

番号	名 称	品 種	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1-9	金物見切 シーリング		MS-2 20×10	792.0	m			
	金物見切 シーリング		MS-2 25×10	273.0	m			
	金物見切 シーリング		MS-2 40×10	14.0	m			
	金物見切 二重シーリング		MS-2 15×10+15×10	6.8	m			
	金物見切 二重シーリング		MS-2 20×10+20×10	11.4	m			
	屋上排水溝伸縮目地 シーリング		PS-2 10×10	30.6	m			
	建具廻り シーリング		MS-2 10×10	6.3	m			
	建具廻り シーリング		MS-2 15×10	23.6	m			数量変更: 24.8→23.6
	建具廻り シーリング		MS-2 20×10	27.5	m			
	建具廻り 二重シーリング		MS-2 20×10+20×10	314.0	m			数量変更: 316.0→314.0
	建具廻り 二重シーリング		MS-2 25×10+25×10	1,254.0	m			数量変更: 1260.0→1254.0
	建具廻り 二重シーリング		MS-2 30×10+30×10	21.1	m			
	(外部 計)							

番号	名 称	品 種	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1-14	左官工事							
	(外部)							
	屋上 コンクリート直均し仕上		押えコン面	1,082.0	m ²			
	屋上 コンクリート直均し仕上		アスファルト防水下地	1,128.0	m ²			
	渡り廊下取合床 コンクリート直均し仕上		塗膜防水下地	0.7	m ²			
	配管取出口天端 コンクリート直均し仕上		塗膜防水下地	28.3	m ²			
	基礎天端 コンクリート直均し仕上		吹付下地	18.8	m ²			
	屋上小階段踏面 コンクリートほうき目仕上			1.1	m ²			
	笠木 コンクリート直均し仕上		W=300 仕上	227.0	m			
	屋上排水溝 モルタル塗り		t30 W=450 底のみ	102.0	m			
	屋上立上り コーナーモルタル			553.0	m			
	成形板足元 均しモルタル		W=60	208.0	m			
	建具廻り モルタル充填		防水剤入	22.6	m			数量変更: 23.8→22.6
	建具廻り モルタル充填		防水剤入 成形板用	1,615.0	m			数量変更: 1621.0→1615.0
	屋上内壁 複層塗材E		水性アクリル系 艶有 ゆず肌状	303.0	m ²			
			ローラー塗 打放面 下地調整塗材共					

番号	名 称	品 種	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1-15-1	アルミニウム製建具							
			特記なき限り下記とする。 種別:A種					
			耐風圧性:S-5 気密性:A-4					
			水密性:W-5 遮音性:T-2					
			断熱性:H-2 同面サッシ					
			仕上:C種 フッ素樹脂焼付塗装 指定色					
			網戸材質:合成樹脂製 16メッシュ アルミ水切付					
			付属金物共 A-240-D-0202					
	(外部)							
	AWD-1 両開き框戸		W2910×H1760~2650	2.0	か所			W寸法変更
			片袖嵌殺し+ リマ突出し排煙2連窓付					
			枠見込70 三方外額縁:					
			アルミパネ厚=2.0 D=420 隠蔽式排煙ホーロー装置付					
			突出し排煙窓部:固定網戸付 A-308					

番号	名 称	品 種	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	AWD-1-通用口 両開き框戸		W2910×H1760~2650	1.0	か所			W寸法変更
			片袖嵌殺し+ ランマ突出し排煙2連窓付					
			枠見込70 三方外額縁:					
			アルミ [°] ネット=2.0 D=420 隠蔽式排煙 [°] レータ [°] 装置付					
			突出し排煙窓部:固定網戸付 A-308					
	AWD-4 ランマパネル付片引き框戸		W3800×H2660	1.0	か所			名称変更 W寸法変更
			嵌殺し4連+ 縦 [°] り出し窓2枚付					嵌殺し連数変更
			枠見込70 防火設備					防火仕様追加
			三方外額縁: アルミ [°] ネット=2.0 D=120					
			縦 [°] り出し窓部:内開き網戸付 A-308					網戸開き方向変更
	AWD-6 両開き框戸		W1700×H2650	1.0	か所			
			ランマ突出し排煙2連窓付 枠見込70					
			三方外額縁: アルミ [°] ネット=2.0 D=420					
			隠蔽式排煙 [°] レータ [°] 装置付 突出し排煙窓部:固定網戸付					

番号	名 称	品 種	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	AWD-7 片開き框戸		W1110×H2660	3.0	か所			
			ﾌﾞﾗｯｼﾞ突出し排煙窓付 枠見込70					
			隠蔽式排煙ﾊﾞﾚｰﾀｰ装置付 突出し排煙窓部:固定網戸付					
	AWD-8 片開き框戸		W810×H2660	3.0	か所			
			ﾌﾞﾗｯｼﾞ突出し排煙窓付 枠見込70					
			隠蔽式排煙ﾊﾞﾚｰﾀｰ装置付 突出し排煙窓部:固定網戸付					
	AWD-9 嵌殺し+自然換気2.5連窓		L23070×H900~3560	1.0	か所			
			L=8760+105+105+5130+ 105+105+8760					
			片袖片開き框戸+ 腰嵌殺し2枚窓付					
			90° 曲り 2か所 枠見込70・100					
			非常錠共 A-307					防火仕様追加
	AWD-10 嵌殺し+自然換気1.9連窓		L17670×H900~3560	1.0	か所			
			L=6060+105+105+5130+ 105+105+6060					
			片袖片開き框戸+ 腰嵌殺し2枚窓付					
			90° 曲り 2か所 枠見込70・100					
			非常錠共 A-307					防火仕様追加

