

「取扱説明書」

この度は、タカラトミー「トランスフォーマー MPG-19 デストロン/情報参謀 サウンドウェーブ&コンドル」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。

※写真及びイラストは、商品と異なる場合があります。

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。●ぶついたり、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。○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、安定性の悪いポーズ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り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。

対象年齢 15才以上

大人向け商品です。玩具ではありません。
Model for adult collectors. This is not a toy.

※セット内容以外は別売りです。

TAKARA TOMY

株式会社 タカラトミー

〒124-8511 東京都葛飾区立石 7-9-10

製品の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。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・祝日も除く) [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

情報参謀サウンドウェーブ

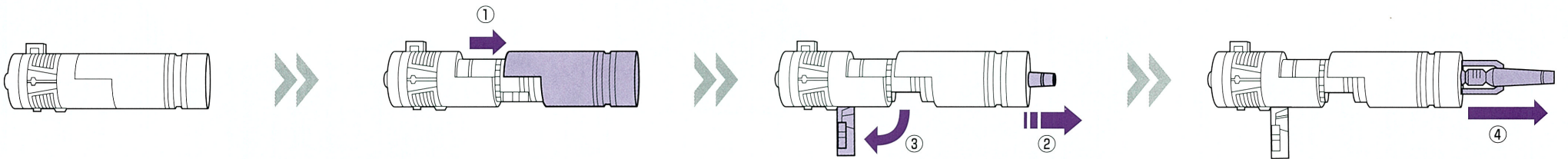
900万年前のデストロン軍団創設からのメンバーであり、破壊大帝メガトロンが最も信頼する部下が情報参謀サウンドウェーブである。情報のスペシャリストであり、通信網構築から諜報、さらには分析や作戦立案、エネルギー生成にも従事。なかでも特筆すべき能力が、擬態した姿を駆使した諜報活動である。サイバトロンの基地や重要施設などに、カセットレコーダーの姿で密かに進入。さらに胸部に収納するカセットロンを駆使することで、他者には真似のできない偵察任務や破壊活動を可能とする。頭脳の動きを読みとるマインドスキャン能力など、あらゆる情報に長けた専門家がサウンドウェーブなのである。

CONTENTS



振動ブラスターガンの展開

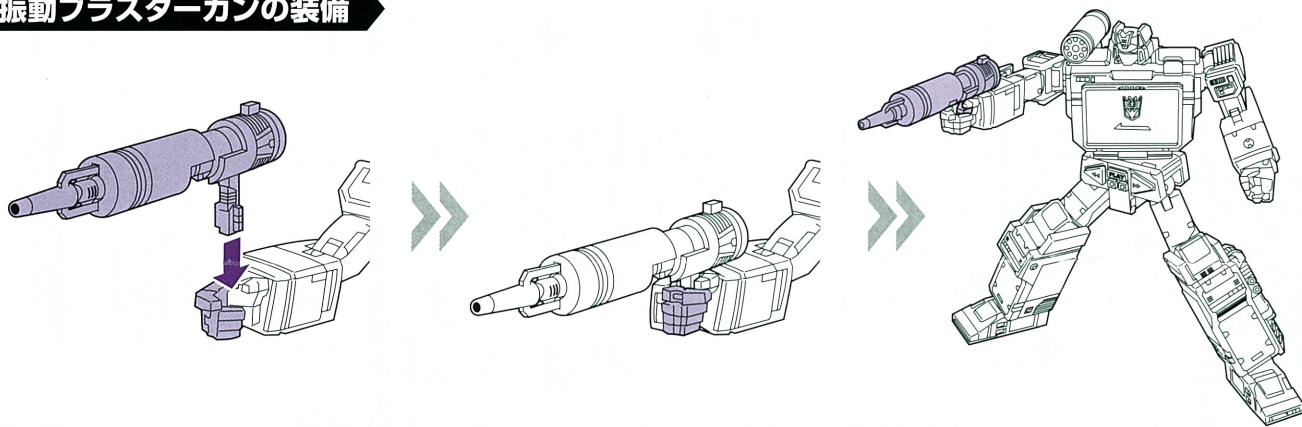
横から見た図



振動ブラスターガンをスライドさせます。グリップを出すと運動して銃口が出るので引き出します。

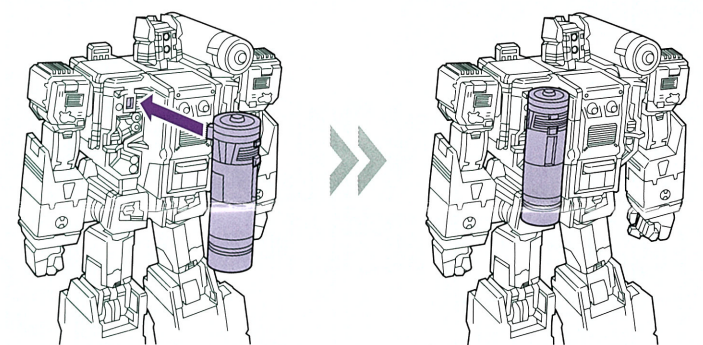
収納する場合は、逆の手順で戻ってください。

振動ブラスターガンの装備



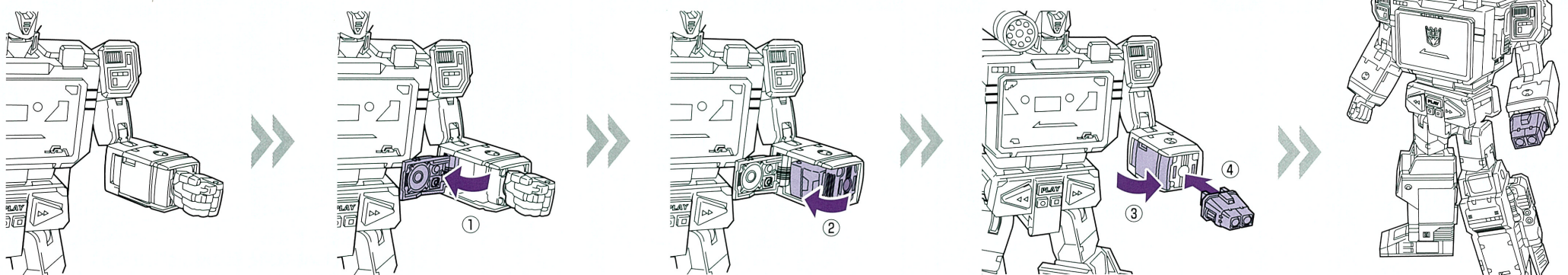
指を開き、手のひらのスリットに振動ブラスターガンのグリップのジョイントを固定し、指を閉じます。

