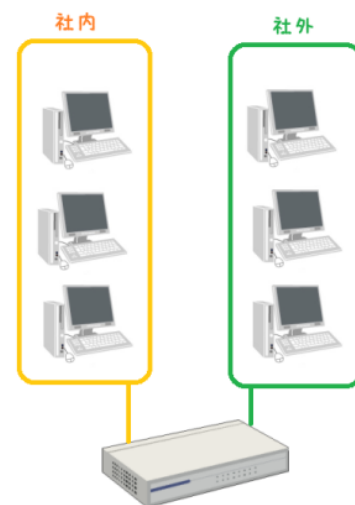


## 完全防御。セキュリティ向上。社内社外のネットワーク分離

どこでもどこにでも接続が簡単になったネットワーク。これが悪人にとってはいい狙い目となっているようです。お客様の個人情報などの機密情報をシステムで運用しているところも多いと思います。この大切な情報を盗まれないようにするには、**社内システムにだけ**つなぐことができるネットワークと**インターネットにだけ**つなげることができる社外ネットワークを作ることによって実現できます。複数のルーターやHUBを使って物理的にネットワークを分けることも可能ですが、配管が狭くスペースがない場合や、ネットワーク構造が今後変わる可能性がある場合などはVLANを使えばスマートに1つの機械で分けることが可能。また後からの設定変更も容易に実現できます。工事期間も短くできるのでお勧めです。



## ただの報告会を活気ある参加型会議へ BIG PAD

資料を手元に配ってそれぞれが資料に書き込む会議。プロジェクタに資料を投影してパソコン内の資料を編集し、後で配布する会議。ホワイトボードに書いていく会議。いろいろ会議の形はありますが、活気がある会議を行いたい場合はBIG PADがお勧めです。BIG PADに資料を映してその上に書き込みが可能です。同時に4人まで書き込みができるのでそれぞれの意見をその場で繁栄。すぐにそのファイルの保存も印刷も。ファイルサーバーへの設定やプリンターとの設定などジョイメイトで設定いたします。



## メモ用紙をまとめよう

紙のメモはいつまでたってもなくなりませんね。机の上に置いたメモが、他の書類に混じったり風で吹き飛ばされて無くなったりした経験がある人も多いのではないのでしょうか。この板には紙がくっつきます。もちろんノリを付けずにそのまま貼れます。はがきも貼れる板です。デスクの横に置くと一時的メモの整理ができます。くれぐれもパソコンのパスワードなどは貼らないようにしましょう。社内の入口などに置いて簡易掲示板のように使うのもいいですよ。  
\*粘着率は永久というわけではないようです。



## ディスプレイ 2 台にしたら仕事はかどった

ディスプレイが 2 台以上あると格段に仕事効率は上がります。個人的実感だと間違いありません。例えば右のディスプレイに資料を表示して左ディスプレイではそれを見ながら入力作業。メールソフトや社内電子掲示板を片方のディスプレイに常時表示など使い方もいろいろ。机をディスプレイに変えて考えるとわかりやすいのですが、ディスプレイが増える分だけ作業できるスペースが広がる感じです。

最近のパソコンではディスプレイ出力を 2 つ以上持ったものが主流になっていますので、ディスプレイだけ買えば増設完了。しかし時々ディスプレイ出力が 1 つしかないパソコンもあります。ディスプレイ増設の際はご相談ください。

## 時限消去機能付き USB メモリ

USB 2.0 対応の時限消去機能付き USB メモリです。データの保管時間・日数を指定することで、指定期間が経過すると自動的にデータ消去を行いません。一時的なデータの受け渡しや、期限付きデータの配布用としてご利用いただけます。

また、OS から見えない領域にデータを保存するため、添付の専用エクスプローラーでのみデータ閲覧が可能。PC へのデータ保存や印刷、データ編集を不可とした強固なセキュリティを搭載しました。さらに、商品本体にパスワード認証用ボタンを搭載し、パソコンに挿す前にボタンだけでパスワード認証が可能です。機密文書などの重要なファイルの取り扱い時におすすめします。



## グラフィックカード NVIDIA TITAN X

メーカーページより

圧倒的パフォーマンス。

この GPU には、可能な限り最大の能力を詰め込みました。1.5 GHz で動作する 3584 個の NVIDIA CUDA® コアによって、TITAN X は 11 TFLOPs という途方もないパワーを備えています。さらに、12 GB の GDDR5X メモリを内蔵し、これは世界で最も高速なメモリーテクノロジーです。



法人事業部はご利用用途にあったパソコンを  
組み立てる仕事をする場合があります。