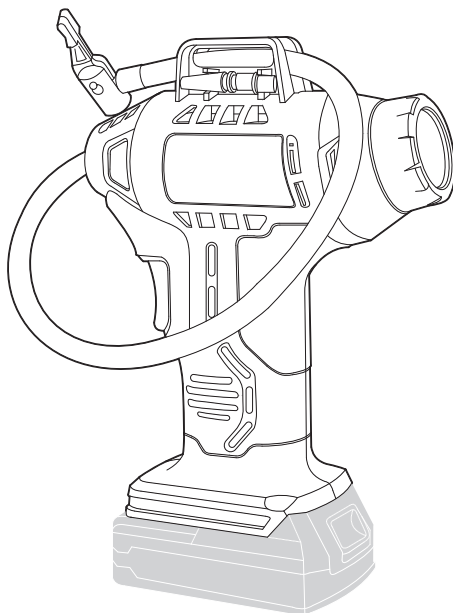


ASTRO PRODUCTS

AP050758

DC18V 充電式エアインフレーター 取扱説明書

POWERED BY
Li-ion 18V
HIGH PERFORMANCE BATTERY SYSTEM




アストロプロダクツ製品をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。

ご使用前に必ず、この取扱説明書を最後までお読みになり、正しくご使用ください。

また、この取扱説明書は、いつでも読むことができるように保管してください。

DC18Vシリーズは、様々な電動工具が、共通のバッテリーで使用できるシリーズです。

当社指定  表示のある、アストロプロダクツ純正の工具、専用バッテリーおよび専用充電器をお使いください。

目次


1.	はじめに.....	3
2.	取扱説明書について.....	3
3.	製品安全上のご注意.....	4
	▲警告.....	4
	▲注意.....	6
4.	製品使用上のご注意.....	7
	▲警告.....	7
	▲注意.....	9
	重要.....	11
5.	製品仕様.....	11
6.	製品特徴.....	12
7.	各部名称.....	12
8.	各部説明.....	13
9.	使用前準備.....	14
10.	使用方法.....	15
11.	メンテナンス.....	18
12.	トラブルシューティング.....	18
13.	保管.....	19
14.	廃棄について.....	19
15.	個人情報の取り扱い.....	19
16.	製品保証規定.....	20
17.	修理規定.....	20
18.	お問い合わせ先.....	21
	■カスタマーサービス.....	21
	■販売元.....	21

表記	説明
バッテリー	別売のバッテリーを示すときに使用します。
充電器	別売の充電器を示すときに使用します。



1.はじめに

- 使用前に、取扱説明書をよく読み、安全に正しく使用してください。
- 安全上の注意や商品仕様などは、予告なく変更される場合があります。そのため、購入された商品と、取扱説明書に記載された内容が、一部異なる場合がありますので、ご了承ください。
- 本製品は、自動車、オートバイや自転車のタイヤ、ボールなどのレジャー用品の空気を充填するエアインフレーターです。本来の用途以外に使用しないでください。

2.取扱説明書について

- 当社の許可なく、取扱説明書の内容全部または一部を複製、改修し、無断で転載することは、禁止されています。
- 取扱説明書および本体に貼り付けられた重要ラベルの、安全に関わる項目には「」マークを使用しています。製品を安全に使用し、あなたや他の人々への危害や財産への損害を、未然に防ぐためのものなので、必ず守ってください。
- 取扱説明書をなくしたり、重要ラベルを汚したりせずに、使用者が任意に読むことができるよう、大切に保管してください。
- 警告、注意および重要事項の意に反して、安全義務を怠り、規定外の使用による機器の破損やケガなどに関しては、当社では一切の責任を負いかねますので、ご了承ください。

安全に関する表示について

表示	意味
 警告	この表示を無視し、誤った使い方をすると、「使用者が死亡または重傷を負う危険が想定される」内容のご注意。
 注意	この表示を無視し、誤った使い方をすると、「使用者が傷害を負うまたは物的損害を負う危険が想定される」内容のご注意。
重要	この表示内容は、「商品を正しく使用するため」に守らなければならない要点。

