

Hasegawa
Hobby kits

F-4B/N PHANTOM II™

F-4 ファントム II は、総生産数 5000 機をこえて自由主義陣営の超音速戦闘機のベストセラーとなりました。すぐれた全天候戦闘能力を備え、空戦と対地攻撃の両方をこなす多用途性がアメリカ海軍、海兵隊、空軍をはじめ、諸外国に採用されて現在も活躍している要因です。当初はアメリカ海軍の全天候艦上戦闘機として開発され、原型1号機は1958年5月27日に初飛行しました。海軍では、最初の量産型の B 型、B 型を改良した N 型、主力となった J 型、J 型を改良した S 型へと発展型を開発しました。空軍でも C 型として採用を決め、C 型を改良した D 型、機首にバルカン砲を装備したロング

The F-4 Phantom II ,a supersonic fighter aircraft utilized over most of the free world and of which more than 5,000 have been produced,is one of the most widely used fighter aircraft in the world.With an outstanding all-weather operation capability,the main reason for its utilization not only by the United States Air Force,Navy and Marines,but by numerous other nations in both air combat and ground attack roles.The Phantom II was initially developed in response to a requirement placed by the United States Navy for an all-weather,carrier borne fighter aircraft,the first production made performing its first flight on May 27,1958.The initial model utilized by the Navy was the B model.This was later improved to create the N model, and the J model was developed into the S model .The Air Force first utilized the aircraft in the C model, this later being

Die F-4 Phantom II ,ein Überschall-Jagdflugzeug,von dem bisher mehr als 5000 Stück gebaut wurden,wird heute in vielen kapitalistischen Ländern eingesetzt.Der große Zuspruch gründet vor allem auf der Einsatzfähigkeit in jedem Wetter,was den Jäger nicht nur bei der amerikanischen Air Force,der Navy und den Marines populär gemacht hat, sondern auch bei den Streitkräften vieler anderer Nationen sowohl als Luftkampf-wie auch als Schlachtflugzeug.Die Phantom II wurde ursprünglich gebaut um den Bedürfnissen der US Navy nach einem Allwetter-Trägerjagdflugzeug zu genügen.Die regelmäßige Produktion begann mit dem Erstflug am 27.Mai 1958.Die erste von der Navy eingesetzte Ausführung war Modell B.Verbesserungen brachten dann Modell N hervor,und aus Modell J wurde Modell S.Die Air Force setzte den Jäger erstmals als

Le F-4 Phantom II ,avec plus de 5.000 appareils construits,est devenu le best-seller des chasseurs supersoniques du Monde Libre.Démarrant une aptitude opérationnelle supérieure par tous temps,il est grandement utilisé aussi bien pour les combats aériens que pour les attaques contre positions ennemis au sol par la U.S.Navy,U.S.Air Force et la Marines et est en outre adopté par bien d'autres pays où il joue un rôle primordial .Il fut développé tout d'abord pour servir en tant que chasseur tous-temps basé sur les prototypes dans la U.S.Navy .Le modèle original N°1 effectua son vol initial le 27 mai 1957.Dans la U.S.Navy il fut développé en masse tout d'abord en tant que modèle B puis amélioré pour devenir le modèle N .Le modèle principal 5 fut amélioré pour devenir le modèle S.Dans la U.S.Air Force le modèle C fut adopté puis amélioré pour devenir le modèle D .Le modèle type "long nose",c'est-à-dire le modèle E reçut l'apport d'un

Il Phantom II F-4, un caccia supersonico impiegato in tutto il mondo libero e di cui sono stati prodotti oltre 5.000 esemplari, è uno dei caccia più largamente utilizzati nel mondo. La sua notevole capacità di operazione per tutte le condizioni atmosferiche costituisce il motivo principale per il suo impiego non solo da parte della Marina, dell'Aviazione Militare e dei Marines degli Stati Uniti, ma anche da numerosi altri paesi tanto sia per i combattimenti aerei che per gli attacchi terrestri. Il Phantom II era stato inizialmente progettato per rispondere alla richiesta da parte della Marina statunitense di un caccia da portaerei per tutte le condizioni atmosferiche, e il primo esemplare prodotto compì il suo volo inaugurale il 27 maggio del 1958. Il modello iniziale utilizzato dalla Marina fu il modello B. Questo fu in seguito migliorato per creare il modello N, e il modello J fu sviluppato ulteriormente per creare il modello S. L'Aviazione Militare utilizzò per prima l'aereo nella versione C, che

El F-4 Phantom II , un avión supersónico utilizado en la mayor parte del mundo libre y del que se han producido más de 5.000 unidades, es una de las caza más utilizados en el mundo. Su impresionante capacidad de operación en todo tiempo es la principal razón de su utilización no sólo por las fuerzas aéreas, armada e infantería de marina de los Estados Unidos,sino por muchos otros países tanto en funciones de ataque aire-aire como aire-tertierra. El Phantom II inicialmente se desarrolló como respuesta al pedido realizado por la armada de Estados Unidos de un caza para todo tiempo transportado en portaaviones,siendo el primer vuelo de la primera producción el 27 de mayo de 1958. El modelo inicial utilizado por la armada americana fue el modelo B. Este se mejoró para crear el modelo N,y el modelo J se transformó en el modelo S. El primer modelo utilizado por las fuerzas aéreas fue el C, el cual se mejoró para crear el modelo D en el cual

F-4幽靈 II 是總生產量超過5000架而成為自由主義陣營的超音速戰鬥機的最暢銷機。這是因為它具有全天候戰鬥能力，能空戰又能對地攻擊的多種能力，使它被美國海軍、陸戰隊、空軍以及多數國家採用並且活躍。當初是作為美國海軍的全天候艦上戰鬥機而開發的，原型1號機於1958年5月27日初飛行。海軍方面開發的順序是，量產型的B型、把B型改良而成的N型、成為主力的J型、把J型改良而成的S型。在空軍方面起先是決定採用C型，把C型改良而成的D型，在機首裝上火神砲的長鼻型的E型，被叫作野鼬鼠的G型，作為派生型的陸戰隊的偵察型的

ノーズタイプの E型、ワイルド・ウィーザーの G型があり、派生型として海兵隊の偵察型 RF-4B、空軍の RF-4C があります。また、航空自衛隊でも空軍の E型仕様の機体を EU型としてライセンス生産し、偵察型には RF-4E を使用しています。

≪データ≫ F-4B 乗員2名 全幅 11.71m 全長 17.76m 全高 4.96m 最大離陸重量 24,900kg エンジン:ジェネラルエレクトリック J79-GE-8A×2 推力:4,950(アフターバーナー使用時 7,720kg) × 2 最大速度:マッハ2.2/12,200m 固定武装:なし 初飛行:1961.3.27 (F-4B)

improved to the D model, to which a Vulcan cannon was later added to create the long nosed E model.The later G model was christened the "Wild Weasel," a derivative of which was supplied to the Navy as the Reconnaissance RF-4B and to the Air Force as the RF-4C.E Air Force's E model was licensed for production to the Japan Air Defense Forces as the EJ model,which also used the RF-4E as a reconnaissance aircraft.

≪ Date ≫ Crew:2 Wing span:11.71m Length:17.76m Height:4.96m Maximum takeoff weight:24,900kg Powerplant:Two General Electric J79-GE-8A Thrust:4,950kg (7,720kg with afterburners) Maximum speed:Mach 2.2/12,200m Fixed armament:None First flight:March 27,1961 (F-4B)

Modell C ein, später als verbessertes Modell D, was wiederum bald mit einem Vulcan-Geschütz ausgestattet wurde, um das langnasige Modell E zu ergeben. Modell G erhielt den Namen "Wild Weasel" (Wilder Weisel) und wurde in einer abgeänderten Version namens Reconnaissance RF-4B an die Navy und als RF-4C an die Air Force geliefert. Die japanische Luftwaffe erhielt später das Modell E der US Air Force in einer Lizenzproduktion und verwendete auch die RF-4E als Aufklärungsflugzeug.

≪ Daten ≫ Besatzung:2 Spannweite:11.71m Länge:17.76m Höhe:4.96m Maximales Startgewicht:24900kg Maschinen:Zwei General Electric J79-GE-8A Motoren Leistung:4900kg (7720kg mit Nachbrennern) Höchstgeschwindigkeit:Mach 2.2/12200m Feste Bewaffnung:keine Erstflug:27. März 1961 (F-4B)

Modell C ein, später als verbessertes Modell D, was wiederum bald mit einem Vulcan-Geschütz ausgestattet wurde, um das langnasige Modell E zu ergeben. Modell G erhielt den Namen "Wild Weasel" (Wilder Weisel) und wurde in einer abgeänderten Version namens Reconnaissance RF-4B an die Navy und als RF-4C an die Air Force geliefert. Die japanische Luftwaffe erhielt später das Modell E der US Air Force in einer Lizenzproduktion und verwendete auch die RF-4E als Aufklärungsflugzeug.

≪ Daten ≫ Besatzung:2 Spannweite:11.71m Länge:17.76m Höhe:4.96m Maximales Startgewicht:24900kg Maschinen:Zwei General Electric J79-GE-8A Motoren Leistung:4900kg (7720kg mit Nachbrennern) Höchstgeschwindigkeit:Mach 2.2/12200m Feste Bewaffnung:keine Erstflug:27. März 1961 (F-4B)

canon Vulcan a son extrémité avant. Il y eut aussi le modèle G "Wild Weasel" et son modèle dérivé pour les Marines, le modèle de reconnaissance RF-4B qui lui-même devint le modèle RF-4C de la U.S. Air Force. En outre, Le modèle E a été produit sous licence en tant que modèle EJ pour devenir le modèle de reconnaissance RF-4E adopté par l'armée de l'air des forces de défense du territoire du Japon.

