

ミスミ

## 三菱電機 PLC Qシリーズ対応MELSECNET光ファイバ

自由長



盤間接続 屋外配線 PLC

3 日日出荷

RoHS

ココが特長

**MELSECNET用光ファイバケーブルを短納期でご用意**

- 使用環境に合わせて、最適なケーブルをお選びいただけます。
- 信頼性の高い高度な加工技術で安心してご使用いただけます。



●屋外用は耐候性を強化したタイプです。耐水性、耐寒性、耐熱性は有しております。

ご注意

価格表に記載の「基本単価」と「ケーブル単価×必要メートル数」を足した料金が通常単価になります。  
\*有料追加加工がある場合は、通常単価に追加加工料金を足した料金になります。

基本単価 + (ケーブル料金(ケーブル単価×必要m数)) = 通常単価

### 光ファイバケーブル選定表

ネットワーク名	PLC型番		使用環境	光ファイバケーブル型番	
	SIケーブル用	GIケーブル用		SIケーブル	GIケーブル
MELSECNET/H 25Mbps	QJ71LP21-25 QJ71LP21S-25 QJ72LP25-25		盤内 屋内 屋外(補強)	NWAS-DL2DL2-D-BI NWAS-DL2DL2-D-IN NWAS-DL2DL2-4-IN NWAS-DL2DL2-4-OUT NWAS-DL2DL2-4-OUT	
MELSECNET/H 10Mbps MELSECNET/10	QJ71LP21 QJ72LP25 AJ71QLP21 AJ71QLP21S AJ71LP21 AJ72QLP25 AJ72LP25	A1SJ71QLP21 A1SJ71QLP21S A1SJ71LP21 A1SJ72QLP25	盤内 屋内 屋外(補強)	NWAS-DL2DL2-D-BI NWAS-DL2DL2-D-IN NWAS-DL2DL2-4-IN NWAS-DL2DL2-4-OUT NWAS-DL2DL2-4-OUT	NWSG-DL1DL1-S-BI NWSG-DL1DL1-D-BI NWSG-DL1DL1-D-IN NWSG-DL1DL1-4-IN NWSG-DL1DL1-D-OUT NWSG-DL1DL1-4-OUT
MESECNET(II)	AJ71AP21 AJ72P25 A1SJ71AP21		盤内 屋内 屋外(補強)	NWAS-DL2DL2-D-BI NWAS-DL2DL2-D-IN NWAS-DL2DL2-4-IN NWAS-DL2DL2-4-OUT NWAS-DL2DL2-4-OUT	NWSG-DL1DL1-S-BI NWSG-DL1DL1-D-BI NWSG-DL1DL1-D-IN NWSG-DL1DL1-4-IN NWSG-DL1DL1-D-OUT NWSG-DL1DL1-4-OUT



Order  
注文例

シリーズ名	コネクタタイプ	芯数	用途	指定長 (m)
NWSG	DL1DL1	D	IN	50

1本単位

メーカー オプション相当品	ケーブル 種類	型番	コネクタタイプ		芯数	用途	指定長 (m)	¥通常単価			
			CN1	CN2				¥基本単価	¥ケーブル単価/m		
AS-A (室内用)	SI型光ケーブル メガネ型	NWAS			D (2芯)	BI (室内用)	1~200 1m毎に指定可能	5,220		288	
AS-B (室内用)	SI型光ケーブル コード集合型 ケーブル (PVC)	NWAS			D (2芯) 4 (4芯)	IN (室内用)	2~400 1m毎に指定可能	芯数=D 5,220	芯数=4 10,440	芯数=D 531	芯数=4 738
AS-D (屋外用)	SI型光ケーブル コード集合型 ケーブル (LAP)	NWAS			D (2芯) 4 (4芯)	OUT (屋外用)	2~400 1m毎に指定可能	芯数=D 5,220	芯数=4 10,440	芯数=D 558	芯数=4 756
SG-A (室内用)	GI型光ケーブル 単芯コード	NWSG			S (単芯)	BI (室内用)	1~200 1m毎に指定可能	4,050		135	
SG-AW (室内用)	GI型光ケーブル メガネ型	NWSG			D (2芯)	BI (室内用)	1~200 1m毎に指定可能	8,820		252	
SG-BV (室内用)	GI型光ケーブル コード集合型 ケーブル (PVC)	NWSG			D (2芯) 4 (4芯)	IN (室内用)	2~400 1m毎に指定可能	芯数=D 9,720	芯数=4 17,820	芯数=D 459	芯数=4 585
SG-DL (屋外用)	GI型光ケーブル コード集合型 ケーブル (LAP)	NWSG			D (2芯) 4 (4芯)	OUT (屋外用)	2~400 1m毎に指定可能	芯数=D 9,720	芯数=4 17,820	芯数=D 522	芯数=4 648

※PVC…ポリ塩化ビニル、LAP…アルミラミネートポリエチレンシース

DL1		DL2	
S	D=2芯	D=2芯	4=4芯
単芯コネクタ1個	単芯コネクタ2個	単芯コネクタ4個	2芯コネクタ1個

機器対応ケーブル

三菱電機PLC  
対応ケーブル

キーエンス  
PLC対応  
ケーブル

オムロンPLC  
対応ケーブル

横河電機PLC  
対応ケーブル

富士電機PLC  
対応ケーブル

PLC用  
端子台組合せ  
ケーブル

PLC用端子台

PLC対応  
ケーブル資料