

OMR 전산화 전문 기업 「주식회사 비엘소프트」

2025 제품 안내서

2025 PRODUCT CATALOG



- OMR 스캐너
- OMR 리더기
- OMR 카드
- OMR 채점 프로그램
- 온라인 채점 프로그램
- 수능모의고사 채점 프로그램



본 안내서의 OMR 사양과 가격을 참고 후 전화 주시면 방문 시연을 무상으로 진행하고 있으니
궁금한 점이 있으시면 언제든지 부담 없이 연락 주십시오.



BLSOFT (주)비엘소프트

www.blsoft.co.kr

📍 전국지사망

동종 업계 중 유일하게 전국 지사망을 갖추고 있어서 고객이 원하는 일자에 납품과 A/S를 지원하고 있습니다.

서울 02)499-0021

대전 042)471-4902

광주 062)263-2851

울산 051)747-9639

(주)비엘소프트는 1994년 창업 후 30년간 OMR 전산화 구축에 매진하고 있는 국내 최상위의 OMR 전문 기업입니다.
본사는 3,000여 개의 중·고등학교와 500여 개의 기업체 및 관공서에 OMR 제품을 납품하였고 글로벌 OMR 기업의
한국 총판을 도맡아 운영하고 있습니다.

‘2025 제품 안내서’를 참고하시어 연락 주시면 언제나 최선을 다해 최상의 서비스로 응답하겠습니다.

국내 최대

국내 최대 OMR 전산화 기업

01

전국 3,000여 개 중·고등학교와 500여 개의 관공서(기업체)에 OMR 전산화를 구축하고 있으며
전국 지사망을 통해 안정적인 A/S를 지원하고 있습니다.

한국 총판

글로벌 OMR 기업 ‘세코닉(Sekonic)’ 한국 총판

02

본사는 글로벌 OMR 리더기 제조 전문 기업인 일본 ‘세코닉(Sekonic)’의 한국 총판으로 중·고등학교의
소형 OMR 리더기와 교육청 및 관공서에 대형 OMR슈트 리더기를 공급하고 있습니다.

품질 인증

「OMR 판독 특허」와 「소프트웨어 품질인증」

03

본사의 OMR 프로그램은 우수한 판독 기술력과 다양한 기능으로 판독 특허를 획득하였으며 국가 기관인
‘한국산업기술시험원’으로부터 소프트웨어 품질을 인증받았습니다.

무상 시연

OMR 장비는 꼭 시연 후 선택하십시오

04

본사 및 지사로 연락 주시면 원하는 일자와 시간에 맞춰 무상으로 방문 시연을 진행하고 있습니다.
OMR 장비 구매 시 꼭 시연 후 선택을 하십시오.

비교 견적

업체별 비교 견적은 필수입니다.

05

가용 예산 문제, 소모품 단가 문제 등으로 가격 네고가 필요한 경우 고객이 원하는 견적가격에 최대한
맞추어 공급하겠습니다. 필요한 OMR 제품을 언제든지 문의해 주십시오.



OMR스캐너

'한국교육과정평가원'의 대학수학능력시험과 중·고등학교 및 각종 기관에서 채점 장비로 사용 중인 OMR 스캐너를 공급하고 있습니다. 이미지 판독을 이용한 OMR 스캐너는 특유의 안정성과 OMR 이미지 저장 기능 이외에도 OMR 사이즈 선택과 디자인에 제약이 적어 많은 학교와 기관에서 사용 중입니다. 본사의 제품은 광학 제품의 대명사인 Canon(캐논), Avision(에이비전), Epson(엡손)을 주력으로 하여, 높은 내구도와 신뢰성을 가진 제품들을 공급하고 있습니다.



OMR리더기

본사는 글로벌 OMR 리더기 제조 전문 기업인 일본 '세코닉(Sekonic)'의 한국 총판으로 SR-450, SR-1800, SR-3500, SR-6000, SR-6500, SR-8000, SR-11000 등 국내 및 전 세계에 판매 중인 다양한 OMR 리더기를 취급하고 있습니다. 다양한 종류의 OMR 장비를 비교 검토 중이라면 국내 최대 물량을 확보하고 있는 비엘소프트로 연락 주십시오. 무상으로 방문 시연하여 제품 구매에 도움을 드리겠습니다.



소프트웨어

OMR 판독 특허(제10-1139765호)와 소프트웨어 품질인증서를 획득한 본사의 소프트웨어는 OMR 판독과 채점 이외에도 설문, 통계, 서버연동, 대입정보 등을 제공하는 다양한 프로그램을 제작하고 있으며 안드로이드, ios, 웹 기반 프로그램까지 여러 종류의 컴퓨터 언어로 프로그램을 직접 제작하고 있습니다.

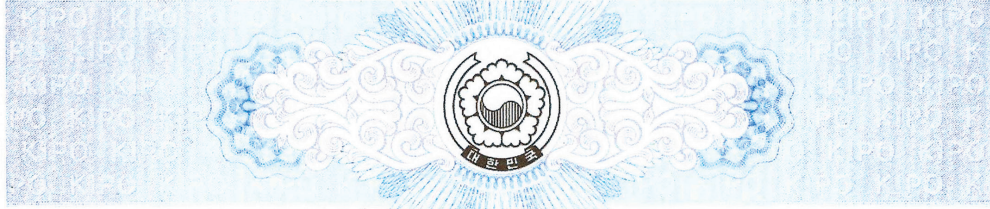


OMR카드

고객이 요구하는 다양한 종류의 OMR 카드를 취급하고 있습니다. 타사와 대비되는 고급 원지를 이용해 OMR 리딩 시 용지 걸림 및 이중 급지를 최소화했으며 요청한 디자인으로 맞춤 제작이 가능해 OMR 카드를 사용하는 기관의 특성을 살려 제작할 수 있습니다. 타 업체의 OMR 양식으로도 모두 제작이 가능하니 업체 변경에 있어서 OMR 카드 걱정은 하지 않아도 됩니다. 이외에도 시험과 관련된 다양한 소모품도 함께 취급하고 있습니다.

