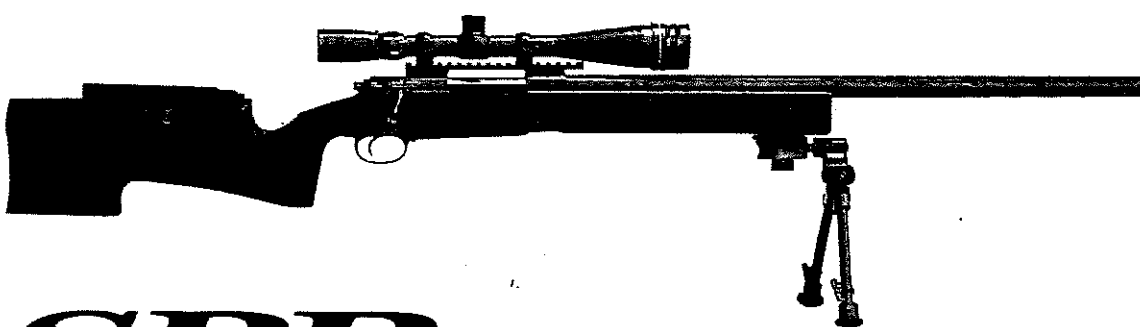


AIR SOFTGUN FOR SPORTS

SPR A4

WINCHESTER M70

How to use



SPR A4

WINCHESTER M70

M70バリエーション(価格は税別)

- ・M70 Pre64 Super Garde
- ・M70 Pre64
- ・M70 Med Virmint
- ・M70 Black Shadow
- ・M70 SPR A4

ウィンチェスター仕様

- (全長) 1,130m/m
- (全幅) 76m/m
- (全高) 168m/m
- (重量) 3,500g (スコープを除く)
- (口径) 6m/m
- (装弾数) 22+2

本書をよく御らんになり、間違った使用をしないようお願いします。

特に本体内の残弾に関する注意は良くお読み下さい。なお、パワーアップのための改造は絶対にしないで下さい。お客様による分解組み立て等の不都合での故障に関しては責任を負いませんので、充分に御注意下さい。

K.T.W.

