



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)

タカラトミーサポート 検索



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)

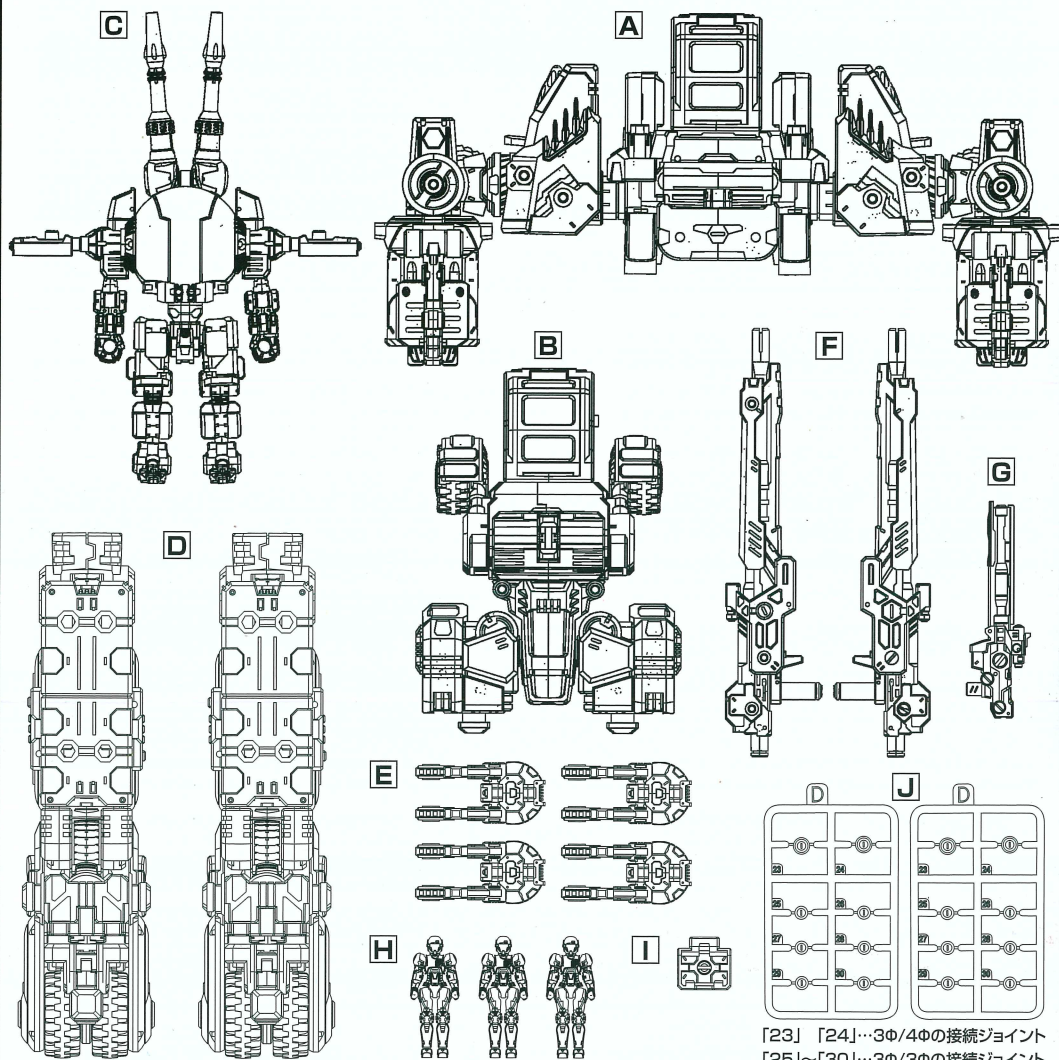
●この商品は対象年齢15才以上です。小さなお子様には絶対に与えないでください。●小さな部品があります。誤って飲み込むなど思わぬ事故の危険がありますので小さなお子様には絶対に与えないでください。●尖っている部品があります。取り扱いには十分注意してください。●付属の武器で人をつつく、たたく等の乱暴な遊びをしないでください。●ロボット関節などに指をはさまないようにご注意ください。●ぶつかけたり、振り回すなどの乱暴な遊びをしないでください。●可動部のスキマには指などを入れないでください。はさまれてケガをする恐れがあります。●この製品には小型の磁石が含まれます。磁石を飲み込んだ場合は、腸壁を超えてくっつき、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才未満のお子様の手が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。○包装材は開封後すぐに捨ててください。



