

SS-08 ブラックアウト  
BLACKOUT

正しい遊び方説明書

※使用前に、注意事項や遊び方をよく読んでください。  
※なお、この「正しい遊び方説明書(本書)」は、読んだ後も大切に保管してください。  
※写真及びイラストは、商品と多少異なる場合があります。

- このマークの部分はジョイントが固い場合があります。可動する方向に注意してください。
- このマークの部分のジョイントは固定と取り外しに注意してください。
- このマークの部分はヒンジが二重になっています。注意してください。



警告 (けいこく)

保護者の方へ 必ずお読みください。

●小部品があります。誤飲・窒息の危険がありますので、3才未満のお子様には絶対に与えないでください。

注意 (ちゅうい)

- 尖った部品があります。取り扱いには十分注意してください。
- 付属の武器などで人をつつく、たたく等の乱暴な遊びをしないでください。
- ロボットの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。
- プラスチック袋等を頭から被ったり、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。
- 思わぬ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所に保管してください。

- 〈使用上の注意〉
- ご使用前に「正しい遊び方説明書(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。
  - 本体を持ち運ぶ際は、取り付けられた部品などを持たず、本体をしっかりと持って持ち運んでください。
  - 製品の仕様上、変形の動作を行うと色が移ったり、彩色部が剥がれたりする場合があります。予めご了承ください。
  - 部品を取り付けた際に取り付け部が白くなる場合があります。予めご了承ください。
  - 包装材は、開封後はすぐに捨ててください。

- 入っているもの
- ブラックアウト本体×1
  - スコルボノック×1
  - テイルローター×1
  - 正しい遊び方説明書(本書)×1



対象年齢5才以上

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 おかけ無断の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) <http://www.takaratomy.co.jp/support/index.html>

