

# 年度末 & 新年度向け製品

NEW

## プロフェッショナル卓上型 pH/ORP/EC/DO(溶存酸素)/ISE



価格：オープン(お問い合わせください)

### ✓ 3チャンネル同時表示



測定したい項目に合わせてお選びいただけます。  
最大3チャンネル表示の同時測定が可能です。

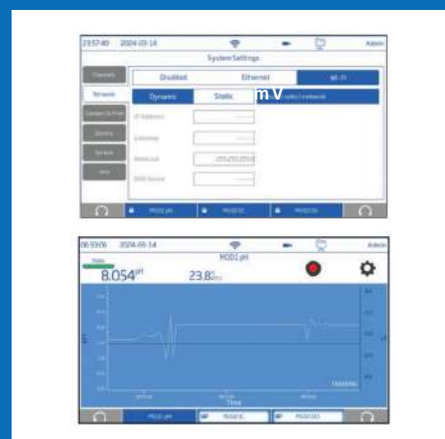
HI 6553 : pH/ORP・EC・DO・ISE  
HI 6221 : pH/ORP  
HI 6321 : EC/TDS  
HI 6421 : DO

### ✓ 蛍光式DOセンサー



隔膜式と比べ流速がなくても安定した測定が可能。  
メンブレンや電解液は使わないためメンテナンスも簡単。  
蛍光式を採用した卓上型の溶存酸素計をお探しの方にはぴったりです。

### ✓ Wi-Fi接続



Wi-Fi機能によりデータ転送とプリンター接続が可能。  
1チャンネル50,000データまで保存ができ、測定したデータの推移をグラフで確認できます。



NEW

# iris<sup>®</sup> 分光光度計/iris2

**COD・全窒素・全リン・六価クロム  
フッ化物・マンガン・フェノール・オゾン** など



QRコードを読み取ると…  
製品の詳細ページをご覧いただけます。

価格：オープン(お問い合わせください)

## ✓ バイアル バーコードリーダー



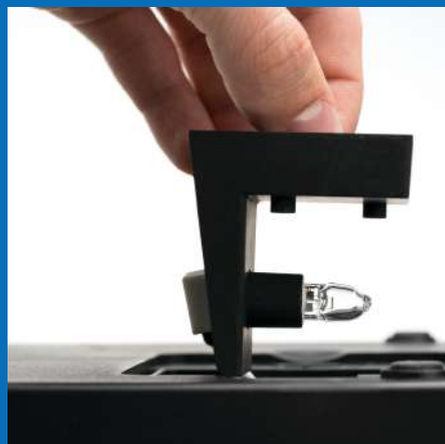
バーコード付きバイアルを使えば、メソッドの種類を自動で認識。時間短縮にもなる便利な機能です。

## ✓ バイアル ローテーション



測定中にバイアルを回転させ何度も読み取ることによって測定精度を最大限に高めます。

## ✓ 340~900nm の波長をカバー



100以上の内蔵メソッドに加え、透過率、吸光度、濃度の測定も可能。光学部にはスプリットビーム方式を採用。

※紫外領域には対応していません。



## メーカー直営のレンタルサービス



使用期間が限られている方や、ご購入前の検討手段としてレンタルサービスを活用してみたいかがでしょうか。

※レンタルは弊社とユーザー様との直接のやり取りに限ります。

- ✓安心：メンテナンスや補償サービスが充実
- ✓早い：急を要する案件にもスピード出荷で対応
- ✓正確：豊富な製品の中から選定をサポート



QRコードを読み取ると…  
レンタルサイトをご覧いただけます。

NEW

# HI 98594 / 投げ込み式多項目測定器

## pH・ORP・DO・EC・塩分 濁度・TDS・抵抗率・温度



保管・持ち運びに便利な  
キャリングケース付き



Try the Hanna Lab App in  
demo mode for free.

Download on the  
App Store

GET IT ON  
Google Play

価格：オープン(お問い合わせください)

### ✓ 濁度も測定可能



従来のHI 98494にはない濁度測定も可能になりました。0.0~99.9、100~1000FNUの範囲で測定でき、3点校正まで行えます。

### ✓ 蛍光式DOセンサー



隔膜式と比べ流速がなくても安定した測定が可能。メンブレンや電解液は使わないためメンテナンスも簡単。基本的には電極先端部のスマートキャップを1年に1度交換するだけです。

### ✓ Bluetooth®搭載



経時変化を見るためのインターバルロギングを行えます。(1秒~3時間で設定可)それをBluetoothでスマートフォンに転送することも可能。(CSVまたはPDF形式から選択)



QRコードを読み取ると…  
製品の詳細ページをご覧いただけます。

# プロセス残留塩素計 残留塩素/pH/ORP

水処理施設

プール・温泉

食品・飲料



価格：オープン(お問い合わせください)

## ✓ 常時モニター



残留塩素、pH、ORPを常時モニター。残留塩素の測定周期は3分～90分まで設定が可能。設定値を下回ると、塩素投与リレーが作動、上回ると停止します。

## ✓ データ保存 & 出力



測定値は3500データまで保存、RS485接続によるデジタル出力が可能。(保存間隔は残留塩素の測定周期) また、2つのアナログ出力が選択可能です。(0-20mAまたは4-20mA)

## ✓ DPD法を採用



測定には公定法に基づいたDPD法を採用。試薬の残量を警告する、リマインド機能付き。

QRコードを読み取ると…  
製品の詳細ページを  
ご覧いただけます。

ハンナ インストルメンツ・ジャパン株式会社

〒261-0023 千葉県千葉市美浜区中瀬1-6

エム・ベイポイント幕張14F

TEL : 043-216-2601

Email : sales@hanna.co.jp

**HANNA**  
instruments