

# NISHIGAKI

INDUSTRIAL CO.,LTD.

## General Catalogue

### ニシガキ工業株式会社

F.673-0404 兵庫県三木市大村 500 TEL (0794)82-1000 FAX (0794)82-4844

**⚠ 安全に関する注意** 商品を安全に使うため、使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください

**カタログ上の注意** ●掲載商品の仕様や外観は、実物のものと異なる場合があります。あらかじめご了承ください。●印刷の単位で実物の商品の色とは若干異なる場合があります。●写真内の写真機本体・充電ソーナベ・チャフソー・ドリルは付属しません。●本カタログに記載されている切断径は目安であり、木の種類や刃の状態、動力などにより異なります。

**商品仕様上の注意** ●ドリル仕様機においてドリルの状態によっては数回使用が必要となる場合がございます。●仕様機において使用するドリルやチャフソーなどの刃物によって破損の可能性があります。●本来の使用以外には使用しないでください。●修理や点検の際は必ず事前にご連絡ください。

#### ■製品に関する情報のご案内

ニシガキ工業ホームページ

<http://www.ni-co.jp>



■メールでのお問い合わせ

[sales@ni-co.jp](mailto:sales@ni-co.jp)

■電話でのお問い合わせ

電話受付時間： 8:00 ~ 12:00  
13:00 ~ 17:10  
(日、祝、弊社休業日は除く)

**0794-82-1000**

※おかけ間違いのないようご注意ください。

01 電動バサミ / 電動バリカン	01 電動バサミ / 電動バリカン	太丸ハンディ 25 _____ p.05 太丸充電 _____ p.06 太丸充電 S _____ p.07 高速バリカン / 高速バリカン mini _____ p.08
02 刈払機用 アタッチメント	02 刈払機用 アタッチメント	草刈バリカンプロ / 草刈バリカン _____ p.09 刈太郎 / 草刈丸 R / 草刈丸 _____ p.10 L 型バリカン / 曲太郎 _____ p.11
03 高枝切鋏	03 高枝切鋏	のびのび枝切り / ロング採果鋏 _____ p.12 高枝切プロ / ロング剪定鋏 _____ p.13
04 太枝切鋏	04 太枝切鋏	太丸 / 太丸伸縮 _____ p.14
05 枝打鋸 / 剪定鋸	05 枝打鋸 / 剪定鋸	のびのこ / 枝打ち一発 _____ p.15
06 剪定鋏 / 芽切鋏 / 葉刈鋏	06 剪定鋏 / 芽切鋏 / 葉刈鋏	ピストル剪定・芽切 / プロ 200 _____ p.16
07 刈込鋏	07 刈込鋏	刈吉金・銀 / 刈吉のびのび / 太丸剪定 _____ p.17
08 パイプ切断工具 / 刃物クリーナー	08 パイプ切断工具 / 刃物クリーナー	Mr. パイプ / ヤニキラー _____ p.18
09 ドリル研磨機	09 ドリル研磨機	ドリ研エース / ドリ研 X14 _____ p.20 ドリ研 X20 / ドリ研 X26 _____ p.21 ドリ研ローソク形 / ドリル研研 _____ p.22
10 チェーンソー研磨機	10 チェンソー研磨機	刃研ぎ名人チェーンソー / チェンソー目立機 _____ p.24 チェーンソー研研 _____ p.25
11 チップソー研磨機	11 チップソー研磨機	カンタン刃研ぎ / 刃研ぎ名人チップソー / 早研ぎ _____ p.26
12 バリカン研磨機	12 バリカン研磨機	バリカン研磨機 / バリカンヤスリ _____ p.27

# 切る For Cutting

長年の経験と技術で進化し続けるニシガキの園芸用品。  
使いやすさを追求しつつも、品質と耐久性に  
こだわり続けて生み出される製品は、  
ご家庭でのご使用はもちろん、プロの職人に至るまで  
幅広い層の支持を受けております。

# 園芸刃物



# 豊富なラインナップで便利に使える ニシガキのLi-ionバッテリーシリーズ

- 01 電動ハサミ
- 02 アタッチメント
- 03 高枝切鋏
- 04 太枝切鋏
- 05 枝打鋏
- 06 剪定鋏
- 07 刈込鋏
- 08 バイク切断工具
- 09 ドリル研磨機
- 10 チェンソー研磨機
- 11 チェンソー研磨機
- 12 バリカン研磨機

**充電式 太枝切鋏**  
果樹・高木の剪定・黒豆の収穫に

太丸充電 P.6~P.7

高速バリカン充電式 P.8

**充電式バリカン**  
生垣の刈込に

**充電式剪定鋏**  
庭木・低木の剪定に

太丸ハンディ25 P.5

軽さ・スピード・切れ味、極まる  
太丸ハンディ25

充電式剪定鋏  
**太丸ハンディ25**  
モーター寿命5000時間以上!  
ブラシレスモーター搭載

最大切断径 約25mm  
充電式  
ブラシレスモーター搭載  
7.0Ahバッテリー

**国内最軽量!670g。**  
スリムボディで楽々剪定。

MAX 25mm (生木)

周囲115mm  
スリムボディ

N-902-1 バッテリー N-902-3 充電器

- 本体の重さは、25mm切断可能クラスとしては国内最軽量の670g!※1
- トリガーを引くだけで、最大25mmの枝を0.2秒で切断できます。※2
- フル充電で25mmの枝なら約2000本、15mmの枝なら約6000本切断できます。※3
- 高級刃物鋼を使用し、ヤニ・サビに強いメッキ仕上げ。

**充電式剪定鋏**  
庭木・低木の剪定に

**充電式バリカン**  
生垣の刈込に

**太丸ハンディ25**  
P.5

【バッテリー仕様】  
■ DC14.4V Li-ion7.0Ah バッテリー  
■ 約2時間充電\*  
■ 縦置き充電可能  
■ 過負荷・過充電・過放電対策済  
※完全放電状態からの参考時間です。バッテリー状態により充電時間は異なります。

**充実の大容量  
幅広く使える7.0Ahバッテリー**

N-902-1 7.0Ahリチウムイオンバッテリー N-902-3 充電器

**ミニに最適  
手軽に使える4.4Ahバッテリー**

高速バリカンmini 充電式 P.8

腰に装着するセバレート式

N-902-2 充電器

【バッテリー仕様】  
■ DC14.4V Li-ion4.4Ah バッテリー  
■ 約2時間充電\*  
■ 縦置き充電可能  
■ 過負荷・過充電・過放電対策済  
※完全放電状態からの参考時間です。バッテリー状態により充電時間は異なります。

N-901-1 4.4Ahリチウムイオンバッテリー



- 01 電動ハサミ
- 02 アタッチメント
- 03 高枝切鋏
- 04 太枝切鋏
- 05 枝打鋏
- 06 剪定鋏
- 07 刈込鋏
- 08 バイク切断工具
- 09 ドリル研磨機
- 10 チェンソー研磨機
- 11 チェンソー研磨機
- 12 バリカン研磨機

充電式剪定鋏  
**太丸ハンディ25**  
モーター寿命5000時間以上!  
ブラシレスモーター搭載

最大切断径 約25mm  
充電式  
ブラシレスモーター搭載  
7.0Ahバッテリー

**国内最軽量!670g。**  
スリムボディで楽々剪定。

MAX 25mm (生木)

周囲115mm  
スリムボディ

N-902-1 バッテリー N-902-3 充電器

- 本体の重さは、25mm切断可能クラスとしては国内最軽量の670g!※1
- トリガーを引くだけで、最大25mmの枝を0.2秒で切断できます。※2
- フル充電で25mmの枝なら約2000本、15mmの枝なら約6000本切断できます。※3
- 高級刃物鋼を使用し、ヤニ・サビに強いメッキ仕上げ。

品番	品名	本体寸法	本体重量	JAN (4964590)
N-928	太丸ハンディ 25 (バッテリー・充電器付)	290×100×50 mm	670 g	920086
N-929	太丸ハンディ 25 (本体のみ)	290×100×50 mm	670 g	920093
N-922-2	太丸ハンディ 25 用替刃 (上刃)	—	—	922028
N-922-3	太丸ハンディ 25 用替刃 (下刃)	—	—	922035
N-902-1	リチウムイオンバッテリー 7.0Ah	—	—	900514
N-902-3	リチウムイオン 14.4V 用 6.0A 充電器	—	—	900538

全ての付属品を収納できるハードケース付き。

セバレート式バッテリー & 専用ハサミケース付き

■ コード長：1300 mm

付属品一覧表	品番	本体	バッテリー	充電器	電源コード	レンチ2種	潤滑油	ハサミケース	ハードケース
	N-928	○	○	○	○	○	○	○	○
	N-929	○	×	×	○	○	○	○	○

充電式太枝切鉋  
**太丸充電**

最大切断径 約40mm  
枝のカキ出しに ツメ付  
0.75M ~2.0M 4タイプ  
充電式  
7.0Ah バッテリー

40mmまでの太枝を**1秒**で切断。  
パワーで選ぶ**太丸充電**。



- トリガーを引くだけで、太枝を1秒で切断できます。<sup>※1</sup>  
※1...刃の戻り動作を含めた1サイクル時間は2秒です。
- フル充電で40mmの太枝なら約900本、15mmの枝なら約2000本切断できます。<sup>※2</sup>  
※2...参考数値であり、バッテリー状態や使用状況により異なります。
- 疲労を軽減する肩掛けベルト付き。  
(0.75Mモデルは除く)

N-910 (0.75M)  
N-911 (1.0M)  
N-912 (1.5M)  
N-913 (2.0M)

フル充電時  
**MAX 40mm (生木) ×約 900本**  
**15mm ×約 2000本**  
※参考数値

■サイズ別主な用途  
果樹 剪定用...全サイズ使用  
植木 剪定用...0.75M / 1.0M を使用  
一般枝切り用...全サイズ使用  
黒豆収穫用...0.75M / 1.0M を使用



- トリガーを引くだけ！太枝を瞬間切断！  
指でトリガーを引くだけで、最大40mmの太枝を1秒で切断できます。<sup>\*</sup>トリガーと刃は連動しているため、いつでも切断の中断・再開ができる安心の作りです。  
※刃の戻り動作を含めた1サイクル時間は2秒となります。
- セパレート式バッテリーで取り回しが簡単！  
バッテリーは腰に装着するセパレート式。本体を極限まで軽くし、取り回しを向上させています。
- 肩掛けベルト付き！  
※0.75Mモデルは除く  
疲労を軽減する肩掛けベルト付き。  
(長さ調節可能)
- 高級刃物鋼+テフロン加工仕上げ！  
刃は高級刃物鋼を使用し、ヤニ・サビに強いテフロン加工仕上げ。替え刃の交換も可能です。(別売)

