1

丁重費	力	ੇ	R
# 8	<b>'</b> '		١.

名	称	数	量	単 位	金	額	備	考
直接工事費								
16.1 D.L. g. (d.)								
<b>幾械設備工事</b>			1					
計				式				
HI								
<b>共通費</b>								
共通仮設費			1					
現場管理費				式				
<b>坑吻</b> 巨坯貝			1	_15				
一般管理費等				式				
			1	式				
計								
			1	式				
肖費税等相当額			1	20			消費税率 10 %	
<del>- == ===</del>				式			/月貝杭华 10 %	
事費			1					
				式				

工事種別内訳

.

47	<b>1</b> /2	米九		出任		<b>京</b> 古	/ <del>#</del>	
名 機械設備工事	称	数	量	単 位	金	額	備	考
ᄽᄱᄯᄪᅩᆍ			1	式				
計				10				

名	称	数	量 単位	金	額	備	考
戒設備工事 計			1 式				

幾械設備工事								
名	称	数	量	単 位	金	額	備	考
空気調和設備			1					
				走				
<b>奥</b> 気設備			1					
寸帯工事				式				
1 th T.A.			1	<del></del>				
歌去工事				式				
			1	式				
性材処理			1					
<b>4.</b> 1			- 1	式				
計								

幾械設備工事									
科目名称	中 科	目 名 称	数	量	単 位	金	額	備	考
2気調和設備				1					
計					式				
百									
				1	式				
計									
対帯工事									
110 7 3				1	式				
計					10				
散去工事				1					
計					式				
<sup>発</sup> 生材処理				1					
計				<u>'</u>	式				
Д!									

機械設備工	事			空気調和	設備							
名	称	摘	要	数	量	単 位	単	価	金	額	備	考
電気ヒートポンプ 室外機 EHP-1		比別別型 冷房能力85.0kW/暖房 高効率機器 防振架台	能力95.0kW		1							
						台						
電気ヒートポンプ 室内機 EHP-1-1		天井カセット型 4方向 冷房能力9.0kW/暖房能 パネル ドレンアップ装備	能力10.0kW		1	台						
電気ヒートポンプ 室内機 EHP-1-2		天井ビルトイン型 冷房能力7.1kW/暖房f パネル 吸込口用キャンパ ドレンアップ装備	<b></b> と力8.0kW スタ <sup>*</sup> クト									
					1	台						
電気ヒートポンプ 室内機 EHP-1-3		天井カセット型 4方向 冷房能力5.6kW/暖房能 パネル トレンアップ 装備	能力6.3k₩		1	台						
電気ヒートポンプ 室内機 EHP-1-4		天井カセット型 4方向 冷房能力4.5kW/暖房能 パネル ドレンアップ装備	<b>と力5.0k</b> ₩		1	台						
電気ヒートポンプ 室内機 EHP-1-5		天井カセット型 4方向 冷房能力11.2kW/暖房 パネル ドレンアップ装備	能力12.5kW		1	台						
電気ヒートポンプ 室内機 EHP-1-6		天井カセット型 4方向 冷房能力9.0kW/暖房能 パネル ドレンアップ装備	能力10.0k₩		1	台						
電気ヒートポンプ 室内機 EHP-1-7		天井加ット型 4方向 冷房能力11.2kW/暖房 パ 初 ト・レンアップ 装備	能力12.5kW		4	台						
電気ヒートポンプ 室外機 EHP-2		じ   IVIII型   冷房能力8.0kW/暖房能   高効率機器   防振架台	能力9.0k₩									
					1	台						
電気ヒートポンプ 室内機 EHP-2-1		壁掛型 冷房能力2.2kW/暖房能 ト・レンアップ キット	能力2.5k₩		1	台						
電気ヒートポンプ 室内機 EHP-2-2		天井加ット型 4方向 冷房能力7.1kW/暖房能 パ 初 ト・レンアップ	能力8.0kW		1	台						
ワイヤート゛リモコン		ビルマルチ空調機用			10	台						

