

# 解体匠機

METAL STRUCTURE  
KAITAI-SHOU-KI

MSN - 04

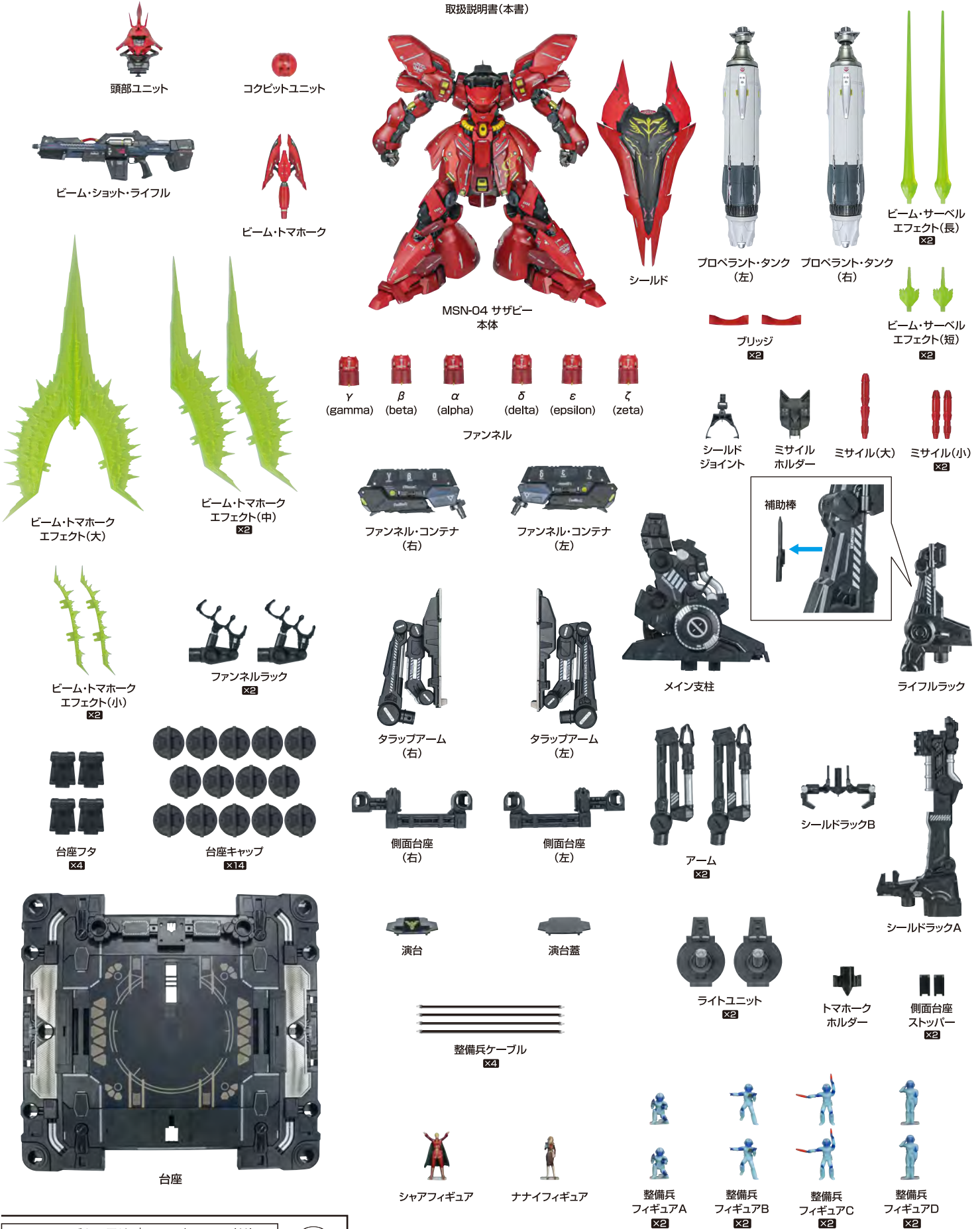
## SAZABI

### 取扱説明書



# セット内容

取扱説明書(本書)



テスト用ボタン電池 | LR41/192 x3(付)

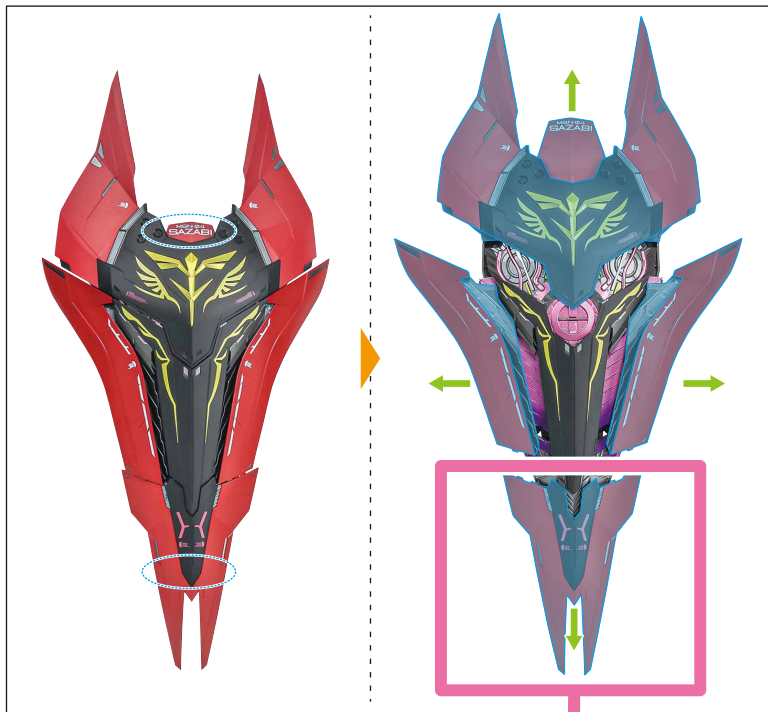
※本書の画像には試作品を使用しています。実際の商品とは、多少異なりますのでご了承ください。

●商品初期不良等の際は、購入時のレシートが必要となりますので大切に保管してください。レシートの確認ができない場合は、ご対応をお断りする場合がございます。

《お問い合わせ先》 BANDAI SPIRITS お客様相談センター  
ナビダイヤル **0570-078-001**  
●受付時間 10時~17時(土、日、祝日、夏季・冬季休業日を除く)

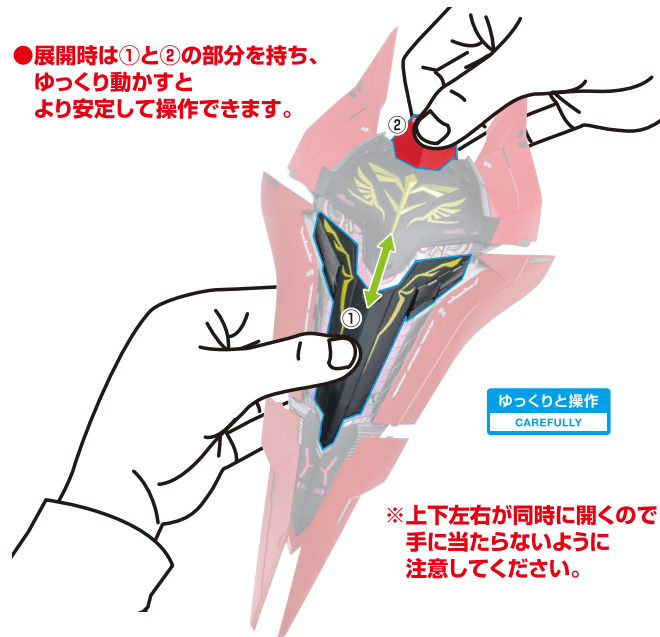
## ■シールド展開時(8ページ)の注意

- シールドを展開させる際に強く上下に引っ張りすぎると！



→下部ブロックの内部ギアが外れ戻せなくなるおそれがあります。

- 展開時は①と②の部分を持ち、ゆっくり動かすとより安定して操作できます。



※上下左右が同時に開くので手に当たらないように注意してください。

- 収納する時は③の部分を押戻し(展開部が閉じます)、その後②を押し込みます。



※収納後に隙間が生じた場合は、指などで押さえて調整してください。

**△ 注意** お買い上げのお客様へ 必ずお読みください。

- 本商品の対象年齢は15才以上です。対象年齢未満のお子様には絶対に与えないでください。
- 小さな部品、乾電池(別売り)、ボタン電池がありますので、小さなお子様が悪く飲み込まないように注意してください。窒息などの危険があります。
- 尖った部分や鋭い部分がありますので、取扱や保管場所に注意してください。思わぬケガをするおそれがあります。
- 可動部の隙間には指などを入れないでください。はさまれてケガをするおそれがあります。
- 《電池を誤使用すると発熱・破裂・液漏れのおそれがあります。下記に注意してください》
- 万一、電池を飲み込んだとき、電池から漏れた液が目に入ったときは、すぐに医師に相談してください。漏れた液が皮膚や服に付いたときは水で洗ってください。
- 電池は飲み込むと危険です。お子様の手の届かない所に保管してください。万一、飲み込んだ場合は、すぐに医師に相談してください。
- 乾電池には、二次電池(充電式電池)は、絶対に使用しないでください。
- 古い電池と新しい電池、いろいろな種類の電池を混ぜて使わないでください。
- ＋(プラスマイナス)を正しくセットしてください。
- 遊んだ後は必ずスイッチを切り電池をはずしてください。電池を入れたままにしておくと、液漏れのおそれがあり危険です。
- ショートさせたり充電、分解、加熱、火の中に入れてたりしないでください。
- 廃棄するときは、自治体の廃棄処理の指示に従ってください。

《使用上の注意》

- 本商品は精密に作られています。無理な力を加えたり、落としたりすると破損するおそれがあります。
- 本商品を樹脂製のソファやシート、タイルなどの上に置かないでください。長時間接触していると色が移る場合があります。
- 本体や部品を箱に戻す場合は、梱包材に包んでから行ってください。
- ボタン電池はテスト用がセットされています。光が弱くなったら電池を交換してください。
- 本商品は精密な電子部品で構成されています。落としたり、水にぬらしたり、汚したり、分解したりしないでください。また、高温・低温になる所での使用、保管はさけてください。

