



SANKO

出先や自宅で手軽に **アルコール測定**

個人用(パーソナル)アルコール検知器のハイパフォーマンスモデル

呼気アルコール検知器

AF-50

約3~4秒間呼気を吹き込むだけで、呼気中のアルコール濃度が0.00~2.50mg/Lの範囲で測定可能。有機EL採用のディスプレイにより測定結果は見やすく表示されます。また、メモリ機能を搭載しているため『測定結果』『テスト番号』『日時』を最大100件まで記録できます。



付属品

- ・本体収納用ナイロンケース
- ・専用マウスピース

Point **1**
燃料電池式
センサー搭載

Point **2**
ディスプレイに
有機ELを採用

Point **3**
メモリ機能搭載
過去100件まで記録

Point **4**
軽量コンパクトで
操作も簡単

安心して暮らせる豊かな街づくりを目指して...

※保証期間：保証書記載日(商品出荷日)から1年もしくは測定回数500回(どちらか早い方)となります。

【3月下旬 入荷予定です】

税込 **25,320円** (本体価格 23,000円)

サンコーテクノ株式会社

機能材本部 機能材営業 / 〒270-0107 千葉県流山市西深井 1028-14

0120-071-735

FAX 04-7155-6325 URL <http://st-alc.com/>

S191201Y

三河機エ
株式会社カイノス

- 西尾店 (0563) 56-3536 刈谷店 (0566) 22-5885
- 安城店 (0566) 77-5888 碧南店 (0566) 48-5325
- 大府店 (0562) 84-5121

⚠️ ご使用にあたっての注意事項

※アルコールチェッカーのセンサーには寿命があります。見かけ上の動作に問題がなくても感度が変わってしまったり、アルコールを検知しなくなっている場合もありますのでご注意ください。

※センサー交換マークが表示された場合又は購入から1年以上経過している場合は、センサー交換もしくは新しい製品との交換を行ってください。

⚠️ 正しく測定していただく為に

アルコール成分以外の一酸化炭素、揮発成分、化学物質等に反応することがあります。以下の項目に該当する場合は、測定直前に必ず水でうがいをし、20分以上経過してから測定して下さい。

- 食事後（特にパンや納豆等発行食品）
- 栄養ドリンクや飲料
- 喫煙直後
- 薬の服用後
- ガムやタブレットを食べた直後
- 歯磨きや洗口剤（マウスウォッシュ）使用後
- 口臭による場合
- 体内からの発酵ガス

❓ よくあるご質問

Q. 何回測定しても同じ数値にならないのは何故ですか？

A. 毎回同じ条件での測定は困難であり、吹き方や周りの環境によって表示される数値が異なる場合があります。表示される数値は目安として下さい。

Q. 少量の飲酒で大きな数値がでたのは何故ですか？

A. 飲酒後に測定した場合、口内に多少のアルコールが残ってる場合数値が大きく出ることがあります。測定する際は、飲酒後約20分程度経過してから水でうがいをしてから測定して下さい。

Q. 飲酒をしてないのに反応がでたのは何故ですか？

A. アルコール以外の口臭成分にも反応致します。その場合、水でうがいしてから再度測定してください。（取扱説明書の「故障かなと思った時は？」をご参照ください）

Q. 飲酒しているのに反応がでないのは何故ですか？

A. アルコールが強すぎますとセンサーが感知しない場合があります。測定する場合は、20分程度経過したのち水でうがいをしてから測定して下さい。（強いアルコールを何度も測定されますと通常のセンサー寿命より劣化は早まります。保証期間内であっても対象外となる場合もございますので、あらかじめご了解願います）

Q. 運転可否の基準値はいくつですか？

A. 本製品を酒気帯び運転等の判断に意図的にご利用することはお止めください。また数値はあくまでも目安としてご使用いただき、使用結果として生じたいかなる損害に対しても一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了解願います。

Q. 測定値の誤差はどのくらいですか？

A. 測定器の個体差により誤差が発生致します。表示された数値はあくまでも目安として下さい。

Q. アルコール検知器は常時車内に置いていても問題ないですか？

A. 使用温度:5~35℃（湿度80%以下結露無きこと）保管温度:0~40℃（湿度80%以下結露無きこと）上記範囲を超えますと、センサーが正常に反応しない、センサーが劣化するなど不具合の原因となってしまいます。よって車の中で（常時）保管することは不具合の可能性が高くなるのでお止めください。