機械設備工事			空気調和	設備							
名 称	摘	要	数	量	単 位	単	価	金	額	備	考
電気ヒートポンプ EHP-3 EHP-3-1	シッグル 冷房能力2.8kW/暖房能 冷房能力2.8kW/暖房能 除湿機能 空気清浄機 ワイヤレスリモコン	力3.6kW 能		1	組						
電気ヒートポンプ EHP-4 EHP-4-1	シングル 冷房能力2.8kW/暖房能 除湿機能 空気清浄機 ワイヤレスリモコン			1							
機器搬入費	移動式ルーン 16t 油圧ジャッキ,コロ,道板:	等含む		1	組式						
フレキシフ゛ルタ゛クト	保温 有 200mm			3	本						
冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35/9.52 EM-EEF1.6mm-3C EM-CEE1.25mm-2C			10	m						
冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35/12.70 EM-EEF1.6mm-3C EM-CEE1.25mm-2C			2	m						
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52/15.88 EM-EEF1.6mm-3C EM-CEE1.25mm-2C			5	m						
冷媒用 断熱材被覆銅管	12.7/25.4 EM-EEF1.6mm-3C EM-CEE1.25mm-2C			1	m						
冷媒用 断熱材被覆銅管	15.88/28.58 EM-EEF1.6mm-3C EM-CEE1.25mm-2C			3	m						
冷媒用 断熱材被覆銅管	19.05/31.75 EM-EEF1.6mm-3C EM-CEE1.25mm-2C			1	m						
ドレン管	25A			14	m						
配管切断	冷媒管用被覆銅管			28	か所						
配管切断	樹脂管 25A			12	か所						

機械設備工事			空気調和	設備							
名 称		要	数	量	単 位	単	価	金	額	備	考
配管接続	冷媒管用被覆銅管			28	か所						
配管接続	樹脂管 25A			12	か所						
機械はつり(ダイヤモ ンドカッターによる 配管用貫通口) ガルバリウムラッキング	100 ~ 150mm 150mm			2	か所						
カ・ルハ・リウムラッキンク・				10	m						
ステンレス鋼板ラッキング				3	m						
ドレン用浸透桝	土工事を含む			2	か所						
計					75 771						

機械設備工事			換気設備	i i							
名 称		要	数	量	単 位	単	価	金	額	備	考
空調換気扇 HEX-1	天井埋込型 24時間接 200 500m3/h	<b>奥気機能付</b>		1	台						
空調換気扇 HEX-2	天井埋込型 200 500m3/h			2	台						
空調換気扇 HEX-3	天井埋込型 150 350m3/h			3	台						
空調換気扇 HEX-4	天井加ット型 24時間担 200 500m3/h			1	台						
空調換気扇 HEX-5	天井埋込型 24時間指 150 250m3/h	<b>负</b> 気機能付		1	台						
コントロールスイッチ				8	台						
スパ <sup>°</sup> イラルタ <sup>°</sup> クト (低圧タ <sup>°</sup> クト)	インサート無 150mm			8	m						
スパ <sup>°</sup> イラルタ <sup>*</sup> クト (低圧タ <sup>*</sup> クト)	インサート無 200mm			7	m						
スパ <sup>°</sup> イラルタ <sup>*</sup> クト保温 (32K)	グラスウール 屋内隠ぺ アルミガラスクロス 保温厚25	い,ダクトシャフト内 150mm		8	m						
スパ <sup>°</sup> イラルタ <sup>*</sup> クト保温 (32K)	が ラスウール 屋内隠ぺ アルミカ・ラスクロス 保温厚25	い,ダクトシャフト内 200mm		7	m						
配管切断	樹脂管 25A			2	か所						
ドルン管栓止め	25A			2	か所						
配管切断	鋼管 20A			3	か所						
給水管栓止め	20A			1	か所						
仕切弁閉表示				1	式						
	ı		1	<u></u>						1	

機械討	<b>设備工事</b>			換気設備	İ							
名	称	摘	要	数	量	単 位	単	価	金	額	備	考
	計											
				<u> </u>								

機械設備工事			付帯工事								
名 称	摘	要	数	量	単 位	単	価	金	額	備	考
【電気設備工事】											
電灯分電盤改修	漏電遮断器 1個新設			1	面						
EM-CEケープ ル	3.5mm2- 3C ピット・天井			22	m						
EM-CEケープ ル	3.5mm2- 3C 管内			8	m						
厚鋼電線管 (G)	露出配管 22mm	ı		8	m						
プルボックスSS形 防水 (溶融亜鉛めっき)	(縦+横): 200 奥行	: 100		1	個						
開閉器箱 (屋外形)	MCCB2P 30AF× 2個			1	個						
機械はつり(ダイヤモ ンドカッターによる 配管用貫通口)	100 ~ 150mm 38mm			1	か所						
本棚上部照明 取外・再取付				9	個						
【建築工事】											
天井 ロックウール 化粧吸音板張り (DR)	下張GB-R 厚 9.55	<u>燃</u> t		36	m²						
天并 せっこうボード 張り(GB-R)	厚 9.5 準不燃 突付け			4	m²						
合成樹脂エマルションペ イント塗り(EP) (素地共)	Ell/タll・せっこうプラスタ-面 素地ごしらえB種 EP2回塗り(B種)見上面			4	m²						
【直接仮設費】											
養生・整理・清掃 後片付け	内部			1	式						

機械設備コ	事			付帯工事								
名	称	摘	要	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
内部脚立足場 料・手間)	(賃	階高4.0m以下			1	式						
計												
							A					

