

© 創通 エー・ジェンシー・サンライズ

Illustrated by MASANORI SHINO

AMX-004-2 'QUBELEY Mk-II'

NEO ZEON PROTOTYPE MOBILE SUIT FOR NEWTYPE

AMX-004-2
© BUNDO
サンライズ
0076370

HG
UNIVERSAL CENTURY

MODEL NUMBER : AMX-004-2 TOTAL HEIGHT : 20.6m WEIGHT : 35.2t TOTAL WEIGHT : 57.2t

GENERATOR OUTPUT : 1820kw THRUSTER GENERAL OUTPUT : 61600kg

SENSOR EFFECTIVE RADIUS : 10900m MATERIAL : GUNDALUM ALLOY

ARMAMENTS : BEAM SABER (BEAM GUN) FUNNEL

BANDAI 2000 MADE IN JAPAN

※この商品には、キューベレイMk-IIが1体入っています。

※パッケージの写真・イラストと商品とは多少異なりますのでご了承ください。

**BAN
DAI**

AMX-004-2

'QUBELEY MK-II'

NEO ZEON PROTOTYPE MOBILE SUIT FOR NEWTYPE

© 2000 GUNPLA ENTERTAINMENT / SUNRISE



MODEL NUMBER : AMX-004-2

TOTAL HEIGHT : 20.6m

WEIGHT : 35.2t

TOTAL WEIGHT : 57.2t

GENERATOR OUTPUT : 1820kw

THRUSTER GENERAL OUTPUT : 61600kg

SENSOR EFFECTIVE RADIUS : 10900m

MATERIAL : GUNDALIUM ALLOY

ARMAMENTS :

BEAM SABER (BEAM GUN)

FUNNEL

1/144 SCALE

HG

UNIVERSALCENTURY

BANDAI 2000 MADE IN JAPAN

© 2000 GUNPLA ENTERTAINMENT / SUNRISE

Scanned by Dalong.net

**BAN
DAI**

AMX-004-2 "QUBELEY Mk-II"

「キューベレイMk-II」は、「エルメス」の発展型として開発されたニュータイプ（以下、NT）専用MSキューベレイの量産化を指標として開発された機体である。原機であるキューベレイは、基本的に搭乗者であるハマーン・カーンの高いNT能力に依存したデバイスによってサイコミュをドライブしていたため、実質的にハマーン専用機となっていた。キューベレイはネオ・ジオン軍のフラッグシップMSであり、かつ最強の機体でもあったため、状況によってはハマーン自らが前線に動くことになる。しかし、それでは戦術的な問題解決のために、戦術を司る最高指揮者を戦線に投入しなければならず、いわゆる政治的空白が生じてしまうことになる。ネオ・ジオンの技術者たちは、強力な機体を開発すると同時に、パイロットの調達、あるいは育

成を行わなければならなかった。その器として開発されたのが、キューベレイと同等のスペックを持つキューベレイMk-IIなのである。アクシズにおいて進められていたNT能力の解明や解析の成果として、サイコミュ端末の小型化が挙げられる。当初、小中型宇宙並みの搭載が必要だったサイコミュデバイスは、MSクラスの機体にも搭載できるようになり、パイロットの負担も軽減され、より広範囲な領域をドメインとするオールレンジ攻撃が可能となっている。キューベレイMk-IIは、同様の量産化を指標とし、なおかつ、パイロットであるエルピー・ブルのNT能力を査定するために建造された機体だとも言われている。

頭部ユニット

キューベレイの頭部は、ヘッドユニットとサイコウェーブの送受信端末が内蔵されているため独特の形状となっており、前髪で顔の形状そのものがスタビライザーとしても機能する。メインモニターは専用のスリットスキャン機能が搭載されたカメラを2基装備し、デュアル構成の視認システムとなっている。

マニピュレーター

キューベレイの各指の先端には、頭部後方のものとは設計概念の異なるサイコウェーブ端末が装備されているため独特の形状となっている。また、近接戦闘用の打突武器（特にぬき手押）としても使用可能であると言われているが、詳細は不明である。

ショルダー バインダー内部

機体機動のほとんどは、ショルダーバインダーに内蔵された計12基のスラスタによって行われている。また、4枚すべては独立したシールド面およびフレキシブルスラスタバインダーとして機能する。



