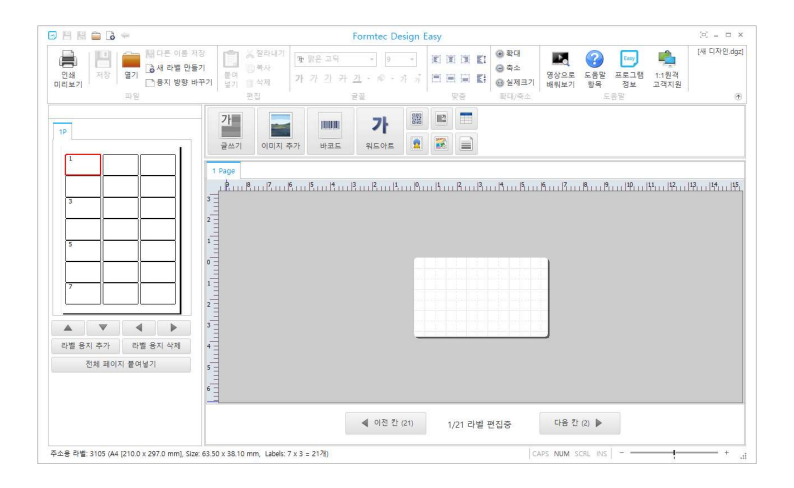
Formtec Design Easy 도움말



고객지원 전화: 1588-4952

FAX: 031-8071-4953

Web: www.formtec.co.kr

E-mail: service@formtec.co.kr

우편: <10844> 경기도 파주시 월롱면 엘지로344번길 123 한국폼텍㈜

목차

1	'포텐	디자인	이지'	선치	바버
Ι.	百当	니시간	이시	2 7	ᆼᆸ

- 2. 화면 설명
- 3. 출력
- 4. 저장 및 열기
- 5. 활용 매뉴얼
- 6. 고객 지원
- 7. 부록

1. '폼텍 디자인 이지' 설치 방법.

※ 시스템 권장 사양

- Internet Explorer 7.0 이상

- O/S: Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7 (32/64bit)/Vista

- Pentium4 이상의 IBM 호환기종, 주 메모리 512MB 이상

- 해상도: 1024 X 768 이상 권장

- 화면 색상 : 24bit Color 이상 권장

1-1) 폼텍 홈페이지(http://www.formtec.co.kr)에 접속 후 '다운로드' 탭을 클릭합니다.

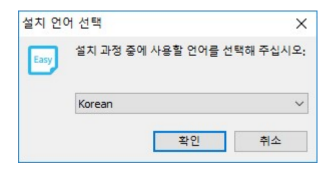


1-2) 소프트웨어 페이지에서 '디자인 이지'의 '다운로드 받기' 버튼을 클릭하여 저장합니다.

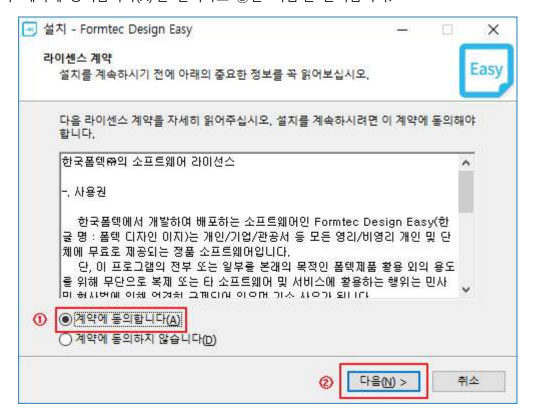


- 1-3) 다운로드 한 파일을 더블 클릭하여 프로그램을 설치합니다.
- DesignEasy_Setup.exe

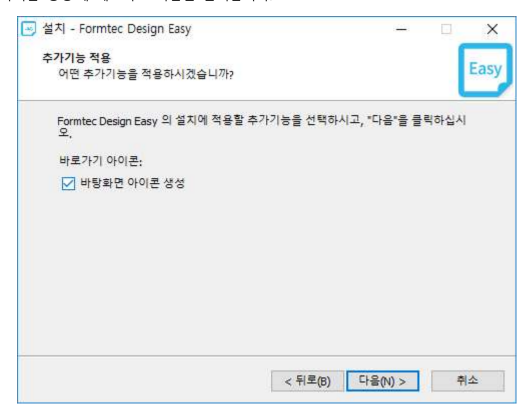
1-4) '폼텍 디자인 이지'의 설치 파일을 실행한 후 아래와 같이 언어를 선택합니다. Korean으로 선택하고 확인 버튼을 클릭합니다.



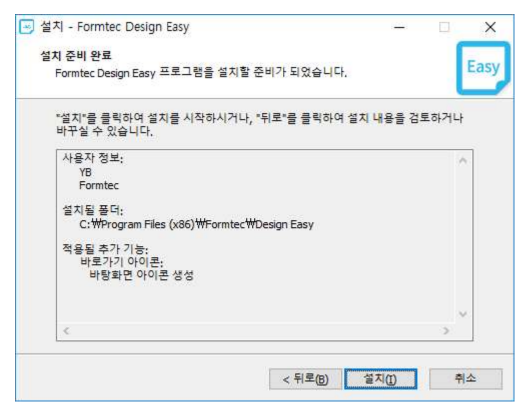
1-5) ① 번과 같이 '계약에 동의합니다(A)'을 선택하고 ② 번 '다음'을 클릭합니다.



