工事 細目別内訳

庁舎		空調和設備			配管設備(職安)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(冷温水管)						
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ〜ハウジング形管継手による接合 屋内一般 20A	136	m	6,720	913,920	
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ〜ハウジング形管継手による接合 屋内一般 25A	128	m	8,510	1,089,280	
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ〜ハウジング形管継手による接合 屋内一般 32A	50	m	10,600	530,000	
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ〜ハウジング形管継手による接合 屋内一般 40A	37	m	11,800	436,600	
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ〜ハウジング形管継手による接合 屋内一般 50A	101	m	15,100	1,525,100	
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ〜ハウジング形管継手による接合 屋内一般 65A	48	m	20,100	964,800	
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ〜ハウジング形管継手による接合 屋内一般 80A	44	m	23,000	1,012,000	
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ〜ハウジング形管継手による接合 屋内一般 100A	73	m	28,200	2,058,600	
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ〜ハウジング形管継手による接合 機械室・便所 25A	19	m	9,940	188,860	
(エア抜き管)						
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ〜ハウジング形管継手による接合 屋内一般 15A	8	m	5,880	47,040	
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ〜ハウジング形管継手による接合 屋内一般 20A	7	m	6,720	47,040	
(ドレン管)						
排水・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ〜MD継手 屋内一般 25A	112	m	8,510	953,120	

庁舎		空調設備			配管設備(職安)	
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)改修	ねじ～MD継手 屋内一般 32A	60	m	10,400	624,000	
排水・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ～MD継手 屋内一般 40A	39	m	11,500	448,500	
排水・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ～MD継手 屋内一般 50A	82	m	14,300	1,172,600	
排水・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ～MD継手 屋内一般 65A	8	m	18,600	148,800	
排水・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ～MD継手 機械室・便所 50A	8	m	17,000	136,000	
排水・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ～MD継手 機械室・便所 65A	5	m	22,200	111,000	
青銅仕切弁	5K(ねじ) 25A	4	個	9,800	39,200	
青銅仕切弁	5K(ねじ) 32A	2	個	14,400	28,800	
二方弁装置	25×20A 冷温水 隠ぺい	9	組	54,200	487,800	
二方弁装置	25×15A 冷温水 機械室露出	2	組	52,600	105,200	
鋼管用伸縮管継手	複式 40A	2	個	115,000	230,000	
鋼管用伸縮管継手	複式 50A	2	個	136,000	272,000	
鋼管用伸縮管継手	複式 65A	1	個	172,000	172,000	
鋼管用伸縮管継手	複式 80A	1	個	210,000	210,000	
鋼管用伸縮管継手	複式 100A	2	個	289,000	578,000	

機械設備工事 細目別内訳

庁舎		空調設備			配管設備(職安)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
自動エ7抜弁	15A	8	個	20,800	166,400	
自動エ7抜弁	20A	2	個	21,300	42,600	
青銅仕切弁	5K(ねじ) 15A	8	個	6,440	51,520	
青銅仕切弁	5K(ねじ) 20A	2	個	7,900	15,800	
青銅仕切弁	5K(ねじ) 20A	2	個	7,900	15,800	
温度計	ハ°イタル 円形	4	個	21,200	84,800	
圧力計	水用	4	組	20,300	81,200	
固定式瞬間流量計	25A	2	個	75,300	150,600	
空調機トラップ	鋳鉄製 50A	2	個	39,500	79,000	
間接排水口	50A	2	個	7,340	14,680	
Uトラップ	U- 50	1	個	33,100	33,100	
冷媒管		1	式		2,922,200	別紙 00-0031
合成樹脂製支持受		1	式		330,380	別紙 00-0032
保温		1	式		3,813,890	別紙 00-0033
架台類		1	式		1,030,000	別紙 00-0034

庁舎		空調設備			配管設備(職安)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
形鋼振れ止め支持		1	式		213,867	別紙 00-0035
防火区画貫通処理		1	式		158,720	別紙 00-0036
取外・再取付		1	式		2,070	別紙 00-0037
はつり補修		1	式		49,550	別紙 00-0038
あと施工アンカー		1	式		158,340	別紙 00-0039
計					23,944,777	

機械設備工事 細目別内訳

庁舎		空調設備			配管設備(センタ)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(冷温水管)						
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ〜ハウジング形管継手による接合 屋内一般 20A	122	m	6,720	819,840	
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ〜ハウジング形管継手による接合 屋内一般 25A	114	m	8,510	970,140	
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ〜ハウジング形管継手による接合 屋内一般 32A	74	m	10,600	784,400	
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ〜ハウジング形管継手による接合 屋内一般 40A	42	m	11,800	495,600	
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ〜ハウジング形管継手による接合 屋内一般 50A	36	m	15,100	543,600	
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ〜ハウジング形管継手による接合 屋内一般 65A	123	m	20,100	2,472,300	
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ〜ハウジング形管継手による接合 屋内一般 80A	63	m	23,000	1,449,000	
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ〜ハウジング形管継手による接合 機械室・便所 40A	8	m	13,700	109,600	
(エア抜き管)						
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ〜ハウジング形管継手による接合 屋内一般 20A	4	m	6,720	26,880	
(ドレン管)						
排水・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ〜MD継手 屋内一般 20A	8	m	6,720	53,760	
排水・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ〜MD継手 屋内一般 25A	51	m	8,510	434,010	
排水・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ〜MD継手 屋内一般 32A	90	m	10,400	936,000	

機械設備工事 細目別内訳

庁舎		空調設備			配管設備(セナー)	
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)改修	ねじ～MD継手 屋内一般 40A	24	m	11,500	276,000	
排水・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ～MD継手 屋内一般 50A	21	m	14,300	300,300	
排水・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ～MD継手 屋内一般 65A	13	m	18,600	241,800	
排水・配管用炭素鋼鋼管(白)改修	ねじ～MD継手 機械室・便所 50A	1	m	17,000	17,000	
青銅仕切弁	5K(ねじ) 20A	1	個	7,900	7,900	
青銅仕切弁	5K(ねじ) 32A	1	個	14,400	14,400	
青銅仕切弁	10K(ねじ) 40A	2	個	23,600	47,200	
青銅仕切弁	5K(ねじ) 20A	1	個	7,900	7,900	
鋼管用伸縮管継手	複式 32A	2	個	105,000	210,000	
鋼管用伸縮管継手	複式 50A	1	個	136,000	136,000	
鋼管用伸縮管継手	複式 65A	4	個	172,000	688,000	
鋼管用伸縮管継手	複式 80A	1	個	210,000	210,000	
二方弁装置	25×25A 冷温水 隠ぺい	9	組	60,700	546,300	
二方弁装置	40×25A 冷温水 隠ぺい	1	組	87,400	87,400	
自動エ7抜弁	20A	4	個	21,300	85,200	

機械設備工事 細目別内訳

庁舎		空調設備			配管設備(セナー)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
青銅仕切弁	5K(ねじ) 20A	4	個	7,900	31,600	
温度計	バイメタル 円形	2	個	21,200	42,400	
圧力計	水用	2	組	20,300	40,600	
固定式瞬間流量計	40A	1	個	76,000	76,000	
空調機トラップ	鑄鉄製 50A	1	個	39,500	39,500	
間接排水口	50A	1	個	7,340	7,340	
冷媒管		1	式		611,700	別紙 00-0040
合成樹脂製支持受		1	式		297,040	別紙 00-0041
保温		1	式		2,929,360	別紙 00-0042
架台類		1	式		1,134,800	別紙 00-0043
形鋼振れ止め支持		1	式		150,720	別紙 00-0044
防火区画貫通処理		1	式		9,920	別紙 00-0045
はつり補修		1	式		24,710	別紙 00-0046
あと施工アーカー		1	式		113,490	別紙 00-0047
計					17,479,710	

庁舎		空調設備			別設備(共有)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
たわみ継手		1	式		142,800	別紙 00-0010
別設備用たわみ継手		6	m	23,800	142,800	
計					142,800	
ファン類		1	式		2,197,060	別紙 00-0011
ファン (低圧用)	インサート無 0.8mm(751~1500mm)	28	m ²	20,500	574,000	
ファン (低圧用)	インサート無 1.6mm	5	m ²	37,500	187,500	
消音内貼り	グラスウール サブライチャンパー 銅きつ甲金網 保温厚50	18	m ²	21,200	381,600	
消音内貼り	標仕保温材 消音チャンパー グラスウール 保温厚25	59	m ²	13,800	814,200	
点検口	450×450	6	個	38,400	230,400	
あと施工アンカー	金属拡張アンカー 一般用ボルト筋含まず M10 上向	24	か所	390	9,360	
計					2,197,060	

機械設備工事 別紙明細

庁舎		空調設備			別設備(共有)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温		1	式		1,108,800	別紙 00-0012
長方形別設備保温	標仕保温材 機械室, 書庫, 倉庫 グラスウール 保温厚25	88	m ²	12,600	1,108,800	
計					1,108,800	
取外・再取付		1	式		278,600	別紙 00-0013
線状吹出口	BL-S 2000mm 取外再取付	5	個	28,900	144,500	
線状吹出口	CL-No4 2000mm 取外再取付	1	個	28,900	28,900	
線状吹出口	CL-No6 2500mm 取外再取付	1	個	60,200	60,200	
線状吹出口	CL-No10 1500mm 取外再取付	1	個	45,000	45,000	
計					278,600	
あと施工アンカー		1	式		10,140	別紙 00-0014
あと施工アンカー	金属拡張アンカー 一般用ボルト筋含まず M10 上向	26	か所	390	10,140	
計					10,140	

庁舎		空調設備			ダクト設備(職安)		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
たわみ継手		1	式		47,600	別紙 00-0015	
ダクト用たわみ継手		2	m	23,800	47,600		
計					47,600		
チャンパー類		1	式		197,520	別紙 00-0016	
チャンパー (低圧用)	インサート無 0.6mm(451~750mm)	3	m ²	18,000	54,000		
消音内貼り	グラスウール サブライチャンパー 銅きつ甲金網 保温厚50	3	m ²	21,200	63,600		
点検口	450×450	2	個	38,400	76,800		
あと施工アンカー	金属拡張アンカー 一般用ダボ 筋含まず M10 上向	8	か所	390	3,120		
計					197,520		
保温		1	式		50,400	別紙 00-0017	
長方形ダクト保温	標仕保温材 機械室, 書庫, 倉庫 アルミカーラスクロス 保温厚25	4	m ²	12,600	50,400		
計					50,400		

機械設備工事 別紙明細

庁舎		空調設備			ダクト設備(職安)		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
取外・再取付		1	式		2,415,300	別紙 00-0018	
シーリングテープ取付	E2 12.5 取外・再取付	6	個	22,800	136,800		
シーリングテープ取付	E2 15 取外・再取付	41	個	22,800	934,800		
シーリングテープ取付	E2 20 取外・再取付	6	個	22,800	136,800		
ユニバーサル形吹出口	HS 250 250 取外・再取付	1	個	21,300	21,300		
スロット形吸込口	GVS 250 250 取外・再取付	1	個	23,300	23,300		
スロット形吸込口	GVS 400 400 取外・再取付	1	個	30,300	30,300		
スロット形吸込口	GVS 1000 200 取外・再取付	1	個	30,300	30,300		
スロット形吸込口	GVS 1400 150 取外・再取付	8	個	30,300	242,400		
スロット形吸込口	GVS 1700 150 取外・再取付	6	個	30,300	181,800		
線状吹出口	BL-S 2000mm 取外・再取付	5	個	28,900	144,500		
線状吹出口	BL-T 2500mm 取外・再取付	8	個	38,500	308,000		
線状吹出口	CL-No10 1500mm 取外再取付	5	個	45,000	225,000		
計					2,415,300		

