# 『フーゴプロ』の内容物につきまして

このたびはデジタルアルコールチェッカー『フーゴ プロ』をお買い上げ頂き誠にありがとうございます。 本製品をお使いになる前に、まず下記内容物が入っていることをご確認ください。



#### 本体

呼気中のアルコール濃度を測定するアルコールチェッカーです。



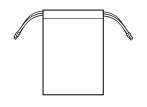
ストローアタッチメント

市販のストローを取り付けてマウスピースとして使用することができます。



#### 予備ストロー

ストローアタッチメントに取り付けるストローです。



#### 専用収納袋

本体を持ち運ぶ時や保管する時に使用していただく袋です。



### ハンドストラップ

本体使用時や持ち運びの際に落下防止として使用して頂くストラップです。



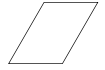
## 単三アルカリ乾電池(2本)

本体に入れる電池です。

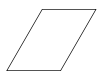


デジタルアルコールチェッカー フーゴ プロ FALC-11 取扱説明書

本製品の取扱説明書です。



デジタルアルコールチェッカー フーゴ プロ FALC-11 サブメニュー取扱説明書 本製品の取扱説明書で、主に管理者様が操作するサブメニューについて 説明しております。



『フーゴ プロ』の内容物につきまして(+アルコールチェッカー使用上のご注意) 本書です。裏面に本製品を使用するための注意事項を掲載しております。



#### USB ケーブル

本体をパソコンに接続するときに使用するケーブルです。 (本体のみ購入された場合は付属しません)

# アルコールチェッカー使用上のご注意

拝啓 時下ますますご清祥の段、お慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。 さて、弊社製アルコールチェッカーのご使用に先立ち、ご注意いただきたい留意点をご連絡させて頂きます。 ご査収宜しくお願い申し上げます。

敬具

1. 飲酒されていない場合でも検知される事がございます。運用面で回避をお願い致します。 但し、検知の程度には個人差がございます。

| 分類   | 対象物     | 主な例                 |
|------|---------|---------------------|
| 食品   | パン類     | 食パン、あんパン            |
|      | 発酵食品    | 奈良漬け、味噌のタレ          |
|      | ダイエット食品 | こんにゃくゼリー、甘味料        |
|      | 洋酒入り菓子  | ウィスキーボンボン           |
| 飲料   | 栄養ドリンク  | ※アルコールが含まれる製品があります。 |
| 医薬外品 | 口臭清涼剤   | ※アルコールが含まれる製品があります。 |
|      | 洗口剤     | ※アルコールが含まれる製品があります。 |
|      | 歯磨き粉    | ※アルコールが含まれる製品があります。 |
|      | 入歯安定剤   | ※アルコールが含まれる製品があります。 |
| 医薬品  | うがい薬    | ※アルコールが含まれる製品があります。 |
|      | のどスプレー  | ※アルコールが含まれる製品があります。 |
| 喫煙   | タバコ     |                     |

### 運用上の対策

上記対象物を飲食・使用・喫煙された場合には15分以上経過後、水でうがいをした上で測定をお願いします。

2. 次の例では、非常に稀ではございますが飲酒されていなくても検知する場合がございます。この場合、大変申し訳ございませんが、特別な運用方法でご対応頂きますよう宜しくお願い致します。

| 主な症状    | 備考                                    |
|---------|---------------------------------------|
| 高血圧病    | 病気を患われている場合、又、その薬の服用により、アルコールチェッカーが反  |
| 心臓病     | 応する可能性のある物質が、呼気中に多く含まれる場合があり、非常に稀ではあ  |
| 糖尿病     | りますが、飲酒されていなくても検知してしまう事がございます。この場合は、  |
| 肝機能障害   | アルコールチェッカーの使用が難しい為、別の特別な方法による運用のご検討を  |
| アレルギー性  | お願い致します。                              |
| その他     |                                       |
| 体調が悪い場合 | 個人差はありますが、稀に反応する場合があります。体調管理が重要となります。 |
| 特有の呼気   | 呼気には個人差があり、稀に反応する呼気をお持ちの方がいらっしゃいます。   |

3. 高濃度のアルコールを検出した後に、繰り返し測定される場合に数値が出る場合がございます。これはセンサ部付近およびアタッチメント内部、ストローにアルコールが残留していることが原因です。このような場合には、アタッチメントを外し本体を吹き込み口方向によく振り、1分以上経過してから再測定していただきますようお願い致します。