

☑ 国家公安委員会が定める仕様に準拠

アルコール検知器 総合カタログ



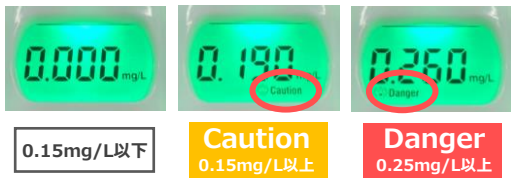
ビットストロングの製品は

幅広いラインナップであらゆるシーンに対応



半導体ガスセンサー 吹きかけ式 BS-ALC-EEK400

センサー寿命3000回
測定値に応じて警告表示を出し分け



吹きかけ式



ストローやマウスピース等付属品を使用せず検知器のみで測定可能

半導体ガスセンサー マウスピース式 BS-ALC-ACT268

見やすい液晶画面
直近50回分のデータ記録



記録番号: 50



測定結果



0.15mg/L以下



0.15mg/L以上



MEMSセンサー 吹きかけ式 BS-ALC-EK938

アプリ起動時測定回数を表示
直近32件分のデータ記録



測定回数: 15回目



記録番号: 4



測定結果



燃料電池センサー マウスピース式 BS-ALC-ACT5000

センサー寿命50000回[※]
長持ちで正確な燃料電池センサー

	センサー寿命	ウォームアップ時間	測定誤差
ACT5000	50000回 または3年	0秒	±10%
ACT268	1000回または1年	19秒	±20%
ACT500	1000回または1年	19秒	±20%
EEK400	3000回または1年	15秒	N/A



測定途中の吹き込み中断でエラー表示



吹き込み

中断

本製品にはマウスピース(BS-ALC-MP0510)が標準で10個付属されています。
※実験室環境下における理論上のセンサー寿命です。ご使用環境により回数が前後することがございます。



