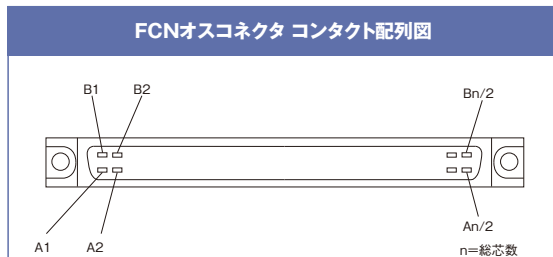
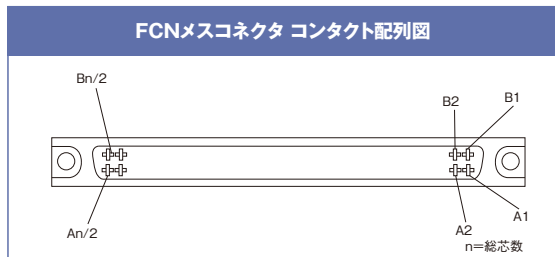


FCNコネクタハーネス

▼ NFCNシリーズ 商品ページ 2249~2252, WEB

CN1		電線識別									CN2	
ピンNo.	対No.	SB・WAケーブル		F・WBケーブル			KS, RSケーブル			ピンNo.		
		電線色	ライン色	電線色	ライン色	電線色	ライン色					
A1	1対	橙	黒1	橙	黒1	1対	黒	-	A1			
B1		橙	赤1	橙	赤1	黒	白	B1				
A2	2対	灰	黒1	黄	黒1	2対	赤	-	A2			
B2		灰	赤1	黄	赤1	赤	白	B2				
A3	3対	白	黒1	若草	黒1	3対	緑	-	A3			
B3		白	赤1	若草	赤1	緑	白	B3				
A4	4対	黄	黒1	灰	黒1	4対	黄	-	A4			
B4		黄	赤1	灰	赤1	黄	白	B4				
A5	5対	桃	黒1	白	黒1	5対	茶	-	A5			
B5		桃	赤1	白	赤1	茶	白	B5				
A6	6対	橙	黒2	橙	黒2	6対	青	-	A6			
B6		橙	赤2	橙	赤2	青	白	B6				
A7	7対	灰	黒2	黄	黒2	7対	灰	-	A7			
B7		灰	赤2	黄	赤2	灰	白	B7				
A8	8対	白	黒2	若草	黒2	8対	橙	-	A8			
B8		白	赤2	若草	赤2	橙	白	B8				
A9	9対	黄	黒2	灰	黒2	9対	紫	-	A9			
B9		黄	赤2	灰	赤2	紫	白	B9				
A10	10対	桃	黒2	白	黒2	10対	若葉色	-	A10			
B10		桃	赤2	白	赤2	若葉色	白	B10				
A11	11対	橙	黒3	橙	黒3	11対	桃	-	A11			
B11		橙	赤3	橙	赤3	桃	白	B11				
A12	12対	灰	黒3	黄	黒3	12対	空色	-	A12			
B12		灰	赤3	黄	赤3	空色	白	B12				
A13	13対	白	黒3	若草	黒3	13対	白	-	A13			
B13		白	赤3	若草	赤3	白	黒	B13				
A14	14対	黄	黒3	灰	黒3	14対	緑	-	A14			
B14		黄	赤3	灰	赤3	緑	赤	B14				
A15	15対	桃	黒3	白	黒3	15対	黄	-	A15			
B15		桃	赤3	白	赤3	黄	黒	B15				
A16	16対	橙	黒4	橙	黒4	16対	茶	-	A16			
B16		橙	赤4	橙	赤4	茶	黒	B16				
A17	17対	灰	黒4	黄	黒4	17対	青	-	A17			
B17		灰	赤4	黄	赤4	青	赤	B17				
A18	18対	白	黒4	若草	黒4	18対	灰	-	A18			
B18		白	赤4	若草	赤4	灰	黒	B18				
A19	19対	黄	黒4	灰	黒4	19対	橙	-	A19			
B19		黄	赤4	灰	赤4	橙	赤	B19				
A20	20対	桃	黒4	白	黒4	20対	紫	-	A20			
B20		桃	赤4	白	赤4	紫	黒	B20				
A21	21対	橙	黒連続	橙	黒連続	21対	-	-	A21			
B21		橙	赤連続	橙	赤連続	-	-	B21				
A22	22対	灰	黒連続	黄	黒連続	22対	-	-	A22			
B22		灰	赤連続	黄	赤連続	-	-	B22				
A23	23対	白	黒連続	若草	黒連続	23対	-	-	A23			
B23		白	赤連続	若草	赤連続	-	-	B23				
A24	24対	黄	黒連続	灰	黒連続	24対	-	-	A24			
B24		黄	赤連続	灰	赤連続	-	-	B24				
端子					シールド				端子			



