		【公開用内訳書】
工事名称	自動車運転免許試験場空調設備更新工事	
工事場所	東伯郡湯梨浜町上浅津	

工事費内訳 1

名称	数	量	単位	金	額	備	考
直接工事費							
直接工事費		1			51, 495, 616		
		1	式		01, 100, 010		
計					51, 495, 616		
					01, 100, 010		
共通費							
[[.\v\]/e\\dagger_a\tau_							
共通仮設費		1					
7日 LB /於 7日 井.		_	式				
現場管理費		1					
一般管理費等			式				
一		1					
하			式				
pl					32, 884, 384		
工事価格							
_ 7 (m) (m)		1	D.		84, 380, 000		
消費税等相当額			式				
		1	-1-		8, 438, 000		
工事費			式				
		1	式		92, 818, 000		
(内、法定福利費概算額4,640,900円)			八				
		1	式				
			14				
		1	式				
	l .		1/				

工事種別內訳 2

名	称	数	量	単位	金	額	備	考
械設備工事	.,			, ,	3853		914	
			1	式		50, 938, 216		
気設備工事				工				
			1			557, 400		
	•			式				
						51, 495, 616		
		1		1				

名 称 I 期工事		数	量	単位	金	額	備	考
1 州上寺			1			19, 378, 829		
Ⅲ期工事				式				
H /91 7			1			13, 870, 969		
Ⅲ期工事	+			式				
			1	-4-		15, 329, 449		
冬季工事				式				
			1	式		1, 925, 390		
ルームエアコン工事				10				
			1	式		433, 579		
計						50.000.010		
						50, 938, 216		
	+							
	+							

電気設備工事 種目別内訳

h	<i>*</i> L-	184.	-	774 (T-	Λ	/#*	+
名 期工事	称	数	量	単位	金額	備	考
州上争			1		310, 000		
				式	210, 000		
期工事			1		86, 940		
			1	式	86, 940		
期工事							
			1	式	78, 320		
季工事							
			1	_124	82, 140		
計	+			式			
H	•				557, 400		

I 期工事								
名	称	数	量	単位	金	額	備	考
冷暖房設備			1	뉚		18, 468, 620		
撤去工事			1	式		825, 439		
発生材処理			1	式		84, 770		
the .				~		19, 378, 829		

I期工事							
名	称	数	量単位	金	額	備	考
令暖房設備			1 式		13, 272, 150		
			1 式		534, 089		
ě生材処理			1 式		64, 730		
計					13, 870, 969		

Ⅲ期工事							
名	称	数	量	単位	金額	備	考
冷暖房設備			1	式	14, 702, 240		
撤去工事			1	式	559, 479		
発生材処理			1	式	67, 730		
計					15, 329, 449		

冬季工事								
名 名	称	数	量	単位	金	額	備	考
冷暖房設備			1			1, 714, 890		
W 1				式				
散去工事			1			181, 220		
			-	式		101, 220		
発生材処理			1			29, 280		
			1	式		20, 200		
İ	計					1, 925, 390		
						1, 320, 030		

レームエアコン工事		,						
名 名	称	数	量	単位	金	額	備	考
令暖房設備			1			344, 408		
*+				式				
散去工事			1			51,631		
発生材処理				式				
光生 材 处理			1			37, 540		
	計			式				
,	PI.					433, 579		

電気設備工事 科目別内訳

期工事 名	称	数	量	単位	金	額	備	考
力設備	***	200		7-122	112		VIII	
			1			310,000		
	計			茳				
	P1					310,000		
							1	

I期工事	<i>t</i> +	41.	16/	-	334.64		itet	/++-	-14
. → ⇒n/#	名	称	数	量	単位	金	額	備	考
力設備				1			86, 940		
	±1				式				
	計						86, 940		

電気設備工事 科目別内訳

Ⅲ期工事									
名	称	数	量	単位	金	額	備	考	
力設備			1	式		78, 320			
	計					78, 320			

季工事 名	称	数	量	単位	金	額	備	考
力設備 力設備	1/17	姒	里	毕业.	並	积	VH	75
J LX IIII			1			82, 140		
	計			式				
	ĒI.					82, 140		
				1				

I 期工事						
科目名称	中科目名称	数 量	単位	金額	備	考
冷暖房設備	機器設備	1		16, 820, 180		
		1	式	10, 020, 100		
令暖房設備	配管設備	1		1, 648, 440		
		1	式	1, 010, 110		
111				18, 468, 620		
				10, 100, 020		
散去工事		1		825, 439		
		1	式	020, 400		
計				825, 439		
				020, 100		
発生材処理		1		84, 770		
		1	式	01,110		
計				84, 770		
				01,110		

機械設備工事 中科目別内訳

Ⅱ期工事						
科目名称	中科目名称	数 量	単位	金 額	備	考
命暖房設備	機器設備	1		11, 917, 280		
		1	式	11, 917, 280		
冷暖房設備	配管設備			1 054 050		
		1	式	1, 354, 870		
計				10.070.150		
				13, 272, 150		
散去工事		1		F0.4.000		
		1	式	534, 089		
計				504.000		
				534, 089		
発生材処理		1		CA 700		
		1	式	64, 730		
計				64, 730		
				64, 730		

Ⅲ期工事						
科目名称	中科目名称	数 量	単位	金額	備	考
冷暖房設備	機器設備	1	式	13, 442, 500		
冷暖房設備	配管設備	1	式	1, 259, 740		
計				14, 702, 240		
撤去工事		1	式	559, 479		
計				559, 479		
発生材処理		1	式	67, 730		
計				67, 730		

機械設備工事 中科目別内訳

冬季工事						
科目名称	中科目名称	数 量	単位	金額	備	考
冷暖房設備	機器設備	1		1, 484, 960		
4	and belong the		式			
令暖房設備	配管設備	1		229, 930		
21			式			
計				1, 714, 890		
散去工事		_		101.000		
		1	式	181, 220		
計				181, 220		
				101, 220		
発生材処理		1		29, 280		
		1	式	23, 200		
計				29, 280		

レームエアコン工事						
科目名称	中科目名称	数 量	単位	金額	備	考
分暖房設備	機器設備	1		229, 298		
		1	式	223, 230		
冷暖房設備	配管設備	1		115, 110		
		1	式	113, 110		
計				344, 408		
				544, 400		
敬去工事		1		51, 631		
		1	式	31, 031		
計				51, 631		
				51, 051		
^発 生材処理		1		37, 540		
		1	式	37, 340		
計				37, 540		
				37, 340		

電気設備工事 中科目別内訳

科目名称 中科目名称 数量 単位 金額 動力設備 1 式 計 310,000		I 期工事									
1 式 310,000	備	考									
計											
<u> </u>											
		-									

Ⅱ期工事						
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備	考
力設備	動力分岐	1		86, 940		
		1	式			
∄ +				86, 940		

電気設備工事 中科目別内訳

Ⅲ期工事							
科目名称	中科目名称	数 量	単位	金	額	備	考
力設備	動力分岐	1			78, 320		
		1	式		10, 520		
計					5 0.000		
					78, 320		
	_						

冬季工事						
科 目 名 称	中科目名称	数 量	単位	金額	備	考
動力設備	動力分岐	1		82, 140		
3 [_	式	,		
計				82, 140		

I期工事		冷暖房設備				機器設備	
名 称	摘 要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
更新用空冷ヒートポン プマルチエアコン(室外 機)(耐塩害仕様)	(ACO-1)900型、冷房90.0kW、 暖房100.0kW、付属品共		1	台	5, 180, 000	5, 180, 000	
更新用空冷ヒートポン プマルチエアコン(室外 機)(耐塩害仕様)	(ACO-4)730型、冷房73.0kW、 暖房77.5kW、付属品共		1	台	4, 270, 000	4, 270, 000	
更新用空冷t-トポン プマルチエアコン (室内機)	(ACU-1-1) 天井カセット 2方向吹出冷房7.1kW、暖房8.0kW、付属ロ	品共	4	台	195, 000	780, 000	
更新用空冷t-トポン プマルチエアコン (室内機)	冷房8.0kW、暖房9.0kW、付属		2	台	205, 000	410,000	
更新用空冷t-トポン プマルチエアコン (室内機)	冷房9.0kW、暖房10.0kW、付属	品共	4	台	200, 000	800,000	
更新用空冷t-トポン プマルチエアコン (室内機)	(ACU-1-4) 天井カセット 4方向吹出冷房11.2kW、暖房12.5kW、付	属品共	2	台	240, 000	480,000	
更新用空冷ヒートポン プマルチエアコン (室内機)	(ACU-4-1) 天井カセット 4方向吹出冷房9.0kW、暖房10.0kW、付属共	品	6	台	200, 000	1, 200, 000	
更新用空冷ヒートポン プマルチエアコン (室内機)	(ACU-4-2)天井カセット 4方向吹出冷房11.2kW、暖房12.5kW、付		3	小	240, 000	720, 000	
更新用空冷ヒートポン プマルチエアコン付属品	ワイヤート リモコン		9	個	20, 700	186, 300	
空冷ヒートポンプ パッケージエアコン (耐塩害仕様)	(ACP-1) 天井カセット 4方向吹出形 冷房11.2kW、暖房12.5kW、 付属品共	,	1	台	784, 000	784, 000	
搬入・据付費	ラフテレーンクレーンを含む		1	式		1, 475, 460	別紙 00-0001
直接仮設			1	式		285, 800	別紙 00-0002
機器固定用アンカー			1	式		13, 340	別紙 00-0003
天井点検口	450×450 天井開口部下地補	始 共	20	か所	11, 200	224, 000	
天井改修費	(ACU-1-1, ACU-1-2用) 石膏ボード9.5t下地+RW吸音板	(9t	6	か所	1, 880	11, 280	

I期工事			冷暖房設備					機器設備		
名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金 額	備	考
計								16, 820, 180		

