

ご修理のときは

修理・お手入れ・お取扱いのご相談は、まずお買い求めの販売店にご依頼ください。転居や贈答品などでお困りの場合は、商品名・品番をご確認のうえ、お近くの営業拠点へお問い合わせください。

お客様メモ

お買い上げの際、販売店名・製品に表示されている製造番号 (NO.) などを下欄にメモしておく、修理を依頼されるとき便利です。

お買い上げ日	年	月	日	製造番号 (NO.)
販売店 (TEL)				

全国営業拠点

お客様相談センター ※土・日・祝日・弊社休業日を除く 9:00~17:00

●フリーダイヤル
☎ 0120-20-8822

※携帯電話からはご利用になれません。
携帯電話からはお近くの営業拠点にお問い合わせください。
※長くお待たせする場合があります。
お急ぎのときは、お近くの営業拠点に直接お問い合わせください。

●北海道支店 TEL (011) 786-5122	●北陸支店 TEL (076) 263-4311
●東北支店 TEL (022) 288-8676	●関西支店 TEL (06) 7167-3644
●東京支店 TEL (03) 5753-7703	●中国支店 TEL (082) 504-8282
●関東支店 TEL (03) 6374-5687	●四国支店 TEL (087) 863-6761
●中部支店 TEL (052) 533-0231	●九州支店 TEL (092) 621-5772

■営業所の移転等により、上記電話番号に連絡がとれない場合は、下記のアドレスにアクセスすることで、最新の全国営業拠点をご確認いただけます。

<https://www.hikoki-powertools.jp/relation/sales.html>

WEBに
アクセス

バーコードリーダー機能付きの
携帯端末より読み取ることで、
最新の全国営業拠点をご確認
いただけます。



工機ホールディングス株式会社

〒108-6018 東京都港区港南2丁目15番1号 (品川インターシティA棟)
営業本部 TEL (03) 5783-0626 (代)

電動工具ホームページ — <https://www.hikoki-powertools.jp>

部品コード C99270301 205 G

HIKOKI

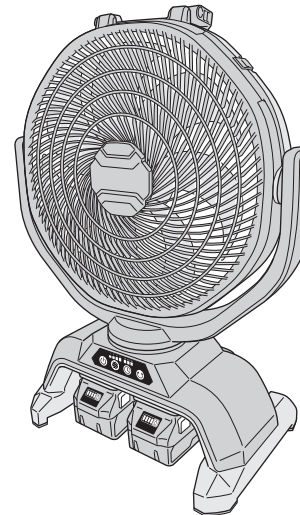
取扱説明書

コードレスファン UF 18DA

用途

- 作業中や休憩での涼風
- 作業場の換気
- 塗料やボンド等の乾燥

このたびは弊社製品をお買い上げいただき、ありがとうございました。
ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みになり、正しく安全にお使いください。
お読みになった後は、いつでも見られる所に大切に保管してご利用ください。



はじめに

警告表示について	1
安全上のご注意	2
リチウムイオン電池の使用上のご注意	7
各部の名称	9
別売部品	10
仕様	10

使い方

ACアダプタで使用する場合	11
蓄電池で使用する場合	12
使用方法	13

その他








お手入れ・保管	15
故障診断	18
ご修理のときは	裏表紙

本製品は日本国内用のため、日本国外で販売または使用することはできません。日本国外で使用した場合は、仕様上の性能を発揮できない恐れがあります。日本国外では、修理または保証を受けられません。


This product may be used only in Japan and should not be sold or used in any other country. Otherwise, product may not perform as intended. No authorized service or warranty is available outside of Japan.


警告表示について

当該製品に関する安全な使用方法、予見可能な危険の排除、ご使用時の危険回避などを目的に本製品および取扱説明書に下記の表示をしております。
これらの表示以外に関しても十分安全に配慮してご使用ください。


シンボルマーク	意味	シンボルマーク	意味
	取扱説明書をよく読んで内容を十分理解し、誤った使用で不慮の事故を起こさないように注意してください		禁止されている事項
	実行していただく強制事項		注意・警告が必要な事項
	分解しないでください		水濡れ禁止
	ぬれた手で触らないでください		

 **警告**、 **注意**、 **注** の意味について

 **警告** : 誤った取扱いをしたときに、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。


 **注** : 製品のすえ付け、操作、メンテナンスに関する重要なご注意。

なお、 **注意** に記載した事項でも、状況によっては重大な結果に結び付く可能性があります。いずれも安全に関する重要な内容を記載していますので、必ず守ってください。

