

パーソナルアジャストメントシステム搭載

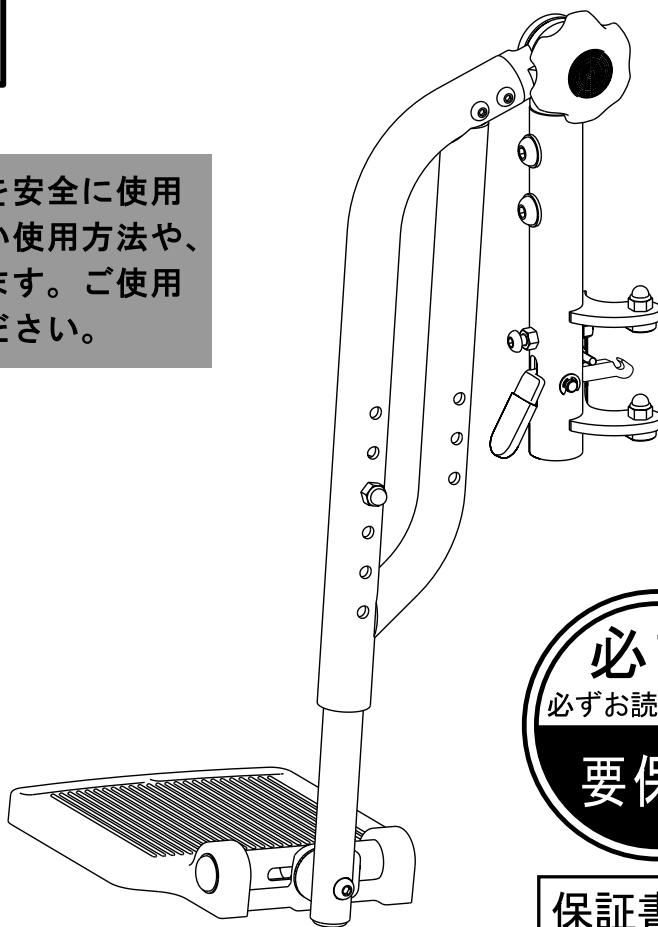
emigo

えみ〜ご

えみ〜ご・エレベーターングセット

取扱説明書

この取扱説明書は、商品を安全に使用していただくため、正しい使用方法や、注意事項が記載されています。ご使用になる前に必ずお読みください。



保証書別途

2009年 11月 (初版)

製造・総販売元



カナヤママシナリー株式会社

HUMAN SOLUTION

ISO9001、ISO14001 認証工場

カスタマーサポート : 〒938-0801 富山県黒部市荻生388-1 TEL 0765-57-3888 FAX 0765-57-3266
荻生工場 : 〒938-0801 富山県黒部市荻生388-1 TEL 0765-57-3888 FAX 0765-57-3266

修理・お取扱いなどのご相談は、まずお買い求めの販売店へお申し付けください。
転居や贈答品などでお困りの場合は、商品名・品番を確認の上、上記へ。

<本書の目次>

製品のチェック、安全にご使用いただくために	2
フットサポートのセット方法 <スイングアウトの手順> <フットサポートが機能している状態><フットサポートが機能していない状態>	3
フットサポートのセット方法 <フットサポートの調整方法> <1>フットサポートのガタツキを直す方法	3
フットサポートのセット方法 <フットサポートの調整方法> <2>ロックレバーが外れるのを防ぐ方法	4
フットサポートを扱う上で気をつけること	5
フットサポートカバーの取り付け方（左カバーの取り付け例）	6
エレベータリングの角度調整	7
フットサポートの高さ調整	7
フットプレートの高さ調整	8
フットプレートの前後調整・角度調整	8

製品のチェック

以下の点は、出荷時にチェックしていますが、搬送中のトラブルもありえますので、必ずお確かめください。

- スイングアウト（フットサポート）が、スムーズに操作できるか？
- エレベータリング調整ダイヤルが、しっかりと固定されているか？

安全にご使用いただくために

必ずお守りください

お使いになる方や他の方への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただく内容を説明してあります。

