

アースマンシリーズ

オービタル ジグソー JSW-100SC



※二重絶縁

電気回路と使用者間を二重に絶縁した構造の事。感電に対して安全性が高く、アースをとる必要がありません。

お客様へ

- 本製品は一般家庭用です。業務用にはお使いにならないでください。

取扱説明書

ご使用前に本紙最終ページ「保証書」を必ずお読みになり、内容をご確認・ご了承ください。

また、取扱説明書の内容を十分理解したうえで使用し、お手元に大切に保管してください。

目次

お使いになる前に	1
安全にお使いいただくために	
電動工具を安全にお使いいただくために	
本製品を安全にお使いいただくために	
本製品について	8
用途	
各部の名称・セット内容	
仕様	
能力	
使用前の準備	10
作業を行う前の確認	
各部の調整	
使い方	14
本製品の操作方法	
切断方法	
お手入れ	19
お手入れと保管	
お買い上げの後に	20
替ジグソーブレードについて	
保証書	

お使いになる前に

安全にお使いいただくために

- 必ず取扱説明書をよくお読みになり正しくお使いください。取り扱いに不慣れな人や正しい操作のできない人はお使いにならないでください。
- 本製品を正しく安全にお使いいただき、ご自身や周囲に危険がおよぶ可能性を防止するために、下記のように『警告』・『注意』・『注』の

3種に区分しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってお使いください。

また、本製品はDIY用として開発されています。一般家庭用としてお使いください。

- 『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つく可能性があります。

⚠ 警 告	人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容
⚠ 注意	人が傷害を負う可能性および物的損害の発生が想定される内容
△ 注	本製品や付属品の取り扱いなどに関する重要な注意事項

電動工具を安全にお使いいただくために

⚠ 警 告

1. 作業場所はいつもきれいに保ってください。

- 作業場所はいつも整理・整頓し、きれいに保ってください。
また、作業の妨げになる物は取り除いてください。

2. 作業場の周囲状況も考慮してください。

- 作業場は十分明るくしてください。
- ガソリン・ガス・シンナー・塗料・接着剤など可燃性の液体やガスのある場所では使用しないでください。(爆発・火災の原因)
- 濡れた所や湿気の多い所・雨中では使用しないでください。(感電・故障の原因)

3. 作業者以外を近づけないでください。

- 特に小さなお子様は作業場や本製品に近づけないでください。

4. 作業に適した服装で作業してください。

- 粉塵などが多く発生する作業では、保護メガネ・保護マスクを着用してください。
- ヘルメット・ゴム手袋・滑り止めのついた履物などを着用し、作業に適した服装(すそじまりの良い長袖・長ズボン)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。

●長い髪は帽子などで覆ってください。

●作業音の大きい場合は、耳栓・耳覆い（イヤマフ）など防音保護具を着用してください。

5. 損傷した部品がないか確認してください。

●商品開封後は梱包内容を確認し、輸送による破損・ゆるみ・ひび割れなど本製品や付属品に異常がないことを確認してください。

●使用前には必ず試運転を行い、本製品の破損・ゆがみ・異常音などがないことを確認してから作業してください。

●本製品を誤って落としたりぶつけたときは、破損や亀裂がないことを確認してください。

6. 正しい付属品やアタッチメントを使用してください。

●この取扱説明書に記載されている付属品やアタッチメント以外の物は使用しないでください。

また、取扱説明書に従って正しく取り付けてください。（部品脱落や故障によるケガの原因）

7. 調整や点検に用いた工具は必ず取り外してください。

●電源プラグをコンセントに差し込む前に、調整・取り付けに用いた工具が取り外されている事を確認してください。

8. 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。

9. 無理な使用をしないでください。

●安全に能率良く作業するため、電動工具の能力に合った速さで作業してください。

●足場の不安定な場所や無理な姿勢で作業しないでください。

10. 感電に注意してください。

●濡れた手で組み立てたり、電源プラグを抜き差ししないでください。（感電の原因）

●本製品の使用中に、身体をアース（接地）されている物（エアコンの室外機、電柱の支柱など）に接触させないでください。（感電の原因）

11. 通気孔をふさがないでください。

●本製品の通気孔は機体のモーターを冷やすために必要ですので、布などで覆ってふさがないでください。（火災の原因）

お使いになる前に(続き)

12. 使用電源は必ず本製品に表示されている電圧(家庭用 AC100V)で使用してください。

- 100V用の物を200V用電源に接続して使用しないでください。(故障・破損の原因)
- 発電機やインバータ電源・仮設電源からの電源供給はしないでください。(故障の原因)