安全上のご注意


- 火災、感電、けがなどの事故を未然に防ぐために、次に述べる「安全上のご注意」を必ず守ってください。
- 使用前に、この「安全上のご注意」すべてをよくお読みのうえ、指示に従って正しく使用してください。
- お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られる所に必ず保管してください。

警告


 **専用の充電器や蓄電池、およびACアダプタを使用してください。**

この取扱説明書、および弊社カタログに記載されている指定の充電器や蓄電池を使用してください。
ACアダプタは、本機付属の専用ACアダプタを使用してください。


 **表示された電源電圧で使用してください。**

 **ACアダプタのコードを傷つけないでください。**


加工したり、無理に曲げる、ねじる、引く、重い物を載せる、熱器具に近づけるなどしないでください。

 **蓄電池の端子間を短絡(ショート)させないでください。**

針金やピンなどの金属で端子部に触れないでください。
短絡(ショート)して、発煙・発火・破裂などの恐れがあります。

 **蓄電池取付部に水をかけないでください。**

短絡(ショート)して故障する恐れがあります。

 **蓄電池の内部に、水のような導電性の液体を入れないでください。**

発熱・発火・破裂の恐れがあります。

 **感電に注意してください。**

ぬれた手で、ACアダプタの電源プラグに触れないでください。
感電の恐れがあります。

 **周囲状況を考慮してください。**

- ファンや蓄電池は、雨の中や湿った場所で使用・放置・保管をしないでください。
感電や発煙の恐れがあります。
- 可燃物、可燃性あるいは腐食性の液体やガスがある所での使用・充電・保管をしないでください。
発火や火災の恐れがあります。

⚠警告

- ❗ 次の場合は、ファンの運転ボタンを切り、蓄電池を本体から抜いてください。また、ACアダプタの電源プラグをコンセントから抜いてください。
 - 使用しない、または、準備・調整・保守・点検する場合。
 - その他、危険が予想される場合。思わぬ事故の原因になります。
- ❗ ファン本体の端子部（蓄電池取付部）に、ほこりがたまらないようにしてください。
 - 使用前に、端子部にほこりがたまっていないことを確認してください。
 - 使用中に、ほこりが端子部に降りかからないようにしてください。
 - 使用中断時、および使用後にほこりが降りかかる場所に機体を放置しないでください。
- ⊘ ファン本体の端子部（蓄電池取付部）に変形が生じた場合は、使用しないでください。

短絡（ショート）して、発煙・発火の恐れがあります。
- ❗ ACアダプタの電源プラグにほこりが付着している場合は、よくふいてください。

発煙・発火の恐れがあります。
- ❗ 高所で使用する場合は、ひもで固定するなど落下防止をしてください。
- ⊘ ファンガードをはずしたまま、運転しないでください。
- ⊘ 使用中に、ファンガードの中や可動部へ指や物を入れしないでください。また、顔を近づけて髪の毛が巻き込まれないように注意してください。
- ⊘ たき火などの火おこしや後始末などに使用しないでください。

火の粉が飛散して、火災の原因になります。
- ❗ ほこりや異物を吹き散らし、拡散したり人や物にかからないよう、置く場所や風を当てる方向に配慮してください。

⚠注意

- ⊘ 子供だけで使用させないでください。子供が近くにいるときは注意してください。

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。
- ❗ 油断しないで十分注意して使用してください。
 - 取扱い方法や周りの状況など、十分注意してください。
 - 常識を働かせてください。

軽率な取扱いや非常識な取扱いをすると、事故やけがの原因になります。
- ❗ 使用しない場合は、きちんと保管してください。
 - 乾燥した場所で、子供の手の届かない所、または鍵のかかる所に保管してください。
 - 本体や蓄電池を、温度が50℃以上に上がる可能性のある場所（金属の箱など）に保管しないでください。

蓄電池の劣化や、発煙・発火の恐れがあります。
- ⊘ 指定された用途以外に使用しないでください。
- ⊘ ACアダプタのコードを乱暴に扱わないでください。
 - コードを持ってファンを移動させたり、コードを引いてコンセントから抜かないでください。
 - コードを熱、油、角のとがった所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、無理な力を受けて損傷することがないように、使用・保管する場所に注意してください。

感電や短絡（ショート）して発火する恐れがあります。
- ⊘ スイッチパネルに強い衝撃を与えたり、破いたりしないでください。
- ⊘ 本体に物を載せたり、腰掛けたりしないでください。

事故や故障の原因になります。
- ⊘ ファンガードをはずした状態で、持ち運ばないでください。
- ❗ ファンガードの取付け時に、指を挟まないよう注意してください。

