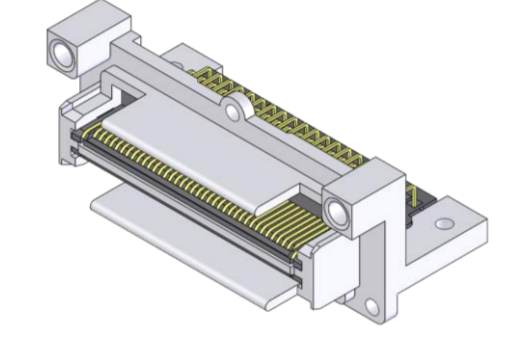
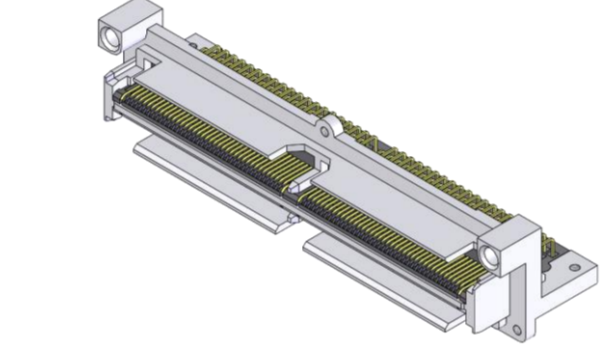
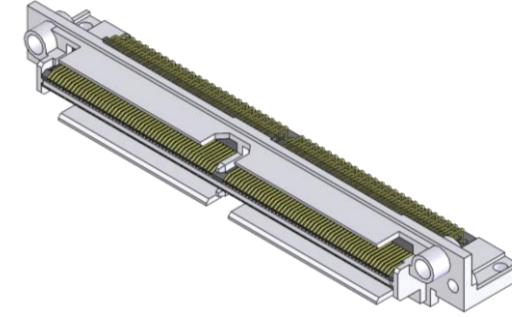
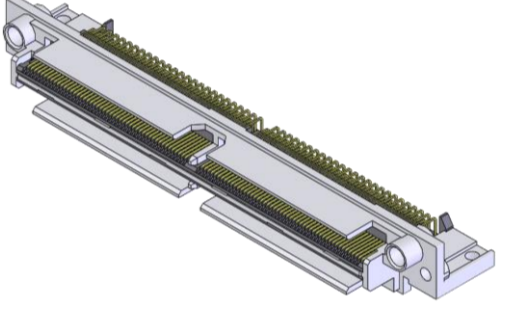
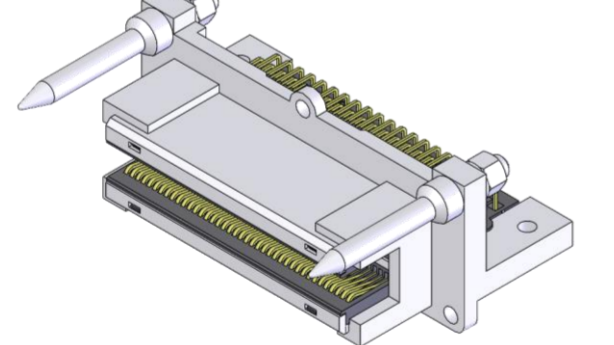
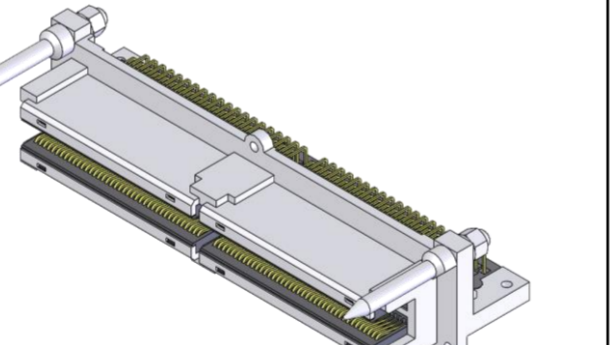
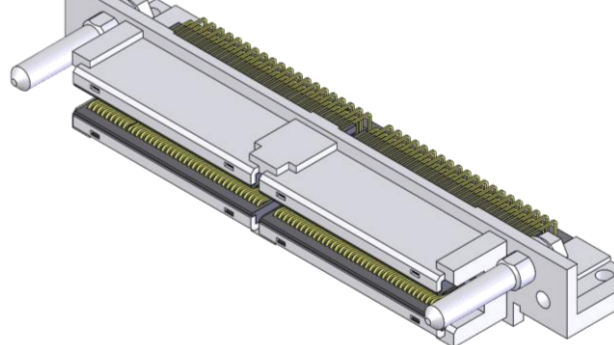
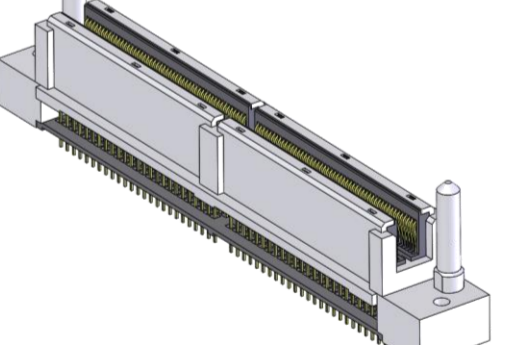


