

DropPDF 설치 사용 메뉴얼

QPRINT INC

TEL : 070-8290-0720

이능모(neungmo.lee@gmail.com)

Last Modified 2010, 6, 5

1. DropPDF 프로그램



DropPDF 프로그램은 고객이 작업한 어도비 일러스트레이터 파일 및 코렐드로우 파일(*.eps, *.ai, *.cdr) 들을 검사하고 PDF 터잡기를 위한 파일 형태로 가공 처리해줍니다.

명함, 초대장 전단, 브로슈어등의 디자인 작업물을 간단하게 PDF로 만들어 주기 때문에 빠르고 신속한 데이터 처리가 가능해 집니다.

DropPDF 프로그램의 주요기능 및 특징은 다음과 같습니다.

- 1) 하나의 도큐먼트에 여러 건을 배치 작업한 경우에도 자동으로 터잡기를 위한 상태로 각각의 오브젝트를 분리 저장해 줍니다.
- 2) 분리한 오브젝트들은 터잡기 및 출력을 위하여 PDF 파일을 자동으로 만들어 주기 때문에 접수자들이 별도로 데이터를 재저장 할 필요가 없습니다.
- 3) 자동으로 주문 데이터베이스(DB)에 접속하여 주문오더의 사이즈, 건수를 조회하여 실제 문서의 데이터 상태와 비교 점검해주기 때문에 접수자의 실수 및 에러를 사전에 방지합니다.
- 4) 일러스트나 코렐 디자인 작업이 정규 사이즈를 초과한 경우에도 최종 저장시 규격사이즈로 수정하여 저장해 줍니다.

2. 시스템 요구사항

DropPDF를 원활하게 사용하기 위한 시스템 요구사항은 다음과 같습니다.

1) 운영체제

Windows XP, Vista, 7, 2003 Server

2) 지원 응용프로그램

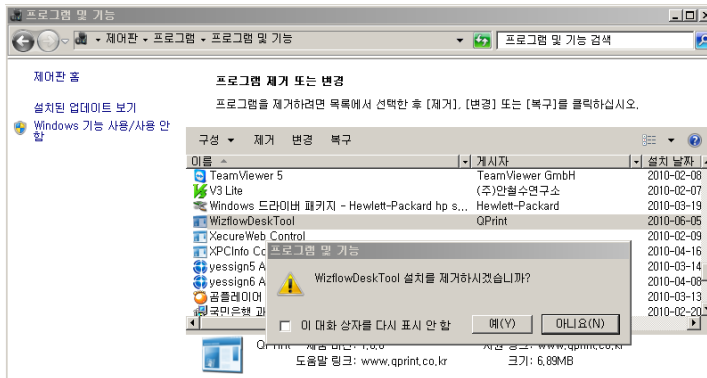
Adobe Illustrator CS, CS2, CS3, CS4 CorelDraw 11, 12, X3, X4

3) 메모리 : 1GB 이상 권장

3. DropPDF 설치 및 제거

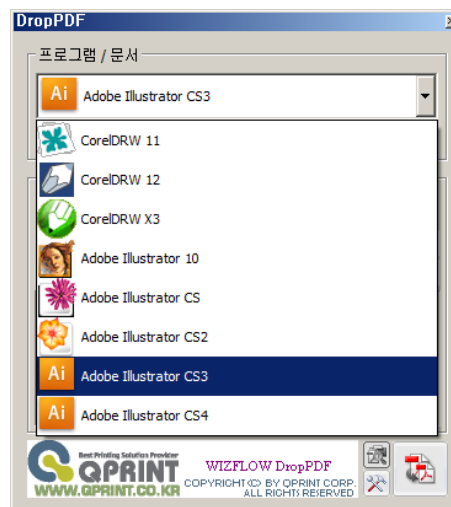
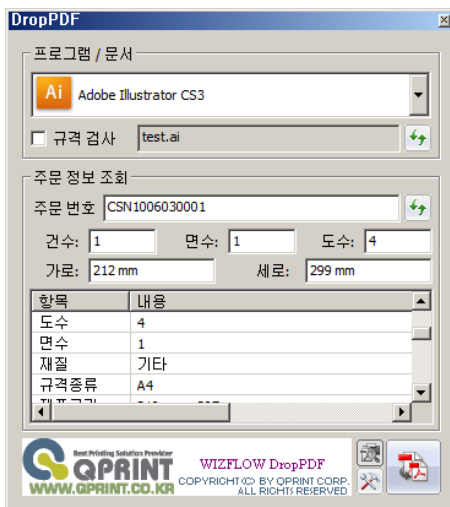