注) FCHSK, ZFCNAシリーズ結線図は 2557

ハーネス
選定方法

角型
ハーネス

同軸
ハーネス

丸型
ハーネス

ナイロン
ハーネス

カスタム
ハーネス

ハーネス資料

カスタムNo.結線・印字表

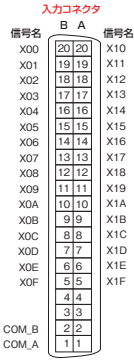
PLC対応ケーブル用カスタムNo.

三菱電機 Qシリーズ対応ケーブル ピンサイン(マークチューブ印字)図

QX41/QX41-S1/QX71用

GPN-Q7Y/GPN-Q7T

(カスタムNO)X-PLC0001



FCNオス40芯

商品ページ 542, 544

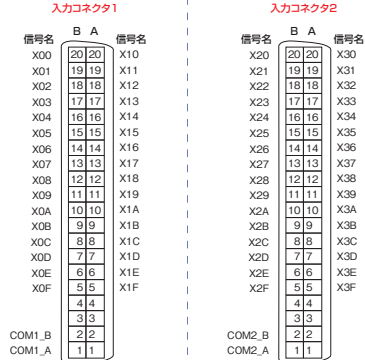
QX42/QX42-S1/QX72/QX82/QX82-S1用

GPN-Q8Y/GPN-Q8T

(カスタムNO)X-PLC0003

GPN-Q9Y/GPN-Q9T

(カスタムNO)X-PLC0004



FCNオス40芯

FCNオス40芯

商品ページ 542, 544

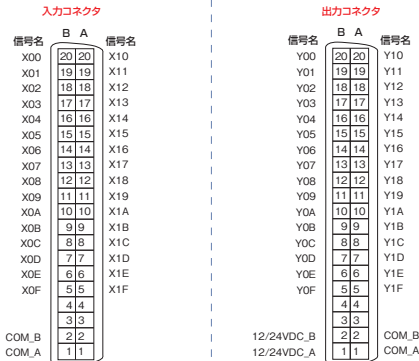
QH42P用

GPN-Q26Y/GPN-Q26T

(カスタムNO)X-PLC0010

GPN-Q27Y/GPN-Q27T

(カスタムNO)X-PLC0011



FCNオス40芯

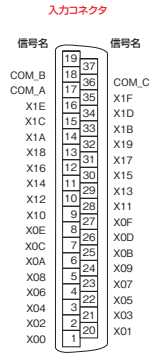
FCNオス40芯

商品ページ 542, 544

QX81用

GP□-Q63Y/GP□-Q63T

(カスタムNO)X-PLC0002



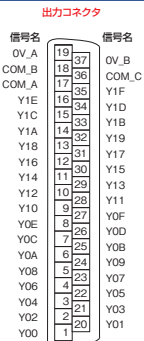
Dsubオス37芯

商品ページ 542, 544

QY81P用

GP□-Q64Y/GP□-Q64T

(カスタムNO)X-PLC0007



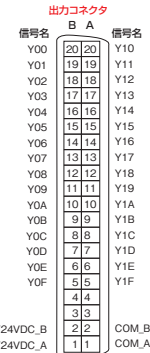
Dsubオス37芯

商品ページ 542, 544

QY41P用

GPN-Q22Y/GPN-Q22T

(カスタムNO)X-PLC0005



FCNオス40芯

商品ページ 542, 544

*型番末尾にカスタムNOをつけてご注文ください。(型番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。

