

# AC アダプタ EX41-1360465

## 納入仕様書

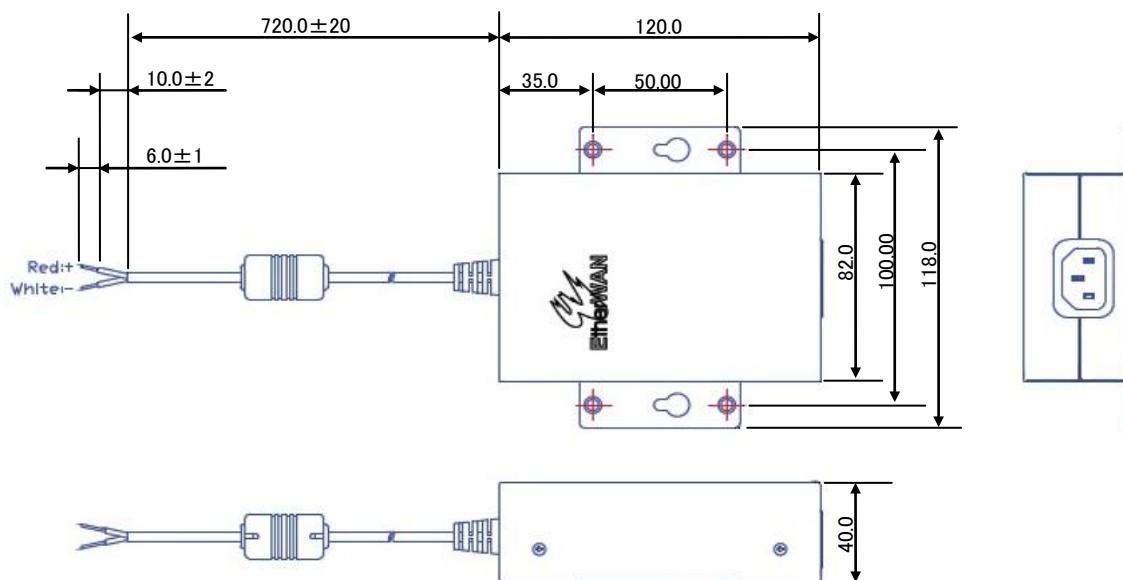
ハイテクインター株式会社			管理番号	TEC-00-SP0270-01.1
文書名	AC アダプタ EX41-1360465_納入仕様書			
版数	年月日	作成	承認	変更内容
1	2015/1/8	川辺	寺田	新規作成
1.1	2016/1/14	石川(秀)	川辺	AC 電源ケーブルの仕様変更

## 1 製品仕様

<b>製品名</b>		EX41-1360465
<b>入力</b>	<b>入力電圧範囲</b>	AC90~264V
	<b>入力周波数範囲</b>	47~63Hz
	<b>入力電流</b>	max. 0.8Arms
	<b>効率</b>	typ. 80%
	<b>突入電流</b>	max. 40A (25°Cコールドスタート時)
	<b>リーク電流</b>	max. 0.5mA
<b>出力</b>	<b>定格出力電圧範囲</b>	DC12V±4%
	<b>出力電流</b>	max. 3.0A
	<b>リップル電圧</b>	max. 120mVp-p
	<b>出力変動</b>	±5%
	<b>保持時間</b>	typ. 10ms
<b>短絡保護</b>		出力停止、短絡解除で自動復帰
<b>過電圧保護</b>		出力 DC15±1.5V で動作
<b>動作温度</b>		-40~+75°C (+40~+75°C デイレーティング 2%/°C)
<b>動作湿度</b>		0~95%RH (結露なきこと)
<b>保存温度</b>		-40~+85°C
<b>保存湿度</b>		0~95%RH (結露なきこと)
<b>規格・認定</b>		PSE、RoHS CISPR 22 classB、EN55022、FCC parts 15 classB、CNS13438、 CE mark、 IEC-61000-4-2、IEC-61000-4-3、IEC-61000-4-4、 IEC-61000-4-5、IEC-61000-4-6、IEC-61000-4-11、 EN60950
<b>MTBF</b>		300,000hr
<b>製品保証期間</b>		ご購入日より1年間

## 2 外観図

<図面>



単位: mm

ケーブル: UL1185、18AWG x2 (赤: プラス/白: マイナス)

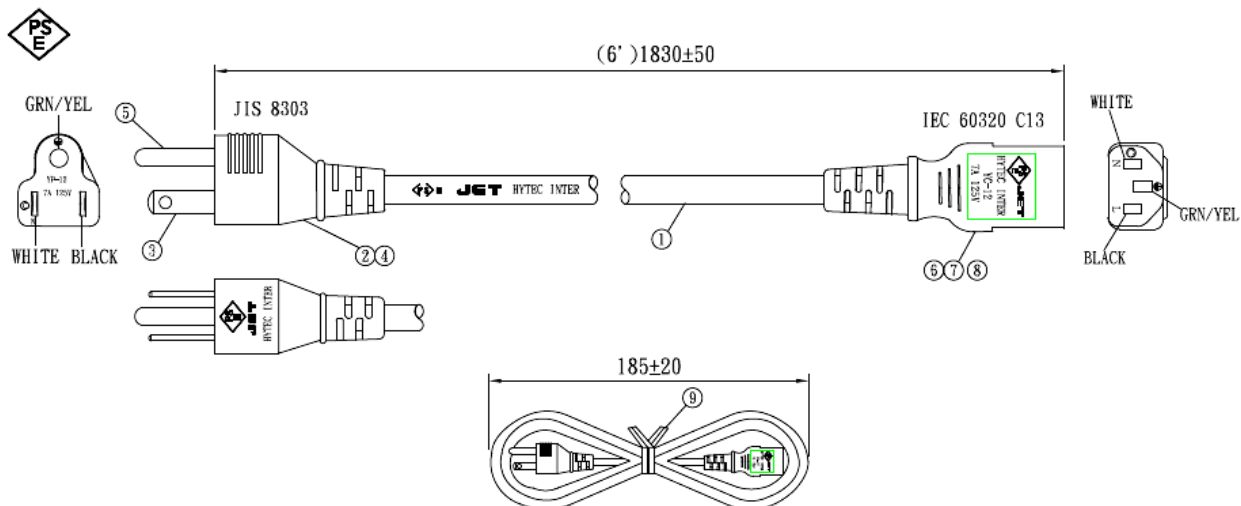
<写真>





### 3 PSE

#### <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