注意マーク



注意すること

禁止マーク



してはいけないこと

指示マーク



必ず行うこと

3.製品安全上のご注意

⚠警告



注意

- 作業に集中すると、周囲への安全確認が疎かになり、事故を招く恐れがあります。
 - ・作業手順や周辺の状態などを、よく確認してください。
- 正しい位置で保持し、無理な姿勢では、使用しないでください。
 - ・ケガや事故の原因となります。
- 本製品は、自動車整備士資格を有する方および本製品の使用に関する十分な知識をお持ちで、作業経験豊富な方を対象に作られています。
 - ・使用方法が不明で、作業経験のない方が使用すると、ケガをする恐れや事故の原因となります。
- 本製品は、自動車、オートバイや自転車のタイヤ、ボールなどのレジャー用品の空気を充填するエアインフレーターです。本来の用途以外に使用しないでください。
 - ・本来の用途以外で使用すると、ケガをする恐れや、事故の原因となります。



禁止

- 製品に貼られたラベルを、汚したり、剥がしたりしないでください。
 - ・誤った使い方をすると危険性があり、ケガをする恐れや事故の原因となります。
- 過労と思われるときや飲酒しているとき、薬物を服用しているときに、使用しないでください。
 - ・判断力が鈍り、事故の原因となります。
- 子供や妊娠中の方は、絶対に本製品を使用しないでください。
 - ・ケガや事故の原因となります。
- 周辺温度が40℃以上になる高温な場所、直射日光下では、使用しないでください。
 - ・高温による脱水症状や、熱中症になる恐れがあります。休憩をこまめに行い、十分な水分補給をしてください。
- 次の作業環境下では、使用しないでください。
 - ・火気のそばや、急激に温度上昇する場所
 - ・揮発性の高い溶剤などがある場所
 - ・通気が悪く、換気のできない場所
 - ・暴風雨、降雪、強風、雷などの悪天候時
 - ・水がかかる恐れがある場所、多湿、水中や海中
 - ・足元が滑りやすく、不安定な場所
 - ・急傾斜など、転倒の恐れがある場所

3.製品安全上のご注意

⚠ 警告



禁止

- 使用者以外、使用場所や保管場所に近づけないでください。
 - ・ 特に子供や幼児は、危険な行動をとることがあるので、絶対に近づけないでください。
- 以下の服装は、周囲に引っ掛かるまたは巻き込まれるなど、ケガをする恐れや事故の原因となりますので、そのままの状態や着用することはおやめください。
 - ・ 長髪を束ねずに、そのままの状態にしている。
 - ・ ネックレスなどの装飾具を着用している。
 - ・ サイズが極端に大きい服装、だぶだぶな衣類を着用している。



分解禁止

- 修理技術者以外の人は、本取扱説明書に記載されていない、本体の分解、修理、改造はしないでください。
 - ・ 異常作動、過熱、発火、感電など、事故の原因となります。



指示

- 必ず取扱説明書を熟読し、本製品の使用方法をよく理解してから、使用してください。
 - ・ 使用方法が少しでも不明な場合は、使用せずにお買い求めの販売店またはカスタマーサービスまで問い合わせください。
 - ・ 誤った使用方法により生じた、商品破損、人体への損傷、物品への損害、その他のいかなる損害に対しても、当社では一切の保証および責務を負いかねますので、ご了承ください。
- 安全に正しく使用するため、警告事項を理解し、厳守してください。
 - ・ 警告事項を無視して使用すると、傷害、重傷、死亡など、重大な事故の原因となります。
- 本製品を他人に貸すときは、必ず取扱説明書も一緒に渡してください。
 - ・ 誤った使い方をすると危険性があり、ケガや事故の原因となります。
- 安全に正しく使用するため、使用環境に合わせて、以下の保護具を着用してください。
 - ・ 安全手袋、耳栓やイヤーマフ、保護メガネ、防塵マスク、安全帽、安全靴、作業ツナギや長袖、長ズボン
- 本製品は、大切に取り扱いってください。
 - ・ 落下などにより、強い衝撃が加わった場合は、必ず各部に異常がないか点検してください。

3.製品安全上のご注意

⚠警告



指示

- 使用前や定期的に、各部に異常、不具合、損傷、破損がないか点検してください。
 - ・異常、不具合、損傷、破損がある場合は使用を中止し、お買い求めの販売店またはカスタマーサービスまで問い合わせください。

