

# HiKOKI

## 取扱説明書

保証書付

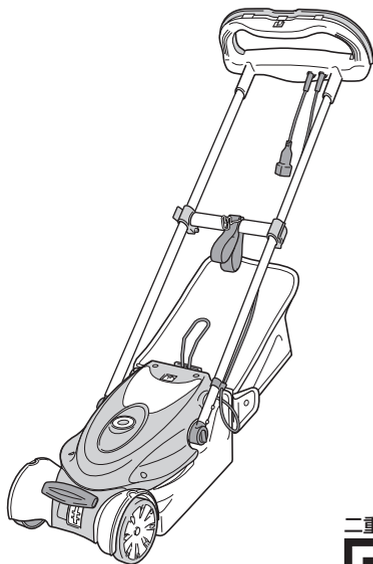
用途

● 芝の刈込み

## ロータリー式 芝刈機

### FML 23SR

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。



二重絶縁



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.

電動工具の安全上のご注意	1
二重絶縁について	4
ロータリー式芝刈機の 使用上のご注意	5
各部のなまえ	7

はじめに

組立方法	8
ご使用前の準備	9
ご使用前の点検	10

準備

基本機能について	11
芝を刈込む	13
回転刃の交換	15

使い方

別売部品の紹介	17
点検・お手入れする	17
仕様	19
故障かな…というときは	20
ご修理のときは	21
保証書	裏表紙

その他

## **⚠警告**、**⚠注意**、**注** の意味について

ご使用上の注意事項は「**⚠警告**」、「**⚠注意**」、「**注**」に区分しており、それぞれ次の意味を表します。

**⚠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るので、必ず守ってください。

## 電動工具の安全上のご注意

- 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」すべてをよくお読みの上、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、いつもきれいに保ってください。**
  - ちらかった場所や作業台は、事故の原因になります。
- ② **作業場の周囲状況も考慮してください。**
  - 電動工具は、雨中で使用したり、湿った、または、ぬれた場所で使用しないでください。
  - 作業場は十分に明るくしてください。
  - 可燃性の液体やガスのある所で使用しないでください。
- ③ **感電に注意してください。**
  - 電動工具を使用中、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、パイプ、暖房器具、電子レンジ、冷蔵庫などの外枠）
- ④ **子供を近づけないでください。**
  - 作業員以外、電動工具やコードに触れさせないでください。
  - 作業員以外、作業場へ近づけないでください。
- ⑤ **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高い所または鍵のかかる所に保管してください。
- ⑥ **無理して使用しないでください。**
  - 安全に能率よく作業するために、電動工具の能力に合った速さで作業してください。

## ⚠ 警告

- ⑦ **作業に合った電動工具を使用してください。**
  - 小形の電動工具やアタッチメントは、大形の電動工具で行う作業には使用しないでください。
  - 指定された用途以外に使用しないでください。
- ⑧ **きちんとした服装で作業してください。**
  - だぶだぶの衣服やネックレスなどの装身具は、回転部に巻き込まれる恐れがあるので、着用しないでください。
  - 屋外での作業の場合には、ゴム手袋と滑り止めの付いた履物の使用をお勧めします。
  - 長い髪は、帽子やヘアカバーなどでおおってください。
- ⑨ **保護メガネを使用してください。**
  - 作業時は、保護メガネを使用してください。また、粉じんの多い作業では、防じんマスクを併用してください。
- ⑩ **防音保護具を着用してください。**
  - 騒音の大きい作業では、耳栓、イヤマフなどの防音保護具を着用してください。
- ⑪ **コードを乱暴に扱わないでください。**
  - コードを持って電動工具を運んだり、コードを引っ張っ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。
- ⑫ **加工する物をしっかりと固定してください。**
  - 加工する物を固定するために、クランプや万力などを利用してください。手で保持するより安全で、両手で電動工具を使用できます。
- ⑬ **無理な姿勢で作業をしないでください。**
  - 常に足元をしっかりとさせ、バランスを保つようにしてください。
- ⑭ **電動工具は、注意深く手入れをしてください。**
  - 安全に能率よく作業していただくために、刃物類は常に手入れをし、よく切れる状態を保ってください。
  - 注油や付属品の交換は、取扱説明書に従ってください。
  - コードは定期的に点検し、損傷している場合は、修理をお買い求めの販売店に依頼してください。
  - 継ぎ(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。
  - 握り部は、常に乾かしてきれいな状態を保ち、油やグリースが付かないようにしてください。
- ⑮ **次の場合は、電動工具のスイッチを切り、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、または修理する場合。
  - 刃物、トイシ、ビットなどの付属品を交換する場合。
  - その他、危険が予想される場合。

