

● 제품의 기능 및 특징

1. 표준기능

교육기관의 성적처리, 관공서의 인사고과 및 인력채군교육기관의 진급시험, 각급 자격증 시험 가능,

2. 특징

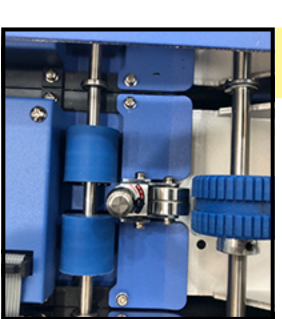
- 1) 종래의 Serial 방식을 탈피하여 USB port를 설치, 데이터의 안정성을 향상시킴
- 2) 밀봉형 센서홀더를 사용하여 먼지로 인한 판독능력 저하방지
- 3) 본체 덮개를 스테커로 이용, 용지날림 방지 기능

● 제품의 특장점



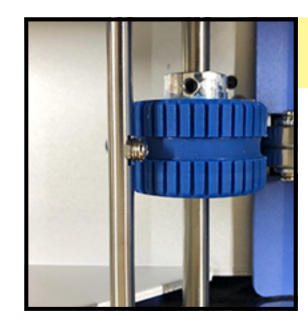
호스트 접속성 USB

다양한 인터페이스 COM포트 USB겸용



갭조절 부분 획기적 개선

갭조절 채용으로 종이 걸림없이 얇은 종이도 한장씩 걸러냄



특수 롤러 채용

특수재질의 최고급 LED 롤러 채용으로 롤러 교체 없이 반영구적 사용



Data 판독

CPU속도 획기적 향상으로 Data판독 밀봉형 센서 채용으로 먼지에 의한 오작동 방지

● 제품 사양

Stacker방식

사용카드	JIS카드(단면)
Mark Column	최대 140칼럼
마크행	데이타 12행, 타이밍 1행
Reading방식	LED(근적외선파장 약 900NM)와 Photo Sensor에 의한 광학반사식
Marking	컴퓨터용 수성싸인펜, 연필
처리속도	약 256매/분
Reading Timing	Timing 직하형, Mark 사이형
Error Check	Paper Jam, No Sheet, Timing, Command Error s/w에 의한 No Mark, Double mark
Interface	RS-232C(EIA SERIAL INTERFACE) USB port
Capacity	Hopper최대 200매, Stacker 최대 200매
전원	AC 100V, AC 200V
외형	L325mm, W184mm, H132mm 동급 최소형
중량	약 6kg
급지장치	역회전롤러 장착 용지걸림 최소화
급지롤러	자체 개발 특수롤러로 반영구적 사용

본체장착 덮개형 Stacker, 용지날림방지용 Stacker