

会社案内

コネクテッド社会 における信頼を



私たちは

デジタルセキュリティのグローバルリーダーとして、ジェムアルトは進化し続けるコネクテッド社会に信頼性を提供します。

当社の技術は、個人認証やデータ保護をサポートします。これにより個人用デバイスやコネクテッドオブジェクト、クラウド、及びその環境間で安全性を保ち、サービスを実現させます。

当社のソリューションは決済からエンタープライズセキュリティ、IoT(モノのインターネット)に至るまで、現代生活の中心に置かれています。そのためお客様は何十億もの人々やモノに、セキュアなデジタルサービスを提供することができます。

7億件

2015年に違反行為により漏えいしたデータ数

BREACH LEVEL INDEX



18億人

2019年のモバイルバンキングの予想ユーザー数

ジュニパーリサーチ



116億

2020年までのモバイル接続デバイス総数

CISCO VNI 2016

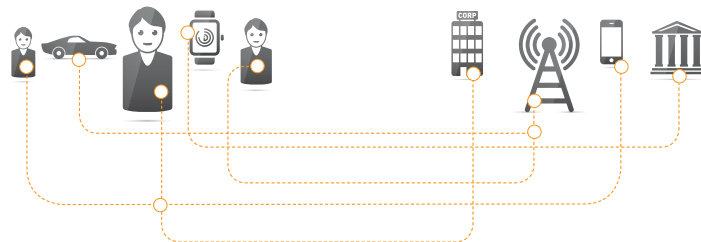


当社の取り組み

主要6市場の
お客様のため

ユニークかつ保護されたIDを
持つ数十億の人々とモノ

企業と政府のデジタル資産



認証と保護を実現
するセキュアなソフト
ウェアを開発し

人とモノを
認証
するセキュアソフトウェアを
デバイスに導入

ネットワークにおける
データを
保護、
暗号化する
プラットフォーム上の
セキュアソフトウェアの運営

信頼できるデジタル
サービスを提供

ファイナンシャル
サービス

モバイル

IoT(モノのインタ-
ネット)



政府機関

エンタープライズ
セキュリティ

ソフトウェアの
収益化

ジェムアルトについて

会社概要

当社のソリューションの
エンドユーザー数

20億人以上

2015年売上高

31億ユーロ

2015年特許申請数

107

お客様が所在する国

180か国以上

従業員の国籍数

117

従業員数

14,000人以上

数値はすべて、本書発行時点
(2016年3月)のものです。

企業理念

お客様

- お客様のニーズを中心に据え、パートナーシップを構築し、期待以上の貢献をします。
- 2015年の独自調査において、お客様の86%がジェムアルトに満足、または非常に満足という結果を得ています。

従業員

- 多様性を尊重し、チームワーク重視すると共に、誠実な活動を展開します。
- 2015年の調査で、従業員の92%がジェムアルトは良い職場と回答しています。

イノベーション

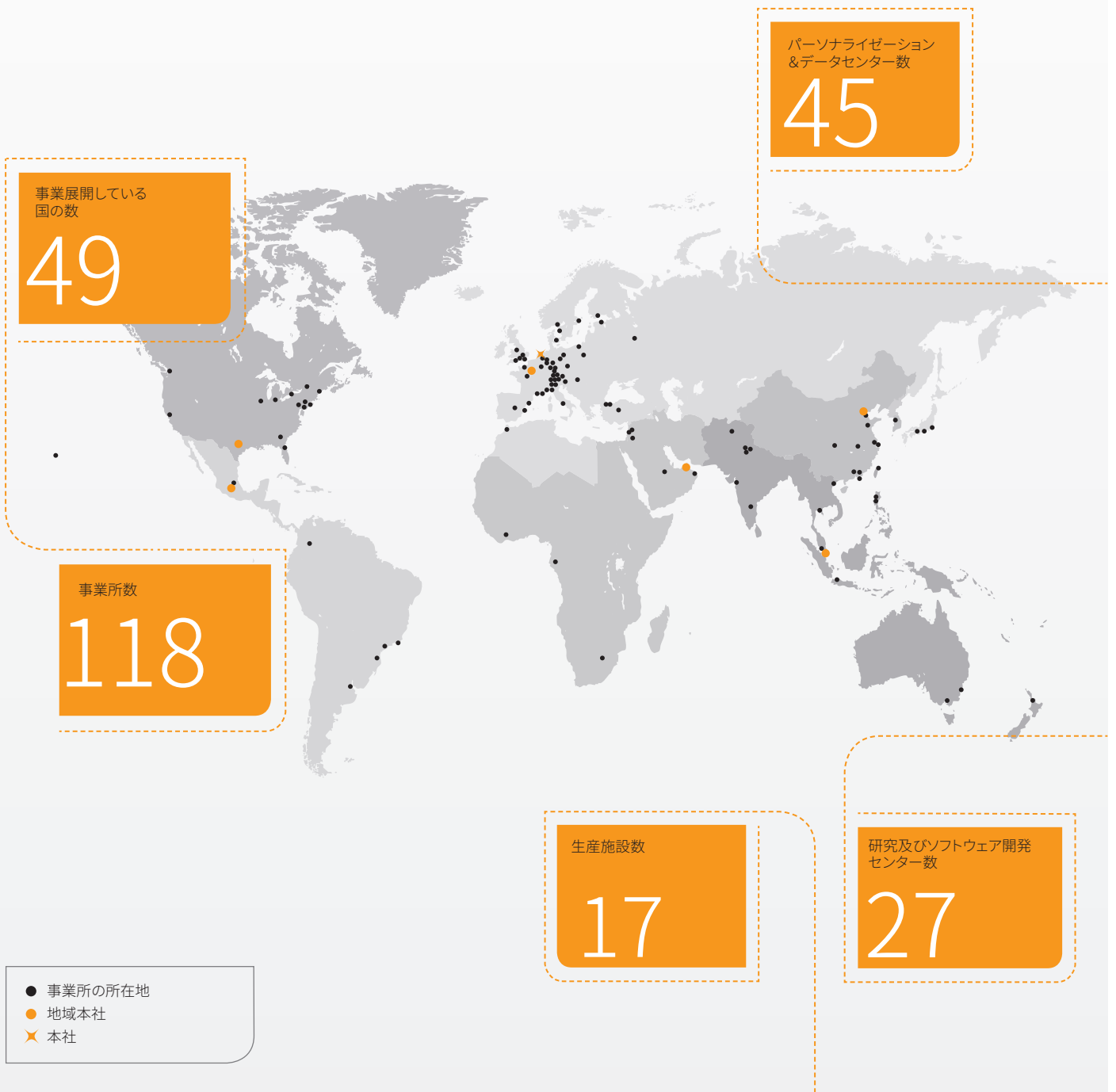
- 当社はビジネスと技術に対して、常に新しいアイデアと創造的なアプローチを追求しています。
- 2015年、研究開発に2億1400万ユーロを投じています。





