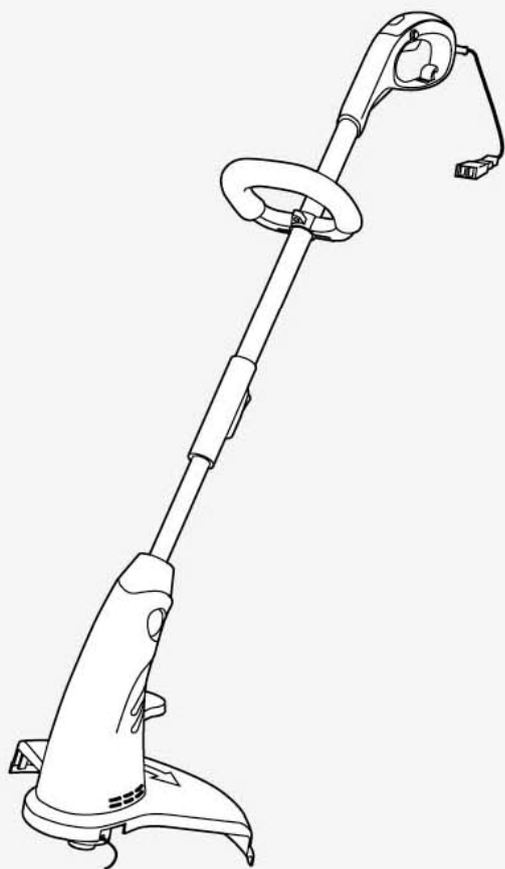


GREEN ART

ナイロン グラストリマー GGT-100NY



※二重絶縁

電気回路と使用者間を二重に絶縁した構造のこと。感電に対して安全性が高く、アースをとる必要がありません。

お客様へ

●本製品は一般家庭用です。業務用にはお使いにならないでください。



取扱説明書 **保証書付**

ご使用前に本紙最終ページ「保証書」の内容をご確認・ご了承ください。
また、取扱説明書の内容を十分理解したうえで使用し、お手元に大切に保管してください。

目次

お使いになる前に 1

安全にお使いいただくために
園芸電動工具を安全にお使いいただくために
本製品を安全にお使いいただくために

本製品について 9

本体各部名称およびセット内容・用途・仕様

使用前の準備 11

安全カバーの取り付け方
ナイロンコードカッターの取り付け・取り外し方
ハンドグリップの取り付け方
肩掛けベルトの取り付け方
延長コードの接続方法
ポールの伸縮調整方法
ポール角度の調整方法
作業を行う前の確認

使い方 15

本製品操作方法
・スイッチ引金操作
・ナイロンコードの送り出し方法
・刈り込み方法
・ナイロンコードスプール・ナイロンコード交換方法

お手入れ／別売品のご紹介 22

お手入れと保管方法

お買い上げの後に 23

保証書

お使いになる前に

安全にお使いいただくために

- 必ず取扱説明書をよくお読みになり正しくお使いください。取り扱いに不慣れな人や正しい操作のできない人はお使いにならないでください。
- 本製品を正しく安全にお使いいただき、ご自身や周囲に危険が及ぶ可能性を防止するために、下記のように「警告」・「注意」・「注」の3種に区分しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってお使いください。また、本製品は一般家庭用です。業務用にはお使いにならないでください。
- 「注意」に記載した事項でも状況によっては重大な結果に結びつく可能性があります。

 警告	人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容
 注意	人が傷害を負う可能性および物的損害の発生が想定される内容
 注	本製品や付属品の取り扱いなどに関する重要な注意事項

園芸電動工具を安全にお使いいただくために

警告

- 1. 作業場所はいつもきれいに保ってください。**
 - 作業場所はいつも整理・整頓し、きれいに保ってください。また、作業の妨げになる物は取り除いてください。
- 2. 作業場の周囲状況も考慮してください。**
 - 作業場は十分明るくしてください。
 - ガソリン・ガス・シンナー・塗料・接着剤など可燃性の液体やガスのある場所では使用しないでください。(爆発・火災の原因)
 - 濡れた所や湿気の多い所・雨中では使用しないでください。(感電・故障の原因)
- 3. 作業員以外を近づけないでください。**
 - 特に小さなお子様は作業場や本製品に近づけないでください。
- 4. 作業に適した服装で作業してください。**
 - 保護メガネ・保護マスクを着用してください。
 - ヘルメット・ゴム手袋・滑り止めのついた履物などを着用し、作業に適した服装(すそまりの良い長袖・長ズボン)で作業してください。

- だぶだぶの衣服やネックレスなどの装身具は回転部に巻き込まれる恐れがあるので着用しないでください。
- 長い髪は帽子などで覆ってください。
- 作業音の大きい場合は、耳栓・耳覆い(イヤマフ)など防音保護具を着用してください。

5. 損傷した部品がないか確認してください。

- 商品開封後は梱包内容を確認し、輸送による破損・ゆるみ・ひび割れなど本製品や付属品に異常がないことを確認してください。
- 使用前には必ず試運転を行い、本製品の破損・ゆがみ・異常音などがいないことを確認してから作業してください。
- 本製品を誤って落としたりぶつけたときは、破損や亀裂がないことを確認してください。

6. 正しい付属品やアタッチメントを使用してください。

- この取扱説明書に記載されている付属品やアタッチメント以外の物は使用しないでください。
また、取扱説明書に従って正しく取り付けてください。(部品脱落や故障によるケガの原因)

7. 調整や点検に用いた工具は必ず取り外してください。

- 電源プラグをコンセントに差し込む前に、調整・取り付けに用いた工具が取り外されている事を確認してください。

8. 作業に合った使い方をしてください。

- 指定された用途以外に使用しないでください。

9. 無理な使用をしないでください。

- 安全に能率良く作業するため、能力に合った速さで作業してください。
- 足場の不安定な場所や無理な姿勢で作業しないでください。

10. 感電に注意してください。

- 濡れた手で組み立てたり、電源プラグを抜き差ししないでください。(感電の原因)
- 本製品の使用中に、身体をアース(接地)されている物(エアコンの室外機、電柱の支柱など)に接触させないでください。(感電の原因)

11. 通気孔をふさがしないでください。

- 本製品の通気孔は機体のモーターを冷やすために必要ですので、布などで覆ってふさがしないでください。(火災の原因)

お使いになる前に(続き)

12. 使用電源は必ず本製品に表示されている電圧(家庭用AC100V)で使用してください。

- 100V用の物を200V用電源に接続して使用しないでください。(故障・破損の原因)
- 発電機やインバータ電源・仮設電源からの電源供給はしないでください。(故障の原因)

13. コードなどの取り扱いに注意してください。

- 使用する前に、必ず電源コード・電源プラグを点検してください。無理に引っ張ったり挟んだりしないでください。また、コードを熱い油・角のとがった所に近づけないでください。(火災・感電・故障の原因)
- コンセントから電源プラグを抜き差しするときは、必ず電源プラグを持って抜き差ししてください。(コード破損の原因)
- 作業員以外には本製品やコードに触れさせないでください。
- 感電防止のため、漏電遮断器を設置することをお勧めします。

