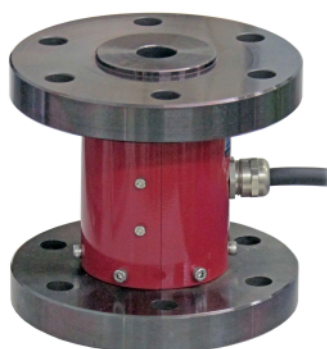


LTM

- 定格容量 : 100N・m...1kN・m
- 広範囲レンジ対応
- カスタムメイド対応



型式

定格容量

LTM-

10KM	100N・m (10.2kgf・m)
50KM	500N・m (51kgf・m)
100KM	1kN・m (102kgf・m)

仕様

定格出力	1mV/V
定格出力誤差	±1%R.O.
零バランス	±5%R.O.
非直線性	±0.3%R.O.
ヒステリシス	±0.3%R.O.
繰返し性	±0.2%R.O.
零点の温度影響	±0.01%R.O./°C
出力の温度影響	±0.01%LOAD/°C
温度補償範囲	-10°C~+50°C
許容温度範囲	-20°C~+60°C
許容過負荷	120%R.C.
推奨印加電圧	10V
許容印加電圧	15V
入力端子間抵抗	350Ω~400Ω
出力端子間抵抗	350Ω±10Ω
絶縁抵抗	1000MΩ以上 (B/E DC50V)
ケーブル	φ9, 4芯シールドケーブル 先端柳線
ケーブル長	3m
本体材質	特殊合金銅
本体質量	約6.4kg

配線色

項目	線色
印加電圧+	赤
印加電圧-	白
出力信号+	緑
出力信号-	黒
シールド	黄

外形寸法

