



PHOTO: Josh Kaiser

AH-64E APACHE GUARDIAN™

07414 1:48 AH-64E アパッチ ガーディアン

AH-64 Apache™



Produced under license. Boeing and AH-64 Apache are trademarks of The Boeing Company.

AH-64D アパッチ ロングボウは、アメリカ陸軍の発達型攻撃ヘリコプター (AAH) 計画に沿って開発、採用された全天候型攻撃ヘリコプター AH-64A アパッチの発展型で、レーダー装備型を AH-64D アパッチ ロングボウ、レーダーを装備しない型を AH-64C と呼びましたが、1993 年末、AH-64C の呼称が廃止され、レーダー装備ある、なしに関わらず、AH-64D アパッチ ロングボウと呼ばれることになりました。搭載センサー類で最大の特徴は主ローターマスト頂部に取り付けられたロングボウ・レーダーとも呼ばれている火器管制レーダー (FCR) で、目標の探知、識別、攻撃目標の自動選択が行われ、統合化されたシステム管理により、戦闘時においての、優れた統制能力を有する新世代の攻撃ヘリコプターです。

The AH-64D Apache Longbow was developed as a project of the U.S.Army's Advanced Attack Helicopter (AAH) program. Beginning with the all-weather attack copter AH-64A model, the line was expanded to include the AH-64D Apache Longbow, a type equipped with radar, and the AH-64C, which was not fitted with the radar gear. By the end of 1993, the "C" designation was abandoned, and both types are now referred to as the AH-64D Apache Longbow, regardless of onboard radar equipment. The most visibly recognizable characteristic of the AH-64D is the Longbow fire control radar (FCR) mast protruding from the top of the main rotor axle. The FCR is capable of sensing, categorizing, tracking and engaging a multitude of enemy targets, making it an awesome force to be reckoned on the modern battlefield.

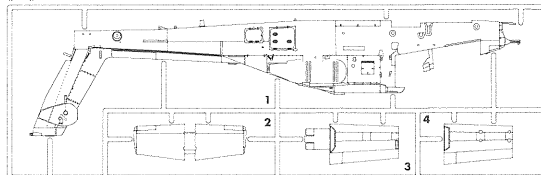
AH-64D からの最新型 AH-64D ブロックIIIはワイドバンドの通信機能装備、無人機を操縦できる能力、戦術情報を共有する新しいデータリンク機能 TCDL (Tactical Common Data Link) を持つ攻撃ヘリコプターで、後に AH-64D ブロックIIIは制式名称 AH-64E アパッチ ガーディアンになりました。

《データ:E型》乗員:2名、全幅(ローター直径):14.9m、全長:17.7m、全高:5.0m、空虚重量:5,165kg、最大離陸重量:10,433kg、エンジン:ジェネラルエレクトリック T700-GE-701D ×2、推力:1,994 shp ×2、最大速度:293 km/h、固定武装:M230 30mm チェーンガン ×1、配備:2011年11月

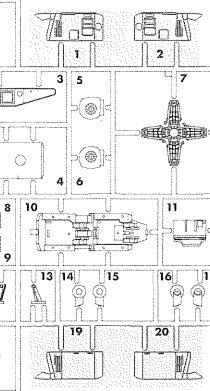
Upgrades from the AH-64D attack helicopter incorporated into the AH-64D Block III included improved wideband digital communications capability, the ability to control unmanned aerial vehicles, and connectivity to the new TCDL (Tactical Common Data Link) system. The official nomenclature of the AH-64D Block III was later changed to "AH-64E Apache Guardian".

(Data) Crew: two; rotor diameter: 14.9m; fuselage length: 17.7m; height: 5.0m; maximum take-off weight: 10,433kg; engine: General Electric T700-GE-701D rated at 1,994shp x 2; maximum speed: 293km/h; armament: 30mm M230 single barrel chain gun x1; deployed: November 2011 (AH-64E)

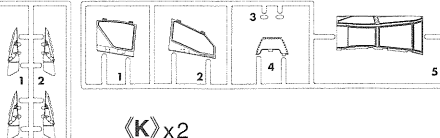
《A》



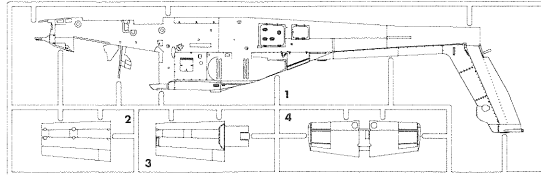
《C》



《L》x2 《N》



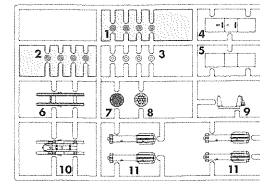
《B》



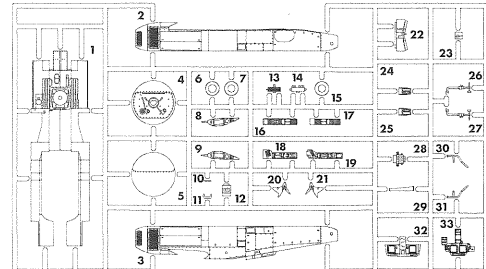
《T》



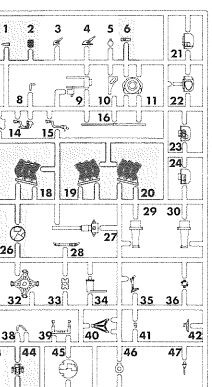
《K》x2



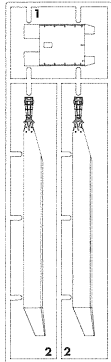
《D》



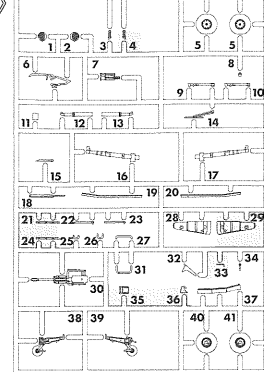
《G》



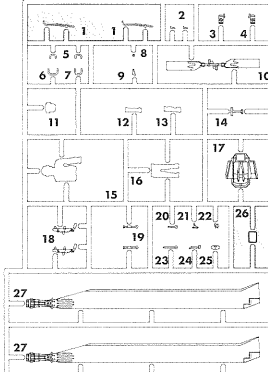
《H》x2



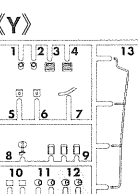
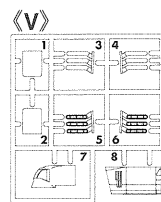
《J》



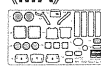
《F》x2



の部品は使用しません。
Parts not for use.
Teile werden nicht verwendet.
Pièces à ne pas utiliser.
Parti non per uso.
不需要使用的部件



《MA》



《R》



For Japanese use only.

■部品請求をされる方は、あなたの氏名、住所、郵便番号、電話番号を1字ずつはっきり書いて、下のカードと共にお申し込みください。
※ハセガワは、ご本人の同意がある場合を除き、個人情報を第3者に開示することはありません。

●「部品請求カード」1枚につき1キット分のパーツの請求を受けることができます。
●下記の価格は予告なく変更する場合もありますのでご了承ください。

部品請求カード

07414 1:48 AH-64E アパッチ ガーディアン

部品を紛失したり、破損された方は、このカードの必要な部品を○でかこみ代金を現金書留または郵便小為替で当社サービス係までお申込ください。

A 部品	1000 円	Q 部品	800 円
B 部品	1000 円	R 部品	700 円
C 部品	1000 円	T 部品	800 円
D 部品	1100 円	U 部品	1200 円
F 部品(1枚分)	1000 円	V 部品	1200 円
G 部品	1000 円	X 部品	1000 円
H 部品(1枚分)	1200 円	Y 部品	1000 円
J 部品	1000 円	Z 部品	1000 円
K 部品(1枚分)	900 円	P 1 部品	400 円
L 部品(1枚分)	800 円	M A 部品(MA-270)…	1000 円
N 部品	900 円	デカール	1200 円

1601

ART No. 07414

このキットには接着剤は入っていませんので別にお求めください。

塗装指定の ■ は GSI クレオス・Mr. カラー、H 1 は 水性ホビーカラーの番号です。

H 1 in painting indication is the number of GSI Creos Aqueous Hobby Color, while ■ is that of Mr. COLOR. Glue is not included in this kit.

H 1 bei Bemalungshinweisen ist die Nummer der Aqueous - Hobby - Color von GSI Creos, während ■ den Ton der Farbserie Mr. COLOR anzeigt. Im Bausatz ist kein Klebstoff enthalten.

Sur le guide de peinture, H 1 correspond au numéro de couleur GSI Creos AQUEOUS HOBBY COLOR, alors que ■ correspond à Mr. COLOR. La colle n'est pas fournie dans ce kit.

H 1 nella indicazione della pittura è il numero della GSI Creos del colore ad acqua Hobby, mentre ■ è quello di Mr. COLOR. La colla non è inclusa nella scatola di montaggio.

H 1 en indicaciones de pintado. Este es el número de GSI Creos Aqueous Hobby Color, mientras ■ es el de Mr. COLOR. El pegamento no está incluido en el kit.

H 1 這個著色指示是代表 GSI Creos 出品水性模型漆油的編號，而 ■ 則代表 GSI Creos 出品的樹脂系模型漆油的編號，這份套件並沒有包括膠水。

1 塗装図の番号です。
PAINTING SCHEME NUMBER
LACKIERSCHEMENUMMER
2 デカールをはってください。
APPLY DECAL
HIERABZIEHBILD
3 ニューポー・リスト・ド・ペントゥル
NUMERO DELLO SCHEMA DI VERNICIATURA
PINTAR ESKEMA NUMERO
這是塗裝圖的號碼

1 ★ デカールをはってください。
APPLY DECAL
HIERABZIEHBILD
2 ★ アップリケー・デカロマニエ
APPLIQUER DECALCOMANIE
3 ★ アッピカーレ・デカロマニエ
APPLICARE DECALCOMANIE
4 ★ ポネル・カルコマニア
PONER CALCOMANIA
貼上水印紙

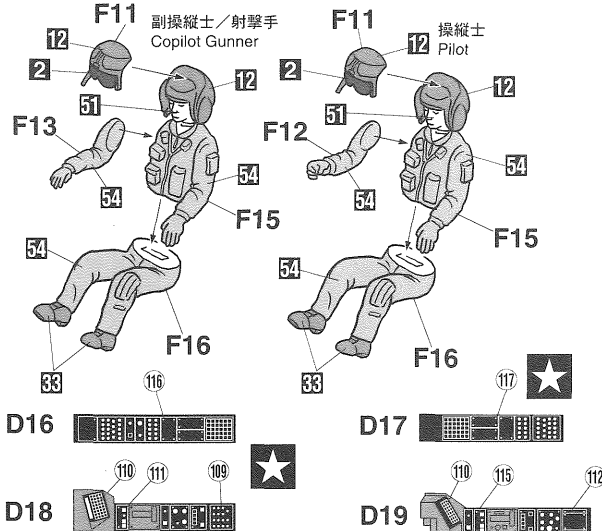
1 穴をあけてください。
OPEN HOLE
OFFNEN
2 切り取ってください。
REMOVE
ENTFERNEN
3 脱落接着剤 金属用。
INSTANT GLUE FOR METAL
METALLKLEBER
4 2組つくってください。
2 SETS NEEDED
WIRD DOPPEL BENÖTIGT
5 接着しないでください。
DO NOT CEMENT
NICHT KLEBEN
6 NE PAS COLLER
NON INCOLLARE
7 NO PEGAR
不用粘合



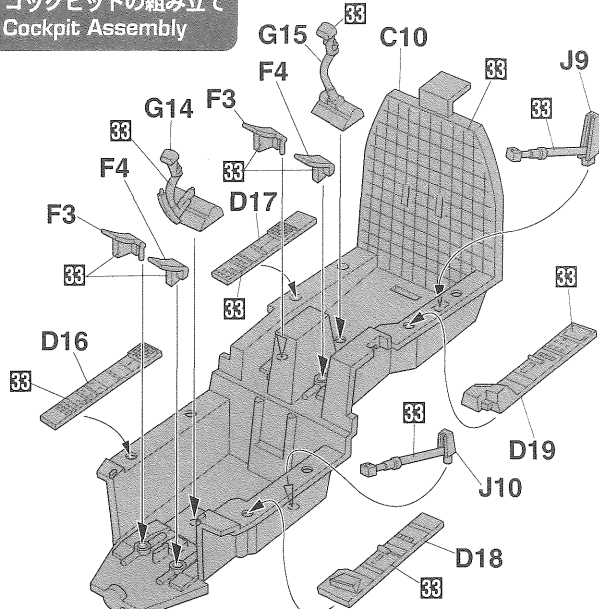
塗装図**1**と**2**, **3**では使用する部品が異なりますので注意してください。
Please note that different parts used in paint scheme number **1** and **2**, **3**.

