

## 목차

가. 프로그램 구성 및 사용 환경	P. 5
나. 프로그램 설치	
1. e상인SE PC+LAN, C/S(USB)제품	P. 7
2. e상인SE PC+LAN, C/S(온라인 인증)제품	P. 11
다. 프로그램 실행	
1. e상인SE PC+LAN (바코드) 버전 실행	P. 14
2. e상인SE Client/Server 버전 실행	P. 14
라. 프로그램 매뉴얼 사용법	
1. 사원	
1-1. 사원 관리	P. 18
1-2. 사원(제품) 판매 리스트	P. 20
1-3. 사원별 판매 통계	P. 22
1-4. 사원+거래처별 판매 통계	P. 23
1-5. 전표 통합 거래 조회	P. 25
2. 거래처	
2-1. 거래처 관리	P. 29
2-2. 거래처 디엠(DM) 발송	P. 33
2-3. 업체 구분 입력	P. 34
2-4. 집계 구분 입력	P. 35
2-5. 업체 현장 관리	P. 35
2-6. 거래처 주요 제품 관리	P. 35
2-7. 외상 거래처 조회	P. 37
2-8. 월별 미수금 조회	P. 39
2-9. 미수금 일괄 맞춤	P. 40
2-10. 적립금 일괄 맞춤	P. 40
2-11. 거래처 (제품) 판매 리스트	P. 40
2-12. 지역별 (제품) 판매 리스트	P. 42
2-13. 구분별 (제품) 판매 리스트	P. 42
2-14. 거래처별 판매 통계	P. 42

2-15. 거래처 외상 장부	P.45
2-16. 거래처별 적립금 결재 내역 조회	P.47
2-17. 전표 통합 거래 조회	P.48

### 3. 제품

3-1. 제품 관리	P.49
3-2. 제품 기존 재고 관리	P.54
3-3. 제품 기존 재고 일괄 조정 <바코드>	P.56
3-4. 제품 품목 구분 관리	P.58
3-5. 제품 제조원 관리	P.59
3-6. 패키지 제품 관리	P.59
3-7. 제품 바코드 인쇄 <바코드>	P.62
3-8. 재고 조회	P.64
3-9. 재고 조정 내역	P.66
3-10. 재고 일괄 맞춤	P.67
3-11. 재고 일괄 조정 <바코드>	P.68
3-12. 제품별 판매 리스트	P.69
3-13. 제품별 판매 통계	P.71
3-14. 품목별 판매 통계	P.73
3-15. 제조원 판매 통계	P.74
3-16. 비재고 제품별 판매 리스트	P.74
3-17. 패키지 제품별 판매 리스트	P.74
3-18. 전표 통합 거래 조회	P.74

### 4. 제조생산

4-1. BOM 관리	P.75
4-2. 제조 생산 관리	P.76

### 5. 매입/매출

5-1. 매출 전표 관리	P.79
5-2. 매입 전표 관리	P.91
5-3. 견적서 관리	P.91
5-4. 견적서 제품 통계 조회	P.97
5-5. 발주서 관리	P.97
5-6. 임의 세금계산서 관리	P.101

5-7. 세금계산서 합계표 작성	P. 105
5-8. 계산서별 집계 조회	P. 107
5-9. 세금계산서 기간별 합산 인쇄	P. 118
5-10. 거래명세서 기간별 합산 인쇄	P. 110
5-11. 전표 통합 거래 조회	P. 112
<b>6. 금전</b>	
6-1. 외상 입/출금 관리	P. 113
6-2. 통장 입/출금 관리	P. 117
6-3. 통장 거래 원장	P. 120
6-4. 통장 종류 입력	P. 121
6-5. 카드 처리 관리	P. 122
6-6. 카드 종류 입력	P. 126
6-7. 기타 입/출금 관리	P. 126
6-8. 기타 입/출금 항목 입력	P. 129
6-9. 기타 입출금 항목별 통계	P. 130
6-10. 받을 어음 관리	P. 130
6-11. 지급 어음 관리	P. 133
6-12. 현금 출납장	P. 133
<b>7. A/S</b>	
7-1. A/S 입고 관리	P. 135
7-2. A/S 출고 관리	P. 138
<b>8. 영업 통계</b>	
8-1. 영업통계	P. 139
8-2. 자산 통계 조회	P. 143
8-3. 수동 마감	P. 144
8-4. 손익 계산	P. 144
8-5. 손익 계산 매입단가별 적용 내력	P. 144
8-6. 일일 전체 거래 장부	P. 145
<b>9. 유틸리티</b>	
9-1. 프로그램 암호 변경	P. 147
9-2. 프로그램 로고 바꾸기	P. 147

9-3. 종이(A4 용지) 여백/크기 설정	P. 147
9-4. 종이(80 용지) 여백/크기 설정	P. 147
9-5. 각종 빈 종이 인쇄하기	P. 148
9-6. 메일 보내기 환경 설정	P. 148
9-7. 사용자 정보(A, B, C) 사용	P. 149
9-8. 정렬(세로, 가로, 모두 닫기)	P. 149
9-9. 사용자설정(품/항목)위치 초기화	P. 149

## 10. 데이터 관리

10-1. 데이터 보관	P. 150
10-2. 보관 데이터 설치	P. 150
10-3. 데이터 인덱싱	P. 150
10-4. 데이터 치료	P. 151
10-5. 데이터 업그레이드	P. 151
10-6. 데이터 위치 설정	P. 151
10-7. 엑셀 변환 (제품 데이터)	P. 153
10-8. 엑셀 변환 (거래처 데이터)	P. 154
10-9. 데이터 초기화	P. 154
10-10. 전체 거래 내역 삭제	P. 154
10-11. 년별 거래 내역 삭제	P. 154
10-12. 우편 번호 관리	P. 154
10-13. 사용자 정보 관리	P. 155
10-14. 사용자 아이디(ID) 관리	P. 155
10-15. 프로그램 환경 설정	P. 155

## 11. PDA <바코드>

11-1. PDA 기초 데이터 전송	P. 162
11-2. PDA 전표 수신	P. 162

## 12. DT-900 <바코드>

12-1. 제품 DT-900 전송	P. 163
12-2. 거래처 DT-900 전송	P. 163

※ e-상인 메뉴 단축키 P. 164  
 <바코드>는 e상인 SE 바코드 버전에만 있는 기능입니다.

## 가. 프로그램 구성 및 사용 환경

### 프로그램 구성

- e상인 standard SE 버전에서부터는 제품 구성이 e상인 PC+LAN(USB), C/S(USB), 온라인(패키지), 온라인(월 사용료) 등으로 구분됩니다.

#### □ e상인 standard SE PC+LAN

PC 버전은 컴퓨터 한대에서 업무를 처리합니다. 랜버전으로 사용할려면 PC 버전 2개 이상을 네트워크환경에서 설치해야 합니다.

- ※ 기존에는 PC버전과 랜버전을 구분했는데 앞으로는 구분이 없이 하나로 통합 관리하게 되었습니다.

#### □ e상인 standard SE Client/Server

두 대 이상의 컴퓨터를 내부 IP 또는 외부 IP를 통해 전국 또는 세계 어디서나 같은 데이터를 실시간으로 처리할 수 있는 프로그램입니다.

- ※ 서버(Server): 메인 프로그램으로 데이터베이스를 생성하고, 워크그룹 사용자의 ID 등록 및 권한을 설정하는 등의 역할을 하는 프로그램입니다.

- ※ 클라이언트(Client): 실질적인 업무처리를 하는 프로그램으로 서버에서 생성한 데이터베이스를 연결하고, 설정된 ID의 권한에 따라 업무를 볼 수 있는 작업 프로그램입니다.

#### □ e상인 standard SE (온라인 패키지)

제품 구매 후 전화상이나 USB 키락으로 정품인증을 받게 아닌 온라인 상에서 정품인증을 받는 제품입니다.

#### □ e상인 standard SE (온라인 월 사용료)

패키지 제품을 구매하지 않고 월단위로 일정금액을 지불

하고 사용하는 제품입니다.

□ **데이터 복구 유틸리티**

PC 버전에 포함된 프로그램으로 데이터베이스가 손상이 되었을 때 치료하는 작업을 합니다.

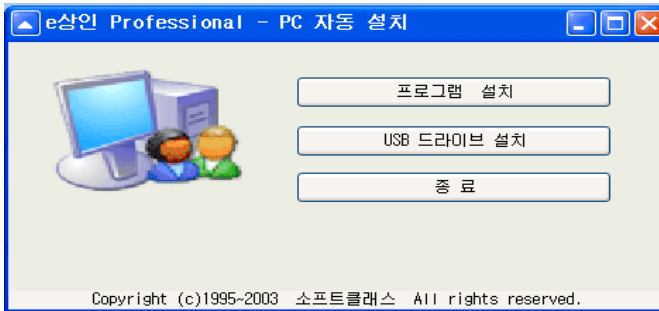
**사용 환경**

- IBM 호환 PC / Pentium 75MHz 이상의 CPU
- 32MB 이상의 RAM
- 비디오 메모리 2MB이상 256색 이상을 지원하는 그래픽카드
- Microsoft 한글 Windows 95/98/NT/2000/XP/2003
- 10/100Mbps 이상의 LAN Card (LAN 버전일 때)
- MySQL 4.0xx 이상 버전, Inno DB 지원(Client/Server 버전일 때)

## 나. 프로그램 설치

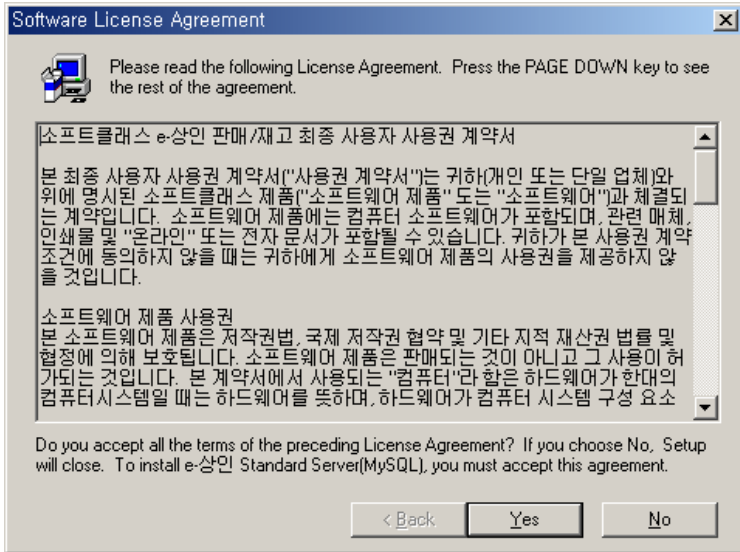
### 1.e상인 스탠다드 SE PC+LAN, C/S (USB 인증) 제품

- ※ e상인 standard SE PC 버전을 기준으로 설명하였습니다.  
바코드 와 일반버전 설치나 사용방법이 동일합니다.  
Client/Server 버전은 서버 설치와 워크그룹이나 클라이언트 설치로 구분되어 있을 뿐 설치과정은 모두 같습니다.



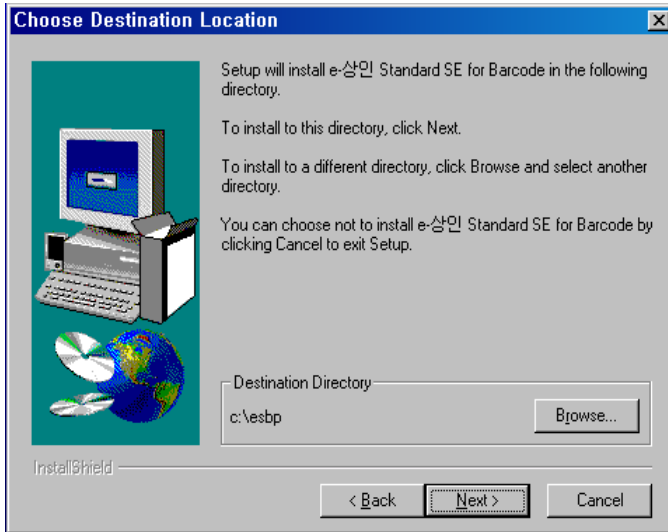
[자동 설치 화면]

- 정품 CD를 CD-ROM에 넣으십시오.
- 위와 같은 자동 설치 프로그램이 뜹니다.  
시스템에 따라 설치 프로그램이 자동으로 실행되지 않을 수도 있습니다. 이런 경우에는 CD-ROM을 OPEN한 다음 AutoSetup.exe를 더블 클릭하여 실행합니다.
- 프로그램 설치 버튼을 클릭합니다.

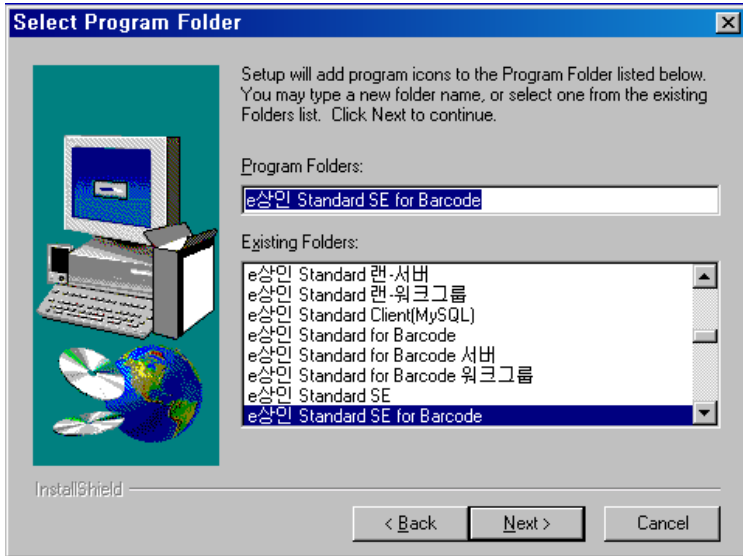


d. 소프트웨어 라이선스 화면이 뜨면 Yes를 클릭합니다

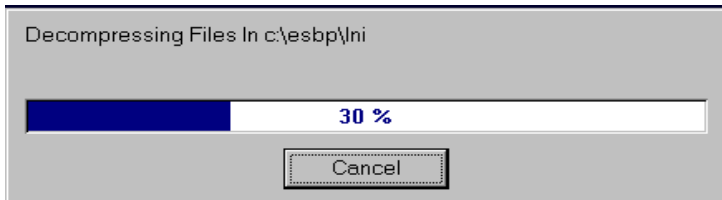




- e. 설치할 디렉토리 선택 화면이 뜨면 Next를 클릭합니다.



- f. 메뉴에 구성될 그룹 이름 지정 화면이 뜨면 Next를 클릭합니다.



- g. 파일 복사 과정이 100%가 되면 설치가 완료됩니다.

※ e상인 standard SE 버전에서는 usb키락으로 정품 관리가 됩니다. 저희 본사에 전화해서 제품등록번호를 발급 받지 않아도 됩니다.

usb키락 사용법: 제품 시디를 넣으면 자동설치 화면에 USB


드라이버 설치 메뉴가 있습니다. 클릭해서 드라이버 설치를  
클릭->HASP Device Driver 설치 클릭->

the operation was completed successfully 라는 메시지가  
뜨면 설치가 제대로 된 것입니다. 메시지가 안뜨면 설치가  
제대로 안되었으므로 제거해주시고 다시 설치해주시오. 드  
라이버 설치가 끝나면 USB 키락을 컴퓨터 본체 USB 포트에  
연결해주면 됩니다.

- ※ USB키락을 연결 후 키락에 불이 안들어오면 드라이브 설치가 제대로 안되어서 그러니 키락을 해지하고 드라이버 다시 설치 후 연결하시면 됩니다.

## **2.e상인 스탠다드 SE PC+LAN, C/S (온라인 인증 및 월 사용료) 제품**

**사용자 온라인 인증**



 사용자 아이디를 입력하십시오.

제품구분:


아이디:


패스워드:

아이디 기억 하기

 **확인**  **닫기**

---

 서비스(정품) 신청 및 관리를 합니다.

 데모 버전으로 프로그램을 실행 합니다.

[e상인 SE 온라인 인증 및 월 사용료 화면]

- e상인을 실행하면 위와 같은 화면이 나옵니다.
- 서비스신청 및 관리 버튼을 클릭합니다.
- 서비스신청을 하셨으면 아이디와 패스워드를 입력해 로그인해서 사용하면 됩니다.
- 데모버전은 서비스신청을 안하셔도 사용이 가능합니다.



[서비스 신청 및 관리 화면]

- a. 신규 고객(업체) 등록: 처음 사용하는 사용자는 업체나 고객정보를 등록해 주셔야 합니다.
- b. 서비스신청: 월 사용료나 온라인 인증 서비스를 신청합니다.
- c. ID 추가 신청: 구매해서 사용 중에 사용 인원수가 증가했을 때 아이디 신청을 합니다.
- d. 서비스 연장: 월 사용료 사용중인 고객(업체)이 사용 만료일이 되었을 때 연장신청을 할 수 있습니다.
- e. 결제확인: 월 사용료 이용중인 고객(업체)이 결제한 내역을 확인 할 수 있습니다.
- f. ID 찾기: 사용중인 ID를 잊어버린 경우 확인할 수 있습니다.
- g. 종료: 서비스관리 화면을 닫습니다.

## 다. 프로그램 실행

설치 작업이 끝나고 나면 바탕화면에 아이콘과 윈도우 시작 메뉴에 e상인 관련 메뉴가 구성됩니다.



e상인 standard SE 아이콘

### 1. e 상인 standard SE PC+LAN (바코드) 버전 실행

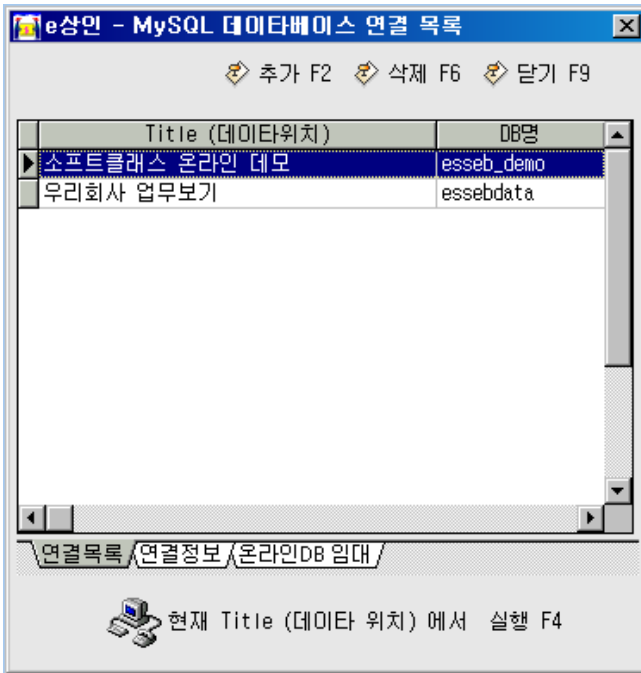
- a. 바탕화면의 아이콘을 더블 클릭 하거나 [윈도우 시작 -> 프로그램->e상인 standard SE] 메뉴를 통해 프로그램을 실행합니다.
- b. 정품에 포함된 usb키락을 컴퓨터에 부착해야 정품으로 작동됩니다.
- c. 실행하면 ID와 패스워드를 물어보는데 처음에는 관리자로 실행하면 됩니다. 암호는 없습니다.
- d. e상인 standard SE 프로그램이 실행된 화면을 볼 수 있습니다.
- e. PC버전은 위치설정을 안해도 사용할 수 있지만 랜버전을 사용할려면 위치설정을 지정해 줘야 합니다. 위치설정에 대한 설명은 [10-6. 데이터위치 설정](#) 메뉴와 [10-14. 사용자 아이디 관리](#)를 참고하십시오.

### 2. e 상인 standard SE for barcode Client/Server 버전 실행

서버(Server)와 클라이언트(Client)으로 구성되어 있는데 먼저 서버(Server)를 실행합니다.

- a. 바탕화면의 e상인-Server 아이콘을 더블 클릭 하거나 [윈도우시작->프로그램->e상인standard SE for barcode Server (MySQL)] 메뉴를 통해 프로그램을 실행합니다.
- b. e상인 MySQL 데이터베이스 연결 목록 화면이 뜹니다.  
기본으로 우리회사 업무보기와 소프트클래스 온라인 데모라는 목록이 있습니다. 데이터베이스명이나 호스트명등 변

경사항이 없으면 우리회사 업무보기로 실행하시면 됩니다. 그리고 데모로 온라인상에서 테스트 해보실려면 소프트클래스 온라인 데모를 실행하시면 됩니다. 또 추가(F2) 버튼을 클릭해서 호스트나 데이터베이스명을 변경해서 사용하실 수 있습니다. 접속은 접속할 목록을 선택 후 [현재 Title (데이터 위치) 에서 실행 [F4]] 버튼을 클릭하시면 접속하실 수 있습니다.



[e상인 standard SE for barcode C/S 버전 연결 목록화면]



[e상인 standard SE for barcode C/S 버전 연결 설정화면]

- ◆ HOST  
MySQL 데이터베이스 서버가 설치된 컴퓨터의 IP 또는 도메인명을 입력합니다. MySQL 데이터베이스가 설치된 컴퓨터에 e상인 standard SE for barcode 서버나 클라이언트가 설치되었을 때는 호스트명을 localhost로 정하시면 됩니다.  
예) 192.168.0.1 또는 [www.softclass.co.kr](http://www.softclass.co.kr)
- ◆ PORT  
MySQL로 접속할 수 있는 포트를 입력합니다.(기본값 3306)
- ◆ DATABASE



e상인 standard SE for barcode Client/Server에서 사용할 데이터베이스 명을 입력합니다.

예) SCDATA, SaleData, esdata

◆ LOGIN

MySQL 데이터베이스 접속 권한을 가진 Login 계정을 입력합니다.(기본값 Root)

◆ PASSWORD

MySQL 데이터베이스 접속 권한을 가진 Login 계정의 암호를 입력합니다.(기본값 없음)

- ※ 외부(매장, 지점 등)/내부(본사, 한사무실)에서 e-상인 standard SE for barcode Client/Server가 데이터베이스에 접속되어 있어야 프로그램이 실행됩니다. 단 내부(본사, 한사무실)는 데이터 베이스가 설치된 컴퓨터의 IP 주소로 접속하시면 됩니다.

외부 (매장, 지점등) 에서 내부로 접속시는 가보고닷컴 ([www.gabogo.com](http://www.gabogo.com))에 접속해서 회원 가입하시고 2차 도메인 신청을 하셔야 합니다. 가보고 사이트에서 RealDNS 프로그램을 다운 받으셔서 실행하면 됩니다. 서버나 클라이언트 프로그램은 데이터베이스를 이용해 접속하기 때문에 데이터베이스가 설치된 컴퓨터의 IP가 고정 IP이거나 RealDNS 프로그램이 설치 되어 있어야 합니다.

- c. 서버 프로그램이 실행되면 사용자 정보와 워크그룹 사용자 별 ID 및 권한 등을 설정 합니다.
- d. 이제 클라이언트를 실행합니다. 클라이언트는 반드시 정품에 포함된 usb키락을 컴퓨터에 부착해야 정품으로 작동됩니다.
- e. 클라이언트 MySQL 데이터베이스 연결목록 설정도 서버에서 설정 하는 것과 같습니다 (b 참조)
- f. 서버에서 설정한 사용자의 ID와 암호를 입력한 다음 확인 버튼을 클릭합니다.
- g. 시스템 암호를 물으면 그냥 확인 버튼을 클릭합니다.
- h. e상인 클라이언트가 실행된 화면을 볼 수 있습니다.

## 라. 프로그램 메뉴별 사용법

### 1. 사 원

#### 1-1. 사원 관리

사원들의 정보를 관리합니다. 각종 전표 작성시 사원을 선택함으로써 사원별 제품 판매 리스트 및 통계, 사원별 결재 정보, 사원별 매출 순위 등을 알 수 있습니다.

#### 검색 항목 설명(품 상단)

성명 찾기(Alt + S): 사원명으로 등록된 리스트 중에서 검색합니다

입/퇴사: 사원을 퇴사 또는 입사로 수정합니다

퇴사 사원 보기: 퇴사한 사원 정보까지 검색합니다.

정렬: 사원 리스트 나열 순서를 변경합니다

#### 리스트 항목 설명(품 중간)

- 사원명(한글 10 자): 사원의 이름
- 주민등록번호: 사원의 주민등록상의 번호
- 직책(한글 5 자): 사원의 직책
- 생 일: 사원의 생년월일
- 생일구분: 음력 또는 양력
- 입 사 일: 입사한 날짜
- 전화번호/핸드폰/팩스번호: 연락처
- 퇴사구분: 퇴사 된 사원인지 구분
- 우편번호: 주소지의 우편번호
- 주소 1(한글 40 자): 사원이 거주하는 동까지의 주소
- 주소 2(한글 40 자): 사원이 거주하는 동 이하 주소
- 이 메 일: 사원의 전자 우편 주소
- 비고(한글 40 자): 기타 기록 사항
- 편 집 일: 최종 수정일

#### 추가 [F2]

- a. [추가 F2] 버튼을 클릭합니다.

연속입력: 저장 후 다음 사원을 입력할 수 있게 입력 품을 유지

이전 값 지움: 체크를 하지 않으면 연속입력 상태에서 저장 후 이전 등록 정보를 그대로 유지

b. 사원의 각종 정보를 입력합니다.

우편번호 및 주소는 직접 입력할 수도 있고, [검색] 항목에서 동을 입력하면 해당되는 전국의 주소가 검색됩니다. 검색된 리스트에서 해당 되는 주소를 더블클릭 또는 Enter를 쳐서 가져올 수 있습니다.



[우편번호 및 주소가 검색된 화면]

c. [저장 F4] 버튼을 클릭합니다.

### 수정 [F3]

등록된 리스트에서 수정하고자 하는 사원을 선택하고 [수정 F3] 버튼을 클릭합니다. 나머지 부분은 사원 추가와 같습니다.

### 삭제 [F6]

등록된 사원 리스트에서 삭제하고자 하는 사원을 선택하고 [삭제 F6] 버튼 또는 Delete 키를 클릭합니다.

### 인쇄 [F7]

전체 또는 선택된 사원만을 인쇄할 수 있습니다.  
연속선택: Shift + 상/하/좌/우 키

부분선택: Ctrl + 마우스 왼쪽 버튼

a. [인쇄 F7] 버튼을 클릭합니다.

b. 목적에 따라 옵션들을 설정합니다.

- 타이틀: 인쇄물의 타이틀을 사용자가 설정할 수 있습니다.
- 선택된 자료 인쇄: 선택된 사원만을 인쇄하고자 할 경우에 선택합니다.
- 모든 자료 인쇄: 검색된 모든 사원을 인쇄하고자 할 경우에 선택합니다.
- 옵션-상세정보

체크 했을 경우: 사원의 모든 정보를 인쇄합니다.

체크 안했을 경우: 사원명, 직책, 전화번호, 핸드폰, E-Mail 항목만 인쇄합니다.

c. [미리보기] 또는 [바로인쇄] 버튼을 클릭하여 인쇄합니다.

## 엑셀 보냄

등록된 사원 리스트를 마이크로소프트 엑셀로 보냅니다.

## 1-2. 사원(제품) 판매 리스트

전체 또는 기간별 거래 제품 리스트 및 통계 등을 조회합니다.

### 검색 항목 설명(품 상단)

- 매입/매출: 모든 거래 전표에서 자료 검색
- 매입: 매입/반출 전표에서 자료 검색
- 매출: 매출/반입 전표에서 자료 검색
- 오 늘(Ctrl + 1): 오늘 거래된 전표에서 검색
- 일주일(Ctrl + 2): 오늘부터 7일전까지의 전표에서 검색
- 월 (Ctrl + 3): 선택된 월의 전표에서 검색
- 기 간(Ctrl + 4): 주어진 기간에 해당되는 전표에서만 검색
- 전 체(Ctrl + 5): 전체 자료에서 검색
- 제품명(Alt + J): 선택할 경우에는 선택된 제품만을 검색
- 거래처(Alt + U): 선택할 경우에는 선택된 거래처만을 검색

- 담당사원(Alt + S): 선택할 경우에는 선택된 사원만을 검색
- 제조원: 선택한 제조원에서 제품판매 내역을 검색
- 비재고 제품: 체크된 경우 비재고로 거래된 제품까지 검색
- 전체보기: 체크된 경우 거래된 모든 제품 리스트를 볼 수 있으며, 해지한 경우에는 품목별로 제품 리스트를 검색
- 정렬: 보는 순서를 선택할 수 있으며 체크된 경우 내림차순, 해지한 경우 오름차순 정렬

### 리스트 항목 설명(품 중간)

- 구분: 매입/매출/반입/반출 전표 구분
- 거래일: 거래한 날짜
- 거래시간: 거래한 시간
- 거래처명: 거래한 업체 또는 일반 소비자
- 제품명/규격/단위/제조원/품목명: 거래한 제품 정보
- 수량: 거래한 제품 수량
- 현매입단가: 거래가 이루어지기 전 시점의 제품 매입단가
- 적용단가: 거래 단가
- 공급가액: 수량 × 매출단가
- 세액: 공급가액 × 세율
- 합계액: 공급가액 + 세액
- 손익: (수량 × 매출단가) - (수량 × 매입원가)  
정확한 매입원가를 보려면 [영업통계]-[매입단가별 적용내력]을 확인해 보시기 바랍니다.
- 담당사원: 거래를 담당한 사원명
- 작성자: 거래한 사용자 ID
- 사용자: 마지막에 수정한 사용자 ID

### 합계 항목 설명(품 하단)

- 매입/매출/반입/반출 수량: 검색된 기간동안의 총 수량
- 매입/매출/반입/반출 금액: 검색된 기간동안의 총 금액(세액 포함)
- 매입/매출/반입/반출 세액: 검색된 기간동안의 총 세액
- 매입/매출/반입/반출 전표: 검색된 기간동안의 총 전표 수

## 인쇄 [F7]

- 타이틀  
인쇄물의 타이틀을 사용자가 설정할 수 있는 기능
- 그룹별 페이지 구분  
그룹명이 바뀔 때마다 새로운 용지에서 시작하는 옵션
- 그룹이 바뀔 때마다 타이틀 인쇄  
그룹명이 바뀔 때마다 항목별 타이틀을 출력할 것인지
- 제품 판매 리스트  
판매된 제품의 정보를 정렬된 순서에 따라 출력합니다.
- 품목별 제품 판매 리스트  
판매된 제품의 정보를 품목명으로 그룹 지어 출력합니다.
- 거래처별 제품 판매 리스트  
판매된 제품의 정보를 거래처명으로 그룹 지어 출력합니다.
- 사원별 제품 판매 리스트  
판매된 제품의 정보를 사원명으로 그룹 지어 출력합니다.
- 제조원별 제품 판매 리스트  
판매된 제품의 정보를 제조원별로 그룹 지어 출력합니다.

## 1-3. 사원별 판매 통계

사원별 전체 또는 기간별 손익, 매출/매입/반입/반출 순위, 수량, 금액, 할인 등의 통계를 조회합니다.

### 검색 항목 설명(품 상단)

- 오 늘(Ctrl + 1): 오늘 거래된 전표에서 검색
- 일주일(Ctrl + 2): 오늘부터 7일전까지의 전표에서 검색
- 월 (Ctrl + 3): 선택된 월의 전표에서 검색
- 기 간(Ctrl + 4): 주어진 기간에 해당되는 전표에서만 검색
- 전 체(Ctrl + 5): 전체 자료에서 검색
- 정 렬: 보는 순서를 선택할 수 있으며 항목별 거래 순위 등을 정의합니다.

### 리스트 항목 설명(품 중간)

- 순 위: 매입/매출/반입/반출 수량별, 금액별, 손익별 등의 순위
- 사원명: 사원의 이름
- 손 익: 검색된 기간동안의 사원 손익
- 비 율: 전체 손익에서 해당 사원이 검색 기간동안 차지하는 손익률
- 매출 수량/금액/세액/할인: 해당 사원이 검색 기간동안 거래한 매출 정보
- 매입 수량/금액/세액/할인: 해당 사원이 검색 기간동안 거래한 매입 정보
- 반입 수량/금액/세액: 해당 사원이 검색 기간동안 거래한 반입 정보
- 반출 수량/금액/세액: 해당 사원이 검색 기간동안 거래한 반출 정보

#### 합계 항목 설명(품 하단)

- 손 익: 검색된 기간동안의 총 손익액. 정확한 손익을 보려면 [영업통계]-[손익계산]을 해야 합니다
- 매입/매출/반입/반출 수량: 검색된 기간동안의 총 수량
- 매입/매출/반입/반출 금액: 검색된 기간동안의 총 금액(세액 포함)
- 매입/매출/반입/반출 세액: 검색된 기간동안의 총 세액
- 매입/매출 할인: 검색된 기간동안의 총 할인액

#### 인쇄[F7]

사원별 판매 통계 정보를 출력합니다.

#### 1-4. 사원+거래처별 판매 통계

사원+거래처별 전체 또는 기간별 손익, 매출/매입/반입/반출 순위, 수량, 금액, 할인 등의 통계를 조회합니다.

#### 검색 항목 설명(품 상단)

- 오 늘(Ctrl + 1): 오늘 거래된 전표에서 검색
- 일주일(Ctrl + 2): 오늘부터 7일전까지의 전표에서 검색
- 월 (Ctrl + 3): 선택된 월의 전표에서 검색

- 기 간(Ctrl + 4): 주어진 기간에 해당되는 전표에서만 검색
- 전 체(Ctrl + 5): 전체 자료에서 검색
- 사원 찾기: 사원명을 입력하면 사원이 판매한 제품리스트를 찾습니다.
- 정 렬: 보는 순서를 선택할 수 있으며 항목별 거래 순위 등을 정의합니다.

