

# Cisco IAC 3.1.1 のプロセスとサービスの一覧

## 内容

### [概要](#)

[Cisco Process Orchestrator のプロセス](#)

[プロセス](#)

[プロセス拡張ポイント](#)

[Cisco Cloud Portal のサービス](#)

[サービス](#)

[サービス拡張ポイント](#)

[関連情報](#)

## 概要

このドキュメントでは、Cisco Intelligent Automation for Cloud 3.1.1で提供されるすべてのCisco Process OrchestratorプロセスとCisco Cloud Portalサービスのリストについて説明します。以前のバージョンのCisco Intelligent Automation for Cloud 3.1からこのリストに対する変更を示します。

- 新しいプロセスやサービスは、**IAC 3.1.1 で新規追加**と表記されています。
- 製品から削除された既存のプロセスやサービスは、**IAC 3.1.1 から削除**と表記されています。

## [Cisco Process Orchestrator のプロセス](#)

### [プロセス](#)

#### サーバプロビジョニングプロセス

- UCS サービス プロファイルの割り当て
- テンプレートからの UCS サービス プロファイルの割り当て
- 仮想サーバのテンプレートへの変換 **IAC 3.1.1 で新規追加**
- 仮想サーバのテンプレートへの変換ハンドラ **IAC 3.1.1 で新規追加**
- 仮想サーバの作成
- テンプレートからの仮想サーバの作成
- 仮想サーバのカスタマイズ
- 物理サーバの削除
- 仮想サーバの削除

#### クラウドの管理アクション処理プロセス

- ESXi ホストの運用開始
- ESXi ホストの運用開始ハンドラ

- ESXi ホストの運用停止
- ESXi ホストの運用停止ハンドラ
- ライセンス データの管理 IAC 3.1.1 で新規追加
- ライセンス データの管理ハンドラ IAC 3.1.1 で新規追加
- プラットフォーム要素の管理
- プラットフォーム要素の管理ハンドラ
- Cisco PO グローバル変数の設定
- Cisco PO グローバル変数の設定ハンドラ
- vSphere リソース プールの作成
- vSphere リソース プールの作成ハンドラ
- vSphere リソース プールの削除
- vSphere リソース プールの削除ハンドラ
- vSphere リソース プールの更新
- vSphere リソース プールの更新ハンドラ

## クラウドのユーザ アクション処理プロセス

- ネットワークの追加
- ネットワークの追加ハンドラ
- NSAPI ホーム OU の確認 IAC 3.1.1 で新規追加
- 物理サーバの運用開始
- 物理サーバの運用開始ハンドラ
- テンプレートからの仮想サーバの運用開始
- テンプレートからの仮想サーバの運用開始ハンドラ
- 仮想サーバの運用開始と OS のインストール
- 仮想サーバの運用開始と OS のインストール ハンドラ
- 物理サーバの運用停止
- 物理サーバの運用停止ハンドラ
- 仮想サーバの運用停止
- 仮想サーバの運用停止ハンドラ
- スナップショット SI の削除
- スナップショット仮想サーバの削除
- スナップショット仮想サーバの削除ハンドラ
- Cisco Server Provisioner による OS のインストール
- ネットワーク プロパティの管理ハンドラ IAC 3.1.1 から削除
- 電力状態の管理
- 電力状態の管理ハンドラ
- 仮想サーバの設定管理
- 仮想サーバの設定管理ハンドラ
- ネットワーク プロパティの変更ハンドラ
- ネットワークの削除
- ネットワークの削除ハンドラ
- nsAPI ログインおよび OU の取得 IAC 3.1.1 で新規追加
- スナップショット仮想サーバの復元
- スナップショット仮想サーバの復元ハンドラ
- 仮想サーバのスナップショット
- 仮想サーバのスナップショット ハンドラ
- VM のネットワーク設定の更新 IAC 3.1.1 から削除

