



# Only One, All in One

ひとつで完結 アルコールチェック

## Alkiller NEX®



### Bluetooth®接続

アルコール検知器とスマートフォンはBluetooth®で接続。



### なりすまし防止

ワンタイムパスの読み取りや顔認証で確実な検知。



### クラウド管理

検知データはクラウドに自動保存。管理者はリアルタイムで確認。



### 検知器管理

検知器のシリアル番号も管理画面で確認。検知器管理が簡単に。



### カートリッジ交換

1年毎のメンテナンスはカートリッジを交換。本体は4年毎に交換。



### API連携

アルコールが検知された際の通知や勤怠管理など他社システムと連携可能。

# 検知から管理・保守まで一貫したシステムで業務改善を実現

## アプリで検知

- ・日時
- ・場所
- ・検知中写真
- ・アルコール検知量
- ・社員情報
- ・ワンタイムパス結果
- ・顔認証結果



## 管理画面で確認

- ・検知データ
- ・点呼データ
- ・各種アラート
- ・検知器メンテナンス
- ・検知器シリアル番号



## 1 アプリ

最短ワンタップで検知完了。使いやすさと不正防止を追求しました

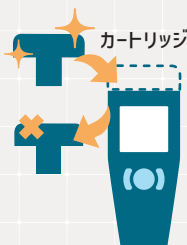
- ・アプリと検知器はBluetooth® 接続。
- ・検知器のワンタイムパスを読み取り、使用した検知器と一致しているか確認します。
- ・顔認証機能も搭載。あらかじめ登録した顔写真真から認証を行い、なりすましを防ぎます。



## 2 検知器

10年以上の実績で積み上げられた検知器精度

- ・ペアリング履歴を10端末分記録保持可能。
- ・1年毎のメンテナンスは無料のカートリッジ交換だけで完了です。※紛失・水没等は有償。
- ・本体は4年に1回無料で交換。



検知方式	半導体式ガスセンサー
測定範囲	0.000、0.050～0.250mg/l
サンプリング方式	専用マウスピースを使った吹き込み式
吹き込み時間	約6秒
電源	単4型アルカリ乾電池
外寸	H133×W50×D30mm
本体重量	約140g (電池重量含む)
付属品	本体用ソフトケース、マウスピース2本、取扱説明書、電池2本
メンテナンス	使用回数2,500回、もしくはご利用開始より1年のどちらか早い方

## 3 管理画面

管理者の手間を減らし、アルコール検知の確実性を高めます

- ・誰がどの検知器を使用したかがひと目でわかります。
- ・アルコール反応、検知器使用期限などをアラートでお知らせします。
- ・マスターデータはCSVインポートが可能。
- ・他社システムとの連携を拡大しています。

勤怠管理 > KING OF TIME    鍵管理 > SPLATS KEY

車両管理 > TOYOTA MOBILITY PORTAL    チャットツール > LINE WORKS / Microsoft Teams

**アルコールチェッカー「アルキラー-NEX」に関するご注意**  
 道路交通法第65条第1項「何人も、酒気を帯びて車両等を運転してはならない」と遵守事項が定められています。本器の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って、飲酒の有無を判断するものではありません。測定結果に基づいて、車両の運転や機器の操作などを行って良いか否かの判断に対して、本器の製造者、および販売に携わる関係者は一切責任を負いません。アルコール検知器のセンサーは、使用によって劣化するものであり、半永久的に使用できるものではありません。

Bluetooth® ワードマークおよびロゴは登録商標であり、Bluetooth SIG, Inc. が所有権を有します。Alkiller NEXは使用許諾の下でこれらのマークおよびロゴを使用しています。その他の商標および登録商標は、それぞれの所有者の商標および登録商標です。