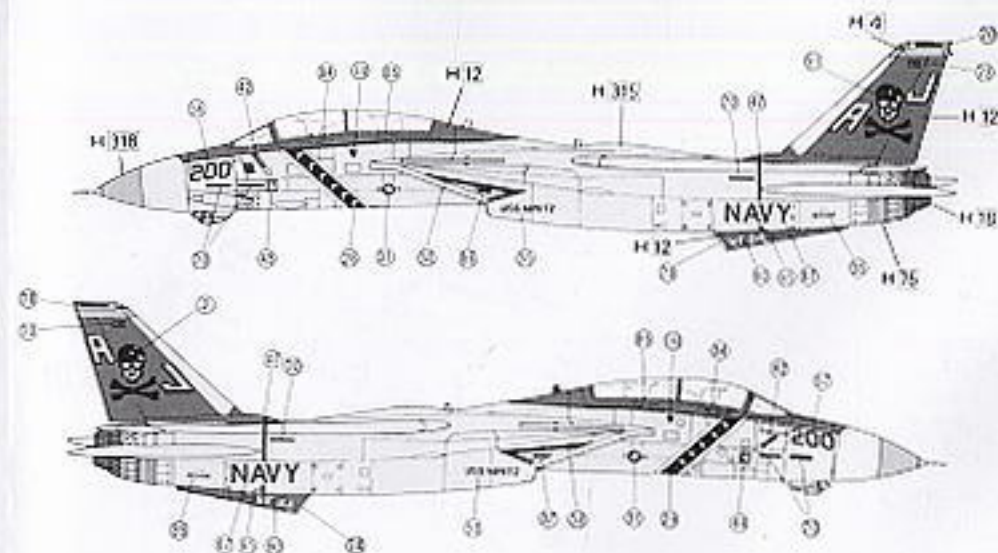
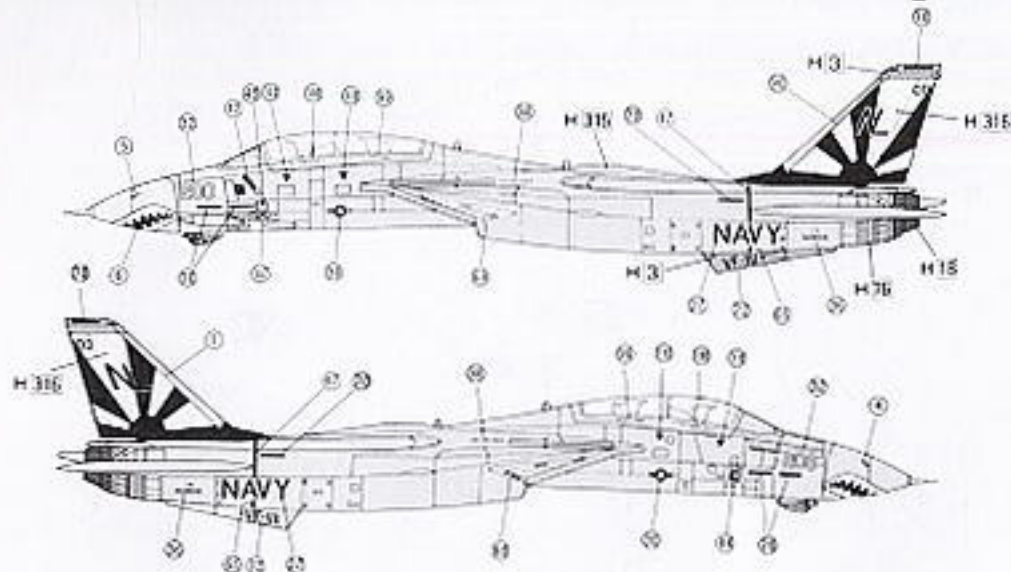
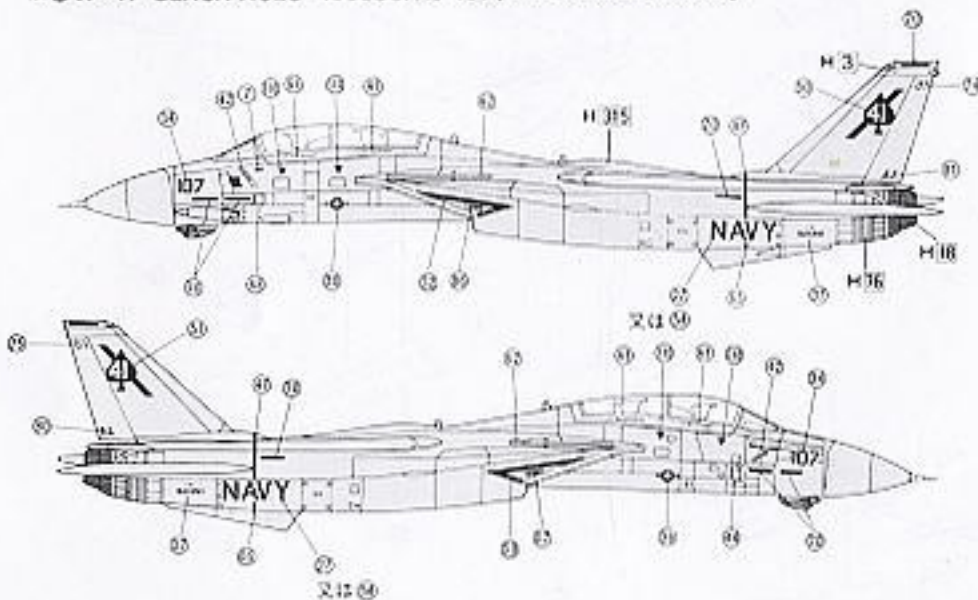