14. 不意な始動はさけてください。

- 電源プラグをコンセントに差し込む前に、スイッチが切れていることを確認してください。
- 本製品を移動する場合や付属品を交換するときは、必ずスイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いてください。また、スイッチに指をかけて運ばないでください。
- 使用しない場合や、作動すると危険な場合・停電のときは電源プラグをコンセントから抜いてください。

15. 機体作動部には触れないでください。

- 作業中回転部やその付近に手や身体、顔を近づけないでください。(ケガの原因)

16. 作動している状態のまま放置しないでください。

17. 油断せず、十分注意して作業してください。

- 使用する場合は、取扱方法・作業の仕方・周りの状況など十分注意して慎重に作業してください。
- 疲れていたり、体調のすぐれないときは使用しないでください。

18. ヤケドに注意してください。

- 作業直後は、本体の可動部が熱くなっていることがあります。冷えるまで直接手肌に触れないようにしてください。

19. 定期的に点検してください。

- 電源プラグ・通気孔にほこりや粉塵などが付着している場合には、よく取り除いてください。(火災・故障の原因)

20. 使用しないときはきちんと保管してください。

- 使用しないときは、直射日光のあたらない・風通しの良い・乾燥した場所で、小さなお子様の手の届かない安全な所、またはカギのかかる所にきちんと保管してください。

21. 分解・改造をしないでください。

- 本製品にはいかなる改造も加えないでください。指定のパーツや純正品を使用してください。

22. ご自分で修理しないでください。

- 故障・異常時はただちにスイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いて作業を中止し、お買い求めの販売店にお申しつけください。または(株)高儀「お客様相談窓口」に相談してください。
- 修理の知識や技術のない方が修理すると十分な性能を発揮しないだけでなく、事故やケガの原因となります。

**この取扱説明書は大切に保管してください。
また、他の人に貸し出す場合は、この取扱説明書も一緒に渡してください。**

お使いになる前に(続き)

⚠ 注意

1. 延長コードを使用する場合

- 延長コードが必要な場合は、目安として本製品の電源コードと同じ被覆で同じ太さ以上の物を使用してください。
- コード長さにつきましては下の表を参照してください。

コードの太さ (導体公称断面積)	銘板記載の定格電流値で使用できる最大の長さ		
	～5A	5～10A	10～15A
0.75mm ²	20m	—	—
1.25mm ²	30m	15m	10m
2.0mm ²	50m	30m	20m

- ドラム式の延長コードを使用する場合は、発熱による電圧降下や火災事故を防止するため、コードは全て引き出して使用してください。

2. 本製品は短時間の使用を前提に設計されています。

- 長時間の連続作業はしないでください。(故障・破損の原因)

3. 騒音に注意してください。

- 法令および各都道府県などの条例で定められた騒音防止規制を守り、周辺に迷惑をかけないように状況に応じて遮音壁を設けるなどして規制値以下で使用してください。

4. こまめにお手入れしてください。

- 安全に能率よく作業するために刃物類は常にお手入れをし、よく切れる状態を保ってください。
- 本製品は定期的に点検し、損傷している場合は、お買い求めの販売店に修理をお申しつけください。または(株)高儀「お客様相談窓口」に相談してください。
- 本製品に油やグリースが付着した場合は、柔らかい布で、から拭きしてください。
- 汚れの著しい場合は、薄めた中性洗剤を使用して水拭きしてください。その後、乾いた布で水分が残らないように拭き取ってください。
- ワックス・アルコール類・シンナー・ベンジンなどは使用しないでください。(故障・破損の原因)

5. 高所作業のときは、下に人がいないことをよく確認してください。

また、コードを引っ掛けたりしないでください。

6. その他

- 火のそばや閉め切った車内・直射日光のあたる場所・高温になる場所には放置しないでください。変形・変色・劣化の恐れがあります。

本製品を安全にお使いいただくために

警告

1. 使用電源は、必ず銘板に表示してある電圧(家庭用AC100V)で使用してください。
 - 表示を超える電圧で使用すると電圧異常による発熱、火災の原因になります。
2. 使用中は、本体を確実に保持してください。また、ナイロンコードカッター部分を腰より上にあげないでください。
3. 使用中は、ナイロンコードや回転部に手足や顔などを近づけないでください。また、スイッチを切ってもナイロンコードは数秒間、惰性で回っていますので注意してください。ケガの原因になります。
4. 本製品の使用用途は芝生や柔らかい草の刈り込みです。枝打ち作業・壁や岩などに生えている草刈作業などには、絶対に使用しないでください。また、ススキなどの硬い草には使用できません。ナイロンコードが根元から切れたり、故障の原因となります。
 - ケガや事故の原因になります。
5. 使用する前に必ず近くに人がいないことを確認してください。また、使用中は半径15m以内に人を近づけないでください。ケガの原因になります。
6. 作業中は保護メガネなど保護具を着用してください。また必ず長靴や長ズボンを履いて作業してください。また、安全カバーは必ず指定する位置に取り付け、確実に固定しているか確認してください。
 - 小石などが飛び散ったときなど、ケガの原因になります。
7. 誤って落としたり、ぶつけたときは、本体などに破損や亀裂・変形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、ケガの原因になります。
8. 使用中、本体の調子が悪かったり、異常音がしたときは、ただちにスイッチを切り使用を中止し、お買い上げの販売店に修理をお申しつけください。または、(株)高儀「お客様相談窓口」に相談してください。
9. 雨中での作業や雨上がり、水やり(散水)直後の濡れた芝の刈り込み、強風のおよび夜間の使用はしないでください。感電・ケガ・事故の原因になります。
10. 体調のすぐれないときや作業に疲れたときは使用を控えてください。また、炎天下の作業はできるだけ避けてください。作業をする場合は暑さ対策をし、体調に十分注意してください。

お使いになる前に(続き)

11. 長時間の継続作業はしないでください。疲労による事故・手のしびれ・ハクドウ症の原因になります。目安として30分間の作業に10~20分間の休憩をとってください。
12. 安全カバーの取り付けやナイロンコードスプールの交換のときは、安全カバーに付いているコードカッターにカッターカバーを取り付けてください。ケガの原因になります。
13. 刈り払いをする前に小石・針金・空きカン・空きビンなどの異物を取り除いてください。
 - 回転中のナイロンコードに異物があたると、異物をはね飛ばされたりし、ケガや周囲の物を壊す原因になります。
14. ナイロンコードは、指定の柔軟性もあり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。
 - ケガや事故の原因になります。
15. スイッチを入れるときは、ナイロンコードカッターが地面に触れないようにしてください。
 - スイッチを入れると同時にナイロンコードカッターが回転し、地面の小石などが跳ね飛ばされ、ケガの原因になります。
16. 安全ロックボタンを押した状態で固定しないでください。
 - セフティー機構が働かず、ケガの原因になります。
17. ナイロンコードカッターなどに草などが巻きついたときには、必ずスイッチを切り、電源プラグを抜いた後、ナイロンコードカッターの回転が停止したことを確認してから、草などを除去してください。
 - 草などを取り除いたはずみに、不意な始動によるケガの原因になります。