### 리스트 항목 설명(품 중간)

- 순 위: 수량별, 금액별, 손익별 등등의 순위
- 사 원 명: 사원의 이름
- 거래처명: 해당 사원이 관리하는 거래처명
- 손 익: 검색된 기간동안의 사원+거래처 손익
- 비 율: 전체 손익에서 해당 사원+거래처가 검색 기간동안 차지하는 손익률
- 매출 수량/금액/합계/세액/할인: 해당 사원+거래처가 검색 기간동안 거래한 매출 정보
- 매입 수량/금액/합계/세액/할인: 해당 사원+거래처가 검색 기간동안 거래한 매입 정보
- 반입 수량/금액/합계/세액: 해당 사원+거래처가 검색 기간동안 거래한 반입 정보
- 반출 수량/금액/합계/세액: 해당 사원+거래처가 검색 기간동안 거래한 반출 정보

### 합계 항목 설명(품 하단)

- 손 익: 검색된 기간동안의 총 손익액
- 매입/매출/반입/반출 수량: 검색된 기간동안의 총 수량
- 매입/매출/반입/반출 금액: 검색된 기간동안의 총 금액
- 매입/매출/반입/반출 세액: 검색된 기간동안의 총 세액
- 매입/매출 할인: 검색된 기간동안의 총 할인액
- 매입/매출/반입/반출 합계: 검색된 기간동안의 총 합계액 (세액포함)

### 인쇄 [F7]

- 타이틀



인쇄물의 타이틀을 사용자가 설정할 수 있습니다.

- 그룹별 페이지 구분  
그룹명이 바뀔 때마다 새로운 용지에서 시작합니다.
- 그룹이 바뀔 때마다 타이틀 인쇄  
그룹명이 바뀔 때마다 항목별 타이틀을 출력할 것인지 선택합니다.
- 그룹별 소계보기  
판매 통계 리스트를 그룹별로 출력하고 그룹별 합계액을 출력합니다.

### 1-5. 전표 통합 거래 조회

매입/매출/반입/반출/입금/출금 전표를 하나로 통합하여 조회할 수 있으며 전표별 전체 수량/금액/세액/할인액 및 전체 입금액/출금액/결재액 등을 조회할 수 있습니다.

#### 검색 항목 설명(품 상단)

- 매입/매출: 모든 거래 전표에서 자료 검색
- 매입: 매입/반출/출금 전표에서 자료 검색
- 매출: 매출/반입/입금 전표에서 자료 검색
- 오 늘(Ctrl + 1): 오늘 거래된 전표에서 검색
- 일주일(Ctrl + 2): 오늘부터 7일전까지의 전표에서 검색합니다.
- 월 (Ctrl + 3): 선택된 월의 전표에서 검색합니다.
- 기 간(Ctrl + 4): 주어진 기간에 해당되는 전표에서만 검색합니다.
- 전 체(Ctrl + 5): 전체 자료에서 검색합니다.
- 거래처(Alt + U): 선택한 거래처에서 거래내역을 검색합니다.
- 담당사원(Alt + S): 선택된 사원으로 거래내역을 검색합니다.
- 정 렬: 보는 순서를 선택할 수 있으며 체크된 경우 내림차순, 해지한 경우 오름차순 정렬합니다.

#### 리스트 항목 설명(품 중간)

- 구 분: 매입/매출/반입/반출/입금/출금 전표 구분

- 거래일: 거래날짜
- 거래시간: 거래시간
- 거래처명: 거래처 상호(업체명)
- 거래내용: 어떤 제품들이 판매되었는지 간략한 정보를 나타냅니다.
- 수량: 해당 전표에 거래된 제품 전체 수량
- 공급가액: 수량 × 제품 매출단가
- 합계금액: (수량 × 단가) + 세액
- 세액: (수량 × 단가) × 세율
- 결재금액: 외상을 뺀 금액
- 외상: 결재를 뺀 금액
- 할인: 할인(DC)한 금액
- 현금: 현금으로 결재한 금액
- 어음: 어음으로 결재한 금액
- 카드: 카드로 결재한 금액
- 할부: 카드로 결재할 때 할부로 결재한 금액.
- 카드명: 결재한 카드
- 통장: 통장으로 결재한 금액
- 통장명: 결재한 통장
- 담당사원: 전표를 작성한 사원
- 참고: 기타 기록 사항
- 구분: 창고가 속해 있는 그룹명
- 작성자: 전표를 작성한 사용자 ID
- 사용자: 전표를 마지막에 수정한 사용자 ID

#### 제품리스트 항목 설명(품 하단)

- 선택한 전표에 포함된 제품 리스트를 확인하실 수 있습니다.

#### 참고 항목 설명(품 하단)

- 전표 작성시 입력한 참고사항을 확인하실 수 있습니다.

#### 합계 항목 설명(품 하단)

- 매입/매출/반입/반출 수량: 검색된 기간동안의 총 수량입니다.

- 매입/매출/반입/반출 금액: 검색된 기간동안의 총 금액(세액 포함)입니다.
- 매입/매출/반입/반출 세액: 검색된 기간동안의 총 세액입니다.
- 매입/매출/반입/반출 전표: 검색된 기간동안의 총 전표 수량입니다.
- 매입/매출 할인: 검색된 기간동안의 매입/매출 전표 작성시 할인된 총 할인액 입니다.
- 결재 총액: 검색된 기간동안의 전체 금액입니다. 전표 작성시 결재 된 총액입니다.
- 입금/출금 금액: 검색된 기간동안의 총 입/출금 금액
- 입금/출금 할인: 검색된 기간동안의 입/출금 전표 작성시 할인된 총 할인액 입니다.

#### **결재 항목 설명(품 하단)**

- 매입/매출/반입/반출/외상 입/출금 결재액: 검색된 기간동안의 총 합산된 결재 금액입니다.
- 매입/매출/반입/반출/외상 입/출금 할인액: 검색된 기간동안의 총 합산된 할인 금액입니다

#### **인쇄 [F7]**

- 타이틀  
인쇄물의 타이틀을 사용자가 설정할 수 있는 기능
- 항목포함  
전표에 포함된 제품 항목들을 포함하여 출력
- 매입단가 숨김  
항목포함 인쇄 시 매입단가 항목은 제외하고 출력
- 매출단가 숨김  
항목포함 인쇄 시 매출단가 항목은 제외하고 출력
- 그룹별 페이지 구분  
그룹명이 바뀔 때마다 새로운 용지에서 시작하는 옵션입니다
- 그룹이 바뀔 때마다 타이틀 인쇄  
그룹명이 바뀔 때마다 항목별 타이틀을 출력합니다
- 통합 거래 리스트

검색된 리스트를 간단하게 또는 상세하게 출력합니다.

- 거래처별 통합 거래 리스트  
검색된 리스트를 거래처별로 그룹 지어 출력합니다.
- 사원별 통합 거래 리스트  
검색된 리스트를 사원별로 그룹 지어 출력합니다.

## 2. 거래처

### 2-1. 거래처 관리

업체 및 고객의 정보를 관리합니다.

#### (알아두기)

- \* 외상 거래는 등록된 업체나 고객에게만 할 수 있습니다.
- \* 미수금이 있는 거래처는 붉은 색으로 표기
- \* 미지급금이 있는 거래처는 푸른 색으로 표기
- \* 전체 보기에 따라 업체별로 구분 지어 볼 수 있습니다.
- \* 거래처 추가 시 소매 기준에 체크되어 있으면 외상으로 결제가 안됩니다.

#### 검색 항목 설명 (품 상단)

- 거래처 찾기(Alt + U)  
등록된 리스트 중에서 거래처명으로 검색
- 담당사원(Alt + S)  
선택된 사원이 관리하는 거래처만 검색
- 정렬: 거래처 리스트 나열 순서를 변경
- 거래처 외상 장부 보기(마우스 오른쪽 버튼)  
리스트에서 거래처를 선택하고 마우스 오른쪽 버튼을 클릭하면 외상 거래정보를 볼 수 있습니다.

#### 리스트 항목 설명 (품 중간)

- 코드(숫자 20 자): 거래처를 바코드로 관리하기 때문에  
관리가 용이하며 인쇄에서 거래처의 내력 인쇄기능도 있습니다. <바코드버전>
- 거래처명(한글 20 자): 업체명이나 고객명
- 사업자번호: 사업자 등록증에 있는 등록번호
- 업체구분(한글 10 자): 매입처, 매출처, 매입/매출처 등으로 구분
- 대표명(한글 10 자)
- 주민등록번호: 대표자의 주민등록번호

- 업체(한글 20 자)
- 업종(한글 20 자)
- E-Mail: 메일 주소는 각종 자료를 E-Mail 로 발송 시 사용됩니다.
- 전화번호: 업체 또는 고객의 기본 연락처
- 팩스번호, 핸드폰, 자택전화
- 담당사원: 업체를 관리하는 사원
- 집계구분(한글 5 자): 예)서울, 광주, 부산, 경기 ...
- 전 외상잔액: 거래처 등록 시 남아 있는 미수금 또는 미지급금

(알아두기) 미지급금은 '-

' 기호를 붙여서 입력합니다. 예) -50,000

- 외상한도액: 외상으로 거래할 수 있는 최대 금액
- 전적립금액: 거래처 등록 시 남아있는 적립금
- 단가적용: 소비자/소매/소매대/도매/도매대  
단가 중에서 기본 매출 단가 설정
- 단가에 퍼센트(%): 적용단가의 몇 %로 기본매출단가를 설정할 것인지
- 최종출가적용: 전표 작성시 마지막으로 매출 된 단가를 자동 설정
- 최종입가적용: 전표 작성시 마지막으로 매입 된 단가를 자동 설정

(알아두기) 최종매출단가를 적용하면 기본 매출 단가는 무시됩니다.

- 우편번호: 사업장 주소지의 우편번호
- 주소 1(한글 40 자): 사업장 동까지의 주소
- 주소 2(한글 40 자): 사업장 동 이하 주소
- 참고(한글 40 자): 기타 기록 사항
- 등록일: 거래처 처음 등록일(등록 후에는 변하지 않음)
- 매입일: 마지막 매입일
- 매출일: 마지막 매출일
- 작성자: 거래처를 등록한 사용자 ID
- 사용자: 마지막으로 수정한 사용자 ID

## 추가 [F2]

- a. [추가 F2] 버튼을 클릭합니다.  
연속입력: 저장 후 다음 거래처를 입력할 수 있게 입력 폼을 유지  
이전 값 지움: 연속입력 상태에서 저장 후 이전 등록 정보를 그대로 유지  
소매기준: 고객 또는 거래처를 관리가 필요하며 소매로 매출이 이루어질 때
- b. 거래처의 각종 정보를 입력합니다.  
우편번호 입력은 **1-1. 사원관리** 메뉴를 참고 하십시오
- c. [저장 F4] 버튼을 클릭합니다.

## 수정 [F3]

- 등록된 리스트에서 수정하고자 하는 거래처를 선택하고 [수정 F3] 버튼을 클릭합니다.

## 삭제 [F6]

- 등록된 리스트에서 삭제하고자 하는 거래처를 선택하고 [삭제 F6] 버튼 또는 Delete 키를 클릭합니다.  
(알아두기) 미수금이나 미지급금이 있는 거래처는 삭제할 수 없습니다 삭제 할려면 거래 내역을 삭제해야 삭제할 수 있습니다.

## 인쇄 [F7]

- 전체 또는 선택된 거래처만을 인쇄할 수 있습니다.  
연속선택: Shift + 상/하/좌/우 키  
부분선택: Ctrl + 마우스 왼쪽 버튼
- a. [인쇄 F7] 버튼을 클릭합니다.
  - b. 목적에 따라 옵션들을 설정합니다.
    - 타이틀: 인쇄물의 타이틀을 사용자가 설정할 수 있는 기능
    - 선택된 자료 인쇄: 선택된 거래처만을 인쇄하고자 할 경우

- 모든 자료 인쇄: 검색된 모든 거래처를 인쇄하고자 할 경우
  - 거래처 카드  
등록된 거래처의 내용을 카드형태로 인쇄합니다.
  - 거래처 리스트  
거래처의 정보를 간략하게 또는 상세하게 출력합니다.
  - 거래처 리스트(바코드)  
거래처의 바코드를 인쇄합니다.
  - 거래처 리스트(분류별)  
업체구분별로 구분 지어 인쇄합니다.
  - 거래처 리스트(지역별)  
지역별로 거래처를 구분 지어 인쇄합니다.
  - 거래처 리스트(담당자별)  
거래처 담당사원별로 인쇄합니다.
  - 옵션-상세정보  
체크 했을 경우: 거래처의 모든 정보를 인쇄  
체크 안 했을 경우: 거래처명, 대표명, 전화번호, 팩스 번호, 핸드폰, 자택전화, 주소만 인쇄
  - 미수금이 있는 거래처 리스트  
모든 거래처 중에서 미수금이 있는 거래처만을 출력합니다.
  - 미지급금이 있는 거래처 리스트  
모든 거래처 중에서 미지급금이 있는 거래처만을 출력합니다.
  - 미수금이 한도금을 초과한 거래처 리스트  
모든 거래처 중에서 미수/미지급금이 한도금액을 초과한 거래처만을 출력합니다.
- c. **[미리보기]** 또는 **[바로인쇄]** 버튼을 클릭하여 인쇄합니다.

### 상호 변경

그전에 있었던 거래내역에 사용되었던 거래처명이나 업체구분을 일괄적으로 변경해 줍니다.

- 거래처명 변경: 거래하던 업체의 상호명이 바뀌었을 때 바뀐 업체를 선택해 주고 업체 변경 해주면 됩니다.
- 업체구분 변경: 업체의 구분을 다른 구분으로 변경해줌



니다. 선택한 거래처나 구분을 선택했을 때 검색된 거래처로 구분을 변경해줍니다.

연속선택: Shift + 상/하/좌/우 키

부분선택: Ctrl + 마우스 왼쪽 버튼

### 엑셀 보냄

등록된 거래처 리스트를 마이크로 소프트 엑셀로 보냄

### 메일발송

등록된 거래처에 인사말이나 기타 내용 등을 메일(E-Mail)로 발송

## 2-2. 거래처 디엠(DM) 발송

디엠(DM) 발송용 띠지를 정밀하게 인쇄합니다. 폼택 또는 애니라벨 4 가지 종류의 폼지를 기본으로 지원하기 때문에 별도의 설정이 필요 없이 쉽게 띠지를 인쇄할 수 있습니다. 그 외의 용지는 설정을 통해 용지에 맞출 수 있습니다.

### 띠지 설정을 위한 옵션 설명

- 용지선택: 기본으로 제공하는 ,CL228/CL238(애니라벨), Label 13104/Label 13107(폼택) 용지 선택
- 엑셀 보냄  
등록된 거래처 리스트를 마이크로소프트 엑셀로 보냄
- 글꼴선택: 거래처명 또는 대표명 등의 인쇄 글꼴 설정  
여백설정  
위쪽 여백: 위쪽 시작 위치  
좌측 여백: 왼쪽 시작 위치  
공 백: 몇 개의 라벨을 비우고 시작할 것인지  
라벨 넓이: 라벨이 가로 크기  
라벨 높이: 라벨이 세로 크기  
라벨 열수: 한 줄에 인쇄할 라벨 수
- 주소  
글꼴 크기: 주소의 글자 크기

주소 1 Left: 라벨을 기준으로 동까지 주소가 인쇄되는 왼쪽 위치

Top: 라벨을 기준으로 동까지 주소가 인쇄되는 위쪽 위치

주소 2 Left: 라벨을 기준으로 동이 하 주소가 인쇄되는 왼쪽 위치

Top: 라벨을 기준으로 동이 하 주소가 인쇄되는 위쪽 위치

- 상호

글꼴 크기: 거래처명 글자 크기

상호 Left: 라벨을 기준으로 거래처명이 인쇄되는 왼쪽 위치

상호 Top: 라벨을 기준으로 거래처명이 인쇄되는 위쪽 위치

귀하 Left: 라벨을 기준으로 "귀하"를 인쇄할 왼쪽 위치

- 우편번호

글꼴 크기: 우편번호 글자 크기

Left: 라벨을 기준으로 우편번호가 인쇄되는 왼쪽 위치

Top: 라벨을 기준으로 우편번호가 인쇄되는 위쪽 위치

- 테두리 인쇄: 라벨의 테두리 라인을 인쇄

- 대표명 포함: 상호에 대표명까지 표기할 것인가를 묻는 옵션

## 2-3. 업체 구분 입력

업체 및 고객을 구분 지어 관리함으로써 업체 구분별 판매 리스트나 통계 등의 조회를 할 수 있습니다.

### 항목 설명

- 구분명(한글 10 자): 업체를 구분할 이름  
예) 매입처, 매출처, 매입/매출처, 일반고객 ...
- 작성자: 구분명을 처음 등록한 사용자 ID
- 사용자: 구분명을 마지막에 수정한 사용자 ID

- a. 업체구분을 등록할 때는 [추가 F2] 버튼을 클릭하고 추가하면 됩니다.
- b. 수정할 때는 수정할 업체구분을 선택하고 [수정F3] 버튼을 클릭하고 수정하시면 됩니다.

#### 2-4. 집계 구분 입력

업체 및 고객을 지역별로 구분 지어 관리함으로써 지역별 판매 리스트나 통계 등을 조회를 할 수 있다. 물론 지역이 아닌 다른 용도로 사용자가 필요로 하는 어떤 것이 될 수도 있습니다.

##### 항목 설명

- 구분명(한글 5자): 예) 서울, 광주, 부산, 경기 ...
- 작성자: 구분명을 처음 등록한 사용자 ID
- 사용자: 구분명을 마지막에 수정한 사용자 ID

사용 방법은 위 업체 구분 입력방법과 동일합니다.

#### 2-5. 업체 현장 구분 입력

거래처마다 현장을 지정해서 매출 할 수 있습니다.

예) 마라는 업체에 여러 개의 현장이 있으면 가, 나, 다 라 로 현장을 지정하고 매출을 할 수 있습니다. 현장별로 매출된 제품을 확인할 수 있고 결재는 업체로 하실 수 있습니다.

##### 항목 설명

- 거래처: 현장을 등록할 거래처 선택
- 현장명: 선택한 거래처에 등록된 현장
- 작성자: 구분명을 처음 등록한 사용자 ID
- 사용자: 구분명을 마지막에 수정한 사용자 ID

#### 2-6. 거래처 주요 제품 관리

거래처별로 특정 제품을 따로 관리하실 수 있습니다.

매입/매출/견적서/발주서에서 거래처 별 주요제품으로 전표를 작성할 수 있습니다.

### 검색 항목 설명

- 거래처 선택: 거래처에 입력된 거래처를 조회하실 수 있습니다.
- 제품: 제품으로 등록된 거래처를 조회하실 수 있습니다.
- 정렬: 리스트의 정렬 방법을 선택합니다.

### 리스트 항목 설명

- 바코드: 제품의 바코드
- 제품명: 제품의 이름
- 규격: 제품의 규격
- 단위: 제품의 단위
- 분류명: 제품의 그룹명
- 제조원: 제품 생산 업체 또는 제공 업체
- 작성자: 거래처에 주요 제품을 처음에 작성한 사용자 ID

### 추가 [F2]

- a. 거래처 선택에서 거래처를 선택합니다.
- b. [추가 F2] 버튼을 클릭합니다.  
전체보기: 제품을 구분별로 검색 또는 제품으로 검색합니다.  
끼워넣기: 제품 입력 중에 빠진 제품을 끼워 넣습니다.  
추가 후 닫기: 제품을 추가하면 자동적으로 선택화면이 닫힙니다.
- c. 제품을 추가합니다.

### 삭제 [F6]

거래처에 추가된 제품 중 선택된 제품을 삭제합니다.

### 엑셀보냄

등록된 거래처 제품 리스트를 마이크로소프트 엑셀로 보냄

### 인쇄 [F7]

거래처 제품 리스트를 출력할 수 있습니다..

### 종료 [F9]

거래처 주요 제품 관리 화면을 종료합니다.

## 2-7. 외상 거래처 조회

미수금이나 미지급금이 있는 거래처를 조회하고 그 내역을 메일(E-Mail)이나 우편으로 발송하는 작업을 합니다.

### 검색 항목 설명(품 상단)

- 미수/미지급금: 미수금이나 미지급금이 있는 모든 거래처를 검색합니다.
- 미 수 금: 미수금이 있는 거래처만을 검색합니다.
- 미지급금: 미지급금이 있는 거래처만을 검색합니다.
- 검색 기준일: 기준일까지의 미수금이나 미지급금이 얼마였는지 검색합니다
- 전체 보기: 거래처를 구분별로 검색합니다
- 거래처 찾기: 검색된 거래처 리스트에서 특정 거래처를 찾습니다.  
바코드 입력으로도 거래처를 검색할 수 있습니다.
- 정렬: 보는 순서를 거래명순, 미수/미지급금이 큰 순, 사원명 순으로 정렬합니다.

### 리스트 항목 설명(품 중간)

- 코 드: 거래처 코드
- 거래처명: 미수금이나 미지급금이 있는 거래처 이름
- 현재 잔액: 최종적으로 남아있는 미수금이나 미지급금
- 기준일 잔액: 검색 기준일까지의 미수금이나 미지급금

### 현재 합계 항목 설명(품 하단)

지금까지의 미수금/미지급금의 합계정보를 보여줍니다.

- 미수처: 미수금이 있는 전체 거래처 수
- 미수금액: 미수금이 있는 전체 거래처의 금액 합계
- 미지급처: 미지급금이 있는 전체 거래처 수
- 미지급금액: 미지급금이 있는 전체 거래처의 금액 합계

### 기준일별 합계 항목 설명(품 하단)

검색한 기준일까지의 미수금/미지급금의 합계정보를 보여줍니다.

- 미수처: 미수금이 있는 전체 거래처 수
- 미수금액: 미수금이 있는 전체 거래처의 금액 합계
- 미지급처: 미지급금이 있는 전체 거래처 수

### 메일(E-Mail) 또는 엑셀 보냄

검색된 미수금 정보를 메일(E-Mail) 또는 엑셀로 보냅니다.

### 인쇄 [F7]

- 타이틀  
인쇄물의 타이틀을 사용자가 설정할 수 있는 기능
- 선택된 자료 인쇄  
선택된 거래처만을 인쇄하고자 할 경우
- 모든 자료 인쇄  
검색된 모든 거래처를 인쇄하고자 할 경우
- 외상 거래처 리스트(1)  
검색된 거래처의 정보와 함께 외상 금액만 출력합니다.
- 외상 거래처 리스트(2)  
검색된 외상 거래처 기준일 이후의 매입액/매출액/입금액/출금액 등을 출력합니다.
- 사원별 외상 거래처 리스트  
검색된 외상 거래처를 담당 사원별로 그룹 지어 출력합니다.
- 업체 구분별 외상 거래처 리스트  
검색된 외상 거래처를 업체별로 그룹 지어 출력합니다.
- 집계 구분별 외상 거래처 리스트  
검색된 외상 거래처를 집계별로 그룹 지어 출력합니다.
- 외상 거래처 독촉장  
창 봉투에 맞게 설계된 미수금 독촉장을 출력합니다.  
[위치 설정]을 통해 독촉 내용과 항목들의 위치를 조정할 수 있습니다.

## 2-8. 월별 미수금 조회

거래처의 미수금이나 미지급금이 어떻게 해서 발생하였는지 월별로 상세히 조회할 수 있는 기능입니다.

#### **검색 항목 설명(품 상단)**

- 검색 연도: 검색하고자 하는 연도 연도에 체크가 안하면 전체 검색입니다.
- 타이틀: 인쇄물의 타이틀을 사용자가 설정
- 일괄 출력: 체크하면 인쇄물을 출력합니다.
- 업체 구분: 검색할 업체구분을 선택합니다.
- 담당 사원: 검색할 담당사원을 선택합니다.
- 집계 구분: 검색할 집계구분을 선택합니다.

#### **리스트 항목 설명(품 중간-좌)**

등록된 거래처명이 나열됩니다. 거래처명을 선택하시면 선택한 거래처에 대한 미수금/미지급금을 확인할 수 있습니다.

#### **리스트 항목 설명(품 중간-우)**

- 년/월: 선택된 연도의 1월~12월
- 남은 잔액: 이전 월에 넘어온 외상액
- 외상 발생액: 남은 잔액 + 그 달에 발생한 외상액
- 외상 매출액: 매출로 발생한 그 달에 미수금액
- 외상 입금액: 매출로 발생한 그 달에 미수금액 중에서 결재된 금액
- 외상 매입액: 매입으로 발생한 그 달에 미지급금액
- 외상 출금액: 매입으로 발생한 그 달에 미지급금액 중에서 결재된 금액

#### **인쇄 [F7]**

거래처 월별 외상 정보를 출력합니다.

### **2-9. 미수금 일괄 맞춤**

작업 중에 컴퓨터의 전원이 갑자기 나가거나 어떤 오류로 인해 외상잔액이 틀려진 경우 모든 거래 정보를 토대로 외상잔액을 재 계산해 줍니다

## 2-10. 적립금 일괄 맞춤

작업 중에 컴퓨터의 전원이 갑자기 나가거나 어떤 오류로 인해 적립금액이 틀려진 경우 모든 거래 정보를 토대로 적립금을 재 계산해 줍니다

## 2-11. 거래처(제품) 판매 리스트

전체 또는 기간별 거래 제품 리스트 및 통계 등을 조회합니다.

### 검색 항목 설명(품 상단)

- 매입/매출: 모든 거래 전표에서 자료 검색
- 매입: 매입 전표에서 자료 검색
- 매출: 매출 전표에서 자료 검색
- 오 늘(Ctrl + 1): 오늘 거래된 전표에서 검색
- 일주일(Ctrl + 2): 오늘부터 7 일전까지의 전표에서 검색
- 월 (Ctrl + 3): 선택된 월의 전표에서 검색
- 기 간(Ctrl + 4): 주어진 기간에 해당되는 전표에서만 검색
- 전 체(Ctrl + 5): 전체 자료에서 검색
- 제품명(Alt + J): 선택할 경우에는 선택된 제품만을 검색
- 거래처(Alt + U): 선택할 경우에는 선택된 거래처만을 검색
- 담당사원(Alt + S): 선택할 경우에는 선택된 사원만을 검색
- 제조원(Alt + E): 선택할 경우에는 선택된 제조원만을 검색
- 비재고 제품: 체크된 경우 비재고로 거래된 제품까지 검색
- 전 체 보 기: 체크된 경우 거래된 모든 제품 리스트를 볼 수 있으며, 해지한 경우에는 품목별로 제품 리스트를 검색
- 정렬: 보는 순서를 선택할 수 있으며 체크된 경우 내림차순, 해지한 경우 오름차순 정렬

### 리스트 항목 설명(품 중간)



- 구분: 매입/매출/반입/반출 전표 구분
- 거래일: 거래한 날짜
- 거래처: 거래한 업체 또는 일반 소비자
- 바코드: 제품의 바코드
- 제품명/규격/단위/제조원/품목명: 거래한 제품 정보
- 수량: 거래된 제품 수량
- 매입단가: 거래가 이루어지기 전 시점의 제품 매입단가
- 매출단가: 거래 단가
- 공급가액: 수량 × 제품 매출단가
- 세액: 공급가액 × 세율
- 합계금액: 공급가액 + 세액
- 담당사원: 거래를 담당한 사원명
- 손익: (수량 × 매출단가) - (수량 × 매입원가)
- 작성자: 거래한 사용자 ID
- 사용자: 마지막에 수정한 사용자 ID

#### 합계 항목 설명(품 하단)

- 매입/매출/반입/반출 수량: 검색된 기간동안의 총 수량
- 매입/매출/반입/반출 금액: 검색된 기간동안의 총 금액(세액 포함)
- 매입/매출/반입/반출 세액: 검색된 기간동안의 총 세액
- 매입/매출/반입/반출 전표: 검색된 기간동안의 총 전표 수

#### 인쇄 [F7]

- 타이틀  
인쇄물의 타이틀을 사용자가 설정할 수 있는 기능
- 그룹별 페이지 구분  
그룹명이 바뀔 때마다 새로운 용지에서 시작하는 옵션
- 그룹이 바뀔 때마다 타이틀 인쇄  
그룹명이 바뀔 때마다 항목별 타이틀을 출력할 것인지 선택합니다.
- 제품 판매 리스트  
판매된 제품의 정보를 정렬된 순서에 따라 출력합니다.
- 품목별 제품 판매 리스트  
판매된 제품의 정보를 품목명으로 그룹 지어 출력합니다.

- 거래처별 제품 판매 리스트  
판매된 제품의 정보를 거래처 명으로 그룹 지어 출력합니다.
- 사원별 제품 판매 리스트  
판매된 제품의 정보를 사원명으로 그룹 지어 출력합니다.

## 2-12. 지역별(제품) 판매 리스트

모든 내역은 **거래처별 판매 리스트**와 동일합니다. 단, 집계 구분별로 판매 리스트나 통계 등이 계산 된다는 것이 다를 뿐입니다.

## 2-13. 구분별(제품) 판매 리스트

모든 내역은 **거래처별 판매 리스트**와 동일합니다. 단, 업체 구분별로 판매 리스트나 통계 등이 계산 된다는 것이 다를 뿐입니다.

## 2-14. 거래처별 판매 통계

거래처의 모든 거래 정보를 한눈에 파악할 수 있는 곳입니다.  
거래처별 손익, 수량, 금액, 할인,  
매출/매입/반입/반출/입금/출금/결재 순위 등의 통계

### 검색 항목 설명(품 상단)

- 오 늘(Ctrl + 1): 오늘 거래된 전표에서 검색
- 일주일(Ctrl + 2): 오늘부터 7일전까지의 전표에서 검색
- 월 (Ctrl + 3): 선택된 월의 전표에서 검색
- 기 간(Ctrl + 4): 주어진 기간에 해당되는 전표에서만 검색
- 전 체(Ctrl + 5): 전체 자료에서 검색
- 전체보기(F8): 업체 구분별 검색.
- 거래처 찾기: 입력이나 선택한 거래처만 검색
- 정 렬: 보는 순서를 선택할 수 있으며 항목별 거래 순위 등을 정의합니다.

### 리스트 항목 설명(품 중간)

- 순 위: 수량별, 금액별, 손익별 등등의 순위

- 거래처명: 거래처의 이름
- 손 익: 검색한 기간동안의 거래처 손익  
정확한 손익은 [영업통계]-[손익계산]을 먼저 하십시오.
- 비 율: 전체 손익에서 해당 거래처가 검색한 기간동안 차지하는 손익율
- 외상잔액: 현재 남아있는 미수금 또는 미지급금

### 매입/매출 TAB

- 매출 수량/금액/세액/할인/결재: 해당 거래처가 검색 기간동안 거래한 매출 정보
- 매입 수량/금액/세액/할인/결재: 해당 거래처가 검색 기간동안 거래한 매입 정보
- 반입 수량/금액/세액/할인/결재: 해당 거래처가 검색 기간동안 거래한 반입 정보
- 반출 수량/금액/세액/할인/결재: 해당 거래처가 검색 기간동안 거래한 반출 정보
- 출금 총액/할인: 해당 거래처가 검색 기간동안 출금한 정보
- 입금 총액/할인: 해당 거래처가 검색 기간동안 입금된 정보

### 매입 TAB

- 매입 수량/금액/세액/할인/결재: 해당 거래처에 검색 기간동안 매입하면서 결재 받은 금액
- 반출 수량/금액/세액/할인/결재: 해당 거래처에 검색 기간동안 반출하면서 결재 받은 금액
- 출금 총액: 미지급금 중에서 결재 받은 금액
- 출금 할인: 미지급금 중에서 결재할 때 할인 받은 금액

### 매출 TAB

- 매출 수량/금액/세액/할인/결재: 해당 거래처에 검색 기간동안 매출하면서 결재 받은 금액
- 반입 수량/금액/세액/할인/결재: 해당 거래처에 검색 기간동안 반입하면서 결재 받은 금액
- 입금 총액: 미수금 중에서 결재 받은 금액

- 입금 할인: 미수금 중에서 결재할 때 할인해준 금액

#### **결재 TAB**

- 매출 합계/결재/할인: 해당 거래처가 검색 기간동안 거래한 매출 결재 정보
- 반입 합계/결재/할인: 해당 거래처가 검색 기간동안 거래한 반입 결재 정보
- 매입 합계/결재/할인: 해당 거래처가 검색 기간동안 거래한 매입 정보
- 반출 합계/결재/할인: 해당 거래처가 검색 기간동안 거래한 반출 정보
- 입금 총액: 미수금 중에서 결재 받은 금액
- 입금 할인: 미수금 중에서 결재할 때 할인해준 금액
- 출금 총액: 미지급금 중에서 결재 받은 금액
- 출금 할인: 미지급금 중에서 결재할 때 할인 받은 금액

#### **합계 항목 설명(품 하단)**

- 손 익: 검색된 기간동안의 총 손익액 (입금/출금 할인액 포함되지 않음)
- 입금 총액: 미수금 중에서 결재 된 총액
- 입금 할인: 미수금 중에서 결재할 때 할인해준 총액
- 출금 총액: 미지급금 중에서 결재 받은 총액
- 출금 할인: 미지급금 중에서 결재 받을 때 할인 받은 총액
- 매입/매출/반입/반출 수량: 검색된 기간동안의 총 수량
- 매입/매출/반입/반출 금액: 검색된 기간동안의 총 금액(세액 포함)
- 매입/매출/반입/반출 세액: 검색된 기간동안의 총 세액
- 매입/매출/반입/반출 결재: 검색된 기간동안의 총 결재액
- 매입/매출 할인: 검색된 기간동안의 총 할인액

#### **인쇄 [F7]**

- 타이틀  
인쇄물의 타이틀을 사용자가 설정할 수 있는 기능
- 그룹별 페이지 구분  
그룹명이 바뀔 때마다 새로운 용지에서 시작하는 옵션
- 그룹이 바뀔 때마다 타이틀 인쇄  
그룹명이 바뀔 때마다 항목별 타이틀을 출력할 것인지 선택합니다.
- 거래처 통계  
모든 항목을 포함한 거래처 통계 리스트를 출력합니다.
- 구분별 거래처 통계  
모든 항목을 포함한 거래처 통계 리스트를 업체 구분별로 그룹 지어 출력합니다.
- [매출] 거래처 통계  
매출 관련 항목만 포함한 거래처 통계 리스트를 출력합니다.
- [매출] 거래처 결재 통계  
매출+결재 항목만 포함한 거래처 통계 리스트를 출력합니다.
- [매출] 구분별 거래처 통계  
매출 관련 항목만 포함한 거래처 통계 리스트를 업체 구분별로 그룹 지어 출력합니다.
- [매입] 거래처 통계  
매입 관련 항목만 포함한 거래처 통계 리스트를 출력합니다.
- [매입] 거래처 결재 통계  
매입+결재 항목만 포함한 거래처 통계 리스트를 출력합니다.
- [매입] 구분별 거래처 통계  
매입 관련 항목만 포함한 거래처 통계 리스트를 업체 구분별로 그룹 지어 출력합니다.

