

目的・用途にあったアルコール検知器を選びましょう

ミドリ安全では、お客様の目的や用途にお応えできる様々なアルコール検知器を取り扱っております。



TYPE 01 | 簡単携行

測定結果の表示だけ！
シンプル機能。

個人の毎日の
簡易チェックに。



	①	②	③
検知方式	半導体式	半導体式	半導体式
測定方式	吹きかけ 4 秒	吹きかけ 4 秒	マウスピース吹き込み または 吹きかけ 4 秒
本体データ保存	×	×	×
使用期限	1年または 5,000回	1年または 5,000回	2年または 5,000回
メンテナンス	買換	買換	買換
商品ページ	P.14	P.14	P.14
会員価格 (税込)	9,570円	11,880円	14,520円

TYPE 03 | PC管理

測定結果をパソコンで
一元管理できる。

測定結果を
別の場所で
判定できる！



	⑧	⑨	⑩
検知方式	電気化学式	電気化学式	電気化学式
測定方式	ストロ吹き込み 5 秒	ストロ吹き込み 4 秒	マウスピース吹き込み 4 秒
本体データ保存	300件	2,500件	3人×100件/PCIに2,000名分
使用期限	1年半または 10,000回	1年または 10,000回	1年または 20,000回
メンテナンス	ローテーション・メンテナンス(リユース) ^{※1}	センドバック ^{※2}	ローテーション・メンテナンス ^{※1}
商品ページ	P.5 - P.6	P.11	P.9 - P.10
会員価格 (税込)	33,880円	39,600円	53,020円

TYPE 02 | 本体保存

測定結果を本体に保存
できる。

直行者1人に1台。
測定結果を後で
確認できる。

	④	⑤	⑥	⑦
検知方式	電気化学式	半導体式	電気化学式	半導体式
測定方式	マウスピース吹き込み 4 秒	マウスピース吹き込み 6 秒	ストロ吹き込み 4 秒	マウスピース吹き込み または 吹きかけ 4 秒
本体データ保存	500件	99件	16件	15件
使用期限	1年または 5,000回	1年または 3,000回	1年または 10,000回	2年または 5,000回
メンテナンス	センドバック ^{※2}	ローテーション・メンテナンス ^{※1}	買換	買換
商品ページ	P.12	P.13	P.13	P.14
会員価格 (税込)	69,850円	13,750円	16,280円	16,280円

TYPE 04 | クラウド

測定結果をクラウドで全社
のデータを一括管理できる。

様々な場所・
メディアで
確認できる！



	⑧	⑪
検知方式	電気化学式	電気化学式
測定方式	ストロ吹き込み 5 秒	マウスピース吹き込み 4 秒
本体データ保存	300件	100件
使用期限	1年半または 10,000回	1年半または 10,000回
メンテナンス	ローテーション・メンテナンス(リユース) ^{※1}	センサーユニット交換
商品ページ	P.5 - P.6	P.7 - P.8
会員価格 (税込)		35,090円



▶ 検知方式の種類

半導体式	メリット	デメリット
	● 価格が安い ● 応答性が早い	● 安定性・再現性が高くはない ● アルコール以外にも反応 ● 環境の影響を受けやすい

電気化学式	メリット	デメリット
	● 精度が非常に高い ● アルコール以外のガスに反応しにくい。 ● 環境の影響を受けにくい。	● 価格がやや高い。

※1 ローテーションメンテナンス方式

申し込み後、新たにメーカー保証のついた検知器をお送りします。
届きましたら、お使いの機器をメーカーに返却して終了。
● 機種により、校正済みのリユース品でのローテーションの場合もございます。

