

# エヴァンゲリオン 新劇場版：序

## ペーパー フィギュア エヴァンゲリオン 初号機

【全身モデル／ヘッドモデル(暴走バージョン)】同梱

このキットには「エヴァンゲリオン初号機」

・全身モデル ・ヘッドモデル(暴走バージョン) の2種類が含まれております。

SOFTGARAGE



TV版終了から10年。エヴァが帰ってきました。  
この興奮を抑えきれず＜新劇場版エヴァンゲリオン・序＞で  
新たにブラッシュアップされたデザインの立体化にチャレン  
ジし、ここに結実しました。  
初号機が持つあの独特の破壊的オーラを、自らの手で組み  
上げ、感じてください。

## 必ずお読み下さい

- ペーパーフィギュアの工作にはハサミやカッターなどの刃物を使用します。工具の取り扱いには十分注意し、ケガの無いように心がけてください。
- 小さなお子様は工作をされる場合には保護者様の監督が必要です。
- 切断した紙の断面で指を切らないようお気を付け下さい。
- 本製品は紙製です。火気に近づけないで下さい。湿気の多いところへ放置しないでください。経年変化や保存状態により一部が反り返ったり、色褪せたりする場合がありますがご了承下さい。
- 本製品の無断複製はご遠慮願います。
- 工作の過程で何らかの事故が発生しても、当社では責任を負いかねますのでご了承下さい。

## 道具について

ハサミ	: 家庭用の物で十分です。
カッター	: 細かい作業はカッターの方が向いています。
カッター台	: 古雑誌等でも代用できます。
のり	: 紙用の物が適しています。
鉄筆・コンパス	: 先の尖った物で折リスジをつけます。他に安全ピンやカッターの背の部分等でも代用できます。
ピンセット	: 細かな細工をサポートしてくれます。

## ペーパーフィギュアを初めて体験する方へ

本製品で初めてペーパーフィギュアにチャレンジされる方は、まずは[頭部モデル]から始めてはいかがでしょうか。規模はお手頃なものの、下記に紹介する手順を全て網羅しておりますので準備体操もってこいです。

ペーパーフィギュアは、あせらずにゆっくり時間をかけて作るのが一番のコツです。ゆっくり作る事でケガをしないだけでなく、綺麗に組み上げる事にも繋がります。

全身像の方は9日間で組み上がるように構成しましたがこれはあくまで目安で、皆さんのペースで作っていただく事がベストです。

## 工作の手順

- ① パーツを切り出す  
実線に沿ってパーツを切り出します。パーツの数が多いので、作り方説明書に従って必要な部分だけを切り出して下さい。
- ② 紙を丸める  
紙の裏側を鉛筆やボールペンなどで軽くこすると、紙がカールします。腕や太もも等の円筒形のパーツは紙を丸めておくと作りやすくなります。
- ③ のりしろを曲げる  
のりしろを折り曲げます。のりしろの境界線(点線・破線)を鉄筆やコンパスの針の部分等の先の尖った物でなぞって折リスジを付けると、綺麗に折り曲げられます。
- ④ 着色(必須ではありません)  
一部のパーツは裏側に着色すると完成時に見栄えが増します。アイコンの指定があるパーツは＜暗めの灰色＞で着色します。
- ⑤ 組み立て  
●まず矢印に従ってのりづけしてください。  
●次にのりしろに表記されている番号に従ってのりづけします。同じ色の同じ番号同士を貼り合わせます。  
●全てののりしろに番号が振ってあるわけではありません。一部を貼り合わせればどこに貼ればよいのか自ずと分かる仕組みです。  
●接着後は5～10分放置するとのが安定します。

## マーク



実線: 切り抜きます



のりしろ:  
同じ色の同じ番号同士を  
貼り合わせます。



点線: 山折りにします



のりづけ



のりづけ必要



のりづけ不要



破線: 谷折りにします



要着色

## 作品プロフィール

### 壁掛け頭部モデル

13cm x 10cm x 18cm  
(高 x 幅 x 奥)  
20パーツ

### 全身モデル

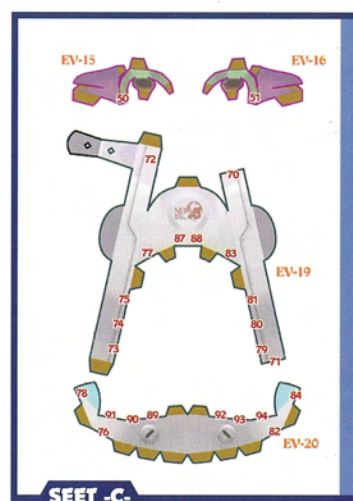
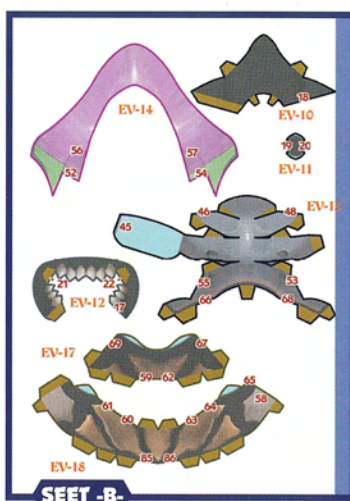
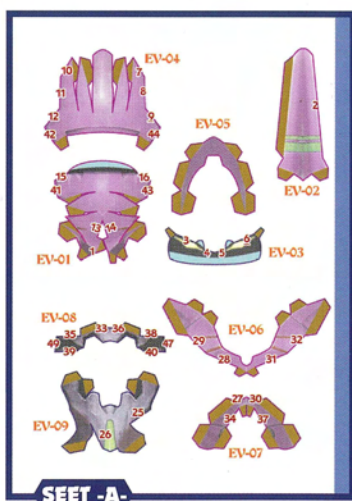
24cm x 12.5cm x 11cm  
(高 x 幅 x 奥)  
130パーツ



# HEAD

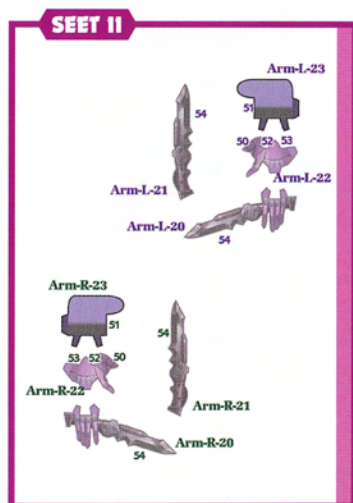
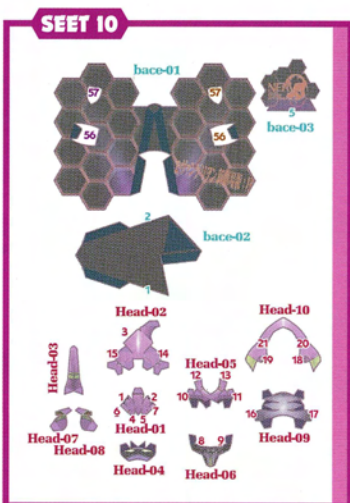
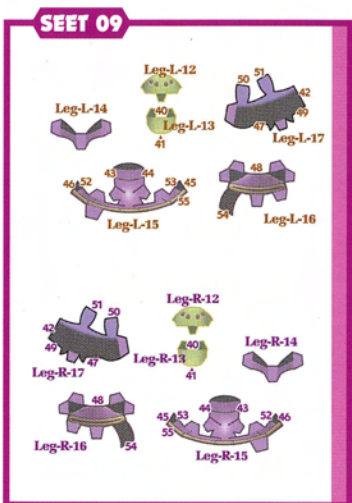
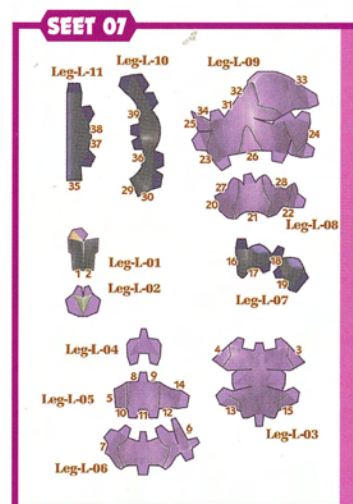
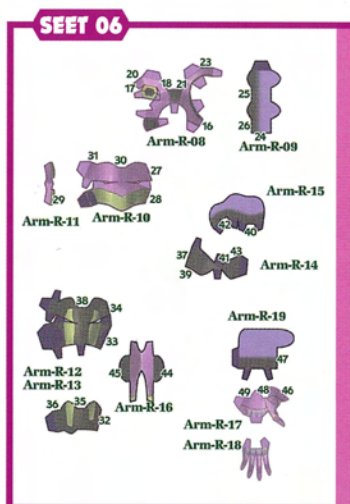
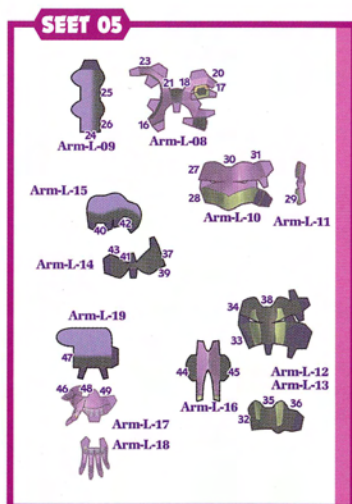
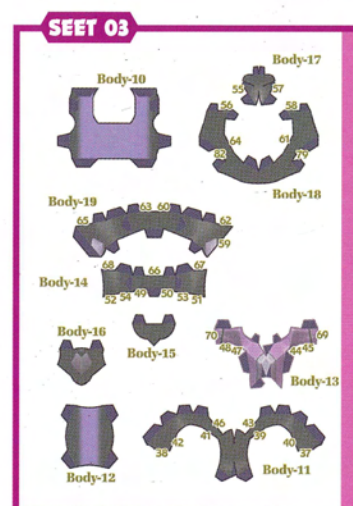
暴走バージョン

