

C3106B (V・B・Jケーブル)

商品ページ 0842

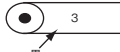

結線図

[illegible]

*F・G・Hケーブルの結線図は▶1085～1087ページ

VCT

STOTCE



Vケーブル		Bケーブル		Jケーブル			
例)5芯以上のピンNo.B 白-2 		例)ピンNo.C  ※最終ピンNo.がY/Gになります (2芯のみ黒1、黒2)		例)ピンNo.13 			
4芯以下の場合		5芯以上の場合		2～8芯		絶縁色	ライン色
絶縁色	印字	絶縁色	印字	絶縁色	印字		
黒	—	黒	—	黒	1	黒	—
白	—	白	—	黒	2	白	—
赤	—	赤	—	黒	3	赤	—
緑	—	緑	—	黒	4	緑	—
		黄	—	黒	5	黄	—
		茶	—	黒	6	茶	—
		青	—	黒	7	青	—
		灰	—	Y/G	—	灰	—
		橙	—			橙	—
		若草	—			桃	—
		桃	—			空	—
		薄青	—			紫	—
		白	黒			白	黒
		赤	黒			白	赤
		緑	黒			白	緑
		黄	黒			白	青
		茶	黒			黒	白
		青	黒			黒	赤
		灰	黒			黒	緑
		橙	黒			黒	青
		若草	黒			赤	白
		桃	黒			赤	黒
		薄青	黒			赤	緑
		黒	赤			赤	青
		白				緑	白
		緑	赤			緑	黒
						緑	赤
						緑	青
						黄	白
						黄	黒
						黄	赤
						黄	緑
						黄	青
						茶	白
						茶	黒
						茶	赤
						茶	緑

※シールドは切り落としになります(未接続)

PRC0312

商品ページ▶889



結線図

線芯識別	
A. ケーブル共用	E ケーブル
例) ピンNo.4 緑 	例) ピンNo.3 黒・3  <small>※最終ピンNo.がY/Gに付ます (2芯のみ黒1、黒2)</small>
ピンNo.	ピンNo.
A	A
B	B
C	C
D	D
E	E
F	F
G	G

PRC0332

商品ページ▶891

結線図

CN1 ピンNo.		線芯識別			CN2 ピンNo.	
		A、Dケーブル共用	Eケーブル			
ピンNo.は ①297 ページ		例) ピンNo.4 緑 	例) ピンNo.3 黒・3  <small>※最終ピンNo.がY/Gになりず (2芯のみ黒1、黒2)</small>		ピンNo.は ①297 ページ	
ピンNo.		絶縁色	絶縁色	ナマリリング	ピンNo.	
A	—	黒	黒	1	A	
B	—	白	黒	2	B	
C	—	赤	黒	3	C	
D	—	緑	黒	4	D	
E	—	黄	黒	5	E	
F	—	茶	黒	6	F	
G	—	青	黒	Y/G	G	


CN1 ピンNo.	Aケーブル	Bケーブル	Cケーブル	Dケーブル	CN2 ピンNo.
1	黒	黒	茶	赤	1
2	白	白	赤	白	2
3	赤	赤	橙	黒	3
4	緑	黄	黄	緑	4
5	黄	紫	緑	黄	5
6	茶	青	青	青	6
7	青	茶	－	茶	7
8	橙	緑	－	灰	8
フード	シールド	シールド	シールド	なし	フード

C3106B (Gケーブル)

