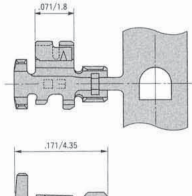
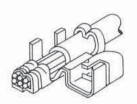
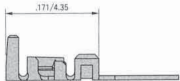
SERIES

# RECEPTACLE

### CONTACT







#### 注文コードORDERING CODE 60 8283 XXXX XX 808

形状 TYPE

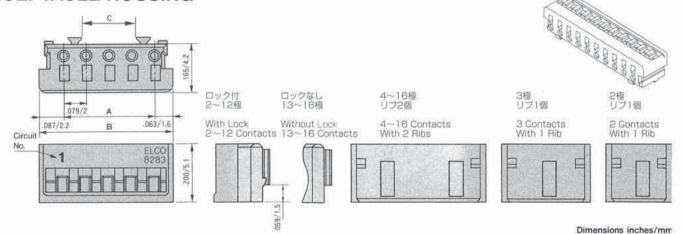
#### 形状

型番	形状	適用工具	被覆外型	適用電線範囲
0513 30	キャリアカット状	手動工具		#24~30
0513 99	連絡器	圧着機	2.1.00146	#24~30
3513 30	キャリアカット状	手動工具	φ1.3Max.	#22~26
3513 99	連鎖鎖	圧着機		#22~26
2513 99	連額額	圧着機	φ1.0Max.	#32

#### TYPE

Part Number Type		Application Tooling	Insulation Diameter	Wire Size	
0513 30	Loose	Crimping Pliers		#24~30 #24~30	
0513 99	Chain	Crimping Machine	17.0146		
3513 30	Loose	Crimping Pliers	φ1.3Max	#22~26	
3513 99	Chain	Crimping Machine		#22~26	
2513 99	Chain	Crimping Machine	φ1.0Max.	#32	

# RECEPTACLE HOUSING



カラーCOLOR

000:自然色(白) NATURAL(WHITE)

001:黒BLACK 002:赤 RED 003:黄YELLOW

★16極は自然色のみ 16P: NATURAL ONLY

# 注文コードORDERING CODE 60 8283 3XX8 45 XXX

極数 カラー NUMBER OF CONTACTS COLOR

#### 極数 NUMBER OF CONTACTS

極数	A	В	C
02	2	5.8	
03	4	7.8	
04	6	9.8	2.8
05	8	11.8	4.8
06	10	13.8	6.8
07	12	15.8	8.8
08	14	17.8	10.8
09	16	19.8	12.8
10	18	21.8	14.8
11	20	23.8	16.8
12	55	25.8	18.8
13	24	27.8	20.8
14.	26	29.8	22.8
15	28	31.8	24.8
16	30	22.0	26.0

A=2× (極数-1)

B=2× (極数-1) +3.8

C=2×(極数-1)-3.2

A=2× (NO. OF CONTACTS-1) B=2× (NO. OF CONTACTS-1) +3.8

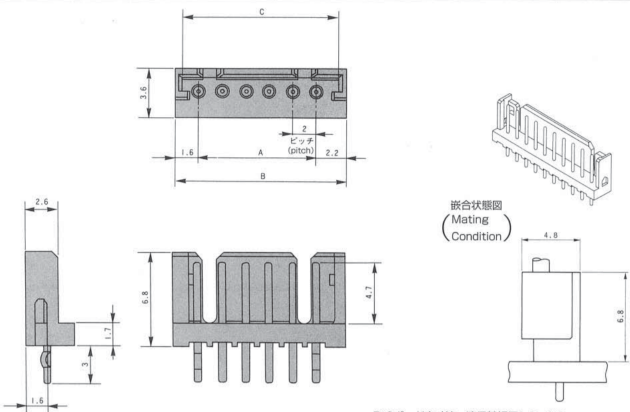
C=2× (NO. OF CONTACTS-1) -3.2



SERIES

# 8283

**PLUG** STRAIGHT



※16極は一部形状が異なりますので、詳細につきましては、 弊社営業マンへお問い合せ下さい。

As 16P have difference of Insulator shape compare with another positions, please ask to our sales person about detail issue.

カラーCOLOR

000:自然色(白) NATURAL (WHITE)

001:黑BLACK 002: 赤 RED 003: 黄 YELLOW

★16極は自然色のみ 16P: NATURAL ONLY

#### 注文コードORDERING CODE 00 8283 XX 1X 00 XXX +

NUMBER OF CONTACTS カラー ブラグアッセンブリ-COLOR PLUG ASSEMBLY 2.ストレート STRAIGHT 4.ストレート16極 STRAIGHT: 16 CONTACTS

P·Cボード穴寸法 適用基板厚1.2~1.6mm P.C. BOARD THROUGH HOLE DIMENSION t=1.2~1.6mm





極 数 NUMBER OF CONTACTS	А	В	С	マガジン 収納数(個) NO. OF MAGAZINE PACKAGING (UNITS)
02	2	5.8	5	82
03	4	7.8	7	60
04	6	9.8	9	48
05	8	11.8	11	40
06	10	13.8	13	34
07	12	15.8	15	29
08	14	17.8	17	26
09	1.6	19.8	19	23
10	18	21.8	21	21
11	20	23.8	23	19
12	22	25.8	25	18
13	24	27.8	27	17
14	26	29.8	29	16
15	28	31.8	31	15
16	30	33.8	33	-

A=2×(極数-1)

A=2×(NO. OF CONTACTS-1)

