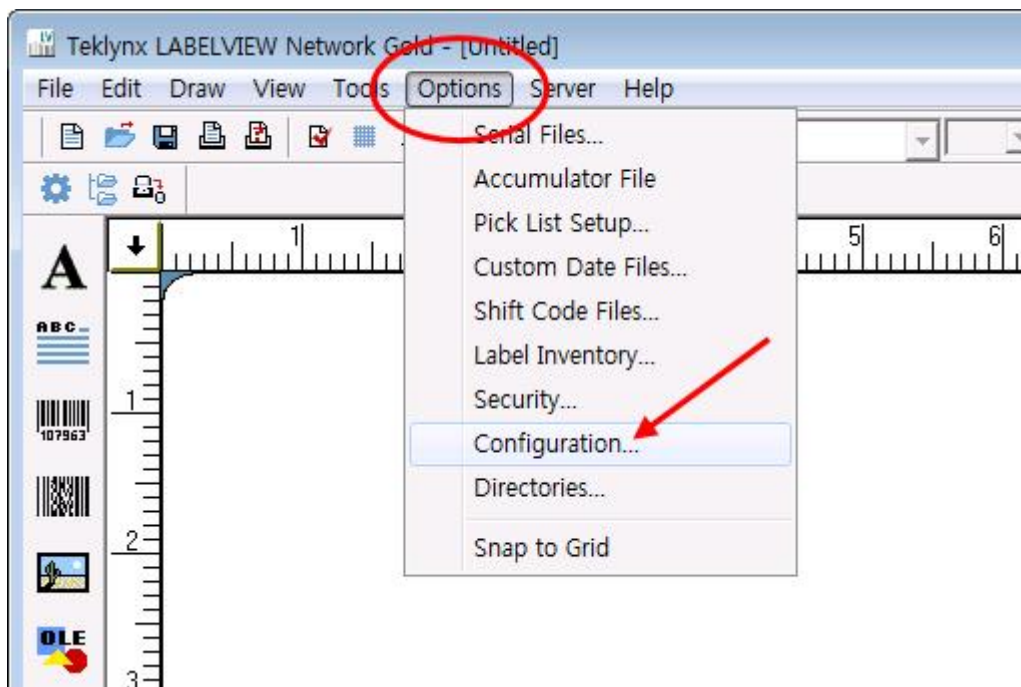


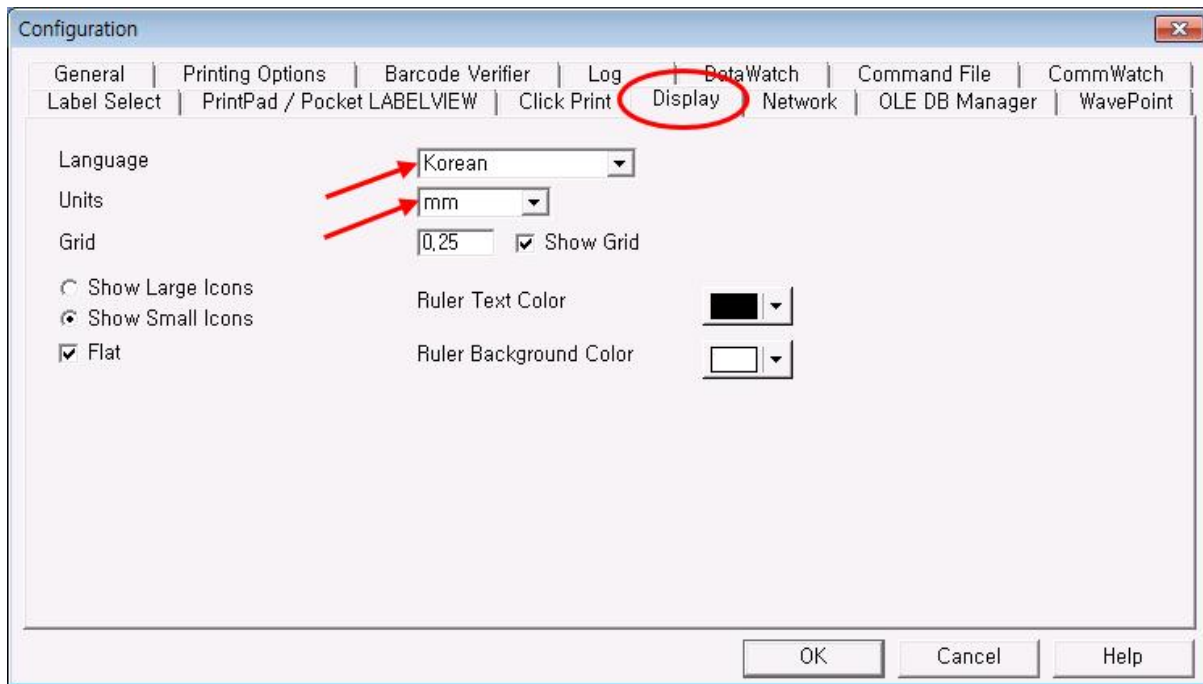
1. LABELVIEW 환경설정



- 1) 설치 완료 후 그림과 같이 바탕화면에서 LABELVIEW8.0 아이콘을 클릭하여 프로그램을 실행합니다.



- 2) 그림과 같이 Options 을 선택 후 Configuration 을 선택합니다.

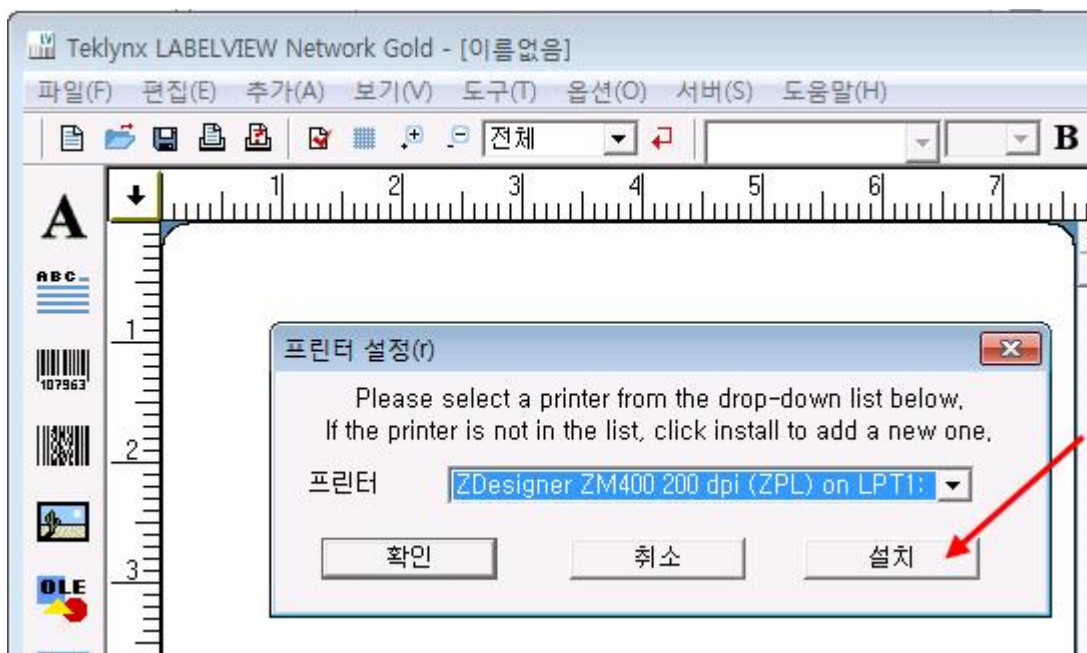
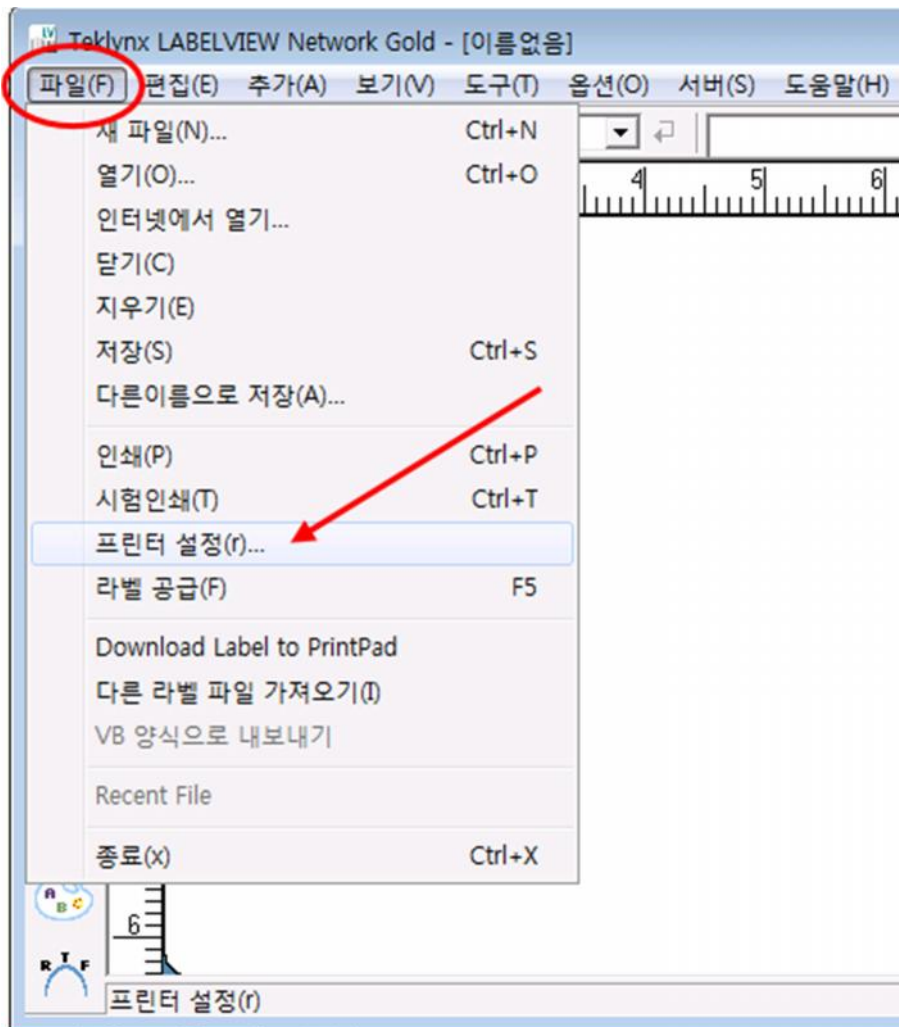


