

1 ※先に組み立てます。 J26, B5, K17, J3, C3, J25, J15, J22, J9, F21, F22, K4, F20, K8, C4, J4, B6, M1, J10

※向きを変えます。 ※向きを変えます。 ※向きを変えます。 ※向きを変えます。

2 ※向きを変えます。 J20

3 彩色済みパーツ
後ろから見た図 シール④
※選んで取り付けます。
彩色済みパーツ (ツインアイ発光状態)
シール① ※2枚あります。1枚は予備です。
彩色済みパーツ (パイザー状態)
シール② ※2枚あります。1枚は予備です。
彩色済みパーツ
シール③

4 ※2個組み立てます。 F3 (F4), A2 (A4), F11 (F12), A1 (A3)

5 ※2個組み立てます。 C1 (C2), K5 (K6), K1 (K2)

6 シール⑤ (反対側⑥) ※先に組み立てます。横から見た図 ※ここをおさえながらF⑥パーツを取り付けます。 J1, J11, J16, J18, シール⑫, F6

7 ※先に組み立てます。横から見た図 ※ここをおさえながらF⑤パーツを取り付けます。 J2, J12, J19, J17, F5, シール⑫

8 6, 3, 2 ※向きを変えます。 7 ※向きを変えます。

9 ※先に組み立てます。 B15, D15, D14, シール⑩ (反対側⑩), D8, D5, D2, B14

※向きを変えます。 ※先に組み立てます。 B11, K12, K11, B13

※向きを変えます。 ※先に組み立てます。 B10, K16, B12

10 ※2個組み立てます。 E18 (E17), E20 (E19), H4 (H6), H3 (H5)

11 ※2個組み立てます。 E21 (E22), E16 (E13), E15 (E14), E6 (E7), E5 (E8), H7 (H9)

※先に組み立てます。 E11 (E12), E9 (E10), K10 (K14), A15 (A16), K18 (K19), A13 (A14)

横から見た図 横から見た図

前から見た図 前から見た図

11, 10, H8 (H10), A17 (A18)

13 ※2個組み立てます。 後ろから見た図 シール⑦ シール⑧ A6 (A8), A5 (A7), 12 ※向きを変えます。 ※向きを変えます。 ※反対側も同じように動かしします。 ※反対側も同じように動かしします。

