

IIS のサイト移行・コピーに利用できそうなツール

iisback

IIS の Web サイト・仮想ディレクトリの設定を他のサーバーにコピーしたい / Hatena

- <http://itpro.nikkeibp.co.jp/article/Windows/20051017/222907/>

メタベース全体をバックアップまたは復元する。

使用例

```
iisback /s server01 /backup
```

iisback.vbs / Windows Server TechCenter / TechNet / Microsoft

- <http://technet2.microsoft.com/WindowsServer/en/library/c291e551-3c45-4650-b5ce-e1d5bce6c15b1033.mspx?mfr=true>
- [IIS 6](#)

iisback.vbs は IIS Manager で提供する機能と同じ。どちらを使ってもよい。

- ファイル

.MD? と .SC? ファイルを作成する。

- iiscnfg.vbs

システム間でメタベース設定の一部をコピーするには iiscnfg.vbs を使いなさい。

IIS 5 を使用してメタベースのバックアップを作成する方法 / Microsoft サポートオンライン

- <http://support.microsoft.com/default.aspx?scid=kb:ja:300672>

IIS メタベースは大きく複雑な構造で、インターネットサイトに関する多くの必須情報が保持されています。この重要なデータを簡単に保護できるように、メタベースのバックアップの作成は比較的簡単に行えるようになっています。この資料では、管理設定を回復できるように、メタベースのバックアップを簡単に作成する方法について説明します。

- IIS Manager の「構成のバックアップ」
- 別サーバーに移行できない

まず、メタベースのバックアップは別の Windows 2000 インストール環境には復元できません。復元できれば便利な場合もありますが、この機能を使用して、ある IIS の構成を Web ファーム内の別のサーバーに複製することはできません。

- 再インストールできない

さらに重要な制限として、サーバー全体が使用できなくなり、オペレーティングシステムを再インストールすることになった場合、このバックアップから IIS の構成を復元することはできません。つまり、このバックアップは障害回復の用途には適していません。

メタベースのバックアップと復元機能は、バージョン管理の目的で使用するか、または、管理上の設定を誤ったときに、最適化の設定が逆効果になっているのが原因が、単なるマウスの操

作ミスが原因なのかを Web マスタが判断できないような場合に、IIS を回復する目的で使用するのが最適な方法です。

Windows XP Professional ベースのクライアントまたは Windows Server 2003 ベースのクライアントを使用して Windows サーバー ベースのコンピュータをリモート管理する方法 / Microsoft サポートオンライン

- <http://support.microsoft.com/default.aspx?scid=kb:ja:304718>
- Iisback.vbs, IisCnfg.vbs, ...

Microsoft インターネット インフォメーション サービス (IIS) 6.0 にのみ対応しています。

iismt

- C\$ や D\$ がネットワークで接続できる環境で利用できる。

IIS 移行ツール iismt.exe で IIS の設定 / 環境を移行させる - @ IT

- <http://www.atmarkit.co.jp/fwin2k/win2ktips/917iismt/iismt.html>

iismt.exe を利用するためには、最低でも、接続先 (移行元) のサーバ名 (もしくは IP アドレス) と、移行させたい Web サイト名を指定する。
同時に 1 つの Web サイトしか移行できない

Internet Information Services 6.0 Migration Tool / Microsoft Download Center

- <http://www.microsoft.com/downloads/details.aspx?FamilyID=2aefc3e4-ce97-4f25-ace6-127f933a6cd2>