⚠ 注意

1. ナイロンコードスプールや付属品は、取扱説明書に従って確実に取り付けてください。また、調整や取り付けに使用した工具類が取り外されていることを確認してください。ケガの原因となります。
2. 作業前に、ナイロンコードカッターに摩耗・亀裂・破損がないか点検してください。また、作業中も時々点検してください。
 - ナイロンコードカッターの機能を果たさなくなります。
3. むやみに振り回したり、作動させながら道路・砂利道を移動したりせず正しく本製品を使用してください。設計された速度で安全に作業を行ってください。本製品や付属品に設計されていないような作業はしないでください。
4. 作業中、通気孔が草などでふさがっていないか点検し、ふさがっている場合は取り除いてください。
 - モーター焼損の原因になります。
5. 作業中は、ナイロンコードおよびナイロンコードカッターの底部が地面に接しないようにしてください。
 - 地面の小石などが跳ね飛ばされ、ケガの原因になります。
 - ナイロンコードで延長コードをキズつけないように注意してください。
6. ナイロンコードスプールの交換やお手入れのときは、手袋などで手を保護してから行ってください。ケガの原因になります。
7. 殺虫剤などの薬品が本体についたままにしないでください。破損や亀裂が生じる恐れがあります。
8. ナイロンコードは、温度変化の大きい所や、直射日光下などで長時間保管・放置していると、劣化し、もろくなったり折れやすくなったりします。悪条件な所で長時間の保存をしないでください。
9. 常温 (0℃~40℃) で使用してください。

本製品について

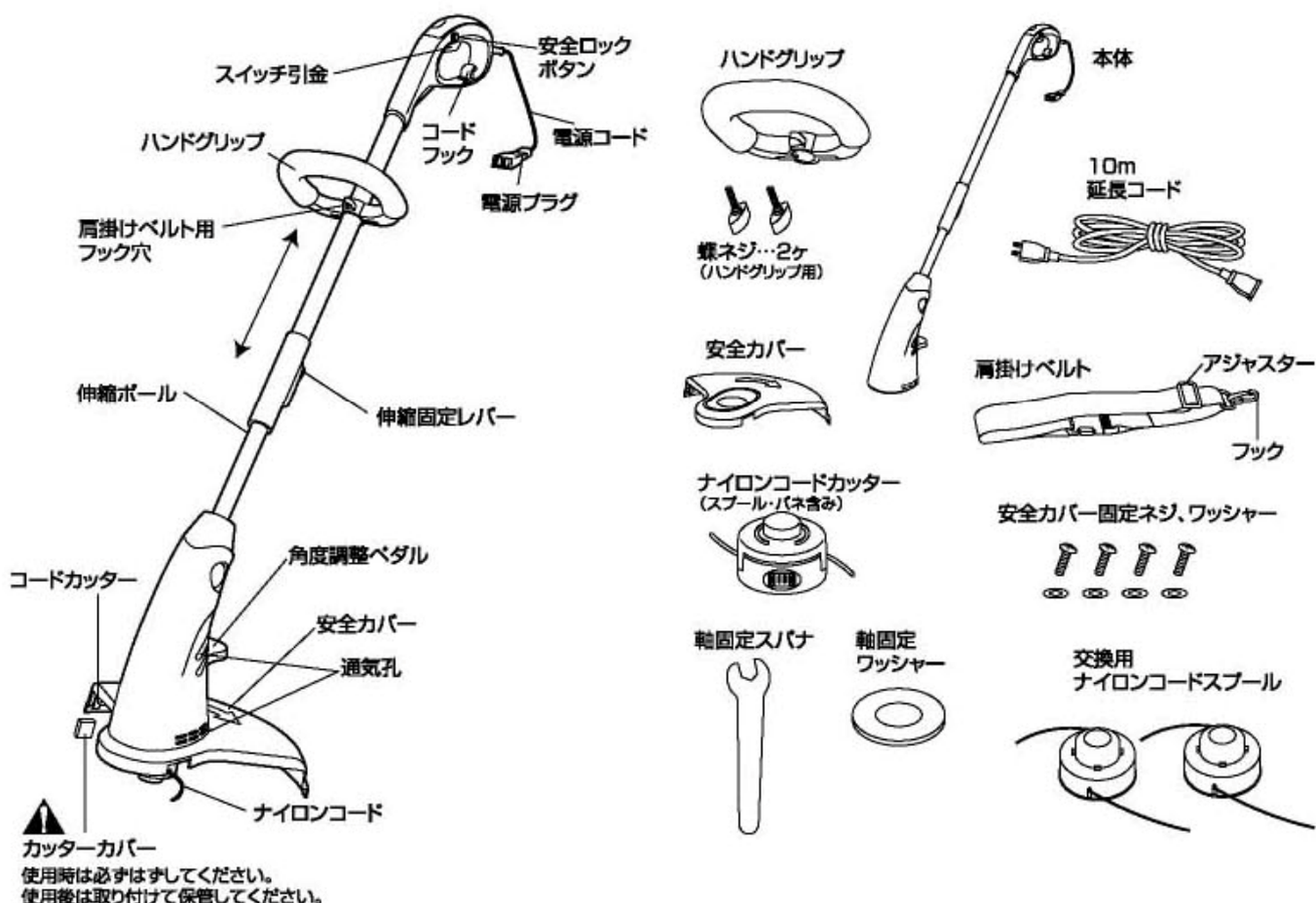
本体各部名称およびセット内容

要確認

初めて梱包を開封したときは、下記の内容についてご確認ください。

- 付属品が全て揃っているか
- 破損した箇所はないか

万一不具合な点がありましたらお買い上げの販売店または(株)高儀までご連絡ください。



用途

◆芝生、柔らかい草の刈り込み作業に

※枝打ち作業・壁や岩などに生えている草刈作業などには、絶対に使用しないでください。
また、ススキなどの硬い草には使用できません。ナイロンコードが根元から切れたり、故障の原因となります。

仕様

●本体

電 圧	AC100V
周 波 数	50/60Hz
電 流	3.5A
消費電力	350W
回 転 数	約8000min ⁻¹
刈 り 幅	約250mm
サ イ ズ	長さ:約1060~1360mm※1
	幅 :約270mm
	高さ:約280~310mm※2
質 量	約2.3kg
電源コード長	約0.4m
延長コード長	約10m
定 格 時 間	30分

