







圧着端子	275
棒端子	282
被覆付圧着端子	283
T型コネクタ	285
差し込みコネクタ	287







 品名
 銅線用
 裸圧着端子(R形)丸形

 ベージ
 P.275

低圧開閉器用 裸圧着端子(CB形) P.277

銅線用 裸圧着端子(RD形)丸形 P.278

棒端子

被覆付 圧着端子

T型 コネクタ

<u>差し込み</u> コネクタ







 品名
 銅線用
 裸圧着端子(Y形)先開形

 ベージ
 P.278

Vキャップ(端子キャップ) P.279

銅線用 裸圧着スリーブ(B形) P.280







 品名
 銅線用
 裸圧着スリーブ(E形)リングスリーブ

 ベージ
 P.281

トーメーキャップ P.281

銅線用 裸圧着端子(TC形)棒形 P.282







品名絶縁被覆付棒型圧着端子ページP.283

絶縁被覆付閉端接続子(CE形) P.284

差込形ピン端子(PC形) P.284







 品名
 T形コネクタ(分岐接続用)

 ページ
 P.285

クイックロック 差込形電線コネクタ P.287

屋内配線用差込形電線コネクタ「OKコン」 P.289



圧着端子

棒端子

被覆付 圧着端子

T型 コネクタ

差し込み コネクタ

棒端子

被覆付 圧着端子

T型 コネクタ

差し込み コネクタ

(元子プ (NTM) 株式会社 **ニ チ フ** 銅線用 裸圧着端子(R形)丸形

●HS端子 (舌部・棒部の強度/硬度を高めています)





●寸法図	L	
<u>φ d2</u>	F F	E
ω		D D D D D D D D D D D D D D D D D D D

<u>R</u>	<u>1.25</u>
→	↓ /> 1
舌部形状	公称断面積
R:丸形(一つ孔)	1.25→1.25mm2
RD:丸形(二つ孔)	2→2mm2
CB:ブレーカー用	3.5→3.5mm2 等

●品番構成

<u>3</u>
スタッド径
端子の取付ねじの
大きさを表します

				ナ法[mm]			撚線	*****	7072	DC = W (+ //**)	古 /F	
品 番	φd2	В	L	F	Е	φD	φd	mm	適用工具	規格	販売単位(箱)	定価	
R125-3-100	3.2	5.5	12.0	4.75						JIS·UL·CSA	1/(100個入)	-	
R125-3S-100	3.2	5.7	11.9	4.55						UL∙CSA	1/(100個入)	-	
R125-35S-100	3.7	5.7	11.9	4.55						UL∙CSA	1/(100個入)	-	
R125-35-100	3.1	6.6	13.3	5.5		3.4	1.7	0.25~1.65	NH 1	JIS·UL·CSA	1/(100個入)	-	
R125-4M-100	4.3	6.8	13.9	6.0		3.4	1.7	0.25 91.05	NH 69	UL∙CSA	1/(100個入)	-	
R125-4-100	4.5	8.0	15.6	7.1						JIS·UL·CSA	1/(100個入)	-	
R125-5-100	5.3	0.0	13.0	7.1						JIS·UL·CSA	1/(100個入)	-	
R125-6-100	6.4	12.0	20.2	9.7						UL∙CSA	1/(100個入)	-	
R2-3S-100	3.2	5.7	12.3	4.95	4.5					UL∙CSA	1/(100個入)	-	
R2-3-100	5.2	6.5	12.7	4.93					NH 1		UL∙CSA	1/(100個入)	-
R2-35-100	3.7		14.4	6.6			2.3	1.04~2.63		JIS·UL·CSA	1/(100個入)	-	
R2-35S-100	3.7	6.6	15.4	7.6						UL∙CSA	1/(100個入)	-	
R2-4S-100	13		14.4	6.6		4.2			NH 9	UL∙CSA	1/(100個入)	-	
R2-4-100	4.3	0.0	16.5	7.75					NH 69	JIS·UL·CSA	1/(100個入)	-	
R2-5-100	5.3	9.5	17.0	1.13						JIS·UL·CSA	1/(100個入)	-	
R2-6-100	6.4	12.0	21.5	11.0						JIS·UL·CSA	1/(100個入)	-	
R2-8-100	8.4	12.0	21.0	11.0						JIS·UL·CSA	1/(100個入)	-	
R35-4S-100	4.3	7.0	17.5	8.0						UL∙CSA	1/(100個入)	-	
R35-4-100	4.0	8.0	18.0	0.0						UL∙CSA	1/(100個入)	-	
R35-5S-100	5.3	9.6	20.0	9.2	6.0	5.1	3.0	2.63~4.6		UL∙CSA	1/(100個入)	-	
R35-6L-100	6.4	12.0	21.4	9.4						UL∙CSA	1/(100個入)	-	
R35-8-100	8.4	13.5	25.5	12.75						UL∙CSA	1/(100個入)	-	
R55-4S-100	4.3	9.0	18.2	7.2					NH 1	UL∙CSA	1/(100個入)	-	
R55-4-100	7.0	9.5	19.5	8.25					NH 9	JIS-UL-CSA	1/(100個入)	-	
R55-5S-100	5.3	9.0	18.2	7.2						UL∙CSA	1/(100個入)	-	
R55-5-100	0.0	9.5	19.5	8.25	6.5	5.6	3.4	2.63~6.64		JIS·UL·CSA	1/(100個入)	-	
R55-6-100	6.4	12.0	23.0	10.5						JIS-UL-CSA	1/(100個入)	-	
R55-8-100	8.4	15.0	28.0	14.0						JIS-UL-CSA	1/(100個入)	-	
R55-10-100	10.5	13.0	20.0	14.0						JIS·UL·CSA	1/(100個入)	-	

●入数 外箱100箱 ●適用工具は取寄となります。

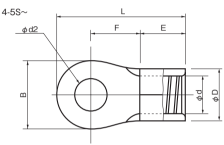
(ATM) 株式会社 **ニ チ フ** 銅線用 裸圧着端子(R形)丸形

●HS端子 (舌部・棒部の強度/硬度を高めています)





