



MOVIE EDITION

Sv-262Hs DRAKEN III

BOGUE CON-VAART USE

劇場版 Sv-262Hs ドラケンIII (ボグ・コンファールト機) 取扱説明書

セット内容

SET CONTENTS

取扱説明書(本書)
Instruction manual



パイロット
フィギュア
Pilot Figure



尾翼
Stabilizer



ガンポッド
Gun pod



交換用
キャノピー
Interchangeable Canopy



Sv-262Hs ドラケンⅢ
(ボーグ・コンファールト機) 本体
Sv-262Hs Draken III
(Bogue Con-Vaart Use)



ファイター用
支柱
Fighter prop



ガウォーク用
支柱
Gerwalk prop



バトロイド用
支柱
Battroid prop



台座
Pedestal



アーム
Arm

本体手首 / HAND PARTS

交換用手首 / INTERCHANGEABLE HAND PARTS (※本体手首と交換することができます。)



A

可動手首



C

拳手首



E

武器用手首



G

開き手首

※ 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 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。
- 小さな部品がありますので、小さなお子様が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。

- 取扱説明書の画像には試作品を使用しております。
- 取扱説明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。

ディスプレイサポートには
別売りの魂STAGEを!↓

https://tamashiiweb.com/special/t_stage/



CAUTION for ages 15 and up.

- Please handle with care and store out of the reach of children younger than 15 years old.
- This product may contain small parts. May be harmful if swallowed.
- This product may contain parts that have sharp points and edges. Please handle it carefully to avoid getting injured.
- Do not place this product on top of plastic furniture, sofa, sheet, tile or anything made of resin. It may cause color migration.
- Color, style and decoration may vary.

< DIRECTIONS >

- Please do not use excessive force when bending, pulling or attaching movable parts.

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

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.

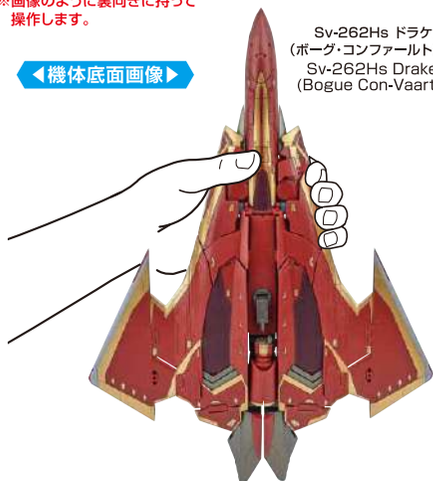
ファイター形態の組み立て方 ※箱に入った状態から始めます。
How To Change To Fighter Mode (out of the box).

注意
CAUTION

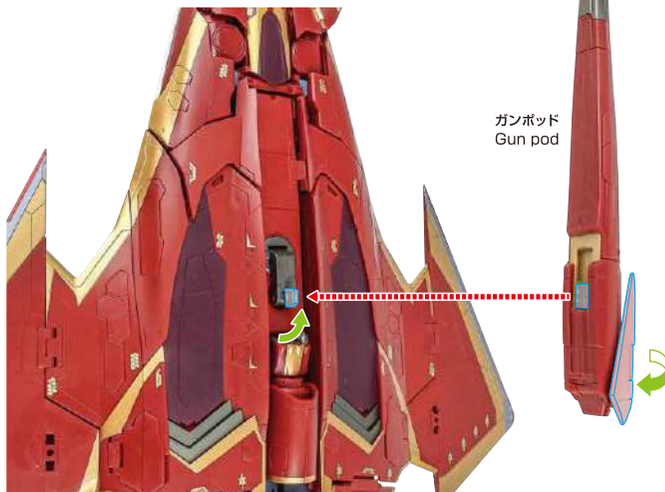
※ 変形時にダイキャストの部分が他の部分に当たったり擦れたりすると、ボディの塗装がはがれるおそれがありますので注意してください。
* Coloring may rub off during transformation due to contact with diecast parts. Please use caution.

※ 画像のように裏向きに持って操作します。

◀ 機体底面画像 ▶



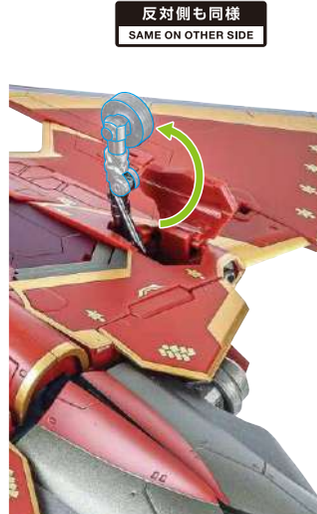
1 本体ジョイントを起こし、ガンポッドをしっかり差し込みます。
Raise underside mount tab and attach the gun pod.



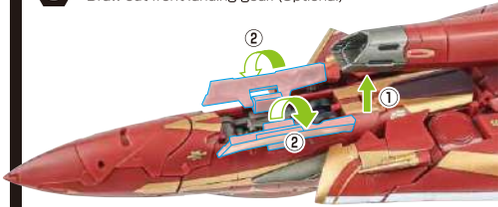
2 後輪を出すことができます。
Draw out rear landing gear. (Optional)



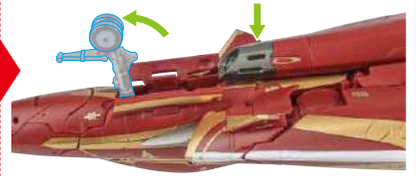
※ 画像の位置にツメをかけて、引き出します。



3 前輪を出すことができます。
Draw out front landing gear. (Optional)



カタパルトフックを起こします。
Raise the catapult hook.

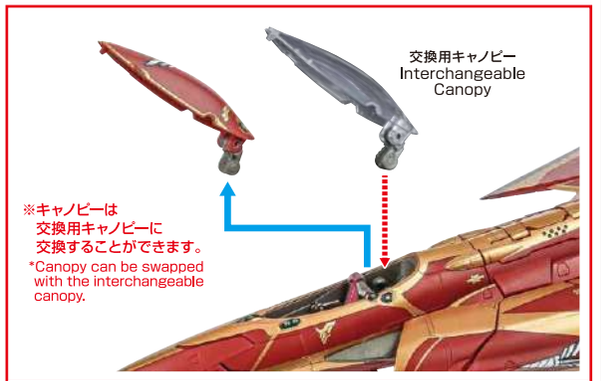
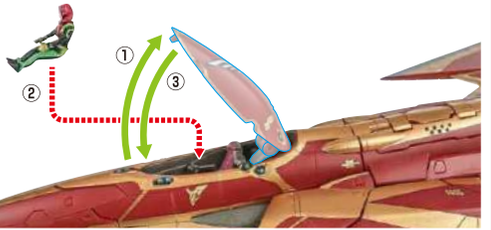


4 尾翼を取り付けます。
Attach stabilizer.



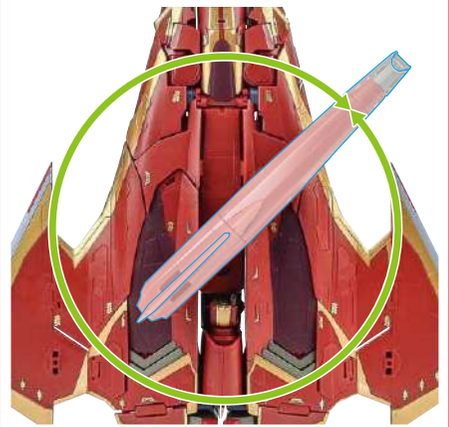
5 パイロットフィギュアを搭乗させます。
Insert pilot figure.

パイロット
フィギュア
Pilot Figure



◀ ガンポッドの可動 ▶

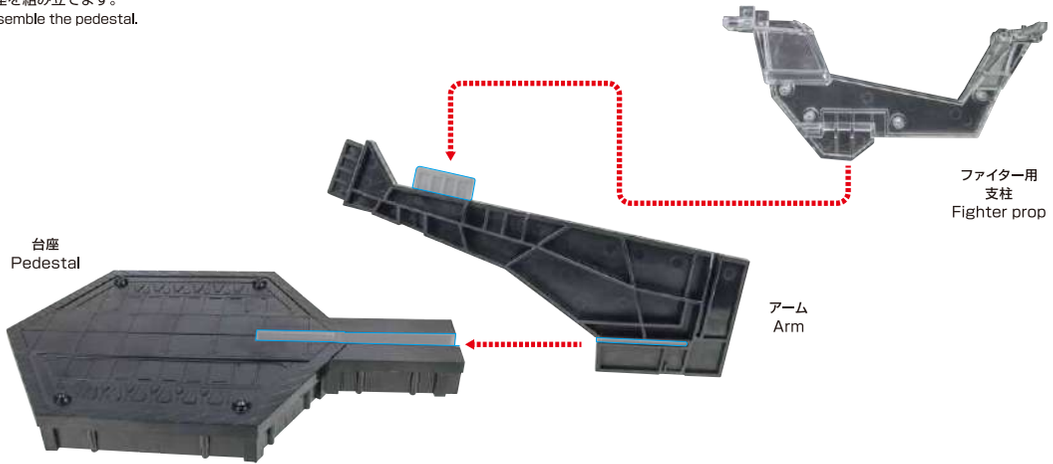
※ガンポッドは基部から引き出して可動させることができます。
*Underside mount can be drawn out to swivel gun pod 360 degrees.



