

PROXXON マイクロ・ベルトサンダー

No.27510

取扱い説明書

二重絶縁

この度は、マイクロ・ベルトサンダーをお買い上げ頂きありがとうございました。安全かつ効率よくお使いいただくために、ご使用前に必ずこの説明書をお読み下さい。また、この取扱い説明書は大切にお手元に保管してください。

火災、感電、けがなどの事故を少なくするため、次に述べる安全上の注意を必ず守って下さい。

「シンボルとシグナル用語」の意味について

警告、注意文の頭部の表示 **▲ 警告** **▲ 注意** を意味します

- ▲ 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。

▲ 警告

- 作業場は、いつもきれいに保ってください。
 - 作業場の周囲状況も考慮して下さい。
 - 電動工具は、雨中で使用したり、湿った、または、ぬれた場所で絶対に使用しないで下さい。
 - 作業場は、十分に明るくして下さい。
 - 可燃性の液体やガスのある所で使用しないで下さい。
 - 感電に注意して下さい。
 - 雨中で使用したり、湿った、または、ぬれた場所で絶対に使用しないで下さい。
 - 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下さい。(例えば、パイプ、暖房器具、電子レンジ、冷蔵庫などの外枠)
 - 切断や研磨の作業の際、水、研磨液などは、使用しないで下さい。
 - 使用電源は、銘板に表示してある電圧で使用して下さい。表示を超える電圧で使用すると回転が異常に高速になり、故障や事故の原因になります。
 - 作業中、無理な負荷をかけたり、銘板に表示してある定格使用時間以上の連続使用をすると、モーター部、電子制御部が発熱し故障の原因になります。
 - 安全に効率よく作業するために、製品の能力に合った速さで作業して下さい。
 - 小型の電動工具は、大型の電動工具で行う作業には使用しないで下さい。
 - 作業中は、手、目や顔を刃物に近づけないで下さい。
 - 子供を近づけないで下さい。
 - 使用しない場合は、きちんと保管して下さい。
 - 乾燥した場所で、子供の手が届かない所に保管して下さい。
 - 指定された用途以外での使用は絶対に行わないで下さい。
 - きちんとした服装で作業して下さい。
 - ぶつきた衣服や、長い髪の毛などは、駆動部に巻き付いたりするおそれがあります。
 - 巻き込み事故の防止のため、手袋等の着用は絶対にしないで下さい。
 - 作業中は保護メガネを使用して下さい。粉塵の多いところでは、防塵マスクを併用して下さい。
 - 電源コードを乱暴に扱わないで下さい。
 - 電源コードを持って電動工具を運んだり、電源コードを引っ張って電源コンセントから抜かないで下さい。
 - 電源コードを引っ張られたり、引っ掛けたりしないでください。
 - 使用中は、振り回されないよう本体を確実に保持してください。
 - 確実に保持しないと、はずれたりし、けがの原因になります。
 - 無理な姿勢で作業をしないで下さい。
 - 水、研磨液などは使用しないでください。感電事故のもとになります。
 - 回転させたまま、台や床などに放置しないでください。事故の原因になります。
 - 次の場合は、電動工具の電源スイッチを切り、電源プラグを電源コンセントから抜いて下さい。
 - 使用しない場合、または修理する場合。
 - 刃物、砥石、ビット等の付属品を交換する場合。
 - 刃物、砥石、ビット等の付属品の取り付け、及び交換は取扱い説明書に従って確実に取り付けて下さい。確実にしないと、はずれたりして、けがの原因になります。
 - 作業に入る前には、必ず試運転をして下さい。
 - 先端ビット（アクセサリー）は純正品もしくは同等品を使用してください。異なるものを使用されると、過負荷からモーター焼けなど故障の原因となるだけでなく、けがの原因になります。
 - 電源を入れる前に、付属品の取り付けに使用したキーやレンチ等の工具類が取り外してあるか確認して下さい。
 - 先端ビット（アクセサリー）のシャフトが曲がったものや、砥石などにヒビ、割れなど異常がないことを確認してから使用してください。異常があると、砥石が破損し、けがの原因になります。
 - 新しい砥石を取り付け、はじめて電源スイッチを入れるときは、砥石の露出部から一時身体を避けてください。砥石が破損したとき、けがの原因になります。
 - 指定以外の先端ビット（アクセサリー）で切断作業はしないでください。
 - 電源プラグを電源コンセントに差し込む前に、電源スイッチが切れている（OFF）事を確認して下さい。
 - 屋外で延長コードを接続して使用する場合、屋外使用に合った延長コードを使用して下さい。
 - 電動工具は、注意深く手入れをして下さい。
 - 刃物類は、常に手入れをし、よく切れる状態を保って下さい。
 - 注油や付属品の交換は、取扱い説明書に従って下さい。
 - 電源コードは定期的な点検し、損傷している場合は、メーカーに修理（有償）の依頼をして下さい。
 - 握り部は、常に乾かしてきれいな状態を保ち、油やグリスが付かないようにして下さい。
 - 駆動部、可動部、カバー部、スイッチ部やその他に損傷がないか十分に点検し、正常に作動しているか確認して下さい。異常のある場合はメーカーに修理（有償）の依頼をして下さい。
 - 誤って落ちたり、ぶつかったときは、先端工具（刃物類）や本体に破損や亀裂、変形がないことをよく確認して下さい。そのまま使用すると、事故の原因になります。異常のある場合はメーカーに修理（有償）の依頼をして下さい。
 - 本製品は、該当する安全規格に適合していますので、改造は絶対に行わないで下さい。
 - 使用中、機体の調子が悪かったり、異常音が出たときは、直ちに電源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メーカーまで点検、修理を依頼してください。（有償修理）そのまま使用していると、事故の原因になります。
 - 修理は必ず弊社までお申し付け下さい。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ります。
- ◆その他、取扱い上ご不明の点があった場合、弊社までお問い合わせ下さい。