(※ 회수용봉투, 시험지봉투, 컴퓨터사인펜, 수정테이프, 각종 전산용지)

“ 본사의 OMR 판독 기술은 여러 인증 기관을 통해 그 기술력을 인증받았으며 OMR 카드 리딩과 동시에 OMR 이미지 스캔이 가능하여 원본 확인 시 편리하게 이미지로 OMR 카드 확인이 가능합니다.



특 허 증

CERTIFICATE OF PATENT

특 허 제 10-1139765 호 (PATENT NUMBER)	출원번호 (APPLICATION NUMBER)	제 2011-0020062 호
	출 원 일 (FILING DATE:YY/MM/DD)	2011년 03월 07일
	등 록 일 (REGISTRATION DATE:YY/MM/DD)	2012년 04월 18일

발명의명칭 (TITLE OF THE INVENTION)
이미지패턴을 이용한 OMR카드의 마킹인식방법

특허권자 (PATENTEE)
주식회사 비.엘소프트(160111-0*****)
대전광역시 유성구 월드컵대로 243 (구암동)

발명자 (INVENTOR)
변규일(630220-1*****)
충청북도 옥천군 군북면 비야대정로2길 57

위의 발명은 「특허법」에 의하여 특허등록원부에 등록
되었음을 증명합니다.

(THIS IS TO CERTIFY THAT THE PATENT IS REGISTERED ON THE REGISTER OF THE KOREAN
INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE.)

2012년 04월 18일



특 허 청

COMMISSIONER, THE KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE



연차등록료 납부일은 설정등록일 이후 4년차부터 매년 04월 18일까지이며 등록원부로 권리관계를 확인바랍니다.

본사는 OMR 스캐너를 이용한 이미지 판독 원천 기술을
보유하고 있으며 「특허 10-1139765」로 보호받고 있습니다.

시험 종료 후 OMR 카드 리딩 시 바로 이미지가 저장되어 성적조작이나 부정행위 등을 원천적으로 차단할 수 있습니다. ”

FP541-99

KTL-GS-080210

소프트웨어 품질인증서 Certificate of Software Quality

상호 또는 성명(Trade Name or Applicant) :

(주)비엘소프트
BLSOFT Co., Ltd.

소프트웨어의 명칭 (Name of Software) :

SDP솔루션 V1.0 (스캐너를 이용한 성적 관리 소프트웨어)
SDPSOLUTION V1.0



인증번호 (Certification No.) :

12-0011

제조사 및 제조국가 (Manufacturer and Nation) :

대전광역시 유성구 구암동 629-21번지
629-21, Guam Dong, Yuseong-Gu, Daejeon, Republic of Korea

인증연월일 (Date of Certification) :

2012. 04. 09.

기타 (Others) :

위 소프트웨어는 「소프트웨어산업 진흥법 시행규칙」 제5조제1항에 따라 인증되었음을 증명합니다.

It is certified that foregoing software has been certificated under the enforcement regulations on Software Industry Promotion.

2012. 04. 12.

kti 한국산업기술시험원장
Korea Testing Laboratory 

President of Software Quality Certification Body Official Seal
Republic of Korea

본사는 한국산업기술시험원으로부터 OMR 판독 프로그램의
「소프트웨어 품질인증서」를 받았습니다.

OMR스캐너를 이용한 이미지 성적처리 특징

OMR 스캐너를 이용한 이미지 성적처리는 OMR 카드 리딩과 동시에 스캔 된 OMR 이미지를 이용해 무표기, 중복표기 등 마킹 오류 OMR 카드를 바로 PC 모니터를 보고 문제점을 파악할 수 있으며, OMR 카드 이미지는 학년/반/번호로 파일명이 저장되어 학생 답안 이미지를 찾기가 쉽습니다.

01

**OMR 카드 리딩과 동시에
OMR 카드 이미지가
자동 저장됩니다.**

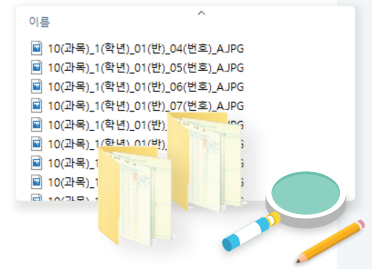
분당 60~100매의 속도로 OMR 카드가 스캔되어 판독되고 동시에 자동으로 OMR 카드 이미지가 저장됩니다. OMR 카드 이미지 용량은 대략 0.25Mbyte로 저사양 PC에서도 문제없이 잘 작동됩니다.



02

**OMR 카드 이미지는
학년/반/번호로 파일명이
저장되어 검색과 관리가
쉽습니다.**

OMR 이미지의 파일명은 판독된 학년/반/번호로 파일명이 자동 저장되어 학생 답안 확인 시 손쉽게 파일명을 검색하여 찾을 수 있으며 저장된 이미지로만 OMR 재판독도 가능합니다.