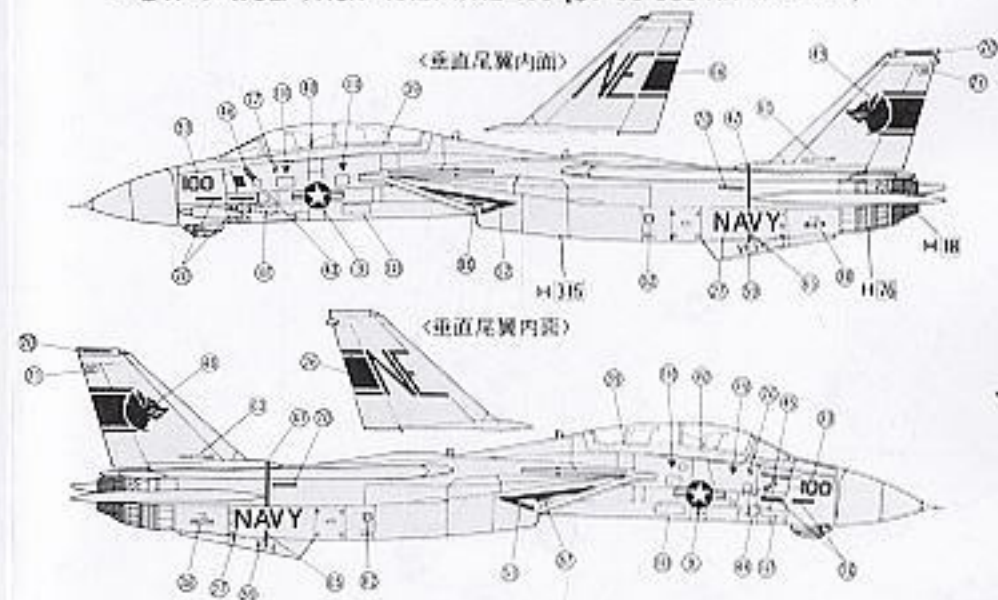
F-14A
TOMCAT



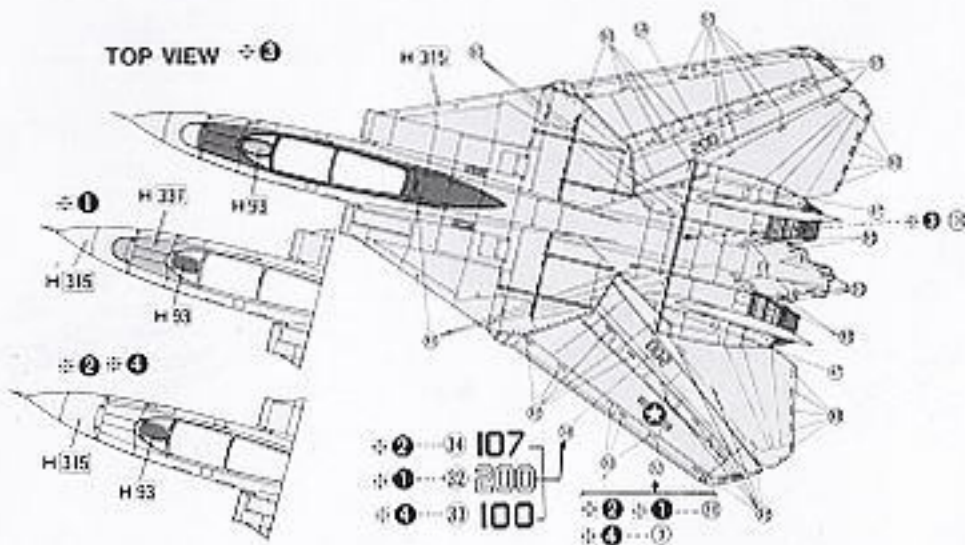
VF-41 "BLACK ACES" 160390/AJ-107(CVN-68 USS NIMITZ)



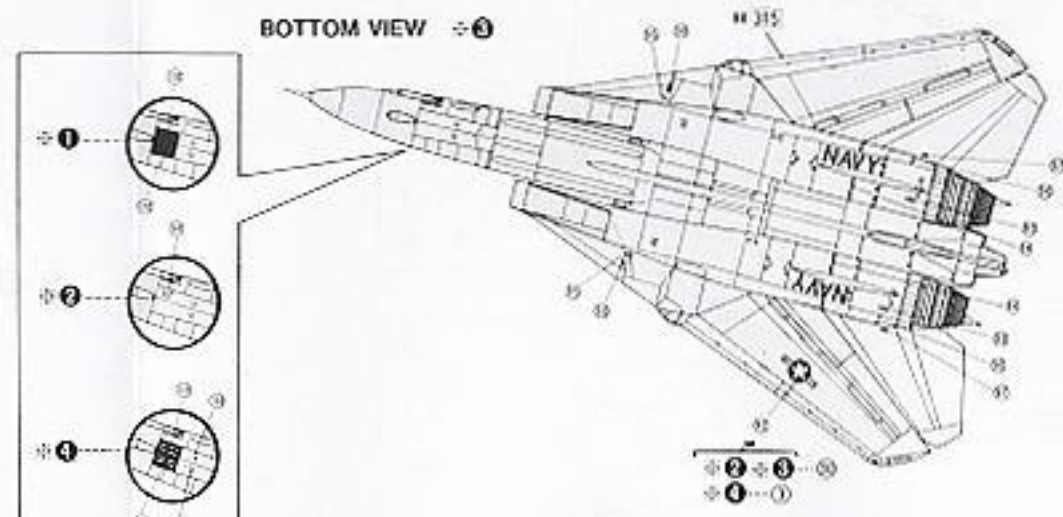
VF-1 "WOLF PACK" 161274/NE-100 (CV-63 USS KITTY HAWK)



