

BAL

No.1222

LEDライト付
デジタルタイヤゲージ

パッケージを開封する際には、ホッチキスの針
などで手を切らないように充分ご注意ください。

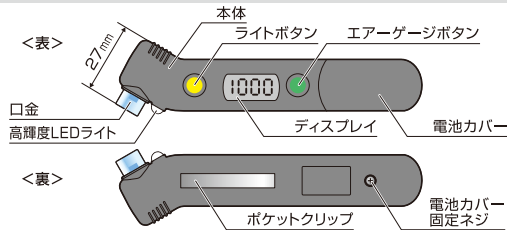
パッケージサイズ
W100×H183×D18

ご使用前に必ずお読みの上、正しくお使いください。また、読んだ後も保管し必要に応じて
お読みください。また台紙内面にも、注意事項を記載していますので必ずお読みください。

特長

・超小型、超軽量タイプ ・ポケットクリップ付 ・オートパワーオフ機能

各部の名称



使いかた

※初めて使用する時は、台紙内面の“電池交換のしかた”を参照し電池を入れてください。
※ホイールの形状によっては測定できない場合があります。

タイヤゲージを使用する場合

1. 本体のエアゲージボタンを1回押してください。電源が入り、右図1のようにディスプレイに“000”が表示され、測定待機状態になります。
2. 右図2のように本製品のボディ部分を持って、空気が漏れないように口金部分をタイヤのエアバルブにしっかりと押し付けてください。
3. 口金をタイヤのエアバルブから離して、測定値を確認してください。
※続けて測定する場合は1～2の操作を繰り返してください。
※確認のため、2～3回繰り返して測定してください。
※オートパワーオフ機能により電源を入れてから約30秒で自動的に電源が切れます。

使用上のご注意 ・空気圧の測定はタイヤが冷えた状態で行ってください。

・長期間のご使用による内部部品の磨耗や経年劣化によって測定値に誤差が生じる場合があります。

LEDライトを使用する場合

1. 本体のライトボタンを1回押してください。高輝度LEDライトが点灯します。
2. 消灯する場合はもう一度ライトボタンを押してください。

製品仕様

| 品番 | No.1222 | 使用電池 | LR44 (4個) | 換算表 (概数値) |
|--------|-----------------------|---------------|---------------------|-------------------------|
| 品名 | LEDライト付 デジタルタイヤゲージ | 製品サイズ | 19×29×118mm | kgf/cm ² kPa |
| 測定可能範囲 | 35～1000kPa | 質量 | 20g(電池含まず) | 2.0 196 |
| 最小測定単位 | 1kPa | 電池寿命 | LEDライト連続点灯: 約6時間 | 2.5 245 |
| 測定精度 | ±3% | 測定用電池: 約3000回 | | 3.0 294 |
| | | | | 5.0 490 |
| | | | | 7.0 687 |
| | | | | 10.0 981 |

大橋産業株式会社

〒570-0033
大阪府守口市大宮通3丁目1番14号
TEL (06) 6996-2631(代) 大阪本社 東京支店
URL http://www.bal-ohashi.com



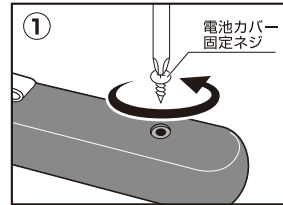
BAL

No.1222

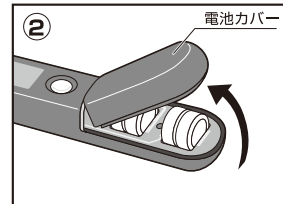
LEDライト付
デジタルタイヤゲージ

電池交換のしかた

- ① 本体裏側の電池カバー固定ネジをお手持ちのドライバーで取り外してください。

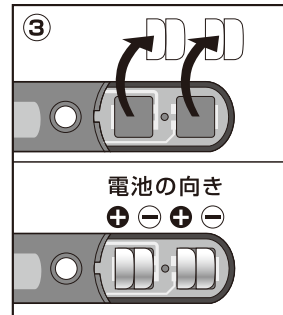


- ② 電池カバーを取り外してください。



- ③ 古い電池を取り外して、新しい電池と交換してください。

交換用電池 アルカリボタン電池
(別売) 型番:LR44(4個)



- ④ 上記手順①～③と逆の要領で電池カバーと電池カバー固定ネジを取り付けてください。

安全上のご注意



- ・本製品の本来の用途以外で使用しないでください。故障の原因になります。
- ・お客様自身による改造や分解、修理などは絶対にしないでください。故障の原因になります。
- ・使用中に異常音や異臭、発煙などの異常が発生した場合はすぐに使用を中止してください。そのまま使用した場合、故障の原因になります。
- ・電池を交換する場合は極性(プラスとマイナスの向き)に注意してください。ショートや故障の原因になります。
- ・新しい電池と古い電池を一緒に使用したり、指定以外の電池を使用しないでください。故障や発熱の原因になります。
- ・本製品で使用しているボタン電池を取り外したときに小さなお子様が誤ってボタン電池を飲み込まないように注意してください。
- ・電池をショートさせたり、充電しないでください。液漏れ、破裂の原因になります。
- ・必ず自動車に表示されている適正空気圧を確認して空気圧を調整してください。メーカー指定タイヤ以外のタイヤを装着している場合は、必ずタイヤ販売店に適正空気圧を確認してください。

電池のリサイクルについて

・アルカリボタン電池はリサイクルしています。使用済みの電池は電極にテープを貼って、電器店などに設置されているボタン電池回収箱に入れてください。

使用上のご注意

・測定可能範囲以上の圧力を測定しないでください。内部機構が破損します。
・落下などの強い衝撃をあたえないでください。故障の原因になります。

保管について

・使用しないときは、直射日光のあたる場所や温度が異常に高くなる場所、湿度の高い場所をさけて保管してください。

電池について

・同梱しているボタン電池は動作確認用です。お早めに新しい電池と交換してください。

故障と処置

修理をご依頼になる前に以下の項目をご確認ください。

| 現象 | 確認内容 | 処置 |
|-----------------|---|--|
| 電源が入らない | 電池が入っていますか? 電池の方向は正しいですか? 電池が消耗していませんか? | 電池を入れてください。(LR44×4個) 電池を正しい方向に入れなおしてください。 電池を交換してください。 |
| 圧力が表示されない | 測定圧力が低すぎませんか? | 本製品は35kPa以下の圧力は測定しません。測定範囲内の圧力で使用してください。 |
| ディスプレイの表示が薄い | 電池が消耗していませんか? | 電池を交換してください。 |
| 高輝度LEDライトが点灯しない | 電池が入っていますか? 電池の方向は正しいですか? | 電池を入れてください。(LR44×4個) 電池を正しい方向に入れなおしてください。 |
| 高輝度LEDライトが暗い | 電池が消耗していませんか? | 電池を交換してください。 |

MADE IN TAIWAN