

F/A-18F SUPER HORNET™ VFA-41 BLACK ACES CAG

F/A-18 Super Hornet™



02101 1:72 F/A-18F スーパー ホーネット “VFA-41 ブラックエース CAG”

Produced under license. Boeing and F/A-18 Super Hornet are trademarks of The Boeing Company.

F/A-18E/FスーパーホーネットはF/A-18ホーネットの発展型後継機で、航続距離をのぼすため胴体を86cm延長して機内燃料タンクを増設し、さらに垂直尾翼にも燃料が入られました。この重量増加は推力を増加させたエンジンでおぎない、エンジン変更にともない吸気口も大型となり平行四辺形の角張った形状となりました。また、揚力の増加を得るため主翼を延長し翼面積が増しました。機体構造は大幅に変更されましたが、構造以外は一

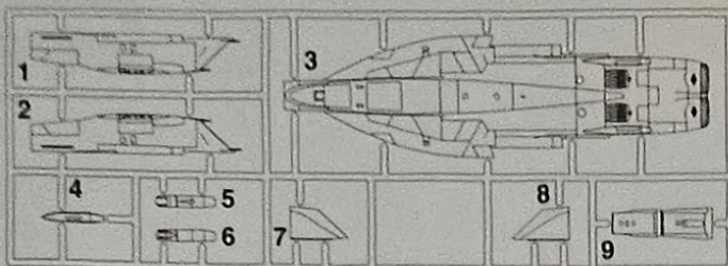
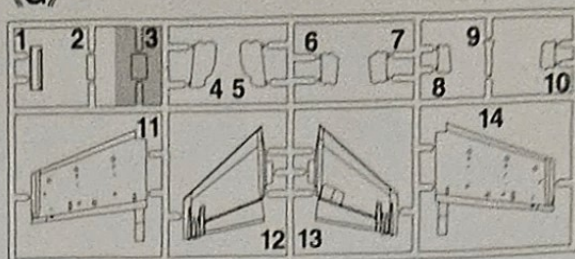
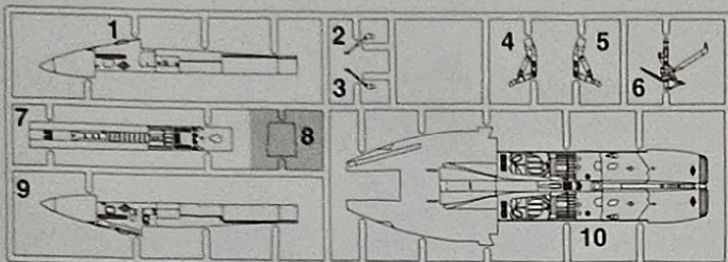
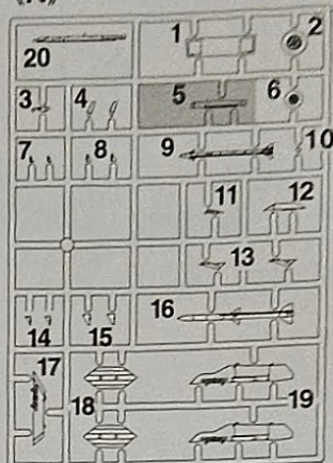
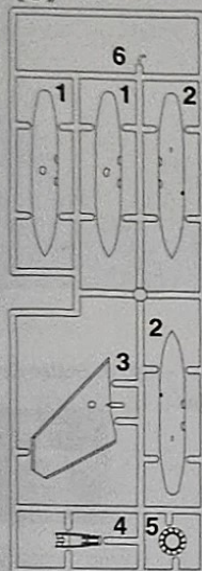
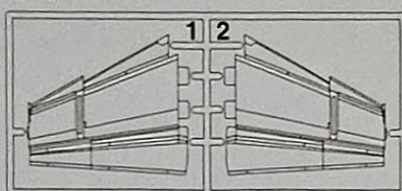
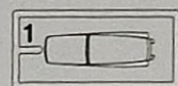
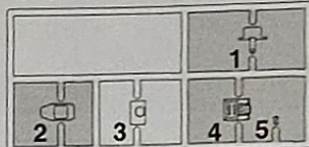
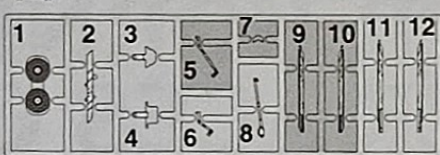
部のエレクトロニクスと電源系統が更新されたのみで、できるだけF/A-18C/Dとの共通化が図られました。

《データ：F型》乗員：2名、全幅：13.62m、全長：18.31m、全高：4.88m、自重：13,387kg、総重量：29,937kg、エンジン：ジェネラルエレクトリック F414-GE-400×2、推力：6,699kg（アフターバーナー使用時 9,979kg）×2、最大速度：マッハ1.8（高空）、固定武装：20mmバルカン砲×1、初飛行：1995年11月

The F/A-18E/F Super Hornet was developed from -- and as a successor to -- the F/A-18 Hornet. To extend the aircraft's range, its interior fuel tank was enlarged. This modification required an 86cm lengthening of the fuselage. Onboard fuel storage capacity was extended even to the vertical stabilizer. The resulting increase in aircraft weight extra fuel loading necessitated more power than the engine used on the standard Hornet could provide, and the engine change is evidenced by the larger, more rectangular air intake on the Super Hornet. The wings were lengthened and wing surface area enlarged to increase lift. Outside of these extensive airframe modifications and minor tweaks of

onboard electrical system and avionics, systems on the Super Hornet have been kept as interchangeable as possible with the original F/A-18C/D.