品番	品名	本体寸法	本体重量	JAN (4964590)
N-910	太丸充電 750 (バッテリー・充電器付)	750×162×56 mm	1.85 kg	910001
N-914	太丸充電 750 (本体のみ) <sup>*</sup>	750×162×56 mm	1.85 kg	910049
N-911	太丸充電 1000 (バッテリー・充電器付)	1000×162×56 mm	1.93 kg	910018
N-915	太丸充電 1000 (本体のみ) <sup>*</sup>	1000×162×56 mm	1.93 kg	910056
N-912	太丸充電 1500 (バッテリー・充電器付)	1500×162×56 mm	2.06 kg	910025
N-916	太丸充電 1500 (本体のみ) <sup>*</sup>	1500×162×56 mm	2.06 kg	910063
N-913	太丸充電 2000 (バッテリー・充電器付)	2000×162×56 mm	2.46 kg	910032
N-917	太丸充電 2000 (本体のみ) <sup>*</sup>	2000×162×56 mm	2.46 kg	910070
N-912-1	太丸充電用替刃セット	—	—	912012
N-902-1	リチウムイオンバッテリー 7.0Ah	—	—	900514
N-902-3	リチウムイオン 14.4V 用 6.0A 充電器	—	—	900538

■2.0Mモデルは一部組立式となります。 ■コード長：1300mm  
※(本体のみ)には電源コードが付属しています。



充電式高枝切鉋  
**太丸充電S**

最大切断径 約27mm  
枝のカキ出しに ツメ付  
0.75M ~2.0M 4タイプ  
充電式  
7.0Ah バッテリー

27mmまでの枝を**0.5秒**で切断。  
速さで選ぶ**太丸充電S**。

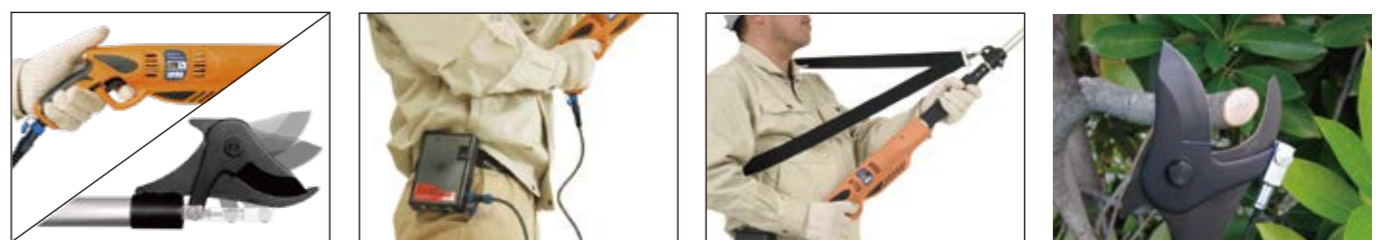


- トリガーを引くだけで、高枝を0.5秒で切断できます。<sup>※1</sup>  
※1...刃の戻り動作を含めた1サイクル時間は1秒です。
- フル充電で27mmの太枝なら約6000本切断できます。<sup>※2</sup>  
※2...参考数値であり、バッテリー状態や使用状況により異なります。
- 疲労を軽減する肩掛けベルト付き。  
(0.75Mモデルは除く)

N-920 (0.75M)  
N-921 (1.0M)  
N-922 (1.5M)  
N-923 (2.0M)

フル充電時  
**MAX 27mm (生木) ×約 6000本**  
※参考数値

■サイズ別主な用途  
果樹 剪定用...全サイズ使用  
植木 剪定用...0.75M / 1.0M を使用  
一般枝切り用...全サイズ使用  
黒豆収穫用...0.75M / 1.0M を使用



- トリガーを引くだけ！太枝を瞬間切断！  
指でトリガーを引くだけで、最大27mmの太枝を0.5秒で切断できます。<sup>\*</sup>トリガーと刃は連動しているため、いつでも切断の中断・再開ができる安心の作りです。  
※刃の戻り動作を含めた1サイクル時間は1秒となります。
- セパレート式バッテリーで取り回しが簡単！  
バッテリーは腰に装着するセパレート式。本体を極限まで軽くし、取り回しを向上させています。
- 肩掛けベルト付き！  
※0.75Mモデルは除く  
疲労を軽減する肩掛けベルト付き。  
(長さ調節可能)
- 高級刃物鋼+テフロン加工仕上げ！  
刃は高級刃物鋼を使用し、ヤニ・サビに強いテフロン加工仕上げ。替え刃の交換も可能です。(別売)

品番	品名	本体寸法	本体重量	JAN (4964590)
N-920	太丸充電 S 750 (バッテリー・充電器付)	730×162×56 mm	1.77 kg	920000
N-924	太丸充電 S 750 (本体のみ) <sup>*</sup>	730×162×56 mm	1.77 kg	920048
N-921	太丸充電 S 1000 (バッテリー・充電器付)	980×162×56 mm	1.89 kg	920017
N-925	太丸充電 S 1000 (本体のみ) <sup>*</sup>	980×162×56 mm	1.89 kg	920055
N-922	太丸充電 S 1500 (バッテリー・充電器付)	1480×162×56 mm	2.00 kg	920024
N-926	太丸充電 S 1500 (本体のみ) <sup>*</sup>	1480×162×56 mm	2.00 kg	920062
N-923	太丸充電 S 2000 (バッテリー・充電器付)	1980×162×56 mm	2.18 kg	920031
N-927	太丸充電 S 2000 (本体のみ) <sup>*</sup>	1980×162×56 mm	2.18 kg	920079
N-922-1	太丸充電 S 用替刃セット	—	—	922011
N-902-1	リチウムイオンバッテリー 7.0Ah	—	—	900514
N-902-3	リチウムイオン 14.4V 用 6.0A 充電器	—	—	900538

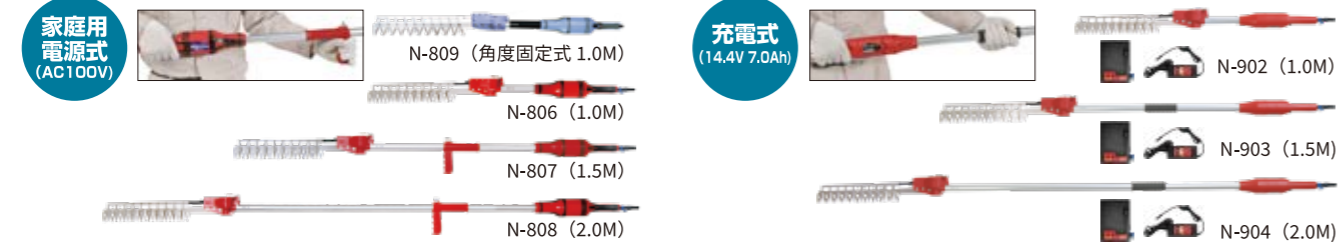
■2.0Mモデルは一部組立式となります。 ■コード長：1300mm  
※(本体のみ)には電源コードが付属しています。



### 長尺電動植木バリカン 高速バリカン

最大切断径 約15mm | 1.0M~2.0M 4タイプ | 電動式 (N806~N809) | 充電式 (N902~N904) | 7.0Ah バッテリー

- ハイパワーモーターで軽く切れます。
- 植木を痛めないハサミ式カットを採用。
- スリム設計で取り回し抜群。
- 安心・安全な、保護回路(ブレーカー)を搭載。



品番	品名	本体寸法	刈込み幅	刈刃角度	本体重量	JAN (4964590)
N-806	高速バリカン 1.0M	1000×100×76 mm	300 mm	上下: 30度	1.94 kg	800067
N-807	高速バリカン 1.5M	1500×150×76 mm	300 mm	上下: 30度	2.20 kg	800074
N-808	高速バリカン 2.0M	2000×150×76 mm	300 mm	上下: 30度	2.38 kg	800081
N-809	高速バリカン 1.0M (角度固定式)	970×100×76 mm	300 mm	固定式	1.86 kg	800098
N-902	高速バリカン充電式 1.0M (バッテリー・充電器付)	1000×100×70 mm	300 mm	上下: 30度	1.58 kg	900026
N-903-2	高速バリカン充電式 1.0M (本体のみ)*	1000×100×70 mm	300 mm	上下: 30度	1.58 kg	900620
N-903	高速バリカン充電式 1.5M (バッテリー・充電器付)	1500×100×70 mm	300 mm	上下: 30度	1.85 kg	900033
N-903-3	高速バリカン充電式 1.5M (本体のみ)*	1500×100×70 mm	300 mm	上下: 30度	1.85 kg	900637
N-904	高速バリカン充電式 2.0M (バッテリー・充電器付)	2000×100×70 mm	300 mm	上下: 30度	2.0 kg	900040
N-903-4	高速バリカン充電式 2.0M (本体のみ)*	2000×100×70 mm	300 mm	上下: 30度	2.0 kg	900644
N-806-1	高速バリカン用替刃 (N-806/807/808/902/903/904 用)	-	-	-	-	806014
N-809-1	高速バリカン (固定式) 用替刃 (N-809 用)	-	-	-	-	809015
N-806-2	高速バリカン 10 枚刃用寄せ板	-	-	-	-	806021
N-806-3	延長コード (10M)	-	-	-	-	806038
N-902-1	リチウムイオンバッテリー 7.0Ah	-	-	-	-	900514
N-902-3	リチウムイオン 14.4V 用 6.0A 充電器	-	-	-	-	900538

\* (本体のみ) には電源コードが付属しています。

## 驚くほどバリバリ切れる。 電動植木バリカン。



充電式 (14.4V 7.0Ah)



N-806-2 高速バリカン 10 枚刃用寄せ板



N-806-3 延長コード (10M)

