

顔認証技術活用

マーケティングサービス

顔認証技術を活用し、イベントや店舗などに設置したカメラ映像から、来場者の年齢や性別を自動推定し、リピート顧客の検出を行います。継続的に情報を収集することで、来場者の傾向分析が可能となり、効果的なマーケティングを実現します。

クラウドでのレポート閲覧

処理結果を弊社クラウド基盤に集約、場所と端末を問わずに店舗毎のレポート参照が可能です。また、複数店舗に跨ったリピータ分析*が可能です。

※今後提供予定

確保されたセキュリティ

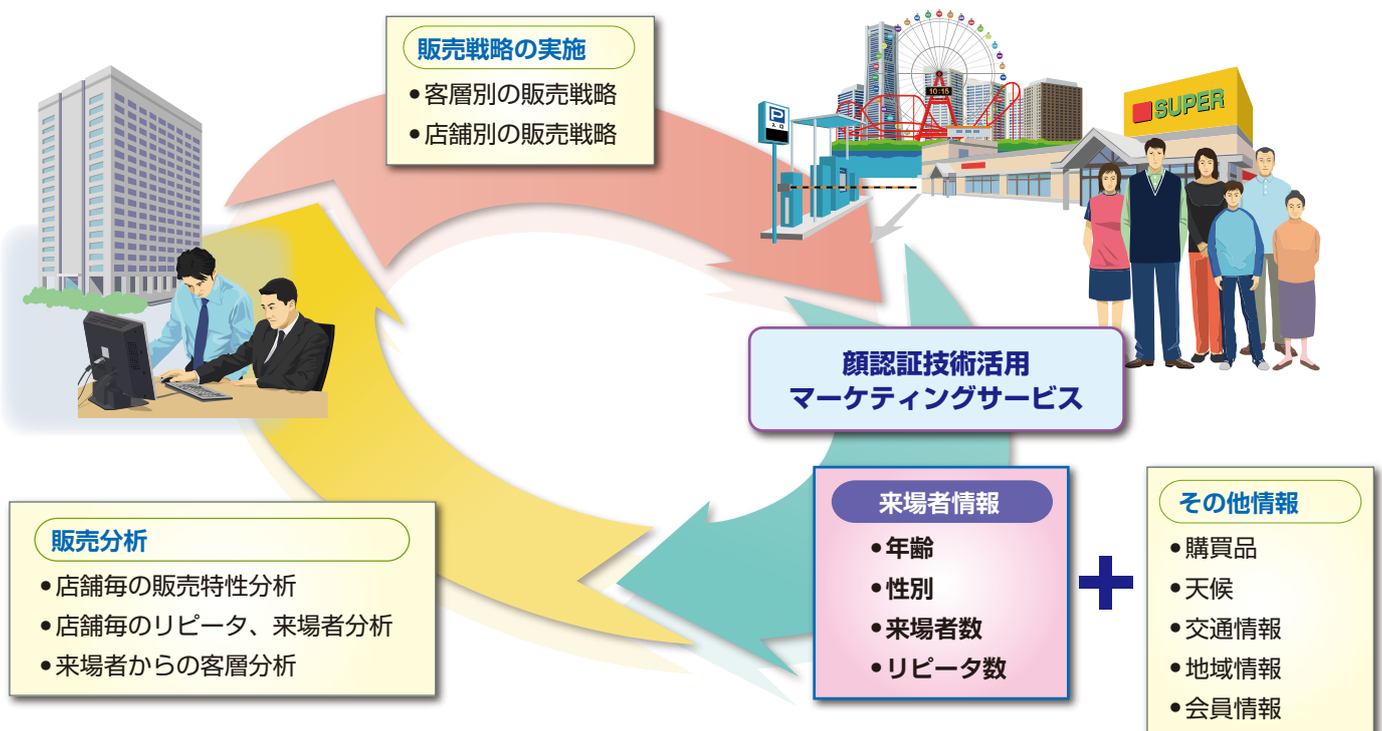
顔情報はリアルタイムで暗号化され分析時に特徴データへ変換します。特徴データから顔情報に復元できないため、顔情報の漏洩リスクはありません。

高速かつ高精度な顔認証技術

米国国立標準技術研究所(NIST)のベンダ評価プロジェクトで全評価で1位を獲得した顔検出/顔照合エンジン「NeoFace」により、高速かつ高精度の顔認証を実現します。

顔認証技術活用マーケティングサービスの価値

本サービスにより、来場者の年齢・性別、リピート数をより正確に把握・分析することで、実際の来場者にあった店舗戦略を立てることができます。立案した店舗戦略を試行し、来場者層の変化を定量的なデータとして、素早く正確に把握することで、店舗戦略継続の判断ができます。さらに、購買情報や会員情報など、その他情報と合わせて分析を行うことで、顧客向け新サービスの立ち上げや売り上げ拡大につながるマーケティングが可能となります。



利用シーン

店舗情報におけるマーケティング分析

店舗に設置したカメラの情報から取得した来場者情報とPOSなどで取得した購買情報をもとに、購買者の傾向分析ができます。さらに、複数のカメラを活用することにより、店内動線、店内滞留時間、非購買者情報の採取も可能となり、マーケティング分析に活用できます。



ビッグデータと組み合わせたマーケティング分析

取得した来場者情報と、ビッグデータ(気象、交通、広告、SNSなど)とを組み合わせることで、店舗内では取れなかった来場者の来場に至る背景を把握し、来場者の写像を推測できます。



サービス価格

顔認証技術活用マーケティングサービス Facus

基本月額費用 70,000円～

【標準:PC1台 接続カメラ3台まで】

※PCや接続カメラは別途ご用意ください。

動作PC推奨スペック

OS : Windows 7 Professional

CPU : Core i7-860S (2.53GHz) 以上

メモリ容量 : 4GB 以上

HDD容量 : 1TB

人と地球にやさしい情報社会へ

お問い合わせは、下記へ

NEC ITソフトウェアサポート本部

Email: saas-promo@itspt.jp.nec.com

●本紙に掲載された社名、商品名は各社の商標または登録商標です。
 ●本製品の輸出(非居住者への役務提供等を含む)に際しては、外国為替及び外国貿易法等、関連する輸出管理法令等をご確認の上、必要な手続きをお取りください。
 ●ご不明な場合、または輸出許可等申請手続きにあたり資料等が必要な場合には、お買い上げの販売店またはお近くの弊社営業拠点にご相談ください。
 ●本紙に掲載された製品の色は、印刷の都合上、実際のものとは多少異なることがあります。また、改良のため予告なく形状、仕様を変更することがあります。
 ●本紙の内容は改良のため予告なしに仕様・デザインを変更することがありますのでご了承ください。