

File	I	CC-Link ケーブル 切断(定尺)販売	三菱電機システムサービス製 CC-Link専用ケーブル	2023年10月
------	---	--------------------------	-----------------------------	----------

CC-Link(Ver.1.10対応)ケーブル製品

コード NO	型番	用途	シース色	切断販売価格 (@/m)	納期
	FANC-110SBH	固定部用	ブラウン		
	EM-110SBH	固定部用(エコ)	ブラウン		
	WR-110SBH	屋外・配管用	黒		
	FANC-SB	固定部用(100Ω)	ブラウン		
	FANC-SBH	固定部用(130Ω)	ブラウン		
	FANC-110SBZ-5	可動部用	ダークブラウン		
	PW-110SBH	電源線内蔵複合型	ブラウン		

コード NO	型番	用途	シース色	定尺販売価格 (@/m)	納期
	LT-110SBH	低温固定部	黒		
	FANC-SBZ	可動部用(100Ω)	ダークブラウン		
	SCC-110HVM-7	高可動部用	ブラウン		
	FANC-110SBH/CM	固定部リスティング	アイボリー・黄 青・ブラウン		



■ FANC-110SBH、SCC-110HVM-7及びPW-110SBHはUL規格適合品です。

■ 三菱システムサービス:URL https://melsc.meclib.jp/x902112-710/book/index.html#target/page_no=32

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(タイ)株式会社

Net System (Thai) Co.,Ltd

Din Daeng, Din Daeng, Bangkok 10400

TEL 02-640-5674 FAX 02-640-5673

<http://www.ns-tha.com>

File 1	CC-Link ケーブル	Ver.1.10対応 特性インピーダンス 110Ωタイプ	2023年10月
--------	-----------------	------------------------------	----------

CC-Link コンフォーマンステスト合格品認定品 シース色(ブラウン)

メーカー型番	外径	AWG 心数	特性インピーダンス	規格・条長	使用環境
JMACS	シース径	AWG20	110±15Ω	外皮(耐油・難燃)鉛フリー	固定部用
CCNC-SB110H	7.6mm	3芯	Ver.1.10	RoHS・UI・cUL対応	100回

メーカー型番	外径	AWG 心数	特性インピーダンス	規格・条長	使用環境
JMACS	シース径	0.5mm ²	110±15Ω	外皮(耐油・難燃)鉛フリー	可動部用
CCNC-SB110SF-5	8.0mm	3芯	Ver.1.10	RoHS・UI・cUL対応	100回

メーカー型番	外径	複合(AWG心数)	特性インピーダンス	規格・条長	使用環境
JMACS	シース径	通信 AWG20x3C	110±15Ω	外皮(耐油・難燃)鉛フリー	固定部用
CCNC-SB110H+PW	12mm	電源AWG19x2C	Ver.1.10	RoHS・UI・cUL対応	100回

メーカー型番	外径	AWG 心数	特性インピーダンス	規格・条長	使用環境
クラモ電工	シース径	AWG20	110±15Ω	外皮(耐油・難燃)鉛フリー	固定部用
FANC-110SBN/CM	7.6mm	3芯	Ver.1.10	RoHS・UI・cUL対応	100回

メーカー型番	外径	AWG 心数	特性インピーダンス	規格・条長	使用環境
クラモ電工	シース径	0.5mm ²	110±15Ω	外皮(耐油・難燃)鉛フリー	可動部用
FANC-110SBZ	8.0mm	3芯	Ver.1.10	RoHS・UI・cUL対応	100回

メーカー型番	外径	複合(AWG心数)	特性インピーダンス	規格・条長	使用環境
クラモ電工	シース径	通信 AWG20x3C	110±15Ω	外皮(耐油・難燃)鉛フリー	固定部用
PW110SBZ	12mm	電源AWG19x2C	Ver.1.10	RoHS・UI・cUL対応	100回

コード NO	型番	販売単位 100m/束		NSC価格	WEB価格	備考
	CCNC-SB110H					
	CCNC-SB110SF-5					
	CCNC-SB110H+PW					
	FANC-110SBN/CM					
	FANC-110SBZ					
	PW110SBZ					

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(タイ) 株式会社

Net System (Thai) Co.,Ltd

Din Daeng, Din Daeng, Bangkok 10400

TEL 02-640-5674 FAX 02-640-5673

<http://www.ns-tha.com>