

# コンフィグレーションマネージャー

## コース概要

このコースでは、コンフィグレーションマネージャーの機能について見ていきます。ThinkDesign では、バージョン9以降でコンフィグレーションマネージャーが導入されました。

このツールでは、例えば、ThinkDesign の社内統一設定のようなものを集中して管理することができます。また、ユーザー個人で複数のバージョンにまたがる複数の設定を管理することや、複数のPC間で設定をやりとりすることなどができます。

使用するファイル なし

# 目次

Step 1:	設定の集中管理	3
-	設定のコピー	
Step 3:	 異なったバージョン間での設定の維持	8
Step 4:	異なった設定の管理	11

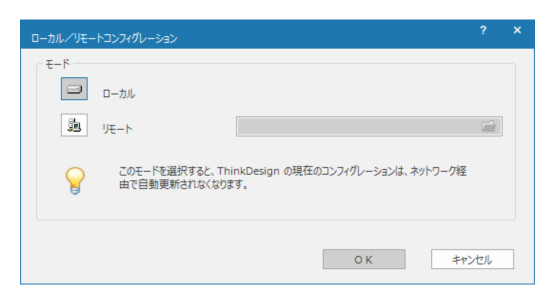
## Step 1: 設定の集中管理

このステップでは、クライアントーサーバーの設定を使用して、サーバーで設定を集中管理する方法を見ていきます。

はじめに、開いているすべてのドキュメントを閉じます。

ツール <sup>→</sup>コンフィグレーションマネージャー <sup>→</sup>ローカル/リモート コマンドを選択します。

サーバーマシンでは、モードを **ローカル** に指定して、**OK** します。



C:\Temp フォルダーを作成し、共有設定を行います。

**ツール** → コンフィグレーションマネージャー → すべて保存 コマンドで、現在の設定を myconf1 として C:\Temp フォルダー へ保存します。



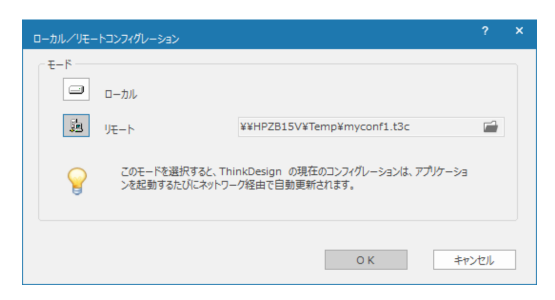
次のファイルとフォルダーが作成されます。

C:\Temp\myconf1.t3c

C:\Temp\myconf1\\*.\*

続いて、クライアントPCを設定します。

• **リモート** モードを選択します。



サーバーの共有フォルダーを参照し、myconf1.tc3ファイルを指定します。

次のメッセージが表示されます。

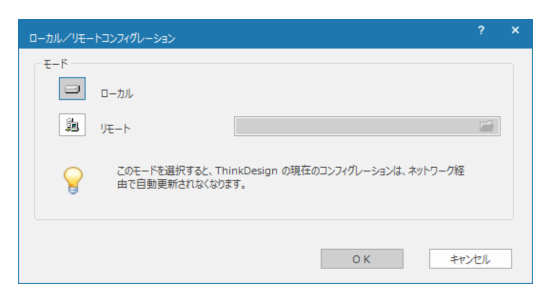


新しい設定を有効にするためには、いったん ThinkDesign を再起動する必要があります。 これ以後、このクライアントでは、ThinkDesign を起動するたびにサーバーより設定を読み込んで起動するようになります。

## Step 2: 設定のコピー

このステップでは、PC間で設定をコピーする方法を見ていきます。これは例えば、古いPCから新しいPCへ設定をコピーするような場合です。

• 古いPC側で、ローカルモードを指定します。



• ツール → コンフィグレーションマネージャー → すべて保存 コマンドで、現在の設定を myconf1 として C:\Temp フォルダーへ保存します。



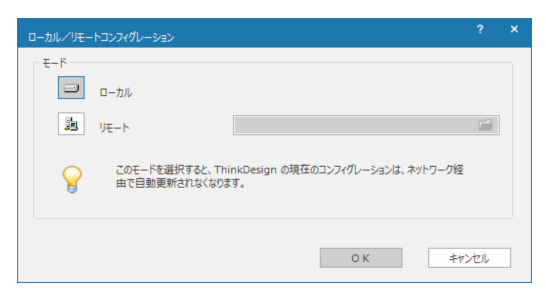
次のファイルとフォルダーが作成されます。

### C:\Temp\myconf.t3c

C:\Temp\myconf\\*.\*

#### 続いて、新しいPC側です。

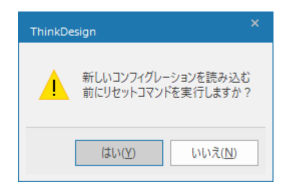
- 保存された myconf.t3c ファイルと同名のフォルダーを新しいPCへコピーします。
- 新しいPC側でもローカルモードを指定します。



