



PHOTO : Yas TSUCHIYA

# F/A-18E SUPER HORNET™ ‘VFA-147 ARGONAUTS’



01988 1:72 F/A-18E スーパー ホーネット “VFA-147 アーゴノーツ”

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、航続距離をのばすため胴体を 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れられました。この重量増加は推力を増加させたエンジンでおぎない、エンジン変更にもと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を増しました。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。

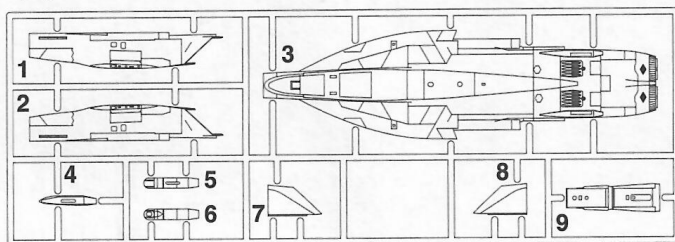
《データ》乗員：1 名、全幅：13.62m、全長：18.31m、全高：4.88m、自重：13,387kg、総重量：29,937kg、エンジン：ジェネラルエレクトリック F414-GE-400×2、推力：6,699kg (アフターバーナー使用時 9,979kg)×2、最大速度：マッハ 1.8/(高空)、固定武装：20mm バルカン砲×1、初飛行：1995 年 11 月

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

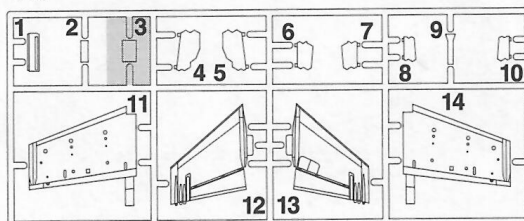
modifications and minor tweaks of onboard electrical system and avionics, systems on the Super Hornet have been kept as interchangeable as possible with the original F/A-18C/D.

(Data) Crew: one; 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.

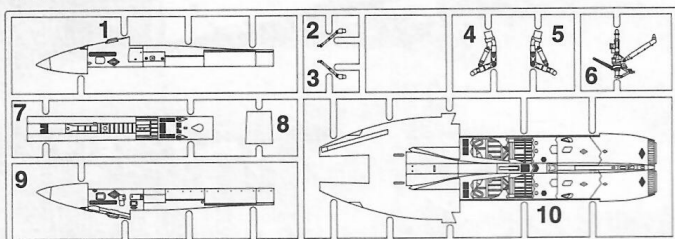
《A》



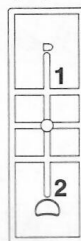
《G》



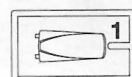
《B》



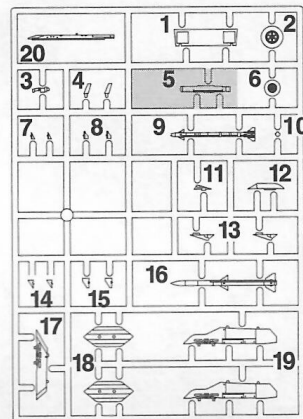
《J》



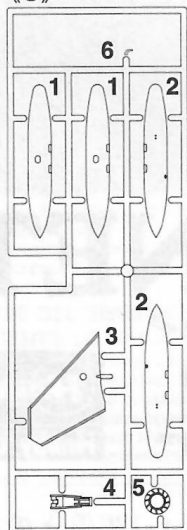
《K》



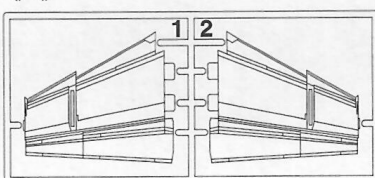
《N》×2



《C》×2



《D》



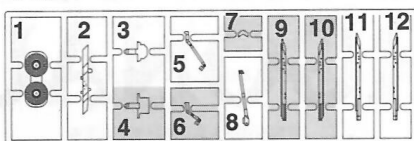
《P-1》



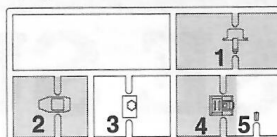
《E》



《Q》



《R》



For Japanese use only.

