

EA776BC-3 導電率計

水の純度測定に好適
大型LCDで見易く、簡単な操作
導電率を元に水の純水度を測定
データホールド、自動温度補正機能
電池消耗表示
使用環境に配慮した鉛フリーハンダ



- ・測定範囲…0～1,999 $\mu\text{S}/\text{cm}$ * μS マイクロジーメンス
- ・精度… $\pm(3\%F.S+1\text{dgt})$ (at $23\pm5^{\circ}\text{C}$)
- ・分解能…1 $\mu\text{S}/\text{cm}$
- ・温度補正…自動温度補正:0～50 $^{\circ}\text{C}$
- ・ディスプレイ…3.5桁:LCD、0.4秒/回、オーバーレンジ:”1”を表示
- ・使用環境…0～50 $^{\circ}\text{C}$ 、80%RH以下
- ・電源…006P積層乾電池X1、消費電流:約DC5mA
- ・サイズ…68(W)X30(D)X200(H)mm、プローブ: $\Phi 22\times 120\text{mm}$
- ・重量…約270g(電池含む)
- ・標準付属品…006p積層乾電池X1、センサプローブ、取扱説明書、保証書
- ・連続使用可能時間: 約40時間(新品電池使用時)