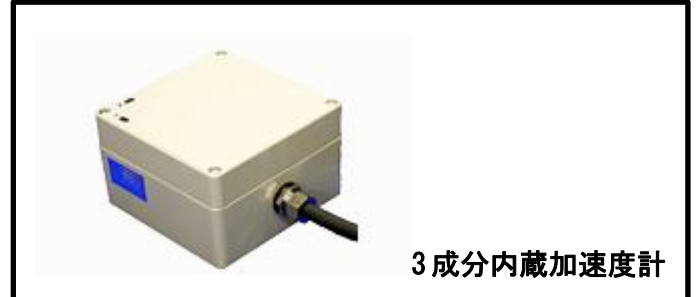


中小・ベンチャー企業シーズ

企業名：株式会社 東京測振		
連絡窓口：取締役 島田良治		
住所：〒123-0873 東京都足立区扇三丁目 14 番 34 号		
TEL：03-3855-5911	FAX：03-3855-5921	資本金：4000万円
従業員数：49名	URL：http://www.to-soku.co.jp	Eメール：



<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> <p>当社は振動計測技術を得意である。ワイヤレスLANによる振動計測に実績。建造物や橋梁、ダム、その他地震探査などに当社の技術が採用され、これからエネルギー源として期待される地熱、風力、海底シェールの掘削などの保全対策として、当社の固有技術の活用が期待される。</p>
<p>【大企業ニーズから見た選択項目】</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>分析・評価 <input 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：地震や風などの影響を受ける振動測定解析を得意とし、保全の観点から応用拡大を期待できる。</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"> ・重要建造物、建物、橋梁など地震や風による同様などを監視、抑制する技術を有する。 ・ダム・トンネルの地震に備えた安全対策に供する技術を有する。 ・深海の資源調査に測振技術を応用できる。ワイヤレスLANによるデータ転送と振動計測 ・その他種々の振動に起因する安全対策に供する技術
<p>【主要事業・主要製品】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・地震観測機器の設計製造・販売 ・地震防災機器の設計製造・販売 ・地震観測システムの設置工事・点検保守業務
<p>【主要顧客市場】</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>自動車・鉄道 <input checked="" type="checkbox"/>航空・宇宙 <input type="checkbox"/>エネルギー・環境 <input type="checkbox"/>医療・福祉 <input type="checkbox"/>エレクトロニクス</p> <p><input type="checkbox"/>家電 <input type="checkbox"/>情報通信 <input checked="" type="checkbox"/>建築・建設 <input type="checkbox"/>食品・農業 <input 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取得</p>
<p>【主要取引先】</p>
<p>【備考】</p>