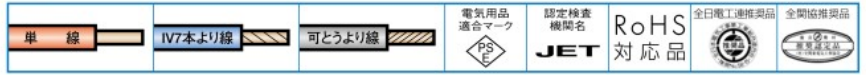
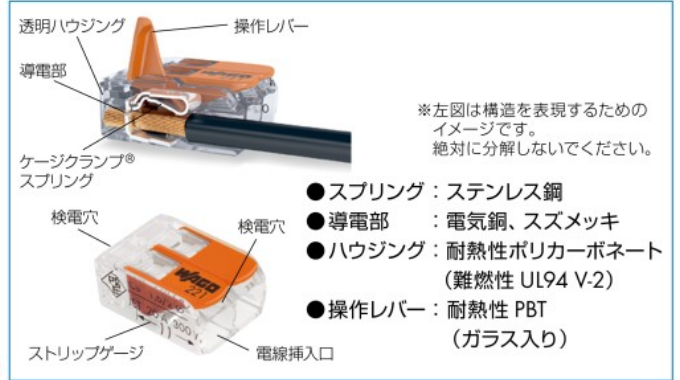


ワンタッチコネクター レバー操作タイプ

WFR シリーズ



■ 構造と材質



■ 特長

- ケーシクランプ® スプリング方式採用の新機構
- 透明ハウジングで安心・安全
- 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
- 内線規程記載工法 *1 / 国土交通省 電気設備工事共通仕様書記載工法 *2

■ 包装単位



■ 検電方法



■ 固定アダプタ



※取り付け用ビス・結束バンド・マーカは付属しません

■ 定格と仕様

型番	接続線数	入数	定格		適用電線		むき出し長さ
			電気用品適合	JIS 適合*2	電気用品適合	JIS 適合*2	
WFR-2	2本	1箱 100個入	20A, 300V	32A, 450V	単線(銅) φ1.6, φ2.0mm	単線(銅) : φ0.5 ~ φ2.0mm IV7本より線 : 0.2 ~ 3.5*3mm ² 可とうより線 : 0.14 ~ 4.0*3mm ²	11mm
WFR-2BP		1パック 10個入					最大被覆外径
WFR-3	3本	1箱 50個入					φ4.0mm
WFR-3BP		1パック 8個入					
WFR-5	5本	1箱 25個入					
WFR-5BP		1パック 5個入					

*1: 内線規程 [JEAC 8001-2016] 1335-8 1. 銅電線の接続 g. 差込形コネクタによる接続 [備考 1-3] 参照 *2: JIS C 2814-2-2 に適合 *3: 電線の種類、使用条件によりご使用できない場合があります。

■ 結線方法

● 電線のむき出し

ストリップゲージで長さを確認し11mmむき出してください

● 結線の方法 (単線・より線 共通)

レバーを押し上げます
むき出した電線を突き当たるまで差し込んでください
目視で確認してください
レバーを押し下げれば結線の完了です
(指はさみにご注意ください)

● 結線の確認方法

目視で確認!
電線を1本ずつ軽く引っ張り、抜けないことを確認してください
(強く引っ張らないでください)

● 電線の取り外し

①レバーを押し上げます
②電線を引き抜いてください
③レバーを戻します

電線を11mmむき出してください

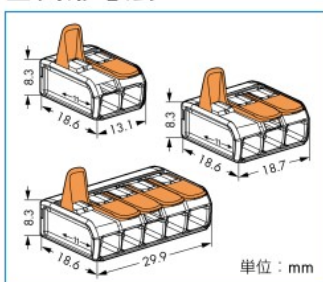
曲がりがあれば、まっすぐにしてください

★単線結線時もレバー操作が必要です

注意

- 指を挟まれないようご注意ください
- 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



⚠ 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ください。