

METALBUILD

取扱説明書

BANDAI NAMCO



ZGMF-X20A

STRIKE FREEDOM GUNDAM

メタルビルド ストライクフリーダムガンダム
[METAL BUILD FESTIVAL 2024]

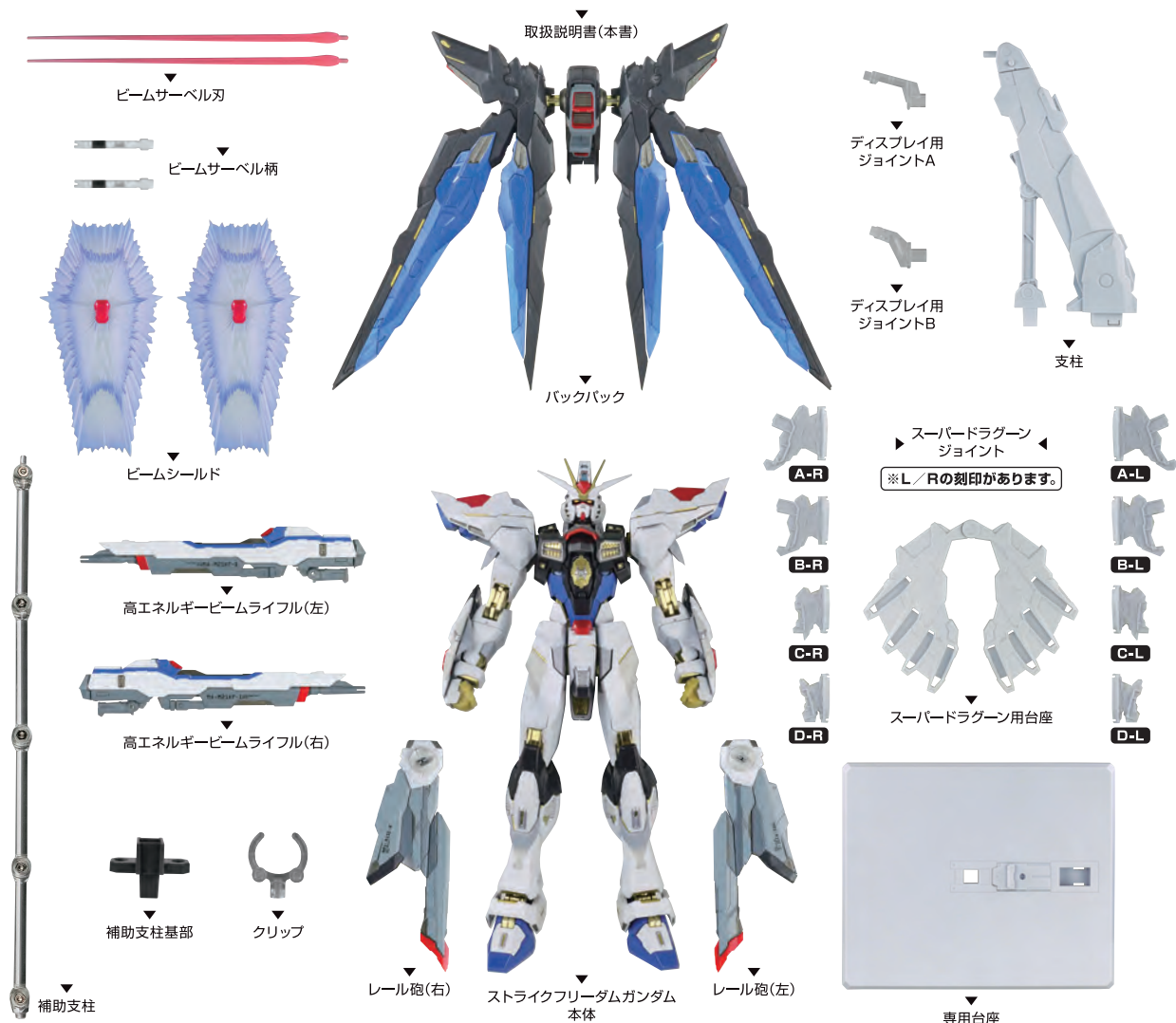
[METAL BUILD FESTIVAL 2024]