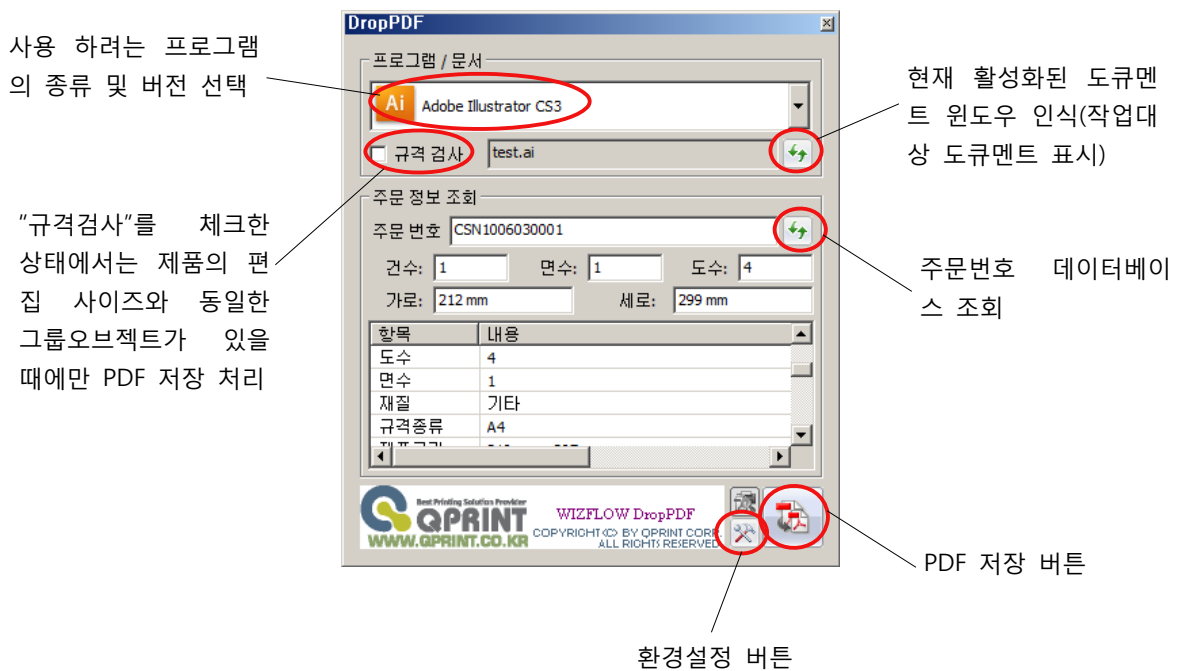
DropPDF 설치 프로그램을 더블클릭하여 실행, 설치합니다.
설치후 바탕화면에 DropPDF 프로그램 바로가기 아이콘이 만들어집니다.



