

ブース番号	企業名	業種	
	小松電子株式会社	電子機械器具製造業	
〒/住所		URL	
923-8642 石川県小松市安宅町甲135	<a href="http://www.komatsu-ec.co.jp">http://www.komatsu-ec.co.jp</a>		
技術アピール・マッチングに対する要望			
<p>・当社では、民生機器の開発・設計・製造技術で培った微細化技術や高密度実装技術を基に、医療分野等民生技術が十分に取り入れられていない分野に対し、小型で簡便な商品が提供出来る事を目的としています。</p> <p>・本装置は、メタボリックシンドロームの患者、もしくはその予備軍に対し、その進行度の指標となるHOMA-R指数を簡便に測定できるPOCT(Point of Testing)機器を開発しました。生活習慣病の日常の健康管理に使用し、患者のQOLを向上するものです。</p> <p>・指標値であるHOMA-R指数の測定では、リンスリン値と血糖値の異なる2種の電気化学測定を同時に実施する事によって実現しました。</p> <p>・マッチング先としては、本装置の小型化、高度化に寄与できる企業(樹脂成形メーカーなど)、また、本製品の出口となる医療販社等を希望します。</p>			
製品画像			
担当者	所属部署	連絡先	メールアドレス
福村 康和	商品部 MD	<a href="tel:050-3366-2019">050-3366-2019</a>	<a href="mailto:ya.fukumura@komatsu-ec.co.jp">ya.fukumura@komatsu-ec.co.jp</a>