

フィット60の特長

■高耐久性で長期間使用可能

金属製安定板と比べ耐久性約8倍以上を実現。長期間使用可能で高コストパフォーマンス。

■従来品に比べ軽量で疲労軽減

従来の金属製安定板に比べ、約65%の超軽量で草刈り作業時の疲労を軽減し操作性が向上。

■地面を滑らせ楽々草刈り

凸凹地や傾斜地でも、滑らかに地面をはうように草刈り作業ができ、刈高調整も簡単なドーム型デザイン採用。

■摩耗ゲージ付きの安全設計

本体の交換時期を摩耗ゲージでお知らせ。使い過ぎによる割れ、カケ、ナット・ボルトの損傷を気にせず安心して作業ができます。

ドーム型デザイン

滑らかに地面をはうように草刈り作業ができます。



摩耗ゲージ

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。



交換時期まで使用した状態。

※1.従来の金属安定板に比べ約8倍の高耐久性です。

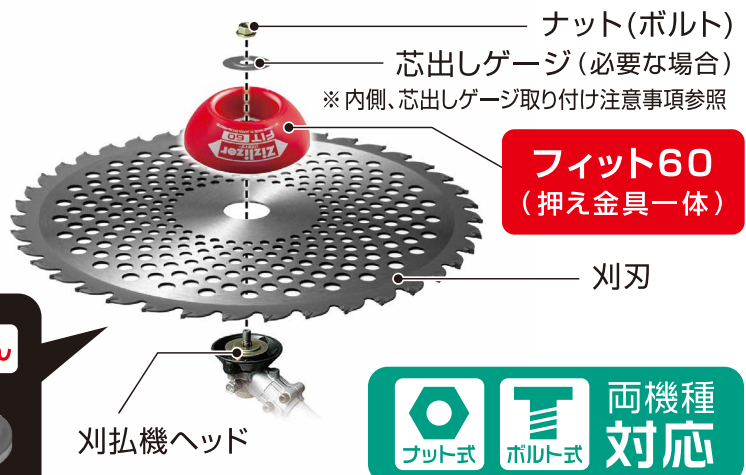
※2.芯出しゲージを使う事でほぼすべての機種に対応。ご利用機種の軸径をご確認ください。

フィット60の取り付け方

取り付けカンタン

押え金具一体型設計により、ナット(ボルト)一個で簡単に取り付けでき、メンテナンス性が抜群です。ナット式、ボルト式両機種対応で、ほぼすべての機種に取り付けができます。

※一部機種によっては取り付けできない場合があります。



押え金具は一切必要ありません。

使用しません

フィット60は押え金具一体型の安定板ですのでフィット60のみでご使用ください。現在、ご使用の押え金具は大切に保管してください。



刈払機ヘッド



製品のデザイン及び仕様は、改善等のため予告なく変更する場合があります。

製造発売元 株式会社 北村製作所
〒514-1255 三重県津市庄田町1953-3
TEL059-256-5511 FAX059-256-5512
<http://www.kitamurass.com>

お客様相談窓口

電話 059-256-5511

受付時間 9:00 17:00(月 金)

芯出しゲージ取り付け注意事項

① 段差があるか確認ください。

段差の有無により取り付け方が異なります。取り付けの際には、必ずご確認ください。

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。

※ ボルト式でも同様です。



段差がない場合

.....
芯出しゲージを使用します。φ6・7・8・10mmの4種類の芯出しゲージが付属しています。

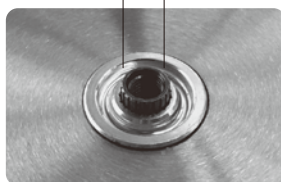
お使いの刈払機の軸やボルトの径に合った付属の芯出しゲージ1枚を本体凹部に
セットし、お取り付けしてください。

軸の径



ナット式

ボルトの径



ボルト式

本体凹部にセット



段差がある場合

.....
芯出しゲージは必要ありません。

ジズライザーフィット60本体裏面段差と刈払機ヘッドの段差を確実に合わせてお取り付けしてください。

② 最後に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。

⚠ 注意

- ご使用になる刈払機の取扱説明書もよくお読みになり、本製品を正しく取り付け、ご使用ください。
- 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。