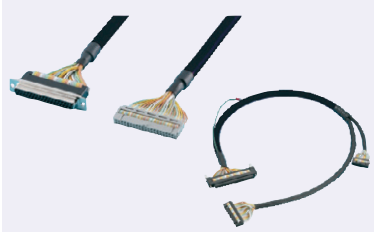


ミスミ

メーカーオプション互換ケーブル (ヒロセ電機/富士通コンポーネント製コネクタ使用)



ココが特長

日本、中国で型番を変更せずに現地購入可能!

- 信頼性の高いヒロセ電機/富士通コンポーネント製コネクタを採用!
- 20本以上ご購入時に大幅なプライスダウンを実現。
- 三菱電機・オムロンのリレーターミナルなどを接続するケーブルです。
- メーカーオプションケーブル相当品を自由長で選定できます。

注意

- ・外形、仕上りの詳細はイメージ図と若干異なることがありますので、詳細ページで結線図を必ずご確認ください。
- ・2分岐品をご購入には必ず結線をご確認下さい。

1~20本

3 日日出荷

ストック A

巻末-9

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。

RoHS

価格表に記載の「基本単価」と「ケーブル単価×必要メートル数」を足した料金が通常単価になります。

※有料追加加工がある場合は、通常単価に追加加工料金を足した料金になります。

基本単価 + ケーブル料金(ケーブル単価×必要m数) = 通常単価

お値引き	
1~19本	通常単価
20~49本	6%
50本~	15%



Order 注文例

型番	ケーブルタイプ	指定長 (m)
GRNT6-M20-M20	WB	1.5

1本単位

型番	ケーブル	指定長 (m)	相当品	外形イメージ図	PLC側 CN1	変換ユニット側 CN2 (CN3)	結線図 ページ	¥通常単価			
								基本単価 GRNT□	基本単価 GRPT□	ケーブル単価/m	
GRNT6-M20-M20 GRPT6-M20-M20		0.2 5 50 (0.1m 毎に 指定可)	FA-CBL□□□MMH20 三菱電機		MILコネクタ 20ピン HIF3BA-20D-2.54R ヒロセ電機 ○48ページ	MILコネクタ 20ピン HIF3BA-20D-2.54R ヒロセ電機 ○48ページ	○1000	1,400	1,200	212	
GRNT28-F24-M20 GRPT28-F24-M20	WB UL2464 AWG28 1重シールド 300V 黒色		XW2Z-□□□A オムロン		富士通コネクタ 24ピン FCN-367J024-AU-F 富士通コンポーネント ○65ページ	MILコネクタ 20ピン HIF3BA-20D-2.54R ヒロセ電機 ○48ページ	○1001	2,500	2,400	216	
GRNT3-F40-M40 GRPT3-F40-M40			FA-CBL□□□FMV/ FMH 三菱電機					○1000	2,800	2,700	280
GRNT2-F40-M40 GRPT2-F40-M40	FA AWG28 ブリッジ型 フラットケーブル 300V UL 標準色		FA-FCBL□□□ FMH 三菱電機		富士通コネクタ 40ピン FCN-367J040-AU-F 富士通コンポーネント ○65ページ	MILコネクタ 40ピン HIF3BA-40D-2.54R ヒロセ電機 ○48ページ	○1000	2,000	1,620	224	