13. コードなどの取り扱いに注意してください。

- 使用する前に、必ず電源コード・電源プラグを点検してください。無理に引っ張ったり挟んだりしないでください。また、コードを熱い油・角のとがった所に近づけないでください。(火災・感電・故障の原因)
- 屋外で本製品を使用する場合は、防雨型延長コードを使用してください。
- コンセントから電源プラグを抜き差しするときは、必ず電源プラグを持って抜き差ししてください。(コード破損の原因)
- 作業者以外は本製品やコードに触れさせないでください。
- 感電防止のため、漏電遮断器を設置することをお勧めします。

14. 不意な始動はさけてください。

- 電源プラグをコンセントに差し込む前に、スイッチが切れていることを確認してください。
- 本製品を移動する場合や付属品を交換するときは、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。また、スイッチに指をかけて運ばないでください。
- 使用しない場合や、作動すると危険な場合・停電のときは電源プラグをコンセントから抜いてください。

15. 材料を加工する工具では、加工物をしっかりと固定してください。

- 加工物(加工する材料)を動かす場合を除き、加工物はクランプや万力などで固定してください。手で加工物を保持するより安全で、両手で電動工具を使用できます。

16. 機体作動部には触れないでください。

- 作業中回転部やその付近に手や身体、顔を近づけないでください。(ケガの原因)

17. 作動している状態のまま放置しないでください。

18. 油断せず、十分注意して作業してください。

- 電動工具を使用する場合は、取扱方法・作業の仕方・周りの状況など十分注意して慎重に作業してください。
- 疲れていたり、体調のすぐれないときは使用しないでください。

19. ヤケドに注意してください。

- 作業直後は、本体(モーター)や加工物が熱くなっていることがあります。冷えるまで直接手肌に触れないようにしてください。

20. 定期的に点検してください。

- 電源プラグ・通気孔にほこりや粉塵などが付着している場合には、よく取り除いてください。(火災・故障の原因)

21. 使用しないときはきちんと保管してください。

- 使用しないときは、直射日光の当たらない・風通しの良い・乾燥した場所で、小さなお子様の手の届かない安全な所、またはカギのかかる所にきちんと保管してください。

22. 分解・改造をしないでください。

- 本製品にはいかなる改造も加えないでください。指定のパーツや純正品を使用してください。

23. ご自分で修理をしないでください。

- 故障・異常時はただちにスイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いて作業を中止し、お買い求めの販売店にお申しつけください。
または(株)高儀「お客様相談窓口」に相談してください。
- 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、事故やケガの原因となります。

この取扱説明書は大切に保管してください。

また、他の人に貸し出す場合は、この取扱説明書も一緒に渡してください。

⚠ 注意

1. 延長コードを使用する場合

- 延長コードが必要な場合は、目安として本製品の電源コードと同じ被覆で同じ太さ以上の物を使用してください。
- コードの長さについては下の表を参照してください。

コードの太さ (導体公称断面積)	銘板記載の定格電流値で使用できる最大の長さ		
	~5A	5~10A	10~15A
0.75mm ²	20m	—	—
1.25mm ²	30m	15m	10m
2.0mm ²	50m	30m	20m

- ドラム式の延長コードを使用する場合は、発熱による電圧降下や火災事故を防止するため、コードは全て引き出して使用してください。

お使いになる前に(続き)

2. 本製品は短時間の使用を前提に設計されています。

- 長時間の連続作業はしないでください。(故障・破損の原因)

3. 騒音に注意してください。

- 法令および各都道府県などの条例で定められた騒音防止規制を守り、周辺に迷惑をかけないよう状況に応じて遮音壁を設けるなどして規制値以下で使用してください。

4. 作業後の加工物に注意してください。

- 作業直後の加工物は熱くなっていることがあります。冷えるまで直接手肌に触れないでください。(ヤケドの原因)
- 作業後の加工物には、かえりができることがありますので注意してください。(ケガの原因)

5. こまめに手入れしてください。

- 安全に能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。
- 本製品は定期的に点検し、損傷している場合は、お買い求めの販売店に修理をお申しつけください。または(株)高儀「お客様相談窓口」に相談してください。
- 本製品に油やグリースが付着した場合は、柔らかい布で、から拭きしてください。
- 汚れの著しい場合は、薄めた中性洗剤を使用して水拭きしてください。その後、乾いた布で水分が残らないように拭き取ってください。
- ワックス・アルコール類・シンナー・ベンジンなどは使用しないでください。(故障・破損の原因)

