

超合金[®]
ちょうごう きん

BANDAI NAMCO

取扱説明書

RX-93ff \checkmark GUNDAM

超合金 RX-93ff \checkmark ガンダム

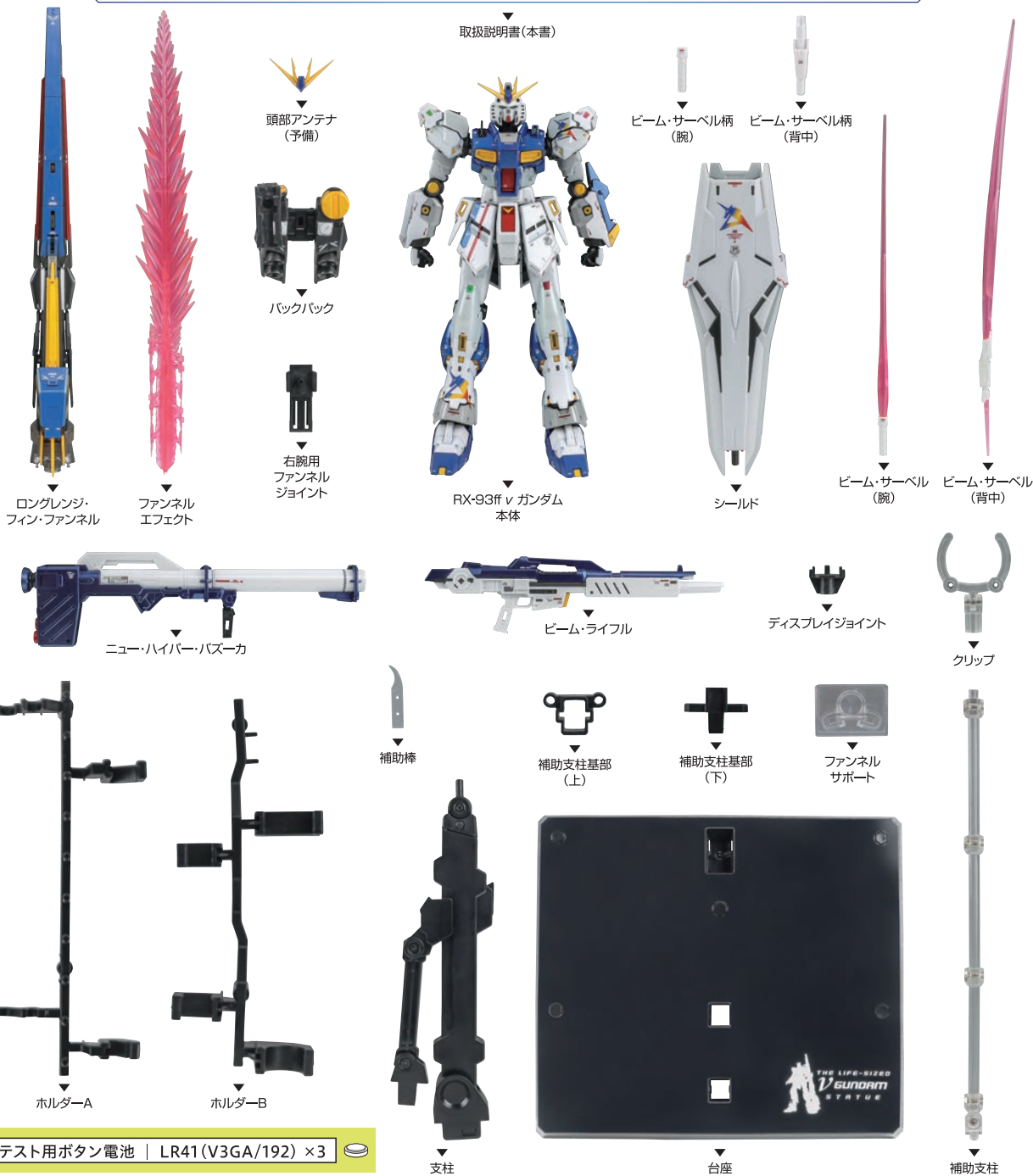
© 創通・サンライズ

※画像はイメージです。 ※本書の画像と商品とは多少異なりますので、ご了承ください。



セット内容

取扱説明書(本書)