グローバル展開

当社は世界180カ国のお客様と取引を行っています。グローバルプレゼンスは当社の重要な財産です。当社が持つ国際的な経験を、それぞれの地域で共有し、状況に適したソリューションをもって、お客様の用途に適したサービスを提供します。



当社の市場とソリューション

当社は6つの主要市場において、2つのコアとなる技術、「**認証と保護**」を基に、広範囲にわたるセキュアなサービスをお客様が行えるようサポートしています。そのサービスとは、モバイルID、支払い、オンラインバンキング、クラウドアクセス、交通チケット、電子政府、トラフィックテレマティクス、ソフトウェアの収益化などです。



ファイナンスサービス
メキシコの主要銀行では、
当社のダイナミック
セキュリティコードを用いた
e-コマース決済を採用。



エンタープライズセキュリティ
アマゾン ウェブ サービスは、
クラウドでのデータ保護に
当社の暗号化ソリューション
を採用。



政府機関
トルコ政府は
eパスポートに
当社のeカバーを採用。



モバイル通信

当社の技術により、
サムスのGEAR S2
コネクテッドウォッチの
高機能を実現。

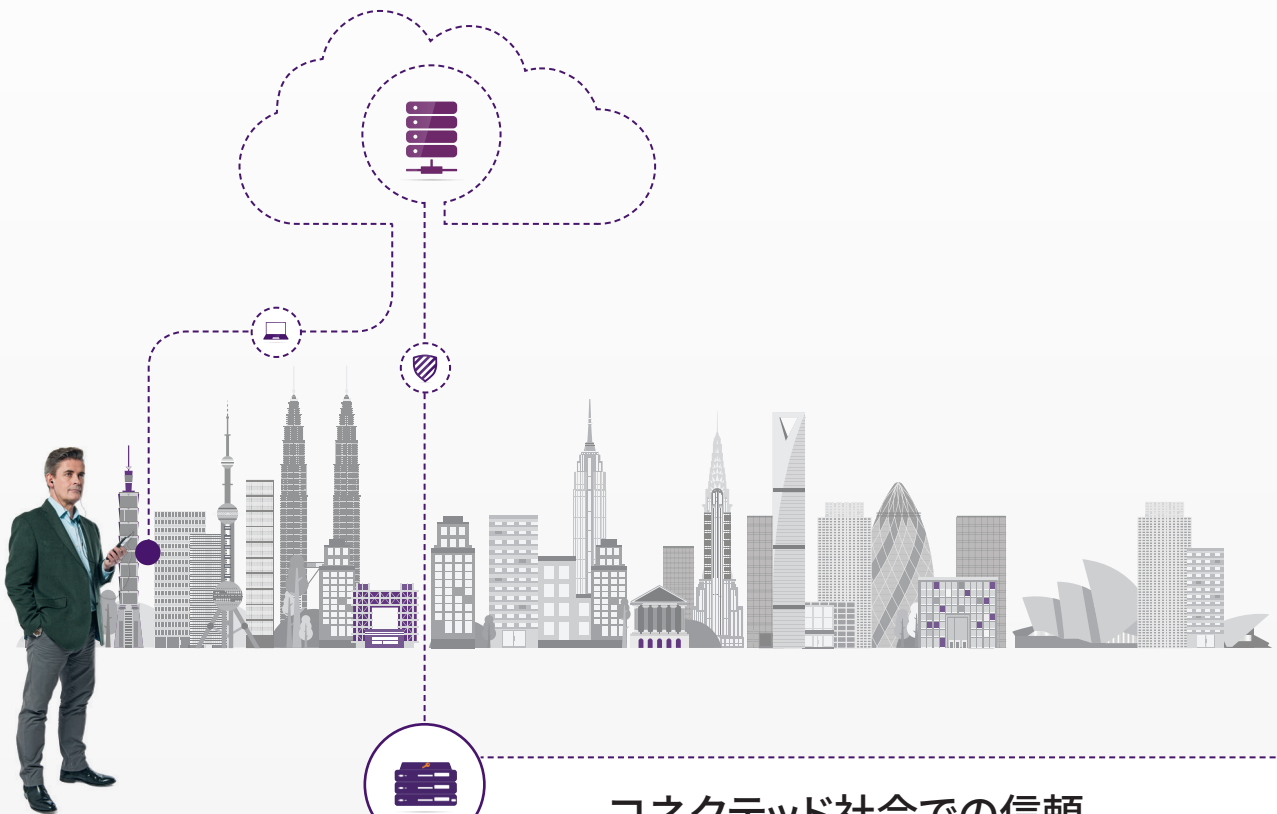


ソフトウェアの収益化
中国のソフトウェア
プロバイダが、アプリケーションの
ライセンスと保護に
当社のソリューションを採用。



IoT(モノのインターネット)
当社のスマートグリッド
パートナーシップにより、
ラテンアメリカにおける
電力供給を近代化。

あらゆる場所のアイデンティティとデータを保護



コネクテッド社会での信頼 非常に厳しい要件を 満たすセキュリティ

ナスダックOMXは、電子取引を先駆け、金融市場での技術における革新者として市場をリードしてきました。現在、23の市場を運営し、50カ国、70カ所以上で電子取引を行っています。ITコスト削減のため、ナスダックOMXは、世界の規制当局の最も厳しい要件に見合うクラウドベースのプラットフォームを構築しました。これにより、ナスダックが顧客に向けた類似クラウドプラットフォームの開発は大成功を収めました。当社のハードウェアセキュリティモジュールを用い、無数の規制セキュリティとコンプライアンス指令に合致するよう審査・検証を受けています。