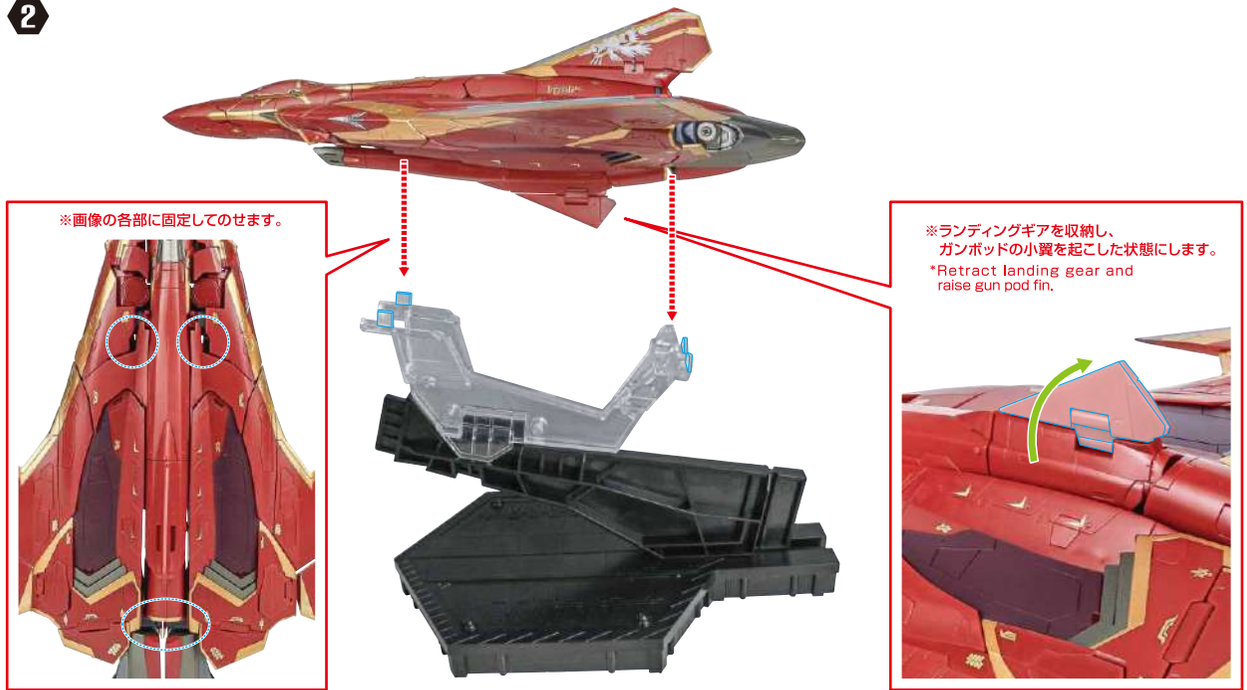
完成!!
Configuration
complete!

ディスプレイ / DISPLAY

- 1 台座を組み立てます。
Assemble the pedestal.



2



完成!!
Configuration
complete!



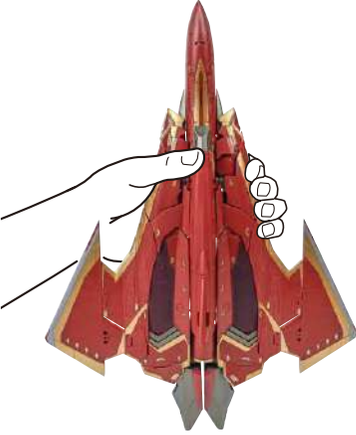
ガウォーク形態への変形 ※ファイター形態完成の状態から始めます。 How To Change To Gerwalk Mode (from Fighter Mode).

注意
CAUTION

※変形時にダイキャストの部分が他の部分に当たったり擦れたりすると、ボディの塗装がはがれるおそれがありますので注意してください。
* Coloring may rub off during transformation due to contact with diecast parts. Please use caution.

※画像のように裏向きに持って操作します。
※各ランディングギアを収納しておきます。

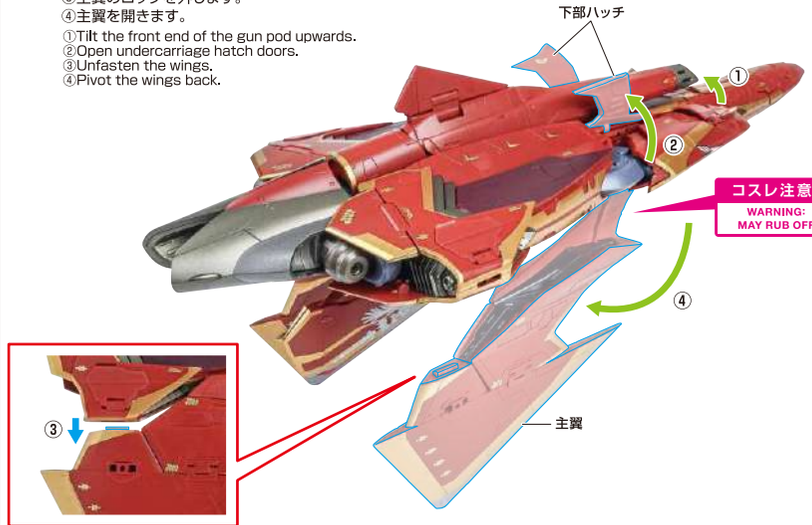
◀機体底面画像▶



1

- ①ガンポッド先端を浮かせます。
 - ②下部ハッチを開きます。
 - ③主翼のロックを外します。
 - ④主翼を開きます。
- ①Tilt the front end of the gun pod upwards.
②Open undercarriage hatch doors.
③Unfasten the wings.
④Pivot the wings back.

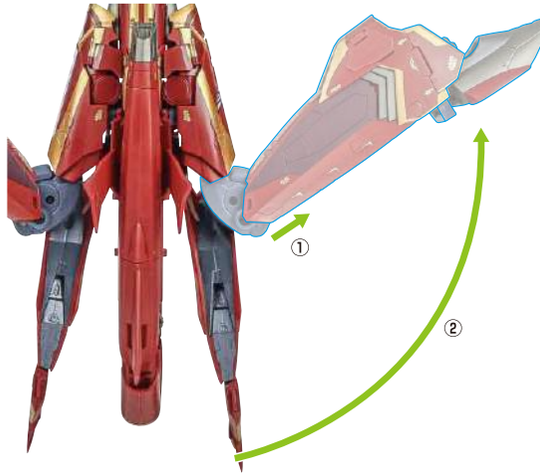
▶機体背面画像▶



- 2** 脚部裏のロックを外します。
Unfasten the connector between the legs.



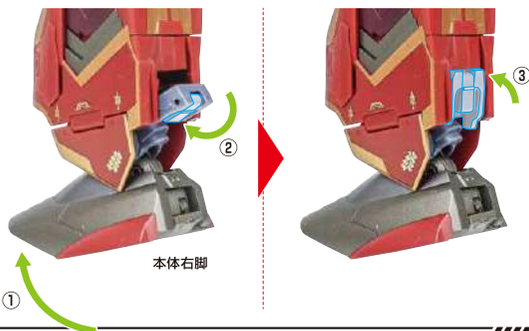
- 3** ①ひざ下を伸ばして、
②曲げます。
①Extend leg from the knee.
②Bend leg.



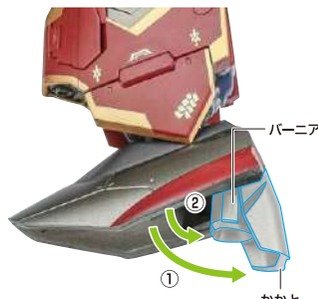
- 4** 左足つま先を起こし、
脚部裏のロックを収納します。
Raise the left foot and stow the connector behind the calf.



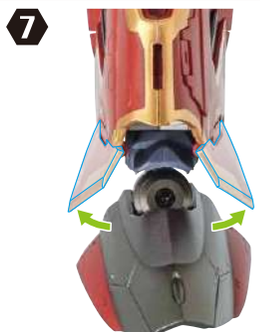
- 5** ①右足つま先を起こします。
②脚部裏ロックの先端を閉じます。
③脚部裏ロックを収納します。
①Raise the right foot.
②Fold the tip of the connector.
③Stow the connector behind the calf.



- 6** ①かかとを開きます。
②パーニアを起こします。
①Unfold heel.
②Unfold thruster.



反対側も同様
SAME ON OTHER SIDE



反対側も同様
SAME ON OTHER SIDE

8 矢印の順番で左腕を出します。
Release left arm according to directional arrow shown.

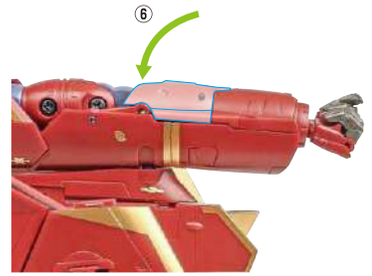
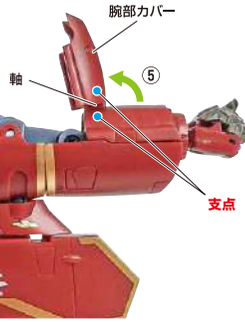
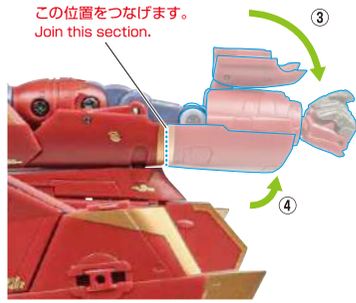


①ガンポッドを起こします。
①Raise gun pod.

