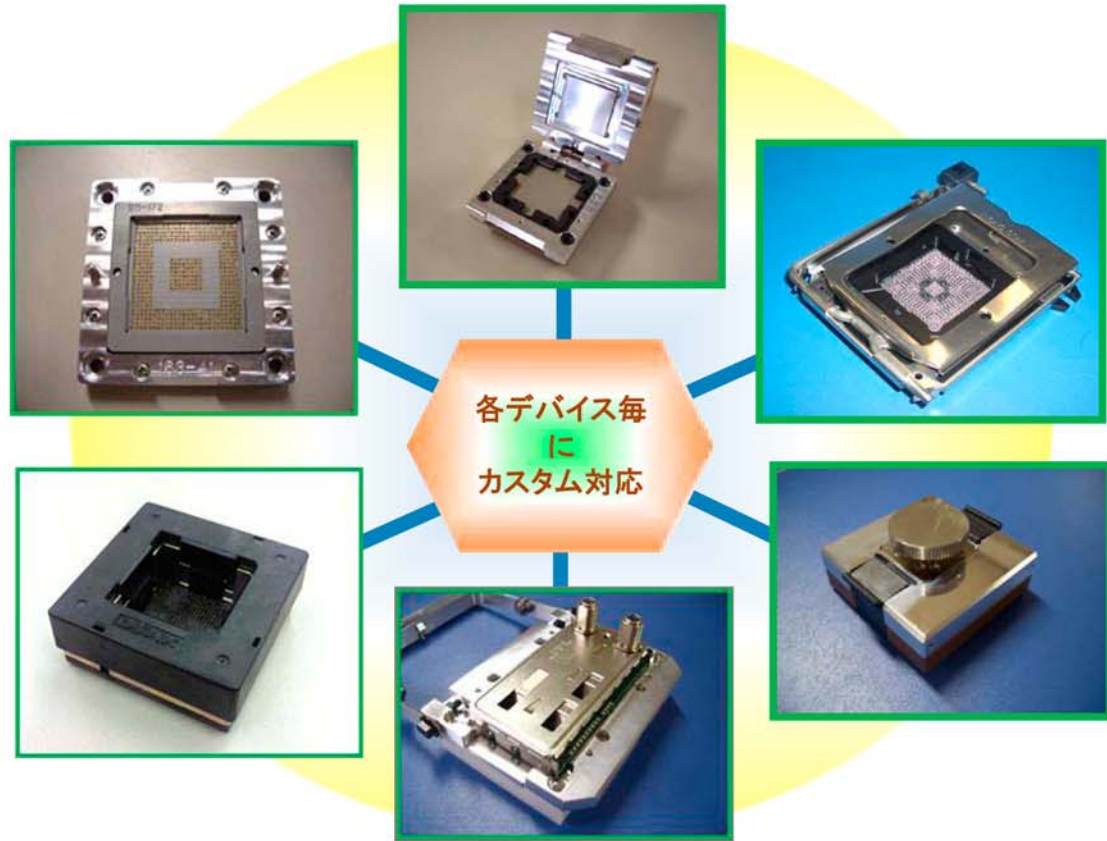


# OTAX Test Socket

スイッチメーカーとして長年培ってきた独自の技術やノウハウを元に各ユーザー様の様々なデバイスや用途に合った最良のソケットを御提供致します。



## プローブピンラインナップ



### 切削プローブピン

切削加工プローブ  
各鍍金・材質にて  
ご用意可能



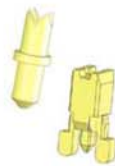
### 切削+プレスプローブピン

デバイス側のみ切削加工。  
従来のシャープクラウン形状  
性能をキープしつつ  
価格を下げたプローブ  
|高周波特性対応



### 全プレスプローブピン

徹底的に  
低コスト化をテーマ  
とした、  
ALLプレス加工ピン



デバイス側  
切削加工



基板側  
プレス加

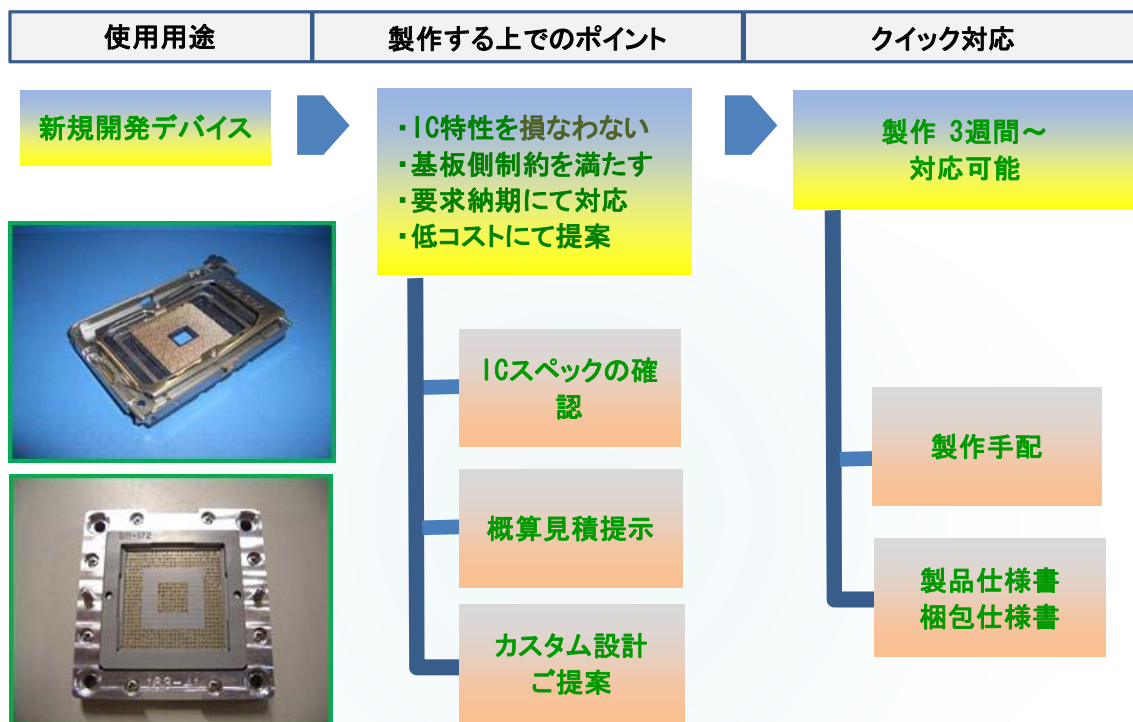


**OTAX**<sup>®</sup>

# OTAX Test Socket

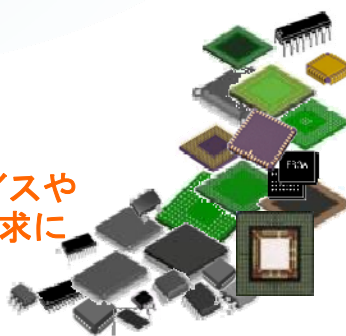
## OTAXソケットの特徴

既存端子と組合せ、新規開発用途から低コスト化を図ると共に特殊構造や性能改善等、各用途にクイック対応致します。



## 1台より製作承ります

少数のみ必要だが、これまでのソケットではデバイスや用途に合わない・・・といった場合でも、御社の御要求に合った製品を低価格にて御提供致します。



### 対象IC用ソケット

対象デバイス	対象ピッチ	コンタクト	ソケットタイプ
BGA	0.4～	プローブ/ピンチ	両ラッチ クラムシェル オープントップ
LGA	0.5～	板バネ/プローブピン	
PGA	0.4～		
QFP/SOP			
QFN			