

平成30年度

# 南魚沼市 湯沢消防署 空調設備 改修工事

■ 図面リスト ■

図面番号	図面名称	縮尺
M-01	特記仕様書(1)	-
02	特記仕様書(2)	-
03	機器表	-
04	1階空調平面図	1/100
05	2階空調平面図	1/100
06	3階空調平面図	1/100
07	電源系統図	-

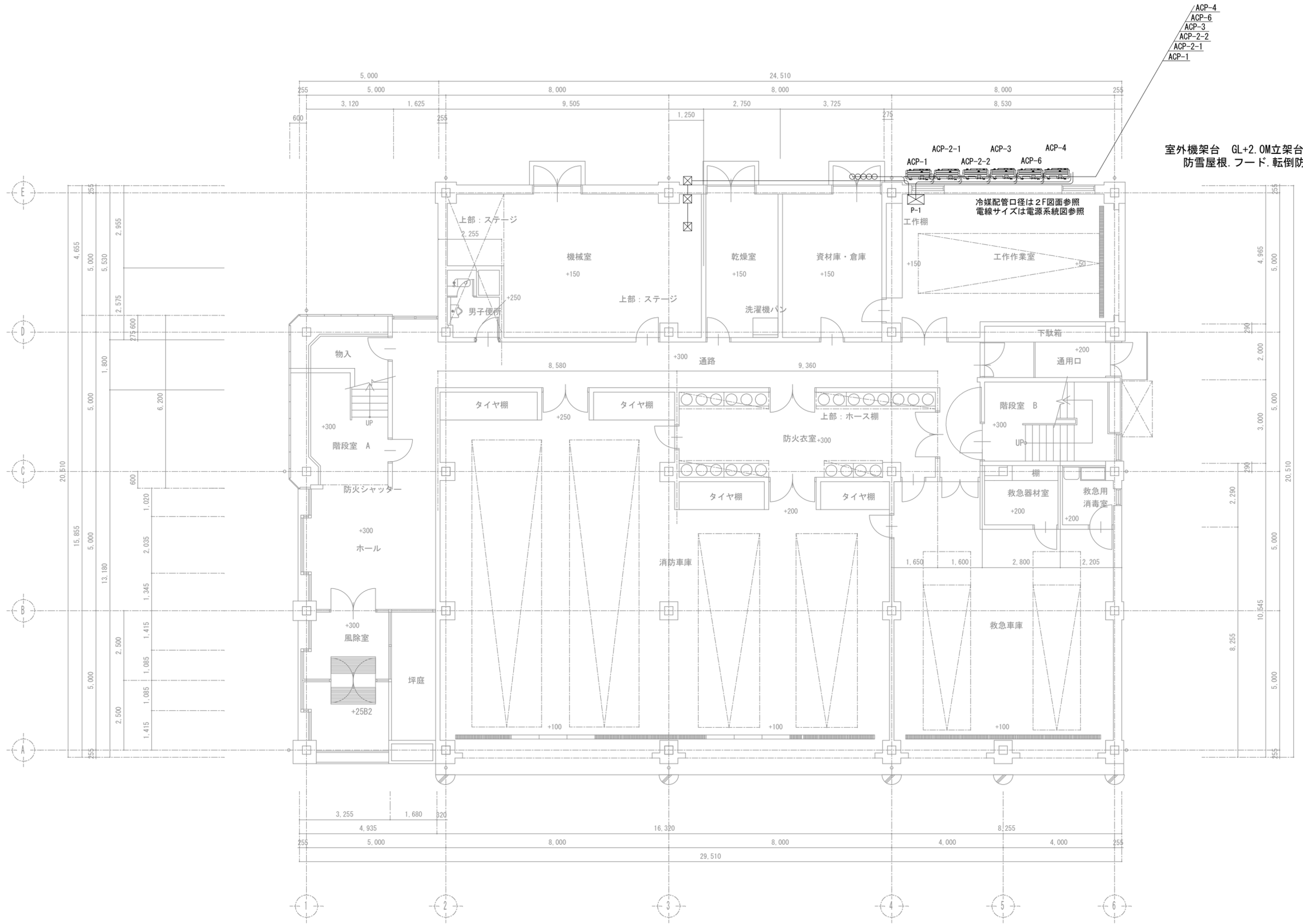
南 魚 沼 市





機 器 表

記号	名称	仕様	電源 (50Hz)				台数	備考
			φ	V	kw	起動		
ACP-1	パッケージ形空調機	空冷ヒートポンプ型 (ツイン同時)	3	200	6.40	直入	1	
		冷房能力 14.0kw 暖房能力 16.0kw 消費電力 6.4KW						
		室内機 4方向カセット形						
ACP-2	パッケージ形空調機	室外機 床置き +GL2.0M架台 防雪フード 防雪屋根 転倒防止金具	3	200	10.40	直入	2	
		空冷ヒートポンプ型 (ツイン同時)						
		冷房能力 25.0kw 暖房能力 28.0kw 消費電力 10.4KW						
ACP-3	パッケージ形空調機	室内機 4方向カセット形	3	200	4.1	直入	1	