1本単位

型番	ケーブル	指定長 (m)	相当品	外形イメージ図	PLC側 CN1	変換ユニット側 CN2 (CN3)	結線図 ページ	¥通常単価			
								基本単価 GRNT□	基本単価 GRPT□	ケーブル 単価/m	
GRNT4-F40-M40 GRPT4-F40-M40	WB UL2464 AWG28 1重シールド 300V 黒色	0.2 S 50	XW2Z-□□□B ノーマル配線 オムロン		富士コネクタ 40ピン FCN-367J040-AU-F 富士通コンポーネント ●65ページ	MILコネクタ 40ピン HIF3BA-40D-2.54R ヒロセ電機 ●48ページ	01000	2,800	2,700	280	
GRNT5-F40-M40 GRPT5-F40-M40		(0.1m 毎に 指定可)	XW2Z-□□□B-R1 リバース配線 オムロン					01000	2,800	2,700	280
GRNT9-F40-2M20 GRPT9-F40-2M20		(0.1m 毎に 指定可)	XW2Z-□□□D オムロン					01000	3,400	3,100	500
GRNT22-F40-2M20 GRPT22-F40-2M20			XW2Z-□□□L オムロン					01000	3,400	3,100	500
GRNT23-F40-2M20 GRPT23-F40-2M20			G79-O□C-□ オムロン					01001	3,400	3,100	500
GRNT24-F40-2M20 GRPT24-F40-2M20			G79-I□C-□ オムロン		富士コネクタ 40ピン FCN-367J040-AU-F 富士通コンポーネント ●65ページ			01001	3,400	3,100	500
GRNT25-F40-2M20 GRPT25-F40-2M20			G79-O□C-□-MN オムロン					01001	3,400	3,100	500
GRNT26-F40-2M20 GRPT26-F40-2M20			G79-I□C-□-MN オムロン					01001	3,400	3,100	500
GRNT27-F40-2M20 GRPT27-F40-2M20			FA-CBL***FM2V/ FM2H 三菱電機					01001	3,500	3,100	500

1本単位

型番	ケーブル	指定長 (m)	相当品	外形イメージ図	PLC側 CN1	変換ユニット側 CN2 (CN3)	結線図 ページ	¥通常単価			
								基本単価 GRNT□	基本単価 GRPT□	ケーブル 単価/m	
GRNT7-M40-2M20 GRPT7-M40-2M20	WB UL2464 AWG28 1重シールド 300V 黒色	0.7 S 50	XW2Z-□□□N オムロン					01000	3,500	3,000	500
GRNT8-M40-2M20 GRPT8-M40-2M20			(0.1m 毎に 指定可)	G79-O□□-D1 オムロン		MILコネクタ 40ピン HIF3BA-40D-2.54R ヒロセ電機 ●48ページ	MILコネクタ 20ピン HIF3BA-20D-2.54R ヒロセ電機 ●48ページ	01000	3,500	3,000	500

価格表に記載の「基本単価」と「ケーブル単価×必要メートル数」を足した料金が通常単価になります。

※有料追加加工がある場合は、通常単価に追加加工料金を足した料金になります。

基本単価 + ケーブル料金(ケーブル単価×必要m数) = 通常単価

機器対応ケーブル

三菱電機・オムロン対応ケーブル
オムロンリレー
ターミナル用ケーブル

コネクタ付ケーブル結線図

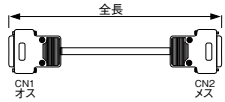
コネクタ変換・分岐ケーブル

三菱電機・オムロン対応ケーブル 結線図

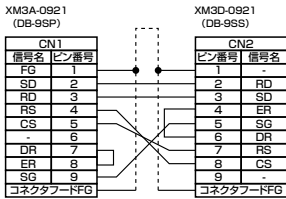
コネクタ付ケーブル

GRNT64(GRPT64)

外形図

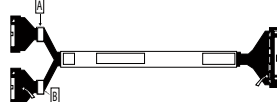


■結線図

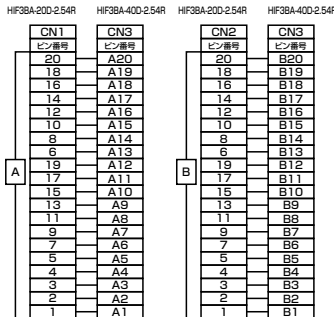


GRNT28(GRPT28)

