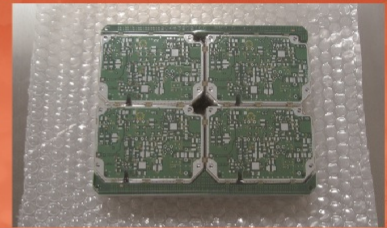


Bubble sheet & PE film 포장기

1. 순간 히팅(Impulsive vacuum heating)방식을 사용하여 우수한 열전도성(熱傳導性)과 뛰어난 에너지소비효율을 자랑.
*기존의 지속적 히팅 방식(Lasting vacuum heating) 대비 에너지 소비효율 40% 증대 효과.
2. 기존 타이머 히팅방식 대신 포토셀(photo cell)감지방식을 이용하여 품질과 효율성 개선
3. 고정된 히터로 안정 및 지속적인 작업이 가능하며, 공간효율성 또한 뛰어나.
4. 작업고대/PE필름교체 및 제품대기 등으로 장비 미가동 시, 발열이 없고(에너지절약형), 적정온도를 유지하는 안전한 구조.



순간진공 튜브히터-
고효율&절전형 상품



포장 후

Vacuum Bag 포장기

전기진공게이지-
고객사의 다양한
제품군에 맞추어
진공압력 조절가능



1. "Anti-slant function(기울어짐 방지기능)"을 사용, PCB제품을 완전평면상태에서 포장 및 진공포장으로 제품의 기울어짐 현상 완벽방지.
2. 다선밀봉(多線密封)방식 및 수명이 긴 밀봉용품사용으로 진공포장의 완성도 제고.
3. 전자동(全自動)시스템으로 구동되어 작업자의 편의성을 더함..



포장 후

