

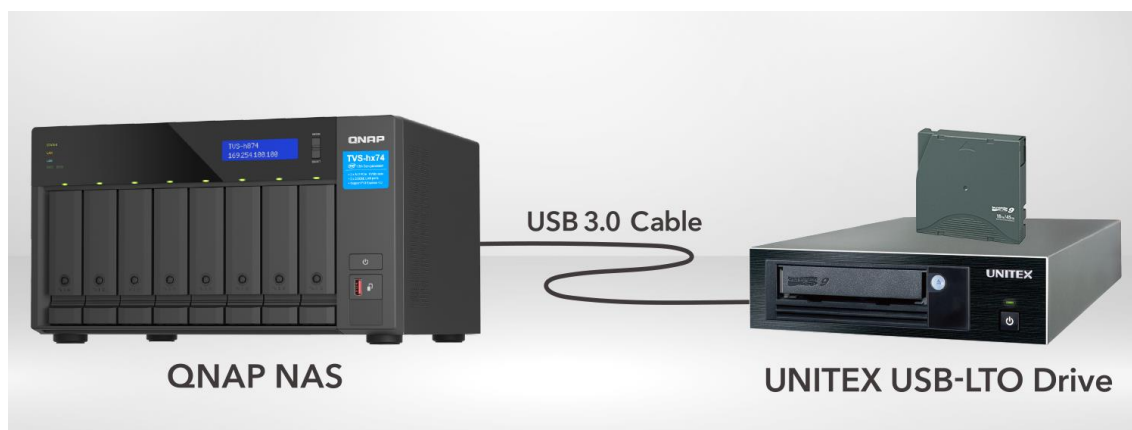
報道関係者各位
プレスリリース



2024年7月16日
株式会社ユニテックス

**LTO と NAS の利点を融合した
新たな大容量データソリューションが誕生！
簡便・安全な UNITE X USB-LTO + QNAP NAS バンドル SKU が発売**

LTO データストレージソリューションを展開する株式会社ユニテックス(所在地：東京都町田市、代表取締役社長：小杉 恵美、以下 UNITE X)は、ネットワーク接続ストレージ(NAS)ソリューションを展開する QNAP 株式会社(所在地：東京都荒川区、代表：楊正安、以下 QNAP)と、UNITE X USB-LTO Drive と QNAP NAS をバンドルし、LTO ストレージとネットワーク接続ストレージを組み合わせた新たなアーカイブ/バックアップソリューションを 2024 年 7 月 16 日に発売します。



UNITE X USB-LTO Drive + QNAP NAS バンドル SKU



今回発売のストレージ機能・マルチメディア機能を兼ね備えた QNAP NAS とデータの長期保存に最適な LTO(*1)保存メディアに USB 接続で簡便・安全に大容量データを保存できる UNITEX USB-LTO Drive とのバンドル SKU は、ネットワーク接続でのオンラインストレージと LTO によるオフラインストレージの両方の利便性を融合した新しいデータアーカイブ/バックアップソリューションです。製造業界での開発データや図面のアーカイブ/バックアップ、映像業界でのコンテンツアーカイブ、医療業界での電子カルテやスキャン病理データの長期保存等にご活用いただけます。

(*1) LTO 【Linear Tape-Open】最新の磁気テープメディア。大容量(1巻最大 45TB)、低コスト、50年の耐久性、省エネ、高セキュリティの優位点を持つ大容量データ資産の長期保存に最適なメディア

【商品の特徴】

<簡便性>

- ・NAS と USB-LTO Drive は USB 接続で簡単につながります。従来の SAS I/F や拡張アダプタは必要としません。
- ・NAS に HDD、OS、動作用仮想マシン OS がインストール済みですぐにお使いいただけます。
- ・NAS 以外のノート PC などの操作端末は不要です。仮想マシン OS の画面を HDMI 経由で出力し、NAS の USB ポートにキーボード、マウスを接続して簡単に操作していただけます。

<安全性>

- ・LTO にデータを書き出して保存することで、オフライン環境でのエアギャップアーカイブ/バックアップによりサイバー攻撃・ランサムウェアから大事なデータ資産を守ることが可能です。

<利便性>

- ・USB 接続と仮想環境設定により、オフィス内・製造現場・撮影現場等、様々な場所に省スペースで設置してお使いいただけます。
- ・低コストで 50 年の耐久性(*2)がある LTO は棚管理により無限大にデータを長期保存することが可能です。NAS からデータを LTO に書き出すことにより、NAS 容量を常に最適化して、効率的なデータ保存管理運用をしていただけます。

<アーカイブソフトウェア>

- ・仮想マシン OS で動作するアーカイブソフトウェア「UNITEX ArchiveLT」により、NAS に接続された LTO をより効率的に利用する事が可能となり、様々な機能を提供します。
- ・LTO へアーカイブしたファイルの情報はデータベースに登録され、オフライン検索を行うことが可能です。LTO に保管されているファイル情報や、目的のファイルがどの LTO テープに保管されているかを容易に検索できます。
- ・処理結果は自動的に保存され、履歴管理画面にて確認することが可能です。また、アーカ