14 ※2個組み立てます。 J7 (J8), B1 (B2), J23 (J24), K3 (K7), D12, D10, D16

15 前から見た図 H1, B8, シール⑪, A9, A10, C5

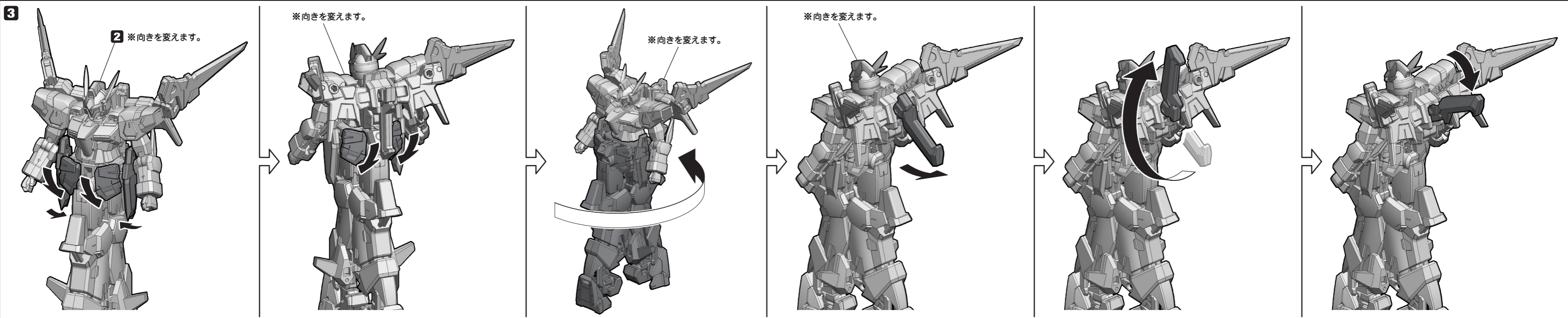
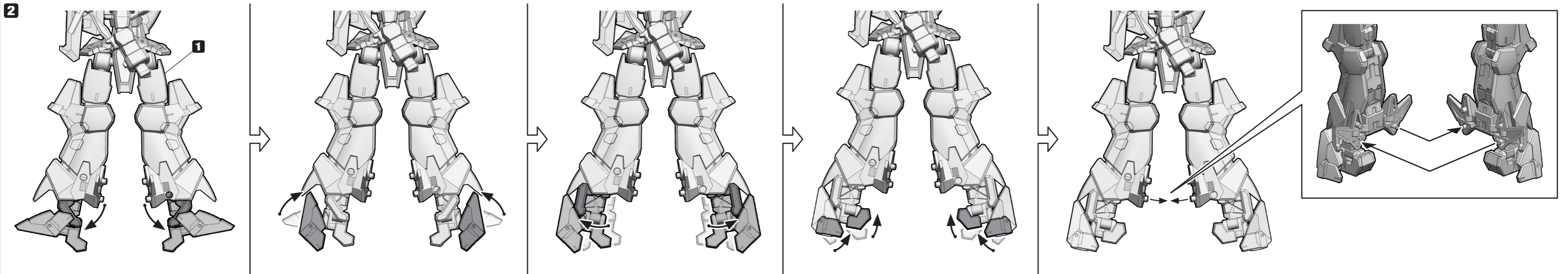
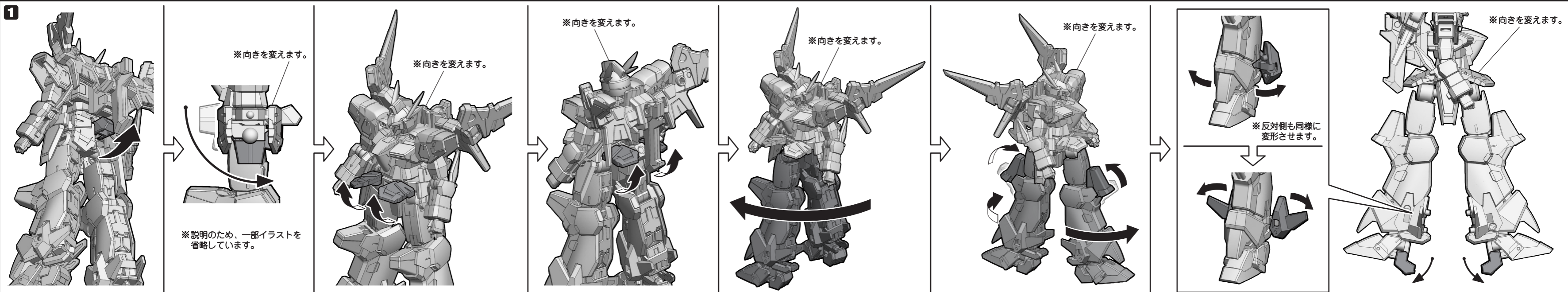
16 前から見た図 D11, D13, H2, 後ろから見た図 シール⑪ B8, D17, C6, A11, A12

