

TRG 1524-A-xxE13 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-SP0211-03.1
文書名	TRG 1524-A-xxE13 AC アダプタ 納入仕様書			
版数	年月日	作成	承認	変更内容
1	13.11.01	川辺	寺田	新規作成
2	13.02.12	川辺	川辺	図面誤記修正
3	13.03.07	川辺	川辺	製品仕様修正
3.1	20.05.01	森田	川辺	規格・認定の追記

1 製品仕様

製品名※1		TRG1524-A-23E13	TRG1524-A-62E13
DC プラグタイプ		5.5 x 2.1 x 9.5mm	先バラ
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. 79.2%	
	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	DC24	
	出力電圧範囲	DC24V±2% (60%負荷時)	
	出力電流	max. 0.63A	
	リップル電圧	max. 240mVp-p	
	保持時間	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 DC28.4V で動作	
重量		140g	
動作温度		-20~+60°C ※2 デイ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		200,000hrs	
色		黒	
材質		UL94V-1	
規格・認定		PSE、RoHS10 物質 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	

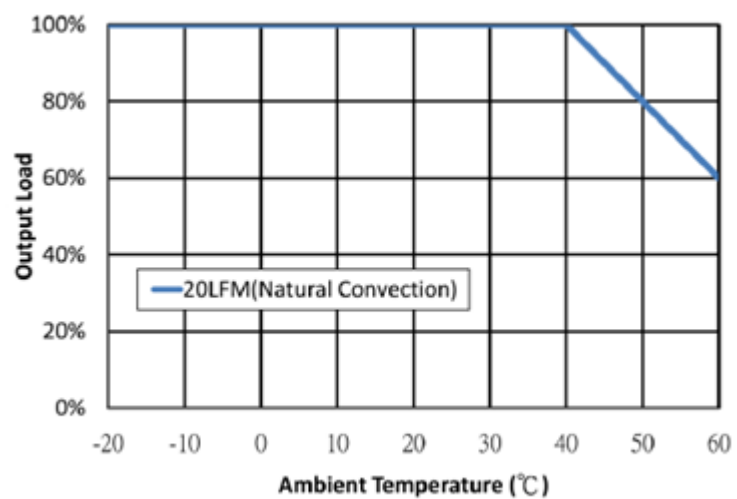
※1 TRG1524-A-xxE13

型番によって DC プラグタイプが異なります。

TRG1524-A-23E13・・・5.5 x 2.1 x 9.5mm

TRG1524-A-62E13・・・先バラ

※2 TRG1524 デイレーティングカーブ

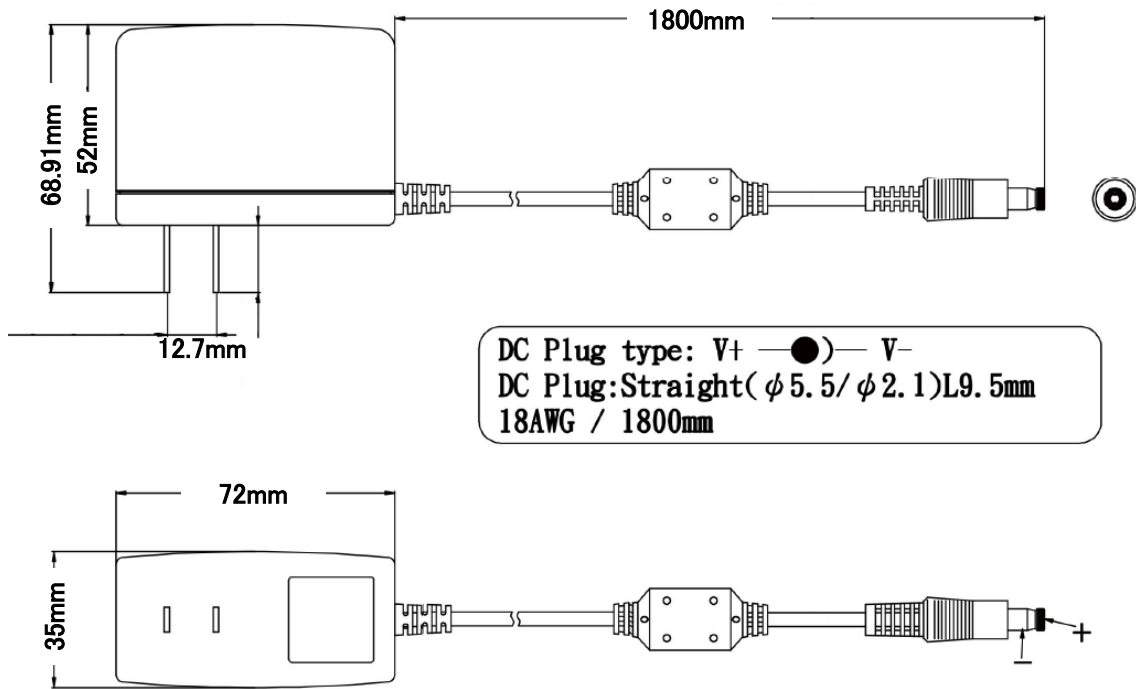


2 外觀圖

<圖面>

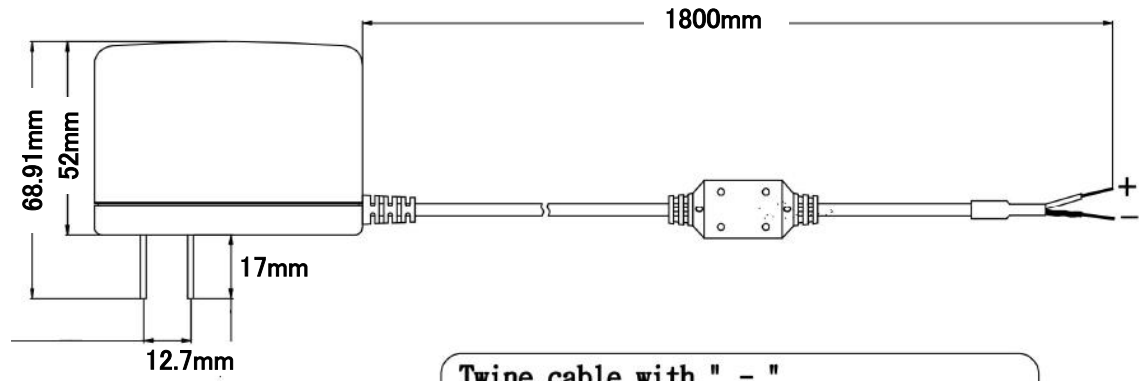
TRG1524-A-23E13

公差: ±0.5mm

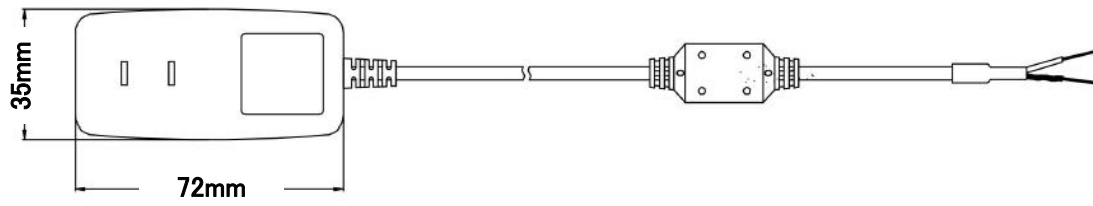


TRG1524-A-62E13

公差: ±0.5mm

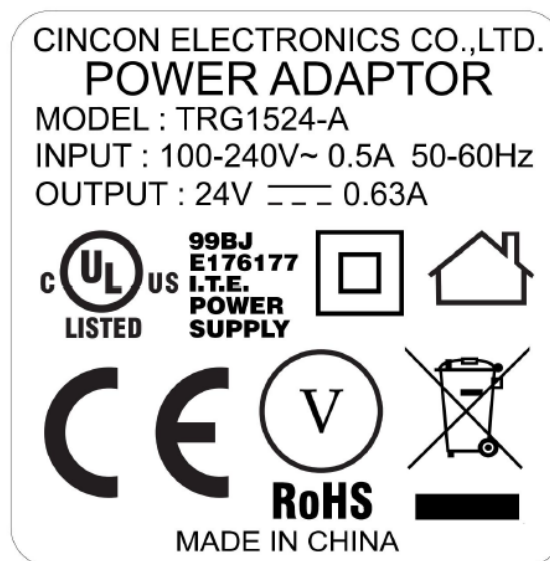


Twine cable with " - "
White cable with " + "
18AWG / 1800mm



3 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