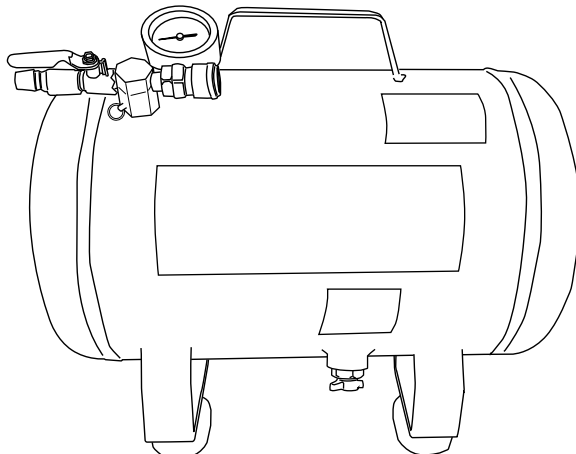


**TrueTools エアーコンプレッサー
補助タンク 19L**

取扱説明書

TRTO-TN19L



このたびは エアーコンプレッサー補助タンク19L をお買い上げ頂き、
誠にありがとうございます。

ご使用の前に、必ず取扱説明書をよくお読みいただき、
本商品を十分ご理解の上、適切な使用と保守をしていただい、
いつまでも安全に能率よくお使いくださるようお願ひいたします。
また、この取扱説明書はお手元に大切に保管をお願いいたします。

品番	TRTO-TN19L	エータンク容量	約 19 L
最大圧力	約 0.8 MPa	吐出口	PT 1/4ソケット
コンプレッサー接続口	1/4プラグ	重量	7.6 kg

目次

●安全上のご注意	2~3P
●各部名称 設置	4P
●使用後のメンテナンス(タンク内の水抜き)	4P
●接続 安全弁	5P
●保守と点検	6P
●トラブルの原因と対策	6P

※この商品は、日本以外の国ではご使用になれません。

USE ONLY IN JAPAN.

注意文のマークについて



誤った取扱いをすると、人が死亡又は重傷を負ったり、重大な物的損害事故の可能性が予想される内容を示します。



誤った取扱いをすると、人が傷害を負ったり物的損害の発生が想定される内容を示します。

※注意に表記してある物でも重大な事故につながる恐れがあります。必ず守って頂きますようお願いいたします。

[安全上のご注意]

事故等を未然に防ぐため、以下の注意事項を必ずお守りください。



誤った取扱いをすると、人が死亡又は重傷を負ったり、重大な物的損害事故の可能性が予想される内容を示します。

- ・異常が感じられた場合はただちに使用をやめて、お買求めの販売店に点検、修理をお申し付け下さい。

※お客様自身での修理や改造は危険です。絶対におやめください。
事故の原因となります。

- ・雨の中、湿った場所、濡れた場所での使用、放置はしないでください。
- ・平らな場所に設置してください。
- ・火気を近づけないでください。変形や故障の原因となります。
- ・本機と作業場所を、いつもきれいに保ってください。乱雑な場所は、故障や事故、ケガ等の原因となります。
- ・タンク内の錆つき防止のため、使用後は、必ずドレンコックを開いてタンク内の水抜きをしてください。

- ・ 使用前に本機各部を点検して各部にネジの緩みがないか、各部に損傷がないか、正しく作動するか確認してください。
- ・ お子様や使用方法が分からぬ方には、絶対に使用させないでください。
- ・ 小さなお子様を近づけさせないでください。
- ・ 作業中は作業者以外、機械に触れさせないでください。
また作業者以外は、作業場3m以内へ近づけさせないでください。
- ・ 空気充填の専用製品となります。空気以外の気体は絶対に充填させないでください。
- ・ 人体に直接吸引するような装置への接続はしないでください。
- ・ 最高圧力を超える圧縮機は接続しないでください。

