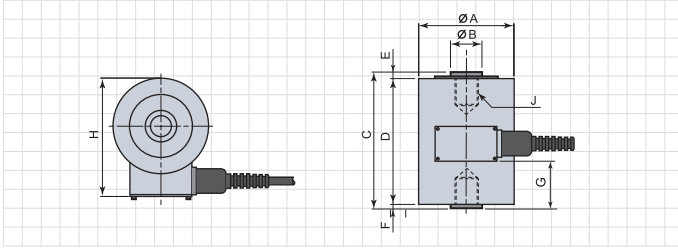




탱크/호퍼 스케일용

- 완전밀폐구조
- 3.0mV/V의 높은 정격출력
- 50kgf ~ 20tf의 용량
- 인장/압축 타입
- 방진방수등급 : IP 67 기준에 의한 설계

DIMENSIONS



| Model | Capacity | ØA | ØB | C | (D) | E | F | G | H | M×P×Depth(J) |
|----------|----------|-----|----|-----|-----|---|---|----|-----|-------------------|
| TPK-050K | 50kgf | 88 | 32 | 110 | 96 | 7 | 7 | 36 | 112 | 2-M12 × 1.25 × 13 |
| TPK-100K | 100kgf | | | | | | | | | |
| TPK-200K | 200kgf | | | | | | | | | |
| TPK-300K | 300kgf | | | | | | | | | |
| TPK-500K | 500kgf | | | | | | | | | |
| TPK-T001 | 1tf | 88 | 32 | 106 | 96 | 5 | 5 | 34 | 112 | 2-M12 × 1.25 × 13 |
| TPK-T002 | 2tf | | | | | | | | | |
| TPK-T003 | 3tf | | | | | | | | | |
| TPK-T005 | 5tf | | | | | | | | | |
| TPK-T010 | 10tf | | | | | | | | | |
| TPK-T020 | 20tf | 138 | 50 | 210 | 200 | 5 | 5 | 86 | 171 | 2-M39 × 2 × 50 |

SPECIFICATIONS

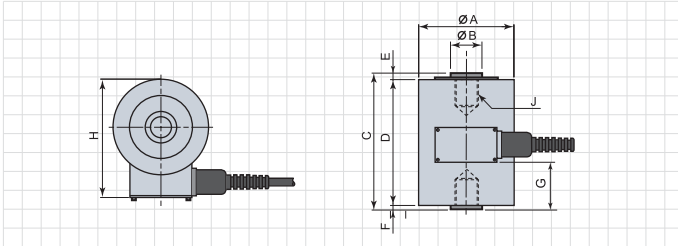
| Model | TPK Series |
|---------|--|
| 정격용량 | 50, 100, 200,300, 500kgf, 1, 2, 3, 5, 10, 20tf |
| 정격출력 | 3.0mV/V±0.1% |
| 재현성 | 0.05%R.O. |
| 제로바란스 | 0± 0.03mV/V |
| 허용과부하 | 150% of R.C. |
| 한계과부하 | 200% of R.C. |
| 총합오차 | 0.05% of R.O. |
| 권장인가전압 | DC10V |
| 최대인가전압 | DC15V |
| 제로바란스 | 0±0.03mV/V |
| 입력단자간저항 | 350Ω±3.5Ω |
| 출력단자간저항 | 350Ω±5Ω |
| 절연저항 | >5000MΩ |
| 온도보상범위 | -10°C~+40°C |
| 영점온도영향 | 0.03% of R.O./10°C |
| 출력온도영향 | 0.03% of Load/10°C |
| 케이블 길이 | 5m |



탱크/호퍼 스케일용

- 완전밀폐구조
- 3.0mV/V 의 높은 정격출력
- 200kgf~20tf의 용량
- 압축 전용 타입
- 방진방수등급 : IP67 기준에 의한 설계

DIMENSIONS



| Model | Capacity | ØA | ØB | C | (D) | E | F | G | H | M×P×Depth(J) | |
|----------|----------|----|----|-----|-----|---|---|----|-----|-------------------|--|
| CPK-200K | 200kgf | 88 | 32 | 110 | 96 | 7 | 7 | 36 | 112 | 2-M12 × 1.25 × 13 | |
| CPK-300K | 300kgf | | | | | | | | | | |
| CPK-500K | 500kgf | 88 | 32 | 106 | 96 | 5 | 5 | 34 | 112 | 2-M12 × 1.25 × 13 | |
| CPK-T001 | 1tf | | | | | | | | | | |
| CPK-T002 | 2tf | | | | | | | | | | |
| CPK-T003 | 3tf | | | | | | | | | | |
| CPK-T005 | 5tf | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

SPECIFICATIONS

| Model | CPK Series |
|----------|--|
| 정격용량 | 200, 300, 500kgf, 1, 2, 3, 5, 10, 20tf |
| 정격출력 | 3.0mV/V ± 0.1% |
| 허용과부하 | 150% R.C. |
| 한계과부하 | 300% R.C. |
| 총합오차 | 0.05% R.O. |
| 권장인가전압 | 10V |
| 최대인가전압 | 15V |
| 제로바란스 | 0±0.03mV/V |
| 입력단자간저항 | 350 ± 3.5Ω |
| 출력단자간저항 | 350 ± 5Ω |
| 절연저항 | > 5,000 MΩ@50Vdc |
| 온도보상범위 | -10°C ~ +40°C |
| 사용온도범위 | -15°C ~ +60°C |
| 영점온도영향 | 0.03% R.O. / 10°C |
| 출력온도영향 | 0.03% Load / 10°C |
| 케이블지름/길이 | 5m |
| 방진방수 등급 | IP67 |