## 2-15. 거래처 외상 장부

거래처의 외상이 어떻게 발생하여 현재 외상잔액이 만들어졌는지를 한눈에 파악할 수 있도록 설계한 부분입니다.

### 검색 항목 설명(품 상단)

- 모두: 모든 거래처 검색
- 미수금: 미수금 있는 거래처만 검색
- 미지급금: 미지급금 있는 거래처만 검색
- 오늘(Ctrl + 1): 오늘 거래된 전표에서 검색
- 일주일(Ctrl + 2): 오늘부터 7일전까지의 전표에서 검색
- 월 (Ctrl + 3): 선택된 월의 전표에서 검색
- 기 간(Ctrl + 4): 주어진 기간에 해당되는 전표에서만 검색
- 전 체(Ctrl + 5): 전체 자료에서 검색
- 업체 구분: 조회하고자 하는 업체 구분을 선택
- 담당 사원: 조회하고자 하는 담당 사원을 선택
- 집계 구분: 조회하고자 하는 집계 구분을 선택

### 리스트 항목 설명(품 중간-좌)

거래처명: 업체 이름

현재잔액: 현재 업체에 남아 있는 금액

기존잔액: 업체 등록 시 등록한 금액

대 표 명: 업체 대표자

### 리스트 항목 설명(품 중간-상)

- 구 분: 외상이 발생한 전표 구분 (매입/매출/반입/반출/입금/출금)
- 작 성 일: 거래가 발생한 날짜
- 거래내용: 간략한 거래내용 설명
- 수량: 거래한 제품의 수량
- 공급가액: 수량 × 매출단가
- 세액: 공급가액 × 세율
- 합계금액: 공급가액 + 세액
- 결재금액: 거래 총액 중 결재한 금액 및 외상 결재액
- 외상금액: 거래 총액 중 외상한 금액
- 외상잔액: 해당 전표까지 발생한 외상잔액
- 현금: 현금으로 결재한 금액
- 할인: 제품을 할인해 준 금액
- 통장: 통장으로 결재한 금액

- 카드: 카드로 결제한 금액
- 어음: 어음으로 결제한 금액
- 담당사원: 거래처 담당사원 또는 전표를 작성한 사원

#### 리스트 항목 설명(품 중간-하)

- 제품/품목/규격/단위: 거래한제품의 정보
- 수량: 거래한 제품의 수량
- 단가: 제품의 매출 단가
- 공급가액: 수량 × 매출단가
- 세액: 공급가액 × 세율
- 제조원: 제품을 제조한 업체

#### 인쇄 [F7]

- 타이틀: 인쇄물의 타이틀을 사용자가 설정
- 품 스타일 1 : 상세한 외상장부를 출력합니다.
- 품 스타일 2 : 간략한 외상장부를 출력합니다.
- 항목포함: 전표에 포함된 제품의 리스트를 포함해서 출력할 것인지 선택합니다.
- 그룹이 바뀔 때마다 타이틀 인쇄: 그룹명이 바뀔 때마다 항목별 타이틀을 출력할 것인지 선택합니다.
- 검색된 모든 거래처 출력: 화면상에 검색된 거래처를 출력

## 2-16. 거래처별 적립금 결재내역 조회

거래처별로 적립된 적립금의 결재내역을 확인할 수 있습니다..

#### 검색 항목 설명(품 상단)

- 오 늘(Ctrl + 1): 오늘 거래된 전표에서 검색
- 일주일(Ctrl + 2): 오늘부터 7일전까지의 전표에서 검색
- 월 (Ctrl + 3): 선택된 월의 전표에서 검색
- 기준일(Ctrl + 4): 주어진 기간에 해당되는 전표에서만 검색
- 전 체(Ctrl + 5): 전체 자료에서 검색
- 거래처: 조회하고자 하는 거래처를 선택
- 현재 잔액: 현재(기준일)까지의 적립금 잔액

- 처음 잔액: 거래처 등록 시 입력한 기존 적립금 잔액
- 이전 잔액: 기준일 이전의 적립금 잔액

#### 리스트 항목 설명(품 중간)

- 작 성 일: 거래가 발생한 날짜
- 시 간: 거래가 발생한 시간
- 전 표: 작성한 전표 구분
- 거래내용: 간략한 거래내용 설명
- 합계금액: 전표 거래상의 합계 금액
- 적립금누적: 전표 합계금액의 누적된 적립금.
- 적립금 결재: 결재 된 적립금 금액
- 잔액: 결재하고 남은 적립금 잔액

#### 엑셀 보냄

적립금 결재 내역을 마이크로 소프트 엑셀로 보냅니다.

#### 인쇄 [F7]

적립금 결재 내력 리스트를 출력합니다.

## 2-17. 전표 통합 거래 조회

**1-5. 전표 통합 거래 조회** 정보를 참고 하십시오.



### 3. 제 품

#### 3-1. 제품 관리

판매되는 제품들을 관리합니다. 등록된 모든 제품은 재고관리가 이루어지며 '재고도' 가능합니다. 물론 재고 관리가 필요하지 않는 제품도 처리할 수 있는데 이는 전표 작성을 참고하십시오.

##### (알아두기)

- \* 재고가 없는 제품은 붉은 색으로 표기
- \* 적정 재고에 미달된 제품은 녹색으로 표기
- \* 전체 보기에 따라 품목별로 제품을 구분 지어 볼 수 있음
- \* 품목 리스트에서 오른쪽 마우스 버튼을 누르면 [단가 재구성(%)]이라는 메뉴를 볼 수 있습니다.  
단가 재구성은? 품목 구분 입력 시 설정된 퍼센트에 따라 품목에 속한 모든 제품의 단가를 재 설정하는 기능입니다.
- \* 기존에 있는 재고는 제품 기존 재고 관리에서 등록 및 수정하셔야 합니다.
- \* 제품 리스트에서 오른쪽 마우스 버튼 누르면 [폐기 관리] 메뉴를 볼 수 있습니다.  
제품 관리에서 제품을 폐기하여도 거래내역은 그대로 확인 가능합니다.  
현재품을 폐기 또는 폐기 취소: 선택된 제품을 폐기하거나 폐기 취소를 할 수 있습니다.  
폐기된 모든 제품을 폐기 취소: 폐기된 모든 제품을 취소하여 다시 사용 할 수 있도록 합니다.  
폐기 관리란? 폐기는 제품이 거래내역은 있는데 제품을 더 이상 판매를 안하실 때 폐기를 사용합니다.

- 박스 단위 사용하기

한 제품에 박스와 날개로 구분 해서 관리를 하신다면 저희 프로그램에서는 박스 와 날개 제품 두개를 등록하셔야 합니다.

예를 들면 라면을 매입은 박스로 하지만 판매는 날개로 한다면 라면을 박스와 날개 두개로 제품 관리에서 등록하십시오.

매입을 라면 1 박스로 매입 했고 1 박스의 날개 수량이 30 이면 현재 box 의 재고는 1 이고 날개는 0 입니다. 여기서 재고 조정으로 박스의 수량은 0 으로 날개의 라면 제품은 30 으로 재고 조정을 하셔서 사용하시면 됩니다.

### 검색 항목 설명 (품 상단)

전체보기: 제품 분류별로 구분 지어서 품에 출력할 것인지 아니면 제품명으로 출력할 것인지 선택합니다.

제품명 찾기: 제품명을 직접 입력하셔서 손쉽게 제품을 검색할 수 있습니다.

### 리스트 항목 설명 (품 중간)

- 바코드(문,숫자 20 자): 제품의 바코드
- 제품명(한글 20 자): 제품의 이름
- 품목구분: 제품의 그룹명  
예) 라면(품목 구분명), 심라면(제품명), 삼양라면(제품명)
- 1BOX 수량: 1 박스에 들어있는 제품의 수량
- 규격(한글 15 자): 제품의 규격
- 단위(한글 5 자)  
예) 갯수, 박스, 봉지, EA ...
- 제조원(한글 10 자): 제품 생산 업체 또는 제공 업체
- 현재재고: 제품의 현재까지의 재고
- 적정재고: 최소 보유하고 있어야 할 재고
- 기존재고: 제품 등록 시 보유중인 실재고 수
- 변동단가: 매입단가에 따라 소비자/도매/소매/소매(대)/도매(대) 단가를 지정한 % 에 따라 적용됨
- 매입단가: 매입단가는 옵션에 따라 최종 매입단가로 자동 변경될 수 있음

※ 프로그램 환경 설정에 "매입전표에 따른 제품 매입단가가 자동 변경" 옵션에 따라 적용됨

- 소비자: 기본 매출단가로 매입단가/소매가/소매대가/도매가/도매대가의 기준 단가가 되기도 함  
(알아두기) 품목구분 입력에서 설정된 %에 따라 소비자가  
\* 설정값(%)으로 나머지 단가들이 자동 계산되는 기능이 있음. (품목구분 입력 참고)
- 소매단가/소매대가/도매단가/도매대가: 업체에 따라 매출단가를 다르게 설정할 수 있게 세분화함
- 제조원(한글 10 자): 제품 생산 업체 또는 제공 업체
- 메모: 제품과 관련한 기타 사항들을 기록(메모로도 검색 가능)
- 등록일: 제품 처음 등록일(등록 후에는 변하지 않음)
- 매입일: 마지막 매입일
- 매출일: 마지막 매출일
- 작성자: 제품을 등록한 사용자 ID
- 사용자: 마지막으로 수정한 사용자 ID

## 추가 [F2]

- a. [추가 F2] 버튼을 클릭합니다.

연속입력: 저장 후 다음 제품을 입력할 수 있게 품을 유지  
이전값 지움: 연속입력 상태에서 저장 후 이전 등록 정보를 그대로 유지 또는 지움

(%)적용: 품목 구분입력에서 설정한 단가별 %를 소비자를 기준으로 자동 계산

과세 : 제품의 과세/비과세를 구분합니다.

매출단가에 VAT 포함됨: 체크하면 매출단가에 세액이 포함되는 것으로 인식

매입단가에 VAT 포함됨: 체크하면 매입단가에 세액이 포함되는 것으로 인식

※ 매출/매입단가에 체크되어 있으면 세액이 포함된 걸로 인식하고 전표 작성시 단가에서 세액을 따로 분리합니다.

세액은 [데이터 관리 - > 프로그램환경설정] 메뉴에 보면 세율 10%로 지정되

어 있습니다. 만약 세율을 조정 하고 싶으면 여기서 바꿔줘야 합니다.

- b. 제품의 각종 정보를 입력합니다.
- c. [저장 F4] 버튼을 클릭합니다.

### 수정 [F3]

등록된 리스트에서 수정하고자 하는 제품을 선택하고 [수정 F3] 버튼을 클릭합니다.

#### (알아두기)

- 거래가 발생한 제품은 품목구분은 직접적으로 수정할 수 없습니다.  
: 품목구분을 변경하려면 별도의 품목 구분 변경 기능을 이용할 수 있습니다.
- 제품 복사 옵션  
: 등록하고자 하는 제품이 이미 등록된 제품과 별다른 것이 없을 경우 제품 복사 옵션을 체크하고 저장하면 새로운 제품으로 추가됩니다. 이때 거래가 발생한 제품일 경우에 기존재고와 현재재고는 값을 설정할 수 없고 0 이 됩니다.
- (%)적용  
: 품목 구분입력에서 설정한 단가별 %를 소비자가를 입력하면 나머지 단가는 %를 기준으로 자동 계산합니다.

### 삭제 [F6]

등록된 리스트에서 삭제하고자 하는 제품을 선택하고 [삭제 F6] 버튼을 클릭 또는 Delete 키를 누릅니다.

(알아두기) 거래가 이루어진 제품은 삭제할 수 없습니다. 삭제하려면 전표상에 이루어진 거래 내역을 삭제하여야 합니다.

### 인쇄 [F7]

전체 또는 선택된 제품만을 인쇄할 수 있습니다.

연속선택: Shift + 상/하/좌/우 키

부분선택: Ctrl + 마우스 왼쪽 버튼

- a. [인쇄 F7] 버튼을 클릭합니다.
- b. 목적에 따라 옵션들을 설정합니다.
  - 타이틀  
인쇄물의 타이틀을 사용자가 설정할 수 있는 기능
  - 선택된 자료 인쇄  
선택된 제품만을 인쇄하고자 할 경우
  - 모든 자료 인쇄  
검색된 모든 제품을 인쇄하고자 할 경우
  - 옵션-상세정보  
체크 했을 경우: 제품의 모든 항목 정보를 인쇄  
체크 안 했을 경우: 제품명, 규격, 단위, 단가, 현재  
재고만을 인쇄
  - 옵션-5 가지 단가  
제품별 단가 리스트 출력 시 체크된 단가만을 출력
  - 제품 리스트  
제품의 정보를 간략하게 또는 상세하게 출력합니다.
  - 품목별 제품 리스트  
제품의 정보를 품목별로 그룹 지어 출력합니다.
  - 제품별 단가 리스트  
제품별 단가 리스트를 출력합니다.
  - 재고 없는 제품 리스트  
등록된 모든 제품 중에서 재고가 없는 제품만을 출력합니다.
  - 적정 재고에 미달된 제품 리스트  
등록된 모든 제품 중에서 적정재고보다 적거나 같은 제품만을 출력합니다.
- c. [미리보기] 또는 [바로인쇄] 버튼을 클릭하여 인쇄합니다.

## 제품 변경

품목구분 변경: 선택한 제품이나 검색된 제품에 대한 품목을 일괄적으로 변경합니다.

연속선택: Shift + 상/하/좌/우 키

부분선택: Ctrl + 마우스 왼쪽 버튼

제품명 변경: 선택한 제품이나 검색된 제품의 명칭을 일괄

적으로 변경합니다.

단가 변경: 선택한 제품이나 검색된 제품의 단가를 일괄적으로 변경합니다.

변경할 단가 선택: 소비자가, 매입단가, 도매/도매(대) 단가, 소매/소매(대) 단가를 선택해서 변경합니다.

퍼센트 단가: 선택한 단가 퍼센트 비율로 적용 합니다. 단가의 인상과 인하를 선택하게 되어 있어 단가의 적용 기능이 편리해졌습니다.

금액: 선택한 단가를 입력하신 단가 금액으로 변경해 줍니다.

### 재고 조정

실재고 와 전산상의 재고를 일치시킬 때 사용됩니다. 실재고 옵션에 따라 많은 재고 변화가 있기 때문에 반드시 이해하고 사용하셔야 합니다.

- a. 조정 수량에 가감할 재고수량을 입력합니다.
- b. 제품정보에 맞게 다른 부분도 입력을 해주시면 됩니다.  
(단, 재고 조정내역도 손익에 포함되므로 조정한 내역이 손익에 계산이 안되게 할려면 매입단가를 0으로 하면 됩니다.)

### 3-2. 제품 기존 재고 관리

저희 프로그램 사용하기 전의 보유했던 재고를 입력하는 메뉴입니다.

#### 검색 항목 설명(품 상단)

- 월 : 선택된 월의 기존재고 내역 검색
- 기 간: 주어진 기간에 기존재고 내역 검색
- 전 체: 전체 기존재고 내역 검색
- 제품(Alt + B): 선택된 제품의 기존재고 내역 검색
- 정 령: 보는 순서를 선택합니다.

#### 리스트 항목 설명(품 중간)

- 날 짜: 제품 기존재고를 작성한 날짜/시간

- 제품명/규격/단위/제조원/비고: 기존재고 제품의 정보
- 수 량: 제품의 기존 재고 수량

### 추가 [F2]

- a. [추가F2] 버튼을 클릭합니다.
- b. 날짜/바코드나 제품명을 입력합니다.
- c. 기존재고 수량과 매입가를 입력합니다.
- d. [저장 F4] 버튼을 클릭합니다.

### 수정 [F3]

- a. 리스트에서 수정하고자 하는 제품을 선택하고 [수정 F3] 버튼을 클릭합니다.
- b. 재고수량과 매입가를 수정하면 됩니다.
- c. [저장 F4] 버튼을 클릭하여 저장합니다.

### 삭제 [F6]

삭제하고자 하는 품목을 선택하고 [삭제 F6] 버튼을 클릭 또는 Delete 키를 누릅니다.

### 엑셀 보냄

기존재고 리스트를 마이크로소프트 엑셀로 보냅니다.

### 인쇄 [F7]

- 타이틀  
인쇄물의 타이틀을 사용자가 설정할 수 있는 기능
- 이월 제품 리스트  
검색된 제품별 기존재고 리스트를 출력합니다.
- 이월 제품 리스트[분류별]  
검색된 제품별 기존재고 리스트를 품목 구분별로 그룹 지어 출력합니다.
- 이월 제품 리스트[제조원별]  
검색된 제품별 기존재고 리스트를 제조원별로 그룹 지어 출력합니다.
- 그룹별 페이지 구분

품목별 기존재고 리스트를 선택해야 품목이 바뀔 때 새로운 페이지에서 시작 합니다.

- 그룹별 소계 보기  
품목별 기존재고 리스트를 선택해야 품목이 바뀔 때 품목에 속한 제품의 합계금액이 나옵니다.

### 3-3. 제품 기존 재고 일괄 조정 <바코드>

제품의 재고를 전산상 재고와 실재고를 비교해서 차이만큼 재고수를 가감해서 전체적으로 재고를 맞춥니다. 재고 조정한 내용을 보려면 [기존 재고 관리] 메뉴에서 확인하실 수 있습니다

#### 검색 항목 설명(품 상단)

- 바코드 찾기: 제품의 바코드로 제품을 검색합니다.
- 조정일: 제품의 재고를 조정한 날짜입니다.
- 정 렬: 보는 순서를 선택합니다.
- 핸드 터미널: 무선 바코드 리더기(DT-900)로 제품의 바코드를 읽은 것을 바로 e 상인에 전송해 처리하거나 무선 바코드 리더기(DT-900)에서 읽은 데이터를 텍스트 파일로 저장한 다음 e-상인 프로그램에 불러와서 사용할 수 있습니다.

환경 설정: 무선 바코드 리더기를 사용하기 위한 환경설정을 하는 곳입니다. 이 부분은 기본으로 설정 되어 있기 때문에 핸드터미널을 사용할 수 있습니다. 단, 환경설정에서 핸드터미널 연결된 포트가 COM1 포트가 아니면 바꿔 주셔야 합니다.

- PDA: PDA 로 제품의 바코드를 읽은 것을 바로 e 상인에 전송해 처리할 수 있습니다.

환경 설정: PDA와 컴퓨터간의 데이터 송수신을 하기 위한 설정입니다.

※ PDA와 DT-900 연결설정이나 사용법은 PDA와 DT-900 매뉴얼을 참고 하시기 바랍니다.

- 차이 계산: 현기존재고와 실기존재고수의 수량이 틀리면 차이계산을 해주면 차이 계산한 그 수량은 재고 조정 내역에서 확인할 수 있습니다.



### 리스트 항목 설명(품 중간)

- 제품명/규격/단위/제조원: 조정된 제품의 정보
- 실재고: 바코드리더기로 읽어서 파악한 실제 있는 재고수
- 차이: 현재재고와 직접 파악한 실제고의 수량 차이
- 매입단가: 제품의 매입단가

### 삭제 [F6]

조정된 내역을 삭제합니다. 내역이 삭제되면 그 수량 만큼 현재재고에 가감됩니다.

### 인쇄 [F7]

검색된 조정 내역을 출력합니다.

### 엑셀보냄

검색된 조정 내역을 마이크로소프트 엑셀로 보냅니다.

### 저장 [F4]

- a. 바코드 찾기에 바코드를 입력 합니다.
- b. PDA 나 DT-900으로 재고 파악을 했으면 프로그램으로 전송해서 일괄 조정을 할 수 있습니다.  
※ 전송 방법은 DT-900이나 PDA 매뉴얼을 참조하십시오.
- c. 제품이 검색되면서 실기존 재고의 수량이 더해집니다.
- d. 실기존 재고 수량을 입력했으면 차이 계산 버튼을 클릭합니다.
- e. 그럼 현 기존재고와 실기존재고의 수량이 계산 되서 차이에 계산된 수량이 나옵니다.
- f. [저장 F4] 버튼을 클릭합니다.그럼 조정한 내용이 적용 됩니다.
- g. 재고를 수정 할려면 기존재고 관리 메뉴에 들어가서 하시면 됩니다.

### 삭제 [F6]

삭제하고자 하는 품목을 선택하고 [삭제 F6] 버튼을 클릭 또는 Delete 키를 누릅니다.

### 엑셀 보냄

기존재고 리스트를 마이크로소프트 엑셀로 보냅니다.

## 3-4. 제품품목 구분 관리

제품을 구분 지어 관리함으로써 품목 구분별 판매 리스트나 통계 등의 조회를 할 수 있으며 단가별 %를 설정하여 제품 입력 시 소비자가를 기준으로 자동 단가 설정을 할 수 있습니다.

### 항목 설명

- 품목명(한글 10 자): 제품을 구분할 이름  
예) 품목명: 라면 제품명: 심라면, 삼양라면, ...
- 매입(%): 제품 입력 시 소비자가에 매입단가는 몇 퍼센트를 적용할 것인가?
- 소매(%): 제품 입력 시 소비자가에 소매단가는 몇 퍼센트를 적용할 것인가?
- 소매대(%): 제품 입력 시 소비자가에 소매대가는 몇 퍼센트를 적용할 것인가?
- 도매(%): 제품 입력 시 소비자가에 도매단가는 몇 퍼센트를 적용할 것인가?
- 도매대(%): 제품 입력 시 소비자가에 도매대가는 몇 퍼센트를 적용할 것인가?
- 작성자: 구분명을 처음 등록한 사용자 ID
- 사용자: 구분명을 마지막에 수정한 사용자 ID

(알아두기) 퍼센트는 소숫점 이하 2 자리까지 설정할 수 있습니다.

### 추가 [F2]

- a. [추가F2] 버튼을 클릭합니다.
- b. 품목명과 단가별 %를 입력합니다.
- c. [저장 F4] 버튼을 클릭합니다.

### 수정 [F3]

- 리스트에서 수정하고자 하는 품목명을 선택하고 [수정 F3] 버튼을 클릭합니다.
- 품목명과 단가별 %를 변경해줍니다.
- [저장 F4] 버튼을 클릭하여 저장합니다.

### 삭제 [F6]

삭제하고자 하는 품목을 선택하고 [삭제 F6] 버튼을 클릭 또는 Delete 키를 누릅니다.

## 3-5. 제품 제조원 관리

제품 제조 업체를 관리 합니다.

### 항목 설명

- 제조원 찾기: 제조업체를 검색합니다.
- 제조원: 등록된 제조업체 이름을 나타냅니다.
- 비 고: 기타 참고 사항

### 추가 [F2]

- [추가F2] 버튼을 클릭합니다.
- 품목명과 단가별 %를 입력합니다.
- [저장 F4] 버튼을 클릭합니다.

### 수정 [F3]

- 리스트에서 수정하고자 하는 제조원을 선택하고 [수정 F3] 버튼을 클릭합니다.
- 제조원 및 비고를 변경해줍니다.
- [저장 F4] 버튼을 클릭하여 저장합니다.

### 삭제 [F6]

삭제하고자 하는 제조원을 선택하고 [삭제 F6] 클릭 또는 Delete 키를 누릅니다.

### 인쇄 [F7]

등록된 제조 업체를 인쇄합니다.

### 3-6. 패키지 제품 입력

패키지 제품이란? 개별 제품을 묶어 하나의 새로운 제품으로 구성하거나 어떤 제품이 매출 될 때 같이 매출 되어야 할 제품을 하나로 묶어서 전표 작성을 편하고 빠르게 작성할 수 있습니다

#### 항목 설명 (품 중간)

- 패키지명(한글 20 자): 등록할 패키지 이름  
예) 패키지 제품명: 가을 기획상품 팬티엄 컴퓨터 포함된 제품: LG 모니터, 키보드, 마우스, 랜카드, 비디오 카드, 메인보드, 4G 하드 디스크...
- 기타 항목 들은 [\[제품 관리\]](#)에서 설명되었습니다.  
단, 패키지 제품은 재고 관리가 패키지 자체로는 재고 관리가 되는 게 아니라 패키지에 포함되어 있는 제품들로 재고 관리가 이루어집니다. 재고 관리도 하셔야 한다면 제조생산 메뉴에서 추가하셔야 합니다.

#### 패키지 입력 [F11]

내용지움: 저장 후 패키지명 및 기타 정보 등을 유지 또는 삭제

제품지움: 저장 후 패키지로 구성된 제품들을 유지 또는 삭제

(%) 적용: 단가 설정 시 품목 구분에 설정된 %에 따라 자동 설정할 것인지?

- a. 패키지명 및 기타 정보를 입력합니다.
  1. 과세 : 과세/비과세 인지 선택합니다.
  2. 매출단가에 VAT 포함됨: 매출단가에 세액이 포함 됩니다.
- b. 패키지로 구성될 제품을 선택합니다.
  1. 제품관리에 등록된 제품 추가하기
  2. [\[제품 선택\]](#) 버튼을 클릭하여 구성할 제품을 추가하거나 제품명 입력란에서 추가할 제품명을 검색하여 추가할 수 있습니다.

3. 등록되지 않은 제품 추가하기
4. **[비재고]** 버튼을 클릭하여 제품명 및 기타 항목들을 작성하고 저장하시면 됩니다.
- c. 구성될 제품을 모두 추가하였다면 단가를 설정합니다.  
(매입단가는 추가된 제품들의 매입단가 합계가 자동 설정됩니다.)
- d. **[저장 F4]** 버튼을 클릭하여 저장합니다.

### 패키지 수정 및 삭제 [F12]

전체보기(F8): 패키지를 품목 구분별로 보거나 전체로 보기

패키지 찾기(Alt + U): 등록된 리스트 중에서 패키지명으로 검색

정렬: 패키지 리스트 나열 순서를 변경

#### • 수정 [F3]

- a. 리스트에서 수정하고자 하는 패키지를 선택하고 **[수정 F3]** 버튼을 클릭합니다.
- b. 구성될 제품을 삭제/추가/수량수정 등의 작업들을 합니다.
- c. **[저장 F4]** 버튼을 클릭하여 저장합니다. 수정 취소는 **[취소 F5]** 버튼을 클릭합니다.

#### • 삭제 [F6]

삭제하고자 하는 패키지를 선택하고 **[삭제 F6]** 버튼을 클릭합니다.

#### • 제품 매입단가 재구성

패키지로 구성된 제품들의 단가가 변경되었을 경우 변경된 단가를 패키지제품의 단가를 다시 재계산 하는 기능입니다.

### 인쇄 [F7]

전체 또는 선택된 제품만을 인쇄할 수 있습니다.

연속선택: Shift + 상/하/좌/우 키

부분선택: Ctrl + 마우스 왼쪽 버튼

- a. [인쇄 F7] 버튼을 클릭합니다.
- b. 목적에 따라 옵션들을 설정합니다.
  - 타이틀  
인쇄물의 타이틀을 사용자가 설정할 수 있는 기능
  - 선택된 자료 인쇄  
선택된 제품만을 인쇄하고자 할 경우
  - 모든 자료 인쇄  
검색된 모든 제품을 인쇄하고자 할 경우
  - 옵션-상세정보  
체크 했을 경우: 패키지 제품의 모든 항목 정보를 인쇄  
체크 안 했을 경우: 패키지 제품명, 규격, 단위, 단가만을 인쇄  
그룹이 바뀔때마다 타이틀 인쇄: 품목이 바뀔 때 타이틀을 인쇄합니다.

### 엑셀보냄

- 등록된 패키지 리스트를 마이크로소프트 엑셀로 보냄
- 패키지만 엑셀로 보내기: 패키지로 구성된 부분만 제품리스트를 제외
  - 제품리스트만 엑셀로 보내기: 패키지로 구성된 제품리스트만 엑셀로 보냄
  - 패키지 + 제품리스트 엑셀로 보내기: 패키지로 구성된 제품리스트를 포함하여 엑셀로 보냄

### 3-7. 제품 바코드 인쇄 <바코드>

등록해 놓은 제품의 바코드를 다양한 바코드 타입으로 인쇄할 수 있습니다.

#### 라벨설정

- 라벨 종류 선택: 기본으로 A4, 애니라벨 6종, 폼택 5종을 지원합니다.
- 바코드 타입 선택: 바코드는 타입에 따라 자릿수와 문자가 다르기 때문에 타입에 대한 지식이 있어야 합니다. 숫자로만 이루어지는 Code39가 가장 문안하게 사용될 수 있습니다.

- CheckDigit 사용: 체크 비트를 사용할 여부 옵션입니다 . Code39 는 사용할 필요가 없습니다.

### 용지정보

- 위쪽 여백: 용지의 위쪽 여백입니다.
- 왼쪽 여백: 용지의 왼쪽 여백입니다.

### 라벨정보

- 열수: 한 라인에 인쇄할 라벨의 수
- 넓이: 라벨의 가로 크기
- 높이: 라벨의 세로 크기
- 위쪽 시작: 첫 번째 라벨의 위쪽 시작 값
- 왼쪽 시작: 첫 번째 라벨의 왼쪽 시작 값
- 라벨 테두리: 라벨의 테두리를 검정색 라인을 나타낼 것인지 여부

### 위치설정

- 글꼴: 라벨에 인쇄되는 각 항목들의 글자 모양
- 바코드: 바코드를 나타낼 것인지 여부
  - 글꼴 크기: 바코드의 글자 크기
  - 위쪽 위치: 라벨 안에서 바코드 인쇄가 시작되는 위쪽 값
  - 왼쪽 위치: 라벨 안에서 바코드 인쇄가 시작되는 왼쪽 값
  - 바 넓이: 바코드 모양의 가로 넓이 값
  - 바 높이: 바코드 모양의 세로 넓이 값
- 제품명: 제품명을 나타낼 것인지 여부
  - 글꼴 크기: 제품명의 글자 크기
  - 위쪽 위치: 라벨 안에서 제품명이 인쇄가 시작되는 위쪽 값
  - 왼쪽 위치: 라벨 안에서 제품명이 인쇄가 시작되는 왼쪽 값
- 규격: 규격을 나타낼 것인지 여부
  - 글꼴 크기: 규격의 글자 크기

위쪽 위치: 라벨 안에서 규격이 인쇄가 시작되는 위쪽 값

왼쪽 위치: 라벨 안에서 규격이 인쇄가 시작되는 왼쪽 값

- 단 위: 단위를 나타낼 것인지 여부  
글꼴 크기: 단위의 글자 크기  
위쪽 위치: 라벨 안에서 단위 인쇄가 시작되는 위쪽 값  
왼쪽 위치: 라벨 안에서 단위 인쇄가 시작되는 왼쪽 값
- 제조원: 제조원을 나타낼 것인지 여부  
글꼴 크기: 제조원의 글자 크기  
위쪽 위치: 라벨 안에서 제조원이 인쇄가 시작되는 위쪽 값  
왼쪽 위치: 라벨 안에서 제조원이 인쇄가 시작되는 왼쪽 값
- 단 가: 단가를 나타낼 것인지 여부  
글꼴 크기: 단가의 글자 크기  
위쪽 위치: 라벨 안에서 단가 인쇄가 시작되는 위쪽 값  
왼쪽 위치: 라벨 안에서 단가 인쇄가 시작되는 왼쪽 값

### 3-8. 재고 조회

모든 제품의 재고를 보여줍니다.

제품별 현재재고/전일재고/기준일재고/재고금액/원가금액 등을 상세히 조회하고 인쇄합니다.

