

ミスミ

EMI対策 Dsub25芯⇄Dsub25芯 クロスタイプ



ココが特長

高性能・高品質でリーズナブルなケーブルです!

- EMI対策 2重シールドケーブルタイプ
- 高耐久性のDDK製マシンコネクタ(削り出し)コネクタを使用
- 高EMI対策の2重シールドナイビーケーブル(UL2935)を使用
- EMI対策 1重シールドケーブルタイプ
- RoHS指令対応の1重シールドナイビーケーブル(UL2464)を使用



・外観および仕様は、予告なく変更することがあります。

ご注意

3 日日出荷

急 ストック A

巻末-9

翌日出荷
¥500/本 5本まで
翌日出荷品(Aストック)
は、注文時にAストック
希望とお申し付けくだ
さい。

部材ページ

2079



Order
注文例

型番

C09N-25MS-25MS

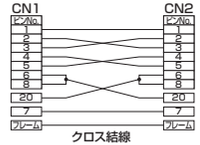
NO.

ES05

外形イメージ図



結線図



クロス結線

1本単位

型番	NO.	全長	¥通常単価	
C09N-25MS-25MS (オス・オス・インチネジ) C09N-25MS-25MS-M (オス・オス・ミリネジ) C09N-25MS-25FS (オス・メス・インチネジ) C09N-25MS-25FS-M (オス・メス・ミリネジ)	RoHS指令対応 1重シールドケーブル	ES05	2,968	
	海外製コネクタ使用品	ES10	3,081	
		ES15	3,280	
	RoHS指令対応 2重シールドケーブル	ES30	3,658	
		ES50	5m	
		WS15	1.5m	5,117
		WS30	3m	5,917
		WS50	5m	6,077
		WS70	7m	7,060
	日本製マシンコネクタ コネクタ使用品	WSA1	10m	8,430
WSA5		15m	10,764	

WEBでご確認
お願いします。

(NO.ES**)コネクタ: DB-**SP○17相当品 フード: 17JE-**H-1* DDK○31 ケーブル: NA2464-** AWG28 300V UL ツイストペアシールド付○1293

(NO.WS**)コネクタ: 17JE-*3**O-02(D1)DDK○18 フード: 17JE-**H-1* DDK○31 ケーブル: NA2935-WS-**AWG28 300V UL ツイストペア2重シールド付○カタログ未掲載

ミスミ

モールド Dsub25芯⇄Dsub25芯 クロスタイプ



ココが特長

コストを抑えたモールドタイプです

- 交換用ネジが4本付属します。



- ・ノイズの多い場所で使用する場合は、シールド効果の優れたEMI対策タイプを推奨いたします。
- ・RS-232機器は、特殊な結線方法のケーブルを使用する機器が多数存在します。間違った結線のケーブルを接続するとデータ通信が行えませんので、接続するRS-232機器のピンサインなどを十分ご確認のうえご発注ください。
- ・ネジは強く引くと張ると抜けます。
- ・外観および仕様は、予告なく変更することがあります。

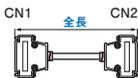
ご注意

在庫品

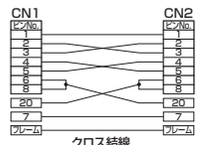


ミリネジ(付属品)

外形イメージ図



結線図(EMI・モールドタイプ共通)



クロス結線



Order
注文例

型番

MRS232-25M-25M-CROSS

NO.

2

1本単位

型番	NO.	全長	¥通常単価
MRS232-25M-25M-CROSS (オス・オス・インチネジ)	2	2m	WEBでご確認 お願いします。
MRS232-25M-25F-CROSS (オス・メス・インチネジ)	3	3m	
	5	5m	

コネクタ: DB-**SP○17相当品 ケーブル UL材タイプ: UL2464 AWG28 300V VW-1 80C 25芯+ドレインワイヤ 外径 4.8mm
Non-ULタイプ: 規格無し 80C 25芯+ドレインワイヤ 外径 4.8mm