

上水・用水向け水質測定器選定ガイド

* 欄右側の数字は、2018総合カタログ・ダイジェスト版の掲載ページ数です。





セントラル科学株式会社

| 測定項目 | 製品名 | 型式 | 製品概要 | 定価 | 製造元 | 頁 | |
|------|-----|------------------|--------------------------------------|--|-------------|----------|------|
| 多項目 | | 吸光度式 多項目水質測定器 | photoLab 7100/7600 (フォトラボ) | 重金属から窒素・りんまで 1台で多種類の水質測定 ができる分析ソフトがプロ グラム済の測定器 | ¥650,000～ | WTW | P.30 |
| | | 携帯用水質測定器 | pHotoFlex (フォトフレックス) | 窒素、りん他80種類のプ ログラム内蔵の携帯用吸 光光度計です | ¥250,000～ | WTW | P.30 |
| | | 携帯型 多項目水質測定器 | MD600 | 窒素、りん他70種類以上 のプログラム内蔵の携帯 用吸光光度計です | ¥195,000～ | Lovibond | P.32 |
| | | 携帯型 多項目水質測定器 | MultiDirect (マルチダイレクト) | 窒素、りん他70種類以上 のプログラム内蔵の携帯 用吸光光度計です | ¥253,000～ | Lovibond | P.32 |
| 残留塩素 | | 携帯用水質測定器 | MD200 | 携帯/卓上兼用。残留塩 素の他、複数項目を1台 で測定可能。試薬付 | ¥86,000～ | Lovibond | P.34 |
| | | 携帯用残留塩素計 | MD100 | 手の中に収まる小型・軽 量の残留塩素計。試薬付 | ¥68,000～ | Lovibond | P.34 |
| | | 携帯用水質検査キット | Checkit (チェックキット) | 電源不要で、誰でも簡単 ・手軽に使える残留塩素測 定キット | ¥8,000～ | Lovibond | P.34 |
| 濁度 | | オンライン濁度計 | PTV1000 WL | 上水高度処理など高品質 ろ過水中の低濁度の連続 測定に最適な濁度計。 測定範囲: 0.0001～ 100mg/L PSL | ¥800,000～ | Lovibond | P.27 |
| | | 携帯用濁度計 | TB250 WL | 90度散乱光方式、光源に タングステンランプを採用した 携帯用濁度計です | ¥180,000～ | Lovibond | P.26 |
| TOC | | TOC分析計 | Sievers M5310C ラボ型 (シーバース) | ガス透過膜式導電率測定 方式のTOC計。ラボ、 ポータブル、オンラインの 3機種あり。 | お問い合わせください。 | GEAI | P.20 |
| | | オンライン TOC分析計 | Sievers M5310C オンライン 型 (シーバース) | ガス透過膜式導電率測定 方式のTOC計。オンライ ンで水道水等のTOCを無 試薬で測定。 | お問い合わせください。 | GEAI | P.20 |

| 測定項目 | 製品名 | 型式 | 製品概要 | 定価 | 製造元 | 頁 | |
|----------------|-----|-----------------|--|--|--------------------------|----------|------|
| 導電率 | | ラボ用導電率計 | inoLab Cond 7000シリーズ (イノラボ) | 大きくて見やすいディス プレイで高感度のラボ用導 電率計 | ¥162,000～ (電極付) | WTW | P.12 |
| | | 携帯用導電率計 | ProfiLine Cond 3000シリーズ (プロファイライン) | 大型液晶表示のフィー ルド用導電率計 | ¥157,000～ | WTW | P.12 |
| | | 携帯用導電率計 | SD320 Con | 現場測定やフィールド調 査に最適な導電率計。 IP67防水構造 | ¥119,000～ | Lovibond | P.12 |
| | | 携帯用導電率計 | SensoDirect Con110 | シンプルで使い易い導電 率計。 | ¥30,000 (ケース付) | Lovibond | P.13 |
| pH | | ラボ用pH計 | inoLab pH 7000シリーズ (イノラボ) | 大きくて見やすいディス プレイで高感度のラボ用pH 計 | ¥120,000 (pH電極付) ～ | WTW | P.8 |
| | | ラボ用pH/イオン計 | inoLab pH/ION 7320 (イノラボ) | 大きくて見やすいディス プレイで高感度のラボ用 pH/イオン計。電極は別途 お選びください | ¥300,000～ | WTW | P.10 |
| | | 携帯用pH計 | ProfiLine pH 3000シリーズ (プロファイライン) | 大型液晶表示のフィー ルド用pH計 | ¥109,000～ | WTW | P.8 |
| | | 携帯用pH計 | SD300 pH | 現場測定やフィールド調 査に最適なpH計。IP67防 水構造 | ¥98,000～ | Lovibond | P.8 |
| | | 携帯用pH計 | SensoDirect pH 110 (センソダイレクト) | シンプルで使い易いpH 計。水温0～80℃での測 定可能 | ¥27,000 | Lovibond | P.9 |
| | | 携帯用pH/ORP計 | SD 50pH/SD 60ORP | 本体と電極が一体となっ たスティック型のpH計と ORP計 | 各 ¥27,000 | Lovibond | P.9 |
| マルチ測定 (電極法) | | ラボ用 マルチ水質測定器 | inoLab Multi 9000 シリーズ (イノラボ) | センサー交換により、1台で pH,ORP,DO,導電率,水温,塩 分,TDS等の最大3項目まで を同時に測定できるラボ用 測定器 | ¥193,000 (pH電極付) ～ | WTW | P.14 |
| | | 携帯用 マルチ水質測定器 | MultiLine 3000シリーズ (マルチライン) | DO,pH,導電率を1台で同 時測定・同時表示できる。 見易いカラー表示ディス プレイ | ¥182,000～ | WTW | P.14 |
| その他 | | 簡易水質検査セット | 水レスQ-II | 飲用の適否判断に！日常 の水質検査の他、非常時用 としても最適なセット。水質 測定器(残留塩素、pH、濁 度、色度、導電率)および試 薬、採水器具、照明器具、 ビーカー、洗浄びんなど測 定現場に必要な試験器材を 一括して頑丈で自立収納 ケースにセット。上水試験方 法2011版別冊、収載製品。 | ¥348,000 | CKC | P.38 |

