

DM-8 V2の新機能

1. 新開発のトーン処理技術「VariTone™」を導入。

高度なアルゴリズムと強力な処理性能を基盤とし、高品質なサンプルライブラリを深く統合。アコースティックドラムキットの自然な音色とダイナミックなレスポンスを正確に再現。プレイヤーによりリアルで没入感のあるドラミング体験を提供します。

2. 6つのドラムキットを追加

POP 01: Grch USA CUSTOM

Snare: Grch GB1164HB

Kick: Grch USA CUSTOM 20

Tom1: Grch USA CUSTOM 13

Tom2: Grch USA CUSTOM 13

Tom3: Grch USA CUSTOM 16

HH: S HHX Groove 15

Ride: S HHX Complex Medium 20

Crash1: S HHX Complex Thin 16

Crash2: S HHX Complex Thin 18

ROCK 02: Lwg Maple Classic

Snare: Lwg lm405

Kick: Lwg Maple Classic 22

Tom1: Lwg Maple Classic 10

Tom2: Lwg Maple Classic 12

Tom3: Lwg Maple Classic 16

HH: Z K dark 14

Ride: Z K dark 20

Crash1: Z K dark 16

Crash2: Z K dark 18

METAL 02:

Snare Grch 14*5.5

Tom JP Recording custom

Kick 22

TOM 10 12 16

HH Z A 15

CR1 S hhx 16

CR2 Z A medium thin 19

Ride S hhx 20

JAZZ 02:

Prl + UF Vibra (Cymbals)

Hihat: Vibra 15

Crash1: Vibra 16

Crash2: Vibra 18

Crash3: Vibra 19

Ride: Vibra 22

PERCUSSION 02:

New Chinese traditional percussion sounds

ELECTRONIC 02:

New House-style electronic sounds

3. 3つのパーカッションキットを追加

PERCUSSION 03 Cajon

PERCUSSION 04 Samba

PERCUSSION 06 Bongos

NUX DM-8 V2 アップデート・ガイド

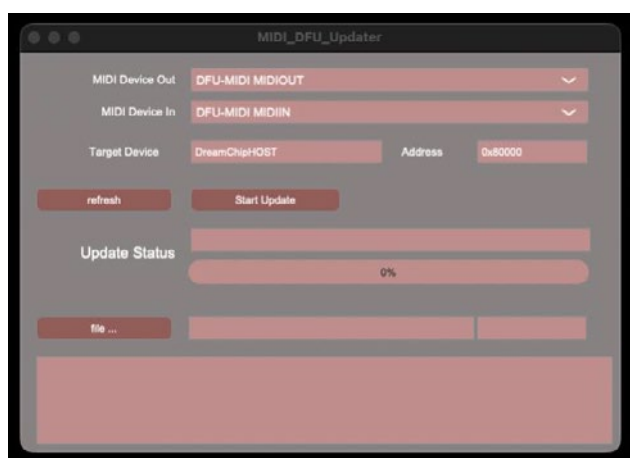
DM-8製品ページ (<https://nuxaudio.com/product/dm8/>) から「NUX DM-8 Soundbank V2 (macOS or Windows)」をダウンロードして、分かりやすい場所に展開(解凍)してください。

1. “MIDI DFU” アップデート方法

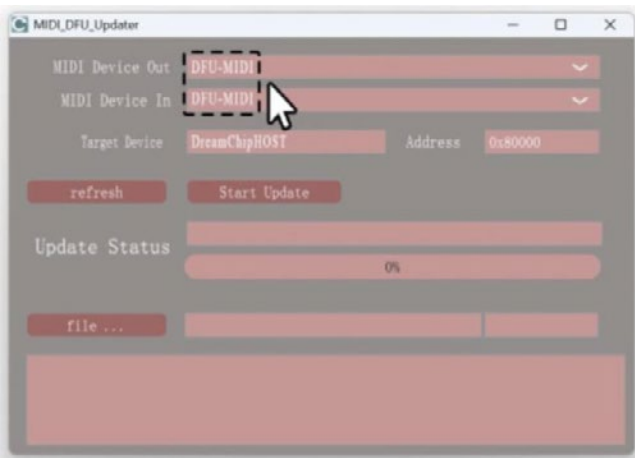
1. DM-8モジュールをPCとUSBケーブルで接続します。
2. 画面の下に有るオペレーションボタン1と3を同時に押したままDCジャックにアダプターを接続してアップデートモードで起動します。



3. ダウンロードして展開したフォルダ内の「MIDI_DFU_Updater」を起動します。
4. 「MIDI Device Out」と「MIDI Device In」を「DFU-MIDI」に設定します。設定すると「Target Device」に「DreamChipHOST」と表示されます。

