

VP多重電源ユニット 9ch EVC-90P

■ 機器概要

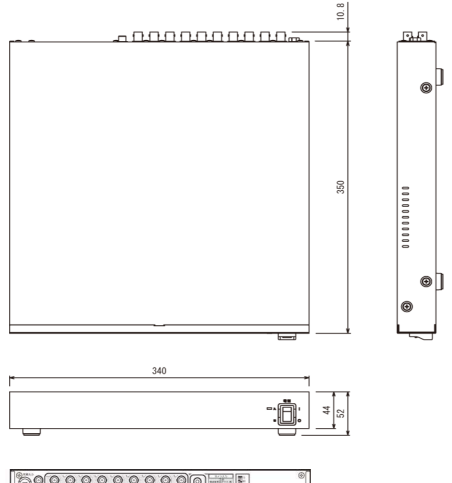
本製品は、当社ワンケーブル方式カラーCCD カメラ(ESV シリーズ)の映像信号、カメラ電源、外部同期信号、音声信号を1本の同軸ケーブルで重畳して供給する 9ch カメラドライブユニットです。

● ケーブル延長距離最大500m(5C-2V、7C-2V、5C-FB 使用)。

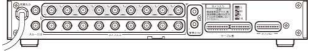
■ 機器仕様

適合マイク		マイクユニット TK-M50
カメラ入力		9 回路、VB 0.85 V(p−p)、75 Ω、BNC(カメラ電源、同期重畳)
音声出力		2 回路、-8 dB(1 kHz)不平衡、ピンジャック
カメラ出力		9 回路、VS または VBS 信号:1 V(p−p)、75 Ω、BNC
外部同期入力		1 回路、VS/VBS/BB 信号、1.0 V(p-p)または、SYNC 0.3 V(p-p)~4.0 V(p-p)、75 Ω、BNC
同期スルー		1 回路
ケーブル補償		4 ポジション切換式(各カメラ毎)
最大延長距離		500 m(5C-2V, 7C-2V, 5C-FB), 200 m(3C-2V)
カメラ用電源出力		9 回路、DC +21 V、300 mA(最大)
電源		AC 100 V, 50 Hz/60 Hz
消費電力	単体動作	約 7W
	最大負荷接続時	約 83W
周囲温度		-10 °C~+50 °C(動作)、0 °C~+40 °C(推奨)
外形寸法	高さ×幅×奥行 (突起部含まず)	44mm × 340mm × 350mm
質量		約 3.7 kg

■ 外観



<背面>



単位:mm

※ 仕様および外観は改良のため、予告無く変更することがあります。 平成 23 年 9 月現在