

Heating&Cooling Unit HHC-300

メラ冷温水槽



HHC-300

メラ冷温水槽

特徴

- タッチパネルにより操作性を向上させました。
- メインとサブ、2系統の熱交換水回路をもち、それぞれ単独での循環のON/OFFが可能です。
- 熱交換水の流量を調整することができます。
- タイマーモードの搭載により、設定温度到達までの時間を設定し、ゆるやかな温調が可能です。
(条件によっては設定通りに温度変化しない場合があります)。
- 水位不足(レベル警報)、温度異常警報、高温警報等の警報機能を有しています。
- モニタは人工心肺装置等任意のポールに設置可能です。
- 温度、警報等のデータ出力が可能です。
- 電源ケーブルが脱着式となり、万が一の際の交換が容易です。



画面

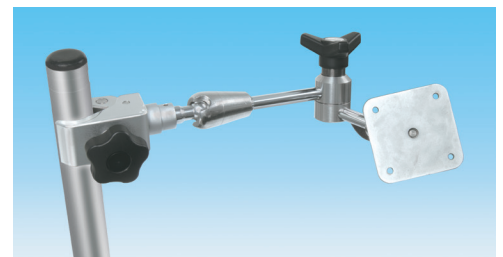
仕様

■ 電源	15A 100V(通常3Pプラグ)
■ 水槽容量	13L
■ 流量(無負荷時)	メイン:10L/min以上 サブ:2.5L/min以上
■ 設定温度	通常温調:5 ~ 42°C 急速温調:5 ~ 42°C
■ 外寸W×D×H(mm)	500 × 590 × 1030 ※モニタ上部迄の高さ
■ 重量(乾燥時)	90kg

コード番号	JANコード(13)	販売名	規格/型式	包装(数量)	承認番号
0201301400	4544753043731	メラ冷温水槽	HHC-300	1台	23000BZX00232000

オプション品

- ①ポール用ホルダ
- ②リモコン用ケーブル(5m)
上記2製品は、人工心肺装置等へモニタを設置する際に必要
- ③外部通信ケーブル
- ④電源ケーブル(5m)



ポール用ホルダ

製造販売業者

MERA 泉工医科工業株式会社 www.mera.co.jp

■ 埼玉県春日部市浜川戸2-11-1 ■ 問い合わせ先: 商品企画本部 TEL.03-3812-3254

注意 ご使用前に必ず電子添付文書をよくお読みになってからご使用ください。

■常に研究・改良に努めておりますので、仕様の一部を変更する場合があります。あらかじめご了承下さい。
●2023/5/2000 ●不許複製 ●F-2 ●D-128 ●BH-0371-02

お問い合わせ

