

MP180 プロジェクターのソフトウェア・アップグレード

記述

ソフトウェア・アップグレードは、MP180 プロジェクターに利用できます。ソフトウェアをダウンロードして、MP180 をアップグレードするための説明を以下に記述します。

更新のためには何が必要か？

1. MP180 プロジェクター
2. MP180 の電源
3. Micro SD カード
4. アップグレード・ファイル : `upgrade.img`
5. MP180 USB ケーブル、もしくはマイクロ SD カードを PC に接続するためのアダプタ (こちらの方が簡単です)



コンピューターにソフトウェアをダウンロードします

1. ソフトウェア・アップグレード・ファイルは、約 48Mb の zip ファイルで、以下のサイトからダウンロードできます。
2. 以下のリンクをクリックして、ソフトウェアをダウンロードします。:

http://www.mmm.co.jp/vsd/support/mpr_support.html

MP180 ソフトウェアを更新する方法

1. アップグレードが実行される時、MP180 の全てのファイルは削除される可能性があります。アップグレードを実行する前にあなたのファイルをバックアップしてください。
2. MP180 を AC 電源に繋げます。

3. MP180 では、メニューから  >  > 「大容量記憶装置のソース」ボタンを押して、大容量記憶装置のソースとして内蔵メモリーと SD カードのどちらかを選択する必要があります。MP180 を USB 接続してマイクロ SD カードにアップグレードファイルを記憶させる場合には、上記の方法で SD カードを選択します。なお PC からマイクロ SD カードに直接アップグレードファイルを記憶させる場合には上記の作業は必要ありません。

4. MP180 を USB 接続してマイクロ SD カードにアップグレードファイルを記憶させる場合には、上記の方法で SD カードを選択した後に、MP180 プロジェクターへマイクロ SD カードを挿入し、コンピューターの USB ポートにプロジェクターを接続します。プロジェクターの電源を入れます。プロジェクターに挿入されたマイクロ SD カードは、リムーバブル・ディスクとしてコンピューター上に現れます。プロジェクターは MP180 の名称が付けられます。

注 : Windows Explorer において MP180 がマイクロ SD カード/リムーバブル・ディスクがない場合は、他のドライブによって使われていない新しいドライブ名に、ドライブを再設定しなけれ

ばなりません。マイクロソフト・サポート・ウェブサイトでは [KB297694](#) を参照してください。

5. マイクロ SD に “upgrade” というフォルダをつくります。
6. マイクロ SD の “upgrade” フォルダへコンピューターにダウンロードした upgrade.img ファイルをコピーします。
7. MP180 を PC に USB 接続している場合には、USB ケーブルを外します。
8. ホーム・スクリーンから設定メニューを開きます。
9. アップグレード・アイコンを選択します。
「充電器を接続してください」の表示が出た場合は、ACアダプタを接続してください。
10. MP180 の現在のファームウェアのバージョンと新しくインストールされるバージョンが表示されますので、確認して Yes ボタンを選択します。
11. アップグレードを完了するのに、およそ 3-5 分かかります。アップグレードの間、マイクロ SD カードを抜いたり、電源を切ったりしてはいけません。アップグレードが中断され、プロジェクターが機能しなくなってしまう可能性があります。
12. アップグレードが終了すると 3M ロゴが表示され、プロジェクターは自動的に再起動を開始します。再起動が完了してメニューが表示されると使用できます。

推奨

3M のホームページから最新のソフトウェアをダウンロードして、3M MP180 プロジェクターを最高のパフォーマンスでご使用ください。