矢印一覧 / Arrow List

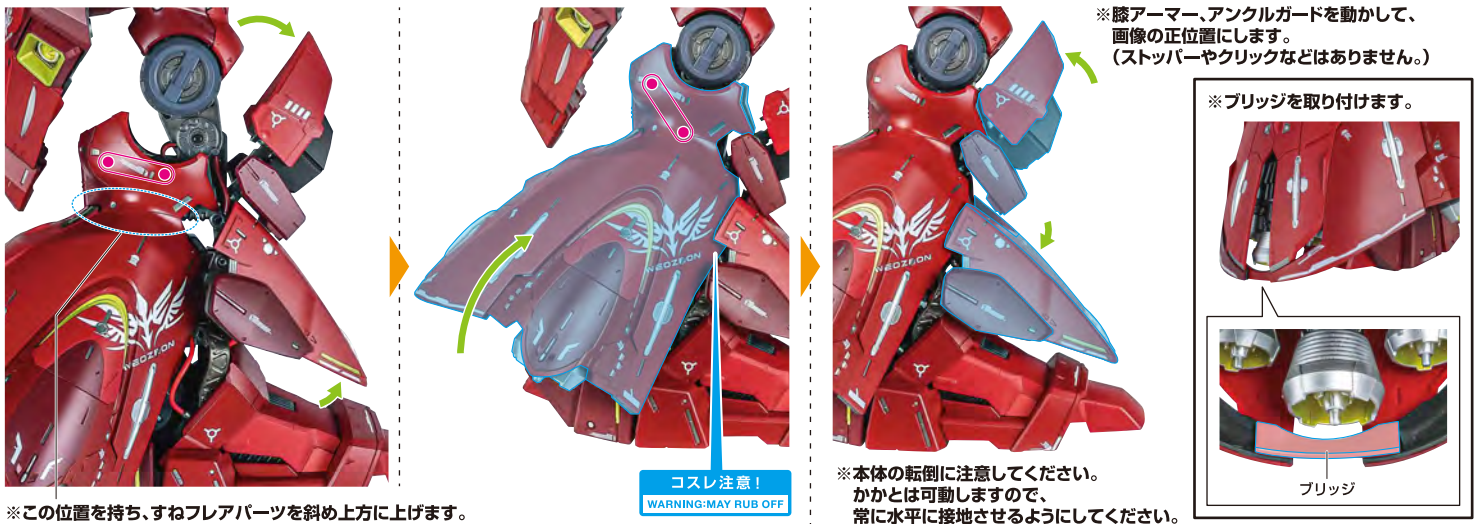
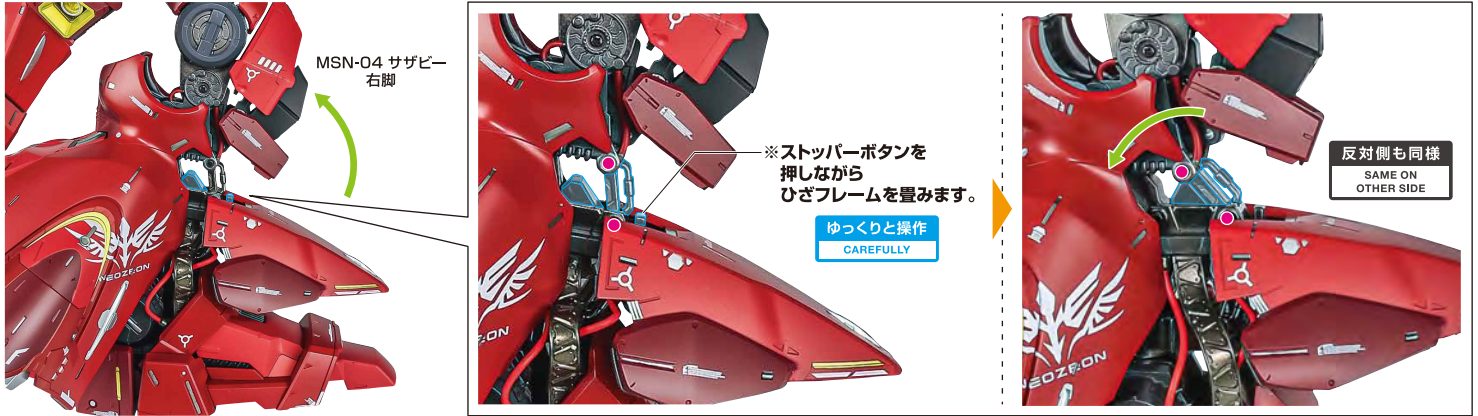


【組み立ての前に】

本商品は重量があり、精密に作られているため、不用意に転倒すると自重で破損するおそれがあります。必ず台座に設置してディスプレイしてください。又、関節を動かす際もバランスに十分注意してください。

本体組み立ての準備

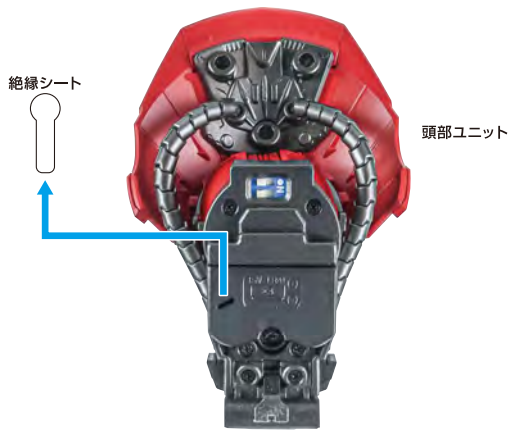
※梱包時はひざフレームが展開状態(開いた状態)になっていますので通常状態(閉じた状態)にします。



<19ページ:「フルメンテナンス形態の再現」で使用するギミックです。>



頭部ユニット



電池を交換する時は...

※光が弱くなったり、光らなくなった場合は、新しい電池に交換してください(3個すべてを交換してください)。電池を交換する際は、スイッチがOFFであることを確認して、電池ぶたのネジをドライバーで開けてください。電池の交換後は、電池ぶたをもとのように閉じてください。  
 ※電池の液もれを防ぐため、長期間使用しない時は電池を外してください。



※補助棒を使って取り出してください。

補助棒

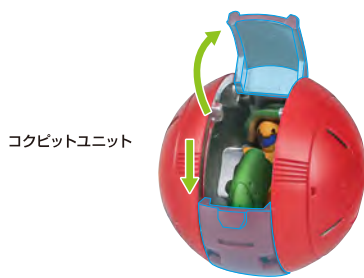
※ライフルラックから取り出します。

ライフルラック



●セットされている電池はテスト用です  
 Requires 3 LR41/192 Button Batteries  
 (Included batteries are for demonstration purposes only.)  
 LR41 × 3  
 ボタン電池 (LR41) 3個使用(付)

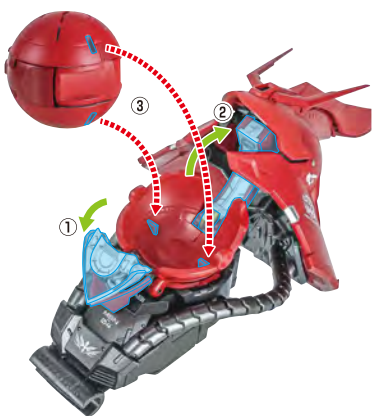
コクピットユニット



※別売りのRX-93 vガンダムの右手に持たせることができます。



①フェイス部分、②コクピットフレームを開いて  
 ③コクピットユニットをはめ込みます。



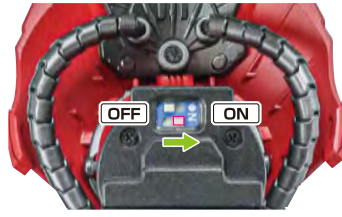
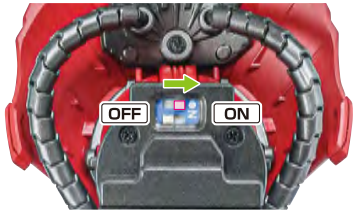
※合わせます。

※フックを前位置にしてください。



モノアイ/コクピットフレームの発光テスト

※補助棒を使用します。



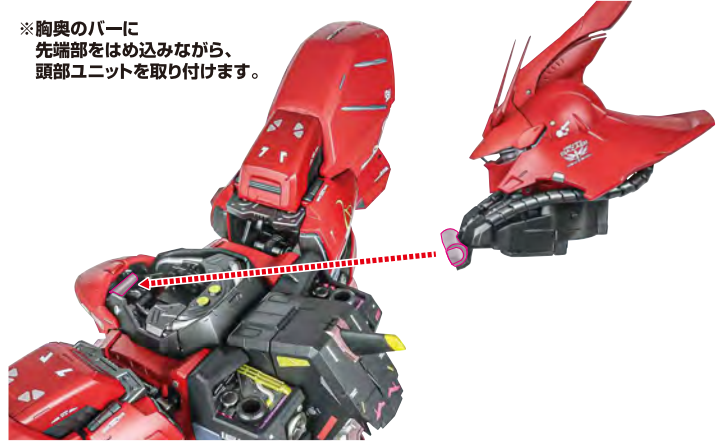
※モノアイが発光します。



※コクピットフレーム上部が発光して、コクピット内を照らします。



※胸奥のバーに先端部をはめ込みながら、頭部ユニットを取り付けます。



武装

ファンネル・コンテナ

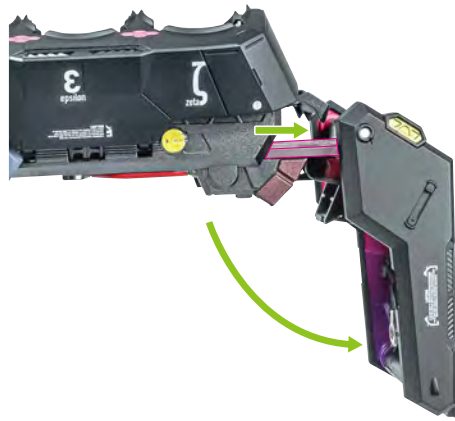
1

ファンネル・コンテナ(左)



② ストッパーを起こします。

2



3



4



5

取付形状を合わせる  
MATCH MOUNTING SHAPE

ファンネル(zeta)

