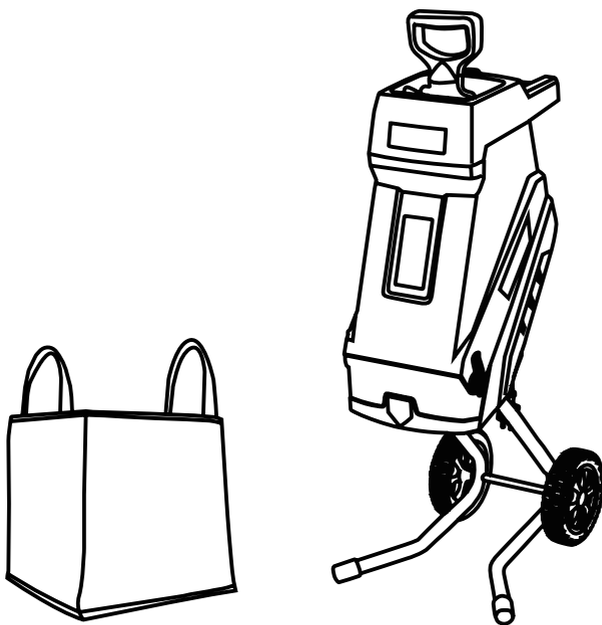


ガーデン枝シュレッダー Fit

取扱説明書



この度は「ガーデン枝シュレッダー Fit」をお買い求めいただき、誠にありがとうございました。

ご使用前に必ずこの取扱説明書をよくお読みいただき、本機の性能を十分にご理解の上、安全に正しくお使いくださるようお願い致します。

お読み終わった後もこの取扱説明書はお手元に大切に保管してください。

なお、不適切な使用により事故が生じた場合、当社では責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

お守りいただく内容の種類を、次の表示で区分し、説明しています。

 警告	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、「使用者が死亡事故または重傷を負う可能性が想定される」内容
 注意	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、「人が傷害を負うまたは物的損害が発生する可能性が想定される」内容

電動工具共通の安全上のご注意

- 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。
- ご使用前に、この「安全上のご注意」をすべてよくお読みの上、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

1. 作業場は明るくし、いつもきれいに保ってください。
 - ・ ちらかった暗い場所や狭い作業台は、事故の原因となります。
 - ・ 強風の時や夜間や薄暗い場所での使用は危険です。昼間の明るい時間帯で作業してください。
2. ガソリン・シンナー・可燃性のガス・粉塵などの引火性の高いものの近くでは使用しないでください。
 - ・ 火花が引火して火災の原因となります。
3. 使用中は子どもや第三者を近づけないでください。
 - ・ 事故の原因となります。
4. 電源プラグは適正な電流・電圧のコンセント、延長コードでご使用ください。
 - ・ 一般家庭用電源（AC100V）対応機です。出力を確認のうえ適正な電源・延長コードをご使用ください。
5. 本体・スイッチ・プラグ・バッテリーの修理や改造をしないでください。
 - ・ 本製品は該当する安全規格に適合しています。改造されると火災や感電の恐れがあります。
6. 感電に注意してください。
 - ・ 使用中に、身体をアース（接地）されているものに接触させないようにしてください。（例えば、金属製のパイプ、エアコンの室外機、電子レンジ、冷蔵庫の外枠など）
7. ペースメーカーなどをご使用の方は、稼働中の本品に近づけないでください。
 - ・ 電磁波の影響により誤作動を起こす可能性があります。
8. 雨天時の取扱に注意してください。
 - ・ 雨ざらしにしたり、極端に湿気が多い所や高温な場所で保管をしないでください。
 - ・ 濡れた手でコンセントプラグやバッテリーに触らないでください。
 - ・ 小雨、濃霧、雨天時の使用はおやめください。感電の危険があります。
9. 電源コードの扱いに注意してください。
 - ・ 電源プラグやコードは使用前に損傷や破損がないかよく点検をしてください。使用時は無理に引っ張ったり挟み込んだりしないでください。
 - ・ 電源コードは熱・油・角のあるところで使用しないでください。電源プラグやコードが損傷したり、傷んだりしますと、感電、火災の恐れがあります。

警 告

10. 使用環境に見合った延長コードを使用してください。

- ・ 屋外で使用する場合、キャブタイヤコードの延長コードを使用してください。
- ・ 延長コードを使用する場合は十分な太さの出力に見合ったコードを使用してください。

11. 使用しない電動工具の保管は子どもの手の届かない、乾燥した鍵のかかる場所に保管してください。

12. 無理な使用を避けてください。

- ・ 取扱説明書にある機能を超えた作業はしないでください。能力に見合う速さで効率的に作業をしてください。

・ 小型仕様の電動工具やアタッチメントを大型の電動工具で行なうような負荷のかかる作業に使用しないでください。

・ 著しく疲れている時やアルコール、医薬品等の摂取により正常な判断ができない体調の場合は使用しないでください。

13. 作業に適した服装で行ってください。

・ だぶついた衣服やネクタイ・ネックレス等の回転部に巻き込まれる恐れがあるものは着用しないでください。

- ・ 屋外での作業の場合には手袋と滑り止めのついた履物の使用をお勧めします。

・ 長い髪は、帽子やヘアカバー等で覆ってください。

14. 安全保護具を使用してください。

・ 作業時は、保護めがねを使用してください。必要に応じて、ヘルメット、防じんマスク、防音保護具を併用してください。

15. 無理な体勢で作業しないでください。

- ・ 斜面など足場の不安定な場所、無理な姿勢での作業は思わぬ事故になる恐れがあります。

16. 不意な始動を避けてください。

・ 本体を移動する際はスイッチに手がかからないよう注意してください。

・ 移動、手渡し、メンテナンスの際は電源プラグを抜いてください。

・ 稼働させたまま放置しないでください。

17. 破損・故障・異常がないか確認のうえ、電源を入れてください。

・ 使用前に本体の破損・部品の破損・締め付け状態、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十分に確認してから使用してください。また、本体を誤って転倒、ぶつけた際も同様に確認してからご使用ください。

