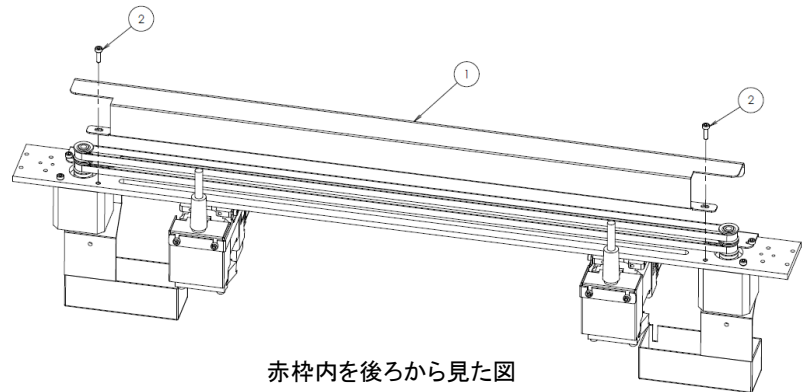
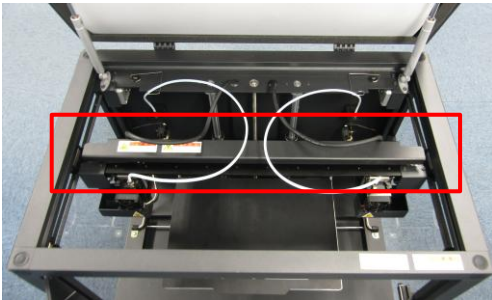


MF-900 で次のような事象が出た場合、X 軸のベルトからエクストルーダの樹脂部品が外れていることがあります。ここでは、その確認方法を紹介します。

- ・X 軸のモーターは動いているが、エクストルーダー（ヘッド）が左右に動かない
- ・造形物が X 方向に著しくずれる
- ・エラーコード 54 がでて造形できない

### 1. X 軸ベルトカバーを外す

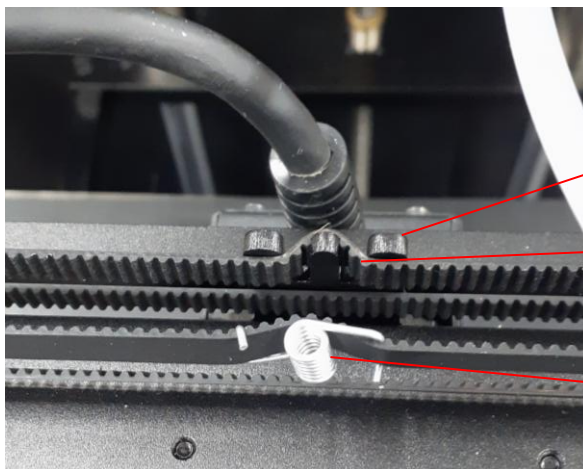
プリンター本体の電源を切ります。レンチで②のボルト 2 本を取り外します。①のカバーを取り除きます



赤枠内を後ろから見た図

### 2. ベルトとエクストルーダ部品を確認

左右のエクストルーダの樹脂が、ベルトを問題なく挟んでいるかを確認します。



この樹脂部品にぐらつきがないか

ベルトがこのように装着されているか

ベルトテンショナー（ベルトテンションを調整する部品）がこのように装着されているか

樹脂部品が外れている場合、一旦ベルトテンショナーを外して、ベルトを樹脂部品に装着します。そしてベルトテンショナーを戻します。

樹脂部品がぐらついている場合は、背面にネジがありますので、それを締め込みます。

### 3. X 軸ベルトカバーを戻す

以上