

Vieureka顔認証ベーシックパック ご紹介

株式会社KYOSO / IoT.kyoto
エバンジェリスト
辻 一郎



KYOSO

企業を支える”企業”

ITサービス イロイロご提供

- デジタルトランスフォーメーション
- インフラ構築・保守
- データセンター運用
- サービスデスク
- アプリ開発・保守

株式会社KYOSO

設立	1973年
資本金	3.7億円
従業員	500名
事業所	京都・大阪・ 東京・名古屋





デバイス製作からアウトプットまで ワンストップで IoT One-Stop Integration



IoTデバイスの製作

IoTデバイスのプロトタイプを短期間で設計開発し、クラウドへのつなぎ込みまで行います。さらにその先の量産試作までおまかせ下さい。

クラウドを活用したバックエンド

クラウドを活用することでスモールスタート・低コストで実証実験を行い、そのまま商用／本番サービスへとスケールさせることができます。

アウトプット

Webアプリ「IoT.kyoto VIS」(無料)がIoTデータをリアルタイムでグラフ化。ご要望に応じ、分析・アクチュエートに必要な機能や画面を個別に開発します。

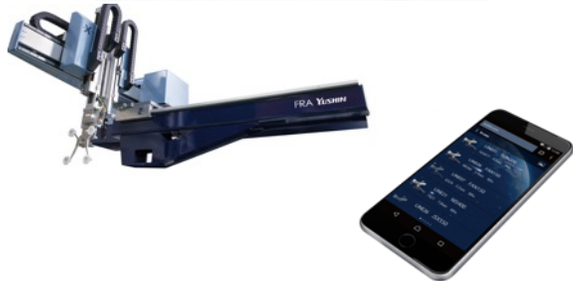
多くのお客様がIoT.kyotoでDXにチャレンジ



FUJITEC

フジテック株式会社様

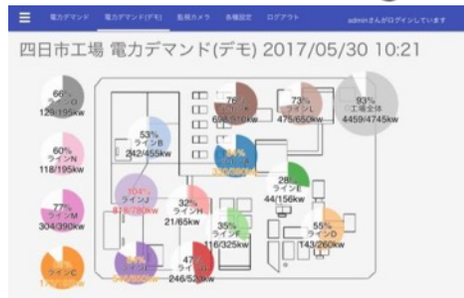
エレベーター保守用の電圧ロガーをFlashAirを用いてIoT化
保守期間の短縮に貢献



YUSHIN

株式会社ユーシン精機様

産業用ロボットの稼働状況を
モニタリング
デバイスの量産もご支援



TOABO

トーア紡マテリアル株式会社様

工場の電力デマンドを監視
大幅な電気料金の削減に成功

IoT.kyoto CurrenTIA



MEIKO KIKI, INC.

名光機器株式会社様

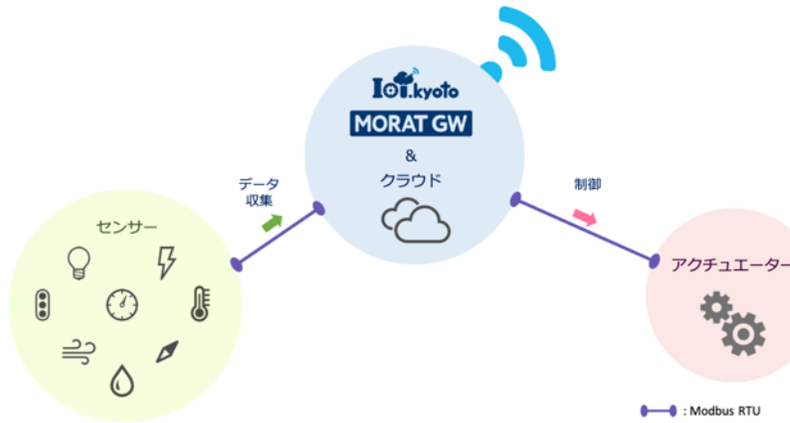
IoT.kyoto オリジナル製品「CurrenTIA」
を使って冷蔵・冷凍・空調設備の環境
データを可視化



世の中にまだない価値でIoTを民主化

【新製品】クラウドネイティブなセンシングコントロールGW「MORAT GW」の販売を開始いたします

BI: 0 Like 229 ツイート



FA機器を活用した新しいIoT基盤
(ソニー・大和ハウスと共同開発)

