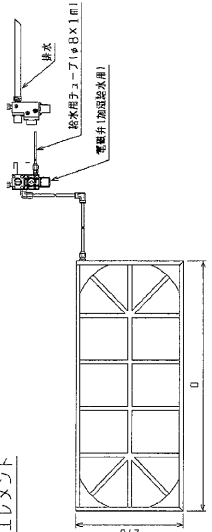
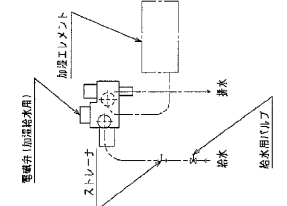


- 注：1. 吊りボルトは耐震など必要に応じて、概ね上の用鋼製支持部材にて補装を行ってください。
 2. 吊りボルトおよび概ね上の用鋼製支持部材はM10を使用してください。(現場調子配)
 3. 別添付図2のメッシュボックス及び熱交換器の洗浄をする際には下のメッシュボックスとなりましてサービススペースを確保してください。
 4. 本図はファンが2つの112-160タイプを示します。50-80タイプの場合はファンが1つとなります。
 5. 加温器用電磁弁選流時のコネクターです。(挿入状態で電源を入れたと連続運転となります。)
 なお、設置前はこのコネクターは必ず取りはずしてください。

加温エレメント



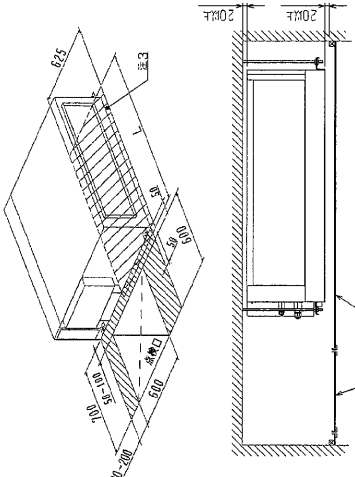
接続図



機種名	MPE-PP S5-83-710R2	MPE-PP002	MPE-PP012-110-100R2
形状	PAC-KEBBLAF	PAC-KEBBLAF	PAC-KEBBLAF
サイズ	300×2	300×3	300×3
ファン タイプ	FAC-KE711B	FAC-KE931B	PAC-KE941B
ボックス	PAC-KE111CH	PAC-KE13CH	PAC-KE19C11
形状	276	445	650
口径	0.65φ	0.7φ	1.4φ
消費電力		3W	
電圧		4.9-6.0Vφ	

