スイッチのアイドルセッションタイムアウト設 定の設定

目的

[アイドルセッションタイムアウト設定(Idle Session Timeout Settings)]では、管理セッションがタ イムアウトする前にアイドル状態を維持できる間隔を指定します。時間値に達したら、再度ログ インして、次のセッションの接続を再確立できるようにする必要があります。

- HTTPセッション
- •HTTPSセッション
- コンソールセッション
- Telnetセッション
- •SSHセッション

該当するデバイス

- Sx250シリーズ
- Sx350シリーズ
- SG350Xシリーズ
- Sx550Xシリーズ

[Software Version]

• 2.3.0.130

アイドルセッションタイムアウトの設定

ステップ1:スイッチにログインします。

Application:	Switch Management		
Username:	cisco		
Password:			
Language:	English 🛊		
	Log In	Secure Browsing (HTTPS)	

ステップ2:[Administration] > [Idle Session Timeout]を選択します。



ステップ3:対応するドロップダウンリストから[HTTP Session Timeout time]を選択します。指 定したタイムアウト値を超えてブラウザがアイドル状態のままになると、スイッチはセッション を閉じます。デフォルト値は 10 分です。この例では、HTTPセッションタイムアウトに30分が選 択されています。



ステップ4:対応するドロップダウンリストから[HTTPS Session Timeout time]を選択します。指 定したタイムアウト値を超えてブラウザがアイドル状態のままになると、スイッチはセッション を閉じます。デフォルト値は 10 分です。この例では、[HTTPS Session Timeout]に[30]が選択さ れています。



ステップ5:対応するドロップダウンリストから[Console Session Timeout time]を選択します。 コンソールセッションが指定されたタイムアウト値を超えてアイドル状態のままである場合、ス イッチはセッションを閉じます。デフォルト値は 10 分です。この例では、[Console Session Timeout]に[Never]が選択されています。

HTTP Session Timeout:	30 🖨 min
HTTPS Session Timeout:	1 min
	5
Console Session Timeout	🗸 10 min
	30
Telnet Session Timeout:	Never

ステップ6:対応するドロップダウンリストから[Telnet Session Timeout time]を選択します。 Telnetセッションは、特定のネットワークへのリモート接続です。Telnetセッションが指定された タイムアウト値を超えてアイドル状態のままの場合、スイッチはセッションを閉じます。デフォ ルト値は 10 分です。この例では、Telnetセッションタイムアウトに30分を選択しています。

HTTP Session Timeout:	30 🗘 n	nin
HTTPS Session Timeout:	30 🗘 n	nin
Console Session Timeout	1 n	nin
	5	
Telnet Session Timeout:	🗸 10 🔤	nin
SSH Session Timeout	30	ain
Son Session Timeout.	Never	1111

ステップ7:対応するドロップダウンリストから[SSH Session Timeout time]を選択します。 SSHセッションは特定のネットワークへのリモート接続ですが、telnetとは異なり、暗号化を提供 します。指定したタイムアウト値を超えてSSHセッションがアイドル状態のままになると、スイ ッチはセッションを閉じます。デフォルト値は 10 分です。この例では、SSHセッションタイム アウトに30分が選択されています。



ステップ8:[Apply]をクリ**ックします**。

Idle Session Timeout				
HTTP Session Timeout:	30 🗘 min			
HTTPS Session Timeout:	30 💠 min			
Console Session Timeout:	Never 🖨 min			
Telnet Session Timeout:	30 🛊 min			
SSH Session Timeout:	30 🛊 min			
Apply Cancel				

ステップ9:(オプション)保存をクリッ**クします**。



これで、スイッチの[Idle Session Timeout]設定が完了しました。