## ユーティリティ プロセス

- ・クラウド ポータル更新サービスの要求
- ・クラウド サービスのエラー修復
- ・サービス項目 XML の作成
- ・サービス項目定義 XML の作成 **IAC 3.1.1 で新規追加**
- ・クラスタの列挙
- ・データセンターの列挙
- ・VM ホストの列挙
- ・FSM 状態遷移
- ・FSM 状態遷移ハンドラ
- ・IP アドレスの取得
- ・テナント設定の取得
- ・NS ルックアップ
- ・vSphere Powershell のインストールのクエリ
- ・メトリックの更新 *IAC 3.1.1 から削除*
- ・IP アドレスの返却
- ・プロセス ランタイム キューの再評価
- ・プロセス ランタイム キュー ルールの再評価
- ・クラウド サービス項目更新チャンネル ID の設定
- ・Web サービス結果ハンドラ

## アトミック プロセス

- ・プロセスのランタイム キューへの追加
- ・サービス要求ノートの追加
- ・VM ホスト プロファイルの適用
- ・VM ホスト プロファイルの関連付け
- ・サービス要求のキャンセル
- ・サービス要求のキャンセル
- ・サービス要求の実行
- ・文字列から GUID ハッシュの作成
- ・リース要求の作成
- ・サービス ターゲットの作成
- ・VM ホスト プロファイルの作成
- ・ランタイム キューからのプロセスの削除
- ・ランタイム ユーザの削除
- ・プロパティによるサービス項目の削除
- ・サービス ターゲットの削除
- ・ターゲットの削除
- ・VM ホスト プロファイルの関連付けの解除
- ・vSphere PowerCLI コマンドの実行
- ・Orchestrator プロセスの検出
- ・ランタイム ユーザの検出
- ・UCS 組織のフォーマット
- ・許可 APID の生成
- ・クラウド ポータル E メール通知の開始
- ・サービス バージョンのクエリ
- ・VM ホスト プロファイルの削除
- ・サービス項目データの取得
- ・複数サービス要求パラメータの更新

- ・ランタイム ユーザの更新
- ・サービス要求パラメータの更新
- ・ターゲットの更新
- ・CIM データのファイルへの書き込み IAC 3.1.1 から削除
- ・テーブル検出 XML によるサービス項目の更新

## ポータル要求プロセス

- ・クラウド ポータル サービス要求ハンドラ
- ・クラウド ポータル更新サービス要求履歴

## リース管理プロセス

- ・リース管理の初期化
- ・リースの延長
- ・リース延長ハンドラ
- ・リース開始管理

## データ同期プロセス

- ・サービス項目データのエクスポート IAC 3.1.1 から削除
- ・古い同期データの取得
- ・古い同期データのリセット
- ・保存された同期データの設定

## メトリック収集プロセス

- ・メトリックの収集
- ・メトリックの収集 ( スケジュール済み )
- ・UCS ブレード メトリック データの同期
- ・vSphere メトリック データの同期 IAC 3.1.1 で新規追加
- ・vSphere リソース プール データの同期 IAC 3.1.1 から削除
- ・vSphere データセンター データの同期 IAC 3.1.1 から削除
- ・vSphere クラスタ データの同期 IAC 3.1.1 から削除
- ・vSphere データストア データの同期 IAC 3.1.1 から削除
- ・vSphere ネットワーク データの同期 IAC 3.1.1 から削除

## CloudSync 検出プロセス

- ・CloudSync 検出インフラストラクチャ
- ・CloudSync 検出インフラストラクチャ ( スケジュール済み )
- ・CloudSync 検出インフラストラクチャ -> Cisco SP テンプレート
- ・CloudSync 検出インフラストラクチャ -> Cisco UCS サービス プロファイル テンプレート
- ・CloudSync 検出インフラストラクチャ -> Cisco UCS ブレード
- ・CloudSync 検出インフラストラクチャ -> Cisco UCS VLAN
- ・CloudSync 検出インフラストラクチャ -> vCenter クラスタ
- ・CloudSync 検出インフラストラクチャ -> vCenter データセンター
- ・CloudSync 検出インフラストラクチャ -> vCenter データストア
- ・CloudSync 検出インフラストラクチャ -> vCenter ホスト
- ・CloudSync 検出インフラストラクチャ -> vCenter ポートグループ
- ・CloudSync 検出インフラストラクチャ -> vCenter リソースプール
- ・CloudSync 検出インフラストラクチャ -> vCenter VM テンプレート
- ・CloudSync 検出インフラストラクチャ ハンドラ

