別紙No	名称	内容	数 量 単位 単 価	金額備考	
別紙明細 1	1 空気調和機設備工事	【機器搬入】			
	機器搬入	基準単価	0.70 t	積算実務マニュアル冊子P	442
	計				
別紙明細2	5 換気ダクト設備工事	【ボックス類】			
	亜鉛鉄板	0.5mm	67. 00 m²	積算実務マニュアルP110	
	亜鉛鉄板	0.6mm	37. 00 m²	積算実務マニュアルP110	
	亜鉛鉄板	0.8mm	19. 00 m ²	積算実務マニュアルP110	
	亜鉛鉄板	1.0mm	9.00 m ²	積算実務マニュアルP110	
	亜鉛鉄板	1.2mm	64. 00 m²	積算実務マニュアルP110	
	消音内貼	GW25	75. 00 m²	積算実務マニュアルP88	
	保温外貼り	GWAGC	34. 00 m²	積算実務マニュアルP88	
	内面塗装	調合	34. 00 m²	積算実務マニュアルP95	
	計				
					_

別紙No	名称	内容	数量	単位	単 価	金額	備 考
別紙明細	5 換気ダクト設備工事	【保温工事】					
	長方形ダクト保温	GWAGC	63.00	m²			積算実務マニュアルP88
	円形ダクト保温	GWAGC	13. 00	m²			積算実務マニュアルP88
	計						
別紙明細 4	2 屋外給水設備工事	【機器搬入】					
4	機器搬入	基準単価	0. 90	t			積算実務マニュアル冊子P442
	計						
別紙明細							
5	2 屋外給水設備工事	【保温工事】 受水槽室・ポンプ室内露出					
	給水管保温	GW+カブルハブリウム鋼板 20A	7.00	m			積算実務マニュアルP80
	給水管保温	受水槽室・ポンプ室内露出 GW+ガルバリウム鋼板 25A	12.00	m			積算実務マニュアルP80
	給水管保温	受水槽室・ポンプ室内露出 GW+カルバリウム鋼板 40A	7. 00	m			積算実務マニュアルP80
	給水管保温	受水槽室・ポンプ室内露出 GW+カルバリウム鋼板 50A	11.00	m			積算実務マニュアルP80
	給水管保温	受水槽室・ポンプ室内露出 GW+カルバリウム鋼板 65A	10.00	m			積算実務マニュアルP80
	給水管保温	受水槽室・ポンプ室内露出 GW+ガルバリウム鋼板 80A	2.00	m			積算実務マニュアルP80

別紙No	名称	内容	数量	単位	単 価	金額	備考
	バタフライ弁 保温	受水槽室・ポンプ室内露出 PF+ガルバリウム鋼板 65A	2.00	個			積算実務マニュアルP90
	バタフライ弁 保温	受水槽室・ポンプ室内露出 PF+ガルバリウム鋼板 80A	1.00	個			積算実務マニュアルP90
	緊急遮断弁 保温	受水槽室・ポンプ室内露出 PF+ガルバリウム鋼板 65A	2.00	個			積算実務マニュアルP89
	量水器 保温	受水槽室・ポンプ室内露出 PF+ガルバリウム鋼板 65A	1.00	個			積算実務マニュアルP89
	量水器 保温	受水槽室・ポンプ室内露出 PF+ガルバリウム鋼板 80A	1. 00				積算実務マニュアルP89
	計						
別紙明細6	2 屋外給水設備工事	【塗装工事】					
	配管用炭素鋼鋼管(白) 塗装	露出 40A	2.00	m			積算実務マニュアルP94
	配管用炭素鋼鋼管(白) 塗装	露出 50A	5. 00	m			積算実務マニュアルP94
	<u>≅</u> ∔						
別紙明細7	2 屋外給水設備工事	【土工事】					
	根切 (機械)	バックホウ 0.13m ³	63. 00	m³			積算実務マニュアルP98
	搬入土埋戻	山砂の類	31. 00	m³			積算実務マニュアルP98
	根切土埋戻 (機械)	ハ [*] ックホウ 0.13m ³	31. 00	m³			積算実務マニュアルP98

