

# Sx350シリーズマネージドスイッチのSyslog情報の表示

## 目的

Syslogは、アプリケーションおよびシステムプロセスのメッセージロギング機能を実行しているサーバにデバイスからメッセージを収集する方法です。Syslogサービスはメッセージを受け入れ、ファイルに保存するか、単純な設定ファイルに従って出力します。この形式のロギングは、ログの長期保存を保護し、日常的なトラブルシューティングとインシデント処理の両方で役立ちます。

この記事では、Sx350シリーズマネージドスイッチのSyslogポップアップメッセージを表示および理解する方法について説明します。

## 該当するデバイス

SF350シリーズ

SG350シリーズ

## [Software Version]

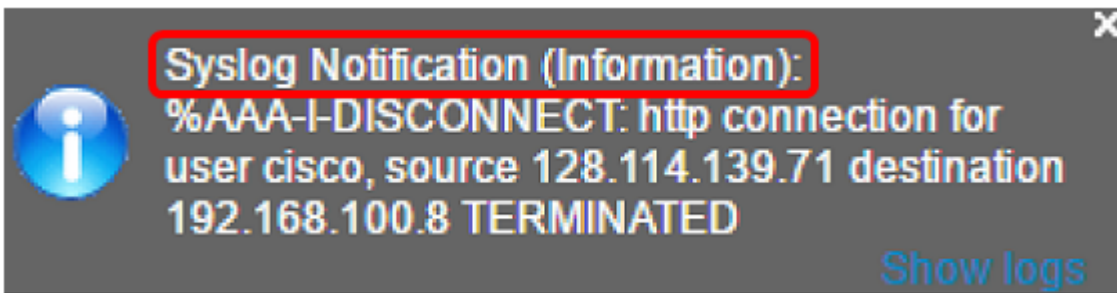
2.1.0.63

## Syslog情報ポップアップの表示

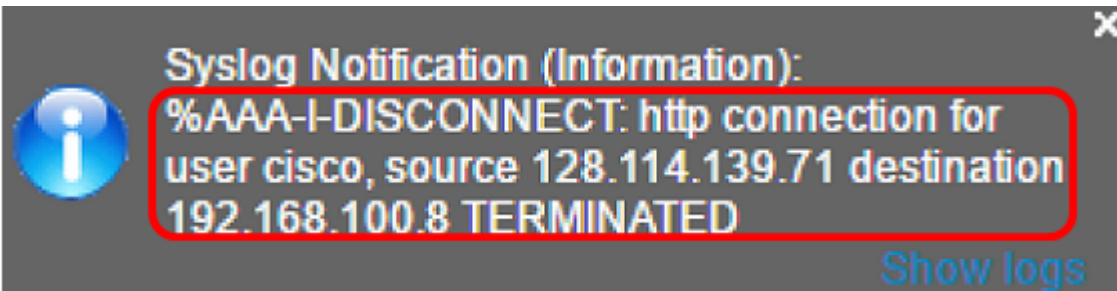
新しいSyslogがランダムアクセスメモリ(RAM)ログファイルに書き込まれると、Webベースのユーティリティで10秒以内に通知またはポップアップが表示されます。最後の10秒間に作成されたすべてのSyslogメッセージの通知ポップアップが画面の右下隅に表示され、15秒後に自動的にフェードアウトします。