3) Configuration 에서 Display 탭을 선택한 후 Languages 는 Korean 으로 변경하시고

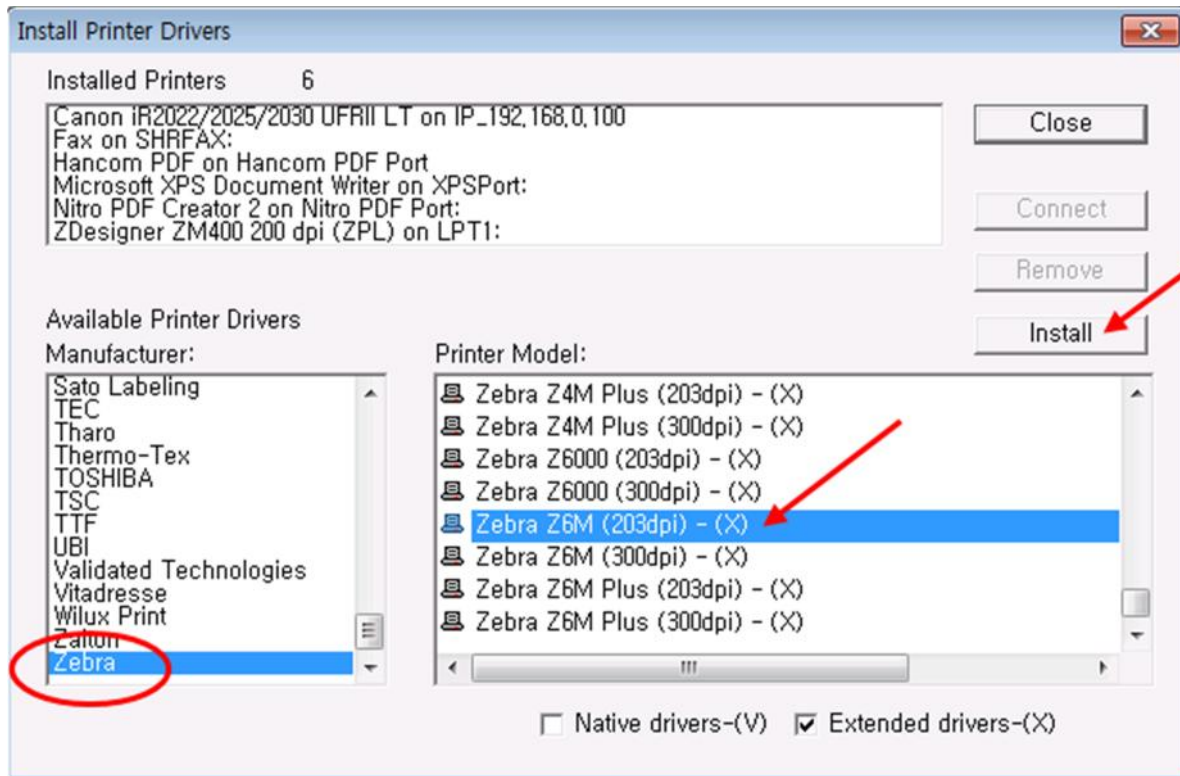
Units 는 Inch 에서 mm 로 변경합니다.

4) OK 버튼을 누르면 프로그램 종료 후 다시 실행 시키면 메뉴가 한글로

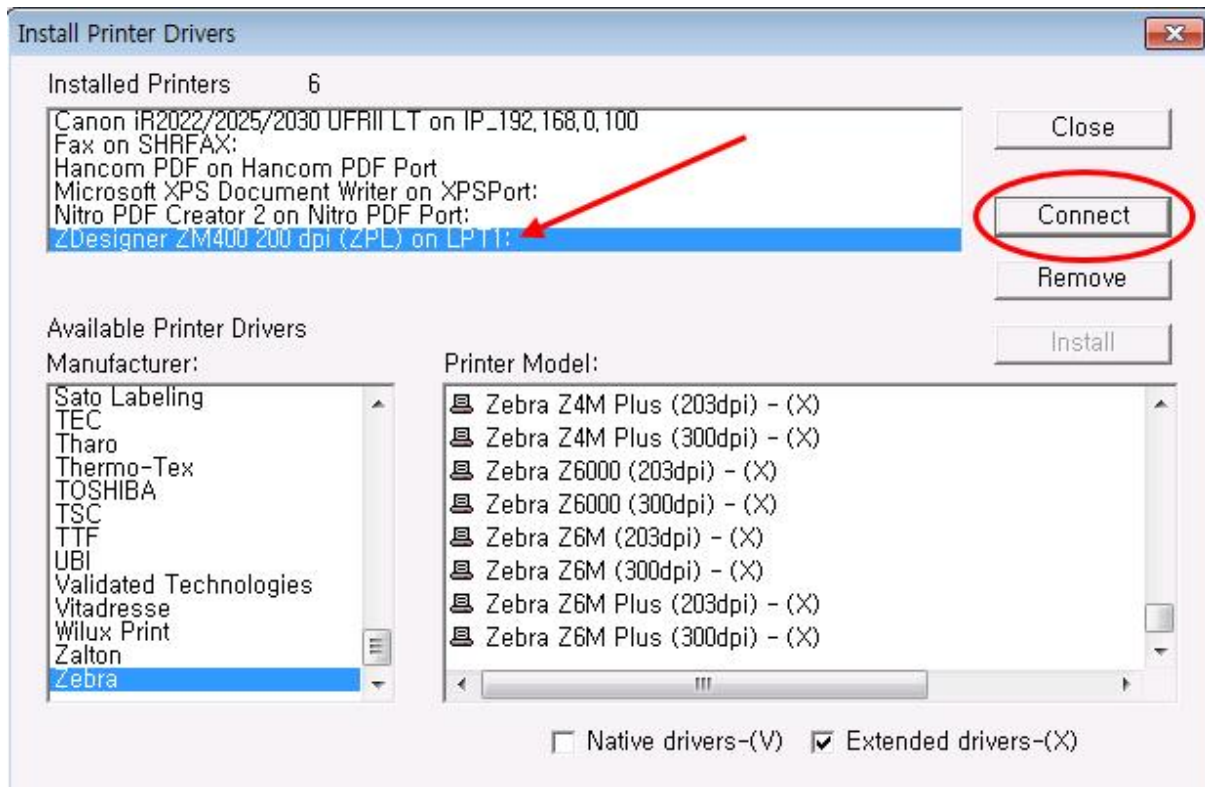
단위는 mm 로 바뀌어 적용 됩니다.



5) 그림과 같이 파일에서 프린터 설정을 클릭 후 그림과 같이 설치를 클릭합니다.

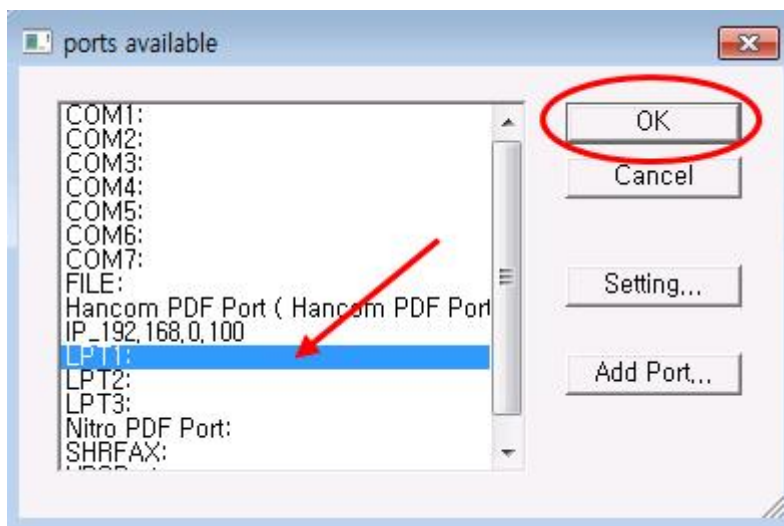


- 6) 그림과 같이 Available Printer Drivers 에서 본인이 가지고 있는 프린터와 기종을
 선택 후 Install 을 클릭 합니다.



7) 그림과 같이 Installed Printers 에 선택한 프린터의 기종이 추가 됩니다.

