

FC-ONE 仕様書

1. 仕様

基本仕様

使用温度	0℃～40℃
使用湿度	30% ～ 90% (結露のないこと)
電源電圧	AC 100 V ～ 240 V ±10% 50/60 Hz
消費電力	70 VA (68 W) (AC 100 V～120 V 供給時) 91 VA (67 W) (AC 220 V～240 V 供給時)
外形寸法	430 (W) x 400 (D) x 44 (H) mm
質 量	7.0 kg
消耗部品 (常温 24 時間使用時)	電源ユニット: 交換時期 約 3 年 冷却ファン: P-1493-2 (FAN 1, 2, 3, 4 共通) 交換時期 約 5 年

技術仕様

入力ビデオフォーマット	1080/59.94i, 1080/50i, 1080/59.94p(Level-A/B), 1080/50p(Level-A/B), 720/59.94p, 720/50p
出力ビデオフォーマット	1080/59.94i, 1080/50i, 1080/59.94p(Level-A/B), 1080/50p(Level-A/B), 720/59.94p, 720/50p
ビデオ入力	3G/HD-SDI: 3 Gbps / 1.5 Gbps 75Ω BNC x 4
ビデオ出力	3G/HD-SDI: 3 Gbps / 1.5 Gbps 75Ω BNC x 4
信号処理方式	4:2:2 デジタルコンポーネント
量子化	3G/HD-SDI: 10-bit
ゲンロック入力	BB : NTSC : 0.429 V(p-p) / PAL : 0.45 V(p-p) または 3 値シンク : 0.6 V(p-p) 75Ω BNC x 1 ループスルー(使用しない時は 75Ω で終端が必要)
同期	Reference モード、Input モード
ビデオ機能	プロセスアンプ、カラーコレクタ
プロセスアンプ	ビデオレベル : 0.0% ～ 200.0% クロマレベル : 0.0% ～ 200.0% ブラックレベル : -20.0% ～ 100.0% ヒュー : -179.8° ～ +180°
ビデオクリップ	YPbPr モード RGB モード
カラーコレクション	Balance モード Differential モード Sepia モード
インターフェース	
Ethernet	100 Base-TX / 1000 Base-T RJ-45 1 ポート

オプション

FC-ONE-EX	セカンドチャンネル拡張オプション (ソフトウェア)
-----------	---------------------------

付属品

電源ケーブル、ラック取付金具、CD-ROM、セットアップガイド

2. 外観

(寸法単位 mm)

