

## ビデオ入力 IMG. LINK 出力変換器 CRO-VIC23

CRO-VIC23 は、コンポジットビデオ信号とアナログ音声信号（2ch ステレオ）を IMG. LINK 信号に変換します。ビデオ入力フォーマットは NTSC と PAL に対応します。IMG. LINK 受信側の機器は、弊社製 CRO-DCE15ARX、DCE-H1RX、CRO-RS22 等と接続可能です。

※ CRO-DCE15ARX、DCE-H1RX を接続される時に、映像モニタ側が 480i（576i）インターレース信号に対応していない場合は映像が表示されません。このような時は CRO-RS22 シリーズをご使用下さい。

### <主な仕様>

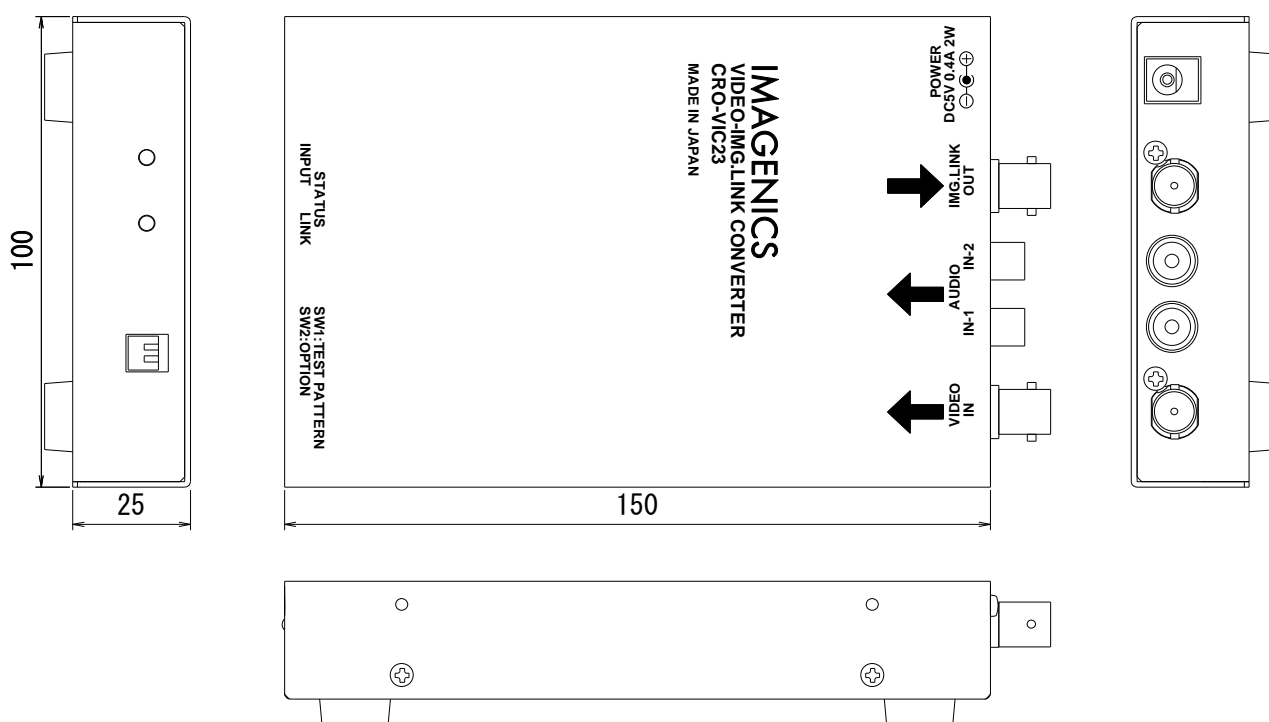
コンポジット入力 : 1.0 V (p-p) 75 Ω BNC 1 系統  
対応フォーマット : NTSC, PAL

アナログ音声入力 : 不平衡 -10 dBu 約 50 kΩ RCA ピンジャック 2ch 1 系統  
最大入力レベル : +10 dBu  
音声周波数特性 : 20 Hz ~ 20 kHz -1 dB ~ +1 dB 以内  
音声 SN 比 : 85 dB 以上 (1 kHz / A 特性)  
音声歪率 : 0.06 % (1 kHz)  
音声標準化周波数 : 48 kHz / 24 bit

IMG. LINK 出力 : オリジナル再エンコード方式シリアルデジタル信号 1.0V (p-p) 75 Ω BNC 1 系統  
同軸伝送距離 : L-7CHD : 210 m  
L-5CFB : 110 m  
L-5C2V : 60 m  
L-3CFB : 60 m  
L-3C2V : 30 m  
(設置環境によっては距離が短くなる場合があります)

その他 : 入力状態・リンク状態の LED 表示機能、テストパターン出力機能  
電源 : DC 5 V 0.4 A  
消費電力 : 2 W  
動作温度湿度 : 0 °C ~ 40 °C 20 % RH ~ 90 % RH (ただし結露無き事)  
保存温度湿度 : -20 °C ~ 70 °C 20 % RH ~ 90 % RH (ただし結露無き事)  
外形寸法 : 幅 100 mm 高さ 25 mm 奥行 150 mm (突起部は含まず)  
質量 : 約 500 g  
付属品 : AC 100 V 27 VA 50 Hz・60 Hz 国内専用 AC アダプター 1 台 (5 V 2.3 A 出力、ロック機構付き)

### <外観図>



仕様および外観は、改良のため予告無く変更することがありますのであらかじめご了承ください。