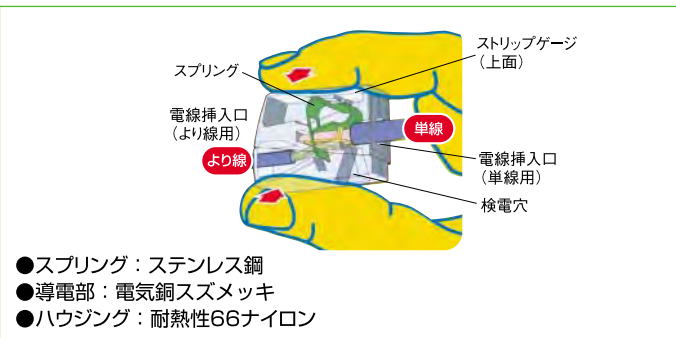


# ライティングコネクター LCシリーズ

単線	IV7本より線	可とうより線	特定電気用品 適合マーク PSE	認定検査 機関名 JET	RoHS 対応品
----	---------	--------	------------------------	--------------------	-------------



## 構造と材質



## 単線／より線をワンタッチで中継できるコネクタ!

### 特長

- 単線×2／より線、より線／より線タイプもあります。
- 差込み側は単線専用でφ1.6～φ2.0mmが結線でき、ケージクランプ®側はより線0.5～2.5mm<sup>2</sup>が接続できます。
- 仮設工事や照明配線等に最適です。
- 片側差込み、片側ケージクランプ®のLC-1、LC-2と両側ケージクランプ®のLC-TWがあります。



### 定格と仕様

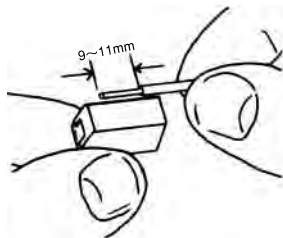
型番	色	差込み線数	販売単位	定格		適用電線*		むき出し長さ
				特定電気用品	一般用途	差込み側	ケージクランプ®側	
LC-1	グレー	2本	1箱 100個入	20A、300V	24A、400V	単線(銅) φ1.6～φ2.0mm	より線 0.5～2.5mm <sup>2</sup>	9～11mm
LC-2	ホワイト	3本	1箱 100個入					
LC-TW	グレー	2本	1箱 50個入					

\*太さの違う電線も使用できます。屋内配線用途でのより線接続については、お問合せ下さい。

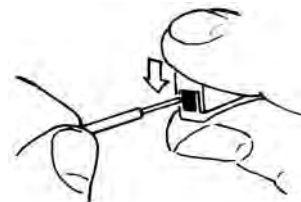
### 結線方法

1. ストリップゲージ(ハウジングに刻印)に合わせて電線の被覆をむいて下さい。(9～11mm)

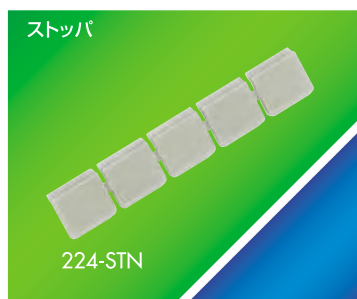
単線側(丸穴)の結線方法は差込みコネクターと同じです。



2. 矢印の方向にコネクタをプレスしながらケージクランプ®側(四角穴)に電線が突当るまで差込んで下さい。コネクタを離せば、スプリングが閉じて結線されます。



### アクセサリ



#### 取付例



結線後コネクタに取付ける事で不用意に電線が外れる事を防止します。

型番	色	販売単位
224-STN	グレー	5個1連

\*従来品224-STB(ブラック)は販売を終了しました。

### 使用例



ダウンライトなどに…



ペンダントライトなどに…

⚠️ ご注意：使用例はイメージです。屋内配線用途ではジャンクションボックス内で使用して下さい。