

1002

- 定格容量 : 0.5kgf...20kgf
- アルミニウム
- IP66



型式

定格容量

1002- 抵抗値350Ω

0.5K	0.5kgf (4.9N)
1K	1kgf (9.8N)
2K	2kgf (19.6N)
3K	3kgf (29.4N)

定格容量

1002- **-K** 抵抗値1000Ω

5K	5kgf (49N)
8K	8kgf (78.5N)
15K	15kgf (147N)
20K	20kgf (196N)

配線色

項目	線色
印加電圧+	赤
印加電圧-	黒
出力信号+	緑
出力信号-	白

仕様

定格出力	0.5mV/V : [1002-0.5K...5K] 1.5mV/V : [1002-K-5K...15K] 2mV/V : [1002-K-20K]
定格出力誤差	±10%
零バランス	±10%R.O.
30分後の零点回復	±0.05%LOAD
総合精度	±0.1%R.O.
偏心荷重誤差	±0.16%LOAD/cm
温度補償範囲	-10℃~+40℃
許容温度範囲	-20℃~+70℃
許容過負荷	150%R.C.
限界過負荷	300%R.C.
推奨印加電圧	5V
許容印加電圧	15V
入力端子間抵抗	350Ω±50Ω 1000Ω±50Ω : [1002-K]
出力端子間抵抗	350Ω±50Ω 1000Ω±50Ω : [1002-K]
絶縁抵抗	2000MΩ以上
ケーブルタイプ	4本パラ線, AWG29
ケーブル長	0.25m
本体材質	アルミニウム
保護構造	IP66
最大積載面寸法	200mm×200mm
推奨締付トルク	2N・m
本体質量	約30g
定格たわみ量	0.4mm以下

外形寸法

