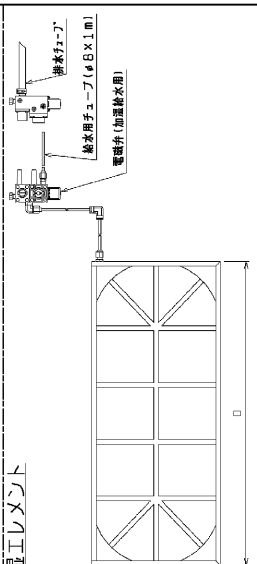
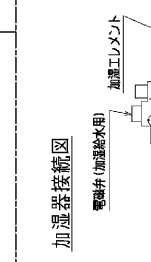
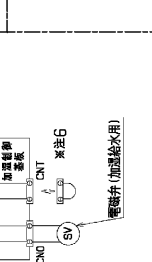
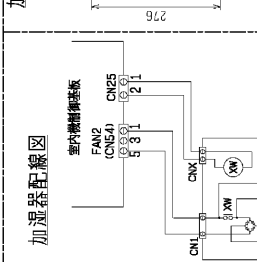
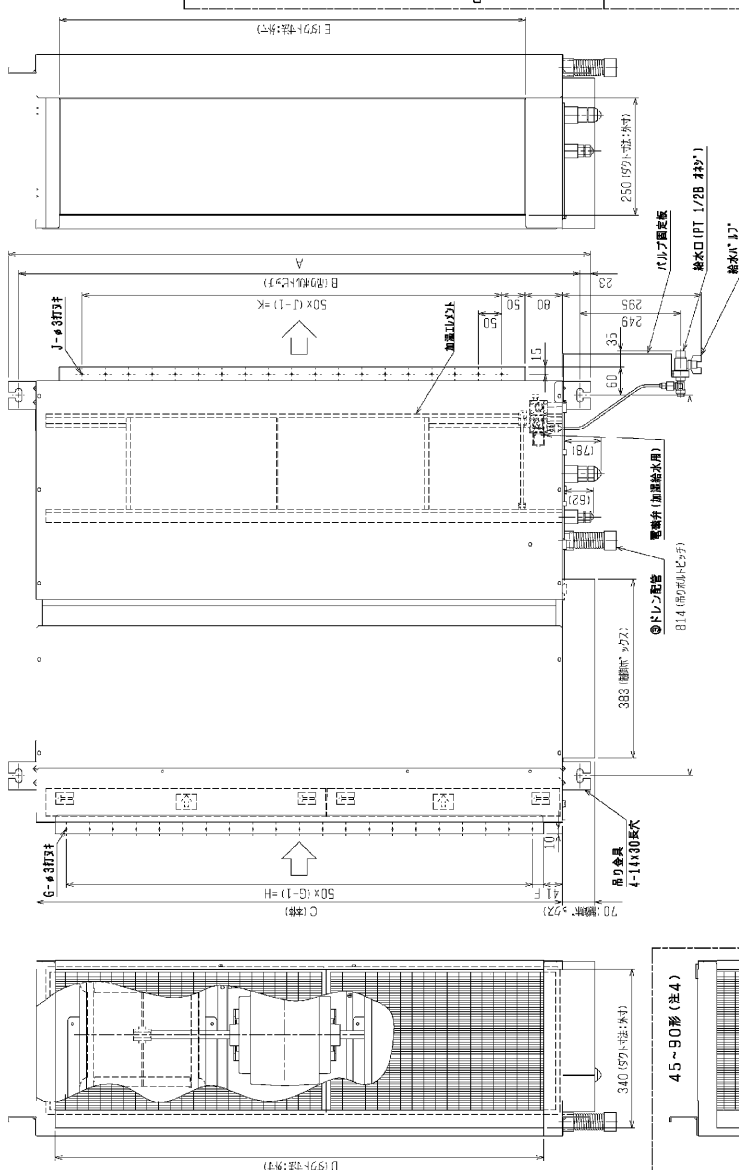
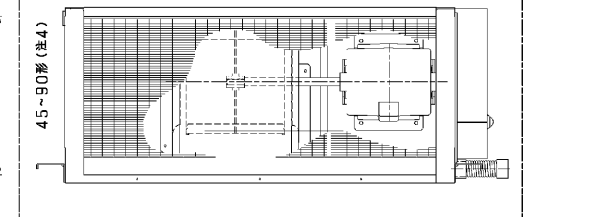
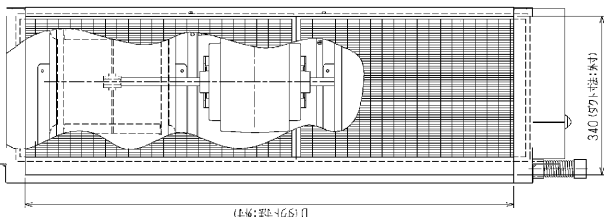
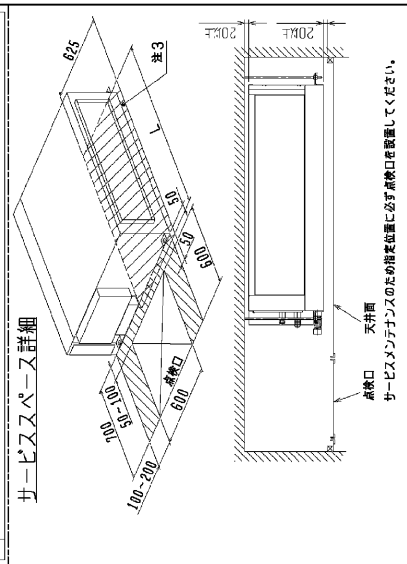


