



株式会社 タカラトミー

〒124-8511 東京都葛飾区立石 7-9-10

タカラトミーでは「子どもたちに安全で楽しいおもちゃと夢を」を第一に考えております。そのため、常に製品に対し研究、改良を行っており、お買い上げ時期によって同一製品の中にも多少異なるものや、パッケージの写真やイラストなどと異なる場合がございますがご了承ください。製品につきましては、万全の注意をはらって製造に当たっておりますが、万一お気付きの点がございましたら下記までご連絡ください。

タカラトミーグループ お客様相談室 おかけ間違いのないようご注意ください

製品の修理などについては下記お客様相談室までお問い合わせください

 **0570-041031**

電話受付時間 10～17時
月曜日～金曜日(土日・祝日を除く)



本製品のお客様サポートは日本国内でのご購入かつ日本国内からのお問い合わせに限りです。

(Customer service is only available in case this product purchased in Japan and inquired from Japan domestic.)

●たのしいタカラトミーの情報はインターネットで www.takaratomy.co.jp

© TOMY

⚠ 注意(ちゅうい)

●この商品は対象年齢15才以上です。小さな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、誤って飲み込むなど思わぬ事故の危険がありますので小さなお子様には絶対に与えないでください。●尖っている部品があります。取り扱いには十分注意してください。●付属の武器で人をつつく、たたく等の乱暴な遊びをしないでください。●ロボット関節などに指をはさまないようにご注意ください。●ぶつけたり、振り回すなどの乱暴な遊びをしないでください。●可動部のスキマ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恐れがあります。●この製品には小型の磁石が含まれます。磁石を飲み込んだ場合は、腸壁を超えてくっつき、深刻な感染症を起こす恐れがあります。万一、磁石を飲み込んだ場合にはすぐに医師の診察を受けてください。●プラスチック袋を頭から被ったり、顔を覆ったりしないでください。窒息する恐れがあります。●不測の事故の恐れがありますので、ご使用後は3才未満のお子様手の届かないところに保管してください。

〈使用上の注意〉○ご使用前に「取扱説明書(本書)」をよくお読みください。また読み終わった後は必ず保管しておいてください。○各パーツは無理に曲げたり、引っ張ったりしないでください。○ダイアクロン隊員の足裏にマグネットを使用しております。テレビ、ゲーム機、時計、パソコン、磁気ディスク、携帯電話やデジタルカメラなどの磁気記録方式の製品には近づけないでください。磁気で機能異常が起こる場合があります。○本体を上から押し付けしないでください。本体が倒れたり、部品が外れたりする場合があります。○本体をディスプレイする時は、本体が倒れる恐れがありますので不安定な場所にディスプレイしたり、安定性の悪いポージングでディスプレイしないでください。○本体を持ち運ぶ際は取付けた部品等を持たず、本体をしっかりと持って運んでください。○製品の仕様上、変形の動作を行うと彩色部が剥がれたり、色移りする場合があります。また変形時や部品のつけ外しの際に部品が白くなる事があります。予めご了承ください。○本製品を樹脂製の家具等の上に長時間置くと色が移ったり、貼り付いたりする場合があります。○包装材は開封後はすぐに捨ててください。

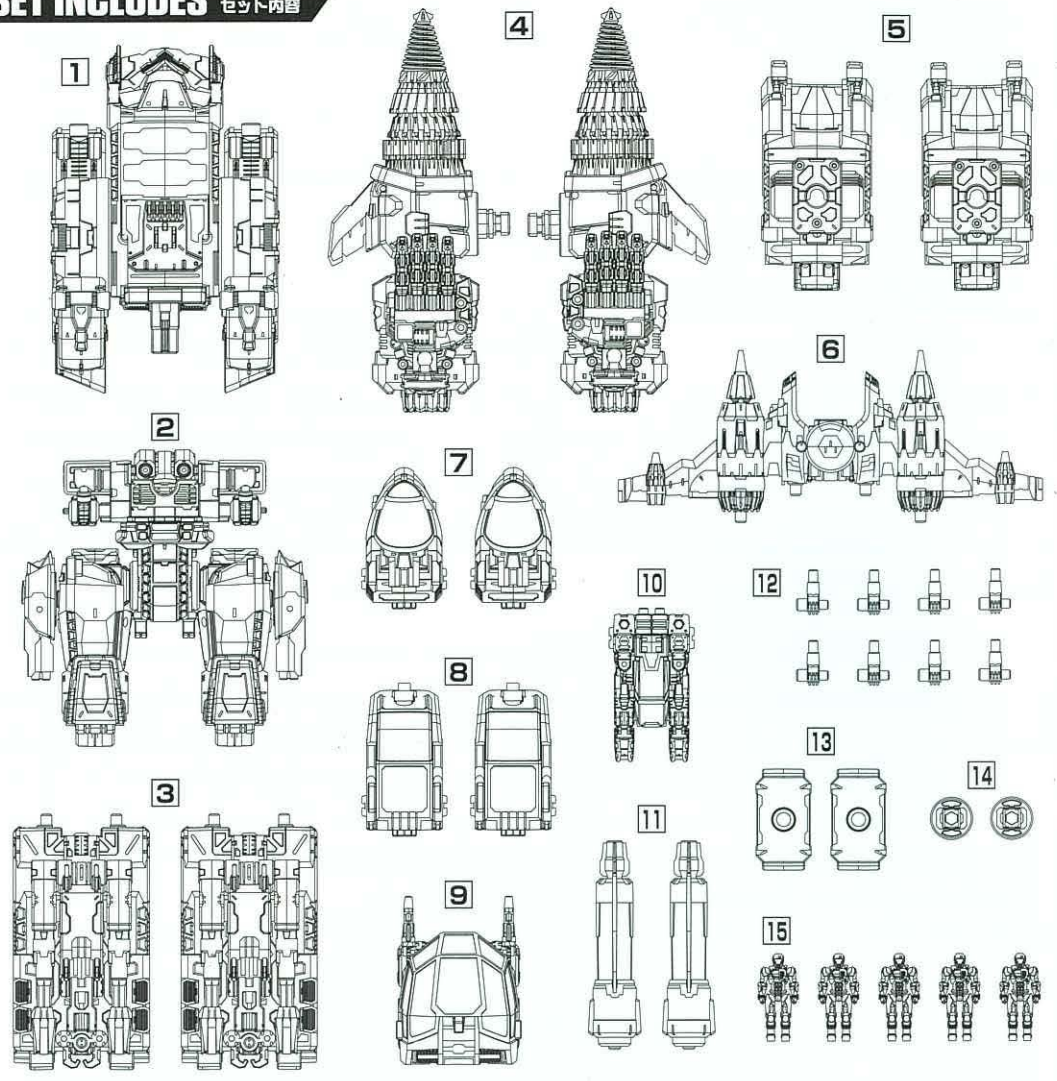


取扱説明書

対象年齢15才以上

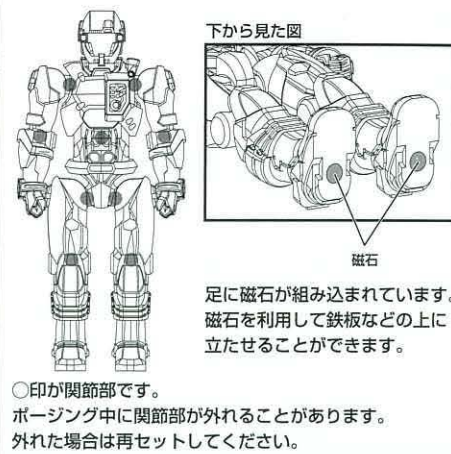
この度は、タカラトミー「ダイアクロン DA-80 ビッグパワーGV<ヴァースキャリバー>」をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。ご使用前に、この取扱説明書(本書)をよくお読みください。また、読み終わった後は必ず保管しておいてください。

SET INCLUDES セット内容

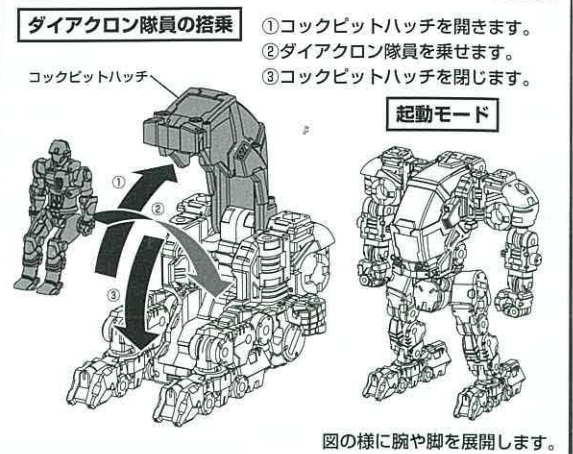


- | | | | |
|--------------|----------------|-------------------|----------------|
| 1 本体 A × 1 | 6 飛行ユニット × 1 | 11 武器 A × 2 | ●パンフレット × 1 |
| 2 本体 B × 1 | 7 ポレットコア A × 2 | 12 武器 B × 8 | ●取扱説明書(本書) × 1 |
| 3 本体 C × 2 | 8 ポレットコア B × 2 | 13 ジョイントパーツ A × 2 | |
| 4 腕部ユニット × 2 | 9 戦闘指令車 × 1 | 14 ジョイントパーツ B × 2 | |
| 5 脚部ユニット × 2 | 10 Vムーバー本体 × 1 | 15 ダイアクロン隊員 × 5 | |