## 検証プロセス

- クラウド ポータル ドロップ位置の検証 IAC 3.1.1 から削除
- プラットフォーム要素の検証
- プラットフォーム要素の検証 ( スケジュール済み )
- プラットフォーム要素の検証ハンドラ
- プラットフォーム要素の検証 -> Cisco Server Provisioner
- プラットフォーム要素の検証 -> Cisco UCS Manager
- プラットフォーム要素の検証 -> VMware Virtual Center Server
- Process Orchestrator の検証
- Process Orchestrator の検証ハンドラ

## プロセス拡張ポイント

### CloudSync 検出インフラストラクチャ

- CloudSync 検出インフラストラクチャ -> Cisco SP テンプレート >> 検出後
- CloudSync 検出インフラストラクチャ -> Cisco UCS サービス プロファイル テンプレート >> 検出後
- CloudSync 検出インフラストラクチャ -> Cisco UCS ブレード >> 検出後
- CloudSync 検出インフラストラクチャ -> Cisco UCS VLAN >> 検出後
- CloudSync 検出インフラストラクチャ -> vCenter クラスタ >> 検出後
- CloudSync 検出インフラストラクチャ -> vCenter データセンター >> 検出後
- CloudSync 検出インフラストラクチャ -> vCenter データストア >> 検出後
- CloudSync 検出インフラストラクチャ -> vCenter ホスト >> 検出後
- CloudSync 検出インフラストラクチャ -> vCenter ポートグループ >> 検出後
- CloudSync 検出インフラストラクチャ -> vCenter リソースプール >> 検出後
- CloudSync 検出インフラストラクチャ -> vCenter VM テンプレート >> 検出後
- CloudSync 検出インフラストラクチャ >> ユーザ定義
- FSM 状態遷移 >> ユーザ定義

### ESXi ホストの運用開始

- ESXi ホストの運用開始 >> プロビジョニング後
- ESXi ホストの運用開始 >> プロビジョニング前
- ESXi ホストの運用開始 >> サービス プロファイル関連付け前
- ESXi ホストの運用開始 >> ユーザ定義のロールバック
- ESXi ホストの運用開始 ( Cisco UCS ) >> ユーザ定義のロールバック
- ESXi ホストの運用停止 >> プロビジョニング前

### 仮想サーバの運用開始

- 仮想サーバの運用開始 >> プロビジョニング後
- 仮想サーバの運用開始 >> プロビジョニング前
- 仮想サーバの運用開始と OS のインストール >> ユーザ定義のロールバック
- テンプレートからの仮想サーバの運用開始 >> ユーザ定義のロールバック
- 仮想サーバの作成 >> ユーザ定義
- 仮想サーバの作成 ( vCenter ) >> ユーザ定義
- テンプレートからの仮想サーバの作成 >> ユーザ定義
- 仮想サーバのカスタマイズ >> ユーザ定義

- 仮想サーバハードウェアのカスタマイズ ( vCenter ) >> ユーザ定義
- 仮想サーバオペレーティングシステムのカスタマイズ ( vCenter ) >> ユーザ定義
- 仮想サーバの運用停止 >> 運用停止後
- 仮想サーバの運用停止 >> 運用停止前
- 仮想サーバの削除 >> ユーザ定義 IAC 3.1.1 で新規追加
- 仮想サーバ設定の管理 >> ユーザ定義 IAC 3.1.1 で新規追加

## 物理サーバの運用開始

- 物理サーバの運用開始 ( Cisco UCS ) >> ユーザ定義のロールバック
- 物理サーバの運用開始 >> プロビジョニング後
- 物理サーバの運用開始 >> プロビジョニング前
- 物理サーバの運用開始 >> サービスプロファイル関連付け前
- 物理サーバの運用開始 >> ユーザ定義のロールバック
- 物理サーバの運用停止 >> 運用停止後
- 物理サーバの運用停止 >> 運用停止前

## スナップショット

- スナップショットの作成 >> ユーザ定義 IAC 3.1.1 で新規追加
- スナップショットの削除 >> ユーザ定義 IAC 3.1.1 で新規追加
- スナップショット仮想サーバの削除 >> プロビジョニング後
- スナップショットの復元 >> ユーザ定義 IAC 3.1.1 で新規追加
- スナップショット仮想サーバの復元 >> プロビジョニング後
- 仮想サーバのスナップショット >> プロビジョニング後
- 仮想サーバのスナップショット >> プロビジョニング前

