

# 取扱説明書 初版

## 芝管理機 電動スカリフアイヤ

### HG-EMHGB32

初めてお使いになる方、他社製品を使用し慣れている方

ご使用前に、必ず取扱説明書をお読みになり、内容を理解してからお使いください。



下ハンドルバーの取付けには  
プラスのドライバーが  
必要です。

WEB でチェック！

最新の取説及び  
本製品の操作の仕方などを  
ご覧いただけます。



# 目次

---

はじめに	3
安全上のご注意	3
製品を長くご愛顧いただくために	3
安全にお使いいただくために	4
芝管理機電動スカリファイヤに係る安全事項	4
芝管理機電動スカリファイヤの作業に係る安全事項	5
安全ラベル	6
各部の名称	7
主要諸元	8
梱包部品一覧	9
組立て	10
下ハンドルバーの取付け	10
中ハンドルバーの取付け	10
上ハンドルの取付け	11
集草袋の取付け	12
サッチングブレードの交換	12
取扱い	14
コードフックの使い方	14
作業深さの調整の仕方	14
運転操作の仕方	15
始動・停止の仕方	15
バーティカルの仕方	16
サッチングの仕方	17
作業中に停止したら	18
作業の終了	18
お手入れ・保管の仕方	19
お手入れ	19
保管	19
困ったときの対処法	20
消耗品・部品一覧	21
保証内容について	22
お客様ご相談窓口	23

# はじめに

このたびは芝管理機電動スカリファイヤをお買い上げいただき誠にありがとうございます。

安全に正しくお使いいただくために、ご使用前にこの取扱説明書を必ずお読みください。

誤った使い方をされますと重大な事故につながる恐れがあります。  
この取扱説明書を熟読しご理解してからご使用ください。  
また、各ページの警告・注意事項も飛ばさず、必ずお読みください。

## 安全上のご注意

※お使いになる人や他人への危害・財産への損害を未然に防ぐため、必ずお守りいただくことを説明しています。

※誤った取扱をした場合に生じる危険とその程度を次の区分で説明しています。

- 表示と意味をよく理解してから、本文をお読みください。
- お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見ることができる所に、必ず保管してください。
- すべて安全に関する内容です、必ずお守りください。



**警告**

誤った取扱をした時に、死亡や重傷に結びつく可能性のあるもの。



**注意**

誤った取扱をした時に、軽傷または家屋・財産などの損害に結びつくもの。また故障に結びつくもの。



**禁止**

取扱においてその行為を禁止します。



**指示**

指示に基づく行為を強制します。

## 製品を長くご愛顧いただくために

取扱説明書に従った正しい取扱や定期点検、保守を行ってください。

注意事項に従わず何らかの損害・故障が発生した場合、保証の対象外となりますのでご注意ください。

# 安全にお使いいただくために

## 芝管理機電動スカリファイヤに係る安全事項



### 警告



#### 禁止

- 本機は、家庭やガーデニング環境での芝生のアレーション・サッチングを行うことを目的としています。
- 本機は、個人使用のみを目的としており、商用利用には適していません。
- 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。また、当社の保証サービスは一切受けられなくなります。
- ご使用前にこの説明書をお読みに取り扱の注意事項をよくご理解の上で使用ください。
- 雨や水に濡れる場所では、使用しないでください。
- 石、鉄くずなどの多い場所では使用しないでください。
- 作業中は、子供を近づけないでください。作業員以外、本機へ近づけないでください。けがの恐れがあります。
- 正しい操作を知らない人、子供、妊娠中の方には操作をさせないでください。
- 未成年者の単独使用は禁止です。監督下で作業してください。
- 成年者でも、操作の仕方がよく分からない場合は、独自の使用をしないでください。
- 運転中に回転部及び可動部に手や足及び衣類を絶対に近づけないでください。触れると巻き込まれ重大な事故の恐れがあります。
- レバーハンドルを紐などで固定しないでください。
- 電気ショックは、深刻な怪我や死亡の原因になります。
- 機械が動いている際には、どんな部品も水と接触させないようにしてください。もし機械が湿気を帯びた場合、始動させる前に拭いて乾かしてください。
- 損傷した電源コードを使用しないでください。火災になる危険があります。



#### 指示

- 本機をご使用になる前に、この取扱説明書をよく読み、理解したうえで正しく取扱ってください。
- 使用しないとき、点検、清掃時は、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 使用前に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。
- 安全のために、屋外用電源コードを使用してください。
- 操作する前に、電源コードを注意深くチェックしてください。もし電気系統が損傷していたら、使用せずに修理や交換を行ってください。
- 作業をする場所からは子供やペット等は遠ざけてください。
- 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、修理を行ってください。
- 破損した部品交換や修理は、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修理を依頼してください。修理の知識や技術のない方が修理しますと、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ることがあります。



### 注意



#### 禁止

- 屋外用延長コードは、20m を超える物は使用しないでください。
- 電源コード類を強く引っ張らないでください。
- 本機には余分な負担を加えないでください。モーターに損傷を与える可能性があります。
- 本機を野ざらしで放置しないでください。





#### 指示

- 作業中に電源コードが抜けるのを防ぐために、上ハンドルの右手側のコードフックを使用してください。
- ドラム式の延長コードは、コードをすべて出してご使用ください。
- 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、修理を行ってください。
- 部品交換は、純正部品を使用してください。
- 定期点検整備を行ってください。
- 子供の手の届かない安全で、乾燥した場所に保管してください。



