

70W スイッチング AC アダプタ

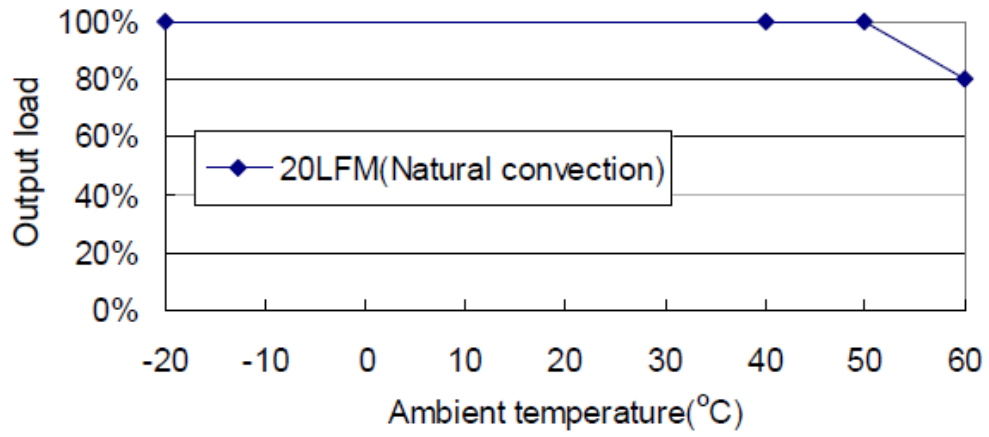
TRG70A480-62E13 納入仕様書

ハイテクインター株式会社			管理番号	TEC-00-SP0115-03
文書名	TRG70A480-62E13 納入仕様書			
版数	年月日	作成	承認	変更内容
1	2011.08.30	川辺	寺田	新規作成
2	2012.06.13	川辺	寺田	仕様修正
3	2016.11.28	川辺	徳永	動作温度仕様修正

1 製品仕様

製品名		TRG70A480-62E13
入力	定格入力電圧	AC100~240V
	入力電圧範囲	AC90~264V
	定格入力周波数	50~60Hz
	入力電流	max. 1.5Arms (AC90V 入力、最大負荷)
	効率	typ. 85%
	突入電流	max. 80A (AC240V 入力、最大負荷、25°Cコールドスタート時)
	リーク電流	max. 3.5mA
出力	定格出力電圧	DC48V
	出力電圧範囲	DC48V±2% (60%負荷時)
	出力電流	max. 1.5A
	リップル電圧	max. 480mVp-p
	保持時間	8ms (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 DC58.8V で動作
動作温度		0~60°C ※デレ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
付属品		AC電源ケーブル

※TRG70A480-62E13 ディレーティングカーブ



2 外観図

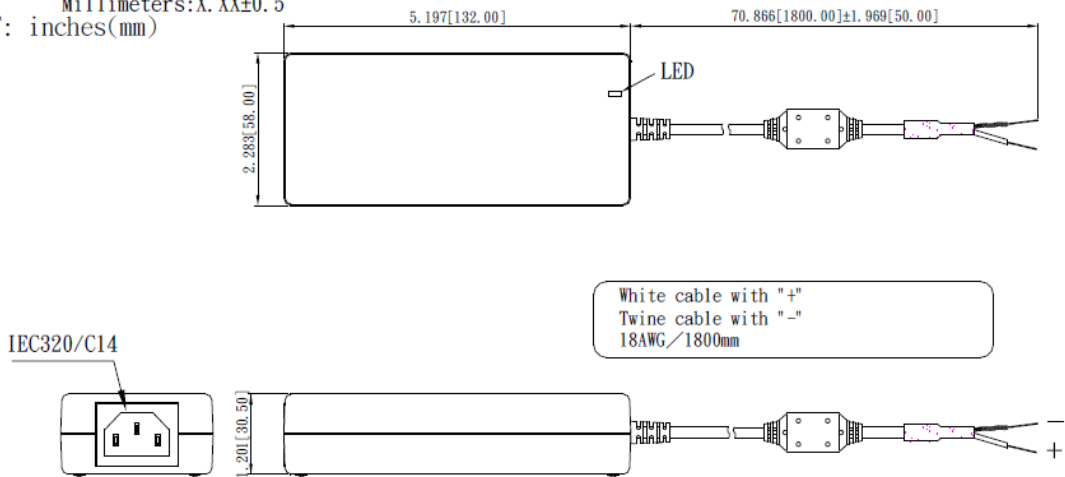
<図面>

All Dimensions are in inches(mm)

Tolerance: Inches: X.XXX±0.02

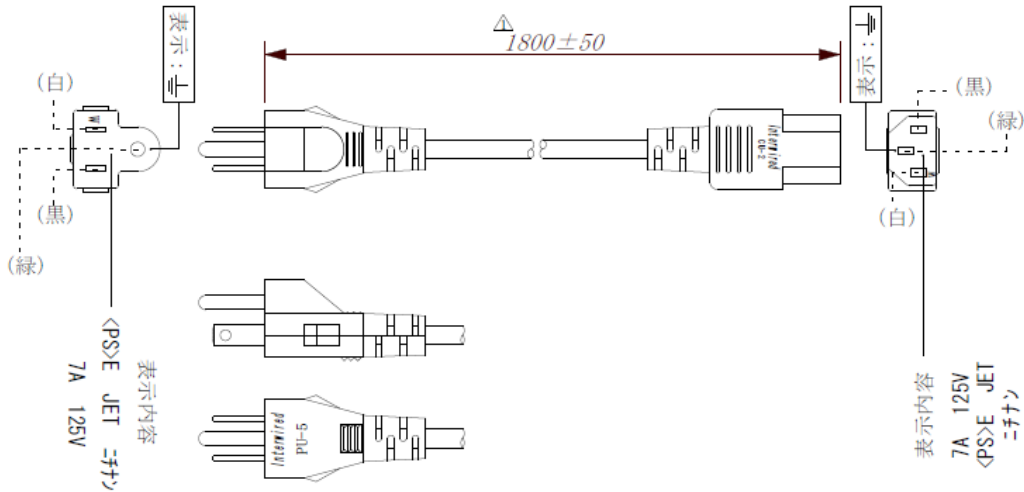
Millimeters: X.XX±0.5

UNIT: inches(mm)



3 PSE ラベル

<AC 電源ケーブル>



<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