頭部モデル  
のりしろNAVI



# STAND

全身モデル  
のりしろNAVI





本書の一部あるいは全部を無断で複製・上演・放送等を行うことは、法律で認められた場合を除き著作権および出版者の権利侵害となります。あらかじめ小社あてに許諾を求めてください。  
 造本には十分注意しておりますが、万一、落丁・乱丁などの不良品がありましたら、営業部あてにお送りください。送料小社負担にてお取替えいたします。なお、この本についてのお問い合わせは、編集部あてにお願いいたします。  
 [R] 本書の無断複製(コピー)は、著作権法上での例外を除き、禁じられています。



新劇場版の最新情報は公式サイトで!  
<http://www.evangelion.co.jp/>

携帯からもアクセス  
 できます! ㊦



© カラー・GAINAX © Softgarage / ちょきべた工房

Printed in Japan 2007 ISBN978-4-86133-098-8 ホームページ <http://www.softgarage.com/>

ご意見・ご感想はEメール (books@softgarage.jp) でもお待ちしております。

編集人 早川均 General Producer 尾川匠 Director 吉田昌央 佐藤和也 Design 戸羽正晴 (株式会社広美)

Papercraft create ちょきべた工房 (<http://chokipeta.jp/>)

Special Thanks 株式会社GAINAX



9784861330988



1920479009337

発行 株式会社Softgarage

定価 本体933円+税

ISBN978-4-86133-098-8

C0479 ¥933E

# 究極美麗フィギュア

# 起動

# 全身

# 頭部

# 完全再現!!

「エヴァンゲリオン新劇場版:序」  
 ペーパーフィギュア「エヴァンゲリオン初号機」

2007年8月29日 第1刷発行

発行人 本村真章

発行所 株式会社Softgarage

〒150-0012

東京都渋谷区広尾1-1-39

恵比寿7 ライムスクエアタワー

電話 03-5766-6660 (代表)

03-5766-6723 (営業)

印刷 株式会社 三千和商工

必要な  
道具

- ハサミ ○カッター ○のり(紙用が適しています)
- 鉄筆や安全ピン(折り目を作る為の先の尖ったもの)
- ピンセット(細かな作業にあれば便利です)

SPEC

- 全身像(全130パーツ) ・全高 24cm ・幅 12.5cm ・奥行 11cm
- 頭部像(全20パーツ) ・全高 13cm ・幅 10cm ・奥行 18cm

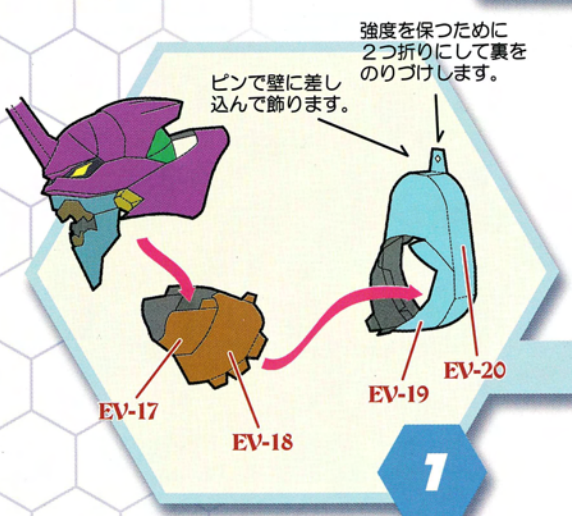
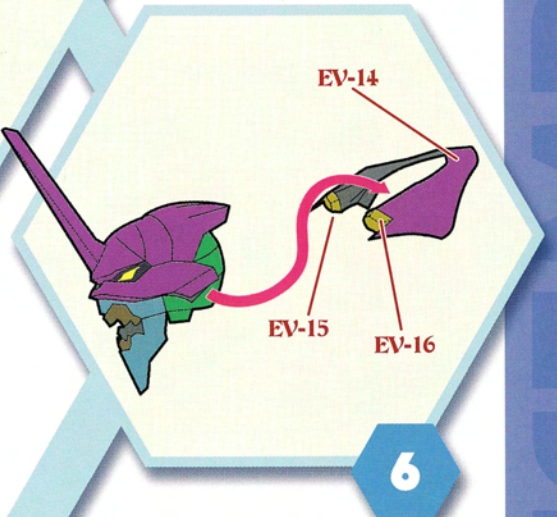
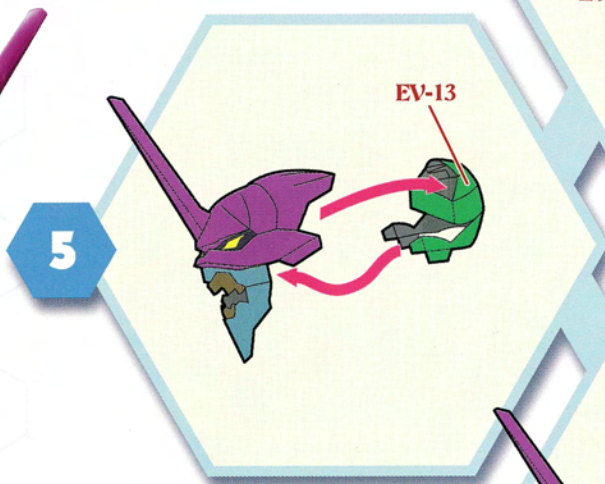
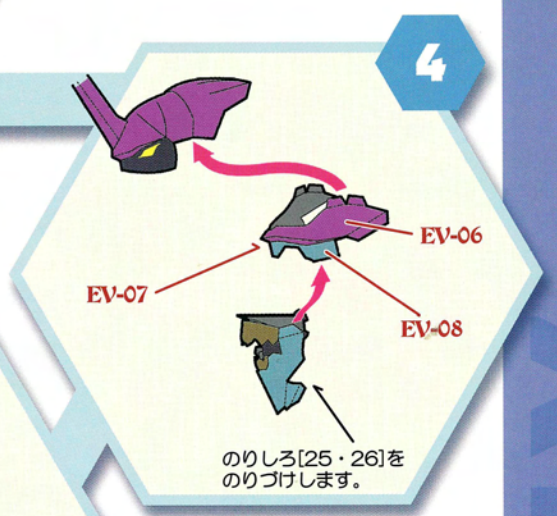
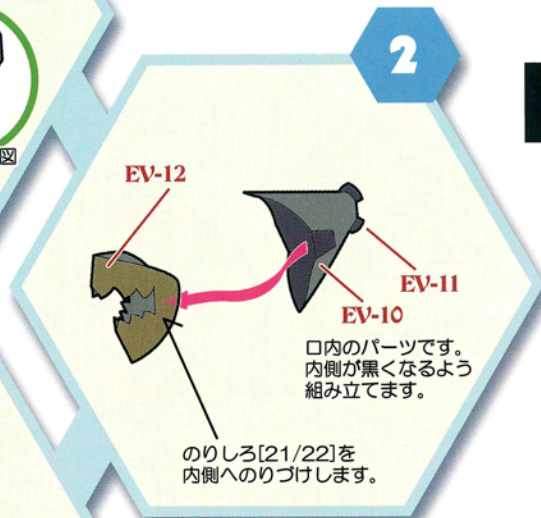
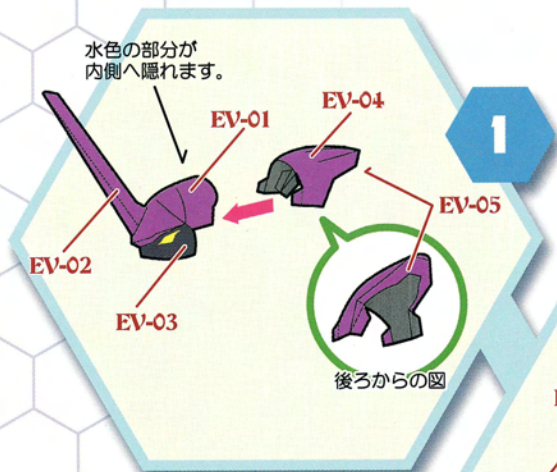




