

DESERT EAGLE .50AE 10 inch BARREL

デザートイーグル
10インチ ロングバレル ブラックモデル



デザートイーグル.50AE 10インチバレル

欧米で人気が高い大型獣ハンティング、「ビッグゲーム」。もちろん、ライフルやショットガンがメインとなるが、サイドアームとしてハンター達に好まれているのが、大口徑マグナム弾を発射できるハンドガンだ。中でもデザートイーグルの.50口径は、その破壊力から、「ハンドキャノン」の異名を冠され、絶大な信頼性を勝ち得ているのだ。ロングバレルバリエーションとして登場した10インチモデルは、従来の破壊力を増した上に、射程と精度を格段に向上させているモデルだ。油断すると命取りになりかねない「ビッグゲーム」においてハンター達を守る「最後の砦」として、その威容で睨みを効かせているのである。噂によると「世界一の諜報組織」と言われるイスラエル諜報機関「モサド」が、特殊目的のため装備していると言われている。古より「絶対的な力」に懼れる者は決して少なくない。デザートイーグル.50AE、10インチバレルはその「神話」的な破壊力とその威容を持って見る者を圧倒し、また使う者を魅了して止まないのだ。まさに「拳銃界の真の王者」と呼ぶに相応しいと言えるだろう。

対象年齢 18才以上
改正銃刀法クリアー製品

補足パーツ表

NEW GAS
BLOW BACK



デザートイーグル.50AE取扱い注意・説明書と合わせてご覧ください。



- 本体の操作や各取扱い上の注意点は、デザートイーグル.50AE取扱い注意・説明書をご覧ください。
- 裏面のパーツ価格表は、10インチバレル専用パーツのみの記載となっております。その他のパーツについては、デザートイーグル.50AE取扱い注意・説明書9P・10Pをご覧ください。

別売パーツ、アクセサリのご注文は…

- パーツをお求めの方は、デザートイーグル.50AE説明書、10P別売パーツ、アクセサリのご注文は…をご参照いただき、下記アフターサービス部へお申し込みください。
- 少量生産品のため、パーツの在庫が無い場合や、次回入荷も未定である事が起こり得ます。ご注文の際は、事前に必ずお問合わせ願います。
- 当社事情により、予告無く生産休止、または仕様の変更が発生する可能性があります。予めご了承願います。

各種お問い合わせ先 / 修理のお申し込み・発送先



東京マルイ アフターサービス部

〒120-0005 東京都足立区綾瀬4丁目16番地16号

【営業時間】 9:00 ~ 12:00 / 13:00 ~ 17:30 (土日祝除く)

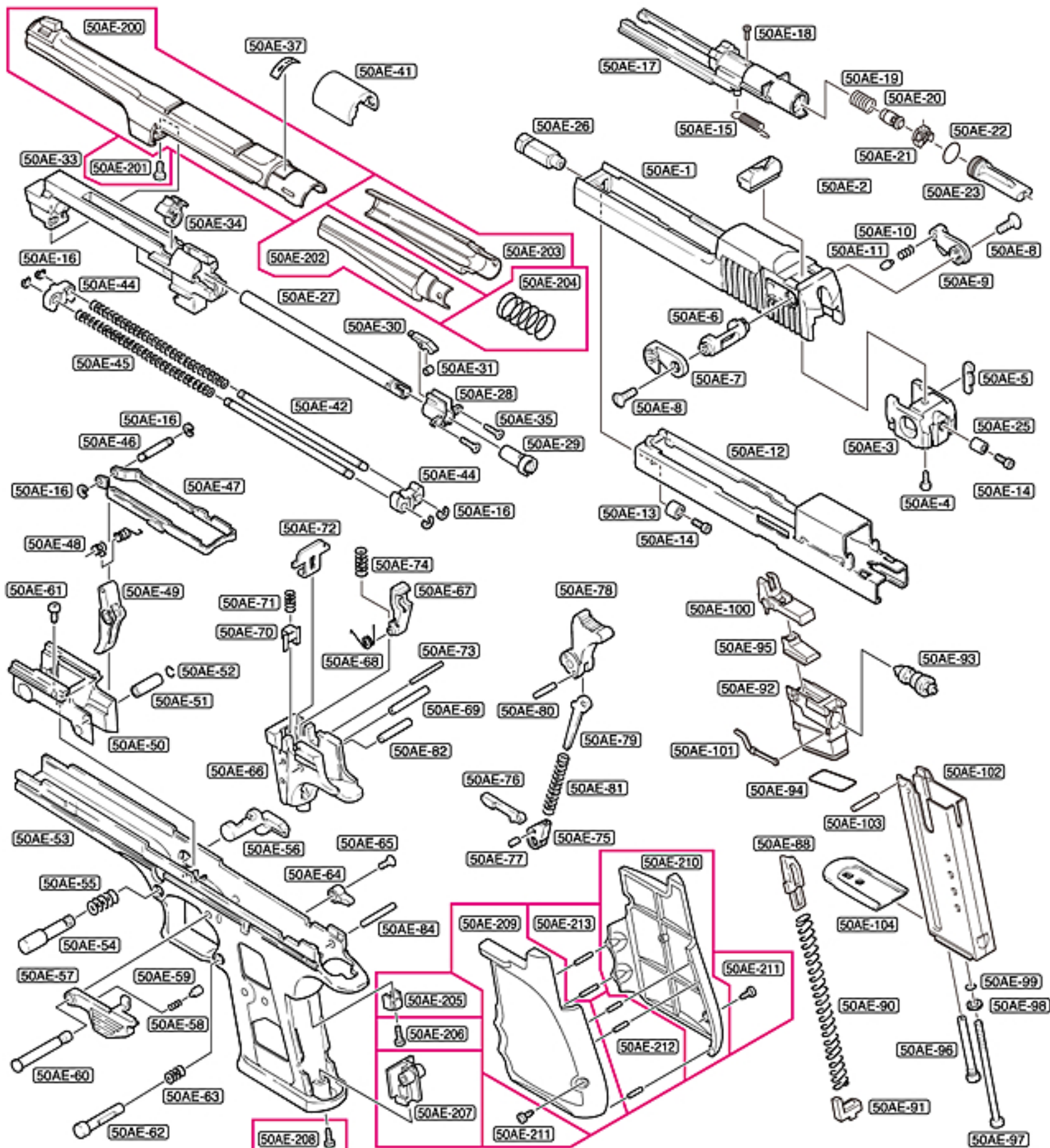
東京マルイWebサイト [PC版] <http://www.tokyo-marui.co.jp/> [モバイル版] <http://www.tokyo-marui.co.jp/i/>

- 商品に関するお問い合わせ 03-3605-1113
 - 修理に関するお問い合わせ 03-3605-3373
 - パーツに関するお問い合わせ 03-3605-9669
- ※Eメールでのお問い合わせサービスは、行っておりません。

改造などを行った製品、および分解・改造によって発生した事件、事故、ケガ、故障につきましては、当社では一切の責任を負いません。

パーツリスト マルイ・ガスブローバックシリーズ デザートイーグル.50AE 10インチバレル

! 10インチバレル対応パーツは初回生産の都合上、4ヶ月くらいの間、修理対応のみの受注に限らせていただきます。予めご了承ください。



●下記パーツ表に記載されていないパーツは、「デザートイーグル.50AE(取扱注意・説明書)」のP9~10をご覧ください。 **50AE-200は「10インチバレル」用パーツ。**

| No. | パーツ名 | 定価 | 送料 |
|----------|--------------------------|-------|-----|
| 50AE-200 | 10インチアウターバレル(フロントサイト接着済) | 2,625 | 240 |
| 50AE-201 | ナベ M3×6 | 53 | 120 |
| 50AE-202 | インナーマズルL | 630 | 140 |
| 50AE-203 | インナーマズルR | 630 | 140 |
| 50AE-204 | インナーマズルSP | 210 | 120 |
| 50AE-205 | ジョイントパーツA | 53 | 120 |
| 50AE-206 | ナベ M3×10 | 53 | 120 |

| No. | パーツ名 | 定価 | 送料 |
|----------|--------------------|-----|-----|
| 50AE-207 | ジョイントパーツB | 158 | 120 |
| 50AE-208 | ta ナベ φ3×10 | 53 | 120 |
| 50AE-209 | フィンガーチャンネルグリップL | 945 | 140 |
| 50AE-210 | フィンガーチャンネルグリップR | 945 | 140 |
| 50AE-211 | ⊖ナベ φ3×7(2ヶセット) | 210 | 120 |
| 50AE-212 | SPピン φ1.5×6(3ヶセット) | 158 | 120 |
| 50AE-213 | SPピン φ1.5×8(2ヶセット) | 105 | 120 |

※電子メールでのお問い合わせサービスは、行っておりません。※パーツ表の価格は税込み価格です。※パーツや価格は予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。

取扱い注意・説明書



NEW GAS BLOWBACK
NEW ガスブローバック



Hi-Speed & Hi-Power GAS BLOWBACK GUN

DESERT EAGLE .50AE

ガスブローバックガン デザートイーグル.50AE

対象年齢18才以上

●ご使用の前に最後まで必ずお読み下さい。



警告



18才以上

●このエアガンは、使用者・管理者対象年齢18才以上用の競技銃です。



ケガ注意

●発射したBB弾を、約40~50m到達させる能力があり誤った使用は失明や怪我などの危険があります。



注意書熟読

●ご使用には、必ず「取扱い注意・説明書」を良く読んで、各注意点を認識した上でお取扱い下さい。
※なくした場合は、すぐに当社までお求め下さい。

使用後は安全のため、このケースに収納し保管して下さい。



警告

〈取扱い注意書〉

このエアソフトガンは、正しいスポーツシューティングを通じて健全なホビーライフをエンジョイするため上で使用されますと、独特のフィーリングが体験でき、射撃センスを向上させるスポーツグッズとなりますが、誤ったご使用は、失明や怪我等の危険を生じます。必ず下記の各注意点とそれぞれの製品の取扱い説明

