

オートカッター EK-5001 (左回転用)

取扱説明書

このたびは、刈払機用 オートカッターをお買い上げいただきありがとうございます。ご使用前に必ずこの取扱説明書、および取付ける刈払機の取扱説明書をよくお読みいただき、使用上の注意事項、本機的能力、使用方法など十分ご理解のうえで、正しく安全にご使用くださるようお願いいたします。また、この取扱説明書は大切にお手元に保管してください。

■安全上のご注意

警告

- ・ ご使用前に、下記取扱説明書、および刈払機の取扱説明書をよくお読みください。また、摩耗や破損がないことを確認してください。
- ・ ご使用の際は、保護めがね、ヘルメット、手袋、長そで、長ズボン、安全靴、プロテクターを、必ず着用してください。
- ・ ナイロンコードは、指定の柔軟性のある非金属のコードのみを使用してください。針金などは、絶対に使用しないでください。
- ・ 少しでも亀裂、損傷があるオートカッターは使用しないでください。
- ・ オートカッターの取付け後、オートカッターを手で回して確実に取付いているか確認してください。
- ・ 作業中は、半径 15 m 以内に、人や動物、ものなどを近づけないでください。
- ・ 飛散防止カバーは、必ず取付けて作業してください。
- ・ 指定された用途以外に使用しないでください。
- ・ 取付け取外しなどの調整をするときは、必ずエンジンを停止してから行なってください。

■特長・用途

1. オートカッターは、雑草や芝生などを広い切削範囲で刈取れ、作業を早く楽に行なえます。
特に、金属刃で作業しにくい危険な場所に最適です。
○塀・フェンス・鉄柱などの周り
○小石・砂利など障害物の多い場所
○植木など傷つけないものの周り
2. ナイロンコードは短くなると自動的に繰出します。

■仕様

刈払機	回転方向	左回転用
-----	------	------

付属ナイロンコード : コード径 2.4mm
コード長 4m

適用ナイロンコード※: 当社総合カタログをご参照ください。

適用機種 : エンジン式 排気量 20~40cc

※ ナイロンコードは作業能率をよくするため、
当社のナイロンコードを使用してください。

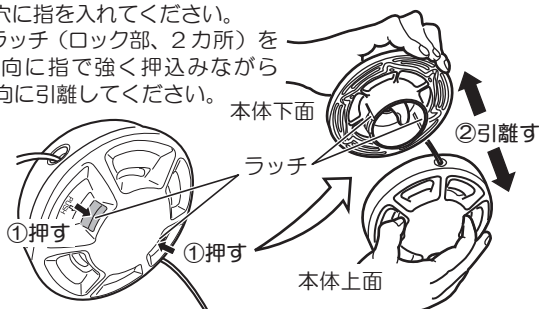


■梱包明細

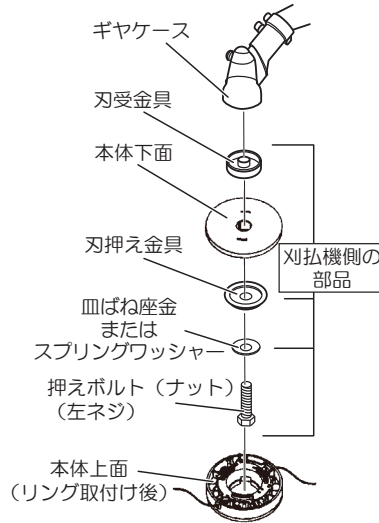
- ・ 本体 1
- ・ ブレードキャップ 1
- ・ リターンズスプリング (強) 1 (本機取付)
- ・ リターンズスプリング (弱) 1 (本機取付)
- ・ 取扱説明書 1

■取付方法

- 1 本体上面の穴に指を入れてください。本体下面のラッチ (ロック部、2カ所) を矢印①の方向に指で強く押し込みながら矢印②の方向に引離してください。



2



外したカバーを左図の順に確実に取付けてください。

取付方法は金属刃の取付けと同じ要領です。

(金属刃使用時に必要なボルトカバーはオートカッター使用時は不要です。)

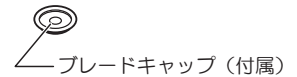
本体下面の取付けは、刈払機に付属の六角棒レンチをギヤケースと刃受金具の固定穴に同時に通して固定し、軸が回らないことを確認してから行なってください。

押えボルトは逆ネジ=左ネジです。しっかりと締付けてください。

カバーにカッター本体をはめ込んでください。

なお、このときラッチ位置 (ロック部 2カ所) を合わせ確実にロック (引っ掛けている) していることを確認してください。(パチンと音がする)