テスト用ボタン電池 | LR41 (V3GA/192) × 3

本体手首

交換用手首(※本体手首と交換することができます。)



A

B



C

D



E

F



G

H

※ 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。

注意
CAUTION

※ 本商品は全体に彩色を施しております。組み立て～操作の際にキズがつくおそれがありますので取扱には十分注意してください。
 ※ All parts of this product have been painted. Please take thorough care when handling the product as there is a risk of scratching the product when assembling and operating it.

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と与えないでください。
- 小さな部品があります。お子様の手の届かないところに保管してください。窒息などの危険があります。
- 尖った部分や鋭い部分、危険な隙間がありますので、取扱や保管場所に注意してください。思わぬケガをする恐れがあります。《電池を誤使用すると発熱・破裂・液漏れの恐れがあります。下記に注意してください》
- 万一、ボタン電池を飲み込んだとき、ボタン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。
- ボタン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。
- 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。
- ー(プラスマイナス)を正しくセットしてください。
- 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恐れがあります。
- 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る場合があります。
- セットされている電池はテスト用です。光が見えにくに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。
- 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。

矢印一覧
Arrow List

取り付けます。
Attachable

取り外します。
Removable

可動します。
Movable

ディスプレイサポートには
別売りの魂STAGEを!⇒

https://tamashii.jp/special/t_stage/



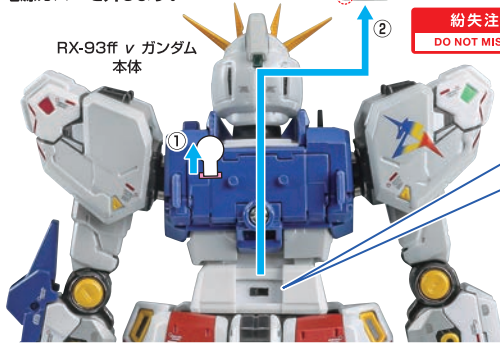
電源の入れ方

- ① 絶縁シートを抜きます。
- ② 電源カバーを外します。

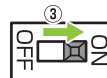
※外しにくい時は、
補助棒を使ってください。

紛失注意!

DO NOT MISPLACE

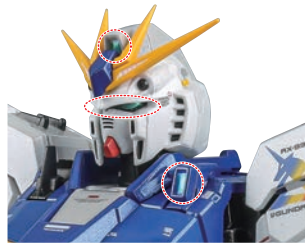


RX-93ff v ガンダム
本体



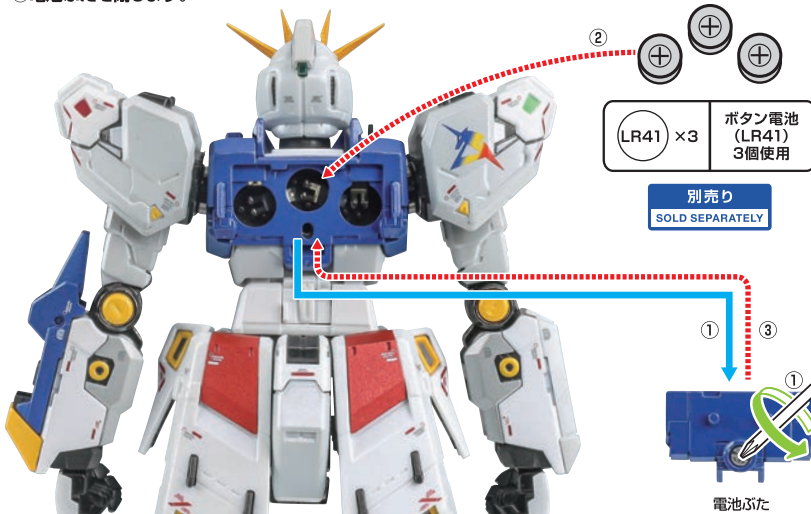
- ③ 電源をONに入れます。⇒各部が発光します。

※電源が入りにくい場合は、補助棒を使用してください。



電池交換

- ① 電池ふたのネジをドライバーで矢印の方向に回し、取り外します。
- ② 新しいボタン電池(LR41/別売り)3個を正しくセットします。
- ③ 電池ふたを閉じます。