※2 センドバック方式

申し込み後、代替機が到着しましたら、お使いの機器をメーカーに
お送りください。メンテナンス終了後に、機器をご返却します。

⑧

ソシアック・NEO

電気化学式

NEW
ARRIVAL

運用方法が多彩な高性能タイプ

- 誤検知が少ない「電気化学式センサ」を搭載。
- IDによる個人識別の他、3,000件の測定結果も保存します。
- 筐体部分に抗菌加工。SIAAマークを取得。

ソシアック・NEO SC-502
4076200166 1台 標準価格 オープン

会員価格
(税込)
33,880円

回転式アタッチメント

4方向からの吹き込み可能



前後左右から吹き込みができる回転式吹き込みアタッチメント

ストロー装着例



アタッチメントにストローを差し込み
(径:4~5mm)、電子音が止まるまで
吹き込む

用途に合わせた4つのモードを搭載

モード①
簡易測定
スイッチを押して息を吹きかける
だけの測定。

モード②
管理測定
BLE off でID管理。
BLE on でスマホやシステム連動

モード③
非接触Bluetooth®
機器に触れずに測定。
Bluetooth®でデータ転送可能。

モード④
非接触簡易測定
機器に触れずに簡易測定。

データ管理

PC管理ソフト(別売)を使用し、USBケーブル(別売)でパソコンと接続。
データ取得、ID管理で法令に対応した「点呼記録簿」として保存・管理・出力が可能です。



「対面点呼」も「IT点呼」も可能です!!

対面点呼 対面、電話

カンタン操作で正確に検知。
3,000件の測定履歴が残るので、
データの確認もラクラク!



●簡易測定モード(MODE1)で息を吹き込むだけでカンタン測定

●電話点呼にも対応。測定値が3,000件残るので、後でチェックが可能。

●持ち運びできるので、テレワークにも最適。

IT点呼 リアルタイム、テレワーク

スマホとBluetooth®で無線接続。
スマホアプリ(iOS/Android 無料ダウンロード)で、結果を測定者の
画像・GPS情報とともにメールで
自動送信。
専用ソフト(別売)で、リアルタイム
で遠隔地の測定結果を管理者が
確認可能。



※スマホアプリを使用した計測データ送信は、G-mailの使用を想定しています。

「専用点呼記録管理ソフト」推奨動作環境

マシン	PC/AT互換機
CPU	Pentium4 1GHz以上
メモリ(RAM)	1GB以上
ハードディスク空き容量	2GB以上必要
OS	Windows10(32-bitまたは64-bit)
ディスプレイ解像度	800×600 dpi(XGA)以上
USB	USB2.0

「スマートフォン」動作環境

iOS	12以降
Android	9.0以降

PC管理ソフト(ソシアック・NEO用)

4076200169 1台 標準価格 オープン

USBケーブル(ソシアック・NEO用)

4076200171 1本 標準価格 オープン

DCアダプター(ソシアック・NEO用)

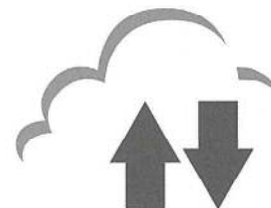
4076200170 1本 標準価格 オープン

ACアダプター(ソシアック・NEO用)

4076200173 1個 標準価格 オープン

クラウドシステムの利用

提携のクラウドサービスを活用して、全社のアルコール測定を一括管理することもできます。
詳しくはP.8の「クラウドシステム」をご参照ください。



メンテナンスサービス



本器の使用回数が10,000回に達すると、「センサーメンテナンスマーク」が点滅します。
センターメンテナンスマークが点滅したり、試用期間が1年半を超えた場合、メンテナンスサービスをご利用ください(有料)。

▶液晶画面に表示されるメンテナンスマーク



メンテナンスマーク



ネオブルー
NEO BLUE
電気化学式

NEW ARRIVAL



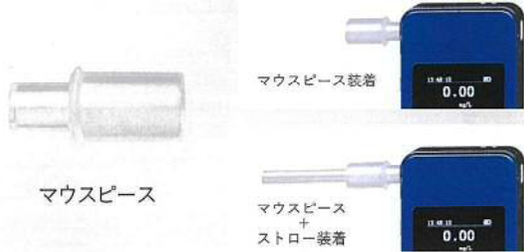
クラウド管理に特化した検知器

- 誤検知が少ない「電気化学式センサ」を搭載。
- Bluetooth®機能搭載。電源をいれるだけでBluetooth®機能がON、提携のクラウドサービス等に簡単接続。
- センサーユニット方式を採用。
- 100件のメモリー機能搭載。