部品請求カード

01988 1:72 F/A-18E スーパーホーネット「VFA-147 アーゴーツ」

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.....700円 K 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
E 部品.....500円 P1 部品 (ポリキャップ).....400円
G 部品.....600円 デカール.....2000円
J 部品.....500円

1205

ART No. 01988

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。

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、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 1 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 1 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 1 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 per Hobby, mentre 1 e quello di Mr. Color. La colla non è inclusa nella scatola di montaggio.

H 1 en indicaciones de pintado. Este es el numero de GSI Creos Aqueous Hobby Color, mientras 1 es el de Mr. Color. El pegamento no esta incluido en el kit.

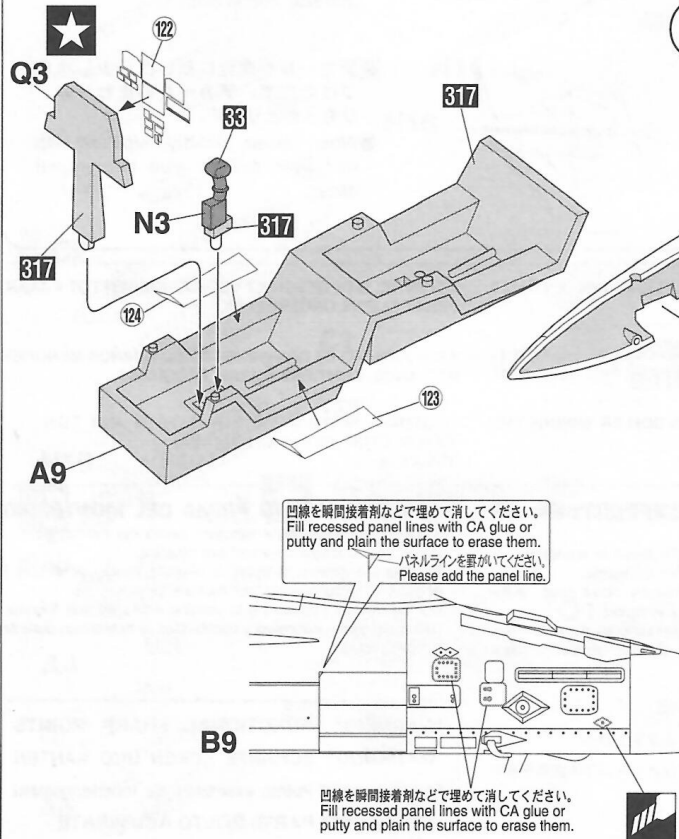
H 1 這個着色指示是代表 GSI Creos 出品水性模型漆的編號，而 1 則代表 GSI Creos 出品的樹脂系模型漆的編號，這份套件並沒有包括膠水。

Table with 4 columns: Part Number, H Code, Japanese Name, English Name. Lists parts 2, 8, 28, 33, 47, 50, 54, 61, 65, 137, 306, 307, 308, 316, 317, 327, 337.

