

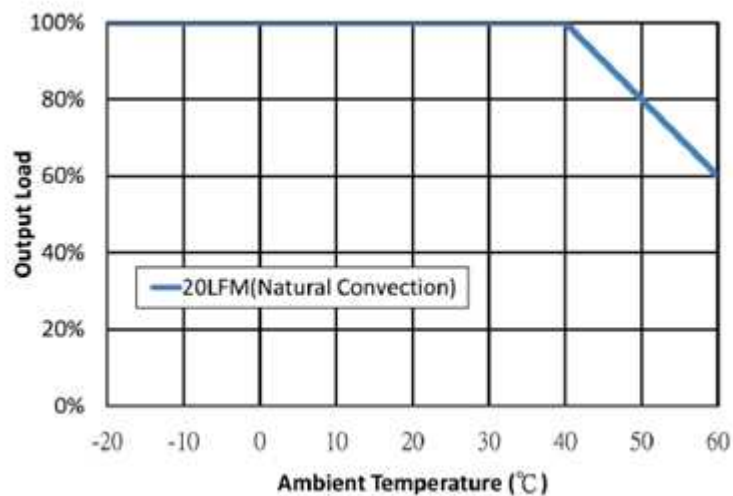
TRG 1505-A-23E13 AC アダプタ 納入仕様書

ハイテクインター株式会社			管理番号	TEC-00-SP0149-03.1
文書名	TRG 1505-A-23E13 AC アダプタ 納入仕様書			
版数	年月日	作成	承認	変更内容
1	12.05.10	川辺	寺田	新規作成
2	12.12.12	川辺	寺田	製品名修正
3	13.02.28	木村	寺田	製品仕様の変更
3.1	14.01.10	鈴木	寺田	問い合わせ窓口の変更

1 製品仕様

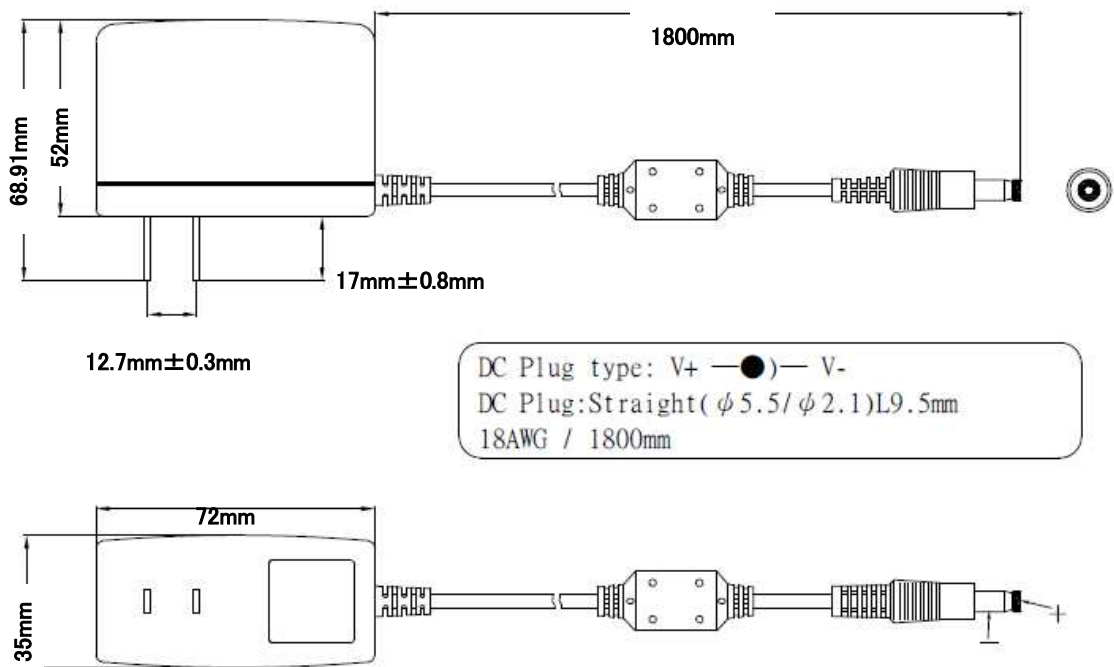
製品名		TRG1505-A-23E13
入力	定格入力電圧	AC100~240V
	入力電圧範囲	AC90~264V
	入力周波数範囲	47~63Hz
	入力電流	max. 0.5Arms (AC100V 入力、最大負荷)
	効率	typ. 72%
	突入電流	max. 50A (AC240V 入力、最大負荷、25°Cコールドスタート時)
	リーク電流	max. 0.25mA
出力	定格出力電圧	DC5V
	出力電圧範囲	DC5V±2% (60%負荷時)
	出力電流	max. 2.0A
	リップル電圧	max. 50mVp-p
	立ち上がり時間	10ms (AC115V 入力、最大負荷)
短絡保護		出力停止、短絡解除で自動復帰
過電圧保護		出力 DC7.14V で動作
動作温度		-20~+60°C ※ディレーティングカーブ参照
動作湿度		0~93%RH (結露なきこと)
保存温度		-20~+85°C
保存湿度		0~93%RH (結露なきこと)
冷却方式		自然冷却
MTBF		200000hrs
色		黒
材質		UL94V-0
規格・認定		PSE、RoHS EN55022 Class B、FCC Part 15 Class B、 EN61000-6-3、EN61000-3-2、EN61000-3-3、EN55024、 EN61204-3、EN61000-6-1 IEC60950-1、EN60950-1、UL60950-1
CEC		Level 5
製品保証期間		ご購入日より2年間

※TRG1505 デイレーティングカーブ



2 外観図

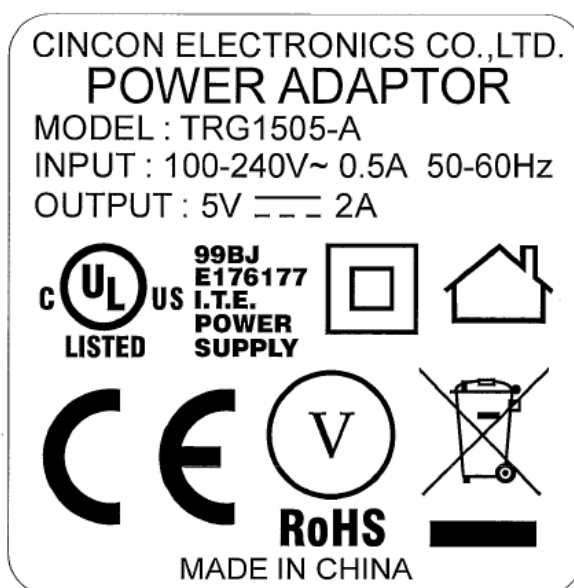
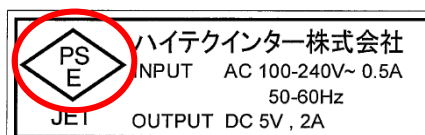
<図面>



公差: ±0.5mm

3 PSE ラベル

<ACアダプタのラベル>



4 修理依頼先

<問い合わせ窓口>

ハイテクインター株式会社 カスタマサポート

TEL: 0570-060030

MAIL: support@hytec.co.jp