≪ Données Techniques ≫ Modèle:F-4 Equipe:2 Envergure:11.71m Longueur:17.26m Hauteur:4.96m Poids Maximum au Décollage:24,900kg Powerplant:General Electric J79-GE-8A×2 Poussée:4,900kg (7,720kg avec post-combustion) × 2 Vitesse Maximale:Néant 2.2/12.200m Armement Fixe:Nant Vol Initial:27 mars 1961 (F-4B)

divenne in seguito il modello D, al quale fu aggiunto più tardi un cannonecino Vulcan per creare il modello E dal muso allungato. Il modello G posteriore fu battezzato "Wild Weasel", derivazione di quello che veniva fornito alla Marina come l'RF-4B da ricognizione e all'Aviazione Militare Come l'RF-4C. Le Forze di Difesa Aeree Giapponesi, che anche usavano l'RF-4E come aereo ricognitore, ottennero la licenza per la produzione del modello E dell'Aviazione Militare come modello EJ.

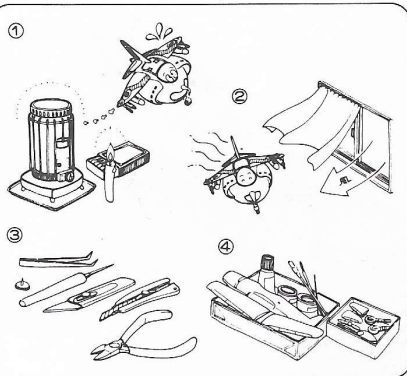
≪ Caratteristiche ≫ Equipaggio:2 Apertura alare:11.71m Lunghezza:17.76m Altezza:4.96m Peso massimo al decollo 24.900kg Apparato motore:General Electric J79-GE-8ASpinta:4.900kg (7.720kg con postbruciatori) Velocità massima:Mach 2.2/12.200m Armamento fisso:Nessuno Volo inaugurale:27 marzo 1961 (F-4B)

posteriormente se añadió un cañón Vulcan que configuró la larga nariz del modelo E. El modelo G posterior fue bautizado con el nombre de "Comadreja Salvaje", una versión del cual fue entregada a la armada, el avión de reconocimiento RF-4B, y a las fuerzas aéreas, el RF-4C. El modelo E de las fuerzas aéreas americanas se fabricó bajo licencia para las fuerzas de defensa aérea del Japón (modelo EJ), las cuales también utilizaron el RF-4E como avión de reconocimiento.

≪ Especificaciones ≫ Tripulación:2 Envergadura:11.71m Longitud:17.76m Altura:4.96m Peso máximo para el despegue:24.900kg Sistema propulsor:J79-GE-8A de General Electric Empuje:4.900kg (7.720kg con combustión retardada) Velocidad máxima:2.2 Mach/12.200m Armamento fijo:Ninguno

RF-4B and空軍のRF-4C。再說，日本航空自衛隊也把美國空軍E型的規格作為機體而進行著EJ型的專案生產。日本的偵察型所採用的是RF-4E。

『諸元』 F-4B 乗員: 2 人 全幅: 11.71公尺 全長: 1.2 公尺 全高: 4.9 公尺 最大起飛重量: 24,900公斤 引擎: 通用電氣J79-GE-8AX2 推力: 4,900公斤 (使用加力燃燒室時 7,720公斤) × 2 最大速度: 馬赫2.3/12,500公尺 固定武装: 沒有 初飛行: 1961年 3月 27日 (F-4B)



■Please keep to the following rules

1. Never use glue or paint near fire.
2. Open window for fresh air when glue or paint is in use. Be sure to close cap tightly on glue and paint after use and keep them hidden from sun light, and away from reach of small children. Glue and most paints contain volatile solvent which is harmful to health if inhaled too much. Do not inhale solvent intentionally.
3. Use a modelling scissors to take the parts off from the runner and trim any excess plastics with a cutter or a file.
4. Keep all materials and tools neatly.

■Bitte beachten Sie die folgenden Regeln

1. Klebstoff und Farben niemals in der Nähe einer Flamme verwenden.
2. Beim Arbeiten mit Klebstoff oder Farbe Fenster öffnen um die Zufuhr von Frischluft zu gewährleisten. Nach Gebrauch Klebstoff und Farbe fest verschließen. Außerhalb der Reichweite von Kindern lagern und nicht den Zugang aussperren. Klebstoff und die meisten Farben enthalten flüchtige Lösungsmittel, die die Gesundheit schaden, wenn sie zu stark inhalet werden. Niemals Lösungsmittel absichtlich inhalieren.
3. Verwenden Sie eine Modellbauschere oder einen Plastik-Zwicker um die Plastikteile von den Anspritzungen trennen.
4. Alle Materialien und Werkzeuge ordentlich und übersichtlich bereithalten.

■Suivre attentivement les règles suivantes

1. Ne jamais utiliser colle ni peinture auprès d'une flamme.
2. Ouvrir la fenêtre pendant l'utilisation de colle et de peinture. Bien refermer les pots de colle et de peinture après emploi et les mettre à l'abri du soleil et hors de portée des enfants. Ne pas respirer colle ou peinture intentionnellement.
3. Utiliser des ciseaux de modéliste pour découper les pièces des grappes et retirer tout excès de plastique à l'aide d'un cutter ou d'une lime.
4. Ranger tous les matériaux et outils avec soin.

■Correct Method for Applying Decals

1. Clean model surface with wet cloth.
2. Cut each design out of decal sheet and dip them in warm water for 20 seconds.
3. 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.
4. Move design to exact position with wet finger tip, and push out excess water and air bubbles under decal with soft cotton cloth.
5. When decals get dry, wipe off with wet cloth excess glue left around decals.

■Das korrekte Aufbringen der Abziehbilder

1. Oberfläche des Modells mit feuchtem Tuch reinigen.
2. Jedes Motiv einzeln aus dem Bogen herausausschneiden und 20 Sekunden in warmes Wasser tauchen.
3. Mit dem Finger prüfen, ob sich das Motiv vom Trägerpapier gelöst hat. Wenn ja, so schieben Sie es vom Papier weg an seine genaue Position auf dem Modell.
4. Korrigieren Sie die exakte Lage mit nasser Fingerspitze und drücken Sie Wasserblasen unter dem Abziehbild mit einem weichen Baumwolltuch weg.
5. Entfernen Sie beim Antröcknen der Abziehbilder die Klebemittelerander mit einem feuchten Tuch.

■Comment appliquer les décalcomanies correctement

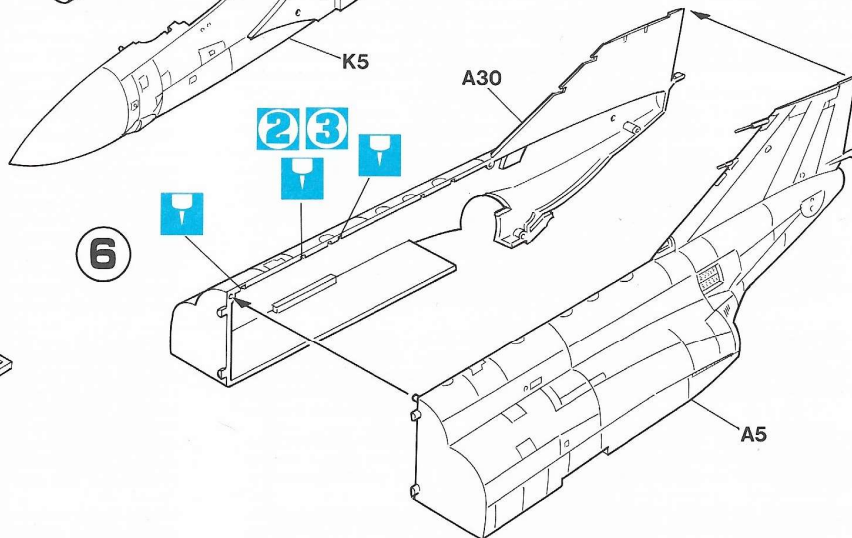
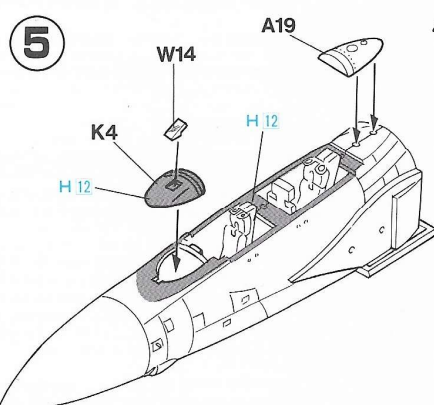
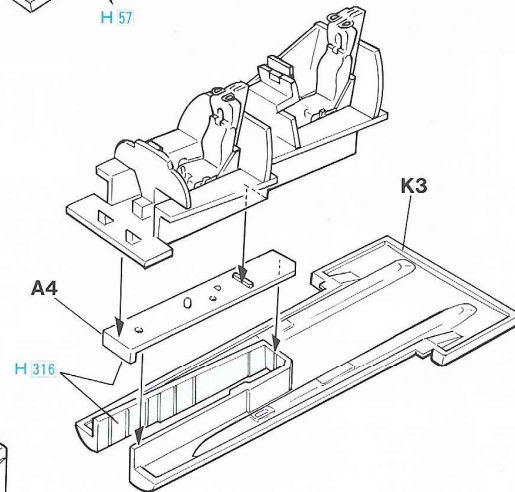
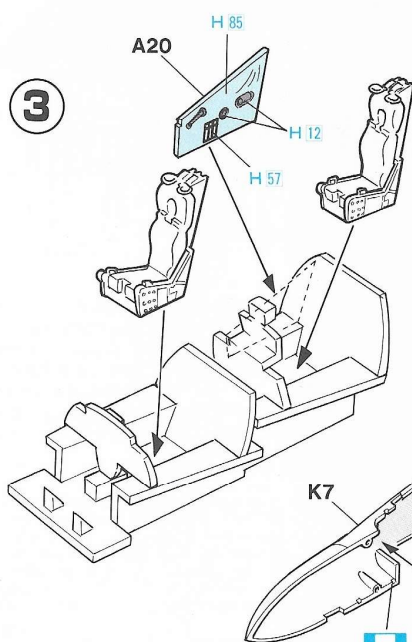
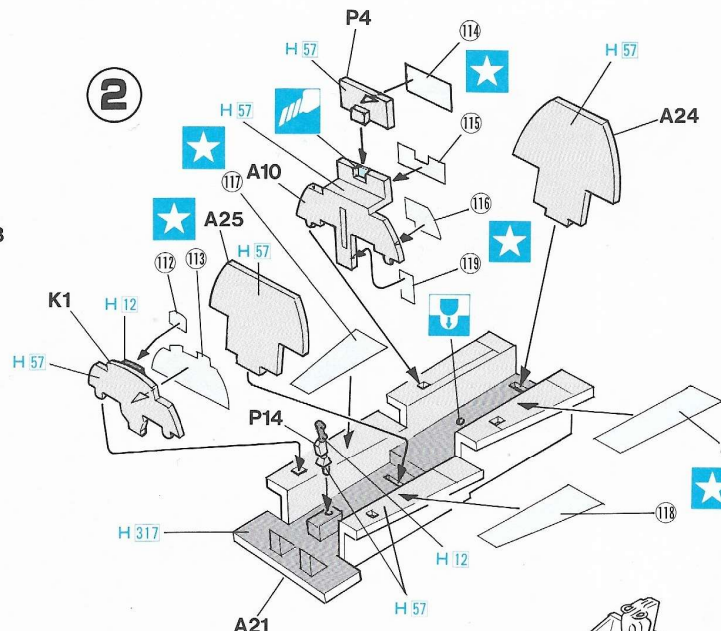
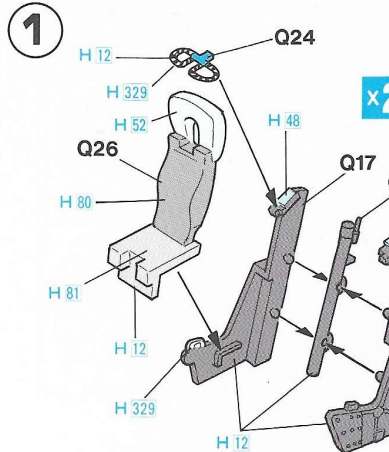
1. Nettoyer la surface du modèle avec un chiffon humide.
2. Découper chaque décalcomanie de sa planche et la plonger dans l'eau tiède pendant vingt secondes.
3. Vérifier avec le bout du doigt si le dessin se détache de son papier-support. Si oui, le positionner à l'endroit choisi sur le modèle et retirer doucement le papier-support.
4. Positionner la décalcomanie correctement avec un doigt humide et éponger tout restant d'eau et toutes bulles d'air sous la décalcomanie avec un chiffon doux.
5. Lorsque les décalcomanies sont sèches, retirer avec un chiffon humide tout excès de colle autour de la décalcomanie.

