

# **GT-Roller F3.2 / Flex3 負荷調整レバー(鋼球付き)交換方法**

## 交換に必要な工具

- ・ プラスドライバー #2

# 1. 負荷調整ワイヤーを外す

1-1. 負荷調整レバーを、負荷が一番重い状態にします



1-2. 負荷操作用ワイヤーが少したるむ程度に、マグネットホルダーを指でつまみ、矢印方向に少し動かしたまま、次の手順に移ります

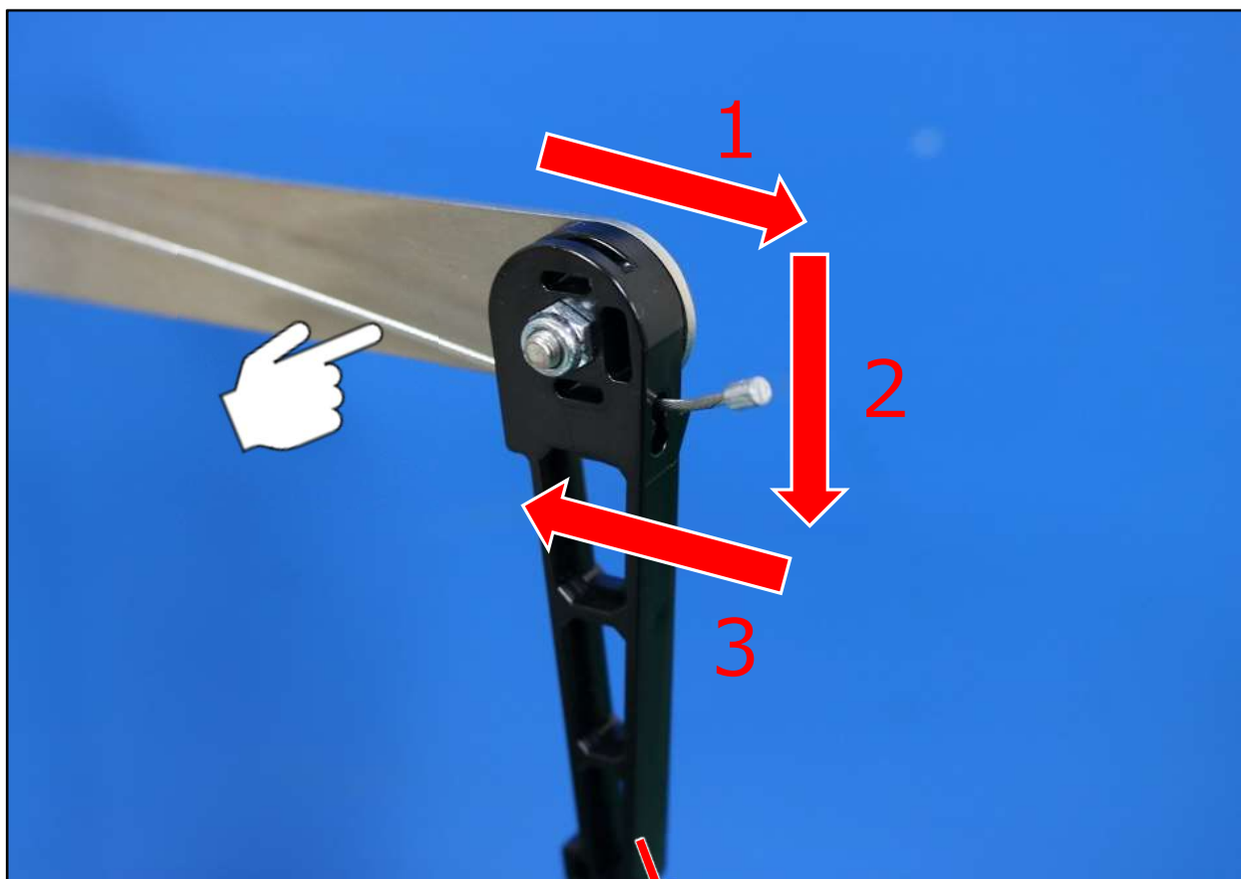


### 1-3. 負荷調整レバーから負荷調整ワイヤーのインナーワイヤーを外します

1-3-1. 指マークの辺りをつかみ、**矢印1**の方向にワイヤーを動かし、ワイヤーのタイコを負荷調整レバーから出してください。

1-3-2. ワイヤーのタイコを**矢印2**の方向にずらしてください。  
※負荷調整レバーには、上下に2つの穴があります。

