

コンパクト&高精度な顔・虹彩マルチモーダル生体認証

BluStellar

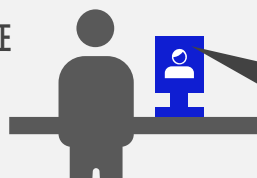
数千万規模のユーザーに対応する顔・虹彩マルチモーダル生体認証を小型デバイスで実現
既製システムへの組み込みやポータブル化を可能に

■ 低品質な画像でも高速かつ高精度な認証を実現、様々なシーンで利用可能に

専用端末

小型カメラモジュール

超高精度な認証



特定領域で利用



国民ID



出入国管理

低画質向け特徴抽出



幅広い用途へ展開可能

- 組み込み
- ポータブル化



POSレジ



ATM



ポータブル化で
屋外にも対応

今後の方向性

- ・ 数千万規模のユーザを持つ金融、リテール、エンターテインメント業界の決済・本人確認等に向けて事業化
- ・ 屋外かつ高いセキュリティが求められるアクセス管理にも適用可能
- ・ 実証開始(2025年)、製品提供(2026年)