■表示内容を見逃して、誤った取り扱いをした場合に生じる危険や損害の程度を説明してあります。



警告

この表示欄は『死亡または重傷に至る可能性が想定される』内容です。



注意

この表示欄は『傷害に至る可能性または物的損害の発生が想定される』内容です。



警告

- 本製品を分解・改造しないこと。
- 本製品を調整する際には、専用の工具（六角レンチ・スパナ）を使用して行って下さい。

<フットサポートのセット方法>

- ①フットサポートを接合箇所に、セットします。
- ②次に、フットサポートを内側へ回します。
- ③ロックレバーのロックが自動的に掛かります。

<スイングアウトの手順>

最初にロックレバーを引き上げて、ロックを解除し、上記の①～③の手順を逆の順番で行う。
詳しくは、emigo(えみご)の取扱説明書のP10
<スイングアウト機構>を参照。

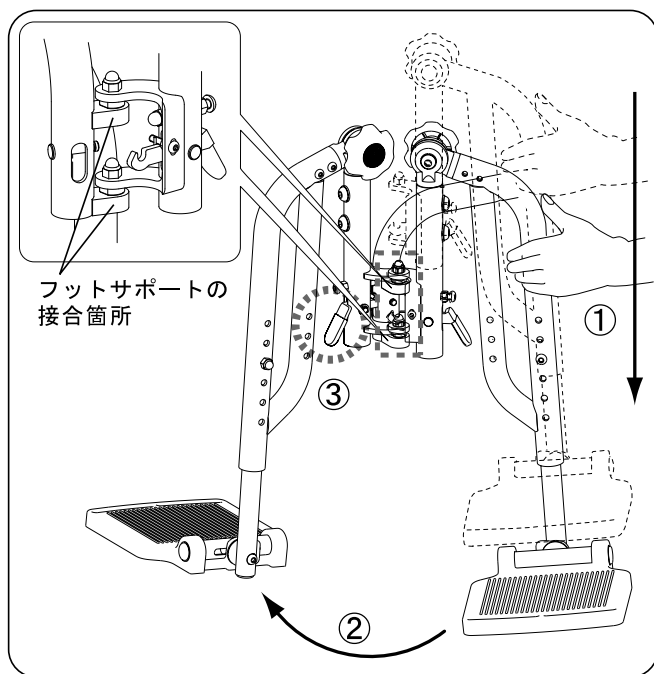
<フットサポートが正常に機能している状態>

フットサポートを握り (図 1 参照) ながら前後に揺らしても、ガタツキが生じたりせず、かつロックレバーが外れたりしない状態。

<フットサポートが正常に機能していない状態>

フットサポートを握り (図 1 参照) ながら前後に揺らすと、ガタツキが生じたり、ロックレバーが外れたりしてしまう状態。

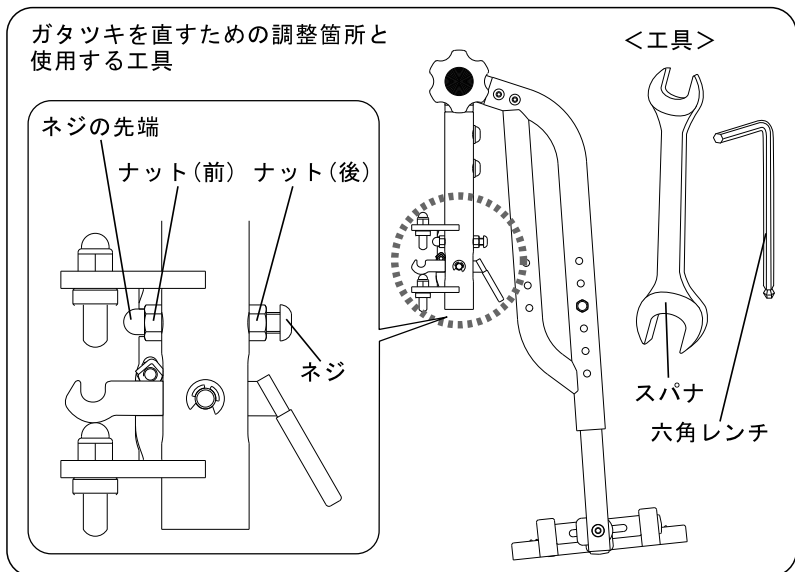
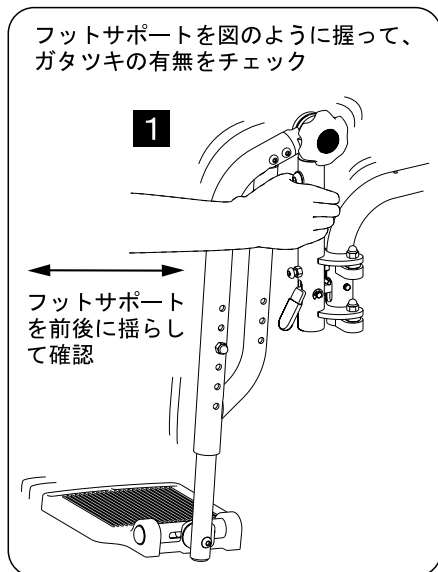
このような状態の場合は、次の<フットサポートの調整方法>の手順に従って、必ず調整してください。