#### 검색 항목 설명(품 상단)

- 전체: 등록된 모든 제품
- 있는 제품: 재고가 0보다 큰 제품
- 없는 제품: 재고가 0이거나 0보다 적은 제품
- 미달 제품: 적정 재고보다 적은 제품
- 기준일: 재고를 보고자 하는 날짜(기본은 현재 시스템 날짜)
- 전체보기: 품목 구분별로 제품 재고 조회
- 제품명 찾기: 입력한 제품명으로 검색
- 정 령: 보는 순서를 제품명+규격 또는 수량이 많은 제품순, 수량이 적은 제품순 등으로 정렬할 수 있음



### 리스트 항목 설명(품 중간)

- 바코드: 제품의 바코드
- 제품명/규격/단위: 제품 정보
- 매입단가: 현재 제품 매입단가
- 현재재고: 현재 남아 있는 재고
- 전일재고: 기준일 - 1일에 남아 있는 재고
- 기준일 재고: 기준일까지 남아 있는 재고
- 기준일 재고 금액(시가재고금액): 기준일까지 남아 있는 재고 \* 현재 매입단가
- 원가 금액: 기준일까지 남아 있는 재고 \* 실제 매입단가
- 조정 재고: 기준일까지 조정된 재고
- 매입 수: 기준일에 매입한 제품 수량
- 매출 수: 기준일에 매출한 제품 수량
- 반입 수: 기준일에 반입된 제품 수량
- AS 교환: 기준일에 AS 교환된 제품 수량
- AS 완료: 기준일에 AS 완료된 제품 수량
- 제조원: 제조 업체를 나타냅니다.
- 품목명: 제품을 구분할 이름

### 합계 항목 설명(품 하단)

- 검색된(+) 재고/금액: 검색된 제품 중에 0보다 큰 제품의 총 수량과 총 금액
- 검색된(-) 재고/금액: 검색된 제품 중에 0보다 적은 제품의 총 수량과 총 금액
- 전체(+) 재고/금액: 등록된 모든 제품 중에 0보다 큰 제품의 전체 수량과 전체 금액
- 전체(-) 재고/금액: 등록된 모든 제품 중에 0보다 적은 제품의 전체 수량과 전체 금액
- 전체 원가금액: 등록된 모든 제품의 매입 원가 합계액

### 인쇄 [F7]

- 타이틀  
인쇄물의 타이틀을 사용자가 설정할 수 있는 기능

- 제품별 재고 리스트  
검색된 제품별 재고 리스트를 출력합니다.
- 품목별 재고 리스트  
검색된 제품별 재고 리스트를 품목 구분별로 그룹 지어 출력합니다.
- 항목 포함  
제품별 거래 정보를 포함
- 재고 금액(매입) 표기  
재고 금액 부분을 출력함
- 원가금액 표기  
원가 금액 부분을 출력함
- 그룹별 페이지 구분  
품목별 재고 리스트를 선택해야 품목이 바뀔 때 새로운 페이지에서 시작 합니다.
- 그룹별 소계 보기  
품목별 재고 리스트를 선택해야 품목이 바뀔 때 품목에 속한 제품의 합계금액이 나옵니다.

## 재고 조정

제품의 실재고 와 전산상의 재고를 일치시킬 때 사용됩니다.  
실재고 옵션에 따라 많은 재고 변화가 있기 때문에 반드시 이해하고 사용하셔야 합니다.

- 바코드/제품명/품목명/규격/단위/1BOX 수량/제조원/현재고:

선택된 제품의 정보를 나타냅니다.

- 조정일: 재고 조정을 한 날짜
- 조정수량: 현재고에서 가감할 재고 수량을 입력합니다.
- 매입단가: 재고 조정 수량에 대한 매입 단가입니다.  
재고 조정을 하면 손익계산에도 포함이 되기 때문에 손익에 포함시키지 않을려면 매입단가를 0으로 하면 됩니다.
- 조정내용: 참고사항을 입력합니다.

## 엑셀보냄

검색된 제품 재고 조정 리스트를 마이크로 소프트 엑셀로 보냅니다.

### 3-9. 재고 조정 내역

재고 조정된 제품의 조정 내역을 조회하고 잘못된 내역은 삭제할 수 있습니다.

#### 검색 항목 설명(품 상단)

- 오 늘(Ctrl + 1): 오늘 조정된 내역 검색
- 일주일(Ctrl + 2): 오늘부터 7 일전까지의 조정된 내역 검색
- 월 (Ctrl + 3): 선택된 월의 조정된 내역 검색
- 기 간(Ctrl + 4): 주어진 기간에 조정된 내역 검색
- 전 체(Ctrl + 5): 전체 조정된 내역 검색
- 제품명(Alt + J): 선택된 제품의 조정된 내역 검색
- 전체보기(F8): 품목 구분별 검색
- 정 렬: 보는 순서를 선택합니다.

#### 리스트 항목 설명(품 중간)

- 조정일/시간: 제품 재고를 저장한 날짜/시간
- 바코드: 제품의 바코드
- 제품명/규격/단위/제조원: 조정된 제품의 정보
- 조정 수량: 조정된 제품 재고 수량
- 내용: 재고를 조정한 사유(내용)
- 손익: 제품의 손익

#### 삭제 [F6]

조정된 내역을 삭제합니다. 내역이 삭제되면 그 수량 만큼 현재재고에 가감됩니다.

#### 인쇄 [F7]

검색된 조정 내역을 출력합니다.

#### 엑셀보냄

검색된 조정 내역을 마이크로소프트 엑셀로 보냅니다.

### 3-10. 재고 일괄 맞춤

작업 중에 컴퓨터의 전원이 갑자기 나가거나 어떤 오류로 인해 재고 수량이 틀려진 경우 모든 거래 정보를 토대로 재고 수량을 재 계산해 줍니다.

### 3-11. 재고 일괄 조정 <바코드>

제품의 재고를 전산상의 재고와 실재고를 비교해서 차이만큼 재고수를 가감해서 전체적으로 재고를 맞춥니다. 재고 조정한 내용을 보려면 [재고조정내역] 메뉴에서 확인하실 수 있습니다.

#### 검색 항목 설명(품 상단)

- 바코드 찾기: 제품의 바코드로 제품을 검색합니다.
- 조정일: 제품의 재고를 조정한 날짜입니다.
- 정렬: 보는 순서를 선택합니다.
- 핸드 터미널: 무선 바코드 리더기(DT-900)로 제품의 바코드를 읽은 것을 바로 전표상에 처리하거나 무선 바코드 리더기(DT-900)에서 읽은 데이터를 텍스트 파일로 저장한 다음 e-상인프로 for Barcode 프로그램에 불러와 사용할 수 있습니다.  
환경 설정: 무선 바코드 리더기를 사용하기 위한 환경설정을 하는 곳입니다. 이 부분은 기본으로 설정되어 있기 때문에 핸드터미널을 사용할 수 있습니다. 단, 환경설정에서 핸드터미널 연결된 포트가 COM! 포트가 아니면 바꿔 주셔야 합니다.
- 차이 계산: 현재재고와 실재고수의 수량이 틀리면 차이계산을 해주면 차이 계산한 그 수량은 재고 조정 내역에서 확인할 수 있습니다.

#### 리스트 항목 설명(품 중간)

- 제품명/규격/단위/제조원: 조정된 제품의 정보
- 현재재고: 전산상의 현재까지의 재고
- 실재고: 바코드리더기로 읽어서 파악한 실제 있는 재고수

※ 재고 리스트에서 제품 선택 후 Enter 키를 누르면 키보드로 수량을 직접 입력하실 수 있습니다.

- 차이: 현재재고와 직접 파악한 실제고의 수량 차이
- 매입단가: 제품의 매입단가

### 삭제 [F6]

조정된 내역을 삭제합니다. 내역이 삭제되면 그 수량 만큼 현재재고에 가감됩니다.

### 인쇄 [F7]

검색된 조정 내역을 출력합니다.

### 엑셀보냄

검색된 조정 내역을 마이크로소프트 엑셀로 보냅니다.

## 3-12. 제품별 판매 리스트

전체 또는 기간별 거래 제품 리스트 및 통계 등을 조회합니다.

※ 리스트 부분의 정확한 손익을 확인 하려면 영업통계에서 손익 계산을 해줘야 정확한 손익이 나옵니다.

### 검색 항목 설명(품의 상단)

- 매입/매출: 모든 거래 전표에서 자료 검색
- 매입: 매입/반출 전표에서 자료 검색
- 매출: 매출/반입 전표에서 자료 검색
- 오 늘(Ctrl + 1): 오늘 거래된 전표에서 검색
- 일주일(Ctrl + 2): 오늘부터 7일전까지의 전표에서 검색
- 월 (Ctrl + 3): 선택된 월의 전표에서 검색
- 기 간(Ctrl + 4): 주어진 기간에 해당되는 전표에서만 검색
- 전 체(Ctrl + 5): 전체 자료에서 검색
- 제품명(Alt + J): 선택할 경우에는 선택된 제품만을 검색
- 거래처(Alt + U): 선택할 경우에는 선택된 거래처만을 검색

- 담당사원(Alt + S): 선택할 경우에는 선택된 사원만을 검색
- 제조원: 제조업체별로 검색할 경우 선택
- 비재고 제품: 체크된 경우 비재고로 거래된 제품까지 검색
- 전 체 보 기: 체크된 경우 거래된 모든 제품 리스트를 볼 수 있으며, 해지한 경우에는 품목별로 제품 리스트를 검색
- 정 령: 보는 순서를 선택할 수 있으며 체크된 경우 내림차순, 해지한 경우 오름차순 정렬

#### 리스트 항목 설명(품 중간)

- 구분: 매입/매출/반입/반출 전표 구분
- 거래일: 거래한 날짜
- 거래시간: 거래한 시간
- 거래처명: 거래 업체 또는 고객명
- 제품명/규격/단위/제조원/품목명: 거래한 제품 정보
- 수량: 거래된 제품 수량
- 현매입단가: 거래가 이루어지기 전 시점의 제품 매입단가
- 적용단가: 거래 단가
- 공급가액: 수량 × 매출단가
- 세 액: 공급가액 × 세율
- 합계금액: 공급가액 + 세액
- 담당사원: 거래를 담당한 사원명
- 손 익: (수량 × 매출단가) - (수량 × 매입원가)
- 구 분: 창고가 속해 있는 그룹명
- 작 성 자: 거래한 사용자 ID
- 사 용 자: 마지막에 수정한 사용자 ID

#### 합계 항목 설명(품 하단)

- 매입/매출/반입/반출 수량: 검색된 기간동안의 총 수량
- 매입/매출/반입/반출 금액: 검색된 기간동안의 총 금액(세액 포함)
- 매입/매출/반입/반출 세액: 검색된 기간동안의 총 세액
- 매입/매출/반입/반출 전표: 검색된 기간동안의 총 전표수

## 인쇄 [F7]

- 타이틀  
인쇄물의 타이틀을 사용자가 설정할 수 있는 기능
- 그룹별 페이지 구분  
그룹명이 바뀔 때마다 새로운 용지에서 시작하는 옵션
- 그룹이 바뀔 때마다 타이틀 인쇄  
그룹명이 바뀔 때마다 항목별 타이틀을 출력할 것인지 선택합니다.
- 제품 판매 리스트  
판매된 제품의 정보를 정렬된 순서에 따라 출력합니다.
- 품목별 제품 판매 리스트  
판매된 제품의 정보를 품목명으로 구분 지어 출력합니다.
- 거래처별 제품 판매 리스트  
판매된 제품의 정보를 거래처명으로 구분지어 출력합니다.
- 사원별 제품 판매 리스트  
판매된 제품의 정보를 사원명으로 구분 지어 출력합니다.

## 3-13. 제품별 판매 통계

검색된 기간의 제품별 판매 통계, 판매 순위, 판매 손익 등을 상세히 조회하고 인쇄합니다.

### 검색 항목 설명(품 상단)

- 매입/매출: 매입/매출/반입/반출 전표에서 검색
- 매입: 매입/반출 전표에서 검색
- 매출: 매출/반입 전표에서 검색
- 오 늘(Ctrl + 1): 오늘 거래된 전표에서 검색
- 일주일(Ctrl + 2): 오늘부터 7일전까지의 전표 검색
- 월 (Ctrl + 3): 선택된 월의 전표에서 검색
- 기 간(Ctrl + 4): 주어진 기간에 해당되는 전표에서만 검색
- 전 체(Ctrl + 5): 전체 자료에서 검색
- 전체보기(F8): 품목 구분별 검색.

- 거래처(Alt + U): 선택된 거래처에 거래된 제품만 검색  
거래처코드를 사용해서 검색도 가능합니다.
- 담당사원(Alt + S): 선택된 담당사원에 거래된 제품만 검색
- 정 령: 보는 순서를 선택할 수 있으며 항목별 거래 순위 등을 정의합니다.
- 제조원: 제조 업체를 선택합니다.

### 리스트 항목 설명(품 중간)

- 순 위: 수량별, 금액별, 손익별 등등의 순위
- 제품명/규격/단위: 제품 정보
- 제품 손익: 검색된 기간동안의 제품 손익
- 비 율: 전체 손익에서 해당 제품이 검색 기간동안 차지하는 손익률(%)
- 현재재고: 제품의 현재 재고
- 매출 수량: 검색 기간동안 매출 된 수량
- 매출 금액: 검색 기간동안 매출 된 금액
- 매출 세액: 검색 기간동안의 매출 세액
- 반입 수량: 검색 기간동안 반입 된 수량
- 반입 금액: 검색 기간동안 반입 된 금액
- 반입 세액: 검색 기간동안의 반입 세액
- 매입 수량: 검색 기간동안 매입 된 수량
- 매입 금액: 검색 기간동안 매입 된 금액
- 매입 세액: 검색 기간동안의 매입 세액
- 반출 수량: 검색 기간동안 반출 된 수량
- 반출 금액: 검색 기간동안 반출 된 금액
- 반출 세액: 검색 기간동안의 반출 세액

### 합계 항목 설명(품 하단)

- 손 익: 검색된 기간동안의 총 손익액 (할인액 포함되지 않음) 정확한 손익을 계산하려면 [영업통계]- [손익계산]을 해 주어야 합니다.
- 매입/매출/반입/반출 수량: 검색된 기간동안의 총 수량
- 매입/매출/반입/반출 금액: 검색된 기간동안의 총 금액(세액 포함)



- 매입/매출/반입/반출 세액: 검색된 기간동안의 총 세액

## 인쇄 [F7]

- 타이틀  
인쇄물의 타이틀을 사용자가 설정할 수 있는 기능
- 그룹별 페이지 구분  
그룹명이 바뀔 때마다 새로운 용지에서 시작하는 옵션
- 그룹이 바뀔 때마다 타이틀 인쇄  
그룹명이 바뀔 때마다 항목별 타이틀을 출력할 것인지 선택합니다.
- 제품별 통계  
모든 항목을 포함한 제품별 통계 리스트를 출력합니다.
- 품목별 제품 통계  
모든 항목을 포함한 제품별 통계 리스트를 품목 구분별로 그룹 지어 출력합니다.
- [매출] 제품별 통계  
매출 관련 항목만 포함한 제품별 통계 리스트를 출력합니다.
- [매출] 품목별 제품 통계  
매출 관련 항목만 포함한 제품별 통계 리스트를 품목 구분별로 그룹 지어 출력합니다.
- [매입] 제품별 통계  
매입 관련 항목만 포함한 제품별 통계 리스트를 출력합니다.
- [매입] 품목별 제품 통계  
매입 관련 항목만 포함한 제품별 통계 리스트를 품목 구분별로 그룹 지어 출력합니다.

## 옵션 설정

- 그룹별 페이지 구분: 입력된 전표를 여러 개의 그룹으로 구분 지어 인쇄합니다.
- 그룹이 바뀔 때 마다 타이틀인쇄: 구분이 바뀔 때 마다 타이틀이 인쇄됩니다.
- 그룹별 소계보기: 그룹에서 다음 그룹으로 넘어가 기전에 전 그룹의 제품 합계금액을 출력합니다.

### 3-14. 품목별 판매 통계

검색된 기간의 품목 구분별 판매 통계, 판매 순위, 판매 손익 등을 상세히 조회하고 인쇄합니다. [[제품/거래처/사원별 판매 통계](#)]를 참고하십시오.

### 3-15. 제조원 판매 통계

검색된 기간의 제조원별 판매 통계, 판매 순위, 판매 손익 등을 상세히 조회하고 인쇄합니다. [[제품/거래처/사원별 판매 통계](#)]를 참고하십시오.

### 3-16. 비재고 제품별 판매 리스트

비재고로 매입/매출/반입/반출된 제품 리스트를 조회하고 인쇄합니다. [[제품/거래처/사원별 판매 리스트](#)]를 참고하십시오.

**비재고란?** 제품관리에 등록하지 않고 전표 작성시 [[비재고](#)] 버튼을 이용하여 거래된 제품을 말합니다.

제품 관리에 등록이 되지 않는 제품이기에 재고 관리가 안됩니다.

### 3-17. 패키지 제품별 판매 리스트

패키지로 매입/매출/반입/반출된 제품 리스트를 조회하고 인쇄합니다. [[제품/거래처/사원별 판매 리스트](#)]를 참고하십시오.

### 3-18. 전표 통합 거래 조회

[1-5. \[전표 통합 거래 조회\]](#) 정보를 참고 하십시오.

## 4. 제조생산

### 4-1. BOM 관리 (자재 정보 관리)

BOM 관리는 생산하기전의 자재들을 하나의 제품으로 구성하는 메뉴입니다.

#### 입력 항목 설명(품 상단)

- 바코드: 하나의 완성된 제품의 바코드
- 제품명: 완제품의 제품 이름
- 품목구분: 완제품의 그룹명
- 규격: 완제품의 규격
- 단위: 완제품의 단위
- 제조원: 완제품을 생산한 업체
- 과세: 완제품이 과세/비과세 제품인지 체크
- 매출단가에 VAT 포함됨: 매출단가에 세액이 포함되어 있는지 포함 안되어 있는지 체크합니다.
- 변동 단가: 체크하면 매입단가 기준으로 매출 단가가 변동됩니다. 체크 안하면 제품의 매출 단가로 변동됩니다.

#### 원자재 추가 항목 설명(품 중간)

- 바코드: 제품의 바코드
- 제품명: 제품의 이름
- 규격: 제품의 규격
- 단위: 제품의 단위
- 수량: 제품의 수량
- 매입단가: 제품의 매입 단가
- 품목명: 제품의 그룹명
- 제조원: 제품 생산 업체 또는 제공 업체

#### 단가 입력 항목 설명(품 하단)

매입단가: 원자재 제품의 매입단가 합계금액  
소비자단가/소매(대)/도매단가/소매단가/도매(대): 매출 단가

#### 옵션

- 제품 지움: 체크 되어 있으면 저장 후 그전의 내용을 지움
- (%)적용: 매입단가를 기준으로 정해진%로 매출단가를 산출함.
- 코드기준: 바코드 기준으로 제품을 선택함
- 자동계산: 단가의 변동이나 수정했을 때 합계금액을 자동으로 계산

#### 수정 [F3]

- a. BOM 리스트에서 수정할 완제품을 선택한 후 [수정 F3] 버튼을 클릭합니다.
- b. 수정할 내용을 수정한 후 [저장 F4] 버튼을 클릭하면 됩니다.

#### 삭제 [F6]

BOM 리스트에서 삭제할 완제품을 선택 후 [삭제 F6] 이나 Delete키를 누르면 삭제 됩니다.

#### 인쇄 [F7]

- 모든 자료 인쇄: BOM리스트상에 나와 있는 모든 제품을 인쇄
- 선택 자료 인쇄: 리스트에서 선택한 제품을 인쇄
- 타이틀 : 사용자가 임의로 제목을 변경 할 수 있습니다.
- 그룹별 페이지 구분: 그룹별로 나누어서 인쇄합니다.

#### 엑셀보냄

데이터를 마이크로소프트 엑셀로 보냅니다.

### 4-2. 제조생산 관리

#### 검색 항목 설명(품 상단)

- 월 (Ctrl + 3): 선택된 월의 전표에서 검색
- 기 간(Ctrl + 4): 주어진 기간에 해당되는 전표에서만 검색
- 전 체(Ctrl + 5): 전체 자료에서 검색
- 정 렬: 보는 순서를 선택할 수 있으며 항목별 거래 순위 등을 정의합니다.
- 전체보기(F8): 품목 구분별 검색.

### 리스트 항목 설명(품 중간)

- 제품명/규격/단위/분류명/제조원/비고: 생산 제품의 정보
- 수 량: 생산된 완제품의 수량
- 생산단가: 완제품의 생산 비용  
=매입단가 + 노무비 + 기타경비
- 매입단가: 완제품 생산에 소요된 원자재의 매입단가의 합  
계
- 노무비: 완제품 생산에 소요된 노동 비용
- 기타경비: 완제품 생산에 소용된 기타비용
- 작성자: 제조생산관리를 작성한 ID
- 사용자: 수정하거나 사용한 ID

### 추가 [F2]

- a. 생산한 날짜와 BOM 관리에 등록된 제품을 선택합니다.
- b. 생산할 수량과 매입단가, 노무비, 기타경비를 입력합니다.
- c. [저장 F4] 버튼을 클릭하여 저장합니다. 취소는 [취소 F5]  
버튼을 클릭합니다.

### 수정 [F3]

- a. 리스트에서 생산한 제품을 선택합니다.
- b. [수정 F3] 버튼을 클릭하여 수정합니다. 취소는 [취소 F5]  
버튼을 클릭합니다.

### 삭제 [F6]

- a. 리스트에서 삭제할 제품을 선택합니다.
- b. [삭제 F6] 버튼이나 Delete 키를 클릭합니다.

### 인쇄 [F7]

- 타이틀  
인쇄물의 타이틀을 사용자가 설정할 수 있는 기능
- 제조생산 제품 리스트  
모든 제조생산 제품을 출력합니다.
- 제조생산 제품 리스트[분류별]  
모든 제조생산 제품을 분류별로 구분 지어 출력합니다.

- 제조생산 제품 리스트[제조원별]  
모든 제조생산 제품을 제조원별로 구분 지어 출력합니다.

#### **옵션 설정**

그룹별 페이지 구분: 입력된 전표를 여러 개의 그룹으로 구분 지어 인쇄합니다.

그룹별 소계보기: 그룹에서 다음 그룹으로 넘어가 기전에 전 그룹의 제품 합계금액을 출력합니다.

## 5. 매입/매출/반입/반출

### 5-1. 매출 전표 관리

매출/반입 되는 제품을 작성하고, 거래명세서, 세금계산서, 영수증 등을 인쇄합니다. 전표를 작성하는 과정에서 제품 재고, 거래처 외상, 통장 잔액, 카드 거래 등이 자동 처리됩니다.

- ※ 반입전표 작성란이 없어지고 매출에서 반입전표를 작성 가능하도록 바뀌었습니다. 매출 전표에서 반입전표를 작성하는 방법은 매출 전표에서 작성하는 방법과 동일하고 수량을 '-' 로 표기하면 반입으로 처리합니다.

#### (알아두기)

첫째: 제품의 반입단가는 거래처 등록 시 설정된 단가 적용 방법에 의해 적용됩니다. 물론 사용자가 변경할 수 있습니다.

둘째: 반입 전표에서는 패키지 자체를 하나의 제품으로 반입할 수 없습니다.

예) 매출시 공급자: A 공급받는자: B 불판:4  
반입시 공급자: A 공급받는자: B 불판: -2

#### 검색 항목 설명(품 상단)

- 계산서: 전표작성시 어떤 형태의 전표로 작성할 것인지 선택  
세금계산서(사업/주민): 과세 제품에 대한 계산서입니다. 세금계산서 작성시 과세/비과세 제품으로 작성할 수 있지만 인쇄 시에는 비과세 제품은 제외하고 과세 제품만 인쇄 됩니다. 과세를 따로 분리하여 세액부분에 표기를 합니다.  
예) 작성시 과세인 사과 단가:10000 이면  
단가: 10000 세액: 1000 공급가액: 10000  
과세인 사과 단가:10000 (매출단가에 세액포함)  
단가: 10000 세액: 909 공급가액: 9091

비과세 사과 단가: 10000 이면  
 단가: 10000 세액: 0 공급가액: 10000  
 인쇄시 과세인 사과 단가:10000 이면  
 단가: 10000 세액: 1000 공급가액: 10000  
 과세인 사과 단가:10000 (매출단가에 세액포함)  
 단가: 10000 세액: 909 공급가액: 9091  
 비과세 사과 단가: 10000 이면  
 단가: 10000 세액: 0 공급가액: 10000

계산서: 계산서는 비과세 계산서를 말합니다. 비과세/과세 제품을 선택해서 작성 할 수 있지만 전표 인쇄 시에는 비과세 제품만 인쇄 됩니다. 단가에 과세가 포함 되어 있으면 자동으로 과세를 뺀 단가만 출력합니다. 세액 표기 안 함

예) 작성시 과세인 사과 단가:10000(세액포함)  
 단가: 9091 세액: 0 공급가액: 9091  
 과세인 사과가 단가:10000(세액 미포함)  
 단가:10000 세액: 0 공급가액:10000  
 비과세 사과 단가: 10000 단가: 10000  
 인쇄시 비과세 사과 단가: 10000 단가: 10000  
 과세 제품은 인쇄 안됨

영세율: 과세 제품이지만 세율은 0%를 적용합니다.  
 단가에 과세가 포함 되어 있으면 단가에서 세액을 뺀 값을 표기하고 세액은 표기 하지 않음  
 비과세와는 같지만 다른 개념입니다.  
 세액이 포함 안 된다는 것은 같지만 이 제품은 비과세가 아니라 과세라는 점입니다.

예) 작성시 과세인 사과 단가:10000(세액포함)  
 단가: 9091 세액: 0 공급가액: 9091  
 과세인 사과가 단가:10000(세액 미포함)  
 단가:10000 세액: 0 공급가액:10000  
 비과세 사과 단가: 10000 단가: 10000  
 인쇄시 과세인 사과 단가:10000(세액포함)  
 단가: 9091 세액: 0 공급가액: 9091



과세인 사과가 단가:10000(세액 미포함)  
단가:10000 세액: 1000 공급가액:11000  
비과세 사과 단가: 10000 단가: 10000

영수증: 과세/비과세 포함된 영수증을 말합니다.  
예) 작성시 과세인 사과 단가:10000 (세액 미포함)  
단가: 11000 세액: 0 공급가액: 11000  
비과세 사과 단가: 10000 단가: 10000  
인쇄시 과세인 사과 단가:10000(세액포함)  
단가: 10000 공급가액: 10000  
비과세 사과 단가: 10000 단가: 10000

기타(과세/비과세): 전표 작성시 다른 업체나 소비자에게 세금계산서 발행이 필요치 않을 때 사용합니다.

※ 세액이 포함된 제품을 등록할 때에는 매출전표 작성시 [제품관리]에서 매출단가에 VAT 포함됨이 체크 되어 있어야 세액을 뺀 단가로 나옵니다.

- 거래처코드: 등록된 거래처코드로 거래처명을 검색합니다.
- 거래처: 매출 되는 거래처 또는 일반 고객
- 현장명: 거래처별로 등록한 현장
- 담당사원: 거래처 담당 사원 또는 전표를 작성한 사원
- 거래일: 제품 매출 일
- 대표/사업번호/미수금/외상한도액/대표전화/단가/  
업체구분: 선택된 거래처의 주요 정보
- 제품명/규격/수량/단가...: 매출되는 제품의 정보
- 수량: 전표에 포함된 제품 총 수량
- 세액: 공급가액 × 세율
- 합계금액: 전표에 포함된 제품의 총 매출액
- 결제금액: 현금+할인+통장+카드 금액을 합산한 금액
- 외상금액: 현금+할인+통장+카드 금액을 제외한 금액
- 현금: 현금으로 결제한 금액
- 할인: 제품을 할인해 준 금액

- 거스름돈: 소비자에게 받은 금액에서 제품의 소비자가를 제한 금액
- 통장선택: 통장으로 결재한 경우 통장을 선택
- 통장금액: 통장으로 결재한 금액
- 카드선택: 카드로 결재한 경우 카드 종류를 선택
- 카드금액: 카드로 결재한 금액

## 전표 작성 [F11]

- 제품 선택: 등록된 제품을 선택합니다.  
 제품 수정 : 입력된 제품을 선택해 수정합니다.  
 제품 삭제 : 선택된 제품을 삭제합니다.  
 패키지 : 패키지 상품을 작성품에 입력합니다.  
 비재고 : 재고 품목으로 관리하지 않는 제품을 전표로 작성합니다.
- 견적서: 견적서로 작성된 제품을 불러와 작성합니다.  
 Barcode 메뉴: 무선 바코드 리더기(DT-900)로 제품의 바코드를 읽으신 것을 바로 전표상에 처리하거나 무선 바코드 리더기(DT-900)에서 읽은 데이터를 텍스트 파일로 저장한 다음 e-상인 프로그램에 불러와 사용할 수 있습니다.
- 코드기준: 커서가 바코드 입력란에서 대기하고 있습니다.
  - 저장인쇄: 전표 저장 후 자동으로 인쇄 품을 띄웁니다.
  - 제품지움: 전표 저장 후 포함된 제품리스트를 지웁니다.
  - 
  - 외상기준: 전표 작성시 합계액을 외상금액으로 기입할 것인지 현금란에 기입할 것인지 선택합니다.
  - 재고알림: 전표에 포함할 제품을 선택하면 현재 남아있는 재고를 알려줍니다.
  - 소매기준: 등록 되지 않는 거래처나 소비자에게 제품을 판매할 때 사용.
- a. 매출할 거래처 또는 일반 고객을 선택합니다.  
 01. 전표 종류를 선택합니다.

과세/비과세/세금계산서/영수증 등 전표작성하기 전에 원하는 전표 형태로 작성이 가능합니다.

작성하고 나서 세금계산서 관리로 전표를 넘길 필요 없이 바로 인쇄해서 사용 하면 됩니다.

02. 등록된 거래처 선택하기 또는 거래처코드로 검색
  - 방법 1. 거래처 항목에 아무것도 입력하지 않고 Enter 를 치면 거래처 리스트 품이 뜹니다
  - 방법 2. 거래처 항목에 몇 글자만 입력하고 Enter 를 치면 입력한 글자가 포함된 거래처 리스트 품이 뜹니다. 품에서 거래처를 선택하고 Enter 또는 더블 클릭합니다.
  - 방법 3. 거래처 코드를 입력하셔서 거래처를 검색할 수 있습니다.
03. 등록되지 않은 거래처 또는 일반고객에게 매출하기  
거래처 항목에 '/'문자를 주고 매출할 거래처 또는 일반 고객명을 입력합니다.  
아니면 고객 소매 기준 체크해서 이용하셔도 됩니다.  
예) /소프트클래스, /홍길동, /소매  
**(알아두기)** 등록되지 않은 거래처나 일반 고객에게는 외상으로 매출할 수 없습니다.
- b. 담당사원을 선택합니다.  
등록된 거래처가 선택된 경우엔 거래처 담당사원이 자동 선택됩니다.
- c. 거래일을 입력합니다.  
거래일은 오늘이 될 수도 있고 과거의 날짜가 될 수도 있습니다.
- d. 매출할 제품을 선택합니다.
  01. 제품관리에 등록된 제품 추가하기
    - 방법 1. 제품명 항목에 아무것도 입력하지 않고 Enter 를 치면 제품 리스트 품이 뜹니다.
    - 방법 2. 제품명 항목에 몇 글자만 입력하고 Enter 를 치면 입력한 글자가 포함된 제품 리스트 품이 뜹니다.
    - 방법 3. 바코드를 입력하면 쉽게 제품을 검색할 수 있습니다.

※ 전표작성시 바코드 검색으로 제품 자동으로 추가 부분에 체크 되어 있으면 바코드 입력시 바로 제품이 추가 됩니다. 이 부분에 체크를 안 하면 바코드 입력 시 수량 부분에 커서가 이동해서 수량을 입력 하고 추가 하도록 되어 있습니다.

02. 등록되지 않은 제품 추가하기  
[비재고] 버튼을 클릭하여 제품명 및 기타 항목들을 작성하고 저장합니다.
03. 패키지 제품 추가하기  
[패키지] 버튼을 클릭하여 매출할 패키지를 선택하고 Enter 또는 더블 클릭합니다.
04. 견적서 내용 가져오기  
[견적서] 버튼을 클릭하면 선택된 거래처에 견적 되었던 견적서 리스트 품이 뜹니다.  
매출할 견적서를 선택하고 Enter 또는 더블 클릭합니다.

(알아두기)

첫째: 매출단가는 거래처 등록 시 설정된 매출단가 적용방법에 의해 자동으로 설정됩니다. 물론 설정된 매출단가는 사용자가 수정할 수 있습니다. [거래처 관리 참고]

둘째: 포함된 제품이 선택된 거래처에 매출 되었던 단가 리스트를 볼 때는 보고자 하는 제품을 선택하고 오른쪽 마우스 버튼을 클릭하여 조회할 수 있습니다.

셋째: 품의 오른쪽 하단에 [재고 알림] 옵션이 체크된 경우엔 제품 선택 시 현재 재고 수량을 알려줍니다.

- e. 포함된 제품들의 수량이나 단가 등을 수정 한다가나 삭제할 제품이 있으면 삭제합니다.

(알아두기) 부가세는 프로그램 환경 설정에 설정된 부가세율에 따라 적용됩니다. 기본값은 10 퍼센트(%)입니다.

f. 제품의 세액을 포함하거나 포함하지 않을 때는 제품을 선택하고 오른쪽 마우스 버튼을 눌러 메뉴에서 [세액변경] 에서 바꾸시면 됩니다. 하지만, 계산서 종류가 비과세이니 경우에는 변경이 되지 않습니다.

g. 현금/외상/할인/통장/카드 등의 결제항목 들을 작성합니다.

e 상인은 특정 결제 항목으로 제한하지 않습니다.

예를 들면) 전표 합계액이 100,000 원일 경우

현금: 50,000 원 통장: 30,000 원 외상: 20,000 원으로 분할 결제가 가능합니다.

(알아두기) 첫째: 외상금액 = 합계금액 - (현금+할인+통장+카드)

둘째: 통장이나 카드 결제액이 있을 경우엔 반드시 통장명이나 카드종류를 선택해야 하고, 통장 거래 정보는 [통장 입/출금 관리]에 카드 거래 정보는 [카드 입금 관리]에 자동 처리됩니다..

셋째: 품의 오른쪽 하단에 [외상 기준] 옵션이 체크된 경우엔 전표 합계액이 자동으로 외상금액란으로 기록되고 체크되지 않은 경우엔 현금란에 기록됩니다.

h. [저장 F4] 버튼을 클릭하여 저장합니다.

