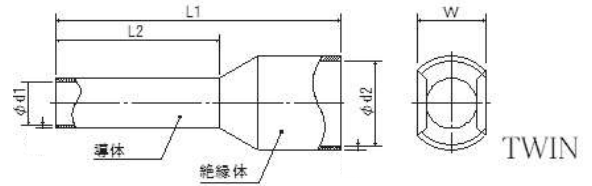


CE 0.5 - 8 WH

端子種類 電線断面積 導電部の長さ 絶縁部の色

① ② ③



- ・材質 : 端子本体: 銅(スズメッキ)
絶縁カラー: ポリプロピレン
- ・規格 : DIN 46228/4に基づく
- ・耐熱温度 : -40℃から105℃

■シングルタイプ DIN規格に基づく1本線用

製品品番 Product Code	導電部の長さ(mm) L2	適合電線サイズ		寸法(mm)			絶縁体色 Insulation Colour	適合工具 Tool	販売単位 Lot
		断面積(mm ²)	JIS 断面積(mm ²) / AWG	d1	d2	L1			
CEO.14-6-GY △ CEO.14-8-GY △	6 8	0.14	/ 26	0.8	1.9	10 12	● *グレー	CEB0160S	100
CEO.25-6-YE △ CEO.25-8-YE △ CEO.25-10-YE △	6 8 10	0.25	/ 24	0.8	1.9	10 12 14	● *イエロー		
CEO.34-6-TQ △ CEO.34-8-TQ △ CEO.34-10-TQ △ CEO.34-12-TQ △	6 8 10 12	0.34 (0.3)	/ 22	0.8	1.9	10 12 14 16	● *ターコイズ		
CEO.5-6-WH CEO.5-8-WH CEO.5-10-WH CEO.5-12-WH △	6 8 10 12	0.5	0.5 / 20	1.1	2.4	12 14 16 18	○ ホワイト		
CEO.75-6-GY CEO.75-8-GY CEO.75-10-GY CEO.75-12-GY	6 8 10 12	0.75	0.75 / 20	1.3	2.7	12 14 16 18	● グレー		
CE1-6-RD CE1-8-RD CE1-10-RD CE1-12-RD	6 8 10 12	1.0	/ 18	1.5	2.9	12 14 16 18	● レッド		
CE1.5-6-BK △ CE1.5-8-BK CE1.5-10-BK CE1.5-12-BK CE1.5-18-BK	6 8 10 12 18	1.5	1.25 / 16	1.8	3.3	12 14 16 18 24	● ブラック		

製品品番 Product Code	導電部の長さ(mm) L2	適合電線サイズ		寸法(mm)			絶縁体色 Insulation Colour	適合工具 Tool	販売単位 Lot
		断面積(mm ²)	JIS 断面積(mm ²) / AWG	d1	d2	L1			
CE2.08-8-YE △ CE2.5-8-BU CE2.5-10-BU △ CE2.5-12-BU CE2.5-18-BU	8 8 10 12 18	2.08	2.0 / 14	2.05	3.5	14 15 17 19 25	● ● ● ● ● イエロー ブルー	CEB0160S	100
CE4-10-GY CE4-12-GY CE4-18-GY	10 12 18	4.0	3.5 / 12	2.9	4.7	17 19 25	● ● ● グレー		
CE6-12-YE CE6-18-YE	12 18	6.0	5.5 / 10	3.6	6.1	20 26	● ● イエロー		
CE10-12-RD CE10-18-RD	12 18	10.0	8.0 / 8.0	4.6	7.4	21 27	● ● レッド		
CE16-12-BU CE16-18-BU	12 18	16.0	/ 6	6.0	8.6	23 29	● ● ブルー		
CE25-16-YE CE25-18-YE CE25-22-YE	16 18 22	25.0	/ 4	7.5	10.9	29 31 35	● ● ● イエロー		
CE35-16-RD CE35-18-RD CE35-25-RD	16 18 25	35.0	/ 2	8.5	12.3	30 32 39	● ● ● レッド		
CE50-20-BU CE50-25-BU	20 25	50.0	/ 1/0	10.5	14.8	36 41	● ● ブルー		

※ はDIN規格外カラーになります。
△ はUL登録品ではありません。

■ツインタイプ 2本線用

製品品番 Product Code	導電部の長さ(mm) L2	適合電線サイズ		寸法(mm)				絶縁体色 Insulation Colour	適合工具 Tool	販売単位 Lot
		断面積(mm ²)	JIS 断面積(mm ²) / AWG	d1	d2	W	L1			
CEO.5-6-WH-TWIN △ CEO.5-8-WH-TWIN CEO.5-10-WH-TWIN △	6 8 10	2 x 0.5	2 x 0.5 / 2 x 20	1.5	4.6	2.4	13 15 17	○ ホワイト	CEB0160S	100
CEO.75-8-GY-TWIN CEO.75-10-GY-TWIN CEO.75-12-GY-TWIN △	8 10 12	2 x 0.75	2 x 0.75 / 2 x 20	1.8	5.4	2.7	15 17 19	● グレー		
CE1-8-RD-TWIN CE1-10-RD-TWIN CE1-12-RD-TWIN	8 10 12	2 x 1	/ 2 x 18	2.05	5.3	3.3	15 17 19	● レッド		

製品品番 Product Code	導電部の長さ(mm) L2	適合電線サイズ		寸法(mm)				絶縁体色 Insulation Colour	適合工具 Tool	販売単位 Lot
		断面積(mm ²)	JIS 断面積(mm ²) / AWG	d1	d2	W	L1			
CE1.5-8-BK-TWIN CE1.5-12-BK-TWIN	8 12	2 x 1.5	2 x 1.25 / 2 x 16	2.3	6.5	3.5	16 20	● ● ブラック	CEB0160S	100
CE2.5-10-BU-TWIN CE2.5-13-BU-TWIN	10 13	2 x 2.5	2 x 2 / 2 x 14	2.9	7.7	4.1	18.5 21.5	● ● ブルー		
CE4-12-GY-TWIN CE4-18-GY-TWIN △	12 18	2 x 4	2 x 3.5 / 2 x 12	3.8	8.7	4.9	23 29	● ● グレー		
CE6-14-YE-TWIN CE6-18-YE-TWIN △	14 18	2 x 6	2 x 5.5 / 2 x 10	4.9	9.9	6.1	25 29	● ● イエロー		
CE10-14-RD-TWIN CE16-16-BU-TWIN	14 16	2 x 10	2 x 8 / 2 x 8	6.5	12.9	7.1	26 31	● ● レッド ブルー		

ご使用上のご注意

- ・端子の取り付け、取り外しの前に電源を落としてください。
- ・端子の筒部に被覆を除去した電線端部を完全に挿入してください。
- ・電線むき長さは電線被覆の厚さ等で異なります。
- ・保管の際は袋内部の空気を抜いて袋を確実に閉じてください。開封状態では乾燥が進み、性能や品質の低下を招くことがあります。

⚠ 本載事項をお守り頂かない場合、不具合が発生し火災につながる恐れがあります。