



NO.	名称	NO.	名称
1	冷媒配管<ガス>.....φL 0付	7	アース端子(制御箱内に設置).....5秒*
2	冷媒配管<液>.....φ9.52 0付	8	基礎ボルト穴.....4-φ12
3	ドレン穴.....1B	9	加湿器配管穴.....φ27
4	装置電源穴.....φ43	10	加熱器配管(蒸気入口・温水出口)・接続サイズ**M
5	電線穴.....φ27	11	加熱器配管(蒸気出口・温水入口)・接続サイズ**M
6	室内外連絡線穴, 伝送線穴.....φ27		

- 注1. 伝送線と電圧200V以上の配線は必ず分けた経路としてください。  
 注2. 設置する部屋の気密性が高い場合、室内が負圧となり、部屋の扉が開かない等の問題が発生する場合がありますので、室内が負圧にならないような通気孔等を設けてください。  
 注3. 左配管接続する場合、別売左配管部品が必要です。(P140形を除く)

	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N
PFAV-P140M-E	760	742	822	794	383	343	154	230	10	68.5	15.88	1B	-
PFAV-P224M-E	980	962	1042	1014	715	675	108	640	16	29.5	19.05	1B	160
PFAV-P280M-E	1200	1182	1262	1234	895	835	160	800	18	39.5	22.2	1 1/4B	160

蒸気スプレー式加湿器組込

作成日付 ISSUED	改定日付 REVISED	TITLE 床置ダクト形室内ユニット外形図 PFAV-P140, P224, P280M-E
2003-07-30	2005-08-22	
SCALE NTS	三菱電機株式会社	DRW. NO. W655413
		REV. A
		PAGE 1/1