1-3-3. **矢印3**の方向にワイヤーを動かし、下の穴から抜き取ってください。



負荷調整レバー

## 2. 負荷調整レバーを交換する

2-1. プラスドライバー#2で、赤丸のネジを半時計回りに回し、負荷調整レバーを銀色のプレートから取り外します

※ネジが固くなっている場合がございますので、ドライバーをしっかりとネジ穴に押し当てながら、回してください



2-2.下記の写真を参考に、負荷調整レバーに同梱の4つの鋼球を等間隔に載せます



2-3.新しい負荷調整レバーを銀色のプレートに取り付けます

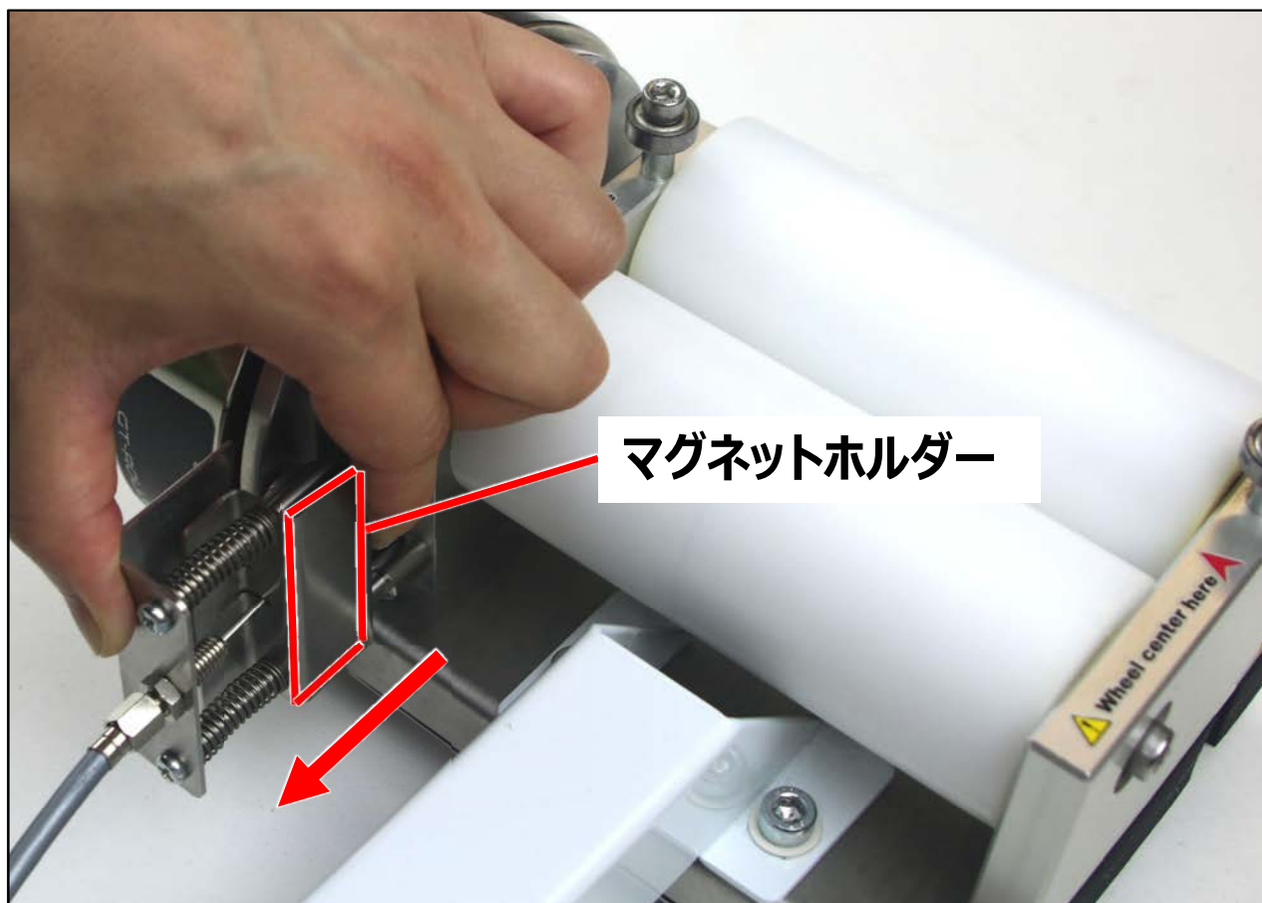
ネジの締め付けトルクについては、指定はございません。負荷調整時にお好みのクリック感になるように締めてください。ただ、緩すぎると、振動により負荷が軽くなってしまう、強く締めすぎる場合には負荷調整レバーは動かなくなってしまうので、適度な固さでお締めください。

