

仕様書

多目的コンバータ

MPC-7404

概要

本機は、デジタルインターフェイス(I T F-7100)を介したSDI信号を映像処理し、分割・拡大等マルチレイアウト機器です。映像処理は以下の4種類のいずれかの機能で使用できます。各機能は複合してご使用はできません。

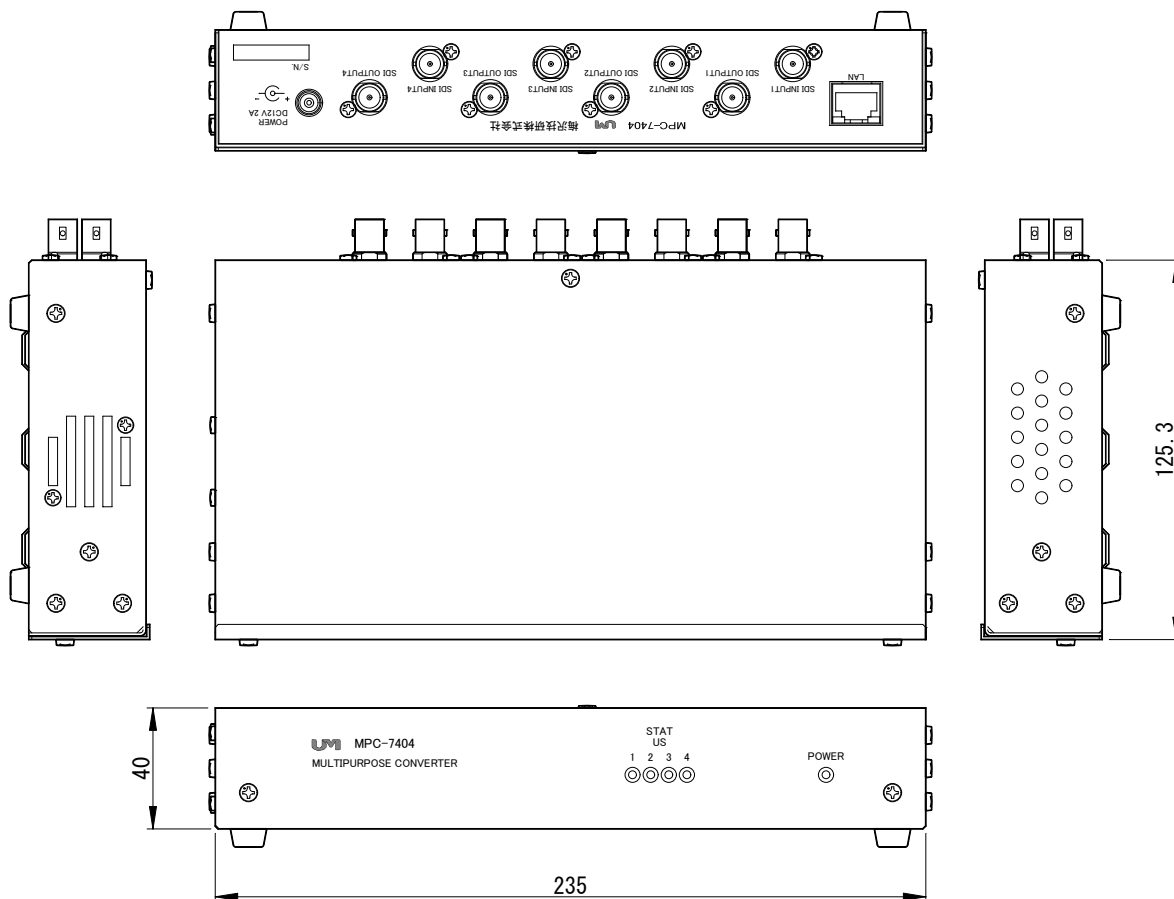
- (1) 4画面分割 : 4画面入力を1画面に4分割して出力します。(文字列挿入可能)
- (2) 4画面拡大 : 1画面を4画面に拡大して出力します。(文字列挿入可能)
- (3) マトリックススイッチ : 4入力4出力のマトリックススイッチャーとして機能します。(文字列挿入不可)
- (4) VCCI-A (クラスA情報技術装置) 取得。

注意 ・マトリックススイッチャー機能以外は映像のみの伝送となります。
 ・デジタルインターフェイスI T F-7000シリーズとの組み合わせが必要です。

仕様

SDI INPUT	コネクタ	BNC 4系統	同軸ケーブル仕様	指定・チャンネル L-5CFBの75Ω(BNC)ケーブル
	信号	SDI (SMPTE非対応)	同軸ケーブル距離	L-5CFBで100mまで
SDI OUTPUT	コネクタ	BNC 4系統	電源	専用ACアダプタ 出力電圧DC+12V 2A 入力電圧AC90V~110V 50/60Hz
	信号	SDI (SMPTE非対応)		
制御	コネクタ	RJ-45	消費電力	最大18.6W(29VA)/AC100V
	信号	100BASE-TX	使用環境	周囲温度 0℃~40℃ 周囲湿度25%~85% 結露なきこと
解像度	映像処理	1920×1080P 60Hz	質量	約800g (ACアダプタ含まず)
	マトリックススイッチ	1920×1200 60Hz (最大)		
文字列	挿入サイズ	4サイズ(1倍~4倍) 最大128ドット×128ドット	外形寸法	235(W)×125.3(D)×40(H)mm ±1mm (ゴム足、突起部含まず)
	挿入文字数	最大32文字 1倍時 ※文字数は機能による	塗装色	ミディアムグレー色 サテン塗装
			付属品	ACアダプタ 1個

外観図



※仕様及び外観は、改良のため予告なく更されることがありますのであらかじめご了承ください。