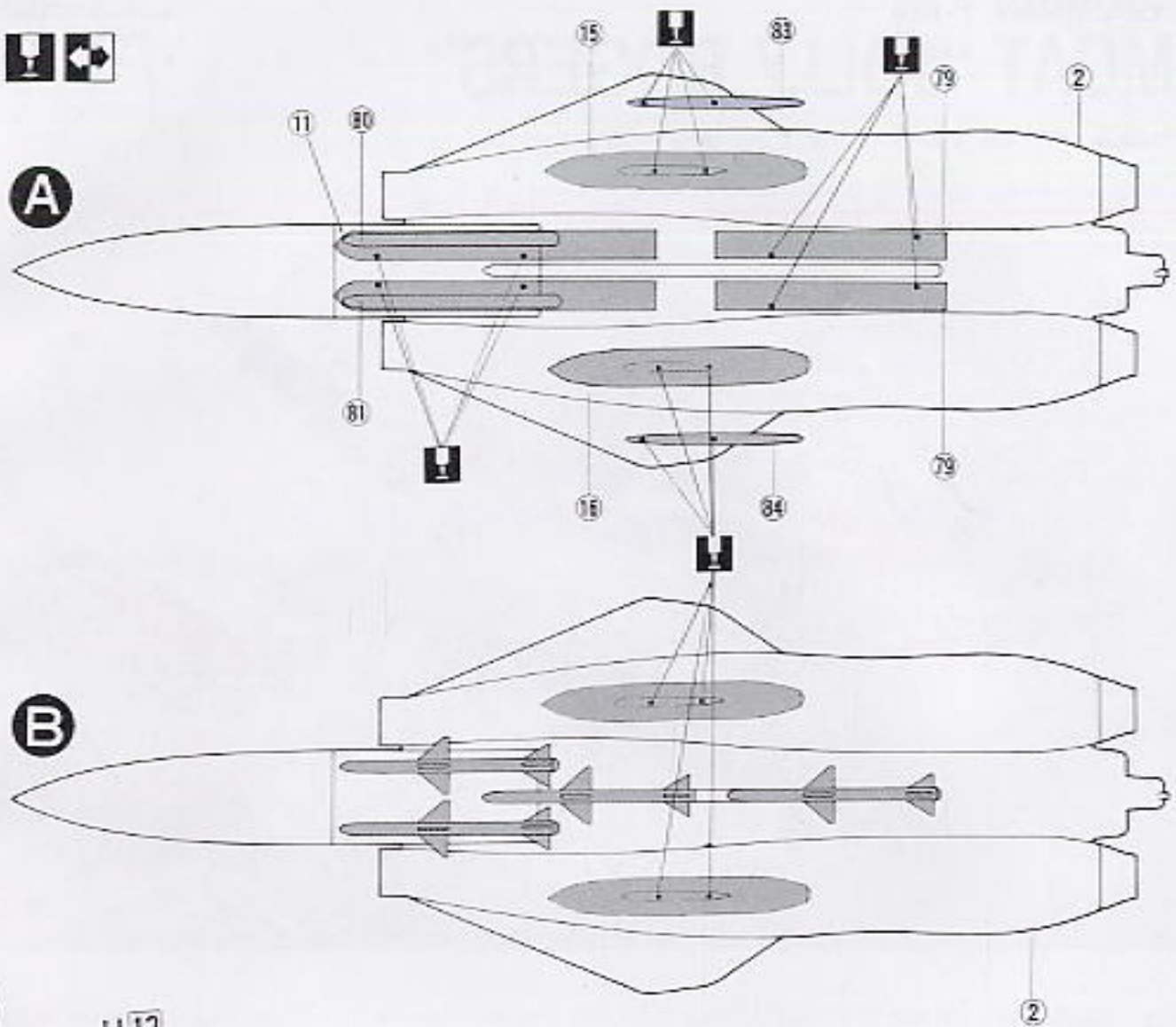
TOP VIEW



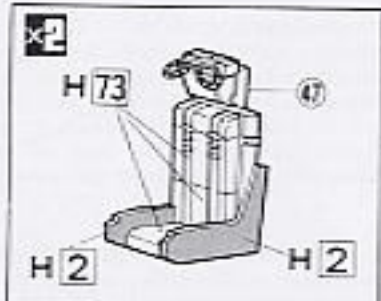
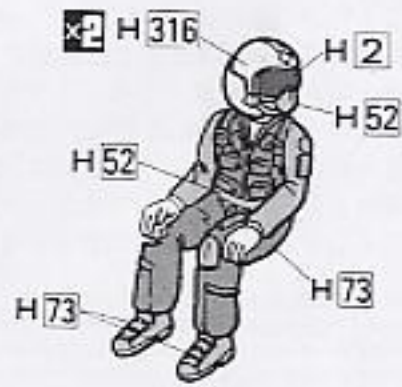
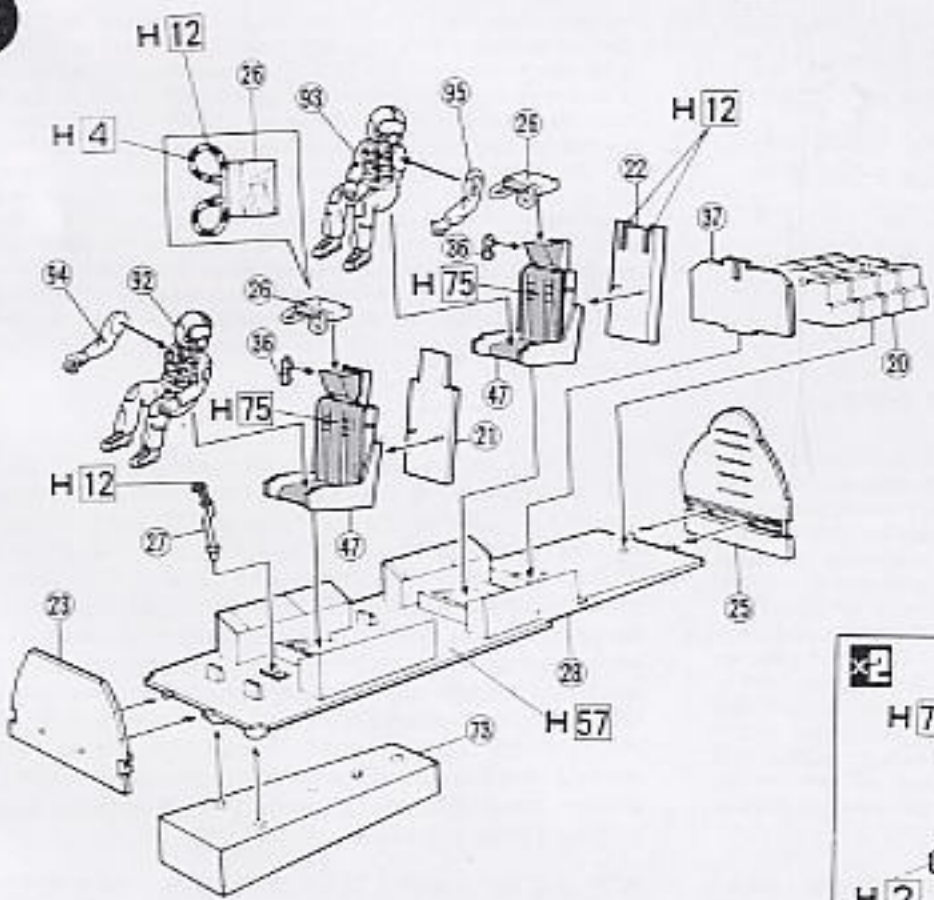
BOTTOM VIEW



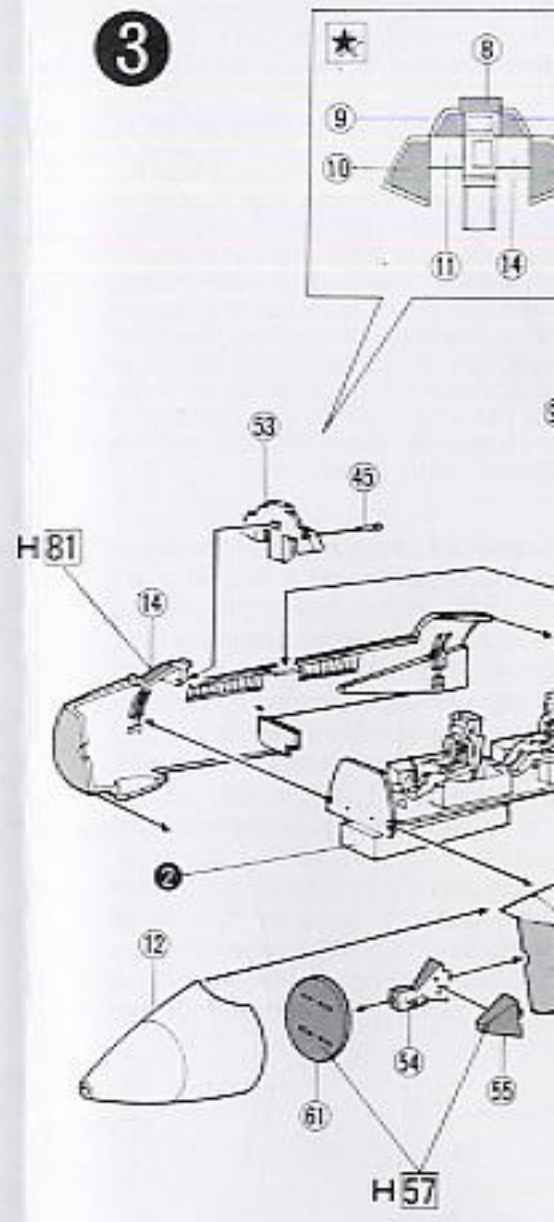
1



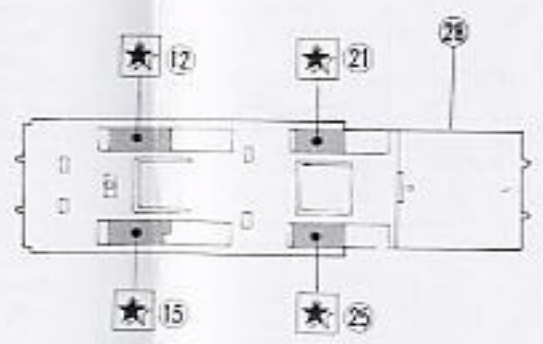
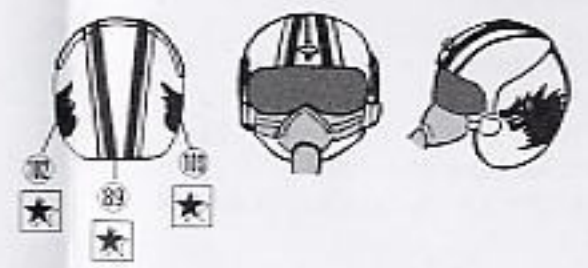
2



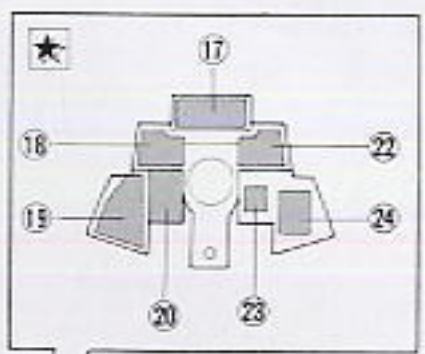
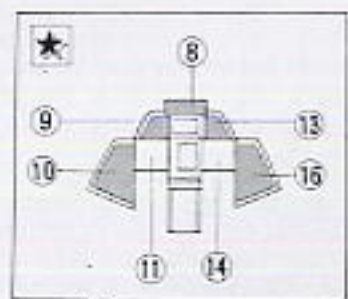
3



