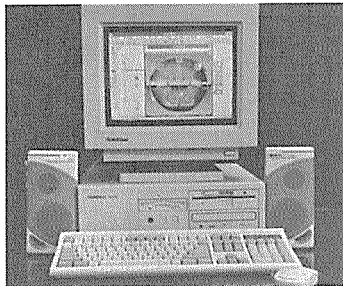


신제품소개

멀티미디어 저작도구 개발
◇ (주) 금성사
TEL : 787-3357

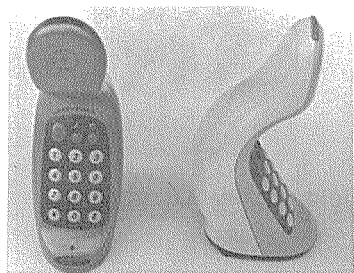


금성사(대표 이현조)는 최근 컴퓨터전문가는 물론 일반 사용자들도 멀티미디어 타이틀을 쉽게 저작할 수 있게 해주는 멀티미디어 저작도구 「아트웨어」를 국내 최초로 개발했다.

정보기술연구소 안추길박사팀이 20억원의 개발비를 투입, 2년만에 개발한 아트웨어는 흐름도에 아이콘을 끌어놓는(Drag and Drop) 방식을 사용, 일반 사용자들도 쉽게 사용할 수 있는게 특징이다.

글·그림·애니메이션·오디션·비디오 등의 표현미디어를 모두 지원하며 LDP·VCR·CD-ROM·캠코더 등의 외부장치와도 연결 사용할 수 있어 교육용과 홍보용 멀티미디어 타이틀 저작에 유용할 것으로 보인다.

원피스 탑업 패션전화기
◇ 금성통신(주)
TEL : 787-4078



금성통신(대표 : 백중영)은 곡선 디자인으로 신세대 인테리어 감각에 맞을 뿐 아니라 버튼식 원피스 탑업으로 사용이 편리한 스탠드형 패션전화기(모델명 : 금성월드폰 GS-670)을 시판하고 있다.

이번에 시판하는 패션전화기는 다양한 색상과 곡선형 디자인으로 신세대 인테리어 감각에 맞을 뿐 아니라, 원피스 탑업으로 가정이나 인테리어 사무소 등에서 사용하기 편리한 스탠드형 패션전화기다. 주요 기능으로는 통화 스위치를 무선전화기처럼 버튼식으로 처리하여 사용하기 편리한 통화/OFF 버튼기능, 전화를 걸 때 상대방이 통화중이면 재다이얼 버튼을 한번만 누르면 자동적으로 통화를 끊어주면서 다시 재다이얼을 해주는 재다이얼기능, 플래시 기능으로 3인 통화나 통화중 대기, 또는 전화 전환을 할 수 있는 할 수 있는 착신전환 기능, 착신램프를 실장하여 전화가 걸려온 것을 쉽게 확인할 수 있는 착신램프 기능, 통화 대기 상태에서 통화중임을 표시해주는 사용중 램프 기능 등이 장착되어 사용이 편리한 제품이다.

미니콤포넌트(팜코-636G)
◇ (주)인켈
TEL : 762-3713



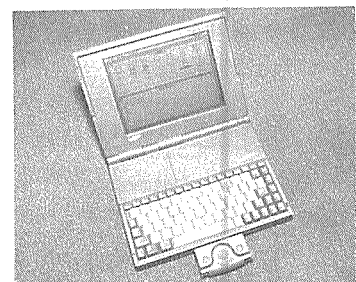
팜코-636G는 인켈 팜코시리즈의 연계출시에 따른 후속모델이다. 이 제품의 가장 큰 특징은 정격출력 70W의 2단분리형 제품으로 AV단자 및 가장 큰 특징은 정격출력 70W의 2단

분리형 제품으로 AV단자 및 Pre-Surround기능이 내장되어 있다는 것이다.

マイ크 맥싱 및 에코볼륨 기능도 첨가된 팜코-636G는 5가지 자동음색 조절이 가능한 전자식 이퀄라이저 방식을 채택하고 있다. 또한 이 제품에는 AM·FM 주파수 30개국을 메모리하는 터터부와 3CD Graphic 체인저가 가능한 CDG 기능에 내장되어 있다. 데크는 Dolby NR B/C 회로를 내장한 Auto Reverse 전자식으로 Sleep Timer 기능, CD동시녹음 기능 등을 갖추고 있으며, 스피커는 AV용 3Way 3Speaker로 방자형이다.