通知ポップアップには、次の要素が含まれます。

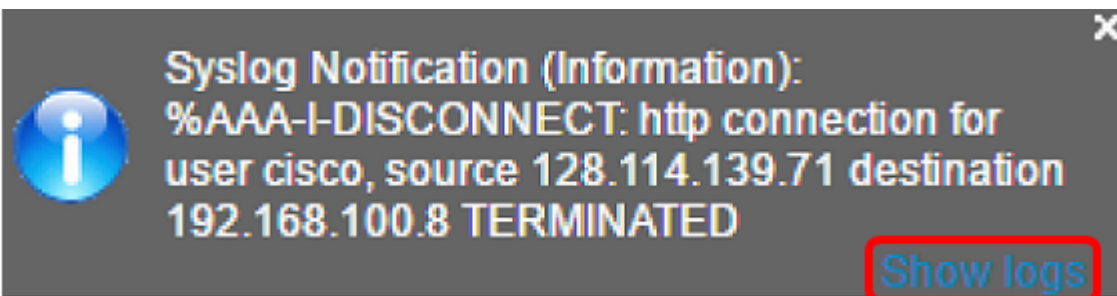
Notification headline : このメッセージがSyslog通知であり、Syslogの重大度レベルを表示することを示します。



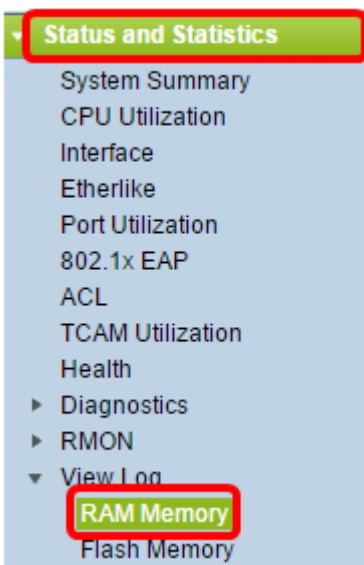
通知の実際のテキストコンテンツまたは本文。



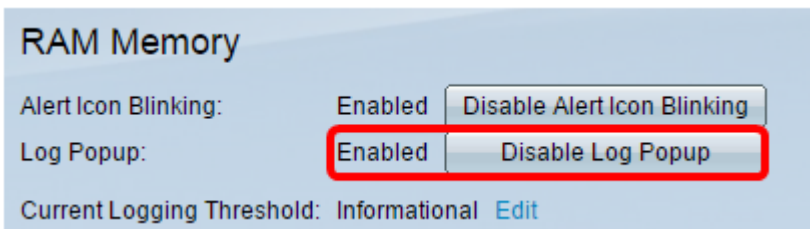
WebベースのユーティリティのRAM画面へのリンク。



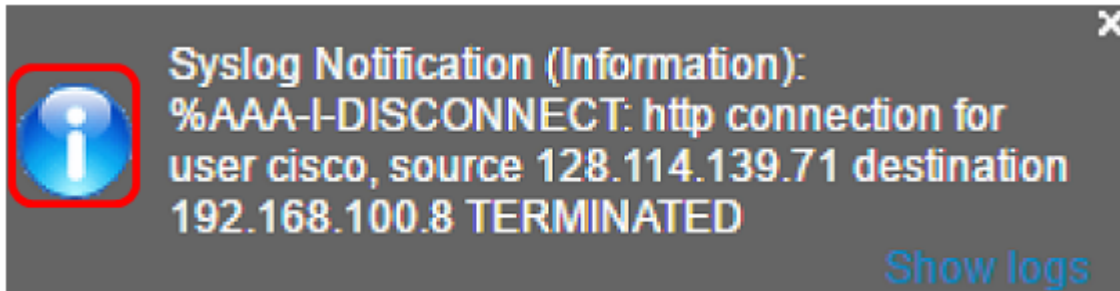
注：RAM画面に手動で移動するには、Webベースのユーティリティにログインし、[Status and Statistics] > [View Log] > [RAM Memory]に移動します。



このページでは、Syslogポップアップメッセージを有効または無効にすることもできます。



Syslogの重大度をグラフィックで示すアイコン。



- 情報および通知の重大度レベルは、青色の情報の重大度アイコンとともに表示されます。
- 警告の重大度レベルが黄色の警告アイコンとともに表示されます。
- 警告の重大度より高いsyslogが赤いエラーアイコンで表示されます。

特定の通知ポップアップを閉じるボタン。

