## 规格

■输入		
输入结合	AC, DC	
输入端子	BNC-R	
输入模式	A-B (平衡)	
	A (FLOAT)	
	A (GND)	
输入电阻	100 MΩ, 输入容量 50 pF 以下(A 及 B)	
	结合容量 0.015 µF (AC 结合时)	
同相输入电压范围	$\pm 5 \text{ V (DC} \sim 100 \text{ Hz)}$	
同相除去比	100 dB 以上(DC ~ 100 Hz)	
输入换算杂讯电压	5 nV/√Hz (1 kHz) 以下,输入端接地	
	(使用低杂讯直流电源 LP5390 系列)	
输入换算	OFFSET 调整(侧面)	
OFFSET 电压	调整范围: ±10 mV 以上	
	浮动值: 10 μV/℃ typ.	
最大允许输入电压	DC 结合时: ±12 V	
	AC 结合时: DC±40 V, AC12 Vpk	
■输出		
输出端子	不平衡,BNC-R	
输出电压	±5 V 以上(DC ~ 500 kHz)	
输出电流	±2.5 mA 以上 (负载 2 kΩ, DC ~ 500 kHz)	
输出电阻	50 Ω (400 Hz)	
■输入输出特性(输出级别 1 Vrms)		
电压增益	×100 (40 dB) ±1% (400 Hz)	
电压增益频率特性	DC 结合时:	
	DC~1 MHz (+1 dB/-3 dB 以内)	
	AC 结合时:	
	0.2 Hz ~ 1 MHz (+1 dB / −3 dB 以内)	
高谐波失真率	0.03 % 以下(1 kHz)	

■电源・一般讯息		
电源电压		±15 V / ±20 V / ±24 V ±5 %
电源电压		±50 mA 以下
连接器		HR10-7R-4P(广赖电机相等品)
功率指示计		可以灭灯
周围温度•	运转保证	0 ~ +40°C, 5 ~ 85%RH
		并且绝对湿度 1 ~ 25g/m³, 无结霜
		海拔 2000m 以下
	保管条件	-10 ~ +50°C, 5 ~ 95%RH
		并且绝对湿度 1 ~ 29g/m³, 无结霜
污染度		2 (房间内使用)
预热时间		30 分
外观尺寸(mm)		100 (W) ×48 (H) ×80 (D) (不包含外突部分)
質量		约 250 g(附属品除外)
附属品		<ul><li>輸入輸出连线(BNC-BNC 1 m)</li></ul>
		● 操作手册
		● 电源输入连线 2 m(PA-001-2372)
选配		● 电源线 2 m(PA-001-2791)

## ■电源线 (2 m)



附属品 PA-001-2372

LI5645, LI5650, LI5655, LI5660, LP5391, LP5392, LP5393, LP5394 用 ※备用购买时,需指定型号



选配 PA-001-2791 LI5630, LI5640, PS-70A 用

●有部分外观和规格变更的可能