

# LTMM

- 定格容量：10N・cm, 50N・cm
- アルミニウム
- カスタムメイド対応



## 型式

定格容量

LTMM-

10	10N・cm (1.02kgf・cm)
50	50N・cm (5.1kgf・cm)

## 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

## 仕様

定格出力	0.5mV/V
定格出力誤差	±10%
零バランス	±10%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	±0.05%R.O./°C
出力の温度影響	±0.05%LOAD/°C
温度補償範囲	-10°C~+40°C
許容温度範囲	-20°C~+60°C
許容過負荷	300%R.C.
推奨印加電圧	5V
許容印加電圧	10V
入力端子間抵抗	約700Ω
出力端子間抵抗	約700Ω
絶縁抵抗	1000MΩ以上 (B/E DC50V)
ケーブルタイプ	φ3, 4芯シールドケーブル 先端柳線
ケーブル長	3m
本体材質	アルミニウム
本体質量	約80g

## 外形寸法

