

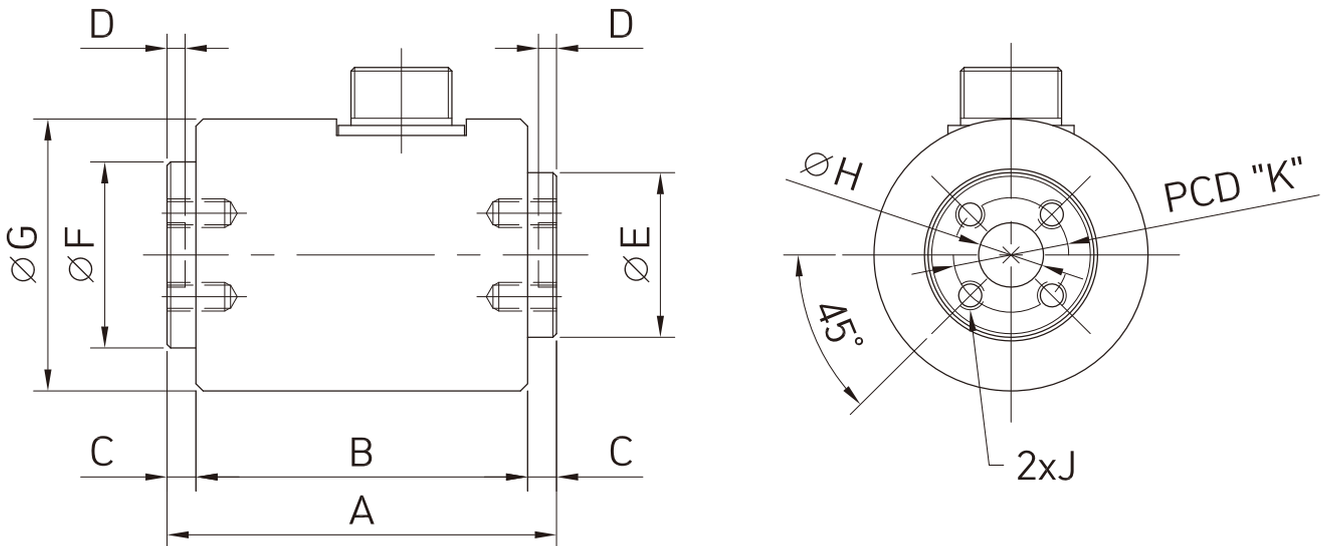


### ◎ FEATURES

- 플랜지 타입의 비회전형 소형 토크센서
- 컴팩트한 디자인이며 설치가 간편
- 고정된 기기 또는 0° ~ 90° 각도내에서 토크측정
- 제품 파단시험, 감속기, 각종 액츄에이터 토크측정

### ◎ SPECIFICATIONS

정격용량(R.C.)	20, 50, 100, 200, 500, 1000, 2000, 3000 kgf·cm
정격출력(R.O.)	1.3 ± 0.3 mV/V
종합오차	≤ 0.25% R.O.
반복성	≤ 0.25% R.O.
크리프(30분)	≤ 0.25% R.O.
제로 밸런스	0 ± 0.05 mV/V
입력 단자간 저항	352Ω ± 1%
출력 단자간 저항	352Ω ± 1%
절연 저항	> 200MΩ
출력의 온도영향	≤ 0.2% LOAD / 10°C
영점의 온도영향	≤ 0.2% R.O. / 10°C
인가전압	5V, 10V DC
허용 과부하	150% R.C.
온도 보상범위	-10 ~ 60°C
연결 케이블	φ 5 Shield 5m



### ◎ DIMENSIONS(mm)

정격용량	A	B	C	D	φE	φF	φG	φH	J	PCD "K"
20, 50, 100 kgf·cm	54	46	4	2.5	23	26	38	9	4-M4 DP8	16
200, 500 kgf·cm	61	51	5	3	32	35	50	14	4-M5 DP10	23
1000, 2000 kgf·cm	70	58	6	3.5	42	47	64	18	4-M6 DP12	30
3000 kgf·cm	90	74	8	5	55	60	79	24	4-M8 DP20	40

★ 제품의 사양은 성능 개선을 위해 예고없이 변경될 수 있습니다.