

154-PA-001

納入仕様書

ハイテクインター株式会社			管理番号	TEC-00-SP0050-02
文書名	154-PA-001 納入仕様書			
版数	年月日	作成	承認	変更内容
1	10.10.27	木村	寺田	新規作成
1.1	14.01.06	鈴木	寺田	問い合わせ窓口の変更
2	16.06.29	石川(明)	川辺	AC アダプタ関係変更

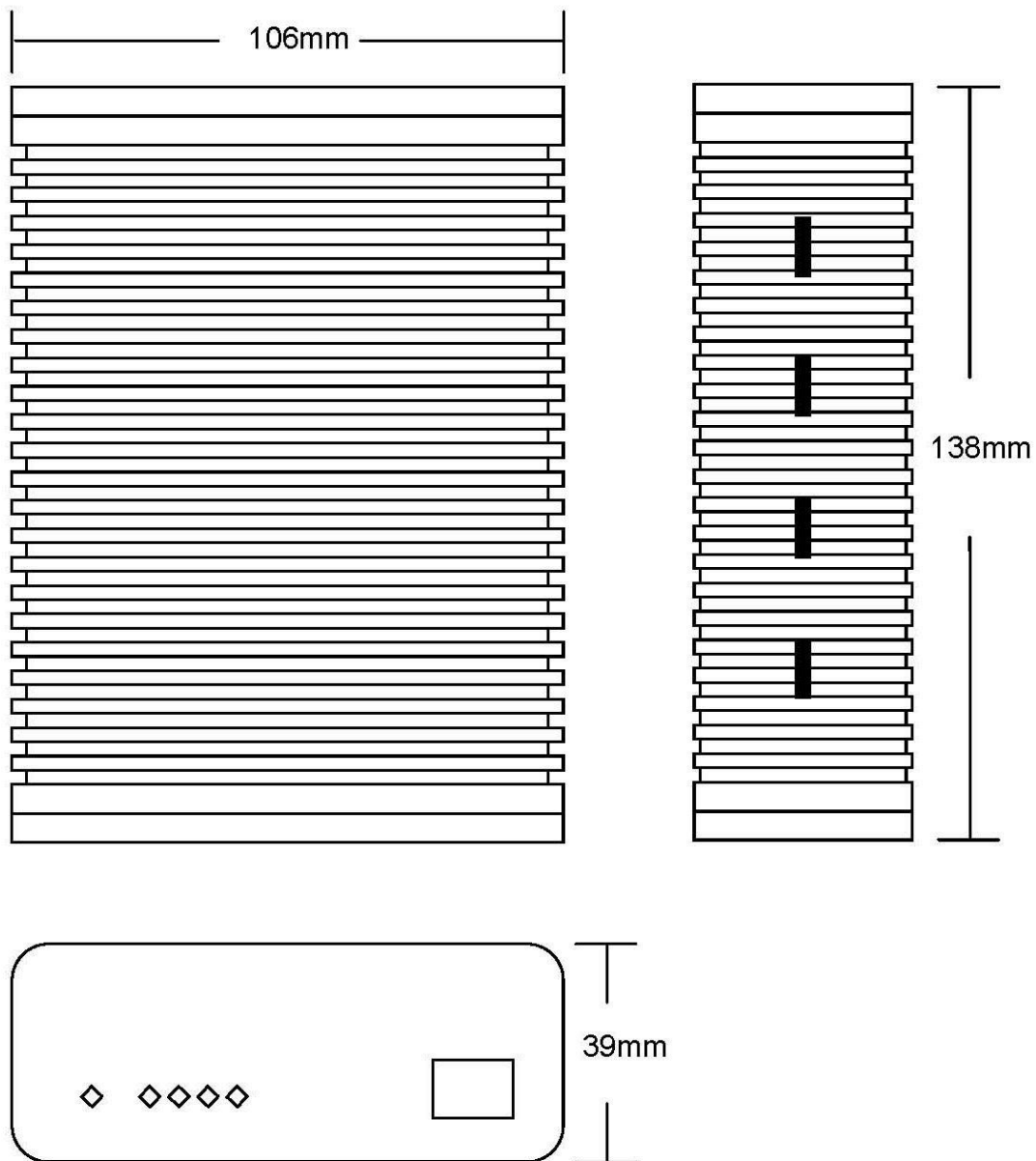
1 製品仕様

製品名	同期/非同期 構内モデム
型番	154-PA-001
伝送モード	同期、非同期
動作モード	4線式(全二重/半二重)、2線式(半二重)
変調方式	ベースバンド方式
クロック	内部同期(ST2)、リモート(RT) ※
伝送速度	同期/非同期 1.2/1.8/2.4/3.6/4.8/7.2/9.6/14.4/19.2/28.8/38.4/57.6 kbps
端末インタフェース	RS-232 (DB25 メス、ミリネジ)
ラインインタフェース	RJ45、ターミナルブロック
制御	キャリア常時 ON/RTS 制御、RTS/CTS 時間 0/7/53 msec 切り替え可能
接続構成	ポイント・ポイント、マルチポイント
