

SG350X:6to4トンネルトラフィックがラインレートで転送されない

指定日

May 23, 2017

解決日

2018年3月30日

影響を受ける製品

モデル ファームウェア バージョン
SG350X 2.2.0.x

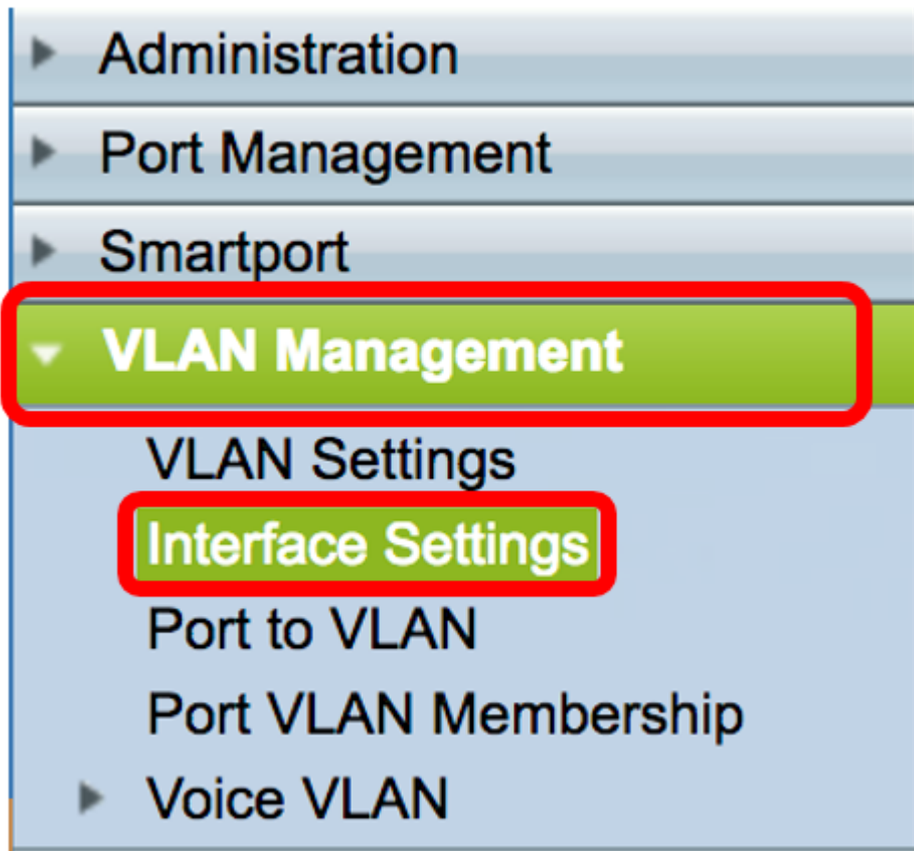
問題の説明

トンネル発信ポートがトランクまたは一般タグ付けされている場合、6to4トンネルトラフィックはラインレートでは転送されません。

回避策

トンネルポートをアクセスポートまたはスイッチポートなしで設定します。これを行うには、次の手順を実行します。

ステップ1: スイッチのWebベースのユーティリティにログインし、[VLAN Management] > [Interface Settings]に移動します。



ステップ2:[Interface Settings Table]で、トンネルポートのオプションボタンをクリックし、[Edit]をクリックします。

<input type="radio"/>	45	GE45	Trunk
<input checked="" type="radio"/>	46	GE46	Trunk
<input type="radio"/>	47	GE47	Trunk
<input type="radio"/>	48	GE48	Trunk
<input type="radio"/>	49	XG3	Access
<input type="radio"/>	50	XG4	Access

Copy Settings... Edit...

注：この例では、GE46が選択されています。

ステップ3:[Edit Interface Settings]ウィンドウで、マークされたインターフェイスが前のページで選択したインターフェイスであることを確認します。そうでない場合は、ドロップダウンメニューから正しいインターフェイスを選択します。

Interface:



Unit

1

Port

GE46

ステップ4:[Interface VLAN Mode]の[Access]オプションボタンをクリックして、ポートをアクセスポートにします。

Interface: Unit 1 Port GE46

Interface VLAN Mode: Access
 Trunk

ステップ5:[Apply]をクリックします。

Interface: Unit 1 Port GE46

Interface VLAN Mode: Access
 Trunk

Apply Close

選択したポートのインターフェイスVLANモードが、インターフェイス設定テーブルの下にAccessと表示されます。

<input type="radio"/>	44	GE44	Access
<input type="radio"/>	45	GE45	Trunk
<input checked="" type="radio"/>	46	GE46	Access
<input type="radio"/>	47	GE47	Trunk
<input type="radio"/>	48	GE48	Trunk
<input type="radio"/>	49	XG3	Access
<input type="radio"/>	50	XG4	Access

Copy Settings... Edit...

ステップ6 : 点滅ボタンをクリックし



て、設定を永続的に保存します。

© 2017 Cisco Systems, Inc. All rights reserved.