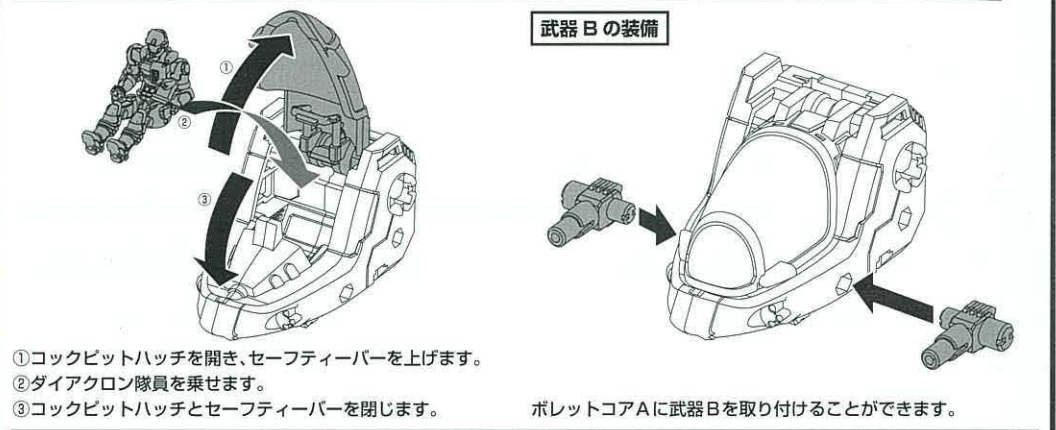
DIA-NAUTS ダイアクロン隊員



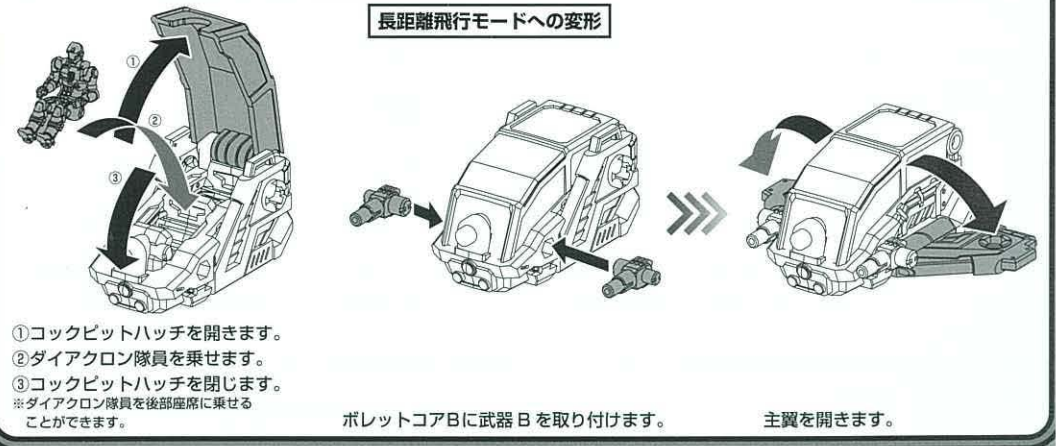
V-MOVER 04 <IRON HEAD> Vムーバー 04<アイアンヘッド>



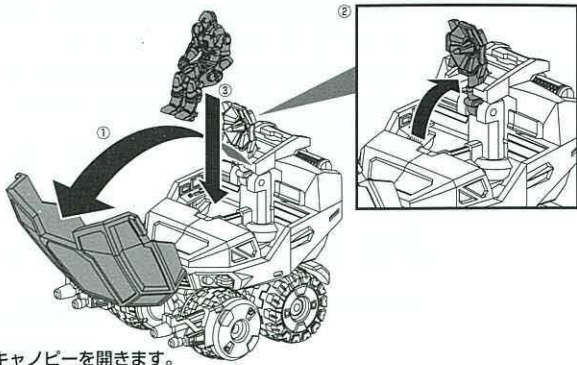
SINGLE-SEAT COCKPIT MODULE MACHINE 単座型コックピットモジュール機(ポレットコアA)



DOUBLE-SEAT COCKPIT MODULE MACHINE 複座型コックピットモジュール機(ポレットコアB)

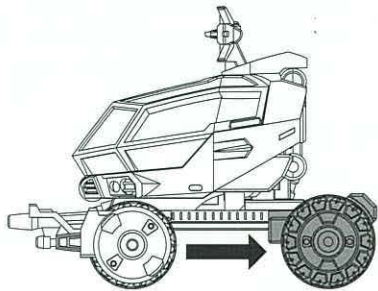


COMMANDER VEHICLE 戦闘指令車への搭乗



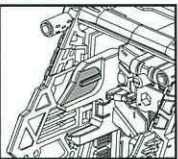
- ①キャノピーを開きます。
- ②アンテナを起こします。
- ③ダイアクロン隊員を乗せ、キャノピーを閉じます。
※ダイアクロン隊員を2体乗せることができます。

戦闘指令車の変形

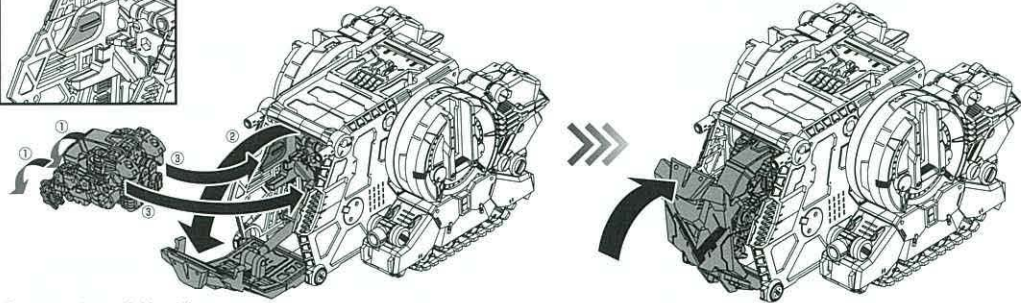


リアタイヤを後ろにスライドさせます。

Vムーバーの格納



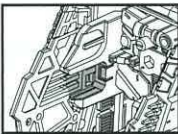
Vムーバー格納時は
図の位置に肩の突起を合わせます。



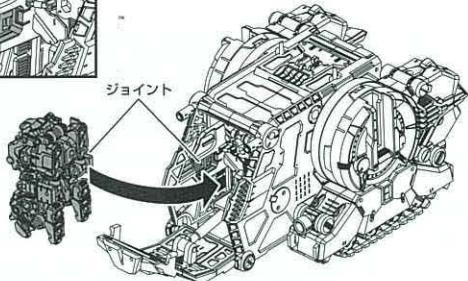
- ①Vムーバーの先端を倒します。
- ②リアハッチを開けます。
- ③Vムーバーを本体Aにジョイントし、格納します。

ハッチを閉じると、運動してVムーバーが格納されます。

パワードスーツ(別売)の格納

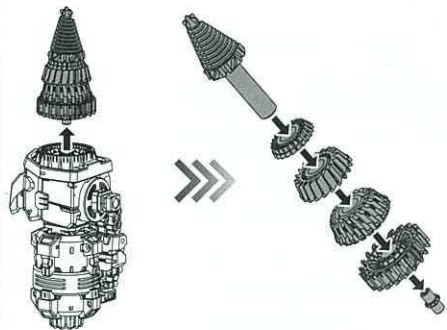


パワードスーツ(別売)格納時は
図の位置に腕側面を合わせます。



パワードスーツ(別売)を図のように変形させ、
背中のジョイントを合わせて格納することができます。
※マニューバシリーズはマニューバガンマのみの対応です。

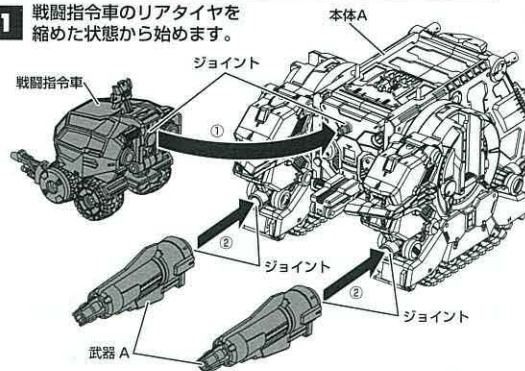
コンボジットドリルクラッシャーの分解



腕部ユニットから
ドリルパーツを取り外します。分解することができます。

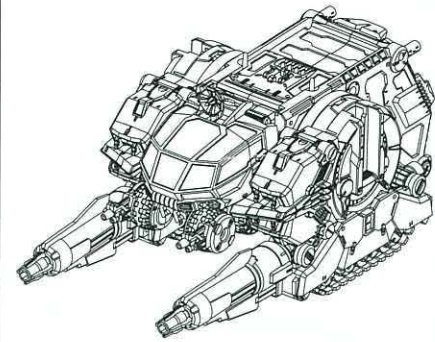
POWERED 01-V パワード01-Vの組み立て

- 1 戦闘指令車のリアタイヤを縮めた状態から始めます。



- ①戦闘指令車を本体Aにジョイントし、取り付けます。
- ②武器Aを本体Aにジョイントし、取り付けます。

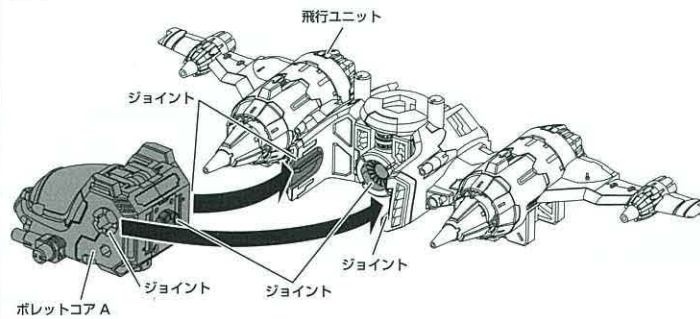
2



パワード01-V完成

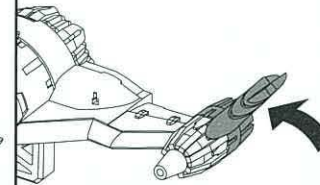
HIGH MOBILITY FIGHTER 高機動型戦闘機の組み立て

1



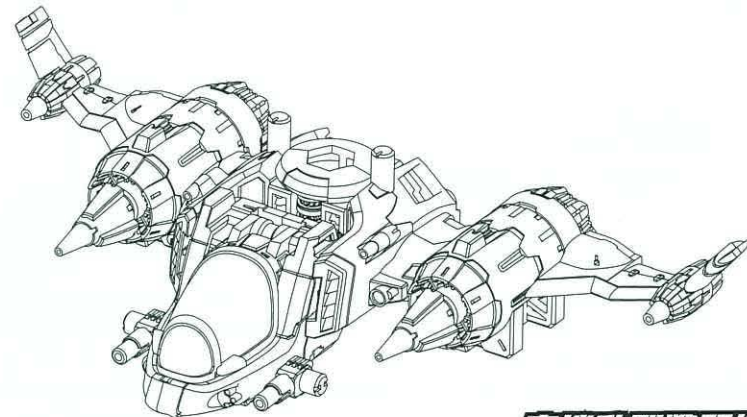
ボレットコアA(武器装備)を飛行ユニットにジョイントし、取り付けます。

2



主翼先端の図のパーツを起こします。

3



高機動型戦闘機完成

POWERED 02-V パワード02-Vの組み立て

1 高機動型戦闘機の完成状態から始めます。

高機動型戦闘機
ジョイント
腕部ユニット(右)
腕部ユニット(左)

