

NV-700L

納入仕様書

ハイテクインター株式会社			管理番号	TEC-00-SP0441-01
文書名	NV-700L 納入仕様書			
版数	年月日	作成	承認	変更内容
1	2018.11.22	田中	川辺	新規作成

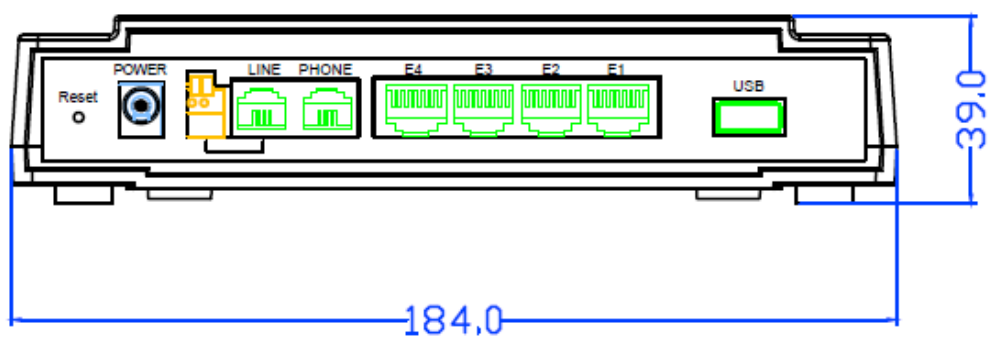
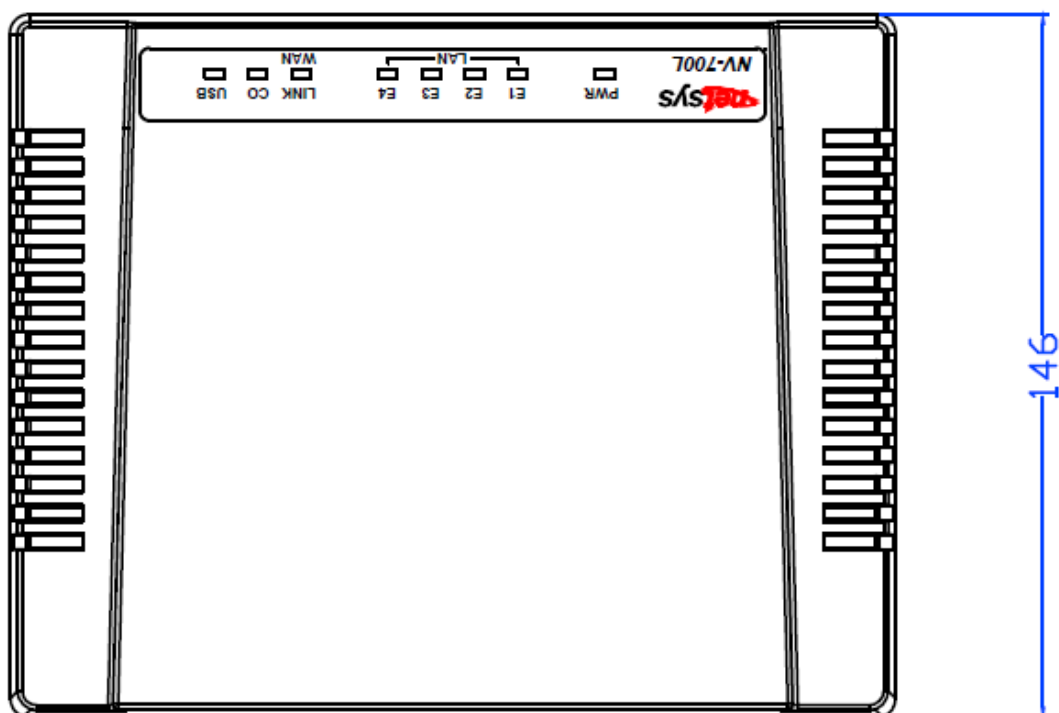
1 製品仕様

