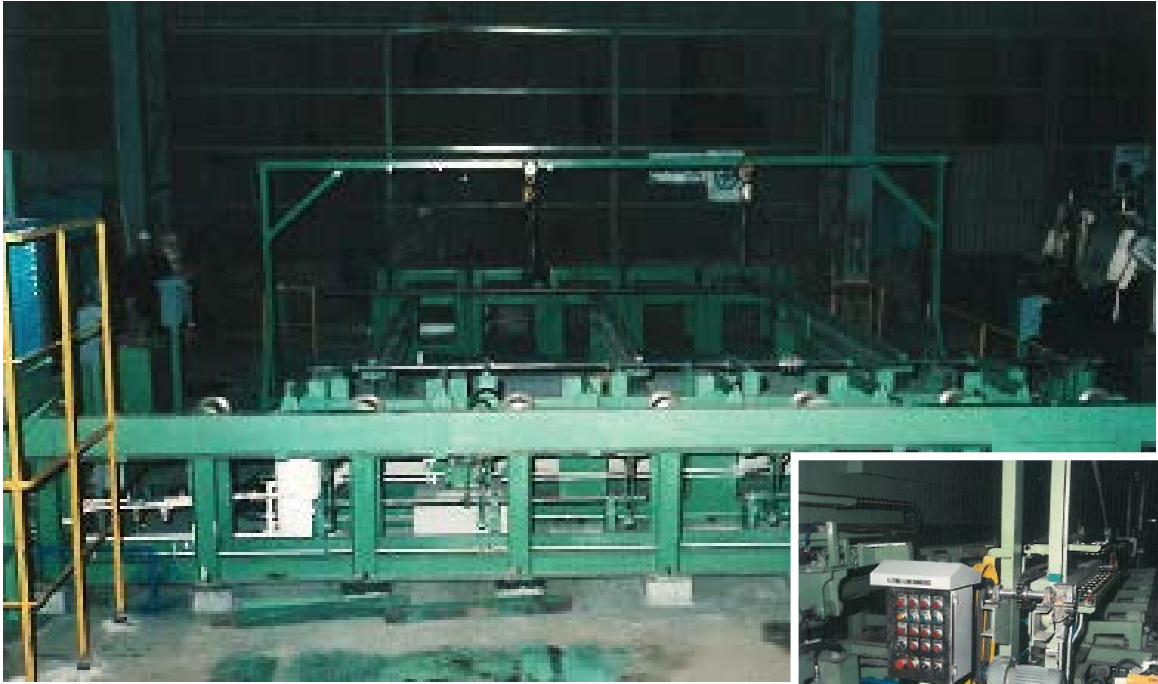


## ◆ ROUND BAR MT SYSTEM ◆

Round Bar 검사용 자분탐상기로 엘리베이터에서 테이블로 올려 소재를 정렬하여 1개씩 이송하여 크기를 측정하고 자화기는 길이에 대응하여 침전 식으로 자화 시킵니다.

### “ ROUND BAR ”



◆ Model : MS-6000HOA-F

#### ◆ 특징

- 축통전 극간 거리 : 4,000mm ~ 7,000mm.
  - Contact : AC & F.W DC 6,000A,
  - 자분적용방법 : 침전 식
  - 탈자방법 : 컨베이어를 이용한 교류식 거리이원법 탈자
  - 기본 전기사양
- 3Ø 380V 60Hz 700KVA



## ◆ 추가 장비사양

MS-6000HOA-F	
전원 입력	3 Φ 380V, 700KVA
자화전 류	Contact (C)   F.W DC 6,000A,
전류 제어방식	SCR 2차 전류 제어법, 무단 가변 방식 (0A ~ Max 6,000A)
축 통전 거리	4,000mm ~ 7,000mm
자화 시간	5sec
사이클 타임	12sec/1EA
검출력	JIS A1 30/100 시편 검출
자외선등	UV강도 6,000 $\mu$ W/cm <sup>2</sup> ( 필터면에서 60cm 거리) ** UPGRADE 사양: LED LAMP 사용
탈자방법	거리이원 법
컨베이어	V-Roller Conveyor
컨베이어 속도	10 ~ 30M/min Inverter 사용
자분탱크	SUS304 1,700L
순환펌프	40A 1.5Kw
보출 탱크	SUS304 400L
자분 적용방법	침전 식
중 량	약 50TON

소재 크기 및 형상에 따라 전기 용량에 차이가 있습니다.