03

**OMR 카드 앞/뒷면이
동시에 스캔 되어 서술형
답란 확인과 채점이
편리합니다.**

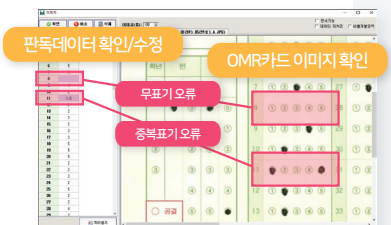
OMR 카드 양면 스캔이 가능해 앞면이나 뒷면에 필기한 주관식 답안 이미지를 모니터로 보면서 채점이 가능하고, 프로그램을 통한 채점자 네트워크를 형성해 온라인 채점도 가능합니다.



04

**OMR 판독 중 무표기나
중복표기 등 마킹 오류 발생 시
바로 OMR 이미지를 보고 오류
확인 및 수정이 가능합니다.**

이미지 성적처리 이전에는 OMR 카드 판독 도중 무표기 및 중복표기 등 OMR 카드 원본 확인이 필요한 경우 채점자가 직접 찾아 확인해야 했지만 OMR 스캐너를 사용하며 카드 이미지가 저장되어 모니터로 바로 확인하고 수정할 수 있습니다.



05

**OMR 카드 이외에
시험지나 일반 문서도
스캔이 가능합니다.**

OMR 스캐너는 OMR 카드 판독 이외에도 시험지나 일반 문서도 스캔이 되어 사무용 기기로 사용이 가능하며 본사에서 주력으로 판매되는 제품의 경우 최대 600dpi 해상도에 A3 사이즈까지 스캔을 지원합니다.



프로그램 종류



1. 중·고등학교 정기고사 채점 프로그램

4세대 나이스(NEIS)와 100% 호환되어 나이스(NEIS)에서 파일을 다운로드해 가공하거나 업로드하여 채점 작업을 진행할 수 있습니다.



2. 온라인 OMR 채점 프로그램

OMR 스캐너가 연결된 성적 처리 PC를 서버로 지정하여 카드 리딩 후 여러 선생님이 한 번에 동시 접속해서 OMR 카드 이미지를 보고 서술형 문제를 채점하거나 성적 확인을 자유롭게 진행할 수 있습니다.



3. 관공서 및 기업체 맞춤형 프로그램

기본적인 점수, 총점, 평균, 석차, 정답률 이외에 고객이 요구하는 다양한 결과 자료를 추출할 수 있도록 맞춤형 개발이 가능합니다. 여기에 인쇄물 기능도 요구사항에 맞춰 디자인이 가능해 자격증, 성적표, 통계표 등 다양한 종류를 출력할 수 있습니다.

중·고등학교 정기고사 프로그램

반배치 고사 프로그램

수능모의고사 가채점 프로그램

기업체 OMR 채점 프로그램

교육청(관공서)
OMR 채점 프로그램

온라인 OMR 채점 프로그램

각종 설문, 통계 프로그램

대학입학정보 프로그램 UNIV

완벽한 A/S

40명의 직원이 전문적이고 친절한 A/S를 지원합니다.

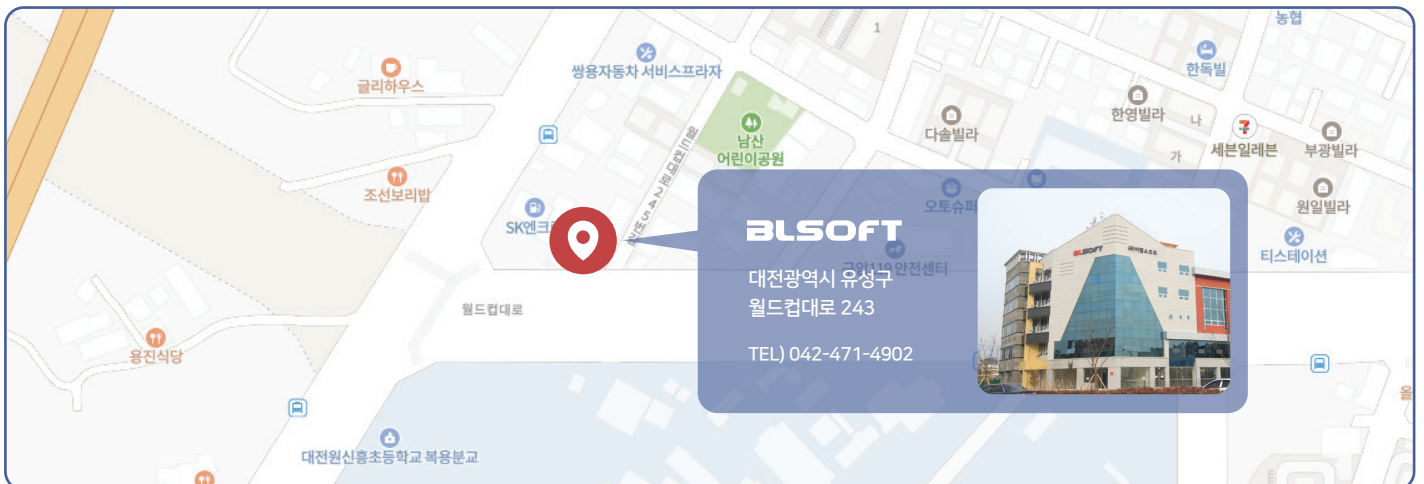
본사는 동종 업계 최대 규모의 기업으로 성장하여 지역별 지사를 운영 중이며 20여 명의 프로그램 개발진과 20여 명의 납품관리 및 콜센터 직원을 통해 전문적이고 발 빠른 A/S를 지원하고 있습니다.