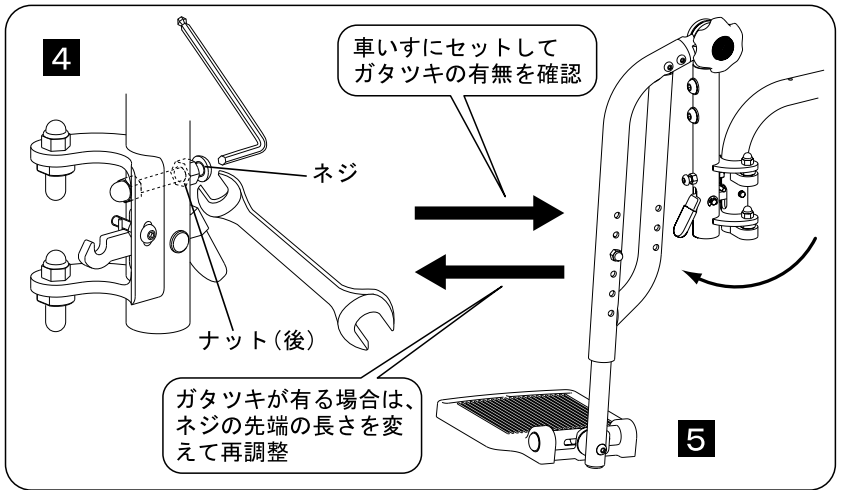
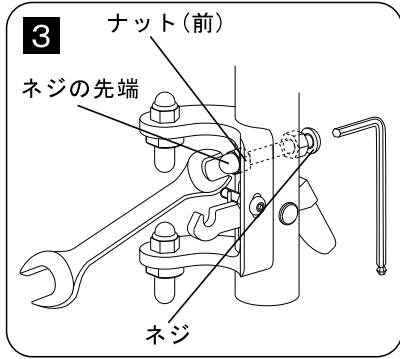
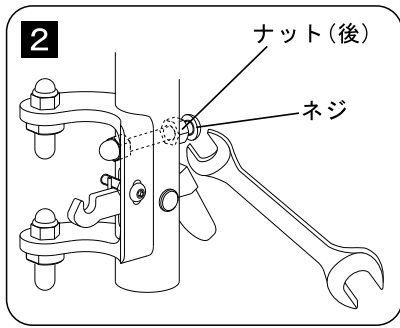


<フットサポートの調整方法>

<1>フットサポートのガタツキを直す方法・・・ネジの先端の長さを調整する。

- ①最初に、ネジの位置を固定しているナット(後)をスパナで緩めます。(図 2 参照)
- ②次に、ナット(前)をスパナで固定して、六角レンチでネジを回して、ネジの先端の長さを調整します。(図 3 参照)
- ③調整後、六角レンチでネジを固定して、ナット(後)をスパナで軽く締めます。(図 4 参照)
- ④フットサポートを車いすにセットして、ガタツキの有無を確認します。(図 5 参照)
- ⑤ガタツキが無ければ、ネジが回らない様に六角レンチでネジを固定して、ナット(後)をスパナで強く締めます。(図 4 参照)
- ⑥最後にもう一度、フットサポートを車いすにセットして、ガタツキの有無を確認します。(図 5 参照)





