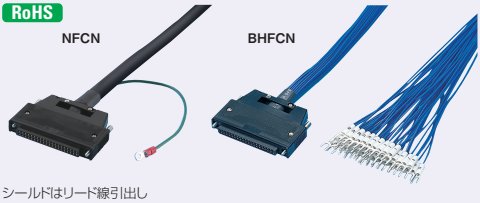


PLC対応ハーネス

三菱電機 Aシリーズ対応ハーネス



自由長



シールドはリード線引出し

ココが
特長

長さを自由に指定できるケーブルです!

- ストレートタイプ以外にもアングルタイプ・300Vケーブル使用タイプ等、豊富なバリエーションを取り揃えております。
- 商品詳細は各商品ページをご覧ください。

PLC



納期

本数条件	出荷日
1~20本	2日目
21~50本	5日目
51本~	都度見積



ストックA

翌日出荷
¥500/本
5本まで
翌日出荷品(Aストック)は、注文時にAストック希望とお申し付けください。

非在庫品

お値引き

本数	割引率
1~9本	基準単価
10~49本	5%
50~99本	10%
100~299本	15%

ハーネス
選定方法

PLC対応
ハーネス

リレーターミナル
対応ハーネス

タッチパネル対応
ハーネス

画像センサ対応
ハーネス

ACサーボ
モータ対応
ハーネス

単軸ロボット
対応ハーネス

ステッピング
モータ対応
ハーネス

I/Oボード対応
ハーネス

センサ対応
ハーネス

電磁弁対応
ハーネス

- ① 下表にてPLCユニット・ハーネス形状から対応ハーネス型式を決定します。
② 型式の(長さ)は、①②④は0.2m~50m・⑤は0.2m~10mまでで、0.1m単位にてご指定ください。
※ 表中の型式で「-X-○○○○○○○」(カスタムNo.)が付いている場合は特殊結線または、信号名マークチューブ印字となりますので、必ずお付けください。
(カスタムNo.が無い場合はストレート結線またはピン番号印字)
※ マークチューブ印字内容変更をご希望の場合は、別途カスタムNo.を取得してください。

カスタムNo.取得方法 ▶ 1469ページ



注文例

型式	長さ(m)	カスタムNo.
NFCN-SY-SO-SB-40	5	X - PLC0039

指定長(m)	~0.9	1~4	4.1~50
公差	+20mm	+50mm	+全長の3%

※ 指定長の公差は上記の通りになります。

①片側切り落とし		②両端コネクタ付き		③対応端子台	
イメージ図 	● アングルタイプ・ケーブル 違いタイプは各商品ページ をご覧ください。 ● 配線色は結線図ページを ご覧ください。	イメージ図 	● アングルタイプ・ケーブル 違いタイプは各商品ページ をご覧ください。 ● 対応端子台と合わせてご使 用できます。	イメージ図 	※ 両端コネクタタイプに対応 ● 推奨コネクタ付き端子台です。

PLC型式	①片側切り落とし		②両端コネクタ付き				③対応端子台												
	型式	基本単価	型式	基本単価	ケーブル 幅/mm	商品ページ ストレート アングル ページ	結線図 ページ	型式	基準 単価										
入力 ユニット	AX42	¥1,436	NFCN-S-SO-SB-40-(長さ)	¥2,811	¥300	1253	1250	1564	MWI-FCN40-HTB40	¥3,230									
	AX42-S1		NFCN-SS-SO-SB-40-(長さ)						MWI-DS37A-TB37										
	AX82		NSDJ-S-SB-37-(長さ)						NSDJ-SS-SB-37-(長さ)		¥5,450	¥300	1213	-	1561	MWI-DS37A-TB37	¥5,100		
出力 ユニット	AY42	¥1,436	NFCN-S-SO-SB-40-(長さ)	¥2,811	¥300	1253	1250	1564	MWI-FCN40-HTB40	¥3,230									
	AY42-S1		NFCN-SS-SO-SB-40-(長さ)																
	AY42-S2		NSDJ-S-SB-37-(長さ)						NSDJ-SS-SB-37-(長さ)		¥5,450	¥300	1213	-	1561	MWI-DS37A-TB37	¥5,100		
	AY42-S3																		
	AY42-S4																		
AY72	NSDJ-S-SB-37-(長さ)	NSDJ-SS-SB-37-(長さ)	¥5,450	¥300	1213	-	1561	MWI-DS37A-TB37	¥5,100										
AY82EP																			
入出力 ユニット	AH42	¥1,436	NFCN-S-SO-SB-40-(長さ)	¥2,811	¥300	1253	1250	1564	MWI-FCN40-HTB40	¥3,230									
	AD75P1-S3		SHPF-H-SB-36-(長さ)						SHPF-HH-SB-36-(長さ)		¥4,176	¥300	1279	1276	1571	PCN-10S36	¥5,220		
	AD75P2-S3																		
AD75P3-S3																			
位置決め ユニット	AD75M1	¥2,242	NFCN-S-SO-SB-40-(長さ)	¥2,811	¥300	1253	1250	1564	MWI-FCN40-HTB40	¥3,230									
	AD75M2								NFCN-SS-SO-SB-24-(長さ)		NFCN-SS-SO-SB-24-(長さ)	¥2,097	¥203	1253	1251	1564	PCN-4F-24	¥3,780	
	AD75M3																		
入力 ユニット	A61LS	¥961	NFCN-S-SO-SB-24-(長さ)	¥2,811	¥300	1253	1250	1564	MWI-FCN40-HTB40	¥3,230									
	A63LS								NFCN-SS-SO-SB-40-(長さ)		NFCN-SS-SO-SB-40-(長さ)	¥2,811	¥300	1253	1250	1564	MWI-FCN40-HTB40	¥3,230	
	A1S42X	¥961	NFCN-S-SO-SB-24-(長さ)	¥2,097	¥203	1253	1251	1564	PCN-4F-24	¥3,780									
	A1S42Y								NFCN-SS-SO-SB-24-(長さ)		NFCN-SS-SO-SB-24-(長さ)	¥2,097	¥203	1253	1251	1564	PCN-4F-24	¥3,780	
	A1S81	¥2,890	NSDJ-S-SB-37-(長さ)	NSDJ-SS-SB-37-(長さ)	¥5,450	¥300	1213	-	1561	MWI-DS37A-TB37	¥5,100								
	A1S81-S2																		
	出力 ユニット	A1S42Y	¥961	NFCN-S-SO-SB-24-(長さ)	¥2,097	¥203	1253	1251	1564	PCN-4F-24	¥3,780								
		A1SY41								NFCN-S-SO-SB-40-(長さ)		NFCN-SS-SO-SB-40-(長さ)	¥2,811	¥300	1253	1250	1564	MWI-FCN40-HTB40	¥3,230
		A1SY42																	
		A1SY42P																	
A1SY71																			
A1SY82	NSDJ-S-SB-37-(長さ)	NSDJ-SS-SB-37-(長さ)	¥5,450	¥300	1213	-	1561	MWI-DS37A-TB37	¥5,100										
A1SY81																			
A1SY81EP																			
入出力 ユニット	A1SH42	¥1,436	NFCN-S-SO-SB-40-(長さ)	¥2,811	¥300	1253	1250	1564	MWI-FCN40-HTB40	¥3,230									
	A1SH42-S1																		
位置決め ユニット	A1SD75P1-S3	¥2,242	SHPF-H-SB-36-(長さ)	SHPF-HH-SB-36-(長さ)	¥4,176	¥300	1279	1276	1571	PCN-10S36	¥5,220								
	A1SD75P2-S3																		
	A1SD75P3-S3																		
	A1SD75M1	¥961	NFCN-S-SO-SB-24-(長さ)	NFCN-SS-SO-SB-24-(長さ)	¥2,097	¥203	1253	1251	1564	PCN-4F-24	¥3,780								
	A1SD75M2																		
	A1SD75M3																		
	A1S62LS	¥1,436	NFCN-S-SO-SB-40-(長さ)	NFCN-SS-SO-SB-40-(長さ)	¥2,811	¥300	1253	1250	1564	MWI-FCN40-HTB40	¥3,230								
A172SENC																			

