

STAR HARDWARE Cymbal Stand HC103BW

Instruction Manual / 取扱説明書

Please read through this instruction manual before starting to use.

Thank you for your purchase of this TAMA STAR HC103BW Boom Stand. To ensure safe and efficient use, please read through this manual before beginning assembly. Store this manual in a convenient place for future reference.

Assembly

1. Loosen T-bolt A and open the tripod to stand the bottom section upright. Tighten T-bolt A to secure in place. Memory lock A can be used for consistent setup in your preferred position.
2. Loosen T-nuts B and C. Insert the middle and upper section, then tighten T-nuts B and C. Memory locks B and C can be used for consistent setup in your preferred position.
3. Loosen T-nut D and insert the boom arm. After setting the angle, direction, and length of boom arm to your desired preferences - tighten T-nut D. Memory lock D can be used for consistent setup in your preferred position.
4. Loosen T-nut E to adjust the position of the cymbal L-rod. To secure the cymbal in place, tighten T-nut E. Memory lock E can be used for consistent setup in your preferred position.
5. To attach the cymbal, remove the Cymbal Mate and the upper felt washer. Position the cymbal so the L-rod goes through the center hole, with the cymbal coming to rest on the bottom felt washer. Place upper felt washer back on top of the cymbal, and secure in place using the Cymbal Mate. The protection sleeve should be placed in cymbal hole to avoid any metal on metal contact between cymbal and stand. (Fig. 1)

Straight Cymbal Stand

This boom cymbal stand can also be used as a straight cymbal stand if desired. To reconfigure the stand, loosen and remove the stopper bolt on the cymbal L-rod. Next, loosen the T-nut E, and remove the cymbal L-rod from the boom arm. Then, loosen the T-nut D, and remove the boom arm from the upper section. Attach the cymbal L-rod in place of the boom arm, and tighten the T-nut D. Finally, the stopper bolt of the cymbal L-rod should be reattached and secured. (Fig.2)

Cymbal Felt

STAR cymbal felts are designed so the outer white felt ring contacts the cymbal surface. This lesser contact with the cymbal allows for increased cymbal resonance. However, it is also reversible, in which case the larger gray portion contacts the cymbal for containment of overtones if desired.

ご使用になる前に、必ず説明書をお読みください。

この度はTAMA STARシリーズハードウェアをお買い上げ頂き、誠にありがとうございました。製品の性能を十分に発揮し、安全にご使用頂くために、組み立て前に必ず本説明書をお読みください。また、本説明書は大切に保管してください。

組立方法

1. T-ボルトAを緩めて三脚部を適当な幅に開き、T-ボルトAを締めて固定します。必要に応じて付属のメモリーロックAをパイプに固定する事で、お好みのポジションを再現する事ができます。
2. T-ナットB・Cを緩めて上段・中段パイプを適当な長さに差し込み、T-ナットB・Cを締めて固定します。必要に応じて付属のメモリーロックB・Cをパイプに固定する事で、お好みのポジションを再現する事ができます。
3. T-ナットDを緩めてブームアームを差し込みます。ブームアームの角度・向き・長さを調整し、T-ナットDを締めて固定します。必要に応じて付属のメモリーロックDをブームアームに固定する事で、お好みのポジションを再現する事ができます。
4. T-ナットEを緩めてシンバルLロッドをお好みのポジションに調整し、T-ナットEを締めて固定します。必要に応じて付属のメモリーロックEをシンバルLロッドに固定する事で、お好みのポジションを再現する事ができます。
5. シンバルを取り付けます。シンバルメイトと上部フェルトワッシャーを取り外し、2枚のフェルトワッシャーの間にシンバルを入れ、シンバルメイトで固定します。この時、保護チューブが正しくシンバル穴部に入っている事をご確認ください。(図1)

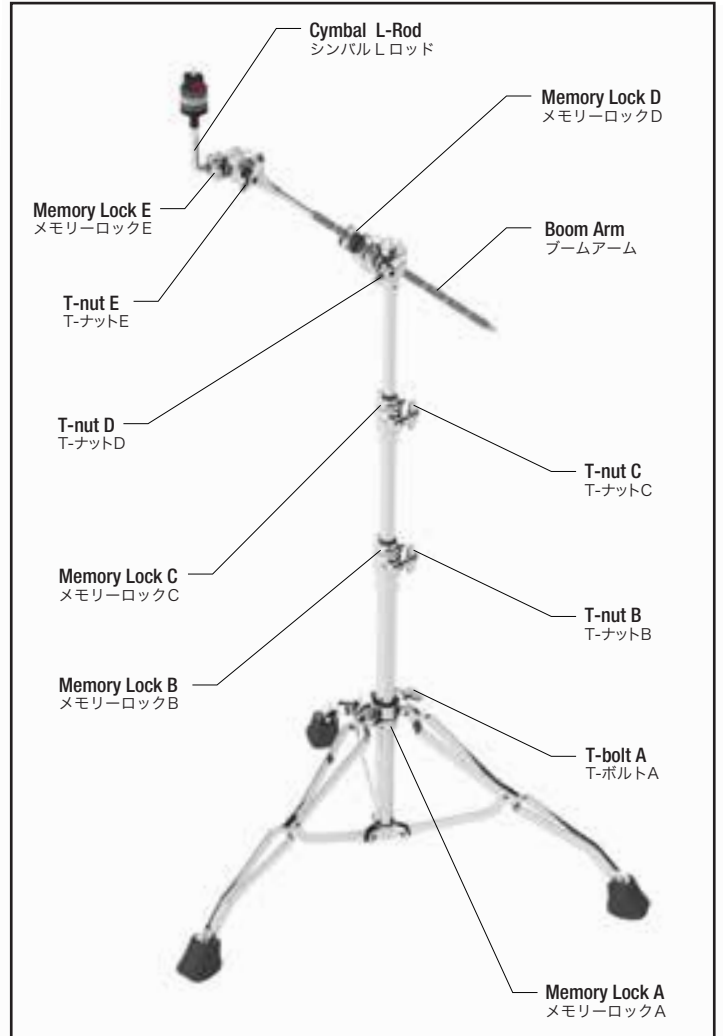
ストレートシンバルスタンド

本製品はブームシンバルスタンドですが、必要に応じてストレートシンバルスタンドとしてもお使い頂けます。シンバルLロッドのストッパーボルトを手で緩めて取り外し、T-ナットEを緩めてシンバルLロッドをブームアームから取り外します。次にT-ナットDを緩めてブームアームをスタンド本体から取り外します。代わりにシンバルLロッドを差し込み、お好みの角度でT-ナットDを締めて固定します。最後にシンバルLロッドのストッパーボルトを再び取り付けます。(図2)

シンバルフェルト

付属のシンバルフェルトは白フェルトがシンバルにあたる向きが標準仕様となっておりますが、裏返してセットする事でシンバルとフェルトの接触面積を変える事ができます。お好みのサウンドに応じて向きを入れ替えてご使用下さい。

Part Names / 各部の名称



HC103BW



Fig.1 / 図1

Fig.2 / 図2

TAMA HOSHINO GAKKI CO., LTD.
 星野楽器株式会社 〒461-8717 愛知県名古屋市中区種木町3-22
<http://www.tama.com/>

■ This manual is current as of April 2014. Because we are always working to improve our products, some features may change without notice.
 ■ この取扱説明書は、2014年4月現在のもので、製品改良のため、予告なく仕様を変更することがありますので、あらかじめご了承ください。