

CapCut 기능 가이드: 초보자를 위한 핵심 도구 모음

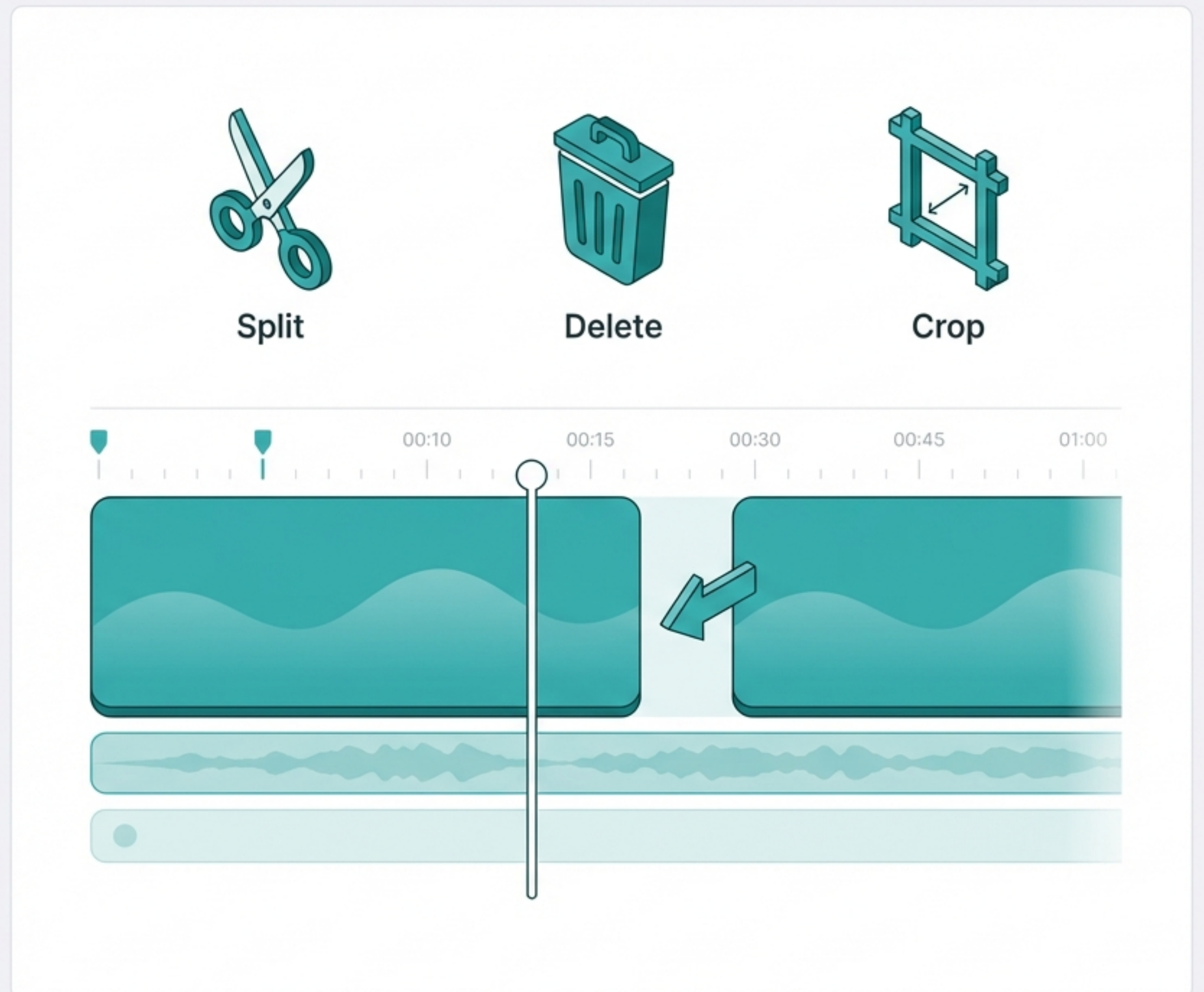
컷 편집부터 AI 자동화까지, 사용자 관점의 기능 소개



기능 01: 컷 편집 및 분할

Basic Editing Tools

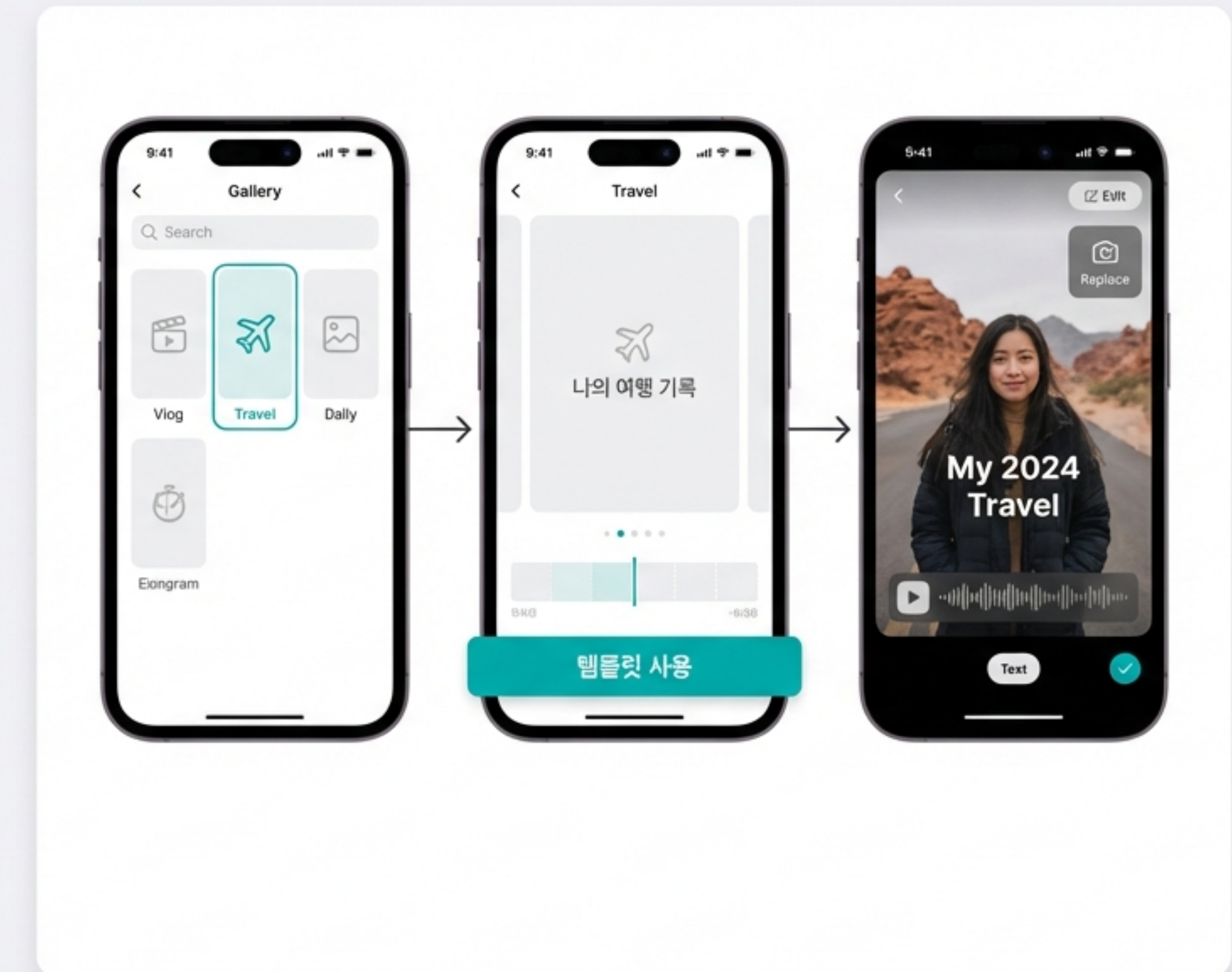
- **기능 요약:** 타임라인에서 영상의 불필요한 부분을 삭제하고 순서를 재배치하는 기초 편집 기능
- **주요 작업:**
 - **분할(Split)** 및 **삭제**: 재생 헤드 위치에서 영상 자르기
 - **왼쪽/오른쪽 삭제**: 불필요한 구간 즉시 제거
 - **정지(Freeze)** 및 **역재생(Reverse)** 적용
 - **화면 회전(Rotate)**, 미러링, 크기 조절(Crop)
- **산출물:** 군더더기 없는 컷 편집 완성본, NG 장면이 제거된 영상
- **활용 사례:** 브이로그 원본에서 지루한 이동 구간 삭제



기능 02: 비디오 템플릿

Video Templates