振動ブラスターガンの背中への取り付け



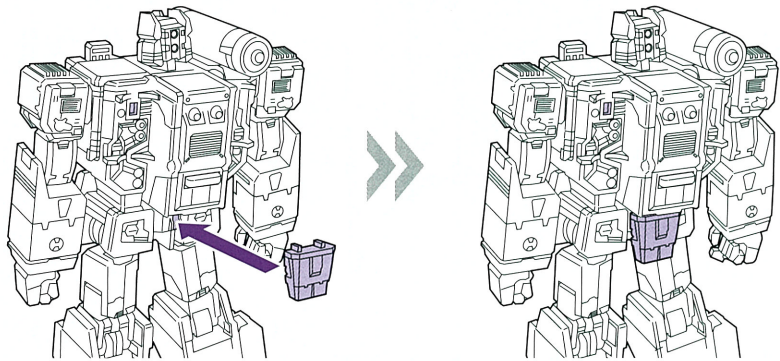
センサーの装着

左右どちらの腕にも取り付けることができます。



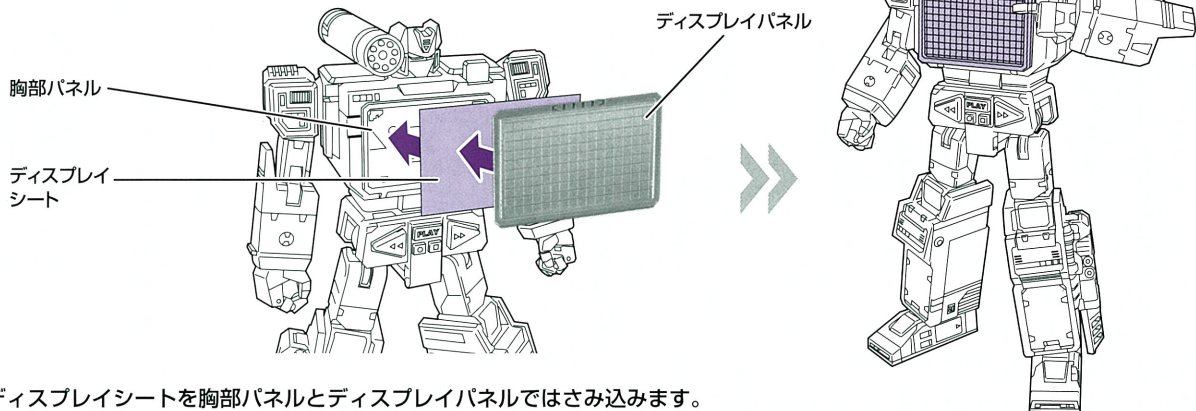
腕部内部のパネルを開き、拳を収納し、腕部のパネルを閉じ腕部のスリットにセンサーを取り付けます。