顔認証ソリューション



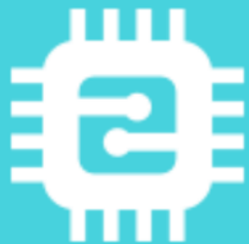
海外パートナーとの共同マーケティング



IoTスターターパック

デバイス・セルラー通信・クラウド・画面をパッケージでご提供

デバイス



SORACOM



SORACOM
Funnel

or



SORACOM
Beam

(閉域網)

クラウド



アウトプット



IoTスターターパック

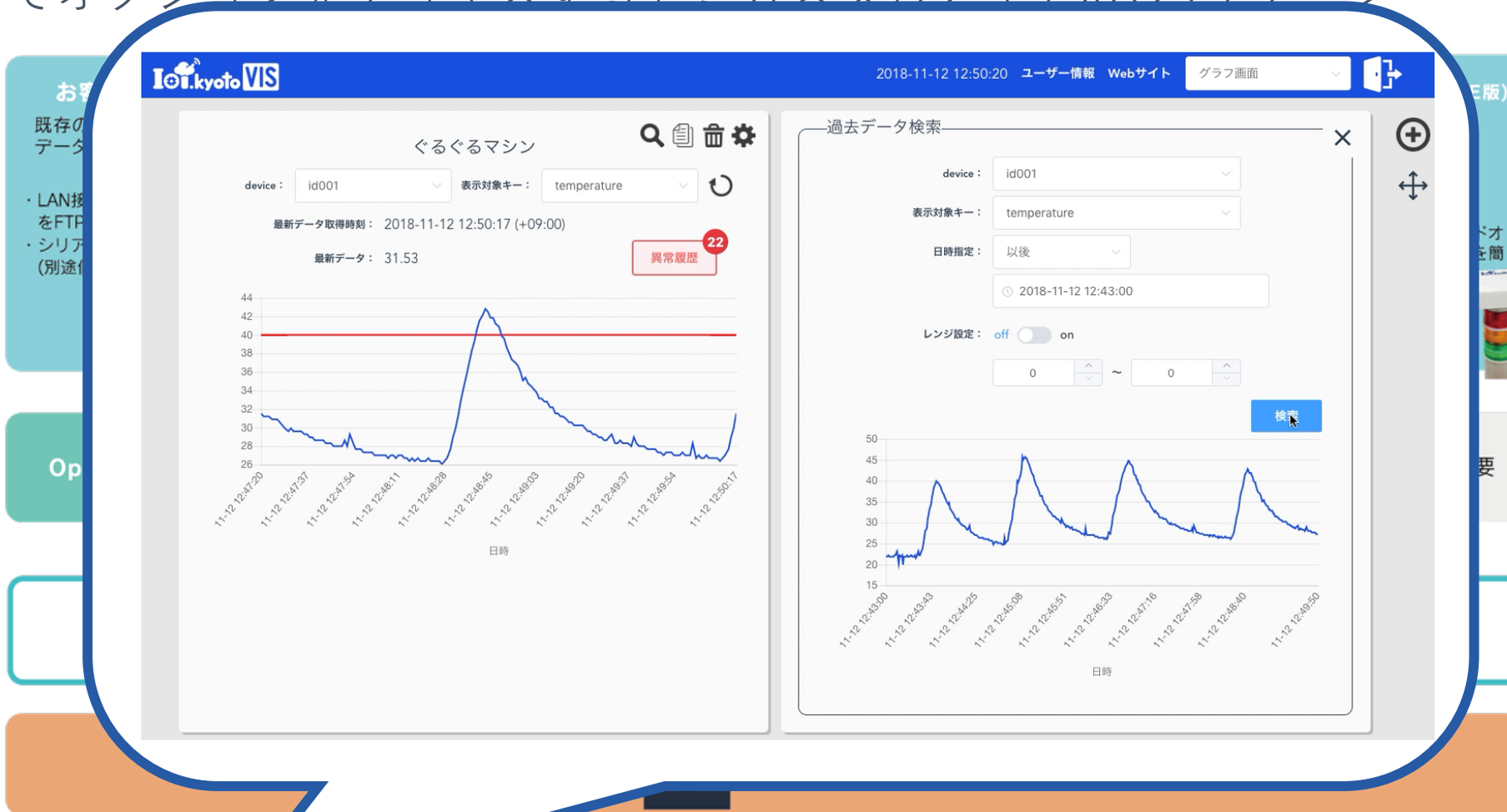
目的に合わせてオプションをチョイスするセミカスタムメイドIoTパッケージ

オリジナル製品



IoTスターターパック

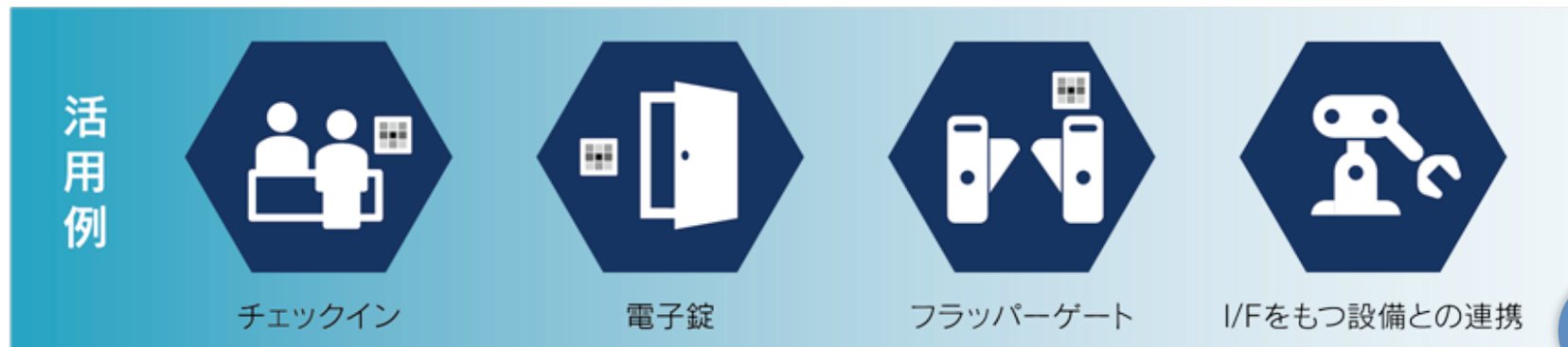
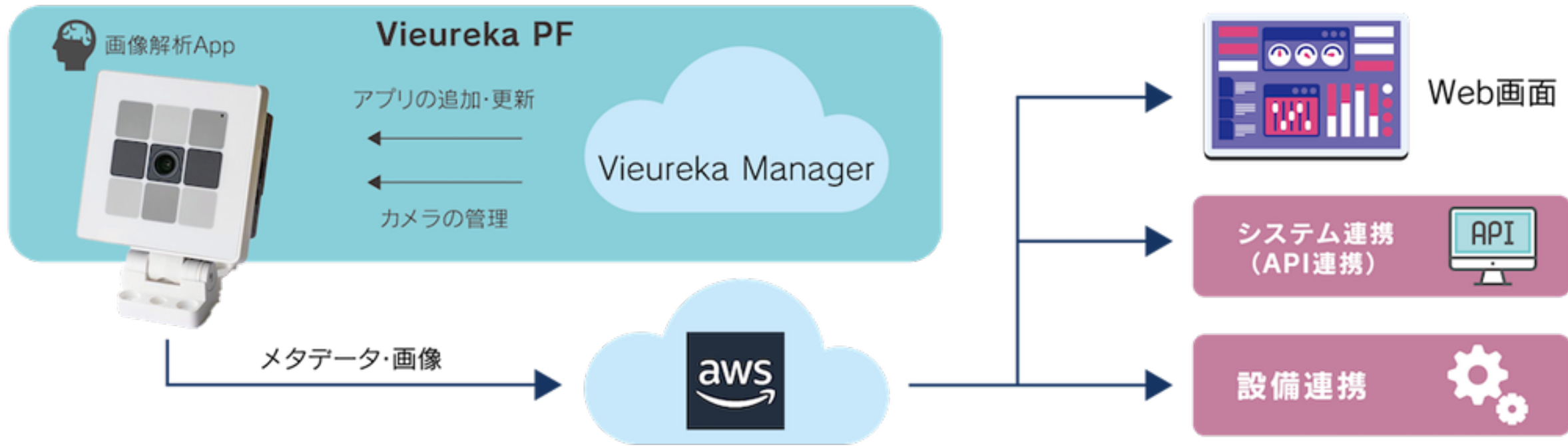
目的に合わせてオプションをチョイスするセミカスタムメイドIoTパッケージ