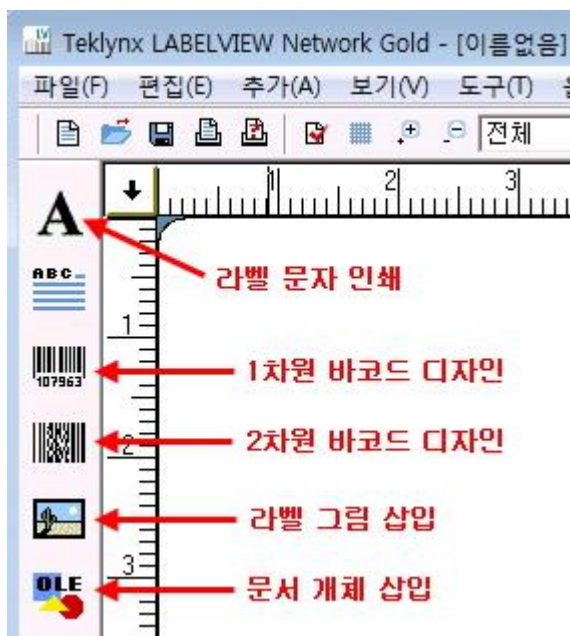
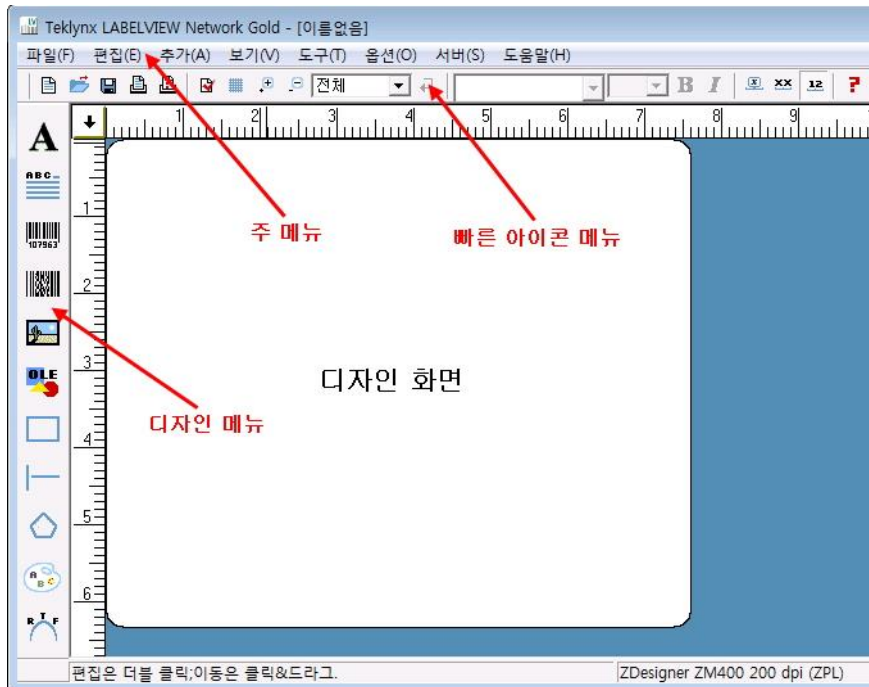
Installed Printers 에서 현재 설치된 프린터 기종을 선택하고 Connect 버튼을 클릭합니다.



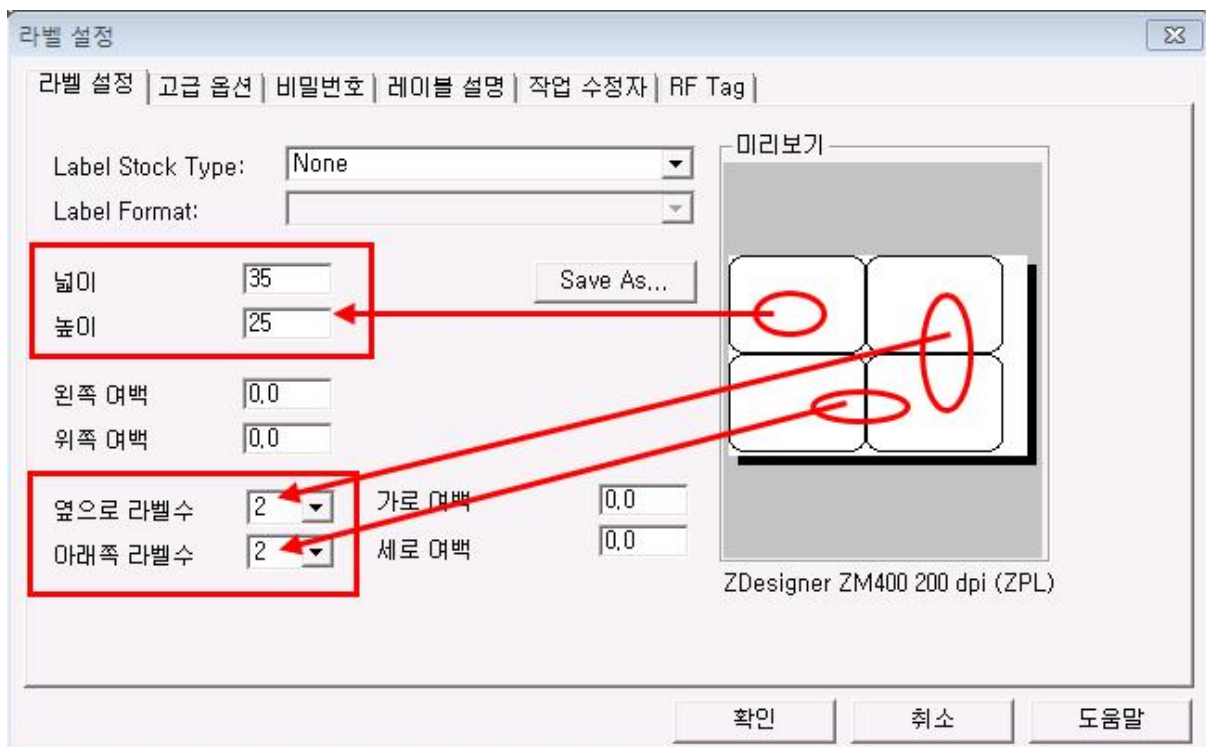
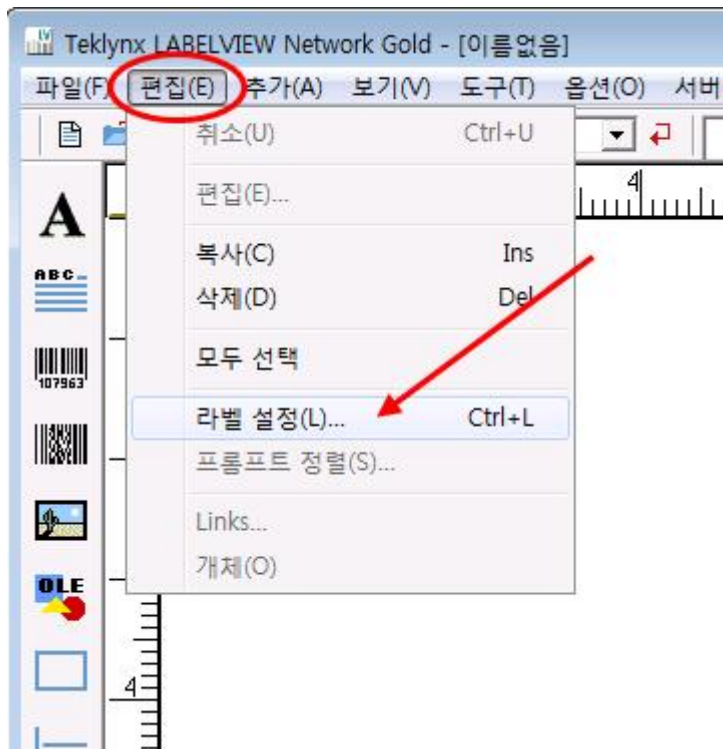
8) 그림과 같이 사용할 포트를 선택 후 OK 버튼을 클릭합니다. (주로 LPT1: , COM1: 사용)

2. LABELVIEW 사용법

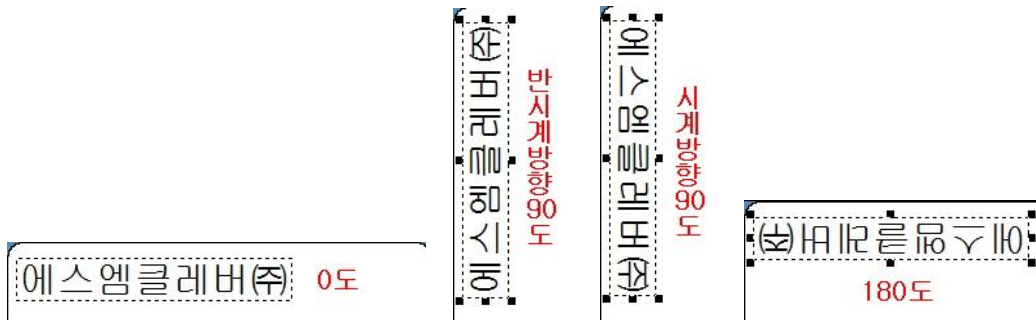
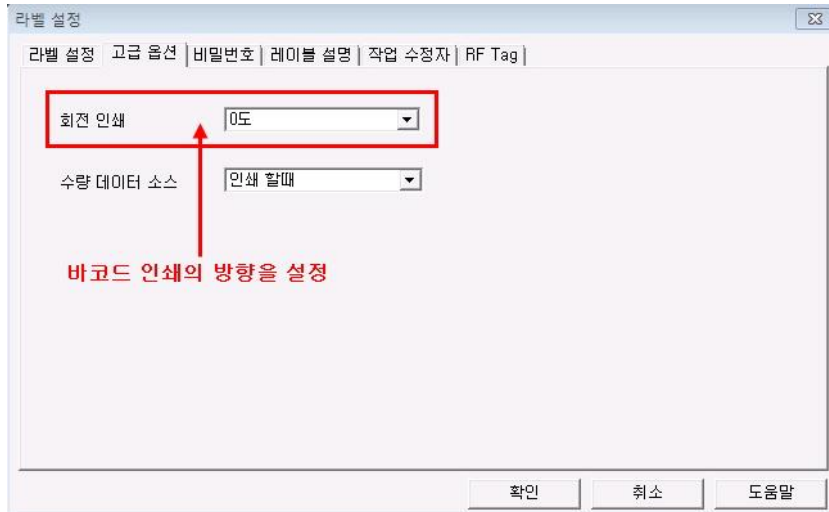
메뉴 설명



