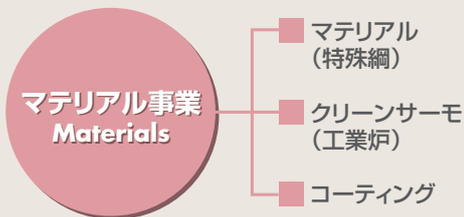
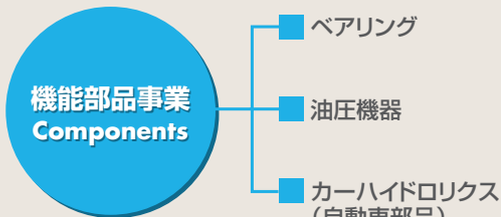
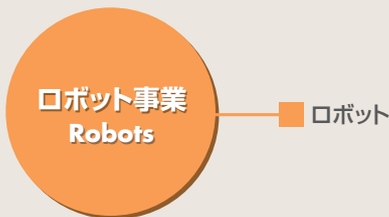


NACHI TECHNICAL REPORT

CONTENTS |

Sep/2010
Vol. 21



寄稿・論文・報文・解説

「開発とセレンディピティ」

A1

"Development and serendipity"

福井工業大学/機械工学科 教授 神田 一隆

寄稿・論文・報文・解説

超精密工作機械におけるリニアモーター駆動方式と 静圧ねじ方式の特性比較評価

A2

Evaluation of Ultra Precision Cutting Machine
with Linear Motor or Hydrostatic Lead Screw

開発本部/制御開発部 朝野 浩伸

新商品・適用事例紹介

内歯車の仕上げ加工

「インターナルシェービング加工システム」

B1

Finish-shaving for Internal Gear
"Internal Shaving System"

機械工具事業部/工具技術部/精密工具開発 小林 慶紀

新商品・適用事例紹介

穴あけ性能が抜群な座ぐり用ドリル

「アクアドリルEXフラット」

B2

Drill for counter boring has great performance
"AQUA Drill EX Flat"

機械工具事業部/工具技術部/ラウンドツール開発室 吉田 悦也

新商品・適用事例紹介

敏捷にして柔軟、4軸パレタイジングロボット

「プレストLP130/180」

B3

4-axes palletizing robot is flexible and agile
"Presto LP130/180"

ロボット事業部/開発部 高田 昌幸