



# PCで手軽にデータ管理

呼気アルコール検知システム ALCGuardian®NEXT は呼気アルコール検知器 ST-3000 と連動させ、測定結果をデータとして管理することができるアプリケーションソフトおよび、カメラを含むシステム機器です。

## 呼気アルコール検知システム ALCGuardian®NEXT アルコガーディアン ネクスト



point

**1**

PCで  
データ管理

point

**2**

撮影機能

point

**3**

メール  
配信機能

point

**4**

印刷機能

point

**5**

デジタコ・  
血圧計等と  
連動可能

### 写真撮影による不正防止や 測定結果の印刷を手軽に！

#### ■ ALCGuardian®NEXT を使用することで

測定を行うと乗務員名、測定値、日時、写真が表示され、データとして蓄積されます。帳票として印刷することもでき、紙ベースでの管理も手軽になります。測定結果は一か月ごとにフォルダが自動作成されるので、乗務員別、日時別など必要に応じて簡単に閲覧・印刷することができます。データはCSV形式で、Excel® など他のアプリケーションで活用することもできます。



# 業務効率や事業規模に応じたシステムアップが可能!!

## ■ 「ALCGuardian®SV」 複数事業所のデータを一元管理

呼気アルコール検知システム

# ALCGuardian®SV

アルコールガーディアン サーバー

複数事業所のデータを一元管理できるネットワークシステムです。  
将来のIT点呼を見据えての導入にも適しています。



UP

## ■ 「ALCGuardian®Net」 IT点呼対応ネットワークシステム

呼気アルコール検知システム

# ALCGuardian®Net

アルコールガーディアン ネット

全国の事業所とリアルタイムで対面式点呼が可能。  
その場、その時に現場スタッフとコミュニケーションがとれます。  
※管理拠点から事業所端末を連動でき、測定データ集計・閲覧が可能



### オプション品

#### ■ IC免許証リーダー

乗務員の免許証情報を予め登録することで、リーダーにかざすだけで自動的に認識・測定を開始します。免許証情報も表示・記録され、点呼時の確認代わりになり、不携帯での乗車や無免許運転等も防ぐことができます。

対応 OS : Windows® 7  
Windows® 8  
Windows® 8.1  
Windows® 10  
インターフェース : USB2.0



#### ■ WEB記録簿

サンコーテクノサーバーを利用することにより点呼記録簿をクラウドにて管理・閲覧することができます。  
※別途、月額使用料が発生します。



#### ■ パトライト (管理者側)

管理者が離れた場所においても、アルコール検出時やIT点呼要求時にランプとブザーでお知らせします。



【アルコール検出時】  
レッドランプ点灯



【アルコール未検出】  
グリーンランプ点灯



#### ■ 各システムの構築における PC 対応表

	ALCGuardian®NEXT	ALCGuardian®SV	ALCGuardian®Net	ALCGuardian®NetSV
OS	Microsoft® Windows® 7(管理者権限でのみ使用可能)/ Microsoft® Windows® 8(管理者権限でのみ使用可能)/ Microsoft® Windows® 8.1(管理者権限でのみ使用可能)/ Microsoft® Windows® 10(管理者権限でのみ使用可能)	Microsoft® Windows® 7(管理者権限でのみ使用可能)/ Microsoft® Windows® 8(管理者権限でのみ使用可能)/ Microsoft® Windows® 8.1(管理者権限でのみ使用可能)/ Microsoft® Windows® 10(管理者権限でのみ使用可能)	Microsoft® Windows® 7(管理者権限でのみ使用可能)/ Microsoft® Windows® 8(管理者権限でのみ使用可能)/ Microsoft® Windows® 8.1(管理者権限でのみ使用可能)/ Microsoft® Windows® 10(管理者権限でのみ使用可能)	Microsoft® Windows® 7(管理者権限でのみ使用可能)/ Microsoft® Windows® 8(管理者権限でのみ使用可能)/ Microsoft® Windows® 8.1(管理者権限でのみ使用可能)/ Microsoft® Windows® 10(管理者権限でのみ使用可能)/ Microsoft® Windows Server® 2008 R2
CPU	Intel® Core™ i3 以上	Intel® Core™ i3 以上	Intel® Core™ i3 以上	Intel® Core™ i5 以上
メモリ	8GB 以上 (推奨)	8GB 以上 (推奨)	8GB 以上 (推奨)	8GB 以上 (推奨)
HDD (空き容量)	1GB 以上 (データ保存数に依存します)	1GB 以上 (データ保存数に依存します)	1GB 以上	3GB 以上
外部ポート	USB2.0 ポート 4口必要 (カメラ、検知器、テンキー、IC免許証リーダー使用の場合)	USB2.0 ポート USB ポート 1口必要 (パトライト使用の場合)	USB2.0 ポート USB ポート 2口必要 (カメラ、ヘッドセット使用の場合)	USB2.0 ポート USB ポート 3口必要 (カメラ、ヘッドセット、パトライト使用の場合)
CDROM ドライブ	必要	必要	必要	必要
ディスプレイ	解像度 1024 × 768 以上	解像度 1024 × 768 以上	解像度 1024 × 768 以上	解像度 1024 × 768 以上
オーディオデバイス	必要	-	必要	必要
回線速度	-	-	ブロードバンド接続環境 (光回線推奨)	ブロードバンド接続環境 (光回線推奨)
その他	.NET Framework3.5 が必須	※ ALCGuardian®NEXT が導入されている PC と LAN もしくは VPN によりネットワーク接続ができること ※ ローカル IP アドレスの固定が必須	※ LAN もしくは VPN 環境を使用する場合は、ALCGuardian®NetSV の導入されている PC とのネットワーク接続が必須 ※ VPN 環境を使用しない場合は、インターネット接続環境必須 (別途、月額使用料が発生します)	※ VPN 環境を使用する場合は、ローカル IP アドレスの固定が必須 ※ VPN 環境を使用しない場合は、インターネット接続環境必須 (別途、月額使用料が発生します)

※ Microsoft, Windows, Excel は米国 Microsoft Corporation の米国、日本およびその他における登録商標です。 ※ Intel, Core は、米国およびその他における Intel Corporation の商標です。  
※ インストール時は管理者権限でログインする必要があります。 ※ 上記スペックを満たしていない場合、ソフトが正常に動作しない可能性があります。

安心して暮らせる豊かな街づくりを目指して…

FUTUREX  
EMPATHY

「管理」から「守る」へ…未来につなぐ



# サンコーテクノ株式会社

機能材 CRM / 〒 270-0107 千葉県流山市西深井 1028-14

0120-071-735

FAX 04-7155-6325 URL <http://st-alc.com/>

SN200802C