## **Model CR Series**

압축형 로드셀( 50kg~20t)



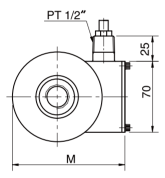
엘레멘트에 보호커버를 용접한 완전밀폐구조형으로 내환경성이 우수하여 호퍼, 탱크스케일등 산업용 계량시스템에 적합합니다. 고강도 합금강을 사용하여 고정밀도와 고출력을 실현하였습니다.

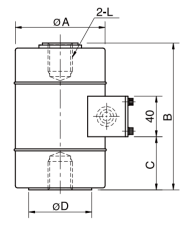
- 완전밀폐구조

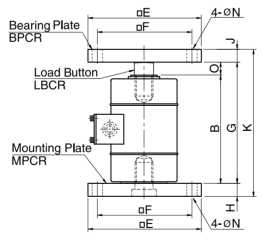
- 견고한 설계 - 고출력(3mV/V)

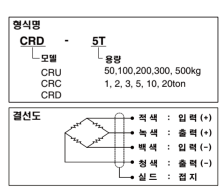
## 사 양

모 델	CRU	CRC	CRD							
정격용량 (R.C.)	50, 100, 200,	300, 500kg. 1,	2, 3, 5, 10, 20t							
정격출력 (R.O.)	3mV/V	± 0.1%	3mV/V ± 0.2%							
비직선성	≤0.02% R.O.	≤0.05% R.O.	≤0.1% R.O.							
히스테리시스	≤0.02	≤0.1% R.O.								
반복성	≤0.02	≤0.1% R.O.								
크리이프	≤0.02	$\leq$ 0.1% in 20min								
제로발란스	≤1% R.O.									
온도보상범위	-10 ~ 70°C									
허용온도범위	-20 ~ 80°C									
출력의 온도영향	≤0.03% L	≤0.05% LOAD/10°C								
영점의 온도영향	≤0.03% F	≤0.05% R.O./10°C								
입력간저항	350 Ohms ±3.5 Ohms									
출력간저항	350 Ohms ±5 Ohms									
절연저항	5000 MOhms	s at 50V DC	2000 MOhms at 50V DC							
인가전압	10V(Recommended), 15V(Maximum)									
연결케이블	Ø9mmx5m(22AWG x 4Core Shielded)									
보호등급	meets IP 67									
허용과부하	150% R.C									
극한과부하	300% R.C									









## 치 수 (mm)

정격용량	Α	В	С	D	Е	F	G	н	J	κ	L	М	Ν	0	Bearing Plate	Mounting Plate	Load Button	자중(kg)
50 ~ 300kg (1961N ~ 2942N)	88	110	33	34	100	78	119	15	15	149	M12 x 1.25	112	8	9	BPCR1	MPCR1	LBCR1	2.8
500kg~ 1t (4903N ~ 9807N)	00	106	55	94	100	10	115	15	15	145	Depth 13	112	0		Bronn	WIFCHT	LDOINT	2.0
2~5t (19.61 kN ~ 49.03 kN)	88	145	53	66	130	106	161	24	24	209	M24 x 2 Depth 30	112	12	16	BPCR2	MPCR2	LBCR2	4.5
10t (98.07 kN)	138	210	70	80	160	126	230	30	30	290	M39 x 2 Depth 50	171	14	20	BPCR3	MPCR3	LBCR3	12.5
20t (196.1 kN)	164	283	120	120	200	150	303	30	30	363	M50 x 2 Depth 65	189	14	20	BPCR4	MPCR4	LBCR4	27.4

\* Specifications are subject to change without notice