

ドメイン移行手順について

対応バージョン

SSC2.x

概要

SigmaSystemCenter の管理サーバおよび管理対象マシンのドメイン移行の影響について、SigmaSystemCenter のコンポーネントごとに注意する点をまとめています。その他のコンポーネントに関しましては、別途ご確認ください。

移行手順

【SystemProvisinoning】

SystemProvisioning のサービスの停止や、pvmutl コマンドの実行などの操作は、管理サーバの Administrators 権限を持つユーザで実行できます。ドメインのユーザが管理サーバの Administrators 権限を有していることを確認してください。

管理対象マシンをドメイン移行する場合は、グループプロパティでドメイン設定の変更を行ってください。

【DeploymentManager】

ドメイン移行後にバックアップイメージを再取得する必要があります。

【SystemMonitor 性能監視】

SystemMonitor 性能監視に設定されている 監視対象マシンへのアクセスアカウントが、監視対象マシンのローカルな Administrator 権限を有している必要があります。

監視対象マシンへのアクセスアカウントが変更された場合は、下記設定が必要です。

< 管理サーバでの作業 >

SystemMonitor 性能監視で設定している監視対象マシンへのアクセスアカウントの変更。

< 監視対象マシンでの作業 >

アカウントへのローカル Administrator 権限追加。

監視対象マシンに対して、DPM で使用するバックアップイメージや仮想マシン用のテンプレートを取得している場合には、設定変更後に、再取得する必要があります。

【ESMPRO/ServerManager】

ドメイン移行を行う場合は、インストール時に ESMPRO ユーザグループを既定値の Administrators から変更しないようにしてください。

注意事項

ドメイン移行を行った後、SigmaSystemCenter Web コンソールが正しく表示できない場合があります。

これは、ASP.NET 環境で、IIS のマッピングの不具合が発生することに起因し、以下のようにマイクロソフトよりトラブル報告がされています。

【参考 URL】

<http://technet.microsoft.com/ja-jp/library/cc737943.aspx>

その場合は、下記手順で復旧作業を行ってください。

【手順】

1) IIS の仮想ディレクトリの上の ASP.NET アカウントに、読み取り、実行のアクセス許可を追加する。

詳細手順については、参考 URL を参照してください。

対象のフォルダは、以下の通りです。

`%SystemProvisioning Install Directory%\Provisioning`

注: %SystemProvisioning Install Directory% の既定値は (%Program Files%\NEC\PVM) です。

2) IIS と ASP.NET のマッピングを修復する。

詳細手順については、参考 URL を参照してください。

aspnet_regiis.exe -i コマンドで、ASP.NET の上書きインストールが行われます。

上記手順で復旧しなかった場合、IIS, ASP.NET, SystemProvisioning の再インストールを実施いただく必要があります。

IIS, ASP.NET, SystemProvisioning のアンインストール後、以下の順番で再インストールを行ってください。

- (1) IIS
- (2) ASP.NET
- (3) SystemProvisioning

SystemProvisioning の再インストールにあたっては、事前にバックアップを行い、再インストール後にリストアしてください。バックアップ / リストアの手順については、「SigmaSystemCenter コンフィグレーションガイド」を参照してください。

作成日 : 2009/02/06