## ⚠ 警告

- ⑩ 調節キーやスパナなどは、必ず取りはずしてください。
- 電源を入れる前に、調節に用いたキーやスパナなどの工具類が取りはずしてあることを確認してください。
- ⑪ 不意な始動は避けてください。
- 電源につないだ状態で、スイッチに指を掛けて運ばないでください。
  - 電源プラグをコンセントにさし込む前に、スイッチが切れていることを確かめてください。
- ⑫ 屋外使用に合った継ぎ（延長）コードを使用してください。
- 屋外で継ぎ（延長）コードを使用する場合、キャブタイヤコードまたはキャブタイヤケーブルを使用してください。
- ⑬ 油断しないで十分注意して作業を行ってください。
- 電動工具を使用する場合は、取扱方法、作業のしかた、周りの状況など十分注意して慎重に作業してください。
  - 常識を働かせてください。
  - 疲れているときは、使用しないでください。
- ⑭ 損傷した部品がないか点検してください。
- 使用前に、保護カバー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。
  - 損傷した保護カバー、その他の部品交換や修理は、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。
  - スイッチが故障した場合は、お買い求めの販売店に修理を依頼してください。
  - スイッチで始動および停止操作のできない電動工具は、使用しないでください。
- ⑮ 指定の付属品やアタッチメントを使用してください。
- この取扱説明書および当社カタログに記載されている指定の付属品やアタッチメント以外のものは、事故やけがの原因になる恐れがあるので、使用しないでください。
- ⑯ 電動工具の修理は、専門店で依頼してください。
- この電動工具は、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。
  - 修理は、必ずお買い求めの販売店にお申し付けください。ご自分で修理しますと、事故やけがの原因になります。

### ○ 騒音防止規制について

騒音に関しては、法令や各都道府県などの条例で定める規制があります。ご近所に迷惑をかけないようにご使用ください。

## 二重絶縁について

電気の流れる所と外観部品との間が、異なる二つの絶縁物で絶縁されていることを言います。たとえ一つの絶縁物がこわれても、もう一つの絶縁物で保護されていて感電しにくくなっています。

お求めの芝刈機は二重絶縁をしており、銘板に回マークで表示してあります。異なった部品と交換したり、間違って組立てたりすると二重絶縁構造でなくなります。電気系統の分解、組立や部品の交換はお買い求めの販売店にご用命ください。

# ロータリー式芝刈機の使用上のご注意

先に電動工具として共通の注意事項を述べましたが、ロータリー式芝刈機として、さらに次に述べる注意事項を守ってください。

## ⚠ 警告

- ① 使用電源は、銘板に表示してある電圧で使用してください。
  - 表示を超える電圧で使用すると、速度が異常に速くなり、けがの原因になります。
- ② 雨の中での作業や雨あがり直後のぬれた芝の刈込みはしないでください。また、雨が降っているとき屋外に放置したり、本体がぬれている状態では決して使用しないでください。
  - 感電や漏電の恐れがあり、事故の原因になります。
- ③ 使用中、コードを切断しないよう注意してください。万一、コードを傷つけたり、誤って切断した場合は、直ちに電源プラグをコンセントから抜いてください。
  - 感電やけがの原因になります。
- ④ ぬれた手で、電源プラグ、さし込みプラグを抜きさししないでください。
  - 感電やけがの原因になります。
- ⑤ 使用中は、本体を両手で確実に保持してください。
  - 両手で確実に保持していないと、けがの原因になります。
- ⑥ 刃物類や付属品は、取扱説明書に従って確実に取付けてください。
- ⑦ 誤って落としたり、ぶつけたときは、本体などに破損や亀裂、変形がないことをよく点検してください。
  - 破損や亀裂、変形があると、けがの原因になります。
- ⑧ 必ず長ズボン、運動靴などを着用してください。
  - 刃物に小石などが当たって飛散し、けがの原因になります。
- ⑨ 小さいお子様やペットなどのいるそばで使わないでください。また、小さいお子様には絶対に使わせないでください。
- ⑩ 芝刈機を使用する前に、作業場所内にある小石や異物（小枝、ガラス、金属類）などの障害物を取除いてください。
  - 小石などが刃物に当たるとけがの原因になります。
- ⑪ 使用中は、回転している刃物や排出口には、絶対に手や顔など身体を近づけないでください。
  - けがの恐れがあります。
- ⑫ スイッチを切っても回転刃はすぐに止まりません。本体の持ち運び、回転刃の点検やお手入れは、必ず回転刃が停止したことを確認し電源プラグをコンセントから抜いてから行ってください。
  - けがの原因になります。