NEO BLUE (NEB-601)
4076200266 1台 標準価格 オープン

会員価格 (税込)
35,090円

マウスピースとストロー取り付け例

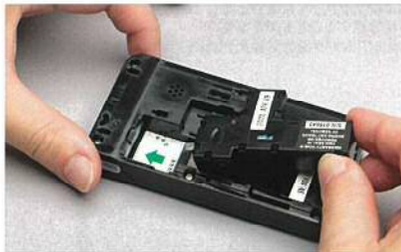


マウスピースを装着、もしくは装着したマウスピースにストローを差し込み電子音が止まるまで吹き込む



メンテナンスは、センサーユニットをご自身で交換！

別売のセンサーユニットを、お客様の側で交換する事ができます。



※費用に関してはお問合せください。
※交換時は電源をOFFにし、USBケーブル(充電用)を取り外してください。

NEO BLUE用センサーユニット
4076200367 1式 標準価格 オープン

クラウドシステム

NEO BLUEは、提携のクラウドサービスを活用すれば、全社のアルコール測定を一括管理することができます。

対応するシステムは順次追加予定です。

デジタル点呼マネージャー



アルコールチェックのデータをクラウドで一元的に管理！

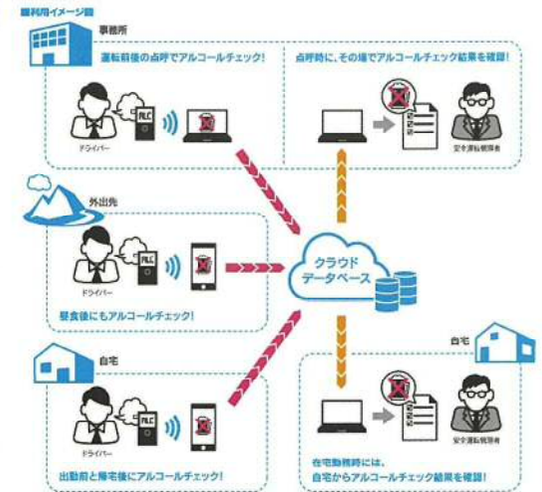


- ◆クラウドサービスはメーカーとの直接契約となります。
- ◆アルコール検知器の購入・メンテナンスは、ミドリ安全までお問合せ下さい。

デジタル点呼マネージャー スマート 利用料金

項目	内容	料金
初期費用	初期登録費用	100,000円/1社あたり
	PCライセンス発行料	10,000円/PC1台あたり
	スマホライセンス発行料	750円/スマホ1台あたり
月額費用	PCライセンス料※1	10,000円/PC1台あたり
	スマホライセンス料	750円/スマホ1台あたり
その他	免許証リーダー(PCのみ)	別途御見積
	導入支援サポート※2	別途御見積

※1 PCライセンス料は1台で20名まで使用できます。21名以上のご使用の場合は20名毎追加で月額3,000円が追加となります。
※2 初期データ投入支援、ユーザー教育支援、機器セッティング支援、運用支援等



アルコール検知器用特殊除菌洗浄剤 会員価格 (税込)
CPC ALE 10,890円

従来の有機塩素系洗浄剤とは異なる
除菌・洗浄効果

「特殊除菌洗浄剤CPC ALE」は、水を電気分解したアルカリイオン水です。特殊な技術でpH12.7の高いpHを実現しました。従来の有機塩素系洗浄剤と違い、センサーに影響のある薬品を使用していないため、リスクを負うことなく、高い除菌・洗浄効果を発揮します。

