

# greenworks

# pro

ITEM#58644  
SNB403(80V除雪機)

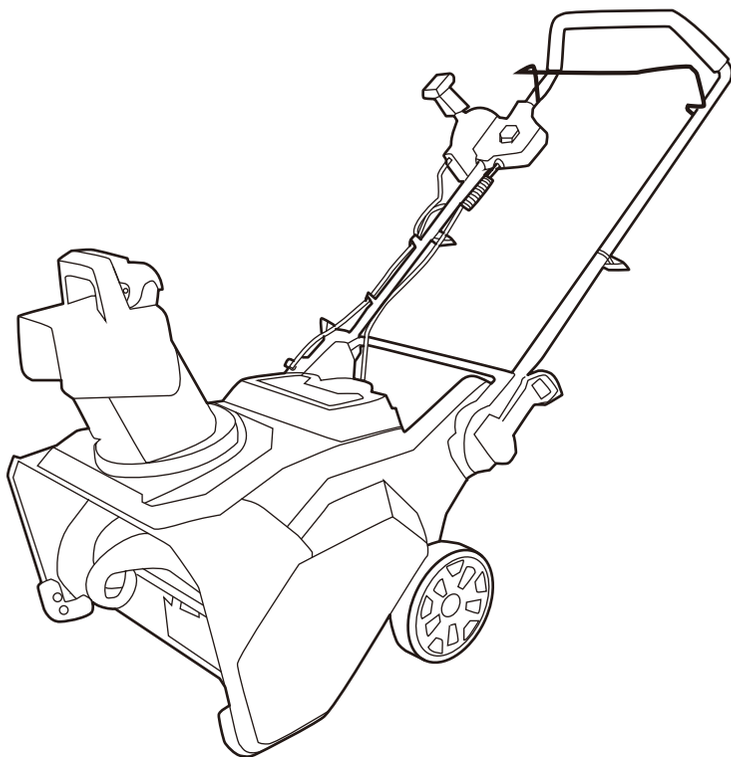
## 取扱説明書

### 80V充電式手押し除雪機

この度は、80V充電式手押し除雪機をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。  
ございます。

ご使用前にこの「**取扱説明書**」をよくお読みになり、正しくお使いください。

本書は、お読みになった後も大切に保管してください。



# 1. 本製品の安全上のご注意

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を防止する為に、必ずお守り頂きたいことを説明しています。充電式除雪機を安全にお使いいただくために、以下の注意事項を必ずお守りください。

 **警告** 誤った取り扱いをしたときに、使用者が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容のご注意。

 **注意** 誤った取り扱いをしたときに、使用者が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容のご注意。

## 警告

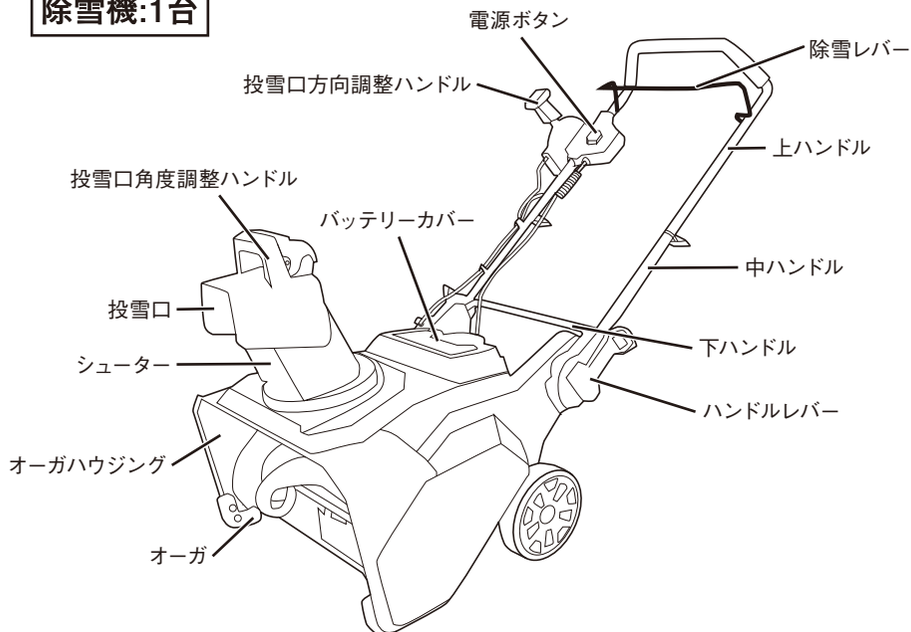
- 本製品は除雪を目的とした製品です。除雪以外の目的で使用しないでください。
- 改造、分解は絶対に行わないでください。安全性・信頼性が低下したり、故障の原因になります。
- 専用のバッテリーを使用してください。
- 本製品を使用するとき、運搬するとき、保管するときはクラッチレバーを紐などで固定しないでください。
- 作業前には、必ず取扱説明書を読んでください。その際、始動、停止、その他の操作方法を確認してください。
- 使用中は、本製品を両手で確実に保持してください。
- 過労や飲酒、医薬品等を服用して本製品を使用しないでください。事故の原因になります。
- 運転中に回転部および可動部に、手や足、そのほかの身体および衣類を絶対に近づけないでください。
- 二人以上で作業を行わないでください。
- 子供、妊娠中の方は本製品を操作しないでください。
- 未成年者の単独使用はしないでください。必ず監督者の下で作業してください。
- 作業を行うときは、手袋、帽子、防寒具、防寒靴などの防寒用の身支度をし、防寒靴は滑り止めのあるものを着用してください。
- 定期的に適切な休憩をとってください。
- 万一来に備え、救急箱、タオル、携帯電話を用意してください。
- 悪天候などで視界の悪いときは、作業をしないでください。
- 除雪作業を行う前に、必ず除雪する場所を点検してください。本製品の故障の原因となる障害物を、あらかじめ棒や板、針金などで取り除いてください。また降雪した後で障害物が見えなくなる場合がありますので、シーズン前に除雪する場所の障害物を取り除くようにしてください。
- 本製品を使用する前に、始動前点検を必ず行ってください。またネジなどがゆるんでいたら、締め直してください。

