

産学官金連携フェア2019みやぎ ビジネスマッチング展示会・商談会 技術シーズ公開シート[研究機関・公設試]

アピール 磁性ナノ粒子を応用した製品開発を支援する技術

ブース番号34

テーマ	ナノ粒子の合成と機能性薄膜への応用
企業名	宮城県産業技術総合センター

技術シーズの概要

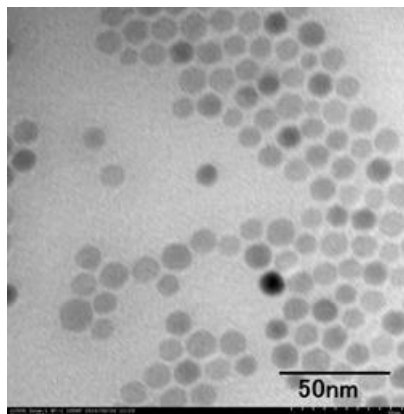
どんなシーズか？	磁性ナノ粒子を応用した企業の製品開発を支援するための技術開発
想定する市場は？	電子部品, 電子材料に関する市場
特許の有無	無

出展ニーズは？

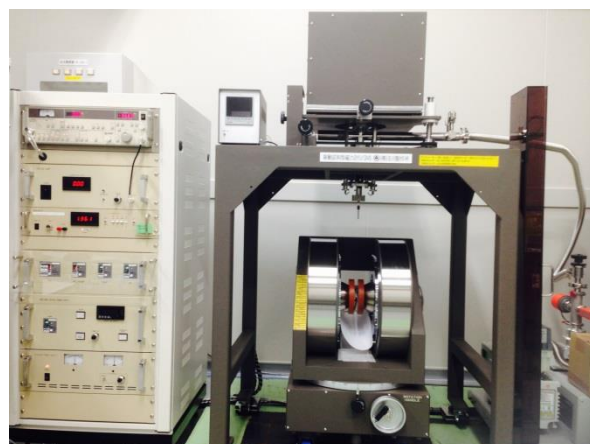
磁性ナノ粒子を応用した製品開発を考えているメーカー

連絡先

所属部署	機械電子情報技術部 デバイス技術開発班		
役職・担当者名	研究員 石井 克治		
住所	〒981-3206 宮城県仙台市泉区明通二丁目2番地		
TEL	022-377-8700	FAX	022-377-8712
URL	https://www.mit.pref.miyagi.jp/	E-Mail	



磁性ナノ粒子の透過型電子顕微鏡像
(倍率100000倍)



磁気特性評価装置(振動試料型磁力計)