## 接続状態とプラットフォーム要素

- プラットフォーム要素の検証 >> ユーザ定義
- Process Orchestrator の検証 >> プロビジョニング後
- プラットフォーム要素の管理 >> ユーザ定義
- プラットフォーム要素の管理 >> ユーザ定義のロールバック

## 仮想データセンター

- リソースプールの作成 >> ユーザ定義 IAC 3.1.1 で新規追加
- リソースプールの削除 >> ユーザ定義 IAC 3.1.1 で新規追加
- vSphere 管理対象オブジェクトのクエリ IAC 3.1.1 で新規追加
- リソースプールの更新 >> ユーザ定義 IAC 3.1.1 で新規追加
- vSphere リソースプールの作成 >> プロビジョニング後
- vSphere リソースプールの作成 >> プロビジョニング前
- vSphere リソースプールの削除 >> プロビジョニング後
- vSphere リソースプールの削除 >> プロビジョニング前
- vSphere リソースプールの更新 >> プロビジョニング後
- vSphere リソースプールの更新 >> プロビジョニング前

## ネットワーク管理

- ネットワークの追加 >> エクスポート後
- ネットワークの追加 >> エクスポート前
- ネットワークの追加 >> ユーザ定義の除外
- ネットワークプロパティの管理 >> ユーザ定義 IAC 3.1.1 から削除

- ネットワーク プロパティの管理 >> ユーザ定義のロールバック IAC 3.1.1 から削除
- ネットワーク プロパティの変更 >> ユーザ定義
- ネットワーク プロパティの変更 >> ユーザ定義のロールバック
- ネットワークの削除 >> 拡張
- ネットワークの削除 >> ユーザ定義のロールバック

## IPAM

- IP アドレスの取得 >> 割り当て後
- IP アドレスの取得 >> ユーザ定義
- IP アドレスの返却 >> 返却後
- IP アドレスの返却 >> ユーザ定義

## Cisco Server Provisioner

- Cisco Server Provisioner による OS のインストール >> ネットワーク ブート
- Cisco Server Provisioner による OS のインストール >> プロビジョニング後
- Cisco Server Provisioner による OS のインストール >> プロビジョニング前

## サーバの管理

- 電力状態の管理 >> プロビジョニング後
- 電力状態の管理 >> プロビジョニング前
- 電力状態の管理 >> ユーザ定義 IAC 3.1.1 で新規追加
- 仮想サーバの設定管理 >> プロビジョニング後
- 仮想サーバの設定管理 >> プロビジョニング前
- リースの延長 >> プロビジョニング後

## ユーティリティ

- ターゲットの検出 >> ユーザ定義 IAC 3.1.1 で新規追加

## Cisco Cloud Portal のサービス

### サービス

#### サーバの運用開始サービス

- 物理サーバの運用停止
- 仮想マシンの運用停止
- 物理サーバの依頼
- 仮想マシンの依頼と OS のインストール
- テンプレートからの仮想マシンの依頼

#### 共有プロバイダー ゾーン サービス

- 共有ゾーンの作成
- 共有ゾーンの変更

#### 仮想データセンター サービス

- VDC へのネットワークの追加
- 仮想データセンターの作成

- 仮想データセンターの運用停止
- VDC サイズの変更
- VDC からネットワークの削除

## サーバ運用サービス

- スナップショットの削除
- 管理対象のリース インスタンスの延長
- 管理対象のリース インスタンス
- 設定の変更
- 物理サーバの電源の再投入
- 仮想マシンの電源の再投入
- 物理サーバの電源の停止
- 仮想マシンの電源の停止
- 物理サーバの電源の投入
- 仮想マシンの電源の投入
- スナップショットの復元
- スナップショットの作成
- スナップショットの表示

