

中小・ベンチャー企業シーズ

企業名：日昭電器（株）		
連絡窓口：長谷川 和弘		
住所：〒146-0083 東京都大田区千鳥3丁目7番6号		
TEL：03-3759-1441	FAX：03-3759-1447	資本金：4,000万円
従業員数：100名	URL： http://www.nissho-denki.co.jp/	Eメール： info@nissho-denki.co.jp



人口呼吸機



可搬型 RFID 鍵管理システム

<p>【コーディネーター所見（何故この企業を選んだか？理由）】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・多くのコア技術を抱え、各種試作、OEMに幅広く迅速に対応可能 ・特に可搬型 RFID や画像処理に関する技術についてノウハウを持っている。
<p>【大企業ニーズから見た選択項目】</p> <p><input type="checkbox"/>分析・評価 <input checked="" type="checkbox"/>試作 <input checked="" type="checkbox"/>アウトソーシング <input type="checkbox"/>ナノテク・微細加工技術活用 <input type="checkbox"/>新技術導入 <input type="checkbox"/>その他</p> <p>注釈：</p>
<p>【ワンポイントアピール・得意とする技術】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・下記のコア技術を持ち、各種 OEM 開発・製造に迅速に対応。 マイコン応用装置、電源回路技術、分光計測技術、微小信号処理技術、温度制御技術、メカトロ技術、通信監視制御システム、画像処理技術 ・主な分野 計測制御・化学分析装置、光を応用した科学計測装置、省力化システム機器、遠隔監視・制御システム、メカトロニクス機器、セキュリティ危機、画像計測装置
<p>【主要事業・主要製品】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・マイクロコンピュータ応用装置や エレクトロニクス 応用装置をはじめ、時代の最先端にある各種機器の設計・製造・販売及び関連ソフト開発、システム設計 ・各種 OEM 製品の開発 ・可搬型 RFID 鍵管理システム、分光光度計応用装置
<p>【主要顧客市場】</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>自動車・鉄道 <input type="checkbox"/>航空・宇宙 <input type="checkbox"/>エネルギー・環境 <input checked="" type="checkbox"/>医療・福祉 <input checked="" type="checkbox"/>エレクトロニクス</p> <p><input type="checkbox"/>家電 <input checked="" type="checkbox"/>情報通信 <input type="checkbox"/>建築・建設 <input checked="" type="checkbox"/>食品・農業 <input checked="" type="checkbox"/>バイオ <input type="checkbox"/>その他</p>
<p>【国際規格等の取得状況/主な表彰履歴等】</p> <p>ISO9001、ISO14001 医療機器製造許可 (財) 新技術開発財団新技術助成 (H23)</p>
<p>【主要取引先】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・三菱アナリテック、トーショー注射システム、アイ電子、東洋ガラス等
<p>【備考】</p>