

# 60V リチウムイオンバッテリー プラウ ブロワ

# 取扱説明書

# **60VBW01**





#### 1. はじめに

ご使用になる前に、この取扱説明書を必ず最後までお読みください。

本書は、製品の性能を最大限に引き出し、安全・効率的・経済的に操作するためのものです。

危険や高額な修理を回避し、稼働停止時間を減らして、製品の信頼性と寿命を高めるための重要な情報が記載されています。

本書の安全規定だけでなく、国や地域の法令、関連する技術規則も必ず遵守してください。

操作は、機械の取扱いについて十分な指導を受け、その危険性を理解している人のみが行えます。

取扱説明書はいつでも読めるよう製品の近くに保管し、作業前や不明な点がある際はその都度読み返してください。

#### ■安全第一

本書に記載した注意事項に 🛕 の表示がある警告は人身事故の危険が考えられる重要な項目です。よく読んで必ず守ってください。なお、 ラベルが汚れている場合は石鹸水で洗い、柔らかい布で拭いてください。汚損や紛失したラベルは、お買い上げの販売店にご注文いただき、 必ず所定の位置に貼ってください。ラベルが貼付されている部品を新部品と交換するときは、ラベルも同時に交換してください。

#### ▮注意表示に関して

この取扱説明書では、特に重要と考えられる取り扱い上の注意事項に関して次のように表示しています。

介 た 険 ・・・注意事項を守らないと、死亡または重症を負うことになるものを示します。

▲ | 警 告 | ・・・注意事項を守らないと、死亡または重症を負う危険性があるものを示します。

**意** ・・・注意事項を守らないと、けがを負うおそれのあるものを示しています。

**重要・・・・注意事項を守らないと、機械の損傷や故障の恐れがあるものを示しています。** 

**足** ・・・・その他、使用上役立つ補足説明を示します。

### ▮お取り扱い状の注意

適用される製造物責任法に従い、メーカーは、以下に起因する製品の損傷または製品によって引き起こされた 損傷について責任を負いません。

- ・不適切な取り扱い
- ・取扱説明書の不遵守
- ・認定サービス技術者ではない第三者による修理、
- ・純正品ではないスペアパーツの取り付けおよび交換、
- ・指定された以外の用途での使用、
- ・電気規制および VDE 規制 0100、DIN 57113 / VDE0113 の不遵守により発生する電気システムの故障。

#### 注意事項

本体と梱包材はおもちゃではありません! 子供にビニール袋、フィルム、小さな部品で遊 ばせないでください!飲み込んだり窒息したりする危険があります!

## ▋安全記号の説明

	I	1
$\triangle$	安全警告	人身傷害の潜在的な危険を示します。
	取扱説明書の熟読と理解	傷害のリスクを低減するため、ユーザーは本製品を使用する前に取扱説明書を読み、理解する必要があります。これを怠ると、オペレーターおよび / または周囲の人々に重傷を負わせる可能性があります。
	耳栓着用	製品を使用する際は、耳栓を着用してください。
1	保護帽着用	製品を使用する際は、保護帽を着用してください。
	保護メガネ着用	製品を使用する際は、保護メガネを着用してください。
	手袋着用	製品を使用する際は、手袋を着用してください。
	安全靴着用	製品を使用する際は、滑りにくい履物を着用してください。
	雨中での使用禁止	雨にさらさないでください。
	インペラブレード	回転するインペラブレードは、重傷を負わせる可能性があります。 吸込口や排出口へ指や異物を入れないでください。
	飛散物による傷害の危険	飛散物に注意してください。他の人を安全な距離に保ってください。
106dB	騒音レベル	ブロワの騒音レベル値を表示しています。
	リサイクル記号	損傷または廃棄された電気・電子機器は、適切な回収センターに持ち込む必要があります。電動工具、バッテリー / 充電式バッテリーを家庭ごみと一緒に廃棄しないでください。寿命を迎えた電動工具とバッテリーは分別して回収し、環境に適合したリサイクル施設に返却する必要があります。リサイクルのアドバイスや回収場所については、地方自治体または販売店にお問い合わせください。
Œ	CE マーキング	製品が適用される欧州指令に準拠しており、これらの指令に対する適合性評価方法が実施されたことを示します。
1-1	安全な距離	操作中は、他の人を作業エリアから遠ざけてください。 機械と周囲の人との距離は、 少なくとも 15 メートル必要です。
F.	バッテリーの取り外し	延長、清掃、整備作業を行う前に、交換可能なバッテリーを機器から取り外してください。

