

Demolition Hammer Transport Cart Instruction Manual

This product is intended for transporting demolition hammers, tool bits, and cord reels. Do not use it for any other purpose. After reading this manual, be sure to store it in a safe place for future reference.

⚠ WARNING

- **Do not place the cart on sloped or uneven surfaces.** Doing so may cause it to fall or tip over.
- **If the cart is accidentally impacted or knocked over, inspect it carefully to make sure it is not damaged, cracked or deformed.** Damage, cracks or deformations may result in injury.

Package contents

- Cart body 1
- Wheels 2
- Rubber rope 1
- Washers 4
- Snap pins 2

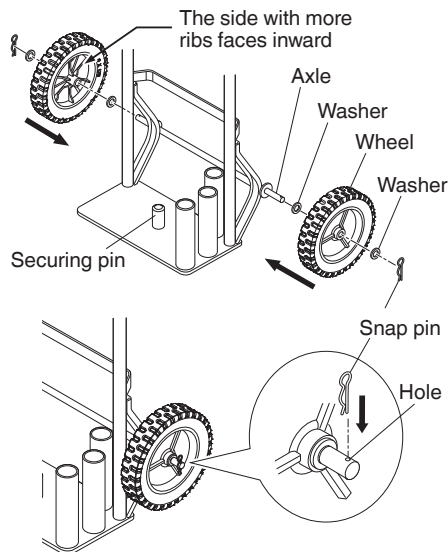
Attaching the wheels

1. Slide a washer over each end of the axle.
2. With the more ribbed side facing inward, slide a wheel over each end of the axle.

NOTE

If the wheels are attached incorrectly, they will not turn.

3. Slide a washer over each end of the axle, and insert snap rings to secure the wheels.



⚠ CAUTION

Make sure that the hammer's power cord as well as the cord reel's cord does not get caught in the wheels.

Securing the demolition hammer

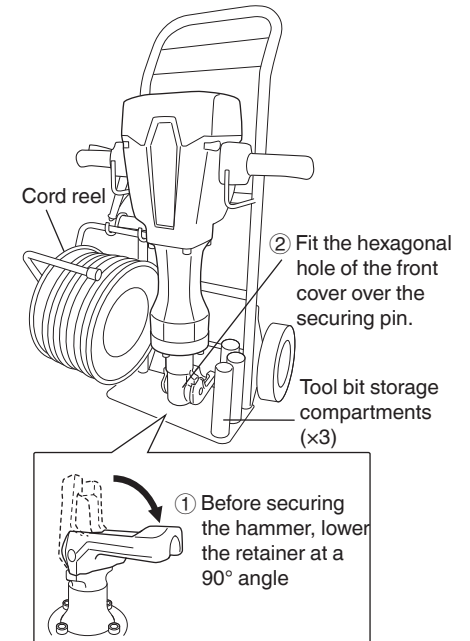
For retainer type

With the retainer lowered at a 90-degree angle, fit the hexagonal hole of the front cover over the securing pin until the pin is fully inserted to its base.

It is dangerous not to have the retainer lowered as the hammer will not be properly secured, causing it to fall or tip over.

To prevent the hammer from moving around, use the included rubber rope to secure it to the cart.

If the hammer is not properly secured with the rubber rope, it may result in unexpected accidents.



For stop lever type

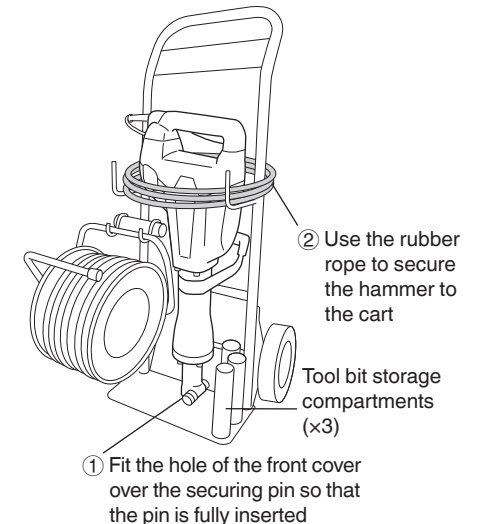
Fit the hole of the front cover firmly over the securing pin until the pin is fully inserted to its base.