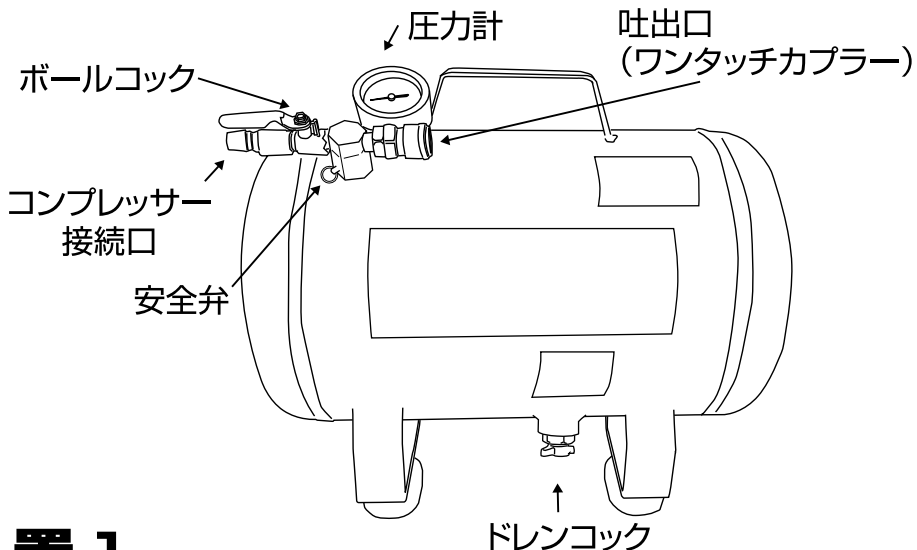
⚠ 注意

誤った取扱いをすると、人が傷害を負ったり物的損害の発生が想定される内容を示します。

※注意に表記してある物でも重大な事故につながる恐れがあります。
必ず守って頂きますようお願いいたします。

- ・ 輸送途中の衝撃等により、本機の破損、変形、溶接部の外れや、取付部品の損傷等により、思わぬ事故につながる恐れがありますので、ご使用前に必ず確認し正しい状態でご使用ください。
- ・ 使用前に本機各部を点検して各部にネジの緩みがないか、各部に損傷がないか、正しく作動するか確認してください。
- ・ 本機は水平に保ち、転倒しない場所でご使用ください。
- ・ 本機は日本国内専用です。海外では使用できません。
- ・ 粉塵の多く出る作業や、塗装作業時には、マスクを着用してください。
- ・ 能力以上の作業は事故や、耐久性を低下させる原因となります。
- ・ 調整に使用した工具等は、使用後には外すようにしてください。

[各部名称]



[設置]

▲注意

本機はお子様の手の届かない所に設置し、湿気の多い所、雨のかかる所、直射日光のある所は避け、チリ・ホコリの少ない換気できる場所に設置してください。
点検しやすいように、壁から30cm以上離して、平らな場所を選んでください。
室温は、0~40°Cで腐食性ガス等のない場所でご使用ください。
0°C以下でのご使用は、ドレンの凍結などにより動作不良が発生する原因となります。

[メンテナンス]

エアーを圧縮すると、必ず水滴が発生します。

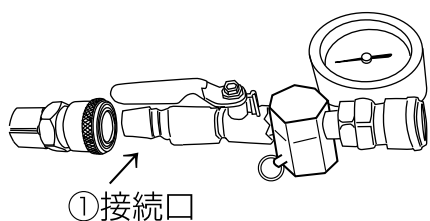
サビ防止のため、使用前と使用後に
ドレンコックをゆるめ、水を抜いてください。



使用前後に以上の手順を必ず行ってください

[接続]

