

**RYOBI**<sup>®</sup>

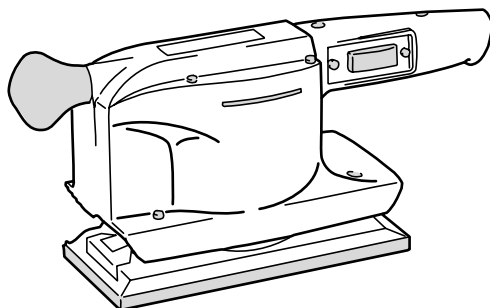
# オビタルサンダ

**S-3600**

**取扱説明書**

ご使用前に必ずこの取扱説明書を最後までよくお読みいただき、使用上の注意事項、本機の能力、使用方法など十分ご理解のうえで、正しく安全にご使用くださるようお願いいたします。

また、この取扱説明書は大切にお手元に保管してください。



## もくじ

・ 安全上のご注意	1 ~ 4
・ 各部の名称、仕様	5
・ 用途、別販売品	5
・ 操作方法	6 ~ 8
・ 研磨方法	8
・ 保守と点検	9

このたびは、リヨービオピタルサンダをお買上げいただきありがとうございます。  
安全に能率よくお使いいただくために、ご使用前にこの取扱説明書を最後までよくお読みください。  
使用上の注意事項、本機の能力、使用方法など十分ご理解のうえで、正しく安全にご使用くださるようお願いいたします。

## 注意文の「△警告」「△注意」の意味について

ご使用上の注意事項は「△警告」と「△注意」に区分していますが、それぞれ次の意味を表します。

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。

△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。

「△警告」・「△注意」以外に製品の据付け、操作、メンテナンスなどに関する重要な注意事項は「(注)」にて表示しています。安全上の注意事項と同様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、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、事故の原因となります。
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。
  - ・作業者以外、電動工具やコードに触れさせないでください。
  - ・作業者以外、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. 無理に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。
7. 作業に合った電動工具を使用してください。
  - ・小型の電動工具やアタッチメントは、大型の電動工具で行な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、回転部に巻込まれる恐れがあります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、帽子やヘアカバーなどで覆ってください。
9. 保護めがね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。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を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、お買上げの販売店またはリヨーピ販売営業所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、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に保ち、油やグリスがつ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、プラグを電源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、砥石、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

16. 調節キーやレンチなどは、必ず取外してください。
  - ・電源を入れる前に、調節に用いたキーやレンチなどの工具類が取外してあることを確認してください。
17. 不意な始動は避けてください。
  - ・電源につないだ状態で、スイッチに指をかけて運ばないでください。
  - ・プラグを電源にさし込む前に、スイッチが切れていることを確かめてください。
18. 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の延長コードを使用してください。
19. 油断しないで十分注意して作業を行なってください。
  - ・電動工具を使用する場合は、取扱方法、作業の仕方、周囲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。
  - ・疲れている場合は、使用しないでください。
20. 損傷した部分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全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、お買上げの販売店またはリヨービ販売営業所で修理を行なってください。スイッチが故障した場合は、お買上げの販売店またはリヨービ販売営業所で修理を行なってください。
  - ・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。
21. 指定の付属品やアタッチメントを使用してください。
  - ・本取扱説明書およびリヨービパワーツールカタログに記載されている付属品やアタッチメント以外のものを使用すると、事故やけがの原因となる恐れがありますので使用しないでください。
22. 電動工具の修理は、専門店に依頼してください。
  - ・本製品は、該当する安全規格に適合していますので改造しないでください。
  - ・修理は、必ずお買上げの販売店またはリヨービ販売営業所にお申し付けください。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、事故やけがの原因となります。