庁舎		空気調和設備		ダクト設備(職安)		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
あと施工アンカー		1	式		1,560	別紙 00-0019
あと施工アンカー	金属拡張アンカー 一般用ダボ 筋含み M10 上向	4	か所	390	1,560	
計					1,560	

機械設備工事 別紙明細

庁舎		空気調和設備		ダクト設備(センタ)		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
たわみ継手		1	式		47,600	別紙 00-0020
ダクト用たわみ継手		2	m	23,800	47,600	
計					47,600	
チャンパー類		1	式		157,560	別紙 00-0021
チャンパー (低圧用)	インポート無 0.6mm(451~750mm)	3	m ²	18,000	54,000	
消音内貼り	グラスウール サブライチャンパー 銅きつ甲金網 保温厚50	3	m ²	21,200	63,600	
点検口	450×450	1	個	38,400	38,400	
あと施工アンカー	金属拡張アンカー 一般用ダボ 筋含み M10 上向	4	か所	390	1,560	
計					157,560	
保温		1	式		63,000	別紙 00-0022
長方形ダクト保温	標仕保温材 機械室, 書庫, 倉庫 アルミカッパスクロス 保温厚25	5	m ²	12,600	63,000	
計					63,000	

庁舎		空調設備			配管設備(共有)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
合成樹脂製支持受		1	式		145,580	別紙 00-0025
(冷温水管)						
冷温水用樹脂製支持受け	20A	18	m	390	7,020	
冷温水用樹脂製支持受け	25A	14	m	410	5,740	
冷温水用樹脂製支持受け	50A	23	m	580	13,340	
冷温水用樹脂製支持受け	65A	48	m	640	30,720	
冷温水用樹脂製支持受け	80A	32	m	680	21,760	
冷温水用樹脂製支持受け	100A	62	m	760	47,120	
冷温水用樹脂製支持受け	125A	28	m	710	19,880	
計					145,580	

機械設備工事 別紙明細

庁舎		空調設備			配管設備(共有)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温		1	式		1,739,290	別紙 00-0026
(冷温水管)						
冷温水管 保温	標仕保温材 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 20A	11	m	2,860	31,460	
冷温水管 保温	標仕保温材 天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス 25A	14	m	3,040	42,560	
冷温水管 保温	標仕保温材 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 20A	7	m	3,220	22,540	
冷温水管 保温	標仕保温材 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 50A	23	m	5,380	123,740	
冷温水管 保温	標仕保温材 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 65A	48	m	6,020	288,960	
冷温水管 保温	標仕保温材 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 80A	32	m	6,500	208,000	
冷温水管 保温	標仕保温材 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 100A	62	m	8,170	506,540	
冷温水管 保温	標仕保温材 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 125A	28	m	9,500	266,000	
(エア抜き管)						
冷温水管 保温	標仕保温材 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 20A	3	m	3,220	9,660	
冷温水用弁類保温	- 屋内露出 カラー亜鉛鉄板 65A	2	個	44,100	88,200	
冷温水用弁類保温 (パタフライ弁)	- 屋内露出 カラー亜鉛鉄板 80A	2	個	26,600	53,200	
(トレン管)						

庁舎		空調設備			配管設備(共有)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温		1	式		1,739,290	別紙 00-0026
排水管 保温	標仕保温材 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 20A	3	m	2,470	7,410	
排水管 保温	標仕保温材 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 25A	8	m	2,570	20,560	
排水管 保温	標仕保温材 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 50A	4	m	3,130	12,520	
排水管 保温	標仕保温材 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 32A	3	m	2,720	8,160	
排水管 保温	標仕保温材 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 50A	3	m	3,210	9,630	
排水管 保温	標仕保温材 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 65A	11	m	3,650	40,150	
計					1,739,290	
架台類		1	式		108,600	別紙 00-0027
配管支持架台	1 300×300H	3	か所	10,700	32,100	
配管支持架台	2 500×300H	2	か所	13,800	27,600	
配管支持架台	3 700×300H	3	か所	16,300	48,900	
計					108,600	

機械設備工事 別紙明細

庁舎		空調設備			配管設備(共有)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
形鋼振れ止め支持		1	式		180,003	別紙 00-0028
振止支持 共有		3	%	6,000,100	180,003	
計					180,003	
はつり補修		1	式		44,320	別紙 00-0029
既設開口再利用	25φ×150L	1	か所	1,080	1,080	
既設開口再利用	50φ×320L	1	か所	3,470	3,470	
既設開口再利用	65φ×220L	5	か所	2,810	14,050	
既設開口再利用	100φ×220L	6	か所	3,170	19,020	
既設開口再利用	125φ×220L	2	か所	3,350	6,700	
計					44,320	

庁舎		空気調和設備			配管設備(職安)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
合成樹脂製支持受け		1	式		330,380	別紙 00-0032
(冷温水管)						
冷温水用樹脂製支持受け	20A	136	m	390	53,040	
冷温水用樹脂製支持受け	25A	147	m	410	60,270	
冷温水用樹脂製支持受け	32A	50	m	470	23,500	
冷温水用樹脂製支持受け	40A	37	m	510	18,870	
冷温水用樹脂製支持受け	50A	101	m	580	58,580	
冷温水用樹脂製支持受け	65A	48	m	640	30,720	
冷温水用樹脂製支持受け	80A	44	m	680	29,920	
冷温水用樹脂製支持受け	100A	73	m	760	55,480	
計					330,380	

機械設備工事 別紙明細

庁舎		空気調和設備			配管設備(職安)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温		1	式		3,813,890	別紙 00-0033
(冷温水管)						
冷温水管 保温	標仕保温材 天井内,ハイブシャフト内 アルミガラスクロス 20A	136	m	2,860	388,960	
冷温水管 保温	標仕保温材 天井内,ハイブシャフト内 アルミガラスクロス 25A	128	m	3,040	389,120	
冷温水管 保温	標仕保温材 天井内,ハイブシャフト内 アルミガラスクロス 32A	50	m	3,870	193,500	
冷温水管 保温	標仕保温材 天井内,ハイブシャフト内 アルミガラスクロス 40A	37	m	4,130	152,810	
冷温水管 保温	標仕保温材 天井内,ハイブシャフト内 アルミガラスクロス 50A	101	m	4,550	459,550	
冷温水管 保温	標仕保温材 天井内,ハイブシャフト内 アルミガラスクロス 65A	48	m	5,020	240,960	
冷温水管 保温	標仕保温材 天井内,ハイブシャフト内 アルミガラスクロス 80A	44	m	5,430	238,920	
冷温水管 保温	標仕保温材 天井内,ハイブシャフト内 アルミガラスクロス 100A	73	m	6,610	482,530	
冷温水管 保温	標仕保温材 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 25A	19	m	3,480	66,120	
(エア抜き管)						
冷温水管 保温	標仕保温材 天井内,ハイブシャフト内 アルミガラスクロス 15A	8	m	2,710	21,680	
冷温水管 保温	標仕保温材 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 20A	5	m	3,220	16,100	
冷温水用弁類保温	天井内,ハイブシャフト内 アルミガラスクロス 65A	1	個	14,400	14,400	

庁舎		空調設備			配管設備(職安)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温		1	式		3,813,890	別紙 00-0033
冷温水用弁類保温	天井内,ハイシャフト内 アルミガラスクロス 80A	1	個	15,900	15,900	
冷温水用弁類保温	天井内,ハイシャフト内 アルミガラスクロス 100A	2	個	20,300	40,600	
(ドレン管)						
排水管 保温	標仕保温材 天井内,ハイシャフト内 アルミガラス化粧筒 25A	112	m	2,570	287,840	
排水管 保温	標仕保温材 天井内,ハイシャフト内 アルミガラス化粧筒 32A	60	m	2,680	160,800	
排水管 保温	標仕保温材 天井内,ハイシャフト内 アルミガラス化粧筒 40A	39	m	2,830	110,370	
排水管 保温	標仕保温材 天井内,ハイシャフト内 アルミガラス化粧筒 50A	82	m	3,130	256,660	
排水管 保温	標仕保温材 天井内,ハイシャフト内 アルミガラス化粧筒 65A	8	m	3,580	28,640	
排水管 保温	標仕保温材 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 50A	8	m	3,210	25,680	
排水管 保温	標仕保温材 機械室,書庫,倉庫 アルミガラス化粧原紙 65A	5	m	3,650	18,250	
(冷媒管)						
(ACP-1)						
冷媒管SUSラッキング		7	m	8,180	57,260	
(ACP-2)						

機械設備工事 別紙明細

庁舎		空調設備			配管設備(職安)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温		1	式		3,813,890	別紙 00-0033
冷媒管SUSラッキング		8	m	8,180	65,440	
(ACP-5)						
冷媒管SUSラッキング		6	m	8,180	49,080	
(ACP-7)						
冷媒管SUSラッキング		4	m	8,180	32,720	
計					3,813,890	
架台類		1	式		1,030,000	別紙 00-0034
伸縮継手固定架台	隠蔽 複式 50A以下	4	組	63,100	252,400	
伸縮継手固定架台	隠蔽 複式 65-100A	4	組	87,400	349,600	
配管固定架台	隠蔽 50A以下 1本用	4	組	26,400	105,600	
配管固定架台	隠蔽 65-100A 1本用	4	組	32,500	130,000	
配管固定架台	隠蔽 65-100A 2本用	4	組	48,100	192,400	
計					1,030,000	

庁舎		空調設備			配管設備(職安)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
形鋼振れ止め支持		1	式		213,867	別紙 00-0035
振止支持 職安		3	%	7,128,900	213,867	
計					213,867	
防火区画貫通処理		1	式		158,720	別紙 00-0036
冷媒管 防火区画貫通処理		16	か所	9,920	158,720	
計					158,720	
取外・再取付		1	式		2,070	別紙 00-0037
保温化粧ケース	取外再取付	1	m	2,070	2,070	
計					2,070	

機械設備工事 別紙明細

庁舎		空調設備			配管設備(職安)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
はつり補修		1	式		49,550	別紙 00-0038
既設開口再利用	25φ×310L	5	か所	2,810	14,050	
既設開口再利用	50φ×210L	5	か所	1,310	6,550	
既設開口再利用	50φ×220L	1	か所	1,310	1,310	
既設開口再利用	50φ×310L	2	か所	2,810	5,620	
既設開口再利用	65φ×210L	1	か所	1,310	1,310	
既設開口再利用	65φ×310L	3	か所	2,810	8,430	
既設開口再利用	100φ×210L	6	か所	1,490	8,940	
既設開口再利用	110φ×210L	2	か所	1,670	3,340	
計					49,550	

庁舎		空気調和設備			配管設備(職安)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
あと施工アンカー		1	式		158,340	別紙 00-0039
(冷温水管)						
あと施工アンカー	金属拡張アンカー 一般用タボ筋含まず M10 上向	228	か所	390	88,920	
(ドレン管)						
あと施工アンカー	金属拡張アンカー 一般用タボ筋含まず M10 上向	110	か所	390	42,900	
(冷媒管)						
あと施工アンカー	金属拡張アンカー 一般用タボ筋含まず M10 上向	68	か所	390	26,520	
計					158,340	

