

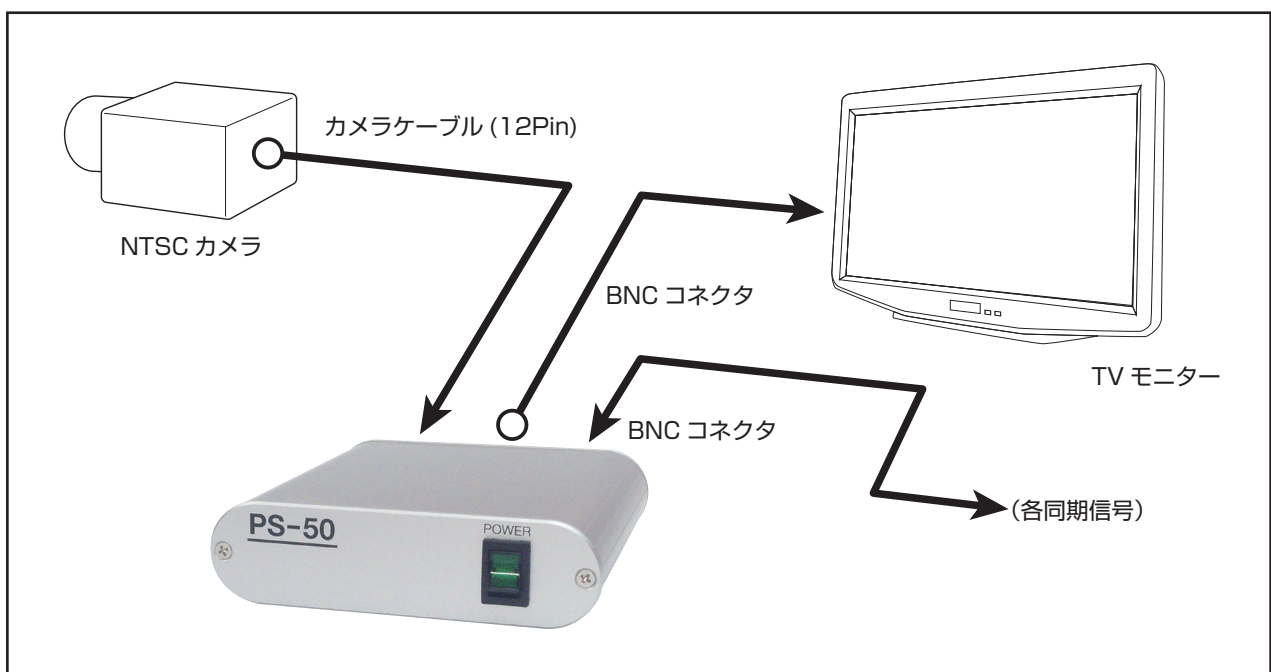
PS-50



概要

PS-50 ユニットは AC85V ~ AC264V を入力することにより、EIAJ 配列の 12 ピンコネクタに DC12V 電源を供給するユニット電源です。また、カメラからの映像信号も出力でき外部同期 (HD・VD) の入力も出来ます。

配線例



配線端子



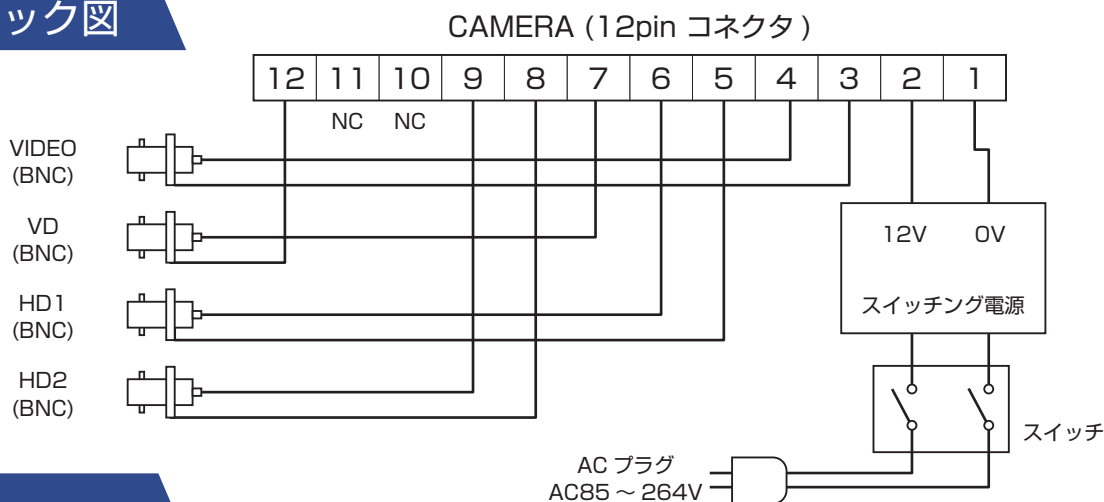
CAMERA 端子

リアパネル端子

端子型式：HR10A-10R-12PB

端子番号	仕様 (名称)	信号名
1	0V (DC-GND)	カメラ駆動用電源
2	+12V (DC +)	
3	VIDEO (GND)	ビデオ信号
4	VIDEO (Signal)	
5	HD1 (GND)	水平同期信号 (1)
6	HD1 (Signal)	
7	VD (Signal)	垂直同期信号
8	HD2 (GND)	水平同期信号 (2)
9	HD2 (Signal)	
10	NC ※ (0V)	(*オプションで 12V 駆動用電源に可)
11	NC ※ (+12V)	
12	VD (GND)	垂直同期信号

ユニット配線ブロック図



仕様

- ◆ カメラ入力信号 : 12ピンコネクタ (HR10A-10R-12PB)
- ◆ 映像出力信号 : BNC端子 X 1
- ◆ HD/VD 入力信号 : BNC端子 X 3
- ◆ 供給電圧 : DC12V (1.3A) リップル 120mVP-P (MAX)
- ◆ 環境条件 : 温度 0~50℃ 湿度 80%以下
- ◆ 電源 : AC 85~264V 50/60Hz
- ◆ 重量 : 約 390g
- ◆ 外形寸法 : 130mm (W) X 140mm (L) X 35mm (H) ※突起物は含まない

 株式会社 スターマイクロ

本社:〒206-0031 東京都多摩市豊ヶ丘1丁目21-6
多摩住吉ビル2F
TEL:042-357-8122 FAX:042-357-8123
事業所:〒206-0822 東京都稲城市坂浜2305番地

販売代理店