

효율적인 공간 설계를 위한
맞춤형 솔루션

COLABOX PROPOSAL



조달 및
벤처나라 등록



코리아교육
어워드 수상



2023 소비자
만족지수 1위



학교장터
등록제품

COLABOX

Copyright © RSUPPORT Co., Ltd. ALL RIGHTS RESERVED.

목차

INDEX

1.	제품 소개	3p
2.	도입 효과	5p
3.	제품 개요	7p
4.	제품 특징점	9p
5.	상세 이미지	15p
6.	상세 사양	16p
7.	제품 사례	23p

COLABOX

콜라박스는 알서포트가 직접 개발한 국내 최초 프리미엄 이동식 부스입니다.
100% 국내 제작으로 쉽고 빠르게 도입이 가능하며, 특수 방음 설계를 통하여 안전하고 편안한 공간을 제공합니다.

COLABOX

MINI



전화부스

COLABOX

SOLO



1~2인용 부스

COLABOX

MEET



3~4인용 부스

COLABOX

PLUS



6~8인용 부스

콜라박스는

별도의 인테리어 공사 없이 사무실 내 빈 공간 어디든, 쉽고 빠르게 설치가 가능합니다.



1. 이동 가능합니다.

일반 회의실과 달리 부스형 회의실은 원하는 곳으로 이동하여 재사용이 가능합니다. 회의실 공사/철거 비용을 고려하면 장기적으로 경제적입니다.



2. All in One 설치를 지원합니다.

콜라박스는 필요한 경우 모니터, 화상회의 장비등을 추가하여 한번에 설치 받을 수 있습니다.(옵션사항)



3. 빠르게 도입 가능합니다.

공사로 회의실을 만드는 경우 공사 기간과 먼지, 소음이 발생되지만 콜라박스는 단, 하루면 설치가 완료됩니다.



4. 재사용이 가능합니다.

콜라박스는 국내 최초로 교체형 내장재를 도입하여 장기간 사용 후 내장재 교체를 통해 새 제품처럼 사용할 수 있습니다.

왜 콜라박스를 도입해야 할까요?

30%

비용 절감

콜라박스는 해체 후 재설치가 가능합니다. 이는 사무실 레이아웃 변경, 이사 등의 사유로 회의실을 다시 공사하는 것 대비 약 30% 장기적인 비용 절감 효과를 나타냅니다.

95%

생산성 향상

사무실 내 크고 작은 다양한 소음은 직원들의 생산성을 저하시킵니다. 통화, 회의 등을 위해 이동하는 시간을 줄여 생산성 및 직원 만족도를 높일 수 있습니다. 콜라박스를 도입한 고객의 95%는 만족도가 증가했다고 설문에 응했습니다.

1일 day

효율성 증가

회의실을 도입하기 위해서는 스케치 검토부터 시공 업체 선정까지 많은 시간과 이에 따른 비용이 발생합니다. 콜라박스는 단 하루면 설치할 수 있습니다.

회의실 공사 VS 콜라박스

	회의실 공사	콜라박스
이동 여부	불가능 (레이아웃 변경 시 해체 후 재공사 필요)	가능 (원하는 곳으로 언제든지 자유롭게 이동 가능)
도입 기간	약 14일	1일
방음 성능	방음 공사 별도	방음 시공 포함(소음 감쇠 계수 -40dB)
인테리어 및 디자인	인테리어 스케치 업, 검토, 선정 등 많은 과정이 필요	불필요(옵션 선택)

기업



회의실(허들룸)

로비, 복도 등 자투리 공간에 설치하여 회의실로 활용 가능합니다.

화상회의 부스

소음 걱정없이 편안하게 화상회의를 할 수 있습니다.



전화부스

통화 공간을 만들어 사무실 소음을 감소시켜 사무환경을 개선할 수 있습니다.

보안 업무 공간

뛰어난 방음 성능과 공간 분리로 보안 업무에도 적합합니다.

