

RED.sy

AI Solution



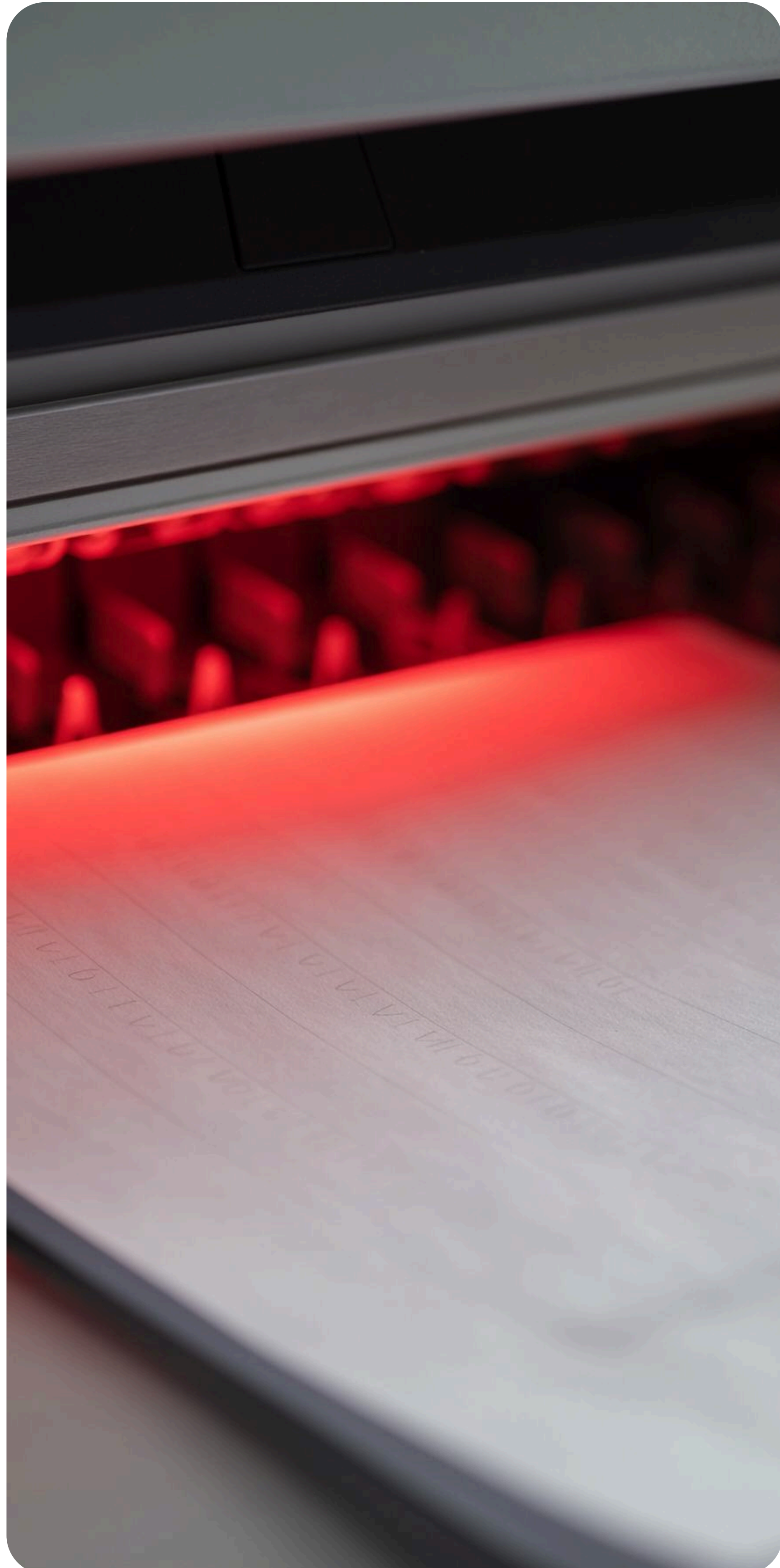
since 2019

레드시스템즈 AI 솔루션

 RED

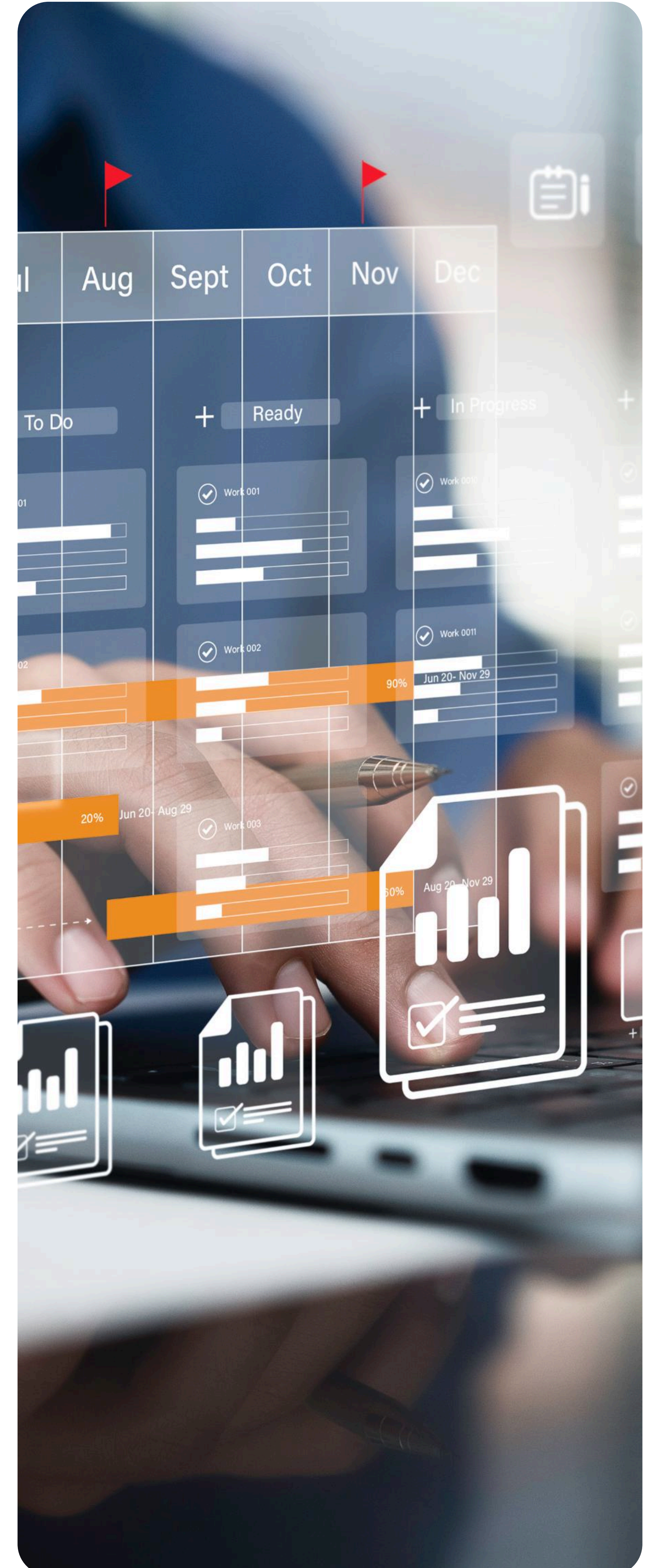
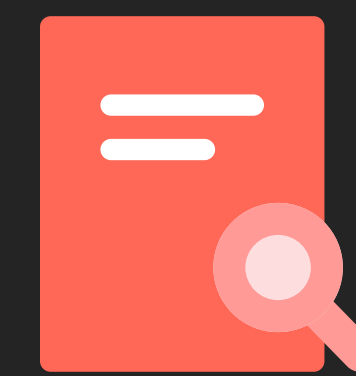
/RED AI OCR

복잡한 문서를 단 한 번의 업로드로
정확하게 이해하는 지능형 AI OCR



지능형 자동화

대규모 네트워크 기반 패턴 분석으로
문서 구조·관계·숨은 의미까지 이해합니다.
자동 분류·카테고리화·정보 추출·검증을
지능형으로 처리해 업무 시간을 대폭
단축합니다.



