



NO.	名称	NO.	名称
1	冷媒配管<ガス>.....φL D付	7	アース端子 (制御室内に設置).....5×3"
2	冷媒配管<液>.....φ9.52 D付	8	凝露ホルト穴.....4-φ12
3	ドレン穴.....1B	9	送風機加熱器配管穴.....φ52 (P140形を除く)
4	蒸気配管穴.....φ43	10	加熱器配管穴.....φ27
5	電線穴.....φ27	11	加熱器配管 (蒸気入口・温水出口).....接続用7" W
6	室内外連絡穴・伝送線穴.....φ27	12	加熱器配管 (蒸気出口・温水出口).....接続用7" W

	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-P224(W)M-E	980	962	1042	1014	715	675	108	640	16	29.5	19.05	1B	160
PFAV-P280(W)M-E	1200	1182	1262	1234	895	835	160	800	18	39.5	22.2	1 1/4B	160

- 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. 左配置接続する場合、別売伝送管部品が必要です。(P140形を除く)

遠方操作キット組込

作成日付 ISSUED	改定日付 REVISED	TITLE
2003-09-18	2005-08-22	床置ダクト形室内ユニット外形図 PFAV-P140, P224, P280 (V) M-E

DIM.	SCALE	SCALE NTS	REV.	PAGE
mm	NTS	三菱電機株式会社	B	1/1