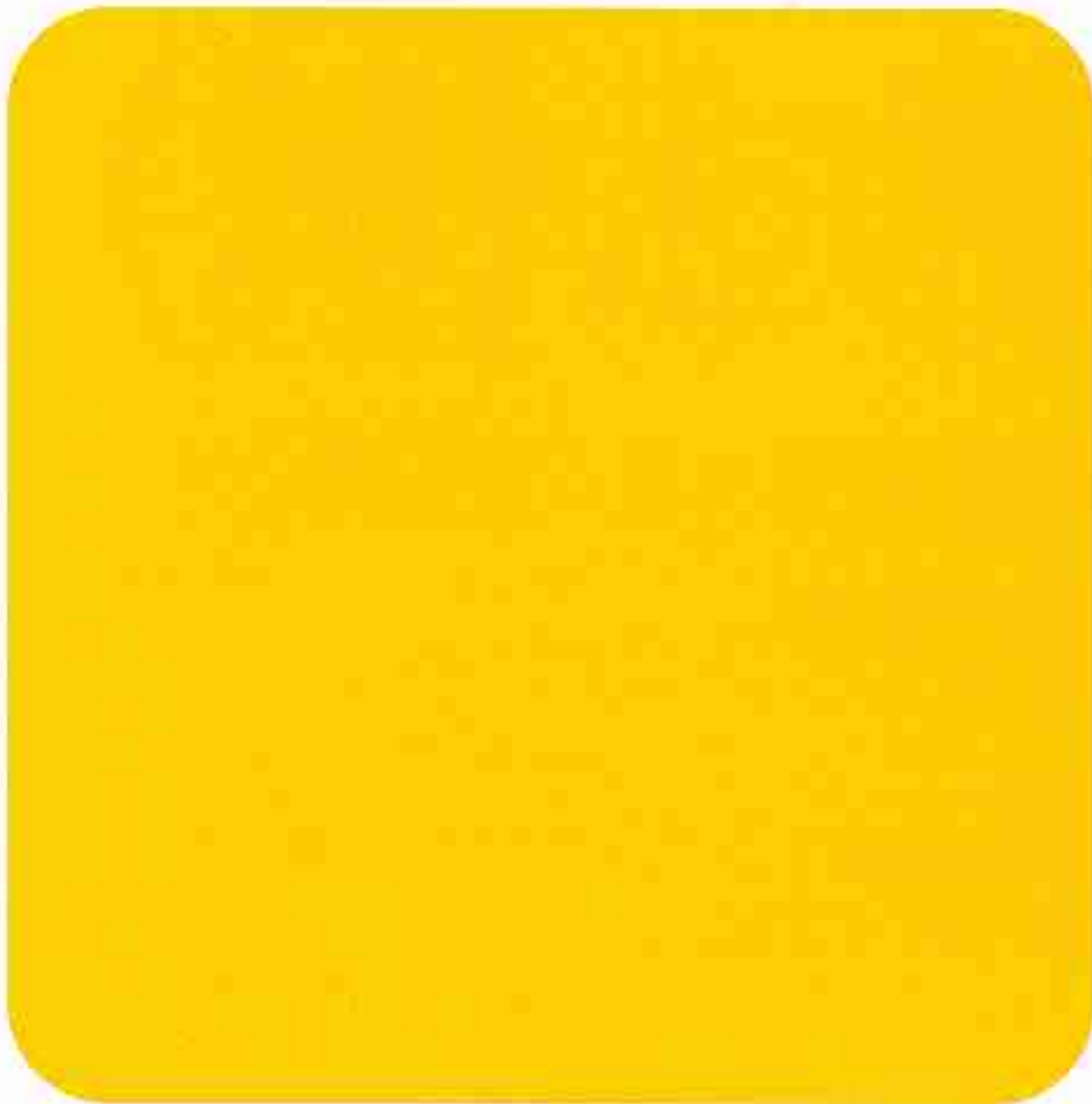


Canon CABLE ID PRINTER

세계 최강!!