| 測定項目 | | 製品名 | 型式 | 製品概要 | 定価 | 製造元 | 頁 |
|--------------|---|--------------------------|--|--|--------------------------|-----|------|
| DO (溶存酸素) |  | 光学式溶存酸素計 | Quick DO UD-X | 独自のタテ形攪拌機構と新開発の光学センサーにより、99%応答30秒以下を可能にした溶存酸素計 | ¥450,000 (DO電極付) | CKC | P.6 |
| |  | ラボ用溶存酸素計 | inoLab Oxi 7310 (イノラボ) | 高感度のラボ用DO計。データ出力用のUSB通信ポート付 | ¥297,000 (DO電極付) ~ | WTW | P.6 |
| |  | 光学式 携帯用溶存酸素計FDO | Mult3510 | 校正不要、長期間メンテナンス不要の光学式DO電極を採用した携帯用溶存酸素計です | ¥263,000~ | WTW | P.6 |
| |  | 光学式 携帯型溶存酸素計 | MonoLine Oxi 3310 (モノライン) | 校正不要、長期間メンテナンス不要の光学式DO電極を採用した携帯用溶存酸素計です | ¥220,000~ | WTW | P.6 |
| |  | 携帯用溶存酸素計 | ProfiLine Oxi 3000シリーズ* (プロフライン) | 大型液晶表示のフィールド用DO計 | ¥209,000~ | WTW | P.6 |
| BOD |  | バイオセンサ式 迅速BOD測定器 | Quick BOD α 5000 | BOD測定は約60分の迅速測定。活性汚泥等の現場にある菌を固定化して微生物膜とすることで、公定法との高い相関性がある | ¥2,280,000~ | CKC | P.16 |
| |  | BOD測定器 | OxiTopシリーズ* (オキシトップ) | 水銀を使用しない圧力センサー方式のBOD測定器 | ¥464,000~ | WTW | P.17 |
| アンモニア |  | クーロメトリ式 アンモニア計 | AT-2000 | 低濃度から高濃度の幅広い測定範囲、そして簡単に短時間測定できる。(0-20mg/L時、1分以内) | ¥500,000 | CKC | P.22 |
| |  | クーロメトリ式 アンモニア自動連続測定装置 | AT-3000 | 簡単に短時間測定。淡水、海水、着色、濁りを問わずに測定可能 | ¥3,000,000 ~ | CKC | P.22 |
| 塩素要求量 |  | クーロメトリ式 塩素要求量計 | CD-2000 | 塩素処理の日常の水質管理や監視、また大雨による高濁時等の異常時の対策用に最適です | ¥900,000 | CKC | P.34 |


| 測定項目 | | 製品名 | 型式 | 製品概要 | 定価 | 製造元 | 頁 |
|------|---|----------------------|-------------------------------------|--|-----------|----------|------|
| COD |  | 迅速COD測定器 (簡易COD計) | Quick COD HC-607 | 水質総量規制対応の簡易COD計(クーロメトリ方式)。JIS法値自動換算機能付。JIS K-0101/k-0102に準拠 | ¥395,000~ | CKC | P.18 |
| |  | 吸光度式 COD Mn測定セット | — | 水質総量規制対応の迅速COD計。試薬・廃液の量はJIS法の20分の1。水質測定器(pHotoFlex)とリアクターで構成 | ¥440,000~ | CKC | P.18 |
| |  | 重クロム酸法 COD測定器 | MD200 COD VARIO セット (ヴァリオセット) | 15,000mg/Lまでの幅広い測定範囲に対応した、排水管理に最適なCOD測定器 | ¥250,000 | Lovibond | P.18 |

☆各製品の詳細については下記までお問い合わせ下さい。



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 4-4-63 新大阪千代田ビル別館 TEL. 06-6392-1978(代)
名古屋支店 〒460-0007 名古屋市中区新栄 2-1-9 雲竜フレックスビル西館 TEL. 052-265-9370(代)
九州営業所 〒812-0013 福岡市博多区博多駅東 2-18-30 八重洲ビル TEL. 092-475-4621(代)

技術サポートコールセンター  0120-12-1176

■許可なく本書の内容を複製することを禁じます。