

# TVC-DH01

## DVI to HDMI Converter (1080P/1920 X 1200)

DVI>HDMIコンバーター (1080P/1920 X 1200)

DVI入力側

HDMI出力側

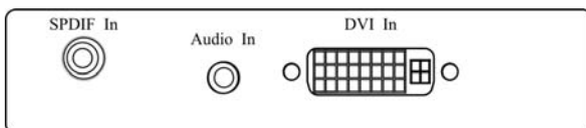


HDMI 1.2a対応  
フルHDCP  
HDMI ビデオ165MHzまで対応  
同軸SPDIF、ステレオアナログ入力  
EDID<sup>\*1</sup>自動検出

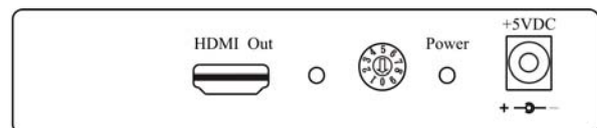
設定スイッチ

映像増幅帯域	1.65Gbps
映像出力	1.2V p-p
DDC出力	5V p-p(TTL)
Single Link Rang	1080P/1920 X 1200
入出力端子	DVI-I 29pin メス(デジタル)
	HDMI Aタイプ 19pin
	RCA 同軸SPDIF <sup>**2</sup>
	Phoneジャック(アナログステレオ)
使用電源	DC5V
消費電流	850mA
動作環境温度	-10°C~45°C
保管環境温度	-30°C~60°C
外形寸法(WxHxD)	129 x 95 x 25 mm
重量	300g
付属品	DC5V電源アダプター

### ■DVI入力側



### ■HDMI出力側



### ■設定スイッチの定義

- 0: アナログオーディオモード
- 1: S/PDIFオーディオモード
- 2~5: 使用不可
- 6: EDID デフォルト
  - Step1: 電源ON
  - Step2: スイッチを「6」に合わせます。LEDが緑に点灯します。
  - Step3: 緑のLEDが消えるのを待って、スイッチを「0」か「1」に合わせます。
- 7: DVIモニターからEDIDのアップデート
  - Step1: 電源ON
  - Step2: DVIケーブルを接続します。
  - Step3: スイッチを「7」に合わせます。LEDが緑に点灯します。
  - Step4: 緑のLEDが消えるのを待って、スイッチを「0」か「1」に合わせます。

<sup>\*1</sup>EDID: Extended Display IDentification data 拡張ディスプレイのデータ

<sup>\*\*2</sup>SPDIF: 48KHz音声のみ対応です。

※ご使用になるモニターに音声に対応していない場合は、「6」を選択し、外部スピーカーをご使用ください。

※S/PDIF音声入力は、8chまで対応です。ご使用のモニターがDolby Digital/dts音声デコーディング未対応の場合、音声デコーダーかアンプを設置してください。