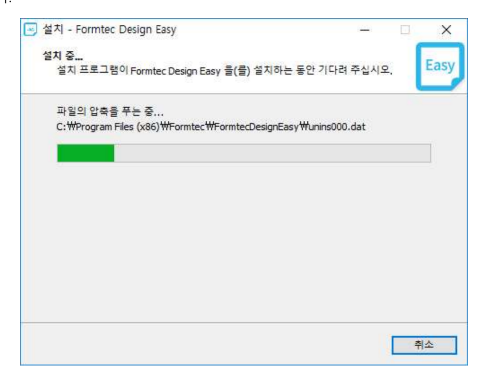
1-6) '바탕화면 아이콘 생성'에 체크하고 다음을 클릭합니다.



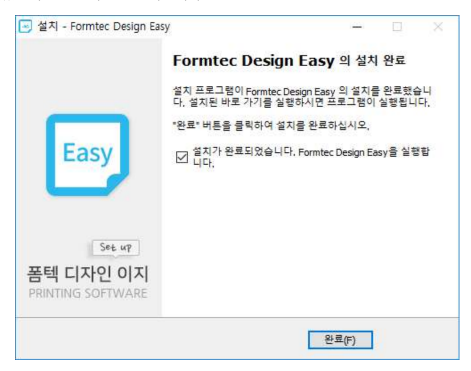
1-7) 설치 정보를 확인 하셨으면 '설치' 버튼을 클릭합니다.



1-8) 설치 중 입니다.



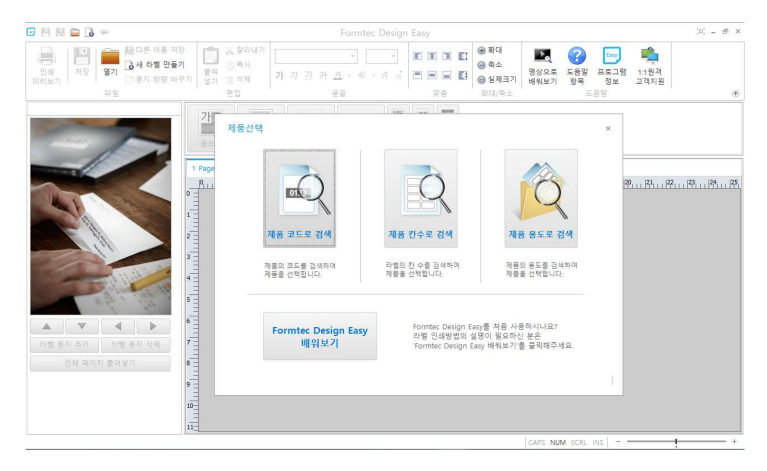
1-9) 설치가 완료 되었으니 '완료' 버튼을 클릭합니다.



1-10) 프로그램 설치가 정상적으로 완료되면 바탕화면에 '폼텍 디자인 이지' 아이콘이 생성됩니다.

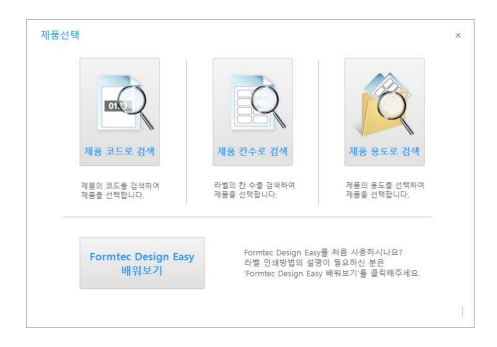


2. 화면 설명



※ '폼텍 디자인 이지' 초기 실행 화면 : 제품을 선택하거나 소프트웨어 운용 방법을 간단한 동영상으로 확인 할 수 있습니다.

2-1) 제품 선택

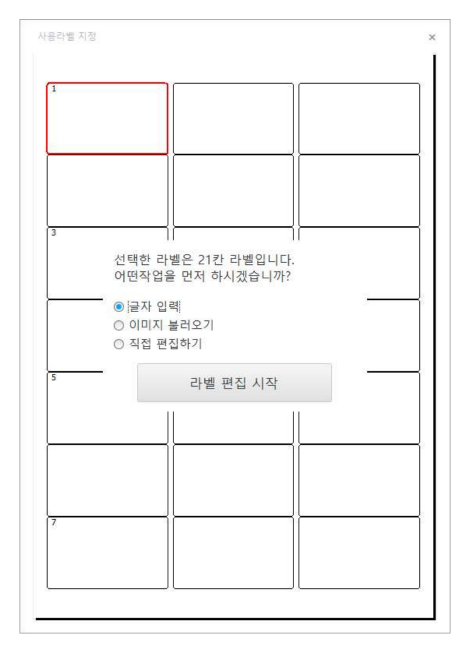


2-1-1) 제품 코드로 검색 : 제품의 코드를 검색하여 라벨을 선택합니다.

- 2-1-2) 제품 칸수로 검색 : 제품의 칸 수를 검색하여 라벨을 선택합니다.
- 2-1-3) 제품 용도로 검색 : 제품의 용도를 선택하여 라벨을 선택합니다.
- 2-1-4) Formtec Design Easy 배워보기 : 개체 입력 방법, 인쇄 방법 등을 포함한 소프트웨어의 운용 방식을 동영상으로 볼 수 있습니다.

2-2) 사용 라벨 지정

: 선택하신 라벨 용지를 확인할 수 있으며 '글자 입력' 또는 '이미지 불러오기', '직접 편집하기'중 한 가지의 메뉴를 선택하여 '라벨 디자인'을 시작합니다. 빨간 네모는 개체가 삽입 될 라벨 위치를 나타냅니다.



- 2-2-1) 글자 입력 : 첫 번째 라벨에 '글 쓰기' 개체를 삽입합니다.
- 2-2-2) 이미지 불러오기 : 첫 번째 라벨에 '이미지' 개체를 삽입합니다.

- 2-2-3) 직접 편집하기 : 개체를 추가하지 않습니다.
 - ※ '글자 입력', '이미지 불러오기', '직접 편집하기'중 한 가지의 메뉴를 선택한 뒤에 '라벨 편집 시작'을 클릭하여 다음 단계로 진행합니다.
- 2-3) 상단 메뉴 : 프로그램 상단에 위치하는 메뉴입니다.

