NO	カテゴリー	メーカー	基本型番:シリーズ	分類型番	記載月日
1	電線関連	岡野電線	光パッチコード	OP-2444-1	2025年6月

EtherCAT対応

CC-Link IE control 対応[OM2]

EtherNet/IP対応

屋内用 [2芯メガネ型 両端コネクタ付光パッチコード]

ファイバー種類:GI

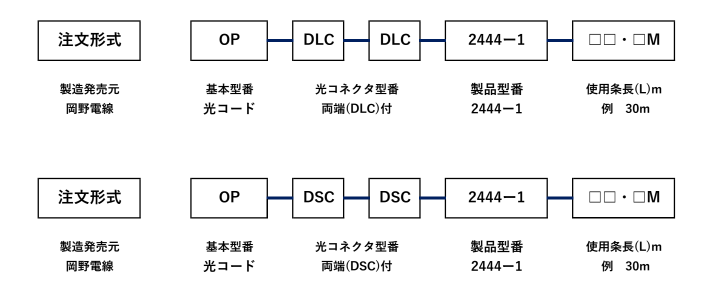
ファイバー規格:OM2

ファイバー名称:OM2

コア/クラッド径(μ m) 50/125

- ① 外皮 ノンハロゲン難燃ポリエリレン
- ② 特性・構造 メガネ型:1.7mmX3.4mm RoHS対応
- ③ コード色 若草:LG一若草:LG
- ④ 対応コネクタ DL及びSC [CC-Link IE controlはDLCとなります]





- ※ その他の光コネクター取付については、ご連絡願います。
- ※ 光ネットワーク工事については、お問合せ願います。

Industrial EtherNet LAN Cable
Optical Cable Optical Terminal Box
Robot Cable Instrumentation Cable
Network LAN Construction

特約代理販売

大洋電機株式会社

東京都狛江市岩戸北3-11-7 日東線業工業団地内 電話 03-6661-8235 FAX 03-6861-5237

NO	カテゴリー	メーカー	基本型番:シリーズ	分類型番	記載月日
2	電線関連	アルプシステム	光パッチコード	ALPタイプ	2025年7月

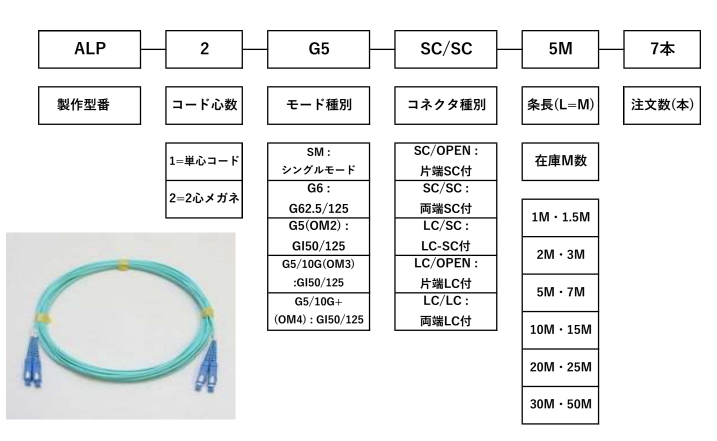
基本仕様

ケーブル種別			色	径
SM (シングルモード)	OS1/2	9.5/125	黄色	
	OM1(G6)	GI62.5/125	橙色]
MM (マルチモード)	OM2(G5)	GI50/125	若草色	2.0mm
WINI (4707-E-P)	OM3(G5/10G)	GI50/125	アクア色	
	OM4(G5/10G+)	GI50/125	アクア色	

弊社のGI50(OM2)製品「ALP-2G5-LC/LC」はCC-LINK IE Controlネットワーク推奨品試験に合格した商品です

注文形式





上記パッチコードの在庫対応については、条長により受注製作対応もあります ので、 事前の在庫確認をお願いします。

※ 光ネットワーク工事については、お問合せせ願います。

Industrial EtherNet LAN Cable
Optical Cable Optical Terminal Box
Robot Cable Instrumentation Cable
Network LAN Construction

