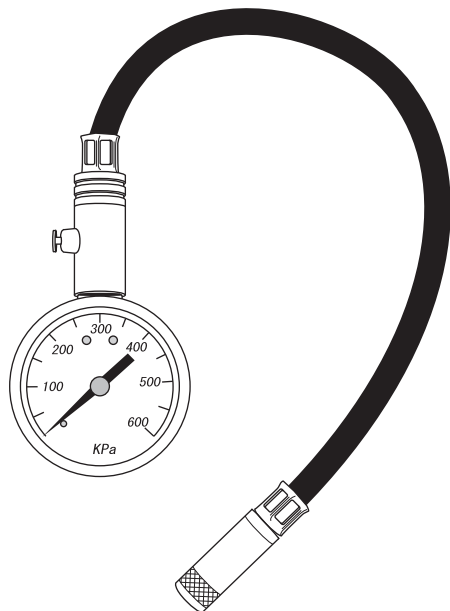


男前モノタロウ 注文コード:20107824

タイヤ用エアゲージ (ホース付) 取扱説明書

この説明書は大変重要です。理解した上で御使用下さい。尚、本書は大切に保管して下さい。



用途	自動車・バイク等・タイヤ 圧の計測
特長	使い勝手の良い 360° 回転 式ホース付。 リセットボタンで空気圧の 減圧が可能。
適用流体	空気
適用車種	乗用車・バイク等 (米式バルブ用)
測定範囲	600KPa
ホース長さ	約 330mm
材質	ゲージ：スチール・真鍮・ アクリル ホース：合成ゴム・ ナイロンファイバー被膜 チャック：真鍮

⚠ 使用上の注意

- 御使用前に本体圧力計が0を差しているか御確認下さい。
- 本体にヒビ割れや大きな傷等の損傷がないか御確認下さい。
- 接続後、エアー漏れがないか御確認下さい。
- タイヤの適正空気圧は車種により異なりますので、使用前に必ず適正空気圧力を御確認頂き、厳守して下さい。
- 本製品を使用してのタイヤのパンク、破損や故障等の損害には、当社は一切の責任を負いかねますので、御了承下さい。
- 御自分での改造や分解は絶対にしないで下さい。
- 必ず、本製品の適応流体を守って下さい。
- バルブ周りの泥や汚れはキレイに取り除いて下さい。
- 自転車 (英式バルブ) には付属チャックでは御使用できません。
- 本製品の圧力計はあくまでも目安です。(測定誤差: ±20KPa)
- 本製品に強い衝撃や曲げを加えないで下さい。故障の原因となります。
- 本製品を人間や、生き物に絶対に向けないで下さい。
- 本製品を本来の目的以外では使用しないで下さい。
- 使用後は、御子様の手の届かない場所で保管して下さい。

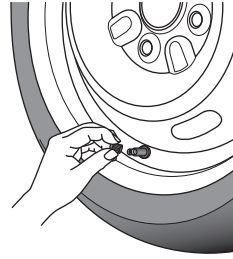
発売元：株式会社MonotaRO

<http://www.monotaro.com/>

使用方法

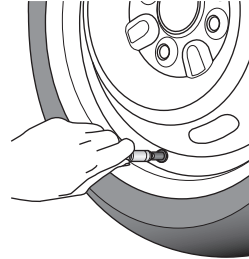
①タイヤバルブのキャップを外す

タイヤバルブ周りの泥などの汚れを取り除き、バルブキャップを取り外して下さい。



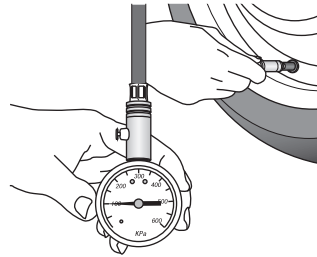
②バルブ口にチャック部を押し当てる

バルブ口にホース先端のチャック部を空気漏れの無いように押し当てます。



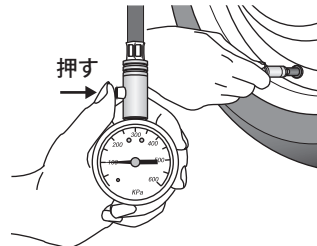
③タイヤの空気圧測定

ゲージの目盛針が止まって示した数値が測定圧力値です。



④タイヤ空気圧の減圧及び調整

タイヤの空気圧を下げたい場合は、チャックを押し当てた状態で、リセットボタンを押し、調整します。



⑤測定の完了

タイヤのバルブから空気が漏れの無いことを確認して、キャップをしっかりと締めて下さい。

