

銃口の方向



⑥ D. auto controllerの点検

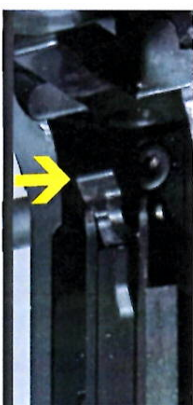
連発時ボルトキャリアが連続的に往復運動する事ができるようにシステムを調整します。連発で上手く動作しない場合は、トリガーを引いた状態のまま、上方に上がってきません。
点検方法：上・下部レシーバを取り外した状態でセレクトをAUTOにしてトリガーを引きます。Full auto controllerが上がった事を確認します。点検後、電源OFFレバーを押してシステムを停止します。

問題発生時：Full auto controllerを交換してください。(別売)



⑦ E. Searの点検

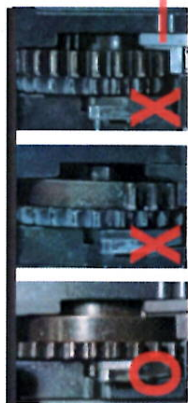
プロパックの後ヒストンを後退固定します。
点検方法：上・下部レシーバを取り外した状態で矢印で示されている部分を軽く前に押した後、定位置に復帰されることを確認します。
問題発生時：内部に装着されたスプリングが摩擦状態です。シアアセットを交換してください。(別売)



⑧ A. 3rdGearの点検

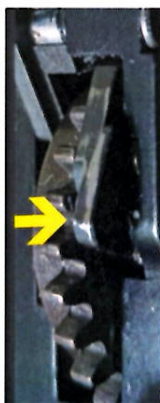
3rd GEARの右側のキアはボルトキャリアのBOLT RACK GEARと結合されます。ギアの歯が少しでも上がっていると発射サイクルがずれて動作が停止します。
点検方法：上・下部レシーバを分離した状態でバッテリーを繋ぎます。セレクトをSEMI/AUTOにしてトリガーを引きます。3rd Gearが回転します。
C (電源OFFレバー) を押して電源を切れます。3rd Gearの位置を確認した後、製品を使用します。

問題発生時：販売店にお問い合わせください。



⑨ B. GEAR STOPPERの点検

3rd Gearの動きを管理します。
点検方法：上・下部レシーバを取り外した状態で矢印で示されている部分を軽く押した後、定位置に復帰されることを確認します。



問題発生時：内部に装着されたスプリングが摩擦状態です。消耗品のセットでGear stopperのスプリングを見つけて交換してください(別売)

⑩ C. 電源OFFレバーの点検

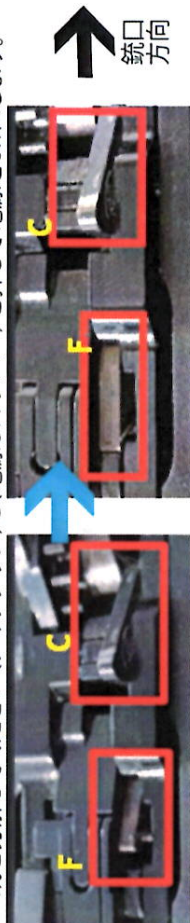
システム内の電力を遮断します。
点検方法：上・下部レシーバを取り外した状態で矢印で示されている部分を軽く押した後、定位置に復帰される事を確認します。
問題発生時：内部に装着されたスプリングが摩擦状態です。



問題発生時：消耗品キットで電源OFFレバースプリングを見つけて交換してください(別売)

D. バッテリーの交換あるいは保管時

チャンバーに残っているBB弾を確認した後、セレクトをSAFEに置いて、バッテリーとマガジンを分離します。トリガーを引いて(発射)ピストンスプリングを戻してください。銃を分解してください(テイクダウン)C(電源OFFレバー)を押して電源をoffにします。



→C(電源OFFレバー)を押すとF(電源ONレバー)が右図のように下がり製品の電源をoffして電源ON/OFFスプリングを返します。

(一番、右の矢印は銃口側)

電池を交換するときにも同じ順序で交換します。(YouTubeのビデオを参照)

GBLS YouTubeチャンネルでメンテナンス及び修理方法の映像が確認できます。