튜브넘버링기

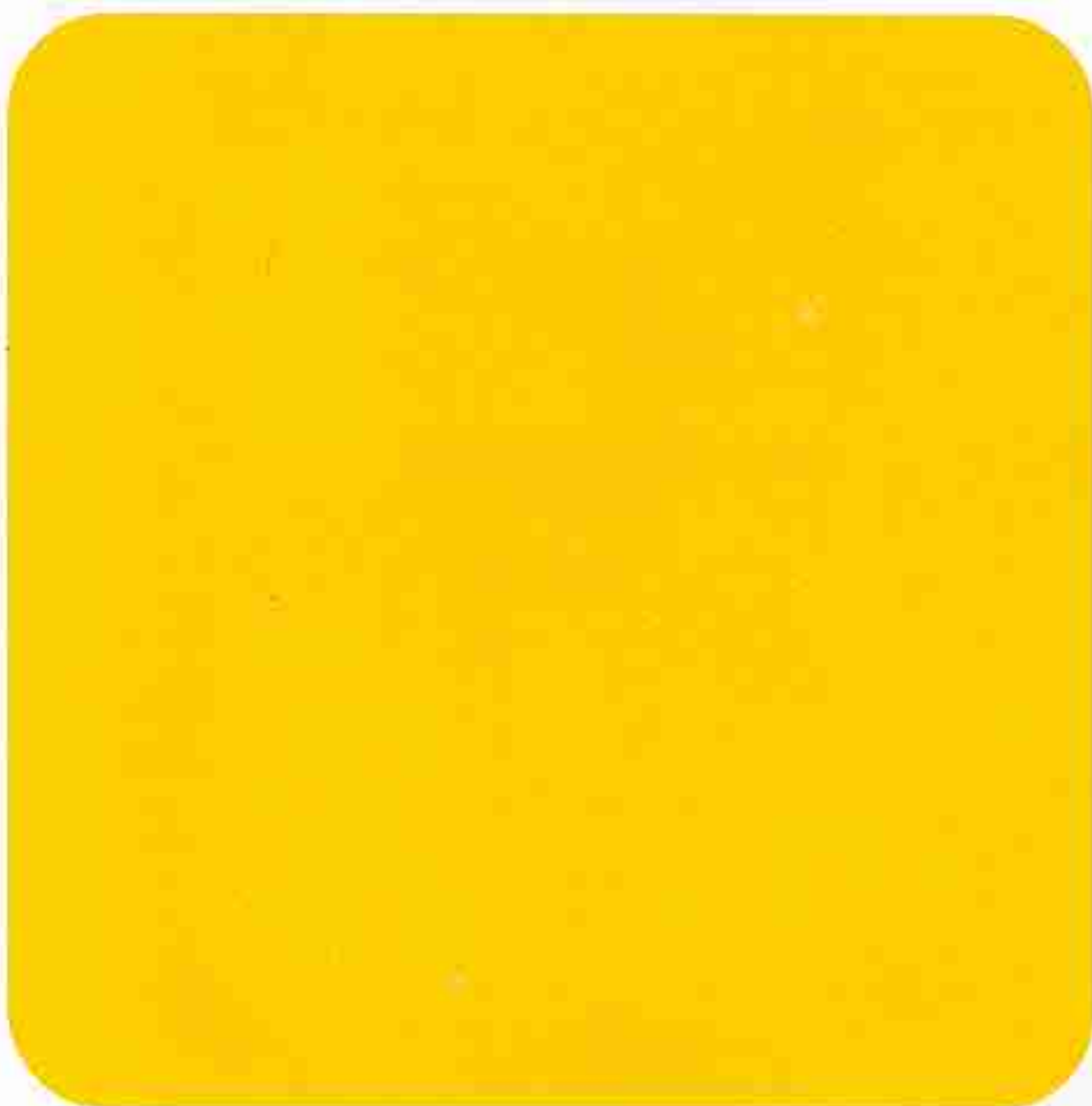
