

SUPER ROBOT WARS
ORIGINAL GENERATION

WE SEEK CREATIVITY
VOLKS INC.

〒600-8396 京都市下京区猪熊通高辻上ル嵯屋町31
TEL 075-813-1171 / FAX 075-813-1133

ラミア ラヴレス
Lamia Loveless

1/8scale resin cast kit
sculpted by Kosuke Kitahara(zoukei-mura)



写真は塗装完成見本です。
実際の商品とはイメージが異なる場合があります。

© BANPRESTO 協力:電撃ホビーマガジン/バンプレスト



SUPER ROBOT WARS ORIGINAL GENERATION FIGURE SERIES

SUPER ROBOT WARS
ORIGINAL GENERATION



ラミア ラヴレス

Lamia Loveless

1/8scale resin cast kit
sculpted by Kosuke Kitahara(zoukei-mura)

© BANPRESTO 協力:電撃ホビーマガジン/バンプレスト

写真は塗装完成見本です。商品は未塗装組立キットとなっております。パッケージ写真と商品は多少異なる場合がございます。

注意 必ずお読み下さい。

- 本商品は、年齢が15才以上の方を対象に販売される組み立てキットです。
- 組み立ての前に必ず「組み立て説明書」を見て、内容をよく理解した上で作業を始めて下さい。
- 設定に忠実に再現するため、パーツには尖ったものもあります。誤って刺したり、指を切らないように注意して下さい。
- 小さなパーツがあります。誤って飲み込まないように注意して下さい。喉につまらせて窒息する危険があります。
- パーツ、説明書等が入っていたポリ袋を頭から被ったり、顔を覆ったりしないで下さい。窒息する恐れがあります。
- 小さなお子様を取り扱わないように、置き場所や保管方法に注意して下さい。

※組み立てる前に必ずお読み下さい。

ご購入後、すぐにパーツ袋にて全てのパーツがそろっているか確認して下さい。製品管理には細心の注意を払っておりますが万が一、パーツ不足・不良がありました場合には、お手数ですが下記のパーツ請求要領を明記して、当社・パーツ請求係まで連絡して下さい。

- ◆パーツ請求要領
- お買い上げ品名 ●お名前、ご住所、電話番号
- 不足パーツ番号もしくは、不良パーツを同封 ●ご連絡の際に必ず購入時のレシート（領収書）を同封して下さい。

パーツ不足・不良のご請求は、**お買い上げ2週間以内**にご連絡下さい。

◆送り先 〒600-8396京都市下京区猪熊通高辻上ル嵯屋町311

(株) ボークス パーツ請求係

※お届けには、生産・部品管理の都合上、多少時間を要する場合があります。生産より1年を経過した商品のパーツについては、ご用意できない場合があります。また、お買い上げ2週間を経過した商品や、パーツ請求要領を満たしていない場合には、パーツを返送することが出来ませんのでご注意ください。

パーツ請求上の注意!

中古品のパーツ交換は一切行われませんので、パーツ請求はご連絡下さい。



SUPER ROBOT WARS
ORIGINAL GENERATION
FIGURE SERIES

ラミア ラヴレス

Lamia Loveless

1/8scale resin cast kit
sculpted by Kosuke Kitahara(zoukei-mura)

©BANPRESTO 協力:電撃ホビーマガジン/バンプレスト

WE SEEK CREATIVITY
VOLKS INC. 〒800-8390 京都府京都市下北区南船場通長土山1丁目3番地311
TEL.075-813-1171/FAX.075-813-1133

**パーツ不足・不良がありました場合には、
お買い上げ2週間以内にご連絡下さい。**

パーツ請求要領に注意して、送付して下さい。(表紙参照。)

**ご注意：中古品のパーツ交換には一切応じられませんので、
パーツ請求はご遠慮下さい。**

■お買い上げ誠に有り難うございます。組み立ての前にこの説明書をよく読み、全てのパーツが揃っているか必ず確認して下さい。

■このキットの工作には、●ニッパー、●カッターナイフ、●ヤスリ、●防水ペーパー、●ピンバイス&ドリル、●ラジオペンチなどが必要です。準備して下さい。

■パーツを整形します。生産時の“パーティングライン”や“ゲート”などは、ニッパー・カッターナイフ・ヤスリなどで削り落とし、“気泡”は、お手持ちのパテ(エポキシやポリエステルなどがお奨めです。)などで埋めた後に防水ペーパーなどで磨いて補修します。モールドなどを埋めてしまった場合は、パテや工具を使用して復元して下さい。

■組み立て時には、いきなり接着せずに接着をしない仮組を行って下さい。ここで完成後を想像しつつ、キット全体のバランスやポーズから、各パーツの取り付け角度などを調整しつつ、塗装の前に接着する箇所とそうでない箇所を決めて行きます。

■パーツの接着には、中粘度タイプの瞬間接着剤を使用して下さい。プラモデル用の接着剤では接着できませんのでご注意下さい。

■パーツ接着部分の補強には、別売の真ちゅう線を使用すると良いでしょう。(仮組時に使用する方法です。)それぞれ両方の接着面に「ピンバイス&ドリル刃」で穴を開け、それに真ちゅう線を芯として差し込んでおけば強度が飛躍的に高まります。

