ELS-Series Gigabit Switch IGMP バージョン変更方法



ELS-Series ギガビットスイッチはネットワークオーディオ用に最適な設定で出荷されていますが、接続される 機器との IGMP バージョンによって不整合が生じ、Dante コントローラーが機器を検知しない場合があります。 その際は ELS-Series ギガビットスイッチの IGMP バージョンの設定を変更してください。

Note:

- ☞ IGMP バージョンの設定を変更する際は、接続される機器が対応している IGMP バージョンに設定してください。
- ☞ ELS-Series ギガビットスイッチが複数接続される場合、全て同じ IGMP バージョンに設定してください。

【該当製品】 ELS-0822AoIP

ELS-1622AoIP

ELS-2422AoIP

1. IGMP バージョン設定

- I. ブラウザからギガビットスイッチにアクセスします。(Default:192.168.2.1)
- II. Configuration > IPMC>IGMP Snooping>VLAN Configuration をクリックします。
- III. Compatibility のプルダウンメニューから IGMP バージョンを選択します。
- IV. "Save"をクリックします。

Configuration System	IGMP Snooping VLAN Configuration							
Green Ethernet Ports DHCRv4	Start from VLAN 1 with 20 entries per page.	3						
DHCPv6	VLAN ID Snooping Enabled Querier Election	Querier Address	Compatibility	PRI RV	QI (sec)	QRI (0.1 sec)	LLQI (0.1 sec)	URI (sec)
Security	1 🗹 🗸	0.0.0.0	IGMP-Auto 🗸	0 🗸 🔰 2	30	100	10	1
 Aggregation Loop Protection Spanning Tree IPMC Profile MVR IPMC IGMP Snooping Basic Configuration VLAN Configuration Profile MLD Snooping 	Save Reset		IGMP-Auto Forced IGMPv1 Forced IGMPv2 Forced IGMPv3					

2. Startup-configuration へ保存

- I. Maintenance > Configuration > Save startup-config をクリックします。
- II. Save Configuration をクリックします。



Note:

Startup-configuration に保存する前に電源を OFF にすると設定された内容は無効になります。電源を OFF にした場合は再度ブラウザでアクセス・再設定し、"2.Startup-configuration へ保存"へ進んでください。

3. 再起動

- I. Maintenance > Restart Device をクリックします。
- II. "Yes"をクリックすると再起動します。

1 2 3 4	
Configuration Monitor Diagnostics Maintenance Restart Device Factory Defaults Software Configuration save startup-config Download Upload Activate Delete	Restart Device Are you sure you want to perform a Restart?
	Yes No

Note:

 ブラウザでの設定は一旦 Running-config ファイル上に保存され、設定どおりに動作しますが、再起動後は Startup-config ファイルの内容が Running-config ファイルに上書きされるため、Startup-config ファイ ルと Running-config ファイルの内容が異なる場合は意図しない設定で起動する場合があります。ブラウザ で設定完了後は必ず2. Save Startup-configuration へ保存と3. 再起動を行ってください。