I期工事			冷暖房設備				配管設備	
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
冷媒管								別紙 00-0004
				1	式		481, 900	
非水・硬質ポリ	屋内一般 2	25A			10			
塩化ビニル管				26		2,870	74, 620	
(VP) 改修 非水・硬質ポリ	屋内一般 3	BOA			m			
塩化ビニル管	座71 双 3	OUA		1		3, 120	3, 120	
(VP) 改修					m	-,	-,	
呆温				1			78, 350	別紙 00-0005
				1	式		18, 350	
記管分岐・閉塞								別紙 00-0006
				1	式		944, 050	
ケーブル					式			別紙 00-0007
				1			3,710	337,74
左 一曲	11 x - 1 x 1 4 TE / L				式			Dilát oo ooo
恒工費	リモコンスイッチ取付			1			18, 200	別紙 00-0008
					式		10, 200	
反外し再取付							2 000	別紙 00-0009
				1	式		6, 200	
取外し再接続 かんしゅん かんしょう かんしん かんしん かんしん かんしん かんしん かんしん かんしん かんし					24			別紙 00-0010
				1	_15		38, 290	
計					式			
н							1, 648, 440	

I期工事			撤去工事							
名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備考
機器類撤去	冷媒回収を含む									別紙 00-0011
				1	式				591, 560	
機器搬出費	ラフテレーンクレーンを含む				20					別紙 00-0012
				1	-4>-				140, 720	
配管類撤去					式					別紙 00-0013
				1					88, 190	7,4,1,1
ケーブル等撤去					式					別紙 00-0014
ラ フル寺脈ム				1					4, 969	71/194 00-0014
71					式					
計									825, 439	
									020, 100	

I 期工事			発生材処理						
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備	考
金属くず処分費				2. 1	t	2, 000	4, 200		
廃プラスチック処分費				0.1	m3	12, 000	1, 200		
保温材処分費	廃プラスチック相当			0.2	m3	12, 000	2, 400		
天井材処分費				0.1	m3	35, 000	3, 500		
冷媒破壊処分費	(ACO-1K系統) 破壊証明書、運搬費共			1	式		26, 000		
冷媒破壊処分費	(ACO-4K系統) 破壊証明書、運搬費共			1	式		21, 900		
冷媒破壊処分費	(ACP-1K系統) 破壊証明書、運搬費共			1	式		4, 080		
とりこわし 発生材運搬	タ゛ンプ゜トラック 4t積級 バックホウO.28m3 - DID区間無し 13.0km以	下		1	台	7, 870	7, 870		
とりこわし 発生材運搬	タ゛ンプ゜トラック 2t積級 ハ゛ックホウO.13m3 - DID区間無し 12.0km以	下		1	台	6, 810	6, 810		
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 バックホウO.13m3 - DID区間無し 12.0km以	下		1	卟	6, 810	6, 810		
計							84, 770		

Ⅱ期工事			冷暖房設備				機器設備	
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
更新用空冷ヒートポン プマルチエアコン(室外 機)(耐塩害仕様)	暖房112.0kW、付属	福井		1	台	6, 460, 000	6, 460, 000	
更新用空冷t-トポン プマルチエアコン (室内機)	(ACU-2-1) 天井カセッ 冷房4.5kW、暖房5.			1	台	184, 000	184, 000	
更新用空冷t-トポン プマルチェアコン (室内機)	(ACU-2-2) 天井カセッ 冷房7.1kW、暖房8.			5	台	195, 000	975, 000	
更新用空冷t-トポン プマルチェアコン (室内機)	(ACU-2-3) 天井カセッ 冷房8.0kW、暖房9.			6	台	205, 000	1, 230, 000	
更新用空冷ヒートポン プマルチエアコン (室内機)	(ACU-2-4) 天井カセッ 冷房9.0kW、暖房10			2	台	200, 000	400, 000	
更新用空冷ヒートポン プマルチエスコン (室内機)	(ACU-2-5) 天井カセッ 冷房11.2kW、暖房			2	台	240,000	480, 000	
更新用空冷t-トポン プマルチエアコン (室内機)	(ACU-2-6) 天井カセッ 冷房2.8kW、暖房3.	2kW、付属品共		2	台	162, 000	324, 000	
更新用空冷t-トポン プマルチェアコン (室内機)	(ACU-2-7) 天井カセッ 冷房3.6kW、暖房4.			1	台	164, 000	164, 000	
更新用空冷ヒートポン プマルチエアコン付属品	ワイヤート゛リモコン			14	個	20, 700	289, 800	
搬入・据付費	ラフテレーンクレーンを含む			1	式		992, 560	別紙 00-0015
直接仮設				1	式		224, 840	別紙 00-0016
機器固定用アンカー				1	式		25, 380	別紙 00-0017
天井点検口	450×450 天井開	口部下地補強共		12	か所	11, 200	134, 400	
天井改修費	(ACU-2-1用) 石膏ボード9.5t下:	地+RW吸音板9t		1	か所	1,880	1,880	
天井改修費	(ACU-2-2, ACU-2-3, 石膏ボード9.5t下:			11	か所	1, 880	20, 680	

Ⅱ期工事		** \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		冷暖房設備				機器設備			
名	称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備	考	
天井改修費		(ACU-2-6, ACU-2-7) 石膏ボード9.5t下り	刊) 也+RW吸音板9t		3	か所	3, 580	10, 740			
計						,,,,		11, 917, 280			

Ⅱ期工事			冷暖房設備				配管設備			
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考		
冷媒管							400.000	別紙 00-0018		
				1	式		408, 260			
排水・硬質ポリ	屋内一般	25A								
塩化ビニル管 (VP)改修				21		2,870	60, 270			
排水・硬質ポリ	屋内一般	30A			m					
塩化ビニル管	7.22			2		3, 120	6, 240			
(VP)改修 保温					m			別紙 00-0019		
不值				1			59, 380	方·1和式 00-0019		
					式		,			
配管分岐・閉塞				1			756, 150	別紙 00-0020		
				1	式		750, 150			
ケーブル							0.510	別紙 00-0021		
				1	式		3, 710			
施工費	リモコンスイッチ取付							別紙 00-0022		
				1	式		25, 480			
取外し再取付					工			別紙 00-0023		
				1			540			
取外し再接続	1				式			別紙 00-0024		
4人下 し十五女が				1			34, 840	JJ1/194, 00 0024		
31					式					
計							1, 354, 870			
							1,001,010			
	1									
	+									

Ⅱ期工事			撤去工事									
名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備考		
機器類撤去	冷媒回収を含む									別紙 00-0025		
				1	式				346, 430			
機器搬出費	ラフテレーンクレーンを含む				10					別紙 00-0026		
				1	式				114, 140			
配管類撤去					工人					別紙 00-0027		
				1	15-				66, 750			
ケーブル等撤去					式					別紙 00-0028		
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				1					6, 769	33/154 00 0020		
計					式							
ĒΙ									534, 089			

Ⅱ期工事			発生材処理				
名 称	摘	要	数量	単位	単 価	金 額	備考
金属くず処分費			1.7	t	2, 000	3, 400	
廃プラスチック処分費			0.1	m3	12, 000	1, 200	
保温材処分費	廃プラスチック相当		0.1	m3	12,000	1, 200	
天井材処分費			0.1	m3	35, 000	3, 500	
冷媒破壊処分費	(ACO-2K系統) 破壊証明書、運搬費:	共	1	式		35,000	
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 ハ、ックホウO.13m3 - DID区間無し 12.0kmJ	以下	1	台	6, 810	6,810	
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 ハ、ックホウO.13m3 - DID区間無し 12.0km	ż	1	台	6, 810	6,810	
とりこわし 発生材運搬	タ・ンプ・トラック 2t積級 ハ・ックホウO.13m3 - DID区間無し 12.0km	ż	1	台	6, 810	6,810	
<u></u>						64, 730	

Ⅲ期工事		冷暖房設備			機器設備	
名 称	摘要	数量	単位	単 価	金 額	備考
更新用空冷ヒートポン プマルチエアコン(室外 機)(耐塩害仕様)	暖房135.0kW、付属品共	1	台	7, 750, 000	7, 750, 000	
更新用空冷t-トポン プマルチエアコン (室内機)	冷房5.6kW、暖房6.3kW、付属品共	6	台	194, 000	1, 164, 000	
更新用空冷ヒートポン プマルチエアコン (室内機)	冷房8.0kW、暖房9.0kW、付属品共	2	台	205, 000	410,000	
更新用空冷t-トポン プマルチエアコン (室内機)	(ACU-3-3) 天井カセット 2方向吹出形、 冷房9.0kW、暖房10.0kW、付属品共	6	台	221,000	1, 326, 000	
更新用空冷ヒートポン プマルチエアコン (室内機)	冷房14.0kW、暖房16.0kW、付属品共	1	台	292, 000	292, 000	
更新用空冷ヒートポン プマルチエアコン (室内機)	(ACU-3-5) 天井カセット 4方向吹出形、 冷房9.0kW、暖房10.0kW、付属品共	1	台	200, 000	200, 000	
プマルチェアコン (室内機)	(ACU-3-6) 天井カセット 4方向吹出形、 冷房11.2kW、暖房12.5kW、付属品共	2	台	240, 000	480, 000	
更新用空冷ヒートポン プマルチエアコン付属品	[*] ワイヤート゛リモコン	12	個	20, 700	248, 400	
搬入・据付費	ラフテレーンクレーンを含む	1	式		1, 136, 060	別紙 00-0029
直接仮設		1	式		223, 980	別紙 00-0030
機器固定用アンカー		1	式		25, 380	別紙 00-0031
天井点検口	450×450 天井開口部下地補強共	14	か所	11, 200	156, 800	
天井改修費	(ACU-3-1用) 石膏ボード9.5t下地+RW吸音板9t	6	か所	2, 160	12, 960	
天井改修費	(ACU-3-2用) 石膏ボード9.5t下地+RW吸音板9t	2	か所	1, 880	3, 760	
天井改修費	(ACU-3-3, ACU-3-4用) 石膏ボード9.5t下地+RW吸音板9t	7	か所	1,880	13, 160	

Ⅲ期工	事	3 T NH II // 1		冷暖房設備					機器設備		
名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金 額	備	考
	計								13, 442, 500		

Ⅲ期工事			冷暖房設備				配管設備		
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備	考
冷媒管							000 000	別紙 00-0032	
				1	式		366, 690		
排水・硬質ポリ	屋内一般	25A		0.1		0.050	20.050		
塩化ビニル管 (VP)改修				21	m	2, 870	60, 270		
排水・硬質ポリ	屋内一般	30A				0.100	0.100		
塩化ビニル管 (VP)改修				1	m	3, 120	3, 120		
保温							55, 400	別紙 00-0033	
				1	式		57, 430		
配管分岐・閉塞				-			710 440	別紙 00-0034	
				1	式		713, 440		
ケーブル				-			0.710	別紙 00-0035	
				1	式		3,710		
施工費	リモコンスイッチ取付			1			91 940	別紙 00-0036	
				1	式		21, 840		
取外し再取付				1			1,080	別紙 00-0037	
				1	式		1,000		
取外し再接続				1			32, 160	別紙 00-0038	
				1	式		32, 100		
計							1, 259, 740		
							1, 239, 740		