⚠注意



注意

- 製品改良のため、主要機能および形状などは、予告なく変更する場合があります。
 - ・購入製品と改良品は、性能などが異なる場合がありますので、予めご了承ください。
- 高温、多湿、結露する場所、塵やホコリがあり掃除されていない場所に保管すると、本体故障の原因となります。
 - ・常温で清潔な場所に保管してください。



禁止

- 損傷がある場合は、保管しないでください。
 - ・お買い求めの販売店またはカスタマーサービスまで問い合わせください。



指示

- 使用しないときは、施錠のできる屋内に保管してください。
 - ・思わぬ事故の原因となります。特に子供や幼児は、危険な行動をとることがあるので、絶対に近づけないでください。

4.製品使用上のご注意

⚠ 警告



注意

- バッテリーが、過放電または劣化した状態では、使用することができません。
 - ・使用前には、必ずバッテリーの状態を確認してください。
- 使用中、本体やバッテリーが異常に熱い、異音、異臭がする、不具合、損傷、破損があった場合は、ただちに使用を中止してください。
 - ・異常がある場合は、お買い求めの販売店またはカスタマーサービスまでお問い合わせください。
- 使用直後など、バッテリーの温度が40℃を超えると、充電されない場合があります。
 - ・必ず、バッテリーが冷めてから充電してください。



発火注意

- 車内など、高温(50℃以上)になりやすい場所に放置しないでください。
 - ・本体故障、発火、火災など、重大な原因となります。



禁止

- 本製品を人の呼吸用、ペット水槽の送気用など、人や動物には絶対に使用しないでください。
 - ・重症、死亡など、重大な事故の原因となります。
- 通気が悪く、換気のできない場所で、使用しないでください。
 - ・健康被害の原因となります。
- サイズの極端に大きな衣服や、だぶだぶの衣類は着用しないでください。
 - ・回転部に巻き込まれる危険性があり、ケガをする恐れや事故の原因となります。身体のサイズに合った衣類を着用してください。
- 首にマフラーやタオルを巻いたり、ネクタイやネックレスなどの装飾具は身に付けしないでください。
 - ・回転部に巻き込まれる危険性があり、ケガをする恐れや事故の原因となります。巻き込まれる危険性があるものは、必ず外してください。
- 不意なトリガースイッチの操作はやめてください。また、本体を持ち運ぶときは、トリガースイッチに指をかけないでください。
 - ・突然の作動により、思わぬ事故の原因となります。

4.製品使用上のご注意

⚠ 警告



禁止

- 本製品や対象物の最高圧力を超えて空気を入れしないでください。
 - ・ 本製品や対象物が破損して、ケガの原因となります。
- タイヤ、ボール、小さな浮き輪など本製品が対象とするもの以外に空気を入れしないでください。
 - ・ 対象物が破損して、ケガの原因となります。
- タイヤ、ボール、小さな浮き輪以外の大容量の対象物などに空気を入れしないでください。
 - ・ 本製品が高温になり、ヤケドをする恐れがあります。
- エアホースの吐出口を人や動物に向けしないでください。
 - ・ 異物などが飛散して、ケガの原因となります。
- ホースに対象物が接続されているときまたは本製品の操作中に本製品から離れないでください。
 - ・ ケガをする恐れや事故の原因となります。



濡れ手禁止

- 濡れた手で本製品、バッテリー、充電器を扱わないでください。
 - ・ 感電、火災、重傷などの事故の危険性があり、製品破損につながる恐れがあります。



指示

- 必ず、最高圧力の1100KPa以下で使用してください。
 - ・ 1100KPaを超える使用は、本体故障やケガをする恐れや事故の原因となります。
- 作業を中断するときや作業終了後は、バッテリーを本体から抜いてください。
 - ・ 不意に作動する恐れがあり、ケガや事故の原因となります。

4.製品使用上のご注意

⚠注意



注意

- 使用直後など、バッテリーの温度が40℃を超えると、充電されない場合があります。
 - ・必ず、バッテリーが冷めてから充電してください。
- 作業場の周囲状況も考慮してください。
 - ・作業場は十分に明るくしてください。暗い場所での作業は事故の恐れがあります。
- 正しい位置で保持し、無理な姿勢では、使用しないでください。
 - ・ケガや事故の原因となります。
- 連続使用時間は、2.0Ah、4.0Ahバッテリー使用時8分です。8分使用した後は、必ず10分以上冷まし、手で触れても暖かくないことを確認してください。
 - ・連続使用時間を超える使用は、本体故障の原因となります。
- クリップチャックのレバーをたたむときは、クリップチャックとレバーの間に指を挟まないように注意してください。
 - ・ケガや思わぬ事故の原因となります。
- 先端アタッチメントの取り付け、取り外しは本体からバッテリーを外してください。
 - ・突然の作動により、ケガをする恐れや事故の原因となります。