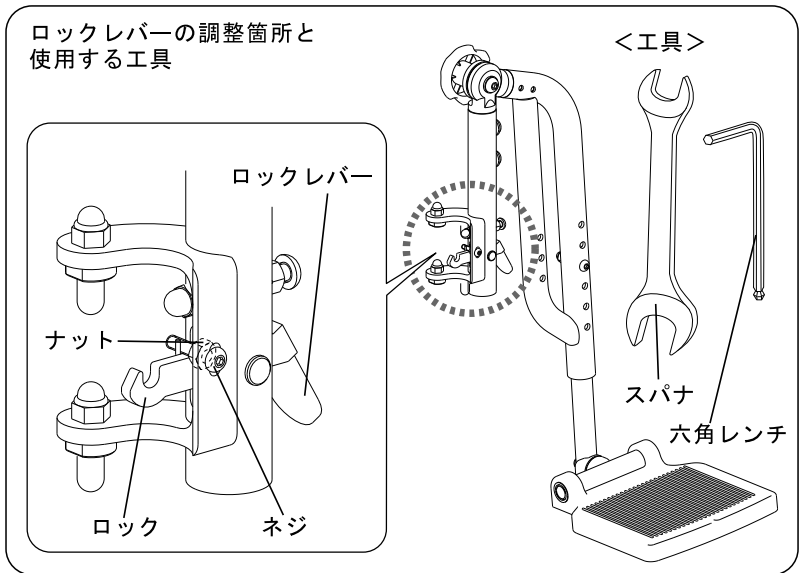
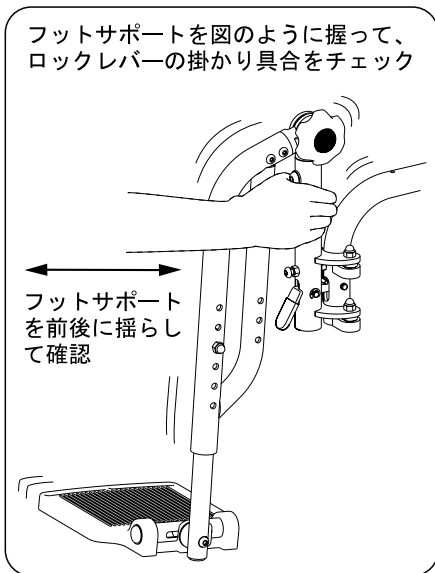
警告 ●調整後は、ネジとナットでしっかりと固定されていることを確認してください。

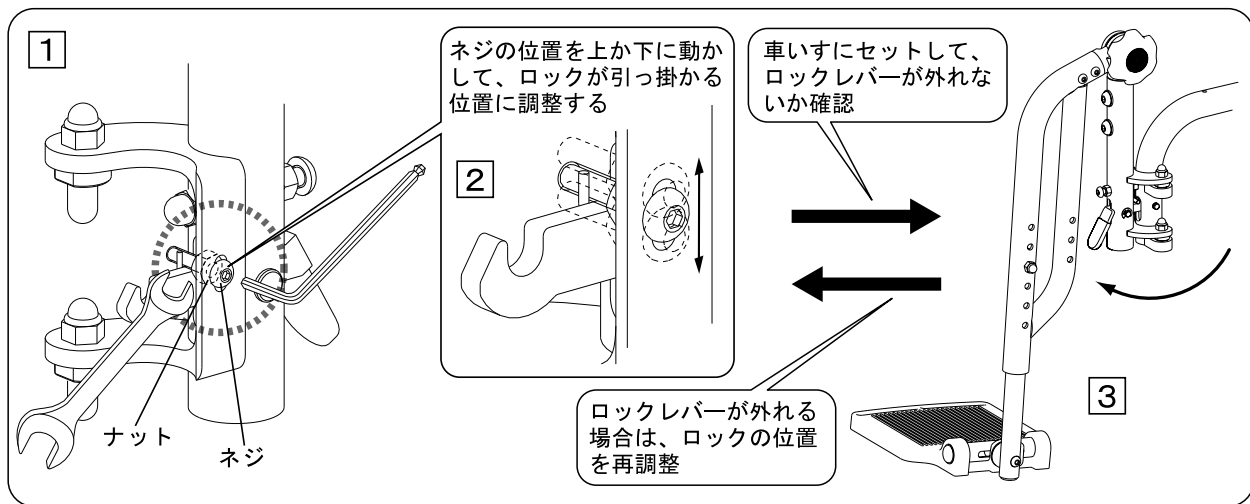
注意 ●フットサポートを調整する際には、怪我などをしないように注意してください。

