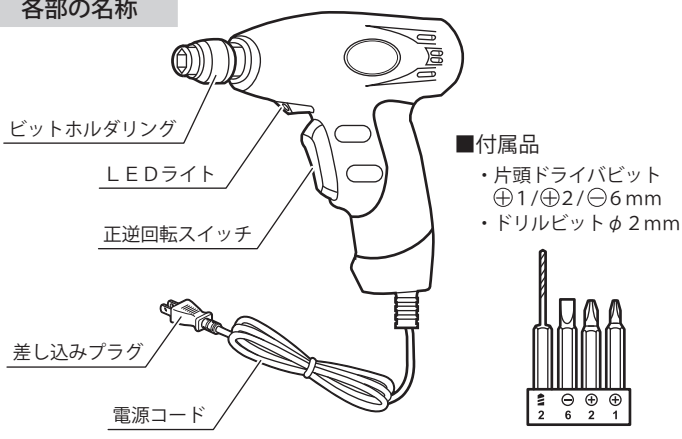


コンセント式ミニドライバ

取扱説明書

各部の名称



もくじ

仕様

- 各部の名称 1
- 仕様 1
- 用途・特長 2
- 安全にご使用いただくために
 - △警告 2~4
 - △注意 4
- ビットの取り付け 5
- 使用方法
 - ・回転方向について 6
 - ・使用方法 6
- 故障かな?と思ったら 7
- 保守と点検 7
- 保証書 8

定格電圧	AC100V
定格消費電力	30W
定格周波数	50/60Hz
定格時間	10分
無負荷回転速度	約210min ⁻¹
最大トルク	3.5N・m
ビット差込寸法	対辺6.35mm
質量	約400g
電源コード	約1m
絶縁方式	□二重絶縁

発売元 **株式会社パオック**

外観、仕様などは製品改良のため、一部変更することがありますのでご了承ください。

安全にご使用いただくために

ご使用前に次の注意事項をよくお読みになって正しくお使いください。

警告 この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

6. 使用中は回転部に顔や手を近づけないでください。
 - ・巻き込みや飛散等でけがの原因となります。
7. 作業する箇所裏側に、埋設物・配線・ガス管・水道管等がないことを確認してください。
 - ・埋設物に工具が触れ、感電や漏電、水やガス漏れ等の恐れがあり、事故やけがの原因となります。
8. ビット・ドリルの交換、本機を使用しない場合は、必ず正逆回転スイッチから手を放してください。
9. 正逆回転の切り替えは、回転が完全に停止してから行ってください。
 - ・回転中に切り替えを行うと、モータ破損の恐れがあります。
 - ・スイッチから手を放しても惰性回転していますのでご注意ください。
10. モータの回転が停止するような無理な使い方はしないでください。
 - ・発煙や発火および障害や損害を及ぼす恐れがあります。本体が熱くなったときに温度が下がるのを待って、再使用してください。
11. 運転中に本機の調子が悪かったり、異常音が発生した場合は、直ちに使用を中止し、お買い求めの販売店または発売元までご連絡ください。
 - ・そのまま使用していると、故障の原因となります。
12. 本機は大切に取り扱いってください。
 - ・誤って落としたり、ぶつけた時は、機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。
13. 正逆回転スイッチから手を離れた後も、惰性で回転している回転部に注意してください。
14. 加工直後の加工物や先端工具を素手で触らないでください。
 - ・加工物や先端工具が熱くなっており、やけどをする危険性があります。
 - 交換の際は、時間をおいてください。
15. 使用後は損傷した部品がないか確認してください。
 - ・そのまま使用していると、十分な性能を発揮しないだけでなく、事故や故障の原因となります。
16. 本体を分解、改造しないでください。
 - ・発火したり、異常作動してけがの原因となります。

この度はコンセント式ミニドライバをお買い求めいただきありがとうございます。末長くご愛用いただくため、本取扱説明書をよくお読みいただき、必ず保管してください。

用途・特長 ・ねじ締め、ゆるめ、小径ドリルでの穴あけに使用します。
 ・暗所での作業に便利なLEDライト付。

安全にご使用いただくために

安全作業上、事故を未然に防ぐため、次に述べる注意事項をよくお読みの上、指示に従ってください。
 本取扱説明書の注意事項は「△警告」、「△注意」に区分されています。

