

2X のシンプルなテンプレートは、 あなたのビジネスを どれだけスマートにするでしょう？

[サポートマネージャー Gino Dalcielo](#) 2011 年 8 月 25 日

2X が一番気にかけていることは、2X の製品をお使い頂くことで、皆様がよりスムーズに、且つお楽しみいただけるようにする事です。

この記事では、2X テンプレートが改良された過程。そして、新しい設定と構成が管理、導入をする上でどれほど容易にすることができたかを見てみましょう。

2X テンプレートを良くご存知ない方のために

これは、いつでも必要なときにゲスト VM (仮想マシン) を自動的に作成し導入できる機能です。一度 VM の作成さえすれば、全てのユーザーでそれを使用することが出来ます。これにより、2X テンプレートを使うことで、ホストのリソースをより良く活用できます。

テンプレートを作成する簡単な手順は以下の通りです。

1. 仮想マシンを作ります。: 特定ユーザー用に任意で作成してください。
2. 作成したテンプレートで、マシンを選択します (以降は、ゲストと呼びます)。
3. ゲストが、2X テンプレートに変換されます。
4. サーバーのアプリケーションコンソールが、ゲスト上のエージェントの有無を検証し、無ければそれをインストールします。

公開された項目にアクセスしたユーザーのために、オンザフライで、新しいゲストクローンが作られます

テンプレート情報から作られたクローンの情報を見ることができます。

詳細情報については、マニュアル(英文)をご参照ください。

<http://www.2x.com/downloads/AppServer-LoadBalancer/2XApplicationServer.pdf> (“2X Templates” and “Maintenance Mode”という章をご参照ください。)

新しくなったテンプレート機能の利用方法と利点。

2X ASXG では、毎回新たにゲストを作成することなく、いつでも必要な時に変更・修正することができます。

テンプレートをメンテナンスモードに切り替えて、必要な全ての変更を適用して、準備ができたならテンプレートを切り替えて通常モードに戻すだけで、作業が終了します。(この意味するところは、システムを変更するために VM が起動される一方で、クローンは動作しないということです。)

大きな利点は、情報を失うことなく管理者と会社の貴重な時間を節約できることにあります。

注記:テンプレート上での変更は、以前に作成したクローンの VM には、反映されません。