

メディアプレーヤ MP-01/SB-L008KU

ソフトウェアアップデート マニュアル

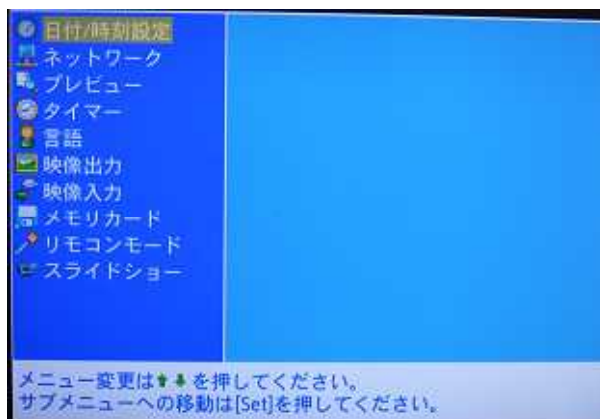
本書は弊社メディアプレーヤ製品(以下、本機)の内部ソフトウェアのアップグレード方法を記載しています。

内部ソフトウェアには“ファームウェア”、“カーネル”、“ローダー”があり、最新版は弊社 WEB サイトの本製品のダウンロードページに掲載されています。

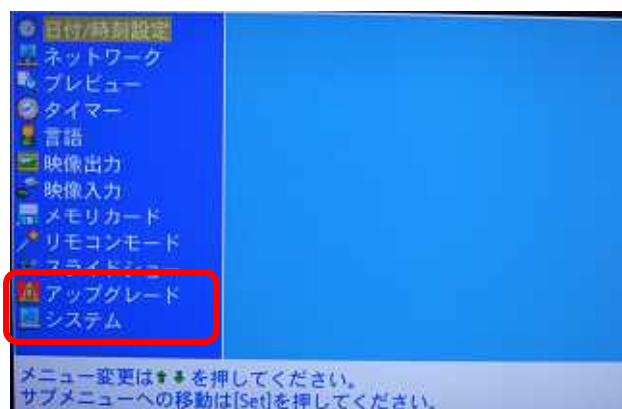
1. 本機の電源を入れ、起動させます。

2. OSD 画面を開き、リモコンで「」「」「」「」「SET」と入力します。

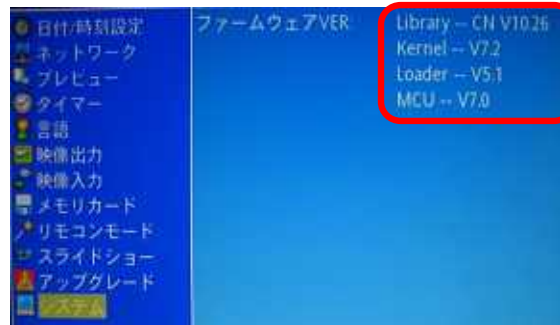
* 画面右側のサブメニューを閉じた状態でおこなってください。



3. OSD 画面に「アップグレード」「システム」が表示されますので、「システム」を選択します。



4. OSD画面に、本機のファームウェア (Library と表示)、カーネル (Kernel)、ローダー (Loader) のバージョンが表示されます。



5. 弊社ホームページの本製品のダウンロードページを開きます。

<http://www.nec-display.com/dl/jp/dp/mp01/index.html>

メディアプレーヤ

メディアプレーヤ **MP-01**
メディアプレーヤボード **SB-L008KU**

- ファームウェア
- カーネル
- ローダー
- オーサリングソフトウェアアップデートモジュール
- Viewer PPT Converter



※イメージはMP-01です。

メディアプレーヤに関するアップデートソフトウェアをダウンロードできます。

ファームウェア

Ver.9.61 / Ver.10.26での変更点
* スライドショーモード利用中にAM6:00を経過した場合、スライドショーを終了する点を修正。

カーネル

Ver.6.3 / Ver.7.2での変更点
* メディアプレーヤ内のWebサーバのLog情報取得機能の強化。

ローダー

Ver.4.7 / Ver.5.1での変更点
* メディアプレーヤ SB-L008KUに対応。

[ページの先頭へ戻る](#)

オーサリングソフトウェアアップデートモジュール Ver. 2.1.0.0

メディアプレーヤで使用する番組・スケジュールの作成及びUSB配信をパソコン上で行うオーサリングソフトウェアをアップデートするためのソフトウェアです。
アップデートを行うためにはオーサリングソフトウェアがインストールされている必要があります。

6. ファームウェア,カーネル,ローダーそれぞれを選択すると 2 種類バージョンのソフトウェアが掲載されています。(以下の例参照)があります。

以下のファームウェアの例では Ver9.xx と Ver10.xx の 2 種類があります。(xx は任意の番号)

■ 概要

この「ファームウェア(以下、「本ソフトウェア」といいます。)」は、最新版のファームウェアへアップデートするためのソフトウェアです。

例 ファームウェア Ver9.61/ Ver10.37*

上記の数字は例です。

7. 2種類のバージョンのソフトウェアのうち、4 項の OSD 画面のバージョン番号の小数点より上位の数字に一致する方がお客様の本機へ適用する最新ソフトウェアのバージョンになります。

OSD 画面のバージョンと WEB ページ上の適用ソフトウェアの対応 (xx は任意の数字)

	OSD 画面のバージョン表示	WEB ページ上の適用するソフトウェア	ご参考
ファームウェア (Library)	V 9.xx またはそれ以下の場合	Ver. <u>9</u> .xx	a
	CN V10.xx の場合	Ver. <u>10</u> .xx	b
Kernel	V. 6.xx または、それ以下の場合	Ver. <u>6</u> .xx	a
	V7.xx の場合	Ver. <u>7</u> .xx	b
Loader	V.4.xx または、それ以下の場合	Ver. <u>4</u> .xx	a
	V5.xx の場合	Ver. <u>5</u> .xx	b

