

## SDI→DISPLAYPORT(HDMI)変換器 SDP101C



本装置は、SDI信号をDisplayport (HDMI)に変換する掌サイズの変換器です。エンベデッドオーディオレベルバーやキャラクター(文字)、レッドタリー、グリーンタリーをモニタ上に表示できます。

### 特長

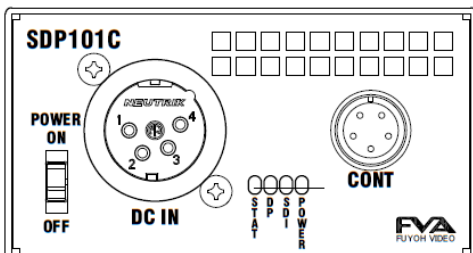
- ◆ HD-SDI(1080i/59Hz)をDisplayport (HDMI)に変換します。市販の変換ケーブルを使用してDVI-D,HDMI装備のモニタでの使用もできます。(入力フォーマットは、随時追加します。)
- ◆ SDIに多重された非圧縮音声データ(2チャンネル48kHz)をDisplayportに出力します。
- ◆ SDIに多重された非圧縮音声データ(4チャンネル48kHz)を画面上にレベルバー表示します。
- ◆ 外部端子制御によりグリーンタリー、レッドタリーを表示します。
- ◆ キャラクター(英数10文字)を画面上に表示します。
- ◆ 本体電源入力は、DC+9V入力。(XLR)

### 仕様



入力	SDI	1入力 アクティブスルー 75Ω BNC	HD-SDI : 1920x1080i/59.94Hz	SD-SDI : 720x480i/59.94Hz
出力	Displayport	HDMI 1.1a準拠	HD-SDI : 1920x1080i/59.94Hz	SD-SDI : 720x480i/59.94Hz
Green TALLY		接点入力		
Red TALLY		接点入力		
電源入力				
消費電流		DC9V 500mA		
動作温度		+5℃～+40℃ (但し、結露なきこと)		
寸法		W:76.5mm H:40mm D:144.5mm	突起物含まず	
質量		約420g		

### 正面図



### 背面図

