

Tidal Enterprise Orchestrator : マシン名が変更されたときに Powershell CLI が中断する

目次

[概要](#)

[前提条件](#)

[使用するコンポーネント](#)

[表記法](#)

[解決策](#)

[関連情報](#)

概要

Powershell CLI を使用中にマシンまたはドメインの名前を変更すると、「Process? WSDL cannot be found (プロセスか。WSDL が見つかりません)」エラーを受信し、Powershell CLI を使用できません。

前提条件

[使用するコンポーネント](#)

この文書に記載されている情報は TEO 2.1+ に、Windows Powershell 1.0+ 基づいています。

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。

解決策

Powershell CLI は WSDL および TEO サービスのための正しい HTTP エンドポイントを指す必要があります。

この問題を解決するには、次の手順を実行します。

1. TEO インストール ディレクトリに行ってください (たとえば、C:\Program ファイル (x86)\Cisco\Tidal 企業オーケストレータ) 。

2. *Tidal.Automation.CLI.CorePSSnapin.dll.config* ファイルを開いて下さい。
3. WebService Uri タグを見つけ、新しいですか現在の HTTP エンドポイントに HTTP エンドポイントを変更して下さい
4. 必要ならば、TEO インストール ディレクトリにある
Tidal.Automation.CLI.CorePSSnapin.Register.vbs スクリプトの実行によって CLI プラグインを再度登録して下さい。

関連情報

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