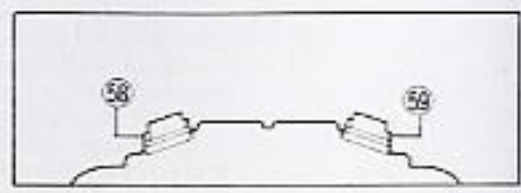
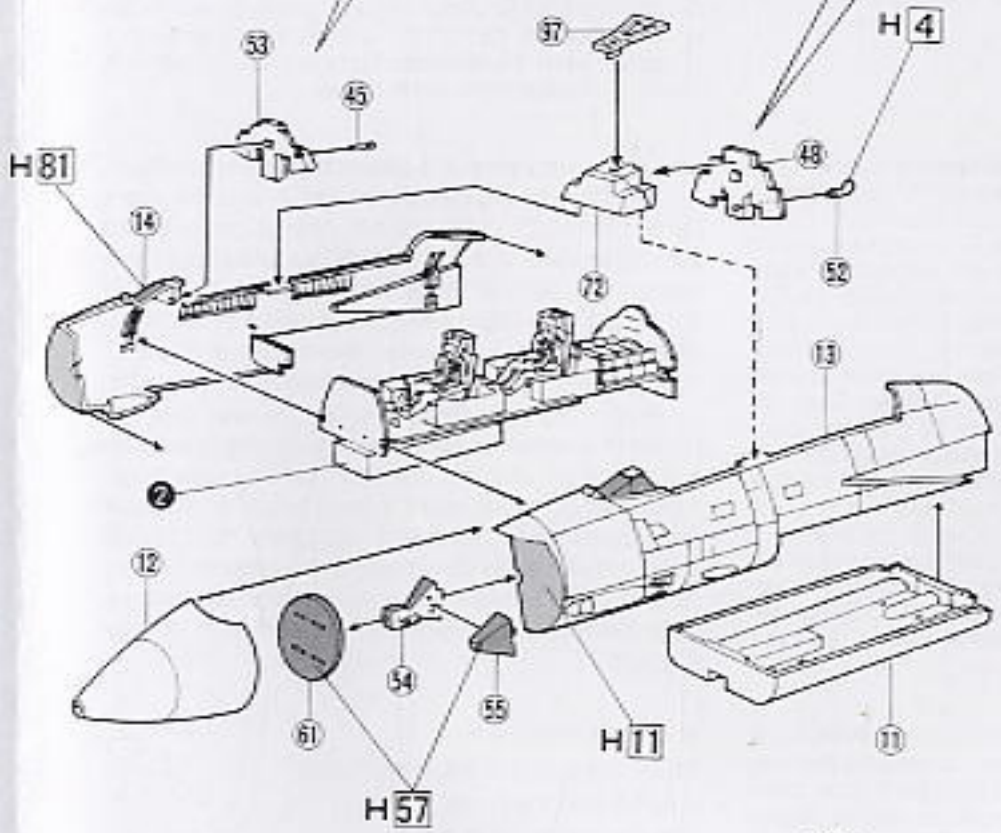
※ ① VF-1 "WOLF PACK" 161274/NE-100



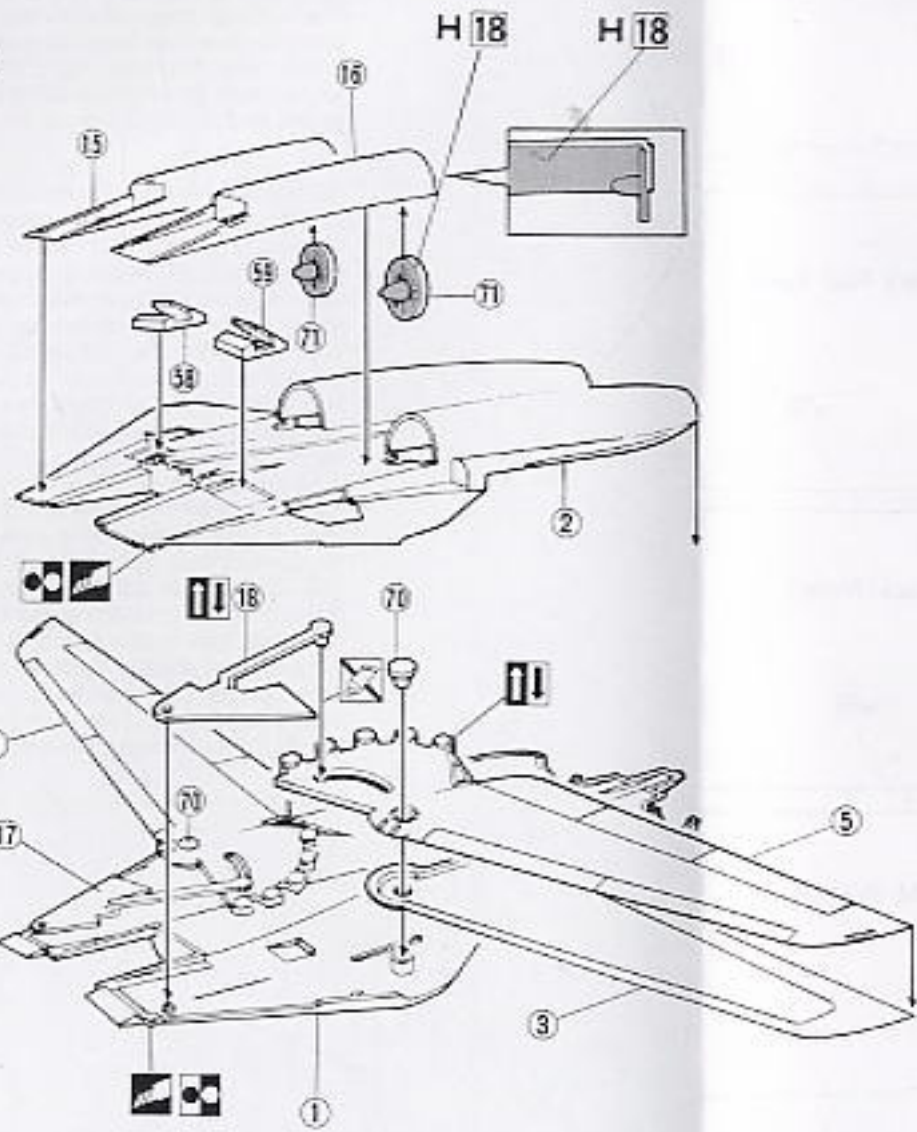
3



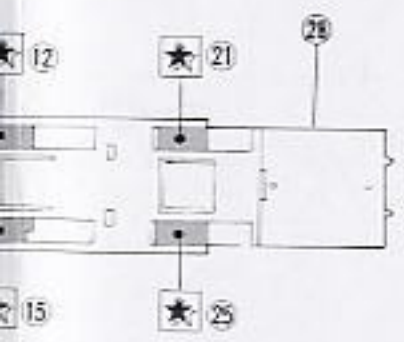
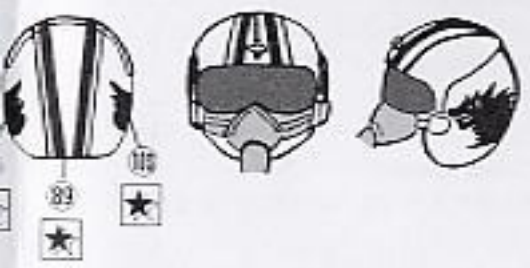
5

