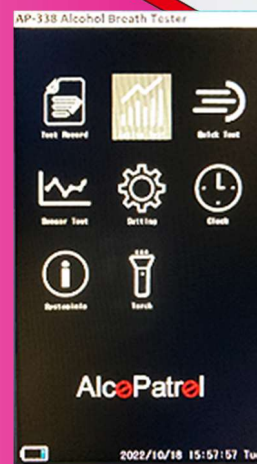


カメラ付きプリンター一体型タッチパネル搭載 アルコールチェッカー BS-ALC-AP338

測定結果を写真付きで
プリンター出力



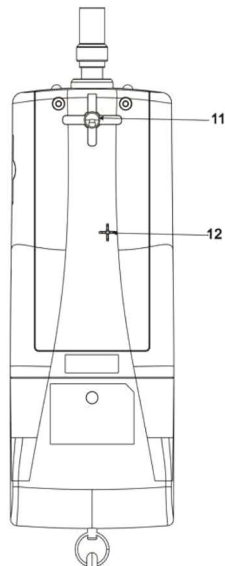
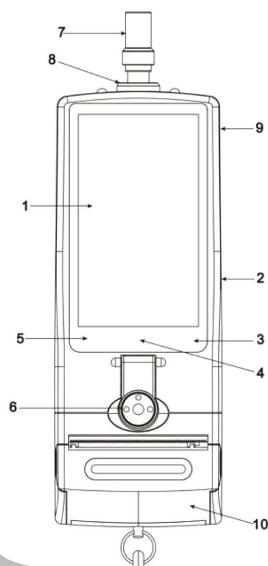
タッチパネルで
操作できます

- ・デバイスへの吹きかけで素早くアルコールの有無を確認できる Passive モード、マウスピースから吹き込むことにより正確な濃度測定が行える Active モードを利用できます。
- ・タッチパネル式で搭載で直感的に操作が行えます。
- ・カメラ搭載で測定記録と顔写真を記録することができます。
- ・感熱式プリンタ搭載で、結果をその場で出力することが可能です。
- ・専用アプリで住所、名前等の管理、出力を行うことができます。
記録可能件数は約 15 万件です。
- ・センサー校正が必要な日付をデバイス起動時に表示します。
本製品は 1 年に 1 回の校正が必要です。

※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。

BS-ALC-AP338 はタッチスクリーンとプリンターを備えたプロ仕様の燃料電池センサー呼吸アルコールテスターです。

操作部分・表側 操作部分・裏側



各部名称

1. LCDディスプレイ
2. 電源スイッチ
3. バックキー
4. ホームボタン
5. ファンクションボタン
6. カメラ
7. マウスピース
8. インナーチューブ
9. USBポート
10. プリンター部分
11. 呼吸吹き抜け口
12. ガスアウトレット



プリント確認画面



顔写真付き プリント出力



型番	BS-ALC-AP338	測定記録	件数約 10 万件
ディスプレイ	カラー 4.5 インチ iPS LCD	PC アプリ出力形式	CSV, PDF
電源	3.7V リチウムイオンバッテリー	仕様温度範囲	-5°C ~ 50°C(結露なき事)
ウォームアップ	チャンバー & センサーが自動流量監視: 自動流量検出	保管温度範囲	0°C ~ 55°C(結露なき事)
互換性	Windows XP、7、8、10(ファイルを Microsoft Excel ドキュメントとして直接エクスポートできます)	動作環境	-20 ~ +45°
測定精度	標準偏差 ±0,025mg/L または測定 の ±5%	単位設定	mg/L、mg/100 L、%BAC、‰BAC
センサータイプ	燃料電池センサー	キャリブレーション	事前にキャリブレーションしたセンサーモジュールの交換
校正	最終構成費瀬から 12 ヶ月	ポート	USB ポート
プリント機能	感熱紙プリンター	付属品	ストラップ x1, 専用ケース x1 マウスピース x10, 感熱ロール紙 x3 ブローイングカップ x1 USB 通信ケーブル x1
本体重量	360g	本体寸法	H208×W78×D37mm

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

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

www.bitstrong.co.jp