

# インライン スプライシング コネクタ

すべての電線タイプを工具なしで接続



## インライン スプライシング コネクタ 型番：221-2411

- 単線、1V7本より線、可とうより線をストレート接続
- スリムなデザインにより、狭い場所でも使用可能
- レバー操作で結線・離線が簡単 - 工具不要
- アクセサリのマウンティングキャリアを使用して、複数個並べて固定可能
- WFR シリーズの直列結線タイプ

### 仕様

型番	221-2411		
寸法 (mm)			
カラー	ハウジング：透明, レバー：オレンジ		
入数	60個 / 箱		
認証	EN 60998	適合電線サイズ	0.2 ~ 4 mm <sup>2</sup> (単線)
		定格電流	32 A
		定格電圧	450 V
	UL 486C	適合電線サイズ	AWG 20 ~ 14 (単線)
		適合電線サイズ	AWG 18 ~ 14 (1V7本より線, 可とうより線)
		定格電流	20 A
PSE JET	適合電線サイズ	Φ 1.6, Φ 2.0 mm (単線)	
	定格電流	20 A	
	定格電圧	300 V	

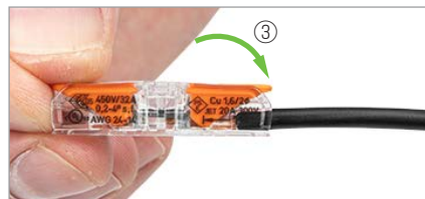
### ⚠ 注意

- 屋内配線用途では、屋内配線用BOX内でご使用ください。(内線規程3165-5 ケーブルの接続 参照)
- エアコン取付工事は「据付説明書」「電気設備技術基準」に従って適切に行ってください。
- エアコン取付工事の際に室内外ユニット間配線の途中接続には使用しないでください。

### 結線方法



- ① レバーを引き上げてスプリングを開きます  
② 10 ~ 12 mm にむき出した電線を差し込みます



- ③ レバーを押し下げれば結線の完了です

### 結線前に



### ⚠ 注意

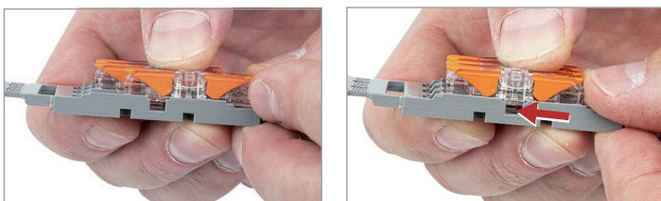
- 指を挟まれないようにご注意ください
- 挿入不十分だと導通不良や発熱の恐れがあります

## アクセサリ

マウンティングキャリア, ストレーンリリーフ付き				マウンティングキャリア, ストレーンリリーフなし			
ねじ固定用		スナップインマウンティングフット付き		ねじ固定用		スナップインマウンティングフット付き	
1 個用	221-2501	1 個用	221-2511	1 個用	221-2521	1 個用	221-2531
2 個用	221-2502	2 個用	221-2512	2 個用	221-2522	2 個用	221-2532
3 個用	221-2503	3 個用	221-2513	3 個用	221-2523	3 個用	221-2533
4 個用	221-2504	4 個用	221-2514	4 個用	221-2524	4 個用	221-2534
5 個用	221-2505	5 個用	221-2515	5 個用	221-2525	5 個用	221-2535

型番	製品説明			
209-120	マウンティングフット	DIN 35 レール用	スナップインマウンティングフット付きマウンティングキャリア用	6.4 mm 幅
209-119	取り付けねじ		マウンティングフット (209-120) 用	
209-123	ねじ付きマウンティングフット	DIN 35 レール用	ねじ固定用マウンティングキャリア用	6.4 mm 幅
209-1115	マウンティングフット	DIN 15 レール用	スナップインマウンティングフット付きマウンティングキャリア用	6.4 mm 幅
209-1116	ねじ付きマウンティングフット	DIN 15 レール用	ねじ固定用マウンティングキャリア用	6.4 mm 幅

### コネクタ取付方法



マウンティングキャリアの取付位置の少し手前にコネクタを置き、スライドさせてカチッと収まるまではめ込みます

### 使用方法



固定した状態でも、結線できます

サイドのラッチ機構により、マウンティングキャリアを自由に組み合わせる事ができます

### 使用例



- 吊天井内の照明接続
- 建物や産業用途におけるストレート接続
- ラウドスピーカーシステムの接続
- ラボ回路/試験設備での接続



#### ストレーンリリーフ付きマウントキャリア

- 電線を固定し、電線の引張荷重を軽減



#### マウントキャリアの固定方法

- ねじ取り付け
- スナップインフット取り付け
- DINレール取り付け (要オプション)