

たった50gのセキュアなデスクトップ環境を持ち歩くだけで会社でも自宅でも同じ環境を実現！

今日、身近なモバイル機器の目覚ましい発展、企業の働き方改革やワークスペースの変革等により、PCのデスクトップ環境は大きく変革を遂げつつあります。これに伴い、企業の重要資産である情報をどのように守っていくかが重要となってきています。大企業のみならず中小企業でも情報漏えい事故が発生し、毎日のように報道されています。

情報漏えい対策として、デスクトップ環境での情報漏えいを防止するためのシンクライアント化が進められていますが、現状ではシステムやネットワーク環境の大幅な変更等で巨額の投資をする必要があります。これらの設備投資を最小限に抑え、最大級のセキュリティを担保できる新たなシンクライアント環境を提供するのが「@割符Live USB」です。



これまでのシンクライアント方式とはここが違います

これまでのシンクライアント方式のデメリット

1. ネットワークへの接続が前提。
2. 全てのデータがサーバに集中しているため、サーバの障害発生時に情報漏えいやデータロスの可能性がある。
3. 設備投資やシステム見直しに多大な時間と費用が必要。



シンクライアント方式の問題を改善し、USBからOSを起動するテクノロジーと秘密分散技術「@割符」を組み合わせたUSB型シンクライアントデスクトップソリューションが「@割符Live USB」です。

「@割符Live USB」とデスクトップ仮想化製品の違い

	@割符Live USB	デスクトップ仮想化製品
システム変更	◎	×
オフライン作業	○	×
レスポンス	◎	△
機器の紛失や盗難にあった場合のデータ保護	◎	◎
設備費用	◎	×

