

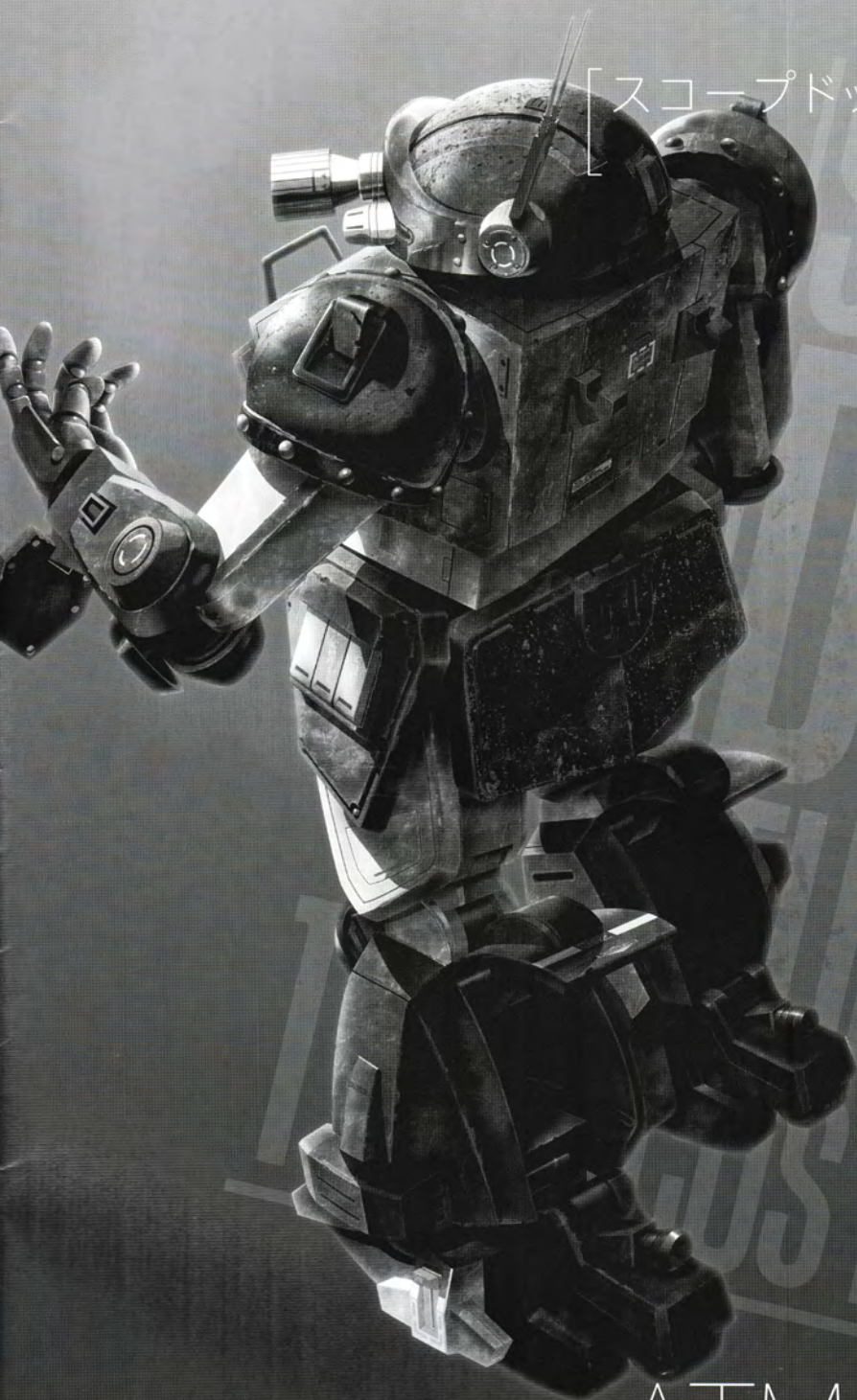
ARMORED TROOPER VOTOMS FULL ACTION MODEL

SCOPEDOG TURBO CUSTOM

©SUNRISE

装甲騎兵ボトムズ 1/12 SCALE

[スコープドッグ ターボカスタム]
取扱説明書



1/12 SCALE

ATM-09-STTC

SCOPEDOG

TURBO CUSTOM

Sculptor : Ken-ichi NOMOTO

Technical adviser : Frex

Packaging design : Yueji HASHIZUME

 YAMATO



INDEX

オプションとギミック 01

マーキング説明 12

遊ぶ前に必ずお読み下さい!