2010.7
▼
2011.6

1011



・「-X-○○○○○○○」のカスタムNo.を付けるとPLC信号名に準じたマークチューブ印字内容・特殊結線になります。印字内容は結線図ページを参照してください。
 ・アングルタイプ・形状違いタイプの商品をご注文の場合も、「-X-○○○○○○○」のカスタムNo.を必ず付けてください。
 ・(カスタムNo.を付けない場合は、ストレート結線または、ピン番号印字になります。)
 ・マークチューブ印字内容変更をご希望の場合は、別途カスタムNo.を取得してください。 カスタムNo.取得方法 ▶1469ページ

PLC外形図
▶1013ページ

④丸ケーブル・Y端子付き	⑤バラ線・マークチューブ付き
<p>イメージ図 CN1 指定長さ CN2 200 100 Xス Y端子</p> <ul style="list-style-type: none"> ●PLC信号名入りマークチューブ・Y端子付きのハーネスです。 ●アングルタイプ・形状違いタイプは各商品ページをご覧ください。 	<p>イメージ図 CN1 指定長さ CN2 Xス マークチューブのみ</p> <ul style="list-style-type: none"> ●PLC信号名入りマークチューブ付きのハーネスです。 ●アングルタイプ・形状違いタイプは各商品ページをご覧ください。

PLC型式	④Y端子付き					⑤バラ線・マークチューブ付き					結線図ページ								
	型式	基本単価	ケーブル単価/m	商品ページ	ストリートアングル	型式	基本単価	ケーブル単価/m	商品ページ	ストリートアングル									
入出力ユニット	AX42 入力1	NFCN-SY-SO-SB-40-(長さ)-X-PLC0039	¥4,534	¥300	1253	1251	BHFCN-ST-B-40-(長さ)-X-PLC0039	¥2,470	¥400	1258	1257	1484							
	AX42-S1 入力2	NFCN-SY-SO-SB-40-(長さ)-X-PLC0040					BHFCN-ST-B-40-(長さ)-X-PLC0040												
	AX82 入力1	NSDJ-SY-SB-37-(長さ)-X-PLC0041					BSDJ-ST-B-37-(長さ)-X-PLC0041												
	AX82 入力2	NSDJ-SY-SB-37-(長さ)-X-PLC0042					BSDJ-ST-B-37-(長さ)-X-PLC0042												
出力ユニット	AY42 出力1	NFCN-SY-SO-SB-40-(長さ)-X-PLC0043	¥4,534	¥300	1253	1251	BHFCN-ST-B-40-(長さ)-X-PLC0043	¥2,470	¥400	1258	1257	1484							
	AY42-S1 出力2	NFCN-SY-SO-SB-40-(長さ)-X-PLC0044					BHFCN-ST-B-40-(長さ)-X-PLC0044												
	AY42-S2 出力1	NFCN-SY-SO-SB-40-(長さ)-X-PLC0045					BHFCN-ST-B-40-(長さ)-X-PLC0045												
	AY42-S3 出力2	NFCN-SY-SO-SB-40-(長さ)-X-PLC0046					BHFCN-ST-B-40-(長さ)-X-PLC0046												
	AY72 出力1	NFCN-SY-SO-SB-40-(長さ)-X-PLC0047					BHFCN-ST-B-40-(長さ)-X-PLC0047												
	AY72 出力2	NFCN-SY-SO-SB-40-(長さ)-X-PLC0048					BHFCN-ST-B-40-(長さ)-X-PLC0048												
	AY82EP 出力1	NSDJ-SY-SB-37-(長さ)-X-PLC0049					BSDJ-ST-B-37-(長さ)-X-PLC0049												
	AY82EP 出力2	NSDJ-SY-SB-37-(長さ)-X-PLC0050					BSDJ-ST-B-37-(長さ)-X-PLC0050												
入出力ユニット	AH42 入力	NFCN-SY-SO-SB-40-(長さ)-X-PLC0051	¥4,534	¥300	1253	1251	BHFCN-ST-B-40-(長さ)-X-PLC0051	¥2,470	¥400	1258	1257	1485							
	AH42 出力	NFCN-SY-SO-SB-40-(長さ)-X-PLC0052					BHFCN-ST-B-40-(長さ)-X-PLC0052												
位置決めユニット	AD75P1-S3 AD75P2-S3 AD75P3-S3	SHPF-HY-SB-36-(長さ)-X-PLC0053	¥2,756	¥300	1279	-	BHHPT-PT-B-36-(長さ)-X-PLC0053	¥4,090	¥290	1282	-	1484							
	AD75M1 AD75M2 AD75M3	SHPF-HY-SB-36-(長さ)-X-PLC0054					BHHPT-PT-B-36-(長さ)-X-PLC0054												
	A61LS	NFCN-SY-SO-SB-40-(長さ)-X-PLC0055					1253						1251	BHFCN-ST-B-40-(長さ)-X-PLC0055	¥2,470	¥400	1258	1257	1484
	A63LS	NFCN-SY-SO-SB-24-(長さ)-X-PLC0056												BHFCN-ST-B-24-(長さ)-X-PLC0056					
	入出力ユニット	A1SX41 A1SX41-S1 A1SX41-S2 A1SX71					NFCN-SY-SO-SB-40-(長さ)-X-PLC0057						¥4,534	¥300	1253	1251	BHFCN-ST-B-40-(長さ)-X-PLC0057	¥2,470	¥400
A1SX42 入力1 A1SX42-S1 A1SX42-S2 A1SX82-S1		NFCN-SY-SO-SB-40-(長さ)-X-PLC0058	BHFCN-ST-B-40-(長さ)-X-PLC0058																
A1SX42 入力2		NFCN-SY-SO-SB-40-(長さ)-X-PLC0059	BHFCN-ST-B-40-(長さ)-X-PLC0059																
A1S42X		NFCN-SY-SO-SB-24-(長さ)-X-PLC0060	BHFCN-ST-B-24-(長さ)-X-PLC0060	¥1,806	¥240														
A1SX81 A1SX81-S2		NSDJ-SY-SB-37-(長さ)-X-PLC0061	BSDJ-ST-B-37-(長さ)-X-PLC0061	¥4,275	¥370	1222	-												
出力ユニット		A1S42Y	NFCN-SY-SO-SB-24-(長さ)-X-PLC0062	¥2,820	¥203	1253	1251	BHFCN-ST-B-24-(長さ)-X-PLC0062	¥1,806	¥240	1258	1257					1485		
	A1SY41	NFCN-SY-SO-SB-40-(長さ)-X-PLC0063	BHFCN-ST-B-40-(長さ)-X-PLC0063																
	A1SY42 出力1	NFCN-SY-SO-SB-40-(長さ)-X-PLC0064	BHFCN-ST-B-40-(長さ)-X-PLC0064																
	A1SY42P 出力2	NFCN-SY-SO-SB-40-(長さ)-X-PLC0065	BHFCN-ST-B-40-(長さ)-X-PLC0065																
	A1SY71	NFCN-SY-SO-SB-40-(長さ)-X-PLC0066	BHFCN-ST-B-40-(長さ)-X-PLC0066																
	A1SY82 出力1	NFCN-SY-SO-SB-40-(長さ)-X-PLC0068	BHFCN-ST-B-40-(長さ)-X-PLC0068																
	A1SY82 出力2	NFCN-SY-SO-SB-40-(長さ)-X-PLC0069	BHFCN-ST-B-40-(長さ)-X-PLC0069																
	A1SY81 A1SY81EP	NSDJ-SY-SB-37-(長さ)-X-PLC0067	BSDJ-ST-B-37-(長さ)-X-PLC0067					¥4,275					¥370	1222	-	1485			
入出力ユニット	A1SH42 入力	NFCN-SY-SO-SB-40-(長さ)-X-PLC0070	¥4,534	¥300	1253	1251	BHFCN-ST-B-40-(長さ)-X-PLC0070	¥2,470	¥400	1258	1257	1486							
	A1SH42 出力	NFCN-SY-SO-SB-40-(長さ)-X-PLC0071					BHFCN-ST-B-40-(長さ)-X-PLC0071												
	A1SH42-S1 入力	NFCN-SY-SO-SB-40-(長さ)-X-PLC0072					BHFCN-ST-B-40-(長さ)-X-PLC0072												
	A1SH42-S1 出力	NFCN-SY-SO-SB-40-(長さ)-X-PLC0073					BHFCN-ST-B-40-(長さ)-X-PLC0073												
位置決めユニット	A1SD75P1-S3 A1SD75P2-S3 A1SD75P3-S3	SHPF-HY-SB-36-(長さ)-X-PLC0074	¥2,756	¥300	1279	-	BHHPT-PT-B-36-(長さ)-X-PLC0074	¥4,090	¥290	1282	-	1486							
	A1SD75M1 A1SD75M2 A1SD75M3	SHPF-HY-SB-36-(長さ)-X-PLC0075					BHHPT-PT-B-36-(長さ)-X-PLC0075												
	A1S62LS	NFCN-SY-SO-SB-24-(長さ)-X-PLC0076					1253						1251	BHFCN-ST-B-24-(長さ)-X-PLC0076	¥1,806	¥240	1258	1257	
	A172SENC	NFCN-SY-SO-SB-40-(長さ)-X-PLC0077												BHFCN-ST-B-40-(長さ)-X-PLC0077					¥2,470