©創通・サンライズ

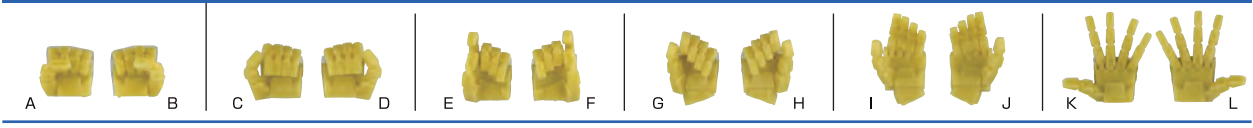
※画像はイメージです。 ※本書の画像と商品とは多少異なりますので、ご了承ください。



セット内容



本体握り手首 | 交換用手首(※本体握り手首と交換することができます。)



※ 本書の画像には従来品を使用しています。実際の商品とは異なりますのでご了承ください。

ZGMF-X20A

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歳以上です。対象年齢未満のお子様には絶対に与えないでください。
 - 小さな部品がありますので、小さなお子様が悪く誤って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。
- 《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。
 - 関節部分を曲げたり回転させたりする時に、無理に動かすと彩色がはがれるおそれがありますので注意してください。
 - 本商品を樹脂製のツファアヤシート、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。

矢印一覧 / Arrow List

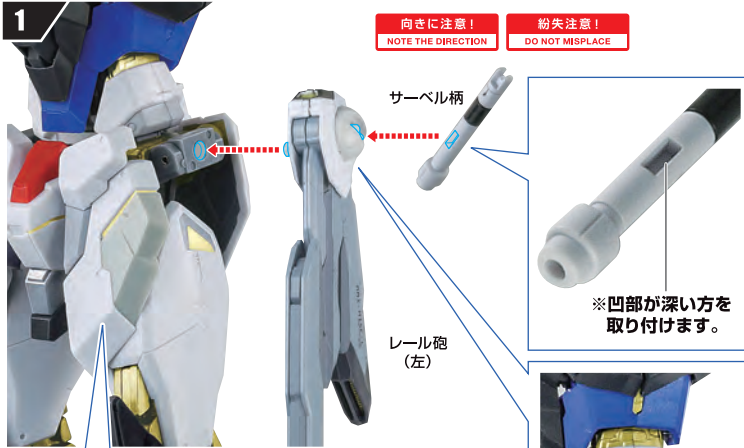
- 取付けます。 Attachable
- 取り外します。 Removable
- 可動します。 Movable

※各パーツは取扱説明書(本書)の画像を参考に取付けてください。

ストライクフリーダムガンダムの組み立て方

1

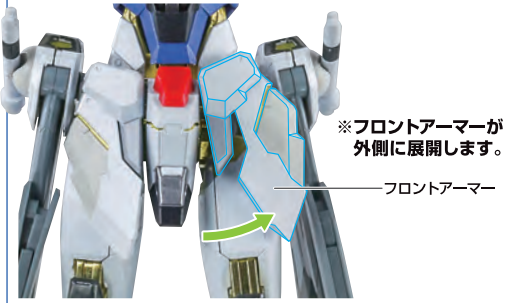
向きに注意! NOTE THE DIRECTION
紛失注意! DO NOT MISPLACE



サーベル柄
レール砲 (左)