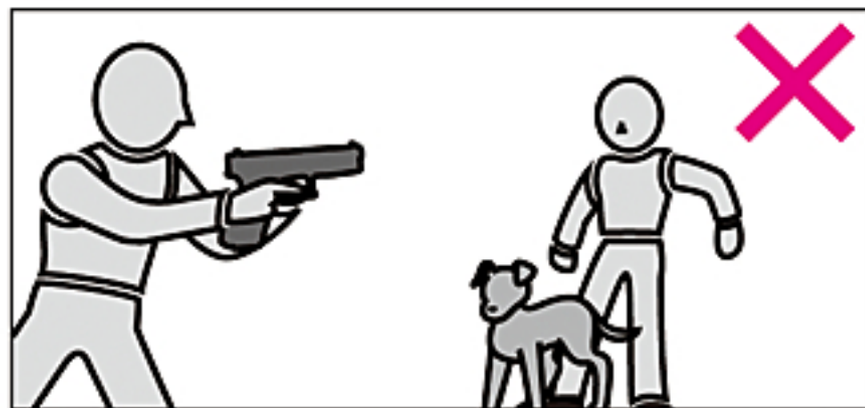
不注意な発射や、誤ったご使用は、失明や怪我

警告 必ず眼の保護具を装着する。



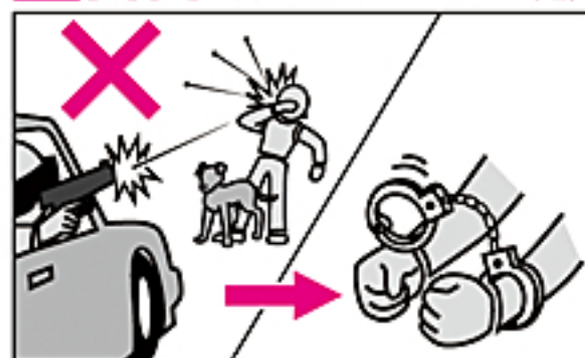
ゲーム等でBB弾の発射をする時は、本人を含め、想定される危険エリア内にいる参加者全員が、ゴーグル等の眼の保護具を必ず装着してください。(参加者以外の人にBB弾が当たらないよう、十分注意してください。)

警告 エアソフトガンを人や動物に向けて撃たない。



絶対に、エアソフトガンで人や動物に向けて発射したり、狙ったりしないでください。標的にに向けて発射する時以外は、必ず銃口に保護キャップを装着してください。

警告 イタズラのつもりでも処罰される場合がある。



たとえイタズラや冗談のつもりでも、BB弾を発射した事により、共有物や他人の財産を破損させたり、人や動物に怪我を負わせたりすると、器物破損や傷害の罪等で、処罰される場合があります。

警告 いつも銃口に保護キャップを装着しておく。



万一の暴発を防ぐと共に、防塵のためにも、発射する時以外は必ず銃口に保護キャップを装着してください。また、保護キャップを装着したままで、トリガーを引かないでください。

※保護キャップは製品により形状が異なります。

警告 銃口は、いかなる場合も絶対にのぞかない。



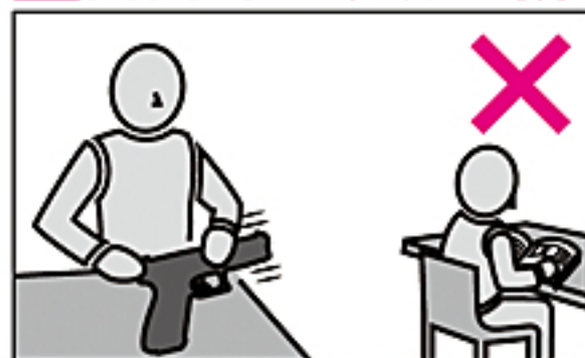
製品にBB弾が入っている、入っていないにかかわらず、いかなる場合も絶対に銃口をのぞかないでください。発射されたBB弾が眼に当たった場合、最悪失明の恐れがあり大変危険です。

警告 不用意にトリガーを引かない。



不用意にトリガーを引くのは、非常に危険です。保護キャップを外し、標的に向かって発射する時以外は、トリガーには指を触れないでください。

警告 銃口は、常に安全な方向に向けて取扱う。



銃口は、いかなる場合も人や動物、または壊れやすい物がある危険な場所には向けしないでください。標的にに向けて発射する時以外は、必ず銃口に保護キャップを装着してください。

警告 人や車が横切るような場所では絶対に撃たない。



エアソフトガンを発射する場所では、安全に十分配慮してください。人や車が横切るような場所、及び周りに人がいたり、壊れやすい物等がある場所では、危険ですので絶対にBB弾を発射しないでください。

■操作方法は製品により異なります。必ずその製品の特性をよく理解した上でお取扱いください。

■誤った使用方法や取扱い、改造・分解によって発生した事件、事故、怪我、故障につきましては、当社では一切の責任を負いません。また、改造、分解した商品の修理はお受けできません。

ご使用前に最後まで必ずお読みください。

に開発された、競技専用エアソフトガンです。それぞれの製品の特性や、使用上の注意点をよく認識した発射されたプラスチックBB弾をおよそ40~50m先に到達させる能力がありますので、不注意な発射や書を最後まで読み、よく認識された上、ルールやマナーを守ったスポーツシューティングをお楽しみください。

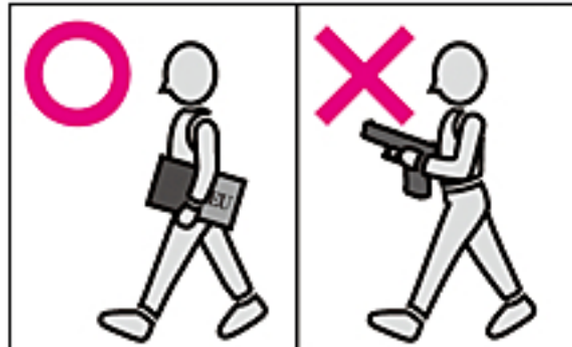
等の危険が生じますので、十分ご注意ください。

警告 エアソフトガンやガスポンペを、40℃以上になる所に絶対に置かない。



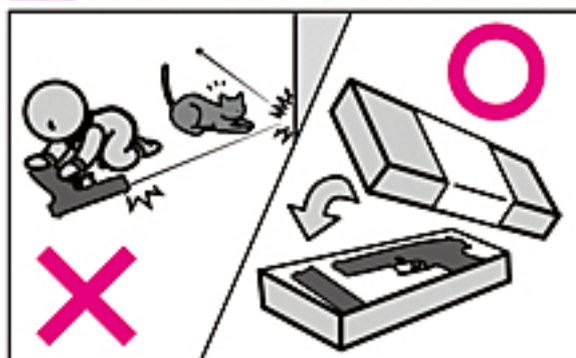
エアソフトガンやガスポンペは、車の中等の温度が40℃以上になる所に、絶対に置かないでください。爆発の恐れがあり大変危険です。また、そのような高温の場所でのご使用は、絶対におやめください。

警告 移動するときは、エアソフトガンを必ずケースやバッグに入れる。



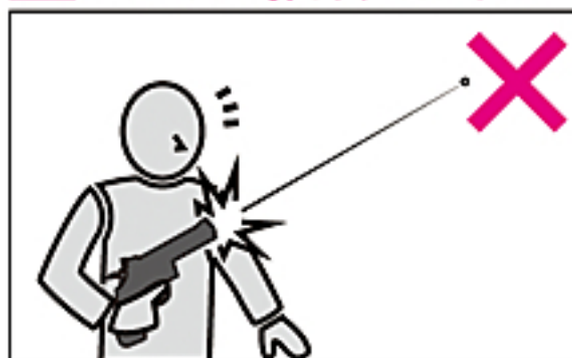
エアソフトガンを持ち歩く場合は、銃口に保護キャップを装着し、セフティをかけた上で、必ずケースやバッグに入れて運んでください。

警告 子供の手の届かない所に保管する。



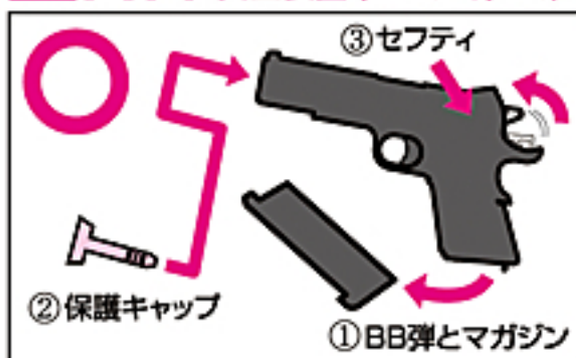
対象年齢未満の子供がイタズラをして、怪我や事故を起こさないよう、エアソフトガン本体のセフティ(安全装置)をかけ、銃口に必ず保護キャップを装着した上でケースやバッグに入れ、子供の手の届かない所に保管してください。

警告 BB弾が入っていないつもりでも、発射される場合がある。



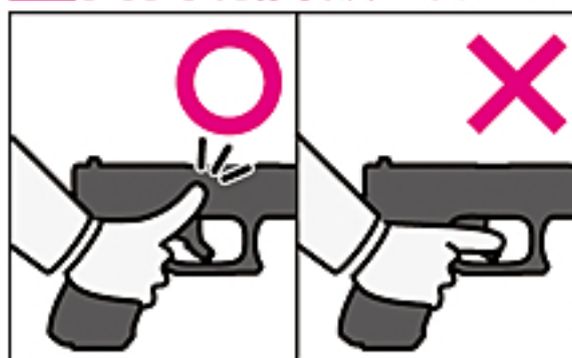
マガジン内のBB弾を発射しつくしても、本体内部にBB弾が残っている場合があります。不用意にトリガーを引くと、BB弾が発射され大変危険です。銃口に必ず保護キャップを装着した上で、保管してください。

