

ミスミ

インターフェース対応ケーブル

①I/Oボードのシリーズから対応ケーブル型番を選定します。

②各ケーブル商品ページで形状を確認後、必要な長さを決定してご注文ください。

※型番末尾に力スタムNo.(-X-○○○○○○○○)を付けるとI/Oボードに対応した部材結線にカスタマイズします。

シリーズ	機種 タイプ	拡張カード型番	型番	商品ページ	結線図	対応コネクタ付き 端子台型番	端子台 商品ページ		
シリアル通信	-	PCI-4102 PCI-4142 PCI-4142P PCI-4142PE PCI-4145	NDDJ-PP-E-15-(長さ)-X-IB00002 NDDJ-PP-E-15-(長さ)-X-IB00003	①687	クロス結線 ①1022	MWI-PCR96-TB96 ①WEB	MWI-PCR96-TB96 ①WEB		
		PCI-4148C PCI-4149C	SPCR-HH-A-96-(長さ)-X-IB00006 SPCR-HU-A-96-(長さ)-X-IB00006		ストレート 結線 ①1022				
		PCI-466102 PCI-466102P PCI-466104 PCI-466104PA	NDDJ-PP-E-15-(長さ)-X-IB00002 NDDJ-PP-E-15-(長さ)-X-IB00003	①687	クロス結線 ①1022				
		PCI-466108 PCI-466180	SPCR-HH-A-96-(長さ)-X-IB00006 SPCR-HU-A-96-(長さ)-X-IB00006		ストレート 結線 ①1022				
		PCI-3120	SPCR-HCP-A-50-(長さ) SPCR-HU-A-50-(長さ)	①796	①1023	MWI-PCR96-TB96 ①WEB	MWI-PCR96-TB96 ①WEB		
	入力	PCI-3168C PCI-3177C PCI-320112 PCI-320412	SPCR-HH-A-96-(長さ)-X-IB00006 SPCR-HU-A-96-(長さ)-X-IB00006						
		PCI-3170A PCI-3171A PCI-3172A PCI-3173A	MILSF-SS-A-50-(長さ) MILSF-S-A-50-(長さ)	①715	①1023				
		PCI-3126 PCI-3133 PCI-3135 PCI-3153 PCI-3155 PCI-3165 PCI-3166 PCI-3178 PCI-3179 PCI-3180	SPCR-HCP-A-50-(長さ) SPCR-HU-A-50-(長さ)						
	出力	PCI-3341A PCI-3342A PCI-3343A PCI-3345A	MILSF-SS-A-34-(長さ) MILSF-S-A-34-(長さ)	①715	①1023	MWI-MIL34-HTB34-P ①WEB	MWI-MIL34-HTB34-P ①WEB		
		PCI-3346A	MILSF-SS-A-50-(長さ) MILSF-S-A-50-(長さ)						
		PCI-3310 PCI-3325 PCI-3329 PCI-3335 PCI-3336 PCI-3337 PCI-3338 PCI-3340 PCI-3347	SPCR-HCP-A-36-(長さ) SPCR-HU-A-36-(長さ)	①796					

