

AG-HPX555 ソフトウェア・アップデート方法

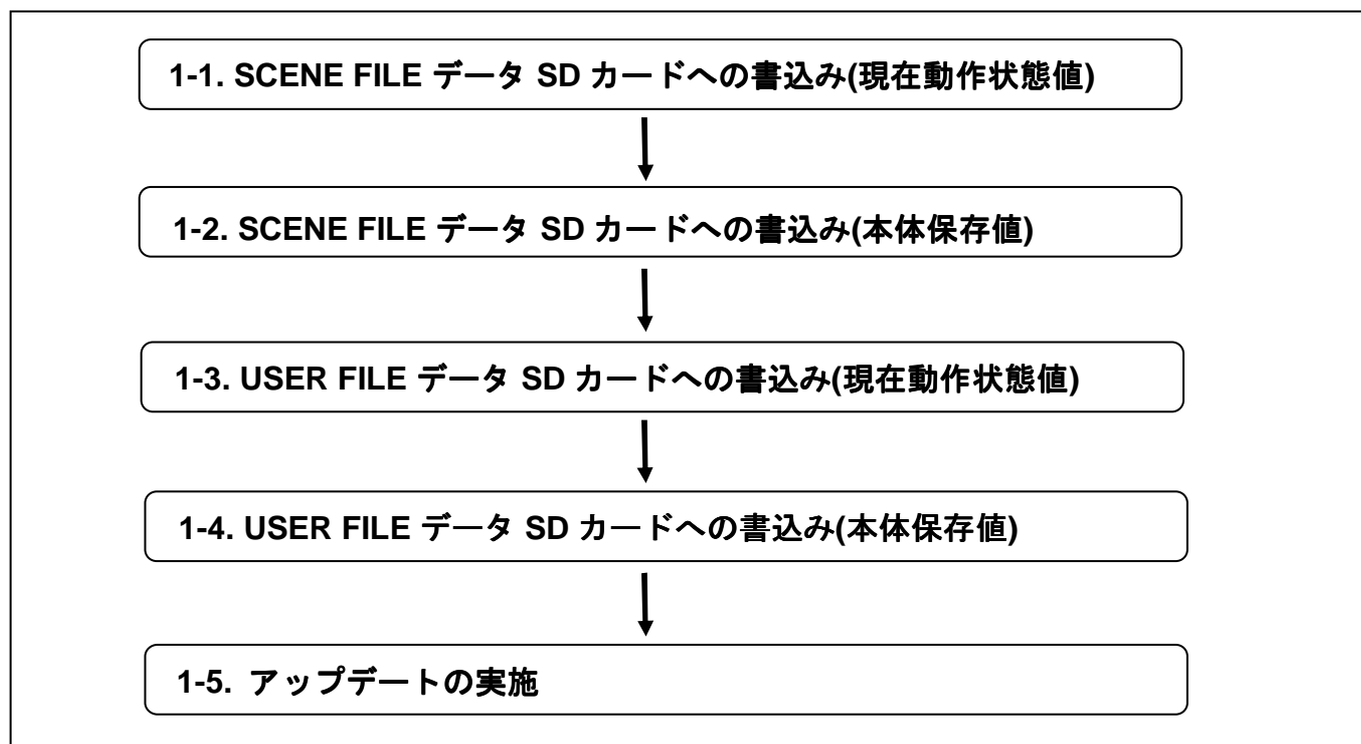
アップデートの前に

- SCENE FILE / USER FILE データのバックアップ -

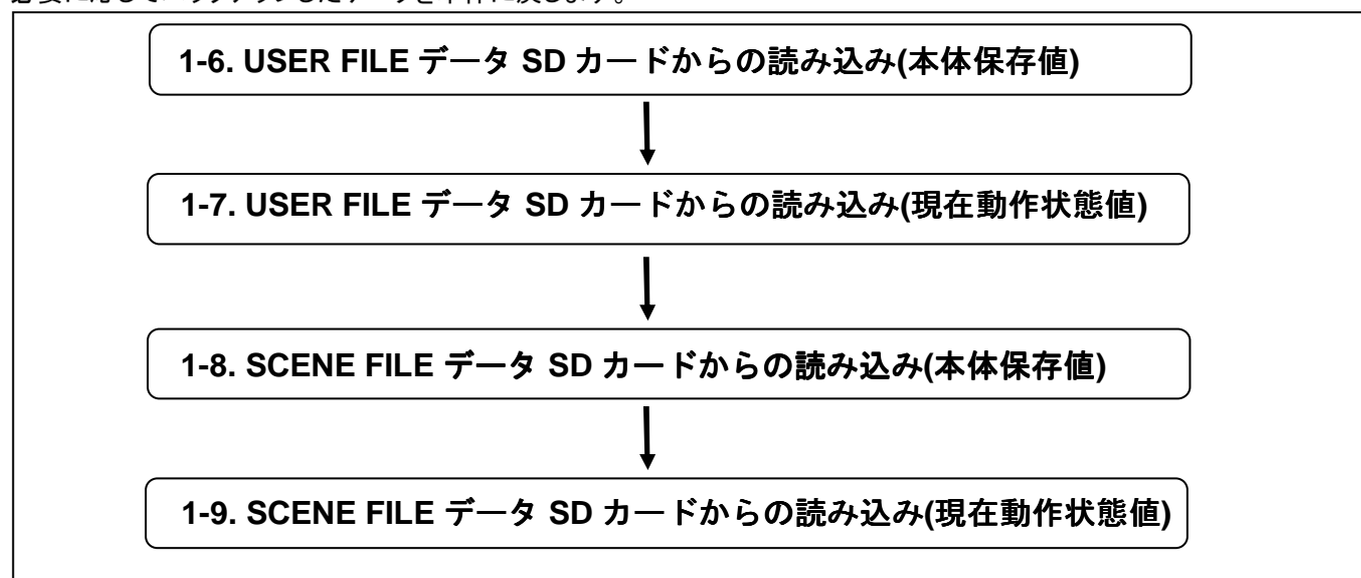
アップデートを行うと、SCENE FILE / USER FILE 設定データが全て工場出荷初期値に戻ります。