### 전표 수정 및 삭제 [F12]

작성된 전표의 내용을 수정하거나 삭제, 거래명세서, 세금계산서, 영수증, 과세/비과세 등의 자료를 인쇄합니다.

※ 전표 수정 시 계산서구분을 수정할 수 있습니다.

예) 기타 전표를 세금 계산서 전표로 전환하고 싶을 때는 전표를 수정할 때 계산서구분에서 세금 계산서 전표로 수정해주면 됩니다.

### 검색 항목 설명(품 상단)

- 오늘: 오늘 작성된 전표를 검색합니다.

- 일주일: 오늘부터 7 일전까지 작성된 전표를 검색합니다.
- 월: 선택한 월에 작성된 전표를 검색합니다.
- 기간: 주어진 기간 내에 작성된 전표를 검색합니다.
- 전체: 작성된 모든 전표를 검색합니다.
- 거래처 선택: 선택한 거래처에 매출된 전표를 검색합니다.

### 수정 [F3]

- a. 리스트에서 수정하고자 하는 전표를 선택하고 [수정 F3] 버튼을 클릭합니다.
- b. 전표에 포함된 제품을 삭제/추가/수량수정/단가수정 등의 작업들을 합니다.
- c. [저장 F4] 버튼을 클릭하여 저장합니다. 수정 취소는 [취소 F5] 버튼을 클릭합니다.

### 삭제 [F6]

삭제하고자 하는 전표를 선택하고 [삭제 F6] 버튼을 클릭 또는 Delete 키를 누릅니다.

### 인쇄 [F7]

선택된 자료 인쇄: 선택된 전표만을 인쇄하고자 할 경우  
 모든 자료 인쇄: 검색된 모든 전표를 인쇄하고자 할 경우  
 타이틀: 리스트의 타이틀을 사용자가 설정할 수 있는 기능  
 항목포함: 매출 전표에 포함된 제품 리스트까지 인쇄

#### ◆ 거래명세표 (폼지)

위와 아래로 공급자/공급받는자로 구분된 12 줄짜리 거래명세표를 A4 또는 폼지에 인쇄합니다.

#### ◆ 거래명세표 NEW (폼지)

위와 아래로 공급자/공급받는자로 구분된 12 줄짜리 거래명세표를 A4 또는 폼지에 인쇄합니다. 품목과 규격이 하나의 출력란으로 구성되어 있어 규격란이 부족하면 이 폼지를 선택하면 됩니다.

#### ◆ 거래명세표 출판 (폼지)

위와 아래로 공급자/공급받는자로 구분된 12 줄짜리 거래명세표를 A4 또는 폼지에 인쇄합니다.  
 서점이나 출판사에서 사용하는 출력물입니다.

정가: 제품의 기존 매출단가

비율: 기존의 매출단가에서 매출전표 작성할 때 적용한 단가를 % 로 나타냄

◆ 거래명세표(한 장)

공급자/공급받는자가 구분되지 않은 36 줄짜리 거래명세표를 A4 또는 폼지에 인쇄합니다.

◆ 거래명세표 NEW (한장)

공급자/공급받는자가 구분되지 않은 36 줄짜리 거래명세표를 A4 또는 폼지에 인쇄합니다. 품목과 규격이 하나의 출력란으로 구성되어 있어 규격란이 부족하면 이 폼지를 선택하면 됩니다.

◆ 거래명세표 출판 (한장)

공급자/공급받는자가 구분되지 않은 36 줄짜리 거래명세표를 A4 또는 폼지에 인쇄합니다. 품목과 규격이 하나의 출력란으로 구성되어 있어 규격란이 부족하면 이 폼지를 선택하면 됩니다.

서점이나 출판사에서 사용하는 출력물입니다.

◆ 세금계산서(폼지)

위와 아래로 공급자/공급받는자로 구분된 세금계산서를 A4 또는 폼지에 인쇄합니다.

◆ 비과세 세금계산서

세액을 포함하지 않는 계산서를 인쇄합니다.

◆ 영수증

좌/우로 공급자/공급받는자로 구분된 일반 영수증을 A4 또는 폼지에 인쇄합니다.

◆ 영수증 전용 프린트 사용

마트에서 물건을 사면 출력해 주는 영수증과 같은 것입니다.

◆ 거래 리스트 : 매출 전표 거래 리스트를 인쇄합니다.

(인쇄옵션)

- 출력 시 라인(테두리선) 인쇄 안함: 선 없이 내용만 인쇄됩니다.(폼지 이용 시 사용)
- 출력 시 라인을 검정 색으로 출력: Windows2000 에서 HP 프린터를 사용할 경우 색상이 있는 선을 인쇄하지 못하는 오류가 있음

- 공급자란을 비우고 고무인 도장으로 찍기: 공급자란에 사용자의 정보를 인쇄하지 않습니다.
- 공급자 직인 찍기(이미지): 공급자란에 사용자의 직인을 인쇄합니다.  
공급자 직인 이미지를 지정하는 것은 프로그램 환경 설정에서 할 수 있습니다.
- 출력시 거래처명에 현장명 인쇄함: 거래처 인쇄 시 입력한 현장명이 같이 인쇄됩니다.
- 거래명세서 = 세액표기(세금계산서): 거래명세서 인쇄 시 세금계산서로 작성한 전표의 세액을 인쇄함.
- 거래명세서 = 세액표기(기타-과세): 거래명세서 인쇄 시 기타-과세로 작성한 전표의 세액을 인쇄함.
- 거래명세서 = 세액 표기: 거래명세서 인쇄 시 세액을 출력/출력안함 선택
- 거래명세서 - 전표코드 출력: 거래명세서 인쇄 시 전표 코드를 인쇄합니다.
- 거래명세서 NEW - 바코드 번호 출력: 거래명세서 New 를 인쇄 시 제품의 바코드번호를 인쇄합니다.
- 거래명세서 - 전미수금 출력: 거래명세서 인쇄 시 전일 미수금을 인쇄합니다.
- 거래일의 미수금 출력: 인쇄하는 거래일의 현미수금을 인쇄합니다.
- 거래명세서 - 수량합계 출력: 거래명세서 인쇄 시 매출한 제품의 수량합계를 인쇄합니다.
- 세금계산서(사업) - 매출단가에 VAT 포함가격으로 표기: 전표구분이 세금계산서(사업)으로 작성한 전표 인쇄 시 세액 포함 가격으로 표기함
- 세금계산서(주민) - 매출단가에 VAT 포함가격으로 표기: 전표구분이 세금



계산서(주민)으로 작성한 전표 인쇄 시 세액 포함 가격으로 표기함

- 거래명세서 하단에 참고사항 출력: 인쇄 시 거래명세서 하단에 입력한 메모를 인쇄합니다.

### (영수증 옵션)

- 카운터(담당사원)출력: 물건 판매를 담당하는 사원의 이름이 출력
- 전표 NO출력: 전표 출력 한 횟수가 출력
- 공급 받는자명 출력: 제품을 구입한 고객이름
- 적립금 출력: 고객의 누적된 적립금 인쇄합니다.
- 매출단가에서 세액을 분리하여 출력(과세제품): 매출단가에 포함되어 있는 세액을 뺀 단가를 인쇄합니다.
- 부가 세액 별도: 세액을 별도로 표기함
- 머리말 문구: 영수증 출력할 때 앞에 나오는 문구를 말합니다.
- 꼬리말 문구: 영수증 출력할 때 마지막에 나오는 문구입니다.
- 영수증 프린터 위치: 컴퓨터 와 영수증 프린터기의 연결 포트 입니다.

### (알아두기)

첫째: 각종 품지는 [데이터 관리-

프로그램 환경 설정]에 "잉크젯/레이저(A4) 인쇄"가 선택된 경우에는 A4 지에 인쇄되고, "도트프린트(2겹지) 인쇄"가 선택된 경우에는 제작된 품지에 인쇄합니다.

둘째: 거래명세표에 인쇄되는 줄 수도 [데이터 관리-

프로그램 환경설정]에서 변경할 수 있습니다.

셋째: 각종 품지의 여백 설정은 [유틸리티-

품지(80 용지) 여백/크기 설정]이나 [유틸리티-

품지(A4 용지) 여백/크기 설정]에서 할 수 있습니다.

넷째: 각종 품지를 사용자가 제작한 품지에 인쇄할 경우에는 [위치설정] 버튼을 이용하여 항목들의 인쇄 위치를 조절할 수 있습니다.

다섯째: [데이터 관리-

프로그램 환경설정]에 "세금 계산서 인쇄 시 한줄로" 옵션이 체크된 경우에는 "~外 몇 건" 으로 제품명이 바뀌고 수량과 단가는 표기되지 않는 한 줄짜리 세금계산서가 인쇄됩니다. 또한 옵션이 체크되지 않은 경우라 하더라도 4 라인이 넘는 전표를 인쇄할 경우엔 자동으로 한 줄로 바뀌어 계산서가 인쇄됩니다.

예)

1 라인 제품명: e 상인 Standard 수량: 1 단가: 10,000  
공급가액: 10,000 세액: 1,000  
2 라인 제품명: 정글북 수량: 1 단가: 10,000  
공급가액: 10,000 세액: 1,000  
3 라인 제품명: 스터디 매니저 수량: 1 단가:  
10,000 공급가액: 10,000 세액: 1,000

변경 후)

제품명: e 상인 Standard 外 2 건 수량: 표기안함  
단가: 표기안함 공급가액: 30,000 세액: 3,000

## 메일발송

거래명세서를 메일로 발송합니다.

## 엑셀보냄

작성된 전표 리스트를 마이크로 소프트 엑셀로 보냄

- 전표만 엑셀로 보내기: 전표에 포함된 제품리스트를 제외
- 제품리스트만 엑셀로 보내기: 전표에 포함된 제품리스트만 엑셀로 보냄
- 전표 + 제품리스트 엑셀로 보내기: 전표에 포함된 제품리스트를 포함하여 엑셀로 보냄

## 그 외 기능

- 세금 계산서 발행/미발행

작성된 전표 리스트에서 오른쪽 마우스 버튼을 누르면 메뉴가 뜨는데 해당 전표가 세금계산서로 발행된 것인지 아닌지를 구분합니다.

여기서 구분된 전표는 세금계산서 기간별 합산인쇄 작업시 사용됩니다.

※ e 상인 standard SE 버전에서는 전표 작성시 영수증, 기타, 세금계산서 등을 미리 선택해서 작성하기 때문에 세금계산서로 넘겨주는 기능인 세금계산서로 관리 기능을 뺐습니다. 작성이 끝나고 인쇄를 하시면 바로 사용하실 수 있습니다.

## 5-2. 매입 전표 관리

매입/반출되는 제품을 작성합니다.

전표를 작성하는 과정에서 제품 재고, 거래처 외상, 통장 잔액 등이 자동 처리됩니다.

※ 반출전표 작성란이 없어지고 매입에서 반출전표를 작성 가능하도록 수정하였습니다. 매입전표에서 반출전표를 작성하는 방법은 매입전표에서 작성하는 방법과 동일하고 수량을 '-'로 표기하면 반출로 받아들입니다.

예) 매입시 공급자: A    공급받는자: B    볼펜:4  
반출시 공급자: A    공급받는자: B    볼펜: -2

### (알아두기)

첫째: 매입/반출은 등록된 거래처에서만 가능합니다.

둘째: 제품의 매입단가는 최종 매입단가로 자동 변경됩니다.

이는 [데이터 관리-

프로그램 환경설정]에 "매입전표에 따른 제품 매입단가 자동 변경" 옵션에 따라 적용됩니다.

셋째: 특정 제품의 매입단가 리스트를 보고자 할 때는 추가된 제품 리스트에서 오른쪽 마우스 버튼을 이용하여 볼 수 있습니다.

※ 세액이 포함된 제품은 매입전표 작성시 [제품관리] 에서 매입단가에 VAT 포함됨이 체크 되어 있어야 세액을 뺀 단가로 나옵니다.

전표 작성법은 [매출 전표 관리]를 참고하십시오.

### 5-3. 견적서 관리

제품 견적 의뢰건을 작성하고 견적서를 인쇄합니다. 작성된 견적서는 매출전표 작성시 사용될 수 있습니다.

#### 항목 설명

- 작성일: 견적서 작성 날짜
- 예정일: 매출 예정 날짜
- 거래처: 견적할 업체명
- 담당사원: 거래처 담당 사원 또는 견적서를 작성한 사원
- 단가적용: 제품 견적 단가를 선택
- 견적번호: 견적서의 일련번호로 자동 생성됩니다.(사용자가 번호를 수정할 수 있음)
- 제품명/규격/수량/단가...: 견적되는 제품의 정보
- 수량: 견적서에 포함된 제품 총수
- 세액: 공급가액 \* 세율
- 합계금액: 견적서에 포함된 제품 총액

#### 견적서 작성 [F11]

제품 선택: 제품을 선택해 작성합니다.

제품 수정 : 입력된 제품을 선택해 수정합니다.

제품 삭제 : 선택된 제품을 삭제합니다.

패키지 : 패키지 상품을 작성품에 입력합니다.

비재고 : 재고 품목으로 관리하지 않는 제품을 전표로 작성합니다.

BarCode 메뉴: 무선 바코드 리더기(DT-900)로 제품바코드를 읽으신 것을 바로 전표상에 처리하거나 무선 바코드 리더기(DT-900)에서 읽은 데이터를 텍스트 파일로 저장한 다음 e-상인 프로그램에 불러와 사용할 수 있습니다.

- 코드기준: 커서가 바코드 입력란에서 대기하고 있습니다.
  - 저장인쇄: 견적서 저장 후 자동으로 인쇄 품을 띄웁니다.
  - 제품지움: 견적서 저장 후 포함된 제품리스트를 지웁니다.
- a. 작성일 및 예정일을 입력합니다.
  - b. 견적할 거래처 또는 일반 고객을 선택합니다.
    - 01. 등록된 거래처 선택하기
      - 방법 1. 거래처 항목에 아무것도 입력하지 않고 Enter 를 치면 거래처 리스트 품이 뜹니다.
      - 방법 2. 거래처 항목에 몇 글자만 입력하고 Enter 를 치면 입력한 글자가 포함된 거래처 리스트 품이 뜹니다. 품에서 거래처를 선택하고 Enter 또는 더블 클릭합니다.
    - 02. 등록되지 않은 거래처 또는 일반 고객에게 견적하기
      - 거래처 항목에 '/' 문자를 주고 견적할 거래처 또는 일반 고객명을 입력합니다.
      - 예) /소프트클래스, /홍길동
  - c. 담당사원을 선택합니다.
    - 등록된 거래처가 선택된 경우엔 거래처 담당사원이 자동 선택됩니다.
  - d. 단가적용 방법을 선택합니다.
    - 01. 단가적용 방법을 선택하지 않은 경우
      - 거래처에 설정된 매출단가 적용방법에 의해 제품 선택 시 자동으로 단가를 가져옵니다.
    - 02. 단가적용 방법을 선택한 경우
      - 선택된 단가를 현재 제품 정보에서 가져옵니다.
  - e. 견적번호를 입력합니다.
    - 견적번호는 날짜 + 일련번호로 자동 설정됩니다. 이렇게 설정된 번호는 사용자가 수정할 수 있습니다.
  - f. 견적할 제품을 선택합니다.
    - 01. 제품관리에 등록된 제품 추가하기

방법 1. 제품명 항목에 아무것도 입력하지 않고 Enter 를 치면 제품 리스트 품이 뜹니다.

방법 2. 제품명 항목에 몇 글자만 입력하고 Enter 를 치면 입력한 글자가 포함된 제품 리스트 품이 뜹니다.

품에서 제품을 선택하고 Enter 또는 더블 클릭합니다.

02. 등록되지 않은 제품 추가하기

[비재고] 버튼을 클릭하여 제품명 및 기타 항목들을 작성하고 저장합니다.

03. 패키지 제품 추가하기

[패키지] 버튼을 클릭하여 매출할 패키지를 선택하고 Enter 또는 더블 클릭합니다.

(알아두기)

제품 견적 단가는 거래처 등록 시 설정된 매출단가 적용 방법에 의해 자동으로 설정됩니다. 물론 설정된 단가는 사용자가 수정할 수 있습니다. [거래처 관리 참고]

g. 포함된 제품들의 수량이나 단가 등을 수정 한다가나 삭제할 제품이 있으면 삭제합니다.

h. 부가세를 포함할 것인지 결정합니다.

01. 부가세를 포함할 경우엔 [세액 옵션]을 체크 하십시오.

02. 부가세를 포함하지 않을 경우엔 [세액 옵션]을 체크 해제 하십시오.

(알아두기)

부가세는 프로그램 환경 설정에 설정된 부가세율에 따라 적용됩니다. 기본값은 10 퍼센트(%)입니다.

i. [저장 F4] 버튼을 클릭하여 저장합니다.

**견적서 수정 및 삭제 [F12]**

작성된 견적서의 내용을 수정하거나 삭제, 견적서 품지 등의 자료를 인쇄합니다.

### 검색 항목 설명(품 상단)

- 작성일 기준: 견적서 작성일을 기준으로 검색
  - 예정일 기준: 견적서 예정일을 기준으로 검색
  - 오늘: 오늘 작성된 견적서를 검색
  - 일주일: 오늘부터 7일전까지 작성된 견적서를 검색
  - 월: 선택한 월에 작성된 견적서를 검색
  - 기간: 주어진 기간 내에 작성된 견적서를 검색
  - 전체: 작성된 모든 견적서를 검색
  - 모두: 예정/납품/취소된 모든 견적서를 검색
  - 예정: 예정중인 견적서만 검색
  - 납품: 납품된 견적서만 검색
  - 취소: 취소된 견적서만 검색
  - 거래처 선택: 선택한 거래처의 견적서만 검색
  - 정렬: 보는 순서를 선택
    - a. 정렬에 체크 한 경우는 내림차순 정렬
    - b. 정렬에 체크되지 않은 경우 오름차순 정렬
- [예정] 버튼은 견적서 구분을 예정으로 바꿉니다.  
[납품] 버튼은 견적서 구분을 납품으로 바꾸고 납품 일을 기록합니다.  
[취소] 버튼은 견적서 구분을 취소로 바꿉니다.

### 수정 [F3]

- a. 리스트에서 수정하고자 하는 견적서를 선택하고 [수정 F3] 버튼을 클릭합니다.
- b. 견적서에 포함된 제품을삭제/추가/수량수정/단가수정 등의 작업들을 합니다.
- c. [저장 F4] 버튼을 클릭하여 저장합니다. 수정 취소는 [취소 F5] 버튼을 클릭합니다.

### 삭제 [F6]

삭제하고자 하는 견적서를 선택하고 [삭제 F6] 버튼을 클릭 또는 Delete 키를 누릅니다.

### 인쇄 [F7]

선택된 자료 인쇄: 선택된 견적서만 인쇄하고자 할 경우

- 모든 자료 인쇄: 검색된 모든 견적서를 인쇄하고자 할 경우
- ◆ 견적서(품 A): 25 줄짜리 견적서를 A4 또는 폼지에 인쇄합니다.
  - ◆ 견적서(품 B): 25 줄짜리 견적서를 A4 또는 폼지에 인쇄합니다. 품목과 규격을 통합해서 인쇄합니다.
    - \* 납품서 포함 체크 한 경우 견적서 인쇄 후에 타이틀을 납품서로 하여 납품서가 자동으로 한 장 더 인쇄됩니다.
    - \* 견적일을 체크 한 경우 견적서의 견적일을 사용자가 설정한 값으로 인쇄합니다.
    - \* 타이틀: 견적서의 타이틀을 견적서가 아닌 다른 이름으로 바꾸어 인쇄합니다.
    - \* 내 용: "아래와 같이 견적합니다"라는 문구를 수정할 수 있습니다.
  - ◆ 견적서(갑지/을지): 25 줄짜리 견적서를 A4 또는 폼지에 인쇄합니다. 첫 장만 공급자 정보를 인쇄하고 다음 장부터 인쇄할 때는 공급자정보를 뺀 제품정보를 인쇄합니다.
  - ◆ 견적서 리스트 : 견적서 리스트를 인쇄합니다.  
 항목포함: 견적서에 포함된 제품 리스트까지 인쇄  
 그룹이 바뀔 때마다 타이틀 인쇄: 구분이 바뀔 때마다 타이틀을 인쇄해주는 기능입니다.

### (인쇄옵션)

- 라인(테두리선) 인쇄 안함  
선 없이 내용만 인쇄됩니다.(폼지 출력시 사용)
- 라인을 검정색으로 출력  
Windows2000 에서 HP 프린터를 사용할 경우 색상이 있는 선을 인쇄하지 못하는 오류가 있음
- 모든 라인에 줄긋기  
기본은 5 개씩 구분하여 줄이 표기되는데 모든 라인에 줄을 표기합니다.
- 공급자란을 비우고 고무인 도장으로 찍기  
공급자란에 사용자의 정보를 인쇄하지 않습니다.
- 공급자 직인 찍기(이미지)  
공급자란에 도장이미지를 인쇄합니다.



도장이미지 설정은 환경설정을 참고 하십시오.

- 부가세액을 별도로 표기 하지 않음  
인쇄할 때 세액을 인쇄하지 않습니다.
- 80 컬럼 인쇄  
거래명세서를 A4 가 아닌 폼지에 인쇄

#### (알아두기)

첫째: 견적서에 인쇄되는 줄 수를 [데이터 관리- 프로그램 환경설정]에서 변경할 수 있습니다.

둘째: 견적서 폼지의 여백 설정은 [유틸리티- 폼지(80 용지) 여백/크기 설정]이나 [유틸리티- 폼지(A4 용지) 여백/크기 설정]에서 할 수 있습니다.

셋째: 견적서를 사용자가 제작한 폼지에 인쇄할 경우에는 [ 위치설정] 버튼을 이용하여 항목들의 인쇄 위치를 조절할 수 있습니다.

#### 엑셀보냄

작성된 견적서를 마이크로 소프트 엑셀로 보냄

- 견적서만 엑셀로 보내기  
견적서에 포함된 제품리스트를 제외
- 제품리스트만 엑셀로 보내기  
견적서에 포함된 제품리스트만 엑셀로 보냄
- 견적서 + 제품리스트 엑셀로 보내기  
견적서에 포함된 제품리스트를 포함하여 엑셀로 보냄

#### 5-4. 견적서 제품 통계 조회

견적서로 작성되었던 제품들의 수량 통계를 조회하고 인쇄합니다.

#### 5-5. 발주서 관리

제품 발주건을 작성하고 발주서를 인쇄합니다. 작성된 발주서는 매입전표 작성시 사용될 수 있습니다.

#### 항목 설명

- 작성일: 발주서 작성일

- 납품일: 납품 예정일
- 발주처: 납품서를 발송할 거래처
- 담당사원: 거래처 담당 사원 또는 발주서를 작성한 사원
- 대금지불방법: 대금 지불 방법을 작성합니다.
- 납품장소: 제품이 납품이 이루어질 장소를 입력합니다.
- 제품명/규격/수량/단가...: 발주할 제품의 정보
- 수량: 발주서에 포함된 제품 총수
- 합계금액: 발주서에 포함된 제품 총액

### 발주서 작성 [F11]

- 제품 선택: 제품을 선택해 작성합니다.
- 제품 수정 : 입력된 제품을 선택해 수정합니다.
- 제품 삭제 : 선택된 제품을 삭제합니다.
- 패키지 : 패키지 상품을 작성함에 입력합니다.
- 비재고 : 재고 품목으로 관리하지 않는 제품을 전표로 작성합니다.
- 견적서: 견적서로 작성된 제품을 불러와 작성합니다.
- BarCode 메뉴: 무선 바코드 리더기(DT-900)로 제품의 바코드를 읽어와 바로 전표상에 처리하거나 무선 바코드 리더기(DT-900)에서 읽은 데이터를 텍스트 파일로 저장한 다음 e-상인 프로그램에 불러와 사용할 수 있습니다.

- 코드기준: 커서를 바코드란으로 이동할 필요 없이 자동적으로 바코드 입력란으로 커서가 이동해 있습니다.

- 저장인쇄: 발주서 저장 후 자동으로 인쇄 품을 띄웁니다.

- 제품지움: 발주서 저장 후 포함된 제품리스트를 지웁니다.

a. 작성일 및 납품일을 입력합니다.

b. 납품서를 발송할 거래처를 선택합니다.

01. 등록된 거래처 선택하기

방법 1. 거래처 항목에 아무것도 입력하지 않고 Enter 를 치면 거래처 리스트 품이 뜹니다.

방법 2. 거래처 항목에 몇 글자만 입력하고 Enter 를 치면 입력한 글자가 포함된 거래처 리스트 품이 뜹니다.

- 품에서 거래처를 선택하고 Enter 또는 더블 클릭합니다.
02. 등록되지 않은 거래처에 발주하기  
거래처 항목에 '/' 문자를 주고 거래처명을 입력합니다.  
예) /소프트클래스, /홍길동, /소매
  - c. 담당사원을 선택합니다.  
등록된 거래처가 선택된 경우엔 거래처 담당사원이 자동 선택됩니다.
  - d. 대금 지불 방법과 납품장소를 입력합니다..
  - e. 발주할 제품을 선택합니다.
    01. 제품관리에 등록된 제품 추가하기  
방법 1. 제품명 항목에 아무것도 입력하지 않고 Enter 를 치면 제품 리스트 품이 뜹니다.  
방법 2. 제품명 항목에 몇 글자만 입력하고 Enter 를 치면 입력한 글자가 포함된 제품 리스트 품이 뜹니다.  
품에서 제품을 선택하고 Enter 또는 더블 클릭합니다.
    02. 등록되지 않은 제품 추가하기  
[비재고] 버튼을 클릭하여 제품명 및 기타 항목들을 작성하고 저장합니다.
    03. 견적서 리스트에서 추가하기  
[견적서] 버튼을 클릭하면 선택된 거래처에 견적 되었던 견적서 리스트 품이 뜹니다.  
발주할 견적서를 선택하고 Enter 또는 더블 클릭합니다.
  - f. 포함된 제품들의 수량이나 단가 등을 수정 한다거나 삭제할 제품이 있으면 삭제합니다.
  - g. [저장 F4] 버튼을 클릭하여 저장합니다.

### 발주서 수정 및 삭제 [F12]

작성된 발주서의 내용을 수정하거나 삭제, 발주서 품지 등의 자료를 인쇄합니다.

### 검색 항목 설명(품 상단)

- 작성일 기준: 발주서 작성일을 기준으로 검색
- 납품일 기준: 발주서 납품일을 기준으로 검색
- 오늘: 오늘 작성된 발주서를 검색
- 일주일: 오늘부터 7일전까지 작성된 발주서를 검색

- 월 : 선택한 월에 작성된 발주서를 검색
- 기간: 주어진 기간내에 작성된 발주서를 검색
- 전체: 작성된 모든 발주서를 검색
- 발주처 선택: 선택한 발주처의 발주서만 검색
- 정렬: 보는 순서를 선택합니다.
  - a. 정렬에 체크 한 경우는 내림차순 정렬
  - b. 정렬에 체크하지 않은 경우 오름차순 정렬

### 수정 [F3]

- a. 리스트에서 수정하고자 하는 발주서를 선택하고 [수정 F3] 버튼을 클릭합니다.
- b. 발주서에 포함된 제품을 삭제/추가/수량수정/단가수정 등의 작업을 합니다.
- c. [저장 F4] 버튼을 클릭하여 저장합니다. 수정 취소는 [취소 F5] 버튼을 클릭합니다.

### 삭제 [F6]

삭제하고자 하는 발주서를 선택하고 [삭제 F6] 버튼을 클릭 또는 Delete 키를 누릅니다.

### 인쇄 [F7]

선택된 자료 인쇄: 선택된 발주서만 인쇄하고자 할 경우  
모든 자료 인쇄: 검색된 모든 발주서를 인쇄하고자 할 경우

#### ◆ 발주서(폼)

20 줄짜리 발주서를 A4 또는 폼지에 인쇄합니다.

#### ◆ 발주서 리스트

발주서 리스트를 인쇄합니다.

#### ◆ 옵션

항목포함: 발주서에 포함된 제품 리스트까지 인쇄

그룹이 바뀔 때마다 타이틀 인쇄: 구분이 바뀔 때마다 타이틀을 인쇄해주는 기능입니다

출력시 라인을 검정색으로 출력: 출력폼지에 정해져 있는 라인 색상을 검정색으로 출력합니다.

## 메일 발송

발주서품을 메일로 발송합니다.

## 엑셀보냄

작성된 발주서를 마이크로 소프트 엑셀로 보냄

- 발주서만 엑셀로 보내기  
발주서에 포함된 제품리스트를 제외
- 제품리스트만 엑셀로 보내기  
발주서에 포함된 제품리스트만 엑셀로 보냄
- 발주서 + 제품리스트 엑셀로 보내기  
발주서에 포함된 제품리스트를 포함하여 엑셀로 보냄

## 5-6. 임의 세금 계산서 관리

매입 또는 매출 등의 거래 전표가 아닌 임의로 작성할 세금계산서를 작성합니다.

### (알아두기)

이곳에 관리되는 매입/매출 세금계산서를 기준으로 세무 신고용 매입/매출 세금계산서 합계표가 작성됩니다.

## 계산서 작성 [F11]

- 정보 삭제: 계산서 저장 후 거래처 정보를 지웁니다.
  - 저장 후 인쇄: 계산서 저장 후 자동으로 인쇄 품을 띄웁니다.
  - 저장 후 리스트 삭제: 계산서 저장 후 포함된 제품 정보를 지웁니다.
- a. 거래처 또는 일반 고객을 선택하거나 정보를 입력합니다.
01. 등록된 거래처 선택하기
    - 방법 1. 거래처 항목에 아무것도 입력하지 않고 Enter를 치면 거래처 리스트 품이 뜹니다.
    - 방법 2. 거래처 항목에 몇 글자만 입력하고

Enter 를 치면 입력한 글자가 포함된 거래처 리스트 품이 뜹니다. 품에서 거래처를 선택하고 Enter 또는 더블 클릭합니다.

02. 등록되지 않은 거래처 또는 일반 고객에게 계산서 작성하기

거래처 항목에 '/'문자를 주고 거래처 또는 일반 고객명을 입력합니다.

예) /소프트클래스, /홍길동

b. 담당사원을 선택합니다.

등록된 거래처가 선택된 경우엔 거래처 담당사원이 자동 선택됩니다.

c. 작성일을 입력합니다.

작성일은 오늘이 될 수도 있고 과거의 날짜가 될 수도 있습니다.

d. 대표/사업자번호/업종/업태/우편번호/주소등을 입력합니다.

등록된 거래처가 선택된 경우에는 자동 설정되지만 등록되지 않은 거래처나 고객일 때는 사용자가 입력해야 합니다.

우편번호 입력은 **1-1. 사원관리** 메뉴를 참조하십시오.

e. 매출 세금계산서인지 매입 세금계산서인지 선택합니다.

f. 계산서의 권과 번호를 설정됩니다.(기본적으로 자동 설정됨)

g. 계산서에 포함할 제품을 선택합니다.

01. 제품관리에 등록된 제품 추가하기

방법 1. 제품명 항목에 아무것도 입력하지 않고 Enter 를 치면 제품 리스트 품이 뜹니다.

방법 2. 제품명 항목에 몇 글자만 입력하고 Enter 를 치면 입력한 글자가 포함된 제품 리스트 품이 뜹니다.

품에서 제품을 선택하고 Enter 또는 더블 클릭합니다.

02. 등록되지 않은 제품 추가하기

제품명 항목에 '/'문자를 주고 제품명을 입력합니다.

예) /e상인, /노트북

(알아두기)

첫째: 계산서를 한 라인으로 처리할 때

제품명= e 상인 외 5 건, 수량= 5, 합계금액= 50,000,  
세액= 5,000 식으로 작성할 수도 있습니다.

둘째: 단가/합계액/세액을 사용자 임의로 입력하려면  
마우스로 항목간의 이동을 하면 됩니다. Enter 를 사  
용할 경우에는 자동 계산됩니다.

- h. 제품이 다 선택 되었다면 **[합계계산]** 버튼을 클릭합니다.  
전체 수량/세액/합계금액이 계산된 것을 볼 수 있습니다.
- i. **[저장 F4]** 버튼을 클릭하여 저장합니다.

### 계산서 수정 및 삭제 [F12]

작성된 계산서의 내용을 수정하거나 삭제, 세금 계산서 폼지  
등의 자료를 인쇄합니다.

#### 검색 항목 설명

- 모두: 매입이나 매출 계산서를 검색합니다.
- 매입: 매입 계산서만 검색합니다.
- 매출: 매출 계산서만 검색합니다.
- 오늘: 오늘 작성된 계산서를 검색합니다.
- 일주일: 오늘부터 7 일전까지 작성된 계산서를  
검색합니다.
- 월: 선택한 월에 작성된 계산서를 검색합니다.
- 기간: 주어진 기간 내에 작성된 계산서를 검색합니다.
- 전체: 작성된 모든 계산서를 검색합니다.
- 거래처 선택: 선택한 거래처에 작성된 계산서를  
검색합니다.
- 폐기 포함: 폐기된 계산서를 포함하여 검색합니다.

#### [통계 정보]

- 매출 금액: 검색 기간에 작성된 매출 계산서 수와 금액
- 매입 금액: 검색 기간에 작성된 매입 계산서 수와 금액
- 폐기: 작성된 모든 계산서에서 폐기된 계산서 수와 금액

#### [계산서 폐기]

선택된 계산서를 폐기 처리합니다.

