

# KCW-SZ型

## 仕様表(5列 誘引約19℃吹出し)

型番		KCW-200SZ	
		ピーク運転時	省エネ運転時
吸込 風量 / 吹出(誘引風量) 風量(含む)	m <sup>3</sup> /min	3.33 / 5.50	
	m <sup>3</sup> /h	200 / 330	
冷房	能力(全熱/顕熱)	1.12 / 0.87	0.80 / 0.74
	通水量	1.4	1.2
	通水抵抗	7.7	6.6
暖房	能力	0.78	0.47
	通水量	1.0	0.7
	通水抵抗	5.3	3.6
楕円管コイル		10φ相当楕円銅管・アルミフィン 5列	
コイル内容積	CC	760	
ファン		両吸込多翼形	
モータ	電源	単相100V 50/60Hz	
	タイプ	ブラシレスDCモータ	
消費電力	W	29	
マイコン制御		温湿度、風量、水量制御など外調機側と連動	
エアフィルタ(プレ/メイン)		水洗再生式 極細メッシュフィルタ / 中性能フィルタ 比色法65%(オプション)	
騒音レベル	dB	33	
配管径(水出入口/ドレン)		樹脂パイプ接続(呼び径16) / PT20A オネジ	
質量	kg	65	

### ●設計条件

循環時の仕様を示します。

冷房能力は空気温度：DB=27℃ WB=19℃

ピーク運転時水温：TW1=7℃ TW2=17℃、省エネ運転時水温：TW1=10℃ TW2=20℃

暖房能力は空気温度：DB=22℃

ピーク運転時水温：TW1=40℃ TW2=30℃、省エネ運転時水温：TW1=35℃ TW2=25℃

### ●騒音レベルは防音室内で吹出口より下方1.5mで吸込音・吐出音を含む値です。

## 寸法表(mm)

