

電気抵抗式腐食計測器



SRCM-301

SYRINX

株式会社 シュリンクス
<http://www.syrinx.co.jp/>

〒104-0061 東京都中央区銀座7-17-5
tel.03-5565-1684 fax.03-3524-0508
E-mail measure@syrinx.co.jp

電気抵抗式腐食計測器

SRCM-301

【特長】

- ・ 測定データは簡単に取り出し可能
データはSDカードに記録。パソコンで読み取り可能。
- ・ 電池駆動
内蔵電池で駆動。ユーザーが容易に電池交換可能。
外部電源の確保が不要なため、さまざまな環境で測定可能。
- ・ LCDモニタ搭載
ディスプレイを備えているため測定状態の確認が可能。
- ・ 接続が簡単
センサケーブルとロガーはワンタッチ方式のコネクタを採用。
極性を気にせず接続が可能。
- ・ 防水仕様
IP65の防水性能で屋外の測定にも対応



本体スペック

外形寸法	幅120mm×奥行100mm×高70mm (突起物、ケーブル含まず)
記録方式	SDカード
駆動方式	1/2AA リチウムイオンバッテリー (3.6V/1.8Ah)
バッテリー寿命	12ヶ月以上 (インターバルx1h)
測定精度	解像度: 0.2mΩ