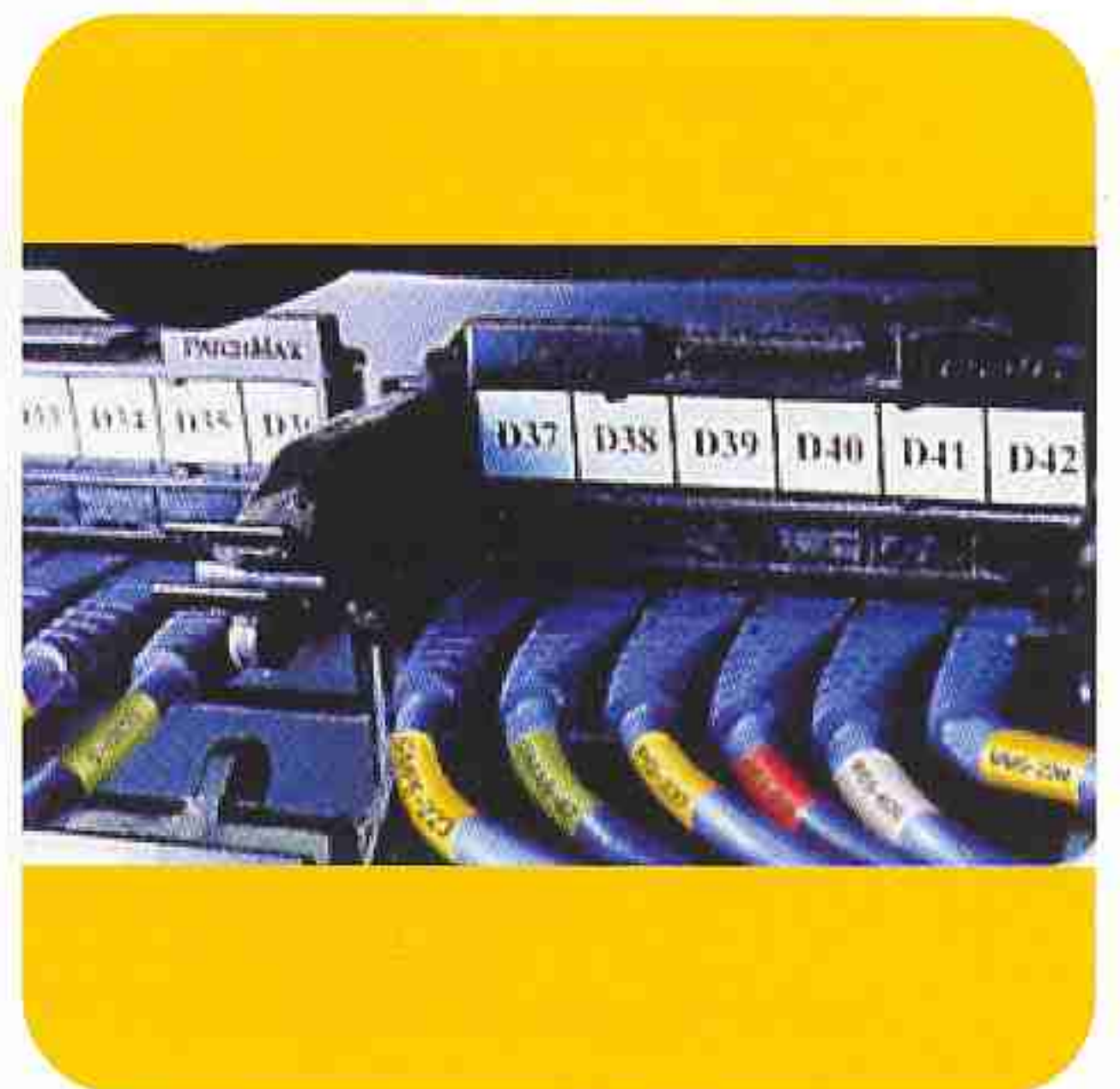
신제품 출시!!!



