

結線図

C3106B (V・B・Jケーブル)

商品ページ [0842](#)

CN1		
配列No.	配列No.	配列No.
12S-3 (2芯)	20-29 (17芯)	28-12 (26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
A	A	A
B	B	B
C	C	C
D	D	D
E	E	E
F	F	F
G	G	G
H	H	H
I	J	J
J	K	K
K	L	L
L	M	M
M	N	N
N	P	P
Q	R	
R	S	
S	T	
T	U	
U	V	
V	W	
W	X	
X	Y	
Y	Z	
Z	a	
	b	
	d	

*F・G・Hケーブルの結線図は [01085~1087](#)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BINNo.B 白-2		例)BINNo.C		例)BINNo.13	
2	白	3	黒	1	黒
				2	白
				3	赤
				4	緑
				5	黄
				6	茶
				7	青
				Y/G	灰
					橙
					若草
					桃
					空
					薄青
					白
					赤
					黒
					緑
					青
					白
					黒
					赤
					黒
					青
					白
					黒
					赤
					黒
					青
					白
					黒
					赤
					黒
					青
					白
					黒
					赤
					黒
					青
					白
					黒
					茶
					白
					黒
					赤
					青

*シールドは切り落としになります(未接続)

PRC0312

商品ページ [0889](#)

結線図

CN1 BINNo.		
線芯識別		
A、Dケーブル共用 Eケーブル		
例) BINNo.4 緑		
BINNo.	BINNo.	
BINNo.4	BINNo.3 黒・3	
緑	黒	
	3	
	※最終BINNo.がY/Gになります (2芯のみ黒1、黒2)	
絶緑色	絶緑色	ナシ/リング
A	黒	1
B	白	2
C	赤	3
D	緑	4
E	黄	5
F	茶	6
G	青	Y/G

PRC0332

商品ページ [0891](#)

結線図

CN1 BINNo.		
線芯識別		
A、Dケーブル共用 Eケーブル		
例) BINNo.4 緑		
BINNo.	BINNo.	
BINNo.4	BINNo.3 黒・3	
緑	黒	
	3	
	※最終BINNo.がY/Gになります (2芯のみ黒1、黒2)	
絶緑色	絶緑色	ナシ/リング
A	黒	1
B	白	2
C	赤	3
D	緑	4
E	黄	5
F	茶	6
G	青	Y/G

コネクタ付ケーブル

C3106B(Fケーブル)

商品ページ [0842](#)

NA6UCRSB

Fケーブルを使用時									
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)									
2~14芯 17~24芯 26芯									
絶縁色	印字	絶縁色	印字	絶縁色	印字				
黒	1	黒	1	黒	1				
黒	2	黒	2	黒	2				
黒	3	黒	3	黒	3				
黒	4	黒	4	黒	4				
黒	5	黒	5	黒	5				
黒	6	黒	6	黒	6				
黒	7	黒	7	黒	7				
黒	8	黒	8	黒	8				
黒	9	黒	9	黒	9				
黒	10	黒	10	黒	10				
黒	11	黒	11	黒	11				
黒	12	黒	12	黒	12				
黒	13	黒	13	黒	13				
Y/G	なし	黒	14	黒	14				
		黒	15	黒	15				
		黒	16	黒	16				
		黒	17	黒	17				
		黒	18	黒	18				
		黒	19	黒	19				
		黒	20	黒	20				
		黒	21	黒	21				
		黒	22	黒	22				
		黒	23	黒	23				
		Y/G	なし	黒	24				
				黒	25				
				Y/G	なし				
シールド									

※シールドは切り落としになります(未接続)

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)			
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
		c	d
		d	e
		e	f
		f	g
		g	h
		h	j
		j	k
		k	m
		m	n
		n	p
		p	r
		r	s

CNCS

商品ページ [0857](#)

結線図

CN1 ピンNo.	線芯識別		CN2 ピンNo.
例) ピンNo.2 白	A・VVケーブル	Cケーブル	例) ピンNo.2 白
	白	白	白
絶縁色	絶縁色		
1	黒	黒	1
2	白	白	2
3	赤	赤	3
4	緑	緑	4

MDH/TWMDH/RMDH

商品ページ [0919](#)

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	楳	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	楳	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 [0842](#)