センサーの腰後部への取り付け



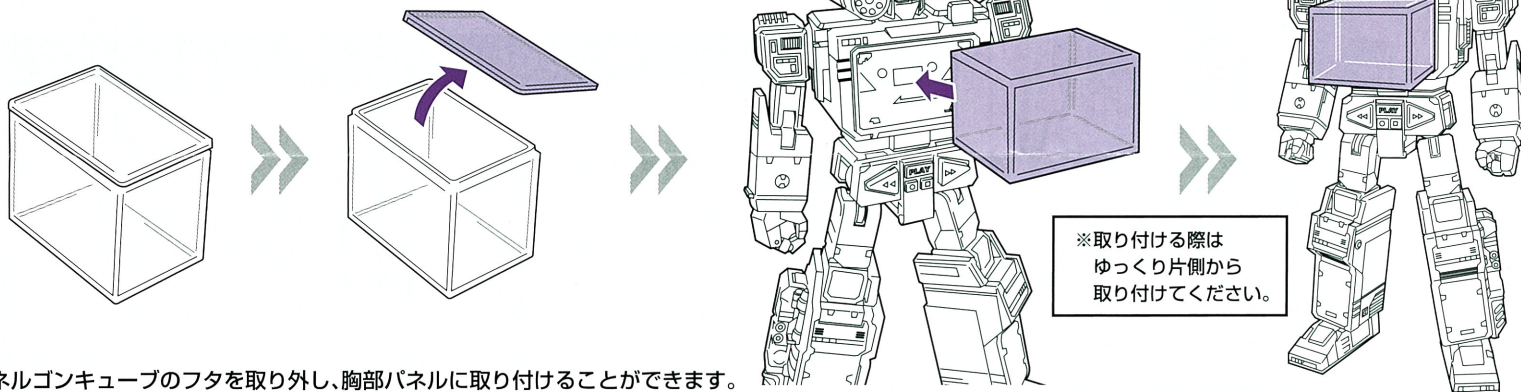
センサーを腰後部のスリットに取り付けることができます。

ディスプレイパネルの装着



ディスプレイシートを胸部パネルとディスプレイパネルではさみ込みます。

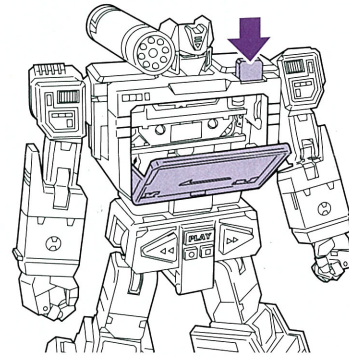
エネルゴンキューブの取り付け



エネルゴンキューブのフタを取り外し、胸部パネルに取り付けることができます。

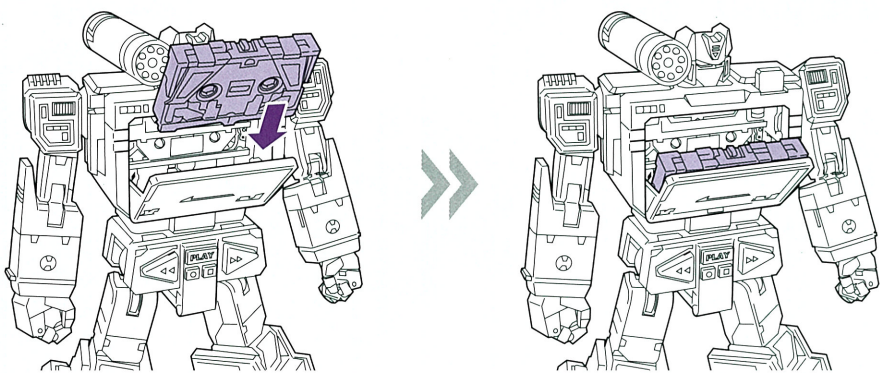
※取り付けの際は
ゆっくり片側から
取り付けてください。

コンドルの収納と取り出し 01



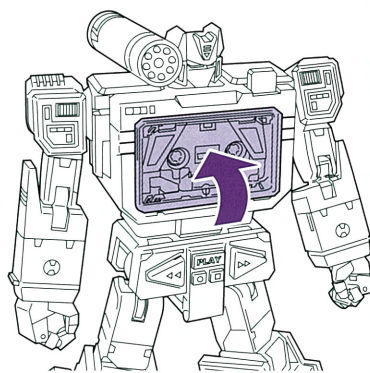
左胸のイジェクトボタンを押して胸部パネルを開きます。

02



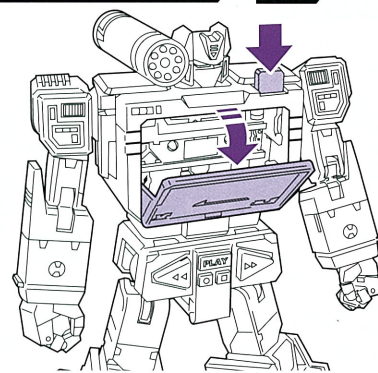
コンドルを胸部パネルに入れます。

03



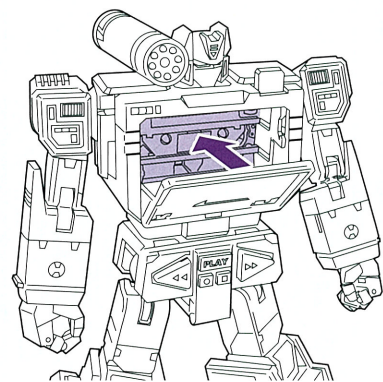
胸部パネルを閉めます。

複数のカセットロンの収納 01



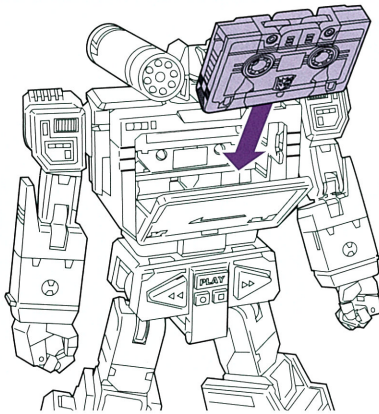
左胸のイジェクトボタンを押して胸部パネルを開きます。

02



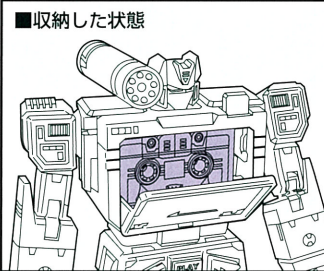
胸部奥の板を一段押し込みます。
※胸部奥の板は二段階に押し込むことができます。

03



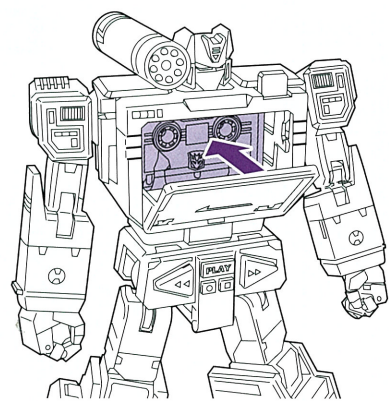
1体目のカセットロンを胸部奥に収納します。

本商品に付属しているカセットロンは
コンドル1体のみです。