- 注：1. 吊りボルトは標準品と必要に応じて、異なる用規格支持部材にて接続を行ってください。
 2. 吊りボルトおよび異なる用規格支持部材はM10を使用してください。(現場併用配)
 3. 別添付配管シートのメンテナンステーション及び熱交換器の洗浄をする際には下記のメンテナンステーションのサービススペースを確保してください。
 4. 本機はファンが2つのP112~160形を示します。P45~90形の場合はファンが1つとなります。
 5. 加湿器用電源線と熱交換器のコネクタです。(納入状態で電源線を入れた状態と熱交換器となります。) ながら、試運転後このコネクタを必ず取りはずしてください。



加湿器種別	PEFY-P45-56-7L M-EI	PEFY-P80-90 M-EI	PEFY-P112-140-160 M-EI
形名	PAC-KE3MF	PAC-KE4MF	PAC-KE4MF
加湿能力	65%	90%	65%
加湿器構造	高分子樹脂不飽和エポキシ樹脂		
サイズ	600 x 1		
重量	300 x 1		
構造	PAC-KE9TB		
適用機種	PEFY-P45-56-7L M-EI	PEFY-P80-90 M-EI	PEFY-P112-140-160 M-EI
形名	PAC-KE11CH	PAC-KE13CH	PAC-KE19CH
加湿能力	27%	44%	65%
加湿器構造	0.45g/h		
重量	0.55g/h		
構造	0.7g/h		
適用機種	3W		

加湿エレメントに関しては最大加湿量の範囲は不要です。
 加湿器加湿器の平均的な寿命は、一般の加湿器で5年程度です。加湿エレメントメンテナンステーションは別添付品です。また、加湿エレメントの交換は必要に応じてメンテナンステーションの寿命は加湿能力が初期の80%以下になった場合を想定しています。



<高性能フィルター+加湿器組込み仕様>

機種	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
PEFY-P45-EI	800	754	680	600	550	50	11	500	10	450	780			
PEFY-P56-EI	1050	1004	930	850	800	25	17	800	15	700	1030			
PEFY-P71-EI	1204	1150	1080	1030	980	25	21	1000	19	900	1230			

機種	① 加湿器種別	② 加湿器サイズ	③ 加湿器容量	④ ドレン配管
PEFY-P45-EI	P45	φ6.35	780	ドレンホース WP-25
PEFY-P56-EI	P56	φ9.52	1030	ドレンホース WP-25
PEFY-P71-EI	P71	φ12.7	1230	ドレンホース WP-25
PEFY-P80-90-EI	P80-90	φ15.88	1030	ドレンホース WP-25
PEFY-P112-140-160-EI	P112-140-160	φ15.88	1230	ドレンホース WP-25