

## PRC04P

商品ページ 0883

### 結線図

CN1 ピンNo.		線芯識別					CN2 ピンNo.		
ピンNo.は0301ページ		Aケーブル 例) 19芯コネクタ使用。14芯以上のピンNo.P		C、Dケーブル 例) ピンNo.A 白			ピンNo.は0301ページ		
芯数		12芯以下		14芯以上		対No.	絶縁色	芯数	
14芯	8, 12, 19, 21, 37	絶縁色		ライン色				14芯	8, 12, 19, 21, 37
A	A	黒	黒	なし	なし	1	白	A	A
B	B	白	白	なし	なし	2	黒	B	B
C	C	赤	赤	なし	なし	3	赤	C	C
D	D	緑	緑	なし	なし	4	黒	D	D
E	E	黄	黄	なし	なし	5	緑	E	E
F	F	茶	茶	なし	なし	6	黒	F	F
G	G	青	青	なし	なし	7	黄	G	G
H	H	灰	紫	なし	なし	8	黒	H	H
I	J	橙	灰	なし	なし	9	茶	I	J
J	K	空	桃	なし	なし	10	黒	J	K
K	L	桃	草	なし	なし	11	青	K	L
L	M	若葉	橙	なし	なし	12	黒	L	M
M	N	—	空	なし	なし	13	灰	M	N
N	O	—	藤	なし	なし	14	黒	N	O
—	P	—	白	黒	黒	15	橙	—	P
—	R	—	赤	黒	黒	16	黒	—	R
—	S	—	緑	黒	黒	17	黒	—	S
—	T	—	黄	黒	黒	18	桃	—	T
—	U	—	茶	黒	黒	19	黒	—	U
—	V	—	青	黒	黒		紫	—	V
—	W	—	紫	黒	黒		黒	—	W
—	X	—	灰	黒	黒		赤	—	X
—	y	—	桃	黒	黒		白	—	y
—	z	—	草	黒	黒		緑	—	z
—	a	—	橙	黒	黒		白	—	a
—	b	—	空	黒	黒		黄	—	b
—	c	—	藤	黒	黒		白	—	c
—	d	—	黒	白	白		茶	—	d
—	e	—	赤	白	白		白	—	e
—	f	—	緑	白	白		青	—	f
—	g	—	黄	白	白		灰	—	g
—	h	—	茶	白	白		白	—	h
—	i	—	青	白	白		橙	—	i
—	j	—	紫	白	白		白	—	j
—	k	—	灰	白	白		桃	—	k
—	l	—	桃	白	白		白	—	l
—	m	—	草	白	白		紫	—	m

※シールドは切り落としになります。(未接続)

## PRC05P/PRC05J

商品ページ 0891

### 結線図

CN1 ピンNo.		線芯識別			CN2 ピンNo.	
ピンNo.は0305ページ		Aケーブル 例) ピンNo.L 赤/黒	Dケーブル 例) ピンNo.A 白/黒	E、Fケーブル 例) ピンNo.D 茶	ピンNo.は0305ページ	
ピンNo.		絶縁色/ライン色	対/絶縁色	対/絶縁色	ピンNo.	
A	A	黒/なし	1対	白	1対	青
B	B	白/なし		黒		白
C	C	赤/なし	2対	赤	2対	黄
D	D	緑/なし		黒		茶
E	E	黄/なし	3対	緑	3対	緑
F	F	茶/なし		黒		黒
G	G	青/なし	4対	黄	4対	赤
H	H	紫/なし		黒		灰
J	J	灰/なし	5対	茶	5対	紫
K	K	桃/なし		黒		橙
L	L	白/黒	6対	青	6対	青
M	M	赤/黒		黒		茶

※シールドは切り落としになります。(未接続)