今日のコネクテッド社会では、組織とその顧客は、いつでもどこでも、どのデバイスからでもアクセスできるサービスの恩恵を受けています。その結果として、保護すべき貴重なデータと個人情報の量が飛躍的に増大します。高プロファイルデータの漏えいが増加している今、当社のアイデンティティ&データ保護ソリューションは、ネットワークの末端から中心部で、クラウド上で、更にその狭間で、お客様のいかなる情報をも守ります。

市場

- 大企業
- ファイナンシャルサービス
- 政府機関
- 保健機関
- 小売業者
- クラウドサービスプロバイダ
- IoT (モノのインターネット)

サービスとソリューション

- 確実なユーザー認証と信用できるアイデンティティ
- 保管された、及び移動中データの暗号化
- 集中化した暗号鍵管理
- クラウド・仮想化セキュリティ
- デジタルバンキング、支払い、取引のセキュリティ
- IoT (モノのインターネット) のためのデータ・アイデンティティセキュリティ

当社の取り組み

当社のSafeNetソリューションは、急速に広がるIoT (モノのインターネット) のデバイスや、アイデンティティとデータのセキュリティ、組織と個人間の通信の安全性を保証します。当社は機密情報の保護、及びアクセス制御を行い、仮想環境やクラウド環境でのデータを守ります。そして取引を保護し、リスク管理やコンプライアンスを確実にします。

セキュアでシンプルなアクセスを保証

当社の使いやすい多要素認証ソリューションは、企業のネットワークとアプリケーションへのアクセスを安全に行い、ユーザーアイデンティティの保護と認証を実現します。政府機関や多くの大企業は、極めて重要な情報の保護、アクセス制御、個人情報の保護、データ所有権の保証、通信の保護に関し、当社を信頼しています。

クラウド上での信用確保

当社の企業クラウド用の認証・暗号化・鍵管理ソリューションにより、データのガバナンス、制御、所有権に関する主要な課題を解決し、信頼できるコンプライアントな環境を構築します。また、クラウドサービスプロバイダに対して、サービス提供として拡張性が高く展開が容易な認証・暗号化を実現し、プロバイダの信用度を上げます。

盗聴・盗難からのデータ保護

当社のデータセントリック暗号化技術は、保管された又は移動中のいずれの状態でも機密情報を一貫して保護することができます。物理的なデータセンターから仮想データセンターまで、当社のソリューションはいかなる機密情報をも保護する暗号化と鍵管理製品によって、組織のデータ保護、コンプライアンス、制御を実現します。当社のハードウェア セキュリティ モジュールは、世界で最もセキュリティの厳しい組織の暗号化インフラストラクチャを保護し、広範囲のアプリケーションのための確実な暗号化、復号、認証、電子署名サービスを提供しています。

デジタルバンキング、支払い、取引の安全性を保証

ファイナンシャル及びリテールサービスを提供する企業は、機密情報、支払い、オンライン購入、決済の確実性と安全性が求められ、その責任は重くなっています。当社のデータ暗号化と保護ソリューションにより、POS端末から銀行までのペイメントエコシステム全体にわたり、重要な金融情報をセキュアに保ちます。当社の暗号化と鍵管理ソリューションは、世界の資金移動の80%、1日当たり1兆ドル以上の取引検証と署名、鍵保管、セキュアな通信サービスの提供を実現しています。

80%
以上

1日に世界の資金移動の80%、1兆ドル以上を守っています。



よりスマートなデジタルバンキング と決済を保護



コネクテッド社会での信頼

フィリピンでのモバイル バンキングを保護



フィリピン国民の90%以上がモバイルバンキングを希望、**BancNet**が採用を決定。現在、4000万人のカード所有者が、請求書の支払い、口座残高の確認や振込をコンピュータ、タブレット端末やその他のモバイルデバイスを使って行っています。ジェムアルトのEzioソリューションはこのサービスの安全性を提供。取引において強力な多要素認証と検証を実現しています。

* BancNetはフィリピンに拠点を置く116の地方・国際銀行のネットワークです。

ジェムアルトは30年間、銀行と金融機関をサポートし続けています。当社の技術は、お客様の技術革新に対応し、新たな収益ラインの創造をお手伝いしています。更にパフォーマンスを効率化し、改善も図っています。今日、小売り業者と運送業者も、モバイルの非接触型決済に、当社のセキュアなソリューションを利用しています。全てのお客様のために、当社は確かなセキュリティと利便性を提供し、サービスにおけるエンドユーザーの信頼確保をお約束します。

市場

- 金融機関
- 銀行
- 小売業者
- 決済/ポイントカード発行業者
- 大量輸送機関
- 交通事業者

ソリューション

- 接触/非接触型決済用のセキュアなOSとアプリケーション
- モバイルファイナンシャルソリューションとサービス
- オンラインバンキングとe-コマース用の強力な認証及びトランザクション署名
- 公共交通機関用の非接触型e-チケットシステム
- NFC決済とチケットシステム
- マーケティングサービス
- ID確認ソリューション

90%

北米でのハンドセットの
90%が2018年には
NFC対応
ジュニパーリサーチ調べ

当社の取り組み

今日、カード、モバイル、オンラインなどバンキングや決済のデジタル化を求める人々の声が大きくなっています。そこで金融機関は、デジタルチャンネルを用いて、サービスの形を変えています。北米だけでも、2015年にリテールバンクはデジタルプログラムに160億ドルを投じています¹。ジェムアルトの革新的なテラーメイドソリューションは、ウォレット、インターネット、モバイル用のマルチチャンネル、フォームファクタや標準システムをサポートしています。当社はコンサルティングや認証サーバーから設計、生産、パーソナライゼーション、インテグレーション、ホスト認証、分配、フルフィルメントに至るまで、完全なサービスを提供しています。

