Cisco FindIT Kaseyaプラグインのインストール とアンインストール

目的

Cisco FindIT Kaseya Pluginは、Kaseya Virtual System Administrator(VSA)にインストールされる モジュールです。 Cisco FindIT Network ManagerとKaseya VSAを緊密に統合し、ネットワーク の一元管理を可能にします。このプラグインを使用すると、アクション管理、ダッシュボード、 デバイス検出、ネットワークトポロジ、リモートデバイス管理、アクション可能なアラート、イ ベント履歴など、FindITの強力な管理機能にアクセスできます。

Cisco FindIT Kaseya Pluginは、KaseyaオンプレミスVSAバージョン9.3および9.4のすべてのサードパーティ統合要件に準拠しています。

この記事では、Kaseya VSAサーバとの間でCisco FindIT Kaseya Pluginをインストールおよびア ンインストールする方法について説明します。

該当するデバイス

- FindIT ネットワーク マネージャ
- FindITネットワークプローブ

[Software Version]

• 1.1

Cisco FindIT Kaseyaプラグインのインストールとアンインスト ール

Cisco FindIT KaseyaプラグインのKaseya VSAサーバへのインストール

ステップ1:Cisco FindIT Kaseya Plugin for KaseyaのWebサイトからCisco FindIT Kaseya Plugin<u>を</u> <u>ダウンロード</u>します。

ステップ2:Kaseya VSAサーバでインストーラを探し、ダブルクリックします。

注:この例では、インストーラはデスクトップにあります。



ステップ3:[Cisco VSA™ Integration 1.0 Setup]ウィンドウの[Welcome]画面で、[**Install**]ボタンを クリ**ック**しま**す**。



ステップ4:プログレスバーの指示に従って、セットアップが完了するまで待ちます。

| 🛃 Cisco VSA | ™ Integration 1.0 Setup — | \times |
|-------------|----------------------------|----------|
| cisco | Cisco VSA™ Integration 1.0 | |
| Setup | Progress | |
| Processing: | Preparing to install | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | \searrow | Cancel |

データベーススキーマの再適用

ステップ5:次のいずれかのオプションを実行して、データベーススキーマを再適用します。

- [Setup Successful]画面のリンクをクリックします。
- Kaseya VSA ServerのKaseyaの下のProgramsリストを確認します。
- Kaseyaアカウントの認証情報を入力して、Kaseya Webベースのユーティリティにログイン します。



注:この例では、[Setup Successful]画面リンクをクリックして、データベーススキーマを再適用 します。ブラウザタブが自動的に開きます。

ステップ6:データベースの設定が完了するまで待ちます。進行状況バーが示します。

| Please wait while the database configuration completes |
|--|
| 35% |
| Pass 1 of 3 core Processing file: core/Table/dbo.aspNetSessionState.sql |

ステップ7:完了すると、Kaseyaログインページに移動します。資格情報を入力し、[サインイン]を**クリックします**。

| Username | | | |
|----------|-------|-------|------------------|
| kaseya | Ι | | |
| Password | | | |
| | SI | gn in | |
| Remembe | er Me | | Forgot Password? |

注:Kaseya WebベースのユーティリティのナビゲーションパネルにCiscoタイルが追加されます 。

| | Agent Procedures |
|----------------|--------------------|
| | Audit |
| | AuthAnvil |
| 4 44 5 0500 | Cisco |
| | Desktop Management |
| Q | Discovery |

プラグインとFindITマネージャ間の接続の確立

ステップ8:ナビゲーションパネ**ルで[Cisco] > [Main] > [Plugin Settings]**を選択します。

| ۲ | AuthAnvil | |
|---------------|----------------------|--------|
| ajaja core | Cisco | |
| N | lain | \sim |
| | Process Flow | |
| | Control / Dashboard | |
| | Organization Mapping | |
| | Executive Reports | |
| | Alerts | |
| | Plugin Settings | |
| | | |

ステップ9:[Plugin Settings]ウィンドウで、それぞれのフィールドにユーザ名とパスワードを入力 します。

| Plugin Setting | gs |
|----------------|-------|
| Username 😡 | cisco |
| Password 😧 | ••••• |

ステップ10:表示されたフィールドにFindITネットワークマネージャのIPアドレスを入力します 。

| Plugin Settings | | |
|-----------------------------|---------------------|--|
| Username 🕢 | cisco | |
| Password 🚱 | ••••• | |
| FindIT Network Manager 😧 | https:// 10.0.0.122 | |
| | Test | |

注:この例では、10.0.0.122が使用されています。

ステップ11:入力したログインクレデンシャルとFindITネットワークマネージャへの接続をテストするには、[**Test**]ボタンをクリックします。

| Plugin Setting | ugin Settings | |
|-----------------------------|---------------|------------|
| Username 🚱 | cisco | |
| Password 🚱 | ••••• | • |
| FindIT Network Manager 😧 | https:// | 10.0.0.122 |
| | | Test |

ステップ12:クレデンシャルが正しければ、[**Save**]ボタンをクリックします。」メッセージが表 示されます。

| Save Settings | | × |
|----------------------------|--------|------|
| ✓ Credentials are correct! | | |
| | Cancel | Save |

ステップ13:クレデンシャルが更新されたら[Done]をクリックします。」メッセージが表示され

ます。

| Save Settings | |
|------------------------|------|
| ✓ Credentials updated! | |
| | Done |

これで、Cisco FindIT Kaseya Pluginが正常にインストールされました。

Kaseya VSAサーバからのCisco FindIT Kaseyaプラグインのアン インストール

ステップ1:Kaseya VSAサーバでインストーラを実行します。

注:インストーラは、Ciscoプラグインがサーバにインストールされていることを検出し、Cisco Plugin Uninstall Wizard画面を表示します。



ステップ2:[Uninstall]をクリ**ックします**。



ステップ3:進行状況バーの指示に従って、アンインストール処理が終了するまで待ちます。

| 闄 Cisco VSA | ™ Integration 1.0 Setup — | × |
|-------------|--|--------|
| cisco | Cisco VSA [™] Integration 1.0 | |
| Setup | Progress | |
| Processing: | Cisco 1.0 | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | G-3 | Cancel |

データベーススキーマの再適用

ステップ4:[Setup Successful]画面のリンクをクリックします。



ステップ5:データベースの設定が完了するまで、経過表示バーの指示に従って待ちます。



ステップ6:完了すると、Kaseyaログインページに移動します。資格情報を入力し、[サインイン]を**クリックします**。

| Username | | | |
|----------|------|--------------|-------|
| kaseya | Ι | | |
| Password | | | |
| | | | |
| | SIGN | IIN | |
| Remembe | r Me | Forgot Passv | word? |

ステップ7:(オプション)Ciscoプラグインが正常にアンインストールされたかどうかを確認する には、ナビゲーションパネルにCiscoが表示されなくなったかどうかを確認します。

| E | | \equiv |
|-------------------|--------------------|----------|
| Search Navigation | | P |
| | Agent | ^ |
| | Agent Procedures | |
| | Audit | |
| ۲ | AuthAnvil | |
| 0 | Desktop Management | |
| Q | Discovery | |

これで、VSAサーバからCisco FindIT Kaseya Pluginが正常にアンインストールされました。