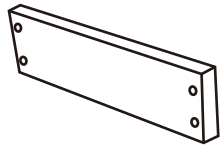
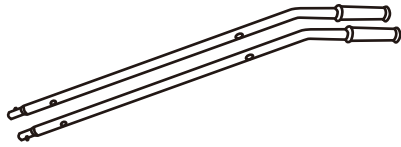


■ 組み立て手順

■ セット内容



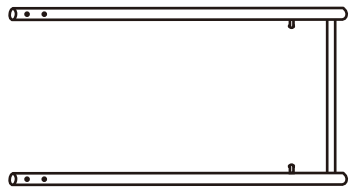
① トランサムボード×1



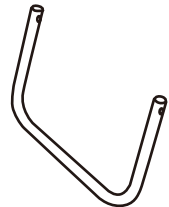
② ハンドル×2



③ 車輪×2



④ メインフレーム×1



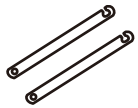
⑤ U字フレーム×1



⑥ シャフト×1



⑦ 割りピン×1



⑧ サポートバー×2



⑨ ボルト(大)×4



⑩ ボルト(中)×2



⑪ ボルト(小)×2



⑫ ビス×2



⑬ ナット(大)×8



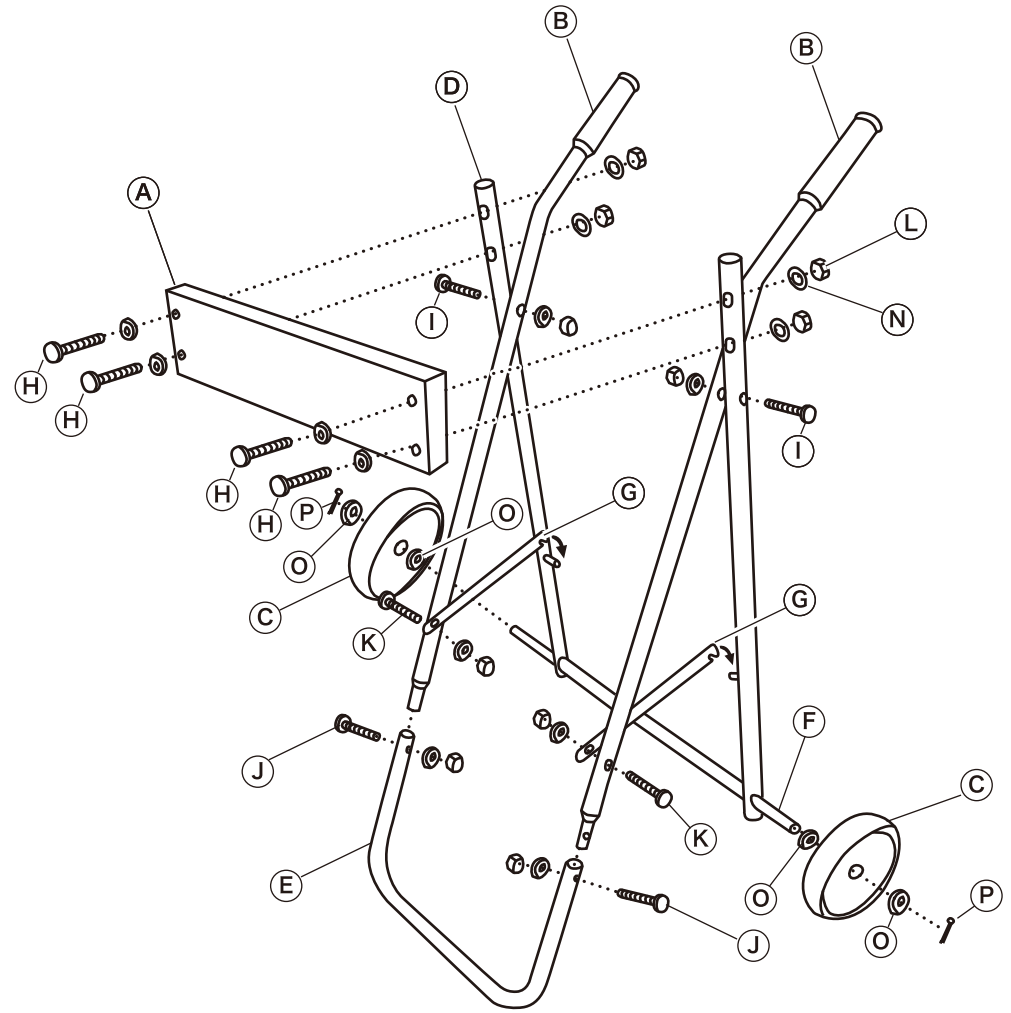
⑭ ナット(小)×2



⑮ ワッシャー(小)×16



⑯ ワッシャー(大)×4



※工具は付属していませんのでレンチやプラスドライバー、ペンチなどをご用意ください



ナイロンリング

緩みどめのためにナイロンナットを使用しています。ボルトで固定する際はレンチを使ってナット内側のナイロンリング位置までしっかりと締めて固定してください。安全のため、一度外したナイロンナットは再利用しないでください。

仕様

1 ハンドルを取り付ける

⑤ U字フレームに④ハンドルを取り付けます。
(① ボルト(小)、② ナット(大)、③ ワッシャー(小)を使います)

2 メインフレームに車輪を取り付ける

④ メインフレームに⑥シャフトを通します。
⑥ シャフトに⑦車輪を取り付けます。
(⑧ 割りピン、⑨ ワッシャー(大)を使います)

3 メインフレームとハンドルを組み合わせます

1、2で作ったメインフレームとハンドルを組み合わせます。
(⑩ ボルト(中)、② ナット(大)、③ ワッシャー(小)を使います)

4 サポートバーを取り付ける

ハンドルに⑪サポートバーを取り付けます。
(⑫ ビス、③ ナット(小)、③ ワッシャー(小)を使います)

5 トランサムボードを取り付ける

メインフレームに⑬トランサムボードを取り付けます。
(⑭ ボルト(大)、② ナット(大)、③ ワッシャー(小)を使います)

仕様	
対応規格	4スト8馬力以下
サイズ	幅 52× 奥行 64× 高さ 100cm(約)
重量	7kg(約)
パイプ径	2.5cm(約)
車輪サイズ	直径 15cm 幅 3.5cm(約)
トランサムボードサイズ	幅 45× 奥行 3.3× 高さ 11.5cm(約)
ボード上端までの高さ	89.5cm(約)

※最後に全体のボルト・ナットをしっかりと締めて完成です。