

# Tidal Enterprise Orchestrator : アダプタの説明

## 内容

[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

このドキュメントでは、Tidal Enterprise Orchestrator(TEO)のアダプタを理解するのに役立つ情報を提供します。

## 前提条件

### 要件

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

このドキュメントの情報は、Tidal Enterprise Orchestrator 2.1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。

### 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全体で複数のコンポーネントと通信でき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など、多くのコンポーネントとのインタラクションの基盤となります。一部のアダプタ (SAP Javaなど) は、正常に動作するために追加のコンポーネントをインストールする必要があります。アダプタに要件が満たされていない場合、エンドユーザにRed Shieldが表示されます。このアダプタとアクティビティが正しく設定されていないと、動作しません。すべての前提条件が満たされると、シールドは緑色になります。黄色の盾は、いくつかを満たされていることを意味し、いくつかは満たされていません。内部アダプタの設定エンドユーザは、アダプタの全体的な設定も検索できません (該当する場合)。また、[provides]タブを見て、アダプタにリンクされているアクティビティをすべて検索できます。アダプタはアップまたはダウンせず、さまざまなITコンポーネントにアクセスできます。

## [関連情報](#)

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