●正しい遊び方説明書の情報はインターネットで <http://www.takaratomy.co.jp>

© TOMY

ビークルモードへの変形の仕方

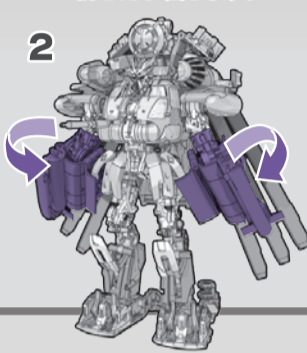
〈ロボットモード〉

※パッケージから出した後、図を参考に各部を調節して、ロボットモードの完成です。

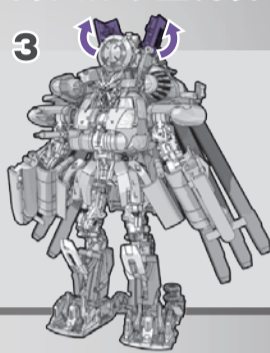
プローブを上げます。



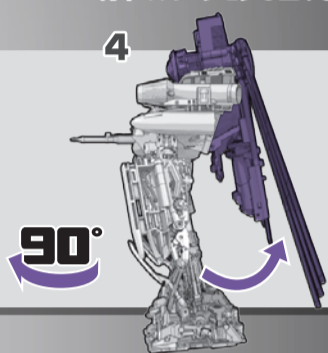
腕を180°回します。



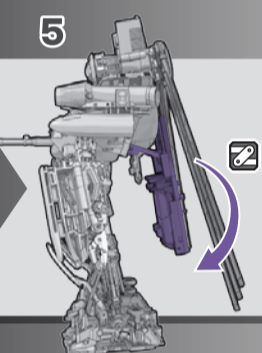
トップのパーツを上げます。



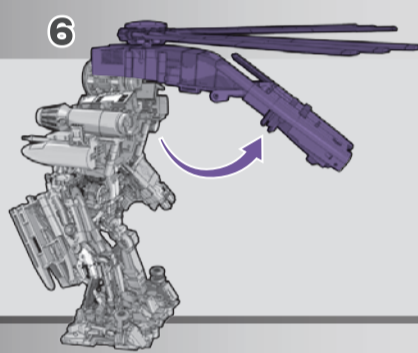
背中パーツを少し上げます。



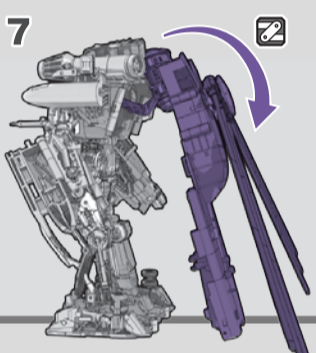
背中パーツの下部を下げます。



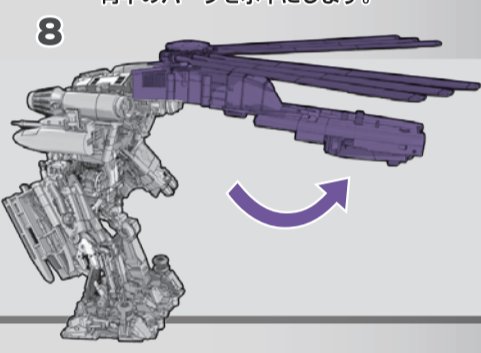
背中パーツを上げます。



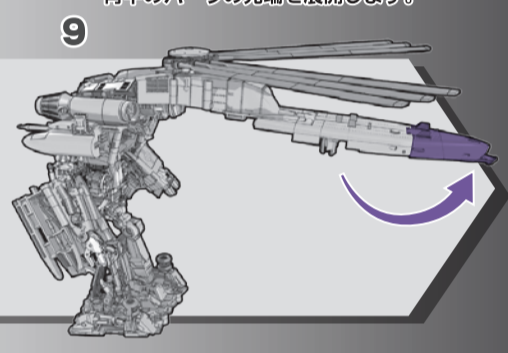
背中パーツを根元から下げます。



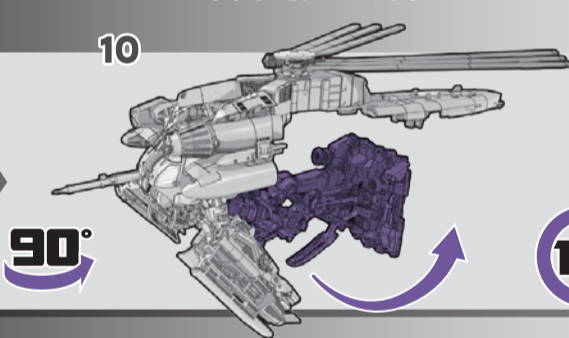
背中パーツを水平にします。



