

VGA to IMG.Link コンバータ VIC-165

VIC-165は、コンピュータ等のアナログRGB信号をIMG.Link信号に変換します。

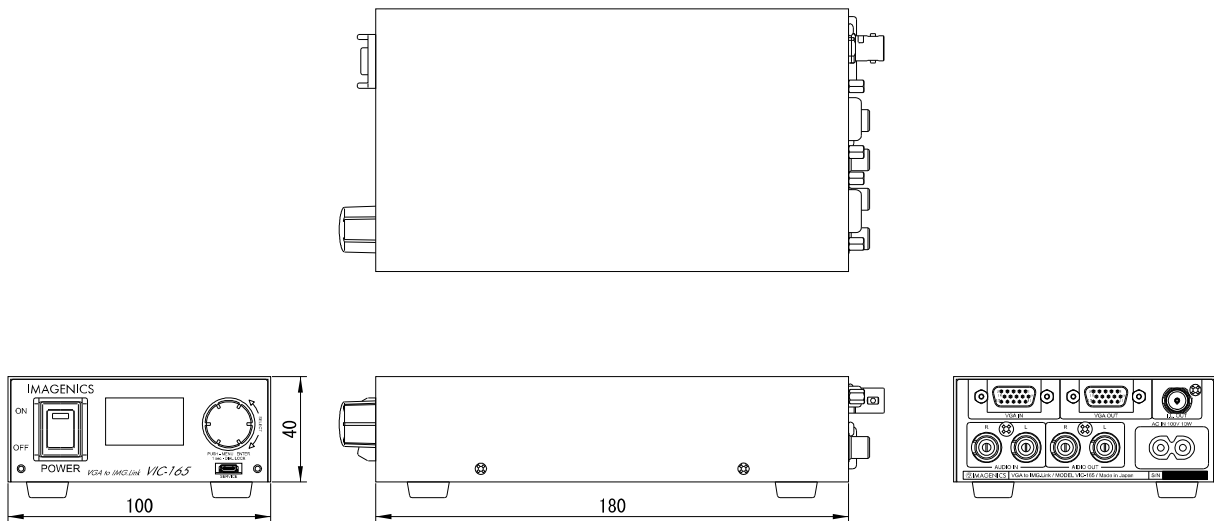
<概略仕様>

映像入力	: RGB信号	: 0.7 V(p-p) 75 Ω (同期付加時 : 1.0 V(p-p))
	同期信号	: TTL
	コネクタ	: HD-Dsub 15 pin 1 系統
映像スルー出力	: RGB信号	: 0.7 V(p-p) 75 Ω (同期付加時 : 1.0 V(p-p))
	同期信号	: TTL
	コネクタ	: HD-Dsub 15 pin 1 系統
音声入力	: 不平衡ステレオ	: 最大 2.45 V(rms) (≒ +10 dBu) 50 kΩ
	コネクタ	: RCA ピンジャック 2ch 1系統
音声スルー出力	: 不平衡ステレオ	: 最大 2.45 V(rms) (≒ +10 dBu) 150 Ω
	コネクタ	: RCA ピンジャック 2 ch 1 系統
IMG.Link出力	: オリジナル再エンコード方式によるデジタルシリアル信号 1 系統	1.0 V(p-p) 75 Ω
	コネクタ	: BNC 1 系統
映像サンプリング	: 25~165 MHz	RGB 各 8 bit
音声サンプリング	: 48 kHz	24 bit/ch
電源	: AC 100 V	50 Hz または 60 Hz
消費電力	: 10 W以下	
質量	: 約 0.7 kg	
動作温湿度範囲	: 0 °C ~ 40 °C	20 %RH ~ 90 %RH (ただし結露なきこと)
保存温湿度範囲	: -20 °C ~ 70 °C	20 %RH ~ 90 %RH (ただし結露なきこと)
外形寸法	: 幅 100 mm	高さ 40 mm 奥行き 180 mm (突起物含まず) (※1)
付属品	: 電源コード 1 本 (※2)、スイッチカバー 1 枚	

※1 ラックマウントするには 別売の MK-104A または MK-100とQB-2 が必要です。

※2 付属の電源コードは AC 100 V 用です。

<外観図>



(単位 : mm)

仕様およ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。