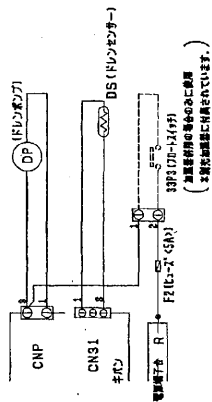


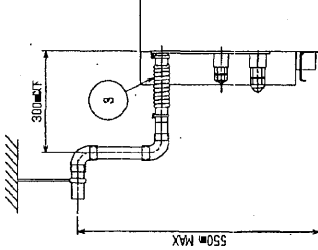
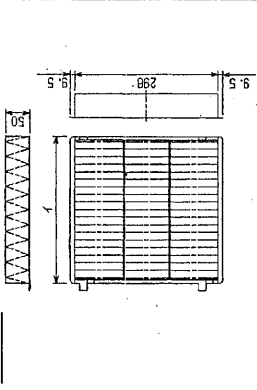
- 注: 1. 入りホルトにはM10を使用してください。(実効径寸法)  
 2. 別添録表1-9のメンチナンス及び取換後の洗浄をする際、は下からメンチナンスと取り替えますので、ビススペースを確保いたします。  
 3. 別添録表1-9のメンチナンス及び取換後の洗浄をする際、加温エレメントのメンチナンスの際、1ランクあたり(600×600)のスペースを確保してください。  
 4. 入りホルトの内部洗浄の際には、加温エレメントのメンチナンスの際、1ランクあたり(600×600)のスペースを確保してください。  
 5. 入りホルトの内部洗浄の際には、加温エレメントのメンチナンスの際、1ランクあたり(600×600)のスペースを確保してください。  
 6. 入りホルトの内部洗浄の際には、加温エレメントのメンチナンスの際、1ランクあたり(600×600)のスペースを確保してください。

ドレンアップ・メカ  
配線図



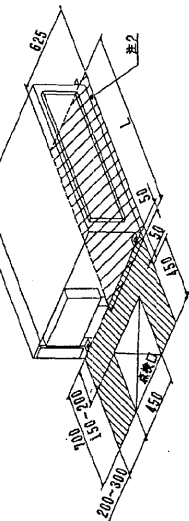
品名	ドレンアップメカ
型番	PAC-KE304A KE310M
標準寸法	幅200×高さ120
質量	約1.5kg
取付位置	床面取付(壁・天井・床取付可)

ロングライフフィルタ  
外形図



※上記図面内の膜のプロキシルホースを使用している場合は、膜の取替は必要ありません。

サービスペース詳細図



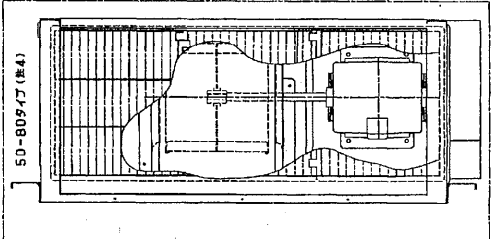
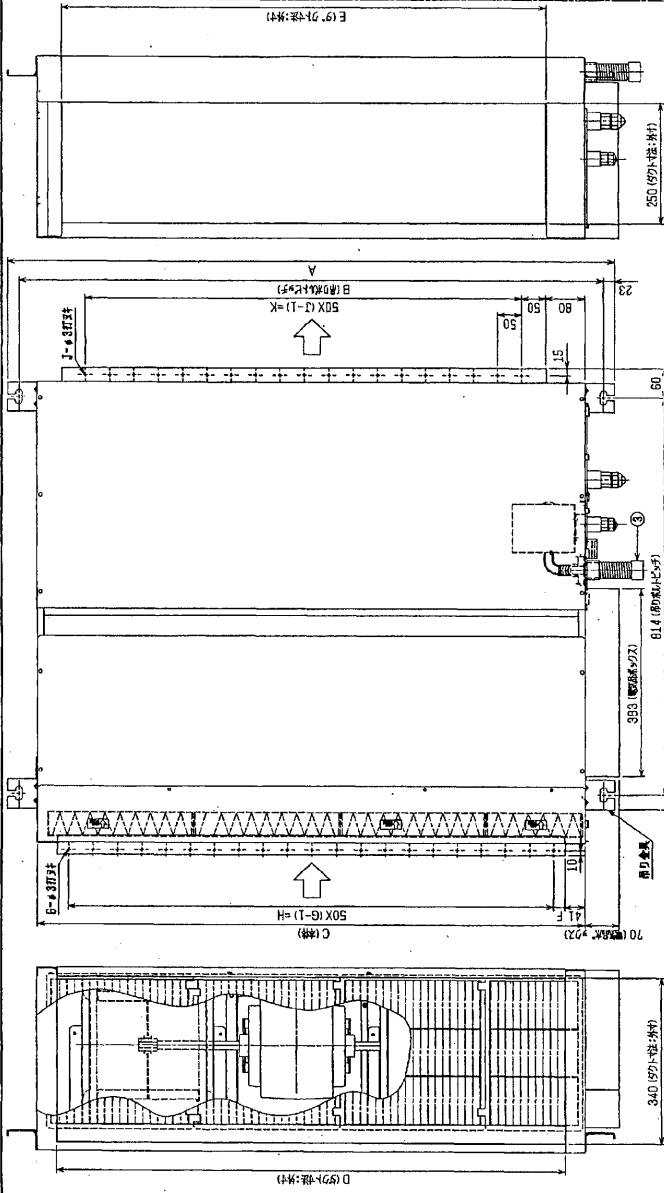
サービスペースメンチナンスのため指定位置に必ず取替口を確保してください。

機種	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L
PE-RP50・56・63・71CA	800	754	660	600	550	50	11	500	10	450	780
PE-RP80CA	1050	1004	830	850	800	25	17	800	15	700	1030
PE-RP112・140・160CA	1250	1204	1130	1050	1000	25	21	1000	19	900	1230

※サイズは寸法公差はJIS規格に準じます。  
 ・50・56タイプ: フラフ質量 #12.7 (本体#23HEX, フロアノット#27HEX) ... ①  
 (筐体) #6.35 (本体#17HEX, フロアノット#17HEX) ... ②  
 ・63・160タイプ: フラフ質量 #15.88 (本体#26HEX, フロアノット#29HEX) ... ①  
 (筐体) #9.52 (本体#19HEX, フロアノット#22HEX) ... ②  
 ・112・140・160タイプ: フラフ質量 #20.00 (本体#27HEX, フロアノット#30HEX) ... ①  
 (筐体) #12.7 (本体#23HEX, フロアノット#27HEX) ... ②

ロングライフフィルタ

品名	ロングライフフィルタ
型番	PAC-KE310B PAC-KE310M PAC-KE310S
標準寸法	幅200×高さ120
質量	約1.5kg
取付位置	床面取付(壁・天井・床取付可)
適用機種	PE-RP50・56・63・71CA PE-RP80CA PE-RP112・140・160CA
交換部品	ドレンアップメカ PAC-KE304A KE310M KE310S



三菱電機株式会社 W274219

発行日付	2003-05-27
改定日付	2003-05-27
発行部	営業部
発行種別	仕様書
発行番号	W274219

PE-RP50~160CA  
天井型浴室内ユニット外形図

SCALE NTS  
D14 mm

発行部 営業部  
発行種別 仕様書  
発行番号 W274219