HOW TO USE



※「CPC ALE」が90秒測れた状態を保っていただくことで、除菌・洗浄の効果があります。※センサー部および機器内部に「CPC ALE」が入り込まないようにご注意ください。※「CPC ALE」をアルコール検知器に直接吹き付けしないでください。



アルコール検知器に悪影響を与えず、安心してご使用頂ける「ノンアルコール」製品です。

CPC ALE アルカリ電解水スプレー 140ml
4076200113 12本/箱 標準価格 オープン
CPC ALE アルカリ電解水スプレー 500ml
4076200114 24本/箱 標準価格 オープン

ALBLO FC-1200

電気化学式

設置型でも単独でも使え、PC管理も直接出力もできる

- 誤検知が少ない電気化学式センサを採用。
- 衛生的かつ精度の高い測定が実施可能なマウスピースを使用。
- 測定後に、プリンタから測定結果の出力が可能です。
- 測定結果と個人名をPCで管理できる専用ソフト(別売)を用意しています。
- 本体メモリに最大3名まで登録、各100件まで測定データを保存します。
(別売の管理ソフトは最大2,000名まで登録可能)



ALBLO(アルプロ)FC-1200
4076200141 1台 標準価格 50,000円

会員価格
(税込)
53,020円

マウスピース取り付け例



マウスピース(FC-10MP1)
4076200142 1式 標準価格 2,000円

プリンタで直接印刷

プリンタに接続して、測定結果を印刷できます。



※仕様は予告なく変更される場合があります。

仕様
【印字方式】熱転写式
【用紙】感熱ロール紙または感熱ラベルシート
【電源】AC100V 50/60Hzまたは専用充電電池(別売)
【寸法/重量】W93×D125×H70mm/約265g
【付属品】感熱ロール紙1巻、ACアダプタ・コード

プリンタ(OP-203P)
4076200147 1台 標準価格 50,000円

管理用ソフト(別売)

本体に保存したデータをPCにダウンロードして管理できます。また、PCと接続した状態でリアルタイムな測定も可能です。このソフトで、最大2,000名の個人登録ができます。※対応OS:Windows 8.1,10



このソフトは、コピーレイトライセンス制をとっており、1つ購入したとく、同一企業内の複数ユーザーにお使いいただけます。その場合、PCに接続するUSBケーブルが別途必要です。(ソフトには1本付属)

※他企業への配布、webへのアップロード等は違法です。

管理用ソフト
4076200144 1台 標準価格 40,000円

USBシリアルケーブル(FC-1200SE)
4076200143 1本 標準価格 5,200円



ALBLO(アルプロ)FC-1200は、メンテナンスを行わないと使用できなくなります。

使用開始から1年、または20,000回使用のどちらか早い方を目処に、メンテナンスが必要です。

約20,000回の使用^{※1}もしくは使用期間365日経過で、点検時期をお知らせするために本体画面に「sensor」と表示が点灯します。そのまま約21,000回の使用^{※2}もしくは使用期間400日を経過すると使用できなくなり、その後はメンテナンスを受け付けられない場合があります。

※1:累計55時間使用を目処に換算。
※2:累計55時間使用を目処に換算。



この画面は、使用時間が400日を超えたサインです。このサインが表示されると、測定ができなくなります。

メンテナンスサービス(ローテーション・メンテナンス)

メンテナンスの際、新たな保証付きの点検整備された検知器と交換するシステムです。

- ◆メンテナンスはメーカーと直接契約いただけます。
- ◆ご契約後の途中解約や、交換品発送後にそれまで使用されていた機器の返却をいただけない場合、メーカーから違約金の請求があります。メンテナンスを行うと、検知器内に記録されたデータは全て消去されます。予めご了承ください。



点呼と連動して、免許証とアルコールのチェックをPCで管理できる!