※凹部が深い方を
取り付けます。

フロントアーマーの可動



※フロントアーマーが
外側に展開します。
フロントアーマー



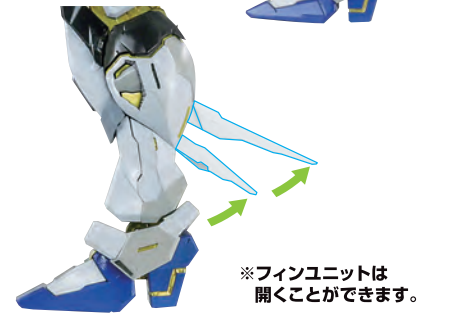
※ビームサーベルの
基部は可動します。

脚部の可動



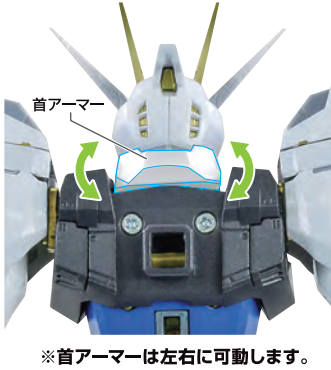
膝アーマー
フィンユニット

※画像のように膝を曲げると
膝アーマーが連動して可動します。
同時に脚部裏のフィンユニットが
スライドして膝部の可動域が
広がります。



※フィンユニットは
開くことができます。

首アーマーの可動



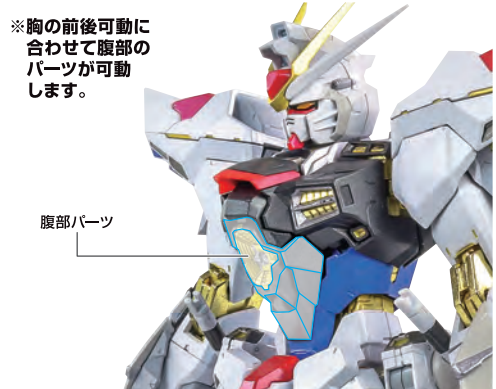
首アーマー
※首アーマーは左右に可動します。

肩部の可動



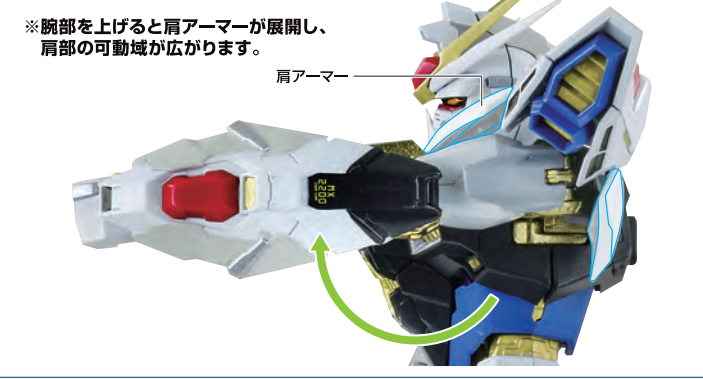
※肩部は画像のように
引き出すことができます。

腹部アーマーの可動



※胸の前後可動に
合わせて腹部の
パーツが可動
します。
腹部パーツ

肩アーマーの可動

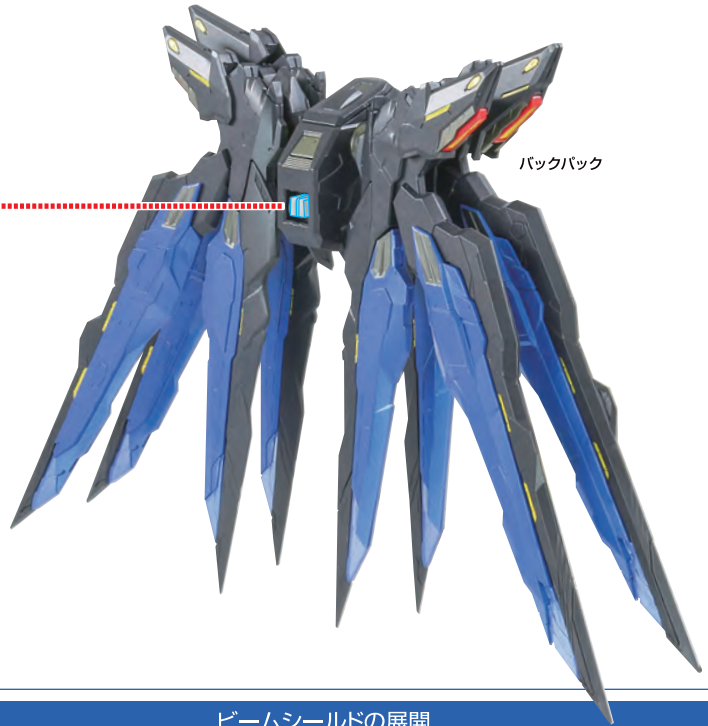


※腕部を上げると肩アーマーが展開し、
肩部の可動域が広がります。
肩アーマー



※腹部の可動域が
広がります。

2



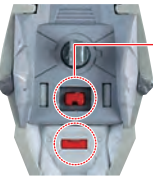
バックパック

ビームシールドの展開

※シールドを外します。



シールド



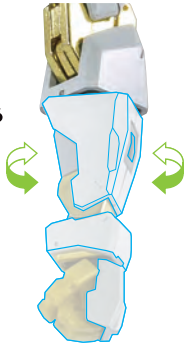
※シールド裏面の
画像の位置を
ビームサーベル刃の
尻などで押しながら
ビーム発生機を
外します。