このキットに接着剤及び塗料は含まれておりません。プラスチック専用の物を別にお求め下さい。

1 乗員の組み立て Crew Assembly

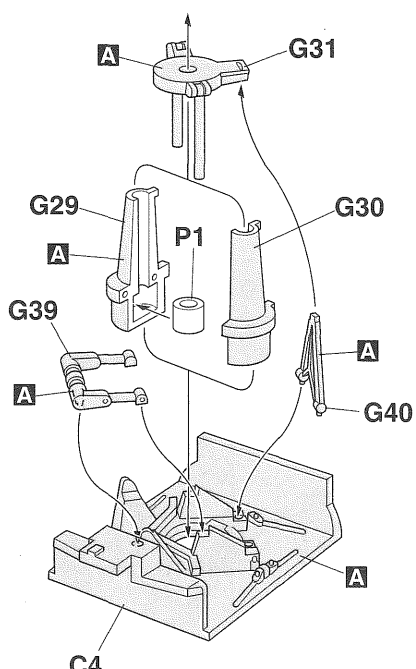


2 コックピットの組み立て Cockpit Assembly

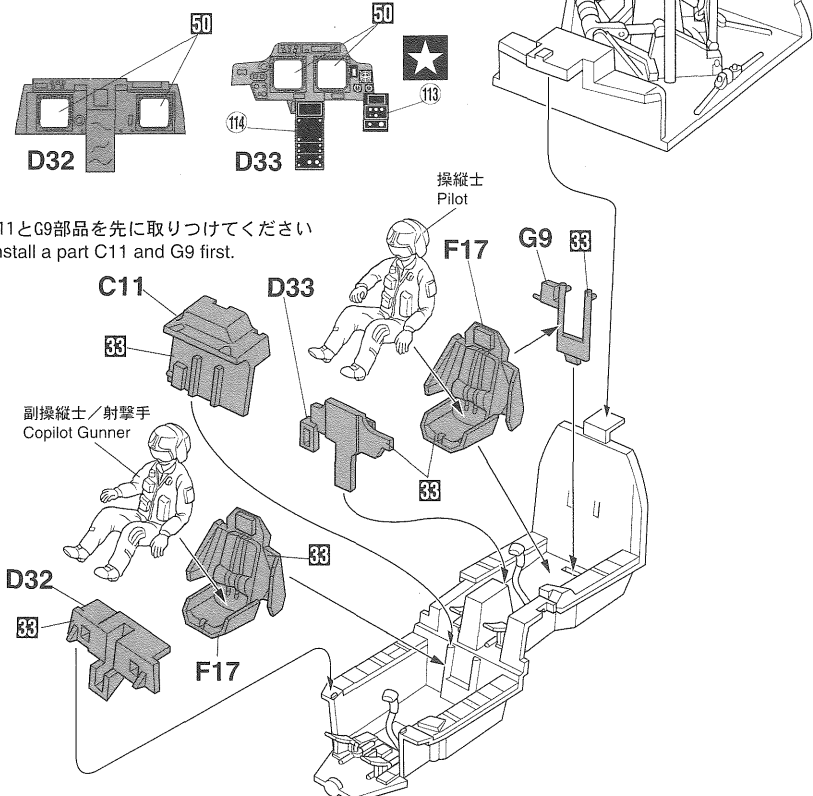


3 乗員の取り付け Crew Installation

A...1270%+3330%



C11とG9部品を先に取りつけてください
Install a part C11 and G9 first.

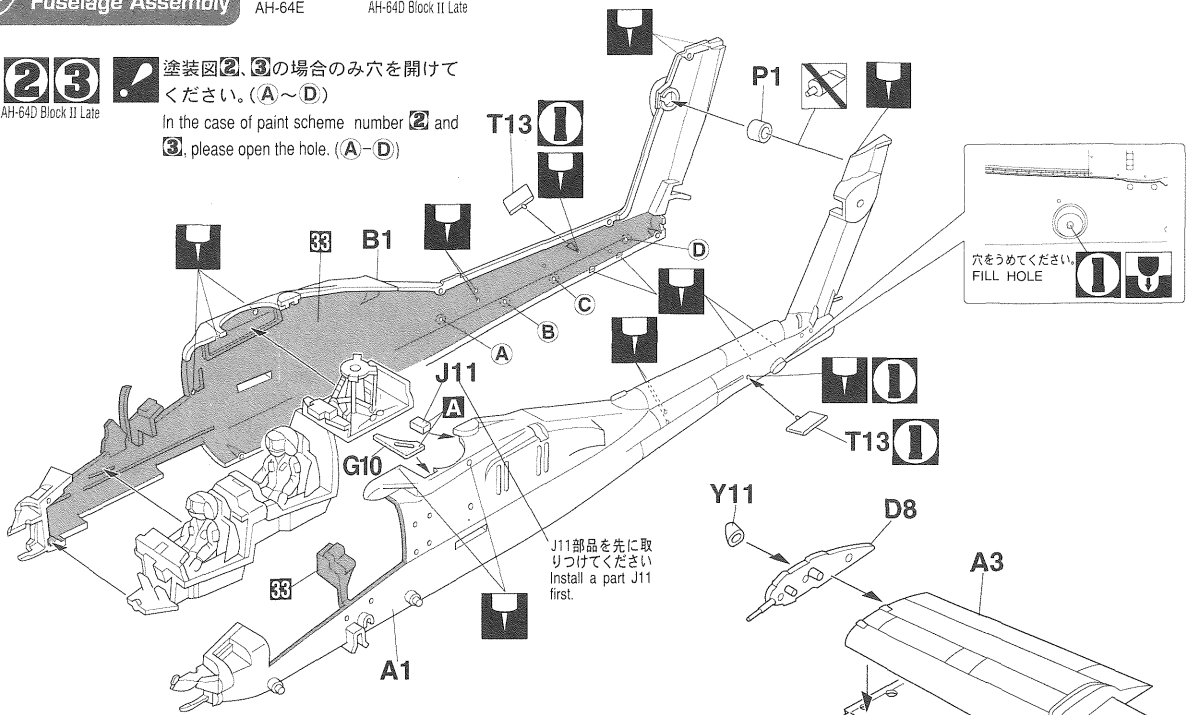
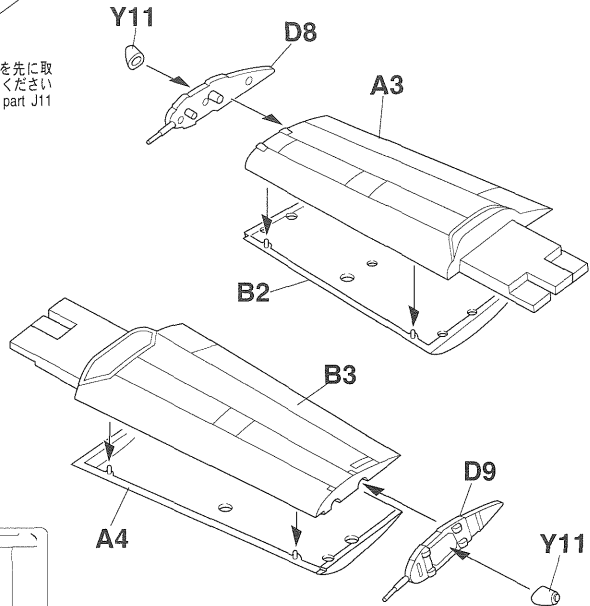
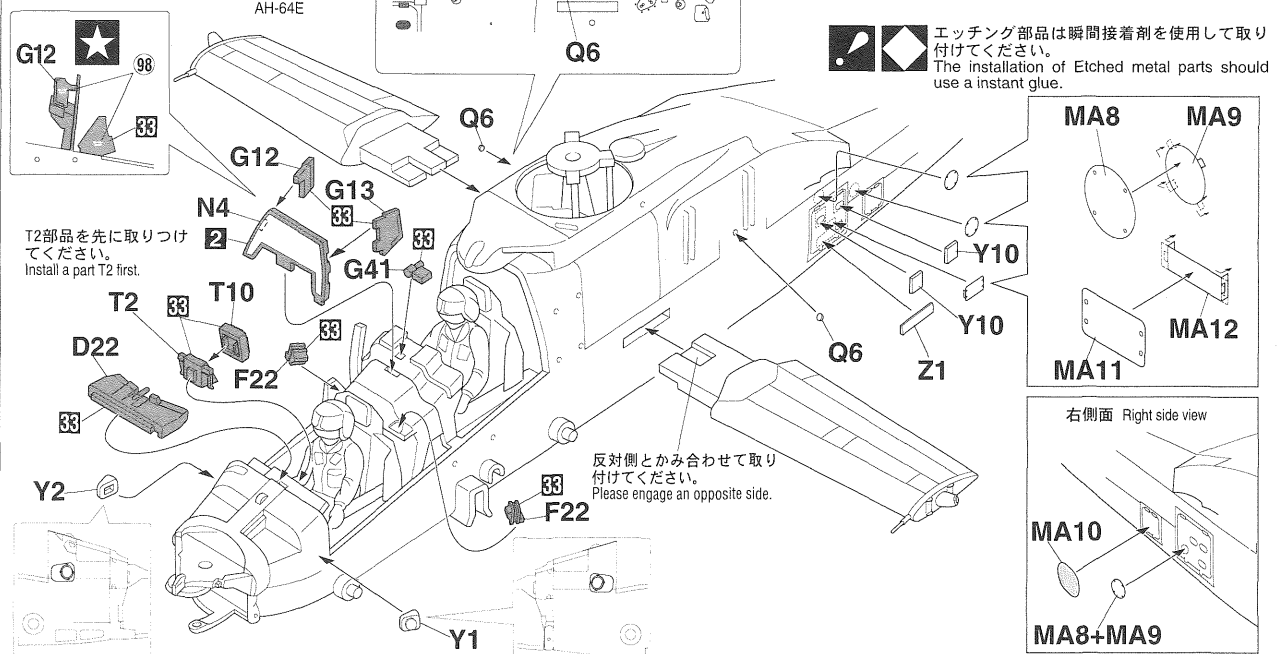


4胴体の組み立て
Fuselage Assembly**1** AH-64E
2 AH-64D Block II Late
3 AH-64E

塗装図①と②、③では使用する部品が異なりますので注意してください。
Please note that different parts used in paint scheme number ① and ②, ③.

