

アフターサービス

- ① 保証書に必ずお買い上げ日と販売店印を記入していただき大切に保管してください。
- ② 保証期間は1年間です。保証内容、その他詳細は保証書をご覧ください。
- ③ 保証期間をすぎた修理については弊社までお問い合わせください。
- ④ 保証期間の内容、アフターサービスなどの内容にご不明な点がございましたらお買い求めの販売店、又は弊社までお問い合わせください。
- ⑤ 製造No.は本体シールに記載してあります。

保証書

品名	N-840 カンタン刃とぎ	製造NO.
----	---------------	-------

お客様記入欄

〒	TEL ()	—
ご住所 (ふりがな)		
お名前 (ふりがな)		

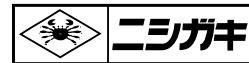
- A. 取扱説明書に提示された状態での使用、又は製造工程から生じた原因による故障はお買い上げ日より1年間、弊社が無償修理させていただきます。
- B. 上記サービスをご利用していただく際には必ず本証をご提示ください。
保証期間中でも以下のような場合は有料とさせていただきますのでご注意ください。
1. 砥石・モーター・駆動部などの消耗品。
 2. 本証のご提示がない。又は本証のお客様記入欄に必要事項が記入されていない。
 3. 使用方法の誤り、又は不当な修理や改造による故障及び破損。
 4. 異常な管理、保管による故障、破損。
 5. 火事、地震などの天災地変、本書指定外の異常電圧などの使用による故障、破損。
 6. 販売日、販売店印が押されていない。
- C. 本証の内容等の記入を書き換えられた場合は無効となります。
- D. 本書は日本国内においてのみ有効です。
(This warranty is valid only for Japan.)
- E. 本証は再発行いたしませんので大切に保管してください。