6. 高所作業のときは、下に人がいないことをよく確認してください。

また、コードを引っ掛けたりしないでください。

7. その他

- 火のそばや閉め切った車内・直射日光のあたる場所・高温になる場所には放置しないでください。変形・変色・劣化の恐れがあります。

本製品を安全にお使いいただくために

⚠ 警 告

- 1. 使用電源は必ず銘板に表示してある電圧で使用してください。**
- 2. ジグソーブレードは必ず指定の物を使用してください。**
 - 取扱説明書をよくお読みになり、本製品に適合した物を使用してください。
- 3. 作業前に必ず埋設物がないことを十分確認してください。**
 - 作業中、埋設物（電線管・水道管・ガス管など）への接触による感電・漏電・ガス漏れなどの恐れがあります。
- 4. 加工する対象物の中に異物（釘・ネジなど）や加工物の下に障害物（刃が接触する物）がないことを確認してください。**
- 5. あまりにも小さな物の加工は危険ですのでしないでください。また、加工する物は、クランプ・バイスなどでしっかりと固定してください。**
- 6. 使用中は本体を確実に保持してください。**
 - 切断開始時と切斷終了時に強い力が働きますので、注意してください。
- 7. 本体を作動させたまま床などに放置しないでください。**
- 8. 切断中のジグソーブレードや切りクズなどの排出部は危険ですので、絶対に手や顔などを近づけないでください。ケガの原因となります。**
- 9. 作業中に本製品の電源コードを切断しないよう注意してください。**
- 10. 取扱説明書に記載されている用途、または能力以上の速さで作業しないでください。**
 - 特にジグソーブレードを押し付けてモーターをロックさせるような無理な作業はしないでください。
- 11. 長時間の継続作業はしないでください。疲労による事故の原因となります。**
 - 作業の目安として30分の作業に対して10~15分の休憩をとってください。
- 12. 使用中の異常・故障時はただちにスイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いて作業を中止し、お買い求めの販売店にお申しつけください。または(株)高儀「お客様相談窓口」に相談してください。**

お使いになる前に(続き)

本製品を安全にお使いいただくために

⚠ 注意

1. ジグソーブレードや付属品は取扱説明書に従って確実に取り付けてください。
2. 使用中は軍手など巻き込まれる恐れがある手袋を着用しないでください。
3. ジグソーブレードの交換をするときは、手袋・ウエスなどで手を保護して行ってください。
4. 作業直後のジグソーブレード・切りクズなどは非常に熱くなっているので、触れないでください。
5. 常温(0~40°C)で使用してください。

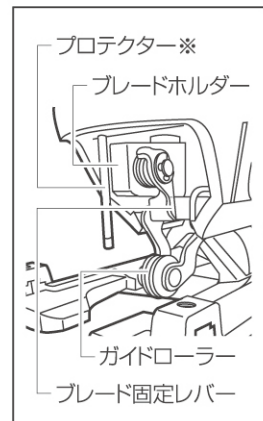
本製品について

用途

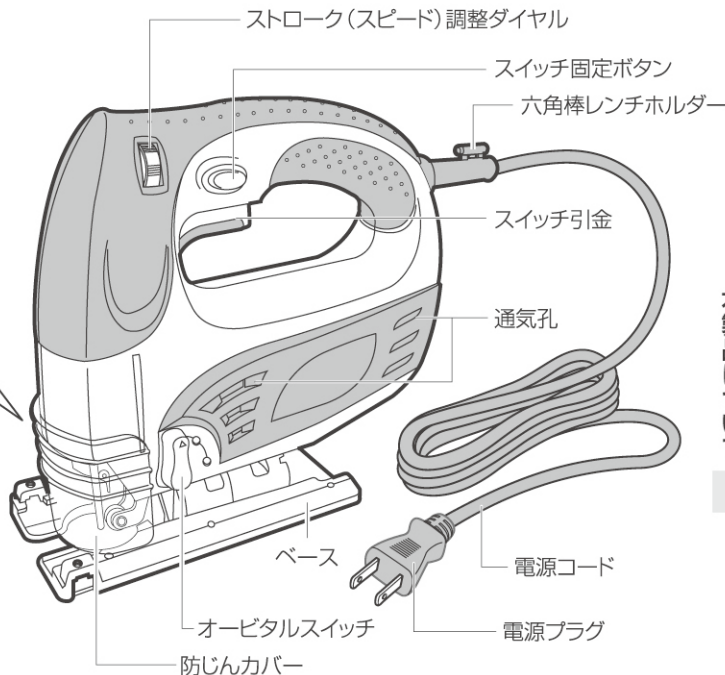
◆木材・プラスチック・軟鉄板などの切断に

各部の名称・セット内容

本体

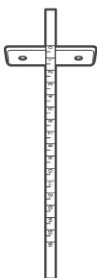


※プロテクターは危険防止用です。
切断目安としては使用できません。



本製品について

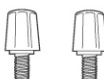
付属品



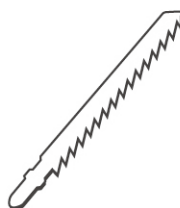
平行定規×1



六角棒レンチ×1



平行定規固定ネジ×2



ジグソーブレード
Bタイプ(木工用)×1

本製品について(続き)

