

## DKR 板ロッド棒 交換方法

アルスコポーレーション株式会社

2014年1月8日更新

### <用意するもの>

- ・プラスドライバー
- ・8mmのメガネレンチ(もしくはスパナ) できれば2本(なければ1本)
- ・軍手
- ・リチウム石けん基グリス ※ホームセンター様などで販売されています

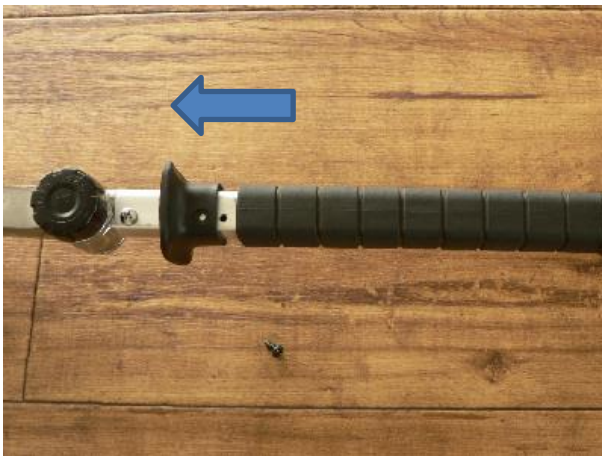
### <取り外し手順>



#### 1. 中間グリップ固定ネジを取り外す

中間グリップ固定ネジを取り外します(1本)。

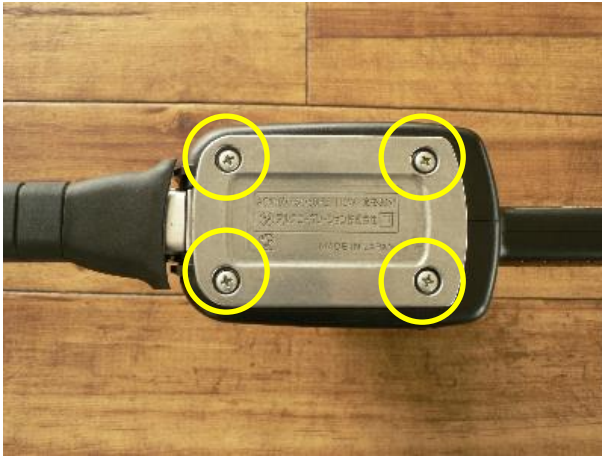
※プラスドライバー



#### 2. 中間グリップを刃先側にずらす

中間グリップを刃先側にずらす。





### 3. 底板ネジを取り外す

底板ネジを取り外します(4本)。

※プラスドライバー



### 4. パイプ・刃部とモーター部に分ける

パイプ部分を持ち上げ、パイプ・刃部とモーター部に分けます。



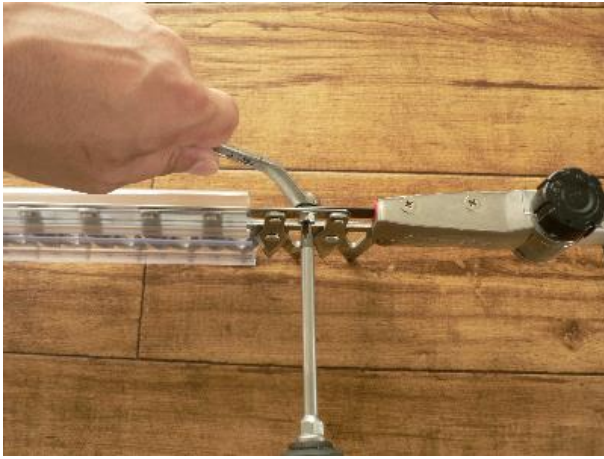
パイプ部分を裏返すと、板ロッド棒の端が見えている状態です。



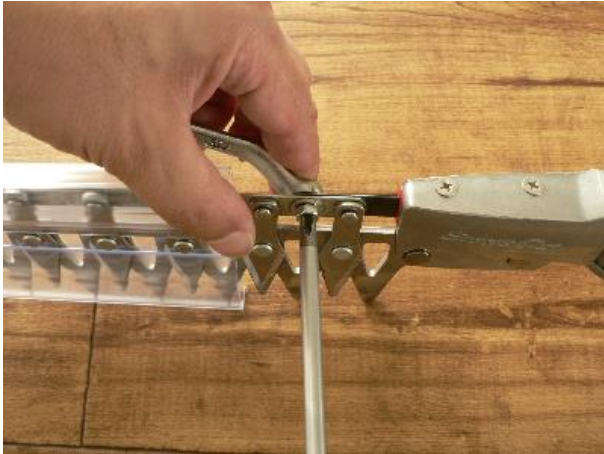
### 5. 可動刃取付けネジ・ナットを取り外す

可動刃取付ネジ・ナットを取り外します。

レンチ(もしくはスパナ)が2本ある場合は、ネジをレンチで抑え、ナットをもう1つのレンチ(もしくはスパナ)でゆるめます。



レンチ(もしくはスパナ)が 1 本しかない場合は、ネジをプラスドライバーで抑え、ナットをレンチ(もしくはスパナ)でゆるめます。



※ナットは、初めは固く締まっていますが、いったんゆるむとその後はゆるめやすくなります。ゆるんだ後は、写真のようにプラスドライバーでネジを外していただいても OK です。



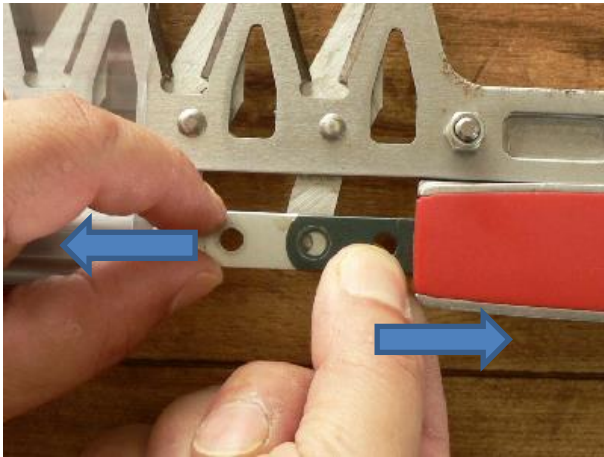
ナットは回して外し、ネジは抜き取ります。



6. 板ロッド棒を抜きやすくするために、刃先側に出ている部分をモーター側へずらす  
板ロッド棒を抜きやすくするために、刃先側に出ている部分をモーター側へずらします。