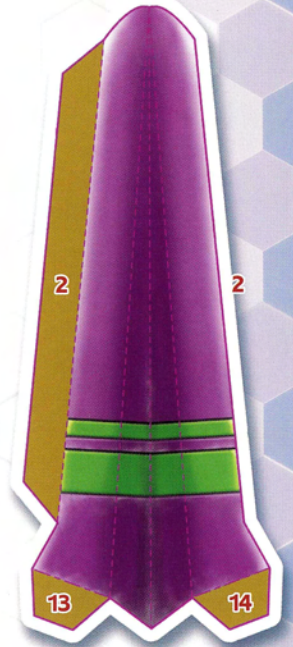
# HEAD

暴走バージョン

パーツは SEET A/B/C にあります



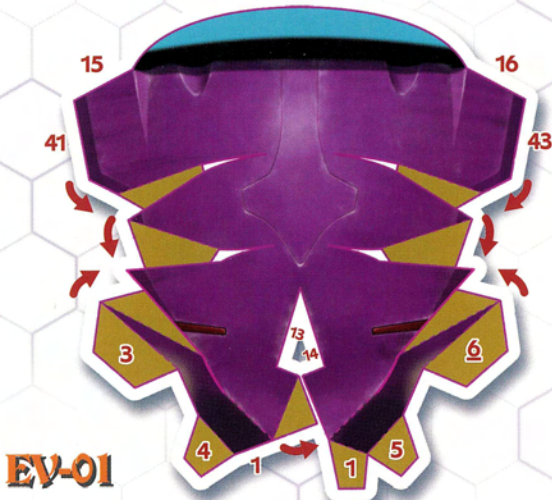




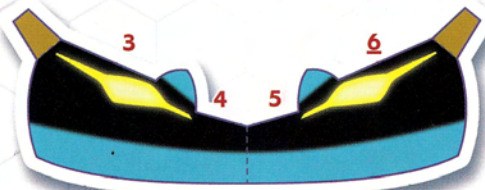
EV-05



EV-02



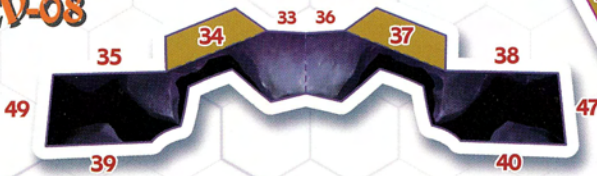
EV-01



EV-03

水色の部分は  
組み上がると  
隠れます

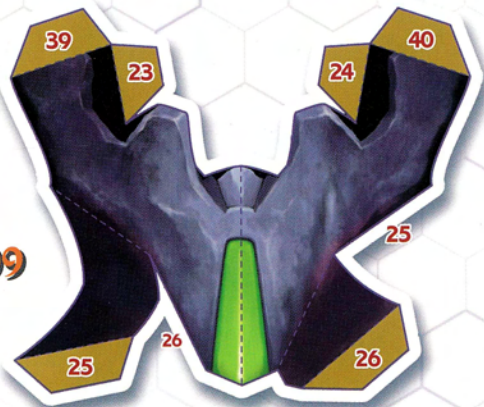
EV-08



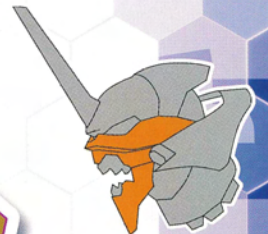
EV-06



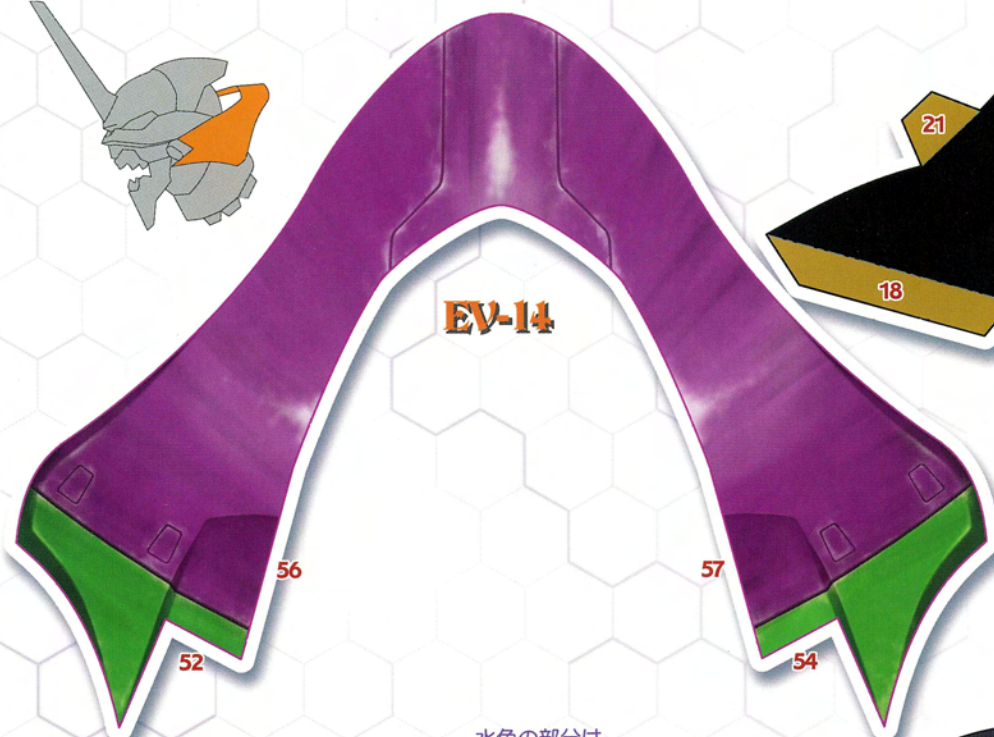
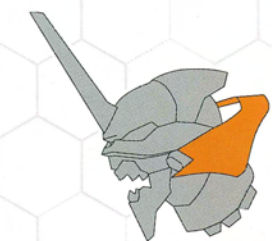
EV-09