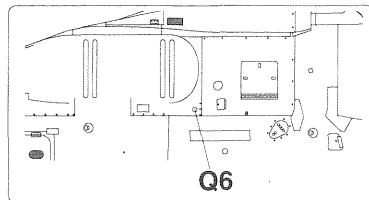
2
AH-64D Block II Late

塗装図②、③の場合のみ穴を開けて
ください。(A~D)
In the case of paint scheme number ② and
③, please open the hole. (A~D)

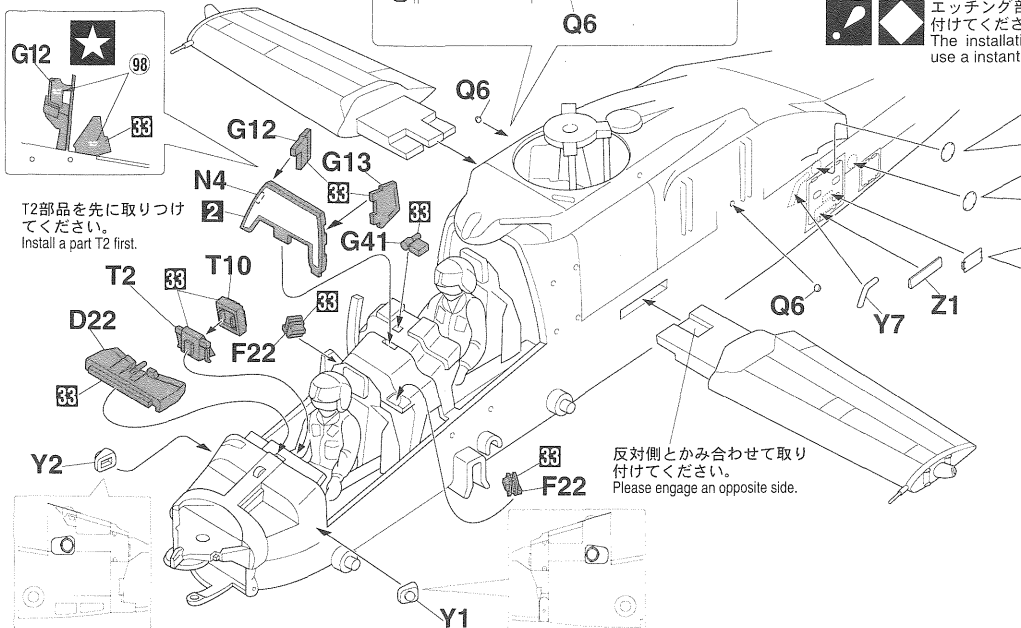
**5** 翼の組み立て
Wing Assembly**6**翼の取り付け
Wing Installation**1**
AH-64E

6 翼の取り付け Wing Installation

2|3
AH-64D Block II Late



エッチング部品は瞬間接着剤を使用して取り付けてください。
The installation of Etched metal parts should use a instant glue.



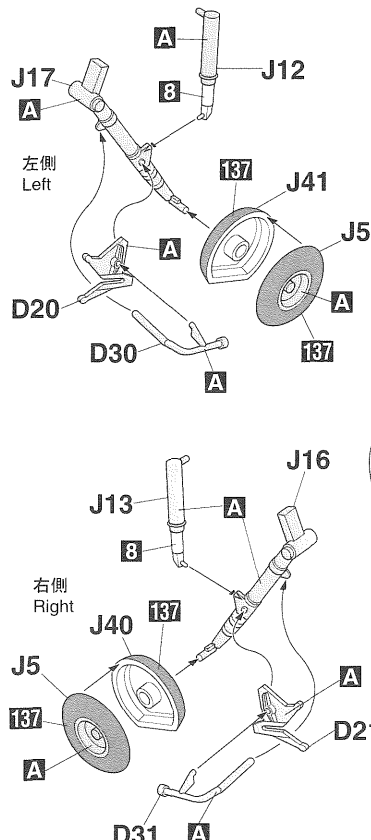
MA8 MA9

MA12
MA11

右側面 Right side view
MA10
MA8+MA9

7 主脚の組み立て Main Gear Assembly

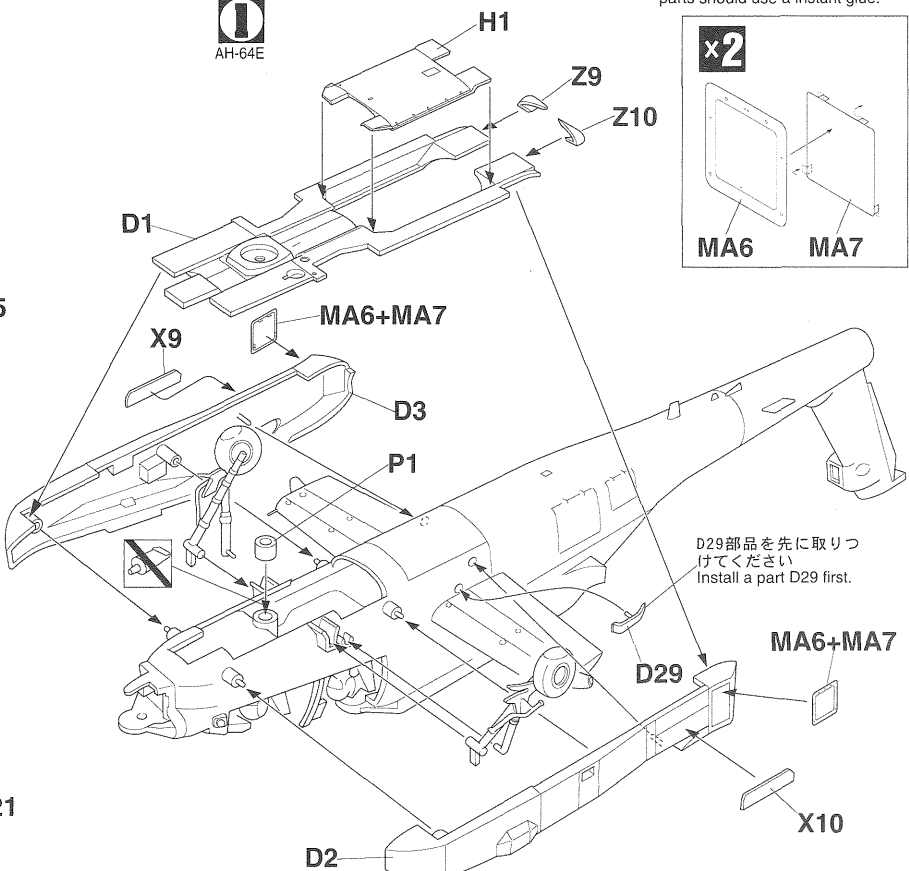
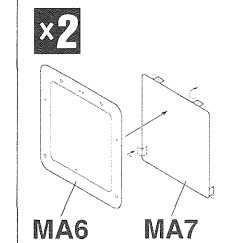
A ··· 1270% + 3330%



8 主脚の取り付け Main Gear Installation

1
AH-64E

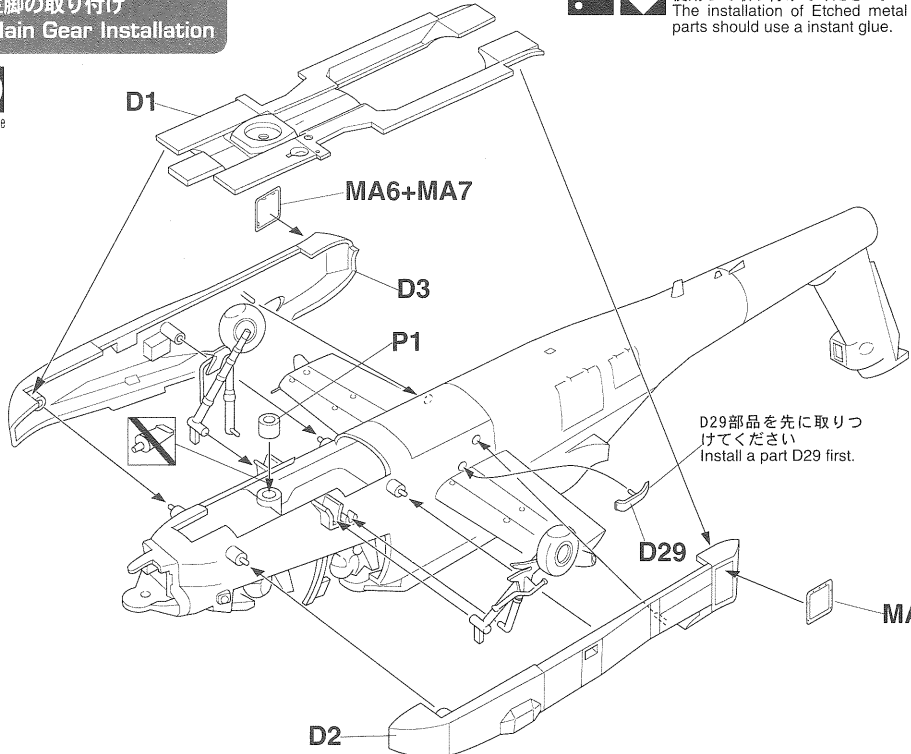
エッティング部品は瞬間接着剤を使用して取り付けてください。
The installation of Etched metal parts should use a instant glue.



D29部品を先に取り付けてください
Install a part D29 first.

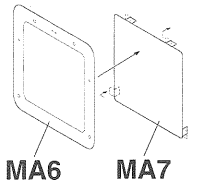
8 主脚の取り付け Main Gear Installation

23
AH-64D Block II Late



! エッチング部品は瞬間接着剤を使用して取り付けてください。
The installation of Etched metal parts should use a instant glue.