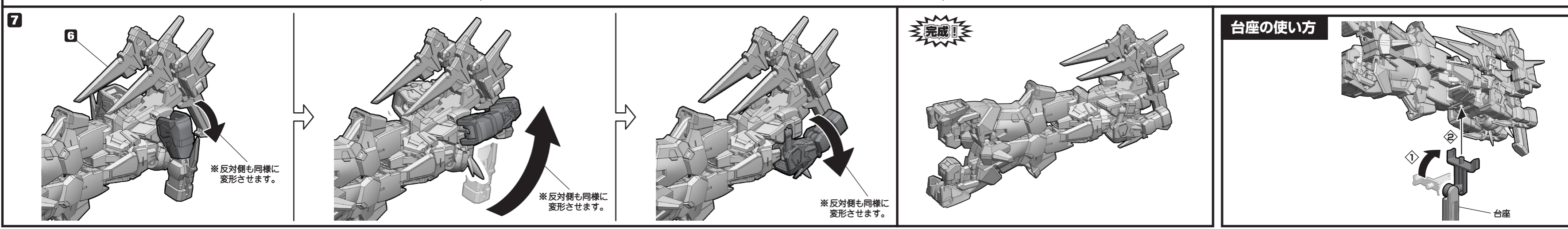
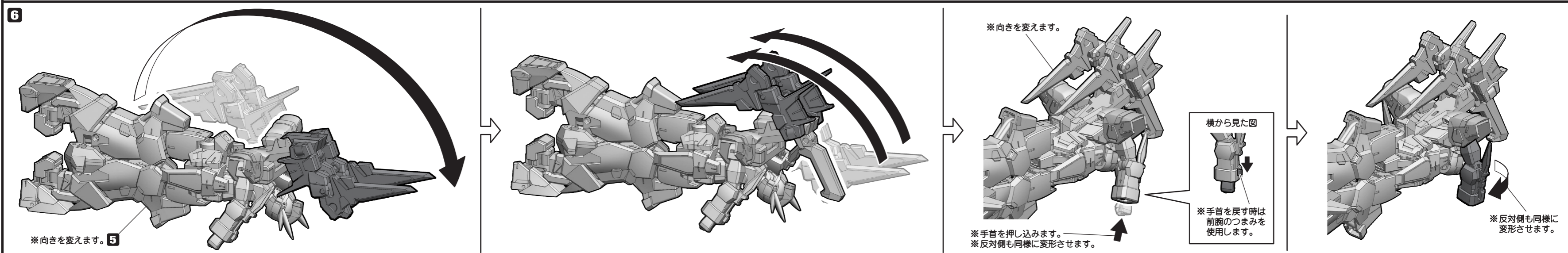
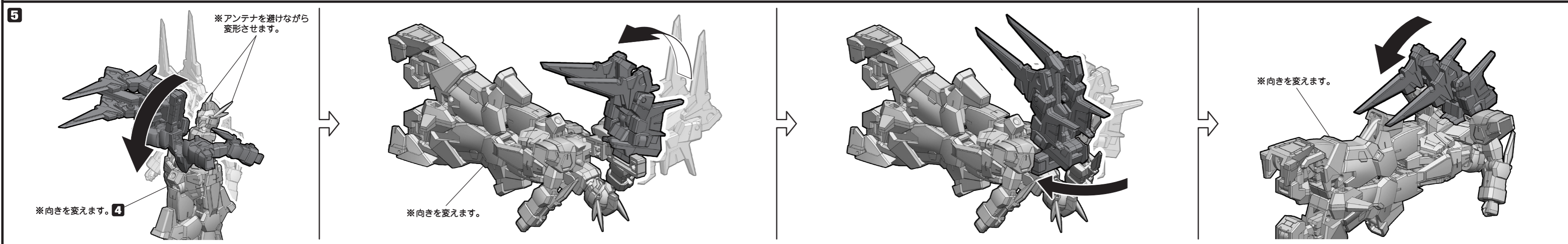
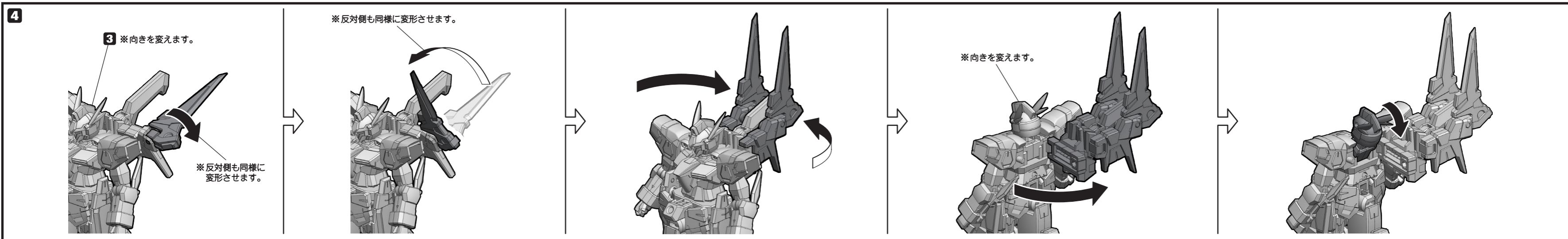
メタルジェノサイダーモードへの変形