警告 安全装置(セフティ)は常にかけておく。



①エアソフトガン本体内部のBB弾と、マガジンを抜き取っておく。
②銃口に保護キャップを装着しておく。
③ハンマーを倒して、セフティ(安全装置)を作動させる。

警告 発射時以外は、トリガーに指をかけない。



標的に向けて発射する時以外は、トリガーに指をかけないでください。トリガーに指をかけた状態では、何らかの理由でトリガーを引いてしまう恐れがあり、危険です。

警告 ●このエアソフトガンは、直径6mmのプラスチックBB弾をおよそ40~50m先に到達させる能力があります。ご使用になる時はこの性能を念頭に置き、あらゆる危険防止を考慮した上で取扱ってください。●このエアソフトガンは、BB弾を回転させながら飛ばすホップアップシステムを搭載しています。エアソフトガンを倒して撃つと、システムの性質上、BB弾が左右に大きく曲がって飛び危険ですので、必ず通常の立てた状態で発射してください。●このエアソフトガンは、最適な性能・操作性を考慮し、法で定められた安全規制に基づいて製造されています。むやみな分解や改造は危険性を誘発したり、性能を著しく損なう恐れがありますのでおやめください。●エアソフトガンを使用してゲーム等を行う場合、想定される危険エリア内にゴーグル等を装備していない人や、通行人等の第三者がいない事をよく確認してください。●エアソフトガンの銃口は、ガラスや照明灯、家電品、食器類、家具、自動車、ガスポンペ等、破損の危険性があるものには絶対に向けないでください。●このエアソフトガンには、6mmBB弾以外の物を絶対に使用しないでください。●このエアソフトガンに使用するガスは、直接身体に吹きつけると凍傷や低温ヤケド等を起こす場合がありますので注意してください。●このエアソフトガンには、東京マルイ ガスエアソフトガン共通「ガンパワー-HFC134aガス」以外使用しないでください。他社製品、及び代替品のご使用は、作動不良等のトラブルの原因になり危険です。●このエアソフトガンの形状から、指等を挟みやすい箇所がありますのでご注意ください。●飲酒した上でエアソフトガンの取扱いは、さまざまな危険性を誘発する恐れがありますので、絶対におやめください。●この(取扱注意・説明書)に記載されている方法でトリガーを引いてもBB弾が発射されない時、または長期にわたる使用で製品の耐用期限を過ぎて作動不良が生じた時、誤って落下させて製品を破損した時等は、絶対にご自分で直そうとせず、お買い求めの販売店、または当社アフターサービス部にお問い合わせください。●エアソフトガンは、製品が転倒や落下したりするような不安定な場所を避け、子供の手の届かない所、また管理者以外の方が使用できない所へ、銃口に必ず保護キャップを装着した上で、ケースやバッグに入れて保管してください。●保護キャップを紛失された場合は、P10「各パーツ、別売パーツのご注文について」をご参照の上、すぐに当社アフターサービス部までお求めください。●このエアソフトガンは、正しく使用した場合およそ10,000発前後の発射で、消耗パーツ等の交換が必要になります。耐用期限を過ぎてのご使用は、作動不良等のトラブルの原因になり危険ですので、お買い上げの販売店、または当社アフターサービス部に整備をご依頼ください。●商品に関するお問い合わせ 03-3605-1113 ●修理に関するお問い合わせ 03-3605-3373 ●パーツに関するお問い合わせ 03-3605-9669

取扱注意・説明書は、必ず製品と一緒に大切に保管しておいてください

紛失された場合は、すぐに当社アフターサービス部までお求めください。
・①製品名 ②(取扱注意・説明書)請求の旨 ③郵便番号 ④ご住所 ⑤お名前 ⑥電話番号、を明記したメモを必ず添えてください。(メモははっきりとお書きください)
・代金¥105+送料¥140(計¥245)分の切手を、①~⑥のメモと共に当社アフターサービス部までお送りください。(価格は税込み価格です。)

ニューガスブローバック デザートイーグル.50AE 取扱い説明書



Mr. 'M' Rge25
Shooting Instructor

取扱う前に必ず最後までお読みください。

取扱い説明書の表示について

- この説明書には、各項目の左欄及び本文中に製品を安全に正しくお使いいただくため、絵表示と説明によって操作上、特に注意すべき点を示しています。本文と合わせて熟読し、内容をよく理解した上、ご使用ください。

警告

注意

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、ケガの発生や製品の故障を誘発し危険です。注意・禁止事項は遵守してください。

ガスボンベ取扱い上の注意（ガスボンベ別売）

● ガスボンベについて

この製品はHFC134aガスにより作動します。マルイのガス銃専用ボンベを購入してください。当社は、250g、400gを用意しています。店頭でお求めください。

警告 ガスボンベ使用上の注意

- ★ 火災等の恐れがあるので、フロンガスでない可燃性のガス（ガスコンロ用、ガスライター用、ヘアスプレーなど）は絶対に使用しないでください。
- ★ 爆発等の恐れがあるので、ガスボンベは、直射日光の当たる場所（車の中など）や、高温になる場所（ストーブのそばなど）40℃以上になるところに放置したり保管したりしないでください。
- ★ 爆発等の恐れがあるので、使用後火中に投じない事。
- ★ 捨てる際にはガスを全て抜ききってから捨てる事。

可燃性はダメ



高温の場所はダメ



火の中に投じない



● マルイガンパワーHFC134aガス



- マルイ純正ガスをご使用ください。
- 使用時には、ガスボンベ裏面に書かれた注意をよくお読みください。

警告

スライドが勢い良く後退するので顔や指を近づけない事。



- ブローバックモデルですので、トリガーを引くとスライドが勢い良く後退します。顔や指を近づけるとケガの危険が生じますので、注意してください。

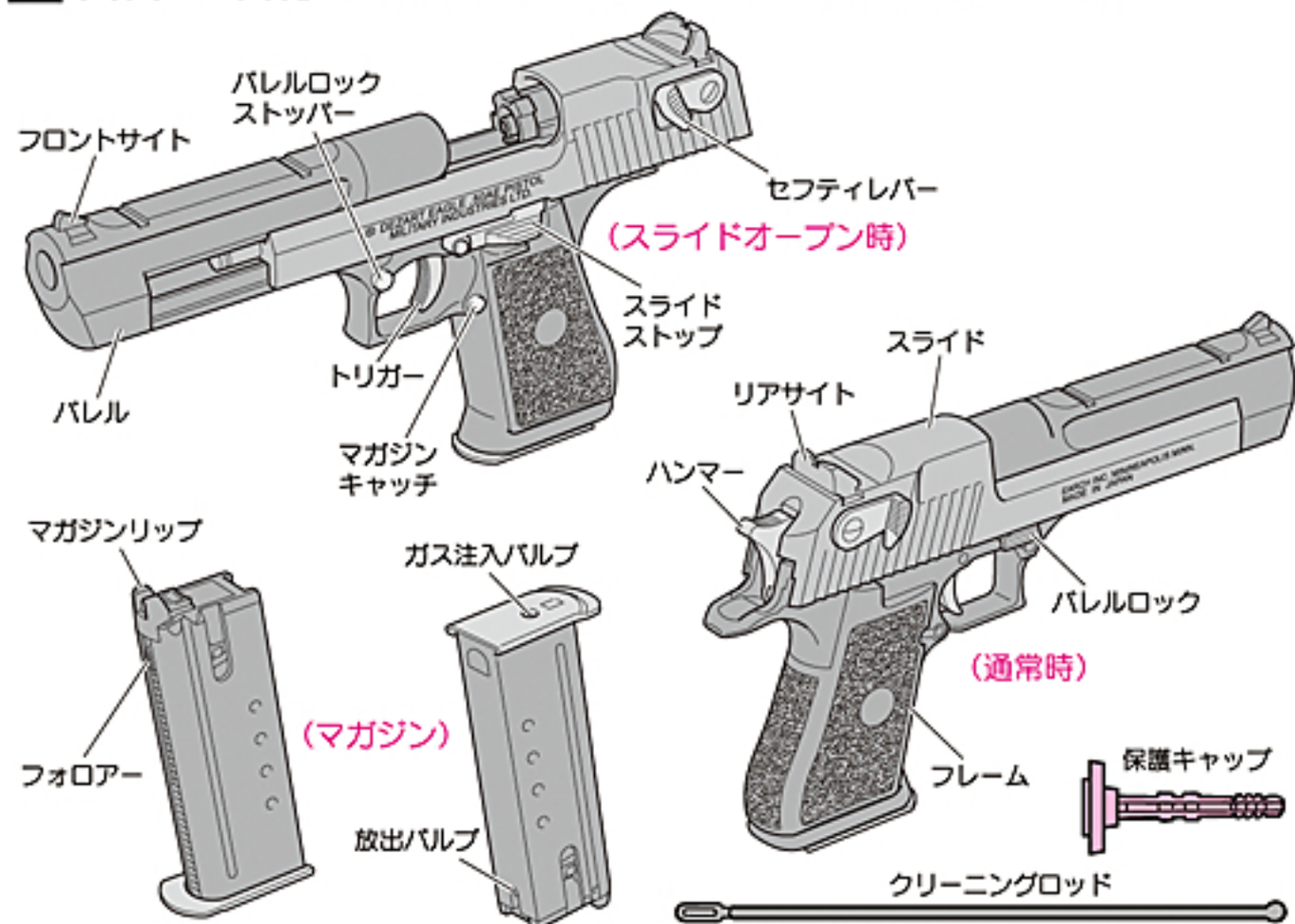
必ずご用意下さい

- 各部メンテナンスに必要なものです。（※詳しい使用は、8Pをご参照下さい。）



- ① シリコンメンテナンススプレー
- ② シリコングリス

1 各部の名称（細部については各ページ項目で説明します。）



⚠️ 注意

- 発射直前に、セフティを解除するようにしてください。
- セフティの操作を行う時は、トリガーから指を離してください。

※保護キャップは常に装着しておき、発射直前まで外さないようにする。



6 セフティ (安全装置)

- 5の操作後(ハンマーが起きている状態)、セフティをONします。



※セフティをONにすると、トリガーを引いても弾は発射されません。



※セフティをOFFにすると、弾が発射されます。

- ⚠️ 注意 ● すぐに使用しない場合は、安全のため必ずセフティをONにしてください。

⚠️ 警告

- スライドが勢い良く後退しますので、顔や指などを絶対に近づけないでください。
- 絶対にトリガーを引きながら指でハンマーを戻さないでください。スライドがブローバックして怪我をすする恐れがあります。



⚠️ 注意

- ガス切れやマガジンの温度低下又は気温の低い冬季などの場合は、ガス圧が低下し、スライドストップがかからない場合が出てきますが故障ではありません。ガス補充、及びマガジン温度が20℃位まで回復すれば正常に作動するようになります。