- 1/12 ATM-09-STTC スコープドッグ ターボカスタムをお買い上げ頂き誠に有り難うございます。
この商品は多数のパーツにより構成されている為、デリケートに仕上がっております。
取り扱い時は、注意事項を確認してから行って下さい。
- 細かいパーツ等、過度な力を加えると外れる場合がありますが、その場合丁寧にはめ込み直して下さい。
- 細かいパーツが取り出しにくい場合は、無理に力を加えず、細い棒(ピンセット等)を使用して
丁寧に取り出して下さい。その際怪我をしない様、十分注意して下さい。
- パーツの合わせ及び可動部がゆるんだ場合は、ドライバー等でネジを回して調整して下さい。
またその際、ネジの締めすぎには御注意下さい。
- パーツの中にはやむをえず、とがった所があるものもありますが、気をつけて取り扱って下さい。
- 機体の成型はつや消し加工を施している為、汚れが付き易いので注意して下さい。
- ハサミ、ニッパー、ピンセット等を不用意に取り扱うと、刃先等で怪我をする恐れがあります。
それぞれ工具の注意事項を確認した上、十分注意して使用して下さい。

SCOPEDOG TURBO CUSTOM



OPTION&GIMMICK

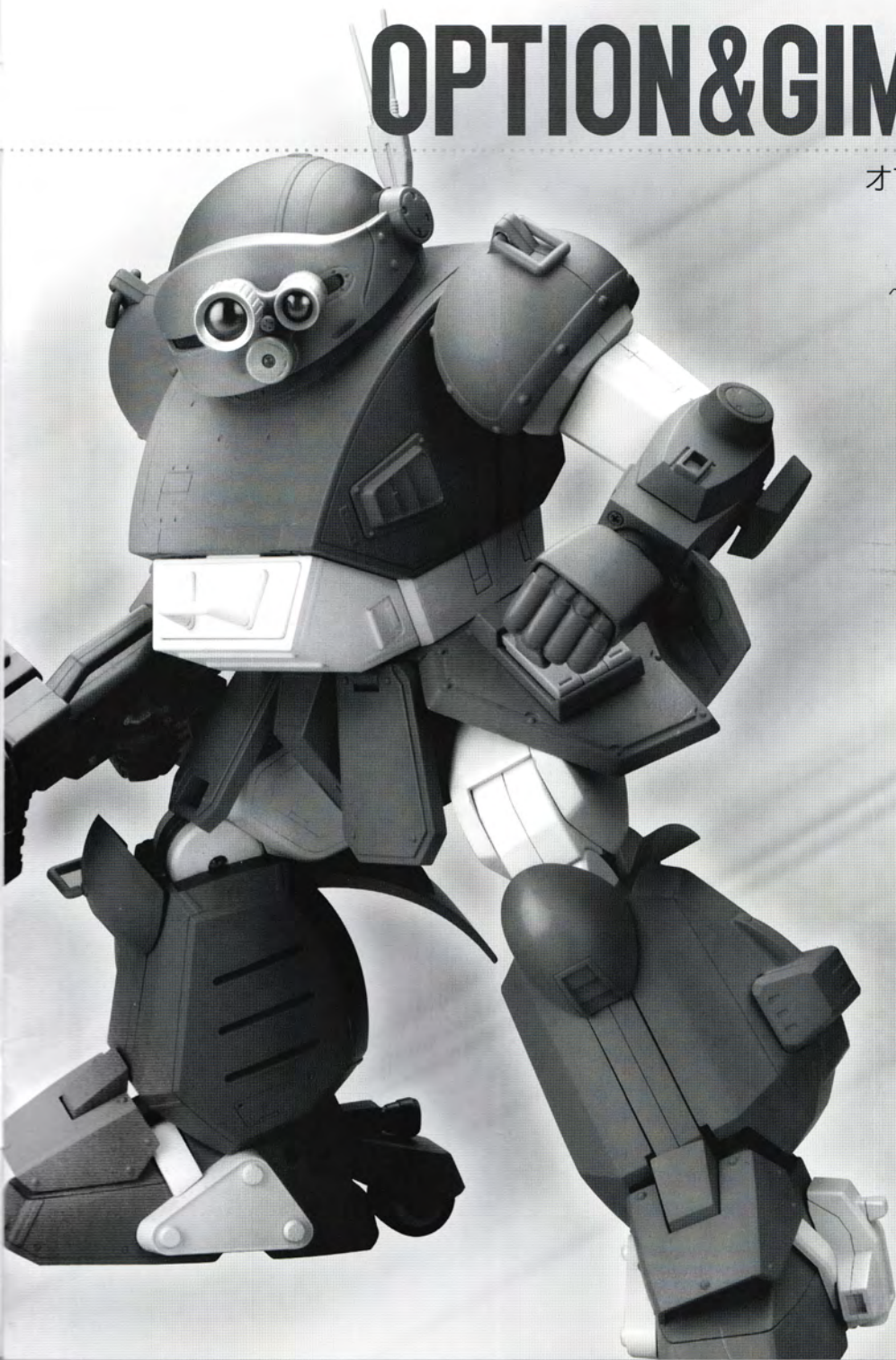
オプションパーツリスト