- 三菱電機 PLC対応ハーネス
- キーエンス PLC対応ハーネス
- オムロン PLC対応ハーネス
- 横河電機 PLC対応ハーネス
- 富士電機 PLC対応ハーネス

2010.7
▼
2011.6

1012

三菱電機 Aシリーズ対応ハーネス ピンアサイン(マークチューブ印字) 図

AX42/AX42-S1用

商品ページ
01011~1012

入カコネクタ1 (カスタムNO)X-PLC0039

信号名	B	A	信号名	B	A	信号名	B	A			
X00	20	20	X10	20	20	X20	20	20	X30	20	20
X01	19	19	X11	19	19	X21	19	19	X31	19	19
X02	18	18	X12	18	18	X22	18	18	X32	18	18
X03	17	17	X13	17	17	X23	17	17	X33	17	17
X04	16	16	X14	16	16	X24	16	16	X34	16	16
X05	15	15	X15	15	15	X25	15	15	X35	15	15
X06	14	14	X16	14	14	X26	14	14	X36	14	14
X07	13	13	X17	13	13	X27	13	13	X37	13	13
X08	12	12	X18	12	12	X28	12	12	X38	12	12
X09	11	11	X19	11	11	X29	11	11	X39	11	11
X0A	10	10	X1A	10	10	X2A	10	10	X3A	10	10
X0B	9	9	X1B	9	9	X2B	9	9	X3B	9	9
X0C	8	8	X1C	8	8	X2C	8	8	X3C	8	8
X0D	7	7	X1D	7	7	X2D	7	7	X3D	7	7
X0E	6	6	X1E	6	6	X2E	6	6	X3E	6	6
X0F	5	5	X1F	5	5	X2F	5	5	X3F	5	5
	4	4		4	4		4	4		4	4
	3	3		3	3		3	3		3	3
COM_B	2	2	COM_B	2	2	COM_B	2	2	COM_B	2	2
COM_A	1	1	COM_A	1	1	COM_A	1	1	COM_A	1	1

FCNオス40芯

**AY42/AY42-S1/
AY42-S2/AY42-S3用**

商品ページ
01011~1012

出カコネクタ1 (カスタムNO)X-PLC0043

信号名	B	A	信号名	B	A	信号名	B	A			
Y00	20	20	Y10	20	20	Y20	20	20	Y30	20	20
Y01	19	19	Y11	19	19	Y21	19	19	Y31	19	19
Y02	18	18	Y12	18	18	Y22	18	18	Y32	18	18
Y03	17	17	Y13	17	17	Y23	17	17	Y33	17	17
Y04	16	16	Y14	16	16	Y24	16	16	Y34	16	16
Y05	15	15	Y15	15	15	Y25	15	15	Y35	15	15
Y06	14	14	Y16	14	14	Y26	14	14	Y36	14	14
Y07	13	13	Y17	13	13	Y27	13	13	Y37	13	13
Y08	12	12	Y18	12	12	Y28	12	12	Y38	12	12
Y09	11	11	Y19	11	11	Y29	11	11	Y39	11	11
Y0A	10	10	Y1A	10	10	Y2A	10	10	Y3A	10	10
Y0B	9	9	Y1B	9	9	Y2B	9	9	Y3B	9	9
Y0C	8	8	Y1C	8	8	Y2C	8	8	Y3C	8	8
Y0D	7	7	Y1D	7	7	Y2D	7	7	Y3D	7	7
Y0E	6	6	Y1E	6	6	Y2E	6	6	Y3E	6	6
Y0F	5	5	Y1F	5	5	Y2F	5	5	Y3F	5	5
	4	4		4	4		4	4		4	4
	3	3		3	3		3	3		3	3
DC12/24V_B	2	2	OV_B	2	2	DC12/24V_B	2	2	OV_B	2	2
DC12/24V_A	1	1	OV_A	1	1	DC12/24V_A	1	1	OV_A	1	1

