

製品名称	SDI 信号中継器 VPS-SR1
型番	VPS-SR1

■ 特長

- SDI 端子に入力された信号を、同じ解像度で SDI 端子に出力します。
(ケーブルの延長に使用)
- SDI より入力されたエンベデッドオーディオ信号、アンシラリデータ等は加工せずに出力されます。
- SD、HD、3G-SDI 解像度に対応しています。

■ 製品仕様

対応解像度	SD-720 x 480 59.94i / 720 x 576 50i HD-1280 x 720 50p/60p/59.94p 1920 x 1080 50i/60i/59.94i 1920 x 1080 24p/23.98p/25p/30p/29.97p 3G-1920 x 1080 50p/60p/59.94p
SDI フォーマット	SD-SDI (SMPTE 259M) HD-SDI (SMPTE 292M) 3G-SDI (SMPTE 424M / SMPTE 425M)
オーディオ入力	7.1ch/5.1ch/Stereo
リクロック機能	有、(常に有効)
推奨 SDI ケーブル	RG6(5CFB 相当) / RG59(3C2V 相当) (75Ω)
ケーブル長(最大、参考)	3G: 120m、RG6 / 100m、RG59 HD: 200m、RG6 / 140m、RG59 SD: 400m、RG6 / 280m、RG59 *1 RG6: CANARE L-5CFB / RG59: Belden 9275 にて測定 *2 最大ケーブル長は使用する機器やケーブルの性能、品質によって大きく変わります。
入力端子	1 x BNC [SDI]
出力端子	1 x BNC [SDI]
BNC コネクタ	75 Ω inter-locked socket
ケース	SECC
寸法(突起物を含まない)	W: 70mm x D: 63.6mm x H: 26mm
電源	付属 AC アダプタ: AC100~240V/DC 12V
温度条件	動作温度範囲: 5~40°C ※結露なきこと
保存温度	-20~+60°C
製品構成	取扱説明書 x 1 専用 AC アダプタ(日本国内仕様) x 1 SDI 信号中継器 本体 x 1

・仕様及び外観は、改良のため予告なく変更することがありますので、ご了承ください。

メディアエッジ株式会社/MEDIAEDGE Corporation

VPS-SR1 納入仕様書 L03213082608

MEDIAEDGE

フロントパネル/リアパネル

フロントパネル：



- ① SDI 出力端子 x 1
ディスプレイ等 SDI 入力端子を持った機器と接続します。
- ② 状態表示 LED
電源 ON 時に点灯します。
緑: 入力信号使用可能 赤: 入力信号使用不可

リアパネル：



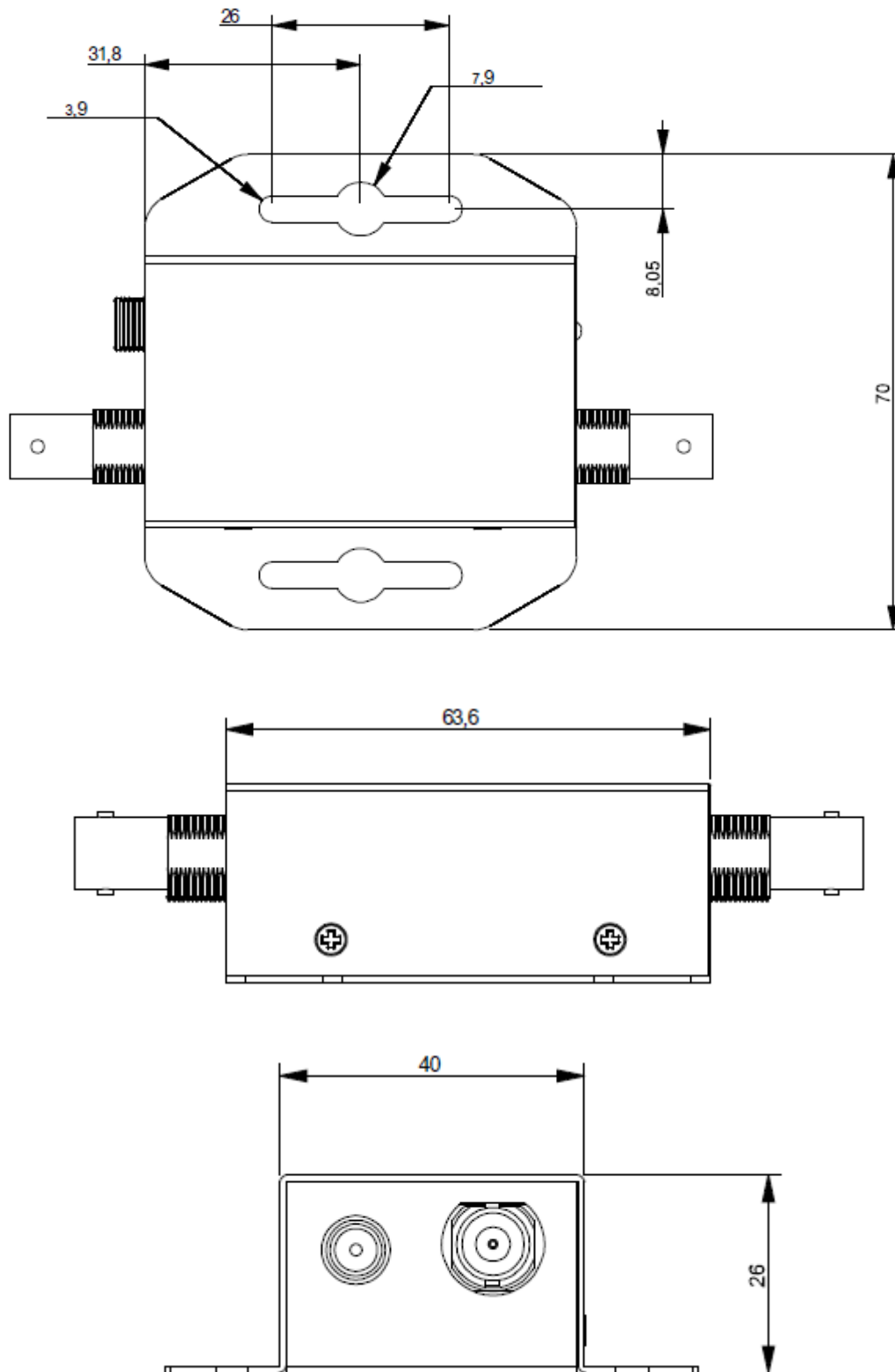
- ① 電源コネクタ／付属の AC アダプタと接続します。
- ② SDI 入力端子 x 1／カメラ等、SDI 出力端子を持った機器と接続します。