① 高機動型戦闘機の翼部をたたみ、ジョイントで固定します。
② 腕部ユニットを高機動型戦闘機にジョイントし、取り付けます。

2

① 図のパーツを持ち上げます。
② 掌を180度回転させます。
③ 図のパーツを下ろします。

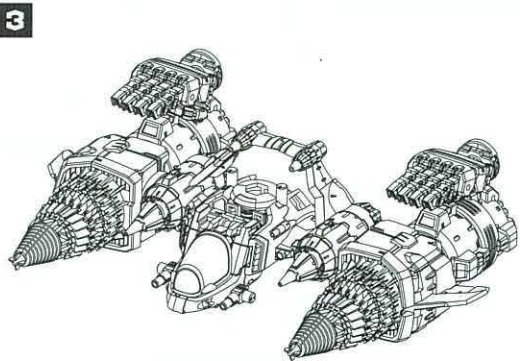
3

P3の「戦闘指令車への搭乗」を参考にアンテナを図のように起こします。

クローラー部全体(左右)を90度倒します。

4

① 腕部ユニット(左右)を90度倒します。
② 図のパーツを90度起こします。



レイドチェンバー(別売)の取り付け

レイドチェンバー(別売)を取り付けることができます。

パワード02-V完成

SKY POWERED-V MODE スカイパワード-Vモードへの変形合体 (パワード01-Vとパワード02-Vの2機合体)

1 パワード01-Vとパワード02-Vの合体

戦闘指令車のアンテナを倒した状態から始めます。

パワード02-V
ジョイント
ジョイント
パワード01-V

パワード02-Vをパワード01-Vにジョイントし、取り付けます。

2

高機動型戦闘機
腕部ユニット(右)
腕部ユニット(左)
パワード01-V

① 腕部ユニット(左右)をスライドさせパワード01-Vのジョイントに押し込み、取り付けます。
② 高機動型戦闘機を取り外します。

5

① 武器Aを90度起こします。
② 武器Aの砲身を伸ばします。
③ 図のパーツを倒します。

6

高機動型戦闘機
ジョイント
ジョイント
パワード01-V

高機動型戦闘機をパワード01-Vにジョイントし、取り付けます。

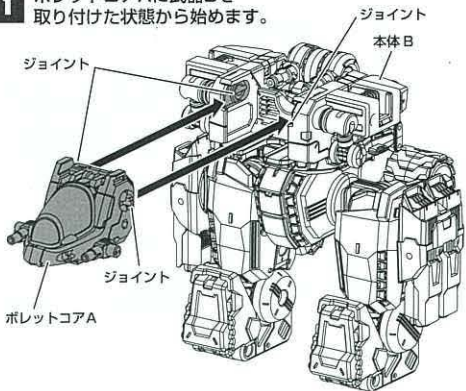
7

高機動型戦闘機の主翼を開きます。

スカイパワード-Vモード完成

POWERED 03-V パワード03-Vの組み立て

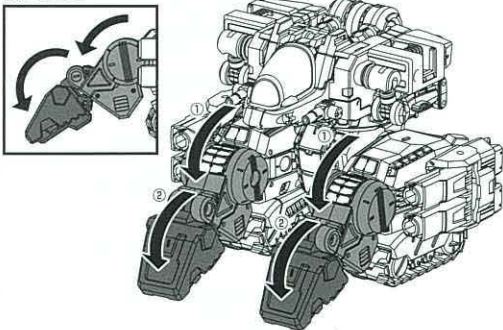
1 ボレットコアAに武器Bを取り付けた状態から始めます。



ボレットコアAを本体Bにジョイントし、取り付けます。

3

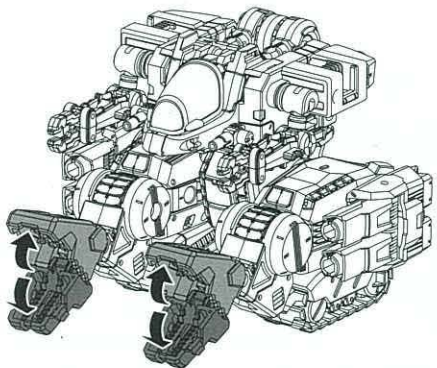
横から見た図



①図のパーツを下ろします。
②パワーロー(左右)を下ろします。

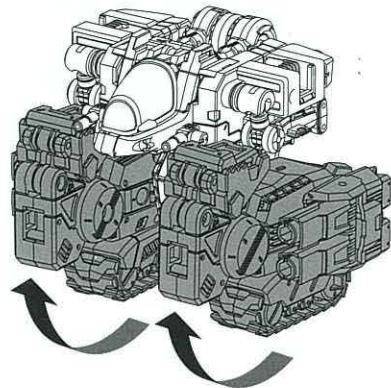
パワード03-V完成

パワーローの展開



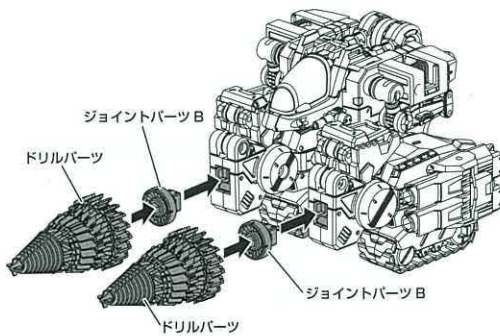
パワーロー(左右)を展開させることができます。

2



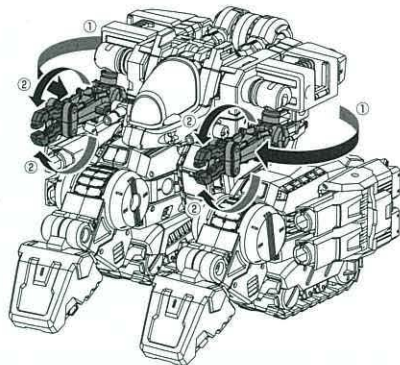
図のパーツを起こします。

ジョイントパーツBの取り付け



P5の「コンボジットドリルクラッシャーの分解」を参考に、取り外したドリルパーツをジョイントパーツBで取り付けることができます。

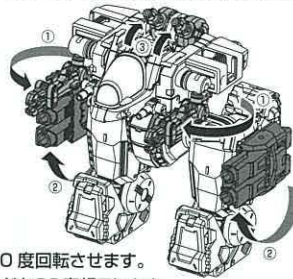
アームの出し方



①アーム全体を180度回転させます。
②アームハンドを展開させることができます。

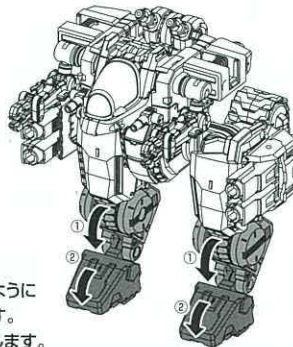
MECH MODE: LAND WALKER メックモード：ランドウォーカー

1 パワード03-Vの工程1の状態から始めます。



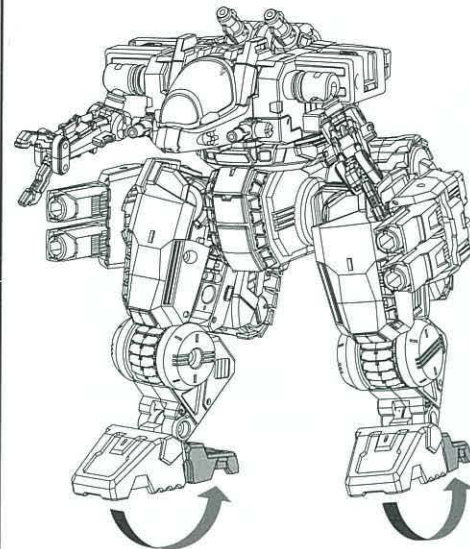
①アームを180度回転させます。
②ミサイルポッドを90度起こします。
③図のパーツを起こします。

2



①ひざを図のように可動させます。
②つま先を倒します。

3

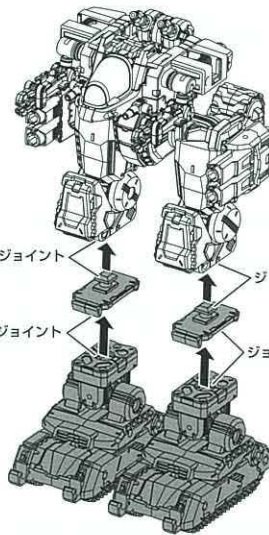


かかとを開きます。

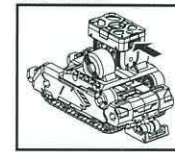
**メックモードB
ランドウォーカー完成**

MECH MODE: DIRT RUNNER メックモード：ダートランナー

1 メックモード：ランドウォーカーの工程1の状態から始めます。

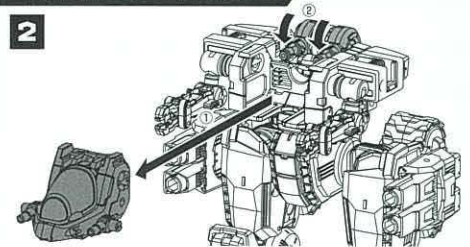


後ろから見た図



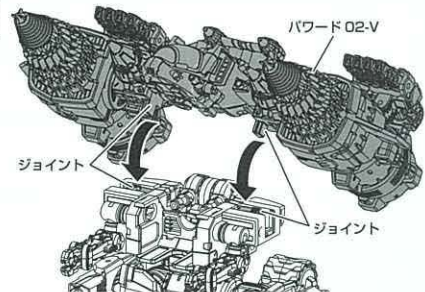
脚部ユニットとジョイントパーツAを着脱する際はスイッチを押しながら行います。

2



①ボレットコアAを取り外します。
②図のパーツを倒します。

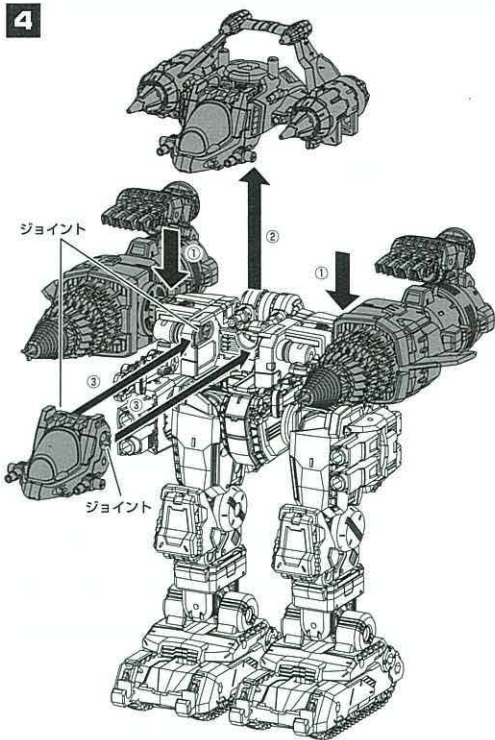
3



パワード02-Vをジョイントし、取り付けます。

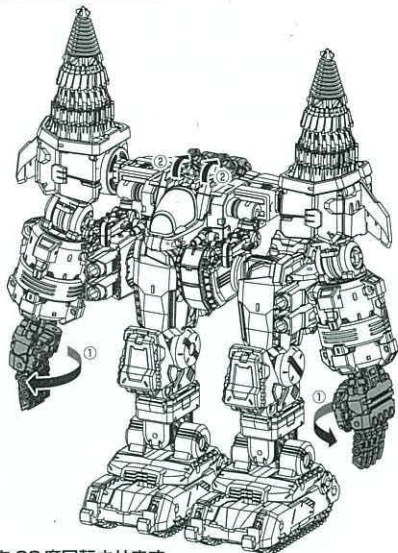
ジョイントパーツAをパワード03-Vのジョイントに取り付け、脚部ユニットをジョイントパーツAに取り付けます。

