

## 仕 様 書

製品名称	SDI マルチビューワー
型 番	VPM-S2
JAN コード	4562393848165



### ■ 特長

- 4つのSDI入力信号を混合し1つのディスプレイに表示できます。
  - SD/HD/3G 解像度に対応(詳細は仕様表参照)。
  - 最大 7.1ch オーディオ対応
  - HDMI 1.3 対応(HDCP 非対応)
  - SDI コンポーネント出力x2
  - 9つのディスプレイモードから表示パターンを選択可能
  - D-Sub (15pin アナログ RGB) 出力x1
  - HDMI 出力x1
  - USB または RS485 による外部からの制御が可能
  - USB ポート経由でファームウェア更新可能
  - VGA 出力と SDI 出力は同時に使用できません
- HDMI はどちらのモードでも使用できますが選択できる解像度は異なります

・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

VPM-S2 納入仕様書 L04416030304

## ■ 製品仕様

出力解像度	HDMI : 720×480 59i / 720×480 59p 1280×720 59p / 1920×1080 59i/ 1920 x 1080 59p (Default : 1920 x 1080 59p) VGA : 800×600 60p / 1024×768 60p 1280×1024 60p / 1600×1200 60p 1920×1080 60p (Default : 1920×1080 60p) SDI : 720×480 59i 1280×720 59p / 1920×1080 59i/ 1920 x 1080 59p (Default : 1920 x 1080 59p)
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
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。
ファームウェア更新	USB 経由
入力端子	4 x BNC [SDI]
出力端子	2 x BNC[SDI]、1 x HDMI、1 x D-Sub
BNC コネクタ	3G 75 Ω inter-locked socket
HDMI コネクタ	TYPE A [19-pin female]
USB コネクタ	USB B-Type
ケース	SECC
寸法(突起物を含まない)	250.0(W) × 120.0(D) × 40.2(H)mm ※突起物は含まず
質量	851g
電源	付属 AC アダプタ: AC 100~240 V / DC 12V
最大消費電力	13.9W ※AC アダプタを含む (本体 DC 入力 12V 810mA)
動作温湿度範囲	5~50°C、20~80%RH (但し結露なきこと)
保存温度範囲	-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 HDMI ケーブルクランプ x 1 SDI マルチビューワー 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

VPM-S2 納入仕様書 L04416030304

## フロントパネル/リアパネル

### フロントパネル



- ① DISPLAYMODE ボタン MAINCHANNEL ボタン  
表示モード、メインディスプレイを選択します。
- ② 表示モード LED メインディスプレイ LED  
表示モード、メインディスプレイを表示します。
- ③ MENU/ENTER ボタン  
OSD メニュー操作を行います。
- ④ 解像度 LED  
VGA, HDMI, SDI 出力の解像度を表示します。
- ⑤ 出力端子 LED  
選択されている出力端子を表示します。 青: SDI/HDMI 緑:VGA/HDMI
- ⑥ FORMAT ボタン/OUTPUT ボタン  
出力解像度を選択します。出力端子を選択します。

### リアパネル



- ① SDI 入力端子 x4  
カメラ、PC、DVD プレイヤ等の出力を接続します。
- ② SDI 出力端子 x 2  
SDI ディスプレイ等を接続します。
- ③ HDMI 出力端子  
HDMI ディスプレイ等を接続します。
- ④ VGA 出力端子  
VGA ディスプレイ等を接続します。
- ⑤ RS485 コネクタ  
RS485 信号で本機を制御します。
- ⑥ USB 端子  
ファームウェアの更新や本機の制御に使用します。
- ⑦ 電源コネクタ  
付属 AC アダプタを接続します。

・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。

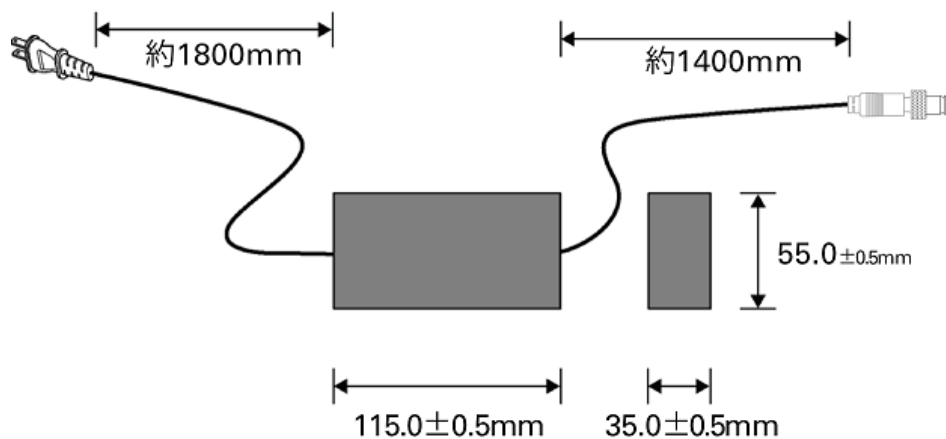
メディアエッジ株式会社/MEDIAEDGE Corporation

VPM-S2 納入仕様書 L04416030304



# 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

VPM-S2 納入仕様書 L04416030304