



# 取っ手付きアルミ2段踏み台

取り扱い・組み立て説明書 YM-8002H

この度は本製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。  
使用前に、この取扱説明書を最後までお読みのうえ正しい使い方でご愛用ください。  
この取扱説明書は組み立て後も捨てずに、大切に保管しておいてください。

品質表示

寸法 / 使用時: (約)幅646(取っ手含む815)×奥行530×高さ1180(mm)  
座面の高さ: (約)1段目165、2段目 320(mm)  
構造部材 / 金属(アルミニウム)、取っ手(スチール)  
表面加工 / ポリエステル塗装  
原産国 / 中国

ご使用上の注意

- 直射日光が当たったり、雨ざらしの場所などで使用されますと、製品の変色や劣化が早くなる場合がありますので日陰や軒下でのご使用をお勧めします。
- 本品は金属製品のため、火気のそばで使用しないでください。
- 必ず水平で安定した場所に設置してください。
- 子供が製品でいたずらしたりしないよう、ご注意ください。  
思わぬ事故の原因になることがあります。
- 製品の上で飛び跳ねたり、遊んだり、片寄った座り方はしないでください。  
製品が転倒したり、変形したりしてけがをすることがあります。
- 一点に集中的に荷重がかからないように、平均的に荷重がかかるようにしてください。
- 長時間使用されるとボルトやねじに緩みが発生し、ぐらつくことがありますので、定期的に締め直しを行ってください。
- 鋭利な刃物や表面がザラついているもので、製品に傷を付けないでください。
- 落下による製品の凹み、変形にご注意ください。また設置する際は、壁面等の接触にご注意ください。傷、凹みの原因となります。
- 天災などの不可抗力や、不当な修理・改造による故障・破損に対する補償等は致しかねます。

お手入れ方法

- 本体の汚れは、薄めた中性洗剤を含ませた柔らかい布やスポンジで洗い流し、乾いた布等で、水気を完全に拭き取ってください。
- 磨き粉、またはたわしなどを使用すると傷がつくことがあります。
- シンナーやベンジン等の有機材は製品が変質するおそれがありますので、使用しないでください。

組み立て上のご注意

- 組み立ての際は軍手を着用し、けがなどに注意してください。
- 組み立て際には、ドライバーおよび付属品のスパナをご使用ください。
- 組み立ての際、平らな場所でシートなどを敷いて行ってください。
- 最後にしっかりとねじ類が締まっていることを確認してからご使用ください。

部品明細

組み立てる前に部品が揃っている事をご確認ください。

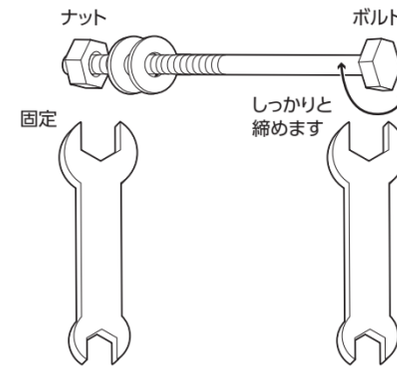
①踏み台A×1	③脚部×2(左右各1)	④L型取っ手パーツ(A)(B)	⑤U型取っ手パーツ×1
②踏み台B×1		(A)は穴の間隔が短い (B)は穴の間隔が長い	
⑥ボルトナットセット(短)×5 セット内容 六角ボルト×1 ワッシャー×2 ナット×1	⑦ボルトナットセット(長)×4 セット内容 六角ボルト×1 ワッシャー×2 樹脂ワッシャー×1 ナット×1	⑧DX緑台用連結用ボルトナット×2 セット内容 六角ボルト×1 ワッシャー×2 ナット×1 スペーサー×1	⑨スパナ×2
⑩固定金具×2	⑪固定金具ねじセット ⑪-1 壁面取り付けねじ×4 ⑪-2 ボルト短×6 ⑪-3 プラプラグ×4		

