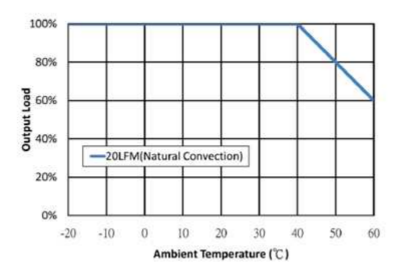
TRG 1505-A-23E13 AC アダプタ 納入仕様書

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

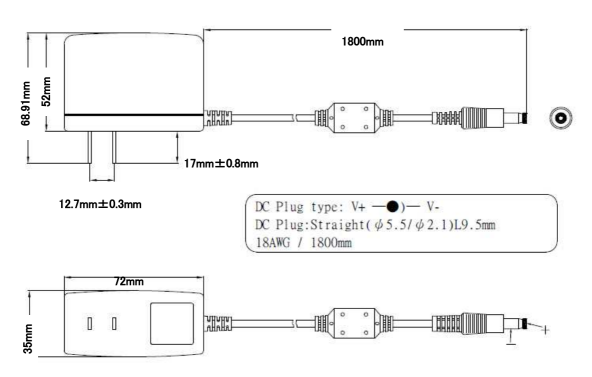
製品名		TRG1505-A-23E13			
入力	定格入力電圧	AC100~240V			
	入力電圧範囲	AC90~264V			
	入力周波数範囲	47∼63Hz			
	入力電流	max. 0.5Arms (AC100V 入力、最大負荷)			
	効率	typ. 72%			
	突入電流	max. 50A (AC240V 入力、最大負荷、25℃コールト*スタート時)			
	リーク電流	max. 0.25mA			
出力	定格出力電圧	DC5V			
	出力電圧範囲	DC5V±2% (60%負荷時)			
	出力電流	max. 2.0A			
	リップル電圧	max. 50mVp-p			
	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℃ ※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 ディレーティングカーブ



2 外観図

<図面>



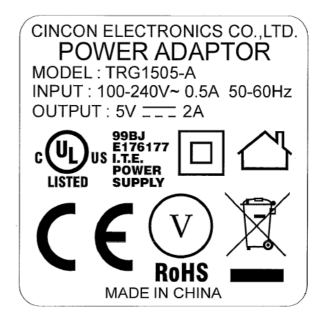
公差: ±0.5mm

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