・ 故障・異常が発覚した際は、大変危険なためただちに使用をやめ、販売元または弊社まで修理依頼をお申し付けください。

・ スイッチで始動および停止操作の出来ない電動工具は、使用しないでください。

18. 電動工具は、注意深く手入れをしてください。

・ 点検・調整・清掃する場合は電源を切り、電源プラグを抜いて作業を行ってください。

・ 注油や付属品の交換は、取扱説明書に従って確実に取り行ってください。

・ 使用前に、調節に用いたレンチ等の工具類が取りはずしてあることを確認してください。振動によって飛散し、怪我をする恐れがあります。

・ 延長コードを使用する場合は、定期的に点検し、損傷している場合には交換してください。

19. 取扱説明書で指定された正しい付属品やアタッチメントをご使用ください。

20. 充電器のある電動工具の充電器は、充電以外の用途には使用しないでください。

「ガーデン枝シュレッダー Fit」の安全上のご注意

●ここまでは電動工具共通の注意事項を記載しましたが、さらに「ガーデン枝シュレッダー Fit」として以下の安全上のご注意を守ってご使用ください。

警 告

1. 炎天下での作業はしないでください。作業される場合は十分に暑さ対策をし、長時間高温下にさらされないよう、休憩をとりながら作業してください。
2. 本製品は防爆構造になっておりません。ガソリン・シンナー・可燃性のガス・粉塵などの引火性の高いものの近くでは使用しないでください。
3. 電源プラグを抜き差しする際には、必ずスイッチをオフにし、動作が止まっていることを確認してから行ってください。また、使用中は、コードを不用意に抜かないよう注意してください。
4. 濡れた手で施行・組み立てしたり、電源プラグの抜き差しをしないでください。
5. 布など燃えやすい素材のカバーを覆ったまま、運転させないでください。熱がこもることによる火災の恐れがあります。
6. 投入口、排出口には手や顔を近づけないでください。
7. 使用中はガラスや石、鉄くずなどが投入口から入らないよう注意してください。
8. むやみに振り回したり、作動させながらの移動や長時間移動はしないでください。機械や付属品に設計されていないような作業をしないでください。
9. 長時間の継続作業は避けてください。疲労による事故・手のしびれ・ハクロウ症などの恐れがあります。目安として30分使用ごとに休憩を取ってください。
10. 枝や葉を噛んで動作が不安定になった際は、直ちにスイッチをオフにしてください。稼働中に投入口を覗き込んだり手を入れたりしないでください。
11. 使用中は枝や葉が投入口から飛び出す恐れがあります。投入口に顔や手を近づけたり、止まった枝を手を入れて取り除いたりしないでください。
12. 詰まりが取れない場合は一旦スイッチをオフにし、電源プラグを抜いてから、本体を開けて引っかかった枝や葉を取り除いてください。
13. プレーカーリセットボタンを押し込んだまま固定して作動させないでください。故障・事故の原因になります。
14. 使用中、モーターから異音がしたり、異常発熱したりした時は、直ちにスイッチを切って使用を中止し、販売元に点検・修理を依頼してください。

【法令を遵守してご使用ください】

●騒音規制について…騒音・振動規制法については、各自治体ごとに政令で定められた内容が異なります。お住まい管轄の法令をご確認のうえ、近隣の方へのご迷惑とならないよう十分に配慮してご使用ください。

●本体のご使用に際し、本製品に不備がない事由により使用者が第三者に損害を与えた場合は、その責任を負う義務があります。

⚠ 注 意

1. 本製品は剪定直後の枝木の粉碎を想定された構造になっております。枯木（硬木）はなるべく粉碎しないようにしてください。
2. 雨などで濡れた枝木・枝葉、ツル状の物や竹など繊維質の強い木を、一度に大量に投入しないでください。詰まりや故障の原因となります。
3. 大きな木片や広がった枝葉、極端に長い枝などは事前に切り分けてから粉碎してください。投入口が破損する恐れがあります。
4. 大量の枝木を一気に投入口に入れないでください。過負荷によりモーターが故障しやすくなります。
5. 本体の連続使用時間は、1時間の作業時間のうちモーターの実稼働時間が30分以内になるのを目安に、調整しながらご使用ください。
6. 刃部はこまめに手入れをし、よく切れる状態を保ってください。使用後は枝や木片を取り除いた後、よく水分を拭き取ってください。刃部が汚れた状態で作業を行いますと、発熱や発煙、火災の原因になります。
7. 本製品の電源として発電機は使用できません。家庭用電源のみ使用可能です。

⚠ 警告 アテンションシールの意味について

●お客様の安全のために、本体に貼られている以下のアテンションシールをご理解いただき、お守りいただくようお願いいたします。



雨天時の使用禁止。保管時は雨にさらさないでください。



付属の保護ゴーグルと防音保護具（市販の耳栓や防音イヤーマフ等）を着用ください。



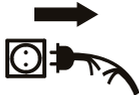
手や腕を切断する恐れがあります。動作中は身体を近づけないでください。



破片が飛び出す恐れがあります。投入口をのぞき込まないでください。



ご使用前に取扱説明書を必ずよくお読みください。



使用しない時は電源プラグを抜く。破損したコードは使用しない。



手や衣類などを巻き込む危険性があります。絶対に近づけないでください。



作業中は稼働部から十分な距離をとり、第三者や子どもを近づかせない。

基本仕様

ガーデン枝シュレッダー Fit		ER U44-JP
電圧	100 V	
電流	15A	
定格時間	30 分	
消費電力	1500W	
モーター回転数	3800rpm	
最大粉碎能力	径 44mm ※	
騒音レベル (約)	106 dB	
サイズ (約)	幅 37.5× 奥行 49× 高さ 100cm (組み立て品)	
重さ (約)	10.3kg	
材質	炭素鋼、樹脂、スチール、他	

