

中小・ベンチャー企業シーズ

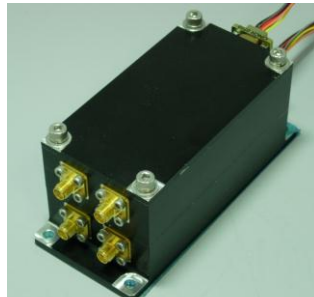
企業名：ファースト電子開発		
連絡窓口：代表取締役 伊藤 義雄		
住所：〒114-0034 東京都北区上十条 4-15-5 事業所；〒174-0053 東京都板橋区清水町 79-2-203		
TEL：03-5248-6644	FAX:03-5248-6645	資本金：1000万円
従業員数：4名	URL： http://www.first-ele.co.jp/	Eメール：fedeco@first-ele.co.jp



電車用非常用電源装置
“一瞬他助”



スポーツ競技用計時装置



宇宙通信用無線機



ベル装置無線式 列車発車

【コーディネーター所見（何故この企業を選んだか？理由）】

無線機器、電子応用機器の分野では、豊富な経験と高度な技術に基づく多くの実績を有し、特注品の開発や制作に迅速に対応できる点

【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：電子応用技術全般に亘る広範囲な技術を持つ、研究・開発型メーカーで、豊富な電子計測器を備えて大企業様のニーズにお応えします。

【ワンポイントアピール・得意とする技術】

幅広いアナログ技術を基礎に、無線技術、センサー制御技術、マイコン制御技術など最新デジタル技術まで豊富な経験と技術の蓄積が有り、特別用途品、特注品の開発・製作が得意。

【主要事業・主要製品】

電子計測制御システムの設計・製造、コンピュータシステムの設計・製造、コンピュータソフトの設計・製造、コンピュータハードの設計・製造、無線応用機器の開発・製造。

主要製品は、高速道路用情報機器、鉄道用情報機器、鉄道用非常電源・警報装置、スポーツ競技用計時装置、各種無線機器、宇宙通信装置。

【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】

2005年北区未来を拓くものづくり表彰「新技術・新製品部門」

【主要取引先】

JR東海、JR東日本、JAXA、NEXCO東日本、沖電気工業、TOA、東京地下鉄、鹿島建設技術研究所、都立産技研、名古屋大学、など多数

【備考】

”こんなモノ出来ないか？” に電子技術でお答えします。「思いつき」を製品化します。幅広い技術に先端技術まで経験豊富、豊富な計測機器も揃っています。新分野への進出を企てる企業様が、技術者を養成し計測器・設備を備えるには大変です、まず当社にご相談下さい。大企業からの受託経験がとても豊富です。

但し、小さな企業ですから何年も掛かる大きなプロジェクトは出来ません、一年以内の案件を得意とします。