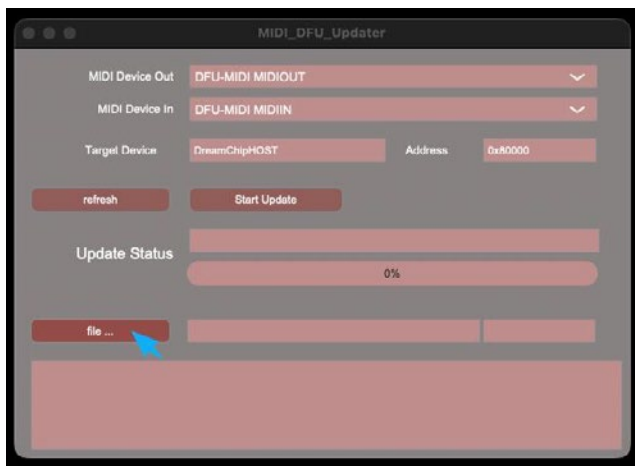


(macOS)

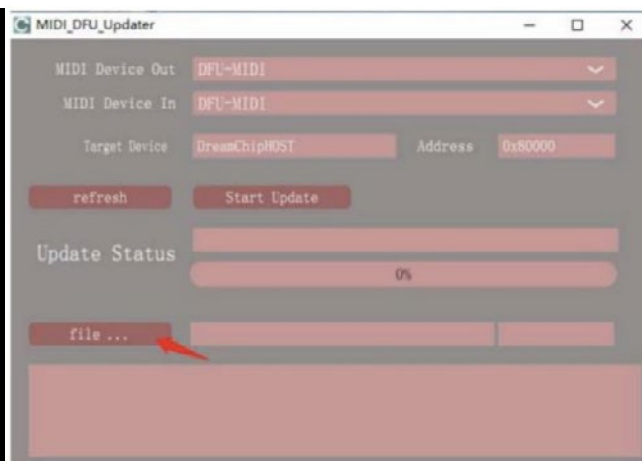


(Windows)

5. 「file」をクリックし、MIDI_DFU_Updater」と同じフォルダに入っている“DM-8FirmwareV2.0.bin”を選択します。



(macOS)

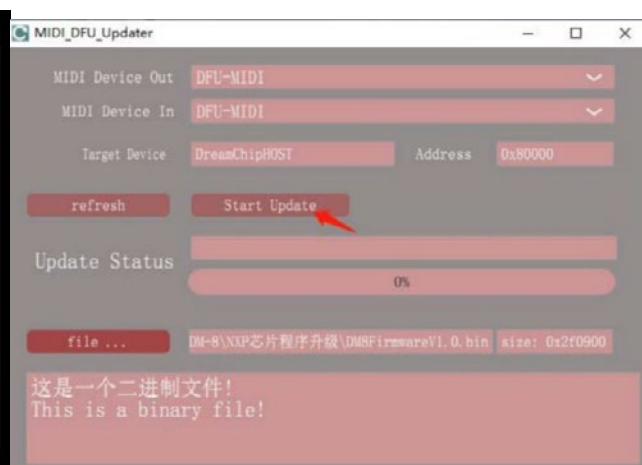


(Windows)

6. 「Start Update」をクリックし、アップデートを開始します。進捗を示すバーが完了するまでしばらくお待ちください。



(macOS)



(Windows)

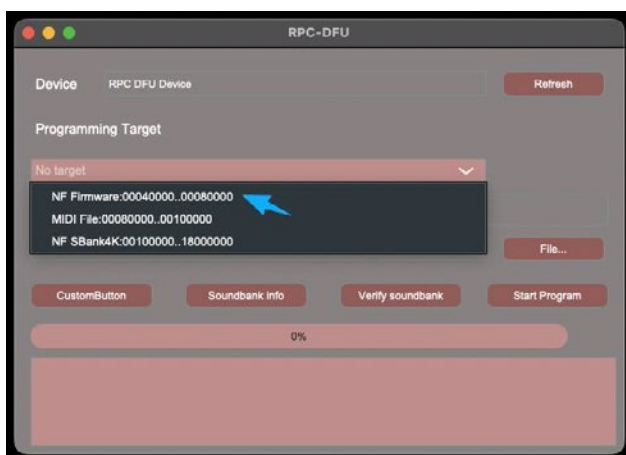
7. アップデートが完了したら、モジュールの電源をOFFにします。

2. “RPC DFU” アップデート方法

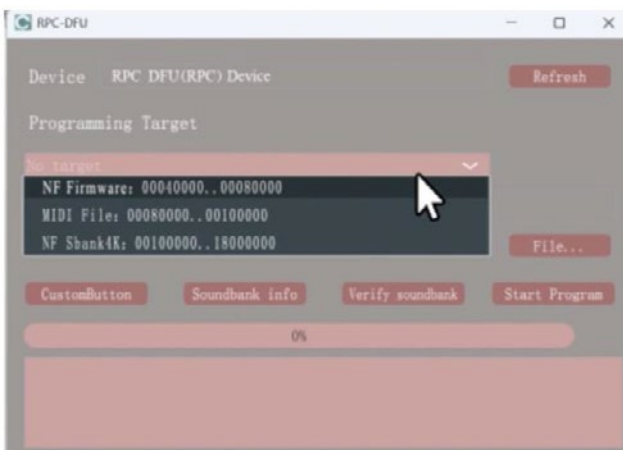
1. DM-8モジュールをPCとUSBケーブルで接続します。
2. TOM/CYMBALボタンとDRUM OFF ボタンを同時に押したままDCジャックにアダプターを接続してアップデートモードで起動します。