### 電動植木バリカン 高速バリカンmini

最大切断径 約15mm | 短尺タイプ | 電動式 (N880~N882) | 充電式 (N901 N905) | 4.4Ah バッテリー

- 取り回しを重視したコンパクトボディ。
- 植木を痛めないハサミ式カットを採用。
- 安心・安全な、保護回路(ブレーカー)を搭載。



品番	品名	本体寸法	刈込み幅	刈刃角度	本体重量	JAN (4964590)
N-880	高速バリカン mini 5 枚刃	600×100×70 mm	160 mm	固定式	1.2 kg	880007
N-881	高速バリカン mini 7 枚刃	650×100×70 mm	230 mm	固定式	1.26 kg	880014
N-882	高速バリカン mini 10 枚刃	760×100×70 mm	300 mm	固定式	1.34 kg	880021
N-880-1	高速バリカン mini 5 枚刃替刃	-	-	-	-	881011
N-881-1	高速バリカン mini 7 枚刃替刃	-	-	-	-	881028
N-882-1	高速バリカン mini 10 枚刃替刃	-	-	-	-	881035
N-880-30	高速バリカン mini 5 枚刃用寄せ板	-	-	-	-	881318
N-880-31	高速バリカン mini 7 枚刃用寄せ板	-	-	-	-	881325
N-806-2	高速バリカン 10 枚刃用寄せ板	-	-	-	-	806021
N-901	高速バリカン mini 充電式 (7 枚刃) (バッテリー・充電器付)	650×100×70 mm	230 mm	固定式	1.2 kg	900019
N-903-1	高速バリカン mini 充電式 (7 枚刃) (本体のみ)*	650×100×70 mm	230 mm	固定式	1.2 kg	900613
N-905	高速バリカン mini 充電式 (10 枚刃) (バッテリー・充電器付)	760×100×70 mm	300 mm	固定式	1.3 kg	900057
N-903-5	高速バリカン mini 充電式 (10 枚刃) (本体のみ)*	760×100×70 mm	300 mm	固定式	1.3 kg	900651
N-901-1	リチウムイオンバッテリー 4.4Ah	-	-	-	-	900118
N-902-2	リチウムイオン 14.4V 用 5.0A 充電器	-	-	-	-	900521

\* (本体のみ) には電源コードが付属しています。

## 取り回しを重視した コンパクトバリカンの理想形。



充電式 (14.4V 4.4Ah)



高速バリカン mini 用寄せ板  
N-880-30 5 枚刃用  
N-880-31 7 枚刃用  
N-806-2 10 枚刃用



N-806-3 延長コード (10M)

### 安全往復バリカン 草刈バリカン

ギヤケース 差換式 | 上下刃 往復式 | 角度 固定式

- 飛散・跳ね返りを抑える上下刃往復方式。
- 切断抵抗の少ない切刃角度とギヤ比により、なめらかに切断できます。
- 徹底した軽量化により、疲労軽減と取り回しの良さを実現しました。



品番	品名	刈り幅	可動方式	取付方法	本体重量	JAN (4964590)
N-838	草刈バリカン 300 (角度固定式)	200 mm	上下刃駆動式	ギヤケース差替え式	900g	830088
N-839	草刈バリカン 400 (角度固定式)	300 mm	上下刃駆動式	ギヤケース差替え式	1.0 kg	830095
N-838-1	草刈バリカン 300 替刃セット	200 mm	-	-	350g	838114
N-839-1	草刈バリカン 400 替刃セット	300 mm	-	-	400g	839111
N-838-2	草刈バリカン 300 用 寄せ板	-	-	-	-	838121
N-839-2	草刈バリカン 400 用 寄せ板	-	-	-	-	838128

■ 適合刈払機: パイプ径 φ24/25/25.4/26mm、エンジン排気量 23~27cc以内、充電式: 電圧36V以上 ※一部取付できない機種があります。詳しくはP.11「適合条件」をご参照ください。

### 安全往復バリカン 草刈バリカンプロ

ギヤケース 差換式 | 上下刃 往復式 | 角度 固定式

- 飛散・跳ね返りを抑える上下刃往復方式。
- 切断抵抗の少ない切刃角度とギヤ比により、なめらかに切断できます。
- 徹底した軽量化により、疲労軽減と取り回しの良さを実現しました。
- 刈刃の位置を動かすことができ、刃研ぎや注油などのメンテナンス作業が楽に行えます。



品番	品名	刈り幅	可動方式	取付方法	本体重量	JAN (4964590)
N-851	草刈バリカンプロ 300 (角度固定式)	200 mm	上下刃駆動式	ギヤケース差替え式	1.0 kg	850017
N-852	草刈バリカンプロ 400 (角度固定式)	300 mm	上下刃駆動式	ギヤケース差替え式	1.1 kg	850024
N-851-1	草刈バリカンプロ 300 替刃セット	200 mm	-	-	350g	851014
N-852-1	草刈バリカンプロ 400 替刃セット	300 mm	-	-	400g	852011
N-838-2	草刈バリカン 300 用 寄せ板	-	-	-	-	838121
N-839-2	草刈バリカン 400 用 寄せ板	-	-	-	-	838128

■ 適合刈払機: パイプ径 φ24/25/25.4/26mm、エンジン排気量 23~27cc以内、充電式: 電圧36V以上 ※一部取付できない機種があります。詳しくはP.11「適合条件」をご参照ください。

## 飛散を抑える軽量・コンパクトバリカン。 極上の刈りやすさを実現。

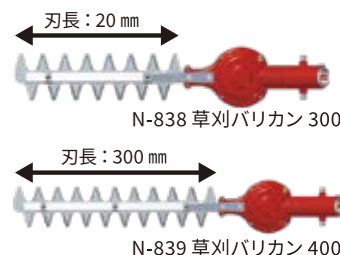
国土交通省「NETIS」登録品  
No.KK-190037-A



※刈刃角度は固定式となります。



寄せ板装着イメージ  
草刈バリカン用寄せ板  
N-838-2 300 用  
N-839-2 400 用



N-838 草刈バリカン 300  
N-839 草刈バリカン 400

## 飛散を抑えてタフに使える。 極上の刈りやすさを実現。

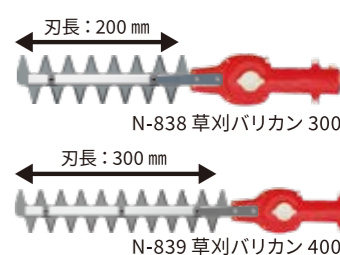
国土交通省「NETIS」登録品  
No.KK-190037-A



※刈刃角度は固定式となります。



寄せ板装着イメージ  
草刈バリカン用寄せ板  
N-838-2 300 用  
N-839-2 400 用

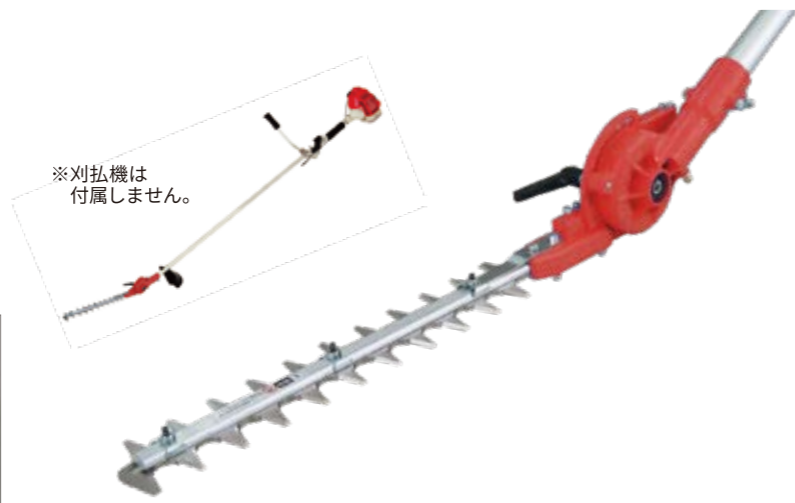


N-838 草刈バリカン 300  
N-839 草刈バリカン 400

## 安全往復バリカン 刈太郎

ギヤケース差換式 上下刃往復式 刈刃角度上下可変式 最大切断径約7mm

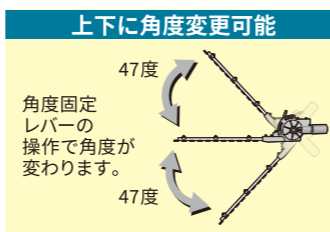
- 軽量になり、取り回しがしやすくなりました。
- 上下の角度がカンタンに変わります。
- 広範囲を地上から安全に刈込みできます。



品番	品名	刈り幅	切断径(生木)	可動方式	取付方法	本体重量	JAN(4964590)
N-833	刈太郎400(刈払機取付用)	300mm	最大約7mm	上下刃駆動式	ギヤケース差替え式	1.35kg	830033
N-834	刈太郎500(刈払機取付用)	400mm	最大約7mm	上下刃駆動式	ギヤケース差替え式	1.45kg	830040
N-833-1	刈太郎400用 替刃(上下刃セット)	300mm	-	-	-	400g	833119
N-834-1	刈太郎500用 替刃(上下刃セット)	400mm	-	-	-	450g	834116

■適合刈払機：パイプ径φ24/25/25.4/26mm、エンジン排気量23~27cc以内、充電式：電圧36V以上  
※一部取付できない機種があります。詳しくはP.11「適合条件」をご参照ください。

## 高所まで刈れる軽量型。 飛散を抑える安全バリカン。



## 安全往復バリカン L型バリカン

ギヤケース流用式 上下刃往復式 刈刃角度上下左右可変式 最大切断径約7mm

- 刈草・缶・小石などの飛散がなく安全です。
- 障害物の際までスッキリ刈れます。
- 水際へのハネ返りがなく安全です。
- 刈刃角度が自由自在。安全な姿勢で刈れます。

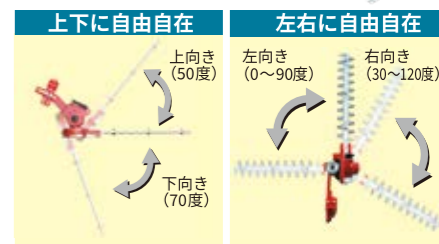


一輪車セット(別売品) N-831-2  
二輪車セット(別売品) N-831-3 (パイプ長50cm) N-831-4 (パイプ長100cm)

品番	品名	刈り幅	切断径(生木)	可動方式	取付方法	本体重量	JAN(4964590)
N-831	L型バリカン400(刈払機取付用)	300mm	最大約7mm	上下刃駆動式	ギヤケース流用式	1.8kg	830019
N-832	L型バリカン500(刈払機取付用)	400mm	最大約7mm	上下刃駆動式	ギヤケース流用式	1.9kg	830026
N-831-1	L型バリカン400用替刃(上下刃セット)	300mm	-	-	-	410g	831115
N-832-1	L型バリカン500用替刃(上下刃セット)	400mm	-	-	-	480g	832112
N-831-2	一輪車セット(パイプ長50cm)	-	-	-	刈払機竿(パイプ)取付用	980g	831122
N-831-3	二輪車セット(パイプ長50cm)	-	-	-	刈払機竿(パイプ)取付用	2,000g	831139
N-831-4	二輪車セット(パイプ長100cm)	-	-	-	刈払機竿(パイプ)取付用	2,410g	831146

■適合刈払機：パイプ径φ24~25mm、エンジン排気量23~27cc以内 ※エンジン式刈払機に取付できます。(充電式刈払機は取付不可)  
※M8以下のチップソー取付ボルト(またはナット)を使用している刈払機に取付できます。(その他のサイズは取付不可)