x2

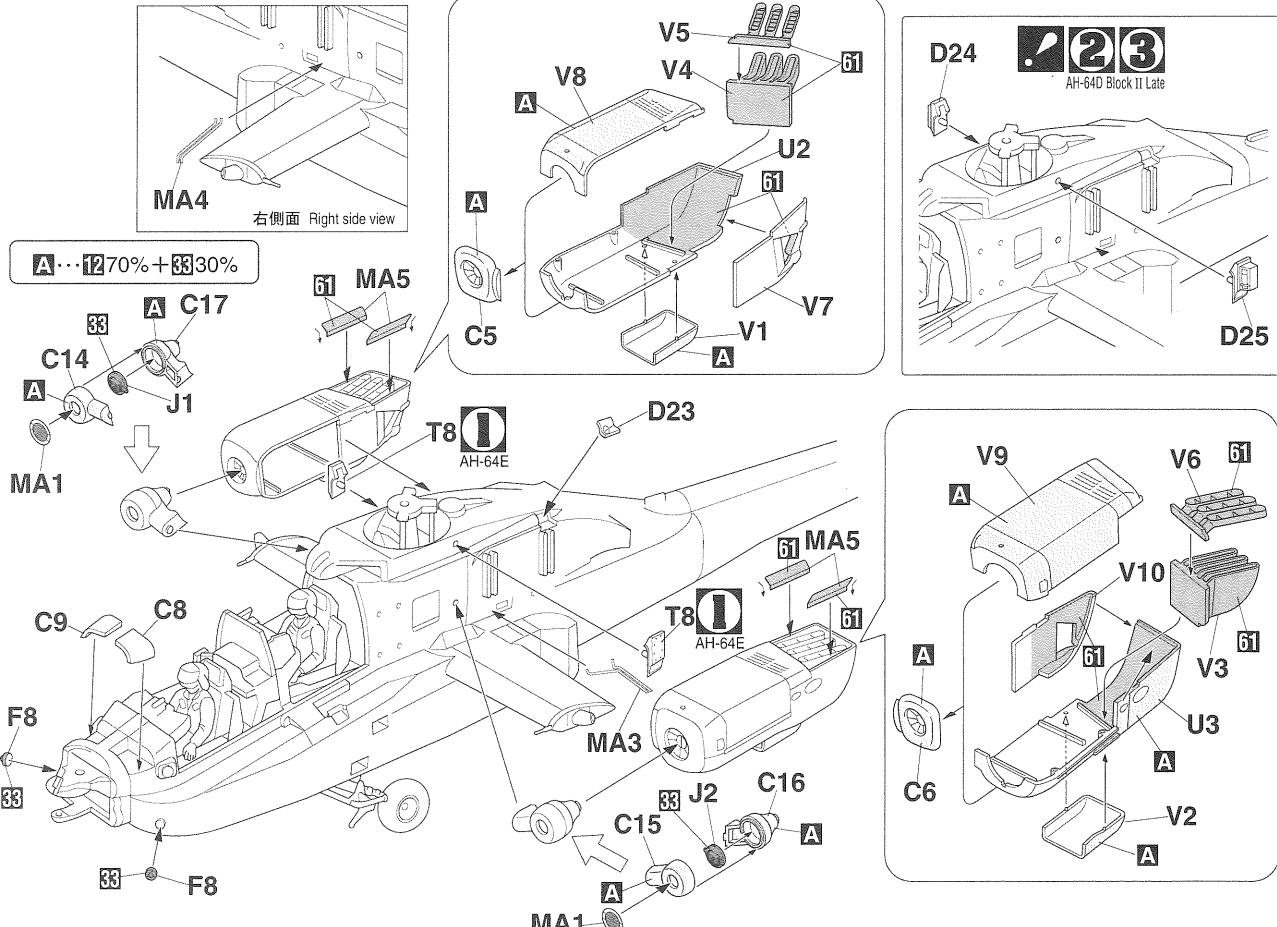


9 エンジンカウリングの取り付け Engine Housing Installation

A...[2]70%+[3]30%

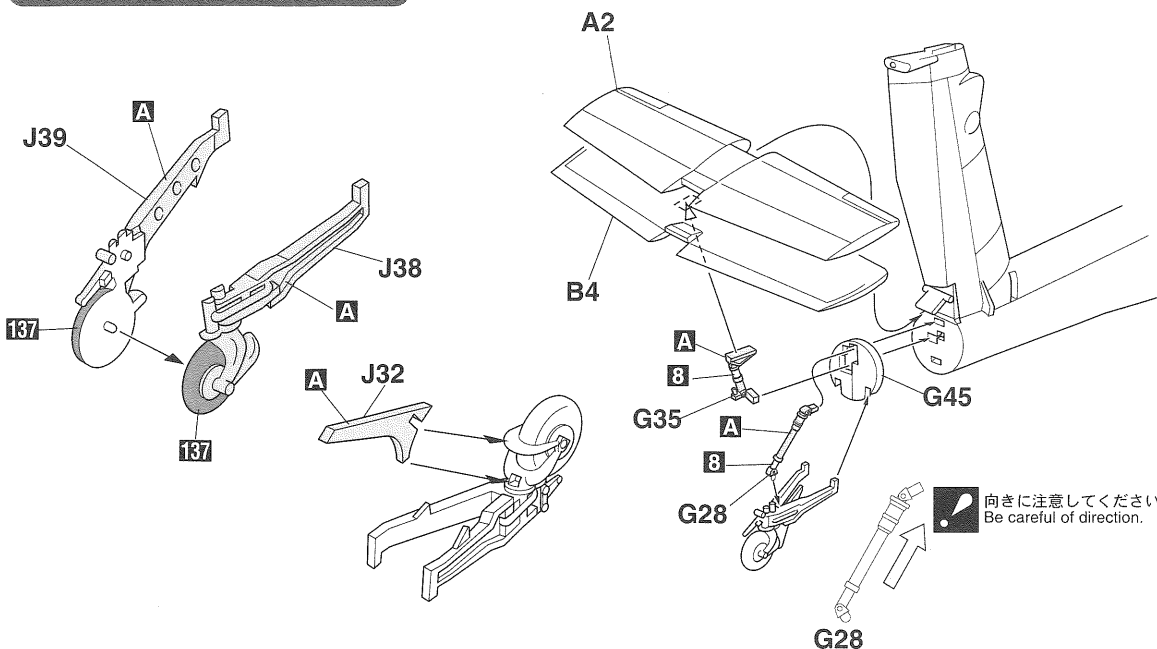
! エッチング部品は瞬間接着剤を使用して取り付けてください。
The installation of Etched metal parts should use a instant glue.

A...[2]70%+[3]30%



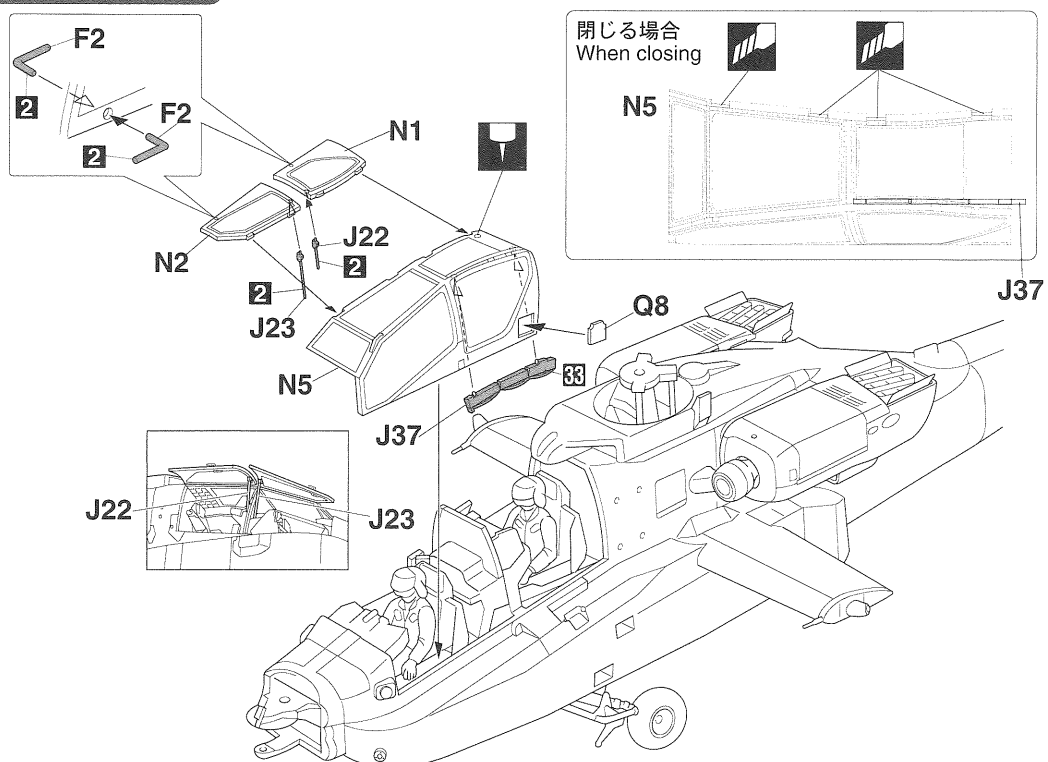
10

水平安定板の取り付け
Horizontal Stabilizer Installation



11

キャノピーの取り付け
Canopy Installation

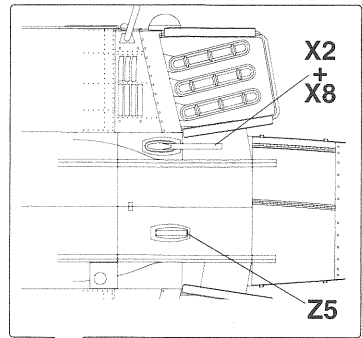
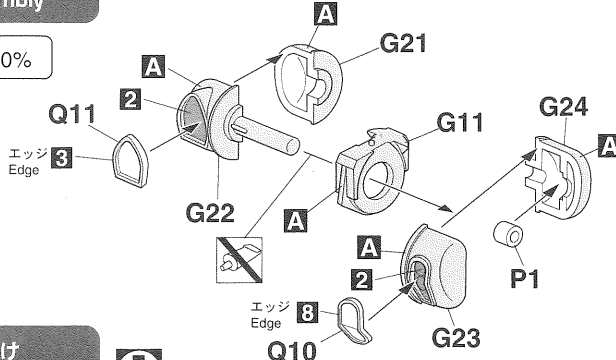


12

TADSの組み立て
TADS Assembly

A…1270%+3330%

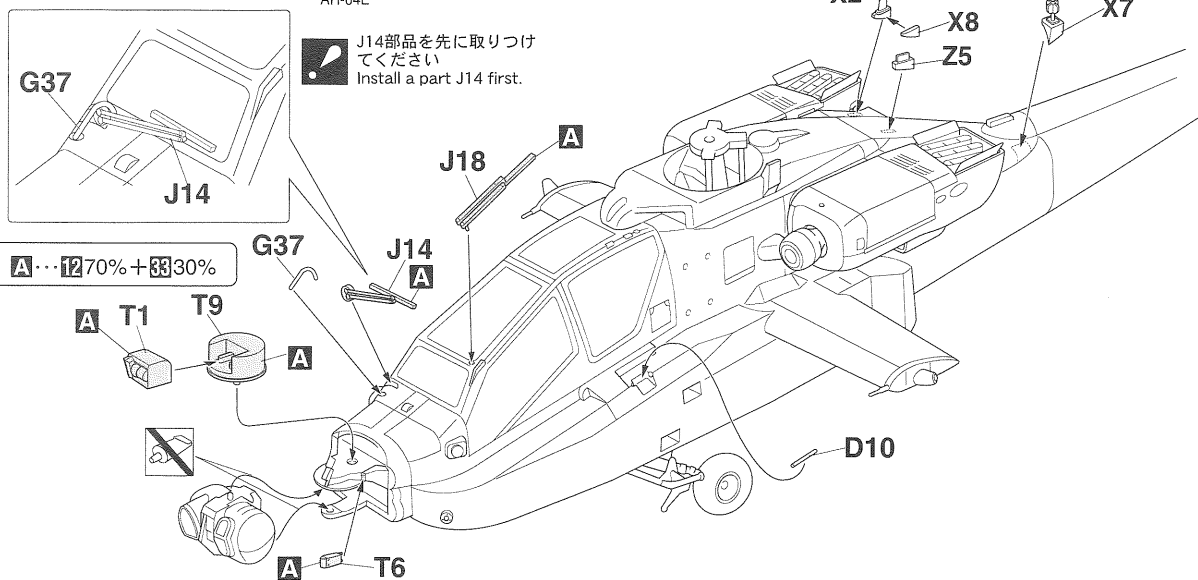
TADS…Target Acquisition and Designation Sight
目標捕捉・指示照準器

**13**

TADSの取り付け
TADS Installation

I
AH-64E

J14部品を先に取りつけ
てください
Install a part J14 first.

