

浄化槽法対応!

浄化槽保守点検用

KRK

水質検査器セット

NEW

11エ

シリーズ



ミズテッポ2号
(ピストン式採水器)



写真は11エ-1セット



オダイプロ2号
(汚泥厚測定器)

溶存酸素計	pH/ORP計	塩素イオン計	MLSS/界面計	透視度計 AT型/JT型																				
<p>NEW DOセンサー OXNIT OX-V3</p> <p>NEW</p> <p>DO-11エ</p>	<p>採水測定電極標準 投入測定も選択可能 バックライト機能付 メモリ機能付</p> <p>NEW</p> <p>KP-11エ/11フ</p>	<p>ガラス電極型参照電極 耐久性に優れた長寿命センサー 校正時のISAB添加不要</p> <p>NEW</p> <p>CL-11エ</p>	<p>SS-10Z:MLSSと水深(界面)測定 SS-10F:MLSS測定、界面で警報 0~20000mg/l迄測定</p> <p>SS-10エ/10フ</p>	<p>丈夫で透明なプラスチック製</p> <p>30cm/50cm/100cm</p> <p>【脱着自在・ジョイント式】(洗浄ブラシ付)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>型式</th> <th>測定範囲</th> <th>長さ</th> <th>型式</th> <th>長さ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>JT-3</td> <td>30cm×2本/ 40cm×1本</td> <td>AT-1型</td> <td></td> <td>30cm</td> </tr> <tr> <td></td> <td>最大 1m測定</td> <td></td> <td>AT-2型</td> <td>50cm</td> </tr> <tr> <td>JT-2</td> <td></td> <td>50cm×2本</td> <td>AT-3型</td> <td>1m</td> </tr> </tbody> </table>	型式	測定範囲	長さ	型式	長さ	JT-3	30cm×2本/ 40cm×1本	AT-1型		30cm		最大 1m測定		AT-2型	50cm	JT-2		50cm×2本	AT-3型	1m
型式	測定範囲	長さ	型式	長さ																				
JT-3	30cm×2本/ 40cm×1本	AT-1型		30cm																				
	最大 1m測定		AT-2型	50cm																				
JT-2		50cm×2本	AT-3型	1m																				

水質検査器セット 11Zシリーズ

合併浄化槽 活性汚泥槽 沈澱槽等
の水質検査の必需品!



NEW

■水質検査器セット11Z-1/11Z-2 組み込み計器と電極群

製品名	計器型式	電極型式	測定方式	備考
DO計	DO-11Z	OXP-3V-3	投込み測定	標準
pH/ORP計	KP-11Z	PHD-11	採水測定	標準
		PHD-120-3	投込み測定	オプション
塩素イオン計	CL-11Z	CLD-11	採水測定	標準

■水質検査器セット表組合わせ

No.	品名	単品型式	セット型式	
			11Z-1	11Z-2
1	DO計	DO-11Z	●	●
2	pH/ORP計	KP-11Z	●	●
3	塩素イオン計	CL-11Z	●	●
4	残留塩素計(比色式)	DP-1Z	●	●
5	透視度計(30cm)	AT-1	●	●
6	SVシリンダー	1ℓ	●	●
7	亜硝酸反応測定器具	GR試薬セット	●	●
8	水物入れかご	ステンレス製	●	●
9	校正容器収納スタンド	PVC製	●	●



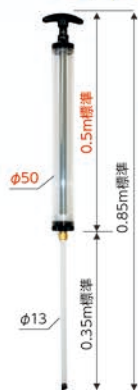
便利な
校正容器収納
スタンド
(標準付属)



便利な
水物収納セット
(SUS 籠付)
別売(柄杓、
スポイト式採水器、
マンホール開け)

プロのピストン式採水器

ミズテッポ®2号



1回で500ml
採水OK!

深い所
狭い所
浅い場所の
採水OK!

オディプロ2号 プロの汚泥厚測定器

オディプロ®2号 1.自動採水

1m単位で接続
1.3kg/3m
φ34沈澱槽にオディプロ2号を挿入して引き上げるだけで、汚泥層の自動採水→汚泥厚測定ができます。又、汚泥の逆流防止機能の自動逆止弁付です。

2.目盛付き
最大1m迄、1cm単位の目盛付で汚泥厚を簡単に測定できます。

3.自動排出
試料の自動排出機能付で手を汚さないで操作できます。使い方は水平ラインに先端ヘッドを垂直に置くだけです。

各種沈澱槽の汚泥界面、汚泥厚、水断層 調査測定

100%自動計量SVテスター

100%自動計量 汚泥沈澱率測定器



DPD残留塩素測定試薬

DPD粉末分包試薬 遊離残留塩素用



DPD-F-1
1袋(100回分)
全残留塩素用



DPD-TL-1
1袋(100回分)

※本カタログに記載された仕様は性能改良のため予告なく変更する場合があります。

笠原理化工業株式会社

本社 埼玉県久喜市桜田2丁目133番8 〒340-0203
TEL:0480-38-9151 FAX:0480-38-9157
URL : <https://www.krkjpn.co.jp>

KASAHARA CHEMICAL INSTRUMENTS CORP.
2-133-8 SAKURADA KUKI-CITY SAITAMA JAPAN

KRK

代理店