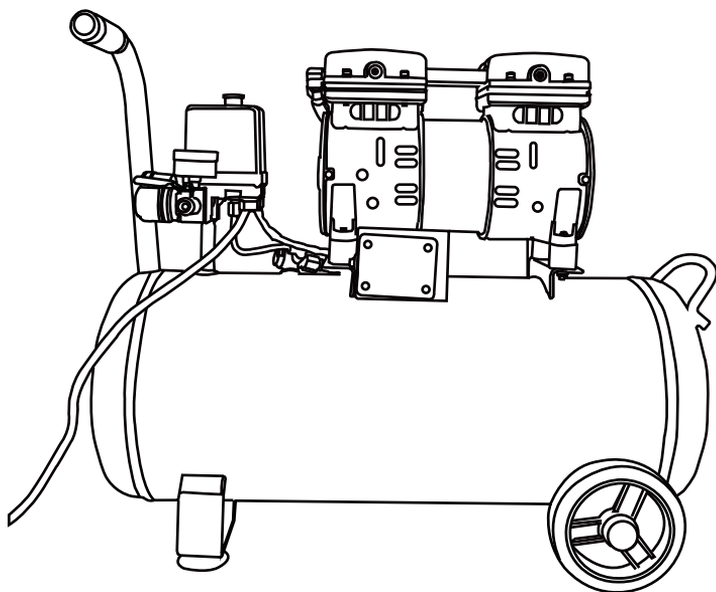


静音エアコンプレッサー

TS-30750

取扱説明書



tinova

●製品安全上と使用上のご注意

警告

使用を間違った場合に、使用者が死亡または、重傷、物の損害、火災の可能性が想定される内容を表記しています。

- ・使用前には、必ず取扱説明書記載内容をよく理解してください。
- ・取扱説明書に記載している各事項を厳守してください。
- ・作業場所には作業関係者以外は近付けないでください。
- ・銘板の表示電源電圧を使ってください。
- ・運転中には、可動部に手を触れないでください。
- ・水に濡れる環境で使用しないでください。
- ・引火物(ベンジン、シンナー、スプレーなど)の近くでは絶対使わないでください。
- ・飲酒や薬物を服用している時には絶対使用しないでください。
- ・布、紙、ビニールなど可燃物を本体の上の置かないでください。
- ・損傷がある場合は、使用中止してください。
- ・付属品を含め本製品の分解、改造、加工は絶対しないでください。
- ・エアホースやフィルターを本体に接続する時はエアコックと電源スイッチをOFFし、電源プラグをコンセントよりぬいでください。
- ・延長コード使う場合は断面積2mm²以上長さ10m以下のコードを使ってください。

静音コンプレッサー

TS-30750

INOVA

敬告 言

使用を間違った場合に、使用者が死亡または、重傷、物の損害、火災の可能性が想定される内容を表記しています。

- 運転中異音、異臭、異常発熱がある場合は、ただちに使用を中止してください。
- 移動、点検、保管するときは必ず電源スイッチOFFし、電源プラグをコンセントより抜いてください。
- 作業場所には作業関係者以外は近付けないでください。
- 本製品は屋内専用です、屋内での使用はやめてください。
- 使用環境に合わせて安全手袋、保護メガネ、安全帽、安全靴、防塵マスク、耳栓など保護具を着用してください。
- 電源コードを無理に曲げる、束ねる、引っ張るなど乱暴に扱わないでください。損傷がある場合は直ちに使用を中止してください。
- 濡れた布巾で拭く、水洗いは絶対しないでください。
- 本製品の各ラベル、表示シールを汚したり、剥がしたりしないでください。
- 取扱説明書は大切に保管してください、本製品を他人に譲渡される場合、この取扱説明書も一緒にお渡しください。
- エアホースを無理に曲げる、束ねる、引っ張るなど乱暴に扱わないでください。損傷がある場合は直ちに使用を中止してください。
- 圧縮空気には水分と不純物がふくまれていますので人や動物の呼吸空気としては絶対使わないでください。

