

### 概要

基板対基板のスタッキング時、XY各方向にフローティングし、複数使用する際に問題となる実装ズレをフレキシブルに吸収できる製品です。また基板同士をネジ止めする際に起こるブレも吸収が可能となります。

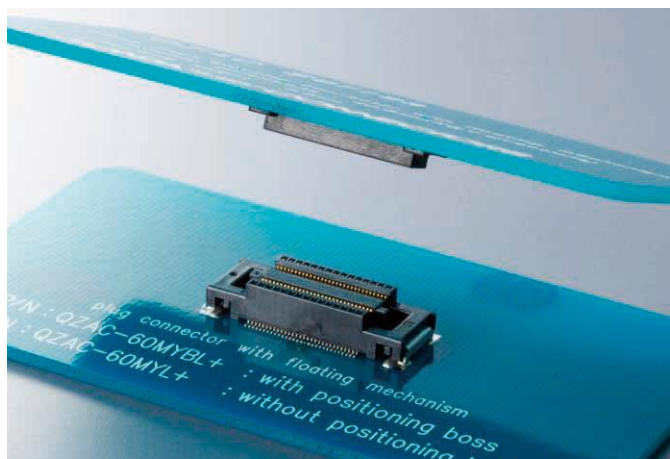
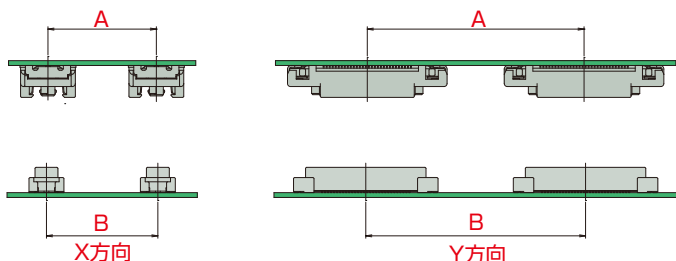
### 仕様

- 定格電圧：50V AC (r.m.s.)
- 定格電流：0.3A
- 動作温度：-40°C ~ +85°C
- 絶縁抵抗：1000MΩ 以上
- 耐電圧：AC 200V 1 分間
- 接触抵抗：160 mΩ 以下

## QZAC Series

## 0.5mm Pitch Floating Connectors

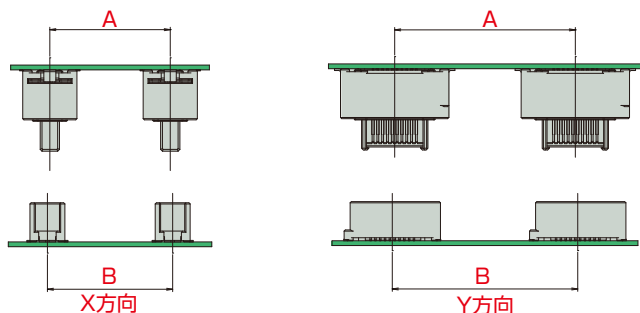
- 芯数 60 芯、スタック高さ 6~7mm
- 0.5mm ピッチで XY 方向 ±0.5mm のフローティング量を実現



## QZAC-A Series

## 0.8mm Pitch Floating Connectors

- 芯数 20 芯、スタック高さ 15mm
- 0.8mm ピッチで XY 方向 ±0.8mm のフローティング量を実現



HONDA CONNECTORS

本多通信工業株式会社 HONDA TSUSHIN KOGYO CO., LTD.

本社営業 〒152-8520 東京都目黒区目黒本町六丁目18番12号 ●TEL.03-3714-1161 (代表) FAX.03-5721-7090 ●http://www.honda-connectors.co.jp/

製品仕様は予告なしに変更する事があります。