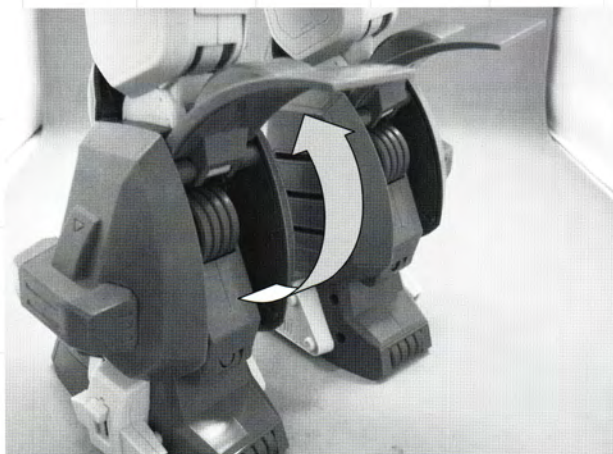
GAT-22ヘビマシガン銃

握り手×2種

アームパンチ用マガジン×6

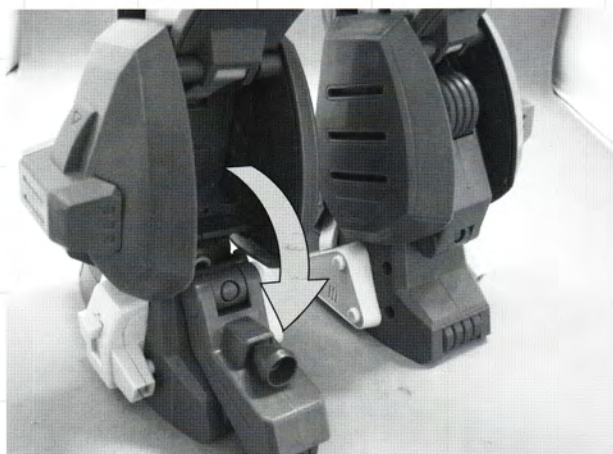
ヘビマシガン予備マガジン×2





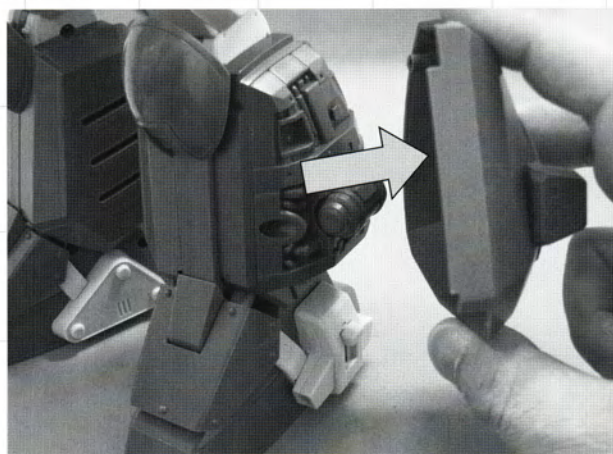
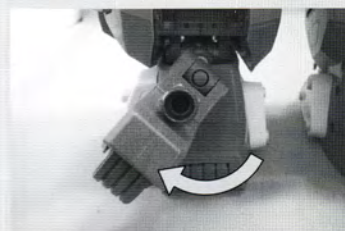
01 脚部ジェットローラーダッシュ機構の展開1

脚部に収納されているジェットローラーダッシュ機構を展開することができます。まず脚部後部のハッチを矢印方向に開きます。



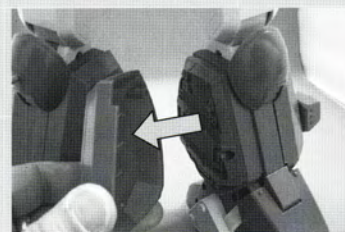
02 脚部ジェットローラーダッシュ機構の展開2

脚部内部のジェットローラーを下に引き出します。ジェットローラーは上下左右に可動します。



03 外装甲の取り外し

脚部の外装甲パーツを取り外すと、内部のメカを見ることができます。



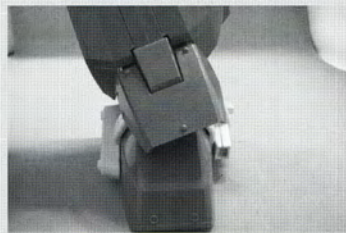
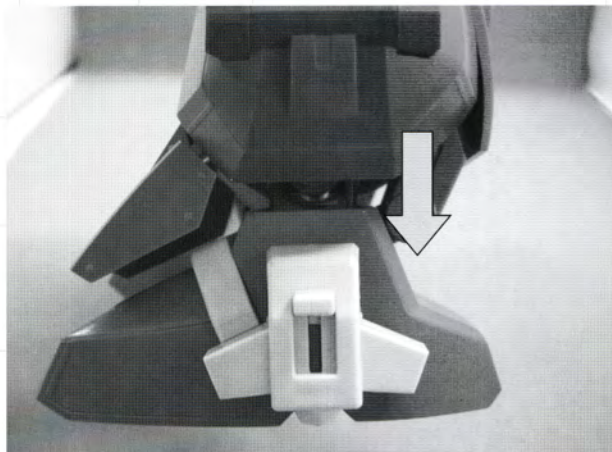
SCOPEDOG TURBO CUSTOM