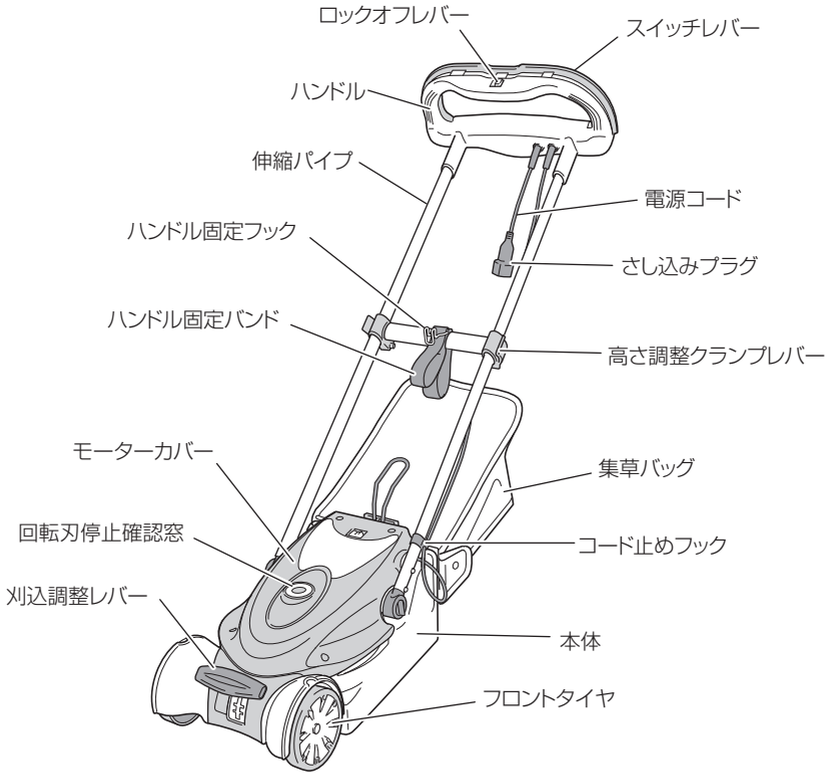
## ⚠ 警告

- ⑬ 集草バッグは必ず本体に取付けて使用してください。
  - ・刈取った芝クズなどが飛び散り、けがの原因になります。
- ⑭ ロックオフレバーをスライドさせた状態で固定しないでください。
  - ・不意に動き思わぬけがの原因になります。
- ⑮ 回転刃は指定以外のものは使用しないでください。また、回転刃にひび・欠けなどの異常があったときには、直ちに新しい回転刃と交換してください。
  - ・切れ味が悪くなるばかりでなく、けがの原因になります。
- ⑯ 使用中、本体の調子が悪かったり、異常音がしたときは、直ちにスイッチを切って使用を中止し、点検・修理をお買い求めの販売店に依頼してください。
  - ・そのまま使用していると、けがの原因になります。

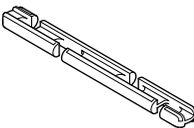
## ⚠ 注意

- ① 回転刃の点検やお手入れの時は必ず手袋を着用してください。
  - ・けがの原因になります。
- ② 使用中、コードの上を本体が通らないようにしてください。
  - ・コードを巻込んだり、切断する恐れがあり、感電の原因になります。
- ③ ハンドルを折りたたみ、本体を持ち運ぶときは、本体裏側の回転刃に注意してください。また、ハンドル固定フックで本体を確実に固定してください。
  - ・けがの原因になります。
- ④ 使用しない場合は、必ず屋内に保管してください。保管場所として次の場所は避けてください。
  - ・子供の手が届いたり、簡単に持ち出せる所。
  - ・温度や湿度が急変する所。
  - ・湿気の多い所。
  - ・直射日光の当たる所。
  - ・揮発性物質の置いてある所。
  - ・事故の恐れがあります。

# 各部のなまえ



## 標準付属品

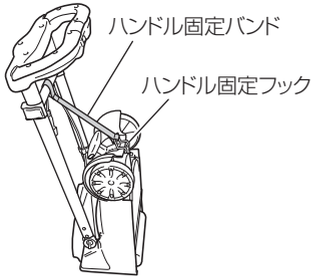
<b>集草バッグ</b>  1 個	<b>継ぎコード (10 m)</b>  1 本	<b>ボックススパナ</b>  1 個
<b>プラグクリップ</b>  1 個	<b>コードガイド</b>  1 個	<b>フランジ固定スパナ</b>  1 個

# 組立方法

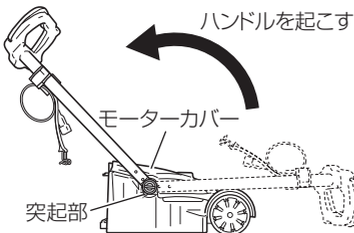
出荷時には、ハンドルの高さを最小にして、集草バッグを取りはずしてあります。

## 1 ハンドルを起こす

- ハンドル固定フックを取りはずします。(バンドの長さはマジックテープで短くすることができます。)



- モーターカバーを手で押さえ、ハンドルを起こします。
- 突起部で1箇所きつ所がありますが、最後まで引き起こしてください。



## 2 ハンドルを伸ばす

- 左右の高さ調整クランプレバーを開いて、固定を解除します。
- ハンドルを持って、伸縮パイプを引き出してください。



## ⚠ 警告

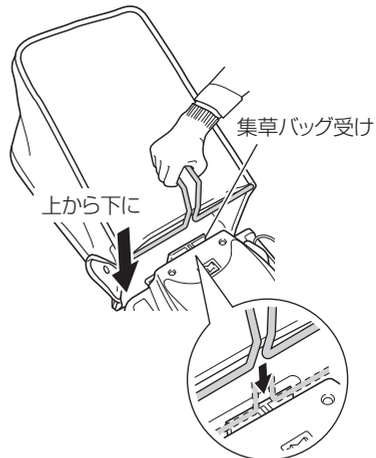
組立前には、本体のスイッチが切れていること、電源プラグがコンセントから抜いてあることを確認してください。

