

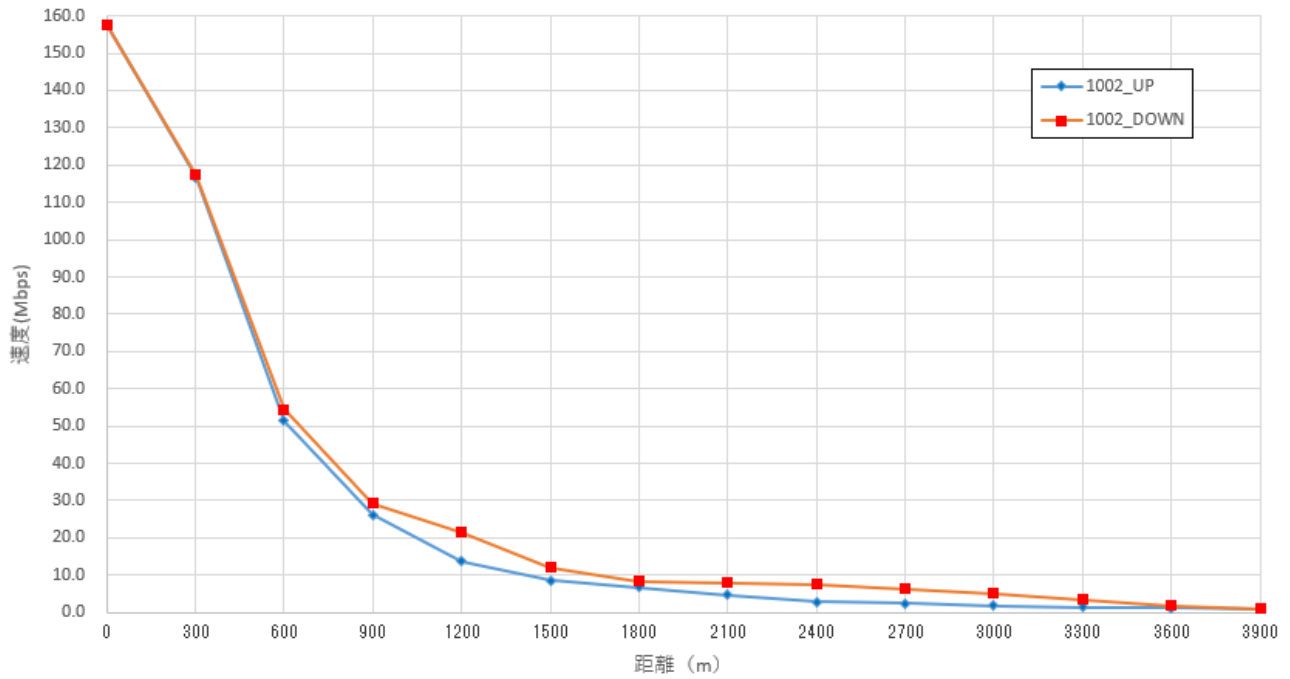
	大きな差がある仕様
	多少の差がある仕様

<b>製品名</b>		ABiLINX 1002	ABiLINX 1001
<b>伝送方式</b>		ITU-T G993.1 (VDSL)/G993.2 (VDSL2)/G993.5 (FEXT)/G.997.1 (G.INP)	ITU-T G.993.2 (VDSL2)
<b>伝送速度</b>		双方向300Mbps	双方向200Mbps
<b>使用周波数帯域</b>		138kHz～30MHz	32kHz～30MHz
<b>最大フレーム長</b>		2048byte (VLANタグ含む)	1522byte
<b>準拠規格</b>		IEEE 802.3 10BASE-T IEEE 802.3u 100BASE-TX IEEE 802.ab 1000BASE-T IEEE 802.3x Flow Control	IEEE 802.3 10BASE-T IEEE 802.3u 100BASE-TX IEEE 802.3x Flow Control
<b>インタフェース</b>	<b>イーサネット</b>	RJ-45 x1ポート 10/100/1000BASE-T オートネゴシエーション オートMDI/MDI-X	RJ-45 x1ポート 10/100BASE-TX オートネゴシエーション オートMDI/MDI-X
	<b>Line (DSL)</b>	RJ-45 x1ポート	RJ-45 x1ポート
<b>寸法</b>		73.4(W)mm x 23.0(H)mm x 96.5(D)mm (突起部含まず)	73.4(W)mm x 22.8(H)mm x 96.2(D)mm (突起部含まず)
<b>重量</b>		120g(本体のみ)	88g(本体のみ)
<b>電源</b>		DCジャック x1 12VDC	DCジャック x1 12VDC
<b>最大消費電力</b>		4.5W(最大)	4.2W(最大)
<b>動作温度</b>		0～+45℃	0～+45℃
<b>動作湿度</b>		0～95%RH(結露なきこと)	0～95%RH(結露なきこと)
<b>保存温度</b>		-40～70℃	-40～70℃
<b>保存湿度</b>		0～95%RH(結露なきこと)	0～95%RH(結露なきこと)
<b>認定</b>		VCCI Class B, CE Class A, RoHS 10物質 FCC Part 15B Class A, EN60950	VCCI Class B, CE Marking, RoHS10物質
<b>製品保証期間</b>		1年間	1年間
<b>付属品</b>		DSL用RJ45-RJ11変換ケーブル x1、 LANケーブル x1、 ACアダプタ x1、	DSL用RJ45-RJ11変換ケーブル x1、 LANケーブル x1、 ACアダプタ x1、

<b>製品名</b>		ABiLINX 1002i	ABiLINX 1001i