①接続口

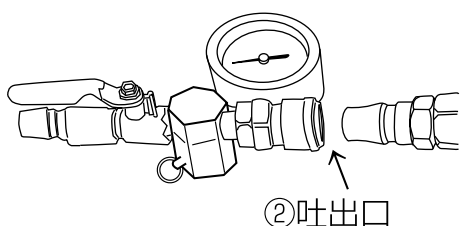


コンプレッサー接続口に、ご使用になるエアーホース等を取り付けてください。

⚠ 注意

コンプレッサー等との接続は、必ずエアホース等で接続してください。

②吐出口

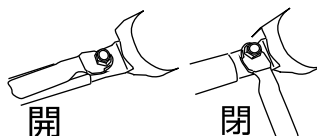


タンク内の圧力は、圧力計で確認ができますが、圧力調整機能はありませんので、圧力の調整が必要な場合には市販されている圧力調整器やフィルター等をご使用ください。

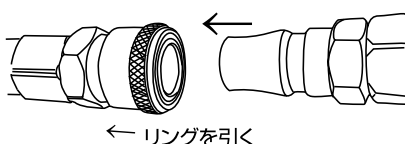
⚠ 注意

機器を付けたり外したりする場合は、タンク内の圧力を無くしてから行ってください。

ボールcock

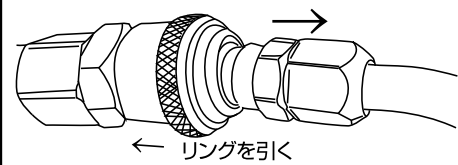


ワンタッチカプラ取り付け



- ①吐出口(カプラ)のリングを奥に引っ張ります
- ②エアーホース等を奥まで差し込みます
- ③①のリングをかぶせます

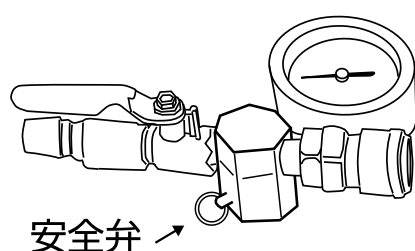
ワンタッチカプラ取り外し



- ①タンク内のエアーを空にする
- ②吐出口(カプラ)のリングを奥に引っ張ります
- ③エアホース等が外せます

[安全弁]

約0.8MPaで安全弁が作動して圧力を下げる構造になっております。
(0.8MPa以下でご使用ください)



[保守と点検]

⚠ 警告

- ・製品を長くご使用頂く為に、定期的な点検を行ってください。(必ず、本体破損の有無、管及び弁の損傷の有無は確認をしてください)
- ・点検の際、異常が認められた場合には使用を止め、お問い合わせ下さい。
- ・水抜き、圧縮空気を抜く時は、顔をドレンコックに近づけないでください。

- 本体は清潔に保管してください。点検、清掃によって、長くお使いいただけます。
- ゴミ、ホコリの多い所、湿気の高い場所、風通しの悪い場所、直射日光の当たる場所では保管しないでください。
- 点検、清掃の際、本体は水を使わずに、きれいな布で拭いてください。
- ガソリン、シンナー、石けん、水を使っての清掃はしないでください。故障の原因となります。
- 作業終了後、各部についたゴミやホコリをとり、清潔にしてください。

[トラブルの原因と対策]

症状	原因	対策
症状① 圧力が上がりない 上がりが遅い	ドレンコックが開いている	ドレンコックを閉じてください
	各部のネジ・ボルト等のゆるみ	各部のネジ・ボルト等を増し締めをしてください。
	圧力計が故障している	圧力計を交換してください
	空気弁、接続口、ホース等からの空気漏れ	各箇所を確認し、原因を取り除いてください
	タンク内に水が溜まっている	ドレンコックを開け、タンク内の水抜きをしてください
症状② 異常な音・ 振動がする	設置場所が良くない	平らで安定した場所に変更してください
	各部のネジ・ボルト等のゆるみ	各部のネジ・ボルト等を増し締めをしてください。



平城商事株式会社

〒830-0055 福岡県久留米市上津1丁目10-35
TEL 0942-21-6388 平日9:00~17:00 FAX 0942-22-0048
URL <http://www.hirakishoji.co.jp>