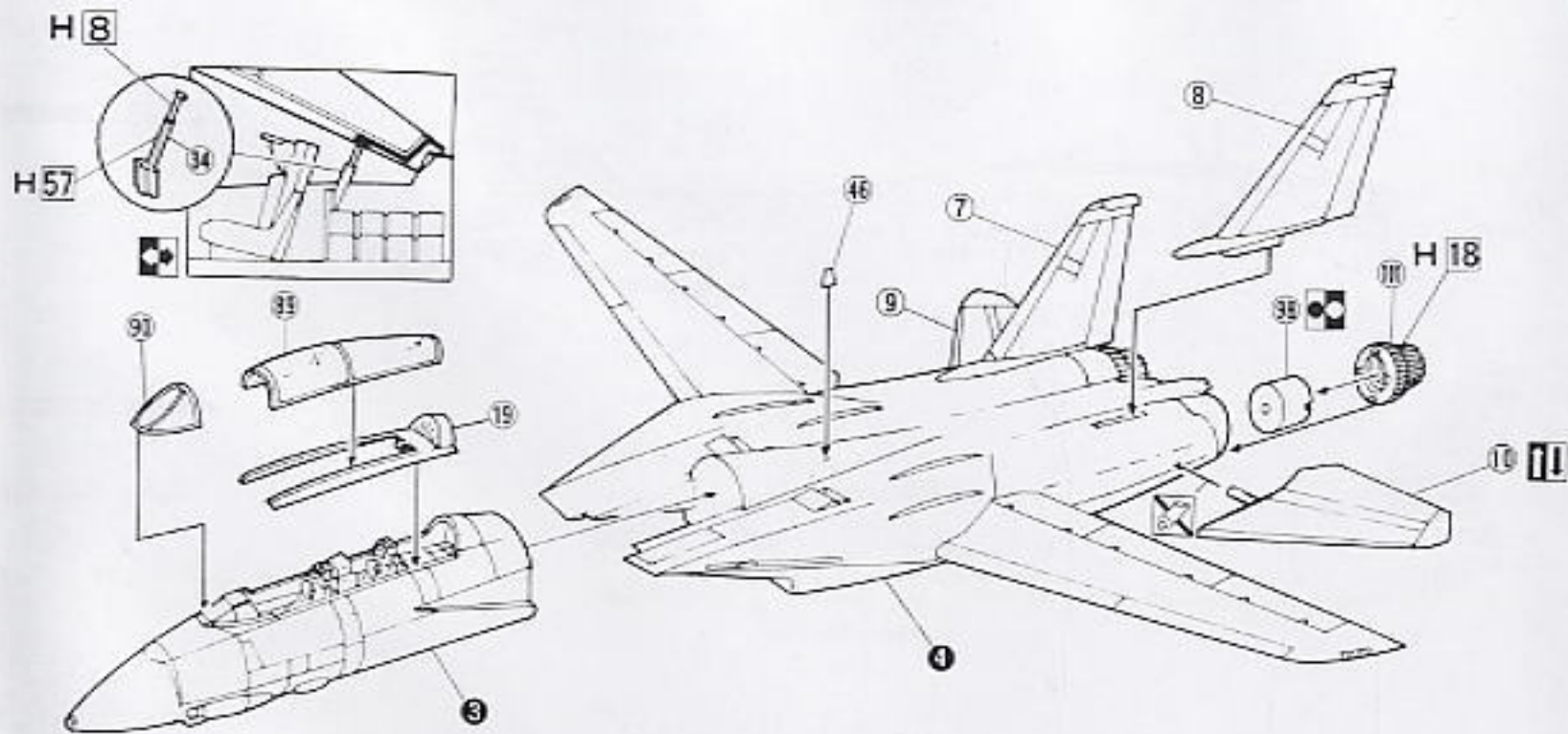


4

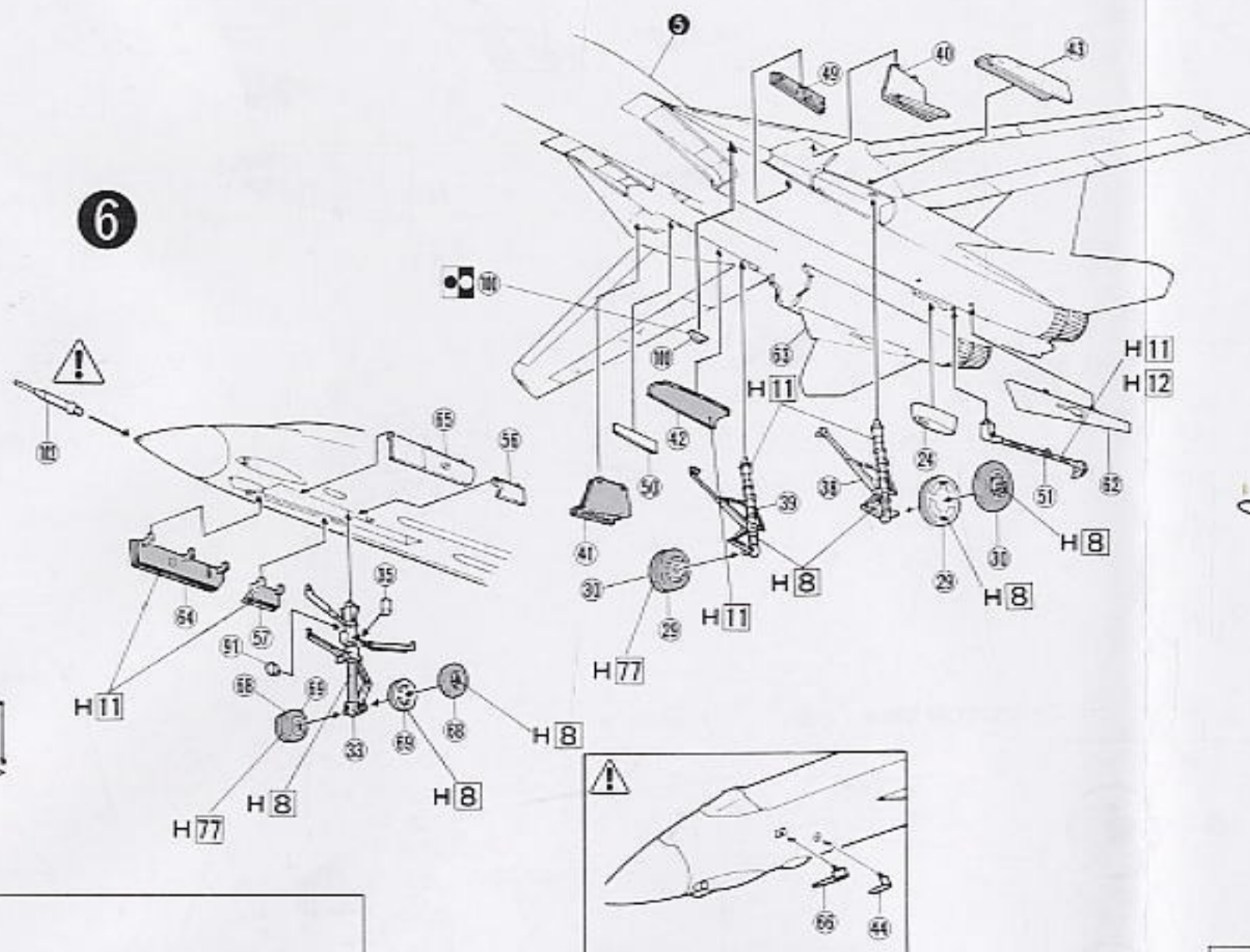
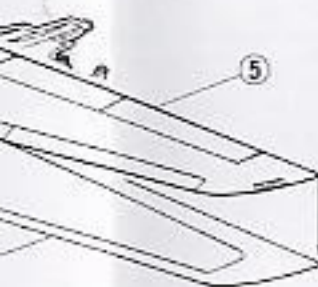


