

# ポータブル濁度計 TB-25A



水深 100m 測定対応(オプション電極使用)  
NTU、mg/L 単位切替表示  
サンプリング不要、検水に直接浸漬して測定可能、  
90度散乱光測定方式  
濁度・温度同時測定/同時表示  
ワンタッチ校正、100点データメモリー機能、  
補正係数設定機能搭載  
防滴構造(本体)、便利な AC・DC(乾電池)2電源動作  
測定範囲

0~800NTU、0~800mg/L  
0.0~50.0

## 基本仕様

品名	ポータブル濁度計
型名	TB-25A
価格	¥210,000-
測定方式	90度散乱光測定方式
表示方式	LCD表示器
測定項目	濁度、温度(同時測定/表示)
測定範囲	濁度：0~800NTU、0~800mg/L(単位切替はキー操作による) 温度：0~50
分解能	濁度：1NTU 温度：0.1
繰返し性	濁度：±1%r.d.g±5NTU(ホルマジン溶液にて) 温度：0.3
校正	純水によるワンボタンゼロ校正
データメモリー	100点(濁度・温度)
アナログ出力 (工場オプション)	濁度・温度同時出力 濁度：フルスケール 0~800mV 温度：フルスケール 0~1V
使用温度範囲	周囲温度：0~40、検水温度：0~50
電源	乾電池 LR14(単2形アルカリ電池) 6個(連続使用時間約10時間)又は AC100V (専用 ACアダプタ：オプション)
測定範囲	本体 約250(幅)×160(高)×95(奥)mm ・ 約2.3kg(乾電池含む) センサ 検出部：約30×240mm リード長：約2m(標準センサ) 約10/30/50/100m(オプションセンサ) 約400g(標準センサ)
標準添付品	・ 標準センサ(TMS25A02)(リード長2m)×1 ・ ショルダーベルト×1 ・ 乾電池 LR14(単2形アルカリ電池)×6 ・ 取扱説明書×1