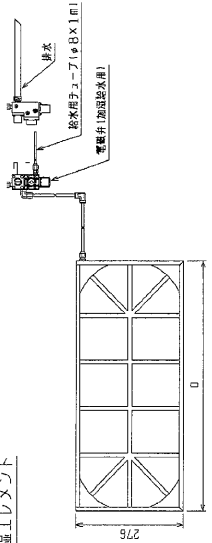
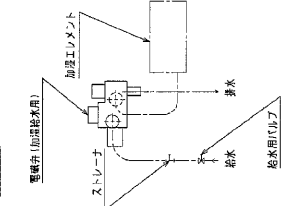


- 注：1. 吊りボルトは耐震など必要に応じて、概ね上の用鋼梁支持部材にて補装を行ってください。  
 2. 吊りボルトおよび概ね上の用鋼梁支持部材はM10を使用してください。(現場調子配)  
 3. 別添付図2のメッシュボックス及び熱交換器の洗浄をする際には下のメッシュボックスとなりましてサービススペースを確保してください。  
 4. 本図はファンが2つの112-160タイプを示します。50-80タイプの場合はファンが1つとなります。  
 5. 加温器用電磁弁選流時のコネクターです。(挿入状態で電源を入れたと連続運転となります。) 5. 加温器用電磁弁選流時のコネクターは必ず取りはずし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

加温エレメント



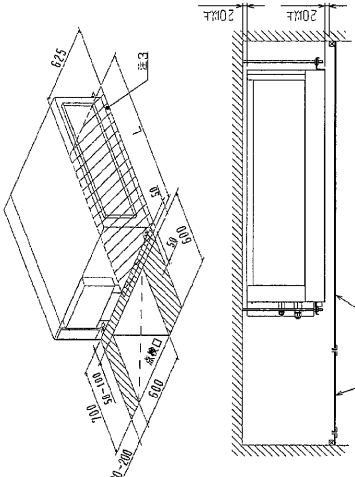
接続図



機種名	MPE-RP S5Z2	MPE-PP S5-63-710R2	MPE-PP0022	MPE-RP112-140-160C2
形状	PAC-KEB8LAF	PAC-KEB8LAF	PAC-KEB8LAF	PAC-KEB8LAF
サイズ	300×2	300×3	300×3	300×3
ファン タイプ	ファン ボックス	PAC-KE711B	PAC-KE931B	PAC-KE941B
形状	PAC-KE11CH	PAC-KE13CH	PAC-KE19C11	PAC-KE19C11
口径	276	445	650	650
送風量	0.65m³/h	0.54m³/h	0.7 m³/h	1.4 m³/h
消費電力		3W		
水圧		4.9-6.0GPa		

本エレメントに閉じた状態での送風量は不確かです。  
 メッシュボックス 加温器の寿命は一般の寿命で5年です。加温器の低下エレメントからの交換は  
 毎年度または交換してください。

サービススペース詳細



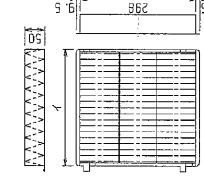
サービスメッシュボックスのため給排水管に必ず接続口を設置してください。

<ロングライフフィルター+加温器組込仕様>

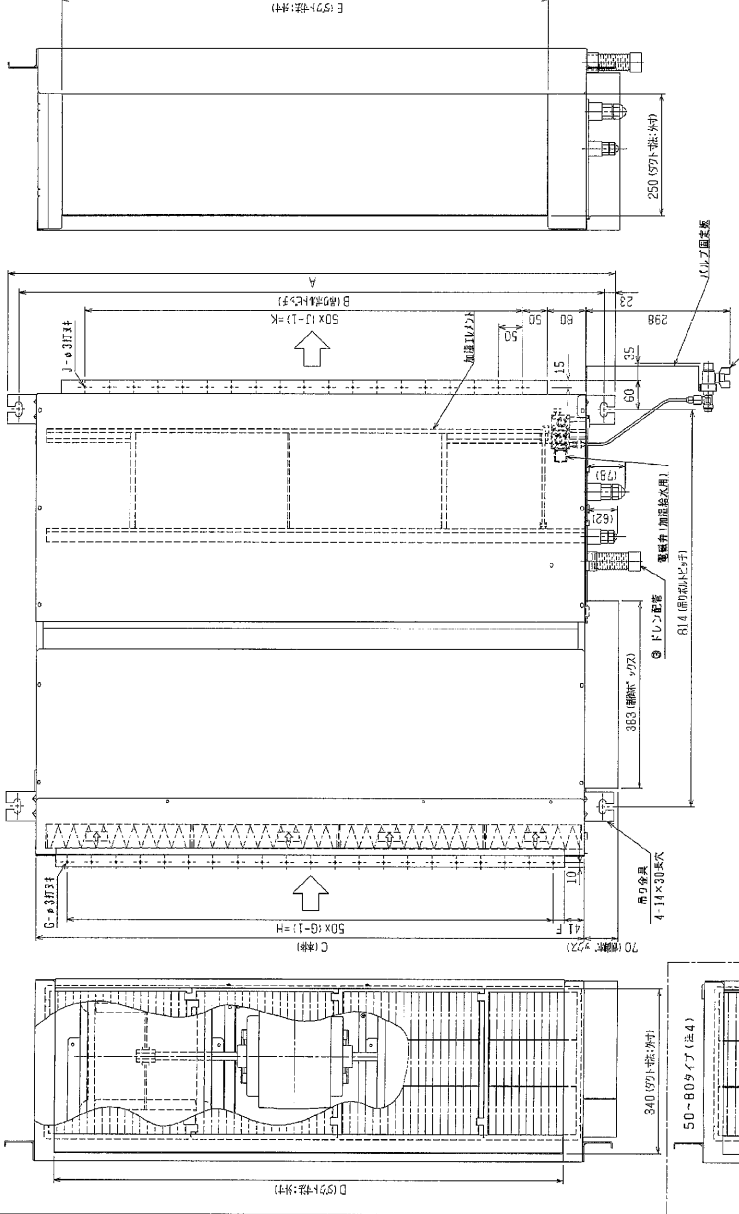
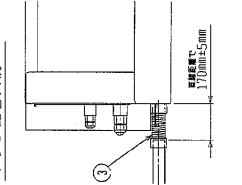
作業日付 ISSUED	改定日付 REVISED	作業日付 ISSUED	改定日付 REVISED
2004-12-23	2004-12-23	2004-12-23	2004-12-23

作業内容  
MPE-RP50-160CAZ  
天井取付型メッシュボックス

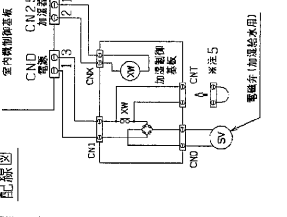
ロングライフフィルター



ドレン配管接続図



配線図



機種	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L
MPE-RP50-56-60CAZ	800	754	680	600	550	50	11	500	10	450	780
MPE-RP71CAZ	1050	1004	930	850	800	25	17	800	15	700	1630
MPE-RP80CAZ	1250	1204	1130	1050	1000	25	21	1000	19	900	1230
MPE-RP112-140-160CAZ											

① ドレン配管  
 ドレンボックス VP-25  
 付属品  
 P71-80 (1付属)  
 P112-160 (1付属)