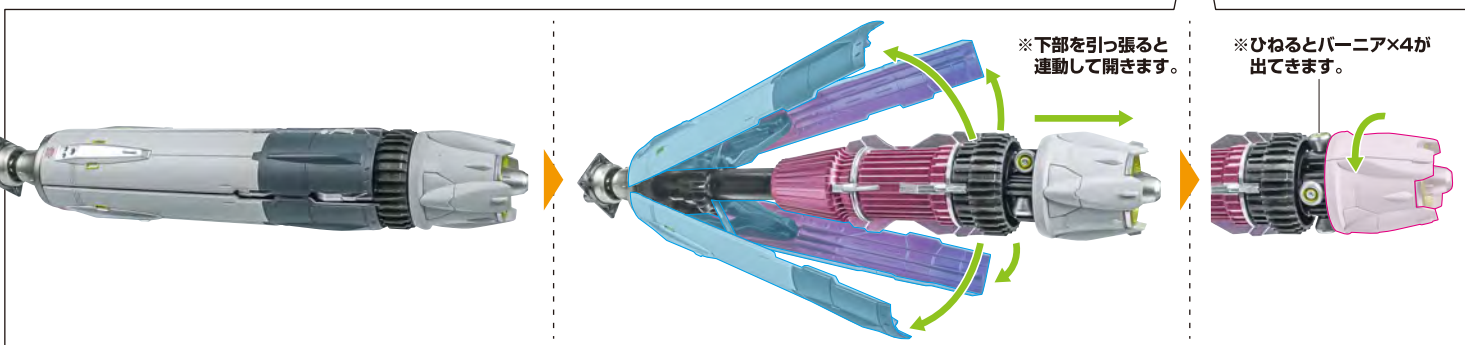
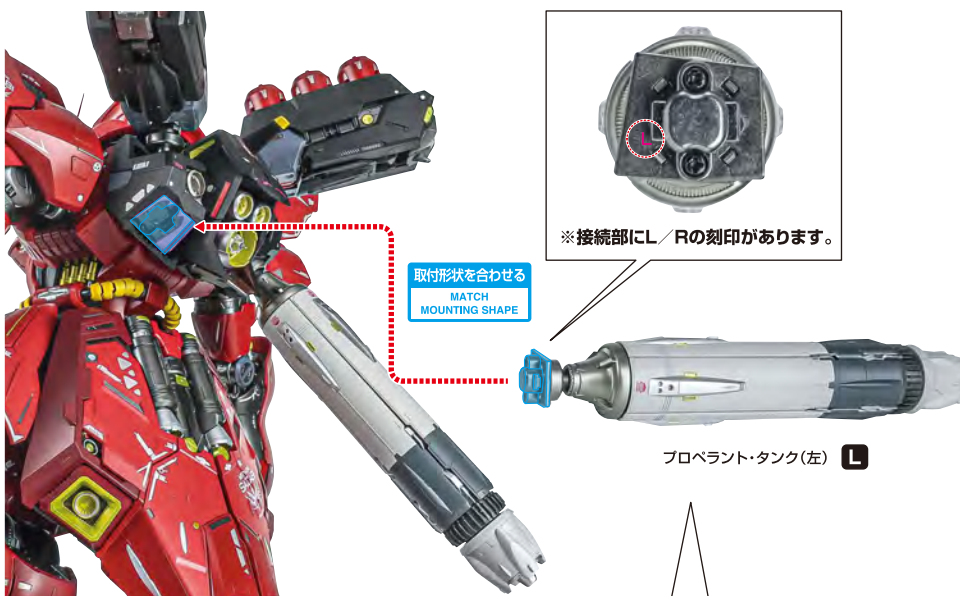


※アームでファンネルをホールドできます。

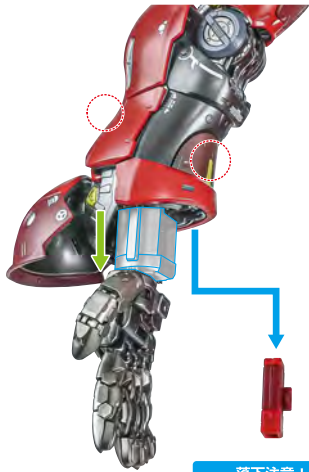
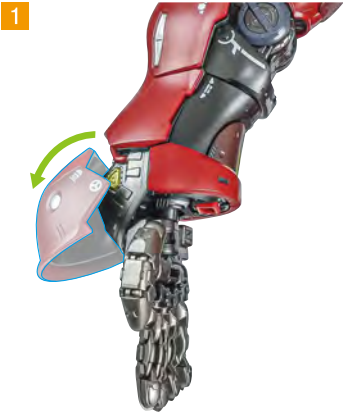


※外装を開くと、運動して中央部が持ち上がります。

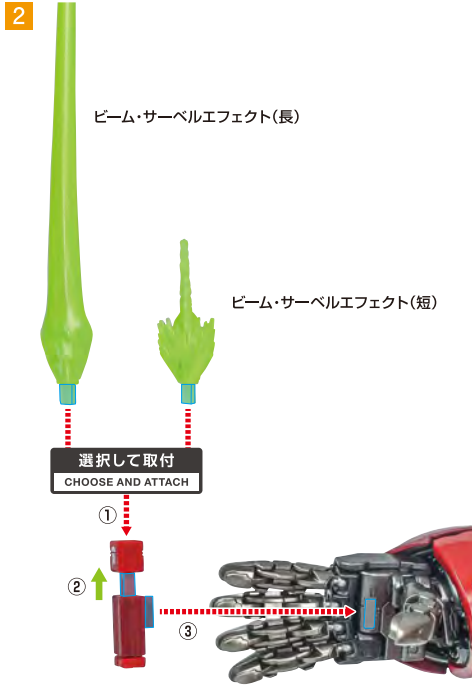
ファンネル



ビーム・サーベル



※丸印を押さながら、手首をフレームごと引き出すとサーベル柄が出てきます。



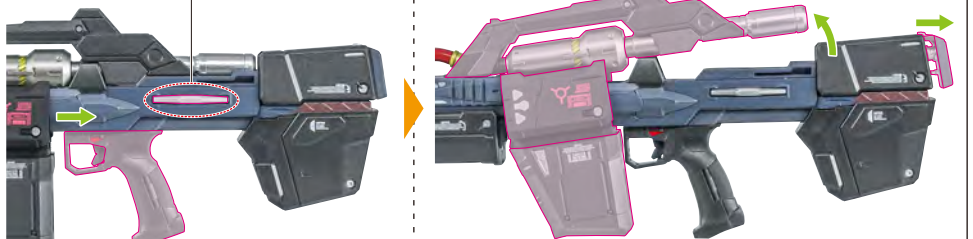
ビーム・ショット・ライフル



各部の展開



※ボタンを押しながらグリップをスライドします。

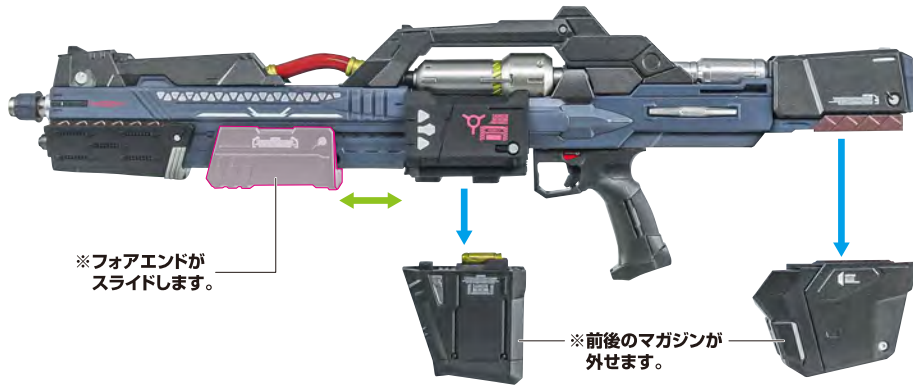


収納時の注意



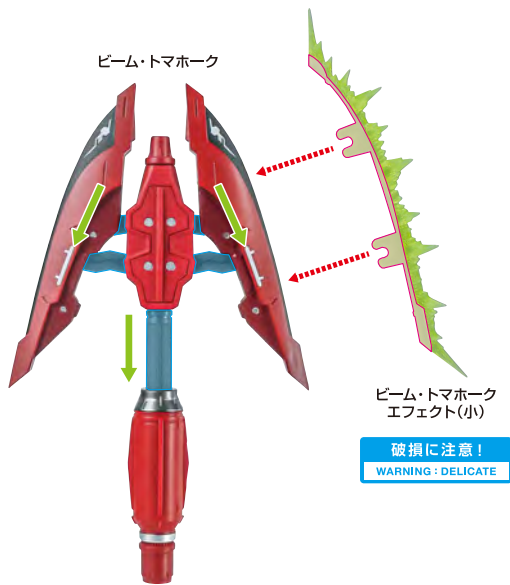
※縮める時は図の順番で操作します。(銃口カバーを先に閉じると内部のピンが破損します。)





ビーム・トマホーク

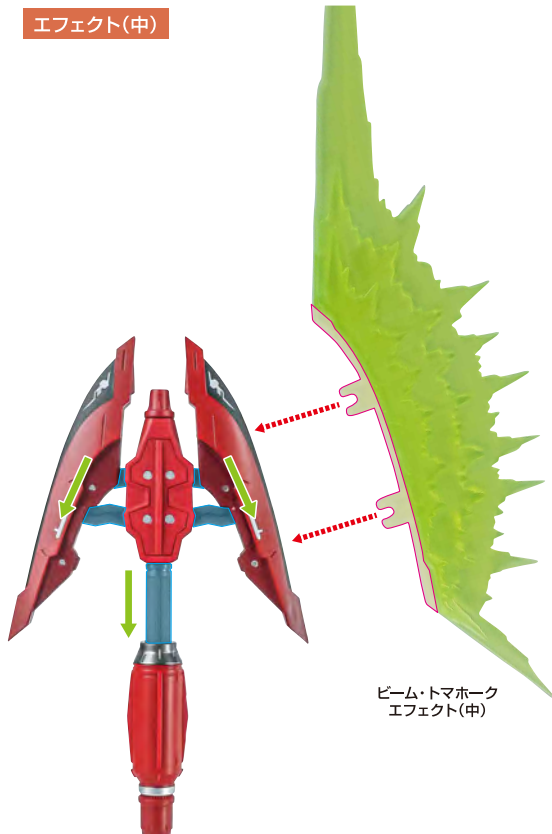
エフェクト(小)



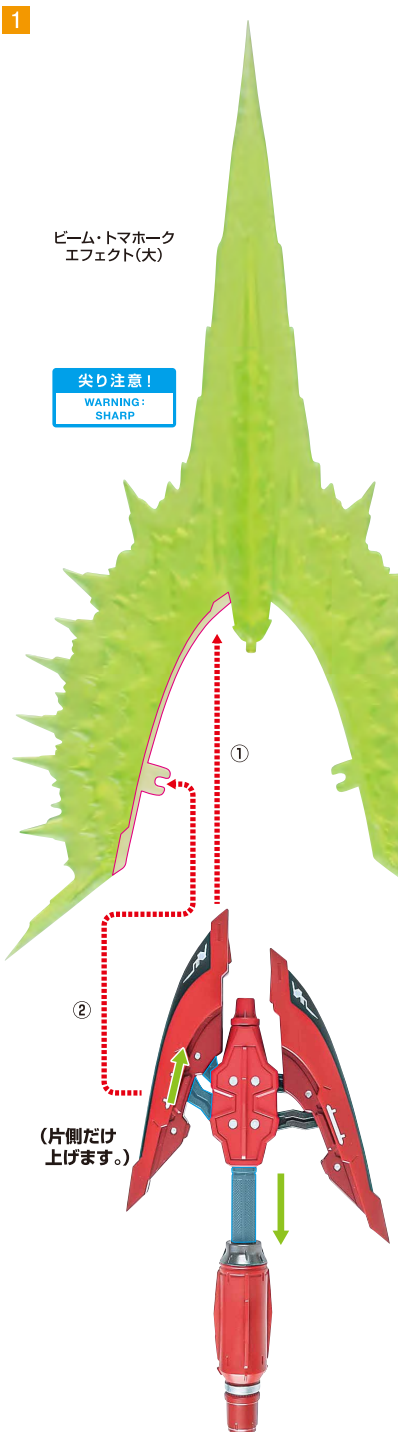
反対側も同様  
SAME ON OTHER SIDE

尖り注意!  
WARNING: SHARP

エフェクト(中)



