

# 7786-01 電気伝導率計 東亜 代替商品

(TOPNEWS 2019年7月号)



品名	電気伝導率計 東亜
コード	7786-003
型式	CM-42X

仕様 測定範囲(標準セル使用時): 電気伝導率/ $100 \mu\text{S}/\text{m} \sim 10\text{S}/\text{m}$ 、電気抵抗率/ $0.1 \Omega \cdot \text{m} \sim 10\text{k} \Omega \cdot \text{m}$ 、塩分換算/ $0 \sim 4.00\%$ 、温度/ $0 \sim 100^\circ\text{C}$ ※測定範囲は、使用するセルにより異なります。

データメモリ機能(2000データ)付き  
ACアダプター付き(100～240V)  
RS-232C出力、外部プリンター接続対応(オプション)、USB(ホスト)、USB(ペリフェラル、Micro)、Bluetooth  
本体質量: 約0.8kg

## [商品説明]

縦置き、横置き、壁掛けも可能

JP16製薬用水の電気伝導率測定対応

## 7786-02 電気伝導率計 東亜 代替商品

(TOPNEWS 2019年7月号)



品名	電気伝導率計 東亜
コード	7786-004
型式	CM-41X アダプター無し

### 仕様

測定範囲(標準セル使用時): 電気伝導率/ $100 \mu\text{S}/\text{m} \sim 10\text{S}/\text{m}$ 、電気抵抗率/ $0.1 \Omega \cdot \text{m} \sim 10\text{k} \Omega \cdot \text{m}$ 、塩分換算/ $0 \sim 4.00\%$ 、温度/ $0 \sim 100^\circ\text{C}$ ※測定範囲は、使用するセルにより異なります。

RS-232C出力、外部プリンター接続対応(オプション)、USB(ペリフェラル、Micro)

本体質量: 約0.7kg

電源: 単3アルカリ電池4本、またはUSB給電(充電機能はありません)またはACアダプター(100~240V)