

ABiLINX 1101

納入仕様書

ハイテクインター株式会社			管理番号	TEC-00-SP0067-04.2
文書名	ABiLINX 1101 納入仕様書			
版数	年月日	作成	承認	変更内容
1	2011/5/27	仲吉	寺田	新規作成
2	2011/12/01	仲吉	寺田	最大フレーム長変更
3	2012/5/15	木村	寺田	技術基準適合認定番号を追記
3.1	2012/11/1	寺田	川辺	VLAN 登録数 MAC アドレス登録数の追記
4	2013/12/25	寺田	川辺	製品仕様の修正、問合せ先電話番号変更
4.1	2015/08/31	石川(秀)	川辺	付属品変更
4.2	2017/02/16	石川(秀)	川辺	付属品変更

1 製品仕様

製品名	ABiLINUX 1101
伝送方式	ITU-T G.993.2(VDSL2) ADSL Friendly モード対応(1.1MHz、または 2.2MHz 以下カット)
伝送速度	上り最大 100Mbps/下り最大 100Mbps
使用周波数帯域	32kHz～30MHz
最大フレーム長	1536byte(VLAN Tag 含む)
規格	IEEE 802.3 10BASE-T IEEE 802.3u 100BASE-TX
管理機能	HTTP(Web ブラウザ)、TELNET
MAC アドレス登録数	2048(最大)
VLAN 登録数	5 個(VLAN ID 設定範囲:3～4094)
インタフェース	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 対応)
	LINE(DSL)ポート RJ-11 x1
	Phone ポート RJ11 x1 (一般公衆回線には使用できません)
スプリッタ	内蔵
寸法	(W)179mm×(H)33mm×(D)120mm (突起部含まず)
本体重量	295g (モデム本体のみ)
電源	AC アダプタ 入力 AC 100-240V 50-60Hz 0.5A 出力 DC 12V 1A
消費電力	9.4W
動作温度	0～40℃
動作湿度	20～90% 結露なきこと
保存温度	-20～+70℃
保存湿度	20～90% 結露なきこと
認定	PSE、RoHS、VCCI Class B 技術基準適合認定(認定番号:ACD111497003)※
製品保証期間	1 年間

付属品	AC アダプタ X1 RJ-11 ケーブル X1 RJ-45 ケーブル X1
-----	--

※技術基準適合認定は、MX161 と組み合わせて使用する場合のみ有効です。

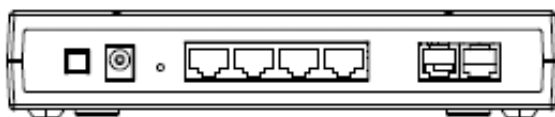
2 外觀圖

<本体図面>

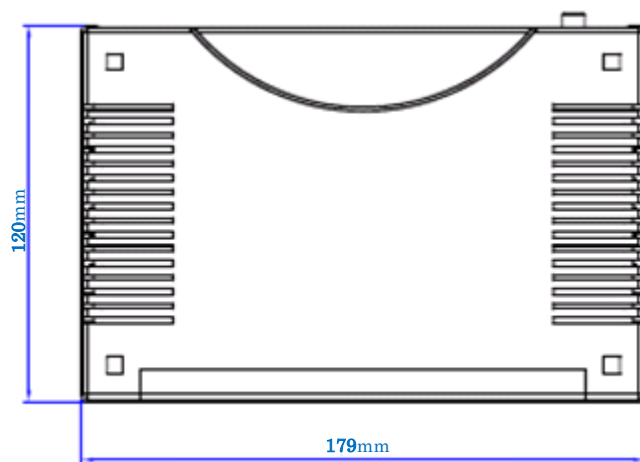
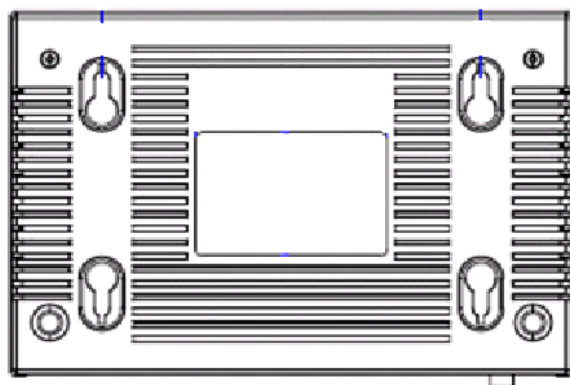
前面