# 安全にお使いいただくために

## 芝管理機電動スカリファイアの作業に係る安全事項

### 警告

 <b>禁止</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 身体の調子が悪いときや、判断力に影響するような酒類、薬物を服用しているときは、使用しないでください。</li><li>• 動作中にカッターやブレードや回転部分に顔や手足を近付けないでください。</li><li>• ご使用時は、人や動物が入らないようにしてください。</li><li>• 夜間、悪天候時、霧の発生時など、視界が良くないときは使用しないでください。</li><li>• 雨の日に本機を操作しないでください。感電の恐れがあります。</li><li>• 本機の稼働部分に絡まるような衣服は着用しないでください。</li><li>• 電源を OFF にしてもカッターやブレードは惰性で回転し続けます。回転が完全に止まるまで、手や足を近づけないでください。</li><li>• レバーハンドルを固定しないでください。</li><li>• レバーハンドルを握ったまま運ばないでください。</li><li>• 電源が入った状態で、本機を運搬しないでください。</li><li>• 電源プラグをコンセントに挿込んだまま放置しないでください。</li></ul>
 <b>指示</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 万一に備え、救急箱、タオル、外部連絡用電話を用意してください。</li><li>• 適切な時期に休憩をとってください。</li><li>• 坂の上では、常に足元に注意してください。坂の上で向きを変えるときは、特に注意してください。</li><li>• 走らずに歩いて操作をしてください。</li><li>• 延長コードが機械の下に入らないように十分ご注意ください。</li><li>• 延長コードに足を取られないようご注意ください。</li><li>• 危険を感じたり、予測される場合も、必ずレバーハンドルを放し停止してください。</li></ul>

### 注意

 <b>禁止</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 芝生が湿っているときは、本機を操作しないでください。</li><li>• 石、コンクリート、金属など硬質な物がある場所では使用しないでください。</li><li>• 集草袋を取付けないで使用しないでください。排出物が飛び出します。</li><li>• 詰まったまま使用を続けしないでください。故障の原因になります。</li></ul>
 <b>指示</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 長袖、長ズボンを着用し、すべりにくい靴、手袋、保護メガネ、防塵マスク、すねあてなどの作業に適した服装を着用してください。</li><li>• 作業中に異物に当たったり、異物が絡んだりした場合には、速やかにレバーハンドルを放し、回転部が完全に停止してから電源プラグをコンセントから抜き、異物を除去し、異常がないか調べてください。異常があった場合には、完全に補修した後でなければ本機を再始動しないでください。</li><li>• 集草袋がいっぱいになる前にこまめに排出物を取除いてください。</li><li>• 使用後はお手入れをしてください。</li></ul>

# 安全ラベル

※安全ラベル添付位置は、実際と異なる場合があります。



耳の保護具を着用してください。



目の保護具を着用してください。



作業エリア内から人や動物を遠ざけてください。



ご使用前に取扱説明書をよく読んでください。



不注意または不適切な使用で怪我をする恐れがあります。



怪我の危険があります。回転するブレードに手や足を近づけないでください。



モーターが作動しているときは、回転部に手を入れないでください。



鋭利なブレードは、電源がオフになった後も回転し続けます。



回転が停止するまで待ってください。



ブレードによって弾かれる可能性のある物は取除いてください。



点検整備や掃除をする前に、電源コードが絡まったり損傷したりした場合は、停止し、電源プラグを抜いてください。



電源コードの損傷による怪我の危険があります。



感電の恐れがあります。



延長コードの上を走行しないでください。感電の危険があります。コードをブレードから遠ざけてください。



すべての回転部が停止してから点検整備を行ってください。



雨天時に使用しないでください。感電・故障の原因になります。

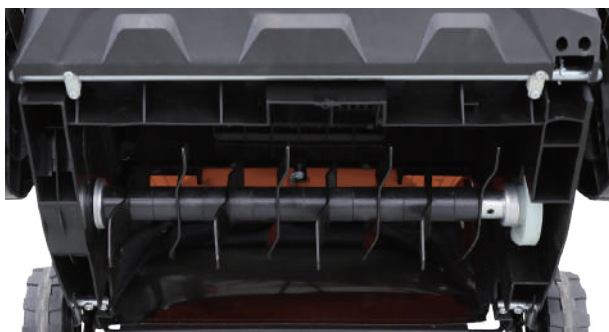


# 各部の名称

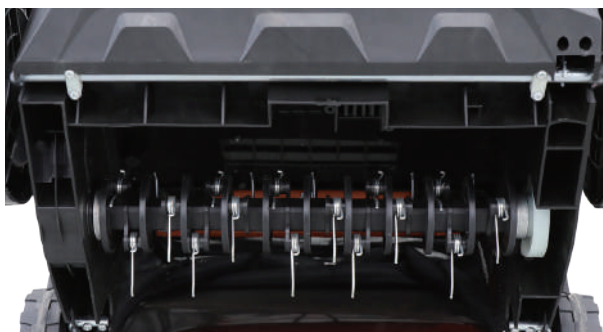
※本取扱説明書に掲載されている写真はプロトタイプのため、本製品と仕様が異なる場合があります。