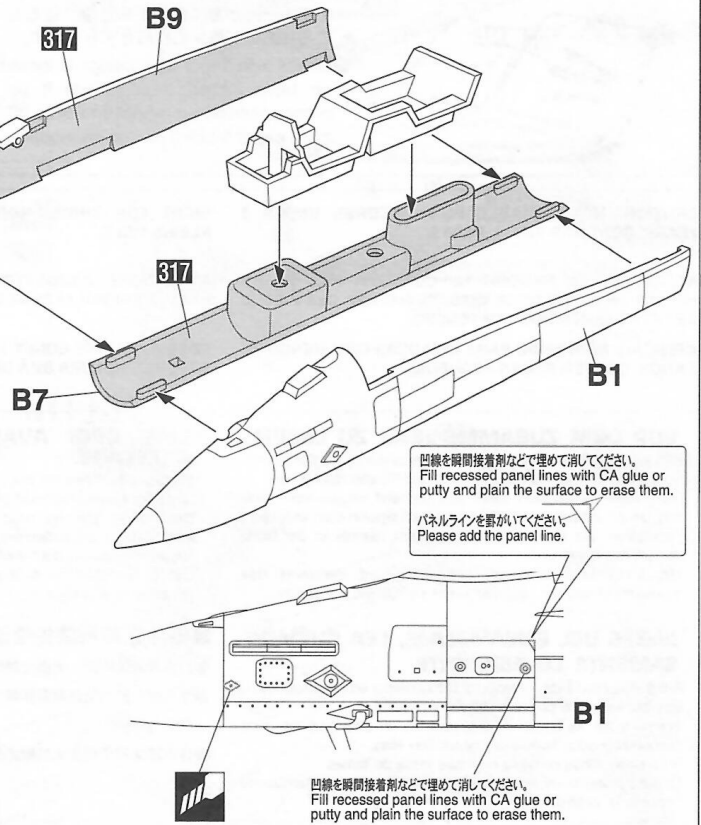
- |  |   |   |   |   |
|--|---|---|---|---|
| <p><b>★</b> デカールをはってください。<br/> <b>APPLY DECAL</b><br/>         HIEAR ABZIEHBILD<br/>         APPLIQUER DECALCOMANIE<br/>         APPLICARE DECALCOMANIE<br/>         PONER CALCOMANIA<br/>         貼上水印紙</p> | <p><b>☐</b> 穴をあけてください。<br/> <b>OPEN HOLE</b><br/>         ÖFFNEN<br/>         FAIRE UN TROU<br/>         FORO APERTO<br/>         HACER AQUJERO<br/>         鑽孔</p> | <p><b>✂</b> 切り取ってください。<br/> <b>REMOVE</b><br/>         ENTFERNEN<br/>         RETIRER<br/>         SEPARARE<br/>         CORTAR<br/>         切去</p> | <p><b>x2</b> 2組つくってください。<br/> <b>2 SETS NEEDED</b><br/>         WIRD DOPELT BENÖTIGT<br/>         DEUX SETS NECESSAIRES<br/>         NECESSARIE 2 SERIE<br/>         SE NECESITAN DOS PIEZAS<br/>         同様の制作二組</p> | <p><b>1</b> 塗装図の番号です。<br/> <b>PAINTING SCHEME NUMBER</b><br/>         LACKIERSCHEMANUMMER<br/>         NUMÉROS DE LA LISTE DE PEINTURES<br/>         NUMERO DELLO SCHEMA DI VERNICIATURA<br/>         PINTAR ESQUEMA NUMERO<br/>         這是塗裝圖的號碼</p> |
|--|---|---|---|---|

**1** コックピットの組み立て  
**Cockpit Assembly**

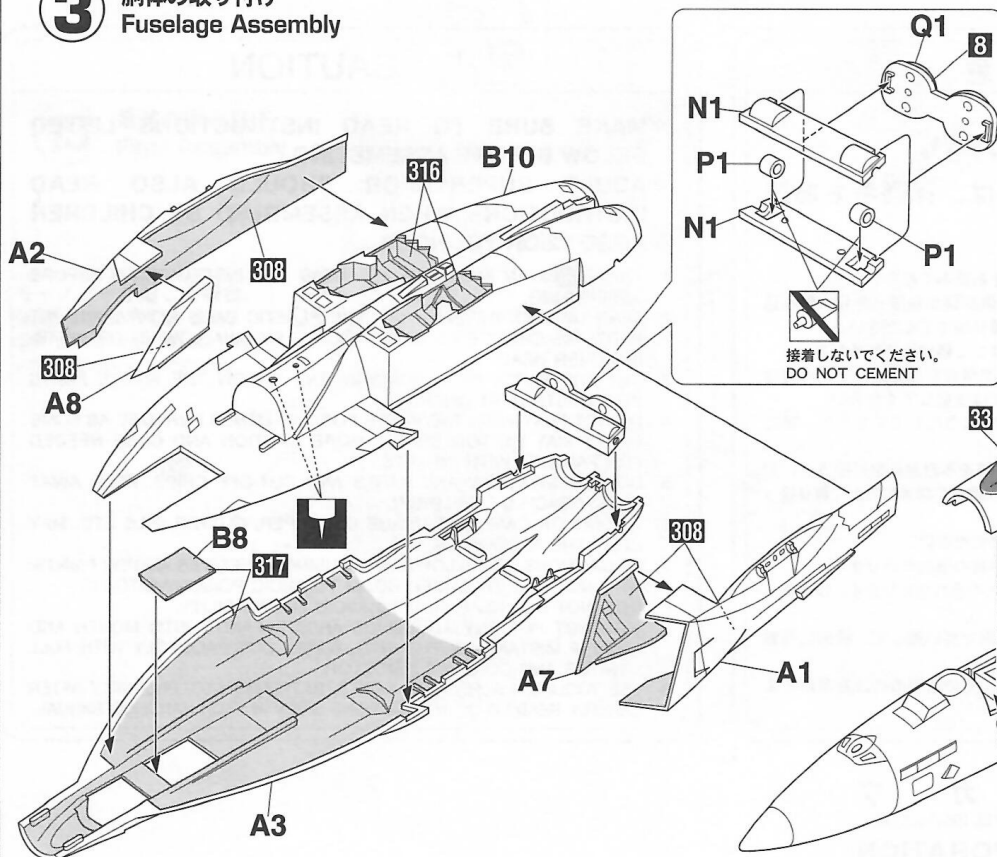
このキットに接着剤及び塗料は含まれておりません。プラスチック専用の物を別にお求め下さい。



