

Rubrik Andes 5.0

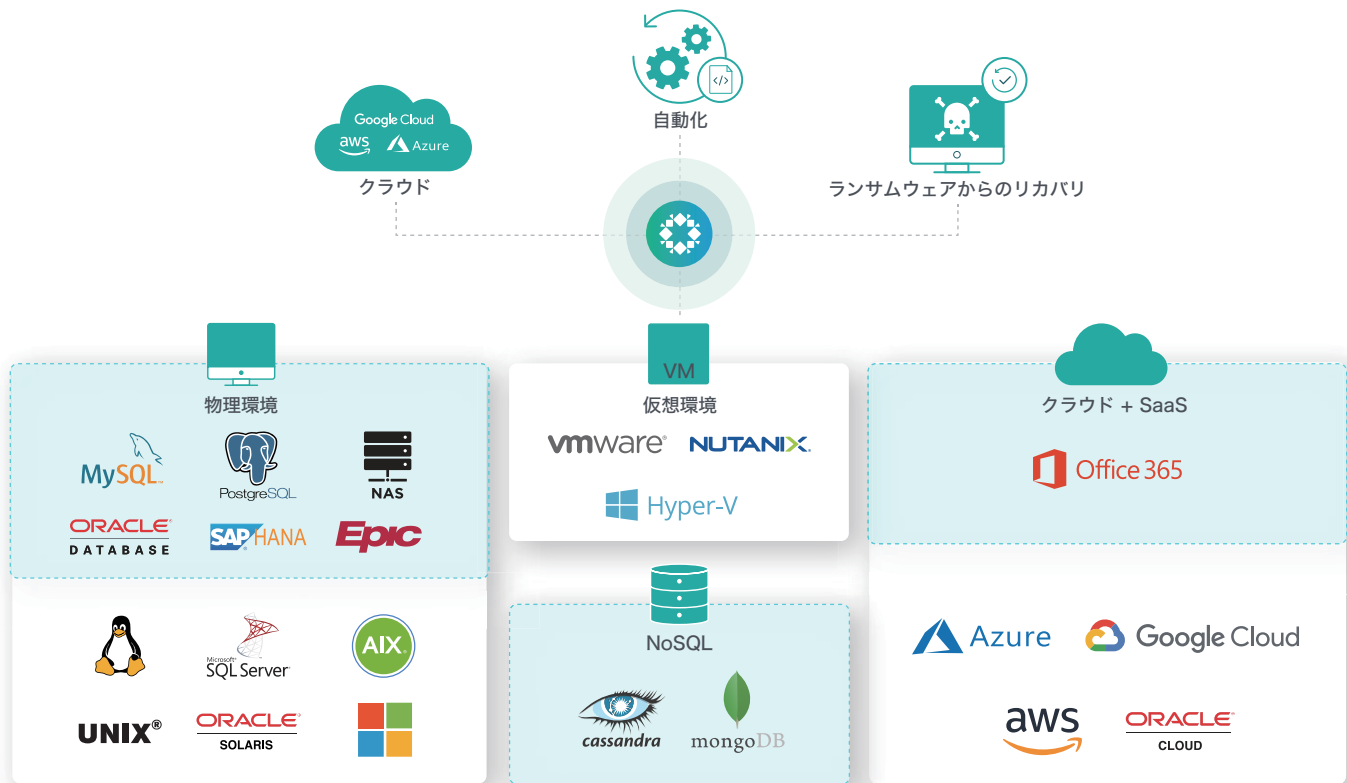
ハイブリッド・クラウド環境におけるミッションクリティカルなアプリケーションの保護、自動化、そして管理

企業がデジタル・トランスフォーメーションへの取り組みを加速させるにつれ、複数のデータ・センターやクラウド上に分散されたビジネス・アプリケーションおよびデータへの対応に加え、これまで以上に厳しいセキュリティ要件への対応が不可欠となっています。確実に業務成果を上げるためには、データ・センターやクラウドを横断する形で存在するアプリケーションの保護や、セルフサービスにおける大規模な自動化、運用上の複雑さの排除と共に、ガバナンスやコンプライアンスの遵守、ランサムウェアのようなサイバー攻撃に対するセキュリティも確実に実施できなければなりません。

ルーブリックがもたらす新たな価値

ルーブリックが提供する単一のソフトウェア・プラットフォームによって、企業の重要な情報を保護し、ガバナンスやコンプライアンス対応を実現できると共に、今日、特に激化の一途をたどるセキュリティ上の脅威からのリカバリについても可能となります。Rubrik Andesによって、デジタル・トランスフォーメーションに不可欠となる業務の可用性を高め、アプリの開発スピードを加速し、あらゆるミッション・クリティカルな次世代のアプリケーションのクラウド活用を可能にします。

- **ミッション・クリティカルなアプリケーションの自動化とセキュリティ確保:** Rubrik Andesによって、ミッション・クリティカルなアプリケーションやデータへの迅速なアクセス、クラウド・モビリティ、さらにセルフサービスの自動化が可能となります。
- **クラウド・ネイティブな次世代アプリケーションの保護と管理:** Rubrik Andesでは、そのクラウド・ネイティブなアプリケーション保護と主要なパブリック・クラウドのサポートによって、クラウド・ネイティブな次世代のアプリケーションに対するサポートをさらに強化しました。