②腕基部を90度倒します。
②Pivot arm 90 degrees at the base.



この位置をつなげます。
Join this section.



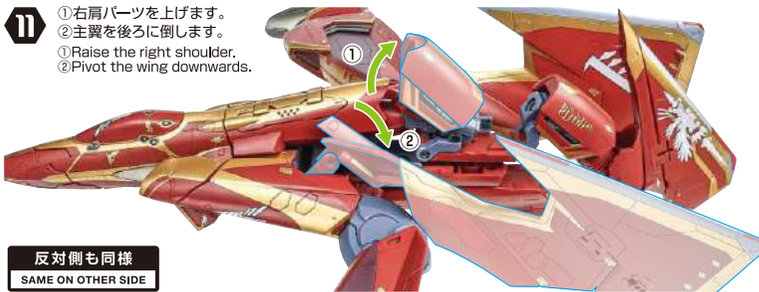
9 尾翼のロックを外して、左腕を下ろします。
Unfasten the stabilizer and lower the left forearm.



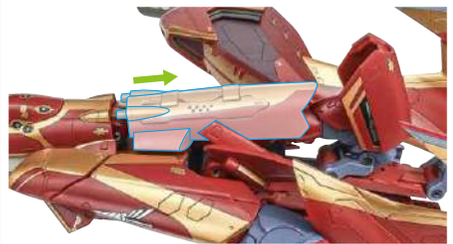
10 左肩パーツの基部を90度起こします。
Swing the left shoulder hinge 90 degrees.



11 ①右肩パーツを上げます。
②主翼を後ろに倒します。
①Raise the right shoulder.
②Pivot the wing downwards.

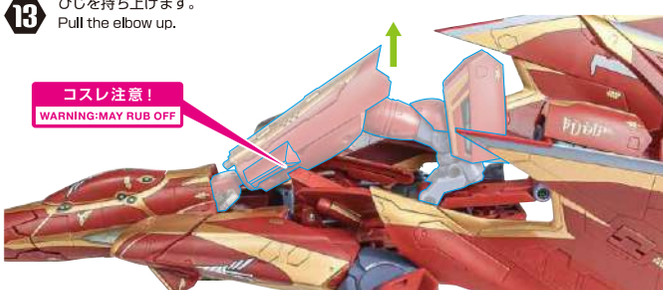


12 右腕カバースライドさせます。
Slide back forearm.

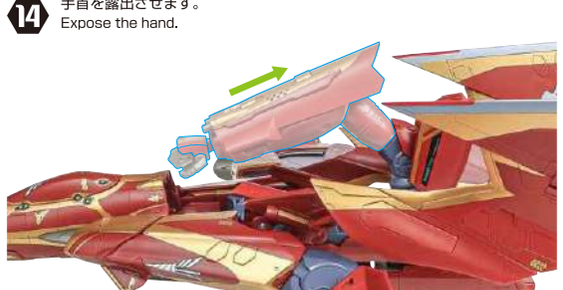


反対側も同様
SAME ON OTHER SIDE

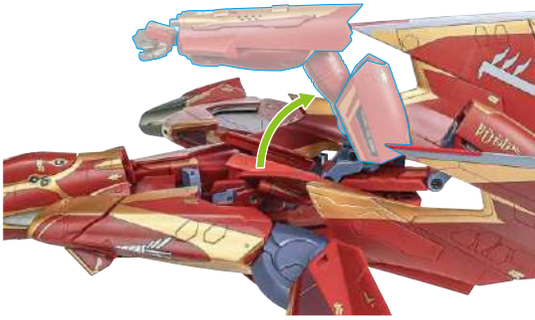
13 ひじを持ち上げます。
Pull the elbow up.



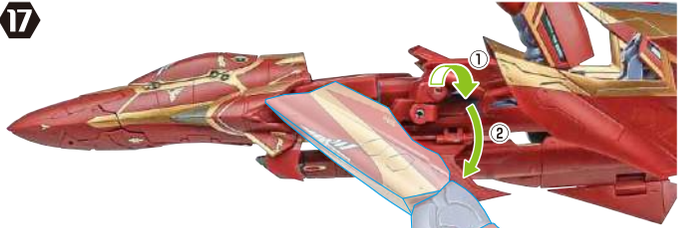
14 手首を露出させます。
Expose the hand.



15 右腕を画像のように起こします。
Raise right arm as shown.

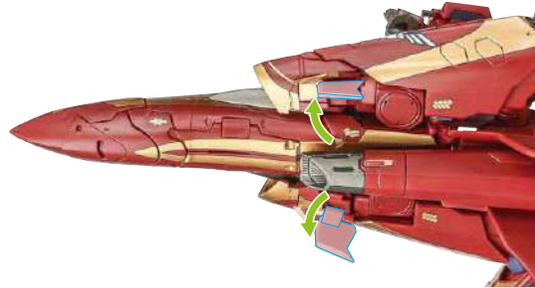


17

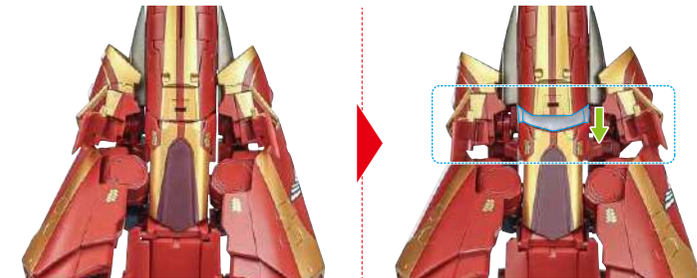


①ももを付け根から少しひねり、
②45度下ろします。
①Twist the thigh slightly at the base.
②Pivot leg downwards 45 degrees.

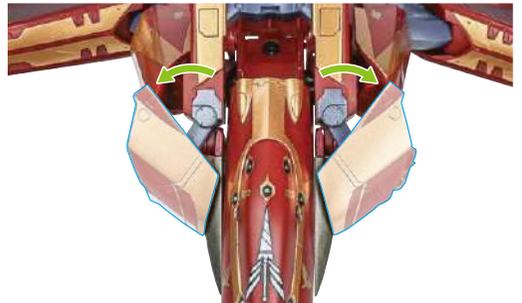
16 胸下ハッチを開きます。
Open hatch doors.



18 腰を伸ばします。
※説明のためガンポッドを外した状態で撮影しています。
Extend the fuselage.
*Gun pod is shown detached for explanatory purposes.



19 胸パーツを外側に広げます。
Pivot chestplates outwards then forward.



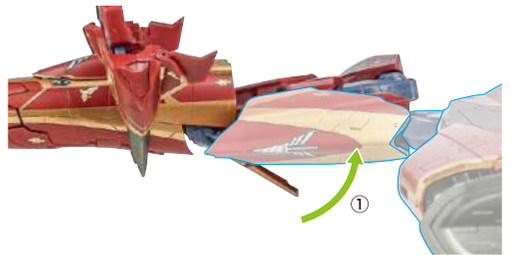
20 腰前アーマーを起こします。
Raise crotch armor.



21 主翼ブロックを起こします。
Raise wing block.



22 ①ももを水平に戻し、
①Return thigh to horizontal position.

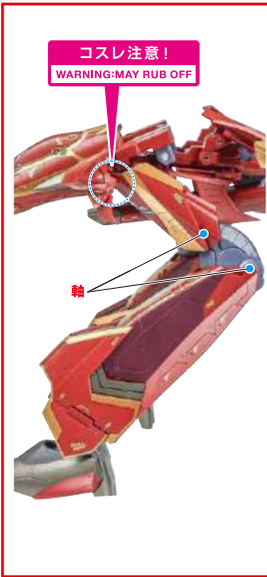


②腰を45度曲げます。
②Bend waist 45 degrees.



※腰前アーマーが、
腹の隙間にはさまらないようにします。
*Make sure the crotch armor does not
get caught in this gap.

- 23** ①主翼ブロックを戻します。
②ももを前方へ向けます。
①Return wing block to original position.
②Rotate thigh to face forward.



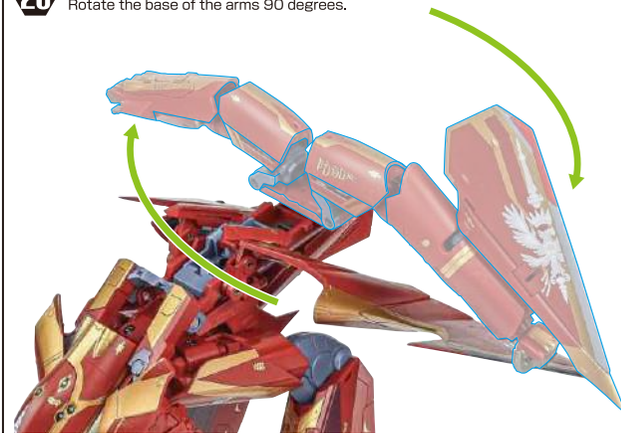
- 24** 自立させます。
Stand the figure up on its own.



- 25** 尾翼を矢印の方向へ180度回転させます。
Rotate the stabilizer 180 degrees according to directional arrows shown.



- 26** 肩付け根フレームを90度回転させます。
Rotate the base of the arms 90 degrees.



