

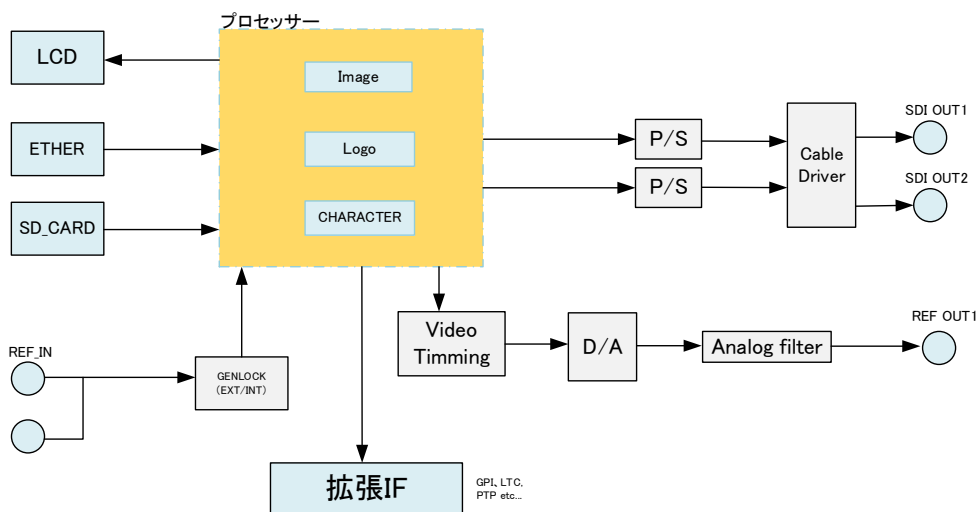
## HD-SDI COLOR BAR GENERATOR CSG102Q



HD-SDIビデオ信号発生器です。  
ビデオ信号は、SMPTEカラーバーまたはARIBカラーバーを出力します。

### 特長

- ◆ SDI信号は1080/59.94iに対応します。
- ◆ 入力のREF信号に同期したSDI信号出力が可能で、位相の調整にも対応します。
- ◆ リファレンス出力は、NTSCブラックバースト、HD3値同期信号を出力します。
- ◆ SMPTEカラーバー、ARIBカラーバーまたは任意の静止画にロゴ、キャラクターをインサートしたビデオ信号を出力することが可能です。
- ◆ 内部音声発生器により、最大8チャンネルのオーディオを重畳することが可能です。
- ◆ SDカードから静止画、ロゴ、キャラクターのビットマップデータを取り込むことが可能です。
- ◆ 装置前面パネルにより設定変更可能です。

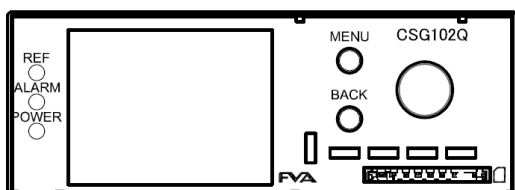


### 仕様



入力	REF	2系統 (ループスルー含む) 75Ω BNC RS-170 NTSCブラックバースト信号 HD3値同期信号 BBS:0.429Vp-p±6dB以内
出力	SDI	2系統 75Ω BNC 800mVp-p±10% 48kHz、同期音声 固定
	REF	1系統 75Ω BNC RS-170 NTSCブラックバースト信号 HD3値同期信号 BBS:0.429Vp-p±6dB以内
電源電圧	DC12V±10% / AC100V ±10%	
消費電力	DC12V 1.5A / AC100V 30VA	
動作温度	0℃～+40℃ (但し、結露なきこと)	
寸法	W:105mm H:38mm D:200mm 突起物含まず	
質量	0.8kg	

### 正面図



### 背面図