※最大粉碎能力は木の材質によって異なります。

※商品改良のため、仕様・外観は予告なしに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。

※付属品は保証書にある問い合わせ先からご購入いただけます。

【脚部組み立て用部品】

ボックスレンチ



パイプ脚用ナット× 4



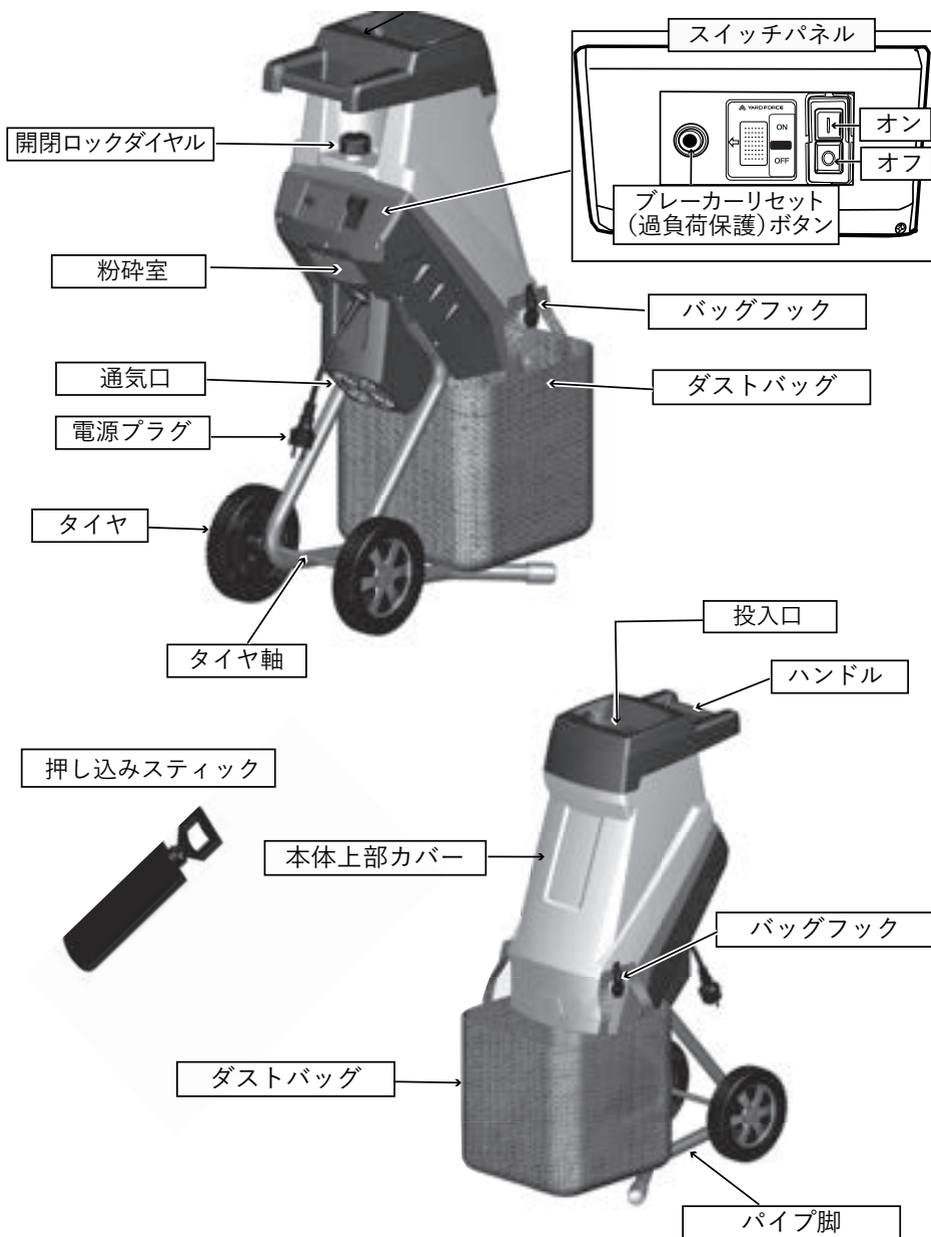
タイヤ、ホイールカバー、
ベアリング、ナット、ワッシャー 各2



パイプ脚× 2
※キャップ2箇所



各部名称



作業の前に

●本体を横に倒して組み立て作業を行ってください。床や本体にキズがつく恐れがありますので下に毛布や段ボールなどの緩衝材を敷いて組み立ててください。