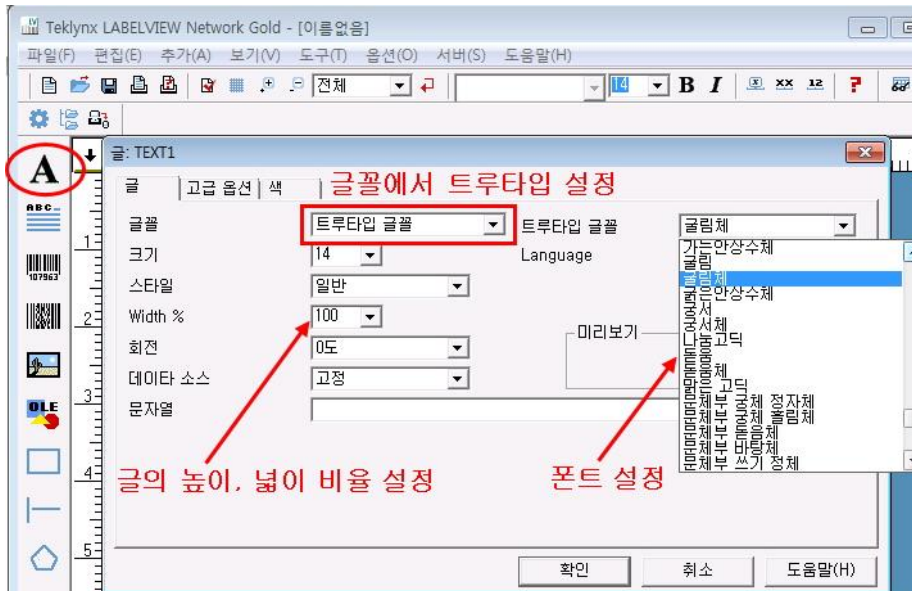
라벨 설정



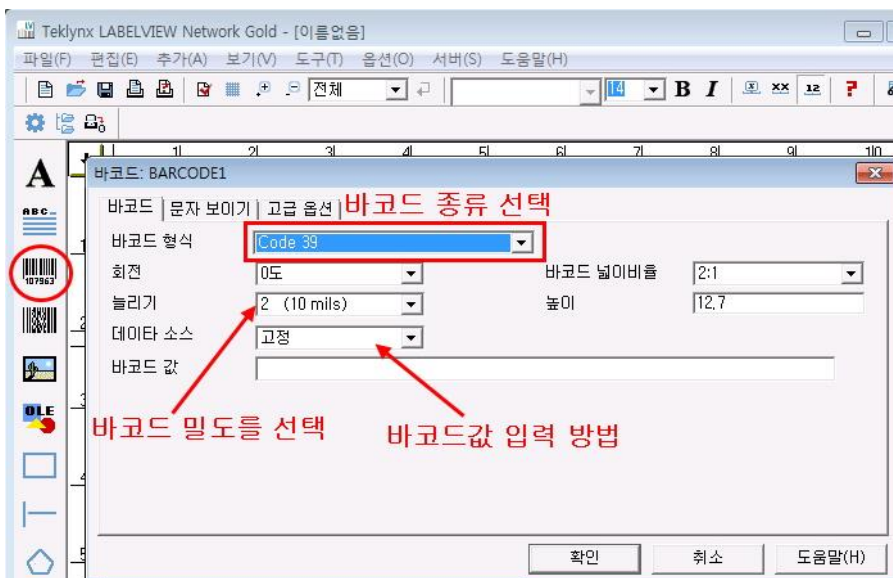
- 1) 그림과 같이 라벨 디자인을 하기 위해서는 편집 → 라벨 설정을 클릭하면 넓이와 높이, 왼쪽여백 위쪽여백 설정이 가능하며 옆으로 라벨 수량, 아래쪽 라벨 수량을 사용자가 지정하여 설정가능 합니다.



2) 회전인쇄: 그림과 같이 원하는 각도로 설정이 가능합니다.



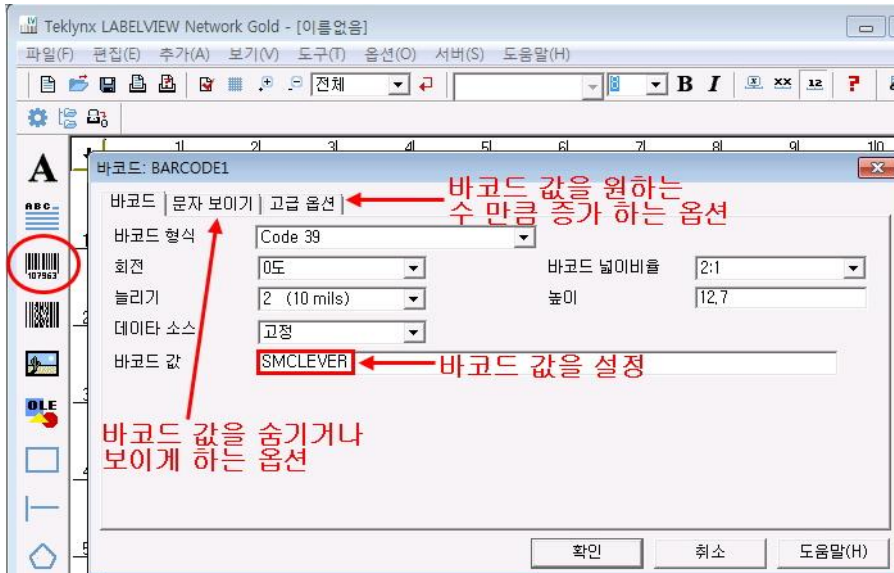
3) 그림과 같이 A(라벨 문자 인쇄) 클릭 후 글꼴을 설정합니다.



4) 그림과 같이 1 차원 바코드 클릭 후 바코드 디자인을 설정합니다.

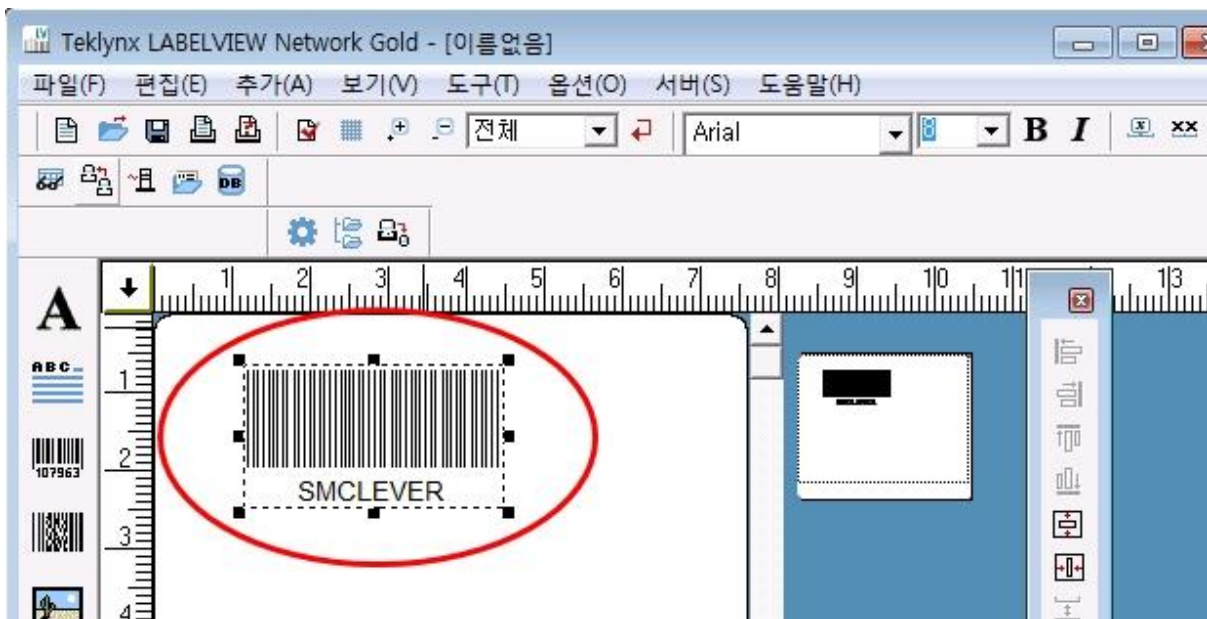
3.바코드 만들기

1 차원 바코드 만들기

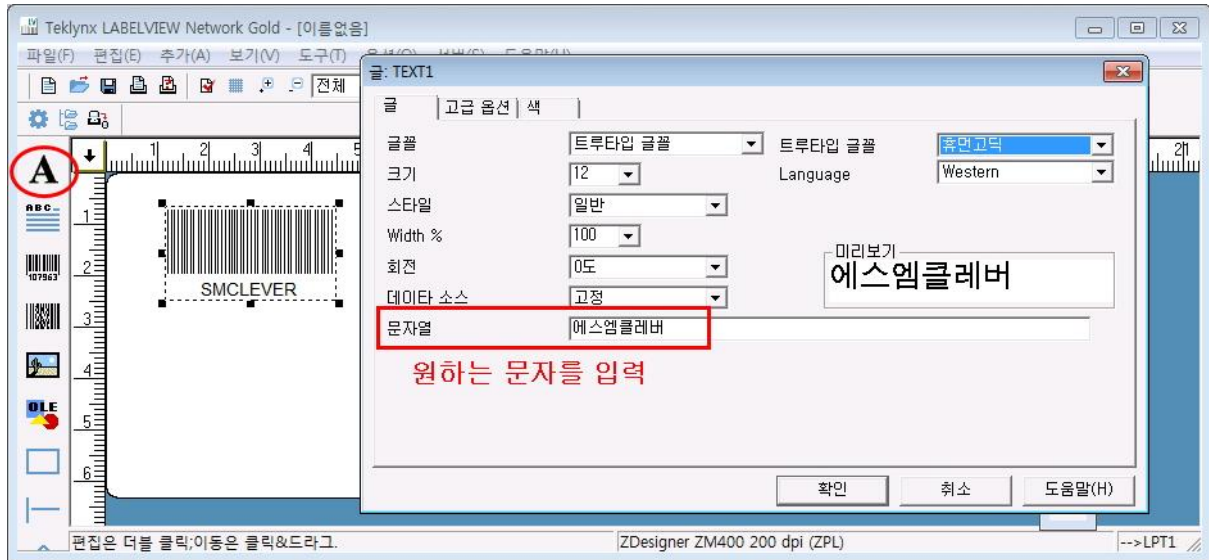


1) 그림과 같이 1 차원 바코드 디자인 클릭 후 설정 화면에서 바코드 형식,

바코드 늘리기 (밀도), 바코드 넓이비율, 높이, 바코드 값을 설정 후 확인을 클릭합니다.

