TAMA TRAINING PAD STAND INSTRUCTION MANUAL / 取扱い説明書

Thank you for purchasing a TAMA product. In order to take full advantage of this product's functionality and to ensure safe enjoyment, please read this manual carefully before use, and keep it in a safe place for future reference.

この度は、TAMA製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。 製品の機能を十分に発揮して安全にご使用いただくために、ご使用前に必 ず本説明書をお読みください。また本書は大切に保管してください。

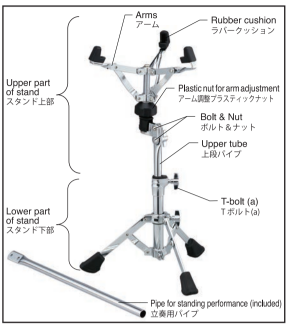


Photo 1 / 写真 1

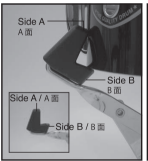


Photo 2 (When using an 8"-10" pad) 写真2 (8"~10"のパッド使用時)

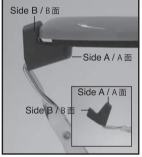


Photo 3 (When using an 6"-8" pad) 写直3 (6"~8"のパッド使用時)

1 Use

- then insert the upper tube and tighten the T-bolt (a) to fasten it (photo 1).
- tice pad on them. Then rotate the plastic arm adjustment nut counterclockwise (as seen from above) to fix the pad in place. Adjust the tilter angle so that the pad is at the desired angle.
- 2. When using a small pad (between 6" and 8") 2. サイズの小さいパッド(6"~8")をご使用の場合

If you're using a small-sized pad (between 6" and 8"), reposition the rubber cushions attached to the tip of each arm by rotating them 180 degrees from the state shown in photo 2 to the state shown in photo 3. This will allow the cushions to hold the pad at a more appropriate angle.

3. Exchanging the upper tube

was initially attached to this product, a longer upper tube designed for standing performance is also included. By replacing the shorter upper tube with this one, you can adjust the height to be suitable for practice while standing.

Type of pipe	Height from floor to pad's top surface (6")
Upper Tube installed at purchase	502mm~650mm
Pipe for standing performance (included)	848mm~990mm

the bolt and nut, and the T-nut (b) (photo 4). You will need a 10 mm wrench and a Phillips screwdriver. While using the wrench to hold the nut, use the Phillips screw-driver to loosen and remove the bolt, and use your fingers to loosen and remove the T-nut. Use the reverse procedure to reinstall the other upper tube.

1. 使用方法

- **1-1.** Extend the tripod at the base of the stand: 1-1. スタンド下段の三脚を広げて立たせた 後、上段パイプを差し込み、Tボルト(a) を締めて固定してください(写真1)。
- 1-2. Extend the arms and place the prac- 1-2. アームを広げて、練習パッドを上に乗せ ます。その後、アーム調整プラスティッ クナットを上から見て反時計回りに回し て、パッドを固定して下さい。パッドが 希望の角度になるようにティルター部の 角度を調整してご使用ください。

サイズの小さいパッド(6"~8") をご使用になる場合には、アームの先に 取り付けられているラバークッション を、写真2の状態から写真3のように180 度回転させて付け直した上でご使用くだ さい。これにより、より適切な角度で パッドを固定することができます。

3. 上段パイプの交換

3-1. In addition to the upper tube that 3-1. 本製品には、購入時に取り付けられてい るスタンド上部の他に、立奏用として長 い上段パイプ(立奏用パイプ)が付属し ています。 スタンド上部のパイプを 立奏用パイプにつけ替えることにより、 立奏での練習に適した高さに調整が可能 です。

パイプの種類	床からパッド (6") 上面までの高さ
購入時に取り付けられている中間パイプ	502mm ~ 650mm
立奏用パイプ(付属品)	848mm ~ 990mm

3-2. To replace the upper tube, remove 3-2. 上段パイプを交換する際は、六角ナッ トとTナット(b)を外し、ボルトを抜き ます (写真4)。

> 10mmのスパナとプラスドライバーを ご用意ください。ボルトはスパナでナ ットを固定しながらプラスドライバー で緩めて外します。取り付ける際は、 外した時と逆の要領で組み付けます。

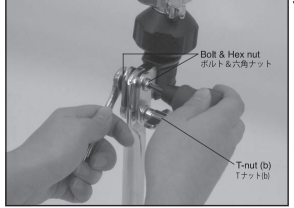


Photo 4 / 写真 4