静音コンプレッサー

TS-30750

thova

注意

使用を間違った場合に、物的損害や、傷害を負う可能性がある内容を表記しています。

- ・エアタンク内に、ゴミやホコリ、粉塵などが吸入され、機体故障になりますので必ずエアフィルターを取付けてください。
- ・定格連続使用時間(20分)を超える作業は、機体故障、事故の原因となります。定格使用時間になりましたら10分以上間隔を空け、冷ました後、使用してください。
- ・タンク内のサビを防止し、タンク内圧力を正常に保つため、使用後はドレンゴクを緩め、必ずタンク内の圧縮空気と水分を抜いてください。
- ・エアカプラー(プラグ・ソケット)を無理に取付、取外ししないでください。
- ・周囲温度が2~40℃以内の場所で使用してください。

●仕様

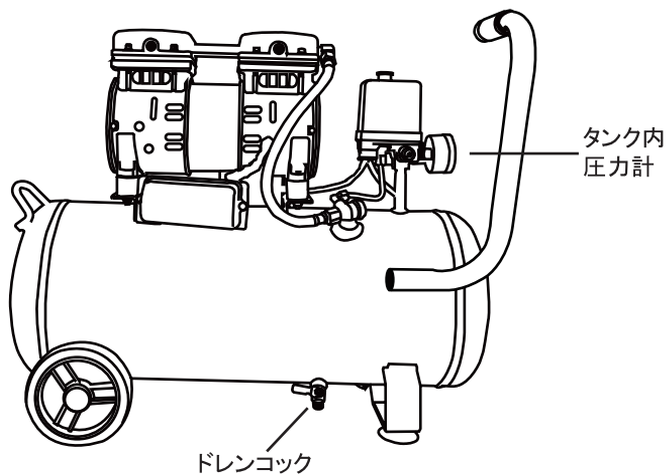
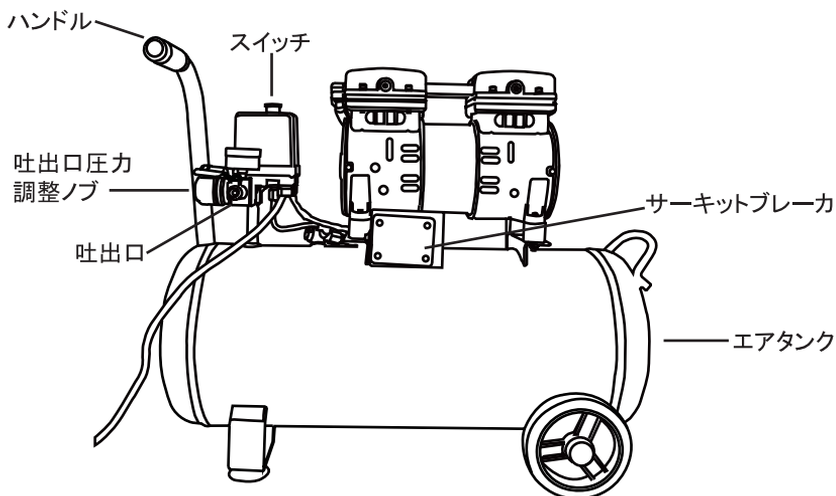
品番	TS-30750	
定格電圧	100V	
定格周波数	50Hz	60Hz
定格消費電力	680W	780W
最高使用圧	0.8MPa	
再起動圧	0.5MPa	
タンク容量	30L	
流量	105L/min	120L/min
吐出口径	R1/4	
作動音	約65dB	
質量	26.5Kg	
付属品	エアフィルター*1 パイプシール*1 ワンタッチカプラソケット*1 エアダスター*1 エアホース*1	