バーティカルカッター (装着済み)



サッチングブレード



## 主要諸元

モデル名	HG-EMHGB32
走行	手押し式
モーター	ブラシモーター
モーター出力/入力	418W/1026W
定格電流	11A
定格電圧	100V～ 50/60Hz
無負荷回転数	2900/min <sup>-1</sup>
高さ調整	4段階
作業深さ(目安)	-12mm/-8mm/-4mm/+4mm
作業幅	320mm
作業範囲(目安)	820m <sup>2</sup> /h
排出方向	後ろ排出
集草袋容量	30L
騒音レベル	98dB
連続使用時間(無負荷状態)※1	最大約 48 時間
対応ブレード	バーティカルカッター / サッチングブレード
電源コードの長さ	0.35m
延長コード使用可能条件※2	太さ(断面積) 1.25mm <sup>2</sup> 以上 長さ 20m 以下
絶縁方式	二重絶縁
サイズ(幅×長さ×高さ)	500 × 1020 × 1020mm
重量	9.2kg

※1 実際の使用時間は、芝の伸び方・芝目等条件によりブレードに負荷がかかるため、使用時間は短くなります。

※2 延長コードは、品質により本来の性能と異なる場合があります。

◎ハイガーは、顧客満足度 100%を目指し、日々製品(部品やカラーも含め)の改良を行っています。

そのため、予告なく仕様を変更する場合があります。

また、取扱説明書に最新情報が反映されない場合があります。ぜひご理解・ご了承ください。



# 梱包部品一覧

※本取扱説明書に掲載されている写真はプロトタイプのため、本製品と仕様が異なる場合があります。

1. ユニットとすべてのアクセサリを慎重に箱から取出し、全てのユニット・アクセサリに不足・問題がないことを確認してください。
2. 製品を注意深く点検し、輸送中の損傷がないことを確認してください。万が一損傷が見受けられた場合は、運送会社に1週間以内に連絡をしてください。
3. 梱包材を慎重に検査し、使用する前に廃棄しないでください。不足している場合は、お手数ですが弊社までご連絡ください。