必要に応じてアップデート前に、SD メモリーカードにデータをバックアップしてください。

バックアップ - アップデート の流れ



必要に応じてバックアップしたデータを本体に戻します。



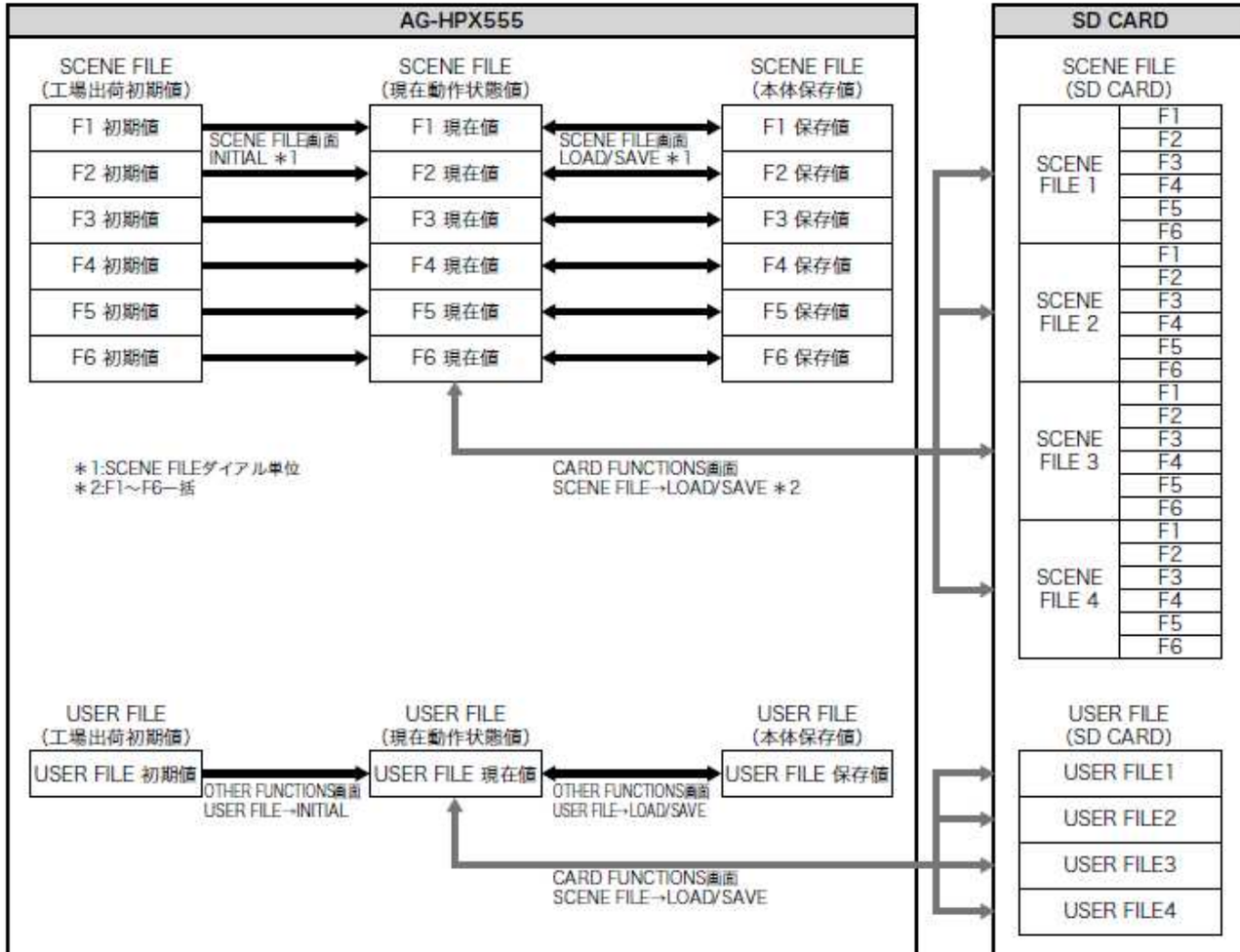
設定データのファイル構成

本機は、SCENE FILEダイアルに合わせてF1～F6のSCENE FILEを本機内に保存できます。

SDメモリーカードを使用すると、F1～F6のデータを一括して最大4つまでカード内のファイルに保存し、読み出して使用することができます。