M - 1Pro II K



M - 1Std.K



M - 300

저렴한 시판 튜브 인쇄, 라벨 겸용 · 고속(최고 25mm/초), 300dpi고선명 인쇄
본체(79만원 부터) · 리본(100M)최저가격 · 자동 full-cutting, half-cutting기능

신제품

2004년 6월 출시

앞선 전력기술인만을 위한
최첨단 경제적 튜브 넘버링 프린터

M-1Std.(K)

- 인쇄속도 50%향상 ■ 저소음 고속출력
- 설정치 업그레이드

고급형(부가세별도)

M-1Std : 790,000(영문전용)

M-1StdK : 890,000(한글, 영문겸용)

1. 저렴한 시판 튜브 인쇄

시판중인 저렴한 PVC 튜브 뿐만 아니라 열수축튜브, 라벨(6, 9, 12mm), 4mm 플라스틱, 광케이블용 33mm 라벨에 인쇄가 가능합니다.

3. 저렴한 소모품, 고장 방지센서

저가격 100리본 사용으로 편리성과 실용성을 추가하였으며, 리본, 튜브 등 인쇄 감지센서 내장으로 고장을 예방합니다.

5. 주요기능

- 세로, 가로 2라인 인쇄가능
- 6종류 글자크기 조절가능
- 8mm~150mm여백 조절가능
- 100매 연속인쇄가능
- 넘버링 인쇄가능
- 분당 최고 32cut 인쇄
- 7단계 커팅 깊이조절
- 자동 하프-풀컷팅 기능
- 500g 이상 하중시 자동정지
- 리본, 튜브 감지센서 내장

2. 고해상도 인쇄방식

Canon의 특수 열전사 인쇄방식으로 최고의 인쇄 품질과 뛰어난 내구성을 지니며, 분당 최고 32Cut의 고속인쇄가 가능합니다.

4. 편리한 사용방법(풀-하프 자동컷팅)

컴퓨터식 자판 배열로 한글, 영문 기능선택이 쉽고 자동 full-cutting, half-cutting이 가능합니다.



1. 편리한 휴대용 가방
2. 100 - 240V AC용 어댑터
3. 흑색 리본 (100M)1개



4. 튜브 정착기 1개
5. 사용자 설명서

1 다양한 매체 인쇄



· 일반PVC 튜브 인쇄



· 열수축, 투명튜브 인쇄



· 6, 9, 12mm 라벨 인쇄



· 4mm플라스틱 인쇄



· 33mm광폭라벨 인쇄



· 터미널플레이트 인쇄 (M-1ProIIK 사용가능)

2 편리한 카세트 방식



- 카세트방식 - 라벨, 4mm 플라스틱 33mm 광폭 라벨
- 외부 삽입 방식 - 일반 PVC 튜브, 열수축 튜브, 투명 튜브



· 리본카세트(백색 - 흑색)교환

3 자동컷팅



- 자동 풀 - 커팅
- 자동 하프 커팅



· 라벨 윗부분만 커팅하여 탈착 편리



튜브 넘버링 프린터의 새로운 리더로 태어났다

M-1 Pro II K

- 설정치 업그레이드 ■ 저소음 고속출력
- 다양한 인쇄력(일반튜브, 열수축 튜브, 투명튜브, 라벨, 33m 라운드라벨, 4mm ID 스트립트, 터미널 플레이트)

전문가형(부가세별도)
M-Pro II K : 1,270,000

1. 세계 최고의 인쇄속도

초당 25mm의 초고속 인쇄 속도와 빠른 커팅 속도를 지닌 제품으로 빠르고 안정된 작업이 가능합니다.

3. 최고의 기능 내장

기존의 튜브프린터보다 한차원 높은 기능설정으로 보다 정확한 작업을 도와 줍니다.

5. 주요기능

- M-1Std(K)의 모든 기능 내장
- 1,000매 연속인쇄기능
- PC연결 DATA출력 기능
- 3단계 글간격 조절
- 상하, 좌우 인쇄위치 변경
- 초당 25mm 고속 인쇄
- 대형액정으로 편리한 작업
- 고급 노트북자판 도입
- 대용량 15,000자 저장기능
- 터미널플레이트 인쇄기능

2. 최고의 인쇄력

300dpi고해상도 인쇄는 물론, Canon의 완성형 폰트 사용으로 더욱 깨끗한 인쇄를 합니다.

