

2025年版

製造業の現場向け 水質測定器



組み込み式
コントローラー



自動薬液注入ポンプ内蔵
コントローラー



吸光光度計
(COD専用器)



水質測定器メーカー
ハンナ インストルメンツ・ジャパン株式会社

<https://hanna.co.jp/>

自動薬液注入ポンプ内蔵 pH、ORPコントローラー



HI 981412-10
価格：オープン



BL 101-10
価格：オープン

✓ ポンプ内蔵の コンパクト設計



pH計、ORP計ともに薬液注入ポンプを内蔵。スマホと変わらない驚きのサイズですので設置スペースを最小限に抑えます。

✓ 高精度な比例制御



内蔵の蠕動ポンプは比例制御が可能。設定値に近づくほど薬注速度を自動調整できるため、過剰投与を防ぎ安定した水質管理を実現します。

✓ 用途に合わせて 吐出量アップ



BLポンプシリーズ(別売)

pH計、ORP計ともに0.5～3.5L/時で調整できますが、BLポンプを利用することで18L/時まで対応可能。

※ソレノイド駆動ダイヤフラム定量ポンプ



BLポンプの詳細はこちら



pHコントローラー/HI 981412-10
の詳細はこちら



ORPコントローラー/BL101-10
の詳細はこちら

4-20mA出力可能！ 組み込み式コントローラーシリーズ pH・EC・DO・ORP



価格：オープン(pH・EC・DO・ORPともに)

✓ 4-20mA出力に
対応した汎用性



pH、EC(導電率)、DO(溶存酸素)、ORP(酸化還元電位)ともに4-20mAの出力が可能な機種をご用意しています。

- ・ BL 931700 (pH)
- ・ BL 983317-2 (EC)
- ・ HI 8410 (DO)
- ・ BL 932700 (ORP)

✓ コンパクトで
省スペース



既設の設備を邪魔しない省スペース設計です。サイズの詳細は製品ページをご参照ください。

✓ 吐出量に合わせた
7種類のポンプ



BLポンプシリーズ(別売)

ポンプと連動させることもできます。ソレノイド駆動ダイヤフラム定量ポンプは高精度で、吐出量に合わせて7種類からお選びいただけます。
(毎時1.5L、2.9L、5.0L、7.6L、10.8L、15.2L、18.3L)



コントローラーの製品一覧はこちら

HI 96801 / デジタル屈折計

工業分野において、屈折計は水溶性切削油(クーラント)、プレス加工油、工業用薬剤などの濃度管理として利用されています。

水溶性切削油は濃度管理が重要です。使用していると時間経過により濃度が変化するため、適切な濃度を維持する必要があります。屈折計はその濃度計として役立ちます。

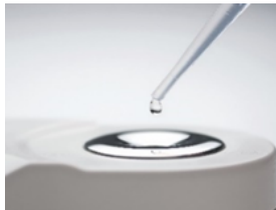


価格：45,000円



デジタル屈折計/HI 96801の詳細はこちら

Step 1



精製水を数滴垂らして
ゼロ校正

Step 2



測定サンプルを数滴
垂らしてREADボタン
を押す

CODや排水成分をその日にその場で確認

✓ HI 97106 (COD専用器)



価格：80,000円

✓ HI 83399 (90メソッド)



価格：380,000円

✓ HI 802 (分光光度計)



価格：オープン

製造・加工の現場から排出される排水には、多種多様な成分が含まれており、環境保全や法令遵守の観点から適切な管理が求められます。

CODをはじめ、全窒素・全リン・フッ化物・六価クロム・亜鉛・シリカ・マンガンなど、1台で複数の項目を測定できる吸光光度計・分光光度計をご用意しております。

加熱時間の短縮が可能！



最新型のヒーターは高速モードを搭載。CODの場合、170℃で15分という大幅な短縮ができます。また最大25本のバイアルを同時に加熱できるため、現場での作業効率の大幅アップに役立ちます。



排水分析の製品一覧はこちら

ハンナ インスツルメンツ・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



※本チラシの金額は2025年6月時点での税抜価格です。価格は予告なく変更になる場合がございます。