⚠️ 注意

- ❗ 安定した場所に置いて使用してください。
転倒や思わぬ事故の原因になります。
- ⊘ 体には風を長時間当てないでください。
健康を害する原因になります。
- ⊘ 運搬などの際は、強い衝撃や振動を与えないでください。
- ❗ 使用中、異常音、異常振動がするときは、直ちに運転ボタンを切って使用を中止し、お買い求めの販売店に点検・修理を依頼してください。
- ❗ 必要なとき以外は、本体のACアダプタソケットのカバーや収納部のフタを閉めておいてください。
- ⊘ 衣類の乾燥などに使用しないでください。また、ファンの周囲に巻き込まれやすい物を近づけないでください。
- ❗ 蓄電池は確実に取付けてください。
- ⊘ 本体のファンガードをふさいだ状態で使用しないでください。
モーターの温度が異常に上昇し、部品の変形や、モーター故障の原因になります。
- ❗ 注意深く手入れをしてください。
 - 使用する前に、電源プラグやコードを点検し、損傷している場合は、お買い求めの販売店に修理を依頼してください。
 - 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
感電や短絡(ショート)して発火する恐れがあります。

⚠️ 注意

- ❗ 損傷した部品がないか点検してください。
 - 使用前に、ファン本体やその他の部品に損傷がないか十分点検し、正常に作動するか、また所定機能を発揮するか確認してください。
 - 可動部分の位置調整および締付け状態、部品の破損、取付け状態、その他、運転に影響を及ぼすすべての箇所に異常がないか確認してください。
 - ファンを落としたり、何らかの損傷を与えたときは使用しないでください。感電や短絡(ショート)して発火する恐れがあります。
 - 破損した部品の交換は、取扱説明書の指示に従ってください。取扱説明書に指示されていない場合は、お買い求めの販売店に依頼してください。
 - スイッチで始動および停止操作ができない場合は、使用しないでください。
- ❗ 修理は、専門店で依頼してください。
 - ⊘ サービスマン以外の人は、ファンや蓄電池の分解・修理・改造をしないでください。
発火や誤作動など、けがの原因になります。
 - この製品は、該当する安全規格に適合しているのので、改造しないでください。
 - 修理は、お買い求めの販売店に依頼してください。
修理の知識や技術のない方が修理すると、十分な性能を発揮しないだけでなく、事故やけがの原因になります。

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。

- 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 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 蓄電池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。
蓄電池の使用を中断し、工具本体より取りはずして、風通しの良い日かげなどで蓄電池を十分に冷ましてください。

再びご使用になれます。

さらに蓄電池の液漏れ、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

- ❗ 蓄電池の端子部に、切りくずやほこり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、ほこりがたまっていないことを確認してください。
 - 使用中に、機体に付いた切りくず、ほこりが端子部に降りかからないようにしてください。
 - 使用中断時、および使用後に切りくず、ほこりが降りかかる場所に機体を放置しないでください。
- ❗ 誤って落とすなど、蓄電池の端子部に変形が生じた場合は、使用しないでください。また、外傷、変形の著しい蓄電池は使用しないでください。
- ❗ 蓄電池が液漏れしたり、異臭を発したりするときは直ちに火気を遠ざけてください。
- ❗ 強い静電気の発生する場所では、使用しないでください。
- ❌ 蓄電池に釘をさす、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。
- ❌ 蓄電池を指定機器以外の用途に使わないでください。
- ❌ 蓄電池を電子レンジや高圧容器に入れるなど、過熱・高圧を与えないでください。

注意

- ❌ 蓄電池の使用、充電、保管時に異臭・発熱・変色・変形、その他異常に気が付いたときは、直ちに使用を中止して、お買い求めの販売店に相談してください。
- ❗ 蓄電池が液漏れして液が目に入ったときは、こすらずにすぐ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恐れがあります。
- ❌ 蓄電池を一般のごみと一緒に捨てたり、火の中へ入れないください。
- ❗ 蓄電池は子供の手の届かない所に保管してください。
- ❗ 蓄電池の仕様表示に従って正しく使用してください。