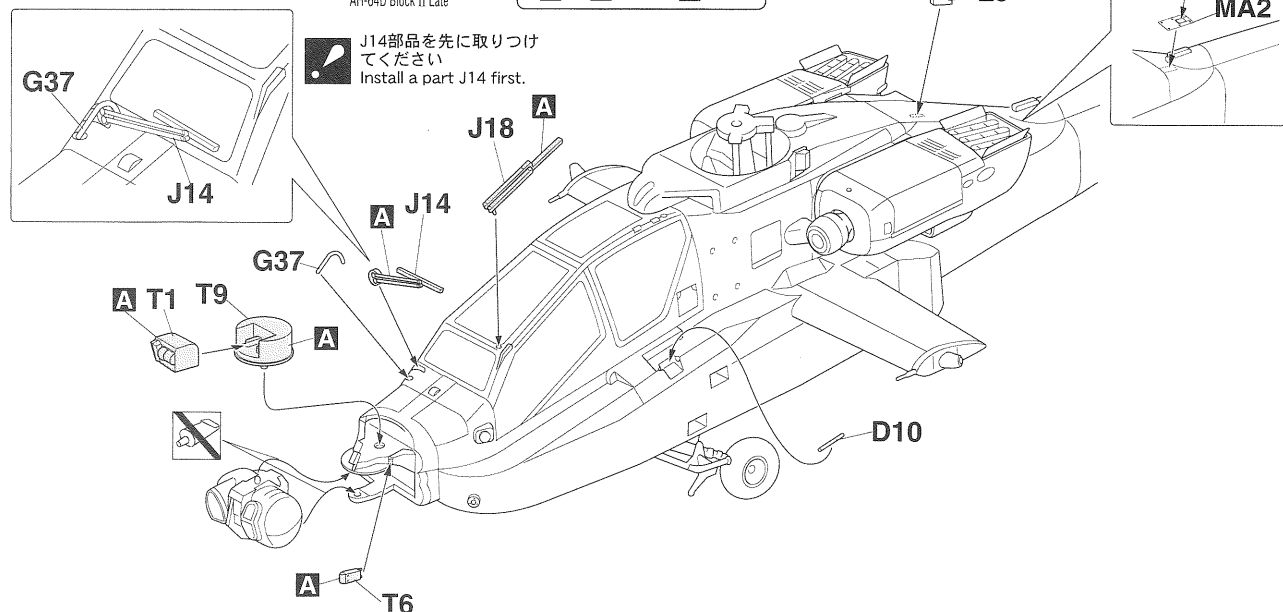
**13**

TADSの取り付け
TADS Installation

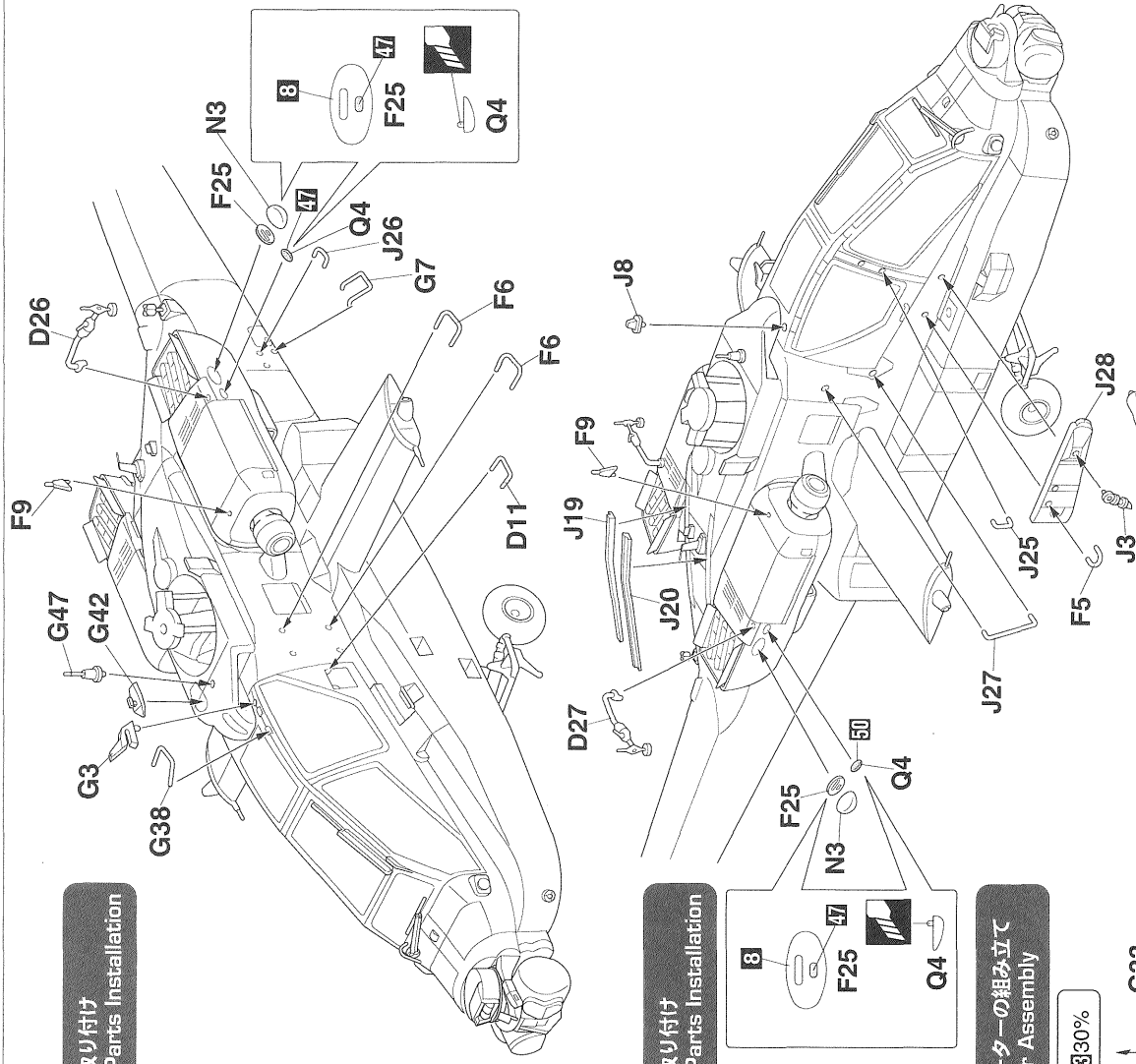
2 3
AH-64D Block II Late

A…1270%+3330%

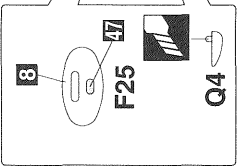
J14部品を先に取りつけ
てください
Install a part J14 first.



14 各部品の取り付け
Various Parts Installation

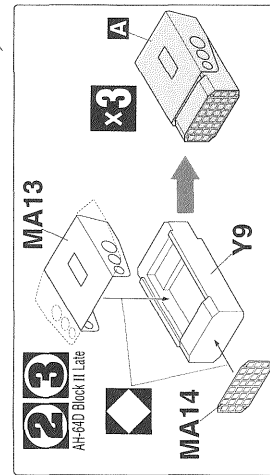
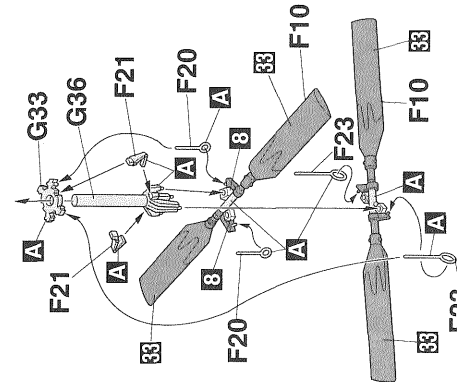