## 警告

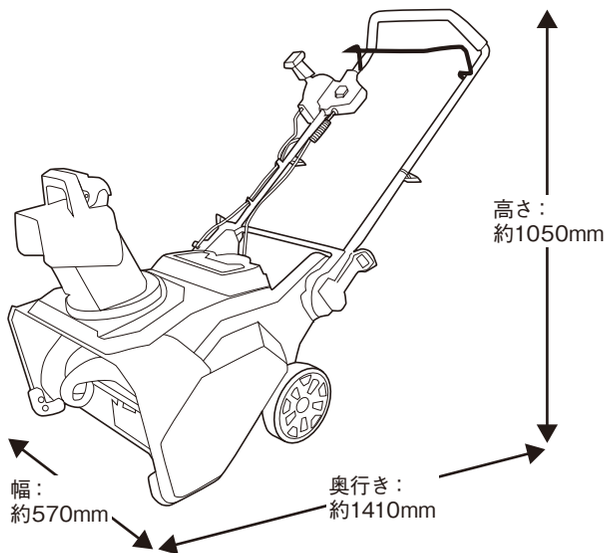
- 使用する時は周囲に人や動物がいないことを確認してください。
- 砂利道などの除雪は、石の飛び出しなど非常に危険を伴いますので、十分に注意してください。
- 投雪場所は、石が飛び出しても支障がない場所を選んでください。
- 雪の中に氷や石が混入している場合は、これらが雪よりも遠くまで飛ぶことがありますので注意してください。
- 雪の中に石などの異物が混じっている場合は、投雪口からだけではなく前方に投げ出されることがありますので、前方にも常に注意してください。
- 傾斜面を横切って作業をしないでください。また斜面や坂道での除雪や停止はしないでください。
- 後方へ走行するときは、足元や背後の障害物に十分に注意し、転倒したり障害物に挟まれたりしないように作業してください。
- 除雪箇所や本製品に詰まった雪を除去するときは、必ずバッテリーを取り外し、オーガの回転が完全に止まってから、棒などを使用して雪を取り除いてください。
- 本製品を操作していないときは、オーガが回転していないことを確認してください。
- 使用中に異常音、異常振動があったときは、直ちに使用を中止し、点検を行ってください。
- 点検や整備を行うときは、バッテリーを抜いてください。
- 回転しているオーガに接触すると、負傷または死亡するおそれがあります。
- 使用しない場合は、必ず屋内に保管してください。また事故のおそれがありますので、次のような場所を避けて保管してください。
  - ・子供の手が届いたり、簡単に持ち運べる場所。
  - ・温度や湿度が急変する場所。
  - ・湿気の多い場所。
  - ・直射日光の当たる場所。
  - ・揮発性物質の置いてある場所。
- 油や薬品などが製品に付いたままにしないでください。変色、変形、ひび割れなどの故障の原因になります。

## 2. 各部の名称

### 除雪機:1台



### 3. サイズ



### 4. 仕様

品番	SNB403	
モーター	直流ブラシレスモーター	
モーター出力	2kW	
無負荷回転数	1900min <sup>-1</sup>	
走行方法	手押し式	
除雪可能範囲 (最大)	幅	約560mm
	高さ	約330mm
投雪口	方向	左右90°
	角度	0 ~ 45° (4段階調整)
連続使用時間 (満充電時) *	約25分	
防水等級	IPX4	
使用可能環境温度	- 17 ~ 0°C	
製品質量 (重量)	約26kg (製品本体のみ)	
LEDライト	白色LED	

※4Ahのバッテリーを1個使用した場合の、無負荷時連続使用時間です。  
使用環境、状況、バッテリーの状態により使用時間は異なります。

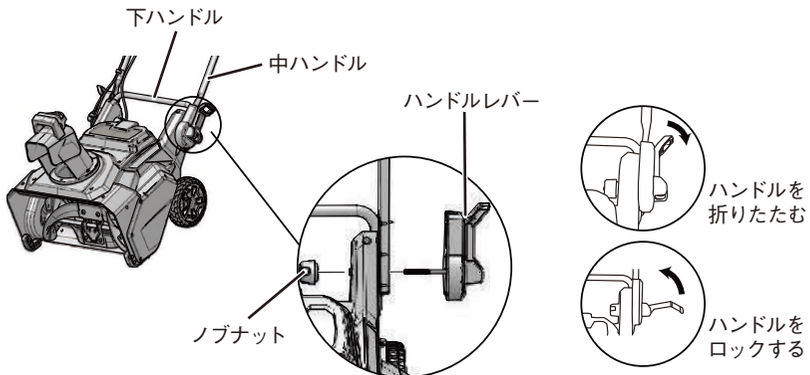
# 5. 組み立て方法

## ⚠ 注意

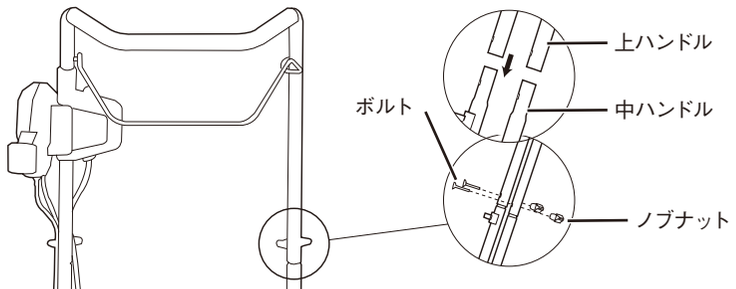
- 組み立てる際は、必ずバッテリーを取り外した状態で行ってください。
- 組み立て作業が完了していない状態で、本製品を始動しないでください。
- 組み立て作業後は、すべての部品が確実に取り付けられているか確認してください。
- 組み立ての際は、無理にケーブルを引っ張ったり、ネジを無理に締め付けたりしないでください。

### ■ ハンドルの取り付け

- ① 中ハンドルと下ハンドルの取付穴位置を合わせた後、ハンドルレバーのボルトを差し込みます。  
差し込んだボルトにノブナットを取り付け、均等にしっかりと締め付けます。  
※ハンドルレバーを下ろすと、ハンドルのロックが外れて、ハンドルを折りたたむことができます。  
※ハンドルレバーを上げると、ハンドルがロックされます。  
ご使用の際は、必ずハンドルレバーを上げてご使用ください。

