

自動車が安全に走行できるように、自動車の接地部以外が地面との間に適当な地上高を有するよう定められています。
最低地上高を低くした改造車等が基準に適しているか判定する測定器です。



■ 特 長 ■

- ・本体は、ローラー機溝により測定部へのセットが簡単です。
- ・手元操作で、測定部が垂直に上昇し、手元で計測できます。

■ 仕 様 ■

- ・測定範囲 45mm ~ 145mm
- ・全 長 1000mm
- ・自 重 830g
- ・材 質 アルミ成形材

■ 測定条件 ■

- ①車両は、空車状態とする。
- ②タイヤ空気圧は、規定値とする。
- ③車高調整装置付車両は、標準(中立)とする。
- ④地上面が、平面とする。

■ 測定必要交換部品 ■

- ・タイヤ、ホイール、マフラーの変更・緩衝装置の改造

■ 測定除外部品 ■

- ・マッド・ガード、エアダム・スカート、エア・カット・フラップ等で樹脂製のもの
- (注) アンダーカバー装着車は、アンダーカバー部 5cm その他は規定通り。

■ 使用上の注意 ■

- ①黒いツマミを緩め、スライドさせてご使用ください。
 - ②黒いツマミを軽く締めるとゲージテープが固定できます。
 - ③アルミ製品のため、ネジを締めすぎるとネジ山を破損する事がありますのでご注意ください。
 - ④測定後のゲージテープは手元スライド部で収納してください。
- ※仕様、外観等は予告なく変更することがあります。



【参考】 軸距間地上高

軸 距	必要な地上高
150 ~ 199cm	7cm
200 ~ 249cm	8cm
250 ~ 299cm	9cm
300 ~ 349cm	10cm