

酸素濃度計 OXY-1-M



株式会社 **イチネン** 製作所

速い応対
速度

軽量
コンパクト

センサー
内蔵卓上型

本製品は、高濃度測定にも耐えうる、安定度の高いガルバニ電池式酸素センサーを用い、さまざまなフィールドでご使用いただくために開発した酸素モニターです。

製品仕様

製品仕様	
測定ガス	酸素 O ₂
測定原理	ガルバニ電池式
測定精度	±0.5% (0~25%) ±3.0% (25%以上)
分解能	0.1%
ワンタッチ調整値	20.7%固定
使用温度/湿度範囲	0~40°C / 0~95%RH (結露なきこと)
使用気圧範囲	大気圧±10%以下
電源	単4アルカリ電池×2本
連続駆動時間	8,800Hr以上
外形寸法	H55×W88×35.5mm
質量	140g

テルコム株式会社

〒223-0058

神奈川県横浜市港北区新吉田東 8-27-20



酸素ハウス® **terucom**
www.terucom.co.jp

✉ info@terucom.co.jp