<2>ロックレバーが外れるのを防ぐ方法・・・ロックの位置を調整する。

ロックレバーが外れてしまうのは、ロックがしっかりと掛かっていない事が原因です。

- ①最初に、六角レンチでネジを固定して、スパナでナットを緩めます。(図 1 参照)
- ②次に、ネジの位置を上か下にずらして、ロックの位置を調整します。(図 2 参照)
- ③フットサポートを車いすにセットして、ロックレバーが外れないか確認します。(図 3 参照)
- ④ロックレバーが外れなければ、六角レンチでネジを固定して、スパナでナットを強く締めます。(図 1 参照)
- ⑤最後にもう一度、フットサポートを車いすにセットして、ロックレバーが外れないか確認します。(図 3 参照) <注意>図 1・2・3 は、P5を参照。





警告

●調整後は、ネジとナットで、しっかりと固定されていることを確認してください。



注意

●フットサポートを調整する際には、怪我などをしないように注意してください。

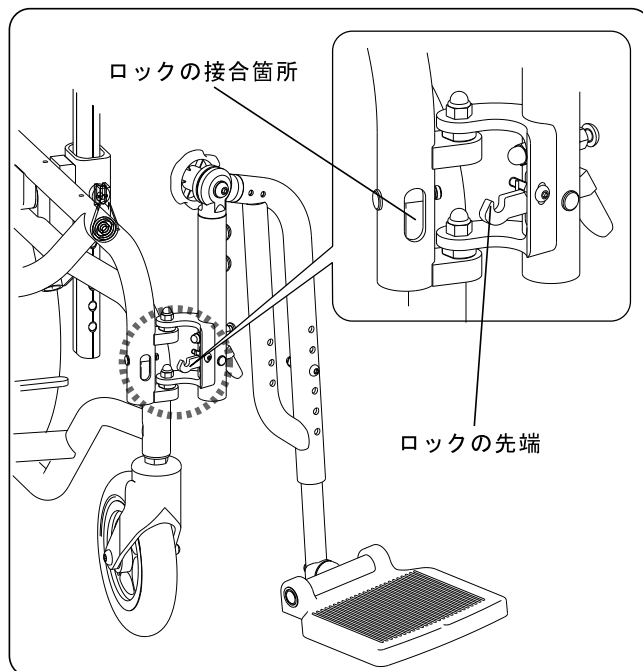
<フットサポートを扱う上で気をつけること>

フットサポートを車いすにセットする時と外す時に、ロックの先端が現れます。フットサポートを扱う際には、常にロックの先端に注意を払うように心がけてください。ロックの先端で手や足を傷つけたり、ロックの先端と接合箇所との間に手や足を挟んで怪我をしないようにご注意ください。



注意

- 常に、ロックの先端に注意を払いながら、フットサポートを扱ってください。
- ロックの先端で、手や足を傷つけないようにご注意ください。
- ロックの先端と接合箇所との間に、手や足などを挟んで怪我をしないようにご注意ください。