04 足首の可動

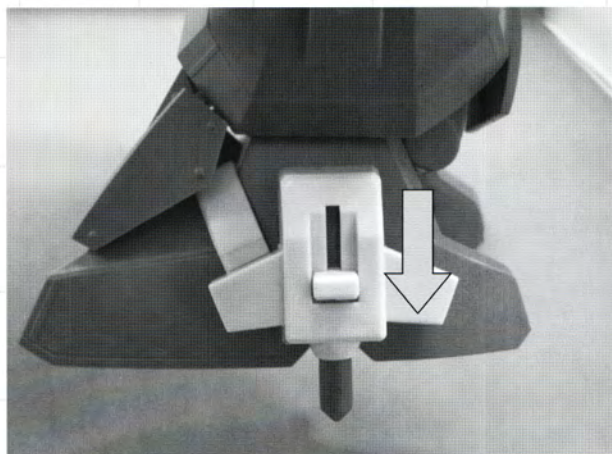
足首は引き出すことにより、より角度をつけて傾けることが可能です。足をしっかりと保持し、足首を真下へ「カチッ」と言うまで引き出します。

写真は足首を引き出して傾けた状態です。



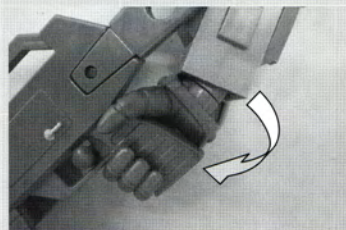
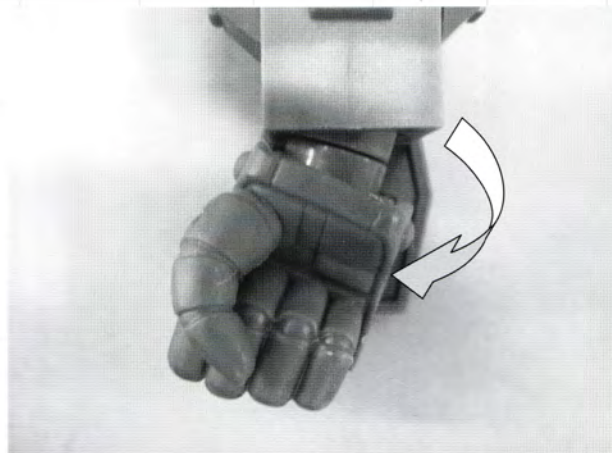
05 ターンピックの可動

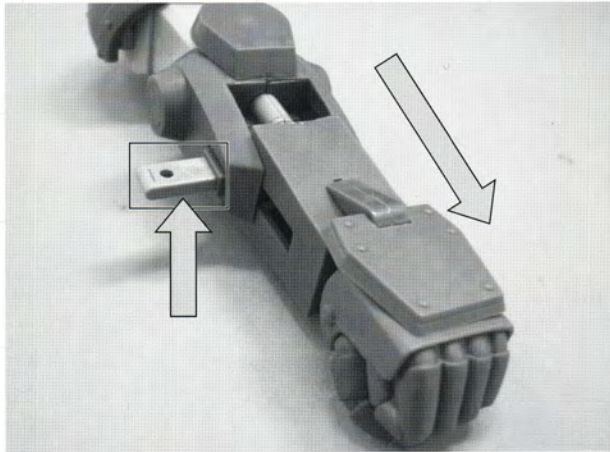
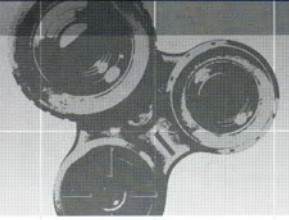
足のターンピックは下に可動させることができます。



06 手首の交換

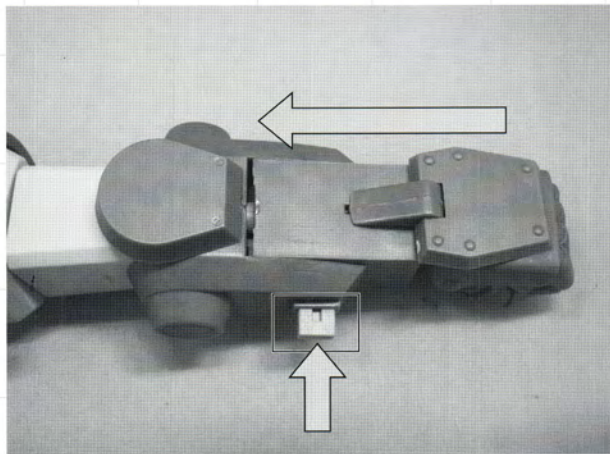
手首を取り替える時は、手首をひねるようにして取り外します。同様に取り付ける際もひねるようにはめ込みます。





