

# TVC-HDM04(Rev.2)

## HD-SDI In Multi-format Converter

HD-SDI マルチフォーマットコンバーター

RoHS CE FC



マルチフォーマットコンバーター

入力 HD-SDI、EX-SDI、AHD、CVI、TVI、CVBS

※AHD/TVI/CVI: 720p~1080p30

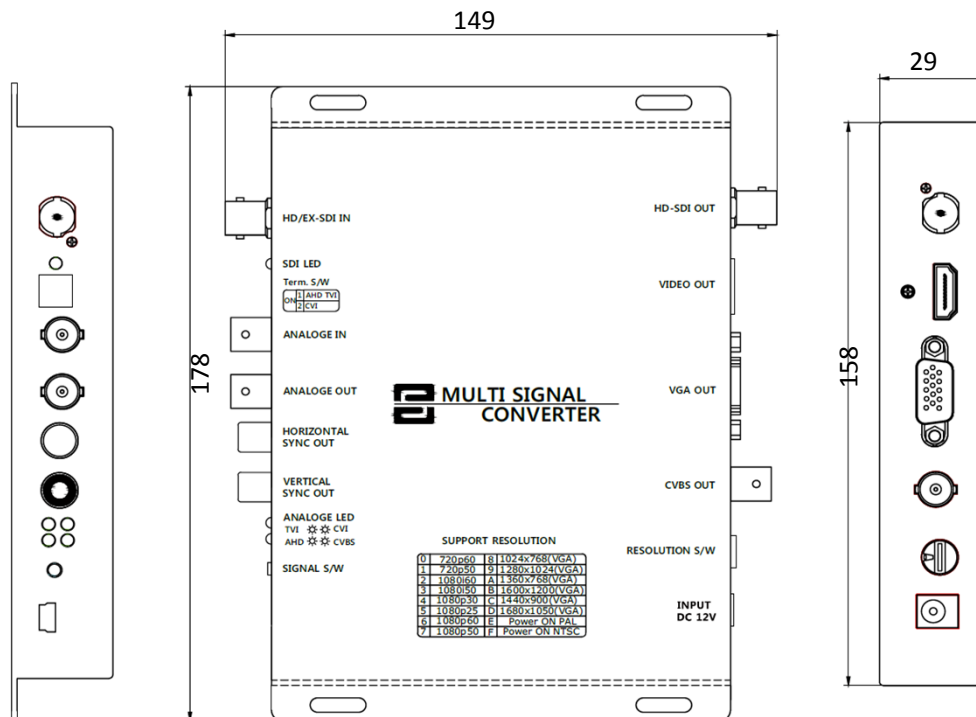
出力 HDMI、HD-SDI、VGA、CVBS

※AHD/TVI/CVI: 720p~1080p30

出力解像度はDIP/SWIにて設定可

オプション:DC12V1A電源 TY-S12-1000

入力信号	デジタル	HD-SDI、EX-SDI
	アナログ	AHD、CVI、TVI、CVBS
出力信号	HD-SDI	BNC HD-SDI *EX-SDI出力不可
	HDMI	HDMI TypeA
	アナログRGB(VGA)	D-Sub 15ピン
	CVBS	BNC NTSC/PAL
電源		DC12V
消費電力		300mA
材質		アルミニウム
外形寸法		W149 x D178 x H29 mm
重量		380g
動作環境温度/湿度		0°C~50°C / 0%~80%
適合規格		FCC、CE、RoHS



\*製品の仕様・デザインは予告なく変更することがあります。

Apr-17

# TVC-HDM04(Rev.2)

## HD-SDI In Multi-format Convertor

HD-SDI マルチフォーマットコンバーター

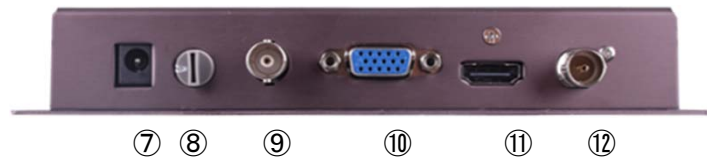
RoHS CE FC

### ■入力端子



- ①デジタル入力 HD-SDI/EX-SDI
- ②DIPスイッチ アナログ信号終端設定
- ③アナログ入力 AHD/TVI/CVI/CVBS
- ④アナロググループ出力
- ⑤水平同期出力
- ⑥垂直同期出力

### ■出力端子



- ⑦DC電源入力
- ⑧出力解像度設定ボリューム
- ⑨アナログ出力
- ⑩VGA出力
- ⑪HDMI出力
- ⑫デジタル出力

### ■アナロググループ出力終端抵抗設定(上図②)

	1: AHD/TVI終端設定	2: CVI終端抵抗
OFF	終端抵抗なし	終端抵抗なし
ON	終端抵抗あり	終端抵抗あり

### ■出力解像度設定(上図⑧)

設定値	出力解像度
0	1280 x 720P60
1	1280 x 720P50
2	1920 x 1080i60
3	1920 x 1080i50
4	1920 x 1080p30
5	1920 x 1080p25
6	1920 x 1080p60
7	1920 x 1080p50
8	1024 x 768(VGA)
9	1280 x 1024(VGA)
A	1360 x 768(VGA)
B	1600 x 1200(VGA)
C	1440 x 900(VGA)
D	1680 x 1050(VGA)
E	Power ON PAL
F	Power ON NTSC