# HP200P / HP200PTW INSTRUCTION MANUAL

Thank you very much for purchasing TAMA IRON COBRA drum pedal. For better understanding of its features and capabilities, please read through this manual before use. Store the manual in a convenient place for future reference.

#### **⚠** Notes

- This equipment is for playing the drums only. Do not use it for any other purpose, as there is a risk of injury to other persons or damage to property.
- Take care to keep the drum pedal out of reach of small children.
- There is a risk of injury if the drum pedal is used
- barefoot. Please wear suitable footwear.

  There is a risk of soiling or damaging floor surfaces. We recommend placing the drum set on carpeting or some other floor covering.

#### **Installing the Beater**

- Loosen the square-head bolt 1 of the beater holder using a tuning key.

  Insert the beater shaft and adjust it to the desired
- height. Then tighten the bolt to secure it. The beater head is designed with two surfaces, one felt and one nylon, to be used at the performer's discretion. When securing the beater, attach the pedal to the bass drum and press the footboard so that the beater surface you have chosen makes contact with the drumhead. Then tighten the bolt to secure the beater in the correct position.

#### **Attaching the Pedal Unit**

• The pedal unit is attached to the bass drum. Loosen the bolt of the hoop clamp and fasten the clamp to the hoop on the bass drum. After making sure that it is fastened straight, tighten the bolt again to secure it.

#### **Adjusting the Spring**

- Hang the spring on the roller 2 of the rocker
- Adjust the spring tension using the nut on the lower end. When adjusting the spring, first loosen the locknut, and then turn the adjusting nut while pressing down on the locknut as in Fig. 1~2. Tightening the nut makes the pedal's resistance heavier, but the beater's return time is correspondingly faster.
- In order to prevent the spring from loosening while playing, the adjusting nut engages the cap attached to the unit roughly every 1/3 of a turn. Once the desired tension is reached, secure it by tightening the locknut as in Fig. 3.

#### **Adjusting the Beater Angle**

- The angle of the beater can be adjusted along with the angle of the footboard by loosening the square-headed bolt 3 on top of the rocker cam. As the angle of the beater is lowered, the footboard rises. Once the desired angle is reached, tighten the bolt firmly to secure it. The factory set-up position is that the bottom end of beater holder (A) is in parallel with the floor.
- The left side beater of the twin-pedal model (HP200PTW) may be adjusted in the same way. When a more delicate adjustment is needed, you can adjust the beater angle independently of the footboard angle by loosening the bolt @below the beater holder. This feature is useful when you wish the footboard angles of both the hi-hat stand and the left pedal to match.

#### **Attaching the Connecting Rod** (HP200PTW)

- Attach the universal joints at the end of the connecting rod to the pedals. Make sure that the square-headed bolts for attaching the connecting rod are on top and on the drum side for the left pedal, and on top and on the near side for the right pedal.
- When assembling the connecting rod and connecting tube, make sure that the widest flat side of connecting rod is facing up (toward the square headed bolt on top of the tube) as in the photo at right. After assembly, adjust the length as desired and re-tighten the bolts firmly.

#### **Attaching the Cobra Coil** (sold seperately)

The Cobra Coil (CC900S) is a spring that assists the return of the footboard, allowing smoother and lighter pedal action.

The Cobra Coil can be installed on HP200P or HP200PTW. (It can be installed only on models that have a Cobra Coil compatible hole in the center of the under plate.) この度は、TAMA アイアンコブラ・s ドラムペダルをお買い上げ いただき、誠にありがとうございます。

製品の特徴をご理解いただき、性能を十分に発揮するため、ご 使用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。

#### **注意**

- この製品はドラムセットを演奏するためのものです。他人に ケガをさせたり、器物を損壊する恐れがありますので演奏 以外の目的には使用しないでください。
- 小さなお子さんが手を触れないように十分に注意してくだ
- 裸足で演奏することはケガの原因になる恐れがありますの で避けてください。 ● 床面を汚したり傷つけたりする恐れがありますので、カー
- ペットなどを敷いた上にドラムをセットすることをお勧め

#### ビーターの取り付け

- ビーターホルダーの角頭ボルト①を付属のチューニング キーで緩めます。

  ● ビーターシャフトが適当な長さになるよう調整し、角頭ボ
- ルト①を締めて固定します。付属のビーターはフェルトと ナイロン樹脂の二面の使い分けが出来る設計です。ビー ターを固定するときには一旦バスドラムにペダルを取り付 けた後フットボードを踏み込み、好みの面をバスドラムに 押し付けるようにしながらボルトを締めると正しく固定で

