

ホワイト安全キーパー 動作環境

2022年12月現在の情報です。

パソコン

推奨環境

OS/Microsoft® Windows® 10, Windows® 11 ※各32bit/64bitに対応
ソフトウェア環境/Microsoft® .NET Framework 3.5 SP1 及び

Microsoft® .NET Framework 4.5.2以上 ※両バージョンが必要です。

CPU/Intel® Core™ i3 2.1GHz (相当)以上

メモリ/2GB 以上

HDD/空き容量10GB 以上

解像度/1280x1024(SXGA) 以上

ブラウザ/Google Chrome®必須 ※最新バージョンの使用を推奨

ネットワーク/光回線推奨(上り下り共に10Mbps以上)



スマートフォン

「スマホ点呼」導入の企業様は、スマートフォン動作確認済み機種を
製品ホームページにてご確認ください。

[スマートフォン動作確認済み機種]

スマートフォン版では、フィガ口技研株式会社様「FuGo-Pro FALC-11T」「FUGOsmart Bt FALC-31」、
株式会社東洋マーク製作所様「AC-018」「AC-015BT」、中央自動車工業株式会社様「ソシアック・ネオ
SC-502」「ネオブルー」のアルコール検知器に対応しています。

※当社から納品していないFuGo-Proを使用している場合、または2017年10月以前に製造したFuGo-Proを使用している
場合、機種によってはFuGo-Proのバージョンアップを行わないと正常に動作しない場合がございます。該当のお客様がス
マートフォンの機種変更する際には必ずご確認ください。詳細やご不明点がございましたらお問い合わせください。



WEBカメラ

動作確認済み機種

[Logicool®社製]

・logicool HD WEBCAM C920n

・logicool HD WEBCAM C525n

・logicool HD WEBCAM C270n

・logicool HD WEBCAM C615n

・logicool HD WEBCAM C310n

[BUFFALO™社製]

・BUFFALO BSWHD06M



ICカードリーダー

動作確認済み機種

[SONY®社製]

・SONY RC-S380

・SONY RC-S300

※RC-S300はWindows 7のパソコンで運用する場合は利用できません。ご注意ください。



飲酒検査クラウド管理システム

 ホワイト安全キーパー

販売店

開発元

 Tele-nishi テレニシ株式会社

営業窓口 ▶ 06-7711-3378

サポート窓口 ▶ 0120-105-447

受付時間
月曜～金曜
10時～17時
※祝日を除く

[本社]
〒540-6014
大阪市中央区城見1丁目2番27号
クリスタルタワー14階

www.tele-nishi.co.jp/biz/white-anzen/
QRコードはこちら ▶



🚦 ホワイト安全キーパー とは？

飲酒運転撲滅を目的とした、安全運転管理者の円滑業務をサポートする飲酒検査クラウド管理システムです。



安全運転管理者が対応すべき「アルコール検査義務化」をサポート！

義務化項目

検知器を用いたアルコール検査

1年間の記録保存

アルコール検知器の常時有効保持

⚠️ 想定リスク

- 管理者の業務負担大
- 虚偽報告やなりすまし

- 事業所単位での記載・保管方法のバラつき
- 紙での保管場所の確保

- エラー・故障に気づかず使用を続けてしまう
- メンテナンス不足



↓ ホワイト安全キーパーを導入すると…

解決！

操作案内に従い正確な検査を実現！

結果は自動でデータ保存



- チェック業務の人的負担を軽減
- 検査時の顔写真も同時に保存可能

入力ミスやなりすましを防止

クラウド上で1年間の記録を保存！

全事業所の点呼記録を一元管理



- 本社から他事業所の記録確認も可能
- 24時間いつでもパソコンで確認

紙ベースでの保管場所不要

検知エラー時は再測定&充実のアフターサポート

メンテナンス体制の整った大手メーカーと連携



- 高精度な電気化学式検知器と連携
- 検知器の状態を管理簿に記載可能

万が一の故障時も安心

— ホワイト安全キーパーの特長 —

簡単操作



大きなボタンでシンプルな画面設計のため、パソコン操作に不慣れな方でも安心です。

直行直帰に対応



スマートフォンに対応しているため、会社へ寄らなくても顔を見ながら検査が可能です。

免許証管理が可能



管理画面上で免許証の更新期限を確認でき、無免許運転の防止に役立ちます。

アカウント権限



アカウントごとにデータの閲覧・管理範囲を指定できるため、企業様に合わせた運用が可能です。

※権限に関してはご申告が必要です。(お客様制での設定はできません。)

メール通知機能



万が一アルコールが検出された場合、指定ユーザーへ自動的に通知メールを送信できます。

管理者不在時の測定



早朝直行などで管理者が未出勤の場合でもアルコール測定をすることができます。

※測定後に事業所へ電話等で結果を報告してください。

さまざまなシーン・方法でのアルコールチェックに対応しています。

<p>会社内などで直接表情をみながら行う</p> <p>対面点呼</p>	<p>遠隔地からスマホで電話しながら行う</p> <p>電話点呼</p>	<p>遠隔地からスマホでテレビ電話のように行う</p> <p>スマホ点呼</p>	<p>離れた事業所とパソコンを使用して行う</p> <p>IT点呼</p> <p>※2022年1月末時点での法的要件は満たしておりません。</p>
--------------------------------------	--------------------------------------	--	---

— 連携アルコール検知器一覧 —

ハンディタイプ

<p>中央自動車工業株式会社 ネオブルー</p> <p>PC iOS Android</p>	<p>株式会社東洋マーク製作所 AC-018</p> <p>iOS Android</p>	<p>フィガロ技研株式会社 FUGOsmart Bt FALC-31</p> <p>iOS Android</p>
<p>中央自動車工業株式会社 ソニアックネオ SC-502</p> <p>PC iOS Android</p>	<p>株式会社東洋マーク製作所 AC-015BT、AC-015BT</p> <p>PC iOS Android</p>	<p>※写真はAC-015BT</p> <p>フィガロ技研株式会社 FuGo-Pro FALC-11</p> <p>PC Android</p>

据え置きタイプ

<p>株式会社東洋マーク製作所 AC-011IT</p> <p>PC</p>
<p>サンコーテック株式会社 ST-3000</p> <p>PC</p>

PC PC接続機種 iOS スマホ点呼(iOS)対応機種 Android スマホ点呼(Android)対応機種

※2022年12月現在の情報です