■デカールのじょうずな貼り方

1. デカールを貼るところのはこりや汚れを、ぬらした布できれいにふきとっください。
2. 貼りたいデカールを台紙ごとハサミで切りとり、1枚つつまたはぬる湯に台紙を下にして20秒くらい浮かべます。
3. 水から出し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すらします。
4. 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。
5. デカールが完全に乾いたら少し水をつけた布で、デカールのまわりのノリをふきとります。

■貼る水印標貼の正確方法

1. 用湿布抹乾淨模型表面
2. 按照各樣點的形狀從標貼紙上切出，浸到溫水之中約20秒
3. 用指尖試行觸摸以確定標貼是否已脫離底紙。如果屬實，則把標貼底紙放到模型表面的適當位置上，小心地將底紙移去，把標貼留在模型表面
4. 以濕水的指尖把標貼到正確的位置上，再用柔軟的線質布料把標貼輕壓，以擠出標貼底下的氣泡和水份
5. 標貼乾後，用濕布輕拭標貼及其附近的模型表面，以洗去可能殘留在標貼附近的多餘膠水，確保效果完美



x2 2組つくってください。
2 SETS NEEDED
WIRD DOPPELT BENÖTIGT
DEUX SETS NÉCESSAIRES

NECESSAIRE 2 SERIE
SE NECESITAN DOS PIEZAS
同様の制作二組

穴をあけてください。
OPEN HOLE
OFFNEN
FAIRE UN TROU

FORO APERTO
HACER AGUERO
鑽孔

切り取ってください。
REMOVE
ENTFERNEN
RETRIERVER

SEPARARE
CORTAR
切去

デカールをはってください。
APPLY DECAL
HIER ABZIEHBILD
APPLIQUER DECALCOMANIE

塗装図の番号です。
PAINTING SCHEME NUMBER
LACKIERSCHEMANUMMER
NUMEROS DE LA LISTE DE PEINTURES

どちらかを選んでください。
FACOLTATIVO
OPTIONAL
NACH BELIEBEN
FACULTATIF

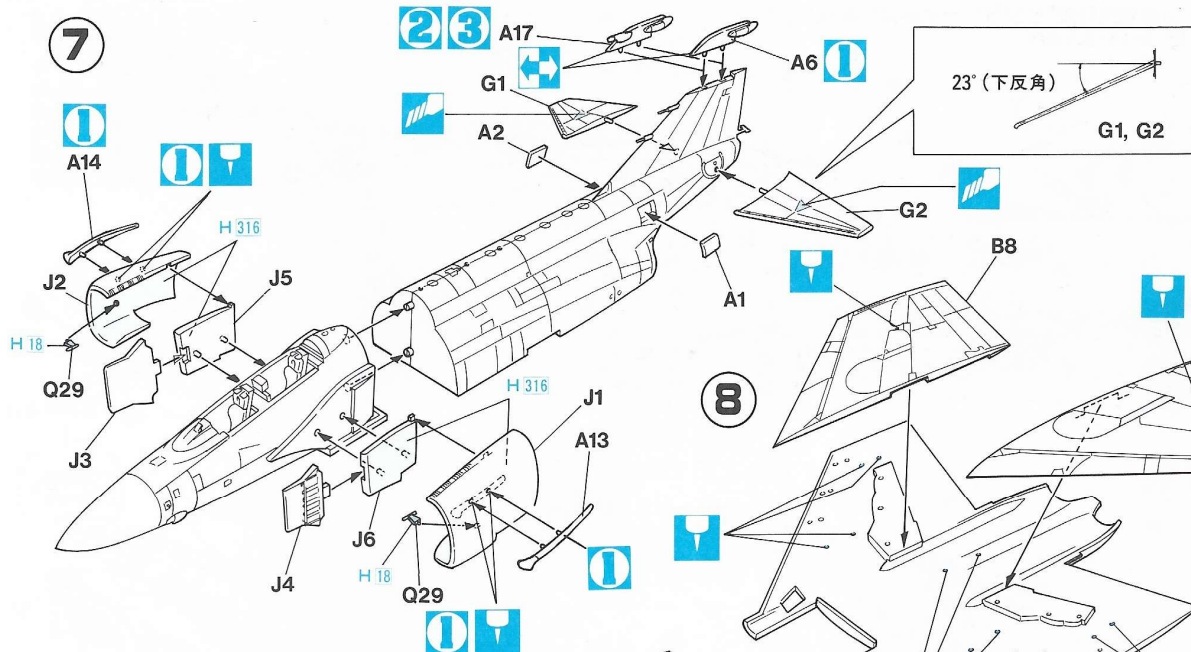
APPLICARE DECALCOMANIE
PONER CALCOMANIA
貼上印紙

NUMERO DELLO SCHEMA DI VERNICIATURA
PINTAR ESQUEMA NUMERO
這是塗裝圖的號碼

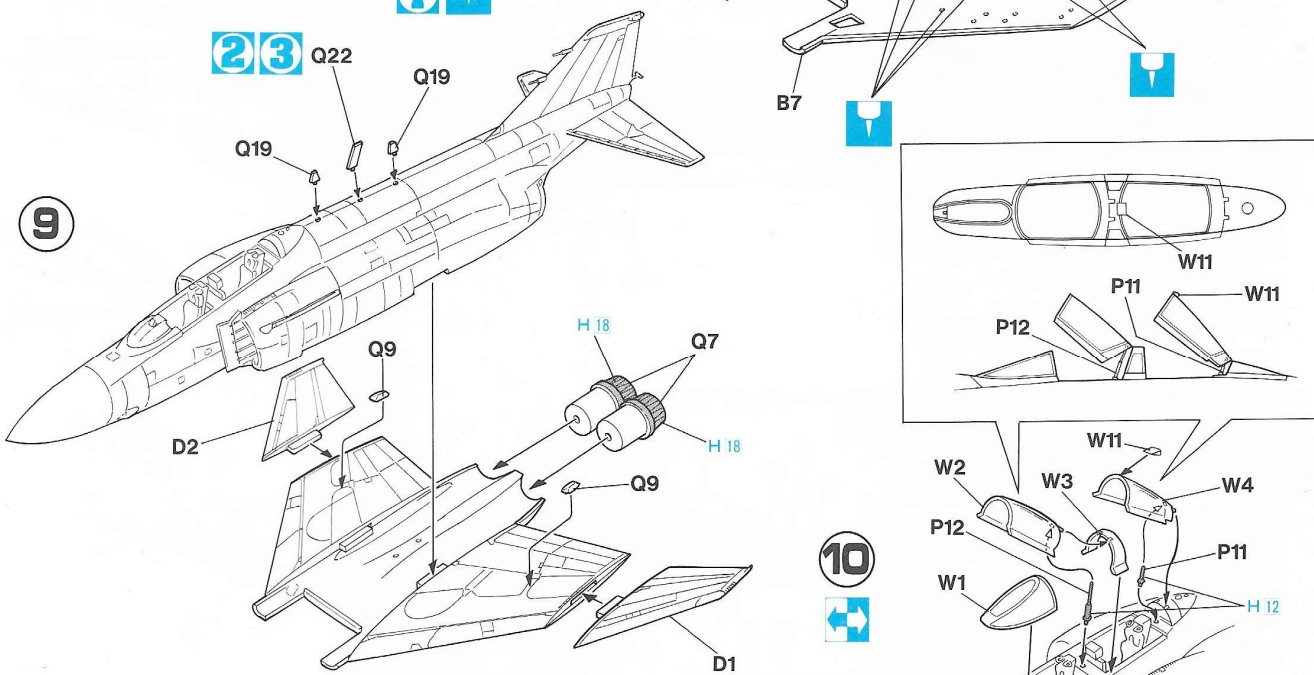
穴をうめてください。
FORO PIENO
FILL HOLE
SCHLIESSEN
BOUCHER LE TROU