- **기능 요약:** 미리 제작된 디자인, 음악, 효과에 내 사진/영상을 넣어 완성하는 기능
- **주요 작업:**
 - 트렌드, 브이로그, 게임 등 카테고리별 디자인 선택
 - '템플릿 사용' 클릭 후 미디어 교체(Replace)
 - 텍스트 문구 수정 및 클립 길이 미세 조정
 - TikTok 챌린지나 멈 스타일 자동 적용
- **산출물:** 틱톡/릴스 챌린지 영상, 여행 요약 몽타주
- **활용 사례:** 편집 기술 없이 여행 사진을 음악 박자에 맞춰 릴스로 제작



기능 03: 자동 캡션

Auto Captions

- **기능 요약:** 영상 속 음성을 인식하여 자막을 자동으로 생성하고 동기화하는 기능
- **주요 작업:**
 - 오디오 분석 후 텍스트 자막 자동 생성 (Speech to Text)
 - '음', '아' 같은 불필요한 추임새(Filler words) 자동 삭제
 - 이중 언어(Bilingual) 자막 생성 및 번역
 - 자막 스타일 일괄 적용 및 배치 편집
- **산출물:** 자막이 포함된 인터뷰, 소설 미디어 콘텐츠
- **활용 사례:** 소리 없이 보는 시청자를 위한 브이로그 자막 자동화



