

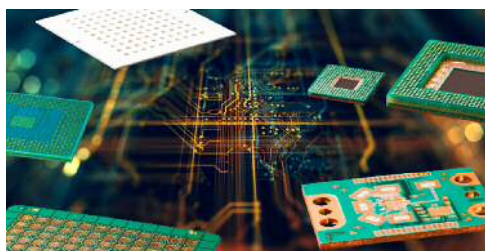
ひとわざ(一技)名: 高密度プリント基板&超小型金属対応RFIDタグ技術

1. 概要(200字目安)

- ・プリント基板  
多様化・高度化する顧客ニーズに対応するため、新技術・新工法の研究開発に取り組み信頼性の高いプリント基板を提供します。
- ・金属対応RFIDタグ  
プリント基板で培われた高密度・高精度加工技術を複合させた、超小型の金属対応RFIDタグです。

写真・図(要点説明)

・プリント基板



小型・高密度モジュール基板  
半導体パッケージ、LED基板  
メタルベース基板、キャビティ基板  
リフレクター基板など、多様化するニーズにお応えします

・金属対応RFIDタグ



- ・S40  
寸法=10mm(縦)x4mm(横)x2mm(厚さ)  
通信距離=2.5M
- ・S750  
寸法=50mm(縦)x13mm(横)x4.8mm(厚さ)  
通信距離=14M

2. 企業概況

フリガナ	ニホンミクロン カブシキガイシャ		フリガナ	コマツ リュウジ			
会社名	日本ミクロン株式会社		代表者名	小松 隆次			
			フリガナ 窓口担当	セキ コウジ 関 浩治			
事業内容	プリント配線基板 & RFIDタグの製造		URL	<a href="https://www.nihon-micron.co.jp/">https://www.nihon-micron.co.jp/</a>			
主要製品	小型PKG基板、センサ用基板、金属対応RFIDタグ など						
フリガナ	ナガノケンオカヤシカワギシカミ						
住所	〒394-0048 長野県岡谷市川岸上3-4-5						
電話/FAX	0266-23-8373		E-mail	<a href="mailto:nmadpt@nihon-micron.co.jp">nmadpt@nihon-micron.co.jp</a>			
資本金(百万円)	48	設立年月	1975年9月	売上(百万円)	1,300	従業員数	60

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

ISO9001 認証取得  
ISO14001 認証取得  
ISO Q 9100 認証取得