

旧上下水道部庁舎 3 階空調設備設置工事

数量調書（機械設備）

[illegible]

[illegible]

管-拾い書

工事種目: エアコン設備工事																						
名 称 記 号	機器・器具仕様		長さ(m) ・ 数量(個)										小計 (m)	計 (m)・(個)	保 温 工 事		塗 装 工 事		保 温	塗 装	備 考	
															単 価	金 額	単 価	金 額	単価根拠	単価根拠		
冷媒管(ガス側)	φ28.6	内隠ぺい	+	+	19.0	+	1.0	+	+	+	+	+	+	+	=	20.0 × 1.2 =	24.0					
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	=	× 1.2 =						
			内露出	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	=	× 1.2 =						
			外露出	+	+	+	1.2	+	1.2	+	22.0	+	22.0	+	+	+	+					
	φ22.2	内隠ぺい	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	=	× 1.2 =						
			+	20.0	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	=	20.0 × 1.2 =						24.0
			内露出	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	=	× 1.2 =						
			外露出	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	=	× 1.2 =						24.0
	φ15.9	内隠ぺい	35.0	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	=	35.0 × 1.2 =	42.0					
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	=	× 1.2 =						
			内露出	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	=	× 1.2 =						
			外露出	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	=	× 1.2 =	42.0					
	φ9.5	内隠ぺい	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	=	× 1.2 =						
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	=	× 1.2 =						
			内露出	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	=	× 1.2 =						
			外露出	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	=	× 1.2 =						
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+					
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+					
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+					
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+					
冷媒管(液側)			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+					
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+					
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+					
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+					
	φ15.9	内隠ぺい	+	+	+	1.0	+	+	+	+	+	+	+	+	=	1.0 × 1.2 =	1.2					
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	=	× 1.2 =						
			内露出	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	=	× 1.2 =						
			外露出	+	+	+	1.2	+	+	22.0	+	+	+	+	+	=	23.2 × 1.2 =					
	φ12.7	内隠ぺい	+	+	19.0	+	+	+	+	+	+	+	+	+	=	19.0 × 1.2 =	22.8					
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	=	× 1.2 =						
			内露出	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	=	× 1.2 =						
			外露出	+	+	+	+	1.2	+	+	22.0	+	+	+	+	=	23.2 × 1.2 =					
	φ9.5	内隠ぺい	35.0	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	=	35.0 × 1.2 =	42.0					
			+	20.0	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	=	20.0 × 1.2 =	24.0					
			内露出	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	=	× 1.2 =						
			外露出	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	=	× 1.2 =	66.0					
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+					
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+					
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+					
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+					
配管施工箇所凡例 一般 … 屋内一般配管 機械 … 機械室配管 便所 … 便所配管 架空 … 屋外架空配管 暗渠 … 屋外暗渠内配管 共同 … 共同溝内配管 保温・塗装凡例 主機 … 主機械室 各機 … 各階機械室 便所 … 便所 倉庫 … 倉庫・書庫 一般 … 一般 屋上 … 屋上 露出 … 露出 隠蔽 … 隠蔽 床下 … 床下・暗渠 多湿 … 多湿箇所 土中 … 土中 コン … コンクリート 綿布 アルミガラスクロス 調合ペイント アスファルトプライマー ステンレス鋼板 保温塗装なし			保温・塗装計																			
			保温塗装累計																			
			累計改め																			
			特記事項																			

管-拾い書

工事種目: エアコン設備工事															小計 (m)	計 (m)・(個)	保温工事		塗装工事		保 温	塗 装	備 考
名 称 記 号	機器・器具仕様		長さ(m) ・ 数量(個)										単 価	金 額			単 価	金 額	単価根拠	単価根拠			
ドレーン管	耐火 50	屋内	+	+	+	1.3	+	+	+	+	+	+	+	+	= 1.3 × 1.2 =	1.6	1.6	2					
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	= × 1.2 =								
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	= × 1.2 =								
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	= × 1.2 =								
	耐火 40	屋内	+	+	+	15.0	+	+	+	+	+	+	+	+	= 15.0 × 1.2 =	18.0	18.0	18					
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	= × 1.2 =								
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	= × 1.2 =								
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	= × 1.2 =								
	耐火 30	屋内	+	19.0	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	= 19.0 × 1.2 =	22.8	22.8	23					
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	= × 1.2 =								
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	= × 1.2 =								
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	= × 1.2 =								
	耐火 25	屋内	25.0	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	= 25.0 × 1.2 =	30.0	30.0	30					
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	= × 1.2 =								
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	= × 1.2 =								
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	= × 1.2 =								
ドレーン管	VP 50	屋外	12.5	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	= 12.5 × 1.2 =	15.0	15.0	15					
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	= × 1.2 =								
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	= × 1.2 =								
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	= × 1.2 =								
	VP 40	屋外	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
	VP 30	屋外	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
	VP 25	屋外	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+								