4. PC연결, 노트북 자판

PC와 연결하여 전용프로그램으로 작업 및 데이터 출력이 가능하며, 고급 노트북 자판으로 사용이 편리합니다.



1. 편리한 휴대용 가방
2. 100 - 240V AC용 어댑터
3. 흑색 리본 (100M)1개



4. 튜브 정착기 1개
5. 사용자 설명서

1 단자대 명판 인쇄



- 8-150mm폭넓은 조절기능
- 최고 0.08mm미세 간격 조절



- 터미널플레이트에 직접 인쇄 기능

2 편리한 사용환경



- 고급노트북 자판으로 사용편리



- 대형 액정으로 쉬운 설정 확인



- 상부탈착 방식으로 쉬운 소모품 교환

3 다양한 옵션



- PC연결하여 작업 및 데이터 출력 가능



- 추운 겨울철 외부 작업 시 튜브 가열 장치



- 일반 튜브보다 큰 대형 롤 피딩시 사용

4 손쉬운 이동, 고급 어댑터



- 본체의 손잡이로 쉬운 이동



- 고급 어댑터로 전류 제어, 본체 고장방지

최첨단 명판프린터

M-300



- 80mm폭의 인쇄물에 54mm 인쇄
- 알루미늄 쉬트, 아크릴, 라벨등 300dpi 고해상도 인쇄
- 명판두께 자동감지, 칼라선택등 자동조정

1. 다양한 쉬트와 두꺼운 명판에도 인쇄

사무실용 명판, 상품모델명판은 물론 특수용 명판도 제작가능

2. 자동클리너 카세트내장

M-300에는 자동 클리너카세트가 내장되어 자동으로 클리닝롤러를 청소하여 명판과 기타 인쇄물위의 이물질을 제거함으로 손으로 청소할 필요가 없습니다.

3. 6 종류 컬러를 선택하여 인쇄

M-300은 한번에 한 칼라씩 흑, 적, 청, 녹, 금, 은 색의 멀티칼라로 인쇄할수 있습니다.

흑색, 적색, 청색, 녹색, 금색, 은색리본 중 필요와 취향에 따라 선택후 장착하여 인쇄하십시오.

	부드러운 (PVC) 롤 쉬트	딱딱한 명판
두께	0.2 - 1.0 mm	0.2 - 3.0 mm
폭	40 - 80 mm	10 - 80 mm
길이	45 - 500 mm	60 - 500 mm

