

エアラチェットレンチ [3/8"] 取扱説明書

品番：EA157DA-2A

弊社取扱製品をご購入頂きありがとうございます。ご使用前に取扱説明書をよくお読み頂き、内容を理解した上で正しく安全にご使用ください。取扱説明書はいつでも閲覧できる場所へ保管してください。

■注意事項

⚠警告	誤った取扱いをした場合、死亡や重傷を負う恐れがあります。
⚠注意	誤った取扱いをした場合、軽傷や財産の損害を負う恐れがあります。
🚫	してはいけない内容です。
🔴	実行しなければならない内容です。

⚠ 警告

🚫 禁止	<ul style="list-style-type: none"> ・ダッシュボードの裏等、狭所での締付けを行う用途で使用します。用途外の使用はしない。 ・高圧ガス(酸素、アセチレンガス等)を動力としない。爆発の危険があります。エアコンプレッサーによる圧縮空気を使用すること。 ・爆発性雰囲気のある環境下では使用しない。 ・使用中は回転部に触らない。巻き込まれるような物は近づけない。手が触れると怪我をするおそれがあります。だぶついた服装やネクタイ、ネックレス、長い髪、布きれ等が巻き込まれるおそれがあります。 ・無理な体勢で使用しない。 ・長時間の連続使用をしない。騒音による難聴や、振動により疾病や腱鞘炎になるおそれがあります。 ・電気に接触させない。エアツールは絶縁されていません、感電のおそれがあります。 ・投げたり落としたり衝撃を与えない。事故や故障の原因となります。 ・分解や改造はしない。製品の破損や使用中の事故につながるおそれがあります。
🔴 必ず守る	<ul style="list-style-type: none"> ・使用時はゴーグル、マスク、手袋、耳栓の保護具を着用すること。 ・使用圧力をまもって、使用すること。 ・先端ツールを装着する際は最後まで押し込み、脱落のないようにすること。

⚠ 注意

🚫 禁止	<ul style="list-style-type: none"> ・使用時は、照明をつけるなど十分に明るい環境で行い、暗所では使用しない。 ・子供が触れる場所には置かない。
🔴 必ず守る	<ul style="list-style-type: none"> ・作業前には、各部を点検し損傷、異常がないか確認をすること。異常がある場合は使用しない。 ・作業場は整理整頓した状態で作業を行うこと。 ・先端ツールの取付け交換時、作業終了時、エアツールの運搬時、異常を感じた場合はスイッチを切り、エアホースを外した状態にすること。

■各部名称



■メンテナンス、保管

- ・エアホースから外し、乾燥した場所に保管してください。(湿気があるとサビが発生する場合があります。)
- ・ゴミや異物が侵入しない様にし、取扱説明書と一緒に保管してください。
- ・サビと摩耗を防ぐ為、エアツールを使用前に注油口より注油をしてください。エアツールオイル(ISO VG10)を数滴たらしめます。使用頻度に応じて注油してください。
- ・使用状況に応じ、定期点検を行ってください。

■使用方法

1. 吸入口にシールテープを巻いたプラグをねじ込みます。注油口よりエアツールオイル(ISO VG10)を1~2滴注油します。
2. 差込口に先端ツールを装着します。
3. プラグにエアホースを接続します。(接続の際はスイッチから手を離して作業をしてください)
4. スイッチを押すと先端が回転します。(スイッチを押している間、回転します。)
5. 正逆転切替レバーを操作することで回転方向の切替えができます。
5. 作業終了時はエアホースを外してください。



■仕様

差込角	3/8"	空気消費量	99L/min	エアホース内径	10mm
能力ボルト径	10mm	実用トルク範囲	7~41N・m	最大トルク	54N・m
無負荷回転数	300rpm	吸入口ねじサイズ	Rc1/4"	全長	169mm
回転方向	正転/逆転	使用コンプレッサー	2.2kW	重量	650g
使用圧力	0.62MPa	騒音値	81.8dB(A)	付属品	プラグ

<振動工具について> 三軸合成値 5.7m/s² (ISO 28927-2) 日振動ばく露量A(8)は、厚生労働省の下記サイトで求めることができます。

<https://www.mhlw.go.jp/new-info/kobetu/roudou/gyousei/anzen/dl/090820-2a.pdf>