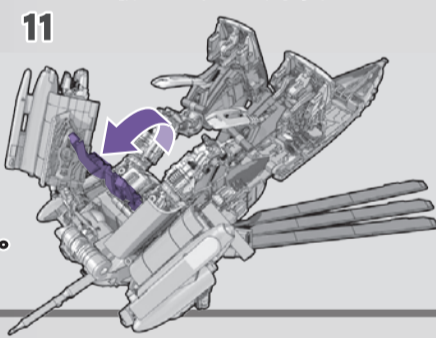
背中パーツの先端を展開します。



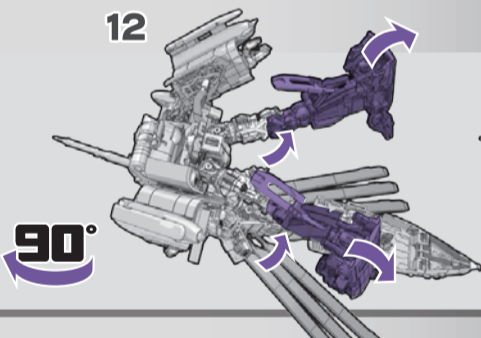
下半身を後ろに上げます。



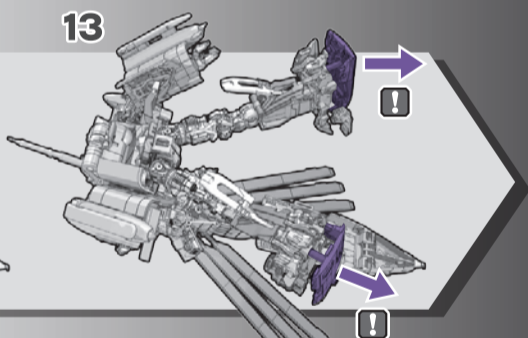
腰のパーツを上げます。



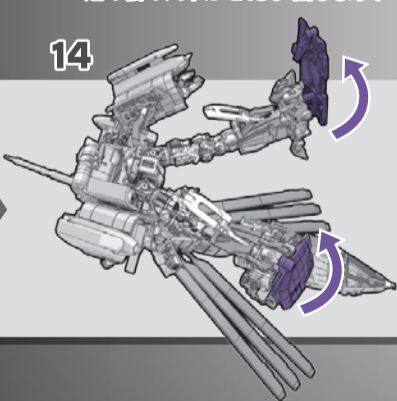
脚をまっすぐにします。



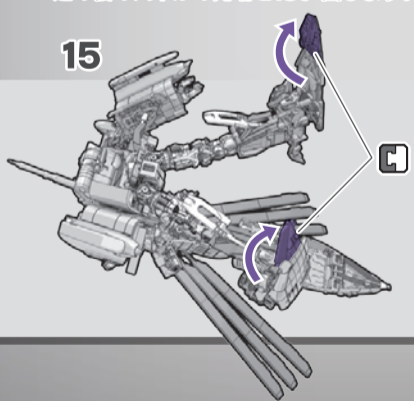
足の裏のパネルを引き出します。



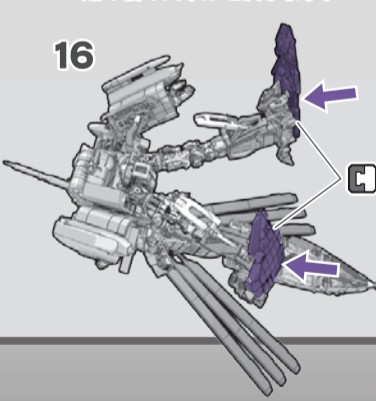
足の裏のパネルを180°回します。



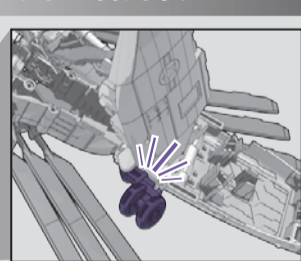
足の裏のパネルの先端を180°回します。



足の裏のパネルを戻します。

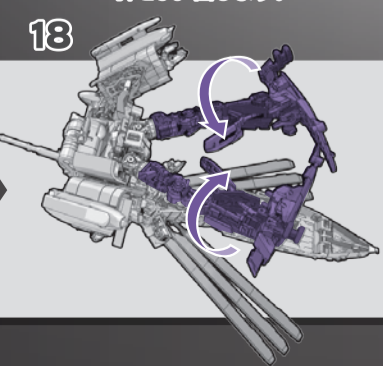


ランディングギアを出します。

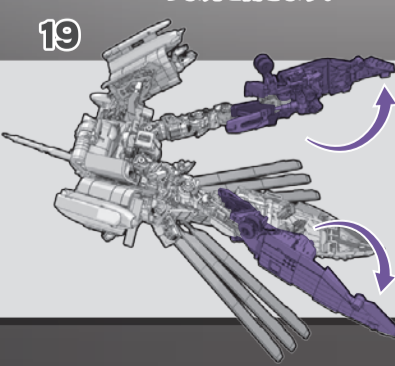


※左右同様に動かします。

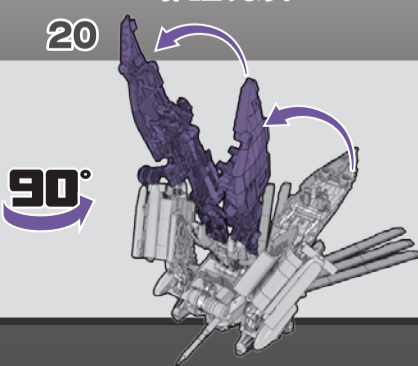
脚を90°回します。



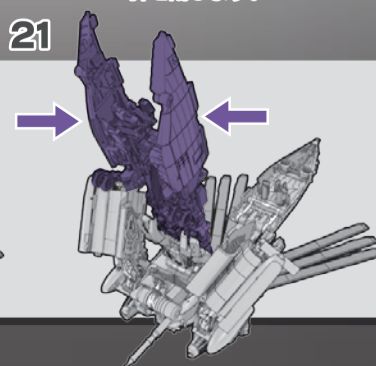
