



osunhitech.com



OS-M500

접안용 모니터 카메라

OSUN



한글 소프트웨어 OSUN 4.0

OSUN 4.0은 현미경을 PC에 연결해 이미지 관찰·촬영 등 필수 기능을 제공하는 소프트웨어입니다.
AI 검색·측정·레포트 기능을 갖춰 수업부터 연구까지 폭넓게 활용할 수 있습니다.

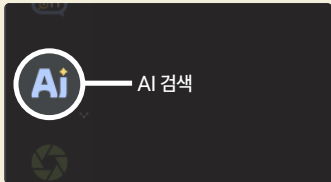
AI 기반 분석과 수업 도구를 통합한 이미지 소프트웨어

* new!

AI 기반 자동 분석 기능

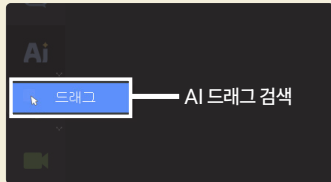
AI 원클릭 검색

이미지 전체를 한 번에 분석해
필요한 정보를 제공



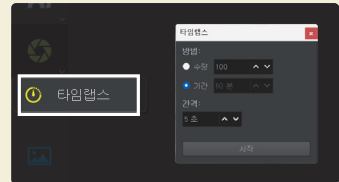
AI 드래그 검색

선택한 영역을 드래그만으로 분석해
결과를 즉시 확인



타임랩스 촬영

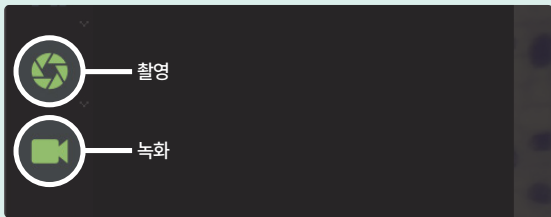
시간 변화 과정을 자동 기록해
실험 이해에 도움



수업 편의 기능

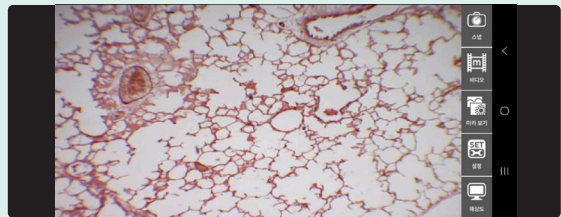
촬영·녹화 등 수업 지원

실시간 관찰·촬영·녹화를 간편하게 실행해 수업 자료 준비에 유용



스마트기기 앱 지원

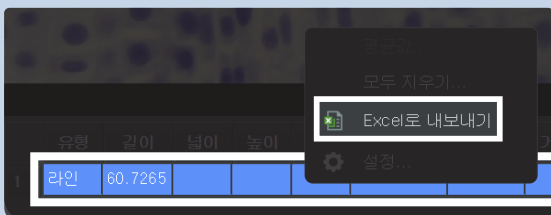
스마트폰·태블릿에서 이미지 확인·저장 가능 (WiFi 모델 지원)



측정·데이터 연동

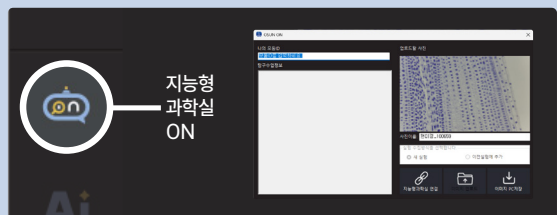
측정·레포트 기능

길이·면적·각도 등 다양한 측정을 제공하고 엑셀로 보고서를 쉽게 작성



지능형 과학실 ON 연동

지능형 과학실 ON 서버와 연결해 이미지와 데이터를 손쉽게 공유 가능



OS-M500

S2B

접안용 디지털 모니터 카메라



- 생물 및 실체, 편광현미경 경통에 간편하게 장착
- 별도의 카메라 어댑터 없이 직접 연결하여 손쉬운 사용
- PC와 연결해 여러 명이 동시에 관찰 가능
- 이동과 보관이 용이해 현장 학습에 최적화
- 내장 디스플레이로 외부 모니터 없이 직접 관찰 가능
- 한글 소프트웨어 OSUN 4.0

센서	500만 화소, 1/2.8" 컬러 CMOS	출력	USB 2.0
해상도	2582 X 1944	전원	5.0V 3.0A
모니터	5.5인치 HD	부속품	전원 어댑터, 30mm/30.5mm 어댑터, 프로그램 USB, 알루미늄 케이스
무게	300g		
S2B물품번호 202601056183078		판매가격 550,000	