## システム セットアップ サービス

- クラウド リソースのアクティブ化
- ネットワークの追加
- クラスタ メトリック SI データの割り当て
- データセンター メトリック SI データの割り当て
- データストア メトリック SI データの割り当て
- IP アドレス SI データの割り当て
- ネットワーク メトリック SI データの割り当て
- リソースプール メトリック SI データの割り当て
- UCS メトリック SI データの割り当て
- VM のテンプレートへのクローニング **IAC 3.1.1 で新規追加**
- クラウド リソースのメンテナンス
- クラウド SIL 更新チャネル ID
- クラウド サービスのエラー修復
- CloudSync 編集インフラストラクチャ
- 承認の設定
- クラウド インフラストラクチャの接続
- VM のテンプレートへの変換 **IAC 3.1.1 で新規追加**
- POD の作成
- インフラストラクチャの検出
- クラウド リソースの無視
- ブレード プールの管理
- E メール テンプレートの管理
- クラウド管理組織の変更
- ネットワーク プロパティの変更
- PO ステータス Eメールの送信
- メトリックの更新
- Cisco UCS ブレードの登録
- Cisco UCS VLAN の登録



- クラスターの登録
- データセンターの登録
- データストアの登録
- ハイパーバイザ ホストの登録
- オペレーティング システム テンプレートの登録
- リソース プールの登録
- サービス プロファイル テンプレートの登録
- VM テンプレートの登録
- Cisco UCS ブレードの削除
- ネットワークの削除
- オペレーティング システム テンプレートの削除
- POD の削除
- サービス プロファイル テンプレートの削除
- VM テンプレートの削除
- HTTP エージェント コンフィギュレーションの設定
- プロビジョニング設定の設定
- REX エージェント コンフィギュレーションの設定
- システム全体のサービス オプションの設定
- サービス プロファイル テンプレートの更新
- E メール サーバの検証
- Cisco Process Orchestrator の検証
- プラットフォーム要素の検証
- 共有場所の検証 IAC 3.1.1 から削除
- Cisco Process Orchestrator の表示
- プラットフォーム要素の表示 IAC 3.1.1 から削除
- クラウド インフラストラクチャの更新
- POD の更新

## テナント管理サービス

- クラウド管理組織の追加
- クラウド管理者の追加
- 組織の技術管理者の追加
- ユーザの追加
- 組織の作成
- 組織の変更
- ユーザ プロパティの変更
- クラウド ライセンスの更新と変更 IAC 3.1.1 で新規追加
- クラウド管理者の削除
- 組織の削除
- 組織の技術管理者の削除
- ユーザの削除
- クラウド接続の表示 IAC 3.1.1 で新規追加
- 組織の詳細の表示

## [サービス拡張ポイント](#)

### サーバの運用開始サービス

- 物理サーバの運用停止事後サービス
- 物理サーバの運用停止事前サービス
- 仮想マシンの運用停止事後サービス
- 仮想マシンの運用停止事前サービス
- ユーザプロパティの変更事後サービス IAC 3.1.1 から削除
- ユーザプロパティの変更事前サービス IAC 3.1.1 から削除
- 物理サーバの依頼事後サービス
- 物理サーバの依頼事前サービス
- VM の依頼と OS のインストール事後サービス
- VM の依頼と OS のインストール事前サービス
- テンプレートからの仮想マシンの依頼事後サービス
- テンプレートからの仮想マシンの依頼事前サービス

### 共有プロバイダー ゾーン サービス

- 共有ゾーンの作成事後サービス IAC 3.1.1 で新規追加
- 共有ゾーンの作成事前サービス IAC 3.1.1 で新規追加
- 共有ゾーンの変更事後サービス
- 共有ゾーンの変更事前サービス

### 仮想データセンター サービス

- VDC へのネットワークの追加事後サービス IAC 3.1.1 で新規追加
- VDC へのネットワークの追加事前サービス IAC 3.1.1 で新規追加
- 仮想データセンターの作成事後サービス
- 仮想データセンターの作成事前サービス
- 仮想データセンターの運用停止事後サービス
- 仮想データセンターの運用停止事前サービス
- ブレード プールの管理事後サービス
- ブレード プールの管理事前サービス
- VDC からネットワークの削除事後サービス
- VDC からネットワークの削除事前サービス

### サーバ運用サービス

- スナップショットの削除事後サービス
- スナップショットの削除事前サービス
- 管理対象のリース インスタンスの延長事後サービス
- 管理対象のリース インスタンスの延長事前サービス
- 管理対象のリース インスタンス事後サービス
- 管理対象のリース インスタンス事前サービス
- 設定の変更事後サービス
- 設定の変更事前サービス
- VDC パッケージの変更事後サービス
- VDC パッケージの変更事前サービス
- 物理サーバの電源の再投入事後サービス
- 物理サーバの電源の再投入事前サービス
- 仮想マシンの電源の再投入事後サービス
- 仮想マシンの電源の再投入事前サービス
- 物理サーバの電源の停止事後サービス
- 物理サーバの電源の停止事前サービス