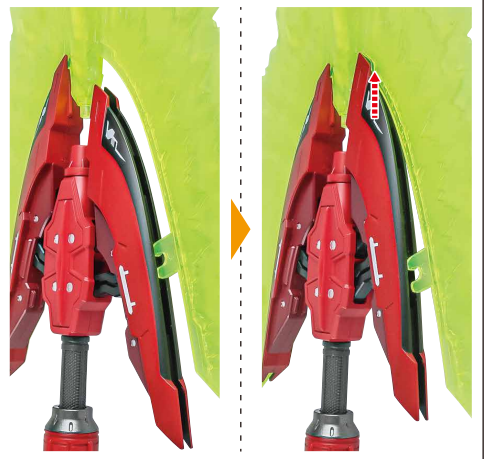
エフェクト(大)

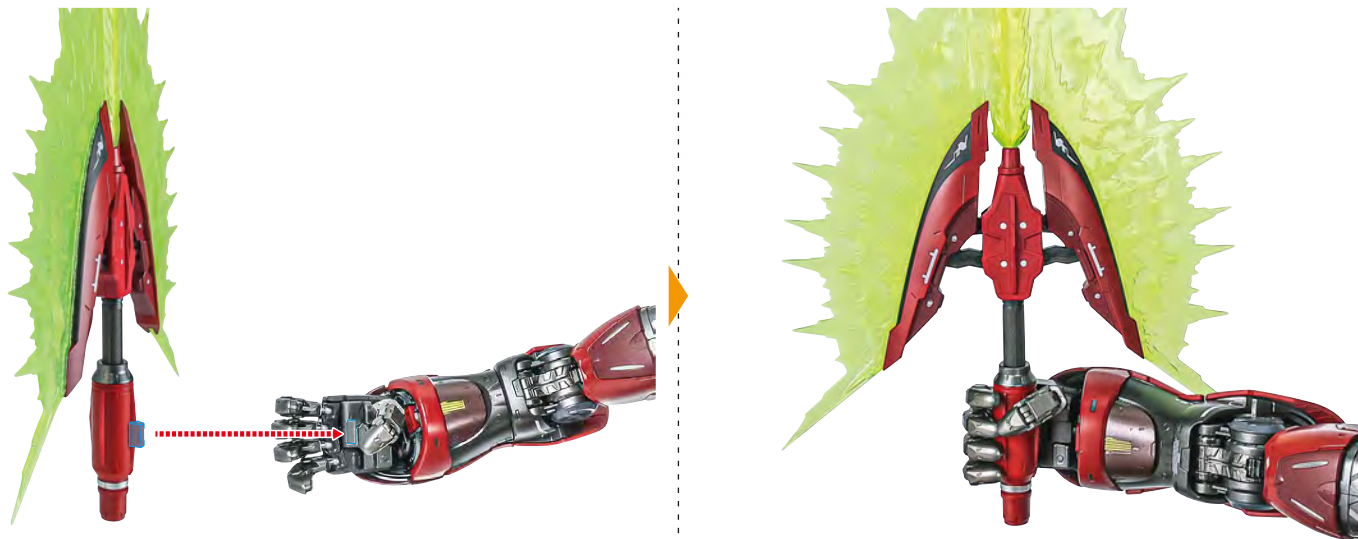


2



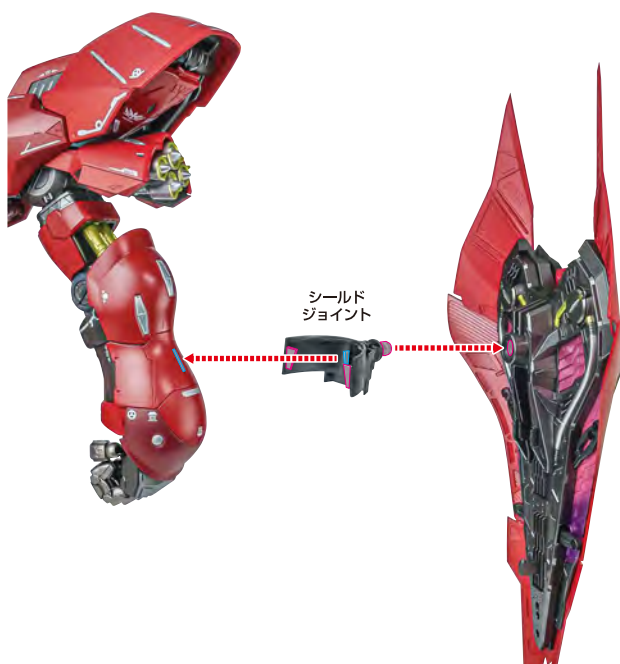
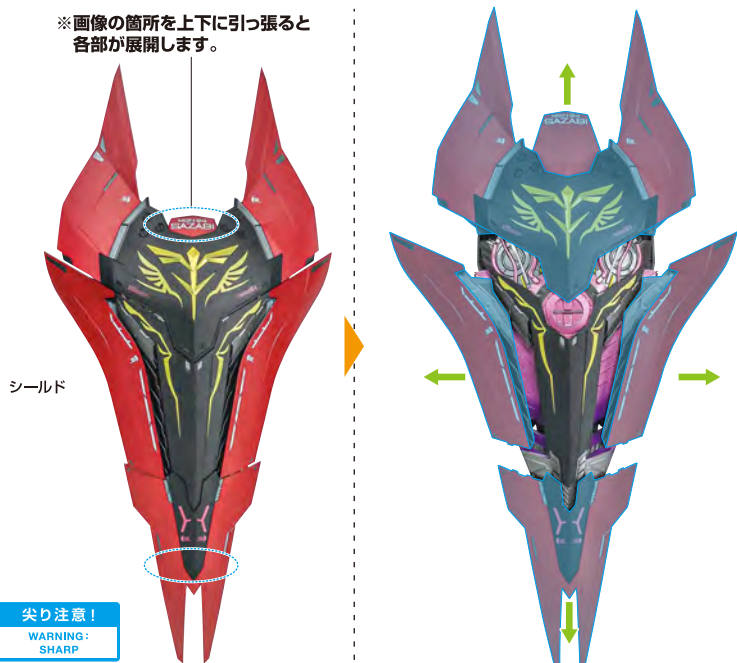
※ビーム・トマホークのミゾに  
エフェクトの凸部を添わせながら先端を取り付けます。



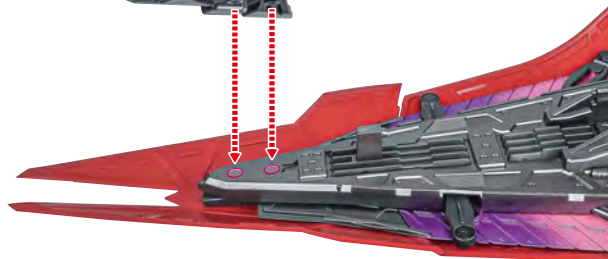


シールド

※画像の箇所を上下に引っ張ると各部が展開します。



ミサイルホルダー

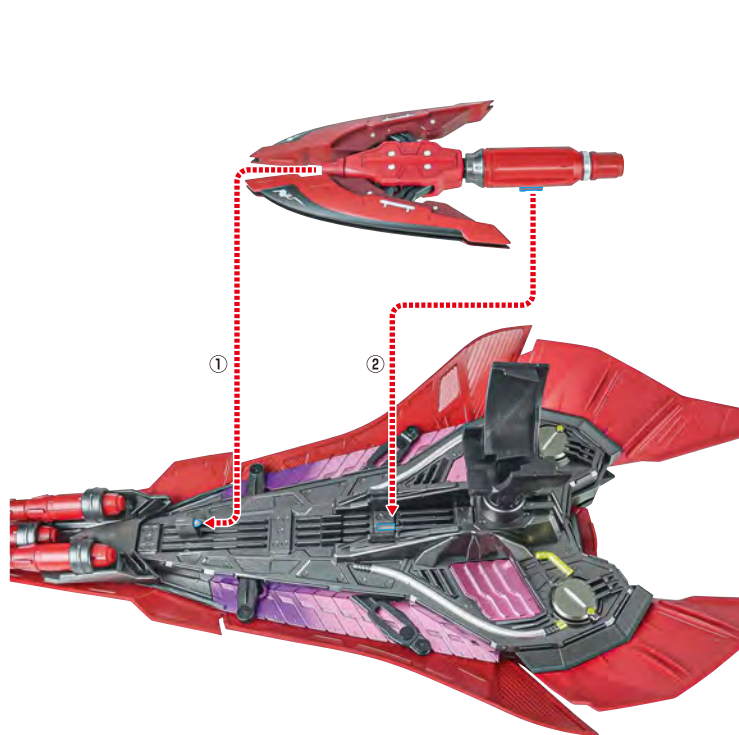
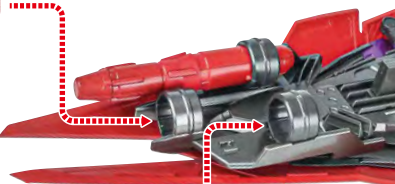


ミサイル(大)

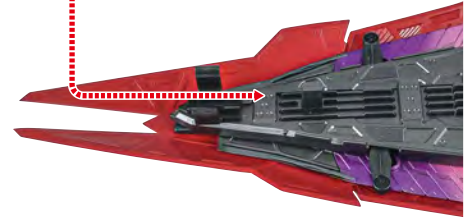
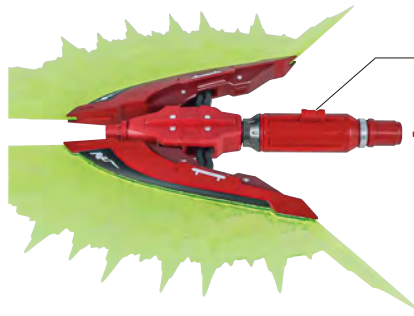
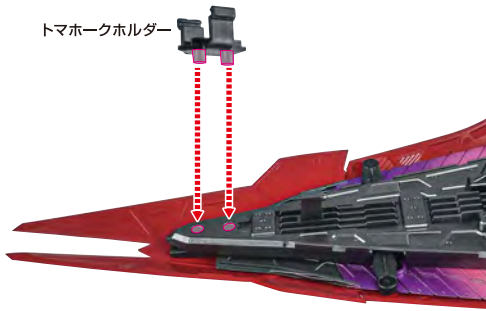


取付形状を合わせる  
MATCH MOUNTING SHAPE

ミサイル(小)