〒025-0004

花巻市 葛 9-256

TEL 0198-26-4442

FAX 0198-26-4416

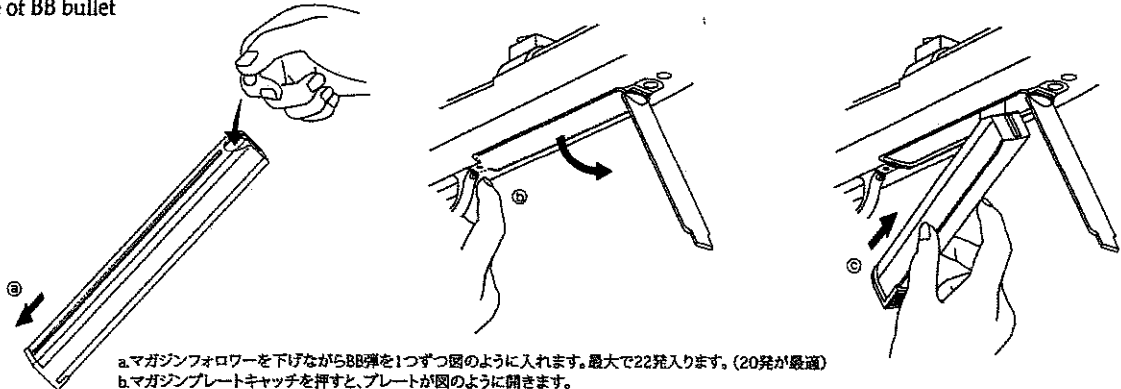
www.dongsanmodel.co.kr

<http://ktw-co.ftw.jp>

■ 使用方法 ■

INSTRUCTIONS

BB弾の装てん
Charge of BB bullet



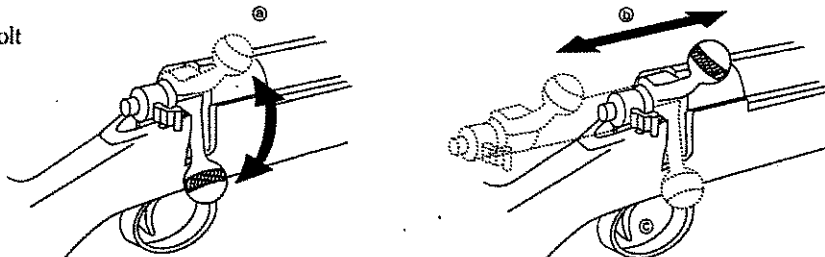
a. マガジンフォロワーを下げながらBB弾を1つずつ図のように入れます。最大で22発入ります。(20発が最適)
b. マガジンプレートキャッチを押すと、プレートが図のように開きます。

c. マガジンを図のようにして銃本体に差し込みます。このさい、BB弾の見える方を上にします。

1発でも中でこぼれ落ち、そのまま無理に入ると故障の原因となります。入れ方には少しコツがいりますが、なれて下さい。プレートを閉じれば装てん完了です。

- a. Pointing the magazine follower down, put the BB bullet one by one, shown as in the picture. The magazine can hold 22 bullets max.
- b. When the catch of the magazine plate is pressed down, the plate is opened shown as in the picture.
- c. Position the magazine as in the picture, and insert it in the rifle body with the side of BB bullets up. Do not force to put the bullets when the magazine is full with them, which will cause to break down. Please, be careful when to put them in the magazine. When the plate is shut, the charge is completed.

ボルト操作
Handing of Bolt



a.ハンドルを起こして、まっすぐに後へカチッと音がするまで引きます。

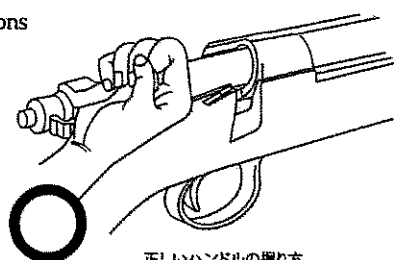
b.ハンドルはそのままの状態で前へ押し、ハンドルを下げて元の位置にもどすと発射完了です。

a. Lift the handle, and pull it until it clicks properly in the rear.

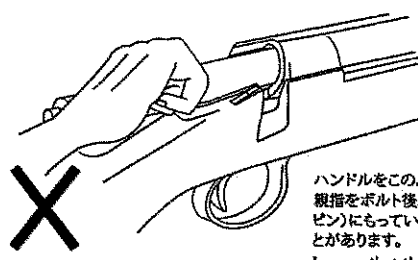
b. Push the handle forward in the original state, and lower it to return to the original position, then the shooting position is completed.

注意

Cautions

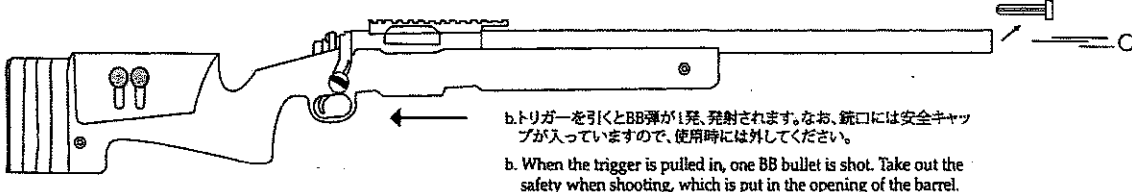


正しいハンドルの握り方。
How to grip the handle properly

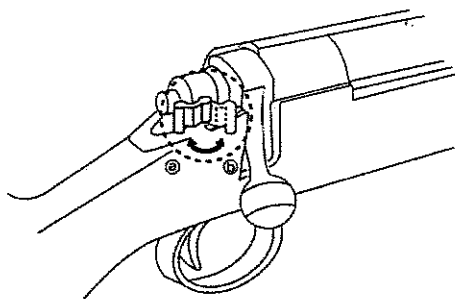


ハンドルをこのようにぎって引く場合、親指をボルト後端(ダミーファイアリングピン)にもっていくと、セフティがかかることがあります。

In case that the handle is pulled in, gripping it shown in the picture, the safety can be trapped occasionally with the thumb touching the rear tip of bolt(dummy firing pin)