학교, 공공 기관 등



원격수업부스

교과 연구실 또는 원격 수업이 가능한 방음 부스로 구성하여 언제든지 수업을 촬영하고 편집, 송출할 수 있는 공간으로 구성할 수 있습니다.

화상면접 & AI 면접부스

기업, 기관 또는 대학에서 화상 면접과 AI역량검사가 확대되는 만큼 학생들의 면접실(연습실)로 구성할 수 있습니다.

스튜디오 / 콘텐츠 미디어 공간

방송, 콘텐츠 제작 등을 위한 미디어 공간으로 구성하여 내부 소음 노출 걱정없이 방송실 또는 편집실로 사용할 수 있습니다.

상담실(민원, 청소년 등)

학부모(민원) 상담 및 진로/폭력/성 상담 등 개인의 프라이버시를 위한 상담 부스로 활용 가능합니다.

콜라박스는 튼튼하고, 안전하고, 편리합니다



쉽고 빠른 설치

설치를 위해 약 하루 정도 소요되어 쉽고 빠르게 회의실을 도입할 수 있습니다.



안전한 공간

친환경 내장재를 사용하였으며 본드, 실리콘 등을 전혀 사용하지 않은 친환경 부스입니다.



커스터마이징

고객의 요구에 맞춰 사이즈, 색상을 커스터마이징 할 수 있습니다.



화상회의 장비

화상회의 장비와 전자칠판까지 한번에 도입할 수 있습니다.



튼튼한 부스

저렴한 목재나 플라스틱이 아닌 steel(강판)을 사용하여 오랜 사용이 가능합니다.



보안 옵션

스마트 필름, 불투명 시트지를 추가하여 보안 공간으로 구성할 수 있습니다.

부스는 한번 사면 평생 사용할 수 있어야 한다는 철학으로 만들었습니다.



기존의 방음부스의 경우 저렴한 단가 구성을 위해 본드와 같은 화학 접착제를 이용하여 내장재 교체가 불가하도록 만들었습니다. 본드를 사용한 밀폐된 부스는 냄새가 심해 머리가 아프고, 불특정 다수가 사용하는 만큼 내장재 훼손 가능성이 높았습니다.

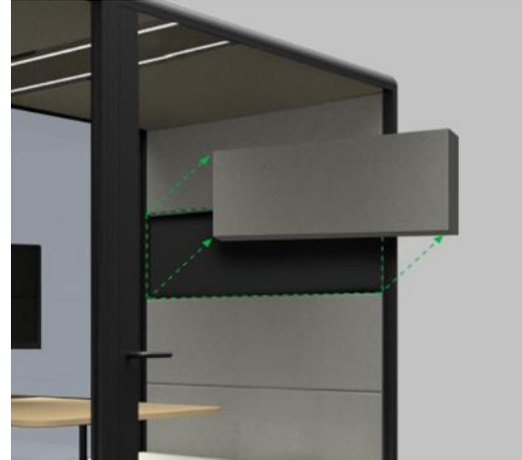
콜라박스는 사용자의 안전을 위해 본드 사용하지 않아 쾌적한 환경을 제공하고 패널형 내장재는 손쉽게 교체가 가능하여 평생 사용할 수 있도록 하였습니다.

제품



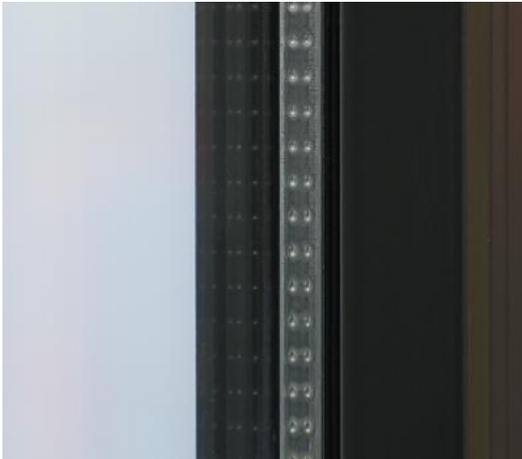
캐스터(바퀴) 및 조절발

캐스터를 통한 자유로운 이동이 가능하며 조절발을 통해 고정 및 수평 설치가 가능합니다.



