

多機能型 Dual LTO

制御用コンピュータを用意しなくても利用可能な
タッチパネル搭載LTOスタンドアロンシステム



特長

PC内蔵型のスタンドアロンシステム

本システムの最大の特徴は、PCを内蔵したことにより制御PC不要で操作可能なシステムを実現した点です。従来であれば、LTOテープへのアーカイブには制御用のPCが必要不可欠でした。

また、本体前面のタッチパネルで、さまざまな機能が実行出来る点も大きな特徴の一つです。

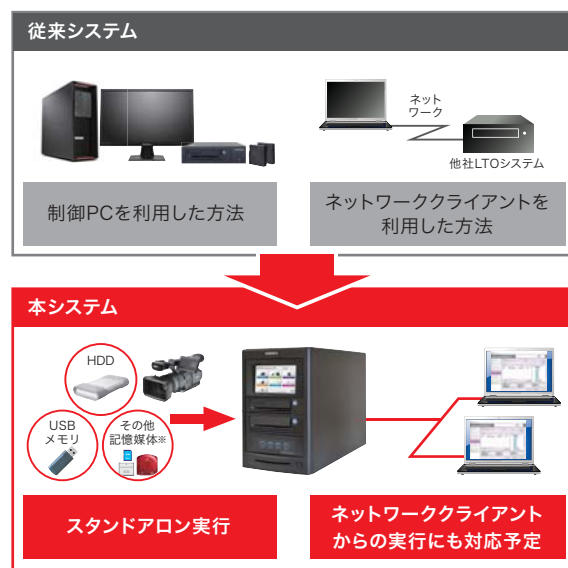
特に必要性の高い機能に絞ることで操作画面を最適化し、より直感的で容易に操作可能なシステムを実現しました。

タッチパネルによる直感的で容易な操作性

現場をはじめ、さまざまなシチュエーションでどなたでも利用出来るよう、難解な知識を要さない容易な操作性と機能にフォーカスしました。

一般的なPCのような、ログイン後にソフトを起動するなど煩わしい手間もなく、前面のタッチパネルだけで操作可能です。

IT機器の管理者でない方でも安心してお使いいただけます。



※その他の記憶媒体はオプションになります。弊社営業までお問い合わせください。

- メディアコピー**
片側のLTOドライブに装填されたLTOテープをもう片側のLTOテープに複製します。
- データコピー**
本システムに接続されたUSBデバイスからLTOテープヘッダをアーカイブします。LTOテープの同時作成も可能です。
- ペリファイ**
LTOテープにアーカイブされたデータと元データとのペリファイを行います。
- フォーマット**
LTOテープをLTFS形式にフォーマットします。並列でのフォーマットも可能です。
- ジョブ実行履歴**
実行された履歴を表示します。
- ドライブ情報**
LTOドライブ/LTOメディアの情報を表示します。

●用途に合わせたカスタマイズ性

従来モデル同様に、お客様の用途に合わせて搭載するドライブはカスタマイズ可能です。ドライブの世代はLTO-6からLTO-8まで、幅広いラインナップをご用意しております。

たとえば、LTO-8への同時アーカイブが目的であればLTO-8ドライブを2台、LTO-5/6からLTO-8へのマイグレーションが目的であればLTO-6ドライブとLTO-8ドライブを各1台といった構成が可能です。



正副同時アーカイブ/テープ複製

例) LTO-8 x 2
LTO-7 x 2

マイグレーション

例) LTO-8 x 1 / LTO-6 x 1
LTO-7 x 1 / LTO-6 x 1

●このような方にオススメ

- 現場で簡単にデータを保存したい
- 制御PCなど持込み機材を減らしたい

- ネットワーク負荷をかけず、スタンドアロンで既存テープをコピーしたい

- 難しい、煩わしい操作なしで簡単にLTOテープへアーカイブしたい

※その他の記憶媒体はオプションになります。弊社営業までお問い合わせください。

製品仕様

主要モデル

型名	8080	6080
ドライブタイプ	LTO-8 x 2	LTO-6 x 1 LTO-8 x 1
カートリッジタイプ	LTO-8 データカートリッジ	LTO-6 データカートリッジ LTO-8 データカートリッジ
物理容量	12.0TB(非圧縮時) / 30.0TB(2.5:1圧縮時)	[LTO-6] 2.5TB(非圧縮時) / 6.25TB(2.5:1圧縮時) [LTO-8] 12.0TB(非圧縮時) / 30.0TB(2.5:1圧縮時)
インターフェース	メンテナンス用 x 1 (10/100/1000BASE-T) USBデバイス接続用 x 4 (USB3.0 Type A)	
外形寸法	410(D) x 180(W) x 280(H) mm	
質量	12kg	
消費電力	100W (135VA)	
電源	AC100V 50/60Hz	