リブしたデータは、各ファイルのハッシュ値が自動的にデータベースに登録されます。リブ時はハッシュ値を再計算し突合することにより、アーカイブデータに変更/改ざんが無い事を確認できます。

- ・スケジュール実行やフォルダ監視機能により、NAS のデータを設定した条件により自動的に LTO へアーカイブし、元データを削除する事が可能です。

(*2) 出典元: JEITA テープストレージ専門委員会

【商品型番】

TV-h674-i5-32G-EX24T-LTO8

(QNAP NAS TV-h674-i5-32G-EX24T + UNITEX LT80H2 USB-Windows)

TV-h674-i5-32G-EX48T-LTO9

(QNAP NAS TV-h674-i5-32G-EX48T + UNITEX LT90H USB-Windows)

TV-h874-i5-32G-EX32T-LTO8

(QNAP NAS TV-h874-i5-32G-EX32T + UNITEX LT80H2 USB-Windows)

TV-h874-i5-32G-EX64T-LTO9

(QNAP NAS TV-h874-i5-32G-EX64T + UNITEX LT90H USB-Windows)

※QNAP NAS 6 ベイ(3.5 インチ SATA 6Gb/s)・8 ベイ(3.5 インチ SATA 6Gb/s)モデルと UNITEX USB-LTO8 Drive(LTO 1 巻最大 30TB 容量、LTO8,7 Read/Write)・USB-LTO9 Drive(LTO 1 巻最大 45TB 容量、LTO-9,8 Read/Write)の各バンドル組み合わせでご購入いただけます。

※TV-h674-i5-32G-EX24T 及び TV-h674-i5-32G-EX48T は、TVS-h674-i5-32G にあらかじめ HDD を搭載した状態で出荷する CTO モデルとなります。同様に、TV-h874-i5-32G-EX32T 及び TV-h874-i5-32G-EX64T は、TVS-h874-i5-32G にあらかじめ HDD を搭載した状態で出荷する CTO モデルとなります。

※オプション品 : UNITEX ArchiveLT for Windows

【エンドースメント】

QNAP 株式会社 カントリーマネージャー Jack Yang 氏

TV やネットニュースでランサムウェアが頻繁に取りざたされるようになり、多くの人がデータを安全に長期保存する方法や、ネットワークから切り離して安全に保存する方法に興味を持っています。

本ソリューションをお使いいただくことで、データを溜める NAS から LTO テープへ簡単にデータを書き出し、長期間安全に保存いただくことができるようになります。従来 LTO ドライブを使用するためには、専用の拡張カードなどを必要とし、導入するための敷居が高かったのですが、USB 接続の LTO ドライブを採用することで、簡単にご使用いただくことが可能になります。

UNITEX 社は世界で唯一(※)の USB 接続の LTO ドライブを提供する日本の会社となります。そのようなユニークな技術を持つ会社と日本のマーケット向けのソリューションを展開できることを大変誇らしく思います。手軽に導入できる長期間・オフライン保存のソリューションとして日本の皆様のデータワークフロー向上の一助になればと願っております。
※2024年6月時点、UNITEX社調べ。

株式会社ユニテックス 代表取締役社長 小杉 恵美

近年、AI/VR/5G等の新しい技術が進化し、浸透していく中、データの増加はとどまるところを知りません。この状況下で求められるのは、誰もが簡単に導入・活用できる利便性とデータをサイバー攻撃等から守れる安全性を兼ね備えた大容量データアーカイブ/バックアップシステムです。大容量(1巻最大45TB)・低コスト・長期耐久性・省エネ・高セキュリティの優位性を持つLTOにUSB接続だけで簡単に大容量データを保存できるUNITEX USB接続LTOドライブと多彩なストレージ・マルチメディア機能を兼ね備えたQNAP NASによるオフラインとオンラインの利点を組み合わせた大容量データ長期保存システムはお客様に高い利便性・安全性という重要な付加価値をご提供できると確信しております。弊社は今後もQNAP社とのパートナーシップを強化していきながら、お客様のデータアーカイブ/バックアップにより貢献するソリューションを展開してまいります。

【QNAP株式会社 会社概要】

商号 : QNAP株式会社
代表者 : 楊正安
所在地 : 東京都荒川区西日暮里2-20-1 ステーションポートタワー6F
設立 : 2015年
URL : <https://www.qnap.com/ja-jp>

【株式会社ユニテックス 会社概要】

商号 : 株式会社ユニテックス
代表者 : 小杉 恵美
所在地 : 東京都町田市中町2-2-4 ユニテックスビル
設立 : 1990年
URL : <https://www.unitex.co.jp/>

【本件に関するお客様からのお問い合わせ先】

株式会社ユニテックス
TEL : 050-3386-1242
MAIL : sales@unitex.co.jp