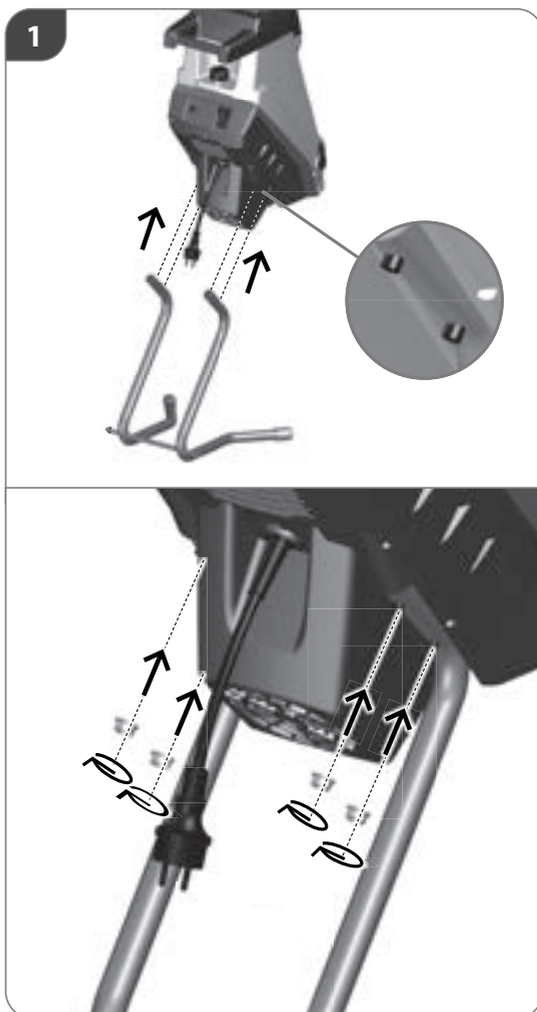
警告

- 組み立てが完全に終了するまでコンセントに接続しないでください。
- 完成するまでは本体とパイプ脚を立てないでください。

組み立て方:

①本体を横に倒し、パイプ脚を本体側のネジ山にパイプ脚用ナットで4箇所仮止めます。(最後まで締めないでください)

※パイプ脚ははじめは仮留めにしておき、タイヤ軸がうまくハマるように余裕を持たせておく必要があります。



②タイヤ軸にタイヤを取り付けます。右図を参考にパーツを取り付けてからタイヤを設置してください。

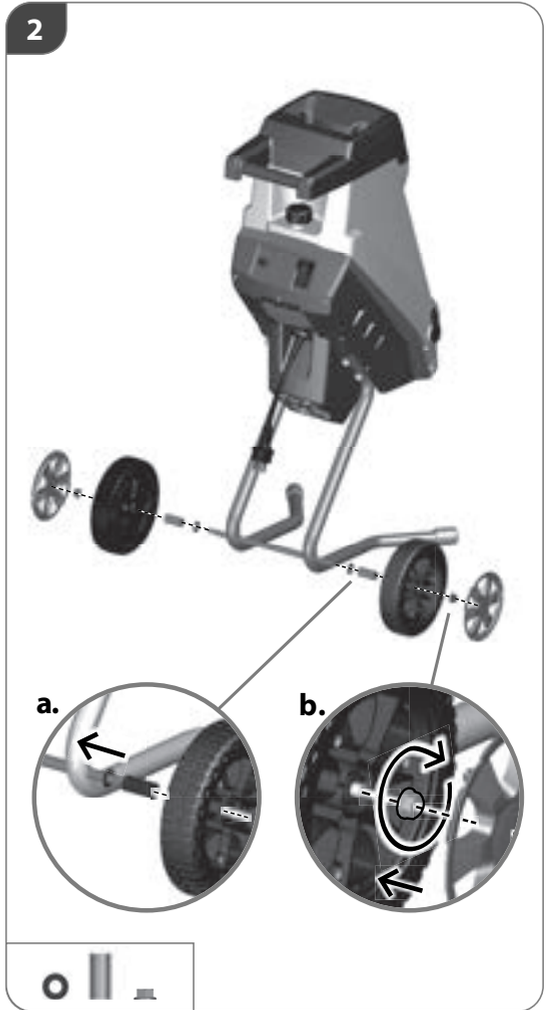
a.タイヤ軸にワッシャーとベアリングを入れてタイヤ軸を通し、タイヤの穴に通します。

