

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

目次

[概要](#)

[前提条件](#)

[要件](#)

[使用するコンポーネント](#)

[表記法](#)

[症状](#)

[状態](#)

[解決策](#)

[Windows ポリシー設定の検証](#)

[関連情報](#)

概要

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。

前提条件

要件

このドキュメントに関する固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たものです。このドキュメントで使用するすべてのデバイスは、クリアな（デフォルト）設定で作業を開始しています。ネットワークが稼働中の場合は、コマンドが及ぼす潜在的な影響を十分に理解しておく必要があります。

表記法

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。

症状

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。

状態

見つかった解決策

解決策

Windows ポリシー設定の検証

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。

関連情報

- [テクニカルサポートとドキュメント - Cisco Systems](#)