



Yasuhiro Kuda

久田 康弘

株式会社Liquid
代表取締役

【会社所在地】〒100-0004 東京都千代田区大手町1-6-1 大手町ビル4階

【事業紹介】①クラウド型生体認証サービス「PASS」、②洋服向け画像解析システム「Symbol Scanner」、③空間画像解析システム「My City」の提供・運営



生体認証技術で社会の 「個人認証」「お金」のありようを変え、 便利でセキュアな社会を

世界の9割の犯罪が「お金」が原因となっており、その理由は、①物理的な「お金」が存在し、それが個人と紐付いていないこと（お金に個人が紐付かないこと）、②真の権利者（本人）ではなく、「モノ」の占有者やID/Passの「データ」の入力者を本人と認証してしまうことがあることを学生時代に国連設置研修所のインターンで学びました。

生体認証、画像認識技術でそのような社会を革新していきたい想いで起業しました。

【PROFILE】

1985年生まれ
2008年 慶應義塾大学 卒業
2007年 9月 大和証券SMBC株式会社 入社
2011年12月 同社退社
2013年12月 株式会社Liquid 創業

【創業年】 2013年

2016年2月 IoT Lab Selection
第一回先進的IoTプロジェクト選考会議 グランプリ
2016年7月 Forbes INNOVATION SUMMIT - COMCEPT
ベストビジネスイノベーター賞
2017年9月 FUJITSU Cross Industry API Contest 優秀賞

【座右の銘】 為せば成る

会社の特徴

PASSで 「どこでもセルフ認証・決済」の世の中を当たり前

クラウド型生体認証システム「PASS」を活用し、ATM、各種決済の場、ドアの解錠、チェックイン、などのあらゆる本人認証が必要なシーンで手ぶら=キーレス/カードレス/キャッシュレス、および、事業者側の無人化、業務コスト削減を実現しています。

参加加盟店数は1000を超え、銀行ATM、オフィスビル、飲食店、宿泊施設、遊園地、ライブ会場など、幅広い業態で活用して頂いております。

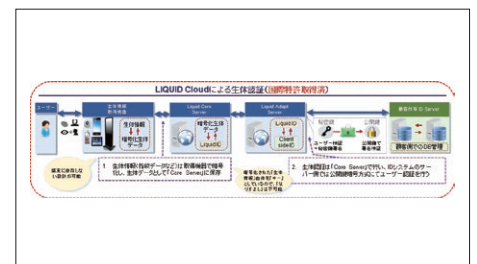


▲生体認証システム「PASS」の利用シーン

事業・サービスの強み

国際特許取得済の生体認証エンジン、 それを基盤とする次世代端末の企画・開発スピード

生体認証・決済システムをクラウドベースで提供可能とし、初期導入コストの削減に成功し、かつ将来的なデータ量の増加、セキュリティ対策を負担を軽減しつつ、一元化し、国内特許を取得しています。このエンジンを基盤としつつ、ユーザー接点においてはセルフレジ、セルフオーダー端末、セルフコンビニ端末、セルフ認証、セルフチェックインなど自社製品を次々と提供していくスピードも当社のコアバリューと考えています。



▲国際特許取得済のクラウド型生体認証技術