

# KC - MT - 6

KC형  
서보제어 캡핑기

**KC type,**  
Servo control  
capping machine



## 특징

- 사이드벨트를 이용한 안정된 이송
- 엔코더에 의한 정확한 거리 이송
- 용기 스톱바를 장착하여 용기를 정확히 잡습니다
- 특수롤러로 오랜시간 마모성 보장합니다(1년)
- 높이 조절, 폭 조절 가능합니다
- 서보모터에 의한 토크 조절 기능이 가능합니다
- 사용하고 있는 콘베어에 장착 가능합니다
- PLC 전기 제어를 합니다

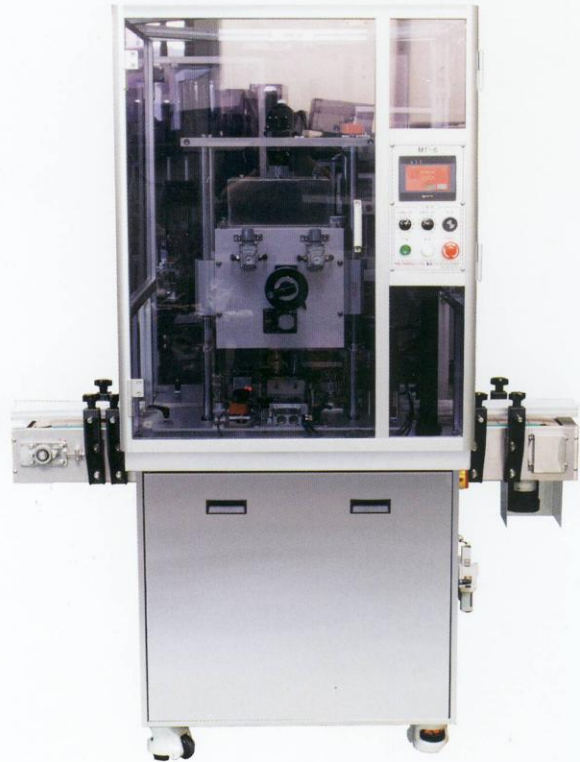


실용신안 제077100호  
의장등록 제119339호

Acquired NT  
(New Technology)  
mark.



ISO2000



## 사양

- 적용캡 : 원형, 스크류캡 전반(펌프 캡 가능)
- 특수 롤러 재질에 의한 캡 손실 없습니다
- 서보모터 장치에 의한 정확한 토크 조절을 터치스크린에서 조절 가능합니다
- 기존 콘베어에 삽입 구조도 가능합니다
- 토크범위 : 5~25Nm
- 생산능력 : 35~40 bottles / min
- 전 원 : 220V 단상
- 사용에어 : 4kgf/cm<sup>2</sup> 80 ℓ /min
- 캡 용 기 : 80~250mm
- 용 기 폭 : 100mm 이하

WWW. **PRO-PACKER**<sup>®</sup>.com

E-mail:creator@pro-packer.com



(주)한국크리에타  
KOREA CREATOR CO., LTD.