つま先を開きます。



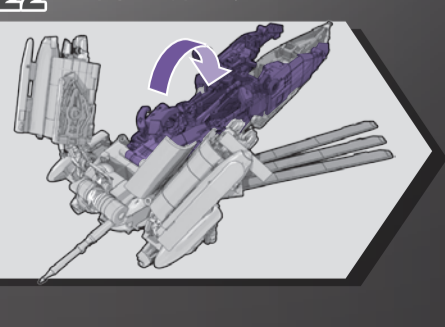
脚を上げます。



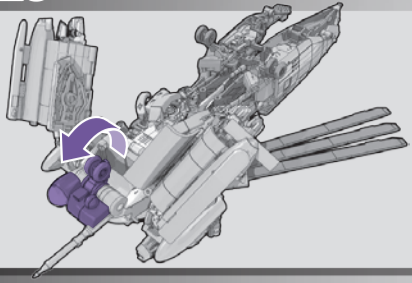
脚を閉じます。



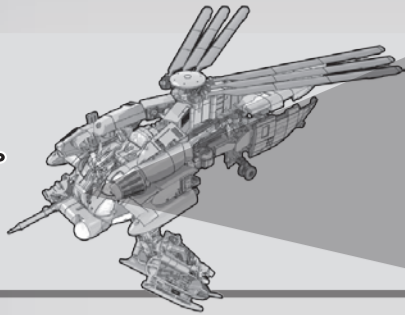
下半身を倒します。



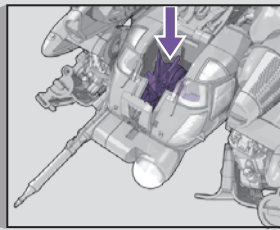
23 図のパーツを起こします。



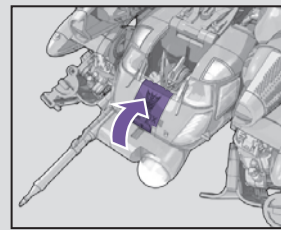
180°



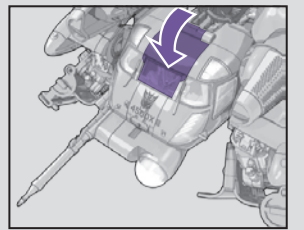
24 頭を収納します。



25 パネルを閉じます。



26 パネルを閉じます。

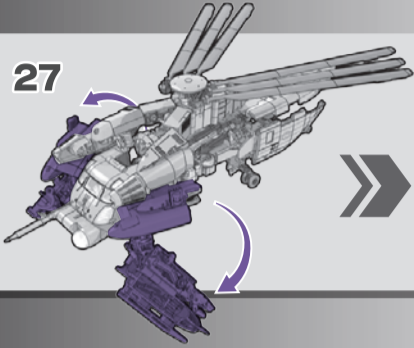


腕の付け根のジョイントを外し、開きます。

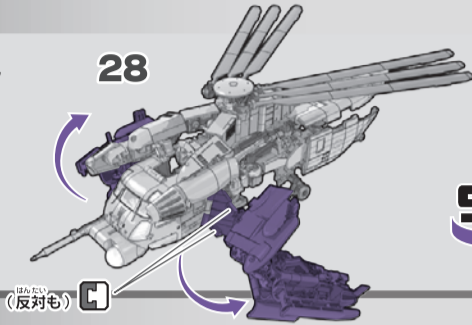
腕のパーツを閉じます。

腕の下側のパネルを下げます。

27

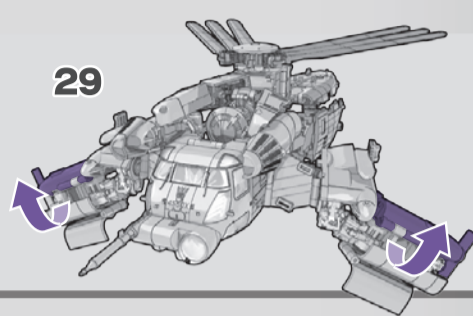


28

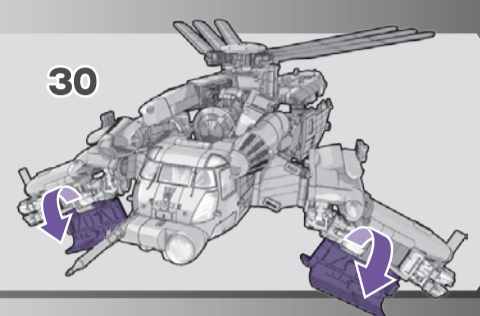


90°

29



30



