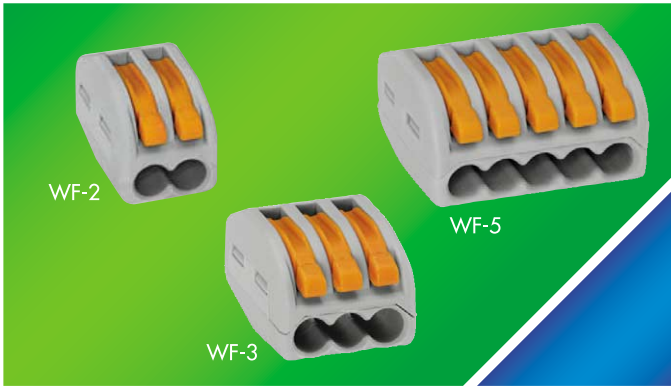


# ワンタッチコネクター

# WF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
----	---------	--------	------------------------	--------------------	-------------



## 単線／より線をレバー操作でワンタッチ結線!

### 特長

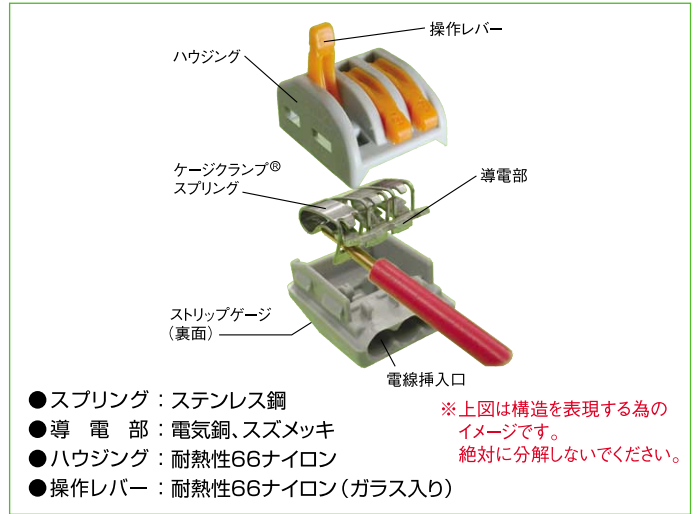
- ケージクランプ® スプリング採用の新機構!
- 単線・より線の混在使用OK!
- レバー操作でワンタッチ結線!

### 定格と仕様

型番	色	差込み線数	包装単位	定格		適用電線※		むき出し長さ
				特定電気用品	一般用途	特定電気用品	一般用途	
WF-2	本体：グレー レバー：オレンジ	2本	1箱100個入	20A、300V	32A、400V	単線(銅) φ1.6、φ2.0mm	単線(銅):φ0.65~φ2.0mm IV7本より線:0.08~2.5(3.5*)mm <sup>2</sup> より線 :0.08~4.0*mm <sup>2</sup> <small>*電線の種類、使用条件等により使用できない場合があります。</small>	10mm
WF-3	本体：グレー レバー：オレンジ	3本	1箱50個入					
WF-5	本体：グレー レバー：オレンジ	5本	1箱40個入					

※電線被覆外径 φ4.1mm以下。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。

### 構造と材質

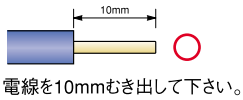


### 結線方法

#### ●電線のむき出し



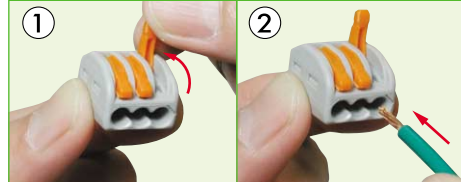
ストリップゲージによる確認



電線を10mmむき出して下さい。

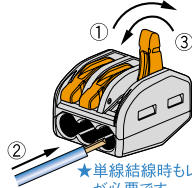
曲がりがあれば、まっすぐして下さい

#### ●結線の方法(単線・より線 共通)



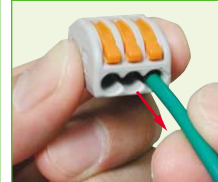
レバーを押し上げます。

1本ずつ突き当たるまで差し込んで下さい。



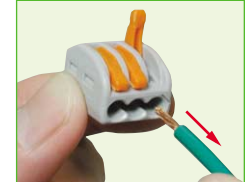
★単線結線時もレバー操作が必要です。

#### ●結線の確認方法



電線を1本ずつ軽く引っ張り、抜けない事を確認して下さい。(強く引張らないで下さい。)

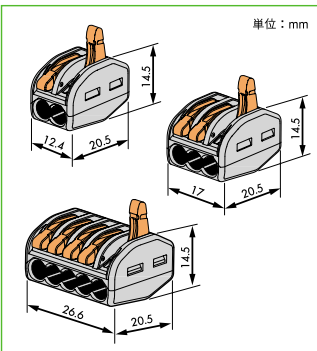
#### ●電線の取外し



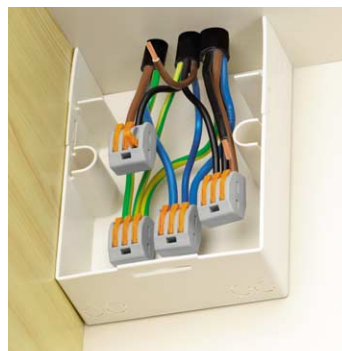
#### ⚠注意

- 指を挟まれないようにご注意下さい。
- 差し込みが不十分だと導通不良や発熱の恐れがあります。

### 外形寸法



### 使用例



各種電源用に...



盤内中継用に...



ジョイントBOXに...

ダウンライトに...

⚠ 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。