(Data Type:F) Crew: two; Wingspan: 13.62m; Length: 18.31m; Height: 4.88m; Weight, empty: 13,387kg; Weight, fully-loaded: 29,937kg; Engine: General Electric F414-GE-400, Thrust: 6,699kg (14,770lb/65.7kn), 9,979kg (22,000lb/97.8kn) with AB x2; Maximum speed: Mach 1.8 (at high altitude); Fixed armament: Vulcan 20mm cannon x 1; Maiden flight: November 1995.

(A)**(G)****(B)****(J)****(N) x2****(C) x2****(D)****(L)****(P-1)****(R)****(F)****(Q)**

こ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

■部品請求をなさる方は、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、個人情報を第三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。

●右記の価格は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。



For Japanese use only.
— 部品請求カード —

02101 1:72 F/A-18F スーパーホーネット YFA-41 ブラックエース CG

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○でかき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しください。

A 部品	700円	L 部品	500円
B 部品	700円	N 部品 (1枚分)	600円
C 部品 (1枚分)	600円	Q 部品	500円
D 部品	500円	R 部品	600円
F 部品	500円	P1 部品ポリキャップ	400円
G 部品	600円	デカール	1300円
J 部品	500円		

1406

ART No. 02101

2	H2	ブラック(黒)	BLACK
8	H8	シルバー(銀)	SILVER
28	H18	黒鉄色	STEEL
33	H12	つや消しブラック	FLAT BLACK
47	H90	クリアーレッド	CLEAR RED
50	H93	クリアーブルー	CLEAR BLUE
54	H80	カーキグリーン	KHAKI GREEN
61	H76	焼鉄色	BURNT IRON
65	H15	インディブルー	BRIGHT BLUE
137	H77	タイヤブラック	TIRE BLACK
306		グレーFS36270	GRAY FS36270
307		グレーFS36320	GRAY FS36320
308		グレーFS36375	GRAY FS36375
316		ホワイトFS17875	ホワイトFS17875
317		グレーFS36231	グレーFS36231
327		レッドFS11136	レッドFS11136
337		グレイッシュブルーFS35237	グレイッシュブルーFS35237

このキットには接着剤は入っていないので別にお求めください。

塗料指定の 1 は GSI クレオス・Mr. カラー、H1 は水性ホビーカラーの番号です。

H1 in painting indication is the number of GSI Creos Aqueous Hobby Color, while 1 is that of Mr. Color. Glue is not included in this kit.

H1 bei Bemalungshinweisen ist die Nummer der Aqueous - Hobby - Color von GSI Creos, während 1 den Ton der Farbserie Mr. Color anzeigt. Im Bausatz ist kein Klebstoff enthalten.

Sur le guide de peinture, H1 correspond au numéro de couleur GSI Creos AQUEOUS HOBBY COLOR, alors que 1 correspond à Mr. COLOR. La colle n'est pas fournie dans ce kit.

H1 nella indicazione della pittura è il numero della GSI Creos del colore ad acqua per Hobby, mentre 1 è quello di Mr. Color. La colla non è inclusa nella scatola di montaggio.

H1 en indicaciones de pintado. Esta es el número de GSI Creos Aqueous Hobby Color, mientras 1 es el de Mr. Color. El pegamento no está incluido en el kit.

H1 這個著色指示是代表 GSI Creos 出品水性模型漆的編號，而 1 則代表 GSI Creos 出品的樹脂系模型漆的編號，這份套件並沒有包活膠水。

★
 APPLY DECAL
 HEIAR ABZIEHBILD
 APPLIQUER DECALCOMANIE
 APPLICARE DECALCOMANIE
 PONER CALCOMANIA
 貼上水印紙

↑
 OPEN HOLE
 ÖFFNEN
 FAIRE UN TROU
 FORO APERTO
 HACER AQUJERO
 鑽孔

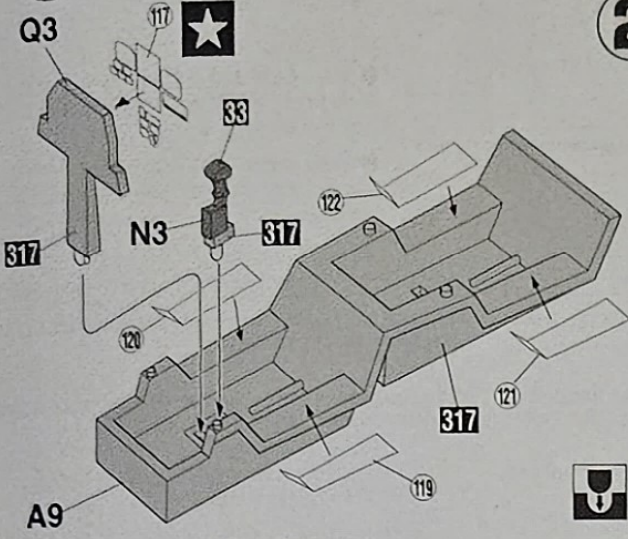
✂
 REMOVE
 ENTFERNEN
 RETIRER
 SEPARARE
 CORTAR
 切去