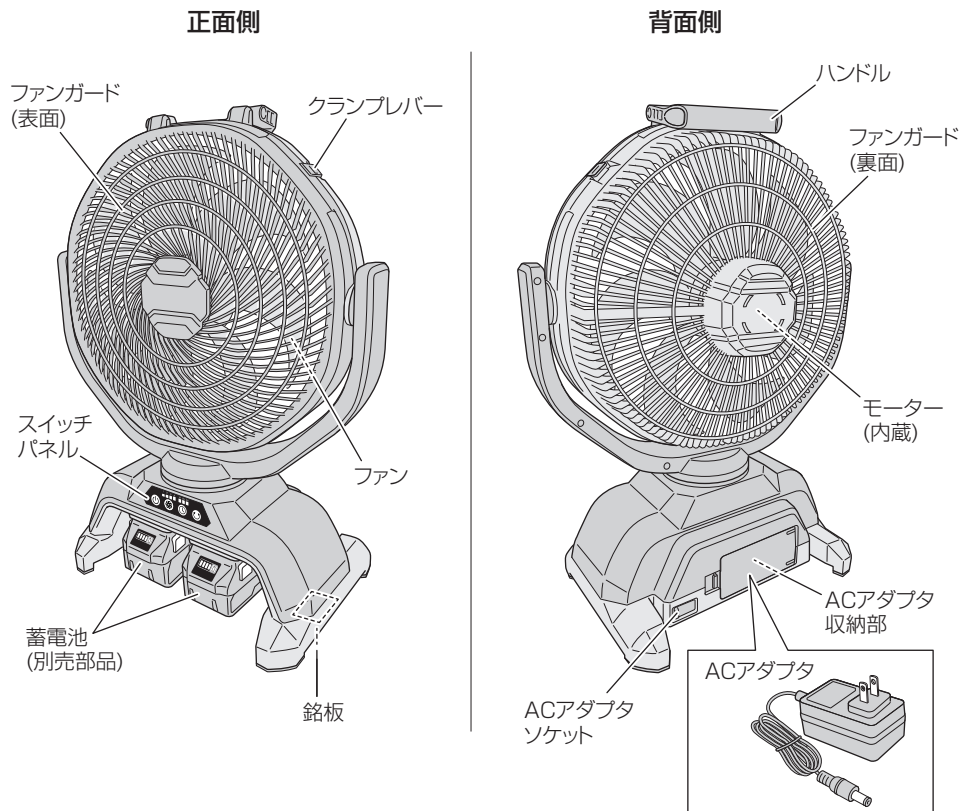
蓄電池はリサイクルへ

蓄電池はリサイクル可能な貴重な資源です。蓄電池を廃棄する際は、リサイクルにご協力いただき、お買い求めの販売店にご持参ください。

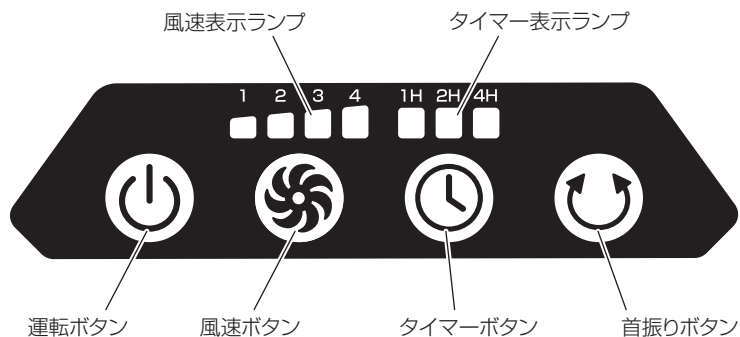


○ 新しい蓄電池は、弊社純正品をご使用ください
弊社指定の蓄電池以外の使用や分解、改造した物（蓄電池を分解してセルなどの内蔵部品を交換した物を含みます）は、安全性や製品に関する保証はできません。

各部の名称



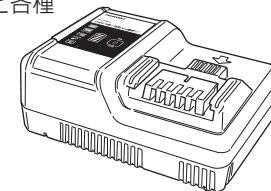
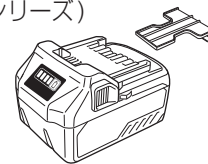
スイッチパネル



別売部品 (別売部品は生産を打ち切る場合がありますので、ご了承ください。)

詳しくは、お買い求めの販売店にお問い合わせください。

リチウムイオン電池 ●マルチボルトタイプ蓄電池 ●14.4 V (BSL 14xxシリーズ) ●18 V (BSL 18xxシリーズ)	充電器 <14.4 V - 18 V 対応> UC 18YDL2 など各種
--	---