●寸法図 R8-4-100~ ϕ d2



R14-5S~		L	-	
<u>φ d2</u>	 	F	Ε.	
Δ -				 ФФ

				+>+ [1			111.66	1		7 Wh		
品番	ød2	В	L	ナ法[mm F	E	φD	φd	撚線 mm [®]	適用工具	規格	入数 内箱	販売単位(個)	定価
R8-4-100	4.3	12.0	23.5			Ψ2	Ψω.			UL·CSA	-	1箱/(100個入)	-
R8-5S-100	5.3 6.4 8.4 10.5 5.3 6.4 8.4 10.5 13 5.3 6.4 8.4 10.5	10.0	22.5							UL·CSA	-	1箱/(100個入)	-
R8-5-100		12.0	23.5	9.1					NH 1	JIS·UL·CSA	-	1箱/(100個入)	_
R8-6S-100	- A	10.0	22.5		8.4	7.1	4.5	6.64~10.52	NH 9 NOP 60	UL·CSA	-	1箱/(100個入)	-
R8-6-100	6.4	12.0	23.5						NOM 60	JIS·UL·CSA	-	1箱/(100個入)	-
R8-8-50	8.4	450	00.5	400						JIS·UL·CSA	-	1箱/(100個入)	-
R8-10-50	10.5	15.0	29.5	13.6						JIS·UL·CSA	-	1箱/(100個入)	-
R14-5S	- 0	10.0	26.5							UL·CSA	100個	1	-
R14-5	5.3	12.0	27.5	11.5						JIS·UL·CSA	100個	1	-
R14-6S	6.4	10.0	26.5						NH 9	UL·CSA	100個	1	-
R14-6	0.4	12.0	27.5	11.5	10.0	400	9.0	10.52~16.78	NOP 60	JIS·UL·CSA	100個	1	-
R14-8S	0.1	12.0	21.5	11.5	10.0	10.0	9.0		NOM 60 NOM 150	UL·CSA	100個	1	-
R14-8	0.4	16.0	32.5	14.5					NOP 150HA	JIS·UL·CSA	100個	1	-
R14-10	10.5	10.0	32.5	14.5						JIS·UL·CSA	100個	1	-
R14-12	13	22.0	40.0	19.0						JIS·UL·CSA	50個	1	-
R22-5	5.3	16.5	33.3	13.05						UL·CSA	100個	1	-
R22-6S	6.4	11.8	31.4	13.5						UL·CSA	100個	1	-
R22-6	0.4	16.5	33.3	13.05						JIS·UL·CSA	100個	1	-
R22-8S	Ω /	11.8	31.4	13.5	12.0	11.6	7.7	16.78~26.66		UL·CSA	100個	1	-
R22-8	0.4	16.5	33.3	13.05						JIS·UL·CSA	100個	1	-
R22-10	10.5	17.5	36.3	15.55						JIS·UL·CSA	100個	1	-
R22-12	13.00	22.0	42.3	19.3					NOP 60	JIS·UL·CSA	50個	1	-
R38-6S	6.4	15.3	39.0	18.35					NOM 60	UL·CSA	100個	1	-
R38-6	0.4	22.0	42.3	18.3					NOM 150 NOP 150HA	UL·CSA	100個	1	-
R38-8S	8.4	15.3	39.0	18.35					TOOTIA	UL·CSA	100個	1	
R38-8	0.4	22.0	42.3	18.3						JIS-UL-CSA	100個	1	
R38-10S	10.5	15.3	39.0	18.35	13.0	13.4	9.4	26.66~42.42		UL·CSA	100個	1	-
R38-10		22.0	42.3	18.3						JIS·UL·CSA		1	-
R38-12	13 15	0	+2.0	10.0						JIS·UL·CSA		1	-
R38-14		30 0 52 3 24	24.3						JIS·UL·CSA	50個	1	-	
R38-16	17	30.0	32.0							UL·CSA	50個	1	

●適用工具は取寄となります。

275

276

圧着端子

棒端子

被覆付 圧着端子

T型 コネクタ

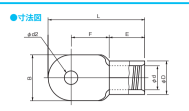
棒端子

被覆付 圧着端子

T型 コネクタ

差し込み コネクタ

(ATT) 株式会社 **ニ チ フ** 銅線用 裸圧着端子(R形)丸形



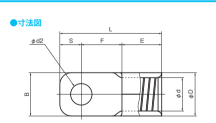
品番			7	大法[mn	1]			撚線	適用工具	規格	入数	販売単位(個)	定価
	φd2	В	L	F	Е	φD	φd	mm ^d	旭用工具		内箱	双元丰区(旧)	ÆIIII
R60-8S	8.4	16.0	46.5	20.0						UL·CSA	100個	1	-
R60-8	0.4								NOP 60	JIS·UL·CSA	100個	1	-
R60-10	10.5	22.0	48.5	19.0	105	156	11 /	42.42~60.57	NOM 60 NOM 150	JIS·UL·CSA	100個	1	-
R60-12	13				10.5	13.0	11.4	42.42 00.57	NOP 150HA	JIS·UL·CSA	100個	1	_
R60-14	15	32 N	57.2	22.8					NOH300K	JIS·UL·CSA	25個	1	-
R60-16	17	32.0	57.5	22.0						UL·CSA	25個	1	-
R100-8	8.4									UL·CSA	50個	1	-
R100-10	10.5	28.5	53.5	20.25		22.5				JIS·UL·CSA	50個	1	-
R100-12	13						16.4	96.3~117.2		JIS·UL·CSA	50個	1	-
R100-14	15	32.0	62.5	27.5					NOM 150	JIS·UL·CSA	20個	1	-
R100-16	17	32.0	02.5	21.5					NOP 150HA NOH 300K	JIS·UL·CSA	20個	1	-
R150-10	10.5		67.2	22.3					(ヘッド)	JIS·UL·CSA	20個	1	-
R150-12	13	36.0		22.5	27.0	26.6	10.5	117.2~152.05		JIS·UL·CSA	20個	1	-
R150-14	15	30.0		38.3		26.6	19.5	117.2~152.05		JIS·UL·CSA	20個	1	-
R150-16	17		00.0	30.3						JIS·UL·CSA	20個	1	-
R200-10S	10.5		80 O	.0 24.8						UL·CSA	10個	1	-
R200-12S	13		00.0	24.0						UL·CSA	10個	1	-
R200-12	13					32.9	24	192.6~242.27		JIS·UL·CSA	10個	1	-
R200-14	15	44.0			33.2				NOULOOOK	JIS·UL·CSA	10個	1	-
R200-16	17		91.0	35.8					NOH 300K (ヘッド)	JIS·UL·CSA	10個	1	-
R250-12	13					25.6	26.5	250	(->17	-	10個	1	-
R250-16	17					35.6	20.5	230		-	10個	1	-
R325-12S	13	50.5	95.0	33 25	36.5	37.8	20	0 040 07- 205	_	UL·CSA	10個	1	-
R325-16			35.0	33.25	36.5	37.8	28	242.27~325		JIS·UL·CSA	10個	1	-

●適用工具は取寄となります。●NOH 300K(ヘッド)は油圧ポンプが必要となります。

(ATM) 樹台 ます フ 低圧開閉器用 裸圧着端子(CB形)