### 2. 各部名称および同梱品



- 1. ノズル
- 2. ノズルリリースボタン
- 3. ブロワホース
- 4. ホースリリースボタン
- 5. 操作パネル
- 6. キャリーハンドル
- 7. トリガー
- 8. 吸込口
- 9. キャリング金具
- 10. バッテリーパック (別売オプション)
- 11. 急速充電器 (別売オプション)



#### 5 操作パネルの説明

- A: 風力レベルゲージライト
- B: ターボ出力ボタン
- C: 電源ボタン
- D: 風速調整ボタン (ターボ解除ボタン)

### 3. 製品内容と組み立て

- ・梱包を開け、本体を慎重に取り出してください。
- ・梱包材、および梱包と輸送用の固定具(ある場合)を取り除いてく ださい。
- ・製品がすべて揃っているか確認してください。
- ・本体と付属品に輸送による損傷がないか確認してください。
- ・可能であれば、保証期間が終了するまで梱包を保管してください。

#### 梱包内容

- ① ノズル・・・・・1
- ② ブロワホース ・・・ 1
- ③ ブロワ本体・・・・ 1
- ④ 取扱説明書 · · · · 1



- ・部品が損傷または欠落している場合は、その部品が交換される まで本製品を操作しないでください。損傷または欠落した部品 がある状態で本製品を使用すると、重篤な人身傷害につながる 可能性があります。
- ・本製品を改造したり、このブロワーでの使用が推奨されていな い付属品を作成しようとしないでください。そのような変更や改 造は誤用であり、重篤な人身傷害につながる可能性のある危険 な状態を引き起こす可能性があります。
- ・重篤な人身傷害につながる可能性のある不意の起動を防ぐた め、部品の組み立て、調整、清掃、または使用しないときは、 必ずバッテリーパックをツールから取り外してください。









■ブロワーホースの取り付けと取り外し バッテリーパックは取り外し、ブロワの電源が切れていることを確認の上、作業を行ってください。



① ブロワホースをブロワハウジングの 突起に合わせます。



② ラッチがカチッとはまるまで、ブロワ ホースを押し込みます。ブロワホースが 抜けないことを確認してください。



③ 取り外す時は、ホースリリースボタンを 押し続け、ラッチを解除しながらブロワ ホースをブロワから引き抜きます。

#### ■ノズルの取り付けと取り外し



① ノズルをブロワホースの突起に合わ せます。



② ラッチがカチッとはまるまで、ノズルを ブロワホースに押し込みます。ノズル が抜けないことを確認してください。



③ ノズルを取り外す時は、ノズルリリー スボタンを押し続け、ラッチを解除しな がらノズルをブロワホースから引き抜き ます。

### 4. 適切な使用

このバッテリーブロワは以下の用途のための製品です。

・落ち葉、土、その他のゴミを吹き飛ばすために使用します。

本機は、その所定の目的にのみ使用してください。 その他の使用 は、誤用とみなされます。誤用によって生じたいかなる損傷やけ がについても、メーカーは責任を負わず、すべて使用者・操作者 の責任となります。本機は、業務用途、または産業用途向けに設 計されていません。本機が業務用途、または産業事業、あるいは 同等の目的で使用された場合、当社の保証は無効になります。

この取扱説明書の記述および安全指示に従った使用を目的として います。



#### 警告 告

・電動サンダー、のこぎり、グラインダー、ドリル、その他の建設作 業によって発生する粉塵の一部には、カリフォルニア州において癌、 先天性欠損症、またはその他の生殖障害を引き起こすことが知ら れている化学物質が含まれています。これらの化学物質の例として は、以下のようなものがあります:

- ・鉛ベースの塗料からの鉛
- ・レンガ、セメント、その他の石材製品からの結晶性シリカ
- ・化学処理された木材からのヒ素およびクロム

これらの化学物質によるリスクは、この種の作業を行う頻度によっ て異なります。これらの化学物質への暴露を減らすために、換気の 良い場所で作業し、微細な粒子をろ過するために特別に設計され た防塵マスクなど、承認された安全装置を着用してください

#### 5. 安全上の注意

#### 警告 防護具の着用

ブロワの操作は、異物が目に入る可能性があり、深刻な眼の損傷に つながる可能性があります。ブロワの操作を開始する前に、以下の 防護具を必ず着用してください。

- ○安全ゴーグルまたはサイドシールド付きの安全メガネ
- ○フェイスシールド
- ○保護帽またはヘルメット
- ○耳栓やイヤーマフ
- ○防護手袋
- ○防護ブーツまたは安全靴

#### 5-1. 作業エリアの安全

- ・作業エリアは整理整頓し、明るく保ってください。散らかった り暗い場所は事故の原因になります。
- ・可燃性の液体・ガス・粉塵など、爆発の危険がある場所では 使用しないでください。引火する恐れがあります。
- ・操作中は、子供や周りの人を近づけないでください。注意が 散漫になり、操作を誤る原因となります。
- ・危険な環境を避けてください。 湿った場所や濡れた場所で機 器を使用しないでください。

#### 5-2. 電気的安全性

- ・バッテリーパックはブロワに対応したものを使用し、絶対に改 造しないでください。適切なバッテリーパックの使用が感電リ スクを減らします。
- ・パイプ、ラジエーター、レンジ、冷蔵庫など、接地された表面 に身体が触れないようにしてください。 身体が接地されると、 感電のリスクが高まります。
- ・雨の中や湿気の多い場所では使用しないでください。内部に 水が入ると感電の危険があります。
- ・充電器(別売り)はコードを持って運んだり、コードを引っ張っ てプラグを抜いたりしないでください。コードを熱、油、鋭 利な角、可動部から遠ざけてください。損傷したり絡まったコー ドは感電の危険を高めます。

#### 5-3. 個人の安全

・操作中は作業に集中し、常に注意を払ってください。疲労時や、 薬物・アルコール・医薬品の影響下では絶対に使用しないで ください。一瞬の不注意が重傷に繋がります。

- ・ブロワ作業にあたって、必ず前述の防護具を着用してください。 作業状況に応じて、防塵マスク、ヘルメット、耳栓なども使用 し、怪我のリスクを減らしてください。
- ・不意の始動を避けるため、電源接続や持ち運びの前には、必ずスイッチがオフになっていることを確認してください。スイッチに指をかけて運んだり、オンのまま電源に接続したりすると大変危険です。
- ・スイッチを入れる前に、調整用の器具や工具類がすべて取り 外されているか確認してください。取り付けたまま作動させる と、飛散して怪我の原因となります。
- ・無理な姿勢で作業せず、常に安定した足場とバランスを保ってください。これにより、不測の事態でもチェンソーを制御しやすくなります。
- ・体にフィットした作業服を着用し、だぶついた服や宝飾品は身につけないでください。長い髪はまとめ、衣服や手袋と共に可動部に巻き込まれないよう注意してください。
- ・常に周囲に気を配り、作業中の騒音により、周囲の危険の察知が 遅れることがあります。常に周囲の状況に注意を払ってください。 人、特に子供が近くにいる場合は、使用を中止してください。

#### 5-4. ブロワの使用と手入れ

- ・ブロワを無理に使用しないでください。用途に合った正しい使用 方法で安全に作業を行ってください。
- ・スイッチでオン/オフができない場合は、ブロワを使用しないでください。 スイッチで制御できない場合は大変危険で、修理が必要です。
- ・詰まった材料を取り除く前、調整を行う前、付属品を交換する前、 清掃または保管する前に、バッテリーパック(取り外し可能な場合) をブロワから取り外してください。 ブロワが誤って起動するリス クを低減します。
- ・使用しない時は子供の手の届かない場所に保管し、ブロワに不慣れな人が操作しないようにしてください。 取扱説明書を熟読し、操作方法を知っている人以外の人が操作することは大変危険です。
- ・作業前と作業後は、可動部分の位置ずれや固着、部品の破損、 その他電動工具の操作に影響を与える可能性のある状態がない か確認してください。
- ・ハンドルや握る部分はよく乾かし、清潔に保ってください。油や グリースが付着しないようにしてください。

#### 5-5. バッテリー・充電器の使用と取り扱い

・本機対応のバッテリーは専用の充電器でのみ充電してください。 専用ではない充電器でバッテリーを充電すると、火災になる危険 があります。

- ・本機には専用に設計されたバッテリーのみを使用してください。 他のバッテリーを使用すると、怪我や火災の危険が生じる可能性 があります。
- ・使用していないバッテリーを、事務用クリップ、硬貨、鍵、釘、ネジ、その他の小さな金属製品の近くに置かないでください。これらは接点の短絡(ショート)を引き起こす可能性があります。バッテリーの接点間の短絡は、火傷や火災を引き起こす可能性があります。
- ・不適切に使用すると、バッテリーから液体が漏れることがあります。そうなった場合は液体に触れないでください。誤って接触した場合は、患部を水で洗い流してください。液体が目に入った場合は、医師の診察を受けてください。バッテリーから漏れた液体は、皮膚の炎症や火傷を引き起こす可能性があります。
- ・充電式バッテリーまたは充電器に同封されている取扱説明書と安全上の注意に従ってください。

#### ■対応バッテリーパックと充電器

バッテリーパック	急速充電器	
充電式 リチウムイオンバッテリー PLOW バッテリー 60V 8Ah	PLOW 急速充電器 60V 5.5A	
品番:60VB8A01	品番:60VCG01	

#### ■対応バッテリー接続アダプターと両肩掛けバッグパック

専用バッテリーアダプター	専用バッテリーバックパック
PLOW バッテリー 接続アダプター	PLOW 両肩掛けバッテリー バックパック
品番:60VAD01	品番:60VBP01

#### 5-6. 修理・整備・部品交換について

- ・損傷したバッテリーパック、ブロワを使用し続けないでください。
- ・本製品の修理・整備は、安全性維持のため取扱販売店またはプラウへご相談ください。部品を交換する場合、同一部品または互換性のある交換部品のみをご使用ください。

#### ブロワの安全上の注意

## **≜** 告

- ・悪天候、特に落雷の危険がある場合は、本機を使用しないでください。
- ・保護メガネや防塵マスク、保護帽、耳栓を着用してください。 適切な保護具は、人身傷害のリスクを低減します。
- ・本機の操作中は、常に滑り止めの保護靴を着用してください。 素足やサンダル履きで本機を操作しないでください。
- ・スカーフ、紐、チェーン、ネクタイなど、吸込口に吸い込まれる可能性のあるゆったりした衣服や物品を着用しないでください。 長い髪は束ねるか覆い、吸込口に吸い込まれないようにしてください。
- ・本機の操作中は、周囲の人を遠ざけてください。 飛散した ゴミは、人身傷害のリスクを高めます。
- ・ブロワのノズルを人やペット、または窓の方向に決して向けないでください。 木、自動車、壁などの固い物体の近くでゴミを吹き飛ばす際は、ゴミが跳ね返る可能性があるため、特に注意してください。
- ・タバコ、マッチ、熱い灰など、燃えているものや煙が出ているものを吹き飛ばすために本機を使用しないでください。
- ・ファンがまだ動いている間は触れないでください。 ファンに アクセスできる可能性のある部品を取り外す前に、本機の 電源を切り、ファンが完全に停止するまで待ってください。
- ・詰まった材料を取り除く際や本機を整備する際は、必ず バッテリーパックを取り外し、電源スイッチがオフになって いることを確認してください。 詰まった材料を取り除く際 や整備中に本機が予期せず起動すると、大変危険です。
- ・機器は日中または明るい人工光の下でのみ操作してください。
- ・冷却用吸込口からゴミをすべて取り除いてください。
- ・決して周囲の人の方向にゴミを吹き飛ばさないでください。
- ・本機を始動する前に、ノズルの吸込口が空であることを確認してください。
- ・顔や体を吸込口から離してください。
- ・手や体の一部、衣服をノズルの吸込口、排出口、または 可動部分の近くに入れないでください。
- ・操作前に、異物やゴミが本機に入っていないことを確認するために点検してください。
- ・ブロワに損傷または摩耗がある場合は、本機を操作しないでください。
- ・無理な姿勢で作業しないでください。常にバランスを保ち、 斜面では足元を確かめてください。歩いて、決して走らな いでください。
- ・点検やメンテナンスを行う時は、必ずバッテリーを取り外してください。ブロワが完全に停止していることを確認してから作業を行ってください。
- ・ノズルやブロワホース内の開口部、また吸込口に物を入れないでください。開口部や吸込口が塞がった状態で使用しないでください。 ほこり、糸くず、髪の毛など、空気の流れを妨げるものがないようにしてください。