ファンネルコンテナ

エネルギーCAPシステムによる小型のオールレンジ兵器「ファンネル」を射出し、また、収納してエネルギーを再充填するため、この機体には必須の装備。

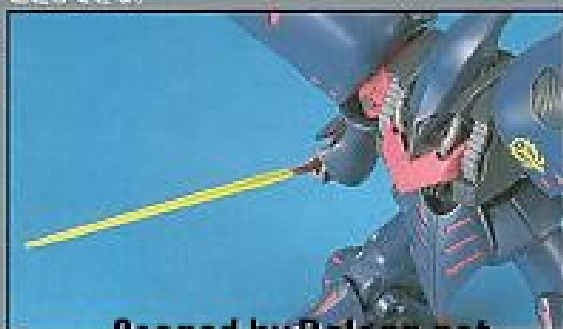
SPEC

型式番号：AMX-004-2
 全高：20.6m
 本体重量：35.2t
 全備重量：57.2t
 ジェネレーター出力：1820kw
 スラスタ総推力：61600kg
 センサー有効半径：10900m
 装甲材質：ガンダリウム合金
 武装：ビーム・サーベル(ビーム・ガン)
 ファンネル多数

▼ファンネル ビーム・ガンを装備する小型のオールレンジ兵器。エルメスに搭載されていたビットは機動とビーム砲のドライブのためジェネレーターを内蔵していたが、ファンネルはエネルギーCAPシステムを採用したため小型軽量化されている。



▼▶ビーム・サーベル/ビーム・ガン 手首のビーム・サーベルユニットは、ビーム・ガンとしても使用することができる。





キューベレイMk-II

キューベレイMk-IIは、TVシリーズ「機動戦士ガンダムZZ」に登場するNT専用MSである。実際に投入されたのはグリプス戦争が終結しておよそ一ヶ月が経過した頃で、ジュードらがZZガンダムでアクシズに潜入した折に市街地で交戦したのが最初とされている。後に、戦闘で負傷したプルを救助し、以後数ヶ月に渡って行動を共にする。しかし、ネオ・ジオンがダブリンを標的として放行したコロニー落としと、それに起因する戦闘の最中、プルツウの出現とジュードらの危機を察知したプルは、解体中のキューベレイMk-IIを襲って出撃。その負傷が元で、ジュードに奪取られながら、永い闘いに就くのだった。
(撮影協力：ホビージャパン)

■AMX-004-2 QUBELEY Mk-II (キューベレイMk-II) デザインワークス (コンセプトデザイン：カトキハジメ)

AMX-004-2 QUBELEY Mk-II (Type 10)
Model



「キューベレイMk-II」のリニューアルデザインにおいては、全身の流麗な曲面構成のフォルムや、肩内部スラスタディテールの再現、ショルダーバインダー他各関節の大胆な可動による飛行ポーズがとれる点に加え、ネオ・ジオンのエンブレムの再現等が重点的なポイントと言える。

Illustration work
Drawn by MASANORI SHINO
Painted by TAKAYUKI FURUKAWA

飛行ポーズ (メモリアルアクション)



アクションポーズ



ショルダーバインダー展開状態



リアビュー



COLOR GUIDE

- よりリアルに仕上げたい場合は、下の基本色をご確認ください。
- 塗装には、より安全な「水性塗料」のご使用をおすすめします。
- このキットを、よりリアルに塗装したい方は、ガンダム産業より発売のガンダムカラー (HG「キュベレイMk-II」用、その他カラーセット) をお使いください。

- | | |
|--|--|
| <p>●本体色:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ブルー (40%) ■ミッドナイトブルー (30%) ■レッド (20%) ■ホワイト (10%) ※または、ガンダムカラーブルー-10 <p>●上腕、カカト、コクピットハッチ等:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■蛍光ピンク (50%) ■クワイアレッド (20%) ■パープル (10%) ■ホワイト (10%) ※または、ガンダムカラーピンク-1 | <p>●肩ダクト部等:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ミッドナイトブルー (80%) ■キブルー (10%) ※または、ガンダムカラーグレー-5 <p>●関節、腕部等:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ニュートラルグレー (100%) <p>●モノアイ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ピンク (100%) |
|--|--|

注意

必ずお読みください

- とがった部品がありますので、口才未満の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。口の中には絶対に入れないでください。窒息などの危険があります。

《組み立てる時の注意》

- 組み立てる前に説明書をよく読みましょう。
- 部品は番号を確かめ、ニッパーなどできれいに切り取りましょう。切り取った後のクズは捨ててください。
- 部品の中には、やむをえず、とがった所があるものもありますが、気をつけて組み立ててください。
- 塗装にはより安全な「水性塗料」のご使用をおすすめします。