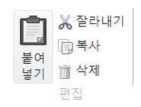


2-3-1) 파일: '인쇄 미리보기', '저장', '열기', '다른 이름 저장', '새로 만들기', '가로용지'의 기능으로 구성되어 있습니다.



아이콘	명칭	기능
	인쇄 미리보기	인쇄하기 전, 출력물을 미리 볼 수 있는 기능입니다.
	저장	현재 작업중인 디자인을 저장합니다.
	열기	저장되어 있는 디자인을 불러옵니다.
	다른 이름 저장	현재 작업중인 디자인 파일을 다른 파일명으로 새로 저장합니다.
ò	새 라벨 만들기	새로운 용지를 선택하여 작업합니다.
	용지 방향 바꾸기	용지 방향을 변경합니다.

2-3-2) 편집 : '붙여넣기', '잘라 내기', '복사', '삭제'로 구성되어 있습니다.



아이콘	명칭	기능	
	붙여넣기	잘라내거나 복사한 개체를 지정한 위치에 붙여 넣습니다.	
X	잘라 내기	선택한 개체를 잘라냅니다.	

복사	선택한 개체를 복사합니다.
삭제	선택한 개체를 삭제합니다.

2-3-3) 글꼴 : '글꼴 명', '글자 크기', '진하게', '기울임', '밑줄', '취소 선', '글자 색', '바탕 색', '글꼴 크기 크게', '글꼴 크 기 작게'의 기능으로 구성되어 있습니다.



아이콘	명칭	기능
Thr 맑은 고딕 ▼	글꼴	글꼴을 변경합니다.
10 🗸	크기	글꼴 크기를 변경합니다.
가	진하게	글의 형태를 굵은 글씨체로 변경합니다.
가	기울임	글의 형태를 기울임 꼴로 변경합니다.
<u>가</u>	밑줄	선택한 문자열에 밑줄을 긋습니다.
커	취소 선	선택한 문자열에 중앙선을 긋습니다.
<u>가</u> -	글자 색	글자의 색을 변경합니다
€ -	바탕색	바탕의 색을 변경합니다
캬	글꼴 크기 크게	글자의 크기를 한 단계 크게 합니다.
71	글꼴 크기 작게	글자의 크기를 한 단계 작게 합니다.

2-3-4) 맞춤 : '수평 왼쪽 정렬', '수평 가운데 정렬', '수평 오른쪽 정렬', '위로 정렬', '중앙 정렬', '아래로 정렬', '행 간격 확대', '행 간격 축소'의 기능으로 구성되어 있습니다.



아이콘	명칭	기능
E	수평 왼쪽 정렬	문자열을 왼쪽에 맞춥니다.
<u>H</u>	수평 가운데 정렬	문자열을 가운데에 맞춥니다.
Ini	수평 오른쪽 정렬	문자열을 오른쪽에 맞춥니다.
	위로 정렬	문자열을 위쪽에 맞춥니다.
	가운데 정렬	문자열을 가운데에 맞춥니다.

	아래 정렬	문자열을 아래에 맞춥니다.
E1	행 간격 축소	문자열의 줄간 간격을 축소합니다.
Εŧ	행 간격 확대	문자열의 줄간 간격을 확대합니다.

2-3-5) 확대/축소 : 디자인 화면의 용지를 확대 및 축소할 수 있습니다.



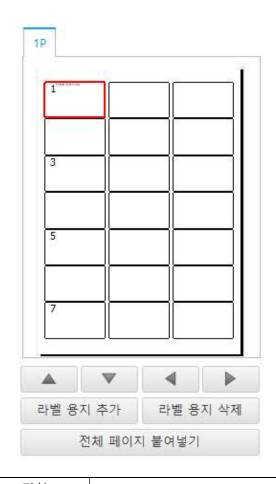
아이콘	명칭	기능
•	확대	라벨지를 확대합니다.
	축소	라벨지를 축소합니다.
1:1	실제 크기	라벨지의 크기를 실제크기 그대로 보여줍니다.

2-3-6) 도움말: '영상으로 배워보기', '도움말 항목' 및 '프로그램 정보', '1:1원격 고객지원'을 나타내는 기능입니다.



도움말

아이콘	명칭	기능	
P ₀	영상으로 배워보기	라벨 디자인부터 출력까지의 과정을 영상으로 볼 수 있습니다.	
?	도움말 항목	'폼텍 디자인 이지'의 도움말을 지원합니다.	
Easy	프로그램 정보	'폼텍 디자인 이지' 소프트웨어 정보를 안내합니다.	
	1:1원격 고객지원	1:1 원격을 지원합니다.	



이미지	명칭	기능
1	라벨 용지	편집 창(라벨)에서 디자인 한 내용을 보여줍니다.
A	상	편집 창(라벨)의 포커스를 위쪽으로 한 칸 이동하여 편집합니다.
	하	편집 창(라벨)의 포커스를 아래쪽으로 한 칸 이동하여 편집합니 다.
좌		편집 창(라벨)의 포커스를 왼쪽으로 한 칸 이동하여 편집합니다.
우		편집 창(라벨)의 포커스를 오른쪽으로 한 칸 이동하여 편집합니 다.
라벨 용지 추가 라벨 용지 3		라벨 용지를 한 장 추가합니다.
라벨 용지 삭제 라벨 용지 삭		선택한 페이지를 삭제합니다.'(만약 2번 용지를 삭제한 경우 1, 3 번 용지만 남게 되어 몇 번째 용지가 삭제되었는지 구분할 수 있 도록 하였습니다.)
전체 페이지 붙여넣기 여넣기		편집 창(라벨)에서 디자인 한 내용을 전체(1, 2, 3) 페이지에 동일 하게 적용할 수 있는 기능입니다. (같은 내용을 여러 장 출력할 때 편리합니다.)