外形図

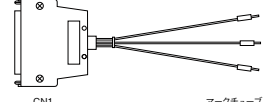


■結線図

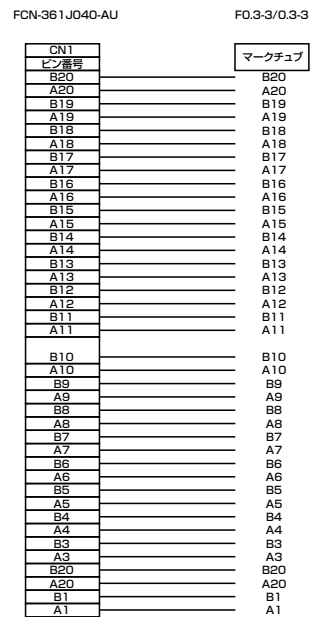


GRNT■-F40-BB

外形図

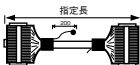


■結線図

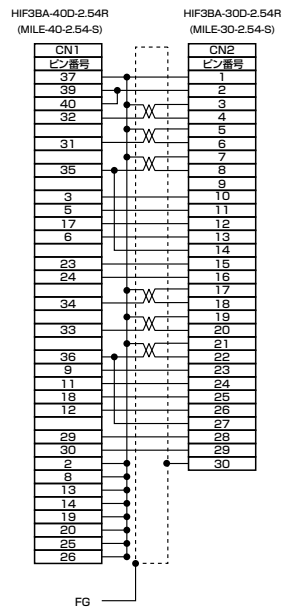


GRNT65(GRPT65)

外形図

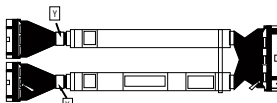


■結線図

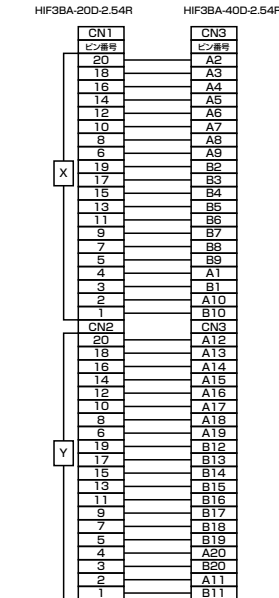


GRNT30(GRPT30)

外形図



■結線図



コネクタ付ケーブル
選定方法
角型
コネクタ付ケーブル
同軸
コネクタ付ケーブル
丸型
コネクタ付ケーブル
ナイロン
コネクタ付ケーブル
カスタムサービス
コネクタ付ケーブル資料

コネクタ変換・分岐ケーブル

三菱電機・オムロン対応ケーブル 結線図 商品ページ▶591、592

GRNT2 (GRPT2)

外形図 単位: mm

■結線図

CN1 FCN-367J040-AU-F CN2 HIF3BA-40D-2.54R (MILE-40-2.54-S)

CN1	CN2
A1	1
A2	3
A3	5
A4	7
∩	∩
A19	37
A20	39
B1	2
B2	4
B3	6
B4	8
∩	∩
B19	38
B20	40

GRNT3 (GRPT3)

外形図

■結線図

CN1 FCN-367J040-AU-F CN2 HIF3BA-40D-2.54R (MILE-40-2.54-S)

CN1	CN2
A1	1
A2	3
A3	5
A4	7
∩	∩
A19	37
A20	39
B1	2
B2	4
B3	6
B4	8
∩	∩
B19	38
B20	40

GRNT4 (GRPT4)

外形図

■結線図

CN1 FCN-367J040-AU-F CN2 HIF3BA-40D-2.54R (MILE-40-2.54-S)

A1	1
A2	3
A3	5
∩	∩
A18	35
A19	37
A20	39
B1	2
B2	4
B3	6
∩	∩
B18	36
B19	38
B20	40

GRNT5 (GRPT5)

外形図

■結線図

CN1 FCN-367J040-AU-F CN2 HIF3BA-40D-2.54R (MILE-40-2.54-S)

