

高性能たて形空調機

SPV₃-SU型 (7~12・10・13対応可)

水温 水温度差 吹出温度



● 循環空調機 SPV₃-SUR
別途外調機(加湿器付)と併用

● 外気混合空調機 SPV₃-SUM
電極式蒸気加湿器を別置接続

仕様表

型番		85	100	115	130	170	200	250
給気風量※1	m ³ /h	5000	6000	7000	8000	10000	12000	15000
	m ³ /min	83.3	100	116.7	133.3	166.7	200	250
機外静圧	Pa	500						
熱交換コイル		斜平形熱交換器 10Φ相当楕円銅管・溝付アルミフィン 3ウェイ分流回路						
ファン		両吸込多翼形(ファン・モータ直結式 インバータ制御)						
モータ	タイプ	全閉外扇形 3Φ200V (IE3)						
	kW	3.7	3.7	5.5	5.5	7.5	7.5	11
フィルタ	プレ	質量法70%						
	メイン	中性能フィルタ 比色法65%						
加湿器※2	タイプ	電極式蒸気加湿器 3Φ200V(導電制御付)						
	型番	KS-315A	KS-315A	KS-323A	KS-323A	KS-323A	KS-333A	KS-333A
制御バルブ		電動比例二方弁×2						
ケーシング	外装板	ガルバリウム鋼板・サンドイッチパネル						
	ドレンパン	ステンレス鋼板						
防振		コイルスプリング						
騒音レベル※3	dB	62	63	64	64	65	66	67
質量	kg	610	630	660	700	750	800	920

※1 機内風速6.0m/s時の最大風量を示します。外気混合空調機の外気量割合は約3割を見込むことが可能です。

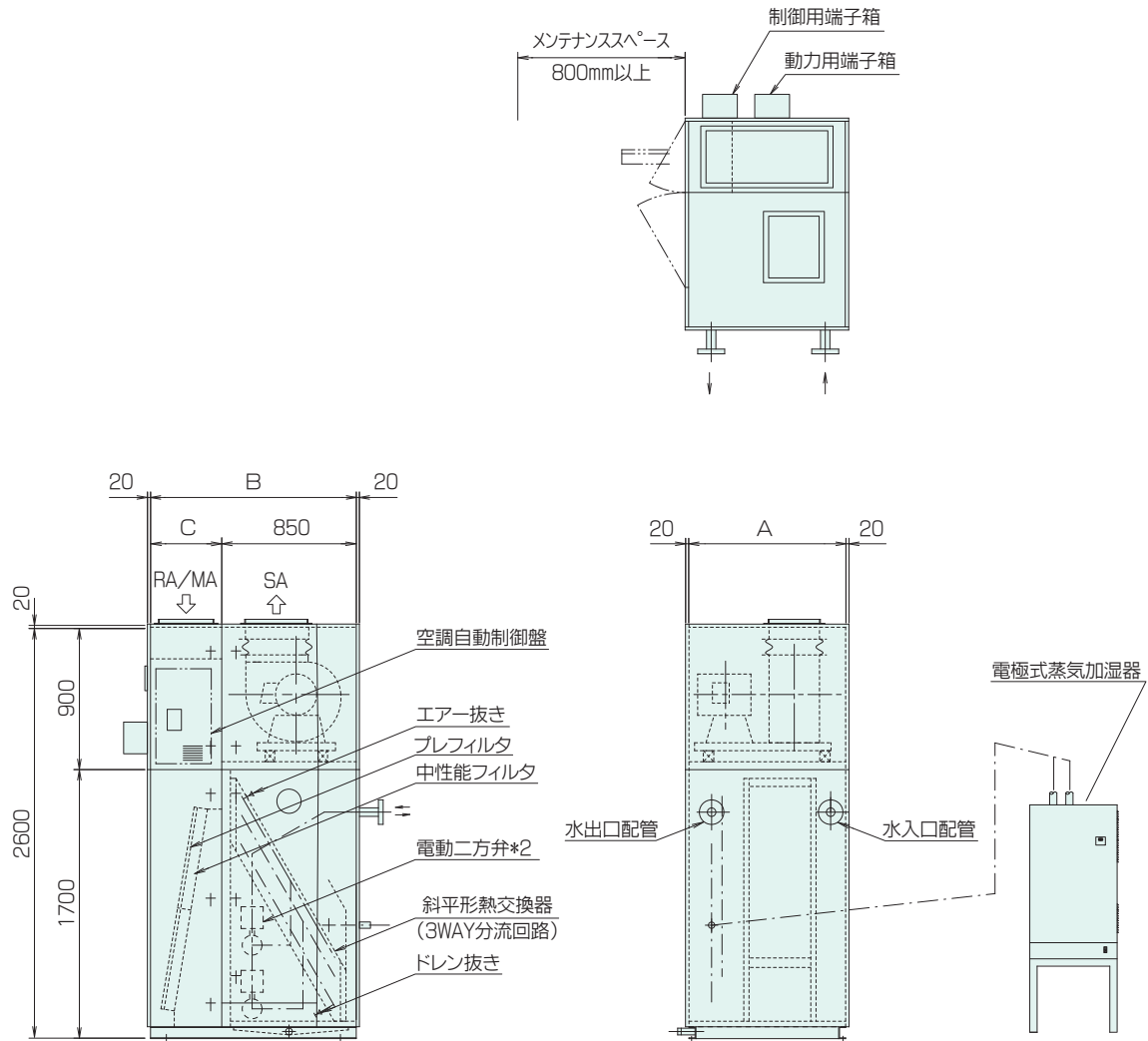
設計条件(要求能力、水量、空気条件等)により、型番が大きくなる場合があります。

※2 外気混合空調機に別置セットします。本製品には気化式加湿器の搭載はできません、別機種にてご提案が可能です。

※3 騒音レベルは仕様表の風量、静圧における機体より1.5m、高さ1.0mで吸込音・吐出音の影響無しでの算術値です。

SPV₃-SU型

■寸法表 (mm)



型番	85	100	115	130	170	200	250
A	900	950	1020	1100	1200	1350	1550
B	1300	1300	1300	1300	1400	1400	1400
C	450	450	450	450	550	550	550