- ・仮想マシンの電源の停止事後サービス
- ・仮想マシンの電源の停止事前サービス
- ・物理サーバの電源の投入事後サービス
- ・物理サーバの電源の投入事前サービス
- ・仮想マシンの電源の投入事後サービス
- ・仮想マシンの電源の投入事前サービス
- ・スナップショットの復元事後サービス
- ・スナップショットの復元事前サービス
- ・スナップショットの作成事後サービス
- ・スナップショットの作成事前サービス

## システム セットアップ サービス

- ・クラウド リソースのアクティブ化事後サービス IAC 3.1.1 で新規追加
- ・クラウド リソースのアクティブ化事前サービス IAC 3.1.1 で新規追加
- ・ネットワークの追加事後サービス
- ・ネットワークの追加事前サービス
- ・クラスタ メトリック SI データの割り当て事後サービス
- ・クラスタ メトリック SI データの割り当て事前サービス
- ・データセンター メトリック SI データの割り当て事後サービス
- ・データセンター メトリック SI データの割り当て事前サービス
- ・データストア メトリック SI データの割り当て事後サービス
- ・データストア メトリック SI データの割り当て事前サービス
- ・IP アドレス SI データの割り当て事後サービス
- ・IP アドレス SI データの割り当て事前サービス
- ・ネットワーク メトリック SI データの割り当て事後サービス
- ・ネットワーク メトリック SI データの割り当て事前サービス
- ・リソースプール メトリック SI データの割り当て事後サービス
- ・リソースプール メトリック SI データの割り当て事前サービス
- ・UCS メトリック SI データの割り当て事後サービス
- ・UCS メトリック SI データの割り当て事前サービス
- ・VM のテンプレートへのクローニング事後サービス IAC 3.1.1 で新規追加
- ・VM のテンプレートへのクローニング事前サービス IAC 3.1.1 で新規追加
- ・CloudSync 編集インフラストラクチャ事後サービス IAC 3.1.1 で新規追加
- ・CloudSync 編集インフラストラクチャ事前サービス IAC 3.1.1 で新規追加
- ・承認の設定事後サービス IAC 3.1.1 で新規追加
- ・承認の設定事前サービス IAC 3.1.1 で新規追加
- ・クラウド インフラストラクチャの接続事後サービス
- ・クラウド インフラストラクチャの接続事前サービス
- ・VM のテンプレートへの変換事後サービス IAC 3.1.1 で新規追加
- ・VM のテンプレートへの変換事前サービス IAC 3.1.1 で新規追加
- ・POD の作成事後サービス
- ・POD の作成事前サービス
- ・拒否事後サービス IAC 3.1.1 から削除
- ・拒否事前サービス IAC 3.1.1 から削除
- ・インフラストラクチャの検出事後サービス
- ・インフラストラクチャの検出事前サービス
- ・E メール テンプレートの管理事後サービス
- ・E メール テンプレートの管理事前サービス