Ⅲ期工事			撤去工事							
名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備考
機器類撤去	冷媒回収を含む									別紙 00-0039
				1	式				382, 660	
機器搬出費	ラフテレーンクレーンを含む									別紙 00-0040
				1	式				105, 660	
配管類撤去					I(別紙 00-0041
				1	-454				65, 290	
ケーブル等撤去					式					別紙 00-0042
				1					5, 869	
計					式					
P1									559, 479	

Ⅲ期工事			発生材処理				
名 称	摘	要	数量	単位	単 価	金 額	備考
金属くず処分費			1.6	t	2,000	3, 200	
廃プラスチック処分費			0.1	m3	12,000	1, 200	
保温材処分費	廃プラスチック相当		0.1	m3	12,000	1, 200	
天井材処分費			0.1	m3	35, 000	3, 500	
冷媒破壊処分費	(ACO-3K系統) 破壊証明書、運搬費却	ţ	1	式		38, 200	
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 2t積級 バックホウO.13m3 - DID区間無し 12.0kmリ		1	台	6, 810	6,810	
とりこわし 発生材運搬	タ゛ンプ゜トラック 2t積級 ハ゛ックホウO.13m3 - DID区間無し 12.0kmリ	八下	1	台	6, 810	6,810	
とりこわし 発生材運搬	f ンプトラック 2t積級 バックホウO. 13m3 - DID区間無し 12. 0kmリ		1	台	6, 810	6,810	
計						67, 730	

冬季工事		i	冷暖房設備				機器設備				
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備	考		
空冷ヒートポンプ パッケージエアコン (耐塩害仕様)		房12.5kW、付属品共		1	台	784, 000	784, 000				
空冷ヒートポンプ パッケージエアコン (耐塩害仕様)	(ACP-3)壁掛形、 暖房5.6kW、付属	品共		1	台	507, 000	507, 000				
搬入・据付費	ラフテレーンクレーンを含む	2		1	式		151, 160	別紙 00-0043			
直接仮設				1	式		17, 840	別紙 00-0044			
架台類				1	式		12, 120	別紙 00-0045			
機器固定用アンカー				1	式		1,640	別紙 00-0046			
天井点検口	450×450 天井界	界口部下地補強共		1	か所	11, 200	11, 200				
計							1, 484, 960				

冬季工事			冷暖房設備				配管設備		
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備	考
冷媒管								別紙 00-0047	
				1	式		64, 390		
排水・硬質ポリ	屋内一般	20A							
塩化ビニル管 (VP)改修				1	m	2, 350	2, 350		
排水・硬質ポリ	屋内一般	25A			111				
塩化ビニル管 (VP)改修				1	120	2, 870	2,870		
保温					m			別紙 00-0048	
				1	_15		18, 020		
配管分岐・閉塞					式			別紙 00-0049	
				1			127, 150	7.00	
施工費	リモコンスイッチ取付				式			別紙 00-0050	
/E_1_9(7 (20 / 1/ / 4/ 1)			1			3, 640	337/194 00 0000	
取外し再取付					式			別紙 00-0051	
MAN CHANN				1			6, 050	万小和文 00-0051	
7. H . 7 H-/H					式		·	Dillor and an annual	
取外し再接続				1			5, 460	別紙 00-0052	
					式		0, 100		
計							229, 930		
							223, 330		

冬季工事			撤去工事							
名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備考
機器類撤去	冷媒回収を含む									別紙 00-0053
				1	式				119, 990	
機器搬出費	ラフテレーンクレーンを含む				14					別紙 00-0054
				1	式				43, 260	
配管類撤去					IV.					別紙 00-0055
				1	_15				17,070	
ケーブル等撤去					式					別紙 00-0056
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				1					900	75 5/124 00 0000
計	1				式					
рІ									181, 220	
	+									
	+									

冬季工事			発生材処理						
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備	考
金属くず処分費				0.1	t	2, 000	200		
廃プラスチック処分費				0. 1	m3	12, 000	1, 200		
保温材処分費	廃プラスチック相当			0. 1	m3	12, 000	1, 200		
コンクリート処分費				0. 1	t	3,000	300		
冷媒破壊処分費	(ACP-2K系統) 破壊証明書、運搬費	·#		1	式		2, 920		
冷媒破壊処分費	(ACP-3K系統) 破壊証明書、運搬費	·#		1	式		1, 320		
とりこわし 発生材運搬	ダンプ・トラック 2t積系 バックホウO.13m3 - DID区間無し 12.0km			1	台	6, 810	6, 810		
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 2t積減 人力積込 - DID区間無し 16.0km	級		1	台	8, 520	8, 520		
とりこわし 発生材運搬	ダンプ トラック 2t積i バックホウO.13m3 - DID区間無し 12.0km	級		1	台	6, 810	6, 810		
<u>₹</u> 1-							29, 280		

ルームエアコン工事		冷暖房設備				機器設備	
名 称	摘 要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
ルームエアコン (耐塩害仕様)	(AC-1)壁掛形、冷房2.8kW、 暖房3.6kW、付属品共		1	台	199, 000	199, 000	
搬入・据付費			1	式		18, 940	別紙 00-0057
直接仮設			1	式		8, 898	別紙 00-0058
機器固定用アンカー			1	式		2, 460	別紙 00-0059
計						229, 298	

ルームエアコン工事		冷暖房	影備				配管設備	
名 称	摘要	į.	数	量	単位	単 価	金 額	備考
冷媒管				1			57, 920	別紙 00-0060
排水・硬質ポリ	屋内一般 20A				式			
塩化ビニル管	连r 1 // 20/1			1	m	2, 350	2, 350	
(VP)改修 保温				1	式		21,630	別紙 00-0061
配管分岐・閉塞				1	式		4,550	別紙 00-0062
はつり補修				1	式式		10,800	別紙 00-0063
天井点検口	450×450 天井開口部下均	也補強共		1	か所	11, 200	11, 200	
ケーブル				1	式		4, 860	別紙 00-0064
電線				1	式		1,800	別紙 00-0065
計							115, 110	

ルームエアコンエュ	事			撤去工事						
名	称	摘	要	数	量	単位	単 価	金	額	備考
機器類撤去									4 000	別紙 00-0066
					1	式			4, 800	
配管類撤去						- 1				別紙 00-0067
					1	式		4	6, 230	
ケーブル等	撤去					20				別紙 00-0068
					1	式			601	
計										
								5	1,631	

ルームエアコン工事			発生材処理						
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備	考
金属くず処分費				0. 1	t	2,000	200		
廃プラスチック処分費				0. 1	m3	12, 000	1, 200		
保温材処分費	廃プラスチック相当			0.1	m3	12,000	1, 200		
ルームエアコン処分費				1	台	900	900		
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック2t和人力積込-DID区間無し 16.0			1	台	8, 520	8, 520		
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 2tf 人力積込 - DID区間無し 16.0	責級 km以下		1	台	8, 520	8,520		
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 2t和 人力積込 - DID区間無し 60.0	責級		1	台	17,000	17,000		
計							37, 540		

電気設備工事 細目別内訳

I期工事			動力設備					動力分岐			
名 称	摘	要	数 量	Ē	単位	単	価	金	額	備	考
既設LM-1-1盤改造				,					70.000		
				1	式				70,000		
既設S開閉器盤	1A回路										
改造				1	式				131,000		
電動機等接続					20					別紙 00-0069	
				1	式				28, 790		
電線					工					別紙 00-0070	
				1					3,850		
ケーブル					式					別紙 00-0071	
)),•				1					17,920	33/1/84 00 0011	
電線管					式					別紙 00-0072	
电豚官				1					14, 640	別取 00-0072	
					式					Total fort	
取外し再取付				1					10, 440	別紙 00-0073	
					式				10, 110		
取外し再接続				1					30, 040	別紙 00-0074	
				1	式				30, 040		
撤去									0.000	別紙 00-0075	
				1	式				3, 320		
計											
									310,000		

Ⅱ期工事			動力設備					動力分岐				
名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考	
電動機等接続										別紙 00-0076		
				1	-4>-				11,500			
電線					式					別紙 00-0077		
PENA				1					5, 250	33/154 00 0011		
					式							
ケーブル				1					26, 460	別紙 00-0078		
				1	式				20, 400			
電線管										別紙 00-0079		
				1					10,600			
取外し再取付					式					別紙 00-0080		
4071 0174011				1					5, 940	777/154 00 0000		
					式							
取外し再接続				1					00 000	別紙 00-0081		
				1	式				23, 800			
撤去										別紙 00-0082		
				1					3, 390			
計					式							
ΠĪ									86, 940			
									,			
								1				

電気設備工事 細目別内訳

Ⅲ期工事			動力設備					動力分岐			
名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
電動機等接続		_							11 500	別紙 00-0083	
				1	式				11, 500		
電線					- \					別紙 00-0084	
				1	式				3,850		
ケーブル					10					別紙 00-0085	
				1	式				17,920		
電線管					八					別紙 00-0086	
				1	D.				10,600		
取外し再取付					式					別紙 00-0087	
4010114011				1					5, 940	337,54 00 0001	
取外し再接続					式					別紙 00-0088	
以がし行政机				1					25, 680	7,17,124, 00 0000	
H6-+-					式					Bilet on onco	
撤去				1					2,830	別紙 00-0089	
					式						
計									78, 320		
									10,020		
										1	

冬季工事			動力設備					動力分岐				
名 称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考	
死設S開閉器盤 改造	3A回路			1	式				63, 000			
重動機等接続				1	式式				11, 580	別紙 00-0090		
対外し再取付				1	式式				5, 400	別紙 00-0091		
文外し再接続				1	式式				2, 160	別紙 00-0092		
∄†					14				82, 140			