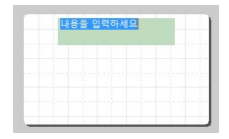
2-5) 삽입 탭



2-5-1) 글쓰기 : 라벨에 '가로 글'을 입력합니다.



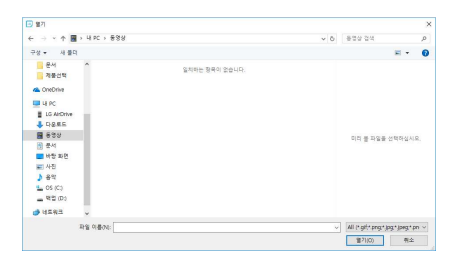
① 삽입 탭의 [글쓰기]를 선택하면 글자 입력창이 자동으로 생성됩니다.



2-5-2) 이미지 : 라벨에 '이미지'를 삽입합니다.



- ① 삽입 탭의 [이미지]를 선택하면 등록정보 창이 자동으로 생성됩니다.
- ② 원하는 이미지를 선택합니다.



③ 등록정보에서 이미지의 크기를 조정합니다.



- 원본 크기 최적화(권장): 이미지를 라벨 크기에 자동으로 최적화하여 디자인 화면에 추가합니다.
- 원본 크기 그대로 : 이미지 원본 크기 그대로 디자인 화면에 추가합니다.
- 원본 크기 비율로 : 이미지를 적합한 비율로 줄인 뒤에 디자인 화면에 추가합니다..
- 개체 영역 크기로 : 이미지 등록정보와 동일한 크기의 이미지를 추가합니다.

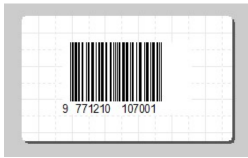


2-5-3) 바코드 : 라벨에 바코드를 입력합니다.



- ① 삽입 탭의 [바코드]를 선택하면 등록정보 창이 생성됩니다.
- ② 다양한 종류의 바코드를 지원하고 있습니다.



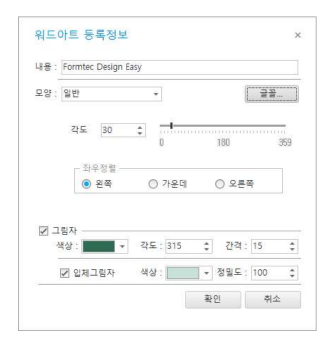


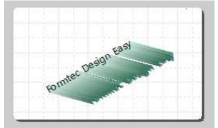
2-5-4) 워드아트 : 문자열에 특수효과를 지정하여 다양한 형태의 문자열 개체를 추가합니다. 글꼴 기울이기, 원형 글꼴, 그림자, 3D효과를 적용할 수 있습니다.



- ① 삽입 탭의 [워드아트]를 선택하면 등록정보창이 생성됩니다.
- ② 일반 (글꼴 기울이기)
- 직선 형태의 글자에 기울기 효과를 주어 입력합니다.
- 그림자: '색상'과 '각도', '간격'을 설정하여 다양한 그림자 효과를 주는 기능입니다. 그림자 안의 '각도'는 그림자가 기울어지는 정도를 입력하는 것이고, '간격'은 글자와 그림자 사이의 간격을 뜻합니다. '간격'을 높게 설정할수록 문자열과 그림자의 간격이 멀어집니다.

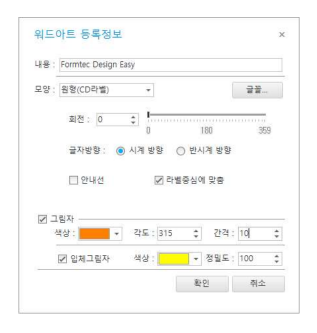
- 입체 그림자: 3D효과와 비슷한 그림자를 만들 수 있습니다. 정밀도를 높게 설정할수록 그림자 간격이 촘촘해 져 그라데이션 효과처럼 보여집니다.





③ 원형

- 원형 문자를 입력할 때 사용합니다. CD 라벨, 원형 라벨 등에서 사용할 수 있는 기능으로, 기준 안내선을 중심으로 회전 각도를 설정할 수 있습니다.
- 글자 방향은 시계방향과 반시계방향을 선택할 수 있습니다. 안내선은 글자 입력의 외곽선을 보여주는 선입니다.



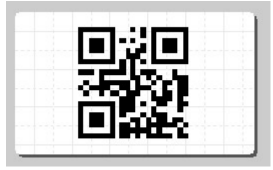


2-5-5) 2차원 바코드 : 라벨에 2차원 바코드를 입력합니다.



- ① 삽입 탭의 [2차원 바코드]를 선택하면 등록정보 창이 생성됩니다.
- ② '문자열', 'URL', 'E-Mail', '전화번호', 'SMS', '명함' 등의 2차원 바코드를 생성할 수 있습니다.

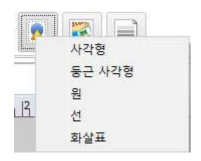


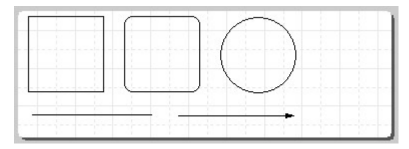


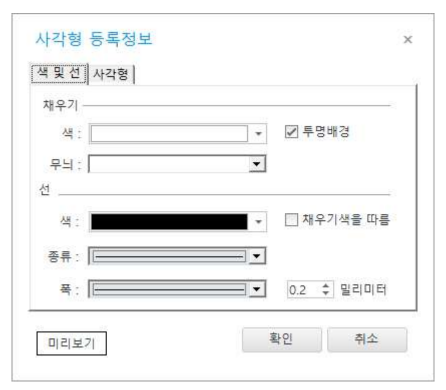
2-5-6) 선·도형 : 라벨에 선 또는 도형을 그립니다.



