

# 旋盤複合機 導入しました。 そのプラスチック部品加工 南海化工におまかせください！



## 多種多様な プラスチック部品製作を 1個からでも承ります。

- 1 最新鋭の CNC 旋盤複合機を駆使して旋盤加工（外径、内径、端面、ネジ溝、穴、ドリル、円錐形状のテーパー加工） $\oplus$ プラス  
工具を3次元的に移動させての多方向切削、フライス加工まで  
小型マシニングセンタ並みの加工精度を保証。



旋盤加工例



ネジ溝



穴あけ+内径+外径加工



テーパー加工

複合機ミーリング加工例



多方向ネジ溝



フライス側面加工



多方向穴あけ

※対応可能加工範囲について【ワークサイズ】長さ8インチ(203.2mm)、外径加工  $\phi$ 400mm、内径加工  $\phi$ 300mm まで。左記を超える場合は要相談。

- 2 手書きの絵または図面を FAX またはメールでお送りください。

FAX

087-816-3288

E-mail

nankaika@niji.or.jp



## 南海化工株式会社

南海化工

検索

〒761-8013 香川県高松市香西東町 538 番地

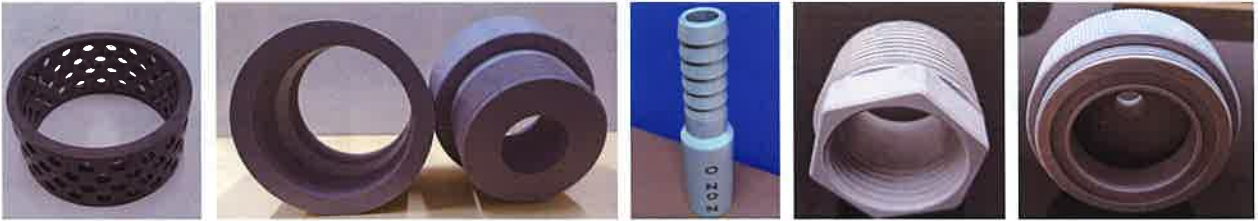
TEL.087-816-3366 FAX.087-816-3288 E-mail:nankaika@niji.or.jp

## プラスチック材質ラインナップ

PVC(塩ビ) / PMMA(アクリル) / PTFE(四弗化テフロン) / PET / POM(ジュラコン)  
PC(ポリカーボネート) / PP(ポリプロピレン) / MC901(MCナイロン)、ナイロン66  
UHMV、PE(ポリエチレン) / ABS など

## 加工サンプル

### PVC (塩ビ)



### PMMA (アクリル)



### UHMV



### PP (ポリプロピレン)



### PTFE (四弗化テフロン)



### MC901 (MCナイロン)



### ABS



## お見積りから納品までの流れ