4



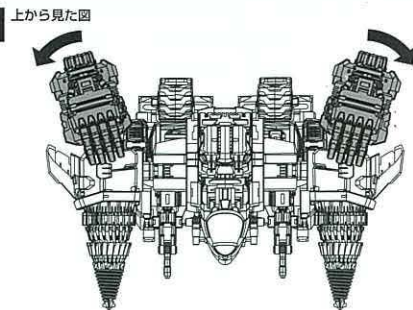
- ①腕部ユニット(左右)を矢印の方向にスライドさせ取り付けます。
- ②高機動型戦闘機を取り外します。
- ③ボレットコアAをパワード O3-V にジョイントし、取り付けます。

7



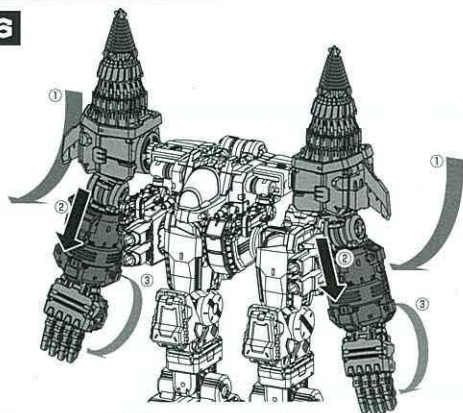
- ①掌を90度回転させます。
- ②図のパーツを起こします。

5



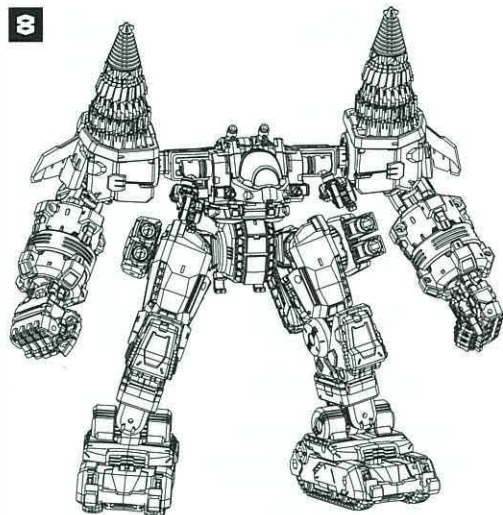
上腕部分を図のように動かします。

6



- ①腕部ユニット(左右)を90度倒します。
- ②腕部ユニット(左右)の前腕部を伸ばします。
- ③掌を180度回転させます。

8



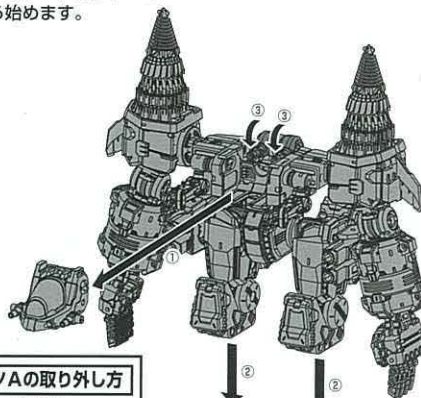
メックモード: ダートランナー完成

MECH MODE : GAIA QUAKER

メックモード: ガイアクエイカー

1

メックモード: ダートランナーの完成状態から始めます。



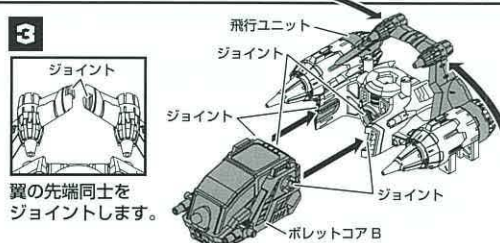
ジョイントパーツAの取り外し方

図のパーツを
しっかり抑えながら
矢印の方向に傾ける
ように外します。



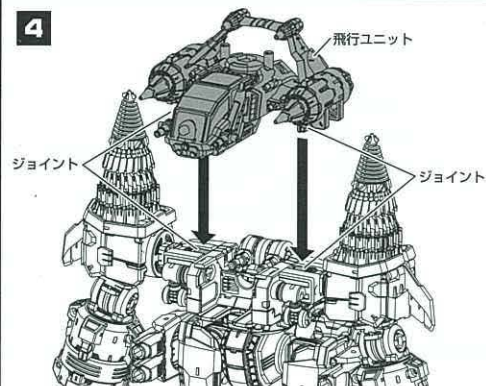
- ①ボレットコアAを取り外します。
- ②ジョイントパーツAのついた脚部ユニットを取り外します。
- ③図のパーツを下げます。

3



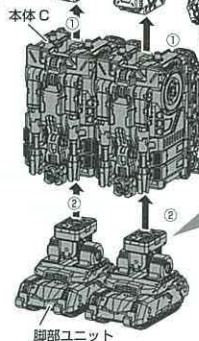
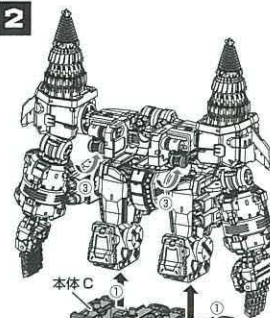
ボレットコアB (武器装備) を飛行ユニットにジョイントし、取り付けます。