機械設備工事 別紙明細

庁舎		空気調和設備			配管設備(センタ)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
冷媒管		1	式		611,700	別紙 00-0040
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	9.5mm, 15.9mm	9	m	18,100	162,900	
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	9.5mm, 19.1mm	22	m	20,400	448,800	
計					611,700	
合成樹脂製支持受		1	式		297,040	別紙 00-0041
(冷温水管)						
冷温水用 樹脂製支持受け	20A	122	m	390	47,580	
冷温水用 樹脂製支持受け	25A	114	m	410	46,740	
冷温水用 樹脂製支持受け	32A	74	m	470	34,780	
冷温水用 樹脂製支持受け	40A	50	m	510	25,500	
冷温水用 樹脂製支持受け	50A	36	m	580	20,880	
冷温水用 樹脂製支持受け	65A	123	m	640	78,720	
冷温水用 樹脂製支持受け	80A	63	m	680	42,840	
計					297,040	

庁舎		空気調和設備			直接仮設(共有)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
墨出し		1	式		6,110	別紙 00-0051
墨出し(内部改修)	工区1 個別改修	30.3	m ²	130	3,939	
墨出し(内部改修)	工区2 個別改修	16.7	m ²	130	2,171	
計					6,110	
養生		1	式		204,780	別紙 00-0052
養生(内部改修)	工区1(1階) 掛払い2回	80	m ²	580	46,400	
養生(内部改修)	工区1(2階) 掛払い2回	27	m ²	580	15,660	
養生(内部改修)	工区2(3階) 掛払い2回	27	m ²	580	15,660	
養生(内部改修)	工区2(4階) 掛払い2回	27	m ²	580	15,660	
養生(内部改修)	工区10(2階) 掛払い1回	21	m ²	290	6,090	
養生(内部改修)	工区10(3階) 掛払い1回	27	m ²	290	7,830	
エレベーターかご内養生	1800×2600×H3000 プラスチックダンボールシート ヒールテープ 止め 床・壁・天井	1	か所	88,300	88,300	
養生(内部改修)	搬出入路部分 掛け払い1回 存置8.5か月	54	m ²	170	9,180	
計					204,780	

機械設備工事 別紙明細

庁舎		空気調和設備			直接仮設(共有)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
天井ネット養生		1	式		1,589,070	別紙 00-0053
安全ネット張り (水平張り)	工区1(1階) 防災ホリステル 基本料・修理費含む 掛払い12回 存置3か月	80	m ²	9,870	789,600	
安全ネット張り (水平張り)	工区1(2階) 防災ホリステル 基本料・修理費含む 掛払い12回 存置3か月	27	m ²	9,870	266,490	
安全ネット張り (水平張り)	工区2(3階) 防災ホリステル 基本料・修理費含む 掛払い12回 存置3か月	27	m ²	9,870	266,490	
安全ネット張り (水平張り)	工区2(4階) 防災ホリステル 基本料・修理費含む 掛払い12回 存置3か月	27	m ²	9,870	266,490	
計					1,589,070	

庁舎		空調設備			直接仮設(共有)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
整理清掃後片付け		1	式		425,060	別紙 00-0054
整理清掃後片付け (内部改修)	工区1 (1階) 個別改修 掛け払い2回	80	m ²	2,140	171,200	
整理清掃後片付け (内部改修)	工区1 (2階) 個別改修 掛け払い2回	27	m ²	2,140	57,780	
整理清掃後片付け (内部改修)	工区2 (3階) 個別改修 掛け払い2回	27	m ²	2,140	57,780	
整理清掃後片付け (内部改修)	工区2 (4階) 個別改修 掛け払い2回	27	m ²	2,140	57,780	
整理清掃後片付け (内部改修)	工区10 (2階) 個別改修 掛け払い1回	21	m ²	1,070	22,470	
整理清掃後片付け (内部改修)	工区10 (3階) 個別改修 掛け払い1回	27	m ²	1,070	28,890	
整理清掃後片付け (内部改修)	搬出入路部分	54	m ²	540	29,160	
計					425,060	

機械設備工事 別紙明細

庁舎		空調設備			直接仮設(共有)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
内部足場		1	式		58,900	別紙 00-0055
内部仕上足場 (改修)	工区1 階高4.0m以下 脚立足場 掛け払い12回 基本料・修理費含む (100m ² /1回) 対象面積30.3m ²	1	式		29,600	
内部仕上足場 (改修)	工区2 階高4.0m以下 脚立足場 掛け払い12回 基本料・修理費含む (100m ² /1回) 対象面積16.7m ²	1	式		29,300	
計					58,900	
外部足場		1	式		113,400	別紙 00-0056
資材搬入用荷取フ ック	W4200×D2000×H4150 2FL高さ 枠組棚足場 設置期間4.5か月(1.5か月×3)	8.4	m ²	6,460	54,264	
資材搬入用荷取フ ック	W4200×D2000×H8100 3FL高さ 枠組棚足場 設置期間3.0か月(1.5か月×2)	8.4	m ²	3,600	30,240	
資材搬入用荷取フ ック	W4200×D2000×H12050 4FL高さ 枠組棚足場 設置期間1.5か月(1.5か月×1)	8.4	m ²	3,440	28,896	
計					113,400	

庁舎		空調設備			直接仮設(職安)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
整理清掃後片付け		1	式		2,529,270	別紙 00-0061
整理清掃後片付け (内部改修)	工区1 (1階) 個別改修 掛け払い10回	100	m ²	10,700	1,070,000	
整理清掃後片付け (内部改修)	工区1 (1階) 個別改修 掛け払い2回	20	m ²	2,140	42,800	
整理清掃後片付け (内部改修)	工区1 (2階) 個別改修 掛け払い10回	100	m ²	10,700	1,070,000	
整理清掃後片付け (内部改修)	工区1 (2階) 個別改修 掛け払い2回	73	m ²	2,140	156,220	
整理清掃後片付け (内部改修)	工区10 (2階) 個別改修 掛け払い1回	88	m ²	1,070	94,160	
整理清掃後片付け (内部改修)	工区11 (2階) 個別改修 掛け払い1回	25	m ²	1,070	26,750	
整理清掃後片付け (内部改修)	工区13 (1階) 個別改修 掛け払い1回	11	m ²	1,070	11,770	
整理清掃後片付け (内部改修)	工区14 (1階) 個別改修 掛け払い1回	11	m ²	1,070	11,770	
整理清掃後片付け (内部改修)	搬出入路部分	1	式		45,800	
計					2,529,270	

機械設備工事 別紙明細

庁舎		空調設備			直接仮設(職安)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
内部足場		1	式		984,656	別紙 00-0062
内部仕上足場 (改修)	工区1 階高4.0m以下 脚立足場 掛け払い12回 基本料・修理費含む (100m ² /1回) 対象面積904m ²	1	式		883,000	
内部仕上足場 (改修)	工区10 階高4.0m以下 脚立足場 基本料・修理費含む 掛け払い1回	30	m ²	1,310	39,300	
内部仕上足場 (改修)	工区11 階高4.0m以下 脚立足場 基本料・修理費含む 掛け払い1回	26.2	m ²	1,310	34,322	
内部仕上足場 (改修)	工区13 階高4.0m以下 脚立足場 基本料・修理費含む 掛け払い1回	11.4	m ²	1,310	14,934	
内部仕上足場 (改修)	工区14 階高4.0m以下 脚立足場 基本料・修理費含む 掛け払い1回	10	m ²	1,310	13,100	
計					984,656	

庁舎		空調設備			直接仮設(職安)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
仮設材運搬		1	式		15,905	別紙 00-0063
仮設材運搬 (シート・柵類)	工区1(1階)	500	m ²	8	4,000	
仮設材運搬 (シート・柵類)	工区1(2階)	551	m ²	8	4,408	
仮設材運搬 (内部仕上足場 脚立足場)		147	m ²	51	7,497	
計					15,905	

機械設備工事 別紙明細

庁舎		空調設備			直接仮設(セナ-	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
墨出し		1	式		105,339	別紙 00-0064
墨出し(内部改修)	工区2 個別改修	504	m ²	130	65,520	
墨出し(内部改修)	工区3 個別改修	7.8	m ²	130	1,014	
墨出し(内部改修)	工区4 個別改修	54.5	m ²	130	7,085	
墨出し(内部改修)	工区5 個別改修	26.4	m ²	130	3,432	
墨出し(内部改修)	工区6 個別改修	59.7	m ²	130	7,761	
墨出し(内部改修)	工区7 個別改修	49.1	m ²	130	6,383	
墨出し(内部改修)	工区8 個別改修	20.5	m ²	130	2,665	
墨出し(内部改修)	工区9 個別改修	27.7	m ²	130	3,601	
墨出し(内部改修)	工区10 個別改修	30.9	m ²	130	4,017	
墨出し(内部改修)	工区12 個別改修	29.7	m ²	130	3,861	
計					105,339	

庁舎		空調設備			直接仮設(セナー)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
養生		1	式		651,290	別紙 00-0065
養生(内部改修)	工区2(3階) 掛払い10回	90	m ²	2,900	261,000	
養生(内部改修)	工区2(3階) 掛払い2回	63	m ²	580	36,540	
養生(内部改修)	工区2(4階) 掛払い10回	60	m ²	2,900	174,000	
養生(内部改修)	工区2(4階) 掛払い2回	33	m ²	580	19,140	
養生(内部改修)	工区3(3階) 掛払い1回	110	m ²	290	31,900	
養生(内部改修)	工区4(4階) 掛払い1回	60	m ²	290	17,400	
養生(内部改修)	工区5(4階) 掛払い1回	30	m ²	290	8,700	
養生(内部改修)	工区6(3階) 掛払い1回	70	m ²	290	20,300	
養生(内部改修)	工区7(4階) 掛払い1回	60	m ²	290	17,400	
養生(内部改修)	工区8(4階) 掛払い1回	40	m ²	290	11,600	
養生(内部改修)	工区9(3階) 掛払い1回	50	m ²	290	14,500	
養生(内部改修)	工区10(3階) 掛払い1回	29	m ²	290	8,410	
養生(内部改修)	工区12(3階) 掛払い1回	30	m ²	290	8,700	
養生(内部改修)	工区12(4階) 掛払い1回	20	m ²	290	5,800	

機械設備工事 別紙明細

庁舎		空調設備			直接仮設(セナー)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
養生		1	式		651,290	別紙 00-0065
養生(内部改修)	搬出入路部分 掛け払い1回 存置8.5か月	1	式		15,900	
計					651,290	
天井ネット養生		1	式		7,731,810	別紙 00-0066
安全ネット張り (水平張り)	工区2(3階) 防災ポリエステル 基本料・修理費含む 掛払い12回 存置3か月	480	m ²	9,870	4,737,600	
安全ネット張り (水平張り)	工区2(4階) 防災ポリエステル 基本料・修理費含む 掛払い12回 存置3か月	293	m ²	9,870	2,891,910	
安全ネット張り (水平張り)	工区3(3階) 防災ポリエステル 基本料・修理費含む 掛払い1回 存置3か月	110	m ²	930	102,300	
計					7,731,810	

