

この度はJTC工具を御買上頂きまして、誠に有難うございます。

本製品をより安全・適切にお使いいただくために この取扱い説明書をお読みください。  
取扱い説明及び表示の注意事項や使用方法は十分に理解した上で正しくお使い下さい。  
この取扱説明書はお手元に大切に保管ください。

## ●はじめに

ご使用になる前に、必ずこの取扱説明書を読み、注意事項、使用方法を十分にご理解頂いた上で正しくご使用下さい。又、本製品は間違った使い方をされると、人的障害や物的障害が生じる他重大な事故に発展する恐れがあります。



### 警 告

- ・本製品は必ず使用エアー圧 0.6 ~ 1.5 MPa 以内でご使用下さい。  
使用エアー圧が低いと能力不足となり、高いと破損の原因になります。
- ・修理技術者以外の人は本製品の分解、修理、改造を行わないで下さい。
- ・誤った使用方法により生じた、商品破損、人体または物品への損害、その他のいかなる損害に関しても当社では一切の保証、並びに責務を負いかねますのでご了承ください。
- ・使用前に各部に異常がないかよく点検して下さい。点検を怠ると本体の損傷、破損、ケガをする恐れや事故の原因になります。
- ・本製品に異常を感じた場合は、速やかに使用を中止し、お買い求めの販売店、または当社までお問い合わせ下さい。
- ・本製品を安全に使用する為、使用環境に合わせて、保護メガネ、安全手袋、耳栓、安全帽、作業着等の保護具を着用して下さい。
- ・酸性、アルカリ性、粒状の洗剤、ガソリン・灯油・シンナー等可燃性の高い有機溶剤は絶対に使用しないで下さい。
- ・本製品は常に換気の良い環境で使用して下さい。



### 注 意

- ・エアーツールオイルを給油しないで下さい。
- ・洗剤等を使用する場合は、中性洗剤以外使用しないで下さい。  
洗剤の希釀等は洗剤の取扱説明書に従って下さい。
- ・ノズル内部の吐出口は高速回転するので、絶対に手や指を入れないで下さい。
- ・タンク内に洗浄液等を入れる場合は、タンク上のキャップから入れて下さい。
- ・トリガーを引いた状態でエアーチャックにエアーホースを接続しないで下さい。
- ・タンク容量以上の洗浄液を入れないでください。
- ・紙や薄手の布等破れやすい物に使用しないでください。

## ● 各部名称



作業工程に関しては、整備書などを確認し、よく理解してください。  
作業工程が不明な場合は、作業しないでください。

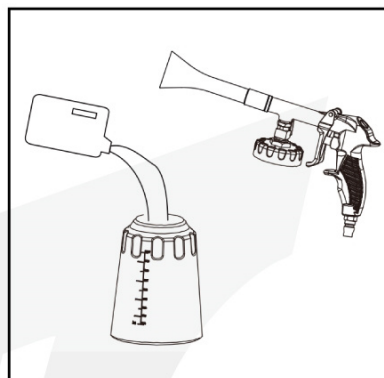
- タンクのキャップを外し、洗剤を注ぎ、  
タンクのキャップを締めて下さい。【図 1】
- エアーチャックにエアーホースを確実に接続して下さい。【図 2】
- コックを横に向けると洗浄液は排出されずに圧縮空気のみ  
噴射します。コックを縦に向けると洗浄液が噴射します。【図 3】
- トリガーを引きます。  
※ノズル内の吐出口は、  
高速回転するので、絶対に手や指、  
物等を入れないで下さい。【図 4】
- ご使用後はタンク内を水でよく  
洗浄します。綺麗な水をタンクに入れ、  
噴射し、ノズル内に残った洗剤を洗浄  
してください。  
エアーホースを外して乾燥した場所に  
保管して下さい。【図 5】

## ● 点検、メンテナンス

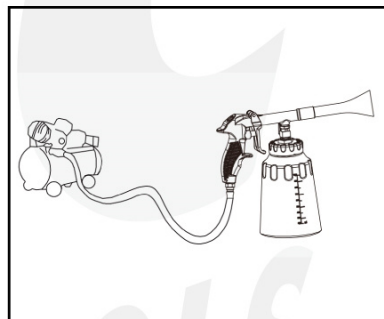
- 本製品を保管する際は湿気のない乾燥した場所に保管して下さい。
  - 各部に損傷がないか確認して下さい。
- 安全に使用する為、上記の点検作業を使用前や定期的に、  
必ず実施してください。
  - 異常が確認された場合は、本製品の使用を中止し、  
お買い求めの販売店までお問い合わせください。

- タンク容量 : 1000ml
- 使用エアー圧 : 0.6 ~ 1.5MPa
- 本体材質 : アルミ
- タンク材質 : HDPE
- エアインレット : 1/4G
- 空気消費量 : 0.8MPa ≥ 240 L/Min

【図 1】



【図 2】



【図 4】



【図 3】



【図 5】