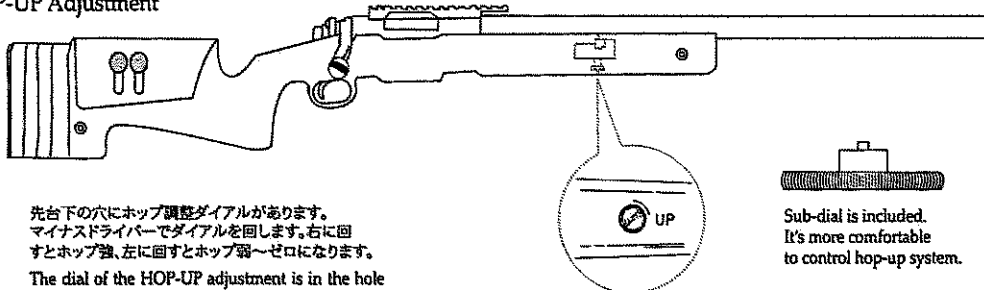


安全装置 Safety Devices



セーフティ(安全)機構はボルト後端右側にあります。④が安全、⑤が発射位置です。
The safety device is located in the right side of the rear of bolt. ④ is the safety position, and ⑤ is the shooting position.

ホップ調整 HOP-UP Adjustment



先台下の穴にホップ調整ダイアルがあります。
マイナスドライバーでダイアルを回します。右に回すとホップ強、左に回すとホップ弱～ゼロになります。

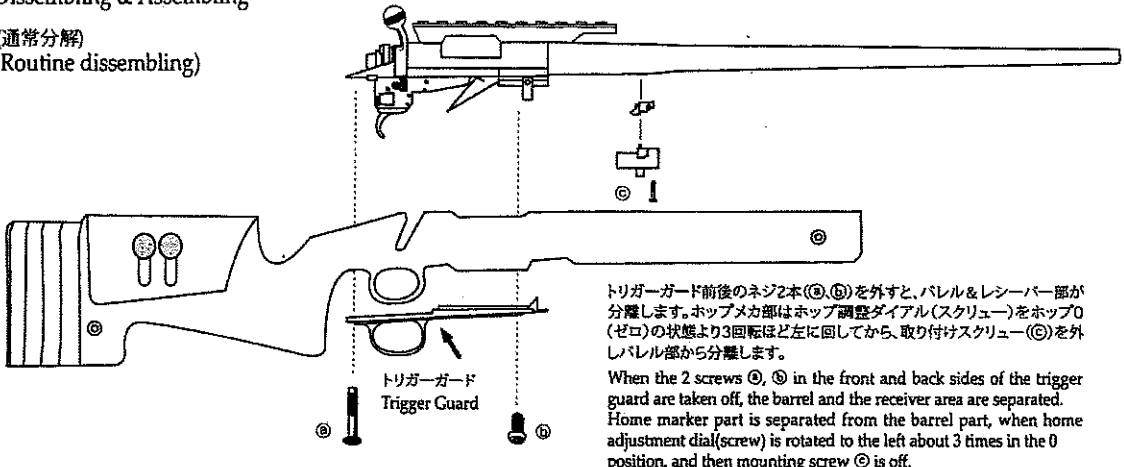
The dial of the HOP-UP adjustment is in the hole under the barrel. Turn the dial with a minus driver. The home is positioned, when it turns right, and weak and zero when it turns left.