FCNオス40芯

A61LS用

商品ページ
01011~1012

入出カコネクタ (カスタムNO)X-PLC0055

信号名	A	B	信号名	A	B
A1	1	1	B5	5	5
A2	2	2	B6	6	6
	3	3	B7	7	7
	4	4	B8	8	8
A5	5	5	B9	9	9
A6	6	6	B10	10	10
A7	7	7	B11	11	11
A8	8	8	B12	12	12
A9	9	9	B13	13	13
A10	10	10	B14	14	14
A11	11	11	B15	15	15
A12	12	12	B16	16	16
A13	13	13	B17	17	17
A14	14	14	B18	18	18
A15	15	15	B19	19	19
A16	16	16	B20	20	20
A17	17	17			
A18	18	18			
A19	19	19			
A20	20	20			

FCNオス40芯

AY42-S4用

商品ページ
01011~1012

出カコネクタ1 (カスタムNO)X-PLC0045

信号名	B	A	信号名	B	A	信号名	B	A			
Y00	20	20	Y10	20	20	Y20	20	20	Y30	20	20
Y01	19	19	Y11	19	19	Y21	19	19	Y31	19	19
Y02	18	18	Y12	18	18	Y22	18	18	Y32	18	18
Y03	17	17	Y13	17	17	Y23	17	17	Y33	17	17
Y04	16	16	Y14	16	16	Y24	16	16	Y34	16	16
Y05	15	15	Y15	15	15	Y25	15	15	Y35	15	15
Y06	14	14	Y16	14	14	Y26	14	14	Y36	14	14
Y07	13	13	Y17	13	13	Y27	13	13	Y37	13	13
Y08	12	12	Y18	12	12	Y28	12	12	Y38	12	12
Y09	11	11	Y19	11	11	Y29	11	11	Y39	11	11
Y0A	10	10	Y1A	10	10	Y2A	10	10	Y3A	10	10
Y0B	9	9	Y1B	9	9	Y2B	9	9	Y3B	9	9
Y0C	8	8	Y1C	8	8	Y2C	8	8	Y3C	8	8
Y0D	7	7	Y1D	7	7	Y2D	7	7	Y3D	7	7
Y0E	6	6	Y1E	6	6	Y2E	6	6	Y3E	6	6
Y0F	5	5	Y1F	5	5	Y2F	5	5	Y3F	5	5
	4	4		4	4		4	4		4	4
	3	3		3	3		3	3		3	3
COM1_B	2	2	COM1_B	2	2	COM2_B	2	2	COM2_B	2	2
COM1_A	1	1	COM1_A	1	1	COM2_A	1	1	COM2_A	1	1

FCNオス40芯

AY72用

商品ページ
01011~1012

出カコネクタ1 (カスタムNO)X-PLC0047

信号名	B	A	信号名	B	A	信号名	B	A			
Y00	20	20	Y10	20	20	Y20	20	20	Y30	20	20
Y01	19	19	Y11	19	19	Y21	19	19	Y31	19	19
Y02	18	18	Y12	18	18	Y22	18	18	Y32	18	18
Y03	17	17	Y13	17	17	Y23	17	17	Y33	17	17
Y04	16	16	Y14	16	16	Y24	16	16	Y34	16	16
Y05	15	15	Y15	15	15	Y25	15	15	Y35	15	15
Y06	14	14	Y16	14	14	Y26	14	14	Y36	14	14
Y07	13	13	Y17	13	13	Y27	13	13	Y37	13	13
Y08	12	12	Y18	12	12	Y28	12	12	Y38	12	12
Y09	11	11	Y19	11	11	Y29	11	11	Y39	11	11
Y0A	10	10	Y1A	10	10	Y2A	10	10	Y3A	10	10
Y0B	9	9	Y1B	9	9	Y2B	9	9	Y3B	9	9
Y0C	8	8	Y1C	8	8	Y2C	8	8	Y3C	8	8
Y0D	7	7	Y1D	7	7	Y2D	7	7	Y3D	7	7
Y0E	6	6	Y1E	6	6	Y2E	6	6	Y3E	6	6
Y0F	5	5	Y1F	5	5	Y2F	5	5	Y3F	5	5
	4	4		4	4		4	4		4	4
	3	3		3	3		3	3		3	3
DC5/12V_B	2	2	OV_B	2	2	DC5/12V_B	2	2	OV_B	2	2
DC5/12V_A	1	1	OV_A	1	1	DC5/12V_A	1	1	OV_A	1	1

FCNオス40芯

A63LS用

商品ページ
01011~1012

入出カコネクタ (カスタムNO) X-PLC0056

信号名	B	A	信号名	B	A
B12	12	12	A12	12	12
B11	11	11	A11	11	11
B10	10	10	A10	10	10
B9	9	9	A9	9	9
B8	8	8	A8	8	8
B7	7	7	A7	7	7
B6	6	6	A6	6	6
B5	5	5	A5	5	5
B4	4	4	A4	4	4
B3	3	3	A3	3	3
B2	2	2	A2	2	2
B1	1	1	A1	1	1

FCNオス24芯

AX82用

商品ページ
01011~1012

入カコネクタ1 (カスタムNO)X-PLC0041

信号名	B	A	信号名	B	A	信号名	B	A
X01	20	20	X21	20	20	X41	20	20
X03	21	21	X23	21	21	X43	21	21
X05	22	22	X25	22	22	X45	22	22
X07	23	23	X27	23	23	X47	23	23
X09	24	24	X29	24	24	X49	24	24
X0B	25	25	X2B	25	25	X4B	25	25
X0D	26	26	X2D	26	26	X4D	26	26
X0F	27	27	X2F	27	27	X4F	27	27
X11	28	28	X28	28	28	X48	28	28
X13	29	29	X29	29	29	X49	29	29
X15	30	30	X2A	30	30	X4A	30	30
X17	31	31	X2B	31	31	X4B	31	31
X19	32	32	X2C	32	32	X4C	32	32
X1B	33	33	X2D	33	33	X4D	33	33
X1D	34	34	X2E	34	34	X4E	34	34
X1F	35	35	X2F	35	35	X4F	35	35
COM_C	36	36	X2A	36	36	X4A	36	36
	37	37	X2B	37	37	X4B	37	37
			X2C			X4C		
			X2D			X4D		
			X2E			X4E		
			X2F			X4F		
			X2A			X4A		
			X2B			X4B		
			X2C			X4C		
			X2D			X4D		
			X2E			X4E		
			X2F			X4F		
			X2A			X4A		
			X2B			X4B		
			X2C			X4C		
			X2D			X4D		
			X2E			X4E		
			X2F			X4F		
			X2A			X4A		
			X2B			X4B		
			X2C			X4C		
			X2D			X4D		
			X2E			X4E		
			X2F			X4F		
			X2A			X4A		
			X2B			X4B		
			X2C			X4C		
			X2D			X4D		
			X2E			X4E		
			X2F			X4F		
			X2A			X4A		
			X2B			X4B		
			X2C			X4C		
			X2D			X4D		
</								