b.タイヤの上からナットを被せて六角レンチで締めホイールカバーを被せます。

反対側のパイプ脚も a.b と同様に取り付けてください。

軸とタイヤが取り付けられたら、四箇所の仮留されているパイプ脚用ナットを最後まで締め上げて完全に取り付けください。

③最後に、2箇所あるバッグフックにダストバッグの持ち手を取り付けてください。



作業方法

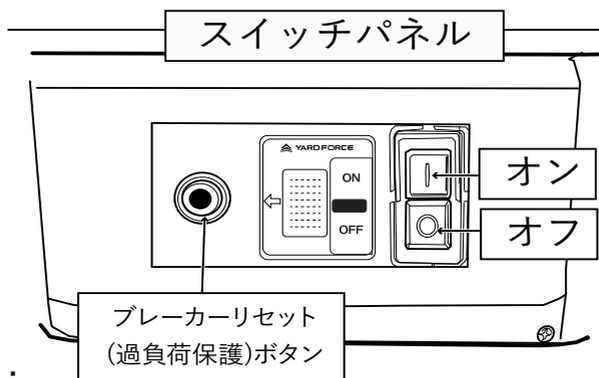
スイッチパネルの操作方法：

オンボタン（I）を押して始動させます。

始動後は連続稼働し、オフボタン（O）を押すまで動き続けます。

稼働中、過剰に負荷がかかった場合には電源が落ち、自動停止状態になります。

ブレーカーリセット（過負荷保護）ボタンは自動停止状態を解除するために使用します。



作業前の準備：

移動時はハンドルを持って、タイヤ側に本体を傾けるとスムーズに進めます。

本体を安定した場所に設置し、粉碎する枝を近くに置いておきます。長すぎる枝や、広がっている枝、太い枝などは事前にある程度のサイズに分けておきます。

作業方法：

本体の電源プラグを電源コンセントにつなげます。

ダストバッグが取り付けられているのを確認してから、スイッチをオンに入れ、稼働を確認したのち、投入口から枝を少しずつ入れていきます。

投入口から入れた枝木や枝葉が粉碎されずに上部に残っている時には、押し込み棒を使って枝葉を奥まで押し込んでください。

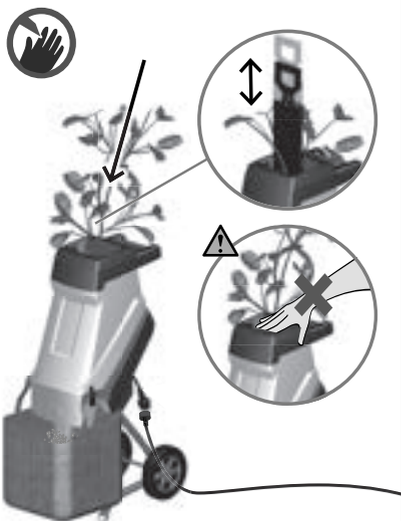
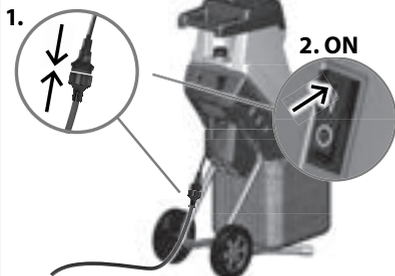
刃が枝を噛み込んで過負荷がかかり、自動停止してしまった際は、無理に再稼働させたり押し込んだりせず、一度作業を止め、中を開き、刃にひっかかった枝を取り除いてください。自動停止時は最低でも5分程度本体を休ませてから作業を再開してください。（自動停止後の詳しい操作方法はP12～をご参照ください。）

ダストバッグがいっぱいになったらスイッチを止め、バッグの中の粉碎ゴミを一度取り除いてください。

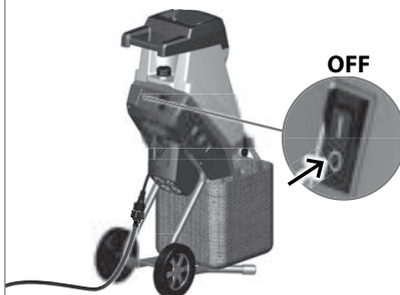
⚠ 注意

- 作動中にダストバッグの取りはずしをしないでください。粉碎された木片が飛散して飛び出す恐れがあります。
- ダストバッグの3/4以上に木片がたまっている状態で作業を続けしないでください。

START



STOP



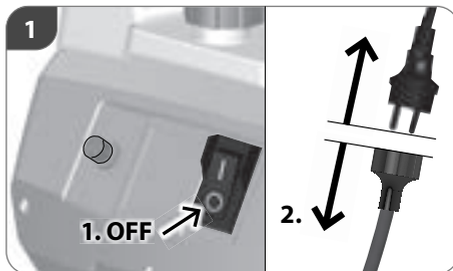
警告

- 稼働中はいきなりプラグを抜かないでください。故障の原因となります。
- ブレーカーリセットボタンとオンボタンを同時に押したまま稼働させないでください。非常に危険です。
- 作業中は絶対に投入口を覗かないでください。枝が飛散することがあり大変危険です。
- 枝が粉碎されずに残っている際、稼働中に投入口から手を入れたり、覗きこんで取り除いたりしないでください。

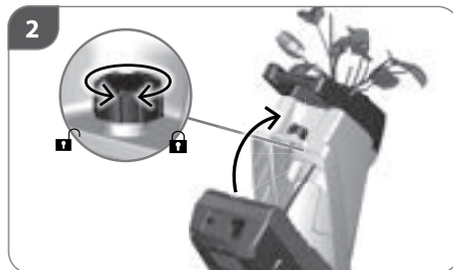
自動停止したとき：

本体が自動停止した際は必ず作業を中断し、下記の手順に従い内部を確認してください。

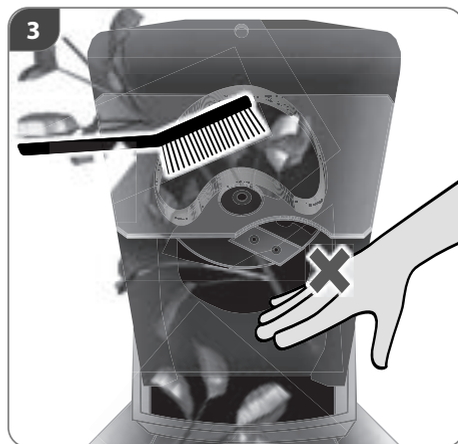
①稼働スイッチをオフに入れ、電源プラグを抜いてください。



②本体中央にある開閉ロックダイヤルを反時計回りに回し、固定ネジを緩めます。最後までダイヤルを回して固定ネジを外し、本体上部カバーを持ち上げると内部が開きます。(本体上部カバーは安全性のため180°までは開きません。)



③粉碎刃についた木片やひっかかった枝を取り除いてください。刃の取り付けられた回転盤は手動でも回ります。枝は、回転盤の上に取り付けられている銀色のカバー（飛散防止カバー）と回転盤の間に挟まっている場合が多いので、よく確認し、回転盤を回しながら取り除いてください。



噛み込んだ枝を無理に引っ張ると刃を痛めることになります。少しずつ確実に取り除いてください。

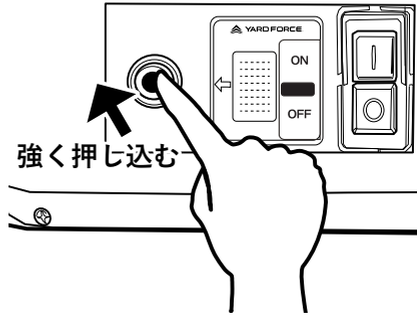
④清掃後、本体上部カバーを戻し、ダイヤルを時計回りに回して最後までしっかり締め、固定してください。