インターフェース対応ケーブル

①I/Oボードのシリーズから対応ケーブル型番を選定します。

②各ケーブル商品ページで形状を確認後、必要な長さを決定してご注文ください。

※型番末尾にカスタムNo.(-X-○○○○○○○)を付けるとI/Oボードに対応した部材結線にカスタマイズします。

シリーズ	機種 タイプ	拡張カード型番	型番	商品ページ	結線図	対応コネクタ付き 端子台型番	端子台 商品ページ
アナログ入出力	入出力	PCI-360112 PCI-360116 PCI-360216	SPCR-HH-A-96-(長さ)-X-IB00006	①796	①1023	MWI-PCR96-TB96	①WEB
			SPCR-HU-A-96-(長さ)-X-IB00006				
		PCI-3522A PCI-3523A	MILSF-SS-A-50-(長さ)	①715		PCN-1H-50	①WEB
			MILSF-S-A-50-(長さ)				
		PCI-3174 PCI-3175 PCI-3176 PCI-3521	SPCR-HCP-A-50-(長さ)	①796			
			SPCR-HU-A-50-(長さ)				
	入力	PCI-2128 PCI-2131 PCI-2131L PCI-2131M PCI-2135 PCI-2135L PCI-2135M	8840-HH-A-68-(長さ)	①813			
			8840-HM34SB-A-68-(長さ)				
		PCI-2104C PCI-2130C PCI-2130CL PCI-2130CM PCI-2152C PCI-2154C PCI-2230C PCI-2230CV	SPCR-HH-A-96-(長さ)-X-IB00006	①796	①1023	MWI-PCR96-TB96	①WEB
			SPCR-HU-A-96-(長さ)-X-IB00006				
デジタル入出力	入力	PCI-2105A PCI-2131A PCI-2131AL PCI-2131AM	MILSF-SS-A-50-(長さ)	①715		PCN-1H-50	①WEB
			MILSF-S-A-50-(長さ)				
		PCI-2424 PCI-2427 PCI-2431	8840-HI68P-A-68-(長さ)-X-IB00004	①813	①1023		
			SHPT-HM34SB-A-68-(長さ)				
	出力	PCI-2330CV PCI-2402C PCI-2426C PCI-2430C PCI-2464C PCI-2466C	SPCR-HH-A-96-(長さ)-X-IB00006	①796	①1023	MWI-PCR96-TB96	①WEB
			SPCR-HU-A-96-(長さ)-X-IB00006				
		PCI-2403A PCI-2427A PCI-2431A	MILSF-SS-A-50-(長さ)	①715		PCN-1H-50	①WEB
			MILSF-S-A-50-(長さ)				

コンテック
対応ケーブルインターフェース
対応ケーブル
ADLINK
対応ケーブル

インターフェース対応ケーブル

①I/Oボードのシリーズから対応ケーブル型番を選定します。
 ②各ケーブル商品ページで形状を確認後、必要な長さを決定してご注文ください。
 ※型番末尾にカスタムNo.(-X-○○○○○○○○)を付けるとI/Oボードに対応した部材結線にカスタマイズします。

シリーズ	機種 タイプ	拡張カード型番	型番	商品ページ	結線図	対応コネクタ付き 端子台型番	端子台 商品ページ	
デジタル入出力	入出力	PCI-2703 PCI-2722 PCI-2725 PCI-2725L PCI-2725M PCI-2727 PCI-2727L PCI-2727M PCI-2753 PCI-2793	8840-HH-A-68-(長さ)	⑧13				
		8840-HM34SB-A-68-(長さ)						
		PCI-2702C PCI-2723C PCI-2724C PCI-2724CL PCI-2724CM PCI-2726C PCI-2726CL PCI-2726CM PCI-2752C PCI-2760C PCI-2762C PCI-2762CM PCI-2768C PCI-2790C PCI-2796C PCI-2798C PCI-2826C PCI-2826CV PCI-287144 PCI-287244 PCI-292388 PCI-2994C PCI-2994CV	SPCR-HH-A-96-(長さ)-X-IB00006			MWI-PCR96-TB96	⑩WEB	
		SPCR-HU-A-96-(長さ)-X-IB00006	⑦96	⑩1023				
		PCI-2703A PCI-2725A PCI-2725AL PCI-2725AM PCI-2727A PCI-2727AL PCI-2727AM PCI-2756A PCI-2756AL PCI-2756AM PCI-2758A PCI-2758AL PCI-2758AM	MILSF-SS-A-50-(長さ)	⑦15		PCN-1H-50		⑩WEB
		MILSF-S-A-50-(長さ)						

- PLC対応
ケーブル
- リレー
ターミナル
対応ケーブル
- タッチパネル
対応ケーブル
- ACサーボ
モータ対応
ケーブル
- I/Oポート対応
ケーブル
- 画像センサ
対応ケーブル
- センサ対応
ケーブル

I/Oボード対応カスタムNo.結線

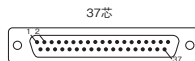
コンテック対応デジタル入出力用
Dsub37ピン(カスタムNO)
X-IB00001

商品ページ①648~650

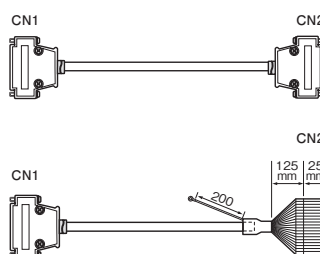
線芯識別			
CN1 ピンNo.	対No.	CN2 ピンNo.	
配列は 下図参照	1対	1 薄茶 薄茶 黒1 赤1	
1 20 2 21 3 22 4 23 5 24 6 25 7 26 8 27 9 28 10 29 11 30 12 31 13 32 14 33 15 34 16 35 17 36 18 37 19 フード	2対	2 黄 赤1 黒1 赤1 若草 黒1 赤1 黒1 赤1 白 赤1 黒1 赤1 薄茶 黒2 赤2 黄 黒2 赤2 若草 黒2 赤2 9対 10対 11対 12対 13対 14対 15対 16対 17対 18対 19対	3 21 3 22 4 23 5 24 6 25 7 26 8 27 9 28 10 29 11 30 12 31 13 32 14 33 15 34 16 35 17 36 18 37 19 フード
シールド	フード・大型圧着端子	シールド	