NUMERO DELLO SCHEMA DI VERNICIATURA
PINTAR ESQUEMA NUMERO
這是塗裝圖的號碼

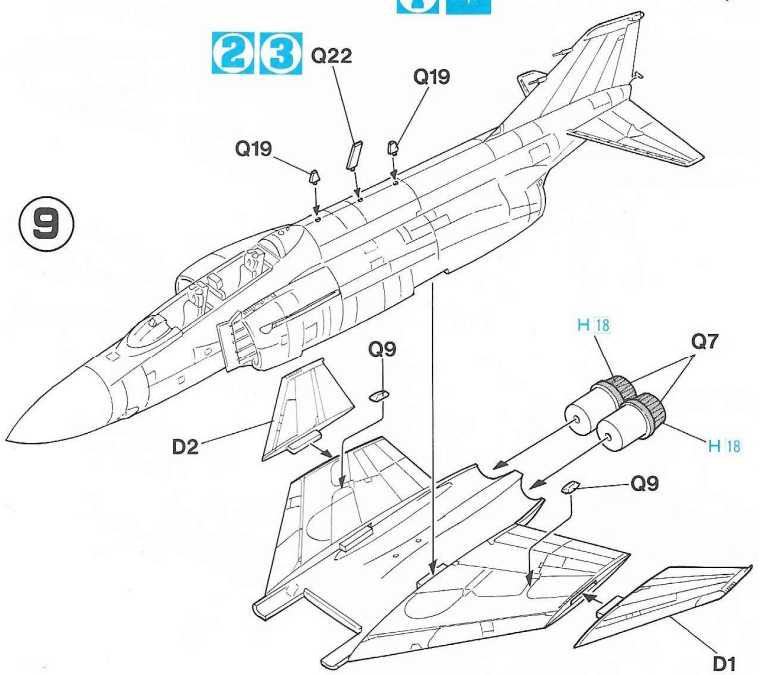
7



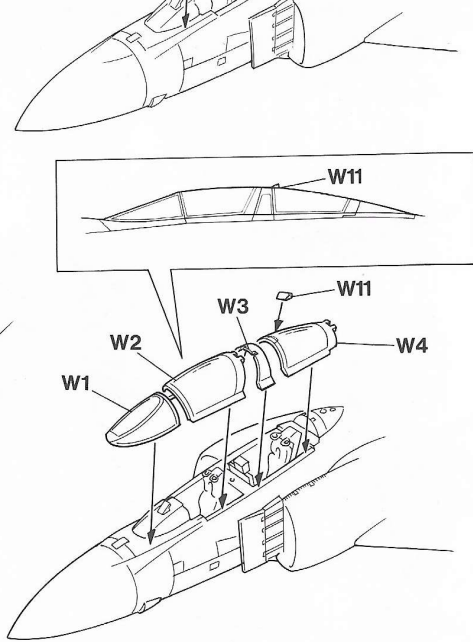
8



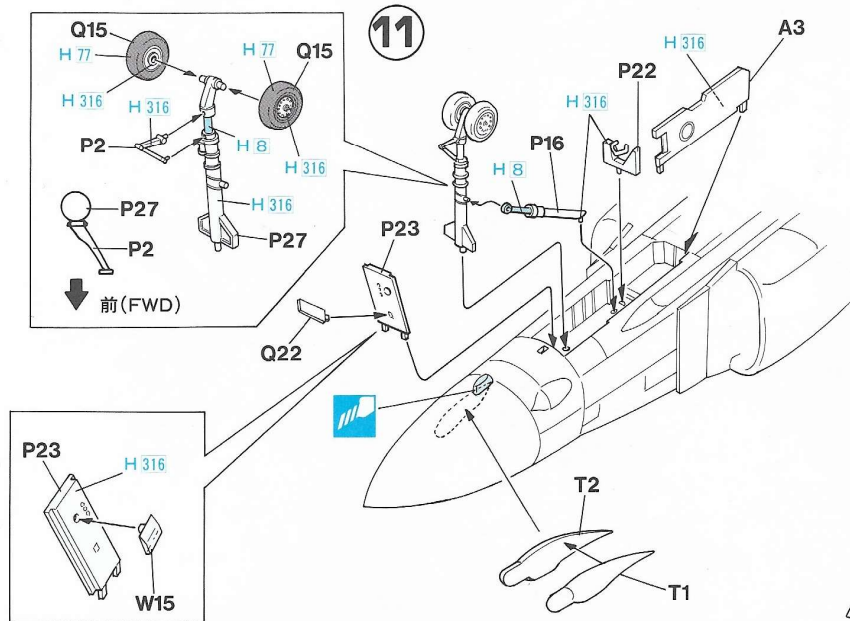
9

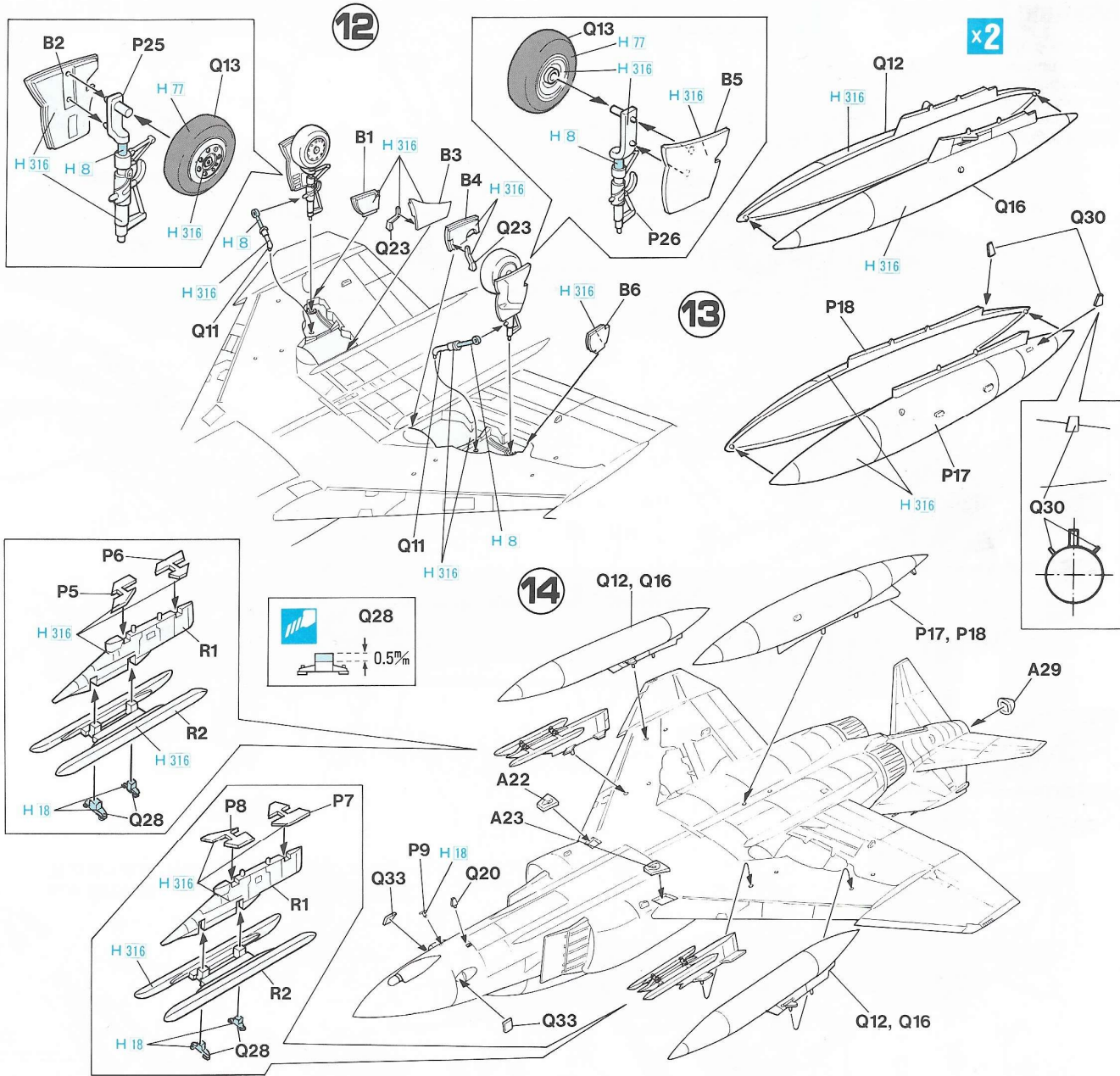


10



11





AIRCRAFT IN ACTION SERIES

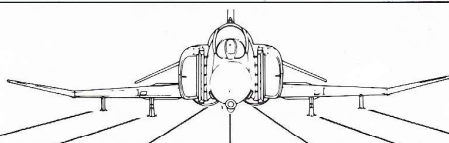
:72スケール エアクラフト イン Si suggerisce di combinare questo modello con armamento アクション シリーズの豊富なウエポンや各種支援車両、人形を使つ と武器のバリエーションやディオ ドンや各車両、人形を使つ ト武装のバリエーションやディオ ラムをお楽しみください。

is suggested that you combine this model with abundant weapons, support vehicles and figures available from "1:72 Aircraft In Action Series" to make realistic dioramas.

