

# セントロニクスコネクタハーネス

## 部材級ハーネス(汎用タイプ)

規格  
拡大

自由長

RoHS



結線・緑色ページ 2511  
部材ページ 2270

柔軟 細径 EMI対策 ハンダ



ココが  
特長

- 部材はミスオリジナルだから“高品質”“低価格”**
- ミスオリジナル部材を使用することで大幅なプライスダウンを実現したセントロニクスコネクタハーネスです。
  - 制御機器やプリンタ等の接続に使用できる、EMI対策型のハーネスです。
  - 無料追加加工・カスタムNo. をご利用頂きますと、結線・マークチューブ印字指定等の仕様変更が簡単にできます。指定方法 2205ページ
  - 新たにKS・RSケーブルを追加しております。



- ・ネジロック式とは結合できません。
- ・標準ではコネクタピン番号がマークチューブに印字されます。
- ・シールドはフード接続になります。
- ・コネクタ側のアース線長さ指定は対応しておりません。
- ・セントロニクスコネクタと他のコネクタの組合せハーネスは「Web設計ハーネスプラス」で対応できます。詳しくは 2413ページ

1本から注文OK!

本数条件	出荷日
1~20本	2日目
21~50本	5日目
51本~	都度見積

ストックA 翌日出荷 ¥500/本

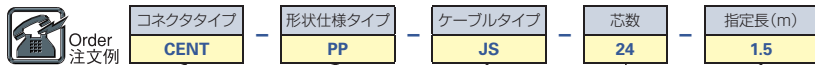
5本まで 翌日出荷品(Aストック)は、注文時にAストック希望とお申し付けください。

非在庫品

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。

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



無料追加加工・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。

コネクタタイプ	形状仕様タイプ	外形イメージ図	ケーブルタイプ	芯数	指定長(m)	基準単価				
						基本単価	ケーブル単価/m			
							KSケーブル	RSケーブル	SBケーブル	Eケーブル
CENT EMI対策型 ハンダ式コネクタ ハネロックタイプ	P (オス)		KS 耐環境用 SS300SB AWG28 ツイストペア 1重シールド 300V UL 耐油 柔軟 黒色	14	0.2	¥1,220	¥238	¥293	¥148	¥180
						¥1,310	¥325	¥398	¥203	¥247
						¥1,360	¥440	¥542	¥300	¥355
						¥1,540	-	-	¥367	¥450
						¥1,215	¥238	¥293	¥148	¥180
	S (中継用メス)		RS 耐環境・屈曲用 SS300RSB AWG28 ツイストペア 1重シールド 300V UL 耐油 耐震(低速移動用) 黒色	14	5	¥1,394	¥325	¥398	¥203	¥247
						¥1,801	¥440	¥542	¥300	¥355
						¥2,215	-	-	¥367	¥450
						¥1,880	¥238	¥293	¥148	¥180
						¥2,150	¥325	¥398	¥203	¥247
	PP (オス・オス)		SB 汎用・細径ケーブル SS300WS AWG28 ツイストペア 2重シールド 30V UL 黒色	14	50	¥2,380	¥440	¥542	¥300	¥355
						¥2,880	-	-	¥367	¥450
						¥1,901	¥238	¥293	¥148	¥180
						¥2,206	¥325	¥398	¥203	¥247
						¥2,633	¥440	¥542	¥300	¥355
SS (中継用メス・ 中継用メス)		E 汎用 NA2464 AWG28 ツイストペア 1重シールド 300V UL 紺色	14	指定可	¥1,901	¥238	¥293	¥148	¥180	
					¥2,206	¥325	¥398	¥203	¥247	
					¥2,633	¥440	¥542	¥300	¥355	
					¥3,134	-	-	¥367	¥450	
					¥1,901	¥238	¥293	¥148	¥180	
PS (オス・中継用メス)		E 汎用 NA2464 AWG28 ツイストペア 1重シールド 300V UL 紺色	14	指定可	¥2,206	¥325	¥398	¥203	¥247	
					¥2,633	¥440	¥542	¥300	¥355	
					¥3,134	-	-	¥367	¥450	
					¥1,901	¥238	¥293	¥148	¥180	
					¥2,206	¥325	¥398	¥203	¥247	