警告 この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

注意 この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が損害を負う可能性及び物的損害の発生が想定される内容を示しています。

ご使用前に次の注意事項をよくお読みになって正しくお使いください。

警告 この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

1. 作業はきちんとした服装で行ってください。
 - ・作業環境に応じ保護メガネ、防じんマスク等の保護具を着用してください。
 - ・ネクタイや手袋・軍手、袖口の開いた服装は、可動部に巻き込まれる恐れがあります。
2. 作業場の周囲状況も考慮してください。
 - ・雨の中で使用したり、湿った、または濡れた場所で使用しないでください。
 - ・可燃性の液体や、ガスのあるところでは使用しないでください。
3. 子供を近づけないでください。
 - ・作業者以外本機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。
4. 使用中は加工物を確実に保持してください。
5. 電源コードは乱暴に扱わないでください。
 - ・電源コードを持って本機を運んだり、電源コードを引っ張って電源から抜かないでください。
 - ・電源コードを熱、油、角のものが当たった所に近づけないでください。
 - ・電源コードが踏まれたり、引っかけられたり、無理な力を受けて損傷することがないように注意してください。感電やショートして発火する恐れがあります。

安全にご使用いただくために

ご使用前に次の注意事項をよくお読みになって正しくお使いください。

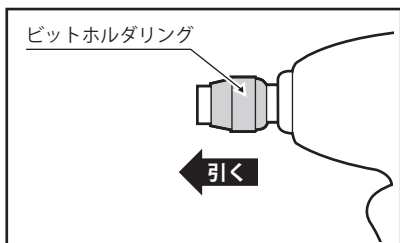
警告 この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

17. 定期的な点検してください。
 - ・故障の早期発見や事故防止につながります。
18. 本製品の用途以外のご使用は事故やけがの原因になりますので絶対におやめください。

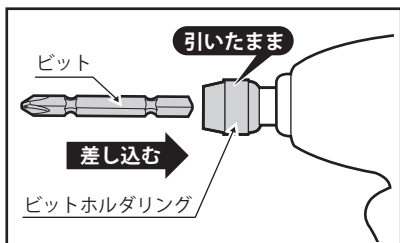
注意 この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が損害を負う可能性及び物的損害の発生が想定される内容を示しています。

1. 作業場はいつも明るく、きれいにしてください。
 - ・暗かったり、散らかった場所での作業は事故の原因となります。
2. 先端工具類(ビット、ドリル等)や付属品は、取扱説明書に従って確実に取り付け、交換を行ってください。
 - ・確実にしないと折れたり外れたりして、けがの原因になります。
3. 無理な姿勢での作業はおやめください。
 - ・本機をしっかりと持ち、足を安定させ、作業を行ってください。
4. 高所作業の際は、下に人がいない事をよく確認してください。
 - ・本体や材料を落とした際、事故やけがの原因になります。
5. 小径ドリルは折れやすいので注意してください。
 - ・飛び散って、けがの原因となります。
6. LEDライトを直接間近で見たり、長時間見つめないでください。また、LEDライトの光を他者の目に向けず、注意してください。
 - ・目が痛くなったり、視力障害の原因となります。
7. 誤って落としたりぶつけた時は、本体に破損や亀裂、変形がないか確認してください。
8. 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所、または鍵のかかる所に保管してください。

①ビットホルダリングを図の方向に引きます。



②ビットホルダリングを引いた状態のまま、ビットを差し込みます。奥まで差し込んだら、ビットホルダリングを放してください。ビットが固定されます。



※両頭ビットの取り付けも可能です。

⚠ 注意

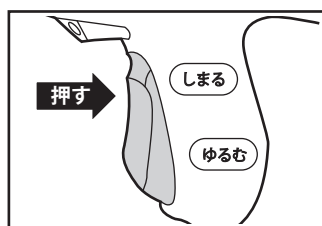
・ビットが確実に固定されているか確認してください。確実でないと、折れたり外れたりして、けがの原因になります。