※1 伸縮によって異なります。

※2 角度によって異なります。

●ナイロンコードカッター

●交換用ナイロンコードスプール

ナイロンコード	●(丸型)φ1.4mm×8m
---------	----------------

使用前の準備

⚠ 警告

- 以下の作業時は、必ずスイッチを切り電源プラグを抜いてください。

安全カバーの取り付け方

⚠ 警告

- 安全カバーにはコードカッターがついています。
安全カバーを取り付けるときは、コードカッターでケガをしないように注意してください。

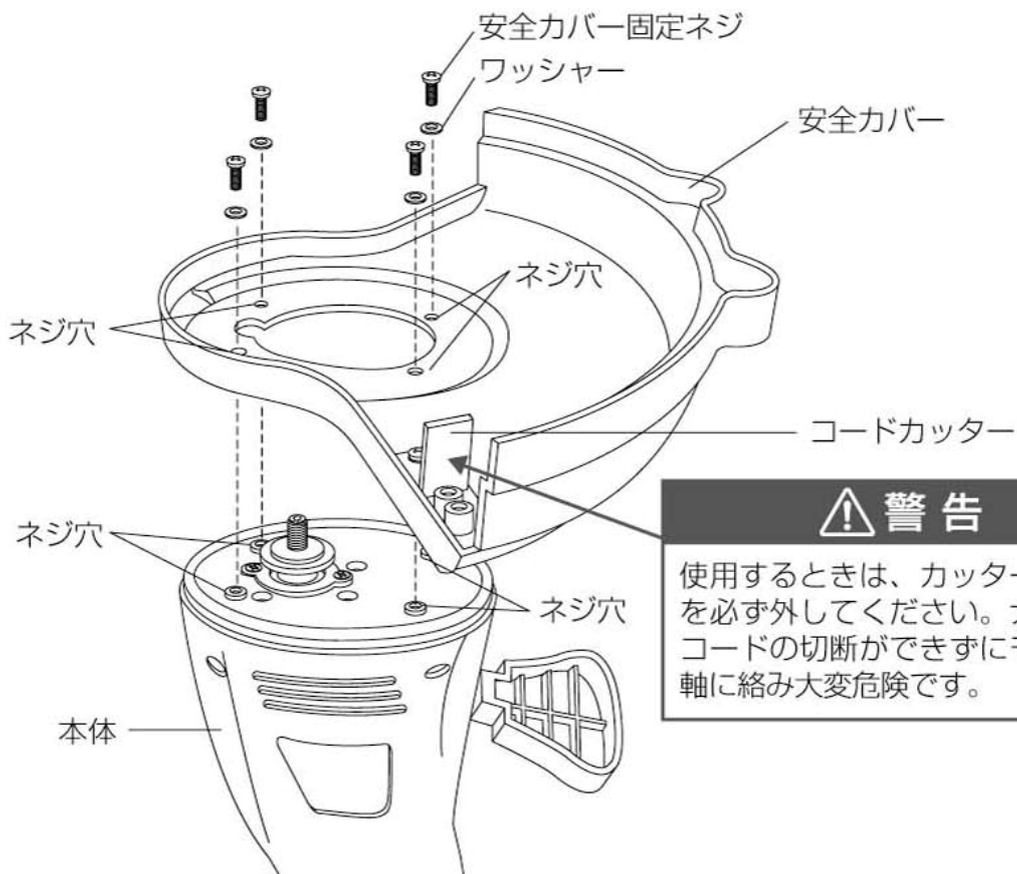
⚠ 注意

- 固定ネジをモーターカバー内部に落とさないように気をつけてください。

※安全カバーの取り付けには⊕No.2ドライバーが必要です。セット内容には含まれておりませんのでお手持ちの物を使用してください。

- 下記の手順で行ってください。

※本体と安全カバーをピッタリ合わせ、安全カバー固定ネジ・ワッシャーでしっかり締め付けてください。



⚠ 警告

使用するときには、カッターカバーを必ず外してください。ナイロンコードの切断ができずにモーター軸に絡み大変危険です。

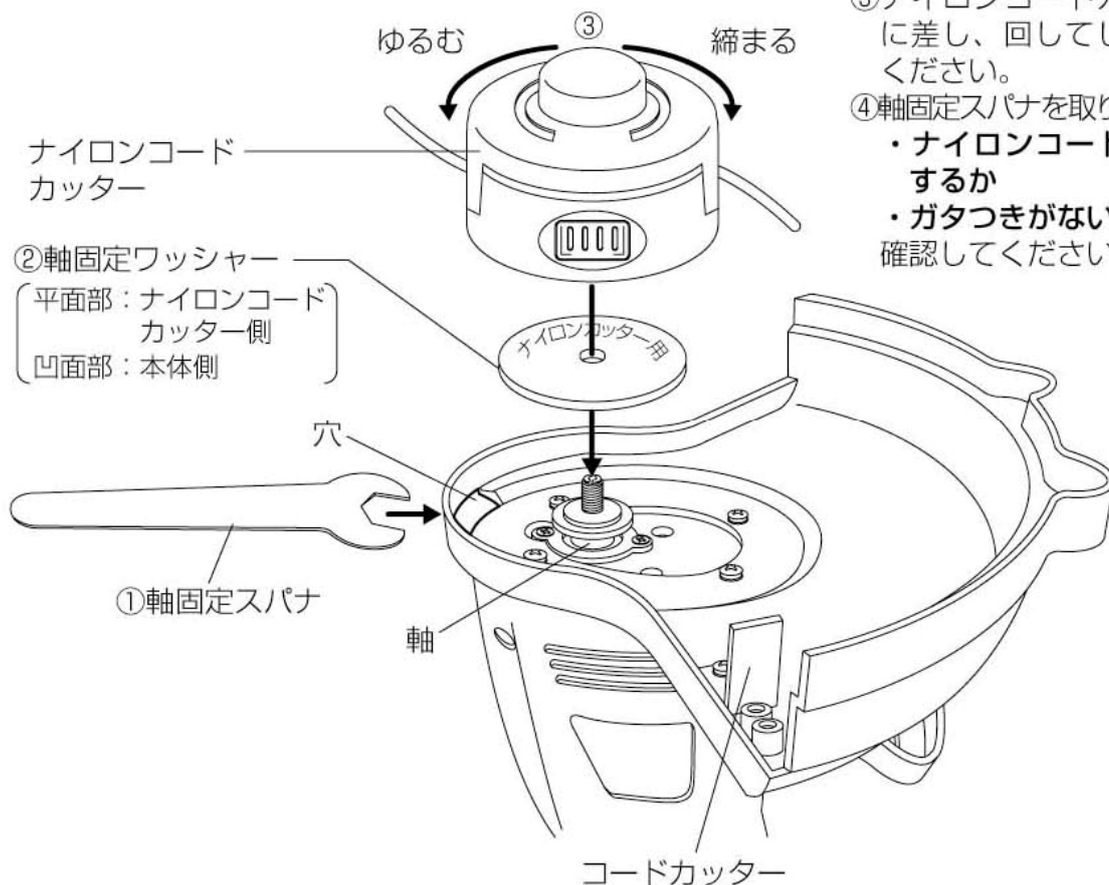
ナイロンコードカッターの取り付け方

⚠ 注意

- 付属の工具を適切に使用し、締め過ぎ・締め付け不足にならないようにしてください。

下記①～④の順序で行ってください。

- ①軸固定スパナを安全カバーの穴に通して、軸を固定します。
- ②軸固定ワッシャーを回転軸に通します。
- ③ナイロンコードカッターを回転軸に差し、回してしっかり固定してください。
- ④軸固定スパナを取り外してください。
 - ・ナイロンコードカッターが回転するか
 - ・ガタつきがないか確認してください。



- コードカッター
- ⚠ 刃物ですので取り扱いに注意してください。
「コードカッター」が外れていないか確認してください。

取り外し方

- 回転軸の根元に草が絡んだときや、スプールカバーが外しにくいときなどは、ナイロンコードカッターを取り外して対応してください。
取り付けの逆の要領で行ってください。(①→③→②)

