

Notice about Audinate Dante Domain Manager (DDM)

- After enrolling or unenrolling a device in a domain, or after changing the domain mode, make sure to restart both the device and the console on which the device is mounted.
- When an AES67 flow or ST2110* flow is patched using the Dante controller, the patch status may not be shown on the CL/QL series. In that case, please make patches again. If this happens, it has also been confirmed that restarting the console will remove the patches.
 - * DDM is required for ST2110 sound communication.
- If devices do not work as the AES67 mode even if they are enrolled in an AES67 domain, re-enroll the devices to the AES67 domain.
- After restarting or reconnecting the DDM server, please restart the entire system.
- DDM uses only the Primary network for the control system communicates. If the Primary network is disconnected in the Redundant mode, the mounted devices are shown as Virtual, and some parameters such as HA control cannot be controlled.

Audinate Dante Domain Manager(DDM) をご使用する際の注意点

- Domain への Enroll/Unenroll、Domain のモードを変更した場合、変更したデバイスとそれをマウントしているコンソールを再起動してください。
- AES67 および ST2110*フローを Dante コントローラーでパッチした時、CL/QL シリーズではパッチ状況を確認できない場合があります。その場合はもう一度パッチしなおしてください。また、この状態が発生した場合、コンソールを再起動するとこのパッチは解除されることが確認されています。
※ ST2110 の音声通信には DDM が必要
- AES67 ドメインに Enroll しても AES67 モードで動作しない場合、AES67 ドメインへの Enroll を再度行ってください。
- DDM サーバを再起動 / 再接続後は、システム全体を再起動してください。
- DDM では制御系の通信は Primary 回線のみで行われるため、Redundant モードで Primary 回線が切断されると、マウントしているデバイス表示が Virtual になり、HA コントロールなどの制御ができなくなります。