三菱電機 Qシリーズ対応ケーブル ピンサイン(マークチューブ印字)図

QY71用			
GPN-Q23Y/GPN-Q23T (カスタムNO)X-PLC0006			
出カコネクタ			
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	COM_B
	1	1	COM_A

5/12VDC_B
5/12VDC_A

FCNオス40芯

商品ページ 542, 544

QD70P4用			
GPN-Q28Y/GPN-Q28T (カスタムNO)X-PLC0012			
入カコネクタ			
信号名	B	A	信号名
PG02COM	20	20	PG04COM
PG02	19	19	PG04
PG01COM	18	18	PG03COM
PG01	17	17	PG03
CLEAR2COM	16	16	CLEAR4COM
CLEAR2	15	15	CLEAR4
CLEAR1COM	14	14	CLEAR3COM
CLEAR1	13	13	CLEAR3
CHG2	12	12	CHG4
CHG1	11	11	CHG3
DOG2	10	10	DOG4
DOG1	9	9	DOG3
COM1-2	8	8	COM3-4
PULSEF2	7	7	PULSEF4
PULSECOM2	6	6	PULSECOM4
PULSEF2	5	5	PULSEF4
PULSEF1	4	4	PULSEF3
PULSECOM1	3	3	PULSECOM3
PULSER1	2	2	PULSER3
	1	1	24G

+24V

FCNオス40芯

商品ページ 542, 544

QY82P用			
GPN-Q65Y/GPN-Q65T (カスタムNO)X-PLC0401		GPN-Q66Y/GPN-Q66T (カスタムNO)X-PLC0402	
出カコネクタ1		出カコネクタ2	
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	0V
	1	1	0V

FCNオス40芯

商品ページ 542, 544

QY42P用			
GPN-Q24Y/GPN-Q24T (カスタムNO)X-PLC0008		GPN-Q25Y/GPN-Q25T (カスタムNO)X-PLC0009	
出カコネクタ1		出カコネクタ2	
信号名	B	A	信号名
Y00	20	20	Y20
Y01	19	19	Y21
Y02	18	18	Y22
Y03	17	17	Y23
Y04	16	16	Y24
Y05	15	15	Y25
Y06	14	14	Y26
Y07	13	13	Y27
Y08	12	12	Y28
Y09	11	11	Y29
Y0A	10	10	Y2A
Y0B	9	9	Y2B
Y0C	8	8	Y2C
Y0D	7	7	Y2D
Y0E	6	6	Y2E
Y0F	5	5	Y2F
	4	4	
	3	3	
	2	2	COM1_B
	1	1	COM1_A

12/24VDC_B
12/24VDC_A

FCNオス40芯

商品ページ 542, 544

QD70P8用			
GPN-Q29Y/GPN-Q29T (カスタムNO)X-PLC0013		GPN-Q32Y/GPN-Q32T (カスタムNO)X-PLC0014	
入カコネクタ1		入カコネクタ2	
信号名	B	A	信号名
PG06COM	20	20	PG08COM
PG06	19	19	PG08
PG05COM	18	18	PG07COM
PG05	17	17	PG07
CLEAR6COM	16	16	CLEAR8COM
CLEAR6	15	15	CLEAR8
CLEAR5COM	14	14	CLEAR7COM
CLEAR5	13	13	CLEAR7
CHG6	12	12	CHG8
CHG5	11	11	CHG7
DOG6	10	10	DOG8
DOG5	9	9	DOG7
COM5-6	8	8	COM7-8
PULSEF6	7	7	PULSEF8
PULSECOM6	6	6	PULSECOM8
PULSEF6	5	5	PULSEF8
PULSEF5	4	4	PULSEF7
PULSECOM5	3	3	PULSECOM7
PULSER5	2	2	PULSER7
	1	1	24G

