

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	2.0mm
MM (マルチモード)	OM1(G6)	GI62.5/125	橙色	
	OM2(G5)	GI50/125	若草色	
	OM3(G5/10G)	GI50/125	アクア色	
	OM4(G5/10G+)	GI50/125	アクア色	

注文形式

ALP — 2 — G5 — SC/SC — 5M — 7本

製作型番	コード心数	モード種別	コネクタ種別	条長(L=M)	注文数(本)
	1=単心コード 2=2心メガネ	SM : シングルモード G6 : G62.5/125 G5(OM2) : GI50/125 G5/10G(OM3) :GI50/125 G5/10G+ (OM4) : GI50/125	SC/OPEN : 片端SC付 SC/SC : 両端SC付 LC/SC : LC-SC付 LC/OPEN : 片端LC付 LC/LC : 両端LC付	在庫M数 1M・1.5M 2M・3M 5M・7M 10M・15M 20M・25M 30M・50M	

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。

現地工事会社の代理取次及び紹介も致します。

【現地工事 : 光コネクタ取付・光融着接続等】

- ◆ 現場にて光コネクタを光ケーブル(コード)両端取付
- ◆ 伝送損失測定試験及び測定報告書作成提出
- ◆ 現場にて光ケーブルの両端に光成端箱を用いてコネクタ付
- ◆ 光コードとの融着接続作業と伝送損失測定。



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 東京都柏江市岩戸北3-11-7

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

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

基本仕様	単心コード	SM(シングルモード)	SM (OS1)	コネクタ種類	黄色	2mm径
			SM 9.5/125	両端SC・両端LC		

製品コード	コード心数	モード種別	コネクタ	条長(M)	コード色	NS価格	備考
	1	SM	SC-SC	1M	黄色	価格・納期 お問合せ 願います。	
	1	SM	SC-SC	1.5M	黄色		
	1	SM	SC-SC	2M	黄色		
	1	SM	SC-SC	3M	黄色		
	1	SM	SC-SC	5M	黄色		
	1	SM	SC-SC	6M	黄色		
	1	SM	SC-SC	10M	黄色		
	1	SM	SC-SC	15M	黄色		
	1	SM	SC-SC	20M	黄色		
	1	SM	SC-SC	25M	黄色		
	1	SM	SC-SC	30M	黄色		
	1	SM	SC-SC	50M	黄色		

製品コード	コード心数	モード種別	コネクタ	条長(M)	コード色	NS価格	備考
	1	SM	LC-LC	1M	黄色	価格・納期 お問合せ 願います。	
	1	SM	LC-LC	1.5M	黄色		
	1	SM	LC-LC	2M	黄色		
	1	SM	LC-LC	3M	黄色		
	1	SM	LC-LC	5M	黄色		
	1	SM	LC-LC	6M	黄色		
	1	SM	LC-LC	10M	黄色		
	1	SM	LC-LC	15M	黄色		
	1	SM	LC-LC	20M	黄色		
	1	SM	LC-LC	25M	黄色		
	1	SM	LC-LC	30M	黄色		
	1	SM	LC-LC	50M	黄色		

現地工事会社の代理取次及び紹介も致します。

【現地工事：光コネクタ取付・光融着接続等】

- ◆ 現場にて光コネクタを光ケーブル(コード)両端取付
- ◆ 伝送損失測定試験及び測定報告書作成提出
- ◆ 現場にて光ケーブルの両端に光成端箱を用いてコネクタ付
- ◆ 光コードとの融着接続作業と伝送損失測定。