本エレメントに閉じた状態での電流値は定格電圧です。
 メッシュボックスの取付位置は必ずしもこの図に準拠していただく必要はありません。

サービススペース詳細



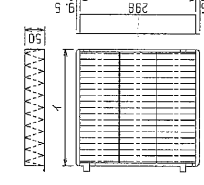
サービスメッシュボックスのため指定位置に必ず加熱口を設置してください。

<ロングライフフィルター+加温器組込仕様>

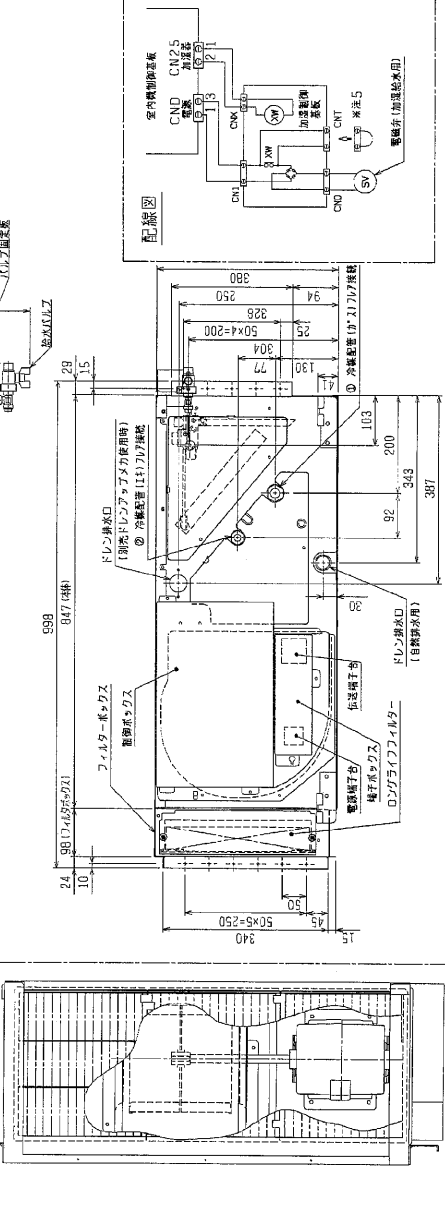
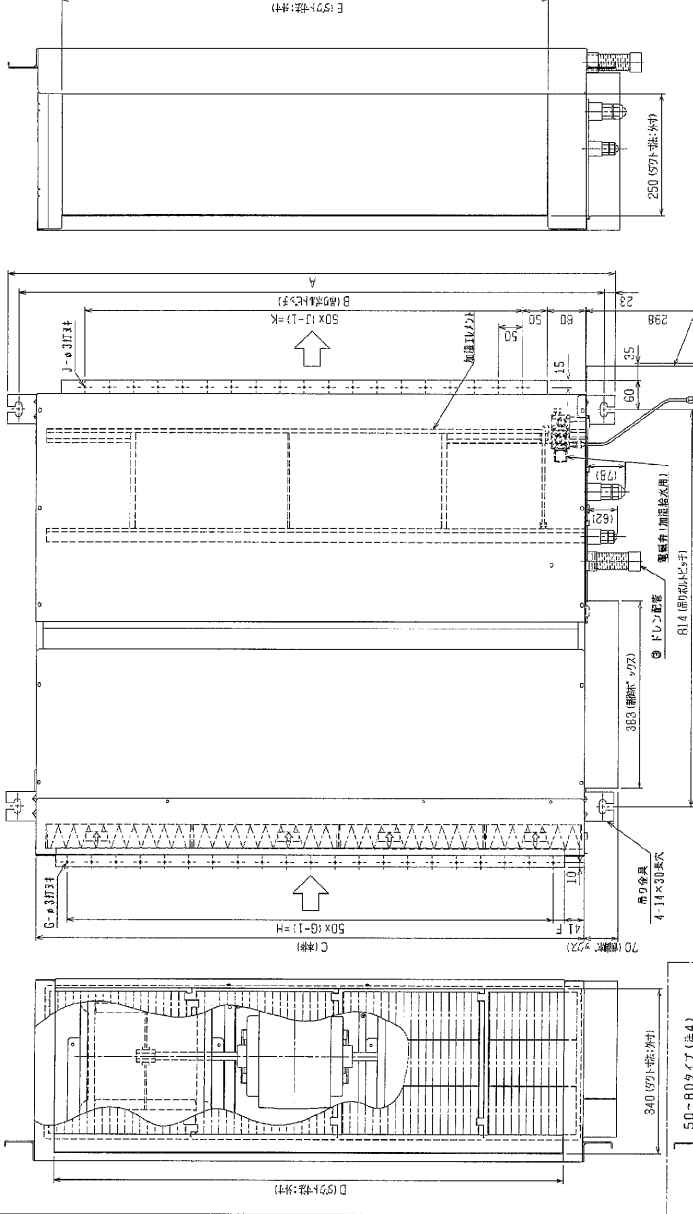
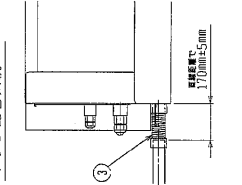
作業日付 ISSUED	改定日付 REVISED	作業日付 ISSUED	改定日付 REVISED
2004-12-23	2004-12-23	2004-12-23	2004-12-23

作業内容: MPE-PP50-160CAZ
 変更内容: 天井裏設置型(メッシュボックス)

ロングライフフィルター



ドレン配管接続図



機種	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L
MPE-PP50-56-60CAZ	800	754	680	600	550	50	11	500	10	450	780
MPE-PP71CAZ	1050	1004	930	850	800	25	17	800	15	700	1630
MPE-PP80CAZ	1250	1204	1130	1050	1000	25	21	1000	19	900	1230
MPE-PP112-140-160CAZ											

① ドレン配管
 ドレン排水口 VP-25
 (吊りボルト)
 P71-80
 P112-160 (付属)