カード、非接触とNFC

当社は、チップ入りクレジット及びデビットカード用のEMV(Europay, MasterCard, Visa)スタンダードや高機能な認証(DDA)システム、ロイヤルティ スキームなどを用いる世界の幅広いカードプログラムをサポートしています。また、次世代の非接触型デュアルインターフェースデバイスもサポート。世界の様々なモバイル決済ソリューションのセキュリティを保証しています。トラステッド・サービス・マネージャとして、当社は銀行、モバイルネットワークオペレーター、その他のサービスプロバイダ向けに、セキュアでシームレスな近距離無線通信(NFC)ソリューションの展開をサポートしています。

e-バンキングとe-コマース

オンラインバンキングは世界の標準になりつつあります。あらゆるチャネルにおいてe-バンキングの提供を強化することで、当社のお客様は顧客ロイヤルティや利便性と向上させ、競争力向上を図っています。当社の強力な認証及びトランザクション署名ソリューションは、ホーム及びモバイルバンキングサービス、リテールとコーポレートバンクネットワーク、e-コマースサイトへのセキュアなアクセスを実現しています。

公共交通

公共交通事業者は、乗客フローを増やし、利益を守り、コストを削り、新たな収益の流れを作るため、デジタルチケットを採用しています。当社は世界トップのスマートカードプロバイダ²として、人口100万以上の世界30都市に提供した非接触トラベルアプリケーションを含む2億枚のカードを世界中に展開しています。当社の包括的サービスは、バックオフィスのマネージメントから個人向けのカードまでカバーし、トラステッド・サービス・ハブにより迅速かつセキュアなサービス展開を行っています。また、完全なNFCソリューションを素早く手軽に実現できる唯一のサプライヤーでもあります。

¹ 出典: IDCファイナンシャル・インサイト

² 出典: ABIリサーチ



IDの近代化と公的サービスへのアクセスをリード



コネクテッド社会での信頼

オマーン市民の出入国の利便性を向上

2015年、オマーン国はeパスポートを開始した際、関連書類と既存の国民eIDカードプログラムをリンクさせ、市民と当局の出入国手続きを簡素化し、利便性を図ることを求めました。 ジェムアルトの文書管理システムを用いて一元化された登録インフラの構築し、セキュリティと効率性を高め、eゲートやeボーダーマネージメントといったソリューションの布石としました。



e-政府で、公的機関の市民へのサービスを改善し、生産性を向上させます。 ジェムアルトはアイデンティティ・ソリューション分野でのリーディングカンパニーであり、独自の経験をもって、世界で100以上のプログラムを構築しています。イノベーションは当社が提供する重要要素であり、公的サービスを近代化し、その国の社会に利益をもたらすよう、政府機関をお手伝いします。

市場

- 政府機関
- 出入国管理組織
- ヘルスケア・健康保険提供機関
- 国営印刷会社

ソリューション

- セキュアなe-ドキュメントとデジタル・アイデンティティ・ソリューション
- 登録、生産、発行までのエンド・トゥー・エンドのアイデンティティ・ソリューション
- 全国的な電子政府のセキュアなインフラストラクチャー
- 出入国とビザ管理ソリューション
- モバイルIDソリューション

120

現在、190か国のうち120か国が
E/パスポートを発給
2015年11月現在、ICAO調べ

当社の取り組み

各国政府は、セキュリティの強化、文書詐欺や社会的詐欺行為への対抗、そしてサービス向上のため、ドキュメントの近代化に取り組んでいます。ジェムアルトは、政府機関とヘルスケアへのeドキュメントや関連サービスの提供におけるリーディングカンパニー¹です。

電子パスポート

2013年現在、世界のパスポートの25%が電子パスポートです。2017年には50%に達すると予想され、更に運転免許証、ID、健康保険証、投票者カードなど、27億ものeドキュメントが流通するとされています。当社は世界30か国以上でeパスポートプログラムを展開、ドキュメントだけでなく、ソフトウェアやサービスも提供しています。

IDとドキュメント検証

当社は2015に加わったウルグアイとシンガポールを含む世界45か国以上でIDプログラムを提供しています。デフォルトIDが運転免許証(DL)となっている北米では、偽造免許証対策のため、多くの州で免許証の近代化が進められています。当社は2015年に初めてカナダのケベック州に新たなDLを提供しました。また、メリーランド州では当社の新製品であるポリカーボネート製DLが採用されました。カリフォルニア州では、正式書類を持たない移民に対してDLの発給を開始し、当社の最新ソフトウェアを用いて様々な発給国からのパスポート、IDカード、DLの照合を行っています。最近では当社は、市民が非接触型の国家eIDとNFCフォンを用いて政府のオンラインサービスにアクセスできる革新的なモバイル認証ソリューションも開発しています。

有権者の登録

2015年、ギニアは民主的な選挙を実現するため、当社の近代的な有権者登録システムを導入した7番目のアフリカの国となりました。昨年10月の総選挙の前に数百万人もの有権者が确实かつ正確に登録されました。