ニシガキ工業株式会社

〒673-0404 兵庫県三木市大村500 TEL (0794) 82-1000
FAX (0794) 82-4844
日本製 MADE IN JAPAN

販売店	Ⓜ
販売日	年 月 日



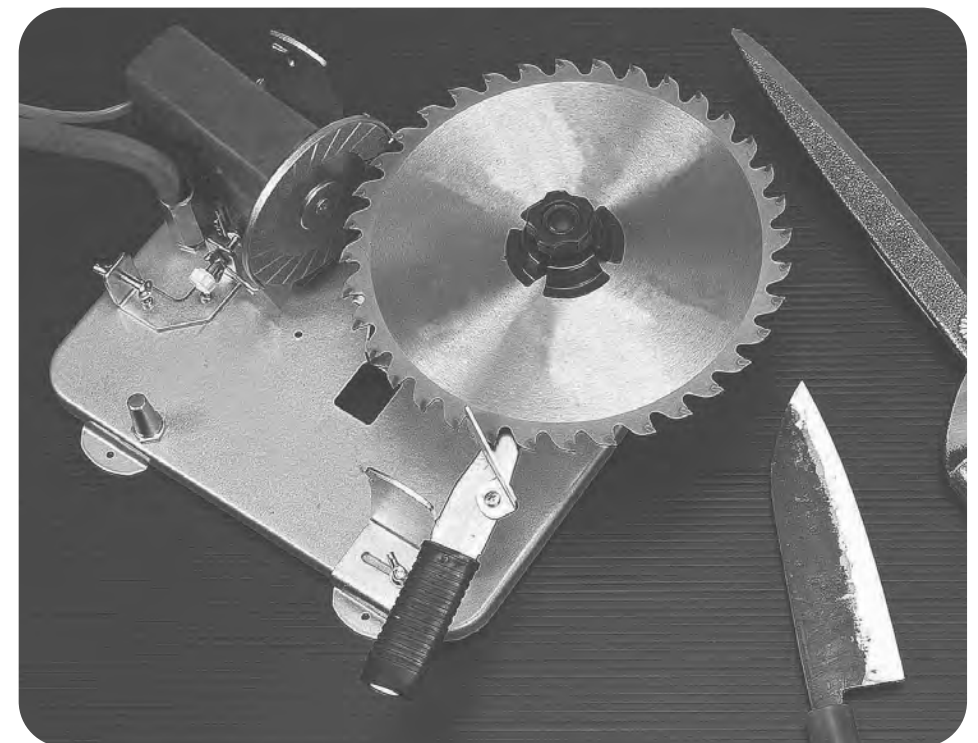
取扱説明書

N-840

カンタン刃とぎ

このたびは電動式刃物研磨機「カンタン刃とぎ」をお買い上げいただき誠にありがとうございます。本書を熟読の上で御使用ください。

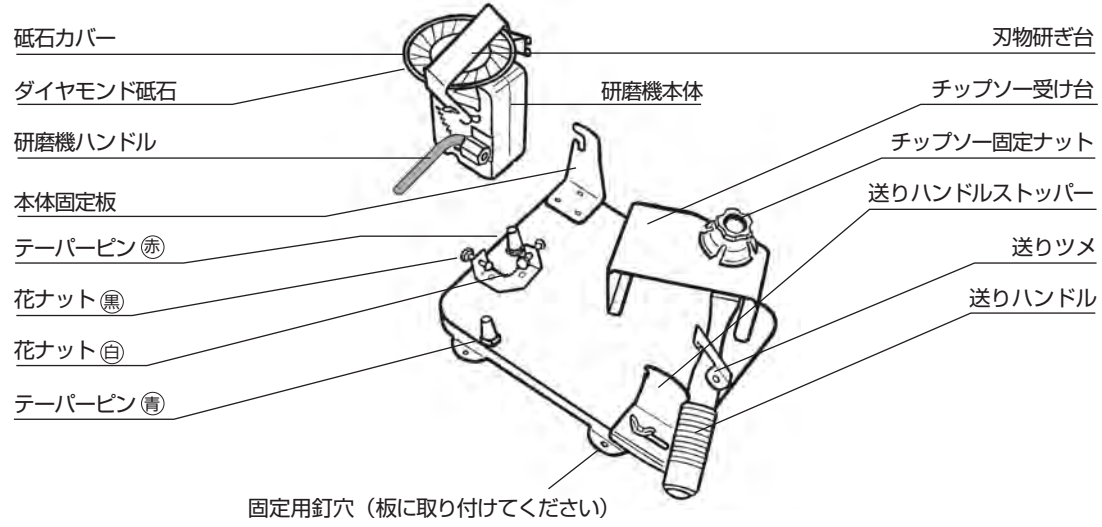
本書に記載以外の使い方をされると大変危険です。(要保管)



NISHIGAKI

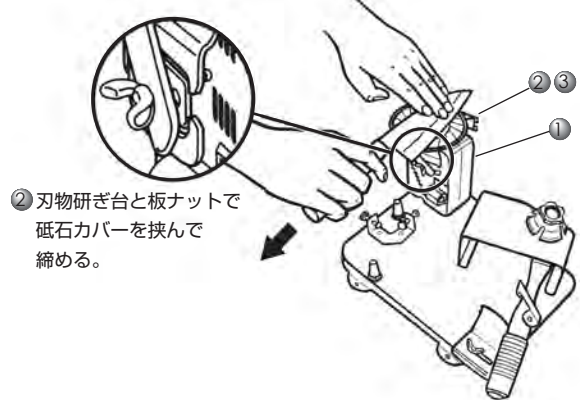
用途	・草刈用チップソーの再研磨 (230・255%に対応)	仕様	定格電圧	AC100V (一般家庭用コンセント使用)
	・包丁・ハサミの刃こぼれの修正 (荒研ぎ)		定格消費電力	90W
			定格周波数	50/60Hz
			定格時間	15分
			回転数	4800rpm

各部の名称



使用方法

包丁やハサミを研ぐ時



- ① 研磨機を本体固定板に蝶ネジで固定する。
- ② 刃物研ぎ台を、砥石カバーに取り付ける。この時、刃物研ぎ台と板ナットで砥石カバーを挟んでから蝶ネジで締める。
- ③ 刃物研ぎ台の角度を刃物の刃の角度に合わせる。刃物研ぎ台とダイヤモンド砥石は少しだけ離して調整する。
- ④ 電源を入れる。
- ⑤ 刃物の角度に合わせて、少し押さえ、矢印の方向に研ぐ。

使用上のご注意 ●安全にお使いいただく為に●

警告 守られない場合、感電死、重傷を負う恐れがありますので厳守してください。

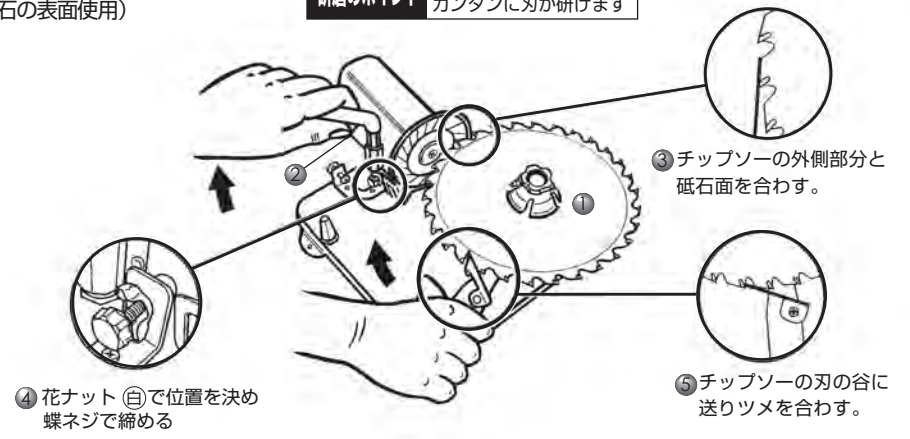
<p>本機には絶対に水掛けはしないでください。</p>	<p>水洗いや雨天時の屋外での作業は絶対に行わないでください。</p>	<p>濡れた手で電源プラグを触らないでください。</p>	<p>自分で絶対に分解・修理・改造を行わないでください。</p>	<p>作業中は保護メガネ、マスク、帽子などの保護具を着用してください。</p>	<p>刃の交換やお手入れの時は電源プラグ抜いてください。</p>
-----------------------------	-------------------------------------	------------------------------	----------------------------------	---	----------------------------------