発火注意



破裂注意

- 誤って落としたり、ぶつけたときは、本製品などに破損や亀裂、変形がないことをよく点検してください。
 - ・破裂、発煙、発火や火災の恐れがあります。
- 過激な温度環境下での使用は、バッテリーが液漏れする恐れがあります。
 - ・発火、火災、爆発など、重大な事故の原因となります。



禁止

- ホースに損傷を与える鋭利なものや薬品、油などの近くで使用しないでください。
 - ・ホースが破損する原因になります。
- ホースの上にものを乗せた状態や、無理に曲げる、折る、束ねた状態では使用しないでください。
 - ・ホースが破損する原因になります。

4.製品使用上のご注意

⚠注意



禁止

- エアホースの吐出口をホコリや塵、粉じんなどに向けないでください。
 - ・ホコリや塵、粉じんなどが飛散して、ケガの原因となります。
- 空気を入れた直後は、ホース、エアチャック、アダプタなどに触れないでください。
 - ・ヤケドの恐れがあります。
- 保管時には、燃料やオイルなどの石油製品を、付着させないでください。
 - ・プラスチック部分を損傷させます。
- 正しい位置で保持し、無理な姿勢では、使用しないでください。
 - ・ケガや思わぬ事故の原因となります。
- 水を掛けて、洗わないでください。
 - ・本体故障の原因となります。



指示

- 本製品を持ち運ぶときは、グリップを確実に持ってください。
 - ・ホースを持ったり、引っ張ったりすると、本製品が破損して、ケガの原因となります。
- 空気を入れるときは、本製品の圧力計の値、本製品および対象物の状態、エア漏れがないことを確認しながら行ってください。
 - ・確認せずに空気を入れると、本製品や対象物が破損して、ケガの原因となります。
- 空気を入れるときは、エアチャック、アダプタ、バルブを確実に接続してください。
 - ・ホースの折れやからまりなど、確実に接続されていないと、ホース、エアチャック、アダプタ、対象物が破損して、ケガの原因となります。
- 空気を入れた後にホースを取りはずすときは、バルブとホース、エアチャックをしっかりと保持して、ゆっくりと行ってください。
 - ・急に取りはずすと排気風によりエアチャック、アダプタまたは対象物が跳ねて、ケガの原因となります。
- 初回使用時や使用前には、バッテリーの充電状態を確認してください。
 - ・使用する時は、満充電の状態で使用してください。

4.製品使用上のご注意

重要



指示

- 安全に効率よく作業するため、本製品の能力を超えた無理な使用は避けてください。
 - ・本製品の能力を超える使用は、本体故障の原因となります。
- 本製品の圧力ゲージは簡易的なものです。
 - ・本製品の圧力ゲージは参考値とし、空気を入れた後は、必ず調整済みの信頼できる計測機器で空気圧を測定してください。

5.製品仕様

商品型番	AP050758
商品コード	2005000007583
本体サイズ	L175×W68×H220mm(ホース含まず)
重量	770g
ホース全長	530mm
吐出空気量	14L/min
最高圧力	1100kPa
ゲージ範囲	0～1100kPa
定格使用時間	8分
本体機能	LEDライト付
付属品	仏式アダプター、ニードルアダプター、浮き輪用アダプター
材質	ABS、スチール

- 商品改良のため、主要機能および形状などは、予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。
- 6ヶ月保証対象製品([製品保証] 項目参照)