この度は、タカラトミー「ダイアグロン DA-102 バトルバッファローMk.IV<D-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。

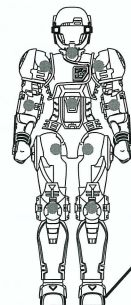
CONTENTS セット内容



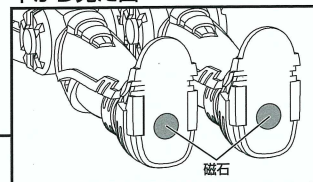
- A** 本体 A×1
- B** 本体 B×1
- C** 頭部ユニット×1
- D** 脚部ユニット×2
- E** 武器 A×4
- F** 武器 B×2
- G** 武器 C×1
- H** ダイアグロン女性隊員×3
- I** ヘッドコネクターパーツ×1
- J** ランナーパーツ×2
- パンフレット×1
- 取扱説明書(本書)×1

[23] [24]…3Φ/4Φの接続ジョイント
[25]~[30]…3Φ/3Φの接続ジョイント

DIA-NAUTS ダイアグロン隊員



下から見た図

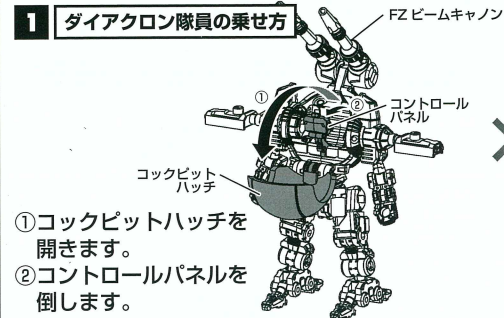


足に磁石が組み込まれています。磁石を利用して鉄板などの上に立たせることができます。

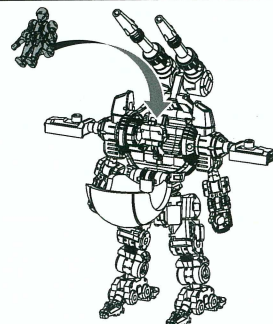
○印が関節部です。ポージング中に関節部が外れることがあります。外れた場合は再セットしてください。

01・STRIKE HEADER 頭部ユニット(01・ストライクヘッダー)
MECH MODE: TAURUS メックモード: タウラスへの変形

1 ダイアグロン隊員の乗せ方

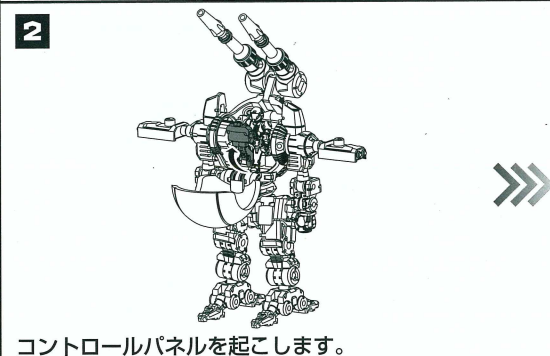


- ① コックピットハッチを開きます。
- ② コントロールパネルを倒します。

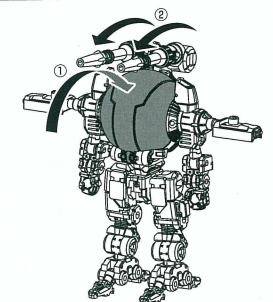


ダイアグロン隊員を乗せます。

2

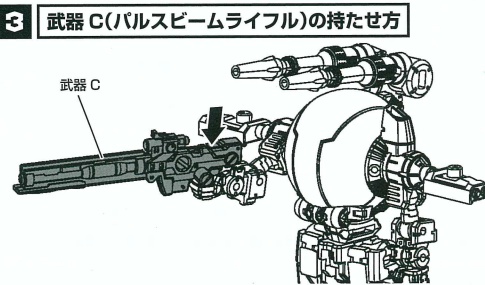


コントロールパネルを起こします。



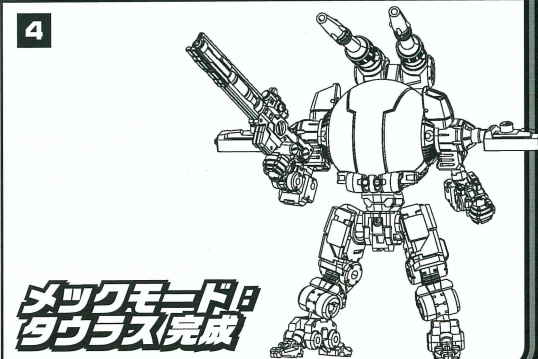
- ① コックピットハッチを閉じます。
- ② FZ ビームキャノンを倒します。