※0.1mに指定可  
※-は取り扱いがございません。



Order  
注文例

コネクタタイプ  
**CENT**

形状仕様タイプ  
**PY**

ケーブルタイプ  
**SB**

芯数  
**24**

指定長(m)  
**5**

無料追加加工・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。

コネクタタイプ	形状仕様タイプ	外形イメージ図	ケーブルタイプ	芯数	指定長(m)	基準単価							
						基本単価	ケーブル単価/m						
							KSケーブル	RSケーブル	SBケーブル	Eケーブル			
CENT EMI対策型 ハンダ式コネクタ パネロックタイプ	PY (オス・Y端子) ピン番入り マークチューブ付		KS 耐環境用 SS300SB AWG28 ツイストペア 1重シールド 300V UL 耐油 柔軟 黒色	14	0.2 ~ 50 0.1m 毎に 指定可	¥1,641	¥238	¥293	¥148	¥180			
				24		¥2,269	¥325	¥398	¥203	¥247			
				36		¥3,298	¥440	¥542	¥300	¥355			
				50		¥4,383	-	-	¥367	¥450			
				SY (メス・Y端子) ピン番入り マークチューブ付			RS 耐環境・屈曲用 SS300RSB AWG28 ツイストペア 1重シールド 300V UL 耐油 耐震(低速移動用) 黒色	14	¥1,641	¥238	¥293	¥148	¥180
								24	¥2,269	¥325	¥398	¥203	¥247
	36	¥3,298	¥440		¥542			¥300	¥355				
	50	¥4,383	-		-			¥367	¥450				
	PT (オス・バラ線) ピン番入り マークチューブ付		SB 汎用・細径ケーブル SS30WS AWG28 ツイストペア 2重シールド 30V UL 黒色		14			¥1,461	¥238	¥293	¥148	¥180	
					24			¥1,895	¥325	¥398	¥203	¥247	
				36	¥2,462	¥440	¥542	¥300	¥355				
				50	¥3,357	-	-	¥367	¥450				
ST (メス・バラ線) ピン番入り マークチューブ付					E 汎用 NA2464 AWG28 ツイストペア 1重シールド 300V UL 紺色	14	¥1,617	¥238	¥293	¥148	¥180		
						24	¥1,961	¥325	¥398	¥203	¥247		
	36	¥2,600	¥440			¥542	¥300	¥355					
	50	¥3,120	-			-	¥367	¥450					

※0.1mに指定可  
※-は取り扱いがございません。

Dsub  
コネクタハーネス

MILソケット  
コネクタハーネス

FCN  
コネクタハーネス

セントロニクス  
コネクタハーネス

IEEE1284  
ハーフピッチ  
コネクタハーネス

MR  
コネクタハーネス

PCR  
ハーフピッチ  
コネクタハーネス

PCS  
ハーフピッチ  
コネクタハーネス

HDRA・HDR  
コネクタハーネス

DX31  
ハーフピッチ  
コネクタハーネス

8840  
ハーフピッチ  
コネクタハーネス

Hand防水  
コネクタハーネス

コネクタ変換・分岐  
ハーネス

設計変更でお探しの部品を見つけるなら **VONA** カタログ  
ヒロセ電機のカatalog標準品も全アイテム取扱い!



V4003 ページ



V4003 ページ



V4003 ページ

※上記商品は VONA カタログ掲載商品です

2011.9

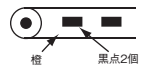
2012.8

2260

# セントロニクスコネクタハーネス

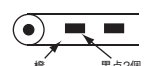
▼ CENT,DCEN,ND8,ND76シリーズ 商品ページ 02259~2264,2266

