

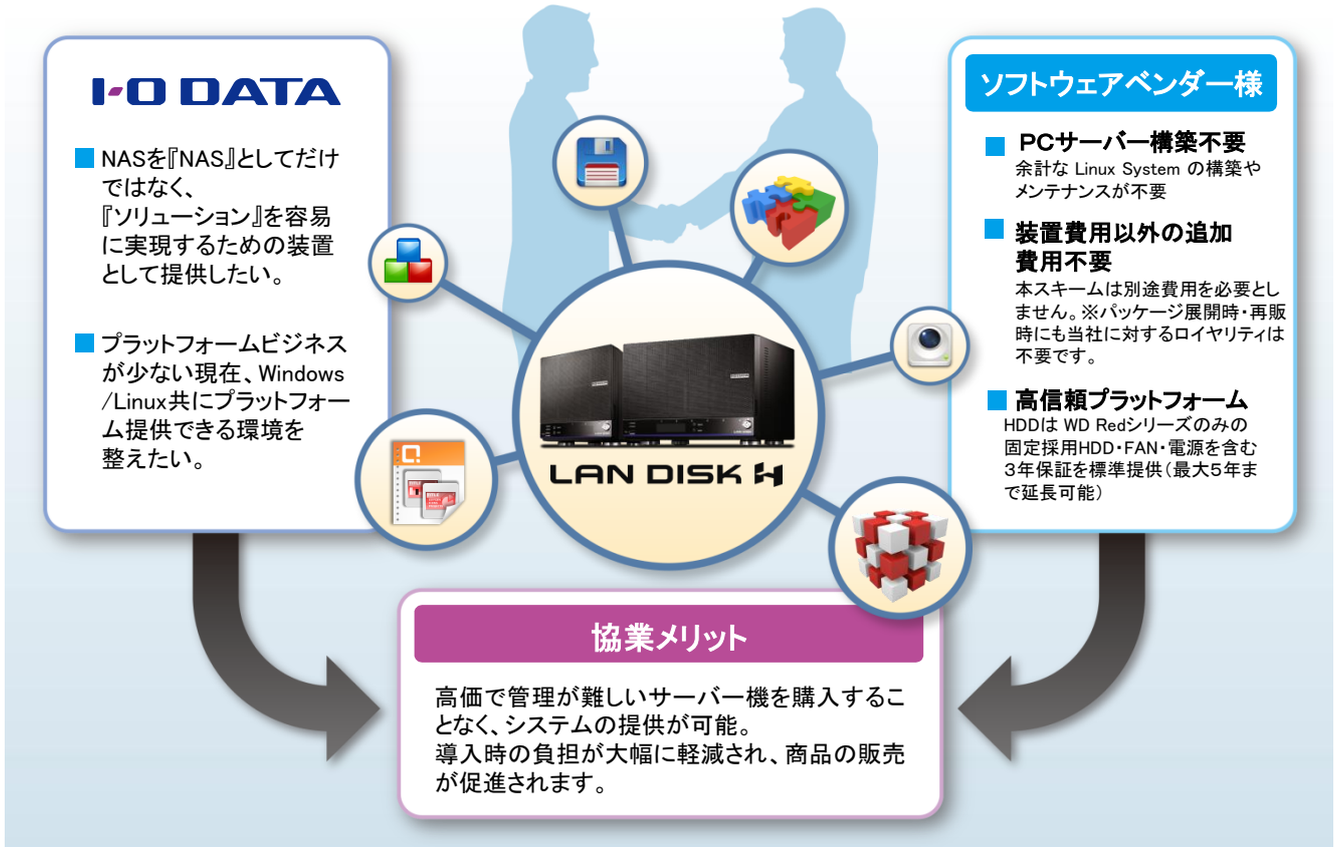
アプリをインストールして使い方無限大

LAN DISK Hシリーズ アプライアンス展開ご紹介

LAN DISK H シリーズをアプライアンスサーバーとしてご利用可能！

当社オリジナルOS搭載NAS「LAN DISK H シリーズ」はLinux Boxとしてソフトウェアベンダー様独自のアプリを組み込み、アプライアンスサーバーとして再販が可能です。アプリの展開にPCを用意する必要がなく、煩わしいOSのインストールやメンテナンスが不要になります。

■ アプライアンスビジネススキーム



■ LAN DISK H シリーズとは

機能追加できるハイスペックビジネスNAS

NASとしての標準機能に加え、機能追加できる「**パッケージ機能**」を搭載。パッケージ機能を利用し、ベンダー様独自のパッケージを開発することで、単なるNASではなく**アプリケーションサーバーとしてご利用可能**です。