仕様

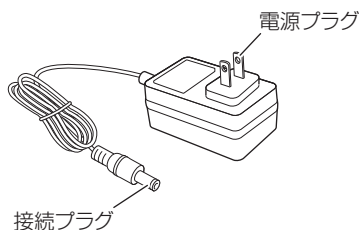
形 名	UF 18DA				
モ ー タ ー	直流モーター				
電 源	【リチウムイオン電池】 ●マルチボルトタイプ蓄電池 ●BSL 14xxシリーズ ●BSL 18xxシリーズ 【家庭用電源】 AC100 V、50/60 Hz (付属の AC アダプタ使用)				
最 大 風 速	240 m/min				
風 速 切 替	4 段階 (強 / 中 / 弱 / 微弱)				
タ イ マ ー 時 間	1 時間 / 2 時間 / 4 時間				
自 動 首 振 り 機 能	左右 45°*1				
※2 1 充 電 当 た り の 連 続 使 用 時 間 (満 充 電 時、首 振 り 運 転)	(蓄電池 2 個 使用 時*3)				
	風 速 / 蓄 電 池	強	中	弱	微弱
	BSL 36B18	9.5 時間	15.5 時間	27 時間	43 時間
	BSL 36A18 BSL 1850C	6 時間	10 時間	17.2 時間	27.5 時間
	BSL 1460	5.5 時間	9 時間	15.5 時間	22.5 時間
寸 法 幅 × 奥 行 × 高 さ	430 × 252 × 595 mm (AC アダプタ、蓄電池を除く)				
質 量	3.7 kg (AC アダプタ、蓄電池を除く)				

※1: 手動で可動する範囲を超えて動かすことはできません。
 ※2: 使用環境、蓄電池の状態などにより変わりますので目安としてください。
 ※3: 蓄電池 1 個 使用 の 場 合 は、記 載 時 間 の 半 分 に な り ま す。

ACアダプタで使用する場合

1 電源を確認する

付属のACアダプタは家庭用交流100V電源用です。200V電源やエンジン発電機、昇圧器などのトランス類を使用しないでください。

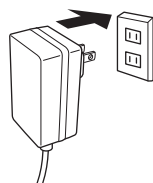


ACアダプタ

2 コンセントを確認する

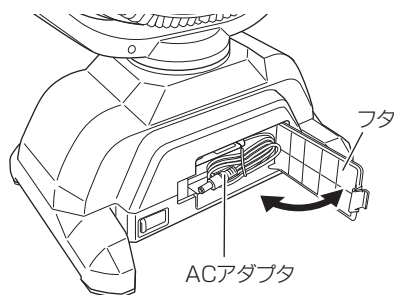
コンセントがガタついて、電源プラグが抜け落ちてしまうときは、接続しないでください。そのまま使用すると危険です。

4 ACアダプタの電源プラグをコンセントにさし込む



ACアダプタを収納する

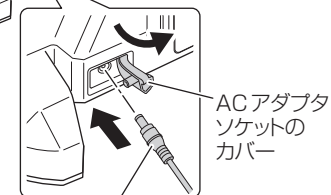
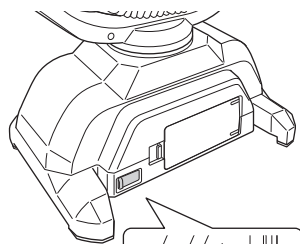
ACアダプタ未使用時は、専用ポケットに収納ができます。



- 注**
- フタを確実に閉めてください。
 - フタを開けた状態で運転や運搬をしないでください。
 - ACアダプタ専用のポケットです。他の物を入れないでください。

3 ACアダプタの接続プラグを、本体のACアダプタソケットにさし込む

ACアダプタソケットのカバーをめくり、接続プラグを奥までしっかりさし込んでください。



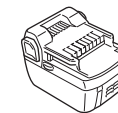
ACアダプタの接続プラグ

蓄電池で使用する場合

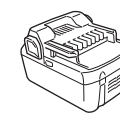
蓄電池はどちら側に取り付けても使用できます。

蓄電池2個を取付けた場合、相互に電池残量が減少して、同時に残量が空になります。

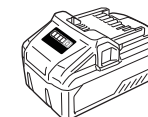
異なるタイプの蓄電池(右図参照)を2個取付けた場合、片方の電池が空にならないときがあります。



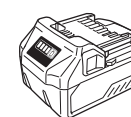
(BSL14xxシリーズ)



(BSL18xxシリーズ)

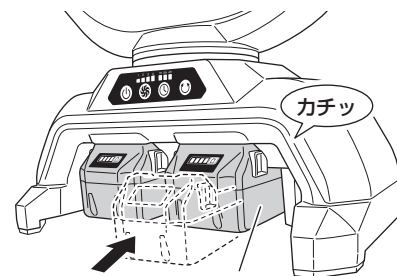


(マルチボルトタイプ蓄電池)