仕様

電 壓	AC100V
周 波 数	50/60Hz
電 流	5.5A
消 費 電 力	500W
ス ト ロ ー ク 数	約1,500~2,800min ⁻¹
ス ト ロ ー ク 幅	約18mm
傾 斜 角 度	左右0~45°
本 体 サ イ ズ	約長さ220×幅70×高さ190(mm)
コ ー ド 長	約2m
質 量	約2.1kg
定 格 時 間	30分

能力

最 大 切 断 能 力	木 工 約63mm ※1
	軟鉄板 約7mm ※2
	アルミ板 約12mm ※2

※1 数値は付属の木工用ブレードを装着したときのおおよその数値です。

※2 鉄工用ブレードはセット内容に含まれておりません。

使用前の準備

作業を行う前の確認

1. 使用電源を確認してください。

- 必ず本製品に表示されている電圧(家庭用 AC100V)で使用してください。

⚠ 警告

- 発電機やインバータ電源・仮設電源からの電源供給はしないでください。

2. スイッチが切れていることを確認してください。

⚠ 警告

- 使用しない場合や不意に始動すると危険な場合は必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。

3. ジグソーブレードを確認してください。

⚠ 警告

- ジグソーブレードに異常がある物や切れ味の悪くなった物は使用しないでください。
- ジグソーブレードが取扱説明書に従って正しく取り付けられているか確認してください。

4. 調整や取り付けに使用した工具類が取り外されていることを確認してください。

⚠ 警告

- 工具が取り外されていないと、故障や思わぬ事故の原因となります。

使用前の準備（続き）

各部の調整

⚠ 警告

- 付属品の取り付け・取り外しをするときは、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。

防じんカバー

⚠ 注意

- 防じんカバーは、ベースに当たらないように使用してください。
- 防じんカバーを下げるときも保護メガネを必ず着用してください。

防じんカバーは上下にスライドすることができます。

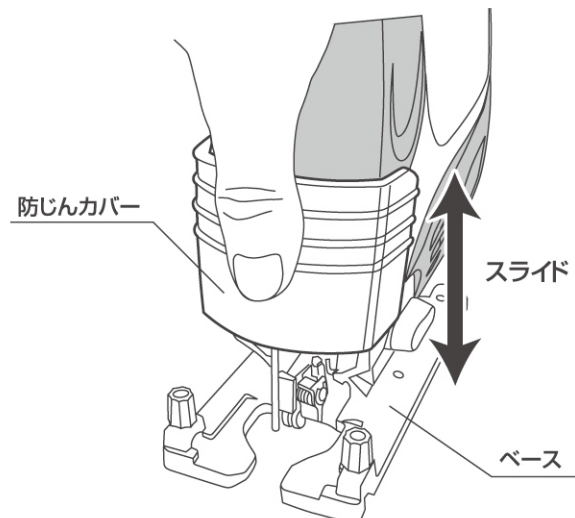
防じんカバーを使用することによって、切りクズが飛散しにくくなります。

●防じんカバーのスライド方法



- 角度切りをするときは、防じんカバーを使用できません。

図の位置を抑えて防じんカバーを上下にスライドさせてください。



ジグソーブレードの取り付け・取り外し

△ 注意

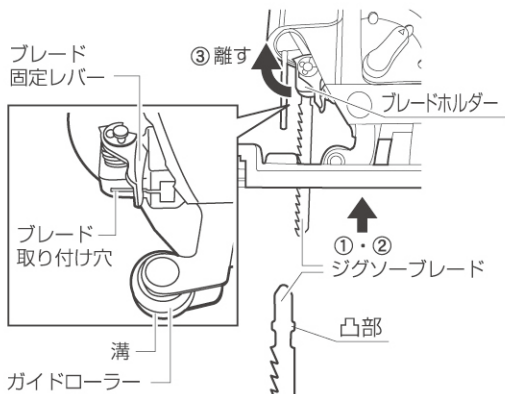
- ジグソーブレードを取り付け・取り外しするときは防じんカバーを上げてください。
- ジグソーブレードに触れるときは必ず保護手袋を使用してください。
- 作業直後はジグソーブレードが大変熱くなっていますので、冷えたことを確認したうえで取り付け・取り外しをしてください。
- ジグソーブレードを取り付けるときは、切りクズなどをきちんと拭き取ってください。取り付けが不十分となる可能性があります。
- ジグソーブレードは、Bタイプを使用してください。他のブレードを使用すると固定が不完全となり、ケガの原因となります。Bタイプでも取付寸法の合わないブレードは使用できません。(P.20参照)