製品名	NV-700L
伝送方式	ITU-T G.993.2 (VDSL2)
伝送速度	上り最大 100Mbps & 下り最大 100Mbps
使用周波数帯域	25kHz~30MHz
最大フレーム長	1522byte
管理機能	HTTP(Web ブラウザ), SNMPv1/v2
インターフェース	LAN ポート RJ-45 10/100BASE-TX x4 ・オートネゴシエーション ・オート MDI/MDI-X
	Phone ポート RJ-11 x1
	LINE(DSL)ポート RJ-11 x1 または LINE ターミナルブロック x1
	USB ポート x1
寸法	(W)184 x (H)39 x (D)146mm (突起部含まず)
本体重量	400g
電源	DC12V
最大消費電力	4.4W
動作温度	0~50℃
動作湿度	10~90%RH (結露なきこと)
保存温度	-20~+70℃
保存湿度	10~90%RH (結露なきこと)
規格・認定	VCCI Class A、FCC part 15 Class A、CE Marking、RoHS
製品保証期間	2 年間
付属品	AC アダプタ x1 RJ-11 ケーブル x1 フェライトコア x1

2 外觀圖

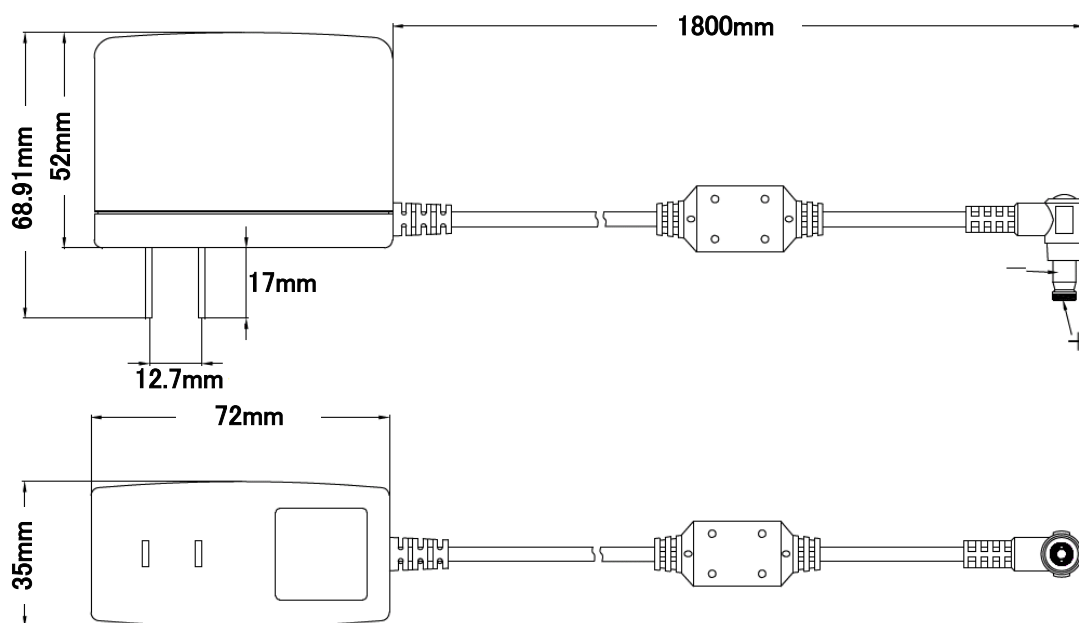
單位: mm

<本体圖面>



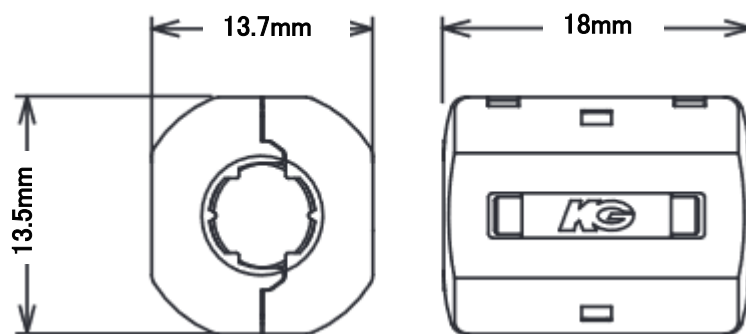
<ACアダプタ図面>

TRG1512-A-24E13



<フェライトコア図面>

GRFC-3



適応電線径 $\phi 3.0 \sim 4.0$

<写真>

(前面)



