

♣ 2020년 (주)에스피피 부채 및 특성에 관한 설명 ver1.1 ♣

- 부채의 더 자세한 설명은 검색창에서 “에스피피”검색하여 홈페이지 참조바랍니다. -

웹하드 “2020년 칼선 및 각종자료” 폴더 안에 각종 칼선 및 이미지 있습니다.

그리고 ‘작업시 유의사항’ 꼭 읽어주시기 바랍니다.

※ 신제원단과 재생원단의 차이점

지금 0.6T 이상의 모든 부채는 대부분 재활용 원료를 사용한 재생원단으로 인쇄를 합니다. 이것을 쉽게 종이와 비교하여 설명하면 신제원단을 아트지, 재생원단은 모조지와 비슷하다고 생각하셔도 무방합니다. 일본은 재생원단이라는 개념이 없어 거의 대부분 신제원단에 인쇄를 합니다. 사실 원단이 좋아야 잉크가 잘 먹히고 인쇄가 잘됩니다.

재생원단은 여러 곳의 소규모 수지 업자들에게 재생원료를 공급받아 서로 배합을 하여 만들며, 이것은 만들 때마다 원단의 색상이나 품질이 조금씩 다릅니다. 또한 이렇게 각각 다른 곳에서 들어오는 재생원료에는 어떤 성분이 들어있는지 눈으로는 확인이 되지 않으며, 그래서 인쇄를 직접 돌려보아야 재료의 상태가 좋은지 나쁜지 알 수 있습니다. 그리고 상태가 좋았다고 하더라도 생산된 일자가 며칠이 안 된 것은 인쇄가 잘되는데, 일주일만 지나도 고분자화합물이 식으면서 알 수 없는 유분 같은 성분들이 표면으로 올라와 잉크 자체가 안 먹혀 인쇄가 안 되는 경우가 종종 발생합니다. 또한 좋은 재생원단을 사용하여 인쇄를 하더라도 데이터 값을 정확히 넣었지만, 인쇄물의 색상이 원하는 결과와 다르게 나오는 경우가 많이 있습니다.

신제원단과 재생원단의 차이점을 보기 위해서는 같은 데이터를 동일한 조건에서 인쇄를 돌려 색상을 비교해 보면, 신제원단이 비교적 더 정확하게 인쇄가 되었음을 알 수 있습니다. 이렇게 신제원단은 대기업에서 나오는 원료를 사용한 제품이며, 일정한 물성을 가지고 있고, 재생원단보다 더 하얗고 깨끗합니다. 그리고 신제원단은 재생원단에 비해 그렇게 가격도 비싸지 않습니다.

판매용 부채, 화장품 관련, 연예인 관련, 일본수출용 등 기타 까다로운 인쇄물은 신제원단으로 인쇄하시길 추천합니다.

마지막으로 PP원단은 종이와 달리 대체로 두꺼워 평활도, 코로나 상태, UV용 잉크, 온도, 습도, 정전기 등의 특성으로 인쇄가 쉽지 않으며, 이렇게 신제 원단을 사용해도 최상의 인쇄물을 기대하기 어려운 실정인데, 하물며 재생원단을 사용하여 최상의 인쇄물을 만들기는 더욱 어렵다는 것을 말씀드립니다.

A. 부채에 관한 설명

1. 패션접이부채

7쪽(4살), 9쪽(5살), 17쪽(9살)로 구성되어 있으며, 기존의 230mm(부채 총길이) 중부채와 함께 2020년부터 신제품 250mm 대부채가 출시되었습니다.

가. 패션7쪽부채

1) 패션7쪽부채는 살대가 4개로 이뤄져 오히려 안정감이 있으며, 원단을 펼쳤을 때 패션9쪽 부채와 크기가 비슷하여 광고효과가 동일하며, 오히려 가격은 저렴한 제품입니다.

2) 크라운자루, 꽃자루 2가지 자루가 준비되어 있습니다.

나. 패션9쪽부채

1) 일반부채로 크라운자루, 꽃자루, 여신자루, 튜립자루 4가지 자루가 준비되어 있습니다.

2) 특수부채로 (향기)패션9쪽부채와 (로고)패션9쪽부채가 준비되어 있습니다.

가) 향기부채의 향기는 빨강색의 체리향과 모기가 싫어하며 기피하는 시트로넬라향 2종류가 있으며, 향기의 지속력은 사용방법에 따라 2~3개월 정도 됩니다. (향기)패션9쪽부채는 향기의 보존을 위해 개별 OPP 포장되어 출고됩니다.

3) (로고)패션9쪽부채는 부채손잡이에 로고를 삽입함으로써 홍보효과를 극대화할 수 있는 부채입니다.

다. 패션17쪽부채(구. 광폭9살 부채)

살대가 9개로 이뤄져 살대가 많은 전통부채에 가까우며, 가격은 전통부채에 비해서 상당히 저렴한 접이식 부채입니다.

