

- 概要**
- ・DMXプレイバックコントローラ。DMX信号は2ユニバース(1~1024)をサポート。
 - ・DMXデータのレコード再生機能と専用アプリによるCUE/Chase作成・再生機能を合わせ持つ。
 - ・SMPTE同期再生及び内部ジェネレーター起動による自走再生が可能。(外部入力で任意のトラック再生が可能。)
 - ・プログラムはSDカードにより保存、再生。

主な仕様

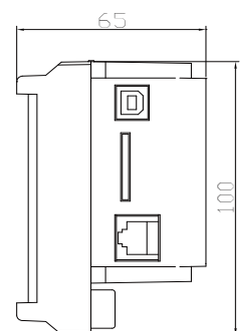
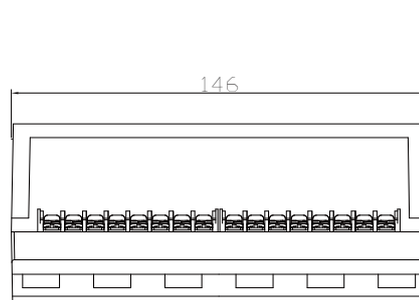
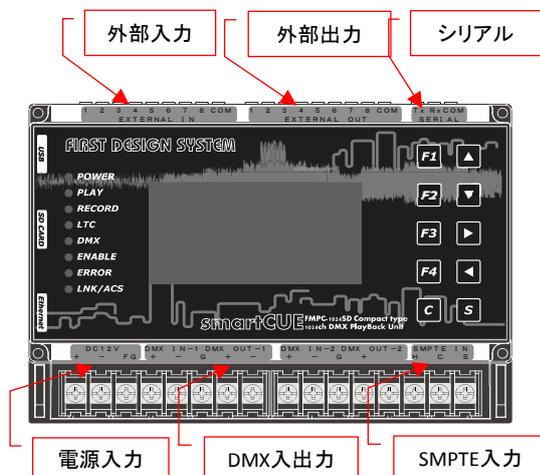
項目 I	項目 II	仕様	備考
型番	-	FMPC-1024SD/CT	名称: smartCUE compact type
電源	入力電源	DC24V	消費電力10W
制御	制御チャンネル	2ユニバース	1024ch
	レコードタイム	SDカードに保存(8GBで23時間相当)	
	レコード方式	受信/自走SMPTE信号同期レコード	
	レコードトラック	最大999	
	再生	DMXプレイバック(CUE再生/Record再生)	
	割り込み再生	非同期Cue再生対応	
	パターン	外部信号に再生パターン割り当て	
インターフェイス	DMX入力	XLR5 2ポート(2ユニバース)	マルチ出力機能
	DMX出力	XLR5 2ポート(2ユニバース)	
	外部信号入力	各8ポートを個別に機能設定可能	
	シリアルポート	1ポート(RS232C/RS485切換)	出荷時選択
	SMPTEポート	XLR3 1ポート(入力ポートのみ)	
	USBポート	1ポート(USB2.0)	
	ETHERNETポート	CATEG5(10/100BASE)	
	SDカード	SDメモリーカード(ファイルシステム)	
プログラム	データ管理・編集	専用アプリケーション(Windows)	
	保存方式	SDメモリーカード専用	
動作環境	周辺温度	0~45℃	
	周辺湿度	80%以下(結露無きこと)	
外形	寸法	H100×W146×D65	
	重量	490g	

特記事項:

※正面

※上面

※側面



※システム概要図

