

Cisco FindIT Kaseya プラグインの管理レポートを送って下さい

目標

管理レポートは FindIT ネットワーク マネージャにリンクされる FindIT ネットワーク プロープでデバイスから生成されている異なるレポートです。これらのレポートを送ることはプラグインの使用と開始のプロセスフローで実行できる 2 つのオプションのステップの 1 つです。

この機能が装置状態の要約を表示する 高レベル ダッシュボードを表示するのに使用することができます。ビューは Kaseya 組織がグループに基づいてフィルタリングされるかもしれませんが。レポートは特定の状態を満たすデバイスを表すグラフおよびステータス グラフが含まれています。remediate へのリンクによって条件をクリックするか、または詳細な情報を表示することができます。

サポート終了に達するか、または保証からあればアップグレードされるかどんな必要アラートのデバイスの識別を助けるようにネットワークのデバイスについての詳細な情報を得ることはかなり有用です。管理レポートは現在のステータスに基づいてデバイスを分類します。

この技術情報は Cisco FindIT Kaseya プラグインのさまざまな管理レポートを送る方法を示すことを向けます。

適当なデバイス

- Cisco FindIT ネットワーク マネージャ
- Cisco FindIT ネットワーク プロープ

[Software Version]

- ~1.1

管理レポートを送って下さい

ステップ 1. Webブラウザを起動させ、アドレスバーの Kaseya VSA サーバの IP アドレスを入力し、次に入力を押して下さい。



注: この例では、使用される IP アドレスは 10.10.0.1 です

ステップ 2. Kaseya アカウント ログイン資格情報を提供されるユーザ名 および パスワード フィールドで入力し次に署名します IN にクリックして下さい。



Username

kaseya

Password

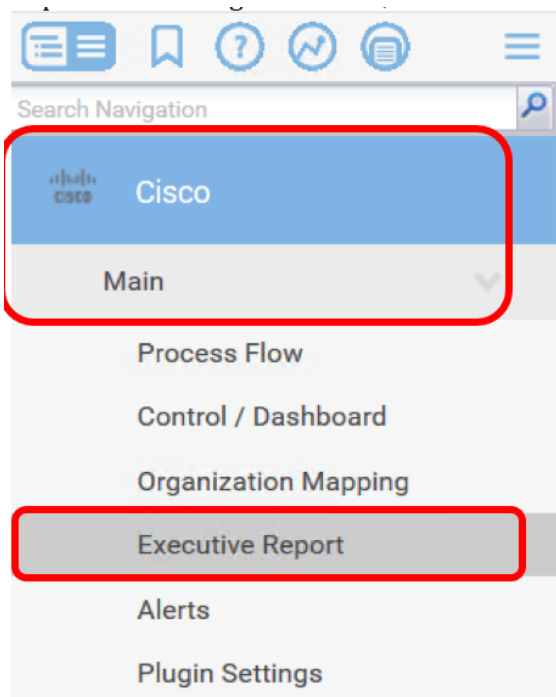
SIGN IN

Remember Me

[Forgot Password?](#)

注: この例では、kaseya はユーザ名として使用されます。

ステップ 3 ナビゲーション パネルで、> 主要な >Executive レポート 『Cisco』 を選択して下さい。



このページで、次の情報は表示する:

サイトによるデバイス数はこのエリア各サイトのデバイスのサイトおよび数を表示する。

重要なイベントの上 10 デバイスはこのエリアを表示するそれらに検出する 重要なイベントがあるネットワークの 10 のデバイスのリストを関連付けました。

「End of Life (サポート終了) のために」スケジュールされるデバイスはこのエリア既に終わるサポートのスケジュールされてしまったネットワークの Cisco デバイスの数を表示する。