## 3 ハンドルを固定する

- 使いやすい姿勢に合わせ、作業時のハンドル高さを調整してください。
- 左右の高さ調整クランプレバーを閉じて、確実に固定します。

## 4 集草バッグを取付ける

- 集草バッグ受けに引っ掛けて、集草バッグを確実に取付けます。



**注** 集草バッグは折りたたんで梱包しています。袋部を広げてからご使用ください。

# ご使用前の準備

## ●作業前に庭を整理し、足場を良くします

芝の刈込みをする前に、小石や枝などの異物をよく取除いてください。

## ●漏電しゃ断器の設置をおすすめします

万一の感電防止のため、漏電しゃ断器の設置をおすすめします。

## ●延長コードを使う場合

### ⚠警告

延長コードは損傷のないものを用意してください。

付属品の継ぎコードでたりない場合は、電気が流れるのに十分な太さの、できるだけ短いコードをご使用ください。

右表は使用できるコードの太さ（導体公称断面積）と、最大の長さです。

コードの太さ (mm <sup>2</sup> )	最大の長さ (m)
0.75	20
1.25	30
2	50

## ●コードガイドの使い方

### ⚠注意

- コードガイドは継ぎコード以外には取付けないでください。また、プラグクリップより本体側に取付けないでください。

プラグクリップがコードガイドに引っ掛かり、事故やけがの原因になります。

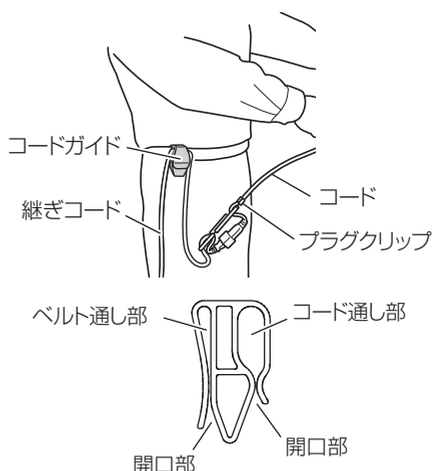
- コードガイドを使う場合、継ぎコードは標準付属品のコードを使用してください。

市販の延長コードを使いますと、事故やけがの原因となる恐れがあります。

**注** コードガイド開口部には無理な力を加えないでください。

変形・破損の原因となります。

コードガイドを腰につけて作業すると、継ぎコードのたるみによる不意なコード切断を防止する効果があります。



# ご使用前の点検

## ⚠ 警告

手順①～④については、電源プラグをコンセントにさし込む前に確認してください。

### 1 スイッチが切れていることを確かめる

ロックオフレバーが OFF 側になっていて、スイッチレバーが押せない状態であることを確認してください。

スイッチが入っているのを知らずに、電源プラグをコンセントにさし込むと、不意に動き思わぬけがの原因になります。

(P.11「スイッチの操作について」参照)

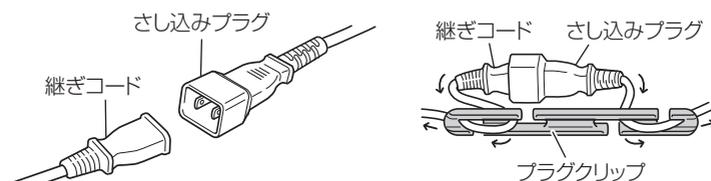
### 2 電源を確かめる

お求めの芝刈機は 100 V 用です。200 V 電源に接続すると、モーターの回転が異常に速くなり、破損する恐れがあります。

また、エンジン発電機、直流電源で使用しないでください。芝刈機の損傷をまねくだけでなく危険です。

### 3 さし込みプラグと継ぎコードの接続、プラグクリップの取付けを確かめる

使用中にさし込みプラグから継ぎコードが抜けるのをプラグクリップで防止します。



### 4 コンセントを確かめる

コンセントががたついたり、電源プラグが抜けるようだと修理が必要です。そのまま使用すると危険です。電気工事店にご相談ください。

# 基本機能について

## ● 運転モードの切替について

本機は回転刃の回転数、モーターのパワ－を「標準」と「静音」の2つのモードに切替えて作業ができます。

作業に応じて本体上面のモード切替スイッチを設定してください。



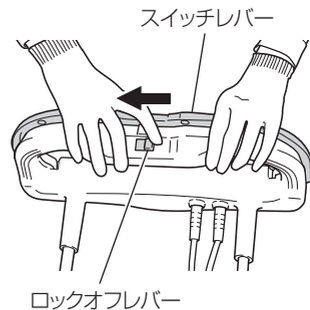
運転モード	設定の目安
標準モード	広範囲の芝をパワフルに刈込みたいときにおすすめ (長い芝、密集した芝の刈込み作業に)
静音モード	静かに芝を刈込みたいときにおすすめ (刈込み量が少ない軽負荷作業に)