可動刃は刃先側へずらすようにし、板ロッド棒はモーター側へずらすように動かしてください。



板ロッド棒が替刃のピンを乗り越えたような状態までずらしてください。

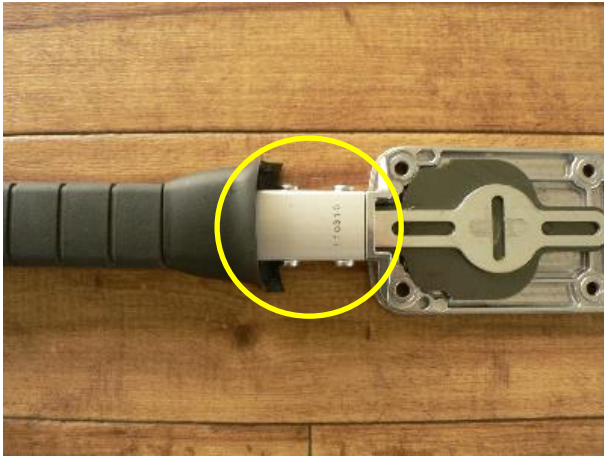


**7. 刃側のパイプ固定ネジを取り外し、パイプ部分を引き抜く**

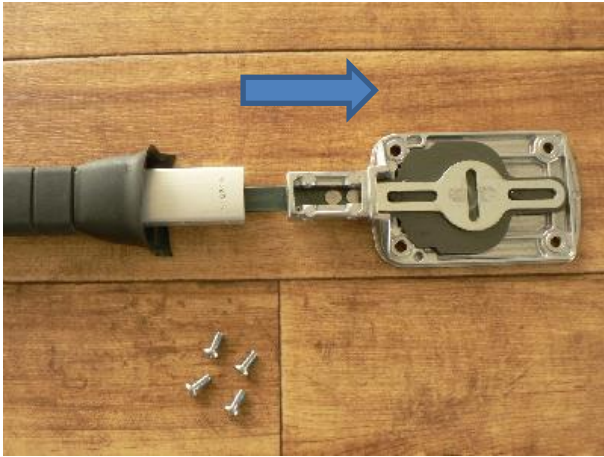
刃側のパイプ固定ネジを取り外します(4本)。



パイプ部分を引き抜きます。



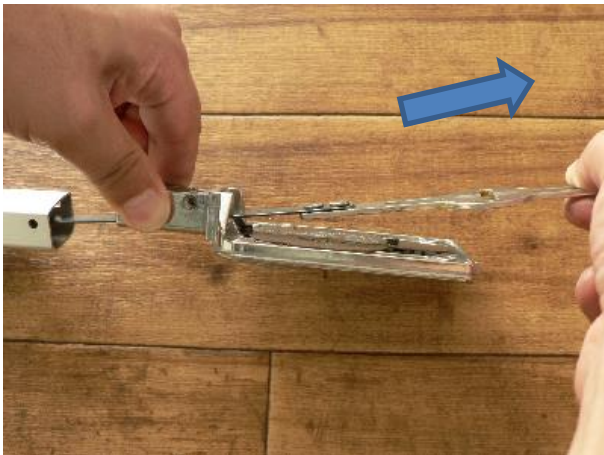
8. 底板側のパイプ固定ネジを取り外し、底板と板ロッド棒部分を少し引き出す  
底板側のパイプ固定ネジを取り外します(4本)。



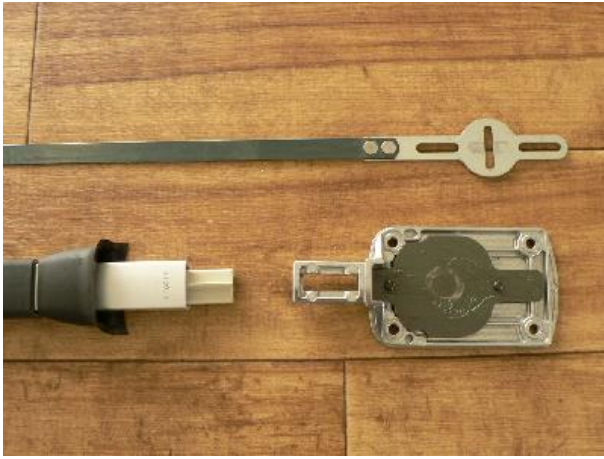
底板と板ロッド棒部分を少し引き出します。



9. 板ロッド棒を少し持ち上げるようにし、引き抜きます



横から見た写真です。

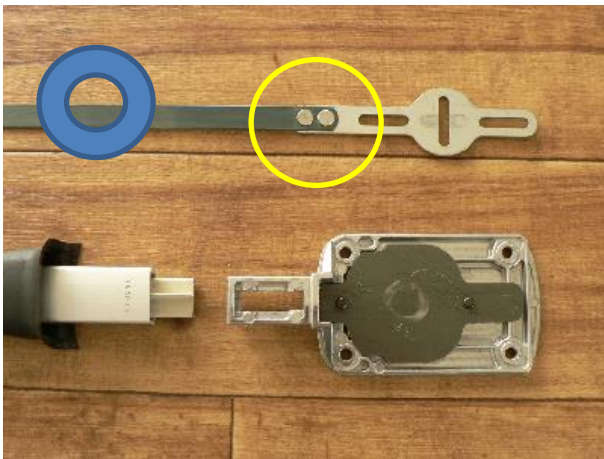


パイプ部・底板部・板ロッド棒の 3 つに分解されました。

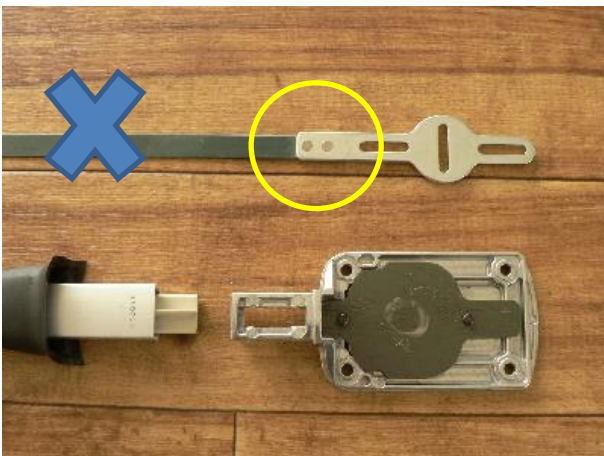
<取り付け手順>



1. 底板の内側についた汚れたグリスを拭き取り、新しいグリスを塗布する  
グリスは「リチウム石けん基グリス」を使用してください。※ホームセンター様などで販売されています。