<フットサポートカバーの取り付け方>（左カバーの取り付け例）

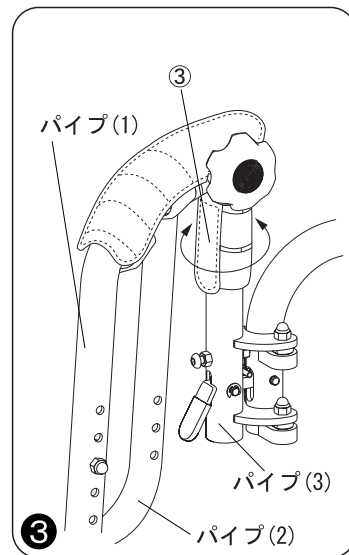
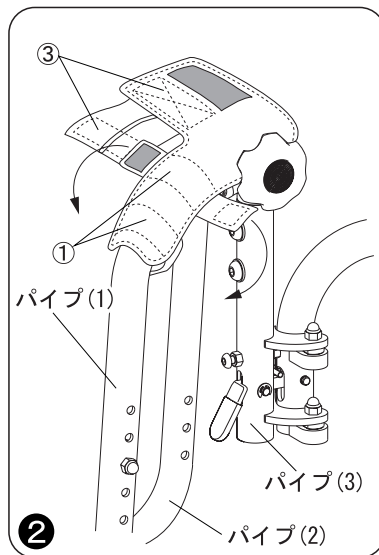
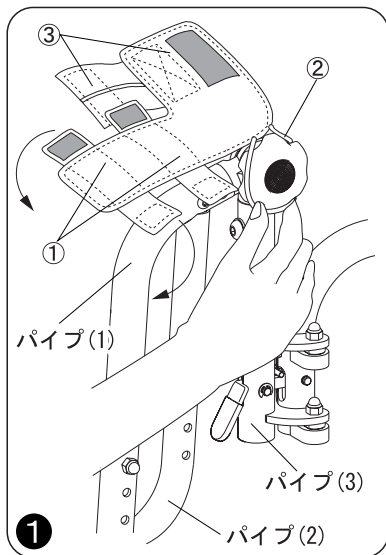
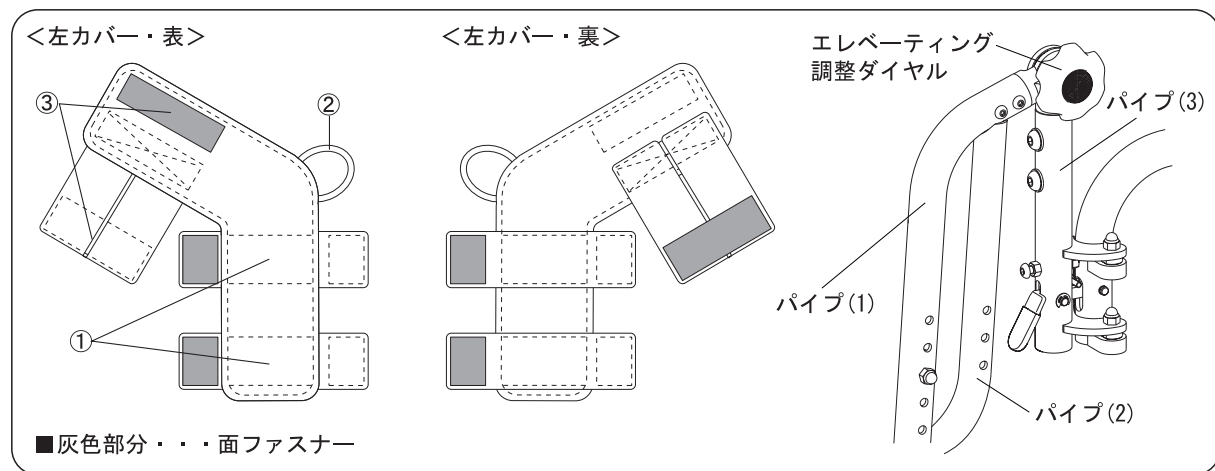
<1>フットサポートカバー・表（図は左カバー）を上向きに、①を手前に配置して、②をエレベーター調整ダイヤルに引っ掛けて留めます。（図 ① 参照）