■ バルブノッカーレバーについて

- 5の操作をせずにハンマーのみを起こすと、まれにバルブノッカーレバーが垂直に起きず、故障の原因となりますのでご注意ください。

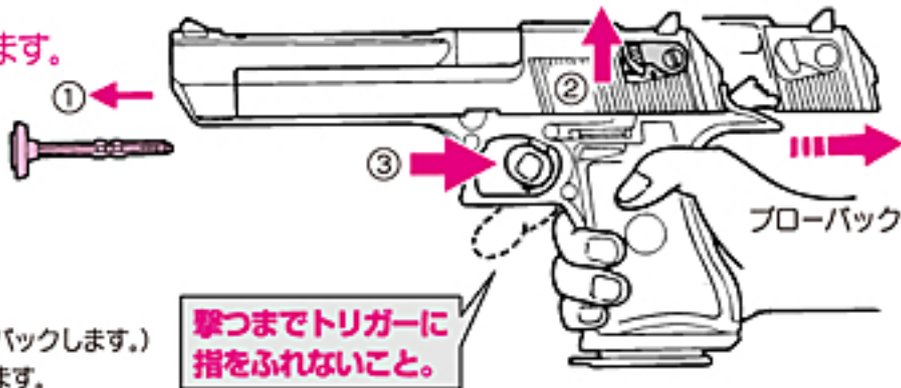


7 発射

A 弾を発射して、ブローバックします。

- 5で初弾の送弾をした後、トリガーを引くことにより「BB弾1発発射」→「スライド後退(ブローバック)」→「スライド前進(次弾装填)」を自動的に繰り返します。

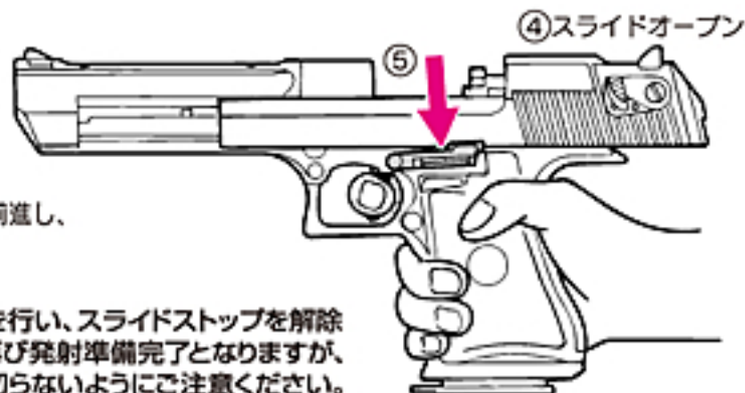
- ① 保護キャップを外します。
 - ② セフティを解除します。
 - ③ トリガーを引きます。(弾が発射されブローバックします。)
- ※トリガーを引くことにこの動作を繰り返します。



撃つまでトリガーに指をふれないこと。

B スライドオープン

- ④ 弾を全弾撃ちつくすと、スライドストップがかかり、スライドオープン状態になります。
- ⑤ スライドストップを解除する(下に下げる)とスライドが前進し、元の状態になります。



- ⚠️ 注意 スライドオープン時にマガジンチェンジを行い、スライドストップを解除すると初弾がチャンバーに送り込まれ、再び発射準備完了となりますが、この時、スライド後部はたいへん鋭利なため、指などを切らないようにご注意ください。

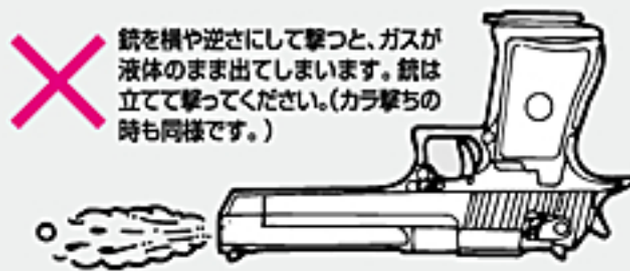
■ パワーの低下について



長時間連射を繰り返すと、気温の低い時はマガジン内の温度が下がりすぎ、ガス圧が低下するため弾の飛びが悪くなる事があります。しばらくおいておくと元に戻ります。

■ 銃を逆さにして撃たない

銃を横や逆さにして撃つと、ガスが液体のまま出てしまいます。銃は立てて撃ってください。(カラ撃ちの時も同様です。)



※生ガスが体に触れるとヤケドしますので注意してください。

⚠️ 射撃時の注意!!

ターゲットを狙って発射、又はカラ撃ちする場合、勢い良くスライドが後退しますので、安全のため必ずゴーグルをした上で、銃に顔を近づけないでトリガーを引いてください。



必ずマルイ電動ガン対応
0.2g~0.25gBB弾を
ご使用ください。

- 本製品は高精度なマルイ電動ガン対応0.2g~0.25gBB弾にベストマッチするようにセッティングしてあります。それ以外のBB弾を使用すると、ホップアップシステム本来の性能をスポイルしてしまうことがあります。(集弾性の悪化や弾ぶまりの原因になります。)

△ホップアップシステム についての注意

- 撃ち始めのとき、若干ホップのかけ方が不安定になりますが、これはシリンダー内のシリコンオイルが付着しているためです。60~70発撃つと正常にホップがかかりますようになってきます。またメンテナンスオイルを使用した場合も同様です。

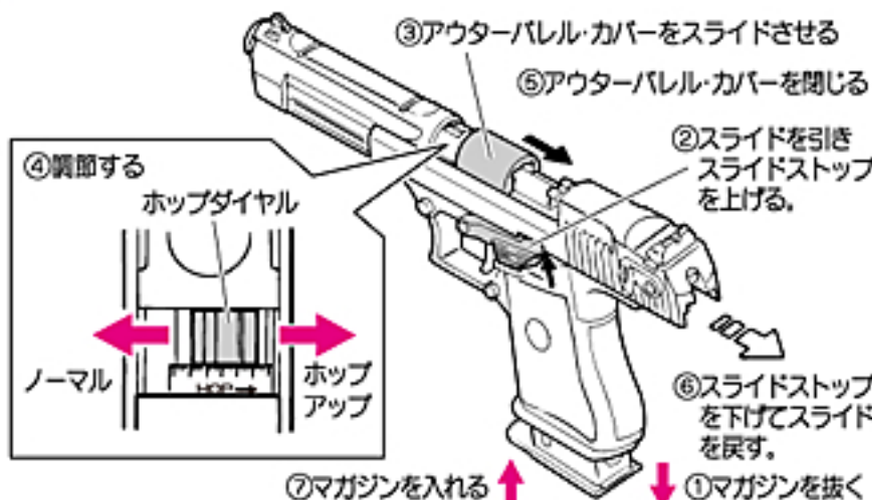
- 粗悪な弾を使用すると弾ぶまりをおこします。弾ぶまりをしたまま撃ち続けると内部メカをこわします。また、一度使用した弾、汚れた弾も同様で、ゴミ付着によりホップが不安定になります。弾ぶまりを直すときやクリーニングするときは、ホップバックをいためないように注意する。(8P 223参照)

- 5000発位撃ったら、ホップバックにシリコンオイルスプレーを0.5~1秒間スプレーし、クリーニングロッドで汚れを落としてください。(スプレー後60~70発前後はホップが不安定になる事がありますが、故障ではありません。)

8 ホップアップシステムの説明

このシステムは、発射されるBB弾に一定方向の回転を与える事によりBB弾に揚力を持たせ、普通の発射機構が放物線を描く弾道に対し、より遠い目標に向かって水平に、かつ遠距離に飛ばす事を実現させたものです。さらにマルイの可変ホップアップシステムは固定式のものと異なり、ダイヤルやレバー調整でスピンのかけ方をワンタッチで微調整することができる、まさに理想的なホップアップシステムです。

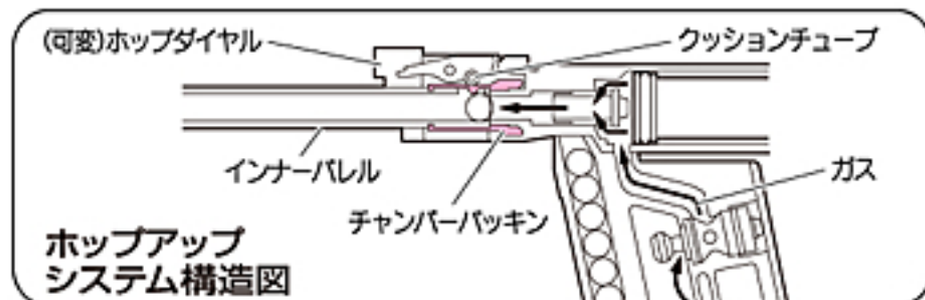
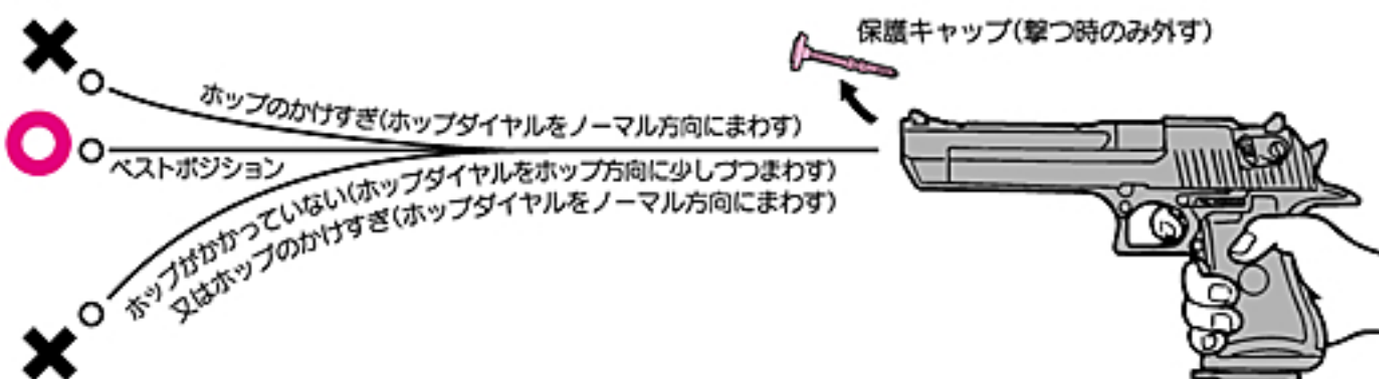
▶調整のしかた(取扱い説明書のP5 射撃を読んで試射をしながら行ってください。)



- ホップアップの調整をする場合は、必ず①~⑦の手順に従ってください。
- ホップダイヤルを少しずつホップ方向に回すと、ホップがかかります。(BB弾が水平に飛ぶところがベストです。)
- あまり強くかけすぎると逆に飛行性能を悪くしますので、必ず水平になったらやめてください。
- ホップダイヤルは、一定以上のホップはかかりません。ムリに回してかけようとすると故障の原因となります。

△注意 ホップダイヤルをノーマル方向に(ホップを弱める)回していくと、まれにチャンバー内の弾が銃口よりこぼれてしまう場合があります。その場合は、多少ホップをかけてください。(BB弾を止めるストッパーが引っ込むため、故障ではありません。)

●下図の様にBB弾が水平に飛ぶ位置がベストポジションで飛距離もUPします。



ご使用上の注意 (必ず守ってください)

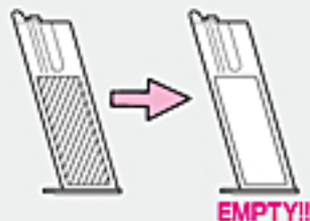
- ホップダイヤルを回しすぎると弾ぶまりをおこします。そのまま撃ち続けると、内部機構が破損します。
- 弾ぶまりをおこした場合は、すぐに撃つのをやめてホップダイヤルをノーマル位置に戻し、クリーニングロッドでつまった弾を取り出します。(8P 222参照)
- 弾ぶまりを直す時やクリーニングする時は、ホップ調整レバーを必ずノーマル位置まで戻します。(戻さないとチャンバーバックをいためます。)
- 一度使用した弾、汚れた弾は絶対に使用しないでください。(チャンバーにゴミが付き、ホップが不安定になります。)
- 5000発位撃ったら、チャンバーにシリコンオイルスプレーを0.5~1秒間スプレーしてください。(8P 223参照:スプレー後、約60~70発前後はホップが不安定になる事がありますが、故障ではありません。)
- 誤った使用方法、分解、改造などによる故障・事故について当社では一切責任を負いません。また、それらの修理費用はお客様の負担となります。