2. 板ロッド棒の取付け向きを確認する  
○正しい取付け向き



×誤った取付け向き



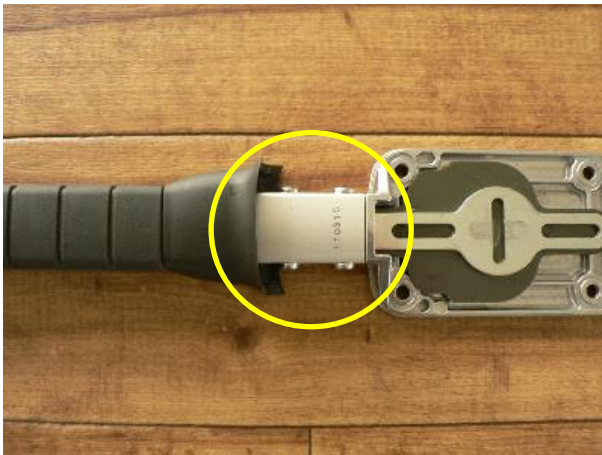
3. 板ロッド棒を底板にセットする



4. 板ロッド棒をパイプにセットする  
パイプ内のガイドに通してください。



底板とパイプがすき間なく密着するまで、押し込んでください。



底板側のパイプ固定ネジを取り付けます(4本)。



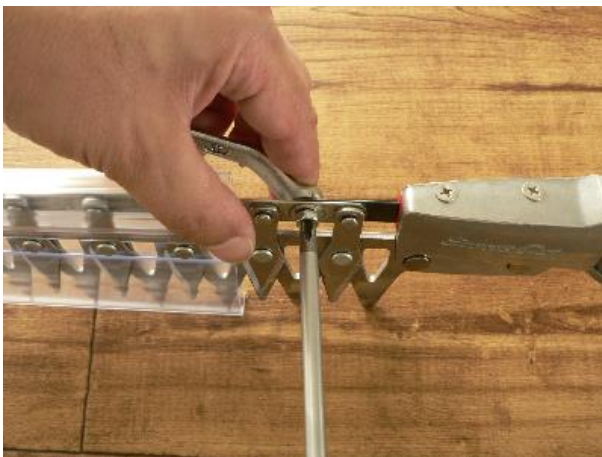
5. 板ロッド棒・パイプをネック部にセットする  
ネック部のスポンジの間を通してください。