## 警告

不足しているものがある場合は、不足している部品を入手するまで使用しないでください。

A. 本体 	B. 下ハンドルバー 	C. 中ハンドルバー 
D. 集草袋 	E. サッチングブレード 	F. ボルト・ノブナット 
G. コードクリップ 	H. コードフック 	I. 六角レンチ 

※製造時期により部品の形状、内容物が変更になる場合や本体に取付済みの場合があります。

# 組立て

## ⚠ 注意

- 説明書をよく読んで正しく取付けてください。
- 自身や周囲の確認をしながら安全に作業を行ってください。

### 下ハンドルバーの取付け

■ 使用工具：プラスドライバー

- 1** 本体に仮留めされている左右のプラスネジを一旦取外します。



- 2** 本体の取付穴に下ハンドルバーを挿込みます。バーには左右があります。



- 3** プラスドライバーでネジで固定をします。反対側も同様に行います。



### 中ハンドルバーの取付け

## ⚠ 注意

指を挟まないようご注意ください。

- 1** 中ハンドルバーを下ハンドルバーにかぶせ、穴を合わせます。バーには上下左右はありません。



- 2** 内側からノブナットを取付け、時計回りに回し締め付けます。



# 組立て

**3** 反対側も同様に行います。

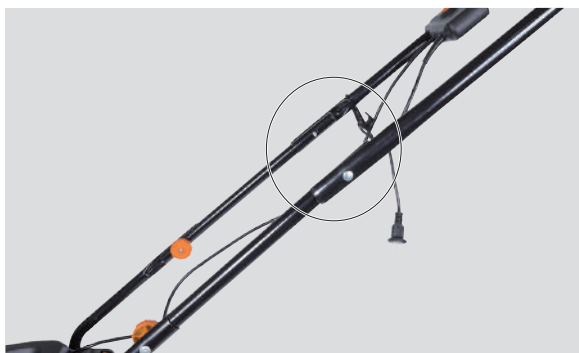


## 上ハンドルの取付け

**1** コードフックを上ハンドル右側に取付けます。



**2** 上ハンドルを中ハンドルバーにかぶせ、外側からボルトを挿込み、内側からノブナットを取付けます。左右行います。



**3** ノブナットを押し気味に時計回りに回し締付けます。



**4** コードクリップを取付けコードを固定します。



# 組立て

## 集草袋の取付け

本体後部に集草袋を取付けます。

- 1 後部排出カバーを開け、集草袋のフックを本体の挿込み口に入れます。



- 2 排出カバーを放すと取付け完了です。



## サッチングブレードの交換

■使用工具：付属の六角レンチ

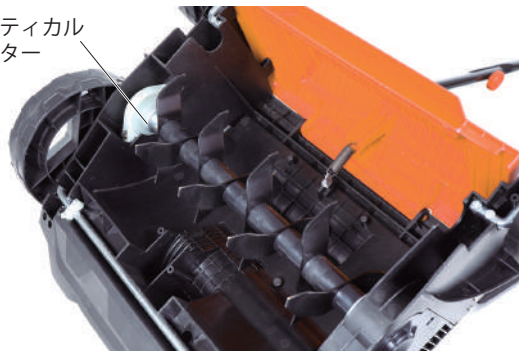


警告

- 電源プラグをコンセントに挿込まないでください。
- ブレードにご注意ください。

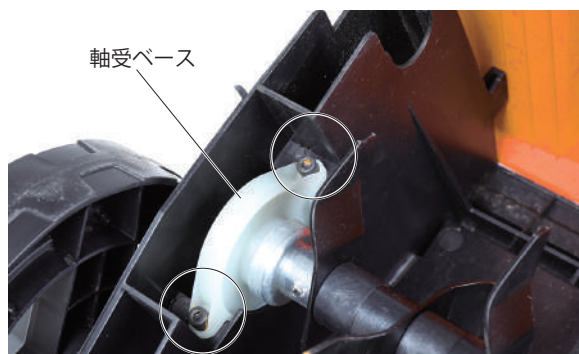
- 1 安定した場所で本体を裏返しにします。

パーティカル  
カッター



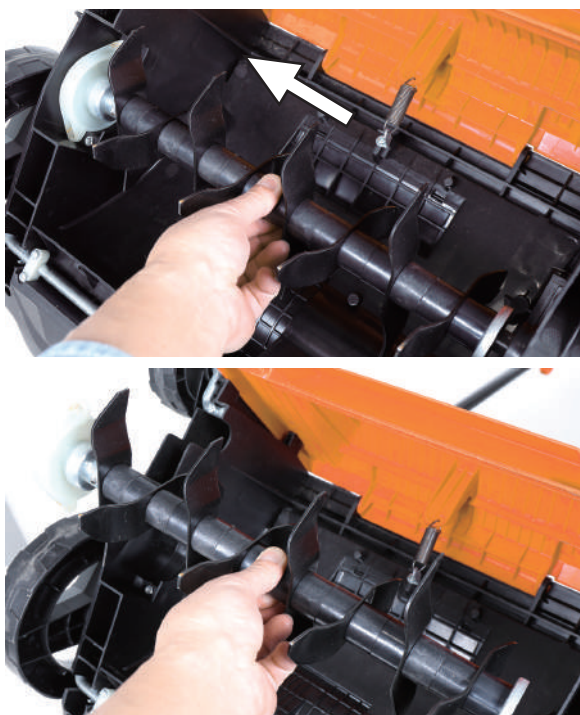
- 2 パーティカルカッター左側の軸受ベースの六角ボルトを、六角レンチで取外します。