機械設備工	事			撤去工事	Į.							
名	称	摘	要	数	量	単 位	単	価	金	額	備	考
電気ヒートポンプ		ピルが型										
室外機 撤去 EHP-1'		冷房能力85.0kW 暖房能力90.0kW			1	台						
電気ヒートポンプ		天井加州型 4方向				Н						
室内機 撤去		冷房能力9.0kW			1							
EHP-1-1'		暖房能力10.0kW				台						
電気ヒートポンプ		天井ビルトイン型 4方向										
室内機 撤去 EHP-1-2'		冷房能力7.1kW 暖房能力8.0kW			1	台						
電気ヒートポンプ		天井加州型 4方向										
室内機 撤去		冷房能力5.6kW			1							
EHP-1-3'		暖房能力6.3kW			•	台						
電気ヒートポンプ		天井カセット型 4方向										
室内機 撤去		冷房能力4.5kW			1							
EHP-1-4'		暖房能力5.0kW				台						
電気ヒートポンプ室内機 撤去		天井加小型 4方向 冷房能力11.2kW			1							
主的機 版本 EHP-1-5'		暖房能力12.5kW			ı	台						
電気ヒートポンプ		天井加州型 4方向				Н						
室内機 撤去		冷房能力9.0kW			1							
EHP-1-6'		暖房能力10.0kW				台						
電気ヒートポンプ		天井加州型 4方向										
室内機 撤去		冷房能力11.2kW			4	4						
EHP-1-7' 電気ヒートポンプ		暖房能力12.5kW ビルマルチ型				台						
室外機 撤去		冷房能力11.2k₩			1							
EHP-2'		暖房能力12.5kW			•	台						
電気ヒートポンプ		壁掛型										
室内機 撤去		冷房能力2.8kW			1							
EHP-2-1'		暖房能力3.6kW				台						
電気ヒートポンプ室内機 撤去		天井加小型 4方向 冷房能力7.1kW			1							
至内域 版云 EHP-2-2'		暖房能力8.0kW			ı	台						
空調換気扇		天井埋込型 24時間換気機	と と と と と と と と と と と と と と と と と と と			Н						
HEX-1'		200 500m3/h			1							
撤去						台						
空調換気扇		天井埋込型			_							
HEX-2'		200 500m3/h			2	4						
撤去 空調換気扇		天井埋込型				台						
エ刷ジスパタ HEX-3'		人开连丛望 150 350m3/h			3							
撤去		.55 555110711			v	台						
空調換気扇		天井加小型 24時間換気機	能付									
HEX-4'		200 500m3/h			1	<b>.</b>						
撤去						台						

機械設備工事			撤去工事	Ī							
名 称		要	数	量	単 位	単	価	金	額	備	考
空調換気扇 HEX-5' 撤去	天井埋込型 24時間換気 150 250m3/h	機能付		1	台						
冷媒用 断熱材被覆銅管 撤去	6.35/12.70			2	m						
冷媒用 断熱材被覆銅管 撤去	9.52/15.88			5	m						
冷媒用 断熱材被覆銅管 撤去	12.70/25.40			1	m						
冷媒用 断熱材被覆銅管 撤去	15.88/28.58			3	m						
冷媒用 断熱材被覆銅管 撤去	19.05/31.75			1	m						
散去	25A			6	m						
スパ <sup>°</sup> イラルタ <sup>*</sup> クト 撤去	150mm			8	m						
スパ <sup>°</sup> イラルタ <sup>*</sup> クト 撤去	200mm			7	m						
内外装材撤去	天井 集積まで(分別集積)			40	m²						
計											
•					· ^ · - · - · · ·						

機械設備工事			発生材処	理							
名 称		要	数	量	単 位	単	価	金	額	備	考
冷媒加ン回収破壊 処理費	100.0 kW			1	台						
冷媒加ン回収破壊 処理費	12.5 kW			1	台						
建設発生材の運搬 費	27.0km以下	阝 4tダンプ		10	m3						
発生材積込(人力 )	木材·内装材類			10	m3						
発生材処分費	金属くず			8	m3						
発生材処分費	廃プラスチック類			1	m3						
発生材処分費	廃石膏ボード			1	m3						
計					1113						

#### 共通仮設費(積上) 明細

ク 4n +立 亜	*h 😑	ъ. <i>г</i> .		/ <b>#</b>	<u> </u>	☆≍	/±±	
名 称 摘 要	数量	単位	単	価	金	額	備	考
仮設鉄板敷き	1							
交通整理員		式						
文世 <b>堂</b> 连貝	1							
コンカリート放射線漆渦		式						
コンクリート放射線透過 試験	1							
計		式						
-								