三菱電機 Aシリーズ対応ハーネス ピンアサイン(マークチューブ印字) 図

AH42用
商品ページ
●1011~1012

入力コネクタ (カスタムNO)X-PLC0051

信号名	B	A	信号名	B	A
X00	20	20	X10		
X01	19	19	X11		
X02	18	18	X12		
X03	17	17	X13		
X04	16	16	X14		
X05	15	15	X15		
X06	14	14	X16		
X07	13	13	X17		
X08	12	12	X18		
X09	11	11	X19		
X0A	10	10	X1A		
X0B	9	9	X1B		
X0C	8	8	X1C		
X0D	7	7	X1D		
X0E	6	6	X1E		
X0F	5	5	X1F		
	4	4			
	3	3			
	2	2			
	1	1			

出力コネクタ (カスタムNO)X-PLC0052

信号名	B	A	信号名	B	A
Y20	20	20	Y30		
Y21	19	19	Y31		
Y22	18	18	Y32		
Y23	17	17	Y33		
Y24	16	16	Y34		
Y25	15	15	Y35		
Y26	14	14	Y36		
Y27	13	13	Y37		
Y28	12	12	Y38		
Y29	11	11	Y39		
Y2A	10	10	Y3A		
Y2B	9	9	Y3B		
Y2C	8	8	Y3C		
Y2D	7	7	Y3D		
Y2E	6	6	Y3E		
Y2F	5	5	Y3F		
	4	4			
	3	3			
	2	2			
	1	1			

DC12/24V_B COM_B
DC12/24V_A COM_A

FCNオス40芯

AD75M1/AD75M2/AD75M3用
商品ページ
●1011~1012

入力コネクタ (カスタムNO)X-PLC0054

信号名	B	A	信号名	B	A
1	19				
2	20				
3	21				
4	22				
5	23				
6	24				
7	25				
8	26				
9	27				
10	28				
11	29				
12	30				
13	31				
14	32				
15	33				
16	34				
17	35				
18	36				

PULSE_A+ PULSE_B-
PULSE_B+ PULSE_A-
DOG 11 29
FLS 12 30
RLS 13 31
STOP 14 32
CHG 15 33
STRT 16 34
COM_A
COM_B

IEEE1284ハーフピッチメス36芯
*全コネクタとも共通です

**A1SX41/A1SX41-S1/
A1SX41-S2/A1SX71用**
商品ページ
●1011~1012

入力コネクタ (カスタムNO)X-PLC0057

信号名	B	A	信号名	B	A
X00	20	20	X10		
X01	19	19	X11		
X02	18	18	X12		
X03	17	17	X13		
X04	16	16	X14		
X05	15	15	X15		
X06	14	14	X16		
X07	13	13	X17		
X08	12	12	X18		
X09	11	11	X19		
X0A	10	10	X1A		
X0B	9	9	X1B		
X0C	8	8	X1C		
X0D	7	7	X1D		
X0E	6	6	X1E		
X0F	5	5	X1F		
	4	4			
	3	3			
	2	2			
	1	1			

COM_B COM_A

FCNオス40芯

A1SX42/A1SX42-S1/A1SX42-S2/A1SX82-S1用
商品ページ
●1011~1012

入力コネクタ1 (カスタムNO)X-PLC0058

信号名	B	A	信号名	B	A
X00	20	20	X10		
X01	19	19	X11		
X02	18	18	X12		
X03	17	17	X13		
X04	16	16	X14		
X05	15	15	X15		
X06	14	14	X16		
X07	13	13	X17		
X08	12	12	X18		
X09	11	11	X19		
X0A	10	10	X1A		
X0B	9	9	X1B		
X0C	8	8	X1C		
X0D	7	7	X1D		
X0E	6	6	X1E		
X0F	5	5	X1F		
	4	4			
	3	3			
	2	2			
	1	1			

COM1_B COM1_A

FCNオス40芯

入力コネクタ2 (カスタムNO)X-PLC0059

信号名	B	A	信号名	B	A
X20	20	20	X30		
X21	19	19	X31		
X22	18	18	X32		
X23	17	17	X33		
X24	16	16	X34		
X25	15	15	X35		
X26	14	14	X36		
X27	13	13	X37		
X28	12	12	X38		
X29	11	11	X39		
X2A	10	10	X3A		
X2B	9	9	X3B		
X2C	8	8	X3C		
X2D	7	7	X3D		
X2E	6	6	X3E		
X2F	5	5	X3F		
	4	4			
	3	3			
	2	2			
	1	1			

COM2_B COM2_A

FCNオス40芯

A1S42X用
商品ページ
●1011~1012

入力コネクタ (カスタムNO)X-PLC0060

信号名	B	A	信号名	B	A
XD0	12	12	XD1		
XD2	11	11	XD3		
XD4	10	10	XD5		
XD6	9	9	XD7		
XSCN0	8	8	XSCN1		
XSCN2	7	7	XSCN3		
XSCN4	6	6	XSCN5		
XSCN6	5	5	XSCN7		
	4	4			
	3	3			
	2	2			
	1	1			

DC12/24V_B DC12/24V_A
OV_B OV_A
FG_B FG_A

FCNオス24芯

A1SX81/A1SX81-S2用
商品ページ
●1011~1012

入力コネクタ (カスタムNO)X-PLC0061

信号名	B	A	信号名	B	A
X01	20	20	X02		
X03	21	21	X04		
X05	22	22	X06		
X07	23	23	X08		
X09	24	24	X0A		
X0B	25	25	X0C		
X0D	26	26	X0E		
X0F	27	27	X09		
X10	28	28	X10		
X11	29	29	X11		
X12	30	30	X12		
X13	31	31	X13		
X14	32	32	X14		
X15	33	33	X15		
X16	34	34	X16		
X17	35	35	X17		
X18	36	36	X18		
X19	37	37	X19		
X1A	14	14	X1A		
X1B	15	15	X1B		
X1C	16	16	X1C		
X1D	17	17	X1D		
X1E	18	18	X1E		
X1F	19	19	X1F		
	38	38			
	39	39			
	40	40			

COM_C COM_A
COM_B

Dsubオス37芯

**A1SY81/
A1SY81EP用**
商品ページ
●1011~1012

出力コネクタ (カスタムNO)X-PLC0067

信号名	B	A	信号名	B	A
Y00	1	1	Y02		
Y03	2	2	Y04		
Y05	3	3	Y06		
Y07	4	4	Y08		
Y09	5	5	Y0A		
Y0B	6	6	Y0C		
Y0D	7	7	Y0E		
Y0F	8	8	Y10		
Y11	9	9	Y12		
Y13	10	10	Y14		
Y15	11	11	Y16		
Y17	12	12	Y18		
Y19	13	13	Y1A		
Y1B	14	14	Y1C		
Y1D	15	15	Y1E		
Y1F	16	16	Y1F		
	17	17			
	18	18			
	19	19			