+24V

FCNオス40芯

商品ページ 542, 544

QD75P1用			
GPN-Q33Y/GPN-Q33T (カスタムNO)X-PLC0310 (カスタムNO)X-PLC0015			
入カコネクタ			
信号名	B	A	信号名
	20	20	PULSERB+
	19	19	PULSER+
	18	18	PULSER+,2
	17	17	PULSER
	16	16	PULSERCOM_1
	15	15	PULSERF
	14	14	CLR
	13	13	CLEAR
	12	12	RDYCOM
	11	11	READY
	10	10	PG0COM
	9	9	PG05
	8	8	PG024
	7	7	COM_2
	6	6	COM_1
	5	5	CHG
	4	4	STOP
	3	3	DOG
	2	2	RLS
	1	1	FLS

FCNオス40芯

商品ページ 542, 544

QD75P2用			
GPN-Q34Y/GPN-Q34T (カスタムNO)X-PLC0016			
入カコネクタ			
信号名	B	A	信号名
PULSERB-	20	20	PULSERB+
PULSER-	19	19	PULSER+
PULSECOM_B2	18	18	PULSECOM_A2
PULSER_B	17	17	PULSER_A
PULSECOM_B1	16	16	PULSECOM_A1
PULSERF_B	15	15	PULSERF_A
CLRCOM_B	14	14	CLRCOM_A
CLEAR_B	13	13	CLEAR_A
RDYCOM_B	12	12	RDYCOM_A
READY_B	11	11	READY_A
PG0COM_B	10	10	PG0COM_A
PG05_B	9	9	PG05_A
PG024_B	8	8	PG024_A
COM_B2	7	7	COM_A2
COM_B1	6	6	COM_A1
CHG_B	5	5	CHG_A
STOP_B	4	4	STOP_A
DOG_B	3	3	DOG_A
RLS_B	2	2	RLS_A
FLS_B	1	1	FLS_A

FCNオス40芯

商品ページ 542, 544

QD75P4用			
GPN-Q36Y/GPN-Q36T (カスタムNO)X-PLC0018		GPN-Q35Y/GPN-Q35T (カスタムNO)X-PLC0017	
入カコネクタ2		入カコネクタ1	
信号名	B	A	信号名
PULSECOM_B2	20	20	PULSECOM_A2
PULSER_B	19	19	PULSER_A
PULSECOM_B1	18	18	PULSECOM_A1
PULSERF_B	17	17	PULSERF_A
CLRCOM_B	16	16	CLRCOM_A
CLEAR_B	15	15	CLEAR_A
RDYCOM_B	14	14	RDYCOM_A
READY_B	13	13	READY_A
PG0COM_B	12	12	PG0COM_A
PG05_B	11	11	PG05_A
PG024_B	10	10	PG024_A
COM_B2	9	9	COM_A2
COM_B1	8	8	COM_A1
CHG_B	7	7	CHG_A
STOP_B	6	6	STOP_A
DOG_B	5	5	DOG_A
RLS_B	4	4	RLS_A
FLS_B	3	3	FLS_A

FCNオス40芯

商品ページ 542, 544

QD75D1用			
GPN-Q37Y/GPN-Q37T (カスタムNO)X-PLC0311 (カスタムNO)X-PLC0019			
入カコネクタ			
信号名	B	A	信号名
	20	20	PULSERB+
	19	19	PULSER+
	18	18	PULSER+,2
	17	17	PULSER
	16	16	PULSERF-
	15	15	PULSERF+
	14	14	CLR
	13	13	CLEAR
	12	12	RDYCOM
	11	11	READY
	10	10	PG0COM
	9	9	PG05
	8	8	PG024
	7	7	COM_2
	6	6	COM_1
	5	5	CHG
	4	4	STOP
	3	3	DOG
	2	2	RLS
	1	1	FLS

