

10W ステレオアンプ

搭載しやすい コシパクト が



製品概要

- ●単一電源で動作
- ●アナログ入カタイプ
- ●電子ボリュームを内蔵
- ●低雑音
- ●音量は可変対応可





http://www.sundenshi.co.jp/

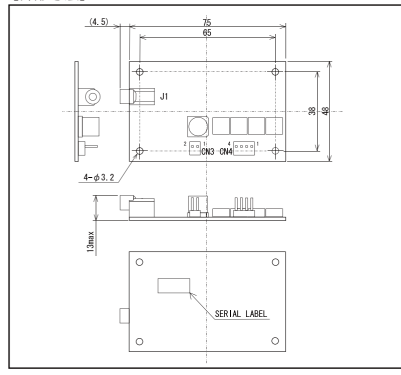
SUN ELECTRONICS INDUSTRY CO.,Ltd.

■10W ステレオアンプ

【仕様】

	項目	条件/試験方法	規 格
入力	電源電圧(Vcc)		DC12V±10%
	入力インピーダンス		47kΩtyp.
	入力レベル	アナログ信号	1.5Vp-p Max
	入力感度(ステレオ)	1 KHz において、3.15V/8Ω/ch 出力時	26dB±3dB
出力	実効定格出力	1kHz、8Ω、Vcc=13V、THD=10%	10W+10W
	最大出力	1kHz、8Ω/ch、Vcc=12V	10V typ.
	無歪最大出力	1kHz、8Ω/ch、Vcc=12V ノンクリップ波形	7V Min
	周波数特性	1kHz 入力、3.15V/8Ω/ch を OdB	30Hz-25kHz/-3dB
	CH 間セパレーション	1kHz 入力、3.15V/8Ω/ch 出力時	50dB typ.
	CH 間バランス	1kHz 入力、3.15V/8Ω/ch 出力時	3dB Max
	雑音電圧	入力端ショート、VR 最大、8Ω/ch 負荷端にて	10mV Max
	スピーカー		4Ω Min
環境・構造	動作周囲環境:温度	0~40 [℃] (氷結無き事)	
	ハ : 相対湿度	20~90 [%RH] (結露無き事)	
	保存周囲環境:温度	-20~75 [℃] (氷結無き事)	
	ハ : 相対湿度	20~90 [%RH] (結露無き事)	
	耐 振 動 : 掃引周波数	$10\sim100$ Hz \log sweep	
	リ :振動方向	X,Y,Z の 3 軸	
	11 :振動加速度	各軸の 9.8m/s² (1G)	
	ハ : 振動時間	各60分	
	外形寸法	75×48×13 (W×D×H:外形寸法参照 (下図))	
	質量	20g typ.	

【外形寸法】



【ピンアサイン】

CN No.	Pin No.	内容	備考
J1	φ3.5 JACK	SOUND IN	サウンド入力
CN3	1	+12V	電源入力
	2	GND	电源入力
CN4	1	SPEAKER L+	Lch
	2	SPEAKER L-	スピーカー出力
	3	SPEAKER R+	Rch
	4	SPEAKER R-	スピーカー出力

※ CN1,CN2 は未実装

* コネクタ		* 適合ハウジング
No.	型番	型番
J1	MJ1635	
CN3	B2P-SHF-1AA(LF)(SN)	H2P-SHF-AA
CN4	B4P-SHF-1AA(LF)(SN)	H4P-SHF-AA

※ 本仕様は、改良の為予告なく変更する場合があります。

※ご購入はこちらから→



サン電子工業株式会社 http://www.sundenshi.co.jp/ く問い合わせ先> 担当:営業課

• 本社:埼玉県秩父市下吉田 7796-1 • 深谷工場:埼玉県深谷市本田 3077-1

TEL: 0494-77-1670 TEL: 048-578-2200