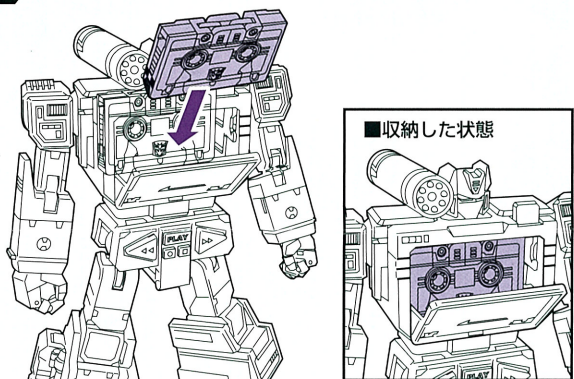
■収納した状態

04



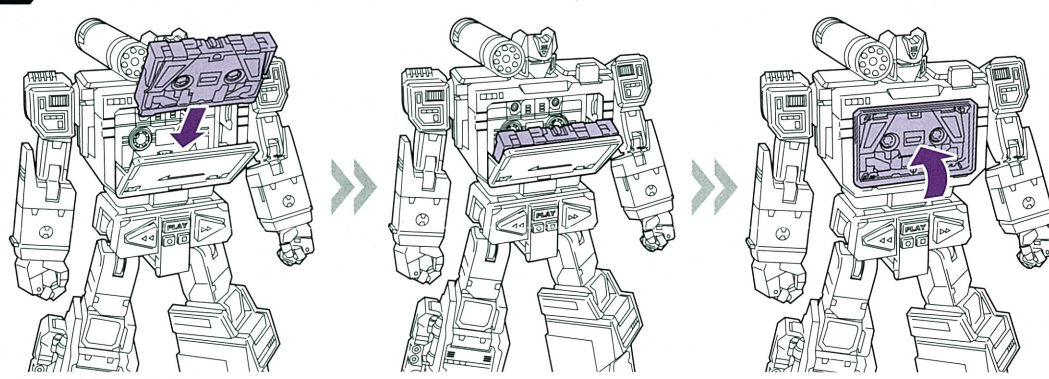
1体目のカセットロンごと胸部奥の板を押し込みます。

05



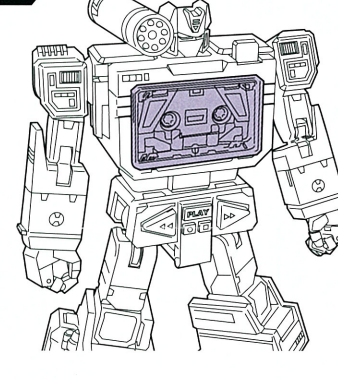
04と同様の操作で2体目のカセットロンを収納します。

06



3体目のカセットロンを胸部パネルの内側に差し込み、胸部パネルを閉じます。

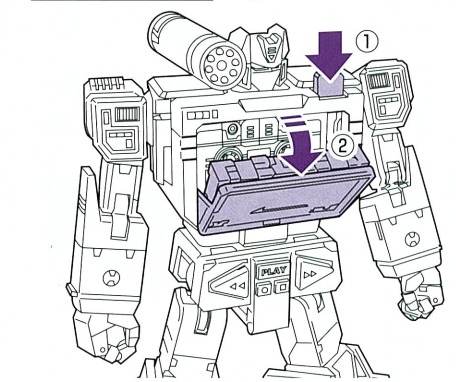
07



3体目を収納した状態

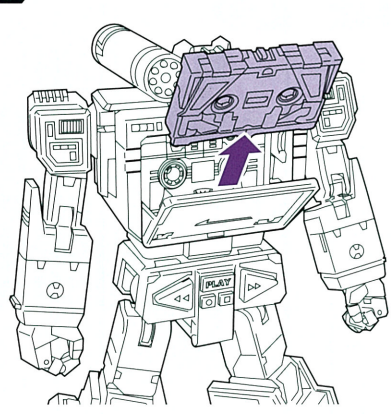
複数のカセットロンの取り出し 01

※ 複数のカセットロンの収納 の続き



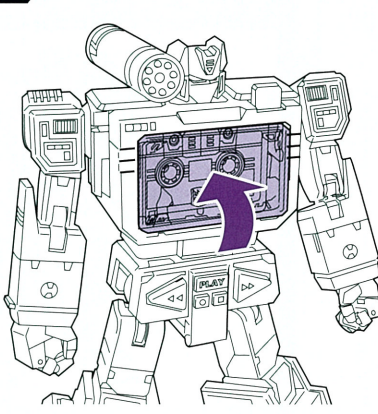
左胸のイジェクトボタンを押して胸部パネルを開きます。

02



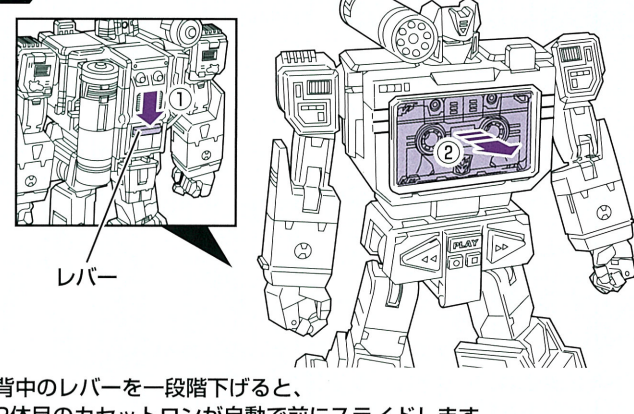
3体目のカセットロンを胸部パネルから出します。

03



ブームを持ち上げます。

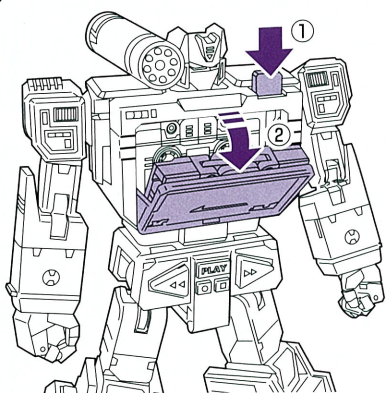
04



レバー

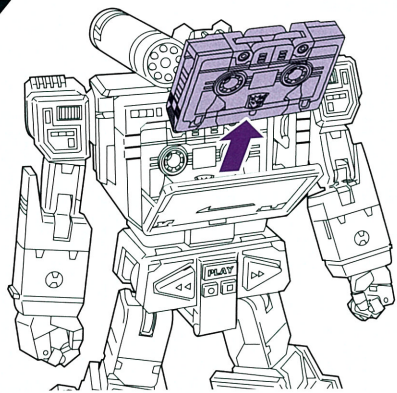
背中レバーを一段階下げると、
2体目のカセットロンが自動で前にスライドします。
※レバーを強く下げると胸部奥の板が二段階戻り、誤作動の原因になります。

05



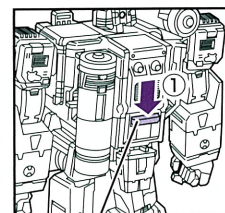
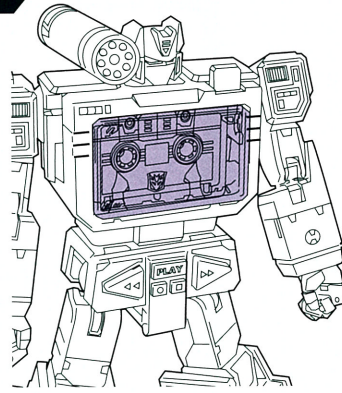
左胸のイジェクトボタンを押して胸部パネルを開きます。