ホップがかからない時は…

| 銃の状態 | 原因 | 対処の方法 | 銃の状態 | 原因 | 対処の方法 |
|--------------------------|---------------------------------|------------------------------------|----------|----------------------|---|
| 弾が上に飛ぶ | ホップのかけすぎ | ホップダイヤルをノーマル方向に少しずつ戻す | 調整ができない | ホップダイヤル その他のパーツ破損 | お問い合わせ、又は当社での部品交換・修理 |
| 弾があまり飛ばない (ホップがかからない) | ホップのかけすぎ | ホップダイヤルをノーマル方向に少しずつ戻す | 弾ぶまりをおこす | ホップのかけすぎ | ホップダイヤルをノーマル方向に少しずつ戻す |
| | ホップダイヤルに 油が付いている、 又は汚れている | 4~5マガジン分試射するか、クリーニングロッドで 汚れをおとす | | BB弾の不良、径が 大きい | 東京マルイ製電動ガン対応BB弾を使用する |
| | ホップダイヤルの 摩耗破損 | お問い合わせ、又は当社での部品交換・修理 | | ホップダイヤルが 汚れている | クリーニングロッドで汚れを落とすか、お問い合わせ 又は当社での修理・整備 |

⚠️ 注意

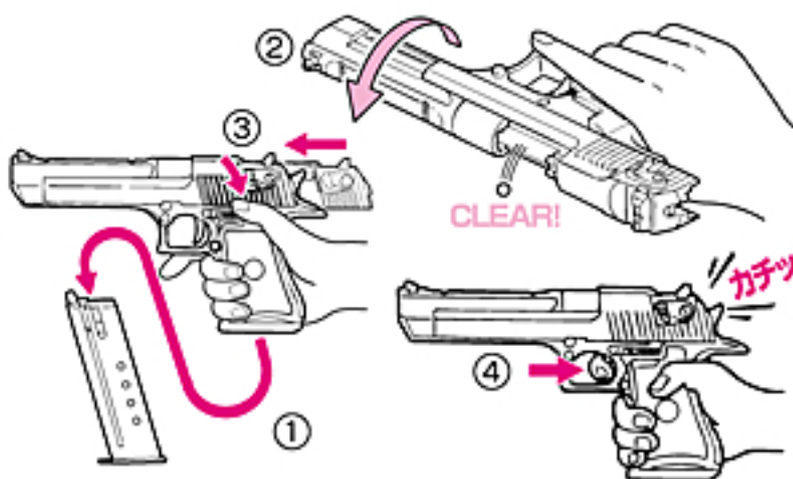
- 保管する場合は、ガスが残っていないかを確認してください。残っている場合は、弾を入れずに、空撃ちをしてガスを空にしてください。



9 発射終了(保管)

- ① マガジンを抜き取ります。
- ② チャンバーに残弾がないかを確認する。弾が残っている場合は、銃を逆さにして、弾を取り除いてください。もしもBB弾が出てこない場合は、8P 12 メンテナンスの2.弾ぶまりの取り方と同じ手順で、残った弾を取り除いてください。
- ③ スライドストップを解除します。
- ④ 安全な方向に向けて、トリガーを引き空撃ちします。

⚠️ 警告 夏場など温度が高くなる場所への放置は、絶対にしないでください。



⚠️ 注意

- これ以上の分解はしないでください。正常に作動しなくなるなど危険性を誘発します。
- 誤った使用方法、分解、改造などによる故障、事故について当社では一切責任を負いません。またそれらの修理費用はお客様の負担となります。

ポイント

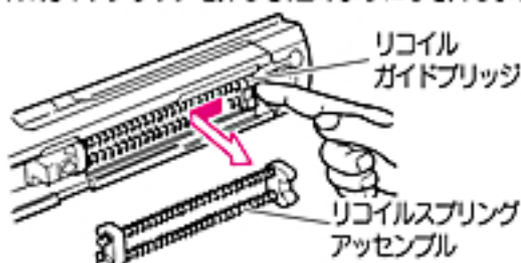
真っすぐ抜き取るうとせずに(A)矢印部分も外側に押しながらバレルをその反対側に押しつけて(B)印のように回転させるようにすると外れやすくなります。



10 メンテナンスのための通常分解 (フィールドストリッピング)

- ① マガジンキャッチボタンを押しながらマガジンを外します。
- ② バレルロックストッパーを押しながらバレルロックを回します。
- ③ スライドを外します。※↑で引っ掛かった場合は、一旦元の位置まで戻してから勢いよくスライドを前方へ押ししてください。

2. リコイルスプリングを外します。
 - リコイルガイドブリッジを押して、図のようにして外します。



3. バレルを外します。
 - スライドの切り欠き部分にバレルのエッジを合わせます。
 - ポイント (A) 矢印部分を外側に押しながら、バレルを回のように持ち、手前に引き寄せてから下に押し、外します。



⚠️ 警告

- 組違い、欠落に起因する作動不良等で起こる事故、故障等のトラブルについては、当社では一切の責任を負いかねますので、ご了承ください。

⚠️ 注意

- リコイルスプリングアッセンブルは、上下を間違えない様にする。

ポイント

トリガーバーが外れたままでは、スライドを取り付けできません。必ずトリガーバーをセットしてからスライドを取り付けてください。(③参照)

11 組み立て (メンテナンス終了後、分解と逆手順で組み立てます。)

1. ①バレルを組み付け、②リコイルスプリングをセットします。
 - ① スライドの切り欠き
 - ② ①から先にセットし、②をセットしてください。

ポイント 分解時と同様にスライドの切り欠き部分にバレルのエッジを合わせ手前側を入れ、(A)部を押し広げながら回転するように入れます。
2. トリガーバーのセット
 - フレームだけの状態でトリガーを引くと、トリガーバーが外れてしまいます。その場合はトリガーを軽く引きながらツメの部分にかけ直してください。

※フレームとスライドを分解した場合は、トリガーに油をふれないでください。
3. ①トリガーバーがセットされていることを確認し、スライドを取り付けます。②バレルロックを回してバレルを固定し、マガジンをセットして、正しく動作するかチェックします。
 - ① セーフティは解除しておく
 - ② ロックする

ポイント (A) 矢印部分を外側に押しながら、バレルを回のように持ち、手前に引き寄せてから下に押し、外します。

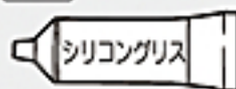
注意 バレルロックはこの位置にする

注意

- ガスの通り道になるべくシリコンメンテナンススプレーが入らないようにしてください。ホップのかかりが悪くなります。マガジンガスケットにグリスを塗るのはOKです。
- 必ずシリコンメンテナンススプレー・シリコングリスを使用し、CRC鉱物油等は使用しないでください。(パーツがとけてしまいます。)
- マガジン内やシリンダー内への注油は不要です。



シリコンメンテナンススプレー 別売



シリコングリス 別売

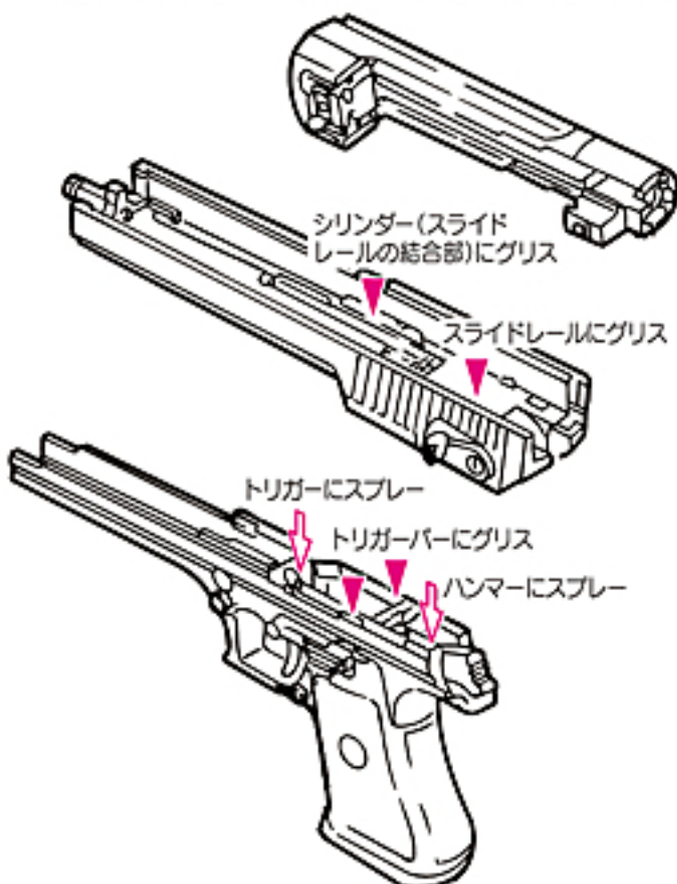
- 必ずホップアップをノーマルに戻してからクリーニングロッドを入れてください。

注意

- チャンバー内は、非常に精密ですので、一度使用したBB弾は使用しないでください。又、硬いブラシなどはホップチャンバーバッキンを痛める恐れがあります。
- メンテナンス後、60~70発前後はホップが不安定になることがあります。故障ではありません。

12 メンテナンス

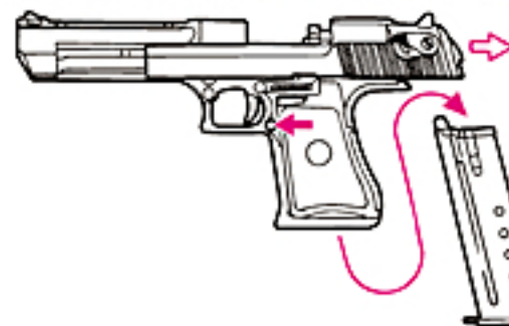
1. 作動部分の動きをスムーズに保つため、定期的にシリコンメンテナンススプレーを注油してください。



