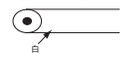
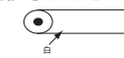
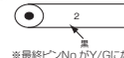


## JL04

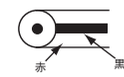
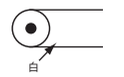
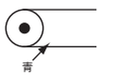
商品ページ **0852**

CN1 ピンNo.	線芯識別				CN2 ピンNo.
	Aケーブル	Dケーブル	Eケーブル		
ピンNo.は <b>0272</b> ページ	例)6芯+アースピンNo.B 	例)6芯+アースピンNo.B 	例)6芯+アースピンNo.B  ※最終ピンNo.がY/Gになります		ピンNo.は <b>0272</b> ページ
ピンNo.	絶緑色	絶緑色	絶緑色	ナンバリング	ピンNo.
A	黒	黒	黒	1	A
B	白	白	黒	2	B
C	赤	赤	黒	3	C
D	緑	緑	黒	4	D
E	黄	黄	黒	5	E
F	茶	茶	黒	6	F
G	青	青	黒	7	G
H	灰	灰	Y/G	—	H

※各シェルサイズとも、ピン1本はアースコンタクトとなっております。18-10,18-12,20-4,20-15,22-22,23,24-10はピンD、24-10(G)はピンGがアースコンタクトです。

## R03P/R03J

商品ページ **0899~902**

CN1 ピンNo.	線芯識別				CN2 ピンNo.
	Aケーブル	Dケーブル	E、Fケーブル		
ピンNo.は <b>0239</b> ページ	例)ピンNo.12 赤/黒 	例)ピンNo.1 白 	例)ピンNo.1 青 		ピンNo.は <b>0239</b> ページ
ピンNo.	絶緑色/ライン色	対/絶緑色	対/絶緑色		ピンNo.
A	黒/なし	1対	白	1対	青
B	白/なし		黒		白
C	赤/なし	2対	赤	2対	黄
D	緑/なし		黒		茶
E	黄/なし	3対	緑	3対	緑
F	茶/なし		黒		黒
G	青/なし	4対	黄	4対	赤
H	紫/なし		黒		灰
I	灰/なし	5対	茶	5対	紫
J	桃/なし		黒		橙
K	白/黒	6対	青	6対	青
L	赤/黒		黒		茶

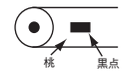
※シールドは切り落としになります。(未接続)

コネクタ付  
ケーブル資料

## HR10AP

商品ページ **0911**

### 結線図 A・SBケーブル使用

CN1ピンNo.	線芯識別	CN2ピンNo.
ピンNo.は <b>0309</b> ページ	例)ピンNo.9 桃・黒点 	ピンNo.は <b>0309</b> ページ
ピンNo.	対/絶緑色/ライン色	ピンNo.
1	1対	1
2		橙/黒点
3	2対	3
4		橙/赤点
5	3対	5
6		灰/黒点
7	4対	7
8		灰/赤点
9	5対	9
10		白/黒点
11	6対	11
12		白/赤点

シールドはコネクタ内シェル接続になります(ストレートタイプのみ)

## HR10AJ

商品ページ **0913**

### 結線図 Aケーブル使用

CN1ピンNo.	線芯識別	CN2ピンNo.
ピンNo.は <b>0309</b> ページ	例)ピンNo.9 桃・黒点 	ピンNo.は <b>0309</b> ページ
ピンNo.	対/絶緑色/ライン色	ピンNo.
1	1対	1
2		橙/黒点
3	2対	3
4		橙/赤点
5	3対	5
6		灰/黒点
7	4対	7
8		灰/赤点
9	5対	9
10		白/黒点
11	6対	11
12		白/赤点

シールドはコネクタ内シェル接続になります(ストレートタイプのみ)