<b>伝送方式</b>		ITU-T G993.1 (VDSL)/G993.2 (VDSL2)/G993.5 (FEXT)/G.997.1 (G.INP)	ITU-T G.993.2 (VDSL2)
<b>伝送速度</b>		双方向300Mbps	双方向200Mbps
<b>使用周波数帯域</b>		138kHz～30MHz	32kHz～30MHz
<b>最大フレーム長</b>		2048byte (VLANタグ含む)	1536 bytes(VLAN Tag含む)
<b>準拠規格</b>		IEEE 802.3 10BASE-T IEEE 802.3u 100BASE-TX IEEE 802.ab 1000BASE-T IEEE 802.3x Flow Control	IEEE 802.3 10BASE-T IEEE 802.3u 100BASE-TX IEEE 802.3x Flow Control
<b>インタフェース</b>	<b>イーサネット</b>	RJ-45 x1ポート 10/100/1000BASE-T オートネゴシエーション オートMDI/MDI-X	RJ-45 x1ポート 10/100BASE-TX オートネゴシエーション オートMDI/MDI-X
	<b>Line (DSL)</b>	RJ-45 x1ポート	RJ-45 x1ポート
<b>寸法</b>		72.5(W)mm x 23.0(H)mm x 94.5(D)mm (突起部含まず)	72.5(W)mm x 23.0(H)mm x 94.5(D)mm (突起部含まず)
<b>重量</b>		220g(本体のみ)	200g(本体のみ)
<b>電源</b>		2ピンターミナルブロック x1 12～24VDC(許容範囲:7.5～30VDC) 対応線径:撚線 AWG12～30, 単線 AWG 12～28 トルク:0.5Nm ストリップ長:7～8mm	DC9～12V、 適合電線範囲AWG22～18 むき寸法 7mm(AWG22)～12mm(AWG18)
<b>最大消費電力</b>		4.5W(最大)	4.2W(最大)
<b>動作温度</b>		-20～+65℃	-20～+65℃
<b>動作湿度</b>		0～95%RH(結露なきこと)	0～95%RH(結露なきこと)
<b>保存温度</b>		-40～70℃	-40～70℃
<b>保存湿度</b>		0～95%RH(結露なきこと)	0～95%RH(結露なきこと)
<b>認定</b>		VCCI Class B, CE Class A, RoHS 10物質 FCC Part 15 Class A, EN60950	CE, FCC Part 15 Class B, EN60950, VCCI classB, RoHS10物質
<b>製品保証期間</b>		2年間	1年間
<b>付属品</b>		DSL用RJ45-RJ11変換ケーブル x1、 LANケーブル x1 電源ターミナルブロック x1	DSL用RJ45-RJ11変換ケーブル x1、 LANケーブル x1、 電源ターミナルブロック x1