<2>次に、①の2つの面ファスナーを留めます。手前の方の面ファスナーは、パイプ(1)とパイプ(2)の間に入れて留めます。後ろの方の面ファスナーは、パイプ(2)とパイプ(3)の間に入れて留めます。

（図 ② 参照）

<3>最後に、③の面ファスナーをパイプ(3)に巻いて留めます。（図 ③ 参照）

<注意>右のカバーも同じ手順で留めます。



注意

●フットサポートカバーを取り付ける際には、カバーの表裏、左右を間違わないように注意してください。

<エレベータィングの角度調整>

ダイヤルを緩めることによって、エレベータィングの角度調整をすることができます。



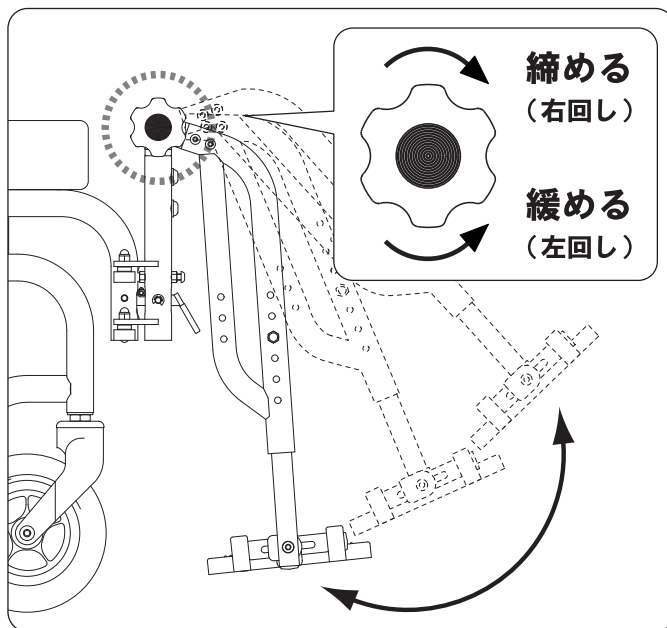
警告

- 角度調整した後は、ダイヤルをしっかりと締めて、固定してください。



注意

- エレベータィングの角度は、使用者の身体状況に合わせて適切な角度に調整してください。



<フットサポートの高さ調整>

ダイヤルの下にある2つのネジを、六角レンチでネジとワッシャーを取り外すことによって、フットサポートの高さを調整(2段階の高さ調整)することが可能です。



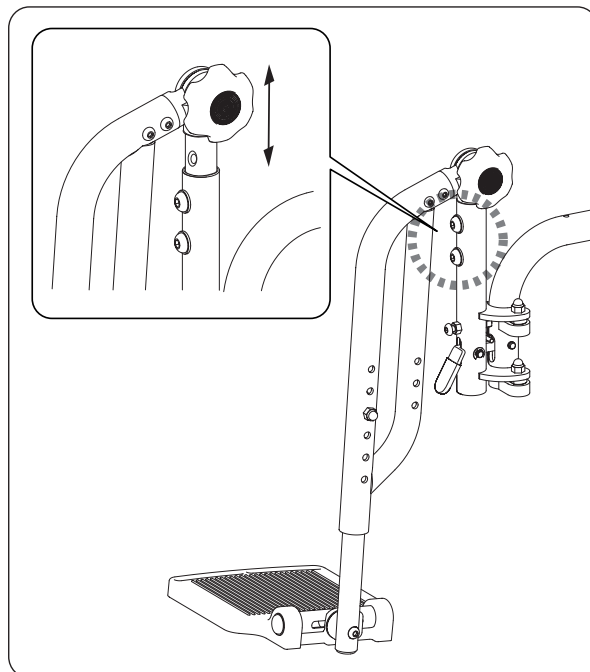
