AJ-HPS1500 P2ドライバー・アップデート方法

1. バージョンの確認



- 1. THUMBNAIL ボタンを押して、サムネール画面を表示します。
- 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、"PROPERTY"を選択し、SET ボタンを押して、 PROPERTY メニューを開きます。



3. メニューから"SYSTEM INFO"を選択し SET ボタンを押します。下図の例のようにバージョンが表示されます。



AJ-YBX200 バージョンの確認 AJ-HPS1500 に装着し確認します AJ-YBX200 を各機器に取り付ける際は、必ず販売店にご相談ください。

1. THUMBNAIL ボタンを押して、サムネール画面を表示します。



 MENU ボタンを押しメニューを表示 [PROPERTY]-[SYSTEM INFO]を選択 カーソルボタンを操作し下記のような画面を表示

AVC-I SOFT のバージョンをご確認ください

	AVC-I SOFT	:	1.13-00-0.00	
1	AVC-I FPGA	:	1.06-00-0.00)

1-1. アップデート概要

- 1. SD メモリーカードを使用し、本機の内蔵ドライバーソフトのアップデートを行います。
- 2. 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。

注意:アップデート前に必ずお読み下さい。

- <u>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。</u>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。SDメモリーカードにて、バージョンアップ出来なくなった場合は、お近くのサービス窓口に ご相談下さい。
- 1-2. 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。(SDHC カードは対応していません。)
- 2. SD 規格準拠のフォーマットを、本機にて行います。
- **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 の標準フォーマットは SD 規格外のため認識 しません。

< アップデートイメージデータのコピー >

- 1. Global Service Web Site より、"VSI*****.zip"ファイルをダウンロードします。
- 2. "VSI*****.zip"ファイルを PC のハードディスクにコピーし、ファイルを解凍します。
- 3. フォーマットされた SD メモリーカードを、PC のカードスロットに挿入し、ダウンロードした、イメージデータ(ファイル: VSI*****.img)をフォルダー"PRAIVATE"ごと、SD メモリーカードにコピーします。
- 注意: フォルダー構成・ファイル名は変更しないで下さい。ディレクトリは"PRIVATE"から始まる事。 フォルダー: PRIVATE¥MEIGROUP¥PAVCN¥SBG¥P2SD¥FW¥ ファイル名: VSI******.img

1-3. アップデート手順

1. SD メモリーカードを SD スロットへ挿入し、本機の電源を ON にします。



2. TUMBNAIL ボタンを押し、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。 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SDメモリーカードのLEDは消灯状態です。



注意:

SDメモリーカードがセットされており、バージョンアップファイルが所定の位置にある場合のみ、メニューが選択できます。

4. 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データの確認などの準備を行っています。 SD メモリーカードの LED は消灯状態です。



5. ファームウェアの更新処理に移行すると下記の画面に切り替わります。SDメモリーカードの LED は点滅状態です。



- ◆ アップデートには約15分かかりますので、途中で電源を切らないで下さい。
- 6. 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。SDメモリーカードの 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、再度書込みを実行して下さい。
- 7. アップデート終了後、SD メモリーカードを抜き、電源を再起動します。 電源の再投入を行わないと正しく動作しないもの があります。