

# 浄化槽用水質検査器 MJ-JOUKA

## 浄化槽保守点検業器具一式を まとめた10項目測定可能な 8製品のセット

定期検査が義務付けられている浄化槽の  
保守点検・水質検査に



### 測定項目

- 水素イオン濃度指数 (pH)
- 塩化物イオン濃度
- 残留塩素濃度
- 透視度
- 汚泥沈殿率
- 溶存酸素量
- 温度
- 亜硝酸性窒素濃度
- 汚泥厚
- スカム厚

### セット内容

セット内容	メーカー名
<b>1: 水素イオン濃度指数測定器具</b>	
デジタルペン型 pH メーター PH-222 (水温測定も可能) pHと温度を同時に表示	佐藤商事
<b>2: 塩素イオン濃度測定器具</b>	
塩素イオン濃度測定器具 モール法	SZK 社
<b>3: 残留塩素測定器具</b>	
DPD 法残留塩素測定器アクアテスター DP-1Z TL-1 型 50 回分の試薬 DPD-TL-1/プリズム/レンズつき (JIS 上水試験法準拠)	KRK 社
<b>4: 透視度計</b>	
透視度計 30 型 (ガラス製) 30cm	—
<b>5: 汚泥沈殿率測定器具</b>	
汚泥沈殿試験器具メスシリンダー1000cc	KRK 社
<b>6: 溶存酸素計</b>	
溶存酸素計 DO-5509	佐藤商事
<b>7: 温度計</b>	
※1のpHメーター PH-222 を使用して温度計測可能	—
<b>8: 亜硝酸性窒素測定器具</b>	
● 亜硝酸用比色盤 ● 100 回分の亜硝酸性窒素試薬 (NO2-T-RA/RB) ※3のアクアテスター DP-1Z を使用	KRK 社
<b>9: 汚泥厚測定器具</b>	
オデイプロ 2 号	KRK 社
<b>10: スカム厚測定器具</b>	
スカム厚測定器具 スカマー-Z2 号 (1m) ※「延長棒 1m」の追加購入で最大 2m までのご使用が可能	KRK 社

● 販売価格については、お問い合わせください。

カタログ上の注意 ●掲載商品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更される場合があります。 ●本カタログに使用している画像は、機能をわかりやすくご理解いただくためのイメージ図も含まれております。実際の動作中の表示とは異なる場合もありますのでご注意ください。●実際の色とは、印刷の誤差で多少異なる場合があります。

測定器の総合商社  
**株式会社 佐藤商事**  
SATO SHOUJI INC.

〒211-0063 川崎市中原区小杉町 1-403 武蔵小杉タワープレイス 5 階

☎: 044-738-0622

FAX: 044-738-0623

<https://ureruzo.com> <https://satosokuteiki.com/>