

DVD/USBレシーバー ファームウェア アップデート説明書

はじめに

- この説明書には、お客様によってDVD/USBレシーバーファームウェアのアップデートを行うための手順や注意事項が記載されています。
- ファームウェアのアップデート中にエラーが発生すると、DVD/USBレシーバーが使用できなくなる場合があります。以下の手順や注意事項などをよくお読みになってから、ファームウェアのアップデートを行ってください。
- DVD/USBレシーバーの基本的な操作方法については、各モデルの取扱説明書を参照してください。

対象のモデルとファームウェアバージョン

このアップデートは、以下のファームウェアバージョンのモデルに対してアップデートを行うことができます。

対象モデル	対象ファームウェアバージョン▶ アップデート後のバージョン	アップデートファイル名 (サイズ)
DMX5523S, DMX5523SD	APP: 250319- V1.2.3.1.16924以下 MCU: V2.4.1.1107以下▶ APP: 250915- V1.2.3.8.18059 MCU: V2.5.1.0912	DMX5523S_02.zip (101 MB)



- ファームウェアバージョンの確認方法は、後記の「ファームウェアバージョンの確認方法」を参照してください。

ワークフロー

- ステップ1** ファームウェアファイルをダウンロードします。
ダウンロードしたファームウェアファイルをUSBメモリーにコピーします。
- ステップ2** ファームウェアをアップデートします。(約7分)
レシーバーをリセットします。
- ステップ3** ファームウェアがアップデートされたことを確認します。

アップデート用メディアの作成

パソコンでアップデート用のメディアを作成します。

- アップデートファイルをダウンロードします。
- ダウンロードした圧縮ファイル (zipファイル) を解凍します。
- 解凍したファームウェアファイルをUSBメモリーの一番上の階層にコピーします。



注意

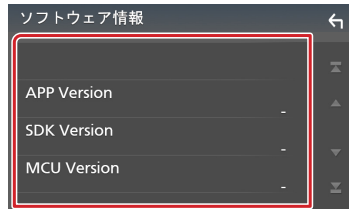
- 更新には、以下の仕様のUSBメモリーを使用してください。**
そのほかの仕様のUSBメモリーでは更新できません。
USB規格: USB 2.0
容量: 8 GB ~ 32 GB
ファイルシステム: FAT 32



- ファームウェアファイルが収録されているデバイスには、オーディオファイルを入れないでください。何もファイルが入っていないUSBメモリーの一番上の階層に、ファームウェアファイルをコピーします。
- フォルダーの中にファームウェアファイルをコピーするとアップデートは行えません。
- ファームウェアファイルのファイル名を変更するとアップデートは行えません。

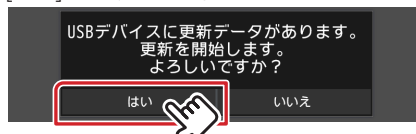
ファームウェアバージョンの確認方法

- [MENU] ボタンを押します。
- [] をタッチします。
- [Special] をタッチします。
- [ソフトウェア情報] をタッチします。
- 現在のファームウェアバージョンが表示されます。

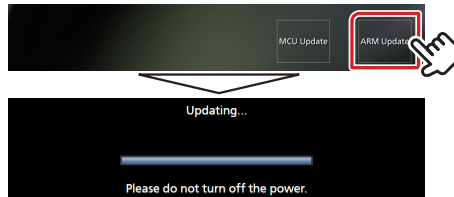


ファームウェアアップデート手順

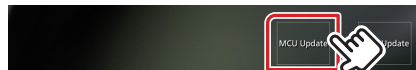
- USBメモリーをDVD/USBレシーバーに接続します。
確認画面が表示されます。
- [はい] をタッチします。



- [ARM Update] をタッチすると、アップデートが開始されます。(約4分)



- 注意:** 画面が数秒間にも表示されなくなります。
アップデート中は、USBメモリーを抜いたり、DVD/USBレシーバーの電源を切ったりしないでください。
- DVD/USBレシーバーは自動的に再起動します。
 - USBメモリーを取り外し、再度USBメモリーを接続します。
更新の確認メッセージが表示されます。
 - [はい] をタッチします。
 - [MCU Update] をタッチすると、アップデートが開始されます。(約3分)



- "MCU Update success!." と表示され、アップデートが開始されます。
- DVD/USBレシーバーは自動的に再起動します。
- 前記の「ファームウェアバージョンの確認方法」を参照して、ファームウェアバージョンが更新されていることを確認してください。

注意事項

- アップデート操作は、車を安全な場所に駐車してから行ってください。また、バッテリー上がりを防止するため、エンジンはかけた状態で行ってください。
- アップデート中に車のエンジンやDVD/USBレシーバーの電源を切ったり、USBメモリーを取り外したりしないでください。アップデートが正常に行えなくなり、DVD/USBレシーバーが使用できなくなる場合があります。