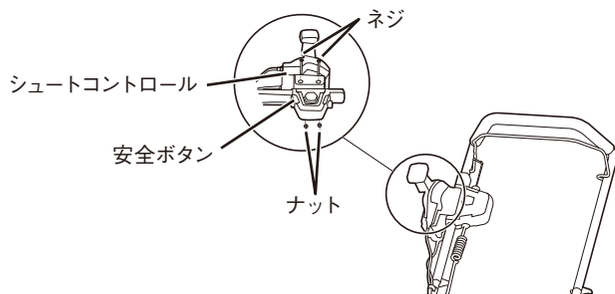


- ② 中ハンドルに上ハンドルを差し込んで取付穴位置を合わせた後、上側からボルトを差し込みます。  
差し込んだボルトにノブナットを取り付け、均等にしっかりと締め付けます。



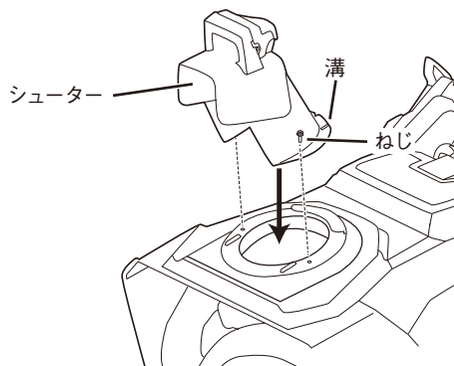
## ■投雪口方向調整ハンドルの取り付け

- ①シュートコントロールと安全ボタンの取付穴位置を合わせた後、上側からネジを差し込みます。  
差し込んだネジにナットを取り付け、均等にしっかりと締め付けます。



## ■シューター / 投雪口の取り付け

- ①シューターと本体上部の溝を合わせ、本体にシューターを押し込みます。  
シューターの取付穴にネジを取り付け、均等にしっかりと締め付けます。



## 6. バッテリーの取り付け・取り外し

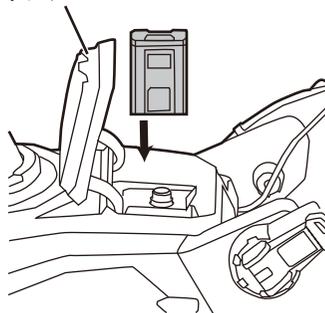
### ⚠ 注意

- 本製品には、バッテリーを1個取り付けることができます。  
※バッテリーボックスの中には、バッテリー保管用の差込口があります。  
バッテリー保管用の差込口にバッテリーを取り付けても、本製品を使用することはできません。
- 使用時間が極端に短くなったバッテリーは使用しないでください。
- バッテリーの取り付け・取り外しを行う前に本製品を点検し、モーターが完全に停止したことを確認してから行ってください。

#### ●取り付けるとき

- ①バッテリーカバーを開けます。
- ②バッテリーをバッテリーボックスの溝に合わせます。
- ③バッテリーを「カチッ」を音がするまでしっかりと差し込んだ後、バッテリーカバーを閉めてください。

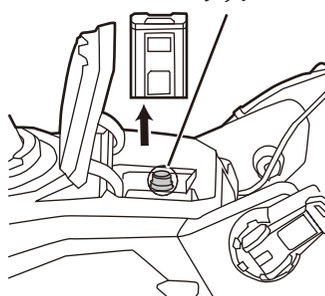
バッテリーカバー



#### ●取り外すとき

- ①バッテリーカバーを開けます。
- ②ラッチを押し込み、バッテリーを引き抜きます。
- ③バッテリーカバーを閉めます。

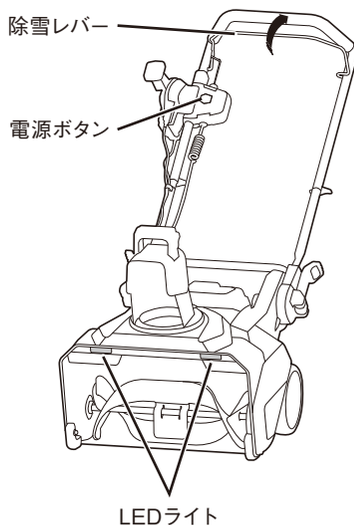
ラッチ



## 7. LEDライトについて

電源ボタンを押しながら除雪レバーを握るとLEDライトが点灯します。

除雪レバーを離すとオーガの回転が停止し、5秒後にLEDライトが消灯します。

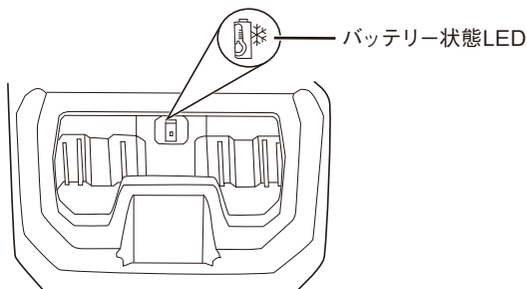


## 8. バッテリー状態LEDについて

バッテリー状態LEDは、バッテリーボックスの中にあります。

バッテリーの電圧や温度に異常があれば、バッテリー状態LEDで判断することができます。

- ・バッテリーの**電圧が低い**場合、状態LEDが青色で**点滅**します。  
バッテリーを温かい屋内で、満充電になるまで充電し直してください。
- ・バッテリーの**温度が低い**場合、状態LEDが青色で**点灯**します。  
バッテリーを温かい屋内で温めてから、満充電になるまで充電し直してください。

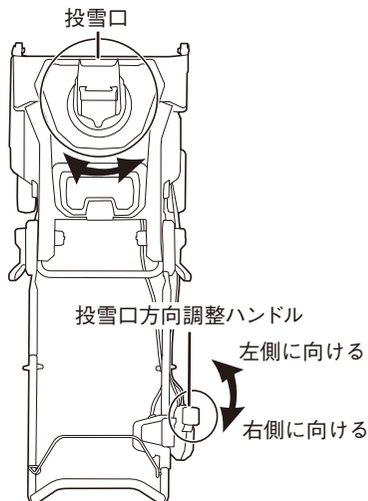


## 9. 投雪口方向調整ハンドルについて

投雪口方向調整ハンドルを前後に倒すことで、投雪口の方向を変えることができます。

前に倒すと左側に、後ろに倒すと右に投雪口の方向を変えることができます。

※可動範囲は左右約90°です。



## 10. 投雪口角度調整ハンドルについて

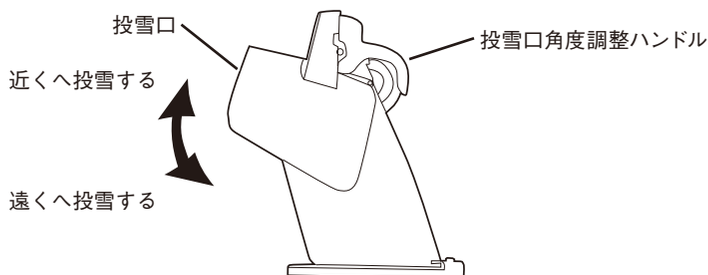


- 投雪口の角度を調整する際は、必ずバッテリーを取り外し、本製品が確実に停止していることを確認してください。
- 投雪口の角度は、投雪口とシューターに隙間ができるまで調整しないでください。

投雪口角度調整ハンドルを握って動かすと、投雪口の角度を変えることができます。

投雪口の角度を調整することで、投雪距離を変えることができます。

・遠くに投雪したいときは投雪口を上向きに、近くに投雪したいときは下向きに調整します。



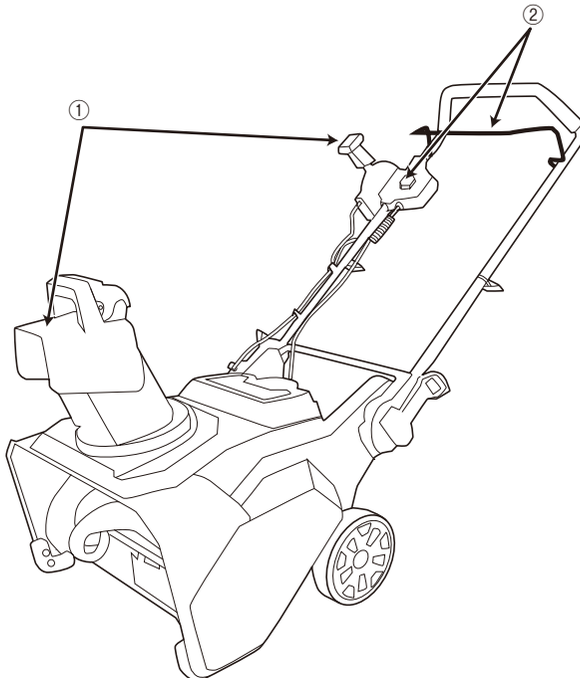
# 11. 除雪方法

ご使用前に、必ず「1. 本製品の安全上のご注意」をご確認ください。

## ⚠ 注意

- バッテリーを取り付ける際、雪が本製品内部に入らないように注意してください。
- シューターや投雪口の動きが悪いときは、無理に使用しないでください。

- ① 投雪口方向/角度調整ハンドルで、投雪方向/距離を調整します。
  - ② 電源ボタンを押しながら除雪レバーを握り、オーガを回転させます。
  - ③ 本製品を押しながら前方に歩いて、除雪作業を行います。
  - ④ 雪の詰まりや負荷が大きいと感じた場合、一度後進してオーガの回転が安定するまで待つか、詰まりを除去します。
- ※雪などの詰まりを除去する際は、必ずバッテリーを取り外し、オーガの回転が完全に止まってから、棒などを使用して雪を取り除いてください。



## 12. 除雪作業について

### ⚠ 注意

- 除雪作業中に減速を感じたら、除雪レバーを離し、すぐに新しいバッテリーに交換してください。交換せずに使用し続けると、バッテリーの寿命が短くなります。
- 本製品は、電子部品を保護するための温度保護回路が搭載されています。連続作業を行うと本製品の温度が上昇するため、温度保護回路が作動して自動停止する場合があります。その場合、本製品を十分に冷ましてください。
- 連続して作業をする場合は、バッテリーの交換時に本製品を15分程度休ませてから使用してください。
- 除雪作業中、雪がシューターや投雪口部に詰まる場合があります。詰まったまま使用し続けると、本製品の破損、故障の原因になります。

#### ■ 除雪作業中に減速、停止したら

- ・ バッテリー残量を確認し、バッテリーが消耗している場合は、満充電のバッテリーに交換します。
- ・ 除雪作業が速すぎると、投雪処理が間に合わず雪が詰まりやすくなります。減速を感じたら一度後進し、オーガの回転が安定してから再度前進すると、解消する場合があります。
- ・ 紐や草などの異物が絡まっていたら、バッテリーを取り外し、棒などで異物を取り除きます。
- ・ 投雪口やシューター、オーガハウジング内に雪が詰まっている場合は、バッテリーを取り外し、棒などで詰まった雪を取り除いてください。

#### ■ 投雪口から雪が飛ばない場合

- ・ 雪が詰まっている  
投雪口やシューター、オーガハウジング内に雪が詰まっている場合は、バッテリーを取り外し、棒などで詰まった雪を取り除いてください。
- ・ 雪が湿っている、または重たい雪  
水分を多く含んでいる重たい雪を除雪すると、重みで遠くに飛ばず、投雪口から「ボタボタ」と落ちる場合がありますが、異常ではありません。  
※本製品は、湿った雪を除雪する場合、雪が詰まりやすくなります。

本製品に適した雪質			
新雪	締まった雪	溶けかけの雪	固まった雪
◎	○	○	△

## 13. 保守・点検について

### 警告

- 点検・整備をする際は、必ず平坦な場所で、バッテリーを取り外した状態で行ってください。
- 周囲に子供やペットが近づかないようにしてください。
- 必ず、厚手の手袋などの保護具を着用してください。

### 注意

- 保守・点検作業では工具を使用することがあります。用途やサイズの合った工具を使用し、安全に作業を行ってください。
- 雪や水分は必ず取り除いてください。凍結すると次回使用時に動かなくなる場合があり、故障の原因になります。
- 保管する前には、必ず本製品を清掃してください。