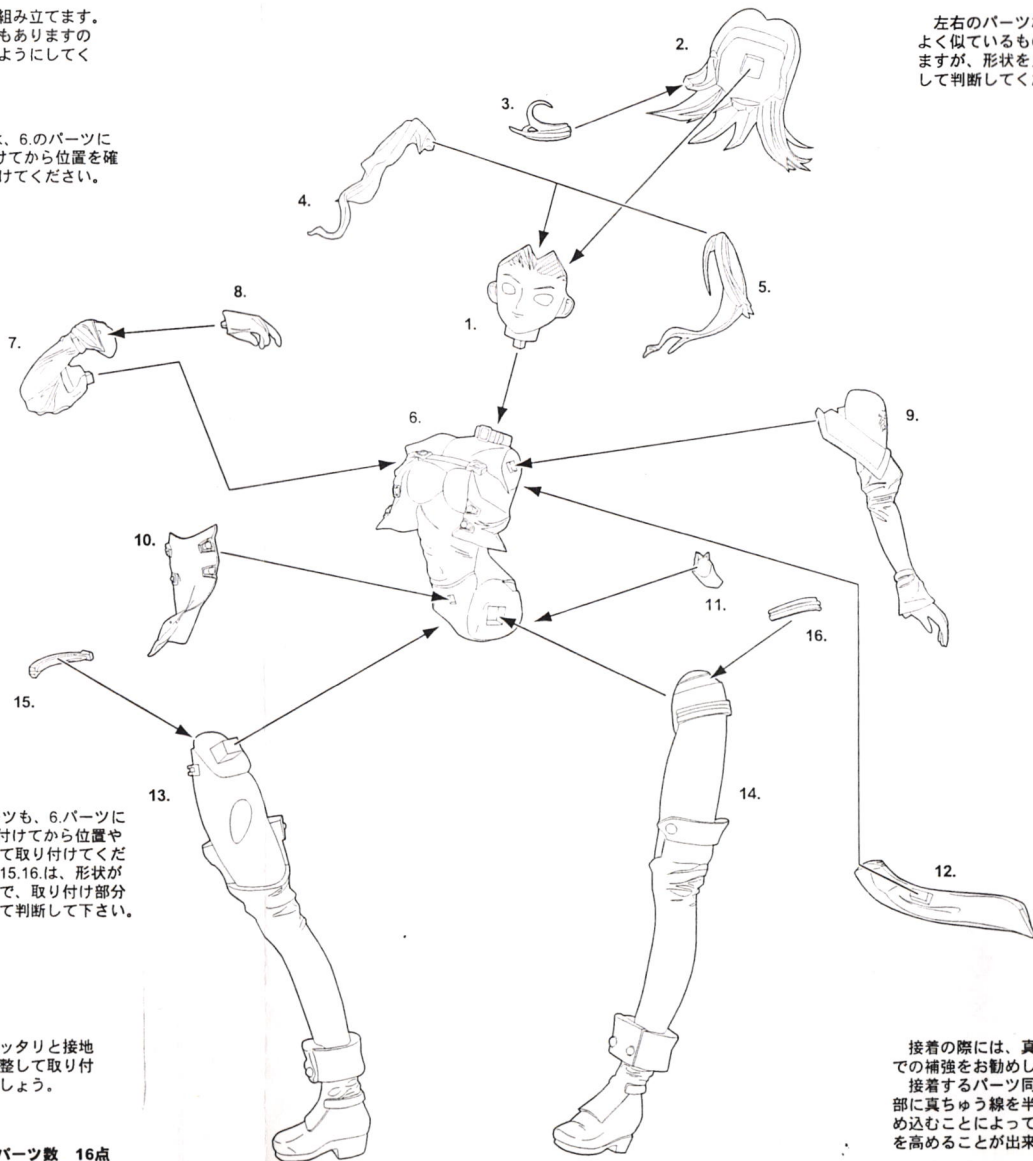
■塗装の前に下地処理を行います。全体に#320~400位の防水ペーパーで仕上げてから、サーフェイサー下地剤スプレーを吹き付けて下地を仕上げます。(下地を行っていないと時間とともに塗装が剥がれる恐れがあります。)

■塗装には、ラッカー系プラモデル用カラーをお奨めします。イラストや完成写真・その他資料などを参考に、お好みのカラーリングで仕上げして下さい。

※組み立てや塗装に使用する工具や溶剤は、それぞれの取り扱い解説書に従って安全に使用して下さい。

図のように組み立てます。
細かいパーツもありますので
無くさないようにしてください。

12.パーツは、6.のパーツに
7.9.を取り付けてから位置を確認
して取り付けてください。



左右のパーツなどで、
よく似ているものもありますが、
形状を良く確認して判断してください。

11.15.16.パーツも、6.パーツに
13.14.を取り付けてから位置や
向きを合わせて取り付けください。
特に、15.16.は、形状が
似ていますので、取り付け部分
に合わせてみて判断して下さい。

脚の部分はピッタリと接地
するように調整して取り付
けると良いでしょう。

ウレタン樹脂パーツ数 16点

接着の際には、真ちゅう線
での補強をお勧めします。
接着するパーツ同士の接着
部に真ちゅう線を半分ずつ埋
め込むことによって接着強度
を高めることができます。