x2
 2 SETS NEEDED
 WIRD DOPPELT BENÖTIGT
 DEUX SETS NECESSAIRES
 NECESSARIE 2 SERIE
 SE NECESITAN DOS PIEZAS
 同様の制作二組

②
 PAINTING SCHEMIE TRACED
 LACKIERSCHEMATA ZERNIMEN
 TRACEDS DE LA LISTE DE PEINTURE
 TRACED DELLO SCHEMA DI PINTURA
 PINTAR ESQUEMA TINTARING
 這是塗裝圖的號碼

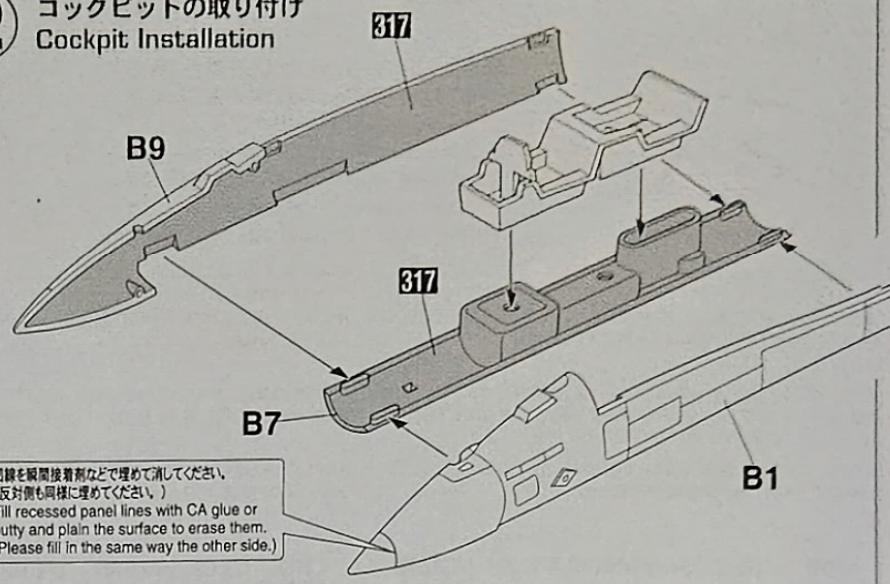
このキットに接着剤及び塗料は含まれておりません。プラスチック専用の物を別にお求め下さい。

1 コックピットの組み立て
 Cockpit Assembly

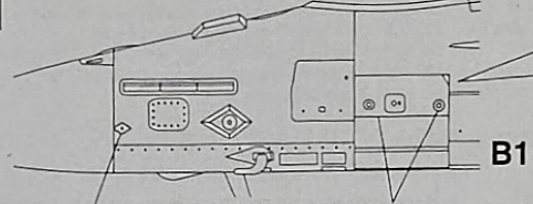
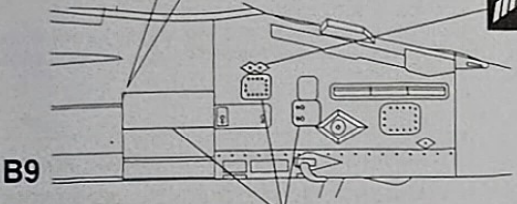


凹線を瞬間接着剤などで埋めて消してください。
 Fill recessed panel lines with CA glue or putty and plain the surface to erase them.
 パネルラインを隠してください。
 Please add the panel line.

2 コックピットの取り付け
 Cockpit Installation



凹線を瞬間接着剤などで埋めて消してください。
 (反対側も同様埋めてください。)
 Fill recessed panel lines with CA glue or putty and plain the surface to erase them.
 (Please fill in the same way the other side.)



