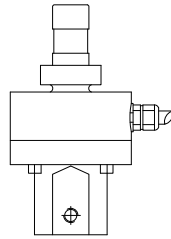
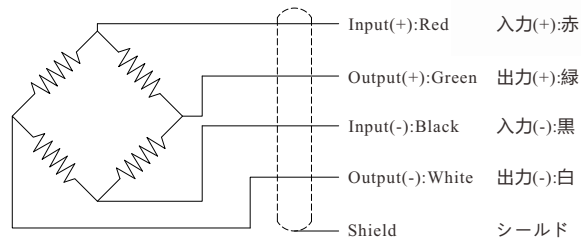


Load direction
荷重方向



Wiring Diagram/配線図



--- Specifications / 仕様 ---

| Capacity/定格容量 | 3/5/10/15/20/30KN | | |
|---|---|-------------------------------|---------------------------|
| Rated Output 定格出力 | 1.3~1.8mV/V | Compensated Temp. 温度補償範囲 | -10...+40°C |
| Excitation 供給電圧 | 5~15V | Operating Temp. 動作温度範囲 | -20...+60°C |
| Zero Balance 零バランス | ±2% of R.O. | Temp. Shift Zero 零点の温度影響 | ±0.01% of R.O./°C |
| Nonlinearity 非直線性 | ±0.3% of R.O. | Temp. Shift Span 出力の温度影響 | ±0.01% of R.O./°C |
| Hysteresis ヒステリシス | ±0.3% of R.O. | Input Resistance 入力抵抗 | 350±30Ω |
| Nonrepeatability 繰り返し性 | ±0.1% of R.O. | Output Resistance 出力抵抗 | 350±5Ω |
| Creep(30min) クリープ(30min) | ±0.1% of R.O. | Insulation Resistance 絶縁抵抗 | >5000MΩ(50V) |
| Safe Overload 許容過負荷 | 150% of F.S. | Ingress Protection 防塵防水 | IP66 |
| Ultimate Overload 限界過負荷 | 200% of F.S. | Material of Element 起歪体の材質 | Stainless steel ステンレス鋼 |
| Cable ケーブル | Ø4*1500mm 4-core shielded cable Ø4*1500mm 4芯シールドケーブル | | |
| R.O.=Rated Output/定格出力 F.S.=Full Scale/フルスケール | | | |

• Subject to change without notice / 予告なしに変更されることが