- 注意** 必ずお守りください。
- ① 本製品は刃物の研磨以外には使用しないでください。
 - ② 電源プラグはタコ足配線を使わずに、コンセントの奥まで差し込んでください。
 - ③ 使用後は手入れをし、お子様の手の届かない所に保管してください。

使用方法

草刈用チップソーの外側を研ぐ時 (ダイヤモンド砥石の表面使用)

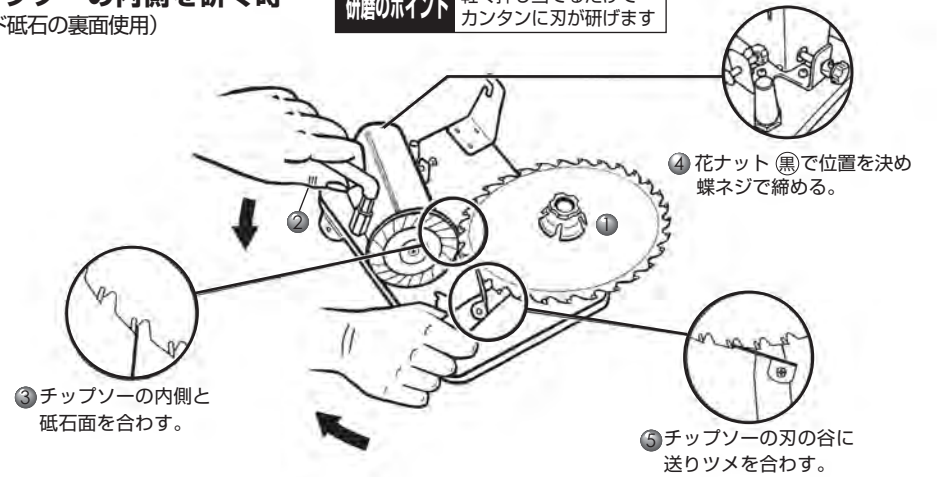
研磨のポイント 軽く押し当てるだけでカンタンに刃が研げます



- ① チップソーのマーク面を上にして、チップソー受け台にセットする。
- ② 研磨機本体をテーパーピン(赤)に差し込む。
- ③ チップソー固定ナットを少しゆるめて、チップソーの外側部分と砥石面が合うように調整し、チップソー固定ナットをしめる。
- ④ 花ナット(白)で研磨機本体の止め位置を決めて、蝶ネジで本締めする。
- ⑤ チップソーの刃の谷に送りツメが合うように送りハンドルストッパーの位置を決めて固定する。
- ⑥ 研磨機本体をチップソーから離して電源を入れる。
- ⑦ 送りハンドルでチップソーを1刃送りしてダイヤモンド砥石をチップソーの外側に押しつけて研磨する。
- ⑧ ⑦の作業を繰り返し、チップソーを1周させる。

草刈用チップソーの内側を研ぐ時 (ダイヤモンド砥石の裏面使用)

研磨のポイント 軽く押し当てるだけでカンタンに刃が研げます



- ① チップソーのマーク面を上にして、チップソー受け台にセットする。
- ② 研磨機本体をテーパーピン(青)に差し込む。
- ③ チップソー固定ナットを少しゆるめて、チップソーの内側部分と砥石の裏面が合うように調整し、チップソー固定ナットをしめる。
- ④ 花ナット(黒)で研磨機本体の止め位置を決めて、蝶ネジで本締めする。
- ⑤ チップソーの刃の谷に送りツメが合うように送りハンドルストッパーの位置を決めて固定する。
- ⑥ 研磨機本体をチップソーから離してから電源を入れる。
- ⑦ 送りハンドルでチップソーを1刃送り、ダイヤモンド砥石をチップソーの内側に押し付けて研磨する。
- ⑧ ⑦の作業を繰り返し、チップソーを1周させる。

注意

- ・草刈用チップソーの外径230・255%内径25.4%専用です。木工用・金属用その他特殊用途のチップソーは研磨できません。
- ・チップのない草刈刃(フロベラ刃・4枚刃・8枚刃・30枚刃刈刃・その他山林用丸のこ刃)と特殊形状のチップソーは研磨できません。
- ・研磨面は直角当りですので、斜研磨はできません。(固定式)

注意 こんな場合安全装置が働きます。

- 作業中にモーターに負荷が掛かり過ぎますと安全装置の為電源が自動的に切れます。
- ※モーター温度が下がりますと自動復帰します。(復帰時間は夏場と冬場では外気温の違いから異なります)