

ランサムウェア リカバリ保証 保護、リストア



NetApp は新たに、ランサムウェア攻撃が発生した場合の Snapshot データの復元を保証します。

ランサムウェア リカバリ保証とは

- サイバー レジリエンスに対する費用対効果に優れたアプローチ：より広範囲をより強力なセキュリティで保護
- 効果の高いソリューションで、ランサムウェア攻撃の脅威から本番データやセカンダリ データを保護
- Snapshot データを復元できない場合は、NetApp が補償
- AFF A シリーズ、AFF C シリーズ、ASA、または FAS** システムを新規購入されたお客様が対象¹

当社の主張を裏付けるお客様の評価

「24 時間体制で運用している
当社にリソースの余裕はありません。
NetApp のソリューションなら
すべての運用を維持でき、
データのリカバリもスピーディです。
こうして納期を満たし、
医薬品のサプライ チェーンを
強化できます」

SCHOTT Schweiz AG IT 責任者
Michael Schachinger 氏

主なメリット

保護

- 「論理的なエア ギヤップ」を導入することで、プライマリ ストレージやセカンダリ ストレージでのデータ改ざんやデータ損失を防止します。
- 消去できない形式でデータを保存する業界標準に準拠し、NetApp® SnapLock® Compliance ソフトウェアによって WORM (Write Once, Read Many) 方式でファイルをセキュアにロックします。
- エンドツーエンドでストレージを効率化することで、データ ストレージのコストを低減します。

リストア

- Snapshot データを復元できない場合は、NetApp がお客様に補償します。

備えは万全ですか？

- 身代金を支払った企業の 96% が完全にはデータを回復できない
- 攻撃からリカバリまでの平均期間は 1 カ月²

今すぐご利用ください

詳細は、NetApp の営業担当者または認定リセラー パートナーにお問い合わせください。当社規定が適用されます。

¹ ONTAP ストレージ アレイまたは Keystone ストレージ サービスの新規購入時に利用可能

² 出典：Sophos 「ランサムウェアの現状 2022 年版」