

藤居製作所（京都府久御山町）は穴開けバリを簡単に除去する「インナーカット LG型」を開発、広くモノづくり業界から好評を得ている。

円筒状の部品に開けた穴の内部に生じるバリを、棒状ホルダーの先端についたチップを回転させることで削り落とす仕組みだ。自動車部品や空調機器に組み込まれるメタル、エンプラ、硬質ゴムの各種パーツに対応していく、同パートを通るシリンドラーの損傷を防

藤居製作所

中国事業の展開も加速する。04年11月には上海事務所を開設。中国の経済産業省にあたる信息産業部の企業訪問も受け、

半導体製造装置の技術動向で意見交換した。最近のセミコンチャイナにも

「ンジャーれんら君」はその一例。設備の稼働状態をモニタリングし、メンテナンス時期や異常を電子メールで自動通知する。

一段と個性を發揮する京都企業

一貫して自動化、省力化装置やシステムを手掛けってきた。標準化した装置を組み合わせる自動化システム「プロック・ビルド」、省配線システムなどNKEが初めて開発した製品は数多い。モノづくりをサポートするシステム構築に情熱を注いできた。

また、生産効率を上げるセル生産を極めるなど自社のモノづくりのレベルアップにも余念がない。

中国ビジネス拡大に力を入れる。

NKE（京都府長岡京市）は68年の創業以来、

N K E

ホリゾン（京都市南区）は製本システムの総合企業。製品は製本工程で使う、紙折り機、丁合機、製本機、断裁機と幅広い。丁合機と製本機は世界シェアが約80%とトップを誇る。04年5月に

ホリゾン

代のモノづくりサポート企業を目指しており、先づ開発した簡易情報連絡端末「オートメッセ