注意 ダイヤルは1回転15クリックあり、4回転の範囲で調整できますが、この範囲をこえて無理に回すと内部が破損するおそれがあります。

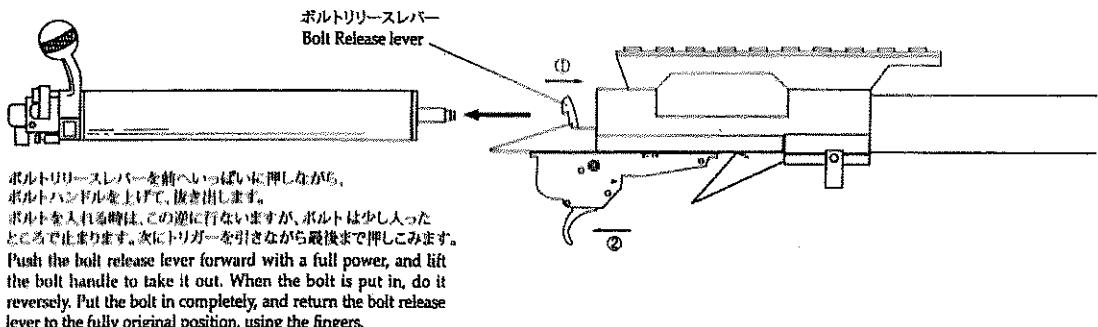
Cautions : 15 click for 1 rotation of dial, and the adjustment can be made in the 4 rotations, and the forceable rotation over the limit can bring breakdown inside.

分解・組立 Dissembling & Assembling

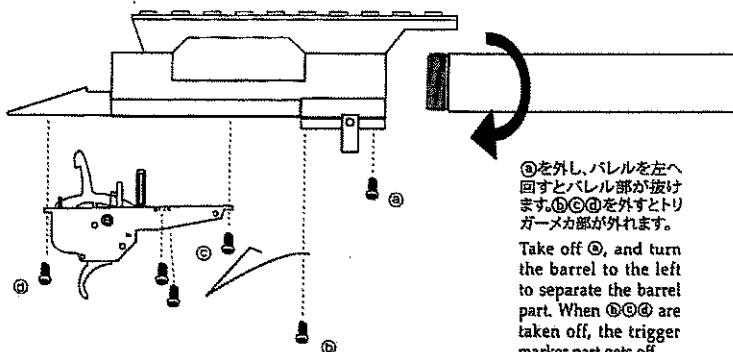
(通常分解)
(Routine dissembling)



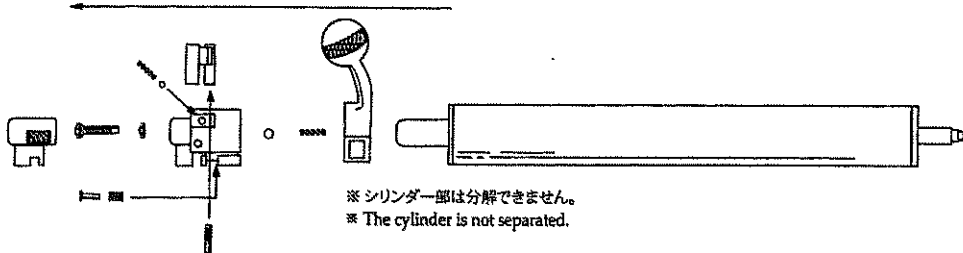
(ボルトの抜き方)
(How to take out the bolt)