### 수정 [F3]

- a. 리스트에서 수정하고자 하는 계산서를 선택하고 [수정 F3] 버튼을 클릭합니다.
- b. 계산서에 포함된 제품 정보를 제거/추가/수량수정 / 단가수정 등의 작업들을 합니다.
- c. [저장 F4] 버튼을 클릭하여 저장합니다. 수정 취소는 [취소 F5] 버튼을 클릭합니다.

### 삭제 [F6]

삭제하고자 하는 계산서를 선택하고 [삭제 F6] 버튼을 클릭 또는 Delete 키를 누릅니다 .

### 인쇄 [F7]

선택된 자료 인쇄: 선택된 계산서만을 인쇄하고자 할 경우  
모든 자료 인쇄: 검색된 모든 계산서를 인쇄하고자 할 경우

- ◆ 세금계산서(폼지)  
위와 아래로 공급자/공급받는자로 구분된 세금계산서를 A 4 또는 폼지에 인쇄합니다.
- ◆ 비과세 세금계산서  
세액을 포함하지 않는 계산서를 인쇄합니다.
- ◆ 세금 계산서 리스트  
등록된 계산서 리스트를 인쇄합니다.
- ◆ 세금 계산서 그룹별(매입/매출) 리스트  
등록된 계산서 리스트를 매입/매출로 그룹 지어 인쇄합니다.
- ◆ 옵션  
타이틀: 리스트의 타이틀을 사용자가 설정할 수 있는 기능  
항목포함: 계산서에 포함된 제품 리스트까지 인쇄  
그룹이 바뀔 때마다 타이틀 인쇄: 구분이 바뀔 때마다 타이틀을 인쇄해주는 기능입니다.

#### (인쇄옵션)

- 출력 시 라인(테두리선) 인쇄 안함  
선 없이 내용만 인쇄됩니다.(폼지 출력 시 사용)



- 출력 시 라인을 검정색으로 출력  
Windows2000 에서 HP 프린터를 사용할 경우 색상이 있는 선을 인쇄하지 못하는 오류가 있음
- 공급자란을 비우고 고무인 도장으로 찍기  
공급자란에 사용자의 정보를 인쇄하지 않습니다.

**(알아두기)**

- 첫째: 각종 폼지는 [데이터 관리- 프로그램 환경 설정]에 "인크젯/레이지(A4) 인쇄"가 선택된 경우에는 A4 지에 인쇄되고, "도트프린트(2 겹지) 인쇄"가 선택된 경우에는 제작된 폼지에 인쇄합니다.
- 둘째: 폼지의 여백 설정은 [유틸리티- 폼지(80 용지) 여백/크기 설정]이나 [유틸리티- 폼지(A4 용지) 여백/크기 설정]에서 할 수 있습니다.
- 셋째: 사용자가 제작한 폼지에 인쇄할 경우에는 [위치설정] 버튼을 이용하여 항목들의 인쇄 위치를 조절할 수 있습니다.
- 넷째: [데이터 관리- 프로그램 환경설정]에 "세금 계산서 인쇄 시 한 줄로" 옵션이 체크된 경우에는 포함된 제품 라인수가 4 라인이라 하더라도 "~~外 몇 건" 으로 제품명이 바뀌고 수량과 단가는 표기되지 않는 한 줄로 세금계산서가 인쇄됩니다.

**예)**

1 라인 제품명: e 상인 Standard 수량: 1 단가: 10,000  
공급가액: 10,000 세액: 1,000

2 라인 제품명: 정글북 수량: 1 단가: 10,000  
공급가액: 10,000 세액: 1,000

3 라인 제품명: 스터디 매니저 수량: 1 단가: 10,000  
공급가액: 10,000 세액: 1,000

변경후) 제품명: e 상인 Standard 外 2 건 수량: 표기안함  
단가: 표기안함 공급가액: 30,000 세액: 3,000

**엑셀보냄**

작성된 전표 리스트를 마이크로 소프트 엑셀로 보냄

- 전표만 엑셀로 보내기  
전표에 포함된 제품리스트를 제외
- 제품리스트만 엑셀로 보내기  
전표에 포함된 제품리스트만 엑셀로 보냄
- 전표 + 제품리스트 엑셀로 보내기  
전표에 포함된 제품리스트를 포함하여 엑셀로 보냄

## 5-7. 세금 계산서 합계표 작성

분기별로 세무 신고용 매입/매출 세금 계산서 합계표를 작성하고 제출용 디스켓을 제작합니다.

### 검색 항목 설명(품 상단)

- 시작일: 검색 기간 시작일을 입력합니다.
- 종료일: 검색 기간 종료일을 입력합니다.
- 세율: 세액을 재 계산할 때 적용할 세율을 지정합니다.  
기본값은 10 퍼센트입니다.  
※ 세율변경은 [데이터관리- >프로그램환경설정]에서 변경할 수 있습니다.
- [× 세액] 버튼: 공급가액 × 세율로 세액을 재 계산합니다.
- [÷ 세액] 버튼: 공급가액 ÷ 세율로 세액 및 합계액을 재 계산합니다.
- 관할 세무서: 관할 세무서명을 입력합니다.
- 관할 세무서 코드: 관할 세무서의 전산상의 코드번호를 입력합니다.
- 주류 도매코드: 주류 도매 관련 업체에 해당
- 주류 소매코드: 주류 소매 관련 업체에 해당

### 리스트 항목 설명(품 중간)

- 구분: 매입/매출 계산서 구분
- 상호/대표명/사업자번호/업태/업종...: 거래처 정보
- 전 표 수: 검색된 계산서 수
- 공급금액: 검색된 계산서의 공급금액 합계
- 세 액: 검색된 계산서의 세액 합계
- 합계금액: 검색된 계산서의 합계금액 합계

### 합계 항목 설명(품 하단)

- 매입/매출 거래처 수: 검색된 기간동안의 거래처 수
- 매입/매출 전 표 수: 검색된 기간동안의 계산서 수
- 매입/매출 공급가액: 검색된 기간동안의 총 공급가액
- 매입/매출 세 액: 검색된 기간동안의 총 세액
- 매입/매출 합계금액: 검색된 기간동안의 총 합계금액

### 세무 신고용 디스켓 작성하기

세무 신고 때마다 수기로 작성했던 매입/매출 세금계산서 합계표를 버튼 한번의 클릭으로 제출용 디스켓으로 제작할 수 있습니다.

- a. 검색할 분기를 선택합니다.(시작일과 종료일)
- b. 검색하기 버튼을 클릭합니다.
- c. 검색된 거래처별 합계액 등을 검토합니다.
- d. 삭제를 이용하여 검색된 거래처 중에서 제외하고자 하는 거래처를 삭제합니다.
- e. 플로피 디스켓 드라이브를 선택합니다. A 드라이브 또는 B 드라이브
- f. 디스켓 작성 버튼을 클릭합니다.
- g. 디스켓 작성이 끝나면 [인쇄 F7] 버튼을 클릭하여 "제출용 디스켓 타이틀"을 인쇄합니다.
- h. 인쇄된 제출용 디스켓 타이틀(라벨)을 디스켓에 부착합니다.
- i. 제출용 디스켓 타이틀(라벨)의 [기간] 항목에 "예정"인지 "확정"인지 체크하고 연도와 분기를 기록합니다.
- j. 관할 세무서에 제출하면 됩니다.

### 인쇄 [F7]

- 타이틀  
인쇄물의 타이틀을 사용자가 설정할 수 있는 기능
- 매입/매출 세금계산서 합계표 리스트  
검색된 매입/매출 세금계산서 리스트를 매입/매출로 구분하여 출력합니다.

- 제출용 디스켓 타이틀  
세우 신고용 디스켓에 부착할 라벨을 인쇄합니다.  
라벨은 규격화되어 있기 때문에 사용자가 할 일은 "예정"  
인지 "확정"인지만 체크하고 연도와 분기를 기록합니다.

## 5-8. 계산서별 집계 조회

계산서별로 정한 기간동안의 집계를 합니다.

### 검색 항목 설명(품 상단)

- 시작일: 조회를 시작한 날짜
- 종료일: 조회를 종료할 날짜
- 매입/매출 합계 재계산: 매입/매출 전표의 합계를 재계산

### 리스트 항목 설명(품 중간)

- 구 분: 전표의 매입/매출 구분
- 계산서 구분: 계산서를 구분 지어 분류합니다.
- 상 호: 거래 업체나 일반 소비자
- 대표명/사업자번호/업태/업종: 거래처에 등록된 내용
- 전표수: 전표 입력된 건수
- 공급금액: 매출단가
- 세액: 매출단가 x 0.1
- 합계금액: 공급금액 + 세액

## 5-9. 세금 계산서 기간별 합산 인쇄

특정 기간동안에 매출/반입된 전표를 거래처별로 합산하여 세금 계산서를 인쇄합니다.

(알아두기) 세금 계산서 기간별 합산 인쇄는 매출/반입 전표를 토대로 작성됩니다.

세금계산서/계산서를 세금계산서 기간별 합산 인쇄에서 세금계산서 관리로 넘길 수 없습니다. 매출전표에서 전표구분이 세금계산서/계산서 작성한 전표와 중복된 내용이 세금계산서로 넘어오기 때문에 기간별로 해서는 세금계산서 관리로 넘기시면 안됩니다. 기간별로 세금계산서 관리를 한다면

매출전표 작성시 기타 과세/비과세 전표로 작성을 하면 됩니다.

### 검색 항목 설명(품 상단)

- 시작일: 검색 기간 시작일을 입력합니다.
- 종료일: 검색 기간 종료일을 입력합니다.
- 발행일: 세금 계산서 출력일을 설정합니다.
- 거래처 선택(Alt + U): 선택된 거래처의 전표만 검색합니다.
- 세금계산서: 전표구분이 세금계산서로 작성된 전표를 불러옵니다.
- 계산서: 전표구분이 계산서로 작성된 전표를 불러옵니다.
- 기타 과세: 반입된 전표를 검색에 포함 합니다.
- 기타 비과세: 매출관리에서 매출전표를 발행/미발행으로 구분할 수 있는데 발행된 전표까지 포함할 것인지 선택합니다.
- 세율: 검색된 자료의 세액을 재 계산할 때 세율을 설정합니다.(기본값 10 퍼센트)
- [× 세액 재계산] 버튼: 공급가액 × 세율로 세액을 재 계산합니다.
- [÷ 세액 재계산] 버튼: 공급가액 ÷ 세율로 세액 및 합계액을 재 계산합니다.
- [합계액을 현금으로] 버튼: 검색된 자료의 합계금액을 현금에 표기합니다.
- [합계액을 외상으로] 버튼: 검색된 자료의 합계금액을 외상에 표기합니다.

### 삭제 [F6]

거래처별 계산서 합계 리스트에서 제외하고자 하는 자료를 삭제합니다.

### 인쇄 [F7]

선택된 자료 인쇄: 선택된 자료만 인쇄

모든 자료 인쇄: 검색된 모든 자료를 인쇄

- ◆ 세금계산서(폼지)  
위와 아래로 공급자/공급받는자로 구분된 세금계산서를 A4 또는 폼지에 인쇄합니다.
- ◆ 비과세 세금계산서: 세액을 포함하지 않는 계산서를 인쇄합니다.

### (인쇄옵션)

- 출력 시 라인(테두리선) 인쇄 안함  
선 없이 내용만 인쇄됩니다.(폼지 출력시 사용)
- 출력 시 라인을 검정색으로 출력  
Windows2000 에서 HP 프린터를 사용할 경우 색상이 있는 선을 인쇄하지 못하는 오류가 있음
- 공급자란을 비우고 고무인 도장으로 찍기  
공급자란에 사용자의 정보를 인쇄하지 않습니다.

### (알아두기)

- 첫째: 각종 폼지는 [데이터 관리- 프로그램 환경 설정]에 "잉크젯/레이지(A4) 인쇄"가 선택된 경우에는 A4 지에 인쇄되고, "도트프린트(2 겹지) 인쇄"가 선택된 경우에는 제작된 폼지에 인쇄합니다.
- 둘째: 폼지의 여백 설정은 [유틸리티- 폼지(80 용지) 여백/크기 설정]이나 [유틸리티- 폼지(A4 용지) 여백/크기 설정]에서 할 수 있습니다.
- 셋째: 사용자가 제작한 폼지에 인쇄할 경우에는 [위치설정] 버튼을 이용하여 항목들의 인쇄 위치를 조절할 수 있습니다.

### 엑셀보냄

작성된 거래처별 계산서 합계 리스트를 마이크로 소프트 엑셀로 보냅니다.

### 전표 제외 하기

1. 거래처를 선택해줍니다.
2. 선택된 거래처 폼 아래에 보시면 제품 리스트가 나옵니다.

3. 합산에서 제외시킬 전표를 아래에서 선택하실 때 계산이라는 부분에 보면 적용으로 되어 있습니다. 이 ‘**적용**’이라고 되어 있는 부분을 마우스 왼쪽 버튼으로 클릭하시면 ‘**제외**’로 바뀝니다. 그럼 그 전표는 합산에서 제외가 됩니다.

## 5-10. 거래 명세서 기간별 합산 인쇄

특정 기간동안에 매출/반입된 전표를 거래처별로 합산하여 거래 명세서를 인쇄합니다.

### 검색 항목 설명(폼 상단)

- 시작일: 검색 기간 시작일을 입력합니다.
- 종료일: 검색 기간 종료일을 입력합니다.
- 거래처 선택(Alt + U): 선택된 거래처의 전표만 검색합니다.
- 반입포함: 반입된 전표를 검색에 포함 합니다.
- [선택된 거래처 삭제] 버튼: 검색된 거래처 기간별 합산 자료 중에서 삭제합니다.
- [선택된 전표 리스트 삭제] 버튼: 거래처에 거래된 전표 중에 합산에서 제외하고자 하는 전표를 삭제합니다.

### 인쇄 [F7]

선택된 자료 인쇄: 선택된 자료만 인쇄

모든 자료 인쇄: 검색된 모든 자료를 인쇄

#### ◆ 거래명세표(폼지)

위와 아래로 공급자/공급받는자로 구분된 12줄짜리 거래명세표를 A4 또는 폼지에 인쇄합니다.

#### ◆ 거래명세표 NEW (폼지)

위와 아래로 공급자/공급받는자로 구분된 12줄짜리 거래명세표를 A4 또는 폼지에 인쇄합니다. 품목과 규격을 통합해서 인쇄합니다.

#### ◆ 거래명세표(한 장)

공급자/공급받는자가 구분되지 않은 36 줄짜리 거래명세표를 A4 또는 폼지에 인쇄합니다.

◆ 거래명세표 NEW (한 장)

공급자/공급받는자가 구분되지 않은 36 줄짜리 거래명세표를 A4 또는 폼지에 인쇄합니다. 품목과 규격을 통합해서 인쇄합니다.

(인쇄옵션)

- 날짜 변경: 거래일자를 변경합니다
- 출력 시 라인(테두리선) 인쇄 안함  
선 없이 내용만 인쇄됩니다.(폼지 출력 시 사용)
- 출력 시 라인을 검정색으로 출력  
Windows2000 에서 HP 프린터를 사용할 경우 색상이 있는 선을 인쇄하지 못하는 오류가 있음
- 공급자란을 비우고 고무인 도장으로 찍기  
공급자란에 사용자의 정보를 인쇄하지 않습니다.
- 거래명세서 = 세액 표기  
거래명세서 출력 시 세액을 출력/출력안함 선택

(알아두기)

- 첫째: 각종 폼지는 [데이터 관리- 프로그램 환경 설정]에 "잉크젯/레이지(A4) 인쇄"가 선택된 경우에는 A4 지에 인쇄되고, "도트프린트(2 겹지) 인쇄"가 선택된 경우에는 제작된 폼지에 인쇄합니다.
- 둘째: 거래명세표에 인쇄되는 줄 수도 [데이터 관리- 프로그램 환경설정]에서 변경할 수 있습니다.
- 셋째: 각종 폼지의 여백 설정은 [유틸리티- 폼지(80 용지) 여백/크기 설정]이나 [유틸리티- 폼지(A4 용지) 여백/크기 설정]에서 할 수 있습니다.
- 넷째: 각종 폼지를 사용자가 제작한 폼지에 인쇄할 경우에는 [위치설정] 버튼을 이용하여 항목들의 인쇄 위치를 조절할 수 있습니다.

엑셀보냄



작성된 거래처별 거래 명세서 합산 리스트를 마이크로 소프트 엑셀로 보냄

## 5-11. 전표 통합 거래 조회

1-5. 전표 통합 거래 조회 를 참고 하십시오.

## 6. 금 전

### 6-1. 외상 입/출금 관리

선수금/선지급금, 거래 과정에서 발생한 거래처별 외상잔액을 입금/출금 처리합니다.

(알아두기)

- \* 입/출금 처리는 등록된 거래처에만 가능하며 '-' 기호는 사용하지 않습니다.
- \* 어음으로 결제 될 때는 어음에 대한 정보가 입/출금 구분에 따라 받을 어음이나 지급어음에 자동 처리됩니다.
- \* 통장으로 결제될 때는 통장 거래 내역이 입/출금 구분에 따라 통장 입/출금 관리에 자동 처리됩니다.
- \* 카드로 결제될 때는 카드 거래 내역이 카드 입금 관리에 자동 처리됩니다.

### 검색 항목 설명(품 상단)

- 입/출금: 모든 입/출금 전표를 검색
- 입금: 입금 전표만 검색
- 출금: 출금 전표만 검색
- 오 늘(Ctrl + 1): 오늘 입/출금된 전표 검색
- 일주일(Ctrl + 2): 오늘부터 7 일전까지의 입/출금된 전표 검색
- 월 (Ctrl + 3): 선택된 월의 입/출금된 전표 검색
- 기 간(Ctrl + 4): 주어진 기간에 입/출금된 전표 검색

- 전 체(Ctrl + 5): 전체 입/출금 전표 검색
- 거래처(Alt + U): 선택된 거래처에 입/출금된 전표만 검색
- 담당사원(Alt + S): 선택된 사원이 입/출금한 전표만 검색
- 현미수금: 선택된 거래처의 현재 외상잔액
- 정 렬: 보는 순서를 선택할 수 있으며 체크된 경우 내림차순, 해지한 경우 오름차순 정렬

### 리스트 항목 설명(품 중간)

- 구분: 입금/출금 전표 구분
- 작성일: 입/출금 날짜
- 코 드: 거래처 코드
- 거래처: 입/출금된 거래처
- 담당사원: 입/출금된 전표를 작성한 사원
- 총입금액: 결재금액
- 현 금: 현금으로 결재한 금액
- 할 인: 결재하면서 할인된 금액
- 통 장: 통장으로 결재한 금액
- 통 장 명: 통장 결재 시 선택된 통장명
- 카 드: 카드로 결재한 금액
- 할 부: 카드 결재 시 몇 개월 나눠서 결재
- 카 드 명: 카드 결재 시 선택된 카드명
- 어 음: 어음으로 결재한 금액
- 어음번호: 어음 결재 시 사용된 어음번호
- 참 고: 기타 기록 사항
- 작 성 자: 작성한 사용자 ID
- 사 용 자: 마지막에 수정한 사용자 ID

### 합계 항목 설명(품 하단)

- 총액: 검색 기간동안 결재 된 총 입/출 금액
- 현금: 검색 기간동안 현금으로 결재 된 총 입/출 금액
- 통장: 검색 기간동안 통장으로 결재 된 총 입/출 금액
- 카드: 검색 기간동안 카드로 결재 된 총 입금 금액
- 어음: 검색 기간동안 어음으로 결재 된 총 입/출 금액

- 할인: 검색 기간동안 결제 되면서 할인된 총 입/출 금액

### 추가 [F2] - 외상 입/출금 입력

- [추가 F2] 버튼을 클릭하고 작성할 전표가 입금인지 출금 인지를 선택합니다.
- 입/출금 등록일을 입력합니다.
- 결제할 거래처를 선택합니다.
  - 거래처 항목에 아무것도 입력하지 않고 Enter 를 치면 거래처 리스트 품이 뜹니다.
  - 거래처 항목에 몇 글자만 입력하고 Enter 를 치면 입력한 글자가 포함된 거래처 리스트 품이 뜹니다 . 품에서 거래처를 선택하고 Enter 또는 더블 클릭 합니다.
  - 거래처코드를 입력하면 자동으로 거래처를 검색 해서 입력합니다.
- 거래처가 선택되면 대표명과 외상잔액(선택된 거래처의 현외상잔액)은 자동 설정됩니다.
- 전표를 작성한 사원 또는 선택된 거래처의 담당사원을 선택합니다.
- 결제 금액을 해당 항목에 입력합니다.
  - e 상인은 특정 결제 항목으로 제한하지 않습니다.
  - 예를 들면) 전표 합계액이 100,000 원일 경우  
현금: 50,000 원 통장: 30,000 원 외상: 20,000 원으로 분할 결제가 가능합니다.

### <어음으로 결제할 경우>

- 어음금액을 입력합니다.
- 어음 정보 입력 탭을 선택하고 아래 내용을 참고하여 작성합니다.
  - ◆ 어음번호: 양도일 때는 받을 어음란에 등록된 어음 중에 양도할 어음번호 입력, 발행일 때는 발행한 어음번호 입력
  - ◆ 어음양도: 양도일 때 체크하고 어음번호에 받을 어음란에 등록된 어음 중에서 양도할 어음번호를 입력합니다.

- ◆ 어음발행: 어음을 그 업체에 발행하거나 그 업체에서 어음을 받은 경우 입력합니다.
  - ◆ 은행명: 은행명을 입력
  - ◆ 발행일/만기일: 어음 발행일 때 발행일과 만기일을 입력
  - ◆ 비고: 기타 메모 사항을 입력
- g. [저장 F4] 버튼을 클릭하여 저장합니다.

### 수정 [F3]

- a. 입/출금 리스트에서 수정하고자 하는 전표를 선택하고 [수정 F3] 버튼을 클릭합니다.
- b. 처리된 내용들을 수정하고, [저장 F4] 버튼을 클릭하여 저장합니다.

### 삭제 [F6]

입/출금 리스트에서 삭제하고자 하는 전표를 선택하고 [삭제 F6] 버튼을 클릭 또는 Delete 키를 누릅니다. 통장이나 카드, 어음 등의 결재 정보가 있을 때는 자동으로 해당 정보가 삭제됩니다.

### 인쇄 [F7]

- 타이틀  
인쇄물의 타이틀을 사용자가 설정할 수 있는 기능
- 입금표: 공급자/공급받는자로 구분된 입금표를 인쇄합니다.  
공급자를 인쇄 안함: 공급자 정보를 비우고 고무인 도장으로 찍을 수 있도록 합니다.  
출력 시 라인을 검정색으로 출력: Windows2000 에서 HP 프린터기를 사용할 경우 색상이 있는 선을 인쇄하지 못하는 오류가 있음
- 외상 입/출금 리스트  
검색된 외상 입/출금 전표 리스트를 인쇄합니다..
- 거래처별 외상 입/출금 리스트  
검색된 외상 입/출금 전표 리스트를 거래처별로 구분하여 인쇄합니다..

- 사원별 외상 입/출금 리스트  
검색된 외상 입/출금 전표 리스트를 사원별로 구분 지어 인쇄합니다.

(인쇄옵션)

- 그룹별 페이지 구분  
그룹명이 바뀔 때마다 새로운 용지에서 시작하는 옵션
- 그룹이 바뀔 때마다 타이틀 인쇄  
그룹명이 바뀔 때마다 항목별 타이틀을 출력할 것인지?

## 6-2. 통장 입/출금 관리

통장으로 거래된 내역을 관리하고, 통장으로 현금을 입/출금 처리합니다.

(알아두기)

- \* 통장 관리에는 매출/매입/반입/반출 및 외상 입/출금, 기타 입/출금 등에서 처리된 모든 통장 거래내역이 관리됩니다.
- \* 통장 입/출금 관리 자신에서 처리된 금액은 현금시제를 뜻합니다.
- \* 통장 입/출금 자신에서 처리되지 않은 거래 내역은 삭제 또는 수정할 수 없습니다.

### 검색 항목 설명(품 상단)

- 입/출금: 모든 입/출금 전표를 검색
- 입금: 입금 전표만 검색
- 출금: 출금 전표만 검색
- 오 늘(Ctrl + 1): 오늘 입/출금된 전표 검색
- 일주일(Ctrl + 2): 오늘부터 7일전까지의 입/출금된 전표 검색
- 월 (Ctrl + 3): 선택된 월의 입/출금된 전표 검색
- 기 간(Ctrl + 4): 주어진 기간에 입/출금된 전표 검색
- 전 체(Ctrl + 5): 전체 입/출금 전표 검색
- 통장 선택(Alt + P): 선택된 통장 입/출금 전표만 검색
- 폐 기: 사용 안하는 통장을 폐기합니다.

- 통장 잔액: 선택된 통장의 현재 잔액
- 거래처 선택(Alt + U): 선택된 거래처에 입/출금된 전표만 검색
- 담당사원(Alt + S): 선택된 사원이 입/출금한 전표만 검색
- 정렬: 보는 순서를 선택할 수 있으며 체크된 경우 내림차순, 해지한 경우 오름차순 정렬

#### **리스트 항목 설명(품 중간)**

- 구분: 입/출금을 구분
- 전표: 통장으로 입/출금된 전표에 대한 구분
- 작성일자: 입/출금 날짜
- 코 드: 거래처 코드
- 거 래 처: 통장 입/출금 관리가 아닌 다른 전표에서 처리된 거래처 이름
- 내 용: 입/출금에 관한 설명
- 통 장 명: 입/출금을 처리한 통장
- 금 액: 입/출금 금액
- 담당사원: 입/출금을 처리한 사원명
- 작 성 자: 작성한 사용자 ID
- 사 용 자: 마지막에 수정한 사용자 ID

#### **합계 항목 설명(품 하단)**

- 전체 입금: 검색된 기간동안의 총 입금액
- 어음 입금: 검색된 기간동안의 받을어음/지급어음에서 처리된 입금 총액
- 통장 입금: 검색된 기간동안의 통장 입/출금 관리에서 처리된 입금 총액
- 외상 입금: 검색된 기간동안의 외상 입/출금 관리에서 처리된 입금 총액
- 매출 입금: 검색된 기간동안의 매출 전표에서 처리된 입금 총액
- 반출 입금: 검색된 기간동안의 반출 전표에서 처리된 입금 총액

- 기타 입금: 검색된 기간동안의 기타 입/출금 전표에서 처리된 입금 총액
- 카드 입금: 검색된 기간동안의 카드 입/출금 전표에서 처리된 입금 총액
- 전체 출금: 검색된 기간동안의 총 출금액
- 어음 출금: 검색된 기간동안의 받을어음/지급어음에서 처리된 출금 총액
- 통장 출금: 검색된 기간동안의 통장 입/출금 관리에서 처리된 출금 총액
- 외상 출금: 검색된 기간동안의 외상 입/출금 관리에서 처리된 출금 총액
- 매입 출금: 검색된 기간동안의 매입 전표에서 처리된 출금 총액
- 반입 출금: 검색된 기간동안의 반입 전표에서 처리된 출금 총액
- 기타 출금: 검색된 기간동안의 기타 입/출금 전표에서 처리된 출금 총액

#### 추가 [F2] - 외상 입/출금 입력

- a. [추가 F2] 버튼을 클릭하고 적성할 전표가 입금인지 출금인지를 선택합니다.
- b. 입/출금 등록일을 입력합니다.
- c. 입/출금에 관한 간략한 설명을 내용에 작성합니다.  
(예) 현금 시제를 입금합니다.
- d. 사원을 선택합니다..
- e. 입/출금될 통장을 선택하고, 금액을 현금란에 입력합니다.
- f. [저장 F4] 버튼을 클릭하여 저장합니다.

#### 수정 [F3]

- a. 입/출금 리스트에서 수정하고자 하는 전표를 선택하고 [수정 F3] 버튼을 클릭합니다.
  - b. 처리된 내용들을 수정하고, [저장 F4] 버튼을 클릭하여 저장합니다.
- (알아두기) 통장 입/출금 자신에서 처리되지 않은 전표는 수정할 수 없습니다.

### 삭제 [F6]

입/출금 리스트에서 삭제하고자 하는 전표를 선택하고 [삭제 F6] 버튼을 클릭 또는 Delete 키를 누릅니다.  
(알아두기) 통장 입/출금 자신에서 처리되지 않은 전표는 삭제할 수 없습니다.

### 인쇄 [F7]

- 타이틀  
인쇄물의 타이틀을 사용자가 설정할 수 있는 기능
- 그룹별 페이지 구분  
그룹명이 바뀔 때마다 새로운 용지에서 시작하는 옵션
- 그룹이 바뀔 때마다 타이틀 인쇄  
그룹명이 바뀔 때마다 항목별 타이틀을 출력할 것인지 여부를 선택합니다.
- 통장 입/출금 리스트  
검색된 통장 입/출금 전표 리스트를 인쇄합니다.
- 구분별 입/출금 리스트  
검색된 통장 입/출금 전표 리스트를 전표 구분별로 구분하여 인쇄합니다.
- 통장별 입/출금 리스트  
검색된 통장 입/출금 전표 리스트를 통장 종류별로 구분하여 인쇄합니다.
- 거래처별 입/출금 리스트  
검색된 통장 입/출금 전표 리스트를 거래처별로 구분하여 인쇄합니다.
- 사원별 입/출금 리스트  
검색된 통장 입/출금 전표 리스트를 사원별로 구분하여 인쇄합니다.

## 6-3. 통장 거래 원장

통장에 대한 거래 내역을 보여줍니다.

### 항목 설명(품 상단)

- 오 늘(Ctrl + 1): 오늘 거래된 전표 검색



- 일주일(Ctrl + 2): 오늘부터 7일전까지 거래된 전표 검색
- 월 (Ctrl + 3): 선택된 월에 거래된 전표 검색
- 기 간(Ctrl + 4): 주어진 기간에 거래된 전표 검색
- 전 체(Ctrl + 5): 전체 거래된 전표 검색
- 통 장 명: 입/출금을 처리한 통장
- 현재 잔액: 현재 통장에 남아 있는 잔액.
- 처음 잔액: 통장 종류 입력 시 입력한 기존잔액
- 이전 잔액: 어제의 잔액.

#### 리스트 항목 설명(품 중간)

- 작성일: 전표가 작성된 날짜
- 구 분: 입금/출금 전표 구분
- 전표구분: 매입/매출/반입/반출/외상/기타 전표 구분
- 거래내용: 간략하게 입/출금 거래 전표 설명
- 금 액: 통장에 입/출금 거래된 금액
- 잔 액: 통장에 남아있는 금액
- 담당사원: 통장 거래를 한 사원명
- 작 성 자: 작성한 사용자 ID
- 사 용 자: 마지막에 수정한 사용자 ID

#### 인쇄 [F7]

통장 거래에 대한 내역을 출력합니다.

#### 엑셀 보냄

등록된 거래처 리스트를 마이크로 소프트 엑셀로 보냄

#### 6-4. 통장 종류 입력

통장 종류와 잔액을 입력합니다.

(알아두기) 거래가 있는 통장은 삭제할 수 없으며 사용 안하는 통장은 폐기로 관리하셔야 합니다.

#### 검색 항목 설명

- 통 장 명 찾기: 검색된 리스트에서 통장명으로 검색
- 폐기: 폐기된 통장을 화면에 보여줌
- 전체잔액: 검색된 통장잔액의 합계

- 정렬: 보는 순서를 선택할 수 있으며 체크된 경우 내림차순, 해지한 경우 오름차순 정렬

#### 리스트 항목 설명

- 통 장 명: 예) 국민은행, 기업은행, 하나은행,...
- 계좌번호: 통장별 계좌번호
- 기존잔액: 처음 등록 시 남아있던 통장별 잔액
- 현재잔액: 거래에 의해 가감됩니다. 기존 잔액이 있는 경우에는 현재 잔액에 더해집니다.
- 작 성 자: 처음 등록한 사용자 ID
- 사 용 자: 마지막에 통장을 수정한 사용자 ID

#### 추가 [F2]

- a. [추가 F2] 버튼을 클릭합니다.
- b. 통장명/계좌번호/기존잔액을 입력합니다.
- c. [저장 F4] 버튼을 클릭하면 저장됩니다.

#### 수정 [F3]

- a. 통장 리스트에서 수정할 통장을 선택합니다.
- b. [수정 F3] 버튼을 클릭합니다.
- c. 통장명/계좌번호/기존잔액을 수정합니다.
- d. [저장 F4] 버튼을 클릭하면 저장됩니다.

#### 삭제 [F6]

통장 리스트에서 삭제할 통장을 선택하고 [삭제 F6] 버튼을 클릭 또는 Delete 키를 누릅니다.

#### 인쇄 [F7]

통장 종류를 출력합니다.

### 6-5. 카드 처리 관리

매출전표, 외상 입/출금, 기타 입/출금 등에서 카드로 처리된 내역을 관리하고, 실제 카드 결제 일에 따라 전표를 결제 처리합니다.

(알아두기) 카드의 특징상 현금 시제는 전표 작성일에 발생하는 것이 아니라 카드사에서 결재한 결재일에 발생합니다. 할부 결재가 되는 것은 매입전표와 외상 입/출금에서 출금했을 때 가능합니다.

### 검색 항목 설명(품 상단)

- 모두: 모든 결재/미결재 전표를 검색합니다.
- 결재 : 결재 전표만 검색합니다.
- 미결: 미결재 전표만 검색합니다.
- 할부결재: 할부결재 전표만 검색합니다.
- 오 늘(Ctrl + 1): 오늘 거래된 전표 검색합니다.
- 일주일(Ctrl + 2): 오늘부터 7일전까지의 거래된 전표 검색합니다.
- 월 (Ctrl + 3): 선택된 월에 거래된 전표 검색합니다.
- 기 간(Ctrl + 4): 주어진 기간에 거래된 전표 검색합니다.
- 전 체(Ctrl + 5): 전체 거래된 전표 검색합니다.
- 카드 선택(Alt + C): 선택된 카드로 거래된 전표만 검색합니다.
- 거래처 선택(Alt + U): 선택된 거래처에 거래된 전표만 검색합니다.
- 담당사원(Alt + S): 선택된 사원이 거래한 전표만 검색합니다.
- 정 령 : 보는 순서를 선택할 수 있으며 체크된 경우 내림차순, 해지한 경우 오름차순 정렬합니다.