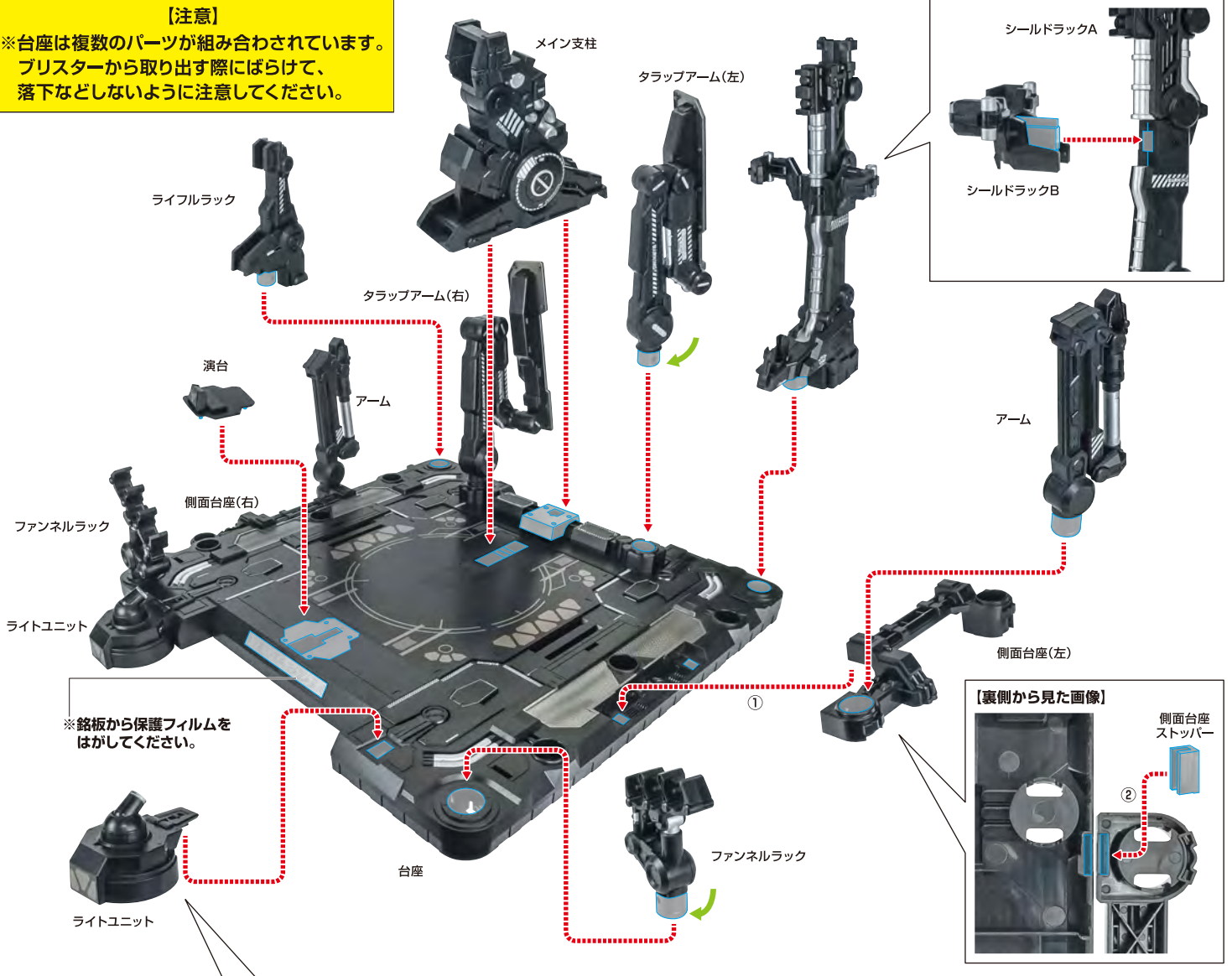
※ミサイルの代わりに、展開したトマホークを付けられます。



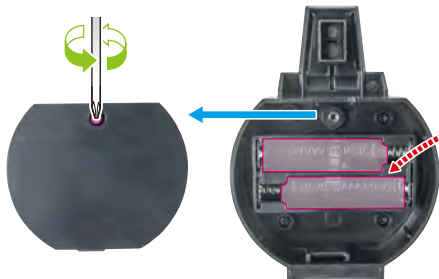
## 台座の組み立て

**【注意】**

※台座は複数のパーツが組み合わされています。プリスターから取り出す際にばらけて、落下などしないように注意してください。



### 電池の入れ方



別売り  
SOLD SEPARATELY

単4 × 2  
単4乾電池2本使用(別売り)  
※アルカリ電池推奨

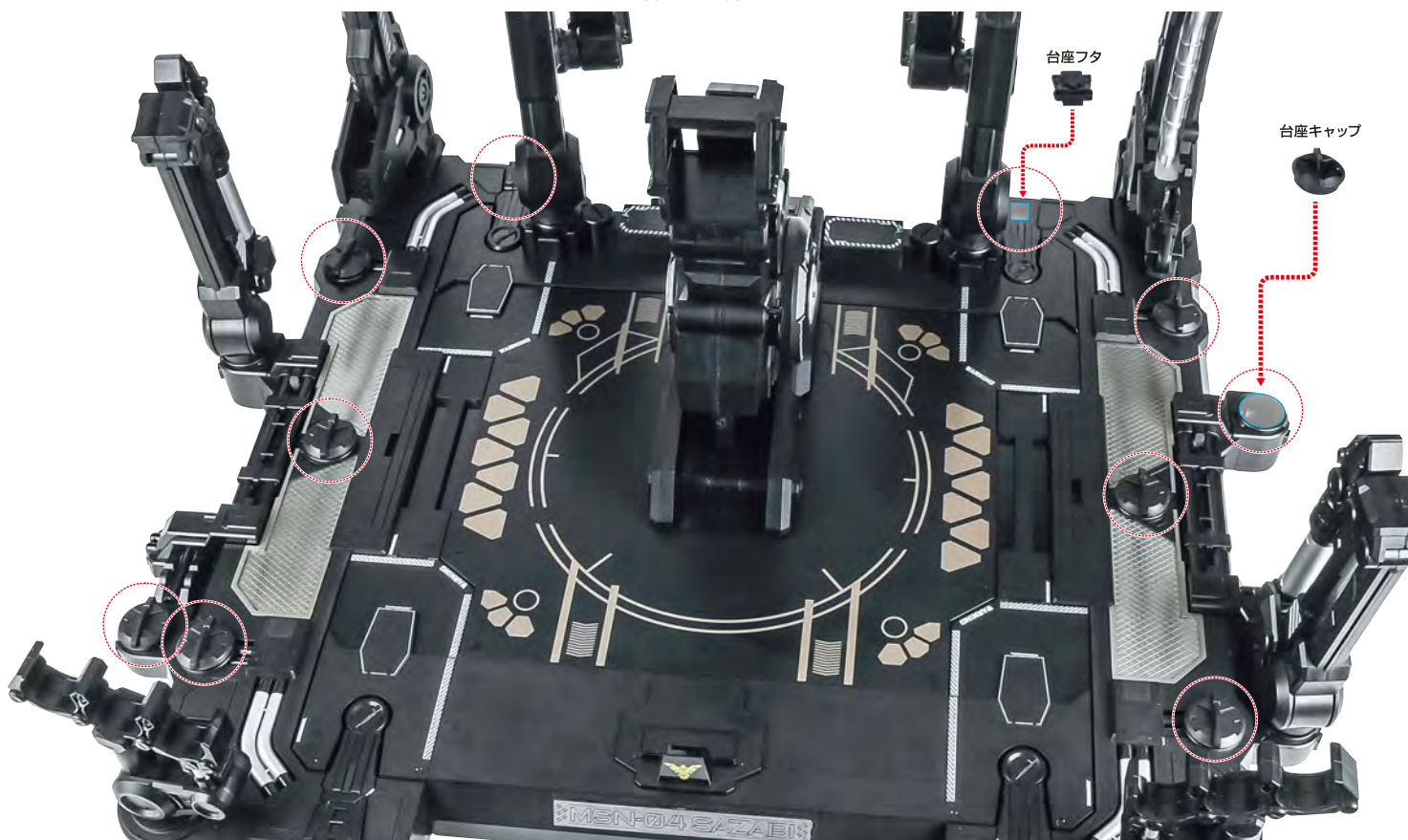
※補助棒を使用します。



※スイッチをONにするとライトが光ります。



※空いている穴を、台座フタと台座キャップで塞ぎます。



ディスプレイ

1

※腰フロントアーマー全体を中央から引き出します。



※凹みをメイン支柱に乗せます。



2

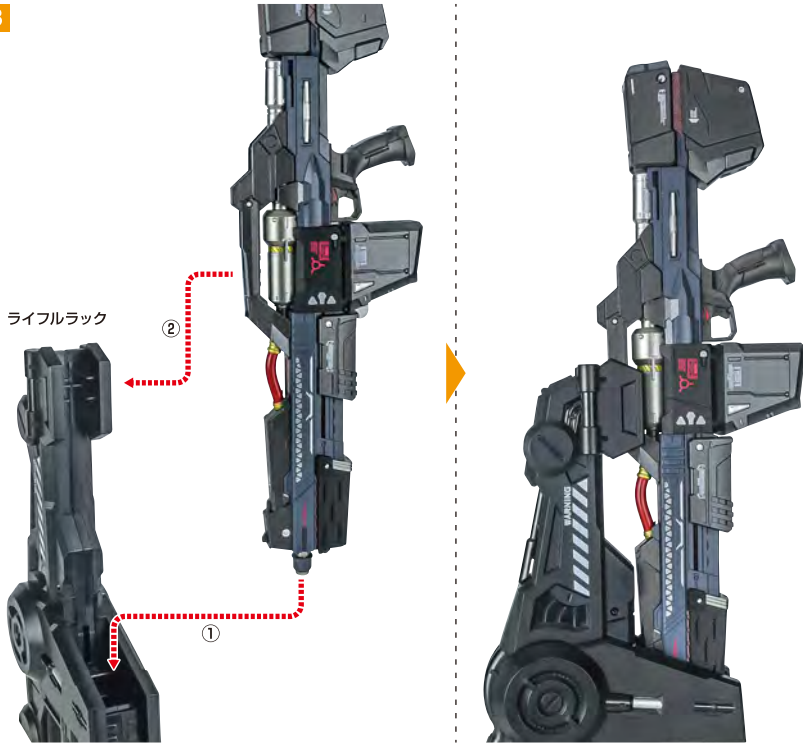
※先端をメイン支柱の穴に合わせます。



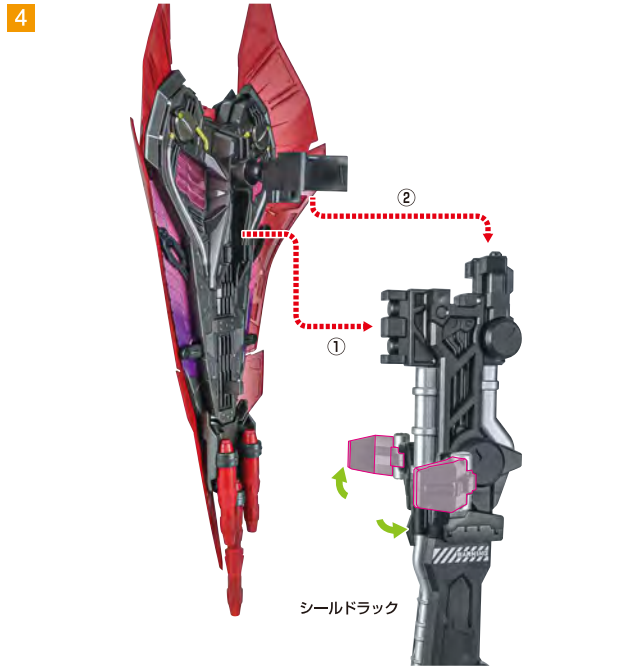
※指はさみに注意してください。

3

ライフルラック



4



シールドラック

5

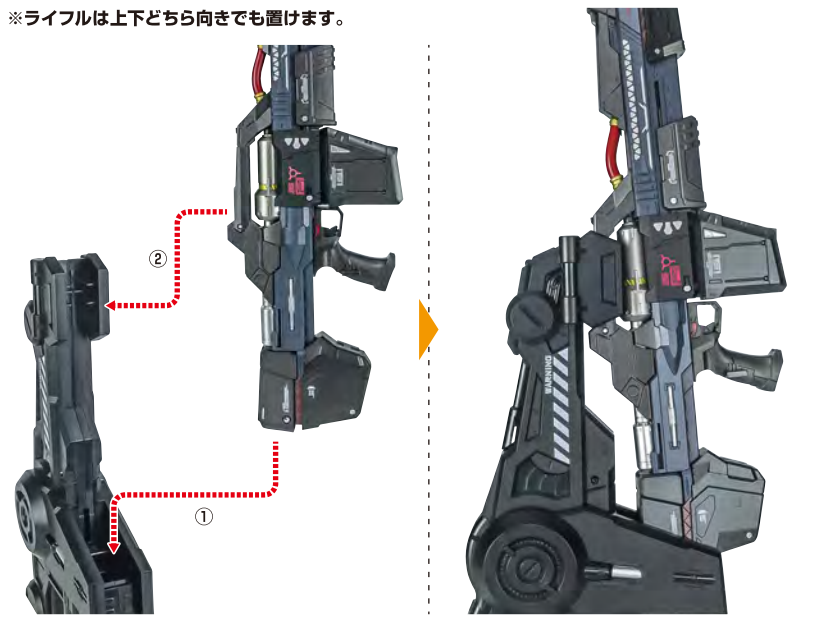


6



※シールドは展開した状態でもディスプレイできます。

