

## A

VERSION			
Software		Hardware	
4KMemoryPlayer	: 1.2.4.4511	CPLD1	: 1.0.0.2
FPGA-DRV	: 1.2.2.3902	CPLD2	: 1.0.0.0
FPGA-API	: 1.2.3.4388	FPGA1	: 1.2.4.0
I2C-DRV	: 1.2.2.4248	FPGA2	: 1.2.0.0
I2C-API	: 1.2.0.3186	BIOS	: R1.00.A1
ASIC-DRV	: 1.2.3.4331	Serial	: 00026
ASIC-API	: 1.2.3.4314	Check	: 3929,UOPAT
HDMI-CTRL	: 1.2.1.3851	2016/04/26 09:05:30	
4KMemPlySvc	: 1.2.1.3967		
WEB	: 1.2.1.4102		

## 日本語

### バージョンアップ情報

上記の **A** は、バージョンアップ完了後に表示される画面です。  
巻末の **B** は、再生対応フォーマットです。

### V1.24 で更新される機能

#### HDMI AUDIO CHANNEL メニューの設定値

HDMI オーディオの ch3/ch4 の出力順を入れ替える設定を追加しました。

HDMI 規格 (ch3:LFE, ch4:Center) と ARIB ガイドライン (ch3:Center, ch4:LFE) に対応しています。

グループ	項目	内容	設定値
Audio	HDMI AUDIO CHANNEL	HDMI に多重する音声のチャンネル数と出力順の選択	<b>Stereo</b> : Track 1/2 の順で出力 6ch ch3/4 : Track 1/2, 3/4, 5/6 の順で出力 6ch ch4/3 : Track 1/2, 4/3, 5/6 の順で出力

#### ネットワーク接続用パスワードの出荷時の設定

ネットワークからの接続時に使用するパスワードの初期値をランダム文字列に変更しました。

初めてネットワークを使用するときは下記のメニュー項目を設定してください。

グループ	項目	内容	設定値
Network	NETWORK CONNECTION	ネットワーク機能の有効/無効の選択	「Enable」に設定する。
	NETWORK PASSWORD	ネットワークからの接続時に使用するパスワードの設定	任意のパスワードを設定する。

#### その他

- HD 59.94i/50i フォーマットで再生するとき、SDI 出力のビデオペイロード ID をライン 572 にも出力する。
- 再生停止 (STOP) 中の SDI 出力にレベル 0 のオーディオパケットを出力する。

### V1.23 で更新される機能

- 特定ファイル名、連続リピート再生の安定性向上
- 特定条件での SDI 音声制御パケットを修正
- 動作安定性の改善

### V1.22 で更新される機能

#### 接続対応機器の追加

- SxS メモリーカードから ODS-D280U へのファイルコピー
- ポータブルメディア PSZ-SC48/SC96 からの再生
- XDS-PD2000 でリニア編集した PSZ-SC48 の再生

#### その他

- 外部ストレージとの接続が USB3.0 でないときに転送速度低下を知らせるメッセージを表示
- 特定条件での時刻、SDI 出力のビデオペイロード ID を修正
- 動作安定性の改善

### V1.21 で更新される機能

#### 再生可能フォーマットの追加

- XAVC Intra Class300 4096 × 2160 24P
- XAVC Intra Class480 4096 × 2160 24P

#### XDCAM Station でリニア編集した SSD の再生

XDS-PD2000 でリニア編集した PSZ-SA25/SA48 の再生に対応しました。

#### MAINT メニューの追加

SHIFT ボタンを押しながら MENU ボタンを押すと MAINT メニューが表示され、以下のような各機能を有効にすることができます。

項目	内容
AUDIO IN SEARCH	サーチ中のオーディオ出力
MPEG 1440 × 1080 SIMPLE PB	HD1440 の簡易再生
AUDIO TRACK SELECT (Track7/8)	音声トラックの選択
CHARACTER MENU	再生中にキャラクターを表示した状態で、MENU ボタンを押すと下記の項目が表示される。
CUE UP	タイムコード入力でキューアップする。
TIMER SEL	TIMECODE 表示を TIMER 表示に変更する。
CHARACTER PB BAR	再生中にキャラクターを 3 行表示した状態で、再生位置をバーで表示する。

#### その他

- キャラクター表示、プレイリスト、Web キーボード操作の機能拡充
- 一部の NLE で出力した HD 59i ファイルの再生不具合修正
- NLE で音声無しで出力したファイルの再生対応
- コピーエラー時の表示/リトライ処理の改善
- 動作安定性の改善

**B**

✓ : 再生可能 /available/disponible/verfügbar/disponibile/  
disponibile/ 可用 /доступно/қолжетімді

<b>4K (4096 × 2160)</b>	<b>59.94P</b>	<b>50P</b>	<b>29.97P</b>	<b>25P</b>	<b>24P</b>	<b>23.98P</b>
XAVC Intra 4K (.MXF) Class 480	—	—	✓	✓	✓	✓
XAVC Intra 4K (.MXF) Class 300	✓	✓	✓	✓	✓	✓

<b>QFHD (3840 × 2160)</b>	<b>59.94P</b>	<b>50P</b>	<b>29.97P</b>	<b>25P</b>	<b>23.98P</b>
XAVC Intra QFHD (.MXF) Class 480	—	—	✓	✓	✓
XAVC Intra QFHD (.MXF) Class 300	✓	✓	✓	✓	✓
XAVC Long QFHD (.MXF)	✓	✓	✓	✓	✓
XAVC S QFHD (.MP4)	✓	✓	✓	✓	✓

<b>Full HD (1920 × 1080)</b>	<b>59.94P</b>	<b>50P</b>	<b>29.97P</b>	<b>25P</b>	<b>23.98P</b>	<b>59.94i</b>	<b>50i</b>
XAVC Intra HD (.MXF) (Class 100)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
XAVC Long HD (.MXF)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
XAVC S HD (.MP4)	✓	✓	✓	✓	✓	—	—
XDCAM MPEG HD 422 (.MXF)	—	—	✓	✓	✓	✓	✓
XDCAM MPEG HD 420 (.MXF)	—	—	✓	✓	✓	✓	✓
XDCAM EX MPEG HD 420 (.MP4)	—	—	✓	✓	✓	✓	✓

<b>HD 1440 (1440 × 1080) Simple Playback</b>	<b>59.94P</b>	<b>50P</b>	<b>29.97P</b>	<b>25P</b>	<b>23.98P</b>	<b>59.94i</b>	<b>50i</b>
XDCAM MPEG HD 420 (.MXF)	—	—	✓	✓	✓	✓	✓
XDCAM EX MPEG HD 420 (.MP4)	—	—	✓	✓	✓	✓	✓

<b>720P (1280 × 720)</b>	<b>59.94P</b>	<b>50P</b>
XAVC Intra HD (.MXF)	✓	✓
XAVC Long HD (.MXF)	✓	✓
XDCAM MPEG HD 422 (.MXF)	✓	✓
XDCAM MPEG HD 420 (.MXF)	✓	✓
XDCAM EX MPEG HD 420 (.MP4)	✓	✓