「保証」からのデバイスはこのエリア Cisco から自由なサポートを得るためにもはや修飾さ

れないネットワークのデバイスの数を表示する。

「重要」のデバイスはこのエリアを表示するそれらと関連付けられるクリチカル レベルでアラートがあるネットワークのデバイスの数を警告します。

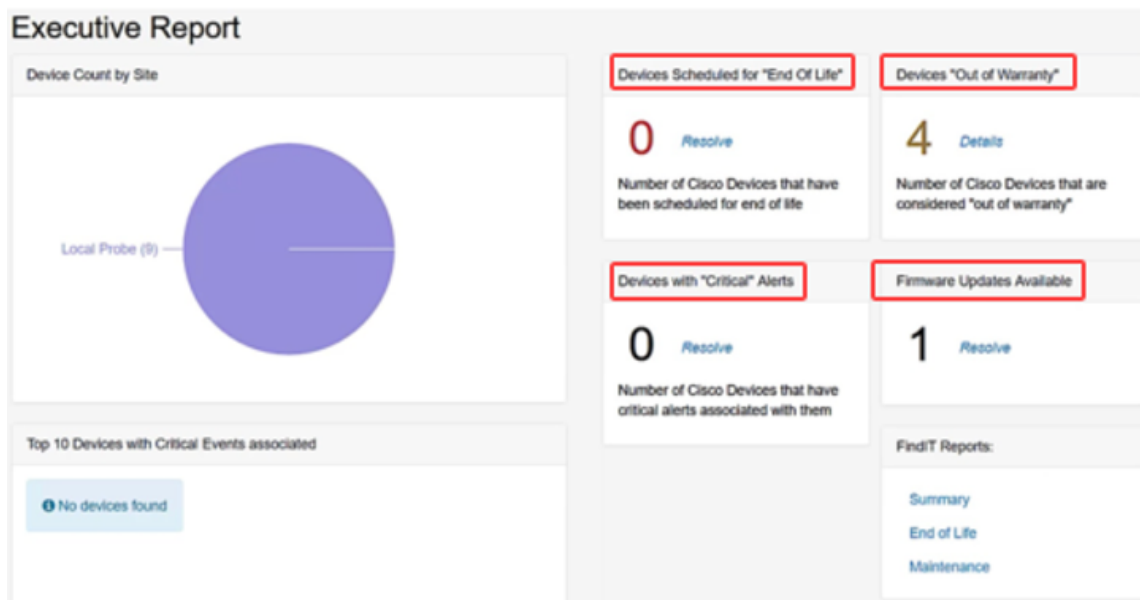
利用可能なファームウェアアップデートはこのエリア 利用可能な 新しいファームウェアアップデートがあるネットワークのデバイスの数を表示する。

FindITはこのエリアを表示する次のレポートのページに指示するリンクを報告します:

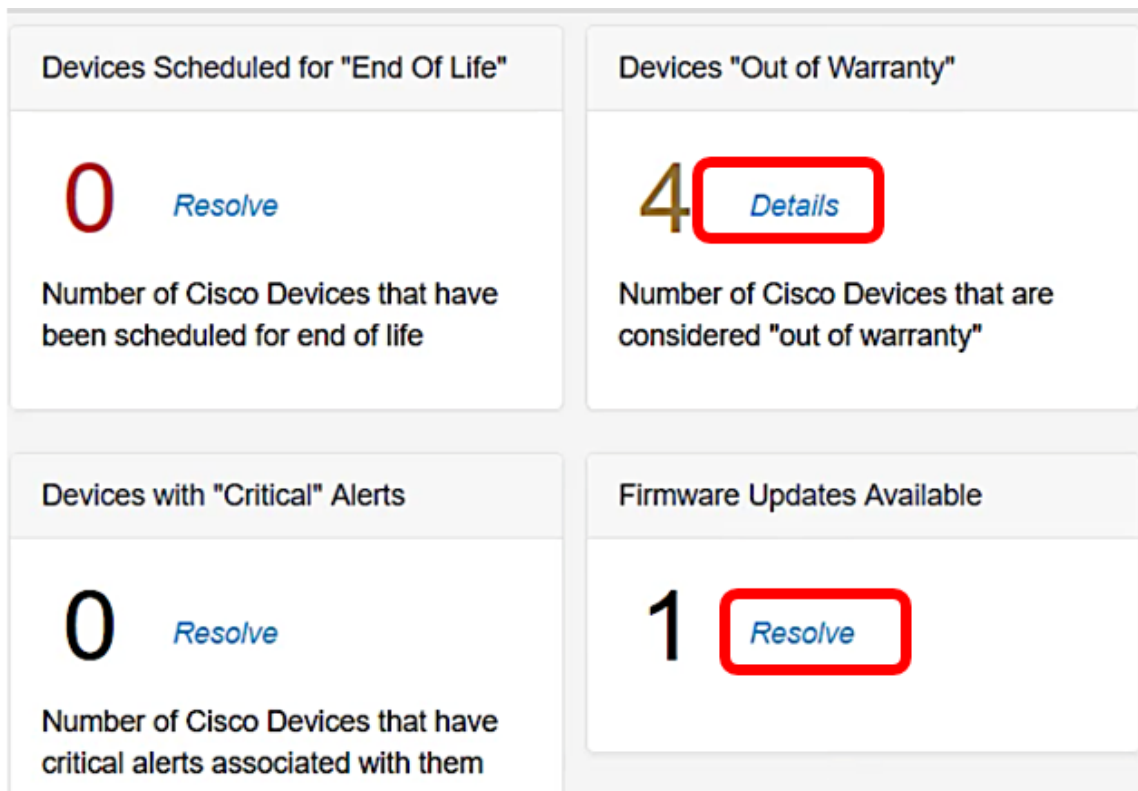
要約はサイトを、デバイス、型、モデル、ファームウェアアップデート、サイトのライフステータス使用する現在のファームウェアおよびメンテナンス ステータスの終わり表示する FindIT ネットワーク マネージャの要約レポートを示します。

End of Life (サポート終了) はサイトを、プロダクト ID、デバイス、型、現在のファームウェア、日付、等表示する FindIT ネットワーク マネージャのライフ レポートの終わりを示します。

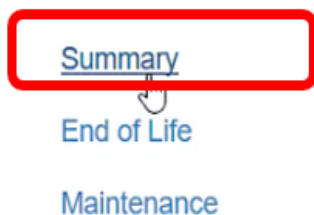
メンテナンスはサイトを、デバイス、タイプ、モデル、シリアル番号、デバイス、カバレッジおよび保証 終了日のステータス表示する FindIT ネットワーク マネージャの端 Maintenance レポートを示します。



ステップ 4. (オプションの) は" End of Life (サポート終了) のために" スケジュールされる remediate に、および/または「重要な」アラートのデバイス 利用可能な デバイスファームウェアアップデートの下で解決を条件クリックするかまたは"保証"からのデバイスの下で詳細な情報を表示するために『Details』 をクリックします。



ステップ 5.要約レポートを生成するために FindIT レポートの下でサマリー リンクをクリックして下さい。



ページは FindIT ネットワーク マネージャ 要約レポート ページにそれから指示します。

Site Name	Hostname	Device Type	Model	Firmware Update ...	Current Firmware...	End of Life Status
Local Probe	wap2e0020	WAP	WAP571	Up to date	1.0.1.10	N/A
Local Probe	RV325	Router	RV325	Up to date	v1.4.2.15	N/A
Local Probe	wap5e10e0	WAP	WAP125	Up to date	1.0.0.4	N/A
Local Probe	SG350-28MP	Switch	SG350-28MP	2.3.0.130	2.2.8.4	N/A
Local Probe	SEP9C57ADD3755C	IP Phone		Up to date	sip78xx.11-0-1MPP-477	N/A
Local Probe	SIPCCF485DA49A	IP Phone		Up to date	7.6.1	N/A
Local Probe	SEP00CCFC99E55C	IP Phone		Up to date	sip8845_65.11-1-0MPP-223dev.loads	N/A

