

MD50シリーズ



S S 計



簡単に操作できる
シングルパラメータの吸光度計



高精度

- 革新的な光学系による高精度&迅速測定
- ワンタイムゼロ機能による迅速測定
- GLPに適合したデータ保管

簡単

- シンプルな操作性
- アニメーション付きディスプレイ
- 100回分の測定結果を自動保存

耐久性

- どんな現場でも持ち運びできる携帯型
- IP67の堅牢設計
- 乾電池で最大5000回測定可能

測定手順 <視覚的に分かりやすく、簡単操作！>

メソッド選択



ゼロ測定



測定



結果



セントラル科学株式会社

充実したデータ管理機能

・ データ転送機能 (NFC&USB-C)

ワイヤレス (NFC機能) またはUSB-Cケーブルを使って
データ管理ソフトウェア Lovibond® Data Expertにデータを転送できます
データはCSV形式でエクスポートできます



・ データ管理ソフトウェア Lovibond® Data Expert

Data Expertを使って測定器のファームウェアを最新の状態に更新できます
作成したカスタムユーザーメソッドを測定器にエクスポートできます



仕様

製品コード	L280170
測定項目	SS
測定範囲	10~750 mg/L TSS
試薬の種類	無試薬
測定原理	吸光光度法
光源	LED
測光の精度	3% FS (20~25°C)
表示部	バックライト付LCD
インターフェース	USB-C、NFC
メモリー容量	100件

オートオフ	自動電源オフ機能付
校正	工場出荷時校正 ユーザー校正 (工場出荷時にリセット可能)
使用環境	温度 5~50°C 湿度 30~95% (結露しないこと)
防水規格	IP67
電源	単三乾電池 2本 (5000回使用可能/バックライトオフ)
寸法	76 (W) × 155 (D) × 45 (H) mm
質量	約247g

梱包内容

品名	数量
携帯ケース	1式
単三乾電池	2本
24mm蓋付き丸セル (ガラス)	3本
取扱説明書	1式
その他付属品	1式

オプション

製品名	製品コード
24mmサンプルバイアル (12本セット)	L197620
24mmサンプルバイアル (5本セット)	L197629
波長精度確認標準キット	L215700
攪拌棒 (10本セット)	L364130
バイアルスタンド (6本掛)	L418951



* 記載の製品に関しては、改良のため予告なく仕様変更する場合がありますのでご了承下さい

Tintometer社製Lovibondブランド 国内正規輸入代理店



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東京富山会館ビル 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)

URL <https://aqua-ckc.jp/>