※ 刈払機側の刃押え金具が使用できない機種場合があります。この場合、付属のブレードキャップを使用してください。



■使用方法

警告

- ・ 取付け取外しは保護めがねを着用してから行なってください。

- ・ ナイロンコードの出代は 10~15cm くらいが最適です。

作業中

- ・ 草刈りは、ナイロンコードの先端で行なうと、非常に能率よくきれいに刈れます。
- ・ 長時間連続使用するときは、時々作業を中断し、オートカッターの点検をしてください。

- ・ オートカッターをコンクリートや石などの硬いものにぶつけないでください。オートカッター破損の原因となります。
- ・ 10,000 回転以上で使用しないでください。オートカッター破損の原因となります。
- ・ 中低速回転、またはナイロンコードが長すぎる状態で使用するとエンジン焼けの原因となります。

コード出代調整

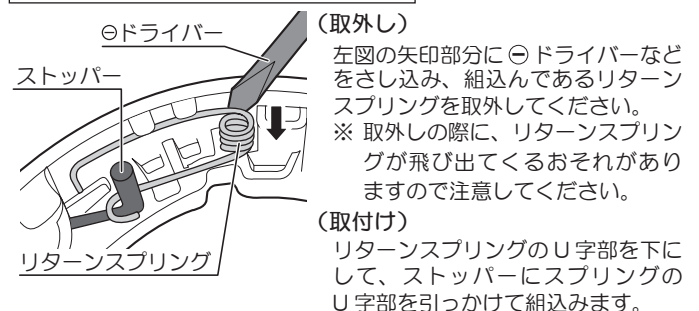
リターンズスプリングの交換でコード出代調整、および異径コードが使用できます。

リターンズスプリング (強)	φ 2.4mm, 対角 3.0 相当	コード
リターンズスプリング (弱)	対角 3.2 (φ 2.8mm 相当)	コード
	φ 2.4mm, 対角 3.0 相当	コード 出代を長くして使用する場合

※ 上記は目安です。出代が長く出すぎるときはリターンズスプリング (強) を、自動繰出ししない場合はリターンズスプリング (弱) を使用してください。

※ 本機はリターンズスプリング (強) が組込まれています。リターンズスプリング (弱) を使用するときは、組替えてください。

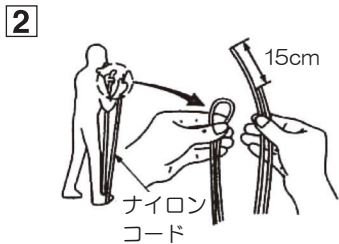
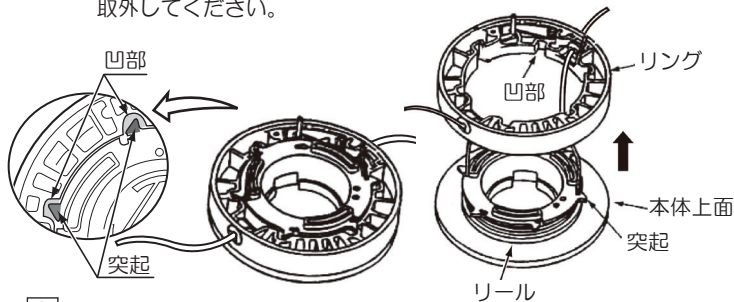
リターンズスプリング組替え方法



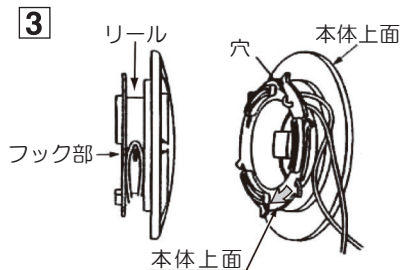
※ より安全に作業を行なっていただくために、別販売品の大型飛散防護カバー (品名コード 2071111) のご使用をおすすめします。

■分解・コード交換・組立て

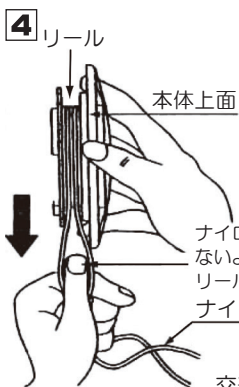
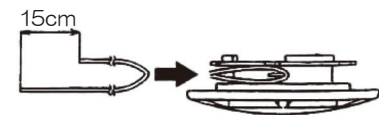
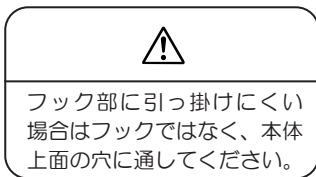
- 1** ・ 本体下面から本体上面をはずしてください。(■取付方法①参照)
 ・ リングを持って本体上面を回して、コードを全部リールに巻取ってから、リングを本体上面から抜き取ってください。(リングの凹部と本体上面の突起(6カ所)を合わせる)
 ・ リールに残っているコードを
 取外してください。



