

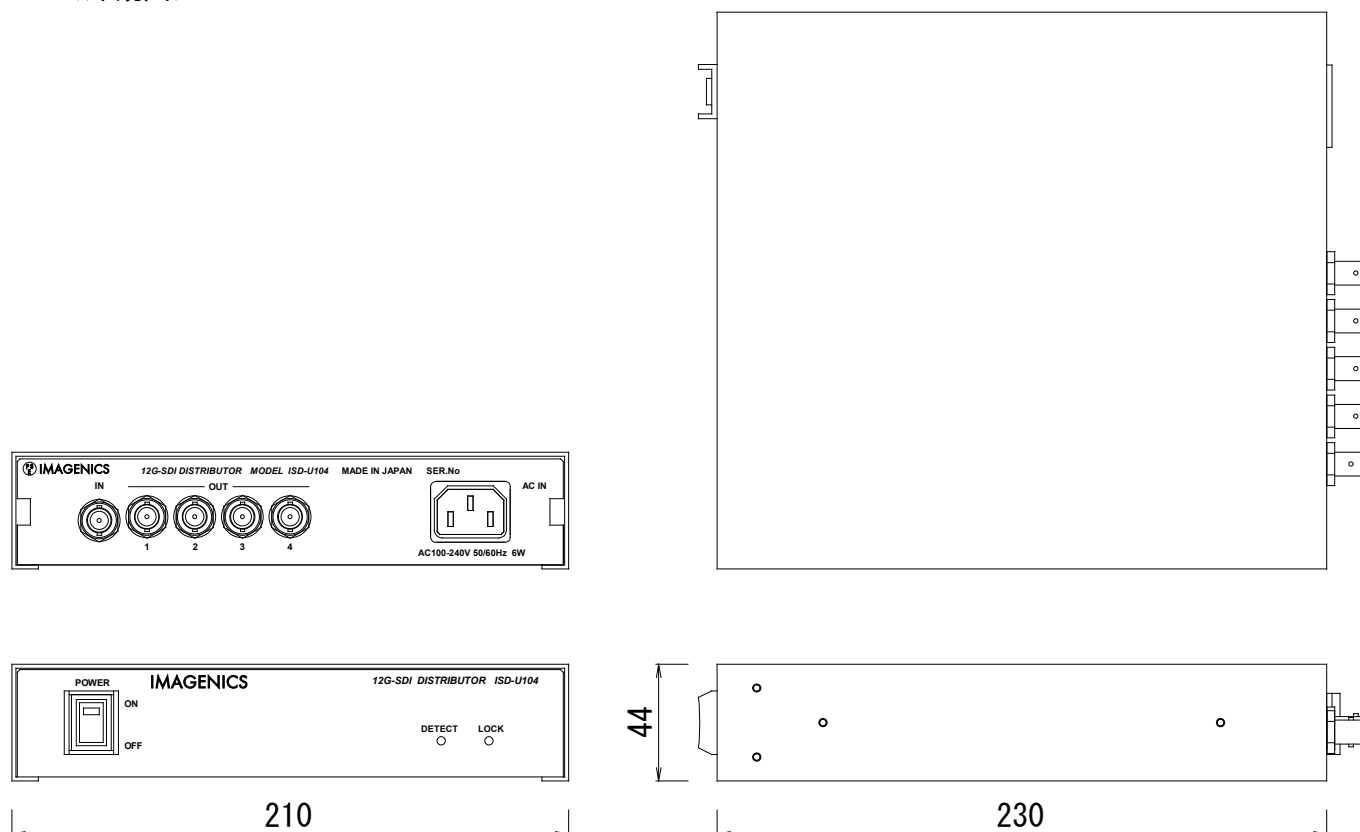
## 1入力4出力 12G-SDI分配器 ISD-U104

ISD-U104 は、12G-SDI、6G-SDI、3G-SDI、HD-SDI、SD-SDI、DVB-ASI などの多規格に対応した1入力4出力分配器です。

### <概略仕様>

- 対応規格** : SMPTE ST 2082-1準拠(12G-SDI) SMPTE ST 2081-1準拠 (6G-SDI) SMPTE ST 424準拠(3G-SDI) SMPTE ST 292-1準拠(HD-SDI) SMPTE ST 259-C準拠(SD-SDI) DVB-ASI準拠(270Mb/s)
- 入力信号** : NRZI/NRZ信号 0.8 V(p-p) 75 Ω 1系統 BNC
- 出力信号** : NRZI/NRZ信号 0.8 V(p-p) 75 Ω 4系統 BNC
- 信号補償距離** : 12G-SDI(パソロジカル信号)入力時L-5.5CUHD同軸ケーブルにて 80 mまで自動補償  
6G-SDI(パソロジカル信号)入力時L-5CFB同軸ケーブルにて 70 mまで自動補償  
3G-SDI(パソロジカル信号)入力時L-5CFB同軸ケーブルにて 150 mまで自動補償  
HD-SDI(パソロジカル信号)入力時L-5CFB同軸ケーブルにて 200 mまで自動補償  
SD-SDI(パソロジカル信号)入力時L-5C2V同軸ケーブルにて 200 mまで自動補償  
(弊社標準信号発生器及び性能劣化の無い同軸ケーブルによる条件です)
- その他の機能** : SDI信号のリクロック機能  
入力信号の自動判別による出力スルーレート切替機能  
LEDによる状態表示機能 (入力信号検出、ロック検出)
- 電源** : AC 100 V ~ AC 240 V 50 Hz ・ 60 Hz
- 消費電力** : 6 W
- 質量** : 約 1.7 kg
- 動作温湿度範囲** : 0 °C ~ 40 °C 20 %RH ~ 90 %RH (但し結露無きこと)
- 保存温湿度範囲** : -20 °C ~ 70 °C 20 %RH ~ 90 %RH (但し結露無きこと)
- 外形寸法** : 幅210 mm 高さ44 mm 奥行230 mm (突起物を含まず)
- 付属品** : 国内専用電源ケーブル(3P-3SL)ロック機構付き 1本、電源3P-2P変換プラグ 1個
- ※ ラックマウントには別売の MK-100 が必要です。

### <外観図>



※ 直流電源を出力するような機器 (例 : カメラ駆動用電源を重畳させる機器) から出力される SDI 信号を接続する場合は、SDI 信号に直流電位が無く、また変動しないことをご確認ください。本機が内蔵する高周波デバイスが破損する場合があります。

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、あらかじめご了承ください。

ISD-U104