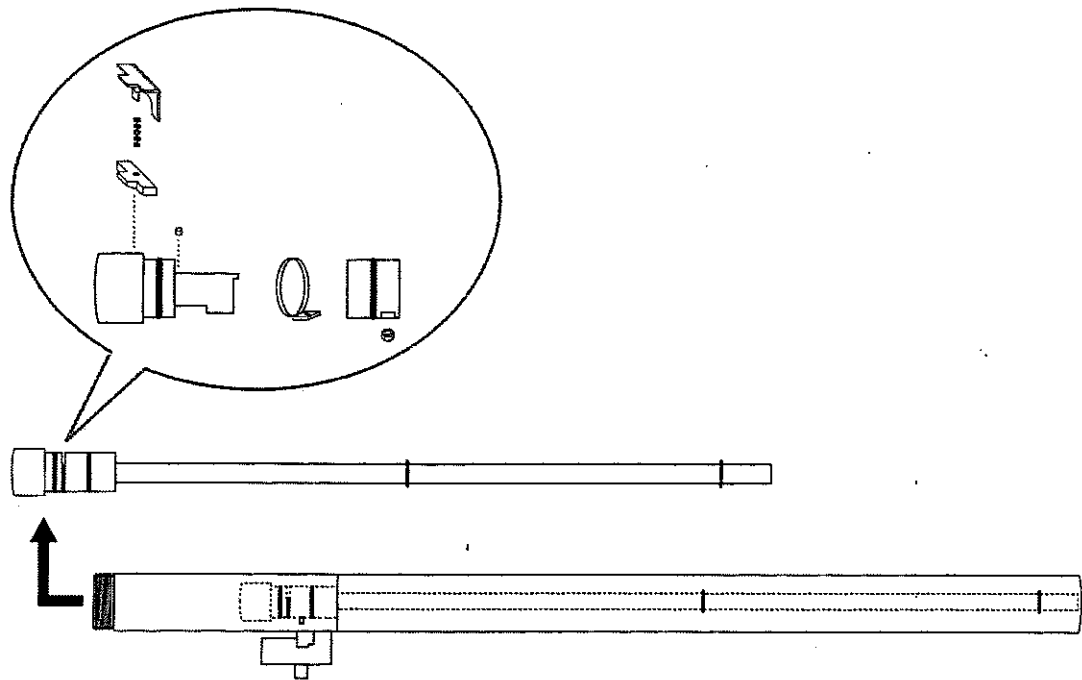
(バレル&レシーバー部)
(The Barrel & Receiver)



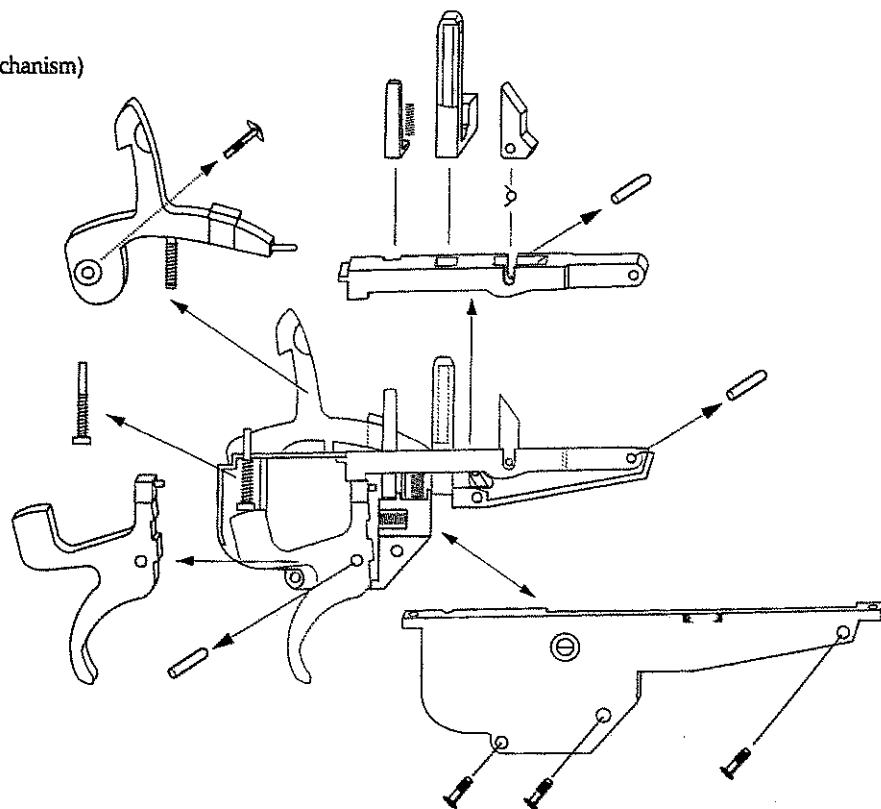
(バレル&レシーバー部)
(Bolt)