EV-07







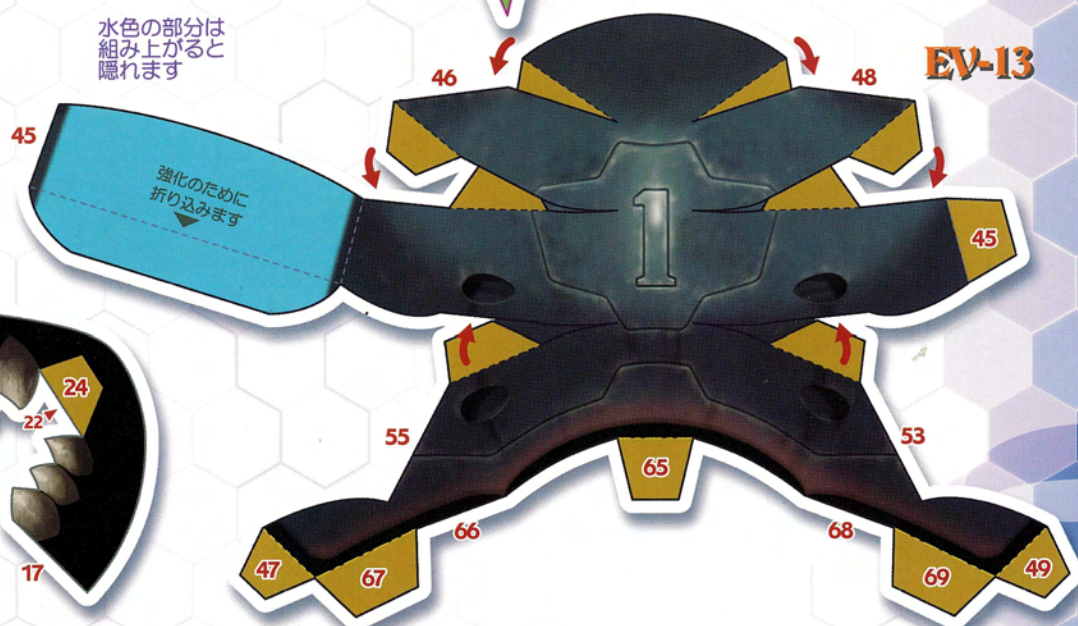
口内パーツです



口内パーツです

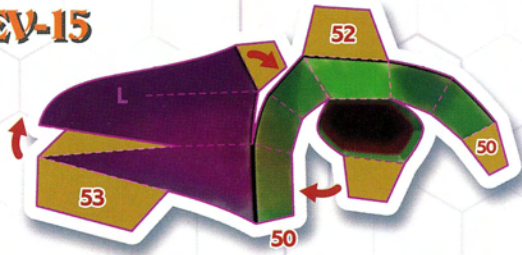


水色の部分は  
組み上がると  
隠れます

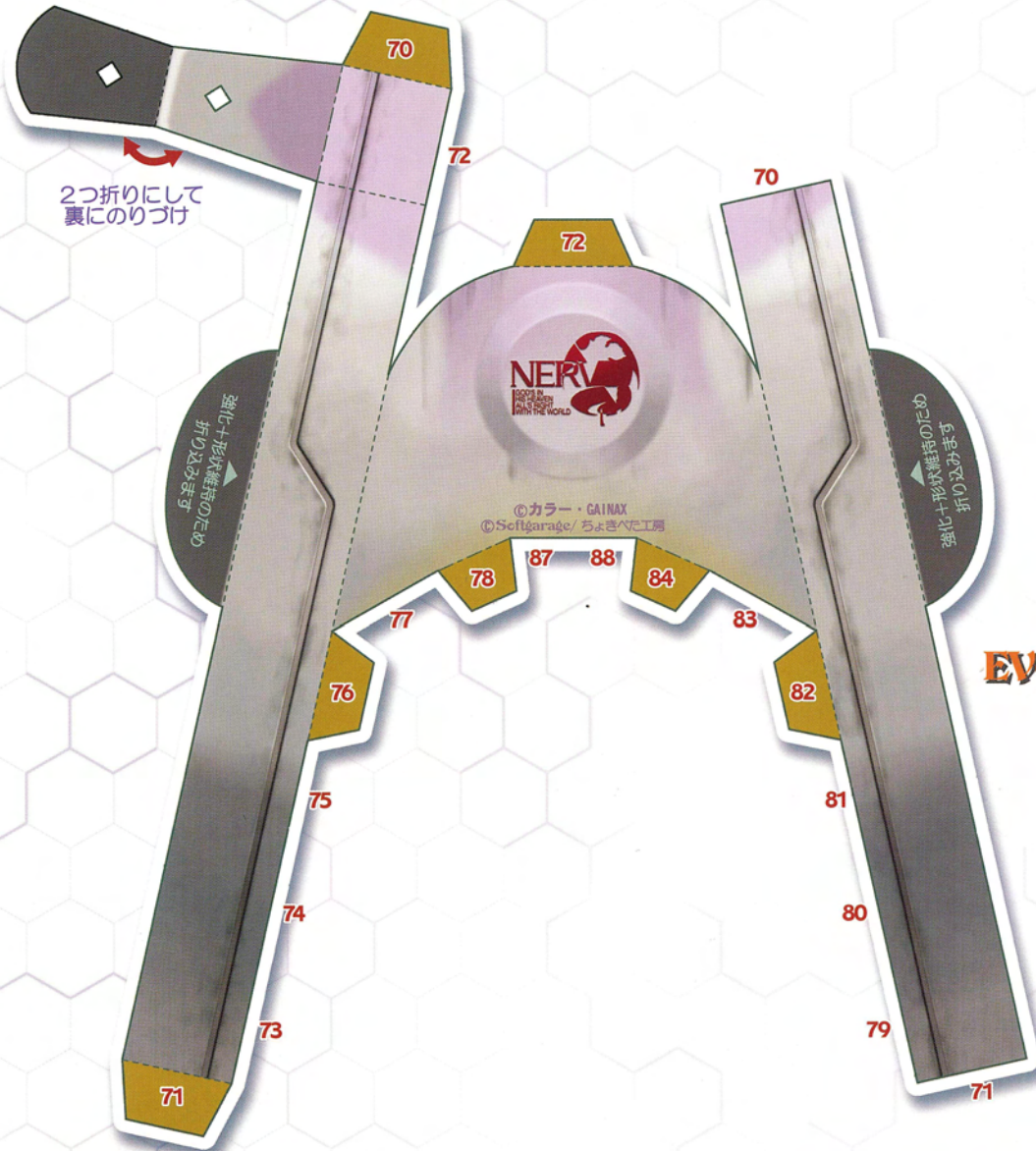
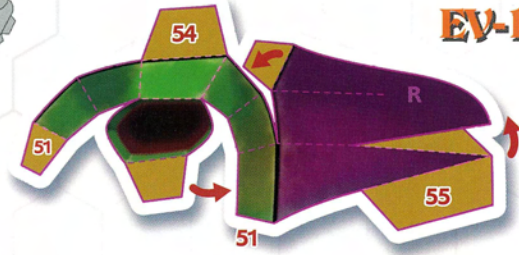




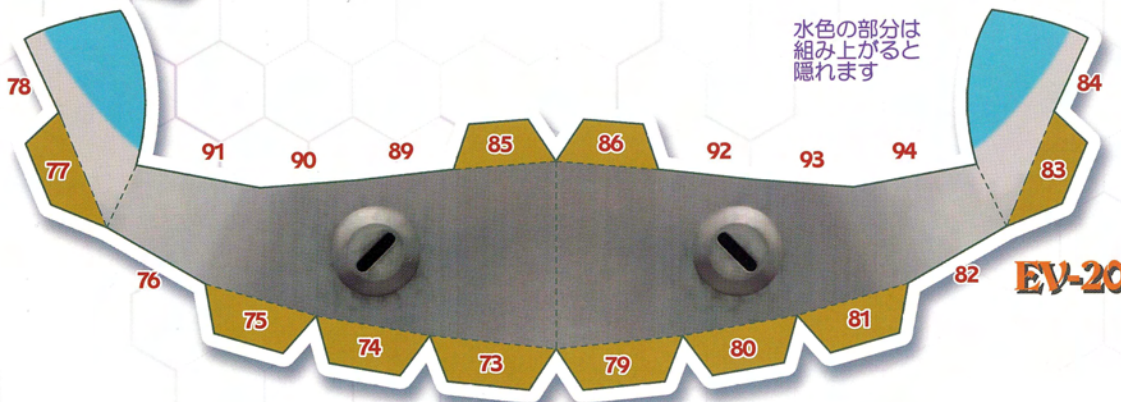
EV-15



EV-16



EV-19



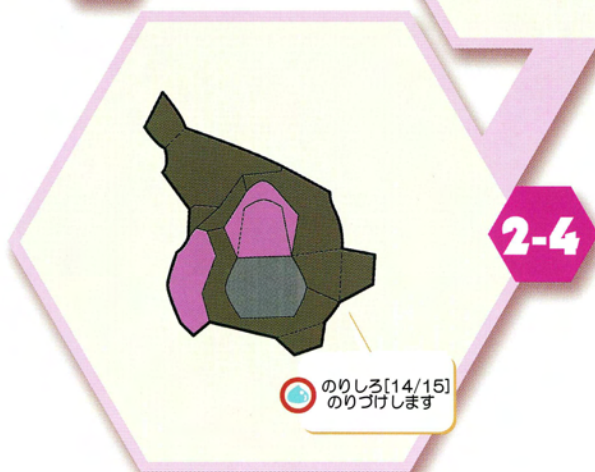
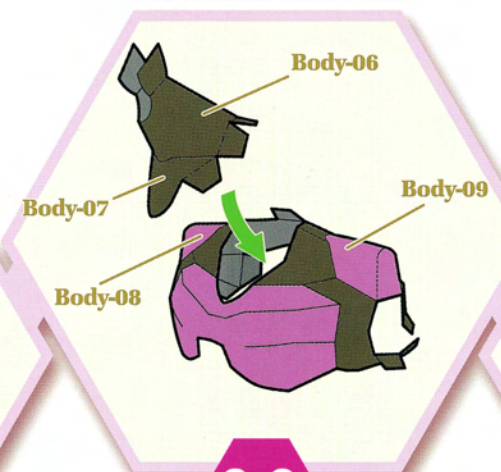
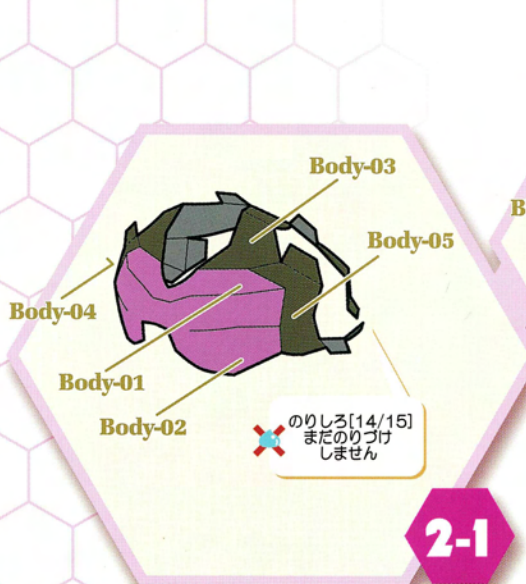
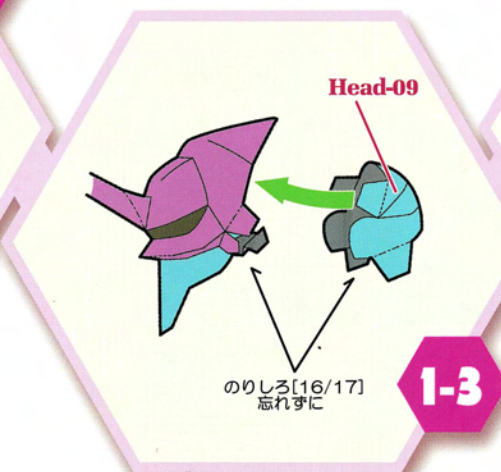
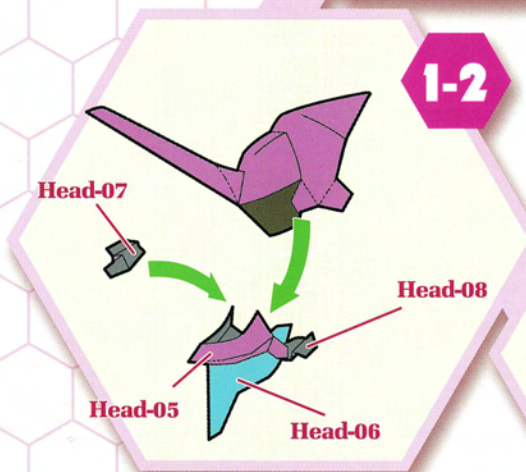
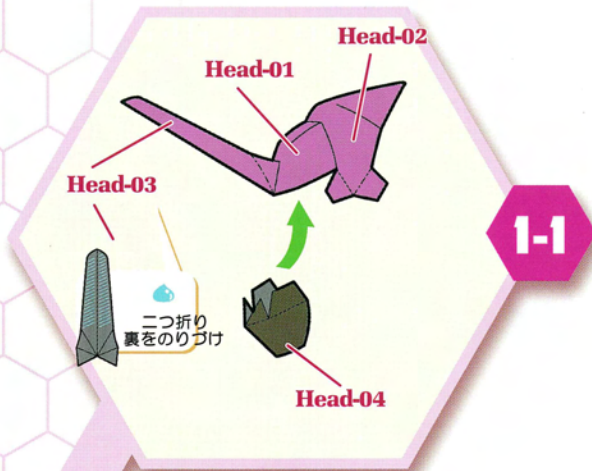
EV-20



