

# ハイエアー50 取扱説明書

ご使用の前にこの説明書をお読み頂き正しく安全にご利用ください。お読みになったあとも保管してご利用ください。  
ご使用になる刈払機の取扱説明書もお読み頂き本製品を正しく取付けてご利用ください。

## 付属品

芯出しゲージ4種類(Φ6/Φ7/Φ8/Φ10)



## 代替プレート1枚



※刈刃を用いない(ナイロンカッター)時に  
刈刃の代わりに厚み調整のため利用します。  
※刈刃代替プレートはハイエアー50本体の  
内側に付属しています。

ナイロンコード6本

取付工具(ボックスレンチ)1式



## 刈払機の付属抑え金具は必要ありません。

ハイエアー50は抑え金具一体式の安定板です。  
刈払機に付属の抑え金具は大切に保管してください。



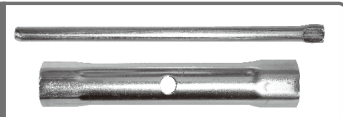
使用しません

## ハイエアー50の取り付け方

### A. 刈刃を使用する場合

1. 芯出しゲージはご使用の刈払機の軸径またはボルト径に合ったサイズを1枚だけセットします。
2. ハイエアー50の内側段差と刈払機ヘッドの段差を確実に合わせてからボルト(ナット)をしっかりと締めてください。

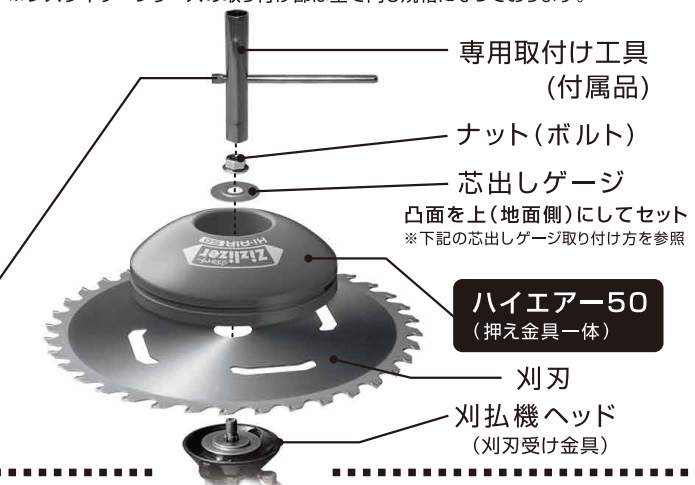
付属の専用工具をお使い下さい



※ 刈刃をご使用の場合は刈刃代替プレートは使用しません。

### ハイエアー50は下記の3つの刈り方ができます。

※ジズライザーシリーズの取り付け部は全て同じ規格になっております。



### B. ナイロンカッターとして使用する場合

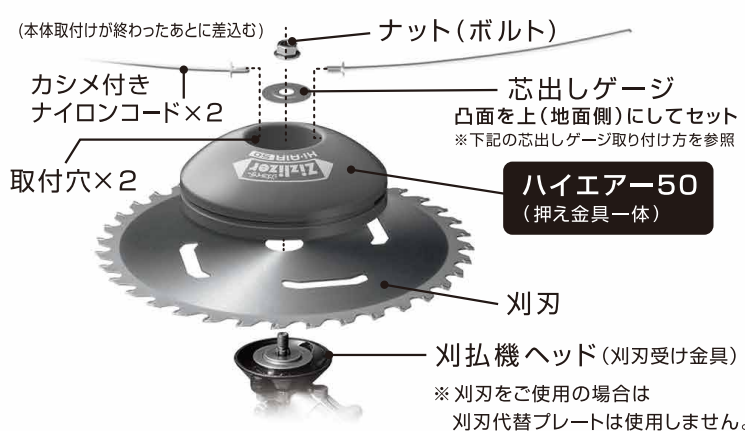
1. 芯出しゲージはご使用の刈払機の軸径またはボルト径に合ったサイズを1枚だけセットします。
2. 付属の刈刃代替プレートを刈払機ヘッドに位置を合わせて置き、ハイエアー50の内側段差と刈払機ヘッドの段差を確実に合わせてからボルト(ナット)をしっかりと締めてください。
3. 取付け穴2箇所に、付属のナイロンコードを差し込んでください。

