

■ 産業用メディアコンバーター ■ 三菱電機システムサービス製 DMC-1000SL-DC 変換(1000BASE-SX/LX)

■ マルチモード光ファイバー ■ 三菱電機システムサービス製 石英 GI 50/125 OGシリーズ(屋内外盤内)

■ QG 光ファイバー ケーブル 対応種類	1 QG-AW (盤内) GI50/125 2芯(2mm) 橙	2 QG-BU (屋内UL) GI50/125 (1.8mm) 青
	3 QG-C (屋外) GI50/125 (2mm) 黒	4 QG-VCT(可動) GI50/125 (2mm) 橙
対応コネクタ	5 他 QG-B(屋内) QG-DL(LAP)があります。 ※ 標準芯数は2芯・4芯・6芯・8芯(QG-AW 除く)	
	1 LCF(LCコネクタ2連結) 2 SC・FC(注:CC-Link IEコントローラ製品との接続はLCFとなります。)	

■ 現地光ケーブル施工及び光コネクタ成端等については、ご相談ください。

■ 現地EtherNet工事施工については、ご相談ください。

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

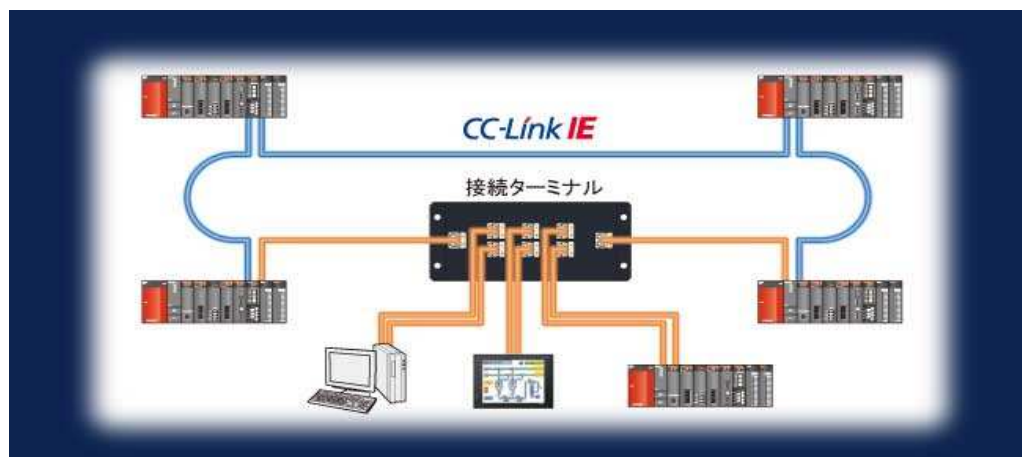
Net System

ネットシステム株式会社

Net System Co.,Ltd

〒201-0004 東京都狛江市岩戸北3-11-7

TEL 03-5497-7021 FAX 03-5497-7022 <http://www.ns-jpn.co.jp>



項目		仕様		
製品型番		三菱電機システムサービス製 SC-ECT-P3 (盤内使用)		
適応光ファイバ	光ファイバ種別	1000BASE-SX (MMF) 対応光ファイバケーブル		
	規格	IEC60793-2-10 Types A1a.1 (50/125μm multimode)		
	伝送帯域 (min)	500 (MHz・km) 以上 (λ=850nm)		
適応光コネクタ	光コネクタ種別	DLCF-G50-D2 2連LC形コネクタ (PC研磨)		
	規格	IEC61754-20 : Type LC connector		
接続可能台数	最大3台	取付方法	ネジ、またはDINレール	(注) DINレール
接続距離	最大150m	外形寸法	W151×D64×H65 (mm)	(注) 外形図

