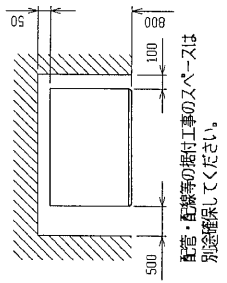
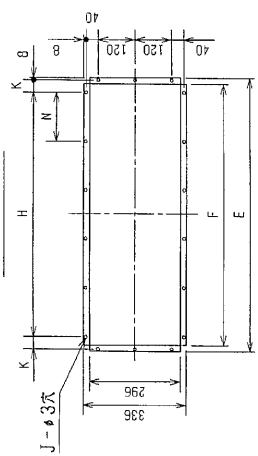
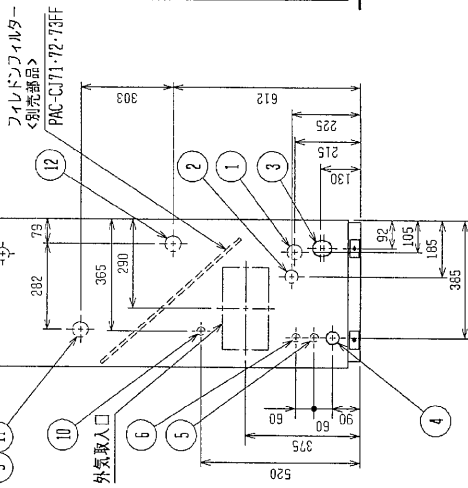
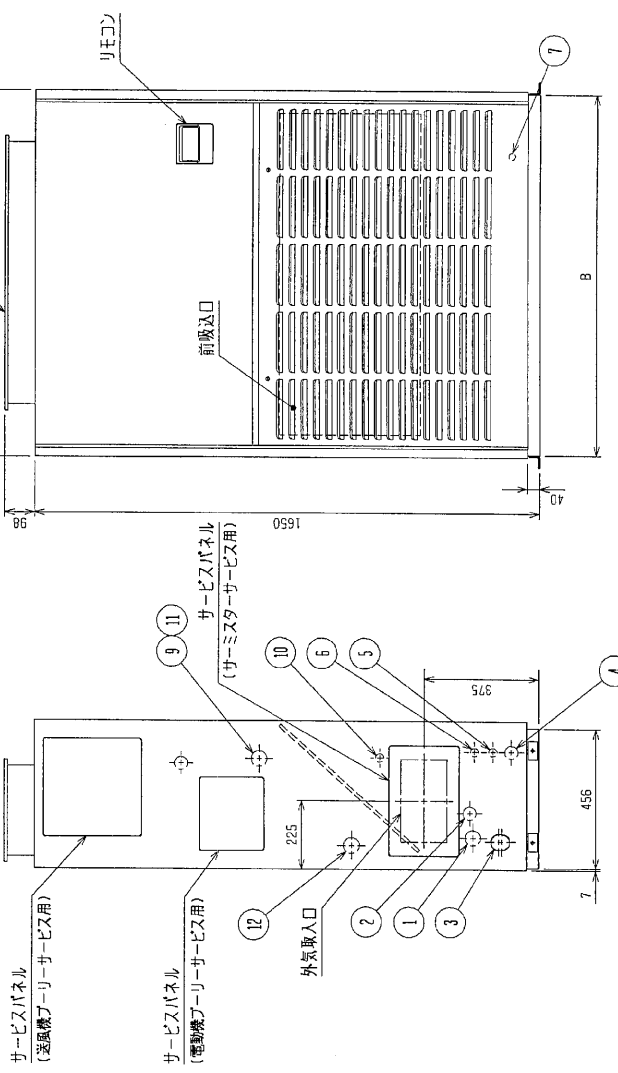
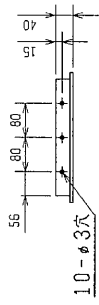
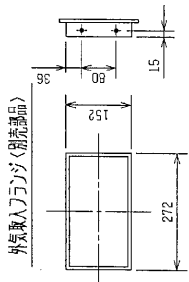
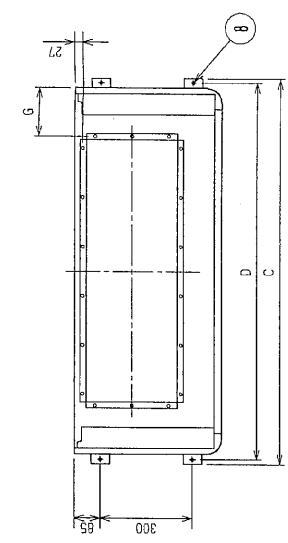


吹出ダクトフランジ

通風・サービススペース



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。



フィルドフィルター
<別売部品>
PAC-CJ11・12・13FF

フィルドフィルター組込

- 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. 左配管接続する場合、別売左配管部品が必要です。(P140形を除く)

NO.	名称	NO.	名称
1	冷媒配管<ガス>.....φL 10分付	7	アース端子 (制御箱内に設置).....5分付
2	冷媒配管<液>.....φ9.52 10分付	8	蒸気取出口.....φ4-φ12
3	ドレン穴.....φ18	9	送風機加温器配管穴.....φ52 (P140形を除く)
4	蒸気取入口.....φ43	10	加温器配管穴.....φ27
5	電線穴.....φ27	11	加温器配管 (蒸気入口・温水出口).....接続サイズ・M
6	室内外連絡穴、伝送線穴.....φ27	12	加温器配管 (蒸気出口・温水入口).....接続サイズ・M

	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	18	-
PFAV-P224M-E	980	962	1042	1014	715	675	108	640	16	29.5	19.05	1B	160
PFAV-P280M-E	1200	1182	1262	1234	895	835	160	800	18	39.5	22.2	1 1/4B	160

作成日付 ISSUED	2003-09-16	改定日付 REVISED	2005-08-22
DIM	mm	SCALE	NTS
TITLE 床置ダクト形室内ユニット外形図 PFAV-P140, P224, P280M-E			
DRW. NO.	W656115	REV.	A
			PAGE 1/1

三菱電機株式会社