06

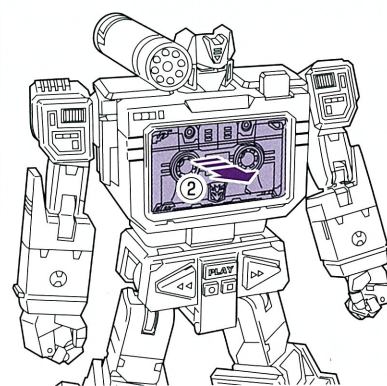


2体目のカセットロンを取り出します。

07

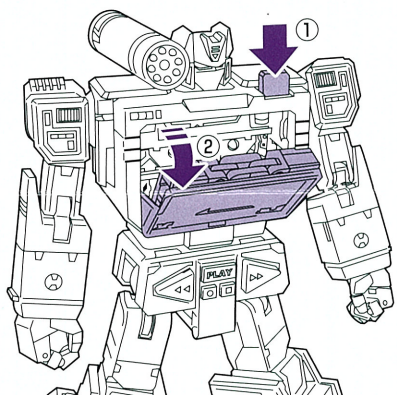


レバー



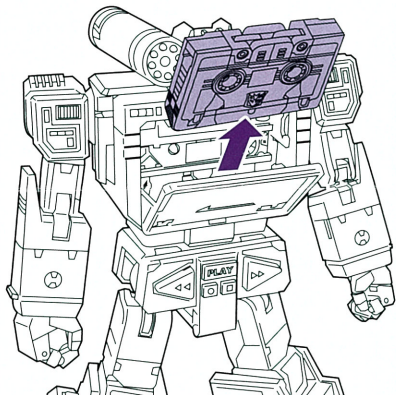
背中中のレバーをもう一段階下げると、1体目のカセットロンが自動で前にスライドします。

08



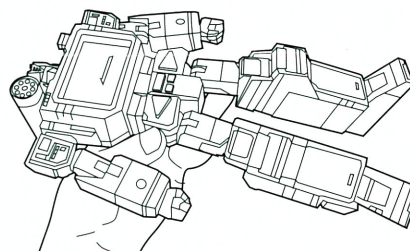
左胸のイジェクトボタンを押して胸部パネルを開きます。

09



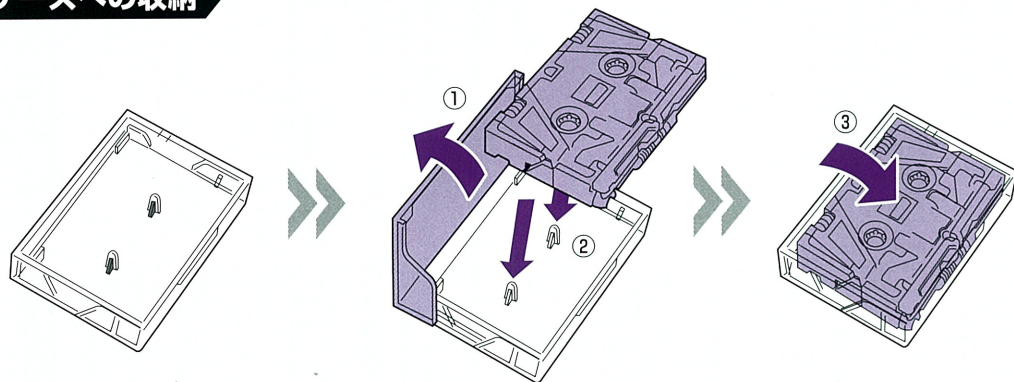
1体目のカセットロンを取り出します。

カセットロンが取り出しにくい場合は



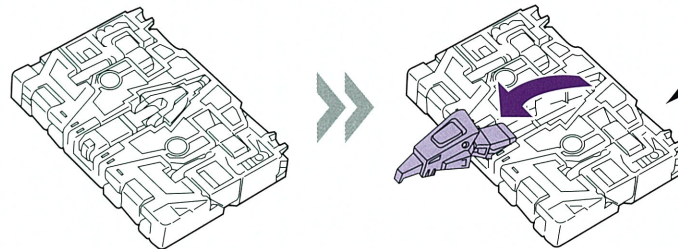
胸部に収納されたカセットロンがかたむく等して取り出しにくい場合は、サウンドウェーブ本体を横にしてカセットロンが水平になるように調整してください。

ケースへの収納



カセットロンをケースに収納することができます。

コンドルへの変形 01



■下から見た図

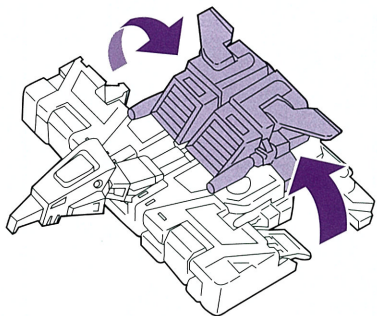


頭部を起こしにくい場合は図の位置から押し出してください。

トランスフォームスタート!!