背面

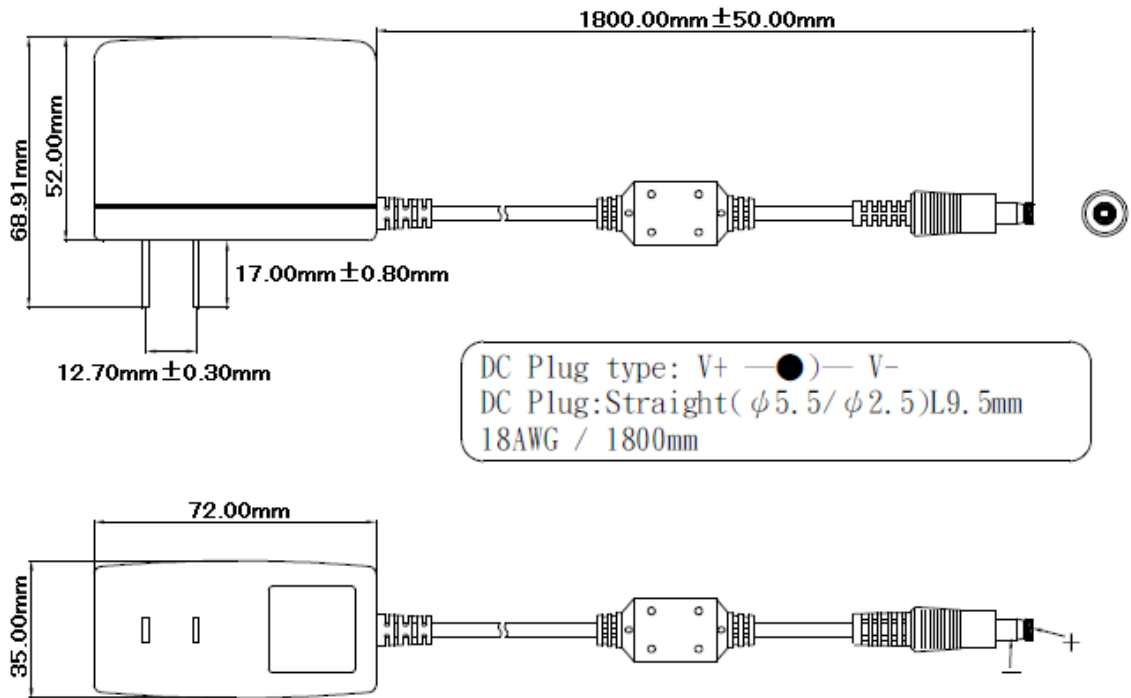


上面/底面



<ACアダプタ図面>

TRG1512-A-26E13

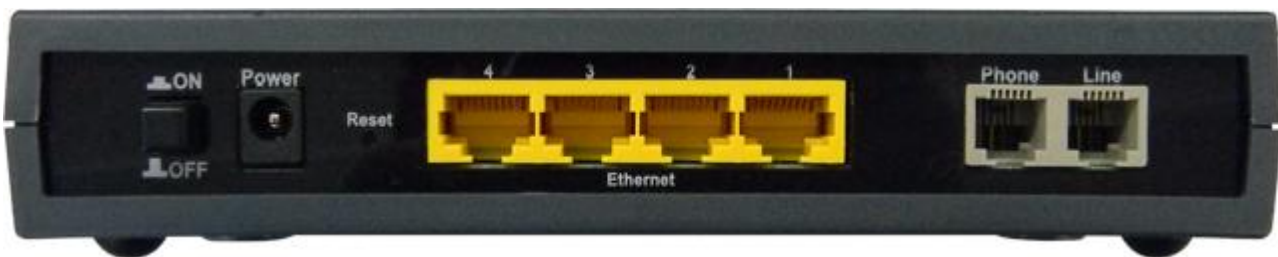


<写真>

(前面部)