#### ペダル本体の取り付け

ペダル本体をバスドラムに取り付けます。フープクランブ の固定ボルトを緩め、フープクランプがバスドラムのフー プを挟み込むようにします。まっすぐに付いていることを 確認したら、固定ボルトを再び締めて固定します。

#### スプリングの調整

- スプリングをロッカーカムのローラー②に掛けます。
- スプリングテンションは下側のナットで調整できます。ス プリングの調整をするときにはまずロックナットを緩め (Fig. 1)たあと、Fig. 2 のようにロックナットを押し下げ ながら下側の調整ナットで調整してください。ナットを締 めるにつれて踏み心地は重くなりますがピーターの戻り は速くなります。
- 調整ナットは約1/3 回転ごとに本体に取り付けられた キャップにかみ合い、演奏中のスプリングの緩みを防止 する構造になっています。好みのテンションが決まったら ロックナットを締めて固定します (Fig. 3)。

#### ビーター角度の調整

- ●ロッカーカムの上側の角頭ボルト③を緩めるとビー ターの角度とフットボードの角度を連動して調整する ことができます。ビーターの角度を倒すにつれてフット ボードが上がります。好みの角度が決まったらボルトを しっかりと締め、固定します。ビーターホルダー下端の平 面(A) が地面と水平になる位置がメーカー出荷時の標
- サッインペダル (HP200PTW)の左側のビーター角度も同 様に調整できますが、より微妙な調整が必要な場合には 左側のビーターホルダーの下側のボルト④を緩めること によってフットボードの角度とは無関係にビーター角度 のみを調整することもでき、ハイハットスタンドと左側の ペダルとのフットボードの角度を合わせたいときに便利な設計になっています。

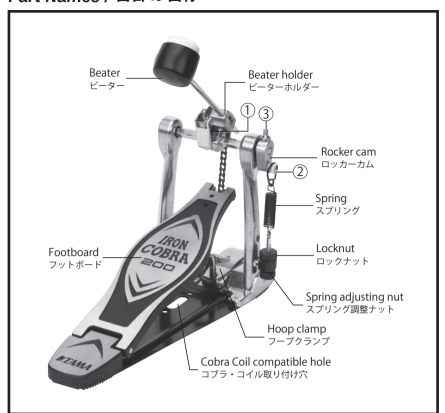
#### コネクティング・ロッドの取り付け (HP200PTW)

- コネクティング・ロッドの端のコニバーサルジョイントを ペダルに取り付けます。このとき取り付け用の角頭ボルト が左足側のペダルはドラム側と上側に、右足のペダルは
- 手前側と上側になるよう注意してください。 コネクティングロッドとコネクティング・チューブを連結 する際は、六角棒の一番幅が広い面が上面 (チューブの 上に角頭ボルトがある面)になるように注意して下さい。 取付け終わったら好みの長さに調整し、しっかりと固定 して下さい。

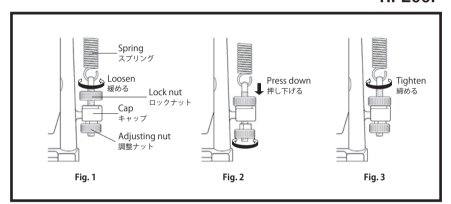
## コブラ・コイルの取り付け

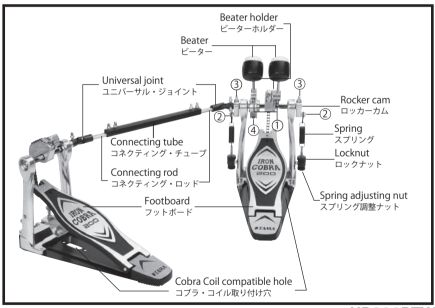
コブラ・コイル (CC900S) はフットボードの返りをアシス トし、よりスムーズで軽快なペダルアクションを可能にす るスプリングです。HP200PとHP200PTW にも取り付 け可能です(アンダープレート中央にコブラ・コイル対応 の穴が付いている機種のみ、取り付け可能です)。

### Part Names / 各部の名称



#### **HP200P**





#### HP200PTW





Attaching the Connecting Rod コネクティング・ロッドの取り付け



CC900S

■This manual is current as of November 2012. ■この取扱説明書は、2012年11月現在のものです。製品 Because we are always working to improve our products, some features may change without notice.

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。



#### HOSHINO GAKKI CO., LTD. 星野楽器株式会社 〒461-0014 愛知県名古屋市東区橦木町3-22 http://www.tama.com/