

# VP 多重電源ユニット 6ch EVC-60P

## ■ 機器概要

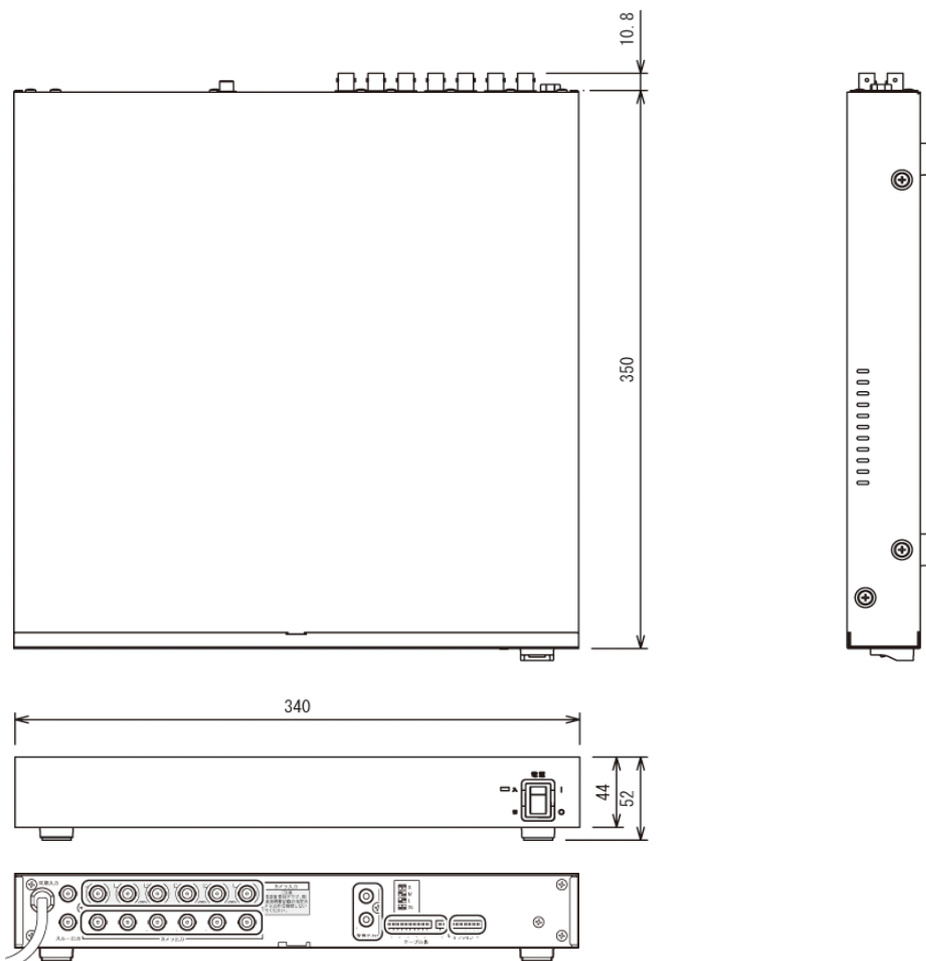
本製品は、当社ワンケーブル方式カラーCCD カメラ(ESV シリーズ)の映像信号、カメラ電源、外部同期信号、音声信号を1本の同軸ケーブルで重畳して供給する 6ch カメラドライブレユニットです。

- 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	6 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	6 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	6 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 58W
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 3.5 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