

(本リリースは、2018年4月17日に米国 Entrust Datacard(本社:ミネアポリス)で発表されたニュースリリースの抄訳です。)

# Entrust Datacard IntelliTrust™ 認証ソリューションが Frost & Sullivan の 2018 North American Technology Leadership Award を受賞

信頼の ID とセキュアなトランザクション技術のトッププロバイダーである米国 [Entrust Datacard](#) は、同社の IntelliTrust 認証ソリューションが Frost & Sullivan(フロスト アンド サリバン)から「2018 North American Adaptive Authentication Technology Leadership Award(北米リスクスペース認証テクノロジーリーダーシップ賞)」を受賞しましたのでお知らせします。

Frost & Sullivan Best Practice Awards(ベストプラクティス賞)は、さまざまな市場において、リーダーシップ、技術的革新性、顧客サービス、戦略的製品開発などの分野で目覚ましい実績と優れた成果を達成した企業に授与されます。イノベーションに一貫して投資を行い、同じ業界内で独自の立場を築くことのできた企業が受賞しています。

今回の授賞にあたって、Entrust Datacard の認証部門のグローバルバイスプレジデントである Ryan Zlockie は次のように述べています。「弊社が、Frost & Sullivan から「北米リスクスペース認証テクノロジーリーダーシップ賞」に選出されたことを誇りに思います。マーケットとユーザーの期待はこの数年で大きく変化し、セキュリティとユーザーエクスペリエンスの両方を改善することが重要になってきています。弊社は、2 要素認証の枠を超えた認証ソリューションの変革に取り組んでいます。」

さらに、こう続けます。「弊社は、新規ユーザーとデバイスのオンボーディングからシームレスな認証と継続的なセキュリティモニタリングまで、セキュリティとエクスペリエンス全体を改善する新しいテクノロジーの開発と活用を続けています。認証は、ユーザーに不満を抱かせるような過多の要素やストレスがなく、インテリジェントでセキュアであるべきと考えています。そのため、当社は認証から「F」- Factor(要素)、Friction(摩擦)および Frustration(フラストレーション) - を排除することを追及しています。」

Entrust Datacard は、2016 年 6 月に認証クラウドサービスを開始しました。このリスクベース認証ソリューションにより、政府、金融、および企業は、クラウド、モバイル、およびレガシーアプリケーションへ迅速かつセキュアにアクセスできるようになります。

IntelliTrust ソリューションは、導入に手間がかからないというクラウドの持つ特徴を活かしながら、シングルサインオン (SSO) 機能を使用した新たなレベルのインテリジェントなアイデンティティをユーザーとデバイスに採用することで、導入が容易なモデルにおいてもセキュリティを強化し、シームレスなユーザーエクスペリエンスを提供します。

IntelliTrust 認証ソリューションの主要な特徴:

- 摩擦のない認証 - ソフトトークン、モバイルスマートクレデンシャル、リスクベース認証、バイオメトリクス、機械学習などの豊富な最新の認証機能によって、強力で摩擦を感じさせないエクスペリエンスを保証します。
- 柔軟なプロビジョニング - ビジネスニーズに基づいて異なるユーザープロファイルに認証強度を合わせる機能によって、柔軟性と制御を提供します。
- シームレスな条件付きアクセス - ネイティブのアクセス管理機能は、1) どの条件で誰がどのアプリケーションにアクセスできるかを判断して認証し、2) ユーザーエクスペリエンスを効率化するシングルサインオンを使用できるようにします。
- セキュアで、合理化された、シンプルな統合 - 導入が容易なため、標準ベースのアプリケーションだけでなく、オンプレミス型アプリケーションの統合にも便利です。

Entrust Datacard 認証ソリューションの詳細については、  
<https://japan.entrust.com/solutions/intellitrust/>をご覧ください。

Entrust Datacard について

顧客、市民、従業員は、物品の購入、国境の通過、電子政府サービスへのアクセス、企業ネットワークへのログオンのどれを行う場合であれ、いつでもどこでも快適なエクスペリエンスが得られることをますます期待しています。Entrust Datacard は、これらのエクスペリエンスをセキュアで信頼できるものにする、信頼できる ID とセキュアなトランザクション技術を提供します。ソリューションには、金融機関のカード、パスポート、ID カードのような物理的な世界から、認証、証明書、セキュアな通信のようなデジタル世界に至るまでの幅があります。2,000 名を超える世界中の Entrust Datacard の従業員と、強力なグローバルパートナーのネットワークにより、同社は、世界中の 150 ヶ国でお客様にサービスを提供しています。詳細は、<https://japan.entrust.com> をご覧ください。