

형 식	정격용량(R.C.)	품	명
SB-60K11	60kg	계량 플랫폼	

사양

1. 성능

정 격 출 력 (R . O .)	1 mV/V±10%
중 합 오 차	0.03 %R.O.
크 리 프 (30 m i n)	0.03 %R.O.

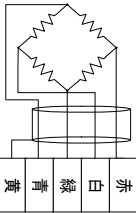
2. 전기특성

최 대 인 가 전 압	15 V
제 로 바 랐 스	0.16mV/V±0.1mV/V
임 력 단 자 간 저 항	1190 Ω ± 50 Ω
출 력 단 자 간 저 항	1000 Ω ± 10 Ω
절 연 저 항	500M Ω (B/E DC50V)

3. 온도특성

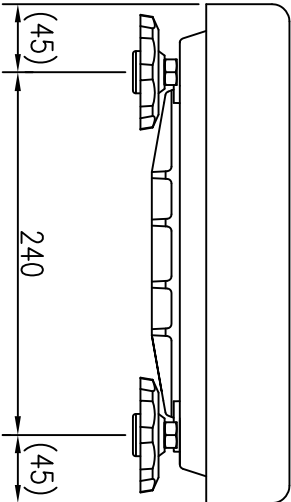
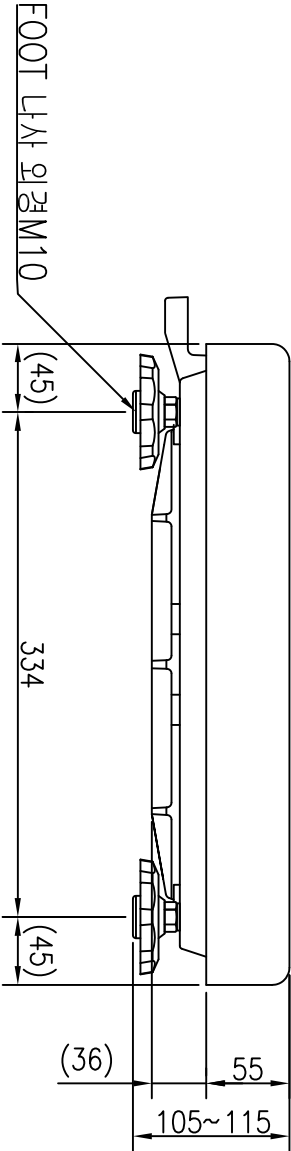
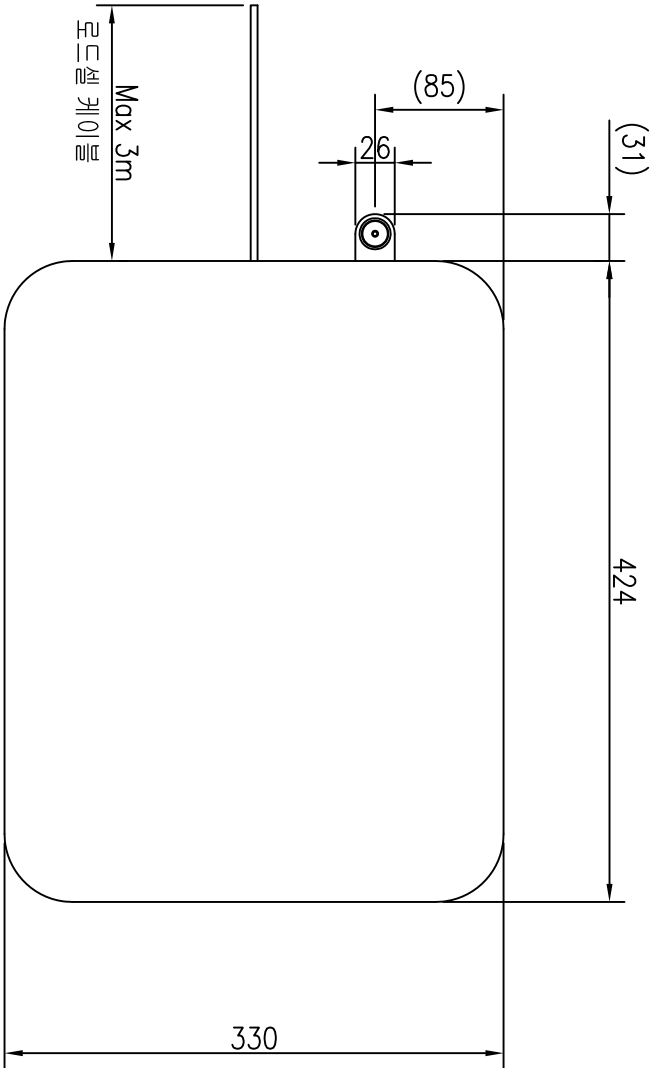
영 정 온 도 영 향	0.0067 %R.O./℃
출 력 온 도 영 향	0.0012 %Load/℃
온 도 보 상 범 위	-10 ℃~+40 ℃

4. 기호출력방식

케 이 블 사 양	종류 : ϕ 4 4심 실드 케이블 끝단처리 : 납땜처리 길이 : Max 3 m	
기 호 명	<div>  </div>	<div> 적 : 전원 + (임력단자) 백 : 전원 - (임력단자) 녹 : 출력 + Hi 청 : 출력 - Lo 황 : 실드 </div>


5. 기타

본 체 질 량	약 8kg
스 토 토 퍼	175%R.C. 이상 (중심하중)



CONFIDENTIAL

"All design, operative and process data pertaining to the article shown on this document is the property of A&D Korea Ltd. Information contained herein is disclosed in confidence, and is not to be copied, reproduced, revealed to or appropriated by others, in part or in whole, without the express consent of the management of A&D Korea. The document is loaned and must not be used in any manner detrimental to the interest of A&D Korea and must be returned upon request."

ALL DIMN. ARE IN mm UNLESS OTHERWISE SPECIFIED				DRAWN BY:		CHECKED BY:		APPROVED BY:		Mass = _____ kg			
DATE:				DATE:		DATE:		DATE:					
GEN.TOL				A		B		C		TITLE:			
0.5-3mm				± 0.05		± 0.1		± 0.3		Head Office 8th Floor, Manhattan Bldg. 33. Gukjegeumjung-ro 6-gil, Yongdeungpo-gu, Seoul, South Korea Tel. (+82) 2 780 4101 Fax. (+82) 2 786 2991 www.andk.co.kr			
3-6mm				± 0.05		± 0.1		± 0.3					
6-30mm				± 0.1		± 0.2		± 0.5					
REMOVE ALL BURS AND SHARP EDGES RADIUS/ CHAMFER 0.5 MAX												MODEL: SB60K	
SCALE:				MATERIAL:		FINISHING:		DRG. NO:		PART NO:			
3.2 / ALL OVER UNLESS OTHERWISE STATED										SIZE: A3			