### リール刃(回転刃)の取外し

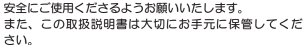
# 芝刈機用

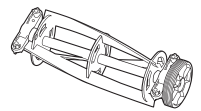
## 取扱説明書

# リール刃(替刃)

230mm (3枚刃) 280mm (5枚刃/6枚刃)

ご使用前に必ずこの取扱説明書、および取付ける芝刈機 の取扱説明書をよくお読みいただき、使用上の注意事項、 本機の能力、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。





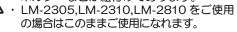
### 同梱内容

●リール刃 ・・・・・1

(リール刃、大プーリー、ベアリングホルダー、ベアリング、ワッシャー、ナット他)



・リール刃には、大プーリーやベアリング ホルダーなどが組付けてあります。





●大プーリー ・・・・・1

(LM-2300, LM-2800, BLM-2300 用)



LM-2300, LM-2800, BLM-2300 をご使用の場合は本品同梱の大プリーに付替えてご使用ください。



●六角穴付ボルト・・・・・4



リール刃交換の際は、本品同梱の六角穴付ボルトで ベアリングホルダーを固定してください。

## ⚠警告

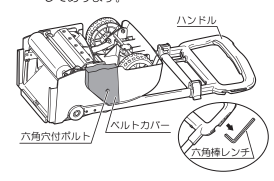
- ・替刃交換のときはスイッチを切り、電源プラグを必ず電源コンセントから抜いてくだ さい。充電式の場合は、電池パックを取外してください。不意な始動によるけがの原因 になります。
- 替刃交換の際は、必ず手袋などで手を保護し、刃先に十分注意してください。けがの 原因になります。

-1-

69801528-00

### 1 ベルトカバー、ベルト、防じんプレートの取外し

① 六角棒レンチを取出します。 六角棒レンチ(5mm)はハンドルに収納 してあります。



③ プーリーからベルトを取外します。

ベルトを外します。

六角棒レンチ

<u>大</u>プーリ

六角棒レンチをベルトと大プーリーの間に

はさみ、ベルトを外側にねじりながら、

矢印の方向に回して、大プーリー側から

回す方向

小プーリー

④ 防じんプレートを取外します。

② ベルトカバーを取外します。

めます。

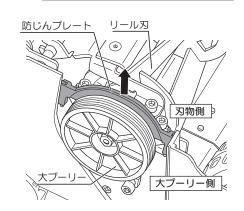
六角棒レンチ

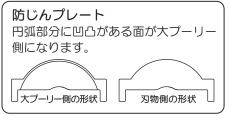
六角棒レンチで六角穴付ボルトをゆる

六角穴付ボルト

ベルトカバー

防じんプレートの向きを確認 しておいてください。



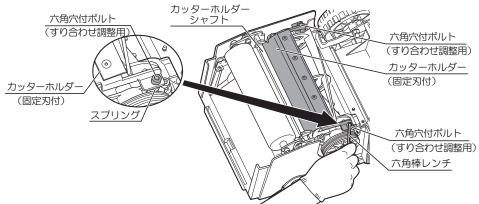


- 2 -

# 2 カッターホルダー(固定刃付)の取外し

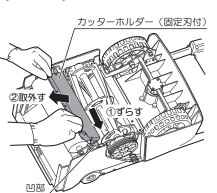
① 六角穴付ボルト(2本)をゆるめ、取外します。

六角棒レンチで六角穴付ボルト(すり合わせ調整用)2本をゆるめ、六角穴付ボルト、 カッターホルダー(固定刃付)、スプリングの順に取外します。



②カッターホルダー(固定刃付)を 取外します。

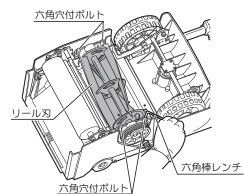
カッターホルダーは矢印①の方向にずらして、 カッターホルダーシャフトの凹部から取外し



### 3 リール刃(回転刃)の取外し

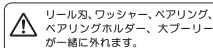
① 六角穴付ボルト(4本)をゆるめ、 取外します。

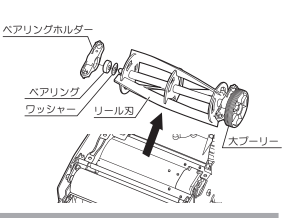
六角棒レンチで六角穴付ボルト(4本)をリー ル刃の刃先に注意しながらゆるめ、取外し ます。



②リール刃を取外します。

リール刃を持上げ、リール刃を取出 します。

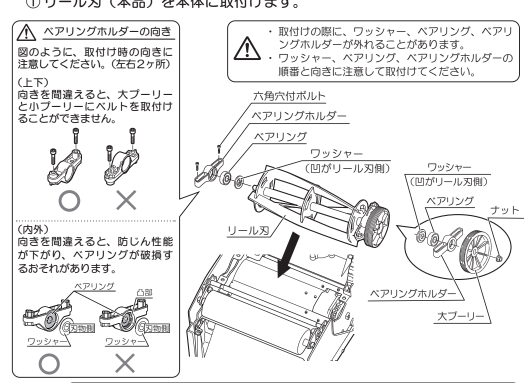




#### リール刃(回転刃)の取付け

### 1 リール刃の取付け

①リール刃(本品)を本体に取付けます。



・LM-2300, LM-2800, BLM-2300 をご使用の場合は、リール刃を本体に取付 ける前に、同梱の大プーリー(LM-2300, LM-2800, BLM-2300 用)に付替