기능 04: 배경 제거 및 컷아웃

Background Removal

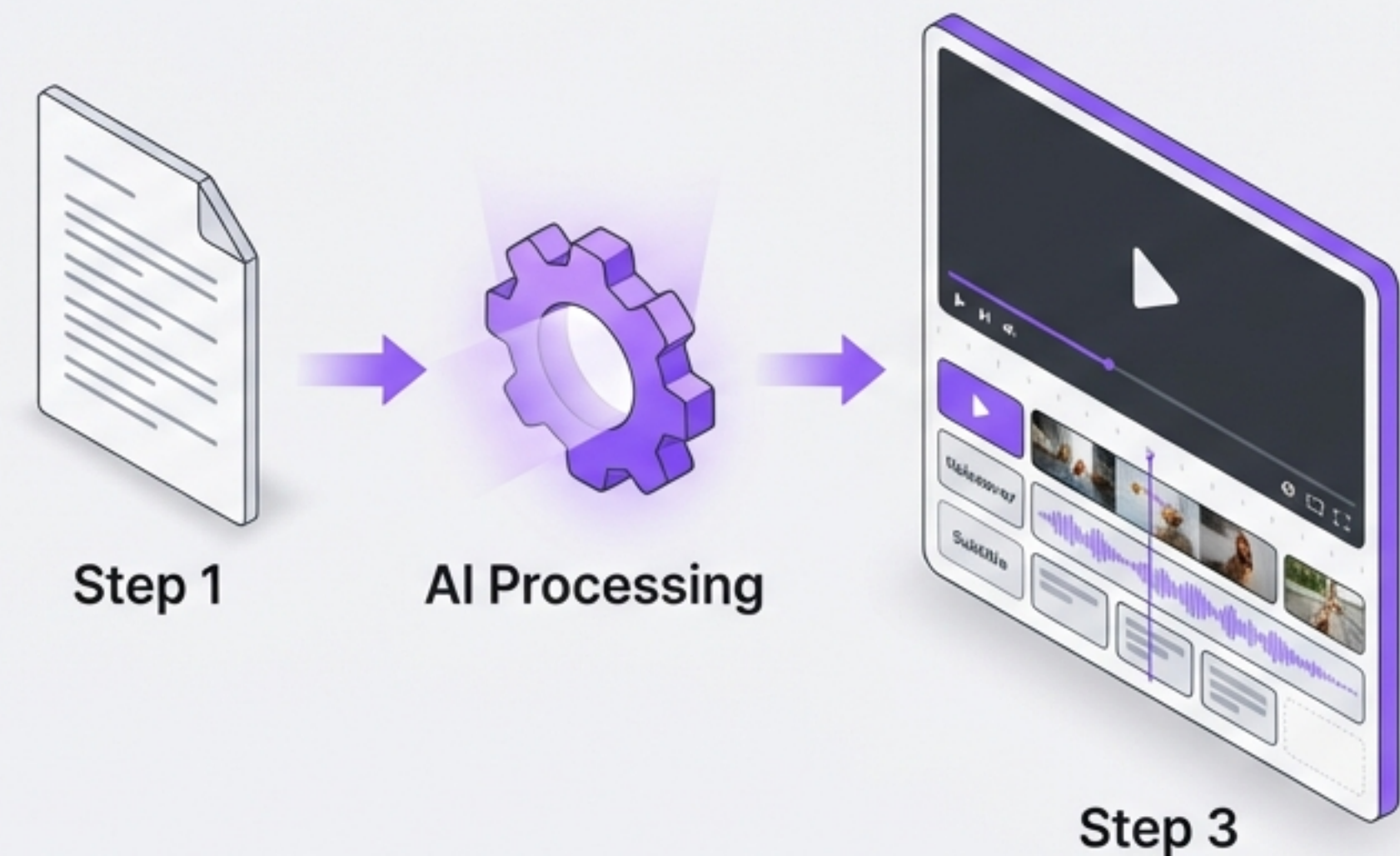
- **기능 요약:** 그린 스크린 없이 인물이나 피사체의 배경을 자동으로 지우거나 합성
- **주요 작업:**
 - 자동제거(Auto Remove)로 배경 삭제
 - 크로마키(Chroma Key)로 특정 색상 배경 제거
 - 피사체에 스트로크(테두리) 추가 또는 합성
- **산출물:** 배경 투명 인물 클립, 썸네일 소스, 합성 영상
- **활용 사례:** 집 배경을 지우고 여행지 사진을 합성하여 가상 스튜디오 연출