### 3. 負荷調整ワイヤーを取り付ける

3-1. 負荷調整レバーを、負荷が一番重い状態にします



3-2. 負荷操作用ワイヤーが少したるむ程度に、マグネットホルダーを指でつまみ、矢印方向に少し動かしたまま、次の手順に移ります

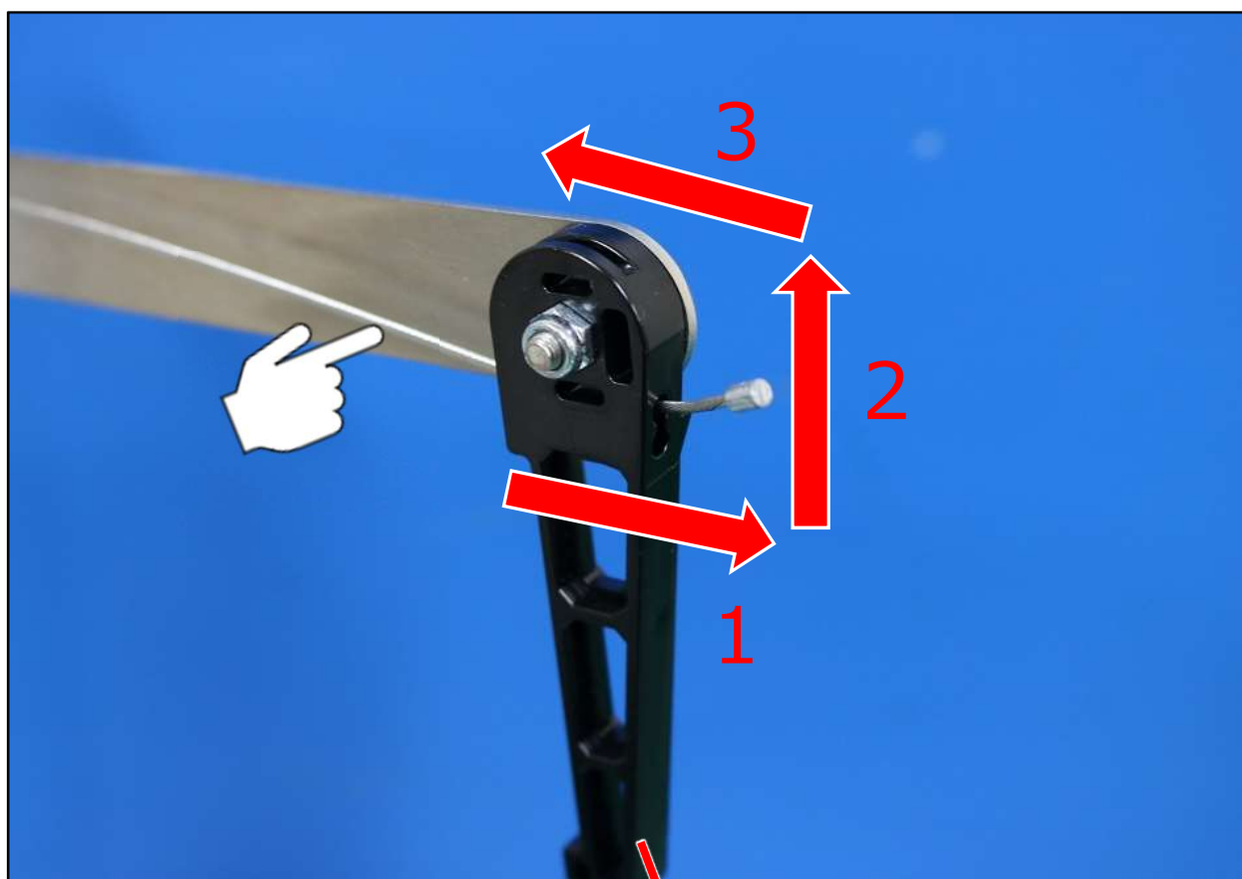


### 3-3. 負荷調整ワイヤーのインナーワイヤーを負荷調整レバーに通す

3-3-1. 指マークの辺りをつかみ、**矢印1**の方向にワイヤーを動かし、ワイヤーのタイコを負荷調整レバーの下の穴に通します

3-3-2. ワイヤーのタイコを**矢印2**の方向に動かし、上の穴にずらし

3-3-3. **矢印3**の方向にワイヤーを動かし、スライドさせていたマグネットホルダーから指を放し、交換作業完了します



負荷調整レバー