Vir empfehlen, dieses Modell mit umfassender Bewaffnung, Service-Fahrzeugen und Figuren auszustatten. Hasegawa bietet dieses Zubehör mit seiner 1:72 Aircraft in Action Serie zum Dioramabau.

Ious vous conseillons de compléter ce modèle par des armements, véhicules et personnages en maintenance fournis dans le kit "Avions en action 1:72e" pour réaliser des dioramas.

外部兵装搭載図
EXTERNAL STORES
AUBERÉ
BEWAFFNUNGSPUNKTE
MATERIEL EXTERNE
DEPOSITI ESTERNI
機外装備示例

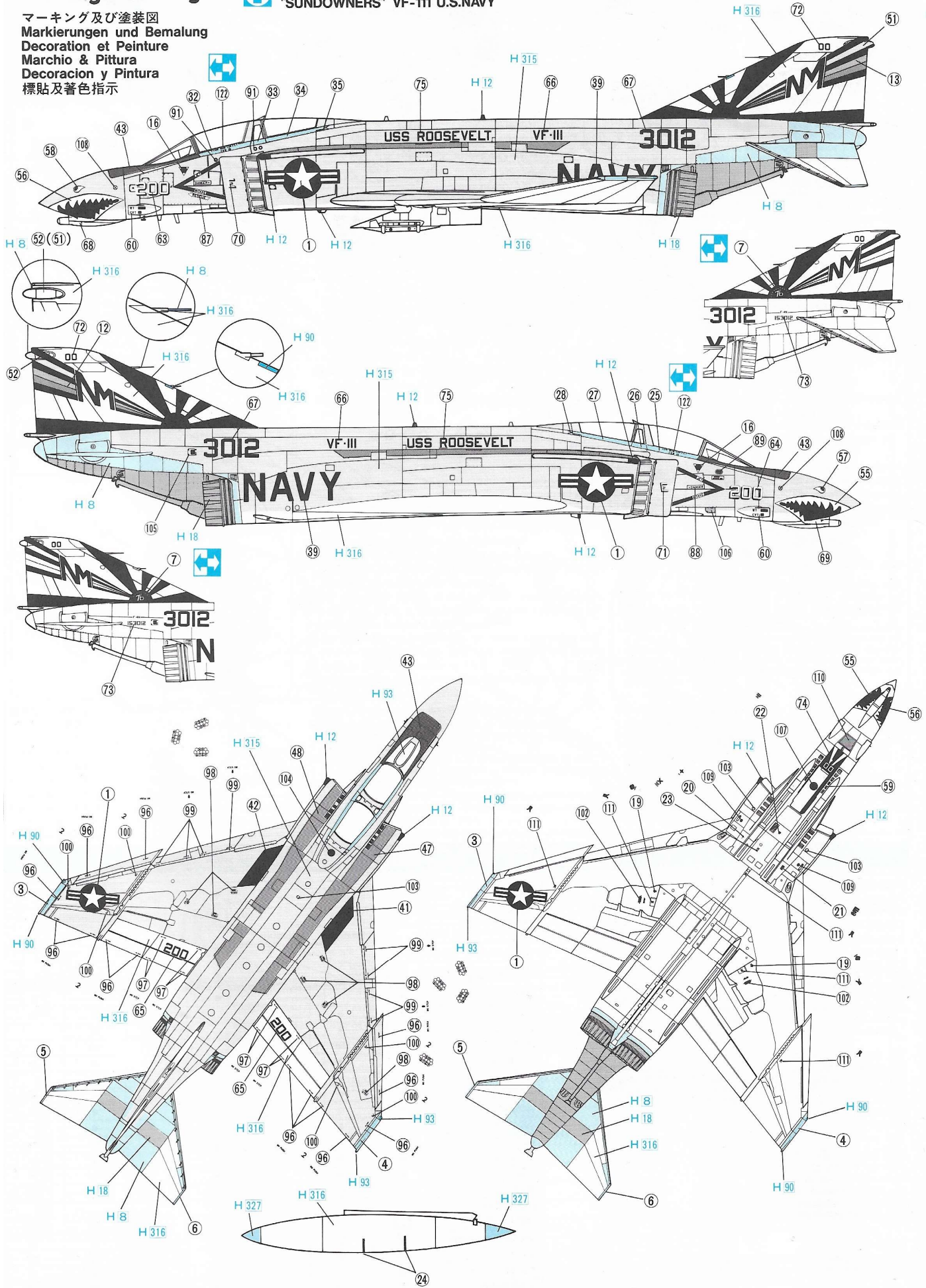


STA. No.	9	8	7-6	5	4+3	2	1
MER	●						●
TER	●	●				●	●
AIM-7E		●	●			●	●
AIM-9B/D	●●					●●	
AGM-12B	●	●				●	●
AGM-12C		●				●	
AGM-45	●	●				●	●
AGM-62	●	●				●	●
AGM-78						●	
BLU-27	●●	●●		●●		●●	●●
GBU-10	●	●		●		●	●
GBU-12	●	●		●		●	●
M117	●●●	●●●		●●●		●●●	●●●
Mk.4 HIPEG				●			
Mk.81/82	●●●	●●●		●●●		●●●	●●●
Mk.82 Fuse Extender	●●●	●●●		●●●		●●●	●●●
Mk.83	●●	●●		●●		●●	●●
Mk.84	●	●		●		●	●
LAU-3/-10	●●●	●●●		●●●		●●●	●●●