3. ダウンロードして展開したフォルダ内の「RPC-DFU」を起動します。
4. “Programming Target”で「NF Firmware:00040000.00800000」を選択します。



(macOS)

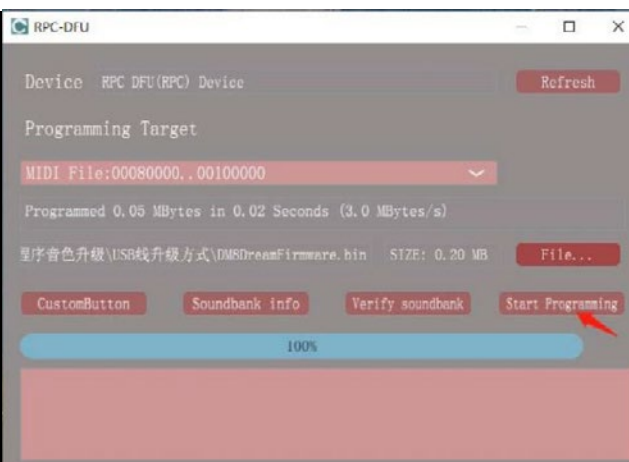


(Windows)

5. 「File」をクリックし、「RPC-DFU」と同じフォルダに入っている“DM8DreamFirmware20251104.bin”を選択します。
6. 「Start Program」をクリックし、アップデートを開始します。進捗を示すバーが完了するまでしばらくお待ちください。アップデートが完了したら、モジュールの電源をOFFにします。

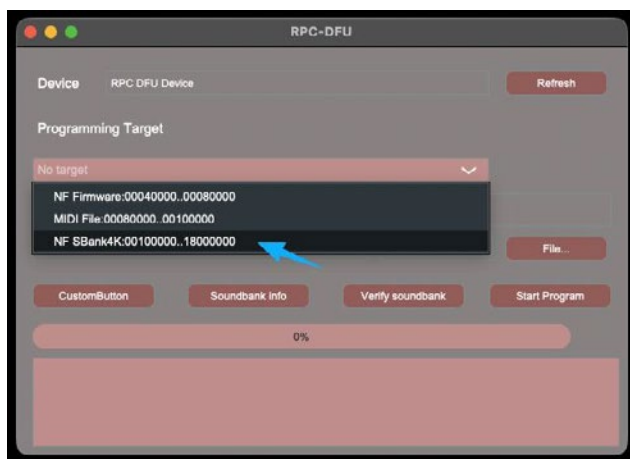


(macOS)

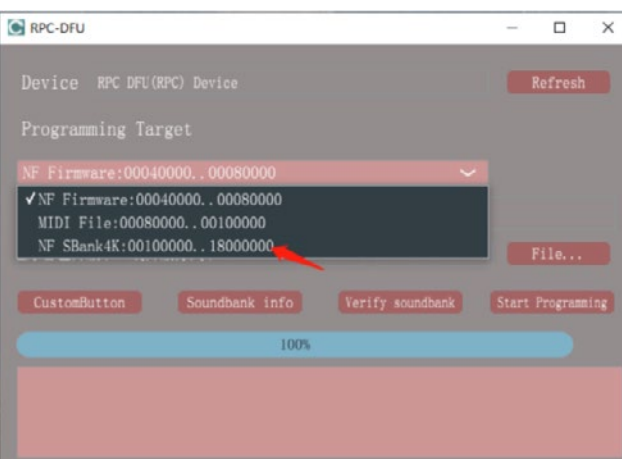


(Windows)

7. 再びTOM/CYMBALボタンとDRUM OFF ボタンを同時に押したままDCジャックにアダプターを接続してアップデートモードで起動します。
8. 再度「RPC-DFU」を起動し、“Programming Target”で「NF Sbank4K:00100000.18000000」を選択します。



(macOS)



(Windows)

9. 「File」をクリックし、「RPC-DFU」と同じフォルダに入っている“DM-8_4K_SBK_V4.0.0.bin”を選択します。
10. 「Start Program」をクリックし、アップデートを開始します。完了するまでしばらくお待ちください。



(macOS)



(Windows)

11. アップデートが完了したら、DM-8モジュールの電源を入れ直してください。(通常起動)
12. メニュー画面で「RESET」を選択しENTERを押します。上下ボタンで「RESET ALL」を選択してENTERを押してリセットを開始します。リセットが完了すれば作業は終了です。

