




R04P

商品ページ 0903

結線図




CN1 ピンNo.		線芯識別						CN2 ピンNo.	
ピンNo.は 0257ページ		Aケーブル		Dケーブル		E、Fケーブル		ピンNo.は 0257ページ	
		例)ピンNo.M 赤/黒		例)ピンNo.A 白		例)ピンNo.A 青			
ピンNo.		絶縁色	ライン色	対	絶縁色	対	絶縁色	ピンNo.	
A	—	黒	なし	1対	白	1対	青	A	—
B	—	白	なし		黒		白	B	—
C	—	赤	なし	2対	赤	2対	黄	C	—
D	—	緑	なし		黒		茶	D	—
E	—	黄	なし	3対	緑	3対	緑	E	—
F	—	茶	なし		黒		黒	F	—
G	—	青	なし	4対	黄	4対	赤	G	—
H	—	紫	なし		黒		灰	H	—
J	—	灰	なし	5対	茶	5対	紫	J	—
K	—	桃	なし		黒		橙	K	—
L	—	白	黒	6対	青	6対	青	L	—
M	—	赤	黒		黒		茶	M	—

※シールドは切り落しになります。(未接続)

NPLT

商品ページ 0909

結線図




CN1 ピンNo.		線芯識別						CN2 ピンNo.	
ピンNo.は 0236ページ		Aケーブル		Dケーブル		Eケーブル		ピンNo.は 0236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.		絶縁色/ライン線		対/絶縁色		対/絶縁色		ピンNo.	
1	—	黒/なし	1対	白	1対	青	1対	1	—
2	—	白/なし		黒		白		2	—
3	—	赤/なし	2対	赤	2対	黄	2対	3	—
4	—	緑/なし		黒		茶		4	—
5	—	黄/なし	3対	緑	3対	緑	3対	5	—
6	—	茶/なし		黒		黒		6	—
7	—	青/なし	4対	黄	4対	赤	4対	7	—
8	—	紫/なし		黒		灰		8	—

※シールドはコネクタ内シエル接続になります。

OSC

商品ページ 0915

結線図

CN1 ピンNo.		線芯識別						CN2 ピンNo.	
ピンNo.は 0261ページ		A・VVケーブル		Bケーブル		Cケーブル		ピンNo.は 0261ページ	
		例)ピンNo.2		例)ピンNo.2		例)ピンNo.1 白			
ピンNo.		絶縁色	対番	絶縁色	対番	絶縁色		ピンNo.	
1	—	黒	1対	青	1対	白	1対	1	—
2	—	白		白		黒		2	—
3	—	赤	2対	黄	2対	赤	2対	3	—
4	—	緑		白		黒		4	—

※シールドは切り落としになります(未接続)