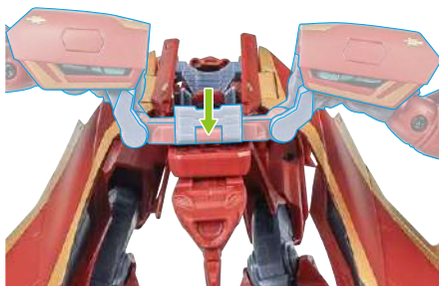
- 27** 肩基部を起こし、
Raise shoulder armor hinge.



- 28** 背骨ストッパー(上)を起こします。
Unfold the front spine connector.

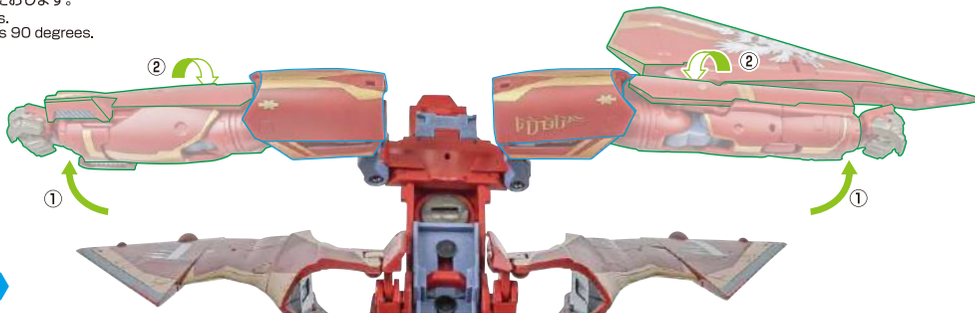


- 中央の回転軸を押し込みます。
Push down on the central axel.



29

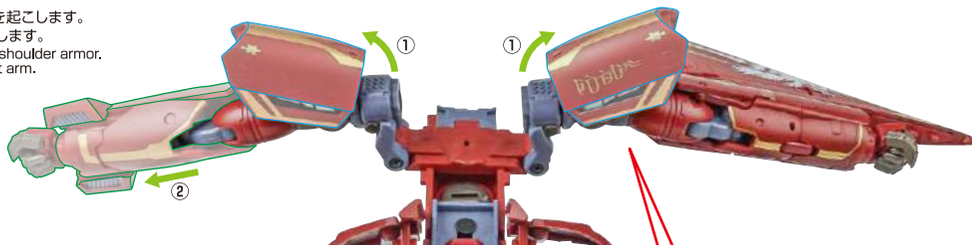
- ①両腕を伸ばします。
- ②両前腕を90度たおします。
- ①Straighten arms.
- ②Rotate forearms 90 degrees.



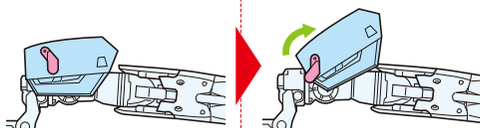
◀機体正面画像▶

30

- ①肩アーマーを起こします。
- ②右腕を伸ばします。
- ①Raise each shoulder armor.
- ②Extend right arm.



※肩アーマーは
クランク移動
します。



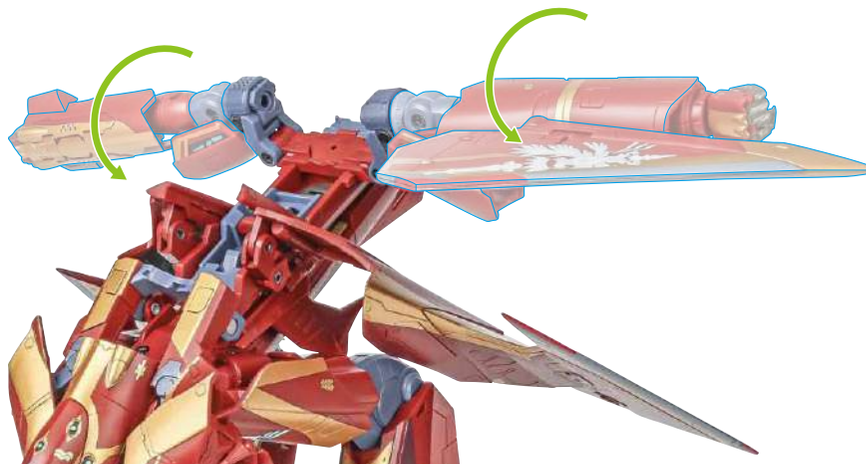
31

- 主翼を下ろします。
- Lower wing.



32

- 両腕を180度回転させます。
- Rotate arms 180 degrees.



33 主翼ブロックを起こします。
Raise wing block.

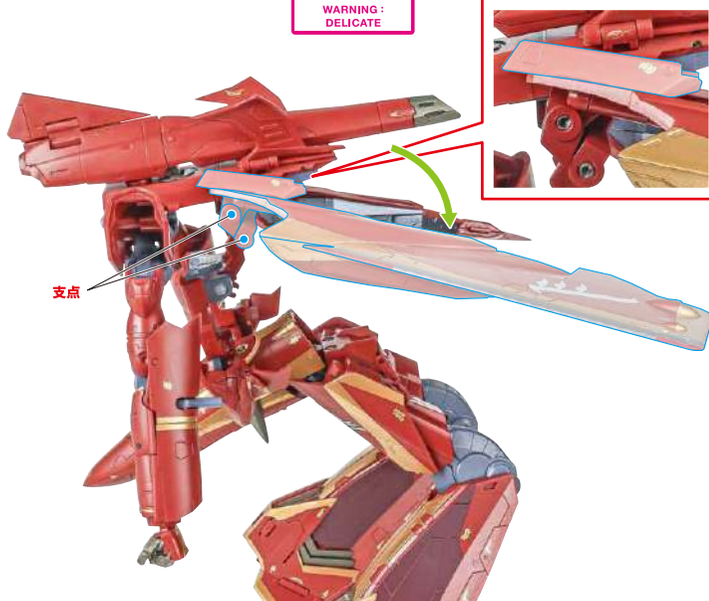
※説明のため尾翼は外した状態で撮影しています。



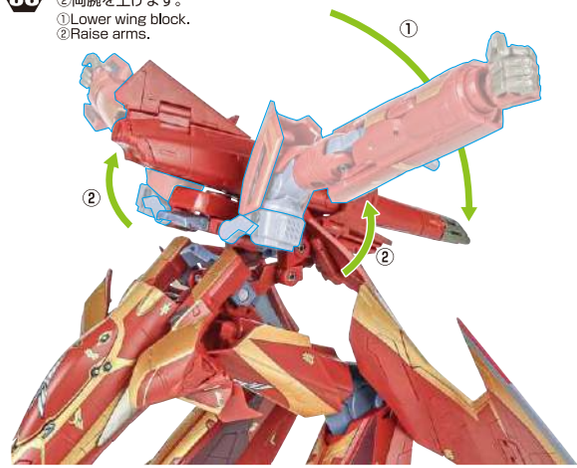
34 主翼を下げます。
Lower wings.

破損に注意！
WARNING : DELICATE

※パーツが干渉することがあるので、破損に注意してください。



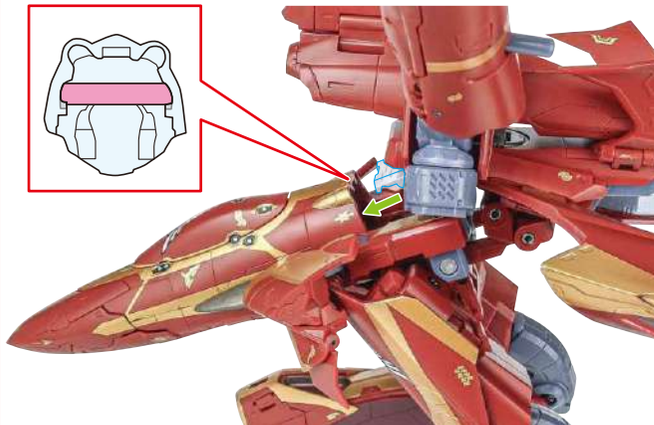
35 ①主翼ブロックを下げ、
②両腕を上げます。
①Lower wing block.
②Raise arms.



36 主翼を持ち上げます。
Lift wings.



背骨ストッパー(上)を機首後ろに差し込みます。
Insert the front spine connector into the back of the nose.

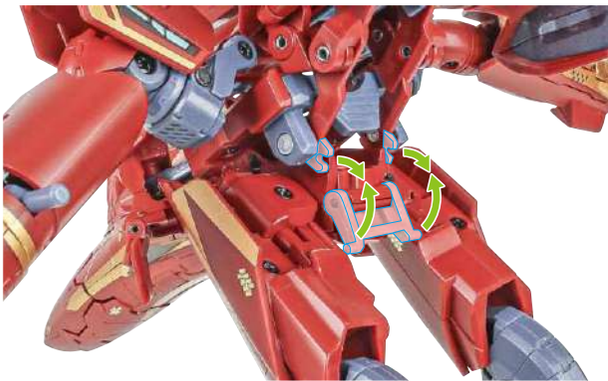


※説明のため、ガンボッドを外した状態で撮影しています。

※画像の位置に内蔵されます。
*Stowed inside this position.



