

SQ Wavesオプションカード取付ガイド

M-SQ-WAVES3は、Allen&Heath SQミキサーに接続できる複数のオーディオネットワークオプションの1つです。Waves SoundGridネットワークおよびプロセッシングプラットフォームに、64x64ch、48/96kHzインターフェースを提供します。

カードの取付

1. システムの電源を切ります。
2. トルクスT8ドライバーを使用して、I/OポートブラックパネルをSQミキサーに固定している2本のネジを外します。
3. カードをスロットに差し込み、受け側のコネクタにしっかりと押し込みます。
4. 2本のネジを取り付けてカードを固定します。

ソフトウェアとファームウェア

Allen&Heath製品のWavesの詳細については、Wavesのウェブサイトをご覧ください:

<http://www.waves.com/live-sound/allen-heath>

詳細なマニュアルをダウンロードし、手順に従い、ハードウェアをセットアップします。その後、カードのドライバーとソフトウェアをインストールします。

<http://www.waves.com/downloads/allen-heath>

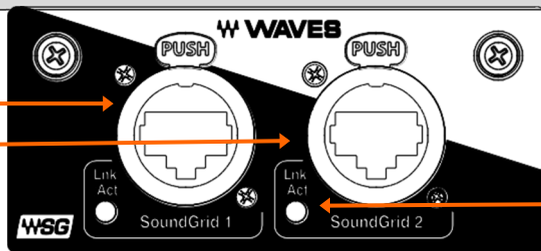
最新バージョンのSQファームウェアのダウンロードとインストール:

<http://www.allen-heath.com/sq-software>

※M-SQ-WAVES3は、SQファームウェアV1.3以上が必要です。

フロントパネル

SoundGrid Port: 最大2つのデバイスを直接接続するための2つのロック付EtherConポートを備えた内蔵ギガビットスイッチです。



Link Status: ネットワークアクティビティを示すために点滅します。

クロックと信号のパッチ設定

SQのI/O画面を使用して、I/Oポートとの間で信号をパッチします。

Setup/Audio/Audio Sync画面を使用して、ミキサーのクロックソースを選択します。通常、これはInternal(内部)に設定されます。ただし、ミキサーがWavesカード(クロックスレーブ)から同期している場合は例外です(デジタルスプリット設定など)。

※SQの設定と機能の詳細については、www.allen-heath.comでダウンロード可能な「SQファームウェアリファレンスガイド」を参照してください。

Waves SoundGrid Studioアプリケーションを使用して、SoundGrid信号を他のデバイスまたはSGドライバーにパッチし、カードのサンプリングレートとクロックを設定します。

※ミキサークロックをInternal(内部)に設定する場合は、カードクロックをDigitalに設定します。スレーブシステムの場合、I/Oポートからミキサーを同期する場合は、カードクロックをEthernetに設定します。