導入例

インターネットカフェ(AI顔認証端末)

入店時にQRコードあるいは顔で認証、入店後も認 証端末で個室の電子錠を開錠/施錠。

回転寿司チェーン(AI顔認証モジュール)

受付機に AI 顔認証モジュールを内蔵、認証はせ ずに性別・年齢を推定、テーブルのタッチパネル では性別・年齢に応じたお薦めメニューを表示。

(AI顔認証端末) フィットネスジム

会員カードの代わりに顔認証で入退室を管理。 会員カードの又貸し・なりすましを防止、カード の紛失による再発行業務も不要に。

コールセンター

AI顔認証端末

顔認証を使うことで、許可をうけた社員のみが入 退室可能に。個人情報のみならず決済情報など 高度にセキュリティを要するデータにアクセスす るコールセンターの入退室セキュリティを向上。

会員制店舗

顔認証ソリューション

専用アプリでスマホからリモートで会員登録。 AI-OCR+顔認証でオンライン本人確認完了。

商業施設

AI顔認証モジュール

サイネージに顔認証モジュールを組み込み、推定 性別や年齢、閲覧時間をデジタルデータとして保 存/分析することでマーケティングに活用。

工場

AI顔認証モジュール

AI顔認証モジュールを工作機械·工場装置に組 み込むことで、登録作業者への操作制限が可 能。顔認証を控えたいシーンでは手のひらでも 認証可能。

マンション

AI顔認証端末

AI顔認証端末を導入したマンションでは、物理 的な鍵や暗証番号を一切必要とせず、入居者は 寄せ、各住戸への入室が可能に。

※QRコードは(株)デンソーウェーブの登録商標です。

飛天ジャパン株式会社

東京都中央区日本橋小網町9-3 CANAL TOWER 4F/7F TEL:03-3668-6668(代) FAX:03-3668-6667

https://ftsafe.co.jp/ 1st_sales@ftsafe.co.jp

※記載されている製品仕様、名称などは改良のため予告無く変更する場合があります。



飛天ジャパン株式会社

店舗DXソリューション

フィットネスクラブやインターネットカフェ、シェアオフィスなどの会員制店舗において、

会員登録や受付、入退室における店舗オペレーションの無人化・省人化を可能にします。

百貨店やショッピングモール、チェーン店などの小売店舗においては、

顧客分析や行動分析で顧客サービスの向上を可能にします。

顔認証+AI+OCR+認証端末

店舗オペレーションの無人化・省人化が可能

フィットネスクラブ ネットカフェ シェアオフィス etc.





顔認識+AI+IPカメラ

顧客サービスの向上

百貨店 ショッピングモール チェーン店 名店・老舗 ラグジュアリーショップ ハイブランドショップ





顧客分析機能

- 性別 ●年齢
- 新客/リピーター
- 来店頻度
- VIP割合
- VIP/ブラック識別

行動分析機能

- ユニークカウント
- 入□/出□カウント
- 通りすがりカウント
- エリアカウント ● 行列並びカウント
- 滞留時間
- 平均待ち時間

AI顔認証端末の特徴

スタンドアロンで高速顔登録 / 認証を実現

いずれのデバイスもインターネット回線や室内 LAN 環境を必要とせ ず、電源コンセントさえあれば顔登録/認証をお使いいただけます。 エッジコンピューティング端末として高速に顔認証を実行します。

写真、動画を掲示するなりすまし不可

スマートフォンで撮影した顔写真をかざしたなりすましや、タブレッ トに動画を表示したなりすましは、認証いたしません。複数センサー を用いた人物の顔認識を行い、安全確実な顔認証を実現いたします。

タッチ液晶式の簡単操作

デバイスの液晶画面へのタッチ操作で、端末管理機能をお使いいた だけます。もちろん管理機能へのアクセスを制限し、管理者でなけ れば管理機能をお使いいただけないようにコントロール可能です。

サーバ / クライアント形式の複数端末の 一元管理も実現

複数端末をお求めの場合は、サーバソフトウェアとあわせてお使 いいただくと、端末の一元管理が可能です。登録した顔画像を、 特定の部屋の認証デバイスで認証できるように瞬時に同期を行う ことや、認証ログの一元化等、管理アプリケーションを用いたフ ルコントロールが可能です。

UI SDK の活用による顔認証を活用した オリジナルアプリケーションの作成も可能

各デバイスに搭載しているソフトウェアは、SDK (ライセンス販売) を活用いただくことで顔認証機能を活用したオリジナルアプリ ケーションを開発いただけます。お求めいただく会社様のブラン ドに合わせた UI/ アプリケーション画面を開発いただけます。

AI顔認証端末 Lineup

各種開発用SDKを提供

勤怠管理や入退室管理などのシステム連携に最適なAI顔認証端末



OmniAC Series OmniAC20



顔写真登録数 10,000

	掌登録数	5,000
	カード登録数	50,000
	ユーザー登録数	50,000
	本体サイズ	W58.47×H184.97mm
	画面サイズ	2.4inch







カスマイズ可能	

顔写真登録数	6,000	
カード登録数	10,000	
指紋登録数	6,000	
本体サイズ	W74×H205.33×D17.7mm	
画面サイズ	5inch	



(((==1))

SpeedFace Series SpeedFace-M4 -〔屋内外対応〕

的歷·的小寺級 IP00		
顔写真登録数	6,000	
掌登録数	3,000	
カード登録数	10,000	
LOG 件数	200,000	
本体サイズ	W103×H212×D51mm	
面面サイブ	Sinch	



ProFaceX Series **ProFaceX** (屋内外対応)



	_
顔写真登録数	30,000
掌登録数	5,000
カード登録数	50,000
LOG 件数	1,000,000
本体サイズ	W143×H227×D26mm
画面サイズ	8inch



SpeedFace Series SpeedFace-V5L -〔屋内対応〕

顔 掌 指紋

顔写真登録数	6,000
掌登録数	3,000
指紋登録数	6,000
LOG 件数	200,000
本体サイズ	W103×H212×D51mm
画面サイズ	5inch



什器・筐体への組み込み開発に最適なAI顔認証モジュール 年齢・性別等の属性把握も可能なのでマーケティング用途 にも利用可能









※QRコードは(株)デンソーウェーブの登録商標です。