I期工事		冷暖房設備			機器設備	
名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備考
搬入・据付費	ラフテレーンクレーンを含む	1	式		1, 475, 460	別紙 00-0001
搬入費 (揚重機除く)	複数搬入 200kg/m3未満	0.3	t	104, 000	31, 200	
搬入費 (揚重機除く)	複数搬入 200kg/m3未満	0.3	t	104, 000	31, 200	
搬入費 (揚重機除く)	複数搬入 200kg/m3未満	0.3	t	104, 000	31, 200	
搬入費 (揚重機除く)	複数搬入 200kg/m3未満	0.2	t	104, 000	20, 800	
揚重費	(ACO-1, ACO-4用) ラフテレーンクレーン4.9t、オペレーター付	1	台・日	43, 260	43, 260	
パッケージ形空気調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋外機 床置き 防振基礎無し 80.0kW以下	1	台	301, 000	301,000	
^゚ッケージ形空気調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋外機 床置き 防振基礎無し 90.0kW	1	台	343, 000	343,000	
パッケージ形空気調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋内機 天井吊り - 7.1kW以下	4	台	20, 500	82,000	
パッケージ形空気調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋内機 天井吊り - 8.0kW以下	2	台	24, 400	48, 800	
パッケージ形空気調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋内機 天井吊り - 10.0kW以下	10	台	31, 300	313,000	
パッケージ形空気調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋内機 天井吊り - 12.5kW以下	5	台	31, 300	156, 500	
n゚ッケージ形空気調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋外機 床置き 防振基礎無し 10.0kW以下	1	台	42, 200	42, 200	
n゚ッケージ形空気調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋内機 天井吊り - 10.0kW以下	1	台	31, 300	31, 300	
計					1, 475, 460	

I 期工事			冷暖房設備				機器設備	
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
直接仮設				1	式		285, 800	別紙 00-0002
	階高4.0m以下 脚立足場 一般			64	m²	730	46, 720	
	個別改修			278	m²	150	41,700	
整理清掃後片付け (内部改修)	個別改修			278	m²	710	197, 380	
計							285, 800	
機器固定用アンカー				1	式		13, 340	別紙 00-0003
あと施工アンカー	金属拡張式 10mm			24	本	410	9, 840	
あと施工アンカー	金属拡張式 10mm			4	本	410	1,640	
あと施工アンカー	金属拡張式 10mm			2	本	410	820	
ステンレスホ*ルト M10	ナット、ワッシャー共			16	組	65	1, 040	
計							13, 340	

I 期工事		冷暖房設備			配管設備	
名 称	摘要	数量	単位	単 価	金 額	備考
冷媒管		1	式		481, 900	別紙 00-0004
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上	28	m	3, 420	95, 760	
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	12.7 外径(1/2B) 液管 厚10mm以上	8	m	4, 190	33, 520	
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	15.88外径(5/8B) 液管 厚10mm以上	1	m	5, 460	5, 460	
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	19.05外径(3/4B) 液管 厚10mm以上	1	m	6, 900	6, 900	
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	15.88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上	25	m	7, 110	177, 750	
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	22. 22外径(7/8B) ガス管 厚20mm以上	3	m	9, 970	29, 910	
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	28.58外径(1 1/8B) ガス管 厚20㎜以上	8	m	14, 500	116, 000	
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	31.75外径(1 1/4B) ガス管 厚20mm以上	1	m	16, 600	16, 600	
計					481, 900	

I期工事			冷暖房設備				配管設備	
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
保温				1	式		78, 350	別紙 00-0005
保温化粧ケース (樹脂製)	75 × 63			1	m	2, 320	2, 320	
保温化粧ケース (樹脂製)	100 × 70			2	m	3, 070	6, 140	
保温化粧ケース (樹脂製)	140 × 80			6	m	4, 060	24, 360	
排水管 保温	グラスウール 天井内, パイプシャフト 25A	内アルミガラス化粧筒		26	m	1, 680	43, 680	
排水管 保温	ク´ラスウール	内 アルミガラス化粧筒		1	m	1, 850	1,850	
計							78, 350	

I期工事		冷暖房設備			配管設備	
名 称	摘要	数量	単位	単 価	金 額	備考
配管分岐・閉塞		1	式		944, 050	別紙 00-0006
既設管接続費	9.52外径(3/8B) 液管 厚8mm以上	23	か所	13, 100	301, 300	
既設管接続費	15.88外径(5/8B) 液管 厚10mm以上	1	か所	15, 200	15, 200	
既設管接続費	19.05外径(3/4B) 液管 厚10mm以上	1	か所	17, 700	17, 700	
既設管接続費	15.88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上	23	か所	16, 900	388, 700	
既設管接続費	28.58外径(1 1/8B) ガス管 厚20mm以上	1	か所	27, 700	27, 700	
既設管接続費	31.75外径(1 1/4B) ガス管 厚20mm以上	1	か所	29, 800	29, 800	
既設管接続費	VP 屋内一般 25A グラスウール アルミガラスクロス化粧筒	17	か所	7, 400	125, 800	
既設管接続費	VP 屋内一般 30A グラスウール アルミガラスクロス化粧筒	5	か所	7, 570	37, 850	
計					944, 050	
ケーブル		1	式		3,710	別紙 00-0007
EM-CEEケーフ*ル	1.25mm2- 2C 冷媒配管共巻き	7	m	530	3,710	
計					3,710	

I 期工事		冷暖房設備			配管設備	
名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備考
恒工費	リモコンスイッチ取付	1	式		18, 200	別紙 00-0008
Eコンスイッチ取付費	ワイヤート*リモコン	8	か所	1,820	14, 560	
Eコンスイッチ取付費	ワイヤート ゚リモコン 親器	2	か所	1,820	3, 640	
計			7771		18, 200	
外し再取付		1	式		6, 200	別紙 00-0009
対外し再取付	EM-IE 1.6mm	2	m	450	900	
文外 し再取付	EM-EEF 2.0mm-3C 冷媒配管共巻き	2	m	760	1,520	
女外 し再取付	EM-CEE 1.25mm2-2C 冷媒配管共巻き	7	m	540	3, 780	
計					6, 200	

I期工事			冷暖房設備				配管設備	
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
取外し再接続				1	式		38, 290	別紙 00-0010
取外し再接続	EM-IE 1.6mm			2	か所	450	900	
取外し再接続	EM-EEF 2. Omm-3C			2	か所	940	1,880	
取外し再接続	EM-CEE 1.25mm2-20			21	か所	670	14, 070	
取外し再接続	EM-MEE-S 0.75mm2-	-3C		32	か所	670	21, 440	
盐							38, 290	

I期工事		撤去工事					
名 称	摘 要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
機器類撤去	冷媒回収を含む		1	式		591, 560	別紙 00-0011
アコン撤去 (室外機)	(ACO-1K) 冷房90. 0kW、 暖房100. 0kW、付属品共		1	台	116, 000	116, 000	
アコン撤去 (室外機)	(ACO-4K)冷房68.0kW、暖房76.5kW、 付属品共		1	台	101,000	101,000	
アコン撤去 (室内機)	(ACU-1-1K) 天井カセット 2方向吹出形、冷房7.1kW、暖房8.0kW、付属品共		4	台	5, 200	20, 800	
アコン撤去 (室内機)	(ACU-1-2K) 天井カセット 2方向吹出形、冷房8.0kW、暖房9.0kW、付属品共		2	台	6, 180	12, 360	
アコン撤去 (室内機)	(ACU-1-3K) 天井カセット 4方向吹出形、 冷房9.0kW、暖房10.0kW、付属品共		4	台	7, 950	31, 800	
空冷ヒートポンプマルチュ アコン撤去 (室内機)	(ACU-1-4K) 天井カセット 4方向吹出形、冷房11.2kW、暖房12.5kW、付属品共	ţ	2	台	7, 950	15, 900	
空冷ヒートポンプマルチュ アコン撤去 (室内機)	(ACU-4-1K) 天井カセット 4方向吹出形、冷房9.0kW、暖房10.0kW、付属品共		6	台	7, 950	47, 700	
空冷t-トポンプマルチュ アコン撤去 (室内機)	(ACU-4-2K) 天井カセット 4方向吹出形、冷房11.2kW、暖房12.5kW、付属品共	ŧ	3	台	7, 950	23, 850	
空冷t-トポンプパック ージェアコン撤去 (室外機)	(ACP-1K)冷房11.2kW、暖房12.5kW、 付属品共		1	台	10, 700	10,700	
空冷t-トポンプパック ージェアコン撤去 (室内機)	(ACP-1K)天井カセット 4方向吹出形、 冷房11.2kW、暖房12.5kW、付属品共	ŧ	1	台	7, 950	7, 950	
冷媒回収作業費	(ACO-1K系統)		1	式		80, 700	
冷媒回収作業費	(ACO-4K系統)		1	式		75, 200	
冷媒回収作業費	(ACP-1K系統)		1	式		47, 600	
計						591, 560	

I期工事			撤去工事					
名 称		更	数	量	単位	単 価	金 額	備考
機器搬出費	ラフテレーンクレーンを含む			1	式		140, 720	別紙 00-0012
搬出費 (揚重機除く)	複数搬出 300kg/m3未満			0.3	t	88, 600	26, 580	
搬出費 (揚重機除く)	複数搬出 300kg/m3未満			0.3	t	88, 600	26, 580	
搬出費 (揚重機除く)	複数搬出 300kg/m3未満			0.3	t	88, 600	26, 580	
搬出費 (揚重機除く)	複数搬出 300kg/m3未満			0.2	t	88, 600	17, 720	
揚重費	(ACO-1K, ACO-4K用) ラフテレーンクレーン4.9t、オペ゚レータ	一付		1	台・日	43, 260	43, 260	
計							140, 720	

I期工事		撤去工事				
名 称	摘要	数 量	単位	単 価	金 額	備考
配管類撤去		1	式		88, 190	別紙 00-0013
冷媒用 断熱材被覆銅管 (撤去)	9.52外径(3/8B) 液管 厚8mm	27	m	500	13, 500	
冷媒用 断熱材被覆銅管 (撤去)	12.7 外径(1/2B) 液管 厚10mm以上	8	m	620	4, 960	
冷媒用 断熱材被覆銅管 (撤去)	15.88外径(5/8B) 液管 厚10mm以上	1	m	750	750	
冷媒用 断熱材被覆銅管 (撤去)	19.05外径(3/4B) 液管 厚10mm以上	1	m	870	870	
冷媒用 断熱材被覆銅管 (撤去)	15.88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上	24	m	750	18, 000	
冷媒用 断熱材被覆銅管 (撤去)	22. 22外径(7/8B) カ゚ス管 厚20mm以上	3	m	1,000	3, 000	
冷媒用 断熱材被覆銅管 (撤去)	25.4 外径(1 B) ガス管 厚20mm以上	2	m	1, 130	2, 260	
冷媒用 断熱材被覆銅管 (撤去)	28.58外径(1 1/8B) ガス管厚20mm以上	6	m	1, 260	7, 560	
冷媒用 断熱材被覆銅管 (撤去)	31.75外径(1 1/4B) ガス管厚20mm以上	1	m	1, 410	1, 410	
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)撤去	屋内一般 25A	23	m	620	14, 260	
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)撤去	屋内一般 30A	1	m	660	660	
冷媒管保温外装 撤去	SUS ̄ y ̄ + \ y ̄ ^ * 120 φ	8	m	1, 410	11, 280	
冷媒管保温外装 撤去	SD77	2	m	1, 120	2, 240	
排水管 保温撤去	グラスウール 天井内, パイプシャフト内 アルミカ゚ラス化粧筒 25A 再使用しない	23	m	310	7, 130	