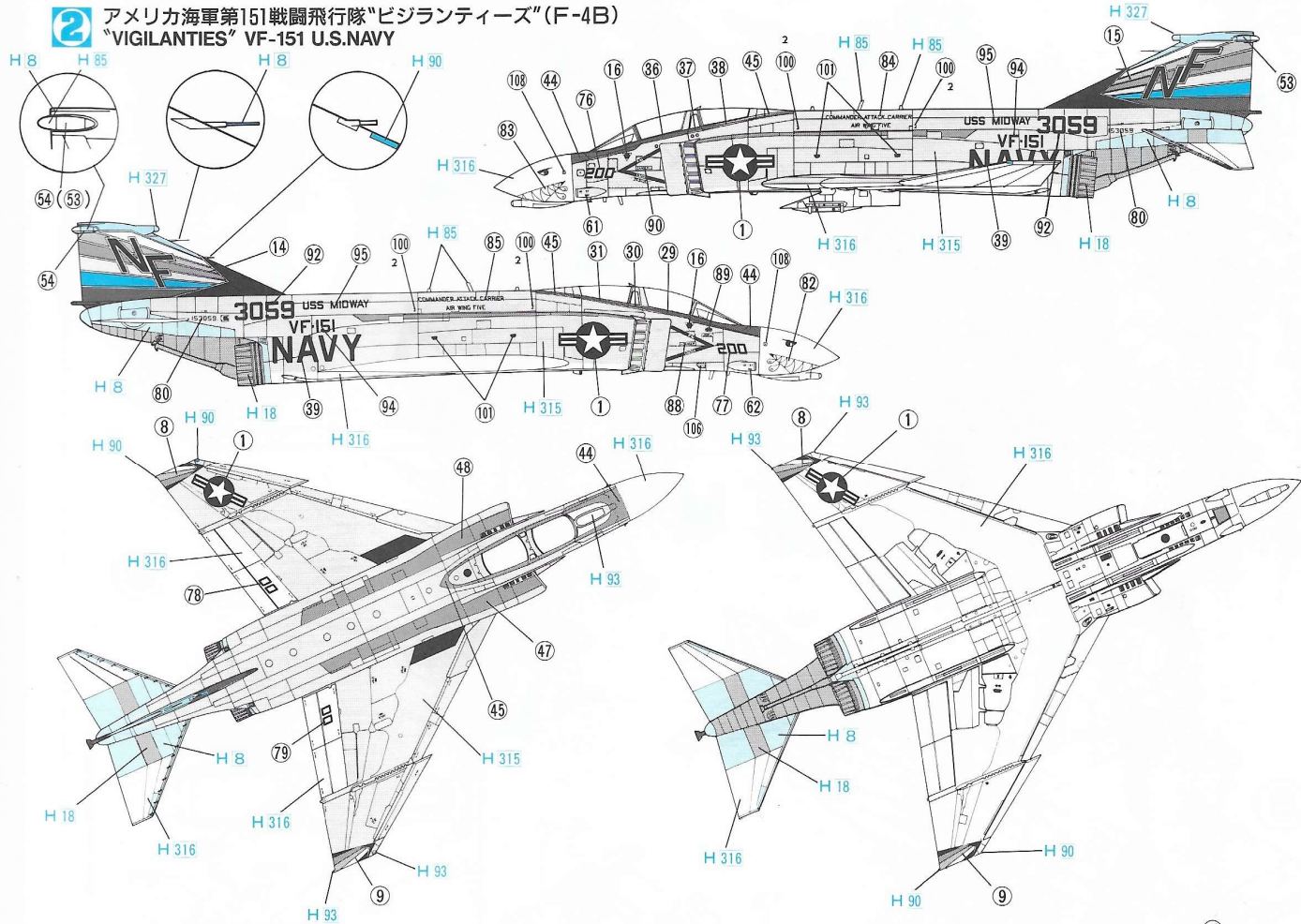
Marking & Painting

**I アメリカ海軍第111戦闘飛行隊"サンダウナーズ"(F-4N)
"SUNDOWNERS" VF-111 U.S.NAVY**

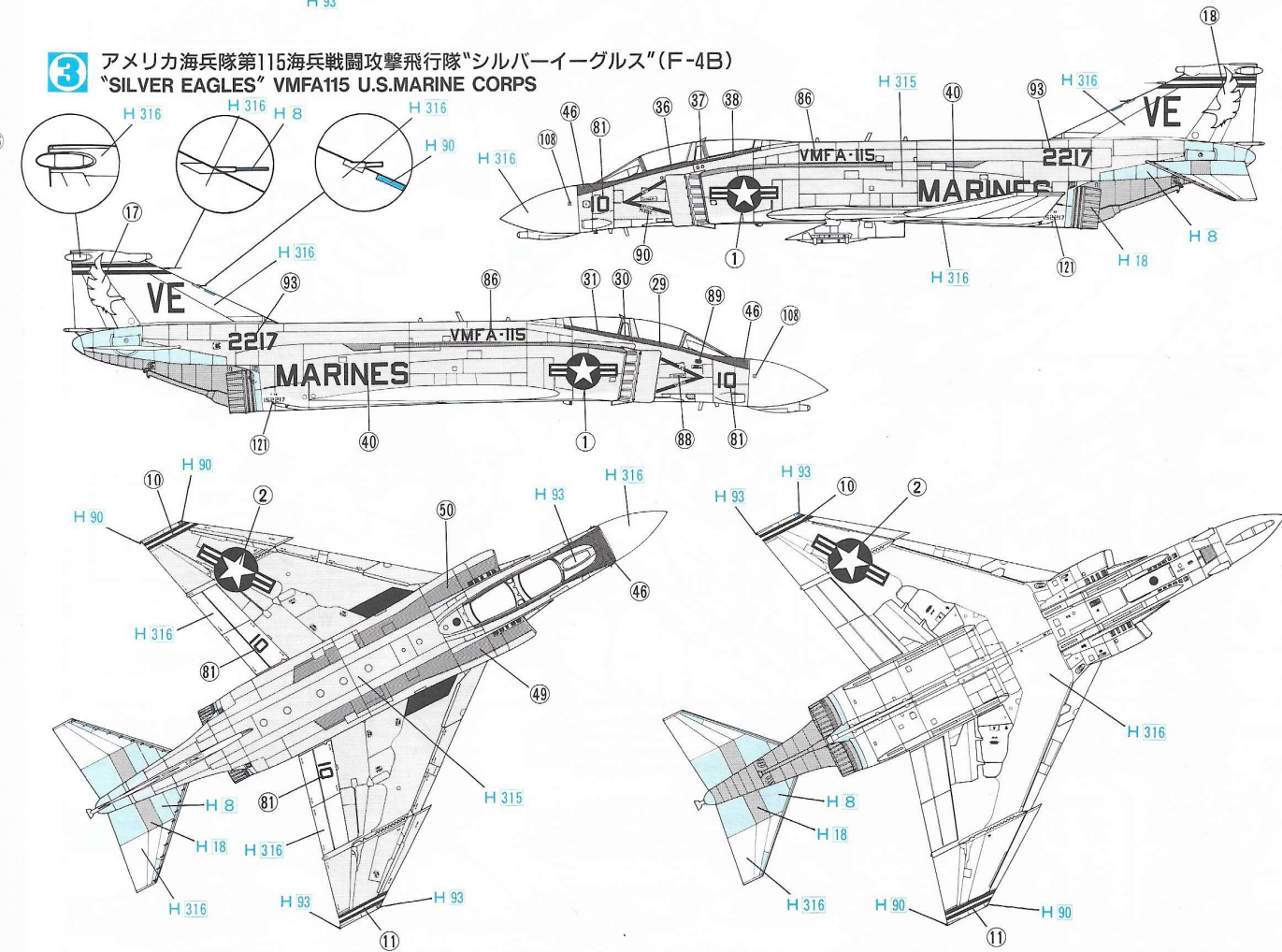
マーキング及び塗装図
Markierungen und Bemalung
Décoration et Peinture
Decorazione & Pittura
Decoración y Pintura
標貼及著色指示



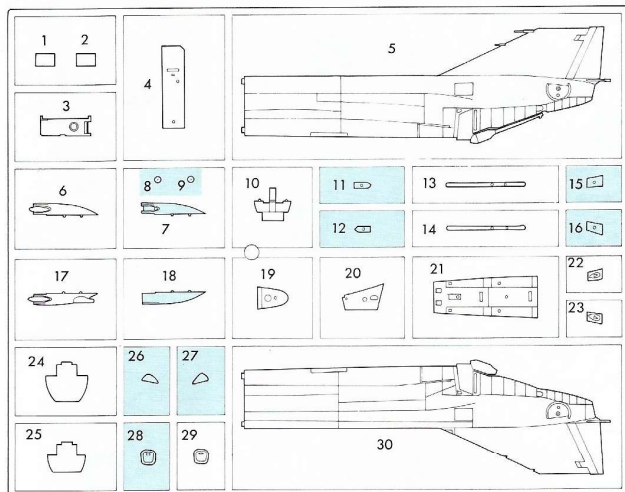
**2 アメリカ海軍第151戦闘飛行隊“ビジランティーズ”(F-4B)
“VIGILANTIES” VF-151 U.S.NAVY**



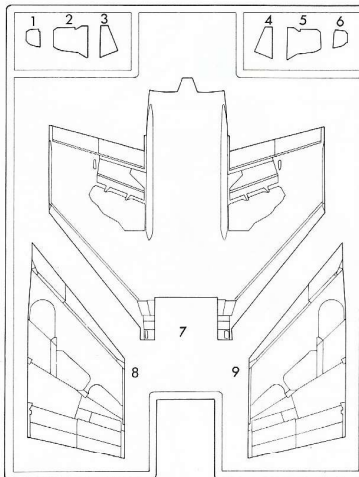
**3 アメリカ海兵隊第115海兵戦闘攻撃飛行隊"シルバーイーグルス"(F-4B)
"SILVER EAGLES" VMFA115 U.S.MARINE CORPS**



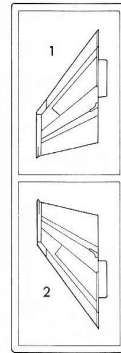
《A》



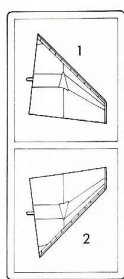
《B》



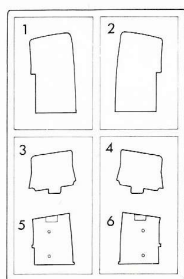
《D》



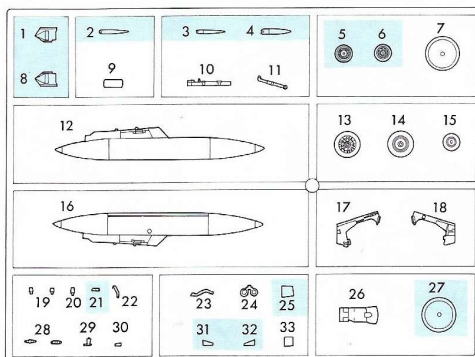
《G》



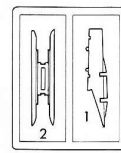
《J》



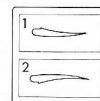
《Q》×2



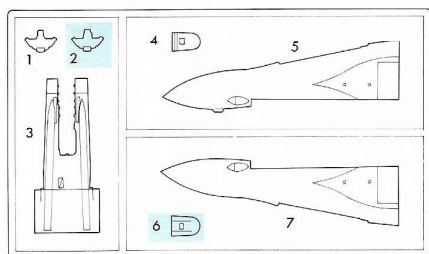
《R》×2



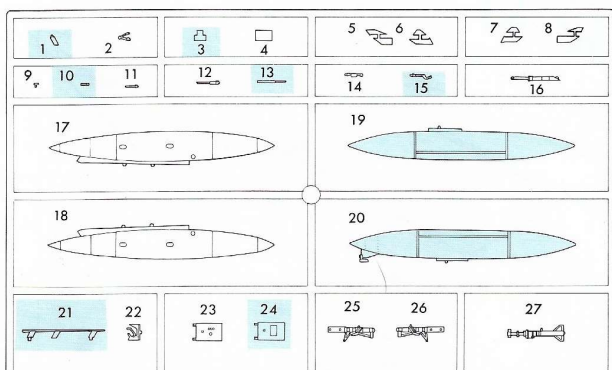
《T》



《K》

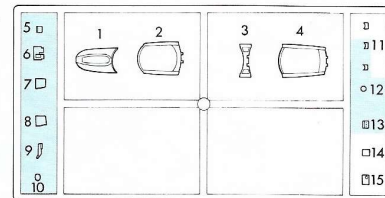


《P》



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.
Partes para no usar.
不需要使用的部件

《W》



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字づつはっきり書いて、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 —

KX3 1:72 F-4B/N/ ファントム II

部品を紛失したり、破損された方は、このカードの必要部品を
○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
までお申ください。

A 部品	7 00 円	P 部品	6 00 円
B 部品	6 00 円	Q 部品(1枚 分)	6 00 円
D 部品	5 00 円	R 部品(1枚 分)	4 00 円
G 部品	5 00 円	T 部品	4 00 円
J 部品	6 00 円	W 部品	5 00 円
K 部品	6 00 円		

1906

ART No. KX3

CAUTION: NOT SUITABLE FOR CHILDREN UNDER 3 YEARS.
CONTAINS SMALL PARTS.

ATTENTION: CE PRODUIT NE CONVIENT PAS A UN ENFANT DE
MOINS DE 3 MOIS, EN RAISON DES PIECES DE PETITE
DIMENSION CONTENUES.

JICHT FÜR KINDER UNTER 36 MONATEN
INHALT KLEINE TEILE.