別売り
SOLD SEPARATELY

LR41 × 3 ボタン電池 (LR41) 3個使用

※電池が外しにくい場合は
補助棒を使用してください。



補助棒

本体の組み立て

1

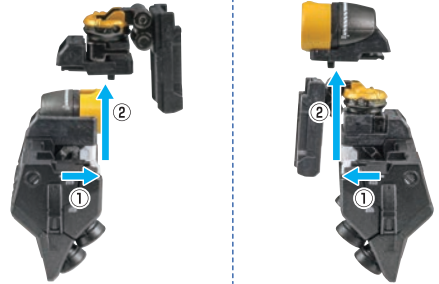
破損に注意!
WARNING: DELICATE

※頭部アンテナ(予備)と交換できます。



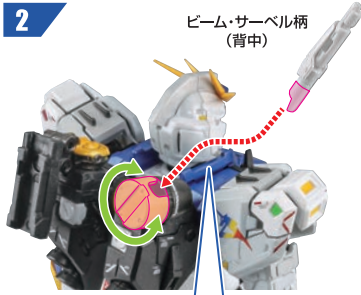
バックパック

※バックパックの左右上部ユニットは着脱できます。



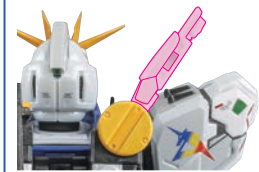
2

ビーム・サーベル柄
(背中)

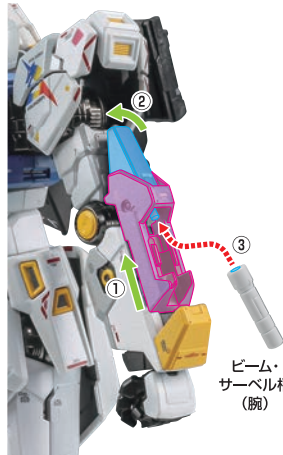


※画像の向きで取り付けます。

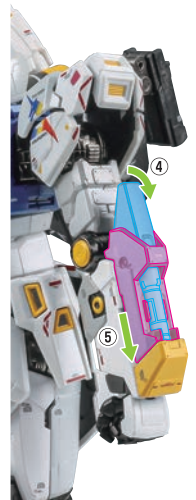
向きに注意!
NOTE THE DIRECTION



3

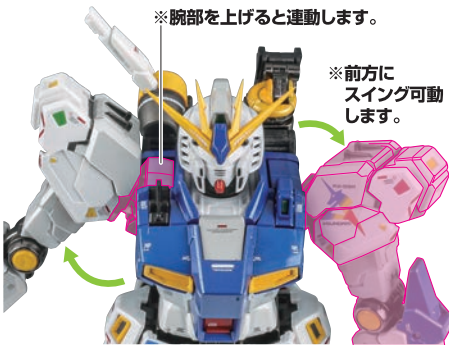


ビーム・サーベル柄
(腕)



