

ユーザー様向け

光学式溶存酸素計 特別価格キャンペーン

キャンペーン期間

2021/3/31までのご注文分

キャンペーン価格

168,000円



本体: Multi3510、DO電極: FDO925-P、ケーブル: AS/IDS-Oのセット価格です

※ケーブル長は3mか6mを選択してください

※電極保護筒を含めたセットも、185,000円でご提供いたします

●校正不要

センサーキャップに校正データが保存

●メンテナンスが簡単

隔膜の交換や電解液の補給は不要

●長期安定測定

低エネルギーの緑色光を採用

●妨害物質なし

硫化水素等のガス成分の影響を受けません

●試料の流速不要

流速がなくても測定可能

●データメモリ機能 (4,500件)

保存したデータはUSBケーブルでシリアルプリンタ・PC (CSVデータ) に転送可能



緑色光発光技術

ソフトグリーンLED採用で
長期安定測定



気泡の影響を受けにくい、
独自のセンサーキャップ構造



隔膜、電解液不要
センサーキャップの交換のみ

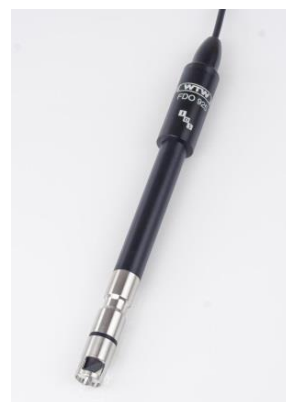


セントラル科学株式会社

光学式携帯型溶存酸素計 Multi3510型

仕様

測定範囲	DO: 0.00 ~ 20.00 mg/L 飽和率: 0.0 ~ 200.0 % 酸素分圧: 0.0 ~ 400 hPa 温度: 0 ~ 50.0 °C
測定精度	読み取り値の± 0.5 %
応答性	60秒以下 (99%応答、水温20°C、攪拌時)
データ保存	手動494件 自動4,500件
インターフェース	Mini USB-B
電源	1.5 V アルカリ単3電池 4本 または、USB給電
防滴規格	IP 67
電極材質	POM, ステンレス
電極寸法	φ15.3 × L150 (mm)



注文コード【対象品】

商品コード	型式	内容	定価
W2FD350	Multi 3510	測定器本体 Multi3510	¥130,000-
W201306	FDO 925-P	DOセンサー, ケーブル別途	¥122,000-
W903851	AS/IDS-3	ケーブル長 3m	¥17,000-
W903852	AS/IDS-6	ケーブル長 6m	¥18,000-
W903839	A 925-P/K	電極保護筒 (POM製)	¥33,000-

※ケーブル長は3mか6mを選択ください
※電極保護筒の有無を選択ください

納入実績

各都道府県下水処理場、研究機関、
計量証明事業者、大学、メーカーなど



電極保護筒 A 925-P/K



ケーブルはワンタッチ装着
タイプDOセンサー：FDO925-P型



セントラル科学株式会社

本社 〒112-0001 東京都文京区白山5-1-3東京富士会館ビル TEL. 03(3812)9186(代)
FAX. 03(3814)7538

大阪支店 〒532-0003 大阪市淀川区宮原4-6-18新大阪和幸ビル TEL. 06(6392)1978(代)

名古屋支店 〒460-0007 名古屋市中区新栄2-1-9雲電フレックスビル西館 TEL. 052(265)9370(代)

九州営業所 〒812-0013 福岡市博多区博多駅東2-18-30八重洲博多ビル TEL. 092(475)4621(代)