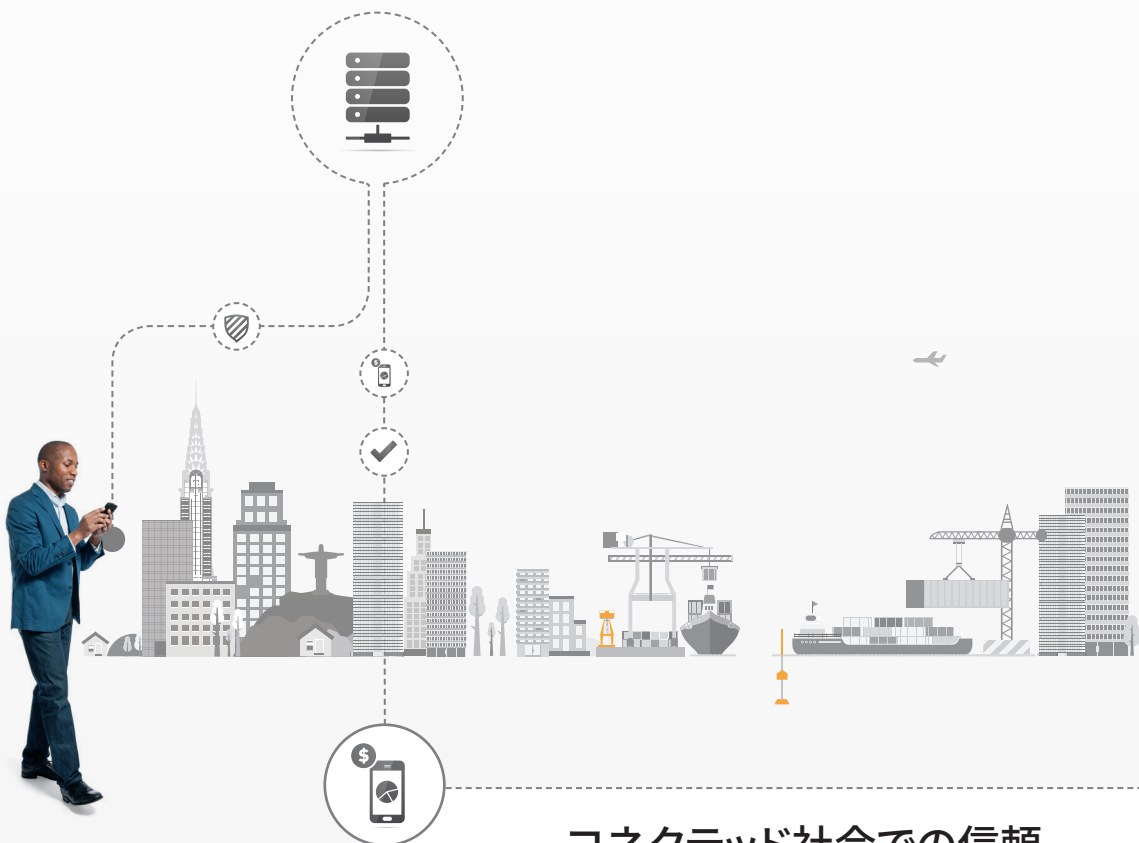
出入国とビザの管理

コンバージング・テクノロジーにより、政府と出入国管理局は、着実に包括的な国境管理、ビザ管理、書類検証を実現しつつあります。2015年7月以来、中央アフリカのガボンへの渡航者がビザをオンラインで取得できるようになりました。国の電子政府プログラムが発展したことで、公的サービスに以前よりアクセスしやすくなっています。

¹ 出典:ABIリサーチ



コネクテッドデバイスのセキュリティとインテリジェンスを実現



コネクテッド社会での信頼 ブラジルの港湾をモニター



波、潮流、水深、水温、塩分濃度といった海の状態をチェックすることで、港湾当局は航行における安全性の強化、船舶往來の能率化、生産性の向上を実現させることができます。しかしながら、これらの情報を、いかなる条件においても常に入手できるようにするには、高い耐久性と信頼性を持つシステムが必要です。リオデジャネイロのアス港でデータを中継する革新的なIoTソリューションに、ジェムアルトのM2M技術が用いられ、厳しくも戦略的に重要な環境において、安全性と効率性を最適化しています。

スマートなコネクテッドオブジェクトの巨大なエコシステムを構築するコンシューマー・デバイス及び産業機器の製造会社と共に、モノのインターネット (IoT) は、人々の生活や仕事に変化を与えています。デバイス、ネットワーク、及びクラウドのセキュリティは、効率的かつ安全な作業にとって欠かせないものです。自動車業界や他業界での高プロファイルのハッキングが示すとおり、社会的受容を得るためにも重要です。

市場

- インテグレーター
- モバイルネットワークオペレーター
- サービスプロバイダ
- コンシューマーエレクトロニクス・OEMメーカー
- 自動車メーカー
- 計測機器のサプライヤー
- ヘルスケアサービス提供者
- セキュリティシステムなど

ソリューション

- セキュアエレメントと埋め込みSIM
- 機器識別モジュール(MIM)とワイヤレスマシン・トゥ・マシン(M2M)モジュール
- M2Mのアプリケーションイネーブメントと展開
- サブスクリプション、アプリケーション、デバイス管理のためのオンデマンド接続プラットフォーム
- トラステッド・サービス・ハブ
- プロフェッショナル・サービス: デザインインサポート、認証前試験、セキュリティコンサルティング
- クラウドの暗号化と認証
- ソフトウェアの保護、エンタイトルメント、収益化

当社の取り組み

ジェムアルトはIoT (モノのインターネット) を展開し、その価値を実現します。コネクテッドデバイスが安全であり、プライバシーが保護されているという信頼感を皆様に提供します。デバイス上においても、クラウドとその先のネットワークにおいても、データを保護します。またコネクテッドデバイスを常に最新のソフトウェアにアップデートし、脅威に対抗すると共にパフォーマンスを最適化します。

当社はテクノロジーリーダーとして、デバイスメーカーとサービスプロバイダによるイノベーションの機会を作ります。当社のオンデマンド接続により、様々な新デバイスにインスタントモバイルデータを導入。メーカーとオペレーターは、シームレスで柔軟性のあるリモートプロビジョニングとモバイルサブスクリプションの管理ができるようになります。ジェムアルトはLTEカテゴリ1コンパティビリティを業界で初めて発表し、M2M通信用に将来的にも使い続けていける接続性を提供しています。さらに、ソフトウェア定義マシン用の当社の技術により、外部の脅威からコードを守りつつ、オペレーターは、ペイ・パー・ユース、または追加機能のライセンス提供をリモートで行うことができます。

