

ミニルーター（高速ミニグラインダー）

この度は、プロクソン・ミニルーターをお買い上げ頂きありがとうございました。安全かつ能率よくお使いいただるために、ご使用前に必ずこの説明書をお読み下さい。また、この取り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

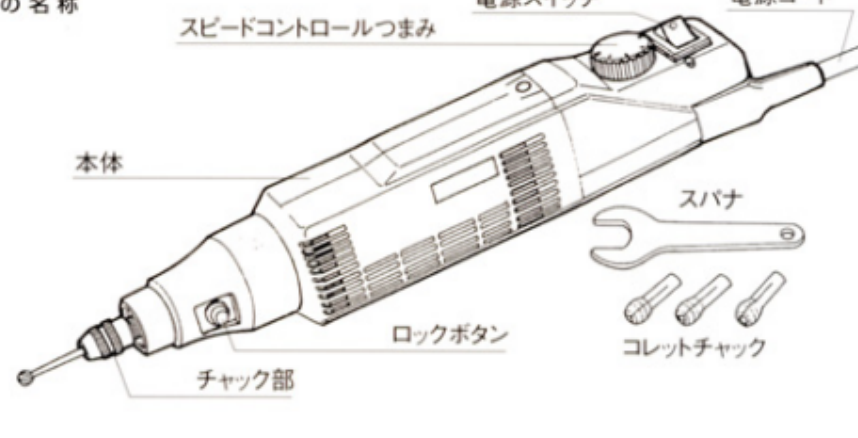
警告、注意文の頭部の表示  警告  注意 を意味します

▲ 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。

■各部の名称

スピードコントロールつまみ



■仕様

電 源 / AC100V・50/60Hz

絶縁構造 / 二重絶縁回路

消費電力 / 50W

回転数 / 8,000~20,000min⁻¹ (回/分)
無段電子コントロール付

チヤック / φ2.35/φ3.0/φ3.2mm用付属

(φ2.35mm用は本機に装着されております。)

定格時間 / 15分

寸法 / 長さ250mm 重さ550g 太さ41mm

■用途

金属のみがき、金型修正、模型工作、一般彫刻など。

▲ 注意

・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

・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。(電源スイッチの入切による連続運転は、連続使用と同様です。)

■先端ビット(別販売)などの取り付け、取り外し

▲ 警告

・先端ビット(アクセサリー)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。

・先端ビット(アクセサリー)は取扱い説明書に従って確実に取り付けてください。

・確実でないと、はずれたりし、けがの原因になります。作業に入る前に必ず試運転をしてください。

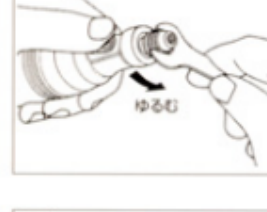
・電源スイッチを入れる前にはスパナなどの工具を必ず取り外してください。ロックボタンがある機種の場合は、必ずロックボタンが戻っていることを確認してから電源スイッチを入れてください。

●工場出荷時にφ2.35mm用のコレットチャックが取り付け済です。

●先端ビットのシャフト径に合わせて、コレットチャックを交換してください。(下記①、②参照)

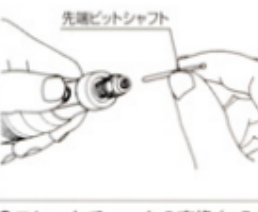


●ロックボタンを軽く押さえながら、チャック部を指で回し、回転輪が固定される位置を探し、固定します。

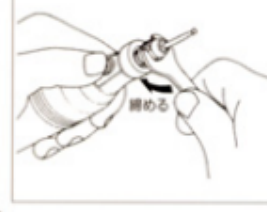


●そのまま、ロックボタンを押え、付属の片口スパナでチャックカバーを回してゆります。

●シャフト径φ2.35mmの先端工具の場合



●工場出荷時にφ2.35mm用のコレットチャックがセットされています。
●シャフト径φ2.35mmの先端ビット(アクセサリー)を取り付けるときは、チャックカバーをゆるめ(コレットチャックを抜き取らないで)、チャック部の先端に、先端ビット(アクセサリー)のシャフトを差込みます。

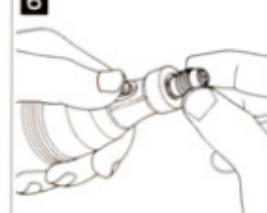


●ロックボタンを押え(回転輪を固定したまま)、片口スパナを使いチャックカバーを締めつけ、先端ビット(アクセサリー)のシャフトを固定します。
きつく締めると、ロックボタンを押す回転輪が固定します。
●先端ビット(アクセサリー)を抜き取るとときは、ロックボタンを押す回転輪を固定します。
つぎに、チャックカバーを片口スパナを使ってゆるめ、先端工具のシャフトを引き抜きます。

●コレットチャックの交換(φ2.35mm用からの交換の場合)



●チャックカバーをゆるめ、取り外します。
●そのまま、φ2.35mm用のコレットチャックを回転輪先端より取り外します。



●先端ビット(アクセサリー)のシャフトに合わせたコレットチャックを、回転輪先端に合わせ、入れます。
●つぎに、チャックカバーをかぶせ、抜け落ちない程度に指で軽く締めます。締め付けすぎると、あとで先端ビット(アクセサリー)のシャフトが入りません。