07 アームパンチギミック1

アームパンチギミックを再現。写真はアームパンチが伸長した状態です。写真の矢印のマガジンを抜き差しすると腕部のロックが外れアームパンチが伸びます。



08 アームパンチギミック2

アームパンチを元の位置に戻す場合は、一旦腕部を元の位置に戻した状態で、アームパンチ用のマガジンを穴から押し込んでロックして下さい。

アームパンチ用マガジンは、左右どちらの向きでも挿入可能ですが、必ず溝のある面を上にして挿入して下さい。



09 予備マガジンの装着

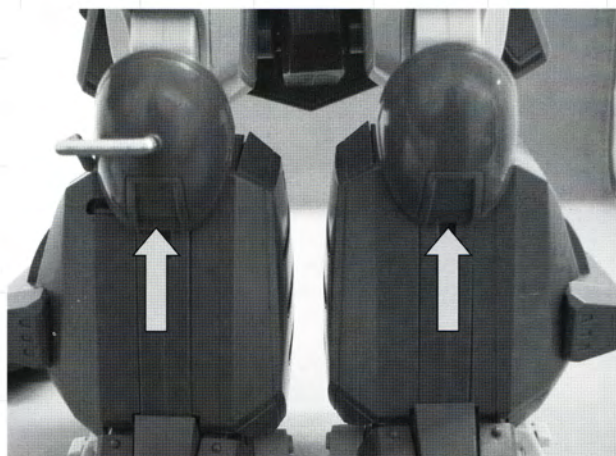
付属のヘヴィマシンガン予備マガジンは本体腰アーマーに装着可能です。

SCOPEDOG TURBO CUSTOM



10 コックピットハッチの開閉

コックピットハッチは上下に開閉することができます。
注意:ハッチを上げ過ぎるとハッチとボディのジョイントが外れることがありますので、上げ過ぎないようにして下さい。



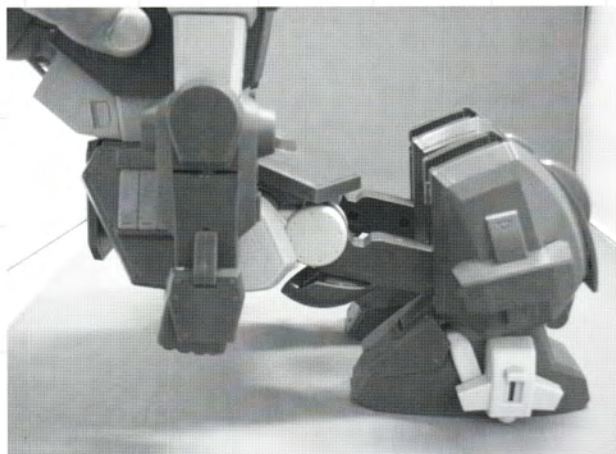
11 降着ポーズへの手順1

降着ポーズを取る際、まずヒザパーツを上を引き上げます。



12 降着ポーズへの手順2

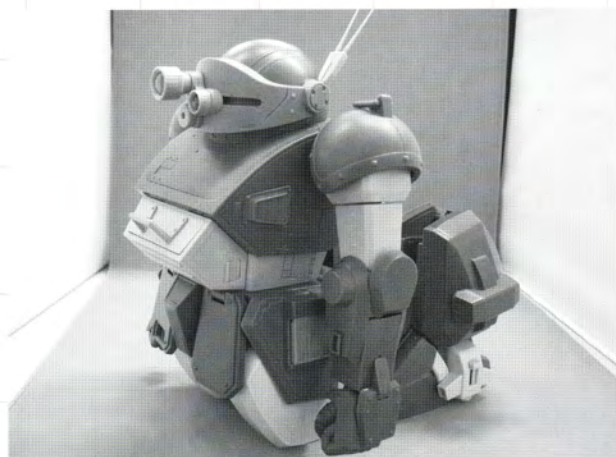
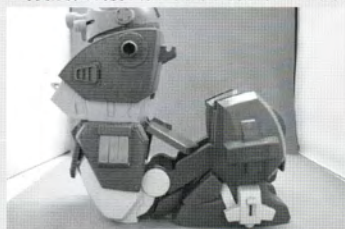
脚をしっかり固定し、ひざから下の脚パーツを前に倒し込みます。