#### 重要

- ・屋外や濡れた表面で使用しないでください。
- ・おもちゃとして使用させないでください。 子供が使用する場合 合や近くで使用する場合は、細心の注意が必要です。
- ・電動工具が異常に振動したり、騒音が大きくなったりした場合は、モーターを停止し、直ちに原因を確認してください。
- ・開口部に物を入れないでください。開口部が塞がった状態で 使用しないでください。 ほこり、糸くず、髪の毛など、空気 の流れを妨げるものがないようにしてください。
- ・髪、ゆったりした衣服、指、および体のすべての部分を開口 部や吸込口、可動部分から遠ざけてください。
- ・階段でのブロワ使用は特に注意してください。
- ・本製品を使用する前に、すべてのパーツ部品が適切かつ確実 に取り付けられていることを確認してください。パーツ部品が 所定の位置にない状態で操作しないでください。
- ・雨の中や湿った場所でバッテリーパックを充電しないでください。
- ・バッテリーを火中に投じないでください。 セルが爆発する可能性があります。特別な廃棄指示については、地域の条例を確認してください。
- ・バッテリーを開けたり、傷つけたりしないでください。 漏れ出 た電解液は腐食性であり、目や皮膚に損傷を与える可能性が あります。飲み込むと有毒な場合があります。
- ・バッテリーツールはコンセントに接続する必要がないため、常に動作可能な状態にあります。 ツールが動作していないときでも、潜在的な危険に注意してください。メンテナンスやサービスを行う際は注意してください。
- ・水で洗浄しないでください。モーターや電気接続部に水が入 らないようにしてください。
- ・この取扱説明書に表示されていない状況が発生した場合は、 カスタマーサービスセンターにお問い合わせください。
- ・振動および騒音レベルは、お使いの使用状況や環境により異なる場合があります。
- ・ブロワを使用しない時、または点検やメンテナンス時は、バッ テリーパックを取り外してください。
- ・ブロワが異常に振動し始めたり、異物に衝突した場合は、ブロワを停止し、バッテリーを取り外してから、機体に損傷がないか確認してください。
- ・この取扱説明書はお手元に大切に保管してください。本機を他の人に貸す場合は、製品の誤用や起こりうる傷害を防ぐために、この取扱説明書も一緒に貸してください。製品、製品仕様および本書は、予告なく変更することがありますのであらかじめご了承ください。

#### 追加の安全上の注意

#### ■部品の交換と改造の禁止

- ・すべてのパーツが正しく取り付けられていることを確認してから使用 してください。部品が不足していたり、許可なく改造された製品は 絶対に使用しないでください。
- ・交換部品はメーカー指定の要件を満たす必要があります。必ず純正 部品かメーカーが承認した部品を使用してください。

#### その他の安全上の注意

- ・本機を使用する際は、子供や動物を含む他の人を安全な距離に保ってください。 最低安全距離は5mです。
- ・本機の操作中は、特に階段やはしごを使用している場合は、安全 でしっかりとした姿勢をとる必要があります。
- ・後ずさりしながらの作業は、つまずく危険があるため注意してください。
- ・バッテリーを挿入する前に、ブロワのスイッチがオフになっていることを確認してください。 オン / オフスイッチとトリガーは固定しないでください。
- ▲ 可燃性の液体やガスの近くで本機を使用しないでください。 短絡の場合、火災および爆発の危険があります。