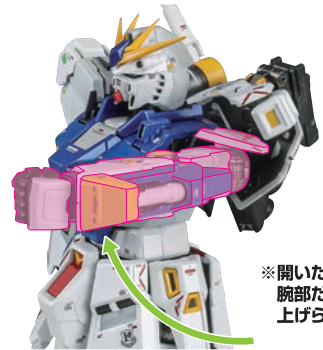
本体の可動

※腕部を上げると運動します。



※前方にスイング可動します。

※肩部を開くと回転できます。



※開いた状態で腕部だけを上げられます。

※腕部は2軸で可動します。



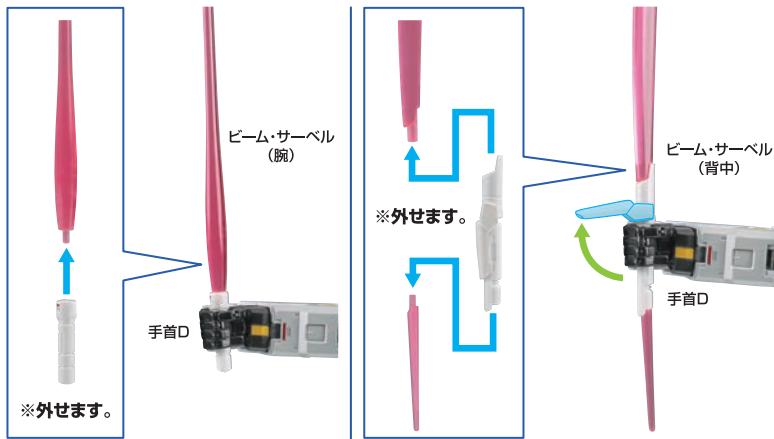
※脚部を曲げるとシリンダーが運動します。



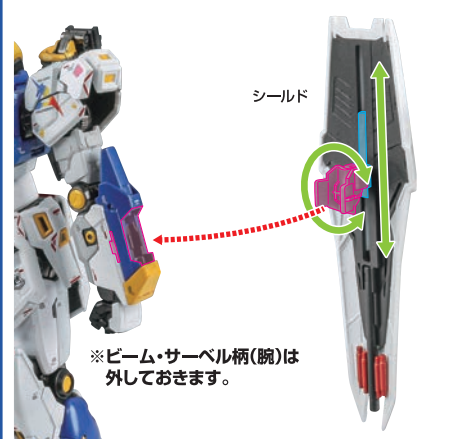
※膝裏のフィンが可動します。



ビーム・サーベル



シールド



ビーム・ライフル



ニュー・ハイパー・バズーカ



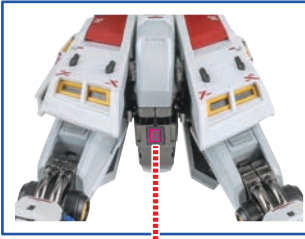
ディスプレイ

※補助支柱基部(上/下)を支柱に取り付けます。

補助支柱基部(上)