使用前の準備（続き）

ハンドグリップの取り付け方



ハンドグリップの取り付け位置は、作業がしやすい所に挟み、蝶ネジでしっかり締め付けて固定します。

※蝶ネジは、お買い上げ時ハンドグリップに取り付けてあります。

(注) ①の部分をくりかえし大きく曲げると、スジなどがはいることがあります。

蝶ネジでポールに固定するには問題ありません。

肩掛けベルトの取り付け方



ハンドグリップ中央の肩掛けベルト用フック穴に肩掛けベルトのフックを取り付けてください。アジャスターで長さを調整してください。

延長コードの接続方法



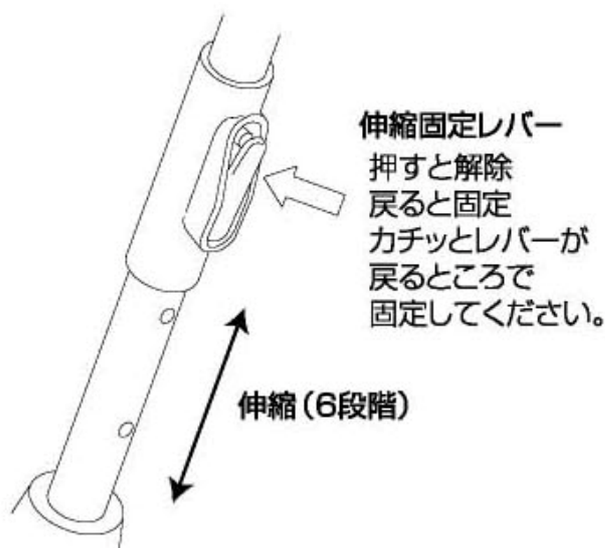
電源プラグをコンセントに差し込む前にスイッチが切れていることを確認してください。

延長コードの端を折り曲げてグリップの下の穴に通してフックに引っ掛けます。本体の電源プラグと接続します。

ポールの伸縮調整方法

⚠ 注意

- 伸縮操作中ポールをねじったり無理に押しったり引いたりしないでください。故障・破損の原因となります。
- ポールの伸縮は伸縮固定レバーを用いて固定・解除されます。伸縮固定レバーを固定しないで使用すると不意にポールが伸びて、思わぬ事故につながります。注意してください。

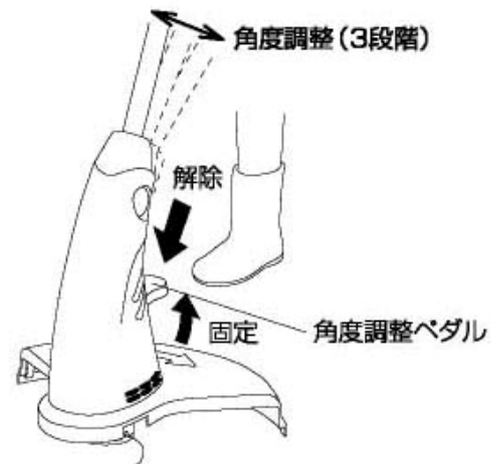


ポール角度の調整方法

角度調整ペダルを踏むと解除。戻ると固定。カチッと角度調整ペダルが戻るところで固定してください。

⚠ 注意

角度調整ペダルを乱暴に踏んで無理な負荷のかかるような操作をしないでください。破損・故障の原因となります。



作業を行う前の確認

電源プラグをコンセントに差し込む前に確認してください。

1. 使用電源を確かめてください。

- 必ず本製品に表示されている電圧（家庭用AC100V）で使用してください。

2. 漏電遮断器が設置されている電源をお勧めします。

- 本製品は二重絶縁構造ですが、万一の感電防止のため、漏電遮断器が設置されている電源に接続することをお勧めします。

3. スイッチが切れていることを確認してください。

- 不意に始動すると危険な場合は必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。

4. 作業前に、ナイロンコードカッターに摩耗・亀裂・破損がないか点検してください。また、作業中も時々点検してください。

- ナイロンコードカッターの機能を果たさなくなります。

5. 使用するときには、カッターカバーを必ず外してください。

- ナイロンコードの切断が出来ずにモーター軸に絡み大変危険です。

6. スイッチを入れるときは、ナイロンコードカッターが地面に触れないようにしてください。

- スイッチを入れると同時にナイロンコードカッターが回転し、地面の小石などが跳ね飛ばされ、ケガの原因になります。

7. 騒音に注意してください。

- 法令および各都道府県などの条例で定められた騒音防止規制を守り、周辺に迷惑をかけないよう状況に応じて遮音壁を設けるなどして規制値以下で使用してください。

8. 調整や取り付けに使用した工具類が取り外されていることを確認してください。

- 工具が取り外されていないと、故障や思わぬ事故の原因となります。

9. 使用前ごとに必ず人のいない方向に向け、1分以上の試運転を行ってください。

- ナイロンコードカッターが地面に触れないようにしてください。
- 初めて使用するとき、ナイロンコードスプール・ナイロンコードを交換したときは、3分以上行ってください。

使い方

本製品操作方法

警告

- ナイロンコードを高速で回転させる電動工具です。使用のときは細心の注意を払ってください。
- 使用電源は、必ず銘板に表示してある電圧(家庭用AC100V)で使用してください。表示を超える電圧で使用しますと電圧異常による発熱・火災の原因になります。
- スイッチ引金に指をかけて運ばないでください。不意な始動による、ケガの原因になります。
- 安全ロックボタンを押した状態で固定しないでください。
セフティー機構が働かず、ケガの原因になります。
- 安全カバーに付いているコードカッターに付着した汚れなど、ナイロンコードの切断を妨げる物は取ってください。
そのまま使用したりコードカッターを取り外して使用すると、ナイロンコードを送り出したときにナイロンコードが切断されずにモーター回転軸に絡みつく場合があります。注意してください。

注

- 本製品は芝生など柔らかい雑草の刈り込み用に設計されていますので、枝打ちなどの用途には使用しないでください。
- ご使用前に、ナイロンコードカッターがしっかり固定されているか確認してください。

