

## 特長

- 1 省スペース
  - 0.4mmピッチ、3.0mm実装奥行き、0.9mmハイ
- 2 バックフリップ・フロントアクセスタイプ
  - 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
- 3 高い信頼性
  - FPC位置決め構造によるFPC保持力の向上
  - はんだ上がり、フラックス上がり防止構造



P= 0.4mm



Back Flip



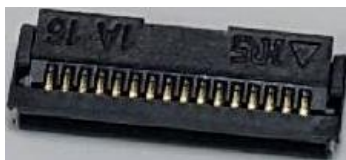
Wide Variation

## TF13BAシリーズバリエーション

TF13BAシリーズ



TF13BSAシリーズ (狭幅タイプ)

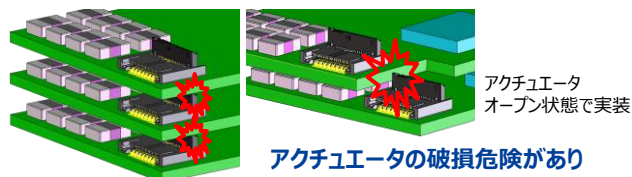


バリエーション	芯数	ケース色	長さ
TF13BA	6, 9, 10芯	黒	ピッチ × (N <sup>2</sup> -1) + 2.2mm
TF13BSA	14, 16, 18, 20芯	黒	ピッチ × (N <sup>2</sup> -1) + 1.8mm

\*2 Nは極数を意味します。

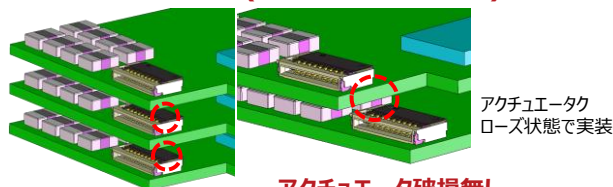
## バックフリップ・フロントアクセスタイプ

## 従来のバックフリップタイプ



アクチュエータの破損危険があり

## TF13BAシリーズ (フロントアクセスタイプ)



アクチュエータ破損無し

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

定格電流	0.5A
定格電圧	AC/DC 50V
使用温度範囲	-55 ~ 85 °C
耐電圧	AC 500Vで1分間
挿抜回数	20回

・ RoHS、ハロゲンフリー対応\*1

\*1 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)