パイプとネック部がすき間なく密着するまで、押し込んでください。



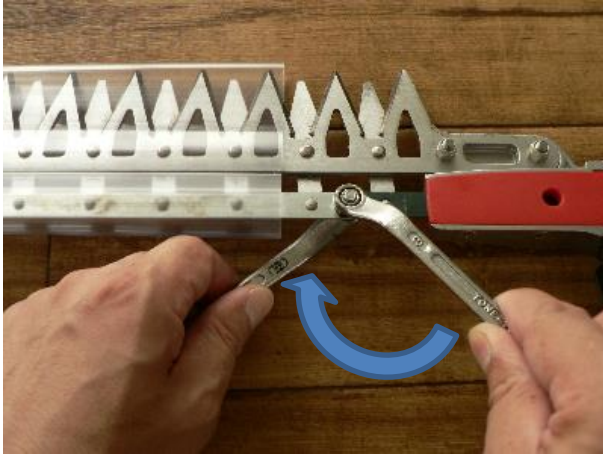
刃側のパイプ固定ネジを取り付けます(4本)。



6. 可動刃取付ネジ・ナットを取り付ける  
可動刃取付ネジ・ナットを取り付けます。

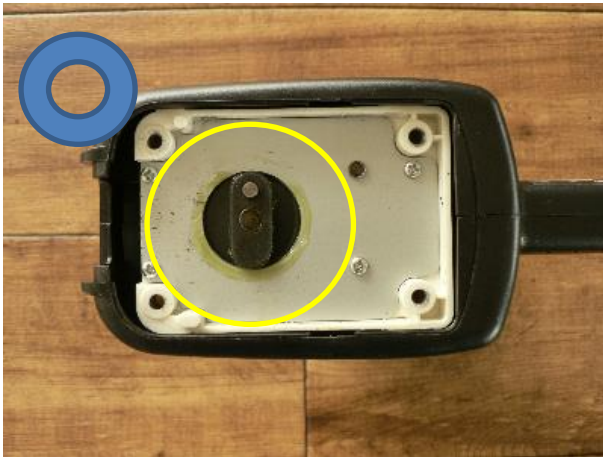
可動刃取付ネジを刃の可動板(銀色)側から通し、ナットを仮止めします。その後、ナットをレンチ(もしくはスパナ)で固定し、ネジをプラスドライバーで締めます。





