

EA124K-2(ホースリールカート)取扱説明書

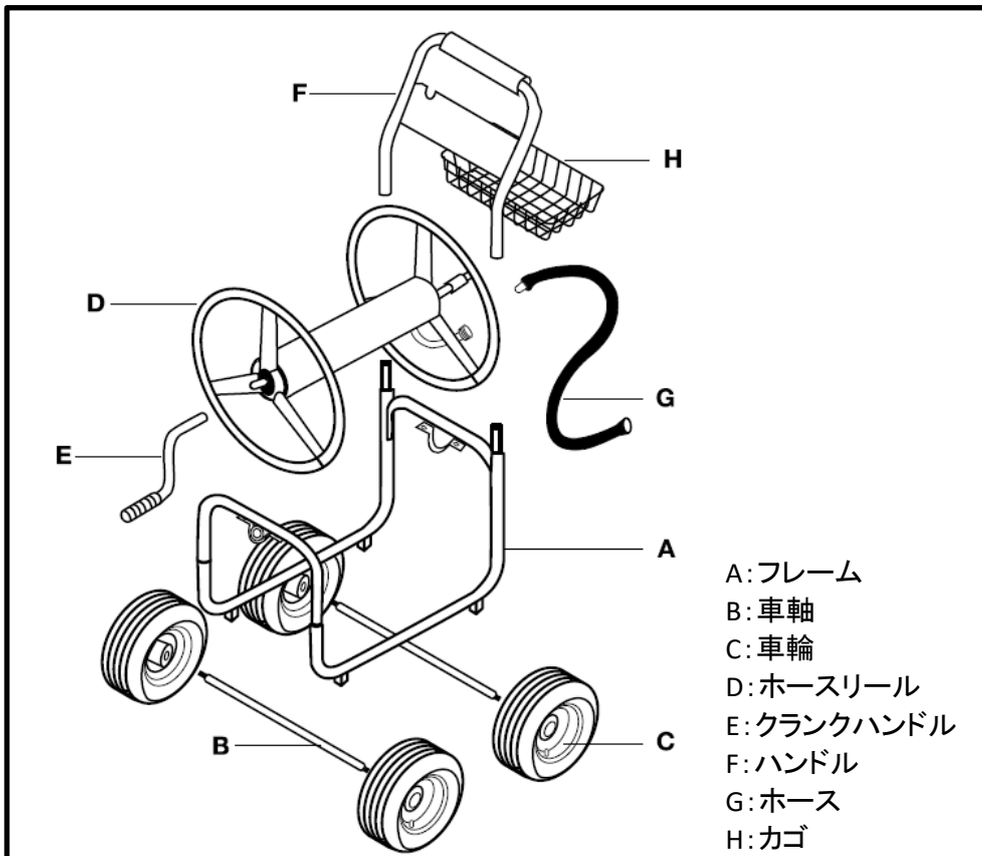
この度は当商品をお買い上げ頂き誠にありがとうございます。
ご使用に際しましては取扱説明書をよくお読み頂きます様お願い致します。