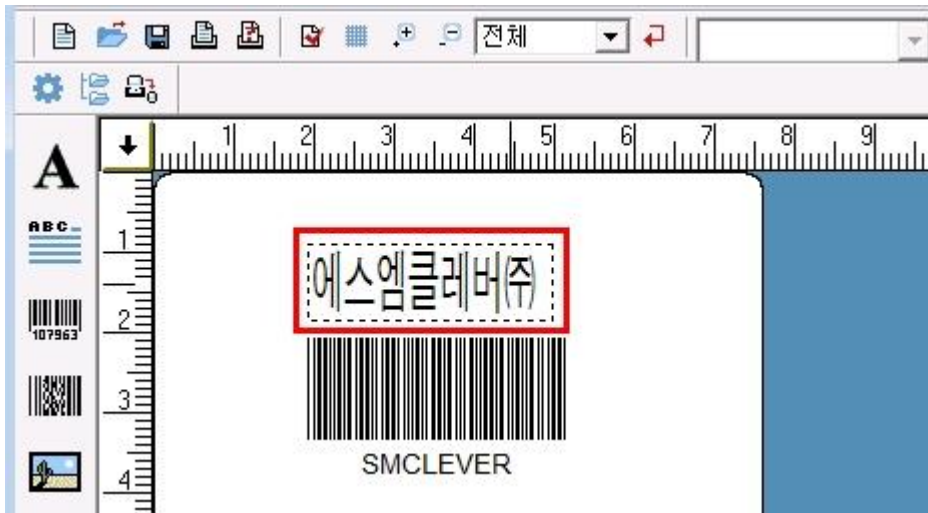


2) 확인후 화면에 바코드가 표시되면 문자 입력을 위해 A(라벨 문자 인쇄)를 클릭 합니다.

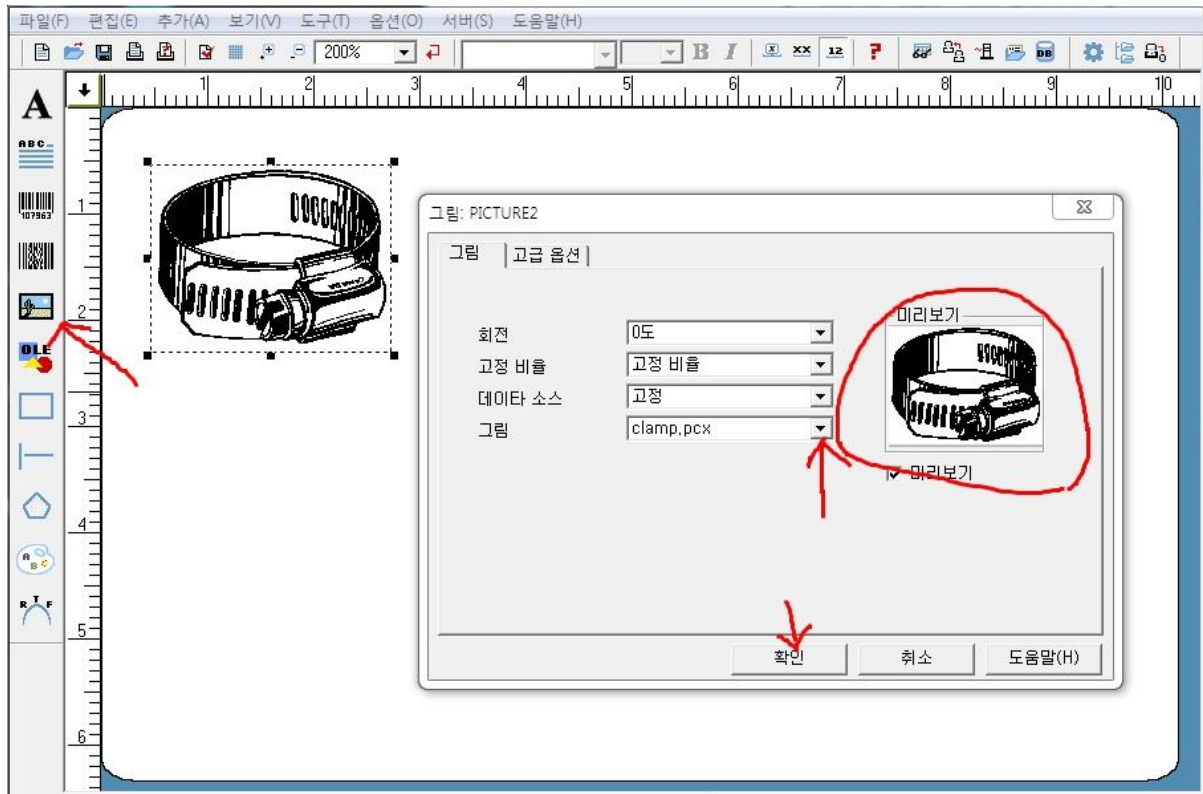


3) 그림과 같이 A(라벨 문자 인쇄)를 클릭하면 화면이 나타납니다.

문자열에 원하시는 문자를 입력하고 확인을 클릭합니다.



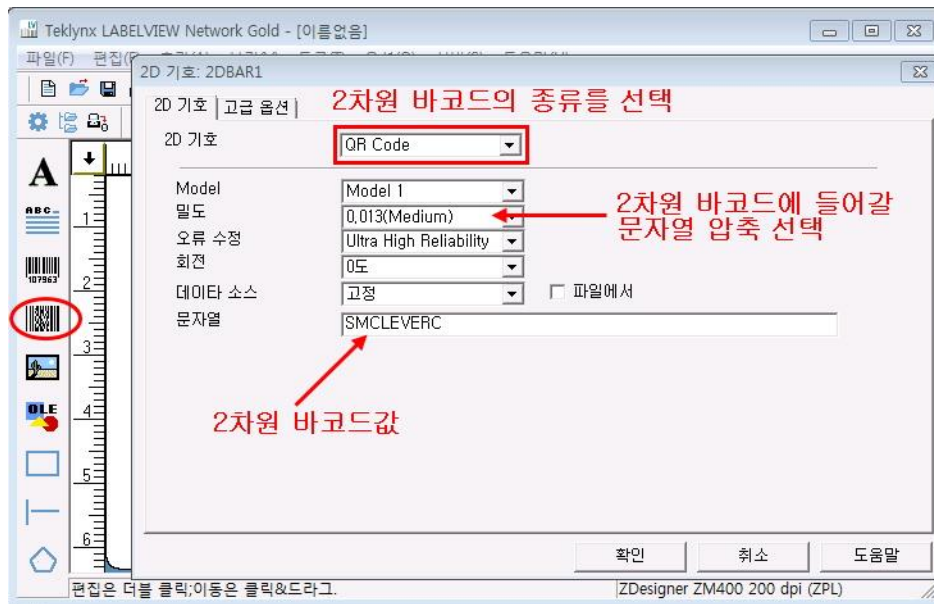
4) 그림과 같이 문자가 입력 됩니다.



5) 이미지 삽입의 경우 그림과 같이 추가 그림 클릭후

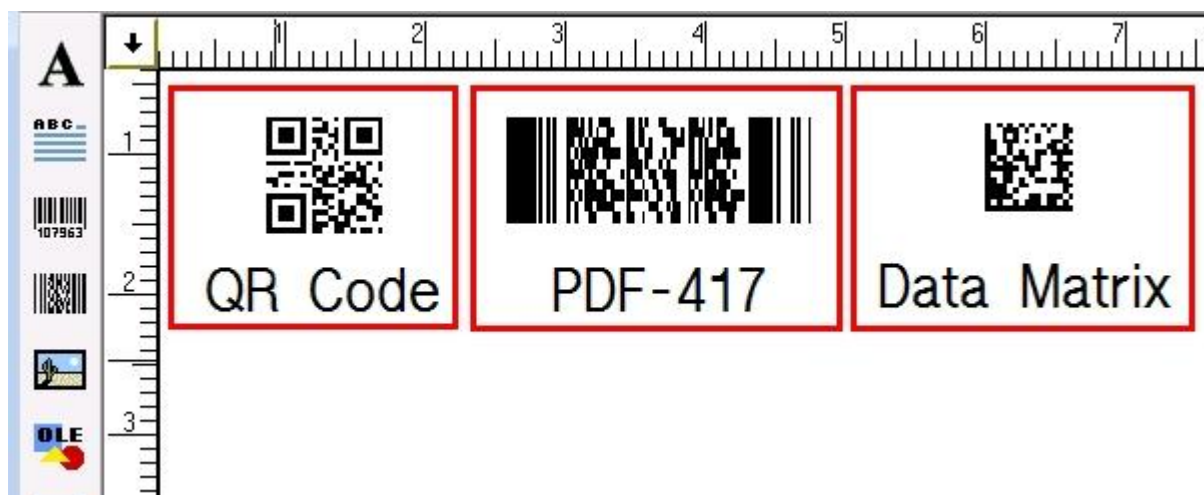
그림에서 원하는 이미지 파일을 선택 합니다.

2 차원(QR Code) 바코드 만들기



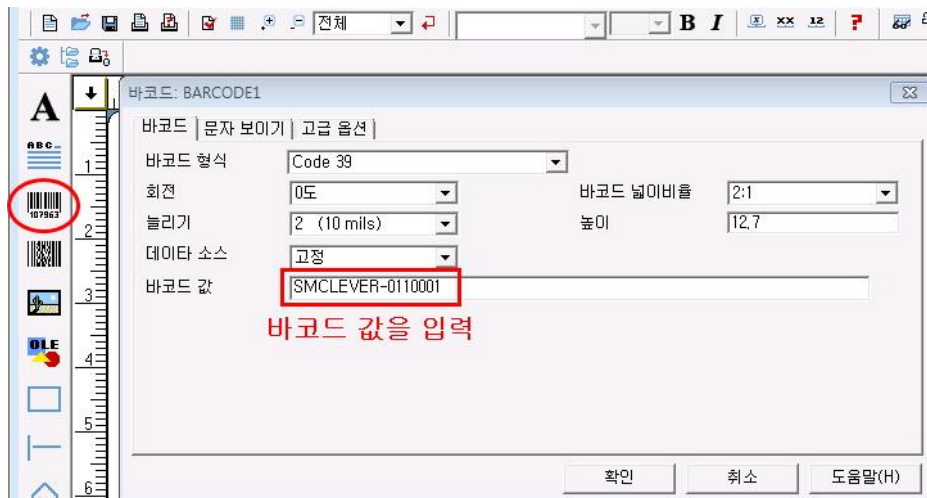
1) 그림과 같이 설정을 완료후 확인을 클릭합니다.

