

期間 2026年3月27日までのご発注分

年度末キャンペーン2026

光学式溶存酸素計が年度末限定の特別価格！
この機会にぜひお求めください

超割引実施中

通常価格(3m)
487,000 円 から
通常価格(6m)
491,000 円

280,000 円で
ご提供！



光学式溶存酸素計

MAX
42 %
OFF



主な特徴

●斜め45度の設計デザイン

気泡の影響を受けにくい

独自のセンサーキャップ構造



●メンテナンスが簡単

隔膜と電解液不要

センサーキャップの
交換のみ

●長期安定測定

ソフトグリーンLED採用



●着脱は簡単

ケーブルはワンタッチ装着

セット構成

セット名	内容	商品コード
Multi 3510 IDSセット C03	本体、光学式DO電極、電極ケーブル3 m、携帯ケース、他	W2FD35-C03
Multi 3510 IDSセット C06	本体、光学式DO電極、電極ケーブル6 m、携帯ケース、他	W2FD35-C06

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	測定値の±0.5 % (温度のみ: ±0.2 °C)
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	1.5V アルカリ単3電池4本
防滴規格	IP 67
電極材質	POM、ステンレス
電極寸法	L140±1 × φ15.3±0.2 (mm)
本体寸法	80 (W) × 180 (D) × 55 (H) mm
本体質量	約0.4 kg



電極先端スターと取付リングを併用することで、攪拌子をフラン瓶内に入れることなく安定した水流を確保しつつ、電極を一定の高さに固定した測定が可能です。

オプション



電極先端スター
RZ300 (W203824)



BOD測定フラン瓶用ファンネルセット
TS19 (W205710)
・BOD測定のフラン瓶内の試料が
溢れずに測定可能



ワイヤレス測定用アクセサリ
IDS WL Mkit (W108144)



電極保護筒 A 925-P/K
(W903839)



取付リング FR19
(W205712)



マルチ水質計保護カバー
SMPRO (W902780)

●このカタログに掲載の価格および仕様、外観は2025年11月現在の物です。●製品改良のため、仕様および外観が予告なく変更されることがありますので、ご了承ください。●カタログの色と実際の色とは、多少異なる場合があります。●本カタログに掲載の価格には消費税は含まれておりません。●ご発注時に最新納期をご確認ください。



セントラル科学株式会社

本 社 TEL : 03-3812-9186(代) FAX : 03-3814-7538
大阪支店 TEL : 06-6392-1978(代)

ホームページは
こちら



DO計 セントラル科学

検索