서울 02)499-0021

대전 042)471-4902

광주 062)263-2851

울산 051)747-9639





OMR 스캐너 추천모델 1 DS-970

모델명	DS-970
가격	1,643,000원 (부가세포함)
제조사(국가)	엡손(일본)
크기(무게)	W296*D169*H167mm (3.6kg)
스캔속도	분당 85매[1시간 5,100매]
OMR크기	판독 가능한 OMR 크기 [A4, A4½, A4¼, 레터]
적재용량	100매 (A4 기준)
무상보증기간	1년
특징	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 핸드백 크기의 콤팩트한 사이즈로 협소한 장소에서도 사용이 편리 ▶ 탁월한 급지 설계로 용지 걸림이 적고, 초음파 센서로 미세한 급지 불량까지 감지 ▶ 기존의 모든 OMR 카드 사용 가능 ▶ OMR 카드의 인입과 배출이 동일한 방향으로 정렬 ▶ OMR 카드의 앞/뒷면 동시 스캔 가능 ▶ OMR 스캐너 중 가장 저렴한 가성비 모델

※ 전체 가격표는 제일 뒷장에 있습니다.



OMR 스캐너 추천모델 2 DR-6030C

모델명	DR-6030C
가격	3,850,000원 (부가세포함)
제조사(국가)	캐논(일본)
크기(무게)	W398*D312*H191mm (10.5kg)
스캔속도	분당 60매[1시간 3,600매]
OMR크기	판독 가능한 OMR 크기 [A3, A4, A4½, A4¼, 레터]
적재용량	100매 (A4 기준)
무상보증기간	1년
특징	<ul style="list-style-type: none"> ▶ U턴 급지로 흔들림 없는 정확한 이미지 스캔 가능 ▶ 탁월한 급지 설계로 용지 걸림이 적고, 초음파 센서로 미세한 급지 불량까지 감지 ▶ 기존의 모든 OMR 카드 사용 가능 ▶ OMR 카드의 인입과 배출이 동일한 방향으로 정렬 ▶ OMR 카드의 앞/뒷면 동시 스캔 가능 ▶ 광학 장비의 글로벌 기업인 캐논의 높은 내구성

※ 전체 가격표는 제일 뒷장에 있습니다.



OMR 스캐너 추천모델 3
BS-A390

모델명	BS-A390
가격	3,850,000원 (부가세포함)
제조사(국가)	에이비전(대만)
크기(무게)	W460*D310*H198mm (12kg)
스캔속도	분당 90매[1시간 5,400매]
OMR크기	판독 가능한 OMR 크기 [A3, A4, A4½, A4¼, 레터]
적재용량	150매 (A4 기준)
무상보증기간	1년
특징	<ul style="list-style-type: none"> ▶ U턴 급지로 흔들림 없는 정확한 이미지 스캔 가능 ▶ 탁월한 급지 설계로 용지 걸림이 적고, 초음파 센서로 미세한 급지 불량까지 감지 ▶ 기존의 모든 OMR 카드 사용 가능 ▶ OMR 카드의 인입과 배출이 동일한 방향으로 정렬 ▶ OMR 카드의 앞/뒷면 동시 스캔 가능 ▶ 중·고등학교에 가장 많이 공급되고 있는 모델로 품질 검증

※ 전체 가격표는 제일 뒷장에 있습니다.



OMR 스캐너 추천모델 4 DR-G2090

모델명	DR-G2090
가격	3,960,000원 (부가세포함)
제조사(국가)	캐논(일본)
크기(무게)	W480*D569*H315mm (25kg)
스캔속도	분당 90매[1시간 5,400매]
OMR크기	판독 가능한 OMR 크기 [A3, A4, A4½, A4¼, 레터]
적재용량	300매 (A4 기준)
무상보증기간	1년
특징	<ul style="list-style-type: none"> ▶ U턴 급지로 흔들림 없는 정확한 이미지 스캔 가능 ▶ 엘리베이터 급지 메커니즘으로 대용량의 OMR 카드를 안정적으로 급지 ▶ 기존의 모든 OMR 카드 사용 가능 ▶ OMR 카드의 인입과 배출이 동일한 방향으로 정렬 ▶ OMR 카드의 앞/뒷면 동시 스캔 가능 ▶ 광학 장비의 글로벌 기업인 캐논의 높은 내구성

※ 전체 가격표는 제일 뒷장에 있습니다.



OMR 리더기 추천모델 1 SR-450

모델명	SR-450
가격	3,850,000원 (부가세포함)
제조사(국가)	세코닉(일본)
크기(무게)	W222*D360*H171mm (6kg)
스캔속도	분당 256매[1시간 15,360매]
OMR크기	[편지봉투 사이즈, 폭: 83~105mm / 길이: 203~280mm]
적재용량	200매
무상보증기간	1년
특징	<ul style="list-style-type: none"> ▶ OMR 마킹부를 개별 판독하는 '광학마크판독' 방식으로 높은 정확도 ▶ OMR 판독 전용 장비로 OMR 스캐너 대비 높은 내구연한 ▶ 콤팩트한 사이즈로 협소한 장소에서도 사용이 편리 ▶ 1분당 처리 속도가 256매로 성적 처리 시간 단축 ▶ 4세대 나이스(NEIS) '나이스카드리딩' 프로그램 호환 기종 ▶ 50년 가까이 OMR 시장에서 검증된 SR 계열 리더기의 최신 기종

※ 전체 가격표는 제일 뒷장에 있습니다.



