

マスクでも顔認識

コロナ禍にも
対応した

顔認識マーケティングツール

Version UP!

BeeSight TypeMII

イベント・展示会・店舗での訪問者のデータ収集や
デジタルサイネージの視聴者情報、
マスク着用の判定など幅広い活用が可能で、
カスタマイズやシステム連携にも対応！

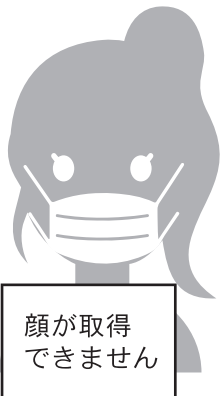
主な取得データ

- ・年齢
- ・視聴時間
- ・性別
- ・顔の位置
- ・表情
- ・顔の向き
- ・マスク着用状況

マスク

でも顔認識が出来る！

新しい顔認識エンジン搭載



顔が取得
できません

従来の顔認識



女性
28才
マスクOK

新しいBeeSight

マスク着用が一般化した現在でも、店舗訪問者やデジタルサイネージの視聴者情報の取得が可能な新顔認識エンジンを搭載！
マーケティングデータの取得を止めない
新しいBeeSight TypeM II !
マスク着用の有無、鼻マスクの状態も検知が可能。デジタルサイネージでマスク着用を促すコンテンツなどの再生も可能となります。



詳しい情報はここから

横顔でも
認識率向上！



新しい顔認識エンジンは横顔の検出率も向上！
通り過ぎる顔と、顔を向けた顔をそれぞれ区別して記録することで通行人数と視聴者数の集計を可能としました。

最新情報！



サーマルカメラでの体温検知と顔認識を連携するシステムも開発中！

待望の新機能！

“顔認証”機能による店舗スタッフ集計データを排除

店舗での顔認識マーケティング運用の際、課題となっていた店舗スタッフを集計してしまい、想定する客層との差が出てしまう事がありました。

BeeSight TypeM II の顔認証機能を使ってスタッフ登録を行うと、集計データから登録されたスタッフの排除が行えます。

カスタマイズも可能でご利用の幅が広い新機能です。

VIP判定

スタッフ回遊数の計測

特定スタッフの判定

入場管理※



高速化！安定化！大量端末にも対応可能な

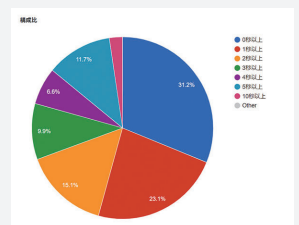
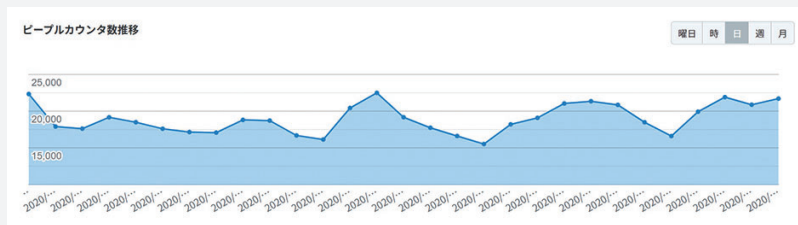
新しい顔認識データ解析ツール **BeeSight** Analyzer

大量の端末の処理を高速に行える「BeeSight Analyzer」を開発。

高速で安定した解析ツールで、顔認識データを有効活用していただけます。

解析ツール上では、性別、年齢、視聴時間、ピープルカウンター(通行人数)のデータをご確認いただけます。

デモ画面もご用意しておりますので、是非お問い合わせ下さい。



詳しい情報はこちらから

詳細はお気軽にお問い合わせ下さい。

開発元

エイコム株式会社

〒160-0022 東京都新宿区新宿1-18-13
協建新宿1丁目ビル
TEL: 03-6826-8917
URL: <https://aecom.co.jp>



販売代理店