

DR300 ポケット残留塩素計



- DPD法
- 簡単操作
- 小型軽量

特長

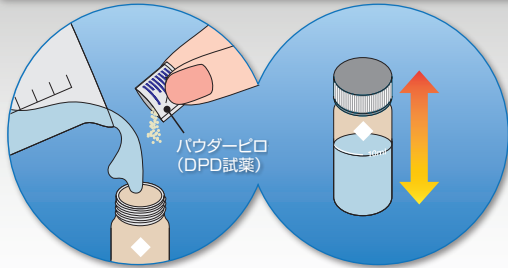
- **簡単操作** すべての操作は3つのキーでOK。
試薬の選択により、遊離塩素、全塩素のどちらも測定が可能です。
- **小型軽量** 手のひらサイズで重さは250g(電池別)
- **省電力** 単4形アルカリ乾電池 4本で、約5000回の測定
(測定回数はバックライトの使用により変わります)
- **2レンジ対応** レンジ切替により、0.02~2.00mg/Lと
0.1~8.0mg/Lの測定ができます。



★ 必要な器具が1パック

キャリングケースに、本体、サンプルセルなどが収納されています。
※測定試薬は別途購入が必要です。

サンプルを準備



サンプル容器の標線までサンプルを入れ、ゼロ校正後試薬を加えます。

ふたをして20秒間振り、試薬を溶かします。



「スイフテストディスペンサ」を使用すれば、試薬の添加はさらに簡単です。

サンプルをセット



キャップをかぶせます。

測定



READ/ENTERを押し、値を読み取ります。

※ご使用の際は、必ず取扱説明書をお読みください。

仕様

TOADKKコード	HACH6002
HACHプロダクト番号	LPV.445.97.00110
光源ランプ	発光ダイオード(LED)
検出器	シリコンフォトダイオード
最小目盛り値	0.1 mg/L (HR) 0.01 mg/L (LR)
波長	528nm±2nm
バンド幅	15nm
測定範囲	0.1*~8.0mg/L (HR) 0.02*~2.00mg/L (LR) ※推定検出限界
測定部	セル外径1インチに適合
データメモリー	最新の測定値50データ
動作環境	0~50℃、相対湿度0~90%(結露なきこと)
保管温度	-20~55℃、相対湿度0~80%(結露なきこと)
電源	単4形アルカリ乾電池 4本、約5000回の測定 (測定回数はバックライトの使用により変わります)
外形寸法	約69(W)×157(D)×34(H)mm
質量	約250g(乾電池含まず)

残留塩素試薬 (別売品)

品名/内容	TOADKKコード	HACHプロダクト番号
遊離塩素試薬(DPD)、パウダーピロー、10mL用、100包	HACH0578	2105569
遊離塩素試薬(DPD)、パウダーピロー、10mL用、1000包	HACH0574	2105528
全塩素試薬(DPD)、パウダーピロー、10mL用、100包	HACH0582	2105669
全塩素試薬(DPD)、パウダーピロー、10mL用、1000包	HACH0579	2105628
スイフテストディスペンサ 遊離塩素試薬付き 250回分*	HACH1523	2802300
遊離塩素試薬 250回分* スイフテストディスペンサ補充用	HACH0577	2105560
スイフテストディスペンサ 全塩素試薬付き 250回分*	HACH1524	2802400
全塩素試薬 250回分* スイフテストディスペンサ補充用	HACH0581	2105660

※高濃度測定の場合は125回分

その他部品・消耗品

品名/内容	TOADKKコード	HACHプロダクト番号
サンプル容器 1インチ/10mL ねじふた付き(6個) (ガラス、LR用)	HACH1082	2427606
サンプル容器 1cm/10mL キャップ付き(2個) (プラスチック、HR用)	HACH2135	4864302

標準付属品

測定試薬は添付されていません。別途購入が必要です。

品名/内容	TOADKKコード	HACHプロダクト番号
サンプル容器 1インチ/10mL ねじふた付き(2個)	※	※
サンプル容器 1cm/10mL キャップ付き(2個)	HACH2135	4864302
キャリングケース	HACH1971	4660200
単4形アルカリ乾電池(4本)	—	—
取扱説明書	—	—

※追加でサンプル容器をお求めになる場合は、6個入りサンプル容器 HACH1082(2427606)をご発注ください。



残留塩素試薬(別売品)



スイフテストディスペンサ(別売品)

HACH(ハック)日本総代理店



東亜ディーケーケー株式会社

本社 169-8648 東京都新宿区高田馬場1-29-10
TEL.03-3202-0235

e-mail : eigyo@toadkk.co.jp
https://www.toadkk.co.jp/

- 記載内容については、予告なく変更することがあります。
- ご使用前によく取扱説明書をお読みください。