OMR 리더기 추천모델 2
SR-3500

모델명	SR-3500
가격	9,900,000원 (부가세포함)
제조사(국가)	세코닉(일본)
크기(무게)	W365*D575*H227mm (17kg)
스캔속도	분당 58매[1시간 3,500매]
OMR크기	판독 가능한 OMR 크기 [A4, A4½, A4⅓, 레터]
적재용량	500매
무상보증기간	1년
특징	<ul style="list-style-type: none"> ▶ OMR 마킹부를 개별 판독하는 '광학마크판독' 방식으로 높은 정확도 ▶ OMR 판독 전용 장비로 OMR 스캐너 대비 높은 내구연한 ▶ 엘리베이터 급지 메커니즘으로 대용량의 OMR 카드를 안정적으로 급지 ▶ '에러스태커(옵션)' 장착이 가능해 오류 OMR 카드를 별도의 공간으로 분리 배출 ▶ 4세대 나이스(NEIS) '나이스카드리딩' 프로그램 호환 기종 ▶ 50년 가까이 OMR 시장에서 검증된 SR 계열의 보급형 스위트 리더기

※ 전체 가격표는 제일 뒷장에 있습니다.

OMR스캐너 라인업

구분	모델명	처리속도	급지용량	크기(무게)	제품특징
소형	 EPSON DS-970	분당 85매 (1시간 5,100매)	100매	W296*D169*H167mm (3.6kg)	직선 급지(보급형 방식) 컴팩트한 사이즈로 협소한 공간에서도 사용이 편리하고 소규모 학교나 학원에 적합
	 Canon DR-6030C	분당 60매 (1시간 3,600매)	100매	W398*D312*H191mm (10.5kg)	U턴 급지(고급형 방식) 장기간 검증된 모델로 안정된 스캔과 판독을 지원
중형	 Avison BS-A390	분당 90매 (1시간 5,400매)	150매	W460*D310*H198mm (12kg)	U턴 급지(고급형 방식) 중·고등학교에 가장 많이 보급되고 있는 가성비 모델로 학교 성적 처리 현장에 가장 특화된 장비
	 Canon DR-G2090	분당 90매 (1시간 5,400매)	300매	W480*D569*H315mm (25kg)	U턴 급지(고급형 방식) 비슷한 가격대의 OMR 스캐너 중 가장 고사양 모델로 중·고등학교부터 관공서, 기업체까지 다양한 기관에서 사용
대형	 Canon DR-G2140	분당 140매 (1시간 8,400매)	500매	W480*D569*H315mm (25kg)	U턴 급지(고급형 방식) 캐논 G시리즈 스캐너의 가장 고사양 모델로 분당 140매의 처리 속도로 대용량 OMR 처리를 진행하는 기관에 추천

공통사항

- OMR 카드의 앞/뒷면 동시 스캔 가능
- 탁월한 급지 설계로 용지 걸림이 적고, 초음파 센서로 미세한 급지 불량까지 감지
- 모든 사이즈의 OMR 카드 사용 가능
- OMR 카드의 인입과 배출이 동일한 방향으로 정렬
- OMR 카드 판독과 동시에 이미지 자동 저장
- OMR 카드 이외에 시험지나 일반 문서까지 스캔 가능
- 소모품인 급지 롤러를 기계 분해 없이 사용자가 원터치로 손쉽게 교체 가능

OMR리더기 라인업

구분	모델명	처리속도	급지용량	크기(무게)	제품특징
소형	 추천 SEKONIC SR-450	분당 256매 (1시간 15,360매)	200매	W222*D360*H171mm (6kg)	광학마크판독방식의 OMR 리더기 중 가성비 모델로 콤팩트한 사이즈로 협소한 장소에서도 사용이 편리해 중·고등학교에서 많이 사용
	 추천 SEKONIC SR-3500	분당 58매 (1시간 3,500매)	500매	W365*D575*H227mm (17kg)	고등학교 모의고사 채점 및 관공서 채용 시험 채점용으로 가장 많이 사용되는 보급형 스위트리더기
대형	 SEKONIC SR-6000	분당 100매 (1시간 6,000매)	500매	W365*D575*H227mm (17kg)	관공서나 기업체의 대규모 채용 및 자격 시험에 적합한 고속 스위트리더기
	 SEKONIC SR-6500	분당 88매 (1시간 5,300매)	500매	W800*D365*H490mm (38kg)	'에러스태커'가 기본 장착되어 마킹 오류로 인식한 OMR 카드를 별도의 공간으로 분리 배출
에러스태커 장착 모델	 SEKONIC SR-8000	분당 133매 (1시간 8,000매)	500매	W800*D365*H490mm (38kg)	'에러스태커'가 기본 장착되어 마킹 오류로 인식한 OMR 카드를 별도의 공간으로 분리 배출하며, 스캔 기능이 기본 내장되어 최고 600dpi 해상도까지 OMR 카드를 스캔
	 SEKONIC SR-11000	분당 183매 (1시간 11,000매)	500매	W800*D365*H490mm (38kg)	세코닉의 최상위 모델로 '에러스태커'가 기본 장착되어 있으며 1시간에 11,000장의 OMR 카드를 판독할 수 있는 초고속 스위트리더기
	 SEKONIC SR-11000	분당 183매 (1시간 11,000매)	500매	W800*D365*H490mm (38kg)	세코닉의 최상위 모델로 '에러스태커'가 기본 장착되어 있으며 1시간에 11,000장의 OMR 카드를 판독할 수 있는 초고속 스위트리더기

공통 사항

- OMR 마킹부를 개별 판독하는 '광학마크판독' 방식으로 높은 정확도
- OMR 판독 전용 장비로 OMR 스캐너 대비 높은 내구연한
- 4세대 나이스(NEIS) '나이스카드리딩' 프로그램 호환 기종
- 50년 가까이 OMR 시장에서 검증된 SR 계열의 브랜드 파워

예시 1

앞면

1. 용지크기

21cm x 15.2cm
(대략 A4½사이즈)

2. 용지제작

샘플 이미지 외
원하는 모든 양식
으로 제작이 가능
합니다.

