

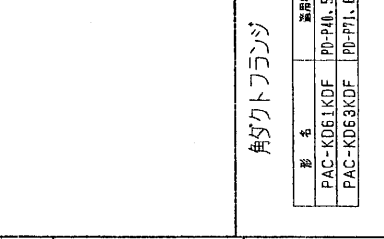
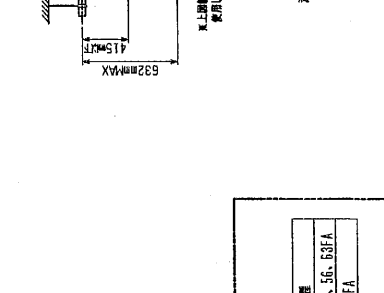
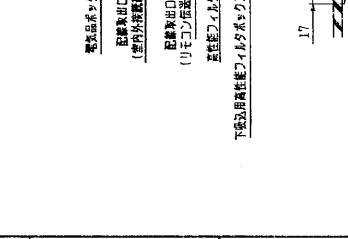
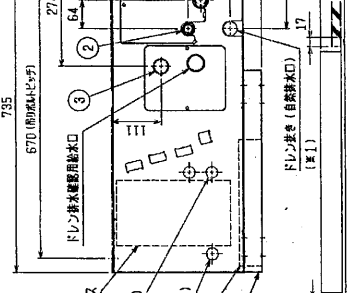
形名	適用機器	比色法	IXフィルタ種類	7419A	7419B
PAC-KD31AF	PD-P40, 50, 56, 63FA	65%	45DX2	PAC-KD011B	PAC-KD011B
PAC-KD33AF	PD-P71, 80FA	63%	45DX1, 65DX1	PAC-KD31B	PAC-KD31B
PAC-KD41AF	PD-P40, 50, 56, 63FA	90%	45DX2	PAC-KD11B	PAC-KD11B
PAC-KD43AF	PD-P71, 80FA	90%	45DX1, 65DX1	PAC-KD31B	PAC-KD31B

MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION		PD-P40~80FA	
DATE	02-1-29	APPROVED	
SCALE	1/10	CHECKED	
DESIGNED		DESIGNED	

下吸込+角ダクトフランジ+高性能フィルタ組立仕様		天井内ユニット外形図	
W266686		天井内ユニット外形図	

- ※: 1. 天井材組立タイプの化製は、天井材組立用として使用する。天井材組立用容量は、  
 2. 角ダクトはM10を使用してください。(取付用)  
 3. フランジの外形は、加圧ユニットのメンブレンに合わせ、1.5mmの隙間を確保してください。  
 (角ダクトの外形は、加圧ユニットのメンブレンに合わせ、1.5mmの隙間を確保してください。)
- ・40・50タイプ <標準サイズ> <2バネタイプ>  
 加圧容量 12.7 (本体重2.3kg、70W分付27HEX) ... ①  
 ② ③  
 ④ ⑤
- ・56・60タイプ  
 加圧容量 15.88 (本体重2.9kg、70W分付29HEX) ... ①  
 ② ③  
 ④ ⑤
- ・71・80タイプ  
 加圧容量 19.9 (本体重3.9kg、70W分付33HEX) ... ①  
 ② ③  
 ④ ⑤

容量	A	B	C	D	E	F	G	H	J
PD-P40-50-56-63FA	1040<1240>	1000<1200>	960	936	225	450	—	<200>	20<220>
PD-P71-80FA	1240<1590>	1200<1550>	1160	1136	230	320	320	<350>	20<370>



形名	適用機器
PAC-KD61KDF	PD-P40, 50, 56, 63FA
PAC-KD63KDF	PD-P71, 80FA

角ダクトフランジ	
形名	適用機器
PAC-KD61KDF	PD-P40, 50, 56, 63FA
PAC-KD63KDF	PD-P71, 80FA