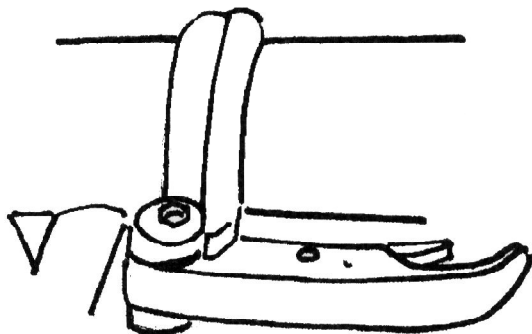
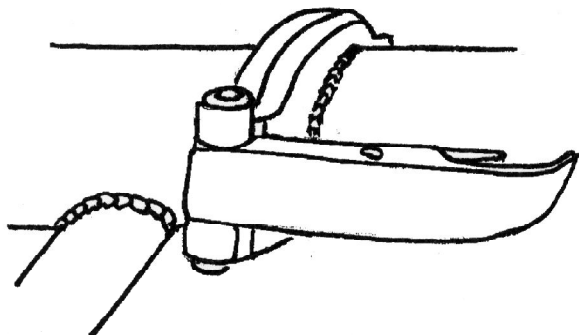


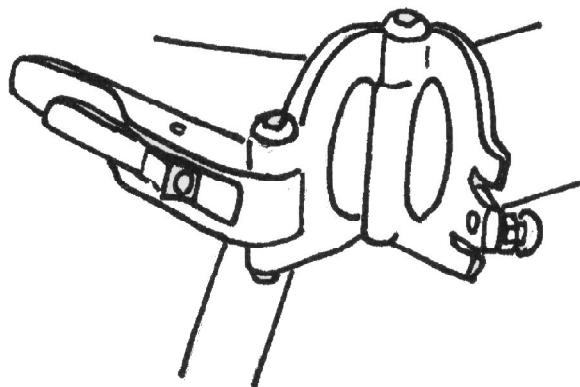
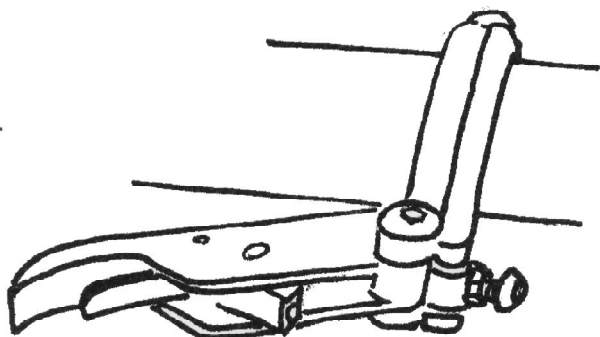
KHS新型フォールディング機構 (PATENT.)

安全のためにレバー部が確実に固定されているか確認してください。

レバーの解除の方法



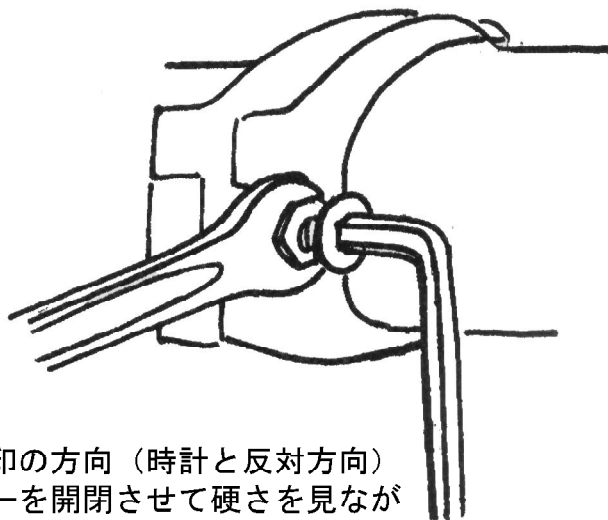
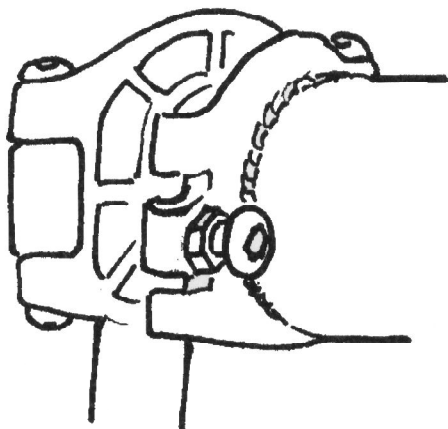
- ①セーフティレバーをメインレバーと同時につまみ
メインレバーを矢印の方向に動かします。



- ②メインレバーを図のように動かします。

- ③図のようにフレームを開き、折りたたみます。

レバー部の調整方法 (レバーのしまり具合が緩い場合)



- ①アーレンキーを使用し矢印の方向 (時計と反対方向)
へ少しずつ回して、レバーを開閉させて硬さを見なが
ら調整します。
- ②硬さの調整ができたなら、ボルトが回らないようにアー
レンキーで固定したままナットを時計方向にスパナで
フレームひんじ部に押し付けるように締めて、ボルト
が回らないように固定します。