## ● スイッチの操作について

安全な作業のため、ロックオフレバーを同時に操作しないとスイッチが入らない構造です。

ロックオフレバーを矢印方向(右方向)にスライドさせながらスイッチレバーを押して、スイッチを入れてください。

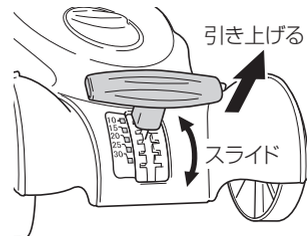
ロックオフレバーはスイッチレバーを押すことでスライドさせた状態に固定され、スイッチレバーを離すと自動的に戻り、スイッチが不用意に入らなくなります。



## ● 刈込高さの調整

刈込高さとは、刈った後の芝の長さで、本機は、5段階(10、15、20、25、30mm)に調整できます。

刈込調整レバーを引き上げて上下にスライドさせ、調整する刈込高さの溝に入れて確実にレバーを固定してください。

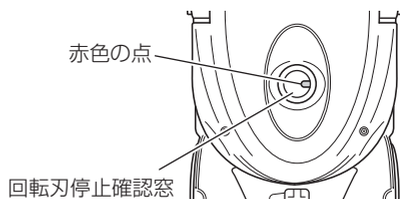


**注** 刈った後の芝の長さは地面の起伏などでも多少変わりますので、刈込高さの調整は目安としてご使用ください。

## ● 回転刃停止確認窓について

モーターカバー上面の回転刃停止確認窓の赤色の点がまわっているときは、回転刃がまわっています。

**注** 作業終了後や回転刃の交換、刈込高さ調整などで本体に触れる場合には、必ず赤色の点が停止していることをご確認ください。



## ● オーバーロードカット機能と再起動について

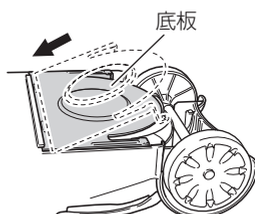
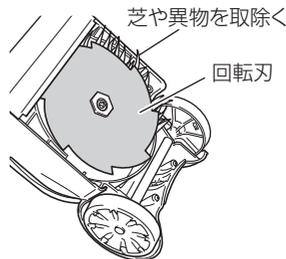
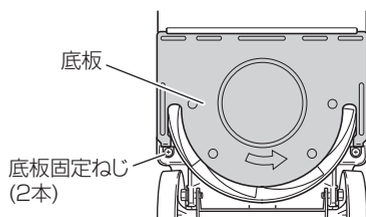
### ⚠ 警告

- 芝や異物が詰まった場合は必ずスイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いてください。  
思わぬ事故の原因になります。
- 芝や異物を取除く場合は、必ず手袋を着用してください。

作業中、芝や異物が回転部に巻きついたときは、モーターの保護のため自動的にモーターを停止します。

### 再起動の方法

- ① スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜きます。
- ② 本体を裏返しにします。
- ③ 底板固定ねじ(2本)をゆるめて底板をはずし、回転刃に巻きついた芝や異物を取除きます。  
(P.15「回転刃の取りはずし」①参照)
- ④ 底板を取付け、固定ねじを確実に締付けます。  
(P.16「回転刃の取付け」③参照)
- ⑤ 本体をもとに戻して、電源プラグをコンセントにさし込みます。
- ⑥ スイッチを入れるとモーターが再起動し、復帰します。





# 芝を刈込む

刈込高さを調整して、芝を刈込みます。

## 警告

- 電源プラグをコンセントにさし込む前に、スイッチが切れていることを確かめてください。また、ロックオフレバーをスライドさせた状態で固定しないでください。
- 作業中、集草バッグをはずして使用しないでください。異物等を刃に巻き込むと飛散し、けがの原因になります。
- 本機を持ち運ぶとき、刃物でけがをすることがあります。持ち運びには注意してください。

## 1 ハンドル高さを調整する

クランプレバーで、ハンドル位置を解除・固定してください。  
(P.8「組立方法」②③参照)

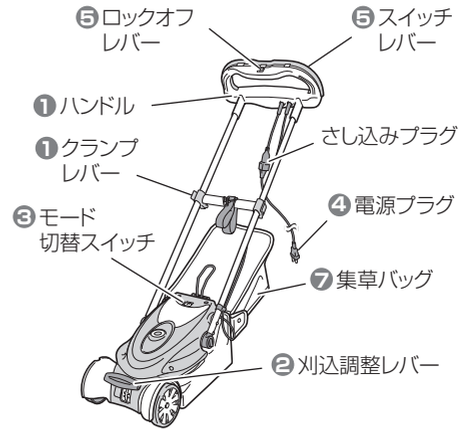
## 2 刈込高さを調整する

調整する高さの溝に、刈込調整レバーを確実に入れてください。  
(P.11「刈込高さの調整」参照)