I 期工事		拍	撤去工事							
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考		
配管類撤去				1	式		88, 190	別紙 00-0013		
	グラスウール 天井内,パイプシャフト内 ĵ 32A 再使用しない	『ルミガラス化粧筒		1	m	310	310			
計							88, 190			
アーブル等撤去								別紙 00-0014		
				1	式		4, 969			
	EM-CEE 1.25mm2 - 20 冷媒配管共巻き	,		7	m	67	469			
モコンスイッチ撤去	ワイヤート゛リモコン			8	か所	450	3, 600			
	ワイヤードリモコン 親器			2	か所	450	900			
計							4, 969			

Ⅱ期工事		冷暖房設備			機器設備		
名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備考	
搬入・据付費	ラフテレーンクレーンを含む	1	式		992, 560	別紙 00-0015	
搬入費 (揚重機除く)	複数搬入 200kg/m3未満	0.3	t	104, 000	31, 200		
搬入費 (揚重機除く)	複数搬入 200kg/m3未満	0.2	t	104, 000	20, 800		
搬入費 (揚重機除く)	複数搬入 200kg/m3未満	0.2	t	104, 000	20, 800		
揚重費	(ACO-2用) ラフテレーンクレーン4.9t、オペ゚レーター付	1	台・日	43, 260	43, 260		
パッケージ形空気調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋外機 床置き 防振基礎無し 112.0kW	1	台	431, 000	431,000		
パッケージ形空気調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋内機 天井吊り - 2.8kW以下	2	台	15, 800	31,600		
n゚ッケージ形空気調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋内機 天井吊り - 4.0kW以下	1	台	19, 700	19,700		
パッケージ形空気調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋内機 天井吊り - 4.5kW以下	1	台	20, 100	20, 100		
パッケージ形空気調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋内機 天井吊り - 7.1kW以下	5	台	20, 500	102, 500		
n゚ッケージ形空気調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋内機 天井吊り - 8.0kW以下	6	台	24, 400	146, 400		
n゚ッケージ形空気調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋内機 天井吊り - 10.0kW以下	2	台	31, 300	62, 600		
	屋内機 天井吊り - 12.5kW以下	2	台	31, 300	62, 600		
計					992, 560		

Ⅱ期工事			冷暖房設備				機器設備		
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考	
直接仮設				1	式		224, 840	別紙 00-0016	
内部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般			50	m²	730	36, 500		
養生(内部改修)	個別改修			219	m²	150	32, 850		
整理清掃後片付け (内部改修)	個別改修			219	m²	710	155, 490		
計							224, 840		
## 00 FT +> FT =>								Dullet on only	
機器固定用アンカー				1	式		25, 380	別紙 00-0017	
あと施工アンカー	金属拡張式 10mm			60	本	410	24, 600		
ステンレスホ*ルト M10	ナット、ワッシャー共			12	組	65	780		
計							25, 380		

Ⅱ期工事		冷暖房設備			配管設備		
名 称	摘要	数量	単位	単 価	金 額	備考	
冷媒管		1	式		408, 260	別紙 00-0018	
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	6.35外径(1/4B) 液管 厚10mm以上	5	m	2, 530	12, 650		
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上	16	m	3, 420	54, 720		
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	12.7 外径(1/2B) 液管 厚10mm以上	8	m	4, 190	33, 520		
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	15.88外径(5/8B) 液管 厚10mm以上	1	m	5, 460	5, 460		
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	19.05外径(3/4B) 液管 厚10mm以上	1	m	6, 900	6, 900		
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	12.7 外径(1/2B) ガス管 厚20mm以上	5	m	5, 670	28, 350		
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	15.88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上	16	m	7, 110	113, 760		
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	25.4 外径(1 B) ガス管 厚20mm以上	6	m	12, 200	73, 200		
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	28.58外径(1 1/8B) ガス管 厚20mm以上	4	m	14, 500	58, 000		
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	38.10外径(1 1/2B) ガス管 厚20mm以上	1	m	21, 700	21, 700		
計					408, 260		

Ⅱ期工事			冷暖房設備	令暖房設備 配管設備						
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考		
保温				1	式		59, 380	別紙 00-0019		
保温化粧ケース (樹脂製)	100 × 70			4	m	3, 070	12, 280			
保温化粧ケース (樹脂製)	140 × 80			2	m	4, 060	8, 120			
排水管 保温	25A	ト内 アルミカ・ラス化粧筒		21	m	1, 680	35, 280			
排水管 保温	グラスウール 天井内, パイプシャプi 32A	ト内 アルミカ・ラス化粧筒		2	m	1,850	3, 700			
計							59, 380			

Ⅱ期工事		冷暖房設備 配管設備							
名 称	摘要	数量	単位	単 価	金 額	備考			
配管分岐・閉塞		1	式		756, 150	別紙 00-0020			
既設管接続費	6.35外径(1/4B) 液管 厚8mm以上	4	か所	12, 200	48,800				
既設管接続費	9.52外径(3/8B) 液管 厚8mm以上	15	か所	13, 100	196, 500				
既設管接続費	19.05外径(3/4B)液管 厚10mm以上	1	か所	17, 700	17, 700				
既設管接続費	12.7 外径(1/2B) ガス管厚20mm以上	4	か所	15, 400	61,600				
既設管接続費	15.88外径(5/8B) ガス管厚20mm以上	15	か所	16, 900	253, 500				
既設管接続費	38.10外径(1 1/2B) ガス管 厚20mm以上	1	か所	36, 600	36, 600				
既設管接続費	VP 屋内一般 25A グラスウール アルミガラスクロス化粧筒	14	か所	7, 400	103, 600				
既設管接続費	VP 屋内一般 30A グラスウール アルミガラスクロス化粧筒	5	か所	7, 570	37, 850				
計					756, 150				
ケーブル		1	式		3,710	別紙 00-0021			
EM-CEEケーフ゛ル	1.25mm2- 2C 冷媒配管共巻き	7	m	530	3,710				
計					3,710				

Ⅱ期工事			冷暖房設備				配管設備	
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
施工費	リモコンスイッチ取付			1	式		25, 480	別紙 00-0022
リモコンスイッチ取付費	ワイヤート゛リモコン			13	か所	1, 820	23, 660	
リモコンスイッチ取付費	ワイヤードリモコン 親器			1	か所	1, 820	1,820	
盐							25, 480	
取外し再取付				1	式		540	別紙 00-0023
取外し再取付	EM-CEE 1.25mm2-2C 冷媒配管共巻き			1	m	540	540	
計							540	
取外し再接続				1	式		34, 840	別紙 00-0024
取外し再接続	EM-CEE 1.25mm2-2C			19	か所	670	12, 730	
取外し再接続	EM-MEE-S 0.75mm2-3	SC .		33	か所	670	22, 110	
計							34, 840	

Ⅱ期工事			撤去工事					
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
機器類撤去	冷媒回収を含む			1	式		346, 430	別紙 00-0025
アコン撤去(室外機)	エ (ACO-2K) 冷房113.0k 暖房127.0kW、付属品			1	台	145, 000	145, 000	
空冷ヒートポンプマルチ アコン撤去(室内機)	冷房4.5kW、暖房5.0	kW、付属品共		1	台	5, 100	5, 100	
空冷ヒートポンプマルチ アコン撤去(室内機)	冷房7.1kW、暖房8.0	kW、付属品共		5	台	5, 200	26, 000	
アコン撤去(室内機)	エ (ACU-2-3K) 天井カセット 冷房8.0kW、暖房9.0	kW、付属品共		6	台	6, 180	37, 080	
空冷ヒートポンプマルチュ アコン撤去(室内機)	冷房9.0kW、暖房10.	OkW、付属品共		2	台	7, 950	15, 900	
アコン撤去(室内機)	エ (ACU-2-5K) 天井カセット 冷房11.2kW、暖房12	.5kW、付属品共		2	台	7, 950	15, 900	
アコン撤去(室内機)	エ (ACU-2-6K) 天井カセット 冷房2.8kW、暖房3.2	kW、付属品共		2	台	4, 020	8, 040	
空冷ヒートポンプマルチ: アコン撤去(室内機)	エ (ACU-2-7K) 天井カセット 冷房3.6kW、暖房4.0			1	小	5, 010	5, 010	
冷媒回収作業費	(ACO-2K系統)			1	式		88, 400	
計							346, 430	

Ⅱ期工事			撤去工事					
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
機器搬出費	ラフテレーンクレーンを含む			1	式		114, 140	別紙 00-0026
搬出費 (揚重機除く)	複数搬出 300kg/m3未	泛満		0.3	t	88, 600	26, 580	
搬出費 (揚重機除く)	複数搬出 300kg/m3未			0.3	t	88, 600	26, 580	
搬出費 (揚重機除く)	複数搬出 300kg/m3未	ミ満		0. 2	t	88, 600	17, 720	
揚重費	(ACO-2K用) ラフテレーンクレーン4.9t、オペ	レーター付		1	台・日	43, 260	43, 260	
計							114, 140	