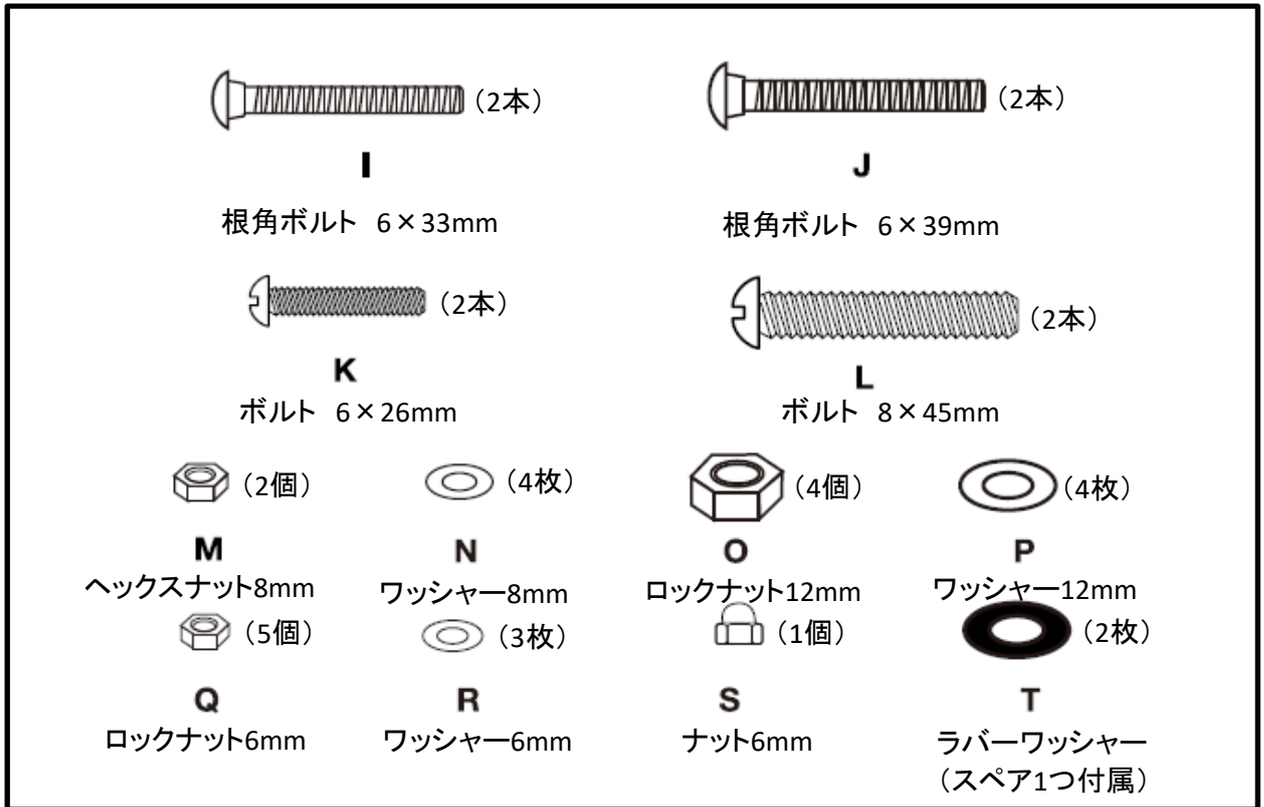
(仕様)

- 散水ホースリールカート
- サイズ…D770×W600×H920mm
- 重量…19.5kg
- 材質…鉄
- 91m巻取り用
- 車輪…4.10/3.50エア入りタイヤ4個
- ホース継手・口金はEA124GC-22～22B、32A、32F等が必要です。
- ホースはEA124HHが使用できます。

◆各部の名称

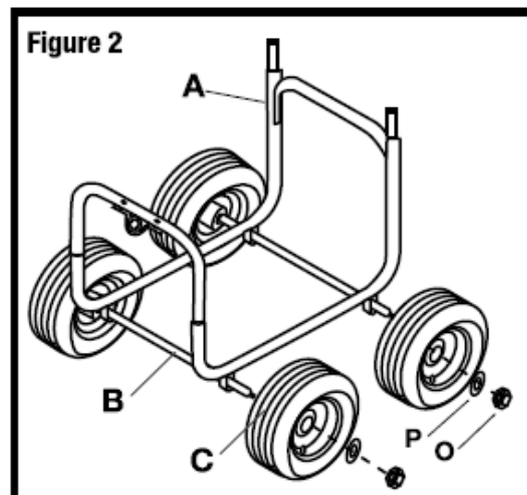
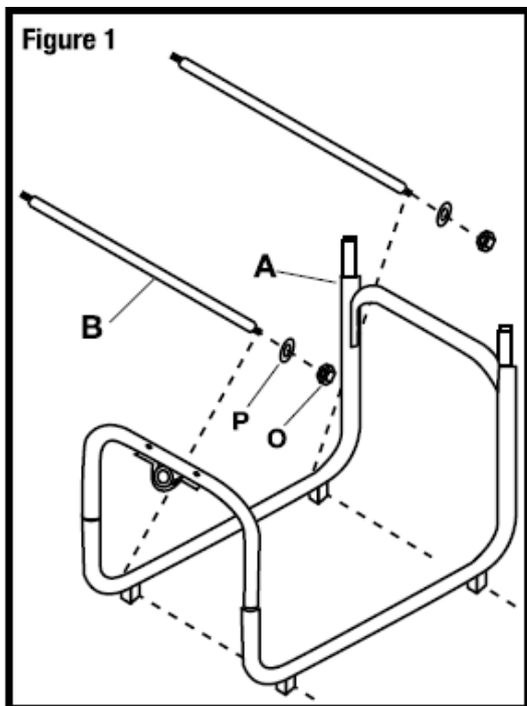


(部品)