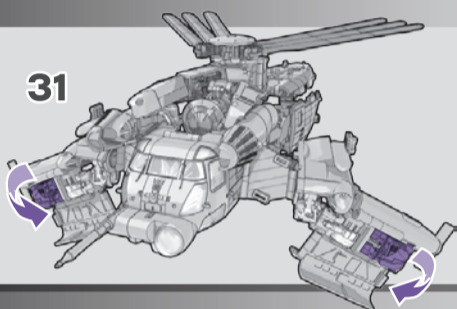
手を収納します。

腕を下げます。

腕を後ろに上げます。

腕のパネルを展開します。

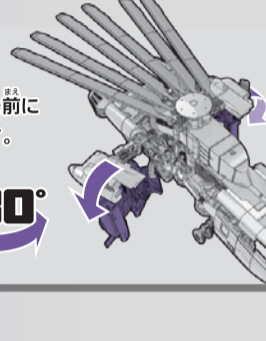
31



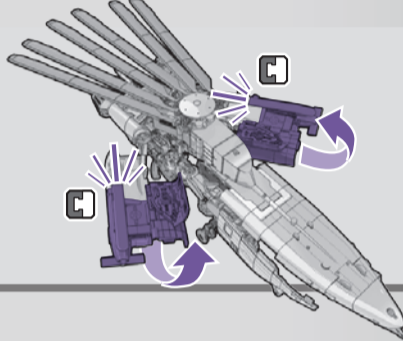
32

※図はローターを前に動かしています。

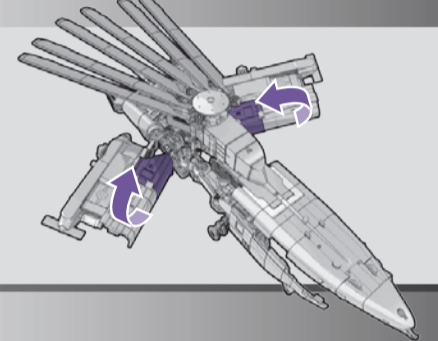
180°



33



34

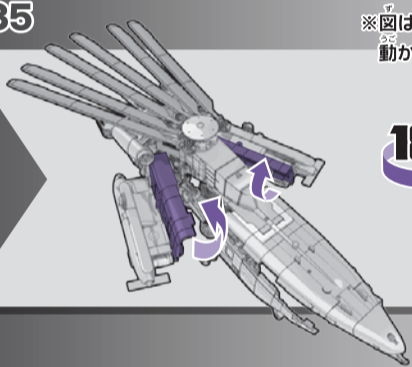


35

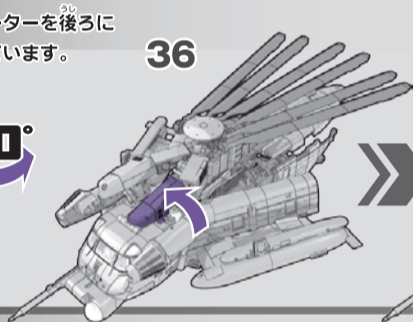
腕のパネルを上げます。

※図はローターを後ろに動かしています。

180°

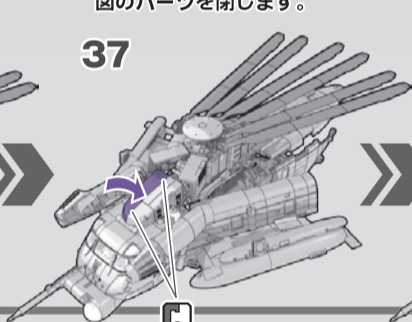


36

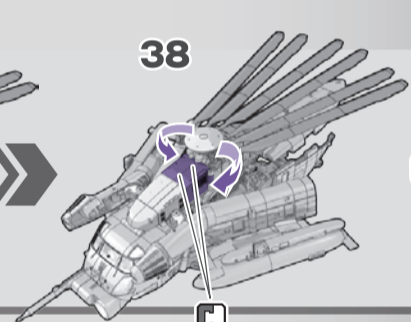


図のパーツを閉じます。

37



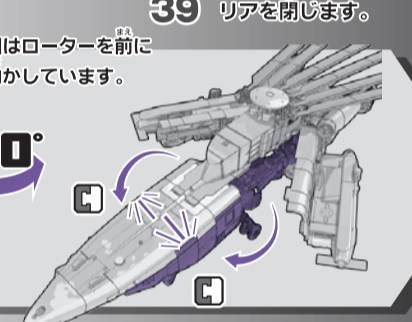
38



39 リアを閉じます。

※図はローターを前に動かしています。

180°

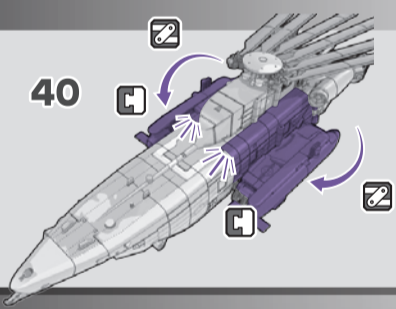


サイドを閉じます。

41 図のパーツを後ろに動かします。