向きに注意！
NOTE THE DIRECTION

ビーム発生機

前腕部の可動

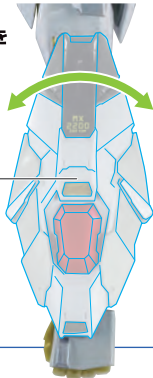
※シールドを外し
画像の位置から
ひねることができます。



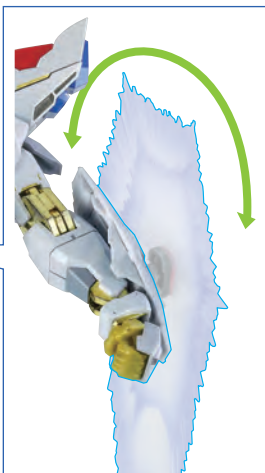
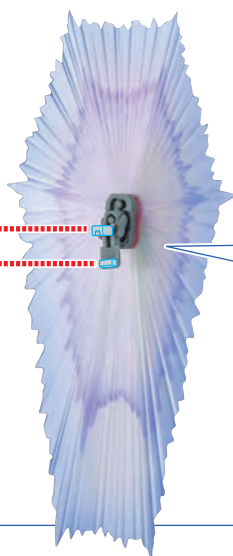
シールドの可動

※シールドの角度を
変えることが
できます。

シールド



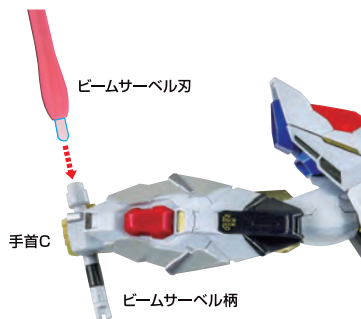
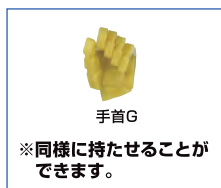
※ビームシールド裏側の基部を
差し込みます。



※ビームシールドは回転します。

武器の装備

ビームサーベル



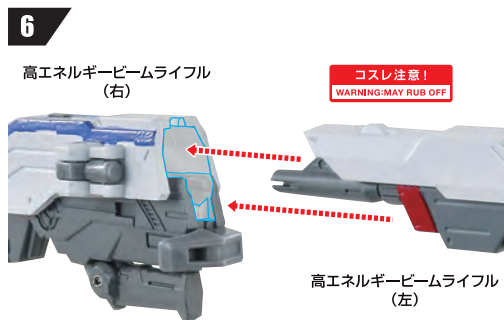
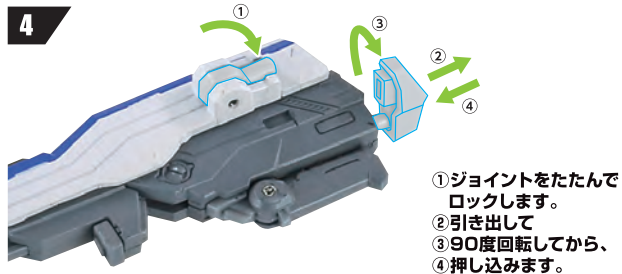
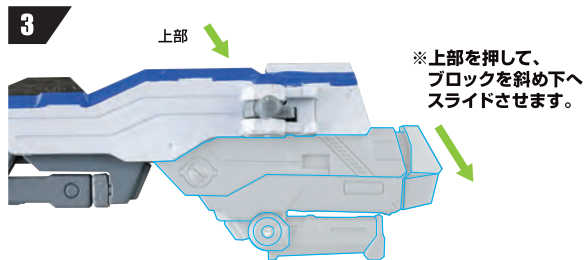
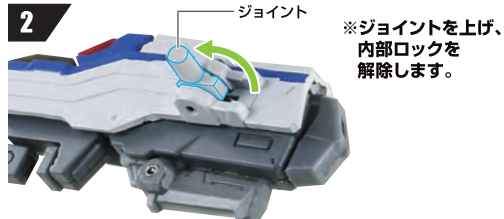
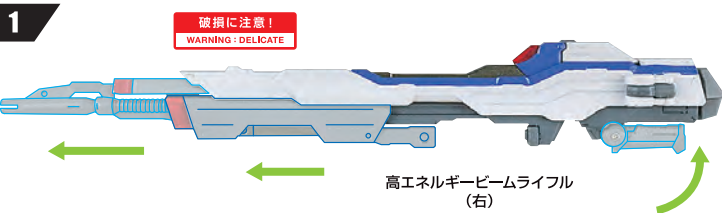
高エネルギービームライフル