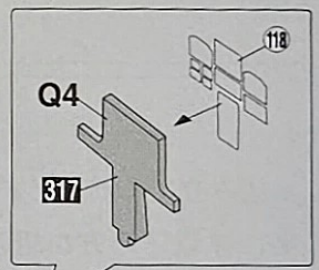
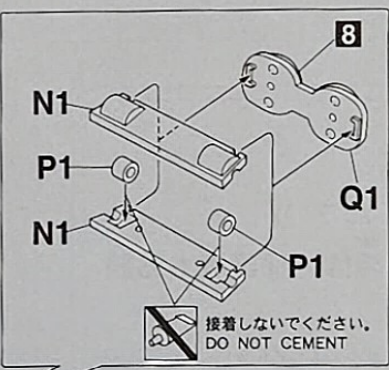
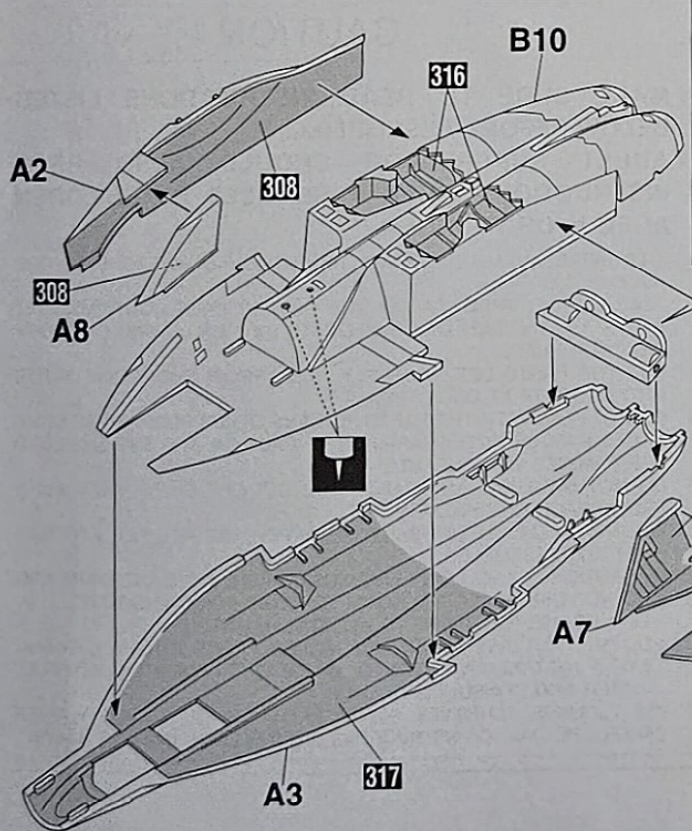
凹線を瞬間接着剤などで埋めて消してください。
 Fill recessed panel lines with CA glue or putty and plain the surface to erase them.
 パネルラインを隠してください。
 Please add the panel line.

凹線を瞬間接着剤などで埋めて消してください。
 Fill recessed panel lines with CA glue or putty and plain the surface to erase them.

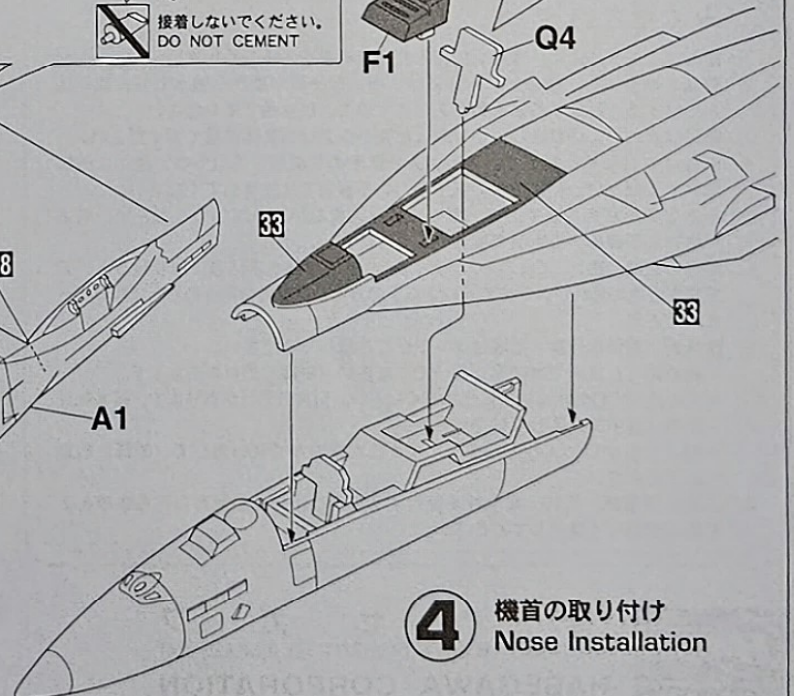
凹線を瞬間接着剤などで埋めて消してください。
 Fill recessed panel lines with CA glue or putty and plain the surface to erase them.

注意してください。
 BE CAREFUL
 Q4部品を先に取り付けてからF1部品を取り付けてください。
 Please install Q4 parts. Next, please install F1 parts.