VF-1 "WOLF PACK" 161274/NE-100





6



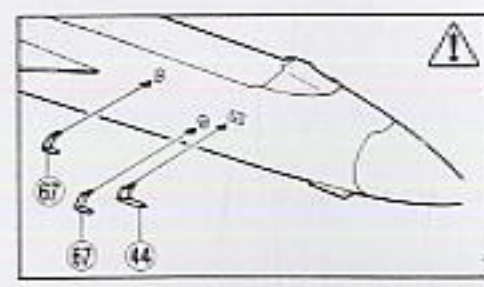
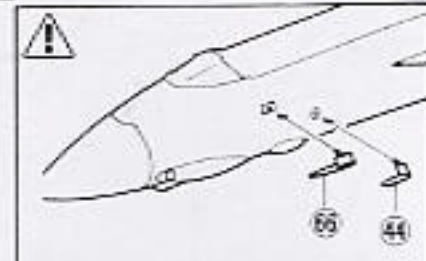
Optional parts.
Teile nach Wahl.
Pieces au choix.
Selezioni opzionali.
可以選擇件。

x2 2 pieces.
2 Teile.
2 pièces.
Erzwei Stück.
同樣的零件 2 個。

↑↓ 2 parts.
2 Teile.
2 pièces.
Erzwei Stück.
同樣的零件 2 個。

! Repeat for opposite side.
Wiederholung für gegenüberliegende Seite.
Répétition de la page précédente.
Tambien en el otro punto.
另一邊同樣製作。

★ Apply decal.
Appliquez le décalque.
Adhira los calcomanías.
貼上貼紙。



© 2010 Hasbro.
All rights reserved.
Tous droits réservés.
Alle Rechte vorbehalten.
Todos los derechos reservados.

© 2010 Hasbro.
All rights reserved.
Tous droits réservés.
Alle Rechte vorbehalten.
Todos los derechos reservados.

© 2010 Hasbro.
All rights reserved.
Tous droits réservés.
Alle Rechte vorbehalten.
Todos los derechos reservados.

© 2010 Hasbro.
All rights reserved.
Tous droits réservés.
Alle Rechte vorbehalten.
Todos los derechos reservados.

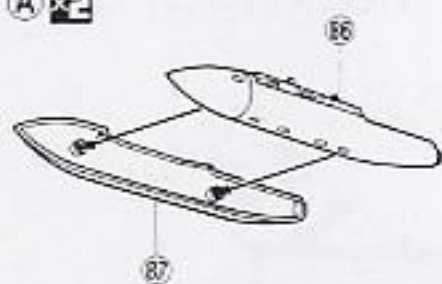
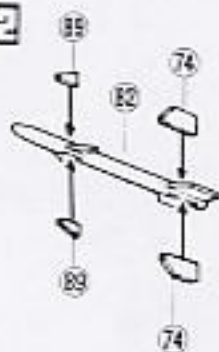
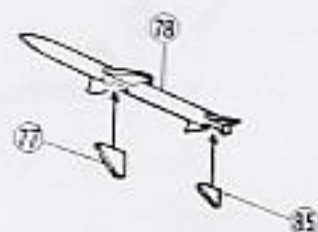
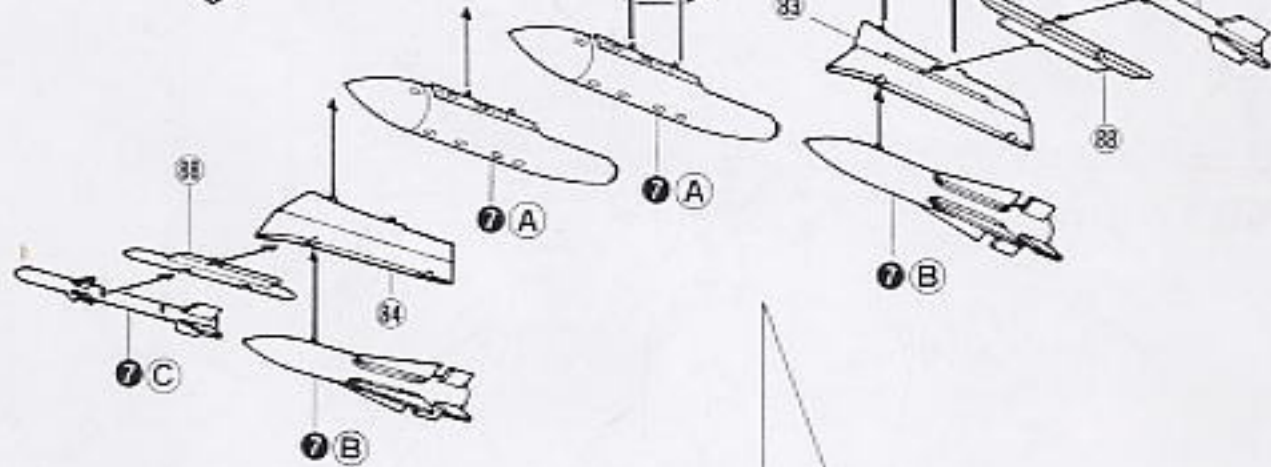
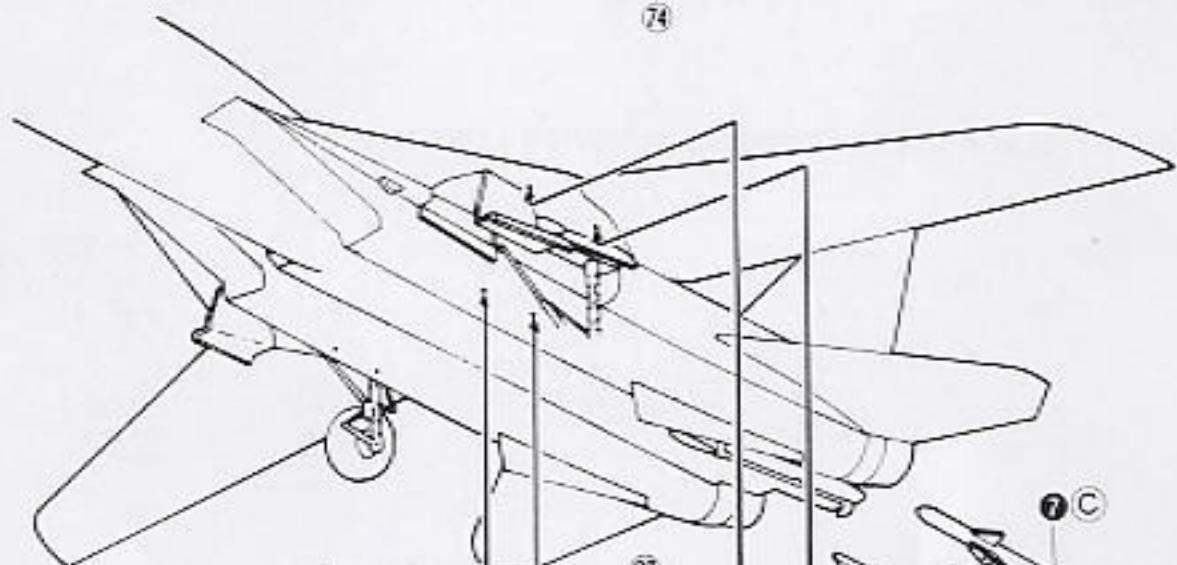
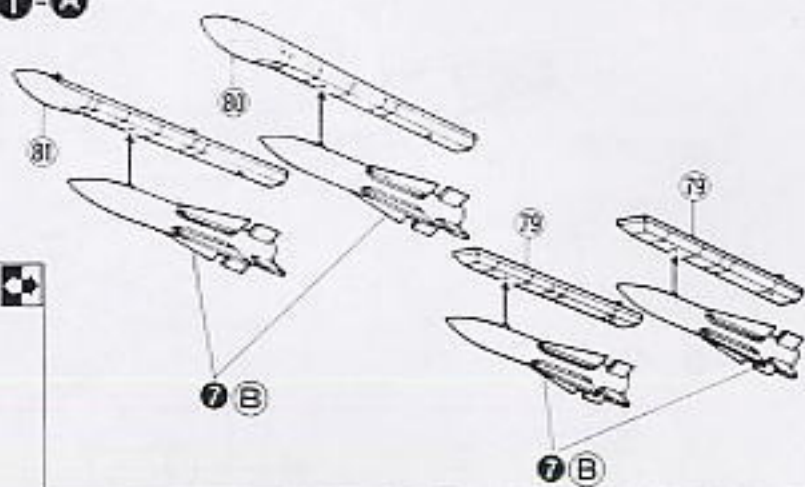
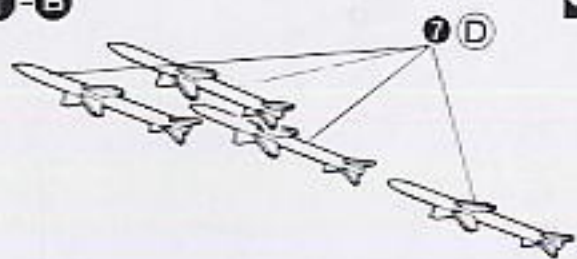
© 2010 Hasbro.
All rights reserved.
Tous droits réservés.
Alle Rechte vorbehalten.
Todos los derechos reservados.