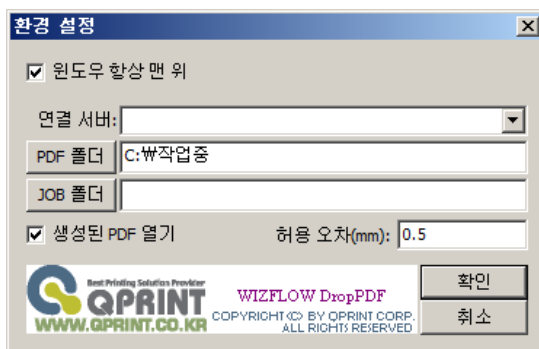
DropPDF 프로그램 삭제 및 제거는 제어판>프로그램 추가, 제거(프로그램 및 기능)에서 WizFlowDeskTool 프로그램을 찾아서 삭제하시면 됩니다.

4. DropPDF를 이용한 데이터 처리





DropPDF 프로그램을 사용하기 전에 환경설정이 필요합니다



[원도우 항상 맨 위] : DropPDF 프로그램이 항상 바탕화면 맨위에 보이도록 합니다

[연결서버] : 주문정보를 조회할 데이터베이스 주소를 표시합니다.

[PDF 폴더] : 선택 항목에서는 최종 처리 완성된 PDF 파일의 저장 위치를 설정합니다.

[생성된 PDF 열기] : 이 옵션을 체크하면 PDF 파일 저장후 자동으로 PDF 뷰어에서 열어서 보여줍니다.

[허용오차] : 제품의 데이터베이스 주문 사이즈와 실제 작업한 데이트의 사이즈 오차 허용범위를 설정합니다. 기본은 0.5mm입니다.

처리하려는 데이터의 주문 번호를 확인하고 [주문번호]란에 번호를 입력하고 [전송] 버튼을 클릭합니다.