静音コンプレッサー

TS-30750

INOVA

●各部名称



静音コンプレッサー

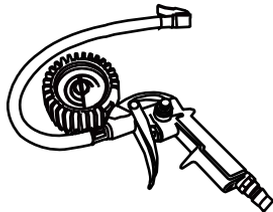
TS-30750

INOVA

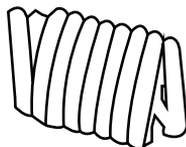
● 梱包内容



エアダスターx1



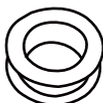
プレッシャーゲージx1



エアホースx1



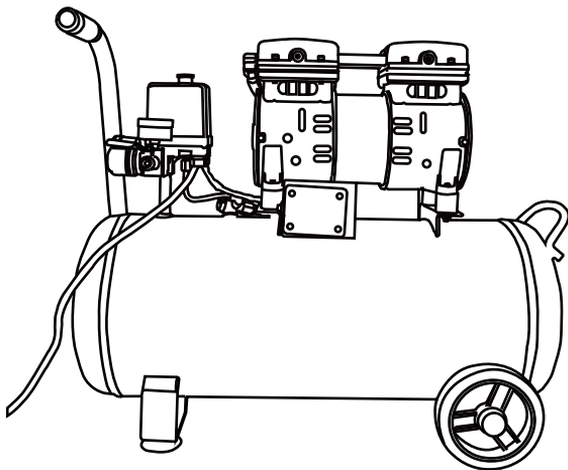
1/4ソケットx1



シールテープx1



消音フィルターx1

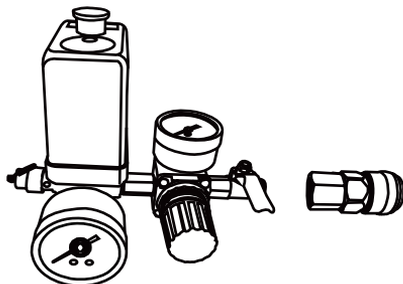


本体x1

【1/4ソケットの取付】

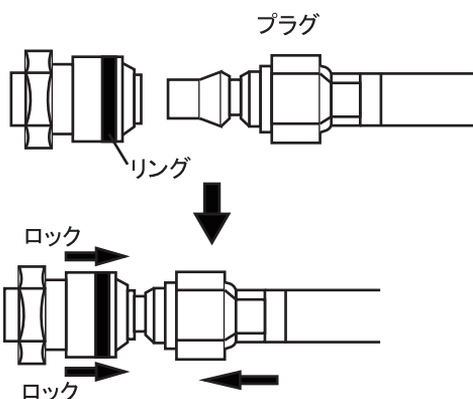
コンプレッサー吐出口に、付属1/4ソケットをレンチをレンチ等でしっかりと取付ください。

- 取付する際安全のために、吐出のエアークックは閉じた状態にしてください。
- 取付の際、吐出のネジ部に付属のシールテープを巻くと、空気漏れを防ぐことができます。



【エアホースの取付】

①付属エアホース(プラグ)をソケットに差込みます。



①リングが手前に戻り、確実にロック状態になったことを確認してください。

静音コンプレッサー

TS-30750

INOVA

・使用方法

警告

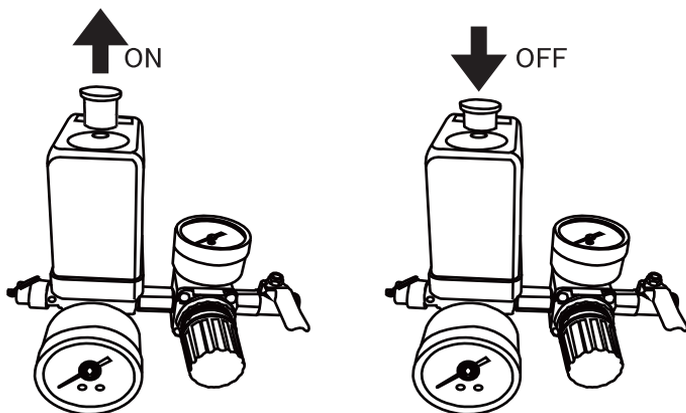
・電圧は、銘板の表示と一致しているか確認してください。定格以外の電圧使用するとモーター異常の原因になります。