※画像のWebカメラは別売です。

安全運転管理サポートシステム VD-3

点呼の際、予め登録しておいた運転免許証をドライバーがドキュメントリーダーにかざすだけで本人確認のほか、

- ①免許証の真贋を判定
 - ②免許証の有効期限を確認
- を行い、免許証の偽造、失効、不携帯による無免許運転を防ぎます。オプションでアルコール検知器を接続すると、点呼と同時にアルコールチェックを行うだけでなく、PCでデータの一元管理ができます。さらに、Webカメラ(別売)を加えれば、免許証チェックと併せて「成りすましチェック」もできます。

対応機種
アルプロ FC-1200
フーゴプロ

保証延長サービス

購入から1年間は無償保証。2年目以降、保証延長サービスとして1年、4年バックがあります。

専用アプリケーション+リーダー

4076200400 1台 標準価格 248,000円

ID-VD3 推奨動作環境(PCまたはタブレット)

- OS:Windows8.1(32/64bit), Windows10(32/64bit), Windows11(32/64bit)
- CPU:Intel Corei5 プロセッサ2.4GHz以上相当
- メモリー(RAM):4GB以上
- 必要HDD容量:10GB以上の空きが必要
- ディスプレイ(画像解像度):1024×768pixel
- NET Framework:.NET Framework4.5以上

ID-SR1

- 寸法:W145×H157×D218mm
- 重量:1kg

※IDドキュメントリーダーは、USB接続が2系統になります。お使いになるPCのUSBポートの空きを予めご確認ください。



オプション

USBシリアル変換ケーブル
4076200402 1本 標準価格 4,000円

⑨

フーゴプロ

電気化学式

運用方法が多彩な高性能タイプ

- 誤検知が少ない「電気化学式センサ」を搭載。
- IDによる個人識別の他、2,500件分の測定結果も保存します。
- 個人名と測定結果をPCで管理できるソフトが標準でついています。
- ガスセンサ専業メーカーによる、信頼性の高いメンテナンスサービスを提供。

会員価格
(税込)

フーゴプロ FALC-11
4076200040 1台 標準価格 39,000円

39,600円



アタッチメント&USB



アタッチメント
差し込み口

USB接続端子



アタッチメント



アタッチメントにストローを
差し込み(径:4~5mm)、
電子音が止まるまで吹き込む

個人識別

測定時にドライバーのIDを入力すると、
本体でドライバーを識別してデータを
保存します。

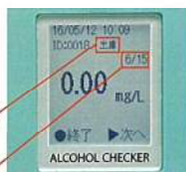


ドライバーID

ID:0018

測定結果を本体に保存

本体に測定結果(測定値、
ドライバーID、日時、入庫時・
出庫時・中間)を2,500件まで
保存。保存データは付属のソフト
でPCに転送できます。



入庫時・出庫時・中間
表示

測定回数/記憶件数
表示

通信用ソフトが付属

本体に保存したデータを、付属の
通信用ソフトを使ってPCにまとめて
ダウンロードして管理すること
ができます。
また、PCと接続した状態でリアル
タイムの測定も可能です。



対応OS:Windows 8.1、10(32bit版)
※MacOSは非対応
Excel対応:32bit版(office365は除く)

メンテナンスサービス

1年、または10,000回使用の
どちらか早い方を目処に
点検をお薦めしています。
メーカーでは定期的なメンテ
ナンスサービスを提供して
います(有料)。



④

アルコテスト 6000

電気化学式

NEW
ARRIVAL

プロユーザー向けの、高精度検知器

- 簡単操作、短時間で測定が可能。
- 大気中のアルコール測定(バッシブ測定)も可能。
- 汎用性が高く丈夫なセンサを搭載。-5°Cや+50°Cの条件下においても正確な測定ができます。
- スライド&クリック式マウスピースは簡単装着が可能で、吹き込みのごまかし行為を防止する不正防止機能がついています。

会員価格
(税込)

アルコテスト 6000
4076200198 1台 標準価格 64,000円

69,850円



モバイルプリンタ(別売)