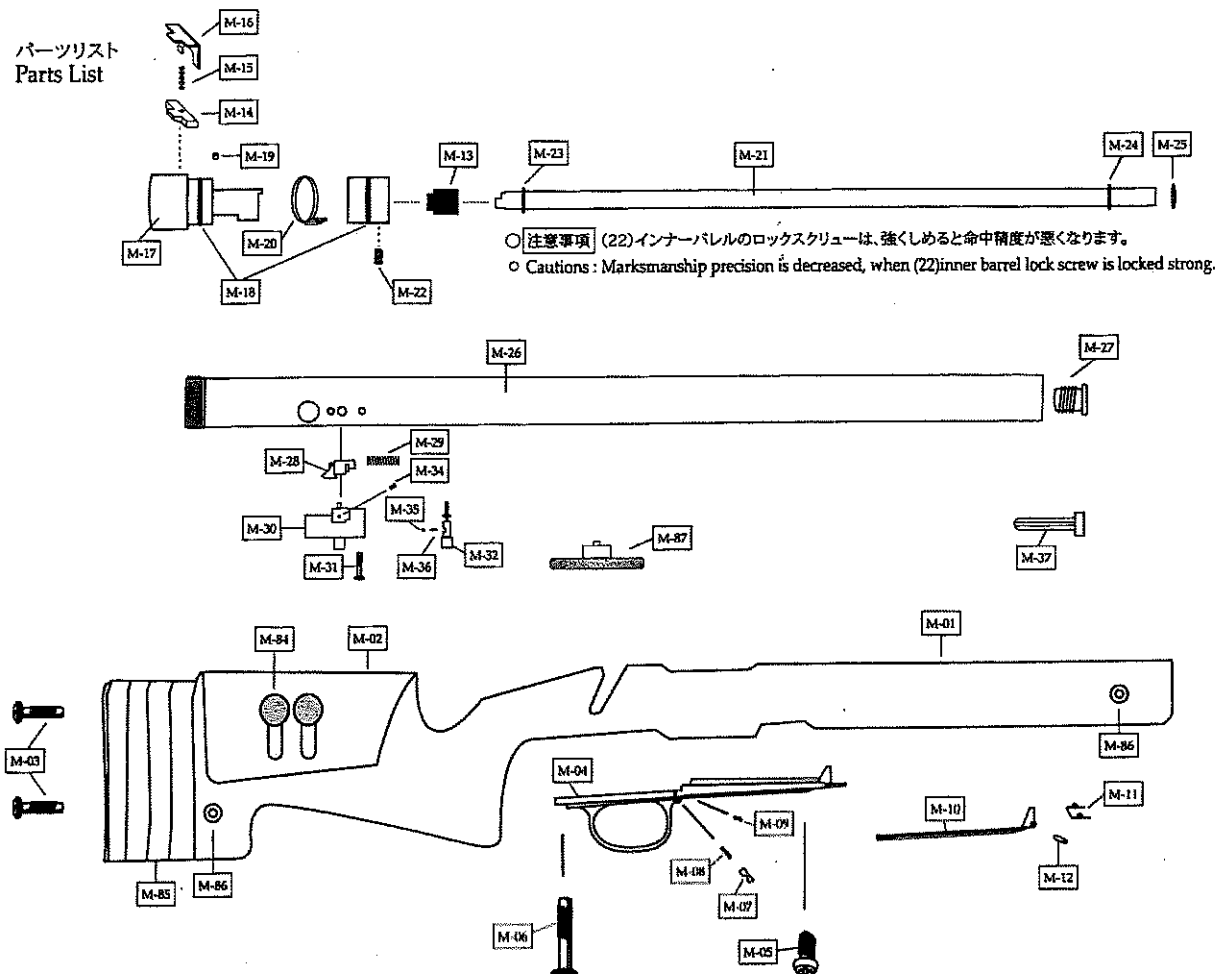
(バレル部)
(The Barrel)



