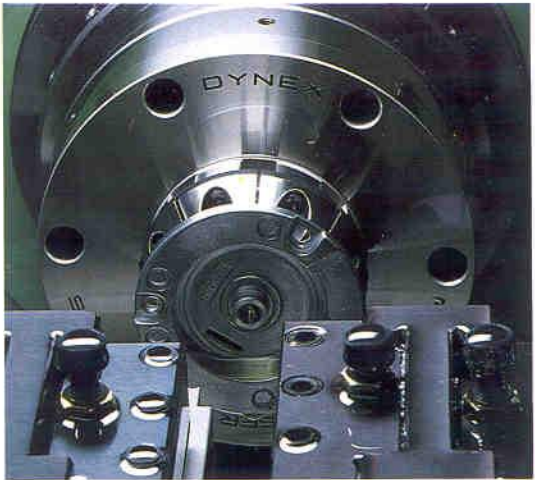
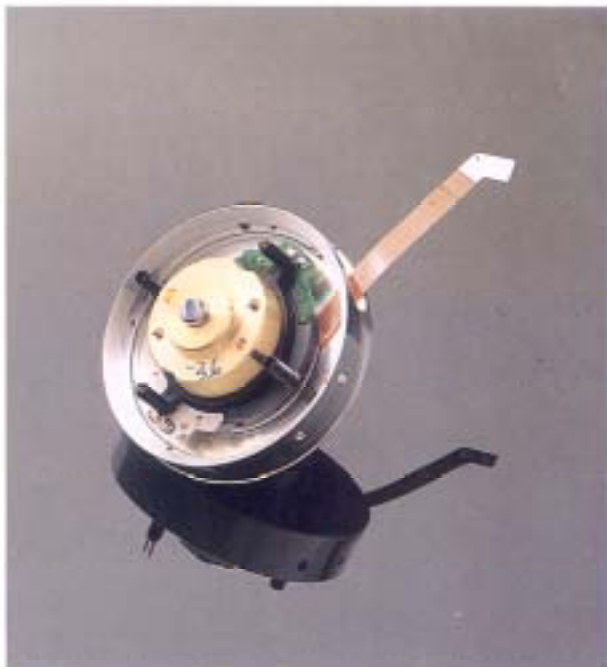


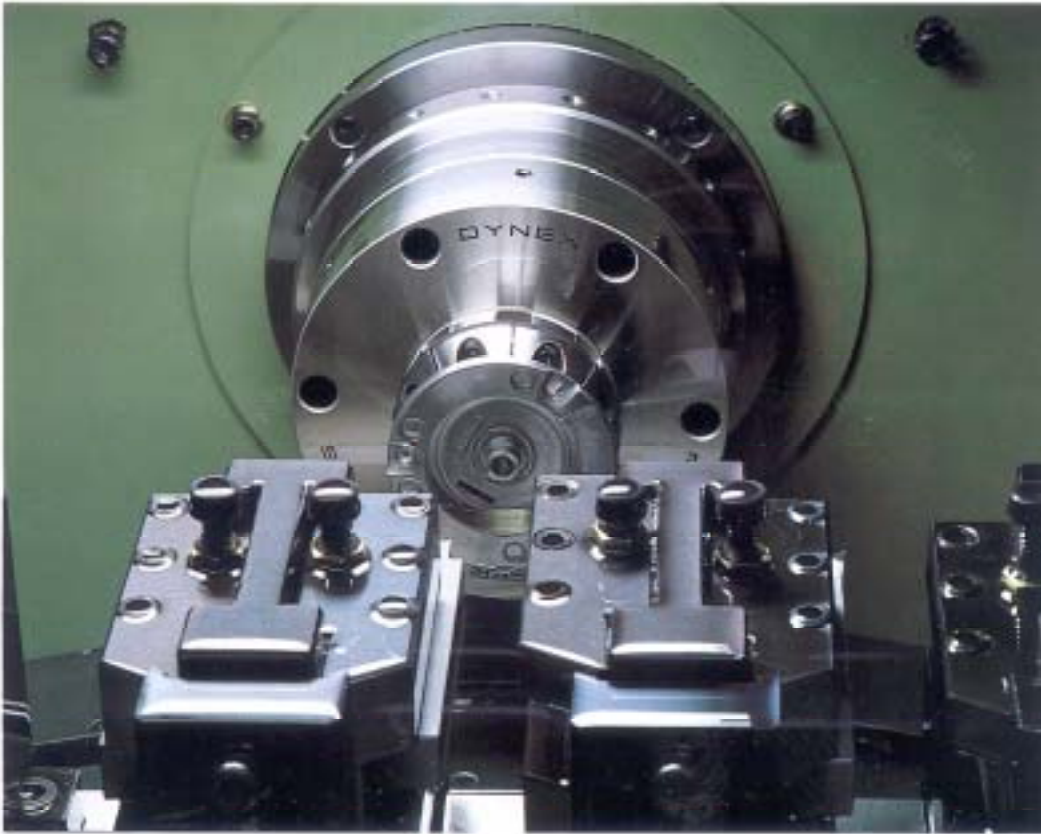
초정밀을 추구하는



제품 PRODUCTS

- Products for V.T.R.
- Products for STEP MOTOR
- Products for H.D.D





설비 (EQUIPMENTS)

NC 仕様의 最小分解 能力이 $0.1\mu m$ / pulse에 Submicron의 補正이 가능.

- The minimum resolving power in the N.C specification is $0.1\mu m$ / pulse and correction can be done by submicrons,

정밀가공 (PRECISION PROCESSING)

생산능력 60만개/월 N.C 선반으로 미크론 단위의 고정도의 부품을 생산.

- Production capacity : 600,000 units per month, N.C lathes produce parts with micron-level accuracy





MILLING (MILLING PROCESSING)

3축 정밀 Machine Center로 고정도의 Base 부품 및 8% 부품을 생산.

- Produce high precise Base parts and 8% Parts by Precise machine center of 3 pivots.

BAR 가공 (BAR PROCESSING)

정밀 자동 선반으로 BAR 材의 각종 부품을 생산.

- Precision Automatic lather convert Bars into various kinds of parts.





조립 (ASSEMBLY)

自社の Assembly Machine 이 품질과 물량의 안정 공급을 약속.

- Saeshin's custom-made assembly machine assure top quality and steady output.



STEP MOTOR PARTS

스텝핑 모터 부품 생산
STEP-MOTORS Parts, and
Assembly

측정 및 계측(SURVEY AND MEASURING)



출하검사 (PRE-SHIPMENT INSPECTION)

우수한 회전 특성을 보증하기 위해 진원도 측정기, 표면조도 측정기, 전기 마이크로, AIR 마이크로등 정밀 검사 기기에 의한 엄격한 검사후 출하.