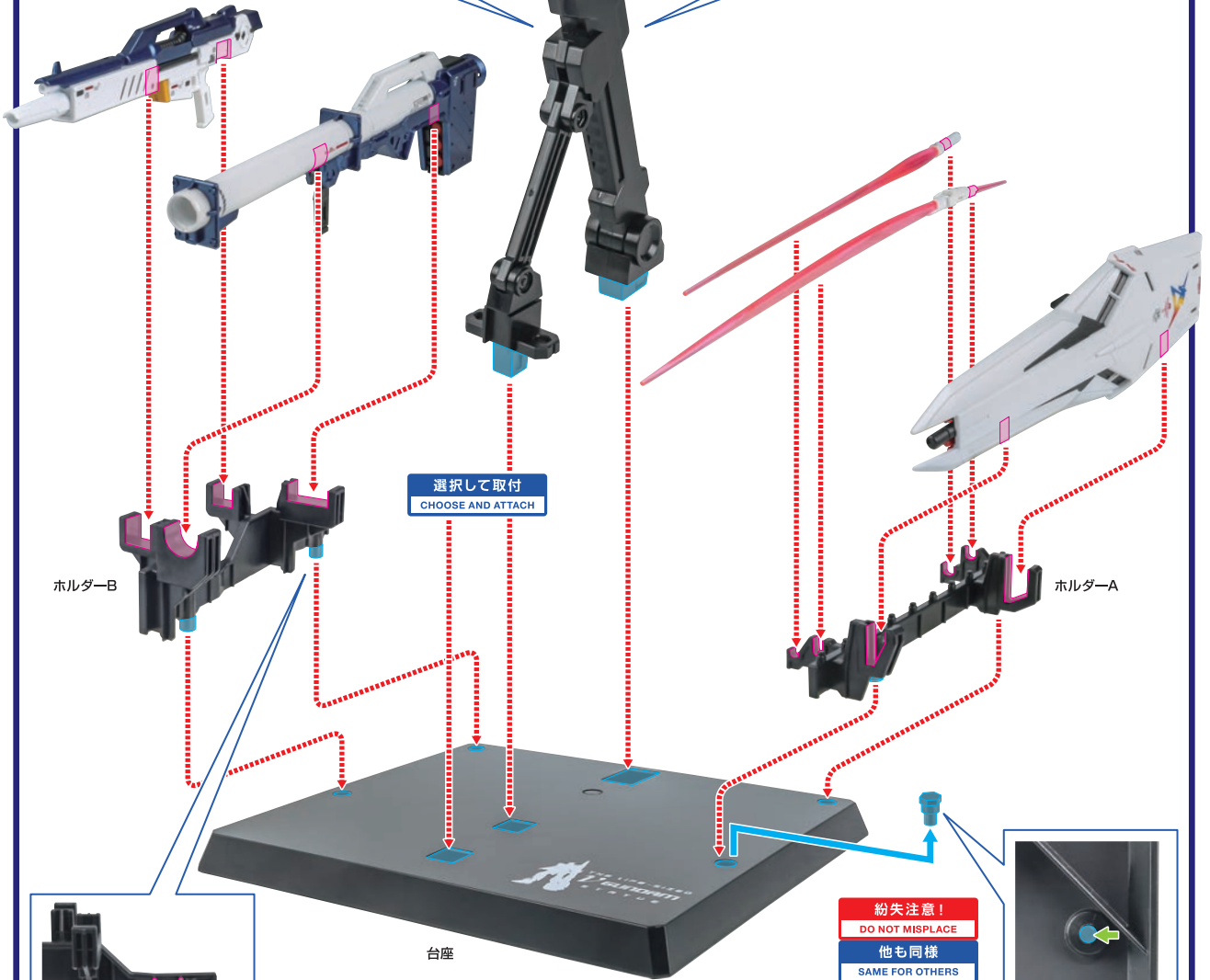
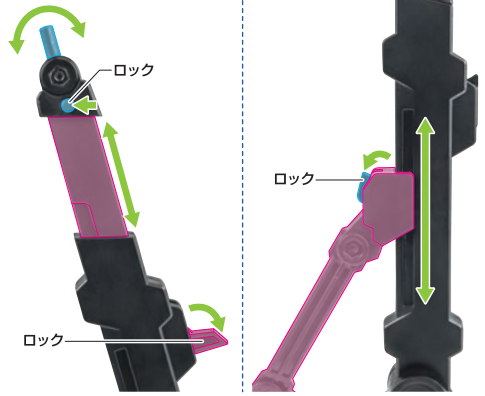
補助支柱基部(下)



ディスプレイ
ジョイント

支柱

※支柱は3カ所のロックを解除することで各部を可動させることができます。



選択して取付
CHOOSE AND ATTACH

ホルダーB

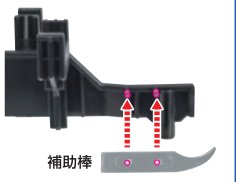
ホルダーA

台座

紛失注意!
DO NOT MISPLACE
他も同様
SAME FOR OTHERS



※裏から押して
取り外します。



補助棒

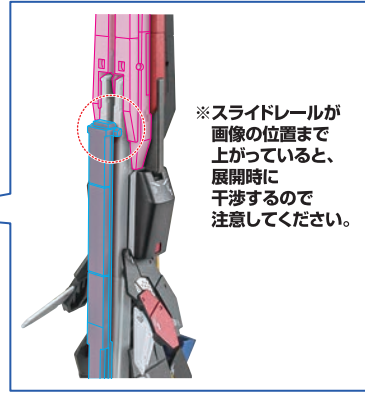
ロングレンジ・フィン・ファンネル

ロングレンジ・フィン・ファンネル



破損に注意!
WARNING : DELICATE

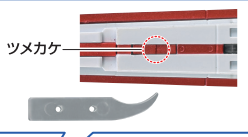
※各部が運動し、展開します。



※スライドレールが画像の位置まで上がっていると、展開時に干渉するので注意してください。

バックパックへの装着

1



※位置決めフックを起こし、スライドレールの上にスライドさせます。(可動が固い場合は、レールの上端/下端を押しながらスライドしてください)