・塗装をするところの目



・シールの番号



・デカールの番号



・反対側に貼り付けるパーツ



・両側に同じパーツを取り付ける



・向きに注意して取り付ける



・切り取るところ



・部品を数個の個数があります



・先に組み立てます



・後に組み立てます



・数値に合わせて回転させます



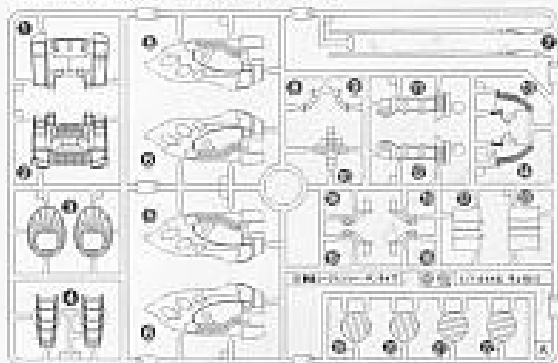
・どちら向きでも取り付ける

パーツリスト

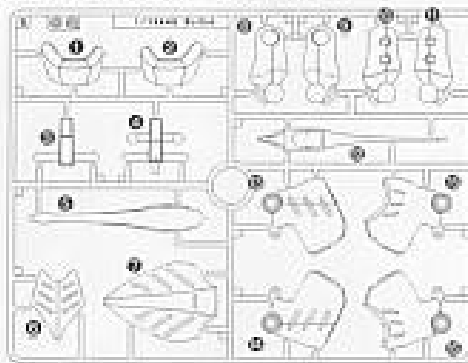
デカールのはりかた。
転写する場所に軽く押さえ、ボールペン等の先の丸い物で上から軽くこすりつけます。

- シール……1
- ガンダムデカール……1

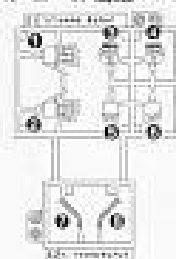
Aパーツ (スチロール樹脂: PS)



Bパーツ (スチロール樹脂: PS)



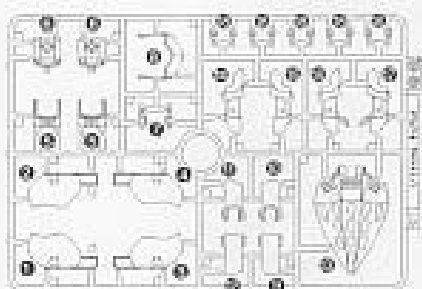
E1パーツ (スチロール樹脂: PS)



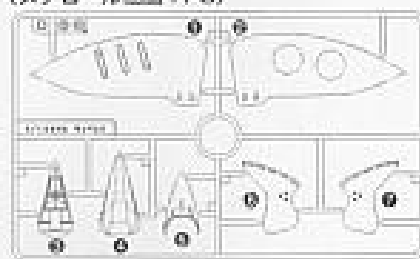
E2パーツ (スチロール樹脂: PS)



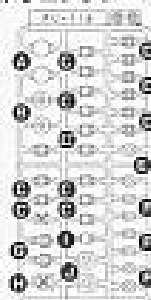
Cパーツ (スチロール樹脂: PS)



Dパーツ (2枚) (スチロール樹脂: PS)



PC-116 (ポリエチレン: PE)



《お買い上げのお客様へ》

部品をこわしたり、なくした人には実費にてお分けします。「部品注文カードに必要な部品の記号/番号/数量をはっきり書いて切り取り、郵便局で定額小為替をお買い求めいただき下記までお申し込みください。代金は、部品代(1個40円×個数)+郵送料(120円)です。為替証書は無記入(白紙)で同封してください。なお、部品の形状・重量で郵送料に過不足が生じるときがあります。部品発送の際に120円を超える時は不足分を請求、120円以下の時には残額をお返しいたします。もし部品に不良品がございましたら、その部品を切り取り、商品名を書いて、下記まで封書にてお送りください。良品と交換させていただきます。

■申し込み先 (株)バンダイ静岡相談センター
〒424-6735 静岡県清水市西久保305 TEL0543-65-5315

For Japanese use only.

部品注文カード 76370-1500
1/144SCALE HG
AMX-004-2 キュベレイ Mk-II

必要な部品の記号・番号・数量をかく

●は又された場合○で返す(にわたしたなくした)
部品の注文は「定額小為替」でお願いたします。
'00.6