3 武器 C(パルスビームライフル)の持たせ方



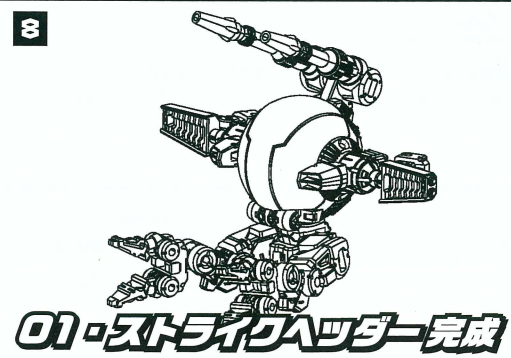
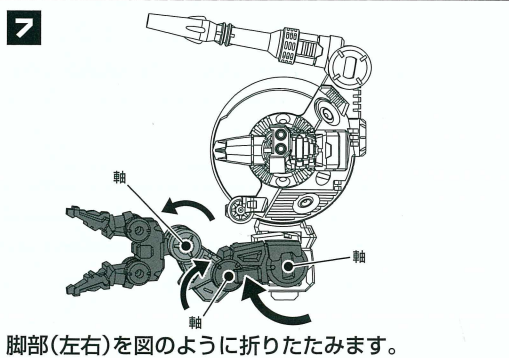
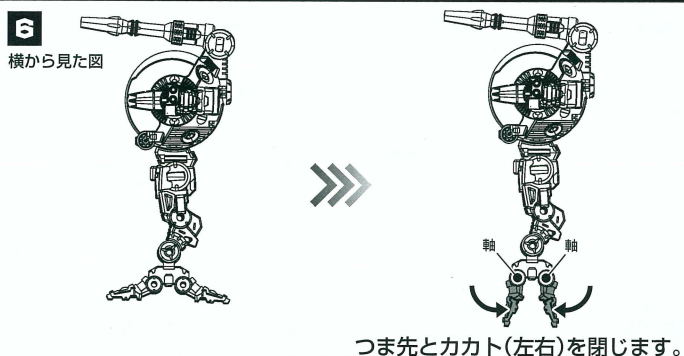
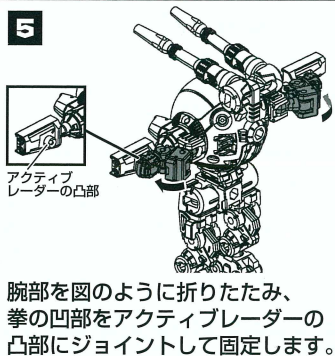
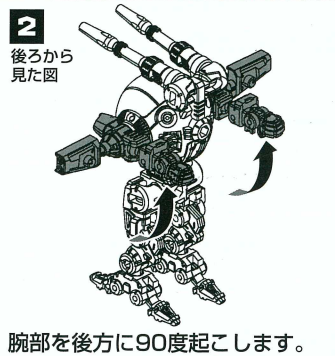
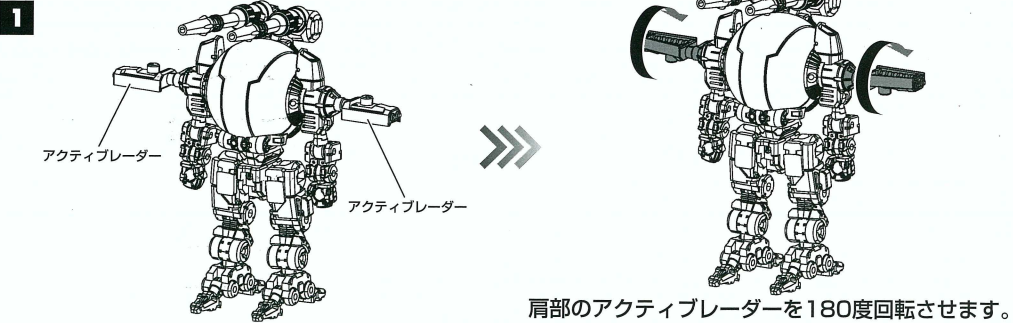
拳の凹部に武器C(パルスビームライフル)を持たせます。※左右どちらの拳にも持たせることができます。