(背面)



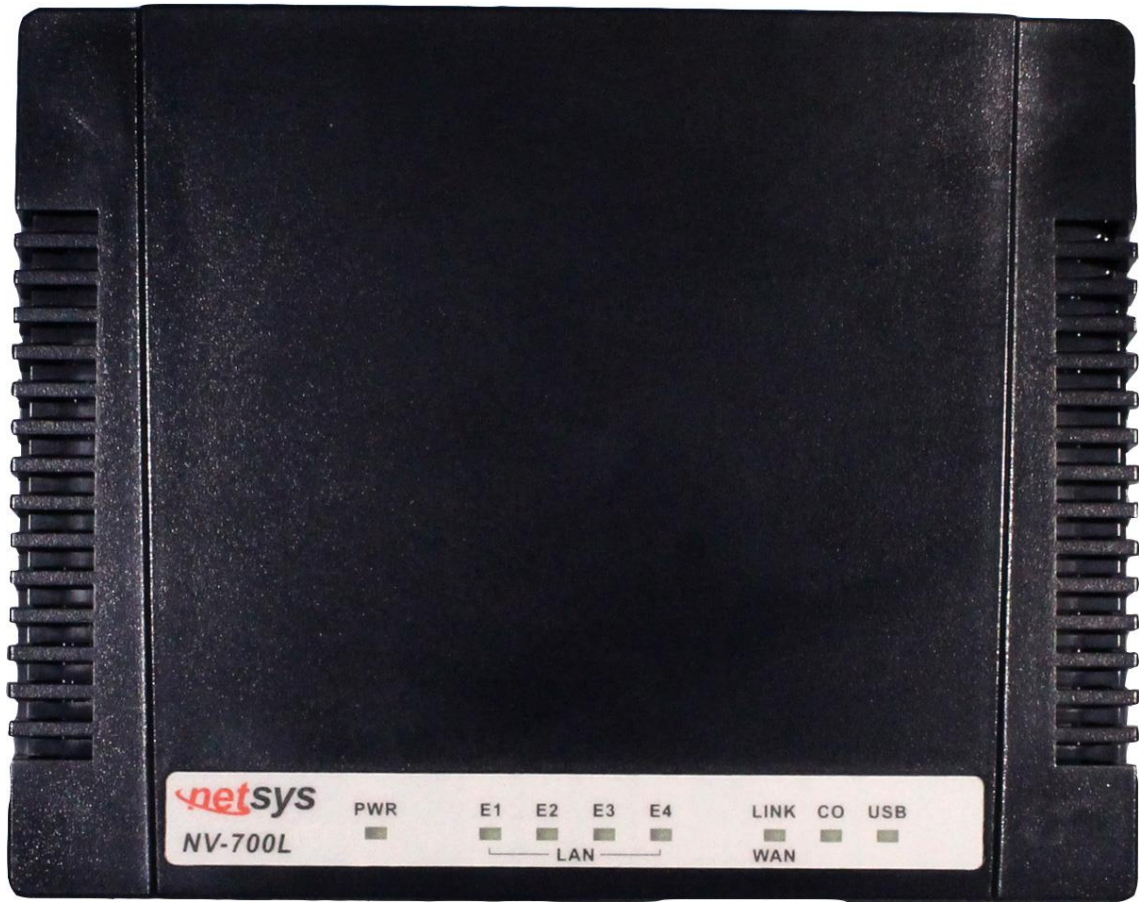
(右側面)



(左側面)



(上面)



(底面)