#### ●本製品の点検について

各 부품の取り付け部分に、ガタつきやゆるみがないか定期的に点検してください。  
ゆるんだまま使用すると、事故やけがの原因になります。

#### ●本製品の清掃について

本製品が汚れた時は、薄めた中性洗剤を使用してきれいに水拭きしてください。その後、乾いたきれいな布で水分が残らないように拭き取ってください。

シューターや投雪口には多くの雪や泥などが付着するため、エアツールなどで雪や泥などの付着物を吹き飛ばしてから、布で拭き取ってください。

使用後は毎回清掃作業を行ってください。

ガソリン、シンナー、ベンジン、灯油類など有機溶剤等、プラスチックを溶かす作用のあるものは使用しないでください。

#### ●保管について

長期間(6か月以上)使用しない場合は、バッテリーを満充電してから保管してください。

作業後は温度が50℃未満の子供の手の届かない、乾燥した場所に保管してください。

※子供の手が届く場所や、簡単に持ち出せる場所には保管しないでください。

※雨水のかかる屋外や、湿気の多い場所には保管しないでください。

※急激に温度が変化する場所や、直射日光の当たる場所には保管しないでください。

※引火や爆発のおそれがある、揮発性物質の置いてある場所には保管しないでください。

## 14. 故障かなと思ったとき

故障かなと思ったら、以下の内容をご確認ください。

それでも解決しない場合は、お買い求めの販売店にお問い合わせください。

現象	考えられる原因	処置
始動しない	バッテリーが入っていない。	充電されたバッテリーを差し込んでください。
	バッテリーが消耗している。	バッテリーを充電してください。
	バッテリーが故障している。	バッテリーを充電してください。 バッテリーが充電できない場合は故障の可能性ありますので、正常なものと交換してください。
	バッテリーが冷えすぎている。	バッテリー、充電器を温かい場所で温めてください。
	オーガが凍結している。	解凍してから使用してください。
少し使用しただけで止まってしまう または止まりそうになる	紐や草などの異物が絡まっている。	必ずバッテリーを取り外し、棒などで紐や草などの異物を取り除いてください。
	シューターやオーガ、オーガハウジング内に雪が詰まっている。	バッテリーを取り外し、雪の詰まりを取り除いてください。
	除雪速度が速すぎる。	走行速度を遅くしてください。
	モーターに負荷がかかっている。	オーガを一度雪から離してください。
	本製品が発熱している。	本製品を15分程度休ませてください。
バッテリーが消耗している。	バッテリーを充電してください。	
雪が飛ばない	雪が詰まっている。	必ずバッテリーを取り外し、棒などで雪の詰まりを取り除いてください。





# greenworks

# pro

ITEM#58644  
BAB742(バッテリー4.0Ah)  
CAB80004(充電器)

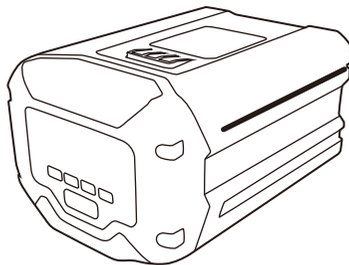
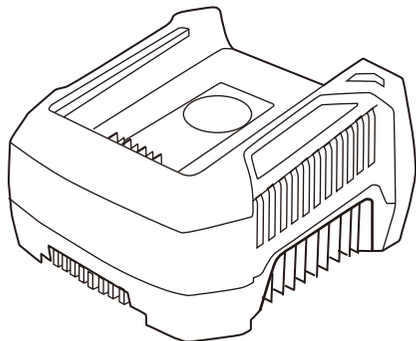
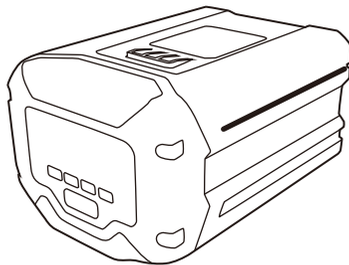
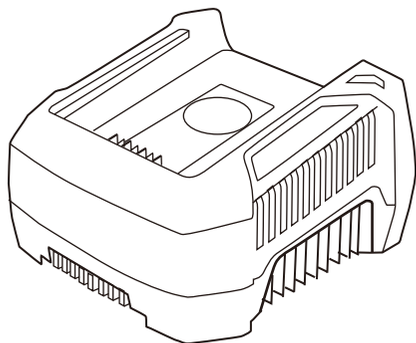
## 取扱説明書

### リチウムイオンバッテリー&充電器

この度は、リチウムイオンバッテリー&充電器をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

ご使用前にこの「**取扱説明書**」をよくお読みになり、正しくお使いください。

本書は、お読みになった後も大切に保管してください。



# 1. リチウムイオン電池の使用上のご注意

本製品はリチウムイオン電池を使用します。

リチウムイオン電池には、寿命を長くする目的で出力を停止する保護機能が付いています。

下記①、②、③の場合、本製品を使用中にモーターが停止することがあります。

これは、保護機能によるものであり故障ではありません。

保護機能解除後、再びご使用いただけます。

- ① 電池残量が少なくなるとモーターが停止します。速やかに充電してください。
- ② 電動製品本体が過負荷状態になるとモーターが停止する場合があります。スイッチを切り、過負荷の原因を取り除いてください。
- ③ バッテリーが過熱状態になるとモーターが停止する場合があります。  
バッテリーの使用を中断し、電動製品本体より取り外して、風通しの良い日陰などでバッテリーを十分に冷ましてください。

さらにバッテリーの液漏れ、発熱・発煙・発火を未然に防ぐため、次に述べる注意事項を守ってください。

 **警告** 誤った取り扱いをしたときに、使用者が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容のご注意。

 **注意** 誤った取り扱いをしたときに、使用者が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容のご注意。

## 警告

- 専用の充電器を使用してください。  
必ず、記載されている指定の充電器を使用してください。  
指定外の充電器を使用すると、破裂して侵害や損害を及ぼすおそれがあります。
- バッテリーの端子間を短絡（ショート）させないでください。  
釘袋などに入れると、短絡（ショート）して、発煙、発火、破裂などのおそれがあります。
- バッテリーの内部に、水のような導電性の液体を入れしないでください。  
発熱、発火、破裂などのおそれがあります。
- 充電する場所や保管場所など、周囲状況も考慮してください。  
雨の中や湿った場所で使用、放置、保管しないでください。  
感電や発煙のおそれがあります。
- バッテリーを火の中に投入しないでください。  
破裂して、有害物質が出るおそれがあります。
- 分解・改造しないでください。  
破裂して、有害物質が出るおそれがあります。

