



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。

ビデオ点呼
遠隔地の点呼もビデオ通話で顔を確認。録画にも対応し、最大9人接続可能。

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。

走行管理・予定機能
車両予約や社員と車両の予定管理も可能。走行データと予定も検知データと一括管理。

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
- ・走行データ
- ・社員／車両予定



管理画面で確認

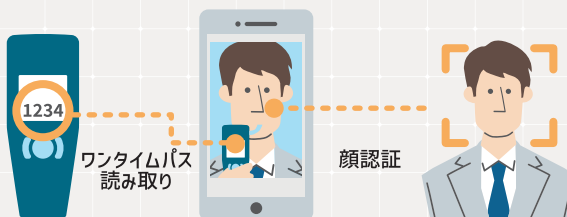
- ・検知データ
- ・点呼データ
- ・各種アラート
- ・検知器メンテナンス
- ・検知器シリアル番号
- ・走行データ
- ・社員／車両予定



1 アプリ

使いやすさと不正防止を追求。リマインド通知で検知忘れ防止も。

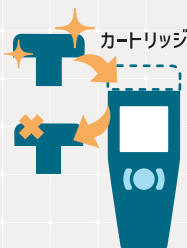
- ・アプリと検知器はBluetooth® 接続。
- ・検知器のワンタイムパスを読み取り、使用した検知器と一致しているか確認します。
- ・顔認証機能も搭載。あらかじめ登録した顔写真から認証を行い、なりすましを防ぎます。



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	H140×W55×D35mm
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。

勤怠管理、チャット、鍵管理、運行管理など他システムとの連携でさらに便利に

KING OF TIME／セコムあんしん勤怠管理サービス KING OF TIME Edition／SmarterHR／TimeTapps／
TOYOTA MOBILITY PORTAL／SmartDrive Fleet／Offseg／SPLATS KEY／D-Drive／LINE WORKS／
Microsoft Teams／Chatwork

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。
 ※1 アルキラーシリーズ利用者から2,500アカウントを抽出、2023年1月～11月の端末利用割合。 ※2 毎月解約率の平均値を差引いた利用者割合(2022年5月～2023年4月 自社調べ) ※3 2024年時点。