※尖っているので、勢いでケガをしないよう注意。

位置決めフック

スライドレール

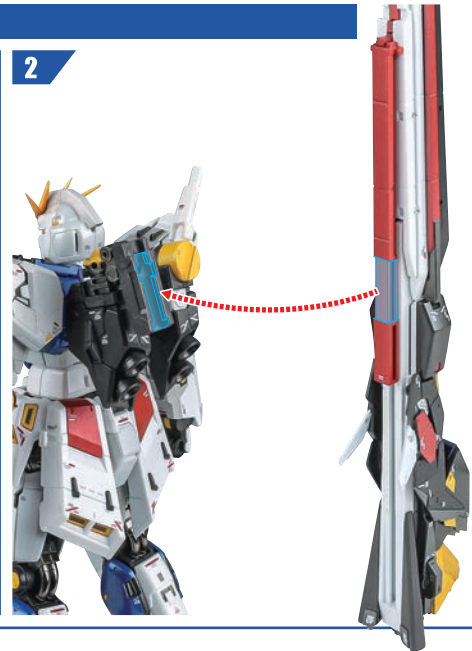


破損に注意!
WARNING : DELICATE

ゆっくりと操作
CAREFULLY



2



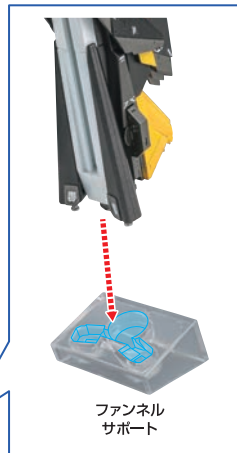
3



ゆっくりと操作
CAREFULLY



※スライドレールでファンネルを下げ、ファンネルサポートに沿わせてます。



ファンネルサポート

※画像のようになります。



腕部への装着

1

※フタの端を
押して
外します。



紛失注意!
DO NOT
MISPLACE



2



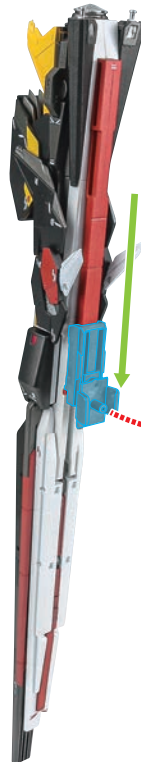
右腕用
ファンネル
ジョイント



3

ゆっくりと操作
CAREFULLY

①



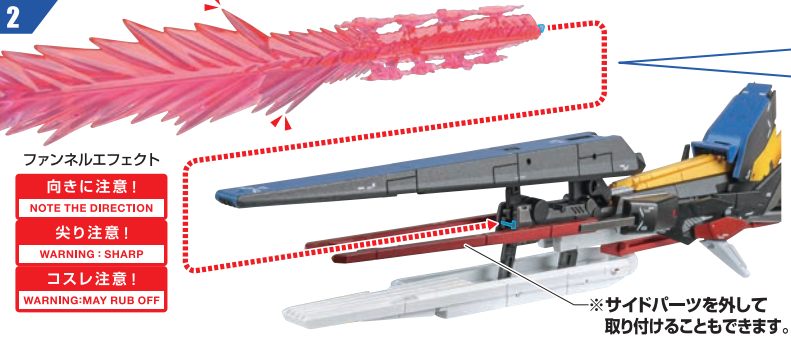
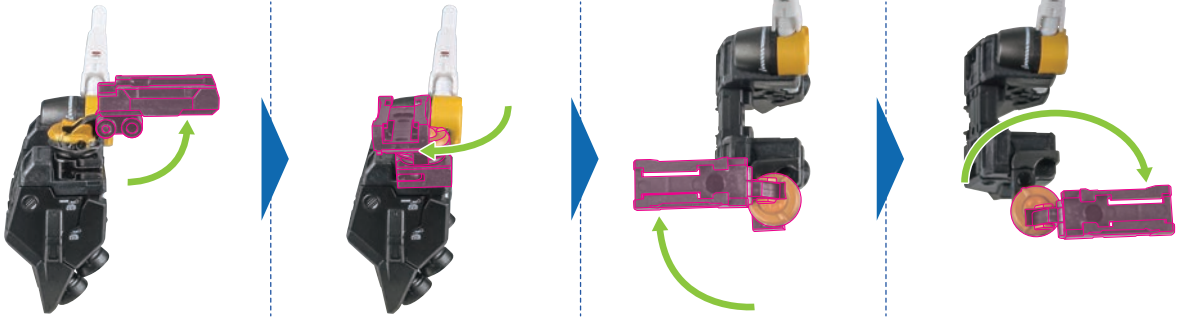
②