© SRWOG PROJECT

変形中に使用されているアイコン

① ①→②の順番で変形させる。





オプションパーツ

組み立て中に使用されているアイコン

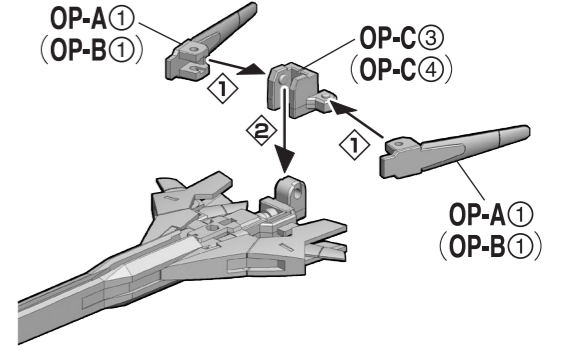
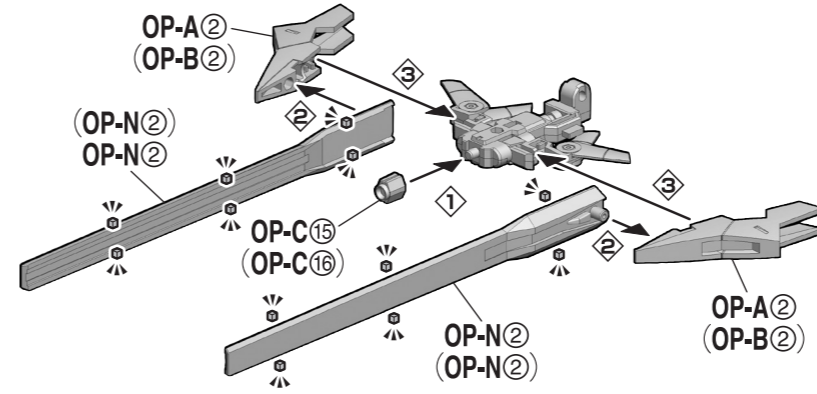
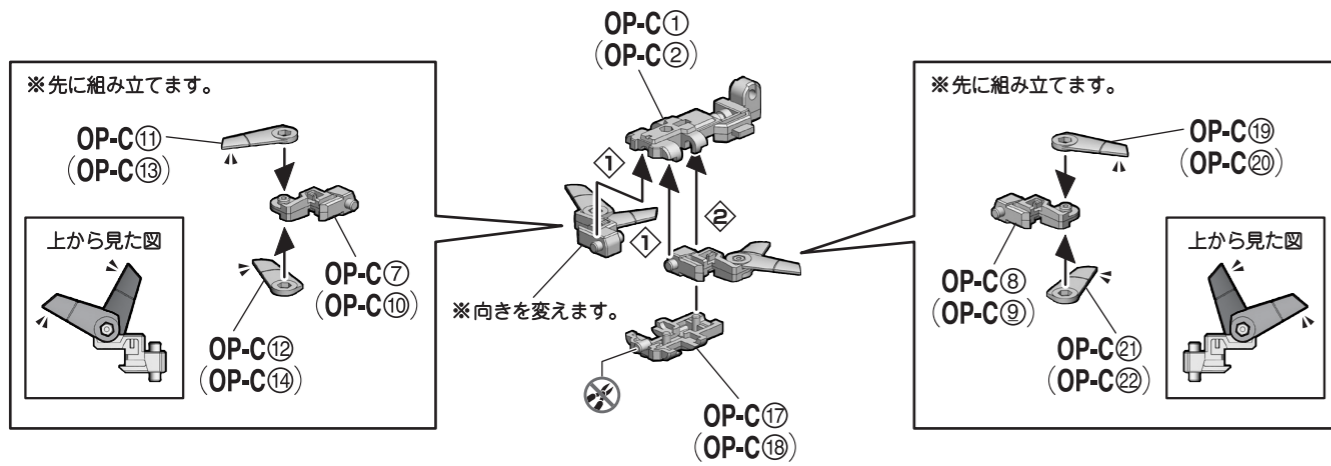
アンダーゲート
余分な箇所を切り取ってください。