■各部の名称



- 仕様** 電源/100V、50/60Hz 消費電力/50W ベルトの周速/300~700m/分 (無段電子コントロール付) 寸法・重量/長さ 350mm・800g ベルトサイズ/幅10・周長330 (mm) 角度調節機能/0度~70度 定格使用時間/15分
- 用途** 木、金属の仕上げ、バリ取り作業など、狭い部分などの加工など
- 付属品** 接続用L型アダプター1個、接続用ジョイント1個、専用ベルトペーパー3種 (各2本/1本は本体に装着済)、L型レンチ1本

■マイクロ・ベルトサンダーご使用上のご注意

先に一般工具として共通の注意事項を述べましたが、マイクロ・ベルトサンダーとして、さらに次に述べる注意事項を守ってください。

▲ 警告

- 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、回転が異常に高速となり、けがの原因になります。使用に際しては、安全のため保護メガネを着用してください。また、切削、研削粉塵を吸い込まないようにマスクの着用を心掛けてください。
- ベルトペーパーは純正品を使用してください。異なるものを使用されると、過負荷からモーター焼けなどの故障の原因となるだけでなく、けがの原因になります。
- ベルトペーパーが曲がったものや、ヒビ、割れなど異常がないことを確認してから使用してください。異常があると、ベルトペーパーが破損し、けがの原因になります。
- 加工材料にヒビ、割れなど異常がないことを確認してから使用してください。異常があると、材料が破損し、けがの原因になります。
- 使用中は、振り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。
- 水、研磨液などは使用しないでください。感電事故のもとになります。
- 本体を、万力などで固定した使い方はしないでください。
- 使用中は、ベルトペーパーに手や顔を近づけないでください。けがの原因になります。
- 電源を入れたまま、台や床などに放置しないでください。事故の原因になります。
- 使用中、機体の調子が悪かったり、異常音が出たときは、直ちに電源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メーカーまで点検、修理を依頼してください。（有償修理）そのまま使用していると、事故の原因になります。
- 誤って落ちたり、ぶつかったときは、ベルトペーパーや本体などに破損や亀裂、変形など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、事故の原因になります。

▲ 注意

- ベルトペーパーは、取扱い説明書に従って確実に取り付けてください。確実にしないと、はずれたりし、けがの原因になります。
- 新しいベルトペーパーを取り付け、はじめて電源スイッチを入れるときは、ベルトペーパーから一時身体を避けてください。ベルトペーパーが破損したとき、けがの原因になります。
- 電源コードを引っ張られたり、引っ掛けたりしないでください。

▲ 警告

・定格時間以上の連続使用はしないでください。

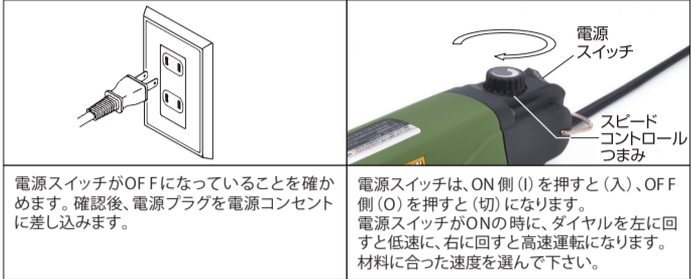
定格使用時間… **15分**

- ・定格使用時間とは、商品取扱い説明書・仕様欄の「消費電力」を目安とした連続使用時間のことです。
- ・長時間使用する場合は、指定の定格使用時間で必ず一度電源スイッチを切り（OFF）、約15分たってから使用してください。（電源スイッチの入り切りによる連続運転は連続使用と同様です）

