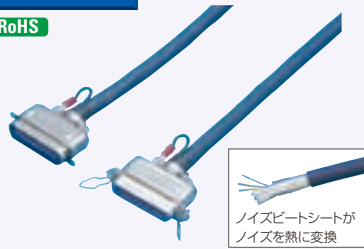


高EMI対策タイプ

自由長

RoHS



ノイズビートシートがノイズを熱に変換

ココが特長

ノイズを熱に変換するケーブルを採用

- 各種制御機器の接続に使用できるセントロニクスコネクタを使用したハーネスです。ケーブルにはノイズを熱変換により低減させるノイズビートケーブルとアルミ箔を施した各対シールドツイストペアケーブルの2種を採用。
- 無料追加工・カスタムNo.をご利用頂きますと、結線変更やマークチューブ印字指定等のカスタムが可能です。指定方法▶2205



ご注意

- ・ノイズビートケーブルはNTTアドバンステクノロジ社の登録商標です。
- ・ノイズの熱変換による温度上昇は0.1度程度です。
- ・追加工サービスのシース剥き長さ指定は端子付又はマークチューブ付のみとなります。
- ・コネクタ側のアース線長さ指定は対応しておりません。
- ・シールドはフード接続です。

結線・線色ページ ▶2521  
部材ページ ▶2274

L(m)	~0.9	1~4	4.1~50
公差	+20mm	+50mm	+全長の3%

※指定長の公差は上記の通りになります。



Order  
注文例

コネクタタイプ	形状仕様タイプ	ケーブルタイプ	芯数	指定長(m)
DPCEN	PY	A	14	0.2

無料追加工・カスタムNo.は  
型式末尾にお付けください

※シース剥き長さ指定は一部有料となります。



1本から注文OK!

本数条件	出荷日
1~20本	2日目
21~50本	7日目
51本~	都度見積

ストークA 翌日出荷  
¥500/本

5本まで  
翌日出荷品(Aストーク)は、注文時にAストーク希望とお申し付けください。

非在庫品

お値引き

1~9本	基準単価
10~49本	5%
50~99本	10%
100~299本	15%

コネクタタイプ	形状仕様タイプ	外形イメージ図(単位:mm)	ケーブルタイプ	芯数	指定長(m)	基準単価		
						基本単価	Aケーブル	Bケーブル
DPCEN EMI対策型 ハンダ式コネクタ パネロックタイプ 第一電子工業	P (オス)		A NANB AWG25 ツイストペア 磁性箔+編組2重シールド 各対アルミ箔シールド 100V未満 紺色	14	0.2	¥3,492	¥1,385	¥985
						24	¥3,892	¥1,692
	JS (中継用メス)		A	14	50	¥3,785	¥1,385	¥985
						24	¥3,985	¥1,692
	PP (オス・オス)		A	14	0.1m 毎に 指定可	¥4,938	¥1,385	¥985
						24	¥5,492	¥1,692
	JSJS (中継用メス・中継用メス)		B NASWS AWG25 ツイストペア アルミ箔+編組2重シールド 各対アルミ箔シールド 100V未満 紺色	14	50	¥5,508	¥1,385	¥985
						24	¥5,677	¥1,692
	PJS (オス・中継用メス)		A	14	0.1m 毎に 指定可	¥5,231	¥1,385	¥985
						24	¥5,585	¥1,692
	PY (オス・Y端子F0.3-3相当品) ピン番入り マークチューブ付		B	14	50	¥3,954	¥1,385	¥985
						24	¥4,615	¥1,692
JSY (中継用メス・Y端子F0.3-3相当品) ピン番入り マークチューブ付		B	14	0.1m 毎に 指定可	¥4,231	¥1,385	¥985	
					24	¥4,754	¥1,692	¥1,415
PT (オス端末・バラ線) ピン番入り マークチューブ付		B	14	50	¥3,662	¥1,385	¥985	
					24	¥4,169	¥1,692	¥1,415
JST (中継用メス端末・バラ線) ピン番入り マークチューブ付		B	14	50	¥3,954	¥1,385	¥985	
					24	¥4,262	¥1,692	¥1,415

コネクタ  
ハーネス

角型  
ハーネス

ハーネス  
選定方法  
角型  
ハーネス

同軸  
ハーネス

丸型  
ハーネス

ナイロン  
ハーネス

カスタム  
ハーネス

ハーネス資料