

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しては個別の要件はありません。

使用するコンポーネント

Windows 2003、Windows 2008

本書の情報は、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、初期（デフォルト）設定の状態から起動しています。稼働中のネットワークで作業を行う場合、コマンドの影響について十分に理解したうえで作業してください。

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](#)