庁舎		空調設備		直接仮設(セツク)		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
内部足場		1	式		971,732	別紙 00-0068
内部仕上足場 (改修)	工区2 階高4.0m以下 脚立足場 掛け払い12回 基本料・修理費含む (60m ² /1回) 対象面積504m ²	1	式		530,000	
内部仕上足場 (改修)	工区3 階高4.0m以下 脚立足場 一般 掛け払い1回 存置期間1か月	38.7	m ²	1,310	50,697	
内部仕上足場 (改修)	工区4 階高4.0m以下 脚立足場 一般 掛け払い1回 存置期間2週間	54.5	m ²	1,310	71,395	
内部仕上足場 (改修)	工区5 階高4.0m以下 脚立足場 一般 掛け払い1回 存置期間2週間	26.4	m ²	1,310	34,584	
内部仕上足場 (改修)	工区6 階高4.0m以下 脚立足場 一般 掛け払い1回 存置期間3週間	59.7	m ²	1,310	78,207	
内部仕上足場 (改修)	工区7 階高4.0m以下 脚立足場 一般 掛け払い1回 存置期間2週間	49.1	m ²	1,310	64,321	
内部仕上足場 (改修)	工区8 階高4.0m以下 脚立足場 一般 掛け払い1回 存置期間2週間	20.5	m ²	1,310	26,855	

機械設備工事 別紙明細

庁舎		空調設備		直接仮設(セツク)		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
内部足場		1	式		971,732	別紙 00-0068
内部仕上足場 (改修)	工区9 階高4.0m以下 脚立足場 一般 掛け払い1回 存置期間2週間	27.7	m ²	1,310	36,287	
内部仕上足場 (改修)	工区10 階高4.0m以下 脚立足場 一般 掛け払い1回 存置期間1か月	30.9	m ²	1,310	40,479	
内部仕上足場 (改修)	工区12 階高4.0m以下 脚立足場 一般 掛け払い1回 存置期間2週間	29.7	m ²	1,310	38,907	
計					971,732	
仮設材運搬		1	式		27,311	別紙 00-0069
仮設材運搬 (シート・ネット類)	工区2(3階)	480	m ²	8	3,840	
仮設材運搬 (シート・ネット類)	工区2(4階)	293	m ²	8	2,344	
仮設材運搬 (シート・ネット類)	工区3(3階)	110	m ²	8	880	
仮設材運搬 (内部仕上足場 脚立足場)	4階建	397	m ²	51	20,247	
計					27,311	

庁舎		給水設備			職安	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温		1	式		93,860	別紙 00-0080
給水管 保温	標仕保温材 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 20A	38	m	2,470	93,860	
計					93,860	
あと施工アンカー		1	式		5,460	別紙 00-0081
あと施工アンカー	金属拡張アンカー 一般用ダボ 筋含まず M10 上向	14	か所	390	5,460	
計					5,460	
総合調整費		1	式		36,480	別紙 00-0082
配管系統 調整		38	m	960	36,480	
計					36,480	

機械設備工事 別紙明細

庁舎		給水設備			センター	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
保温		1	式		24,700	別紙 00-0083
給水管 保温	標仕保温材 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 20A	10	m	2,470	24,700	
計					24,700	
あと施工アンカー		1	式		1,560	別紙 00-0084
あと施工アンカー	金属拡張アンカー 一般用ダボ 筋含まず M10 上向	4	か所	390	1,560	
計					1,560	
総合調整費		1	式		9,600	別紙 00-0085
配管系統 調整		10	m	960	9,600	
計					9,600	

庁舎		撤去工事			共有	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
機器類撤去		1	式		1,636,614	別紙 00-0086
(空気調和設備)						
搬入基準単価 (揚重機別途)		12.01	t	75,600	907,956	
設備機械工	撤去	12.75	人	46,200	589,050	
(換気設備)						
搬入基準単価 (揚重機別途)		0.6	t	75,600	45,360	
設備機械工	撤去	2.04	人	46,200	94,248	
計					1,636,614	

機械設備工事 別紙明細

庁舎		撤去工事			共有	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ダクト類撤去		1	式		1,316,970	別紙 00-0087
長方形ダクト撤去	亜鉛鉄板 0.5mm 再使用しない	22	m ²	3,040	66,880	
長方形ダクト撤去	亜鉛鉄板 0.6mm 再使用しない	55	m ²	3,320	182,600	
長方形ダクト撤去	亜鉛鉄板 0.8mm 再使用しない	51	m ²	3,460	176,460	
長方形ダクト撤去	亜鉛鉄板 1.6mm 再使用しない	7	m ²	7,470	52,290	
長方形ダクト保温 撤去	ロックウール・グラスウール 機械室, 書庫, 倉庫 アルミガラスクロス 保温厚25 再使用しない	83	m ²	2,150	178,450	
(ファンパネ類)						
長方形ダクト撤去	亜鉛鉄板 0.8mm 再使用しない	28	m ²	3,460	96,880	
長方形ダクト撤去	亜鉛鉄板 1.0mm 再使用しない	27	m ²	4,290	115,830	
消音内貼り撤去	ロックウール・グラスウール サブライファンパネ 保温厚50 再使用しない	18	m ²	3,520	63,360	
消音内貼り撤去	ロックウール・グラスウール 消音ファンパネ 保温厚25 再使用しない	10	m ²	2,750	27,500	
長方形ダクト撤去	亜鉛鉄板 1.6mm 再使用しない	5	m ²	7,470	37,350	
風量調節ファンパネ (VD)撤去	0.5m ² 以下 再使用しない	14	個	6,920	96,880	
防火ファンパネ (FD)撤去	0.5m ² 以下 再使用しない	14	個	7,610	106,540	
モーターファンパネ (MD)撤去	0.5m ² 以下 再使用しない	4	個	6,920	27,680	

機械設備工事 別紙明細

M-60

庁舎		撤去工事			共有		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
が外類撤去		1	式		1,316,970	別紙 00-0087	
防火防煙ダクト (SFD)撤去	0.5㎡以下 再使用しない	3	個	7,610	22,830		
防火防煙ダクト (SFD)撤去	1.0㎡以下 再使用しない	1	個	11,100	11,100		
たわみ継手 が外・空調機用 (撤去)		5	m	4,700	23,500		
たわみ継手 片吸込形送風機用 (撤去)	#3	1	組	8,850	8,850		
たわみ継手 片吸込形送風機用 (撤去)	#2以下	3	組	7,330	21,990		
計					1,316,970		

機械設備工事 別紙明細

庁舎		撤去工事			共有		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
配管類撤去		1	式		1,596,060	別紙 00-0088	
(冷温水管)							
鋼管(撤去)	20A	13	m	1,330	17,290		
鋼管(撤去)	25A	20	m	1,630	32,600		
鋼管(撤去)	50A	23	m	2,760	63,480		
鋼管(撤去)	65A	50	m	3,600	180,000		
鋼管(撤去)	80A	32	m	4,080	130,560		
鋼管(撤去)	100A	65	m	4,170	271,050		
鋼管(撤去)	125A	25	m	4,970	124,250		
冷温水管等保温材 (撤去)	屋内 撤去費 20A	13	m	870	11,310		
冷温水管等保温材 (撤去)	屋内 撤去費 25A	20	m	960	19,200		
冷温水管等保温材 (撤去)	屋内 撤去費 50A	23	m	1,370	31,510		
冷温水管等保温材 (撤去)	屋内 撤去費 65A	50	m	1,510	75,500		
冷温水管等保温材 (撤去)	屋内 撤去費 80A	32	m	1,650	52,800		
冷温水管等保温材 (撤去)	屋内 撤去費 100A	65	m	2,060	133,900		

庁舎		撤去工事			共有		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
配管類撤去		1	式		1,596,060	別紙 00-0088	
冷温水管等保温材(撤去)	屋内 撤去費 125A	25	m	2,430	60,750		
(水抜き管)							
鋼管(撤去)	20A	2	m	1,330	2,660		
(トレン管)							
鋼管(撤去)	20A	3	m	1,330	3,990		
鋼管(撤去)	25A	8	m	1,630	13,040		
鋼管(撤去)	32A	5	m	2,010	10,050		
鋼管(撤去)	50A	14	m	2,760	38,640		
鋼管(撤去)	65A	11	m	3,600	39,600		
配管切断(鋼管類)改修	屋内一般 32A 保温無	1	か所	6,910	6,910		
配管切断(鋼管類)改修	屋内一般 50A 保温無	1	か所	7,440	7,440		
給水管等保温材(撤去)	屋内 撤去費 20A	3	m	690	2,070		
給水管等保温材(撤去)	屋内 撤去費 25A	8	m	730	5,840		
給水管等保温材(撤去)	屋内 撤去費 32A	5	m	780	3,900		

機械設備工事 別紙明細

庁舎		撤去工事			共有		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
配管類撤去		1	式		1,596,060	別紙 00-0088	
給水管等保温材(撤去)	屋内 撤去費 50A	7	m	920	6,440		
給水管等保温材(撤去)	屋内 撤去費 65A	11	m	1,010	11,110		
弁類・継手撤去費	仕切弁等 65A	4	個	3,720	14,880		
弁類・継手撤去費	バタフライ弁 80A	2	個	2,260	4,520		
二方弁装置(撤去)	50×40A 冷温水管 機械室露出	1	組	5,230	5,230		
二方弁装置(撤去)	65×32A 冷温水管 機械室露出	1	組	45,300	45,300		
二方弁装置(撤去)	65×40A 冷温水管 機械室露出	1	組	46,000	46,000		
二方弁装置(撤去)	80×65A 冷温水管 機械室露出	1	組	82,000	82,000		
配管支持架台(撤去)	1 300×300H	3	か所	1,240	3,720		
配管支持架台(撤去)	2 500×300H	2	か所	1,240	2,480		
配管支持架台(撤去)	3 700×300H	3	か所	1,240	3,720		
(給水設備)							
鋼管(撤去)	20A	16	m	1,330	21,280		
給水管等保温材(撤去)	屋内 撤去費 20A	16	m	690	11,040		

庁舎		撤去工事			職安	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ダクト類撤去		1	式		86,080	別紙 00-0090
長方形ダクト撤去	亜鉛鉄板 0.5mm 再使用しない	8	m ²	3,040	24,320	
長方形ダクト保温撤去	ロックウール・グラスウール 機械室, 書庫, 倉庫 7mmガラスクロス 保温厚25 再使用しない	4	m ²	2,150	8,600	
(チャンバー類)						
長方形ダクト撤去	亜鉛鉄板 0.6mm 再使用しない	3	m ²	3,320	9,960	
消音内貼り撤去	ロックウール・グラスウール サブライチャンバー 保温厚50 再使用しない	3	m ²	3,520	10,560	
風量調節ダクト (VD)撤去	0.1m ² 以下 再使用しない	4	個	5,810	23,240	
たわみ継手 ダクト・空調機用 (撤去)		2	m	4,700	9,400	
計					86,080	

機械設備工事 別紙明細

庁舎		撤去工事			職安	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配管類撤去		1	式		4,314,670	別紙 00-0091
(冷温水管)						
鋼管(撤去)	20A	138	m	1,330	183,540	
鋼管(撤去)	25A	147	m	1,630	239,610	
鋼管(撤去)	32A	40	m	2,010	80,400	
鋼管(撤去)	40A	37	m	2,200	81,400	
鋼管(撤去)	50A	101	m	2,760	278,760	
鋼管(撤去)	65A	48	m	3,600	172,800	
鋼管(撤去)	80A	44	m	4,080	179,520	
鋼管(撤去)	100A	83	m	4,170	346,110	
冷温水管等保温材 (撤去)	屋内 撤去費 20A	138	m	870	120,060	
冷温水管等保温材 (撤去)	屋内 撤去費 25A	147	m	960	141,120	
冷温水管等保温材 (撤去)	屋内 撤去費 32A	40	m	1,140	45,600	
冷温水管等保温材 (撤去)	屋内 撤去費 40A	37	m	1,280	47,360	
冷温水管等保温材 (撤去)	屋内 撤去費 50A	101	m	1,370	138,370	

