

ANALYZER

ANALOX

アナロックス社は30年以上に渡り、軍事目的及び商業ダイバーレクリエーションダイバーのために酸素アナライザーの設計・製造を行っております。呼吸をするためのガス専門家です。あなたの呼吸するガスは任せてください。ダイビングでナイトロックスを使用するときは、必ずO2E IIプロでチェックしましょう！

■操作は簡単！

握りやすいハンドグリップ仕様。10分後に自動的にスイッチオフ。

■読み取りらくらく！

読み取った数値を画面ではっきり表示。表示を記憶する機能付き。

■持ち運びらくらく！

軽量、持ち運びに便利な防水ケース付き。

■センサーは長持ち！

センサー寿命は長く経済的です。



酸素アナライザーO2E IIプロ(オーツーイーーツープロ)

O2E IIプロはセンサードームにスピゴット(計測アダプターチューブ接続部)を標準装備。タンクから直接計測するだけでなく、別売ANA2087スタンダードフローリストラクター&チューブを使用し、BCインプレータホースに接続して計測することができます。

<内容>

O2E IIプロ酸素アナライザー本体 1個
センサーセーバー 1個
防水ハードケース

<製品仕様>

計測範囲: 0.1~100%
標準的精度: 数値±1% ±0.2%O2
センサー保証: 3年
センサー寿命: 4年
電源: 9ボルトバッテリー
動作環境温度: -5°C~50°C
センサー反応: 15秒で結果数値の90%以上
電子部品保証: 2年
表示単位: 0.1%O2
画面表示: 4桁LCD
サイズ: 長さ130mm×奥行55mm×幅70mm
重量: 225g(本体)

ANA200 ¥58,500(税込¥63,180)

ANA290 酸素アナライザー本体のみ ¥47,400(税込¥51,192)



O2E IIプロ用スタンダードフローリストラクター&チューブ

ANA2087 ¥6,000(税込¥6,480)



■STEP1
O2E IIプロを左手で握り、スイッチを入れます。(スイッチは10分後、自動的に切れます。)

■STEP2
ANALOX酸素補正表を使い、目盛りノブを正しい数値に調整します。



■STEP3
ナイトロックスガスが静かにシューという音が出るまで、タンクバルブを開きます。

■STEP4
O2E IIプロを左手で握り、サンプルドームをタンクの噴出し口に押し付けます。



■STEP5
数値が確定したら、ホールドボタンを押して下さい。現在の数値で表示が固定されます。

マックステックアナライザー



※画像はMAX O2 + AE

MAX O2+

BC用などの中圧ホースに接続して計測する酸素アナライザーです。

GM3001 オープンプライス

MAX O2+AE

ナイトロックス製造時に最適なコードタイプです。

GM3002 オープンプライス

トライミックスアナライザー

本格的なトライミックスアナライザーとして、酸素・ヘリウムを個別にアナライズできます。軽量小型のボディ、そして操作の容易さは今までのアナライザーと比較できません。バッテリーはアルカリ単3電池1本、またオートスイッチオフ機能(10分)の省電力タイプ。酸素含有量0.1%から100%、ヘリウム含有量0.1%から100%に作動し、高精度の情報を提供します。

GM2735 ¥183,000(税込¥197,640)

■本体、センサーキット、フローアダプター及びチューブ、単3アルカリ電池1本付属
■別売: 交換用酸素センサー・ヘリウムセンサー
※GM2735は受注発注です。詳しくはお問い合わせください。