

RECAIUS™

人物ファインダ

カメラ映像から人の属性や行動を捉えて
状況理解や予測に生かす

特長

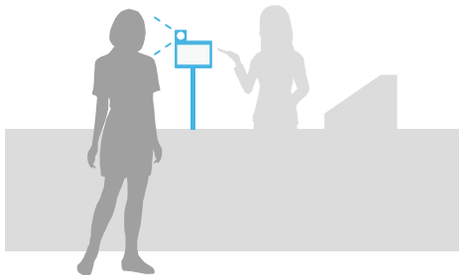
■ カメラからの映像を解析し、個人から群集まで幅広く検出。

検出結果をクラウド上で分析し、マーケティングや誘導などに活用できます。



個人の年齢や性別、注視時間などを判定

・例えばスーパーで

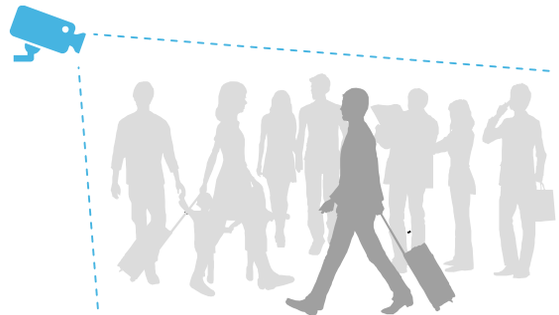


マーケティングに活用できるデータを提供



群集から人数、混雑度を判定

・例えば空港で



取得したデータを元に混雑度を判定

RECAIUS(リカياس)とは

RECAIUSとは、東芝が長年取り組んできたメディアインテリジェンス技術の更なる進化が紡ぎ出す人を想い、人を支えるコミュニケーションAIです。

■ 客層分析用PaaS

指定した時間間隔での
人数・性別比率・年齢比率を提供。



■ 混雑度分析用PaaS

指定した時間帯での
人数・人物の位置情報を提供。

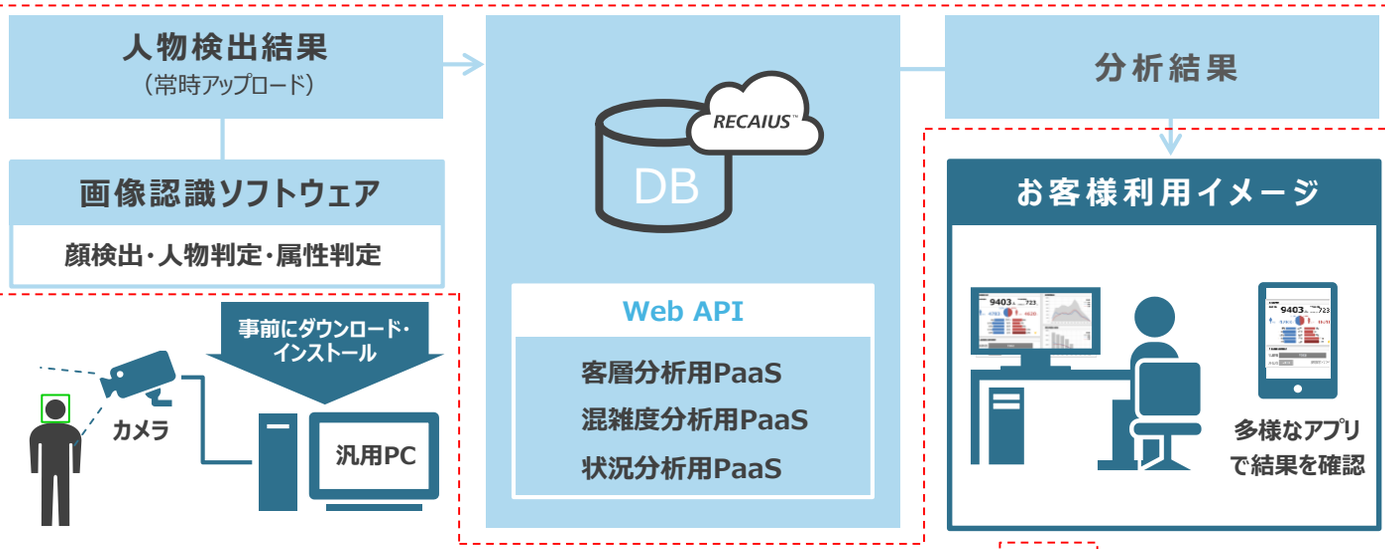


■ 状況分析用PaaS

対象の年齢・性別・注視時間・笑顔度・顔の向きを提供（※1,2）。

※1：ご使用になるカメラにネットワークカメラが含まれる場合、同一人物を2回以上カウントしてしまう場合があります。
※2：ご使用になるカメラにネットワークカメラが含まれる場合、注視時間は取得できません。

運用イメージ



ご利用条件

- カメラ設置推奨環境
 - ・設置場所：屋内設置であること
 - ・設置場所の照明環境：撮影範囲が十分に明るいこと（300x以上推奨）
 - ・撮影する画角内に光源が含まれないこと
 - ・カメラの設置高：150～240cm
 - ・カメラの俯角・仰角：15度未満
 - ・撮影場所：撮影範囲に、幾何パターンなどの特殊な背景が含まれないこと

※カメラ仕様要件、クライアント機器動作スペック要件は、当社HPでご確認ください。
※RECAIUSは、東芝デジタルソリューションズ株式会社の日本またはその他の国における登録商標または商標です。
※本記載の社名および商品の名称はそれぞれ各社が商標または登録商標として使用している場合があります。

東芝デジタルソリューションズ株式会社

RECAIUS事業推進室 〒212-8585 神奈川県川崎市幸区堀川町72番地34

●商品情報ホームページ
<http://www.toshiba.co.jp/cl/pro/recaius/>

お問い合わせの際にご提供いただくお客様の個人情報は、お問い合わせへのご回答および内容の確認のみに利用させていただきます。
当社個人情報保護方針：<http://www.toshiba-sol.co.jp/privacy/>

●資料の内容はお断りなしに変更することがありますのでご了承ください。●本資料に記載しております全商品及び役務等をご購入の際は消費税が付加されますのでご承知おき願います。
●本資料に表記されている製品、数値および表現は平成29年7月1日現在のものです。

安全に関するご注意

●正しく安全にお使いいただくために、ご使用まえに必ず「取扱・操作に関する説明書」をよくお読みください。