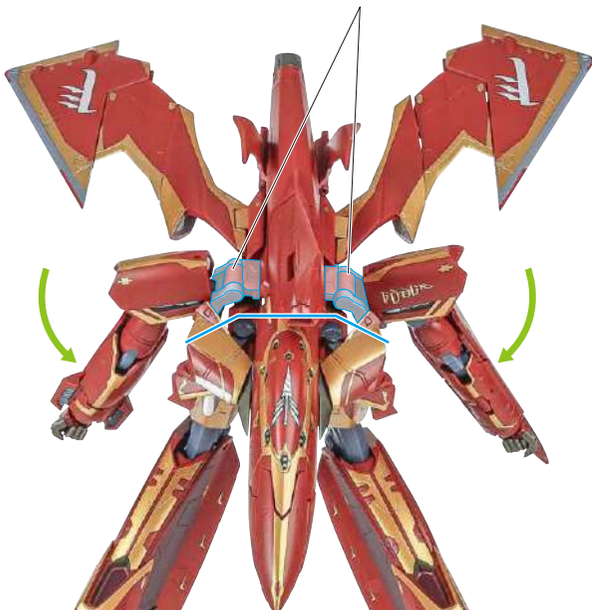
37 腰ストッパーを起こし、背骨フレームを位置を合わせながら固定します。
Raise connector behind the waist to lock in place to the spine.



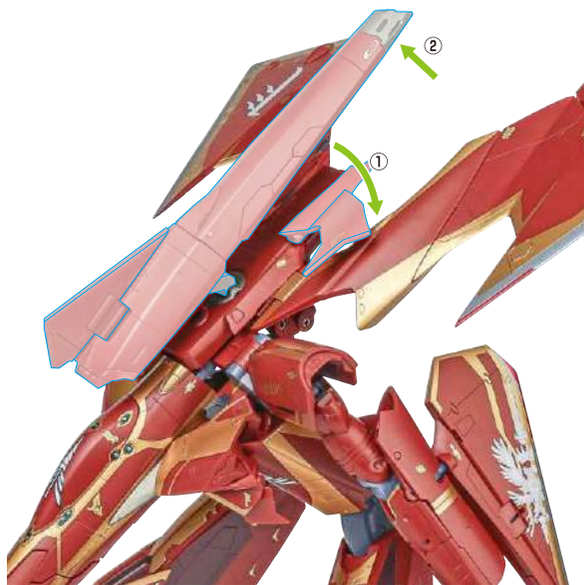
※36ではめ込んだ背骨ストッパー(上)を一度外すと、固定しやすいです。
*Will lock in place easier with the front spine connector in Step 36 disconnected.

38 両腕を下ろします。
Lower the arms.

※肩付け根フレームはハの字になります。
*The base of the shoulders will be ridge-shaped as shown.



39 ①下部ハッチを下ろし、
②ガンポッドを上げます。
①Lower the hatch doors.
②Raise the gun pod.



40 ガンポッドを180度回転します。
Rotate the gun pod 180 degrees.



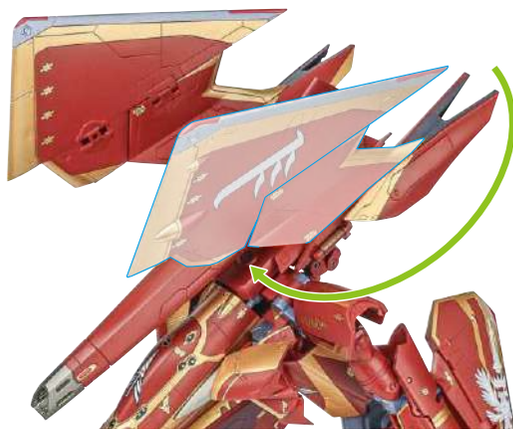
41 下部ハッチを上げます。
Raise hatch doors.



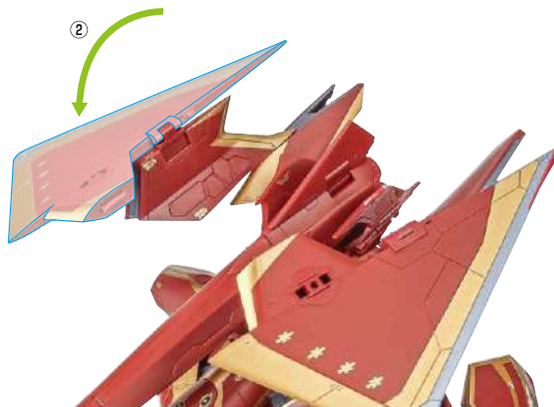
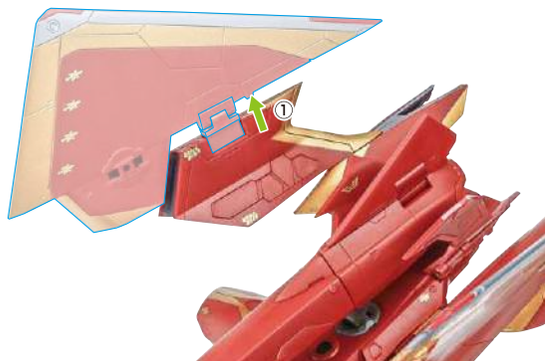
42 主翼を起こします。
Raise wings.



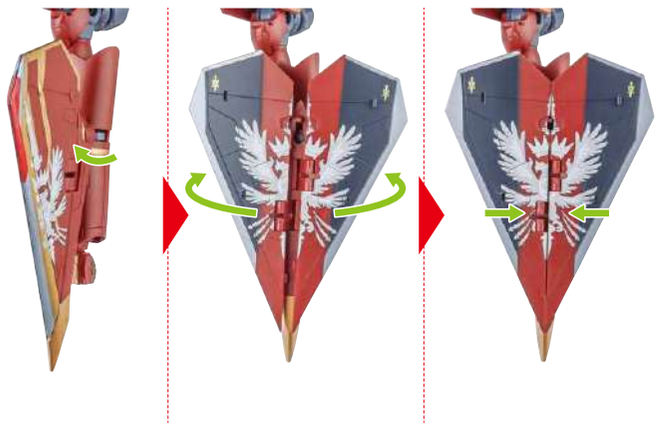
43 画像のように回転させます。
Rotate wings as shown.



44 ①主翼を伸ばしてから、
②曲げます。
①Extend wing hinge.
②Fold.



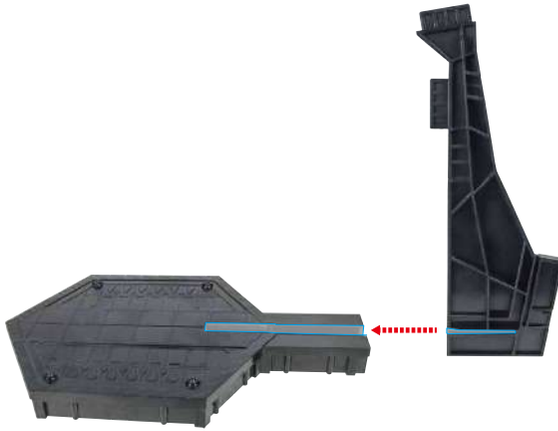
45 矢印の順番でシールドを展開します。
Follow directional arrows as shown to unfold shield.



完成!!
Configuration
complete!

ディスプレイ / DISPLAY

- 1 台座を組み立てます。
Assemble the pedestal.



2



ガウォーク用支柱
Gerwalk prop

※画像の位置に取り付けます。

◀機体底面画像▶



バトロイド形態への変形 ※ガウォーク形態完成の状態から始めます。 How To Change To Battroid Mode (from Gerwalk Mode).

注意 CAUTION

※変形時にダイキャストの部分が他の部分に当たったり擦れたりすると、ボディの塗装がはがれるおそれがありますので注意してください。
* Coloring may rub off during transformation due to contact with diecast parts. Please use caution.

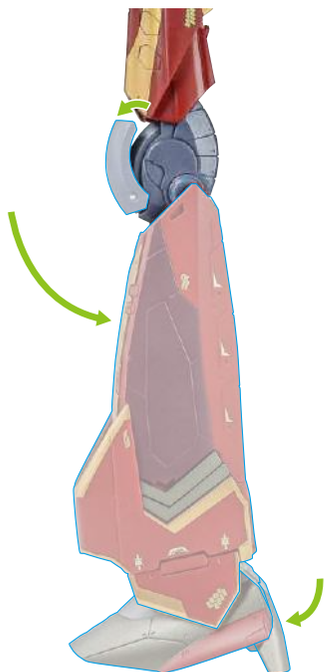
- 1** ガンポッドを取り外します。
Detach gun pod.



- 2** ガンポッドを展開します。
Configure gun pod.



- 4** 膝下をまっすぐにして、膝アーマーを起こします。
Straighten legs, draw out each knee armor.

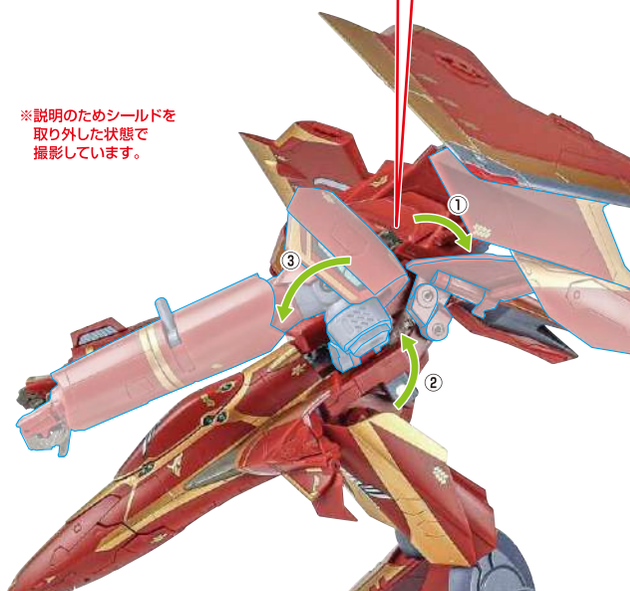


- 3** ①主翼を付け根から下げ、
②両腕を基部ごと上げ、
③両腕を前方に可動させます。
①Lower the wings from the base.
②Raise arms and shoulder hinges.
③Pivot arms forward.