商品ページ 842

CN1			
配列No.	配列No.	配列No.	配列No.
12S-3 (2芯)	20-29 (17芯)	28-12 (26芯)	28-21 (37芯)
14S-2 (4芯)	22-14 (19芯)		
14S-6 (6芯)	24-28 (24芯)		
16S-1 (7芯)			
16-10 (3芯)			
18-10 (4芯)			
18-11 (5芯)			
20-4 (4芯)			
22-23 (8芯)			
18-1 (10芯)			
20-27 (14芯)			
コンタクト数			
2~14	17~24	26	37
A	A	A	A
B	B	B	B
C	C	C	C
D	D	D	D
E	E	E	E
F	F	F	F
G	G	G	G
H	H	H	H
I	J	J	J
J	K	K	K
K	L	L	L
L	M	M	M
M	N	N	N
N	P	P	P
	Q	R	R
	R	S	S
	S	T	T
	T	U	U
	U	V	V
	V	W	W
	W	X	X
	X	Y	Z
	Y	Z	a
	Z	a	b
		b	c
		d	d
			e
			f
			g
			h
			i
			k
			m
			n
			p
			r
			s

NA3VCSB

Gケーブルを使用時											
例)ピンNo.B											
											
2~14芯			17~24芯			26芯			37芯		
対番	絶縁色	ライン色	対番	絶縁色	ライン色	対番	絶縁色	ライン色	対番	絶縁色	ライン色
1	黒	—	1	黒	—	1	黒	—	1	黒	—
	黒	白		黒	白		黒	白		黒	白
2	赤	—	2	赤	—	2	赤	—	2	赤	—
	赤	白		赤	白		赤	白		赤	白
3	緑	—	3	緑	—	3	緑	—	3	緑	—
	緑	白		緑	白		緑	白		緑	白
4	黄	—	4	黄	—	4	黄	—	4	黄	—
	黄	白		黄	白		黄	白		黄	白
5	茶	—	5	茶	—	5	茶	—	5	茶	—
	茶	白		茶	白		茶	白		茶	白
6	青	—	6	青	—	6	青	—	6	青	—
	青	白		青	白		青	白		青	白
7	灰	—	7	灰	—	7	灰	—	7	灰	—
	灰	白		灰	白		灰	白		灰	白
			8	橙	—	8	橙	—	8	橙	—
				橙	白		橙	白		橙	白
			9	紫	—	9	紫	—	9	紫	—
				紫	白		紫	白		紫	白
			10	若葉	—	10	若葉	—	10	若葉	—
				若葉	白		若葉	白		若葉	白
			11	桃	—	11	桃	—	11	桃	—
				桃	白		桃	白		桃	白
			12	空	—	12	空	—	12	空	—
				空	白		空	白	12	空	白
						13	白	—	13	白	—
							白	黒		黒	—
									14	緑	—
										緑	黒
									15	黄	—
										黄	黒
									16	茶	—
										茶	黒
									17	青	—
										青	黒
									18	灰	—
										灰	黒
									19	橙	—
										橙	黒

シールド

※シールドは切り落としになります(未接続)。

C3106A (B・Kケーブル)

商品ページ▶847

CN1			
コネクタ種類 (配列No.)			コネクタ種類 (配列No.)
A1(16-10)3芯	A6(20-27)14芯	A12(24-10)7芯	A7(20-29)(17芯)
A2(20-4)4芯	A8(10SL-4)2芯	A13(22-23)8芯	
A3(22-10)4芯	A9(10SL-3)3芯	A14(24-11)9芯	
A4(22-22)4芯	A10(18-10)4芯		
A5(18-19)10芯	A11(20-15)7芯		
コネクタ数			
3芯～14芯			17芯
A			A
B			B
C			C
D			D
E			E
F			F
G			G
H			H
I			J
J			K
K			L
L			M
M			N
N			P
			R
			S
			T

Bケーブルを使用時

例) 10芯コネクタ使用。コネクタNo.B

3芯～10芯の場合

17芯

絶緑色 ライン色 絶緑色 ライン色

黒	なし	黒	なし
白	なし	白	なし
赤	なし	赤	なし
緑	なし	緑	なし
黄	なし	黄	なし
茶	なし	茶	なし
青	なし	青	なし
灰	なし	紫	なし
橙	なし	灰	なし
空	なし	桃	なし
		草	なし
		橙	なし
		空	なし
		藤	なし
		白	黒
		赤	黒
		緑	黒

