

測定前にご確認ください!!

✦ 洗口液（マウスウォッシュ／オーラルリンス）

✦ 液体ハミガキ

✦ 口臭消しスプレー

✦ 入れ歯安定剤



これらの製品には消毒用のアルコールを多量に含んでいる事があるため、使用後は口腔内にアルコール液が残り、呼気と一緒にアルコール測定器内に流入してしまいます。

✦ パン（食パン、菓子パンなど）



✦ 味噌（味噌汁など）



✦ 清涼飲料水（香料を含むジュース、コーヒー、紅茶など）

飲食物の中にはパンや味噌のように、酵母による発酵によって製造工程でアルコールが生成されるものがあります。また、ジュースや一部の加工食品のように、香料を溶かしたり腐敗を防ぐためにアルコールが添加されているものがあります。

いずれも飲食後、口腔内にアルコールを含んだ食べかすが残り、呼気と一緒に測定器内に流入してしまいます。

別紙【ご注意ください!!】に従い、流水でうがい後、

15分以上時間を空けてから測定することで、

口腔内のアルコールが除去されます。

洗口液や入れ歯安定剤はアルコール濃度が極めて高い製品があり、
薬剤が完全に除去されるまでよくすすいでください。



数値検出時にご確認ください ⚠



推定原因1

測定直前に飲食していた

対処

- ① **15分以上**時間を空けてから再度測定してください。
※飲食した際は、必ず15分以上時間を空けて再測定してください。
飲食物にはアルコールを含んでいるものが多く存在するためです。

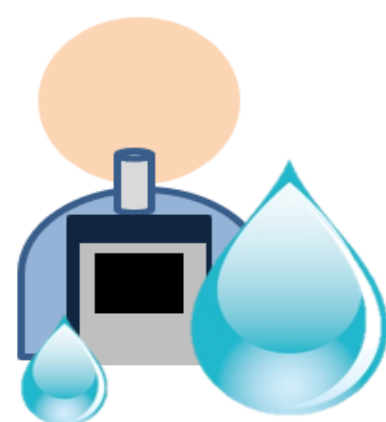


推定原因2

測定直前にうがい薬でうがいしていた

対処法

- ① **水でうがい後、5分以上**時間を空けてから再度測定してください。
- ② **改善しない場合は**測定器を換気のいい場所に放置し、十分に時間をあけてから再度測定してください。
※うがい薬は非常に高濃度のアルコールを含んでいるためです。

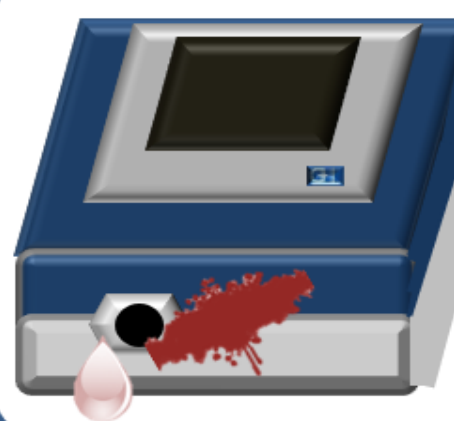


推定原因3

測定の際に測定器に水分が侵入した

対処法

- ① 常温環境で**測定器を乾燥させてから**再度測定してください。
- ② **改善しない場合は**0120-609-100(弊社サポート)へご連絡ください。



推定原因4

吹き込み口周辺に飲食物が付着した

(アルコール由来の物質)

対処法

- ① **付着物を綿棒等で除去**し再度測定してください。
- ② **改善しない場合は**0120-609-100(弊社サポート)へご連絡ください。
※付着物がセンサー内にも侵入している可能性があります。



推定原因5

車内環境において測定前に芳香剤や制汗シート、ウェットティッシュを使用した

対処

- ① 窓を開けて**換気**して頂き、センサー内のアルコールが揮発してから再度測定してください。
※カーワックス、洗顔シート使用時にもご注意ください。



推定原因6

測定前にセンサーを保管していた場所がアルコールで汚染されていた

対処法

- ① 窓を開けて**換気**して頂き、センサー内のアルコールが揮発してから再度測定してください。
※狭い車内では測定結果に大きな影響を与える可能性があります。