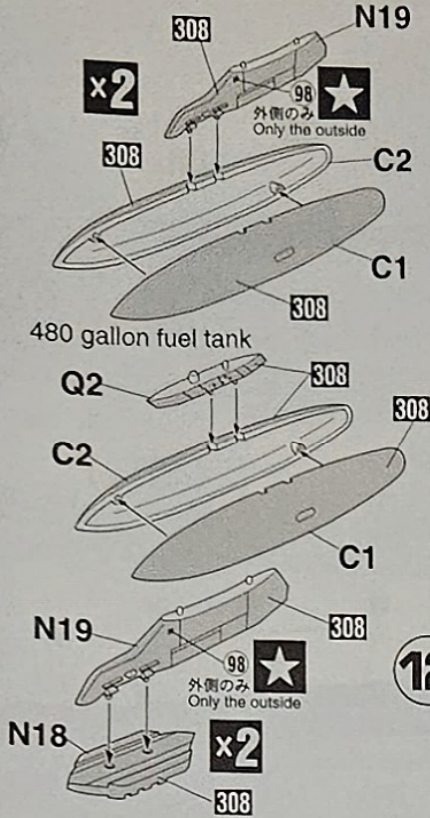
3 胴体の取り付け
 Fuselage Assembly



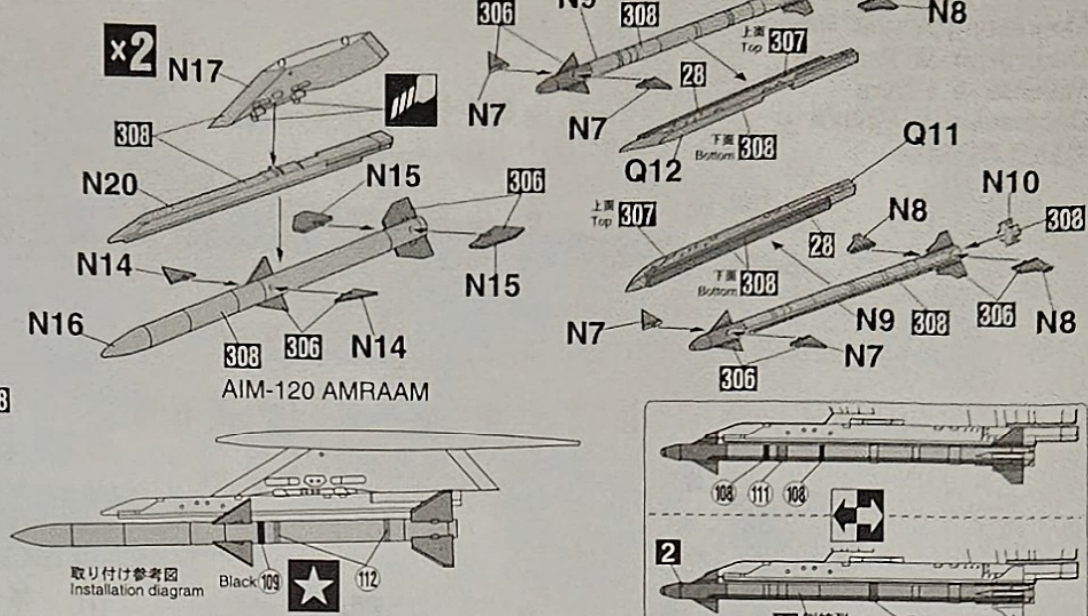
4 機首の取り付け
 Nose Installation



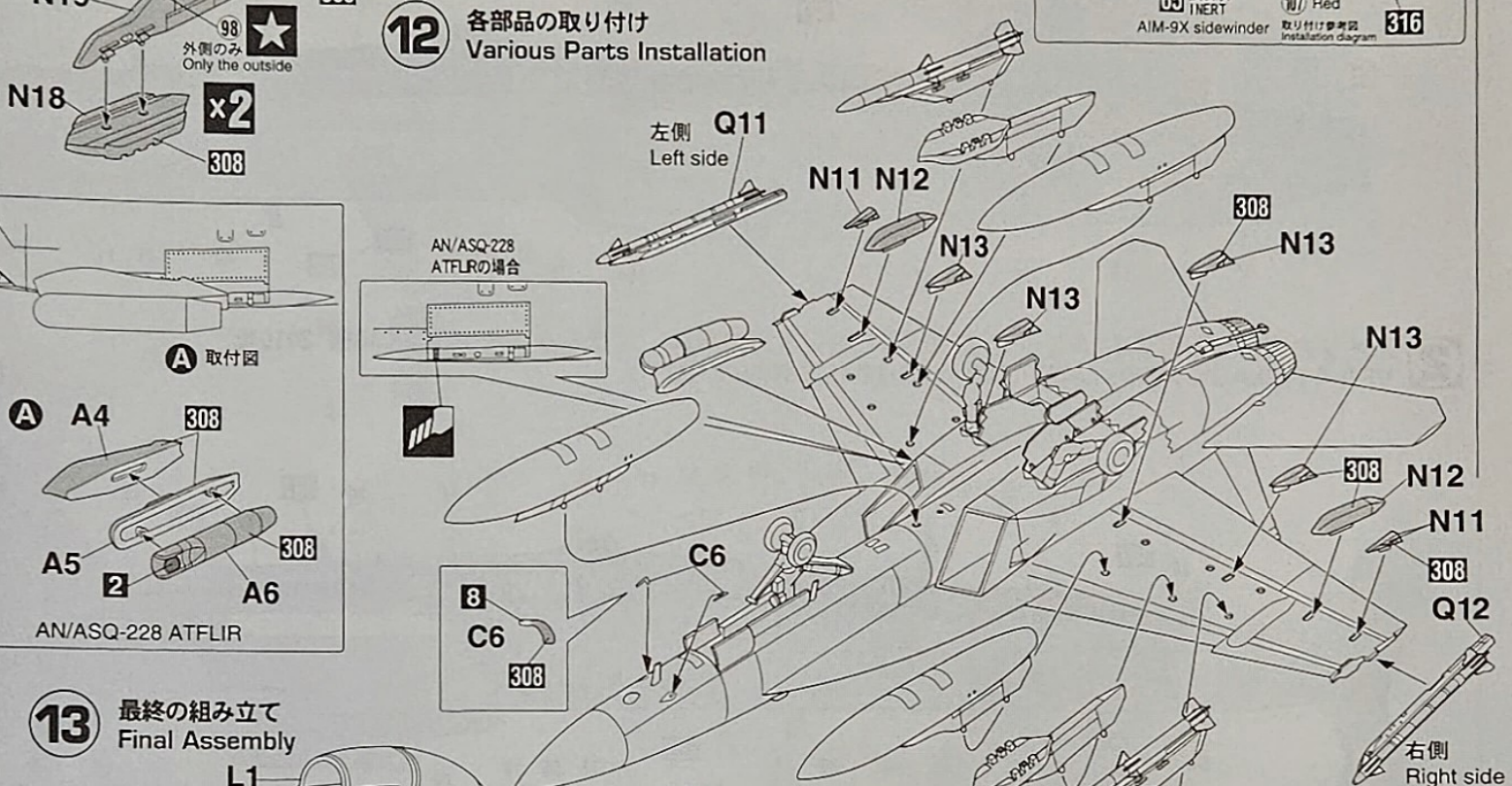
10 増槽の組み立て
Fuel Tank Assembly



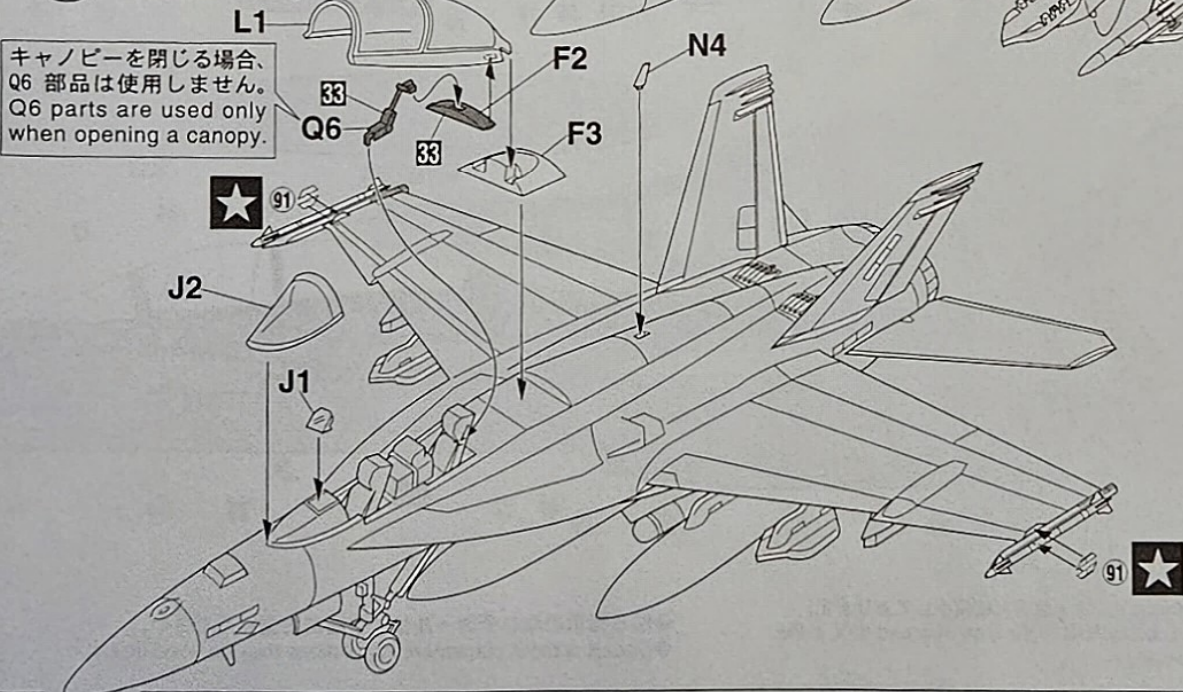
11 武装の組み立て
Armament Assembly



12 各部分の取り付け
Various Parts Installation



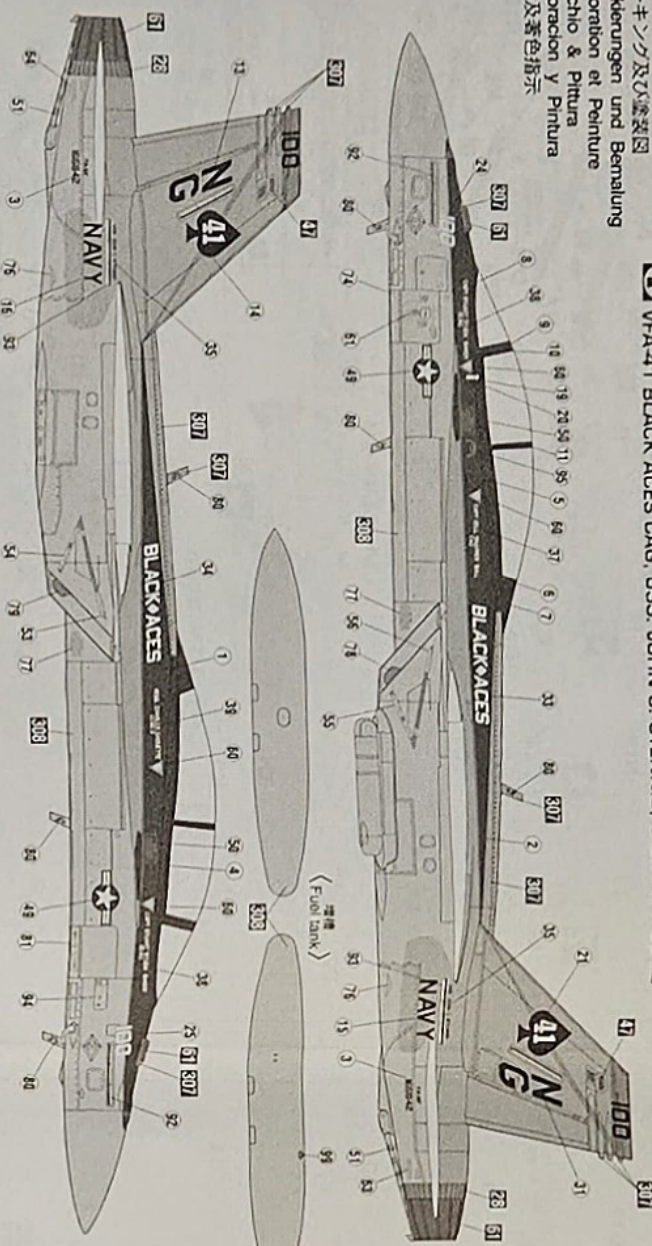
13 最終の組み立て
Final Assembly



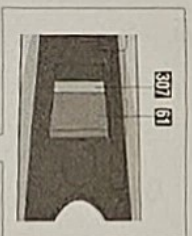
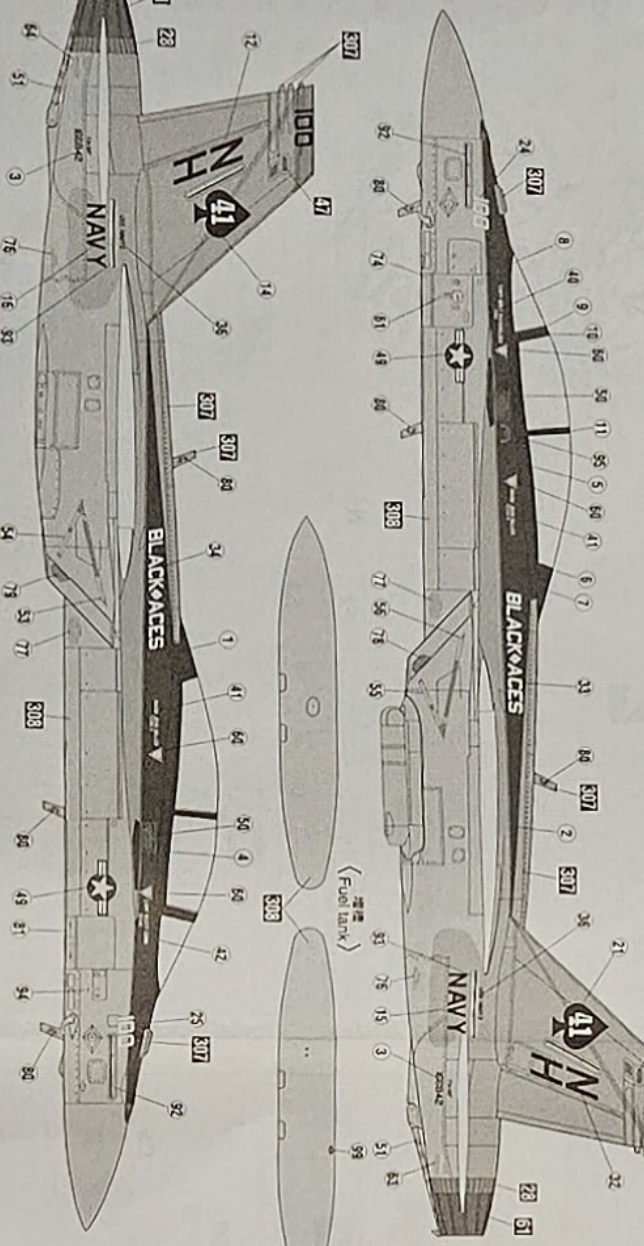
Marking & Painting

1 アメリカ海軍 空母 USS ジョン・C. ステンニス 搭載 第41戦闘攻撃飛行隊 “ブランチーセス” CAG機 2012年

Markierungen und Bemalung
 Decoration et Peinture
 Marchio & Pitture
 Decoracion y Pintura
 標貼及着色指示