		室外機 床置き +GL2.0M架台 防雪フード 防雪屋根 転倒防止金具						
		空冷ヒートポンプ型 (ペア)						
ACP-4	パッケージ形空調機	冷房能力 10.0kw 暖房能力 11.2kw 消費電力 4.1KW	3	200	4.45	直入	1	
		室内機 4方向カセット形						
		室外機 床置き +GL2.0M架台 防雪フード 防雪屋根 転倒防止金具						
ACP-5	パッケージ形空調機	室内機 1方向天吊り形	3	200	3.7	直入	1	
		室外機 床置き架台 防雪フード 防雪屋根 転倒防止金具 ドレンアップキット						
		空冷ヒートポンプ型 (ペア)						
ACP-6	パッケージ形空調機	冷房能力 7.1kw 暖房能力 8.0kw 消費電力 3.7KW	3	200	7.79	直入	1	
		室内機 2方向カセット形						
		室外機 床置き +GL2.0M架台 防雪フード 防雪屋根 転倒防止金具						



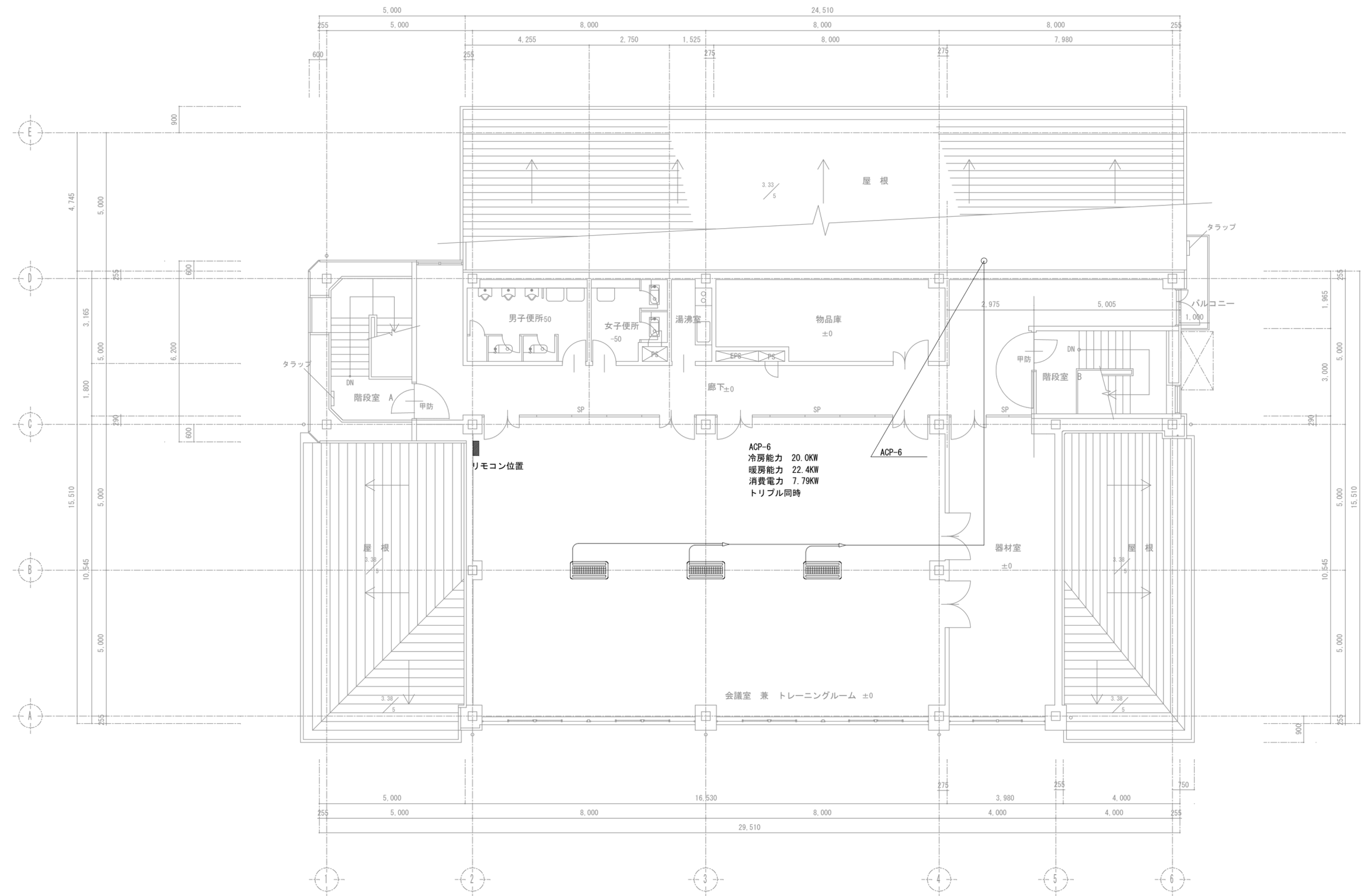
/ACP-4  
 /ACP-6  
 /ACP-3  
 /ACP-2-2  
 /ACP-2-1  
 /ACP-1