4

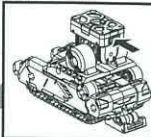


飛行ユニットをジョイントし、取り付けます。

2



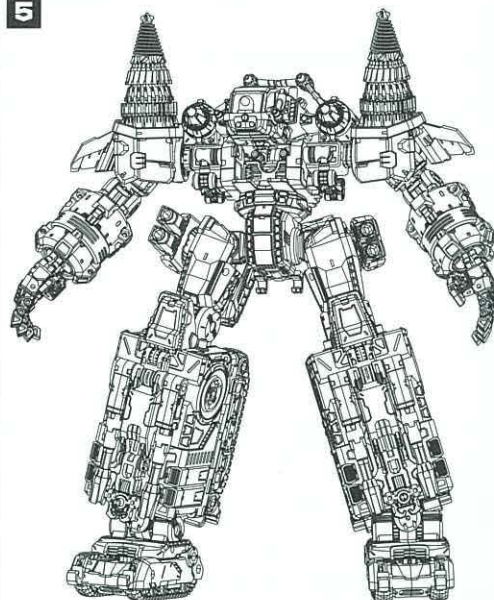
後ろから見た図



脚部ユニットは
図のスイッチを押し
ながら取り外しします。

- ①本体Cをジョイントし、取り付けます。
- ②脚部ユニットを本体Cにジョイントし、取り付けます。
- ③アームを180度回転させます。

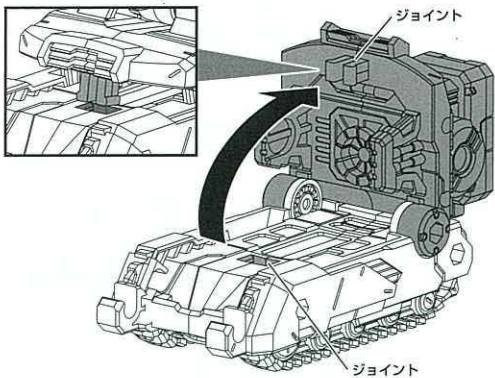
5



メックモード: ガイアクエイカー完成

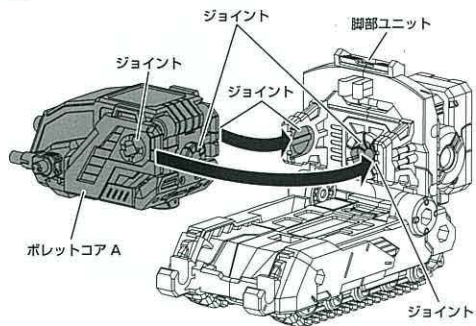
POWERED 04-V・05-V パワード 04-V・05-Vの組み立て

1



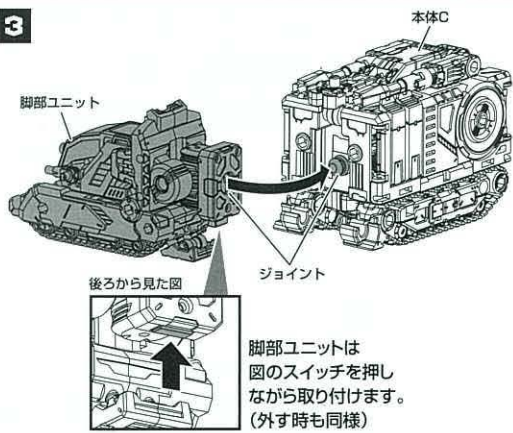
ジョイントを外し、図のパーツを開きます。

2



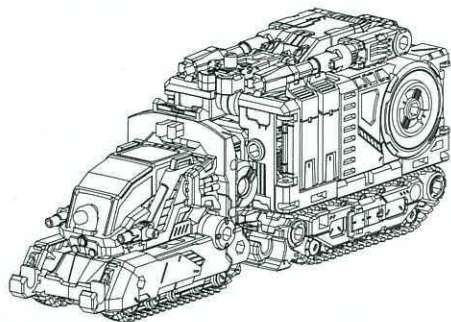
ポレットコアB(武器装備)を脚部ユニットにジョイントし、取り付けます。

3



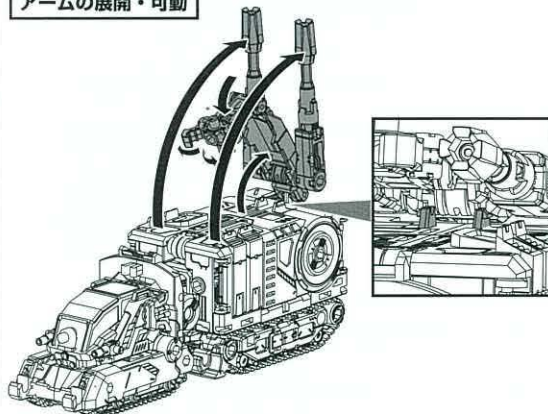
脚部ユニットを本体Cにジョイントし、取り付けます。

4



パワード04-V・05-V完成

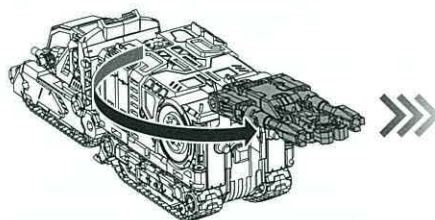
アームの展開・可動



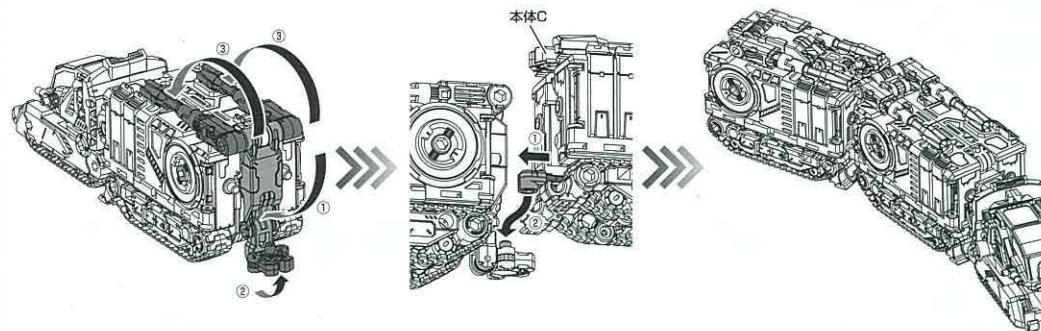
アーム本体のジョイントを外し、展開・可動させることができます。

パワード 04 の連結

後ろから見た図



アームを 180 度回転させます。

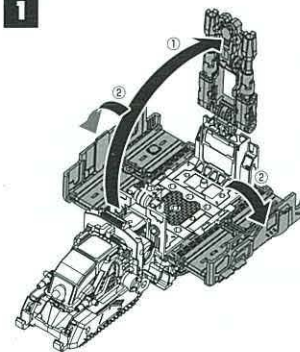


- ①メガラッシャーを下に倒します。
- ②図のパーツを起こします。

- ①本体Cの連結パーツを伸ばします。
- ②図のパーツをジョイントさせます。

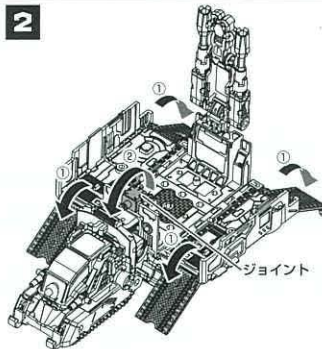
REPAIR BASE MODE リペアベースモードへの変形

1



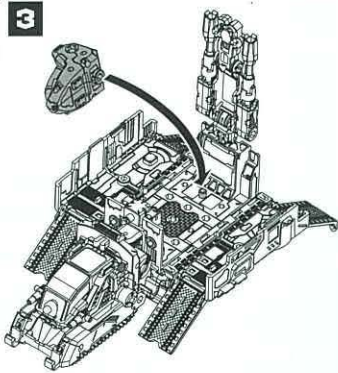
- ①アーム本体を起こします。
- ②ハッチを左右に開きます。

2



- ①タラップを展開させます。
 - ②図のジョイントを起こします。
- ※ジョイントを起こす事により、ポレットコアなどを取り付けることができます。

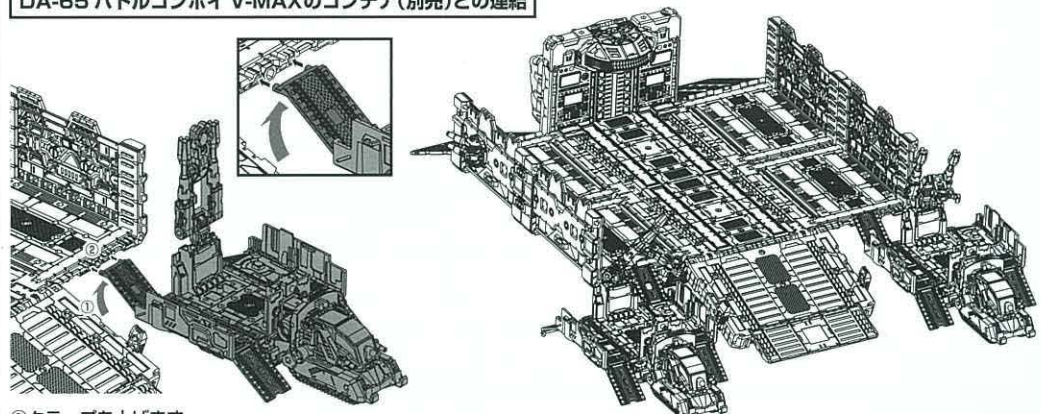
3



各ポレットコアを取り付けることができます。

リペアベースモード完成

DA-65 バトルコンボイ V-MAXのコンテナ(別売)との連結



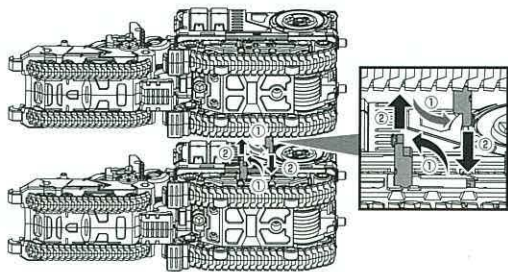
- ①タラップを上げます。
- ②タラップをコンテナ(別売)にジョイントします。

GAIA POWERED-V MODE

ガイアパワード-Vモードへの変形合体
(パワード03-Vとパワード04-V・05-Vの2機合体)

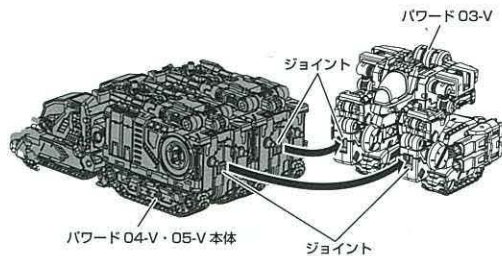
P7のパワード03-Vの工程2とパワード04-V・05-Vの完成状態から始めます。

1 パワード04-V・05-Vの連結



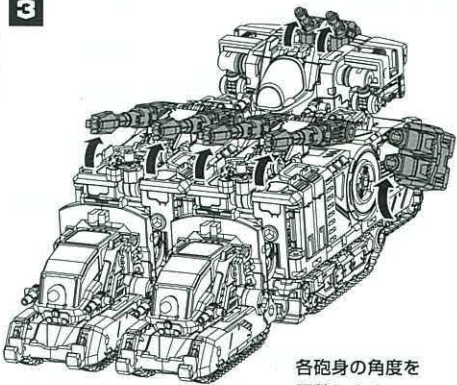
- ①リアクローラー側面の連結パーツを起こします。
- ②連結パーツを差し込んでジョイントし、固定します。

2



- パワード04-V・05-Vをパワード03-Vにジョイントし、取り付けます。

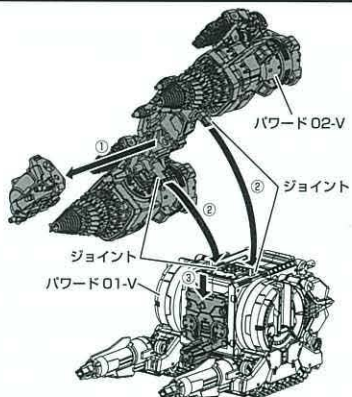
3



各砲身の角度を調整します。

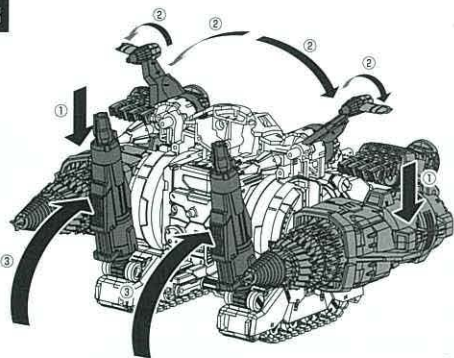
ガイアパワード-Vモード完成

2



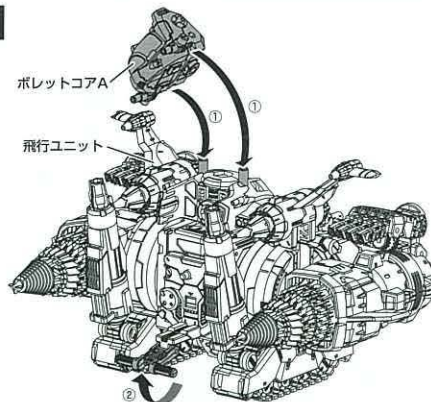
- ①ポレットコアAを取り外します。
- ②パワード02-Vをパワード01-Vにジョイントし、取り付けます。
- ③図のパーツを下ろします。

3



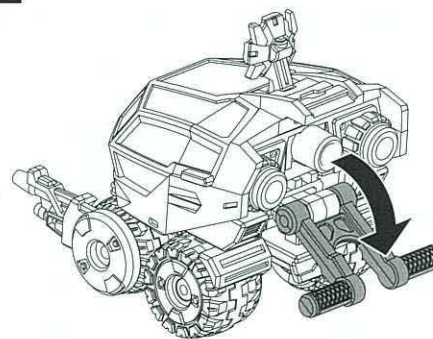
- ①腕部ユニット(左右)を本体Aのジョイントに押し込み、取り付けます。
- ②飛行ユニットの主翼を広げます。
- ③武器Aを起こします。