COM_C COM_A
COM_B OV_A

Dsubオス37芯

A1S42Y用
商品ページ
●1011~1012

出力コネクタ (カスタムNO)X-PLC0062

信号名	B	A	信号名	B	A
YD0	12	12	YD1		
YD2	11	11	YD3		
YD4	10	10	YD5		
YD6	9	9	YD7		
YSCN0	8	8	YSCN1		
YSCN2	7	7	YSCN3		
YSCN4	6	6	YSCN5		
YSCN6	5	5	YSCN7		
	4	4			
	3	3			
	2	2			
	1	1			

DC12/24V_B DC12/24V_A
OV_B OV_A

FCNオス24芯

A1SY41用
商品ページ
●1011~1012

出力コネクタ (カスタムNO)X-PLC0063

信号名	B	A	信号名	B	A
Y00	20	20	Y10		
Y01	19	19	Y11		
Y02	18	18	Y12		
Y03	17	17	Y13		
Y04	16	16	Y14		
Y05	15	15	Y15		
Y06	14	14	Y16		
Y07	13	13	Y17		
Y08	12	12	Y18		
Y09	11	11	Y19		
Y0A	10	10	Y1A		
Y0B	9	9	Y1B		
Y0C	8	8	Y1C		
Y0D	7	7	Y1D		
Y0E	6	6	Y1E		
Y0F	5	5	Y1F		
	4	4			
	3	3			
	2	2			
	1	1			

DC12/24V_B COM_B
DC12/24V_A COM_A

FCNオス40芯

A1SY42/A1SY42P用
商品ページ
●1011~1012

出力コネクタ1 (カスタムNO)X-PLC0064

信号名	B	A	信号名	B	A
Y00	20	20	Y10		
Y01	19	19	Y11		
Y02	18	18	Y12		
Y03	17	17	Y13		
Y04	16	16	Y14		
Y05	15	15	Y15		
Y06	14	14	Y16		
Y07	13	13	Y17		
Y08	12	12	Y18		
Y09	11	11	Y19		
Y0A	10	10	Y1A		
Y0B	9	9	Y1B		
Y0C	8	8	Y1C		
Y0D	7	7	Y1D		
Y0E	6	6	Y1E		
Y0F	5	5	Y1F		
	4	4			
	3	3			
	2	2			
	1	1			

DC12/24V_B COM_B
DC12/24V_A COM_A

出力コネクタ2 (カスタムNO)X-PLC0065

信号名	B	A	信号名	B	A
Y20	20	20	Y30		
Y21	19	19	Y31		
Y22	18	18	Y32		
Y23	17	17	Y33		
Y24	16	16	Y34		
Y25	15	15	Y35		
Y26	14	14	Y36		
Y27	13	13	Y37		
Y28	12	12	Y38		
Y29	11	11	Y39		
Y2A	10	10	Y3A		
Y2B	9	9	Y3B		
Y2C	8	8	Y3C		
Y2D	7	7	Y3D		
Y2E	6	6	Y3E		
Y2F	5	5	Y3F		
	4	4			
	3	3			
	2	2			
	1	1			

COM2_B COM2_A

FCNオス40芯

A1SY71用

商品ページ
●1011~1012

出力コネクタ
(カスタムNO)X-PLC0066

信号名	B	A	信号名
Y00	20	20	Y10
Y01	19	19	Y11
Y02	18	18	Y12
Y03	17	17	Y13
Y04	16	16	Y14
Y05	15	15	Y15
Y06	14	14	Y16
Y07	13	13	Y17
Y08	12	12	Y18
Y09	11	11	Y19
Y0A	10	10	Y1A
Y0B	9	9	Y1B
Y0C	8	8	Y1C
Y0D	7	7	Y1D
Y0E	6	6	Y1E
Y0F	5	5	Y1F
	4	4	
	3	3	
	2	2	
	1	1	

DC5/12V_B COM_B
DC5/12V_A COM_A

FCNオス40芯

A1SY82用

商品ページ
●1011~1012

出力コネクタ1 (カスタムNO)X-PLC0068

信号名	B	A	信号名
Y00	20	20	Y10
Y01	19	19	Y11
Y02	18	18	Y12
Y03	17	17	Y13
Y04	16	16	Y14
Y05	15	15	Y15
Y06	14	14	Y16
Y07	13	13	Y17
Y08	12	12	Y18
Y09	11	11	Y19
Y0A	10	10	Y1A
Y0B	9	9	Y1B
Y0C	8	8	Y1C
Y0D	7	7	Y1D
Y0E	6	6	Y1E
Y0F	5	5	Y1F
	4	4	
	3	3	
	2	2	
	1	1	

COM1_B OV_B COM2_B OV_B
COM1_A OV_A COM2_A OV_A

出力コネクタ2 (カスタムNO)X-PLC0069

信号名	B	A	信号名
Y20	20	20	Y30
Y21	19	19	Y31
Y22	18	18	Y32
Y23	17	17	Y33
Y24	16	16	Y34
Y25	15	15	Y35
Y26	14	14	Y36
Y27	13	13	Y37
Y28	12	12	Y38
Y29	11	11	Y39
Y2A	10	10	Y3A
Y2B	9	9	Y3B
Y2C	8	8	Y3C
Y2D	7	7	Y3D
Y2E	6	6	Y3E
Y2F	5	5	Y3F
	4	4	
	3	3	
	2	2	
	1	1	

COM2_B OV_B
COM2_A OV_A

FCNオス40芯

A1SH42用

商品ページ
●1011~1012

入力コネクタ (カスタムNO)X-PLC0070

信号名	B	A	信号名
X00	20	20	X10
X01	19	19	X11
X02	18	18	X12
X03	17	17	X13
X04	16	16	X14
X05	15	15	X15
X06	14	14	X16
X07	13	13	X17
X08	12	12	X18
X09	11	11	X19
X0A	10	10	X1A
X0B	9	9	X1B
X0C	8	8	X1C
X0D	7	7	X1D
X0E	6	6	X1E
X0F	5	5	X1F
	4	4	
	3	3	
	2	2	
	1	1	

DC12/24V_B COM2_B
DC12/24V_A COM2_A

出力コネクタ (カスタムNO)X-PLC0071

信号名	B	A	信号名
Y00	20	20	Y10
Y01	19	19	Y11
Y02	18	18	Y12
Y03	17	17	Y13
Y04	16	16	Y14
Y05	15	15	Y15
Y06	14	14	Y16
Y07	13	13	Y17
Y08	12	12	Y18
Y09	11	11	Y19
Y0A	10	10	Y1A
Y0B	9	9	Y1B
Y0C	8	8	Y1C
Y0D	7	7	Y1D
Y0E	6	6	Y1E
Y0F	5	5	Y1F
	4	4	
	3	3	
	2	2	
	1	1	

FCNオス40芯

A1SH42-S1用

商品ページ
●1011~1012

入力コネクタ (カスタムNO)X-PLC0072

信号名	B	A	信号名
X00	20	20	X10
X01	19	19	X11
X02	18	18	X12
X03	17	17	X13
X04	16	16	X14
X05	15	15	X15
X06	14	14	X16
X07	13	13	X17
X08	12	12	X18
X09	11	11	X19
X0A	10	10	X1A
X0B	9	9	X1B
X0C	8	8	X1C
X0D	7	7	X1D
X0E	6	6	X1E
X0F	5	5	X1F
	4	4	
	3	3	
	2	2	
	1	1	

