Tidal Enterprise Orchestrator:プロセスとプロセス インスタンス

内容

概要

前提条件

使用するコンポーネント

表記法

プロセスとプロセス インスタンス

<u>違いは何ですか。</u>

関連情報

概要

このドキュメントでは、プロセスとプロセスインスタンスの違いについて説明します。

前提条件

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以降に基づくものです。

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、『<u>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。</u>

プロセスとプロセス インスタンス

特にシスコサポートとシスコエンジニアリングを扱う際には、この2つの違いを理解しておくことが重要です。

違いは何ですか。

プロセスは、実際のプロセスの定義または設定です。プロセスごとにこれらのうち1つしかありません。

プロセスインスタンスとは、プロセスの出力およびエラー(存在する場合)を含む、そのプロセスの実行中または完了済みのインスタンスです。1つのプロセス定義に対して複数のプロセスインスタンスを設定できます。

関連情報

・<u>テクニカル サポートとドキュメント – Cisco Systems</u>

翻訳について

シスコは世界中のユーザにそれぞれの言語でサポート コンテンツを提供するために、機械と人による翻訳を組み合わせて、本ドキュメントを翻訳しています。ただし、最高度の機械翻訳であっても、専門家による翻訳のような正確性は確保されません。シスコは、これら翻訳の正確性について法的責任を負いません。原典である英語版(リンクからアクセス可能)もあわせて参照することを推奨します。