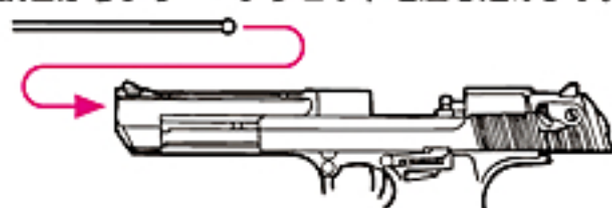
① 印にスプレーしてください。 ② 印にシリコングリスを塗ってください。

2. 弾ぶまりの取り方

- ① マガジンキャッチボタンを押して、マガジンを外します。
- ② スライドストップをかけます。(スライドオープンの状態)



- ③ 銃口からクリーニングロッドを差し込みます。

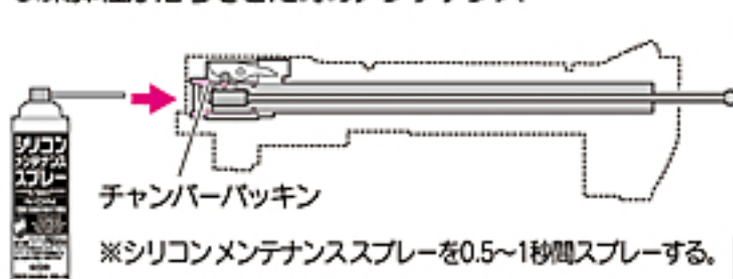


- ④ 下図のようにロッドでつまっている弾を押し出します。

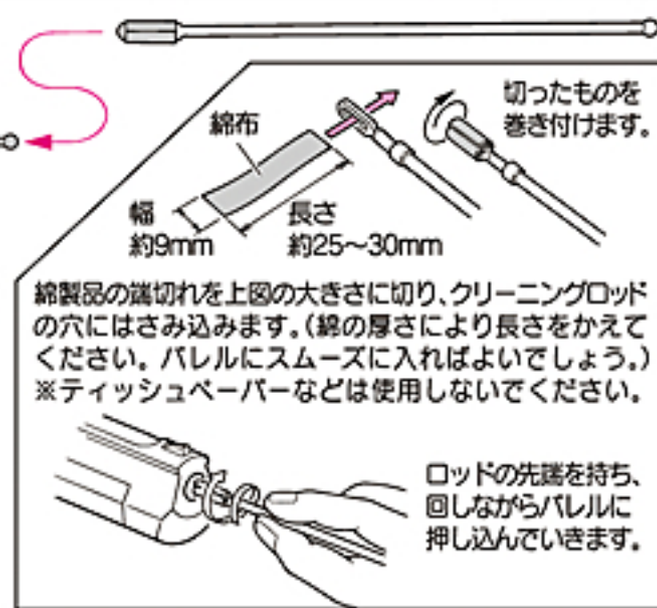


※必ずホップアップをノーマルに戻してからクリーニングロッドを入れてください。

3. 集弾性が落ちてきた時のメンテナンス

**メンテナンスの順序**

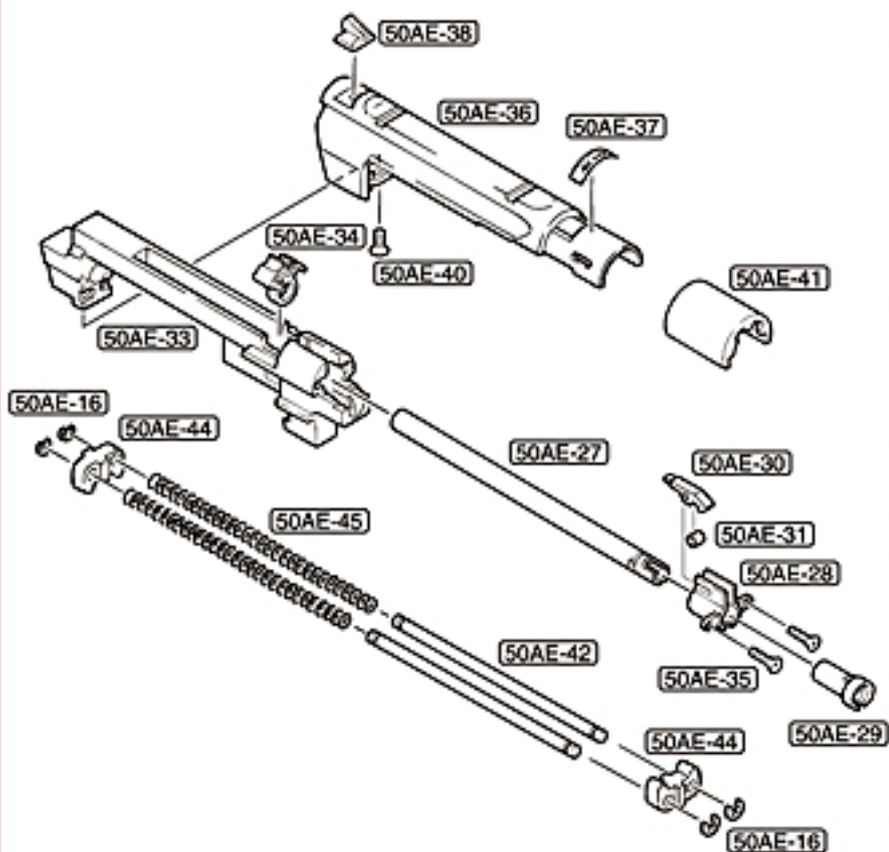
- ① 給弾口よりシリコンメンテナンススプレーを0.5~1秒間スプレーします。
- ② クリーニングロッド(綿付き)で上図のようにクリーニングして終了です。(マガジンにBB弾を入れて、1マガジン程度撃ってください。)

**13 トラブルクリニック(故障内容自己診断/こんなときは...)**

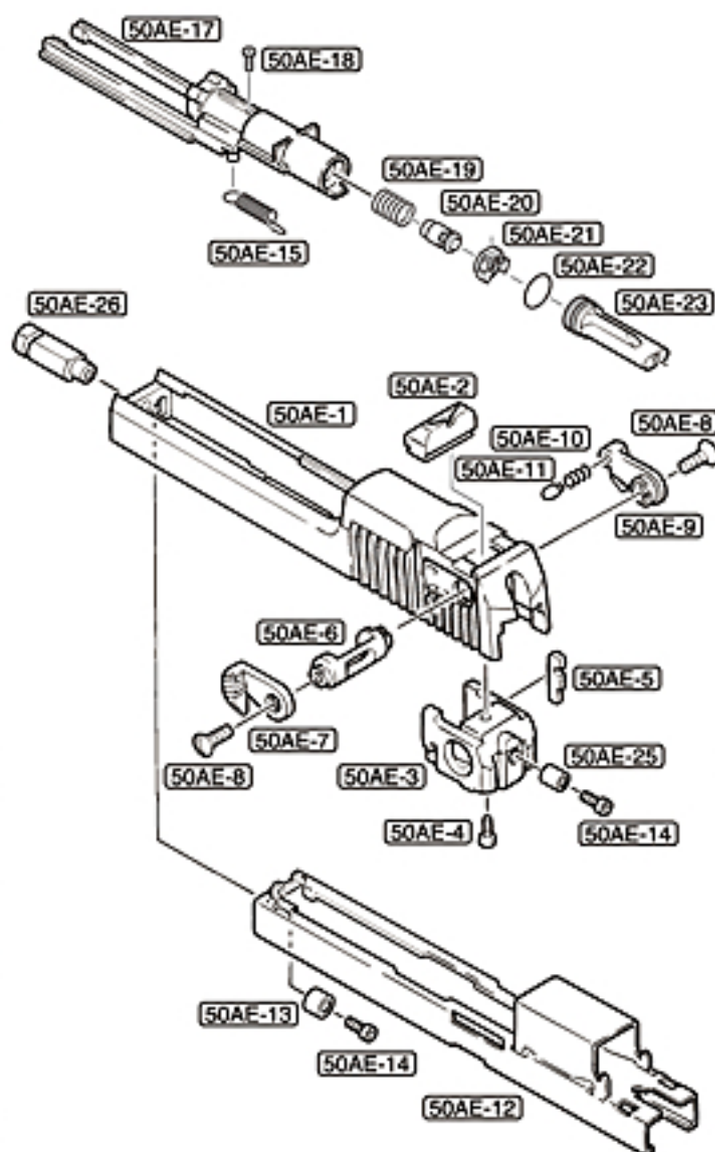
| 銃の状態 | 原因 | 対処の方法 | 銃の状態 | 原因 | 対処の方法 |
|----------------|------------------|---|-------------------------------|--|--|
| 作動しない | セフティがかかっている | 5P③の手順でセフティを解除する。 | スライドが閉鎖しない | 給弾口付近にBB弾又は異物がはさまっている | スライドをオープンし、BB弾または異物を取り除く。 |
| | マガジンへのガスチャージ過多 | マガジンの放出バルブを数回たたいてガスを少量ずつ放出してください。 ※ガス出口は絶対に人に向けてください。 | 弾が発射されるがスライドの動きが悪い | 気温が低すぎる(冬季など) | あたたかい室内などにしばらく置き、マガジン温度を回復させて使用する。スベアマガジンを併用し、交互に使用する。 |
| | マガジンへのガスチャージ不足 | ガスチャージの量が不足していると(特に低温時)作動のために必要な圧力を得られません。4P②の手順で適量のガスチャージを行ってください。 | | ガス圧の低下(1つのマガジンの長時間使用や連射(速射)をくり返すとマガジンが冷え、圧力が下がってしまいます) | 4P②の手順でガスチャージします。 |
| | ガスもれ | お買求めのお店が当社にて修理。 | | ガス切れ | 4P②の手順でガスチャージします。 |
| ブローバックするが弾が出ない | BB弾がセットされていない | 4P②の手順でBB弾をセットする。 | シリンダー内のバルブ及びピストンパーツバルブノッカーの不良 | お買求めのお店が当社にて修理。 | |
| | マガジン内に弾がひっかかっている | φ3ミリ位のプラスチック系の棒をマガジンに入れ、2~3度上下させてひっかかったBB弾を取る。(精密な電動ガン対応BB弾を使用する事) | マガジンガスケット摩耗・破損 | 8P④のメンテナンス作業をする。 | |
| | BB弾の給弾機構部分の損傷 | シリンダー交換。(お買求めのお店が当社にて修理) | シリコンメンテナンススプレー及びグリス切れ | 8P④のメンテナンス作業をする。 | |
| | | | チャンバーバッキンの破損 | お買求めのお店が当社にて修理。 | |
| | | | バルブスプリングの疲労 | お買求めのお店が当社にて修理。 | |
| | | | バルブパーツの破損 | お買求めのお店が当社にて修理。 | |
| | | | 銃身から弾が落ちてくる | ホップがかかっている | ホップを少しかけてください。 |

