

ナイロンコネクタケーブル 結線図

D31R/COSYR/SYBR/ECR/VHR/LE16R/LE55R/LE31R/ELR/CL07R/SAVR

商品ページ▶924~926, 929, 931, 932, WEB

Eケーブル

CN1	線芯識別	CN2
	例)ピンNo.4 緑	
ピンNo.	電線色	ピンNo.
1	黒	1
2	白	2
3	赤	3
4	緑	4
5	黄	5
6	茶	6
7	青	7
8	灰	8
9	橙	9
10	桃	10
11	水	11
12	紫	12
13	白/黒	13
14	白/赤	14
15	白/緑	15
16	白/青	16
17	黒/白	17
18	黒/赤	18
19	黒/緑	19
20	黒/青	20

D32R/D52R/UBR

WEB掲載商品

Eケーブル

CN1	線芯識別	CN2
	例)ピンNo.4 緑	
ピンNo.	電線色	ピンNo.
1	黒	1
2	白	2
3	赤	3
4	緑	4
5	黄	5
6	茶	6
7	青	7
8	灰	8
9	橙	9

D32R/D52R

WEB掲載商品

Aケーブル

CN1	線芯識別	CN2
	例)ピンNo.4 緑	
ピンNo.	電線色	ピンNo.
1	黒	1
2	白	2
3	赤	3
4	緑	4

6芯は、1芯から白地に黒文字でナンバリング表示。

COSYR/SYBR/ECR/LE16R/LE55R/LE31R/SAVR

商品ページ▶925, 926, 931, 933, WEB

Bケーブル

CN1	線芯識別	CN2
	例)ピンNo.4 緑	
ピンNo.	電線色	ピンNo.
1	黒	1
2	白	2
3	赤	3
4	緑	4
5	黄	5
6	茶	6
7	青	7
8	灰	8
9	橙	9
10	紫	10
11	桃	11
12	若草	12

D31T/D32T/D52T/COSYT/SYBT/UBT/ECT/PHT/EHT/XHT/VHT/LE16T/LE55T/LE31T/ELT/CL07T/SAVT/

商品ページ▶924~933

CN1 ピンNo.	CN2 ピンNo.
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
7	7
8	8
9	9
10	10
11	11
12	12
13	13
14	14
15	15
16	16
17	17
18	18
19	19
20	20

コネクタ付ケーブル資料

D31R/COSYR/SYBR/ECR/EHR/XHR/VHR/LE16R/LE55R/LE31R/ELR/CL07R/SAVR/UBR

商品ページ▶924~929, 931~933, WEB

Aケーブル

CN1	線芯識別	CN2
	例)ピンNo.4 緑	
ピンNo.	電線色	ピンNo.
1	黒	1
2	白	2
3	赤	3
4	緑	4
5	黄	5
6	茶	6
7	青	7
8	灰	8
9	橙	9
10	空	10
11	桃	11
12	若草	12

PHR/EHR/XHR/SAVR

商品ページ▶927, 928, 930, 933

Eケーブル

CN1	線芯識別	CN2
	例)ピンNo.4	
ピンNo.	対/電線/識別線	ピンNo.
1	1対 黒/なし	1
2	1対 黒/白	2
3	2対 赤/なし	3
4	2対 赤/白	4
5	3対 緑/なし	5
6	3対 緑/白	6
7	4対 黄/なし	7
8	4対 黄/白	8
9	5対 茶/なし	9
10	5対 茶/白	10
11	6対 青/なし	11
12	6対 青/白	12
13	7対 灰/なし	13
14	7対 灰/白	14
15	8対 橙/なし	15
16	8対 橙/白	16

PHR

商品ページ▶930

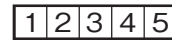
Aケーブル

CN1	線芯識別	CN2	
	例)ピンNo.4 黄		
ピンNo.	電線色	電線色	ピンNo.
1	橙		1
2	薄灰	1	2
3	白		3
4	黄		4
5	桃		5
6	橙		6
7	薄灰	2	7
8	白		8
9	黄		9
10	桃		10
11	橙	3	11
12	薄灰		12

D31R/D31Tのピン番号について

◆コンタクト配列図

1列 (3芯・5芯)



2列 (6芯・10芯・16芯・20芯)

ミスミピン番号	1	n/2
A列	A1	A(n/2)
B列	B1	B(n/2)
ミスミピン番号	n/2+1	n