参考充填時間

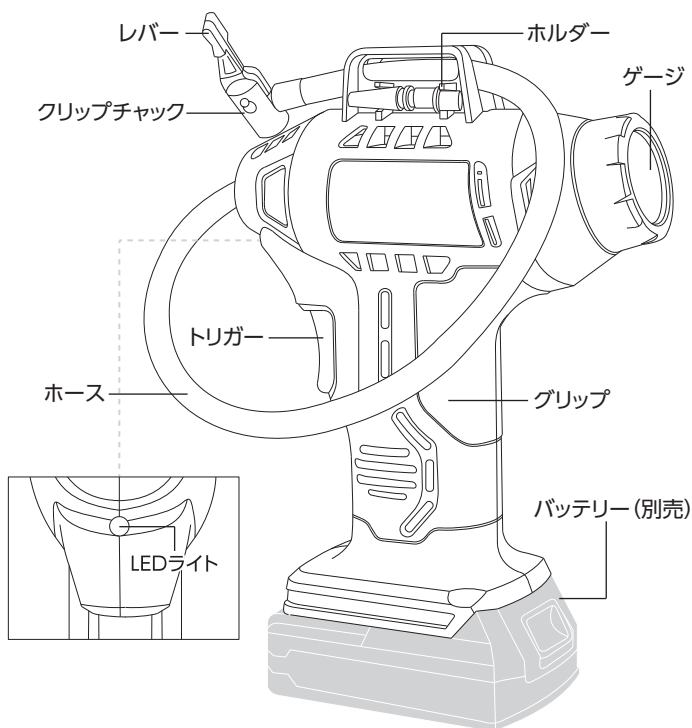
- ・使用バッテリー : 2.0Ahバッテリー(満充電)
- ・充填タイヤサイズ : 205/65R15
- ・充填空気圧 : 200kPaから300kPa
- ・充填時間 : 約2分15秒(車両取り付け状態)

6.製品特徴

- ・ 充電式のコードレスのエアインフレーターです。
- ・ バッテリー式ですので、電源に左右されることなく、様々な場所、場面で空気の充填をすることができます。
- ・ ホース先端は米式バルブに対応しており、車やバイクなどに使用することができます。
- ・ バッテリー2.0Ah : 2026000011233 AP DC18V 2.0Ah リチウムイオンバッテリー
- ・ バッテリー4.0Ah : 2026000011240 AP DC18V 4.0Ah リチウムイオンバッテリー
- ・ 充電器 : 2026000011257 AP DC18V リチウムイオンバッテリー専用充電器

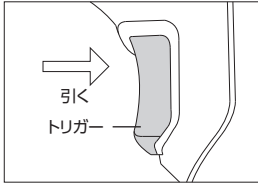
7.各部名称

各部名称



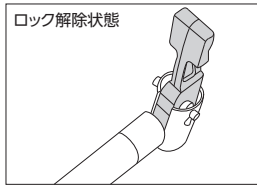
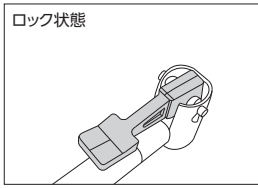
8.各部説明

トリガー



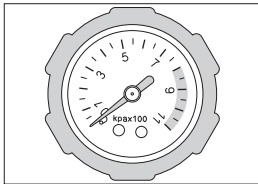
- ・トリガー [引く :ON (作動)]
[放す :OFF (停止)]

クリップチャック



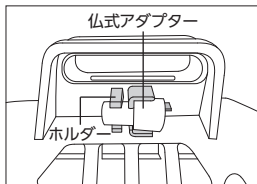
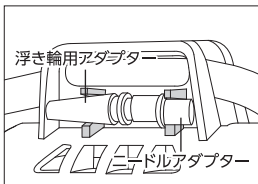
- ・米式バルブに対応しているチャックです。
レバー操作でバルブをロックします。

ゲージ



- ・空気圧を確認するゲージです。
測定範囲：～1100KPa

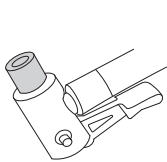
ホルダー



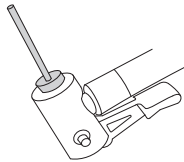
- ・各種アダプターを取り付けることができるホルダーです。

8.各部説明

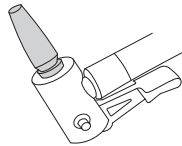
各種アダプター



仏式アダプター



ニードルアダプター

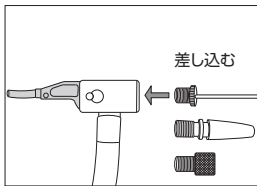


浮き輪用アダプター

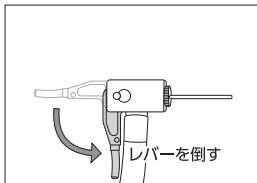
- ・使用するアダプターを米式バルブ用チャックに、奥まで差し込み、レバーを倒してロックします。