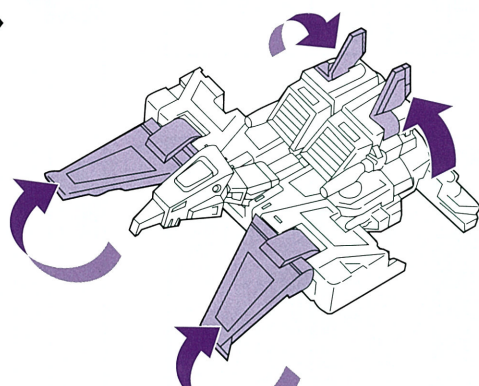
カセット中央部の頭部を起こします。

02



左右のレーザーキャノンを起こします。

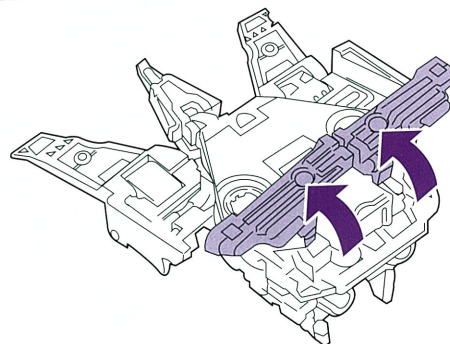
03



左右の主翼を開き、垂直尾翼を起こします。

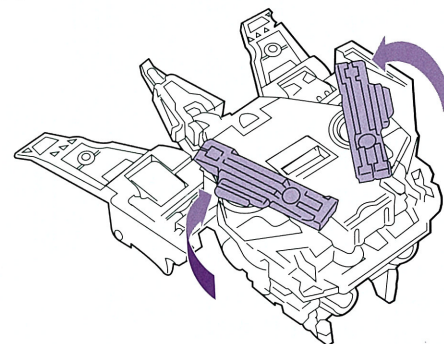
04

下から見た図



左右の脚部を起こします。

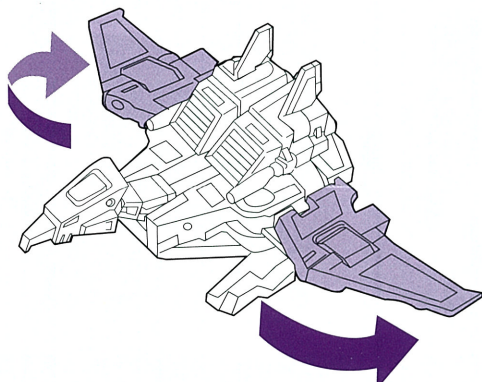
05



左右の脚部を90°回転させます。

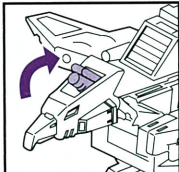
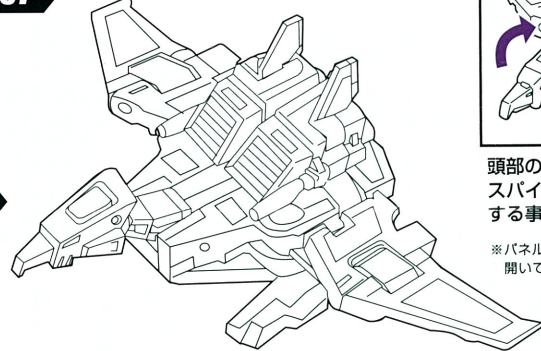
06

前から見た図



左右の主翼を90°回転させます。

07



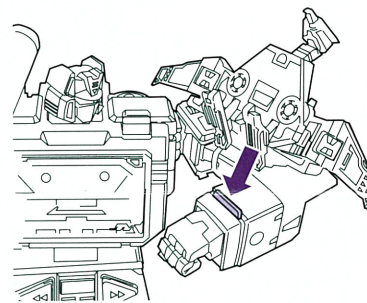
頭部のパネルを開きスパイカメラを展開することができます。
※パネルを後ろ側に押して開いてください。

変形前の状態へ戻す場合は逆の手順で戻ってください。

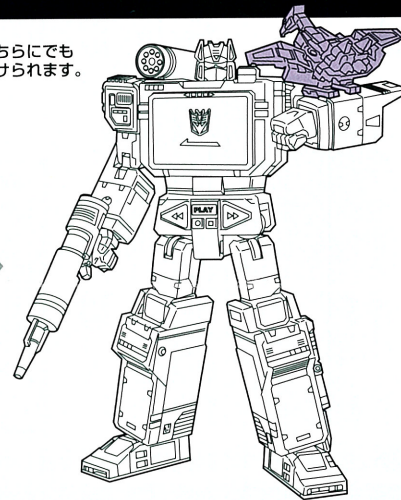
コンドルの完成

コンドルの腕への乗せ方

※左右どちらにも取り付けられます。

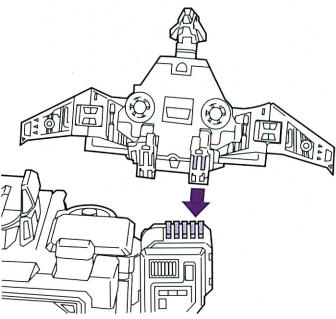


コンドルの脚部のスリットとサウンドウェーブの腕のジョイントを合わせて、サウンドウェーブの腕にコンドルを乗せることができます。

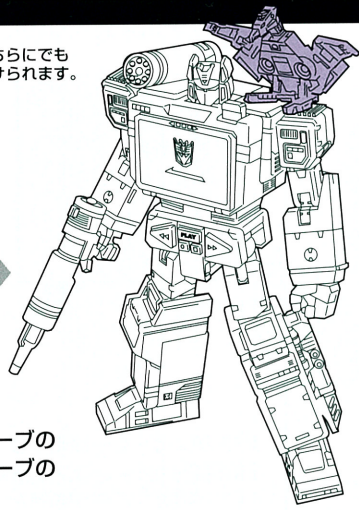


コンドルの肩への乗せ方

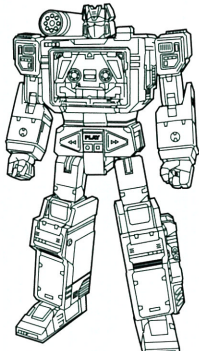
※左右どちらにも取り付けられます。



コンドルの脚部のスリットとサウンドウェーブの肩のジョイントを合わせて、サウンドウェーブの肩にコンドルを乗せることができます。

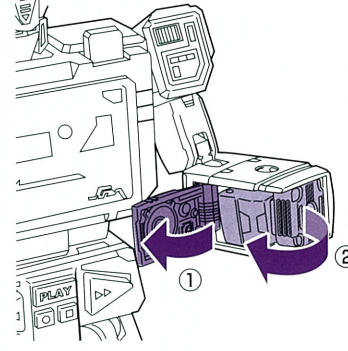


デバイスモードへの変形



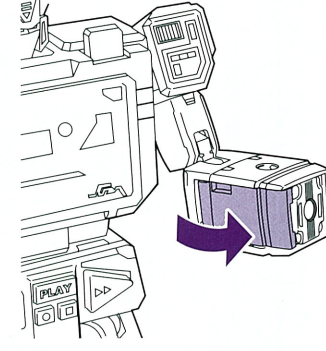
トランスフォームスタート!!