コンシューマーエレクトロニクス

スマートウェアラブルとコネクテッド・コンシューマー・エレクトロニクスデバイスの市場拡大により、当社の埋め込みSIMとセキュアエレメントの需要が高まっています。当社のオンデマンド接続とトラステッド・サービス・ハブにより、デバイスをシームレスに適切なネットワークへ接続し、決済、輸送、アクセスなどの付加価値アプリケーションのホスティングをすることができます。タブレット、PC、スマートフォンといった成熟市場において、メーカーには自社の製品を激しい競争から差別化するための新しい機能やサービスが必要になります。当社のセキュリティ、NFC、セルラーサブスクリプション管理ソリューションは、エンドユーザーに付加価値を与え、企業セグメントといった特定市場に機能を適合させることができます。

産業用アプリケーション

当社のM2MモジュールとMIMは、厳しい環境においてさえ長年にわたって信頼できるサービスを実現するよう設計され、様々な業界の成長分野で使用されています。自動車業界は当社のセキュアなLTE高速モバイル接続を採用し、世界的な安全基準に適合しつつドライバー向けのサービスを提供しています。一方、医療の分野では、モニタリングデバイスで世界中どこからでも医師にデータを送り、治療のサポートや、時間とコストの低減に寄与しています。物流の分野では当社の技術を用いて、貨物や車両の追跡やモニターを行い、盗難からの保護、コールドチェーンの損失阻止、燃費を抑える最適ルートの検索に役立っています。さらに当社はエネルギー公益事業において、遠隔検針や供給地点の安全性とアクセスを可能にするため、需要と要求をマッチさせるエナジーユーティリティをサポートしています。

50

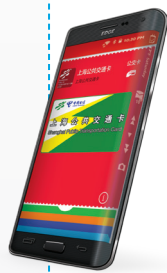
2020年の一世帯当たりのインターネット・コネクテッドデバイス数
(現在は10)
OECD



信頼できるオンラインサービスの の実現

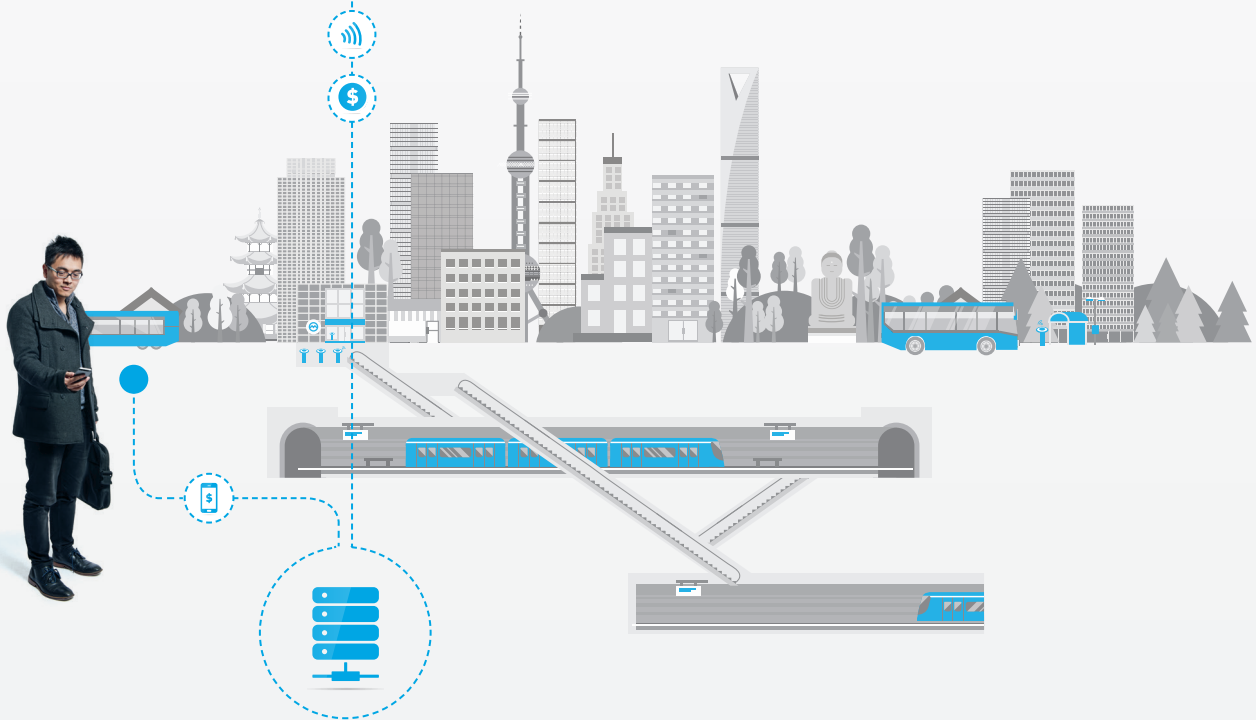


コネクテッド社会での信頼 中国でのより迅速な 通勤をサポート



中国の2つの大都市、上海と北京では、1日4500万人もの人々が公共交通機関を利用しています。スピードと利便性向上のため、チャイナ・テレコム*は、ジェムアルトのNFCソリューションを展開しており、地下鉄の利用者がスマートフォンを改札でワンタッチするだけで乗降と支払いが可能になっています。また、LTE SIMにより、他のNFCサービスも利用可能にし、中国全土にわたるモバイル非接触技術の採用へとつなげています。

*チャイナ・テレコムは1億8300万人以上の加入者数を誇る中国最大の電話会社です。



モバイルチャンネルにより、支払いから電子政府サービス、企業のセキュアなクラウドアクセスに至るまで、様々な新しいビジネスチャンスが創出されました。IoT(モノのインターネット)によって無数の産業デバイス、コンシューマデバイスが相互接続されている一方、革新的な消費者サービスも急増しています。当社はデバイス、クラウド、ネットワーク全体においてセキュアで付加価値のあるソリューションを提供することで、サブスクライバーとオペレーターに、これらサービスに対する信頼を与えています。