기능 05: 스크립트 투 비디오

Script to Video

- **기능 요약:** 텍스트 대본을 입력하면 AI가 영상, 내레이션, 자막을 생성
- **주요 작업:**
 - 프롬프트 입력으로 전체 비디오 초안 생성
 - AI가 스크립트 기반 관련 영상 자료 자동 매칭
 - 결과물의 클립 교체 및 대본 수정
- **산출물:** 정보 전달용 속풀, 마케팅 홍보 영상
- **활용 사례:** 제품 설명 텍스트만으로 쇼핑몰 홍보 영상 자동 제작



기능 06: 텍스트 투 스피치

Text to Speech

- **기능 요약:** 입력한 텍스트를 자연스러운 AI 목소리(내레이션)로 변환
- **주요 작업:**
 - 다양한 성우 목소리 선택 및 적용
 - 음성 속도 조절 및 음성 변조 효과
 - 사용자 지정 음성(Custom Voice) 녹음 활용
- **산출물:** 튜토리얼 내레이션, 얼굴 없는 유튜버 영상
- **활용 사례:** 본인 목소리 녹음 없이 대본을 귀여운 AI 목소리로 더빙



기능 07: 동영상 화질 개선

Video Upscaling

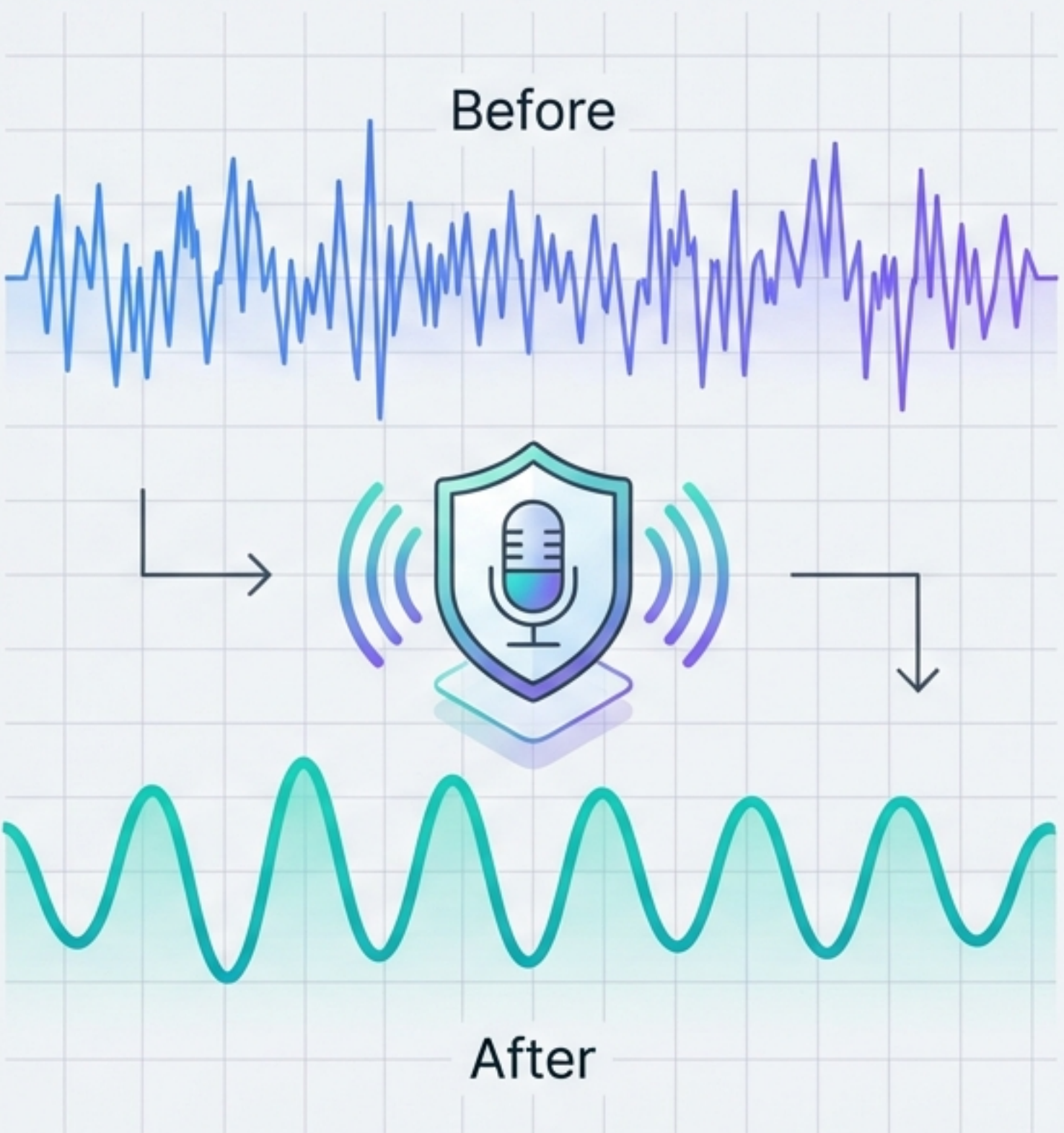
- **기능 요약:** 저화질 영상의 해상도를 높이고 선명하게 보정하는 AI 업스케일링
- **주요 작업:**
 - HD 또는 UHD(4K) 수준으로 해상도 업스케일링
 - HD 또는 UHD(4K) 수준으로 해상도 업스케일링
 - 이미지 노이즈 제거(Reduce Noise)로 깨끗한 화면 구현
 - 동영상 흔들림 보정(Stabilization)
 - 조명 및 색상 자동 보정
- **산출물:** 고화질 4K 영상, 복원된 옛날 영상
- **활용 사례:** 어두운 곳에서 촬영된 노이즈 많은 영상을 선명하게 보정