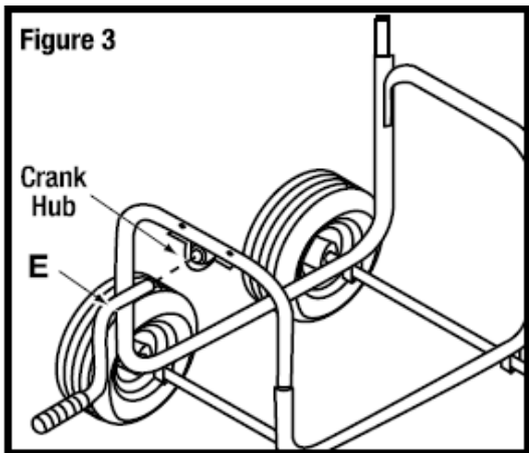
※パッケージから部品を取り出す際は気を付けてください。
部品がなくなった場合は、製品を使用しないでください。

☆組立方法

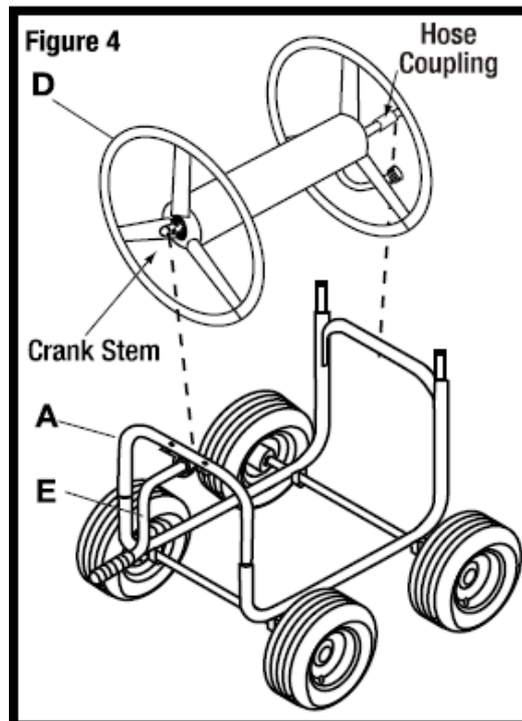


2、車軸(B)の先端を車輪(C)に通してスライドさせて、
ロックナット(O)とワッシャー(P)で留めます。
締め付けすぎには注意してください。

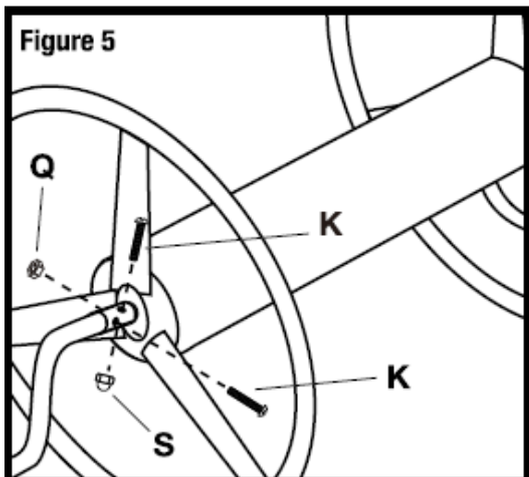
1、車軸(B)からロックナット(O)とワッシャー(P)を外します。
車軸(B)をフレーム(A)の両方の端に通してください。