市場

- モバイルネットワークオペレーター
- 金融機関
- 政府機関
- コンシューマー・ブランド
- 小売業者
- 交通機関及びインテグレーター

ソリューション

- **デバイス内部:** ユーザー認証とデータ保護用のマルチテナントセキュアエレメントに組み込まれているソフトウェア、OS、アプリケーション
- **ネットワーク上:** モバイルコマース用のクライアント-サーバプラットフォーム、オンデマンド接続と有効化、デバイス管理、モバイル保護、モバイルマーケティング、メッセージング、オペレータービリング、クラウド暗号化と認証
- **アイデンティティとセキュリティ:** セキュアID、認証・アクセスサービスでオペレーター、政府、サービスプロバイダをサポート

20億
以上

NETSIZEの決済ソリューションで
接続されているデバイス数

当社の取り組み

世界のモバイルオペレーターのうち450社がジェムアルトと共に働いています。そして、それらのオペレーターはモバイルサービスを行う他企業とつながり、その数は増え続けています。当社はこれらの企業に対して迅速で安全かつ低コストなサービスを展開し、顧客の利便性を高めつつ、革新的なビジネスモデル構築のためのモバイルチェーンとプラットフォームの主要部分に信頼性を与えています。

NFCとmコマース

当社はオペレーター、銀行、交通事業者、デバイスメーカーに対し、それぞれの顧客がモバイル非接触サービスの性能と利便性を享受できるようお手伝いをしています。当社のトラステッド・サービス・ハブインフラストラクチャーは、ホストカードエミュレーションのトークン化からセキュアエレメントを利用したハードウェアアプローチに至るあらゆるセキュリティアーキテクチャのため、支払、ロイヤルティ、交通チケット発行、その他の非接触サービスにおいて、迅速な展開を可能にします。また、効率的な承認ベースのモバイルメッセージングとマーケティングキャンペーンの設計及び展開のサポートも行っています。ジェムアルトの子会社、Netsizeは、モバイルオペレーターの少額決済ソリューションとメッセージサービスにおける世界的リーダーです。さらに当社はデジタル製品、販売機、チケット発行のための便利な決済チャンネルとしてのオペレータービリングに、独特かつ大きな足跡を残してきました。極めて重要なこととして、当社はダイナミックコード検証ソリューションでオンラインショッピングでの不正と戦っています。

ネットワークと接続性

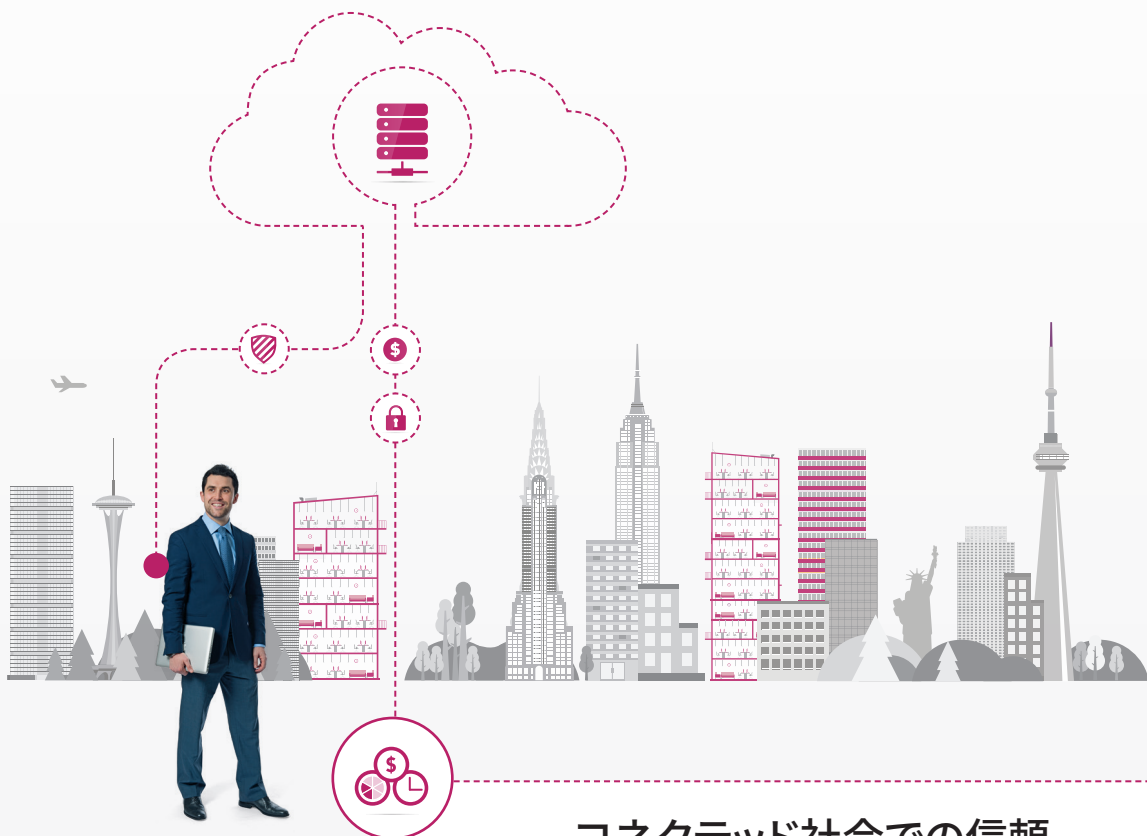
当社はオペレーターのネットワークの最適化、展開のスピードアップ、サービスの収益化をサポートします。リアルタイムのSIMアクティベーション、デバイスのライフサイクル全体を通したリモート管理デバイスを用いて、顧客獲得費用を最小限にするお手伝いもしています。当社のオンデマンドサブスクリプション管理ソリューションは、マシン・トゥ・マシンやコンシューマーデバイスのための迅速で柔軟なモバイル接続を可能にしています。また、高機能コネクティビティにより、規模に関係なく、OTAアクティベーション、パーソナライゼーション、サービスの最適化もできます。アプリケーションの迅速な供給、最高の顧客経験とサービスの質の保証、そしてWi-Fiオフロードサービスを通じたデータトラフィックの飽和を解決するため、当社は革新的なソリューションも提供しています。