9.使用前準備

各種アダプターの取り付け、取り外し

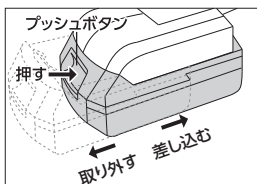


1. クリップチャックのレバーを起し、ロックを解除した状態で作業用途に合ったアダプターを奥まで差し込んでください。



2. レバーを倒してロック状態にします。
※取り外しは逆の手順で行います。

バッテリーの取り付け、取り外し



- ・取り付け
プッシュボタンが「カチッ」と音が鳴るまで、しっかり差し込みます。
- ・取り外し
プッシュボタンを押しながら、バッテリーを取り出します。

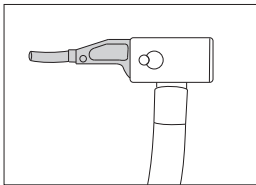
10.使用方法

警告

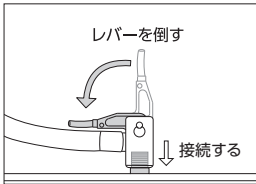


- 連続使用時間は、約8分です。(2.0Ah、4.0Ahバッテリー使用時)約8分使用した後は、必ず10分以上冷まし、手で触れても暖かくないことを確認してください。
 - ・ 連続使用時間を超える使用は、本体故障の原因となります。
- 本製品の圧力ゲージは簡易的なものです。
 - ・ 本製品の圧力ゲージは参考値とし、空気を入れた後は、必ず調節済みの信頼できる計測機器で空気圧を測定してください。

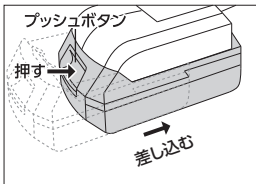
米式バルブ



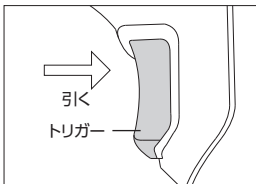
1. ロックレバーを起こします。



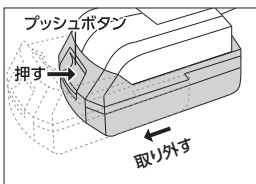
2. クリップチャックを対象物のバルブの先端に接続し、レバーを倒します。



3. バッテリーを取り付けます。



4. 対象物にしっかり差し込み、トリガーを引きます。
※ゲージを確認しながら空気を入れてください。
※1100kPaを超える使用は、本体故障やケガをする恐れや、事故の原因となります。



5. 空気を入れ終わったらトリガーを放します。
レバーを起こしてバルブからクリップチャックを抜きます。
※使用後は必ずバッテリーを抜いた状態で保管してください。

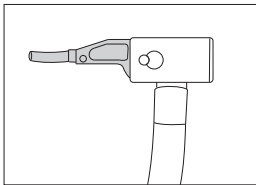
10.使用方法

警告

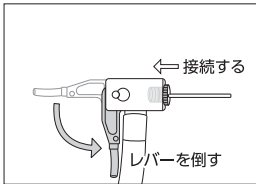


- 連続使用時間は、約8分です。(2.0Ah、4.0Ahバッテリー使用時)約8分使用した後は、必ず10分以上冷まし、手で触れても暖かくないことを確認してください。
 - ・ 連続使用時間を超える使用は、本体故障の原因となります。
- 本製品の圧力ゲージは簡易的なものです。
 - ・ 本製品の圧力ゲージは参考値とし、空気を入れた後は、必ず調節済みの信頼できる計測機器で空気圧を測定してください。

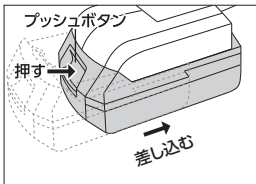
ニードルアダプター、浮き輪用アダプター



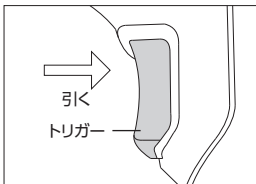
1. ロックレバーを起こします。



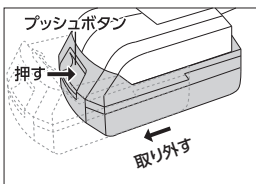
2. クリップチャックをニードルアダプターまたは浮き輪用アダプターに接続し、ロックレバーを閉じます。