학년 반 번호				이	과	()학기	확										
				명	목	()고사	인										
계월	학년	반	번호	과목	영역	답	란	영역	답	란	영역	답	란	영역	답	란	서답형점수
					1	1	2 3 4 5	11	1	2 3 4 5	21	1	2 3 4 5	31	1	2 3 4 5	
		0	0	0	0	0	0	2	1	2 3 4 5	12	1	2 3 4 5	22	1	2 3 4 5	0 0 0
1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	2 3 4 5	13	1	2 3 4 5	23	1	2 3 4 5	1 1 1
2	2	2	2	2	2	2	2	4	1	2 3 4 5	14	1	2 3 4 5	24	1	2 3 4 5	2 2 2
3	3	3	3	3	3	3	3	5	1	2 3 4 5	15	1	2 3 4 5	25	1	2 3 4 5	3 3 3
4								6	1	2 3 4 5	16	1	2 3 4 5	26	1	2 3 4 5	4 4 4
5		공결	5	5	5	5	5	7	1	2 3 4 5	17	1	2 3 4 5	27	1	2 3 4 5	5 5 5
6		병결	6	6	6	6	6	8	1	2 3 4 5	18	1	2 3 4 5	28	1	2 3 4 5	6 6 6
7		상고	7	7	7	7	7	9	1	2 3 4 5	19	1	2 3 4 5	29	1	2 3 4 5	7 7 7
8		미인정	8	8	8	8	8	10	1	2 3 4 5	20	1	2 3 4 5	30	1	2 3 4 5	8 8 8
9		기타	9	9	9	9	9										9 9 9

스캔/40-01

예시 1

뒷면

1. 용지크기

21cm x 15.2cm
(대략 A4½사이즈)

2. 용지제작

샘플 이미지 외
원하는 모든 양식
으로 제작이 가능
합니다.

서 답 형 답 안 지

번호	답	란	번호	답	란	1	검
							2
							검
							점
							수

예시 2

앞면

1. 용지크기

21cm x 15.2cm
(대략 A4½사이즈)

2. 용지제작

샘플 이미지 외 원하는 모든 양식으로 제작이 가능합니다.

교표 비엘고등학교

20 학년도 학기 고사

과목명:

이름:

구분	항목	반	번호	점수
●	①	①	①	①
	②	②	②	②
	③	③	③	③
	④	④	④	④
	⑤	⑤	⑤	⑤
	⑥	⑥	⑥	⑥
	⑦	⑦	⑦	⑦
	⑧	⑧	⑧	⑧
	⑨	⑨	⑨	⑨

학	인
---	---

객관식 답란																				서술형점수						
영역	1	2	3	4	5	영역	1	2	3	4	5	영역	1	2	3	4	5	영역	1	2	3	4	5	0	0	0
1	①	②	③	④	⑤	11	①	②	③	④	⑤	21	①	②	③	④	⑤	31	①	②	③	④	⑤	0	0	0
2	①	②	③	④	⑤	12	①	②	③	④	⑤	22	①	②	③	④	⑤	32	①	②	③	④	⑤	1	1	1
3	①	②	③	④	⑤	13	①	②	③	④	⑤	23	①	②	③	④	⑤	33	①	②	③	④	⑤	2	2	2
4	①	②	③	④	⑤	14	①	②	③	④	⑤	24	①	②	③	④	⑤	34	①	②	③	④	⑤	3	3	3
5	①	②	③	④	⑤	15	①	②	③	④	⑤	25	①	②	③	④	⑤	35	①	②	③	④	⑤	4	4	4
6	①	②	③	④	⑤	16	①	②	③	④	⑤	26	①	②	③	④	⑤	36	①	②	③	④	⑤	5	5	5
7	①	②	③	④	⑤	17	①	②	③	④	⑤	27	①	②	③	④	⑤	37	①	②	③	④	⑤	6	6	6
8	①	②	③	④	⑤	18	①	②	③	④	⑤	28	①	②	③	④	⑤	38	①	②	③	④	⑤	7	7	7
9	①	②	③	④	⑤	19	①	②	③	④	⑤	29	①	②	③	④	⑤	39	①	②	③	④	⑤	8	8	8
10	①	②	③	④	⑤	20	①	②	③	④	⑤	30	①	②	③	④	⑤	40	①	②	③	④	⑤	9	9	9

수험생 유의사항

- 컴퓨터용 수성사인펜만 사용할 것.
- 수정할 수 없으며 한 문항에 중복 표기시 틀린 것으로 처리됨.
- 해당란에 정확히 칠 할 것.
<보기> ● ○ ⊙ ⊗ ⊘ ⊙ ⊗ ⊘ ⊙

객관식 수정확인

문항번호	
객관식 ()개 수정함.	(인)

예시 2

뒷면

1. 용지크기

21cm x 15.2cm
(대략 A4½사이즈)

2. 용지제작

샘플 이미지 외 원하는 모든 양식으로 제작이 가능합니다.

서1	A	B	점수	서2	A	B	점수	서3	A	B	점수
서4	A	B	점수	서5	A	B	점수	서6	A	B	점수
										총괄점수	

예시 1

앞면

1. 용지크기

28cm x 21.6cm
(대략 A4사이즈)

2. 용지제작

샘플 이미지 외
원하는 모든 양식
으로 제작이 가능
합니다.