●ブレーカー端子



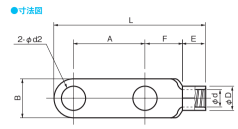


品番			7	法[mm	1]			撚線	適用工具	規格	入数	販売単位(個)	定価			
四世	φd2	В	L	F	Е	φD	φd	mm [®]	過用工具	7701111	内箱	MX7C半以(旧)	たIIII			
CB22-6S	6.4	105	31.0	13.5	12.0	11.6	7.7	16.78~26.66		UL·CSA	100個	1	-			
CB22-8S	8.2	12.5	31.0	12.6	12.0	11.0	1.1	10.76~20.00	NOP 60·NOM 60 NOM 150·NOP 150HA	UL·CSA	100個	1	-			
CB38-6S	6.4	13.5	36.8	16.4	13.0	13.4	9.4	26.66~42.42		UL·CSA	100個	1	-			
CB60-8S	8.4	100	40.5	00.0	20.0	20.0	20.0	10.5	150	44.4	40.40.00.57	NOP 60-NOM 60-	-	100個	1	-
CB60-10S	10.5	16.0	49.5	20.0	18.5	15.6	11.4	42.42~60.57	NOM 150-NOP 150HA- NOH300K	-	100個	1	-			
CB100-8S	8.4									-	50個	1	-			
CB100-10S	10.5	22.0 5	53.0	22.0	19.0	22.5	16.4			-	50個	1	-			
CB100-12S	13								NOM 150·NOP 150HA NOH 300K (ヘッド)	-	50個	1	-			
CB150-10S	10.5	22.0	61.2	22.3 27.0 26.6 19.5 117.2~152.05		-	20個	1	-							
CB150-12S	13	22.0	01.3	22.3	21.0	20.0	19.5	117.2.9152.05		-	20個	1	-			
CB200-10S	10.5	26.0	70.0	22.3	20.7	22.0	24	192.6~242.27	NOH 300K (ヘッド)	-	10個	1	-			
CB200-12S	13	30.0	12.0	22.3	30.7	32.9		192.0~242.27	NOU SOUK (MYP)	-	10個	1				

●適用工具は取寄となります。 ●NOH 300K(ヘッド)は油圧ポンプが必要となります。

(ATM) 株式会社 **ニ チ フ** 銅線用 裸圧着端子(RD形)丸形





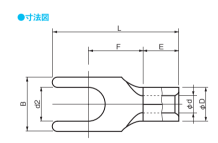
- 				寸法	[mm]				撚線	**ロエ目	+8+4	入数	尼丰兴什/四	中任		
品番	φd2	В	L	F	Е	Α	φD	φd	mm [*]	適用工具	規格	内箱	販売単位(個)	定価		
RD38-10	11.0	22.0	77.3		13.0	32.0	13.4	9.4	26.66~42.42	NOP 60·NOM 60 NOM 150·NOP 150HA	-	50個	1	-		
RD38-12	13.0		85.3			40.0		9.4	20.00~42.42	NOP 60·NOM 60 NOM 150·NOP 151HA	-	50個	1	-		
RD60-12	14.0	22.0	89.0	19.5	18.5	40.0	15.6	11.4	42.42~60.57	NOP 60-NOM 60-NOM 150 NOP 150HA-NOH300K	JIS-UL-CSA	50個	1	-		
RD100-10	11.0	28.5	87.0	21.75	21 75	100	32.0	22.5	16.4	96.3~117.2			JIS-UL-CSA	20個	1	-
RD100-12	14.0	20.5	95.0	21.75	19.0	40.0	22.5	10.4	96.5~117.2	NOM 150·NOP 150HA NOH 300K (ヘッド)	JIS-UL-CSA	20個	1	-		
RD150-12	14.0	36.0	106.0	21.0	27.0	40.0	26.6	19.5	117.2~152.05	11011 00011(15/1)	JIS-UL-CSA	20個	1	-		
RD200-12	14.0	44.0	117.0	21.8	33.2	40.0	32.9	24	192.6~242.27	NOH 300K (ヘッド)	JIS-UL-CSA	10個	1	-		
RD250-12	14.0	44.0	117.0	21.8	33.2	40.0	35.6	26.5	250	NOH 300K (ヘッド)	-	5個	1	-		
RD325-12	14.0	50.5	124.0	22.25	36.5	40.0	37.8	28	242.27~325	NOH 300K (ヘッド)	JIS-UL-CSA	5個	1	-		

●適用工具は取寄となります。 ●NOH 300K(ヘッド)は油圧ポンプが必要となります。

ニチフ。(NTM) 株式会社 **ニ チ フ** 銅線用 裸圧着端子(Y形) 先開形

●HS端子 (舌部・棒部の強度/硬度を高めています)





品 番			7	法[mn	1]			撚線	単線	適用工具	販売単位(箱)	定価	
四 钳	φd2	В	L	F	Е	φD	φd	mm [*]	mm	過用工具	※以元半1立(相)	たIIII	
125Y-3S-100		5.7	11.9	4.8						NH 1·NH 69	1/(100個入)	-	
125Y-3-100	3.2		15.0	5.8						NH 1·NH 69	1/(100個入)	-	
125Y-3N-100		5.8	16.0	6.6	4.5	3.4	1.7	0.25~1.65	0.57. 1.44	NH 1·NH 69	1/(100個入)	-	
125Y-35-100	3.7		15.0	5.8	4.5	3.4	1.7	0.25~1.65	0.57~1.44	NH 1·NH 69	1/(100個入)	-	
125Y-3L-100	3.1	6.2	16.0	6.8						NH 1·NH 69	1/(100個入)	-	
125Y-4S-100	4.3	7.0	16.4	7.6						NH 1·NH 69	1/(100個入)	-	
2Y-3-100	3.2	5.9									NH 1·NH 9·NH 69	1/(100個入)	-
2Y-35S-100	3.7	5.8	15.8	6.6						NH 1·NH 9·NH 69	1/(100個入)	-	
2Y-35-100	3.1	6.4			4.5	4.2	2.3	1.040.62	1.14~1.82	NH 1·NH 9·NH 69	1/(100個入)	-	
2Y-4S-100	4.3	7.0		7.0	4.5	4.2	2.3	1.04~2.63	1.14~1.02	NH 1·NH 9·NH 69	1/(100個入)	-	
2Y-4-100	4.3	0.0	16.0	7 1						NH 1·NH 9·NH 69	1/(100個入)	-	
2Y-5-100	5.3	8.0		7.1						NH 1·NH 9·NH 69	1/(100個入)	-	
35Y-4-100	4.3	8.0	18.0	7.2	6.0	5	3	2.63~4.6	1.82~2.4	NH 1·NH 9	1/(100個入)	-	

●規格 UL·CSA ●入数 外箱100箱 ●適用工具は取寄となります。

277

圧着端子

棒端子

被覆付 圧着端子

T型 コネクタ

端子類

圧着端子

棒端子

被覆付 圧着端子

T型 コネクタ

差し込み コネクタ TOHO 東方電材株式会社

Vキャップ(端子キャップ)

●RoHS対応品

●圧着端子の絶縁色別用キャップ



PVC

適合				寸法[mm	1]		
サイズ	$D1\phi\pm0.5$	D2φ	D3φ	L1±1.0	L2	L	T±0.3
1.25SQ	2.8	3.3	3.1	6.0	7±0.5	13.0±1.5	0.8
2SQ	3.3	4.5	3.7	7.0	7.0±0.5	14.0±1.5	1.0
3.5SQ	4.2	5.7	4.3	9.0	8±0.5	17.0±1.5	1.0
5.5SQ	4.8	5.7	5.2	9.0	8±05	17.0±1.5	1.0
8SQ	6.2	7.2	6.2	10.0	9±0.5	19.0±1.5	1.0
14SQ	7.5	10.0	8.0	14.0	10±1	24.0±2.0	1.1
22SQ	10.5	12.0	9.5	15.0	14±1	29.0±2.0	1.2
38SQ	12.5	14.0	11.8	17.5	16.5±1	34.0±2.0	1.5
60SQ	15.0	16.8	13.5	20.0	19±1	39.0±2.0	1.5
100SQ	19.0	22.0	18.0	30.0	24±1	54.0±2.0	1.7
150SQ	23.0	24.5	22.0	35.0	30±1	65.0±2.0	2.0
200SQ	27.0	32.0	24.0	35.0	30±1	65.0±2.0	2.0
250SQ	29.0	38.0	26.5	35.0	42±1	77.0±2.0	2.5
32550	29.0	38.0	29.0	37.0	40+1	78.0+2.0	2.5

