

- 고해상도 출력용 PDF 생성
- Spot Remover를 통한 작업공정 단순화
- 기존 PDF생성프로그램의 문제점 완벽 보완
- 인쇄사고 예방
- PDF기반의 e-book Contents 생산
- CTP Workflow로 전환이 가능
- 비용절감과 매출증대

## ▶ 제품구성

DISTILLER PDF SYSTEM 제안

제품명	내용	비고
Distiller Server	<ul style="list-style-type: none"> <li>•Version 6.0</li> <li>•100 user License</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•CID Font란? PDF를 생성할 수 있는 폰트를 말합니다. 일반적인 Postscript폰트와는 달리 생성된 PDF에서 검색 또는 텍스트 분리가 가능합니다.</li> <li>•생성된 PDF는 고해상도 출력이 가능한 PDF입니다.</li> </ul>
Underline Filter	<ul style="list-style-type: none"> <li>•언더라인 위치조절</li> <li>•언더라인 두께조절</li> </ul>	
Spot Remover	<ul style="list-style-type: none"> <li>•별색제거기능</li> <li>•사용자설정 추가</li> <li>•CMYK변환(Optional)</li> </ul>	
CID Font	<ul style="list-style-type: none"> <li>•산돌커뮤니케이션 : 205종</li> <li>•세일포트마 : 147종</li> <li>•아시아폰트 : 226종</li> <li>•윤디자인 : 373종</li> <li>•한컴 : 139종</li> <li>•한양 : 113종</li> <li>•태광수식(Optional)</li> </ul>	

## ▶ UnderLine Filter

DISTILLER PDF SYSTEM 제안

---

- 학습지 관련 회사들이 공통적으로 겪고 있는 불편요소
- 언더라인 사용가능
- 편집물의 레이아웃이 변화해도 수정 불필요
- 언더라인의 옅색을 조절할 수 있다.
- 언더라인의 두께를 조절할 수 있다.

## ▶ Spot Remover

DISTILLER PDF SYSTEM 제안

---

- 편집단계에서 교사용 별색을 사용하므로 해서 출력시 출력을 두번 보내야 하는 번거로움을 해결해 주는 솔루션으로서 단 한번의 출력으로 사용자 정의 방식으로 각각의 교사용PDF와 학생용PDF를 분리 출력해주는 솔루션입니다.
- 어떠한 별색이던지 원하는 별색만을 선택적으로 제거할 수 있습니다.

# ▶ 작업 공정

DISTILLER PDF SYSTEM 제안