また、設定メニュー値をユーザーファイルとして本機内に1つ、SDメモリーカードに最大4つまで保存することができます。

本機の設定データファイルの構成は、下記のようになっています。



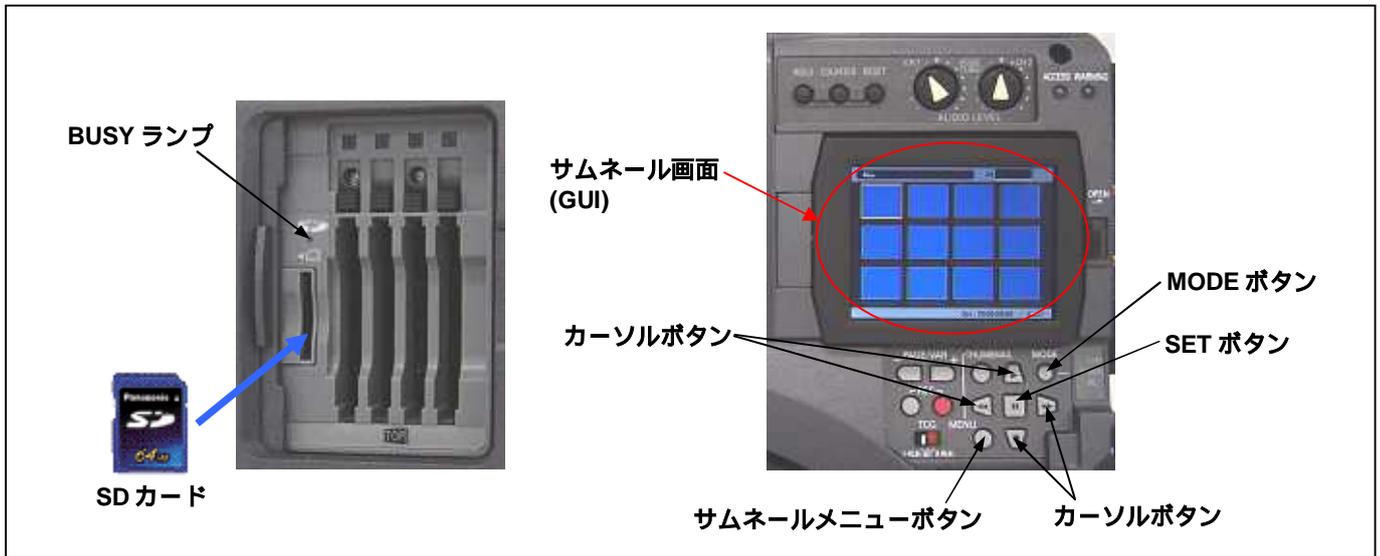
USER FILE / SCENE FILE の LOAD/SAVE ならびに READ/WRITE の手順については、取扱説明書をご参照ください。