## 組み立てのポイント

### スパナの使い方

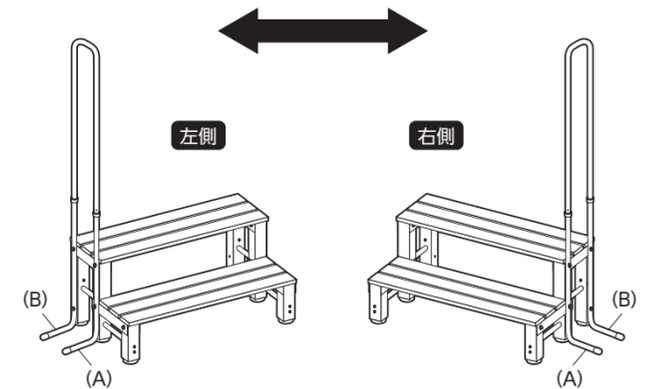
ボルトナットで締める際は両端に⑨スパナを使用します。  
片方は固定し、もう一方でしっかりと締めます。

**!** ナイロンナットは締め付けに多少の力が必要です。  
ご了承ください。



### 本製品について

本製品の取っ手は左右どちらでも取付け可能です。  
**取り説では取っ手が左になるように組み立て説明しています。**  
右に取り付けたい方は取っ手取付け手順左右逆に組み立ててください。



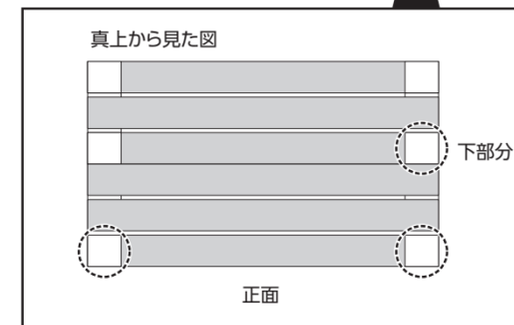
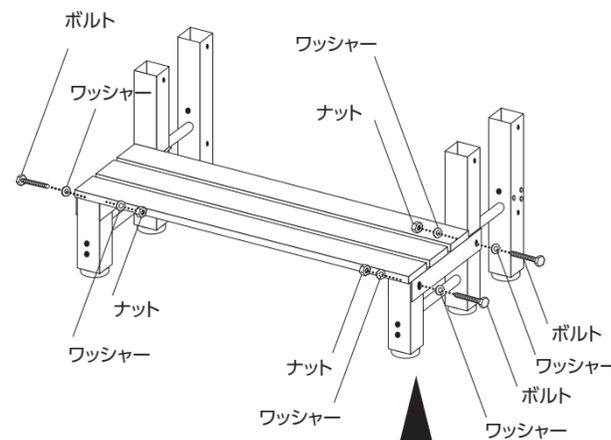
## 組み立て順序

- 電動ドライバーをご使用にならないでください。
- 各締め付け箇所は仮止めし、組み立て完成後各箇所をしっかりと締め直してください。

### 1. フレームの組み立て A

フレームを図のように置き、  
踏み台Aを⑥ボルトナットセット(短)で3ヶ所仮止めします。

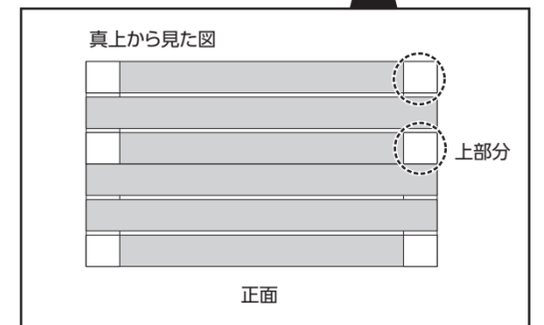
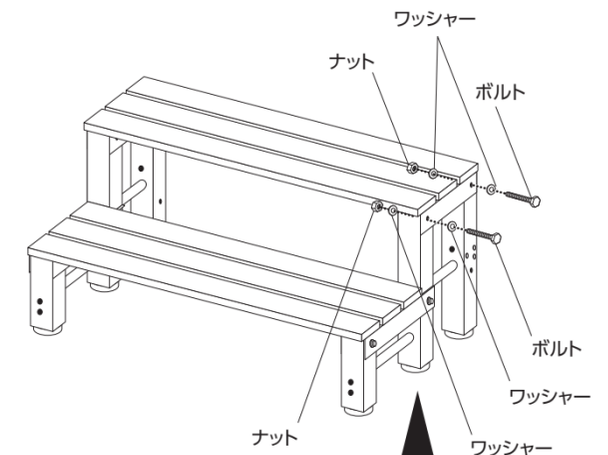
取っ手が左側の  
組み立て説明