マウスピース BS-ALC-MP0510
20個入り

適合機種: ACT500/ACT268 /ACT200 /ACT5000



半導体ガスセンサー マウスピース式 BS-ALC-ACT500

アルコール検知でランプの色が変化



0.15mg/L以下

0.15mg/L以上

マウスピース式



使用方法による測定値のばらつきが少なく、
呼気中のアルコール濃度を正確に測定可能

本製品にはマウスピース(BS-ALC-MP0510)が標準で5個付属されています。

半導体ガスセンサー マウスピース式 BS-ALC-ACT200

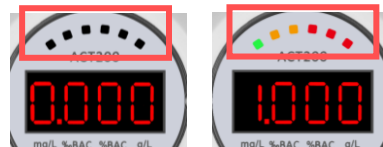
測定値に応じてメータが変化
直近50回分のデータ記録



記録番号: 2

測定結果

段階的にランプが点灯



本製品にはマウスピース(BS-ALC-MP0510)が標準で5個付属されています。

燃料電池センサー マウスピース式 BS-ALC-AP018

センサー交換可能
正確な燃料電池センサー

裏面から簡単にセンサー交換が可能



測定途中の吹き込み中断でエラー表示



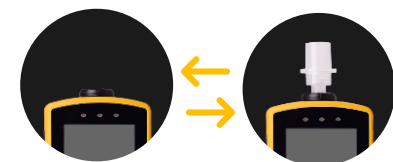
吹き込み

中断

本製品にはマウスピース(BS-ALC-MP-AP018)が標準で2個付属されています。
センサー(BS-ALC-RS-AP018)は1個内蔵されています。

燃料電池センサー マウスピース式兼吹きかけ式 BS-ALC-AP4020

直近2,8000件分の測定者情報を記録
正確な燃料電池センサー

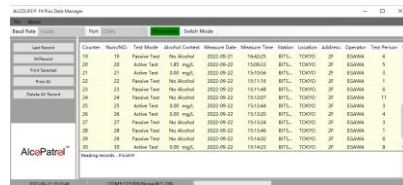


吹きかけ方式
(Passive Mode)
アルコールの有無

マウスピース方式
(Active Mode)
アルコール濃度



PCでデータ管理



※本製品は1年に1度メーカーによるセンサー校正(有償)が必要です。
詳細に関しましては別途メーカーへお問い合わせください。



マウスピース BS-ALC-MP0405
20個入り

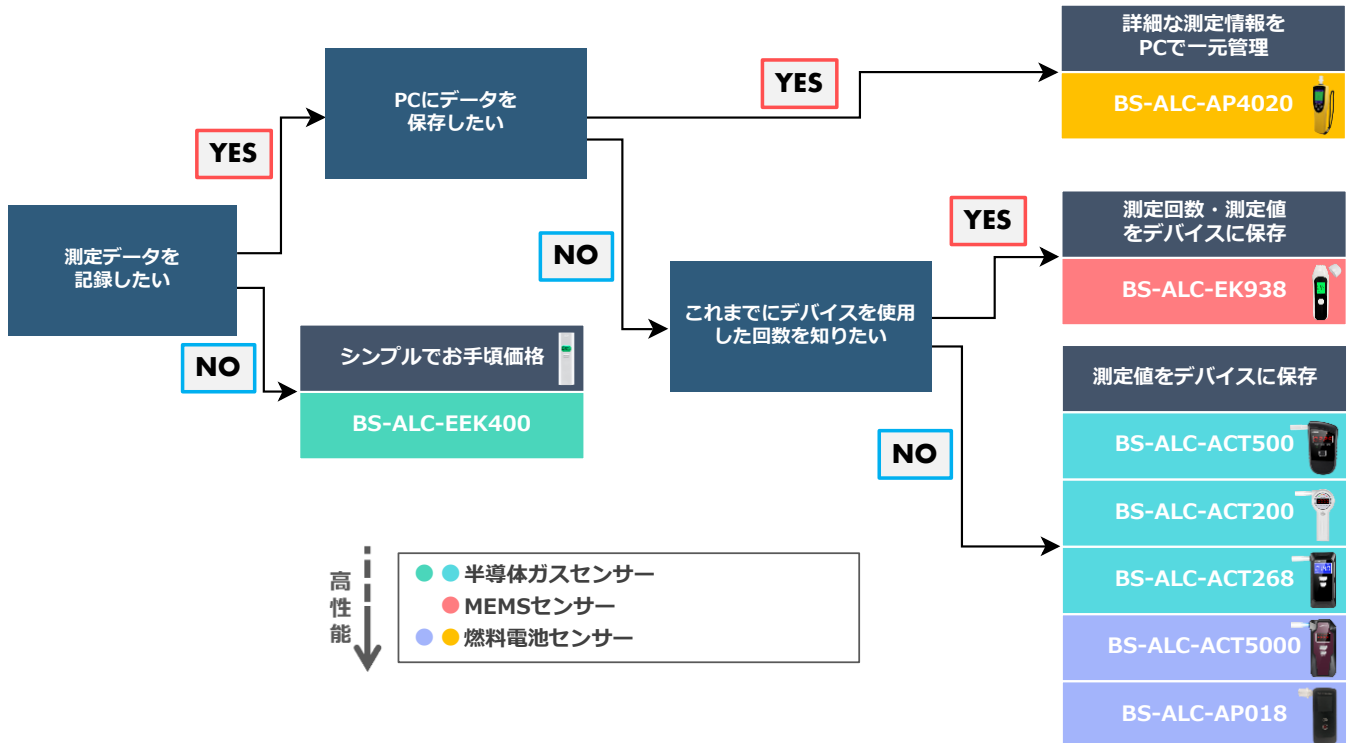


交換センサー BS-ALC-RS-AP018



製品仕様表

	吹きかけ式 BS-ALC-EEK400	吹きかけ式 BS-ALC-EK938	マウスピース式 BS-ALC-ACT200	マウスピース式 BS-ALC-ACT268	マウスピース式 BS-ALC-ACT500	マウスピース式 BS-ALC-ACT5000	マウスピース式 BS-ALC-AP018	マウスピース式兼 吹きかけ式 BS-ALC-AP4020
センサータイプ	半導体 ガスセンサー	MEMSセンサー	半導体 ガスセンサー	半導体 ガスセンサー	半導体 ガスセンサー	燃料電池センサー	燃料電池センサー	燃料電池センサー
センサー寿命	3000回 または1年	999回 または1年	1000回 または1年	1000回 または1年	1000回 または1年	50000回 または3年	500回または1年 (センサー交換可)	1年に1度 センサー校正
計測開始までの ウォームアップ 時間	15秒	15秒	19秒	19秒	19秒	0秒	10秒	15秒
内部メモリ保存 件数	なし	32件	50件	50件	20件	50件	20件	28,000件
吹きかけ・吹き込み 時間	約5秒	約5秒	約5秒	約5秒	約5秒	約5秒	約7秒	約5秒(Active Mode) 約2秒(Passive Mode)
分解能	0.005mg/L	0.05mg/L	0.005mg/L	0.005mg/L	0.005mg/L	0.005mg/L	0.001mg/L	0.001mg/L
電源	単4アルカリ×2 (電池別売り)	充電式 内蔵 リチウムポリマー 電池	単4アルカリ×2 (電池別売り)	単4アルカリ×2 (電池別売り)	単4アルカリ×2 (電池別売り)	単4アルカリ×2 (電池別売り)	単4アルカリ×1 (電池別売り)	単3アルカリ×4 (電池別売り)
使用温度範囲 (結露なき事)	0℃~35℃	0℃~35℃	0℃~50℃	0℃~50℃	0℃~50℃	0℃~50℃	0℃~55℃	-5℃~50℃
保管温度範囲 (結露なき事)	-10℃~50℃	-10℃~50℃	-20℃~70℃	-20℃~70℃	-20℃~70℃	-20℃~70℃	0℃~55℃	0℃~55℃
本体寸法	105×32×17mm	29×20×100mm	130×59×28mm	110×52×25mm	110×61×24mm	120×50×25mm	110×46×17mm	200×60×35mm
本体重量 (電池含まず)	28g	34g	59g	71g	52g	85g	89g	176g



※本製品により得られたデータは飲酒の有無を判断するための一つの判断材料であり、運転の可否を判断するものではありません。
 ※掲載商品の仕様・価格等は予告なく変更する場合や取扱いを中止する場合がございますのでご了承ください。

(株) ビットストロング 製品営業部
 TEL : 03-3868-5605 FAX : 03-3868-5616
 MAIL : imaging@bitstrong.co.jp

商品情報と
お問合せは
こちらから