AG-HPX555 ドライバーソフトウェア(ファームウェア) バージョンアップデート方法

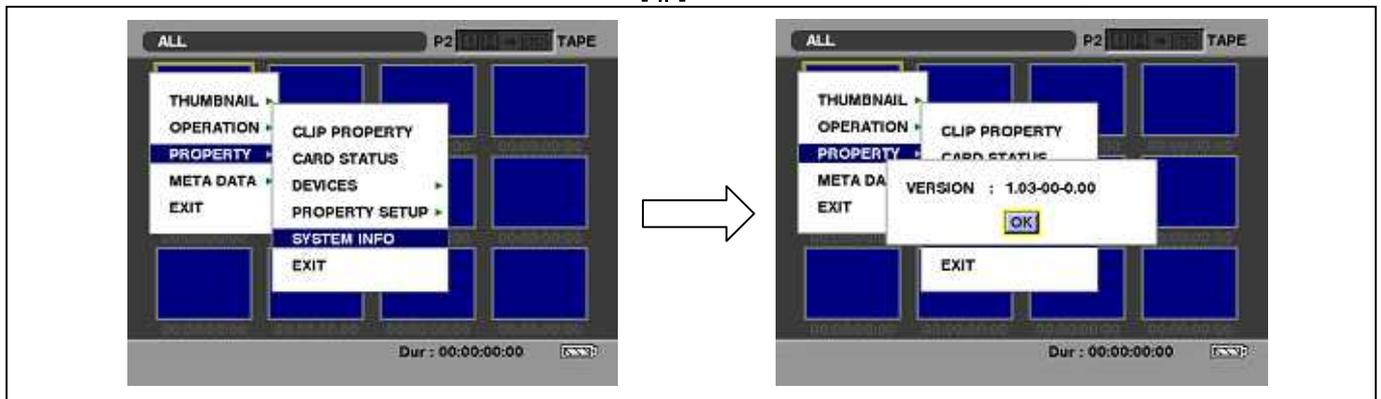
1. バージョンの確認

下記方法にて現在の AG-HPX555 ドライバーソフトウェア(ファームウェア)のバージョン番号をご確認いただけます。

1. 本機を MCR モードに設定します。
2. サムネール画面が表示されている状態にて、MENU ボタンを押すとメニューが表示されます。



3. “PROPERTY” の項目を選択し、SET ボタン[||]を押します。
4. 次に、“SYSTEM INFO” の項目を選択し、SET ボタン[||]を押すとバージョンが表示されます。



5. SET ボタン[||]、MENU ボタンでメニューから抜けます。

2. SD™メモリーカードによるアップデート

2-1. アップデート概要

1. ドライバーソフトウェア(ファームウェア)のアップデートファイルをSD™メモリーカードにコピーし、書き込み用SD™メモリーカードを作成します。
2. 書き込み用SD™メモリーカードを使用し、本機のドライバーソフトウェア(ファームウェア)をアップデートします。

ご注意：アップデート前に必ずお読み下さい。

アップデート中は、カードを抜いたり、電源を切らないで下さい。 データが消去あるいは一部書き込み状態で終了となり、正常に動作出来なくなります。

2-2. アップデート準備

< SD™メモリーカードの準備 >

1. 64MB以上のSD™メモリーカードを準備します。
本機には、SD™メモリーカード規格に準拠したSD™メモリーカードを入れてご使用ください。マルチメディアカードやSDHC™メモリーカードは、使用できません。
また、miniSD™カードを本機で使用する場合は、必ず、miniSD™専用 のアダプターを装着してご使用ください。(miniSD™アダプターのみを本機に挿入すると正常に動作しません。アダプターには必ず、メモリーカードを入れてご使用ください。)

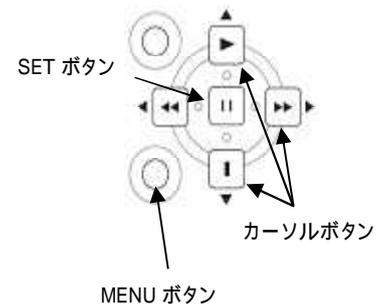


2. SD™規格準拠のフォーマットを、AG-HPX555にて行います。

ご注意: SD™メモリーカードのフォーマットは、必ず本機にて実行して下さい。PCのOSに標準搭載されているフォーマットはSD™規格外のため認識しません。

AG-HPX555によるSD™メモリーカードのフォーマット方法(SD™規格準拠)