庁舎		撤去工事			職安	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配管類撤去		1	式		4,314,670	別紙 00-0091
冷温水管等保温材(撤去)	屋内 撤去費 65A	48	m	1,510	72,480	
冷温水管等保温材(撤去)	屋内 撤去費 80A	44	m	1,650	72,600	
冷温水管等保温材(撤去)	屋内 撤去費 100A	83	m	2,060	170,980	
(トビ管)						
鋼管(撤去)	25A	117	m	1,630	190,710	
鋼管(撤去)	32A	60	m	2,010	120,600	
鋼管(撤去)	40A	39	m	2,200	85,800	
鋼管(撤去)	50A	80	m	2,760	220,800	
鋼管(撤去)	65A	23	m	3,600	82,800	
給水管等保温材(撤去)	屋内 撤去費 25A	117	m	730	85,410	
給水管等保温材(撤去)	屋内 撤去費 32A	60	m	780	46,800	
給水管等保温材(撤去)	屋内 撤去費 40A	39	m	820	31,980	
給水管等保温材(撤去)	屋内 撤去費 50A	80	m	920	73,600	
給水管等保温材(撤去)	屋内 撤去費 65A	23	m	1,010	23,230	

機械設備工事 別紙明細

庁舎		撤去工事			職安	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配管類撤去		1	式		4,314,670	別紙 00-0091
配管切断(鋼管類)改修	屋内一般 50A 保温有	3	カ所	10,100	30,300	
配管切断(鋼管類)改修	屋内一般 65A 保温有	2	カ所	11,900	23,800	
配管切断(鋼管類)改修	屋内一般 50A 保温無	1	カ所	7,440	7,440	
(冷媒管)						
冷媒管(撤去)	9.5mm, 15.9mm	34	m	1,730	58,820	
冷媒管(撤去)	9.5mm, 19.1mm	39	m	1,910	74,490	
冷媒管(撤去)	9.5mm, 22.2mm	40	m	2,110	84,400	
冷媒管(撤去)	12.7mm, 25.4mm	39	m	2,510	97,890	
冷媒管(撤去)	12.7mm, 28.6mm	30	m	2,710	81,300	
給水管等保温材(撤去)	屋内 撤去費 32A	22	m	780	17,160	
給水管等保温材(撤去)	屋内 撤去費 32A	33	m	780	25,740	
給水管等保温材(撤去)	屋内 撤去費 32A	36	m	780	28,080	
給水管等保温材(撤去)	屋内 撤去費 40A	32	m	820	26,240	
給水管等保温材(撤去)	屋内 撤去費 50A	22	m	920	20,240	

庁舎		撤去工事			センター	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配管類撤去		1	式		3,116,070	別紙 00-0094
(冷温水管)						
鋼管(撤去)	20A	130	m	1,330	172,900	
鋼管(撤去)	25A	114	m	1,630	185,820	
鋼管(撤去)	32A	74	m	2,010	148,740	
鋼管(撤去)	40A	50	m	2,200	110,000	
鋼管(撤去)	50A	37	m	2,760	102,120	
鋼管(撤去)	65A	127	m	3,600	457,200	
鋼管(撤去)	80A	63	m	4,080	257,040	
冷温水管等保温材(撤去)	屋内 撤去費 20A	130	m	870	113,100	
冷温水管等保温材(撤去)	屋内 撤去費 25A	114	m	960	109,440	
冷温水管等保温材(撤去)	屋内 撤去費 32A	74	m	1,140	84,360	
冷温水管等保温材(撤去)	屋内 撤去費 40A	50	m	1,280	64,000	
冷温水管等保温材(撤去)	屋内 撤去費 50A	37	m	1,370	50,690	
冷温水管等保温材(撤去)	屋内 撤去費 65A	127	m	1,510	191,770	

機械設備工事 別紙明細

庁舎		撤去工事			センター	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配管類撤去		1	式		3,116,070	別紙 00-0094
冷温水管等保温材(撤去)	屋内 撤去費 80A	63	m	1,650	103,950	
(トレン管)						
鋼管(撤去)	20A	8	m	1,330	10,640	
鋼管(撤去)	25A	51	m	1,630	83,130	
鋼管(撤去)	32A	90	m	2,010	180,900	
鋼管(撤去)	40A	24	m	2,200	52,800	
鋼管(撤去)	50A	18	m	2,760	49,680	
鋼管(撤去)	65A	17	m	3,600	61,200	
給水管等保温材(撤去)	屋内 撤去費 20A	8	m	690	5,520	
給水管等保温材(撤去)	屋内 撤去費 25A	51	m	730	37,230	
給水管等保温材(撤去)	屋内 撤去費 32A	90	m	780	70,200	
給水管等保温材(撤去)	屋内 撤去費 40A	24	m	820	19,680	
給水管等保温材(撤去)	屋内 撤去費 50A	18	m	920	16,560	
給水管等保温材(撤去)	屋内 撤去費 65A	17	m	1,010	17,170	

直接工事費 細目別内訳

1. 建物 1) 庁舎		内装改修(共有)			撤去	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(天井)						
(工区1)						
天井合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共	30.3	m ²	2,070	62,721	
天井下地撤去	集積共	30.3	m ²	1,240	37,572	
天井点検口撤去	450角 集積共	3	か所	4,140	12,420	
小計					112,713	
(工区2)						
天井合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共	16.7	m ²	2,070	34,569	
天井下地撤去	集積共	16.7	m ²	1,240	20,708	
小計					55,277	
計					167,990	

直接工事費 細目別内訳

1. 建物 1) 庁舎		内装改修(共有)			改修	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(天井)						
(工区1)						
天井せっこうボード張り(GB-R)	厚12.5 不燃 継目処理	27.3	m ²	2,770	75,621	
天井不燃積層せっこうボード張り(GB-NC)	厚 9.5 不燃 化粧有り(トラハチン) 突付け	3	m ²	2,310	6,930	
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @300 既存ボード使用	27.3	m ²	2,310	63,063	
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @225 既存ボード使用	3	m ²	2,540	7,620	
天井廻縁	塩化ビニル製	22.1	m	1,790	39,559	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 1200×530mm程度 ボード等切込み共	1	か所	4,950	4,950	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 2000×125mm程度 ボード等切込み共	1	か所	6,570	6,570	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 1500×55mm程度 ボード等切込み共	1	か所	6,570	6,570	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボード等切込み共	3	か所	2,900	8,700	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 1235×150mm程度 ボード等切込み共	1	か所	6,570	6,570	
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	3	か所	15,400	46,200	
小計					272,353	
(工区2)						

直接工事費細目別内訳

1. 建物 1) 庁舎		発生材処理(共有)			積込	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【発生材積込み】	<建築>					
発生材積込み	麻石膏ボード 0.6m3	1	式		15,900	
発生材積込み	仕上げ材類 0.05m3	1	式		15,900	
計					31,800	

直接工事費細目別内訳

1. 建物 1) 庁舎		内装改修(職安)			撤去	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(天井)						
(工区1)						
天井合板・ボード 撤去	二重張り 仕上ロックウール吸音板 一般 集積共	846	m ²	4,140	3,502,440	
天井合板・ボード 撤去	一重張り 一般 集積共	58.2	m ²	2,070	120,474	
天井下地撤去	集積共	940	m ²	1,240	1,165,600	
下り壁合板・ボード 撤去	二重張り 仕上ロックウール吸音板 一般 集積共	35.9	m ²	4,140	148,626	
天井点検口撤去	450角 集積共	35	か所	4,140	144,900	
小計					5,082,040	
(工区10)						
天井合板・ボード 撤去	一重張り 一般 集積共	30	m ²	2,070	62,100	
天井下地撤去	集積共	30	m ²	1,240	37,200	
天井点検口撤去	450角 集積共	1	か所	4,140	4,140	
小計					103,440	
(工区11)						
天井合板・ボード 撤去	一重張り 一般 集積共	26.2	m ²	2,070	54,234	

直接工事費 細目別内訳

1. 建物 1) 庁舎		内装改修(職安)			撤去	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
天井地下撤去	集積共	26.2	m ²	1,240	32,488	
小計					86,722	
(工区13)						
天井合板・ボート撤去	一重張り 一般 集積共	11.4	m ²	2,070	23,598	
天井地下撤去	集積共	11.4	m ²	1,240	14,136	
天井点検口撤去	450角 集積共	1	か所	4,140	4,140	
小計					41,874	
(工区14)						
天井合板・ボート撤去	一重張り 一般 集積共	10	m ²	2,070	20,700	
天井地下撤去	集積共	10	m ²	1,240	12,400	
天井点検口撤去	450角 集積共	1	か所	4,140	4,140	
小計					37,240	
計					5,351,316	

直接工事費 細目別内訳

1. 建物 1) 庁舎		内装改修(職安)			改修	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(天井)						
(工区1)						
天井 ロックウール化粧吸音板張り(DR)	フラット内部用 厚9 不燃 下張GB-NC 厚9.5共	820	m ²	4,770	3,911,400	
天井 ロックウール化粧吸音板張り(DR)	凹凸内部用 厚12 不燃 下張GB-R 厚12.5共	25.4	m ²	6,470	164,338	
天井 不燃積層せっこうボート張り(GB-NC)	厚9.5 不燃 化粧有り(トラスチン) 突付け	58.2	m ²	2,310	134,442	
軽量鉄骨天井地下	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りあり @360 既存シート使用	846	m ²	2,180	1,844,280	
軽量鉄骨天井地下	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @225 既存シート使用	58.2	m ²	2,540	147,828	
下り壁 化粧吸音板張り(DR)	H300 フラット内部用 厚9 不燃 下張GB-NC 厚9.5共	35.9	m ²	4,770	171,243	
軽量鉄骨下がり壁下地	19形(屋内) H300~500程度 下地	120	m	3,090	370,800	
天井見切縁	塩化ビニル製	120	m	2,340	280,800	
天井廻縁	塩化ビニル製	289	m	1,790	517,310	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 1200×530mm程度 ボート等切込み共	36	か所	4,950	178,200	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 2500×125mm程度 ボート等切込み共	8	か所	6,570	52,560	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 1500×55mm程度 ボート等切込み共	4	か所	6,570	26,280	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 1700×150mm程度 ボート等切込み共	6	か所	6,570	39,420	

1. 建物 1) 庁舎		内装改修(職安)		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 1400×150mm程度 ボート等切込み共	8	か所	6,570	52,560	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 300×300mm程度 ボート等切込み共	47	か所	2,070	97,290	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 250×250mm程度 ボート等切込み共	2	か所	2,070	4,140	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 1235×220mm程度 ボート等切込み共	49	か所	6,570	321,930	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 2470×220mm程度 ボート等切込み共	29	か所	6,570	190,530	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボート等切込み共	53	か所	2,900	153,700	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 1235×150mm程度 ボート等切込み共	13	か所	6,570	85,410	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 370×370mm程度 ボート等切込み共	5	か所	2,900	14,500	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 1300×200mm程度 ボート等切込み共	1	か所	6,570	6,570	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 1000×200mm程度 ボート等切込み共	1	か所	4,590	4,590	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 400×400mm程度 ボート等切込み共	1	か所	2,900	2,900	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 900×900mm程度 ボート等切込み共	7	か所	4,330	30,310	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 600×300mm程度 ボート等切込み共	12	か所	3,660	43,920	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 3705×220mm程度 ボート等切込み共	7	か所	11,900	83,300	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 4940×220mm程度 ボート等切込み共	1	か所	11,900	11,900	