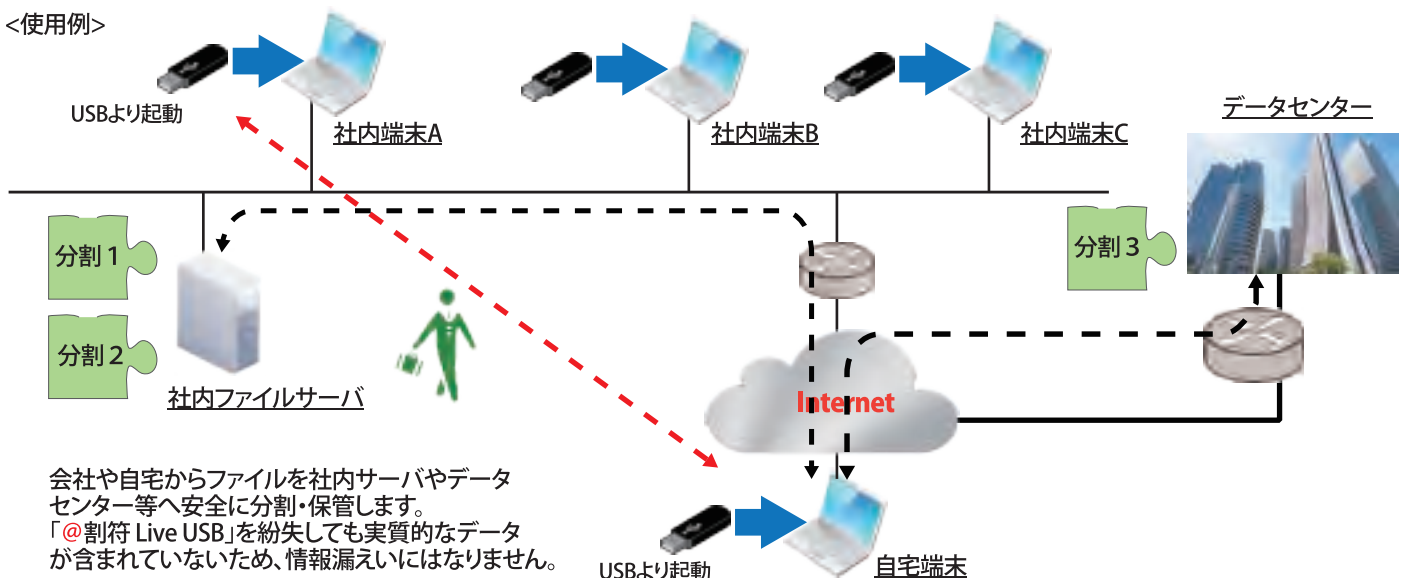
セキュアなシンクライアント環境

データの持ち運びを強力サポート

PCの共有化でコスト削減

USBを持ち歩くだけで会社でも自宅でも同じ環境で作業ができます

<使用例>



@割符 Live USB の特徴

- 従来のITインフラストラクチャや資産をそのまま使用でき、導入コストを大幅に抑えられます。
- USBにはデータが残存しませんので、たとえUSBを紛失しても情報漏洩は起こりません。データは秘密分散技術によりクラウド上にセキュアな状態で分散保管できます。
- ファイルは複数の割符に分割され、たとえその一つが外部に流出しても解読不能なため、情報漏洩(重大インシデント)に該当しません。
- いつでもどこでも同じデスクトップ環境を使用できます。
- USBのSSDからOSを起動しますので、HDDと比べて高速です。
- USBのウイルス対策として、シグネチャレスの超高速アンチウイルスソフト『Webroot SecureAnywhere™ Business エンドポイントプロテクション』*を標準同梱しています。
- 詳細な操作ログを記録しており、インシデントの原因調査や監査に役立ちます。
- スマートフォンと連携した強固なユーザー認証機能を実装。

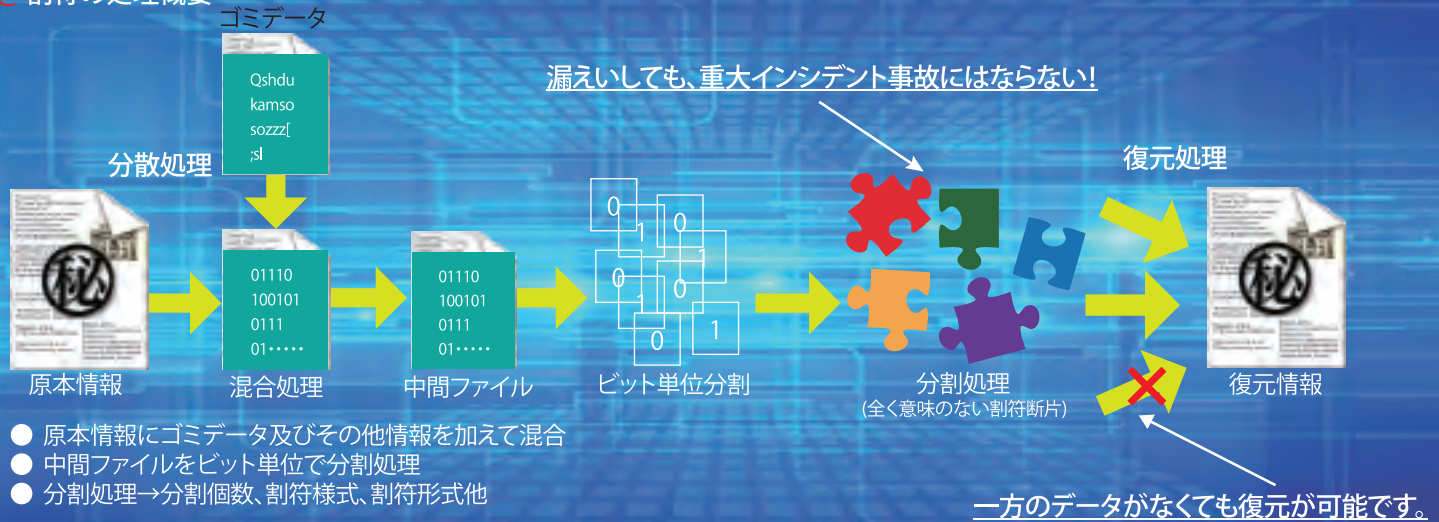
*詳細は弊社グループ会社サイト「<http://nextit.jp/webroot/index.html>」をご覧ください。

「@割符」とは

ファイルが盗まれることを前提とした、秘密分散技術を駆使したアプリケーションソフトウェアです。ファイルをバラバラにして割符として保管するため、もし割符が流出しても解読ができず情報漏洩事故とはなりません。

暗号化方式よりも強力な秘密分散技術

@割符の処理概要



同じ原本情報に対し再度処理を行っても、分割処理後の断片は絶対に同一にはなりません。

ライセンス・動作環境

ライセンス

初年度は製品をご購入して頂きます。次年度以降は年間使用料がかかります。

動作環境

USB起動に対応したWindows 7以上のOSが稼働する32bitもしくは64bitのコンピュータ。(Windows 8以上を推奨)

このカタログに記載された情報は2018年2月1日現在のものです。内容は予告なく変更する場合がございます。その他会社製品名は、各社の登録または登録商標です。

当製品に関する詳細はこちらから

[▶ http://next-sharing.jp/@warifu-live/](http://next-sharing.jp/@warifu-live/)

開発元：

Next Sharing Inc.

ネクスト・シェアリング株式会社

〒140-0004 東京都品川区南品川2-4-7 アサミビル5階

[東京本社] TEL : 03-6433-2340 FAX : 03-5783-0734

[大阪事業所] TEL : 06-6362-2007 FAX : 06-6362-2008

[E-mail] info@next-sharing.jp

この製品のご用途は