

DR-6010C

다양한 기능과 공간절약형 문서 스캐너

- 컬러, 흑백 단면 **분당 60매**
- 작업효율을 높이는 프린트 오퍼레이션
- 용지사이즈 자동 검지
- 초음파 이중급지 검지
- 기울기 자동 보정
- 백지문서 제거
- 뒷면비침, 바탕색 제거 기능

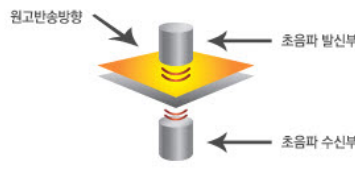
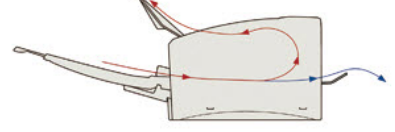


컬러 · 흑백 60매/분 스캔

컬러, 그레이, 흑백모드, 60매/분(A4세로·200dpi)의 고속스캔이 가능하며, 양면 원고 스캔시에는 120매/분(A4세로·200dpi)의 고속스캔으로 신속하게 처리할 수 있습니다.

작업효율 높이는 프린트 오퍼레이션

급지 트레이를 전면에 배치해, 스캔후의 원고도 전면에 배출되는 [U턴급지]를 선택하여 작업의 효율화를 실현하였습니다.
100매까지 대량급지가 가능한 설계로 대량 스캔 업무에도 대응할 수 있습니다.

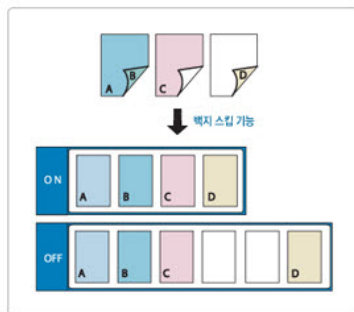
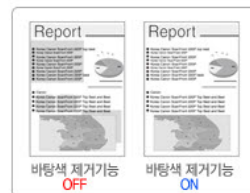


이중급지를 방지하는 [초음파센서 장착]

한번에 여러매의 원고가 급지 되었을 경우 2개의 초음파 센서가 미묘한 변화를 감지해 반송 예리를 검지합니다. 원고의 이중급지를 미연에 방지하여 정보의 정확한 디지털화를 도와줍니다.

스캔 데이터의 품질을 높이는 [뒷면비침 · 바탕색제거]

얇은 원고를 스캔할 때에, 발생되는 뒷면의 문자나 사진이 찍히는 것을 방지하는 [뒷면비침현상 · 바탕색 제거] 기능을 지원하여 가독성이 높은 데이터를 생성해 편리한 정보 활용을 지원합니다.



단면/양면 원고가 섞여있는 스캔이 편리한 [백지문서제거 기능]

스캔 중에 백지 원고를 인식하고, 생성되는 데이터로부터 백지 페이지를 자동적으로 제거하는 [백지문서제거 기능]을 탑재하였습니다.
예를 들어, 한면 원고와 양면 원고가 혼재하는 문서를 정리해 양면스캔에도 백지 페이지가 없는 데이터를 생성하는 것이 가능, 비효율적인 작업시간을 줄였습니다.

원고 사이즈를 검지해 스캔 데이터의 기울기를 자동으로 보정

사이즈가 다른 원고를 한번에 스캔해도 한 장씩 자동적으로 원고 사이즈를 검지하는 [용지 사이즈 자동검지] 기능과 [기울기 보정] 기능을 병행합니다. 원고가 비스듬하게 되었을 경우에서도 화상의 기울기를 자동인식해 올바르게 교정하고 고품질 스캔을 재현합니다.