15 各部品の取り付け
Various Parts Installation



16 テールローターの組み立て
Tail Rotor Assembly

A ... [2] 70% + [3] 30%



2 AH-64D Block II Late
3 AH-64E

2 AH-64D Block II Late
3 AH-64E

1 AH-64E

Y9+MA13+MA14

Y5

Y9

Y14

Y3

F7

F7

F7

F7

F7

F7

2 AH-64D Block II Late
3 AH-64E

1 AH-64E

Y9

Y14

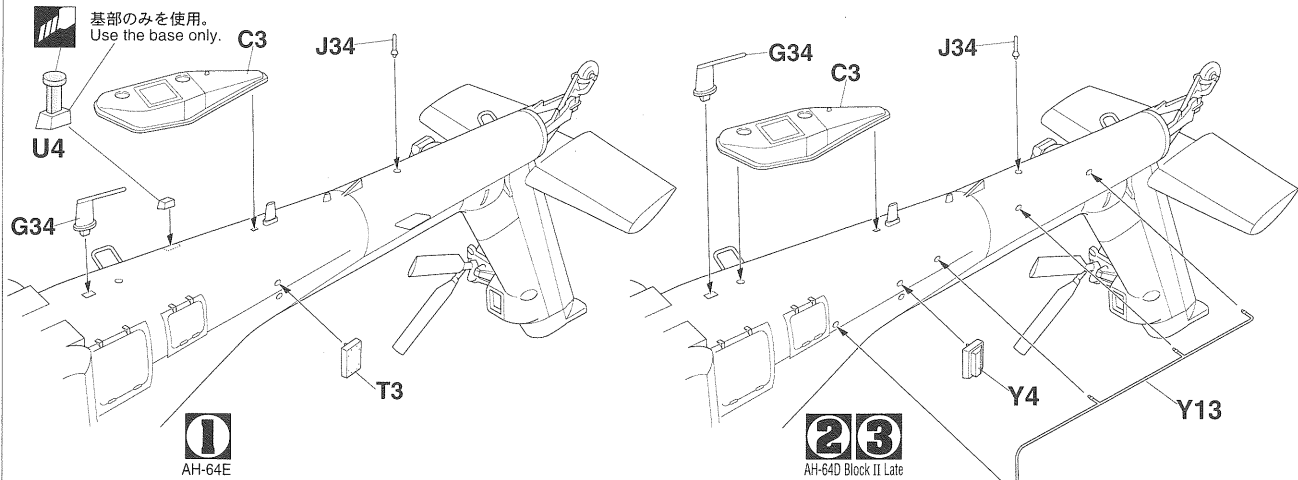
2 AH-64D Block II Late
3 AH-64E

1 AH-64E

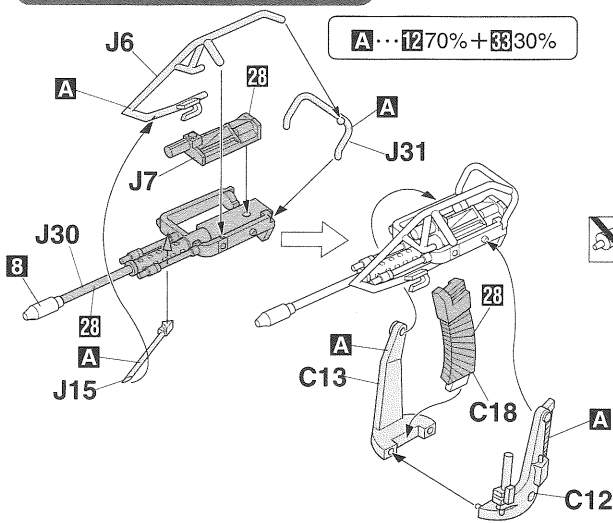
Y9

Y14

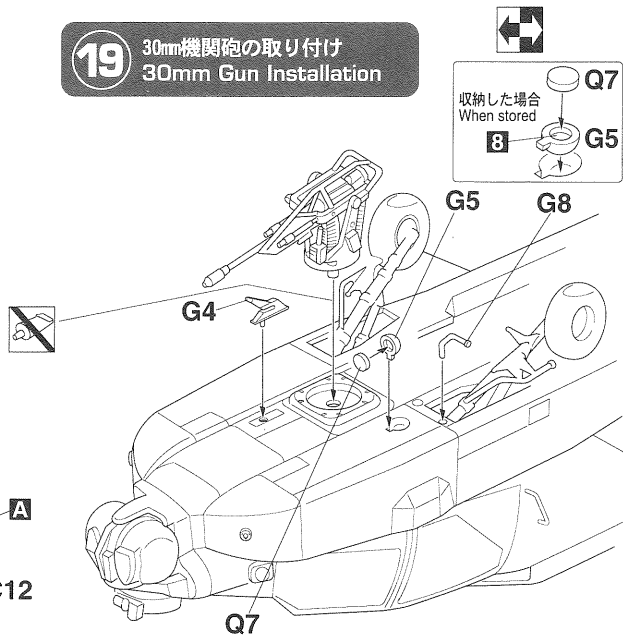
17 各部品の取り付け
Various Parts Installation



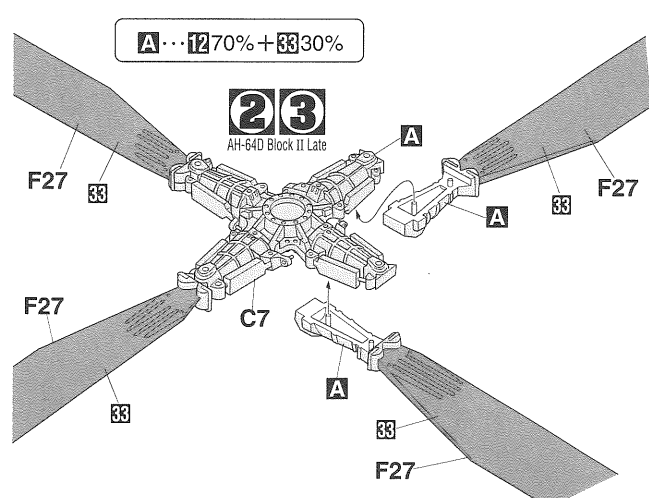
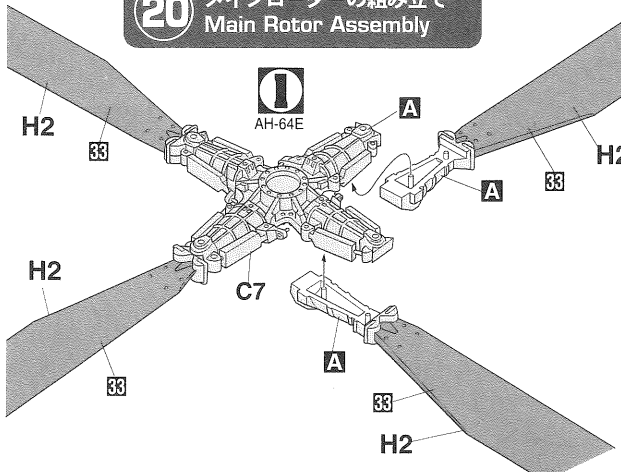
18 30mm機関砲の組み立て
30mm Gun Assembly



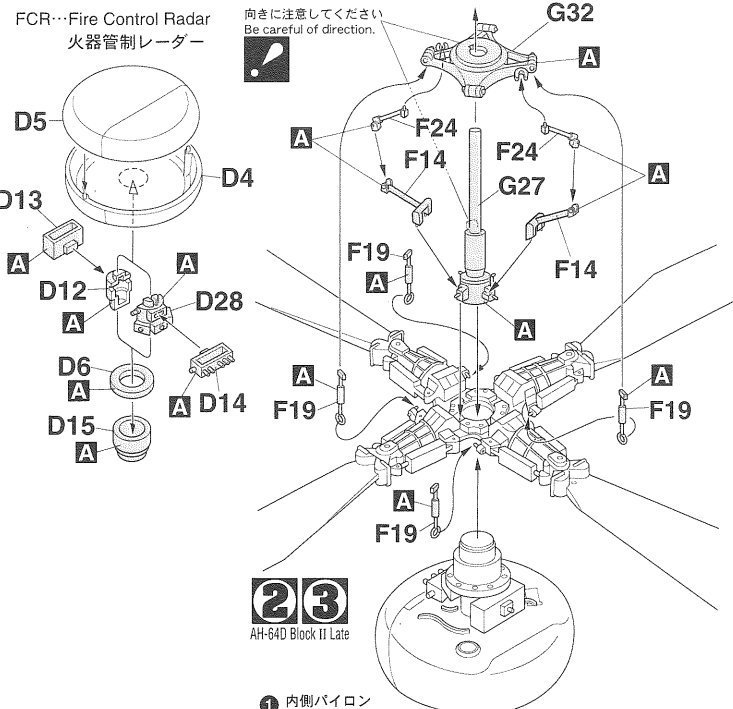
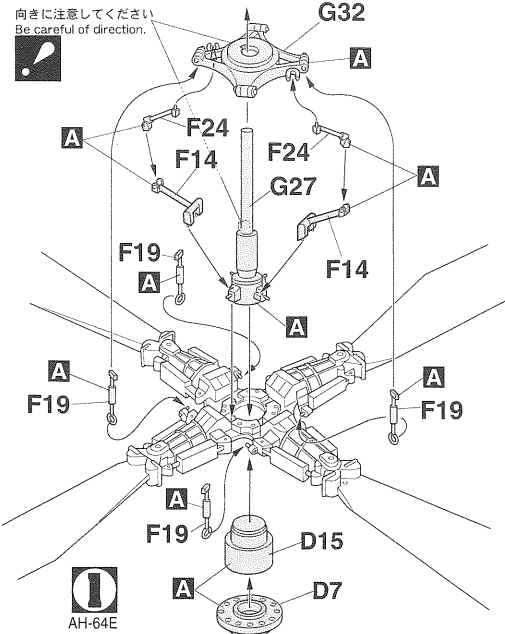
19 30mm機関砲の取り付け
30mm Gun Installation



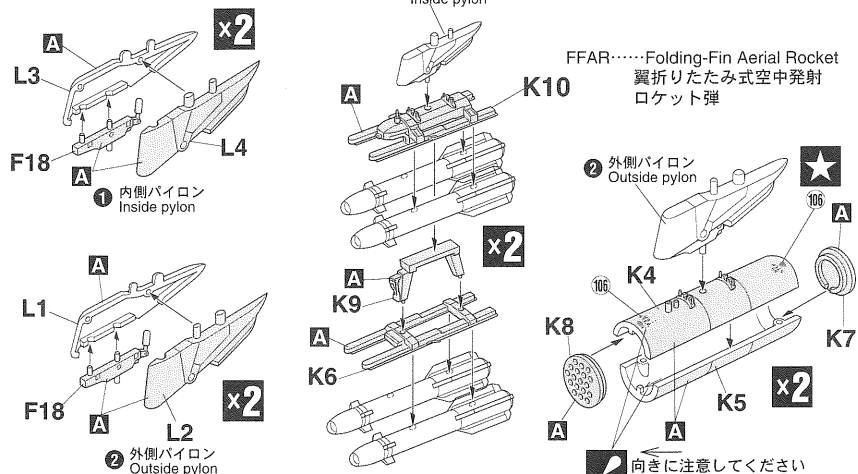
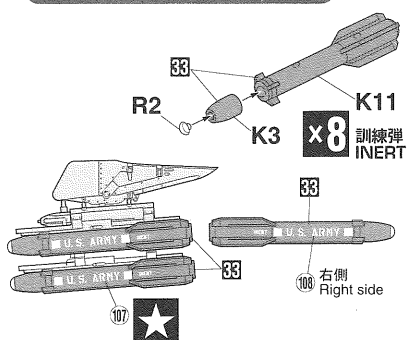
20 メインローターの組み立て
Main Rotor Assembly



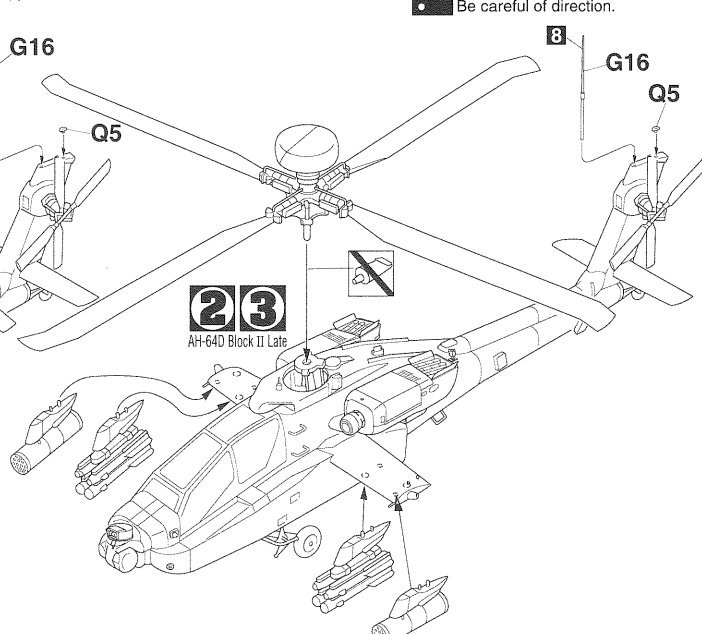
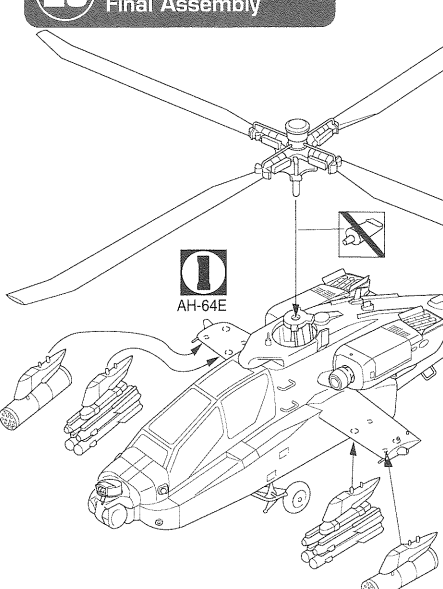
21 メインローターの組み立て
Main Rotor Assembly