リンク速度グラフ (0.4mm使用)

ABiLINX 1002(i)

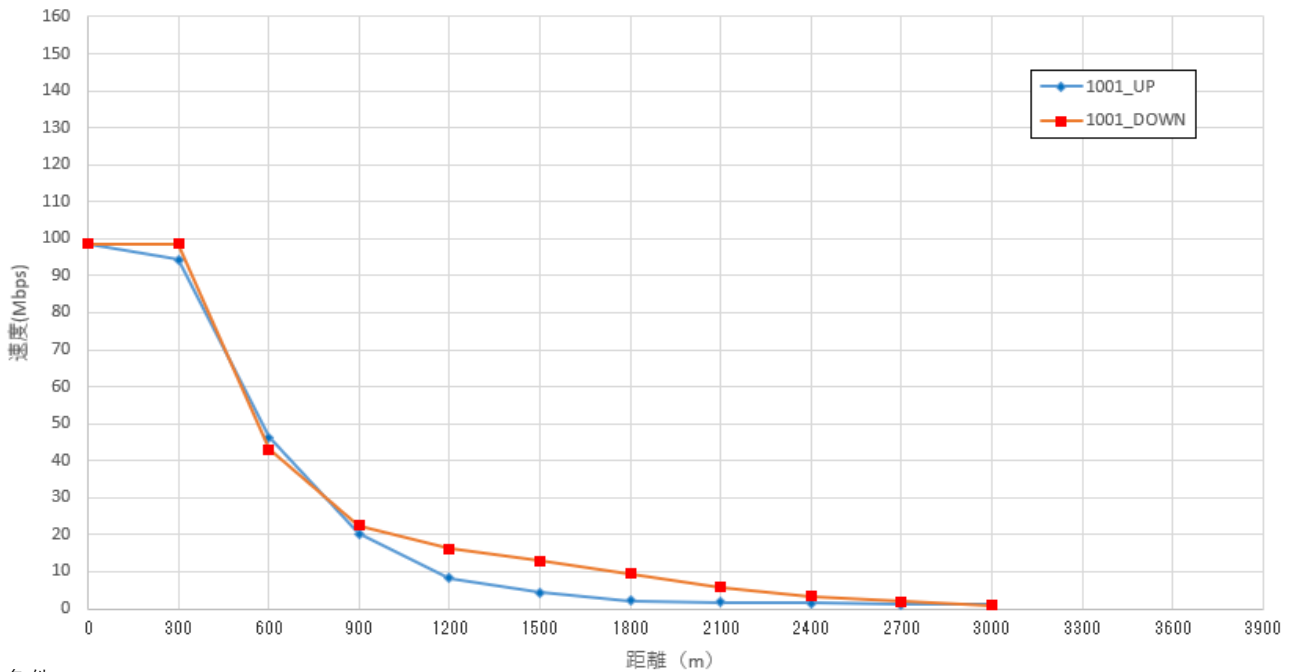


条件：

- ・線径 0.4mm 電話線
- ・ABiLINX 1002(i) 設定 Symmetrical, G.INP, SNRM 8dB, 最大速度 DSUS 160Mbps

リンク速度グラフ (0.4mm使用)

ABiLINX 1001(i)



条件：

- ・線径 0.4mm 電話線
- ・ABiLINX 1001(i) 設定 Profile 30a, Symmetrical, SNRM 6dB