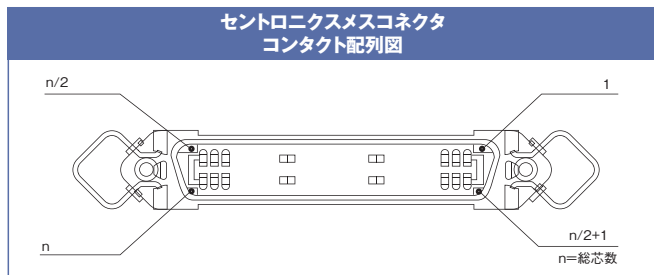
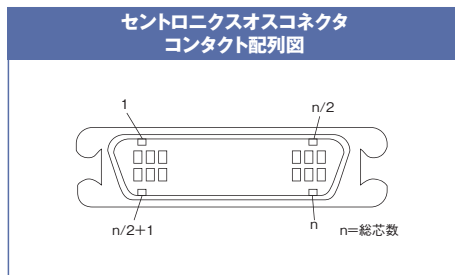
## A. SBケーブル

50芯選択時			
CN1	線芯識別		CN2
ピンNo.	例)ピンNo.6 橙・黒2 		ピンNo.
	対番	電線色 ライン色	
1	1対	橙 黒1	1
26	1対	橙 赤1	26
2	2対	灰 黒1	2
27	2対	灰 赤1	27
3	3対	白 黒1	3
28	3対	白 赤1	28
4	4対	黄 黒1	4
29	4対	黄 赤1	29
5	5対	桃 黒1	5
30	5対	桃 赤1	30
6	6対	橙 黒2	6
31	6対	橙 赤2	31
7	7対	灰 黒2	7
32	7対	灰 赤2	32
8	8対	白 黒2	8
33	8対	白 赤2	33
9	9対	黄 黒2	9
34	9対	黄 赤2	34
10	10対	桃 黒2	10
35	10対	桃 赤2	35
11	11対	橙 黒3	11
36	11対	橙 赤3	36
12	12対	灰 黒3	12
37	12対	灰 赤3	37
13	13対	白 黒3	13
38	13対	白 赤3	38
14	14対	黄 黒3	14
39	14対	黄 赤3	39
15	15対	桃 黒3	15
40	15対	桃 赤3	40
16	16対	橙 黒4	16
41	16対	橙 赤4	41
17	17対	灰 黒4	17
42	17対	灰 赤4	42
18	18対	白 黒4	18
43	18対	白 赤4	43
19	19対	黄 黒4	19
44	19対	黄 赤4	44
20	20対	桃 黒4	20
45	20対	桃 赤4	45
21	21対	橙 黒連続	21
46	21対	橙 赤連続	46
22	22対	灰 黒連続	22
47	22対	灰 赤連続	47
23	23対	白 黒連続	23
48	23対	白 赤連続	48
24	24対	黄 黒連続	24
49	24対	黄 赤連続	49
25	25対	桃 黒連続	25
50	25対	桃 赤連続	50
フード	シールド		フード・端子

36芯選択時			
CN1	線芯識別		CN2
ピンNo.	例)ピンNo.6 橙・黒2 		ピンNo.
	対番	電線色 ライン色	
1	1対	橙 黒1	1
19	1対	橙 赤1	19
2	2対	灰 黒1	2
20	2対	灰 赤1	20
3	3対	白 黒1	3
21	3対	白 赤1	21
4	4対	黄 黒1	4
22	4対	黄 赤1	22
5	5対	桃 黒1	5
23	5対	桃 赤1	23
6	6対	橙 黒2	6
24	6対	橙 赤2	24
7	7対	灰 黒2	7
25	7対	灰 赤2	25
8	8対	白 黒2	8
26	8対	白 赤2	26
9	9対	黄 黒2	9
27	9対	黄 赤2	27
10	10対	桃 黒2	10
28	10対	桃 赤2	28
11	11対	橙 黒3	11
29	11対	橙 赤3	29
12	12対	灰 黒3	12
30	12対	灰 赤3	30
13	13対	白 黒3	13
31	13対	白 赤3	31
14	14対	黄 黒3	14
32	14対	黄 赤3	32
15	15対	桃 黒3	15
33	15対	桃 赤3	33
16	16対	橙 黒4	16
34	16対	橙 赤4	34
17	17対	灰 黒4	17
35	17対	灰 赤4	35
18	18対	白 黒4	18
36	18対	白 赤4	36
フード	シールド		フード・端子

