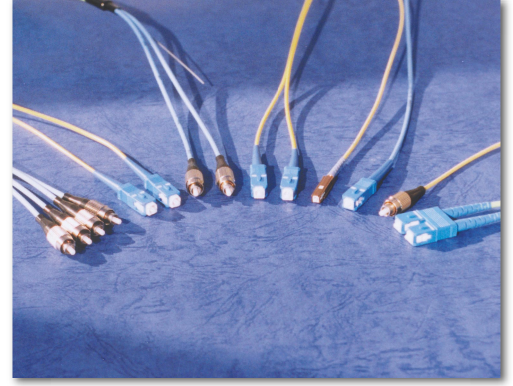
多様なニーズに対応する

# コネクタ付

# 光ファイバコード・ケーブル





MUコネクタ付光ファイバコード

# 光ファイバコード・ケーブルの種類

- 0.9mmナイロンコード
- 2.0 ø 単心コード
- 2.8 ∮ 単心コード
- ■コード集合形ケーブル

光ファイバコードは、光ファイバ心線上に保護層を設けたもので、 可撓性に富み、光ファイバケーブルと接続機器の接続などに使用します。

### **Interwired** インターワイヤード株式会社

#### 品質方針

IWI - Q - 9001 (インターワイヤード品質マニュアル)

#### 全社員が相協力して、 お客様の満足する商品を提供する

インターワイヤードでは品質保証の為の国際 標準規格ISO9001及び環境マネジメント システムの国際標準規格ISO14001の認証 を全事業所で取得しております。 地球環境保全に対する取組みを企業経営の優先

課題の一つと位置付け、21世紀型の環境創造 型企業を目指します。



## ■コネクタ付光ファイバコード・ケーブルの品名記号■





品名表示例

例)  $SM2.0 \phi - SC/UPC-2B-L(m)$ (1) (2)(3) (4) (5)

(1)光ファイバ種類 SM····SM (9.5/125) -GI·····GI(50∕125)

-GI※···GI(62.5∕125)

(2)コード種類 ー0.9∮…心線径0.9∮ ー2.0∮…コード径2.0∮

—2.8∮…コード径2.8∮

(3)コネクタ種別

·SC・・・・SCコネクタ -SC2・・・SCコネクタ(フード無しタイプ)

-SCF…SCコネクタ(2極タイプ) -FC····FCコネクタ -MU・・・・MUコネクタ

(4)研磨種別 -PC…PC研磨

□1B····単心 □2B····2心 -UPC…UPC研磨 –APC…斜めPC研磨

(5)コード径

(6)指定長L(m) コード長

各種コネクタ・特性

光ファイバコードの両端または片端に光コネクタを取り付けてあります。光パッチパネルや光成端箱などの接続に利用ください。

種類	型名	光ファイバ		研 磨	接続損失(dB)	反射減衰量(dB)
	F C 型 コネクタ	GΙ	50/125	P C	0.3以下	_
			62.5/125			
		SM	9.5/125	P C	0.5以下	25以上
				UPC	0.5以下	40以上
	SC型 コネクタ	GΙ	50/125	P C	0.3以下	_
			62.5/125			
		SM	9.5/125	P C	0.5以下	25以上
				UPC	0.5以下	40以上
	2 心 S C 型 コネクタ (F)型	GΙ	50/125	P C	0.3以下	_
			62.5/125			
		SM	9.5/125	P C	0.5以下	25以上
				UPC	0.5以下	40以上
and the same of th	MU型 コネクタ	SM	9.5/125	P C	0.5以下	25以上
				UPC	0.5以下	40以上

# 光ファイバ成端箱



■光ファイバ成端箱は、設置条件や、LANを含 め、使用するシステムに応じて各種の形態が 考えられ、種々の成端箱を用意しています。

### **Interwired** インターワイヤード株式会社

〒140-8547 東京都品川区南大井5-19-8 TEL (03) 3761-6787(代) FAX (03) 3765-7873 E-mail info@interwired.co.jp

〒376-0034 群馬県桐生市東3-1-17 TEL (0277) 44-2757(代) FAX (0277) 43-1848 桐生工場

E-mail kiryu@interwired.co.jp

〒023-0403 岩手県胆沢郡胆沢町若柳字出店2-1 岩手胆沢工場 TEL (0277) 44-2757(代) FAX (0277) 43-1848 E-mail iwate@interwired.co.jp

〒963-0531 福島県郡山市日和田町高倉字下桜内4-1 郡山サポートセンター TEL (024) 958-5122 (代) FAX (024) 958-4516 E-mail ksc@interwired.co.jp ○お問い合わせ先○