

【プレスリリース】

報道関係者各位

2014年9月22日  
アクロニス・ジャパン株式会社

## アクロニスが nScaled を買収、クラウドデータ保護ソリューションに サービスとしての災害復旧が加わる

*完全、簡単、安全なデータ保護ソリューションを提供するアクロニスに、クラウドインフラストラクチャへの完全システムバックアップ復元ソリューションが加わる*

当リリースは 2014 年 9 月 18 日に[米国で発表されたリリース](#)の抄訳をベースにしています

カリフォルニア州サンフランシスコ - 2014 年 9 月 18 日 - 本日、次世代データ保護におけるグローバルリーダーの[アクロニス](#)は、サンフランシスコに本拠地を置く、Disaster Recovery-as-a-Service (サービスとしての災害復旧)を提供する [nScaled](#) を買収したことを発表しました。現在、Acronis® Backup-as-a-Service ソリューションを使用している顧客は、災害の際にシステムをクラウドに復元し、交換ハードウェアがない場合でも迅速に業務を継続できるようになります。既存の大規模なアクロニスのパートナーネットワークによって、世界中のすべての顧客が完全なクラウドバックアップと災害復旧ソリューションを使用できるようになり、nScaled 技術が導入される地域が大幅に拡大します。

データ保護におけるリーダーであるアクロニスは、個人ユーザーおよびあらゆる規模の企業および団体向けのさまざまなバックアップソリューションを提供しています。また、安全なモバイルファイルアクセスと共有のためのソリューションも提供しています。さらに、サービスプロバイダも、アクロニスの技術によって、Acronis Hosted Backup-as-a-Service ソリューションを使用して、オンラインバックアップとデータストレージを顧客に提供することができます。nScaled の買収によって、Disaster Recovery-as-a-Service (DRaaS) ソリューションが加わり、アクロニスのクラウドバックアップソリューションが完全なものになります。結果として、世界中の既存の顧客と新規顧客に対し、あらゆる環境でのバックアップと災害復旧保護を目的とした、ワンストップサービスの提供が可能となります。

アクロニスの創立者であり CEO の Serguei Beloussov 氏は次のように説明しています。「データを保護するためには、お客様は、災害時にシステムを復元するための、信頼できるバックアップ技術、ストレージ、およびインフラストラクチャが必要です。アクロニスは、数年間にわたり、フルシステムバックアップとあらゆるハードウェアへの復元機能を備えた高度なバックアップソリューションを提供してきました。次に、Acronis Backup-as-a-Service を導入し、バックアップデータ用のクラウドストレージを提供しました。これに nScaled 技術が追加されたことで、アクロニスはクラウドへの復元機能を提供します。お客様は、オンプレミスで復元するための交換ハードウェアが準備されるのを待たずに、業務を継続することができます。これで、アクロニスは、あらゆるインフラストラクチャとあらゆる環境向けの最も完全、簡単、安全なクラウドバックアップソリューションを提供することになります。」

Forreste®社の調査によって DRaaS ベンダーのリーダーとして位置づけられている nScaled は、ローカルおよびリモートサイト用の完全なデータ仮想化および保護ソリューションを提供しています。このソリューションでは、クラウドでフェイルオーバーおよび実行し、極めて短時間でサーバーをリカバリできるため、事業継続性が保証されます。nScaled の製品は、災害復旧準備テストのための一元的に管理された監視機能と分析機能を提供します。2009 年に設立された nScaed は、現在、北米および英国に数百社の顧客を抱えています。nScaled は、ダラス、アッシュバーン、およびロンドンにある地理的に分散したクラウドセンターのグローバルネットワークで、ペタバイト規模のストレージと数千台のサーバーを管理しています。nScaled のソリューションはオンプレミスアプライアンスとしても実現可能であり、クラウドデータセンターとの 1 つのシームレスなインフラストラクチャとして管理されます。

nScaled の CEO である Bradley Kolb 氏は次のように述べています。「ビジネスはかつてないほどデータ主導になり、業務のダウンタイムはもはや許されません。IT サービスの可用性と信頼性を保証することは、顧客と社内ユーザーをサポートするうえで最重要です。アクロニスチームの一員として、nScaled は世界中でさらに多くのリソースを利用できるようになります。災害復旧サービスを一層進化させ、お客様の IT インフラストラクチャ、アプリケーション、およびデータの保護を強化していきます。」

nScaled チームによって開発された製品は、Acronis AnyData Engine 技術の高度な機能を活用します。この技術では、あらゆる環境とあらゆるストレージデバイスで、すべてのデータの取り込み、保存、リカバリ、管理、およびアクセスが可能で、エンド顧客にとってデータ保護サービスがさらに向上します。あらゆる規模のプライベートデータセンターや顧客は、サービスプロバイダ、Acronis Cloud、またはオンプレミスソリューションからのサービスとして、完全なクラウドバックアップソリューションを使用できます。数十万人の既存のアクロニスのユーザーはクラウドへのシステム復元機能を利用し、コストの高いダウンタイムを回避できます。アクロニスのパートナーは、顧客に対して、完全なホスト型バックアップと災害復旧ソリューションを提供できるようになります。

## Acronis について

アクロニスは、バックアップ、災害復旧およびセキュア・アクセス・ソリューションによって次世代データ保護の標準を確立します。AnyData エンジンを活用し、仮想、物理、クラウドおよびモバイルといったあらゆる環境におけるすべてのファイル、アプリケーションおよびシステムを対象に、容易かつ安全で、包括的なバックアップおよびセキュア・アクセスを実現します。

2002 年の設立以降、アクロニスは、世界 130 か国の 500 万人以上の消費者と 30 万社以上の企業におけるデータを保護しています。50 件以上の特許を保有したアクロニスの製品は、[Network Computing](#)、[TechTarget](#)、および [IT Professional](#) によって年間最優秀製品に選ばれており、移行、クローン作成、レプリケーションなどのさまざまな機能を備えています。

## nScaled について

nScaled は、データ損失やダウンタイムが許されない顧客に対して、災害復旧、データ保持、およびバックアップのための一体型ソリューションを提供します。銀行、法律事務所、病院、メーカー、小売業者、公益事業会社など、データまたはサーバ損失につながる不可避の問題に備える必要があるすべての組織が nScaled を利用しています。すべてのサービスは、リモートクラウドデータセンターとオンプレミスのローカルクラウドアプライアンスのグローバルネットワークに基づき、すべてが 1 つの安全でシームレスなインフラストラクチャとして管理されています。2009 年に設立された nScaled は、技術アプリケーションの新しい標準を確立する革新的なビジネス・インフラ・ストラクチャ企業をサポートすることで知られる、大手ベンチャー企

業の Almaz Capital と Doughty Hanson Technology Ventures の資本を受けています。nScaled は北米と英国に数百社の顧客を抱え、地理的に分散したクラウドデータセンターのグローバルネットワークで、ペタバイト規模のストレージと 1,500 台以上のサーバーを管理しています。

詳細については、<http://www.acronis.co.jp> をご覧ください。また、最新情報など、ソーシャルメディアでも提供しております。Twitter:[https://twitter.com/acronis\\_japan](https://twitter.com/acronis_japan). Facebook : <http://www.facebook.com/acronisjapan>

**【報道関係者のお問い合わせ先】**

アクロニス・ジャパン株式会社 広報 野中  
TEL: 03-6430-1442/ Email: Media\_jp@acronis.com