LED	TD/RD/RTS/CD/TEST/ERROR
RTS ANTI-STREAM TIMER	12.5 秒、50 秒、Disable ; tolerance +50 %、0 %
診断機能	V.52 ビットエラーパターン(511/511E) V.54 ループ(Local Analog Loopback, Remote Digital-Loopback)
トランス絶縁	1500 VRMS
サージ保護機能	IEC-801-5 Level 2、1 kV
動作温度 (保存温度)	0~50 °C
湿度条件	0~95 % (結露なきこと)
寸法	106 mm(W) x 39 mm(H) x 147 mm(D)(突起部含まず)
重量	245 g(AC アダプタ除く)
電源・消費電力	AC 100V 50/60 Hz、最大 7 W
VCCI	VCCI クラス A
付属品	AC アダプタ、RJ45 ストレートケーブル、ローゼット(MJ-8S)

※外部同期(External Clock)には対応していません。

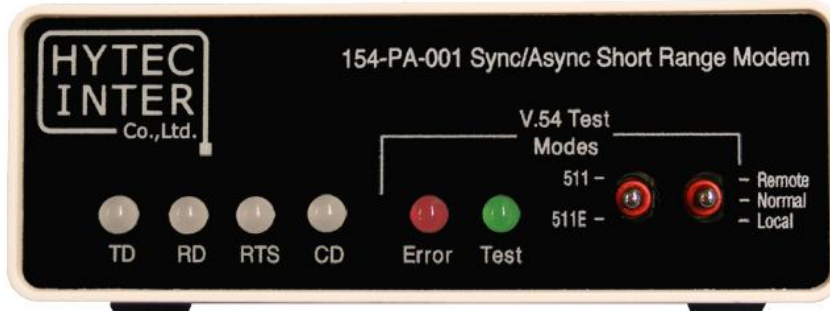
2 外觀圖

<圖面>



<写真>

(前面部)



(背面部)



(右側面)



(左側面)



(上面)



(底面)



