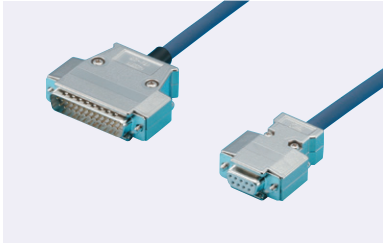


ミスミ

EMI対策 Dsub25芯⇔Dsub9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製マシンコンタクト(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。  
ご注意ください

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。

交換用ネジ 2069ページ

部材ページ

2079



Order  
注文例

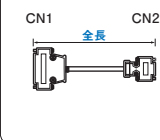
型番

C09N-25MS-09MS

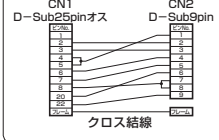
NO.

ES05

外形イメージ図



結線図



1本単位

型番	NO.	全長	¥通常単価
<b>C09N-25MS-09MS</b> (25芯オス・9芯オス・インチネジ) <b>C09N-25MS-09FS</b> (25芯オス・9芯メス・インチネジ) <b>C09N-25MS-09MS-IM</b> (25芯オスマリネジ・9芯オスインチネジ) <b>C09N-25MS-09FS-IM</b> (25芯オスマリネジ・9芯メスインチネジ)	1重シールドケーブル NA2464 紺色 海外製コネクタ使用品	ES05 0.5m	2,637
	ES10 1m	2,760	
	ES15 1.5m	2,835	
	ES30 3m		
	ES50 5m		
	WS15 1.5m		
	WS30 3m		
	WS50 5m		
	WS70 7m		
	WSA1 10m		
WSA5 15m			
2重シールドケーブル NA2935-WS 紺色 日本製マシンコンタクト コネクタ使用品			

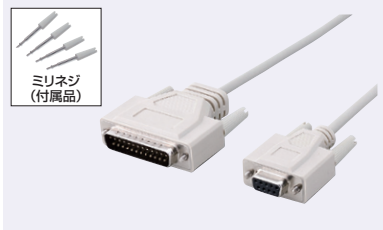
WEBでご確認  
お願いします。

(NO.ES\*\*)コネクタ: DB-\*\*SP 17相当品 フード: 17JE-\*\*H-1\* DDK 031 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-Q2(D1)DDK 018 フード: 17JE-\*\*H-1\* DDK 031 ケーブル: NA2935-WS-\*\*AWG28 300V UL ツイストペア2重シールド付 0カタログ未掲載

ミスミ

モールド Dsub25芯⇔Dsub9芯 クロスタイプ



ミリネジ  
(付属品)

ココが特長

コストを抑えたモールドタイプです

- 延長用、UL材使用タイプもございます。
- 交換用ミリネジが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機器のピンアサインなどを十分ご確認のうえご発注ください。
- ・ネジは強く引っ張ると抜けます。
- ・外観および仕様は、予告なく変更することがあります。
- ・UL材タイプにはミリネジは付属しません。

在庫品

交換用ネジ 2069ページ



Order  
注文例

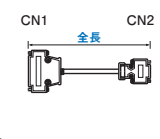
型番

MRS232-25M-09F-CROSS

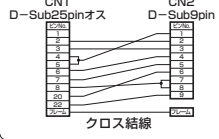
NO.

1

外形イメージ図



結線図



1本単位

型番	NO.	全長	¥通常単価
<b>MRS232-25M-09F-CROSS</b> (25芯オス・9芯メス・インチネジ) ミリネジ4本付属	1	1m	420
	2	2m	473
	3	3m	
	5	5m	
	UL材タイプ		
<b>MRS232UL-25M-09F-CROSS</b> (25芯オス・9芯メス・インチネジ) ミリネジ付属なし	2	2m	1,180
	3	3m	1,000
	5	5m	1,180

WEBでご確認  
お願いします。

コネクタ: DB-\*\*SP 17相当品 ケーブル UL材タイプ: UL2464 AWG28 300V VW-1 80℃ 9芯+ドレインワイヤ ケーブル外径 4.8mm  
NonULタイプ: 規格無し 80℃ 9芯+ドレインワイヤ ケーブル外径 4.8mm