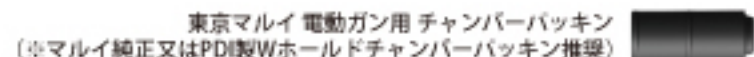


VSR-10チャンバーVer.2 組み込み方法

- ① 東京マルイ電動ガン用のインナーバレル、チャンパーバックキンを、用意します。



東京マルイ 電動ガン用インナーバレル



東京マルイ 電動ガン用 チャンパーバックキン
(※マルイ純正又はPDI製Wホールドチャンパーバックキン推奨)

- ② ホップアップチャンパーの穴の中にOリングを取り付けます。



※細かい作業ですのでピンセットや精密ドライバーを用い取付けて下さい。
※10mm Oリングは設置の位置には十分ご注意ください。バレル挿入側からボールペン等で当てを作ると挿入しやすくなります。

- ③ バレルにカラーを通します。バックキンは内部の出っ張りとはバレル外側の溝を合わせて取り付けます。



※組み込み前にバレル内をクリーニングロッド等を用いて磨いてください。

- ④ バレルのホップの溝を上にしてチャンパーのホップの穴と合う様に差し込み、バレルに通しておいたカラーをはめ込みます。



※挿入時は、必ずシリコンオイル等を塗布し、滑りを良くして下さい。挿入がスムーズに出来ます。

- ⑤ チャンパーの左右のネジ穴からイモネジでバレルを固定します。

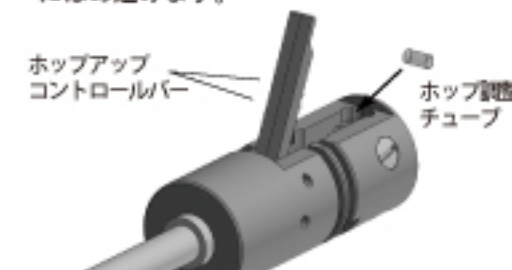
インナーバレルの溝に合わせて左右均等にしてください。



直径3mm x 5mm イモネジ

※締めすぎには十分ご注意ください。

- ⑥ ホップアップコントロールバー(2本)を起こしホップ調整チューブをチャンパーの溝にはめ込みます。



※調整チューブが長い時はカッター等でカットしてください。

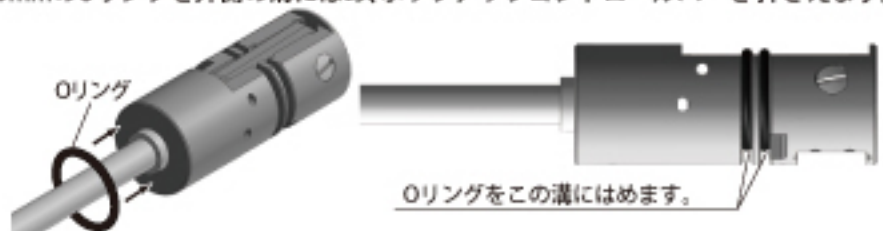
- ⑦ チャンパーの上からホップ調整用の穴(2箇所)に調整用のイモネジを取り付けます。

※イモネジは必ずレンチ挿入側を下向きに設置してください。
※ホップ調整用主ネジを緩めるとホップが効きます。
※ホップアップコントロールバーは2本あり、左右それぞれをイモネジで調整する事により繊細なホップ調整が可能となります。



ホップ調整用イモネジ (直径3mm x 5mm)
イモネジはバーを上げた状態で挿入して下さい。
チャンパーバックキン

- ⑧ 20mmのOリングを外側の溝にはめ、ホップアップコントロールバーを押さえます。



Oリングをこの溝にはめます。

- ⑨ 弾を1発装填し、マガジン側より棒の先で弾を軽く突き弾がセンターにホールドされているか確認してください。

※ボールストッパーのフタを締めすぎた状態でノズルを挿入しますとボールストッパーが破損しますので注意してください。目安はチャンパー外周よりボールストッパーの上面が出ない状態でチャンパー外周とほぼ同じになるように調整してください。



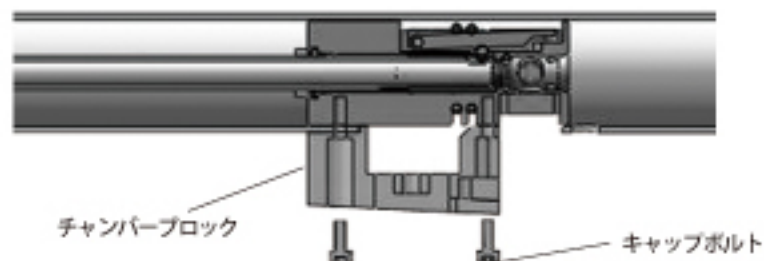
ボールストッパー

- ⑩ インナーバレルとホップアップチャンパーをレシーバー側から組み込みます。



※別売のバレルスペーサーを用いるとより集弾性が高まります。

- ⑪ チャンパーとチャンパーブロックを付属のキャップボルトで固定します。



- ⑫ アウターバレルをレシーバーへ装着します。その際アウターバレルのネジ部にシールテープ等を用いてガタを取っていただくより効果的です。

※本製品はPDI製VSR用太径スプリングを使用されることを前提に設計しております。
※組み込み後はご自身で弾速チェックを行い、規制値を超えないことを確認してご使用下さい。
※外径10mmインナーバレルを組み込む場合は、バレルカラーを使用しません。
※センターが上手く出ていない場合、シリンダーノズルの挿入が上手くできない場合があります。