1 ①→②の順番で組み立てる。

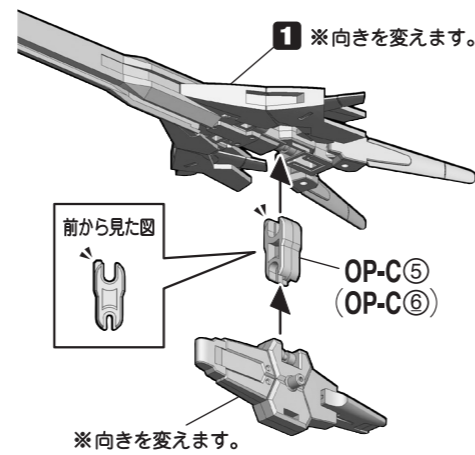
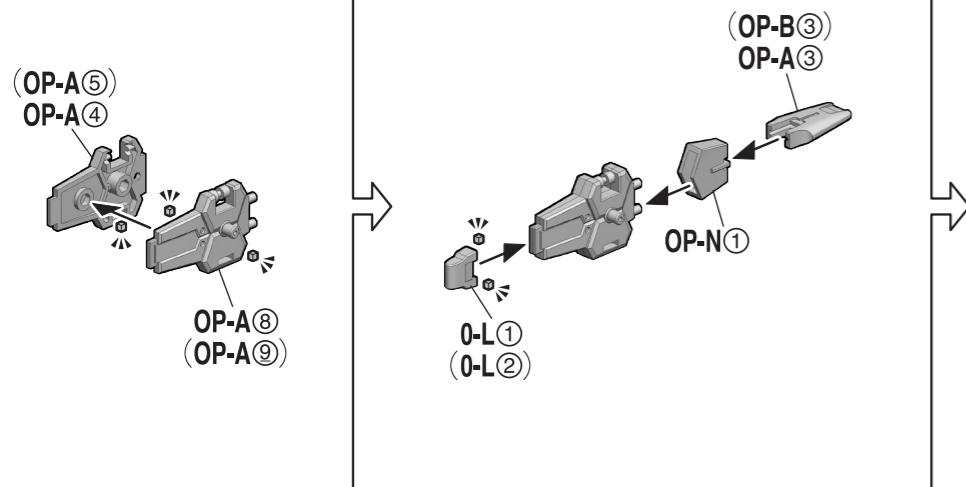
切り取り注意
誤って切り取らないよう気をつけます。