DC12/24V_B COM2_B
DC12/24V_A COM2_A

出力コネクタ (カスタムNO)X-PLC0073

信号名	B	A	信号名
Y00	20	20	Y10
Y01	19	19	Y11
Y02	18	18	Y12
Y03	17	17	Y13
Y04	16	16	Y14
Y05	15	15	Y15
Y06	14	14	Y16
Y07	13	13	Y17
Y08	12	12	Y18
Y09	11	11	Y19
Y0A	10	10	Y1A
Y0B	9	9	Y1B
Y0C	8	8	Y1C
Y0D	7	7	Y1D
Y0E	6	6	Y1E
Y0F	5	5	Y1F
	4	4	
	3	3	
	2	2	
	1	1	

FCNオス40芯

A1S62LS用

商品ページ
●1011~1012

入力コネクタ (カスタムNO)X-PLC0076

信号名	B	A	信号名
B12	12	12	A12
B11	11	11	A11
B10	10	10	A10
B9	9	9	A9
B8	8	8	A8
B7	7	7	A7
B6	6	6	A6
B5	5	5	A5
B4	4	4	A4
B3	3	3	A3
B2	2	2	A2
B1	1	1	A1

*こちらの商品
は信号名が
複雑なため
マークチュ
ーピにはコネ
クタブピン
番号を印
字してあり
ます。

FCNオス24芯

A172SENC用

商品ページ
●1011~1012

入力コネクタ (カスタムNO)X-PLC0077

信号名	B	A	信号名
BRK.COM	1	1	COM_A
BRK	2	2	COM_B
	3	3	
	4	4	TRA
PX1F	5	5	PXF
PX1E	6	6	PXE
PX1D	7	7	PXD
PX1C	8	8	PXC
PX1B	9	9	PXB
PX1A	10	10	PXA
PX19	11	11	PX9
PX18	12	12	PX8
PX17	13	13	PX7
PX16	14	14	PX6
PX15	15	15	PX5
PX14	16	16	PX4
PX13	17	17	PX3
PX12	18	18	PX2
PX11	19	19	PX1
PX10	20	20	PX0

FCNオス40芯

A1SD75P1-S3/A1SD75P2-S3/A1SD75P3-S3用

商品ページ
●1011~1012

入出力コネクタ (カスタムNO)X-PLC0074

信号名	36	18	信号名
COM_C	35	17	
COM_B	34	16	STRT
	33	15	CHG
	32	14	STOP
	31	13	RLS
	30	12	FLS
	29	11	DOG
PULSER_B-	28	10	PULSE_B+
PULSER_A-	27	9	PULSE_A+
COM_A	26	8	INPS
PGO_COM	25	7	READY
PGO(SV)	24	6	PGO(24V)
CLEAR_COM	23	5	CLEAR
PULSE_R	22	4	PULSE_R+
PULSE_F	21	3	PULSE_F+
PULSE_COM_B	20	2	PULSE_R
PULSE_COM_A	19	1	PULSE_F

IEEE1284ハーフピッチメス36芯
*全コネクタとも共通です

A1SD75M1/A1SD75M2/A1SD75M3用

商品ページ
●1011~1012

入出力コネクタ (カスタムNO)X-PLC0075

信号名	36	18	信号名
COM_B	35	17	
COM_A	34	16	STRT
	33	15	CHG
	32	14	STOP
	31	13	RLS
	30	12	FLS
	29	11	DOG
PULSER_B-	28	10	PULSE_B+
PULSER_A-	27	9	PULSE_A+
	26	8	
	25	7	
	24	6	
	23	5	
	22	4	
	21	3	
	20	2	
	19	1	

IEEE1284ハーフピッチメス36芯
*全コネクタとも共通です

*型式末尾にカスタムNOをつけてご注文ください。(型式は商品ページにてご確認ください)
*信号名は同信号名の区別のためにPLCメーカーマニュアルと若干表現が異なる場合がありますので、確認のうえご注文ください。
信号名表記のないピンは未接続です。ケーブルは必要ピン数に合わせて選定しております。

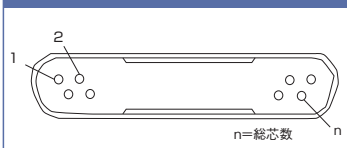
Dsubコネクタハーネス

DSDJ,DSDU,PDDJ,PDDU,NDDJ,NDDU,NSDJ,NSDU,NEDJ,NEDJL,NEDU,NEDULシリーズ

商品ページ 1207~1216

CN1 ピンNo.	電線識別									CN2 ピンNo.
	SB,Dケーブル			Eケーブル			JS,MSケーブル			
	対No.	電線色	ライン色	対No.	電線色	ライン色	対No.	電線色	ライン色	
1	1対	橙	黒1	1対	橙	黒1	1対	黒	—	1
2		橙	赤1		橙	赤1		黒	白	2
3	2対	灰	黒1	2対	黄	黒1	2対	赤	—	3
4		灰	赤1		黄	赤1		赤	白	4
5	3対	白	黒1	3対	若草	黒1	3対	緑	—	5
6		白	赤1		若草	赤1		緑	白	6
7	4対	黄	黒1	4対	灰	黒1	4対	黄	—	7
8		黄	赤1		灰	赤1		黄	白	8
9	5対	桃	黒1	5対	白	黒1	5対	茶	—	9
10		桃	赤1		白	赤1		茶	白	10
11	6対	橙	黒2	6対	橙	黒2	6対	青	—	11
12		橙	赤2		橙	赤2		青	白	12
13	7対	灰	黒2	7対	黄	黒2	7対	灰	—	13
14		灰	赤2		黄	赤2		灰	白	14
15	8対	白	黒2	8対	若草	黒2	8対	橙	—	15
16		白	赤2		若草	赤2		橙	白	16
17	9対	黄	黒2	9対	灰	黒2	9対	紫	—	17
18		黄	赤2		灰	赤2		紫	白	18
19	10対	桃	黒2	10対	白	黒2	10対	若葉色	—	19
20		桃	赤2		白	赤2		若葉色	白	20
21	11対	橙	黒3	11対	橙	黒3	11対	桃	—	21
22		橙	赤3		橙	赤3		桃	白	22
23	12対	灰	黒3	12対	黄	黒3	12対	空色	—	23
24		灰	赤3		黄	赤3		空色	白	24
25	13対	白	黒3	13対	若草	黒3	13対	白	—	25
26		白	赤3		若草	赤3		白	黒	26
27	14対	黄	黒3	14対	灰	黒3	14対	緑	—	27
28		黄	赤3		灰	赤3		緑	赤	28
29	15対	桃	黒3	15対	白	黒3	15対	黄	—	29
30		桃	赤3		白	赤3		黄	黒	30
31	16対	橙	黒4	16対	橙	黒4	16対	茶	—	31
32		橙	赤4		橙	赤4		茶	赤	32
33	17対	灰	黒4	17対	黄	黒4	17対	青	—	33
34		灰	赤4		黄	赤4		青	黒	34
35	18対	白	黒4	18対	若草	黒4	18対	灰	—	35
36		白	赤4		若草	赤4		灰	赤	36
37	19対	黄	黒4	19対	灰	黒4	19対	橙	—	37
38		黄	赤4		灰	赤4		橙	赤	38
39	20対	桃	黒4	20対	白	黒4	20対	紫	—	39
40		桃	赤4		白	赤4		紫	赤	40
41	21対	橙	黒連続	21対	橙	黒連続	21対	—	—	41
42		橙	赤連続		橙	赤連続		—	—	42
43	22対	灰	黒連続	22対	黄	黒連続	22対	—	—	43
44		灰	赤連続		黄	赤連続		—	—	44
45	23対	白	黒連続	23対	若草	黒連続	23対	—	—	45
46		白	赤連続		若草	赤連続		—	—	46
47	24対	黄	黒連続	24対	灰	黒連続	24対	—	—	47
48		黄	赤連続		灰	赤連続		—	—	48
49	25対	桃	黒連続	25対	白	黒連続	25対	—	—	49
50		桃	赤連続		白	赤連続		—	—	50
51	26対	橙	長黒1	26対	橙	長黒1	26対	—	—	51
52		橙	長赤1		橙	長赤1		—	—	52
53	27対	灰	長黒1	27対	黄	長黒1	27対	—	—	53
54		灰	長赤1		黄	長赤1		—	—	54
55	28対	白	長黒1	28対	若草	長黒1	28対	—	—	55
56		白	長赤1		若草	長赤1		—	—	56
57	29対	黄	長黒1	29対	灰	長黒1	29対	—	—	57
58		黄	長赤1		灰	長赤1		—	—	58
59	30対	桃	長黒1	30対	白	長黒1	30対	—	—	59
60		桃	長赤1		白	長赤1		—	—	60
61	31対	橙	長黒2	31対	橙	長黒2	31対	—	—	61
62		橙	長赤2		橙	長赤2		—	—	62
フード	シールド									フード・端子

