

AC-015 / AC-015BT

単体使用はもちろんの事、スマートフォンと通信可能な遠隔地用途（モバイル）、
パソコン接続で設置型として、デジタコとの通信接続など、多用途に対応した高機能モデル！

EN 規格取得：EN15964-2011



AC-015



AC-015BT
(Bluetooth)

【製品仕様】

・センサータイプ	電気化学式センサー
・吹き込み方式	専用マウスピース (別売りフィルターユニット使用可能)
・電源	単3アルカリ電池 2本
・電池寿命	2,000回 ※1
・精度	±0.020mg/L (0.150mg/L に対して) ※2
・測定範囲	0.000・0.050 ~ 2.500mg/L (0.005mg/L 単位で表示) 0.050mg/L 未満は 0.000mg/L 表示
・使用温湿度条件	-5°C ~ 40°C (90%RH 以下、結露なきこと)
・保管温湿度条件	-10°C ~ 50°C (推奨 20 ~ 70%RH 結露なきこと)
・定期メンテナンス	センサーモジュール交換方式 使用期間 1年、使用回数 15,000回、反応回数 500回 いずれか先に達した時
・本体メモリ	500件 (SDカードへの保存も可能)
・通信仕様	AC-015 専用USBケーブル (PC接続) AC-015BT Bluetooth Ver.2.1 (スマホ・プリンター接続) 専用USBケーブル (PC接続)

- ※1 AC-015BT・AC-015ST1において、Bluetooth機能を使用した測定では、通信による電力消費により電池寿命が短くなります。
又、接続状態が不安定な場合、更に電池寿命が短くなる場合があります。
※2 工場出荷時の精度であり以降の精度を保証するものではありません。
※3 デジタコとの接続についてはお問合せ下さい。

〈セットアップ例〉



AC-015BT

(+どこでもAC【スマホアプリ】)



AC-015ST1

(AC-015BT
+ Bluetooth 対応プリンター)



AC-015ST2

(AC-015
+ パソコン管理ソフト)



AC-015ST3

(AC-015ST2
+ IC 免許証管理セット)



AC-015ST4

(AC-015ST2
+ 専用プリンター)



AC-015ST5

(AC-015ST2
+ IC 免許証管理セット
+ 専用プリンター)

AC-018

単体での使用や、スマートフォンと通信可能な遠隔地用途(モバイル)
専用アプリの利用で、測定結果をメール送信可能！
遠隔地・中間点呼にも最適な小型ハンディーモデル！



【製品仕様】

- ・センサータイプ 電気化学式センサー
- ・吹き込み方式 専用マウスピース使用
- ・電源 単4アルカリ乾電池 2本
- ・電池寿命 約400～500回(Bluetooth通信未使用時)※1
- ・精度 ±0.020mg/L(0.150mg/Lに対して)※2
- ・測定範囲 0.000、0.050～2.000mg/L
0.005mg/L単位で表示
(0.050mg/L未満は0.000mg/L表示)
- ・使用温湿度条件 0～40℃(90%RH以下 結露なきこと)
- ・保管温湿度条件 -10～50℃(90%RH以下 結露なきこと)
- ・定期メンテナンス リビルト品交換方式
使用期間：1年 使用回数：10,000回
いずれかに達した時
- ・本体メモリ 100件(マイクロSDカードへの保存も可能)
- ・通信I/F Bluetooth Low Energy (Version4.1)
- ・主な適合規格 CEマーク EN規格申請中

※1 Bluetooth機能を使用した測定では、通信による電力消費により電池寿命が短くなります。又、接続状態が不安定な場合、さらに電池寿命が短くなる場合があります。