Andes 5.0 の保護対象

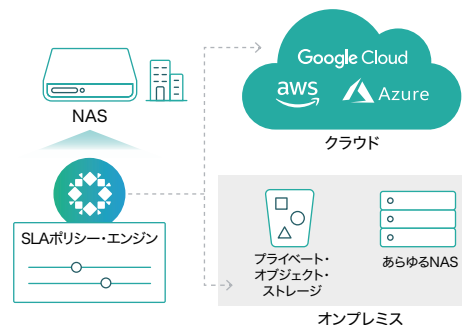
詳細: ミッション・クリティカル・アプリケーション

Oracleデータベース: Rubrik Andesで初となる、Oracleデータベース向けのライブ・マウント機能によって、業務稼働率の最大化やアプリケーション開発を速やかに行うための迅速なリカバリとクローン機能が提供されます。ルーブリックは、自動リカバリやポリシーを使った自動化機能によって、ルーブリックの最大の特徴でもあるシンプルな運用を提供することができます。

SAP HANA®: Rubrik Andesは、SAP HANA®との連携に関する認定を受けています。データベース管理者は、SAP HANA CockpitやStudioなど、SAPのネイティブなツールを使って、迅速なポイント・イン・タイムのリカバリやインテリジェントなログ管理の実施、さらにデータの変更が不可能なランサムウェア防御機能などを実装することができます。

EPIC EHR (医療電子記録): HIPAAへの遵守やサイバー攻撃に対する防御を求めるヘルスケア・プロバイダーは、ポリシーに従った自動化と、ランサムウェアによる変更を不可能とする機能によって、InterSystems Cachéデータベース上のEpic EHR環境を容易に保護し、リカバリすることができます。

NASダイレクト・アーカイブ: Rubrik Andesが提供するNASダイレクト・アーカイブによって、データ・センターとクラウド上に存在する膨大な構造化および非構造化データセットを効果的かつセキュアに管理を行えます。また、グローバル検索によって迅速に、そしてきめ細かな単位でリカバリすることができます。



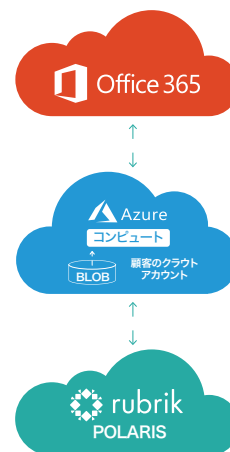
Elastic App Service: Rubrik Andesが提供するElastic App Serviceによって、Oracle、SQL Server、MySQL、PostgreSQL、SAP HANA、MongoDBおよびCassandraなどのアプリケーションに対し、ハイパフォーマンスでセキュアなデータ・サービスを提供することができます。データベース管理者は、使い慣れた管理ツールを使用し続けながら、ルーブリックの自動データ・ライフサイクル管理機能を利用したり、データについてのさまざまなコントロールを行えます。

物理環境のWindows: Rubrik Andesによって、物理Windowsマシンの仮想ハイパーバイザー、及びクラウド・インスタンスへの移行 (P2V) が可能になるほか、Windowsのペアメタル・リカバリを実現します。

詳細: クラウド・ネイティブおよび次世代アプリケーション

Microsoft Office 365: ルーブリックでは、Polaris SaaSプラットフォームを介して、Microsoft Office 365のポリシーベース保護を統括し、かつてないほどのシンプル性と、検索やリストアにおける優れたパフォーマンスを実現します。クラウド・ネイティブなプラットフォームを持つ柔軟性を最大限に活かすことで、Office 365のニーズに合わせて保護機能を自動拡張したり、バックアップ・データを格納する場所をコントロールすることができます。

NoSQLデータベース: Rubrik Andesでは、Rubrik Datas IOと連携することで、MongoDBやCassandraなどのNoSQLデータベースの保護と管理が可能となりDevOpsやデータベース管理者は、データの損失を気にすることなく、顧客向けアプリケーションに対するイノベーションをさらに加速できるようになります。



Andes 5.0をすでにご導入いただいているお客様



ルーブリック・ジャパン株式会社
〒100-0004
東京都千代田区大手町1丁目9-2
大手町ファイナンシャルシティ グランキューブ3F
Global Business Hub Tokyo

お問い合わせ先
japan-info@rubrik.com
03-4243-6371

ルーブリックは、インスタント・アプリケーション・アベイラビリティにより、ハイブリッド・クラウド環境における確実なリカバリやデータ検索、そしてクラウド化への対応が可能となります。市場をリードするCloud Data Managementプラットフォームは、わずか数秒でセルフサービスによるアクセスや、自動的な保護ポリシーの適用、大規模なアプリケーションデータの検索や分析、さらにはランサムウェアからのリカバリなどを実現し、エンタープライズ環境におけるデータ保護やアプリケーションのさらなる活用をもたらします。

RubrikはRubrik, Inc.の登録商標です。本ドキュメント中に記載された会社名、製品名などは、各社の登録商標または商標です。

©2018 Rubrik, Inc. All rights reserved.

RBK_Andes_DS_201901_001