24芯選択時			
CN1	線芯識別		CN2
ピンNo.	例)ピンNo.6 橙・黒2 		ピンNo.
	対番	電線色 ライン色	
1	1対	橙 黒1	1
13	1対	橙 赤1	13
2	2対	灰 黒1	2
14	2対	灰 赤1	14
3	3対	白 黒1	3
15	3対	白 赤1	15
4	4対	黄 黒1	4
16	4対	黄 赤1	16
5	5対	桃 黒1	5
17	5対	桃 赤1	17
6	6対	橙 黒2	6
18	6対	橙 赤2	18
7	7対	灰 黒2	7
19	7対	灰 赤2	19
8	8対	白 黒2	8
20	8対	白 赤2	20
9	9対	黄 黒2	9
21	9対	黄 赤2	21
10	10対	桃 黒2	10
22	10対	桃 赤2	22
11	11対	橙 黒3	11
23	11対	橙 赤3	23
12	12対	灰 黒3	12
24	12対	灰 赤3	24
フード	シールド		フード・端子

14芯選択時			
CN1	線芯識別		CN2
ピンNo.	例)ピンNo.6 橙・黒2 		ピンNo.
	対番	電線色 ライン色	
1	1対	橙 黒1	1
8	1対	橙 赤1	8
2	2対	灰 黒1	2
9	2対	灰 赤1	9
3	3対	白 黒1	3
10	3対	白 赤1	10
4	4対	黄 黒1	4
11	4対	黄 赤1	11
5	5対	桃 黒1	5
12	5対	桃 赤1	12
6	6対	橙 黒2	6
13	6対	橙 赤2	13
7	7対	灰 黒2	7
14	7対	灰 赤2	14
フード	シールド		フード・端子



2011.9  
▼  
2012.8

2511

# セントロニクスコネクタハーネス

▼ CENT,DCEN,ND8,ND76シリーズ 商品ページ 02259~2264,2266

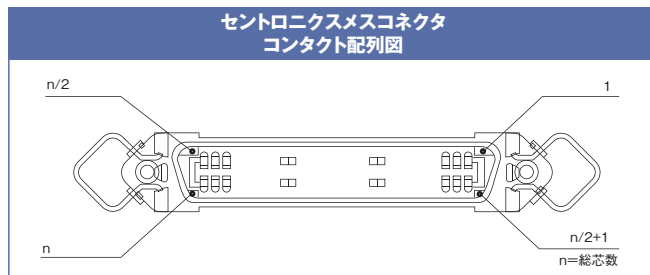
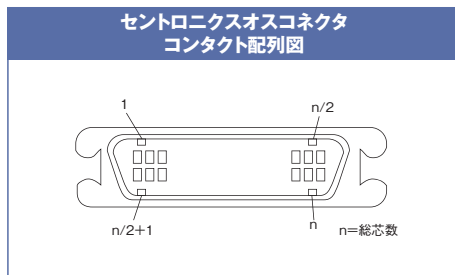
Eケーブル