※2工場出荷時の精度であり以降の精度を保証するものではありません。

EN 規格申請中

Bluetooth搭載

スタートボタンを押して吹くだけ！

iOS・Android 端末に対応

高性能電気化学式センサーを搭載

アルコール選択性に優れた
精度の高い測定が可能

日時・測定記録は本体メモリに加え
microSDカードに保存・PC管理可能！

- ・microSDカードはSDHCを使用
- ・本体メモリ最大100件保存

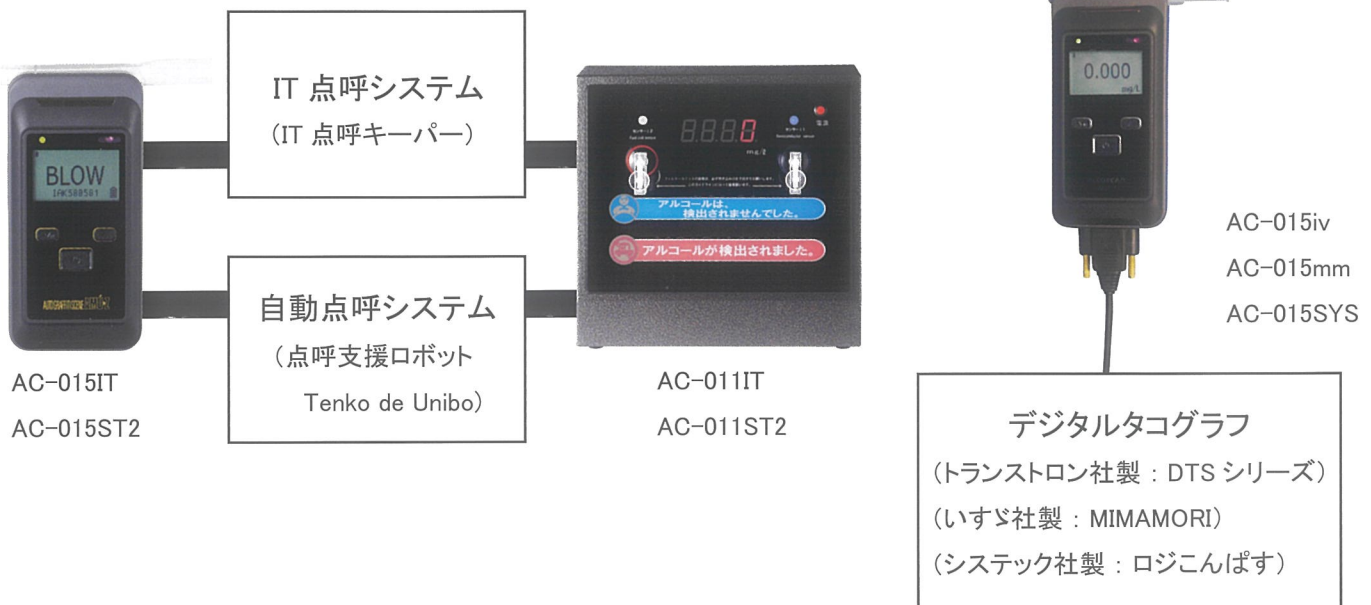
リビルト品と交換 安価で合理的！

IT点呼 / ロボット点呼 / デジタコ 通信接続対応機器

事業用自動車総合安全プラン 2025

飲酒運転、健康起因事故の撲滅！

IT点呼システム / 自動点呼システム / デジタルタコグラフとの連動



AC-016/AC-016S

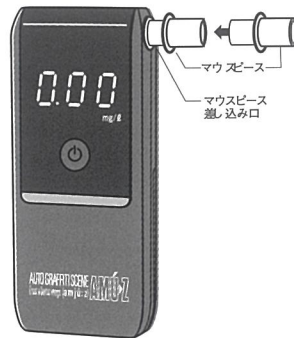
携帯用として電話点呼・自己管理に最適、安価な超小型・軽量タイプ！

呼気中アルコールのみを正確に測定できる小型電気化学式センサー搭載

EN 規格取得
EN16280-2012



AC-016



スタートボタンを押して専用のマウスピースで吹き込むだけ！

出勤前の残酒検査や電話による点呼に最適で、測定中の呼気確認音及び、測定結果が3段階の電子音で確認できます。

電子音：10秒間連続で鳴動

- 0.00mg/L : 断続音ピ・ピ・ピ・ピ (約1秒間隔)
- 0.05 ~ 0.15mg/L 未満 : 早い断続音ピッピッピッピッ (約0.2秒間隔)
- 0.15mg/L 以上 : 連続音ピー———

【製品仕様】

- ・センサータイプ : 電気化学式センサー
- ・吹込方式 : 専用マウスピース
- ・電源 : 単四アルカリ電池x2本
- ・電池寿命 : 約500回
- ・精度 : ±0.02mg/L(0.15mg/Lに対して)※1
- ・測定範囲 : 0.00mg/L、0.05 ~ 2.00mg/L (0.01mg/L単位で表示)
0.05mg/L 未満は 0.00mg/L 表示
- ・寸法 : 100mm(H)x44mm(W)x15mm(D)
- ・保証期間 : 1年 (使用回数によるセンサー交換は保証対象外)
- ・定期メンテナンス

品番	使用期間	使用回数	アルコール反応回数
AC-016	1年	1,000回	200回
AC-016S ※2	1年	5,000回	—

※1 工場出荷時の精度であり、以降の精度を保証するものではありません。

※2 開発中

AC-007ST

高性能設置型AC-007と
検査データプリンターのセット



AC-007

AC-007P

検査データを記録紙に即時プリント

検査データ記録式プリンター

【特徴】

検査表や作業日報に貼付することで、不正・ミス防止、点呼業務の効率向上に有効です。

- ・本体寸法(mm) : 165mm(H)x114mm(W)x85mm(D)
- ・本体重量 : 350g(記録紙別)
- ・電源 : 検知器本体より供給
- ・保証期間 : 1年
- 〈付属部品〉
- ・9ピン専用ケーブル
- ・電源コード
- ・記録紙(1巻) ; 約900回記録可能
- ※市販の感熱紙をご購入ください。
幅58mmx外径60mmx内径12mm

デジタル表示 / アナウンス機能

連続検査が可能で待ち時間を解消！

簡単にわかりやすくを追求した業務用卓上型アルコール検知器
検査結果を「デジタル表示」と「アナウンス」でお知らせ

【製品仕様】

- ・センサータイプ : 半導体式センサー
- ・吹込み方式 : フィルターユニット (市販ストロー使用 6mm直径※1)
- ・電源 : AC100V (専用 AC アダプター)
- ・測定範囲 : 0.00、0.05 ~ 2.00mg/L(0.01mg/L単位で表示)
0.05mg/L 未満は 0.00mg/L 表示
- ・使用温度条件 : 0°C ~ 40°C
- ・定期メンテナンス : センサーモジュール交換方式
使用期間 : 1年
使用回数 : 3,000回 ~ 5,000回
- ・寸法 : 270(H) × 240(W) × 135(D)mm
- ・重量 : 2350g
- ・通信 I/F : 専用ケーブル (プリンター接続)
- ・保証期間 : 1年
- ・付属品 : フィルターユニット 2個
AC アダプター 1本

※1 市販ストロー (直径6mm) はお客様にてご準備