3. バッテリーを取り付けます。



4. 対象物にしっかり差し込み、トリガーを引きます。
※ゲージを確認しながら空気を入れてください。
※1100KPaを超える使用は、本体故障やケガをする恐れや、事故の原因となります。



5. 空気を入れ終わったらトリガーを放します。
対象物からアダプターを抜きます。
レバーを起こしてクリップチャックからアダプターを抜きます。
※使用後は必ずバッテリーを抜いた状態で保管してください。

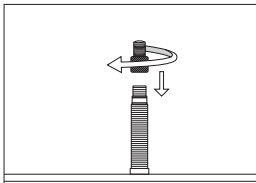
10.使用方法

警告

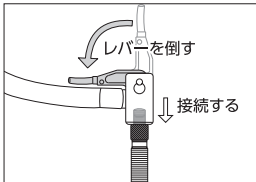


- 連続使用時間は、約8分です。(2.0Ah、4.0Ahバッテリー使用時) 約8分使用した後は、必ず10分以上冷まし、手で触れても暖かくないことを確認してください。
 - ・ 連続使用時間を超える使用は、本体故障の原因となります。
- 本製品の圧力ゲージは簡易的なものです。
 - ・ 本製品の圧力ゲージは参考値とし、空気を入れた後は、必ず調節済みの信頼できる計測機器で空気圧を測定してください。

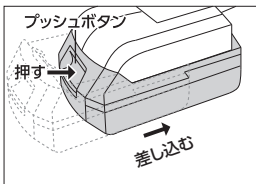
仏式バルブ



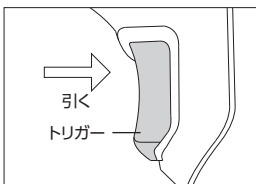
1. 仏式アダプターを対象物のバルブの先端に取り付けます。(ネジ式)



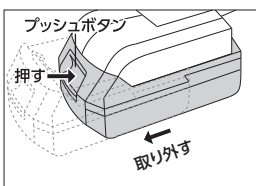
2. クリップチャックを仏式アダプターに接続し、ロックレバーを閉じます。



3. バッテリーを取り付けます。



4. 対象物にしっかり差し込み、トリガーを引きます。
※ ゲージを確認しながら空気を入れてください。
※ 1100kPaを超える使用は、本体故障やケガをする恐れや、事故の原因となります。



5. 空気を入れ終わったらトリガーを放します。レバーを起こして仏式アダプターからクリップチャックを抜きます。バルブから仏式アダプターを取り外します。
※ 使用後は必ずバッテリーを抜いた状態で保管してください。

11.メンテナンス

※定期点検で損傷や破損など、異常が確認された場合は、本製品を使用せず、お買い求めの販売店またはカスタマーサービスへ、相談してください。

【点検項目】

■メンテナンスの際には必ずバッテリーを抜いた状態で行ってください。

- (1) バッテリーの残容量の確認または充電
- (2) 本体、吹出口、吸入口、ノズルの損傷、破損点検
- (3) 本体、バッテリーの損傷、破損点検
- (4) トリガーの作動状態の点検
- (5) 充電器の損傷、破損点検

※ゴミやホコリ、油などの汚れを掃除する際に水、シンナーやベンジン、アルコールを絶対に使わないでください。爆発や火災の恐れがあります。

12.トラブルシューティング

●解決方法を試しても症状が改善されない、また下記以外の症状が発生したときは、お買い求めの販売店またはカスタマーサービスまで問い合わせください。

状況	原因	対策
本体が動かない	バッテリーが突き当たるまで差し込まれていない	しっかりと差し込む
	バッテリーが高温になっている	バッテリーを外し十分に冷やしてから使用する
	バッテリーの寿命	新しいバッテリーを使用する
突然止まった	バッテリーが高温になっている	バッテリーを外し十分に冷やしてから使用する
	バッテリーの充電切れ	バッテリーを十分に充電してから使用する
風量が少ない	電池残量が少ない	バッテリーを充電する
	送風口や吸気口にゴミが付着している	送風口や吸気口のゴミを取り除く