패널형 내장재

내장재를 패브릭으로 깔끔하게 마감하여 편안한 환경을 제공합니다. 게다가 패널형 내장재는 누구든 손쉽게 교체가 가능합니다.



16T 페어유리 및 도어락

콜라박스에는 특수 제작된 16T 페어유리를 사용하여 우수한 방음성과 단열성을 자랑하며 모든 유리는 강화 처리하여 견고한 내구성을 가지고 있습니다.



특수 개발 도어

고하중 히든 힌지를 적용하여 힌지 노출로 인한 안전상의 문제를 해결하고 깔끔한 디자인과 내구성까지 향상시켰습니다.

제품



빌트인 배선 솔루션

전원 및 조작 버튼을 빌트인으로 설치하여 깔끔한 실내 구조를 구성하고 고급스러움을 높였습니다.



공기 순환 시스템

특수 설계된 급기/배기 시스템으로 부스 내/외부 공기를 순환하여 오랜 사용에도 답답하지 않고 별도의 냉난방 시스템이 필요하지 않습니다.



방염 자재 사용

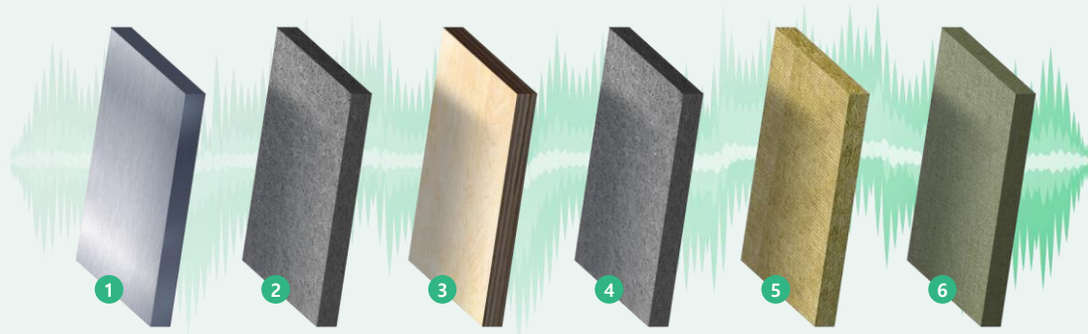
사용자의 안전을 고려하여 친환경 및 방염 자재를 사용하여 제작되고 있습니다.



테이블 및 소파

내부 공간에 가장 적합한 테이블 크기와 등받이형 소파를 통하여 편안한 환경을 구성하였습니다.

강력한 방음 효과

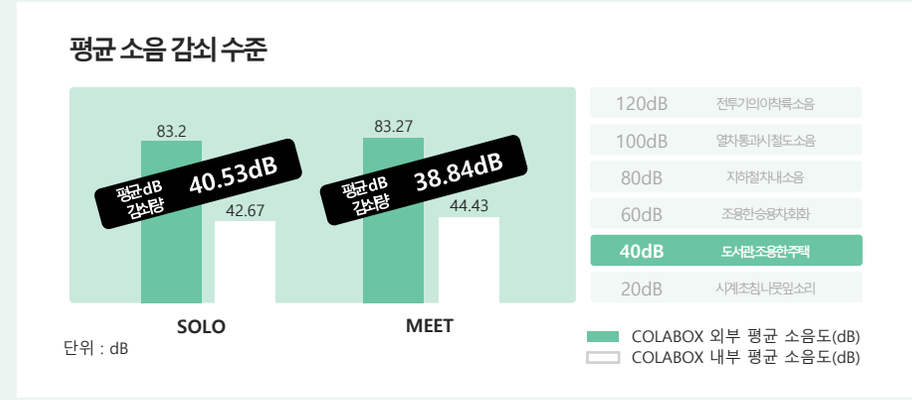


특수 6중 방음구조로 우수한 방음 성능을 자랑합니다.

