

## 仕 様 書

製品名称	MEBC-X1S
型番	MEBC-X1S

### ■ 製品

2K/4K 対応マルチファイルプレーヤー



### ■ 特長

- XAVC 600Mbps/4K, XDCAM 50Mbps/2K のファイル形式に対応
- 複数の XAVC ファイルの in 点～out 点を指定し、それぞれをつなぎあわせ、シームレスに再生可能です
- GUI の編集画面でプレビューウィンドウを見ながら各ファイルの in 点および out 点の指定や再生順序の入れ替えができ、in 点/out 点はコマ送り、コマ戻しボタンを押してプレビューを見ながら設定可能
- 3G-SDI×4 の出力と同時に操作画面のウィンドウにプレビュー可能]
- 再生用の容量 3TB の HDD を標準装備 (XAVC 600Mbps/4K の映像で約 10 時間保存できます)
- SxS メモリカード (USB3 接続) の直接再生可能

・仕様及び外観は、改良のため予告なく変更することがありますので、ご了承ください。

メディアエッジ株式会社/MEDIAEDGE Corporation

MEBC-X1S 納入仕様書 L030815102701

## ■再生可能なファイル仕様

汎用入出力		
動画	ファイル形式	MXF
	サイズ	4K(3840×2160, 4096×2160) ※4096×2160 は左右 128pixel をサイドカット表示します 2K(1920×1080)
	ビデオ圧縮方式	XAVC Class 300/100, XDCAM 50Mbps
	オーディオ	リニア PCM, 48kHz, 最大 24bit, 最大 16トラック
	最大ビットレート	最大 600Mbps(オーディオ、コンテナを含む)
	フレームレート	59.94p
	カラーフォーマット	4:2:2/8bit, 10bit

## ■ハードウェア仕様

映像出力		
SDI 出力	形式	3G-SDI 8/10-bit YUV 4:2:2 (SMPTE 424M/ SMPTE 425M-AB 準拠) エンベデッドオーディオ AES3(リニア PCM) 48K, 最大 24bit, 最大 16トラック
	端子	BNC×4 (付属の SDI 変換ケーブルを使用)
	負荷インピーダンス	75Ω
	出力解像度	1920x1080/59.94p
操作画面	端子	VGA×1 / HDMI×1 / DVI×1
	出力解像度	1920x1080/59.94p
汎用入出力		
USB ポート	形式	USB 2.0 準拠
	端子	USB Type A ×4 (背面)
	形式	USB 3.0 準拠
	端子	USB Type A ×6 (前面×2, 背面×4)
ストレージ		
記録領域構成	120GB(システム)+3TB(データ)	
収録可能時間	600Mbps のコンテンツを約 10 時間分	
定格		
電源電圧	本体	入力: AC 100V~240V(50Hz/60Hz)
	最大消費電力	通常動作時: 220W
温湿度条件	動作温度/湿度範囲	10°C~35°C/20%~80% ※但し結露なきこと
その他		
外形寸法 mm	437(W) x 350(D) x 150(H) 突起物除く	
質量	約 9kg	
製品構成	プレーヤ本体 1 台 電源ケーブル 1 本 取扱い説明書 SDI 接続用変換ケーブル 5 本	

・仕様及び外観は、改良のため予告なく変更することがありますので、ご了承ください。

メディアエッジ株式会社/MEDIAEDGE Corporation

MEBC-X1S 納入仕様書 L030815102701