向きに注意

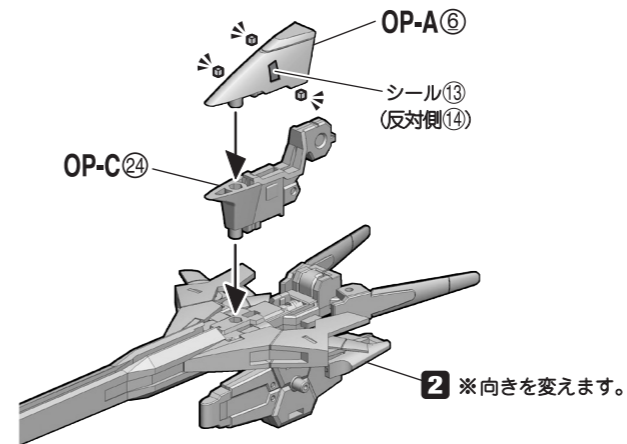
1 プラスパーツ ※2個組み立てます。



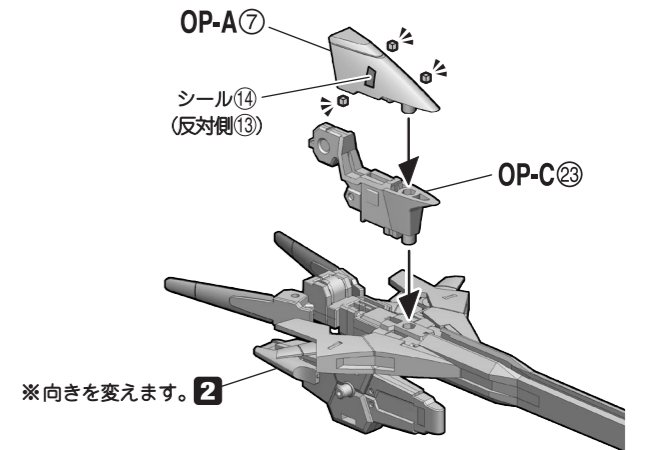
2 ※2個組み立てます。



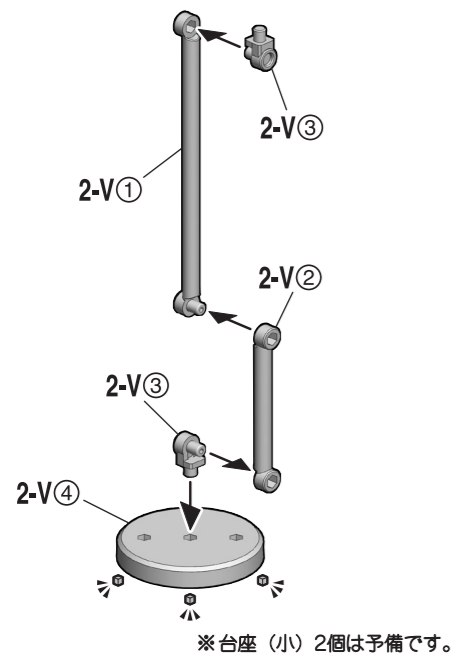
3



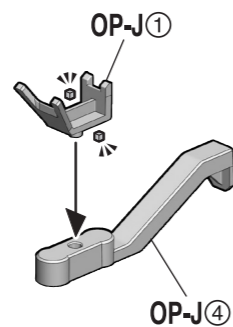
4



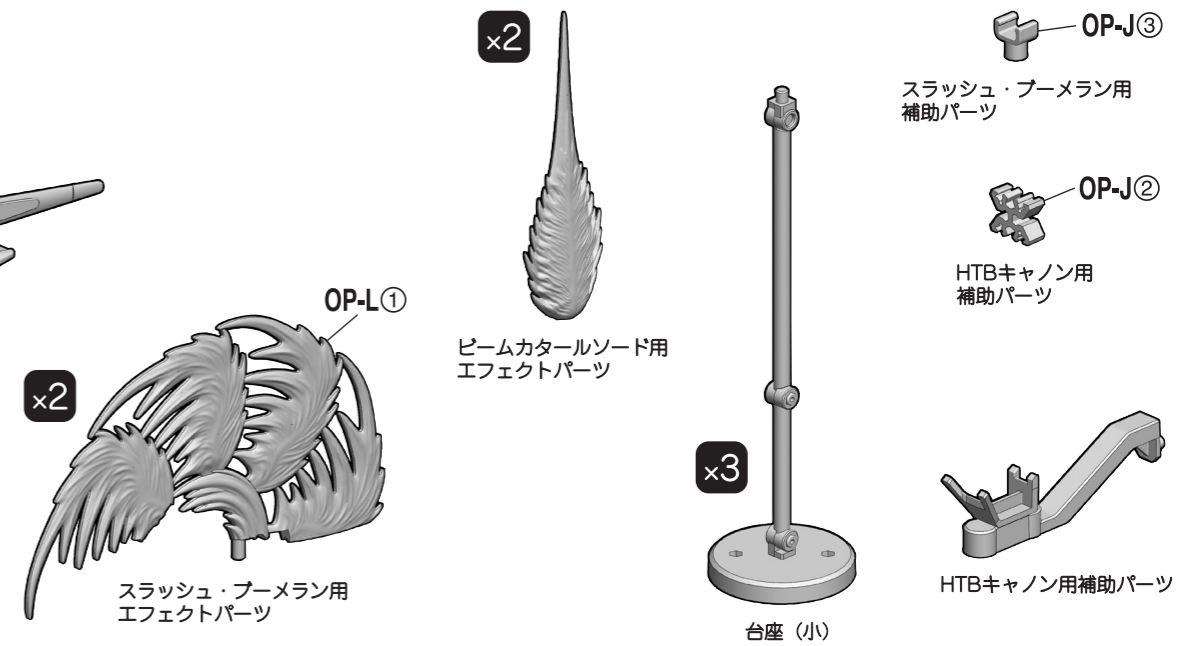
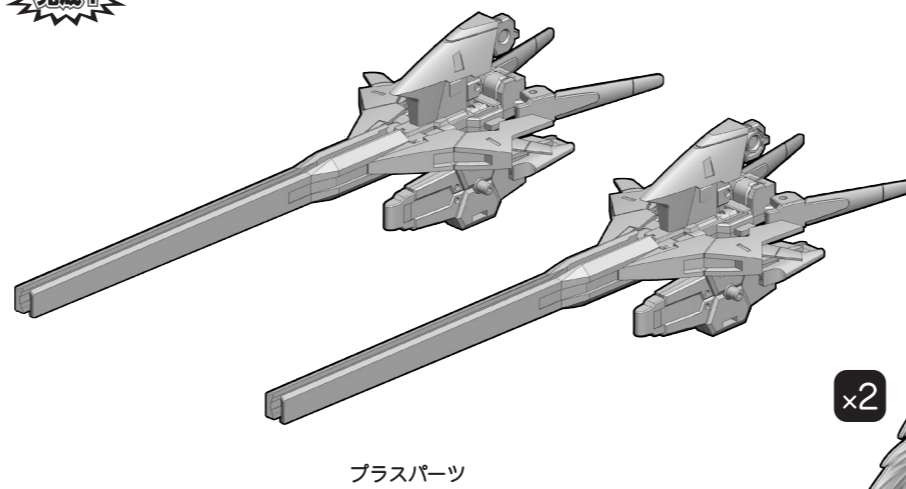
5 台座(小) ※3個組み立てます。



