



NO.	名称	NO.	名称
1	冷媒配管<ガス>...φ22.2ろう付	8	基礎ボルト穴...4-φ12
2	冷媒配管<液>...φ9.52ろう付	9	遠方操作キット配線穴...φ43ノックアウト穴
3	ドレン穴...Rp1	10	加湿器配管穴...φ27ノックアウト穴(ペーパーパン:R $\frac{1}{2}$, 蒸気スプレー:Rc $\frac{1}{2}$)
4	装置電源穴...φ43ノックアウト穴	11	蒸気・温水ヒーター配管穴(蒸気入口・温水出口)...φ52ノックアウト穴(接続サイズ:R1 $\frac{1}{4}$)
5	電線穴...φ27ノックアウト穴	12	蒸気・温水ヒーター配管穴(蒸気出口・温水入口)...φ52ノックアウト穴(接続サイズ:R1 $\frac{1}{4}$)
6	室内外連絡線穴, 伝送線穴...φ27ノックアウト穴	13	加湿器配管穴...φ27ノックアウト穴(水スプレー:R $\frac{1}{2}$)
7	アース端子(制御箱内に設置)...M5ねじ	14	加湿器配管穴...φ27ノックアウト穴(ペーパーパン, 水スプレー, 蒸気スプレー)

本図面の所有権は三菱電機株式会社にある。
 THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION.

中・高性能
 フィルターユニット組込

DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS	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-P280DMJ3
	2023/12/22		
R 度 SCALE DO NOT SCALE	三菱電機株式会社		DWG.NO. W KP94C1MS
			REV. *
			PAGE 1/1