FCNオス40芯

商品ページ 542, 544

*型番末尾にカスタムNOをつけてご注文ください。(型番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。

三菱電機 Qシリーズ対応ケーブル ピンアサイン(マークチューブ印字)図

QD75D2用			
GPN-Q38Y/GPN-Q38T			
(カスタムNO)X-PLC0020			
入出力コネクタ			
信号名	B	A	信号名
PULSERB-	20	20	PULSERB+
PULSER-	19	19	PULSER+
PULSER-	18	18	PULSER-
PULSER-	17	17	PULSER+
PULSER+	16	16	PULSER-
PULSER+	15	15	PULSER+
CLRCOM-	14	14	CLRCOM-
CLEAR-	13	13	CLEAR-
RDYCOM-	12	12	RDYCOM-
READY-	11	11	READY-
PGOCOM-	10	10	PGOCOM-
PG05-	9	9	PG05-
PG024-	8	8	PG024-
COM-B2	7	7	COM-A2
COM-B1	6	6	COM-A1
CHG-B	5	5	CHG-A
STOP-B	4	4	STOP-A
DOG-B	3	3	DOG-A
RLS-B	2	2	RLS-A
FLS-B	1	1	FLS-A

FCNオス40芯
商品ページ [542, 544](#)

QD75D4用			
GPN-Q42Y/GPN-Q42T		GPN-Q39Y/GPN-Q39T	
(カスタムNO)X-PLC0022			
入出力コネクタ			
信号名	B	A	信号名
PULSER-	19	19	PULSER-
PULSER-	18	18	PULSER-
PULSER+	17	17	PULSER+
PULSER+	16	16	PULSER+
PULSER+	15	15	PULSER+
CLRCOM-	14	14	CLRCOM-
CLEAR-	13	13	CLEAR-
RDYCOM-	12	12	RDYCOM-
READY-	11	11	READY-
PGOCOM-	10	10	PGOCOM-
PG05-	9	9	PG05-
PG024-	8	8	PG024-
COM-B2	7	7	COM-A2
COM-B1	6	6	COM-A1
CHG-B	5	5	CHG-A
STOP-B	4	4	STOP-A
DOG-B	3	3	DOG-A
RLS-B	2	2	RLS-A
FLS-B	1	1	FLS-A

FCNオス40芯
商品ページ [542, 544](#)

QD75M1用			
GPN-Q43Y/GPN-Q43T			
(カスタムNO)X-PLC0312			
入出力コネクタ			
信号名	B	A	信号名
PULSERB-	20	20	PULSERB+
PULSER-	19	19	PULSER+
PULSER-	18	18	PULSER-
PULSER-	17	17	PULSER+
PULSER+	16	16	PULSER-
PULSER+	15	15	PULSER+
CLRCOM-	14	14	CLRCOM-
CLEAR-	13	13	CLEAR-
RDYCOM-	12	12	RDYCOM-
READY-	11	11	READY-
PGOCOM-	10	10	PGOCOM-
PG05-	9	9	PG05-
PG024-	8	8	PG024-
COM-B2	7	7	COM-A2
COM-B1	6	6	COM-A1
CHG-B	5	5	CHG-A
STOP-B	4	4	STOP-A
DOG-B	3	3	DOG-A
RLS-B	2	2	RLS-A
FLS-B	1	1	FLS-A

FCNオス40芯
商品ページ [542, 544](#)

QD75M2用			
GPN-Q44Y/GPN-Q44T			
(カスタムNO)X-PLC0024			
入出力コネクタ			
信号名	B	A	信号名
PULSERB-	20	20	PULSERB+
PULSER-	19	19	PULSER+
PULSER-	18	18	PULSER-
PULSER-	17	17	PULSER+
PULSER+	16	16	PULSER-
PULSER+	15	15	PULSER+
PULSER+	14	14	PULSER-
CLRCOM-	13	13	CLRCOM-
CLEAR-	12	12	CLEAR-
RDYCOM-	11	11	RDYCOM-
READY-	10	10	READY-
PGOCOM-	9	9	PGOCOM-
PG05-	8	8	PG05-
COM-B2	7	7	COM-A2
COM-B1	6	6	COM-A1
CHG-B	5	5	CHG-A
STOP-B	4	4	STOP-A
DOG-B	3	3	DOG-A
RLS-B	2	2	RLS-A
FLS-B	1	1	FLS-A