2. (로고)LED응원부채

가. 손잡이에 있는 버튼을 누르면 7단계에 걸쳐 밝은 LED 빛을 다양하게 연출하는 홍보용 부채입니다.

나. 콘서트, 행사 등에 다양한 장소에서 제공하거나 직접 사용할 수 있는 다용도 제품입니다.

다. 차량 안에 비치해놓고 비상시에 사용할 수 있도록 부채와 LED 막대봉이 분리되는 제품입니다.

3. (로고)뉴타원살부채

(로고)특왕타원부채를 축소한 부채이며, 로고 부채 중에서 비교적 가격이 저렴한 실용적인 부채입니다.

4. 특왕타원부채와 (로고)특왕타원부채

가. 5백개부터 0.7T 원단을 사용하여 제작하며, 규방 추가를 원하면 문의바랍니다.

나. (로고)특왕타원부채는 기존의 특왕부채를 업그레이드시킨 제품으로 로고 부분을 자루에 삽입함으로써 로고만 보고도 광고효과가 최대로 나타나는 효과만점의 부채입니다.

5. 레저고리 부채

가. 레저고리 손잡이는 비싼 ABS 재질을 사용해 강하면서 부드럽고, 고급스러운 부채입니다.

나. 레저고리 부채의 특징은 역발상적인 자루를 고리형으로 하여 허리띠, 가방, 핸드백 등에 걸 수 있어 휴대하기가 간편하고 편리하며 분실의 위험이 없는 부채입니다.

다. 손잡이 부분을 까딱거리면, 경쾌한 소리와 함께 손 운동을 할 수 있는 재미난 부채입니다.

라. 레저고리 부채의 손잡이 부분에 상호, 로고 등을 따로 부착할 수 있는 공간이 있어 광고를 극대화 할 수 있는 제품입니다.

6. 볼펜팬시부채는 볼펜이 1색, 2색, 3색이 있으며, 2색과 3색은 로고, 돋보기, 거울을 볼펜 끝에 삽입할 수 있도록 만들어져 있습니다.

가. 볼펜(로고)팬시 부채는 전체 디자인에서 특히 로고 부분을 강조한 실용적이며 효과 만점의 부채입니다.

나. 볼펜(돋보기)팬시 부채는 부채에 돋보기가 붙어 있어 작은 글씨도 잘 보이며, 항상 휴대하거나 책상 위에 올려놓고 사용할 수 있는 실용적인 부채입니다.(현대인은 시력이 많이 나빠진데 비해 주변에 의외로 돋보기가 많이 없습니다.)

다. 볼펜(거울)팬시 부채는 부채에 거울이 붙어 있어 식사 후 이쑤시개를 사용할 때 보거나, 여성에게는 간단한 화장을 고치는 등 실생활에 응용이 가능한 제품입니다.(거울을 보면서 부채의 광고를 한 번 더 볼 수 있는 제품입니다.)

7. 모든 부채는 기본형 외 모양 변경시(자유모양) 목형비가 추가되며, 비수기(9월 ~ 3월)에는 단가가 약간 올라갑니다.(문의 요망)

8. OPP 개별포장을 원하시면 다음과 같이 추가됩니다.

가. 2단, 3단, 4단, 5단 부채의 OPP 포장시 40원, 8단 부채는 30원 추가됩니다.

나. 패션7쪽 및 9쪽 부채는 20원, 패션17쪽부채는 30원 추가됩니다.

9. 고투명 부채

0.5T PET 신제원단으로 만드는 고투명 패트 부채와 0.6T 고투명 PP원단으로 만드는 고투명 PP 부채가 있으며, 단면인쇄만 됩니다.

가. 고투명 패트 부채의 특징은 패트 0.5T 두께를 사용해도 비중이 PP보다 높아서 0.6T PP부채와 비교해도, 얇다는 느낌보다 오히려 뽀뽀한 느낌을 줍니다. 그리고 신제 패트원단을 사용하기에 맑고 투명하여 사물이 깨끗하게 잘 보이는 부채입니다.(통상 패트 고투명 원단으로 만든 부채를 “고투명부채”, PP투명 원단으로 만든 부채를 “투명부채”라 부릅니다.)

나. 고투명 PP 부채는 투명도에 있어서는 고투명 패트 원단과 큰 차이가 없으나 합판으로 제작함으로써 단가를 파격적으로 낮춰 공급해드리는 부채입니다.

다. 고투명 패트 또는 고투명 PP 부채는 제작 과정에서 여러 공정을 거치면서 불가피하게 스크레치가 발생하기 때문에 자잘한 스크레치는 클레임 요인이 될 수 없음을 양해 바랍니다.

라. 고투명 부채는 부분백색을 사용하는 경우가 대부분입니다. 부분백색을 사용할 때는 L홀더 부분백색과 원리가 같으며, 칼선 “L홀더(부분백색-칼선ver3.1).ai”를 참고하시거나 “부분백색에 대한 설명서”를 한 번 읽어보고 디자인을 하면 정확한 작업을 할 수 있습니다.