기능 08: 오디오 품질 향상

Audio Enhancement

- **기능 요약:** 주변 소음을 제거하고 목소리를 또렷하게 만드는 오디오 보정
- **주요 작업:**
 - 배경 소음 제거 (Noise Reduction)
 - 배경 음악/잡음에서 목소리만 분리 (Voice Isolation)
 - '음성 강화'를 통한 스튜디오급 품질 구현
- **산출물:** 깨끗한 인터뷰 오디오, 보컬 제거 MR 트랙
- **활용 사례:** 시끄러운 카페에서 촬영한 브이로그의 잡음을 제거하고 목소리만 강조

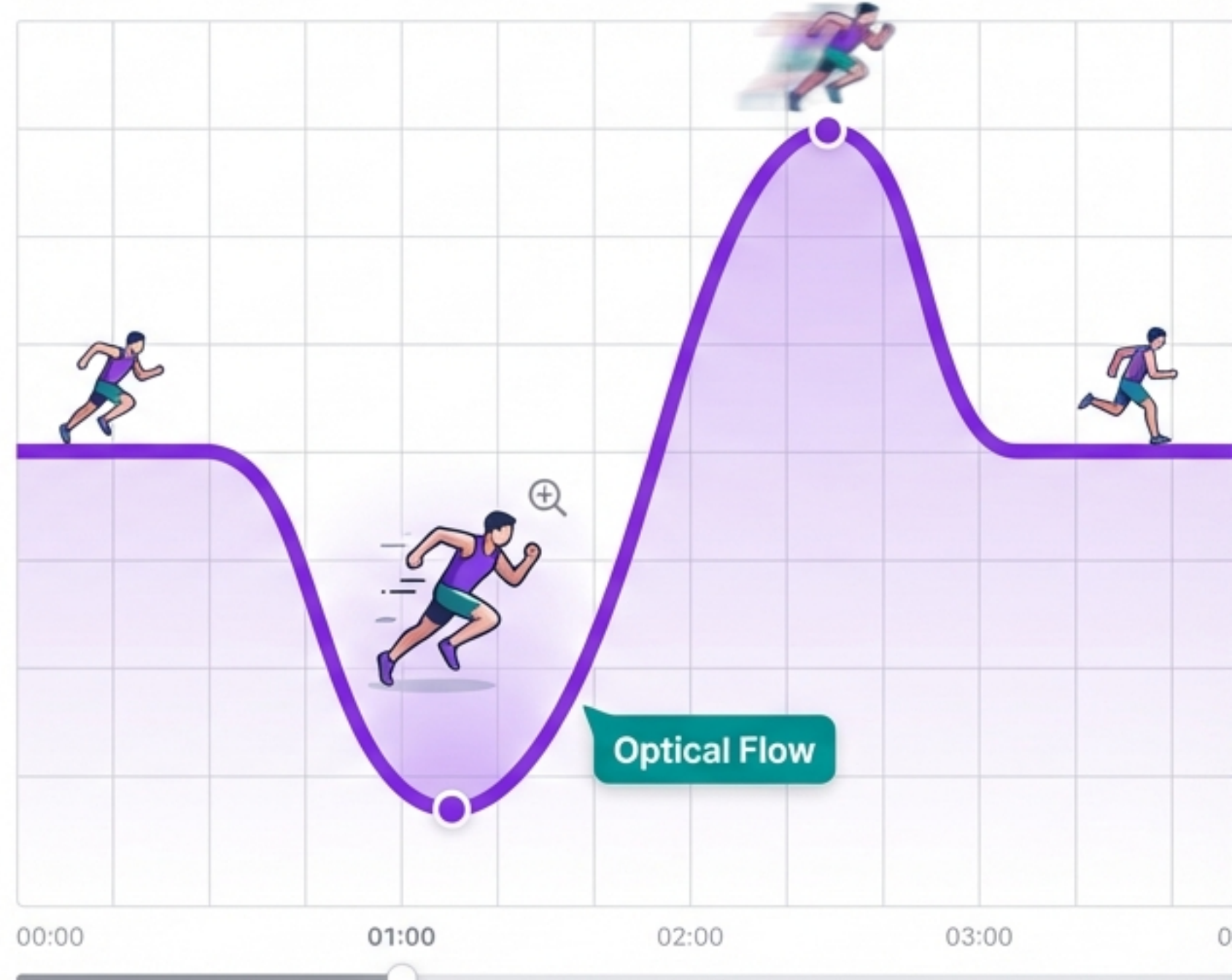


기능 09: 속도 곡선

Speed Curves

- **기능 요약:** 영상의 속도를 구간별로 빠르게 하거나 느리게 조절하여 리듬감 부여
- **주요 작업:**
 - 0.1배속부터 100배속까지 속도 자유 조절
