

Tidal Enterprise Orchestrator : アダプタの説明

目次

[概要](#)

[前提条件](#)

[要件](#)

[使用するコンポーネント](#)

[表記法](#)

[Tidal Enterprise Orchestrator アダプタ](#)

[アダプタの説明](#)

[関連情報](#)

概要

この資料は Tidal Enterprise Orchestrator (TEO) のアダプタを理解するのに助けるように情報を提供したものです。

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

この文書に記載されている情報は Tidal Enterprise Orchestrator 2.1 または それ以降に基づいています。

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。

Tidal Enterprise Orchestrator アダプタ

アダプタは TEO が IT インフラストラクチャを渡る複数のコンポーネントによって通信し、相互に作用するようにするコンポーネントです。

[アダプタの説明](#)

アダプタは SAP、DB2、SNMP、Unix/Linux、VMWare、および多くのような多くのコンポーネントを相互対話に基礎に与えます。いくつかのアダプタはきちんとはたらくために（たとえば、SAP Java）追加コンポーネントがインストールされるように要求します。エンドユーザはアダプタに満たされる必要条件がない場合レッドシールドを見ます。これが正しく設定されない場合アダプタおよびそれはアクティビティはたつきません。シールドはすべての前提条件が満たされる場合グリーンです。黄色いシールドはいくつかの事柄が、いくつかない会うことを意味します。アダプタ設定の中でエンドユーザはまた（該当する場合）アダプタのための全面的なコンフィギュレーションを見つけ、提供するタブをアダプタに戻って検知によってリンクされるすべてのアクティビティを見つけることができます。アダプタは、異なる IT コンポーネントにアクセスを提供してちょうど利用できます上下しません。

[関連情報](#)

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