6 HTB(ハイパー・トロニウム・バスター)キャノン用補助パーツ

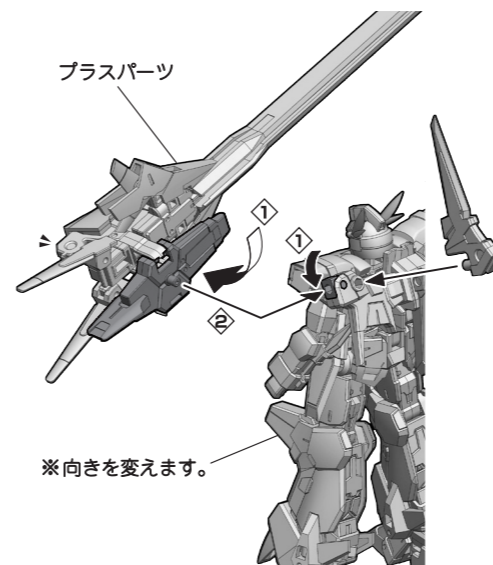
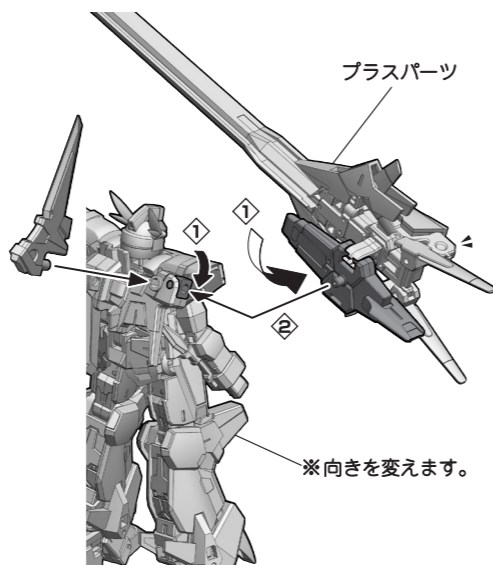
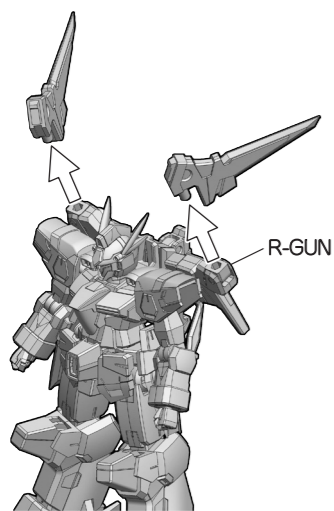


完成!



R-GUNパワードへの換装

※R-GUNの完成状態から始めます。

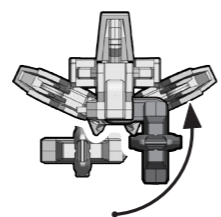
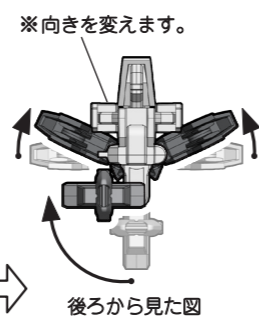
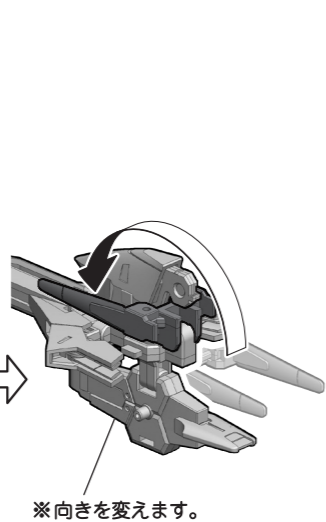
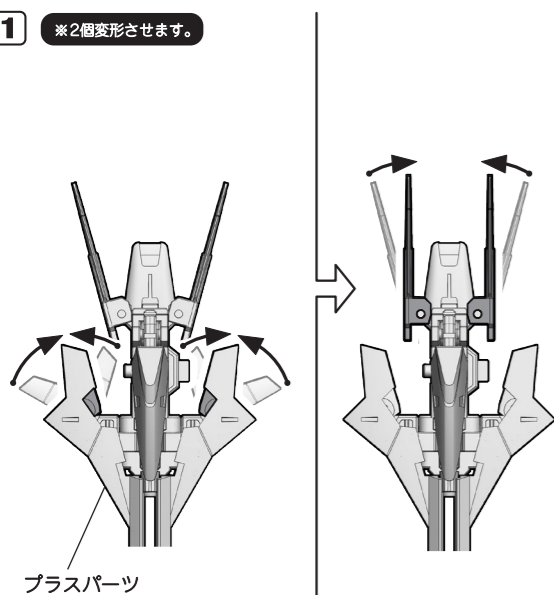