軸受ベース

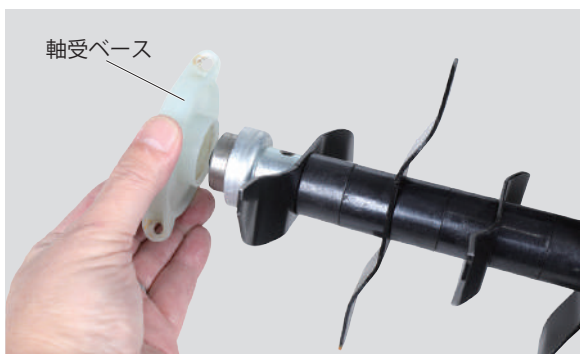


# 組立て

**3** パーティカルカッターを左に寄せ取外します。



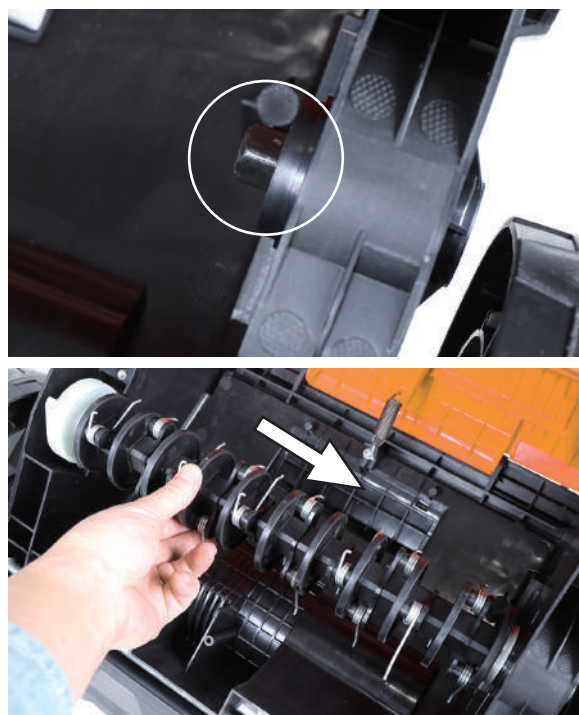
**4** 軸受ベースを引っ張り取外します。



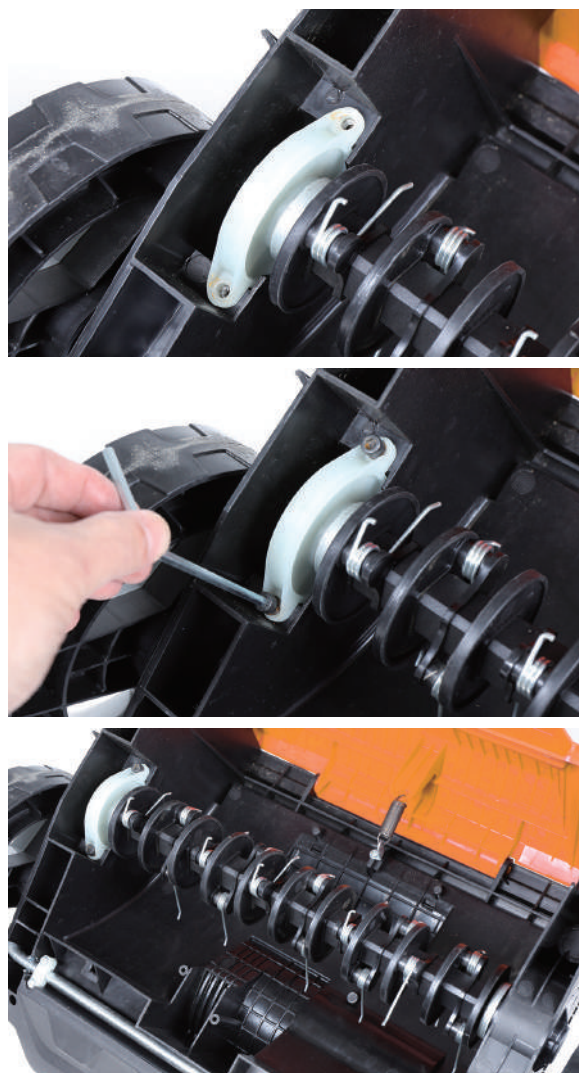
**5** サッチングブレードに軸受ベースを取付けます。



**6** 軸受にサッチングブレード軸穴を挿入します。



**7** 軸受ベースを六角ボルトで固定すると完了です。



# 取扱い

## コードフックの使い方

作業中に何らかの原因で延長コードが引っ張られた際、本体側の電源コードの損傷を防ぐためのものです。

- 1 電源コードを下からコードフックの穴に通します。



- 2 フックに引っ掛けます。



## 作業深さの調整の仕方

約 -12 ~ 4mm の範囲で 4 段階の調整が可能です。

- 1 深さ調整レバーを上引っ張ります。



- 2 引っ張った状態で、希望の深さ位置にスライドさせます。



### ⚠ 注意

深さ調整は、ゆっくり丁寧に行ってください。乱暴に扱おうと破損の恐れがあります。

# 運転操作の仕方

## 警告

- 身体の調子が悪いときや、判断力に影響するような酒類、薬物を服用しているときは、使用しないでください。
- 動作中にカッターやブレードや回転部分に顔や手足を近付けないでください。
- ご使用時は、人や動物が入らないようにしてください。
- 夜間、悪天候時、霧の発生時など、視界が良くないときは使用しないでください。
- 雨の日に本機を操作しないでください。感電の恐れがあります。
- 本機の稼働部分に絡まるような衣服は着用しないでください。
- 電源を OFF にしてもカッターやブレードは惰性で回転し続けます。回転が完全に止まるまで、手や足を近づけないでください。
- レバーハンドルを固定しないでください。
- レバーハンドルを握ったまま運ばないでください。
- 電源が入った状態で、本機を運搬しないでください。
- 電源プラグをコンセントに挿込んだまま放置しないでください。
- 坂の上では、常に足元に注意してください。坂の上で向きを変えるときは、特に注意してください。
- 走らずに歩いて操作をしてください。
- 延長コードが機械の下に入らないように十分ご注意ください。
- 延長コードに足を取られないようご注意ください。
- 危険を感じたり、予測される場合も、必ず安全バーを放し停止してください。

## 注意

- 作業に適した服装を心がけてください。滑りにくい靴、防護メガネ、防塵マスク、手袋を着用してください。
- 芝生が湿っているときは、本機を操作しないでください。
- 作業中に異物に当たったり、異物が絡んだりした場合には、速やかにレバーハンドルを放し、回転部が完全に停止してから異物を除去し、異常がないか調べてください。異常があった場合には、完全に補修した後でなければ本機を再始動しないでください。
- 石、コンクリート、金属、など硬質な物がある場所では使用しないでください。

## 始動・停止の仕方

### 警告

レバーハンドルを紐で縛ったり、クリップで固定したりしないでください。大変危険です。

- 1 延長コードを本体側の電源プラグに挿込みます。



- 2 延長コードの電源プラグをコンセントに挿込みます。

- 3 右側のスイッチボックスのスタートボタンを押しながら左手でレバーハンドルを握ると始動し、バーティカルカッターやサッチングブレードが回転します。



# 運転操作の仕方



**4** スタートボタンから指を放し、その状態で、レバーハンドルを右手に持ち替え作業開始になります。



**5** レバーハンドルを放すと止まります。

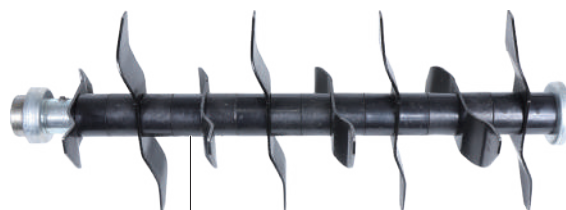
## バーティカルの仕方

土壌が硬くなると芝生の根は空気や水を取入れにくくなり、いずれ弱ってしまいます。そのため定期的に土壌に細い溝を入れ、通気性や水の浸透を良くすると同時に、ほふく茎と古い根に細かく切込みを入れることで、芝生の成長を促します。