Kケーブル					
対	絶緑色	ライン色	対	絶緑色	ライン色
1対	黒	—	11対	桃	—
	黒	白		桃	白
2対	赤	—	12対	空(水)	—
	赤	白		空(水)	白
3対	緑	—	13対	白	—
	緑	白		白	黒
4対	黄	—	14対	緑	—
	黄	白		緑	赤
5対	茶	—	15対	黄	黒
	茶	白		黄	赤
6対	青	—	16対	茶	黒
	青	白		茶	赤
7対	灰	—	17対	青	黒
	灰	白		青	赤
8対	橙	—	18対	灰	黒
	橙	白		灰	赤
9対	紫	—	19対	橙	黒
	紫	白		橙	赤
10対	若葉(若草)	—			
	若葉(若草)	白			

※シールドは切り落としになります

※シールドは切り落としになります。

C3106B (Hケーブル)

商品ページ **0842**

NA3UCR

Hケーブル	
<p>例)ピンNo.C 黒-3</p>  <p>※最終ピンNo.がY/GIになります</p>	
絶縁色	ナンバリング
黒	1
黒	2
黒	3
黒	4
黒	5
黒	6
黒	7
黒	8
黒	9
黒	10
黒	11
黒	12
黒	13
黒	14
黒	15
黒	16
黒	17
黒	18
黒	19
黒	20
黒	21
黒	22
黒	23
黒	24
黒	25
黒	26

※シールド内は切り落とします。

CN2			
配列No.	配列No.	配列No.	配列No.
12S-3 (2芯)	20-29 (17芯)	28-12 (26芯)	28-21 (37芯)
14S-2 (4芯)	22-14 (19芯)		
14S-6 (6芯)	24-28 (24芯)		
16S-1 (7芯)			
16-10 (3芯)(4芯)			
18-10 (5芯)			
18-11 (4芯)			
20-4 (8芯)			
22-23 (10芯)			
18-1 (14芯)			
20-27			
コンタクト数			
2~14	17~24	26	37
A	A	A	A
B	B	B	B
C	C	C	C
D	D	D	D
E	E	E	E
F	F	F	F
G	G	G	G
H	H	H	H
I	J	J	J
J	K	K	K
K	L	L	L
L	M	M	M
M	N	N	N
N	P	P	P
	Q	R	R
	R	S	S
	S	T	T
	T	U	U
	U	V	V
	V	W	W
	W	X	X
	X	Y	Z
	Y	Z	a
	Z	a	b
		b	c
		d	d
			e
			f
			g
			h
			i
			k
			m
			n
			p
			r
			s

C3106A (Dケーブル)

商品ページ **0847**

Dケーブルを使用時			
例) 14芯コネクタ使用。コンタクトNo.M			
			
3~14芯		17芯	
絶縁色	マーク色	絶縁色	マーク色
黒	—	黒	—
白	—	白	—
赤	—	赤	—
緑	—	緑	—
黄	—	黄	—
茶	—	茶	—
青	—	青	—
灰	—	灰	—
橙	—	橙	—
桃	—	桃	—
水	—	水	—
紫	—	紫	—
白	黒	白	黒
白	赤	白	赤
		白	緑
		白	青
		黒	白

CN2		
コネクタ種類(配列No.)		コネクタ種類(配列No.)
A1(16-10)3芯	A6(20-27)14芯	A11(20-15)7芯
A2(20-4)4芯		A12(24-10)7芯
A3(22-10)4芯	A8(10SL-4)2芯	A13(22-23)8芯
A4(22-22)4芯	A9(10SL-3)3芯	A14(24-11)9芯
A5(18-19)10芯	A10(18-10)4芯	
コンタクト数		
3芯~14芯	17芯	
A	A	
B	B	
C	C	
D	D	
E	E	
F	F	
G	G	
H	H	
I	J	
J	K	
K	L	
L	M	
M	N	
N	P	
	R	
	S	
	T	

※シールド内は切り落とします。