

# TVC-001AH



## Analog HD to HDMI & VGA Converter with CVBS loop out

アナログHD>HDMI/VGAコンバーター(最大1920x1080)

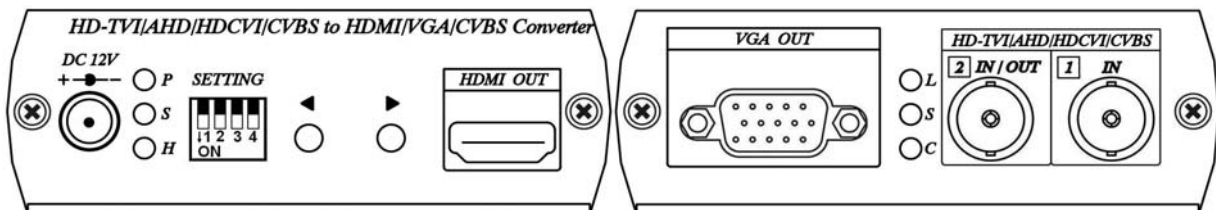


1入力3出力、2入力2出力  
3信号同時出力可能

※オプション:DC電源TY-S12-1000

入力	HD-TVI / AHD / HDCVI: 720p@25/30/50/60Hz、1080p@25/30Hz、 NTSC/PAL: 960H
出力	HDMI Aタイプ / アナログRGB D-Sub15
出力解像度	HDMI/VGA: 480p、576p、720p/50/60、1080i/50/60、1080p/50/60 TVI/AHD/CVI: 1080p30
スルー出力 設定	CVBS(NTSC/PAL) 75Ω 1.0Vp-p DIPスイッチ、ボタン
使用電源	DC12V
消費電流	350mA
動作環境温度	0℃～55℃
保管環境温度	-20℃～85℃
湿度	95%以下(結露なきこと)
外形寸法(WxHxD)	130x88x30mm
重量	275g

### ■前面・背面



#### ■LED表示(DC電源側)

- P 緑: 電源ON
- S 青: 入力1 受信
- H 赤: HDMI出力

#### ■DIPスイッチ定義



- 1 BNC① CVBSループ出力設定
- 2 BNC② 入力/出力設定
- 3 PIP マスター/サブ入力設定
- 4 PIP 画面サイズ設定

#### ■LED表示(IN/OUT側)

- L 緑: ループ出力モード
- S 青: 入力2 受信
- C 赤: CVBS出力

#### ■注意

- ・ HDMI/VGAモニターの電源を入れる前に、モニターの解像度が対応していることを確認してください。解像度が合っていないと、映像は表示されません。
- ・ PIPのサブスクリーン入力信号がコンポジットビデオの場合は、両端は黒く表示されます。
- ・ HD-CVIに対しては、入力・出力ともに音声には対応していません。
- ・ AHDもしくはCVIのモード選択がエラーの場合、画像は、白黒になる場合があります。