#### バッテリー

不正な使用や損傷した蓄電池を使用した場合、蒸気が外部に漏れる ことがあります。 問題が発生した場合は、新鮮な空気を取り込み、 医師の診察を受けてください。 蒸気は呼吸器系を刺激する可能性 があります。

#### 【火災・爆発の危険!】

- ・損傷・欠陥、あるいは変形したバッテリーは絶対に使用しないでください。バッテリーを分解したり、落下や損傷させないでください。
- ・酸や引火しやすい物質のある環境でバッテリーを充電しないでください。
- ・バッテリーを熱や火気から遠ざけてください。
- ・バッテリーは、周囲温度が 10°Cから +40°Cの間でのみ使用してください。
- ・バッテリーをヒーターの上に置いたり、長時間直射日光にさらしたりしないでください。
- ・機体が過負荷状態になったら、まずバッテリーを冷ましてください。
- ・バッテリーの接点を金属部品やクリップ、ネジなどに接触させない ででください。ショートする危険があります。
- ・バッテリーの保管・廃棄、または輸送する際は、ビニール袋や箱で 梱包するか、バッテリー接点を密閉する必要があります。

#### 6. 技術データ

項目	仕様
公称電圧	60V DC
バッテリータイプ	Li-lon 60V
モーター出力	1600W(最大)
風速	85 m/s (m/秒)
風量	22.6 m3/min (m3/分)
送風力	23 N(最大)
重量	2.2 kg
音響パワーレベル(LWA)	106 dB(A)

### 7. 操作方法

## 警告

- ・操作前にブロワホース、ノズルが所定の位置に取り付け てあることを確認してください。
- ・常に保護メガネ (ANSI Z87.1 または EN 166 に準拠して いるもの)を着用してください。 怠ると、 異物が目に入り、 重篤な傷害につながる可能性があります。
- ・本製品のメーカーが推奨していないアタッチメントやアク セサリーは使用しないでください。
- ・整備、清掃、パーツの取り外しの作業前に、バッテリーパッ クをブロワから取り外してください。
- ・本製品は、落ち葉、草、紙、および同様の物資を吹き飛 ばして清掃する目的で使用できます。本来の使用目的以 外での用途には使用しないでください。

#### ブロワ操作部の名称



#### 操作パネル



#### 操作パネルの説明

- A: 風力レベルゲージライト
- B: ターボ出力ボタン
- C: 電源ボタン
- D: 風速調整ボタン (ターボ解除ボタン)

#### **■バッテリーの接続と取り外し(別売り)**



#### ↑ 注 意

- ・バッテリーパック、充電器は別売りです。梱包には含まれ ていません。必ず対応のものを使用してください。 (7ページ:「対応バッテリーパックと充電器」参照)
- ・バッテリーパック(別売り)は、お買い上げ時は、十分に 充電されていません。ご使用前に専用の充電器 (別売り) で正しく充電してからご使用ください。
- ・充電式バッテリーまたは充電器に同封されている取扱説 明書と安全上の注意に従ってください。