4

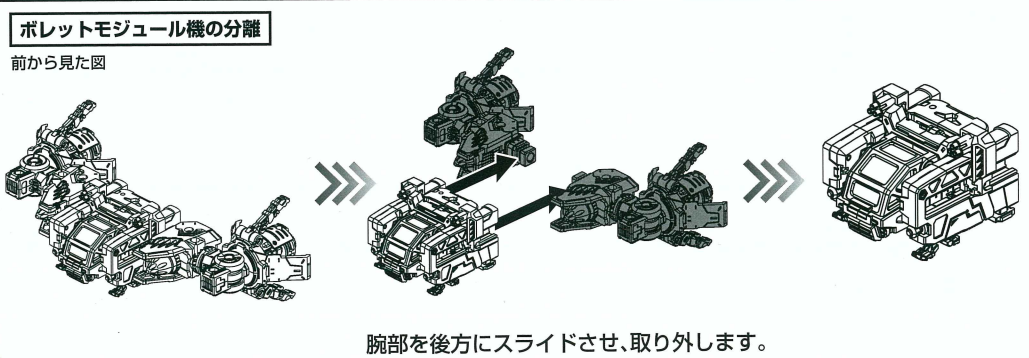
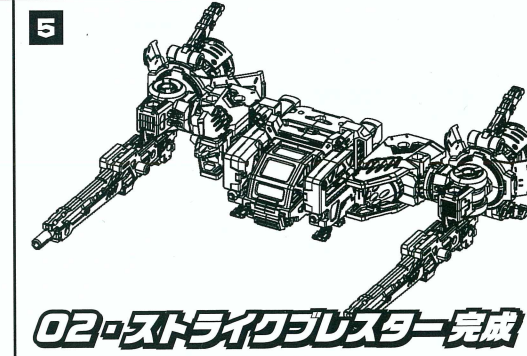
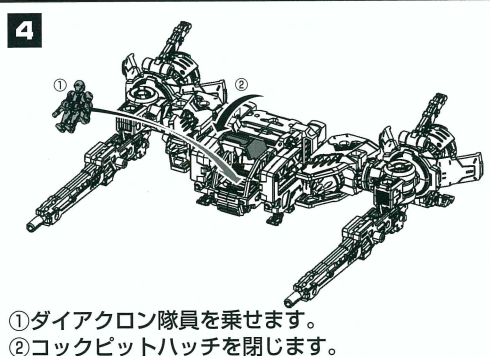
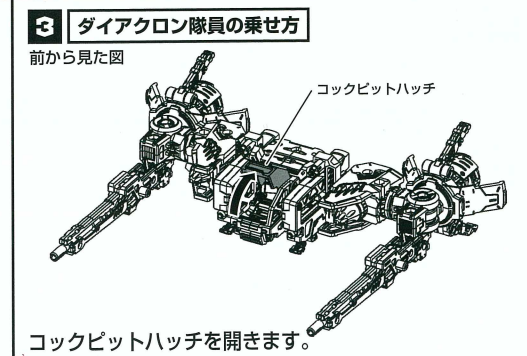
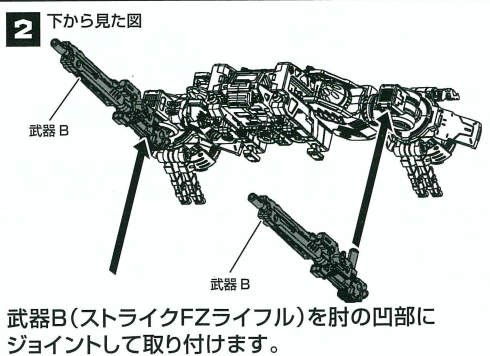
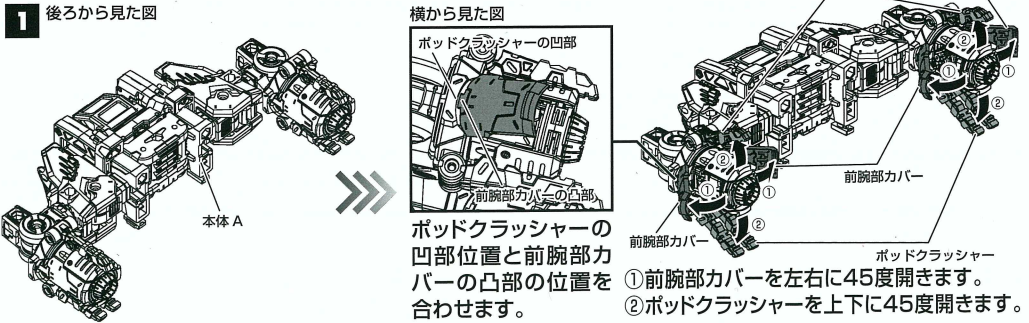