 - 'Hero', 'Bullet' 등 프리셋 사용 속도 완급 조절(Ramping)
 - 광학 흐름(Optical Flow)으로 부드러운 슬로우 모션
- **산출물:** 시네마틱 슬로우 모션, 스포츠 하이라이트
- **활용 사례:** 농구 슛 순간은 느리게, 달리는 순간은 빠르게 편집

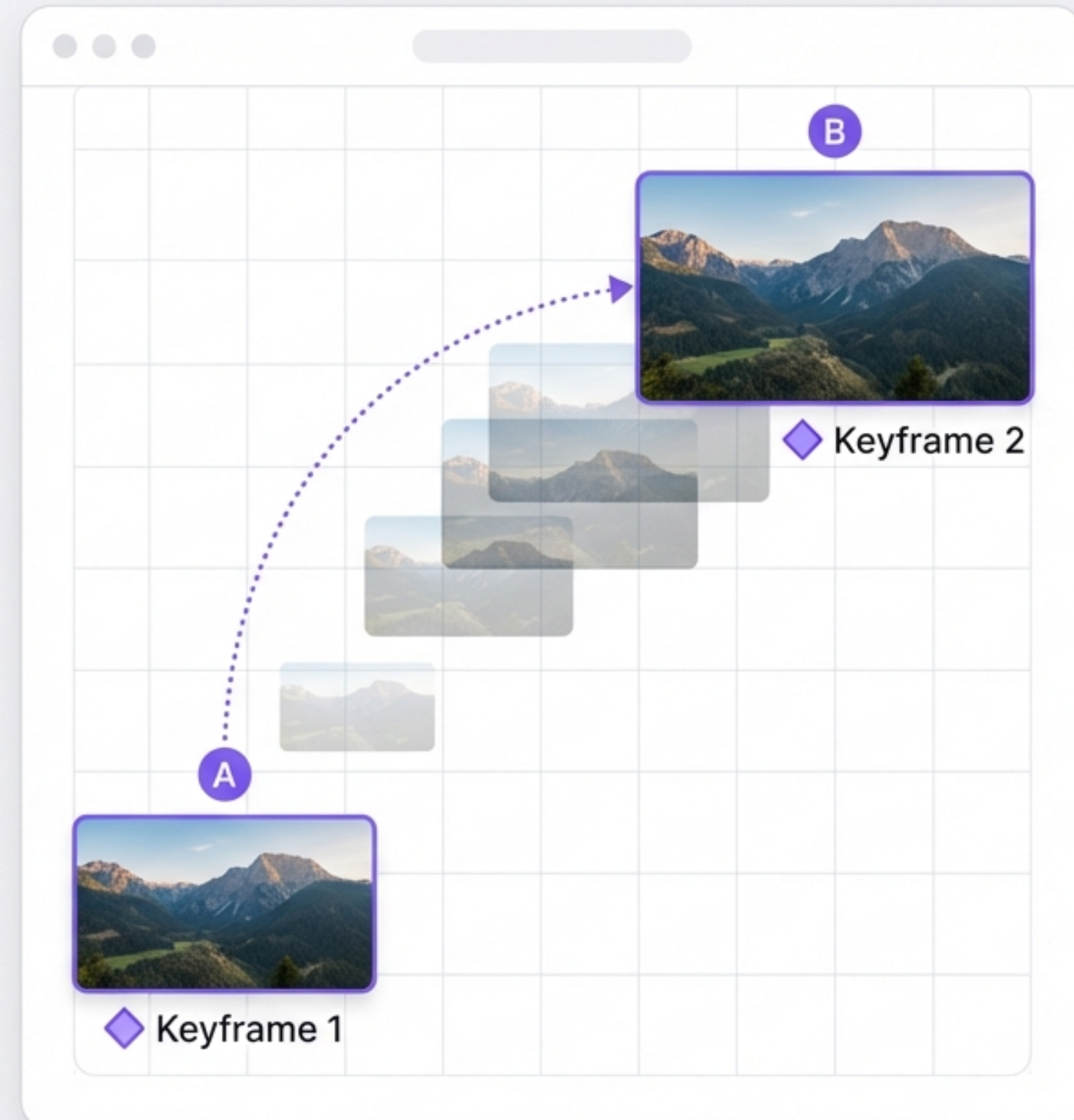
Speed Curve



기능 10: 키프레임

Keyframes

- **기능 요약:** 크기, 위치, 불투명도 등을 시간에 따라 변화시켜 움직임을 생성
- **주요 작업:**
 - 시작점과 끝점에 키프레임 설정 (줌인/줌아웃)
 - 텍스트나 스티커에 이동 경로 애니메이션 적용
 - 화면의 특정 위치로 영상 이동 및 불투명도 조절
- **산출물:** 동적인 자막 모션, 피사체 추적 화면
- **활용 사례:** 정지된 사진을 서서히 확대하거나 텍스트가 인물을 따라다니게 설정