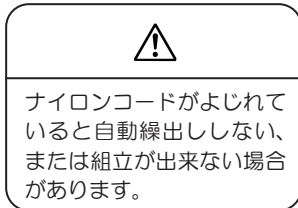
新しいナイロンコードを約3mに切断し、両端を15cmくらいずらした状態で、中央部を折曲げてください。
 ※ナイロンコードは約4m巻くことができますが、使用するナイロンコードの材質、コード径により異なるため、交換時は3mで切断することを推奨します。



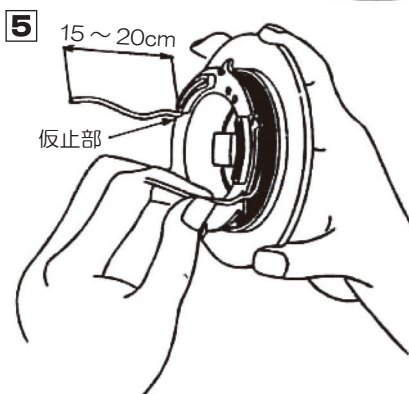
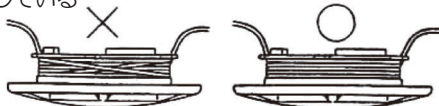
ナイロンコードの折曲げた所をリールのフック部に引っ掛けてください。(巻方向は本体上面に刻印されている矢印の方向です)



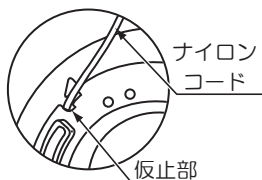
リールにナイロンコードをよじれないように同一方向に巻いてください。



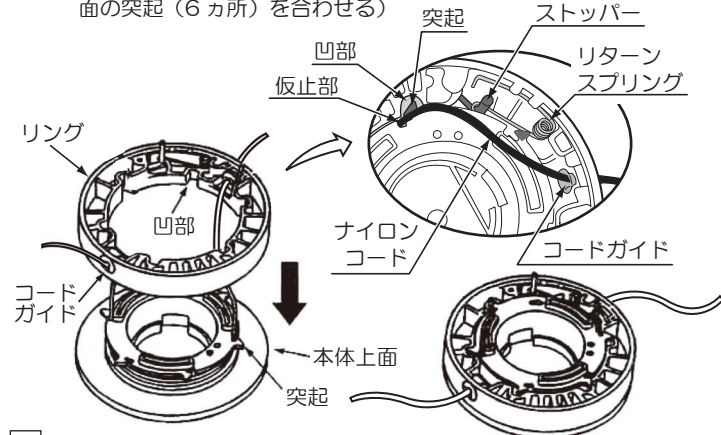
交差している



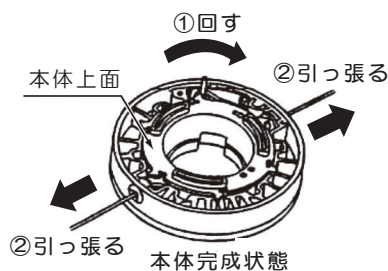
巻き終えたナイロンコードの先端を15~20cmくらい残し、リールの仮止部にそれぞれコードを対称位置にはさみ込んで仮組立てしてください。



- 6** ナイロンコードを図のようにコードガイドに通してリングと本体上面をはめ込んでください。(リングの凹部と本体上面の突起(6カ所)を合わせる)



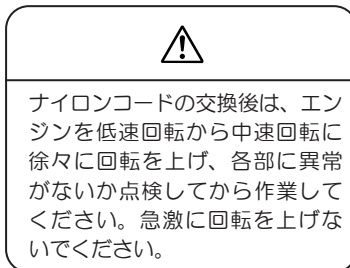
- 7** 1. リングを持って本体上面の突起がストッパーに当たるまで本体上面を矢印①の方向に回してください。
-



2. 両側の仮止部からナイロンコードを外し、片側のみストッパーに引っ掛けてください。
 3. ナイロンコードが本体上面より下に収まり、たるみがなくなるまでナイロンコードの両端を矢印②の方向に引っ張ってください。

4. ナイロンコードの出代を各々10~15cmになるよう両端を切り揃えるか、巻き戻してください。

- 8** カバー(刈払機)に付けて、お使いください。カバーのラッチに合わせてセットすると、“パッチン”と音がしてロックされます。



動画でチェック!!



商品のお問い合わせ窓口

ナビダイヤル **0570-666-787**

受付時間：月曜日から金曜日(国民の祝日、当社指定休日を除く)
 9時から12時まで、12時50分から17時30分まで

発売元

京セラインダストリアルツールズ販売株式会社

本社

〒468-8512 名古屋市天白区久方1-145-1

TEL 052-806-5111 FAX 052-806-5141

http://www.kyocera-industrialtools.co.jp

●改良のため、お断りなく仕様、外観などを変更することがあります。