

실험실에서 가장 많이 사용하고 있는  
일반형 철재프레임 실험대

# Concent center table

넓은 상판 위에 물출형 콘센트가 장착된 형태입니다.  
건조기 등 대형 실험기기를 올려놓고 사용하실 때 적합합니다.



## CORETECH 철재프레임 콘센트형 중앙실험대

모델명

규격 (가로 X 세로 X 높이)

LCS-2331

3150 x 1500 x 800/900mm

LCS-2337

3750 x 1500 x 800/900mm

LCS-2343

4350 x 1500 x 800/900mm

LCS-2349

4950 x 1500 x 800/900mm

LCS-2355

5550 x 1500 x 800/900mm

Steel frame Concent center table

# LCS-2300 Series

- 내화학적, 내스크래치성이 우수한 수입 페놀라미네이트 20T 상판을 사용합니다.
- 이동서랍장과 이동수납장이 포함되어 있습니다. (LDW-1145, LDW-2145)
- 중앙실형대 측면 부착형 중일조 싱크대가 포함되어 있습니다. (3구수전 장치)
- 2구 돌출형 콘센트 박스를 부착하였습니다. (220V 기본 4 set)
- 실험실 환경에 적합한 부드러운 디자인의 연회색 타입입니다.



Detail  
01

## 철재프레임

두께 1T의 40 x 40mm Square Pipe를 용접가공한 후 부식방지를 위한 분체도장을 하여 제작합니다.

Detail  
02

## 페놀라미네이트 상판

프레임용 실험대는 내화학적 및 내스크래치성이 우수한 페놀라미네이트 (Phenolic Laminate) 상판을 기본으로 사용하며, 실험목적에 따라 세라믹, 스테인레스, 마천석 등 다른종류의 상판으로 교체가 가능합니다.





Detail  
03

### 돌출형 콘센트

상판의 활용을 극대화하기 위해 **"사출 제작"**된 돌출형 콘센트를 사용하였습니다.

220V/110V 선택이 가능합니다.

Detail  
04

### 실험대 하부

철재 실험대의 하부 뒷면은 **"탈부착이 가능"**하게 처리하여 Utility 설비나 A/S가 용이하도록 설계되었습니다.



Detail  
05

### SUS 싱크대

일반적으로 가장 널리 사용되는 두께 1T의 stainless steel (SUS) 싱크볼을 사용합니다.

SUS 싱크볼은 PP 싱크볼보다 가격이 저렴하며, 후후 교체가 용이한 장점이 있습니다.

3구수전 2개가 기본으로 장착됩니다.

Option  
01

## Lime Green 이동서랍

차분한 연회색 보다 독특한 색상을 원하실 경우  
제품 주문시 "Lime Green" 이동서랍을  
선택하실 수 있습니다.  
(LDW-1200, LDW-2200, LDW-3200)



Option  
02

## 1단 서랍

실험 편의성을 위해 알루미늄 실험대의  
전 모델은 1단 서랍이 없습니다.  
하지만 기본 모델보다 많은 서랍을 원하실 경우  
실험대의 1단에 서랍을 장착할 수 있습니다.



Option  
03

## 양문형 이동수납장

기본형의 수납공간이 부족하신 경우  
양문형 이동수납장을 추가하시면 아래의 사진과 같이  
많은 수납공간을 이용하실 수 있습니다.  
(LDW-4100, LDW-4200)



||