■スイッチ引金操作



スイッチは、安全ロックボタンを押さなければ入りません。

■ナイロンコードの送り出し方法<ナイロンコード打ちつけ繰り出し機構>

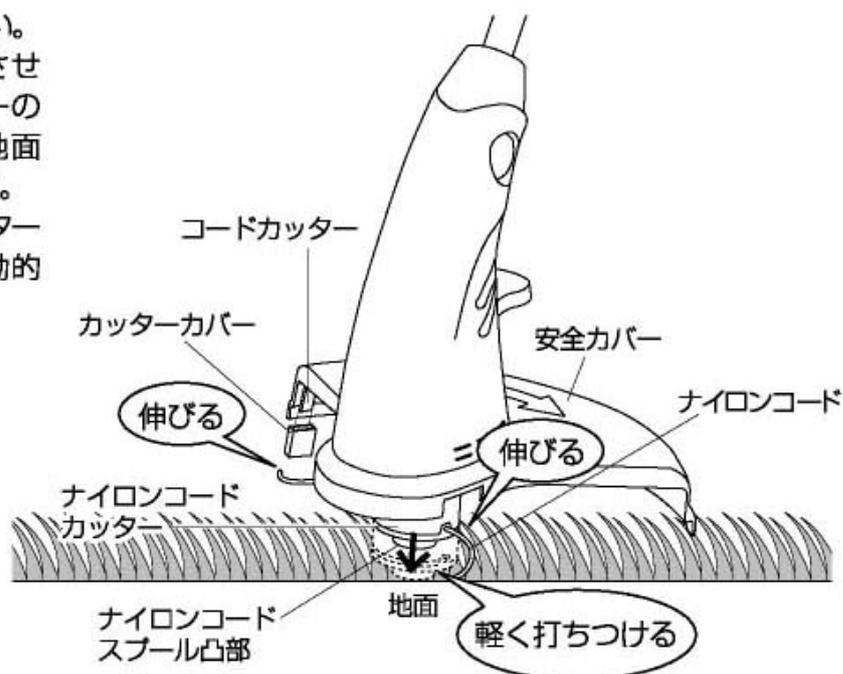
⚠ 警告

- ナイロンコードは高速に回転しており、また安全カバーのコードカッターにより切断されたナイロンコードの切断片が飛び散ります。作業中・試運転は、周りの人・物に注意し周囲半径15m以内に作業者以外は近づけないでください。

注

- ナイロンコードを送り出すときは、ナイロンコードカッターを回転させたまま行ってください。
- ナイロンコードカッターをコンクリートやアスファルトの上など硬い所では打ちつけないでください。

- ①カッターカバーを必ず外してください。
- ②ナイロンコードカッターを回転させたまま、ナイロンコードカッターのナイロンコードスプール凸部を地面に対して垂直に軽く打ちつけます。
- ③安全カバーに付いているコードカッターでナイロンコードが切断され自動的に長さを調整します。



※それでも出ないときは、ナイロンコードが無くなっているか、根元から切れている場合があります。P19「ナイロンコードスプール交換方法」・P20「ナイロンコードの巻き方」を参照し、ナイロンコードが正しい位置になるようにしてください。

使い方（続き）

■刈り込み方法

警告

- 伸縮操作中ポールを回したり、無理に押ししたり引いたりしないでください。故障・破損の原因になります。
- ポールの伸縮は伸縮固定レバーを用いて固定・解除されます。伸縮固定レバーを固定しないで使用すると不意にポールが伸びて思わぬ事故につながります。

注

- 作業途中（休憩時など）に、本体を直射日光のあたる場所・高温になる場所に放置しないでください。モーターの冷却が十分に行われず、モーター焼損の原因になります。
- 本体を地面に強く押しつけてモーターがロックしたり、回転が落ちるような使い方は、モーター焼損の原因になります。負荷をかけ過ぎないように使用してください。
- 本体のヘッド部（モーター周辺）が熱くなるようでしたら、使用を中止し温度が下がるまで待ってください。
- ナイロンコードを草の中に押しつけて一度に多量の草を刈ろうとしてもうまく刈れません。また、ナイロンコードカッター部に草などが巻きついたときは、そのままの状態で作業しないでください。モーターに過剰な負荷がかかり、本体故障の原因になります。
- ナイロンコードカッターを地面へ着けた状態で使用しないでください。ナイロンコードの送り出しが止まらなかつたり、モーターに過剰な負荷がかかり本体故障の原因になります。

ナイロンコード先端で草を刈るように作業をすれば、もっとも効率良く草刈りができます。

- 本体角度の調整・ハンドグリップの位置・伸縮の調整・肩掛けベルトの調整を作業にあわせて行い、片手だけで保持せずグリップとハンドグリップをしっかり持ち、肩掛けベルトを使用して作業してください。（図1）
- スイッチ引金を引いて回転が安定してから刈り込み作業を開始します。
- 進行方向に少し傾けて、小さくゆっくり左右に振りながら前方に進んで草を刈ってください。（図1・2）
- 密集した草に押しつけて一度に多量の草を刈ることはできません。ナイロンコード先端で草をゆっくり刈ってください。（図2）

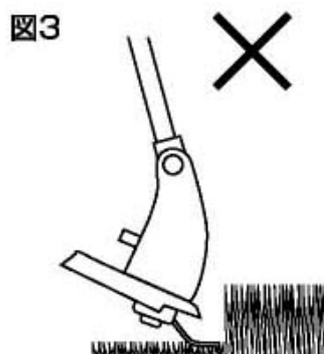
図1



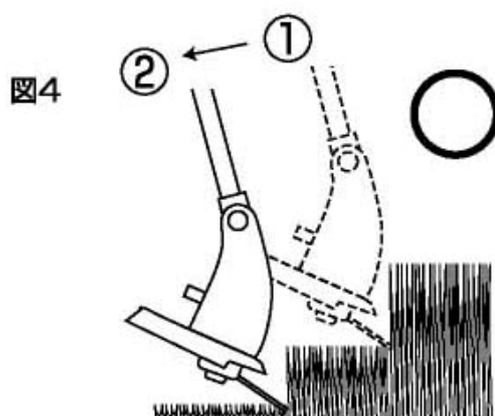
図2



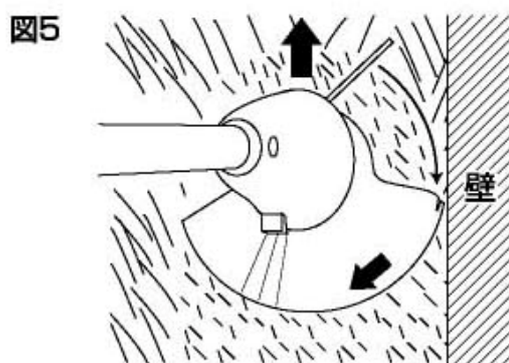
- ナイロンコードが地面を掘り返すような使い方はしないでください。(図3)



- 高さのある草は上から数回に分けて刈ってください。(図4)



- キワなどを刈る場合は、安全ガードの右側(コードカッターが付いている側)に沿わせて本体を安定させて刈り進んでください。樹木や庭石などの周りを刈る場合は、ナイロンコードカッターを地面に接触しない高さで傾けて保持し、ナイロンコードの先端で草を刈ります。(図5)



※硬い草・小石や縁石などにナイロンコードがあたると、ナイロンコードの減りが早くなったり、スプールカバーの内側で折れたりしますので、早めのナイロンコードの送り出しが必要になります。

また、ナイロンコードが根元から折れてしまい、送り出しが不可能になった場合は、P19「ナイロンコードスプール交換方法」・P20「ナイロンコードの巻き方」を参照し、ナイロンコードが正しい位置になるようにしてください。

