

小物用引っ張り試験機

NP - 200



基盤に実装しているLEDなどの剥がれ試験機に最適！！
ポータブルなので使いやすい。

1. 仕様

センサー部

1) 電源	DC 10 V	2) 定格容量	500 N
3) 荷重精度	0.1 N	4) ストローク	20 mm
5) 駆動方式	スクリーナット	6) 本体重量	800 g
7) 外形寸法	W80 × D34 × H160 (下降時)	8) 総合精度	±0.03% RO/
9) 定格出力	3 mV / V ± 0.2%	10) 非直線性	±0.03% RO 以内
11) 入力抵抗	350 ± 0.5%	12) 温度保証範囲	-10 ~ 70
13) 出力抵抗	350 ± 0.5%	14) 許容温度範囲	-10 ~ 80
15) 繰り返し精度	0.03% RO 以下		

表示部

1) 電源	AC 100 V	2) 分解能	最高 1 ~ + 1 mV/V
3) スパン調整範囲	1 ~ 3 mV/V	4) 測定範囲	- 4 ~ + 4 mV/V
5) 判定値測定範囲	- 9999 ~ + 9999	6) ヒステリシス	各判定値に対して 1 ~ 999 digit
7) センサー電源	DC 10 V ± 5%		
8) その他	ピークホールド、デジタルスパン、サンプリングスピード変更、上下比較出力、オートゼロ等		