※ライフルは上下どちら向きでも置けます。



7



8

※演台にシャアフィギュアを立たせます。

シャアフィギュア



※画像のようになります。

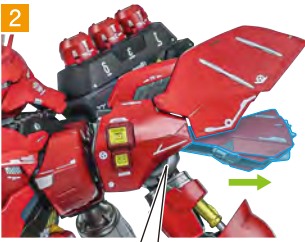


# 高機動形態の再現

1 ※本体を台座から降ろしておきます。



2



※レールの端にスライドさせます。

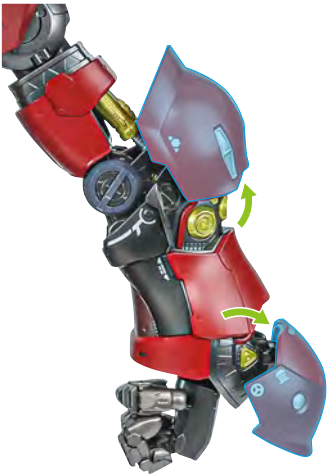


3

※胸サイドアーマーの上部を1度外し、隙間が空くように(隣の穴に)付け直します。



4



5



※連動して展開します。

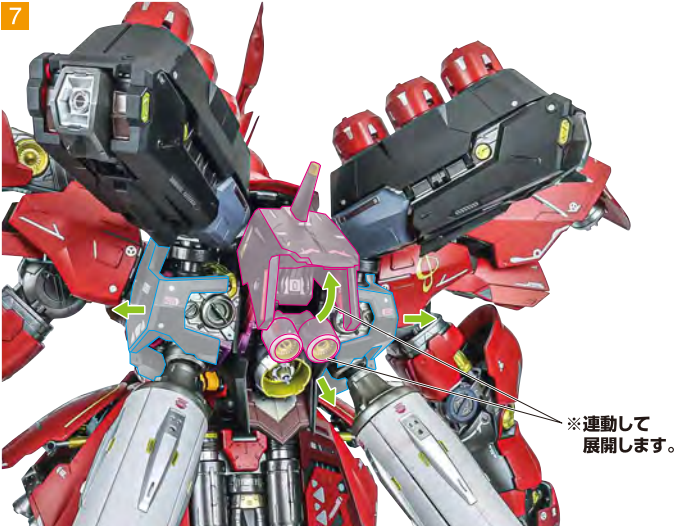
※連動して展開します。

6



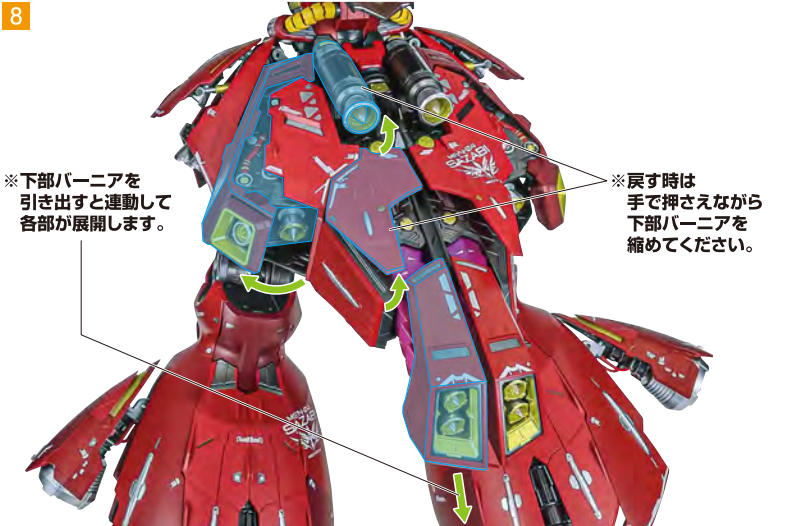
コスレ注意!  
WARNING:MAY RUB OFF

7



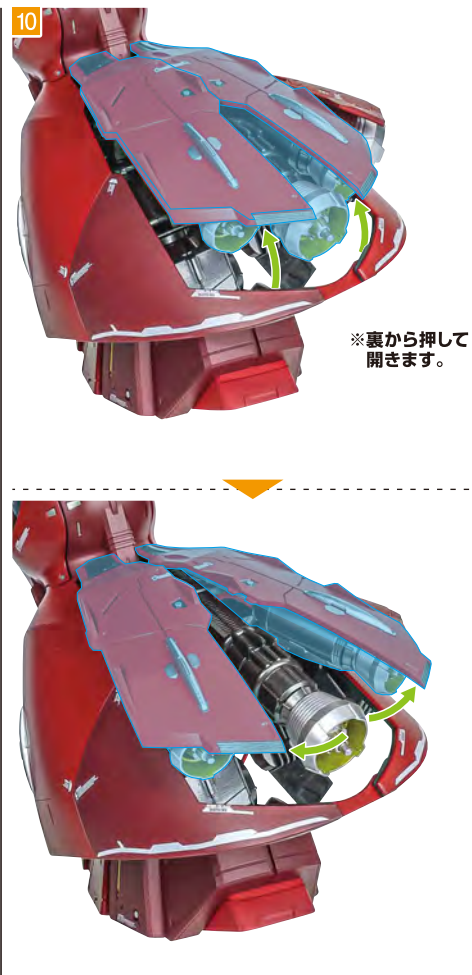
※連動して展開します。

8

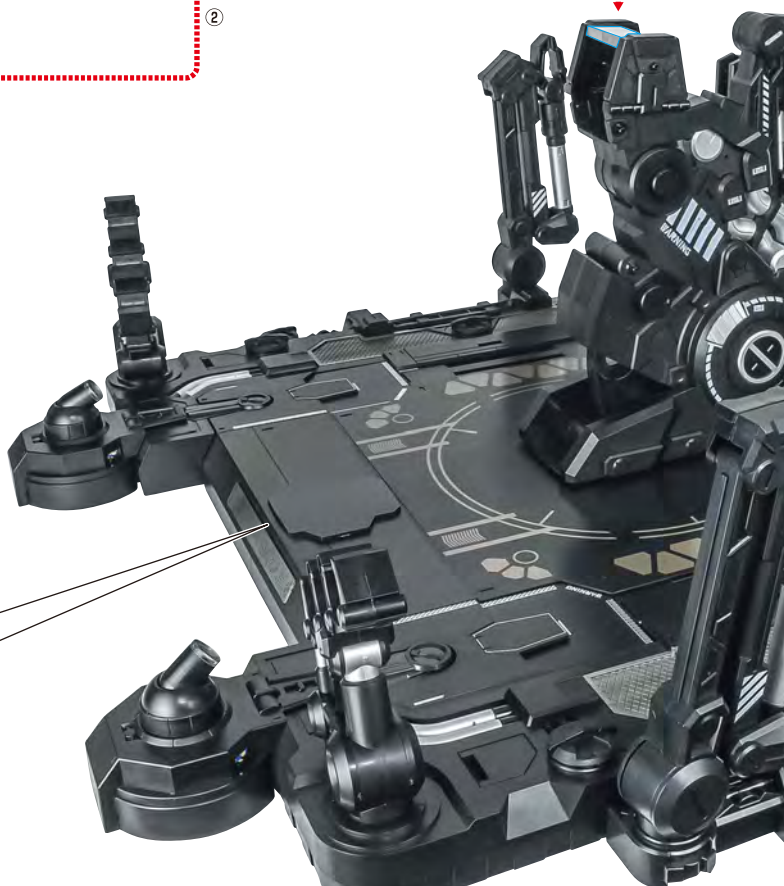


※下部バーニアを引き出すと連動して各部が展開します。

※戻す時は手で押さえながら下部バーニアを縮めてください。

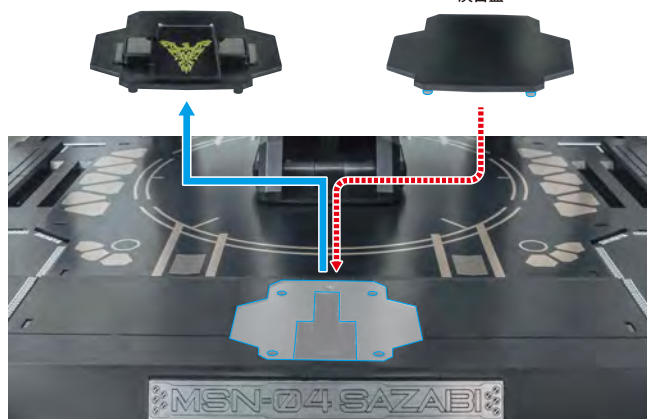


(※メイン支柱に乗せたあとは、11ページの手順で取り付けてください。)