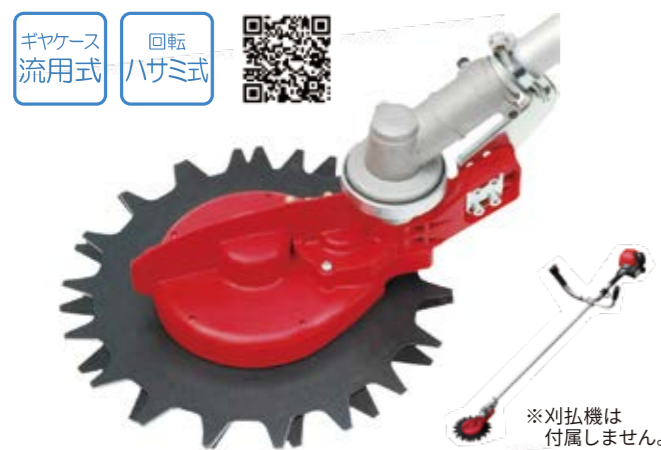
## 刈刃角度が自由自在。 飛散を抑える高機能安全バリカン。



## 飛散を抑えてバリバリ切れる安全回転バリカン。

## 安全回転バリカン 草刈丸R

ギヤケース流用式 回転ハサミ式



■適合刈払機：パイプ径φ24~26mm、エンジン排気量23~27cc以内  
※充電式草刈丸は特定機種のみ適合します。(お問い合わせください)  
※M8以下のチップソー取付ボルト(またはナット)を使用している刈払機に取付できます。(その他のサイズは取付不可)

## 安全回転バリカン 草刈丸

ギヤケース差換式 回転ハサミ式

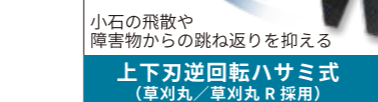


■適合刈払機：パイプ径φ24/25/25.4/26mm、エンジン排気量23~27cc以内、充電式：電圧36V以上  
※一部取付できない機種があります。詳しくはP.11「適合条件」をご参照ください。



- 雑草を根こそぎ刈れる抜群の切れ味。
- 飛散・跳ね返りを抑える低速回転ハサミ式。
- 簡単にお手持ちの機種へ装着できます。(一部装着不可の機種あり)

品番	品名	刈り幅	可動方式	取付方法	本体重量	JAN(4964590)
N-830	草刈丸 刈払機取付用	230mm	上下逆回転方式	ギヤケース差替え式	1.8kg	830002
N-837	草刈丸 R 刈払機取付用	230mm	上下逆回転方式	ギヤケース流用式	約1.6kg	830071
N-830-1	草刈丸/草刈丸R 替刃(上下刃セット)	-	-	-	680g	830101



## 刈払機用アタッチメント 曲太郎

ギヤケース差換式 刈刃角度上下可変式

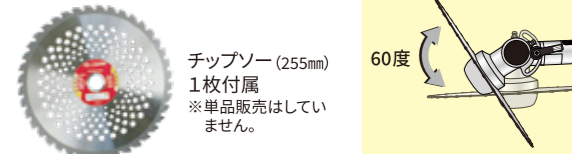
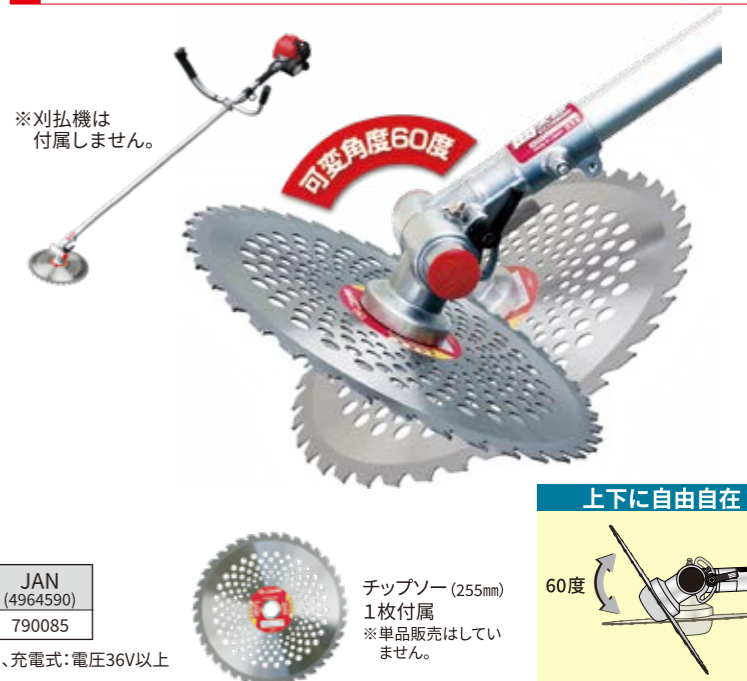
- 刈刃角度を60度まで無段階に可変できます。
- 身長に合わせて最適な角度に調整できます。
- 疲れにくく扱いやすい軽量設計。
- 切れ味抜群。チップソー1枚付属。



品番	品名	取付方法	本体重量	JAN(4964590)
N-798	曲太郎	ギヤケース差替え式	610g(チップソー除く)	790085

■適合刈払機：パイプ径φ24/25/25.4/26mm、エンジン排気量23~27cc以内、充電式：電圧36V以上  
適合チップソー：外径230/255/305mm、内径25.4mm  
※一部取付できない機種があります。詳しくはP.11「適合条件について」をご参照ください。

## レバーひとつで刈刃角度が自由自在。



## ニシガキ刈払機用アタッチメント 適合条件 ※草刈丸R、L型バリカンを除く

- 【刈払機タイプ別取付条件】  
■エンジン式... エンジン排気量：23~27cc  
■充電式... 電圧：36V以上 ※一部取付できない機種がございます。

取付できない例  
モーターヘッドタイプ(シャフト先端にモーターがある) フレキシブルシャフトタイプ  
充電式刈払機をご使用の場合、逆回転ではご使用いただけません。

【適合条件】  
■ドライブシャフト形状 右図5種に対応  
■ポール外径φ24/25/25.4/26

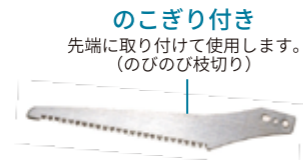
タイプ	品番	形状	外径(mm)	歯数	歯形
A	N-830-60	○	φ6	10	スプライン
C	N-830-62	○	φ7	7	スプライン
D	N-830-63	○	φ7	13	セラーション
F	N-830-65	□	□5.2	4	スクエア
G	N-830-67	□	□5.4	4	スクエア

その他のドライブシャフト形状  
タイプ 品番 形状 外径(mm) 歯数  
B N-830-61 ○ φ6 11  
E N-830-64 ○ φ8 9  
H N-830-00 ○ 7×5.2 0

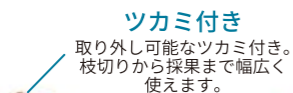
※左図・B・E・Hタイプのドライブシャフト形状をお使いの方は、別途ソケットをご用意させていただきますので、弊社までお問い合わせください。

無段階伸縮式・万能タイプ  
のびのび枝切り

- 無段階伸縮
- 最大切断径 約15mm
- 採果用ツカミ付
- のこぎり付属
- 2.0m~3.3m 3タイプ



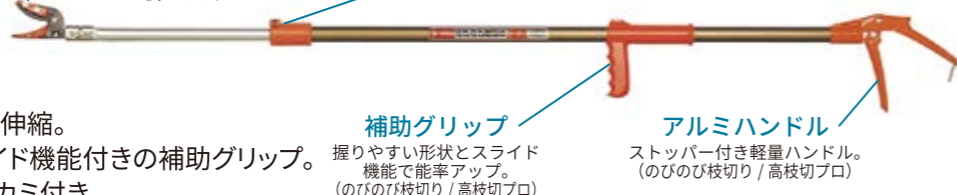
のこぎり付き  
先端に取り付けて使用します。  
(のびのび枝切り)



ツカミ付き  
取り外し可能なツカミ付き。  
枝切りから採果まで幅広く  
使えます。



無段階伸縮機構  
カンタン操作で好きな長さで固定できます。  
(のびのび枝切り)



補助グリップ  
握りやすい形状とスライド  
機能で能率アップ。  
(のびのび枝切り / 高枝切プロ)

アルミハンドル  
ストッパー付き軽量ハンドル。  
(のびのび枝切り / 高枝切プロ)

- 使い勝手の良い無段階伸縮。
- 握りやすい形状とスライド機能付きの補助グリップ。
- 刃は取り外し可能なツカミ付き。



鋸装着時



N-126  
(1.26~2.0M)

N-128  
(1.8~3.0M)

N-129  
(1.9~3.3M)

品番	品名	全長	本体重量	JAN (4964590)
N-126	のびのび枝切り 2.0M (鋸付) 伸縮式	1.26~2.0m	1,000g	912814
N-128	のびのび枝切り 3.0M (鋸付) 伸縮式	1.8~3.0m	1,300g	912838
N-129	のびのび枝切り 3.3M (鋸付) 伸縮式	1.9~3.3m	1,400g	912807
N-128-50	のびのび枝切り用 替刃	—	—	128505
N-135	替のこぎり	200mm	60g	913507



■ 採果に

■ 枝切りに

■ 太枝切り (鋸装着)

果樹収穫専用・360度回転式  
ロング採果鉋

- 長さ 固定式
- 採果用ツカミ付
- ハンドル 360度回転式
- 軽量
- 0.6m~2.0m 4タイプ



ハンドルが  
360度  
回転します。



ハンドルが360度回転。  
軽量仕様、果樹収穫鉋。

- 自由に扱えるハンドル360度回転式。
- 女性でも扱いやすい軽量設計。

品番	品名	全長	本体重量	JAN (4964590)
N-110-0.6	ロング採果鉋 0.6M (収穫用) 回転式	0.6m	320g	070019
N-110-1.0	ロング採果鉋 1.0M (収穫用) 回転式	1.0m	480g	070026
N-110-1.5	ロング採果鉋 1.5M (収穫用) 回転式	1.5m	570g	070033
N-110-2.0	ロング採果鉋 2.0M (収穫用) 回転式	2.0m	670g	070040
N-110-50	ロング採果鉋用 替刃	—	—	110500



N-110-0.6 (0.6M)

N-110-1.0 (1.0M)

N-110-1.5 (1.5M)

N-110-2.0 (2.0M)