- ① 삽입 탭의 [선·도형]을 선택하면 디자인 화면에 선 또는 도형이 생성됩니다.
- ② '사각형', '둥근 사각형', '원', '선', '화살표'의 형태를 추가하거나 수정할 수 있습니다.







2-5-7) 세로 글쓰기 : 라벨에 '세로 글'을 입력합니다.



① 삽입 탭의 [세로 문자열]을 선택하면 입력 창이 자동으로 생성됩니다.

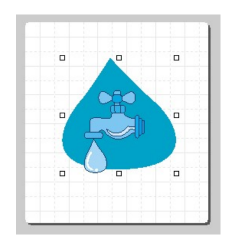


2-5-8) 클립 아트 : 라벨에 클립아트를 삽입합니다.



- ① 삽입 탭의 [클립 아트]를 선택하면 등록정보 창이 생성됩니다.
- ② 클립 아트는 카테고리별로 구분되어 있으며 약 4000여 가지의 클립아트를 지원하고 있습니다.



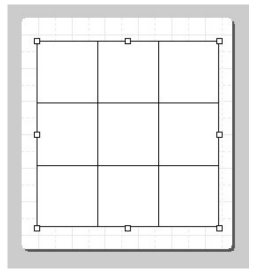


2-5-9) 표 그리기 : 용지에 표를 그립니다.



- ① 삽입 탭의 [표 그리기]를 선택하면 등록정보 창이 생성됩니다.
- ② 표 그리기 등록정보 창에서 표의 '행'과 '열'을 설정할 수 있습니다.

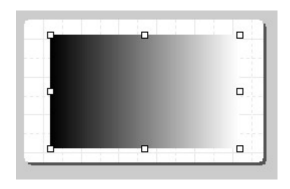




2-5-10) 그라데이션 : 사각형의 시작 부분과 끝 부분의 색을 정하여 색을 채운 뒤 그라데이션 효과를 줍니다.

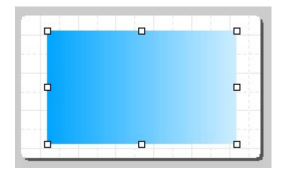


① 삽입 탭의 [그라데이션]을 선택하면 디자인 화면에 '그라데이션' 효과를 가진 사각형이 생성됩니다.



② 색상 변경 시, 마우스 오른쪽 버튼 클릭 후 [그라데이션 등록 정보]에서 그라데이션의 '시작 색'과 '끝 색'을 선택하여 '확인'을 클릭하면 원하는 색상으로 변경됩니다.







2/21 라벨 편집중

다음 칸 (3)

2-6-1) 알림 문구 : 현재 몇 번째 칸의 라벨을 작업중인지 알립니다.

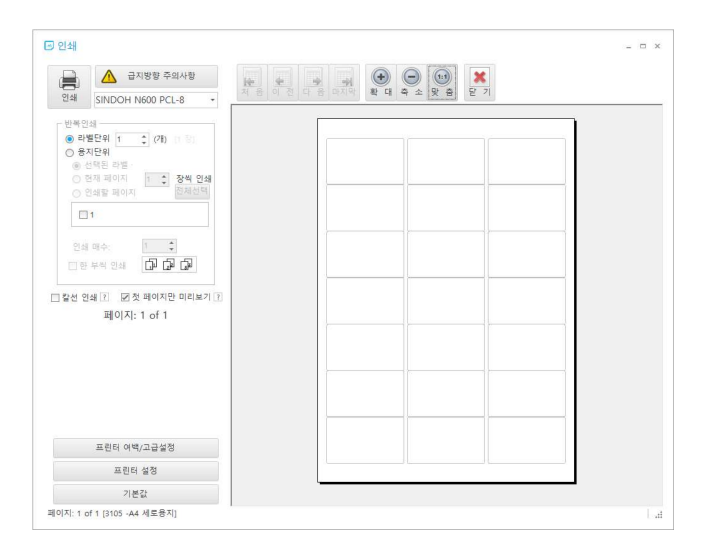
2-6-2) 이전 칸 : 이전 칸의 라벨로 이동하여 디자인합니다.

2-6-3) 다음 칸 : 다음 칸의 라벨로 이동하여 디자인합니다.

3. 출력

3-1) 인쇄 미리보기 : 인쇄 내용을 미리 확인하고 출력하는 기능입니다.

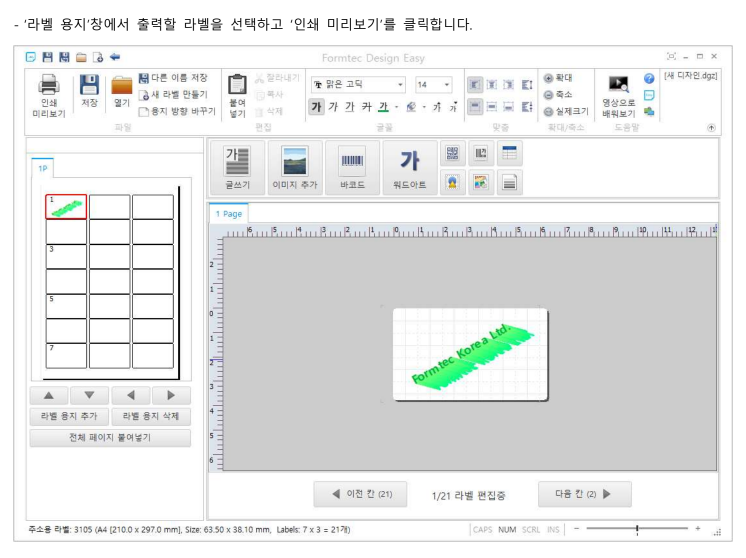




3-1-1) 반복 인쇄

① 라벨 단위 : 디자인 한 라벨을 출력하고 싶은 만큼 늘려줍니다. (만약 10개를 인쇄하고 싶은 경우 10을 입력하면 10개의 라벨이 출력 됨.)