		们戶	₹	FVC	
	適合	-	入数	BE	
品番	サイズ	色	小袋	販売単位(個)	定価
TIC12-B-100	1.25SQ		10袋	1袋/(100個入)	-
TIC2-B-100	2SQ		10袋	1袋/(100個入)	-
TIC35-B-100	3.5SQ		10袋	1袋/(100個入)	-
TIC55-B-100	5.5SQ		10袋	1袋/(100個入)	-
TIC8-B-100	8SQ		10袋	1袋/(100個入)	-
TIC14-B	14SQ		100個	1	-
TIC22-B	22SQ	黒	100個	1	-
TIC38-B	38SQ		100個	1	-
TIC60-B	60SQ		100個	1	-
TIC100-B	100SQ		50個	1	-
TIC150-B	150SQ		25個	1	-
TIC200-B	200SQ		20個	1	
TIC250-B	250SQ		20個	1	-
TIC325-B	325SQ		20個	1	-
TIC12-G-100	1.25SQ		10袋	1袋/(100個入)	-
TIC2-G-100	2SQ		10袋	1袋/(100個入)	-
TIC35-G-100	3.5SQ		10袋	1袋/(100個入)	-
TIC55-G-100	5 .5SQ		10袋	1袋/(100個入)	-
TIC8-G-100	8SQ		10袋	1袋/(100個入)	-
TIC14-G	14SQ	緑	100個	1	-
TIC22-G	22SQ	11/3K	100個	1	-
TIC38-G	38SQ		100個	1	
TIC60-G	60SQ		100個	1	
TIC100-G	100SQ		50個	1	-
TIC150-G	150SQ		25個	1	-
TIC200-G	200SQ		20個	1	
TIC12-L-100	1.25SQ		10袋	1袋/(100個入)	
TIC2-L-100	2SQ		10袋	1袋/(100個入)	-
TIC35-L-100	3.5SQ		10袋	1袋/(100個入)	-
TIC55-L-100	5.5SQ		10袋	1袋/(100個入)	
TIC8-L-100	8SQ		10袋	1袋/(100個入)	-
TIC14-L	14SQ		100個	1	-
TIC22-L	22SQ	青	100個	1	-
TIC38-L	38SQ		100個	1	
TIC60-L	60SQ		100個	1	-
TIC100-L	100SQ		50個	1	-
TIC150-L	200SQ		25個	1	-
TIC200-L			20個	1	
TIC250-L			20個	1	-

品 番	適合	色	入数	 販売単位(個)	定価
	サイズ		小袋		ΑΕΙЩ
TIC12-R-100	1.25SQ		10袋	1袋/(100個入)	-
TIC2-R-100	2SQ		10袋	1袋/(100個入)	-
TIC35-R-100	3.5SQ		10袋	1袋/(100個入)	-
TIC55-R-100	5.5SQ		10袋	1袋/(100個入)	-
TIC8-R-100	8SQ		10袋	1袋/(100個入)	-
TIC14-R	14SQ		100個	1	-
TIC22-R	22SQ	<u>_</u>	100個	1	-
TIC38-R	38SQ	赤	100個	1	-
TIC60-R	60SQ		100個	1	-
TIC100-R	100SQ		50個	1	-
TIC150-R	150SQ		25個	1	-
TIC200-R	200SQ		20個	1	-
TIC250-R	250SQ		20個	1	-
TIC325-R	325SQ		20個	1	-
TIC12-W-100	1.25SQ		10袋	1袋/(100個入)	-
TIC2-W-100	2SQ		10袋	1袋/(100個入)	-
TIC35-W-100	3.5SQ		10袋	1袋/(100個入)	-
TIC55-W-100	5.5SQ		10袋	1袋/(100個入)	-
TIC8-W-100	8SQ		10袋	1袋/(100個入)	-
TIC14-W	14SQ		100個	1	-
TIC22-W	22SQ	白	100個	1	-
TIC38-W	38SQ		100個	1	-
TIC60-W	60SQ		100個	1	-
TIC100-W	100SQ		50個	1	-
TIC150-W	150SQ		25個	1	-
TIC200-W	200SQ		20個	1	-
TIC250-W	250SQ		20個	1	-
TIC325-W	325SQ		20個	1	-
TIC12-Y-100	1.25SQ		10袋	1袋/(100個入)	-
TIC2-Y-100	2SQ		10袋	1袋/(100個入)	-
TIC35-Y-100	3.5SQ		10袋	1袋/(100個入)	-
TIC55-Y-100	5.5SQ		10袋	1袋/(100個入)	-
TIC8-Y-100	8SQ		10袋	1袋/(100個入)	-
TIC14-Y	14SQ	黄	100個	1	-
TIC22-Y	22SQ		100個	1	-
TIC38-Y	38SQ		100個	1	-
TIC60-Y	60SQ		100個	1	-
TIC100-Y	100SQ		50個	1	-
TIC150-Y	150SQ		25個	1	-

●メーカー名 東方電材(株)

325SQ

20個

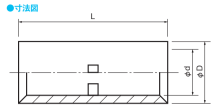
TIC325-L

279

(ATM) 株式会社 ■ チ フ 銅線用 裸圧着スリーブ(B形)

●突き合せ用 B形





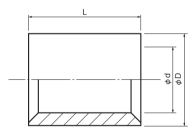
品 番	撚線	単線	ᅱ	法[mm	1]	適用工具	規格	入数	販売単位(個)	定価
III 188	mm [*]	mm	L	φD	φd	旭用工具	75TH	内箱	州(元平区(旧)	たIII
B12-100	0.25~1.65	0.57~1.44	15.0	3.3	1.8	NH 1·NH 69	JIS·UL·CSA	-	1箱/(100個入)	-
B2-100	1.04~2.63	1.14~1.82	15.0	4.1	2.3	NH 1·NH 9·NH 69	JIS·UL·CSA	-	1箱/(100個入)	-
B55-100	2.63~6.64	1.82~2.89	15.0	5.4	3.5	NH 1·NH 9	JIS·UL·CSA	-	1箱/(100個入)	-
B8-100	6.64~10.52	2.89~3.65	21.0	7	4.5	NH 1·NH 9·NOP 60	JIS·UL·CSA	-	1箱/(100個入)	-
B14	10.52~16.78	-	26.0	8.9	5.8	NH 9·NOP 60 NOM 150·NOP 150HA	JIS·UL·CSA	100個	1	-
B22	16.78~26.66	-	29.0	11.3	7.7	NOP 60·NOM 150	JIS·UL·CSA	100個	1	-
B38	26.66~42.42	-	32.0	13.2	9.4	NOP 150HA	JIS·UL·CSA	100個	1	-
B60	42.42~60.57	-	36.0	15.3	11.4	NOP 60·NOM 150 NOP 150HA NOH 300K (ヘッド)	JIS·UL·CSA	50個	1	-
B80	76.28~96.3	-	38.0	19.5	14.5	NOM 150	UL∙CSA	50個	1	-
B100	96.3~117.2	-	38.0	22.1	16.4	NOP 150HA	JIS·UL·CSA	20個	1	-
B150	117.2~152.05	-	54.0	26.4	19.5	NOH 300K (ヘッド)	JIS·UL·CSA	20個	1	-
B200	192.6~242.27	-	63.0	32.4	24	NOH 300K (ヘッド)	JIS·UL·CSA	10個	1	-
B325	242.27~325	-	72.0	37	28	NOU SOUK (NYP)	JIS·UL·CSA	5個	1	-

