

アンプモジュール (TG-A001)



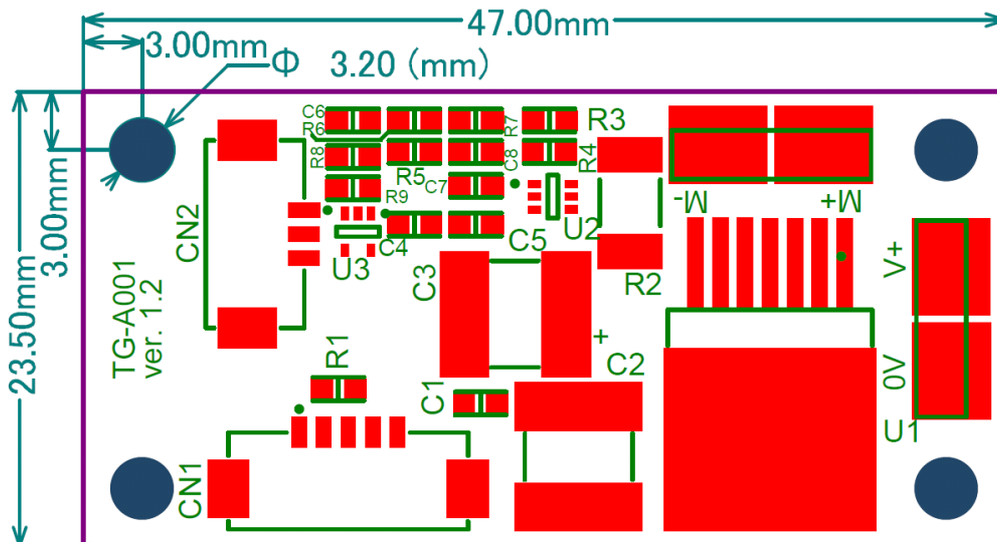
特徴

- Hブリッジに Infineon 社 TLE5205-2G を使用
- 電流モニタに Texas Instruments 社 INA213 を使用
- 各種保護回路を搭載

仕様		備考
電源電圧	6-40V (Hブリッジ)	電流センサに5Vが別途必要
Hブリッジ	Infineon社 TLE5205-2G	
電流センサ	Texas Instruments社 INA213	
出力電流	5A(連続) 6A(パルス)	tp < 100 ms; T = 1 s
保護回路	短絡、熱、過電流、低電圧、オープン	
入力	CMOS/TTL	3.3Vロジック対応
出力モード	正転、逆転、ブレーキ、 ハイインピーダンス	
サイズ (L x W)	47mm x 23.5mm	

※十分な放熱対策の上、ご使用ください

外形図



滝田技研株式会社

〒 116-0003 東京都荒川区南千住8-5-7-105
 TEL 03-5615-2603 FAX 03-5615-2605
 URL <http://www.takitagiken.com>