

下水・工場排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・リンまで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、リン他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、リン他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、リン他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
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
	マルチ電極	MPP930(Multi3530 専用)	水深100mまで可能な深部 測定対応のマルチ電極。 pH,ORP,DO(光学式),水深, 温度の測定可能。	¥ 430,000～	WTW	P.14
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	MonoLine Oxi 3310	校正不要、長期間メンテナ 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～	CKC	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 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
	携帯用溶存酸素計	ProfiLine Oxi 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DO計	¥ 209,000～	WTW	P.6

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	シンプルで使いやすい導 電率計	¥ 30,000 (ケース付)	Lovibond	P.13
	携帯用導電率/TDS/塩 分計	SD 70Con/SD 80TDS/SD 90Salt	本体と電極が一体になっ たスティック型	各 ¥ 23,000 (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
	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/ORP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/ORP計	SD 50pH/SD 60 ORP	本体と電極が一体となっ たスティック型のpH計およ びORP計です。	¥ 27,000	Lovibond	P.9
	携帯用pH計	SensoDirect pH110	シンプルで使いやすいpH 計	¥ 27,000 (ケース付)	Lovibond	P.9
TOC	ラボ用TOC分析計	Sievers InnovOx (シーバース・イノボクス)	超臨界水酸化方式により 海水や不溶性物質など のサンプルも測定するこ とができるTOC計。オンライ ン型も有り	¥ 3,650,000～	GEAI	P.21
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(電量滴定方式)。 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 (ケアリ 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

測定項目	製品名	型式	製品概要	定価	製造元	頁
全窒素・全りん	 簡易型全窒素・全りん計	TNP-7100	水質総量規制対応の簡易計で、測定器と分解装置で構成。測定器は窒素、りん以外にも多種の測定が可能	¥855,000～	CKC	P.23
	 簡易型全窒素・全りん計	TNP-A	水質総量規制対応の簡易計で、測定器と分解装置で構成。携帯用の測定器は窒素、りん以外にも多種の測定が可能	¥370,000～	CKC	P.22
	 全窒素・全りん計	指定計測法TNPセット	水質総量規制対応の指定計測法全窒素・全りん計です	お問い合わせ	CKC	P.23
残留塩素	 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	 携帯用濁度計	Turb 430T (ターフ)	フィールド測定からラボ測定まで対応の高精度濁度計です	¥250,000～	WTW	P.26
	 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
汚泥濃度 (MLSS)	 携帯用汚泥濃度計	ML-54	投げ込み式センサーにより、MLSS濃度、水深、汚泥界面を1台で測定できます	¥380,000～	CKC	P.29
汚泥界面	 界面検知器	チェックポイ CB-01	汚泥界面をブザーで知らせる、近赤外式の小型・軽量の界面検知器。ケーブルは5,10,15mあり	¥126,000～	CKC	P.29
CST試験	 CST計	CST-1	下水試験方法のCST(毛管吸引時間測定)試験に準拠した製品であり、さらにランニングコストを低減	¥400,000	CKC	P.29

測定項目	製品名	型式	製品概要	定価	製造元	頁
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ため、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	 クーロメトリー方式アンモニア計	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
	 クーロメトリー方式アンモニア自動連続測定装置	AT-3000	簡単に短時間測定でき、淡水、海水、着色、濁りを問わず幅広い用途に対応	¥3,000,000～	CKC	P.22

☆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。