警告

- 調整後は、ネジとワッシャー(各2個ずつ)で、しっかりと固定されているかよく確認してください。



注意

- フットサポートの高さは、2段階の高さ返しか調整することが出来ません。
- ネジ1本だけで固定したり、仕様とは異なる高さに調整して使用しないでください。



<フットプレートの高さ調整>

六角レンチとスパナでネジとナットを取り外すことによって、高さを調整することができます。



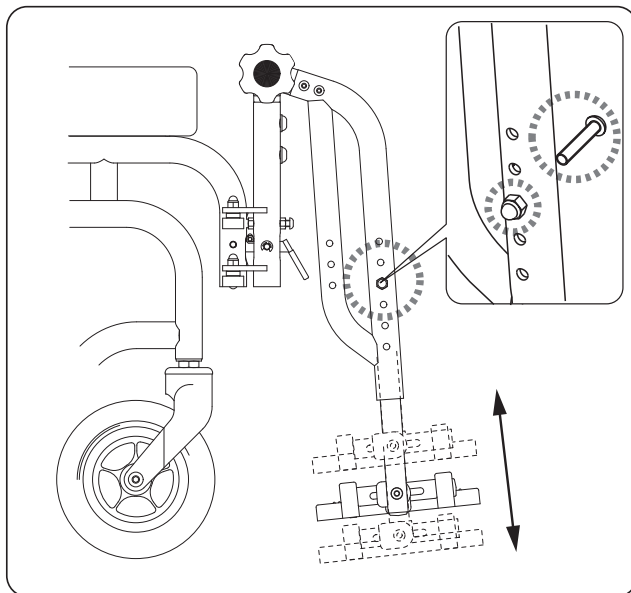
警告

- 調整後は、ネジとナットでしっかりと固定されているか確認してください。



注意

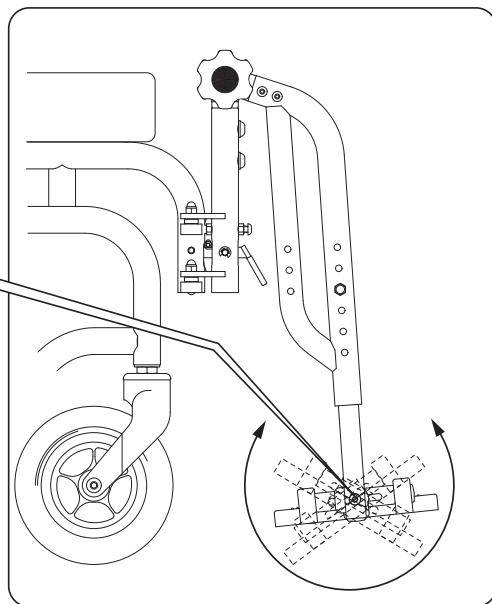
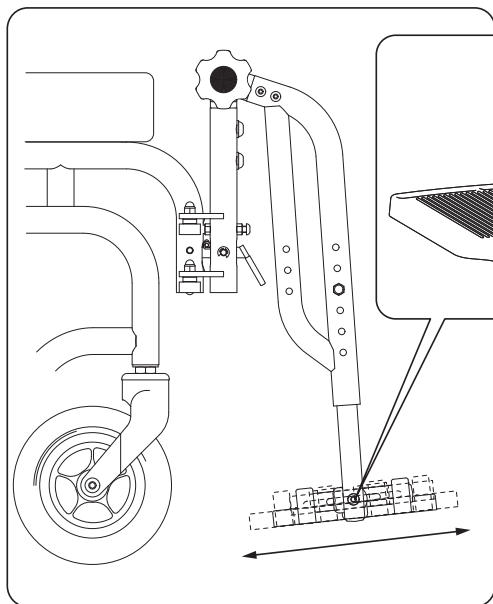
- ネジの反対側にナットがありますので、調整する際には紛失しないようご注意ください。



<フットプレートの前後調整・角度調整>

六角レンチでネジを緩めて、プレートを持ちながら前後調整を行います。

六角レンチでネジと菊座金を緩めて、プレートを持ちながら角度調整を行います。



警告

- 調整後は、ネジがしっかりと固定されているか確認してください。