



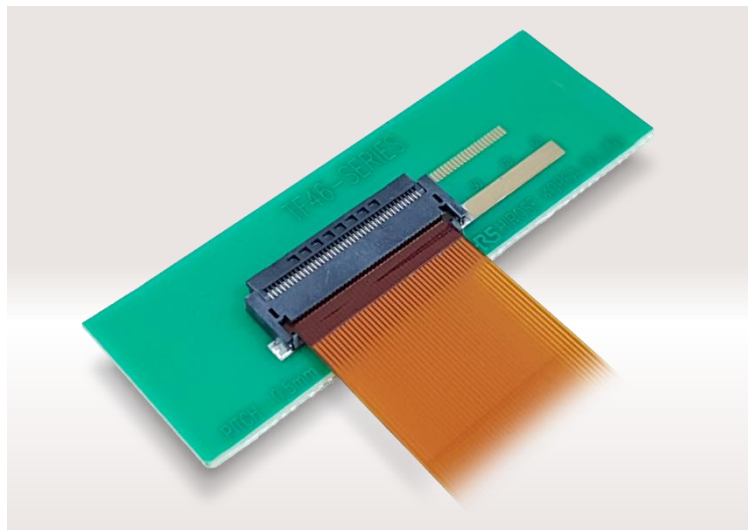
P = 0.5mm



Back Flip



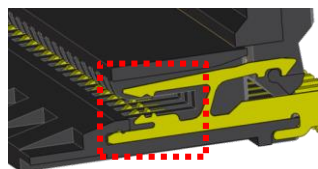
Upper/Lower Contact



特長

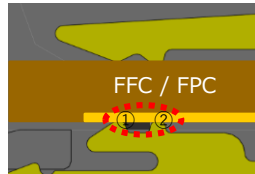
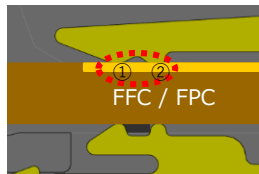
- 優れた作業性
 - 上下接点で設計の利便性を向上
 - FFC/FPC挿入性向上(アクチュエータオープン状態で梱包)
- 高い信頼性
 - 2点接点構造で接触信頼性向上
 - バックフリップデザインで垂直FPC保持力向上
- 環境対応
 - RoHS、ハロゲンフリー対応品

上下接点構造



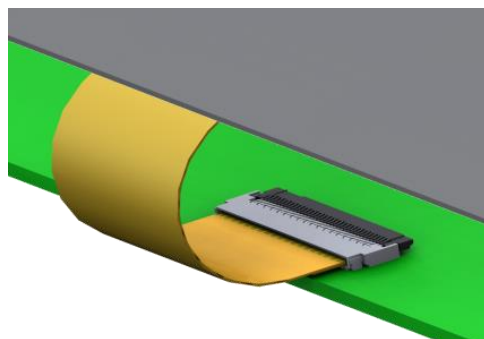
・上接点

・下接点



- 上下接点により設計の自由度が向上
- 2点接点構造で安定的な電気接続が可能

ケーブル引き回し箇所に最適



高いFPC保持力によりケーブルの引き回しに強い

仕様

接触抵抗* ¹	50mΩ 以下
耐電圧	AC 250Vで1分間
絶縁抵抗	100 MΩ 以上 (500V DC)
定格電流	0.5A
定格電圧	AC/DC 50V
FPC厚	0.3±0.03mm

・ 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)