マウスピース



マウスピースで電子音が
止まるまで吹き込む

モバイルプリンタ
4076200098 1台 標準価格 47,800円

プリンタ用紙
4076200088 200-枚/箱 標準価格 3,300円

スライドインマウスピース
4076200096 100個/箱 標準価格 5,400円

個人識別

本体に測定結果(測定値、日時)を
500件まで保存可能。



モバイルプリンタで直接印刷

専用のモバイルプリンタにかざす
だけで、測定結果を直接印刷
できます。

【モバイルプリンタ仕様】
印字方式:熱転写式
用紙:感熱ロール紙
電源:単3アルカリ乾電池4本
寸法/重量:110×60×205mm
/約600g(電池含む)
付属品:単3アルカリ乾電池4本、
感熱ロール紙1巻



※モバイルプリンタは別売です。

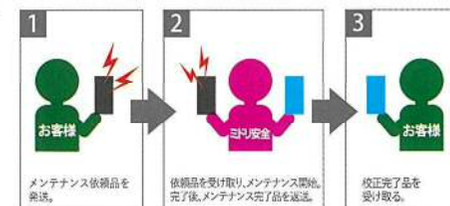
メンテナンスサービス

1年を目処に、点検をお薦めしています。
メーカーでは定期的なメンテナンスサービスを
提供しています(有料)。

注意

- メンテナンス期間中の代用品提供は、別途
有償にて対応します。詳しくはお問い合わせ
下さい。
- メンテナンスにおけるセンサ交換は、交換
費用が別途発生します。

標準価格 13,000円(税、送料別)



⑥ フーゴスマート

電気化学式

フーゴプロから機能を絞ったシンプルモデル

- 誤検知が少ない「電気化学式センサ」を搭載。
- 機能を測定のに絞った単機能モデル。
- シンプルでありながら、検知機能は高性能。

会員価格
(税込)
16,280円

フーゴスマート FALC-21
4076200043 1台 標準価格 14,800円



ストロー取り付け例



メンテナンス不要の使い切りタイプ

フーゴスマートは使い切りタイプのアルコール検知器です。
購入から1年、または10,000回使用を目処に、新品を再購入してください。
*10,000回を超えると使用できなくなります。



⑤ FA-900

半導体式

PC不要、99件のメモリー機能搭載

- 簡単操作、短時間で測定が可能。
- パソコン接続不要。測定結果はボタンの上下でいつでも確認できます。
- 市販の単4アルカリ電池2本で約800回測定可能。
- マウスピースは、市販のストローで代用が可能。

会員価格
(税込)
13,750円

FA-900
4076200121 1台 標準価格 13,800円
FA-900用マウスピース
4076200127 10本+10個/ケース 標準価格 8,000円



マウスピース取り付け例



ローテーション・メンテナンス

メンテナンスの際、新たな補償付きの点検整備された検知器と交換するシステムです。

(1年、または3,000回のどちらか早い方)



標準価格 6,800円(税、送料別)

ソシアック・アルファ ソシアック・アルファ・ネクスト

半導体式

業界初の「ハイブリッドセンサ」を採用。
アルコール成分以外の反応を大幅軽減。

- 従来の半導体式センサと比較して、アルコールガス感度を飛躍的に向上。類似ガス(たばこ・ガム・ミント系菓子等)との判別精度が上がり、誤検知を低減。
- 測定方法は、直接息を吹きかけるか、付属のマウスピースアタッチメントを使って吹き込むかの2通りが選べます。
- 4タイプの電子音で電話点呼にも的確に対応。

会員価格
(税込)

③ ソシアック・アルファ SC-402
4076200100 1台 標準価格 17,000円 14,520円

⑦ ソシアック・アルファ・ネクスト SC-403
4076200110 1台 標準価格 18,600円 16,280円



ソシアック・アルファ SC-402



ソシアック・アルファ・ネクスト SC-403

ネクストのみ
測定記録
15件保存

選べる測定方式

センサーカバーを持ち上げて、センサー部分に直接息を吹きかけるか、付属のマウスピースを使って吹き込むかの2通りの測定方式が選べます。



買換目安

5,000回計測、もしくはご利用開始から2年間のどちらか早く達したタイミングで新しいものとの買換が必要です。ミドリ安全だけの特別使用の「買い替え時期目安シール」に記入することで、目で見る管理が可能です。