直接工事費 細目別内訳

1. 建物 1) 庁舎		内装改修(職安)		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	35	か所	15,400	539,000	
SP201 可動間仕切り 取り外し・再取付	W4500×H2900	1	か所	138,000	138,000	
SP202 可動間仕切り 取り外し・再取付	W3200×H2600	1	か所	87,400	87,400	
SP203 可動間仕切り 取り外し・再取付	W3500×H2900+W3800×H2600	1	か所	211,000	211,000	
SP204 可動間仕切り 取り外し・再取付	W7600×H2900	1	か所	232,000	232,000	
小計					10,149,851	
(工区10)						
天井 ロックウール 化粧吸音板張り (DR)	フラット内部用 厚 9 不燃 下張GB-NC 厚 9.5共	30	m ²	4,770	143,100	
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りあり @360 既存インサート使用	30	m ²	2,180	65,400	
天井廻縁	塩化ビニル製	24.3	m	1,790	43,497	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 1200×530mm程度 ボート等切込み共	1	か所	4,950	4,950	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 1235×220mm程度 ボート等切込み共	6	か所	6,570	39,420	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 1100×600mm程度 ボート等切込み共	1	か所	4,950	4,950	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボート等切込み共	1	か所	2,900	2,900	
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	1	か所	15,400	15,400	

直接工事費 細目別内訳

1. 建物 1) 庁舎		内装改修(職安)			改修	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
小計					319,617	
(工区11)						
天井 ロックウール化粧吸音板張り(DR)	フラット内部用 厚 9 不燃 下張GB-NC 厚 9.5共	26.2	m ²	4,770	124,974	
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りあり @360 既存ｲﾝｼｰﾄ使用	26.2	m ²	2,180	57,116	
天井廻縁	塩化ビニル製	30.1	m	1,790	53,879	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 1200×530mm程度 ｼﾞｰﾄﾞ等切込み共	2	か所	4,950	9,900	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 1235×220mm程度 ｼﾞｰﾄﾞ等切込み共	4	か所	6,570	26,280	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 370×370mm程度 ｼﾞｰﾄﾞ等切込み共	1	か所	2,900	2,900	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 300×300mm程度 ｼﾞｰﾄﾞ等切込み共	1	か所	2,070	2,070	
小計					277,119	
(工区13)						
天井 不燃積層せっこうｼﾞｰﾄﾞ張り(GB-NC)	厚 9.5 不燃 化粧有り(ﾄﾗﾊﾞｰﾝ) 突付け	11.4	m ²	2,310	26,334	
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @225 既存ｲﾝｼｰﾄ使用	11.4	m ²	2,540	28,956	
天井廻縁	塩化ビニル製	15.8	m	1,790	28,282	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 1235×150mm程度 ｼﾞｰﾄﾞ等切込み共	2	か所	6,570	13,140	

直接工事費 細目別内訳

1. 建物 1) 庁舎		内装改修(職安)			改修	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 300×300mm程度 ｼﾞｰﾄﾞ等切込み共	1	か所	2,070	2,070	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ｼﾞｰﾄﾞ等切込み共	1	か所	2,900	2,900	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 1200×530mm程度 ｼﾞｰﾄﾞ等切込み共	1	か所	4,950	4,950	
天井点検口	一般ﾀｲﾌﾟ ｱﾙﾐ製 内外枠共額縁 450角	1	か所	15,400	15,400	
小計					122,032	
(工区14)						
天井 不燃積層せっこうｼﾞｰﾄﾞ張り(GB-NC)	厚 9.5 不燃 化粧有り(ﾄﾗﾊﾞｰﾝ) 突付け	10	m ²	2,310	23,100	
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @225 既存ｲﾝｼｰﾄ使用	10	m ²	2,540	25,400	
天井廻縁	塩化ビニル製	12.8	m	1,790	22,912	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 1235×150mm程度 ｼﾞｰﾄﾞ等切込み共	2	か所	6,570	13,140	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 300×300mm程度 ｼﾞｰﾄﾞ等切込み共	1	か所	2,070	2,070	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ｼﾞｰﾄﾞ等切込み共	1	か所	2,900	2,900	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 1200×530mm程度 ｼﾞｰﾄﾞ等切込み共	1	か所	4,950	4,950	
天井点検口	一般ﾀｲﾌﾟ ｱﾙﾐ製 内外枠共額縁 450角	1	か所	15,400	15,400	
小計					109,872	

直接工事費 細目別内訳

1. 建物 1) 庁舎		内装改修(センター)			撤去	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(天井)						
(工区2)						
天井合板・ポード 撤去	二重張り 仕上ロックウール吸音板 一般 集積共	504	m ²	4,140	2,086,560	
天井下地撤去	集積共	504	m ²	1,240	624,960	
天井点検口撤去	450角 集積共	17	か所	4,140	70,380	
小計					2,781,900	
(工区3)						
天井合板・ポード 撤去	二重張り 仕上ロックウール吸音板 一般 集積共	7.8	m ²	4,140	32,292	
天井合板・ポード 撤去	一重張り 一般 集積共	30.9	m ²	2,070	63,963	
天井下地撤去	集積共	38.7	m ²	1,240	47,988	
小計					144,243	
(工区4)						
天井合板・ポード 撤去	二重張り 仕上ロックウール吸音板 一般 集積共	54.5	m ²	4,140	225,630	
天井下地撤去	集積共	54.5	m ²	1,240	67,580	
天井点検口撤去	450角 集積共	1	か所	4,140	4,140	

直接工事費 細目別内訳

1. 建物 1) 庁舎		内装改修(センター)			撤去	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
小計					297,350	
(工区5)						
天井合板・ポード 撤去	二重張り 仕上ロックウール吸音板 一般 集積共	26.4	m ²	4,140	109,296	
天井下地撤去	集積共	26.4	m ²	1,240	32,736	
天井点検口撤去	450角 集積共	1	か所	4,140	4,140	
小計					146,172	
(工区6)						
天井合板・ポード 撤去	二重張り 仕上ロックウール吸音板 一般 集積共	59.7	m ²	4,140	247,158	
天井下地撤去	集積共	59.7	m ²	1,240	74,028	
天井点検口撤去	450角 集積共	3	か所	4,140	12,420	
小計					333,606	
(工区7)						
天井合板・ポード 撤去	二重張り 仕上ロックウール吸音板 一般 集積共	49.1	m ²	4,140	203,274	
天井下地撤去	集積共	49.1	m ²	1,240	60,884	
天井点検口撤去	450角 集積共	3	か所	4,140	12,420	

1. 建物 1) 庁舎		内装改修(センター)			改修	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(天井)						
(工区2)						
天井 ロックウール化粧吸音板張り(DR)	フラット内部用 厚 9 不燃 下張GB-NC 厚 9.5共	504	m ²	4,770	2,404,080	
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りあり @360 既存インサート使用	504	m ²	2,180	1,098,720	
天井廻縁	塩化ビニル製	297	m	1,790	531,630	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 1200×530mm程度 ボート等切込み共	16	か所	4,950	79,200	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 300×300mm程度 ボート等切込み共	11	か所	2,070	22,770	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 250×250mm程度 ボート等切込み共	1	か所	2,070	2,070	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボート等切込み共	23	か所	2,900	66,700	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 1235×220mm程度 ボート等切込み共	60	か所	6,570	394,200	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 370×370mm程度 ボート等切込み共	14	か所	2,900	40,600	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 350×350mm程度 ボート等切込み共	2	か所	2,900	5,800	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 900×900mm程度 ボート等切込み共	2	か所	4,330	8,660	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 1000×55mm程度 ボート等切込み共	15	か所	4,590	68,850	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 400×400mm程度 ボート等切込み共	3	か所	2,900	8,700	

直接工事費 細目別内訳

1. 建物 1) 庁舎		内装改修(センター)			改修	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	17	か所	15,400	261,800	
小計					4,993,780	
(工区3)						
天井 ロックウール化粧吸音板張り(DR)	フラット内部用 厚 9 不燃 下張GB-NC 厚 9.5共	7.8	m ²	4,770	37,206	
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りあり @360 既存インサート使用	7.8	m ²	2,180	17,004	
天井廻縁	塩化ビニル製	7	m	1,790	12,530	
小計					66,740	
(工区4)						
天井 ロックウール化粧吸音板張り(DR)	フラット内部用 厚 9 不燃 下張GB-NC 厚 9.5共	54.5	m ²	4,770	259,965	
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りあり @360 既存インサート使用	54.5	m ²	2,180	118,810	
天井廻縁	塩化ビニル製	24.5	m	1,790	43,855	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 1200×530mm程度 ボート等切込み共	2	か所	4,950	9,900	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 370×370mm程度 ボート等切込み共	4	か所	2,900	11,600	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 600×200mm程度 ボート等切込み共	2	か所	3,660	7,320	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボート等切込み共	10	か所	2,900	29,000	

直接工事費 細目別内訳

1. 建物 1) 庁舎		内装改修(センター)			改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	1	か所	15,400	15,400		
小計					495,850		
(工区5)							
天井 ロックウール 化粧吸音板張り (DR)	フラット内部用 厚 9 不燃 下張GB-NC 厚 9.5共	26.4	m ²	4,770	125,928		
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りあり @360 既存シート使用	26.4	m ²	2,180	57,552		
天井廻縁	塩化ビニル製	22	m	1,790	39,380		
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 1200×530mm程度 ボート等切込み共	2	か所	4,950	9,900		
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 1000×55mm程度 ボート等切込み共	5	か所	4,590	22,950		
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 1235×220mm程度 ボート等切込み共	1	か所	6,570	6,570		
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 2470×220mm程度 ボート等切込み共	1	か所	6,570	6,570		
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボート等切込み共	1	か所	2,900	2,900		
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	1	か所	15,400	15,400		
小計					287,150		
(工区6)							
天井 ロックウール 化粧吸音板張り (DR)	フラット内部用 厚 9 不燃 下張GB-NC 厚 9.5共	59.7	m ²	4,770	284,769		

直接工事費 細目別内訳

1. 建物 1) 庁舎		内装改修(センター)			改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りあり @360 既存シート使用	59.7	m ²	2,180	130,146		
天井廻縁	塩化ビニル製	44.3	m	1,790	79,297		
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 1200×530mm程度 ボート等切込み共	4	か所	4,950	19,800		
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 1000×55mm程度 ボート等切込み共	3	か所	4,590	13,770		
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 1235×220mm程度 ボート等切込み共	6	か所	6,570	39,420		
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 370×370mm程度 ボート等切込み共	2	か所	2,900	5,800		
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 300×300mm程度 ボート等切込み共	3	か所	2,070	6,210		
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボート等切込み共	9	か所	2,900	26,100		
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	3	か所	15,400	46,200		
小計					651,512		
(工区7)							
天井 ロックウール 化粧吸音板張り (DR)	フラット内部用 厚 9 不燃 下張GB-NC 厚 9.5共	49.1	m ²	4,770	234,207		
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りあり @360 既存シート使用	49.1	m ²	2,180	107,038		
天井廻縁	塩化ビニル製	45.8	m	1,790	81,982		
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 1200×530mm程度 ボート等切込み共	4	か所	4,950	19,800		