Ⅱ期工事		撤去工事				
名 称	摘要	数量	単位	単 価	金 額	備考
配管類撤去		1	式		66, 750	別紙 00-0027
冷媒用 断熱材被覆銅管 (撤去)	6.35外径(1/4B) 液管 厚8mm	4	m	370	1, 480	
冷媒用 断熱材被覆銅管 (撤去)	9.52外径(3/8B) 液管 厚8mm	22	m	500	11,000	
冷媒用 断熱材被覆銅管 (撤去)	15.88外径(5/8B) 液管 厚10mm以上	1	m	750	750	
冷媒用 断熱材被覆銅管 (撤去)	19.05外径(3/4B) 液管 厚10mm以上	1	m	870	870	
冷媒用 断熱材被覆銅管 (撤去)	12.7 外径(1/2B) ガス管 厚20mm以上	4	m	620	2, 480	
冷媒用 断熱材被覆銅管 (撤去)	15.88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上	15	m	750	11, 250	
冷媒用 断熱材被覆銅管 (撤去)	22.22外径(7/8B) ガス管 厚20mm以上	8	m	1,000	8,000	
冷媒用 断熱材被覆銅管 (撤去)	28.58外径(1 1/8B) ガス管 厚20mm以上	1	m	1, 260	1, 260	
冷媒用 断熱材被覆銅管 (撤去)	38.10外径(1 1/2B) ガス管 厚20mm以上	1	m	1, 630	1,630	
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)撤去	屋内一般 25A	20	m	620	12, 400	
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)撤去	屋内一般 30A	1	m	660	660	
冷媒管保温外装 撤去	SUS7y [‡] ν ² / ₂ 120 φ	6	m	1, 410	8, 460	
排水管 保温撤去	グラスウール 天井内,パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 25A 再使用しない	20	m	310	6, 200	
排水管 保温撤去		1	m	310	310	

Ⅱ期工事			撤去工事					
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
配管類撤去				1	式		66, 750	別紙 00-0027
計					1		66, 750	
アーブル等撤去				1			6, 769	別紙 00-0028
引御ケーブル撤去	EM-CEE 1.25mm2 -	2C		1	式		0, 709	
	冷媒配管共巻き			7	m	67	469	
モコンスイッチ撤去	ワイヤート゛リモコン			13	か所	450	5, 850	
モコンスイッチ撤去	ワイヤート゛リモコン 親器			1	か所	450	450	
計							6, 769	

Ⅲ期工事			冷暖房設備				機器設備	
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
搬入・据付費	ラフテレーンクレーンを含む			1	式		1, 136, 060	別紙 00-0029
搬入費 (揚重機除く)	複数搬入 200kg/m3未清	齿		0.3	t	104, 000	31, 200	
搬入費 (揚重機除く)	複数搬入 200kg/m3未清			0.3	t	104, 000	31, 200	
搬入費 (揚重機除く)	複数搬入 200kg/m3未清	茜		0.3	t	104, 000	31, 200	
揚重費	(ACO-3用) ラフテレーンクレーン4.9t、オペ゚レ			1	台・日	43, 260	43, 260	
パッケージ形空気調 和機(セパレート・マルチ) 据付		基礎無し		1	台	514, 000	514, 000	
パッケージ形空気調 和機(セパレート・マルチ) 据付				6	台	20, 500	123, 000	
和機(セパレート・マルチ) 据付				2	台	24, 400	48, 800	
パッケージ形空気調 和機(セパレート・マルチ) 据付				7	台	31, 300	219, 100	
^゚ッケージ形空気調 和機(セパレート・マルチ) 据付				2	台	31, 300	62, 600	
パッケージ形空気調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋内機 天井吊り - 14.0kW以下			1	台	31, 700	31, 700	
#							1, 136, 060	

Ⅲ期工事			冷暖房設備				機器設備	
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
直接仮設				1	式		223, 980	別紙 00-0030
内部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般 -			50	m²	730	36, 500	
養生(内部改修)	個別改修			218	m²	150	32, 700	
整理清掃後片付け (内部改修)	個別改修			218	m²	710	154, 780	
計							223, 980	
₩ EE EE EE EE EE								Diff. oo ooot
機器固定用アンカー				1	式		25, 380	別紙 00-0031
あと施工アンカー	金属拡張式 10mm			60	本	410	24, 600	
ステンレスホ*ルト M10	ナット、ワッシャー共			12	組	65	780	
計							25, 380	

Ⅲ期工事		冷暖房設備			配管設備	
名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備考
冷媒管		1	式		366, 690	別紙 00-0032
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	6.35外径(1/4B) 液管 厚10mm以上	7	m	2, 530	17,710	
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	9.52外径(3/8B)液管 厚10mm以上	12	m	3, 420	41,040	
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	12.7 外径(1/2B) 液管 厚10mm以上	7	m	4, 190	29, 330	
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	19.05外径(3/4B) 液管 厚10mm以上	2	m	6, 900	13, 800	
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	12.7 外径(1/2B) ガス管 厚20mm以上	7	m	5, 670	39, 690	
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	15.88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上	12	m	7, 110	85, 320	
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	28.58外径(1 1/8B) ガス管 厚20mm以上	7	m	14, 500	101, 500	
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	31.75外径(1 1/4B) ガス管厚20mm以上	1	m	16, 600	16, 600	
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	38.10外径(1 1/2B) ガス管厚20mm以上	1	m	21,700	21,700	
#					366, 690	

Ⅲ期工事			配管設備					
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
保温				1	式		57, 430	別紙 00-0033
保温化粧ケース (樹脂製)	140 × 80			5	m	4, 060	20, 300	
排水管 保温	グ・ラスウール 天井内, パイプシャフト 25A グラスウール	内アルミガラス化粧筒		21	m	1,680	35, 280	
排水管 保温	グラスウール 天井内, パイプシャフト 32A	内アルミガラス化粧筒		1	m	1,850	1,850	
計							57, 430	

Ⅲ期工事		冷暖房設備			配管設備	
名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備考
配管分岐・閉塞		1	式		713, 440	別紙 00-0034
既設管接続費	6.35外径(1/4B) 液管 厚8mm以上	6	か所	12, 200	73, 200	
既設管接続費	9.52外径(3/8B) 液管 厚8mm以上	12	か所	13, 100	157, 200	
既設管接続費	19.05外径(3/4B) 液管 厚10mm以上	1	か所	17, 700	17, 700	
既設管接続費	12.7 外径(1/2B) ガス管 厚20mm以上	6	か所	15, 400	92, 400	
既設管接続費	15.88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上	12	か所	16, 900	202, 800	
既設管接続費	38.10外径(1 1/2B) ガス管 厚20mm以上	1	か所	36, 600	36, 600	
既設管接続費	VP 屋内一般 25A グラスウール アルミガラスクロス化粧筒	16	か所	7, 400	118, 400	
既設管接続費	VP 屋内一般 30A グラスウール アルミガラスクロス化粧筒	2	か所	7, 570	15, 140	
計					713, 440	
ケーブル		1	式		3, 710	別紙 00-0035
EM-CEEケーフ・ル	1.25mm2- 2C 冷媒配管共巻き	7	m	530	3,710	
‡†					3,710	

Ⅲ期工事			冷暖房設備				配管設備	
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
施工費	リモコンスイッチ取付			1	式		21, 840	別紙 00-0036
リモコンスイッチ取付費	ワイヤート゛リモコン			11	か所	1, 820	20, 020	
リモコンスイッチ取付費	ワイヤードリモコン 親器			1	か所	1, 820	1,820	
計							21, 840	
取外し再取付				1	式		1,080	別紙 00-0037
取外し再取付	EM-CEE 1.25mm2-2C 冷媒配管共巻き			2	m	540	1,080	
計							1,080	
取外し再接続				1	式		32, 160	別紙 00-0038
取外し再接続	EM-CEE 1.25mm2-2C			18	か所	670	12, 060	
取外し再接続	EM-MEE-S 0.75mm2-3			30	か所	670	20, 100	
計							32, 160	

Ⅲ期工事				撤去工事					
名	称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
機器類撤去		冷媒回収を含む			1	式		382, 660	別紙 00-0039
アコン撤去(室	(外機)	(ACO-3K)冷房130. 暖房145.0kw、付原	属品共		1	台	166, 000	166, 000	
アコン撤去(室	[内機)	(ACU-3-1K) 天井か 冷房5.6kW、暖房6	5.3kW、付属品共		6	台	5, 200	31, 200	
アコン撤去(室	[内機)	(ACU-3-2K) 天井か 冷房8.0kW、暖房9	0.0kW、付属品共		2	台	6, 180	12, 360	
アコン撤去(室	[内機)	(ACU-3-3K) 天井カセ 冷房9. 0kW、暖房1	0.0kW、付属品共		6	台	7, 950	47, 700	
アコン撤去(室	[内機)		16.0kW、付属品共		1	台	8, 050	8, 050	
アコン撤去(室	内機)	(ACU-3-5K) 天井カセ 冷房9.0kW、暖房1	0.0kW、付属品共		1	台	7, 950	7, 950	
アコン撤去(室	内機)		7ット 4方向吹出形、 12.5kW、付属品共		2	台	7, 950	15, 900	
冷媒回収作	業費	(ACO-3K系統)			1	式		93, 500	
計								382, 660	

Ⅲ期工事			撤去工事					
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
機器搬出費	ラフテレーンクレーンを含む			1	式		105, 660	別紙 00-0040
搬出費 (揚重機除く)	複数搬出 200kg/m3	未満		0. 2	t	104, 000	20, 800	
搬出費 (揚重機除く)	複数搬出 200kg/m35			0. 2	t	104, 000	20, 800	
搬出費 (揚重機除く)	複数搬出 200kg/m3	未満		0. 2	t	104, 000	20, 800	
揚重費	(ACO-3K用) ラフテレーンクレーン4.9t、オイ	ペレーター付		1	台・日	43, 260	43, 260	
計							105, 660	

