

世界トップレベルの欧州規格に準拠  
一定値以上アルコール検知でランプの色が変化

# アルコールチェッカー BS-ALC-ACT500



- 令和4年4月より改正される道路交通法施行規則で需要が高まっているアルコール検知器です。  
同年10月からは目視による酒気帯び有無の確認だけでなく、検知器によるデータの記録が安全運転管理者に義務付けられます。
- 技術水準において世界トップレベルと認知されている欧州統一規格EN16280に準拠しています。
- 直近20件までの測定記録を確認することができます。
- 一定値以上のアルコールが検出されるとアラームとランプの色の変化でお知らせします。

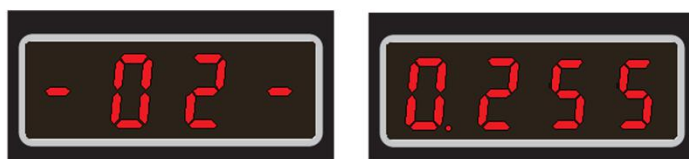
※本製品により得られたデータは飲酒の有無を判断するための一つの判断材料であり、運転の可否を判断するものではありません。



一定値以上のアルコール検知時  
ランプの色とアラームでお知らせ



直近20件の計測データを記録



記録番号:2 の表示例

※計測単位はmg/Lのみ選択可能です。また、アラーム警告の閾値は0.15mg/Lの固定値です

センサータイプ	半導体ガスセンサー	データ記録	直近20回分を保存
規格	EN16280	使用温度範囲	0℃～50℃
反応時間	3-5秒	保管温度範囲	-20℃～70℃
吹きかけ時間	約5秒	ディスプレイ	0.39インチデジタルLEDディスプレイ
測定範囲	0.000～1.000mg/L	マウスピース	5個付属
分解能	0.005mg/L	電源	2×単4アルカリ電池
センサー精度	呼気1リットル中アルコール濃度が 0.250mg/L以上のとき±20% (0.250mg/Lで±0.050mg/L)	本体寸法	110×61×24mm
センサー寿命	1000回または1年	本体重量	71g(電池含まず)

お問合せ:

発売元

株式会社ビットストロング

<https://www.bitstrong.co.jp/>

〒112-0002

東京都文京区小石川2-25-16小石川パーソナルハウス2F

TEL:03-3868-5605 FAX:03-3868-5616

お問合せはこちらから  
[imaging@bitstrong.co.jp](mailto:imaging@bitstrong.co.jp)

または下記Webフォーム  
<https://www.bitstrong.co.jp/contact/>