



Back Flip



Close without FPC



Robust

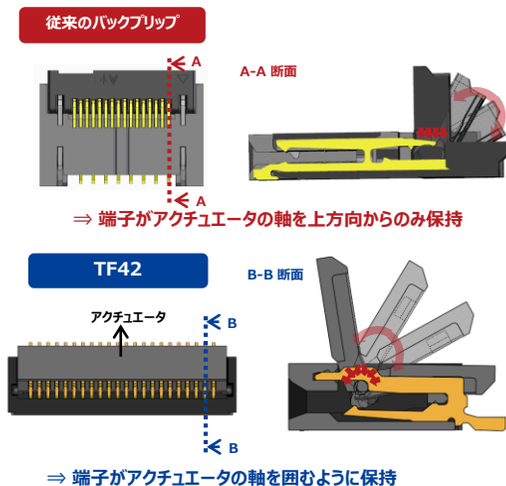


FH Flip-Lock Pioneer Hirose

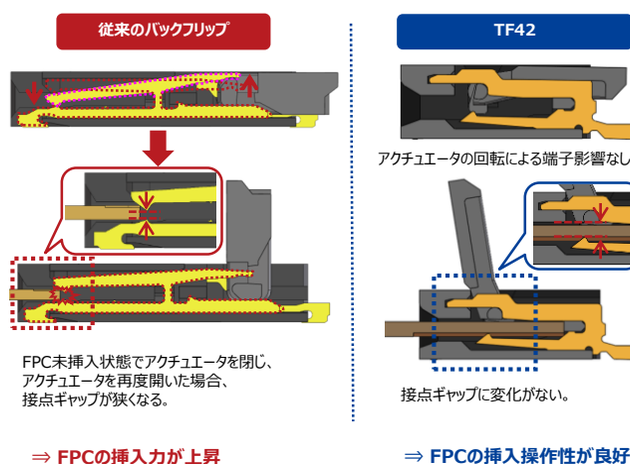
特長

- 1 省スペース
- 0.35mmピッチ、3.0mm実装奥行き、0.9mmハイト
- 2 バックフリップ / Front Axis™タイプ
- アクチュエータクローズ状態で納入及び実装可能なためアクチュエータの破損を防止
- アクチュエータの開閉と関係なく端子ギャップを確保
- 3 高い信頼性
- FPC位置決め構造によるFPC保持力向上
- はんだ上がり、フラックス上がり防止構造

アクチュエータ外れ防止



端子変形防止



仕様

定格電流	0.4A
定格電圧	AC/DC 30V
使用温度範囲	-55°C ~ +85°C
接触抵抗 ^{*1}	100mΩ Max.
絶縁抵抗	500MΩ Min. (DC 100V)
耐電圧	AC 150Vで1分間通電
リフロー温度	Max.250°C ^{*2}

・RoHS、ハロゲンフリー対応^{*3}^{*1} FPC導体抵抗を含む^{*2} 鉛フリーはんだを使用しております。^{*3} 本製品は、ハロゲンフリー対応品です。
(Br含有率：900ppm以下、Cl含有率：900ppm以下、Br+Cl総含有率：1500ppm以下)