50芯選択時			
CN1	線芯識別		CN2
ピンNo.	例)ピンNo.7 黄・黒2		ピンNo.
	対番	電線色 ライン色	
1	1対	橙(薄茶) 黒1	1
26	1対	橙(薄茶) 赤1	26
2	2対	黄 黒1	2
27	2対	黄 赤1	27
3	3対	若草 黒1	3
28	3対	若草 赤1	28
4	4対	灰 黒1	4
29	4対	灰 赤1	29
5	5対	白 黒1	5
30	5対	白 赤1	30
6	6対	橙(薄茶) 黒2	6
31	6対	橙(薄茶) 赤2	31
7	7対	黄 黒2	7
32	7対	黄 赤2	32
8	8対	若草 黒2	8
33	8対	若草 赤2	33
9	9対	灰 黒2	9
34	9対	灰 赤2	34
10	10対	白 黒2	10
35	10対	白 赤2	35
11	11対	橙(薄茶) 黒3	11
36	11対	橙(薄茶) 赤3	36
12	12対	黄 黒3	12
37	12対	黄 赤3	37
13	13対	若草 黒3	13
38	13対	若草 赤3	38
14	14対	灰 黒3	14
39	14対	灰 赤3	39
15	15対	白 黒3	15
40	15対	白 赤3	40
16	16対	橙(薄茶) 黒4	16
41	16対	橙(薄茶) 赤4	41
17	17対	黄 黒4	17
42	17対	黄 赤4	42
18	18対	若草 黒4	18
43	18対	若草 赤4	43
19	19対	灰 黒4	19
44	19対	灰 赤4	44
20	20対	白 黒4	20
45	20対	白 赤4	45
21	21対	橙(薄茶) 黒連続	21
46	21対	橙(薄茶) 赤連続	46
22	22対	黄 黒連続	22
47	22対	黄 赤連続	47
23	23対	若草 黒連続	23
48	23対	若草 赤連続	48
24	24対	灰 黒連続	24
49	24対	灰 赤連続	49
25	25対	白 黒連続	25
50	25対	白 赤連続	50
フード		シールド	フード・端子

36芯選択時			
CN1	線芯識別		CN2
ピンNo.	例)ピンNo.7 黄・黒2		ピンNo.
	対番	電線色 ライン色	
1	1対	橙(薄茶) 黒1	1
19	1対	橙(薄茶) 赤1	19
2	2対	黄 黒1	2
20	2対	黄 赤1	20
3	3対	若草 黒1	3
21	3対	若草 赤1	21
4	4対	灰 黒1	4
22	4対	灰 赤1	22
5	5対	白 黒1	5
23	5対	白 赤1	23
6	6対	橙(薄茶) 黒2	6
24	6対	橙(薄茶) 赤2	24
7	7対	黄 黒2	7
25	7対	黄 赤2	25
8	8対	若草 黒2	8
26	8対	若草 赤2	26
9	9対	灰 黒2	9
27	9対	灰 赤2	27
10	10対	白 黒2	10
28	10対	白 赤2	28
11	11対	橙(薄茶) 黒3	11
29	11対	橙(薄茶) 赤3	29
12	12対	黄 黒3	12
30	12対	黄 赤3	30
13	13対	若草 黒3	13
31	13対	若草 赤3	31
14	14対	灰 黒3	14
32	14対	灰 赤3	32
15	15対	白 黒3	15
33	15対	白 赤3	33
16	16対	橙(薄茶) 黒4	16
34	16対	橙(薄茶) 赤4	34
17	17対	黄 黒4	17
35	17対	黄 赤4	35
18	18対	若草 黒4	18
36	18対	若草 赤4	36
フード		シールド	フード・端子

24芯選択時			
CN1	線芯識別		CN2
ピンNo.	例)ピンNo.7 黄・黒2		ピンNo.
	対番	電線色 ライン色	
1	1対	橙(薄茶) 黒1	1
13	1対	橙(薄茶) 赤1	13
2	2対	黄 黒1	2
14	2対	黄 赤1	14
3	3対	若草 黒1	3
15	3対	若草 赤1	15
4	4対	灰 黒1	4
16	4対	灰 赤1	16
5	5対	白 黒1	5
17	5対	白 赤1	17
6	6対	橙(薄茶) 黒2	6
18	6対	橙(薄茶) 赤2	18
7	7対	黄 黒2	7
19	7対	黄 赤2	19
8	8対	若草 黒2	8
20	8対	若草 赤2	20
9	9対	灰 黒2	9
21	9対	灰 赤2	21
10	10対	白 黒2	10
22	10対	白 赤2	22
11	11対	橙(薄茶) 黒3	11
23	11対	橙(薄茶) 赤3	23
12	12対	黄 黒3	12
24	12対	黄 赤3	24
フード		シールド	フード・端子