## 警告

- バッテリーの端子部に、切りくずやホコリがたまらないようにしてください。
  - ・使用前に、端子部に切りくず、ホコリがたまっていないことを確認してください。
  - ・保管時、バッテリーはきれいに掃除し、金属製の部品や製品と別々にしてください。短絡（ショート）して、発煙、発火、破裂などのおそれがあります。
  - ・使用中断時、および使用後に切りくず、ホコリが降りかかる場所に放置しないでください。
- 誤って落とすなど、バッテリーの端子部に変化が生じた場合は、使用しないでください。また、外傷、変形の著しいバッテリーは使用しないでください。
- バッテリーに釘をさす、ハンマーでたたく、踏みつける、投げつけるなど強い衝撃を与えないでください。
- バッテリーを電子レンジや高圧容器に入れるなど、加熱、加圧を加えないでください。
- バッテリーを指定機器以外の用途に使わないでください。
- 強い静電気の発生する場所では使用しないでください。
- バッテリーが液漏れしたり、悪臭がするときは直ちに火気より遠ざけてください。
- バッテリーの使用、充電、保管時に異臭を発したり、発熱、変色、変形、その他の異常に気が付いたときは、直ちに使用を中止し、お買い求めの販売店にご相談ください。

## 注意

- 精密部品を内蔵していますので、落下等の強い衝撃を加えないでください。  
誤作動を起こす原因になります。
- バッテリーの装着は確実に行ってください。  
確実にないと、バッテリーが抜け落ちて、けがの原因になります。
- バッテリーが液漏れして液が目に入ったときは、こすらずに水道水などのきれいな水で十分に洗った後、直ちに医師の治療を受けてください。  
放置すると液により目に障害を与える原因になります。
- バッテリーが液漏れして液が皮膚や衣類に付着した場合は、直ちに水道水などのきれいな水で洗い流してください。  
皮膚がかぶれたりする原因になります。
- バッテリーを一般のごみと一緒に捨てないでください。
- バッテリーは子供の手の届かない場所に保管してください。
- バッテリーの仕様表示に従って、正しく使用してください。

# バッテリーのリサイクルについて

バッテリーはリサイクル可能な貴重な資源です。  
バッテリーや製品の廃棄の際は、お買い求めの販売店にご持参ください。



リチウムイオン電池は  
リサイクルへ

## 2. 充電器の使用上のご注意

火災、感電、けがなどの事故や、バッテリーの発熱、発火、破裂を未然に防ぐために、次に述べる注意事項を守ってください。

### 警告

- 専用のバッテリーを使用してください。  
必ず、記載されている指定の充電器を使用してください。  
指定外のバッテリーを使用すると、破裂して侵害や損害を及ぼすおそれがあります。
- 正しく充電してください。
  - ・ 定格表示してある電源で使用してください。  
直流電源、昇圧器などのトランス類では使用しないでください。
  - ・ 指定(仕様)の使用温度範囲外では、充電しないでください。  
正しく充電されないだけでなく、バッテリーの寿命が短くなります。
  - ・ 換気の良い場所で充電してください。充電中、バッテリーや充電器を布などで覆わないでください。
- 使用前に、必ず端子部を点検してください。  
端子部にはこりや鉄粉、水分が付着していないことを確認してください。
- 感電に注意してください。  
ぬれた手で、充電器の電源プラグに触れないでください。
- 充電しないときや、準備・保守・点検する場合は、電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 充電する場所や保管場所など、周囲状況も考慮してください。  
雨の中や湿った場所で使用、放置、保管しないでください。  
感電や発煙のおそれがあります。

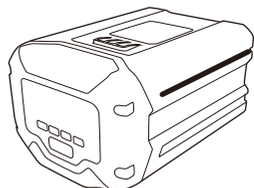
## 注意

- 充電する場所は、いつもきれいに保ってください。
- コードを乱暴に扱わないでください。
  - ・ コードを持って充電器を運んだり、コードを引いてコンセントから抜いたりしないでください。
  - ・ コードを熱、油、角のついた場所などに近づけないでください。
  - ・ コードが踏まれたり、引っ掛けられたり、無理な力を受けて破損することが無いように、充電する場所に注意してください。
- 注意深く手入れしてください。
  - ・ 充電時または製品への取り付けの際、ガタつきやゆるみがないか定期的に点検してください。
  - ・ 充電する前に、充電器および電源プラグやコードを点検し、損傷している場合には修理してください。
  - ・ 延長コードを使用する場合は、事前に点検し、損傷している場合には交換してください。
- 屋外使用に合った延長コードを使用してください。

屋外で充電する場合、キャブタイヤコードまたはキャブタイヤケーブルの延長コードを使用してください。
- 子供を近づけないでください。
  - ・ 作業者以外は、充電器や充電器のコードに触れないでください。
  - ・ 安全に責任を負う人の監視または指示がないかぎり、補助を必要とする人が単独で使用しないでください。
- 修理は、お買い求めの販売店に依頼してください。
  - ・ 専門業者以外の方は、分解・修理をしないでください。
  - ・ 異常に気付いたときは、点検修理に出してください。
  - ・ この充電器は該当する安全規格に適合しているので、改造しないでください。

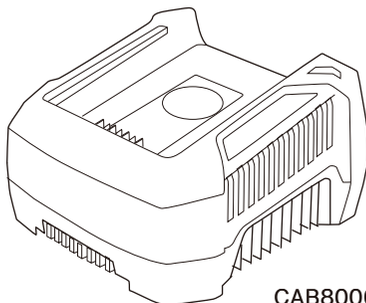
### 3. 各部の名称

バッテリー:2個



BAB742 (4.0Ah)

充電器:2台



CAB80004

### 4. 仕様

#### ●バッテリー

品番	BAB742
種類	円筒密閉型リチウムイオン電池
電池電圧	80V
容量	4.0Ah
使用可能充電器	CAB80004
残量表示ランプ	緑色LED

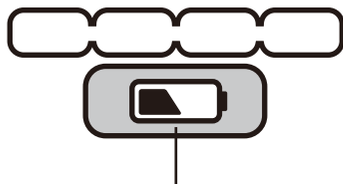
#### ●充電器

品番	CAB80004
充電可能バッテリー	リチウムイオン電池 80V (BAB742)
電源	AC100V 50/60Hz
充電電圧	80V
充電電流	4.0Ah
満充電時間	60分
質量	約1.3kg
充電ランプ	緑色/赤色LED

