

導電率計 COND5021ST



持ち運びに便利な 小型軽量タイプの導電率計

- 導電率の測定範囲は 0 ~ 19990 $\mu\text{S}/\text{cm}$
(表示範囲0 ~ 1999の10倍)
- 分解能は 10 $\mu\text{S}/\text{cm}$
- ポケットサイズ
- センサー部が伸縮可能 (28 ~ 80mm)
- 標準校正液付
- 土壌や水耕栽培、養殖場、水槽、プールの水質管理、河川、地下水の水質検査に



主な用途

- 工場・プール・水槽・水族館などに
- 食品、水処理施設などの水質管理に
- 作業現場、研究用、学校教材など



仕様

型番	導電率計 COND5021ST
表示	LCD表示(デジタル表示)
測定範囲	0 ~ 19990 $\mu\text{S}/\text{cm}$
分解能	10 $\mu\text{S}/\text{cm}$
測定精度	$\pm 1\%$ FS
電源	9V形乾電池(006P) × 1個
動作環境	0 ~ 50 $^{\circ}\text{C}$ 、80%RH以下
寸法	H158 × W40 × D34mm
重量	約120g(電池含む)
付属品	テスト電池、標準校正液1413 $\mu\text{S}/\text{cm}$ 、ハードケース、校正用ドライバー、取扱説明書

● 販売価格については、お問い合わせください。

カタログ上の注意 ●掲載商品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更される場合があります。 ●本カタログに使用している画像は、機能をわかりやすくご理解いただくためのイメージ図も含まれております。実際の動作中の表示とは異なる場合もありますのでご注意ください。 ●実際の色とは、印刷の関係で少し異なる場合があります。

測定器の総合商社
株式会社 佐藤商事
SATO SHOUJI INC.

〒211-0063 川崎市中原区小杉町 1-403 武蔵小杉タワープレイス 5階

☎ (044)738-0622
FAX (044)738-0623

ホームページ : <http://www.ureruzo.com/>

SATO 測定器 .COM : <http://satosokuteiki.com/>

このカタログの記載内容は 2014 年 10 月現在のものです。