20					학년도	학기	고사	성명	과목	감독 확인
----	--	--	--	--	-----	----	----	----	----	----------

계열	학년	반	번호	과목 코드	문항 번호	답 란	문항 번호	답 란	문항 번호	서 술 형 답 란	점수
			0	0	0	0	0	0	0		
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
6	6	6	6	6	6	6	6	6	6		
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7		
8	8	8	8	8	8	8	8	8	8		
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9		
10	10	10	10	10	10	10	10	10	10		
11	11	11	11	11	11	11	11	11	11		
12	12	12	12	12	12	12	12	12	12		
13	13	13	13	13	13	13	13	13	13		
14	14	14	14	14	14	14	14	14	14		
15	15	15	15	15	15	15	15	15	15		
16	16	16	16	16	16	16	16	16	16		
17	17	17	17	17	17	17	17	17	17		
18	18	18	18	18	18	18	18	18	18		
19	19	19	19	19	19	19	19	19	19		
20	20	20	20	20	20	20	20	20	20		

주 의 사 항		결 시	
1. 컴퓨터용 수정 시인펜만 사용할 것.	공결	<input type="radio"/>	
2. 바른표기 ●, 틀린표기 (○, ⊕, ⊗, ⊙, ⊖)	병결	<input type="radio"/>	
3. 계열, 학년, 반, 번호, 과목코드에는 숫자로 적고 해당 번호에 가밀게 표기할 것.	상고	<input type="radio"/>	
4. 답안지를 긁거나 구기하지 말 것.	미인정	<input type="radio"/>	
	기타	<input type="radio"/>	

예시 1

뒷면

1. 용지크기

28cm x 21.6cm
(대략 A4사이즈)

2. 용지제작

샘플 이미지 외
원하는 모든 양식
으로 제작이 가능
합니다.

문항	서 술 형 답 란	점수	문항	서 술 형 답 란	점수

예시 2

앞면

1. 용지크기

28cm x 21.6cm
(대략 A4사이즈)

2. 용지제작

샘플 이미지 외
원하는 모든 양식
으로 제작이 가능
합니다.

교 표

제 학년 반 번 번

이름 : _____

_____ 학기 차 정기고사

과목명 : _____

계열	학년	반	번호	과목 코드
①	①	①	①	①
②	②	②	②	②
		③	③	③
		④	④	④
결시				
①	인정	⑥	⑥	⑥
②	병결	⑦	⑦	⑦
③	매년	⑧	⑧	⑧
④	기타	⑨	⑨	⑨

선다형 답란		선다형 답란		문번	서술형 점수	서술형 풀이란
1	① ② ③ ④ ⑤	21	① ② ③ ④ ⑤	서1	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨	
2	① ② ③ ④ ⑤	22	① ② ③ ④ ⑤			
3	① ② ③ ④ ⑤	23	① ② ③ ④ ⑤	서2	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨	
4	① ② ③ ④ ⑤	24	① ② ③ ④ ⑤			
5	① ② ③ ④ ⑤	25	① ② ③ ④ ⑤	서3	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨	
6	① ② ③ ④ ⑤	26	① ② ③ ④ ⑤			
7	① ② ③ ④ ⑤	27	① ② ③ ④ ⑤	서4	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨	
8	① ② ③ ④ ⑤	28	① ② ③ ④ ⑤			
9	① ② ③ ④ ⑤	29	① ② ③ ④ ⑤	서5	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨	
10	① ② ③ ④ ⑤	30	① ② ③ ④ ⑤			
11	① ② ③ ④ ⑤	31	① ② ③ ④ ⑤	서6	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨	
12	① ② ③ ④ ⑤	32	① ② ③ ④ ⑤			
13	① ② ③ ④ ⑤	33	① ② ③ ④ ⑤	서7	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨	
14	① ② ③ ④ ⑤	34	① ② ③ ④ ⑤			
15	① ② ③ ④ ⑤	35	① ② ③ ④ ⑤	서8	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨	
16	① ② ③ ④ ⑤	36	① ② ③ ④ ⑤			
17	① ② ③ ④ ⑤	37	① ② ③ ④ ⑤	서9	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨	
18	① ② ③ ④ ⑤	38	① ② ③ ④ ⑤			
19	① ② ③ ④ ⑤	39	① ② ③ ④ ⑤	서10	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨	
20	① ② ③ ④ ⑤	40	① ② ③ ④ ⑤			

유의 사항

1. 답안작성은 반드시 컴퓨터를 사용해야 하며 보기와 같이 비르게 표기할 것.
(보기) 비표기: ● 틀린표기: ⊗ ⊙ ⊕

2. 학년, 반, 번호, 과목코드 등은 정확히 표기할 것. 3. 붉은색 펜 및 연필 사용 금지.

예시 2

뒷면

1. 용지크기

28cm x 21.6cm
(대략 A4사이즈)

2. 용지제작

샘플 이미지 외
원하는 모든 양식
으로 제작이 가능
합니다.