A1	40
A2	38
A3	36
∩	∩
A18	6
A19	4
A20	2
B1	39
B2	37
B3	35
∩	∩
B18	5
B19	3
B20	1

GRNT6 (GRPT6)

外形図

■結線図

CN1 HIF3BA-20D-2.54R CN2 HIF3BA-20D-2.54R (MILE-20-2.54-S)

1	1
2	2
3	3
∩	∩
18	18
19	19
20	20

GRNT7 (GRPT7)

外形図 単位: mm

■結線図

CN1 HIF3BA-40D-2.54R CN3 HIF3BA-20D-2.54R (MILE-20-2.54-S)

1	20
2	19
3	18
∩	∩
18	3
19	2
20	1

CN2 HIF3BA-20D-2.54R (MILE-20-2.54-S)

21	20
22	19
23	18
∩	∩
38	3
39	2
40	1

GRNT8 (GRPT8)

外形図 単位: mm

■結線図

CN1 HIF3BA-40D-2.54R CN3 HIF3BA-20D-2.54R (MILE-20-2.54-S)

1	1
2	2
3	3
∩	∩
18	18
19	19
20	20

CN2 HIF3BA-20D-2.54R (MILE-20-2.54-S)

21	1
22	2
23	3
∩	∩
38	18
39	19
40	20

GRNT9 (GRPT9)

外形図 単位: mm

■結線図

CN1 FCN-367J040-AU-F CN3 B HIF3BA-20D-2.54R (MILE-20-2.54-S)

B20	NC	20
B19	NC	19
B18		18
B17		16
B16		14
∩	∩	∩
B12		6
B11		4
B10		2
B9		17
B8		15
B7		13
∩	∩	∩
B3		5
B2		3
B1		1

CN2 A HIF3BA-20D-2.54R (MILE-20-2.54-S)

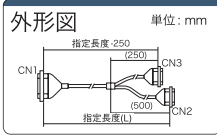
A20	NC	20
A19	NC	19
A18		18
A17		16
A16		14
∩	∩	∩
A12		6
A11		4
A10		2
A9		17
A8		15
A7		13
∩	∩	∩
A3		5
A2		3
A1		1

コネクタ付ケーブル資料

コネクタ変換・分岐ケーブル

三菱電機・オムロン対応ケーブル 結線図 商品ページ 591, 592

GRNT22 (GRPT22)

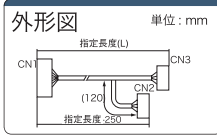


■結線図

CN1 FCN-367J040-AU-F CN3 B HIF3BA-20D-2.54R (MILE-20-2.54-S)

B20	20
B19	18
B18	16
1	1
B13	6
B12	4
B11	2
B10	19
B9	17
B8	15
1	1
B3	5
B2	3
B1	1
CN2 A HIF3BA-20D-2.54R (MILE-20-2.54-S)	
A20	20
A19	18
A18	16
1	1
A13	6
A12	4
A11	2
A10	19
A9	17
A8	15
1	1
A3	5
A2	3
A1	1

GRNT23 (GRPT23)

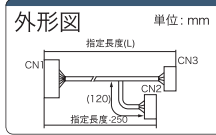


■結線図

CN1 FCN-367J040-AU-F CN2 mch HIF3BA-20D-2.54R (MILE-20-2.54-S)

A1	20
A2	18
A3	16
1	1
A8	6
A9	4
A10	2
A11	19
A12	17
A13	15
1	1
A18	5
A19	3
A20	1
CN3 m+1ch HIF3BA-20D-2.54R (MILE-20-2.54-S)	
B1	20
B2	18
B3	16
1	1
B8	6
B9	4
B10	2
B11	19
B12	17
B13	15
1	1
B18	5
B19	3
B20	1

GRNT24 (GRPT24)

