Ver.1.2\_1

## <u>メディアプレーヤ MP-01/SB-L008KU</u>

#### <u>ソフトウェアアップデート マニュアル</u>

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。



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。

メニュー変更は\*\*を押してください。 サブメニューへの移動は[Set]を押してください。



### 4. O S D 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 パ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

	MP-01
メディアブレーヤボー	-F SB-L008KU
77-4727	
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	# <3×51±MF-017#,
メディアブレーヤに開するアップラ	テートソフトウェア老ダウンロードできます。
ロファームウェア	
Ver.9.61 / Ver.10.26での変現 ・スライドショーモード利用中に	E点 CAM6 00を経過した場合、スライドショーを終了する点を修正。
<u>◎</u> カーネル	
Ver.6.3 / Ver.7.2での変更点	サーバのLog情報取得優誌の發化。
・メディアゴレーヤー内のWeb1	
・メディアゴレーヤー内のWeb1	
<ul> <li>&gt;デディアブレーヤー内のWeb1</li> <li>ローダー</li> <li>Ver 4.7 / Ver 51での変更点</li> </ul>	
<ul> <li>・メディアブレーヤー内のWeb!</li> <li>ローダー</li> <li>Vec.4.7 / Ver.5.1での変更点 ・メディアブレーヤ SB-L000Ki</li> </ul>	យដេអាភ្លេ
<ul> <li>&gt; メディアブレーヤー内のWeb!</li> <li>ローダー</li> <li>Vec 4.7 / Ver 5.1での変更点</li> <li>&gt; メディアブレーヤ SB-L000KI</li> </ul>	uc対応。 <u>〒 ベージの先務へ更</u> る

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)

ディスプレイ 🏾 🎚	<b>■ 概</b> 要				
カタログ	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				
取扱説明書・三面図 및	ェアへアッブデートするためのソフトウェアです。				
仕様書	例 ファームウェ Ver9.61/ Ver10.37※				
ドライバ					
	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	V 9.xx またはそれ以下の場合	Ver. <u>9.</u> xx	а
(Library)	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	а
	V7.xx の場合	Ver. 7.xx	b
Loader	V.4.xx または、それ以下の場合	Ver. <u>4</u> .xx	а
	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。

<ul> <li>○日付/時刻設定</li> <li>□日付/時刻設定</li> <li>□ネットワーク</li> <li>□クイマー</li> <li>●クイマー</li> <li>●クロー</li> <li>●クロー<th>USBメモリからLoader選択 「日本の知道」 P4 Alim 「「アップグレーディングを 開始します。 相続しますか : はい 」 はい 」 (15)</th><th><ul> <li>日付/時刻設定</li> <li>ネットワーク</li> <li>ブレビュー</li> <li>タイマー</li> <li>言語</li> <li>映像出力</li> <li>ジャ像入力</li> <li>ブ・ジャプ</li> <li>ジモリカ アップ</li> <li>ジモリカ アップ</li> <li>ジスライドショー</li> <li>スライドショー</li> <li>スライドショー</li> <li>スラム</li> </ul></th><th>USBメモリからLoader選択 「「「「「」」」 グレーディング中、絶対に電源を切らないで</th></li></ul>	USBメモリからLoader選択 「日本の知道」 P4 Alim 「「アップグレーディングを 開始します。 相続しますか : はい 」 はい 」 (15)	<ul> <li>日付/時刻設定</li> <li>ネットワーク</li> <li>ブレビュー</li> <li>タイマー</li> <li>言語</li> <li>映像出力</li> <li>ジャ像入力</li> <li>ブ・ジャプ</li> <li>ジモリカ アップ</li> <li>ジモリカ アップ</li> <li>ジスライドショー</li> <li>スライドショー</li> <li>スライドショー</li> <li>スラム</li> </ul>	USBメモリからLoader選択 「「「「「」」」 グレーディング中、絶対に電源を切らないで
Loaderをアップグレー	ドします。	Loaderをアップグレー	ードします。

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。