

벤치저울



PB

가볍고 이동이 용이하여 손쉽게 휴대 가능

옥외에서 연속 300시간까지 사용 가능 / 다양한 Capa 선택 가능

표시부와 짐판 분리 가능 / 견고한 디자인

홀드 기능, 절전형 자동전원꺼짐 기능



모델명	PB			
최대표시 (kg)	15/30	30/60	60/150	100/200
한눈의 값 (g)	5/10	10/20	20/50	50/100
분해도	1/3,000(Dual interval)		1/2,000 (Dual interval)	
표시부	6자리			
디스플레이 타입	LCD			
사용온도 범위 (°C)	-10 ~ +40			
사용전원	건전지, 아답터(옵션)			
전지 사용시간	알카라인 전지: 300시간 / 망간 전지: 140시간			
짐판 크기 (mm)	355(W) x 443(D)			
제품 크기 (mm)	355(W) x 611(D) x 65(H)			
제품 무게 (kg)	6.2			



옵션 : 아답터(12V/1.25A)

CK200SF

밝고 선명한 LED디스플레이

중량 비교 LED type 경광등, 부저 알람기능을 통한 적정 잔반량 판별 기능

초고속 계량속도(0.5초의 빠르고 정확한 초고속 계량 속도)

숫자 및 기능키로 간편한 적정 잔반량 범위 설정



▲ 상한값 설정키 ▲ 하한값 설정키 ▲ 숫자키

모델명	CK200SF
최대표시 (kg)	3/6
한눈의 값 (g)	1/2
분해도	1/3,000(Dual interval)
표시부	6자리
무게 판별부	LED 3색 경광등
디스플레이 타입	LED
사용온도 범위 (°C)	-10 ~ +40
사용전원	아답터
짐판 크기 (mm)	300(W) x 280(D)
제품 크기 (mm)	300(W) x 440(D) x 412(H)
제품 무게 (kg)	9



옵션 : 보조 디스플레이, 티켓프린터(DEP-50), 라벨프린터DLP-50

BW-1N

밝고 선명한 LCD 디스플레이(백라이트)

로드셀 보호를 위한 특수 방수구조(IP65)로 설계

무게 판정기능(과량, 정량, 부족)

계수기능 / 충전용 배터리팩

디스플레이 상.하(최대 90°) / 좌,우(0~360°)방향 전환

모델명	BW-1N				
최대표시 (kg)	6	15	30	60	150
한눈의 값 (g)	2	5	10	20	50
분해도	1/3,000				
표시부	5자리(중량)				
디스플레이 타입	LCD(백라이트)				
사용온도 범위 (°C)	-10 ~ +40				
사용전원	건전지, 충전지, 아답터				
집판 크기 (mm)	280(W) x 280(D)		420(W) x 520(D)		
제품 크기 (mm)	280(W) x 350(D) x 530(H)		425(W) x 675(D) x 755(H)		
제품 무게 (kg)	5.3		17.4		



▶ Low

▶ High

옵션 :
RS-232C 인터페이스(PC/프린터 연결),
티켓프린터(DEP-50)

DB-II

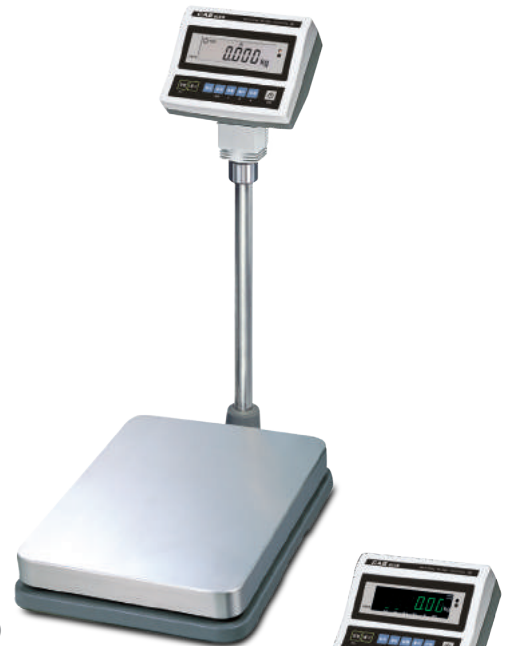
계수기능 / 견고한 알루미늄 다이캐스팅 플랫폼 사용(IP65)