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

ATTENTIE: NIET GESCHIKT VOOR KINDEREN TOT 4 JAAR.
BEBAT KLEINE ONDERDELEN.

ATENÇÃO: IMPRÓPRIO PARA CRIANÇAS COM MENOS DE 3 ANOS.
CONTÉM PEÇAS PEQUENAS.

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

FORSIGT! IKKE EGNET TIL BØRN SOM ER MINDRE END 3 ÅR.
INDEHOLDER SMÅ DELE.

ΠΡΟΣΟΧΗ: ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΠΑΙΔΙΑ ΑΝΩ ΤΩΝ ΤΡΙΩΝ ΕΤΩΝ
ΠΕΡΙΕΧΕ ΜΙΚΡΑ ΤΕΜΑΧΙΑ

F-4N PHANTOM II 'JOLLY ROGERS VF-84'

00367 1:72 F-4N ファントムII "ジョリーロジャース VF-84"

Hasegawa
Hobby kits

Marking & Painting

マークイング及び塗装図

Markierungen und Bemalung

Decoration et Peinture

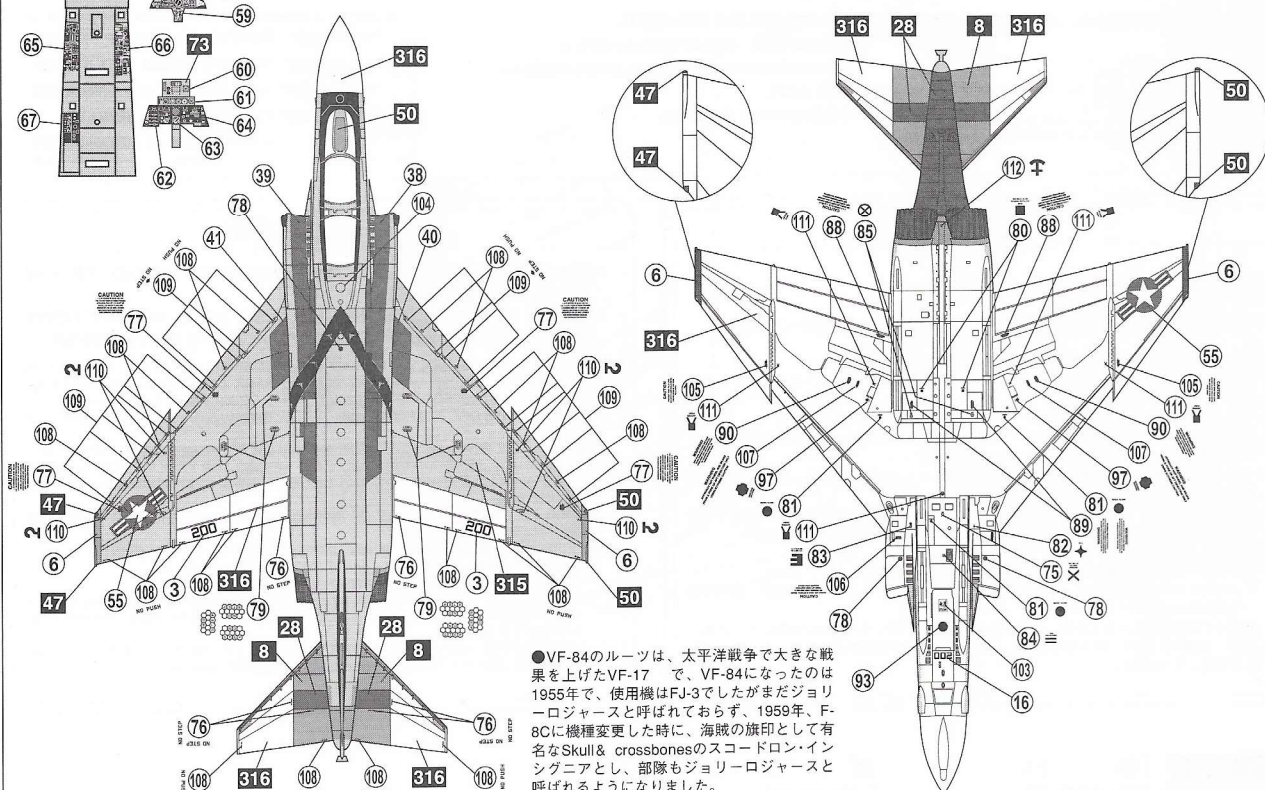
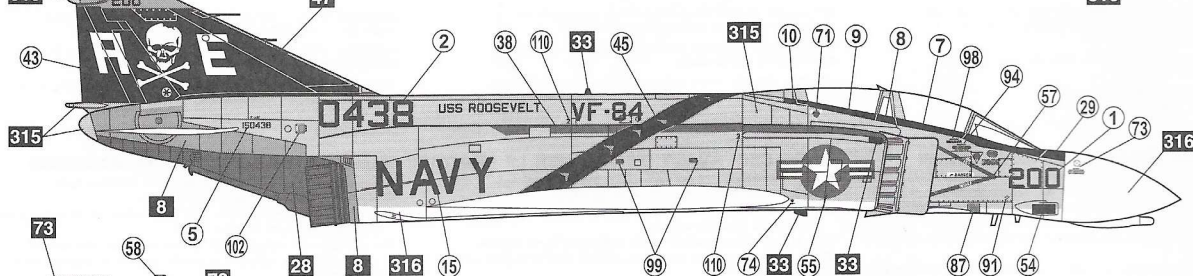
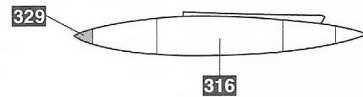
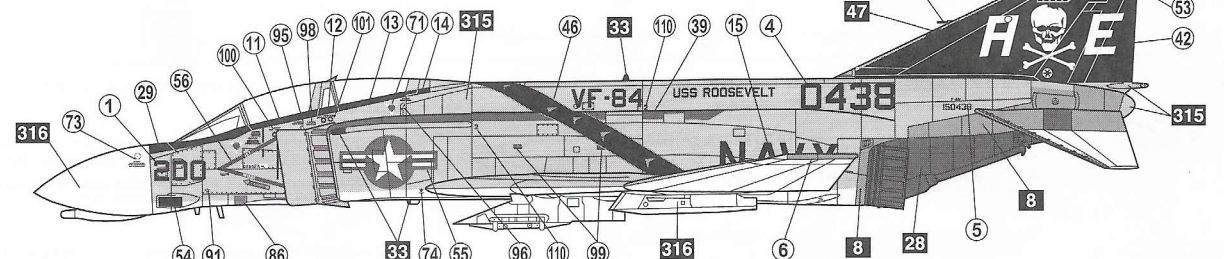
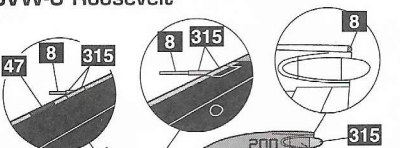
Marchio & Pittura

Decoracion y Pintura

標貼及着色指示

① 第84戦闘飛行隊 "ジョリーロジャース" 所属F-4N 第6空母航空団司令官機 空母ルーズベルト搭載
F-4N of VF-84 "Jolly Rogers" CAG Bird of CVW-6 Roosevelt

組み立ては、KX3の塗装例 ①に従ってください。
follow KX3 painting example ① for assembly



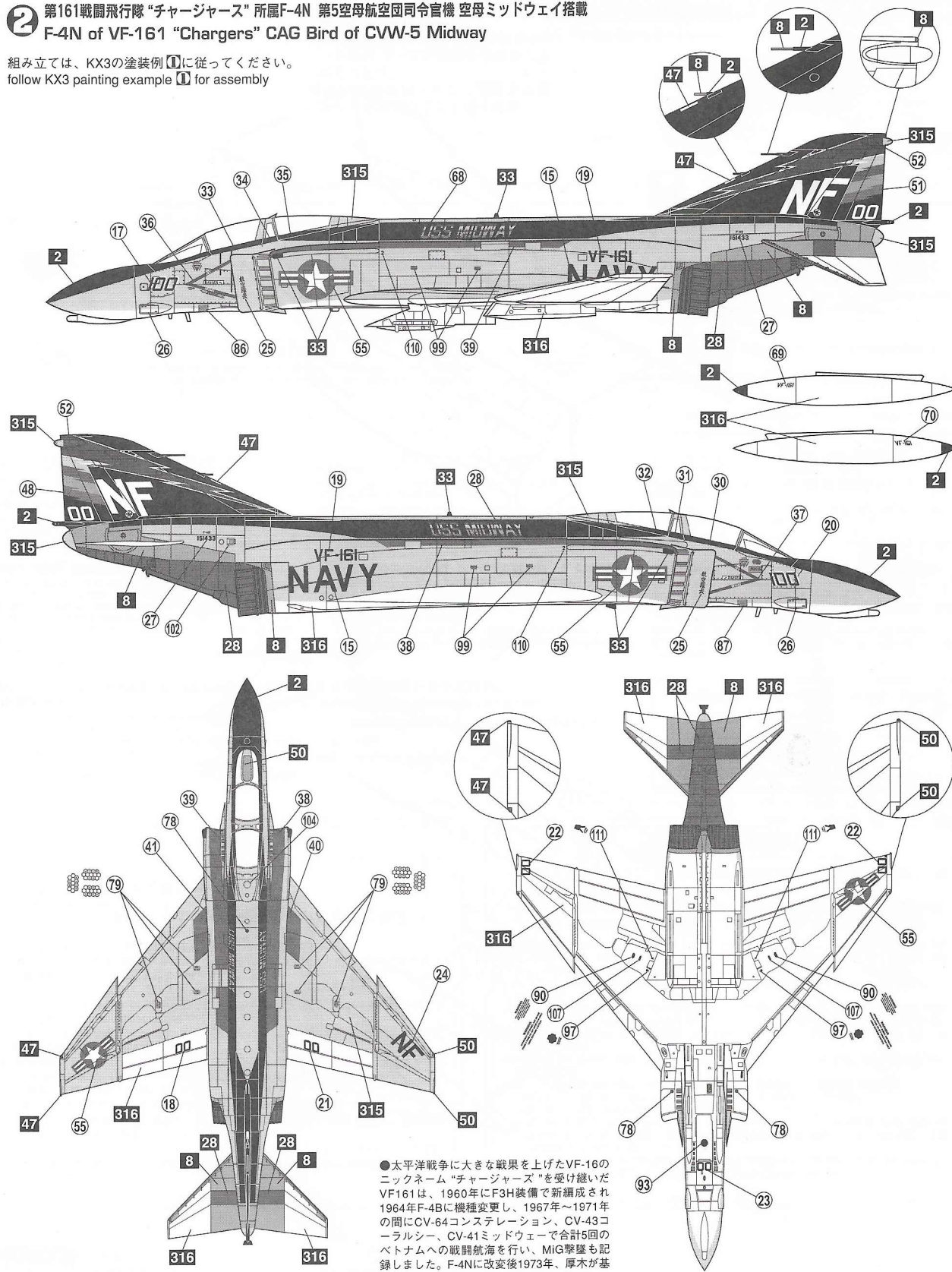
●VF-84のルーツは、太平洋戦争で大きな戦果を上げたVF-17で、VF-84になったのは1955年で、使用機はFJ-3でしたがまだジョリーロジャースと呼ばれておらず、1959年、F-8Cに機種変更した時に、海賊の旗印として有名なSkull & crossbonesのスコードロン・インシグニアとし、部隊もジョリーロジャースと呼ばれるようになりました。