・仕様及び外観は、改良のため予告なく変更することがありますので、ご了承ください。

メディアエッジ株式会社/MEDIAEDGE Corporation

VPS-SR1 納入仕様書 L03213082608

外形寸法図



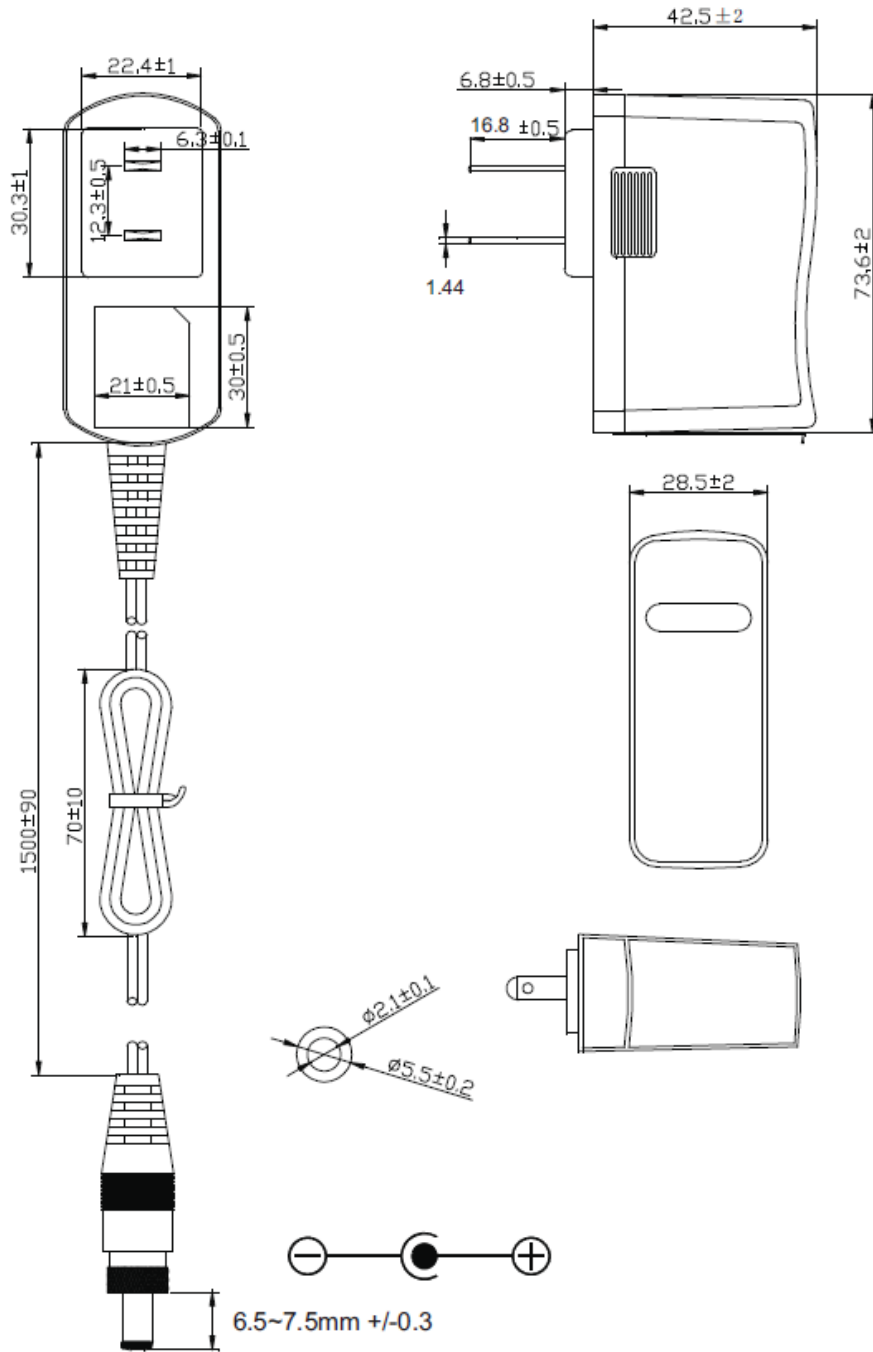
・仕様及び外観は、改良のため予告なく変更することがありますので、ご了承ください。

メディアエッジ株式会社/MEDIAEDGE Corporation

VPS-SR1 納入仕様書 L03213082608

MEDIAEDGE

●ACアダプタ寸法



・仕様及び外観は、改良のため予告なく変更することがありますので、ご了承ください。

メディアエッジ株式会社/MEDIAEDGE Corporation

VPS-SR1 納入仕様書 L03213082608