인디케이터 각도조절 용이

RS-232C 인터페이스(PC/프린터 연결)

24mm 대형 LCD 디스플레이 / 충전식 배터리

모델명	DB-II	
최대표시 (kg)	30/60	60/150
한눈의 값 (g)	10/20	20/50
분해도	1/3,000(Dual interval)	
표시부	6자리(중량)	
디스플레이 타입	LCD	
사용온도 범위 (°C)	-10 ~ +40	
사용전원	아답터	
집판 크기 (mm)	420(W) x 510(D)	
제품 크기 (mm)	425(W) x 675(D) x 755(H)	
제품 무게 (kg)	14.7	



옵션 :
티켓프린터(DEP-50)

DB-IIF

계수기능 / 견고한 알루미늄 다이캐스팅 플랫폼 및 스테인레스 집판 사용

인디케이터 각도조절 용이 / 선명한 VFD 디스플레이 사용

RS-232C 인터페이스(PC/프린터 연결)

모델명	DB-IIF
최대표시 (kg)	60/150
한눈의 값 (g)	20/50
분해도	1/3,000(Dual interval)
표시부	6자리(중량)
디스플레이 타입	VFD
사용온도 범위 (°C)	-10 ~ +40
사용전원	AC 220V, 50/60Hz
집판 크기 (mm)	420(W) x 510(D)
제품 크기 (mm)	425(W) x 675(D) x 755(H)
제품 무게 (kg)	14.7



CK200S/SC

완전 방수 구조의 AISI SUS 벤치

IP67 등급의 스테인레스 스틸 로드셀 인디케이터 사용

밝고 선명한 LED디스플레이 / 충전지 사용으로 이동에 용이

중량비교 경광등 장착 / 방수커넥터 사용

모델명	CK200SC		
최대표시 (kg)	15/30	30/60	60/150
한눈의 값 (g)	5/10	10/20	20/50
외부 분해도	1/3,000(Dual interval)		
표시부	6자리		
디스플레이 타입	LED		
사용온도 범위 (°C)	-10 ~ +40		
사용전원	충전지, 아답터		
집판 크기 (mm)	280(W) x 280(D)		400(W) x 520(D)
제품 크기 (mm)	293(W) x 336(D) x 510(H)		400(W) x 610(D) x 778(H)
제품 무게 (kg)	8.8		20.5



옵션 : RS-232C(방수 커넥터 포함),
티켓프린터(DEP-50), 라벨프린터(DLP-50)

HB

1/15,000 고분해능 / 무게 체크 기능(HI/OK/LO)

9개의 기능기로 손쉬운 동작 / 계수, 퍼센트 모드 지원

합산기능 / 충전식 배터리 장착

다양한 프린터 연결 / RS-232C 통신

모델명	HB			
최대표시 (kg)	30	75	150	250
한눈의 값 (g)	2	5	10	20
외부 분해도	1/15,000		1/12,500	
표시부	6자리 중량			
디스플레이 타입	LCD			
사용온도 범위 (°C)	0 ~ +40			
사용전원	AC 아답터 DC 12V/1A 내부 충전 배터리			
집판 크기 (mm)	400(W) x 500(D)			
제품 크기 (mm)	400(W) x 630(D) x 750(H)			
제품 무게 (kg)	15kg			



옵션 : 티켓프린터(DEP-50), 라벨프린터(DLP-50)

CWP

인디케이터 각도조절 용이

충전지 사용으로 이동이 용이

IP67의 스테인레스 스틸 인디케이터 및 방수 로드셀사용

모델명	CWP-60S-C	CWP-150S-C
최대표시 (kg)	60	150
한눈의 값 (g)	10	50
분해도	1/6,000	1/3,000
디스플레이 타입	LCD(6 digit + Sign) / 24mm LCD(백라이트 포함)	
상태표시	ZERO, TARE, GROSS, NET, STABLE, HOLD, UNIT(kg)	
사용온도 범위 (°C)	-10 ~ +40	
사용전원	충전지, 아답터	
키	숫자키 10개, 기능키 5개	
배터리 충전/사용시간	충전: 12시간 / 사용: 33시간(백라이트 ON)	
집판 크기 (mm)	400(W) x 520(D)	
제품 크기 (mm)	415(W) x 652(D) x 758(H)	
제품 무게 (kg)	15	