- '라벨 용지'창에서 출력할 라벨을 선택하고 '인쇄 미리보기'를 클릭합니다.

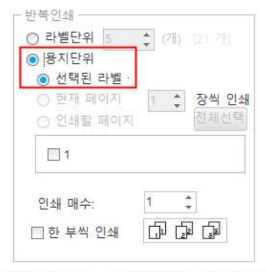


- '라벨 단위'에 출력하고자 하는 라벨의 개수를 입력.

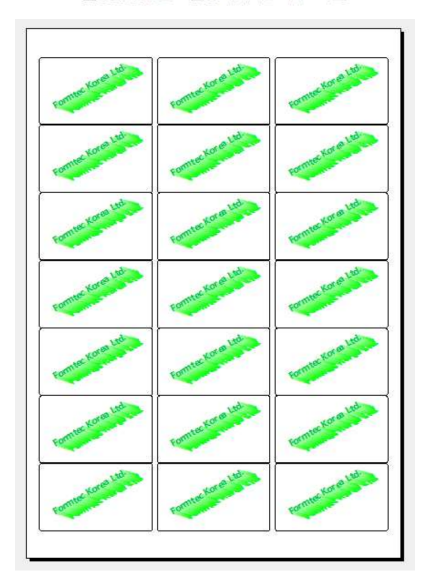




- ② 용지 단위 : 인쇄 페이지의 장 수를 설정 합니다.
- '용지 단위' 선택 시, 용지 전면에 출력할 수 있습니다.



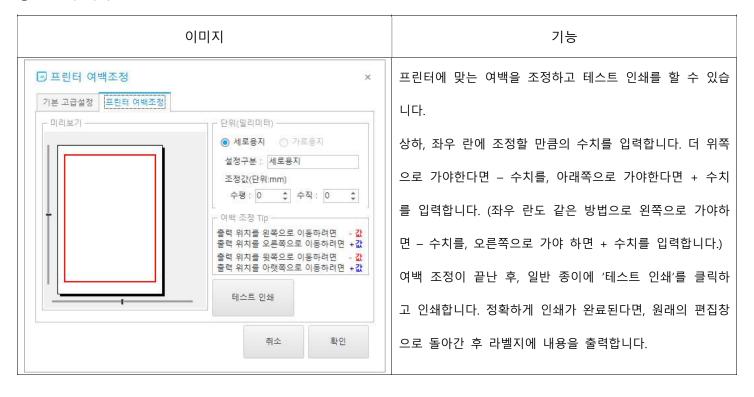
□ 칼선 인쇄 ? ☑ 첫 페이지만 미리보기 ?



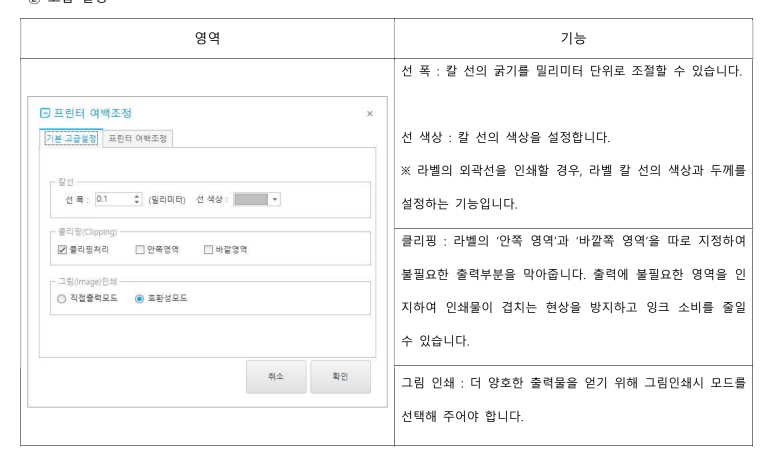
3-1-2) 프린터 여백/고급설정

프린터 여백/고급설정

① 프린터 여백 조정



② 고급 설정



3-1-3) 프린터 설정

프린터 설정

이미지	설명
인쇄 설정 X 프린터 이름(N): SINDOH N600 PCL-8 V 속성(P) 상태: 준비됨 종류: SINDOH N600 Series PCL-8 위지: IP_200.100.101.76 설명:	프린터 설정 창이 생성되고, 설정이 끝난 후 확인 버튼을 누르면 원래의 편집창으로 돌아갑니다. 프린터 종류는 이름 란의 화살표를 누르면 표시됩니다. 출
용지 크기(Z): A4 공급(S): 자동	력하려는 프린터를 선택하십시오. 용지의 크기와 인쇄 방향도 설정할 수 있습니다.

3-1-4) 기본 값

- 칼선, 클리핑 여부, 그림 인쇄 등의 변경된 사항을 초기 값으로 복구합니다.



3-1-5) 기타 설정

□ 칼선 인쇄 ? ☑ 첫 페이지만 미리보기 ?

- ① 칼선 인쇄: 라벨 인쇄 시, 칼선 출력 여부를 설정합니다.
- ② 첫 페이지만 미리보기: 빠른 화면 전환을 위하여 '첫 페이지만 보기' 표시 여부를 설정합니다.

3-1-5) 상단 메뉴



- ① 급지방향 주의사항 : 용지 삽입 방향 안내 페이지로 이동합니다.
- ② 인쇄할 프린터를 선택합니다.
- ③ 처음 : 첫 페이지로 이동합니다.
- ④ 이전 : 이전 페이지로 이동합니다.