기능 11: 마스크

Masking

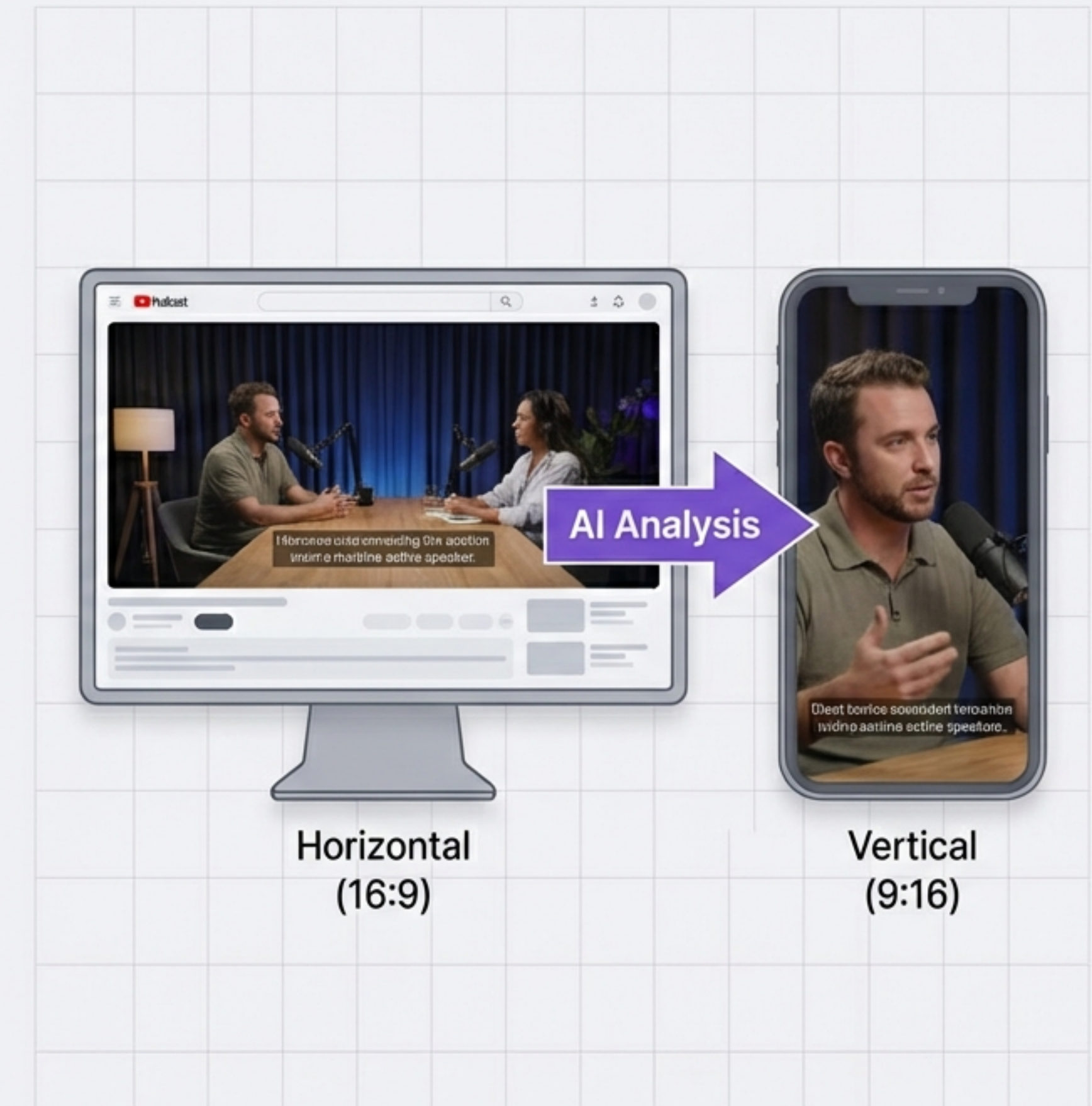
- **기능 요약:** 영상의 특정 모양이나 영역만 보이게 하거나 가리는 기능
- **주요 작업:**
 - 원형, 사각형, 하트, 분할 등 모양으로 잘라내기
 - 키프레임과 결합하여 트랜지션 효과 제작
 - 두 개의 영상을 자연스럽게 합성 (분할 화면)
- **산출물:** 창의적인 오프닝, 텍스트 뒤 등장 인물, 비교 영상
- **활용 사례:** 하늘 영상 위에 원형 마스크를 써운 다른 풍경을 겹쳐 몽환적 연출