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 東京都柏江市岩戸北3-11-7

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

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

基本仕様	2心コード	GI (マルチモード)	G5(OM2)	コネクタ種類	黄色	2mm径
			GI 50/125	両端SC・両端LC		

製品コード	コード心数	モード種別	コネクタ	条長(M)	コード色	NS価格	備考
	2	G5(OM2)	SC-SC	1M	若草色	価格・納期 お問合せ 願います。	
	2	G5(OM2)	SC-SC	1.5M	若草色		
	2	G5(OM2)	SC-SC	2M	若草色		
	2	G5(OM2)	SC-SC	3M	若草色		
	2	G5(OM2)	SC-SC	5M	若草色		
	2	G5(OM2)	SC-SC	7M	若草色		
	2	G5(OM2)	SC-SC	10M	若草色		
	2	G5(OM2)	SC-SC	15M	若草色		
	2	G5(OM2)	SC-SC	20M	若草色		
	2	G5(OM2)	SC-SC	25M	若草色		
	2	G5(OM2)	SC-SC	30M	若草色		
	2	G5(OM2)	SC-SC	50M	若草色		

製品コード	コード心数	モード種別	コネクタ	条長(M)	コード色	NS価格	備考
	2	G5(OM2)	LC-LC	1M	若草色	価格・納期 お問合せ 願います。	
	2	G5(OM2)	LC-LC	1.5M	若草色		
	2	G5(OM2)	LC-LC	2M	若草色		
	2	G5(OM2)	LC-LC	3M	若草色		
	2	G5(OM2)	LC-LC	5M	若草色		
	2	G5(OM2)	LC-LC	7M	若草色		
	2	G5(OM2)	LC-LC	10M	若草色		
	2	G5(OM2)	LC-LC	15M	若草色		
	2	G5(OM2)	LC-LC	20M	若草色		
	2	G5(OM2)	LC-LC	25M	若草色		
	2	G5(OM2)	LC-LC	30M	若草色		
	2	G5(OM2)	LC-LC	50M	若草色		

現地工事会社の代理取次及び紹介も致します。

【現地工事 : 光コネクタ取付・光融着接続等】

- ◆ 現場にて光コネクタを光ケーブル(コード)両端取付
- ◆ 伝送損失測定試験及び測定報告書作成提出
- ◆ 現場にて光ケーブルの両端に光成端箱を用いてコネクタ付
- ◆ 光コードとの融着接続作業と伝送損失測定。



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

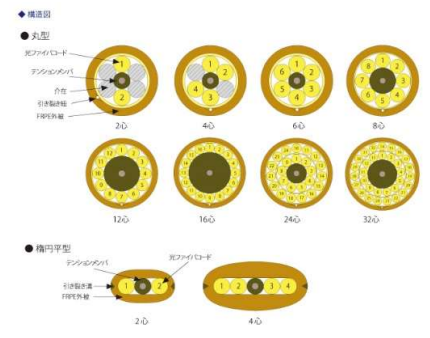
Net System Co.,Ltd

〒201-0004 東京都柏江市岩戸北3-11-7

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

【 製品 】 FRPE被覆の丸型・楕円平型の標準仕様品

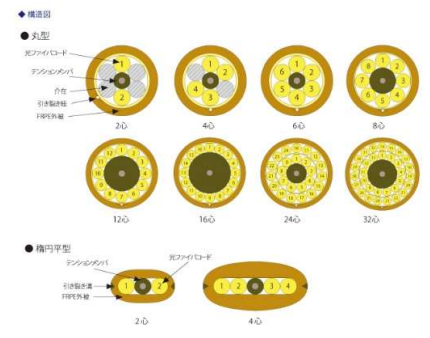
NO	メーカー	メーカー型番	モード	心数	コード色	標準シース色	納期
1	岡野電線	EM-OKOP-SM(R15) 17x2 平型	SM (OS1)	2	黄色	黄色	確認品
2	岡野電線	EM-OKOP-SM(R15) 17x4 平型	SM (OS1)	4	黄色	黄色	確認品
3	岡野電線	EM-OKOP-SM(R15) 17x2 丸型	SM (OS1)	2	黄色	黄色	確認品
4	岡野電線	EM-OKOP-SM(R15) 17x4 丸型	SM (OS1)	4	黄色	黄色	確認品
5	岡野電線	EM-OKOP-SM(R15) 17x6 丸型	SM (OS1)	6	黄色	黄色	確認品
6	岡野電線	EM-OKOP-SM(R15) 17x8 丸型	SM (OS1)	8	黄色	黄色	確認品
7	岡野電線	EM-OKOP-SM(R15) 17x12 丸型	SM (OS1)	12	黄色	黄色	確認品
8	岡野電線	EM-OKOP-SM(R15) 17x16 丸型	SM (OS1)	16	黄色	黄色	確認品
9	岡野電線	EM-OKOP-SM(R15) 17x24 丸型	SM (OS1)	24	黄色	黄色	確認品
10	岡野電線	EM-OKOP-SM(R15) 17x32 丸型	SM (OS1)	32	黄色	黄色	確認品



