

目次

最新情報.....	1
メンテナンス項目.....	1
V1.02の修正.....	1
ファームウェアバージョンの確認.....	1
ファームウェアアップデート手順.....	2

最新情報

本機のファームウェアは、常に最新版をお使いいただけますようお願いいたします。最新のファームウェアに関しては、TASCAMのウェブサイト (<http://tascam.jp/>) にてご確認ください。

メンテナンス項目

V1.02の修正

- イレースフォーマットを実行すると、まれに書き込み速度が低下して“Write Timeout”エラーが発生することがありましたが、これを修正しました。

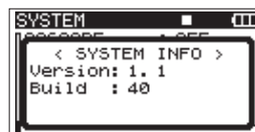
ファームウェアバージョンの確認

ファームウェアアップデート作業前に、お手持ちのDR-680MKIIのファームウェアバージョンを確認します。

1. 本体の電源を入れてください。
2. MENUボタンを押して、メニュー画面の“GENERAL”ページを表示します。
3. トップパネルのDATAホイールを使って“SYSTEM”ページを表示します。
4. DATAホイールを使って“INFORMATION”項目を選択（反転表示）し、トップパネルのENTER/MARKボタンを押します。
5. ポップアップ表示された“SYSTEM INFO”で“Version”を確認してください。
ここで表示されるバージョンが、これからアップデートしようとしているバージョンと同じ、または新しい場合は、アップデートの必要はありません。

注意

ポップアップ表示された“SYSTEM INFO”の“Version”表示で、“1. 1”ページと表示されている場合には、ファームウェアバージョンが「V1.01」となります。



ファームウェアアップデート手順

注意

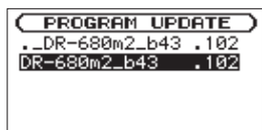
ファームウェアアップデートは、付属の専用ACアダプター (GPE248-120200-Z) を使用したうえで行ってください。単3形電池では、アップデートは行えない仕様となっています。

1. TASCAMのウェブサイト (<http://tascam.jp/>) より最新のファームウェアをダウンロードします。
2. 本体の電源を入れて、付属のUSBケーブルでパソコンに接続します。本機が外部ドライブ (外部記憶装置) としてパソコンに認識されます。
3. ダウンロードしたファームウェアをDR-680MKII内にある《UTILITY》フォルダーにコピーします。
4. コピーが終わったら、パソコンから本機を正しい手順で切り離れた後、USBケーブルを外します。すると、自動的に再起動しますので、再起動後に電源を切ります。
5. MENUボタンとPLAY/PAUSEボタンを押しながら本体の電源を入れます。本体がアップデート・モードで起動し、画面にアップデート用ファイルが表示されます。



注意

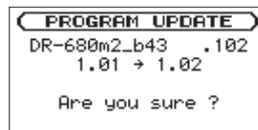
- この画面が表示されない時は、一旦電源を切って、MENUボタンとPLAY/PAUSEボタンを押しながら再度電源を入れてください。MENUボタンとPLAY/PAUSEボタンは、この画面が表示されるまでしっかり押し続けてください。
- Macから本機の《UTILITY》フォルダーにファームウェアをコピーした場合、ファームウェアのほかにファームウェアの名前の先頭に“.”がついたファイルが表示されることがあります。先頭に“.”のついていないファイルを選択してください。



メモ

- この画面には、本機の《UTILITY》フォルダー内にあるファームウェアアップデート用のファイルがリスト表示されます。上記の3.でコピーされたファームウェアも表示されます。アップデート用のファイルが無い場合は、“No Update File”と表示されます。
- 画面は一例で、実際の表示とは異なります。

6. ファームウェアをDATAホイールを回して選択 (反転表示) し、ENTER/MARKボタンを押してください。以下の画面が表示されます。



左側に現在のバージョン、右側にアップデートするバージョンナンバーが表示されます。

メモ

画面は表示例で、実際の表示とは異なります。

7. ENTER/MARKボタンを押すと、アップデートを開始します。
8. アップデートが終了すると自動的に電源が切れますので、再度電源を入れてください。
9. 「ファームウェアバージョンの確認」を参照して“Version”が最新のファームウェアとなっていることを確認してください。以上で本機のアップデート作業は終了です。
10. USBでパソコンと接続して本機の《UTILITY》フォルダー内にあるファームウェアアップデート用ファイルを削除してください。