

# 冷温水式 天埋うす形空調機

(7~12・10・13対応可)

水温 水温度差 吹出温度

顕熱処理用 (外調機別途)

## SWH型



### 仕様表

型番		2000	3000	4000	5000	6000	
給気風量	m <sup>3</sup> /h	2000	3000	4000	5000	6000	
	m <sup>3</sup> /min	33.3	50.0	66.7	83.3	100.0	
機外静圧	Pa	250					
冷房	能力	kW	10.9	16.7	24.4	30.5	36.6
	通水量	l/min	15.6	24.0	37.1	47.5	57.6
	通水抵抗	kPa	34.2	30.5	40.3	41.6	42.0
暖房	能力	kW	12.3	18.6	26.8	33.9	40.9
	通水量	l/min	17.6	26.6	38.3	48.4	58.5
	通水抵抗	kPa	43.0	37.1	42.8	43.1	43.3
電源		三相 200V*					
熱交換コイル		斜平形熱交換器					
コイル内容積		10Φ相当楕円銅管・溝付アルミフィン・3WAY分流通路(5000型以上)					
ファン		5120	6640	9390	12300	14470	
モータ		片吸込多翼形(高性能トルネードファン)					
モータ	タイプ	ブラシレスDCモータ					
	kW	1.0	1.0	1.0×2	1.0×2	1.0×2	
フィルタ	プレ	質量法70%					
	メイン	中性能フィルタ 比色法65%					
制御バルブ		電動比例二方弁×1 (付属)			電動比例二方弁×2 (付属)		
ケーシング	外装板	ガルバリウム鋼板・内面発泡ポリエチレン貼り					
	ドレンパン	ステンレス鋼板					
騒音レベル	dB	50	51	52	53	54	
質量	kg	170	195	250	290	325	

● 能力条件

冷房時 還気: DB=27°C WB=19°C、水温: TW1=7°C TW2=17°C

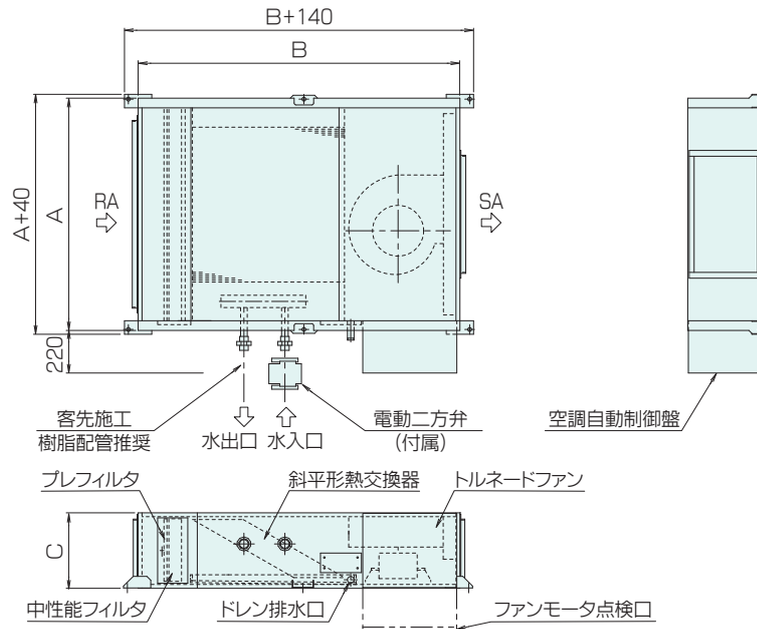
暖房時 還気: DB=20°C WB=15°C、水温: TW1=45°C TW2=35°C

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

※ 電源電圧は200~220Vを供給ください。

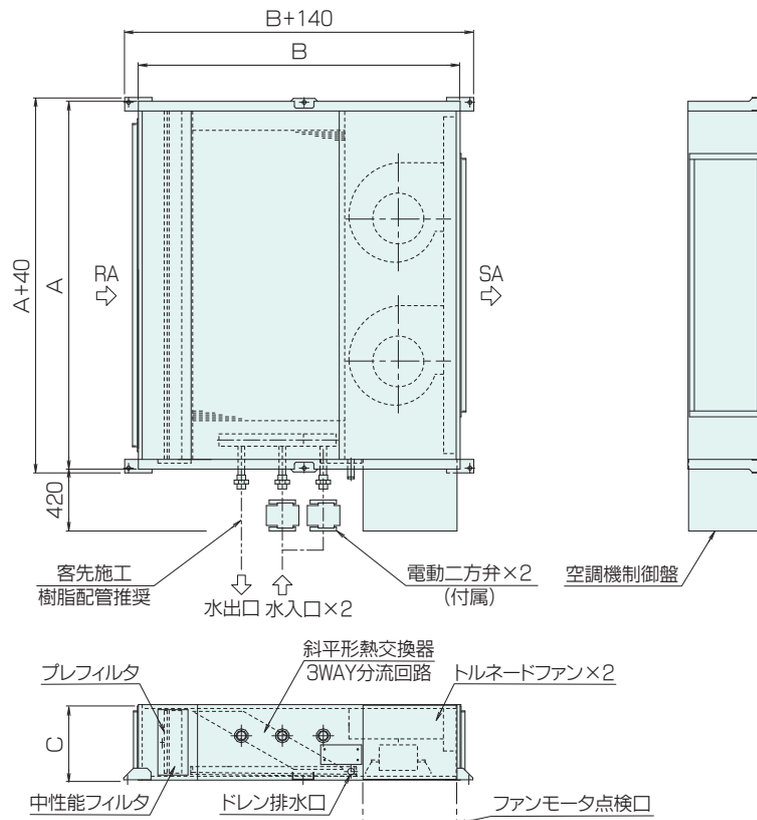
# SWH型

## ■寸法表 (mm)



型番	A	B	C
2000	960	1650	390
3000	1200	〃	〃

- 電動二方弁を付属します。現地にてご施工願います。
- ファンモータ用の天井点検口は、指定位置(納入仕様書参照)に設けてください。



型番	A	B	C
4000	1560	1650	390
5000	1900	〃	〃
6000	2240	〃	〃

- 電動二方弁を付属します。現地にてご施工願います。
- ファンモータ用の天井点検口は、指定位置(納入仕様書参照)に設けてください。