

USF-1040VEA/1100VEA 仕様書**1. 仕様****<USF-1040VEA>****基本仕様**

使用温度	0°C~40°C
使用湿度	30%~90% (結露のないこと)
電源電圧	DC+12V (USF フレームより供給)
消費電流	150 mA 170 mA (USF-VEAIF 搭載時)
外形寸法	フロントモジュール: 106 (W) x 356 (D) mm リアモジュール: 114 (W) x 20.2 (H) mm
質量	190 g 210 g (USF-VEAIF 搭載時)
必要スロット数	1 スロット

技術仕様

ビデオ入力	アナログビデオ 1.0V(p-p) ハイインピーダンスループスルー BNC x 1(別にループ出力 1)
ビデオ出力	アナログビデオ 1.0V(p-p) 75Ω BNC x 4
周波数特性	100kHz~30MHz ±0.5dB 以内 (ケーブル補償 0 m 時)
DG/DP	0.5% / 0.5°(APL 50%)
GAIN	出力信号の調整範囲: 入力信号に対し±3.0dB
ケーブル補償	最大 300m (5C-2V 使用時)
クランプ	クランプの ON/OFF を内部設定にて選択 クランプ ON 時の対応可ビデオフォーマット: 525/59.94i, 625/50i, 1080i/50, 59.94, 60, 1080p/23.98, 24, 25, 29.97, 30, 1080PsF/23.98, 24, 720p/50, 59.94, 60

オプション

USF-VEAIF	インターフェースカード
スタッド	USF-1040VEA/USF-1100VEA 接続用
ネジ	USF-1040VEA/USF-1100VEA 接続用

付属品

USB メモリー、リアモジュール取付ネジ

<USF-1100VEA>

基本仕様

使用温度	0°C～40°C
使用湿度	30%～90% (結露のないこと)
電源電圧	DC+12V (USF フレームより供給)
消費電流	200 mA 220 mA (USF-VEAIF 搭載時)
外形寸法	フロントモジュール: 106 (W) x 356 (D) mm リアモジュール: 114 (W) x 40.7 (H) mm
質量	220 g 240 g (USF-VEAIF 搭載時)
必要スロット数	2 スロット

技術仕様

ビデオ入力	アナログビデオ 1.0V(p-p) ハイインピーダンスループスルー BNC x 1(別にループ出力 1)
ビデオ出力	アナログビデオ 1.0V(p-p) 75Ω BNC x 10
周波数特性	100kHz～30MHz ±0.5dB 以内 (ケーブル補償 0 m 時)
DG/DP	0.5% / 0.5°(APL 50%)
GAIN	出力信号の調整範囲：入力信号に対し±3.0dB
ケーブル補償	最大 300m (5C-2V 使用時)
クランプ	クランプの ON/OFF を内部設定にて選択 クランプ ON 時の対応可ビデオフォーマット： 525/59.94i, 625/50i, 1080i/50, 59.94, 60, 1080p/23.98, 24, 25, 29.97, 30, 1080PsF/23.98, 24, 720p/50, 59.94, 60

オプション

USF-VEAIF	インターフェースカード
スタッド	USF-1040VEA/USF-1100VEA 接続用
ネジ	USF-1040VEA/USF-1100VEA 接続用

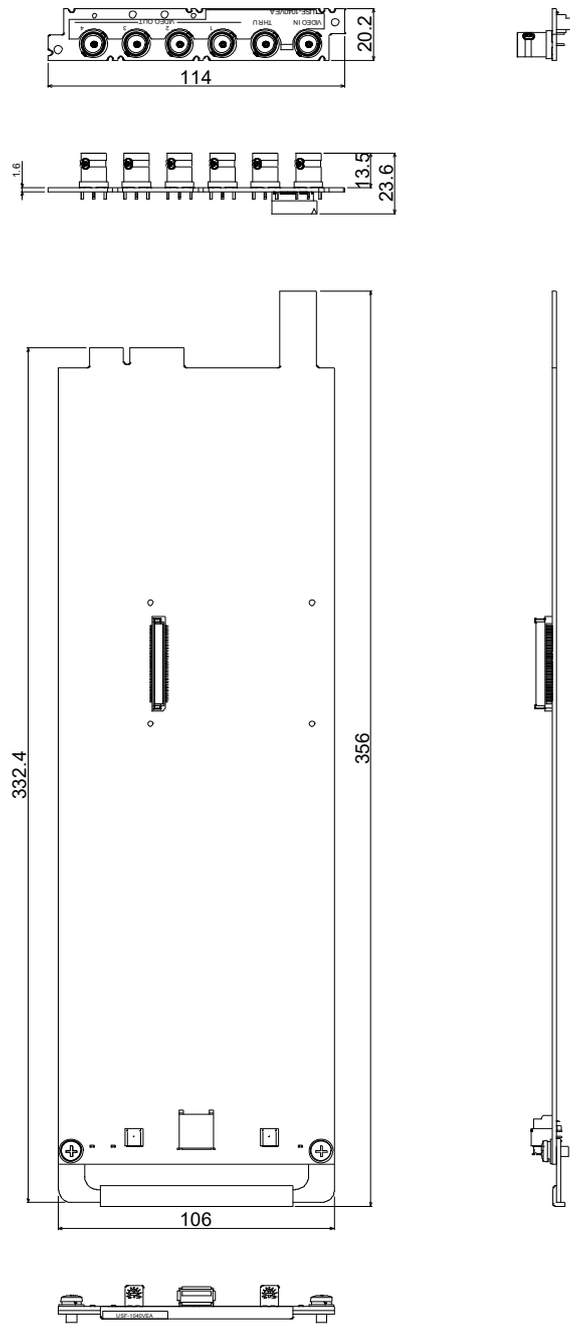
付属品

USB メモリー、リアモジュール取付ネジ

2. 外観

<USF-1040VEA>

(寸法単位 mm)



<USF-1100VEA>