※ビームサーベル柄の凹部を互い違いに取り付け、連結することができます。



高エネルギービームライフルの連結

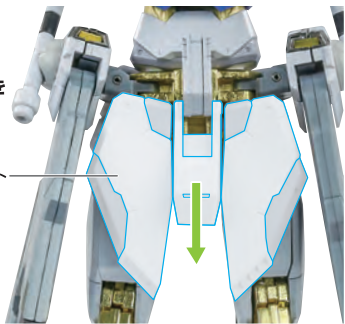


ビームライフルの携行

1

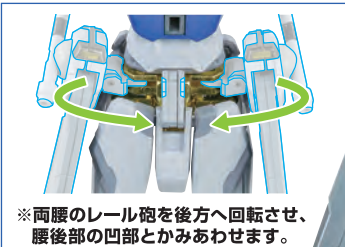
※腰部とリアスカートを下げます。

リアスカート



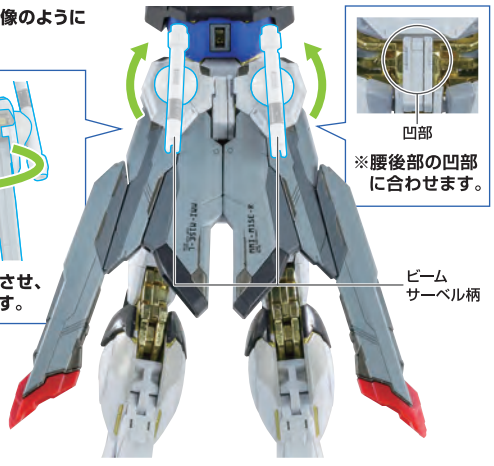
2

※ビームサーベル柄を画像のように回転させます。



凹部
※腰後部の凹部に合わせます。

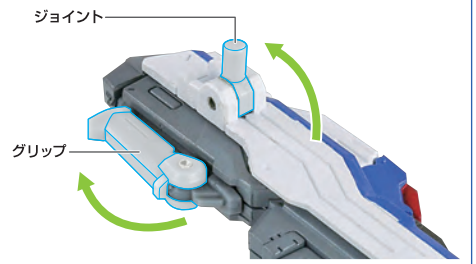
ビームサーベル柄



3



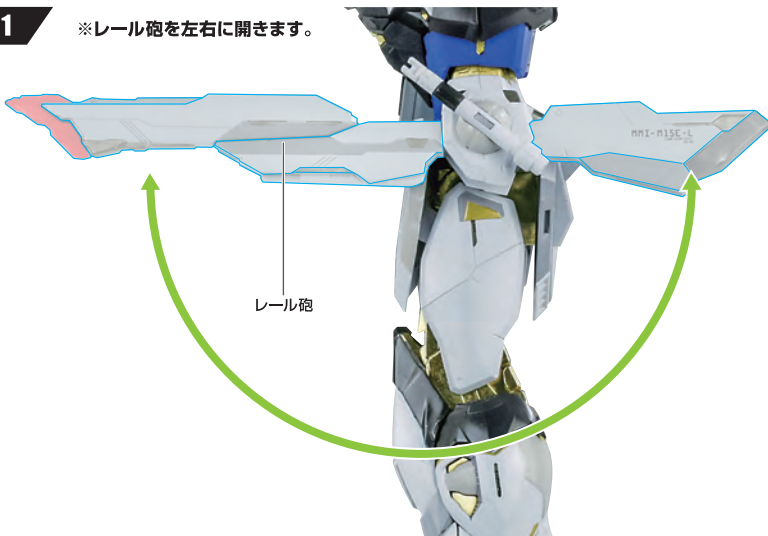
高エネルギー
ビームライフル(左)