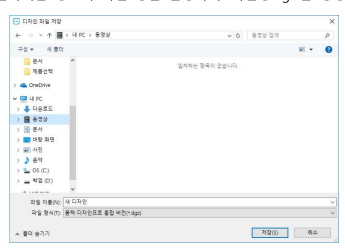
- ⑤ 다음 : 다음 페이지로 이동합니다.
- ⑥ 마지막 : 마지막 페이지로 이동합니다.
- ⑦ 확대 : 페이지를 확대하여 인쇄할 내용을 자세히 확인합니다.
- ⑧ 축소 : 페이지를 축소하여 인쇄할 내용을 간략히 확인합니다.
- ⑨ 맞춤 : 페이지 확대 값을 초기 설정에 맞춥니다.
- ⑩ 닫기:'인쇄 미리보기'창을 닫습니다.
- ⑪ 인쇄: '미리보기' 화면에 표시된 내용을 인쇄합니다.

4. 저장 및 열기

4-1) 저장 : 디자인을 저장하여 파일을 생성합니다.



- 4-1-1) '저장' 버튼을 클릭합니다.
- 4-1-2) 처음 저장하는 경우 : 원하시는 경로와 파일 명을 설정하여 '파일명.dqz'를 생성합니다.



- 4-1-3) 다시 저장하는 경우 : 동일한 파일 명으로 저장합니다.
- 4-2) 다른 이름으로 저장 : 디자인을 저장하여 파일을 생성합니다.

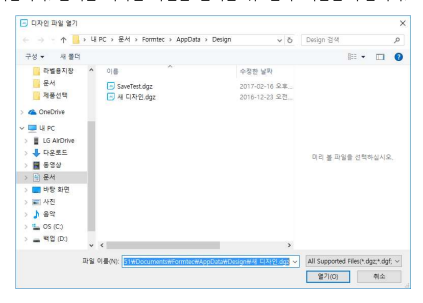
₩ 다른 이름 저장

- 4-2-1) '다른 이름 저장' 버튼을 클릭합니다.
- 4-2-2) 원하시는 경로와 파일 명을 설정하여 '파일명.dqz'를 생성합니다.

4-3) 열기 : 디자인 파일을 불러오는 기능입니다.



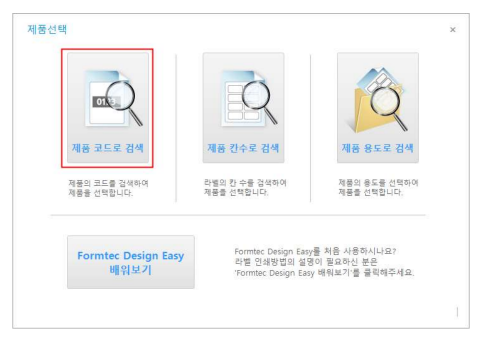
4-3-1) '열기' 버튼을 클릭합니다. 불러올 디자인 파일을 선택한 뒤 '열기' 버튼을 누릅니다.



- 4-3-2) 선택하신 파일을 불러온 뒤, 라벨 편집을 시작합니다.
 - ※ 폼텍 디자인 이지의 경우, 데이터 파일을 불러올 수 없습니다.

5. 활용 매뉴얼

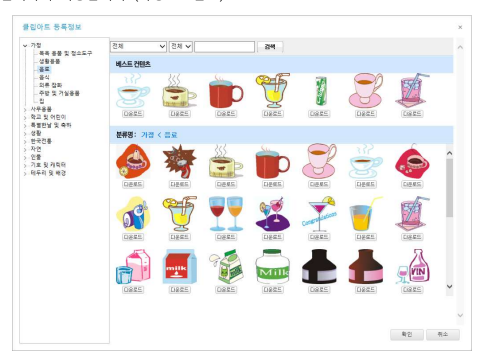
5-1) '제품 코드로 검색'하여 라벨 만들기. (주소용 라벨을 이용하여 개업 판촉물 라벨을 만들어 봅니다.) 5-1-1) '제품 코드로 검색' 버튼을 클릭합니다.



5-1-2) 주소용 라벨 '3105'를 검색하여 적용합니다.



5-1-3) 클립아트를 선택하여 적용합니다. (가정 -> 음료)



5-1-4) '글 쓰기' 개체를 삽입하여 문구를 입력합니다.

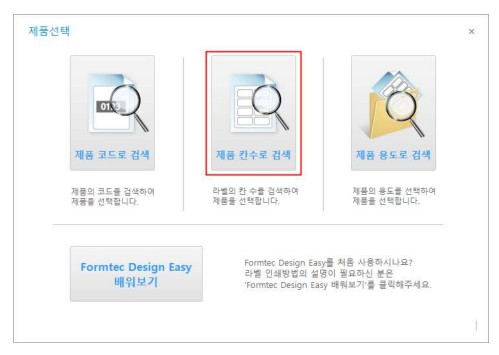


5-1-5) '전체 페이지 붙여넣기' 기능을 사용하여 모든 라벨에 적용합니다.



5-1-6) '인쇄 미리보기'에서 판촉물용 라벨을 출력합니다.

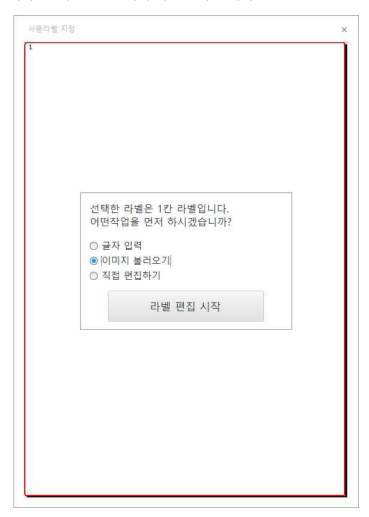
5-2) '제품 칸수로 검색'하여 라벨 만들기. (분류표기용 라벨을 사용하여 금연 스티커를 만들어 봅니다.) 5-2-1) '제품 칸수로 검색' 버튼을 클릭합니다.



