

FORBIDDEN PLANET ROBBY THE ROBOT TALKING FIGURE

1/5SCALE

ロビー・ザ・ロボット トーキング フィギュア

©1956 LOEWS INC. REN-1983 MGM/UA ENTERTAINMENT CO. ALL RIGHTS RESERVED.
©1957 LOEWS INC. AND PAN PRODUCTIONS, INC. REN. 1984 MGM/UA ENTERTAINMENT CO. ALL RIGHTS RESERVED.

STAR IS BUILT—ロビー物語 ロビーの生い立ち 【数行奇】

1956年のある夜、人気番組「ベリー・コマ・ショー」にチャンネルを合わせたアメリカ人たちは、真に今までと違ったハイテックな「時代を感じた」だろう。MGMの大作SF「禁断の惑星」の公開が迫った夜の事である。スタジオに現われた彼は、頭の球体レーダーをくるくる回転させながら、その丸々とした体をゆすって歩いてきた。顔にあたる部分で六個のガジェットが作動し、口らしき部分が光を発するたび、それは実に魅力的な声でしゃべり出した。

ロボット・ロビーが人々の前に姿を現わしたのは、これが最初であった。「メマン、アーノルド・キレスビーのアイデアスケッチをもとに、デザイナーのモンター・ヒュブナーがデザインし「ロボット・フライデー」のデザイナーとしても知られるメカニカル・ドラフターのエド・ホドが仕掛けのディテールを考えて図面化……。以上の様々なプロセスを経て、55年4月に誕生したロビーは、「禁断の惑星」で人間好みの1枚クレジットでデビューした。

翌年、同MGMの「宇宙への冒険」に出演してから、7本のTVシリーズに顔(?)を出し71年にアナハイムの博物館「ムービーワールド」に売却された。

80年1月、ロビーの忠実なレプリカ(ロビーⅡ)を制作したビル・マローンがオリジナルのロビーをゆすり受けてリペアルし、84年のスピンオフ作品「タレムリン」に出演した。現在は、マローン・プロダクションで次の出版を持っている。
(協力 朝日ソノタマ宇宙館)

塗装方法 INSTRUCTION FOR PAINT JOB

プラスチックモデル専用塗料を御使用ください。(安全な水性カラーをおすすめします) Use only plastic model paints.

完成図 COMPLETE



■実在のロビーは、頭部、胸部に電飾部分が多いため、発光している状態としていない状態では、その部分の色が違います。ここに書いてある塗装方法は、実在のもののイメージに近づけた割定になっています。参考にしてください。



部品はランナーにつけたままで、はがしても、やりやすい方法でぬってください。

部品のとりつけ方、電池の入れ方は裏面にあります。
Further instructions, see back side.

ロビー・ザ・ロボット トーキング フィギュアの特長 FEATURES:

- 1/5スケール完全再現
- 「禁断の悪魔」のラストでオーガード叫びを再現しお時のオプションハンド付
- 胸のボタンを押すと口を光らせ禁断の悪魔、でのオーガード叫びのシーンの再現もはなします。
- Authentic replica of 1/5 scale
- With interchangeable hands (L/R)
- Push button on the body, and he talks with blinking light in the mouth.

トーキングに内蔵された、悪魔の内容

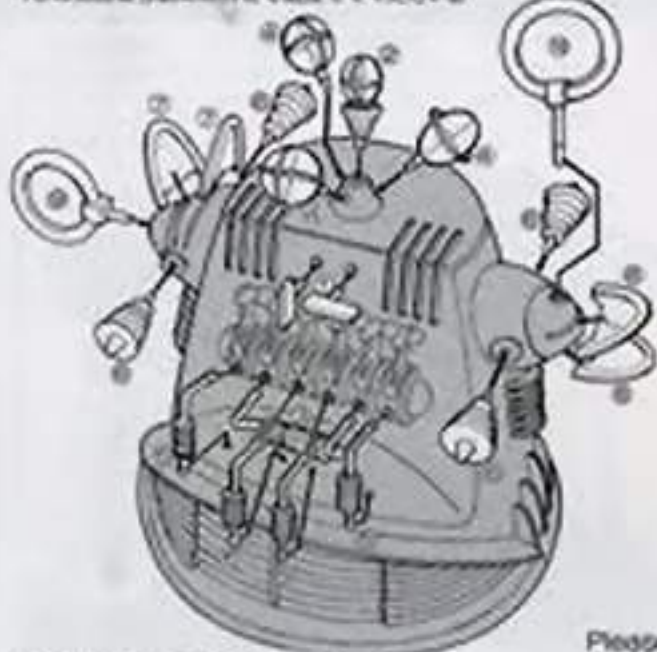
Welcome to Atar & gentlemen, I am to transport you to the residence. アルファ4へようこそいらっせやいませした。博士の家に御案内します。