클리닝 카세트

리본 카세트

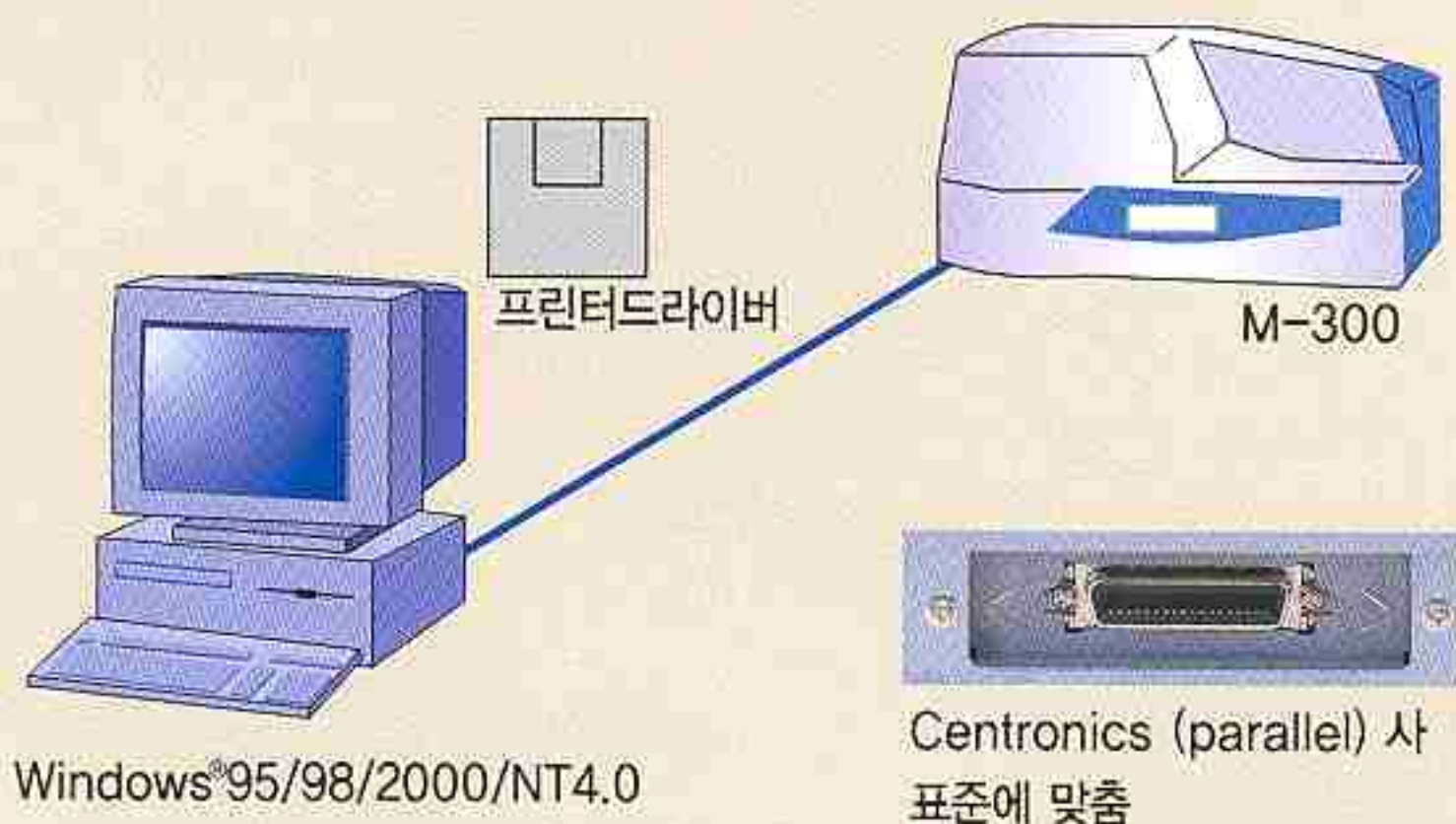
클리닝 롤러



Black, Red, Blue, Green, Gold, Silver

1 Windows 2000/NT4.0등 호환

기 장착된 프린터 드라이버로 M-300은 Windows95/98/2000/NT4.0에서 작동됩니다. 따라서 PC의 데이터를 직접 접속하여 사용할 수 있습니다. 또한 작동방법이 매우 간단하여 초보자도 다양하고 창조적인 명판, 스티커를 만들 수 있습니다.



2 스티커(PVC롤 쉬트, 라벨, 알루미늄 쉬트 등)

M-300은 부드러운 PVC에도 딱딱한 명판에도 똑같이 인쇄합니다.



3 다양한 명판(아크릴, PVC)

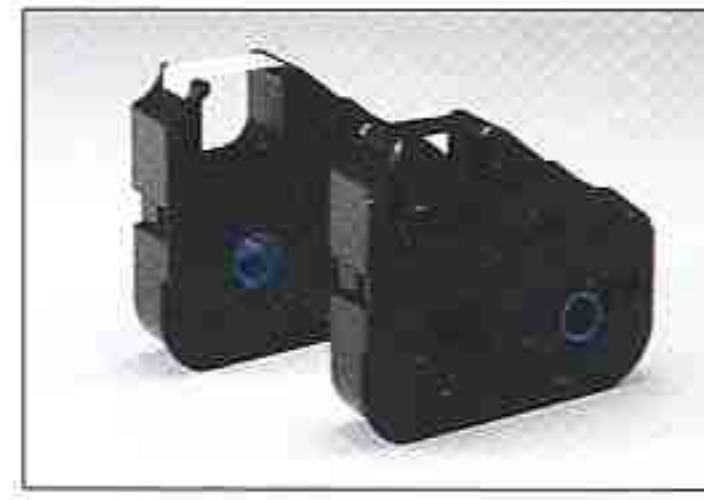
시판되는 다양한 컬러와 크기의 명판에 매력적인 6종류의 컬러로 인쇄하므로 손쉽게 사무실, 공장, 공공시설 배전반, 콘트롤패널 및 특수용도의 고급표지판, 명판을 제작할수 있습니다.