※演台部分を交換します。(裏側から押して外してください。)

演台蓋





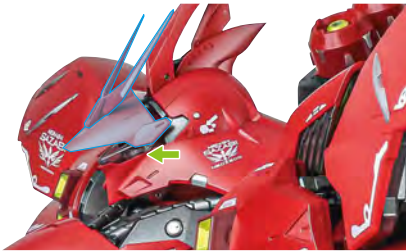
※画像のようになります。



## ハッチオープン形態の再現

※高機動形態完成の状態から始めます。

1 ※バイザー部を前に引き出します。



※上位置につけ直します。

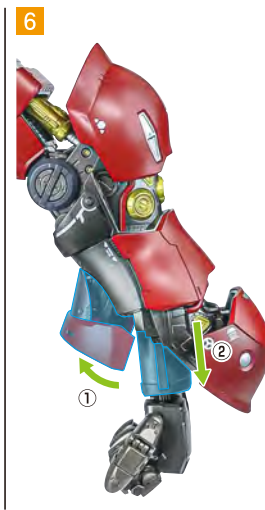


2



3

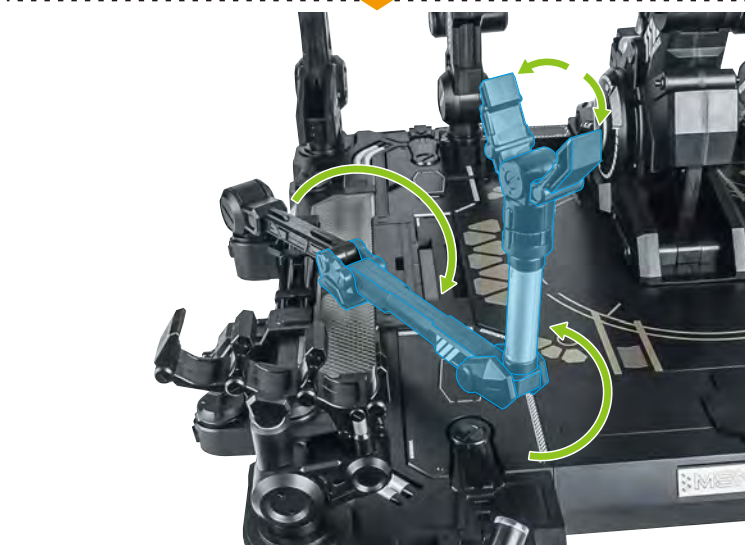
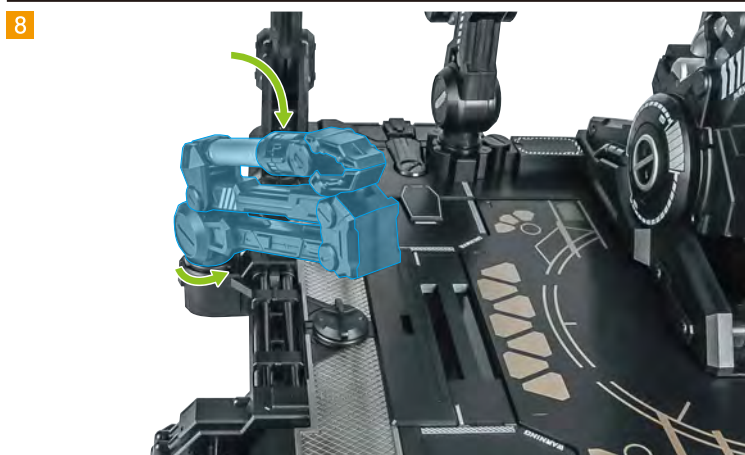




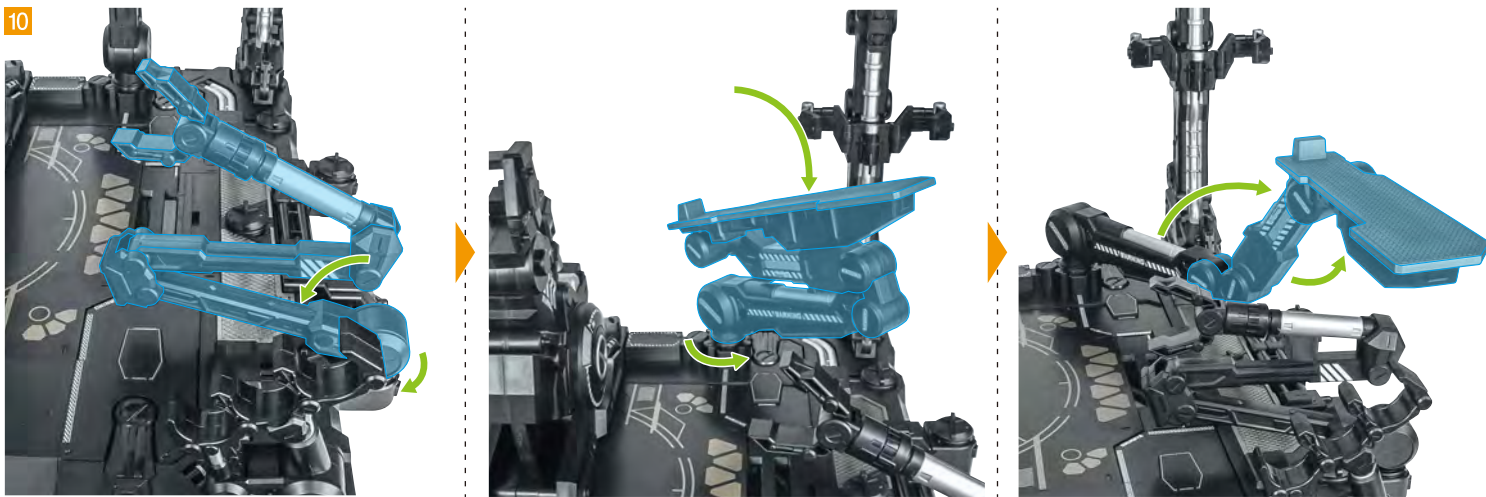
※台座に乗せずにディスプレイする場合、ひざフレームも展開することができます。(長時間のディスプレイはおさげください。)

転倒注意!  
WARNING: TUMBLE

※2ページを参照して、ストッパーボタンを押しながら起こします。



10



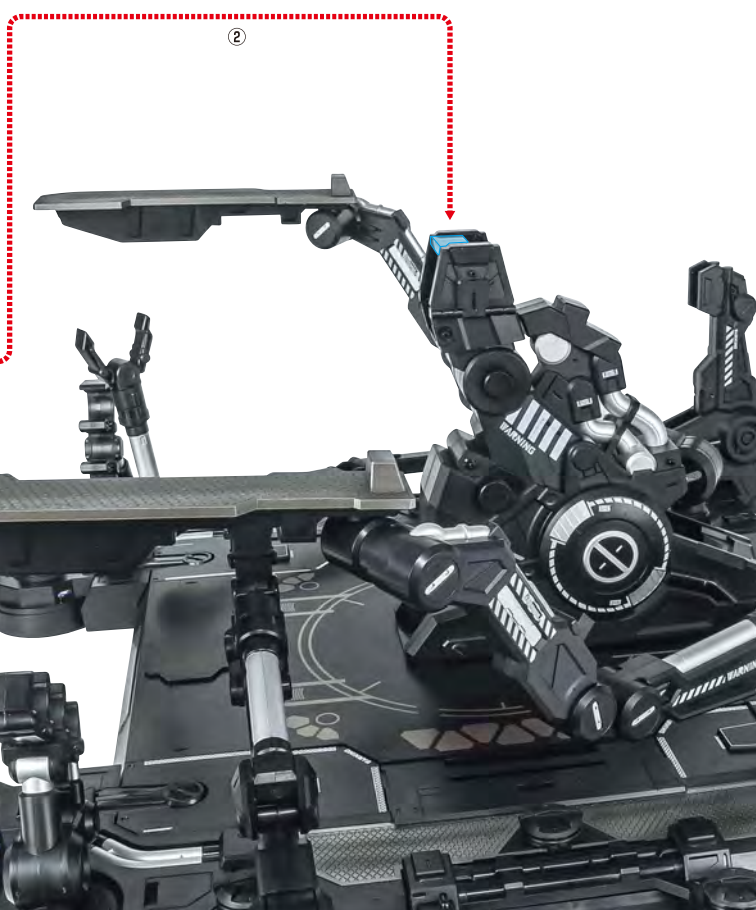
11

※画像のようになります。



12

(※メイン支柱に乗せたあとは、11ページの手順で取り付けてください。)



※ファンネルラックにファンネルを取り付けることができます。



13

整備兵  
ケーブル

整備兵  
フィギュアB

整備兵  
フィギュアA

ナナイ  
フィギュア

整備兵  
フィギュアD

※好きな場所にフィギュアを配置することができます。  
(説明のため本体を外した状態で撮影しています。)