© 2010 Hasbro.
All rights reserved.
Tous droits réservés.
Alle Rechte vorbehalten.
Todos los derechos reservados.

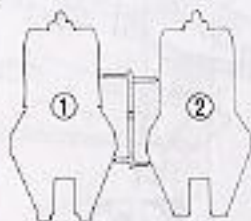
© 2010 Hasbro.
All rights reserved.
Tous droits réservés.
Alle Rechte vorbehalten.
Todos los derechos reservados.

© 2010 Hasbro.
All rights reserved.
Tous droits réservés.
Alle Rechte vorbehalten.
Todos los derechos reservados.

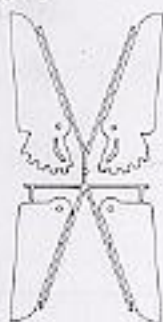
© 2010 Hasbro.
All rights reserved.
Tous droits réservés.
Alle Rechte vorbehalten.
Todos los derechos reservados.

7**A** $\times 2$ **B** $\times 6$ **C** $\times 2$ **D** $\times 4$ **8****1-A****1-B****II****H11**
H12**B**

(A)



(B)



(C)



(G)



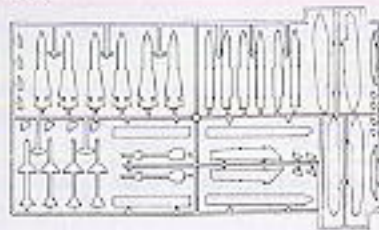
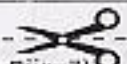
(D)



(E)



(F)

部品請求カード(5-1 1/48 F14A ジュリーロジャース)

(部品名) (部品代) + (送料) + (送料) + (合計)

