

三菱電機 J4・J3シリーズ用SSCNETⅢ光ファイバ

自由長

RoHS

PLC 機器間接続 盤内配線

Delivery 納期



ココが特長 SSCNETⅢに使用できる
光ファイバを短納期でご用意
 ●サーボアンプ間、及びシーケンサとサーボアンプ間を光ファイバで簡単接続。

1本から注文OK!

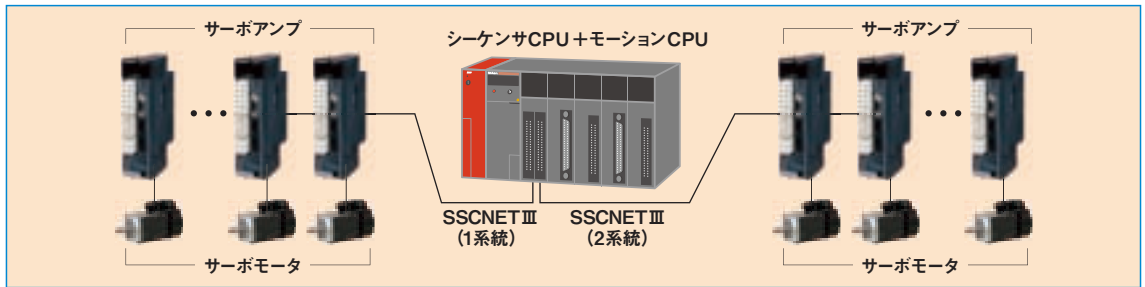
型式	指定長(m)
NWCF-DCV	0.15
	0.3
	0.5

本数条件	出荷日
1~5本	3日目
6本~	都度見積

型式	指定長(m)
NWCF-DCV	1~5
NWCF-CCV	1~50

本数条件	出荷日
1~5本	5日目
6本~	都度見積

非在庫品



盤内用

型式	指定長(m)
NWCF-DCV	0.15

盤外用

型式	指定長(m)
NWCF-CCV	10

盤内用光ファイバ

型式	外形イメージ図	指定長(m)	基準単価	
			基本単価	ケーブル単価/m
NWCF-DCV		0.15	¥4,590	
		0.3	¥4,680	
		0.5	¥4,770	
		1	¥5,962	
		2	¥6,300	
		3	¥6,637	
4	¥6,975			
5	¥7,312			

盤外用(屋内)光ファイバ

型式	外形イメージ図	指定長(m)	基準単価	
			基本単価	ケーブル単価/m
NWCF-CCV		1m~50m まで1m毎に指定可能。	¥6,300	¥562

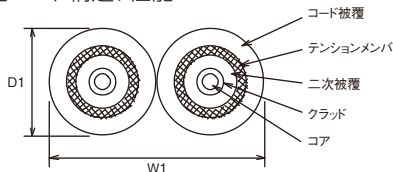
注) 寸法公差は下記のとおりとする。

指定長L(m)	寸法公差
≤1	+100,-0mm
1< ≤10	+200,-0mm
10< ≤100m	+2%,-0

構成部品表

名称	数量	部品記号
光コネクタ	2	F07コネクタ
光ケーブル	1	PCK202HVQ

光コード構造、性能



	項目	規格	備考	
構造	コア径	μm	200±5 石英ガラス	
	クラッド径	μm	230±5 UV樹脂	
	二次被覆径	mm	0.9±0.1 PVC	
	コア非円率	%	≤6	
	偏心率	%	≤6	
	コード被覆径 D1	mm	2.2±0.2	
	コード幅 W1	mm	4.4±0.4	PVC、色:黒
	概算質量	kg/km	10	
光学特性	開口数		0.41	
	伝送損失	dB/km	≤-4logL+7 at 800nm, at 25℃	
機械特性	引張強度	N	≥ 245	
	許容曲げ径	mm	≥ 30 短径方向	

機器対応
ハーネス

ACサーボ
モーター
対応ハーネス

ハーネス
選定方法

PLC対応
ハーネス

リレーターミナル
対応ハーネス

タッチパネル
対応ハーネス

ACサーボ
モーター
対応ハーネス

単軸ロボット
対応ハーネス

ステッピング
モーター
対応ハーネス

RS-232C
ハーネス

I/Oボード
対応ハーネス

画像センサ
対応ハーネス

センサ
対応ハーネス