22 武装の組み立て
Armament Assembly



23 最終の組み立て
Final Assembly



Marking & Painting

I AH-64E アメリカ陸軍 所属機「29027」
U.S. ARMY AH-64E

マーキング及び塗装図

Markierungen und Bemalung

Decoration et Peinture

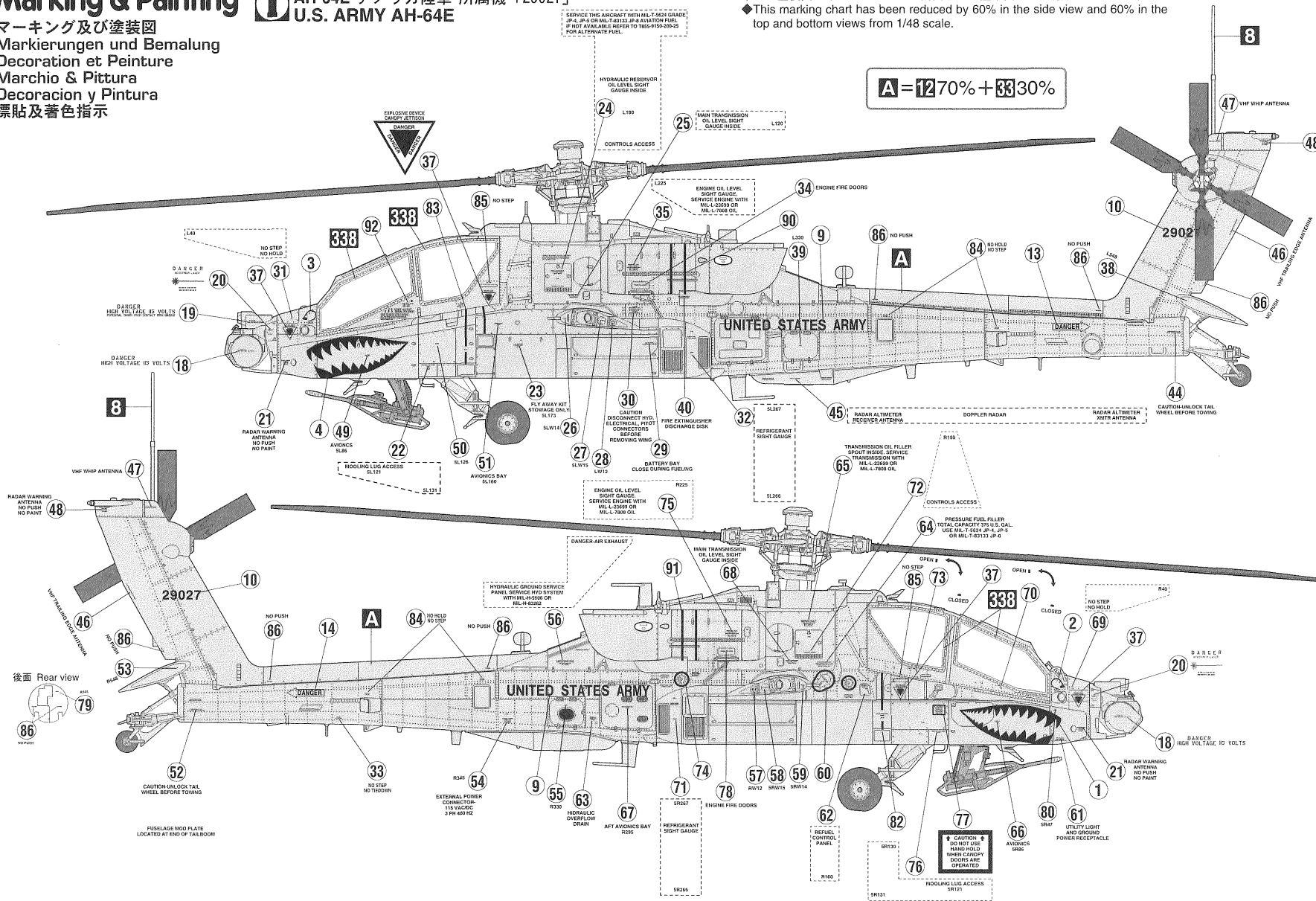
Marchio & Pittura

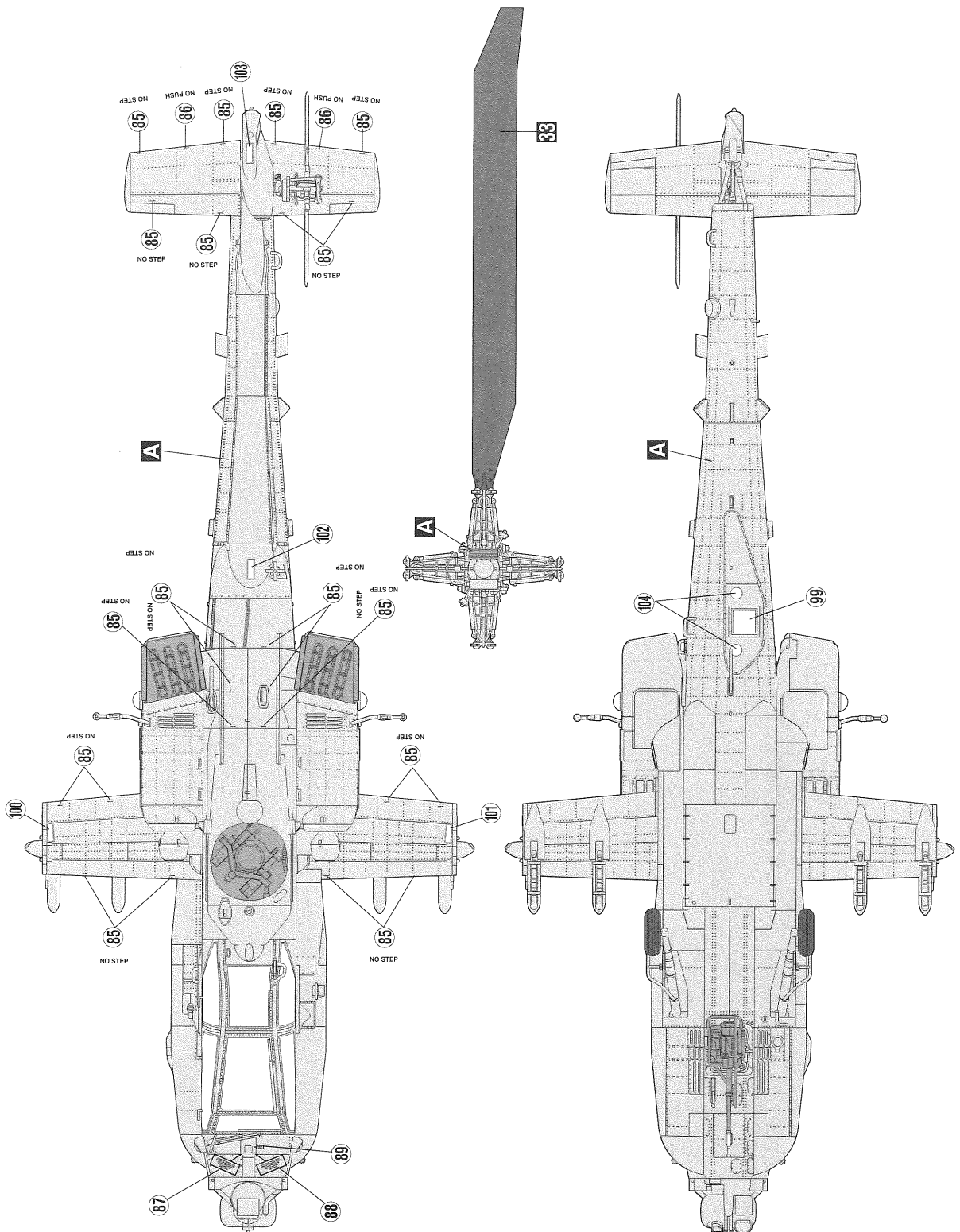
Decoracion y Pintura

標貼及著色指示

◆この塗装図は1/48スケールを、側面60%、上下面60%に縮小してあります。
◆This marking chart has been reduced by 60% in the side view and 60% in the top and bottom views from 1/48 scale.

A = 1270% + 3330%





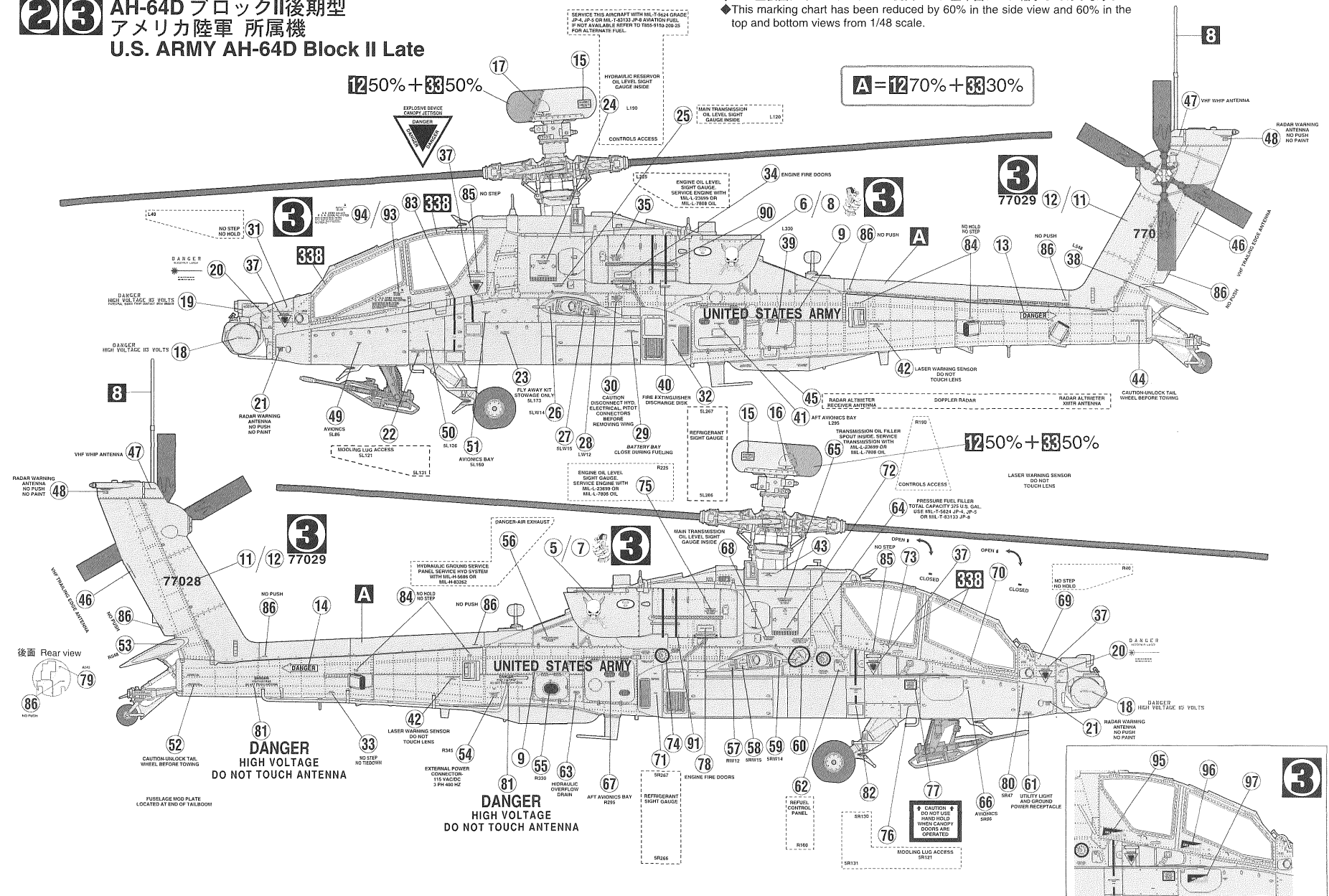
2 3

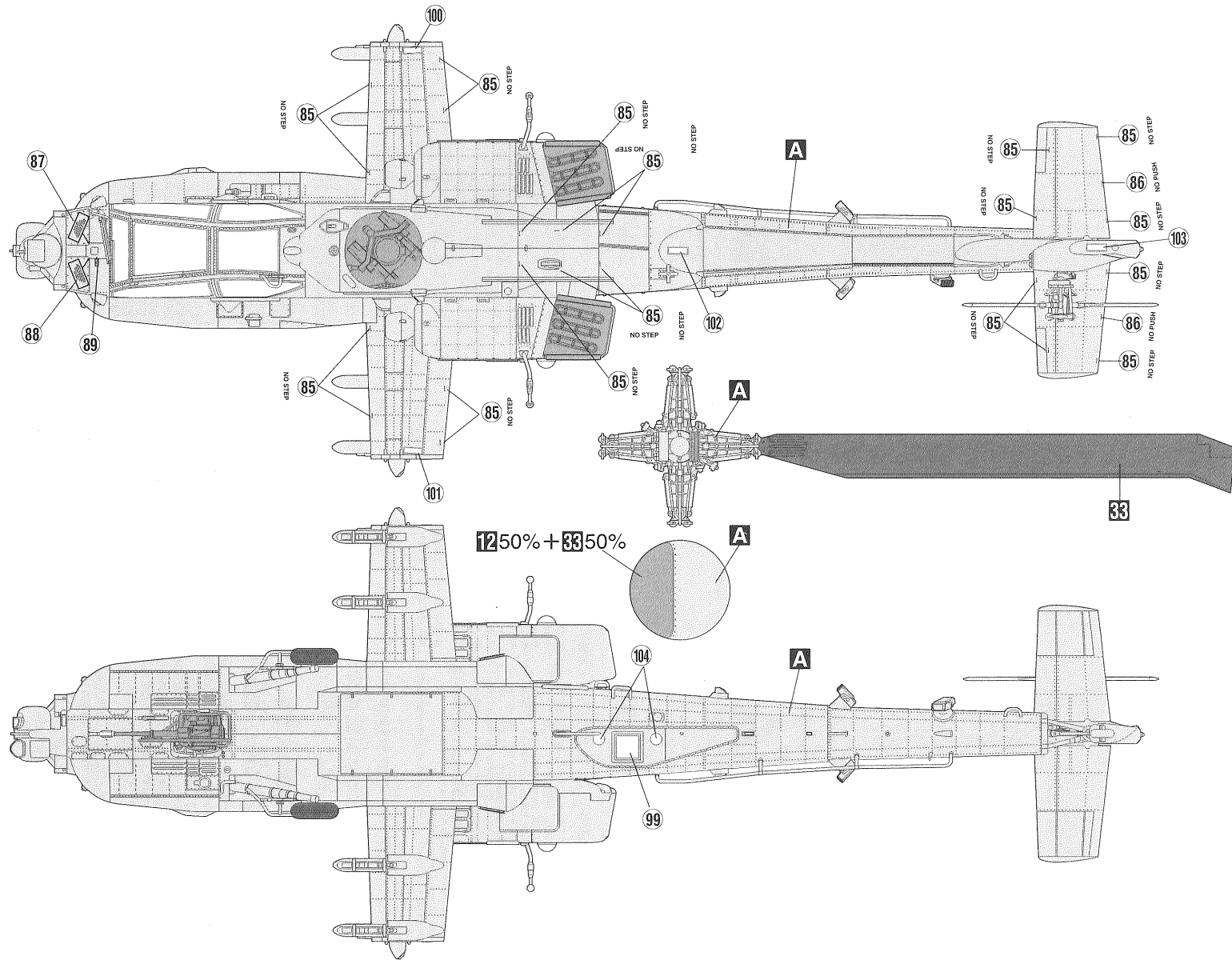
AH-64D ブロックII後期型 アメリカ陸軍 所属機

U.S. ARMY AH-64D Block II Late

◆この塗装図は1/48スケールを、側面60%、上下面60%に縮小してあります。

◆This marking chart has been reduced by 60% in the side view and 60% in the top and bottom views from 1/48 scale.