使い方（続き）

■ナイロンコードスプール・ナイロンコード交換方法

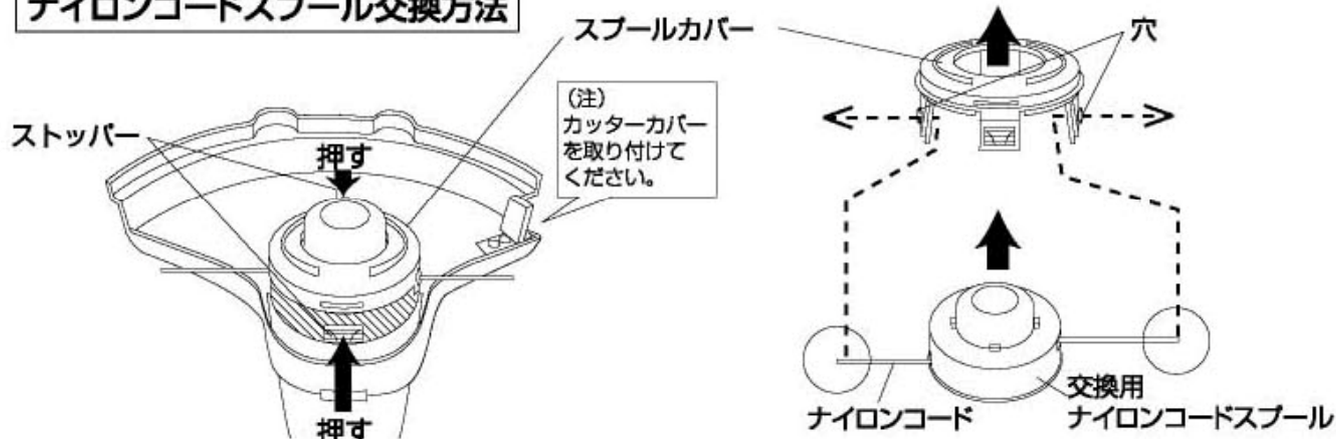
警告

- ナイロンコードスプール・ナイロンコードの交換のときは、必ずスイッチを切り、電源プラグを電源コンセントから抜いてください。接続したまま行くと、不意な始動によるケガの原因になります。

注

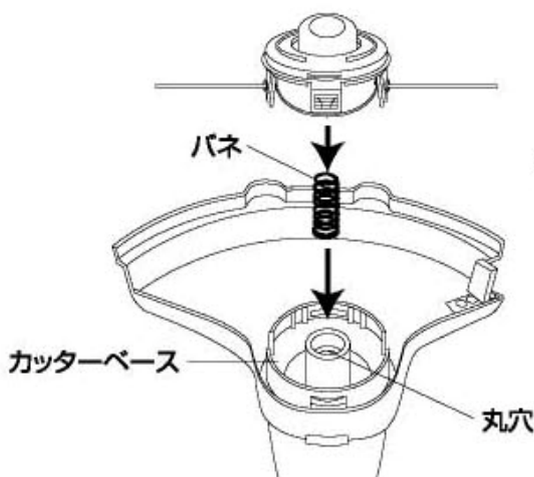
- 安全カバーにはコードカッターがついています。ナイロンコードスプール・ナイロンコードの交換のときは、コードカッターにカッターカバーを取り付けてください。ケガの原因になります。
- ナイロンコードカッターは取扱説明書に従って確実に取り付けてください。確実にないと外れたり、ケガの原因になります。
- ナイロンコードカッター内側のバネをなくさないように注意してください。

ナイロンコードスプール交換方法



- ①ナイロンコードカッターのストッパー（2ヶ所）を1ヶ所ずつ強く押し込みながらスプールカバーを外し、ナイロンコードスプールを取り出します。
※ストッパーは硬いので片方ずつ、しっかり押し解除してください。

- ②新しいナイロンコードスプールをスプールカバーにセットします。（ナイロンコードの2つの端をスプールカバーの穴に通してからセットしてください。）



- ③バネをカッターベースの丸穴にしっかりはめ込み、スプールカバーをカッターベースへ「パチン」と音がするまでしっかりはめ込んでください。

ナイロンコードの巻き方

使用中ナイロンコードが根元から切れたり、ナイロンコードがはみ出たり、絡んだりして送り出しが不可能になった場合は、下記の作業を行ってください。

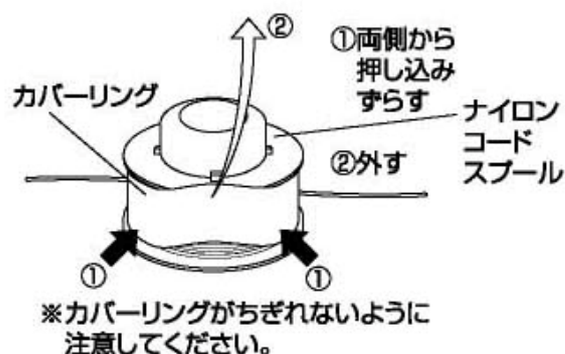


- ナイロンコードは必ずコード径φ1.4mmの物を使用してください。
太い物を使用するとモーター焼損につながる恐れがあります。

1. ナイロンコードスプールの カバーリングを外す

P19 [ナイロンコードスプール交換方法] の手順で取り出したナイロンコードスプールのカバーリングを押し込んでから外してください。

※カバーリングを外したとき、ナイロンコードがほどけて絡まないように注意してください。



2.

■ナイロンコードスプールにナイロンコードがほぼなくなっている場合

残っているナイロンコードを外して「3」以降の手順で新しいナイロンコードを巻いてください。

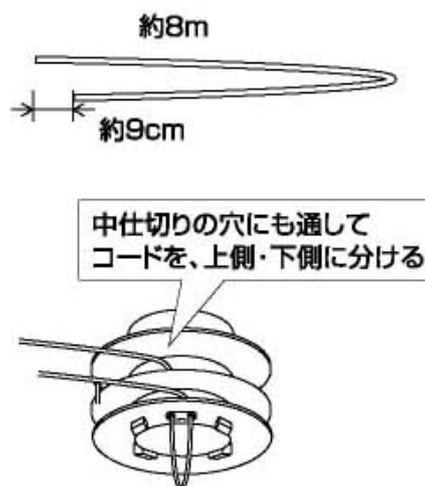
■ナイロンコードコードが切れたり絡んだりしている場合

ナイロンコード全部を取り外し、「3」以降の手順で取り外したナイロンコードを巻いてください。

3. ナイロンコードを準備する

ナイロンコードを約8mの長さに切り、端が約9cmずれた状態で折り曲げてナイロンコードスプールの2つの穴に通し片側のナイロンコードを中仕切りの穴に通してください。

(※ナイロンコードの先端が変形している場合は切り落としてください。)



使い方（続き）

4. ナイロンコードを巻く

ナイロンコードが絡んだりよじれたりしないようにコードを上側・下側に分けてナイロンコードスプールを左に回転させて、しっかりとナイロンコードがゆるまないように巻いてください。



