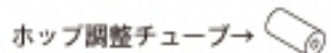


M24用HOP UPチャンバー組み込み方法

①マルイ電動ガン用のホップアップバレル、チャンバーパッキン、ホップ調整チューブを用意します。

↑マルイ電動ガン用ホップアップバレル



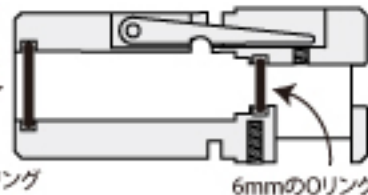
ホップ調整チューブ→

チャンバーパッキン↑

※M24インナーバレル対応サイズ··· ··· ··· 515mm

②ホップアップチャンバーの穴の中にOリングを2個取り付けます。

断面図



10mmのOリング

※穴の中にOリングが入る溝があります。
その溝に合わせてOリングを取り付けて
下さい。細かい作業なのでピンセット、
または精密ドライバー等を使用して下さい。

6mmのOリング

③バレルにバレルスペーサーを通しチャンバーパッキンを取り付けます。



ホップアップバレル

バレルスペーサー

チャンバーパッキン

※組み込む前にバレル内を綺麗に磨いてください。精度が上がります。

④バレルのホップの溝を上にして、チャンバ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バレルスペーサーを取り付けます。

ホップアップバレル



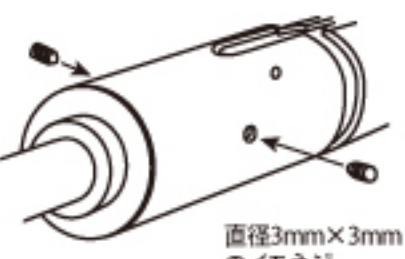
バレルスペーサー

ホップアップバレル

断面図

バレルスペーサー チャンバーパッキン

⑤イモネジで左右と下の2箇所でバレルを固定します。

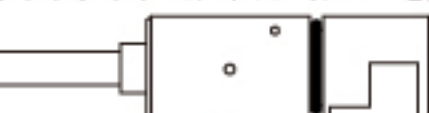


直径3mm×3mm
のイモネジ

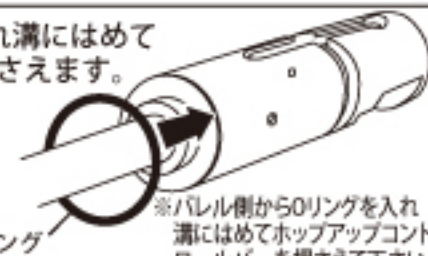
⑥ホップアップコントロールバー(2本)を起こしホップ調整チューブをチャンバーの溝にはめ込みます。



⑦15mmのOリングをバレル側から入れ溝にはめてホップアップコントロールバーを押さえます。

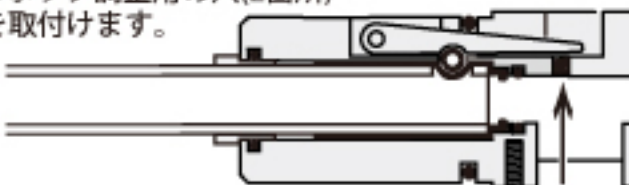


Oリングをこの溝にはめます。



※バレル側からOリングを入れ
溝にはめてホップアップコントロールバーを押させて下さい。

⑧チャンバーの下からホップ調整用の穴(2箇所)
に調整用イモネジを取付けます。



★注:イモネジの頭がノズルに当たらない位置まで締めて下さい。

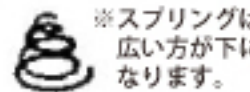
※ホップ調整用イモネジを緩めるとホップが効きます。

★ホップアップコントロールバーは2本あり、それぞれをイモネジで
調整する事により微妙なホップ調整が出来ます。

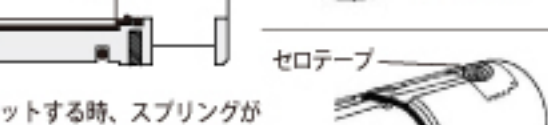
⑨スプリングを穴にセットします。



スプリング

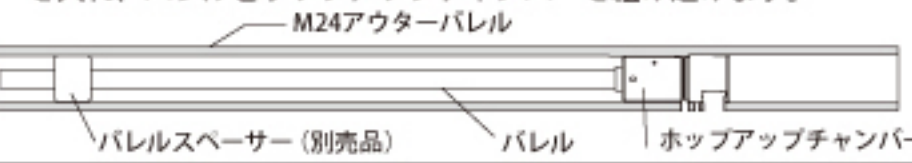


※スプリングは
広い方が下に
なります。



※チャンバーをアウターバレルにセットする時、スプリングが
引っ掛って入れにくい場合はセロテープで蓋をして入れて下さい。

⑩M24アウターバレル内のマズルよりにバレルスペーサー(別売品)
を入れ、バレルとホップアップチャンバーを組み込みます。



これで完成となります。