Ⅲ期工事		撤去工事				
名 称	摘要	数量	単位	単 価	金 額	備考
配管類撤去		1	式		65, 290	別紙 00-0041
冷媒用 断熱材被覆銅管 (撤去)	6.35外径(1/4B) 液管 厚8mm	6	m	370	2, 220	
冷媒用 断熱材被覆銅管 (撤去)	9.52外径(3/8B) 液管 厚8mm	15	m	500	7, 500	
冷媒用 断熱材被覆銅管 (撤去)	12.7 外径(1/2B) 液管 厚10mm以上	4	m	620	2, 480	
冷媒用 断熱材被覆銅管 (撤去)	19.05外径(3/4B) 液管厚10mm以上	2	m	870	1,740	
冷媒用 断熱材被覆銅管 (撤去)	12.7 外径(1/2B) ガス管 厚20mm以上	6	m	620	3, 720	
冷媒用 断熱材被覆銅管 (撤去)	15.88外径(5/8B) カ゚ス管 厚20mm以上	12	m	750	9, 000	
冷媒用 断熱材被覆銅管 (撤去)	22. 22外径(7/8B) ガス管厚20mm以上	3	m	1,000	3, 000	
冷媒用 断熱材被覆銅管 (撤去)	28.58外径(1 1/8B) ガス管厚20mm以上	4	m	1, 260	5, 040	
冷媒用 断熱材被覆銅管 (撤去)	31.75外径(1 1/4B) ガス管 厚20mm以上	1	m	1, 410	1, 410	
冷媒用 断熱材被覆銅管 (撤去)	38.10外径(1 1/2B) ガス管 厚20mm以上	1	m	1,630	1, 630	
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)撤去	屋内一般 25A	21	m	620	13, 020	
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)撤去	屋内一般 30A	1	m	660	660	
冷媒管保温外装 撤去	SUS ̄ ¬† > ρ* 120 φ	5	m	1, 410	7, 050	
排水管 保温撤去	グラスウール 天井内, パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 25A 再使用しない	21	m	310	6, 510	

Ⅲ期工事		撤去工事					
名 称	摘 要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
配管類撤去			1	式		65, 290	別紙 00-0041
非水管 保温撤去	が ラスウール 天井内, パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 32A 再使用しない		1	m	310	310	
計						65, 290	
e dele late i							Triller
ケーブル等撤去			1	式		5, 869	別紙 00-0042
	EM-CEE 1.25mm2 - 2C 冷媒配管共巻き		7	m	67	469	
モコンスイッチ撤去	ワイヤート゛リモコン		11	か所	450	4, 950	
	ワイヤート゛リモコン 親器		1	か所	450	450	
計						5, 869	

機械設備工	_事 別紙明細					
冬季工事		冷暖房設備			機器設備	
名 称	摘要	数量	単位	単 価	金 額	備考
搬入・据付費	ラフテレーンクレーンを含む	1	式		151, 160	別紙 00-0043
揚重費	(ACP-2, ACP-3用) ラフテレーンクレーン4.9t、 オペ゚レーター付	1	台・日	43, 260	43, 260	
n゚ッケージ形空気調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋外機 床置き 防振基礎無し 4.5kW以下	1	台	24, 000	24, 000	
n゚ッケージ形空気調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋外機 床置き 防振基礎無し 10.0kW以下	1	台	42, 200	42, 200	
n゚ッケージ形空気調 和機(セパレート・マルチ) 据付	屋内機 壁掛け - 4.5kW以下	1	台	10, 400	10, 400	
和機(セパレート・マルチ) 据付	屋内機 天井吊り - 10.0kW以下	1	台	31, 300	31, 300	
計					151, 160	
直接仮設		1	式		17, 840	別紙 00-0044
内部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般 -	5	m²	730	3, 650	
養生(内部改修)	個別改修	16.5	m²	150	2, 475	
整理清掃後片付け (内部改修)	個別改修	16.5	m²	710	11,715	
計					17, 840	

冬季工事			冷暖房設備				機器設備	
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
架台類				1	-12-		12, 120	別紙 00-0045
縁石基礎	600×150×150H(3°	ムシート敷き)		4	式個	3, 030	12, 120	
計					I⊢⊣		12, 120	
W on service on a								
機器固定用アンカー				1	式		1,640	別紙 00-0046
あと施工アンカー	金属拡張式 10mm			4	本	410	1, 640	
計							1,640	

冬季工事		冷暖房設備			配管設備		
名 称	摘要	数量	単位	単 価	金 額	備考	
冷媒管			1 式		64, 390	別紙 00-0047	
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	6.35外径(1/4B) 液管 厚10mm以上		4 m	2, 530	10, 120		
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	9.52外径(3/8B) 液管 厚10mm以上		3 m	3, 420	10, 260		
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	12.7 外径(1/2B) ガス管 厚20mm以上		4 m	5, 670	22, 680		
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	15.88外径(5/8B) ガス管厚20mm以上		3 m	7, 110	21, 330		
計					64, 390		
保温			1 式		18, 020	別紙 00-0048	
保温化粧ケース (樹脂製)	100 × 70		4 m	3, 070	12, 280		
保温化粧ケース (樹脂製)	140 × 80		1 m	4, 060	4,060		
排水管 保温	グラスウール 天井内, パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 25A		1 m	1,680	1,680		
11					18, 020		

冬季工事		冷暖房設備				配管設備	
名 称	摘要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
配管分岐・閉塞			1	式		127, 150	別紙 00-0049
既設管接続費	6.35外径(1/4B) 液管 厚8mm以上		2	か所	12, 200	24, 400	
既設管接続費	9.52外径(3/8B) 液管 厚8mm以上		2	か所	13, 100	26, 200	
既設管接続費	12.7 外径(1/2B) ガス管厚20mm以上		2	か所	15, 400	30, 800	
既設管接続費	15.88外径(5/8B) ガス管厚20mm以上		2	か所	16, 900	33, 800	
既設管接続費	VP 屋内一般 20A 保温無し		1	か所	4, 550	4, 550	
既設管接続費	VP 屋内一般 25A グラスウール アルミガラスクロス化粧筒		1	か所	7, 400	7, 400	
計						127, 150	
施工費	リモコンスイッチ取付		1	式		3, 640	別紙 00-0050
リモコンスイッチ取付費	ワイヤート* リモコン		2	か所	1,820	3, 640	
計				13 /JI		3, 640	

冬季工事		冷暖房設備			配管設備	
名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備考
取外し再取付		1	式		6, 050	別紙 00-0051
取外し再取付	EM-IE 1.6mm	5		450	2, 250	
取外し再取付	EM-EEF 2.0mm-3C 冷媒配管共巻き	5	m	760	3, 800	
計			m		6, 050	
取外し再接続		1	式		5, 460	別紙 00-0052
取外し再接続	EM-IE 1.6mm	2	か所	450	900	
取外し再接続	EM-EEF 2. Omm-3C	2	か所	940	1,880	
取外し再接続	EM-MEE-S 0.75mm2-3C	4	か所	670	2, 680	
計			~ //		5, 460	

冬季工事			撤去工事					
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
幾器類撤去	冷媒回収を含む			1	式		119, 990	別紙 00-0053
令房専用エアコン撤去 (室外機)	(ACP-2K) 冷房11.2kW、	付属品共		1	台	10, 700	10,700	
令房専用エアコン撤去 (室内機)	(ACP-2K) 天井カセット 4方 冷房11.2kW、付属品共			1	台	7, 950	7, 950	
令房専用エアコン撤去 (室外機)	(ACP-3K) 冷房5.0kW、f	计属品共		1	台	6, 090	6, 090	
令房専用エアコン撤去 (室内機)	(ACP-3K)壁掛形、冷房 付属品共	5. 0kW、		1	台	2, 650	2, 650	
ô媒回収作業費	(ACP-2K系統)			1	式		47, 600	
ô媒回収作業費	(ACP-3K系統)			1	式		45, 000	
計					7,		119, 990	
幾器搬出費	ラフテレーンクレーンを含む			1	式		43, 260	別紙 00-0054
易重費	(ACP-2K, ACP-3K用) ラフテレーンクレーン4.9t、 オペレ	-9-付		1	台・日	43, 260	43, 260	
計							43, 260	

冬季工事		撤去工事					
名 称	摘要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
配管類撤去			1	式		17, 070	別紙 00-0055
冷媒用 断熱材被覆銅管 (撤去)	6.35外径(1/4B) 液管 厚8mm		4	m	370	1, 480	
冷媒用 断熱材被覆銅管 (撤去)	9.52外径(3/8B) 液管 厚8mm		3	m	500	1,500	
冷媒用 断熱材被覆銅管 (撤去)	12.7 外径(1/2B) ガス管 厚20mm以上		4	m	620	2, 480	
冷媒用 断熱材被覆銅管 (撤去)	15.88外径(5/8B) ガス管 厚20mm以上		3	m	750	2, 250	
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)撤去	屋内一般 20A		1	m	520	520	
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)撤去	屋内一般 25A		1	m	620	620	
冷媒管保温外装 撤去	SD100		3	m	1, 450	4, 350	
冷媒管保温外装 撤去	SD140		2	m	1, 780	3, 560	
排水管 保温撤去	グラスウール 天井内, パイプシャフト内 アルミガラス化粧筒 25A 再使用しない		1	m	310	310	
計						17, 070	
ケーブル等撤去			1	式		900	別紙 00-0056
リモコンスイッチ撤去	ワイヤート゛リモコン		2	か所	450	900	
計						900	

ルームエアコン工事			冷暖房設備				機器設備	
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
搬入・据付費				1	式		18, 940	別紙 00-0057
ルームエアコンディショナー [セパレート形(圧縮機 屋外形)]据付		3.6kW以下		1	台	14, 300	14, 300	
ルームエアコンテ゛ィショナー [セパレート形 (圧縮機 屋外形)]据付	屋内機 壁掛け	3.6kW以下		1	台	4, 640	4, 640	
計							18, 940	
直接仮設								Pilet on once
				1	式		8, 898	別紙 00-0058
内部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般 -	:		3	m²	730	2, 190	
養生(内部改修)	個別改修			7.8	m²	150	1, 170	
整理清掃後片付け (内部改修)	個別改修			7.8	m²	710	5, 538	
計							8, 898	
機器固定用アンカー				1	式		2, 460	別紙 00-0059
あと施工アンカー	金属拡張式 10m			4	本	410	1,640	
あと施工アンカー	金属拡張式 10m	nm		2	本	410	820	
計							2, 460	

ルームエアコン工事		冷暖房設備			配管設備	
名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備考
冷媒管		1	式		57, 920	別紙 00-0060
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	6.35外径(1/4B) 液管 厚10mm以上	8	m	2, 530	20, 240	
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	9.52外径(3/8B) ガス管厚20mm以上	8	m	4, 710	37, 680	
計					57, 920	
保温		1	式		21,630	別紙 00-0061
保温化粧ケース (樹脂製)	75 × 63	8	m	2, 320	18, 560	
保温化粧ケース (樹脂製)	100 × 70	1	m	3, 070	3, 070	
計					21, 630	
配管分岐・閉塞		1	式		4, 550	別紙 00-0062
既設管接続費	VP 屋内一般 20A 保温無し	1	か所	4, 550	4, 550	
計					4, 550	

