エアーインパクトレンチ[1/2"DR] 取扱説明書

品番: EA155DG

VER1.2

弊社取扱い製品をご購入頂きありがとうございます。ご使用の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ところ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。

告

- ・木材、金属、プラスチックにボルトの取付け、取外し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。エアー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。
- 0 ・使用中は可動部に触らない。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。 禁止
 - ・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。エアーツールは絶縁されていません、感電のおそれがあります。
- 0 必ず
- 動かすと破損し飛び散るおそれがあります。

・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。 会計

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。

必ず ・各先端ツールの取付交換時、作業終了時、エアーツールの運搬時、異常を感じた場合はスイッチを切り、 エアーホースを外した状態にすること。 守る

■各部名称

守る

0



■仕様

差込角	1/2"	吸入口ねじサイズ	Rc1/4"
トルク値	343N·m	使用コンプレッサー	1.5∼2.2kW
能力(ボルト径)	5/8"	騒音値	94dB(A) (ISO 15744)
無負荷回転数	7,000rpm	全長	180mm
使用エアホース内径	10mm	重量	2.4kg(本体のみ)
使用圧力	0.59MPa		4.2kg(付属品含む)
空気消費量	110L/min		
付属品	ソケット(9,10,11,13,14,17,19,22,24,27mm)、エクステンションバー(130mm)、 オイラー、オイルポッド、プラグ、六角棒レンチ(注油用)、収納ケース		

<振動工具について>

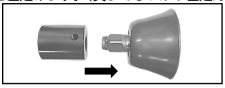
三軸合成值:10.4m/s2 準拠規格 : ISO 28927-2

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

■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。
- 2. 差込口にソケットを差込みます。(奥までしっかり差込んでください。)



- 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。
- (逆回転時は、差込角が停止した状態で行ってください。正転時に逆転すると機器が破損する おそれがあります。)

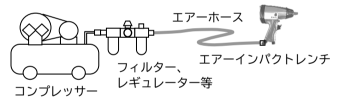


5. エアー流量調整バルブを回すことでエアー流量を調整できます。(押しながら回します)



6. 作業終了時はエアーホースを外してください。

【接続例】



■メンテナンス、保管

- 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。 (ISO VG10のエ<u>アーツールオイルを数滴たらします。使用頻度に応じ都度</u>注油してください。)

注油方法



・ 使用状況に応じ、点検をおこなってください。異常がある場合は使用を中止してください。

株式会社エスコ 〒550-0012 大阪府大阪市西区立売堀3-8-14 TEL:06-6532-6226 24. Dec