콜라박스는 특수 6중 방음구조를 가진 내장재를 사용하고 있습니다. 이는 내부에서 발생되는 소리를 감쇠시켜 외부에 노출되지 않도록 하며 콜라박스 내부를 프라이빗한 공간으로 만들어 줍니다.

전/후면에 설치된 강화유리의 경우 타사 대비 2배 이상 두꺼운 16T 페어 유리를 사용함으로써 개방감과 방음 성능을 향상시켰으며 어떤 공간에 설치해도 자연스러운 디자인으로 제작되었습니다.

<p>1 외장재 내식성을 강화하여 부식 등의 제품 변형을 방지합니다.</p>	<p>2 1차 차음재 뛰어난 차음 기능과 함께 난연 특성을 보유하고 있습니다.</p>
<p>3 차음재 내식성을 강화하여 부식 등의 제품 변형을 방지합니다.</p>	<p>4 2차 차음재 뛰어난 차음 기능과 함께 난연 특성을 보유하고 있습니다.</p>
<p>5 흡음재 우수한 방음 성능과 불연성을 확보한 흡음·단열재입니다.</p>	<p>6 마감재 미려한 질감, 세련되고 안전한 업무 환경을 조성합니다.</p>



디자인부터 설계,생산까지



친환경 자재로 만들어 쾌적하고 안전합니다.

사람이 사용하는 공간인 만큼 방염성능과 인증받은 품질의 자재만을 이용하여 제작됩니다. 또한 부스 조립에 본드를 사용하지 않아 불쾌한 냄새가 발생하지 않으며 쾌적한 사용이 가능합니다.



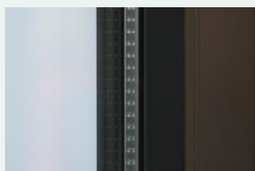
코스닥 상장사 알서포트가 제작했습니다.

콜라박스 알서포트에서 직접 개발, 생산한 제품으로 자재 수급이 원활하며 빠른 AS가 가능합니다. 1년 무상 유지보수를 제공하며 이후 AS 발생 시 실비처리를 통해 AS를 지원하고 있습니다.

상세 이미지



부드러운 모서리 마감



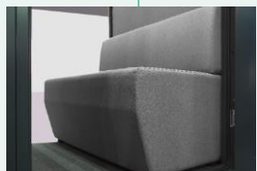
16T 페어 유리



스마트 도어락



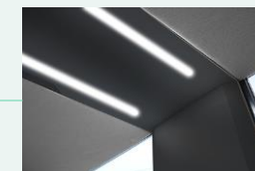
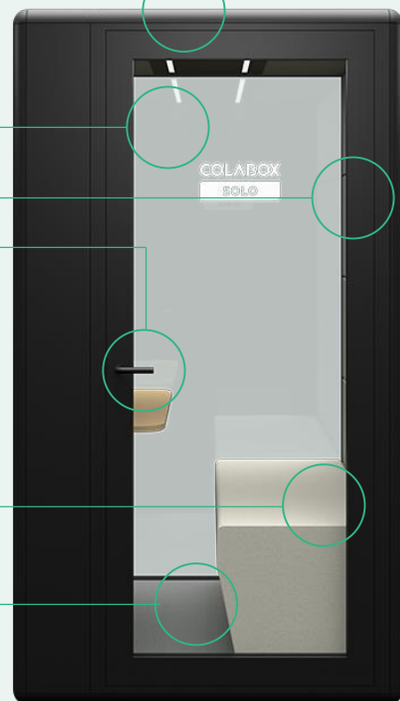
고하중 히든 힌지



