

平成 20 年 12 月吉日

お客様各位

甲府精鋳株式会社

代表取締役 山本 武彦

第 1 回 **国際**カーエレクトロニクス技術展出展のご案内

拝啓 貴社益々ご清栄の事とお喜び申し上げます。

平素は格別のお引き立てを賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、世界的に急激に景気が悪化していることもあり、我々製造業を取り巻く環境は、かつてない厳しい状況となっておりますが、少しでもこの悪い流れを打破すべく、弊社では新年 1 月に東京ビッグサイトにて開催される第 1 回 **国際**カーエレクトロニクス技術展へねじ供給機マイクロネジの新型 NJN-Z、スマートフィーダーNJN-200E 及び圧造部品等を出展することに致しました。なお、本展示会につきましては、有限会社 SAWA 殿との共同出展となります。

(SAWA 社ホームページ：<http://www.sawahb.com/>)

NJN-Z は、マイクロネジ - ナのシンプル構造を活かし「より安価・より高性能」をコンセプトに鋭意開発中のねじ供給機です。また、NJN-200E や NJN-052 は、新開発の切出し機構を搭載した、ねじ締めロボット専用機となっております。会期中、皆様より評価をいただければ幸いです。

敬具

-記-

日 時：平成 21 年 1 月 28 日(水)～1 月 30 日(金) 午前 10 時～午後 6 時

場 所：東京ビッグサイト 東展示棟

最終日は午後 5 時で終了)

(展示会ホームページ：<http://www.car-ele.jp/>)

出展品：ねじ供給機及び圧造部品

NJN-Z・・・セル生産ライン用マニュアル機

シンプル構造の小型高性能なコストパフォーマンス機(現在開発中)

NJN-052E・・・新開発の切出し機構を搭載した、ねじ締めロボット専用機

NJN-200F・・・選別機・検査機組込み用機。

NJN-200E・・・新開発の切出し機構を搭載した、ねじ締めロボット専用機

圧造部品各種(精密微細・高精度・異形などの特殊品、極小ねじ等)

なお、本件に対するご質問・お問合せ等は、下記の者が承ります。

ねじ供給機関係 社長室 山本成治 E-mail：syamamoto@kohbyo.co.jp

圧造部品関係 営業課 吉岡 中(アタル) E-mail：yoshioka@kohbyo.co.jp