※ SMは黄色となります。

- ※ 上記製品はコード外径1.7mmタイプです。
- ※ コネクター取付(SC,LC)はご指定願います。
- ※ 上記製品は全て在庫確認商品となりますので、必要数を連絡願います。

NO	メーカー	メーカー型番	モード	心数	コード色	標準シース色	納期
1	岡野電線	EM-OKOP-5G-17x2 平型	GI 50/125	2	若草色	若草色	確認品
2	岡野電線	EM-OKOP-5G-17x4 平型	GI 50/125	4	若草色	若草色	確認品
3	岡野電線	EM-OKOP-5G-17x2 丸型	GI 50/125	2	若草色	若草色	確認品
4	岡野電線	EM-OKOP-5G-17x4 丸型	GI 50/125	4	若草色	若草色	確認品
5	岡野電線	EM-OKOP-5G-17x6 丸型	GI 50/125	6	若草色	若草色	確認品
6	岡野電線	EM-OKOP-5G-17x8 丸型	GI 50/125	8	若草色	若草色	確認品
7	岡野電線	EM-OKOP-5G-17x12 丸型	GI 50/125	12	若草色	若草色	確認品
8	岡野電線	EM-OKOP-5G-17x16 丸型	GI 50/125	16	若草色	若草色	確認品
9	岡野電線	EM-OKOP-5G-17x24 丸型	GI 50/125	24	若草色	若草色	確認品
10	岡野電線	EM-OKOP-5G-17x32 丸型	GI 50/125	32	若草色	若草色	確認品



※ GI 50/125は若草色が標準となります。

- ※ 上記製品はコード外径1.7mmタイプです。
- ※ コネクター取付(SC,LC)はご指定願います。
- ※ 上記製品は全て在庫確認商品となりますので、必要数を連絡願います。

※ 光融着工事についてはお問合せください。

【 製品 】 FRPE被覆の丸型・楕円平型の標準仕様品

NO	メーカー	メーカー型番	モード	心数	コード色	標準シース色	納期
1	SEOF	TC1.7-2-FR 平型	SM (OS1)	2	黄色	黄	確認品
2	SEOF	TC1.7-4-FR 平型	SM (OS1)	4	黄色	黄	確認品
3	SEOF	TC1.7-2-FR 丸型	SM (OS1)	2	黄色	黄	確認品
4	SEOF	TC1.7-4-FR 丸型	SM (OS1)	4	黄色	黄	確認品
5	SEOF	TC1.7-6-FR 丸型	SM (OS1)	6	黄色	黄	確認品
6	SEOF	TC1.7-8-FR 丸型	SM (OS1)	8	黄色	黄	確認品
7	SEOF	TC1.7-12-FR 丸型	SM (OS1)	12	黄色	黄	確認品
8	SEOF	TC1.7-16-FR 丸型	SM (OS1)	16	黄色	黄	確認品
9	SEOF	TC1.7-24-FR 丸型	SM (OS1)	24	黄色	黄	確認品
10	SEOF	TC1.7-32-FR 丸型	SM (OS1)	32	黄色	黄	確認品



※ SMは黄色となります。

- ※ 上記製品はコード外径1.7mmタイプです。
- ※ コネクター取付(SC,LC)はご指定願います。
- ※ 上記製品は全て在庫確認商品となりますので、必要数を連絡願います。

