

扁平タイヤの必需品

空気圧不足のタイヤは大変危険！定期的な測定を！

ストッパーにより
指針が止まり数値が
簡単にわかる

F-101

KPa表示 70~525kpaまで測れます



測定値の保持ができます。

F-102

KPa表示 0~400kpaまで測れます



測定値の保持ができます。

■F-101タイヤゲージ仕様

| | |
|-----------|------------------------------------|
| 品番 / 品名 | F-101/タイヤゲージ |
| 商品サイズ/重量 | 50 (W) × 112 (H) × 25 (D) mm / 35g |
| プリアスターサイズ | 94 (W) × 180 (H) × 27 (D) mm |
| カートン入数 | 20入り×5 |
| JANコード | 4906918202245 |
| ITFコード | 0714906918202245 |
| 標準価格 | オープン価格 |

■F-102タイヤゲージ仕様

| | |
|-----------|-------------------------------------|
| 品番 / 品名 | F-102/タイヤゲージ |
| 商品サイズ/重量 | 52 (W) × 119 (H) × 27 (D) mm / 100g |
| プリアスターサイズ | 94 (W) × 180 (H) × 30 (D) mm |
| カートン入数 | 20入り×5 |
| JANコード | 4906918202252 |
| ITFコード | 0714906918202252 |
| 標準価格 | オープン価格 |

■F-103タイヤゲージ仕様

| | |
|-----------|------------------------------|
| 品番 / 品名 | F-103/タイヤゲージ |
| 商品サイズ/重量 | 17 (φ) × 144 (H) mm / 15g |
| プリアスターサイズ | 94 (W) × 180 (H) × 20 (D) mm |
| カートン入数 | 20入り×5 |
| JANコード | 4906918202269 |
| ITFコード | 0714906918202269 |
| 標準価格 | オープン価格 |

■F-104タイヤゲージ仕様

| | |
|-----------|------------------------------------|
| 品番 / 品名 | F-104/タイヤゲージ |
| 商品サイズ/重量 | 31 (W) × 140 (H) × 32 (D) mm / 30g |
| プリアスターサイズ | 94 (W) × 180 (H) × 40 (D) mm |
| カートン入数 | 20入り×5 |
| JANコード | 4906918202276 |
| ITFコード | 0714906918202276 |
| 標準価格 | オープン価格 |

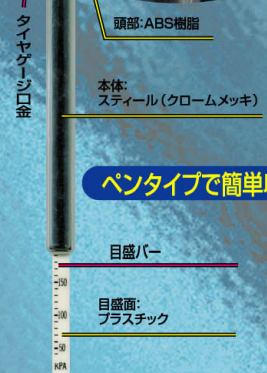
適正空気圧でパンク、バースト防止にタイヤの摩耗、制動距離の確保に。

タイヤの空気は少しずつ自然に抜けます。とときどき空気圧のチェックをしましょう。空気圧が低すぎると、カーブで曲がりにくくなり、燃費が悪くなります。さらにバースト(破裂)の危険性も高くなります。

適合車種 オートバイ・軽自動車・乗用車・四輪駆動車等

F-103

KPa表示 50~350kpaまで測れます。



ペンタイプで簡単収納。

F-104

KPa表示 5~700kpaまで測れます。



見やすいデジタル表示。

タイヤ空気圧測定器

タイヤゲージ

■使用方法

- 走行前、タイヤが冷えている時に使用ください。
- タイヤのバルブキャップをはずし、空気注入口(バルブ)にタイヤゲージの口金を押しあててください。シューッという音が出る時は正しく入っていません。
- 空気注入口からタイヤゲージを離し数値を確認してください。
- 測定後は、バルブキャップをしめてください。

■換算表 1kg f/cm² = 約98kpa (キロパスカル)

| | | | |
|-------------------------|---------|-------------------------|---------|
| 1.8kg f/cm ² | 約176kpa | 2.4kg f/cm ² | 約235kpa |
| 2.0kg f/cm ² | 約196kpa | 2.6kg f/cm ² | 約255kpa |
| 2.2kg f/cm ² | 約216kpa | 2.8kg f/cm ² | 約274kpa |