• ツール → コンフィグレーションマネージャー → 読み込み を選択し、コピーした myconf.t3c ファイルを指定します。

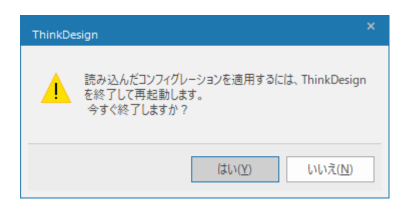


ファイルを指定すると、次のメッセージが表示されます。



「はい」を選択すると、すべての設定をリセットしてコンフィグレーションを読み込みます。「いいえ」を選択すると、現在の設定に上書きしてコンフィグレーションを読み込みます。

次に、以下のメッセージが表示されます。

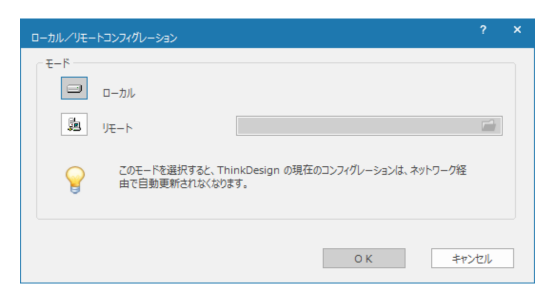


ThinkDesign を再起動すると、新しい設定が有効になります。

## Step 3: 異なったバージョン間での設定の維持

このステップでは、異なったバージョン間、例えば新旧のバージョン間で設定を維持する方法を見ていきます。コンフィグレーションマネージャーはバージョン9以降で利用可能なので、設定を維持することが可能なのはバージョン9とそれ以降のバージョンに限られます。

あるバージョン(古いバージョン)上で、ローカルモードを指定します。



• ツール → コンフィグレーションマネージャー → すべて保存 コマンドで、現在の設定を myconf1 として C:\Temp フォルダーへ保存します。



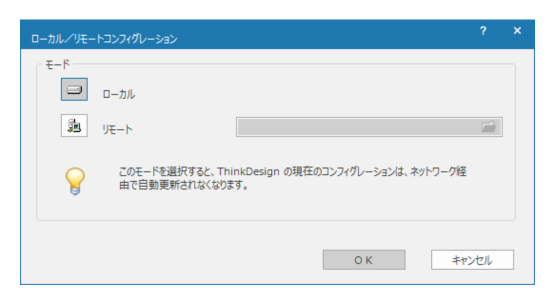
• 次のファイルとフォルダーが作成されます。

#### C:\Temp\myconf.t3c

C:\Temp\myconf\\*.\*

別のバージョン(新しいバージョン)をインストールします。

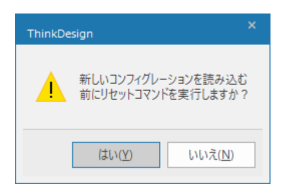
● 新しいバージョン側でも、ローカルモードを指定します。



ツール <sup>→</sup>コンフィグレーションマネージャー <sup>→</sup> 読み込み を選択し、保存した myconf.t3c ファイルを指定します。

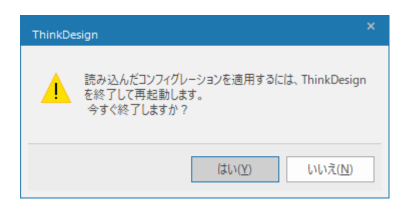


ファイルを指定すると、次のメッセージが表示されます。



「はい」を選択すると、すべての設定をリセットしてコンフィグレーションを読み込みます。「いいえ」を選択すると、現在の設定に上書きしてコンフィグレーションを読み込みます。

