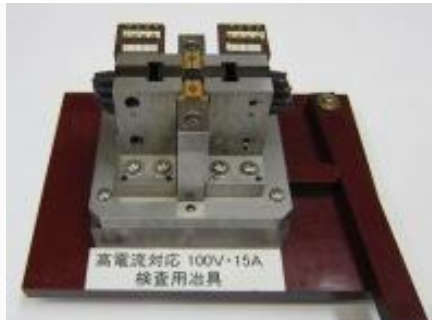


中小・ベンチャー企業シーズ

企業名：有限会社 清田製作所		
連絡窓口：清田 茂夫		
住所：〒114-0016 東京都北区上中里2丁目32番12号		
TEL：03-3914-0964	FAX：03-3914-8885	資本金：600万円
従業員数：16名	URL： http://kiyota-s.co.jp	Eメール： mail@kiyota-s.co.jp

宣伝用写真：URLから採取しトリムして頂いたものや、小冊子の写真をスキャナーで採取して頂いたもの。



左図：厚さ 20 ミクロン (0.02 ミリ) の板状プローブ

右図：高電流対応 100V 15A 検査用治具

【コーディネーター所見（何故この企業を選んだか？理由）】

狭い領域でも、極めることは難しい。検査用プローブ開発の第一人者として大手企業や大学と研究を行っている。

【大企業ニーズから見た選択項目】

分析・評価 試作 アウトソーシング ナノテク・微細加工技術活用 新技術導入 その他
注釈：

【ワンポイントアピール・得意とする技術】十数年前より、従来の円筒型プローブに代る薄い金属板による電子回路ファインピッチ対応用世界初積層型プローブ、コンタクトプローブを開発し、各方面の優力企業に採用される。ハイブリッド車、電気自動車等に使用されるパワー半導体、最大 1000A 用パワー測定用プローブ開発にも成功し、国内市場をほぼ独占。

【主要事業・主要製品】

電子部品・デバイス・電子回路製造、特に電子回路測定用コンタクトプローブ（接触型検査針）の開発・製造

【主要顧客市場】

自動車・鉄道 航空・宇宙 エネルギー・環境 医療・福祉 エレクトロニクス
家電 情報通信 建築・建設 食品・農業 バイオ その他

【国際規格等の取得状況/主な表彰履歴等】1995年 科学技術庁 科学技術振興功績賞 2005年 財団法人日本発明振興協会 「第30回発明大賞」2005年 第1回「ものづくり日本大賞優秀賞」

【主要取引先】パナソニック株式会社、ソニー株式会社、株式会社東芝、伯東株式会社、株式会社日立製作所、その他上場企業及び各大学研究所

【備考】