パーツリスト

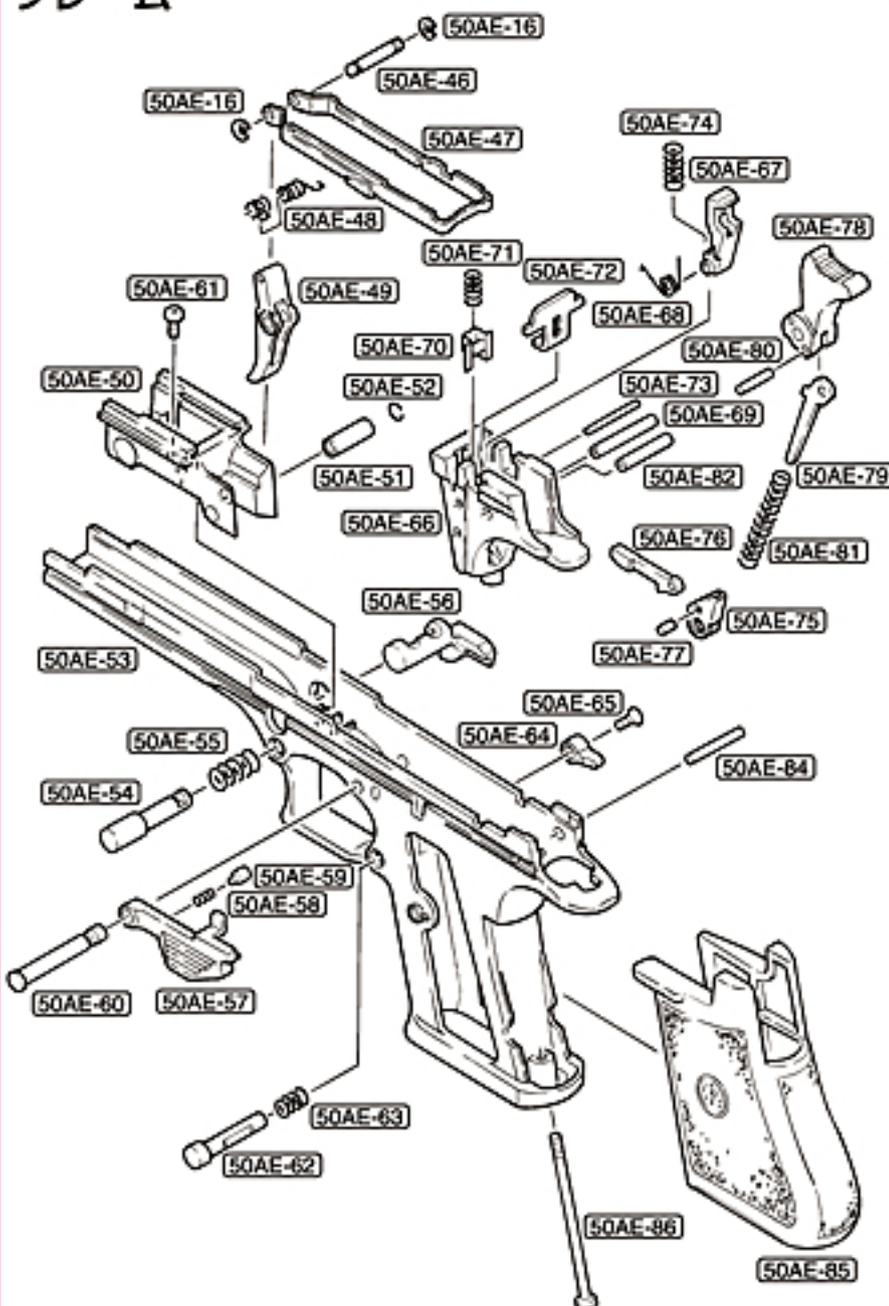
バレル



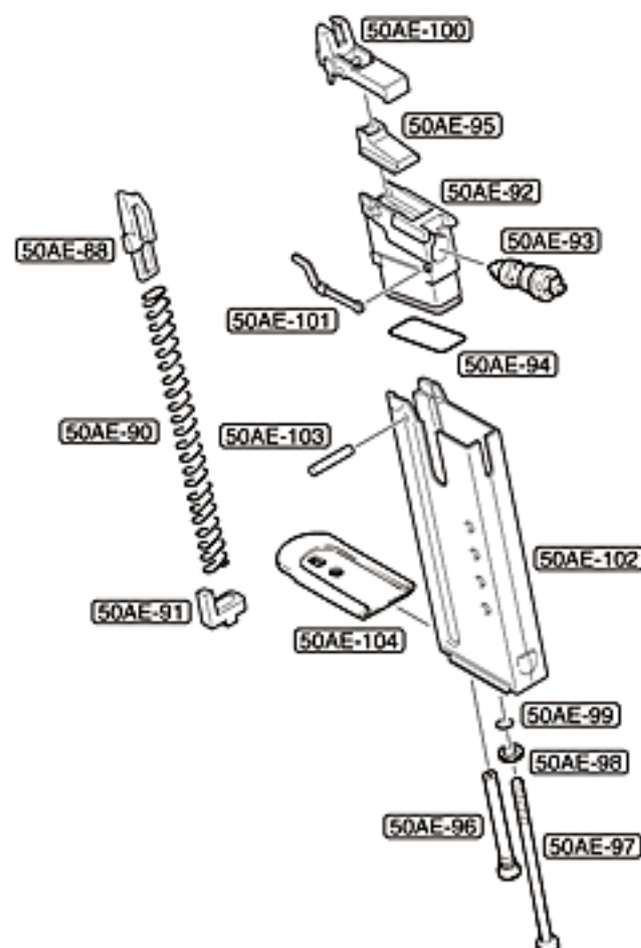
スライド



フレーム



マガジン



| 区分 | No | パーツ名 | 定価 | 送料 | 区分 | No | パーツ名 | 定価 | 送料 |
|------------------|---------------------|----------------------|-------|---------|------------------------|-------------------------|-----------------------|-----|-----|
| ス ラ イ ド | 50AE-1 | スライド | 1,890 | 390 | フ レ ー ム | 50AE-65 | 皿ネジ ⊕ M2×6 | 21 | 120 |
| | 50AE-2 | リアサイト | 210 | 120 | | 50AE-66 | ハンマーシャシ | 998 | 200 |
| | 50AE-3 | セフティロック | 630 | 200 | | 50AE-67 | シア | 315 | 120 |
| | 50AE-4 | ta ナベ ⊕ 2×6 | 21 | 120 | | 50AE-68 | シアートーション | 210 | 120 |
| | 50AE-5 | セフティロッド | 105 | 120 | | 50AE-69 | シアースリーブL=20 | 105 | 120 |
| | 50AE-6 | セフティドラム | 420 | 120 | | 50AE-70 | ノッカーリターンプランジャー | 263 | 120 |
| | 50AE-7 | セフティレバー 左 | 158 | 120 | | 50AE-71 | ノッカーリターンSP | 32 | 120 |
| | 50AE-8 | 丸皿ネジ ⊕ M4×8 (2ヶセット) | 158 | 120 | | 50AE-72 | ノッカーロック | 315 | 120 |
| | 50AE-9 | セフティレバー 右 | 158 | 120 | | 50AE-73 | ノッカーロックピン (φ2×L19) | 32 | 120 |
| | 50AE-10 | セフティクリックSP | 53 | 120 | | 50AE-74 | ノッカーロックSP | 53 | 120 |
| | 50AE-11 | セフティクリックピン | 53 | 120 | | 50AE-75 | バルブノッカーレバー | 210 | 120 |
| | 50AE-12 | スライドレール | 1,890 | 390 | | 50AE-76 | バルブノッカー | 158 | 120 |
| | 50AE-13 | ダミーピストンスリーブ | 32 | 120 | | 50AE-77 | バルブノッカーピン (φ2.3×L4.3) | 32 | 120 |
| | 50AE-14 | 六角穴付ボルト M3×10ゆるみ止め付き | 53 | 120 | | 50AE-78 | ハンマー | 630 | 120 |
| | 50AE-15 | シリンダーリターンSP | 105 | 120 | | 50AE-79 | ハンマーストラット | 158 | 120 |
| 50AE-16 | シリンダー | 1,260 | 200 | 50AE-80 | ハンマーピン (φ2×L10スプリングピン) | 32 | 120 | | |
| 50AE-17 | 皿ネジ M1.4×3 | 53 | 120 | 50AE-81 | ハンマーSP | 158 | 120 | | |
| 50AE-18 | バルブSP | 95 | 120 | 50AE-82 | ハンマースリーブL=19 | 158 | 120 | | |
| 50AE-19 | シリンダーバルブ | 210 | 120 | 50AE-84 | ハンマーピン (φ2.5×22) | 53 | 120 | | |
| 50AE-20 | バルブストッパー | 210 | 120 | 50AE-85 | グリップ | 1,680 | 240 | | |
| 50AE-21 | ピストンOリング (φ2×φ11.5) | 84 | 120 | 50AE-86 | グリップシャフトネジ ⊕ M3×67.5 | 105 | 120 | | |
| 50AE-22 | ピストンロッド | 473 | 140 | 50AE-88 | BBフォアア | 210 | 120 | | |
| 50AE-23 | スライドラリアスリーブ | 32 | 80 | 50AE-90 | BBフォアアSP | 210 | 120 | | |
| 50AE-24 | ダミーピストン | 53 | 120 | 50AE-91 | ベースプレートストッパー | 53 | 120 | | |
| バ レ ル | 50AE-25 | Eリング (2ヶセット) | 105 | 120 | 50AE-92 | マガジンインナー | 630 | 200 | |
| | 50AE-26 | インナーバレル | 3,360 | 200 | 50AE-93 | 放出バルブ | 630 | 120 | |
| | 50AE-27 | チャンバークেস | 840 | 120 | 50AE-94 | Oリング大 (φ2.03×φ19.46) | 105 | 120 | |
| | 50AE-28 | チャンバークッキング | 473 | 120 | 50AE-95 | マガジンガスカート | 315 | 120 | |
| | 50AE-29 | チャンバークッキングレバー | 210 | 120 | 50AE-96 | 注入バルブ | 189 | 120 | |
| | 50AE-30 | クッションチューブ | 32 | 120 | 50AE-97 | マガジンシャフトネジ ⊕ M3×82 | 105 | 120 | |
| | 50AE-31 | バレルウエイト | 2,100 | 390 | 50AE-98 | 平ワッシャー | 21 | 120 | |
| | 50AE-32 | ホップダイヤル | 315 | 120 | 50AE-99 | Oリング小 (φ1.9×φ2.8) | 32 | 120 | |
| | 50AE-33 | 皿ネジ ⊕ M2×6 (2ヶセット) | 32 | 120 | 50AE-100 | BBリップ | 263 | 120 | |
| | 50AE-34 | アウターバレル | 1,995 | 240 | 50AE-101 | フォアアレバー | 158 | 120 | |
| | 50AE-35 | HOP目盛りシール | 21 | 120 | 50AE-102 | マガジンケース | 2,415 | 390 | |
| | 50AE-36 | フロントサイト | 210 | 120 | 50AE-103 | BBリップピン (φ2×17.6) | 32 | 120 | |
| | 50AE-37 | 皿ネジ ⊕ M3×6 | 32 | 120 | 50AE-104 | ベースプレート | 630 | 120 | |
| | 50AE-38 | アウターバレルカバー | 315 | 140 | | クリーニングロッド | 105 | 120 | |
| | 50AE-39 | リコイルSPガイド (2ヶセット) | 315 | 140 | | デザート用保護キャップ | 53 | 120 | |
| 50AE-40 | リコイルガイドブリッジ (2ヶセット) | 263 | 120 | | デザート.50用別売マガジン | 3,360 | 390 | | |
| 50AE-41 | リコイルSP (2ヶセット) | 315 | 120 | | シリコングリス (2g×2ヶ入) | 315 | 120 | | |
| 50AE-42 | トリガーシャフト | 158 | 120 | | シリコンメンテナンススプレー | 504 | 240 | | |
| フ レ ー ム | 50AE-43 | トリガーバー | 1,260 | 140 | | 134aガスボンベ (250g) | 945 | | |
| | 50AE-44 | トリガートーション | 263 | 120 | | 134aガスボンベ (400g) | 1,260 | | |
| | 50AE-45 | トリガー | 525 | 120 | | 電動ガン対応0.2gBB (3,500発入) | 1,050 | 580 | |
| | 50AE-46 | バレルシャシ | 945 | 200 | | 電動ガン対応0.2gBB (1,600発入) | 525 | 390 | |
| | 50AE-47 | トリガースリーブL=18.4 | 158 | 120 | | 電動ガン対応0.25gBB (2,000発入) | 1,050 | 580 | |
| | 50AE-48 | スライドストップストッパー | 21 | 120 | | 電動ガン対応0.25gBB (950発入) | 525 | 390 | |
| | 50AE-49 | フレーム | 2,940 | 390 | | 電動ガン対応0.25gBB (200発入) | 179 | 200 | |
| | 50AE-50 | バレルロックストッパー | 315 | 120 | | | | | |
| | 50AE-51 | バレルロックストッパーSP | 53 | 120 | | | | | |
| | 50AE-52 | バレルロック | 473 | 120 | | | | | |
| | 50AE-53 | スライドストップ | 525 | 120 | | | | | |
| | 50AE-54 | スライドストップSP | 53 | 120 | | | | | |
| | 50AE-55 | スライドストップクリックピン | 21 | 120 | | | | | |
| | 50AE-56 | スライドストップシャフト | 158 | 120 | | | | | |
| | 50AE-57 | ta ナベ ⊕ 3×6 | 53 | 120 | | | | | |
| 50AE-58 | マガジンキャッチボタン | 263 | 120 | | | | | | |
| 50AE-59 | マガジンキャッチSP | 53 | 120 | | | | | | |
| 50AE-60 | マガジンキャッチ | 210 | 120 | | | | | | |