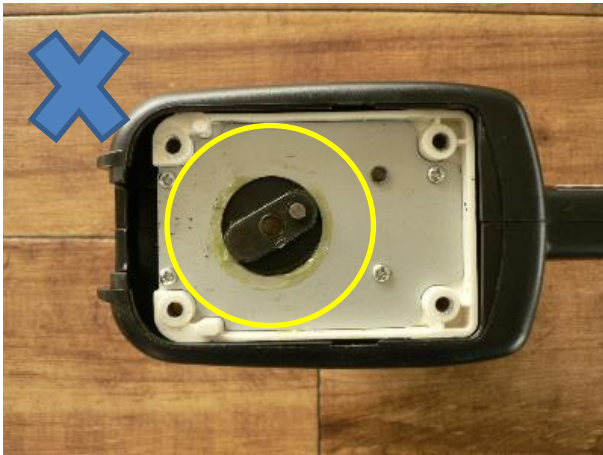
### 7. 可動刃取付ナットを取り付ける

仮止めしておいた可動刃取付ネジ・ナットをレンチ(もしくはスパナ)で取り付けます。

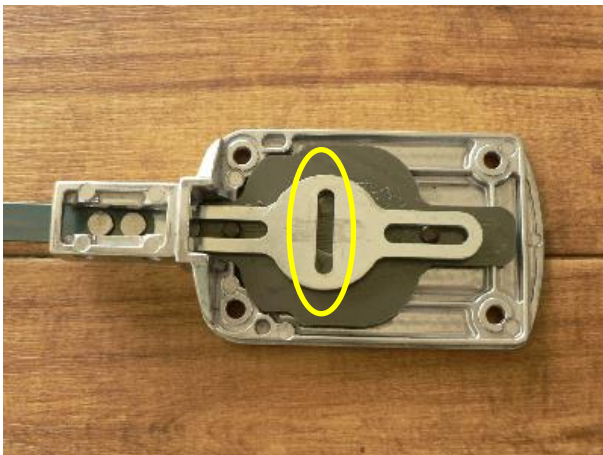


### 8. パイプ・刃部とモーター部を取り付ける

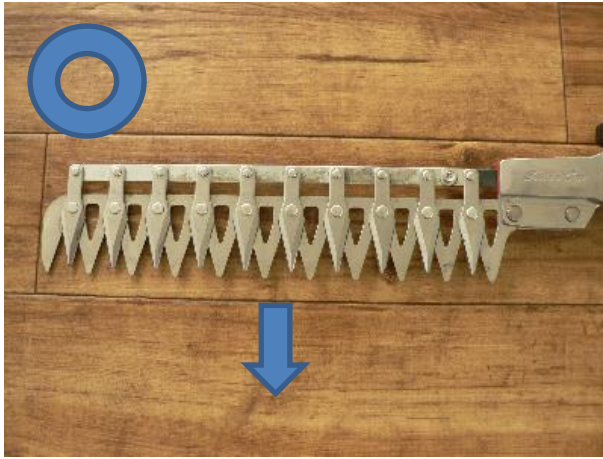
まず、モーター側の駆動部を写真のような位置に合わせてください。



× 良くない位置



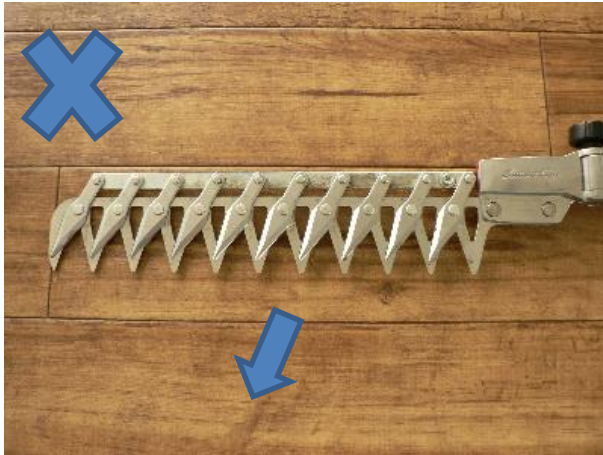
板ロッド棒の横穴に、駆動部のピンが入ることになります。



次に可動刃の位置を写真のような位置に合わせてください。

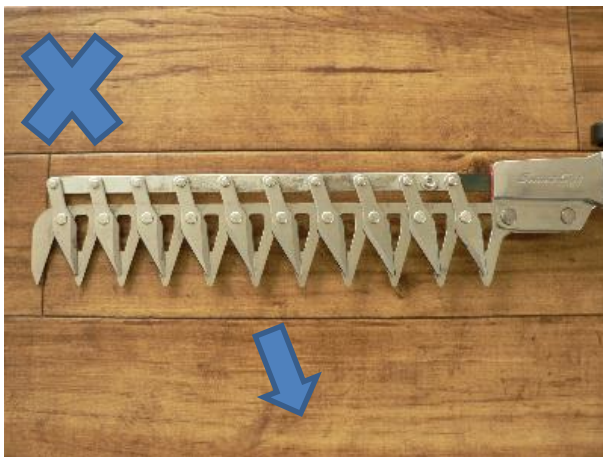
○ 良い位置

可動刃が固定刃の真ん中にあります。



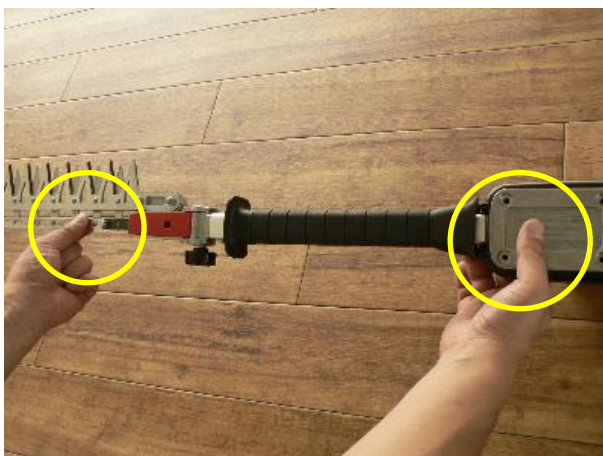
× 良くない位置①

可動刃が刃先側を向いています。



× 良くない位置②

可動刃がモーター側を向いています。



### 9. パイプ・刃部とモーター部を取り付ける

底板部をモーター部に軽く乗せ、可動刃を少し前後させると、板ロッド棒の横穴と、駆動部のピンがハマります。



正しくはまっている場合、写真のように底板がグリップ本体にすき間なく接しています。



正しくはまっていない場合、写真のように底板が浮いたようになります。

正しくはまっていない場合は、駆動部と可動刃の位置を調整し、改めてセットし直してください。



#### 10. 底板ネジを取り付ける

底板ネジを取り付けます(4本)。

※取り付け時は、対角線上に順に締め付けるようにしてください。

※プラスドライバー



#### 11. 中間グリップ固定ネジを取り付ける

中間グリップ固定ネジを取り付けます(1本)。

※プラスドライバー

交換作業後は必ず動作確認を行ってください。

異音がなく、スムーズに作動するかどうかをご確認いただき、  
問題がなければ交換作業は完了です。

異音がしたり、スムーズに作動しない場合は、  
交換作業をもう一度やり直していただくか、  
原因がわからない場合には、弊社までお問合せください。

●お客さまサービス係：0120-833-202

(月～金 9:00～12:00／13:00～17:00 ※祝日を除く)