프로그램 / 문서

Ai Adobe Illustrator CS3

규격 검사 test.ai

주문 정보 조회

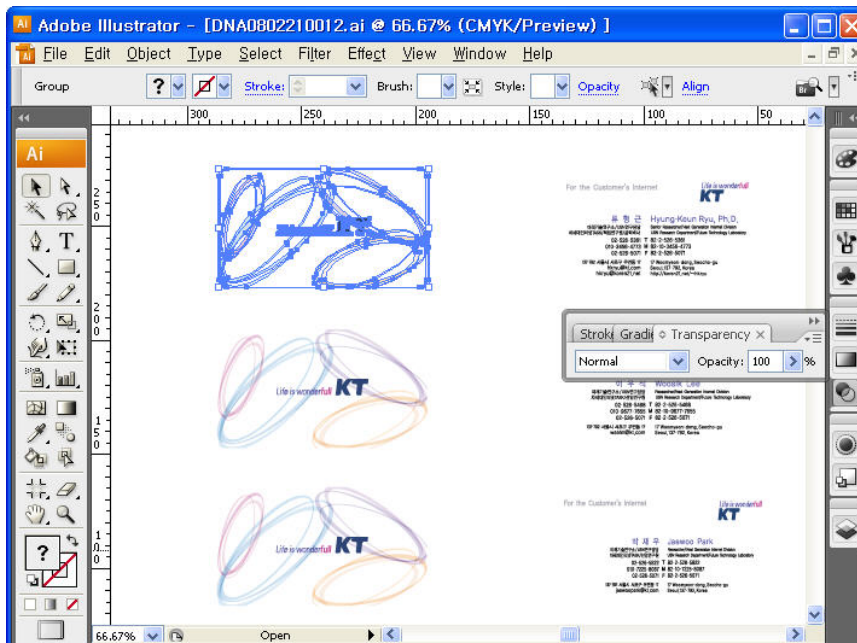
주문 번호 CJD1006030001

건수: 1 면수: 1 도수: 4

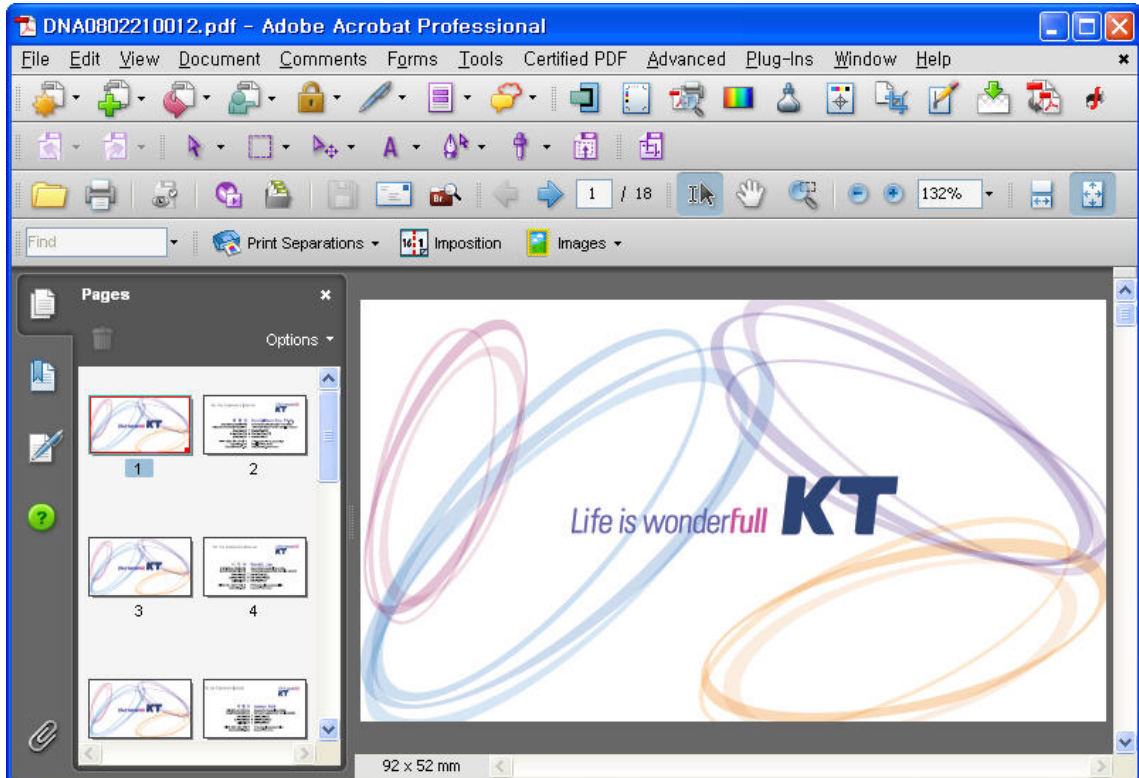
가로: 94 mm 세로: 54 mm

항목	내용
제품종류	코팅명함
도수	4
면수	1
재질	250스노우

주문 DB 서버를 조회한 결과를 보여줍니다.

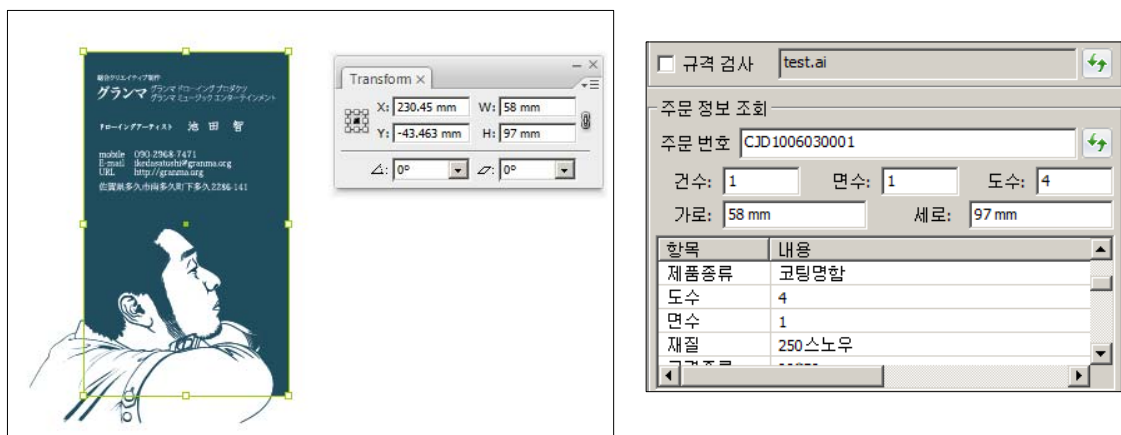


처리하려는 데이터의 각 개체는 반드시 그룹으로 되어 있어야 합니다. [PDF 생성] 버튼을 클릭합니다.



처리된 PDF 파일은 그림과 같이 MultiPage PDF로 그룹별로 분리되어 저장됩니다.

실제 데이터가 제품 주문 사이즈 보다 크거나 다른 경우에는 다음과 같이 처리합니다.

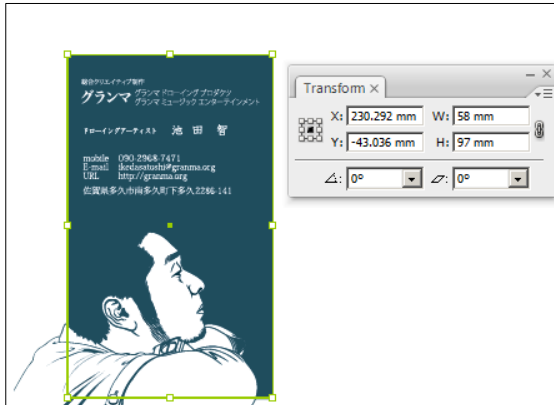


제품 주문 사이즈는 가로 58mm, 세로 97mm 이지만 그림과 같이 비트맵 이미지, 디자인 개체, 클리핑 마스크 영역 등의 이유 때문에 규격을 초과하는 경우가 발생합니다.

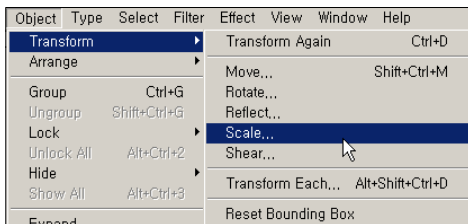
DropPDF 프로그램에서 먼저 [규격검사] 옵션을 체크 해제 합니다.

[규격검사] 옵션을 체크 해제하면 도큐먼트에 있는 데이터 크기 검사를 하지는 않지만 최종 저장하는 PDF 파일은 가로 58mm, 세로 97mm로 Crop하여 저장됩니다.

제품 편집사이즈에 해당하는 박스(가로 58mm, 세로 97mm)를 클릭 선택합니다.



Object>Transform>Scale 명령을 선택합니다.



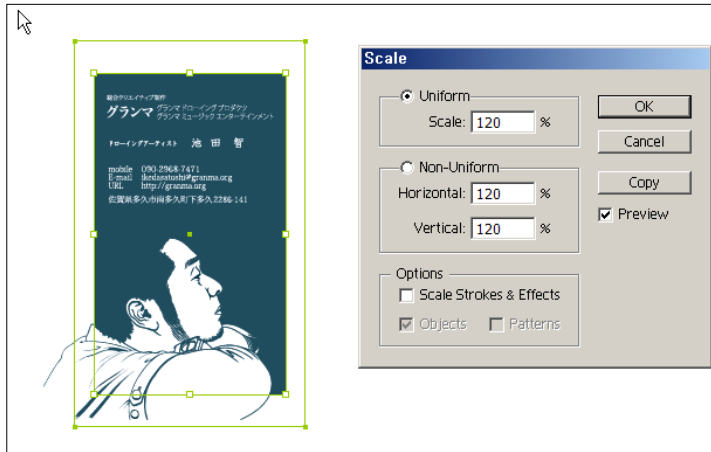
전체 오브젝트를 반드시 포함하는 크기의 확대 비율을 입력하여 박스 크기를 조절합니다.