果樹剪定専用・軽量タイプ  
高枝切プロ

- 長さ 固定式
- 最大切断径 約25mm
- 枝のカキ出しにツメ付
- ハンドル 90度回転式
- 軽量
- 1.5m~2.0m 2タイプ

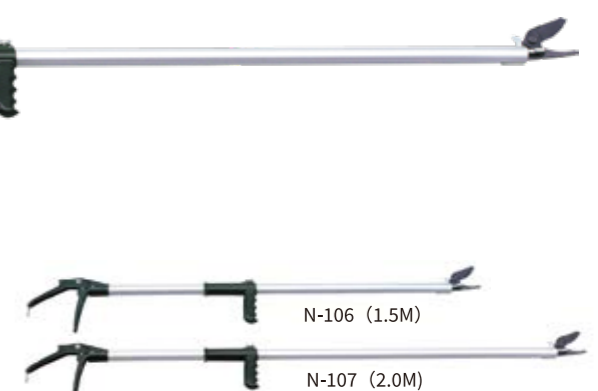


ハンドルが  
90度  
回転します。

- アルミ製パイプ&ハンドルで軽量化。
- 作業性を高める90度回転式ハンドル。

品番	品名	全長	本体重量	JAN (4964590)
N-106	高枝切プロ 1.5M (直刃剪定用)	1.5m	770g	040012
N-107	高枝切プロ 2.0M (直刃剪定用)	2.0m	920g	040029
N-107-50	高枝切プロ (直刃) 用 替刃	—	—	—

切断力と軽量化に  
こだわったプロ仕様。



N-106 (1.5M)

N-107 (2.0M)

固定式・剪定専用強力タイプ  
ロング剪定鉋

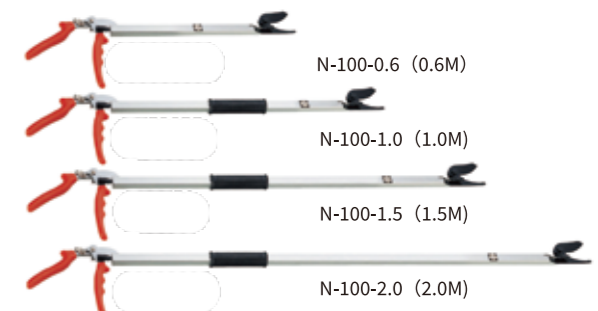
- 長さ 固定式
- 最大切断径 約25mm
- 枝のカキ出しにツメ付
- 高剛性角パイプ
- 0.6m~2.0m 4タイプ



- 扱いやすい長さ固定式。
- 枝のカキ出しに便利なツメ付き。



品番	品名	全長	本体重量	JAN (4964590)
N-100-0.6	ロング剪定鉋 0.6M (剪定用) 固定式	0.6m	510g	010015
N-100-1.0	ロング剪定鉋 1.0M (剪定用) 固定式	1.0m	690g	010022
N-100-1.5	ロング剪定鉋 1.5M (剪定用) 固定式	1.5m	840g	010039
N-100-2.0	ロング剪定鉋 2.0M (剪定用) 固定式	2.0m	1,070g	010046
N-100-50	ロング剪定鉋用 替刃	—	—	100501



N-100-0.6 (0.6M)

N-100-1.0 (1.0M)

N-100-1.5 (1.5M)

N-100-2.0 (2.0M)

高枝切鉋 仕様一覧

	品名	伸縮式	切断径	採果用ツカミ付	ハンドル回転	ノコギリ付属
	のびのび枝切り	●	約 15mm	●	—	●
	高枝切プロ	—	約 25mm	—	● ※90度回転	—
	ロング剪定鉋	—	約 25mm	—	—	—
	ロング採果鉋	—	約 12mm	●	●	—

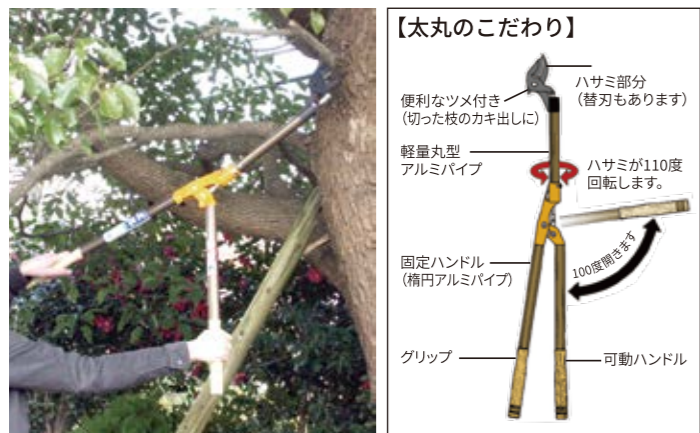
テコ式太枝切り・強力タイプ

# 太丸

長さ固定式 最大切断径約40mm (N-151除く) 枝のカキ出しにツメ付 刃110度回転式 テコ式高効率 0.6m~2.0m 5タイプ



- 従来の高枝切鋏では困難だった太枝切りをテコの力で実現。
- ハサミの角度が変わるため、困難な場所にも対応できます。



### ■サイズ別主な用途

- 果樹 剪定用...全サイズ使用
- 植木 剪定用...0.6M/0.8M/1.0Mを使用
- 一般枝切り用...全サイズ使用
- 黒豆収穫用...0.8M/1.0Mを使用

品番	品名	全長	本体重量	JAN (4964590)
N-151	太丸ミニ 600 (生木 27mm切断) 固定式	0.6m	850g	150018
N-152	太丸 800 (生木 40mm切断) 固定式	0.8m	1,080g	150025
N-153	太丸 1000 (生木 40mm切断) 固定式	1.0m	1,100g	150032
N-154	太丸 1500 (生木 40mm切断) 固定式	1.5m	1,300g	150049
N-155	太丸 2000 (生木 40mm切断) 固定式	2.0m	1,500g	150056
N-150-50	太丸ミニ 600用替刃 (N-151用)	-	-	150506
N-150-51	太丸用替刃 (N-152~N-155用)	-	-	150513

テコ式太枝切り・伸縮タイプ

# 太丸伸縮

3段階伸縮式 最大切断径約30mm 枝のカキ出しにツメ付 ベルト付属 テコ式高効率



- 簡単なレバー操作で3段階伸縮。
- 疲労軽減に役立つ肩掛けベルト付き。



品番	品名	全長	本体重量	JAN (4964590)
N-160	太丸伸縮 (生木 30mm切断) 伸縮式	1.8~2.55m	1,720g	160000
N-160-50	太丸伸縮用替刃	-	-	160505

# テコの力で軽く切れる。太枝切り鋏のロングセラー。



※N-151を除く



伸縮式剪定鋸

# のびのこ

無段階伸縮 刃先角4段可変式 折りたたみ式 軽量 超耐久刃 1.1m~3.0m 4タイプ



- 使い勝手のよい無段階伸縮。
- 刃先角を4段階に変更でき、最適な作業角度に調節できます。
- 鋸刃を内側に折りたたむことができるので、持ち運びや収納時に安全です。

品番	品名	鋸サイズ	全長	本体重量	JAN (4964590)
N-751	のびのこ 1100 (伸縮式)	210mm	0.77~1.1m	430g	750010
N-752	のびのこ 1300 (伸縮式)	210mm	0.87~1.3m	470g	750027
N-753	のびのこ 1800 (伸縮式)	270mm	1.18~1.8m	660g	750034
N-754	のびのこ 3000 (伸縮式)	270mm	1.78~3.0m	950g	750041
N-750-1	のびのこ替刃 210	210mm	-	37g	750102
N-750-3	のびのこ替刃 270	270mm	-	57g	750126

伸縮式枝打ち鋸

# 枝打ち一発

全国森林組合推奨品

伸縮式 刃先角5段可変式 折りたたみ式 軽量 超耐久刃 3.0m~6.5m 4タイプ



- 刃先角を5段階に変更でき、最適な作業角度に調節できます。
- 鋸刃を内側に折りたたむことができるので、持ち運びや収納時に安全です。
- 軽くて丈夫なポリカーボネイト製ハードケース付き。

品番	品名	鋸サイズ	全長	本体重量	JAN (4964590)
N-760	枝打ち一発 3M (5段階伸縮)	390mm	1.1~3.0m	1,540g	760002
N-761	枝打ち一発 4M (5段階伸縮)	390mm	1.5~4.0m	1,830g	760019
N-762	枝打ち一発 5M (5段階伸縮)	390mm	1.8~5.0m	2,060g	760026
N-763	枝打ち一発 6.5M (7段階伸縮)	390mm	2.4~6.5m	2,430g	760033
N-760-1	枝打ち一発替刃 (全サイズ共通)	390mm	-	320g	760101

軽く・高く・コンパクト。枝打ち鋸の決定版。

01 電動ハサミ

02 アタッチメント

03 高枝切鋏

04 太枝切鋏

05 枝打鋸

06 剪定鋏

07 刈込鋏

08 パンチ切断工具

09 ドリル研磨機

10 チェンソー研磨機

11 チェンソー研磨機

12 バリカン研磨機

01 電動ハサミ

02 アタッチメント

03 高枝切鋏

04 太枝切鋏

05 枝打鋸

06 刈込鋏

07 剪定鋏

08 パンチ切断工具

09 ドリル研磨機

10 チェンソー研磨機

11 チェンソー研磨機

12 バリカン研磨機



ピストル形状鋏

ピストル剪定・芽切

- ピストル形状グリップ
- 刃先角90度回転
- 2段階調整ストッパー



●刃先角 90度回転



●切断径 2段階調整ストッパー



- 手首をひねらず自然な握りを維持できるピストル形状グリップ。
- 枝に合わせ、刃先角を90度まで回転させることができます。
- ストッパー位置によって、刃の開きを2段階に調整できます。

品番	品名	刃長	全長	本体重量	JAN (4964590)
N-164	ピストル剪定 260	53 mm	260 mm	約 240 g	160048
N-165	ピストル剪定 400	53 mm	405 mm	約 280 g	160055
N-166	ピストル芽切 270	57 mm	275 mm	約 230 g	160062
N-167	ピストル芽切 420	57 mm	420 mm	約 270 g	160079
N-237	専用皮ケース	—	240 mm	約 200 g	230079
N-164-1	ピストル剪定用 替刃	53 mm	—	—	—
N-166-1	ピストル芽切用 替刃	57 mm	—	—	—