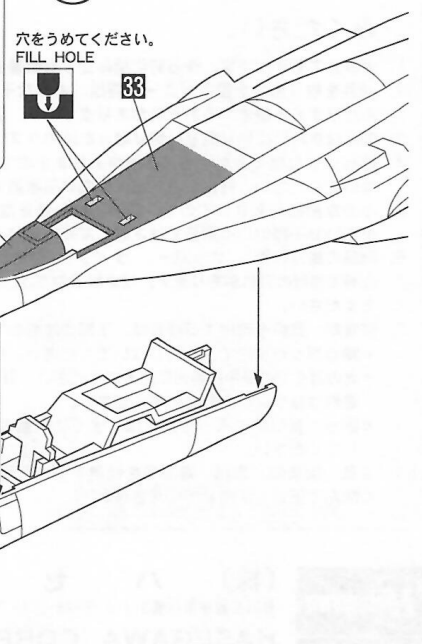
**2** コックピットの取り付け  
**Cockpit Installation**



**3** 胴体の取り付け  
**Fuselage Assembly**

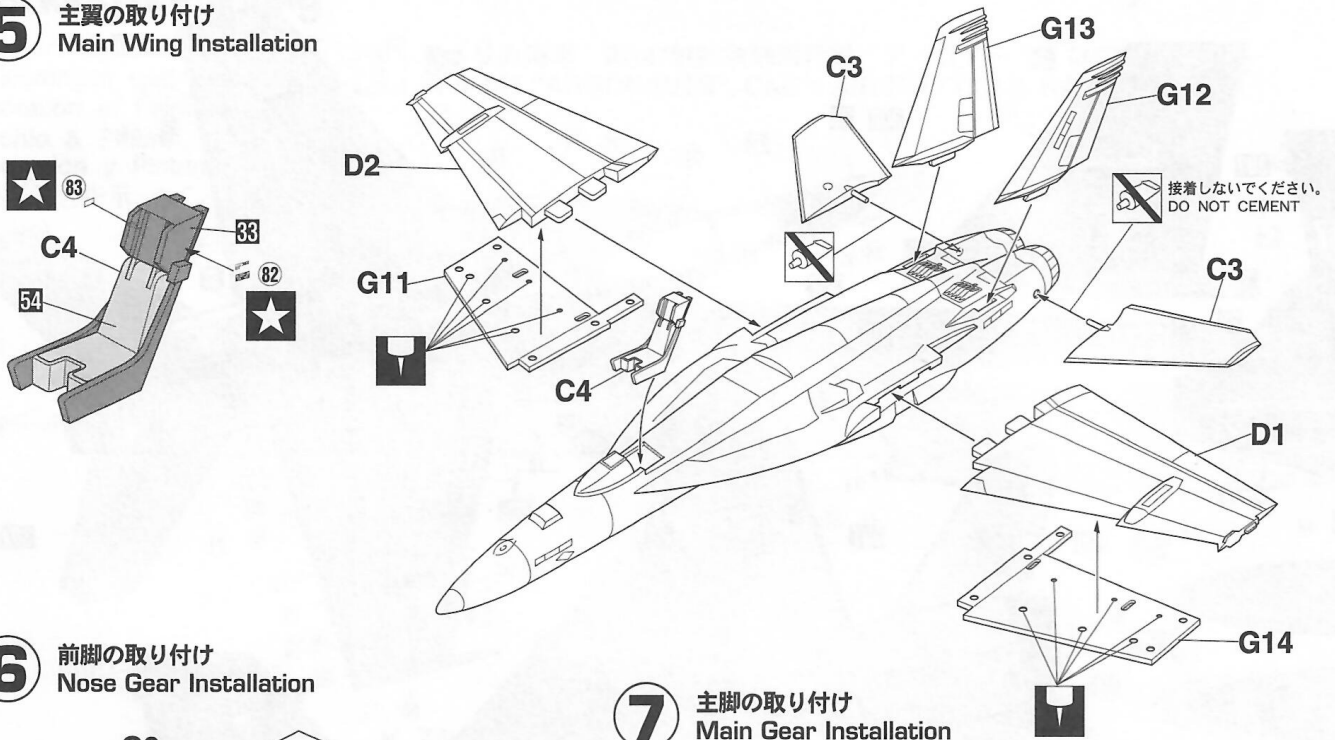