- ・クラウド リソースの無視事後サービス IAC 3.1.1 で新規追加
- ・クラウド リソースの無視事前サービス IAC 3.1.1 で新規追加
- ・メンテナンス事後サービス
- ・メンテナンス事前サービス
- ・承認の管理事後サービス IAC 3.1.1 から削除
- ・承認の管理事前サービス IAC 3.1.1 から削除
- ・ブレード プールの管理事後サービス
- ・ブレード プールの管理事前サービス
- ・クラウド管理組織の変更事後サービス
- ・クラウド管理組織の変更事前サービス
- ・ネットワーク プロパティの変更事後サービス
- ・ネットワーク プロパティの変更事前サービス
- ・メトリックの更新事後サービス
- ・メトリックの更新事前サービス
- ・Cisco UCS ブレードの登録事後サービス
- ・Cisco UCS ブレードの登録事前サービス
- ・Cisco UCS VLAN の登録事後サービス
- ・Cisco UCS VLAN の登録事前サービス
- ・クラスタの登録事後サービス
- ・クラスタの登録事前サービス
- ・データセンターの登録事後サービス
- ・データセンターの登録事前サービス
- ・データストアの登録事後サービス
- ・データストアの登録事前サービス
- ・ホストの登録事後サービス
- ・ホストの登録事前サービス
- ・オペレーティング システム テンプレートの登録事後サービス
- ・オペレーティング システム テンプレートの登録事前サービス
- ・リソース プールの登録事後サービス
- ・リソース プールの登録事前サービス
- ・サービス プロファイル テンプレートの登録事後サービス
- ・サービス プロファイル テンプレートの登録事前サービス
- ・VM テンプレートの登録事後サービス
- ・VM テンプレートの登録事前サービス
- ・Cisco UCS ブレードの削除事後サービス
- ・Cisco UCS ブレードの削除事前サービス
- ・ネットワークの削除事後サービス
- ・ネットワークの削除事前サービス
- ・オペレーティング システム テンプレートの削除事後サービス
- ・オペレーティング システム テンプレートの削除事前サービス
- ・POD の削除事後サービス
- ・POD の削除事前サービス
- ・サービス プロファイル テンプレートの削除事後サービス
- ・サービス プロファイル テンプレートの削除事前サービス
- ・VM テンプレートの削除事後サービス
- ・VM テンプレートの削除事前サービス
- ・HTTP エージェント コンフィギュレーションの設定事後サービス
- ・HTTP エージェント コンフィギュレーションの設定事前サービス

- ・プロビジョニング設定の設定事後サービス
- ・プロビジョニング設定の設定事前サービス
- ・REX エージェント コンフィギュレーションの設定事後サービス
- ・REX エージェント コンフィギュレーションの設定事前サービス
- ・システム全体のサービス オプションの設定事後サービス
- ・システム全体のサービス オプションの設定事前サービス
- ・クラウド インフラストラクチャの更新事後サービス
- ・クラウド インフラストラクチャの更新事前サービス
- ・POD の更新事後サービス
- ・POD の更新事前サービス
- ・サービス プロファイル テンプレートの更新事後サービス
- ・サービス プロファイル テンプレートの更新事前サービス
- ・E メール サーバの状態の検証事後サービス
- ・E メール サーバの状態の検証事前サービス
- ・Orchestration の状態の検証事後サービス
- ・Orchestration の状態の検証事前サービス
- ・プラットフォーム要素の状態の検証事後サービス
- ・プラットフォーム要素の状態の検証事前サービス
- ・共有場所の状態の検証事後サービス IAC 3.1.1 から削除
- ・共有場所の状態の検証事前サービス IAC 3.1.1 から削除
- ・Orchestration の状態の表示事後サービス
- ・Orchestration の状態の表示事前サービス
- ・プラットフォーム要素の表示事後サービス IAC 3.1.1 から削除
- ・プラットフォーム要素の表示事前サービス IAC 3.1.1 から削除
- ・プラットフォーム要素の状態の表示事後サービス IAC 3.1.1 で新規追加
- ・プラットフォーム要素の状態の表示事前サービス IAC 3.1.1 で新規追加

## テナント管理サービス

- ・クラウド管理組織の追加事後サービス
- ・クラウド管理組織の追加事前サービス
- ・クラウド管理者の追加事後サービス
- ・クラウド管理者の追加事前サービス
- ・組織の技術管理者の追加事後サービス
- ・組織の技術管理者の追加事前サービス
- ・ユーザの追加事後サービス
- ・ユーザの追加事前サービス
- ・組織の作成事後サービス
- ・組織の作成事前サービス
- ・組織の変更事後サービス IAC 3.1.1 で新規追加
- ・組織の変更事前サービス IAC 3.1.1 で新規追加
- ・ユーザ プロパティの変更事後サービス IAC 3.1.1 で新規追加
- ・ユーザ プロパティの変更事前サービス IAC 3.1.1 で新規追加
- ・クラウド管理者の削除事後サービス
- ・クラウド管理者の削除事前サービス
- ・組織の削除事後サービス
- ・組織の削除事前サービス
- ・組織の技術管理者の削除事後サービス
- ・組織の技術管理者の削除事前サービス

- ユーザの削除事後サービス
- ユーザの削除事前サービス
- 組織の詳細の表示事後サービス
- 組織の詳細の表示事前サービス

## [関連情報](#)

## 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。