13 降着ポーズへの手順3

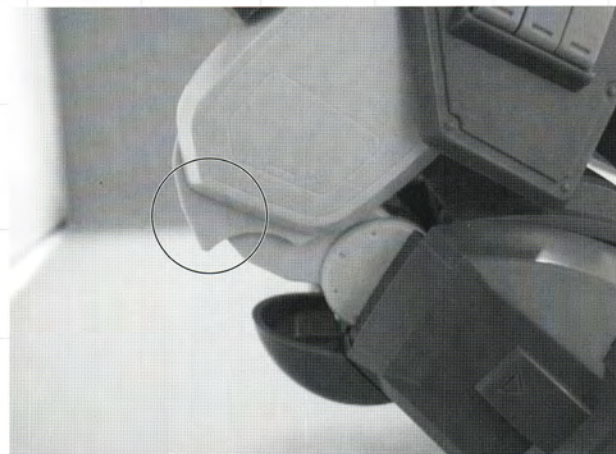
上半身とヒザ下が右下の写真の角度になるように調整します。

※写真は脚の角度が分かるように腕を外しています。



14 降着ポーズへの手順4

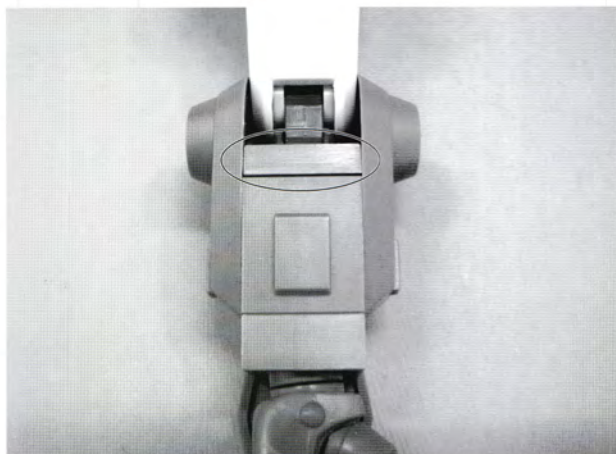
降着ポーズの完成。元に戻す場合は逆の手順で行います。



15 降着ポーズへの手順 ワンポイント

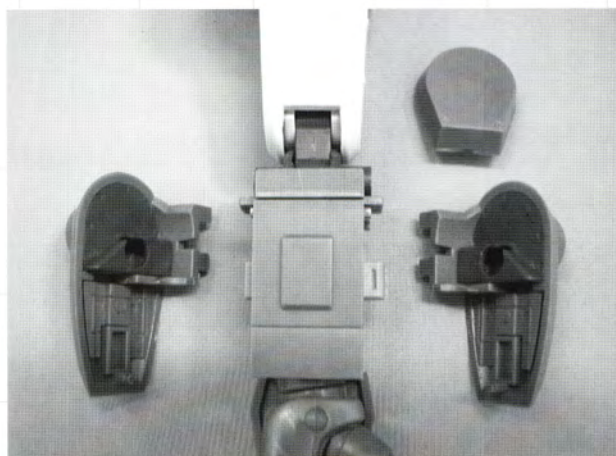
降着ポーズをとる際に、ひざの関節(○印)は通常曲げた状態からさらに引き出すことができますので、関節を引き出してから降着ポーズをとらせると、より自然なポーズがとれます。

SCOPEDOG TURBO CUSTOM



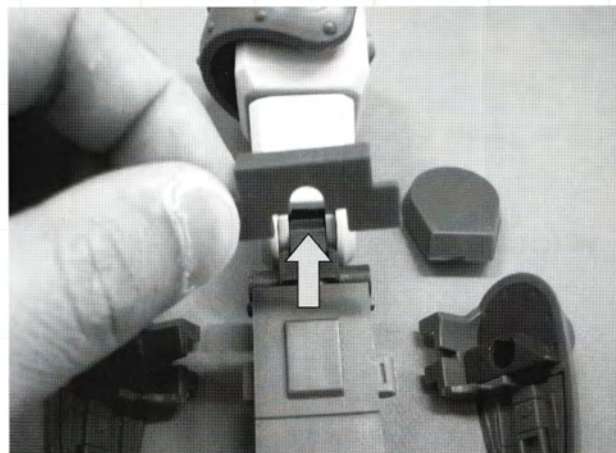
16 腕関節カバーの取り外し1

腕の関節カバー(○印)は、腕の内部を隠すパーツですが、取り外すことによって肘の可動範囲を広げることができます。



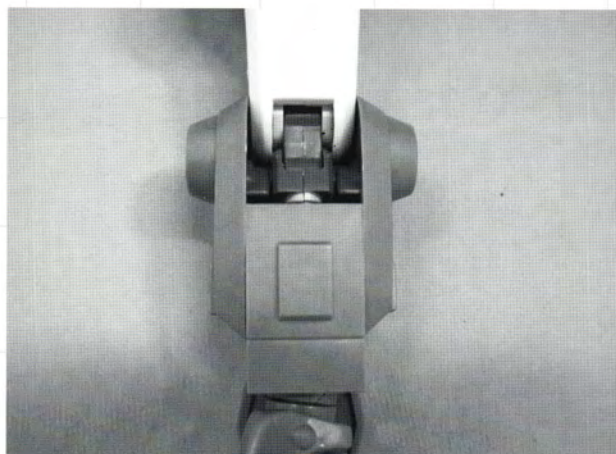
17 腕関節カバーの取り外し2

まず写真のように腕の外装を取り外します。



18 腕関節カバーの取り外し3

カバーのパーツを外します。



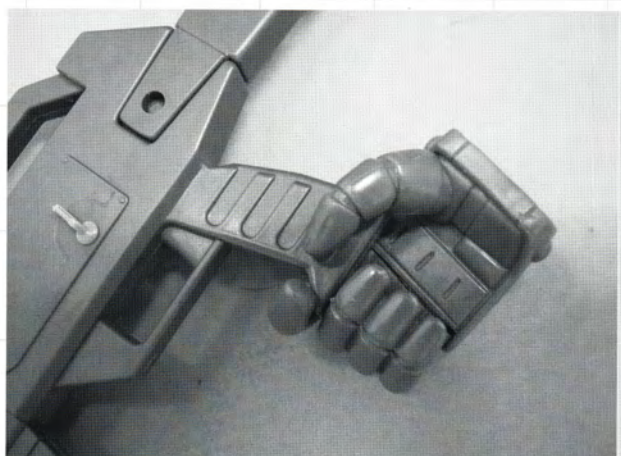
19 腕関節カバーの取り外し4

外した外装を取り付けます。



20 腕関節カバーの取り外し5

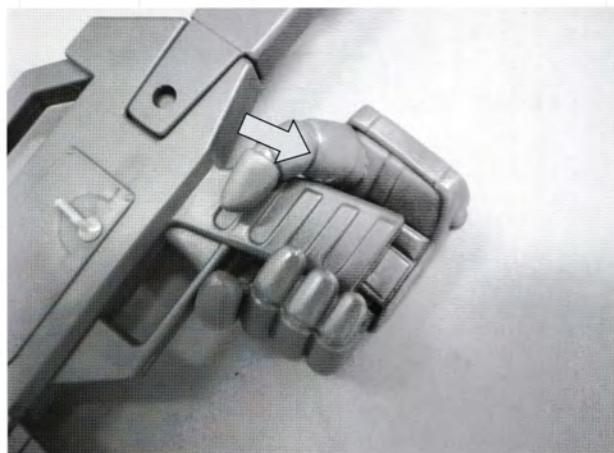
Aがカバーが付いた状態の肘の曲がり方、Bがカバーを外した状態の肘の曲がり方です。



21 武器の持たせ方1

右手首には付属のヘヴィマンガンを持たせることができます。まず銃のグリップを親指と人差し指の間に差し込みます。(親指は接着されています)

SCOPEDOG TURBO CUSTOM



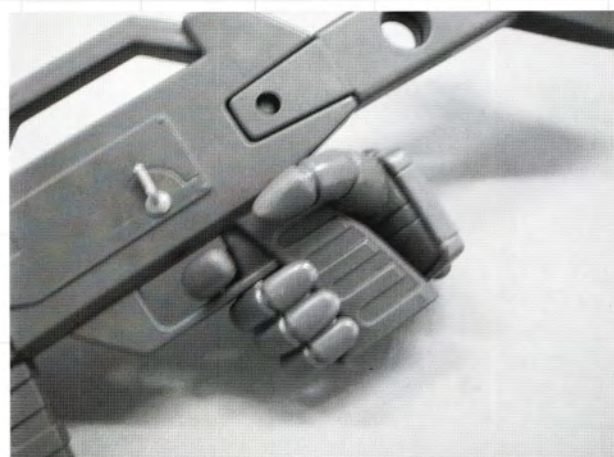
22 武器の持たせ方2

そのままグリップを手のひらに差し込みます。



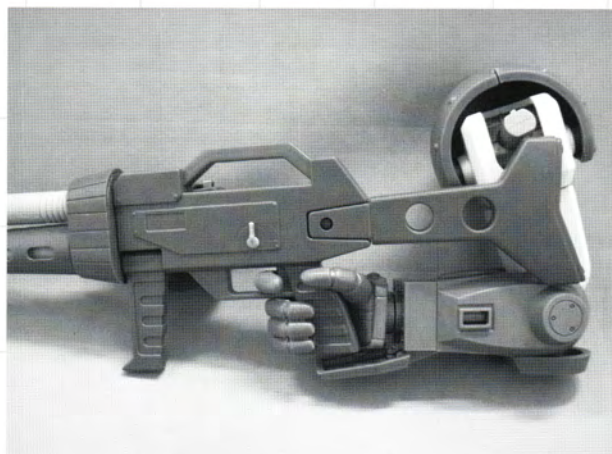
23 武器の持たせ方3

次に手首を一度外側にひねり、上に上げて人差し指を引き金に掛けるようにします。



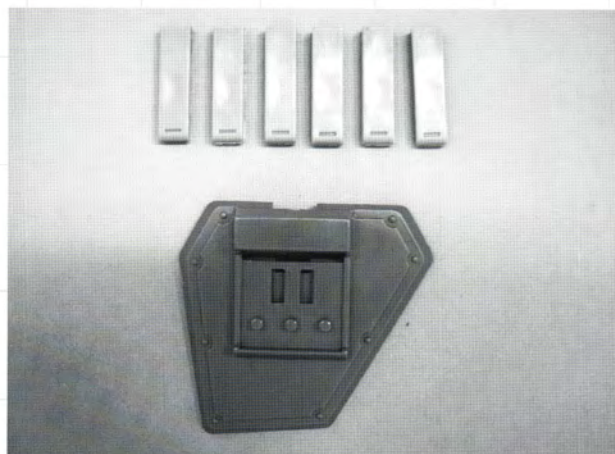
24 武器の持たせ方4

最後にしっかり銃を握れる位置で固定します。



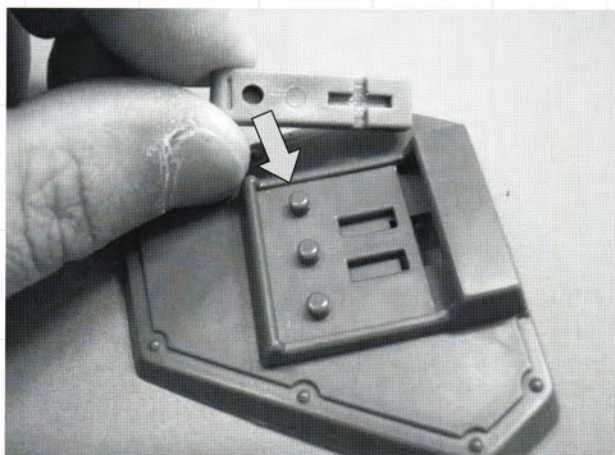
25 武器の持たせ方5

手首を腕に付けて完成です。



26 アームパンチ用 マガジンの装着1

付属品のアームパンチ用マガジンは、本体左右腰のアーマーに付いているマガジンラックに収納できます。(写真は腰のアーマーを取り外した状態です)