### 2. フレームの組み立て B

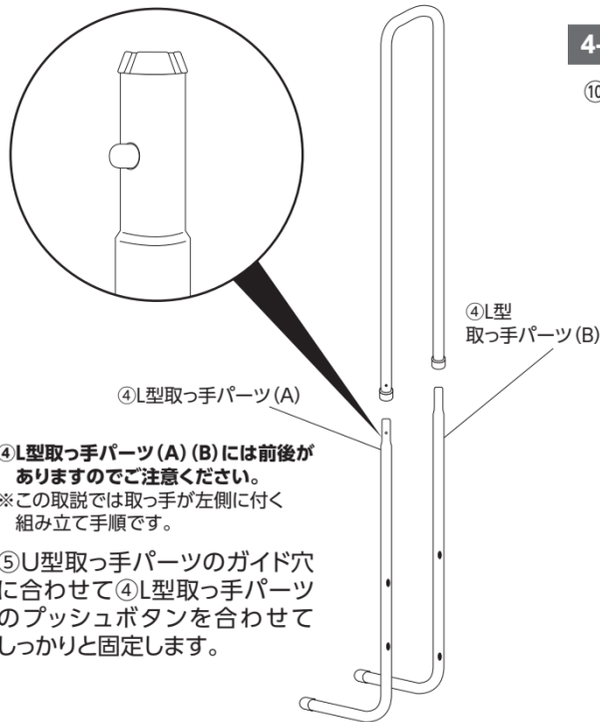
踏み台Bを⑥ボルトナットセット(短)で2ヶ所仮止めします。

取っ手が左側の  
組み立て説明



### 3. 取っ手の組み立て

⑤U型取っ手パーツと④L型取っ手パーツを取り付けます。



④L型取っ手パーツ(A)(B)には前後がありますのでご注意ください。  
※この取説では取っ手が左側に付く組み立て手順です。

⑤U型取っ手パーツのガイド穴に合わせて④L型取っ手パーツの押しボタンを合わせてしっかりと固定します。

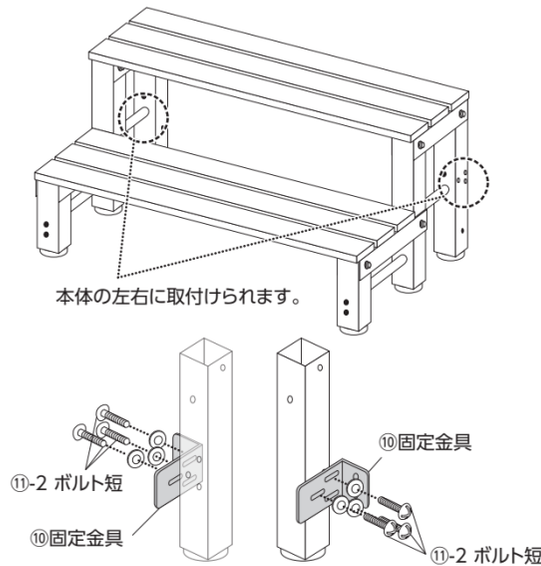
### 4. 壁面に固定する場合

(壁面に固定して使用されない場合は5に進んでください)