### ⚠️ 注意

集草袋は必ず取付けてください。

**1** バーティカルカッターを使用します。始動前に、作業の深さ調整をします。



バーティカルカッター



レバーの位置	1段	2段	3段	4段
作業深さ(目安)	-12mm	-8mm	-4mm	+4mm





# 運転操作の仕方

3段



4段



**2** 電源プラグをコンセントに挿込みます。

**3** 始動したら、延長コードに注意しながらゆっくり前進をします。



## サッチングの仕方

芝生の茎葉根の枯死が堆積してできる芝カス(サッチ)を掻き出します。これにより土中に水が染み込みやすくなり、通気性も良くなり、日光も肥料による養分も土中に届きやすくなるため、強い芝生になります。

**!** 注意

集草袋は必ず取付けてください。

**1** サッチングブレードを使用します。



サッチングブレード

**2** 始動前に、作業の深さ調整をします。はじめはレバーを4段か3段の浅めにします。



**3** 電源プラグをコンセントに挿込みます。

**4** 始動したら、延長コードに注意しながらゆっくり前進をします。サッチの掻き出し具合を確認し、レバーの位置を都度調整してください。



# 運転操作の仕方

---

## 作業中に停止したら

作業速度が速すぎる、集草袋内に芝カス等が満杯になりカッターやブレードに負荷がかかっている、異物や蔓の絡まりなどが考えられます。

- 1** モーター音が不安定になったらスイッチを切り、コンセントから電源プラグを抜いてから、原因を取除いてください。
- 2** 原因を取除いたあと再度スイッチを入れ、モーター音に問題がないか確認をしてください。

## 作業の終了

- 1** レバーハンドルから手を放します。
- 2** コンセントから電源プラグを抜きます。
- 3** 集草袋内の排出物を捨てます。
- 4** 使用後は毎回お手入れを行なってください。

# お手入れ・保管の仕方

## お手入れ

### 警告

必ずコンセントから電源プラグを抜いてからお手入れを行ってください。

### 注意

- 洗剤、シンナー、ベンジン、漂白剤、アルコールなどは使用しないでください。変色やひび割れの原因になります。
- ドライヤーなどの熱風を当てないでください。変形や故障の原因になります。

**1** ブレードやハウジングには、多くの細かい芝などが付着しますので、使い古しの歯ブラシやエアツール等で汚れや付着物を吹き飛ばし、布で拭き取ります。(手袋着用をお願いします)  
ブレード等に芝が付着したまま放置すると、固着し作動しなくなったり、モーターに負荷をかけてしまいます。

**2** ブレードや軸部分、その他可動部分に潤滑剤やグリスを塗布します。

**3** 本体やハンドルバーに付いた芝やホコリなどをきれいに取除きます。

**4** 次回気持ちよく使用できるように毎回お手入れをしてください。

### 注意

- 水洗いは、絶対に行わないでください。故障の原因になります。
- プラスチック製部品やハンドルの清掃には、強力な洗剤や溶剤を使用しないでください。
- アルコール類・シンナー・ベンジンなどは使用しないでください。故障・破損の原因になります。
- カッターやブレードをお手入れする場合は、必ず手袋を着用してください。

## 保管

### 注意

- 雨風の当たるところには保管しないでください。
- 子供の手の届くところには保管しないでください。

**1** 保管する前に本機のお手入れをしてください。

**2** 本機を保管するときは、モーターが熱くないことを確認します。

**3** ハンドルやハンドルバーを外すことでコンパクトに収納ができます。



**4** 子供の手の届かない安全で、乾燥した場所に保管してください。

## 困ったときの対処法

症状	原因	対処
電源が入らない（動作しない）	電源プラグがコンセントから外れている	確実に挿込む
	延長コードがプラグにしっかり挿入されていない	確実に挿込む
	延長コードが破損している	交換
車輪が回らない	車輪に草・蔦や紐など異物が絡まっている	取除く
モーター音がおかしい	排出物がハウジング内やカッター、ブレードに詰まって抵抗になっている	コンセントから電源プラグを抜き、詰まりを取除く
	カッターやブレードの作業深さが深すぎて抵抗になっている	作業深さを浅くする
	芝が濡れていて抵抗になっている	乾いたときに作業をする
	集草袋がいっぱいになっている	排出物をこまめに捨てる
	モーターに何らかの負荷がかかり熱くなっている	約 10 分間冷却する
エアレーションやサッチングがうまくできない	作業深さが合っていない	深さ調整を行う
	地面が凸凹している	平らなところで行う
	カッターやブレードが破損や摩耗している	交換

## 消耗品・部品一覧

商品名	商品コード	
バーティカルカッター	hg-emhgb32p201n	
サッチングブレード	hg-emhgb32p202n	
軸受ベース	hg-emhgb32p059n	
集草袋 (袋のみ)	hg-emhgb32p043n	
前輪	hg-emhgb32p030n	
前輪カバー	hg-emhgb32p028n	
後輪	hg-emhgb32p040n	
後輪カバー	hg-emhgb32p027n	

使用することで消耗する部品または劣化する部品は全て保証適用外となります。

ゴムを使用する部品、皮を使用する部品、樹脂を使用する部品、スポンジ類、紙類、パッキン類、ギア・ベアリング等の干渉する部品、ボルト、ナット、ヒューズ、モーターブラシ、チェーン、バルブ内部の部品、バネ、潤滑油、燃料、作動油、刃または先端部品、シャーピン等の緩衝部品、ワイヤ、バッテリー、点火プラグ等