レール砲の展開

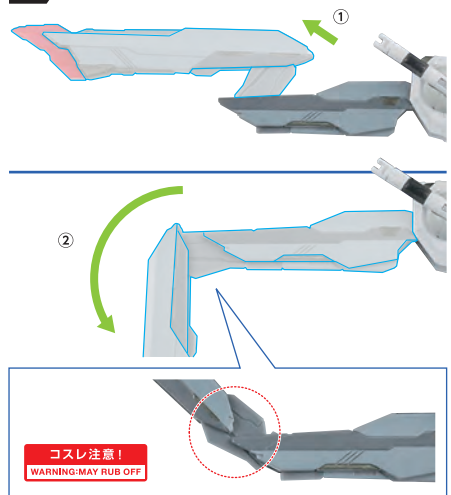
1

※レール砲を左右に開きます。

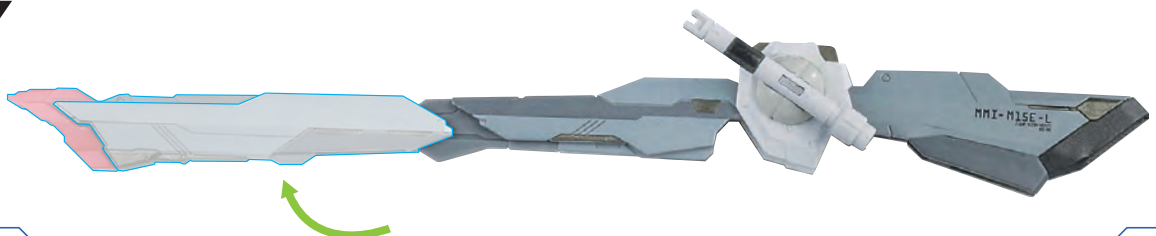


2

※クランクして展開します。



3



スーパードラグーンの展開

※バックパックは各部で画像のように可動します。

※翼端を少しだけ開くことができます。

注意
開きすぎると関節部がつぶれます。

※翼を扇状に展開して広げます。

※外側に倒します。

スーパードラグーン(大)

スーパードラグーン(小)

スーパードラグーン(大)

スーパードラグーン(小)

※スーパードラグーン先端部を開いて、個々の羽を広げることができます。

※開いた状態から、スーパードラグーンを外すことができます。

他も同様
SAME FOR OTHERS

※スーパードラグーンを戻すときは、下の手順で行います。

①

②

スーパードラグーン(大)