(2 차원 바코드 종류에 따라 설정 화면이 바뀝니다.)

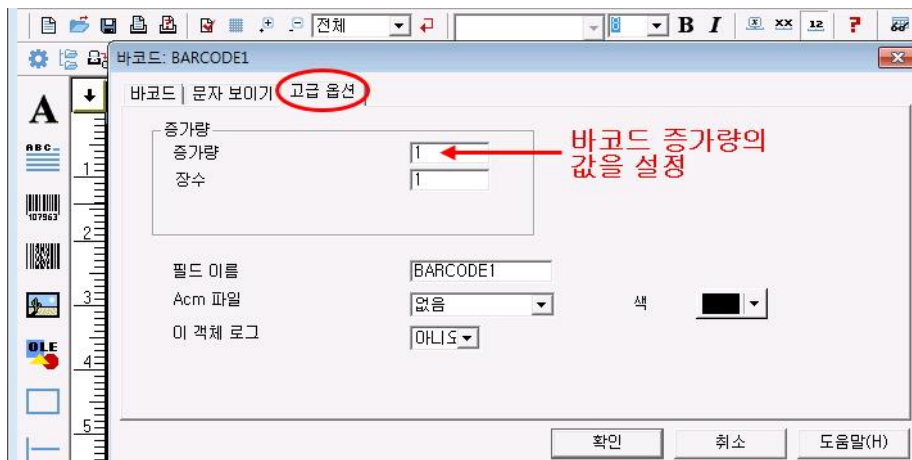


2) 자주 사용하는 2 차원 바코드 종류입니다.

4 바코드 값 가변 방법



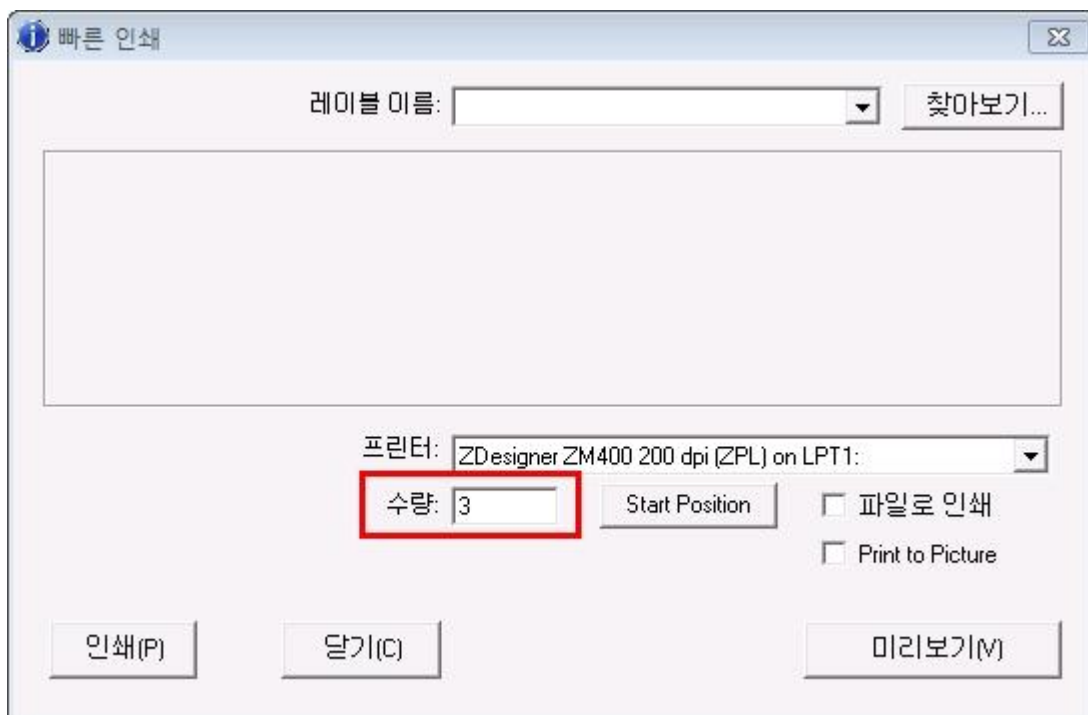
- 1) 바코드 값 증가. EX) SMCLEVER-0110001 → SMCLEVER-0110002 → SMCLEVER-0110003



- 2) 그림과 같이 바코드 증가량의 값을 설정하신후 확인을 클릭합니다.



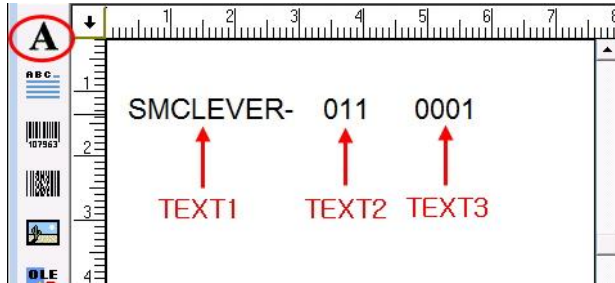
3) 확인을 누르신후 그림과 같이 인쇄 버튼을 클릭합니다.



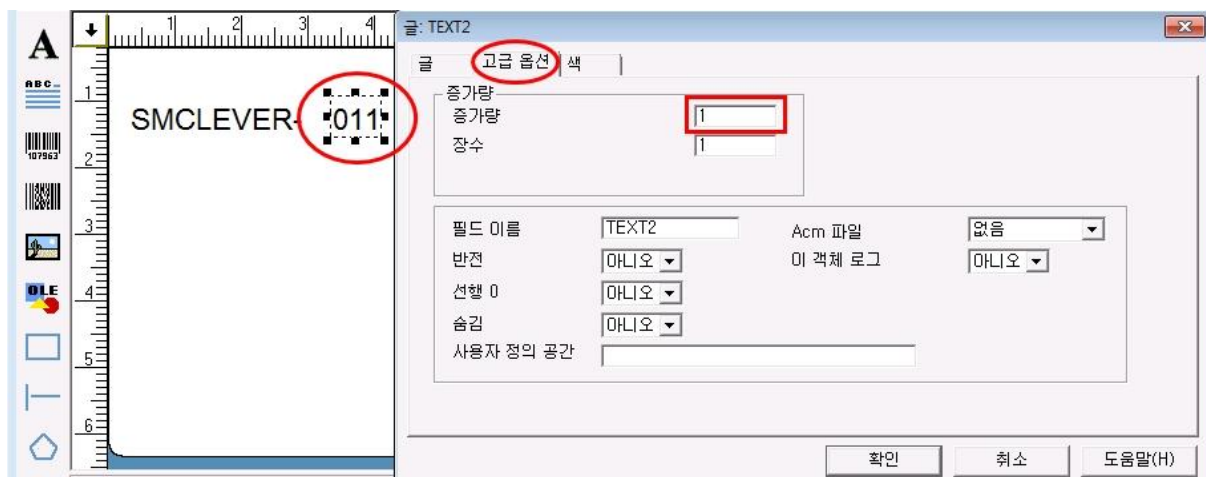
4) 인쇄창이 나오면 수량표시란에 인쇄 매수를 3으로 입력하면 바코드 값이 1씩 증가되어
 SMCLEVER-0110001 → SMCLEVER-0110002 → SMCLEVER-0110003 으로 출력됩니다.

5 바코드 중간값 가변 방법

바코드 중간값 증가. EX) SMCLEVER-0110001→SMCLEVER-0120001→SMCLEVER-0130001

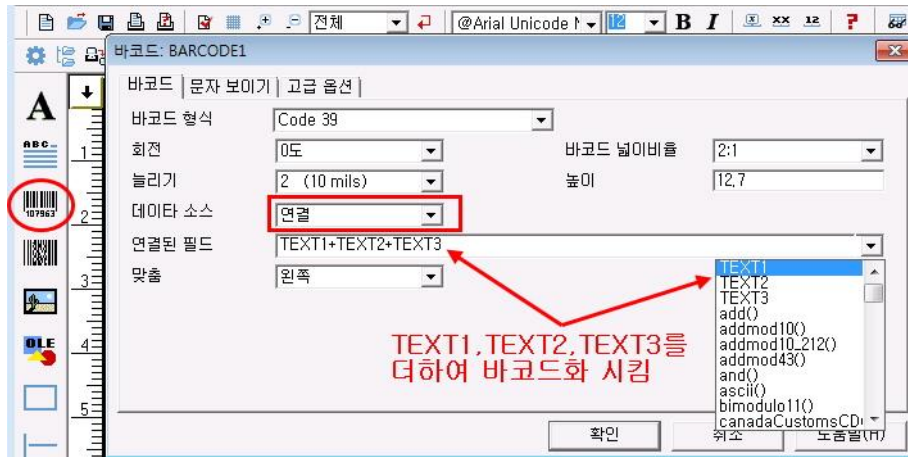


- 1) 그림과 같이 A(라벨 문서 인쇄) 클릭후 [SMCLEVER-], [011], [0001]을 각각 만듭니다.

