



高性能フィルター組込み仕様

機種	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	①	②	③	④
MPE-RP50-56-80CA2	800	754	680	600	550	50	111	500	10	450	780	φ5.35	本体縦長(HEX, 707)++横(HEX)	φ50-63	ドレンホース VP-25
MPE-RP71CA2	1050	1004	930	850	800	125	171	800	15	700	1030	φ12.7	本体縦長(HEX, 707)++横(HEX)	φ71-80	ドレンホース VP-25 (付属)
MPE-RP80CA2	1250	1204	1130	1050	1000	25	211	1000	19	900	1230	φ15.88	本体縦長(HEX, 707)++横(HEX)	φ112-160	
MPE-RP112-140-160CA2												φ9.52	本体縦長(HEX, 707)++横(HEX)		

作成日付 (ISSUE) 2005-02-24  
 改定日付 (REVISED) 2005-02-24  
 FILE MPE-RP50-160CA2  
 天祥建設形室内ユニット外形図

SCALE NTS  
 W278C2  
 1/1

- 注: 1. 吊りボルトは耐震など必要に応じ、振れ止の用耐震支持部材にて補強を行ってください。  
 2. 吊りボルトおよび振れ止の用耐震支持部材はM10を採用してください。(取組要参照)  
 3. 別売補助配気ヒーターのメンテナンスの際は、加温エレメントのメンテナンスの点検は、1ランク未満(600X600)のサービススペースを確保してください。  
 4. 別売の内蔵型加温器を駆動の際は、加温エレメントのメンテナンスの点検は、1ランク未満(600X600)のサービススペースを確保してください。  
 5. 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。