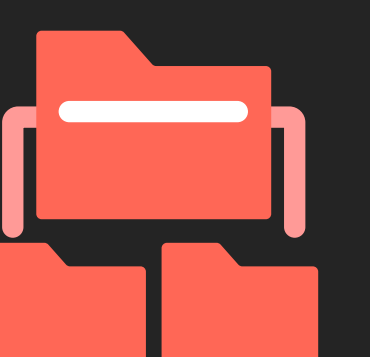
초정밀 인식

VISION AI와 최신 LANGUAGE MODEL
로 스캔본·이미지·표까지 정확히 인식합니다.
정형·비정형 문서를 99% 이상 정확도로
처리해 기업 핵심 문서를 안정적으로
디지털화합니다.



기업 맞춤형 확장

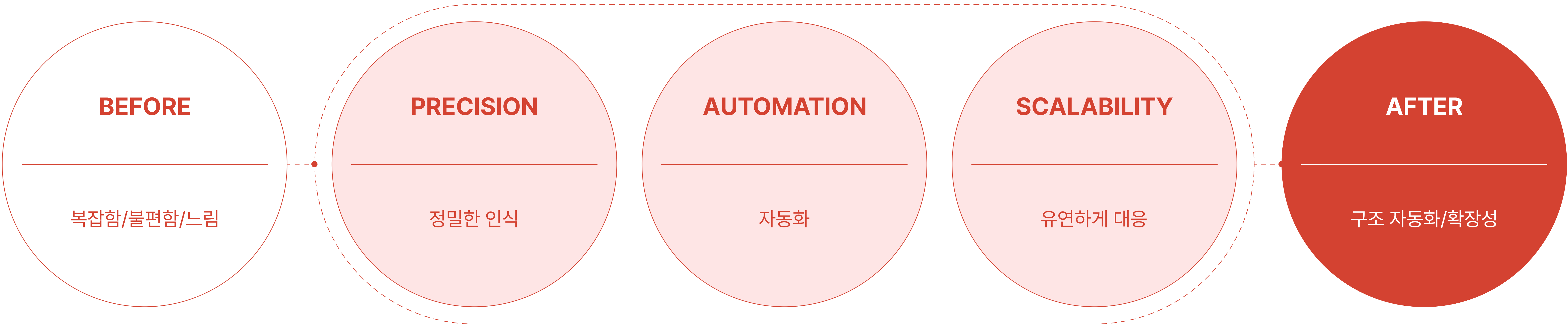
대량 문서를 고속 처리하며 다양한 형식을
통합 분석해 문서 흐름을 구조화합니다.
30개 이상의 독자 기술과 전문가 노하우로
도입부터 통합까지 안정적인
품질을 제공합니다.



한눈에 보는 RED AI OCR

모든 문서를 99% 정확도로 이해하고
자동 처리하는 차세대 지능형 문서 엔진을 경험해 보세요.


- 텍스트 인식 정확도 70~85%
 - 복잡한 레이아웃 처리 제한적
 - 문맥 이해 불가능
 - 템플릿 필요성 필수
- 손글씨 인식 매우 제한적
 - 데이터 구조화 수동 작업 필요
 - 학습 능력 없음



- 텍스트 인식 정확도 99%+
- AI가 문맥 이해
- 복잡한 레이아웃 자동 처리
- 템플릿 불필요
- 손글씨 30개 언어 지원
- 데이터 자동 구조화
- 학습 능력 지속적 개선

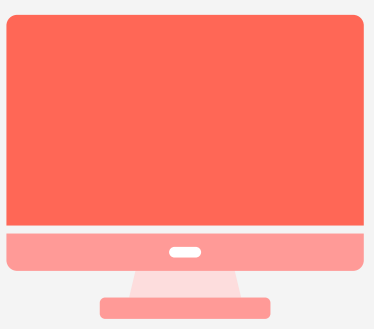
강력한 기술 스택

01




최신 LLM
최첨단 언어 모델로 뛰어난 문맥 이해

02




COMPUTER VISION
고급 이미지 처리 기술

03



MACHINE LEARNING
지속적인 학습과 개선

04



NATURAL LANGUAGE PROCESSING
자연어 이해 및 처리



Address

서울시 마포구 월드컵북로 63
서레빌딩 3층

RED SYSTEMS, 3F
World Cup buk-ro 63, Mapo-gu,
Seoul Republic of Korea

Tel

+82-2-332-3422

Fax

+82-2-324-3441

Mail

contact@redsy.co.kr