

FH Flip-Lock Pioneer Hirose

特長

- 省スペース
- 0.4mmピッチ、3.0mm実装奥行き、0.75mmハイト
- バックフリップ[®]/Front Axis[™]
- 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
- 高い信頼性
- FPC位置決め構造によるFPC保持力の向上
- 優れた作業性
- コネクタ下面のパターン禁止エリアが不要 (オーバーモルディング構造)



Back Flip

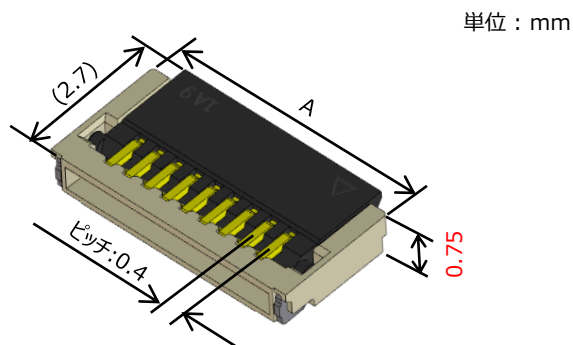


Close without FPC

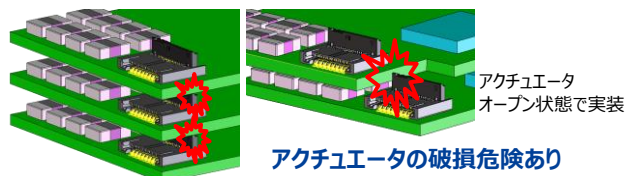
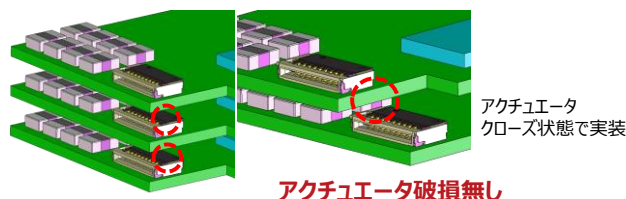


Low Profile

寸法



単位：mm

バックフリップ[®]/Front Axis[™]従来のバックフリップ[®]TF29シリーズ (Front Axis[™])

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

仕様

接触抵抗 ^{*1}	100 mΩ以下
耐電圧	AC 150Vで1分間
絶縁抵抗	500MΩ以上(DC 100V)
定格電流	0.5A
定格電圧	AC/DC 50V
FPC厚	0.12 ± 0.02mm

・ RoHS、ハロゲンフリー対応^{*2}

^{*1} FPC導体抵抗を含む

^{*2} 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)

芯数	8	9	13
A	4.6	5.0	6.6