



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. 熱交換器の交換など重サービス時にはユニットの移動が必要となります。
 ユニットの移動ができない場合は両側面に500mmのスペースを確保して
 施工してください。

NO.	名称	NO.	名称
1	冷媒配管<ガス>・・・P224形:φ19.05・P280形:φ22.2ろう付	6	室内外連絡線穴,伝送線穴・・・φ27ノックアウト穴
2	冷媒配管<液>・・・φ9.52ろう付	7	アース端子(制御箱内に設置)・・・M5ねじ
3	ドレン穴・・・Rc1 1/4	8	基礎ボルト穴・・・4-φ12
4	装置電源穴・・・φ43ノックアウト穴	9	遠方操作キット配線穴・・・φ43ノックアウト穴
5	電線穴・・・φ27ノックアウト穴	10	加湿器配管穴・・・φ27ノックアウト穴(ペーパーパン)

プレナム組込

	作成日付 ISSUED	改定日付 REVISED	TITLE
DIM. mm	16-02-05	16-06-08	床置ダクト形室内ユニット外形図 PFAV-P224・280DMJ
SCALE NTS	三菱電機株式会社		DRW.NO. W KQ94L590
		REV. C	PAGE 1/1