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
R	S	S	S
S	T	T	
T	U	U	U
U	V	V	V
V	W	W	W
W	X	X	X
X	Y	Z	
Y	Z	a	
Z	a	b	
	b	c	
	d	d	
	e		
	f		
	g		
	h		
	j		
	k		
	m		
	n		
	p		
	r		
	s		

NA3VCSB

Gケーブルを使用時



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	—
2	黒	白	2	赤	白	2	赤	白	2	赤	白
3	赤	—	3	緑	—	3	緑	—	3	緑	—
4	緑	—	4	黄	—	4	黄	—	4	黄	—
5	黄	—	5	茶	—	5	茶	—	5	茶	—
6	茶	—	6	茶	—	6	青	—	6	青	—
7	茶	白	7	青	白	7	青	白	7	灰	—
8	青	白	8	白	—	8	白	—	8	白	—
9	白	—	9	白	—	9	白	—	9	白	—
10	若葉	—	10	若葉	—	10	若葉	—	10	若葉	—
11	若葉	白	11	桃	—	11	桃	—	11	桃	—
12	桃	—	12	空	—	12	空	—	12	空	—
				白	—	13	白	—	13	白	—
				黒	—				14	緑	黒
									15	黄	黒
									16	茶	赤
									17	青	黒
									18	灰	黒
									19	灰	赤
											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 [0847](#)

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			
A2(20-4)4芯		A8(10SL-4)2芯	
A13(22-23)8芯		A13(22-10)4芯	
A3(10-10)3芯		A9(10SL-3)3芯	
A14(24-11)9芯		A4(22-22)4芯	
A10(18-10)4芯		A10(18-10)4芯	
A5(18-19)10芯		A11(20-15)7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	
O		Q	
P		R	
Q		S	
R		T	

Bケーブルを使用時

例) 10芯コネクタ使用。コンタクトNo.B



3芯~10芯の場合			17芯		
対	絶縁色	ライン色	対	絶縁色	ライン色
1対	黒	—	11対	桃	白
2対	赤	—	12対	空(水)	—
3対	緑	—	13対	白	—
4対	黄	—	14対	白	黒
5対	茶	—	15対	黄	黒
6対	青	—	16対	茶	黒
7対	灰	—	17対	青	赤
8対	橙	—	18対	灰	黒
9対	紫	—	19対	橙	黒
10対	若葉(若草)	—		若葉(若草)	—

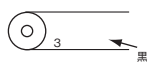
※シールドは切り落としになります。

コネクタ付ケーブル

NA3UCR

Hケーブル

例) ピンNo.C 黒-3



※最終ピンNo.がY/Gになります

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

※シールドは切り落としになります。

C3106B (Hケーブル)

商品ページ [0842](#)

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)			
20-4 (4芯)			
22-23 (8芯)			
22-23 (10芯)			
18-1 (14芯)			
20-27			

コントラクト数			
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
R	S	S	S
S	T	T	T
T	U	U	U
U	V	V	V
V	W	W	W
W	X	X	X
X	Y	Z	Z
Y	Z	a	a
Z	a	b	b
	b	c	c
	c	d	d
	d	e	e
	e	f	f
	f	g	g
	g	h	h
	h	j	j
	j	k	k
	k	m	m
	m	n	n
	n	p	p
	p	r	r
	r	s	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。コントラクトNo.M



3~14芯	マーク色	17芯	マーク色
黒	一	黒	一
白	一	白	一
赤	一	赤	一
緑	一	緑	一
黄	一	黄	一
茶	一	茶	一
青	一	青	一
灰	一	灰	一
橙	一	橙	一
桃	一	桃	一
水	一	水	一
紫	一	紫	一
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
A2(20-4)4芯	A11(20-15)7芯
A3(22-10)4芯	A12(24-10)7芯
A4(22-22)4芯	A8(10SL-4)2芯
A5(18-19)10芯	A13(22-23)8芯
	A9(10SL-3)3芯
	A14(24-11)9芯
	A10(18-10)4芯

コントラクト数	
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
	U
	V
	W
	X
	Y
	Z
	a
	b
	c
	d
	e
	f
	g
	h
	j
	k
	m
	n
	p
	r
	s
	t

※シールドは切り落としになります。