■ 現地光ケーブル施工及び光コネクタ成端等については、ご相談ください。

■ 現地EtherNet工事施工については、ご相談ください。

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

Net System

ネットシステム株式会社

Net System Co.,Ltd

〒201-0004 東京都狛江市岩戸北3-11-7

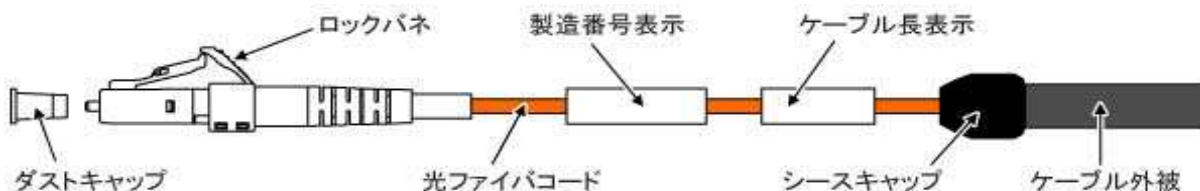
TEL 03-5497-7021 FAX 03-5497-7022

<http://www.ns-jpn.co.jp>



[CC-Link IE コントローラー対応] 光ケーブル

メーカー型番	外径	コア/クラッド	最大長(用途)	規格・適用コネクタ	使用環境
三菱電機システムサービス	2芯	50/125	550m(外皮:橙)	IEC60793-2-10 A1a.1	固定部用
QG-AW	φ2.0x2	石英ガラス	盤内用	LCFコネクタ(SC/FC)	許容(R15mm以上)
三菱電機システムサービス	2芯	50/125	550m(外皮:青)	IEC60793-2-10 UL1651	固定部用
QG-BU	φ5.0mm	石英ガラス	屋内用(UL認定)	LCFコネクタ(SC/FC)	許容(R60mm以上)
三菱電機システムサービス	2芯	50/125	550m(外皮:橙)	IEC60793-2-10 A1a.1	可動部用
QG-VCT	φ6.0mm	石英ガラス	屋内(可動)1000万回 曲げ半径60mm時	LCFコネクタ(SC/FC)	許容(R60mm以上)
三菱電機システムサービス	2芯	50/125	550m(外皮:黒)	IEC60793-2-10 A1a.1	固定部用
QG-C	φ6.0mm	石英ガラス	屋外用	LCFコネクタ(SC/FC)	許容(R60mm以上)
三菱電機システムサービス	2~8芯	50/125	550m(外皮:橙)	IEC60793-2-10 A1a.1	固定部用
QG-DL	10~12mm	石英ガラス	屋外(補強) 遮水型	LCFコネクタ(SC/FC)	許容(R60mm以上)



■ 現地光ケーブル施工及び光コネクタ成端等については、ご相談ください。

■ 現地EtherNet工事施工については、ご相談ください。

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

ネットシステム株式会社

Net System Co., Ltd

〒201-0004 東京都柏江市岩戸北3-11-7

TEL 03-5497-7021 FAX 03-5497-7022 <http://www.ns-jpn.co.jp>



[CC-Link IE コントローラー認定] 光ケーブル RoHS対応

メーカー型番	外径	コア/クラッド	最大長(用途)	規格・適用コネクタ	使用環境
岡野電線	2芯	50/125 (5G)	550m(外皮:若草)	IEC60793-2-10 A1a.1	固定部用
EM-OKOP-5G	Φ1.7x2	石英ガラス	盤内用	LCFコネクタ(SC/FC)	許容(R15mm以上)
岡野電線	2芯	50/125	550m(外皮:黒)	IEC60793-2-10 A1a.1	固定部用
OKOP-GC-5G	Φ6.2mm	石英ガラス	屋内外用	LCFコネクタ(SC/FC)	許容(R60mm以上)



[CC-Link IE コントローラー推奨] 光ケーブル RoHS対応

メーカー型番	外径	コア/クラッド	最大長(用途)	規格・適用コネクタ	使用環境
JMACS	2芯	50/125 (5G)	550m(外皮:橙)	IEC60793-2-10 A1a.1	固定部用
CCNC-IEC/AW	Φ2.0x2	石英ガラス	盤内用	LCFコネクタ(SC/FC)	許容(R15mm以上)
JMACS	2芯	50/125	550m(外皮:黄)	IEC60793-2-10 A1a.1	固定部用
CCNC-IEC/HSB	Φ6.5mm	石英ガラス	屋内用(高強度)	LCFコネクタ(SC/FC)	許容(R52mm以上)

[CC-Link IE コントローラー対応] 光ケーブル 極細可動(1億回) 耐油・難燃

メーカー型番	外径	コア/クラッド	最大長(用途)	規格・適用コネクタ	使用環境
岡野電線	2芯	50/125	550m(外皮:黒)	IEC60793-2-10 A1a.1	可動部用
OKOP-RV-5G	Φ2.8mm	石英ガラス	屋内(可動)1億回 曲げ半径60mm時	LCFコネクタ専用 (ユニブーツ)	許容(R60mm以上)

■ 現地光ケーブル施工及び光コネクタ成端等については、ご相談ください。

■ 現地EtherNet工事施工については、ご相談ください。

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

ネットシステム株式会社

Net System Co.,Ltd

〒201-0004 東京都狛江市岩戸北3-11-7

TEL 03-5497-7021 FAX 03-5497-7022

<http://www.ns-jpn.co.jp>