※整備兵ケーブルの反対側はタラップアームの裏側やメイン支柱の凹部に取り付けます。

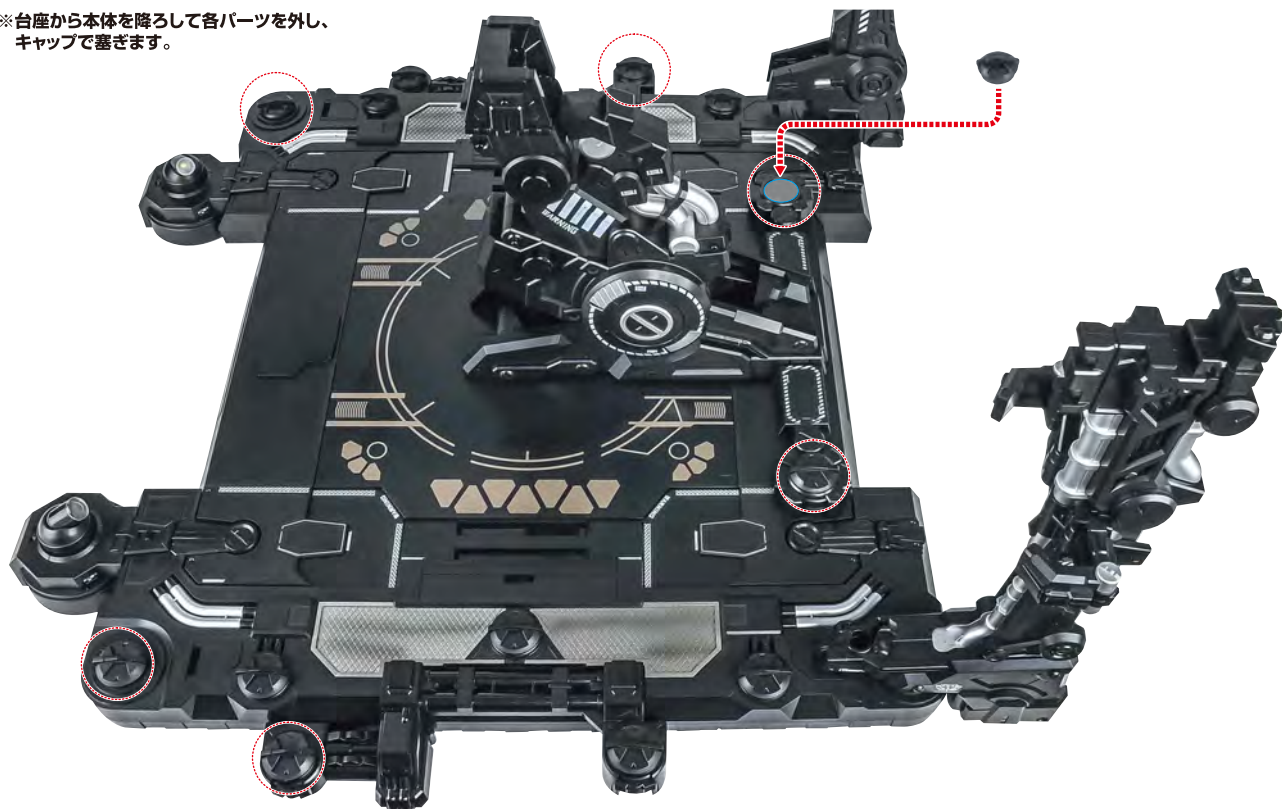
※画像のようになります。



# フルメンテナンス形態の再現

※ハッチオープン形態完成の状態から始めます。

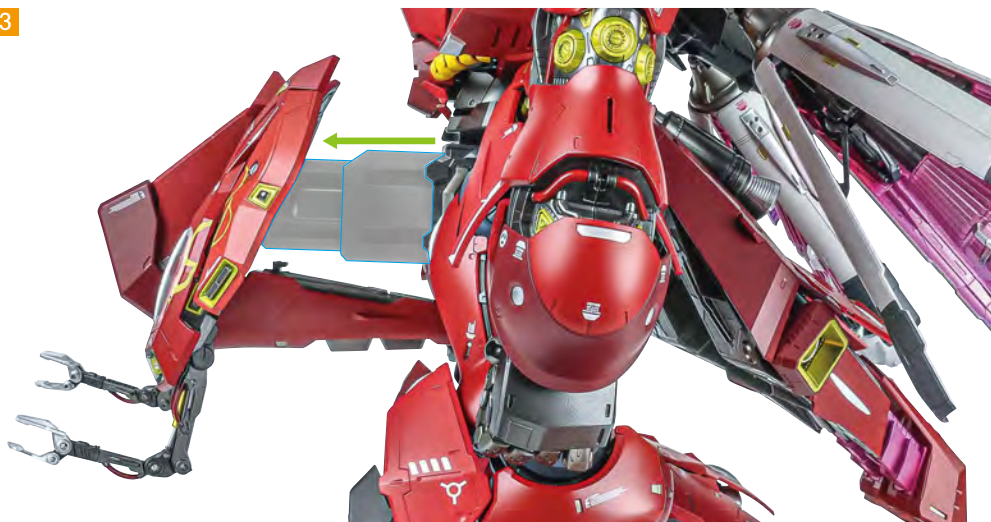
1 ※台座から本体を降ろして各パーツを外し、キャップで塞ぎます。



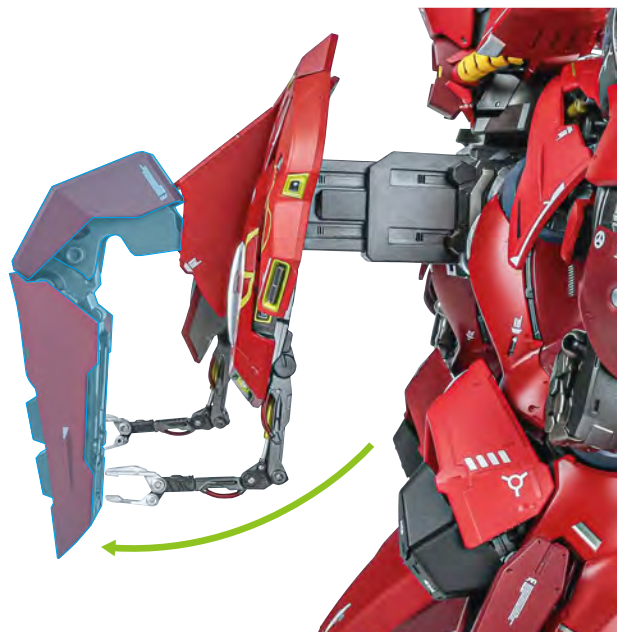
2 ※ロックボタンを押しながら可動させます。



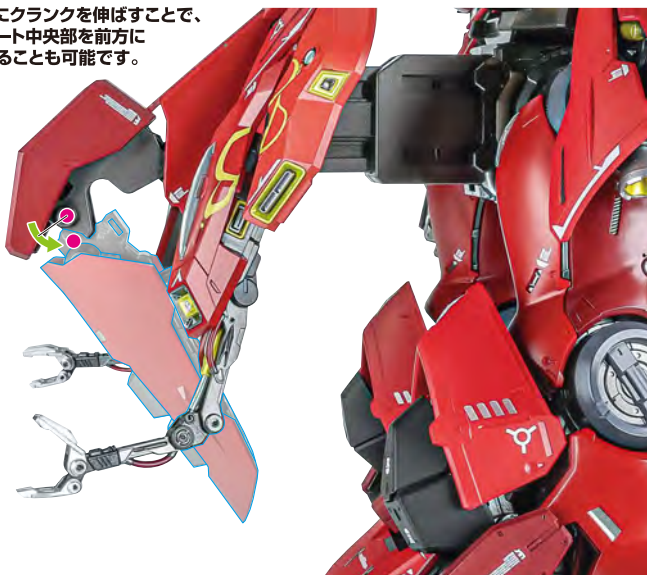
3



4 ※腰中央アーマーを、底部から回して出します。



5 ※さらにクランクを伸ばすことで、スカート中央部を前方に向けることも可能です。



6



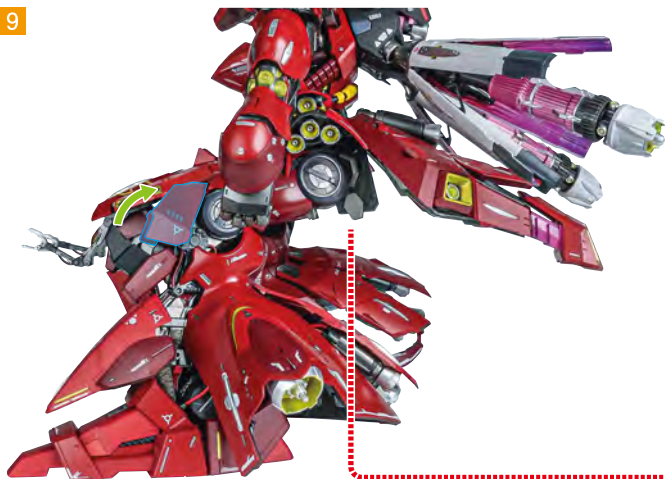
7 ※ストッパーボタンを押しながら、足首フレームを前位置にします。(2ページを参照ください。)



8 ※フロントスカート、股関節、ひざ、足首を徐々に深く曲げていきます。(着座ポーズにします。)

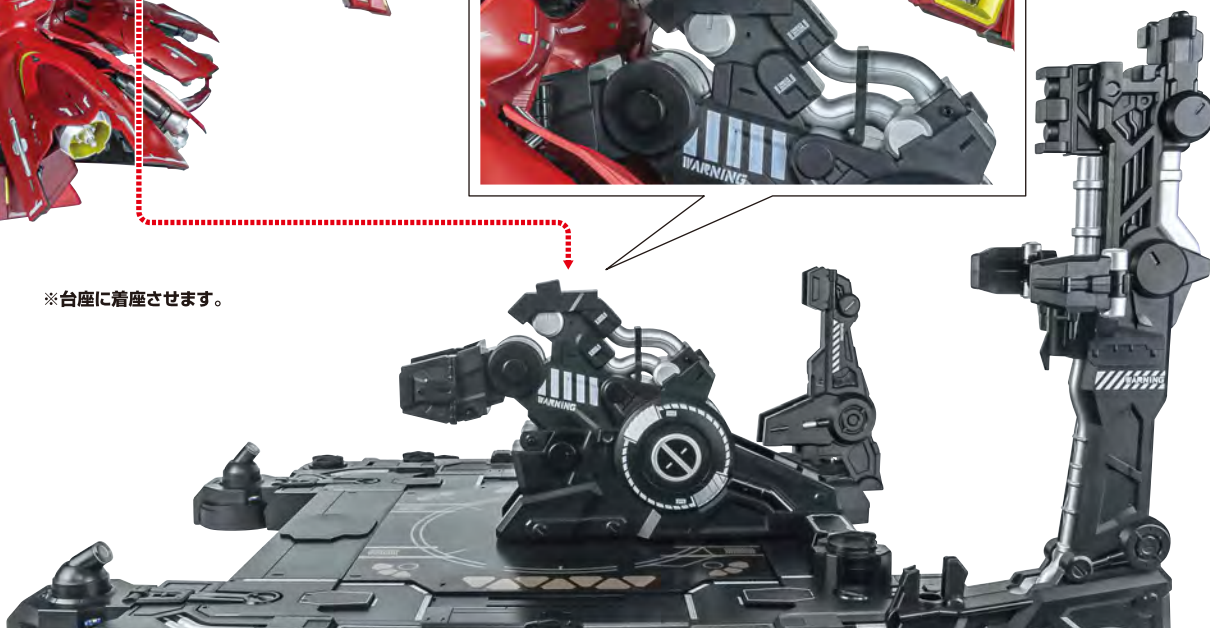


9



※メイン支柱と腰ブロックが噛み合います。

※台座に着座させます。



10

※胸下部アーマーを開きます。



11

※胸部とバックパックを持ち、胸部中央を前方へスライドします。

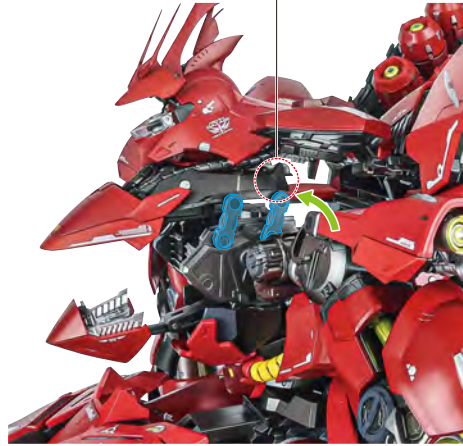


12



13

※ここから押し上げて、胸上部ブロックをクランクで前方に移動します。



※画像のようになります。







解体匠機  
METAL STRUCTURE  
KAITAI-SHOU-KI

MSN - 04

SAZABI