Dsubオスコネクタ コンタクト配列図



Dsubメスコネクタ コンタクト配列図



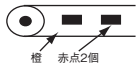

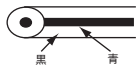
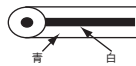
2010.7
▼
2011.6

1561

FCNコネクタハーネス

▼ NFCNシリーズ 商品ページ 1251~1253

全芯数共通

CN1 ピンNo.	電線識別				CN2 ピンNo.						
	SBケーブル	Fケーブル	JNケーブル	JSケーブル							
	例)ピンNo.B6 橙・赤2 	例)ピンNo.B6 橙・赤2 	例)ピンNo.B10 黒・青 	例)ピンNo.B6 青・白 							
対No.	電線色	ライン色	対No.	電線色	ライン色	対No.	電線色	ライン色	対No.	電線色	ライン色
A1	橙	黒1	1対	橙	黒1	1	黒	-	1対	黒	-
B1	橙	赤1	1対	橙	赤1	2	白	-	1対	黒	白
A2	灰	黒1	2対	黄	黒1	3	赤	-	2対	赤	-
B2	灰	赤1	2対	黄	赤1	4	緑	-	2対	赤	白
A3	白	黒1	3対	若草	黒1	5	黄	-	3対	緑	-
B3	白	赤1	3対	若草	赤1	6	茶	-	3対	緑	白
A4	黄	黒1	4対	灰	黒1	7	青	-	4対	黄	-
B4	黄	赤1	4対	灰	赤1	8	灰	-	4対	黄	白
A5	桃	黒1	5対	白	黒1	9	橙	-	5対	茶	-
B5	桃	赤1	5対	白	赤1	10	桃	-	5対	茶	白
A6	橙	黒2	6対	橙	黒2	11	空色	-	6対	青	-
B6	橙	赤2	6対	橙	赤2	12	紫	-	6対	青	白
A7	灰	黒2	7対	黄	黒2	13	白	黒	7対	灰	-
B7	灰	赤2	7対	黄	赤2	14	白	赤	7対	灰	白
A8	白	黒2	8対	若草	黒2	15	白	緑	8対	橙	-
B8	白	赤2	8対	若草	赤2	16	白	青	8対	橙	白
A9	黄	黒2	9対	灰	黒2	17	黒	白	9対	紫	-
B9	黄	赤2	9対	灰	赤2	18	黒	赤	9対	紫	白
A10	桃	黒2	10対	白	黒2	19	黒	緑	10対	若葉色	-
B10	桃	赤2	10対	白	赤2	20	黒	青	10対	若葉色	白
A11	橙	黒3	11対	橙	黒3	21	赤	白	11対	桃	-
B11	橙	赤3	11対	橙	赤3	22	赤	黒	11対	桃	白
A12	灰	黒3	12対	黄	黒3	23	赤	緑	12対	空色	-
B12	灰	赤3	12対	黄	赤3	24	赤	青	12対	空色	白
A13	白	黒3	13対	若草	黒3	25	緑	白	13対	白	-
B13	白	赤3	13対	若草	赤3	26	緑	黒	13対	白	黒
A14	黄	黒3	14対	灰	黒3	27	緑	赤	14対	緑	黒
B14	黄	赤3	14対	灰	赤3	28	緑	青	14対	緑	赤
A15	桃	黒3	15対	白	黒3	29	黄	白	15対	黄	黒
B15	桃	赤3	15対	白	赤3	30	黄	黒	15対	黄	赤
A16	橙	黒4	16対	橙	黒4	31	黄	赤	16対	茶	黒
B16	橙	赤4	16対	橙	赤4	32	黄	緑	16対	茶	赤
A17	灰	黒4	17対	黄	黒4	33	黄	青	17対	青	黒
B17	灰	赤4	17対	黄	赤4	34	茶	白	17対	青	赤
A18	白	黒4	18対	若草	黒4	35	茶	黒	18対	灰	黒
B18	白	赤4	18対	若草	赤4	36	茶	赤	18対	灰	赤
A19	黄	黒4	19対	灰	黒4	37	茶	緑	19対	橙	黒
B19	黄	赤4	19対	灰	赤4	38	茶	青	19対	橙	赤
A20	桃	黒4	20対	白	黒4	39	青	白	20対	紫	黒
B20	桃	赤4	20対	白	赤4	40	青	黒	20対	紫	赤
A21	橙	黒連続	21対	橙	黒連続	-	-	-	21対	-	-
B21	橙	赤連続	21対	橙	赤連続	-	-	-	21対	-	-
A22	灰	黒連続	22対	黄	黒連続	-	-	-	22対	-	-
B22	灰	赤連続	22対	黄	赤連続	-	-	-	22対	-	-
A23	白	黒連続	23対	若草	黒連続	-	-	-	23対	-	-
B23	白	赤連続	23対	若草	赤連続	-	-	-	23対	-	-
A24	黄	黒連続	24対	灰	黒連続	-	-	-	24対	-	-
B24	黄	赤連続	24対	灰	赤連続	-	-	-	24対	-	-

シールド

FCNメスコネクタ コンタクト配列図



FCNオスコネクタ コンタクト配列図



2010.7
▼
2011.6

1564