DB-1/1H

견고한 알루미늄 다이캐스팅 플랫폼 및 스테인레스 짐판 사용

인디케이터 각도조절 용이(DB-1H)

RS-232C 인터페이스(PC/프린터 연결)

선명한 VFD 디스플레이 사용

모델명	DB-1H	DB-1	
최대표시 (kg)	60	60/150	200
한눈의 값 (g)	10	20/50	50
분해도	1/6,000	1/3,000	1/4,000
표시부	5자리(중량)		
디스플레이 타입	VFD		
사용온도 범위 (°C)	-10 ~ +40		
사용전원	AC 220V, 50/60 Hz		
짐판 크기 (mm)	420(W) x 510(D)		
제품 크기 (mm)	420(W) x 635(D) x 765(H)		
제품 무게 (kg)	19		



옵션 : RS-232C 인터페이스(PC/프린터 연결)

DW-150

견고한 알루미늄 다이캐스팅 플랫폼 사용(IP65)

RS-232C 인터페이스(PC/프린터 연결)

선명한 VFD 디스플레이

모델명	DW-150
최대표시 (kg)	60/150
한눈의 값 (g)	20/50
분해도	1/3,000
표시부	5자리(중량)
디스플레이 타입	VFD
사용온도 범위 (°C)	-10 ~ +40
사용전원	AC 220V, 50/60Hz
짐판 크기 (mm)	420(W) x 510(D)
제품 크기 (mm)	420(W) x 635(D) x 765(H)
제품 무게 (kg)	19



옵션 : 티켓프린터(DEP-50)

DL-100N

홀드 기능 / 배터리 사용으로 옥외에서 간편하게 사용

선명한 LCD 액정 표시판 사용

절전형 자동 꺼짐기능

모델명	DL-100N
최대표시 (kg)	100
한눈의 값 (g)	50
분해도	1/2,000
표시부	5자리(중량)
디스플레이 타입	LCD
사용온도 범위 (°C)	-10 ~ +40
사용전원	건전지, 아답터
짐판 크기 (mm)	400(W) x 520(D)
제품 크기 (mm)	420(W) x 635(D) x 730(H)
제품 무게 (kg)	16



ND-300E

홀드 기능 / 견고한 알루미늄 다이캐스팅 플랫폼 사용

선명한 VFD 디스플레이

모델명	ND-300E
최대표시 (kg)	300
한눈의 값 (g)	100
분해도	1/3,000
표시부	5자리(중량)
디스플레이타입	VFD
사용온도 범위 (°C)	-10 ~ +40
사용전원	AC 220V, 50/60Hz
집판 크기 (mm)	460(W) x 640(D)
제품 크기 (mm)	500(W) x 765(D) x 790(H)
제품 무게 (kg)	19

CK200A

배터리 적용으로 옥외에서 사용가능

대형집판 사이즈와 용량 / 견고한 구조

모델명	CK200A-300
최대표시 (kg)	300
한눈의 값 (g)	0.1
분해도	1/3,000
표시부	6자리
디스플레이타입	LED
사용온도 범위 (°C)	-10 ~ +40
사용전원	충전지, 아답터
집판 크기 (mm)	700(W) x 800(D)
제품 크기 (mm)	700(W) x 925(D) x 965(H)
제품 무게 (kg)	39



옵션 : Back rail 부착, 티켓프린터(DEP-50), 라벨프린터(DLP-50)

INDUSTRIAL WEIGHING SOLUTION

사용분야 및 납품사례

물류, 제조, 수산, 농가, 축산, 세관, 목욕탕



제조업체 ECB 납품사례



주문형 벤치저울 납품사례-행성별 중력비교



주문형 배합저울 납품사례



물류 분야



농가 수확물 유통분야



배송 관리 분야



잔반 저울 정부기관 납품사례



공항 수하물 저울 설치 사례