- 1 カバーを開け、カードの向きに注意して入れ、カバーを閉じてください。
- 2本機のPOWERスイッチをON にします。
- 3 MODEボタンを押して、MCR モードにしMENU ボタンを押します。
- 4 メニューからOPERATION FORMAT SD CARD を選択します。
(カーソルボタンで選択、SETボタン[||]にて決定)
- 5 確認の画面でYES を選択します。(フォーマットしない場合はEXIT)
- 6 SETボタン[||]にて決定。選択したSD™メモリーカードがフォーマットされます。
- 7 カバーを開け、アクセスランプが点灯していないことを確認します。
カードをさらに本体側へ押し込み、カードをつまんで取り出し、カバーを閉じます。



<書き込み用SD™メモリーカードの作成 >

ドライバーソフトウェア(ファームウェア)アップデートデータをSD™メモリーカードへコピーします。

- 1.P2 サポートサイトより、AG-HPX555のドライバーソフトウェア(“VSI*****.zip”圧縮ファイル)をPCのハードディスクにダウンロードします。

日本語 <http://panasonic.biz/sav/>

英語 <https://www.pavc.panasonic.co.jp/pro-av/>

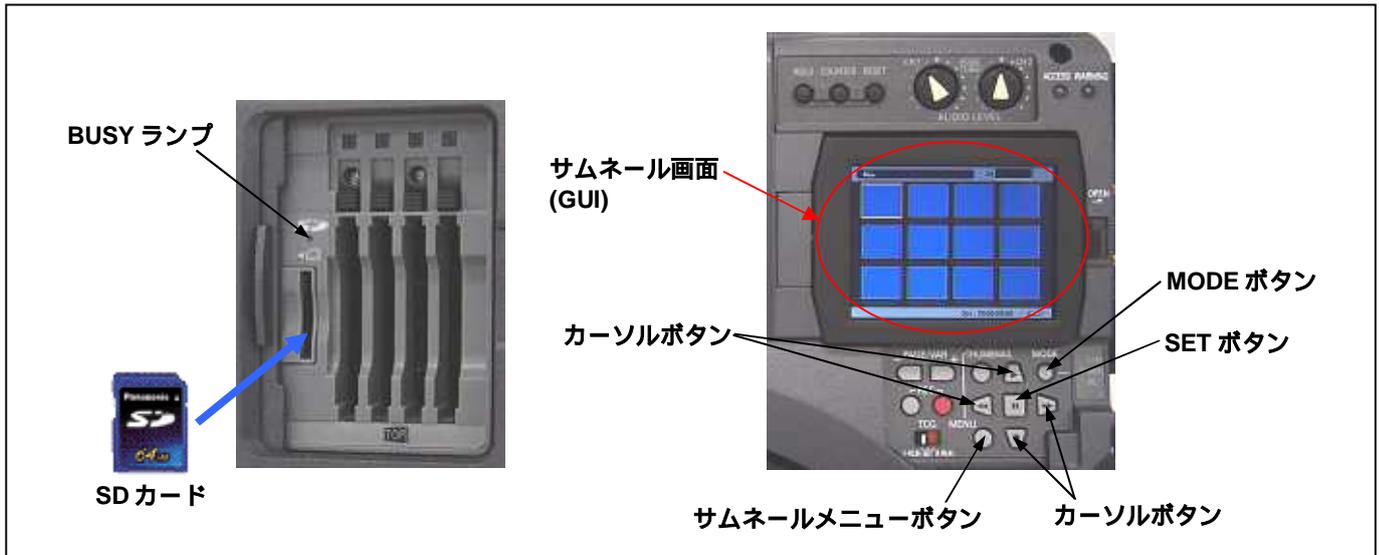
2. “VSI*****.zip”圧縮ファイルをPCのハードディスクの任意のフォルダ上にて解凍。
3. 本機でフォーマットしたSD™メモリーカードをPCのカードスロットに挿入。
4. 解凍した“VSI*****”フォルダ内にあるフォルダ“PRIVATE”をフォルダごとSD™メモリーカードにコピーします。
ご注意: フォルダ構成・ファイル名は変更しないで下さい。
5. これで書き込み用SD™メモリーカードが作成されました。
(PC上に解凍されたデータは、アップデートが完了したら不要となります。)

ご注意:

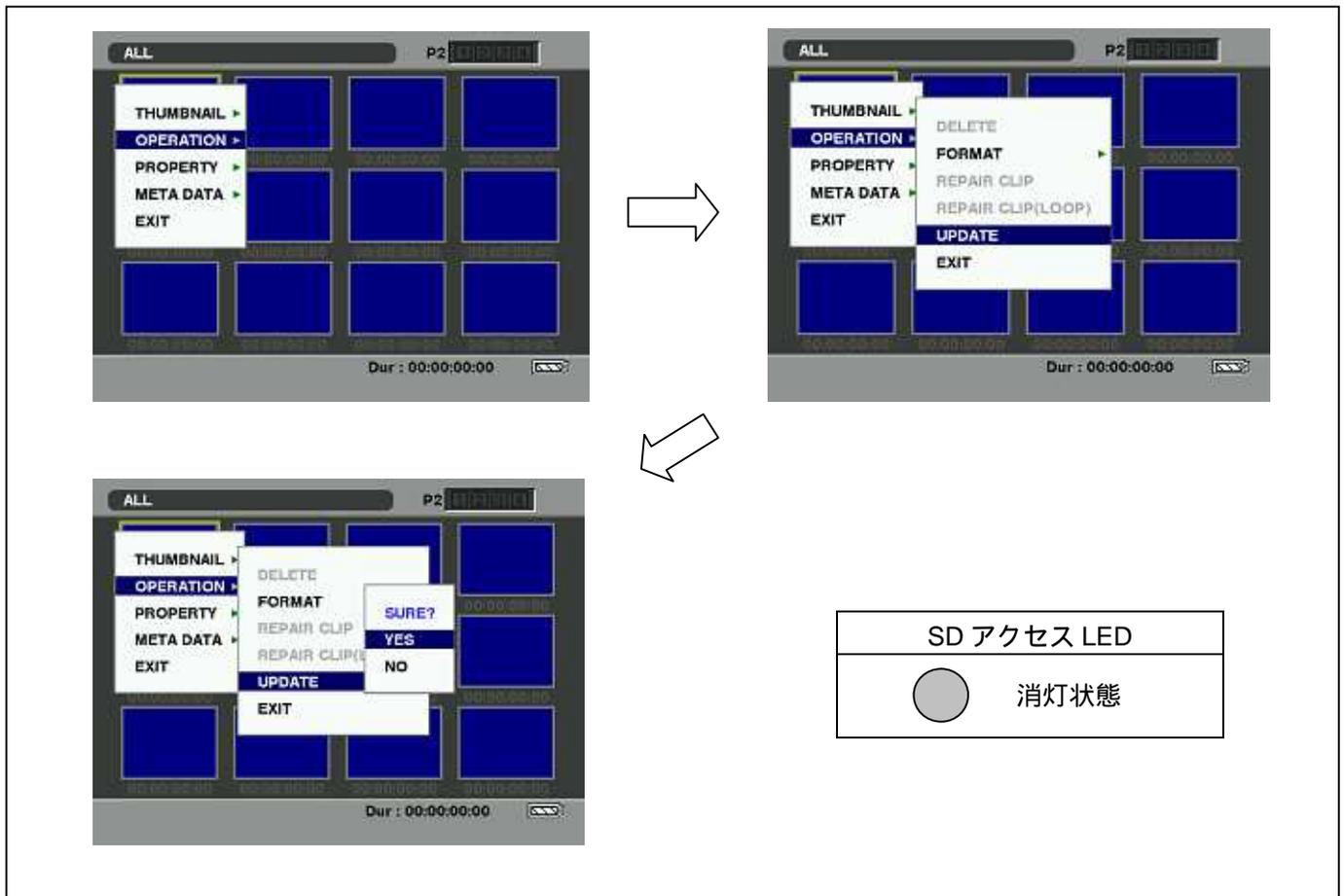
アップデート中の電源断を防ぐ為、バッテリーではなくACアダプターを用い、外部電圧入力にて、本機をONにして下さい。

2-3. アップデート方法

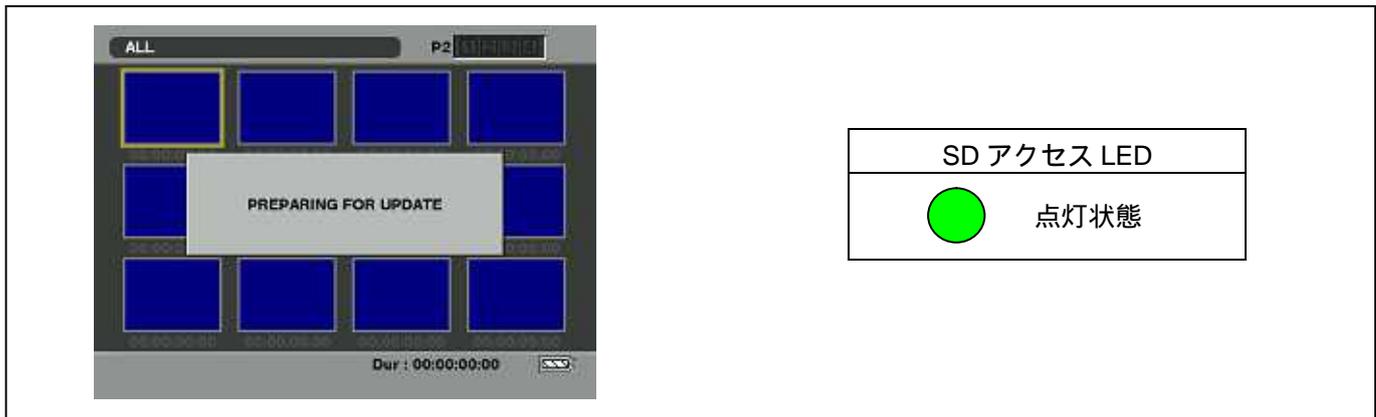
1. 本機の電源を ON にします。
2. **MODE** ボタンを押して、本機を MCR モードにします。
3. SD™メモリーカードを SD スロットへ挿入します。