**4** 機首の取り付け  
**Nose Installation**

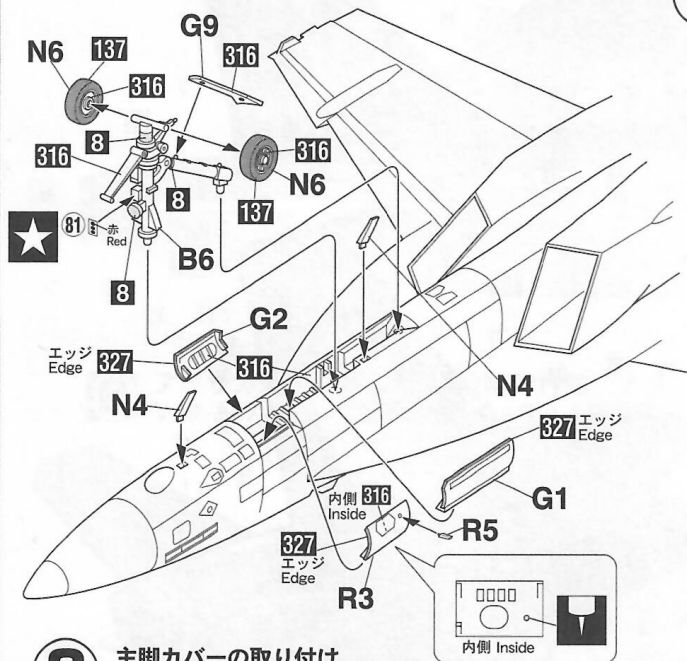




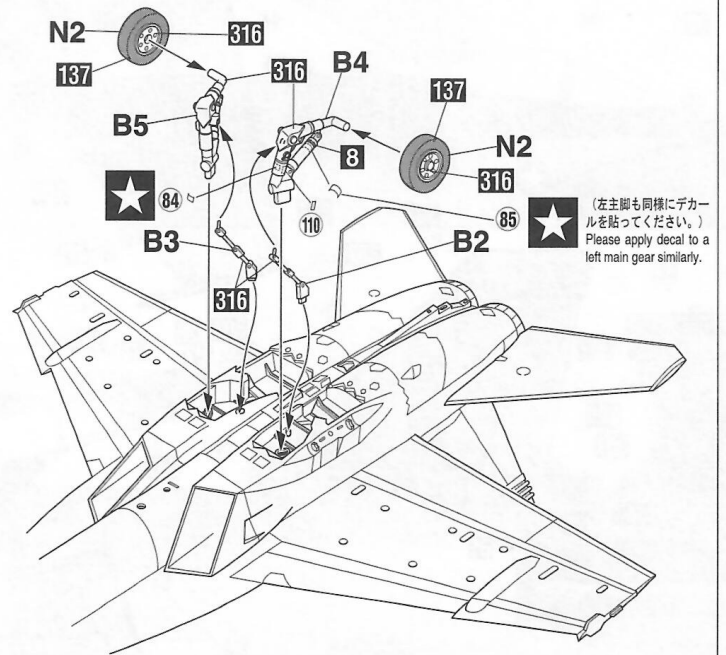
**5** 主翼の取り付け  
Main Wing Installation



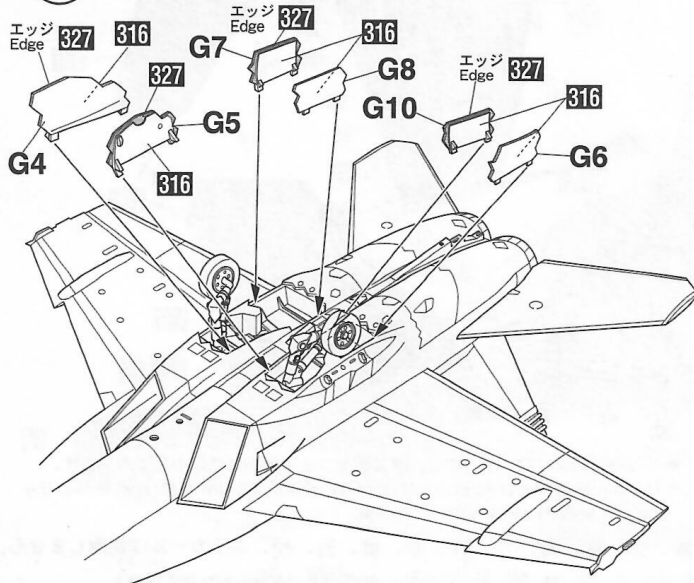