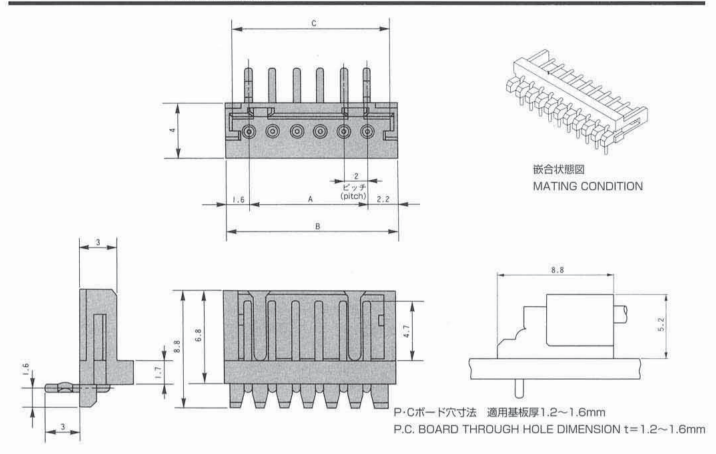
B=2×(極数-1) +3.8 B=2×(NO. OF CONTACTS-1)+3.8



SERIES

8283

**PLUG** RIGHT ANGLE



※16極は一部形状が異なりますので、詳細につきましては、 弊社営業マンへお問い合せ下さい。

As 16P have difference of Insulator shape compare with another positions, please ask to our sales person about detail issue.

0.8



極 数 NUMBER OF CONTACTS	Α	В	С	マガジン 収納数(個) NO. OF MAGAZINE PACKAGING (UNITS)
02	5	5.8	5	85
03	4.	7.8	7	65
04	6	9.8	9	52
05	8	11.8	11	43
06	10	13.8	13	36
07	12	15.8	15	32
08	14	17.8	17	28
09	16	19.8	19	25
10	18	21.8	21	23
11	20	23.8	23	21
12	22	25.8	25	20
13	24	27.8	27	18
14	26	29.8	29	17
15	28	31.8	31	16
16	30	34.4	33	

A=2×(NO. OF CONTACTS-1) B=2×(極数-1) +3.8 B=2×(NO, OF CONTACTS-1)+3.8

C=2×(模数-1) +3

C=2×(NO, OF CONTACTS-1)+3

カラーCOLOR

000: 自然色(白) NATURAL (WHITE)

001:黑 BLACK 002:赤 RED 003:黄YELLOW

★16極は自然色のみ 16P: NATURAL ONLY

#### 注文コードORDERING CODE 00 8283 XX 1X 00 XXX+

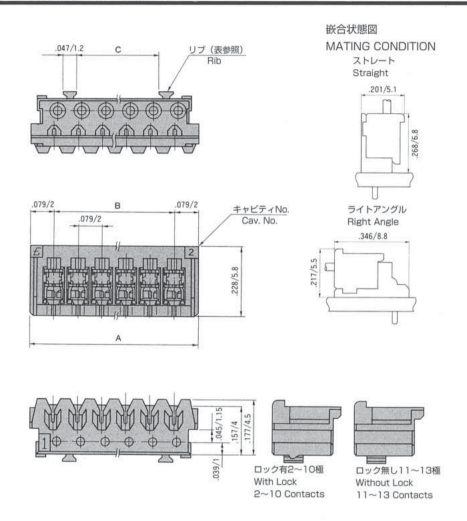
極数 NUMBER OF CONTACTS カラー ブラグアッセンブリー PLUG ASSEMBLY COLOR 1.ライトアングル RIGHT ANGLE 3.ライトアングル16極 RIGHT ANGLE: 16 CONTACTS

16極は、10となります。 ONLY 16CONTACTS=10 EXAMPLE 00 8283 1613 10 000

SERIES

# 8283

I.D.C. RECEPTACLE



#### 適用電線範囲 APPLICABLE WIRE SIZES

電線サイズ (AWG) WIRE SIZE	電線ULスタイル UL STYLE	絕縁被覆外経 INSULATION DIAMETER	備 考 NOTES	
	1061	0.95±0.05mm	燃り線および錫コート線 STRADLE AND TIN OVER STRADLE	
AWG <sup>#</sup> 28	1571	0.90±0.05mm		
AWG"28	2824	0.95±0.05mm	燃り線 (STRADLE)	
	3443	0.90±0.05mm		
AWG <sup>#</sup> 26	1061	1.00+0.05	燃力線	
	1571	1.00±0.05mm	燃り線 (STRADLE)	

注:	文コード	ORDERI	NG C	ODE	
00	8283	XX70	00	808	L
面数_					- メッキコード MATERIAL COD

極数 NO. OF CONTACTS	А	В	С	LOCK OWITH XMTHOUT	リブの位置 Pos. OF RIB
02	6	2		0	1と2極間 BETWEEN 1 AND 2
03	8	4	-	0	2極の位置 POS. OF 2
04	10	6	2.8	0	1と2、3と4極間 BETWEEN 1AND 2、3AND 4
05	12	8	4.8	0	1と2、4と5極間 BETWEEN 1AND 2、4AND5
06	14	10	6.8	0	1と2、5と6極間 BETWEEN 1AND 2, 5AND 6
07	16	12	8.8	0	1と2,6と7極間 BETWEEN IAND 2,6AND7
08	18	14	10.8	0	1と2、7と8種間 BETWEEN 1AND 2, 7AND 8
09	20	16	12.8	0	1と2、8と9極間 BETWEEN 1AND 2、8AND 9
10	22	18	14.8	0	1と2.9と10種間 BETWEEN 1AND 2, 9AND 10
11	24	20	16.8	×	1と2、10と11極間 BETWEEN 1AND 2, 10AND 11
12	26	22	18.8	×	1と2,11と12極間 BETWEEN IAND 2,11AND 12
13	28	24	20.8	×	1と2.12と13極間 BETWEEN 1AND 2.12AND13