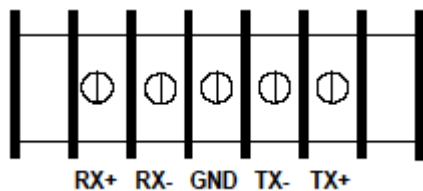
3 ピン配列

<LINEポート、RJ-45>



信号	ピン番号
NC	1
GND	2
RCV	3
XMT	4
XMT	5
RCV	6
GND	7
NC	8

<ターミナルブロック>



<2 線式で接続する場合(ポイント-ポイント接続)>

モデム 1	モデム 2
XMT	XMT
XMT	XMT
GND	GND

} ツイストペアケーブル

<4 線式で接続する場合(ポイント-ポイント接続)>

モデム 1	モデム 2
XMT	RCV
XMT	RCV
GND	GND
RCV	XMT
RCV	XMT

} ツイストペアケーブル

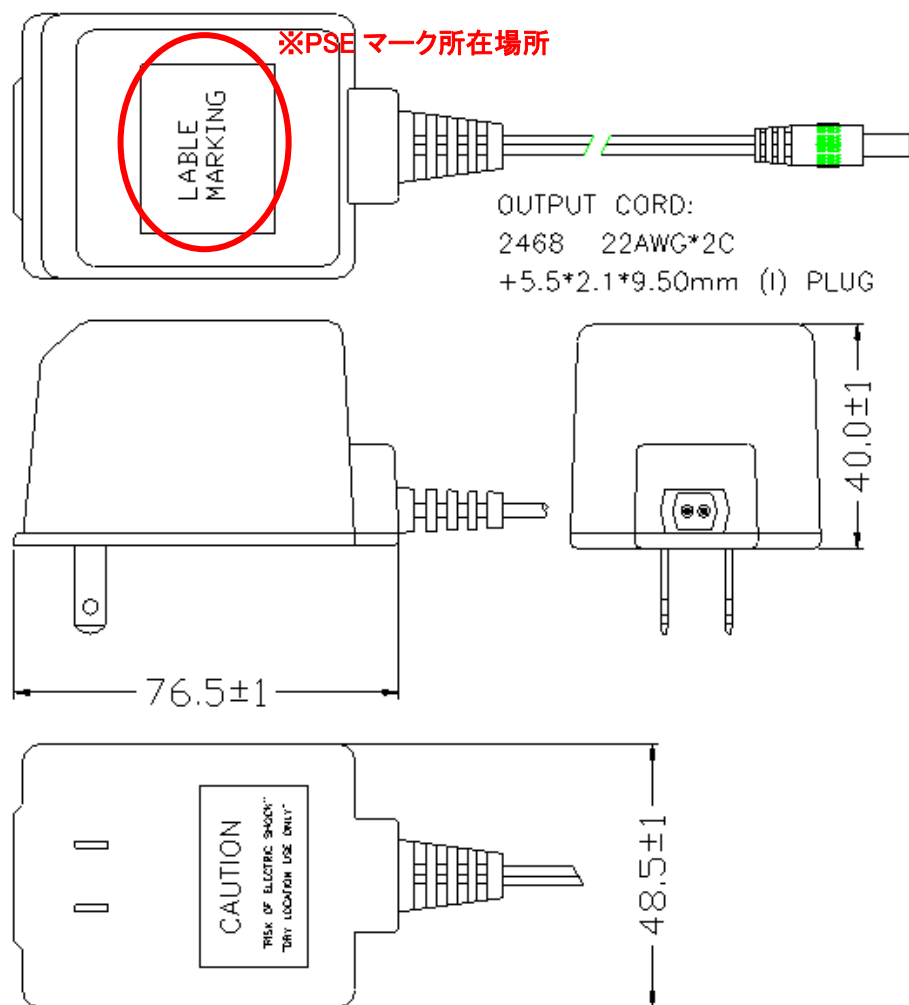
} ツイストペアケーブル

4 電源仕様

<仕様>

型番	DJ-10-10
入力	100V AC 50-60Hz
出力	10V AC 1.0A(全負荷時)
ケーブル長	22AWG x 2C 1.8m
定格電力	18W
プラグ径	5.5mm x 2.1mm x 9.5mm(l)
定格二次短絡電流	7.0A
無負荷励磁電流	最大 90mA
全負荷励磁電流	最大 200mA
寸法	48.5mm(W) x 40.0mm(H) x 76.5mm(D)(突起部含まず)
重量	342g
動作温度	-10 ~ 40°C
保存温度	-20 ~ 70°C
規格	PSE

<寸法>



<PSE マーク>



5 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