

リンクお勧めアイテムのご紹介。

「ネットワーク型ハードディスク」編



Q. ネットワーク型ハードディスクとは？

A. ネットワークに接続して使用するハードディスクで、データの共有や保護に向いています。

こんな時にお勧めです!!

簡単にデータ共有したい!!

➡①

万が一に備えてバックアップしたい!!

➡②

①簡単、データ共有!!

ネットワークで簡単にデータを共有!!
大容量なので画像や図面なども安心保存!!

様々な「困った」を解決!!

どこに保存したのかわからない!!

Before

空き容量が足りない!!

間違ってデータを削除してしまった!!

After

データを
集約!!

これは便利!!

メリット

かんたん、手軽なデータ共有が可能!!

大容量なので、図面や画像も安心保存!!

バックアップ機能も付いてさらに安心!!

トラブルを未然に防ぎ、
業務の効率アップにも繋がります。

②万ーに備えて、安心のバックアップ!!

ネットワーク活用術「リスク対策」できていますか?
大容量ネットワーク型ハードディスクを使用すれば
今お使いの環境全部をしっかりと安心バックアップ!!

故障発生!! パソコンが起動しない!!

ウイルスに感染してしまった!!

初期化が必要!!

故障の原因が次のような場合は大変です!!
・「ハードディスク」の機械的な故障!!
・ウイルスに感染し駆除も不可能!!

業務の停滞 **データの紛失**

ここがポイント!!

これは困った!!

この場合、修理ができてデータはもどらず、また、プリンターやネットワークの設定の手間がかかります。

今お使いの環境全部を...

インターネット環境

印刷設定

イメージ作成!!

これで安心!!

バックアップ!!

ネットワーク設定など

業務ソフトなど

ウイルス感染も無いクリーンな状態のパソコンに戻せます!!

ネットワーク型ハードディスク

ハードディスクの故障の場合には、新しいハードディスクに入れ替えて...
イメージから、環境を全部復元!!

ご使用環境全部のバックアップを、ネットワーク型ハードディスクに取ることで、ハードディスクの故障の際にも確実にすばやく元の環境に戻すことができます。また、ネットワーク型ハードディスクにさらにハードディスクを追加することで、2重のバックアップを取ることができ、重要なデータを守ることができます。

※お客様の環境によっては対応できないこともございます。事前に調査をさせていただくことになります。