※開閉ロックダイヤルと本体上部カバーは安全スイッチと連動しています。完全に閉まっていないと安全装置が解除されず稼働しない仕組みになっています。

スイッチパネル

⑤ 5～10分本体を休ませた後、電源プラグを差し込み、ブレーカーリセット（過負荷保護）ボタンを3秒間強く押し込みます。

※ブレーカーリセットボタンは押し込んだ後に自動的に凸状態に戻る仕組みになっています。しっかり押し込んだ後はリセット操作が完了していますので、ボタンを押し込んだままオンスイッチを押しさないでください。



⑥ スイッチをオンに入れて稼働を確認後、作業を再開してください。

再稼働できないときは？—以下をご確認ください。

・ **本体の温度や作業場の気温が高くなっていませんか？**

安全装置にサーモスタットが内蔵されているため、高温に晒されると稼働できなくなる場合があります。冷却期間を置いてから再稼働をお試しください。

・ **開閉ダイヤルが途中で止まっていますか？**

開閉ロックダイヤルの固定ネジが斜めにささっているとうまくネジがしまらず、上部カバーが少し浮いているため稼働できないことがあります。

・ **木屑がたまっていますか？**

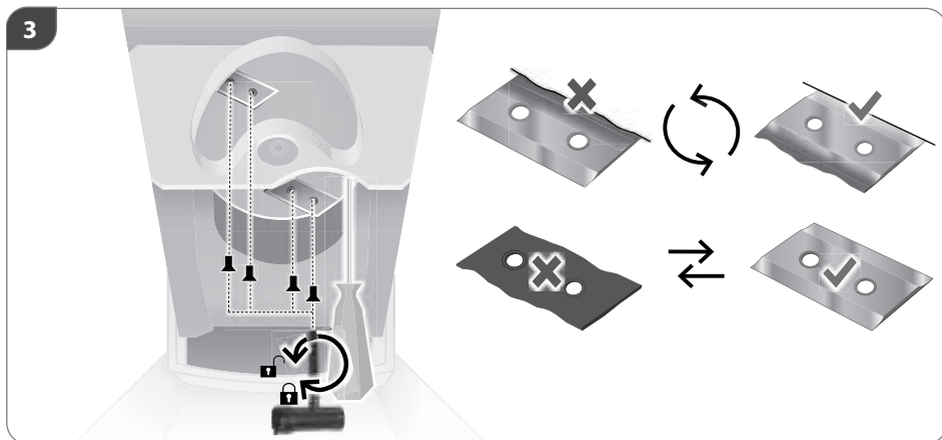
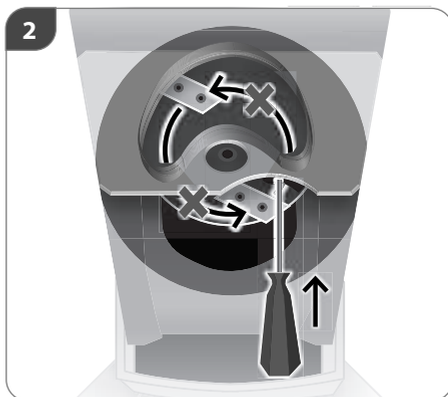
上部カバーを閉めた際に接する回転盤の箇所に木屑がたまっていると上部カバーが少し浮いているため稼働できないことがあります。木屑を取り除いて再稼働させて下さい。

⚠ 注 意

- 最大粉碎能力は約径 4.4cmですが、剪定直後の枝木の粉碎を想定した製品のため、枯木(硬木)の粉碎はお控えください。刃を著しく傷める原因となります。
- 竹のような繊維の強い木材、雨などで濡れた枝木・枝葉を一度に大量に投入しないでください。詰まりや故障の原因となります。
- 柔らかい葉だけの粉碎や、茎や草、蔓のような柔らかい細木の場合は粉碎できない場合があります。一気に投入したり無理に詰め込んだりしないでください。詰まりは故障の原因となります。他の枝木と一緒に少しずつ投入しながら様子を見てください。
- 自動停止が作動した後は十分な冷却時間が必要です。ブレーカーリセットボタンを押してもスイッチオンが反応しない場合は、時間を少しおき本体を休ませてください。無理に続けて使用すると故障の原因となります。

替刃の交換方法：

1. 電源プラグを抜き、開閉ロックダイヤルを回してゆるめ、本体上部を持ち上げて開きます。
2. 回転盤を回して切込部分から内側の穴にドライバー等で押さえつけられるよう位置を調整します。お手持ちの工具を使い、本体側の穴を押さえて回転盤が回らないように固定します。



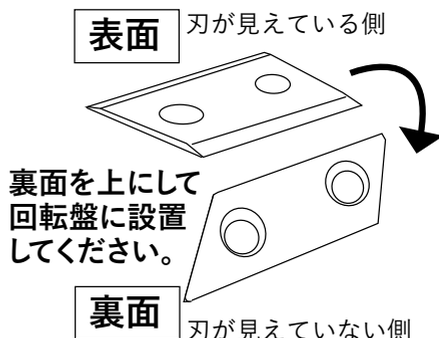
3. ネジ2箇所をゆるめて刃を外します。刃は2箇所にありますので、計4箇所のネジを外します。