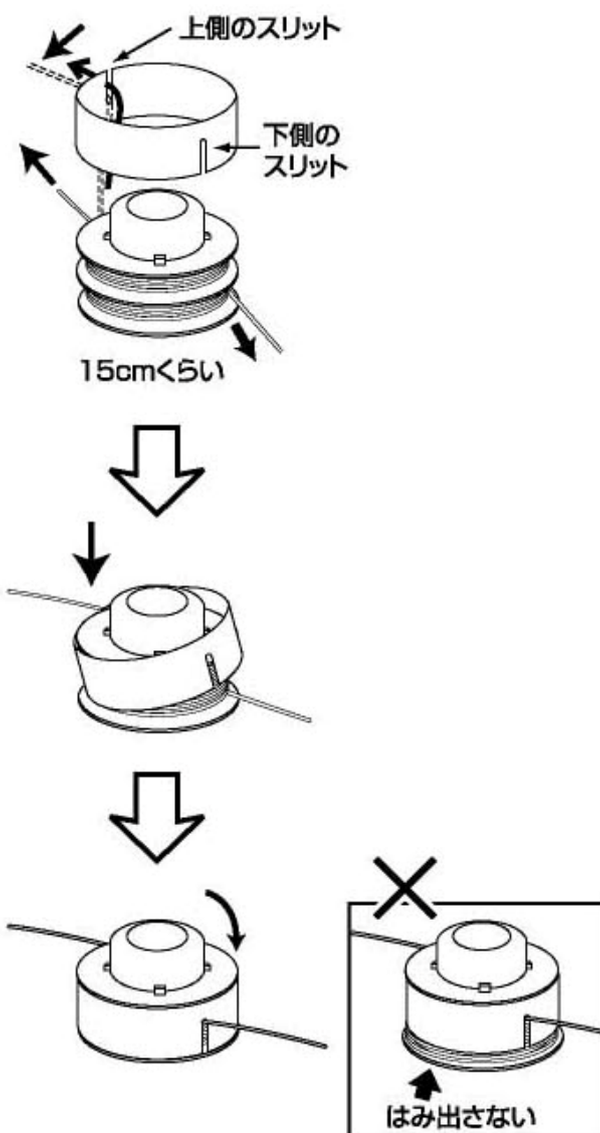
5. ナイロンコードスプールのカバーリングを取り付ける

巻き終わったらナイロンコードの両端を15cm位残しナイロンコードスプールの上下に分けて、上側のナイロンコードをカバーリングの上側のスリットに通します。

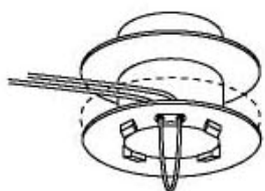
ナイロンコードの両端を押さえながら通した上側のスリット側からカバーリングをはめこみます。もう一方の下側のスリットにナイロンコードを通してカバーリングを取り付け完了。

※ナイロンコードがばらつかないように気をつけてください。

※カバーリングを取り付けた状態でナイロンコードがはみ出さないようにしてください。

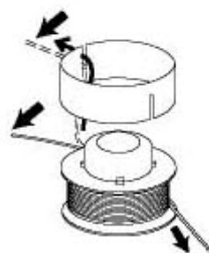


ご了承ください。



交換用ナイロンコードスプールによっては…

「中仕切り」がない物がございます。ナイロンコードの取り付け方が若干違い、上側・下側に分けて巻く必要はありません。ただし、ナイロンコードが絡まないようにしっかりと巻く必要があります。



お手入れ

お手入れと保管方法

警告

- お手入れのときは必ずスイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いた状態で行ってください。また、作業後は熱を持っていますので、冷めるのを待ってから行ってください。
- 故障・異常時はただちにスイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜き、作業を中止してお買い求めの販売店にお申しつけください。または(株)高儀「お客様相談窓口」に相談してください。

各種ネジの点検

- 各種ネジにゆるみがないか定期的に点検してください。もし、ゆるんでいるネジがありましたらしっかりと締めなおしてください。

清掃

- 作業後は柔らかいブラシなどで安全カバーや本体通気孔に付いた草や土を落としてください。
- ワックス・アルコール類・シンナー・ベンジンなどは使用しないでください。また、水をかけての丸洗いはしないでください。(破損・故障の原因)
- 汚れの著しい場合は、薄めた中性洗剤を使用して水拭きしてください。その後、乾いた布で水分が残らないように拭き取ってください。

保管

- 使用しないときは、直射日光のあたらない・風通しのよい・乾燥した・小さなお子様の手が届かない安全な所、またはカギのかかる所にきちんと保管してください。
- 安全カバーに負担がかかるような保管はしないでください。安全カバーが変形したり、破損する原因になります。
- ナイロンコードは温度変化の大きな所や、直射日光のあたる所で保管・放置すると劣化し、折れやすくなりますので注意してください。

別売品のご紹介

- 交換用のナイロンコードスプール・ナイロンコードのお買い求めは、本製品ご購入の販売店にてお買い求め・ご注文をお願いします。ご購入のときは下記の内容をお伝えください。

■交換用ナイロンコードスプール

品名	GA ナイロングラストリマー用 交換用ナイロンコードスプール 2ヶ組
型式	NY-100
仕様	●(丸型)φ1.4mm×8m
JANコード	4907052 540408

■交換用ナイロンコード

品名	GA 電動草刈機用 ナイロンカッター φ1.4mm×15m
規格	丸型
JANコード	4907052 761230

保証書

※保証期間内において取扱説明書に従い、正常な使用・保管状態で故障した場合、本保証書により、無償で修理致します。
(本保証書はお買い上げ商品にのみ適用されますので、一切の工事費用などは適用外となります。)

JANコード	4907052 540330	保証期間	お買い上げ日より6ヶ月		
お買い上げ日	年 月 日				
販 売 店	※販売店名・お買い上げ年月日を証明できる物がない場合、無効となりますので必ずご確認ください。				

※保証期間内に故障して無料修理をお受けになる場合には、商品と本書をご持参のうえ、お買い上げの販売店にご依頼ください。

保証期間内でも次の場合は有料となります。

- (イ) 使用上の誤りおよび不当な修理・改造による故障および損傷。
- (ロ) お買い上げ後の輸送・移動・落下などによる故障および損傷。
- (ハ) 火災・地震・水害・落雷・その他の天災・異常電圧による故障および損傷。
- (ニ) 一般家庭用以外(例:業務用の長時間使用、車輛・船舶への搭載)に使用された場合の故障および損傷。
家庭用商用電源以外での本体・併設設備の故障および損傷。
- (ホ) 本書の提示がない場合。
- (ヘ) 本書にお買い上げ年月日・お客様名・販売店名の記入がない場合・あるいは字を書き替えられた場合・個人販売など販売店名が不明な場合。

※付属品・消耗品は保証の対象外となります。

発売元  株式会社 高儀

お客様
相談窓口

技術的・専門的情報のお問い合わせは…

TEL 0258-66-1233 〒954-0111 新潟県見附市今町5-408

受付時間 AM9:00~PM5:00 (土日祭日および当社の休日を除く)

■お客様相談窓口における個人情報の取り扱い

弊社は、お客様へのサービス提供のため、収集目的を通知したうえで必要な範囲の個人情報や相談内容を収集させていただき、その記録を残すことがありますが、個人情報を適切に管理し、修理業務などのサービスを行うために必要な範囲内で開示する場合や、正当な理由がある場合を除き、第三者に提供しません。

型 式	品 名
GGT-100NY	ナイロングラストリマー

※商品改良のため、仕様・外観は予告なしに変更することがありますので、あらかじめご了承ください。