

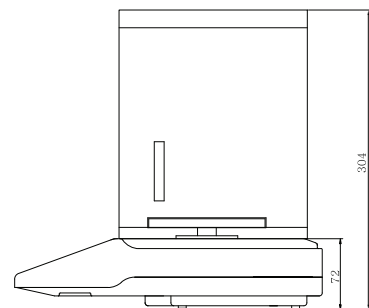
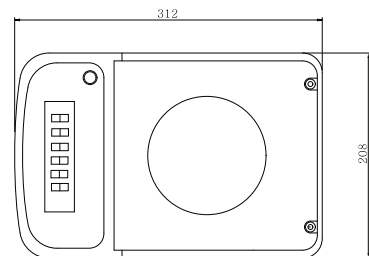
HS series | 현대적인 감각으로 만든 고품격 디자인과 견고하고 편리한 전자저울



- HS1002    • HS103
- HS2002    • HS203
- HS3002    • HS303
- HS4002    • HS403
- HS5002    • HS503

## 제품설명

- ▶ 측정의 정확도와 신뢰성을 올려줍니다.
- ▶ 상단과 측면의 유리문 슬라이딩과 큰 무게챔버를 가지고 있습니다.
- ▶ 외부분동/교정기능으로 표준오차를 보정합니다.
- ▶ 빠른 반응시간과 믿을 수 있는 측량값을 자랑합니다.
- ▶ 양방향 RS-232 인터페이스 장착으로 PC 및 프린터와 연결이 가능합니다.
- ▶ 기계의 견고함을 통한 높은 수준의 안정성을 자랑합니다.
- ▶ 크고 보기 쉬운 선명한 Display로 이루어져 있습니다.
- ▶ 사용자의 요구에 부합한 간단한 조작과 높은 실현성을 구현하였습니다.
- ▶ 온도 변화에 따른 높은 보장성과 믿을 수 있는 결과치를 제공합니다.
- ▶ 편리한 키패드의 디자인과 Display의 선명함으로 간편한 작동이 가능합니다.
- ▶ 하단무게측정 고리는 밀도 측정 혹은 샘플의 비중을 계산할 때 편리합니다.





**Display**

Display의 작동이 간결하여 데이터를 쉽게 읽을 수 있어 측량 효율을 올릴 수 있습니다. 후면 발광의 밝은 Display는 사용자가 쉽고 선명하게 결과값을 읽을 수 있도록 도움을 줍니다.

**저울의 최적의 조건**

사용자가 저울 사용에 최적의 조건으로 만들어진 작동법과 기능모드, 계측단위 변경이 신속하게 작업환경에 맞춰서 사용하게끔 이루어져 있습니다.

- 다양한 무게단위와 응용프로그램  
측정단위를 환경에 맞춰 변화하거나 퍼센트(%), 계수기능(pcs)등을 사용할 수 있습니다.



**사용의 편리**

여닫이식 방풍케이스 장착으로 사용이 편리하고, 유리교체가 손쉽습니다.



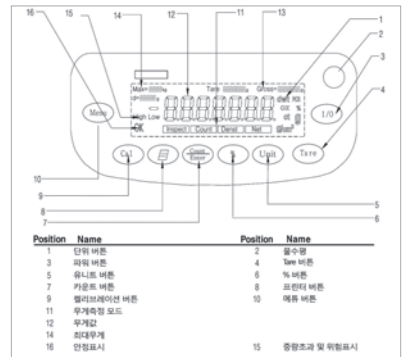
**RS-232C 표준내장**

PC와 프린터를 이용한 양방향 통신이 가능합니다.



**Under Hook기능**

특수물질을 계량하는 어려움을 겪는 실험실이나 화학분야에서 자성물질을 계량하거나 비중측정을 하는데 아주 유용한 결과치를 제공합니다.



**간단하고 손쉬운 조작성**

사용자 위주의 설계로 조작성이 뛰어나며, 다양한 용도로 사용할 수 있습니다.

**specification**

MODEL	HS1002	HS2002	HS3002	HS4002	HS5002	HS103	HS203	HS303	HS403	HS503
최대용량	1200g	2100g	3100g	4100g	5100g	120g	210g	310g	410g	510g
최소표시	0.01g	0.01g	0.01g	0.01g	0.01g	0.001g	0.001g	0.001g	0.001g	0.001g
재현성	0.01g	0.01g	0.01g	0.01g	0.01g	0.001g	0.001g	0.001g	0.001g	0.001g
직선성	±0.02g	±0.02g	±0.02g	±0.02g	±0.03g	±0.002g	±0.002g	±0.002g	±0.002g	±0.003g
안정시간	1.5s					2s				
계량팬	ø 160mm					ø 115mm				
표시부	LCD(backlight)					LCD(backlight)				
분동/교정	표준형(외부분동)					표준형(외부분동)				
표준출력	RS-232C					RS-232C				
사용온도/습도	+5° ~ +40 °C, 80%이하					+5° ~ +40 °C, 80%이하				
제품사이즈	208 × 310 × 90mm					208 × 312 × 304mm				
제품중량	2kg					2.2kg				
입력전원	AC 220V, 50/60 Hz(약 11V)					AC 220V, 50/60 Hz(약 11V)				