※レンチが硬くてうまく回せない時は、無理に回さないでください。六角穴が舐めてしまいレンチがうまく噛まなくなってしまう恐れがあります。

※ネジが硬い時には、上からハンマーなどで強く叩き、ネジ山を少しゆるめてからレンチを使用してください。

4. 替刃を設置します。この時、刃がついている表面を下側に向けます。刃が見えるようにつくと切れなくなってしまいます。

※替刃は両刃式になっています。粉碎時は片側しか使用しませんので、左右を逆に入れ変えて設置することで摩耗していないもう片側に交換することができます。両側が摩耗した場合に新しい刃と交換するようにしてください。



5. 再び回転盤を押さえつけて固定し、刃にネジを取り付けて固定します。ゆるまないようにしっかり締めあげてください。

※稼働中に刃が外れると大変危険です。必ず最後まで強く締めつけてください。

6. 最後に上部カバーを被せて開閉ロックダイヤルを最後までしめてください。

※開閉ロックダイヤルは最後まで締めないと安全装置が解除されない設計になっております。ゆるいままですと稼働しませんのでご注意ください。

警告

- 替刃は両刃式になっており大変危険です。取り扱いには必ず滑り止め付き手袋をはめて行ってください。
- 替刃のお手入れの際は必ず電源コンセントから抜いて行ってください。

お手入れと保管



本品の水洗いは絶対にしないでください。故障や感電の原因となり、大変危険です。また、雨ざらしになる場所での使用や保管はおやめください。

本体のお手入れ：

- ・ ダストバッグに入った木屑を捨ててください。
- ・ 本体についた汚れや木屑は乾いた柔らかい布で拭き取ってください。
- ・ ワックス、アルコール類、シンナー、ベンジンなどは故障の原因となりますので使用しないでください。
- ・ 放熱用の通気口は常にきれいにし、木くずや破片がないようにしてください。ナイロンカバーや布などで覆ったまま稼働させると故障の原因となります。
- ・ 泥汚れや樹液などがひどい場合には、よく絞った布に中性洗剤をつけて水拭きし、最後に乾いた布で水分が残らないように拭き取ってください。
- ・ 本体内部にたまった木片・木屑は必ず取り除いてください。
- ・ 本体上部を開け、回転盤を回して回転盤・替刃についた木片を取り除いた後、余分な水分などをしっかりふきとってから、しまってください。

【点検】

- ・ すべてのナット、ボルト、およびネジをしっかりと締めて、装置が安全な作業状態にあることを確認してください。
- ・ 替刃は使用によって経年劣化していきます。粉碎能力が極度に低下したり刃に欠損がある場合は、ご使用をお止めください。
- ・ 磨耗した部品や破損した部品がないか使用前に点検してください。損傷した部品は交換してから使用してください。

【保管】

- ・ 長期保管する際には、ビニール袋などに密閉状態で保管しないでください。
- ・ 子供の手が届かないところ、または錠が掛られるところで保管してください。
- ・ 風雨にさらされたり、湿度の高いところに置かないでください。
- ・ 直射日光が当たったり、車内など高温になるところには置かないでください。
- ・ ガソリンなど、引火性が高いものの近くに置かないでください。
- ・ 付属品と取扱説明書が紛失しないように、袋などにまとめて保管してください。

【故障・修理】

修理はご自分でなさらず、不具合のある場合には直ちに使用を中止し、必ずお買い求めの販売店または弊社にお申しつけください。

故障かな？と思ったら

よくあるお問合せ	ご確認ください。
稼働できない	<p>- 中央の開閉ネジは完全にしまっていますか？開閉部を開けたあとに、ネジを完全に最後まで回さずに蓋を閉じると、安全装置が下りずに稼働できないことがあります。</p> <p>- ご使用の延長コードの最大電流をご確認ください。18A 以上出力対応の延長コードをご使用ください。</p> <p>- 内部に異物が詰まっていますか、刃と回転盤をご確認のうえ、清掃をお願いします。</p>
異音がする	<p>使用中にモーターから通常とは違う稼働音がした場合は一旦止め、本体を休ませてください。そのまま使用すると故障の恐れがあります。</p>
使用中にすぐ止まる	<p>- 過負荷により内蔵ブレーカーが落ちた可能性があります。内部の枝や挟まった木屑があれば取り除き、ブレーカーリセットボタンを押して再稼働させてください。作業時間や外気温の高さによっては数時間～最長2日ほど休ませ、十分に冷ましてからご使用ください。</p> <p>- 短時間に何度も自動ブレーカーが作動する場合は粉碎している枝木の節が強い・硬い・乾燥しているなどの理由により連続的に過負荷がかかりすぎている場合があります。ブレーカーリセットによる再稼働を短時間に何度も繰り返すとモーターに過負荷がかかり故障の原因となります。一旦使用を止め、モーターを休ませてください。</p>
突然止まってブレーカーリセットボタンを押しても再稼働できない	<p>- 炎天下での使用や過負荷での稼働時に内蔵自動ブレーカーが作動することがあります。こちらの製品はサーモスタットによりオーバーヒートするとブレーカーリセットボタンでも安全装置が下りない時がございます。その場合は十分に時間をおいて冷却させてから、今一度ブレーカーリセットボタンを強く押し込んで再度お試しください。</p> <p>- 中央の開閉ネジが完全にしまっていることをご確認ください。内部に木の皮や木片が挟まっていたり、ネジが斜めにささっていると稼働できないことがあります。</p> <p>- 二日以上本体を休ませ、詰まりを取り除いても再稼働できない場合は内部トラブルの可能性がございます。弊社お問合せ窓口にお問合せください。</p>