FCNオス40芯
商品ページ [542, 544](#)

QD62用			
GPN-Q47Y/GPN-Q47T			
(カスタムNO)X-PLC0027			
入出力コネクタ			
信号名	B	A	信号名
B20	20	20	A20
B19	19	19	A19
B18	18	18	A18
B17	17	17	A17
B16	16	16	A16
B15	15	15	A15
B14	14	14	A14
B13	13	13	A13
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

FCNオス40芯
商品ページ [542, 544](#)

QD75M4用			
GPN-Q46Y/GPN-Q46T		GPN-Q45Y/GPN-Q45T	
(カスタムNO)X-PLC0026			
入出力コネクタ			
信号名	B	A	信号名
PULSERB-	20	20	PULSERB+
PULSER-	19	19	PULSER+
PULSER-	18	18	PULSER-
PULSER-	17	17	PULSER+
PULSER+	16	16	PULSER-
PULSER+	15	15	PULSER+
PULSER+	14	14	PULSER-
CLRCOM-	13	13	CLRCOM-
CLEAR-	12	12	CLEAR-
RDYCOM-	11	11	RDYCOM-
READY-	10	10	READY-
PGOCOM-	9	9	PGOCOM-
PG05-	8	8	PG05-
COM-B2	7	7	COM-A2
COM-B1	6	6	COM-A1
CHG-B	5	5	CHG-A
STOP-B	4	4	STOP-A
DOG-B	3	3	DOG-A
RLS-B	2	2	RLS-A
FLS-B	1	1	FLS-A

FCNオス40芯
商品ページ [542, 544](#)

QD62D用			
GPN-Q48Y/GPN-Q48T			
(カスタムNO)X-PLC0028			
入出力コネクタ			
信号名	B	A	信号名
B20	20	20	A20
B19	19	19	A19
B18	18	18	A18
B17	17	17	A17
B16	16	16	A16
B15	15	15	A15
B14	14	14	A14
B13	13	13	A13
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

FCNオス40芯
商品ページ [542, 544](#)

QD62E用			
GPN-Q49Y/GPN-Q49T			
(カスタムNO)X-PLC0029			
入出力コネクタ			
信号名	B	A	信号名
B20	20	20	A20
B19	19	19	A19
B18	18	18	A18
B17	17	17	A17
B16	16	16	A16
B15	15	15	A15
B14	14	14	A14
B13	13	13	A13
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

FCNオス40芯
商品ページ [542, 544](#)

Q172LX用			
GPN-Q52Y/GPN-Q52T			
(カスタムNO)X-PLC0030			
入出力コネクタ			
信号名	B	A	信号名
FLS1	20	20	FLS5
RLS1	19	19	RLS5
STOP1	18	18	STOP5
DOG1/CHANGE1	17	17	DOG5/CHANGE5
FLS2	16	16	FLS6
RLS2	15	15	RLS6
STOP2	14	14	STOP6
DOG2/CHANGE2	13	13	DOG6/CHANGE6
FLS3	12	12	FLS7
RLS3	11	11	RLS7
STOP3	10	10	STOP7
DOG3/CHANGE3	9	9	DOG7/CHANGE7
FLS4	8	8	FLS8
RLS4	7	7	RLS8
STOP4	6	6	STOP8
DOG4/CHANGE4	5	5	DOG8/CHANGE8
COM-B	4	4	
COM-A	3	3	
COM-B	2	2	
COM-A	1	1	

FCNオス40芯
商品ページ [542, 544](#)