注 意：製品番号KX3のデカールは、入っていません。
ATTENTION : Decals for KX3 (04303) not included in this kit.

- 貼る指示のないデカールはご自由にお使いください。
- Decals without placement instructions may be used freely.
- ◆この塗装図は1/72スケールを、側面60%、上下面40%に縮小してあります。
- ◆This marking chart has been reduced by 60% in the side view and 40% in the top and bottom views from 1/72 scale

2 第161戦闘飛行隊“チャージャーズ”所属F-4N 第5空母航空団司令官機 空母ミッドウェイ搭載 F-4N of VF-161 “Chargers” CAG Bird of CVW-5 Midway

組み立ては、KX3の塗装例①に従ってください。
follow KX3 painting example ① for assembly

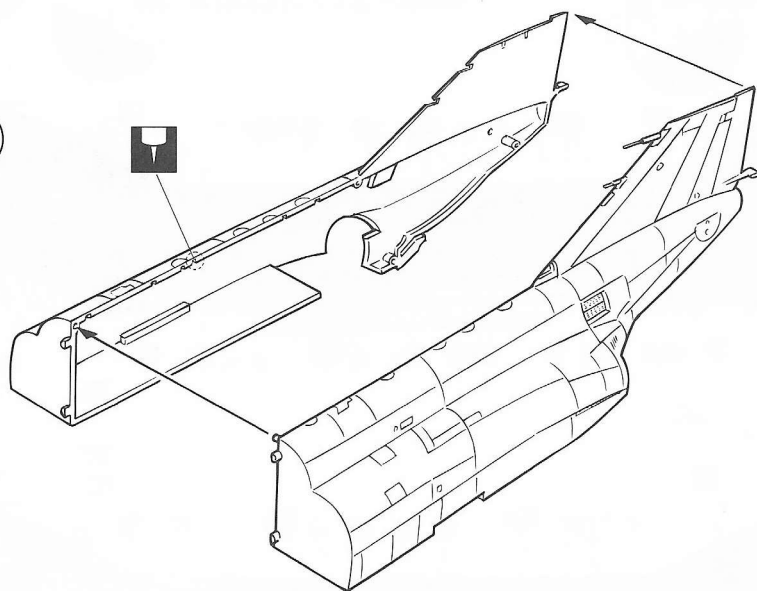


① ②

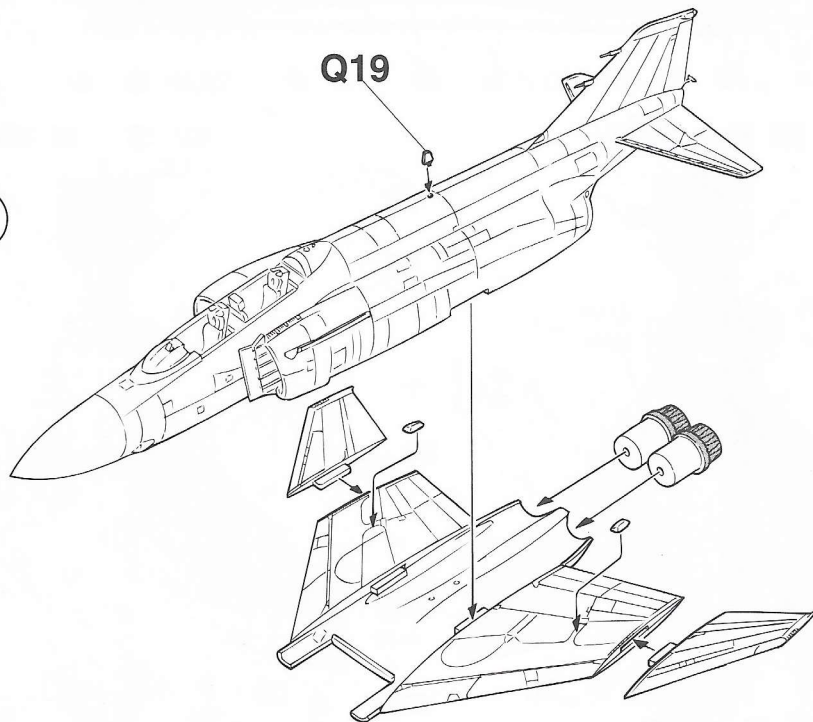
Q19のアンテナの部品を 1つだけ取り付けます。

An antenna attaches only one Q19.

⑥



⑨



塗料指定の **H** は GSI クレオス・Mr. カラー、**H** は 水性ホビーカラーの番号です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。

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

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字づつはっきり書いて、右のカードと共にお申しください。

※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できません。

●「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。

●右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 —

00367 | 1:72 F-4N ファントムII “ジョリーロジャース VF-84”

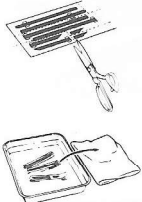
部品を紛失したり、破損された方は、このカードの必要部品を○でかこみ代金を現金書留または郵便小為替で当社サービス係までお申ください。

デカール …… 1700 円

0203

ART No. 00367

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



●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ずらします。

●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.



●デカールを貼るところのはこりや汚れを、ぬらした布できれいにふきとてください。

●Clean model surface with wet cloth.

●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、デカールのまわりのノリをふきとります。

●When decals get dry, wipe off with wet cloth excess glue left around decal.

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
ENTHALT KLEINE TEILE.

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

ATTENTIE: NIET GESCHIKT VOOR KINDEREN TOT 4 JAAR.
BEVAT KLEINE ONDERDELEN.

ATENCIÓN: IMPRPPIO PARA CRIANAS COM MENOS DE 3 AÑOS.
CONTIENE PEZAS PEQUEÑAS.

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

FORSIGTIG! IKKE EGNET TIL BØRN SOM ER MINDRE END 3 R.
INDEHOLDER SIK DELE.

ΠΡΟΣΟΧΗ: ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΠΑΙΔΙΑ ΑΝΩ ΤΩΝ ΤΡΙΩΝ ΕΤΩΝ
ΠΕΡΙ ΤΕΧΝΗΣ ΜΙΚΡΑ ΤΕΜΑΧΙΑ

■VOR DEM ZUSAMMENBAU ZU LESEN

- Bitte lesen Sie die Anleitung vor dem Zusammenbauen sorgfältig durch.
- Verwenden Sie nur Kunststoffklebstoff und Kunststofflackfarben.
- Die gezeigten Plastikteile sollen zerissen und weggeworfen werden, um zu verhindern, dass Kleinkinder beim Spielen darin erstickten.
- Handhaben Sie Klebstoff und Lackfarben niemals in der Nähe von offenen Flammen.
- Mit Klebstoffmittel sparsam umgehen und während des Zusammenbaus fr ausreichende Ventilation sorgen.

■ANTES DEL ENSAMBLAJE, LEA CUIDADO-SAMENTE 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 l'adhesive moderatamente e ventilare bene l'ambiente durante la costruzione.

■LIRE CE CI AVANT D'EFFECTUER LE MONTAGE

- Etudier attentivement les instructions avant le montage.
- N'utiliser que de l'adhésif plastique et du vernis.
- Détruire 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。

- 請先看說明圖，把握全體的順序之後才進入組件。
- 強力膠和塗料請使用塑膠專用。商品的空袋為了不讓孩子帶在頭上，請撕掉。
- 強力膠塗料不可在火的附近使用。

■LEGGERE QUESTO PRIMA DEL MONTAGGIO

- Studiare attentivamente le istruzioni prima del montaggio.
- Usare solo adesivo e vernici 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 adhesivo y ventile 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、取り捨ててください。

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. 部品の組立際、ニッパー、ナイフ、ヤスリ等を不意に取り扱うと、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。

*錐め切った室内では使用しないでください。中毒の恐れがあります。

*火の近くでの使用は絶対に止めてください。引火の恐れがあります。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) ハセガワ
静岡県焼津市八橋3-1-2 〒425-8711 TEL (054) 628-8241

Hobby kits

HASEGAWA CORPORATION
3-1-2 Yagusu, Yaizu, Shizuoka, 425-8711 Japan.

© PRINTED IN JAPAN. 2002.03 (F) SUZ