現行 5%

A①部品 500円 25円 240円 765円

A②部品 500円 25円 240円 765円

B部品 550円 28円 240円 818円

C部品 300円 15円 200円 515円

D部品 400円 20円 240円 660円

E部品 500円 25円 240円 765円

F部品 600円 30円 240円 870円

G部品 300円 15円 200円 515円

デカール 700円 35円 200円 935円

積立説明書 150円 8円 200円 358円



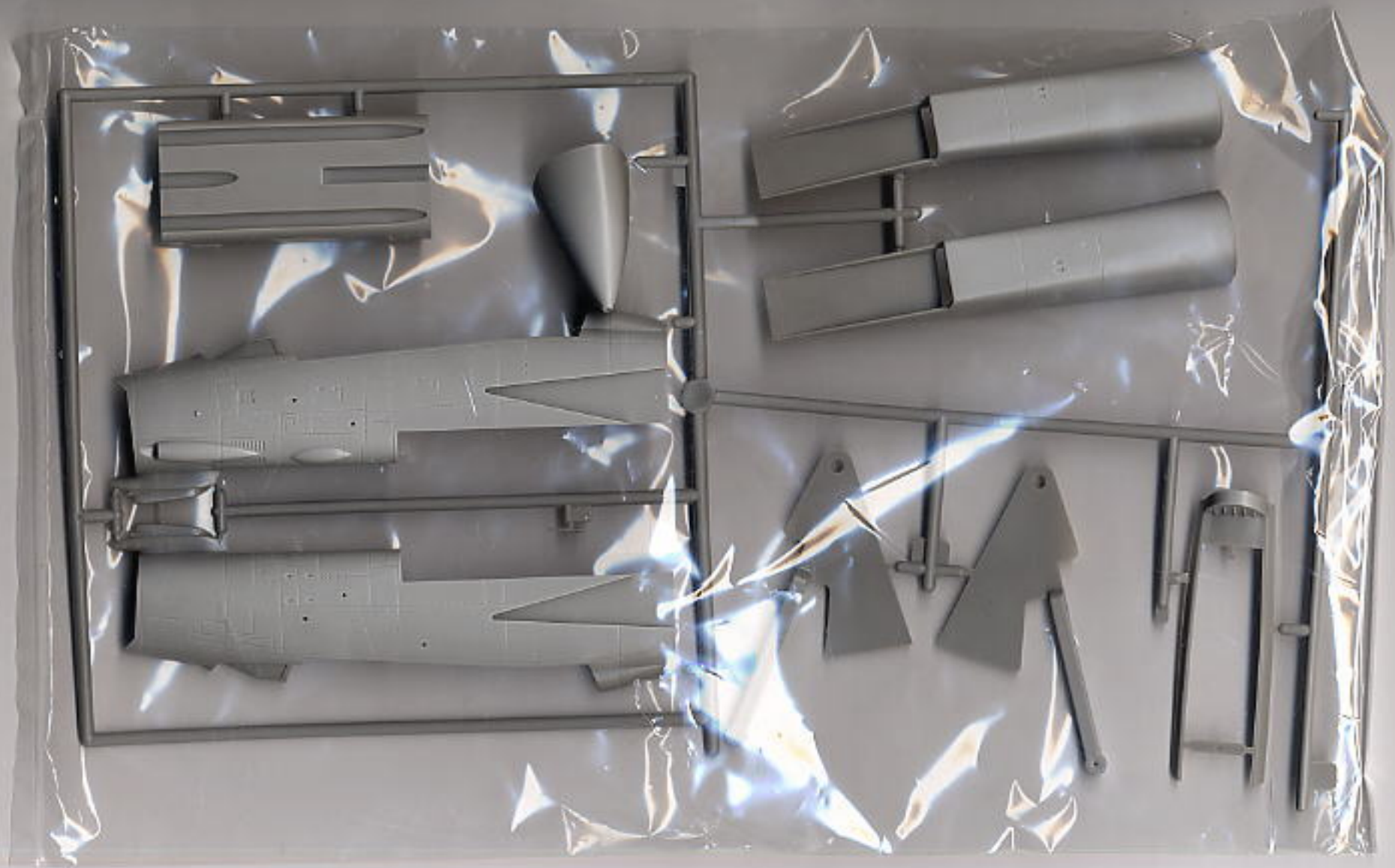
2004年印刷

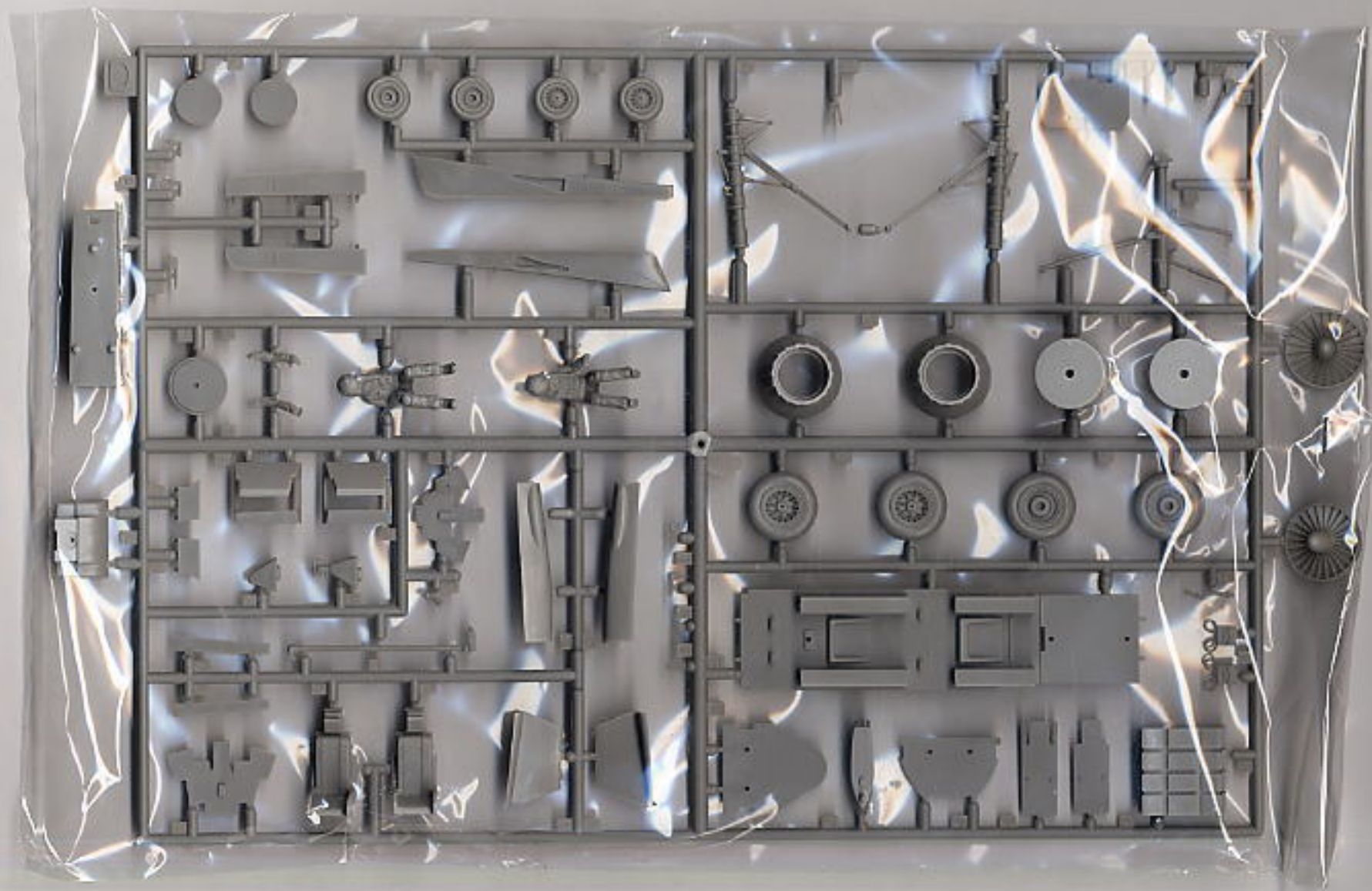
33001

- 部品を破損、紛失された方は、上記の必要な部品の○でかみ、住所、氏名、郵便番号を明記の上、このカードと代金を現金書留、又は郵便為替にて当社アフターサービス係までお送り下さい。
- 表示価格は予告なく変更する場合があります。

The United States Navy, in its VFX Plan of June, 1968, determined to embark upon the development of a new carrier-borne fighter aircraft as a replacement for the aging F-4 Phantom II. In 1969 an order was placed to Grumman Aircraft for six prototype aircraft of what was to become the F-14 Tomcat, the new aircraft making its maiden flight on December 21, 1970. The F-14's most important characteristic is its variable geometry wings which may be varied in sweep from 20 to 68 degrees, and its special design keeping the weight of this large aircraft to 32 tons makes for an aircraft which is able to operate from the deck of an aircraft carrier with relative ease when compared with the F-4. When the wings are swept back to the maximum of 68 degrees, the aircraft can attain speeds up to 2.3 Mach, and the wingspan with wings swept back thus is a mere 11.6M, another advantage on a narrow aircraft carrier deck. Armament includes a fixed M60 Vulcan cannon in the nose as well as Phoenix, Sparrow, Sidewinder and other types of missiles and other weaponry which may be mounted on underwing pylons.











米海軍は、1968年6月VFX計画として、F-4ファントムIIの後継機である新型の艦上戦闘機の開発を決定しました。1969年、グラマン社に6機の原型が発注され、1970年12月21日、初飛行に成功しF-14トムキャットが誕生しました。F-14の最大の特長は、 20° ~ 68° に可変する主翼で、最大時32tの巨体を最大に展開することによって、F-4よりも容易に離着艦できることです。また翼角度を 68° にすればマッハ2.3の高速で飛び、全幅が11.6mになり狭い空母への格納が可能です。武装は、機首にM60バルカン砲、胴体と翼下パイロンにフェニックス、スパロー、サイドワインダーなどの各種ミサイルを搭載できます。

H75	25	ダークシーグレー	DARK SEA GRAY	SEEGRAU, DUNKEL	GRIS MER FONCE	GRIS MARINO OSCURO	深海灰色
H76	61	焼鉄色	BURNT IRON	GEBER, EISEN	FER BRÛLÉ	METAL QUEMADO	焼鐵色
H77		タイヤブラック	TIRE BLACK	REIFEN SCHWARZ	NOIR DE PNEU	NEGRO LLANTA	輪胎黑
H81	55	カーキ	KHAKI	KHAKI	KHAKI	KAKI	卡畿色
H90	47	クリアーレッド	CLEAR RED	ROT, REIN	ROUGE TRANSPARENT	ROJO TRANSP.	透明紅色
H93	50	クリアーブルー	CLEAR BLUE	BLAU, REIN	BLEU TRANSPARENT	AZUL TRANSP.	透明藍色
H315	315	グレーFS16440	GRAY FS 16440	GRAU FS 16440	GRIS FS 16440	GRIS FS16440	灰FS16440
H316	316	ホワイトFS17875	WHITE FS 17875	WEIß FS 17875	BLANC FS 17875	BLANCO FS17875	白FS17875
H318	318	レドーム	RADOME	RADOME	RADOME	RADOME	奶黃色
H337	337	グレイッシュブルーFS35327	GRAYISH BLUE FS 35237	GRAYISH BLUE FS 35237	GRAYISH BLUE FS 35237	AZUL GRISACEO FS35327	灰藍FS35237

H2	2	ブラック	BLACK	SCHWARZ	NOIR	NEGRO	黑色
H3	3	レッド	RED	ROT	ROUGE	ROJO	紅色
H4	4	イエロー	YELLOW	GELB	JAUNE	AMARILLO	黃色
H8	8	シルバー	SILVER	SILBER	ARGENT	PLATA	銀色
H11	62	つや消しホワイト	FLAT WHITE	MATT WEIß	BLANC MAT	BLANCO MATE	啞白色
H12	63	つや消しブラック	FLAT BLACK	MATT SCHWARZ	NOIR MAT	NEGRO MATE	啞黑色
H18	28	黒鉄色基本色(銃、エンジン用)	STEEL	STAHL	ACIER	ACERO	黒鐵色
H52	12	オリーブドラブ(1)	OLIVE DRAB (1)	OLIVE DRAB (1)	OLIVE DRAB (1)	OLIVO PARDO (1)	橄欖褐(1)
H57	73	エアクラフトグレー	AIR CRAFTGRAY	FLUGZEUG GRAU	GRIS AVION	GRIS AVION	飛機灰
H73	23	ダークグリーン	DARK GREEN	DUNKEL GRUN	VERT FONCÉ	VERDE OSCURO	深綠色(2)