室外機架台 GL+2.0M立架台とする。  
 防雪屋根、フード、転倒防止取付共

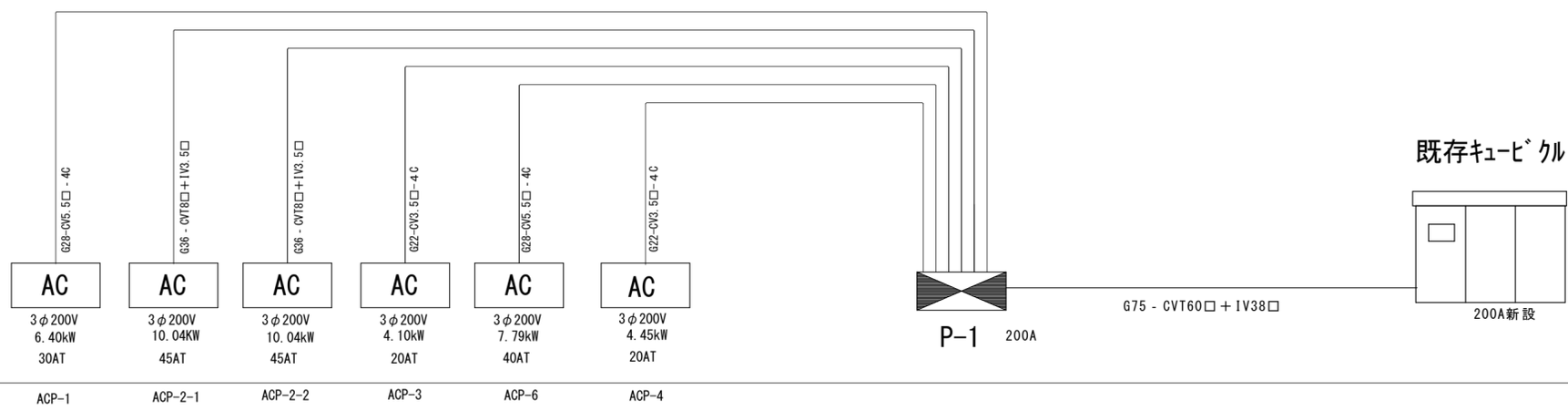
冷媒配管口径は2F図面参照  
 電線サイズは電源系統図参照

		PROJECT	南魚沼市 湯沢消防署 空調設備 改修工事	DATE	2018/04	No.
		TITLE	1階 空調平面図	SCALE	1/100 (A2)	





				PROJECT	南魚沼市 湯沢消防署 空調設備 改修工事	DATE	2018/04	No.
				TITLE	3階 空調平面図	SCALE	1/100 (A2)	



1F

		PROJECT		南魚沼市 湯沢消防署 空調設備 改修工事		DATE		2018/04		No.	
		TITLE		電源系統図		SCALE		free (A2)		M-07	