コンタクト配列図

コネクタを結合面からみた図です。



外形イメージ図

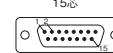
コネクタには、17JE-23370-02(D1)
フードには、17JE-37H-1C4を使用しております。インターフェース対応シリアル通信用
クロス結線(カスタムNO)
X-IB00002

商品ページ①651~653

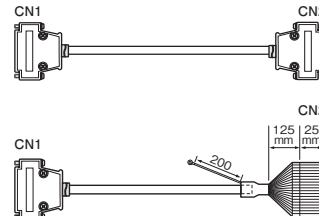
CN1 ピンNO.	配列は 下図参照	CN2 ピンNO.	配列は 下図参照
8		8	
2		4	
9		11	
4		2	
11		9	
7		6	
14		13	
6		7	
13		14	

コンタクト配列図

コネクタを結合面からみた図です。



外形イメージ図



コネクタには、17JE-23150-02(D1)コードには、17JE-15H-1Bを使用しております。

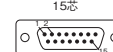
インターフェース対応シリアル通信用
ストレート結線(カスタムNO)
X-IB00003

商品ページ①651~653

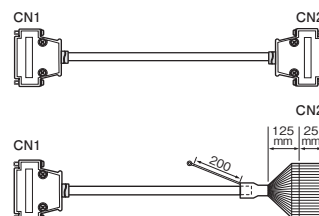
CN1 ピンNO.	配列は 下図参照	CN2 ピンNO.	配列は 下図参照
8		8	
4		4	
11		11	
2		2	
9		9	
6		6	
13		13	
7		7	
14		14	

コンタクト配列図

コネクタを結合面からみた図です。



外形イメージ図



コネクタには、17JE-23150-02(D1)コードには、17JE-15H-1Bを使用しております。

コネクタ付
ケーブル資料

I/Oボード対応カスタムNo結線

インターフェース対応デジタル入出力用 8840-IEEE変換

(カスタムNo)
X-IB00004

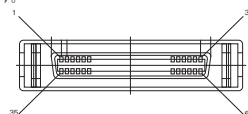
商品ページ⑥651~653

CN1 ピンNo.
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
フード

線芯識別		
対No.	絶縁体色	マークと 点
1対	橙	黒1
2	橙	赤1
3	灰	黒1
4	灰	赤1
5	白	黒1
6	白	赤1
7	黒	黒1
8	黒	赤1
9	白	赤1
10	白	黒1
11	黒	黒2
12	黒	赤2
13	灰	黒2
14	灰	赤2
15	白	黒2
16	白	赤2
17	黒	黒2
18	黒	赤2
19	白	黒2
20	白	赤2
21	黒	黒3
22	黒	赤3
23	灰	黒3
24	灰	赤3
25	白	黒3
26	白	赤3
27	黄	黒3
28	黄	赤3
29	桃	黒3
30	桃	赤3
31	桃	黒4
32	桃	赤4
33	桃	黒4
34	灰	赤4
35	白	黒4
36	白	赤4
37	黄	黒4
38	黄	赤4
39	桃	黒4
40	桃	赤4
41	桃	黒連続
42	桃	赤連続
43	灰	黒連続
44	灰	赤連続
45	白	黒連続
46	白	赤連続
47	黄	黒連続
48	黄	赤連続
49	桃	黒連続
50	桃	赤連続
51	26対	長黒1
52	26対	長赤1
53	27対	長黒1
54	27対	長赤1
55	28対	長黒1
56	28対	長赤1
57	29対	長黒1
58	29対	長赤1
59	30対	長黒1
60	30対	長赤1
61	31対	長黒2
62	31対	長赤2
63	32対	長黒2
64	32対	長赤2
65	33対	長黒2
66	33対	長赤2
67	34対	長黒2
68	34対	長赤2
シールド		

コンタクト配列図

コネクタを結合面からみた図です。



外形イメージ図