△ 注意

- ブレードホルダーが上がっている状態だと、ブレードの取り付け・取り外しがしやすくなります。

● 取り付け

- ① ジグソーブレード背面をガイドローラーの溝に沿わせながら、ブレード取り付け穴に差し込みます。
- ② ジグソーブレードを差し込みながらブレード固定レバーを上げて、ジグソーブレードの凸部がかくられるまで差し込みます。
- ③ ブレード固定レバーを離して、ブレードを固定してください。

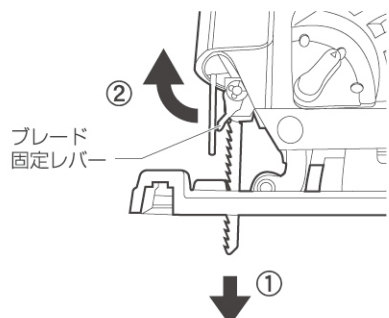


△ 注意

- ジグソーブレードを取り付けた後、下に引っ張っても抜けないことを確認してください。

● 取り外し

- ① ブレードを下に引っ張りながら
- ② ブレード固定レバーを上げます。



使用前の準備（続き）

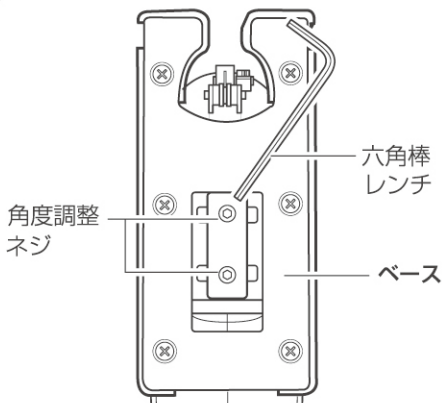
ベース固定について

⚠ 注意

- 角度調整ネジは確実に締めてベースを固定してください。作業中にベースが動くと大変危険です。

ベースを固定する角度調整ネジは、輸送時や使用中にゆるむことがあります。

必ず使用前に角度調整ネジを付属の六角棒レンチで締めて、ベースを固定してください。



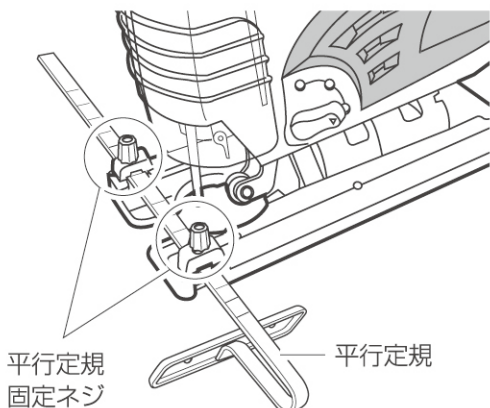
平行定規の取り付け

⚠ 注意

- 平行定規固定ネジは、しっかりと締めてください。

ベース前方にある横穴に平行定規を通し、ジグソーブレードとの距離を調整して平行定規固定ネジ2個をしっかりと締めて平行定規を固定してください。

※平行定規の目盛はあくまで目安です。



使い方

本製品の操作方法

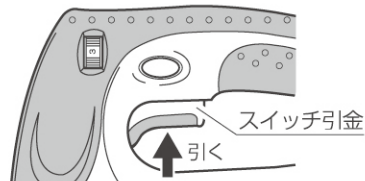
スイッチ・スイッチ固定ボタン

⚠ 警告

- コンセントに電源プラグを差し込む前に必ずスイッチ固定ボタンが解除してあることを確認してください。
- 大変危険ですので、作動している状態のまま、放置しないでください。スイッチ固定ボタンは、必要以外のときは必ず解除してください。

● スイッチ

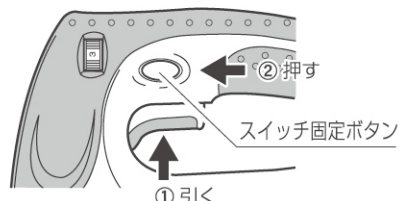
スイッチ引金を引くと入り、離すと切れます。



● スイッチ固定ボタン

スイッチ引金を引いた状態で固定できます。

- ① スイッチ引金を引いたまま、
 - ② スイッチ固定ボタンを押します。
- 再度スイッチ引金を引くと解除となります。



ストローク数(スピード)の調整

⚠ 注意

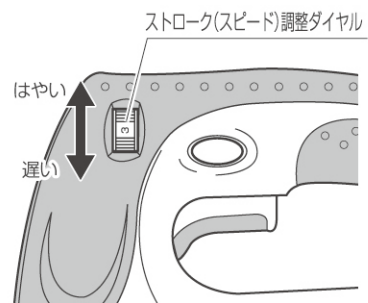
- 低速での連続作業はモーターに負担がかかり、故障の原因になります。
- 調整したストローク数(スピード)で加工物が切断できない(ブレードが止まる)場合は、ストローク数(スピード)を上げてください。