※壁面で使用される場合は安全性を高めるため、壁面に固定することをおすすめ致します。

#### 4-1. 固定金具の取付け

⑩固定金具をセット内の⑪-2ボルト短で本体に取り付けます。

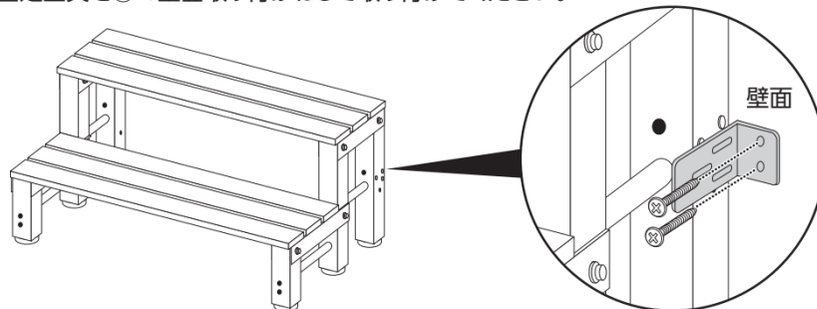


壁面とのスペースに合わせてしっかりと固定金具を取り付けてください。

#### 4-2. 壁面への固定

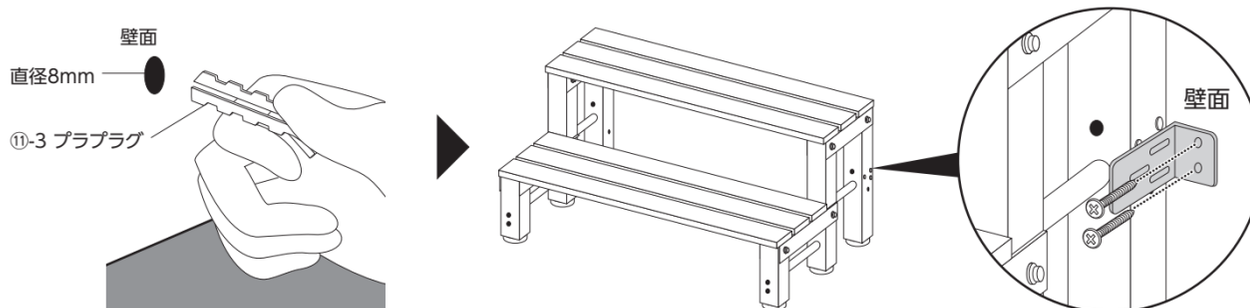
木製下地壁の場合

- ⑩固定金具を取り付ける壁に下地があることを確認してください。
- 下地に合わせて⑩固定金具を⑪-1壁面取り付けねじで取り付けてください。



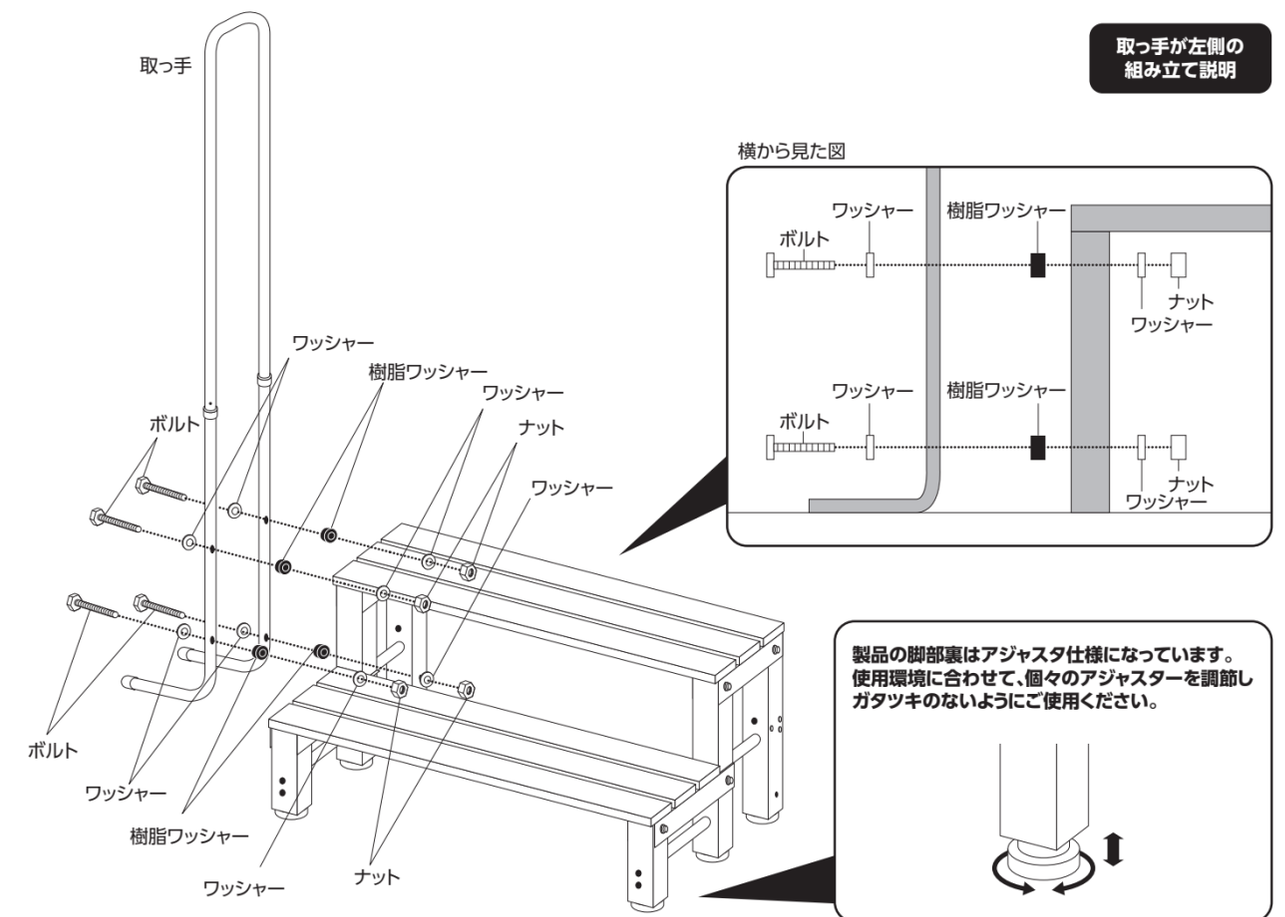
コンクリート壁の場合

- コンクリート壁に⑩固定金具のねじ穴と同じ位置に直径8mm、深さ40mmの下穴を開け、⑪-3プラプラグを打ち込み、打ち込まれている部分に⑪-1壁面取り付けねじで取り付けてください。



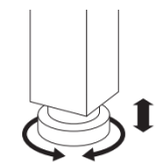
### 5. 取っ手と本体の取付け

取っ手を⑦ボルトナットセット(長)で4ヶ所取り付けます。最後にしっかりと本締めして完成です。