N-237 専用皮ケース  
対象商品  
N-164 ピストル剪定 260  
N-166 ピストル芽切 270

N-164 ピストル剪定 260

N-165 ピストル剪定 400

N-166 ピストル芽切 270

N-167 ピストル芽切 420

作業性を向上させる  
ピストル形状グリップ。

刈吉金

- 高耐久
- プロ仕様



短柄

長柄



刈吉銀

- スタンダード仕様



短柄

長柄



N-359 刈吉刈込鋏ケース

品番	品名	刃長	全長	本体重量	JAN (4964590)
N-360	刈吉金 刈込鋏 160 (短柄)	160 mm	535 mm	約 740 g	360004
N-364	刈吉金 刈込鋏 180 (長柄)	180 mm	700 mm	約 970 g	360042
N-365	刈吉金 刈込鋏 200 (長柄)	200 mm	720 mm	約 1,050 g	360059
N-370	刈吉銀 刈込鋏 160 (短柄)	160 mm	535 mm	約 750 g	370003
N-373	刈吉銀 刈込鋏 160 (長柄)	160 mm	680 mm	約 930 g	370034
N-374	刈吉銀 刈込鋏 180 (長柄)	180 mm	700 mm	約 990 g	370041
N-375	刈吉銀 刈込鋏 200 (長柄)	200 mm	720 mm	約 1,050 g	370058
N-359	刈吉刈込鋏ケース (160/180/200 兼用)	—	320 mm	約 220 g	350098

プロ200シリーズ

- 食い付きのよい鏡面仕上げ
- ヤニ・サビに強いハードクロムメッキ
- 滑り止めハンドル
- プロ仕様
- 軽量

植木・果樹剪定用  
プロ200剪定鋏



品番	品名	全長	本体重量	JAN (4964590)
N-202	プロ200 剪定鋏 180	180 mm	145g	200027
N-203	プロ200 剪定鋏 200	200 mm	195g	200034
N-202R	プロ200 剪定鋏 180 (赤柄)	180 mm	145g	200126
N-203R	プロ200 剪定鋏 200 (赤柄)	200 mm	195g	200133
N-233	プロ200 剪定鋏ケース (180・200 兼用)	240 mm	約 150g	230031
N-204	プロ200 剪定鋏 200 (ガード付)	200 mm	205g	200041
N-234	プロ200 剪定鋏 (ガード付) ケース	240 mm	約 200g	230048

機能性と耐久性、全ての要素を  
網羅したプロ仕様の鋏。

植木・果樹芽切用  
プロ200芽切鋏



品番	品名	全長	本体重量	JAN (4964590)
N-205	プロ200 芽切鋏 200	200 mm	140g	200058
N-205R	プロ200 芽切鋏 200 (赤柄)	200 mm	140g	200157
N-235	プロ200 芽切鋏ケース	230 mm	約 140g	230055

植木・葉刈用  
プロ200葉刈鋏



品番	品名	全長	本体重量	JAN (4964590)
N-207	プロ200 葉刈鋏 4寸刃	270 mm	250g	200072
N-208	プロ200 葉刈鋏 5寸刃	300 mm	270g	200089
N-238	プロ200 葉刈鋏ケース (4寸・5寸兼用)	340 mm	約 280g	230086

刈吉 のびのび

- 無段階伸縮式
- 軽量アルミパイプ



縮めた状態

伸ばした状態

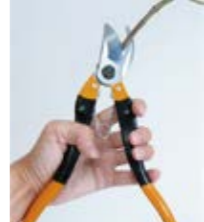
品番	品名	刃長	全長	本体重量	JAN (4964590)
N-381	刈吉のびのび1000 (伸縮式)	150 mm	660~1,000 mm	約 890 g	380019
N-382	刈吉のびのび1200 (伸縮式)	150 mm	760~1,200 mm	約 1,080 g	380026

細枝・太枝兼用タイプ  
太丸剪定

- 食い付きのよい鏡面仕上げ
- ヤニ・サビに強いハードクロムメッキ
- 軽量
- 片手・両手両対応



■片手で細枝



■両手で太枝



N-162

N-163

N-239 太丸剪定ケース

- 軽量長柄ハンドルで1/2の力で切断。
- 両手でも片手でも使える。

品番	品名	全長	本体重量	JAN (4964590)
N-162	太丸剪定 260	260 mm	210 g	160024
N-163	太丸剪定 300	300 mm	280 g	160031
N-239	太丸剪定ケース	330 mm	235 g	230093

# Mr.パイプ

- らくらくラチェット式
- 面取り機構付
- φ26用 φ42用 2タイプ
- 軽量



軽い切れ味。美しい切り口。  
**こだわりのパイプカッター。**



最大外径 **42** mm  
N-421  
Mr. パイプ 42



最大外径 **26** mm  
N-420  
Mr. パイプ 26

- 開きが小さく使いやすいハンドル。
- 刃の交換が簡単。

らくらくラチェット式



ハンドルの内側で面取りができます。



品番	品名	全長	本体重量	JAN (4964590)
N-420	Mr.パイプ26(硬質塩ビパイプ切断用)	194 mm	225 g	420005
N-421	Mr.パイプ42(硬質塩ビパイプ切断用)	220 mm	305 g	420012
N-420-1	Mr.パイプ26用 替刃	72 mm	27 g	420104
N-421-1	Mr.パイプ42用 替刃	110 mm	63 g	420111

●VP一般管 ●水道管 ●VE管 ●配線管用パイプの切断

園芸用刃物の汚れ・樹液の除去に

## ニシガキ ヤニキラー



刃物にこびりついた樹液が**よく落ちる。**

スプレーして拭き取るだけ!



- 使用不可**
- 塗装された製品
  - 革製品、木製品、畳、布などの繊維製品、また紙など洗剤が染み込む物
- 成分** 界面活性剤(ポリオキシエチレンアルキルエーテル)、ブチルセロソルブ



品番	品名	液性	内容量	JAN (4964590)
N-250	ニシガキ ヤニキラー	アルカリ性	約 250ml	250008

# 研ぐ For Sharpening

目指すは新品の切れ味。  
チェンソーからチップソー、ドリルに至るまで、  
カンタン・高精度をテーマに、  
再研磨のニーズに応えるニシガキの研磨機。  
お使いの工具を末永くお使いいただき、  
コスト削減に貢献します。



# 各種研磨機

# ドリ研エース

Xシンニング形状 一般鋼用 ロングドリル対応 **ドリル径 2.6mm~13mm 対応**

カンタン操作で**プロ**の仕上がり。



- 差し込むだけでXシンニング研磨がカンタンに行えます。
- 横幅わずか12cmの省スペース設計で場所をとりません。



品番	品名	研磨可能サイズ	本体重量	JAN (4964590)
N-860	ドリ研エース A型 (Aチャック) 研磨角度 (先端角 118度)	ストレート軸:2.6~13mm 六角軸:7.1~13mm	1.9 kg	860009
N-861	ドリ研エース AB型 (Aチャック+Bチャック) 研磨角度 (先端角 118度)	ストレート軸:2.6~13mm 六角軸:2.6~6.5mm/7.1~13mm	1.9 kg	860016
N-860-1	ドリ研エース用替砥石 (No.27) 先端角 118度	CBN砥石/粒度200#	-	860108



- モーター仕様 (回転数18500min<sup>-1</sup>/電圧AC100V/消費電力95W)
- 研磨可能ドリルの種類: ハイス (HSS)ドリル、チタンコーティングハイスドリル、コバルトハイスドリル ※超硬ドリル・コンクリートドリルは研磨できません。
- 砥石は本体に装着済みです。

# ドリ研X14

Xシンニング形状 一般鋼用 (N-500/N-501) ステンレス鋼用 (N-502/N-503) ロングドリル対応 **ドリル径 2.6mm~14mm 対応**

作業が向上する**新精度**。



- 差し込むだけでXシンニング研磨がカンタンに行えます。
- コンパクトボディでφ2.6~14mmまでのドリルに対応。
- チャック挿入口は磨耗を防ぐスチール仕様です。



品番	品名	研磨可能サイズ	本体重量	JAN (4964590)
N-500	ドリ研 X14 A型 (Aチャック) 研磨角度 (先端角 118度)	ストレート軸:2.6~14mm 六角軸:7.1~14mm	3.2 kg	500004
N-501	ドリ研 X14 AB型 (Aチャック+Bチャック) 研磨角度 (先端角 118度)	ストレート軸:2.6~14mm 六角軸:2.6~6.5mm/7.1~14mm	3.2 kg	500011
N-500-1	ドリ研 X14 用替砥石 (No.23) 先端角 118度	CBN砥石/粒度200#	-	500103
N-502	ドリ研 X14 ステンレス用 A型 (Aチャック) 研磨角度 (先端角 135度)	ストレート軸:2.6~14mm 六角軸:7.1~14mm	3.2 kg	500028
N-503	ドリ研 X14 ステンレス用 AB型 (Aチャック+Bチャック) 研磨角度 (先端角 135度)	ストレート軸:2.6~14mm 六角軸:2.6~6.5mm/7.1~14mm	3.2 kg	500035
N-502-1	ドリ研 X14 ステンレス用替砥石 (No.24) 先端角 135度	CBN砥石/粒度200#	-	502107



- モーター仕様 (回転数18500min<sup>-1</sup>/電圧AC100V/消費電力95W)
- 研磨可能ドリルの種類: ハイス (HSS)ドリル、チタンコーティングハイスドリル、コバルトハイスドリル ※超硬ドリル・コンクリートドリルは研磨できません。
- 砥石は本体に装着済みです。

# ドリ研X20

Xシンニング形状 一般鋼用 ロングドリル対応 **ドリル径 10mm~20mm 対応**

- 差し込むだけでXシンニング研磨がカンタンに行えます。
- コンパクトボディでφ10~20mmまでのドリルに対応。
- チャック先端と挿入口は磨耗を防ぐスチール仕様です。



品番	品名	研磨可能サイズ	本体重量	JAN (4964590)
N-896	ドリ研 X20 研磨角度 (先端角 118度)	10 ~ 20 mm ストレート軸六角軸共	5.2 kg	890068
N-896-1	ドリ研 X20 用替砥石 (No.26) 先端角 118度	CBN 砥石 / 粒度 200 #	-	890105
N-896-4	テーパシャンクドリル用 コレットセット (6種類)	※単品をご希望の場合は弊社までお問い合わせください	-	890136

- モーター仕様 (回転数18500min<sup>-1</sup>/電圧AC100V/消費電力95W)
- 研磨可能ドリルの種類: ハイス (HSS)ドリル、チタンコーティングハイスドリル、コバルトハイスドリル ※超硬ドリル・コンクリートドリルは研磨できません。
- 砥石は本体に装着済みです。