メックモード
タウラス完成

01・STRIKE HEADER 頭部ユニット(01・ストライクヘッダー)への変形



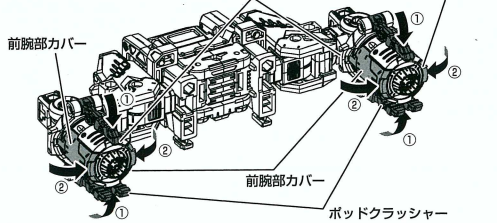
02・STRIKE BREASTER 02・ストライクブレスターの組み立て



02・STRIKE BREASTER
MECH MODE: FALCO

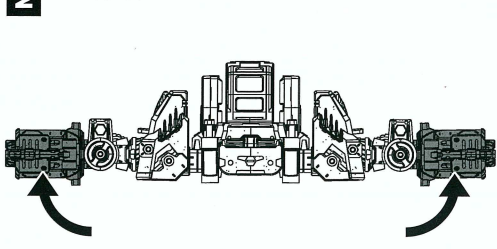
02・ストライクブレイスター
メックモード：ファルコへの変形

1 武器B(ストライクFZライフル)を取り外した状態で変形を始めます。
後ろから見た図 ポッドクラッシャー 前腕部カバー



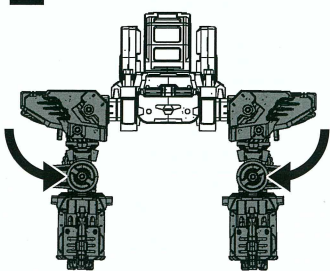
①ポッドクラッシャーを閉じます。
②前腕部カバーを閉じます。

2 上から見た図



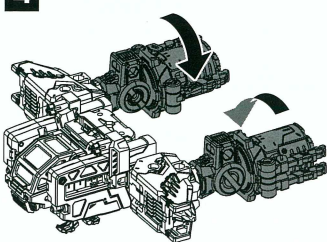
前腕部を伸ばします。

3



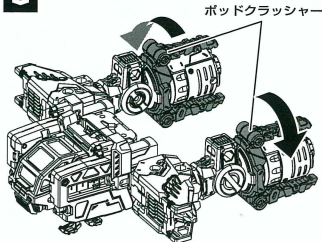
腕部を下ろします。

4 前から見た図



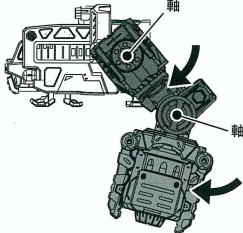
腕部を90度回転させます。

5



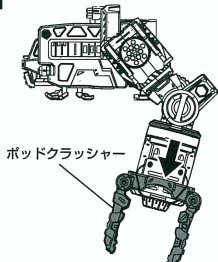
ポッドクラッシャーを90度回転させます。

6 横から見た図



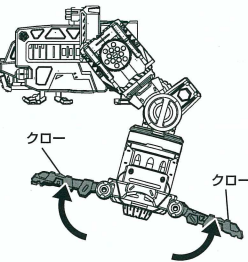
上腕部と前腕部(左右)をそれぞれ45度ずつ折り曲げます。

7



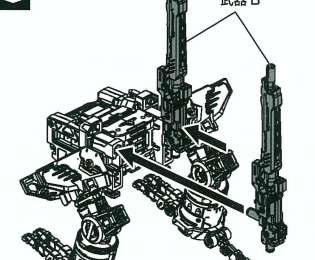
ポッドクラッシャー(左右)を下にスライドさせます。

8



クロー(左右)を90度開きます。

9 後ろから見た図



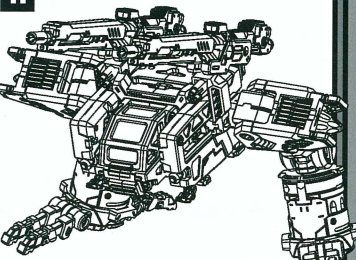
武器B(ストライクFZライフル)をリアパーツの凹部にジョイントして取り付けます。

