

Sx500シリーズスタックابلスイッチのコンソール設定

目的

この記事では、Sx500シリーズスタックابلスイッチのコンソール設定の設定方法について説明します。コンソールポートは、他の機器のシリアルポートに接続してデバイス間の接続を確立できるシリアルポートを提供するサービスです。コンソールポートは、PuttyやHyperTerminalなどのアプリケーションを介してデバイスを設定するために使用されます。コンソールポートが設定されると、設定が変更されるまで、スイッチのWebコンフィギュレーションユーティリティは使用できなくなります。

該当するデバイス

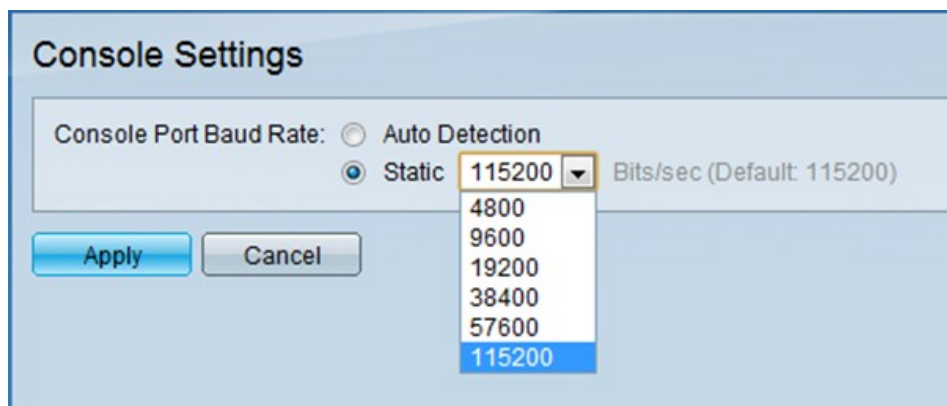
- ・ Sx500シリーズスタックابلスイッチ

[Software Version]

- ・ v1.3.0.62

コンソール設定

ステップ1:Web構成ユーティリティにログインし、[Administration] > [Console Settings]を選択します。[コンソール設定]ページが開きます。



ステップ2:[コンソールポートのボーレート(Console Port Baud Rate)]フィールドで、目的のオプションボタンをクリックして、コンソールポートのボーレートを設定します。コンソールポートは、Sx500シリーズスタックابلスイッチの設定に使用されます。ボーレートは、メディアを介して伝送される1秒あたりのビット数です。

- ・ 自動検出：ポートから速度を動的に受信します。
- ・ スタティック：ドロップダウンリストから接続の速度（ビット/秒）を手動で選択します。デフォルトでは115200 Bits/secに設定されています。

ステップ3:[Apply]をクリックし、デバイスの設定を終了します。