取付けるとき

「カチッ」と音がするまでしっかりと押し込んでください。



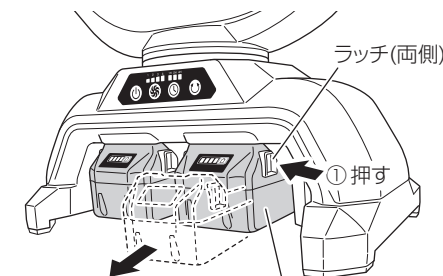
しっかりと押し込む

蓄電池

※蓄電池は1個でも使用できます。

取りはずすとき

両側のラッチを押しながら、スライドさせて引き抜きます。



② 引き抜く

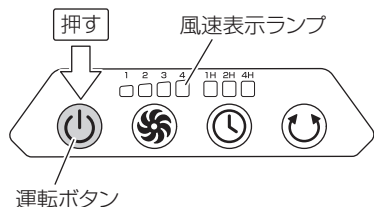
蓄電池

使用方法

- 注** • ACアダプタと蓄電池を同時に使用した場合は、ACアダプタが優先されます。
 • 本製品には充電機能がないため、ACアダプタと蓄電池を同時に使用しても充電されません。

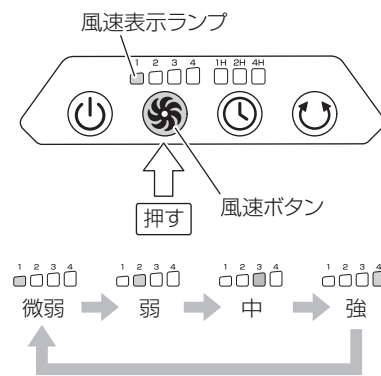
1 運転をはじめる

運転ボタンを押すと、風速[強]で運転を開始します。
 もう一度押すと停止します。



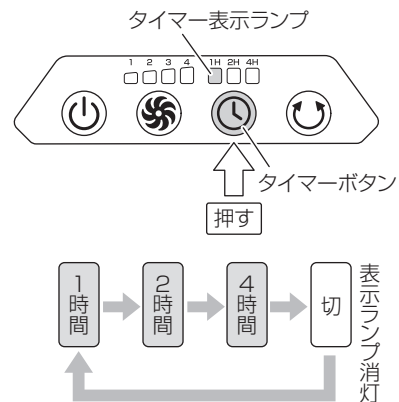
2 風速を選択する

運転中に風速ボタンを押すたびに、風速が切り替わり、風速表示ランプでお知らせします。
 電源を切ると消灯します。



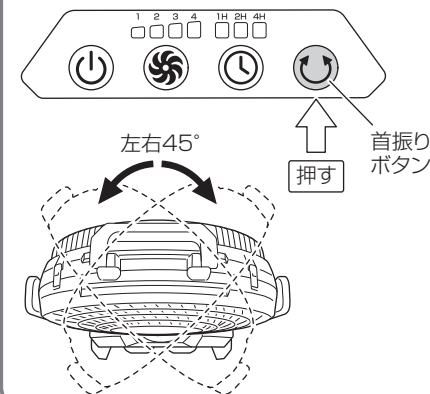
3 タイマーをセットする

- 運転中にタイマーボタンを押すたびに、タイマー時間が切り替わり、タイマー表示ランプでお知らせします。電源を切ると消灯します。
- セット時間が経過すると、自動的に停止し、ランプが消灯します。



4 首振りボタンを使う

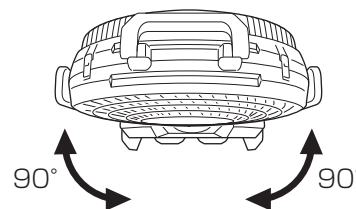
運転中に首振りボタンを押すと、左右45°の範囲で首振り運転をします。
 もう一度押すと停止します。



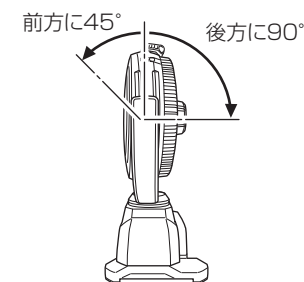
- 注** • 首振り機能を使用するときは、障害物のない所で使用してください。
 • 首振り機能を停止させるときは、首振りボタンで操作してください。

