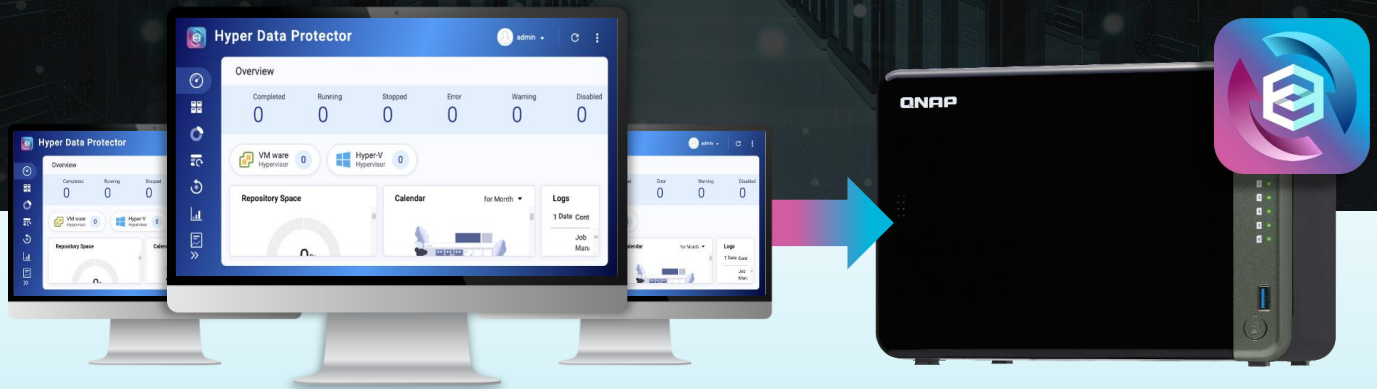


Hyper Data Protector

ライセンスフリーのVMware & Hyper-V用バックアップアプリケーション



お金、時間、ストレージを節約。VMware & Hyper-V バックアップ

これで、仮想マシン(VM)バックアップ用に他のハードウェアやソフトウェアを用意する必要がなくなります。QNAP NASとHyper Data Protectorがあれば、エージェントレスバックアップタスクを作成してVMware vSphereとMicrosoft Hyper-Vの仮想マシンを無制限にバックアップすることができます。Hyper Data Protectorには、増分バックアップ、グローバル重複排除、バックアップのスケジューリング、復元圧縮などの機能があり、バックアップ時間、ストレージ、復元時間を大幅に節約します。Hyper Data Protectorはライセンスや追加費用が不要なので、費用対効果と信頼性の高い災害復旧計画として理想的です。



