

①スマート出退勤管理



All-in-one スマートオフィスソリューション 職場のDX化を加速

- 打刻、出退勤管理
顔認証 & カード認証^{*1}、多様な打刻と入退方法
出勤、退勤、外出、帰社の打刻タイプ
- シフト管理、休暇管理
- スマートレポート、エクスポート
- ビジュアルなカレンダービュー
- スマートOA管理^{*2}
残業や休暇の申請・承認の業務フローのDX化を支援
- 完全にオンプレミス環境で使用

*1 ICカードリーダーモジュールの搭載が必要です。
*2 PCアプリFaceRingの利用が必要です。

②受付ビデオインターホン

ワンストップの受付システム

- | | |
|--------|---------|
| ビデオコール | 無人化受付 |
| リモート解錠 | TVアプリ拡張 |

訪問先担当者の在席状況をリアルタイムで確認

- ・来訪者はワンクリックで訪問先担当者をダイレクトに呼出することができます。
- ・訪問先担当者が離席中や外出中の場合はその担当者のアイコンは使用不可と表示され、受付スタッフと訪問者の両方の時間を節約できます。



Smart TVと連動可能^{*3}

- ・出退勤のリアルなリモート表示
- ・来訪者のリアルなチェックインを表示する接客システム^{*4}

*3 Smart TVは、ブラウザ機能とネットワークへの接続環境が必要です。
*4 来訪者チェックインシステムとして利用される場合は、来訪者の事前登録が必要です。



FaceRing
Windows Mac OS



アクセスコントロールにとどまらず 様々なセキュリティ要件にフィット



単要素・多要素認証が可能

顔認証^{※5}

認証時間:< 0.3秒、 認証精度:99.997%、 最大登録者数:10万人、 なりすまし防止

カード認証

13.56MHzと125KHzのデュアル周波、 FeliCa・HID・MIFARE・NFCに対応

検温^{※6}

非冷却焦点アレイ、 最大測温距離1.5m、 測温精度±0.2°C(周囲温度20~30°C)

高互換性^{※7}

多くのフィジカルセキュリティシステム、 機材と互換・連動可能



^{※5} 顔認証精度：他人受入率(FAR)1/1300万、本人拒否率(FRR)0.01

^{※6} ASTM規格と医療グレードに準拠した精度(レポート有)

^{※7} ドライ接点、シリアル通信、Bluetooth/BLE、80-桁までのフルWiegandプロトコル、GPIO

④スマートセキュア印刷

次世代のセキュア印刷ソリューション

- 生体認証での印刷
- 豊富なユーザI/F
- 様々なセキュリティ要件に柔軟対応
- Add-on開発に対応



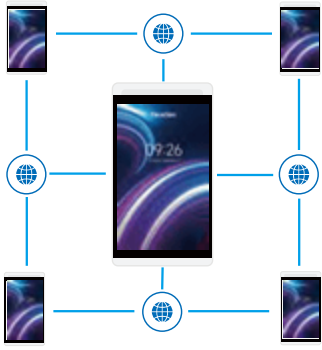
※プリンターが印刷認証機能に対応する必要があります。

4サイズ・3タイプの取付形態 様々な空間にフィット



待ち受け画面は自由に入れ替えられます。

デバイス自動ネットワーク化



FaceOfficeは、最大5台までのデバイスのデータを1台(host)に集約させるグルーピング化により、一元管理されたデータ管理とデバイス管理を実現できます。
業務データの集計とデバイスのメンテナンスが容易になります。



拡張性・柔軟性を追求したモジュール化のデザイン

※ 上記以外の拡張モジュール(指紋リーダー、QRコードリーダー、アルコール検知、OCRリーダーなど)についてはEnterprise版のためFaceOfficeでは利用出来ません。



壁掛け型

自立型

卓上型