# Tidal Enterprise Orchestrator:強化された Windowsの設定の検証

### 内容

<u>概要</u> <u>前提条件</u> <u>要件</u> <u>使用するコンポーネント</u> <u>表記法</u> <u>症状</u> <u>ステータス</u> <u>解決方法</u> <u>Windows ポリシー設定の検証</u> <u>関連情報</u>

### <u>概要</u>

Microsoft® Windows の推奨の強化ポリシーを使用すると、強化されたセキュリティ設定が原因で、Business Objects InfoView Web インターフェイスがブロックされる場合があります。セキュリティ エラー ダイアログで、信頼された Web サイトのリストにサイトを追加するように指示されます。

## <u>前提条件</u>

#### <u>要件</u>

このドキュメントに特有の要件はありません。

#### 使用するコンポーネント

Windows 2003、Windows 2008

このドキュメントの情報は、特定のラボ環境にあるデバイスに基づいて作成されました。このド キュメントで使用するすべてのデバイスは、初期(デフォルト)設定の状態から起動しています 。対象のネットワークが実稼働中である場合には、どのようなコマンドについても、その潜在的 な影響について確実に理解しておく必要があります。

#### <u>表記法</u>

ドキュメント表記の詳細は、『シスコ テクニカル ティップスの表記法』を参照してください。

# <u>症状</u>

Windows システムを強化して実施されたポリシー設定により、TEO Windows スクリプトと Windows コマンドのアクティビティが機能しない可能性があります。ユーザが適切な設定を検証 することが推奨されます。

<u>ステータス</u>

見つかった解決策

## <u>解決方法</u>

<u>Windows ポリシー設定の検証</u>

Windows ポリシー設定を検証するには、次の手順を実行してください:

- 1. [Start] > [Administrative Tools] > [Local Security Policy] をクリックします。
- 2. [Security Settings] で、[Local Policies] を展開します。次に、[Security Options] をクリック します。
- 3. [Security Options] ペインから、[Network access] を右クリックして、[Properties] を選択し ます。ネットワーク アクセスでネットワーク認証ダイアログが表示する .NET Passports の クレデンシャルを保存しないように設定します。
- 4. [Disabled] オプションをクリックします。次に、[OK] をクリックします。ポリシー設定が検 証されます。

### <u>関連情報</u>

• <u>テクニカル サポートとドキュメント – Cisco Systems</u>