# DAY1

## 頭部の製作

パーツは SEET 01 にあります



# DAY2

## 胸部の製作

パーツは SEET 01/02 にあります

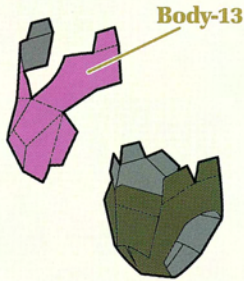


# DAY3

## 腰部の製作

パーツは SEET 03 にあります

3-2



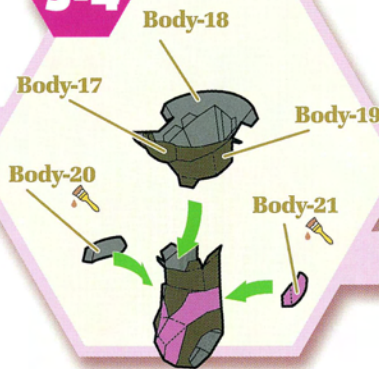
Body-12

Body-11

3-1



3-4



Body-18

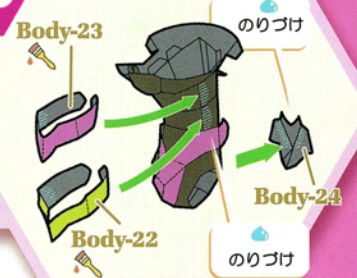
Body-17

Body-19

Body-20

Body-21

3-5



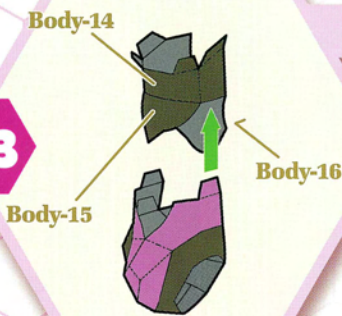
Body-23

のりづけ

Body-24

のりづけ

3-3

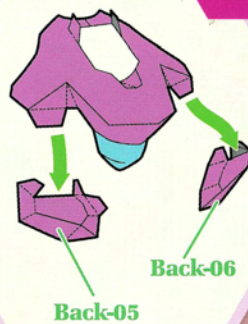


Body-14

Body-16

Body-15

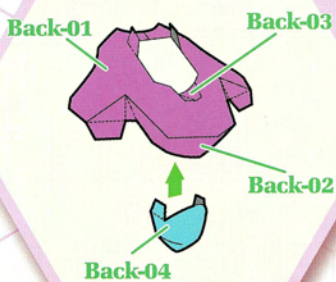
4-2



Back-06

Back-05

4-1



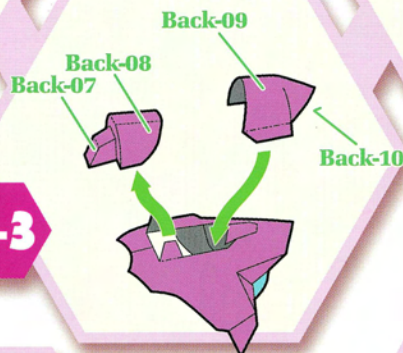
Back-01

Back-03

Back-02

Back-04

4-3



Back-09

Back-08

Back-07

Back-10

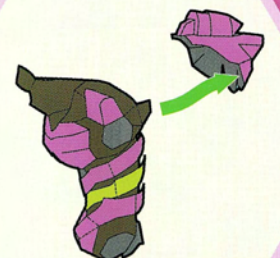
4-4



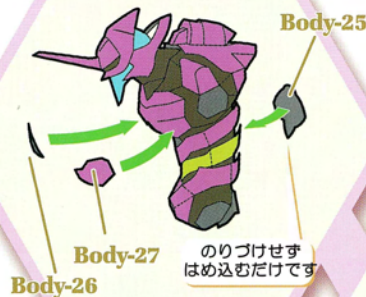
胸部パーツ

腰部パーツ

4-5



4-7

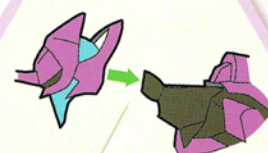


Body-27

Body-26

Body-25

4-6



両者を貼り合わせ

片翼ずつ奥へ押し込みます

# DAY4

## 背中製作

パーツは SEET 02 にあります



# DAY5

## 左腕の製作

パーツは SEET 04/05/11 にあります

5-2

Arm-L-08

のりしろ[12/13]は  
切り込みに差し込んで  
のりつけ

Arm-L-01

Arm-L-02  
Arm-L-04

Arm-L-03

Arm-L-05

Arm-L-07

Arm-L-06

5-1

5-3

Arm-L-09

Arm-L-14

Arm-L-12

5-5

Arm-L-19

Arm-L-13

Arm-L-18

Arm-L-17

指を折りまげ  
表情をつける

Arm-L-15

Arm-L-16

裏に  
のりをつけ  
貼り合わせる

Arm-L-11

裏に  
のりをつけ  
貼り合わせる

Arm-L-10

5-4

5-6

5-7

5-8

5-9

お好みで  
武器装備の手に  
差し替えが可能

Arm-L-21

Arm-L-23  
Arm-L-22

Arm-L-20

前後方向に軽く  
潰しながら  
差し込む

張り出し部を  
巻き付けて  
差し込む

6-1

Arm-R-01

のりしろ[12/13]は  
切り込みに差し込んで  
のりつけ

Arm-R-02  
Arm-R-04  
Arm-R-03

Arm-R-07

Arm-R-05  
Arm-R-06

6-2

Arm-R-08

Arm-R-09

6-3

6-4

Arm-R-11

裏に  
のりをつけ  
貼り合わせる

Arm-R-10

6-6

Arm-R-15

Arm-R-16

裏に  
のりをつけ  
貼り合わせる

6-5

Arm-R-14

Arm-R-12

Arm-R-13

Arm-R-19

Arm-R-17

Arm-R-18

指を折りまげ  
表情をつける

前後方向に軽く  
潰しながら  
差し込む

張り出し部を  
巻き付けて  
差し込む

6-9

6-8

6-7

Arm-R-23  
Arm-R-22

Arm-R-21

Arm-R-20

# DAY6

## 右腕の製作

パーツは SEET 04/06/11 にあります



# DAY7

## 左脚の製作

パーツは SEET 07/09 にあります

7-2

Leg-L-07

ふくらはぎ  
パーツ

Leg-L-01  
Leg-L-02

Leg-L-03

Leg-L-04  
Leg-L-05  
Leg-L-06

脛パーツ

7-1

7-3

ふともも  
パーツ

Leg-L-09

Leg-L-08

Leg-L-12  
Leg-L-13

Leg-L-14

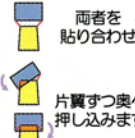
Leg-L-17

のりづけ

Leg-L-15

Leg-L-16

Leg-L-06



7-1

Leg-L-10

Leg-L-11

7-4

7-5

7-6

Leg-R-07

Leg-R-10

8-4

Leg-R-11

ふくらはぎ  
パーツ

Leg-R-01  
Leg-R-02

Leg-R-03

Leg-R-04

Leg-R-05

Leg-R-06

脛パーツ

8-1

8-2

8-3

Leg-R-09

ふともも  
パーツ

Leg-R-08

Leg-R-12

Leg-R-13

Leg-R-14

Leg-R-17

Leg-R-16

Leg-R-15

8-5

のりづけ

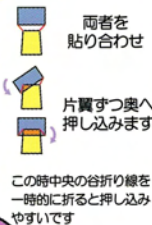
# DAY8

## 右脚の製作

パーツは SEET 08/09 にあります

8-7

8-6



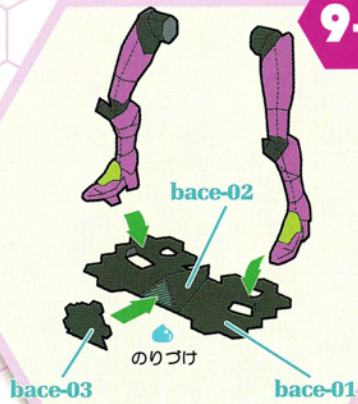


# DAY9

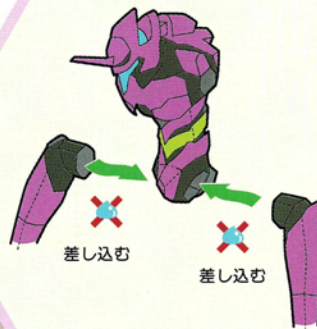
台座の製作  
全パーツの合体

パーツは **SEET 10** にあります

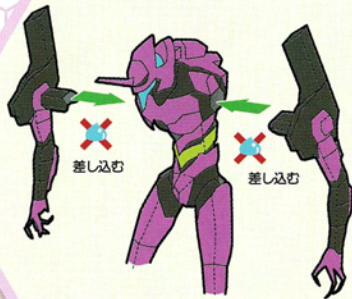
9-1



9-2

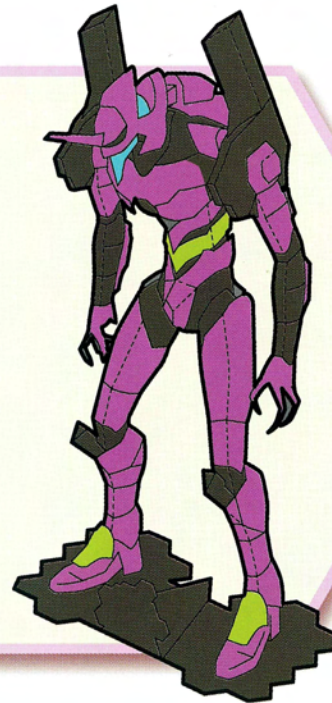


9-3



9-4

完成!





