

OSK 92BQ GRW9000SE-HC ノンフロン精密空調機

シリーズ最大の空調機能を持つ水冷式の精密空調機。

【特徴】

- ・排熱が発生しない水冷式の冷凍サイクルの採用で、クリーン度を求められる環境に最適。
- ・ノンフロン冷媒採用で、フロン管理工程0に。
- ・超省エネ×省排熱で更なる省エネを実現。
- ・1台で様々なニーズに対応できる省エネ・ドライ・MAXヒートの3つのモードを搭載。
- ・完全ヒータレス&インバータ制御。
- ・特殊気化フィルタによる気化式加湿制御。
- ・新開発液晶操作パネルで、あらゆる情報が視覚的にわかりやすくなっています。
- ・Ethernet通信機能でIOT化に対応し、集中管理も簡単に行えます。



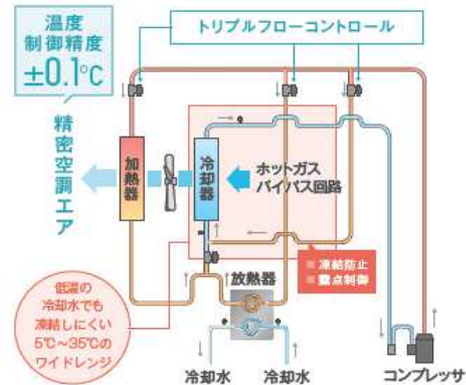
OSK 92BQW9000SE-HC



設置イメージ

水冷式の冷凍サイクル例

水冷式の冷凍サイクルは空冷式とは異なり、排熱が発生しません。設置する空間の空調負荷にならないためトータルの省エネにも貢献します。放熱ファンによる発塵の心配もないためクリーン度を求められる環境にも最適です。



【仕様】

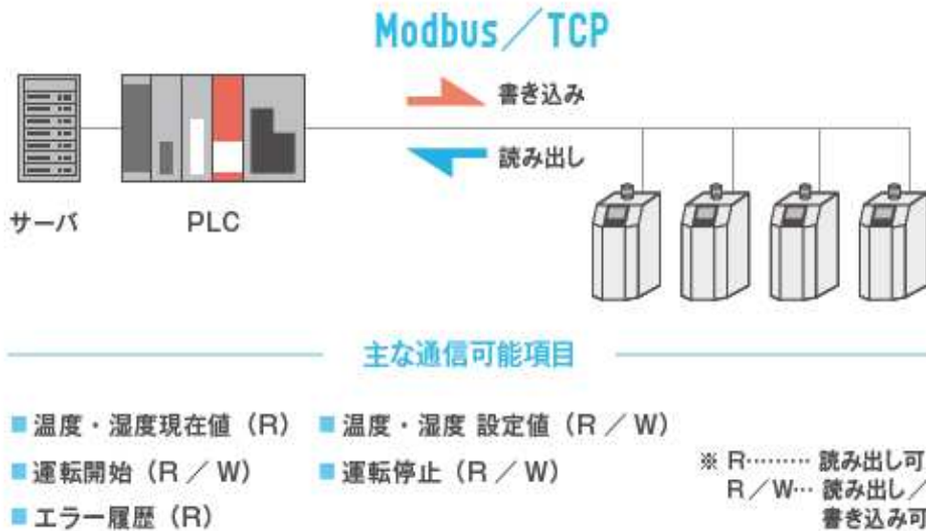
型番	OSK 92BQ GRW9000SE-HC
冷却能力 (W)	9000
加熱能力 (W)	9100
除湿能力 (g/kg(DA))	13.0 (到達露点温度3.5°C Dp以下)
温度制御精度 (°C)	±0.1
温度制御範囲 (°C)	20~30
湿度制御精度 (%RH)	±0.5
湿度制御範囲 (%RH)	35~75
温度設定値可能範囲 (°C)	0~50
湿度設定値可能範囲 (%)	0~99.99

【仕様】

型番	OSK 92BQ GRW9000SE-HC
使用周囲温度 (°C)	15~35 (温度変化勾配: 1°C以内/1h)
仕様周囲湿度 (%RH)	15~85 (但し結露なきこと)
本体吹出風量 (m ³ /min)	ノーマルモード・省エネモード時 30.0 / ドライモード時 6.0
加湿器給水圧 (MPa)	0.2~1.0
加湿器給水温度 (°C)	(OA-10°C)~50
冷却水給水量 (ℓ /min)	36
冷却水給水圧 (MPa)	0.75以下
冷却水給水温度 (°C)	(周囲温度-10°C) ~35°C
冷媒	R1234yf 2900 g
排気風量 (m ³ /min)	—
騒音 (dB(A))	65
電源	三相AC200~240V
消費電力 (W)	5060
外形寸法(W×D×H)	1630 x 650 x 950
重量 (kg)	210

※仕様は予告なく変更する場合がございます。

※運搬据付費用は別途ご案内させていただきます。



IOT化に対応した集中管理のイメージ

【標準構成】

- ・ OSK 92BQ GRW9000SE-HC
- ・ 取扱説明書

【オプション】

- ・ HEPAユニット

OSK オガワ精機株式会社

〒169-0072 東京都新宿区大久保2-2-9
 TEL : 03-3200-0234, FAX : 03-3200-0373
 Email : osk.domestic2@dune.ocn.ne.jp

Ver. 1.1 2025/2/19