

「見せかけ」でない「本気」の対策を

アルコール検知機能搭載！ HESTA AI セキュリティゲート

アルコール検知機能搭載！
HESTA AI セキュリティゲート

顔の表面温度を瞬時に、正確に測定できる「HESTA AI セキュリティゲート」はウイルス対策に本気で取り組む全国のホテルや飲食店、医療機関などに導入頂いております。誤差±0.1度という圧倒的な精度と、顔認証による動態管理機能が評価され、追加のご注文が後を絶ちません。そして今回、アルコール検知器を追加搭載し、企業様が自社のドライバー管理も徹底できるタイプを導入します。

開発のきっかけは2021年6月、千葉県八街市で起きた痛ましい事件です。下校中の小学生が飲酒運転のトラックにはねられ、尊い命が奪われました。悲劇を繰り返してはならないと、当時の菅義偉首相の指針のもとで、異例の早さで巨大な警察組織が飲酒運転根絶に動き始めました。当時の政府の対応は、一経営者としても学ぶべき点が多いと感じたのを覚えています。

警察は過去数十年、根絶に向けた地道な努力を積み重ねてきました。それを裏切るかのように八街の事件が起き、その後も飲酒運転はなくなりません。本当に悔しいと思います。車両を5台以上保有する事業者などにアルコール検知器によるチェックが義務付けられますが、この決断に私は警察の飲酒運転根絶に対する覚悟を感じています。

温度測定「セキュリティゲート」を利用頂いている企業様からも「温度測定と同じく高精度で、顔認証で正確に記録できるアルコール検知機能を追加してほしい」というご要望が届いていました。大倉のブランド「HESTA」には家庭、そして地域を守る「守護神」という意味を込めていますから、飲酒運転根絶も大倉の使命。担当者はアルコール検知器の確保に奔走し、ようやく発売のめどがつかしました。

「全ての車にお酒を飲んだら運転できなくなる機能が標準装備されればいい。カーボンニュートラルより簡単にできるだろうに...」。警察の幹部の方のこんな言葉が胸に刺さっています。クルマは社会に不可欠ならば、社会に関わる全ての企業や個人が飲酒運転根絶に本気で取り組むべきです。私はHESTAに込めた思いに真摯に向き合い、やり抜きます。

株式会社大倉 代表取締役 清瀬謙男



先着500台
(9月末までのお申し込み分)

発売キャンペーン価格297,000円(税込)
希望小売価格は437,800円(税込)

お問い合わせはこちら！
HESTAソリューション事業部
0120-49-5398

(平日9時～18時 定休日/土・日・祝)



HESTA AI
セキュリティゲート



簡単操作で法改正に対応！

アルコールチェック
高精度で、正確に、自動で記録！

乗車定員11名以上の自動車1台以上、またはその他の自動車5台以上を所有している事業所に対し、アルコール検知器によるチェックと1年間の記録保存が義務化されることに対応しました。検知器は高精度の電気化学式を採用。

操作は簡単で、

- ①まず端末画面に顔を近づけると顔認証センサーでの本人確認と、サーモグラフィでの温度測定が瞬時に実施されます。
- ②続いて画面に表示された「出発」ボタンをタッチし、付属のアルコール検知器に息を吹きかけます。
- ③アルコール濃度が基準値以内なら画面に車両ナンバーが表示されますので乗車する車両を選び、最後に安全運転管理者がチェック。データは確実に保存されます。



ウイルス対策も同時に徹底！
顔の温度測定も±0.1度の高精度で瞬時に

HESTA AI セキュリティゲートは高精度のサーモグラフィとして高い評価を得てきました。アルコール検知機能付きバージョンも顔の表面温度を「わずか0.2秒で±0.1度の誤差」で測定。飲酒運転根絶とともに、社員のウイルス対策も同時に徹底できます。

HESTAは家族を、地域を守る「守護神」です！



HESTAデジタルヘルスケア

体重計や血圧計など各種健康機器と連動し、就寝時を含む日常生活のヘルスケアデータをクラウドで管理。掛かりつけ医と共有し、在宅診療などと組み合わせることで未病や疾病の早期発見に役立てることを目指します。

詳細はこちら



HESTA防犯カメラ

高精度の顔認証機能を搭載した防犯カメラ。半径4m以内の人物を特定でき、スチーカーなど犯罪の抑制のほか、お子さんやお年寄りの見守りにも役立ちます。家庭だけでなく地域全体の見守りに活用され始めています。

詳細はこちら



HESTAデジタルチャージ

モバイルバッテリーのレンタルサービス。地震など災害時には無償で貸与する「災害協定」を自治体と進めています。貸出スタンドのサイネージ広告は月額1万円(税別)から利用可能。地域の中小事業者様も気軽に活用できます。

詳細はこちら