If you do not speak English I am at your disposal with 187 other languages along with their various dialects and sub-tones. もし英語が出来なければ、他に187の言語・方言もすべてをそろえています。

For your convenience I am monitored to respond to the name "ROBBY" "ロビー" という呼称に反応します。

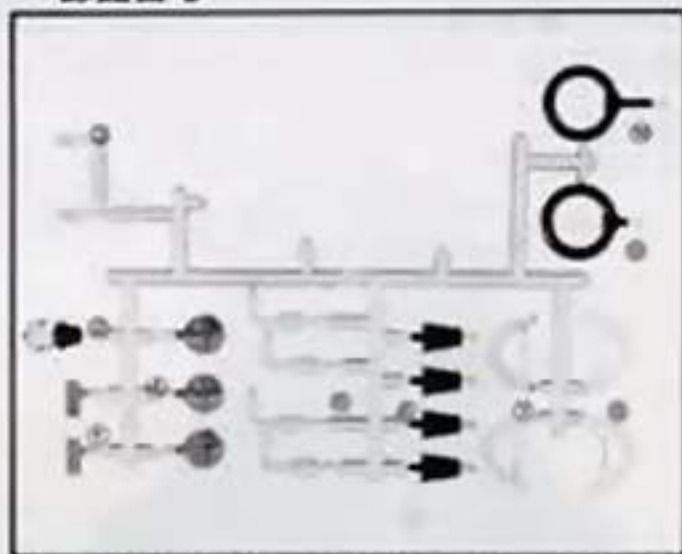
部品のとりつけ方 HOW TO PUT PARTS

(各の部品番号図にあわせて組立ててください)



組立て後にフードをかぶせてください。

部品番号



ランナーからはずしたパーツはナイフや鉗子で、丁寧にとってください。接着には、瞬間接着剤か、エポキシ系接着剤をお使いください。

Please smoothen all parts after detached from the runners. Use only instant cement or epoxy cement.

電池のいれ方 HOW TO INSERT BATTERY

使用乾電池単1ー1本 USES 1 UM-2(CI) BATTERY



電池ボックスの中にトーキングユニットのスピードアジャスターがついています。Speed adjuster of talking unit is inside the battery box. ①速くなる ②遅くなる ③ FASTER ④ SLOWER

部品内容 CONTENTS OF PARTS

胴体	1	BODY	1
頭部	1	HEAD	1
右手	1	RIGHT HAND	1
左手	1	LEFT HAND	1
フード	1	TRANSPARENT HOOD COVER	1
オプションハンド	2	INTERCHANGEABLE HANDS	2
ランナー付部品①②			
①	①	③	SMALL PARTS
④	④	⑦	②
⑧	⑧	⑩	②
⑪	⑪	⑬	②
⑭	⑭	⑯	②
⑰	⑰	⑱	②
⑲	⑲	⑳	②
㉑	㉑	㉒	②
㉓	㉓	㉔	②
㉕	㉕	㉖	②
㉗	㉗	㉘	②
㉙	㉙	㉚	②
㉛	㉛	㉜	②
㉝	㉝	㉞	②
㉟	㉟	㊱	②
㊲	㊲	㊳	②
㊴	㊴	㊵	②
㊶	㊶	㊷	②
㊸	㊸	㊹	②
㊺	㊺	㊻	②
㊼	㊼	㊽	②
㊾	㊾	㊿	②

このロビー・ザ・ロボット トーキング フィギュアは、おもちゃではなくホビー向けのものです。小さい部品がありますので、お子様がやまっても、のみ込まない様に注意して下さい。

Due to the precise details. This robot uses small brittle parts and care must be required to handle it very carefully. This product is not intended for the children under 10.



株式会社 増田屋コーポレーション

〒113 東京都文京区湯島2-6-1 TEL:03-3821-2191