

東洋マーク製作所が 選ばれる理由

TOYO 株式会社 東洋マーク製作所

JMAC アルコール検知器協議会 会員



携行型



据置型

15年以上の販売実績



操作が簡単

音声案内や画面に操作案内がでて簡単に測定ができる



一元管理が可能

拠点や出先での計測結果をメールで収集・PC管理が可能



環境に幅広く適応

測定環境 -5°C~40°C 保管温度 -10°C~50°Cで使用可能な検知器



安心できるサポート体制

電話でのご対応・遠隔地ネットサポート・出張サービスの充実

EN規格取得の強み

アルコール検知器のEN規格（ヨーロピアンスタンダード）の特長

EN規格は、欧州標準化委員会（CEN）が承認・制定した欧州統一規格です。

EN15964は法執行用として、EN16280は一般用として、それぞれ企画設計されたもので、その認証製品は法執行は基よりその技術レベルは世界最高水準と評され、世界のいかなる規格と比較しても要求試験条件の充実では群を抜いています。

検知精度・干渉性などの性能試験をはじめ、耐環境性・長期ドリフト・振動・落下などの耐久試験、電池電圧変動・ノイズ影響などの電気的信頼性試験に至るまで、厳格に設計された世界でも類のない高度な技術規格です。

「EN規格認証製品は最も優れた性能と信頼性を備えている証」

- 一般的にDIN規格（独）及びBS規格（英）ともに、EN規格（欧州）への影響力が強い
- 欧州加盟国は自国の国家規格にEN規格を適合させる義務がある
- EN規格は中国、韓国、日本など、アジア諸国の中でも影響力があり、北米他からも注視されている

EN規格は法執行以外の用途においてグローバルスタンダード