27 アームパンチ用 マガジンの装着2

アームパンチ用マガジンの裏にある穴をマガジンラックに差し込み、装着します。

SCOPEDOG TURBO CUSTOM



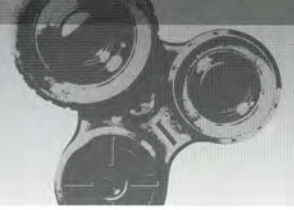
28 アームパンチ用 マガジンの装着3

マガジンラックには3本マガジンが収納できます。左右のラックで計6本収納できます。



29 アームパンチ用 マガジンの装着4

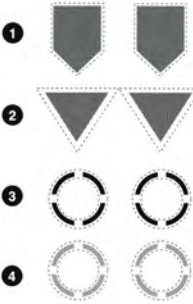
マガジンラックは腰アーマーから取り外すことができます。



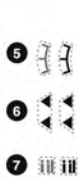
マーキング説明

*指定の無いマーキングはお好みによりお使用ください。

頭部



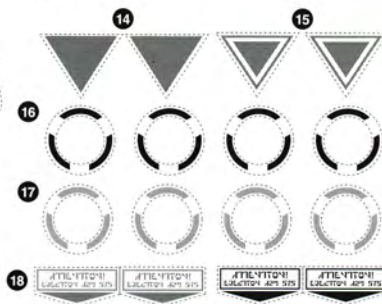
カメラ



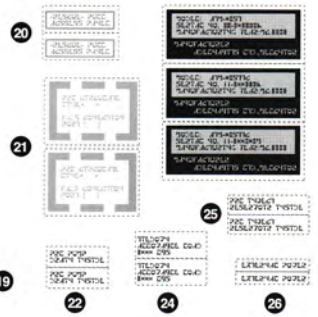
肩



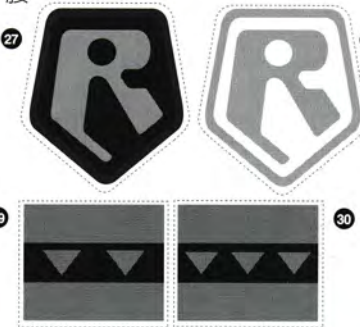
腕部



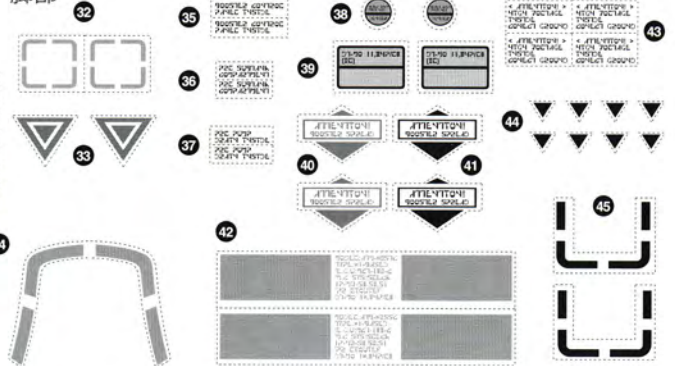
胸



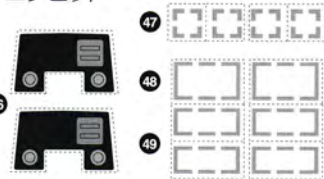
腰



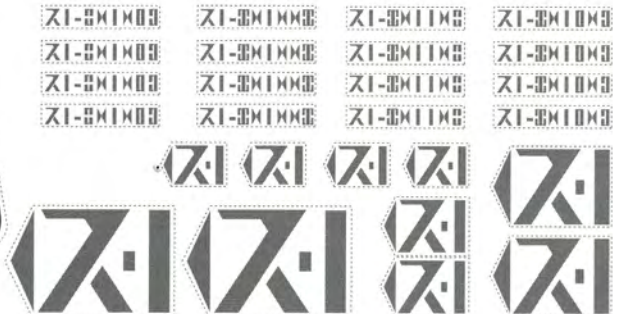
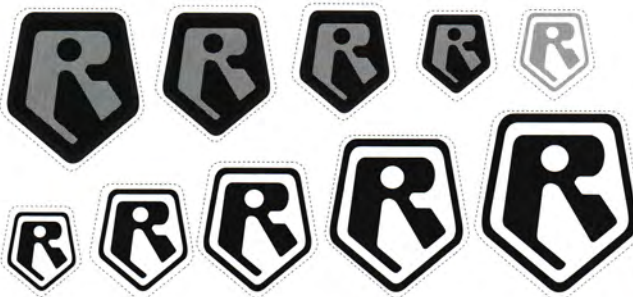
脚部



コクピット



ヘビマシンガン



SCOPEDOG TURBO CUSTOM

マーキング説明