別紙No	名 称	内容	数量	単位	単 価	金額	備考
	残土処分	場内敷均し	31.00	m³			積算実務マニュアルP98
	計						
別紙明細	3 屋内給水設備工事	【保温工事】					
	給水管保温	ピット内 GW+着色アルミカ・ラスクロス 20A	167. 00	m			積算実務マニュアルP80
	給水管保温	ピット内 GW+着色アルミカ・ラスクロス 25A	31.00	m			積算実務マニュアルP80
	給水管保温	ピット内 GW+着色アルミカ・ラスクロス 32A ピット内	74. 00	m			積算実務マニュアルP80
	給水管保温	に ットパイ GW+着色アルミカ・ラスクロス 40A ヒ・ット内	99. 00	m			積算実務マニュアルP80
	給水管保温	GW+着色アルミカ・ラスクロス 50A ピット内	59. 00	m			積算実務マニュアルP80
	給水管保温	GW+着色アルミカラスクロス 65A ピット内	23.00	m			積算実務マニュアルP80
	給水管保温	GW+着色アルミガラスクロス 80A	6.00	m			積算実務マニュアルP80
	給水管保温	GW+アルミカ・ラスクロス 20A	276. 00	m			積算実務マニュアルP79
	給水管保温	GW+アルミカ・ラスクロス 25A	31.00	m			積算実務マニュアルP79
	給水管保温	GW+アルミカラスクロス 32A	24. 00	m			積算実務マニュアルP79
	給水管保温	GW+アルミカ・ラスクロス 40A	30.00	m			積算実務マニュアルP79
	給水管保温	GW+アルミカ・ラスクロス 50A	6.00	m			積算実務マニュアルP79
	給水管保温	GW+アルミカ・ラスクロス 65A 機械室	2.00	m			積算実務マニュアルP79
	給水管保温	GW+アルミカ・ラスクロス 20A	34. 00	m			積算実務マニュアルP78

別紙No	名称	内容	数量	単位	単 価	金額	備考
	給水管保温	機械室 GW+アルミガラスクロス 25A	3.00	m			積算実務マニュアルP78
	給水管保温	室内露出 GW+合成樹脂製カバー 32A	1.00	m			積算実務マニュアルP78
	給水管保温	室内露出 GW+合成樹脂製カバー 40A	1.00	m			積算実務マニュアルP78
	遮音シート巻	1.5t 20A	38. 00	m			複合単価表14
	計						
別紙明細	4 屋外排水通気設備工事	【土工事】					
	根切 (機械)	ハ [*] ックホウ 0.13m ³	179. 00	m³			積算実務マニュアルP98
	搬入土埋戻	山砂の類	51.00	m³			積算実務マニュアルP98
	根切土埋戻 (機械)	バックホウ 0.13m ³	128. 00	m³			積算実務マニュアルP98
	残土処分	場内敷均し	51.00	m³			積算実務マニュアルP98
	計						
디디스터 미디스퍼							
別紙明細 10	5 屋内排水通気設備工事	【遮音シート巻き】					
	遮音シート巻	1.5 t 40A	3. 00	m			複合単価表14
	遮音シート巻	1.5 t 50A	18. 00	m			複合単価表14

別紙No	名 称	内容	数 量 単位 単 価	金 額 備	考
	遮音シート巻	1.5 t 65A	9.00 m	複合単価表1-	1
	遮音シート巻	1.5 t 80A	2.00 m	複合単価表14	1
	計				
別紙明細 11	7 消火設備工事	【機器搬入】			
11	機器搬入	基準単価	0.35 t	積算実務マニ	ュアル冊子P442
	計				
別紙明細 12	4 屋外排水通気設備工事	【非常用マンホールトイレ】			
	水門マス	300Φ 防護蓋T25	1.00 箇所	複合単価表8	
	マンホールトイレ桝	150×200 防護蓋T25 防臭蓋共	3.00 箇所	複合単価表8	
	逆流抑制マス	150×300 防護蓋T25	1.00 箇所	複合単価表8	
	マンホールトイレ	標準タイプ 便器・テント	2.00 組	複合単価表8	
	マンホールトイレ	要支援者タイプ 便器・テント	1.00 組	複合単価表8	
	計				