※ハイエアー50を刈払機に確実に装着してからナイロンコードの取り付けをしてください。 ※刈払機に差込んだナイロンコードはフリーの状態でブランブランしています。



### C. 刈刃とナイロンコードを併用する場合

上記A(1.2)と同様にハイエアー50を取り付けた後、上記B(3)と同様にナイロンコードを差し込んでください。



※ハイエアー50を刈払機に確実に装着してから  
ナイロンコードの取り付けをしてください。

※刈刃をご使用の場合は  
刈刃代替プレートは使用しません。

## 内側段差とは？

刈払機に刈刃をセットした時に出るわずかな凸部の事です。



## ！注意

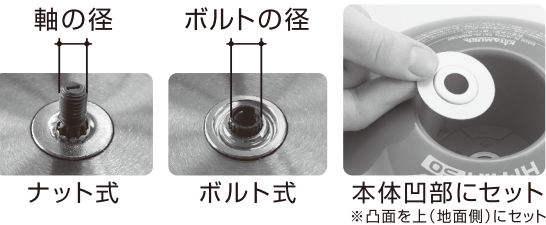
※充電式またはコンセント式刈払機は取付刈刃の内径が1インチ(25.4mm)以外のものは取付け不可  
※エンジン式刈払機についても機種によって取付けできない場合があります。

## 芯出しゲージの取り付け方

お使いの刈払機の軸やボルトの径に合った付属の芯出しゲージ1枚を本体凹部にセットして取り付けしてください。  
※Φ6、7、8、10mmの4種類の芯出しゲージが付属しています。

芯出しゲージはすべての刈払機種で使用してください。

※確実に取り付けされているかご確認ください。ブレやズレがないことを確認してからご使用ください。



## ストッパー付ナイロンコードは差込むだけの簡単設計！

ナイロンカッターには巻き込み式タイプや段換式タイプがありますが、ハイエアー-50はストッパー付コードを差込むだけでセットできる簡単設計になっています。



差込むだけの簡単設計

グリスアップを定期的に行わないと、ギアボックス部が200℃以上になり、本体中央の金属部分と樹脂部分が溶解する場合があり危険ですので、刈払機本体の説明書にて必ずご確認下さい。

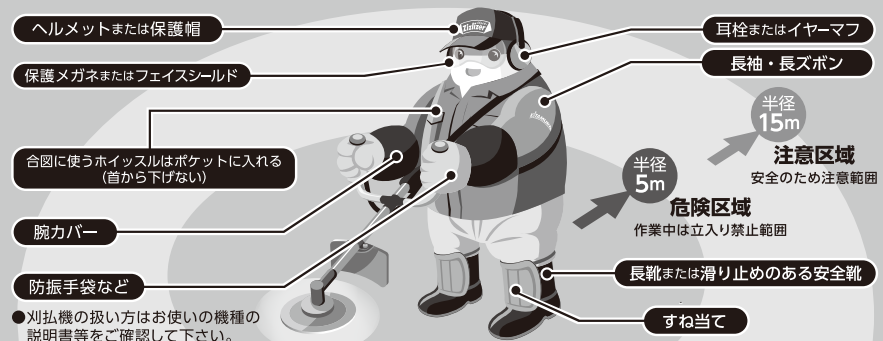
## 刈払作業時の最適な服装

作業場所の空缶・空瓶等の飛散する障害物を取り除き周囲に人がいない事を確認して作業をしてください。

### 本製品の注意事項

- 本製品の取付け、点検時は必ず刈払機のエンジンを停止してから行ってください。
- 作業前に必ず取付け位置、締付状態、本体の割れ、カケ等を確認し異常を発見した際には使用中止してください。
- 摩耗ゲージの穴が開いたら交換のサインですので必ず新品に交換してください。

最適な服装と作業環境を確保し本製品をお役立てください。



## ！注意

- 作業時は、長袖の服・長ズボン・手袋・保護メガネを着用ください。
- 作業前に必ず取り付け位置、締付状態、本体の割れ、カケ等を確認し、異常発見時には使用しないでください。
- 本製品の取り付け、点検時は必ず刈払機のエンジンを停止してから行ってください。
- 摩耗ゲージの穴が開いたら必ず新品に交換してください。