●適用工具は取寄となります。 ●NOH 300K(ヘッド)は油圧ポンプが必要となります。

(P形) 株式会社 **コ チ フ** 銅線用 裸圧着スリーブ(P形)

●重ね合せ用 P形





			LALE		ſ	İ	7 166	1	
品 番	撚線		寸法[mm]		適用工具	規格	入数	販売単位(個)	定価
ин м	mm	L	φD	φd	超加工共	79610	内箱	がた一位(四)	Д 1 ри
P12-100	0.25~1.65	8.0	3.3	1.8	NH 1·NH 69	UL·CSA	-	1箱/(100個入)	-
P2-100	1.04~2.63	8.0	4.1	2.3	NH 1·NH 9·NH 69	JIS·UL·CSA	-	1箱/(100個入)	-
P55-100	2.63~6.64	8.5	5.4	3.5	NH 1·NH 9	JIS·UL·CSA	-	1箱/(100個入)	-
P8-100	6.64~10.52	9.5	7	4.5	NH 1·NH 9·NOP 60	JIS·UL·CSA	-	1箱/(100個入)	-
P14	10.52~16.78	11.0	8.9	5.8	NH 9·NOP 60 NOM 150·NOP 150HA	JIS·UL·CSA	100個	1	-
P22	16.78~26.66	13.5	11.3	7.7	NOP 60·NOM 150	JIS-UL-CSA	100個	1	-
P38	26.66~42.42	16.5	13.2	9.4	NOP 150HA	JIS·UL·CSA	100個	1	-
P60	42.42~60.57	19.0	15.3	11.4	NOP 60·NOM 150 NOP 150HA NOH 300K (ヘッド)	JIS∙UL∙CSA	50個	1	-
P80	76.28~96.3	19.5	19.5	14.5	NOM 450 NOD 450UA	JIS-UL-CSA	50個	1	-
P100	96.3~117.2	20.0	22.1	16.4	NOM 150 ·NOP 150HA NOH 300K (ヘッド)	JIS·UL·CSA	50個	1	-
P150	117.2~152.05	27.0	26.4	19.5	11311 3331((1)1)	JIS·UL·CSA	20個	1	-
P200	192.6~242.27	32.0	32.4	24	NOH 300K (ヘッド)	JIS-UL-CSA	10個	1	-
P325	242.27~325	37.0	37	28	NOTI SOOK (NOT)	JIS·UL·CSA	5個	1	-

●適用工具は取寄となります。 ●NOH 300K(ヘッド)は油圧ポンプが必要となります。

280

子類

圧着端子

棒端子

被覆付 圧着端子 T型 コネクタ

蛸子

圧着端子

棒端子

被覆付 圧着端子

コネクタ

差し込み コネクタ

(▲丁型) 株式会社 ■ チ フ 銅線用 裸圧着スリーブ(E形) リングスリーブ

- ボックス内でご使用下さい。
- ●リングスリーブ用JIS規格工具をご 使用下さい。



计法図	- L
Φ Φ	
++	

品番 サイズ			寸法[mm]		適用工具	規格	入数	販売単位(箱)	定価
DD TH	917	L	φD	Φ	旭川工共	MIT	外箱	※以近平1年(本日)	, AC IIII
E-S-100	小		5.0	4.0			10箱	1/(100個入)	-
E-M-100	中	10.5	6.9	5.3	NHE 4	JIS	10箱	1/(100個入)	-
E-L-100	大		7.7	6.1			10箱	1/(100個入)	-

●適用工具は取寄となります。

棒端子

被覆付 圧着端子

コネクタ

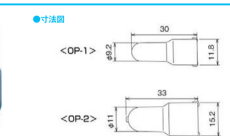
圧着端子

オーム電機株式会社 トーメーキャップ

T型 コネクタ コネクタ るだけでEスリーブ圧着接続の絶縁処 理ができます。

●屋内配線、ジョイントボックス内でのE スリーブ圧着接続の絶縁処理。





品番	4	Eメソウン(mm)	適合スリーブ	入数	販売単位(箱)	定価
四 街	品 番 色 長さ×高さ(mm)		適合スリーク	外箱	双元半亚(相)	上
OP-1-100	赤透明	30X11.8	JIS銅線用裸圧着スリーブE-小	100箱	1/(100個入)	¥1,694
OP-2-100	青透明	33X15.2	JIS銅線用裸圧着スリーブE-中、大	100箱	1/(100個入)	¥1,960

●材質 本体 ポリカーポネード

(III) 株式会社カワグチ トーメーキャップ

●リングスリーブ用絶縁キャップ



●寸法図	1		r		
		В	\	С	→
A	_		2	_	1 to
			5	*	<u> </u>
				Ē	

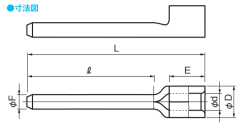
品 番	適合スリーブ		7	法[mm	1]		色	定格電圧	材質	入数	販売単位(箱)	定価	
田田	巡日へソーノ	Α	В	С	D	Е	В.	足俗电圧	初貝	外箱	州文グロギー(本日)	走 1Щ	
RSKS	E-小	7.6	14.0	16.0	5.4	0.8	透明黄色	AC/DC600V	軟質塩化	100箱	1/(100個入)	-	
RSKL	E-中、大	9.4	14.0	16.0	7.2	1.0	透明ブラウン	AC/DC600V	ビニール	100箱	1/(100個入)	-	

●適用工具は取寄となります。

(ATM) 株式会社 = チフ 銅線用 裸圧着端子(TC形)棒形

●HS端子 (舌部・棒部の強度/硬度を高めています)





