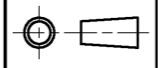
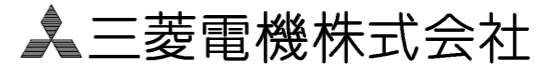


NO.	名称	NO.	名称
1	冷媒配管<ガス>...φL ろう付	7	アース端子(制御箱内に設置)...5ねじ
2	冷媒配管<液>...φ9.52 ろう付	8	基礎ボルト穴...4-φ12
3	ドレン穴...Rc1	9	透湿膜加湿器配管穴...φ52ロックアウト穴
4	装置電源穴...φ43 パネル<右>貫通穴<左>ロックアウト穴	10	加湿器配管穴...φ27ロックアウト穴
5	電線穴...φ27ロックアウト穴	11	加熱器配管(蒸気入口・温水出口)・φ52ロックアウト穴:接続寸法'M'
6	室内外連絡線穴, 伝送線穴...φ27ロックアウト穴	12	加熱器配管(蒸気出口・温水入口)・φ52ロックアウト穴:接続寸法'M'

- 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。
 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。
 3. (E)P280形は吸込ダクト内に現地でフィルターを追加する場合でも熱交換器正面のフィルターは取外さず、取付けた状態のままでご使用ください。

	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N	P	Q	R	S	T	U
PFAV-P224(V)DM-E(1) PFAV-EP224(V)DM-E PFT-P224(V)DM-E(1)	980	962	1042	1014	715	675	100	640	16	29.5	19.05	R1	160	20	4	906	880	24	8
PFAV-P280(V)DM-E(1) PFAV-EP280(V)DM-E PFT-P280(V)DM-E(1)	1200	1182	1262	1234	895	835	152	800	18	39.5	22.2	R1 ¼	160	30	5	1126	1100	28	11

 DIM. mm SCALE NTS	作成日付 ISSUED 11-08-29	改定日付 REVISED 15-02-02	TITLE 床置ダクト形室内ユニット外形図 PFAV-P224, 280(V)DM-E(1) PFAV-EP224, 280(V)DM-E PFT-P224, 280(V)DM-E(1)
	 三菱電機株式会社		後吸込ダクトフランジ組込 別途確保してください。
	DRW. NO. WKP96R941	REV. B	PAGE 1/1