

ABiLINX 1001i

納入仕様書

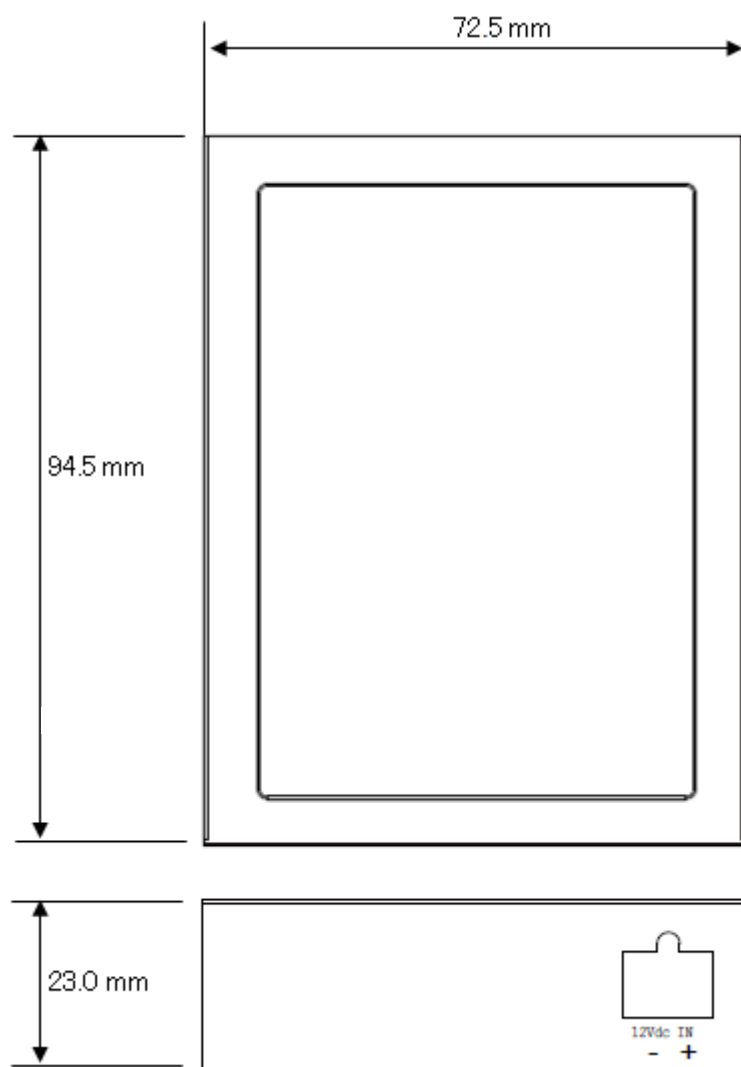


ハイテクインター株式会社		管理番号		TEC-00-SP0307-01.2
文書名	ABiLINX 1001i 納入仕様書			
版数	年月日	作成	承認	変更内容
1	15.11.04	石川、田中	川辺	新規作成
1.1	16.08.03	臼井	徳永	RoHS 追記
1.2	17.04.18	石川(秀)	徳永	使用周波数帯域修正

1 製品仕様

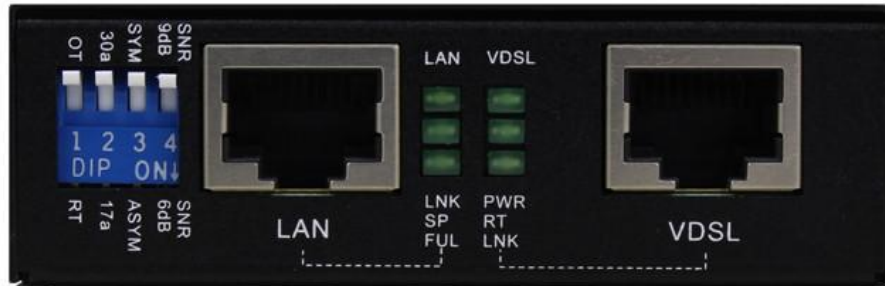
製品名	ABiLINX 1001i	
伝送方式	ITU-T G.993.2 (VDSL2)	
伝送速度	上り最大 100Mbps/下り最大 100Mbps	
使用周波数帯域	32kHz～30MHz	
最大フレーム長	1536 bytes(VLAN Tag 含む)	
準拠規格	IEEE 802.3 10BASE-T IEEE 802.3u 100BASE-TX IEEE 802.3x Flow Control	
インタフェース	イーサネット	RJ-45(10/100BASE-TX) x1 ポート
	Line(DSL)	RJ-45 x1 ポート
寸法	72.5(W)mm × 23.0(H)mm × 94.5(D)mm (突起部含まず)	
重量	200g (本体のみ)	
電源	DC9-12V、適合電線範囲 AWG22-18 むき寸法 7mm(AWG22)-12mm(AWG18)	
最大消費電力	4.2W(最大)	
動作温度	-20～+65℃	
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	CE, FCC Part 15 Class B, EN60950、VCCI classB、RoHS	
製品保証期間	12ヶ月	
付属品	DSL 用 RJ-45-RJ-11 変換ケーブル x1、 LAN ケーブル x1、スタートアップガイド x1、 DC ターミナルブロック x1	

