

てこレンチ

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。

- 本製品の本来の目的・用途以外のご使用はおやめください。また、変形などの異常が見られた場合は、使用しないでください。
- 本製品を分解・改造しないでください。分解・改造をした場合、著しく品質の低下をまねき、故障・ケガなどの原因になります。
- 必要以上に荷重を加えると欠陥のあるボルト・ナットは突然壊れることがあります。締めすぎにご注意ください。また、差し込み不足や、既に損傷や磨耗がある場合は使用しないでください。
- 突発的な事故を防ぐため、常に足場およびバランスを確認してください。足場の悪い所や作動中の機械類の周りでの使用はおやめください。
- 投げる・落とす・叩くなどの変則的な力をかけないでください。破損の原因となります。

特長

● 固く締まったボルト・ナットの緩め作業に威力を発揮

アーム部分を565mmに伸ばすことができますので、固く締まったボルトやナットを緩めたり、増し締め等にも最適です。

● 2サイズのソケットが付属

クロムバナジウム鋼のフェイスキャッチソケットが2サイズ(19・21mm)付属しています。

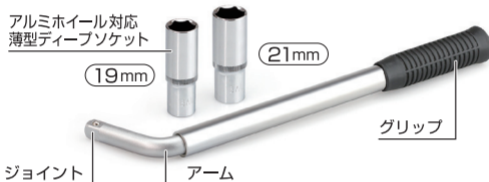
※フェイスキャッチソケットはボルトやナットを角の部分でホールドするのではなく面でホールドしますので、ボルトやナットの角を傷めません。



用途

- 自動車やバイクなどの点検・整備の際のボルト・ナットの脱着
- ラグナットの脱着

各部の名称



使いかた

1. ボルト・ナットに適したサイズのソケットをジョイントに取り付けます。

※ソケットは奥まで確実に差し込んでください。差し込みが不十分な場合、作業中にソケットが外れてしまうことがあります。

2. ボルト・ナットを緩めます(または締めます)。

※ソケットは車両のラグナットの奥までしっかりと差し込んでください。差し込みが不十分な場合、ラグナットおよびソケットの破損の原因になります。

3. ボルト・ナットが緩まない場合や更に締めたい場合はアームを伸ばしてください。

※本製品でラグナットを締め付けた後、トルクレンチ(別売)で正しい締め付けトルク値に調整してください。

使用上の注意

- ボルト・ナットの締め付け状態によっては急に緩むこともありますので、ケガなどには十分にご注意ください。
- 締め過ぎにご注意ください。ボルト・ナットが破損する恐れがあります。
- 固く締まったボルト・ナットを緩める場合や増し締めを行う際は、本製品のアーム部分を伸ばした状態で使用してください。
- 足で踏んだり、パイプを継ぎ足して使用しないでください。突然ナットが緩んでケガの原因になったり、ボルト・ナットや本製品を破損する恐れがあります。
- 必ずボルト・ナットとサイズの合ったソケットを使用してください。
- ご使用の際には「ソケット」と「てこレンチ本体」および「ソケット」と「ボルト・ナット」が確実に取り付けられていることを確認してください。取り付けが不十分な場合、本製品が破損したりケガの原因になります。

関連商品

アルミホイール対応
ディープソケット

No.073 No.075 No.076
17mm 19mm 21mm

No.265
てこレンチ
製品紹介ページ



製品仕様

品番	No.265
品名	てこレンチ
本体サイズ	80(W)×32(D)×352(H) mm
質量	910g
ソケット材質	クロムバナジウム鋼
付属品	アルミホイール対応 薄型ディープソケット2種類(19・21mm)

※改良のため、予告なく仕様および外観を変更することがあります。

※本製品は日本で企画・開発し、台湾で製造しています。

緩衝材

大橋産業株式会社

お客様相談窓口: 0120-076-074

(受付:平日9時~12時/13時~17時30分)

〒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 東京支社

URL <http://www.bal-ohashi.com>



4 960169 002658

MADE IN TAIWAN