ソシアック/ ソシアック・エックス

半導体式

20,000以上の官公庁・企業・団体等が採用する、
スタンダードタイプの検知器

- 半導体式センサ採用。
- マウスピースは不要。息を4秒吹きかけるだけの簡単操作。
- 持ち運びに最適な軽量タイプの携帯型。
- ソシアック・エックスは測定エラーの場合に、エラー表示と電子音でお知らせ。

会員価格
(税込)

① ソシアック SC-103
4076200067 1台 標準価格 12,000円 9,570円

② ソシアック・エックス SC-202
4076200066 1台 標準価格 14,000円 11,880円



ソシアック SC-103



ソシアック・エックス SC-202

持ち運びに便利、簡単計測

持ち運びに最適な軽量の携帯型検知器。操作も簡単で、息を4秒吹きかけるだけの簡単操作です。



買換目安

5,000回計測、もしくはご利用開始から2年間のどちらか早く達したタイミングで新しいものとの買換が必要です。ミドリ安全だけの特別使用の「買い替え時期目安シール」に記入することで、目で見る管理が可能です。



電気化学式センサ アルコール検知器 仕様一覧表

	ソシアック・NEO	NEO BLUE	ALBLO-1200
外形			
検知方式	電気化学式センサ	電気化学式センサ	電気化学式センサ
表示方法・測定範囲	①LCDデジタル表示 0.00~1.00mg/Lまたは、 ②0.00, 0.05~1.00mg/L 選択可能	LCDデジタル表示 0.00~2.50mg/L	LCDデジタル表示 0.00, 0.05~0.25mg/L (その他:日時、ID)
起動時間	約3秒間(MODE1の場合)	約3秒間(電源投入から測定モードに移行まで)	約5秒(電源オン後)
使用温度	0°C~35°C(結露なきこと)	0°C~40°C(結露なきこと)	5°C~35°C
保管温度	-10°C~60°C(結露なきこと)	-20°C~55°C(結露なきこと)	0°C~40°C
電源	単三アルカリ乾電池2本、AC100V、DC12V	400mAhリチウム充電池内蔵	単三形アルカリ乾電池2本DC12V/24V (付属のシガーアダプタにて車のシガーソケットに接続)
電池寿命	約1,500回(乾電池使用の場合)	満充電で6700回測定(電池そのものの寿命は5~7年)	約1,000回使用
電池交換お知らせ	●	●(電池残量表示)	●
データ保存件数	3,000件	100件	300件(ID-1×100件、ID-2×100件、ID-3×100件)
寸法・重量	H160×W55×D33mm(突起部含まず) / 約190g(乾電池含む)	H105×W55×D17mm(マウスピース含まず) / 約98g	H145×W72×D33mm-約212g(電池含む)
測定エラー表示	●	— (エラーになった場合測定されずTOP画面に戻ります)	●
測定エラー電子音	●	—	●
測定タイミング電子音	●	— (吹込み口のLEDが青点灯)	●
Bluetooth®機能	●	●	●
個人識別	●(ID番号入力・本体保存9,999件)	—	●(本体:3名、PC接続時:2000名)
PC接続	●(管理ソフト別売)	—	●(管理ソフト別売)
プリンタ出力	—	—	●(市販のプリンタ使用)
スマートフォン対応	●	●	—
クラウド対応	●	●	—
定期点検	1年半または10,000回使用	1年半または10,000回使用	1年、または20,000回使用のどちらか早い方
センサ校正・交換お知らせ	●	●(残寿命および残日数表示)	●(残寿命および残日数表示)