番号	名 称	品 種	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	AW-1 縦送り出し窓		W910×H1760	58.0	か所			員数変更 129.0→58.0
			枠見込70 内開き網戸付					
	AW-1A 嵌殺し窓		W910×H1760	5.0	か所			員数変更 6.0→5.0
			枠見込70					
	AW-1B 縦送り出し窓		W910×H1760	31.0	か所			追加項目
			枠見込70 防火設備 内開き網戸付					
	AW-1C 縦送り出し窓		W910×H1760	41.0	か所			追加項目
			枠見込70 内開き網戸付					
	AW-2 縦送り出し窓		W1110×H1760	11.0	か所			員数変更 17.0→11.0
			枠見込70 内開き網戸付					
	AW-2A 嵌殺し窓		W1110×H1760	14.0	か所			員数変更 30.0→14.0
			枠見込70					

番号	名 称	品 種	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	AW-2B 嵌殺し窓		W1110×H1760	8.0	か所			追加項目
			7mm外倒し排煙窓付 枠見込70					
			防火設備 排煙窓:					
			隠蔽式排煙ホーローター装置付					
	AW-2C 嵌殺し窓		W1110×H1760	14.0	か所			追加項目
			枠見込70					
	AW-3 縦送り出し窓		W810×H1760	25.0	か所			員数変更 30.0→25.0
			枠見込70 ブリーツ網戸付					
	AW-3A 嵌殺し窓		W810×H1760	4.0	か所			員数変更 8.0→4.0
			枠見込70					
	AW-3B 縦送り出し窓		W810×H1760	6.0	か所			追加項目
			枠見込70 防火設備					
			ブリーツ網戸付					
	AW-3C 嵌殺し窓		W810×H1760	3.0	か所			追加項目
			枠見込70 防火設備					

番号	名 称	品 種	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	AW-4 嵌殺し窓		W1545×H3080 枠見込100	12.0	か所			WH寸法変更
	AW-5 嵌殺し窓		W910×H800 枠見込70 防火設備	4.0	か所			H寸法変更 防火仕様追加
	AW-6 嵌殺し窓		W1110×H800 枠見込70 防火設備	2.0	か所			H寸法変更 防火仕様追加
	AW-7 内倒し排煙窓		W1110×H800 枠見込70 防火設備	2.0	か所			名称変更 H寸法変更 防火仕様追加
	AW-8 嵌殺し8連窓		W5710×H570 枠見込70 固定網戸付 隠蔽式排煙ホ°レータ装置付	4.0	か所			
	AW-9 突出し排煙7連+外開き窓		W6510×H570 枠見込70 網戸: 固定7枚、外開き1枚付 隠蔽式排煙ホ°レータ装置付	2.0	か所			開き方向変更
	小計							

番号	名 称	品 種	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1-15-6	ガラス							
	(外部)							
	複層ガラス		t=18.0 2.00m2以下 7ロ-ト6+A6+7ロ-ト6	237.0	m ²			数量変更: 420.0→237.0
	複層ガラス		t=18.0 4.00m2以下 7ロ-ト6+A6+7ロ-ト6	12.8	m ²			数量変更: 19.3→12.8
	複層ガラス		t=22.0 2.00m2以下 7ロ-ト8+A6+7ロ-ト8	38.4	m ²			
	複層ガラス		t=30.0 6.00m2以下 7ロ-ト12+A6+7ロ-ト12	60.1	m ²			数量変更: 60.1→57.2
	複層ガラス		t=32.0 4.00m2以下 7ロ-ト10+A12+7ロ-ト10	15.7	m ²			
	複層ガラス		t=18.0 2.00m2以下 Low-E6+A6+7ロ-ト6	92.9	m ²			追加項目
	複層ガラス		t=18.8 2.00m2以下 Low-E6+A6+網入磨6.8	88.0	m ²			追加項目

番号	名 称	品 種	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	複層ガラス		t=18.8 4.00m2以下 Low-E6+A6+網入磨6.8	4.4	m ²			追加項目
	飛散防止フィルム		第2種 飛散防止率D1 内張り	99.4	m ²			数量変更: 86.5→99.4
	ガラスシーリング		SR-1 5×5 (両面周長)	3,012.0	m			数量変更: 3681.0→3012.0
	ガラスシーリング		SR-1 5×5 防火設備用(両面周長)	674.0	m			追加項目
	ガラスクリーニング			546.0	m ²			数量変更: 554.0→546.0
	非常用進入口マーク		外貼り用	12.0	か所			
	(外部 計)							