4. **MENU** ボタンを押すと、メニューが表示されます。カーソルボタンにて、“OPERATION”を選択し、**SET** ボタン[||]を押して、OPERATION メニューを開きます。
5. メニューから“UPDATE”を選択し **SET** ボタン[||]を押します。(アップデート用に準備した SD™メモリーカードを挿入していない場合は表示されません)。実行の確認メニューが表示されます。バージョンアップを行う場合は、“YES”を選択し **SET** ボタン[||]を押します。このとき **BUSY** ランプ(SD アクセス LED)は消灯状態です。



6. アップデート処理が開始され、画面に“PREPARING FOR UPDATE”のメッセージが表示されます。この時点ではアップデートの準備を行っています。BUSY ランプ(SD アクセス LED)は点灯状態になります。



7. 更新処理に移行すると下記の画面に切り替わります。インストール中(データの書き込み中)は BUSY ランプ(SD アクセス LED)が点滅します

アップデート中のファームウェアの名称が表示されます。

進行状況を確認出来ます。100%で完了です。

The screenshot shows a screen titled "SOFTWARE VERSION UPGRADE (Do not touch!)". It includes instructions: "Watch the SD Access LED !!", "When Flashing : Version Upgrade is in progress", and "Stuck ON or OFF more than 1 min. : ERROR". Below this, it says "In case of ERROR, follow the procedures below." and lists two steps: "1. Disconnect AC & Battery power." and "2. Restart version upgrade with newly made upgrade SD and repeat." A progress bar at the top shows 50% completion. To the right, a legend box titled "SD アクセス LED" shows a green circle with a white center next to the text "点滅状態".

ソフトウェアのアップデート (アップデート中は、操作しないで下さい)
SD アクセス LED を見ていて下さい

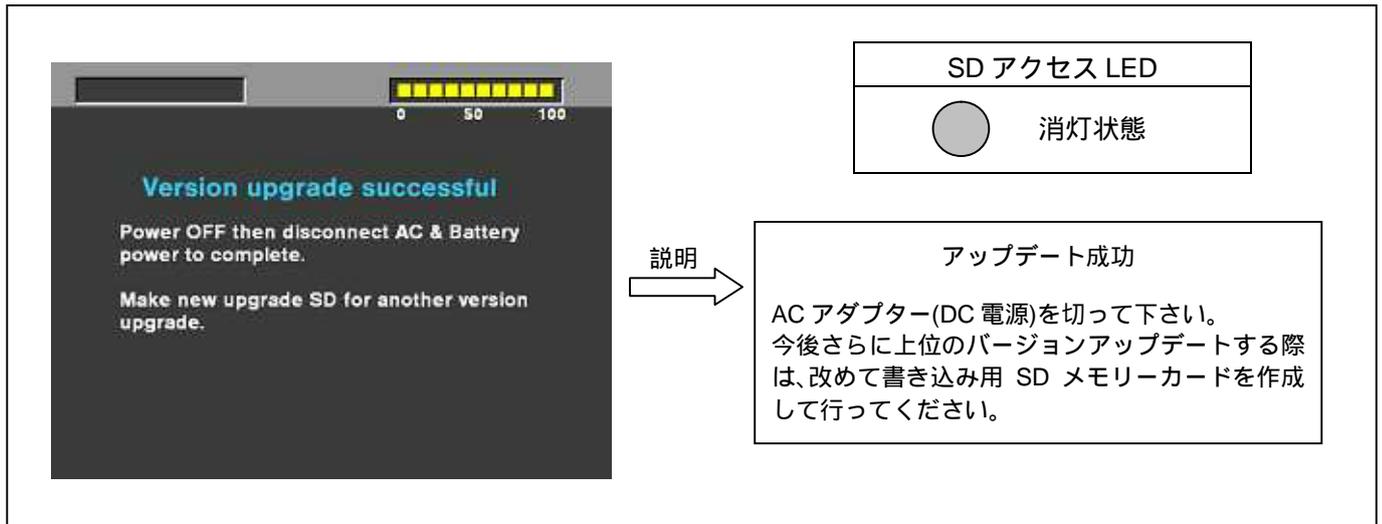
- 点滅している場合 : アップデート進行中
- 1 分以上点灯又は消灯のままの場合はエラーですので、下記の手順に従って下さい。
 1. 電源を切ります。
 2. 書き込み用 SD メモリーカードを作成し直して、再度アップデートを実施して下さい。