# ドリ研X26

Xシンニング形状 一般鋼用 (118度砥石) ステンレス鋼用 (135度砥石) ロングドリル対応 **ドリル径 7.0mm~26mm 対応**

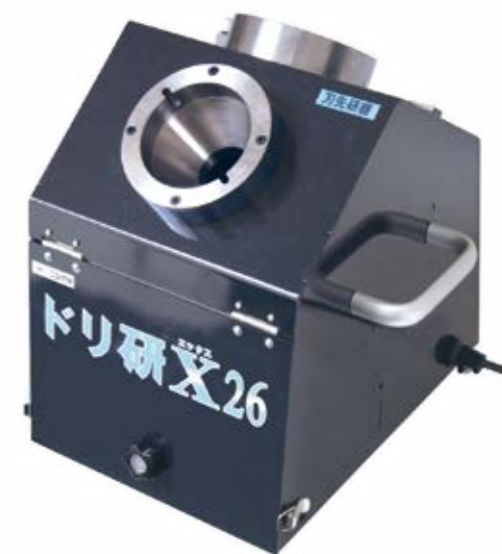
- 差し込むだけでXシンニング研磨がカンタンに行えます。
- 調整ダイヤルでシンニング幅が調整できます。
- チャック先端と挿入口は磨耗を防ぐスチール仕様です。



品番	品名	研磨可能サイズ	本体重量	JAN (4964590)
N-874	ドリ研 X26 研磨角度 (先端角 118度)	ストレートドリル:7.0~26mm テーパシャンクドリル:12.3~26mm	26 kg	870046
N-874-1	ドリ研 X26 用替砥石 (No.21) 先端角 118度	CBN 砥石 / 粒度 100 #	-	870404
N-874-2	ドリ研 X26 用替砥石 (No.22) 先端角 135度	CBN 砥石 / 粒度 100 #	-	870411

- モーター仕様 (回転数3400min<sup>-1</sup>/電圧AC100V/消費電力750W)
- 研磨可能ドリルの種類: ハイス (HSS)ドリル、チタンコーティングハイスドリル、コバルトハイスドリル ※超硬ドリル・コンクリートドリルは研磨できません。
- ※ドリル径がシャンクより細い場合は付属のコレットが必要です。
- 砥石は本体に装着済みです。

**大口徑ドリル**に対応。  
**強力型ドリル**研磨機。



# ドリ研ローソク形

プロが求めるローソク形状研磨機。

ローソク形状

ハイス鋼  
ドリル用  
(N-872)

超硬  
ドリル用  
(N-873)

ロング  
ドリル  
対応

ドリル径  
3.0mm~13mm  
対応

■ 板金・薄板加工(穴あけ)に最適なローソク形状に研磨できます。



品番	品名	研磨可能サイズ	本体重量	JAN (4964590)
N-872	ドリ研ローソク形 ハイス鋼用研磨機 Aチャック+Bチャック 研磨角度(先端角186度)	鉄工用ストレートドリル:3.0~13mm 六角軸鉄工用ドリル:3.0~6.5mm/7.1~13mm	4.2 kg	870022
N-872-1	ドリ研ローソク形ハイス鋼用替砥石 (No18) 先端角186度	CBN 砥石 / 粒度 150#	-	870206

- モーター仕様(回転数20000min<sup>-1</sup>/電圧AC100V/消費電力130W)
- 研磨可能ドリルの種類: ハイス(HSS)ドリル、チタンコーティングハイスドリル、コバルトハイスドリル  
※超硬ドリル・コンクリートドリルは研磨できません。
- 砥石は本体に装着済みです。

品番	品名	研磨可能サイズ	本体重量	JAN (4964590)
N-873	ドリ研ローソク形 超硬用研磨機 Aチャック研磨角度(先端角186度)	超硬ドリル超硬スポットカッター: 3.0~13mm	4.2 kg	870039
N-873-1	ドリ研ローソク形 超硬用替砥石 (No19) 先端角186度	ダイヤモンド砥石 / 粒度 170#	-	870305



- モーター仕様(回転数20000min<sup>-1</sup>/電圧AC100V/消費電力130W)
- 研磨可能ドリルの種類: 超硬ドリル・超硬スポットカッター ※ハイス・コバルトハイス鋼ドリルは研磨できません。
- 砥石は本体に装着済みです。

## 鉄工ドリル研磨機

# ドリ研

簡単・コンパクト。扱いやすさを追求したドリル研磨機。

ノーマル形状

一般  
鋼用

ロング  
ドリル  
対応

ドリル径  
3.0mm~13mm  
対応

- 刃先設定とドリル研磨がこれ1台。
- 簡単・手軽に、高精度な研磨ができます。



品番	品名	研磨可能サイズ	本体重量	JAN (4964590)
N-879	ドリル研 研磨角度(先端角118度)	ストレート軸:3.0~13mm/六角軸:3.0~13mm	980g	870091
N-879-1	ドリル研 替砥石 (No20) 先端角118度	CBN 砥石 / 粒度 150#	-	870909



- モーター仕様(回転数18500min<sup>-1</sup>/電圧AC100V/消費電力95W)
- 研磨可能ドリルの種類: ハイス(HSS)ドリル、チタンコーティングハイスドリル、コバルトハイスドリル ※超硬ドリル・コンクリートドリルは研磨できません。
- 砥石は本体に装着済みです。

## ■ドリル研磨機 仕様一覧

品名	シンニング	研磨角度			研磨可能サイズ (mm)		対応ドリル		
		118度	135度	186度	ストレート軸ドリル	六角軸ドリル	一般鋼用 (ハイス鋼)	ステンレス鋼用 (コバルトハイス鋼)	超鋼用
ドリ研エース A型	●	●	-	-	2.6~13	7.1~13	●	-	-
	●	●	-	-	2.6~13	2.6~6.5/ 7.1~13	●	-	-
ドリ研X14 A型	●	●	-	-	2.6~14	7.1~14	●	-	-
	●	●	-	-	2.6~14	2.6~6.5/ 7.1~14	●	-	-
	●	-	●	-	2.6~14	7.1~14	-	●	-
	●	-	●	-	2.6~14	2.6~6.5/ 7.1~14	-	●	-
ドリ研X20	●	●	-	-	10~20	10~20	●	-	-
ドリ研X26	●	●	※1	-	ストレートドリル 7.0~26/ テーパーシャンドリル 12.3~26		●	※1	-
ドリ研ローソク形 ハイス鋼用	▲ ※2	-	-	●	3.0~13	3.0~6.5/ 7.1~13	●	-	-
	▲ ※2	-	-	●	超硬ドリル 超硬スポットカッター 3.0~13		-	-	●
ドリル研	-	●	-	-	3.0~13	3.0~13	●	-	-

※1...別売品の替砥石使用時  
※2...ローソク形状となります

# 刃研ぎ名人チェーンソー

ガイド可変式 | 目立て角 30度/25度 切替可 | ダイヤモンド砥石 4.0mm装着済 (N-821) | 超硬ビット 4.0mm装着済 (N-823) | AC100V



N-821-57  
デブスゲージガイド (付属)

品番	品名	仕様	本体重量	JAN (4964590)
N-821	刃研ぎ名人チェーンソー (ダイヤモンド砥石装着)	回転数 22000min <sup>-1</sup> / 電圧 AC100V / 消費電力 60W	650 g	820010
N-823	刃研ぎ名人チェーンソー (超硬ビット装着)	回転数 22000min <sup>-1</sup> / 電圧 AC100V / 消費電力 60W	650 g	820034
N-821-57	刃研ぎ名人チェーンソー専用 デブスゲージガイド	左右 1 セット	-	821574

■砥石は本体に装着済みです。

# 目立角度変更可能。幅広い目立てを実現。

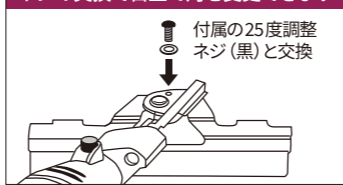
スライドさせるだけのカンタン研磨



デブスゲージの調整ができます



ネジの交換で目立て角を変更できます



# チェーンソー研研

ガイド固定式 | 目立て角 30度 | ダイヤモンド砥石 4.0mm 装着済 | コードレス | シガー電源対応

単3電池 ×8本 | DC12V車 | シガー電源



N-818

N-819

N-812

品番	品名	仕様	本体重量	JAN (4964590)
N-818	チェーンソー研研 (乾電池/充電式) ※本体のみ	回転数 25000min <sup>-1</sup> / 電圧 DC12V (乾電池の場合) 使用時間約 30分 (注1)	約 225g (電池含まず)	810059
N-819	チェーンソー研研 (乾電池/充電式) 充電器/充電付	回転数 21000min <sup>-1</sup> / 電圧 DC9.6V (充電式の場合) 使用時間約 30分 (注1)	約 225g (電池含まず)	810097
N-812	チェーンソー研研 (乾電池/充電式) シガー電源アダプター付	回転数 25000min <sup>-1</sup> / 電圧 DC12V (乾電池・シガー電源の場合) 使用時間約 30分 (注2)	約 270g (アダプター装着時)	810028
N-819-3	充電電池 (単3)	DC9.6V (1.2V×8本使用) ニッケル水素電池 / 1600mAh		819038
N-819-4	充電器	入力 AC100V ~ 240V 出力 2.8V 360mA / 180mA		819045

(注1) 単3アルカリ電池、または充電電池での満充電における連続使用の参考数値 (目安) です。  
(注2) 電池駆動では約30分。シガー電源使用時は車のバッテリー状態に依存します。  
■砥石は本体に装着済みです。

# 単3電池/シガー電源に対応。使う場所を選ばないチェーンソー研磨機。



N-812  
チェーンソー研研  
シガー電源アダプター付き  
※N-812は電池とシガー電源  
どちらでもご利用いただけます。



充電電池 N-819-3 | 充電器 N-819-4

シガー電源アダプター (電池用キャップと付け替えて使用)  
■DC12V車用  
■コード長: 約 3.0m

# チェーンソー目立機

ガイド固定式 | 目立て角 30度 | ダイヤモンド砥石 4.0mm 装着済 | AC100V



品番	品名	仕様	本体重量	JAN (4964590)
N-817	チェーンソー目立機	回転数 30000min <sup>-1</sup> / 電圧 AC100V / 消費電力 100W	640 g	810073

■砥石は本体に装着済みです。

# 固定式ガイドでカンタン研磨。チェーンソー研磨機のスタンダード。

スライドさせるだけのカンタン研磨



回転数 30,000min<sup>-1</sup> ハイパワーモーター採用



## ■チェーンソー研磨機 仕様一覧

品名	目立て角		デブスゲージガイド	付属砥石			使用電源		
	30度	25度		ダイヤモンド砥石φ4.0	ダイヤモンド砥石φ4.8	超硬ビットφ4.0	AC100V	単3電池	シガー電源
刃研ぎ名人チェーンソー	●	●	●	●※装着済	●	—	●	—	—
刃研ぎ名人チェーンソー プロ林業家仕様	●	●	●	—	—	●※装着済	●	—	—
チェーンソー目立機	●	—	—	●※装着済	—	—	●	—	—
チェーンソー研研	●	—	—	●※装着済	—	—	—	●	—
チェーンソー研研 充電電池・充電器付	●	—	—	●※装着済	—	—	—	●※1	—
チェーンソー研研 シガー電源アダプター付	●	—	—	●※装着済	—	—	—	●※1	●※2

