本体ファームウェアと専用ソフトウェアの バージョンについて

MX-D1606 本体のファームウェアまたは専用ソフトウェア「TASCAM MX-D CONNECT」をアップデートしてご使用される場合は、それぞれ対応したバージョンを組み合わせてご使用ください。

対応していないバージョンを組み合わせて使用されますと、設定が正しく行われない、または設定を正しく読み込めないなど、正常に動作しない場合があります。

本体のファームウェアバージョンとソフトウェアのバージョンの対応については、TASCAMのウェブサイト(https://tascam.jp/jp/)から MX-D1606 のリリースノートをご参照ください。

ファームウェアバージョンを 確認する

ファームウェアのアップデート 作業前に、お手持ちの MX-D1606 のファームウェアバージョンを確認します。

MX-D1606 本体のファームウェアバージョンは、「TASCAM MX-D CONNECT」の「端子設定タブ」で確認することができます。詳しくは、「TASCAM MX-D CONNECT」の取扱説明書をご参照ください。



ファームウェアのアップデート手順

ファームウェアアップデーターをダウンロードする

- 1. TASCAMの ウェブサイト (https://tascam.jp/jp/) から、 MX-D1606 ファームウェアアップデーター (zipファイル) をダウンロードし、ご使用のパソコンに保存してください。 ファームウェアアップデーターは、Windows用です。
- **2.** 保存したzipファイルをデスクトップなどに展開すると、アップデーターの実行ファイル(exeファイル)が生成されます。

接続する

MX-D1606 本体とパソコンの電源を入れ、それぞれをLANケーブルでルーターに接続します。

メモ

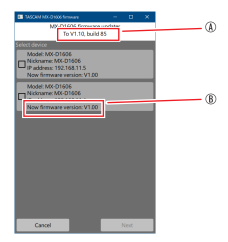
本体とパソコンをLANケーブルで直接接続してもお使いいただけます。

ファームウェアをアップデートする

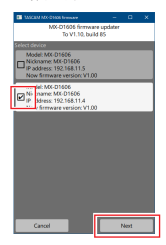
注意

本体のネットワークの通信方法が「STATIC」になっているとアップデーターがネットワーク上のMX-D1606を検出することができず、アップデートすることができません。アップデートを行うには本体のネットワークの通信方法を「AUTO」に設定する必要があります。設定方法については、「TASCAM MX-D CONNECT」の取扱説明書「端子設定タブ」の「IPセットアップ」をご参照ください。なお、ネットワークの通信方法の変更については、お客様のシステムのネットワーク管理者と相談の上行ってください。

 ダウンロードしたアップデーターを起動します。 接続されている MX-D1606 の一覧が、アップデーターの画面 に表示されます。



- (A):アップデートするファームウェアのバージョン
- ®:現在のMX-D1606本体のファームウェアのバージョン
- 2. ファームウェアをアップデートするデバイスを選択して、「Next」ボタンを押します。



メモ

複数のデバイスを同時にアップデートすることはできません。

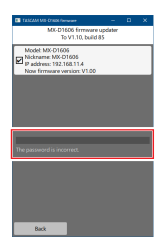
MX-D1606

3. パスワードを入力してから「Write」ボタンを押すと、ファームウェアのアップデートを開始します。 パスワードを設定していない場合は、パスワードは何も入力せずに「Write」ボタンを押してください。



メモ

- パスワードは、MX-D1606 本体と「TASCAM MX-D CONNECT」 を接続するときのパスワードです。詳しくは、「TASCAM MX-D CONNECT」の取扱説明書の「TASCAM MX-D CONNECTを本体 と接続する」をご参照ください。
- パスワードが間違っていた場合、以下のような画面になります。 やり直してください。



● アップデート中は以下の画面を表示し、MX-D1606 本体の POWERインジケーターが点滅します。



● アップデートが完了すると、以下の画面になり、MX-D1606 本体のPOWERインジケーターが点灯します。



注意

- アップデート中は、MX-D1606 本体、パソコン本体およびルーターの電源を切断しないように注意してください。
- アップデート中は、LANケーブルを抜かないように注意してく ださい。
- アップデート中は、パソコンがスリープなどにならないように 注意してください。
- アップデート中に上記の事が発生すると、MX-D1606 本体が起動できなくなる恐れがあります。
- 4. 「Exit」ボタンを押して、アップデーターを終了させてください。
- **5.** MX-D1606 本体の電源をオフにします。

以上で本機のアップデート作業は終了です。 アップデートしたファームウェアバージョンとなっていることを確認してください。(\rightarrow 1 ページ「ファームウェアバージョンを確認する」)

TASCAM

MX-D1606

MX-D1606 本体が起動しなくなった場合

ファームウェアアップデート中に電源を切断してしまったなどが原因で、MX-D1606 本体が起動しなくなった場合に、以下の方法でMX-D1606 本体が起動できるようになる可能性があります。

注意

必ず起動ができるようになるわけではありません。 以下の方法でも改善されない場合は、タスカム カスタマーサポートにお問い合わせください。

- 1ページ「ファームウェアをアップデートする」の手順を行い、アップデーターの画面に MX-D1606 が表示される場合は、 再びファームウェアアップデートを行ってください。
- アップデーターの画面に MX-D1606 が表示されない場合は、以下の「セーフモードでのアップデート 手順」にしたがってアップデートを行ってください。

セーフモードでのアップデート手順

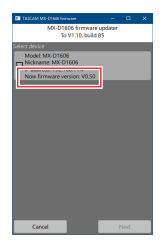
- 1. MX-D1606 本体の電源をオフにします。
- **2.** リアパネルの動作モード切り換えスイッチを、以下のように設定します。

	動作モード切り換えスイッチ
セーフモード	II

- **3.** MX-D1606 本体の電源をオンにします。 POWERインジケーターが点灯するまで待ちます。
- **4.** その後は、1 ページ「ファームウェアをアップデートする」に 記載されているアップデート手順の **1.**~ **5.**までを行います。

メモ

MX-D1606 本体のバージョンは、セーフモード用に特別(version: V0.50) な表示となっています。



- **5.** アップデートが終了し、MX-D1606 本体のPOWERインジケーターが点灯していることを確認してください。
- **6.** アップデーターを終了し、MX-D1606 本体の電源をオフにします。

7. リアパネルの動作モード切り換えスイッチを、通常モードに戻します。

	動作モード切り換えスイッチ
通常モード	I===I RESUME

- 8. 再び、MX-D1606 本体の電源をオンにします。 POWERインジケーターが点灯するまで待ちます。
- 9. MX-D1606 本体のファームウェアバージョンを確認して、アップデートしたバージョンとなっていればセーフモードでのアップデート作業は終了です。