Q173PX用			
GPN-Q53Y/GPN-Q53T			
(カスタムNO)X-PLC0037			
入出力コネクタ			
信号名	B	A	信号名
HB1	20	20	HA1
SG-F	19	19	SG-C
SV	18	18	HPSEL1
HA1N	17	17	HA1P
HB1N	16	16	HB1P
HB2	15	15	HA2
SG-E	14	14	SG-B
HA2N	13	13	HPSEL2
HB2N	12	12	HA2P
HB3N	11	11	HB2P
HB3	10	10	HA3
SG-D	9	9	SG-A
SV	8	8	HPSEL3
HA3N	7	7	HA3P
HB3N	6	6	HB3P
HB3	5	5	
TREN1-	4	4	TREN1+
TREN2-	3	3	TREN2+
TREN3-	2	2	TREN3+
FG-B	1	1	FG-A

FCNオス40芯
商品ページ [542, 544](#)

*型番末尾にカスタムNOをつけてご注文ください。(型番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。

三菱電機 Qシリーズ対応ケーブル ピンアサイン(マークチューブ印字)図

Q173PX-S1用

GPN-Q54Y/GPN-Q54T
(カスタムNO)X-PLC0038

入出力コネクタ

B		A	
信号名	20	20	信号名
HB1	19	19	HA1
SG_F	18	18	SG_C
5V	17	17	HPSEL1
HA1N	16	16	HA1P
HB1N	15	15	HB1P
HB2	14	14	HA2
SG_E	13	13	SG_B
5V	12	12	HPSEL2
HA2N	11	11	HA2P
HB2N	10	10	HB2P
HB3	9	9	HA3
SG_D	8	8	SG_A
5V	7	7	HPSEL3
HA3N	6	6	HA3P
HB3N	5	5	HB3P
TREN1-	4	4	TREN1+
TREN2-	3	3	TREN2+
TREN3-	2	2	TREN3+
FG_B	1	1	FG_A

FCNオス40芯

商品ページ [▶542, 544](#)

Q172EX用

GPN-Q55Y/GPN-Q55T (カスタムNO)X-PLC0031		GPN-Q56Y/GPN-Q56T (カスタムNO)X-PLC0032	
入出力コネクタ1		入出力コネクタ2	
信号名	11	信号名	11
1	11	1	11
2	12	2	12
3	13	3	13
4	14	4	14
5	15	5	15
6	16	6	16
7	17	7	17
8	18	8	18
9	19	9	19
10	20	10	20

IEEE1284ハーフピッチメス 20芯

商品ページ [▶542, 544](#)

Q172EX-S1用

GPN-Q57Y/GPN-Q57T (カスタムNO)X-PLC0033		GPN-Q58Y/GPN-Q58T (カスタムNO)X-PLC0034	
入出力コネクタ1		入出力コネクタ2	
信号名	11	信号名	11
1	11	1	11
2	12	2	12
3	13	3	13
4	14	4	14
5	15	5	15
6	16	6	16
7	17	7	17
8	18	8	18
9	19	9	19
10	20	10	20

*こちらの商品は信号名が複雑なためマークチューブにはコネクタピン番号を印字しております。

IEEE1284ハーフピッチメス 20芯

商品ページ [▶542, 544](#)

Q172EX-S2用

GPN-Q59Y/GPN-Q59T (カスタムNO)X-PLC0035		GPN-Q62Y/GPN-Q62T (カスタムNO)X-PLC0036	
入出力コネクタ1		入出力コネクタ2	
信号名	11	信号名	11
1	11	1	11
2	12	2	12
3	13	3	13
4	14	4	14
5	15	5	15
6	16	6	16
7	17	7	17
8	18	8	18
9	19	9	19
10	20	10	20

*こちらの商品は信号名が複雑なためマークチューブにはコネクタピン番号を印字しております。

IEEE1284ハーフピッチメス 20芯

商品ページ [▶542, 544](#)

*型番末尾にカスタムNOをつけてご注文ください。(型番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。

コネクタ付
ケーブル資料