*パーツリストの価格は税込価格です。

別売パーツ、アクセサリパーツのご注文は

- パーツをお求めの方は、上のパーツ表から必要なパーツのNo.、パーツ名、個数を紙に記入し、代金、送料と共に小為替、又は現金書留にて当社までお申し込みください。(500円以下は切手で代用できます。)
- 複数ご注文される場合の送料は、あらかじめお問い合わせいただくか、送料をすべて合計した金額をお送りください。残金は、切手にてご返金いたします
- 時期により、パーツの在庫が不足している場合がありますのであらかじめお問い合わせください。
- パーツ名、あなたの住所、氏名、郵便番号、電話番号は、はっきりとお書きください。不明瞭な場合は発送できません。(部品や料金は予告なしに変更する場合がありますので、ご了承ください。)

各種お問い合わせ先 / 修理のお申し込み・発送先



東京マルイ アフターサービス部

〒120-0005 東京都足立区綾瀬4丁目16番地16号
【営業時間】9:00 ~ 12:00 / 13:00 ~ 17:30 (土日祝除く)東京マルイWebサイト [PC版] <http://www.tokyo-marui.co.jp/> [モバイル版] <http://www.tokyo-marui.co.jp/f/>

改造などを行った製品、および分解・改造によって発生した事件、事故、ケガ、故障につきましては、当社では一切の責任を負いません。

- 商品に関するお問い合わせ 03-3605-1113
 - 修理に関するお問い合わせ 03-3605-3373
 - パーツに関するお問い合わせ 03-3605-9669
- *Eメールでのお問い合わせサービスは、行っておりません。



今まで、さまざまな映画スターと共演してきた".50AE"だが特に近年の活躍には、目を見張るものがある。その圧倒的な存在感を誇示する大型ボディと、迫力の銃撃シーンの数々は、「レイザー」や「デスペラード」、「マトリックス」等でも堪能することができるし、今後も出演依頼(?)は増える一方だろう。

世界最高パワーのオートマチック・ハンドガン=デザートイーグル.50AE

通常の倍以上に火薬量を増強した強装弾薬=マグナム弾は、従来は「ライフル用」もしくは「リボルバー用」として…が前提だった。しかし、M16などの軍用ライフルに見られるロータリー・ボルトの機構を応用する事によって、オートマチック・ハンドガンからマグナム弾を撃ち出す試みも、アメリカでは'70年代から盛んに行なわれてきた。".44オートマグ"や"ウィルディ"などがその有名な例だが、多くは製造メーカーが弱小であったり、製品そのものが"試作品"の粋を出す、一部コレクターを喜ばせるに留まったのである…たった一つの"例外"を除いては…! その"例外"こそ、かつて名銃"UZI-SMG"を生んだ軍用銃の名門IMI(=イスラエル・ミリタリー・インダストリー/イスラエル軍兵器工廠)が開発したマグナムオート(デザートイーグル)だ。当初は".357マグナム"のみだった口径も、1980年代中盤からアメリカでマグナムリサーチ社が製造&販売を手掛けるようになってからは、".44マグナム".50AE(=口径50アクション・エクスプレス弾)が加わって、計3種のバリエーションとなった。特にこの".50AE"は、標的への打撃力に於いて".357マグナム"のおよそ3倍!あの".44マグナム"のおよそ2倍!!と圧倒的なパワーを有する、文字どおり「世界最高」クラスのハンドガンなのである。 ※当時は".41マグナム"もあったが、現在は生産中止になっている。

よりハードなブローバックで、完全リニューアル! 東京マルイ/デザートイーグル.50AE

"ハンドガン界最大のモンスター"=〈デザートイーグル.50AE〉は、東京マルイ"ニュー・ガスブローバックシステム"搭載第1号として、1995年に衝撃のデビューを果たした。このガンは、ユーザーの圧倒的な支持を受け大ヒットを記録。しかし、東京マルイ技術陣は、そんな現状に甘えることなくさらなる革新と改良へのたゆまぬ努力を重ねてきた。あれから8年…東京マルイは再び原点に回帰し、その全てをフィードバックした"究極バージョン"として、〈デザートイーグル.50AE〉を完全リニューアル! その驚きの内容とは!?

- ①よりハードになった、超迫力のブローバック・アクション! その驚異のリコイルショックは、ソフトエアガン史上最大級!!!
- ②マガジンが亜鉛ダイカスト一体型になり、蓄熱量が大幅に増大。この改良で低温時の連射性能がさらにUP!
- ③マガジンの性能UPにとともに、装弾数も15発→27発と、プラス12発の大容量化!
- ④構造変更により、さらに研ぎ澄まされた可変HOP-UPメカニズム! 集弾性能&連射性能はガスブローバック最高レベル!
- ⑤本体の刻印やグリップのマークも実銃通り! IMIの正式ライセンスで、マニアも納得のリアルさを実現!

以上、完全リニューアルした新しい〈東京マルイ/デザートイーグル.50AE〉を手にしたアナタは、フィールドでは頼もしい戦闘力を発揮し、内面では誰もが憧れたあのシネマ・ヒーローに変身できるだろう。究極のハードブローバックだけがもたらす峻烈な衝撃と迫りに満ちた興奮の世界に飛び込むのは……今だ!!!

| デザートイーグル.50AE ガスブローバックガンデータ | | |
|-----------------------------|---------------|--|
| 型名 | デザートイーグル.50AE | |
| 全長 | 270mm | |
| 重量 | 1110g | |
| 銃身長 | 135.5mm | |
| 装弾数 | 27発 | |
| 弾丸 | 6mmBB弾 | |

| デザートイーグル.50AE 実銃データ | | |
|---------------------|--------------------|--|
| 型名 | デザートイーグル.50AE | |
| 全長 | 270mm | |
| 重量 | 1990g | |
| 銃身長 | 162.7mm | |
| 装弾数 | 7+1発 | |
| 弾丸 | .50AE(アクションエクスプレス) | |

東京マルイ・ガスブローバックシリーズの修理について

この製品は、最適な性能・操作性を十分に考慮した上で製造されていますが、正しい操作による通常の使用状態でも、約10,000発の発射回数を超えますと、パーツの交換などが必要となります。このような耐用期間を過ぎたパーツの交換及び故障、または、操作ミスによる故障及びメンテナンスの場合は、お買い求めいただいたお店もしくは当社アフターサービス部までご連絡ください。

■修理依頼品を当社アフターサービス部まで直接お送りいただける場合は、以下の点に注意してください。

- ・修理依頼品は、①製品名、②故障内容、③ご住所、④お名前、⑤電話番号、⑥郵便番号、を明記したメモを必ず添えてください。
- ・時期により修理パーツの不足、あるいは修理依頼品が混んでいる場合がありますので、事前に当社アフターサービス部までお問い合わせください。
- ・当社アフターサービス部まで直接お送りいただける修理依頼品は、BB弾を抜き、セフティをかけ、ガスを抜いた安全な状態でお送りください。
- ・修理依頼品の往復送料は、基本的にお客様のご負担となりますので、ご了承ください。

■以下の場合、修理をお受けできないことがあります。

- ・安全性に問題のある改造品、性能アップを目的とした改造パーツの組み込まれた製品、または分解・改造の形跡がある製品など。
- ・説明書にある正しい使用方法以外の使用が見受けられる製品など。

※改造などを施した銃、及び分解・改造が原因による事故に関しては、当社は一切の責任を負いません。