5-2-2) 라벨 칸수에 '1'을 검색하여 제품을 선택합니다.

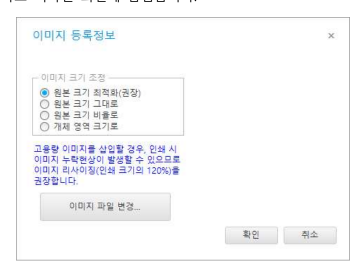


5-2-3) '이미지 불러오기'를 선택하고 '라벨 편집 시작'버튼을 누릅니다.



5-2-4) 이미지를 선택합니다.

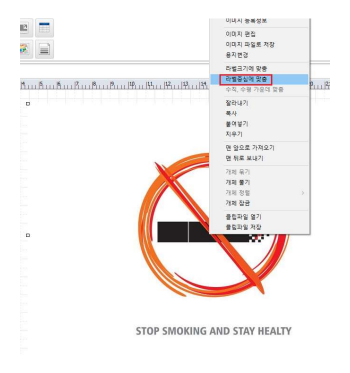
5-2-5) 이미지의 크기를 설정하고 디자인 화면에 삽입합니다.



5-2-6) 상단 메뉴에 있는 '가로 용지' 버튼을 클릭하세요.

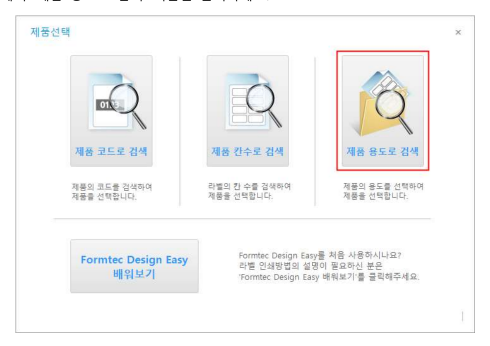


5-2-7) 마우스 오른쪽 버튼으로 이미지를 선택하고 '라벨중심에 맞춤'을 클릭하여, 이미지 개체를 라벨 중심에 맞춥니다.



5-2-8) '인쇄 미리보기'에서 금연 스티커형의 라벨을 출력합니다.

5-3) '제품 용도로 검색'하여 라벨 만들기. (명함 용지를 사용하여 명함을 만들어 봅니다.) 5-3-1) '제품선택'창에서 '제품 용도로 검색' 버튼을 클릭하세요.



5-3-2) '용도'의 명함 용지를 선택하고 'IP-3700'을 적용합니다.





5-3-4) 클립 아트를 적당한 위치에 배치하고 문자열을 이용하여 명함에 사용될 문구를 적용합니다.



5-3-5) 스마트한 명함을 만들기 위하여 2차원 바코드(QR코드)를 사용합니다.



5-3-6) 제작한 2차원 바코드(QR코드)를 디자인 화면에 추가합니다.



5-3-7) '인쇄 미리보기'에서 명함을 출력합니다.

6. 고객 지원

6-1) 고객 지원 서비스

: 폼텍 디자인 이지를 사용하는 모든 사용자는 고객지원 서비스를 받을 수 있습니다.

우선 이곳의 도움말을 잘 살펴 보시거나, 매뉴얼을 자세히 읽어 보시기 바랍니다.

그래도 문제를 해결할 수 없을 때에는 홈페이지 Q&A를 이용하시거나 고객지원팀으로 전자우편 또는 전화를 주시기 바랍니다.

6-1-1) 고객지원 전화: 1588-4952

6-1-2) FAX: 031-8071-4953

6-1-3) Web: www.formtec.co.kr

6-1-4) E-mail: service@formtec.co.kr

6-1-5) 우편 : <10844> 경기도 파주시 엘지로344번길 123 한국폼텍주식회사

6-2) 홈페이지 정보

: 폼텍 디자인 이지에 대한 최신 정보와 그와 관련된 다른 정보(신제품 소식이나 업그레이드 정보)는 한국폼텍㈜ 홈 페이지에서 얻을 수 있습니다. 홈페이지 바로가기(www.formtec.co.kr)

6-3) 업그레이드 정보

: 폼텍 디자인 이지 소프트웨어와 매뉴얼 등 최신 업그레이드 정보와 다운로드는 한국폼텍㈜ 홈페이지에서 얻을 수 있습니다.(http://www.formtec.co.kr/software/software_main.html)

6-4) 동영상 교육 정보

: 폼텍 디자인 이지에 대한 프로그램 사용법을 온라인 상으로 교육 받으실 수 있습니다. 동영상 교육의 내용은 차후 꾸준히 업데이트 될 예정입니다.

(본 동영상 강의의 저작권은 한국폼텍㈜에 있습니다.)

7. 부록

7-1) 개체 선택 방법

7-1-1) 개체 클릭 : 한 개의 개체를 선택하게 됩니다.

7-1-2) Shift + 개체 클릭 : 여러 개의 개체를 선택하거나 개체 선택을 취소합니다.

7-1-3) Click & 드래그 : 선택된 영역 안에 완전히 포함되는 개체를 선택합니다.

7-1-4) Ctrl + 클릭 & 드래그 : 선택된 영역 안에 개체의 일부라도 포함되면 선택합니다.

7-2) 단축키

단축키	기능
Ctrl + S	저장하기
Ctrl + B	다른 이름으로 저장하기
Ctrl + O	불러오기
Ctrl + N	새로 만들기
Ctrl + Z	취소
Ctrl + P	인쇄 미리보기