

EA158EA-1 エアードリル 取扱説明書

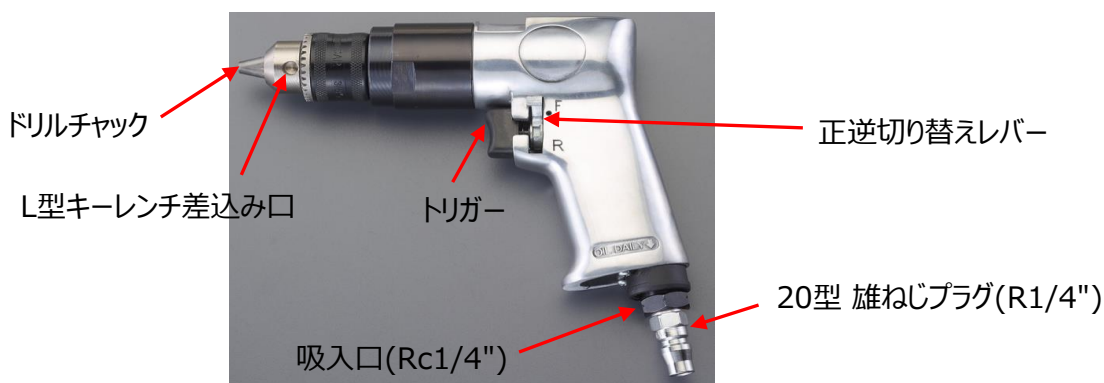
Ver.1.0

このたびは当商品をお買い上げ頂き誠にありがとうございます。ご使用に際しましては取扱説明書をよくお読み頂きますようお願いいたします。取扱説明書はいつでも読めるように大切に保管してください。

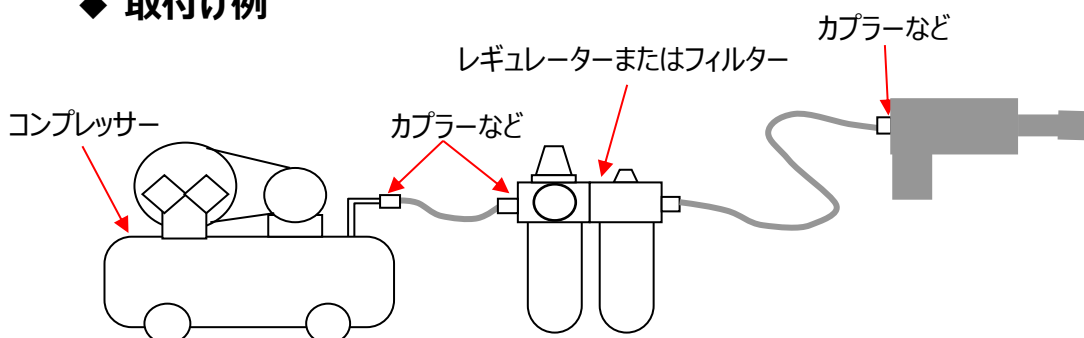
⚠ 使用上の注意

- ・製品の分解や改造はおこなわないでください。
- ・本体は絶縁されていませんので、電気に接触しないように注意して作業を行ってください。
- ・コンプレッサーの配管やドレン内の異物を除去しエアードライヤー、エアフィルターを設置してください。
- ・適正な使用圧力でご使用ください。作業内容に合わせたエアーツールを使用してください。
- ・使用前にホースをコンプレッサーの圧縮空気です掃除する事で湿気や埃を除去できます。
- ・加工物は必ず適正な治具または工具で固定してください。※手で保持すると危険です。
- ・作業時は保護メガネ、イヤーマフ、防塵マスク、防振手袋を着用して安全に作業してください。
- ・作業現場は必ず換気を良くしてください。
- ・引火や爆発のおそれがある場所では使用しないでください。
- ・製品を使用中に反力が発生する可能性がありますので、注意して作業をしてください。
- ・作業時には作業に適した服装をしてください。ネクタイ・ネックレス等の装身具類や長い髪も回転部に巻き込まれる可能性があります危険です。

◆ 各部 名称



◆ 取付け例



◆ 先端工具 交換方法

付属のL型キーレンチを使い、ドリルチャックを緩めます。
緩めた後は手の力で操作可能です。
先端工具をドリルチャックに差込みある程度、手締めを行った後に
付属のL型キーレンチで3ヶ所均等に締付け作業を行ってください。



◆ 使用方法

エアードリルのトリガーを引くと作動します。
トリガーを握りこんでいる間は作動し、スイッチトリガーを離すと停止します。
正逆切り替えは下記の方法になります。
F側にレバーを動かすと正転で回転します。
R側にレバーを動かすと逆転で回転します。

◆ 仕様

- 全長… 230mm
- 重量… 1,060g
- チャックサイズ… 1.0-10.0mm
- 穴あけ能力… 10.0mm
- 使用圧力…0.62MPa
- エア-消費量… 85L/min
- 回転数… 1800rpm(無負荷時)
- プラグ種類… 20型 雄ねじプラグ(R1/4")
- 吸入口… Rc1/4"
- 付属品… L型キーレンチ、20型 雄ねじプラグ(R1/4")x 1 個
- 推奨コンプレッサー… 5 HP以上

◆ メンテナンス

本体をコンプレッサーに接続する前に（ISO VG 10）くらのスピンドルオイルを吸入口から4～5滴垂らして下さい。粘度の高いオイルを注油しますと、機能が十分発揮されなくなりますので、もし誤って粘度の高いオイルを注油した時は、洗い流して適正オイルを注油して下さい。
3～4時間の作業毎にオイルを注油すると、工具が長持ちします。

株式会社エスコ
本社/〒550-0012 大阪市西区立売堀3-8-14
TEL (06)6532-6226 FAX:(06)6541-0929