4



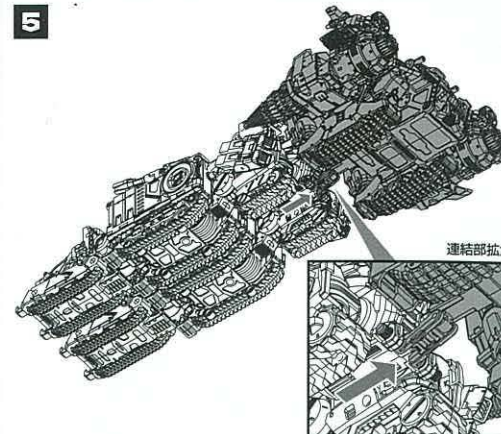
- ①ポレットコアAを飛行ユニットにジョイントし、取り付けます。
- ②図のパーツを起こします。

6



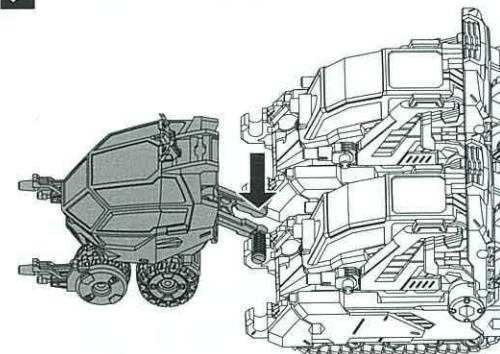
戦闘指令車の連結パーツを下ろします。

5



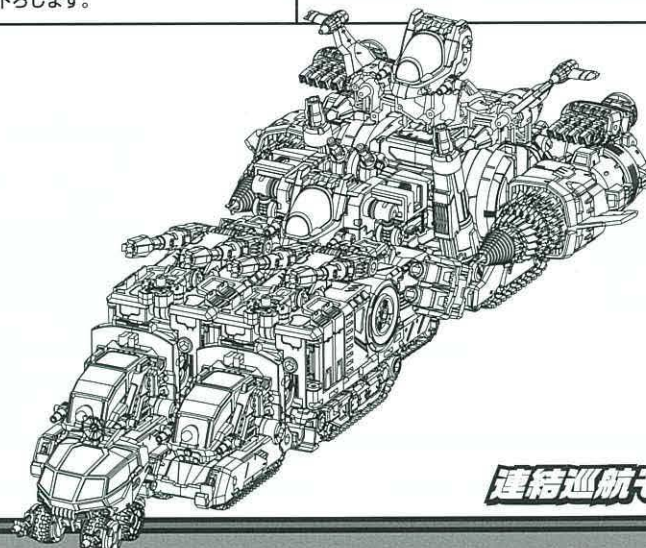
図のようにガイアパワードと連結させます。

7



ガイアパワードのフックに戦闘指令車の連結パーツをかけ、連結します。

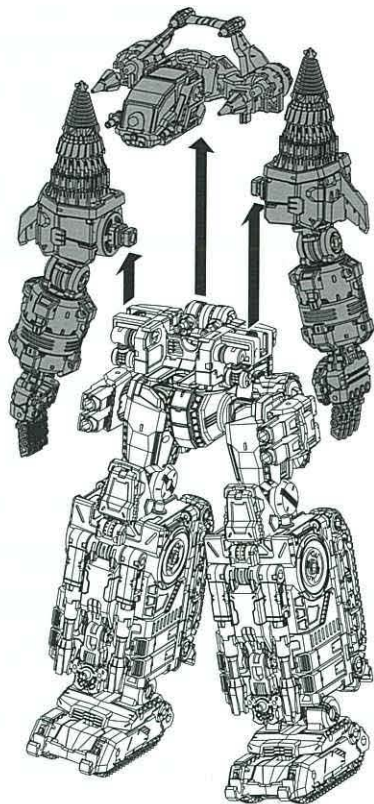
8



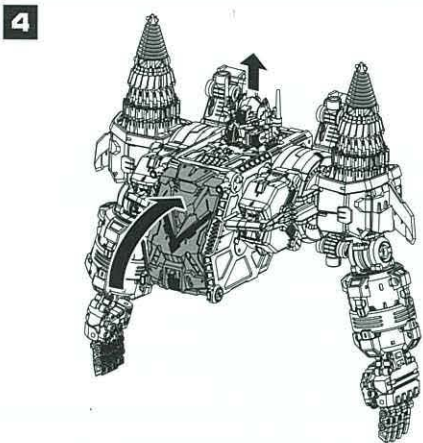
連結巡航モード完成

BIG POWERED GV <VERSALIBER> MODE ビッグパワーGV<ヴァースカリバー>(決戦モード)への合体変形

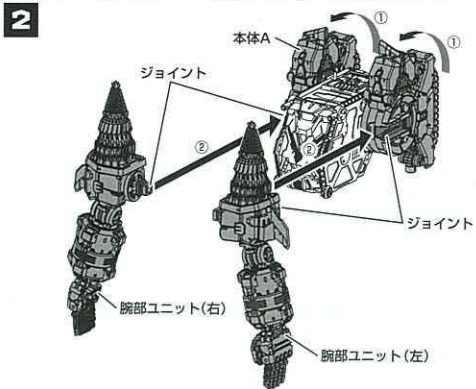
1 ガイクエイカーは完成状態、
パワーD01-VはVムーバー格納状態から始めます。



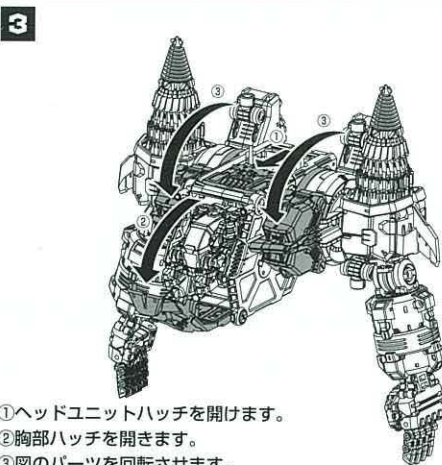
飛行ユニットと腕部ユニット(左右)を取り外します。



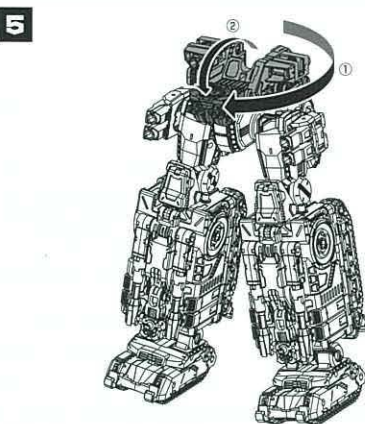
胸部ハッチを閉じるとヘッドユニットが動きます。



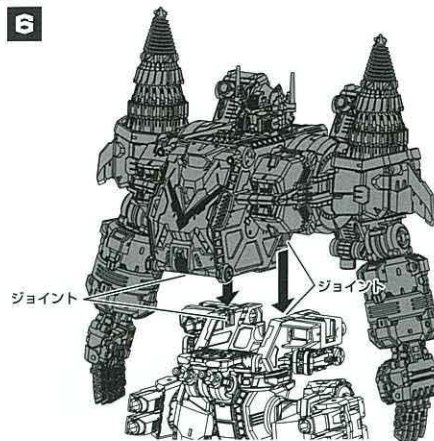
2 ①本体 Aの図のパーツを倒します。
②腕部ユニット(左右)を本体Aにジョイントし、取り付けます。



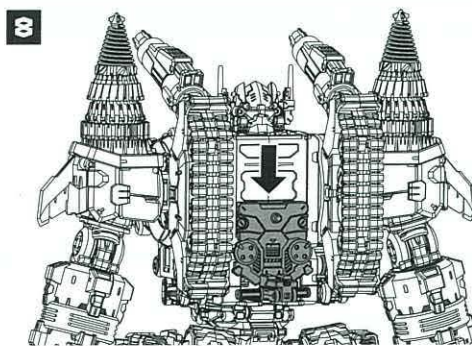
3 ①ヘッドユニットハッチを開けます。
②胸部ハッチを開きます。
③図のパーツを回転させます。



