

Sx500シリーズスタックابلスイッチのRAMメモリログステータス

目的

RAMメモリページには、RAM (キャッシュ) に保存されたすべてのメッセージが時系列で表示されます。RAMメモリログは、システムがリブートするまで保持されます。ログは、デバイスに保存されるシステムイベントのセットです。RAMメモリは、デバイスで発生するすべてのイベント (基本ログインなど) を記録します。ログは、設定に失敗した場合のデバイスのトラブルシューティングに役立ちます。このドキュメントでは、Sx500シリーズスタックابلスイッチのRAMメモリログステータスを表示する方法について説明します。

システムログ設定の設定方法の詳細は、『Sx500シリーズスタックابلスイッチのシステムログ設定の設定』を参照してください。

該当するデバイス

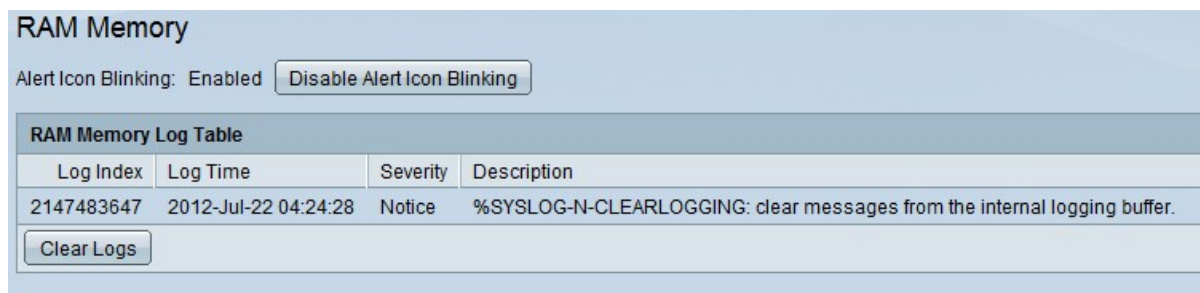
- Sx500シリーズスタックابلスイッチ

[Software Version]

- 1.3.0.62

RAMメモリログステータスの表示

ステップ1: Web構成ユーティリティにログインし、[Status and Statistics] > [View Log] > [RAM Memory]の順に選択します。[RAM Memory]ページが開きます。



Log Index	Log Time	Severity	Description
2147483647	2012-Jul-22 04:24:28	Notice	%SYSLOG-N-CLEARLOGGING: clear messages from the internal logging buffer.

[RAMメモリ]ページには、次のフィールドを持つRAMメモリログテーブルが表示されます。

次に、イベントの重大度レベルを示します。このレベルは、最も高い重大度から最も低い重大度までリストされています。

- Log Index : ログエントリ番号をシーケンスで表示します。
- Log Time : メッセージが作成された時刻を表示します。
- Severity : イベントの重大度を表示します。詳細については、次の重大度情報を参照してください。
- [Description] : ログを生成したイベントに関する情報を表示します。
- 緊急 : システムは使用できません。
- [Alert] : アクションが必要です。

- [Critical] : システムが重大な状態です。
- Error : システムがエラー状態です。
- 警告 : システム警告が発生しました。
- Notice : システムは正常に機能していますが、システム通知が発生しています。
- [Informational] : デバイス情報。
- Debug : イベントに関する詳細情報を表示します。

ステップ2: (オプション) 最近のメモリログをクリアするには、[ログのクリア]をクリックします。