#### ■バッテリーパックの取り付け

初めて使用する前に、バッテリーパックを完全に充電してください。



(1) キャリーハンドル下部の バッテリーパック挿入口 の溝(ミゾ)に、バッテリー パックの溝(ミゾ)を合わ せ、スライドさせて挿し 込みます。



②「カチッ」とはまるまで バッテリーパックを挿し 込みます。

#### ■バッテリーパックの取り外し

電源を OFF にして、完全に止まっていることを確認してからバッテ リーパックを取り外しててください。



① バッテリーパックのハン ドルを持ち、リリースボ タンを押しながらスライ ドさせて引き抜きます。



② バッテリーパックをスラ イドさせて取り外します。

#### ▮ブロワの操作

#### 操作パネル



#### ① ブロワの開始

キャリーハンドルを握っ て持ち、操作パネルの電 源ボタンを押して、電源 を ON にします。 風力レベルゲージライト が点灯します。

#### キャリーハンドル



#### ② 送風開始

トリガーを引くとブロワは 送風を開始します。

※トリガーを離すと送風 は停止します。

#### 操作パネル



③ 風力調整

操作パネルの「風力調整 ボタン」を押すたびに、 風力レベルゲージライト の点灯数が変わります。 点灯数が増えると、風力 も大きくなります。

#### 操作パネル



④ ターボ出力

操作パネルの「ターボ出 カボタン」を押すと、ブ ロワの風力は最大風速に なります。ターボを解除 する場合は、「風力調整 ボタン」を押します。

#### 操作パネル



風力レベル ゲージライト 消灯

ボタン

電源ボタン 押す [電源OFF]

#### ⑤ ブロワの停止

トリガーを離すと、ブロ ワの送風は停止します。 終了する場合は、操作パ ネル「電源ボタン」を押 して、電源を OFF にし ます。

### **警**告

・作業の休憩中および作業終了後は、必ずバッテリーパッ クをブロワから取り外してください。

#### 8. 保管

### **▲** 警告

- ・ブロワの清掃に水を使用しないでください。プラスチック 部品の清掃には溶剤の使用を避けてください。ほとんど のプラスチックは、さまざまな種類の市販の溶剤によって 損傷を受けやすいです。清潔な布を使用して、汚れ、ほ こり、油、グリースなどを取り除いてください。
- ・整備の際は、同一の交換部品のみを使用してください。 他の部品を使用すると、危険を引き起こしたり、製品の 損傷を引き起こしたりする可能性があります。
- ・重篤な人身傷害を避けるため、清掃やメンテナンスを行 う際は、必ず製品からバッテリーパックを取り外してくだ さい。

#### ▮ブロワの保管

- 1. 保管する前にブロワを清掃します。
- 2. ブロワを保管する時は、モーターが熱くなっていない ことを確認してください。
- 3. ブロワに損傷した部品がないことを確認してください。 損傷を見つけた場合は、使用し続けずに部品を交換 してください。
- 4. 湿気の少ない乾燥している場所、また直射日光の当 たらない場所でブロワを保管してください。
- 5. お子様の手の届かない場所に保管してください。
- 6. 長期間使用しない場合は、バッテリーパックを充電して から保管してください。6ヶ月保管するごとに1回、バッ テリーパックを充電する必要があります。バッテリー 残量が少ない場合は、60%~80%の状態になるよう 補充電をしてから保管してください。

#### 重要

・バッテリーパックは充電状態が空の状態で長期保管する と再充電出来なくなる場合があります。バッテリー残量が 60%から80%の状態で保管して下さい。6ヶ月に1回 の充電が必要です。過放電による再充電不能トラブルは 保証対象外です。

## 9. トラブルシューティングガイド

不具合	考えられる原因	対処法	
	バッテリー残量が少ない	バッテリーを充電する	
	バッテリーが正しく挿入されていない	バッテリーを取り外し、再度挿入する	
   ブロワが動かない 	本体・モーターの過熱	バッテリーパックとブロワの温度が 50℃ 未満に下がるまで冷ます	
	充放電を繰り返し、バッテリーが劣化	バッテリーの寿命 新しいバッテリーパックに交換	
	   オン / オフスイッチが故障している 		
ブロワから異音や異常振動がある	モーターが焼きついている	お買い上げの販売店またはカスタマーサ ポートセンターへ修理を依頼する	
風速が著しく低下する	モーターファンの過度の摩擦		
	草や紐などがからまっている	バッテリーパックを取り外して、吸込口のゴミを取り除く。ノズル、ブロワホース内部にゴミがあれば取り除く。	
	モーターに負荷がかかっている	バッテリーパックとブロワの温度が 50℃ 未満に下がるまで冷ます	
作業をすると停止する	   バッテリーパックまたはブロワの過熱 	約 10 分間冷却する	
	バッテリーパックが本体から外れている	バッテリーを取り外し、再度挿入する	
	バッテリー残量が少ない	バッテリーを充電する	



## パーツリストについては、プラウホームページでのご案内となります。

左の QR コードまたは下記 URL からアクセスしてください。

「部品図・パーツリスト」ページ URL

bit.ly/plowparts