※画像の位置を下げます。
※Lower this part.



※説明のためシールドを取り外した状態で撮影しています。



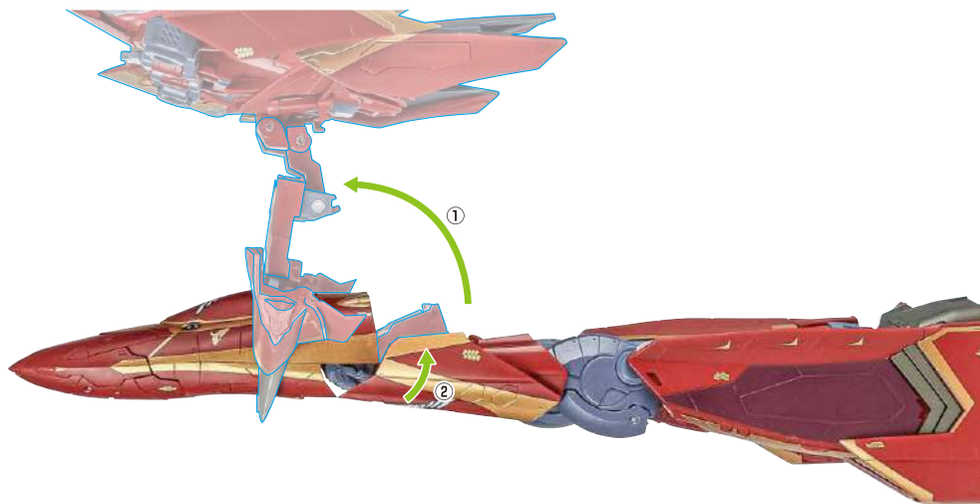
- 5** ①腰ストッパーを外し、
②閉じます。
①Unfasten the connector behind the waist.
②Fold.



- 6** 背骨ストッパー(上)を外します。
Disconnect front spine connector.

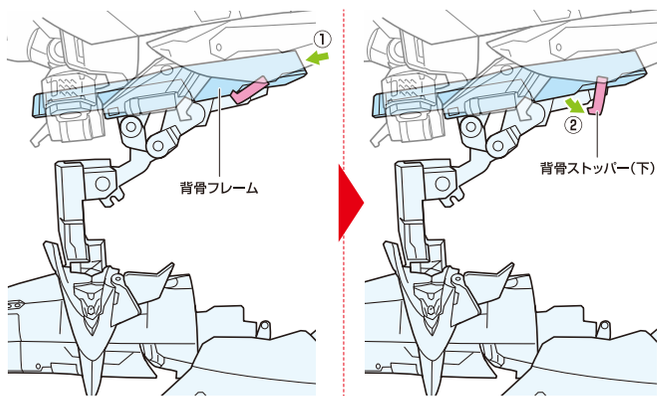


- 7** ①主翼ブロックを上げ、
②腰をまっすくにします。
①Raise wing block.
②Straighten waist.

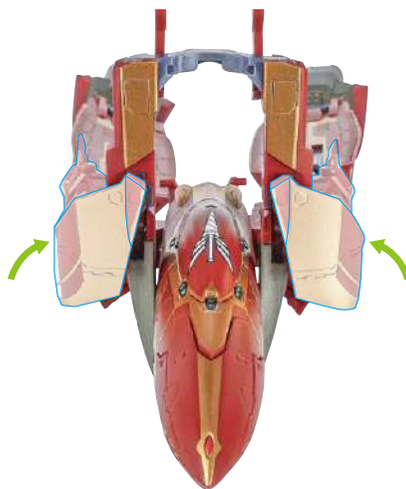


- 8** ①背骨フレームをスライドさせます。
②背骨ストッパー(下)を起こします。
①Slide the spine forward.
②Draw out rear spine connector.

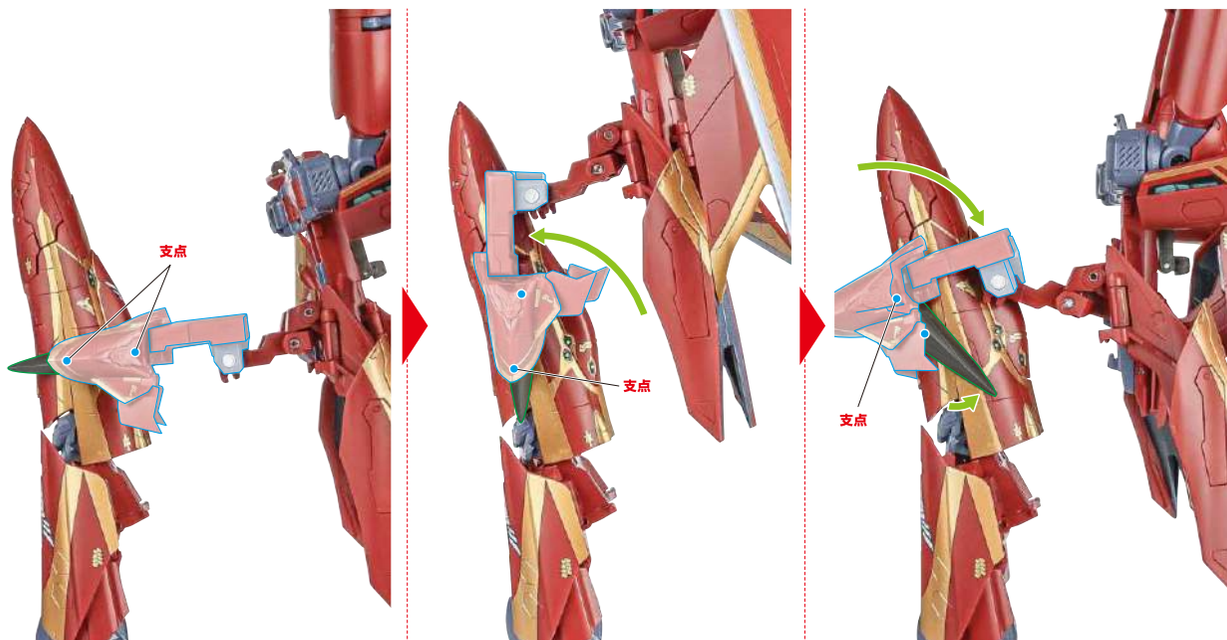
◀機体側面画像▶



- 9** 胸パーツを画像の位置にします。
Adjust chestplates to position shown.



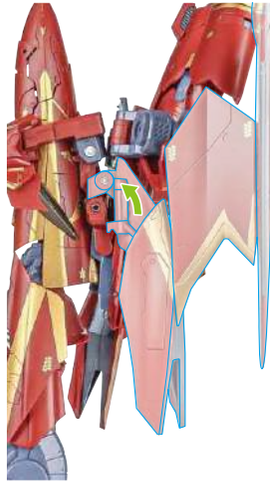
- 10** 機首フレームを折ります。
Raise chestplate hinge then pivot forwards to position towards the bottom of the nose.



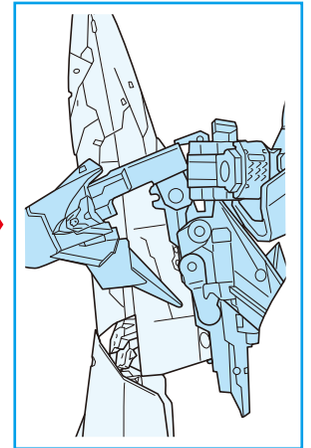
11 背骨フレームと機首下端部を背骨ストッパー(下)で接続します。
Lock spine to bottom of nose with the rear spine connector.



主翼を上げます。
Fold back wings.



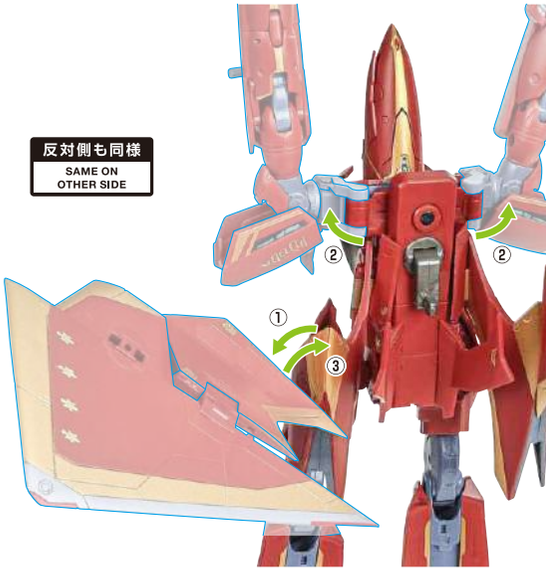
背骨フレームと機首フレームを背骨ストッパー(上)で接続します。
Lock spine to nose frame with the front spine connector.



12 ①主翼を開き、
②肩基部を前方にたたみます。
③主翼を戻します。
①Open the wings,
②Pivot shoulder hinges forward,
③Close the wings.

両腕を下げます。
Lower the arms.