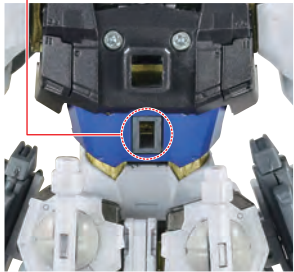
他も同様
SAME FOR OTHERS

※スーパードラグーン(小)も同様に取り付けます。

※画像の位置に合わせて取り付けます。

ディスプレイ

※一度本体からバックパックを取り外し、本体背面の凹部にディスプレイ用ジョイント(A/B)を取り付け、バックパックを戻します。

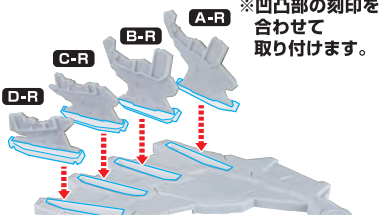


ディスプレイ用ジョイントA

※高エネルギービームライフル(連結)を持たせる時は、こちらのパーツを使用します。

ディスプレイ用ジョイントB

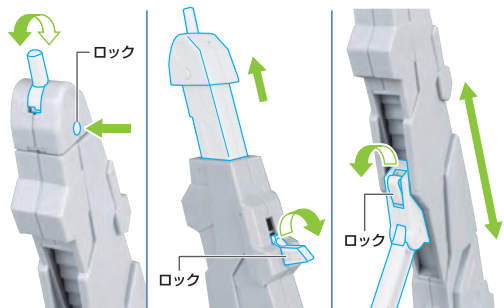
スーパードラグーンジョイント



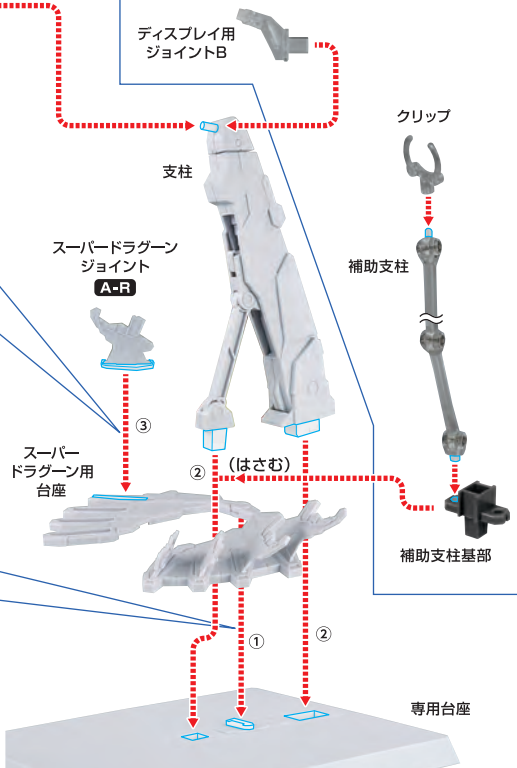
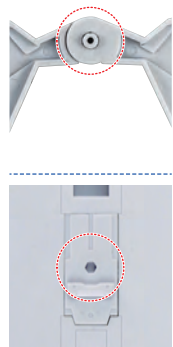
※凹凸部の刻印を合わせて取り付けます。

※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。

支柱の可動

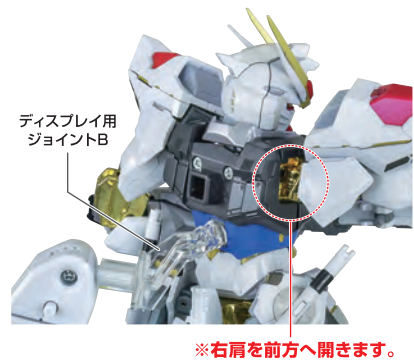
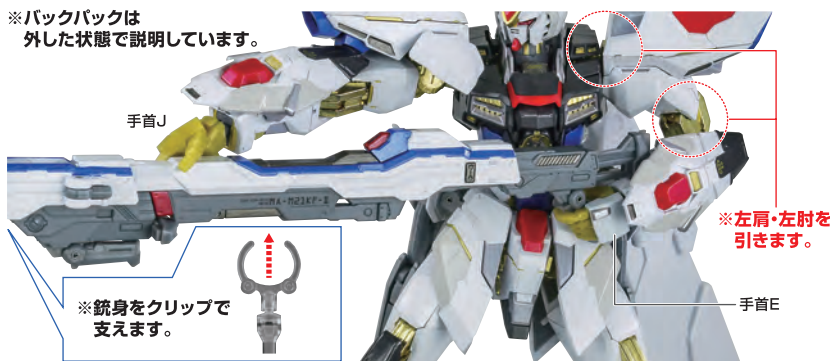


※凹凸部を合わせて取り付けます。



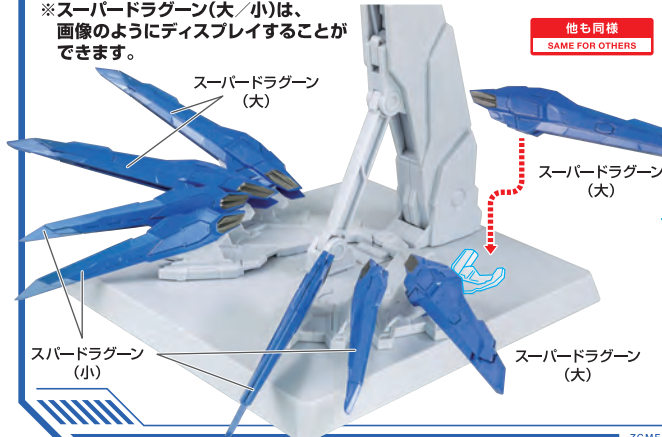
高エネルギービームライフル(連結)の持たせ方/ディスプレイ

※バックパックは外した状態で説明しています。



スーパードラグーンのディスプレイ

※スーパードラグーン(大/小)は、画像のようにディスプレイすることができます。



他も同様
SAME FOR OTHERS

※スーパードラグーン用台座は可動します。

コスレ注意!
WARNING-MAY RUB OFF