5 ①図のパーツを180度回転させます。
②図のパーツを180度回転させます。

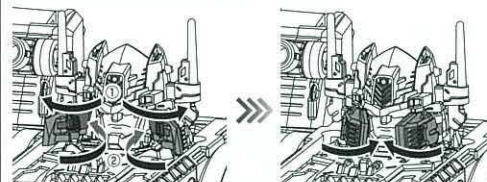


上半身を下半身にジョイントして連結します。



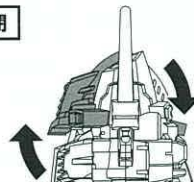
図のパーツを下げます。

フェイスガードの開閉

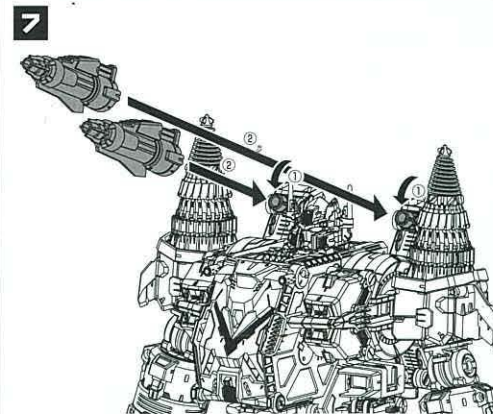


①頬部を左右に開きます。
②フェイスガードを折りたたみ、頬部を閉じます。
※変形させにくい場合は、爪楊枝など先端の細い棒を使って変形させてください。

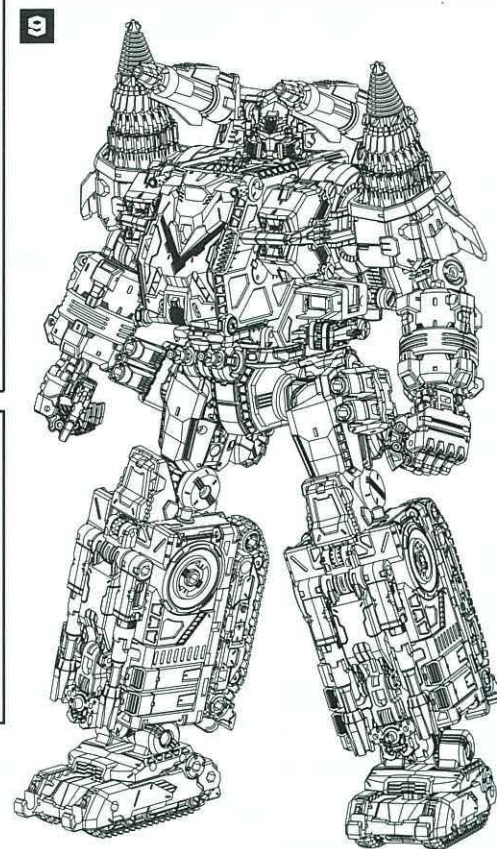
バイザーの開閉



図のレバーを下げると、バイザーが開きます。

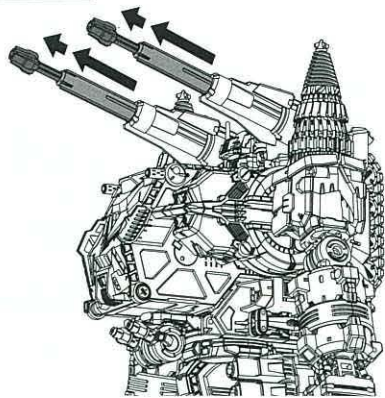


7 ①図のパーツを倒します。
②武器 A を取り付けます。



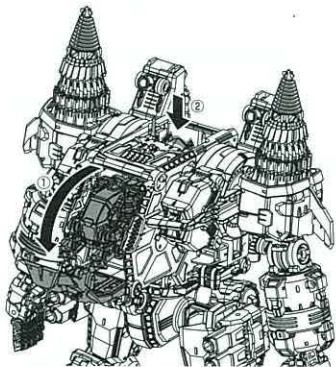
**ビッグパワーGV<ヴァースカリバー>
(決戦モード)完成**

武器Aの変形

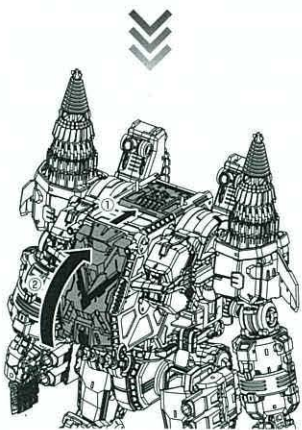


武器Aの砲身を伸縮させることができます。

ヘッドユニットの格納

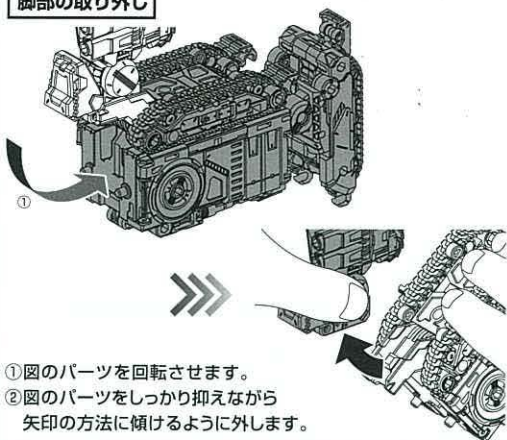


- ①胸部ハッチを開きます。
- ②ヘッドユニットを押し込みます。



- ①ヘッドユニットハッチを閉じます。
- ②胸部ハッチを閉じます。

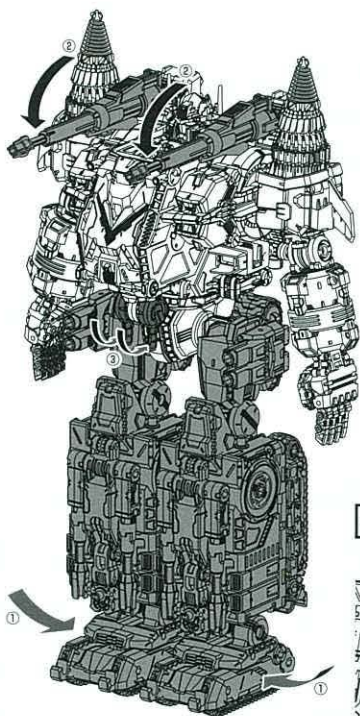
脚部の取り外し



- ①図のパーツを回転させます。
- ②図のパーツをしっかり抑えながら矢印の方法に傾けるように外します。

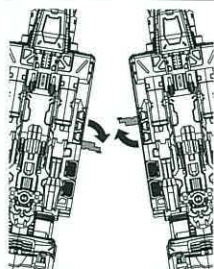
HEAVY TANK BASE MODE 重戦車基地モードへの変形合体

- 1 ビッグパワードGV<ヴァースキャリバー> (決戦モード)の完成状態から始めます。



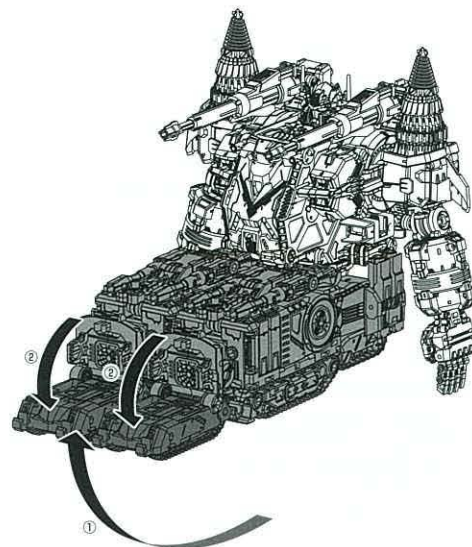
- ①脚部を閉じます。
- ②武器Aを倒します。
- ③図のパーツを下げます。

連結ジョイントの展開



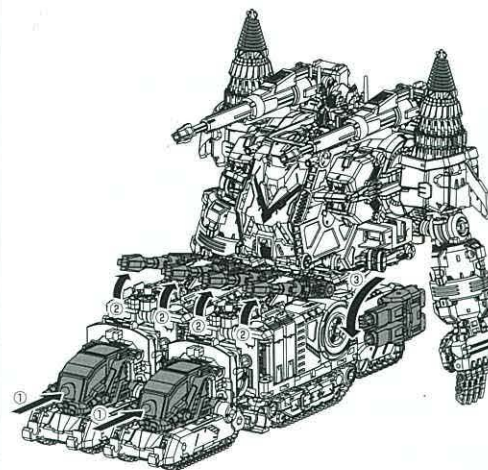
脚部内側の連結パーツを図のように展開します。

2



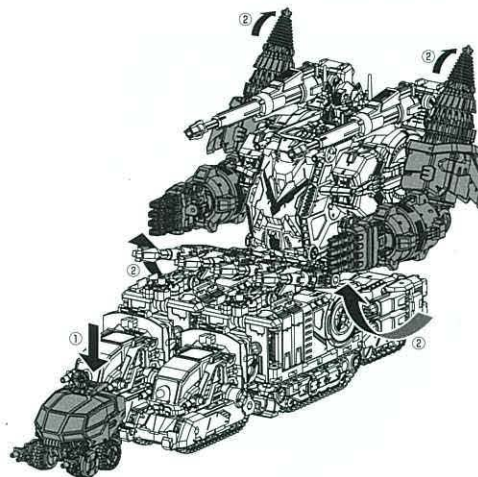
- ①脚部を90度起こします。
- ②図のパーツを倒します。

3



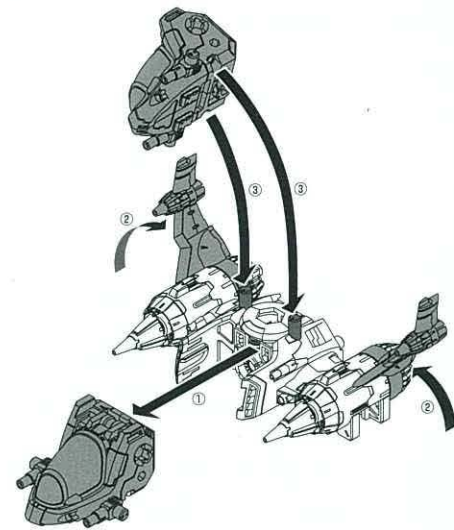
- ①ポレットコアB(武器装備)を本体に取り付けます。
- ②キャノンを図のように持ち上げます。
- ③ミサイルポッド(左右)を90度倒します。

4



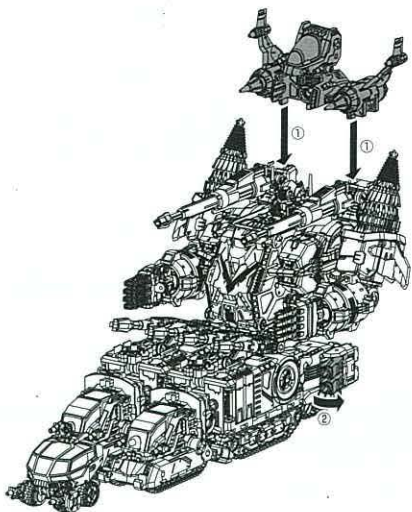
- ①戦闘指令車を取り付けます。
P14の「連結巡航モードへの変形」6・7を参照。
- ②腕部を図のように調整します。