13.保管

保管条件

- 次の保管条件に従い、正しく保管してください。
 - ・ 使用後は、バッテリーを本体から外して保管してください。
 - ・ ゴミやホコリ、油などの汚れを、きれいに除去してください。
 - ※ シンナーやベンジン、アルコールなどの化学薬品は、プラスチック部分が侵されるので、使用しないでください。

保管場所

- 次の場所には、保管しない。
 - ・ 高温、多湿、結露する場所
 - ・ 塵やホコリがあり、清掃されていない場所。
 - ・ 車内、不安定な棚、大型機械の隣、車道のそばなど、振動が発生する場所やその付近
 - ・ 施錠のできない場所

故障について

- 故障と思われる場合は、お買い求めの販売店またはカスタマーサービスまで問い合わせください。

14.廃棄について

- 本製品を廃棄する場合は、お住まいの各自治体のゴミ廃棄方法に従って、廃棄してください。
- 指定された廃棄方法以外で、本製品を廃棄しないでください。

15.個人情報の取り扱い

- ご提示いただいたご住所、お名前などの個人情報は、修理や相談のためのみに利用させていただきます。
- 個人情報は、適切に管理し、修理業務を委託する場合や、正当な理由がある場合を除き第三者に開示、提供することはありません。

16.製品保証規定

●保証期間内(購入後180日)に、正常な使用状態で故障が発生した場合に、当社の責任において無償で修理、交換することを約束するものです。保証は、購入レシートまたは納品書、および製品保証書をお買い求めの販売店へ提示してください。

- (1) 製品の保証期間は、購入後180日です。
- (2) 正常な使用状態にて故障した場合は、当社の責任において無償で修理、交換します。
- (3) 本保証は当該製品単体の保証を意味します。製品の故障および損傷により発生する損害は、保証対象には含まれません。
- (4) 本保証は、日本国内においてのみ有効です。海外で発生した故障、および損傷に関しては、保証対象には含まれません。
- (5) 保証の可否は当社が判定します。
- (6) 購入日の確認ができない場合は、有償修理として受け付けます。
- (7) 製品保証は当社および正規販売店で販売した商品のみに有効です。
- (8) 二次的に発生する損失の補償、および次に該当する場合は保証対象には含まれません。

- ・使用上の誤り、保守点検、保管などの義務を怠ったために発生した故障および損傷
- ・製品の作動機構に悪影響をおよぼす変更(改造)を加え、それが原因で発生した故障および損傷
- ・消耗品が損傷し、取り替えを要する場合
- ・地震、火災、風害その他天災地変など、外部に要因がある故障および損傷
- ・当社および正規販売店発行の購入レシートまたは納品書、および製品保証書の提示がない場合
- ・取り扱い店以外での修理による故障、修理後の使用における故障
- ・購入後の輸送や移動時の落下や衝撃による故障および損傷

17.修理規定

●製品保証規定に該当しない場合は、有償修理となり、次の修理規定が適用されます。

- (1) 製品保証規定に該当しない修理は、すべて有償修理となります。
- (2) 当社以外で、分解、修理、改造、調整などが施されている製品は、修理対象外となります。
- (3) 修理は、当社および正規販売店で販売した製品に限ります。
- (4) 修理期間中に、お客様側で生じた傷害や損害に関しては、当社では一切の保証並びに責務を負いかねます。
- (5) 修理期間中の、代替品の貸し出しはいたしません。
- (6) 当社で修理不可能と判断した製品は、修理に応じかねる場合があります。
- (7) 修理完了後、同一現象で同一箇所の原因により再修理が必要と当社が認めた場合は修理完了日より90日以内にて無償で再修理を行います

18.お問い合わせ先

カスタマーサービス

故障と思われるときや商品についての問い合わせは、カスタマーサービスまでご連絡ください。

048-501-7873

[受付時間] 平日9:00~18:00

[ホームページ] <http://www.astro-p.co.jp>

販売元

株式会社 ワールドツール

〒369-1106 埼玉県深谷市白草台2909-50

※住所、電話番号、受付時間が、予告なく変更になることがありますので、ご了承ください。

※上記電話番号が利用できない場合は、お買い求めの販売店へご連絡ください。

(2022年5月)