品番			寸法[mm]			撚線	適用工具	販売単位(箱)	定価
四 借	φF	L	R	Е	φD	φd	mm [®]	週用工具		た1111
TC125-16-100	1.90	22.0	16.0	4.5	3.4	1.7	0.25~1.65	NH 1·NH 69	1/(100個入)	-
TC2-11-100	1.90	17.5	11.0	4.5	4.2	2.3	1.04~2.63	NH 1·NH 9·NH 69	1/(100個入)	-
TC2-16-100	1.90	22.0	16.0	4.5	4.2	2.3	1.04~2.03	IND LIND SIND 08	1/(100個入)	-
TC35-11S-100	1.90	21.0	11.0	6.0	5.1	3	2.63~4.6	NH 1·NH 9	1/(100個入)	-
TC55-11-100	2.70	21.0	11.0	6.5	5.6	3.4	2.63~6.64	NH 1·NH 9	1/(100個入)	-

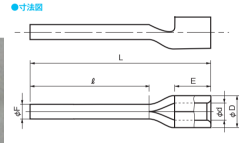
●規格 UL·CSA ●入数 外箱100箱 ●適用工具は取寄となります。

●HS端子 (舌部・棒部の強度/硬度を高めています)

●裸棒形端子と絶縁キャップのセット品







品 番	色	寸法[mm]						撚線	適用工具	販売単位(箱)	定価
	8	φF	L	R	Е	φD	φd	mm [®]	週用工具	双元半以(相)	たIIII
TC125-135V-ST-C-100	赤透明	1.90	22.0	13.5	4.5	3.4	1.7	0.25~1.65	NH 1·NH 69	1/(100個入)	-
TC2-135V-ST-C-100	緑透明	1.90	22.0	13.5	4.5	4.2	2.3	1.04~2.63	NH 1·NH 9· NH 69	1/(100個入) (取寄)	-
TC55-21-ST-C-50	黄透明	1.90	32.5	21.0	6.5	5.6	3.4	2.63~6.64	NH 1·NH 9	1/(50個入)	-

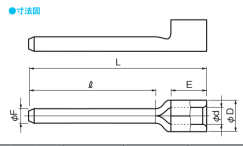
●入数 外箱10箱 ●適用工具は取寄となります。

(ATT) 株式会社 **ニ チ フ** 銅線用 裸圧着端子(TC形)棒形 絶縁キャップ付

●HS端子 (舌部・棒部の強度/硬度を高めています)

●裸棒形端子と絶縁キャップのセット品





品番	缶			寸法[mm]			撚線 mm	適用工具	販売単位(箱)	定価
		φF	L	R	Е	φD	φd				4上1四
TC235-16S-C-50	黄透明	1.90	25.0	16.0	6.0	5.6	3	2.63~4.6	NH 1·NH 9	1/(50個入)	-

●入数 外箱5箱 ●適用工具は取寄となります。

棒端子

被覆付 圧着端子

T型

コネクタ

コネクタ

圧着端子

棒端子

圧着端子

T型

コネクタ

差し込み コネクタ

Panasonic 絕緣被覆付棒型圧着端子

●結線方法

●ストリップ長さ10mmまたは12mmの配線器具にご使用ください。

品 番	適合	販売単位(箱)	定価
WV2500	フル端子用1.25mm²~2mm²用	1/(100個入)	¥3,400
WV2501	フル端子用2mm²~3.5mm²用	1/(100個入)	¥3,400
WV2502	フル端子用1.25mm²~2mm²用	1/(100個入)	¥4,290

注)WV2500、WV2501はカンタッチブレーカには使用できません。

Panasonic カンタッチ専用棒圧着端子

カンタッチブレーカ、コンパクトブレーカおよび速結アース端子台は適合電線: φ1.6、φ2.0、φ2.6のCu(銅)単線専用です。



より線サイズ	3.5mm ² 5.5mm ²
適合機種	カンタッチブレーカ、コンパクトブレーカ、 速結アース端子台

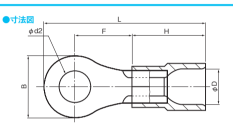
注)専用棒圧着端子以外は使用できません。

品 番	販売単位(箱)	定価
BB9921	1/(20個入)	¥2.490

(NTM) 株式会社 **コ チ フ** 銅線用 絶縁被覆付圧着端子(R形)丸形

●HS端子 (舌部・棒部の強度/硬度を高めています)





品番		色	寸法[mm]						撚線mm	適用工具	規格	販売単位(箱)	定価
•			φd2	В	L	F	Н	φD	北 公市永川川	週出工具	が倍	规元半位(相)	Æ1Щ
TMEX12	5-5-R-100	赤	5.3	8.0	21.1	7.1	10.0	4.1	0.3~1.65	NH 11· NH 32	JIS∙UL∙ CSA	1/(100個入)	-

●適用工具は取寄となります。 ●標準色 赤

(ATM) 株式会社 **ニ チ フ** 銅線用 絶縁被覆付圧着スリーブ(B形)









●寸法図	
	L L
	<u>ℓ</u>
Dp -	

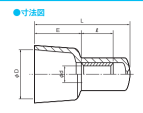
品番	色		寸法	[mm]		撚線	適用工具	規格	販売単位(箱)	定価
m #r		φd	φD	L	R	mm [®]	旭 用工共	水和	※Xプロギーは(本日)	ÆЩ
TGVB-125-C-100	透明	1.8	3.2	25.5	15.0	0.3~1.65	NH 11·NH 32		1/(100個入)	-
TGVB-125-R-100	赤	1.0	3.2	25.5	15.0	0.5 1.05		CSA	1/(100個入)	-
TGVB-2-C-100	透明	2.3	3.9	25.5	15.0	1 04- 2 62	NH 12·NH 32		1/(100個入)	-
TGVB-2-L-100	青	2.3	5.9	25.5	13.0	1.04.92.03			1/(100個入)	-

●入数 外箱10箱 ●適用工具は取寄となります。 ●標準色 TGVB125 赤/TGVB2 青

(ATM) 株(会社 **ニ チ フ** 絶縁被覆付閉端接続子(CE形)

機内用です。屋内配線ではご使用になれません。



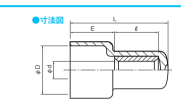


品番	寸法[mm]					規格	入数	販売単位(袋)	定価			
四 借	φd	φD	L	l	E	が 公布天!!!!!	週用工具	79111111	外箱	双元早位(表)	た1川	
CE-1-100	2.4	6.5	18	6.2	8.8	0.5~1.75			10袋	1/(100個入)	-	
CE-2-100	3	8	21	7.3	9.6	1.0~3.0	NH 38	JIS∙UL∙CSA	10袋	1/(100個入)	-	
CE-5-100	3.9	10.5	28	7.2	10.8	2.5~6.0			5袋	1/(100個入)	-	

●適用工具は取寄となります。

(ATM) 概念 **ユ チ フ** 絶縁被覆付閉端接続子(EC形)





	品番			寸法[mm]			適用工具	規格	入数	販売単位(袋)	定価
	品 番	φd	φD	L	l	Е	適用工具	79t/ 12	外箱	州(元丰田(表)	たIII
ľ	EC-2-3-100	3	8	23	7.3	9.6	NH 38	JIS·UL·CSA	10袋	1/(100個入)	-

●適用工具は取寄となります。

全チ7。 NTM。 根は会社 **ニ チ フ** 差込形ピン端子(PC形)

