

DIN

商品ページ 0917

CN1コネクタ ピンNo.	Aケーブル		Cケーブル		Dケーブル		CN2コネクタ ピンNo.
	絶縁色	マーク色	対番	絶縁色	絶縁色	マーク色	
ピンNo.は 0329ページ	例)ピンNo.2 		例)ピンNo.1 白 		例)ピンNo.1 赤 		ピンNo.は 0329ページ
ピンNo.	絶縁色	マーク色	対番	絶縁色	絶縁色	マーク色	ピンNo.
1	黒	なし	1	白	赤	—	1
2	黒	白		黒	白	—	2
3	赤	なし	2	赤	黒	—	3
4	赤	白		黒	緑	—	4
5	緑	なし	3	緑	黄	—	5
6	緑	白		黒	青	—	6
7	黄	なし	4	黄	茶	—	7
8	黄	白		黒	灰	—	8
フード	シールド	シールド	シールド	シールド	シールド	シールド	フード

CNR

商品ページ 0873

CN1 ピンNo.	線芯識別						CN2 ピンNo.		
	Aケーブル			Bケーブル		Dケーブル			
ピンNo.は 0230 ページ	例) 16芯 ピンNo.16 赤 			例)ピンNo.1 白 		例)ピンNo.10 黒・10 		ピンNo.は 0230 ページ	
ピンNo.	絶縁色	絶縁色	ライン色	対番	絶縁色	対番	絶縁色	ナンバリング	ピンNo.
1	黒	黒	—	1	白	1	黒	1	1
2	白	白	—		黒		黒	黒	
3	赤	赤	—	2	赤	2	黒	3	3
4	緑	緑	—		黒		黒	黒	
5	黄	黄	—	3	緑	3	黒	5	5
6	茶	茶	—		黒		黒	黒	
7	青	青	—	4	黄	4	黒	7	7
8	灰	紫	—		黒		黒	黒	
9	橙	灰	—	5	茶	5	黒	9	9
10	空	桃	—		黒		黒	黒	
11	桃	草	—	6	青	6	黒	11	11
12	若葉	橙	—		黒		黒	黒	
13	—	空	—	7	灰	7	黒	13	13
14	—	藤	—		黒		黒	黒	
15	—	白	黒	8	橙	8	黒	15	15
16	—	赤	黒		黒		黒	黒	

※最終ピンNo.がY/Gになります(2芯以外)

※シールドはコネクタ内フード接続になります。

CNRW

商品ページ 0876

CN1 ピンNo.	線芯識別						CN2 ピンNo.			
	Aケーブル			Bケーブル		Dケーブル				
ピンNo.は 0251 ページ	例) 16芯 ピンNo.16 赤 			例)ピンNo.13 白・黒 		例)ピンNo.2 白 		ピンNo.は 0251 ページ		
ピンNo.	絶縁色	絶縁色	ライン色	絶縁色	マーク色	絶縁色	マーク色	絶縁色	ナンバリング	ピンNo.
1	黒	黒	—	黒	—	黒	—	黒	1	1
2	白	白	—	白	—	白	—	黒	2	2
3	赤	赤	—	赤	—	赤	—	黒	3	3
4	緑	緑	—	緑	—	緑	—	黒	4	4
5	黄	黄	—	黄	—	黄	—	黒	5	5
6	茶	茶	—	茶	—	茶	—	黒	6	6
7	青	青	—	青	—	青	—	黒	7	7
8	灰	紫	—	灰	—	灰	—	黒	8	8
9	橙	灰	—	橙	—	橙	—	黒	9	9
10	空	桃	—	桃	—	桃	—	黒	10	10
11	桃	草	—	水	—	水	—	黒	11	11
12	若葉	橙	—	紫	—	紫	—	黒	12	12
13	—	空	—	白	黒	白	黒	黒	13	13
14	—	藤	—	白	赤	白	赤	黒	14	14
15	—	白	黒	白	緑	白	緑	黒	15	15
16	—	赤	黒	白	青	白	青	黒	16	16

※最終ピンNo.がY/Gになります(2芯以外)

※シールドはコネクタ内フード接続になります。