5 手で風向角度を調整をする

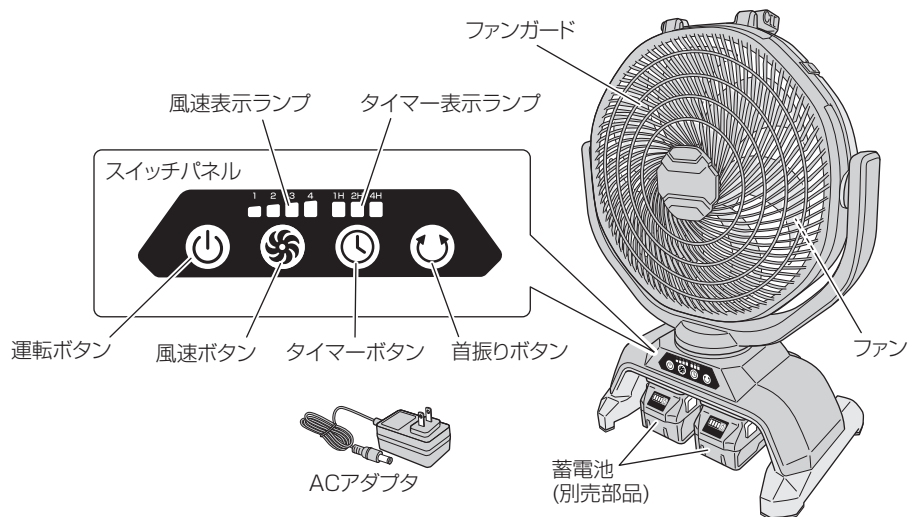
〈左右の調整〉
 正面を向いた状態から左右90°まで調整できます。



〈上下の調整〉
 平らな床にファンヘッドを垂直に置いた状態から前方に45°、後方に90°まで調整できます。



- 注** • 可動範囲を超えて風向角度を変更しないでください。
 • 角度変更はベースを押さえながらファンヘッドをゆっくり動かし、急な角度変更をしないでください。



お手入れ・保管

⚠警告

長期間使用しないときや、お手入れ・保管の際は、運転ボタンを切り、ACアダプタや蓄電池をファン本体から抜いてください。

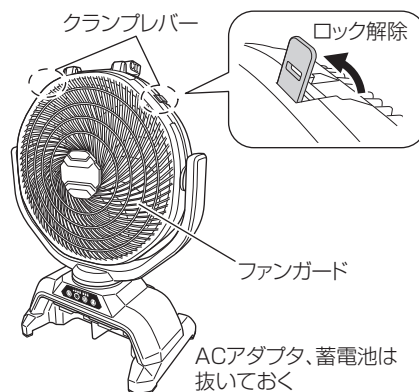
●ファンガードの取りはずし・取付け

⚠警告

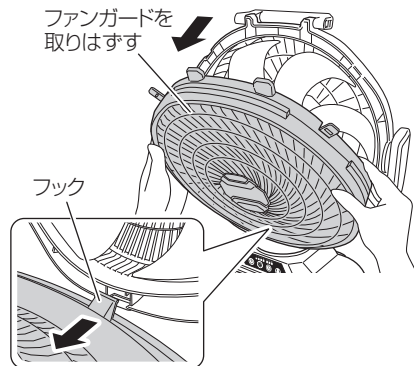
- ファンガードの取りはずし・取付けの際は、運転ボタンを切り、ACアダプタや蓄電池をファン本体から抜いてください。
- お手入れ後は、ファンガードを確実に取付けてください。

取りはずし

- 1 ファンガード 上面左右のクランプレバーを起こし、ロックを解除します。



- 2 下部のフックをはずし、ファンガードを取りはずします。

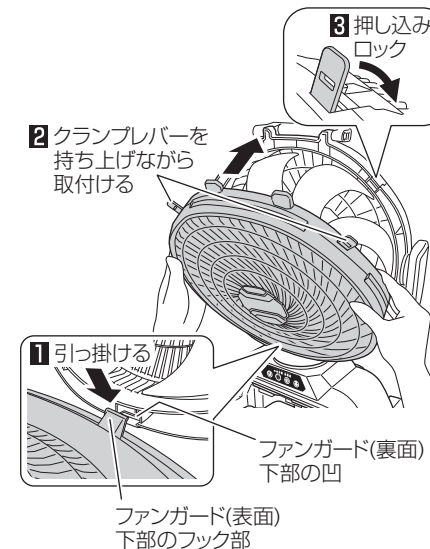


⚠注意

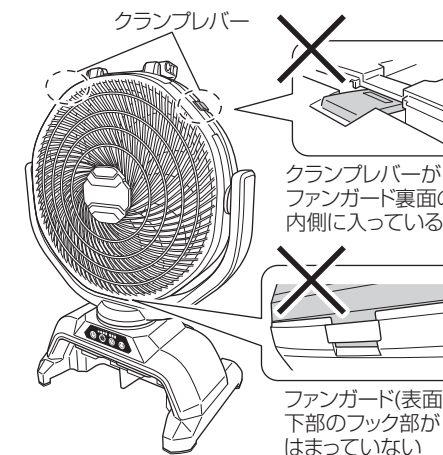
- クランプレバーを挟み込まないでください。
- ファンガード下部のフック部が、かみ合っていることを確認してください。フック部がかみ合っていないくても、クランプレバーがロックすることがあり、思わぬ事故や故障の原因になります。