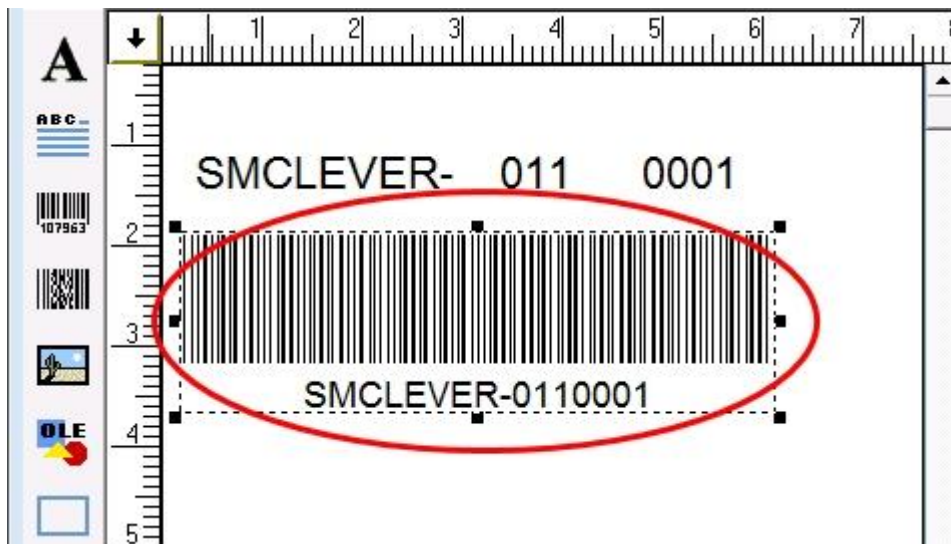


- 2) 그림과 같이 [011] 을 우측 클릭 후 편집을 클릭하여 고급 옵션에서

증가량을 1로 설정 후 확인을 클릭합니다..

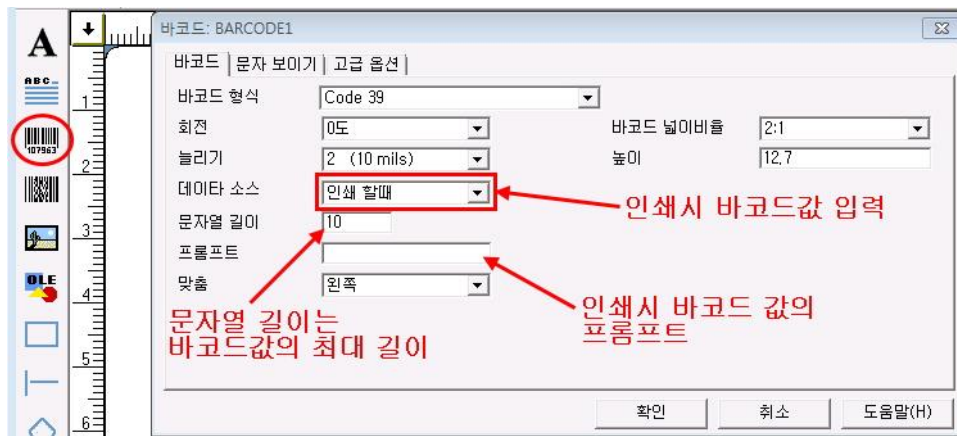


- 3) 그림과 같이 1 차원 바코드 디자인을 클릭 후 데이터 소스란에 연결을 선택하고
연결된 필드란에 TEXT1+TEXT2+TEXT3 을 입력하고 확인을 클릭합니다..



- 4) 확인을 클릭하시면 그림과 같이 입력됩니다.
- 5) 인쇄시 매수를 3 으로 하면 중간 값 [011]이 가변되어 1 씩 증가되어.
SMCLEVER-0110001→SMCLEVER-0120001→SMCLEVER-0130001 으로 출력됩니다.

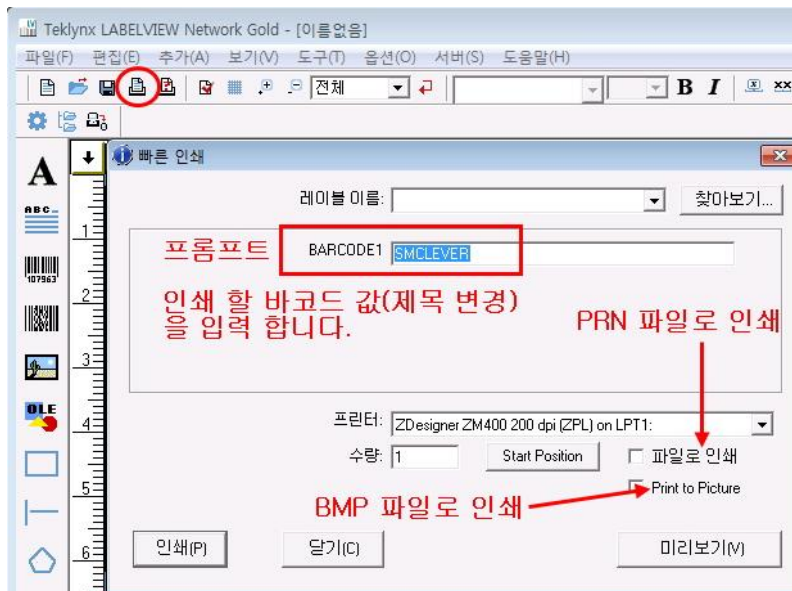
6 인쇄창에서 바코드 프린트 하는 방법



- 1) 그림과 같이 데이터 소스란에 인쇄 할때로 선택후 확인을 클릭합니다.
- 2) 프롬프트란 사용자가 바코드값의 제목을 변경할 때 사용합니다.



- 3) 확인을 누루시면 그림과 같이 기본적인 바코드 디자인이 만들어집니다.



4) 인쇄 버튼을 클릭하면 위와 같은 창이 나타납니다.

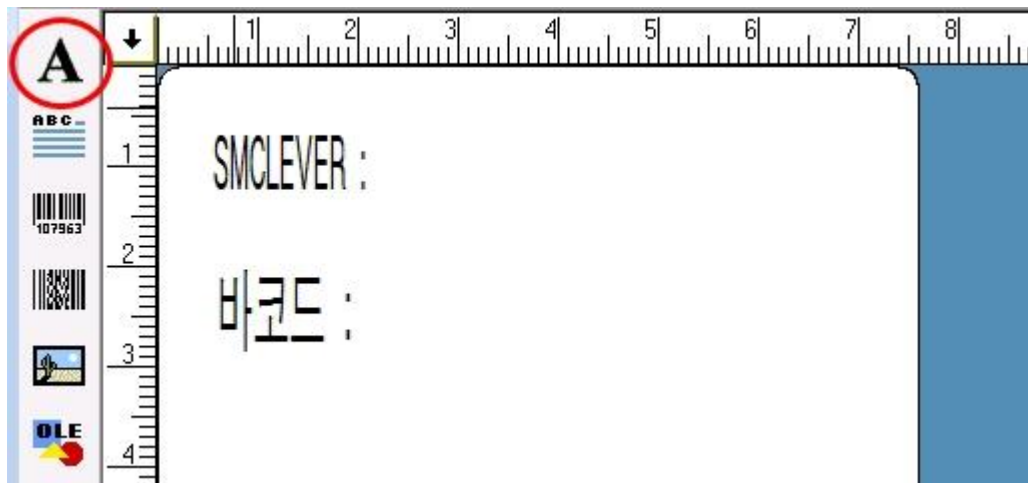
프롬프트 부분에 바코드 값을 입력하시고 미리 보기를 클릭합니다.



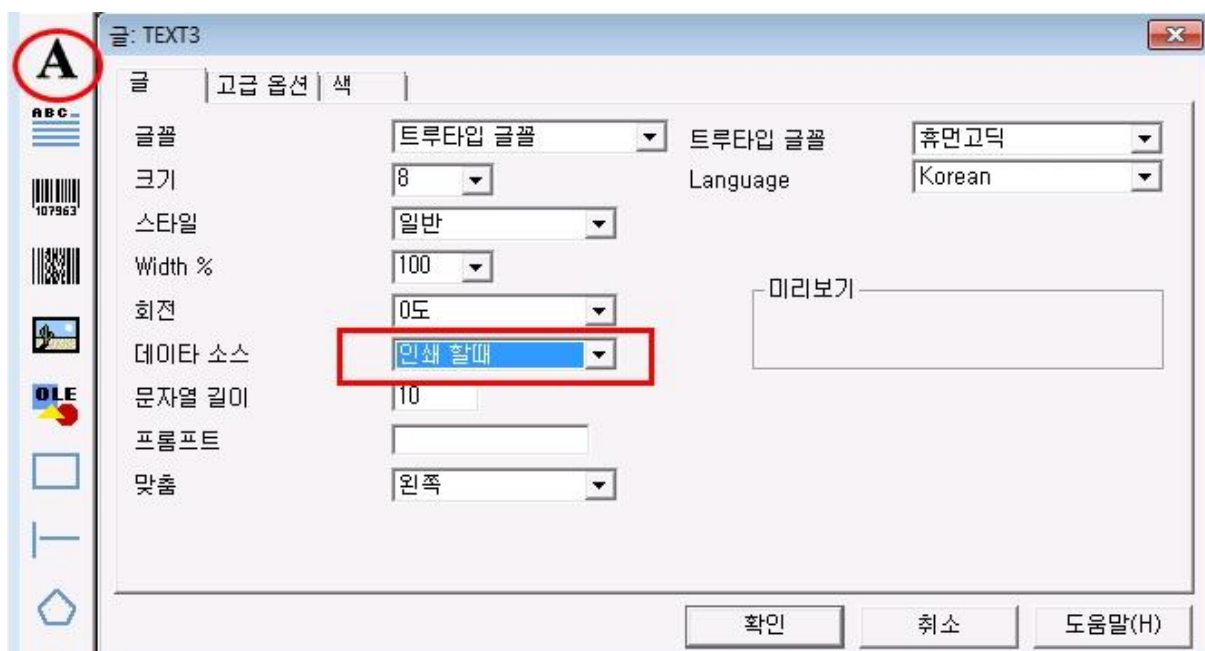
5) 그림과 같이 입력된 바코드 값이 나타납니다.

원하시는 바코드가 디자인 되었다면 인쇄를 시작 합니다.

