



# 株式会社 大成モナック

代表者	代表取締役 中西 勇 氏		
事業内容	農業用機械部品製造、工業用モデル製造		
所在地	〒578-0912 東大阪市角田 1-5-8		
T E L	072-966-8885	F A X	072-966-8860
従業員数	64 名	資 本 金	4,000 万円
U R L	<a href="http://taisei-monac.co.jp/">http://taisei-monac.co.jp/</a>		

## 概 要

大手農機具メーカー向け、農業用機械部品や焼結部品、工業用モデルを製造。

主力製品のひとつである無給油で使用可能な真空含浸フレキシブルシャフトは、長時間メンテナンスの必要が無いという特徴を持つ業界トップシェア製品である。また、台湾の焼結冶金工場では、粉末冶金の機械部品を中心として展開。より安価、短納期で大量生産を可能としている。

工業用モデルでは、博物館に展示する化石のレプリカ、新幹線の車両模型など、一品ものの巨大ディスプレイから、工業製品の試作品まで、多種多様なニーズに答えている。

## 他社に真似のできない品質を誇ります

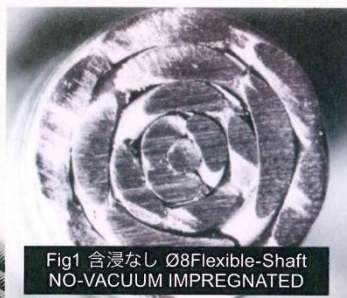


Fig1 含浸なし Ø8Flexible-Shaft  
NO-VACUUM IMPREGNATED



Fig2 含浸あり Ø8Flexible-Shaft  
VACUUM IMPREGNATED

## No-grease Flexible Shaft

### 真空含浸フレキシブルシャフト

従来の潤滑剤の塗布方法とは異なり、当社では独自に開発した真空含浸装置の使用によりフレキシブルシャフトを構成するエレメントワイヤーの1本1本に特殊潤滑剤(日本石油と共同開発製品“GMX-5”)を塗布することに成功、フレキシブルシャフトのもつ問題点を解消しました。

We've succeeded in impregnating a special lubricant into all clearances between the element wires of flexible shafts and thereby solved all related problems.

We've developed this special lubricant, "gmX-5", in collaboration with nihon sekiyu co., ltd.

Fig1 ø8flexible shaft without vacuum impregnation

Fig2 ø8flexible shaft with vacuum impregnation