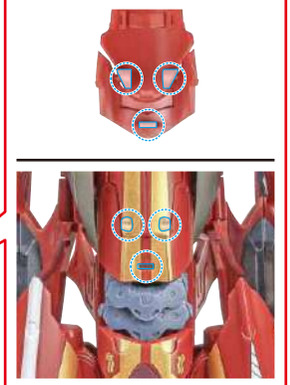
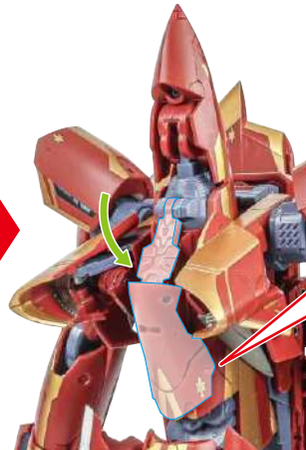
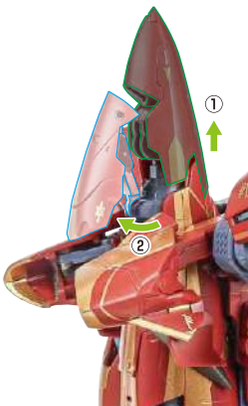
反対側も同様
SAME ON OTHER SIDE



13 ①首を伸ばします。
②機首裏パーツを展開します。
①Extend neck,
②Lower plate from nose undercarriage to abdomen.

※画像の凹部と凸部を合わせます。
*Align and fasten the tabs to the slots shown.

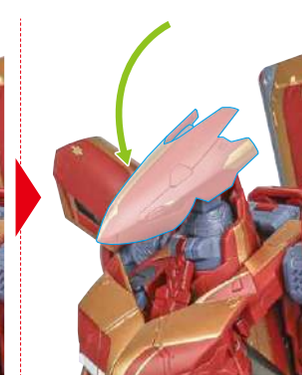
◀裏側から見た画像▶



14 胸パーツを閉じます。
Close the chestplates.



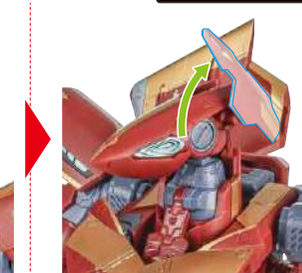
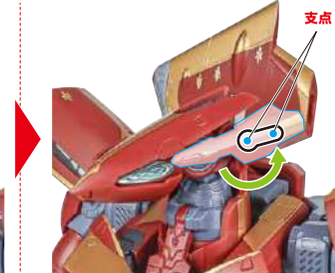
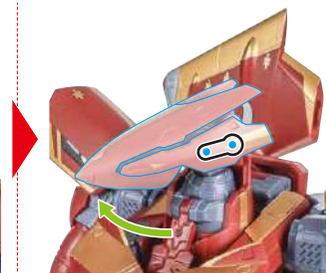
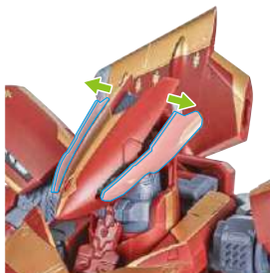
15 頭部を変形させます。
Lower the nose face.



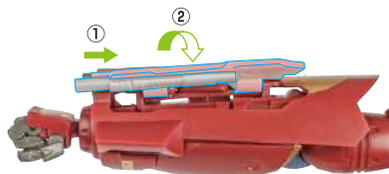
16 アンテナを展開します。
Draw out antennas.

頭部を右側に振り、左アンテナを展開します。
Angle the head to the right and raise the antenna.

反対側も同様
SAME ON OTHER SIDE



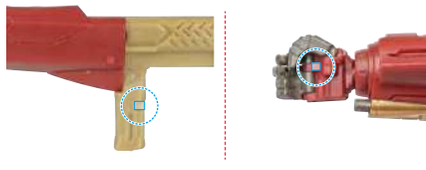
※右腕の機銃は展開します。
*Machinegun on the right arm can be revealed.



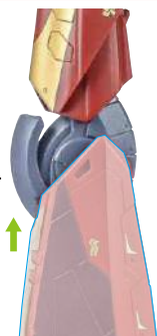
※腰部は可動します。
*There is articulation on the waist.



※ガンポッドのグリップにある凹部と、手首の凸部を合わせます。
*Fasten the tab on the gun pod grip to the slot on the palm.



※膝を画像の位置まで戻します。
*Return knees to position shown.



完成!!
Configuration
complete!

ディスプレイ / DISPLAY

※画像のように取り付けます。



バトロイド用支柱
Battroid prop



完成!!
Configuration
complete!

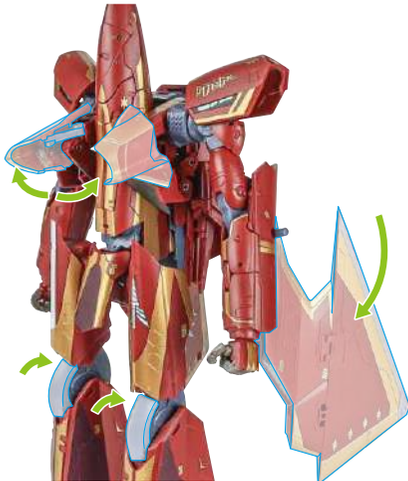
バトロイド形態→ファイター形態への逆変形

Reversing the Configuration From Battroid Mode To Fighter Mode

注意
CAUTION

※説明にない細かい部分の変形は、これまでの逆の手順で行ってください。
* For details on steps in the configuration not listed here, please perform the previous steps in reverse.

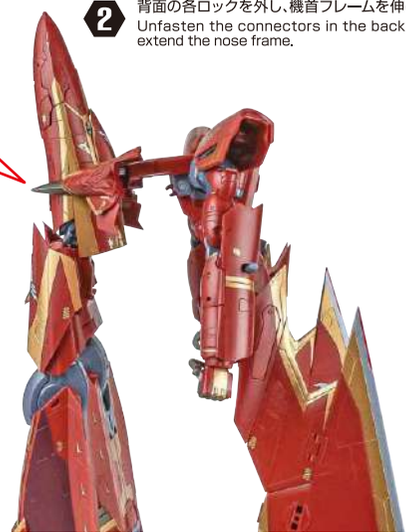
- 1** 尾翼を外します。胸パーツを開き、頭部、主翼をファイター形態に戻します。
Detach stabilizer. Open chestplates and return the head and wings to Fighter form.



※機首フレームを伸ばします。
*Reposition chestplate hinge to center of the nose.



- 2** 背面の各ロックを外し、機首フレームを伸ばします。
Unfasten the connectors in the back and extend the nose frame.



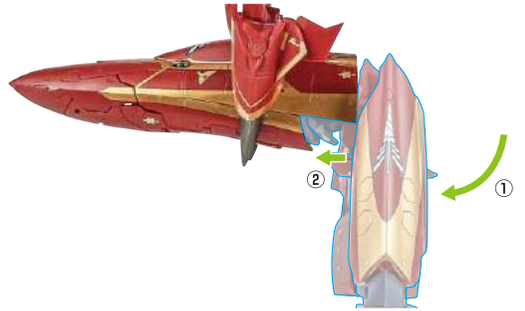
3

- ①膝を逆関節に折り、
- ②脚部つけ根から外側に開きます。
- ①Bend the legs forward,
- ②Rotate legs outwards.

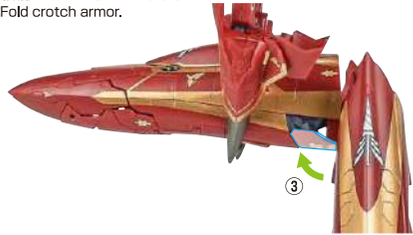


4

- ①脚部付け根を90度曲げ、
- ②腰を縮めます。
- ①Bend the thighs 90 degrees at the base.
- ②Retract waist.

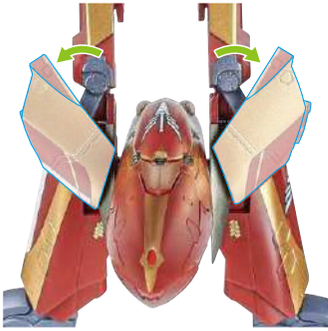


- ③腰前アーマーをたたみます。
- ③Fold crotch armor.



5

- 胸パーツを起こします。
- Expand the chestplates.



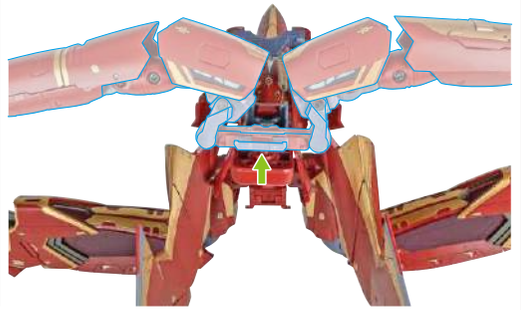
b

- 腰ストッパーを下げます。
- Lower waist connector.



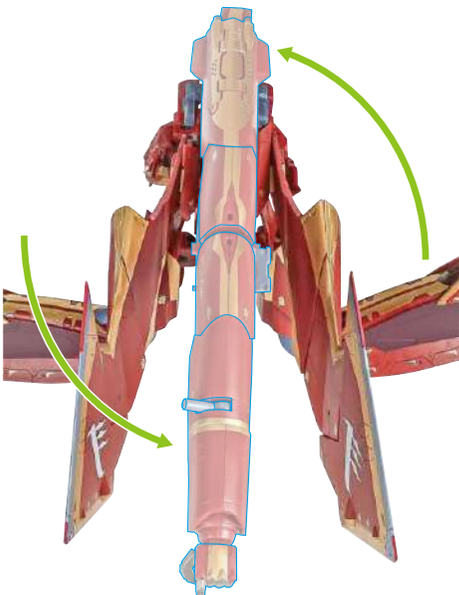
7

- 肩付け根フレームの中央軸を持ち上げます。
- Lift up the central axel of the shoulder frame.



