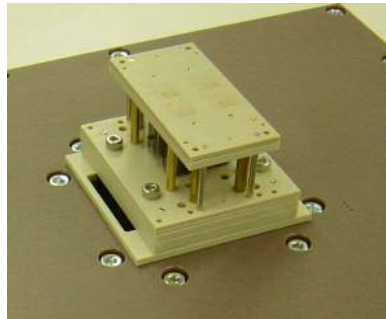
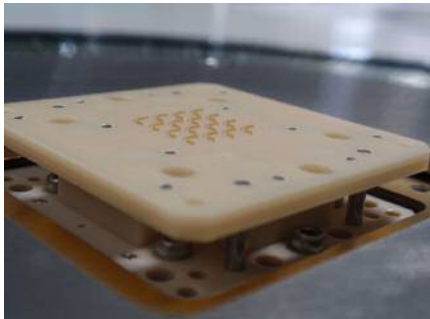


ひとわざ(一技)名: 微細電気チェッカー治具のスペシャリスト

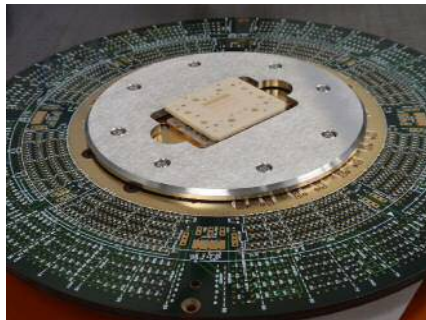
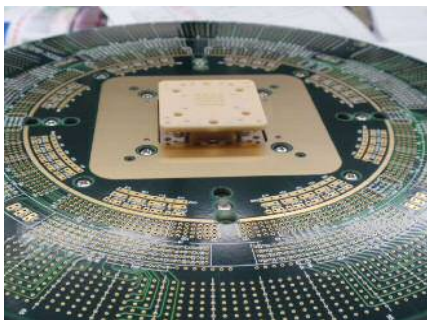
1. 概要(200字目安)

1. 絶縁材加工±数 $\mu$ mの高度な穴あけ技術
2. 加工穴間±10 $\mu$ mの高度な精度技術
3. 低加重により検査時の打痕を低減
4. 100万回の寿命検査をクリア (社内試験評価)
5. ピン先端形状はご要望(お客様ニーズ)により設定可能 (お問い合わせください)

写真・図(要点説明)



ワイヤー治具



プローブカード

2. 企業概況

会社名	株式会社ミノス		代表者名	田中 正彦			
			窓口担当	北原 英男			
事業内容	FA機器設計製造・微細電気チェッカー治具設計製造		URL	<a href="http://www.minos-inc.co.jp/">http://www.minos-inc.co.jp/</a>			
主要製品	微細電気チェッカー / 半導体関連自動化・省力化機器 他開発特注装置・FA機器						
住所	〒391-0012 長野県茅野市金沢302						
電話/FAX	0266-73-9088/0266-73-9078		E-mail	<a href="mailto:info@minos-inc.co.jp">info@minos-inc.co.jp</a>			
資本金(百万円)	88	設立年月日	1996.9.2	売上(百万円)	—	従業員数	15

特記事項(①特許取得・各種認証等取得状況②提供できる価値及び応用分野③医療分野参入(取引)実績 他

- ②お客様のニーズに合わせ、設計製作致します。微細電気チェッカー治具のみでは無く、周辺装置の設計製造まで、一貫してお客様のニーズにお応え致します。電気接点を有するものであれば、まずは、ご相談ください。