	フーゴプロ	アルコテスト 6000	フーゴスマート
外形			
検知方式	電気化学式センサ	電気化学式センサ	電気化学式センサ
表示方法・測定範囲	LCDデジタル表示 0.00~0.35mg/L (その他:日時、ID、入庫・出庫・中間、バッテリー残量)	最大2.5mg/L	デジタル表示 0.00~1.00mg/L
起動時間	約5秒	約4秒(電源オン後)	約3秒(電源オン後)
使用温度	5°C~35°C	-5°C~50°C	0°C~40°C
保管温度	-10°C~50°C(推奨:30%RH~90%RH)	-20°C~60°C(結露なきこと)	-10°C~50°C(推奨:30%RH~90%RH)
電源	単三形アルカリ乾電池2本 (付属のUSBケーブルをPCに接続して使用する事も可能)	CR123乾電池1本	単4形アルカリ乾電池2本、 ニッケル水素充電池使用可能
電池寿命	約2,000回使用(室温で使用)	約1,500回使用	約500回使用
電池交換お知らせ	●(残量表示)	●(残量表示)	●
データ保存件数	2,500件	500件	16件(結果のみ)
寸法・重量	H120×W65×D25mm-約150g(電池含む)	H141×W65×D31mm-約150g(電池含む)	H108×W60×D23mm-約120g(電池含む)
測定エラー表示	●	●	●
測定エラー電子音	●	●	●
測定タイミング電子音	●	●	●
Bluetooth®機能	●	●	●
個人識別	●(ドライバーID入力)	—	—
PC接続	●(送信ソフト付属)	—	—
プリンタ出力	—	●(プリンタ別売)	—
スマートフォン対応	—	—	—
クラウド対応	—	—	—
定期点検	1年、または10,000回使用のどちらか早い方	購入から1年	—
センサ校正・交換お知らせ	●	●	▲ (10,000回で「Er」が表示され、測定できなくなります。)

半導体式センサ アルコール検知器 仕様一覧表

	FA-900	ソシアック・アルファー / ソシアック・アルファー ネクスト	ソシアック / ソシアック・エックス
外観			
検知方式	半導体式センサ	半導体式センサ	半導体式センサ
表示方法・測定範囲	LCDデジタル表示 0.00、0.05~0.25mg/L (その他:日時、メモリーNo.、バッテリー残量)	LCDデジタル表示 0.00~1.00mg/L (その他:LED2段階表示(緑・赤)、SC-403のみ:日時、メモリーNo.)	LCDデジタル表示 0.00~1.00mg/L (その他:LED2段階表示(緑・赤))
起動時間	約12秒(電源オン後)	約14秒(電源オン後)	約14秒(電源オン後)
使用温度	0°C~40°C (湿度80%以下、結露なきこと)	0°C~35°C (結露なきこと)	0°C~35°C (結露なきこと)
保管温度	-20°C~60°C (//)	-10°C~60°C (//)	-10°C~60°C (//)
電源	単4形アルカリ乾電池2本	単3形アルカリ乾電池2本、ニッケル水素充電電池使用可能	単3形アルカリ乾電池2本
電池寿命	約800回使用	約2,400回使用(アルカリ電池) 約1,500回使用(ニッケル水素充電電池)	約1,200回使用
電池交換お知らせ	●(残量表示)	●	●
データ保存件数	99件	- 15件	-
寸法・重量	H155×W45×D25mm・約100g(電池含む)	H135×W48×D23mm・約110g(電池含む)	H120×W45×D22mm・約85g(電池含む)
測定エラー表示	●	●	●
測定エラー電子音	-	●	●
測定タイミング電子音	●	●	●
Bluetooth®機能	●	●	●
個人識別	-	-	-
PC接続	-	-	-
プリンタ出力	-	-	-
スマートフォン対応	-	-	-
クラウド対応	-	-	-
定期点検	1年、または3,000回使用のどちらか早い方	2年、または5,000回使用のどちらか早い方	1年、または5,000回使用のどちらか早い方
センサ校正・交換お知らせ	●	●	●