기능 12: 롱폼 투 숏폼 변환

Long Video to Shorts

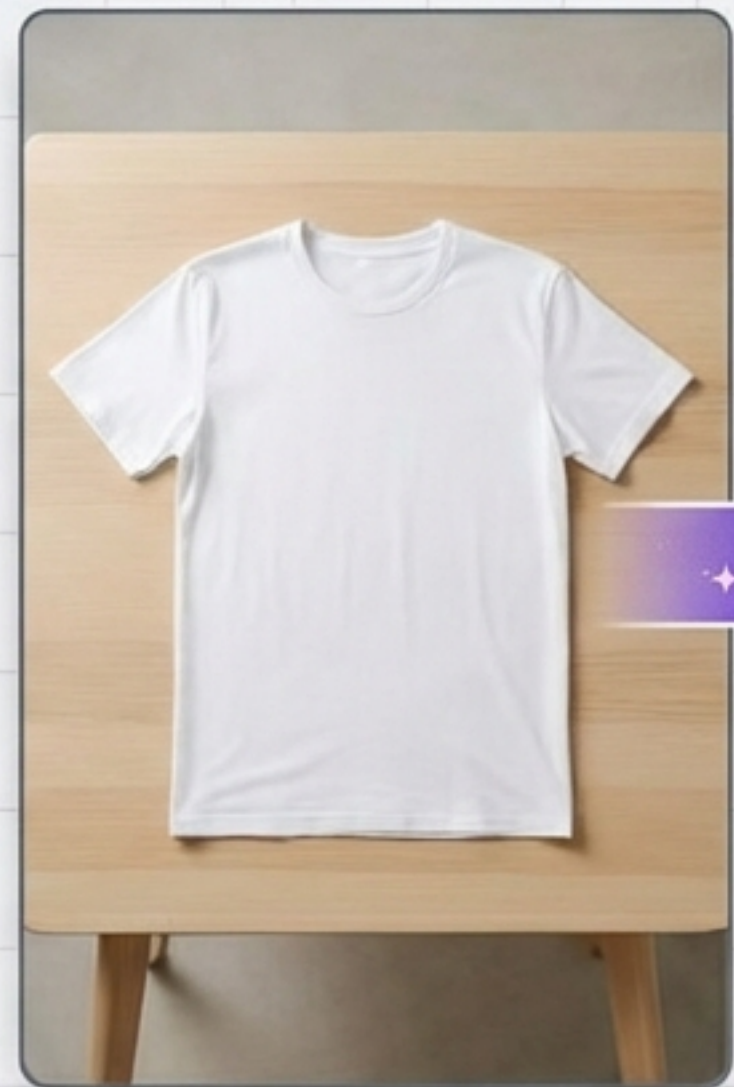
- **기능 요약:** 긴 가로 영상을 분석하여 짧은 세로 영상으로 자동 변환
- **주요 작업:**
 - 긴 영상에서 하이라이트 구간 자동 추출
 - 세로 비율(9:16)로 화면 자동 크롭 (Auto Reframe)
 - 숏폼에 적합한 자막 자동 생성 및 적용
- **산출물:** 유튜브 쇼츠, 틱톡, 릴스용 클립
- **활용 사례:** 1시간 팟캐스트에서 재미있는 1분 핵심 구간만 추출하여 자동 제작



기능 13: AI 모델 피팅

AI Model Fitting

- **기능 요약:** 가상 모델에게 의류 제품을 입혀 피팅 이미지를 생성 (커머스 특화)
- **주요 작업:**
 - 평평한 옷 사진(Flat lay)을 업로드하여 AI 모델에 착장
 - 다양한 포즈와 스타일의 가상 모델 선택
 - 실제 모델 촬영 없이 제품 연출 이미지 생성
- **산출물:** 쇼핑몰 상세 페이지, 패션 룩북
- **활용 사례:** 모델 섭외 비용 없이 옷 사진만으로 착용 샷 제작



Flat Lay



AI Model Fitting

기능 14: AI 디자인 & 이미지 생성

AI Design & Image Generator

- **기능 요약:** 텍스트 명령어로 고품질 이미지 생성 및 홍보 디자인 제작
- **주요 작업:**
 - 텍스트 프롬프트로 맞춤형 이미지 및 스티커 생성
 - 상품 사진을 활용한 배너/포스터 자동 디자인
 - 이미지 스타일 변환 (사진 → 일러스트)
- **산출물:** 유튜브 썸네일, 소셜 미디어 포스터
- **활용 사례:** 영상 썸네일 제작, 영상 삽입용 일러스트 생성

Cyberpunk city street, neon lights