ストローク(スピード)調整ダイヤルで、ストローク数(スピード)を調整してください。

ストローク数(スピード)と材料選択の目安

※下記はあくまで目安です。

ストローク数(スピード)						
1	2	3	4	5	6	MAX
			←木材	→		
		←アルミ	→			
		←軟鉄材	→			
	←プラスチック	→				



使い方(続き)

オービタルスイッチ

⚠ 注意

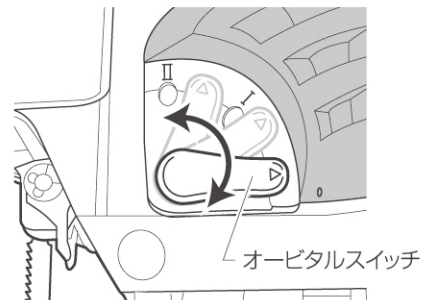
- オービタル運動はストレート運動より振動が大きいので本体の保持・加工物の固定は、特に注意してください。また、加工物により、動かなくなる場合があります。オービタルスイッチを「Ⅱ」→「Ⅰ」→「0」と調整して使用してください。
- 軟鉄板・プラスチックの切断・曲線切りには、オービタル機構は使用しないでください。

オービタルスイッチによりオービタル機構（上下+前後運動）が働き能率よく切断できます。

0. 上下ストレート運動

I. オービタル運動 弱

II. オービタル運動 強



オービタルスイッチと用途選択の目安

※下記はあくまで目安です。

オービタルスイッチ	0	I	II
用 途	曲線切断・穴あけ切断 軟鉄板 アルミ板 プラスチック 木材 合板のきれいな切断	アルミ板 木材 合板の切断	木材 合板の高速切断
ジグソーブレードの動き			

切断方法

⚠ 警告

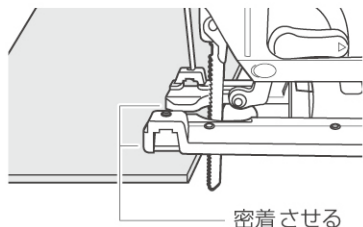
- コンセントに電源プラグを差し込む前に必ずスイッチ固定ボタンが解除してあることを確認してください。
- 切断時には切りクズが飛散します。必ず保護メガネを着用してください。
- ベースを加工物から浮かして使用したり、急激にジグソーブレードをひねるような無理な切断はしないでください。

△ 注意

- 木材などの柔らかい材質や直線切りは高速、プラスチック・金属・曲線切りには中・低速が適しています。
- 加工物・切断条件に適したジグソーブレードを使用し、ストローク数(スピード)を調整してください。

● 切断の基本

ベースを加工物に密着させ、ジグソーブレードが加工物に触れない位置で切断線に合わせ、本体を垂直に保持します。
スイッチを入れ、ジグソーブレードが動いている状態にして切断を開始してください。



● 曲線切り

⚠ 注意

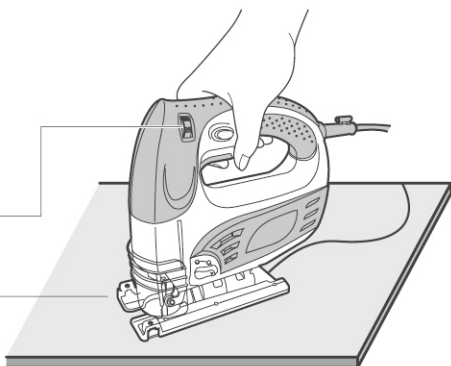
- オービタル機構は使用しないでください。



小さな円・円弧や複雑な形状に切断する場合、本体を動かす速度やストローク数(スピード)を遅くすることにより加工しやすくなります。

ストローク数(スピード)はゆっくり

本体を動かす速度はゆっくり



使い方(続き)

● 金属の切断

⚠ 注意

- 切削油を使用しないとジグソーブレードの寿命が極端に短くなります。
- 切削油を塗るときは、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。
- オービタル機構は使用しないでください。
- 鉄工用ブレードは、セット内容に含まれておりません。



