

SDカード多機能水質チェッカー

品番 **WAC-2019SD** 価格 **¥82,000**

- ▶SDメモリ機能付
- ▶オートパワーオフ機能
- ▶データホールド、Max/Min表示
- ▶オプションpH,ORP,DO測定可能



溶存酸素計 仕様

測定内容	溶存酸素	温度
測定範囲	0~20.0mg/L	0~50℃
分解能	0.1mg/L	0.1℃
精度	±0.4mg/L	±0.8℃
補正・調整等	温度	高度
	0~50℃、自動	0~8900m

塩分濃度計 仕様

測定範囲	分解能	精度
0~12%塩分	0.01%塩分	±0.5%塩分値

※補償温度：自動では0~60℃ 温度補正変数は1℃あたり0~5%

●pH/ORP/導電率/TDS/DO/塩分/温度が測定可能
(各電極はオプション)

測定項目	pH/導電率/ORP/TDS/DO/塩分/温度
機能	データホールド、Max/Min表示、オートパワーオフ
サンプリング	1回/秒
使用環境	0~50℃、0~85%RH(結露なきこと)
校正	Ph4、pH7、pH10での自動校正
温度補正	自動温度補正
機能	データホールド、Max/Min表示、オートパワーオフ
使用環境	0~60℃、0~80%RH(結露なきこと)
電源	006P(9V)電池×1
サイズ/質量	本体:180L×77W×45Dmm/約489g
標準付属品	006P(9V)電池×1、取扱説明書(保証書) CD/TDS/塩分プローブCBPB-03×1

導電率計 仕様

測定値	測定範囲	分解能	精度
200μS	0~200.0μS/cm	0.1μS/cm	±(2% F.S.+1d)
2mS	0.2~2.000mS/cm	0.001mS/cm	
20mS	2~20.00mS/cm	0.01mS/cm	
200mS	20~200.0mS/cm	0.1mS/cm	

※補償温度：自動では0~60℃ 温度補正変数は1℃あたり0~5%
※精度は測定値を100mS以下に指定。※23±5℃時における

TDS(溶解性物質)計 仕様

測定値(ppm)	測定範囲(ppm)	分解能	精度
200	0~132	0.1ppm	±(2% F.S.+1d)
2,000	132~1,320	1ppm	
20,000	1,320~13,200	10ppm	
200,000	13,200~132,000	100ppm	
温度	0~60℃	0.1℃	±0.8℃

※補償温度：自動では0~60℃ 温度補正変数は1℃あたり0~5%
※精度は測定値を66,000ppm以下に指定。※23±5℃時における

pH・ORP計 仕様

測定内容	測定範囲	分解能	精度
pH	0~14pH	0.01pH	±(0.02pH+2d)
ORP	0~1999mV	1mV	±(0.5%+2d)

※pH、ORPの測定には別売の専用電極が必要です。
pH計温度補正センサ 品番TP-07 ●センサ部…φ4×110mm コード長…1m ¥7,800

DO溶存酸素電極センサ



品番 **OXPB-11** 価格 **¥25,900**

●センサ部…φ28×190Lmm コード長…3.8m

ORP電極センサ



品番 **ORP-14** 価格 **¥15,900**

●センサ部…φ12×160Lmm コード長…3m

pH電極センサ



品番 **PE-03** 価格 **¥8,900**

●センサ部…φ12×160Lmm コード長…1m

CD/TDS/塩分センサ



品番 **CDPB-03** 価格 **¥15,600**

●センサ部…φ22×120Lmm コード長…1m

温湿度

風速
風量

水質

ガス

物性

電気計測

光学機器

生活

pH計

導電率計

溶存
酸素計

ORP計

塩分・
純水計

残留塩素計・
濁度計