※画像はイメージです。
※画像はCGで作成されたものです。

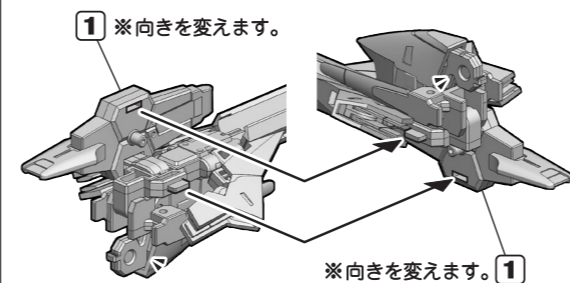


HTBキャノンへの変形・台座の使い方

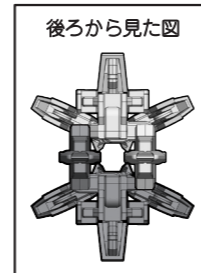
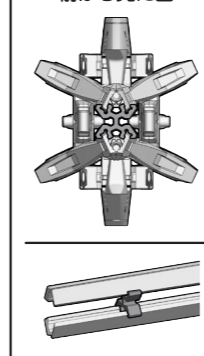
1 ※2個変形させます。



2

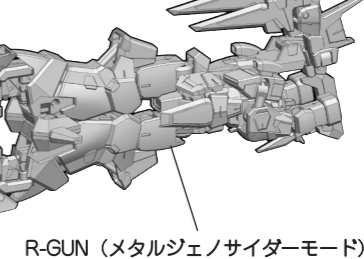


前から見た図



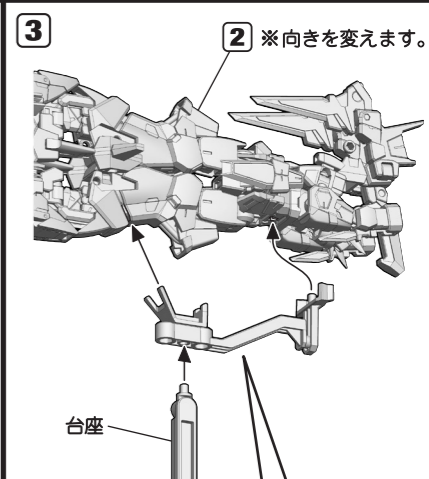
HTBキャノン用
補助パーツ
OP-J②

※向きを変えます。



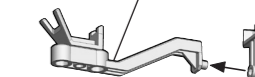
R-GUN (メタルジェノサイダーモード)

3



※先に組み立てます。

HTBキャノン用補助パーツ

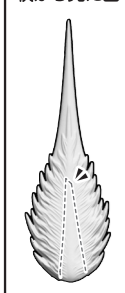


R-GUN用の台座から
取り外した0-N①

ビームカタルソード用 エフェクトパーツの使い方

※2個取り付けます。

横から見た図



ビームカタルソード用
エフェクトパーツ

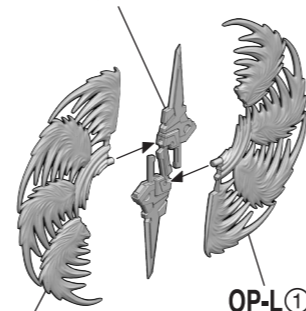
R-GUNから取り外した
ビームカタルソード



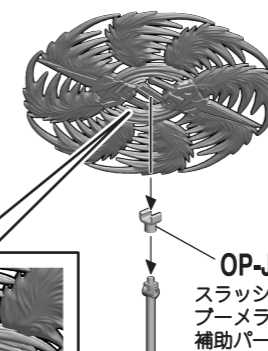
※画像はイメージです。
※画像はCGで作成された
ものです。

スラッシュ・ブーメラン用エフェクトパーツの使い方

R-GUNから取り外した
ビームカタルソードを連結させた
スラッシュ・ブーメラン



OP-L①
スラッシュ・ブーメラン用
エフェクトパーツ



OP-J③
スラッシュ・ブーメラン用
補助パーツ

台座 (小)



※画像はイメージです。
※画像はCGで作成されたものです。