金属の切断時にはジグソーブレードおよび切断部に切削油、ミシン油などを塗ってください。



● 角度切り

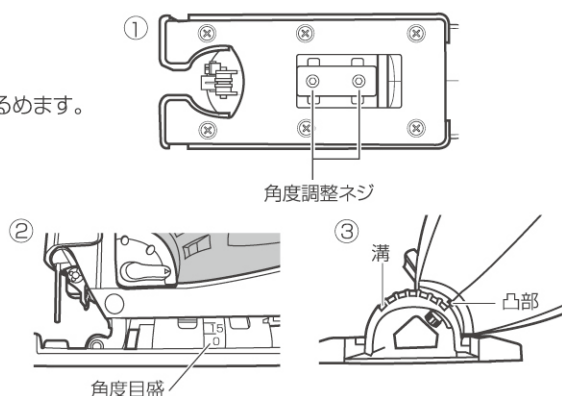
⚠ 注意

- ベースを傾斜させるときは、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 使用前にジグソーブレードとベースが触れていないことを確認してから使用してください。触れている場合はもう一度角度を調整してください。
- 角度切りをするときは、防じんカバーを使用できません。

角度調整の方法

角度は左右最大45°まで調整できます。

- ① ベース裏側にある角度調整ネジを2ヶ所ゆるめます。
- ② ベースを前にスライドさせて、ベース横の角度目盛に角度を合わせます。
※角度目盛はあくまで目安です。
- ③ 角度を合わせたまま、ベース後ろに
ある溝を本体にある凸部に合わせて
ベースを後ろに引きます。
- ④ 角度調整ネジを2ヶ所しっかりと締め付けてください。



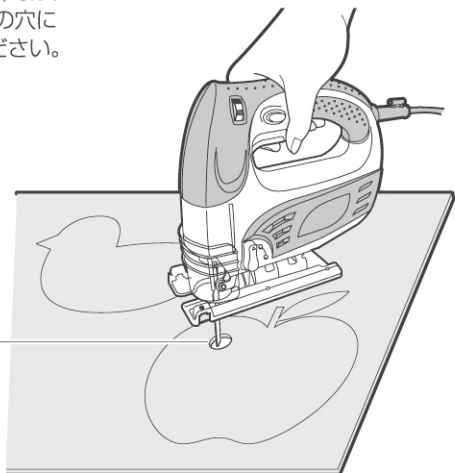
◆

正確な角度にする場合は、分度器を用いて調整してください。



●切り抜き切断

切断を始める場所が加工物の中央部などの切り抜き切断では、あらかじめ直径12mm以上の穴を開けておく。その穴にジグソーブレードを差し込んでから切断を開始してください。



●穴あけ切断

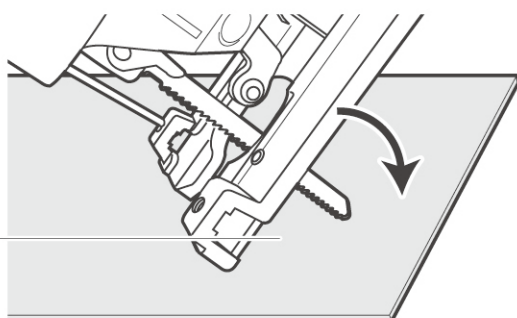
⚠ 注意

- ベースの先端を加工物に当ててから穴あけをしてください。
(木材が薄い場合のみ)
- ベースが加工物に完全に密着してから切り込み作業を開始してください。
- 急激に切り込まないでください。ジグソーブレード破損の原因となります。
- オービタル機構は使用しないでください。



ベースの先端を加工物に当てスイッチを入れ、ジグソーブレードを加工物に近づけゆっくり矢印の方向に本体を起こすように切り口を作ります。

ベースの先を加工物にあてる



お手入れと保管

⚠ 警告

- お手入れの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た状態で行ってください。
- 故障・異常時はただちにスイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜き、作業を中止してお買い求めの販売店にお申し付けください。または（株）高儀「お客様相談窓口」に相談してください。

ジグソーブレードの点検

⚠ 注意

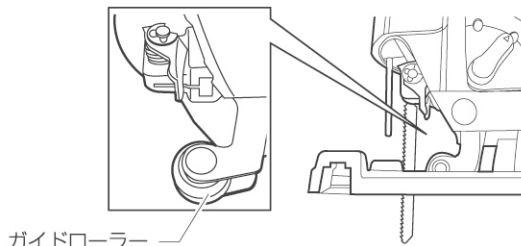
- 摩耗したジグソーブレードは使用しないでください。
摩耗したジグソーブレードを使用すると能率が悪く、また機体にも負担がかかりますので、早めに交換してください。
- 加工材・切断条件に適したジグソーブレードを使用してください。

各部取付ネジの点検

- 各部取付ネジにゆるみがないか定期的に点検してください。もし、ゆるんでいるネジがありましたらしっかりと締めなおしてください。

清掃・お手入れ

- ワックス・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。（破損・故障の原因）
- 汚れの著しい場合は、薄めた中性洗剤を使用して水拭きしてください。その後、乾いた布で水分が残らないように拭き取ってください。
- 本製品にはカーボンブラシを使用しており、カーボンブラシは消耗品です。モーターの回転に違和感がありましたら交換の必要があります。交換の際はお買い上げの販売店へお問い合わせください。
- ガイドローラーには、定期的に潤滑油をさしてください。