直接工事費 細目別内訳

1. 建物 1) 庁舎		内装改修(センター)			改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 1000×55mm程度 ボート等切込み共	3	か所	4,590	13,770		
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 300×300mm程度 ボート等切込み共	4	か所	2,070	8,280		
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 2470×220mm程度 ボート等切込み共	4	か所	6,570	26,280		
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 4940×220mm程度 ボート等切込み共	2	か所	11,900	23,800		
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボート等切込み共	3	か所	2,900	8,700		
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	3	か所	15,400	46,200		
小計					570,057		
(工区8)							
天井 ロックウール化粧吸音板張り(DR)	フラット内部用 厚 9 不燃 下張GB-NC 厚 9.5共	8.3	m ²	4,770	39,591		
天井 不燃積層せっこうボート張り(GB-NC)	厚 9.5 不燃 化粧有り(トラバッチ) 突付け	12.2	m ²	2,310	28,182		
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りあり @360 既存インサート使用	8.3	m ²	2,180	18,094		
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @225 既存インサート使用	12.2	m ²	2,540	30,988		
天井廻縁	塩化ビニル製	27.8	m	1,790	49,762		
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 1200×530mm程度 ボート等切込み共	2	か所	4,950	9,900		
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 300×300mm程度 ボート等切込み共	4	か所	2,070	8,280		

直接工事費 細目別内訳

1. 建物 1) 庁舎		内装改修(センター)			改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 1235×220mm程度 ボート等切込み共	2	か所	6,570	13,140		
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 450×450mm程度 ボート等切込み共	3	か所	2,900	8,700		
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 200×200mm程度 ボート等切込み共	2	か所	2,070	4,140		
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 1235×150mm程度 ボート等切込み共	2	か所	6,570	13,140		
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	3	か所	15,400	46,200		
小計					270,117		
(工区9)							
天井 ロックウール化粧吸音板張り(DR)	フラット内部用 厚 9 不燃 下張GB-NC 厚 9.5共	10.3	m ²	4,770	49,131		
天井 不燃積層せっこうボート張り(GB-NC)	厚 9.5 不燃 化粧有り(トラバッチ) 突付け	17.4	m ²	2,310	40,194		
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りあり @360 既存インサート使用	10.3	m ²	2,180	22,454		
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @225 既存インサート使用	17.4	m ²	2,540	44,196		
天井廻縁	塩化ビニル製	41.4	m	1,790	74,106		
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 1200×530mm程度 ボート等切込み共	3	か所	4,950	14,850		
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 300×300mm程度 ボート等切込み共	3	か所	2,070	6,210		
軽量鉄骨天井開口部補強	19形(屋内) 2470×220mm程度 ボート等切込み共	1	か所	6,570	6,570		

庁舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
電灯設備	電灯分岐(職安)	1	式	11,090,220	
電灯設備	電灯分岐(センター)	1	式	9,650,720	
電灯設備	電灯分岐(共有)	1	式	2,012,214	
電灯設備	コンセント分岐(職安)	1	式	788,018	
電灯設備	コンセント分岐(センター)	1	式	607,038	
電灯設備	コンセント分岐(共有)	1	式	132,708	
計				24,280,918	
動力設備	(職安)	1	式	1,154,768	
動力設備	(センター)	1	式	927,437	
動力設備	(共有)	1	式	4,476,436	
計				6,558,641	
構内交換設備	(職安)	1	式	639,600	
構内交換設備	(共有)	1	式	49,200	
計				688,800	
映像・音響設備	(職安)	1	式	391,800	

電気設備工事 中科目別内訳

庁舎					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計				391,800	
拡声設備	(職安)	1	式	975,200	
拡声設備	(センター)	1	式	706,800	
拡声設備	(共有)	1	式	109,600	
計				1,791,600	
誘導支援設備	(職安)	1	式	27,400	
誘導支援設備	(センター)	1	式	27,400	
誘導支援設備	(共有)	1	式	125,800	
計				180,600	
火災報知設備	(職安)	1	式	597,520	
火災報知設備	(センター)	1	式	634,800	
火災報知設備	(共有)	1	式	44,800	
計				1,277,120	

庁舎		電灯設備			電灯分岐(職安)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
取外し再取付け		1	式		5,555,820	別紙 00-0001
LED照明器具 (露出)	取外し・再取付け LSS1 -2 (650×200未満)	4	個	8,350	33,400	
LED照明器具 (露出)	取外し・再取付け LSS9 -4 (1260×200未満)	1	個	12,700	12,700	
LED照明器具 (ライティングダクト 取付)	取外し・再取付け スポットライト	5	個	6,500	32,500	
LED照明器具 (埋込)	取外し・再取付け LRS1 100-150φ	41	個	14,900	610,900	
LED照明器具 (埋込)	取外し・再取付け LRS3 -4 (1300×200以上)	151	個	23,700	3,578,700	
LED照明器具 (埋込)	取外し・再取付け LRS6 -4 (1300×200未満)	8	個	19,000	152,000	
LED照明器具 (埋込)	取外し・再取付け LRS8 -4 (1300×200以上)	3	個	23,700	71,100	
LED照明器具 (埋込)	取外し・再取付け LRS11 100-150φ	34	個	14,900	506,600	
LED照明器具 (埋込)	取外し・再取付け LRS15 -3 (400×400)	9	個	16,200	145,800	
LED照明器具 (埋込)	取外し・再取付け LRS15 -4 (500×500)	9	個	19,000	171,000	
誘導灯	取外し・再取付け BL、BH	5	個	14,300	71,500	
照明制御装置 (センサー)	取外し・再取付け -	13	個	11,400	148,200	
ライティングダクト	取外し・再取付け 2線式 15A 直付	3	m	7,140	21,420	
計					5,555,820	

電気設備工事 別紙明細

庁舎		電灯設備			電灯分岐(職安)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
仮設備工事	取外し(撤去)を含む	1	式		5,534,400	別紙 00-0002
LED照明器具 (露出)	取外し・再取付け LSS1 -2 (650×200未満)	4	個	8,350	33,400	
LED照明器具 (露出)	取外し・再取付け LSS9 -4 (1260×200未満)	1	個	12,700	12,700	
LED照明器具 (ライティングダクト 取付)	取外し・再取付け スポットライト	5	個	6,500	32,500	
LED照明器具 (埋込)	取外し・再取付け LRS1 100-150φ	41	個	14,900	610,900	
LED照明器具 (埋込)	取外し・再取付け LRS3 -4 (1300×200以上)	151	個	23,700	3,578,700	
LED照明器具 (埋込)	取外し・再取付け LRS6 -4 (1300×200未満)	8	個	19,000	152,000	
LED照明器具 (埋込)	取外し・再取付け LRS8 -4 (1300×200以上)	3	個	23,700	71,100	
LED照明器具 (埋込)	取外し・再取付け LRS11 100-150φ	34	個	14,900	506,600	
LED照明器具 (埋込)	取外し・再取付け LRS15 -3 (400×400)	9	個	16,200	145,800	
LED照明器具 (埋込)	取外し・再取付け LRS15 -4 (500×500)	9	個	19,000	171,000	
誘導灯	取外し・再取付け BL、BH	5	個	14,300	71,500	
照明制御装置 (センサー)	取外し・再取付け -	13	個	11,400	148,200	
計					5,534,400	

庁舎		電灯設備			電灯分岐(共有)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
取外し再取付け		1	式		1,129,230	別紙 00-0007
LED照明器具 (線び取付)	取外し・再取付け LSS1 -4 (1260×200未満)	15	個	10,200	153,000	
LED照明器具 (埋込)	取外し・再取付け LRS1 100-150φ	35	個	14,900	521,500	
LED照明器具 (埋込)	取外し・再取付け LRS6 -4 (1300×200未満)	1	個	19,000	19,000	
LED照明器具 (埋込)	取外し・再取付け LRS11 100-150φ	4	個	14,900	59,600	
誘導灯	取外し・再取付け BL,BH	1	個	14,300	14,300	
絶縁ケーブル	取外し・再取付け 1.6-3C 管内	39	m	1,210	47,190	
2種金属線び	取外し・再取付け 40mm × 30mm	39	m	6,420	250,380	
位置ボックス	取外し・再取付け	9	個	7,140	64,260	
計					1,129,230	

電気設備工事 別紙明細

庁舎		電灯設備			電灯分岐(共有)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
仮設備工事	取外し(撤去)を含む	1	式		614,400	別紙 00-0008
LED照明器具 (埋込)	取外し・再取付け LRS1 100-150φ	35	個	14,900	521,500	
LED照明器具 (埋込)	取外し・再取付け LRS6 -4 (1300×200未満)	1	個	19,000	19,000	
LED照明器具 (埋込)	取外し・再取付け LRS11 100-150φ	4	個	14,900	59,600	
誘導灯	取外し・再取付け BL,BH	1	個	14,300	14,300	
計					614,400	
撤去		1	式		32,064	別紙 00-0009
蛍光灯(線び取付)	撤去費 FHF 32/45W (FCL 32W) ×2	6	個	2,380	14,280	
絶縁電線	撤去費 1.6(2 ^φ) ×1	36	m	89	3,204	
2種金属線び	撤去費 40mm × 30mm	18	m	810	14,580	
計					32,064	

庁舎		電灯設備			コンセント分岐(職安)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル		1	式		252,880	別紙 00-0010
600Vホリエン絶縁耐燃性ホリエンシースケーブル平形 EM-EEF	2.0mm-3C ヒット・天井	232	m	1,090	252,880	
計					252,880	
ボックス類		1	式		197,450	別紙 00-0011
位置ボックス	*いんべい 樹脂製	55	個	3,590	197,450	
計					197,450	
防火区画貫通処理等		1	式		5,680	別紙 00-0012
金属短管貫通処理(壁・床共用)	(19)	1	か所	5,680	5,680	
計					5,680	

電気設備工事 別紙明細

庁舎		電灯設備			コンセント分岐(職安)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
結線費		1	式		248,160	別紙 00-0013
結線費	2P 30A(8mm2-2C)	11	か所	7,060	77,660	
電動機等結線	単相電源送り	55	台	3,100	170,500	
計					248,160	
撤去		1	式		83,848	別紙 00-0014
絶縁ケーブル	撤去費 2.0-3C ころがし	232	m	150	34,800	
位置ボックス	撤去費	55	個	890	48,950	
防火区画貫通処理	撤去費 金属管用 (19)	1	か所	98	98	
計					83,848	

庁舎		電灯設備			コンセント分岐(セクター)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル		1	式		234,350	別紙 00-0015
600Vホリエチレン絶縁耐燃性ホリエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	2.0mm-3C ヒット・天井	215	m	1,090	234,350	
計					234,350	
ボックス類		1	式		132,830	別紙 00-0016
位置ボックス	*いんべい 樹脂製	37	個	3,590	132,830	
計					132,830	
防火区画貫通処理等		1	式		5,680	別紙 00-0017
金属短管貫通処理(壁・床共用)	(19)	1	か所	5,680	5,680	
計					5,680	