(背面部)



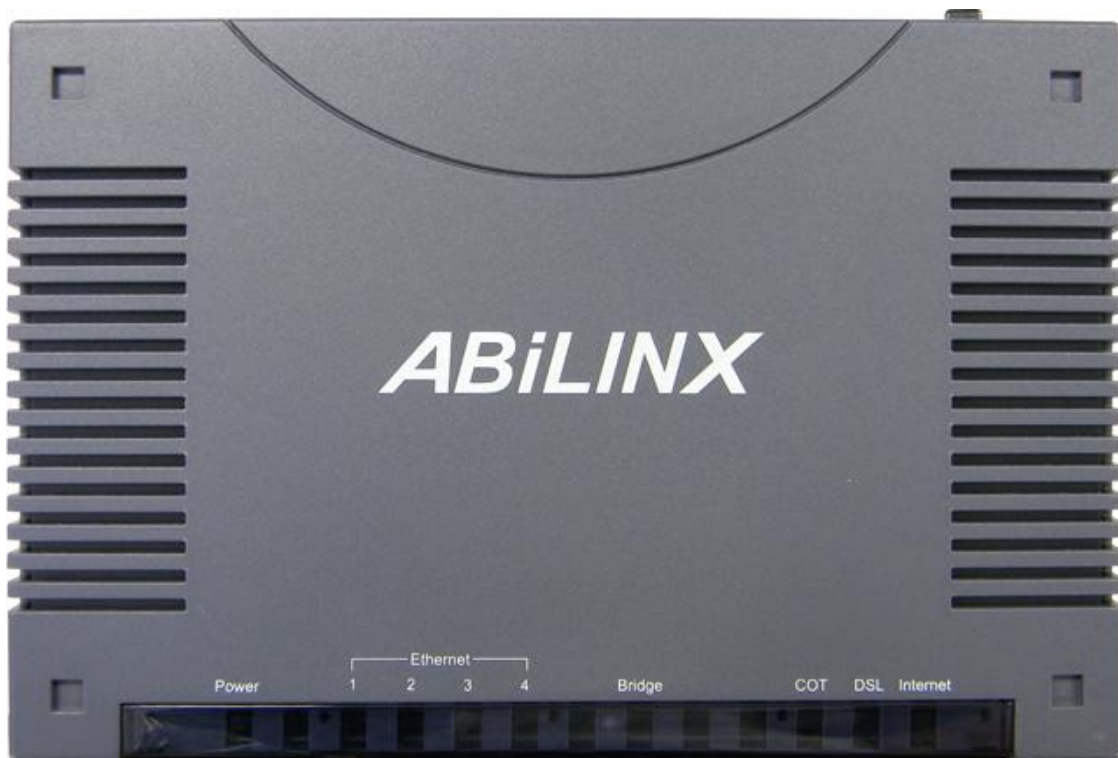
(右側面)



(左側面)



(上面)



(底面)



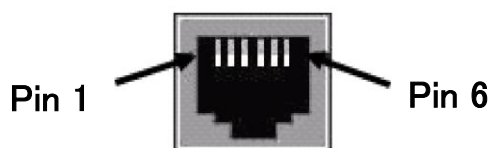
3 ピン配列

<Line(DSL) Port RJ-11>



Pin #	Signal
1	-
2	-
3	DSL
4	DSL
5	-
6	-

<PHONE Port RJ-11>



Pin #	Signal
1	-
2	-
3	Tip
4	Ring
5	-
6	-

<Ethernet port 10/100Base-TX RJ-45>



Pin #	Signal
1	Tx+ (transmit data)
2	Tx- (transmit data)
3	Rx+ (receive data)
4	NC (not used)
5	NC (not used)
6	Rx- (receive data)
7	NC (not used)
8	NC (not used)

4 PSE ラベル

<ACアダプタのラベル>



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