■回転方向について

正逆回転スイッチによって、ビットの回転方向を切り替えることができます。

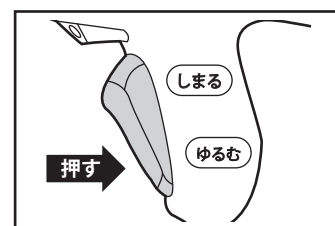
●正転（締める）

正逆回転スイッチの「締まる」側を押すと、正転（締める）に回ります。



●逆転（ゆるめる）

正逆回転スイッチの「ゆるむ」側を押すと、逆転（ゆるめる）に回ります。

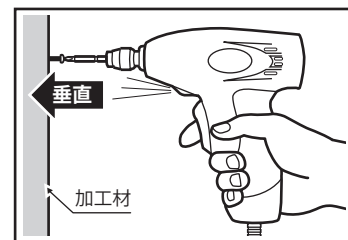


⚠ 注意

・正逆回転の切り替えは、回転が完全に停止してから行ってください。回転中に切り替えを行うと、モータ破損の恐れがあります。スイッチから手を放しても惰性回転していますのでご注意ください。

■使用方法

- ①ねじやボルト、加工材に対して垂直にビットを当てます。
- ②回転方向に合わせ、正逆回転スイッチを押してください。LEDライトが点灯し、ビット先端を照らします。



⚠ 注意

・本機にはクラッチ機構がついておりません。一定の負荷がかかり、ビットの回転が止まった場合、すぐにスイッチを押すのをやめてください。回転が止まった状態でスイッチを押し続けるとモータ破損、ギヤ破損の恐れがあります。

・LEDライトの光を直接間近で見たり、長時間見つめないでください。また、LEDライトの光を他者の目に向けたくないよう、ご注意ください。

故障かなと思ったら

●次のチェックリストに沿って点検を行ってください。

症状	原因	解決方法
作業効率が上がらない。	①ドリルの切れが悪い。	①ドリルを交換してください。
作動しない。	①差し込みプラグが外れている。	①差し込みプラグを正しく電源に差し込んでください。
運転中に普段よりもビットがぶれる。	①ビットがゆがんでいる。	①ビットを交換してください。
	②ビットが確実に取り付けられていない。	②ビットを再度取り付け直してください。ゴミなどが付着している場合は取り除いてください。

※これらのチェックを行っても正常に作動しない場合や、不明な点がございましたら、お買い上げの販売店または発売元までご連絡ください。お問い合わせや、ご連絡がないまま直接発売元に修理品等を送付されても、処理・対応ができない場合がありますので、ご了承ください。

保守と点検

⚠ 警告

・お手入れや点検の際は、必ず差し込みプラグを電源から抜いてください。

■作業後のお手入れ

- ・油污れなどを拭き取り、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、石油等での清掃は本体を傷めます。

■各部取付ねじの点検

各部取付ねじは、定期的に点検し、ゆるんでいたら締め直してください。そのまま使用すると危険です。

■保管について

- ・使用しない場合はきちんと保管してください。次の場所には保管しないでください。
- ・軒先等雨がかったり、湿気のある所
- ・直射日光の当たる所
- ・お子様の手が届いたり、持ち出せる場所

保証書

保証期間内に取扱説明書等の注意書きにしたがって正常な状態で使用し、故障した場合には、お買い上げの販売店に本書をご提示の上、修理をご依頼ください。

品名	コンセント式ミニドライバ	型式	MDD-AC
お買い上げ日※	年 月 日	保証期間	6ヶ月
お客様※	ご住所 〒		
	ご氏名	様	
	電話番号	- () -	
販売店※	住所		
	店名 電話番号		

※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。

1. 保証期間内でも次のような場合には有償修理になります。

- ①本書の提示がない場合。
- ②本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入がない場合。あるいは文字を書き替えられた場合。
- ③使用上の誤り、及び不当な修理や改造による故障及び損傷。
- ④お買い上げ後の落下、引越、輸送等による故障及び損傷。
- ⑤火災、地震、水害、落雷、その他天災地変、公害や異常電圧による故障及び損傷。
- ⑥一般家庭用以外（例えば、業務用の長時間使用、車輛、船舶への搭載）に使用された場合の故障及び損傷。
- ⑦リサイクル業者や、使用者等による再販など、当社の責任範囲を超える場合。
- ⑧日本国外での使用。

2. 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管してください。

3. 本書は、日本国内においてのみ有効です。

発売元 **株式会社 パオック**

〒955-0061 新潟県三条市林町2-5-21
TEL:(0256)33-5574 FAX:(0256)33-5559
URL <http://www.paoock.co.jp>