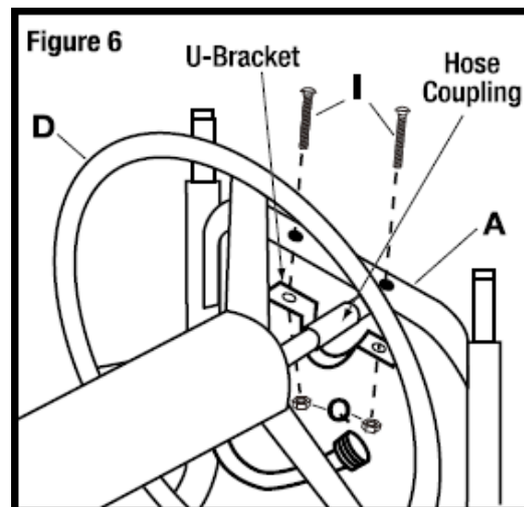
3、クランクハンドル(E)をクランクハブに挿入させます。



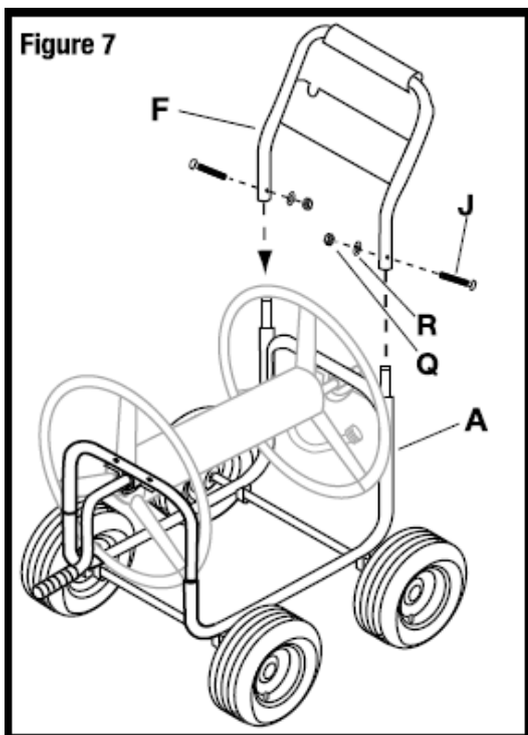
4、ホースリール(D)をフレーム(A)に取り付けます。
クランクハンドル(E)にホースリール(D)のクランク軸を最後まで挿入します。
ホースリール(D)のクランク軸を取り付ける際に、クランク軸の取付け穴とクランクハンドル(E)の取付け穴を合わせて下さい。



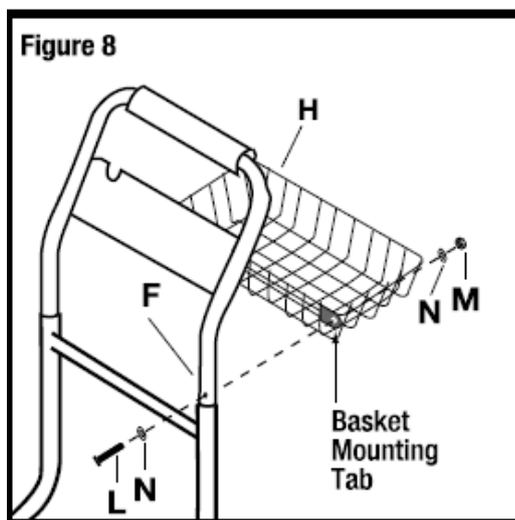
5、クランク軸の取付け穴とクランクハンドルの取付け穴に合わせて、ボルト(K)を挿入し、ロックナット(Q)で留めます。
またもう一方の穴も同様にボルト(K)を挿入させて、ナット(S)で留めます。
安全の為に留め具はしっかり締め付けて下さい。



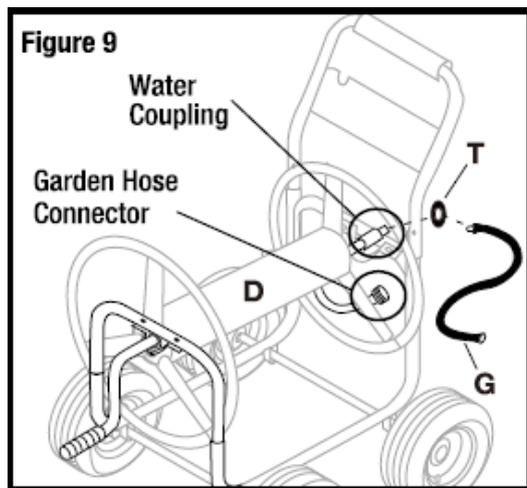
6、U型ブラケットを使用して、フレーム(A)とホースリール(D)を取り付けます。
ボルト(I)とロックナット(Q)でU型ブラケットをフレーム(A)に取り付けます。
確実に締め付けて下さい。



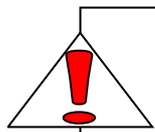
- 7、フレーム(A)の縦の柱にハンドル(F)を取り付けます。
 その際、取付け穴を合わせて取り付けて下さい。
 ボルト(J)を柱の取付け穴とワッシャー(R)にスライドさせて通し、
 ロックナット(Q)を使ってハンドル(F)に締め付けます。



- 8、ハンドル(F)にカゴ(H)を取付けます。ボルト(L)を
 ワッシャー(N)に通し、それをハンドル(F)の取付け
 穴に通します。
 ボルト(L)をカゴ(H)のタブに取り付けて、
 ヘックスナット(M)でカゴ(H)を固定させます。
 もう片方も同様にして下さい。



- 9、ホースリール(D)のドラムの連結部分(カップリング)の
 雌カップリングの端にラバーワッシャー(T)を入れて下さい。
 ホースリール(D)のドラムの連結部分にホース(G)を取り付けてください。
 ホース(G)の反対側は蛇口に取り付けてください。
 園芸ホースをネジ付園芸ホースコネクタに付けて下さい。
 ホースリールに園芸ホースを巻き付けて下さい。
 ※園芸ホース適合サイズ:長さ約90m、内径約15mm(ホースは別売です。)



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。
- 作業工程に支障を来す場合があります。

株式会社 エスコ

本社 / 〒550-0012 大阪市西区立売堀3-8-14
 TEL (06)6532-6226 FAX (06)6541-0929

23.Jan.