説明 →

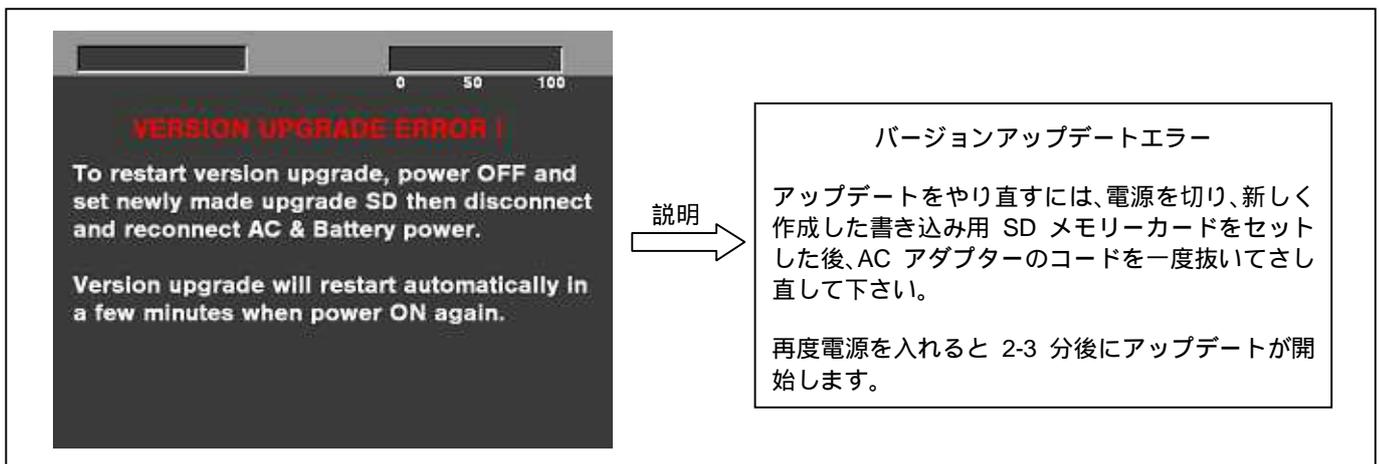
◆ アップデートには約 10 分かかりますので、途中で電源を切らないで下さい。

注意: 上記画面が表示されていても、BUSY ランプ(SD アクセス LED)が 1 分以上、点灯のままの場合は、アップデートが正常に行われていません。電源を切り、AC アダプター(外部電源)を抜いた後、もう一度書き込み用 SD メモリーカードを新しく作成し直して、アップデートを最初からやり直して下さい。

8. アップデートが正常終了した場合、下記の画面が表示されます。BUSY ランプ(SD アクセス LED)は消灯状態です。



注意: アップデートが異常終了したときは、下記の画面が表示されます。



- ◆ 電源をアップデートの途中で切った場合、アップデートが開始されなかった場合、ERROR の状態になった場合、電源を再起動し、再度書き込みを実行して下さい。

9. ソフトウェアのアップデート終了後、カメラレコーダー本体から SD メモリーカードを取り出し、A/C アダプターの電源を OFF にして下さい。

注意: ソフトウェアのアップデート終了後は、カメラレコーダー本体の POWER SW による OFF/ON は出来ません。AC アダプター側の電源(DC 電源)を切って下さい。
AC アダプター側の電源を OFF にした後、カメラレコーダー本体を再起動しないと、データが更新されず、インストールが正しく行われない場合があります。

10. 再起動後にアップデートが正しく行われたか確認の為、バージョンを表示させて更新されているか確認します。項目 1 に示す方法にて確認して下さい。