

MTH800 Double Tom Holder

取扱説明書

■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、ダブルタムホルダー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、本書は大切に保管してください。

商品詳細

MTH800ダブルタムホルダーは、25.4mm径パイプに対応するタムホルダー搭載のバスドラムにご使用頂けます。

組立方法

1. タムホルダーベースマウントのTボルト(G)を緩めてタムホルダーを挿入し、再度Tボルトをしっかり締めて固定します。タムタムを取り付けた後に高さを調整しますので、ここではメモリーロック(F)の角頭ボルトを緩めておいてください。タムタムを取り付ける時にバスドラムに傷を付けないように、高めにセットしておきます。
2. タムタムに付属されているメモリーロック(※一部シリーズには、メモリーロックは付属しません)を先にボールロッド(A)、(B)に差し込み、タムタムのブラケットをそれぞれのボールロッド(A)、(B)に挿入し固定します。位置を決定した後、ドラムキーでメモリーロックを固定します。
3. 角頭ボルト(E)を緩め、ボールロッド(A)側のユニットを円弧上にスライドさせる事で二つのタムタムの位置関係を微調整することもできます。Tナット(C)を緩めてボールロッド(B)側のタムタムを、Tナット(D)を緩めてボールロッド(A)側のタムタムをお好みの位置に調整します。
4. 両方のタムタムの高さを変更する際には、タムホルダーの高さを調整します。必ず片手でタムタムをしっかり支えながら、もう一方の手でゆっくりとTボルト(G)を緩めて調整してください。好みの位置にセットできたらメモリーロック(F)のツメがタムホルダーベースの溝にはまるようにセットし、ドラムキーで角頭ボルトを締め付けます。
※しっかりと片手で支えないと、急にタムタムが下がり指を挟む事故や、バスドラムの天面に傷をつける恐れがあります。
5. 角頭ボルト(E)を取り外すことで、ボールロッド(A)を挟んでいる部分全体を取り外すことができ、シングルタムホルダーとしてもご利用頂けます。

※ 長期間の使用などにより、Tナットをしっかり締めてもタムの角度が変わってしまうなど、ボールロッドの固定力が低下したと感じられた際には、市販のグリスを使用することで固定力が回復することがあります。ロッドからタムを取り外し、Tナットを緩めてからボルト部分に少量のグリスを塗付してください。