・ 2つ折りにして裏をのりづけ

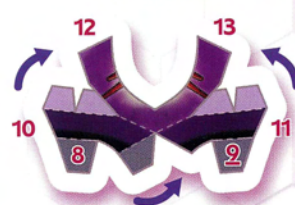


Head-03

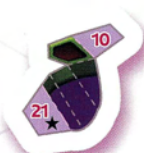
Head-02



Head-05



Head-07



Head-08



★・裏にのりづけ

Head-01



Head-04



Head-06



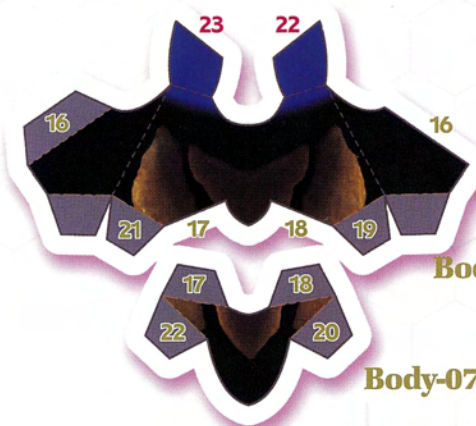
Head-10



Head-09



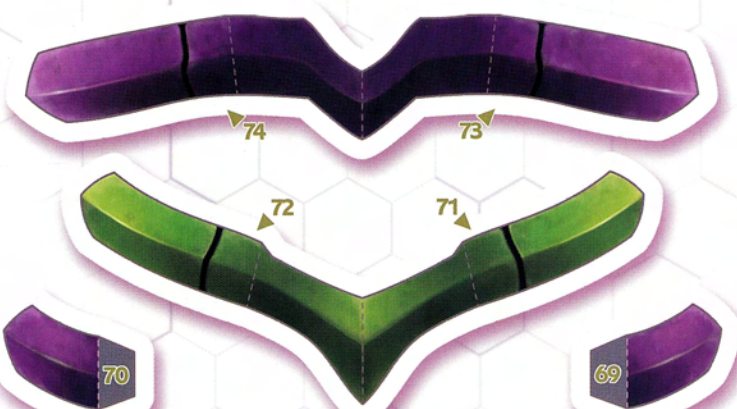
・ 青い部分は組み上がると隠れます



Body-06

Body-07

Body-23



Body-20

Body-22

Body-21

・ 青い部分を差し込みます

Body-25

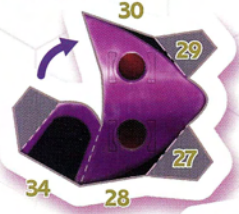


Body-24

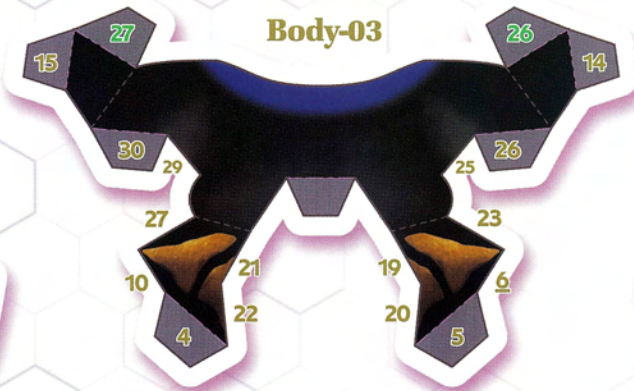




Body-08



Body-03

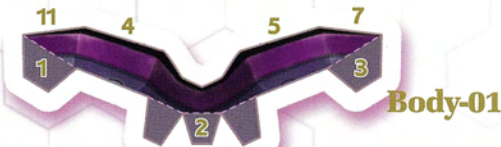


Body-09



Body-04

・のりしろ[15]は  
工程2-4でのりづけ



Body-01



Body-05

・のりしろ[14]は  
工程2-4でのりづけ



Body-26

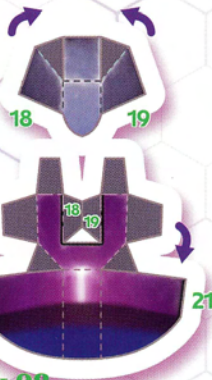


Body-02



Body-27

Back-07



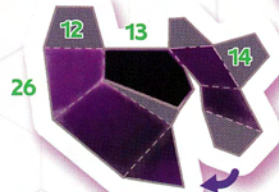
Back-08



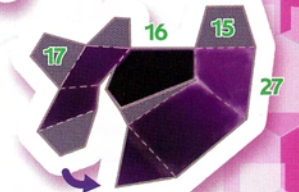
Back-01



Back-03



Back-05

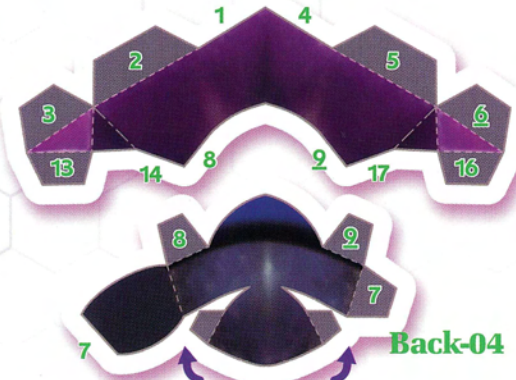


Back-06

Back-09



Back-10



Back-02

Back-04

・青い部分は組み上がると隠れます



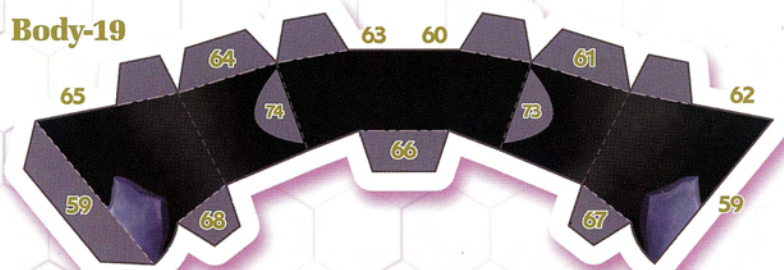
・青い部分は組み上がると隠れます



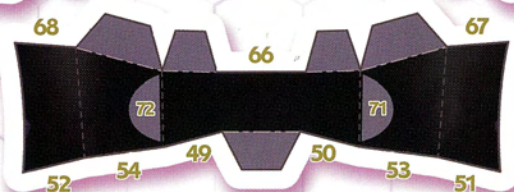
★・裏にのりづけ  
Paste a reverse-side



Body-19



Body-14



Body-16

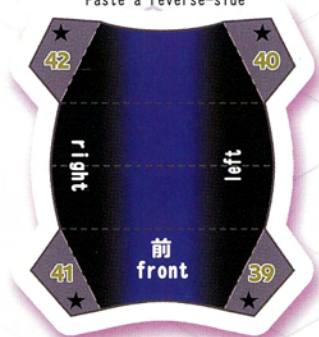


Body-15

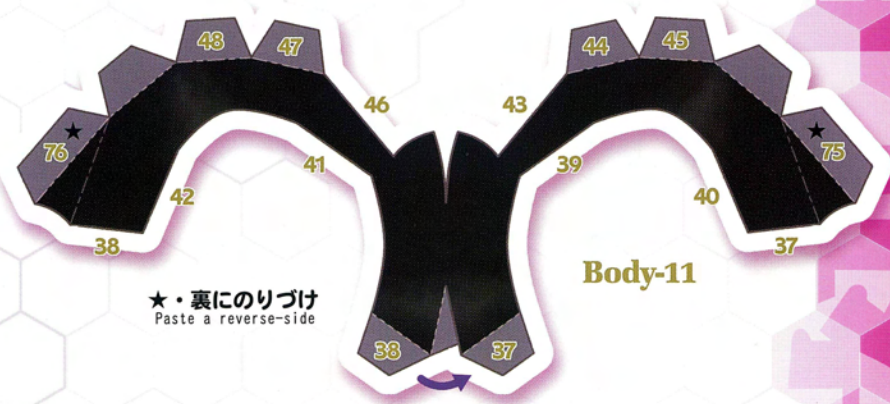


Body-13

★・裏にのりづけ  
Paste a reverse-side



Body-12



Body-11

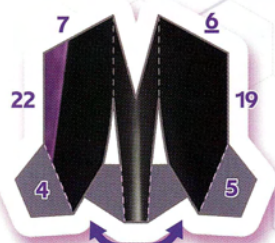
★・裏にのりづけ  
Paste a reverse-side







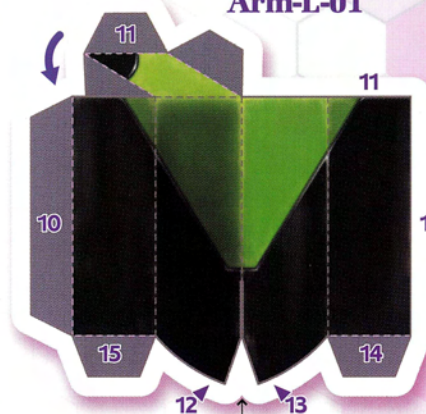
Arm-L-04



Arm-L-05



Arm-L-01

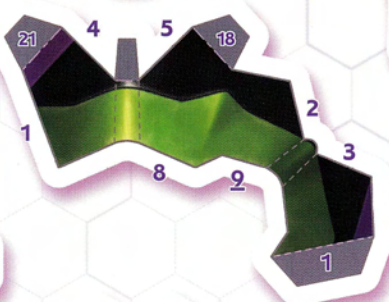


・切り込み  
a cut



Arm-L-02

Arm-L-03

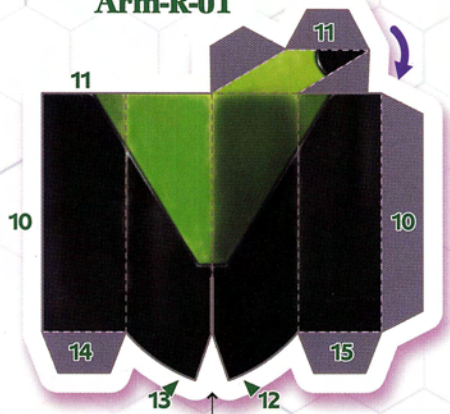


Arm-L-07



Arm-L-06

Arm-R-01



・切り込み  
a cut

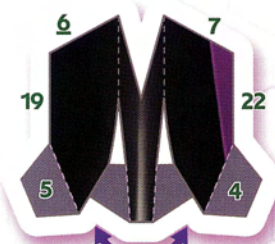


Arm-R-02

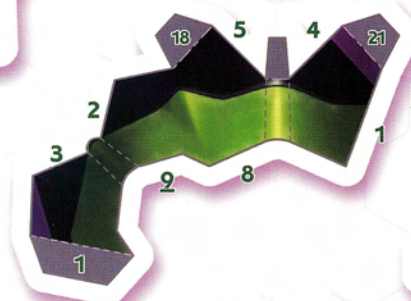
Arm-R-05



Arm-R-04



Arm-R-03



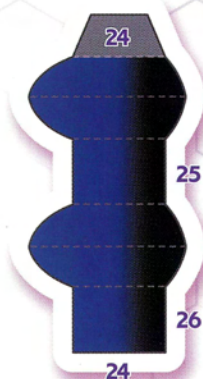
Arm-R-06



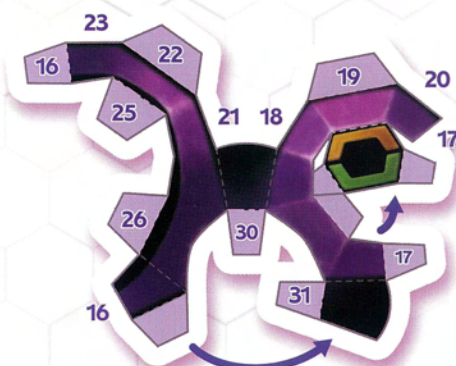
Arm-R-07







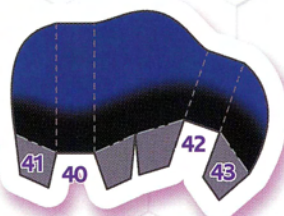
Arm-L-09



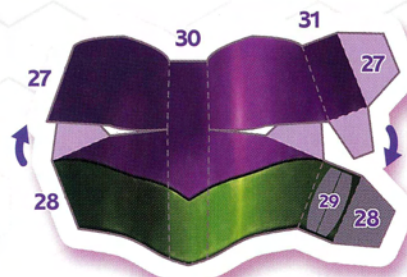
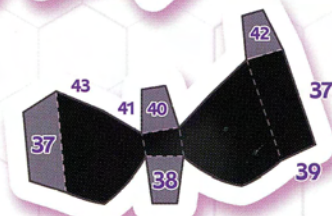
Arm-L-08

・青い部分は組み上がると隠れます

Arm-L-15



Arm-L-14

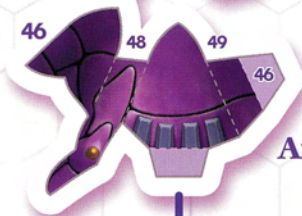
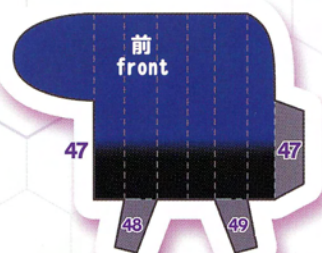