IoTスターターパック

Vieureka顔認証ベーシックパック

Vieureka顔認証ベーシックパック



電子錠連携を開発した背景

- 既存の指紋・静脈認証を用いた電子錠システムが高価
 - 複数施設ある場合は、施設ごとに指紋等を登録せねばならず面倒
- 複数施設を統合管理できるものはさらに非常に高価
- あらゆるパブリックな設備の非接触化が求められる中、認証デバイスは電子機器であるため、アルコール等による消毒が困難



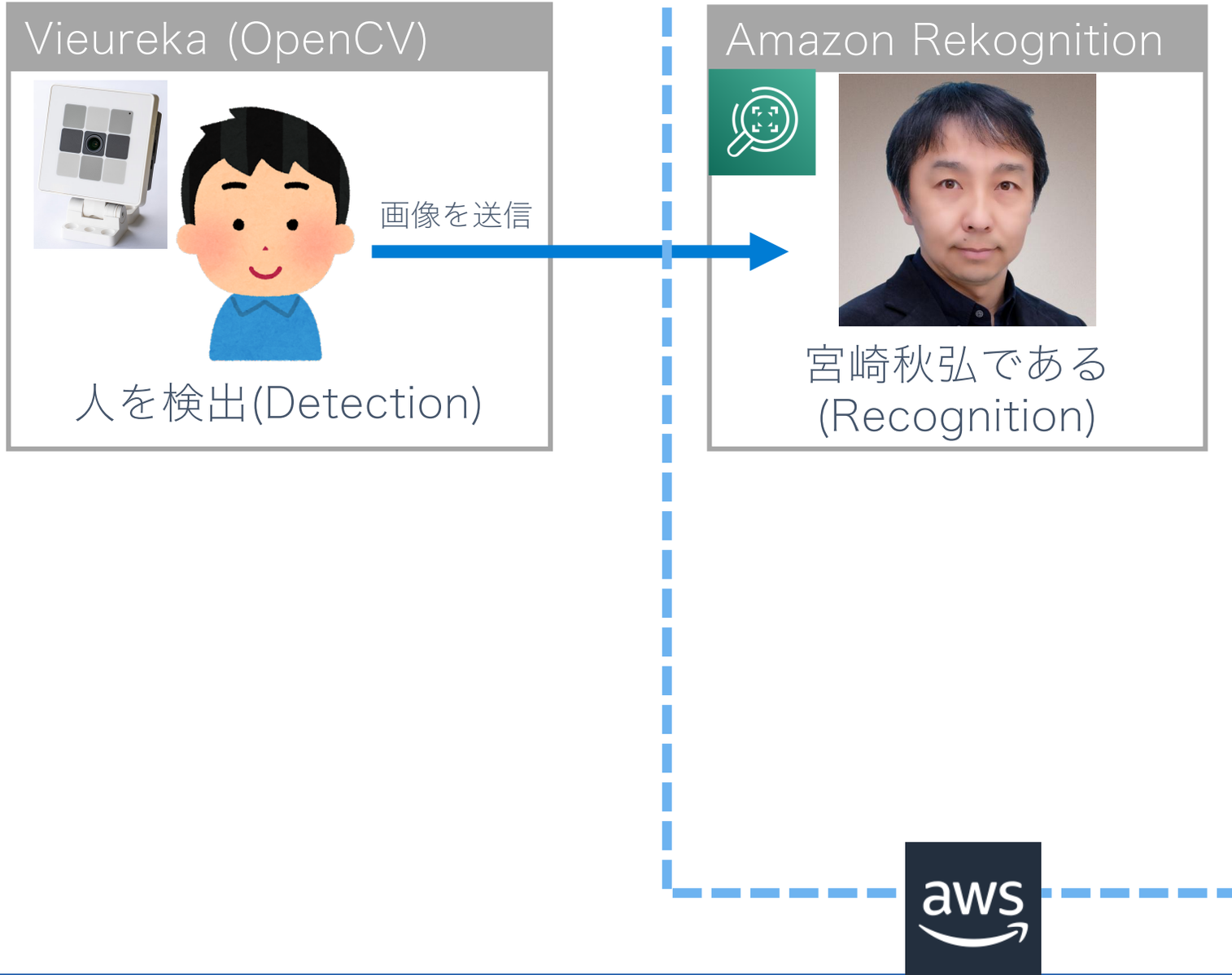
非接触・統合管理可能・安価な
人物認証基盤を  vieureka で実現