01



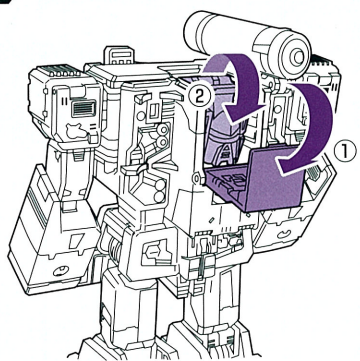
腕部内側のパネルを開き、拳を収納します。

02



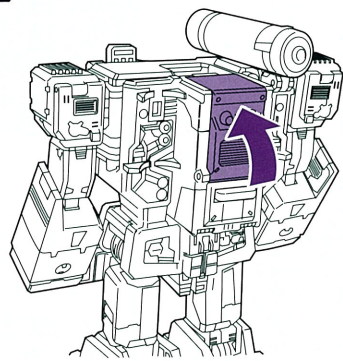
腕部パネルを閉じます。
※右腕も同様に变形させます。

03 後ろから見た図



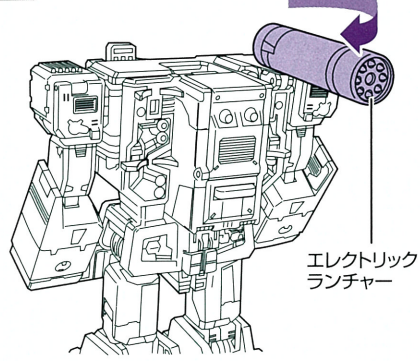
背面部のパネルを開き、頭部を収納します。

04



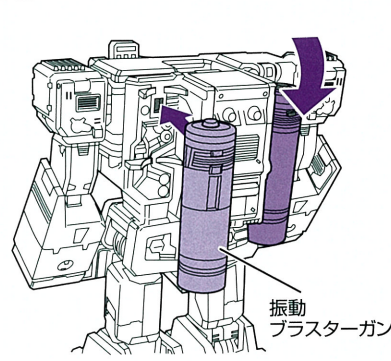
背面部のパネルを閉じます。

05



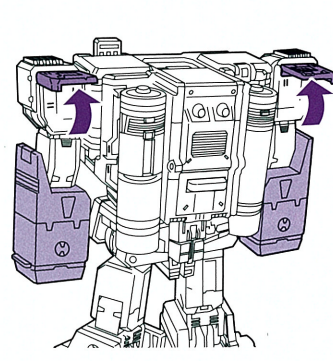
エレクトリックランチャーを後部へ180°回転させます。

06



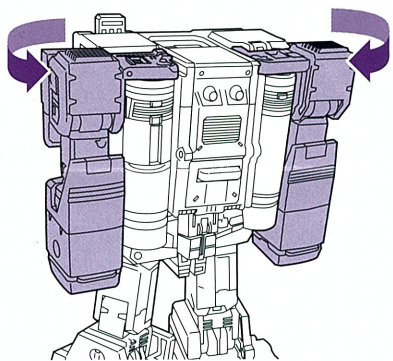
エレクトリックランチャーを90°倒し、振動ブラスターガンを取り付けます。

07



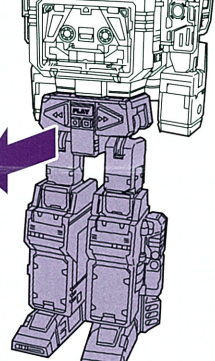
左右の肩の後ろのパネルを開きます。左右の腕部をまっすぐにします。

08



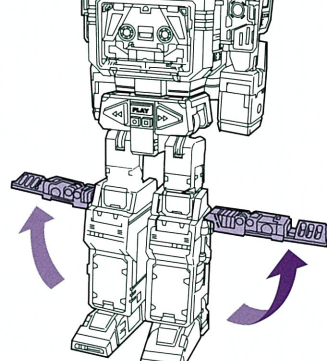
左右の腕部を肩の付け根から90°後方へ回転させます。

09 前から見た図



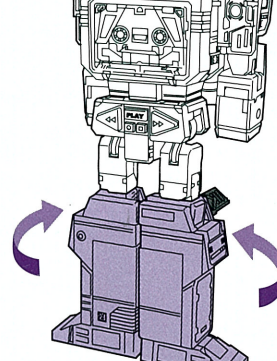
下半身を腰部から前にスライドさせます。

10



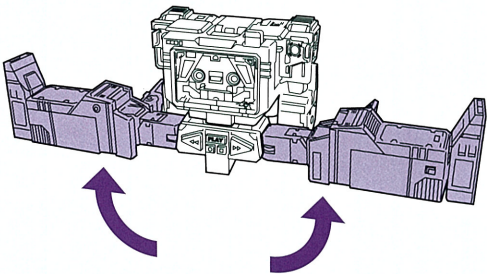
左右の脚部の側面を90°開きます。

11



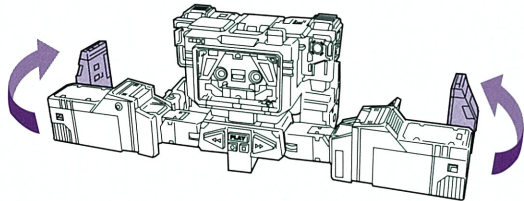
左右の脚部を膝から90°回転させます。

12



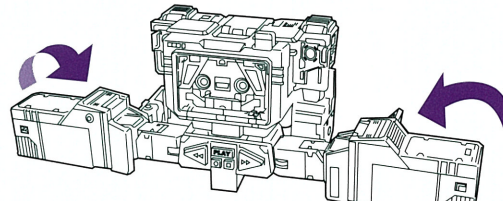
左右の脚部の側面を90°開きます。

13



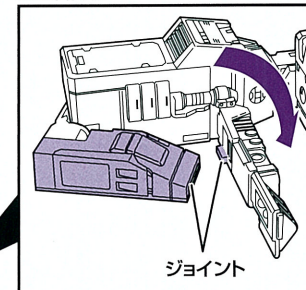
左右の足首を後ろに180°動かします。

14