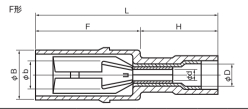
●ピン端子内蔵PC形

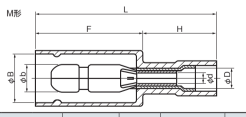






●寸法図





品番 仕村		色			<u> </u>	ナ法[mm	1]		撚線mmi	適用工具	販売単位(箱)	定価	
III 1H	江北		φb	φΒ	φd	φD	L	F	Н	が公司を川川	過用工具	州スプロギーは(作目)	ÆIЩ
PC2005F-100	F形	透明	2	4.7	1.7	3.1	24.5	13	11.5	0.5~0.75	NH 5·	1/(100個入)	-
PC2005M-100	M形	1/24/7	2	5.1	1.7 3.1	3.1	26.5	15	11.5	0.5/90.75	NH 32	1/(100個入)	-
PC4009-F-RCL-100	F形	赤透明	3.95	6.9	1.8	3.2	26.2	15		0.75~1.25	NH 11·	1/(100個入)	-
PC4009-M-RCL-100	M形	小地切	4	7.4	1.0		27.7	16.5	11.2		NH 32	1/(100個入)	-
PC4020F-100	F形	青透明	3.95	6.9	2.4	3.9	26.2	15	11.2	2.0	NH 12·	1/(100個入)	-
PC4020M-100	M形	月边奶	4	7.4	2.4 3.9		27.7	16.5		2.0	NH 32	1/(100個入)	-

●入数 外箱10箱 ●適用工具は取寄となります。 ※PC2005には成形品のロックがありません。

棒端子

被覆付

圧着端子

T型 コネクタ

コネクタ

(全手7) (NTM) 株式会社 ■ チ フ T形コネクタ(分岐接続用)

- ●コネクタ内側に接続信頼性を高めるため ディンプル・セレーションを施しています。
- ●NP 520·NOH 360は油圧ポンプが必 要となります。
- ▶組合せ表P.286





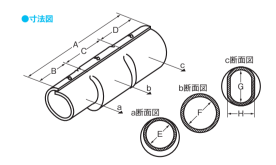
品番			寸法[mm]			撚線mmi	適用工具	入数	販売単位(個)	定価	
四世	С	H2	H1	L	W	Т	がおかく	旭用工具	内箱	WASCキロ(間)	ХСТ ІЩ	
T20	5.1	8.6	12.8	13	9.7	2.9	14~20		100個	1	-	
T26	6.9	10.2	14.7	16	11.4	3.2	21~26		100個	1	-	
T44	8.4	13.4	19.2	19.8	13.8	4	27~44	NOP 120	100個	1	-	
T60	9.7	15.8	21	21.8	15	4	45~60		100個	1	-	
T76	10.2	17.3	24.4	21.0	17.6	5	61~76		100個	1	-	
T98	13.2	20	27.5	25	19.2	5	77~98		60個	1	-	
T122	14.6	22.1	29.5	26	21.5	5.5	99~122	NP 520	60個	1	-	
T154	15.5	24.6	33.2	27.6	23.4	6	123~154		60個	1	-	
T190	20.3	28.8	37.5	35	25.7	0	155~190		30個	1	-	
T240	20.2	31	41	40	29		191~240	NP 520·NOH 360	20個	1	-	
T288	23.2	35.7	45.6	45	32	7	241~288		20個	1	-	
T365	13.3	37	47.5	50	35		289~365		20個	1	-	

●適用工具は取寄となります。

(元チア) (NTM) 株式会社 こ チ フ T形コネクタカバー

- ●テーピングと違い、上から被せるだけで容易に絶縁ができ、また、はがすのも簡単です。
- ●締め具合を2段階の調節ができます。





品 番					寸法[mm]					入数	販売単位(個)	定価	
四 街	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	t	内箱	双元丰立(旧)	λСіщ	
T26C	85		21		16	18	18	16		100個	1	-	
T44C	89		25	35	20	2	22	20		100個	1	-	
T60C	93	29	29	35	21	25	25	21		100個	1	-	
T76C	93	29	29		23	27	27	23	1.5~2	100個	1	-	
T98C	100		31	40	24	29	29	24	1.5~2	100個	1	-	
T122C	103		34	40	24	31	31	24		50個	1	-	
T190C	127	31	45	50	28.5	35	35	28.5		50個	1	-	
T240C	144	44	50	30	32	38	38	32		50個	1	-	

T型コネクタ 組合せ表



■T形コネクタ電線組合せ表 IV電線用

分岐線 mm² 幹線mm²	2	3.5	5.5	8	14	22	38	60	100	150	200	250	325
2	7	7											
3.5	7	7											
5.5	11	11	11										
8		16	16	16 · 20									
14	16 · 20	20	20	26	44								
22	26	26	44	44	77	44							
38	* 44	* 44		60	60	60	76						
60	* 76	% 76	76	76	76	98	98	122					
100	*122	%122	△ 122	122	122	122	154	190	240				
150	%154	%190	△ 190	△ 190	190	190	190	240	288	365			
200	*240	*240	△ 240	△ 240	240	240	240	288	365	000	450		
250			△ 288	△ 288	288	288	288	365	505	450	400	560	
325			△ 365	△ 365	△ 365	365	365	450	450	560	560	700	700
400							450	560	560	530	700	, 50	
500							560	030	700	700] , 50		-
600							700	700	700			•	

表中の※印は、補助線5.5mm²の挿入が必要。△印は、分岐線を折り返しして補助線とする。

■T形コネクタ雷線組合せ表 CV雷線用

■ 「ルコインメモ	17K111 C	2 3X U V	电水门										
分岐線 mm² 幹線mm²	2	3.5	5.5	8	14	22	38	60	100	150	200	250	325
3.5	7	7											
5.5	11	11	11										
8		16	16	20									
14	20	20	20	26	44								
22	26	26	26	20		44							
38			44	60	60	60	76						
60			76	76	76	98	98	122					
100				122	122	122	154	190	240				
150					190	190	190	240	288	365			
200					240	240	240	288	365	000	450		
250					288	288	288	365	505	450	450	560	
325						365	365	450	450	560	560	700	700
400							450	560	560	030	700	. 50	
500		•			•		560	300	700	700	700		
600							700	700	. 50				

CV電線の場合、幹線が22mm²のとき、分岐線(5.5mm²・8mm²)のみ、P283の「撚線mm²」と異なります。

組合せ表の見方/使用上のご注意

- 1.表中の数字はT形コネクタの品番T「 」を示しています。
- 2.*印の組合せは幹線・分岐線の太さが著しく異なるため、補助線5.5mm²を別に挿入して下さい。
- 3.△印の組合せは分岐線を折り返して補助線として下さい。
- 4.適応工具 NOP 120 (NTT指定の場合は(株) 泉精器製作所品番15号Bです。) NOH 360 (NTT指定の場合は(株) 泉精器製作所品番16号B・13号Sです。) NP 520 (NTT指定の場合は(株) 泉精器製作所品番EP520C・R14E-A型です。)