14芯選択時			
CN1	線芯識別		CN2
ピンNo.	例)ピンNo.7 黄・黒2		ピンNo.
	対番	電線色 ライン色	
1	1対	橙(薄茶) 黒1	1
8	1対	橙(薄茶) 赤1	8
2	2対	黄 黒1	2
9	2対	黄 赤1	9
3	3対	若草 黒1	3
10	3対	若草 赤1	10
4	4対	灰 黒1	4
11	4対	灰 赤1	11
5	5対	白 黒1	5
12	5対	白 赤1	12
6	6対	橙(薄茶) 黒2	6
13	6対	橙(薄茶) 赤2	13
7	7対	黄 黒2	7
14	7対	黄 赤2	14
フード		シールド	フード・端子



2011.9  
▼  
2012.8

# セントロニクスコネクタハーネス

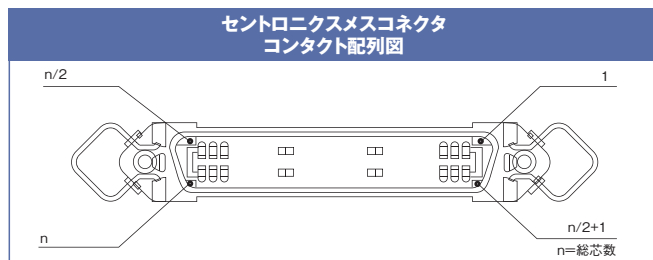
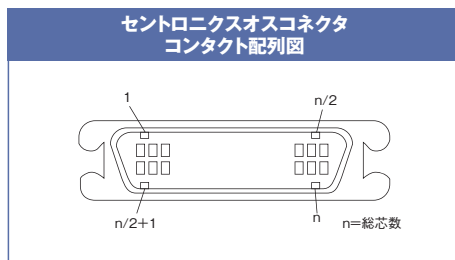
▼ CENT,DCEN,ND76シリーズ 商品ページ 02259~2264,2266

KS, RSケーブル

36芯選択時			
CN1	線芯識別	CN2	
ピンNo.	例)ピンNo.23 茶・白	ピンNo.	
	対番	電線色	ライン色
1	1対	黒	-
19		黒	-
2	2対	赤	-
20		赤	白
3	3対	緑	-
21		緑	白
4	4対	黄	-
22		黄	白
5	5対	茶	-
23		茶	白
6	6対	青	-
24		青	白
7	7対	灰	-
25		灰	白
8	8対	橙	-
26		橙	白
9	9対	紫	-
27		紫	白
10	10対	若葉色	-
28		若葉色	白
11	11対	桃	-
29		桃	白
12	12対	空色	-
30		空色	白
13	13対	白	黒
31		白	黒
14	14対	緑	黒
32		緑	赤
15	15対	黄	黒
33		黄	赤
16	16対	茶	黒
34		茶	赤
17	17対	青	黒
35		青	赤
18	18対	灰	黒
36		灰	赤
-	19対	橙	黒
-		橙	赤
-	20対	紫	黒
-		紫	赤
フード		シールド	フード・端子

24芯選択時			
CN1	線芯識別	CN2	
ピンNo.	例)ピンNo.17 茶・白	ピンNo.	
	対番	電線色	ライン色
1	1対	黒	-
13		黒	白
2	2対	赤	-
14		赤	白
3	3対	緑	-
15		緑	白
4	4対	黄	-
16		黄	白
5	5対	茶	-
17		茶	白
6	6対	青	-
18		青	白
7	7対	灰	-
19		灰	白
8	8対	橙	-
20		橙	白
9	9対	紫	-
21		紫	白
10	10対	若葉色	-
22		若葉色	白
11	11対	桃	-
23		桃	白
12	12対	空色	-
24		空色	白
-	13対	白	黒
-		白	黒
フード		シールド	フード・端子

14芯選択時			
CN1	線芯識別	CN2	
ピンNo.	例)ピンNo.12 茶・白	ピンNo.	
	対番	電線色	ライン色
1	1対	黒	-
8		黒	白
2	2対	赤	-
9		赤	白
3	3対	緑	-
10		緑	白
4	4対	黄	-
11		黄	白
5	5対	茶	-
12		茶	白
6	6対	青	-
13		青	白
7	7対	灰	-
14		灰	白
-	8対	橙	-
-		橙	白
フード		シールド	フード・端子



2011.9  
▼  
2012.8

2513