

監控設備名稱	設備位置	控制器	數位輸出點 (DO)		數位輸入點 (DI)						類比輸入點 (AI)										類比輸出點 (AO)			軟體功能						照景盤			備註	電源盤迴路					
			開/停	開停狀態	過載警報	差壓開關	水流開關	高壓開關	偵煙器	二氧化碳	室內溫度 (含溫度顯示設定功能)	室內溫度	室內濕度	冰水盤管送風溫度	送風溫度	回風溫度	回風濕度	風量	液位	水溫	變頻器頻率	控制開關度	風門	變頻器頻率	控制開	時間程序控制	運轉時間累計	高低限值警報	監控資料記錄	動態圖形顯示	溫度設定	遠端及預設控制			開	停	故障	冰水閥尺寸	熱水閥尺寸
M. VAV0413(TB-C)	新媒體部互動媒體組(近中央區域柱子)	1	1	1	1			1	1											1			★		★	★	★	★	★										5F AH-19
N. VAV0414(TB-C)	新媒體部互動媒體組(近中央區域柱子)	1	1	1	1			1	1											1			★		★	★	★	★	★									5F AH-19	
O. VAV0415(TB-B)	新媒體部互動媒體組(近中央區域柱子)	1	1	1	1			1	1											1			★		★	★	★	★	★									5F AH-19	
K. VAV0416(TB-A)	新媒體部互動媒體組(近外面走道端)	1	1	1	1			1	1											1			★		★	★	★	★	★									5F AH-19	
L. VAV0417(TB-A)	電信室	1	1	1	1			1	1											1			★		★	★	★	★	★									5F AH-19	
M. VAV0418(TB-B)	中控室	1	1	1	1			1	1											1			★		★	★	★	★	★									5F AH-19	
N. VAV0419(TB-B)	中控室	1	1	1	1			1	1											1			★		★	★	★	★	★									5F AH-19	
(5) 5F		7	7	7	0	7	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	★		★	★	★	★	★										
A. VAV0501(TB-B)	服裝頭套間	1	1	1	1			1	1											1			★		★	★	★	★	★									AH-21	
B. VAV0502(TB-C)	演員休息區	1	1	1	1			1	1											1			★		★	★	★	★	★									AH-21	
C. VAV0503(TB-C)	演員休息區	1	1	1	1			1	1											1			★		★	★	★	★	★									AH-21	
D. VAV0504(TB-C)	演員休息區	1	1	1	1			1	1											1			★		★	★	★	★	★									AH-21	
E. VAV0505(TB-E)	演員化妝室	1	1	1	1			1	1											1			★		★	★	★	★	★									室內溫度置於剪接室	
F. VAV0506(TB-A)	錄影來賓休息A	1	1	1	1			1	1											1			★		★	★	★	★	★									AH-21	
G. VAV0507(TB-A)	錄影來賓休息B	1	1	1	1			1	1											1			★		★	★	★	★	★									室內溫度置於剪接室	
(6) 6F		6	6	6	0	6	0	0	0	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	★		★	★	★	★	★										
A. VAV0601(TB-B)	副控組器材室	1	1	1	1			1	1											1			★		★	★	★	★	★										AH-23
B. VAV0602(TB-B)	副控組辦公室	1	1	1	1			1	1											1			★		★	★	★	★	★										AH-23
C. VAV0603(TB-C)	走道	1	1	1	1			1	1											1			★		★	★	★	★	★										AH-23
D. VAV0604(TB-C)	走道	1	1	1	1			1	1											1			★		★	★	★	★	★										室內溫度置於剪接室
E. VAV0605(TB-B)	副控組辦公室	1	1	1	1			1	1											1			★		★	★	★	★	★										室內溫度置於剪接室
F. VAV0606(TB-C)	維修技術組	1	1	1	1			1	1											1			★		★	★	★	★	★										AH-23
(7) 7F		10	10	10	0	10	0	0	0	1	10	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	★		★	★	★	★	★										
A. VAV0701	主控室	1	1	1	1			1	1											1			★		★	★	★	★	★										AH-24
B. VAV0702(TB-D)	走道	1	1	1	1			1	1											1			★		★	★	★	★	★										AH-24
C. VAV0703(TB-F)	主控組維修室	1	1	1	1			1	1											1			★		★	★	★	★	★										AH-24
D. VAV0704(TB-A)	主控組維修室	1	1	1	1			1	1											1			★		★	★	★	★	★										室內溫度置於剪接室
E. VAV0705(TB-C)	主控訊號中心	1	1	1	1			1	1											1			★		★	★	★	★	★										室內溫度置於剪接室
F. VAV0706(TB-B)	主控訊號中心	1	1	1	1			1	1											1			★		★	★	★	★	★										AH-24
G. VAV0707(TB-C)	主控訊號中心	1	1	1	1			1	1											1			★		★	★	★	★	★										室內溫度置於剪接室
H. VAV0708(TB-G)	主控組辦公室	1	1	1	1			1	1											1			★		★	★	★	★	★										室內溫度置於配音室
I. VAV0709(TB-B)	主控組辦公室	1	1	1	1			1	1											1			★		★	★	★	★	★										室內溫度置於配音室
I. VAV0710(TB-B)	調光室外走道	1	1	1	1			1	1											1			★		★	★	★	★	★										室內溫度置於配音室