### 騒音について

ご使用に際し、周囲に迷惑をかけないように、各都道府県などの条例で定める騒音規制値以下でご使用になる必要があります。必要に応じてしゃ音壁を設けるなどしてください。

## オビタルサンダご使用に際して

先に電動工具としての共通の警告・注意事項を述べましたが、オビタルサンダをご使用の際には、さらにつぎに述べる警告・注意事項を守ってください。

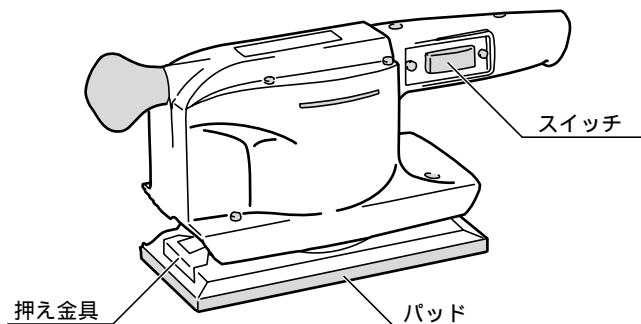
### ⚠ 警 告

1. 使用電源は銘板に表示してある電圧でご使用ください。
  - ・表示を超える電圧で使用すると、過負荷による発熱、火災の原因になります。
2. 使用中は、振回されないよう本体を確実に保持してください。
  - ・確実に保持していないと、けがの原因になります。
3. 水、オイルなどを使っての湿式研磨作業はしないでください。  
本体故障および感電の原因になります。
4. 使用中、機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、お買上げの販売店またはリヨービ販売営業所に点検・修理を依頼してください。
  - ・そのまま使用していると、けがの原因になります。
5. 使用中は、回転部に手や顔などを近づけないでください。
  - ・けがの原因になります。
6. 加工する材料は確実に固定してください。特に、小さい材料を加工する場合はバイスなどで動かないように固定してください。
  - ・加工材が不安定ですと、けがの原因になります。
7. 延長コードを使用するときは、アース線を備えた3芯コードを使用してください。
  - ・アース線のない2芯コードですと、感電の原因になります。

### ⚠ 注 意

1. 起動させたまま、台や床などに放置しないでください。
  - ・けがの原因になります。

## 各部の名称



## 仕様

- ・電源 ..... 単相・交流 100V 50/60Hz
- ・電流 50Hz ..... 2.2A
- 60Hz ..... 1.7A
- ・消費電力 50Hz ..... 170W
- 60Hz ..... 160W
- ・無負荷回転数 50Hz ..... (no)2,800min.<sup>-1</sup>
- 60Hz ..... (no)3,450min.<sup>-1</sup>
- ・パッド寸法 ..... 93 × 185mm
- ・ペーパー寸法 ..... 93 × 228mm
- ・機体寸法 ..... (長さ×幅×高さ) 308 × 93 × 139mm
- ・質量 ..... 3.6kg

## 用途

- ・木材、金属など各種材料の平面仕上げ研磨
- ・塗装面の最終仕上げ、車などボディのつや出し加工

## 別販売品

- ・木工ペーパー 93 × 228mm  
# 80、# 100、# 120 (10枚1組)
- ・ポリシングウール 93 × 228mm (3枚組)

## 操作方法

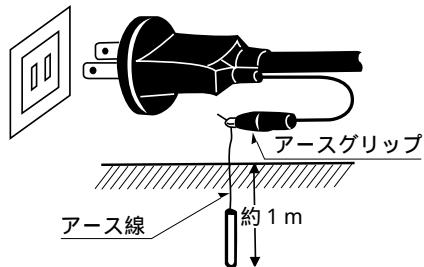
### 漏電しや断機について

- ご使用前に、本機が接続される電源に感電防止用漏電しや断装置(漏電しや断器)が設置されていることを確認してください。定格感度電流15mA以下、動作時間0.1秒以下の電流動作型の市販品の漏電しや断機をご使用ください。

(労働安全衛生規則第333条、第334条、電気設備の技術基準第18条、第28条、第41条)

### アースについて

- 感電事故防止の為、ご使用に先立ち必ず接地(アース)してください。接地する場合はコード端にあるアースクリップを使用してください。
- アースクリップやアース線に異常のないことを確認してください。テスターや絶縁抵抗計でアースクリップと機体の金属部(外部)間の導通を確認してください。
- アース棒やアース板を地中に埋込み、アース線を接続する工事は、電気工事士の資格が必要ですでの最寄りの電気工事店にご相談ください。