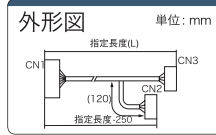


■結線図

CN1 FCN-367J040-AU-F CN2 mch HIF3BA-20D-2.54R (MILE-20-2.54-S)

A1	20
A2	18
A3	16
1	1
A7	8
A8	6
A9	4
A10	19
A11	17
A12	15
1	1
A16	7
A17	5
A18	3
A19	2
A20	1
CN3 m+1ch HIF3BA-20D-2.54R (MILE-20-2.54-S)	
B1	20
B2	18
B3	16
1	1
B7	8
B8	6
B9	4
B10	19
B11	17
B12	15
1	1
B16	7
B17	5
B18	3
B19	2
B20	1

GRNT25 (GRPT25)

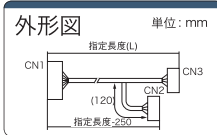


■結線図

CN1 FCN-367J040-AU-F CN3 HIF3BA-20D-2.54R (MILE-20-2.54-S)

A1	1
A2	2
A3	3
A4	4
A5	5
A6	7
A7	9
A8	11
A9	13
A10	15
A11	17
A12	19
A13	6
A14	8
A15	10
A16	12
A17	14
A18	16
A19	18
A20	20
CN2 HIF3BA-20D-2.54R (MILE-20-2.54-S)	
B1	1
B2	2
B3	3
B4	4
B5	5
B6	7
B7	9
B8	11
B9	13
B10	15
B11	17
B12	19
B13	6
B14	8
B15	10
B16	12
B17	14
B18	16
B19	18
B20	20

GRNT26 (GRPT26)

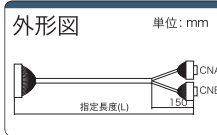


■結線図

CN1 FCN-367J040-AU-F CN3 HIF3BA-20D-2.54R (MILE-20-2.54-S)

A1	1
A2	2
A3	3
A4	4
A5	5
A6	7
A7	9
A8	11
A9	13
A10	15
A11	17
A12	19
A13	6
A14	8
A15	10
A16	12
A17	14
A18	16
A19	18
A20	20
CN2 HIF3BA-20D-2.54R (MILE-20-2.54-S)	
B1	1
B2	2
B3	3
B4	4
B5	5
B6	7
B7	9
B8	11
B9	13
B10	15
B11	17
B12	19
B13	6
B14	8
B15	10
B16	12
B17	14
B18	16
B19	18
B20	20

GRNT27 (GRPT27)

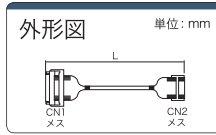


■結線図

CN1 FCN-367J040-AU-F CN B HIF3BA-20D-2.54R (MILE-20-2.54-S)

A1	2
A2	4
A3	1
A4	3
A5	5
A6	7
A7	9
A8	11
A9	13
A10	15
A11	17
A12	19
A13	6
A14	8
A15	10
A16	12
A17	14
A18	16
A19	18
A20	20
CN A HIF3BA-20D-2.54R (MILE-20-2.54-S)	
B1	2
B2	4
B3	1
B4	3
B5	5
B6	7
B7	9
B8	11
B9	13
B10	15
B11	17
B12	19
B13	6
B14	8
B15	10
B16	12
B17	14
B18	16
B19	18
B20	20

GRNT28 (GRPT28)



■結線図

CN1 FCN-367J024-AU-F CN2 HIF3BA-20D-2.54R (MILE-20-2.54-S)

A1	1
A2	3
A3	5
1	1
A8	15
A9	17
A10	19
A11	NC
A12	NC
B1	2
B2	4
B3	6
1	1
B8	18
B9	20
B10	NC
B11	NC
B12	NC

- コネクタ付ケーブル選定方法
- 角型コネクタ付ケーブル
- 同軸コネクタ付ケーブル
- 丸型コネクタ付ケーブル
- ナイロンコネクタ付ケーブル
- カスタムサービス

コネクタ付ケーブル資料