

【便利なファイル共有の落とし穴】

Windowsにファイル共有という機能があります。
この機能を利用して業務に使用するExcelやWordのファイルを社員同士で
便利に共有されている会社様も多いと思います。
そこでよく聞く話をひとつご紹介します。

【良く聞く話】

当社では社内の複数台のパソコンそれぞれに共有フォルダが作ってあり、ファイルを作った人は
必要に応じて自分のパソコンの共有フォルダに保存、ファイルを見たい人は見たいパソコンの
共有フォルダを都度参照する。という使い方をしてしています...

確かに便利なのですが、この使い方には次のような落とし穴も...

- ・保存場所が一ヶ所ではないためすでにあるのにまた同じものを作成するムダな時間が発生
- ・その結果同じようなファイルが別々に保存されどれが正式なものかわからなくなっている
- ・バックアップ(ファイルの複製)は個人任せになりがち(事故が起こると大切な共有資源が消失!)

では「あらゆるパソコンの大切なファイルを一か所に集めて、そこで定期的にバックアップを取る」
にはどうしたらいいでしょう？

本格的にやるならばP Cサーバーと称されるパソコンの導入をお薦めしますが、販売管理ソフトを
L A Nで動かしたりする訳でもないのに機能面でも予算面でもちょっと敷居が高いかも...

そこでここ数年良く出ているN A Sと呼ばれる商品を提案させていただきました。
この商品はP Cサーバーの機能の中でも比較的良く使う

- ・ **ファイルを一か所に集めて共有させる**
- ・ **定期的に自動バックアップを取る**

NAS...Network
Attached
Storage

という2点に特化させたような商品で、P Cサーバーのように多機能ではありませんが
上記の役割であれば十分にこなせる上に導入費用も抑えられるものです。

商品によっては「このフォルダの中のデータは管理者しか開けない」というアクセス権限の設定が
出来るものもあり、そこまで行くとかなりP Cサーバーに近い使い方も可能です。

N A S 導入は大切なデータの一元管理につながりますのでデータ保守や漏えい防止にも一役買います。
また応用すると、各社員の予定表をパソコン上で管理するグループウェアを導入できたりと発展的な
利用方法もありますので、各パソコンでファイル共有されている方も「ファイル共有って何？」
という方も是非ご検討なさってはいかがでしょうか。

参考導入費用

IO-DATA製 HDL-GX250R 250GB+設置設定費用 = 46,095円から

弊社では、適切な機種を選択・設置・設定・保守などを承っておりますので
お気軽にお問い合わせください!!!

担当：米田・栗山・倉橋