285

圧着端子

棒端子

被覆付

圧着端子

コネクタ

棒端子

被覆付

圧着端子

T型 コネクタ

差し込み コネクタ

(ATM) 株式会社 ■ チ フ クイックロック 差込形電線コネクタ

●信頼性の高い2点接触スプリング構造です。













●4大特長と構造



どんな角度からでも、電線挿 入状態が目視確認できます。

2



より安定した電線の接触を得 るため2点接触スプリングを 採用しています。

3



電線の導電板の接触面積を 大きくするために波形導電板 を採用しています。

構ズレ防止構造

電線挿入時の横ズレを防止 するために成形品の壁(ガイ ド)を設けています。

独自のバネ形状



当社コネクタの接続バネの特長は、S字に 折り返され、車両のパンタグラフのように 弾性に優れた構造で、常に環境条件(温度) の変化によって膨張収縮している電線に追 随することで、信頼性の高い接続を維持す ることができます。

JIS C 2813(屋内配線用差込形電線コネクタ)適合品。 都市再生機構 公共住宅建設工事共通仕様書記載。 国土交通省 公共建築工事標準仕様書記載。 電気用品安全法許可品<PS>E 内線規程JEAC許可品。

品番	極数	色	寸法[mm]		適用電線	適用工具	入数	販売単位(箱)	定価
四 蛍		6	37	タテ	巡用电泳	週用工具	外箱	双元半亚(相)	たIIII
QLX-2-50	2	赤透明	11.6	20.5	銅/単線	NOP 120	30箱	1/(50個入)	-
QLX-3-50	3	青透明	16.2			NP 520·NOH 360	20箱	1/(50個入)	-
QLX-4-50	4	黄透明	20.8				20箱	1/(50個入)	-
QLX-5-50	5	橙透明	25.4				45箱	1/(50個入)	-
QLX-6-20	6	紫透明	30				30箱	1/(20個入)	-
QLX-8-20	8	緑透明	39.2				20箱	1/(20個入)	-

●適用工具は取寄となります。

WAGD 差込みコネクター WGZシリーズ

●超小型でスペースをとらない

●単線の被覆を剥き、差し込むだけの簡単接続

色(フタ)

ホワイト

オレンジ

レッド

イエロー

グレー

WGZ-2

WGZ-3

WGZ-4

WGZ-5

WGZ-6



接続線数

2本

3本

4本

5本

6本

8本



単線(銅):

φ2.0mm

 ϕ 1.6

(PSE適合) (JIS適合)



●寸法図





圧着端子

棒端子

被覆付

圧着端子

コネクタ







26	186	6.4	
むき出し長さ	定格 (PSE適合)	販売単位(箱)	定価
		1/(120個入)	-
		1/(100個入)	-
10. 14mm	004 2001	1/(80個入)	-
12~14mm	20A,300V	1/(60個入)	-

1/(50個入)

1/(40個入)

●材質 スプリング:ステンレス鋼 導電部:電気銅 スズメッキ ハウジング:ポリカーボネイト(PC)難燃性UL94V-2 絶縁カバー:ポリカーボネイト(PC)難燃性UL94V-2

単線(銅)

φ0.8~

φ2.0mm

W∕4G□ ワンタッチコネクター WFRシリーズ

●透明ハウジングで安心、安全

WGZ-8 ライトグレー

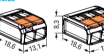
- ●単線、IV7本より線、可とうより線の混在使用可能
- ●見える、簡単、小型、ゆるまない!
- ●ソフトなレバー操作でワンタッチ結線
- ●屋内配線用途の他、一般電気工作物などの配線に使用可能













品番	接続線数	適用電線 (電気用品適合)	適用電線 (JIS適合 ※1)	むき出し長さ	規格	定格 (電気用品適合)	定格 (JIS適合)※1	販売単位	定価
WFR-2	2本		単線(銅) φ0.5~ 2.0mm IV7本よ り線 0.2~3.5 (終2)mm2 可とう より線 0.14~ 4.0(※2)mm2	10~12mm	PSE	20A,300V	32A,450V	1箱/(100個入)	-
WFR-2BP	2本	単線(銅) φ1.6、						1パック/(10個入)	-
WFR-3	3本							1箱/(50個入)	-
WFR-3BP	34	φ1.0\ φ2.0mm						1パック/(8個入)	-
WFR-5	5本	Ψ =.σ						1箱/(25個入)(取寄)	-
WFR-5BP	54							1パック/(5個入)	-

●適用電線(電気用品適合) 単線(銅): φ1.6 φ2.0mm ●材質 スプリング:ステンレス銅 導電部: 電気銅 スズメッキ ハウジング: 耐熱性ポリカーポネート(難燃性 UL94 V-2) 操作レバー:耐熱性PBT(ガラス入り)

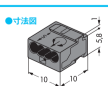
*屋内配線用途では不可です。 ※1 JIS C 2814-2-2に適合 ※2 電線の種類、使用条件により使用できない場合があります。

M/4GD マイクロコネクター MCシリーズ

●火災報知器·電話線などの細い単線に最適!

●単線の被覆を剥き、差し込むだけの簡単接続





品番	色	接続線数	適用電線	むき出し長さ	規格	定格 (電気用品適合)	販売単位(箱)	定価
MC-4	グレー	4本	単線(銅) φ0.5~φ1.0mm *異なる太さの電線の結線はできません	5~6mm	UL	6A,100V	1/(100個入)	-

●材質 スプリング:りん青銅、スズメッキ ハウジング:耐熱性66ナイロン *屋内配線用途では不可です。

□ オーム電機株式会社 屋内配線用差込形電線コネクタ「OKコン」

- 屋内配線用差込形電線コネクタ適合品
- 公共建築工事標準仕様書記載
- ●公共住宅建設工事共通仕様書記載
- ●内線規定記載工法
- ●電気用品安全法認可品 (PS) E





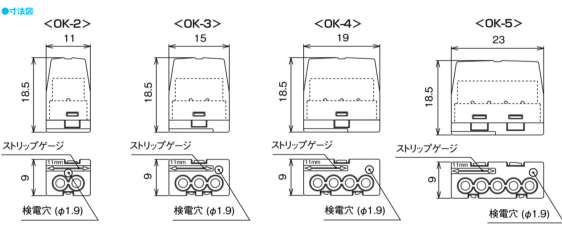
圧着端子

棒端子

被覆付 圧着端子

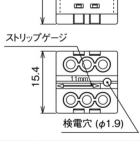
T型 コネクタ

差し込み コネクタ



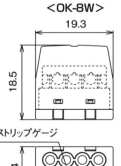
18.5





<0K-6W>

15.3



ストリップク	ゲージ
15.4	
	検電穴 (φ1.9)

品 番	本体色	差込本数	入数 外箱	販売単位(箱)	定価
OK-2	透明赤	2本	20箱	1/(60個入)	¥1,815
OK-3	透明橙	3本	20箱	1/(50個入)	¥1,815
OK-4	透明黄	4本	20箱	1/(40個入)	¥1,815
OK-5	半透明白	5本	20箱	1/(35個入)	¥1,815
OK-6W	透明青	6本	20箱	1/(25個入)	¥1,815
OK-8W	透明灰	8本	20箱	1/(20個入)	¥1,815