■ M-1Std.(K), M-1Pro II K 소모품

품명	포장단위
리본카세트 (흑)	5개(100m×5) / box
리본카세트 (백)	5개(85m×5) / box
라벨테이프 카세트 (백 6mm)	3개(30m×3) / box
라벨테이프 카세트 (백 9mm)	3개(30m×3) / box
라벨테이프 카세트 (백 12mm)	3개(30m×3) / box
라벨테이프 카세트 (황 6mm)	3개(30m×3) / box
라벨테이프 카세트 (황 9mm)	3개(30m×3) / box
라벨테이프 카세트 (황 12mm)	3개(30m×3) / box
4mm ID스트립	3개(5m×3) / box
컷터 세트	1세트 / box
클리너 세트	3개 / box
튜브 정착기	1개 / box
원형 튜브(백) 0.75SQ	1개(300M) / box
원형 튜브(백) 1.25SQ	1개(300M) / box
원형 튜브(백) 2.0SQ	1개(200M) / box
원형 튜브(백) 3.5SQ	1개(200M) / box
원형 튜브(백) 5.5SQ	1개(100M) / box
원형 튜브(백) 8.0SQ	1개(100M) / box

소모품



리본카세트



라벨테이프 카세트



튜브롤

옵션품



튜브가열장치



튜브피더장치



PC연결 케이블 & 소프트웨어

■ M-300 소모품

품명	포장단위
리본(흑)	흑(130M×3개) / box
리본(적, 청, 녹)	적, 청, 녹(130M×3개) / box
리본(금, 은)	금, 은(130M×3개) / box
크리닝롤러명판용	명판용 / box
크리닝롤러라벨용	라벨용 / box
크리닝카세트	box
알루미늄롤	50mm×25M
알루미늄롤	60mm×25M
알루미늄롤	70mm×25M
알루미늄롤	80mm×25M
라벨롤(흰색, 황색, 회색)	40mm×25M
라벨롤(흰색, 황색, 회색)	50mm×25M
라벨롤(흰색, 황색, 회색)	60mm×25M

소모품



기본 카세트



크리닝 롤러(명판, 라벨용)



크리닝 카세트



라벨롤



알루미늄롤

옵션품

- 특정크기의 스티커를 정확히 만들기 위해서는 주의가 요구됩니다.
- 이런 번거로움을 없애기위해서 M-300에는 인쇄가 끝나면 자동으로 절단하는 자동 스위트절단기가 옵션으로 개발되어 있습니다.
- M-300에 붙여 쓰면 아주 편리합니다.



자동스위트 절단기

M-1STD.K → M-1Std.(K) Cable ID Printer 주요사양

모델	M-1STD.K
인쇄방식	직접열전사
해상도	300dpi
분당인쇄매수	22매(튜브 혹은 라벨)/ 분(20mm, 5자)
인쇄재료1	튜브: 직경 2.5~6.0mm
인쇄재료2	라벨테이프(카세트: 30m) 6, 9, 12mm폭, 칼라: 백색, 황색/ 33mm 광폭라벨
인쇄재료3	4mm 플라스틱
리본	흑색, 백색
화면표시 방법	LCD: 16자×2라인
화면표시 문자	LCD: 내장 폰트
인쇄폰트 크기	영어, 불어, 독어, 숫자 / 심볼 M-1STD.K는 한글 지원 2, 3, 6mm(half / full 설정가능)
문자 형태	영어, 불어, 독어, 숫자 / 심볼 M-1STD.K는 한글 지원
입력 방법	알파벳식 입력
키보드	특수고무 구성
내장문자	약 80,000 문자
디스플레이	그래픽 대형 LCD(10문자×2라인)
내장메모리	최대 2,500자 / 파일, 최대 7,500자 / 전체
데이터보존	동전 모양 리튬 건전지(수명: 약 5년)
컷팅방법(자동)	half / full 컷팅
PC인터페이스	불필요
소요전력	AC 100~240V, 50 / 60Hz
크기(W×D×H)	250×300×85mm
무게	약 2kg