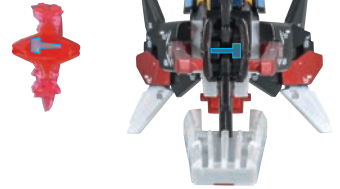
※画像のようになります。

展開装着

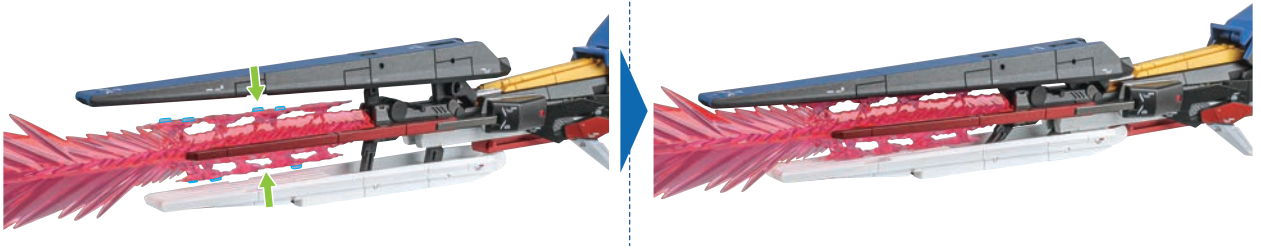
1 ※バックパックを一度外し、展開してから再度取り付けます。



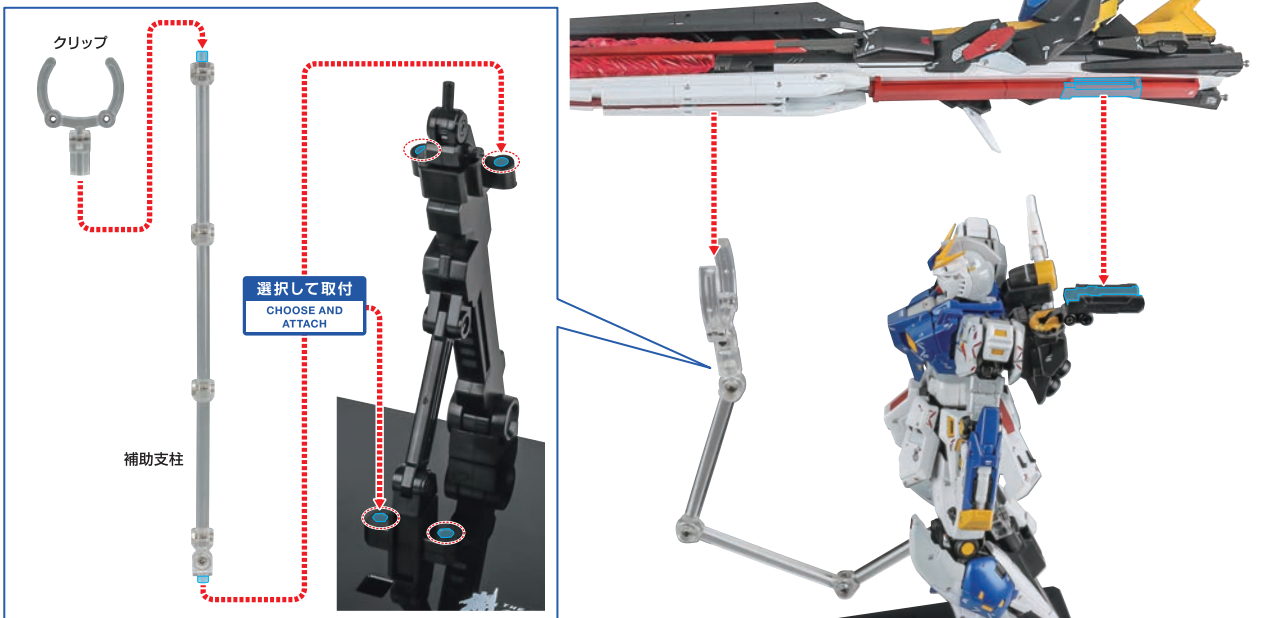
取付形状を合わせる
MATCH
MOUNTING SHAPE



3 ※ファンネルを開いて固定します。



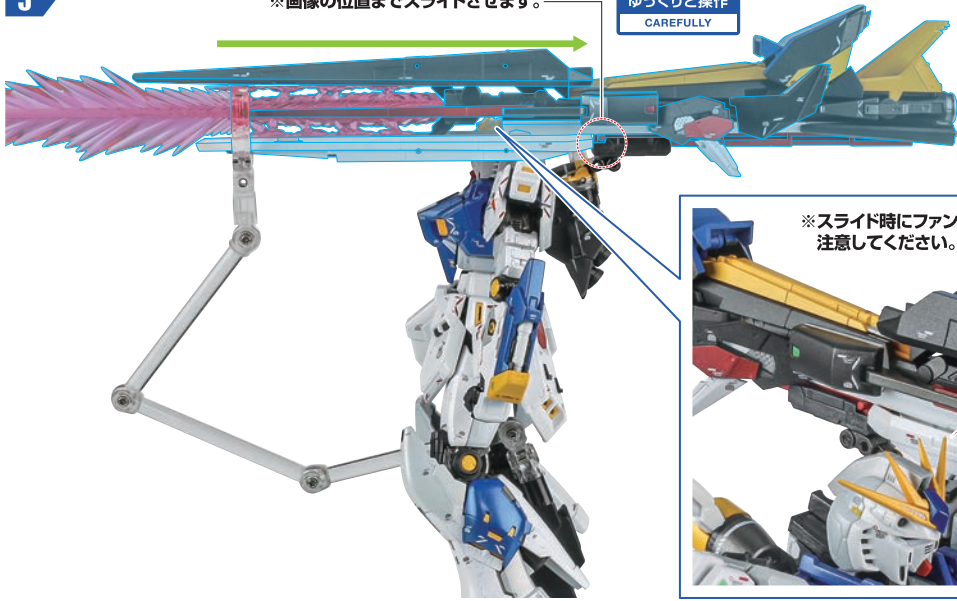
4 ※台座に本体と補助支柱を取り付けます。ファンネルをバックパックに取り付け、補助支柱で支えます。



5

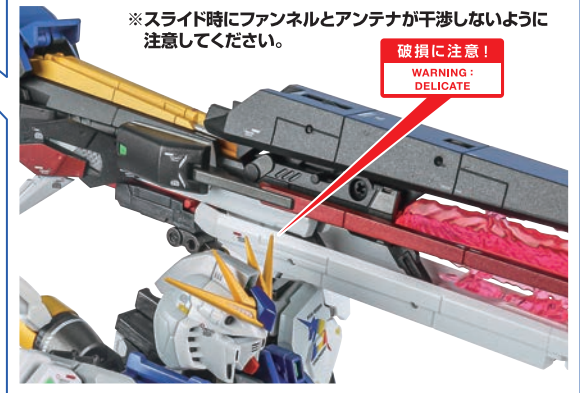
※画像の位置までスライドさせます。

ゆっくりと操作
CAREFULLY



※スライド時にファンネルとアンテナが干渉しないように注意してください。

破損に注意!
WARNING:
DELICATE



※画像のようになります。

落下注意!
WARNING: FALL