



住友金属製 ECRプラズマエッチャーロゴ OZ(HG)向け

2チャンネルチラー代替品のご紹介 デュアル恒温水循環装置

◆ 概要

OZ(HG)向け2チャンネルチラーは、既に生産中止・修理対応不可となっているため、代替品をご紹介いたします。

尚、納品に若干時間がかかります。故障による長期停止を防ぐため、計画的な代替品への更新または、予備品の購入をお勧めいたします。

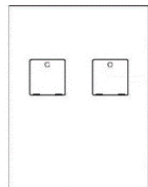
◆ 仕様

◆ チャンネル1（高温側）

- 温度制御範囲: +40~+90°C
- 温度制御精度: ±0.5°C
- タンク容量: 常用19L/最大23L
- 循環液: 純水/精製水

◆ チャンネル2（低温側）

- 温度制御範囲: -30~+30°C
- 温度制御精度: ±0.5°C
- タンク容量: 常用19L/最大23L
- 循環液: FC-3283/HT135



◆ 外形寸法

幅:	620mm
高さ:	1620mm
奥行:	835mm