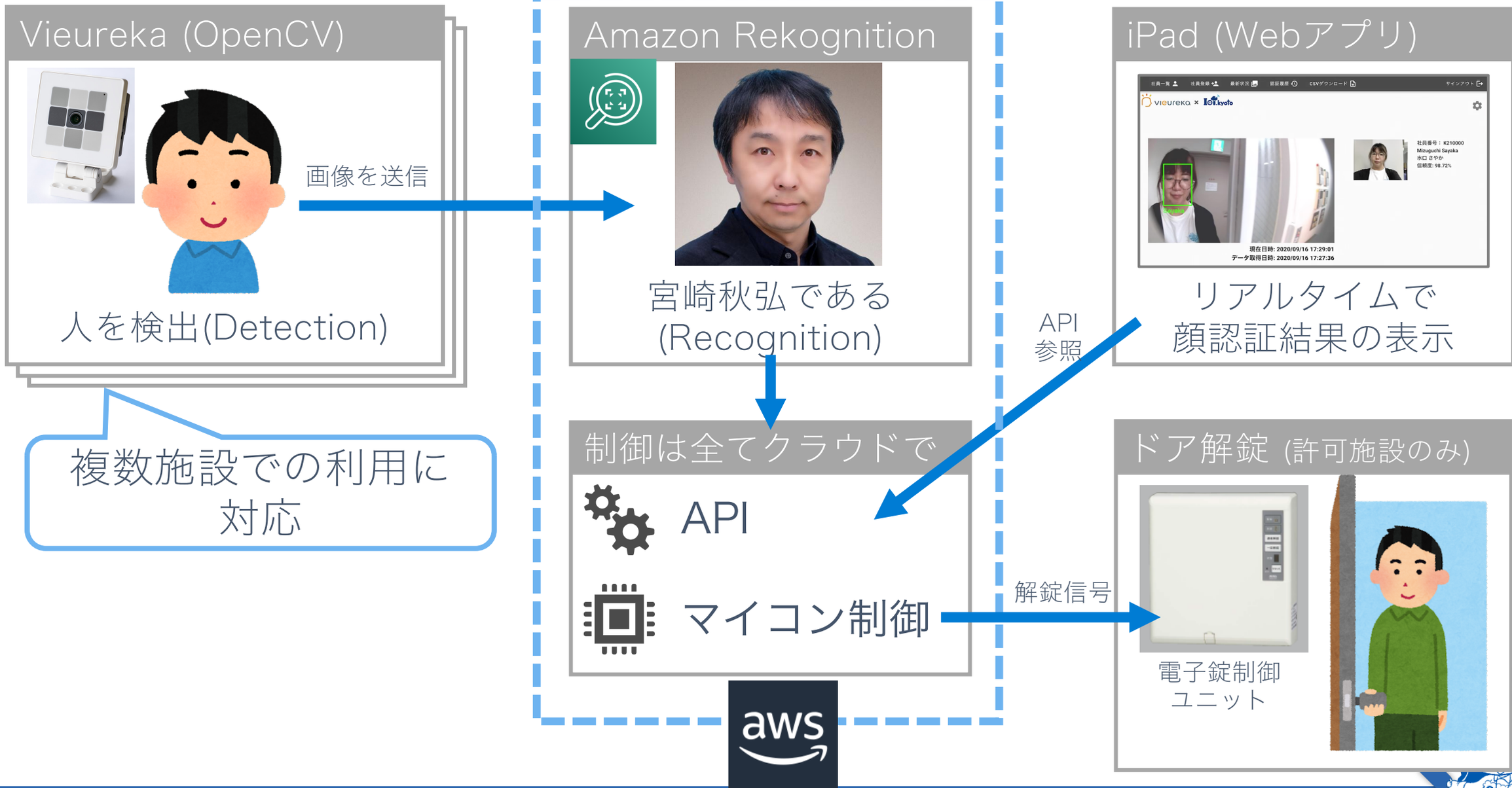
デモ動画をご覧ください



電子錠連携のアーキテクチャ



電子錠連携のアーキテクチャ



価格

顔認証ベーシックパック

¥500,000～

Vieurekaカメラ 1台（広角 または 望遠）

iPad用WEBアプリ画面

顔写真登録(iPadのカメラを使用)

リアルタイム認識結果表示

人物/年齢/性別（年齢・性別はAIによる判定）

登録ユーザーメンテナンス

認証ログCSV出力

オプション

画面カスタマイズ

外部機器連携

個別見積



新しいソリューション続々！

駐車場の満空状況をVieurekaで推論