電気設備工事 別紙明細

庁舎		電灯設備			コンセント分岐(セクター)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
結線費		1	式		164,120	別紙 00-0018
結線費	2P 30A(8mm2-2C)	7	か所	7,060	49,420	
電動機等結線	単相電源送り	37	台	3,100	114,700	
計					164,120	
取外し再取付け		1	式		4,780	別紙 00-0019
コンセント	取外し・再取付け 2P15A×1 接地極付	1	個	4,780	4,780	
計					4,780	
撤去		1	式		65,278	別紙 00-0020
絶縁ケーブル	撤去費 2.0-3C ころがし	215	m	150	32,250	
位置ボックス	撤去費	37	個	890	32,930	
防火区画貫通処理	撤去費 金属管用 (19)	1	か所	98	98	
計					65,278	

庁舎		電灯設備			コンセント分岐(共有)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線		1	式		3,600	別紙 00-0021
600V耐燃性ホリethylene絶縁電線(EM-IE)	2.0mm	6	m	600	3,600	
計					3,600	
ケーブル		1	式		54,500	別紙 00-0022
600Vホリethylene絶縁耐燃性ホリethyleneシースケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm-3Cピット・天井	50	m	1,090	54,500	
計					54,500	
電線管		1	式		4,400	別紙 00-0023
ねじなし電線管(E)	露出配管 19mm	2	m	2,200	4,400	
計					4,400	

電気設備工事 別紙明細

庁舎		電灯設備			コンセント分岐(共有)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ボックス類		1	式		15,000	別紙 00-0024
位置ボックス	*露出 金属製	1	個	4,230	4,230	
位置ボックス	*いんべい 樹脂製	3	個	3,590	10,770	
計					15,000	
結線費		1	式		42,660	別紙 00-0025
結線費	2P 30A(8mm2-2C)	4	か所	7,060	28,240	
電動機等結線	単相電源送り	4	台	3,100	12,400	
二種金属製可とう電線管(電動機等接続)	24mm ビニル被覆無	1	か所	2,020	2,020	
計					42,660	

庁舎		電灯設備			コンセント分岐(共有)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式		12,548	別紙 00-0026
絶縁電線	撤去費 ×1 2.0(3.5')	6	m	98	588	
絶縁ケーブル	撤去費 ころがし 2.0-3C	50	m	150	7,500	
ねじなし電線管	撤去費 (E19) 露出	2	m	450	900	
位置ボックス	撤去費	4	個	890	3,560	
計					12,548	

電気設備工事 別紙明細

庁舎		動力設備			(職安)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
制御盤改設		1	式		189,000	別紙 00-0027
制御盤改設	1P-2	1	面	189,000	189,000	
計					189,000	
電動機等接続		1	式		32,760	別紙 00-0028
結線費	3P 30A(14mm2-3C)	1	か所	10,400	10,400	
電動機等結線	直入始動方式	2	台	9,160	18,320	
二種金属製可とう電線管(電動機等接続)	24mm ビニル被覆無	2	か所	2,020	4,040	
計					32,760	
ケーブル		1	式		31,980	別紙 00-0029
EM-CEケーブル	2mm2- 4C 管内	9	m	1,420	12,780	
EM-CEケーブル	2mm2- 4C ビット・天井	16	m	1,200	19,200	
計					31,980	

庁舎		動力設備			(職安)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線管		1	式		25,470	別紙 00-0030
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	9	m	2,830	25,470	
計					25,470	
ボックス類		1	式		26,200	別紙 00-0031
テラボックス形 (塗装共)	200 × 200 × 100 接地端子, 電線管フック含む	2	個	13,100	26,200	
計					26,200	
施工費		1	式		132,000	別紙 00-0032
制御盤施工費	2P-2	1	面	132,000	132,000	
計					132,000	

電気設備工事 別紙明細

庁舎		動力設備			(職安)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去		1	式		36,358	別紙 00-0033
制御盤	撤去費 2P-2	1	面	21,200	21,200	
絶縁電線	撤去費 ×1	12	m	89	1,068	
600V架橋ポリエチレン (絶縁) ケーブル	撤去費 管内	5	m	150	750	
600V架橋ポリエチレン (絶縁) ケーブル	撤去費 ころがし	7	m	120	840	
600V架橋ポリエチレン (絶縁) ケーブル	撤去費 管内	5	m	180	900	
600V架橋ポリエチレン (絶縁) ケーブル	撤去費 ころがし	8	m	140	1,120	
ねじなし電線管	撤去費 (E25) 露出	10	m	600	6,000	
テラボックス	撤去費 500mm	2	個	2,240	4,480	
計					36,358	

庁舎		動力設備			(センター)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電動機等接続		1	式		11,180	別紙 00-0034
電動機等結線	直入始動方式	1	台	9,160	9,160	
二種金属製可とう電線管(電動機等接続)	24mm ビニル被覆無	1	か所	2,020	2,020	
計					11,180	
ケーブル		1	式		16,700	別紙 00-0035
EM-CEケーブル	2mm2- 4C 管内	5	m	1,420	7,100	
EM-CEケーブル	2mm2- 4C ビット・天井	8	m	1,200	9,600	
計					16,700	
電線管		1	式		14,150	別紙 00-0036
ねじなし電線管(E)	露出配管 25mm	5	m	2,830	14,150	
計					14,150	

電気設備工事 別紙明細

庁舎		動力設備			(センター)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ボックス類		1	式		13,100	別紙 00-0037
フルボックス形(塗装共)	200 × 200 × 100 接地端子, 電線管ボンディング含む	1	個	13,100	13,100	
計					13,100	
施工費		1	式		132,000	別紙 00-0038
制御盤施工費	3P-2	1	面	132,000	132,000	
計					132,000	

庁舎		動力設備			(共有)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ケーブル		1	式		749,780	別紙 00-0043
600Vホリエチレン絶縁耐燃性ホリエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	2.0mm ² - 2C 管内	2	m	1,020	2,040	
EM-CEケーブル	2mm ² - 4C 管内	24	m	1,420	34,080	
EM-CEケーブル	3.5mm ² - 3C 管内	11	m	1,560	17,160	
EM-CEケーブル	5.5mm ² - 3C 管内	5	m	2,010	10,050	
EM-CEケーブル	5.5mm ² - 4C 管内	23	m	2,390	54,970	
EM-CEケーブル	5.5mm ² - 4C ラック	7	m	2,710	18,970	
EM-CETケーブル	14mm ² 管内	21	m	3,260	68,460	
EM-CETケーブル	22mm ² 管内	3	m	4,340	13,020	
EM-CETケーブル	22mm ² ラック	22	m	4,840	106,480	
EM-CETケーブル	60mm ² 管内	15	m	9,010	135,150	
EM-CETケーブル	100mm ² 管内	1	m	13,700	13,700	
EM-CETケーブル	100mm ² ラック	16	m	14,900	238,400	
ケーブル接続材 CETケーブル (直線接続)	60mm ²	1	か所	37,300	37,300	
計					749,780	

電気設備工事 別紙明細

庁舎		動力設備			(共有)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
電線管		1	式		575,980	別紙 00-0044
ねじなし電線管 (E)	露出配管 25mm	21	m	2,830	59,430	
ねじなし電線管 (E)	露出配管 31mm	25	m	3,790	94,750	
ねじなし電線管 (E)	露出配管 39mm	3	m	4,440	13,320	
ねじなし電線管 (E)	露出配管 51mm	3	m	5,810	17,430	
ねじなし電線管 (E)	露出配管 63mm	15	m	7,860	117,900	
ねじなし電線管 (E)	露出配管 75mm	1	m	9,670	9,670	
厚鋼電線管 (G)	露出配管 (HDZ30) 22mm	3	m	4,200	12,600	
厚鋼電線管 (G)	露出配管 (HDZ30) 28mm	14	m	5,660	79,240	
厚鋼電線管 (G)	露出配管 (HDZ30) 42mm	19	m	8,260	156,940	
露出配管用フロック (ゴムベース付)	溶融亜鉛メッキ製チャンネル L150 H70 W110	6	個	2,450	14,700	
計					575,980	

庁舎							動力設備			(共有)		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考						
防火区画貫通処理等		1	式		120,000	別紙 00-0045						
ケーブルラック貫通処理(壁貫通処理用)	ラック幅=1000	1	か所	120,000	120,000							
計					120,000							
施工費		1	式		231,000	別紙 00-0046						
制御盤施工費	2P-1	1	面	111,000	111,000							
制御盤施工費	4P-1	1	面	120,000	120,000							
計					231,000							

庁舎							動力設備			(共有)		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考						
撤去		1	式		210,486	別紙 00-0047						
制御盤	撤去費 2P-1	1	面	21,200	21,200							
制御盤	撤去費 4P-1	1	面	26,800	26,800							
開閉器・配分電盤	撤去費 3P 30A	MCCB・ELCB 1	個	3,460	3,460							
絶縁電線	撤去費 ×1	1.6 (2°)	52	89	4,628							
絶縁電線	撤去費 ×1	2.0 (3.5°)	26	98	2,548							
絶縁電線	撤去費 ×1	2.6 (5.5°)	10	130	1,300							
絶縁電線	撤去費 ×1	8°	16	140	2,240							
絶縁ケーブル	撤去費 ころがし	2.0-2C	1	120	120							
600V架橋ボリエチレン(絶縁)ケーブル	撤去費 管内	2° -3C	39	150	5,850							
600V架橋ボリエチレン(絶縁)ケーブル	撤去費 ラック	2° -3C	14	180	2,520							
600V架橋ボリエチレン(絶縁)ケーブル	撤去費 管内	5.5° -3C	41	230	9,430							
600V架橋ボリエチレン(絶縁)ケーブル	撤去費 ラック	5.5° -3C	2	280	560							
600V架橋ボリエチレン(絶縁)ケーブル	撤去費 管内	8° -3C	11	260	2,860							
600V架橋ボリエチレン(絶縁)ケーブル	撤去費 ラック	8° -3C	21	310	6,510							

庁舎		火災報知設備			(職安)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
取外し再取付け		1	式		298,760	別紙 00-0066
火災報知	取外し・再取付け スポット感知器(定温式)	1	個	9,340	9,340	
火災報知	取外し・再取付け スポット感知器(差動式)	13	個	9,340	121,420	
火災報知	取外し・再取付け 煙感知器	15	個	11,200	168,000	
計					298,760	
仮設備工事	取外し(撤去)を含む	1	式		298,760	別紙 00-0067
火災報知	取外し・再取付け スポット感知器(定温式)	1	個	9,340	9,340	
火災報知	取外し・再取付け スポット感知器(差動式)	13	個	9,340	121,420	
火災報知	取外し・再取付け 煙感知器	15	個	11,200	168,000	
計					298,760	

電気設備工事 別紙明細

庁舎		火災報知設備			(センター)	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
取外し再取付け		1	式		317,400	別紙 00-0068
火災報知	取外し・再取付け スポット感知器(定温式)	3	個	9,340	28,020	
火災報知	取外し・再取付け スポット感知器(差動式)	7	個	9,340	65,380	
火災報知	取外し・再取付け 煙感知器	20	個	11,200	224,000	
計					317,400	
仮設備工事	取外し(撤去)を含む	1	式		317,400	別紙 00-0069
火災報知	取外し・再取付け スポット感知器(定温式)	3	個	9,340	28,020	
火災報知	取外し・再取付け スポット感知器(差動式)	7	個	9,340	65,380	
火災報知	取外し・再取付け 煙感知器	20	個	11,200	224,000	
計					317,400	