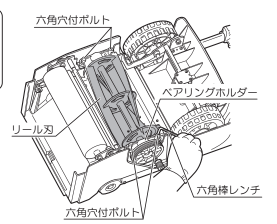
大プーリーはお手持ちのスパナ(10mm)でナットをゆるめて取外してください。

### リール刃(回転刃)の取付け

② ベアリングホルダーを固定します。 六角棒レンチで本品同梱の六角穴付ボルト(4本)を締付けます。



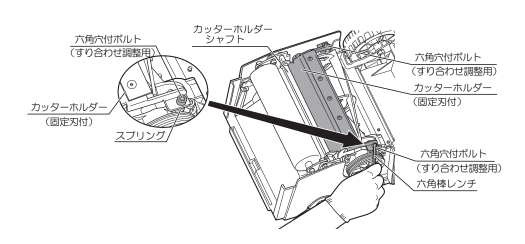
本品同梱の六角穴付ボルトに 交換してください。 芝刈機に付いている六角穴付 ボルトでは固定できない場合 があります。



### 2 カッターホルダー(固定刃付)の取付け

六角穴付ボルト(2本)を締付けます。

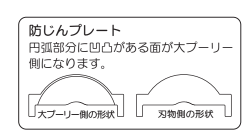
スプリング、カッターホルダー(固定刃付)の順に取付け、六角棒レンチで六角穴付 ボルト(すり合わせ調整用)2本を締付けます。

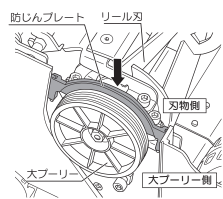


**-** 5 **-**

# 3 防じんプレートの取付け

防じんプレートを取付けます。





### 4 ベルトの取付け

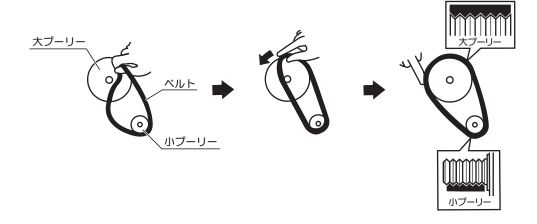
プーリーにベルトを取付けます。

#### (取付け方)

①小プーリーの溝にベルト を確実に引っ掛けます。

②ベルトを大プーリーの溝に 引っ掛けながら回し、確実に 溝に入れていきます。

③大、小プーリーの溝に正し く入っているか、確認してく ださい。



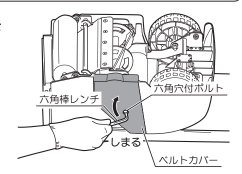
-6-

### 5 ベルトカバーの取付け

# ⚠ 注 意

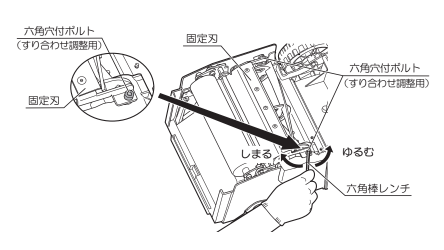
・使用するときは、必ずベルトカバーを取付けてください。 けがの原因になります。

六角棒レンチで六角穴付ボルトを 締付けます。



### 刃物のすり合わせ調整

① 六角棒レンチで固定刃の左右にある六角穴付ボルト (すり合わせ調整用) を回し、 すり合わせ調整をします。矢印方向(しまる)に回すと、すり合わせは強くなり、 矢印方向(ゆるむ)に回すと弱くなります。



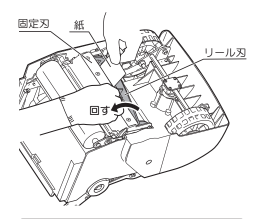
②固定刃とリール刃の間(左端、中央、 右端の3箇所)にハガキ・またはハガ キと同じくらいの厚みの紙をさし込み、 手でリール刃を回したときに紙が切れ るように調整します。

※ 紙は固定刃に対して垂直にさし込ん でください。



すり合わせが強すぎると、刃物の 寿命が短くなります。また左右の 片べりする原因となります。

③六角棒レンチ(5mm)をハンドルに 収納します。



六角棒レンチは確実に収納してくだ さい。収納が悪いと六角棒レンチが 脱落し、紛失するおそれがあります。

部品のご入用、故障の場合、その他取り扱い上ご不明な点があった場合には、 ご遠慮なくお買い上げの販売店にお問い合わせください。

※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。

#### 商品のお問い合わせ窓口

当社 WEB サイトのサポートページ「よくある質問」や 「チャットボット」をご利用ください。

https://www.kyocera-industrialtools.co.jp/support/



### ■メールによるお問い合わせ

QRコードまたはURLからご確認ください。 https://www.kyocera-industrialtools.co.jp/info/



■電話によるお問い合わせ



**570-666-787** 

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、13時から17時まで ※通話料金はお客様負担となります。

### 京セラインダストリアルツールス 株式会社

広島県福山市松浜町 2-2-54 〒720-0802 https://www.kyocera-industrialtools.co.jp



受付時間: