

North American-Rockwell RA-5C VIGILANTE

Hasegawa

Hobby kits

1:72 ノースアメリカン・ロックウェルRA-5Cビジランティ



ノースアメリカン・ロックウェルRA-5Cビジランティは、米海軍の艦上偵察機です。ビジランティは、核攻撃能力を持つ全天候型超音速艦上攻撃機A-5Aとして開発されましたが、米海軍の核戦略体系の変更により、核攻撃機の必要性がなくなり、その全天候飛行性能と高速を活かして偵察型RA-5Cとして生まれ変わりました。RA-5Cは、胴体上部にハンプを取付けて機内燃料の増量を計り、爆弾室にECMや偵察用の機材を搭載して胴体下面にも偵察用ポッドを新設し、側視レーダーや赤外線センサー・写真偵察用カメラ等を装備しています。

(データ)

乗員: 2名、全幅: 16.15m、全長: 22.31m、全高: 5.90m、離陸総重量: 31,750kg、エンジン: GE/J79-GE-10、推力: 5,395kg(A/B使用時8,120kg) × 2、最大速度マッハ: 1.9/12,200m、固定武装: なし

The North American Rockwell RA-5C Vigilante is a U.S. Navy carrier-borne reconnaissance aircraft. Although developed originally as the A-5A all weather carrier-borne supersonic attacker, the Vigilante was later converted to a reconnaissance aircraft RA-5C because of a change in atomic strategy of U.S. Navy. The RA-5C carries an external reconnaissance pod under the fuselage besides IR sensor, side-detection radar and various ECM and reconnaissance equipment packed in the bomb space.

(Data)

Crew: 2, Wingspan: 16.15m, Length: 22.31m, Height: 5.90m, Max. take-off weight: 31,750kg, Powerplant: GE/J79-GE-10, Thrust: 5,395kg(8,120kg with A/B) × 2, Max. speed: Mach 1.9/12,200m, Fixed armament: None.

Der North American Rockwell RA-5C Vigilante ist ein trägergestützter Aufklärer der U.S. Marine. Obwohl zuerst als A-5A Allwetter-Überschall-bomber konzipiert, wurde er später zum Aufklärer RA-5C umgerüstet, weil die U.S. Marine ihre atomare Strategie änderte. Der RA-5C trägt eine externe Aufklärungs-Vorrichtung unter dem Rumpf, daneben Infrarot-sensor, Seitenradar und diverse elektronische Ausrüstungen im Bombenraum.

(Data)

Mannschaft: 2, Spannweite: 16.15m, Länge: 22.31m, Höhe: 5.90m, Max. Startgewicht: 31,750kg, Motoren: GE/J79-GE-10, Schub: 5,395kg(8,120kg mit A/B) × 2, Höchstgeschw.: Mach 1.9/12,200m, Feste Bewaffnung: Keine

Le North American Rockwell RA-5C Vigilante est un avion de reconnaissance apporté sur bateau de la U.S. Navy. Alors qu'il fut développé à l'origine sous la forme de l'avion d'attaque supersonique A-5A utilisable par tout temps et apporté sur bateau, le Vigilante fut plus tard transformé en avion de reconnaissance RA-5C en raison d'un changement intervenu dans la stratégie atomique de la U.S. Navy.

Le RA-5C possède un support externe de reconnaissance sous le fuselage en plus d'un détecteur IR, d'un radar de détection latérale et différents équipements ECM et de reconnaissance se trouvant tous au même endroit que les bombes.

(Données techniques)

Equipage: 2, Envergure: 16.15m, Longueur: 22.31m, Hauteur: 5.90m, Poids max. au décollage: 31,750kg, Powerplant: GE/J79-GE-10, Poussée: 5,395kg(8,120kg avec A/B) × 2, Vitesse maximale: Mach 1.9/12,200m, Armement fixe: néant.

Il North American Rockwell RA-5C Vigilante è un aereo da ricognizione della Marina U.S.A. Sebbene fosse originariamente realizzato come il A-5A - aereo da combattimento supersonico trasportato - il Vigilante fu successivamente convertito in aereo da ricognizione RA-5C a causa di un mutamento nella strategia atomica della Marina U.S.A. Il RA-5C porta un elevatore esterno per la ricognizione sotto la fusoliera oltre a sensore IR, radar rivelatore e diversi ECM, nonché attrezzatura per la ricognizione alloggiata nel vano bombe.

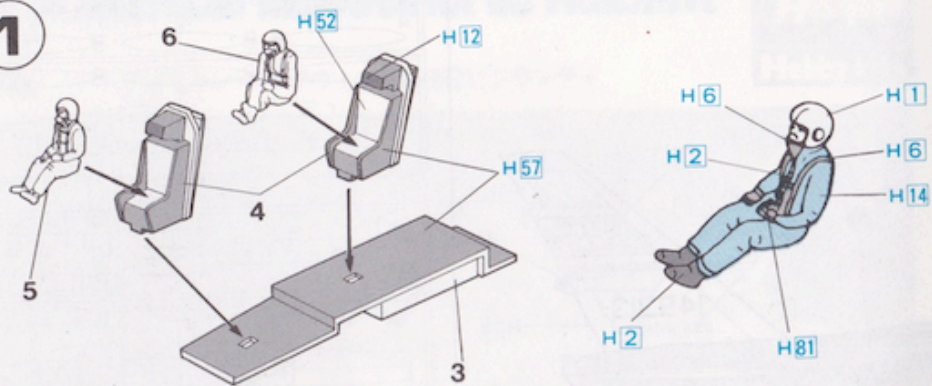
(Caratteristiche)

Equipaggio: 2, Apertura alare: m. 16.15, Lunghezza: m. 22.31, Altezza: m. 5.90, Peso massimo al decollo: kg. 31,750, Apparato motore: GE/J79-GE-10, Spinta: kg. 5,395(8,120 kg con A/B) × 2, Velocità massima: Mach 1.9/12,200 m, Armamento fisso: nessuno.

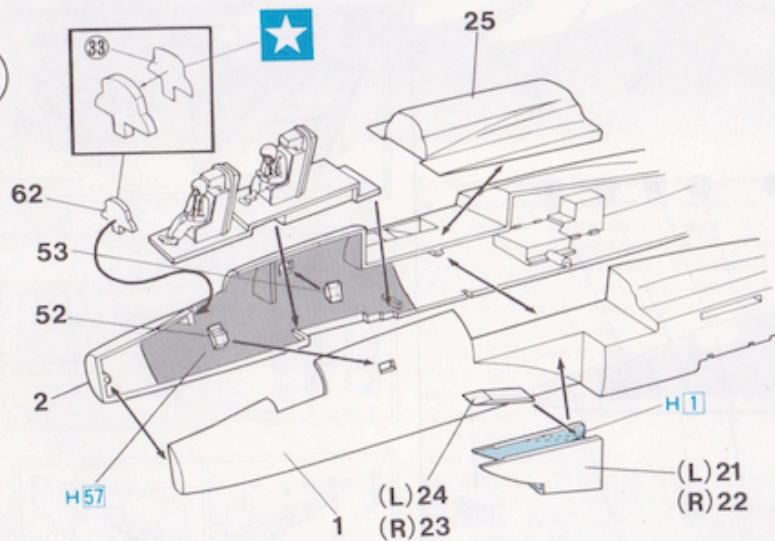
北美羅克韋爾的RA-5C民團員是美國海軍的艦載偵察機。雖然原本被開發為A-5A全天候艦載超音速攻擊機，但後來隨著美國海軍原子戰略的改變，民團員亦被改裝成RA-5C偵察機。RA-5C在機體下邊紅外線感應器之旁加裝了一個外置式偵察吊艙，而利用裝炸彈的空間裝上了側面偵察雷達及各種電子干擾和偵察裝備的組件。

(譯元) 乘員: 2 翼展: 16.15公尺 全長: 22.31公尺 全高: 5.90公尺 最高離陸重量: 31,750公斤 引擎: GE/J79-GE-10 推力: 5,395公斤 (A/B為8,120公斤) × 2 最高速度: 馬赫1.9/12,200公尺 固定武装: 無

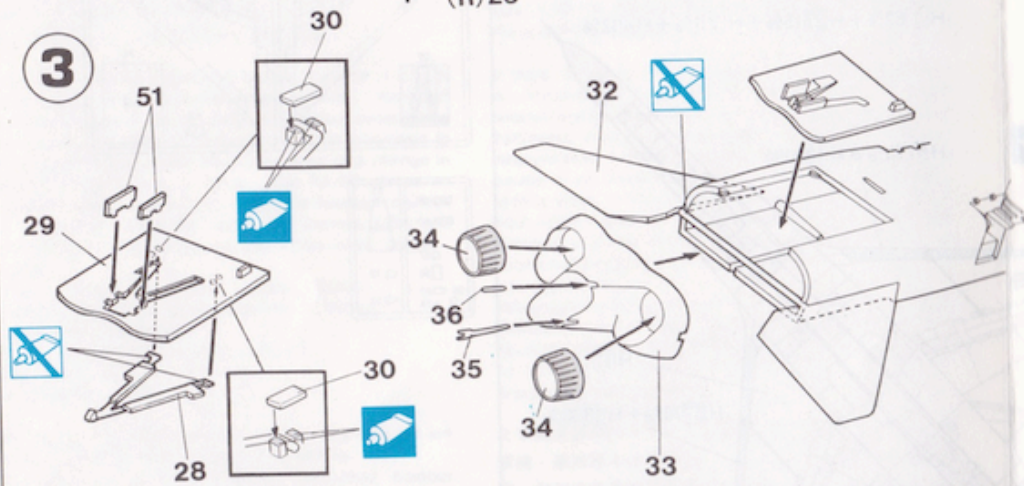
1



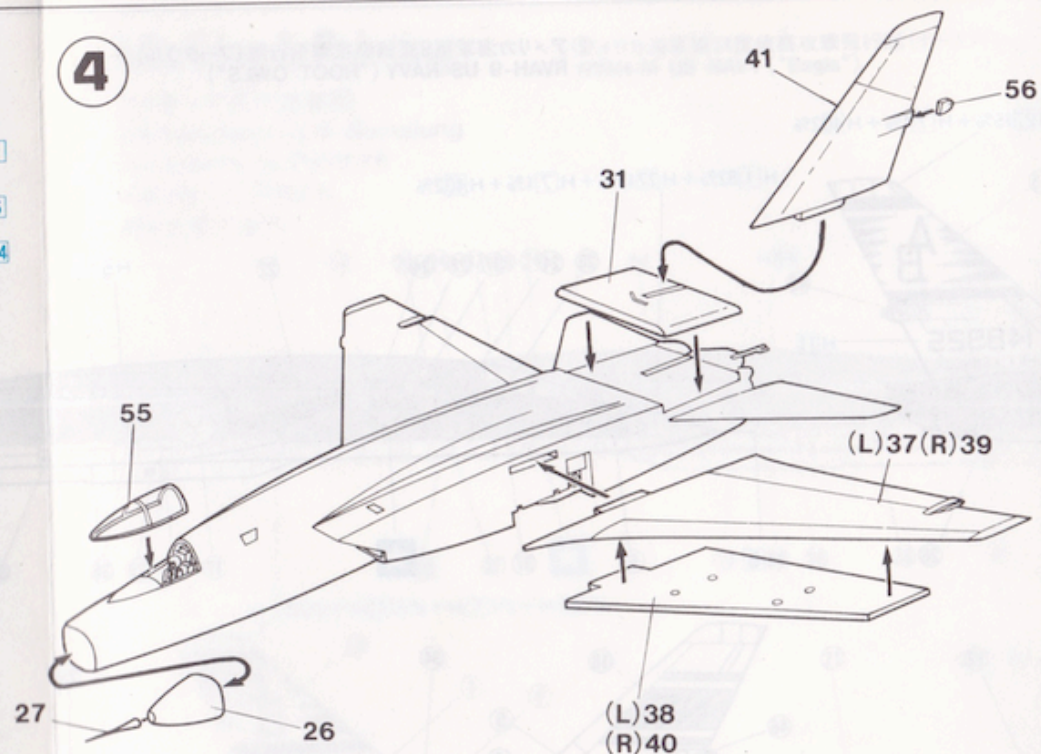
2



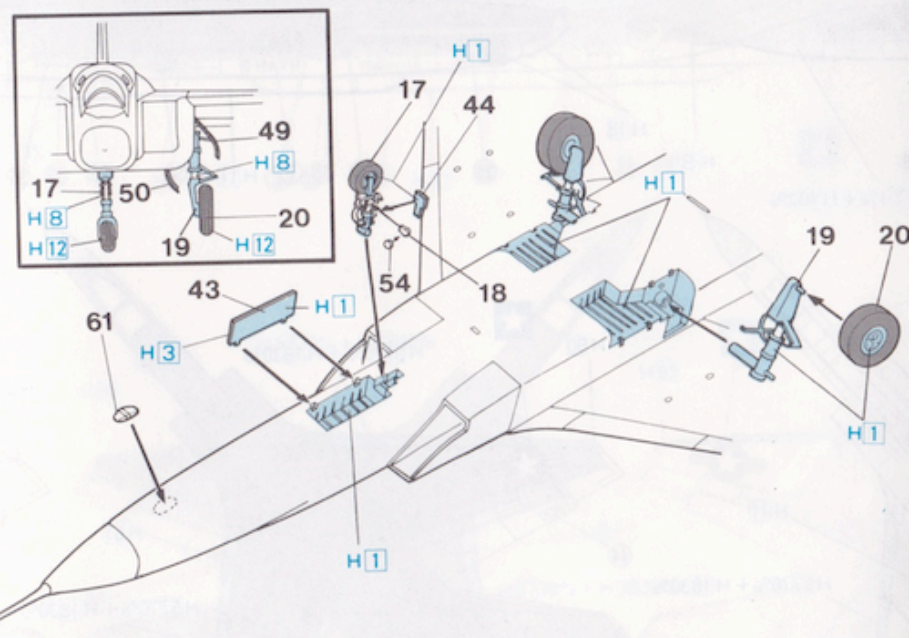
3



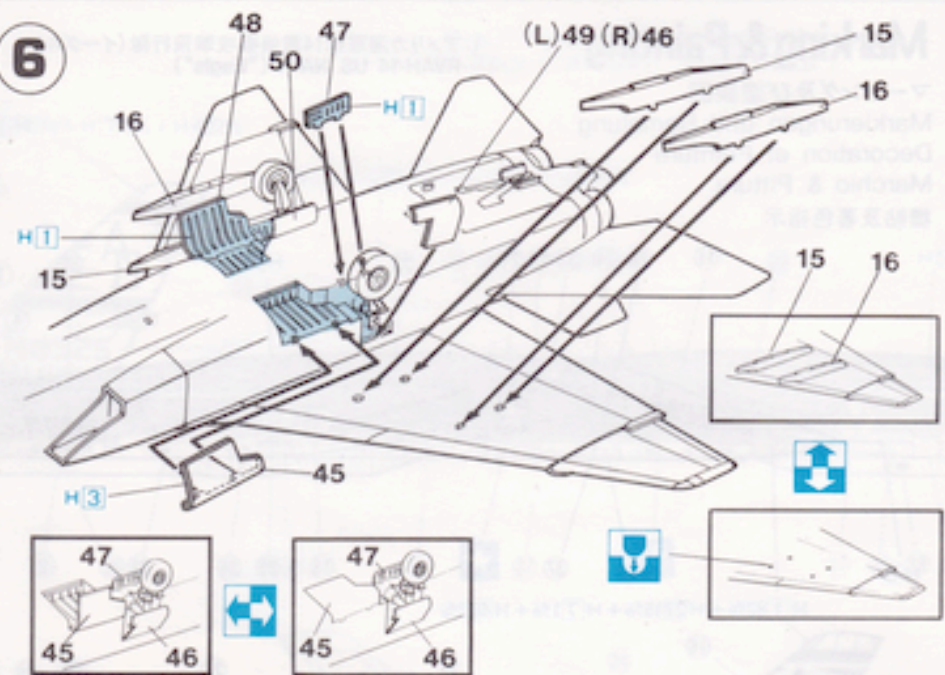
4



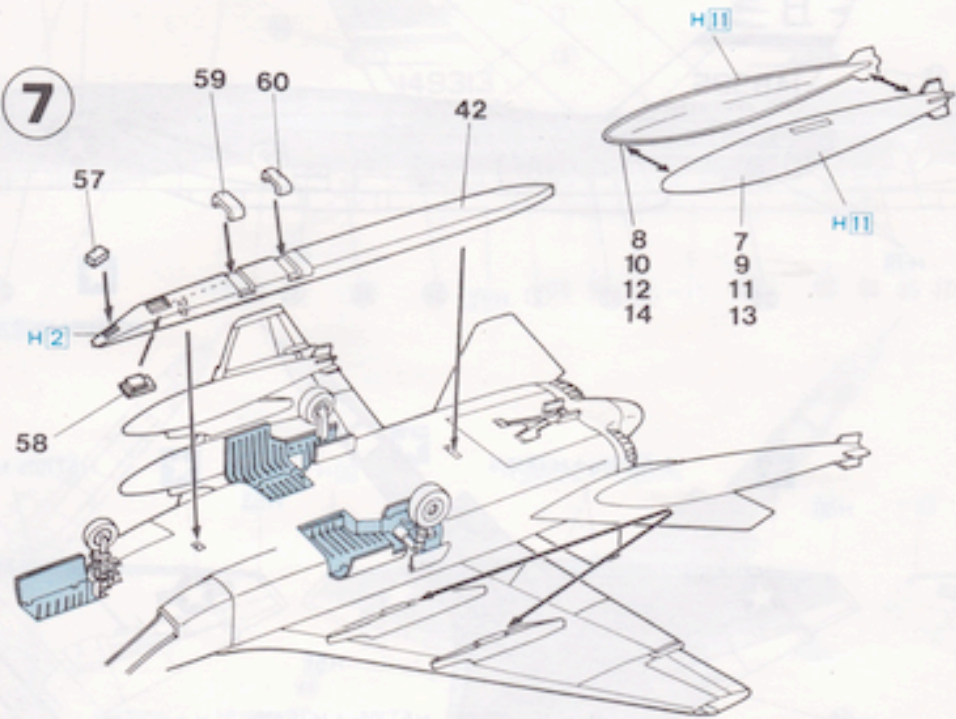
5



6



7

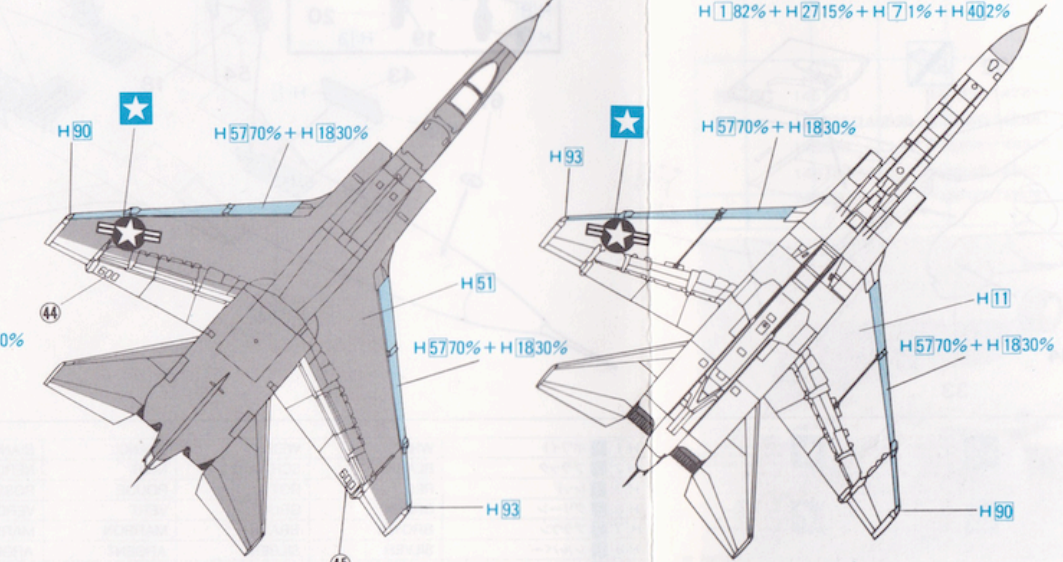
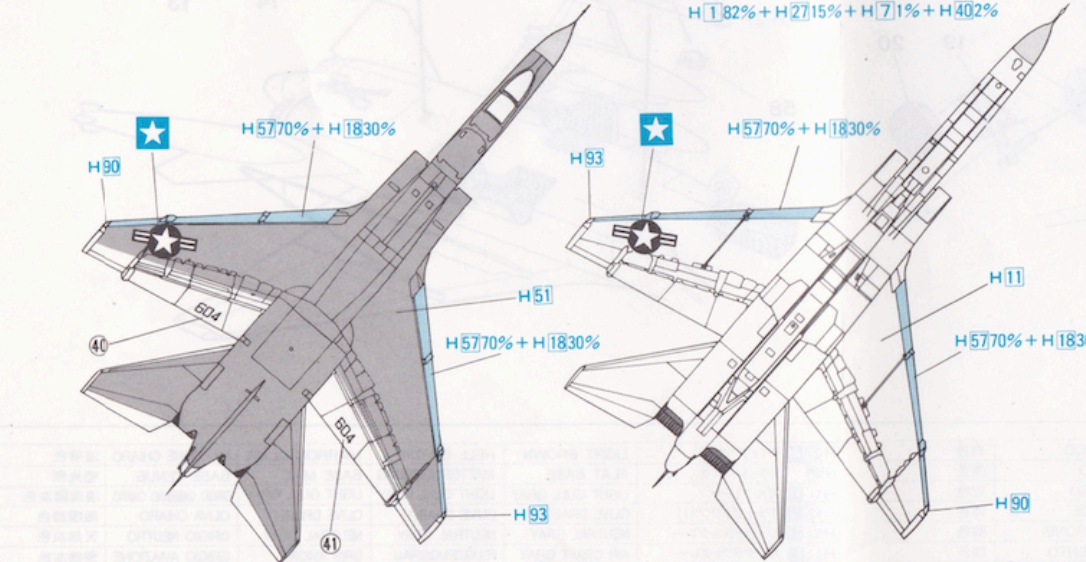
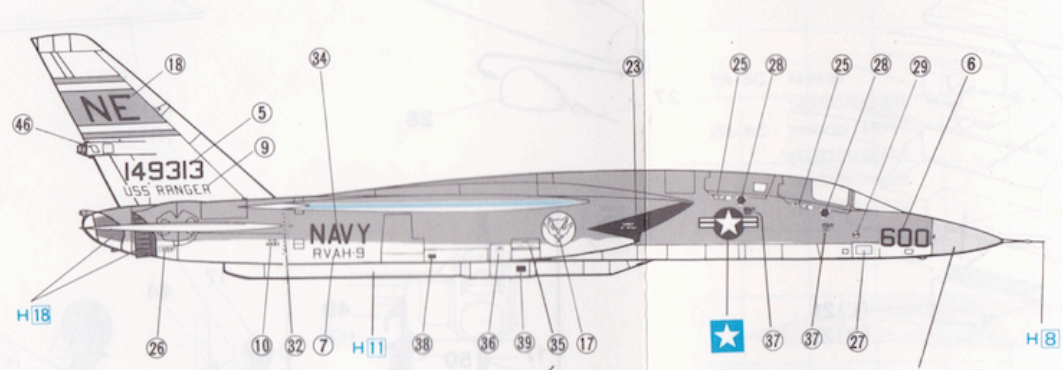
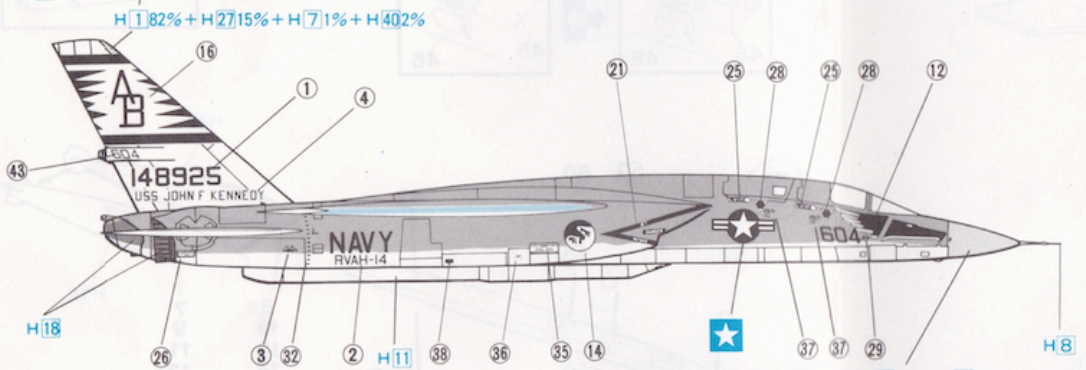
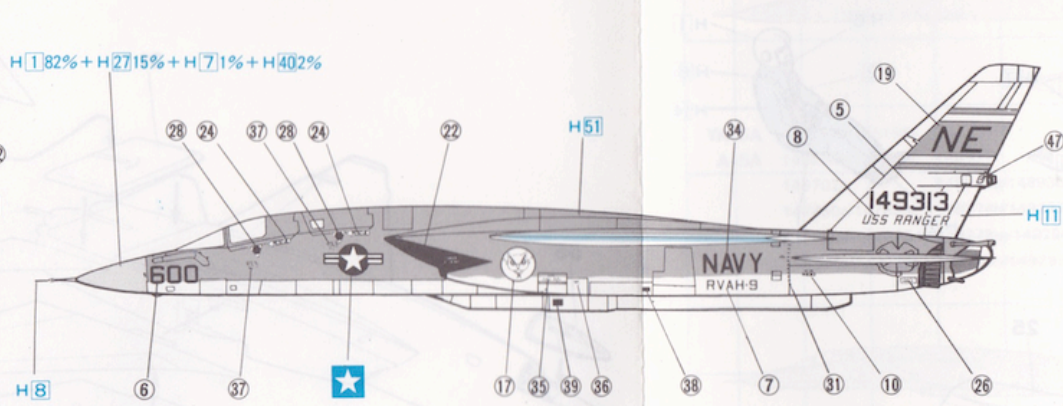
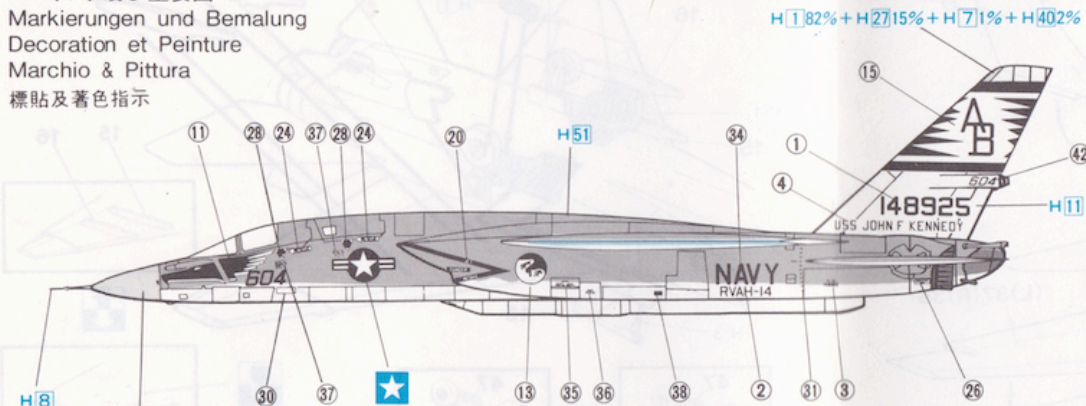


Marking & Painting

マーキング及び塗装図
 Markierungen und Bemalung
 Decoration et Peinture
 Marchio & Pittura
 標貼及著色指示

① アメリカ海軍第14重偵察攻撃飛行隊 (イーグル)
 RVAH-14 US NAVY ("Eagles")

② アメリカ海軍第9重偵察攻撃飛行隊 (フータウル)
 RVAH-9 US NAVY ("HOOT OWLS")



H11	H18	H51	H5770%+H1830%	H182%+H2715%+H71%+H402%
-----	-----	-----	---------------	-------------------------

196 H38

H 1	1	ホワイト	WHITE	WEISS	BLANC	BIANCO	白色
H 2	2	ブラック	BLACK	SCHWARZ	NOIR	NERO	黒色
H 3	3	レッド	RED	ROT	ROUGE	ROSSO	紅色
H 6	6	グリーン	GREEN	GRUN	VERT	VERDE	緑色
H 7	7	ブラウン	BROWN	BRAUN	MARRON	MARRONE	啡色
H 8	8	シルバー	SILVER	SILBER	ARGENT	ARGENTO	銀色
H 11	62	つや消しホワイト	FLAT WHITE	MATT WEISS	BLANC MAT	BIANCO OPACO	啞白色
H 12	33	つや消しブラック	FLAT BLACK	MATT SCHWARZ	NOIR MAT	NERO OPACO	啞黒色
H 14	59	オレンジ	ORANGE	ORANGE	ORANGE	ARANCIO	橙色
H 18	28	黒鉄色	STEEL	STAHL	ACIER	GRIGIO ACCIAIO	黒鐵色

H 27	44	ライトブラウン	LIGHT BROWN	HELL BRAUN	MARRON CLAIR	MARRONE CHIARO	淺啡色
H 40		フラットベース	FLAT BASE	MATTGRUDIERUNG	BASE MAT	BASE TENUE	啞光劑
H 51	11	ガウルグレー	LIGHT GULL GRAY	LIGHT GULL GRAY	LIGHT GULL GRAY	GRIGIO GABBANO CHIARO	淺海鷲灰色
H 52	12	オリーブドラブ(1)	OLIVE DRAB(1)	OLIVE DRAB(1)	OLIVE DRAB(1)	OLIVA CHIARO	橄欖綠色
H 53	18	ニュートラルグレー	NEUTRAL GRAY	NEUTRAL GRAY	NEUTRAL GRAY	GRIGIO NEUTRO	天然灰色
H 57	73	エアクラフトグレー	AIR CRAFT GRAY	FLUGZEUGGRAU	GRIS AVION	GRIGIO AVIAZIONE	飛機灰色
H 69	37	RLMグレー75	RLM GRAY 75	RLM GRAU 75	RLM GRIS 75	RLM GRIGIO 75	RLM灰色75
H 81	55	カーキ	KHAKI	KHAKI	KHAKI	CACHI	砂礫色
H 90	47	クリアーレッド	CLEAR RED	ROT, REIN	ROUGE CLAIR	ROSSO CHIARO	透明紅色
H 93	50	クリアーブルー	CLEAR BLUE	BLAU, REIN	BLEU CLAIR	BLU CHIARO	透明藍色