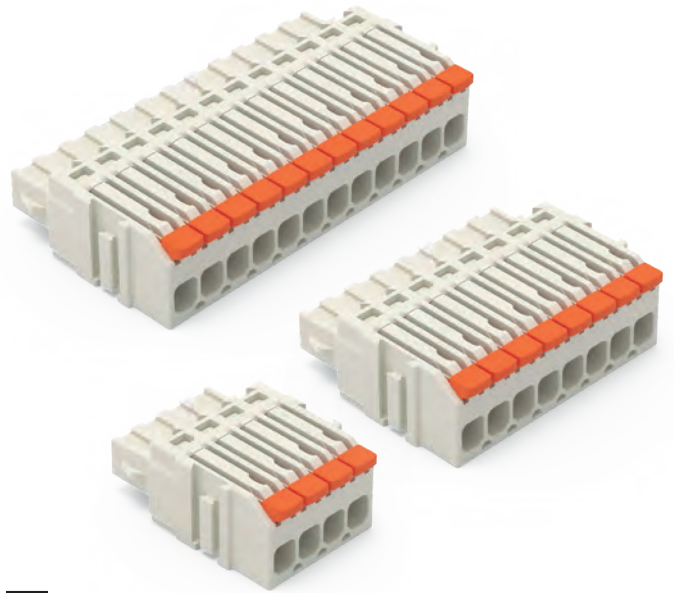




# 2734 シリーズ

レバー操作タイプ



**New!** レバー操作タイプコネクタ

## 2734 シリーズ製品特長

- 1 様々なタイプの電線が接続可能
- 2 製品の厚みを10mmに小型化
- 3 特別な工具不要で使いやすいデザイン
- 4 単線およびフェルール圧着線はプッシュイン接続可能
- 5 ジャンパもプッシュイン接続可能
- 6 電線挿入口上部とレバー部分にダイレクトマーキングが可能なスペースを確保



## 厚みのダウンサイジングを実現

WAGO 734 シリーズ



13.5mm

WAGO 2734 シリーズ

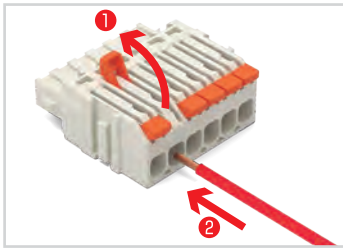
レバー操作タイプ



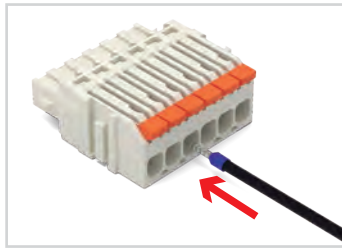
10mm

3.5mmの小型化!

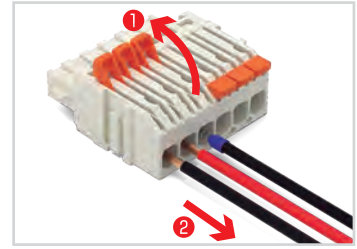
# レバー操作で工具フリー



より線の結線はレバー操作で簡単！

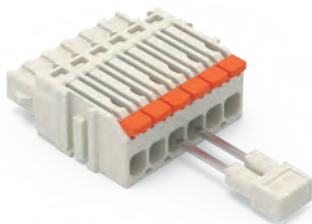


単線およびフェルール圧着線はプッシュイン接続！



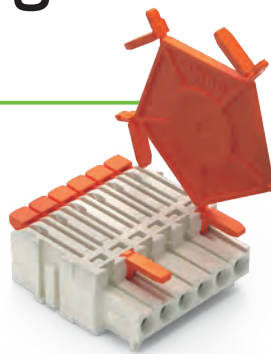
電線の取り外しもレバー操作で簡単！

## 各種アクセサリもラインナップ



ジャンパ

ジャンパで簡単に渡りが取れます。



コーディングキー

コーディングキーで誤挿入を防止できます。

随時  
ラインナップ  
追加予定！



## 仕様・製品一覧

### 電気的特性

	IEC/EN 60664-1		
	III	III	II
過電圧カテゴリ	III	III	II
汚染度	3	2	2
定格電圧	160 V	160 V	320 V
定格インパルス電圧	2.5 kV	2.5 kV	2.5 kV
定格電流	10 A	10 A	10 A

### 接続

電線接続方式	Push-in CAGE CLAMP®
電線むき長さ	9 ~ 10 mm
適合電線断面積：単線	0.14 ~ 1.5 mm <sup>2</sup> / AWG 26 ~ 14
適合電線断面積：単線（プッシュイン接続）	0.34 ~ 1.5 mm <sup>2</sup> / AWG 22 ~ 14
適合電線断面積：可とうより線	0.14 ~ 1.5 mm <sup>2</sup> / AWG 26 ~ 14
適合電線断面積：フェルール圧着線	0.14 ~ 0.75 mm <sup>2</sup> (絶縁カラー付き) 0.14 ~ 1 mm <sup>2</sup> (絶縁カラーなし)

### 1線フィメールコネクタ、ピン・ピッチ 3.5mm

極数	型番	PU
2	2734-1102/327-000	200
3	2734-1103/327-000	200
4	2734-1104/327-000	100
5	2734-1105/327-000	100
6	2734-1106/327-000	100
7	2734-1107/327-000	100
8	2734-1108/327-000	50
10	2734-1110/327-000	50
12	2734-1112/327-000	50
16	2734-1116/327-000	25

ワゴ ジャパン 株式会社

KYORITSU  
協立電業株式会社

www.wago.co.jp

〒190-0023 東京都立川市柴崎町3-9-5  
TEL: 042-548-8881 (代)  
FAX: 042-548-9101 (代)