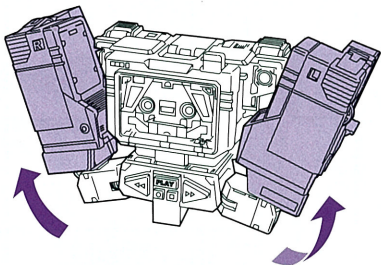
左右の足を90°倒し、ジョイントで固定します。

※左右同様



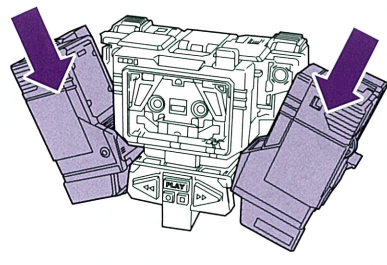
脚部の側面とつま先をジョイントで固定します。

15



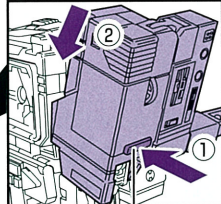
左右の脚部を膝から90°起こします。

16



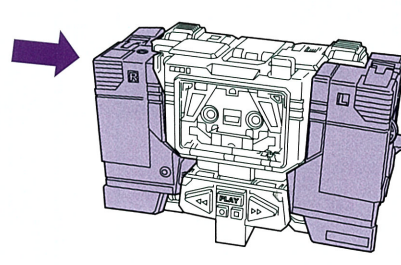
側面のボタンを押しながら、左右の脚部を下にスライドさせます。

※左右同様



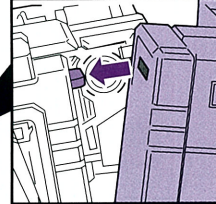
ボタン

17

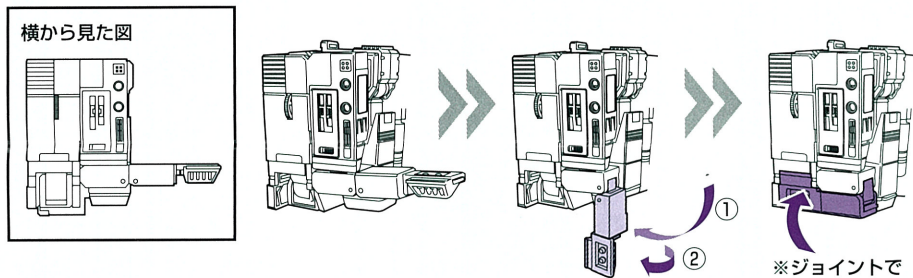


左右の脚部を閉じ、ジョイントで固定します。

※左右同様

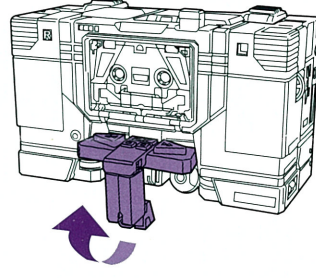


18



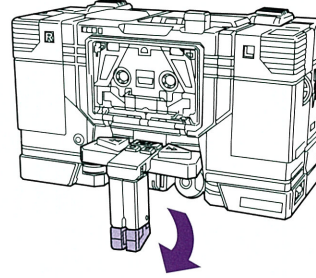
左右の脚部の側面のパネルを図のように閉じます。

19



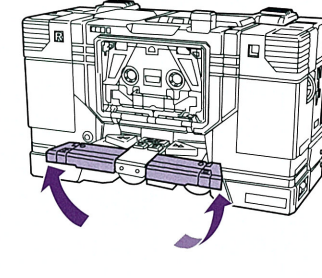
図のパネルを開きます。

20



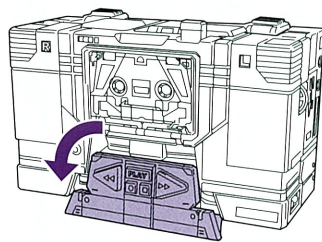
図のパネルの後部を下げます。

21



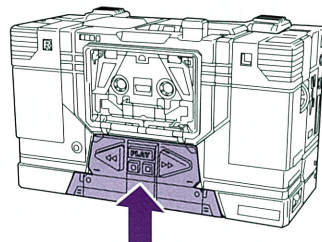
図のパネルを左右に開きます。

22



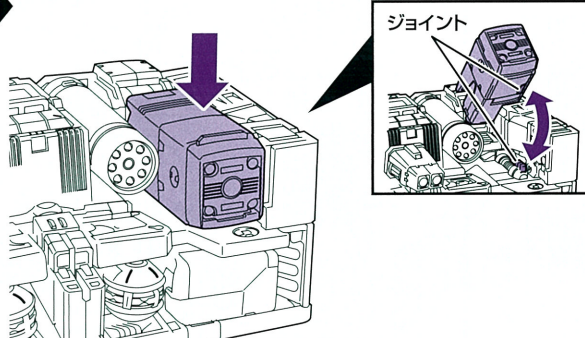
図のパネルを下に倒します。

23

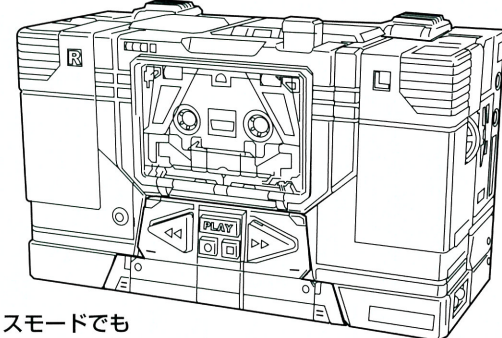


図のパネルを上スライドさせます。

24



左右の腕部を動かし、ジョイントで固定します。 ※左右同様に变形させます。



デバイスモードでもカセットロンの収納と取り出しができます。

変形前の状態へ戻す場合は逆の手順で戻ってください。

デバイスモード完成