제 학년 반 번 번 성명 : _____

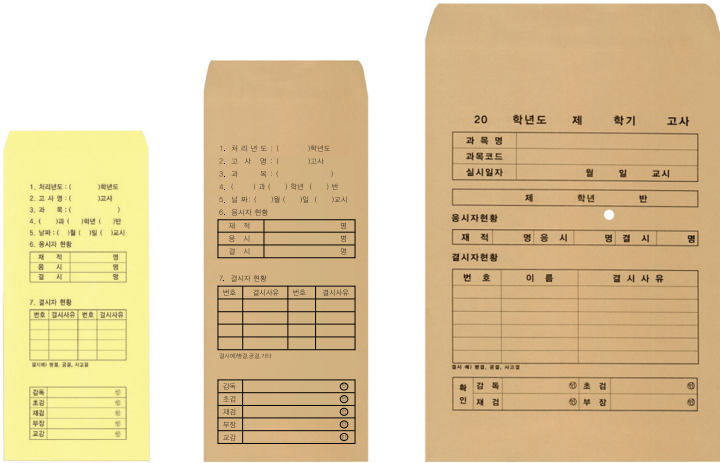
문번	서술형 풀이란	문번	서술형 풀이란
서1		서6	
서2		서7	
서3		서8	
서4		서9	
서5		서10	

기타 소모품

회수용 봉투

✓ 공용봉투는 수량에 상관없이 배송됩니다. 제작봉투는 **학교별 특성에 맞게 제작이 가능합니다.**

• 공용봉투

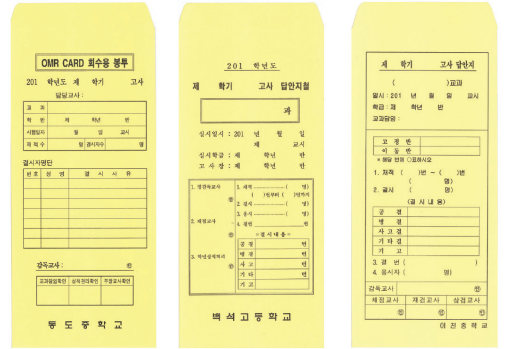


일반 공용봉투

서술형 공용봉투
(가로 10.5cm x 세로 28cm)

A4 공용봉투
(가로 24.3cm x 세로 33.5cm)

• 개별제작봉투



예시 1

예시 2

예시 3

시험지 회수용 봉투



- 높이 40cm x 폭 30cm (A3 사이즈)
- 파랑색, 녹색, 노랑색, 은색 4가지며 학년별로 구분하면 좋습니다.
- B4용지(150장) 무난히 들어가는 크기입니다.

기타 소모품



바르네 수정테이프



컴퓨터용 싸인펜



플러스펜
(빨강)



에어스프레이
(리더기 및 PC청소용)



바인더, 활용지



USB젠더
(카드리더기 연결용)

제품 가격 안내

OMR스캐너		처리속도	제품특징	가격(부가세포함)
소형	 EPSON DS-970	분당 85매 (1시간 5,100매)	직선 급지(보급형 방식) 컴팩트한 사이즈로 협소한 공간에서도 사용이 편리하고 소규모 학교나 학원에 적합	1,643,000원
중형	 Canon DR-6030C	분당 60매 (1시간 3,600매)	U턴 급지(고급형 방식) 장기간 검증된 모델로 안정된 스캔과 판독을 지원	3,850,000원
	 Avison BS-A390	분당 90매 (1시간 5,400매)	U턴 급지(고급형 방식) 비슷한 가격대의 OMR 스캐너 중 가장 고사양 모델로 중·고등학교부터 관공서, 기업체까지 다양한 기관에서 사용	3,850,000원
대형	 Canon DR-G2090	분당 90매 (1시간 5,400매)	U턴 급지(고급형 방식) 장기간 검증된 모델로 안정된 스캔과 판독을 지원	3,960,000원
	 Canon DR-G2140	분당 140매 (1시간 8,400매)	U턴 급지(고급형 방식) 캐논 G시리즈 스캐너의 가장 고사양 모델로 분당 140매의 처리 속도로 대용량 OMR 처리를 진행하는 기관에 추천	12,980,000원

OMR리더기		처리속도	제품특징	가격(부가세포함)
소형	 SEKONIC SR-450	분당 256매 (1시간 15,360매)	광학마크판독방식의 OMR 리더기 중 가성비 모델로 컴팩트한 사이즈로 협소한 장소에서도 사용이 편리해 중·고등학교에서 많이 사용	3,850,000원
중형	 SEKONIC SR-3500	분당 58매 (1시간 3,500매)	고등학교 모의고사 채점 및 관공서 채용 시험 채점용으로 가장 많이 사용되는 보급형 슈트리더기	9,900,000원
	 SEKONIC SR-6000	분당 100매 (1시간 6,000매)	관공서나 기업체의 대규모 채용 및 자격 시험에 적합한 고속 슈트리더기	16,500,000원
대형	 SEKONIC SR-6500	분당 88매 (1시간 5,300매)	'에러스테커'가 기본 장착되어 마킹 오류로 인식한 OMR 카드를 별도의 공간으로 분리 배출	전화문의
	 SEKONIC SR-8000	분당 133매 (1시간 8,000매)	'에러스테커'가 기본 장착되어 마킹 오류로 인식한 OMR 카드를 별도의 공간으로 분리 배출하며, 스캔 기능이 기본 내장되어 최고 600dpi 해상도까지 OMR 카드를 스캔	전화문의
	 SEKONIC SR-11000	분당 183매 (1시간 11,000매)	세코닉의 최상위 모델로 '에러스테커'가 기본 장착되어 있으며 1시간에 11,000장의 OMR 카드를 판독할 수 있는 초고속 슈트리더기	전화문의

OMR카드	품목	사이즈	가격(부가세포함)
	30,40,50 문항 카드	대략 편지봉투 사이즈	1만매 242,000원
	반슈트지(A4½)	대략 A4½ 사이즈	1만매 330,000원
	슈트지(A4)	대략 A4 사이즈	1만매 429,000원

BLSOFT
(주) 비엘소프트

www.blsoft.co.kr

📍 전국지사망

서울 02)499-0021

대전 042)471-4902

광주 062)263-2851

울산 051)747-9639