

TVC-ADHD1

RoHS CE FC

Analog HD to CVBS with Analog HD loop out

アナログHD(AHD/TVI)＞CVBSコンバーター



入力側

出力側

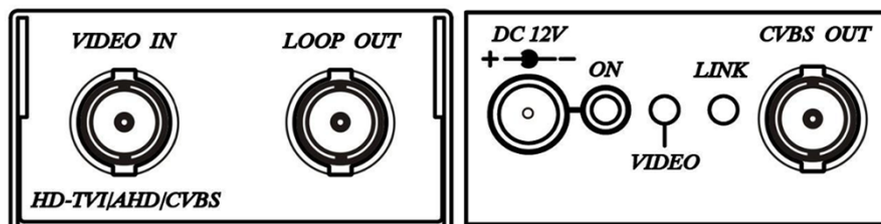
AHDとHD-TVI信号をアナログビデオに変換
同時に、入力信号をスルー出力可
カメラのアナログハイビジョン化の際に、
中継箇所のビデオモニターに表示が必要な
場合に便利です。

例) EV前モニター等

※オプション:DC電源TY-S12-1000

入力	HD-TVI / AHD : 720p@25/30/50/60Hz、1080p@25/30Hz、NTSC/PAL (BNC-F)
出力	CVBS (BNC-F)
スルー出力	入力した信号 (BNC-F)
設定	DIPスイッチ(本体底面)
使用電源	DC12V
消費電流	350mA
動作環境温度	0°C~55°C
保管環境温度	-20°C~85°C
湿度	95%以下(結露なきこと)
外形寸法(WxHxD)	49.2x25x111.4mm
重量	160g

■入力・出力面



■LED表示(DC電源側)

Power 緑: 電源ON/OFF
VIDEO 青: 入力信号タイプロック
LINK 赤: リンク確立

■DIPスイッチ定義

- 入力信号設定
ON : HD-TVI/AHDループ出力 未接続
OFF : HD-TVI/AHDループ出力 接続
- 出力信号設定
ON : PAL信号出力
OFF : NTSC信号出力
- 予備(使用しない)
- 予備(使用しない)

※設定変更後は電源を入れ直してください。