FL 디스플레이를 채용한 외관은 고급스러운 이미지를 연출해 낸 인켈은 다양한 미니콤포넌트 시리즈 출시로 Hi-Fi 뿐만 아니라 미니콤포넌트 시장에서도 우위를 확보하겠다는 계획이다.

고성능 486노트북 PC개발
◇ 삼성전자(주)
TEL : 727-7836



386SL CPU보다 처리속도가 2배 이상 빠른 고성능 마이크로프로세서 CPU인 인텔 486SL을 채용한 이 제품은 클럭속도가 25Mhz이며, 삼성전자가 자체 개발한 640 * 480 해상도의 VGA모드의 10인치 STN (Supper-Twisted Nematic 액정, 모노)과 TFT LCD(박막 트랜지스터 액정 표시소자, 칼라) 판넬을 채용하

신제품소개

였고 인텔 80486DX CPU 및 클럭속도 25MHz까지 업그레이드(Up-Grade)가 가능하다.

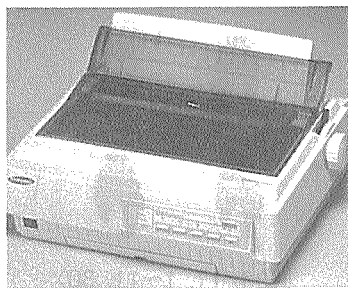
2.5인치 120MB 대용량 HDD(하드 디스크 드라이브)를 기본으로 하고 있는 이 제품은 4MB의 기본 메모리에 최대 20MB까지 확장이 가능하고 배터리도 니켈 및 수소 배터리를 겸용으로 사용할 수 있으며, 초경량 사이즈로 (TFT : 8.5" × 11.0" × 1.9", STN : 8.5" × 11.0" × 1.7") 휴대성을 크게 개선하였다.

이 제품은 PCMCIA(Personal Computer Memory Card International Association)에서 제안하는 최고의 신기술을 과감히 채용하여 노트북 PC의 휴대성을 반감시켜온 확장슬롯문제를 명함크기의 메모리 카드 한장으로 간편하게 사용할 수 있게 하였으며, HDD를 필요에 따라 착·탈 할 수 있게 설계하여 노트북 PC에 내장되어 있는 정보의 보안유지 및 성능향상(Up-Grade)을 용이하게 하였고 Trackball 마우스로 윈도우상에서의 작업의 효율성을 높였다.

도트 메트릭스 프린터

◇ 삼성전자(주)

TEL : 728-7832



이 제품은 도트 프린터의 가장 큰 결점으로 지적된 소음을 삼성전자가 자체개발에 성공한 저소음 Head와 프린터의 진동방지 설계, 소음 외부 방출방지 캐비ネット를 채용하여 기존 제품보다 약 26%까지 떨어뜨린 46db 수준의 저소음 도트 프린터로서 세계에서 가장 소음이 적은 46.5db-50db 수준의 파나소닉(Panasonic)이나 에슨(Epson), 시티즌(Citizen)사의 제품보다 더 조용한 도트 프린터이다.

동사의 독자 방식에 의한 Color

KIT 원리에 의해 7색깔(검정, 빨강, 파랑, 노랑, 보라, 주황, 초록)의 칼라를 자유자재로 표할 수 있어 그동안 고가의 잉크젯 프린터나 레이저 프린터에 의해서만 가능했던 칼라화를 구현했고 날장공급장치를 카세트 방식으로 프린터에 내장하여 편리성을 강화했다.

이 제품은 24Pin 80칼럼 방식으로 영문 기준 초당 53자의 빠른 속도로 인쇄가 가능하고 50매의 용지를 한꺼번에 탑재하여 기존의 자동급지기의 급지용량을 배가시켰고, 8K Bytes의 Input Buffer를 기본으로 내장하고 있으며 최대 32KB까지 확장이 가능하고 최대 4,000시간의 신뢰성을 보장한다.

또한 Head가 일정온도 이상으로 과열되면 Head 스스로 이를 감지하여 온도를 떨어뜨려 Head가 정상적으로 작동할 수 있도록 하는 Head 보호기능으로 제품의 신뢰성을 더욱 높였고 총 12개의 인자기능으로 원하는 글씨체를 마음대로 사용할 수 있다.

지적재산권 보호만이
기술개발을 앞당깁니다