1

工事費内訳

	 称	数	量	単 位	<u>金</u>	額	備	考
直接工事費								
i 接 工 事 費			1					
			'	式				
計								
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
COP.								
共通仮設費								
			1	式				
現場管理費			4	20				
			1	式				
一般管理費等			1					
				式				
司								
事価格								
			1	式				
肖費税等相当額			1				消費税率 10 %	
<del></del>			'	式			// 頁代平 10 70	
- 事費			1					
				式				

名	称	数	量	単 位	金	 額	備	考
田駅南ふれあいの家計			1	式				

名	称	数	量	単 位	金	 額	備	考
田駅南ふれあいの家計			1	式				

布田駅南ふれあいの家								
名	称	数	量	単 位	金	額	備	考
機械設備工事			1					
w.+=				式				
撤去工事			1					
発生材処理 発生材処理				式				
			1	式				
討	t			10				

布田駅南ふれあいの家								
名	称	数	量	単 位	金	額	備	考
電灯設備			1					
7°C 444 40 TER				式				
<b>発生材処理</b>			1					
計	<u> </u>			式				
н								

布田駅南ふれあいの家						
科目名称	中科目名	称 数	量 単位	金	額備考	Š
幾械設備工事	直接仮設費		1			
46 LEAD (44 <del></del>			式			
幾械設備工事	空調設備工事		1			
幾械設備工事	換気設備工事		式			
を上げ 大田 エザ	スペルス間工事		1			
 計			式			
放去工事			4			
			1 式			
計						
光生材処理						
七王彻处珪			1			
計			式			

布田駅南ふれあいの家								
科目名称	中 科	目 名 称	数量	単 位	金	額	備	考
電灯設備	内部		1	式				
計				10				
発生材処理			1					
計				式				

布田駅南ふれあ	いの家		機械設備	工事				直接仮設費				
名 称	摘	要	数	量	単 位	単	価	金	額	備	考	
養生・整理・清掃 後片付け(賃料・ 手間) 内部脚立足場(賃 料・手間)	(内部)個別改修(小	規模)		1	式							
内部脚立足場(資料・手間) 	階高4.0m以下			1	式							
п												

布田駅南ふれる	あいの家		機械設備	江事		空調設備工事					
名 称	摘	要	数	量	単 位	単	価	金	額	備	考
【EHP-1】ヒ-トポンフ ゚式空調室外機	冷房能力:12.5kW、I kW、3 200V			2	台						
【EHP-1-1】ヒ-トポ ンプ式カセット型 空調室内機	天井カセット型 47 冷房能力:12.5kw l kw, 化粧パネル	暖房能力:14.0		2	台						
【EHP-2】ヒ-トポンフ ゚式空調室外機	冷房能力:12.5kW、I kW、3 200V			1	台						
【EHP-2-1】 ヒ- トポ ンプ 式空調室内機	ツインカセット型冷 ,暖房能力:7.0kW,			2	台						
液晶リモコン				3	個						
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径( 3/8B) 淳 厚10mm以上	夜管		2	m						
冷媒用 断熱材被覆銅管	15.88外径( 5/8B) 厚20mm以上	がス管		2	m						
排水・結露防止層 付硬質塩化ビニル管	屋内一般 25A			2	m						
配管切断接続費	冷媒管			7	か所						
ドレン管切断接続 費				4	か所						
溶融アルミニウム - 亜鉛 鉄板ラッキング(0.27t )	100 ~ 107mm			2	m						
搬入費	複数搬入 250kg以下			1	式						
機器据付費				1	式						
天井材脱着作業				1	式						
電源脱着工費				7	台						

布田駅南	ふれあ	いの家			空調設備工事							
名	称	摘	要	数	量	単 位	単	価	金	額	備	考
計												

布田駅南ふれる	5いの家		機械設備	江事				換気設備工	事		
名 称	摘	要	数	量	単 位	単	価	金	額	備	考
【FE-1-1】 天井埋込形ダクト用 換気扇	100 x130m3/Hx50Pa 共			1	台						
【FE-2-1】天井埋 込形ダクト用換気扇	150 x200m3/Hx40Pa 共			2	台						
【FE-3-1】天井埋 込形ダクト用換気扇	150 x270m3/Hx40Pa 共			1	台						
【FE-4-1】二部屋 天井埋込形ダクト用 換気扇	150 x220m3/Hx40Pa 共、24時間換気機能 共	<b>ド付、副吸込グリル</b>		1	台						
【FE-5-1】パイプ 用ファン	100 x60m3/Hx10Pa			2	台						
計											

布田駅南ふれる	あいの家		撤去工事								
名 称		要	数	量	単 位	単	価	金	額	備	考
【ACP-1】 室外機撤去	冷房能力:12.5kW、F kW			2	台						
【ACP-2】 室外機撤去	冷房能力:12.5kW、B kW	暖房能力:14.0		1	台						
【ACP-1-1】 室内機撤去	天井カセット型 4 方[ 冷房能力:12.5kW、 kW	句吹き出し 暖房能力:14.0		2	台						
【ACP-2-1】 室内機撤去	天井カセット型 2 方[ 冷房能力: 6.25kW、 kW	句吹き出し 暖房能力:7.0		2	台						
リモコン撤去				3	個						
換気扇撤去				4	台						
換気扇撤去	2 部屋用			1	台						
パイプ用ファン撤 去				2	台						
計					Н						

布田駅南ふれる	発生材処理										
名 称	摘	要	数	量	単 位	単	価	金	額	備	考
建設発生材の運搬 費	類 その他 都市部 12.0km以下	4tダンプ		2.2	m3						
建設発生材の処分 費	金属くず			2.2							
冷媒フロン回収破壊 処理費	12.5 kW			3	台						
計											

### 電気設備工事 細目別内訳

布田駅南ふれる	電灯設備	İ				内部	报				
名 称	摘	要	数	量	単 位	単	価	金	額	備	考
【新設】											
LED照明器具 D11S	直付20形 W150 1550 人感センサー付き			1	台						
LED照明器具 AO2	埋込40形 W220 2350 人感センサー付き	m		1	台						
LED照明器具 J3	LRS15-4-80 LX			15	台						
LED照明器具 H1	棚下灯20形 7801m プルスイッチ付き			1	台						
LED照明器具 F1	ウォールライト20形 1470Im 人感センサー付き			1	台						
LED照明器具 (電球交換)	IL60W LED760Im 電球色 口金E17			2	台						
【撤去】											
照明器具 撤去	露出形 20W 1灯用器具 再使用しない			3	台						
照明器具 撤去	露出形 40W 1灯用器具 再使用しない			1	台						
照明器具 撤去	埋込形 450			15	台						
タンブラスイッチ 撤去	ケーブル端末処理,ブランド取付け含む	ランクプレー		2	か所						
計											

### 電気設備工事 細目別内訳

布田駅南ふれあいの家			発生材処理									
名	称	摘	要	数	量	単 位	単	価	金	額	備	考
蛍光管処分		蛍光管・水銀ランプ 費(運搬費を含む)	137.5kg		1	式						
建設発生材 費	の運搬	類 その他 都市部 17.0km以下	阝 4tダンプ		2	m3						
発生材積込 )	、(人力	木材• 内装材類			2	m3						
建設副産物 (安定型処	<u>l</u> 分)	混合廃棄物			2	m3						
盲	†											