ご参考) お客様の本機のシリアルナンバーによっても適用ファームウェアをご確認できます。

本体シリアルナンバーの先頭 3 桁目が 0 (例:xx1xxxxxx) の場合:表中 a の行のソフトウェア

本体シリアルナンバーの先頭 3 桁目が 1 (例:xx0xxxxxx) の場合:表中 b の行のソフトウェア

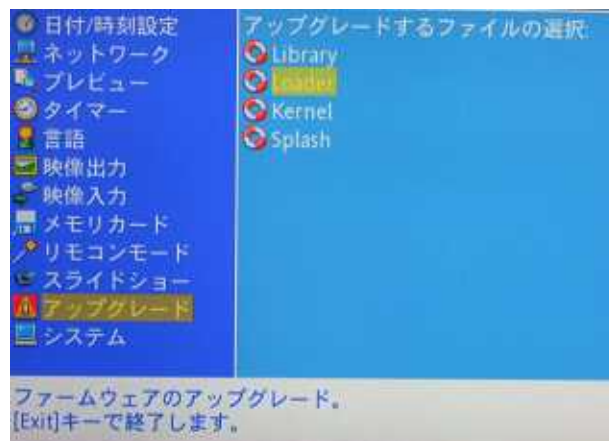
8. WEB ページの本機へ適用するソフトウェアのバージョンが、OSD 画面のバージョンより新しい場合、ダウンロードし解凍します。

9. 解凍した各ファイルを、USB メモリのルートフォルダ(最上位フォルダ)へコピーします。

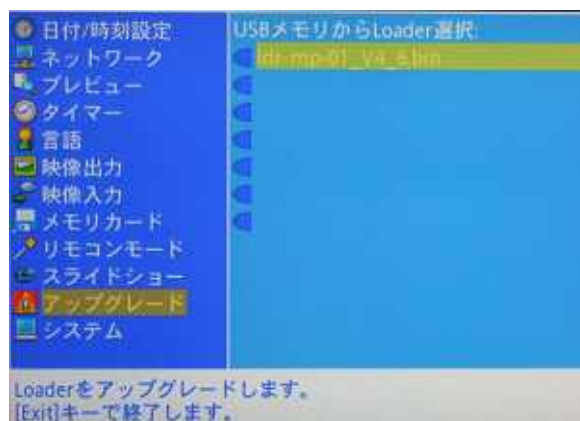
10. USB メモリを本機に装着し、本機の電源を入れ、メニュー画面を開きます。

11. 手順2.の方法で、「アップグレード」、「システム」を表示し、アップグレードを選択します。

* アップグレードが必要なもののみ Loader、Kernel、Library の順で行ってください。

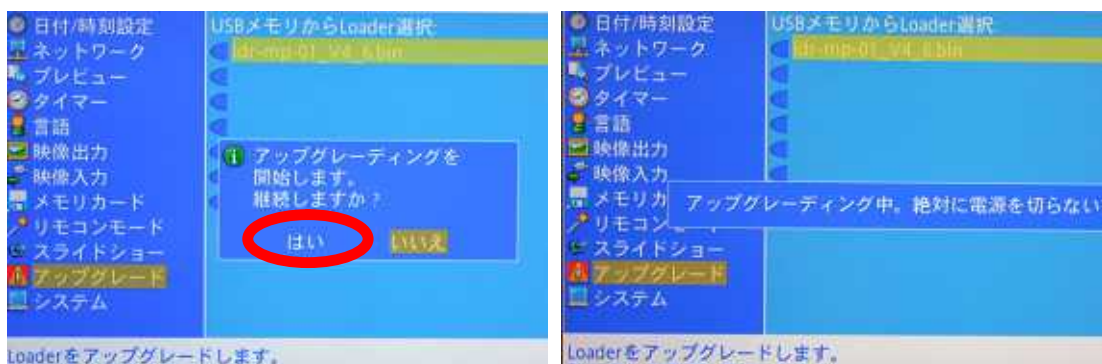


12. アップグレードを行うファイルのファイル名を確認し、選択します。



13. 確認ダイアログが表示されるので「はい」を選択し、アップグレードが終了するまで待ちます。

* アップグレードが終了するまで絶対に電源を切らないでください。



14. アップグレードが終了すると本機は自動的に再起動します。

15. 続けてアップグレードを行う場合は、手順9. に戻りアップグレードを行います。

16. 最後に手順2. ~ 4. の方法でソフトウェアバージョンを確認してください。

以上でソフトウェアのアップグレードは完了です。

Q&A, 困ったときには

WEBページから誤ったソフトウェアをアップデートするとどうなりますか？

OSD「アップグレード」の画面にソフトウェア名が表示されない(手順12)、または、アップデート中に「アップロードに失敗しました」と表示し中断します(手順13)。その場合は正しいソフトウェアをダウンロードしアップデートして下さい。

手順13でアップデート中に「アップロードに失敗しました」と表示されます。

適用するソフトウェアが誤っています。手順7を参照し、正しいソフトウェアをダウンロードしアップデートして下さい。

手順12でOSD「アップグレード」の画面にソフトウェア名が表示されません。

適用するソフトウェアが誤っている可能性があります。手順7を参照し、誤っている場合は正しいソフトウェアをダウンロードしアップデートして下さい。

直接、SDカードに、誤ったファームウェアを入れた場合、どうなりますか？

誤ったファームウェアを書き込むと起動画面で止まりますので、添付CDROM内のファームウェアと入れ替えて、再度、正しいファームウェアをWEBページからダウンロードしアップデートして下さい。