### 리스트 항목 설명(품 하단)

- 처 리: 결재/미결 구분
- 처리일: 처리된 날짜
- 작성일: 전표가 작성된 날짜
- 구 분: 매출/외상/기타 전표 구분
- 거 래 처: 카드 거래가 이루어진 거래처
- 담당사원: 카드 거래를 한 사원명
- 결재금액: 거래 금액에서 할인액을 뺀 금액  
[결재 F3] 처리하면 자동 생성됩니다.

- 할 인 액: 거래 금액에서 할인률을 곱한 금액  
[결재 F3] 처리하면 자동 생성됩니다.
- 할부/잔월: 할부 유무와 할부잔여 개월 수
- 코드: 거래처 코드
- 원금: 카드로 거래된 금액
- 결재통장: 결재된 카드 금액이 입금될 통장
- 수수료: 카드 수수료
- 카 드 명: 거래한 카드
- 거래내용: 간략한 거래 전표 설명
- 작 성 자: 작성한 사용자 ID
- 사 용 자: 마지막에 수정한 사용자 ID

#### 합계 항목 설명(품 하단)

- 결재 전표: 검색된 기간동안의 결재된 전표 총 수
- 결재 총액: 검색된 기간동안의 결재된 총액
- 결재 외상 입금: 검색된 기간동안의 외상 입/출금 관리에서 처리된 전표 중 결재 된 총액
- 결재 기타 입금: 검색된 기간동안의 기타 입/출금 관리에서 처리된 전표 중 결재 된 총액
- 결재 매출 입금: 검색된 기간동안의 매출 전표에서 처리된 전표 중 결재 된 총액
- 결재 카드 할인: 검색된 기간동안의 결재 할인된 총액
- 미결재 전표: 검색된 기간동안의 미결재된 전표 총 수
- 미결재 총액: 검색된 기간동안의 미결재된 총액
- 미결재 외상 입금: 검색된 기간동안의 외상 입/출금 관리에서 처리된 전표 중 미결재 된 총액
- 미결재 기타 입금: 검색된 기간동안의 기타 입/출금 관리에서 처리된 전표 중 미결재 된 총액
- 미결재 매출 입금: 검색된 기간동안의 매출 전표에서 처리된 전표 중 미결재 된 총액

#### 결재 [F3]

- a. 처리 일을 입력합니다.
- b. [결재 F3] 버튼을 클릭합니다.
  01. 선택된 자료 결재

- 리스트에서 선택한 전표만을 결재 처리합니다.
02. 검색된 모든 자료 결재  
검색된 모든 전표를 결재 처리합니다.
- ※ 결재 과정에서 카드별 할인률에 따라 할인액과 결재금액은 자동 계산됩니다.

#### 미결 [F4]

결재금액, 세액, 처리일은 초기화 됩니다.  
결재된 전표를 선택하고 [미결 F4] 버튼을 클릭합니다.

#### 할부결재 [F5]

- 처리 일을 입력합니다.
- [할부결재 F5] 버튼을 클릭합니다.

※ 매입전표나 외상입출금에서 할부로 결재한 내역을 카드 처리 관리에서 결재 및 미결 처리를 할 수 있습니다.

#### 통장명 변경 [F6]

- 카드와 연결된 통장이 교체 되었을 때 카드의 통장을 변경해 주는 기능입니다.
- 변경할 카드를 선택하고 [통장명변경 [F6]]을 클릭합니다.
  - 변경할 통장을 선택하고 [확인 F4]를 클릭합니다.

#### 인쇄 [F7]

- 타이틀: 인쇄물의 타이틀을 사용자가 설정할 수 있는 기능
- 카드 입/출금 리스트  
검색된 카드 입/출금 전표 리스트를 인쇄합니다.
- 할부 입/출금 리스트  
검색된 카드 할부 입/출금 전표 리스트를 인쇄합니다.
- 구분별 카드 입/출금 리스트  
검색된 카드 입/출금 전표 리스트를 전표 구분별로 그룹지어 인쇄합니다.
- 카드별 카드 입/출금 리스트

검색된 카드 입/출금 전표 리스트를 카드 종류별로 그룹 지어 인쇄합니다.

- 거래처별 카드 입/출금 리스트  
검색된 카드 입/출금 전표 리스트를 거래처별로 그룹 지어 인쇄합니다.
- 사원별 카드 입/출금 리스트  
검색된 카드 입/출금 전표 리스트를 사원별로 그룹 지어 인쇄합니다.

(인쇄옵션)

- 그룹별 페이지 구분  
그룹명이 바뀔 때마다 새로운 용지에서 시작하는 옵션
- 그룹이 바뀔 때마다 타이틀 인쇄  
그룹명이 바뀔 때마다 항목별 타이틀을 출력할 것인지 선택

## 6-6. 카드 종류 입력

카드 종류와 할인율을 입력합니다.

(알아두기) 거래가 있는 카드는 삭제할 수 없습니다

### 항목 설명

- 카 드 명: 예) 국민카드, BC 카드 ...
- 통장선택: 카드 결재액이 입금될 통장 선택
- 할 인 율: 카드 할인율(결재 처리시 적용됨)
- 작 성 자: 처음 등록한 사용자 ID
- 사 용 자: 마지막에 통장을 수정한 사용자 ID

### 추가 [F2]

- a. 카드명/통장/할인율을 입력합니다.
- b. [저장 F4] 버튼을 클릭하여 저장합니다.

### 수정 [F3]

- a. 카드 리스트에서 수정할 카드를 선택합니다.
- b. 카드명/통장/할인율을 수정합니다.
- c. [저장 F4] 버튼을 클릭하여 저장합니다.

### 삭제 [F6]

카드 리스트에서 삭제할 카드를 선택하고 [삭제 F6] 버튼을 클릭 또는 Delete 키를 누릅니다.

### 인쇄 [F7]

카드 종류를 출력합니다.

## 6-7. 기타 입/출금 관리

제품 거래로 발행하지 않은 현금 발생 자료를 관리합니다.

예를 들면 식대, 발송비, 휴가비, 차량 유지비, 수수료, 기타 잡비 등등

### 검색 항목 설명(품 상단)

- 모두: 모든 수입/지출 전표를 검색
- 수입: 수입 전표만 검색
- 지출: 지출 전표만 검색
- 오 늘(Ctrl + 1): 오늘 입/출금된 전표 검색
- 일주일(Ctrl + 2): 오늘부터 7 일전까지의 입/출금된 전표 검색
- 월 (Ctrl + 3): 선택된 월의 입/출금된 전표 검색
- 기 간(Ctrl + 4): 주어진 기간에 입/출금된 전표 검색
- 전 체(Ctrl + 5): 전체 입/출금 전표 검색
- 항목선택(Alt + H): 선택된 항목 전표만 검색
- 담당사원(Alt + S): 선택된 사원이 처리한 전표만 검색
- 정 렬: 보는 순서를 선택할 수 있으며 체크된 경우 내림차순, 해지한 경우 오름차순 정렬

### 리스트 항목 설명(품 중간)

- 구 분: 수입/지출 구분
- 작성일: 수입/지출 작성날짜
- 항목명: 수입/지출 계정
- 합계액: 수입/지출 총액
- 현 금: 현금으로 처리된 금액
- 통 장: 통장으로 처리된 금액
- 카 드: 카드로 처리된 금액

- 통장명: 통장으로 처리될 때 선택된 통장명
- 카드명: 카드로 처리될 때 선택된 카드명
- 내 용: 간략한 내력 설명
- 담당사원: 작성한 사원명
- 작 성 자: 작성한 사용자 ID
- 사 용 자: 마지막에 수정한 사용자 ID

#### 합계 항목 설명(품 하단)

- 수입 총액: 검색된 기간동안의 총 수입액
- 지출 총액: 검색된 기간동안의 총 지출액
- 수입 현금: 검색된 기간동안의 현금 처리된 수입 총액
- 수입 통장: 검색된 기간동안의 통장 처리된 수입 총액
- 수입 카드: 검색된 기간동안의 카드 처리된 수입 총액
- 지출 현금: 검색된 기간동안의 현금 처리된 지출 총액
- 지출 통장: 검색된 기간동안의 통장 처리된 지출 총액

#### 추가 [F2] - 기타 입/출금 입력

- [추가 F2] 버튼을 클릭하고 적성 할 전표가 수입인지 지출인지를 선택합니다.
- 작성일을 입력합니다.
- 수입/지출 항목을 선택합니다.(수입/지출 계정)  
등록된 항목이 없을 경우 기타 입/출금 항목 입력에서 등록한 후에 선택하거나 항목선택 아래 항목명에 입력합니다.
- 사원을 선택합니다.
- 기타 참고 사항을 작성합니다.
- 금액을 해당 항목에 입력합니다.  
e 상인은 특정 결재 항목으로 제한하지 않습니다. 단 카드 결재는 수입에서만 가능합니다.

(예를 들면) 전표 합계액이 100,000 원일 경우

현금: 50,000 원 통장: 30,000 원 카드: 20,000 원으로 분할 결재가 가능합니다.

- [저장 F4] 버튼을 클릭하여 저장합니다.



### 수정 [F3]

- a. 수입/지출 리스트에서 수정하고자 하는 전표를 선택하고 [수정 F3] 버튼을 클릭합니다.
- b. 처리된 내용들을 수정하고, [저장 F4] 버튼을 클릭하여 저장합니다.

### 삭제 [F6]

수입/지출 리스트에서 삭제하고자 하는 전표를 선택하고 [삭제 F6] 버튼 또는 Delete 키를 누릅니다.

### 인쇄 [F7]

- 타이틀  
인쇄물의 타이틀을 사용자가 설정할 수 있는 기능
- 그룹별 페이지 구분  
그룹명이 바뀔 때마다 새로운 용지에서 시작하는 옵션
- 그룹이 바뀔 때마다 타이틀 인쇄  
그룹명이 바뀔 때마다 항목별 타이틀을 출력할 것인지 선택하는 옵션입니다.
- 기타 수입/지출 리스트  
검색된 수입/지출 리스트를 인쇄합니다.
- 항목별 기타 수입/지출 리스트  
검색된 수입/지출 리스트를 항목별로 그룹 지어 인쇄합니다.
- 사원별 기타 수입/지출 리스트  
검색된 수입/지출 리스트를 사원별로 그룹 지어 인쇄합니다.

## 6-8. 기타 입/출금 항목 입력

제품 거래로 발행하지 않은 현금 발생 항목들을 입력합니다.  
예를 들면 식대, 발송비, 휴가비, 차량 유지비, 수수료, 기타 잡비 등 주기적으로 발행하는 항목들을 등록하여 기타 입/출금 관리에서 수입/지출 추가 시 사용합니다.

### 항목 설명

- 구 분 : 수입/지출 항목 구분
- 항 목 명 : 예) 식대, 발송비, 휴가비, 차량 유지비, 수수료, 기타 잡비

- 기본금액: 항목이 갖는 기본 금액
- 작 성 자: 처음 등록한 사용자 ID
- 사 용 자: 마지막에 통장을 수정한 사용자 ID

#### 추가 [F2]

- 수입/지출 항목 구분을 선택합니다.
- 항목명/기본금액을 입력합니다.
- [저장 F4] 버튼을 클릭하여 저장합니다.

#### 수정 [F3]

- 리스트에서 수정할 항목명을 선택합니다.
- 항목명/기본금액을 수정합니다.
- [저장 F4] 버튼을 클릭하여 저장합니다.

#### 삭제 [F6]

수입/지출 항목 리스트에서 삭제할 항목을 선택하고 [삭제 F6] 버튼을 클릭합니다.

#### 인쇄 [F7]

수입/지출 항목을 출력합니다

### 6-9. 기타 입/출금 항목별 통계

기타 입/출금에서 처리된 전표를 토대로 검색 기간에 따른 항목별 통계를 조회하고 인쇄합니다.

#### 검색 항목 설명(폼 상단)

- 오 늘(Ctrl + 1): 오늘 수입/지출된 전표 검색
- 일주일(Ctrl + 2): 오늘부터 7일전까지의 수입/지출된 전표 검색
- 월 (Ctrl + 3): 선택된 월에 수입/지출된 전표 검색
- 기 간(Ctrl + 4): 주어진 기간에 수입/지출된 전표 검색
- 전 체(Ctrl + 5): 전체 수입/지출된 전표 검색

#### 통계 항목 설명

- 수입 총액: 검색 기간동안 수입된 총액

- 수입 현금: 검색 기간동안 현금으로 수입 처리된 총액
- 수입 카드: 검색 기간동안 카드로 수입 처리된 총액
- 수입 통장: 검색 기간동안 통장으로 수입 처리된 총액
- 지출 총액: 검색 기간동안 지출된 총액
- 지출 현금: 검색 기간동안 현금으로 지출 처리된 총액
- 지출 통장: 검색 기간동안 통장으로 지출 처리된 총액

### 인쇄 [F7]

항목별 수입/지출 통계 리스트를 출력합니다.

## 6-10. 받을 어음 관리

거래 대금으로 받은 어음을 관리합니다. 받을 어음 관리에서 작성된 어음은 거래처의 외상잔액과 무관합니다. 거래처 외상잔액을 상계처리 하려면 [금전-외상 입/출금 관리]에서 처리해야 합니다. 자세한 내용은 [\[외상 입/출금 관리\]](#)를 참고하십시오.

### 항목 설명

- 구분: 보유/부도/할인/수탁 구분
- 어음번호/어음금액/발행일/만기일/은행명: 어음 정보
- 취득일: 어음을 받은 날짜
- 취득처: 어음을 받은 거래처
- 처리일: 할인/수탁/부도 처리한 날짜
- 처리금액: 할인 또는 수탁으로 처리한 금액
- 할 인 액: 어음 만기일 전에 할인 처리 하면서 할인된 돈
- 통 장 명: 할인 또는 수탁으로 처리할 때 선택한 입금 통장
- 작 성 자: 받을 어음을 등록한 사용자 ID
- 사 용 자: 마지막에 수정한 사용자 ID

### 추가 [F2] -받을 어음 입력

- 어음 정보를 입력합니다.
- 취득일을 입력하고 어음을 받은 취득처를 선택합니다.  
취득처는 등록되지 않은 업체일 수도 있습니다. 등록되지 않은 업체일 때는 '/' 문자를 사용합니다.

예) /소프트클래스

- c. 비교란에 기타 사항을 입력합니다.
- d. [저장 F4] 버튼을 클릭하여 저장합니다.  
등록된 어음은 기본 구분 값이 "보유"입니다.

### 삭제 [F6]

어음 수정 기능은 지원하지 않기 때문에 어음 정보를 수정해야 할 경우엔 삭제하고 다시 작성해야 합니다.  
삭제할 어음을 선택하고 [삭제 F6]을 클릭합니다.

### 인쇄 [F7]

검색된 받을 어음 리스트를 출력합니다.

### 어음 할인

어음 할인이란 만기일 이전에 은행 등의 금융기관에 배서양도하고 만기일까지의 이자, 수수료를 할인료로 차감하여 잔액을 받는 것입니다.

- a. 할인하고자 하는 어음을 선택합니다.
- b. [할인] 버튼을 클릭합니다.
- c. 처리일을 선택하고 입금될 통장을 선택합니다.
- d. 어음금액에서 할인된 돈을 뺀 금액을 처리금액에 입력합니다. 할인액은 자동 계산됩니다.
- e. [저장 F4] 버튼을 클릭하여 저장합니다.

### 어음 수탁

어음 수탁이란 만기일에 은행 등의 금융기관에 배서양도하고 어음금액을 받는 것입니다.

- a. 수탁하고자 하는 어음을 선택합니다.
- b. [수탁] 버튼을 클릭합니다.
- c. 처리일을 선택하고 입금될 통장을 선택합니다.
- d. [저장 F4] 버튼을 클릭하여 저장합니다.  
어음금액 전체가 처리금액이 되고, 구분명은 "수탁"이 됩니다.

## 어음 양도

어음 양도란? 거래처에서 제품대금으로 받은 어음을 거래처에 지급한 것입니다.

- 양도하고자 하는 어음을 선택합니다.
- [양도] 버튼을 클릭합니다.
- 처리일을 선택하고 양도할 거래처를 선택합니다.
- [저장 F4] 버튼을 클릭하여 저장합니다.

양도된 어음은 받을 어음 관리에서 확인할 수 있습니다.

## 어음 부도

부도 처리할 어음을 선택하고 [부도/보유] 버튼을 클릭합니다.

## 6-11. 지급 어음 관리

거래 대금으로 발행한 어음을 관리합니다.  
사용법은 [받을어음 관리]를 참고하십시오

## 6-12. 현금 출납장

매입/매출, 반입/반출, 외상 입/출금, 기타 입/출금, 통장 입/출금, 카드 결제액, 최초 이월액을 토대로 현재 시제가 계산됩니다.

전일 현금/넘겨질 현금/오늘 현금/오늘 발행한 전표별 현금합계 등을 상세히 기록하여 사용자가 아주 쉽게 현금이 어떻게 발생되고 있는지 알 수 있도록 제작 하였습니다

### 항목 설명

- 날짜: 현금 발생일
- 전일 현금: 어제 쓰고 남은 돈 (어제 넘어온 현금)
- 넘겨질 현금: 현재 현금 시제(내일로 넘겨질 현금)
- 오늘 현금: 오늘 발생한 현금
- 매출: 오늘 매출로 발생한 현금
- 반입: 오늘 반입으로 발생한 현금
- 매입: 오늘 매입으로 발생한 현금
- 반출: 오늘 반출로 발생한 현금

- 외상 입금: 오늘 외상 입금으로 발생한 현금
- 외상 출금: 오늘 외상 출금으로 발생한 현금
- 카드 입금: 오늘 카드 입금으로 발생한 현금
- 카드 할인: 현금에 영향을 주지 않습니다. 단지 카드할인이 얼마 있었다는 것을 표기
- 기타 입금: 오늘 기타 입금으로 발생한 현금
- 기타 출금: 오늘 기타 출금으로 발생한 현금
- 통장 입금: 오늘 통장 입금으로 발생한 현금
- 통장 출금: 오늘 통장 출금으로 발생한 현금
- 어음 입금: 오늘 어음 입금으로 발생한 현금
- 어음 출금: 오늘 어음 출금으로 발생한 현금
- 어음 할인: 오늘 어음 할인으로 발생한 현금

#### 처음 잔액이란?

최초 이월된 현금을 뜻합니다. 이 금액은 [데이터 관리-사용자 정보 관리]에 현금잔액에 기입된 금액입니다.

#### 현금 입/출금 내력보기 옵션

선택한 날짜에 발생한 현금 정보를 전표별로 상세히 보여줍니다.

폼의 하단을 보면 거래 순서별 현금을 표기하고 그 시점의 잔액을 구해주는 리스트를 볼 수 있습니다.

#### 현금 시제가 왜 틀리지?

본 프로그램은 현금 출납장 정보를 마감을 통해 계산된 값을 보여 주고 있습니다. 그런 관계로 자동 마감일을 벗어난 전표를 작성한다거나 수정했을 경우에는 마감에 포함되지 않아 그 금액만큼 틀려질 수 있습니다. 이런 경우에 현금 시제를 맞추는 방법은 [영업통계-수동마감하기]를 실행해주시면 됩니다.

기본적으로 자동 마감일은 7일로 설정되어 있는데 이는 [데이터 관리-프로그램 환경설정]에서 수정할 수 있습니다.

#### 인쇄 [F7]

- 타이틀: 인쇄물의 타이틀을 사용자가 설정할 수 있는 기능
- 선택된 자료 인쇄: 선택된 날짜의 자료만 인쇄합니다.
- 모든 자료 인쇄: 선택된 월의 모든 자료를 인쇄합니다.

(알아두기) 현금 입/출금 내력보기 옵션을 체크하지 않고 인쇄하면 날짜별 현금 발생 내력은 인쇄하지 않습니다.

## 7.A/S

### 7-1. A/S 입고 관리

거래처나 일반 고객이 A/S 요청한 목록을 관리합니다.

(알아두기) A/S 처리 시 교환된 제품은 재고에서 빠졌다가 완료되면 그 수량만큼 재고에 더해집니다.

#### A/S 작성 [F11]

- 저장 후 인쇄: 저장 후 자동으로 인쇄 품을 띄웁니다.
  - 내용 지우기: 저장 후 거래처 및 제품 정보를 지웁니다.
- a. 거래처 또는 일반 고객을 선택하거나 정보를 입력합니다.
01. 등록된 거래처 선택하기
    - 방법 1. 거래처 항목에 아무것도 입력하지 않고 Enter 를 치면 거래처 리스트 품이 뜹니다.
    - 방법 2. 거래처 항목에 몇 글자만 입력하고 Enter 를 치면 입력한 글자가 포함된 거래처 리스트 품이 뜹니다.  
 품에서 거래처를 선택하고 Enter 또는 더블 클릭합니다.
    - 방법 3. 거래처코드로 자동 검색해서 거래처명을 입력합니다.
  02. 등록되지 않은 거래처 또는 일반 고객에게 작성 하기

거래처 항목에 '/' 문자를 주고 거래처 또는 일반 고객명을 입력합니다.

예) /소프트클래스, /홍길동

- b. 담당사원을 선택합니다.  
등록된 거래처가 선택된 경우엔 거래처 담당사원이 자동 선택됩니다.
- c. 전화번호/핸드폰/자택번호/팩스번호/우편번호/주소 등을 작성합니다.  
등록된 거래처가 선택된 경우에는 자동 설정되지만 등록되지 않은 거래처나 고객일 때는 사용자가 입력해야 합니다.  
우편번호 검색 및 주소 입력은 1-1. **사원관리** 메뉴를 참조하십시오.
- d. 접수일과 예정일을 입력합니다.
- e. A/S 접수한 제품을 선택합니다.
  - 01. 제품관리에 등록된 제품 추가하기  
방법 1. 제품명 항목에 아무것도 입력하지 않고 Enter 를 치면 제품 리스트 품이 뜹니다.  
방법 2. 제품명 항목에 몇 글자만 입력하고 Enter 를 치면 입력한 글자가 포함된 제품 리스트 품이 뜹니다.  
품에서 제품을 선택하고 Enter 또는 더블 클릭 합니다.
  - 02. 등록되지 않은 제품 추가하기  
제품명 항목에 제품명을 입력하고 엔터를 치면 됩니다.
- f. A/S 제품을 교환해준 경우 **[교환]**에 체크합니다.  
교환된 제품의 재고에서 그 수량만큼 빠지게 됩니다.
- g. A/S 접수 내용을 작성합니다.
- h. **[저장 F4]** 버튼을 클릭하여 저장합니다.

### A/S 수정 및 삭제 [F12]

작성된 A/S 내용을 수정하거나 삭제, A/S 접수증 등의 자료를 인쇄합니다.

### [검색 옵션]



- 진행: 완료 되지 않은 A/S 목록을 검색합니다.
- 완료: 완료된 A/S 목록을 검색합니다.
- 모두: 모든 A/S 목록에서 검색합니다.
- 오늘: 오늘 작성된 A/S 목록을 검색합니다.
- 
- 일주일: 오늘부터 7 일전까지 작성된 A/S 목록을 검색합니다.
- 월: 선택한 월에 작성된 A/S 목록을 검색합니다.
- 기간: 주어진 기간 내에 작성된 A/S 목록을 검색합니다.
- 전체: 작성된 모든 A/S 목록을 검색합니다.
- 
- 거래처 선택: 선택한 거래처에 작성된 A/S 목록을 검색합니다.
- 정렬: A/S 목록 보는 순서를 조정합니다. [정렬]을 체크하면 내림차순, 체크 해지하면 오름차순 정렬됩니다.

### [통계 정보]

- 
- 진행: 검색 기간동안에 작성된 접수 목록 중 진행중인 수와 금액
- 
- 완료: 검색 기간동안에 작성된 접수 목록 중 완료된 수와 금액

### [A/S 완료 처리]

완료된 A/S 전표를 선택하고 처리 일을 입력한 다음 [완료/진행] 버튼을 클릭하여 완료 처리합니다.

### 수정 [F3]

- a. A/S 목록에서 수정하고자 하는 전표를 선택하고 [수정 F3] 버튼을 클릭합니다.
- b. A/S 정보를 수정합니다.
- c. [저장 F4] 버튼을 클릭하여 저장합니다. 수정 취소는 [취소 F5] 버튼을 클릭합니다.

### 삭제 [F6]

삭제하고자 하는 A/S 전표를 선택하고 [삭제 F6] 버튼을 클릭합니다.

### 인쇄 [F7]

선택된 자료 인쇄: 선택된 계산서만을 인쇄하고자 할 경우  
모든 자료 인쇄: 검색된 모든 계산서를 인쇄하고자 할 경우

#### ◆ AS 명세서(A4)

위와 아래로 공급자/공급 받는 자로 구분된 AS 명세서를 A4 에 인쇄합니다.

#### ◆ AS 명세서(폼지-80 컬럼)

위와 아래로 공급자/공급 받는 자로 구분된 AS 명세서를 사용자 제작 폼지에 인쇄합니다.

라인(테두리선) 인쇄 안함: 선 없이 내용만 인쇄됩니다.(  
폼지 출력 시 사용)

#### ◆ AS 입고 리스트

접수된 AS 목록을 인쇄합니다.

#### ◆ 처리 구분별 AS 입고 리스트

접수된 AS 목록을 진행/완료로 그룹 지어 인쇄합니다.

타이틀: 리스트의 타이틀을 사용자가 설정할 수 있는 기능  
그룹별 페이지 구분: 그룹이 바뀔 때 새로운 페이지에서 시작

### 메일발송

A/S 전표를 메일로 발송합니다.

### 엑셀보냄

A/S 목록을 마이크로 소프트 엑셀로 보냅니다.

## 7-2. A/S 출고 관리

A/S 출고 내용을 관리합니다. 사용 방법은 [A/S 입고 관리]와 같습니다. [A/S 입고 관리]를 참고하십시오.

## 8. 영업 통계

### 8-1. 영업 통계 조회

영업통계에서는 전표상의 거래/통장/어음/외상/기타입출금 등의 사항을 오늘, 월, 분기, 기간, 년별로 다양하게 조회해서 한눈에 알아 볼 수 있습니다.

우리 업체가 그 동안 얼마의 영업 이익을 보았는지?, 매출 신장을 했는지?, 결제 방법은 어떤 것이 많았는지?, 외상잔액은 얼마가 있는지? 등의 영업 결과를 쉽게 이해하고 계산할 수 있도록 설계하였습니다.

#### 항목 설명

- 매출 총액: 검색 기간 내 매출 전표에서 발생한 총액
- 매출 세액: 검색 기간 내 매출 전표에서 발생한 세액
- 매출 결제: 검색 기간 내 매출 전표에서 발생한 결제액 ( 현금+통장+카드+어음)
- 매출 외상: 검색 기간 내 매출 전표에서 발생한 미수금
- 매출 할인: 검색 기간 내 매출 전표에서 발생한 할인액
- 매입 총액: 검색 기간 내 매입 전표에서 발생한 총액
- 제조 비용: 검색 기간 내 제조 생산하는데 들어간 비용의 총액 (노무비 + 기타경비)

- 매입 세액: 검색 기간 내 매입 전표에서 발생한 세액
- 매입 결제: 검색 기간 내 매입 전표에서 발생한 결제액 (현금+통장+카드)
- 매입 외상: 검색 기간 내 매입 전표에서 발생한 미지급금
- 매입 할인: 검색 기간 내 매입 전표에서 발생한 할인액
- 반입 총액: 검색 기간 내 반입 전표에서 발생한 총액
- 반입 세액: 검색 기간 내 반입 전표에서 발생한 세액
- 반출 총액: 검색 기간 내 반출 전표에서 발생한 총액
- 반출 세액: 검색 기간 내 반출 전표에서 발생한 세액
- 외상 입금: 검색 기간 내 외상 입/출금 전표에서 발생한 입금총액
- 입금 할인: 검색 기간 내 외상 입/출금 전표에서 외상 결제하면서 할인해준 총액
- 외상 출금: 검색 기간 내 외상 입/출금 전표에서 발생한 출금총액
- 출금 할인: 검색 기간 내 외상 입/출금 전표에서 외상 결제하면서 할인 받은 총액
- 기타 수입: 검색 기간 내 기타 입/출금 전표에서 발생한 수입총액
- 기타 지출: 검색 기간 내 기타 입/출금 전표에서 발생한 지출총액
- A/S 입금: 검색 기간 내 A/S 입고 전표에서 발생한 입금총액
- A/S 출금: 검색 기간 내 A/S 출고 전표에서 발생한 출금총액
- 통장 입금: 검색 기간 내 통장으로 입금된 총액
- 통장 출금: 검색 기간 내 통장에서 출금된 총액
- 순 손익: 제품 손익,매출손익,매입손익으로 구분  
 제품손익: 제품별 손이익을 말합니다.  
 매출손익: (매출액-매입액) 의 값  
 현금손익: 현금으로 결제된 부분의 손익입니다  
 영업손익: (매출액+기타수입액)-(매입액+기타 수입액)
- 전일 현금: 일별 영업통계에서만 적용되는 값으로 어제 남은 돈을 뜻합니다.

- 오늘 현금: 일별 영업통계에서만 적용되는 값으로 오늘 발생한 돈을 뜻합니다.
- 결산 현금: 일별 영업통계에서만 적용되는 값으로 어제 남은 돈 + 오늘 발생한 돈을 뜻합니다.
- 통장 잔액: 전체 통장의 잔액 합계
- 받을 어음: 전체 받을 어음 합계액
- 지급 어음: 전체 지급 어음 합계액
- 어음 입금: 검색 기간 내 어음으로 결재된 입금 총액
- 어음 지급: 검색 기간 내 어음으로 지급된 출금 총액
- 어음 할인: 검색 기간 내 어음으로 입/출금 시 할인된 총액
- 카드 미입금: 전체 카드 거래 중 결재 되지 않은 입금 금액 합계
- 카드 미출금: 전체 카드 거래 중 결재 되지 않은 출금 금액 합계

#### <결재 항목별 정보>

- 매출 현금: 검색 기간 내 매출 전표에서 현금으로 결재된 총액
- 매출 통장: 검색 기간 내 매출 전표에서 통장으로 결재된 총액
- 매출 카드: 검색 기간 내 매출 전표에서 카드로 결재된 총액
- 매출 어음: 검색 기간 내 매출 전표에서 어음으로 결재된 총액
- 매출 적립금: 검색 기간 내 매출 전표에서 누적된 적립금 총액
- 매입 현금: 검색 기간 내 매입 전표에서 현금으로 결재된 총액
- 매입 통장: 검색 기간 내 매입 전표에서 통장으로 결재된 총액
- 반입 현금: 검색 기간 내 반입 전표에서 현금으로 결재된 총액
- 반입 통장: 검색 기간 내 반입 전표에서 통장으로 결재된 총액

- 반출 현금: 검색 기간 내 반출 전표에서 현금으로 결제된 총액
- 반출 통장: 검색 기간 내 반출 전표에서 통장으로 결제된 총액
- 외상 입금 현금: 검색 기간 내 외상 입/출금 전표에서 현금 입금으로 결제된 총액
- 외상 입금 통장: 검색 기간 내 외상 입/출금 전표에서 통장 입금으로 결제된 총액
- 외상 입금 카드: 검색 기간 내 외상 입/출금 전표에서 카드 입금으로 결제된 총액
- 외상 입금 어음: 검색 기간 내 외상 입/출금 전표에서 어음 입금으로 결제된 총액
- 외상 입금 적립금: 검색 기간 내 외상 입/출금 전표에서 누적된 적립금 총액
- 외상 출금 현금: 검색 기간 내 외상 입/출금 전표에서 현금 출금으로 결제된 총액
- 외상 출금 통장: 검색 기간 내 외상 입/출금 전표에서 통장 출금으로 결제된 총액
- 외상 출금 어음: 검색 기간 내 외상 입/출금 전표에서 어음 출금으로 결제된 총액
- 기타 수입 현금: 검색 기간 내 기타 입/출금 전표에서 현금 수입으로 결제된 총액
- 기타 수입 통장: 검색 기간 내 기타 입/출금 전표에서 통장 수입으로 결제된 총액
- 기타 수입 카드: 검색 기간 내 기타 입/출금 전표에서 카드 수입으로 결제된 총액
- 기타 지출 현금: 검색 기간 내 기타 입/출금 전표에서 현금 지출로 결제된 총액
- 기타 지출 통장: 검색 기간 내 기타 입/출금 전표에서 통장 지출로 결제된 총액
- 통장 입금 현금: 검색 기간 내 통장 입/출금 전표에서 현금 입금으로 결제된 총액
- 통장 출금 현금: 검색 기간 내 통장 입/출금 전표에서 현금 출금으로 결제된 총액
- 카드 결제

입금총액: 입금 결재될 총액  
 입금결재: 입금총액에서 결재된 총액  
 입금할인: 입금 결재시 할인률에 따라 할인된 총액  
 출금총액: 출금 결재될 총액  
 출금결재: 출금총액에서 결재된 총액  
 출금할인: 출금 결재시 할인률에 따라 할인된 총액

#### <재고액 합계>

- 재고액(입가): 전체 재고 수량의 매입 단가를 말합니다.  
(제품별 제품 수량 × 제품별 현재 매입단가)
- 재고액(출가): 전체 재고 수량의 매출 단가를 말합니다.  
(제품별 제품 수량 × 제품별 현재 매출단가)

#### 통계 정보가 왜 틀리지?

영업통계는 전체적인 내용을 보여주므로 자동마감일에 벗어난 전표를 작성한다거나 수정했을 경우에는 수동마감을 해줘야 하고, 손익 재계산도 해줘야 합니다.