10 横から見た図



武器B(ストライクFZライフル)を倒します。

11

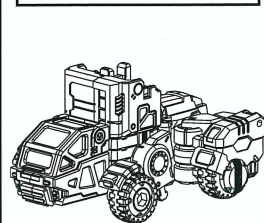


メックモード：ファルコ完成

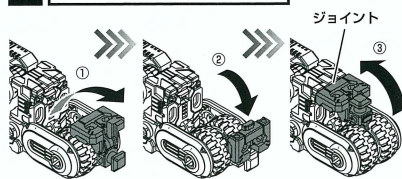
03・STRIKE LEGGER

03・ストライクレグガーの組み立て

本体B(ポレットビークル)

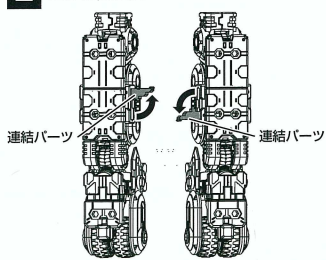


1 トレーラーユニットの変形



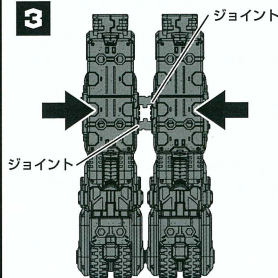
①脚部ユニットのリアパーツ全体を90度回転させます。
②リアパーツ上部を回転させます。
③リアパーツ全体を起こし、ジョイントで固定します。
※反対側も同様に变形させます。

2 上から見た図



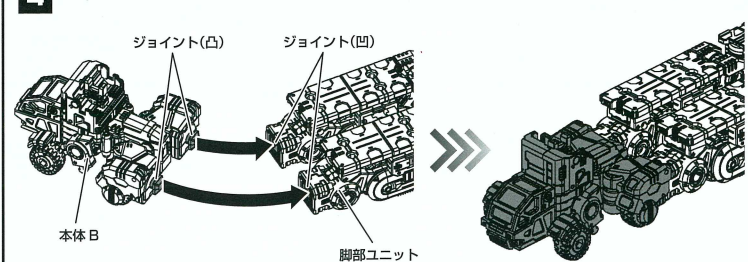
脚部ユニット側面の連結パーツを起こします。

3



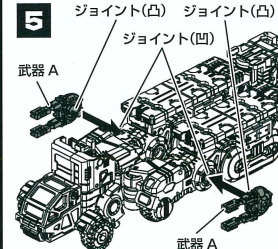
連結パーツ凸部を凹部に差し込んでジョイントし、固定します。

4 横から見た図



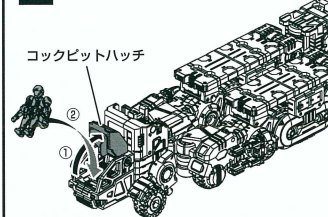
本体B(ポレットビークル)の凸部を脚部ユニットの凹部にジョイントし、取り付けます。

5



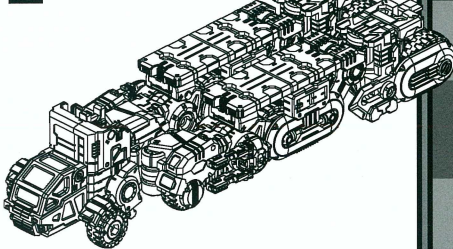
武器A(ツインブラスター)を脚部ユニット側面の凹部にジョイントし、取り付けます。