등받이형 소파



방염 카펫



LED 조명



패널형 내장재



자작나무 테이블



모니터 암



메탈 콘센트



고하중 캐스터

COLABOX MINI



사이즈	1,000(W) × 880(D) × 2,240(H)
환기	급기/배기 각 1개
콘센트	상부 : 220V(1구), USB (2구), 조명 및 환기 스위치 하부 : 220V(1구), LAN
외부마감	외부 : Steel 전,후면 : 16T 페어 유리
내부마감	방염 패브릭 마감
조명	LED 조명
가구	자작나무 테이블 등받이형 소파 고중량 캐스터(바퀴)
콘센터 조합	외부 : Dark gray or White 내부 : Light gray

COLABOX SOLO



사이즈	1,205(W) × 1,205(D) × 2,240(H)
환기	급기/배기 각 1개
콘센트	상부 : 220V(1구), USB (2구), 조명 및 환기 스위치 하부 : 220V(1구), LAN
외부마감	외부 : Steel 전,후면 : 16T 페어 유리
내부마감	방염 패브릭 마감
조명	LED 조명
가구	자작나무 테이블 등받이형 소파 고중량 캐스터(바퀴)
콘센터 조합	외부 : Dark gray or White 내부 : Light gray

COLABOX SOLO



색상	
외부	● Dark gray
내부	● Light gray



색상	
외부	● Dark gray
내부	● Beige



색상	
외부	● Dark gray
내부	● Blue



색상	
외부	○ White
내부	● Light gray



색상	
외부	○ White
내부	● Beige



색상	
외부	○ White
내부	● Blue

COLABOX MEET



사이즈	2,330(W) × 1,205(D) × 2,240(H)
환기	급기/배기 각 1개
콘센트	상부 : 220V(1구), USB (2구), 조명 및 환기 스위치 하부 : 220V(1구), LAN
외부마감	외부 : Steel 전,후면 : 16T 페어 유리
내부마감	방염 패브릭 마감
조명	LED 조명
가구	자작나무 테이블 등받이형 소파 고중량 캐스터(바퀴)
콘센터 조합	외부 : Dark gray or White 내부 : Light gray

COLABOX MEET



색상	
외부	● Dark gray
내부	● Light gray



색상	
외부	● Dark gray
내부	● Beige



색상	
외부	● Dark gray
내부	● Blue



색상	
외부	○ White
내부	● Light gray



색상	
외부	○ White
내부	● Beige



색상	
외부	○ White
내부	● Blue

COLABOX PLUS



사이즈	2,330(W) × 2,330(D) × 2,240(H)
환기	급기/배기 각 1개
콘센트	상부 : 220V(1구), USB (2구), 조명 및 환기 스위치 하부 : 220V(1구), LAN
외부마감	외부 : Steel 전,후면 : 16T 페어 유리
내부마감	방염 패브릭 마감
조명	LED 조명
가구	자작나무 테이블 등받이형 소파 고중량 캐스터(바퀴)
콘센터 조합	외부 : Dark gray or White 내부 : Light gray

COLABOX PLUS



색상	
외부	● Dark gray
내부	● Light gray



색상	
외부	● Dark gray
내부	● Beige



색상	
외부	● Dark gray
내부	● Blue



색상	
외부	○ White
내부	● Light gray



색상	
외부	○ White
내부	● Beige



색상	
외부	○ White
내부	● Blue

레퍼런스



COLABOX

고민하지 말고 문의주세요!

RSUPPORT

알서포트 (주) 05544 서울시 송파구 위례성대로 10
(방이동 44-5) 에스타워 9~15층

구매문의

Tel : 02-414-4337
Mail : colabox.kr@rsupport.com



홈페이지 바로가기

QR 코드로 홈페이지에 접속해
쇼룸 방문 신청이 가능합니다.