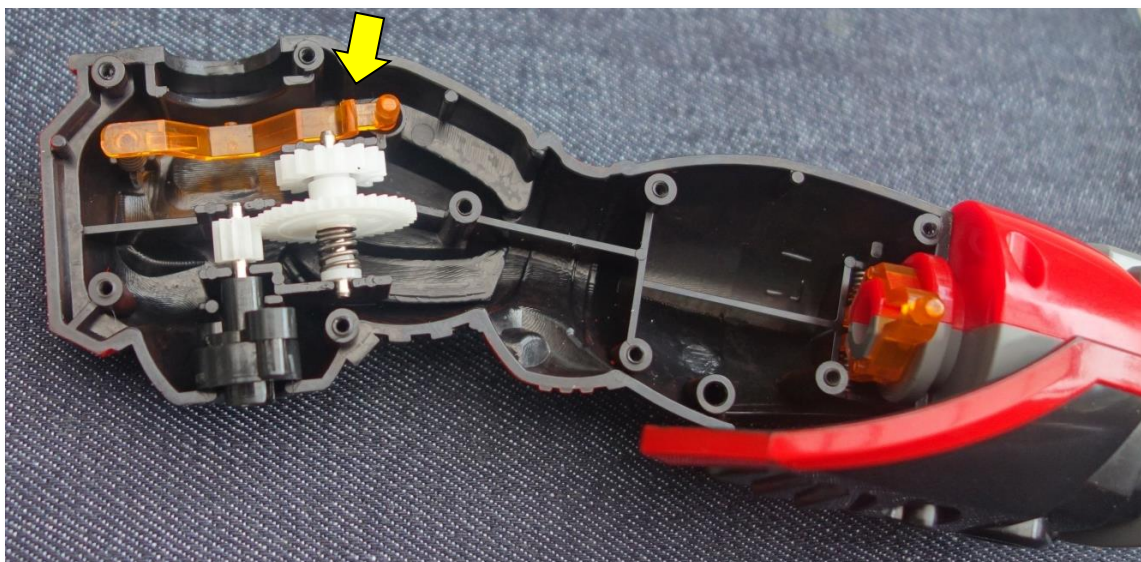
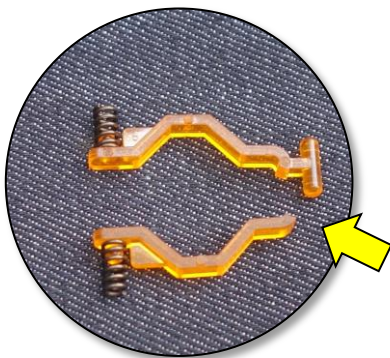


# ロボット 修理記録

平成 28 年 7 月 3 日  
ドクター：竹内博則



1. 症状  
右腕が電動で動かない
2. 診察  
モーターから回転運動が腕の運動に伝わってこない、空回りしている。
3. 分解  
右腕を分解してみる。回転を伝えるプラスチック部品が破損している。

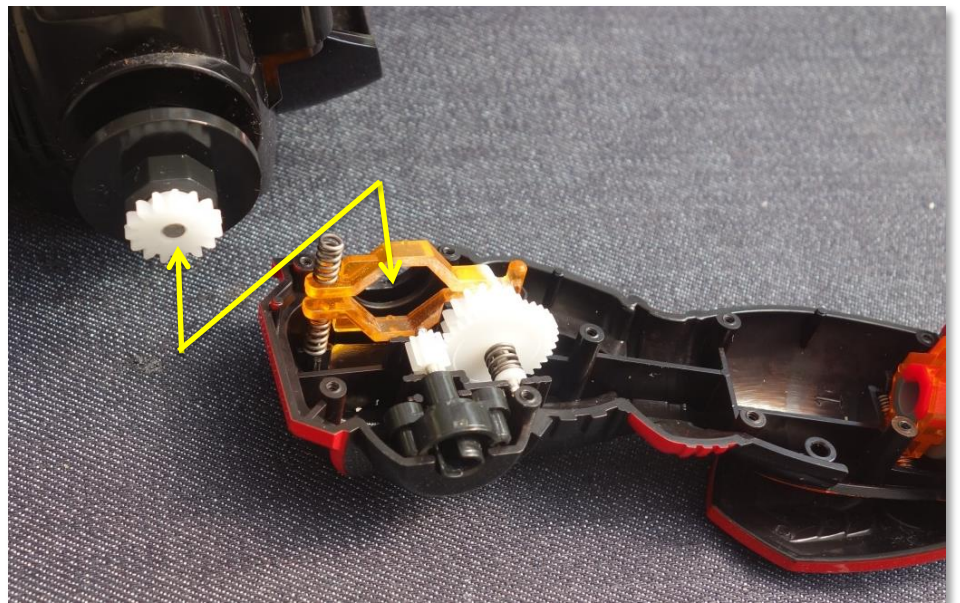


# ロボット 修理記録

平成 28 年 7 月 3 日  
ドクター：竹内博則

## 4. 治療（修理）

破損しているプラスチック部品を「プラリペア」で接着・補強する  
また、補強部分が軸などと干渉するので、ヤスリで形を整える。



## 5. 組立・完成