★上記消耗品・部品をご注文の場合は、下記各サイトよりご注文ください。



本店サイト  
<https://www.haigeshop.net/>



楽天サイト  
<https://www.rakuten.co.jp/haige/>



ヤフーサイト  
<https://store.shopping.yahoo.co.jp/haige/>

※電話やFAXでのご注文は、誤発注・誤発送を回避するため、受付けておりません。  
 ご迷惑・ご不便をおかけしますが、ご理解・ご協力をお願いいたします。

本規約は、ハイガー（以下「弊社」とする）を経由して販売させていただいた該当商品に関して保証する内容を明記したものです。弊社商品には商品保証書等は同梱しておりません。お客様の購入履歴や保証情報は弊社にて管理・保管しておりますのでご安心ください。返送いただく場合商品を再梱包していただく必要がございますので、梱包材はお捨てにならないようお願いいたします。

## 1. 保証の期間

商品発送日（ご来店引取の場合ご来店日）から1年間といたします。業務用・営業用として使用される場合、保証期間は6ヵ月といたします。保証期間を超過しているものについては、保証の対象外となり有償対応となります。商品発送日より7日以内の初期不良にあたる場合、送料・手数料弊社負担にて対応いたします。

## 2. 保証の適用

- ・お買い上げいただいた弊社商品を構成する各部品に、材料または製造上の不具合が発生した場合、本規約に従い無料で修理いたします。（以下、この無料修理を「保証修理」とする）往復送料や出張修理を行った場合の出張料は、お客様のご負担となります。
- ・保証修理は、部品の交換あるいは補修により行います。保証修理で取り外した部品は弊社の所有となります。
- ・本規約は、第一購入者のみに有効であり、譲渡することはできません。ご購入された年月日、販売店、商品、製造番号の特定ができない場合、保証が受けられない可能性があります。
- ・本規約の対象となる商品とは、日本国内で使用し故障した商品とします。日本国外に持ち出した時点で保証は無効となります。

## 3. 保証適用外の事項

- (1) 純正部品あるいは弊社が使用を認めている部品・油脂類以外の使用により生じた不具合
- (2) 保守整備の不備、保管上の不備により生じた不具合
- (3) 一般と異なる使用場所や使用方法、また酷使により生じた不具合
- (4) 取扱説明書と異なる使用方法により生じた不具合
- (5) 示された出力や時間の限度を超える使用により生じた不具合
- (6) 弊社が認めていない改造をされたもの
- (7) 地震、台風、水害等の天災により生じたもの
- (8) 注意を怠った結果に起きたもの
- (9) 薬品、雨、雹、氷、石、塩分等による外から受ける要因によるもの
- (10) 使用で生じる消耗や時間の経過で変化する現象（退色、塗装割れ、傷、腐食、錆、樹脂部品の破損や劣化等）
  - (11) 機能上影響のない感覚的な現象（音、振動、オイルのにじみ等）
  - (12) 弊社または弊社が認めているサービス店以外にて修理をされた商品
  - (13) 使用することで消耗する部品または劣化する部品（ゴムを使用する部品、皮を使用する部品、樹脂を使用する部品、スポンジ類、紙類、パッキン類、ギヤ・ベアリング等の干渉する部品、ボルト、ナット、ヒューズ、モーターブラシ、チェーン、バルブ内部の部品、バネ、潤滑油、燃料、作動油、刃または先端部品、クラッチ、シャーペン等の緩衝部品、ワイヤ、バッテリー、点火プラグ等）
  - (14) 保証修理以外の、調整・清掃・点検・消耗部品交換作業等
  - (15) 商品を使用できなかったことによる損失の補填（休業補償、商業損失の補償、盗難、紛失等）

## 4. 別扱いの保証

部品メーカーが個別に保証している部品については部品メーカーの保証が適用されます。

## 5. 保証修理の受け方

まずはお問い合わせフォームにて弊社へご連絡ください。  
またはお近くの修理協力店へご連絡をしてください。  
症状・使用状況を伺いし、お手順方法をご案内させていただきます。

## 6. 注意事項

- ・動作点検を行ってから出荷しておりますので、燃料やオイル、水分が残っていたり、多少の傷や汚れ等が付いている場合があります。
- ・部品の在庫がない場合、お取り寄せにお時間をいただくことがあります。
- ・仕様変更などにより同時交換部品が発生する可能性があります。
- ・仕様変更などによりアッセンブリーでの供給しできない場合があります。
- ・生産終了品につきましては、部品供給次第で修理不可能な場合があります。
- ・無在庫転売（送り先が毎回違う購入者）の場合、転売より購入した商品の場合、保証は無効となります。また発覚次第転売者への措置を取らせていただきます。

- アフターサービスについて■
1. 販売機種が対象となります。※弊社で商品をお買い上げの方に限らせていただいております。
  2. 生産終了品につきましては、部品供給次第で修理不可能な場合があります。
  3. 保証期間（1年間）を過ぎたものは、保証期間内におけるご使用回数に関係なく、すべて有償となります。
  4. 修理の際の往復の送料はすべてお客様ご負担となります。
  5. 修理協力店へご依頼の際は、直接修理協力店に修理代をお支払いください。