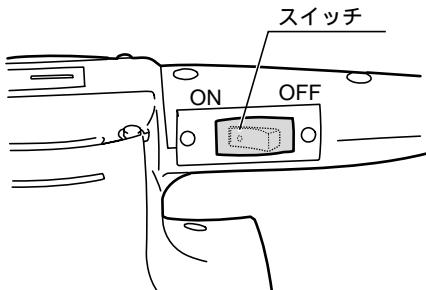


### スイッチの扱い方

#### ⚠ 警 告

- 使用電源は銘板に表示してある電圧でご使用ください。表示を超える電圧で使用すると、過負荷による発熱、火災の原因になります。

- スイッチ操作は、ON(左側)を押すとスイッチが入り、OFF(右側)を押すと切れます。

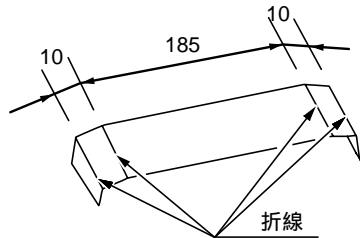


## ペーパーの取付け

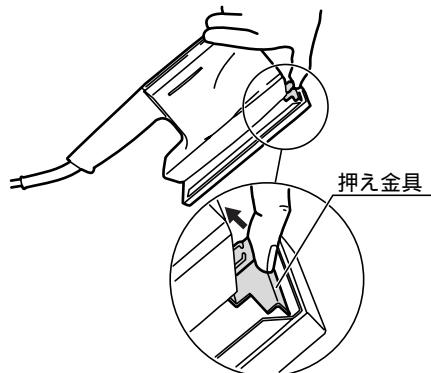
### ⚠ 警 告

- ・ペーパーの取付け、取外しのときはスイッチを切り、プラグを電源から抜いてください。  
不意な始動によるけがの原因になります。

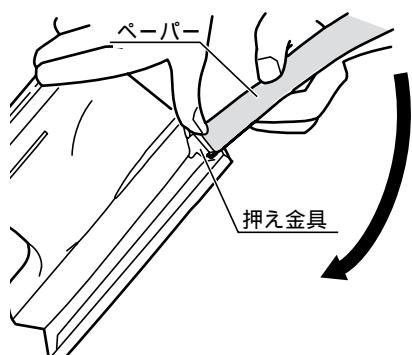
(注) ペーパーを取付ける前に、ペーパーに図のように折り目を入れておけば取付けが簡単に行なえ、ペーパーのたるみ防止にもなります。



- ・押え金具を矢印の方向へ引上げてください。

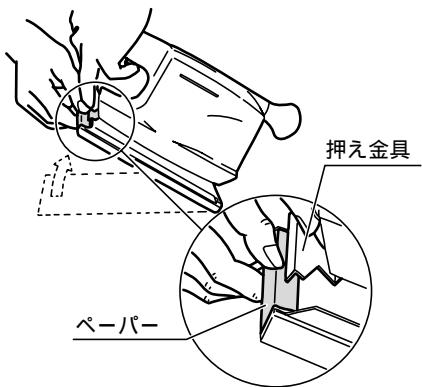


- ・定盤端からペーパーをさしこみ、押え金具を離すとペーパーが固定されます。



- ・ペーパーの後部取付けは前部押さえ金具への取付け同様に行なってください。

(注) ペーパーの取付け際、ペーパーにたるみがないよう十分張ってください。たるみがありますと仕上面にムラができますのでご注意ください。



## 研磨方法

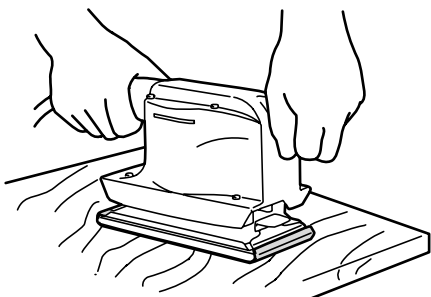
### ⚠ 警 告

- ・加工する材料は確実に固定してください。特に、小さい材料を加工する場合はバイスなどで動かないように固定してください。加工材が不安定ですと、けがの原因になります。
- ・水、オイルなどを使っての湿式研磨作業はしないでください。本体故障および感電の原因になります。

## 木材の表面研磨仕上げ

木工ペーパーをご使用ください。

- ・スイッチを入れた後、回転が充分に上ってから静かにペーパー面を研磨面に均一になるよう押当てて研磨してください。



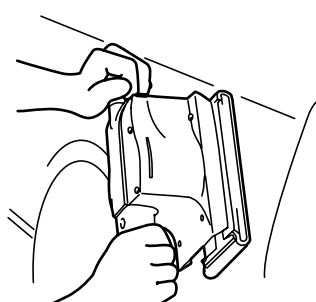
## つや出し加工

ポリシングウールをご使用ください。

- ・塗装面の最終仕上げ、車などボディのつや出し加工が鮮やかにできます。

(注) ポリシングウールの取付け方は、ペーパーの取付け方と同様に行ないます。

(注) ポリシングウール使用前に必ず塗装面のホコリを取り除いてください。



## 保守と点検

### ⚠ 警 告

- ・保守、点検、部品交換などのお手入れの前にスイッチを切り、プラグを必ず電源から抜いてください。けがや感電の原因になります。

### 各部取付けネジの点検

- ・ネジなどのゆるみがないか確認してください。もし、ゆるみがある場合は締直してください。

### 使用後の手入れ

- ・油汚れなどをふき取り使いやすい状態にしておいてください。
- ・ガソリン、シンナー、石油類での清掃は本体をいためます。また、水洗いは絶対にしないでください。

### 作業後の保管

- ・高温にならない乾燥した場所に保管してください。お子さまの手の届く範囲や落下の恐れがあるところは避けてください。

### 修理について

- ・本機は厳密な管理の元で生産されています。もし正常に作動しなくなった場合には、お買上げの販売店にご用命ください。  
その他、部品ご入用の場合、あるいは取扱い上ご不明な点、ご質問などご遠慮なくお問い合わせください。

## NOTE

部品ご入用、故障の場合、その他取扱い上ご不明な点があった場合には、  
ご遠慮なくお買上げの販売店にお問い合わせください。

改良のためお断りなく仕様、外観などを変更することがあります。

**RYOBI**

発売元

リヨービ販売株式会社

本社 〒468-8512

名古屋市天白区久方1-145-1

TEL.(052)806-5111 FAX.(052)806-5141