※バッテリーの充電時間は、使用環境やバッテリーの状態により長くなる場合があります。

## 5. 電池残量表示について

電池残量表示スイッチを押すと、ランプが点灯して電池残量を確認することができます。  
電池残量表示は、使用環境、バッテリーの状態などにより異なりますので、目安としてください。

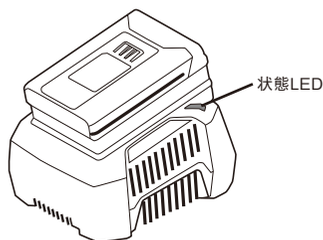


電池残量表示スイッチ

ランプの点灯状態	電池残量
	80%以上
	60%～80%未満
	40%～60%未満
	20%～40%未満
	10%～20%未満
	10%未満

## 6. バッテリーの充電

付属の充電器で、バッテリーを充電します。  
電源プラグをコンセントに差し込んだ後、バッテリーを充電器にしっかりと差し込みます。  
充電が開始されると、緑色のランプが点滅します。  
ランプが点灯すると、充電完了です。



状態	状態LED
未接続	消灯
充電中	緑・点滅
充電完了	緑・点灯
バッテリー温度異常	赤・点灯
バッテリー不良	赤・点滅

- ※ 状態LEDが赤色に点灯したら、バッテリー温度異常です。  
一度取り外してバッテリーを十分に冷ましてから、もう一度しっかり差し込んでください。
- ※ 状態LEDが赤色で点滅した場合、バッテリー不良です。  
一度取り外してから、1分後しっかり差し直してください。  
それでも赤点滅する場合は、バッテリーの充電を直ちに中止し、新しいバッテリーに交換してください。

## 7. 保守・点検について

### ●本機の点検について

充電時または製品への取り付けの際、ガタつきやゆるみがないか定期的に点検してください。  
ゆるんだまま使用すると、事故やけがの原因になります。  
異常がある場合は、お買い求めの販売店に相談してください。

### ●本機の清掃について

本機が汚れた時は、石けん水に浸した布を良く絞ってからきれいに拭いてください。  
ガソリン、シンナー、ベンジン、灯油類などのプラスチックを溶かす作用のあるものは使用しないでください。

### ●保管について

作業後は温度が50℃未満の、子供の手の届かない、乾燥した場所に保管してください。

※ 子供の手が届く場所や、簡単に持ち出せる場所には保管しないでください。

※ 雨水のかかる屋外や、湿気の多い場所には保管しないでください。

※ 急激に温度が変化する場所や、直射日光の当たる場所には保管しないでください。

※ 引火や爆発のおそれがある、揮発性物質の置いてある場所には保管しないでください。

※ リチウムイオン電池を保管する際は、満充電にしてから保管してください。

バッテリーの残量が少ない状態で長期間(3か月以上)保管した場合、バッテリーが劣化し、使用時間が著しく短くなったり、充電できなくなるおそれがあります。

株式会社 プロト

〒675-1201 兵庫県加古川市八幡町宗佐1440



お客様  
相談窓口

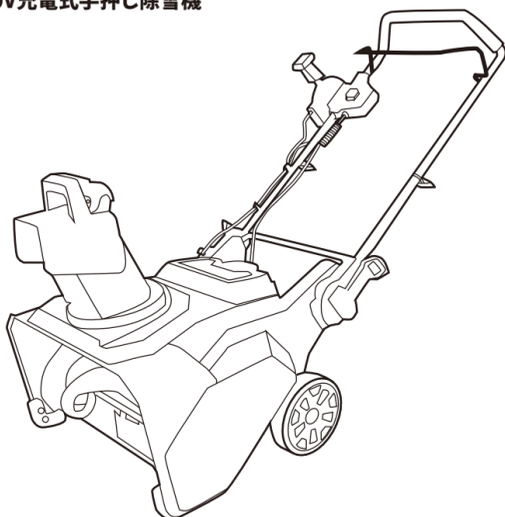
0570-033-634

平日 AM10:00~PM5:00

IP電話からは 050-3503-6345

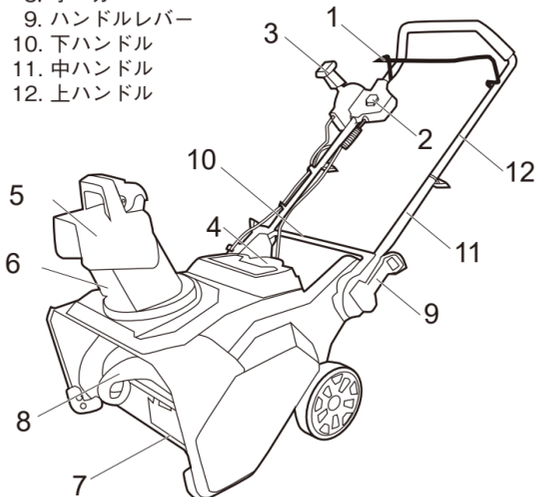
クイックスタートガイド

80V充電式手押し除雪機



各部の名称

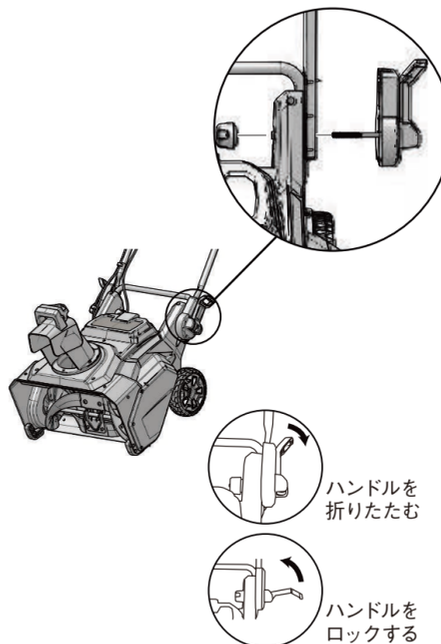
1. 除雪レバー
2. 電源ボタン
3. 投雪口方向調整ハンドル
4. バッテリーカバー
5. 投雪口
6. シューター
7. スクレーバ
8. オーガ
9. ハンドルレバー
10. 下ハンドル
11. 中ハンドル
12. 上ハンドル