総所有コスト (TCO) を削減

ライセンスフリーの仮想マシンバックアップをNAS 1台で実現、総所有コストを削減。



バックアップ時間の短縮とストレージの圧縮

ソース側の増分バックアップとグローバル重複排除の機能を備え、時間とストレージを節約します。



復元時間を短縮

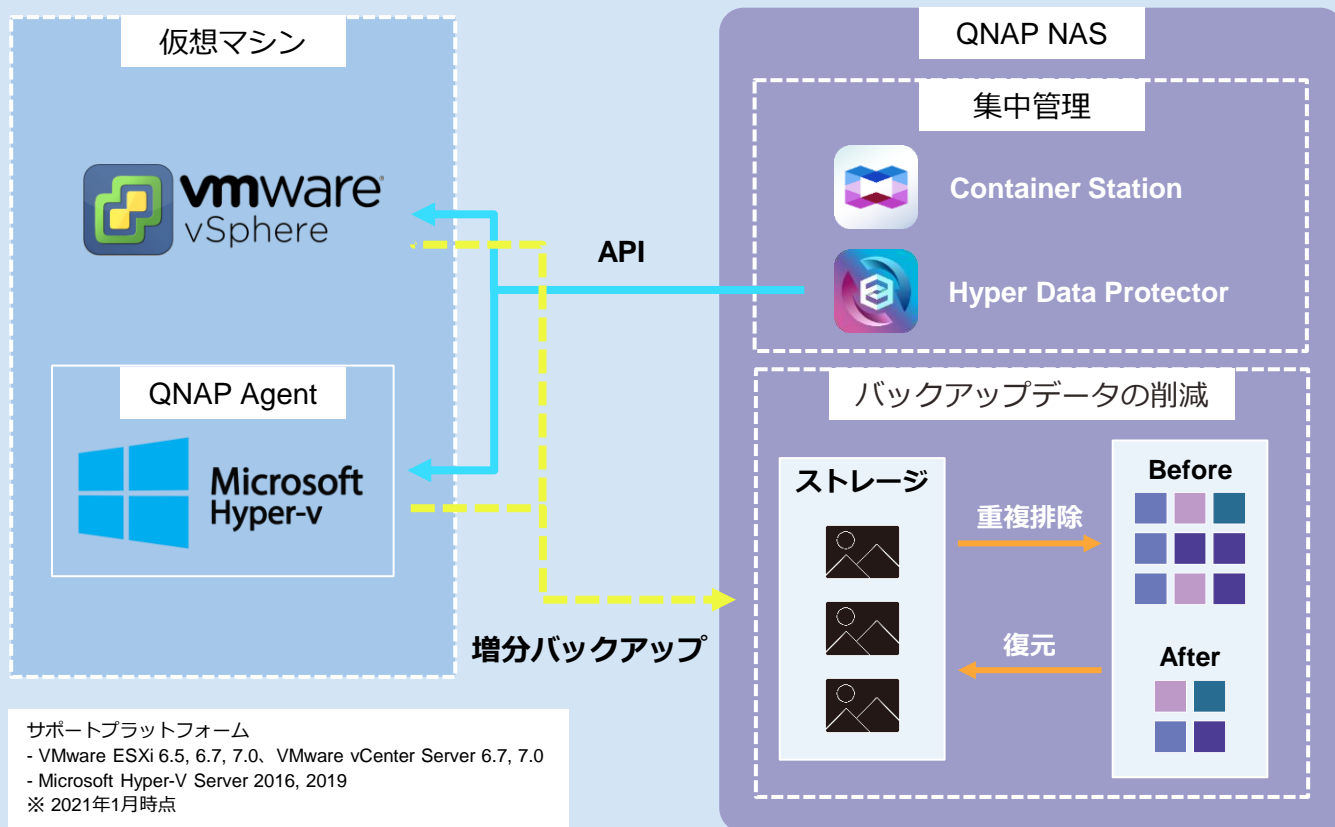
復元の暗号化と圧縮に対応しているため、リカバリータスクをより安全かつ迅速に行うことができます。



バックアップ効率の向上

複数の仮想マシンを同時にバックアップし、バックアップ効率とデータ整合性を大幅に改善します。

QNAP NASを準備し、App Center から Hyper Data Protector をインストールすれば、ライセンス費用なしで VMware と Hyper-V のバックアップをすぐに開始できます。



推奨モデル



TS-653D	TVS-872XT	TS-1886XU-RP	TS-h1283XU-RP
最大30台のVMをサポート	最大100台のVMをサポート	最大250台のVMをサポート	最大500台のVMをサポート
3台までの同時VMをサポート	10台までの同時VMをサポート	15台までの同時VMをサポート	20台までの同時VMをサポート
Intel Celeron J4125	Intel Core i5-8400T	Intel Xeon D-1622	Intel Xeon E-2236
8GB DDR4 RAM	16GB DDR4 RAM (最大 32GB)	8GB DDR4 RAM (最大 128GB、64GB以上推奨)	32GB DDR4 RAM (最大 128GB、64GB以上推奨)
6 x 3.5"/2.5" SATA	8 x 3.5"/2.5" SATA	12 x 3.5"/2.5" SATA 8 x 2.5" SATA	12 x 3.5"/2.5" SATA
¥189,000 (6TB) ~	¥524,000 (8TB) ~	¥798,000 (12TB) ~	¥1,086,000 (12TB) ~

- Hyper Data Protectorは、QTS 4.4.3以降またはQuTS hero h4.5.0以降を搭載したx86ベース (IntelまたはAMD) のNASモデルに対応しています。
- 「スマート見積もり」でドライブ搭載モデルの構成のカスタマイズと参考価格の算出ができます。
<http://www.forcemia.co.jp/estimate-qnap>



株式会社フォースメディア

QNAP正規代理店

141-0022 東京都品川区東五反田1-13-12 いちご五反田ビル 4F

☎ 03-5798-5609 FAX 03-5798-5602 URL <http://www.forcemia.co.jp/qnap>

記載の社名、製品名などは各社の商標または登録商標です。

製品の仕様・外観などは予告なく変更されることがあります。 2021年1月