(トリガーメカ部)
(The Trigger Mechanism)



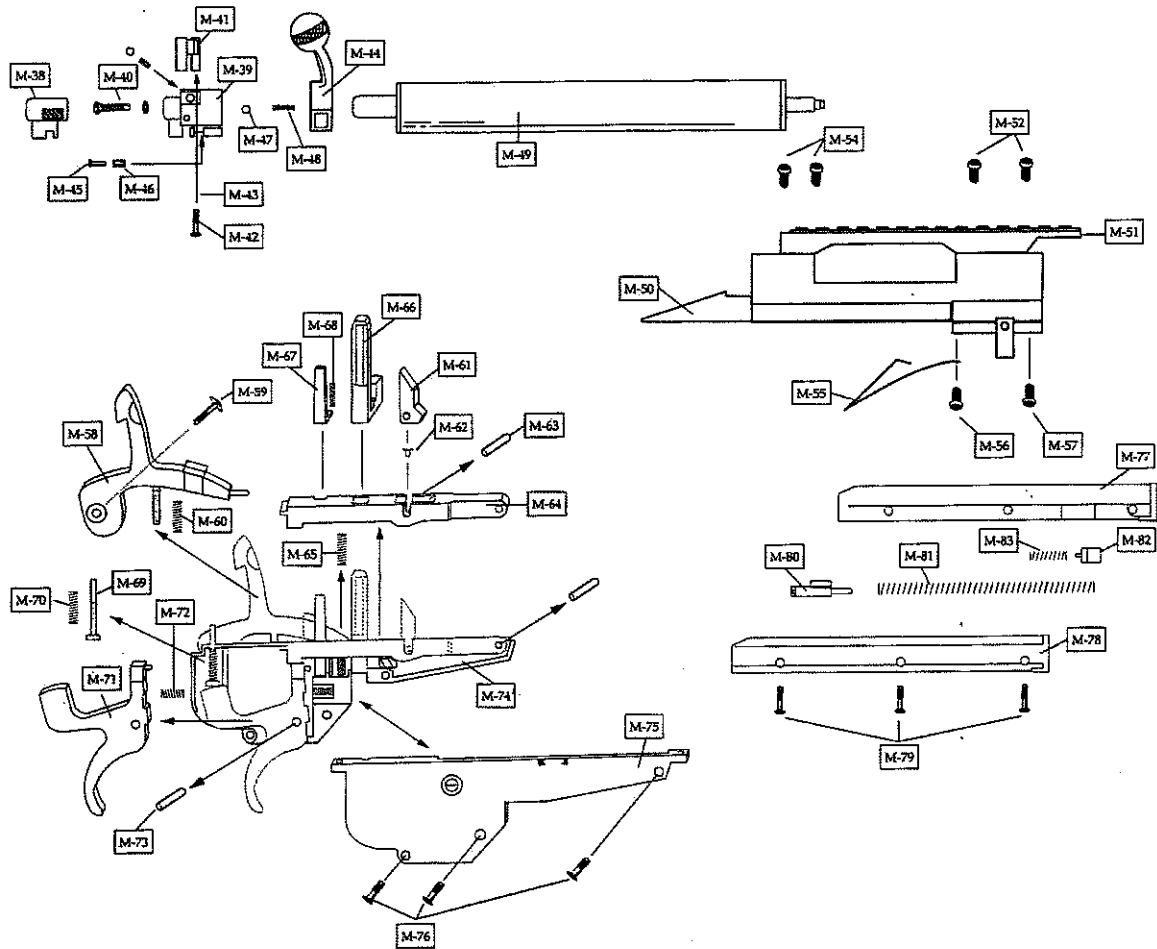
パーツリスト
Parts List



No.	パーツ名
M-01	ストック
M-02	アジャスタブルチークビース
M-03	同スクリュー
M-04	トリガーガード
M-05	ストックスクリューF
M-06	同R
M-07	マガジンプレートキャッチ
M-08	同スプリング
M-09	同ピン
M-10	マガジンプレート
M-11	同スプリング
M-12	同ピン
M-13	チャンバーパッキン
M-14	BBストップバー
M-15	同スプリング
M-16	同カバー
M-17	チャンバー
M-18	同シールリング
M-19	同ピン
M-20	ホップアジャストビース
M-21	インナーバレル
M-22	同ロックスクリュー

No.	パーツ名
M-23	同シールリング
M-24	同フロントOリング
M-25	マズルOリング
M-26	アウターバレル
M-27	マズル
M-28	BBリリースカム
M-29	同スプリング
M-30	ホップメカブロック
M-31	同スクリュー
M-32	ホップアジャストスクリュー
M-33	同シールリング
M-34	同スクリュー
M-35	同クリックボール
M-36	同クリックスプリング
M-37	マズル安全キャップ
M-38	ダミーファイアリングピン
M-39	ボルトエンドビース
M-40	同スクリュー
M-41	セフティレバー
M-42	同スクリュー
M-43	同スプリング
M-44	ボルトリースブロック

No.	パーツ名
M-45	同ロックプランジャー
M-46	同ロックスプリング
M-47	同クリックボール
M-48	同クリックスプリング
M-49	シリンダーユニット
M-50	レシーバー
M-51	マウントベース
M-52	同スクリュー
M-53	
M-54	同スクリュー
M-55	マガジン板スプリング
M-56	同スクリュー
M-57	バレルロックスクリュー
M-58	ボルトリリースレバー
M-59	同スクリュー
M-60	同スプリング
M-61	シア
M-62	同スプリング