※1...電池は付属しませんので、別途お買い求めください。  
※2...DC12V車用となります。

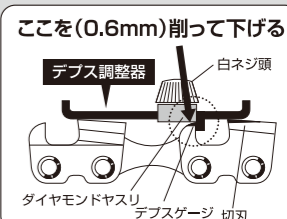
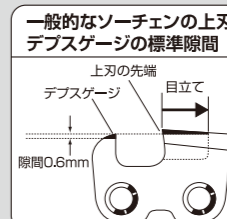
## オプション Option

■N-821-52  
チェーンソーデブス調整器 (別売)  
デブスゲージを研磨調整すると切れ味が戻ります。



## チェーンソーデブス調整器の役割

※目立て後も滑って切れない場合にお使いください。  
(0.6mmの標準隙間がなくなっている)  
※前後にヤスリ掛けするだけで、0.6mmに隙間調節できます。



品番	品名	仕様	JAN (4964590)
N-821-50	軸付ダイヤモンド砥石 4.0mm (2本入)	軸径φ3 / 全長 45mm / 刃長 20mm / 粒度 #100	821000
N-821-51	軸付ダイヤモンド砥石 4.8mm (2本入)	軸径φ3 / 全長 45mm / 刃長 20mm / 粒度 #100	821017
N-821-52	チェーンソー用デブス調整器	デブスゲージの高さ調節: 0.6mm	821024
N-821-53	超硬ビット 4.0mm (1本入)	軸径φ3 / 全長 45mm / 刃長 20mm	821031
N-821-54	超硬ビット 4.8mm (1本入)	軸径φ3 / 全長 45mm / 刃長 20mm	821048

※軸付ダイヤモンド砥石・超硬ビットは、N-812/N-817/N-818/N-819/N-821/N-823に使用します

■軸付ダイヤモンド砥石 (別売)  
ダイヤモンドの砥粒を高密度に電着した砥石です。抜群の切れ味を発揮します。(砥粒粒度 #100)

■超硬ビット (別売)  
超硬合金を特殊形状に付けた超硬回転ヤスリです。切削性に優れ、目詰まりもなく、永切れし、抜群の切れ味を発揮します。(使用頻度の高いプロ林業家にお勧めです。)

01 電動バリカン | 02 刈払機用 | 03 高枝切鋏 | 04 大枝切鋏 | 05 剪定鋏 | 06 葉刈鋏 | 07 刈込鋏 | 08 パンク切断工具 | 09 ドリル研磨機 | 10 チェンソー研磨機 | 11 チェンソー研磨機 | 12 バリカン研磨機

01 電動バリカン | 02 刈払機用 | 03 高枝切鋏 | 04 大枝切鋏 | 05 剪定鋏 | 06 刈込鋏 | 07 葉刈鋏 | 08 パンク切断工具 | 09 ドリル研磨機 | 10 チェンソー研磨機 | 11 チェンソー研磨機 | 12 バリカン研磨機

草刈用チップソー研磨機

# カンタン刃研ぎ

刃研ぎ角 90度 固定式

チップソー  
外径: 230/255mm  
内径: 25.4mm 対応



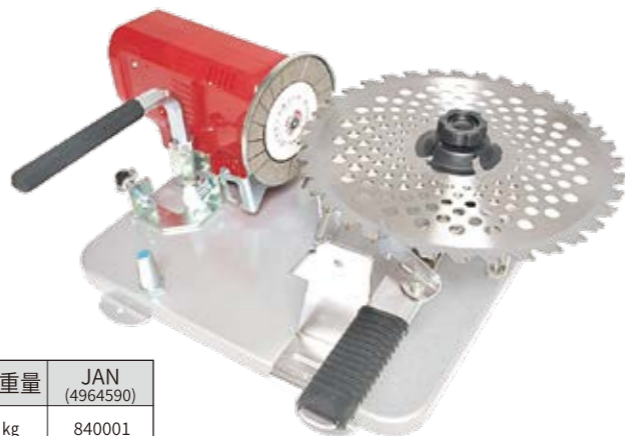
- カンタン操作で簡単刃研ぎ。
- 包丁やハサミの荒研ぎが可能。



品番	品名	研磨可能サイズ	本体重量	JAN (4964590)
N-840	カンタン刃研ぎ 草刈用チップソー研磨機	チップソー外径: 230/255 mm チップソー内径: 25.4 mm	3.5 kg	840001
N-840-1	カンタン刃研ぎ用 替ダイヤモンド砥石	粒度 150 # 外径 100× 厚さ 0.8× 内径 20 (15) mm	—	840100

■ モーター仕様 (回転数 4800min<sup>-1</sup>/ 電圧 AC100V/ 消費電力 220W)  
■ 砥石は本体に装着済みです。

## 誰でも使えるカンタン操作。 チップソー研磨機のスタンダード。



※チップソーは付属していません。

草刈用チップソー研磨機

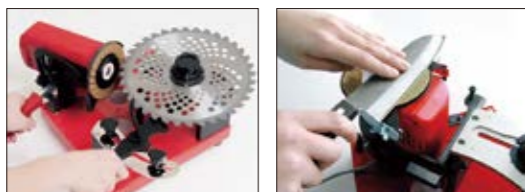
# 刃研ぎ名人チップソー

刃研ぎ角 0~15度 可変式

チップソー  
外径: 230/255/305mm  
内径: 20/25.4mm 対応



- 最適刃研ぎ角度に簡単設定。(傾斜角0~15度)
- 厚手のダイヤモンド砥石採用で精度向上。



品番	品名	研磨可能サイズ	本体重量	JAN (4964590)
N-822	刃研ぎ名人チップソー 草刈用チップソー研磨機	チップソー外径: 230/255/305 mm チップソー内径: 20/25.4 mm	5.9 kg	820027
N-822-1	刃研ぎ名人チップソー用 替ダイヤモンド砥石	粒度 150 # 外径 100× 厚さ 1.1× 内径 20 (15) mm	—	822014

■ モーター仕様 (回転数 4800min<sup>-1</sup>/ 電圧 AC100V/ 消費電力 220W)  
■ 砥石は本体に装着済みです。

## 刈払機用チップソーの全ての サイズに対応する可変式。



※チップソーは付属していません。

金属用・草刈用チップソー研磨機

# 早研ぎ

刃研ぎ角 0~30度 可変式

チップソー  
外径: 100~305mm  
内径: 20/25.4mm 対応



- 刃物の焼き付きを防ぐ低速回転モーター。
- グライNDERを取り外して包丁や鎌の荒研ぎに。



品番	品名	研磨可能サイズ	本体重量	JAN (4964590)
N-845	早研ぎ 金属・草刈用チップソー研磨機	チップソー外径: 100 ~ 305 mm チップソー内径: 20/25.4 mm	4.9 kg	840094
N-840-1	カンタン刃研ぎ兼用 替ダイヤモンド砥石	粒度 150 # 外径 100× 厚さ 0.8× 内径 20 (15) mm	—	840100
N-822-1	刃研ぎ名人チップソー兼用 替ダイヤモンド砥石	粒度 150 # 外径 100× 厚さ 1.1× 内径 20 (15) mm	—	822014

■ モーター仕様 (回転数 4300min<sup>-1</sup>/ 電圧 AC100V/ 消費電力 210W)  
■ 砥石は本体に装着済みです。

## 草刈用から電動用まで 様々な種類の刃研ぎを実現。



※チップソーは付属していません。  
※電動丸鋸用チップソーは荒研ぎになります。

園芸用刃物研磨機

# バリカン研磨機

刃研ぎ角 0~45度 可変式



- 焼戻りの少ない低速回転モーター。
- 使いやすいスリム形状+静音設計。
- 刃研ぎ角の目安に安定板を装着。



## 安定板でカンタン刃研ぎ。



※包丁などの刃物によっては荒研ぎとなります。

品番	品名	仕様	本体重量	JAN (4964590)
N-829	バリカン研磨機	回転数 5000min <sup>-1</sup> / 電圧 AC100V/ 消費電力 40W/ モーター定格時間 15分	約 780 g (安定板含む) 約 680 g (本体のみ)	820096
N-840-1	バリカン研磨機用 替ダイヤモンド砥石	粒度 150 # 外径 100× 厚さ 0.8× 内径 20 (15) mm	—	840100
N-822-1	バリカン研磨機用 替ダイヤモンド砥石	粒度 150 # 外径 100× 厚さ 1.1× 内径 20 (15) mm	—	822014
N-828-2	バリカン刃研ぎ台	バリカン刃研ぎにおけるバリカン刃の固定用	—	828023

■ 研磨可能バリカン刃 草刈用/植木用/芝生用/茶摘用など ※不明な場合は弊社にお問い合わせください。  
■ 砥石は本体に装着済みです。

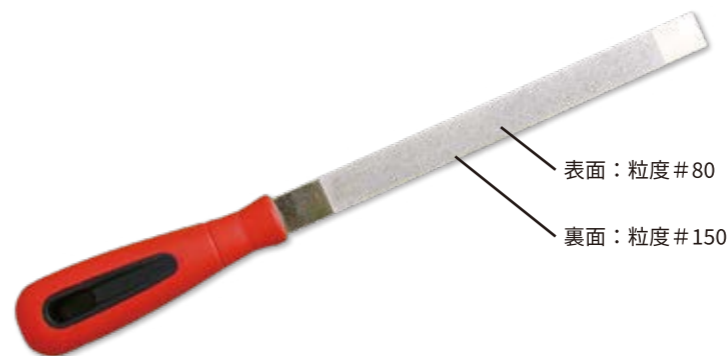


N-828-2  
バリカン刃研ぎ台  
(別売品)  
※バリカン本体は付属しません。

バリカン刃の手研ぎ用

# バリカンヤスリ

## 荒目と仕上げ目の両面タイプ。



表面: 粒度 #80  
裏面: 粒度 #150

品番	品名	サイズ	仕様	JAN (4964590)
N-843-2	バリカンヤスリ	全長 300 mm (グリップ含む) 砥粒面サイズ 150 mm × 15 mm	粒度 #80 & #150 (ダイヤモンド砥石着)	843118

※バリカンは付属していません。



※バリカン本体は付属しません。