取付け

- 1 ファンガード(裏面)下部の凹にファンガード(表面)下部のフック部を引っ掛けます。
- 2 ファンガード(裏面)の輪郭に合わせてクランプレバーを持ち上げながら、ファンガード(表面)を取付けます。



- 3 クランプレバーを押し込み、確実にロックしてください。



●お手入れする

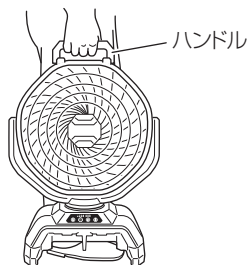
本製品が汚れたときは、石けん水に浸した布をよく絞ってからふいてください。ガソリン、シンナー、ベンジン、灯油類はプラスチックを溶かす作用があるので使用しないでください。

● ACアダプタの点検

損傷がないか点検してください。
損傷がある場合は、お買い求めの販売店に相談してください。

● 運搬について

運搬・移動をする場合は、ハンドルを持ってください。



● 端子部の点検

本体や蓄電池の端子部に、ほこりがたまっていないか点検してください。
使用前後のほかに、使用中でも時々点検してください。

● 本体や付属品の保管

下記のような場所は避け、温度が 50℃未満で乾燥した安全な場所に保管してください。

- 注**
- お子様の手が届く場所、持ち出せる場所
 - 軒先など雨が掛かる場所、湿気のある場所
 - 温度が急変する場所、直射日光の当たる場所
 - 引火や爆発の恐れがある揮発性物質の置いてある場所

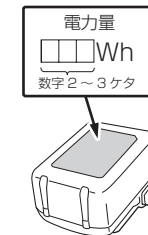
● リチウムイオン電池の輸送について

リチウムイオン電池を輸送する場合、次の点に注意してください。

警告

輸送会社にリチウムイオン電池を含む荷物であること、および電力量を伝えて、輸送会社の指示に基づいた手続きを行ってください。

- 電力量が 100 Wh を超えるリチウムイオン電池の場合は、輸送貨物の分類上、危険物扱いとなり、特別な申請等が必要になります。
- 海外へ輸送する場合、国際法令および輸送先国の規制に従う必要があります。

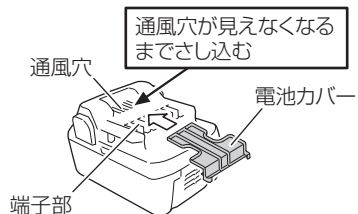


● リチウムイオン電池の保管について

警告

リチウムイオン電池の端子部に導電性のある異物が入り込むと、短絡(ショート)して発熱・発煙・発火する恐れがありますので、保管するときは、以下の内容を守ってください。

- 収納ケースに導電性のある切りくずや釘、針金や銅線などの線材を入れないでください。
- 短絡(ショート)するのを防ぐため、蓄電池は工具本体にさし込むか、電池カバーを取付けて保管してください。



- 注** リチウムイオン電池を保管するときは、半分程度の容量で保管してください。
蓄電池の残量が少ない状態で長期間(3か月以上)保管すると蓄電池が劣化し、使用時間が著しく短くなる、または充電できなくなる恐れがあります。
充電と使用を繰り返しても使用時間が極端に短い場合は、蓄電池の寿命とご判断いただき、新しい蓄電池をお買い求めください。

故障診断

「故障診断」で対応できない場合は、お買い上げの販売店に相談してください。
また、蓄電池が原因の場合もありますので、本体と蓄電池を組で持参してください。

状況	原因	対策
動かない	電池残量がない	蓄電池を充電してください。
	蓄電池が確実に取付いていない	「カチッ」と音がするまでしっかりと押し込んでください。
	蓄電池取付け部のターミナル、および蓄電池スライド部に切りくず、ほこりが付着している	柔らかいブラシなどで、付着した切りくず、ほこりを清掃してください。
	ACアダプタが抜けている	ACアダプタを確実にさし込んでください。
突然止まった	蓄電池が高温になったため、保護機能により自動停止した	蓄電池を十分冷ましてください。
	蓄電池の容量が少なくなったため、保護機能により自動停止した	蓄電池を充電してください。
蓄電池が取付かない	指定以外の蓄電池を取付けようとした	蓄電池は 14.4 V / 18 V スライド式リチウムイオン電池、またはマルチボルトタイプ蓄電池を使用してください。
ACアダプタが取付かない	指定以外の AC アダプタを取付けようとした	付属の AC アダプタを使用してください。