保管

- 使用しないときは、直射日光の当たらない・風通しのよい・乾燥した・小さなお子様の手の届かない安全な所、またはカギのかかる所にきちんと保管してください。

お買い上げの後に

替ジグソーブレードについて

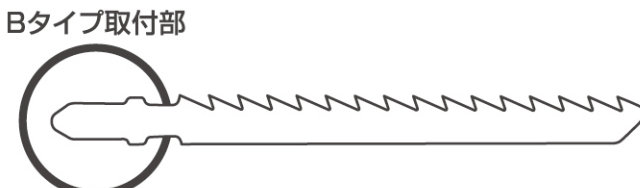
市販ジグソーブレードについて

⚠ 注意

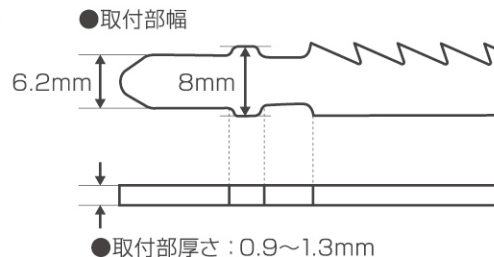
- 本製品に市販のジグソーブレードを取り付けるときは、取付部の形状・厚さに注意してください。
- 加工物・切断条件に適したジグソーブレードを使用してください。

市販のジグソーブレードを使用する場合は、ジグソーブレードBタイプをお買い求めください。
Bタイプでも取り付けできないものもありますので、取付部寸法を事前に確認してください。

取付可能ブレード

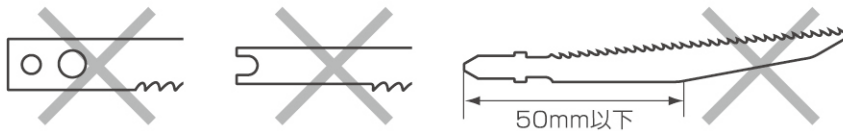


Bタイプ取付部



取付不可

※下図のような形状のブレードは使用できません。



MEMO

MEMO

保証書

販売店名・お買い上げ年月日を証明できる物(販売証明書やレシートなど)が添付されていない場合、本書は無効となり、保証期間内であっても有料修理となります。必ずご確認ください。

- 保証期間内において取扱説明書などの注意書に従い、正常な使用・保管状態で故障した場合、本書により無償で修理致します。
- 保証期間内に故障して無償修理をお受けになる場合には、商品と本書に販売証明を受けた物をご持参のうえ、お買い上げの販売店にご依頼ください。

品名	EM オービタルジグソー			お買い上げ日	年 月 日
型式	JSW-100SC	JAN コード	4907052 379657	保証期間	お買い上げ日より 6ヶ月
販売店	販売証明書や レシートなどを 添付してください。				

- 1.本書はお買い上げ商品にのみ適用されますので、一切の工事費用などは適用外となります。
- 2.保証期間内でも次の場合は有料となります。
- 使用上の誤りおよび不当な修理・改造による故障および損傷。
 - お買い上げ後の輸送・移動・落下などによる故障および損傷。
 - 火災・地震・水害・落雷・その他の天災・異常電圧による故障および損傷。
 - 一般家庭用以外(例:業務用の長時間使用、車輌・船舶への搭載など)に使用された場合の故障および損傷。
 - 本書の提示がない場合。
 - 本書に販売店名・お買い上げ年月日を証明できる物が添付されていない場合、あるいは字を書き替えられた場合、個人販売など販売店が不明な場合。
- 3.本書は付属品・消耗品には適用されません。
- 4.本書は日本国内においてのみ有効です。 This warranty is valid only in Japan.
- 5.本書は最初の購入にのみ適用され、以降の転売・譲渡には適用されません。
- 6.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償修理をお約束するものです。
従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。
- 7.保証期間経過後の修理については、お買い上げの販売店にご相談ください。
- 修理可能な場合は、お客様のご希望により有料で修理させていただきます。

発売元 株式会社 高儀

技術的・専門的情報の
お問い合わせは…

お客様
相談窓口

TEL 0258-66-1233

受付時間 AM9:00～PM5:00(土日祭日および弊社の休日を除く)

■お客様相談窓口における個人情報の取り扱い

弊社は、お客様へのサービス提供のため、収集目的を通知したうえで必要な範囲の個人情報や相談内容を収集させていただき、その記録を残すことがあります。個人情報を適切に管理し、修理業務などのサービスを行うために必要な範囲内で開示する場合や、正当な理由がある場合を除き、第三者に提供しません。