

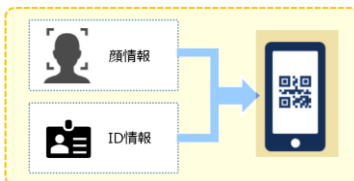
「ITSUMII Code」

-顔情報をQRコード化、安全かつセキュアな非接触認証を実現-

イツミー
itsumii

ITSUMII Code とは？

顔写真より抽出した顔の特徴点を組み込んだQRコードを生成することにより、**通信のない環境**においても**高精度な本人確認**を実現する究極なソリューションです。



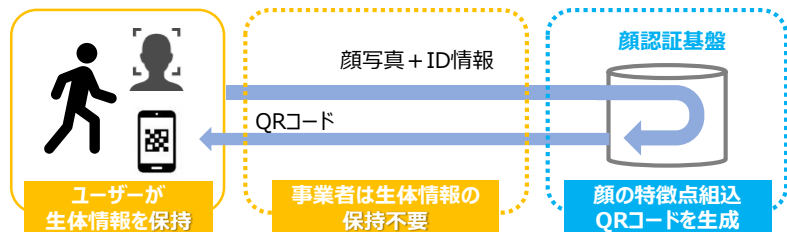
ライトな形式にて特徴点のQRコード化を実現するため、会員番号やチケットID等その他ID情報との紐づけが可能となります。簡単に既存サービスと連動し、幅広い分野や目的で安易に高セキュリティレベルな顔認証を導入・運用いただける構成となっております。

- ① 「顔写真」を登録
② 「顔情報」と識別情報となる「ID情報」を組み込んだQRコードを生成
③ 専用アプリをインストールしたタブレットでQRコードと顔認証をオフラインにて認証

シンプルな運用を実現



顔認証基盤にて生成するQRコードを事業者様に提供するため、**サーバー上での登録や管理が不要**。生体情報を保持するのはユーザー様ご自身で生体情報を保持。



会員証・社員証

不正利用防止

- ・ 会員登録や社員証発行時等に「顔写真」を登録
- ・ 顔情報と会員番号や社員番号等が組み込まれたQRコード/受験票を発行
- ・ 入館時や認証時は本人確認と識別番号の有効性を同時に確認

教育・試験会場



本人確認

- ・ 試験申込時等に「顔写真」を登録
- ・ 顔情報と受験番号等が組み込まれたQRコード/受験票を発行
- ・ 試験当日は本人確認と受験資格を同時に確認



ライブ・イベント

転売防止

- ・ チケット購入時や発券時に「顔写真」を登録
- ・ 顔情報とチケットID等が組み込まれたQRコード/電子チケットを発行
- ・ イベント当日の入場時は本人確認とチケットの有効性を同時に確認

生体認証QRコードチケットを導入すれば…

- **不正転売阻止**：顔認証によって購入者本人以外の入場を阻止
- **入場時間短縮**：タブレットによる高速本人認証は1秒以下
- **人件費削減**：設置タブレットによる本人認証で入場ゲート人員削減可能
- **非接触チケット確認**：従来のもぎり作業が不要。QR読込による非接触でチケット確認
- **生体情報不保持**：主催者・運営者による生体情報保持不要
- **本人確認精度向上**：目視確認の不確実性を排除し、確実な本人確認を実施

	コストメリット	事業者による生体情報保持	入場時間削減	本人確認精度
生体認証QRコード	○ OR生成費用/枚のみ	不要	○	○
係員による身分証確認	× 係員人件費	不要	×	×
他社顔認証システム	× 高額な生体情報の保管システム運用費	サーバー上で生体情報の保管必要	△ サーバー上顔情報とのマッチングが必要	○

QRコードは(株)デンソーウェーブの登録商標です。