2 外觀圖



<写真>

(前面部)



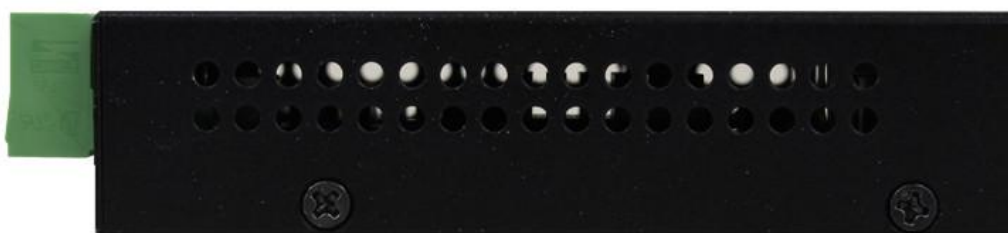
(背面部)



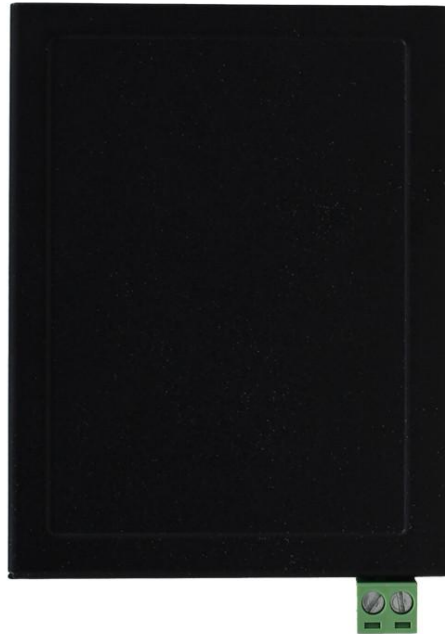
(右側面)



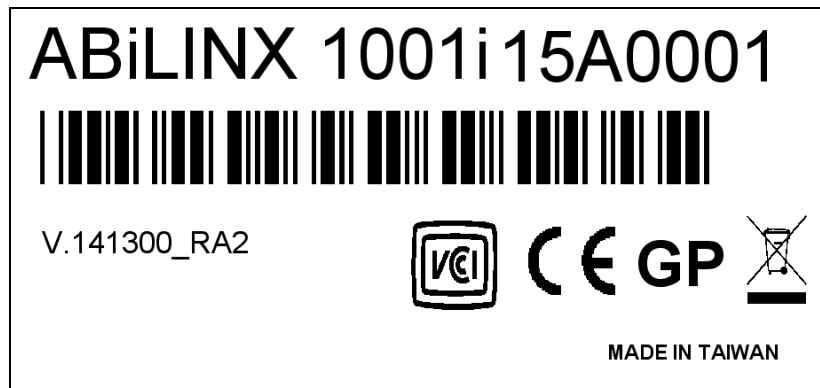
(左側面)



(上面)



(底面ラベル)



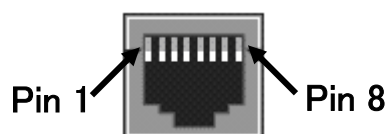
3 ピン配列

<Line (DSL)ポート RJ-45>



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

<LANポート 10/100BASE-TX RJ-45>



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

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