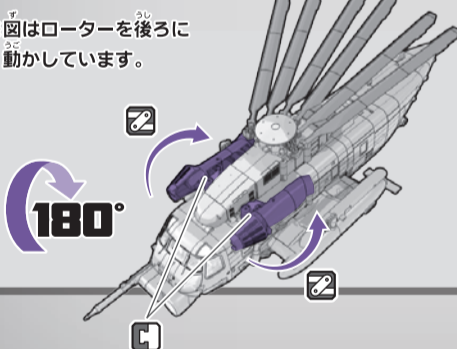
ローターを展開します。

40

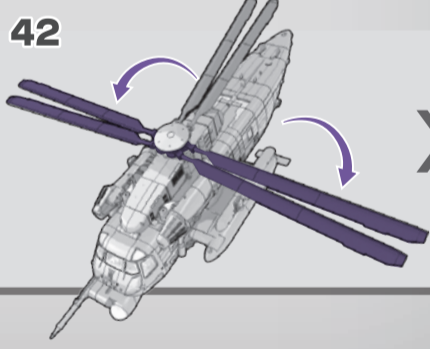


※図はローターを後ろに動かしています。

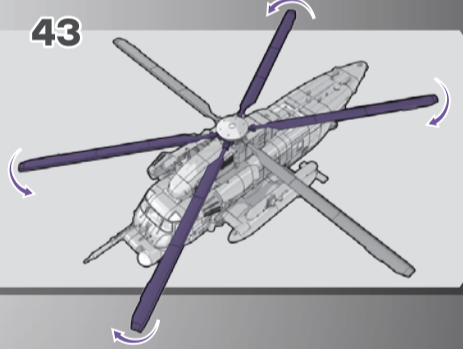
180°



42



43

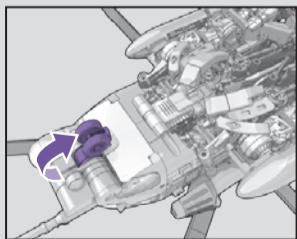


44 ランディングギアを上げます。

テイルローターの尾翼を開き、リアに取り付けます。

スコルボックを変形させ、リアの裏側に収納します。

180°

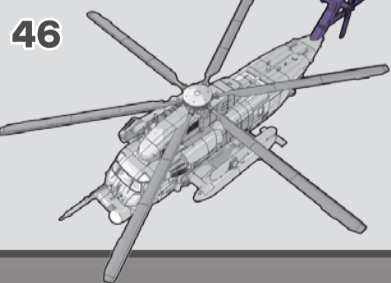


45



テイルローター

46

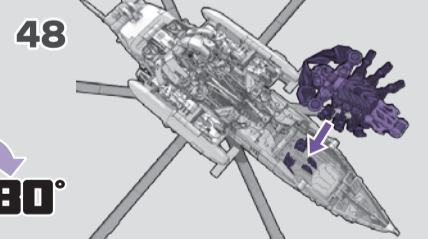


47



スコルボック

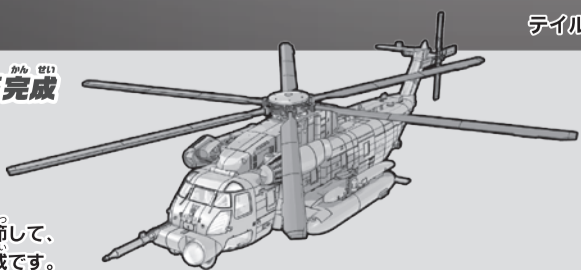
48



ビークルモード完成

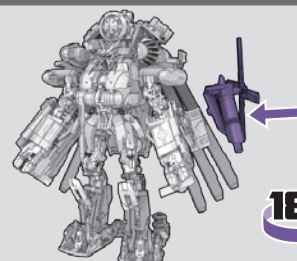
図を参考に各部を調節して、ビークルモードの完成です。

ロボットモードに戻す場合は番号を逆に戻ってください。



テイルローターを腕に取り付ける事ができます。

スコルボックを背中に取り付ける事ができます。



180°