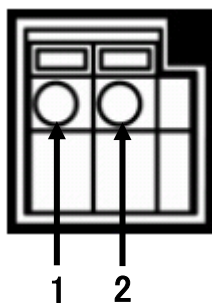
3 ピン配列

<LINE(DSL)ポート RJ-11>



信号	ピン番号
-	1
-	2
Ring	3
Tip	4
-	5
-	6

<LINE(DSL)ポート LINE ターミナルブロック>



信号	番号
Tip	1
Ring	2

<LANポート 10/100BASE-TX RJ-45>

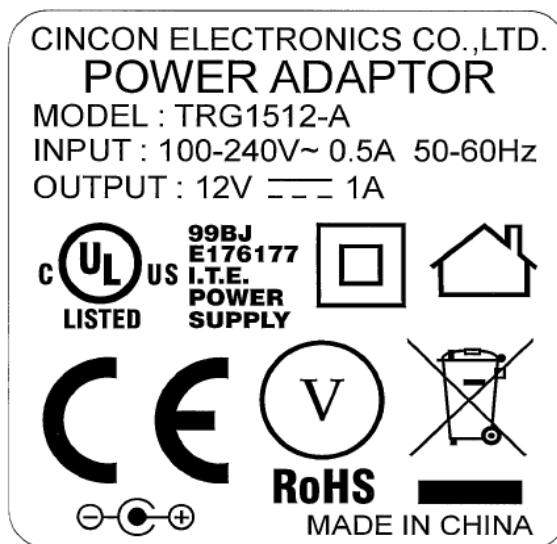
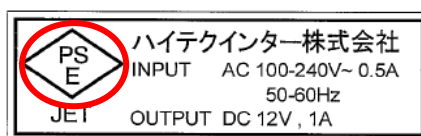


信号	ピン番号
TD+	1
TD-	2
RD+	3
-	4
-	5
RD-	6
-	7
-	8

4 PSE ラベル

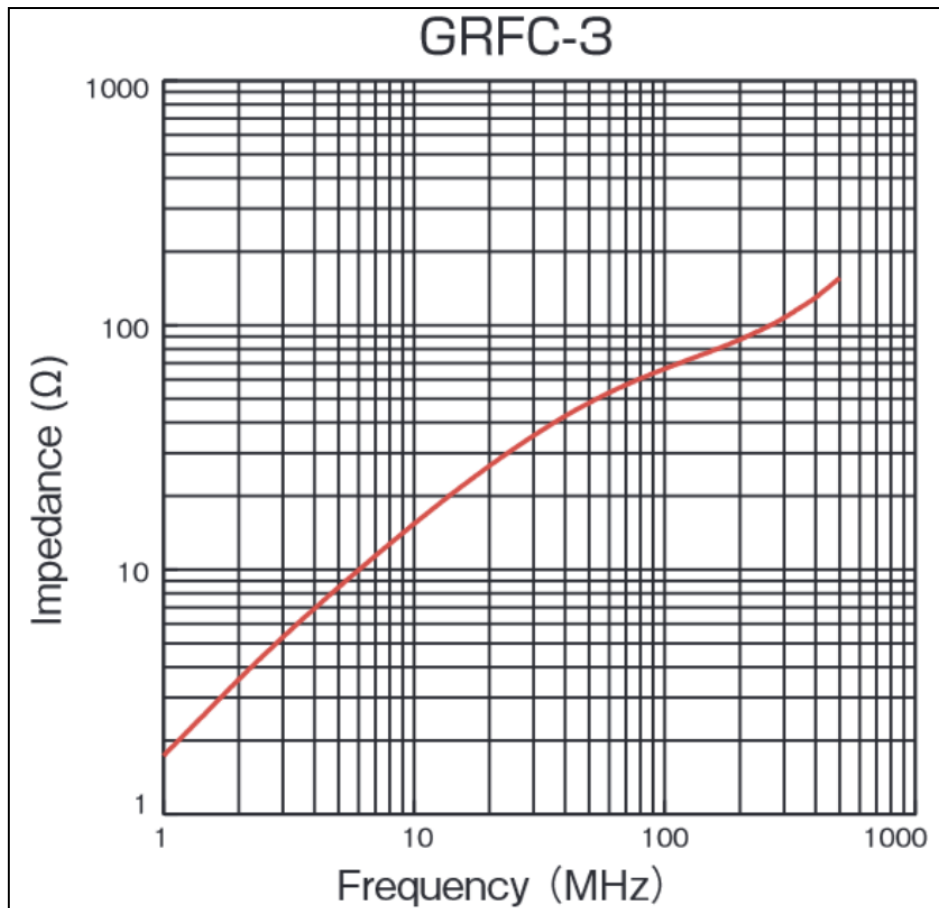
<AC アダプタのラベル>

TRG1512-A-24E13



5 周波数特性

〈フェライトコアのインピーダンス周波数特性〉



6 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