Arm-L-10



Arm-L-11  
・2つ折りにして裏をのりづけ

Arm-L-19



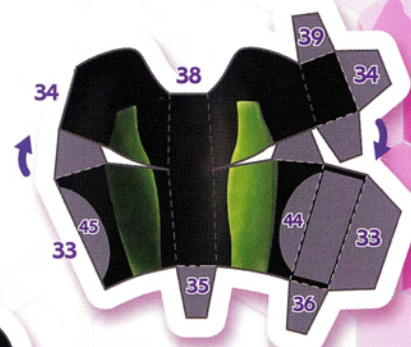
Arm-L-17



Arm-L-18



Arm-L-16  
・2つ折りにして裏をのりづけ

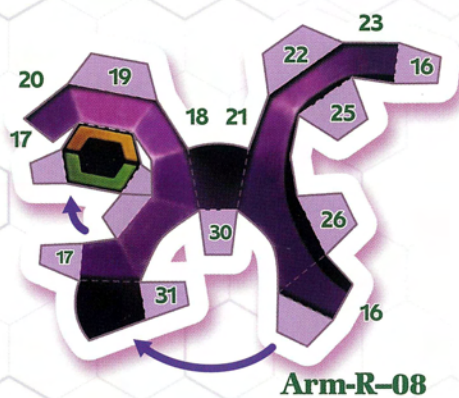


Arm-L-12

Arm-L-13



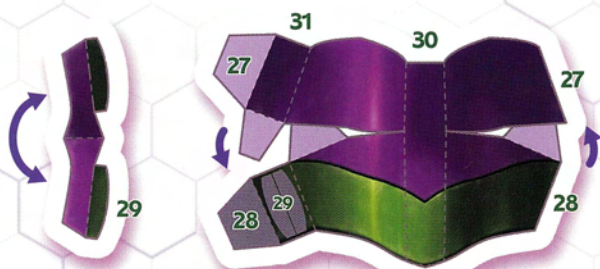




Arm-R-08



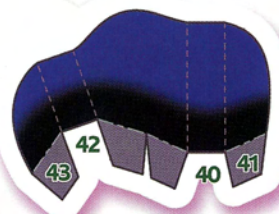
Arm-R-09



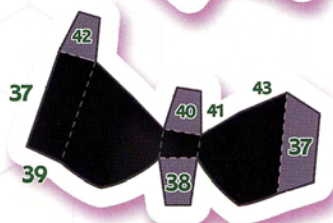
Arm-R-11  
・ 2つ折りにして裏をのりづけ

Arm-R-10

・ 青い部分は組み上がると隠れます



Arm-R-15



Arm-R-14



Arm-R-12

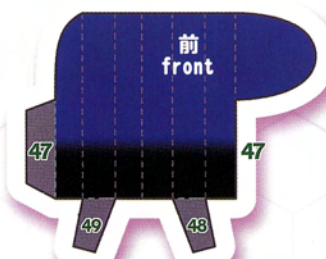


Arm-R-16  
・ 2つ折りにして裏をのりづけ

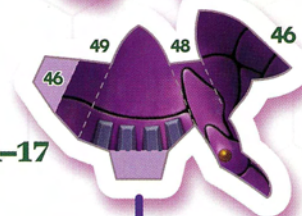
Arm-R-13



Arm-R-19



Arm-R-17

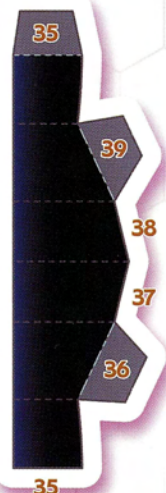


Arm-R-18

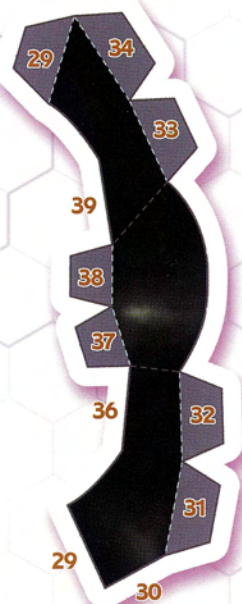




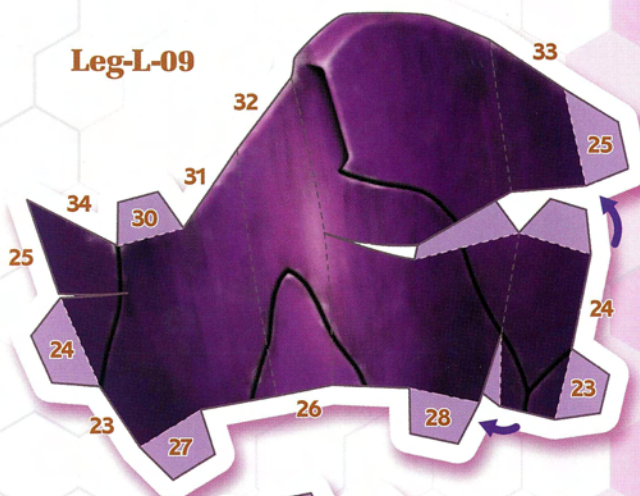
Leg-L-11



Leg-L-10



Leg-L-09



Leg-L-08



Leg-L-01



Leg-L-02



Leg-L-07

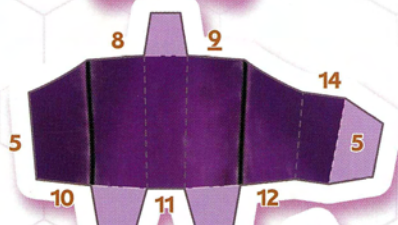


・青い部分は組み上がると隠れます

Leg-L-04



Leg-L-05



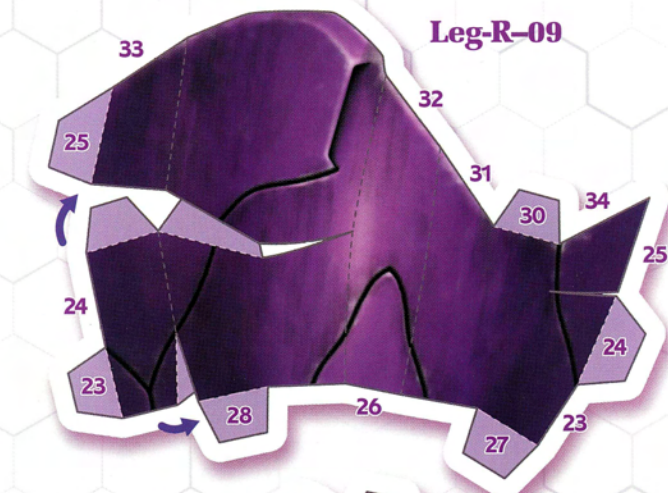
Leg-L-06



Leg-L-03



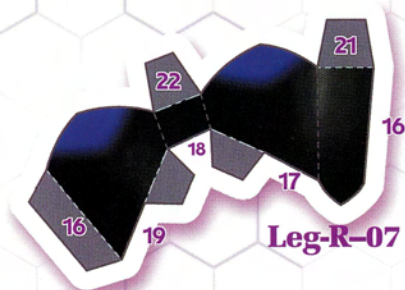




Leg-R-09



Leg-R-08



Leg-R-07



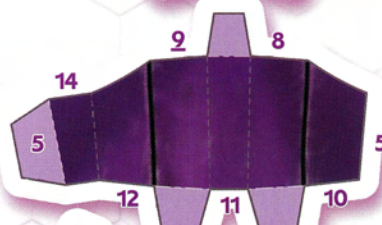