6



①コックピットハッチを開きます。
②ダイアクロン隊員を乗せ、コックピットハッチを閉じます。

7



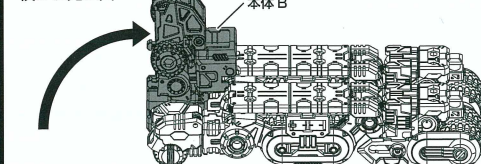
03・ストライクレグガー完成

RAID CHAMBER

レイドチェンバー(別売)の搭載

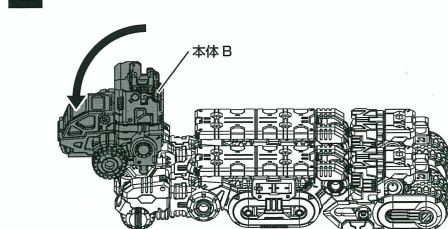
1 03・ストライクレグガーの変形

武器A(ツインブラスター)を取り外した状態で変形を始めます。
横から見た図



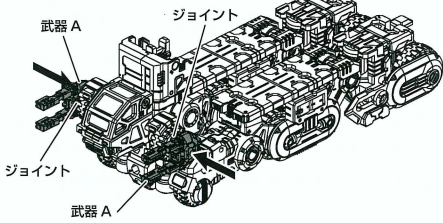
本体B(ポレットビークル)をリア部の関節で90度起こします。

2



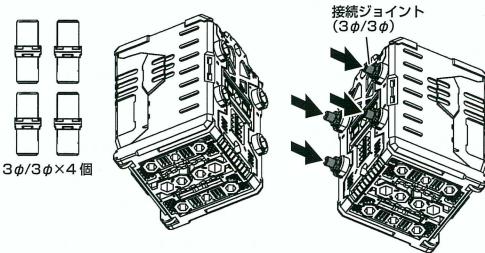
本体B(ポレットビークル)フロント部を90度倒します。

3 前から見た図



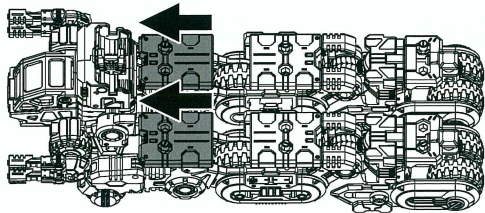
武器 A (ツインブラスター)を本体 B (ポレットビークル)側面の凹部にジョイントし、取り付けます。

5 チェンバー接続ジョイントの取り付けと連結

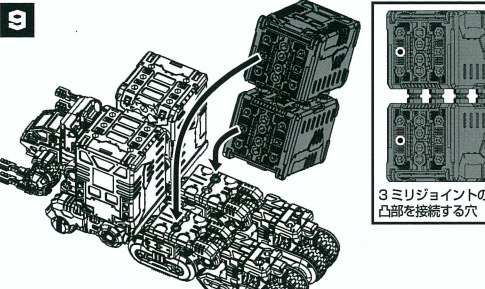


レイドチェンバー (別売) に付属の接続ジョイント (3ミリ)を図の位置に取り付けます。

7 レイドチェンバーの搭載

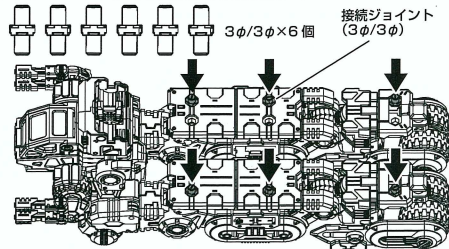


図のパネル部を矢印の方向に止まるまでスライドさせます。



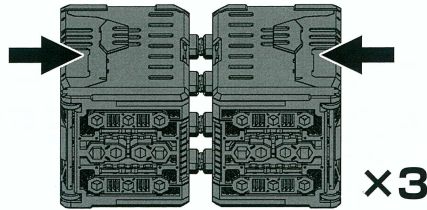
[5]~[6]と同様に連結したレイドチェンバー (別売) を図の位置に固定します。

4 チェンバー接続ジョイントの取り付け



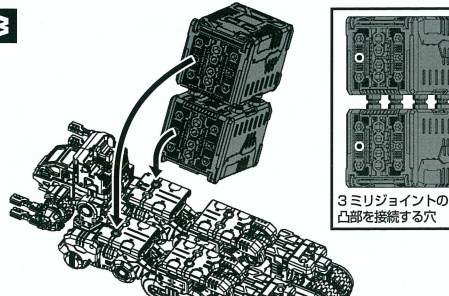
レイドチェンバー (別売) に付属の接続ジョイント (3ミリ)を6個用意して図の位置に取り付けます。

