

# ABiLINX 1001

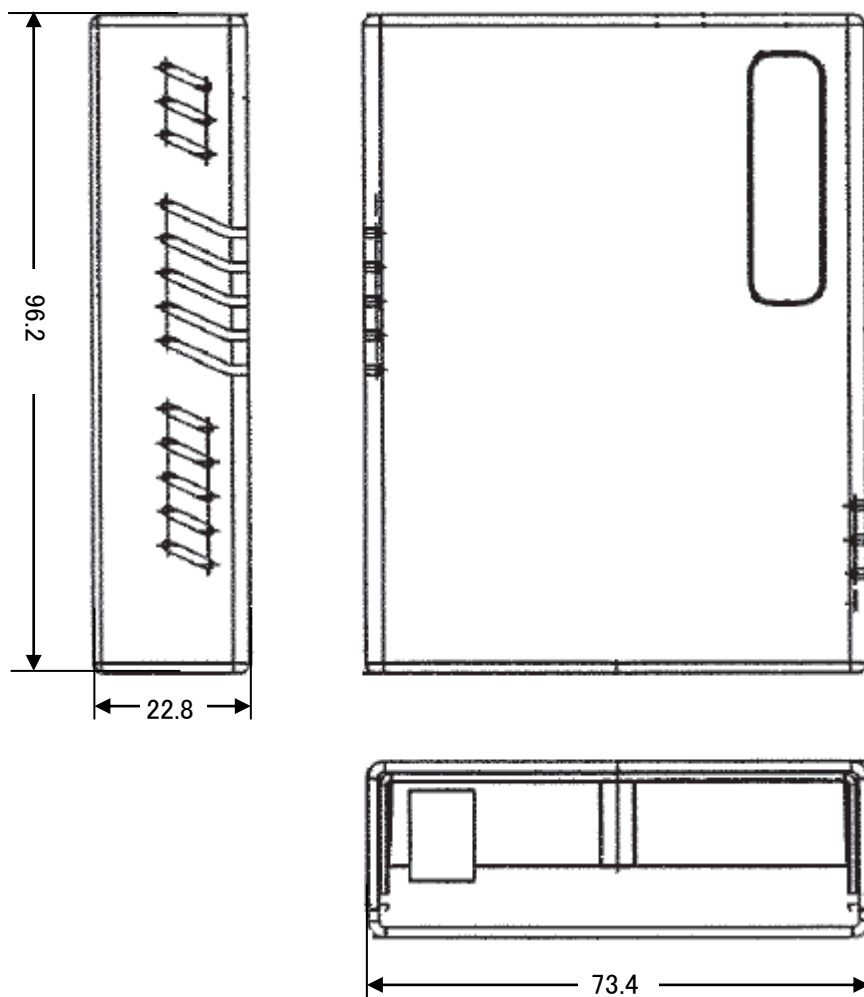
## 納入仕様書

ハイテクインター株式会社		管理番号	TEC-00-SP0381-01.3	
文書名	ABiLINX 1001 納入仕様書			
版数	年月日	作成	承認	変更内容
1	15.07.13	石川(秀)	川辺	新規作成
1.1	16.07.01	石川(秀)	川辺	PIN 配列を変更
1.2	16.08.03	臼井	徳永	RoHS 追記
1.3	16.11.02	石川(秀)	川辺	誤記修正
1.4	20.04.28	竹内	川辺	RoHS 記載事項変更

## 1 製品仕様

製品名	ABiLINX 1001	
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	32kHz～30MHz	
最大フレーム長	1522byte	
準拠規格	IEEE 802.3 10BASE-T IEEE 802.3u 100BASE-TX IEEE 802.3x Flow Control	
インタフェース	イーサネット	RJ-45(10/100BASE-TX) x1 ポート
	Line(DSL)	RJ-45 x1 ポート
寸法	73.4(W)mm × 22.8(H)mm × 96.2(D)mm (突起部含まず)	
重量	88g(本体のみ)	
電源	DC12V	
最大消費電力	4.2W(最大)	
動作温度	0～45℃	
動作湿度	0～95%RH(結露なきこと)	
保存温度	-40～70℃	
保存湿度	0～95%RH(結露なきこと)	
認定	VCCI Class B、CE Marking、RoHS10 物質	
製品保証期間	1 年間	
付属品	DSL 用 RJ-45-RJ-11 変換ケーブル x1、 LAN ケーブル x1、 AC アダプタ x1、 スタートアップガイド x1	

## 2 外觀圖



<写真>

(前面部)



(背面部)



(右側面)

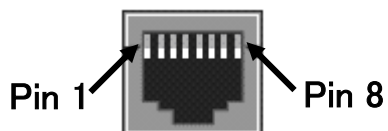


(左側面)



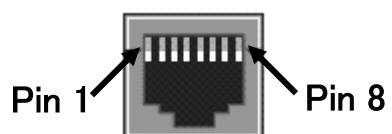
### 3 ピン配列

<Line (DSL)ポート RJ-45>



信号	ピン番号
-	1
-	2
-	3
Ring	4
Tip	5
-	6
-	7
-	8

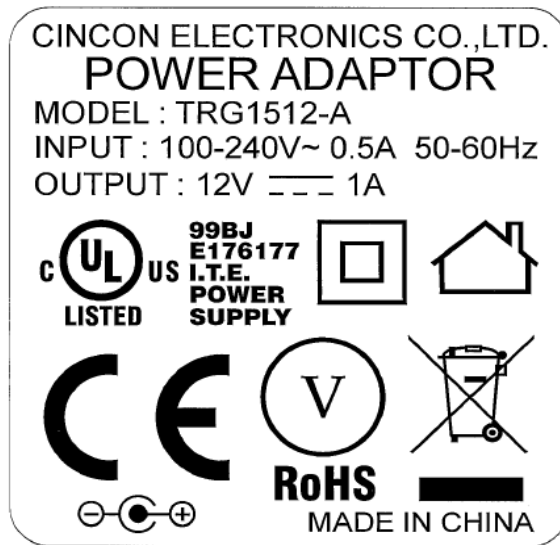
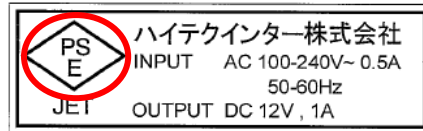
<LANポート 10/100BASE-TX RJ-45>



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>



## 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](mailto:support@hytec.co.jp)