M-63	同ピン
M-64	シアベース
M-65	同スプリング
M-66	ボルトリースブロック



No.	パーツ名
M-67	トリガーロックピース
M-68	同スプリング
M-69	セフティプランジャー
M-70	同スプリング
M-71	トリガー
M-72	同スプリング
M-73	同ピン
M-74	トリガーハウジング左
M-75	同右
M-76	同スクリュー
M-77	マガジンハウジング右
M-78	同左
M-79	同スクリュー
M-80	マガジンフォロワー
M-81	同スプリング
M-82	マガジンセットプランジャー
M-83	同スプリング
M-84	アジャスタブルチークピースボルト
M-85	パットプレートスペーサー
M-86	ストックサイドボルト
M-87	サブ・ダイアル

The Rifleman's Rifle - M70

1925年、WINCHESTER社は30-06のケースをネックダウンした.270という新口径の高速実包を開発し、この口径で設計されたボルトアクション・ライフルにはM54の名がつきました。そしてこれが完璧なものに仕上がったのが1937年発売のM70でした。M70の口径は多種にわたり、狩猟用ライフルとして多くのハンターに愛されました。ベトナム戦争初期、M70を狙撃銃の頂点に立たせた狙击手が米海兵隊のハフコック軍曹でした。北ベトナム軍に懸賞金をかけられたことなど、数々の伝説となる狙撃記録をM70と共に軍史に残し、S・ハンターの小説「極大射程」のモデルと言われています。ただ、M70の名声も1964年までに製造されたものに限られます。これらはPRI64とよばれ、KTWはこれを忠実にエアーソフトガンとして再現しました。なお、PRI64のストックを最高級の造りにしたのがスーパー・グレード・モデルです。そして、M70を流行の樹脂ストック、つや消し仕様にしたのがFN社で生産されたブラックシャドウとミッド・バーミント・モデルです。さらに、マクミランA4ストックを採用したFN社製スペシャル・ポリス・ライフル、SPR・A4はFBIに制式採用されました。KTW/ドンサンは、これらすべてのM70実銃機種をエアーソフトガンとして忠実に再現しています。