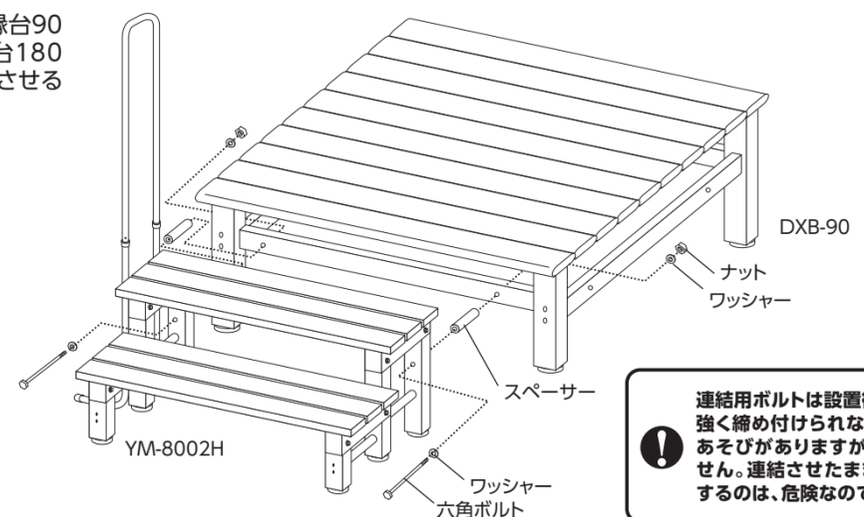
取っ手が左側の組み立て説明

製品の脚部裏はアジャスタ仕様になっています。使用環境に合わせて、個々のアジャスターを調節しガタツキのないようにご使用ください。



### 6. DX 縁台への連結について

別売りの製品、DX縁台90 (DXB-90)・DX縁台180 (DXB-180)に連結させることができます。



連結用ボルトは設置後の固定金具なので、強く締め付けられない仕様です。多少のおそびがありますが、不良品ではありません。連結させたまま持ち上げたり移動するのは、危険なのでおやめください。

本製品につきましてご不明点がございましたら右記までご連絡ください。

お客様相談窓口 フリーダイヤル  
**0120-069-060**  
AM9:00~PM5:30 土・日・祝除く

※故障およびお問い合わせは、お買い求められました販売店までお申し付けください。※製品の仕様は予告なく変更される事があります。

発売元：株式会社 山善  
〒550-8660 大阪府大阪市西区立売堀3丁目2番5号  
④ 無断複製・転載禁止 21・12