注意

・差込プラグを差し込む/抜く前に、必ずスイッチがOFFの位置になっていることを確認してください。

【スイッチ】

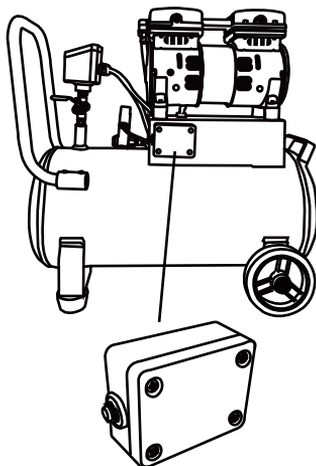
●スイッチは、上方向に引っ張ると起動し、OFFの位置に押しと停止します。



【安全装置】

①サーキットブレーカ

- エアタンクの隣にはサーキットブレーカがあります。本機の能力を超えた作業によるモーターの焼損を避けるため、サーキットブレーカが動きます。サーキットブレーカが作動したら、即座にスイッチをOFFの位置にしてください。5分程度を置いた後サーキットブレーカリセットボタンを押し、スイッチをAUTOの位置に倒して再起動してください。（タンク内圧が0.61MPa以下再起動）



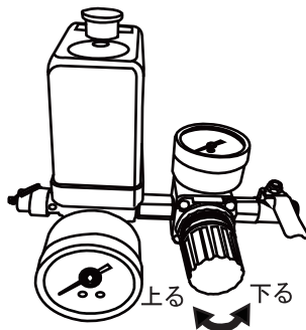
②安全弁

- 運転中0.8MPaを超えても圧力スイッチが作動しない場合は、0.88MPa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。



【吐出口圧力調整】

- 吐出口には圧力調整機能が付いております。
- 使用圧力0.8MPa以下の圧力を無段階で調整できます。使用圧力は0.8MPaまで上げてから必要とする圧力まで下げてご使用ください。
- 圧力調整ノブを時計回りに回すと圧力が上がり、反時計方向に回すと圧力は下がります。



静音コンプレッサー

TS-30750

INOVA

・保守と点検

【消音フィルター】

●消音フィルターは定期的に点検・清掃をしてください。年に1回を目安としますが、汚れがひどい場合は、コンプレッサーの機能を低下させないためにも交換してください。

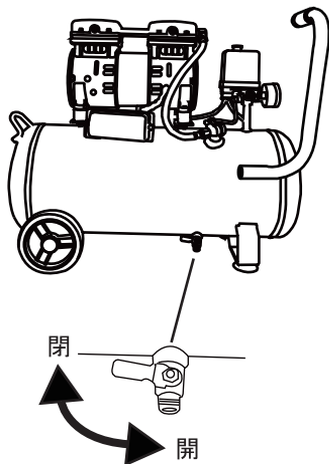


【水抜き】

注意

・エアーを圧縮すると必ず水が発生します。サビ防止のため使用後はタンク内の水抜きを必ず行ってください。

●ご使用後は差込プラグを抜き、タンク下部に付いているドレンコックを開き、水抜きをしてください。



●トラブルの原因と対策

問 題	原 因	対 策
・電源が入らない	・差込プラグがさしこまれていない	・差込プラグをコンセントに差込む
	・サーキットブレーカが動いている	・5分程度を置いた後サーキットブレーカリセットボタンを押し。
	・モーターの故障	・販売先へ相談する
	・タンク内圧が0.6MPa以上	・タンク内圧を下げる
・圧力が上昇しない	・ドレンコックからの空気漏れ	・ドレンコックを締め付ける
	・安全弁からの空気漏れ	・販売先へ相談する
	・延長コードが長すぎる	・適正な長さの延長コードを使う
	・タンクに水が溜まっている	・タンク内の水抜きをする
・異音・振動が出る	・ネジ類が緩んでいる	・ネジを締め付ける
	・モーターの故障	・販売先へ相談する

M&P井一 株式会社

〒940-2023 新潟県長岡市蓮潟四丁目9-15 2F

電話/FAX 0258-89-6786