■デカールのじょうずな貼り方 Correct Method for Applying Decals

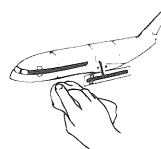
- デカールを貼るところのほこりや汚れを、ぬらした布できれいにふきとってください。
- Clean model surface with wet cloth.



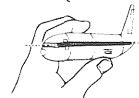
- 貼りたいデカールを台紙ごとハサミで切りとり、1枚づつ水またはぬるま湯に台紙を下にして20秒くらい浮かべます。
- Cut each design out of decal sheet and dip them in warm water for 20 seconds.



- 水から出したたらタオルの上にのせ、指先でデカールが動くか確かめた後、貼るところにおいて静かに台紙をはずします。
- Check with finger tip if design is loose on base paper. If so, place it on proper position on model and slide off base paper leaving design on model.

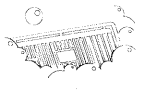


- 指先に少し水をつけて正確な位置にデカールを動かした後で、やわらかく、よく水を吸う布でデカールを押さえて内側の水分や気泡を押し出します。
- Move design to exact position with wet finger tip, and push out excess water and air bubbles under decal with soft cotton cloth.

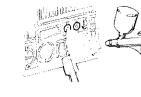


- デカールが完全に乾いたら少し水をつけた布で、デカールの周りのノリをふきとります。
- When decals get dry, wipe off with wet cloth excess glue left around decals.

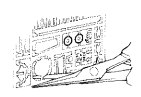
■エッティング部品の使用法について How to Prepare Etched Metal Parts



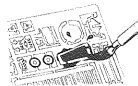
- 部品を切り離す前に台所用中性洗剤で洗浄します。
- Wash parts in a dishwashing detergent.



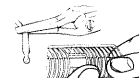
- 充分に濯ぎ乾かした後、市販のメタルプライマーを塗布します。
- Rinse thoroughly, dry, and prime with a metal primer.



- エッティング用ハサミ等で切り取ります。
- Remove parts from the tree with "Etched Part Scissors".



- 小さな部品等は切り取る前に塗装しておいた方が作業が楽です。
- It is suggested that small parts be painted prior to removal from the tree.



- 鋭角に曲げる場合、先細のプライヤー（スコードロングツール等）を使用し、緩く曲げる場合は丸い棒等に押あてて曲げてください。
- Use small, sharp edged pliers to make sharp bends up to 90 degrees, etc. Curves are made by rolling the part over a round tube until the desired bend is achieved.

ATTENTION: CE PRODUIT NE CONVIENT PAS A UN ENFANT DE MOINS DE 36 MOIS. EN RAISON DES PIECES DE PETITE DIMENSION CONTENUES.

CAUTION: NOT SUITABLE FOR CHILDREN UNDER 3 YEARS.

CONTAINS SMALL PARTS.

NICHT FÜR KINDER UNTER 36 MONATEN

ENTHÄLT KLEINE TEILE.

ATTENZIONE: PRODOTTO NON ADATTO AI BAMBINI DI ETÀ INFERIORE AI 36 MESI. CONTIENE PICCOLE PARTI.

ATTENTION: NIET GESCHIKT VOOR KINDEREN TOT 4 JAAR.

BEBAT KLEINE ONDERDIELEN.

ATENÇÃO: IMPROPRIOS PARA CRIANÇAS COM MENOS DE 3 ANOS.

CONTÉM PEÇAS PEQUENAS.

ATENCIÓN: NO ES CONVENIENTE PARA NIÑOS MENORES DE 3 AÑOS. CONTIENE PIEZAS PEQUEÑAS.

FORSIGTIG! IKKE EGNET TIL BØRN SOM ER MINDRE END 3 ÅR.

INDEHOLDER SMÅ DELER.

ΠΡΟΣΟΧΗ: ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΠΑΙΔΙΑ ΑΝΩ ΤΩΝ ΤΡΙΑΝ ΕΤΩΝ

ΠΕΡΙ ΕΧΕΙ ΜΙΚΡΑ ΤΕΜΑΧΙΑ

■VOR DEM ZUSAMMENBAU ZU LESEN

- bitte lesen Sie die Anleitung vor dem Zusammenbauen sorgfältig durch.
- Verwenden Sie nur Kunststoffleibsteine und Kunststofffackelarten.
- Die gelieferten Plastikkästen sollten zerlesen und weggeworfen werden, um zu verhindern, daß Kleinkinder beim Spielen daran erstickeln.
- Handhaben Sie Klebstoff und Lackabfälle niemals in der Nähe von offenen Flammen.
- Mit Klebstoff sparsam umgehen und während des Zusammenbaus ausreichende Ventilation sorgen.

■ANTES DEL ENSAMBLAJE, LEA CUIDADOSAMENTE LO SIGUIENTE

- Antes del ensamblaje, estudie cuidadosamente las instrucciones.
- Emplee solamente cemento plástico y pinturas.
- Rompa y tire las bolsas de plástico a fin de evitar que los niños pequeños puedan sofocarse jugando con ellas.
- No emplee nunca cemento ni pintura cerca de llamas.
- Usare la adhesivo moderadamente y ventilar bien el ambiente durante la construcción.

■LIRE CECI AVANT D'EFFECTUER LE MONTAGE

- Etudier attentivement les instructions avant le montage.
- N'utilisez que de l'adhésif plastique et du vernis.
- Déchirer et jeter les sacs en plastiques vides pour éviter tout danger d'étouffement pour les enfants.
- Ne jamais utiliser d'adhésif ou du vernis près d'une flamme.
- Utiliser le ciment avec modération et bien ventiler la pièce pendant le montage.

■组件之前務請先看此說明。

- 請先看清楚說明，把握全體的順序之後才進入作品。
- 強力膠和塗料請使用塑膠專用的。商品的空袋為了不讓孩子帶在頭上，請拆掉。
- 強力膠塗料不可在火的附近使用。

■LEGGERE QUESTO PRIMA DEL MONTAGGIO

- Studiare attentamente le istruzioni prima del montaggio.
- Usare solo adesivo e vernice per plastica.
- Strappare e gettare le buste di plastica vuote per evitare il pericolo di soffocamento per bambini piccoli.
- Non usare mai l'adesivo o la vernice vicino ad una fiamma.
- Utilizzare sufficiente adesivo y ventilar bien la habitación durante la construcción.

"WARNING" FUNCTIONAL SHARP POINTS
"WARNING" SCHARFE ECKEN UND KANTEN
"Avertissement" Points essentiels de fonctionnement
"ATTENZIONE" PARTI MOLTO ACUMINATE
"AVISO" PUNTOS AGUDOS EN FUNCIONAMIENTO



注意

*組み立てる前に必ずお読みください。

*12才以下の方が組み立てる時は、保護者もお読みください。

1. 組み立てモデルです。作る前に組み立て説明書をお読みください。
2. 部品を取り出した後のビニール袋は、小さな子供が頭から被ったり、飲み込んだりすると窒息するおそれがありますので、破り捨ててください。
3. 部品はきれいに切り取り、切り取った後のクズはゴミ箱に捨ててください。
4. 部品はやむなくとがっている所がありますので使用目的以外は、絶対に遊ばないでください。特に小さいお子様のいる家庭では注意してください。
5. 小さな部品がありますので、誤って飲み込まないようにしてください。特に小さいお子様のいる家庭では注意してください。
6. 部品の粗の際、ニッパー、ナイフ、ヤスリ等を不用意に取り扱うと、刃先等で怪我の恐れがあります。12才以下の方は、保護者の指導のもとに取り扱ってください。
7. 接着剤、塗料を使用する場合は、下記に注意してください。
*詰め切った室内では使用しないでください。中毒のおそれがあります。
- *火の近くでの使用は絶対に止めてください。火引の恐れがあります。接着剤、塗料は目や口に入れないでください。
- *誤って目や口に入ったときは、すぐに大量の水で洗い流して、医師に相談してください。
8. 工具、接着剤、塗料、電池等を使用する場合は、その説明書の注意事項をよく読んで正しく使用してください。



CAUTION

*MAKE SURE TO READ INSTRUCTIONS LISTED BELOW BEFORE ASSEMBLING.

*ADULT SUPERVISOR SHOULD ALSO READ INSTRUCTIONS WHEN ASSEMBLED BY CHILDREN AGED 12 OR YOUNGER.

1. THIS BEING AN ASSEMBLY KIT. READ THE INSTRUCTIONS BEFORE ASSEMBLING.
2. TEAR UP AND THROW AWAY THE PLASTIC BAGS CONTAINING KIT PARTS AS CHILDREN MAY SUFOCATE BY SWALLOWING OR WEARING OVER HEAD.
3. CUT THE PARTS OFF PROPERLY AND THROW THE WASTE PARTS INTO DUSTBOX AT ONCE.
4. DO NOT PLAY WITH THE PARTS FOR ANY OTHER PURPOSE AS SOME PARTS MAY BE TOO SHARP. MORE CAUTION AND CARE NEEDED FOR FAMILIES WITH INFANTS.
5. DO NOT SWALLOW ANY PARTS AND CUT-OFF CHIPS. KEEP AWAY FROM REACH OF CHILDREN.
6. WRONG OR CARELESS USAGE OF NIPPER, CUTTER, FILE ETC. MAY HURT THE ASSEMBLER.
7. BE CAUTIONS AS FOLLOWS WHEN USING ADHESIVES AND/OR PAINTS:
*DO NOT USE IN CLOSED ROOM TO AVOID POISONING/TOXIC.
*DO NOT USE NEAR FIRE TO AVOID FLAMMABILITY.
*DO NOT PUT ANY ADHESIVES AND/OR PAINTS INTO MOUTH AND EYE IF MISTAKENLY PUT INTO, WASH OUT PROMPTLY WITH FULL WATER AND CONSULT A DOCTOR.
8. USE TOOLINGS, ADHESIVES, PAINTS, BATTERIES ETC. PROPERLY AFTER CAREFUL READING OF INSTRUCTIONS GIVEN IN EACH HANDLING MANUAL.



(株)八セガワ
HASEGAWA CORPORATION
3-1-2 Yagusu, Yaizu, Shizuoka, 425-8711 Japan.

ハセガワ新製品情報

ハセガワ ウェブサイト

<http://www.hasegawa-model.co.jp>