마. 고투명 부채는 모양 변경시(자유모양) 목형비 추가되며, 190파이 이상 크기는 문의바랍니다.

10. 반투명 PP부채

0.6T 반투명 PP 신제원단을 사용하며, 반투명 부채의 특징은 인쇄물은 또렷하게 보이거나 원단이 약간 흐릿하게 보이면서 은은한 느낌을 주는 제품이며, 부분백색 추가 또는 모양 변경 시 금액이 추가됩니다.

11. 3D 입체부채의 특징은 0.63T 렌셀 원단으로 마치 두꺼운 원단에 인쇄를 한 것 같은 깊이감이 있어 입체로 보이는 제품이며, 사용설명서를 읽어보면 누구나 쉽게 작업을 할 수 있습니다.

▶ 웹하드 “(2020년 칼선 및 각종자료) > 부채(칼선 및 샘플) > 3D 입체부채(칼선모음) > 3D 제작시 필독 사항” 혹은 에스피피 홈페이지 참조바랍니다.

가. 3D 입체부채는 단면인쇄만 가능하며 1천개부터 전부 독판으로 제작됩니다.

나. 3D 입체부채의 렌셀 원단은 전체 0.63T이며, 3D 입체부채의 기본형외 모양 변경시 목형비 추가됩니다.

다. 3D 입체부채는 입체감이 풍부하여 광고부분을 더욱 더 돋보이게 하는 효과가 있습니다.

라. 3D 입체부채는 렌셀 방식으로 좌우로 움직여야 보이는 렌트쿨라 대비 광고문구나 이미지 등이 또렷하게 표현됩니다.

12. 일체형 섀캡은 조립형 섀캡에 비해서 따로 조립할 필요가 없으며, 사용하기가 매우 편리하고 실용적인 제품으로 0.5T 유백색 원단을 사용합니다.

13. 책받침, 주차증, 책갈피 등은 통상 0.6T 유백색 원단을 사용하며, 합판으로 진행합니다.

가. 주차증은 가로(mm) X 세로(mm) = 9,900 이내 기준이며, 큐방 포함 단가입니다.

나. 책갈피 가로(mm) X 세로(mm) = 7,200 이내 기준입니다.

다. 키재기, 칼로리판, 원산지표시, 줄줄이매대, 이름표 외 등등 자유형은 문의바랍니다.

14. 부채외 L홀더 등 단가표는 “2018년 PP관련 단가표” 참조바랍니다.
15. 전통부채, 향기부채, 종이부채, 신제부채 등 단가표를 원하시면 팩스나 메일로 보내드립니다.
16. 부채 칼선은 웹하드 “(2020년 칼선 및 각종자료)>부채(칼선 및 상세이미지)” 폴더 안에 있습니다.
17. 모든 제품은 디자인, 운반비, 부가세 별도이며, 원료 값 상승에 따라 가격이 변동될 수 있습니다.

B. 기타 도움이 되는 설명

1. 홈페이지 “기성용 제품” 폴더 안에 실크나 금박을 하면, 소량도 출시가 가능한 다양한 제품들이 많이 있습니다.
2. 홈페이지 “회사소개 - 주요시설”을 보면 (주)에스피피의 시설 등을 보실 수 있습니다.
3. 일러스트에서 문자나 이미지 등 검정색을 K100%로 하고 싶다면 이것을 C1+M1+Y1+K100%로 작업바랍니다. K100%만 하면 자동으로 오버프린트 걸려 검정 글자나 배경 뒷면에 그림 등이 있을 때 검정색 위에 올라 탈 수 있습니다. 물론 검정색 뒤에 아무것도 없으면 아무런 상관이 없습니다. 각각 1%를 넣는 이유는 오버프린트를 뚫어주는 역할을 합니다. 그리고 위 검정색이 탁하다고 생각하시면 C10~20+M1+Y1+K100% 해도 상관없습니다.
4. 웹하드에 상호나 지역명에 맞도록 폴더 안에 데이터를 올려주시고, 폴더에 “비밀번호 설정” 바랍니다. 그리고 폴더를 만든 후 데이터는 “03월12일”, “06월25일”, “12월08일” 등 이렇게 날짜별로 정리하여 올리면 보기도 좋고, 같은 날짜에 여러 개의 파일을 올려도 찾기 쉬우니 참조바랍니다. 한 개의 폴더 안에 많은 파일을 올리면 작업자가 보는데 어지러워 많은 데이터를 처리하다 보면, 착각하여 엉뚱한 데이터를 처리하는 경우가 가끔 발생하기도 합니다.
5. 만약 중요한 설명이나 실수하기 좋은 데이터는 전화로 먼저 설명하고, 일러스트 데이터에 안에 따로 설명을 같이 넣으면, 작업자가 모니터를 보면서 상호간의 소통이 원활해져 전달상의 실수를 줄이는데 많은 도움이 됩니다.

향후 사업을 하시는데 도움이 되도록 새로운 내용이 나오면 버전을 “업”하여 올리도록 하겠습니다.

감사합니다.