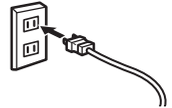
## 3 運転モードを設定する

作業に合わせて運転モード(標準/静音)にモード切替スイッチを切替えてください。  
(P.11「運転モードの切替について」参照)

- 注**
- 体調が悪いときは使用しないでください。
  - 連続で作業する場合は15分を目安に休憩をとるようにしてください。



## 4 電源プラグをコンセントにさし込みます



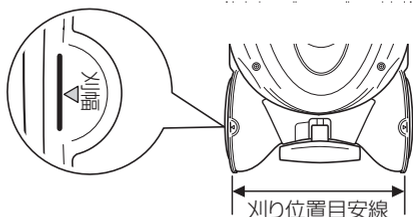
## 5 スイッチを入れる

- ロックオフレバーをスライドさせながらスイッチレバーを押すと、モーターが起動し刃が回転します。  
(P.11「スイッチの操作について」参照)
- モーターが起動しないときは、P.12「オーバーロードカット機能と再起動について」の手順で再起動してください。

## 6

## 芝を刈込む

- スイッチを入れ、回転が安定したことを確認（約5秒）してから作業を始めます。
- フロントタイヤ内側の刈り位置目安線を参考に、1mを4～5秒くらいの速度で本体を押します。
- コードがじゃまにならないよう、電源に近い方から刈り始めます。
- 一度刈った幅の約1/3を重ね、進行方向を変えてむらなく刈込みます。
- 刈込み角度（方向）を変えて刈ると芝目が一定方向になるのを防ぎます。
- 長い芝の刈り方  
一度に短く刈らず、日をあけて順次短く刈ってください。



**注** 最初から長い芝を短く刈込むと、機体に無理が生じると同時に、芝が枯れる場合があります。

## 7

## 芝を捨てる

集草バッグにたまった芝が満杯になる前に、集草バッグを取りはずして捨ててください。  
(右「警告」参照)

**注** 集草バッグが満杯になり、刈った芝が排出口にたまると、モーターに強い負荷がかかり、故障の原因になります。


**警告**

- 集草バッグは必ずスイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いて、回転刃が止まっているのを確認してからはずしてください。  
(P.12「回転刃停止確認窓について」参照)
- 集草バッグをはずした際、排出口に手などを入れないでください。  
思わぬ事故の原因になります。

# 回転刃の交換

刃の切れ味が悪くなりましたら、回転刃を交換してください。

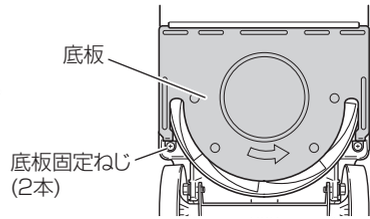
## ⚠ 警告

- 回転刃を交換するときは必ずスイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いてください。  
思わぬ事故の原因になります。
- 回転刃を交換するときは必ず手袋をつけ、直接回転刃が触れないようにしてください。

## ● 回転刃の取りはずし

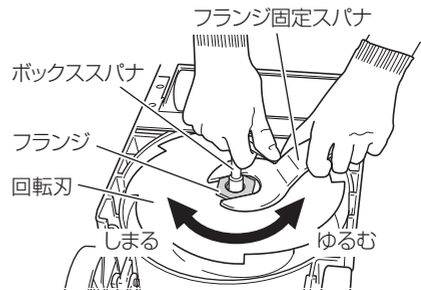
### 1 底板を取りはずす

- 本機を裏返して、本体を安定させてください。
- プラスドライバーで底板固定ねじ(2本)を左にまわしてゆるめ、本体から底板を取りはずします。



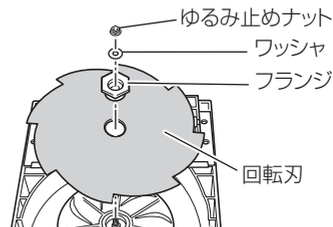
### 2 ナットを取りはずす

- 付属のフランジ固定スパナでフランジを押さえ、回転軸の動きを止めます。
- ゆるみ止めナットを、付属のボックススパナで左にまわしてゆるめます。
- ゆるみ止めナット、ワッシャ、フランジを回転軸から順に取りはずしてください。(下⑤の図参照)