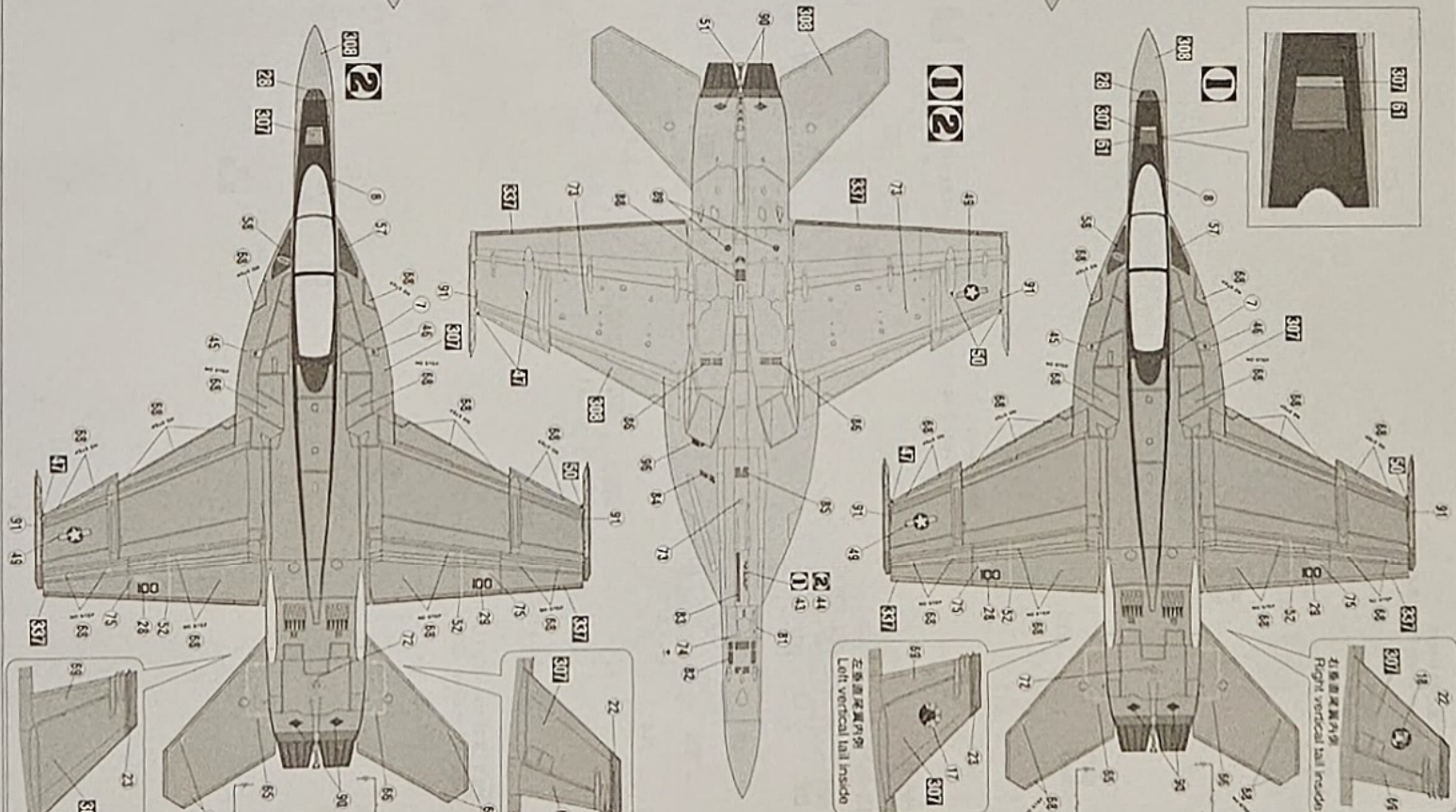
2 アメリカ海軍 空母 USS ニミッツ 搭載 第41戦闘攻撃飛行隊 “ブランチーセス” CAG機 2010年



1

1 2

2



この塗装図は1/72スケールを、強度80%、上下逆50%に縮小してあります。
 This marking chart has been reduced by 80% in the side view and 50% in the top and bottom views from 1/72scale.

貼る指示のないマークはご自由にお使いください。
 Decals without placement instructions may be used freely.

1
2
3
PAVER 156842
PAVER 156842

4
5
6
7

8
9
10

100 15 NAVY 16 NAVY 21 100 22 23 28 100 29 100 30 100

17 18 19 20 24 25 26 27 28 29 30
33 BLACK ACES 34 BLACK ACES 35 US JOHN C STONS 36 US JOHN C STONS

41 ♠ 41 ♠
N G N G N H

13 47 48 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 66 67 68 70 71 72 73 74 75 76 77 78 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105

112 113 BLACK ACES 114 BLACK ACES 115 116 117 118 119 120 121 122 103 104 105

72 F/A-18F SUPER HORNET™ "VFA-41 BLACK ACES CAG"
F/A-18F スーパーホーネット "VFA-41 ブラックエース CAG"