ステップ 6. End of Life (サポート終了) リンクをクリックして下さい。

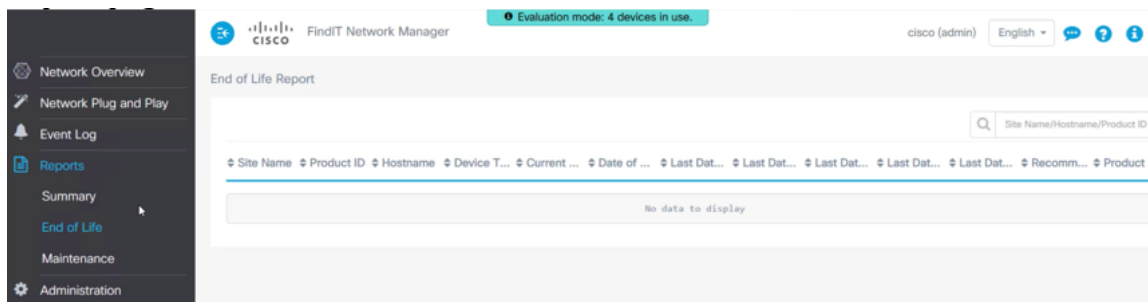
FindIT Reports:

[Summary](#)

[End of Life](#)

[Maintenance](#)

ページは Report ページ FindIT ネットワーク マネージャ End of Life (サポート終了) にそれから指示します。



ステップ 7. メンテナンス リンク ページをクリックして下さい。

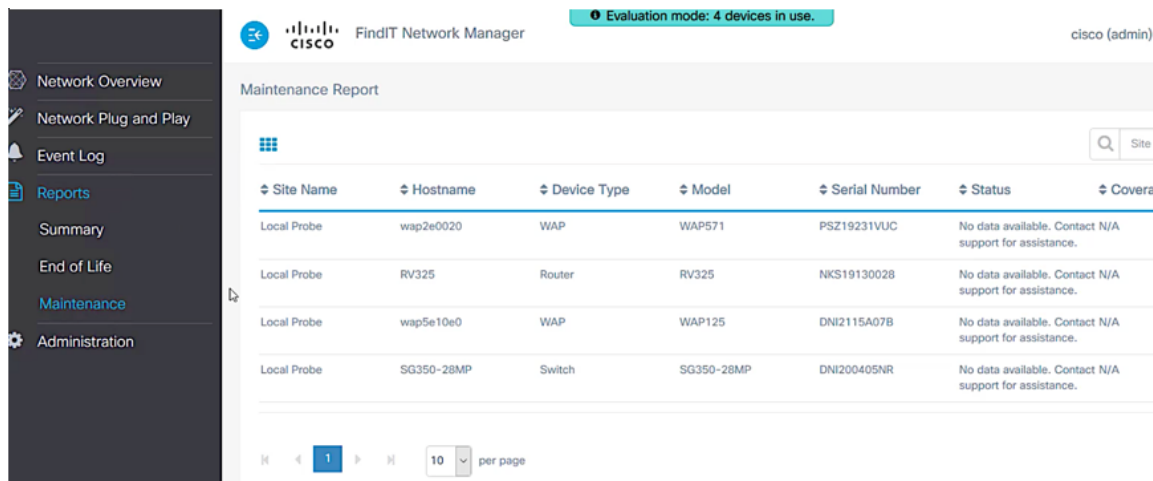
FindIT Reports:

[Summary](#)

[End of Life](#)

[Maintenance](#)

ページは FindIT ネットワーク マネージャ Maintenance レポート ページにそれから指示します。



今 Cisco FindIT Kaseya プラグインの管理レポートの実行に成功しました。