次に、以下のメッセージが表示されます。



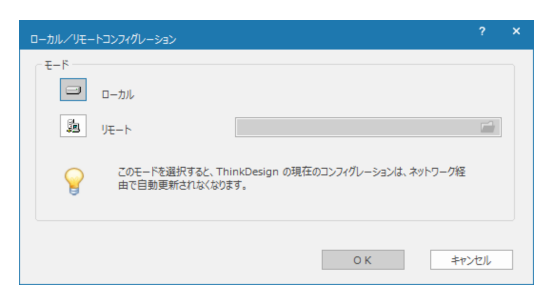
ThinkDesign を再起動すると、新しい設定が有効になります。

## Step 4: 異なった設定の管理

このステップでは、異なったスタイル設定を持つ2つの設定の作り方と、その管理方法を見ていきます。それぞれを myconf1 と myconf2 とします。

はじめに、myconf1 を作ります。

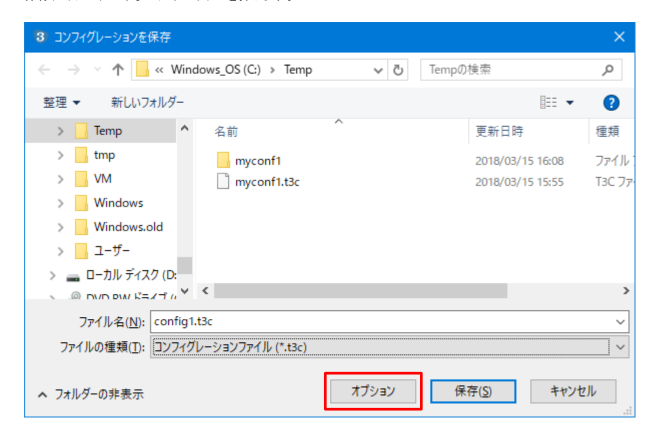
ローカルモードに設定します。



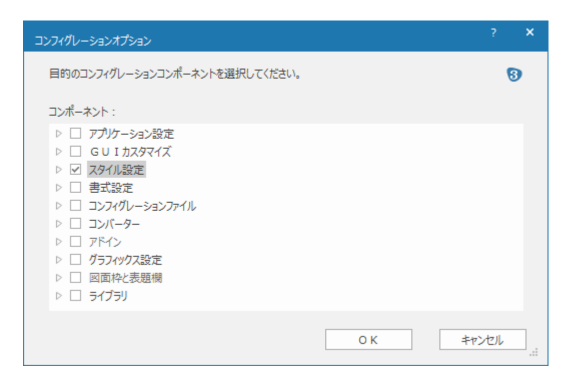
ツール → コンフィグレーションマネージャー → 保存 コマンドを選択します。



保存ダイアログの、オプションボタンを押します。



表示されるコンフィグレーションオプションダイアログで、 🗹 スタイル設定 にのみチェックします。



設定を myconf1 として、フォルダー C:\Temp に保存します。

次のファイルとフォルダーが作成されます。

#### C:\Temp\myconf1.t3c

### C:\Temp\myconf1\\*.\*

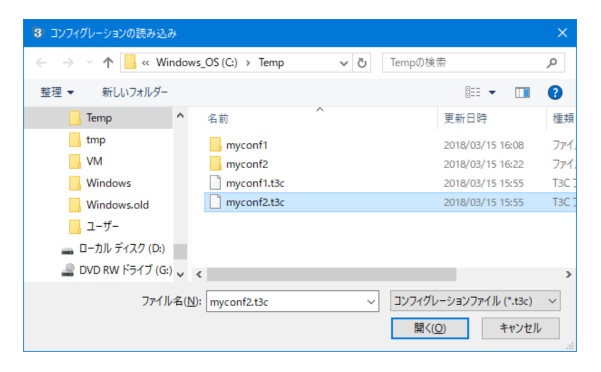
次に、スタイルの設定を変更し、同様の手順で新しい設定を myconf2 として保存します。

これで、2つの設定を選択して読み込む準備ができました。

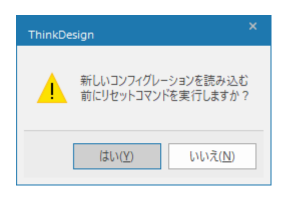
それでは、設定を読み込みます。ツール<sup>→</sup>ションフィグレーションマネージャー<sup>→</sup>・読み込み コマンドを選択します。



2つの設定のうち、どちらかを指定します。

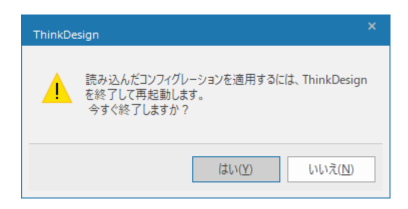


ファイルを指定すると、次のメッセージが表示されます。



「はい」を選択すると、すべての設定をリセットしてコンフィグレーションを読み込みます。「いいえ」を選択すると、現在の設定に上書きしてコンフィグレーションを読み込みます。

次に、以下のメッセージが表示されます。

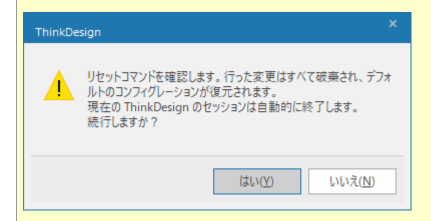


ThinkDesign を再起動すると、新しい設定が有効になります。

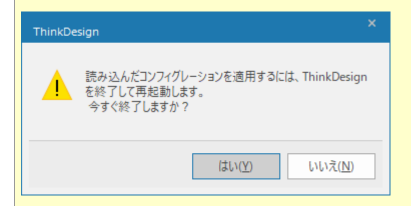
## コンフィグレーションマネージャーリセット

バージョン 2008.1 からコンフィグレーションマネージャーにリセットコマンドが追加されました。 このコマンドはアプリケーションを初期設定に戻します。

リセットコマンドを選択すると、次のメッセージが表示されます。



はいを選択すると、次のメッセージが表示されます。



ThinkDesignを再起動すると、初期設定に切り替わります。