

EA520WD-3/EA520WD-5(ドラム缶用キャリア兼用台)取扱説明書

このたびは当商品をお買い上げ頂き誠にありがとうございます。
ご使用に際しましては取扱説明書をよくお読み頂きますようお願いいたします。

●仕様

品番	車輪	重量
EA520WD-3	4輪固定	13.2kg
EA520WD-5	2輪自在、2輪固定	16.7kg

取扱中止

○積載均等荷重…272kg(本製品の耐荷重であり積載物を動かすのは人力の範囲です)

○55ガロンスチールドラム缶用

●取扱方法



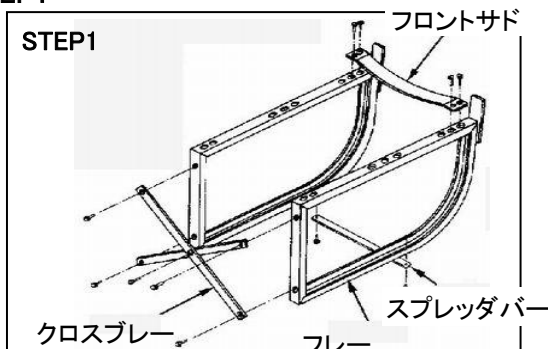
警告:安全で適切な取り扱いをするために厳守して下さい。

- 1、最大積載均等荷重は272kgです。
- 2、一般的な55ガロンスチールドラム缶に使用して下さい。下図の取扱方法をよく理解して下さい。
- 3、傾ける前にコックは適切な状態か確認して下さい。
- 4、台が水平な時にドラムが転がらない様にして下さい。
- 5、直接地面の上にあるドラム缶に使用して下さい。パレットやドーリー上のドラムに使わないで下さい。
- 6、長距離の移動をしないで下さい。移動する時はゆっくり動かしてください。
- 7、傾斜地で使わないで下さい。
- 8、全てのボルト・ナットが固く締まっているかチェックして下さい。



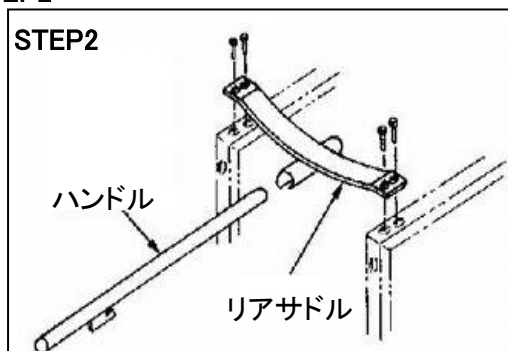
●組立方法(注意:全てのボルト・ナットは仮締めで組立て、形作った上で本締めして下さい。)

STEP1



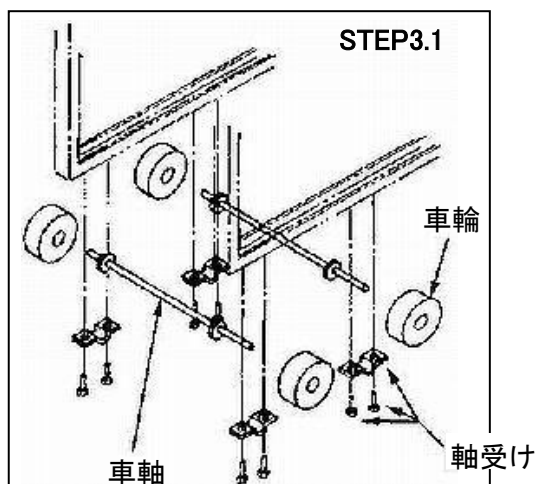
- 1.フロントサドルを両サイドのフレームへボルト・ナットで締め取付けます。
- 2.2つのクロスブレイスをフレームへボルト・ナットで締め取付けます。
- 3.スプレッダバーをボルト・ナットで締め取付けます。

STEP2



リアサドルを両フレームの楕円形の穴へ
ボルト・ナットで締め取付けます。
(注意:ハンドルはここではセットしません)

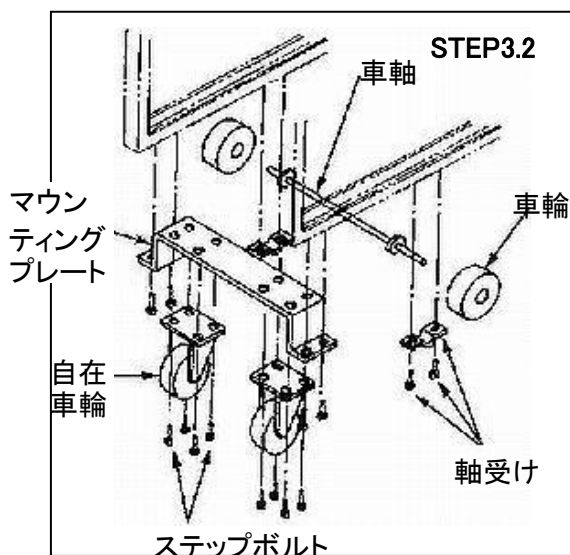
STEP3.1



EA520WD-3(4輪固定タイプ)

- 1.車輪を車軸へ入れます。
組み立てた枠を上下ひっくり返し、車軸に軸受けを被せボルト・ナットで締めます。
- 2.上下元に戻し、全体のバランスを正確に調整しながら全てのボルト・ナットをしっかりと締めます。
- 3.リアサドルのガイドにハンドルをセットしたら完成です。

STEP3.2



EA520WD-5(2輪自在・2輪固定タイプ)

- 1.車輪を車軸へ入れます。
組み立てた枠を上下ひっくり返し、
車軸に軸受けを被せボルト・ナットで締めます。
- 2.自在車輪をステップボルトと専用ナット・、
マウンティングプレートで取り付け、
それをフレームへボルト・ナットで締め付け固定します。
- 3.上下元に戻し、全体のバランスを正確に調整しながら全てのボルト・ナットをしっかりと締めます。
- 4.リアサドルのガイドにハンドルをセットしたら完成です。



改造はしないでください。
・本機の寿命を著しく損ねる場合があります。
・ご使用者が怪我をする場合があります。