To prevent the hammer from moving around, use the included rubber rope to secure it to the cart.

If the hammer is not properly secured with the rubber rope, it may result in unexpected accidents.

NOTE

For Retainer type, lower the retainer at a 90° angle as shown in the figure above.



ハンマ運搬用台車取扱説明書

本製品はハンマおよび先端工具、コードリールの運搬を目的としております。
この用途以外はご使用にならないでください。
お読みになった後は、いつでも見られる所に必ず保管してください。

適用機種：H90SG/H90/H65SB3/H65SB2/PH-65A

以後発売の新製品の適用可否に関しましては、お買い上げの販売店に問い合わせてください。

警告

- 傾斜地などの不安定な場所に置かないでください。
転倒の原因となります。
- 誤って転倒させたりぶつけたときは、破損や亀裂、変形がないことを良く点検してください。
破損や亀裂、変形があると、けがの原因となります。

梱包内容

台車本体：1台	ワッシャー：4枚
車輪：2個	スナップピン：2本
ゴムロープ：1本	

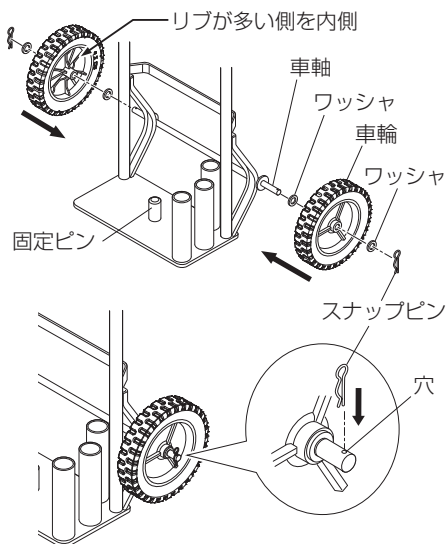
車輪の取付け方

1 車軸にワッシャを左右各1枚通す。

2 車輪をリブが多い側を内側にして、車軸に通す。

注 車輪の取付け方向を間違うと、車輪が回転しません。

3 車軸にワッシャを左右1枚通し、スナプリングをさし込み固定する。



注意

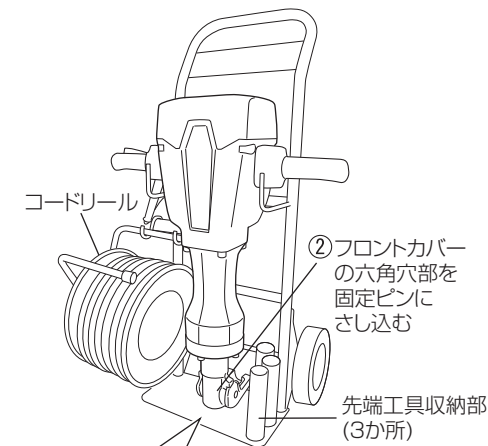
製品の電源コード及びコードリールのコードが車輪に巻き込まれないよう、注意してください。

ハンマの固定方法

リテーナタイプの場合

リテーナを90度倒し、フロントカバーの六角穴部を固定ピンの根元まで確実にさし込んでください。
リテーナを倒さないと、ハンマが正しく固定されず、転倒の原因となり大変危険です。

製品本体が動かないよう、同梱のゴムロープで台車と固定してください。
ゴムロープで固定しないと、ハンマが正しく固定されず、思わぬ事故の原因となります。



ストップレバータイプの場合

フロントカバーの穴部を固定ピンの根元まで確実にさし込んでください。

製品本体が動かないよう、同梱のゴムロープで台車と固定してください。
ゴムロープで固定しないと、ハンマが正しく固定されず、思わぬ事故の原因となります。