また、標準機能に影響を与えないアプリであれば、LAN DISK H シリーズ既存の『バックアップ機能』や『レプリケーション』機能も併用可能。保証・保守対応が可能です。

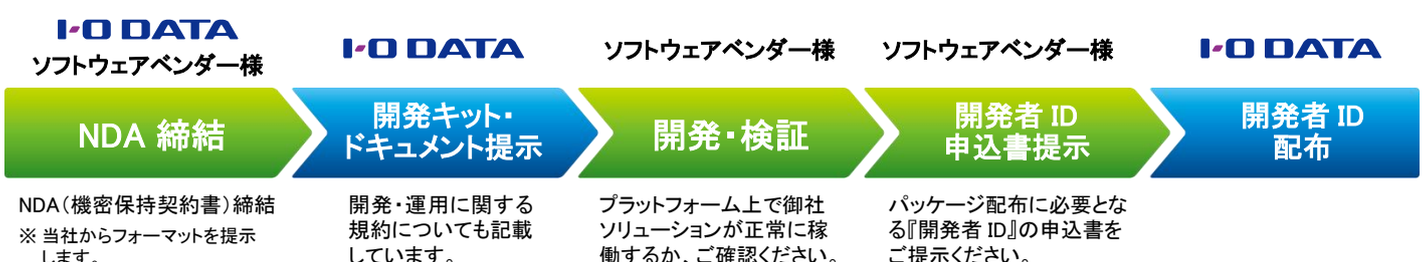
※ 標準機能についてのみのサポートとなります。

パッケージで機能を追加できる



LAN DISK H

アプライアンス展開の流れ



NDA(機密保持契約書)締結
※ 当社からフォーマットを提示します。

開発・運用に関する規約についても記載しています。

プラットフォーム上で御社ソリューションが正常に稼働するか、ご確認ください。

パッケージ配布に必要な『開発者ID』の申込書をご提示ください。

パッケージ作成のための『開発環境』を提供！（要 機密保持契約）

■ ご提供する内容

- ・パッケージ開発用のツールキット
- ・パッケージガイド
- ・開発者用ファームウェア
(VGA 出力・入カデバイス対応パッチ)
- ・開発環境を提供可能

追加費用ナシで
利用可能!



パッケージガイド



ツールキット

LAN DISK H
単体で開発可能!

LAN DISK H
シリーズ



■ 必要なもの

- ・開発作業に利用するための LAN DISK H シリーズ ... 1台
※ LAN DISK Hシリーズの入手方法については、担当営業へお問い合わせください
- ・モニター(VGA 接続可能なもの) ... 1台
- ・キーボード(USB 接続可能なもの) ... 1台

■ 開発環境の構築

- ・LAN DISK H シリーズにコンソール開放パッチを適用し、モニター・キーボード操作が可能になるよう変更します。
- ・開発環境ツリーを展開し、セルフコンパイル環境を構築します。
- ・(必要に応じて)TELNETやSSHDを設定し、リモート接続が可能になります。

ご注意事項

■ サポートの一次受けについて

装置を含むサポートについて、一次受けをお願いします。エスカレーション専用窓口をご案内します。御社にて切り分けの結果、装置個体の問題と判断される場合は当社サポート部隊へエスカレーションをお願いします。

■ 第三者開示の制限

提示する技術情報は、全て NDA(機密保持契約) 対象となります。下請け・孫請けに開発委託する場合は、事前に機密情報の第三者開示手続きが必要です。

■ ソリューション選定について

既に他のソフトウェアベンダー様より類似ソリューションでパッケージ公開を行っている場合は、ご希望の時期にご提示できない場合があります。

■ 商品のEOLに関して

部品調達都合や商品寿命により、対象商品が販売終了になる可能性があります。開発者登録された場合は事前にご案内いたしますが、ご留意いただけますようお願いいたします。

商品基本仕様

	HDL6-H	HDL2-H
CPU	Intel Atom D2250 1.86GHz (Dual Core)	
RAM	1.0GB	
HDD	6基 (SATA II)	2基 (SATA II)
LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T × 2	
USB3.0	2port (Rear)	
USB2.0	2port (Front × 1、Rear × 1)	
Monitor	VGA × 1 (Rear)	
Serial	RS-232C × 1	
拡張スロット	PCI Express 2.0 × 1 slot (× 1)	
FAN	90mm × 2基	90mm × 1基
電源	内蔵	AC Adapter

LAN DISK H

HDL6-H
シリーズ



HDL2-H
シリーズ



詳しくは当社営業担当までお問い合わせください