NO	メーカー	メーカー型番	モード	心数	コード色	標準シース色	納期
1	SEOF (OM2)	TC1.7-2-FR 平型	GI 50/125	2	青色	青色	確認品
2	SEOF (OM2)	TC1.7-4-FR 平型	GI 50/125	4	青色	青色	確認品
3	SEOF (OM2)	TC1.7-2-FR 丸型	GI 50/125	2	青色	青色	確認品
4	SEOF (OM2)	TC1.7-4-FR 丸型	GI 50/125	4	青色	青色	確認品
5	SEOF (OM2)	TC1.7-6-FR 丸型	GI 50/125	6	青色	青色	確認品
6	SEOF (OM2)	TC1.7-8-FR 丸型	GI 50/125	8	青色	青色	確認品
7	SEOF (OM2)	TC1.7-12-FR 丸型	GI 50/125	12	青色	青色	確認品
8	SEOF (OM2)	TC1.7-16-FR 丸型	GI 50/125	16	青色	青色	確認品
9	SEOF (OM2)	TC1.7-24-FR 丸型	GI 50/125	24	青色	青色	確認品
10	SEOF (OM2)	TC1.7-32-FR 丸型	GI 50/125	32	青色	青色	確認品

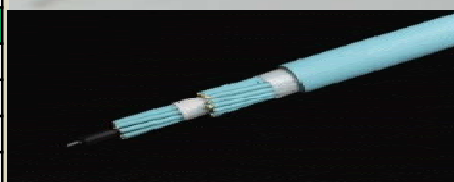
※ GI 50/125は青色が標準となります。
若草色は別途お問合わせ願います。

- ※ 上記製品はコード外径1.7mmタイプです。
- ※ コネクター取付(SC,LC)はご指定願います。
- ※ 上記製品は全て在庫確認商品となりますので、必要数を連絡願います。

※ 光融着工事についてはお問合せください。

富士電線	FSTK	光ケーブル (コード集合:屋内用)	2024年8月
日本製線	MC		切断在庫対応

NO	メーカー	メーカー型番	モード	心数	価格(税別)	納期
1	富士電線	EM-FSTK-SM15W-02-NME	SM	2		
2	富士電線	EM-FSTK-SM15W-04-NME	SM	4		
3	富士電線	EM-FSTK-G50-02-NME	GI 50/125	2		
4	富士電線	EM-FSTK-G50-04-NME	GI 50/125	4		
5	富士電線	EM-FSTK-G50-06-NME	GI 50/125	6		
6	富士電線	EM-FSTK-G50-08-NME	GI 50/125	8		
7	富士電線	EM-FSTK-G50-12-NME	GI 50/125	12		
1	日本製線	MC-SMR15EM-2R	SM	2		
2	日本製線	MC-SMR15EM-4R	SM	4		
3	日本製線	MC-G50EM-2R	GI 50/125	2		
4	日本製線	MC-G50EM-4R	GI 50/125	4		



富士電線	FSTK	光ケーブル (コード集合:屋外用)	2019年12月
日本製線	MC		切断在庫対応

NO	メーカー	メーカー型番	モード	心数	価格(税別)	納期
1	富士電線	EM-FSTK-SM15W-02-LAP-FR	SM	2		
2	富士電線	EM-FSTK-SM15W-04-LAP-FR	SM	4		
3	富士電線	EM-FSTK-G50-02-LAP-FR	GI 50/125	2		
4	富士電線	EM-FSTK-G50-04-LAP-FR	GI 50/125	4		
1	日本製線	MC-SMR15EMLAP-2R	SM	2		
2	日本製線	MC-SMR15EMLAP-4R	SM	4		
3	日本製線	MC-G50EMLAP-2R	GI 50/125	2		
4	日本製線	MC-G50EMLAP-4R	GI 50/125	4		