가장 외곽 박스와 실제 제품 사이즈박스의 좌, 우 및 상, 하 여백은 반드시 동일해야 합니

다.

아래 그림과 같이 박스 크기를 조정한 경우에는 최종 그룹시킨 오브젝트에서 상, 하 여백은 동일하지만 좌,우 여백이 차이가 나기 때문에 원하는 결과물을 얻을 수 없습니다.



Copy 버튼을 눌러 변형후 전체 그룹을 한뒤 PDF 만들기를 합니다.

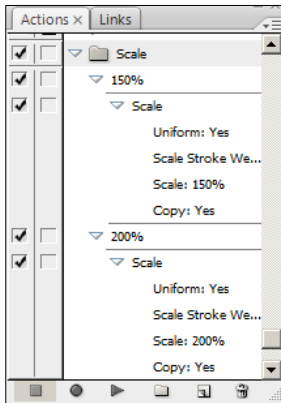


5. 데이터 처리시 주의사항

1. 전체 오브젝트보다 작은 박스를 만든 경우에는 최종 PDF는 가로 58mm, 세로 97mm크기로 만들어 졌지만 원래 의도 했던 크롭 영역과 다르게 절단되어 만들어지게 됩니다.



2. 필요에 따라 박스 확대 크기를(예 120%, 150%, 200% 등) 사전 지정한 다양한 액션을 만들어 동등키를 할당하면 손쉽게 박스크기를 변형할 수 있습니다.



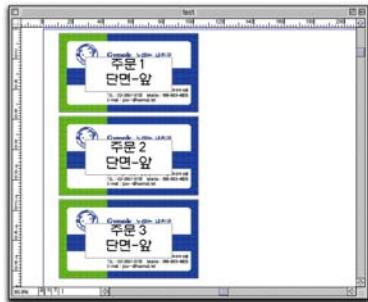
3. [규격검사] 옵션을 체크 해제하고 사용하는 경우에는 반드시 도큐먼트에서 현재 선택한 그룹만 처리합니다.

4. 배열 및 그룹

- 명함 양면 3건 주문의 예 : 그림과 같이 앞, 뒷면을 좌우로 배치합니다. 건수가 여러 건일 경우에는 상하로 배열 합니다.



- 명함 단면 3건 주문의 예 : 그림과 같이 앞면을 상, 하로 배치합니다.

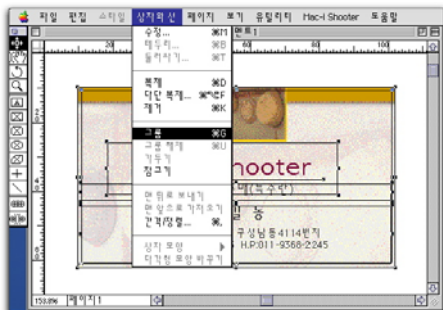


- 그룹은 앞면, 뒷면 각각 오브젝트 단위로 그룹을 만들어 주어야 합니다.

예를 들어 92X52 크기의 양면 명함 1건의 경우 앞면 92X52 크기 그룹 하나와 뒷면 92X52 크기 그룹 총 2개의 그룹이 만들어져야 합니다.



- 각 그룹은 최소 2개 이상의 오브젝트(그림 또는 텍스트 박스)로 그룹 설정되어야 합니다.



- 만일 오브젝트(그림 또는 텍스트 박스)가 1개만 있어서 그룹 설정이 불가능 할때는 비어있는 그림 또는 텍스트 박스를 만들어 앞면 또는 뒷면을 반드시 그룹 설정해 주어야 합니다. 그룹 되지 않은 오브젝트는 인식하지 않습니다.

- 명함외의 다른 인쇄물(전단, 스티커, 봉투 등)들도 위의 배열, 그룹 원칙에 기준하여 작업하시면 됩니다.

