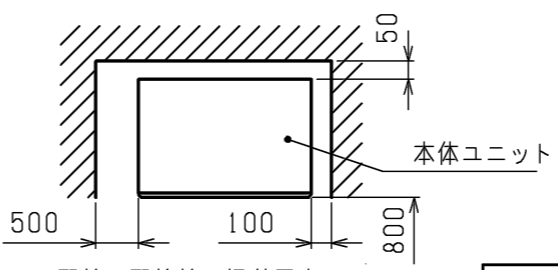


通風・サービススペース  
通常最低限必要な寸法を示します。



配管・配線等の据付工事のスペースは別途確保してください。

- 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. 左配管接続する場合、別売左配管部品が必要です。  
 4. P280形は吸込ダクト内に現地でフィルタを追加する場合でも熱交換器正面のフィルタは取外さず、取付けた状態のままでご使用ください。

<後吸込ダクトフランジ組込>

機種	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N	P	①ガス配管サイズ	②液配管サイズ
PFFY-P224DMG1, P224DMG3, P224DMG4	980	962	1042	1014	715	675	100	640	16	29.5	906	880	24	20	φ19.05ろう付接続	φ9.52ろう付接続
PFFY-P280DMG1, P280DMG3, P280DMG4	1200	1182	1262	1234	895	835	152	800	18	39.5	1126	1100	28	30	φ22.2ろう付接続	φ9.52ろう付接続

	作成日付 ISSUED	改定日付 REVISED	TITLE 床置きダクト形室内ユニット外形図 PFFY-P224・P280DMG1 PFFY-P224・P280DMG3 PFFY-P224・P280DMG4
	12-11-28	16-10-17	
SCALE NTS	三菱電機株式会社		DRW.NO. W KD94T961 REV. C PAGE 1/1