
目次

最新情報.....	1
新機能.....	1
IF-DA64 Danteモジュールファームウェア.....	1
メンテナンス.....	1
IF-DA64本体ファームウェア.....	1
IF-DA64本体ファームウェアバージョンの確認.....	2
IF-DA64本体ファームウェアのアップデート手順.....	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き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 (<https://tascam.jp/jp/>) にてご確認ください。

新機能

IF-DA64 Danteモジュールファームウェア

V1.2.0の追加

- SMPTE2110-30に対応しました。
- SMPTE2110-30のオーディオを使用するにはv1.1以降のDante Domain Manager (DDM) が必要です。

V1.1.0の追加

- Dante Domain Managerに対応しました。
- V1.1.0では、Danteモジュール内のSoftware Versionは4.0.7.8になり、Firmware Versionは4.0.2.7になります。
- Dante Software Version : 4.0.7.8
- Dante Firmware Version : 4.0.2.7

V1.0.1の追加

- オーディオネットワーク相互接続規格「AES67」に対応しました。
- Static IP設定に対応しました。

メンテナンス

IF-DA64本体ファームウェア

Ver.001Bの修正

- 動作の安定性を向上させました。

IF-DA64本体ファームウェアバージョンの確認

ファームウェアのアップデート作業前に、お手持ちのIF-DA64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. メニュー画面の“SYSTEM SETUP”ページの“VERSION INFO”項目を選択し、“VERSION INFORMATION”画面を表示します。
3. ここで表示されるSLOT 1またはSLOT 2に挿入されているカード情報を確認してください。

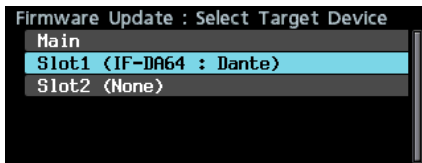
ここで表示される“SLOT1”または“SLOT2”が、これからアップデートしようとしているファームウェアバージョンと同じ、または新しい場合はアップデートの必要はありません。

メモ

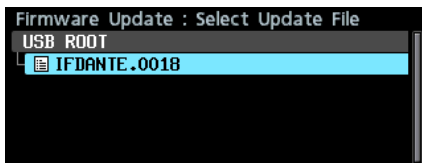
詳しくは、DA-6400/DA-6400dpの取扱説明書「第11章 各種設定／情報表示／キーボード操作」の「ファームウェアバージョンの確認」を参照ください。

IF-DA64本体ファームウェアのアップデート手順

1. TASCAMのウェブサイト (<https://tascam.jp/jp/>) より最新のファームウェアをダウンロードします。ダウンロードを行ったファイルがZIP形式などの圧縮ファイルの場合は、解凍してください。
2. ダウンロード／解凍した全てのファイルをUSBメモリーのルートディレクトリー（一番上の階層）にコピーしてください。
3. 手順2.で作成したUSBメモリーを、フロントパネルのUSB2.0端子に挿入します。
4. メニュー画面の“SYSTEM SETUP”ページの“F/W UPDATE”項目を選択し、“Firmware update”画面を表示します。
5. IF-DA64と表示されたデバイスを選択します。

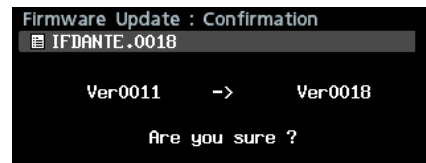


6. USBメモリーを認識し、ファームウェア用アップデートファイルを確認すると以下の画面が表示されます。



メモ

- 上記の画面には、フロントパネルのUSB2.0端子に挿入されたUSBメモリーのルート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2.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ない場合は、“No Update File”と表示されます。
 - 表示行はファームウェア最大5行です。表示最大行を超えるファイルがある場合には、MULTI JOGダイヤルでリストをスクロールさせてください。
 - 画面は一例で、実際の表示とは異なります。
7. アップデートするファームウェアを選択します。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。

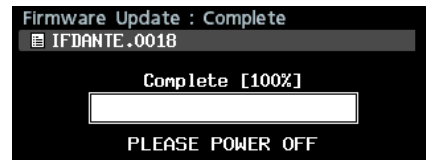
メモ

画面は一例で、実際の表示とは異なります。

8. MULTI JOGダイヤルを押すと、アップデートを開始します。

注意

- アップデート中は電源を切断しないように注意してください。
 - アップデート途中で電源が切断されると、起動できなくなる恐れがあります。
9. アップデートが完了すると、以下の画面が表示されます。



10. 本体のSTANDBY/ONスイッチを押して、電源を切ります。
11. 「ファームウェアバージョンの確認」を参照して、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。
12. USBメモリー内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。