※ 光融着工事についてはお問合せください。

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 東京都柏江市岩戸北3-11-7

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

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

富士電線	FCT	光ケーブル (層 型)	2024年8月
------	-----	---------------	---------

※ 単心線を使用したケーブルです。 難燃特性f垂直トレイ(JIS C 3521)を満足

NO	メーカー	メーカー型番	モード	心数	価格(税別)	納期
1	富士電線	EM-FCT-SM15W-02-LAP-FR	SM	2		3日
2	富士電線	EM-FCT-SM15W-04-LAP-FR	SM	4		3日
3	富士電線	EM-FCT-SM15W-06-LAP-FR	SM	6		3日
4	富士電線	EM-FCT-SM15W-08-LAP-FR	SM	8		3日
5	富士電線	EM-FCT-SM15W-12-LAP-FR	SM	12		3日
6	富士電線	EM-FCT-G50-02-LAP-FR	GI 50/125	2		3日
7	富士電線	EM-FCT-G50-04-LAP-FR	GI 50/125	4		3日
8	富士電線	EM-FCT-G50-06-LAP-FR	GI 50/125	6		3日
9	富士電線	EM-FCT-G50-08-LAP-FR	GI 50/125	8		3日
10	富士電線	EM-FCT-G50-12-LAP-FR	GI 50/125	12		3日



富士電線	F-K	ディストリビューション光ファイバエコケーブル	2024年8月
	FCT		確認商品

※ 現場で光融着工事が行えます 屋内・屋外まで兼用(外被難燃ポリエチレン)可能 光LAN配線の効率化が図れます。

NO	メーカー	メーカー型番	モード	心数	価格(税別)	納期
1	富士電線	EM-F4K-G50-FR	GI 50/125	4		3日
2	富士電線	EM-F6K-G50-FR	GI 50/125	6		3日
3	富士電線	EM-F8K-G50-FR	GI 50/125	8		3日
4	富士電線	EM-F12K-G50-FR	GI 50/125	12		3日
1	富士電線	EM-FCT-10G50-04-LAP-FR	GI 50/125	4		3日
2	富士電線	EM-FCT-10G50-06-LAP-FR	GI 50/125	6		3日
3	富士電線	EM-FCT-10G50-08-LAP-FR	GI 50/125	8		3日
4	富士電線	EM-FCT-10G50-12-LAP-FR	GI 50/125	12		3日



※ 光融着工事についてはお問合せください。

<p>Industrial EtherNet LAN Cable Optical Cable Optical Terminal Box Robot Cable Instrumentation Cable Network LAN Construction</p>	<p>Net System 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.rs-jpn.co.jp</p>
--	---

※ 4心テープ心線を使用したケーブルです。 SZ撚り構造の為、中間後分岐が容易です。 難燃特性f垂直トレイ(JIS C 3521)を満足

NO	メーカー	メーカー型番	モード	心数	価格(税別)	納期
1	富士電線	EM-FT4SZ-SM15W-04-WB-MTE-FR	SM	4		3日
2	富士電線	EM-FT4SZ-SM15W-08-WB-MTE-FR	SM	8		3日
3	富士電線	EM-FT4SZ-SM15W-12-WB-MTE-FR	SM	12		3日
4	富士電線	EM-FT4SZ-SM15W-16-WB-MTE-FR	SM	16		3日
5	富士電線	EM-FT4SZ-SM15W-24-WB-MTE-FR	SM	24		3日
6	富士電線	EM-FT4SZ-SM15W-36-WB-MTE-FR	SM	36		3日
7	富士電線	EM-FT4SZ-SM15W-48-WB-MTE-FR	SM	48		3日
8	富士電線	EM-FT4SZ-G50-04-WB-MTE-FR	GI 50/125	4		3日
9	富士電線	EM-FT4SZ-G50-08-WB-MTE-FR	GI 50/125	8		3日
10	富士電線	EM-FT4SZ-G50-12-WB-MTE-FR	GI 50/125	12		3日
11	富士電線	EM-FT4SZ-G50-16-WB-MTE-FR	GI 50/125	16		3日
12	富士電線	EM-FT4SZ-G50-24-WB-MTE-FR	GI 50/125	24		3日
13	富士電線	EM-FT4SZ-G50-36-WB-MTE-FR	GI 50/125	36		3日
14	富士電線	EM-FT4SZ-G50-48-WB-MTE-FR	GI 50/125	48		3日

※ 光融着工事についてはお問合せください。

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>