M-1PROIIK → M-1ProIIK Cable ID Printer 주요사양

모델	M-1PROIIK
인쇄방식	직접열전사
해상도	300dpi
인쇄속도	튜브(18.5~25.0mm/초) 라벨(25.0mm/초)
분당인쇄매수	36매(튜브 혹은 라벨)/ 분(20mm, 5자)
인쇄재료1	튜브: 직경 2.5~6.5mm
인쇄재료2	라벨테이프(카세트: 30m) 6, 9, 12mm폭, 칼라: 백색, 황색/ 33mm 광폭라벨
인쇄재료3	4mm 플라스틱 터미널플레이트
리본	흑색, 백색
인쇄폰트 크기	2, 3, 6mm(half / full 설정가능)
문자 형태	한글, 영어, 숫자, 심볼
키보드	Notebook PC-type
내장문자	약 80,000 문자
디스플레이	그래픽 대형 LCD(10문자×2라인)
내장메모리	출력 글자: 약 2,500자 파일 저장: 약 15,000자
데이터보존	동전 모양 리튬 건전지(수명: 약 3년)
컷팅방법(자동)	half / full 컷팅
PC인터페이스	페러럴포트, PC연결 소프트웨어(옵션품)
소요전력	AC 100~240V, 50 / 60Hz
크기(W×D×H)	250×300×85mm
무게	약 2kg

M-300 → M-300 명판인쇄기 주요사양

모델	M-300
인쇄방식	직접열전사
해상도	300dpi
최대인쇄물/ 폭	80mm / 54mm(인쇄)
최대인쇄길이	496mm
인쇄속도	딱딱한 소재: 30mm/sec. 쉬트: 30mm/sec, 47mm/sec(high-speedsetting)
카세트	Original cassette
리본폭	60mm
리본길이	130cm
리본컬러	흑색, 적색, 청색, 녹색, 금색, 은색
인쇄컬러	멀티컬러
클리닝 방법	자동클리닝 - 클리닝카세트 (8m)
디스플레이	LCD

모델	M-300
인쇄소재 1	딱딱한 소재: 아크릴, 폴리에스터, 폴리비닐 (PVC) 폭: 10~80mm, 길이: 60~500mm, 두께: 0.2~3mm
인쇄소재 2	쉬트류: 라벨쉬트, 소프트쉬트 폭: 40~80mm, 길이: 45~500mm, 두께: 0.2~1mm
인터페이스	최대인쇄물: 140파이 표준: Centronics(Parallel)
전력	AC 100 - 240V, 50/60Hz(Universal)
프린터드라이버	Windows® 95 / 98 / 2000 / Nt 4.0
옵션	자동쉬트 절단기
운전환경	15~32.5°C, 15~80%
소비전력	Approx. 45W
크기	418×235×210mm
무게	9.5kg

주의



프린터를 사용하기 전에 설명서를 잘 읽으시고 설명서의 지시 대로 사용하십시오.
M-1Std.(K), M-1ProIIK, M-300의 전원은 설명서에 나와 있는 전력과 전압을 사용하십시오. 그렇지 않은 경우 인명피해가 생길수도 있습니다.



PL상사 <http://www.plsangsa.com>

Canon / MAX 튜브넘버링기 판매 및 A/S
소모품(튜브, 먹지, 라벨) 판매

서울특별시 동대문구 장안동 310-3 대진B/D 2F

TEL : 02)2214-1104(代)

FAX : 02)2214-1105

E-Mail : jin@plsangsa.com