5



- ①ポレットコアAを取り外します。
- ②主翼を図のように起こします。
- ③ポレットコアBを飛行ユニットにジョイントし、取り付けます。

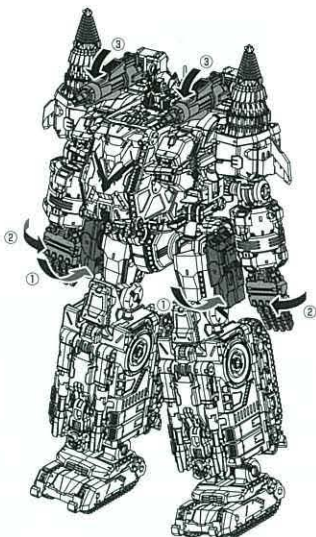
6



- ①飛行ユニットを本体のジョイントに取り付けます。
- ②ミサイルポッドの砲身(左右)を開きます。

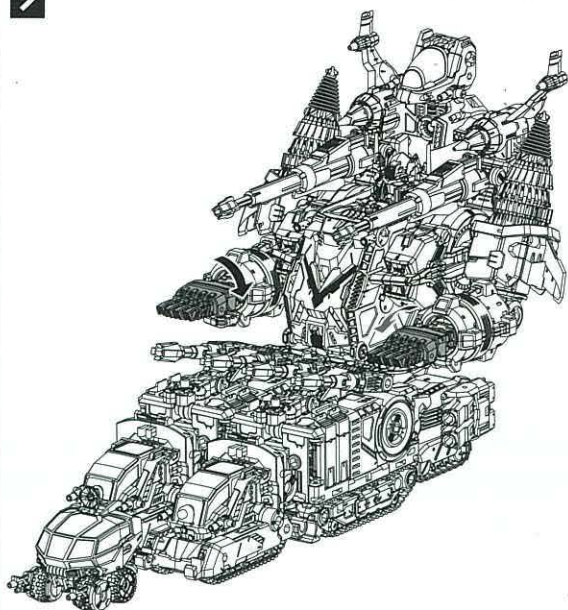
BASE MODE 基地モードへの変形

1 ビッグバード GV<ヴァースキャリバー>
(決戦モード)の完成状態から始めます。



- ①ミサイルポッド(左右)を90度倒します。
- ②掌を90度回転させます。
- ③武器Aを図のように下ろします。

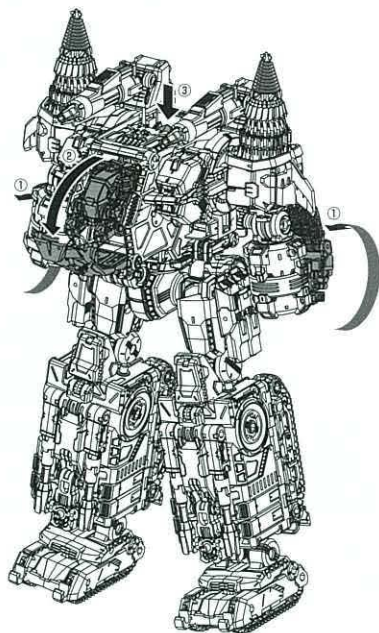
7



掌を90度回転させます。

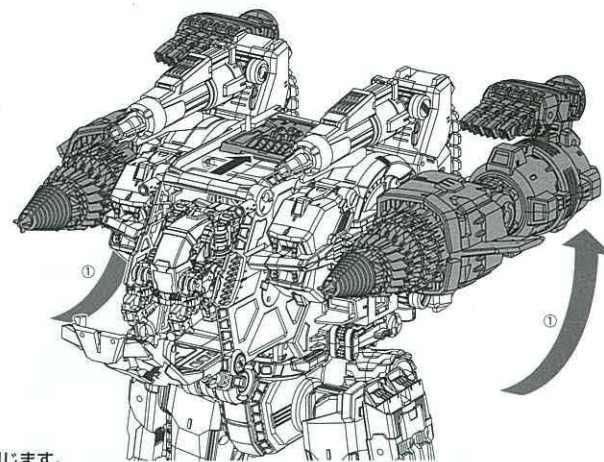
重戦車基地モード完成

2



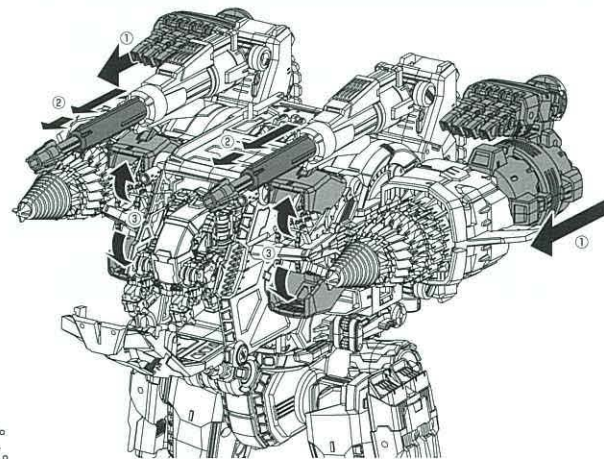
- ①掌を図のように回転させます。
- ②胸部ハッチを開きます。
- ③ヘッドユニットを下ろします。

3



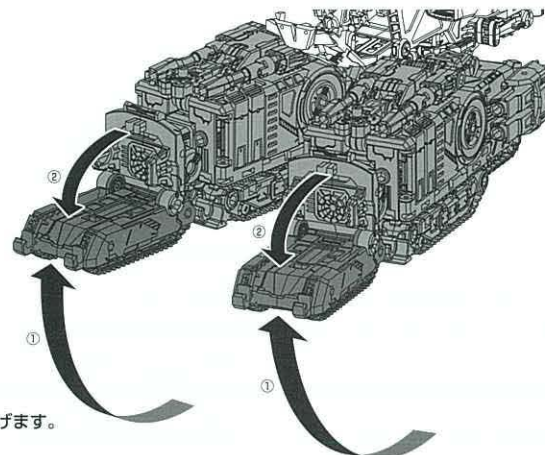
- ①腕部を90度起こします。
- ②ヘッドユニットハッチを閉じます。

4



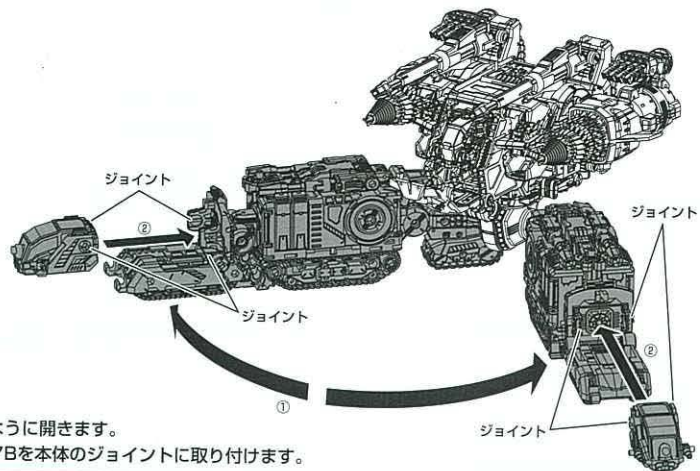
- ①図のパーツを縮めます。
- ②武器Aの砲身を伸ばします。
- ③ミサイルハッチを開きます。

5



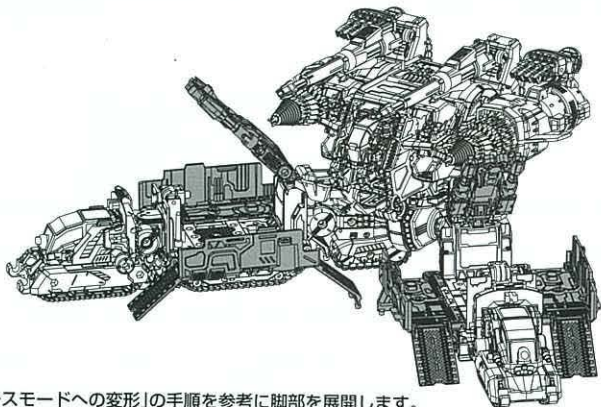
- ①脚部を図のように持ち上げます。
- ②図のパーツを開きます。

6



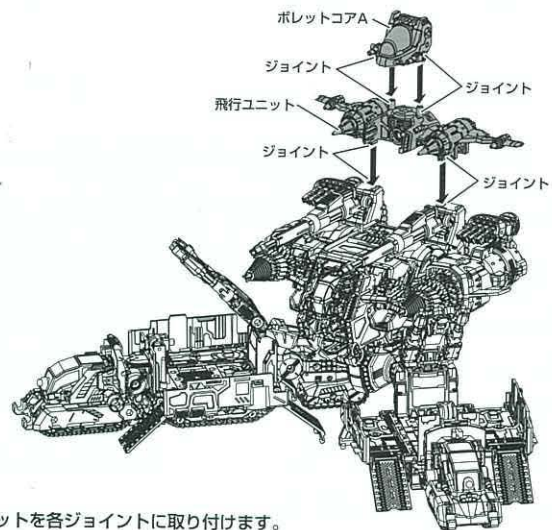
- ①脚部を図のように開きます。
②ボレットコアBを本体のジョイントに取り付けます。

7



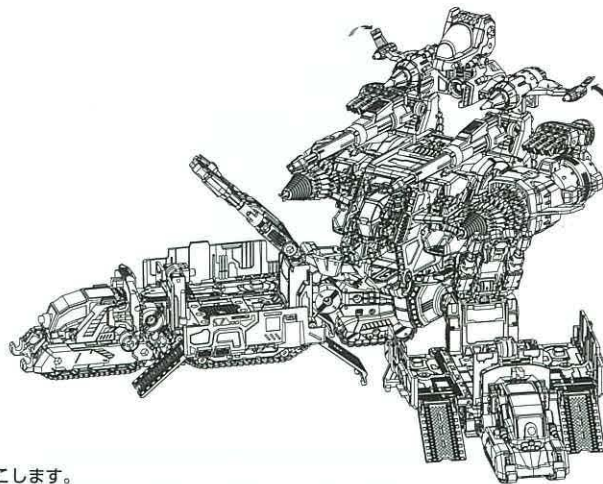
P12の「リベアベースモードへの変形」の手順を参考に脚部を展開します。

8



ボレットコアA、飛行ユニットを各ジョイントに取り付けます。

9

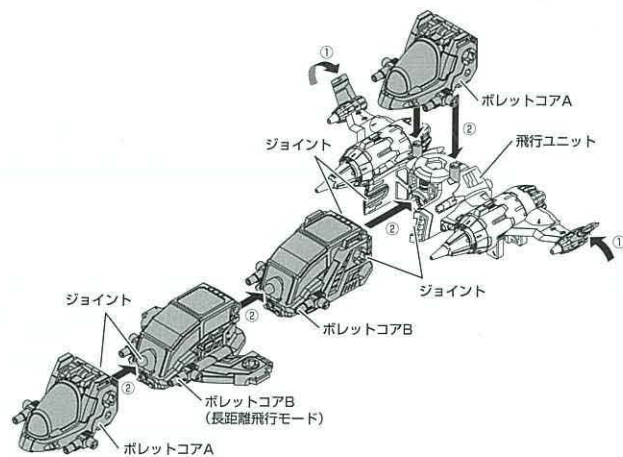


基地モード完成

図のパーツを起こします。

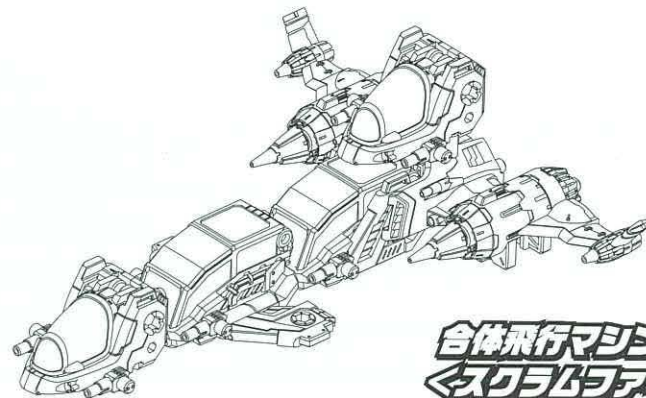
COMBINED FLIGHT MACHINE <SCRUM FIGHTER> 合体飛行マシン<スクラムファイター>への変形

1



- ①飛行ユニットの図のパーツを起こします。
②ボレットコアA、ボレットコアBを各ジョイントに取り付けます。

2



**合体飛行マシン
<スクラムファイター>完成**