アイデンティティとセキュリティサービス

当社のモバイルIDソリューションは、オペレーター、政府機関、オンラインサービスプロバイダなどが、それぞれの顧客に、セキュアID、認証及びアクセスサービスをご用意できるようにします。また、モバイルコネクティビティに準拠したソリューションで、セキュアなウェブアクセス、取引検証、電子署名も行えます。当社はクラウド上の企業データを保護し、デジタルバンキングにおいて銀行顧客のモバイルを強力なセカンドファクター認証デバイスにするソリューションを提供します。



ソフトウェアを保護し、収益を上げ、顧客経験を充実させる

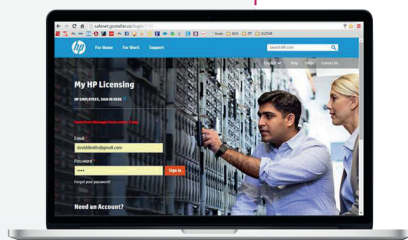


コネクテッド社会での信頼

企業でのライセンス管理を簡略化

HPは、ITを簡略化するクラス最高のコンポーネントを含む、大企業向けソリューションの広範なポートフォリオを提供しています。

これには、異なる構成のライセンスジェネレーター、膨大なカタログ、1日数千もの製品のアクティベーションを管理する、効率的かつユーザーフレンドリーな方法が求められます。同社はカスタマーポータル用に、Sentinel EMSを採用しました。これはウェブベースの柔軟なソリューションで、400万ものエンタイトルメント記録や、ライセンスの有効化、クラウドライセンスング、高度なデータ収集と報告を管理します。



ソフトウェアの消費、価格設定、配信の方法は絶えず進化しています。サブスクリプションモデルが成長し、ソフトウェア会社におけるサブスクリプションの収益は、ライセンス売上の5倍以上のペースで増え続けています¹。 ジェムアルトのSentinelソフトウェア・マネタイゼーションのソリューションは、技術系企業の知的財産を守り、ソフトウェア製品・サービスの理解と収益性を最大化します。

市場

- 独立系ソフトウェアベンダー
- ハードウェア・デバイスメーカー
- クラウドおよびSaaSプロバイダー
- IoT(モノのインターネット)

ソリューション

- ソフトウェアの保護とライセンスング
- エンタイトルメント管理と利用状況のトラッキング
- 組み込みソフトウェアのライセンスング
- ハードウェア収益化のプロフェッショナルサービス
- SaaSの収益化

当社の取り組み

社のSentinelソフトウェア・マネタイゼーションのポートフォリオは、テクノロジー企業のソフトウェアを保護、管理、収益化します。それらのソフトウェアは、クラウド上にあるもの、ハードウェアに導入されているもの、企業内で導入したものを含まれます。

コピー及び知的財産の保護からビジネスモデルの柔軟性、さらに使用状況のリアルタイムトラッキングからユーザーエクスペリエンスの向上に至るまで、当社のソリューションは、ソフトウェア収益化ライフサイクルのあらゆる側面に対応しています。

Sentinelは、ソフトウェアライセンスングとエンタイトルメント管理ソリューションの唯一完全なポートフォリオであり、あらゆるエンドユーザーデバイス向けにソフトウェアデリバリーモデルの組み合わせを用いる様々なタイプのソフトウェアの収益化を可能にします。

ソフトウェアの保護とライセンスング

当社のハードウェア、ソフトウェア、クラウドベースのライセンスングソリューションから成るパッケージは受賞歴を持ち、ソフトウェア製品の不正使用と無許可配布を防ぐために設計されています。また、詳細な利用状況データの追跡と共に、知的財産を改ざんやリバースエンジニアリングから保護することが可能です。

エンタイトルメント管理

当社はライセンスング管理を簡易化します。当社の柔軟な多機能ソリューションは、エンタイトルメントの作成、追跡、進行中の管理を保証しています。このソリューションはソフトウェア発行者とそのエンドユーザーのために迅速で簡単なものとなっており、また、コスト削減、顧客経験の強化も実現しています。

SaaSの収益化

当社のSentinelクラウドサービスは、業界初で唯一のクラウドベースのライセンスングソリューションです。当社のSentinelクラウドサービスは、業界初で唯一のクラウドベースのライセンスングソリューションです。エンドユーザーはアプリケーションへの柔軟なアクセスを享受し、一方ベンダーは新たなクロールセルとアップセルの機会を得ることができます。

組み込みソフトウェアのライセンスング

ハードウェアの価値は、物理的コンポーネントからデバイスを動かすソフトウェアへと移行しています。当社の組み込みソフトウェア収益化ソリューションは、インテリジェントデバイスメーカーが、改ざんやリバースエンジニアリングから製品を保護できるようにします。その一方で利益性を最大にするパッケージングとライセンスングの条件において完全に新しい世界を開拓します。当社の組み込みソフトウェアとSaaS収益化の専門技術を組み合わせることで、IoT(モノのインターネット)による利益を期待する企業に、保護に関する新たな局面と収入機会をもたらします。

81%

ソフトウェアベンダーの
トップ100社のうち81%が
サブスクリプション収入を得ています。
2015年 IDC調べ

¹ 出典:IDC 2015、主要200ソフトウェアカンパニー

もっと知りたくなりましたか？

当社についてもっと知りたい場合、
ぜひともお問い合わせください。
世界52カ国で117という
従業員国籍数を誇る当社が、
皆様の近くであなたの母国語で
お答えします。

詳細についてはジェムアルトのホームページ
www.gemalto.comまたはソーシャルネットワークに
掲載されています。



制作
Radley Yeldar
www.ry.com



このレポートは「アマデウス」紙に印刷されています。森林管理協議会(FSC)®の規則にのっとり、認証された100%再生紙を使用しています。ISO14001、EMAS環境基準適合の工場にて作成されています。

この再生紙はISO14001とEMAS環境基準に適合した工場で作成されています。工場では無塩素漂白(PCF)のパルプを使用しています。このレポートでは植物由来のインクで印刷されています。

印刷: Pureprint Group、ISO14001、FSC認証、カーボンニュートラル®

フォトレジット: Capa Pictures/Julien Lutt、サムスン、Getty Images、シンク
ストック