ルームエアコン工事			冷暖房設備				配管設備		
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考	
はつり補修				1	式		10, 800	別紙 00-0063	
外壁穴開け補修	100~150mm 100mm			1	か所	10, 800	10, 800		
計					771		10, 800		
								Tillet	
ケーブル				1	式		4, 860	別紙 00-0064	
EM-EEFケーブ ル	2.0mm- 3C 冷媒配管却	共巻き		6	m	810	4, 860		
計							4, 860		
電線				1	式		1,800	別紙 00-0065	
600V耐燃性ポリエチレ ×絶縁電線(EM-IE)	1. 6mm			6	m	300	1,800		
計							1,800		

レームエアコン工事		撤去工事					
名 称	摘要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
幾器類撤去			1	式		4, 800	別紙 00-0066
/ームエアコン(室外機) 散去	(AC-1K)冷房2.8kW、暖房3.2kW、 付属品共		1	台	3, 630	3, 630	
ームエアコン(室内機) 敬去	(AC-1K)壁掛形、冷房2.8kW、 暖房3.2kW、付属品共		1	台	1, 170	1, 170	
計						4,800	
記管類撤去			1	式		46, 230	別紙 00-0067
合媒用 新熱材被覆銅管 撤去)	6.35外径(1/4B) 液管 厚8mm		6	m	370	2, 220	
令媒用 断熱材被覆銅管 (撤去)	9.52外径(3/8B) ガス管 厚20mm以上		6	m	500	3,000	
非水・硬質ポリ 塩化ビニル管 VP) 撤去	屋内一般 20A		1	m	520	520	
冷媒管保温外装 数去	SD77		1	m	1, 120	1, 120	
冷媒管保温外装 数去	SD100		1	m	1, 450	1, 450	
无設管切断費	6.35外径(1/4B) 液管 厚8mm		4	か所	4, 740	18, 960	
无設管切断費	9.52外径(3/8B) ガス管 厚20mm以上		4	か所	4, 740	18, 960	
計						46, 230	

ルームエアコン工事			撤去工事					
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
ケーブル等撤去								別紙 00-0068
				1	式		601	
EM-EEFケーフ ル撤去	2.0mm- 3C 冷媒配管	共巻き						
				1	m	95	95	
600V絶縁電線	1.6mm × 1本 再使	用しない			111			
撤去				1		56	56	
リモコンスイッチ撤去	ワイヤレスリモコン				m			
				1	ふるこ	450	450	
計					か所			
							601	

I 期工事			動力設備				動力分岐		
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考	
電動機等接続				1	式		28, 790	別紙 00-0069	
電動機結線	直入始動方式			1	台	5, 790	5, 790		
電動機結線	直入始動方式以外			2	台	11, 500	23, 000		
計							28, 790		
電線				1	式		3, 850	別紙 00-0070	
600V耐燃性ポリエチレ ン絶縁電線(EM-IE)	8mm2			7	m	550	3, 850		
計							3, 850		
ケーブル				1	式		17, 920	別紙 00-0071	
EM-CETケーブ ル	22mm2 ピット・天井			7	m	2, 560	17, 920		
計							17, 920		

I 期工事			動力設備				動力分岐		
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考	
電線管				1	式		14, 640	別紙 00-0072	
金属製可とう電線 蒼(電動機等接続)	63㎜ ビニル被覆有・	防水		2	か所	7, 320	14, 640		
計					12 1771		14, 640		
5外し再取付				1	式		10, 440	別紙 00-0073	
取外 し再取付	EM-IE14mm2			2	m	900	1,800		
5外し再取付	EM-CE3. 5mm2-4C 管	竹		2	m	1,080	2, 160		
取外 し再取付	EM-CET38mm2 管内			1	m	2, 790	2, 790		
取外 し再取付	EM-CET60mm2 管内			1	m	3, 690	3, 690		
計							10, 440		

I期工事		動力設備			動力分岐		
名 称	摘 要	数量	単位	単 価	金 額	備考	
取外し再接続		1	式		30, 040	別紙 00-0074	
取外し再接続	EM-IE14mm2	2		900	1,800		
取外し再接続	EM-EEF 2. Omm-3C	22		940	20, 680		
取外し再接続	EM-CE3. 5mm2-4C	1		1,080	1,080		
取外し再接続	EM-CET38mm2	1		2, 790	2, 790		
取外し再接続	EM-CET60mm2	1		3, 690	3, 690		
計					30, 040		
撤去		1	式		3, 320	別紙 00-0075	
600V絶縁電線 撤去	8mm2 × 1本 再使用しない	7		90	630		
ケーブル撤去 (CV, CVT, VV-R)	600V CV 22mm2 - 3C t [*] ット・天井	7		210	1, 470		
金属製可とう 電線管撤去	63㎜ 再使用しない	2		610	1, 220		
計			,		3, 320		

Ⅱ期工事			動力設備				動力分岐	
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
電動機等接続				1			11 500	別紙 00-0076
				1	式		11, 500	
電動機結線	直入始動方式以外			1		11,500	11, 500	
				1	台	11, 500	11, 500	
計							11, 500	
							11,000	
工 .//								Tulfet as a second
電線				1			5, 250	別紙 00-0077
CONTENT IL	14.0				式		,	
600V耐燃性ポリエチレ ン絶縁電線(EM-IE)	14mm2			7		750	5, 250	
計					m			
ĒΙ							5, 250	
ケーブル								別紙 00-0078
				1	_ь		26, 460	
EM-CETケーフ゛ル	38mm2 ピット・天井				式			
				7		3, 780	26, 460	
計					m			
							26, 460	
電線管							10.000	別紙 00-0079
				1	式		10, 600	
金属製可とう電線	76㎜ ビニル被覆有・阝	方水		1		10 600	10.600	
管(電動機等接続)				1	か所	10, 600	10, 600	
計							10,600	
							10, 600	

Ⅱ期工事			動力設備				動力分岐	
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
取外し再取付							5.040	別紙 00-0080
				1	式		5, 940	
取外し再取付	EM-IE14mm2			1		900	900	
				1	m	900	900	
取外し再取付	EM-CET100mm2 管内	7				F 040	E 040	
				1	m	5, 040	5, 040	
計							5, 940	
							5, 940	
取外し再接続				1			23, 800	別紙 00-0081
				1	式		23, 800	
取外し再接続	EM-IE14mm2			1		900	900	
				1	か所	900	900	
取外し再接続	EM-EEF 2. Omm-3C			19		940	17, 860	
				13	か所	540	17,000	
取外し再接続	EM-CET100mm2			1		5, 040	5, 040	
				1	か所	5, 040	5,040	
計							23, 800	
							20,000	

Ⅱ期工事				動力設備				動力分岐	
名	称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
撤去					1	式		3, 390	別紙 00-0082
600V絶縁電 撤去	線	14mm2 × 1本 再	使用しない		7	m	110	770	
ケーブル撤 (CV, CVT, VV	-R)	600V CV 38mm2 -			7	m	270	1,890	
金属製可と 電線管撤去	う	76㎜ 再使用しな	<i>\</i> \		1	か所	730	730	
計								3, 390	

Ⅲ期工事		i i	動力設備				動力分岐	
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
電動機等接続				1	式		11,500	別紙 00-0083
電動機結線	直入始動方式以外			1	台	11, 500	11, 500	
ii l							11, 500	
77.44								Dilást og ogga
電線				1	式		3, 850	別紙 00-0084
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)				7	m	550	3, 850	
計							3, 850	
ケーブル				1	式		17, 920	別紙 00-0085
EM-CETケーフ*ル	22mm2 ピット・天井			7	m	2, 560	17, 920	
益							17, 920	
電線管				1	式		10, 600	別紙 00-0086
金属製可とう電線 管(電動機等接続)	76mm ビニル被覆有・防	水		1	か所	10, 600	10, 600	
計							10,600	

Ⅲ期工事			動力設備				動力分岐			
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考		
取外し再取付				1	式		5, 940	別紙 00-0087		
取外し再取付	EM-IE14mm2			1	m	900	900			
取外し再取付	EM-CET100mm2 管内			1	m	5, 040	5, 040			
計							5, 940			
取外し再接続				1	式		25, 680	別紙 00-0088		
取外し再接続	EM-IE14mm2			1	か所	900	900			
取外し再接続	EM-EEF 2. Omm-3C			21	か所	940	19, 740			
取外し再接続	EM-CET100mm2			1	か所	5, 040	5, 040			
11							25, 680			

Ⅲ期工事			動力設備				動力分岐	
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備考
撤去				1	式		2, 830	別紙 00-0089
600V絶縁電線 撤去	8mm2 × 1本 再	使用しない		7	m	90	630	
ケーブル撤去 (CV, CVT, VV-R)	600V CV 22mm2 -			7	m	210	1,470	
金属製可とう 電線管撤去	76㎜ 再使用しな	<i>(</i>)		1	か所	730	730	
計							2,830	

冬季工事			動力分岐						
名 称	摘	要	数	量	単位	単 価	金 額	備	考
電動機等接続				1	式		11, 580	別紙 00-0090	
電動機結線	直入始動方式			2	台	5, 790	11, 580		
計							11, 580		
取外し再取付								別紙 00-0091	
				1	式		5, 400	別級 00-0091	
取外し再取付	EM-CE3. 5mm2-4C 管序	ካ		5	m	1,080	5, 400		
<u> </u>							5, 400		
取外し再接続				1	式		2, 160	別紙 00-0092	
取外し再接続	EM-CE3. 5mm2-4C			2	か所	1,080	2, 160		
計							2, 160		

 共通仮設費 明細
 55

		T							
名 称	摘要	数	量	単位	単 価	金	額	備	考
鉄筋探査費	(1日~3日)						110 000		
			1	式			118,000		
情報共有システム				I(_			
情報共有システム 費用			1				126,000		
				式			,		
率計上									
			1	_6					
計				式					
рΙ									
		1				1			
						+			

現場管理費 明細

名	称	摘	要	数	量	単位	単 価	金	額	備	考
計上	161.	1144		200		712	- т	317.	ця	UT3	,
					1	式					
計						工					

一般管理費等 明細 56

la la	:Ede-	4str	7817	*/-	П.	単位	単	Įπ	Ι Λ	松花	備	±≠.	
名 率計上	称	摘	要	数	量	単位.	- 単	価	金	額	1/用	考	
半訂工					1								
						式							
計													
						1							