# お客様ご相談窓口

## 故障部品をお客様で交換される場合

まず、ご購入された店舗にご連絡をしてください。  
保証期間内は消耗品を除き、壊れた部品は弊社で保証致します。  
その際に生じる**往復の送料は全てお客様のご負担**となります。

### お客様



①故障の状況をメールでご連絡ください。また、故障箇所の写真等を、メールに添付してください。



④送料お客様ご負担で、代替部品を発送致します。

### ハイガーまたは販売・修理店

②受付  
③故障内容の確認

## 故障部品をメーカーで修理する場合

弊社にご連絡をしてください。  
保証期間内は消耗品を除き、壊れた部品は弊社で保証致します。  
その際に生じる**往復の送料、また修理工賃は全てお客様のご負担**となります。

### お客様



①故障の状況をメールでご連絡ください。また、故障箇所の写真等を、メールに添付してください。



⑤お見積り提示。

⑧送料お客様ご負担で、故障品を発送いたします。

### ハイガー

③受付  
④故障内容の確認  
⑥お見積り了承  
⑦故障装置の修理

## 故障部品を販売・修理店で修理する場合

まず、ご購入された販売・修理店にご連絡をしてください。  
保証期間内は消耗品を除き、壊れた部品は弊社で保証致します。  
その際に生じる**往復の送料、また修理工賃は全てお客様のご負担**となります。  
遠方の場合の出張修理や引取り修理は、別途料金が発生致します。

### お客様



①故障の状況をメールでご連絡ください。その際、持ち込み修理\*1か、引取り修理\*2か、出張修理\*3かを相談させていただきます。



⑤持ち込み修理の場合、修理完了後ご来店ください。引取り修理の場合は、修理完了後お届け致します。  
※ご希望に応じて相談させていただきます。

### 販売・修理店

②受付 ③故障内容の確認 ④故障装置の修理

\*1 お客様ご自身が販売・修理店に製品を持ち込むことをいいます。  
\*2 販売・修理店がお客様のご自宅まで製品を引き取りに行くことをいいます。  
\*3 販売・修理店がお客様のご自宅まで行き、その場で修理を行うことをいいます。

### ■保証適用について■

- ・本商品が対象となります。
- ※ただし、以下の場合は保証適用外となります。
- ・お客様のメンテナンス・確認不足等によるもの。
- ・人為的による破損等。
- ・運送会社など、第三者により生じた支障。
- ・弊社が故意・過失・他、正常のご使用に反して生じたと判断する全ての支障。

### ■保証期間について■

- ・商品が出荷された日・お渡し（ご来店時）から1年間となります。業務用として使用される場合、保証期間は6ヶ月といたします。

◎詳細は「保証内容について」ページをご確認ください。

### ■初期不良について■

- ・初期不良期間は、ご使用回数に関係なく商品発送日より7日以内とさせていただきます。
- ・商品受領後、1週間以内にご連絡ください。
- ※無償修理又は無償交換のいずれかを弊社判断にて、ご対応させていただきます。
- ・修理協力店にご依頼の際は、修理工賃・部品代・送料は当社が負担させていただきます。

### ■消耗品について■

- ・消耗品につきましては、初期不良以外はすべて有償となります。

## 修理、部品に関するご相談

修理依頼される時は、下記を事項ご連絡ください。

- |        |            |
|--------|------------|
| ①ご注文番号 | ⑤購入サイト、年月日 |
| ②商品名   | ⑥お名前       |
| ③商品の型番 | ⑦ご住所       |
| ④故障の状況 | ⑧電話番号      |

## 修理、使い方などのご連絡窓口

お手数ですが、今一度本取扱説明書を熟読し、弊社のサイトや動画等を見ていただき、問題が解決しない場合は、下記までお問い合わせください。



.....  
年中無休受付  
.....  
※年末年始等除く

カスタマー・サポート・センター  
お問い合わせ窓口

<https://haige.jp/c/>



# 販売・修理店

販売・修理店は随時増えています。

販売・修理店により修理対応機械が異なりますので、最新情報は下記サイトをご覧ください。

本店サイト▶<https://www.haigeshop.net/html/page3.html>

楽天サイト▶<https://www.rakuten.ne.jp/gold/haige/support/repair/shop/>

ヤフーサイト▶<https://shopping.geocities.jp/haige/after.html>

※ハイガーは、顧客満足度100%を目指し、日々製品(部品やカラーも含め)の改良を行っています。  
そのため、予告なく仕様を変更する場合があります。  
また、取扱説明書は、製品製造時の最新版を同梱していますが、内容は随時改訂していますので、  
最新版は以下のサイトよりご確認ください。

## 「製品のお困り事」は、カスタマー・サポート・センターへ。

「製品が利用できない」、「故障かな?」、「修理をしたい」、「パーツを購入したい」など、  
下記カスタマー・サポート・センターへ、お問い合わせください。

**HAIGE**

〒370-0603  
群馬県邑楽郡邑楽町中野5298-1

ハイガーオフィシャル 検索

<https://haige.jp/>



年中無休受付

※年末年始等除く



カスタマー・サポート・センターお問い合わせ窓口

<https://haige.jp/c/>