番号	名称	品種	形状寸法	数量	単位	単価	金額	備考
1-2	ダクト設備							
	矩形ダクト		コーナボルト工法 亜鉛鉄板 L≤450mm 板厚 0.5mm	46.0	m ²			
	矩形ダクト		コーナボルト工法 亜鉛鉄板 450mm<L≤750mm 板厚 0.6mm	1.0	m ²			
	フレキシブルダクト		ステンレス製 100mm	2.0	m			
	フレキシブルダクト		鉄製 150mm	2.0	m			
	スパイラルダクト		100mm 板厚0.5	350.0	m			
	スパイラルダクト		150mm 板厚0.5	573.0	m			
	スパイラルダクト		200mm 板厚0.5	963.0	m			
	スパイラルダクト		250mm 板厚0.5	76.0	m			
	スパイラルダクト		300mm 板厚0.5	8.0	m			
	スパイラルダクト		350mm 板厚0.5	11.0	m			
	スパイラルダクト		ステンレス製 100mm 板厚0.5	36.0	m			
	風量調整ダンパー		VD 100 φ	1.0	個			
	風量調整ダンパー		VD 200 φ	11.0	個			
	風量調整ダンパー		VD 250 φ	4.0	個			
	防火ダンパー		FD 150 φ	10.0	個			追加項目

番号	名 称	品 種	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	防火ダンパー		FD 200φ	9.0	個			追加項目
	チャッキダンパー		CD 100φ	1.0	個			
	制気口		丸アネ #20 C2	1.0	個			
	制気口		丸アネ #30 C2	2.0	個			
	制気口		ノズル #5 (125φ)	40.0	個			
	制気口		ノズル #10 (250φ)	1.0	個			
	制気口		ノズル #12 (300φ)	1.0	個			
	制気口		角型グリル 100φ フィルター付	24.0	個			
	制気口		吹出口 VHS 150×150	3.0	個			
	制気口		吹出口 VHS 200×200	13.0	個			
	制気口		吹出口 VHS 250×250	10.0	個			
	制気口		吹出口 VHS 300×300	18.0	個			
	制気口		吹出口 VHS 350×350	12.0	個			
	制気口		吹出口 VHS 400×400	4.0	個			
	制気口		吹出口 VHS 450×450	3.0	個			
	制気口		吹出口 VHS 500×500	1.0	個			

番号	名 称	品 種	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	制気口		吸込口 HS 150×150	5.0	個			
	制気口		吸込口 HS 200×200	6.0	個			
	制気口		吸込口 HS 250×250	11.0	個			
	制気口		吸込口 HS 300×300	13.0	個			
	制気口		吸込口 HS 350×350	11.0	個			
	制気口		吸込口 HS 400×400	1.0	個			
	ベントキャップ		深型 ステンレス製 100φ	37.0	個			
	ベントキャップ		深型 ステンレス製 150φ	55.0	個			
	ベントキャップ		深型 ステンレス製 200φ	95.0	個			
	ベントキャップ		深型 ステンレス製 250φ	6.0	個			
	フレキシブルダクト		アルミ 保温なし 100mm	4.0	m			
	フレキシブルダクト		アルミ 保温なし 150mm	35.0	m			
	フレキシブルダクト		アルミ 保温なし 200mm	43.0	m			
	フレキシブルダクト		アルミ 保温なし 250mm	8.0	m			
	フレキシブルダクト		アルミ 保温付 100mm	12.0	m			
	フレキシブルダクト		アルミ 保温付 150mm	16.0	m			

番号	名 称	品 種	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	フレキシブルダクト		アルミ 保温付 200mm	25.0	m			
	フレキシブルダクト		アルミ 保温付 250mm	7.0	m			
	フレキシブルダクト		アルミ 保温付 300mm	1.0	m			
	フレキシブルダクト		アルミ 保温付 350mm	1.0	m			
	たわみ継手		キャンバス	1.0	式			
	チャンバー類			1.0	式			別紙明細-9
	保温工事			1.0	式			別紙明細-10
	塗装工事			1.0	式			別紙明細-11
	小計							

番号	名 称	品 種	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3-1	ダクト設備							
	矩形ダクト		コーナボルト工法 亜鉛鉄板 750mm<L≤1200mm 板厚 0.8mm	1.0	m ²			
	矩形ダクト		アングルフランジ工法 亜鉛鉄板 1500mm<L≤2200mm 板厚 1.0mm	12.0	m ²			
	矩形ダクト		アングルフランジ工法 亜鉛鉄板 2200mm<L 板厚1.2mm	2.0	m ²			
	スパイラルダクト		300mm 板厚0.5	2.0	m			
	制気口		ノズル #12 (300φ)	4.0	個			
	制気口		吸込口 HS 1200×1200	1.0	個			
	防火ダンパー		FD 150φ	1.0	個			追加項目
	防火ダンパー		FD 200φ	2.0	個			追加項目
	たわみ継手			1.0	式			
	チャンパー類			1.0	式			別紙明細-27
	保温工事			1.0	式			別紙明細-28
	小計							