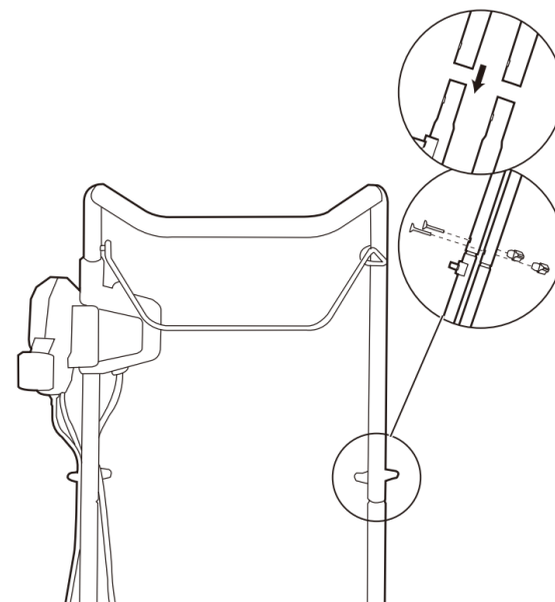
1

組み立て方法

ハンドルの取り付け

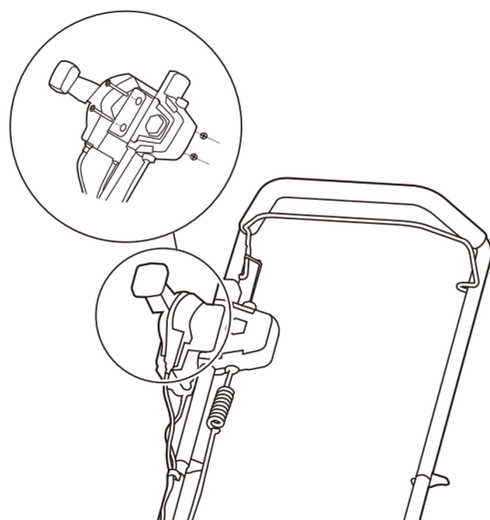


2

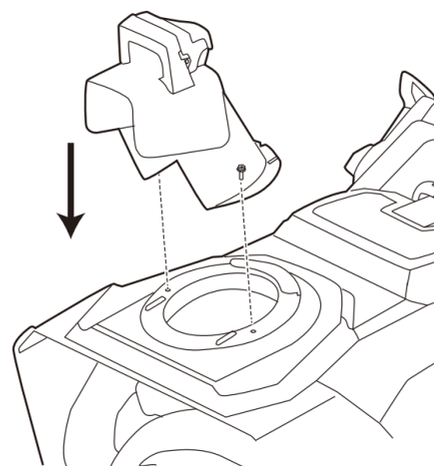


3

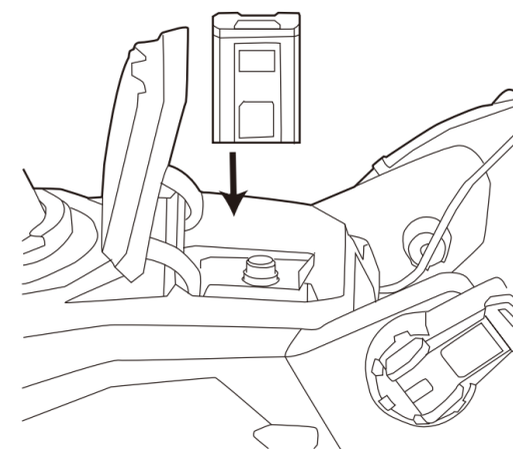
4 投雪口方向調整ハンドルの取り付け



5 シューター/投雪口の取り付け

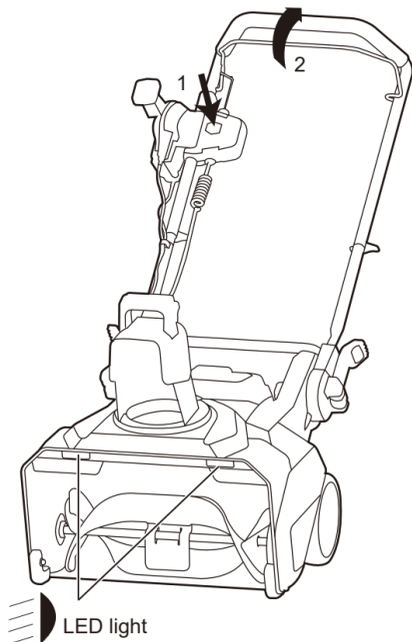


6 バッテリーの取り付け



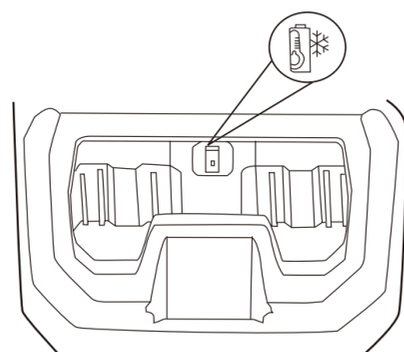
各部の操作

1. 電源ボタンを押します。
2. 電源ボタンを押しながら除雪レバーを握ります。レバーを握ると、LEDライトが点灯します。



7

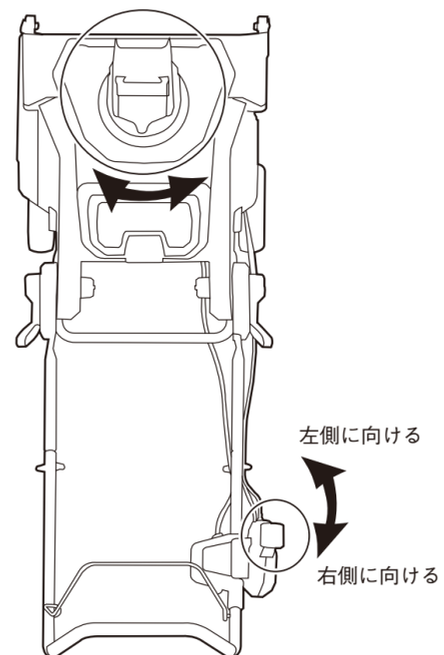
バッテリー状態LED



バッテリー状態LED	
バッテリー低電圧	青色LEDの点滅
バッテリー低温度	青色LEDの点灯

8

投雪口方向調整ハンドルについて



9

投雪口角度調整ハンドルについて



10