### 3 回転刃を取りはずす

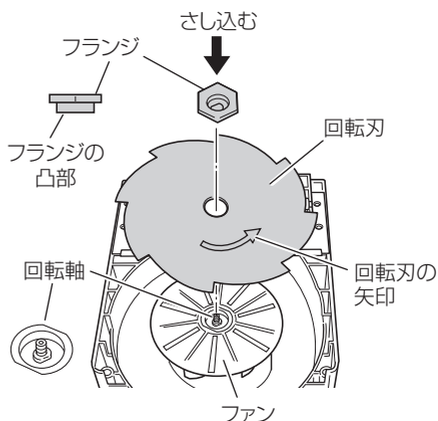
回転刃を持ち上げて、回転軸から取りはずします。



## ● 回転刃の取付け

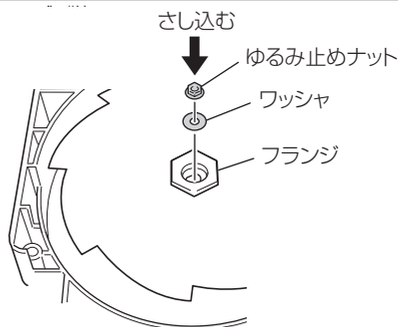
### 1 回転刃、フランジを取付ける

- 新しい回転刃をご用意ください。
- 回転刃は 8 枚刃（外径 230 mm × 内径 25.4 mm）を使用してください。
- 新しい回転刃は印刷面を上にし、ファンの中心穴に合わせてのせます。
- 回転刃の内径に、凸部を下に向けたフランジをさし込み、回転刃をファンに密着させます。  
（フランジの中央穴（）と回転軸の形状（）をはめ合わせます）



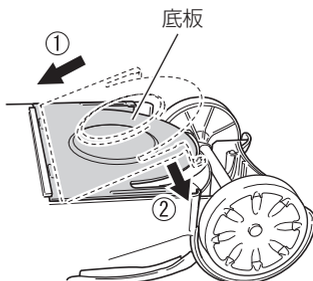
### 2 ナットを取付ける

- 下から順に、ワッシャ、ゆるみ止めナットを回転軸に取付けます。
- 付属のフランジ固定スパナでフランジを押さえ、回転軸の動きを止め、付属のボックススパナでゆるみ止めナットを右にまわして確実に締付けます。（左  の図参照）



### 3 底板を取付ける

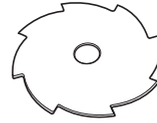
- 回転刃に表示してある矢印と底板の矢印が合っていることを確認します。
- 本体に底板のをせ、プラスドライバーで底板固定ねじ（2 本）を右にまわして確実に締付けます。
- 本体を裏返して、本機をもとに戻します。



# 別売部品の紹介

販売店でお求めください。  
(別売部品は生産を打ち切ることがありますので、ご了承ください。)

回転刃



## 点検・お手入れする

### ⚠ 警告

- 点検・お手入れの際は、必ずスイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いておいてください。
- 安全に効率よく作業するために、刃物類は常に手入れをし、よく切れる状態を保ってください。

### ⚠ 注意

#### 保管場所について

必ず屋内に保管してください。また次の場所には保管しないでください。

- ・子供の手が届いたり、持ち出せる所。
- ・温度や湿度が急変する所。
- ・湿気の多い所。
- ・直射日光の当たる所。
- ・揮発性物質の置いてある所。

事故の恐れがあります。

### ● 回転刃の点検

- 本体内部や回転刃に付着した草や土を取除き、清掃してください。
- 回転刃の刃面に、防錆油（機械油）を塗布してください。
- 刃先が磨耗したときは、新しい回転刃に交換してください。
- 回転刃の締付けにゆるみがないか、確認してください。

### ● 取付ねじの点検

時々点検して、ゆるんでいたら、締めなおしてください。  
そのまま使用すると危険です。

### ● 本体はきれいに

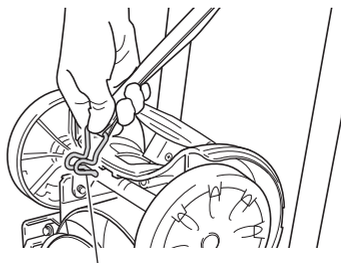
- 石けん水に浸した布でふいてください。ガソリン、シンナー、ベンジン、灯油類はプラスチックを溶かす作用がありますので使わないでください。
- 水洗いは絶対にしないでください。

## ● 運搬方法

- ① ハンドル固定フックを本体に引っ掛けます。

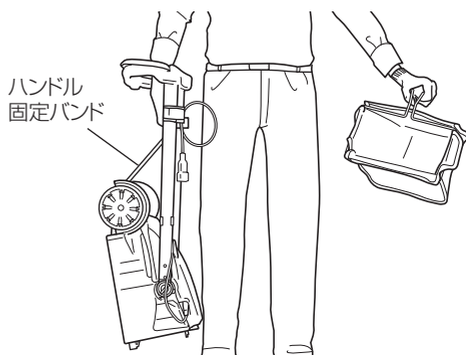
**注** ハンドル固定フックは本体に確実に引っ掛けてください。

運搬中にはずれると、機体の破損やけがの原因になります。



ハンドル固定フック

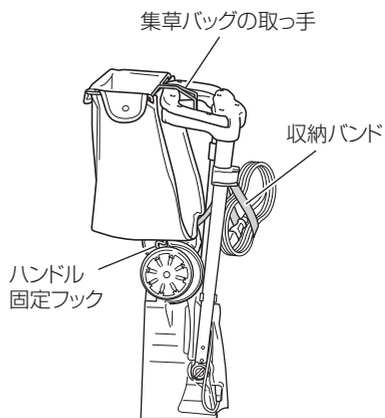
- ② 刃物に気を付けて図のように持って運搬してください。



ハンドル  
固定バンド

## ● 保管方法

- ① 本体を図のように立てます。
- ② 継ぎコードを図のように収納バンドでハンドル固定フックの反対側に束ねます。
- ③ 集草バッグの取っ手をハンドルに引っ掛けます。