6



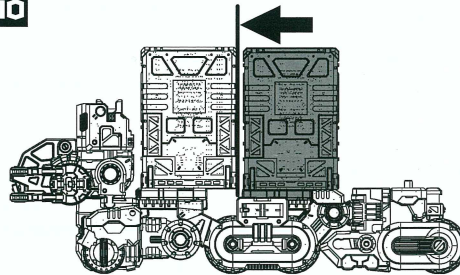
2個のレイドチェンバー (別売) を図のように連結させます。6個搭載する場合は3セット用意します。

8



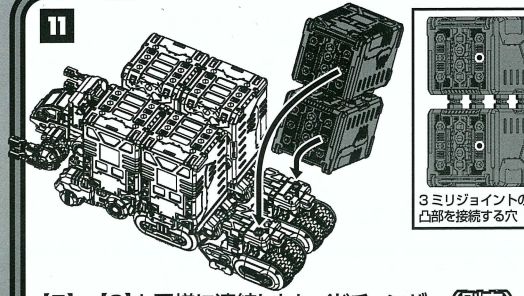
連結したレイドチェンバー (別売) の底面にある図の位置の3ミリジョイントに図のパネルの3ミリ凸部をジョイントして固定します。

10



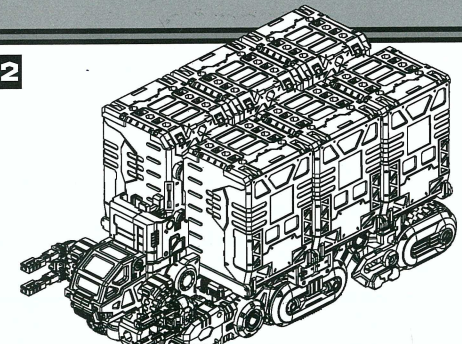
[9]で固定したレイドチェンバー (別売) を図の位置までスライドさせます。

11



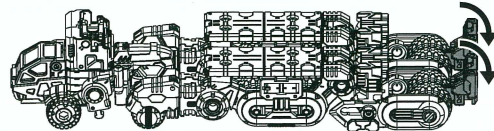
[5]~[6]と同様に連結したレイドチェンバー (別売) を図の位置に固定します。

12



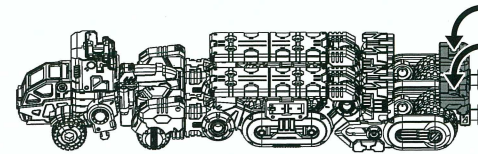
03・STRIKE LEGGER 03・ストライクレッカー
MECH MODE: PYTHON メックモード: パイソンへの変形

1 武器 A (ツインブラスター)を取り外した状態で変形を始めます。
横から見た図



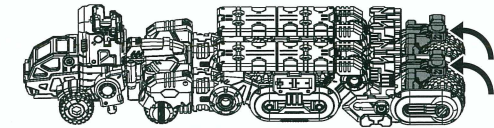
ジョイントを外し、脚部ユニットのリアパーツ全体を倒します。

2



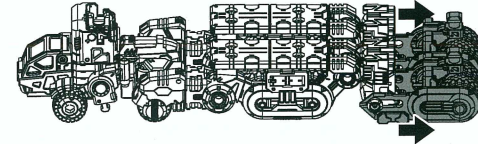
脚部ユニットのリアパーツ上部を倒します。

3



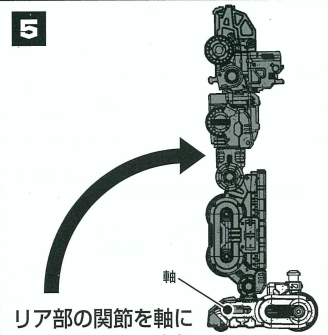
脚部ユニットのリアパーツ全体を90度回転させます。

4



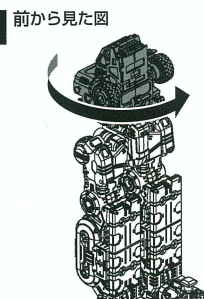
脚部ユニットのリア部を後ろにスライドさせます。

5



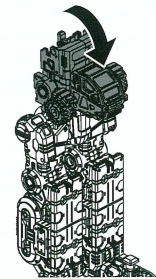
リア部の関節を軸に車体全体を90度起こします。

6



本体 B (ポレットビークル) フロント部を180度回転します。

7



本体 B (ポレットビークル) フロント部を倒します。