8

- フレームごと回転させます。
- Rotate the entire frame.

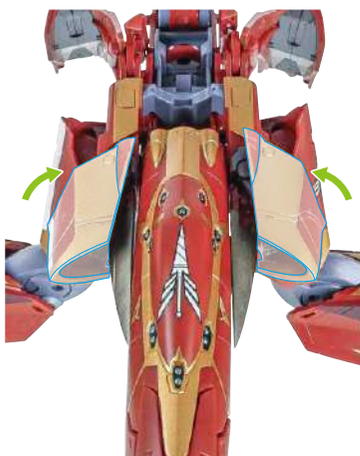


9

- 背骨フレームをファイター形態に戻します。
- Return the spine to Fighter position.

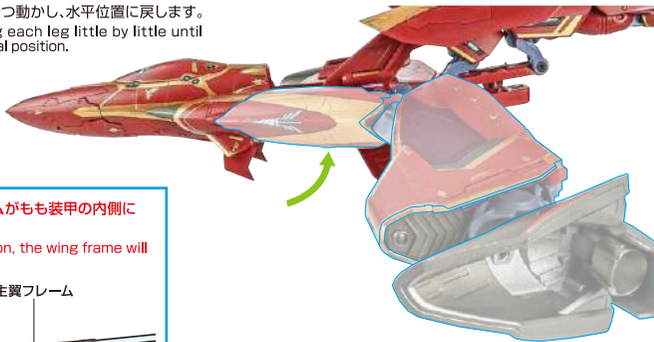
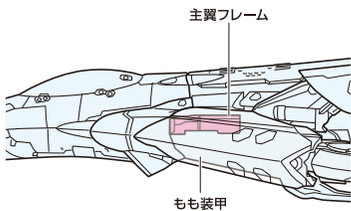


10 胸パーツを閉じます。
Close the chestplates.



11 両脚部を交代で少しずつ動かし、水平位置に戻します。
Take turns adjusting each leg little by little until both are in a horizontal position.

※水平になると、主翼フレームがもも装甲の内側に入ります。
*When in horizontal position, the wing frame will fit inside the thigh armor.



反対側も同様
SAME ON
OTHER SIDE

※指の置み方は
必ず画像のように
してください。

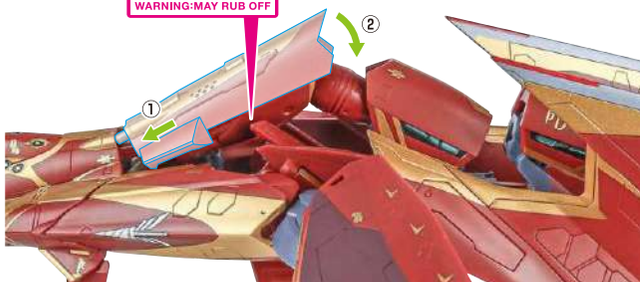
*The hand must be in
the position shown
before performing the
next step.



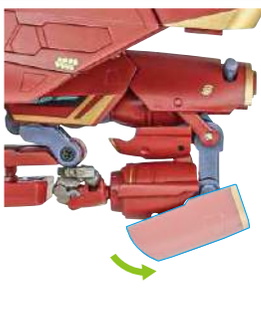
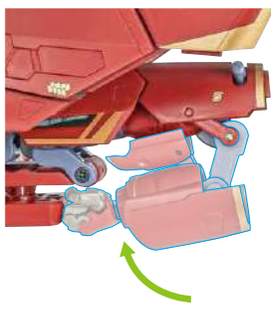
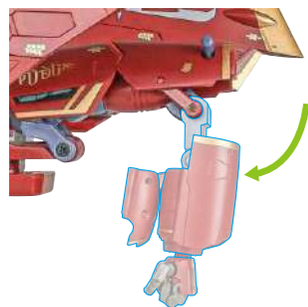
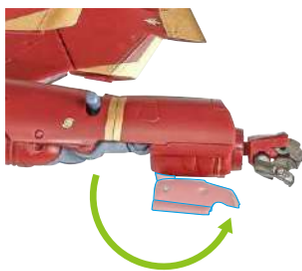
12 右手を機首に収納します。
Stow the right arm into the nose.



コスレ注意！
WARNING: MAY RUB OFF



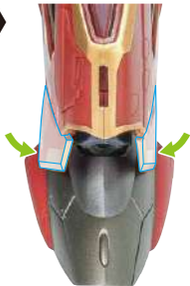
13 左腕を収納します。
Stow the left arm.



14 背骨ストッパー(上)をたたみます。
Fold the front spine connector inside.

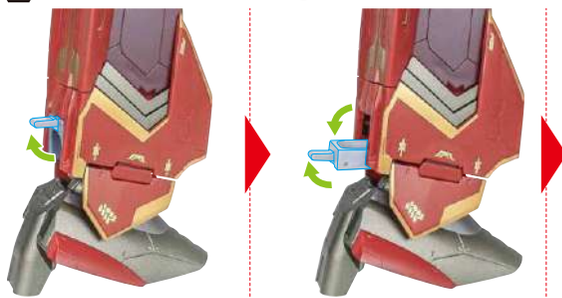


15

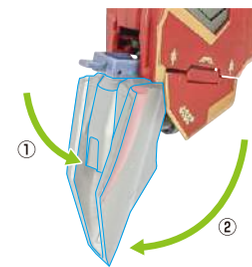


1b

右足のロックを出します。
Draw out the connector behind the right calf.



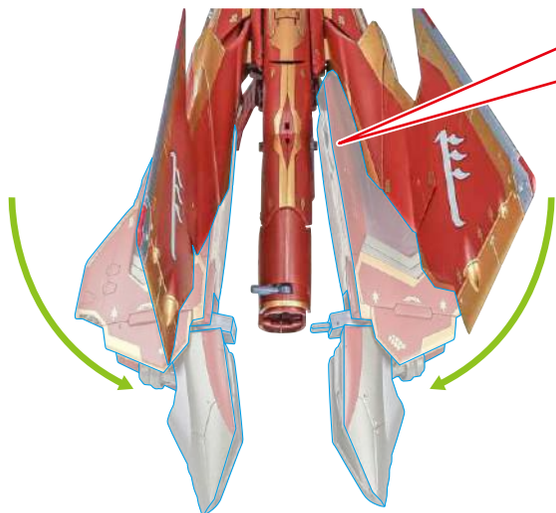
①かかととバーニアを収納します。
②つま先を下ろします。
①Fold heel and thruster inside.
②Lower foot.



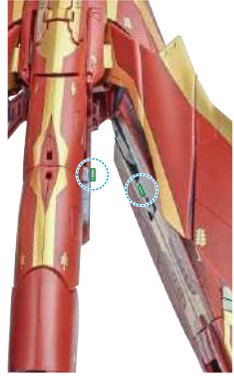
反対側も同様
SAME ON
OTHER SIDE

17

両脚を閉じます。
Join the legs together.



*画像の凹凸を合わせます。



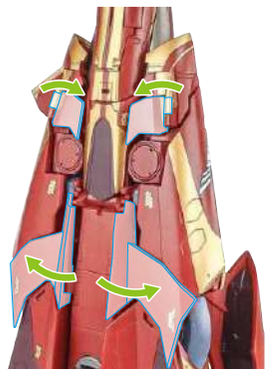
18

脚部関節を縮め、両脚をロックします。
Retract leg joint and connect the legs together.



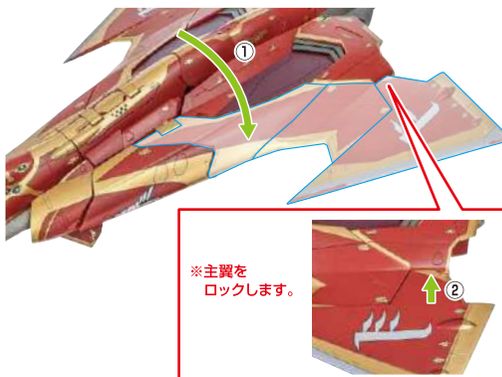
19

胸下ハッチ、下部ハッチを閉じます。
Close front and rear undercarriage hatch doors.



20

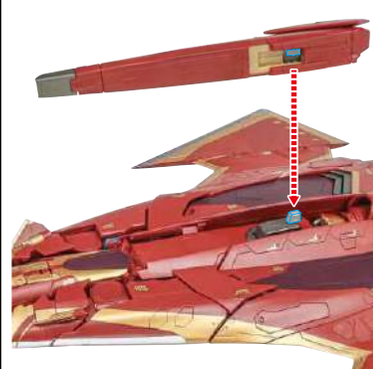
①主翼を下ろして
②ロックします。
①Lower wings.
②Lock wings in place.



*主翼を
ロックします。

21

ガンポッドを取り付けます。
Attach gun pod.



22

尾翼を取り付けます。
Attach stabilizer.



完成!!
Configuration
complete!





MOVIE EDITION
Sv-262Hs DRAKEN III
BOGUE CON-VAART USE