集草バッグの取っ手

収納バンド

ハンドル  
固定フック

# 仕 様

形 名	FML 23SR
使 用 電 源	単相交流 50/60 Hz 共用 電圧 100 V
刈 込 幅	230 mm
刈 込 高 さ	5 段式 : 10、15、20、25、30 mm
刃 の 形 式	回転刃 金属 8 枚刃 外径 230 × 内径 25.4 mm
無 負 荷 回 転 数	標準モード : 8,000 min <sup>-1</sup> {回 / 分}
	静音モード : 6,600 min <sup>-1</sup> {回 / 分}
電 流	標準モード : 5.6 A
	静音モード : 4.6 A
消 費 電 力	標準モード : 540 W
	静音モード : 440 W
モ ー タ ー	単相整流子モーター
機 体 寸 法 ※	長さ 780 × 幅 380 × 高さ 225 mm
質 量	6.8 kg
コ ー ド	2 心キャブタイヤケーブル 0.3 m

※ハンドルの高さを最小にして折りたたんだ状態の寸法です。

# 故障かな…というときは

次の内容を点検してください。それでもなおらない場合はお買い求めになった販売店にお問い合わせください。

症 状	考えられる原因	処 置
動かない	電源プラグがさし込まれていない。	電源プラグをコンセントにさし込んでください。
	継ぎコードがはずれている。	継ぎコードと電源プラグを接続してください。 (P.10「ご使用前の点検」㊦参照)
	回転刃に異物がはさまっている。 または詰まっている。	必ず電源プラグをコンセントから抜いてから、異物を取除いてください。
	オーバーロードカット機能が作動している。	P.12「オーバーロードカット機能と再起動について」に従って再起動してください。
ひんぱんにオーバーロードカット機能が作動する	能力以上の負荷がかかっている。	長い芝は本体をゆっくり押し刈込んでください。また、一度に短く刈らず日をあけて、順次短く刈ってください。 運転モードが「静音モード」の場合は、「標準モード」に切替えて作業してください。
芝が上手に刈れない	回転刃が古くなっている。	新しい回転刃に交換を行ってください。 (P.15「回転刃の交換」参照)
	ぬれた芝を刈っている。	乾いた芝を刈るようにしてください。
刈った芝が集草バッグに入らない	排出口に芝が詰まっている。	必ず電源プラグをコンセントから抜き、回転刃が止まっているのを確認してから、芝を取除いてください。
	長く伸びた芝を刈っている。	刈込高さを 30 mm にして刈込んでください。

# 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。

お客様相談センター【ご利用時間 9:00～18:00】※全日対応(土・日・祝日対応)

●フリーダイヤル

 **0120-20-8822** ※携帯電話、IP電話からでもご利用いただけます。

## 全国営業拠点

■支店の移転等により連絡がとれない場合は、下記のアドレスから最新の電話番号をご確認いただけます。



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

●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



# 芝刈機 保証書

形名	FML 23SR	保証期間	本体：1年 (付属品は除く)
----	----------	------	-------------------

※お買い上げ日	年 月 日	製造番号	
※お客様	お名前		
	ご住所	〒	
※販売店	住所	〒 電話 ( )	
	店名		

見本

このページは、見本となっておりますので保証書として使用できません。

※印欄に記入のない場合は無効となりますので必ずご確認ください。

保証期間内に取扱説明書などの注意書きにしたがった正常なご使用状態で故障した場合には、本書記載内容にもとづき無料修理いたします。お買い上げの日から上記の期間内に故障した場合は、商品と本書をお持ちいただき、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。

- 保証期間内でも次のような場合には、有料修理となります。
  - (イ) 使用上の誤り、または改造や不当な修理による故障または損傷。
  - (ロ) お買い上げ後の衝撃、落下あるいは移動、輸送などによる故障または損傷。
  - (ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害や異常電圧による故障または損傷。
  - (ニ) 保管の不備およびお手入れの不備による故障または損傷。
  - (ホ) 本書の提示がない場合。
  - (ヘ) 本書に形名、お買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合あるいは字句を書き換えられた場合。
  - (ト) 一般使用以外（例えば業務用など）に使用された場合の故障および損傷。
  - (チ) 付属品、別売部品や消耗品類の場合。
- 本製品の故障などに伴う二次的損害に対する保証はいたしません。
- 本書は再発行いたしませんので紛失しないよう大切に保存してください。
- ご転居、ご贈答品等で本書に記入してあるお買い上げの販売店に修理をご依頼にならない場合には、取扱説明書記載の営業本部または、支店にお問い合わせください。

● この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。したがってこの保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理などについてご不明の場合は、お買い上げの販売店にお問い合わせください。

● 本書は日本国内においてのみ有効です。  
(This warranty is effective only Japan.)

## 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)