■電源の接続とスイッチ操作

▲ 警告

電源コード先の電源プラグを電源コンセントに接続するときは、必ず電源スイッチが切れていることを確認してください。電源スイッチが入ったまま電源を接続すると危険です。



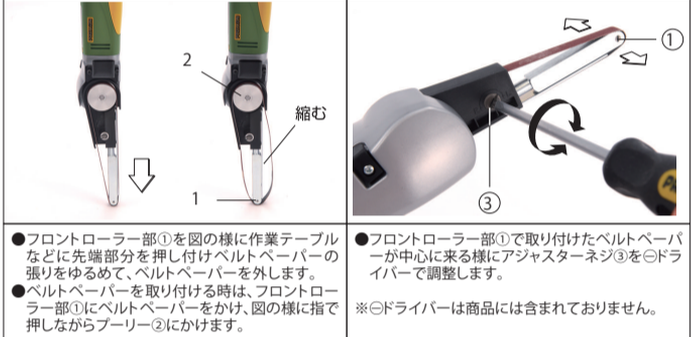
電源スイッチがOFFになっていることを確かめます。確認後、電源プラグを電源コンセントに差し込みます。

電源スイッチは、ON側 (I) を押すと (入)、OFF側 (O) を押すと (切) になります。電源スイッチがONの時に、ダイヤルを左に回すと低速に、右に回すと高速運転になります。材料に合った速度を選んで下さい。

▲ 警告

- ・ベルトペーパーの取り付け、取り外しの際は、必ず電源プラグを電源コンセントより抜いてください。
- ・ベルトペーパーは取扱い説明書に従って確実に取り付けてください。確実にしないと、はずれたりし、けがの原因になります。
- ・新しいベルトペーパーを取り付け、はじめて電源スイッチを入れるときは、ベルトペーパーの露出部から一時身体を避けてください。ベルトペーパーが破損したとき、けがの原因になります。

■専用ベルトペーパーの取り付け、取り外し



- フロントローラー部①を図の様に作業テーブルなどに先端部分を押し付けベルトペーパーの張りをゆるめて、ベルトペーパーを外します。
- ベルトペーパーを取り付ける時は、フロントローラー部①にベルトペーパー②を掛け、図の様に指で押しながらローラー③にかけます。

- フロントローラー部①で取り付けしたベルトペーパーが中心に来る様にアジャスターネジ③をドライバーで調整します。
- ※ドライバーは商品には含まれておりません。

■ダスタージョイントの取り付け方法



付属の接続用ジョイントを取り付け、家庭用掃除機等を接続し、ご使用ください。
①は本体に取り付け済のねじを取り外し、取り外したねじで接続用L型アダプターを取り付けてください。接続用ジョイントを接続用L型アダプターに差し込み、ダスタージョイントを差し込んで取り付けます。

保守と点検

- 使用後は、粉塵などを取り除いて保管してください。
- 使用後は、次回の使用に備えてネジ類のゆるみや、異常な箇所がないことを確認しておいてください。
- 万一、異常があったときはそのまま放置せず、お買上げの販売店またはメーカーに点検、修理を依頼してください。（有償修理）
- 本体の汚れは乾いた布で軽く汚れを拭き取るようにしてください。
- 本体は防水構造ではありませんので、絶対に水などを付けて洗ったり、拭いたりしないでください。また、絶対に揮発系の溶剤やガソリン、シンナーなどで洗ったり、拭いたりしないでください。変形、変色の原因となります。
- 保管は小さいお子様の手の届かない、室内の安定したところにしてください。また、湿気がなく、直射日光の当たらない涼しい場所で、高温にならないところに保管してください。

アフターサービス

- 保証について
保証期間 (6ヶ月間) 中の故障につきましては、無償で修理いたしますので、「保証書」は大切に保管してください。（詳しくは下記「保証規定」をご覧ください。）
- 万一故障が発生した場合
故障または修理をご依頼される場合、アフターサービス係までご連絡ください。

株式会社 **キノパワーツール** アフターサービス係
〒545-0021 大阪市阿倍野区阪南町7丁目1-8
TEL:06-6693-5353 FAX:06-6693-5355
受付時間 月～金 (祝日を除く) 9:00～12:00 / 13:00～17:00

修理をご依頼の場合、修理品は上記まで直接お送りください。尚、送料はおお客様のご負担となります。

- 補修用品の保有期間について
この商品の補修用性能部品 (商品の特性を維持するために必要な部品) を製造打ち切り後、3年間保有しております。