기본적으로 자동 마감일은 7일로 설정되어 있는데 이는 [데이터 관리-프로그램 환경설정]에서 수정할 수 있습니다.

#### 인쇄 [F7]

타이틀: 인쇄물의 타이틀을 사용자가 설정할 수 있는 기능  
 [내용 인쇄]

01. 체크하지 않은 경우: 통계 정보만을 한 장에 인쇄합니다.
02. 체크 한 경우: 통계 정보와 거래 전표 목록을 인쇄합니다.

※ [거래 상세 리스트] -

내용 인쇄 옵션이 체크된 경우 적용되는 옵션입니다

01. 체크하지 않은 경우: 전표별 제품 판매 리스트는 인쇄하지 않습니다.
02. 체크 한 경우: 전표별 제품 판매 리스트도 포함하여 인쇄합니다.

## 8-2. 자산 통계 조회

우리 업체의 현재 자산이 얼마가 있는지 오늘을 기준으로 계산합니다.

자산 총액 = 전체 재고액(재고수량 × 매입단가) + 통장잔액 + 현금잔액 + 외상잔액(미수금 - 미지급금)

#### 항목 설명

- 자산 총액: 오늘 현재 자산 총액
- 전체 재고액: 오늘 현재 전체 재고액
- 통장 잔액: 오늘 현재 모든 통장별 잔액 합계
- 현금 잔액: 오늘 현재 현금 시제
- 외상 잔액: 오늘 현재 모든 거래처별 외상 잔액 합계액
- 현금 잔액: 오늘 현재 현금 시제
- 카드 미입금(출금)액: 오늘 현재 결제 되지 않은 카드 전표 합계액(자산 총액에는 가감되지 않음)
- 외상 미수금: 오늘 현재 모든 거래처별 외상 미수금 합계액
- 외상 미지급금: 오늘 현재 모든 거래처별 외상 미지급금 합계액

### 8-3. 수동 마감

마감이란? 매입/매출, 반입/반출, 외상 입금/출금, 기타 수입/지출, 통장 입금/출금, 어음 입금/출금, 카드 결제금, 최초 현금 이월금 등을 기준으로 모든 항목별 통계를 계산하는 것을 말합니다

영업통계, 현금 출납장이 영업 통계에 의해 보여지는 품입니다.

※ 수동 마감은 자동 마감을 했을 때 자동 마감일을 벗어난 전표를 찾아서 재계산 해줍니다. 전체적으로 사용자가 필요할 때만 해주면 됩니다.

### 8-4. 손익 계산

사원별/거래처별/제품별 판매 통계 조회 등 손익을 확인하는 조회 부분의 손익을 재계산해서 정확한 손익을 계산합니다. 사용자가 손익 부분을 확인하려고 할 때만 손익계산을 해주고 보면 됩니다.



## 8-5. 손익 계산 매입단가별 적용 내역

### 검색 항목 설명(품 상단)

- 제품명: 제품을 선택해 줍니다.
- 기간: 검색 기간을 선택합니다.
- 전체: 모든 자료를 나타냅니다.

### 리스트 항목 설명(품 중앙)

- 등록일: 제품을 등록한 날짜를 나타냅니다.
- 제품명: 제품의 이름을 나타냅니다.
- 매입수: 제품을 매입한 수량을 나타냅니다.
- 남은수: 현재 남아있는 제품 수량을 나타냅니다.
- 매입단가: 매입전표의 제품 매입단가를 나타냅니다.
- <제품별 수량 합계>
  - 제품명: 제품의 이름을 나타냅니다.
  - 매입합계: 제품을 매입한 수량의 합계를 나타냅니다.
  - 남은 합계: 현 재고의 합계를 나타냅니다.

## 현금 시제나 영업 통계 정보가 틀린 경우

- 본 프로그램은 현금 시제와 영업 통계 정보를 마감을 통해 계산된 값을 보여 주고 있는데 자동 마감일을 벗어난 전표를 작성한다거나 수정했을 경우에는 마감에 포함되지 않아 그 금액만큼 틀려질 수 있습니다.
- 이런 경우 수동 마감을 해주면 처음부터 현재까지 자동으로 마감처리를 해줍니다.
- 기본 마감일 수: 7일 [[데이터 관리-프로그램 환경 설정](#)]에서 변경할 수 있습니다.

## 8-6. 일일전체 거래 장부

### 검색 항목 설명(품 상단)

- 검색일: 검색 날짜
- 제품 정보 포함: 체크하면 제품정보 리스트를 보여줍니다.

인쇄 타이틀: 사용자가 변경 가능합니다.

#### **리스트 항목 설명(품 중간)**

내력: 검색하는 날짜의 하루동안 거래 내력을 보여줍니다.

합계금액: 검색하는 날짜의 하루동안 합계금액을 보여줍니다.

결재금액: 검색하는 날짜의 하루동안 결재금액을 보여줍니다.

외상금액: 검색하는 날짜의 하루동안 외상금액을 보여줍니다.

할인/이자: 검색하는 날짜의 하루동안 할인/이자를 보여줍니다

현금: 검색하는 날짜의 하루동안 거래된 현금 내력을 보여줍니다

카드: 검색하는 날짜의 하루동안 카드 내력을 보여줍니다

통장: 검색하는 날짜의 하루동안 통장거래 내력을 보여줍니다.

어음: 검색하는 날짜의 하루동안 어음 거래 내역을 보여줍니다

비고: 기타 사항 기록.

#### **엑셀보냄**

리스트의 내용을 마이크로 소프트 엑셀로 보냅니다.

#### **인쇄 [F7]**

일일 거래 장부 내력을 출력합니다.

## 9. 유틸리티

### 9-1. 프로그램 암호 변경

프로그램상의 시스템 암호나 결산 암호를 지정해서 사용할 경우 암호를 지정한 사용자만 사용이 가능합니다.

<시스템 암호 변경>

현재 시스템 암호: 현재 사용되는 암호입니다. 기본값은 없습니다. 암호가 없으면 확인을 누르면 됩니다.

변경할 시스템 암호: 현재 사용되는 암호를 바꿉니다.

<결산 암호 변경>

현재 결재 암호: 현재 사용되는 암호입니다. 기본값은 없습니다. 암호가 없으면 확인을 누르면 됩니다.

변경할 결재 암호: 현재 사용되는 암호를 바꿉니다.

### 9-2. 프로그램 로고 바꾸기

e상인 메인폼 이미지를 바꾸는 기능입니다. 지원되는 타입은 BMP, JPG, GIF파일입니다.

### 9-3. 품지(A4 용지) 여백/크기 설정

세금 계산서, 거래 명세서, A/S 명세서, 영수증, 견적서, 발주서의 품지를 A4에 인쇄할 때 상/하/좌/우 여백을 설정합니다.

- 좌측 여백: 용지의 왼쪽 여백

- 우측 여백: 용지의 오른쪽 여백
- 위쪽 여백: 용지의 상단 여백
- 아래 여백: 용지의 하단 여백

[기본값] 기본으로 설정된 여백을 가져옵니다.

[저장 F4] 변경된 여백 적용을 위해서는 반드시 저장을 해야 합니다.

#### 9-4. 품지(80 용지) 여백/크기 설정

세금 계산서, 거래 명세서, A/S 명세서, 영수증, 견적서, 발주서의 품지를 사용자 제작 품지에 인쇄할 때 상/하/좌/우 여백을 설정합니다.

- 좌측 여백: 용지의 왼쪽 여백
- 우측 여백: 용지의 오른쪽 여백
- 위쪽 여백: 용지의 상단 여백
- 아래 여백: 용지의 하단 여백
- 높이(크기): 제작된 용지의 세로 크기

[기본값] 기본으로 설정된 여백을 가져옵니다.

[저장 F4] 변경된 여백 적용을 위해서는 반드시 저장을 해야 합니다.

#### 9-5. 각종 빈 품지 인쇄하기

세금 계산서, 비과세 세금 계산서, 거래 명세서, A/S 명세서, 영수증 품지를 내용 없이 빈 품지만 인쇄합니다.

##### 인쇄하기

인쇄하고자 하는 품지를 선택하고 [미리보기]나 [바로인쇄] 버튼을 클릭하여 인쇄합니다. 이 때 "공급자란을 비우고 고무인도장으로 찍기" 옵션에 따라 공급자 정보를 출력하거나 비우게 됩니다.

#### 9-6. 메일 보내기 환경 설정

거래명세서, 견적서, 발주서, AS 명세서 등을 메일로 발송할 때 사용됩니다.

- 서버 Host: 보내는 메일서버를 설정합니다.

※ 업체에 메일서버가 있어야 합니다. 메일서버가 없으면 인터넷상에 메일서버 호스팅 업체에 가입하고 사용하십시오.  
메일서버는 SMTP 를 지원하는 메일서버를 이용하셔야 사용이 가능합니다.

- Port: 접속 Port 는 기본 25 로 설정되어 있습니다.
- ID: 서버 접근 ID 입니다.
- Password: 설정된 ID 의 접근 암호입니다.

※ C/S 버전인 경우는 서버 프로그램 환경설정 메뉴의 사용자 정보 입력란에 있습니다.

### 9-7. 사용자 정보(A,B,C)사용

처음에 프로그램 실행할 때 사용자 정보(공급자 정보)를 입력합니다.

사용자 정보가 여러 개 일 때 A,B,C로 입력할 수 있으며 입력한 사용자 정보를 선택해 사용이 가능합니다.

※ C/S 버전은 사용자 정보를 서버프로그램 환경설정에서 할 수 있습니다.

### 9-8. 정 렬

가로 정렬, 세로 정렬, 모두 닫기 등은 프로그램 상에 나타나 있는 품을 정렬합니다.

### 9-9. 사용자 설정 (품/항목) 위치 초기화

e 상인은 모든 품의 항목별 보는 순서/넓이, 품이 뜨는 위치, 방법 등을 사용자가 설정할 수 있습니다. 이렇게 사용자에 의해 변경된 품의 정보를 처음 상태로 되돌려줍니다.

## 10. 데이터 관리

### 10-1. 데이터 보관

작업된 모든 업무 내용을 하드 또는 플로피 디스켓 등에 별도의 압축 파일로 보관하였다가 어떤 문제로 인하여 자료가 손상 되었을 경우 복구할 수 있는 유일한 자료가 되기 때문에 소홀히 해서는 안될 부분입니다.

#### 데이터 보관하기

- a. **데이터 관리** -> **데이터 보관** 메뉴를 클릭합니다.
- b. 보관할 위치를 선택합니다. 기본 위치는 e 상인이 설치된 폴더에 Backup 폴더입니다.
- c. 파일명을 지정합니다. 기본 파일명은 날짜로 구성됩니다.
- d. 암호사용을 원하시면 암호사용에 체크하고 암호를 지정합니다.  
암호를 사용한 경우에는 암호를 아는 사용자만이 설치할 수 있기 때문에 암호를 잃어 버리면 설치할 수 없으니 주의하십시오.
- e. **[보관 시작]** 버튼을 클릭하면 보관이 이루어 집니다.

### 10-2. 보관 데이터 설치

- a. **데이터 관리** -> **보관 데이터 설치** 메뉴를 클릭합니다.
- b. 설치할 보관 파일이 있는 위치를 선택합니다. 기본 위치는 e 상인이 설치된 폴더에 Backup 폴더입니다.
- c. 보관 파일 리스트에서 설치할 파일명을 선택합니다.
- d. 암호가 설정된 경우라면 암호를 입력합니다.

e. [설치 시작] 버튼을 클릭하면 설치가 이루어 집니다.

주의) 보관 데이터를 설치하게 되면 사용중인 데이터가 설치한 데이터로 교체됩니다.

### 10-3. 데이터 인덱싱

하드디스크 오류나 바이러스 등으로 인하여 데이터의 인덱스가 손상되었을 때, 손상된 인덱스를 재 생성합니다.

전표를 작성하는 도중이나 조회하고자 할 때, “인덱스가 손상되었습니다.” 라는 메시지가 뜨면 프로그램을 종료 하였다가 재 실행하신 다음 전체 데이터를 재 인덱싱을 해 주시면 됩니다.

(알아두기) 오류 메시지가 Index out of data라고 뜨면 인덱싱을 해주면 됩니다.

### 10-4. 데이터 치료

하드디스크 오류나 바이러스 등으로 인하여 데이터가 손상되었을 때, 손상된 데이터를 재 생성합니다. 참고, 데이터 치료를 하게 되면 데이터 베이스 크기 또한 줄일 수 있습니다.

(알아두기) 오류 메시지가 key violation라고 뜨면 데이터 치료를 해주면 됩니다.

### 10-5. 데이터 업그레이드

사용중인 버전과 데이터가 불일치 할 때 오류가 발생할 수 있습니다.

“어떤(?) 필드를 찾을 수 없습니다.”, “어떤(?) 필드의 타입이 일치하지 않습니다.” 등 이런 메시지가 뜨면 사용중인 버전과 데이터가 일치하지 않다는 얘깁니다. 이럴 때, 데이터 업그레이드를 통해서 일치 시킬 수 있습니다.

### 10-6. 데이터 위치 설정

PC버전과 LAN버전이 통합되면서 위치 설정 화면과 방법이 수정되었습니다.

## 항목 설명

- 데이터 설명: 지정한 경로에 대해 이 경로에 어떤 데이터가 저장되어 있는지 또는 어떤 용도의 경로인지 설명합니다.
- 등록ID: 지정한 경로에 접속할 수 있는 ID를 말합니다.
- 데이터 위치: 리스트에서 선택한 부분에 대해 설정한 위치를 보여줍니다.
- 현재 위치: 현재 읽기/쓰기를 할 수 있는 데이터 위치를 나타냅니다.

## 추가 [F2]

- 데이터 위치를 하나 또는 여러 개를 등록해서 사용할 수 있습니다.
- 데이터 설명: 지정한 데이터 폴더나 공유한 폴더가 어떤 용도의 데이터를 보관하고 있는지 쉽게 알기 위해 설명합니다.
- 위치: 데이터 폴더가 위치한 경로를 지정해야 합니다. LAN 버전은 공유한 데이터 폴더의 경로([WW컴퓨터](#)를 Wdata)를 네트워크 환경에서 지정해줘야 합니다.
- 예) [WW소프트클래스Wdata](#), [WW소프트클래스Wespbdata](#), ...

## 삭제 [F6]

선택한 데이터를 삭제해줍니다.

## 위치 변경 [F4]

등록된 데이터 위치를 선택하고 [위치 변경 F4] 버튼을 클릭하면 선택한 데이터 위치로 경로가 바뀝니다.

## 위치 설정 방법

- 데이터 폴더로 사용할 폴더를 사용자가 생성합니다.  
랜버전에서는 기존의 data 폴더 위치나 생성한 폴더는 읽기 / 쓰기 공유를 해줘야 합니다.
- [F2 추가] 버튼을 클릭하여 데이터 설명 입력란과 위치 입력란이 나옵니다.
- 위치를 정하였으면 [저장 F4]를 클릭하면 데이터 설명과 등



록ID가 나옵니다. 등록ID는 지정한 폴더에 접속할 수 있는 ID입니다. 여기에 등록된 ID는 사용자 ID 관리 메뉴에서 등록된 ID이어야 합니다.

※ 본인이 사용하는 컴퓨터에 다른 사용자가 접속하려고 할 때 본인 컴퓨터에 다른 사용자가 접속할 ID와 패스워드를 본인 컴퓨터에서 지정해 줘야 본인 컴퓨터의 데이터 폴더에 있는 데이터가 공유 가능합니다.

- d. 경로를 설정한 리스트가 나옵니다. 설정한 리스트를 선택하고 [위치변경 F4]을 클릭해주면 지정된 경로로 데이터가 공유됩니다.

## 10-7. 엑셀 변환 (제품 데이터)

엑셀 파일로 작성된 제품의 정보를 e상인프로의 제품 정보로 추가할 수 있습니다.

(주의) 변환 작업을 하기 전에는 사용자가 실수할 수 있기 때문에 반드시 데이터를 보관한 후에 하시는 것이 안전합니다.

### 엑셀 데이터 변환 해보기

- a. 엑셀의 제품 목록을 e상인 항목과 연결 설정을 합니다.
  - 01. 변경할 항목을 체크 합니다.
  - 02. 항목이 엑셀에서 몇 열에 위치하고 있는지 A-Z 문자로 표기 합니다.
- b. 엑셀의 몇 번째 Sheet 를 변환할 것인지 설정합니다.
- c. 변환할 행번호를 지정합니다. 보통 1 라인은 타이틀이 있기 때문에 시작 행번호는 2 가 됩니다.
- d. [파일 찾기] 버튼을 클릭하여 변환할 엑셀 파일을 선택합니다.
- e. [엑셀 변환] 시작 버튼을 클릭하여 시작합니다.
- f. 변환작업이 완료되면 [변환된 제품 데이터] 탭으로 이동합니다.
- g. 변환된 제품의 목록을 확인 할 수 있습니다.
- h. 여기까지는 임시적으로 보관하고 있기 때문에 실재 제품 관리로 추가해야 합니다.

- i. 제품 관리로 추가합니다.
  - 01. 선택된 데이터 추가  
선택한 제품 목록만 선택된 품목구분으로 추가합니다.
  - 02. 모든 데이터 추가  
변환된 모든 제품 목록을 선택된 품목구분으로 추가합니다.

### 10-8. 엑셀 변환 (거래처 데이터)

엑셀 파일로 작성된 거래처 정보를 e 상인프로의 거래처 정보로 추가할 수 있습니다.

사용법은 [엑셀 변환(제품 데이터)]를 참고하십시오.

(주의) 변환 작업을 하기 전에는 사용자가 실수할 수 있기 때문에 반드시 데이터를 보관한 후에 하시는 것이 안전합니다.

### 10-9. 데이터 초기화

선택한 데이터파일을 지우고 새로이 생성합니다.

초보 사용자는 소프트웨어클래스로 연락 주셔서 담당자와 상의하신 후에 사용하시기 바랍니다.

### 10-10. 전체 거래내역 삭제

현재까지의 전체 거래내역을 삭제합니다. 이는 거래 내역을 모두 지우고 처음부터 다시 거래를 하기 위해 사용됩니다.

주의) 기초 자료만 남기고 모든 거래 내역이 삭제됩니다.

- 재고 초기화: 현재 재고를 모두 0으로 초기화 합니다.
- 외상 잔액 초기화: 거래처별 외상 잔액을 0으로 초기화 합니다.
- 통장 잔액 초기화: 통장에 남아있는 잔액을 0으로 초기화 합니다.

- 마감 정보 초기화: 일일 전체 거래 정보를 초기화 합니다.

### 10-11. 년별 거래내역 삭제

선택된 년도 이하의 거래내역을 모두 삭제합니다. 이는 연도가 바뀌어 지난간 연도의 자료를 삭제하고 재고 및 미수금 등을 이월하기 위해 사용됩니다.

주의) 견적서, 발주서, AS 내역, 어음정보, 세금계산서를 제외한 선택한 연도의 거래내역만을 삭제합니다.

### 10-12. 우편번호 관리

계정된 최신 우편번호로 변경된 주소를 수정하거나 새로운 우편번호를 추가합니다

### 10-13. 사용자 정보 관리

사용자의 사업자 등록 정보를 3 개까지 등록 가능합니다. 이렇게 등록된 정보는 거래 명세서, 세금 계산서 등의 공급자 정보란에 표기됩니다.

※ 현금잔액은 e 상인을 사용할 때 업체에 남아있는 실제 현금을 입력합니다. 이 금액은 현금출납장을 구성할 때 최초 이월금으로 사용됩니다.

### 10-14. 사용자 아이디(ID) 관리

본인의 컴퓨터에 있는 데이터 폴더에 다른 사용자가 접속할 수 있는 아이디 및 권한을 부여합니다.

#### 항목 설명

아이디(ID): 본인의 e상인 데이터를 접속할 수 있는 ID를 보여줍니다.

권한: ID별로 모든권한, 읽기/쓰기, 읽기로 부여한 내용을 보여줍니다.

추가 [F2]

아이디 추가 및 비밀번호, 권한설정 등을 지정할 수 있습니다.

- a. 아이디(ID)와 비밀번호 및 권한 설정을 입력합니다.
- b. e상인 standard SE의 메뉴 사용에 제한을 둘 수 있습니다. 제한을 둔 메뉴에 대해서는 그 아이디(ID)는 그 메뉴를 사용할 수 없습니다.
- c. 입력을 다 했으면 **[저장 F4]** 버튼을 클릭하여 저장 합니다.
- d. **[기본값]** 버튼을 클릭하면 처음에 추가화면으로 돌아갑니다.

#### **수정 [F3]**

선택한 아이디(ID)의 내용을 수정합니다.

#### **삭제 [F6]**

선택한 아이디(ID)를 삭제합니다.

### **10-15. 프로그램 환경 설정**

프로그램 운영과 관련된 옵션들을 설정합니다. 매우 중요한 부분이기 때문에 반드시 읽어보시기 바랍니다.

#### **프로그램 시작시 매출업무 자동 실행하기**

e 상인을 실행함과 동시에 매출전표 작성품이 자동으로 실행 됩니다.

#### **프로그램 종료시 데이터 보관 업무 자동 실행하기**

프로그램을 종료할 때 데이터 보관 품을 자동적으로 띄워서 데이터보관을 하고 종료할 수 있도록 해줍니다.

#### **프로그램 종료시 자동 마감**

e 상인을 종료하면서 마감일을 기준으로 마감을 한 후에 종료 됩니다.

#### **세금 계산서 인쇄 시 한줄로(~外)**

세금 계산서 인쇄 시 품목을 한줄로 인쇄할 것인지 설정합니다.

[참고] 옵션이 체크되지 않은 경우에도 전표에 포함된 품목이 4 줄 이상이면 자동으로 한줄 처리됩니다.

예) 1 라인 제품명: e 상인 Standard    수량: 1    단가: 10,000  
공급가액: 10,000    세액: 1,000

2 라인 제품명: 정글북    수량: 1    단가: 10,000  
공급가액: 10,000    세액: 1,000

3 라인 제품명: 스터디 메니저    수량: 1    단가: 10,000  
공급가액: 10,000    세액: 1,000

변경 후) 제품명: e 상인 Standard 外 2건    수량: 표기 안함  
단가: 표기 안함    공급가액: 30,000    세액: 3,000

### 전표 작성시 제품 선택을 빠르게 실행하기

전표 작성시 전표 선택 입력하고 다음 제품을 선택할 때 커서가 전에 선택한 제품에 커서 있어서 다음 제품 선택을 좀 더 수월하게 해줍니다.

### 처음 문자열 검색 기준(와일드 문자 사용가능 ?, #)

어떤 항목의 값을 찾을 때 시작되는 글자가 같은 것을 찾을 것인가? 찾을 글자가 포함된 것을 찾을 것인가?를 설정합니다.

예) 찾을 문자열= 판매/재고 e 상인 Standard

- 체크 했을 경우

- a. "판매/재고" 엔터: 찾음
- b. "?e 상인?" 엔터: 찾음
- c. "e 상인" 엔터: 찾지 못함
- d. "?Standard" 엔터: 찾음

- 체크 하지 않은 경우

- a. "판매/재고" 엔터: 찾음
- b. "e 상인" 엔터: 찾음

- c. "Standard" 엔터: 맞춤
- d. "재고" 엔터: 맞춤
- e. "e 상인 Standard" 엔터: 맞춤

**매입 전표에 따른 매입단가 자동 변경**

제품의 매입단가를 매입전표 작성시 매입되는 단가로 자동 변경할 것인지? 아닌지? 결정합니다.

**품목별 단가 설정(%)에 따른 매입단가 자동 변경**

품목 구분 입력 시 설정한 매입단가 적용률을 제품 단가 설정 시 적용할 것인지? 아닌지? 결정합니다.

**전표 세액 계산을 개별적으로 합산**

전표 작성시 제품에 대한 세액을 합산합니다

**전표 작성시 바코드로 할 땐 자동 추가**

전표 작성시 바코드 스캐너로 제품의 바코드를 읽음으로써 제품 추가합니다.

**전표 작성시 이미 추가된 제품일 땐 수량을 변경**

전표 작성시 전표상에 이미 바코드로 제품을 입력했는데 같은 제품을 입력할 때는 먼저 입력한 제품에 수량만 더해줍니다.

**소수점 이하 표기시 1.50 -> 1.5 표기(기본 1.50 -> 1.5)**

화폐단위나 그 외에 소수점 자릿수 이하의 0을 표기하고자 할 때 사용합니다.

**잉크젯/레이저(A4) 인쇄**

세금 계산서, 거래 명세서, 견적서, 발주서, 영수증, AS 명세서 등의 폼지를 A4 용지에 인쇄합니다.

**도트 프린트(2겹지) 인쇄**

세금 계산서, 거래 명세서, 견적서, 발주서, 영수증, AS 명세서 등의 폼지를 사용자 제작 폼지에 인쇄합니다.

### **소수점 자릿수**

지정된 자릿수만큼 소수점에 반영됩니다. 기본은 0으로 되어 있습니다. (단, 최대 4자리까지만 지정됩니다.)

### **자동 마감일 수**

몇 일까지의 전표를 자동으로 마감할 것인지 설정합니다. 기본으로 7일로 지정되어 있습니다.

**마감이란?** 매입/매출, 반입/반출, 외상 입금/출금, 기타 수입/지출, 통장 입금/출금, 어음 입금/출금, 카드 결제금, 최초 현금 이월금 등을 기준으로 모든 항목별 통계를 계산하는 것을 말합니다.

### **세율**

전표상의 세액을 계산 할 때 적용 됩니다. 기본으로 10%로 지정 되어 있습니다.

### **적립금**

거래처나 소비자별로 적립금을 사용할 때 판매단가의 몇 %를 적립금으로 할건지 정할 수 있습니다.

### **금액 소수점 자릿수**

전표상의 금액을 표기할 때 지정한 소수점 자릿수의 금액을 반올림이나 버림으로 계산을 할 수 있습니다.

### **거래 명세표 품지 12 줄**

공급자/공급 받는 자로 구분된 거래명세표 품지에 인쇄되는 줄 수를 조절합니다.

### **거래 명세표 한 장 품지 36 줄**

공급자/공급 받는 자가 구분되지 않은 한 장짜리 거래명세표에 인쇄되는 줄 수를 조절합니다.

### **견적서 25 줄**

견적서에 인쇄되는 줄 수를 조절합니다.

## 각종 리스트 인쇄품 여백 설정

각종 전표 리스트 인쇄 품의 여백을 조절합니다.

## 영수증 프린터 모드

영수증 프린터 기계에 보면 엡슨과 시티즌 두 종류가 있습니다.

엡슨 : 병렬포트로 연결합니다.

시티즌 : 직렬포트로 연결합니다

※ 이 부분은 영수증 프린터 매뉴얼을 참조 하십시오.

## 포스(POS) 디스플레이 출력

디스플레이 환경 설정

디스플레이가 사용 가능하도록 환경을 설정해줍니다.

[포트]

디스플레이가 컴퓨터와 연결 되어 있는 포트를 선택합니다. 기본 COM1로 설정.

[초당 비트 수]

1초에 전송 가능한 비트 수입니다. 기본은 9600으로 설정 되어 있습니다.

[데이터 비트] : 한번 전송할 때 가능한 데이터 비트입니다. 기본은 8입니다.

[정지 비트] : 데이터 비트를 전송하고 끊어주는 역할을 합니다. 기본은 1입니다.

[패리티] : 데이터전송이 제대로 되는지 체크 하는 비트로 기본값은 없음으로 되어 있습니다

디스플레이 화면 설정

금액표기 : 구매한 제품에 대한 금액을 표기합니다.

통화표기 : 돈의 단위를 표기 하는 곳입니다.

기본은 원으로 되어 있습니다.

타이틀표기 : 영수증 출력 시 출력되는 상호명입니다.

꼬리말표기 : 영수증 제품 내용 후 나오는 글입니다.

결제 후 표기 : 제품 구매 후 나오는 글입니다.



## 통화 기호

금액의 화폐 단위를 다른 나라의 화폐단위로 변경 할 수 있습니다. (엔화, 유로, 원, 달러)

## 계산서

매입/매출 전표 작성시 자주 사용하는 전표 구분을 지정해 전표 작성시 전표구분을 바꿔주는 번거러움을 없애줍니다.

매출 전표 작성시 기본 계산서 설정

도매: 거래처의 단가 적용이 도매로 되어 있을 때 설정된 전표 구분으로 표시됩니다.

소매: 거래처의 단가 적용이 소매로 되어 있을 때 설정된 전표 구분으로 표시됩니다.

<매입 전표 작성시 기본 계산서 설정>

도매: 거래처의 단가 적용이 도매로 되어 있을 때 설정된 전표 구분으로 표시됩니다.

매출 전표 작성시 소매 기준 매출일 때 적용 매출 단가

소매기준으로 매출 전표 작성시 매출 단가를 %로 적용합니다.

## 도장 이미지

공급자란에 직인 대신에 도장 이미지로 인쇄됩니다.

## 11. PDA <바코드>

(※ 제품CD 에 있는 PDA 매뉴얼을 참조하십시오.)

### 11-1. PDA 기초 데이터 전송

프로그램 사용시 기본적으로 입력하는 데이터(거래처, 제품, 통장, 카드, 사원, 현장)를 PDA로 전송하는 기능입니다.

- 제품 데이터: 제품데이터를 전송합니다.
- 전체 제품 전송: 제품데이터를 품목 구분 없이 전송합니다.
- 품목 제품 전송: 제품데이터를 품목별로 전송합니다.
- 거래처 데이터: 거래처 데이터를 전송합니다.
- 사원 데이터: 사원 데이터를 전송합니다.
- 통장 데이터: 통장데이터를 전송합니다.
- 카드 데이터: 카드 데이터를 전송합니다.
- 현장 데이터: 거래처 현장 데이터를 전송합니다.
- 전체 선택: 기초데이터를 전부 선택합니다.
- 선택취소 : 선택된 데이터를 취소 합니다.
- 전송대기: PDA 에 전송준비중인 상태입니다.

### 11-2. PDA 전표 수신

e상인 전표 데이터에 모두 적용: PDA에 작성한 전표를 수신해서 e상인 데이터에 적용시킵니다.

- 수신전표 모두 삭제: PDA에서 수신된 전표 데이터를 삭제합니다.
- 매입/매출: PDA에서 작성하신 매입/매출 전표 내역을

e상인에 수신합니다.

- 외상입출금: 외상입출금 결재내역을 e상인에 수신합니다.
- AS입출고: A/S 내역을 e상인에 수신합니다.
- 연결상황: PDA와 e상인 연결 상태를 나타냅니다.
- 전송상황: PDA의 데이터를 e상인에 수신하는 상태를 나타냅니다.

## 12. DT-900 <바코드>

(※ 제품CD 에 있는 DT-900 매뉴얼을 참조하십시오.)

### 12-1. 제품 DT-900 전송

제품 내역을 DT-900 (핸드터미널)에 전송합니다.

- 전체 제품 전송: 등록된 제품 전부를 PDA에 전송합니다.
- 아래 선택 제품 전송: 아래 선택된 조건에 맞는 제품을 DT-900 에 전송합니다.
- 제품 구분: 제품 그룹명
- 제조원: 제품을 생산한 업체
- 환경설정: DT-900과 컴퓨터간의 데이터 전송 연결 설정
- 검색하기: 검색된 제품을 DT-900에 전송
- 닫기(F9): 제품 DT-900 전송화면을 종료합니다

### 12-2. 거래처 DT-900 전송

거래처 내역을 DT-900 (핸드터미널)에 전송합니다.

- 전체 거래처 전송: 등록된 거래처 전부를 PDA에 전송합니다.
- 아래 선택 거래처 전송: 아래 선택된 조건에 맞는 거래처를 DT-900 에 전송합니다.
- 업체 구분: 거래처 그룹명
- 담당 사원: 거래처에 등록된 담당 사원명
- 집계 구분: 거래처 집계, 지역 구분
- 환경설정: DT-900과 컴퓨터간의 데이터 전송 연결 설정

- 검색하기: 검색된 거래처를 DT-900에 전송
- 닫기(F9): 거래처 DT-900 전송화면을 종료합니다.

### ※ e-상인 메뉴 단축키

단축키 사용 메뉴	단축키	단축키 사용 메뉴	단축키
공통적 으로 쓰이는 단축키	도움말 : F1	검색  기간  선택	오 늘 : Ctrl + 1
	추가 : F2		일주일 : Ctrl + 2
	프로그램 종료 : Ctrl + X		월 : Ctrl + 3
	수정 : F3 or Enter		기 간 : Ctrl + 4
	저장 : F4		전 체 : Ctrl + 5
	취소 : F5	전표   관련	전표 작성 화면 : F11
	삭제 : F6 or Delete		전표 수정 및 삭제 화면 : F12
	인쇄 : F7		전표 제품 선택 : Ctrl + 0
	종료 : F9 or Esc		전표 제품 추가 항 목으로 이동 : Insert
		인쇄 미리보기 : Ctrl + S	

	인쇄 바로인쇄 : Ctrl + P		전표 제품 삭제 : Delete
	구분별 or 전체 보기 : F8		비재고 제품 선택 : Ctrl + J
	검색 마법사 : Ctrl + F		견적서 선택 : Ctrl + E
	다음 찾기 마법 사 : Ctrl + N		발주서 선택 : Ctrl + B
	품 간의 이동 : Ctrl + Tab		결재 항목으로 이 동 : F2