

# FlexPoint™ GX, GX/T

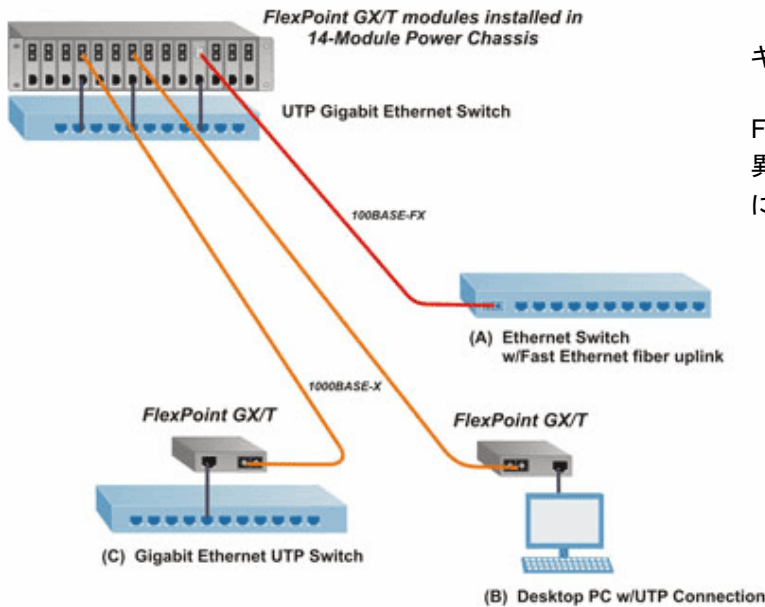
## FlexPoint™ GX, GX/T ギガ対応メディアコンバータ

FlexPoint GXは1000BASE-Tから1000BASE-SX/LXを変換するシンプルなメディアコンバータです。

FlexPoint GX/Tは、10/100/1000BASE-TのUTPから1000BASE-Xファイバを変換し、SIPスイッチにてEthernetモード(10/100/1000 Full/Half, 自動認識)やリンクモード(リンクパススルーなど遠端リンク検知)を設定できます。



FlexPoint GX/T 接続アプリケーション



ギガネットワークをファイバにて簡単に接続。

FlexPoint GX/Tでは、100BASE-FX、1000BASE-Xと異なる速度にも対応。既存のネットワークから将来的に拡張するネットワークへの移行もスムーズに行える。

### ■仕様

製品名		FlexPoint GX	FlexPoint GX/T
プロトコル		IEEE 802.3ab 1000BASE-T, 1000BASE-X	IEEE 802.3 10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T, 100BASE-FX, 1000BASE-X
コネクタ	UTP	RJ-45	
	Fiber	SC, MT-RJ, LC	SC, ST, LC (SFP)
電源		ACアダプタ or DC(オプション)	
サイズ(W x D x H)		76.2 [mm] x 101.6 [mm] x 25.4 [mm]	
重量		約 169.8 [g]	
動作温度/湿度		0 ~ 50℃ / 5 ~ 95%(結露無きこと)	
MTBF		990,000時間	900,000 時間
適合		UL, CE, FCC Class A	

**■FlexPoint GX 型番一覧**

型番	ファイバタイプ	距離	コネクタ	対応波長[nm] Tx/Rx	リンクバジェット
4370-x	MM	220 / 550 m	SC	850	7 dB
4371-x	SM	12 km	SC	1310	10 dB
4372-x	SM	34 km	SC	1310	18 dB
4373-x	SM	80 km	SC	1550	18 dB
4670-x	MM	220 / 550 m	MT-RJ	850	7 dB
4671-x	SM	12 km	MT-RJ	1310	10 dB
4672-x	MM	220 / 550 m	LC	850	7 dB
4673-x	SM	12 km	LC	1310	10 dB
4674-x	SM	34 km	LC	1310	18 dB
4675-x	SM	80 km	LC	1550	18 dB

**■FlexPoint GX/T 型番一覧**

型番	ファイバタイプ	距離	コネクタ	対応波長[nm] Tx/Rx	リンクバジェット
4706-x	MM	220 / 550 m	ST	850	7 dB
4707-x	SM	12 km	ST	1310	10 dB
4700-x	MM	220 / 550 m	SC	850	7 dB
4701-x	SM	12 km	SC	1310	10 dB
4702-x	SM	34 km	SC	1310	18 dB
4703-x	SM	80 km	SC	1550	18 dB
4704-x	SM	110 km	SC	1550	24 dB
4705-x	SM	140 km	SC	1550	30 dB
4710-x	SM-SF	20 km	SC	1310/1550	10.5 dB
4711-x	SM-SF	20 km	SC	1550/1310	10.5 dB
4712-x	SM-SF	40 km	SC	1310/1550	17 dB
4713-x	SM-SF	40 km	SC	1550/1310	17 dB
4719-x	-	-	SFP	-	-