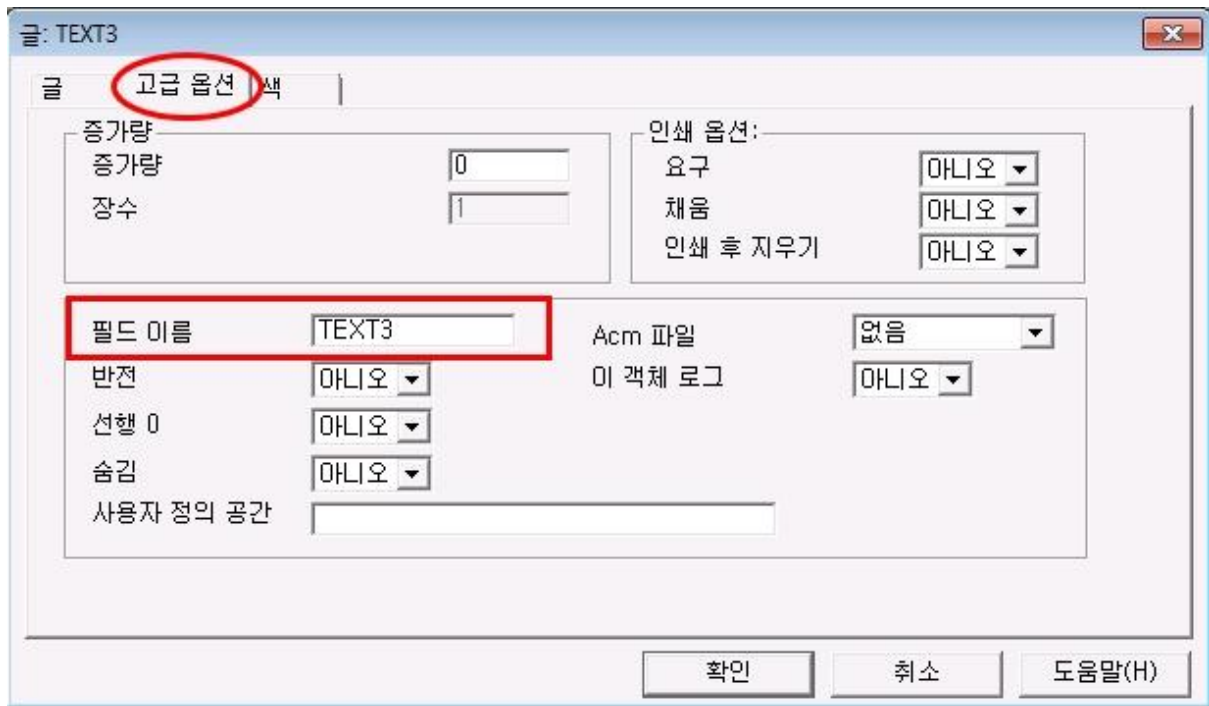
7 한번 입력으로 바코드와 바코드 데이터 인쇄하기



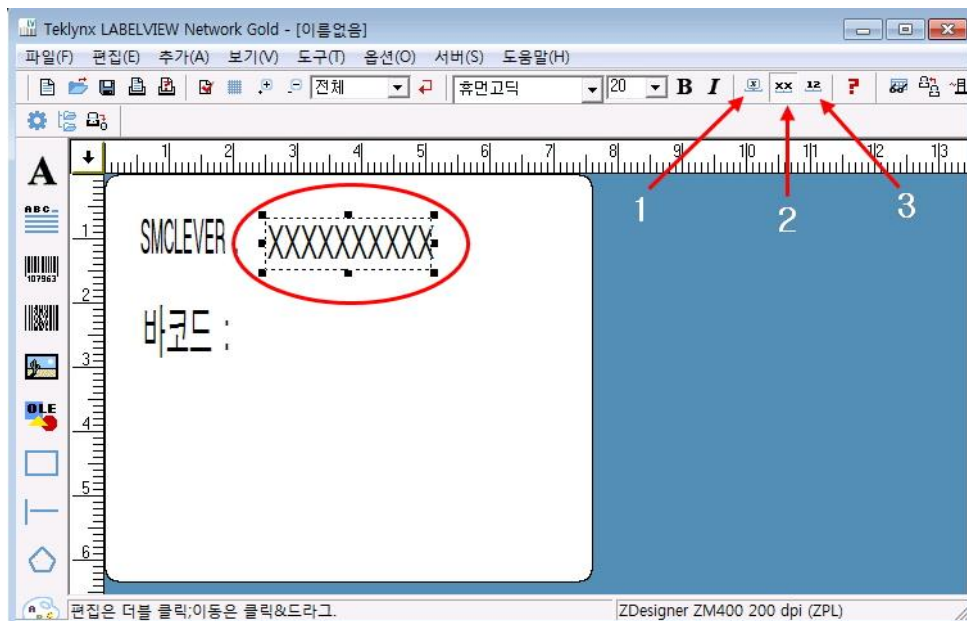
- 1) 그림과 같이 A(라벨 문자 인쇄)를 클릭하여 SMCLEVER 와 바코드 를 디자인합니다.



- 2) A(라벨 문자 인쇄)를 클릭하여 데이터 소스에 인쇄 할때로 변경합니다.



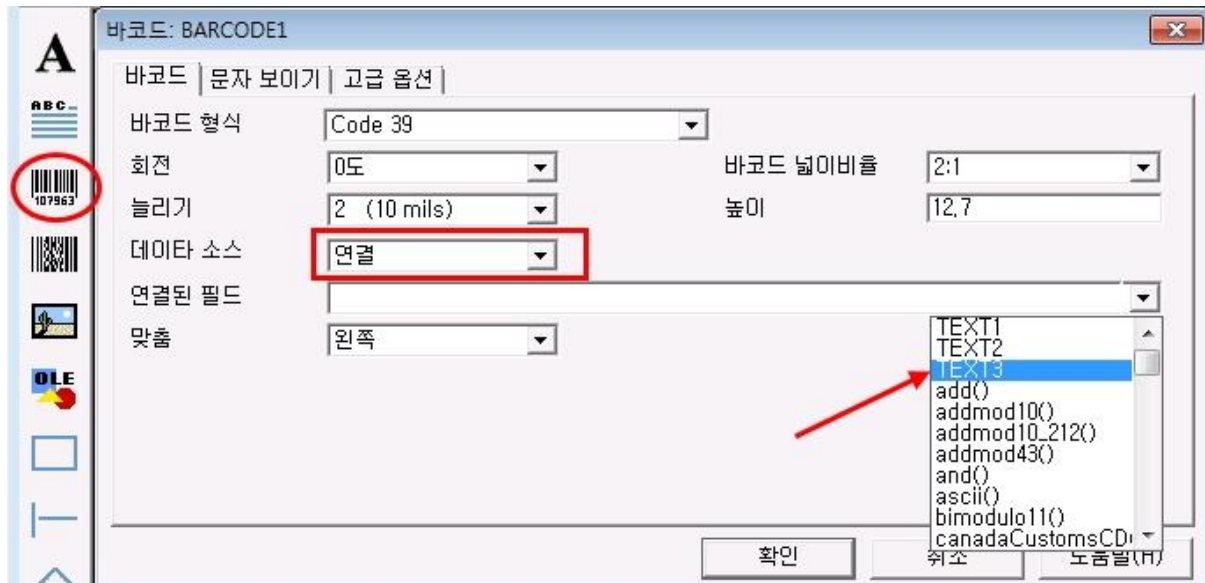
3) 고급옵션에서 필드 이름을 임의로 TEXT3 으로 입력 후 확인을 클릭 합니다.



4) 확인을 클릭 하면 그림과 같이 SMCLEVER 의 문자가 XXXXXXXXXXXX 로 나타납니다.

5) 1. 이름 모드 2. XXX 모드 3. 값 모드

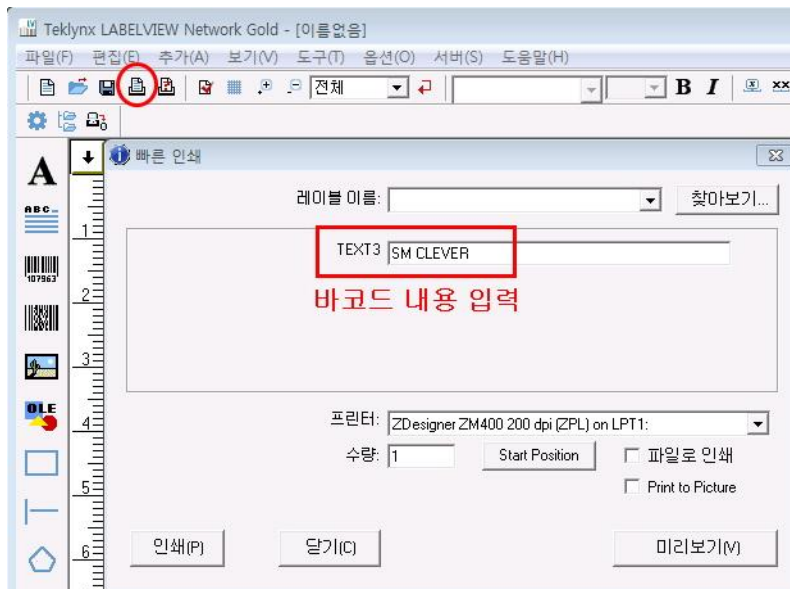
위 그림은 XXX 모드로 선택된 화면입니다. 출력은 XXXXXXXXXXXX 로 출력 되지 않습니다.



- 6) 그림과 같이 1 차원 바코드 디자인을 클릭 후 데이터 소스에 연결을 선택하시고, 연결된 필드에 TEXT3 (위에 TEXT3 으로 지정)으로 입력한 값을 찾아 선택 확인을 클릭합니다.



- 7) 확인 후 그림과 같이 바코드 값이 나타납니다.



8) 인쇄 버튼을 클릭 후 위 그림 TEXT3 에 바코드 내용을 입력 후 미리 보기를 클릭합니다.



9) 그림과 같이 입력한 내용이 나타납니다. 인쇄를 원하시면 인쇄를 시작합니다.



에스엠클레버 주식회사

서울시 강서구 화곡 1 동 368-2 원신빌딩 5 층

T:02-2065-0300 , F:02-2065-0380