# 製品概要及び嵌合組合せ

	タイプ	スリムタイプ		嵌合組合せ	スタンダードタイプ	
		水平型			水平型	
プラグ	コンタクトタイプ	2シーケンス	2シーケンス		オールロングピン スタンダードタイプ	オールロングピン オフセットタイプ
	プラグ型番	30029	30046		30001	30094
	芯数	80	160		100, 240	200
	レセプタクル型番	30030	30047, 30056		30002	30007
	寸法(WD)	36.0 × 14.505 mm	62.0 × 9.9 mm		100pin 51.65 × 16.9 mm 240pin 90.10 × 16.9 mm	83.4 × 9.90 mm
	プラグ概略図					
レセプタクル	レセプタクル概略図					
	タイプ	水平型			水平型	垂直型
	レセプタクル型番	30030	30047		30002	30007
	芯数	80	160		100, 240	200
	プラグ型番	30029	30046		30001	30094
	寸法(WD)	36.0 × 14.505 mm	62.0 × 9.7 mm		100pin 51.65 × 20.3 mm 240pin 90.10 × 20.3 mm	83.4 × 15.16 mm

# I-PEX製品シリーズ



**MHF®**  
シリーズ  
RFコネクタ



**EVAFLEX®**  
シリーズ  
**MINIFLEX®**  
シリーズ  
FPC・FFCコネクタ



**AP**  
シリーズ  
端子



**CABLINE®**  
シリーズ  
細線同軸・Twinax  
コネクタ



**ISH®**  
シリーズ  
**IARPB®**  
シリーズ  
電線対基板コネクタ



**MINIDOCK™**  
シリーズ  
I/Oコネクタ



**NOVASTACK®**  
シリーズ  
基板対基板コネクタ



力スタム製品に関するお問い合わせは [こちら](#)



I-PEX, MHF, CABLINE, NOVASTACK, EVAFLEX, MINIFLEX, ISH, IARPB, IASLP, ESTORQ, i-Fit, ISFITはI-PEX株式会社の登録商標です。本書の記載内容については、予告なく変更することがありますのでご了承ください。内容に含まれる情報の正確性や更新義務について当社は一切の責任を負いません。ご使用の前に「使用上の注意」および「取扱説明書」の最新版を必ずご覧いただき、ご理解のうえご使用ください。使用上の注意事項に反して本製品をご使用したことによって生じた不具合、故障及び事故に関し、当社は一切その責任を負いません。極めて高い信頼性・安全性が要求される用途や人命に関わる用途(原子力・航空宇宙・運輸・医療・安全装置等)への使用に関しましては、事前に当社営業窓口までご相談ください。

詳しい情報については、営業窓口までお問い合わせください。 [ [i-pe.com](http://i-pe.com) ]

I-PEX Inc.