

手軽に精度管理を実現

～品質管理に欠かせない計測機器だからこそ、もっと手軽に～

NEW

精度チェックキット

型式：SCK-R

いつでもどこでも簡単に

標準ガス（スプレー缶）を使って、手軽にお持ちの酸素計の精度チェックができます。



【内容物】
・精度チェックキット本体
・標準ガス（スプレー缶）
1%O₂、N₂各1本

標準価格（税抜）：97,500円

精度チェックキットの使用イメージ



1 精度チェックキット本体にN₂標準ガススプレー缶を取り付け、酸素計の注射針をチューブに差し込みます。



2 元バルブをゆるめて、標準ガスを流します。



3 酸素計で測定し、安定した指示値を確認します。

N₂標準ガスから1%O₂標準ガスに取り替え、1～3の操作を行います。

詳しい使用方法や精度確認方法は、付属の取扱説明書に記載しています。

校正試験との違いについて

校正試験とは？

トレーサビリティ体系図に基づき、国家標準に定期的にトレーサされている標準ガスや基準器などを用い、値の確かさや計測器の仕様・性能を満たしていることを証明するための試験で、校正証明書を発行します。お客様の製品をお預かりして、弊社にて実施します（有償）。

精度チェックキットの目的は？

標準ガスを用い、お客様のもとで簡易的に測定精度を確認するためのものです。弊社にて精度保証の証明書は発行できませんが、お客様のもとで精度確認の記録を取ることをご活用いただけます。

使用対象となる製品情報は、裏面をご覧ください

『精度チェックキット』使用対象製品

ガルバニ電池式酸素センサー

<特長>可燃性ガス、水分を含むサンプルに強い

残存酸素計

残存酸素計



上位
モデル

パックマスター

型式：RO-103S
標準価格(税抜)：390,500円

- ・測定値のメモリー機能付
- ・豊富なオプションで多様なサンプル測定に対応



廉価
モデル

パックキーパー

型式：RO-103KS
標準価格(税抜)：320,500円

- ・常圧の袋サンプルに特化した導入しやすい廉価モデル

ジルコニア式酸素センサー

<特長>CO₂を含むサンプルに強い

食品用微量酸素分析計



型式：IS-300
標準価格(税抜)：448,500円

- ・応答が速く長寿命センサー
- ・センサー交換はお客様自身で可能

飲料などのDO測定	加圧・減圧のサンプル測定	外部出力(プリンター、PC)
-----------	--------------	----------------

※パックマスター本体の他にオプション(別売)が必要となります。

テスト器貸出無料

「精度チェックキット」もお試しいただけます

お気軽にお問い合わせください

ご希望の項目にをつけて空欄をご記入のうえ、FAX/メールでご返信ください。

(複数回答可)

- 製品カタログ テスト器貸出 お見積

希望機種： 精度チェックキット パックマスター パックキーパー IS-300

- その他ご要望・質問(下記にご記入ください)

会社名			
部署			
ご担当者	役職	お名前	様
住所	〒		
連絡先	TEL	FAX	

FAX 0120-69-6814

メール eigyou@iijima-e.co.jp 2018.6