特約代理販売

大洋電機株式会社

東京都狛江市岩戸北3-11-7 日東線業工業団地内 電話 03-6661-8235 FAX 03-6861-5237

NO	カテゴリー	メーカー	基本型番:シリーズ	分類型番	記載月日
3	電線関連	岡野電線	光ケーブル(コネクタ付)	OPF-B444	2025年10月

EtherCAT対応

CC-Link IE control 対応[OM2]

EtherNet/IP対応

屋内外兼用 [2芯 耐側圧型 両端コネクタ付光ケーブル]

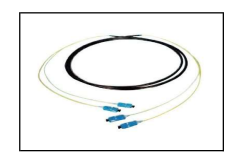
ファイバー種類:GI ファイバー規格:OM2 ファイバー名称:OM2 コア/クラッド径(μm) 50/125

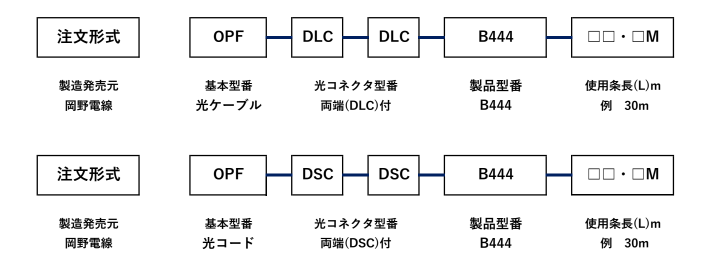
① 外皮 防水・耐油・耐摩耗性

② 難燃性 難燃(JIS C3005 合格)

③ コード色 若草:LG-紫:P

④ 対応コネクタ DL及びSC [CC-Link IE controlはDLCとなります]





- ※ その他の光コネクター取付については、ご連絡願います。
- ※ 光ネットワーク工事については、お問合せせ願います。

Industrial EtherNet LAN Cable
Optical Cable Optical Terminal Box
Robot Cable Instrumentation Cable
Network LAN Construction

特約代理販売

大洋電機株式会社

東京都狛江市岩戸北3-11-7 日東線業工業団地内 電話 03-6661-8235 FAX 03-6661-5237

NO	カテゴリー	メーカー	基本型番:シリーズ	分類型番	記載月日
4	電線関連	岡野電線	極細 光ケーブル(DLC付)	OPF-9444	2025年10月

極細径(外径:2.8mm)・可動用光ファイバーケーブル (両端DLCコネクタ付)

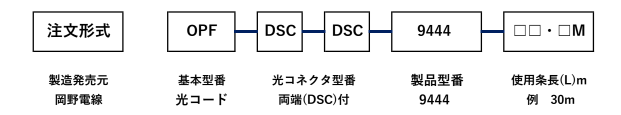
┟屈曲試験:1億回以上 (産業用ロボット、マウンタ、医療機、マシンビジョン等の可動部配

ファイバー種類:GI

ファイバー規格:OM2・OM3 (コード分岐無) コア/クラッド径(μm) 50/125

- 耐油・難燃・柔軟性 ① 外皮
- ② 難燃性 難燃(JIS C3005 合格)
- ③ 対応コネクタ DLCコネクタ





票準径(6.4mm) タイプの可動用光ファイバーケーブルも対応致します。(コード分岐有 左右屈曲試験: 1 億回以上 (産業用ロボット、マウンタ、医療機等の可動部配線)

※ の他の光コネクター取付については、ご連絡願います

Industrial EtherNet LAN Cable Optical Cable Optical Terminal Box Instrumentation Cable Robot Cable **Network LAN Construction**

特約代理販売

大洋電機株式会社

東京都狛江市岩戸北3-11-7 日東線業工業団地内 電話 03-6661-8235 FAX 03-6661-5237