

光ファイバーケーブル 10m 2芯LCコネクタ マルチモード対応 LSZH対応

製品ID: 50FIBLCLC10



LSZH定格マルチモード2芯LC対応

光ファイバケーブル(10m)。50/125ミクロンの光ファイバにより、ギガビットイーサネットおよび光ファイバチャンネルネットワークで高速・高帯域幅データ通信を行い、デュプレックスマルチモードに対応します。

このLC-LCパッチコードは、LSZH(ロースモーク、ゼロハロゲン)難燃性被覆材を使用しており、火災時に高熱にさらされた場合に、発煙、毒性、腐食を最小限に抑えます。産業施設、中央事業所、学校、または住宅などの環境において、建築規定で火災時の安全性が考慮される場合に適しています。

本デュプレックスマルチモード50/125(OM2)対応

光パッチケーブルは、光ファイバ挿入損失が規定の限度内に収まるよう各個検品されており、互換性と100%の信頼性が保証されています。

## 認証、レポート、互換性



## 用途

- ・高速データ転送が必要なデータアプリケーション
- ・ブロードバンドシステム
- ・データ通信全般
- ・重要なデータを転送する長距離ネットワーク

## 製品の特長

- ・電氣的干渉を受けないコネクタ

- ・ OM2 (50/125) 500MHz マルチモードファイバ
- ・ LSZH(ロースモーク、ゼロハロゲン)ケーブル被覆材
- ・ 業界標準以上の低信号損失

---

#### ハードウェア

保証に関する方針	Lifetime
ファイバーサイズ	50/125
ファイア定格	LSZH定格(低煙ゼロハロゲン)
ファイバー分類	OM2

---

#### 性能

最大データ転送速度	10Gbps
ケーブル定格	1/10 Gbps
ファイバタイプ	マルチモード

---

#### コネクタ

コネクタA	1 - 光ファイバー LC 2芯
コネクタB	1 - 光ファイバー LC 2芯

---

#### 環境条件

動作温度	-20° C to 60° C (-4° F to 140° F)
保存温度	-20° C to 60° C (-4° F to 140° F)
湿度	0~90% RH

---

#### 物理的特徴

色	オレンジ
ケーブル長	10 m [32.8 ft]
製品縦	10.0 m [32.8 ft]
製品横	0.0 cm [0.0 in]
製品高さ	0.0 cm [0.0 in]
製品重量	139.0 g [4.9 oz]

---

#### パッケージ情報

パッケージ数量	1
パッケージ縦	16.7 cm [6.6 in]

パッケージ横	19.8 cm [7.8 in]
パッケージ高さ	3.3 cm [1.3 in]
工場出荷時(パッケージ)重量	140.0 g [4.9 oz]

---

箱に含まれているもの

パッケージ内容	1 - 10m マルチモード50/125デュプレックスファイバーパッチケーブルLC - LC
---------	--

---

Warranty Information

Warranty	整備品ライフタイム保証
----------	-------------

---

\* 製品の外観や仕様は予告なく変更する場合があります。