・青い部分は組み上がると隠れます



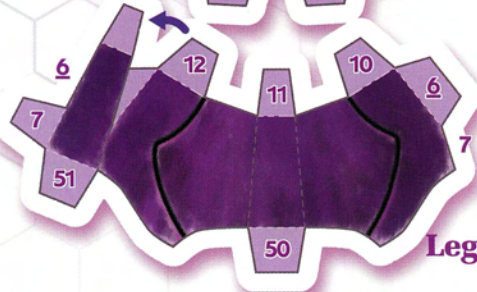
Leg-R-03



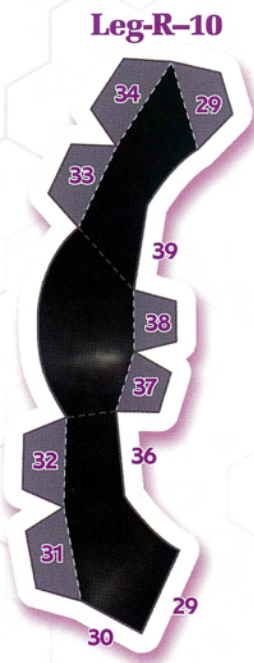
Leg-R-04



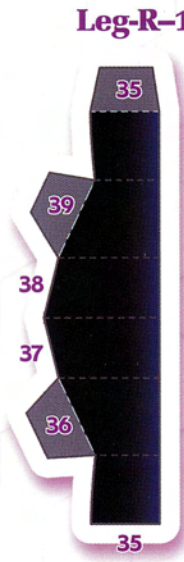
Leg-R-05



Leg-R-06



Leg-R-10



Leg-R-11



Leg-R-01



Leg-R-02

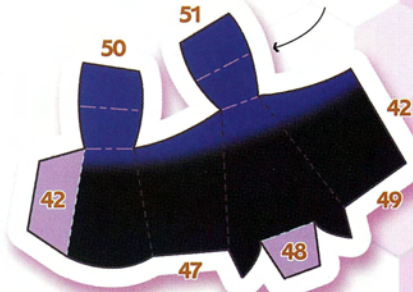
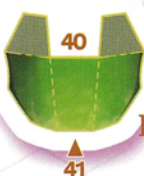


・押し込む際にこの線で仮曲げします

Leg-L-12



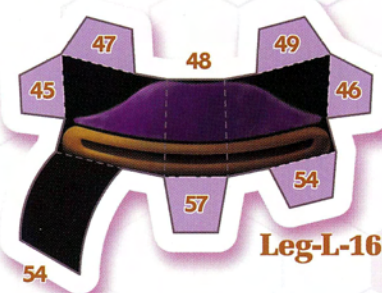
Leg-L-13



Leg-L-17

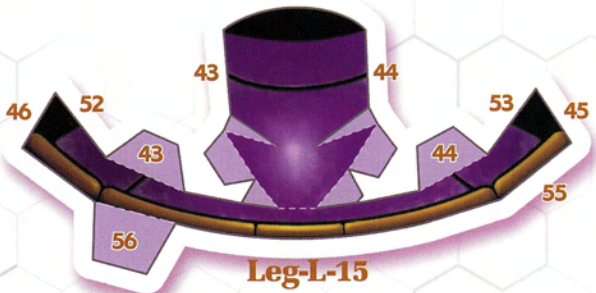
・青い部分は組み上がると隠れます

Leg-L-14



Leg-L-16

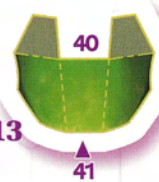
Leg-L-15



Leg-R-12



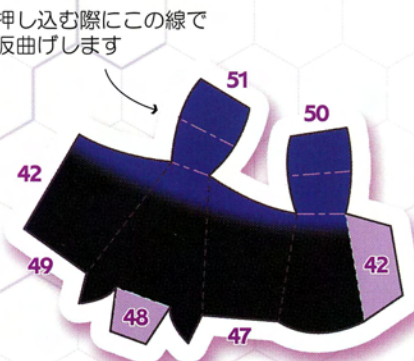
Leg-R-13



Leg-R-14

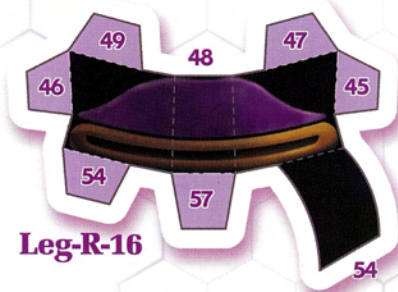


Leg-R-17

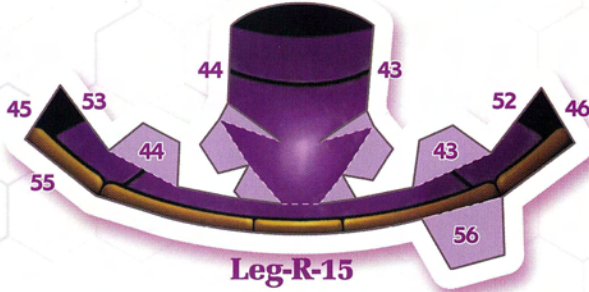


・青い部分は組み上がると隠れます

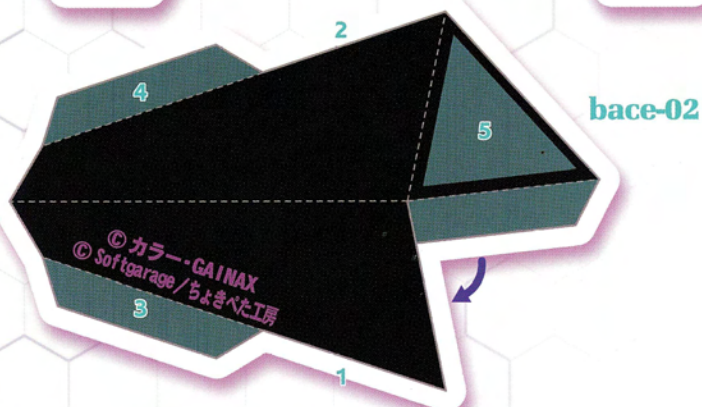
Leg-R-16



Leg-R-15

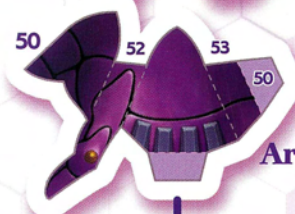
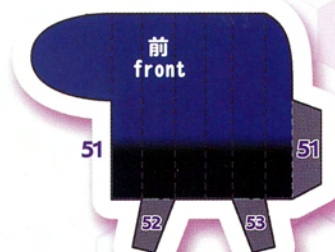








Arm-L-23



Arm-L-22

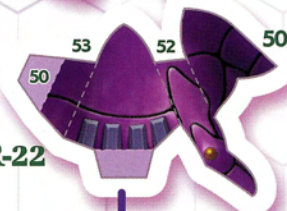
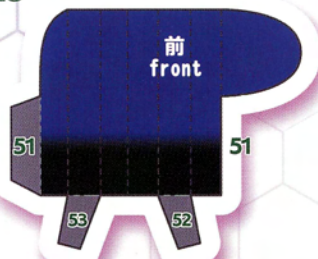
Arm-L-21



Arm-L-20



Arm-R-23



Arm-R-22



Arm-R-21

Arm-R-20