よくあるお問合せ	ご確認ください。
<p>投入口と回転盤の間に太い枝がはまってつかえてしまい上部カバーが開けられない</p>	<p>上部カバーは安全上の理由で、取り外しにくい構造になっております。枝は、回転盤（刃のついてる円盤）の上に取り付けられている銀色のカバー（飛散防止カバー）と回転盤の間に挟まっている場合が多いので、上部カバーを力を入れて開けていただいても問題ありません。枝が根元から折れるよう投入口側から押し込みスティックでつかえている棒の位置を動かしながら開けてください。</p>
<p>刃をうまく外せない</p>	<p>回転盤の上に取り付けられている銀色のカバー（飛散防止カバー）は8箇所のネジを外すと取り外すことができます。刃の交換が難しい場合はカバーを取り外してから交換してください。</p>
<p>替刃のネジ山がきつく、外せない 穴が舐めてしまって外せなくなつた</p>	<ul style="list-style-type: none"> - 刃を止めているネジが固くて回せない場合は斜め上から強めに叩いていただくことで、はまったネジ溝が緩みやすくなります。また、市販の浸透性の高い潤滑油をご使用いただくことで緩みやすくなります。この方法はハンマーの衝撃と振動でネジを緩ませる方法です。強く叩く必要がありますので金属製のハンマーをご使用いただき、1度で緩まなくても何度かお試してください。- 無理に回すとレンチ穴が舐めてしまうため、緩まない時は力づくでレンチを回さないでください。 - 六角穴が舐めてしまった場合は穴が潰れるようにハンマーなどで真上から叩くとエッジが戻って回しやすくなる場合があります。 - 完全に回らなくなってしまったネジはねじブライヤーやラチェットレンチで一度外していただき、別のネジに交換してください。刃の固定ネジは交換用替刃を購入すると新しいものが付属されてきます。
<p>木屑がつまりやすい</p>	<p>枝木がうまく入っていなかったり、葉が多い枝木を大量に投入すると詰まりやすくなります。本体上部カバーを開けて詰まっている木屑などを取り除いてください。</p>
<p>タイヤが破損したがそのまま使っても問題ないか</p>	<p>交換用パーツをお買い求めください。そのまま使用されると事故の原因となり大変危険です。</p>

よくあるお問合せ	ご確認ください。
回転盤が割れた 飛散防止カバーが割れた	交換用パーツをお買い求めください。そのまま使用されると事故の原因となり大変危険です。
うまく切れない 切れ味が悪い	<ul style="list-style-type: none"> - 竹など節の強い木や、葉の多いしなやかな枝木などを大量に連投すると、うまく粉碎できないことがあります。少しずつ投入して確実に粉碎してから次を投入してください。 - 水分が飛んだ乾木などを粉碎すると、過負荷による自動停止が頻回起こることがあります。当製品は生木の粉碎作業が推奨されています。
刃の切れ味がすぐに悪くなる	<ul style="list-style-type: none"> - 替刃は消耗品です。刃に過度な負荷のかかる使用や刃が摩耗した状態での使用は刃の折れ、機械の破損、ケガの原因となります。切れ味の悪くなった刃はすぐに交換してください。使用後の刃は乾いた布で汚れや水分をよく拭き取ってください。 - 替刃のネジの締め付けが甘いと、使用中に外れて割れてしまうことがあります。取り替えの際はネジをしっかり締め付けるようご注意ください。
スイッチを入れると稼働音が一瞬鳴るが、すぐ止まる	<ul style="list-style-type: none"> - 回転盤を手で動かし、回るかどうかご確認ください。回転盤の下に枝が引っかかって回らなくなっていると作動時の過負荷で止まることがあります。 - やわらかくしなりのある枝木を大量に投入すると回転盤と排出口の間に枝木が絡まって動かなくなってしまうことがあります。P12-13を参照のうえ内部をよく清掃してください。 - 回転盤は手で回せるが、稼働できない場合は内部トラブルの可能性がります。ただちに使用を停止し弊社お問合せ窓口にお問合せください。
モーター音はなるが、回転盤が回転していない	内部トラブルの可能性がります。ただちに使用を停止し弊社お問合せ窓口までお問合せください。

保証書

お買い上げ年月日：	年	月	日
保証期間：お買い上げから 1年間（本体）			
※替刃は消耗品のため、保証の対象に含まれません。 ※保証期間内でも、次の場合は有料となります。 (1) 不適切な使用方法、および不当な修理や改造による故障、損傷。 (2) お買い上げ後の落下による故障、損傷。 (3) 火災、地震、水害、落雷、その他、天災地変や異常電圧による故障、損傷。 (4) 一般家庭用以外（業務用など）に使用された場合の故障、損傷。 (5) ご使用上で生じた外観上の損傷、および経年劣化。 (6) 本書とお買い上げ時の領収書、あるいはご購入明細書の提示がない場合。			
販売店名 ※記載がない場合はご記入ください。購入履歴は販売店に残っています。			
輸入・販売元：エアロボックス株式会社 企画：アメリカ 製造：中国 〒169-0051 東京都新宿区西早稲田 3-13-11			
不具合・修理・製品情報に関するお問い合わせは  0570-022-120 受付時間：平日 10:00～17:00（土日祝日、年末年始、お盆は除く） 製品名「ガーデン枝シュレッダー Fit」と、ご購入された販売店、ご購入日、お問い合わせ内容をオペレーターにお伝えください。			
記載がない場合は販売店名の明記された明細書や納品書と一緒に保管してください。			

「故障かな？」と思ったとき、組み立て・使用方法の詳しいご案内、交換パーツに関するお問い合わせは、ホームページから「よくあるお問い合わせ」を閲覧いただけます。

<https://www.yardforcejapan.com/>

