

(株)堀場アドバンステクノ

LAQUA卓上型水質分析計モノクロ液晶タイプF-2000シリーズメータ本体電気伝導率/TDS/塩分/電気抵抗率/温度F-2000C-T



ブランド名

HORIBA

商品名

LAQUA卓上型水質分析計モノクロ液晶タイプF-2000シリーズメータ本体電気伝導率/TDS/塩分/電気抵抗率/温度

型式

F-2000C-T

品番

3200919610

※この画像はシリーズ代表画像になります。

小さいのにパワフル、実験室に必要な機能を厳選した卓上計です

F-2000シリーズは、操作のしやすさと見やすさにこだわったベーシックモデル。

F-70シリーズの卓上での使いやすさをそのままに、安心の水質測定を、最新のユーザビリティでお届けします。

スペック

奥行：メータ本体 66mm

高さ：メータ本体 160mm

測定精度：電気伝導率：±0.5%F.S. ±1digit

全溶存固形物量(TDS)：0.5%または0.1 mg/Lの大きい方

塩分：0.5%または0.1 pptの大きい方

電気抵抗率(比抵抗)：±0.5%F.S. ±1digit

温度：±0.1 ±1digit

測定範囲：電気伝導率：0.200 ~ 2.000 S/cm (10/cm⁻¹セル定数の時) 20.0 ~ 199.9 mS/cm (1/cm⁻¹、10/cm⁻¹セル定数の時) 2.00 ~ 19.99 mS/cm、200 ~ 1999 μS/cm、20.0 ~ 199.9 μS/cm、0.00 ~ 19.99 μS/cm、0.000 ~ 1.999 μS/cm (0.1/cm⁻¹セル定数の時)

全溶存固形物量(TDS)：0.00 ~ 9.99 mg/L (ppm)、10.0 ~ 99.9 mg/L (ppm)、100 ~ 999 mg/L (ppm)、1.00 ~ 9.99 g/L (ppt)、10.0 ~ 100.0 g/L (ppt) *pptは千分率

塩分：0.0 ppt ~ 100.0 ppt / 0.00 ~ 10.00% *pptは千分率

電気抵抗率(比抵抗)：0.001 M · cm ~ 20.0 M · cm

温度：0.0 ~ 100.0 (表示範囲 -30.0 ~ 130.0)

電源：ACアダプタ 100 V ~ 240 V、50 Hz ~ 60Hz (本体電源：DC 7 V 0.7 W)

幅：メータ本体 150mm