**6** 前脚の取り付け  
Nose Gear Installation



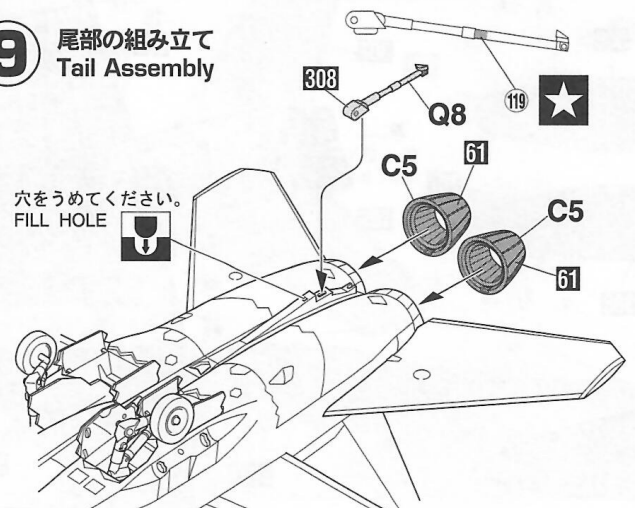
**7** 主脚の取り付け  
Main Gear Installation



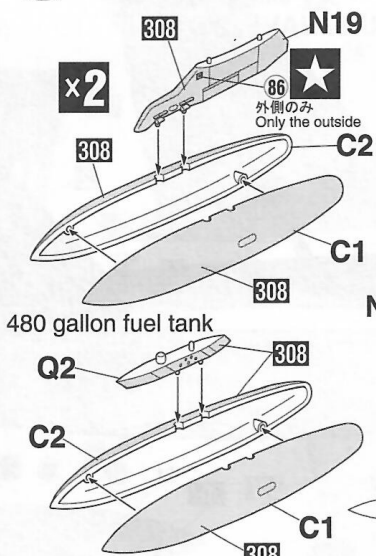
**8** 主脚カバーの取り付け  
Main Gear Cover Installation



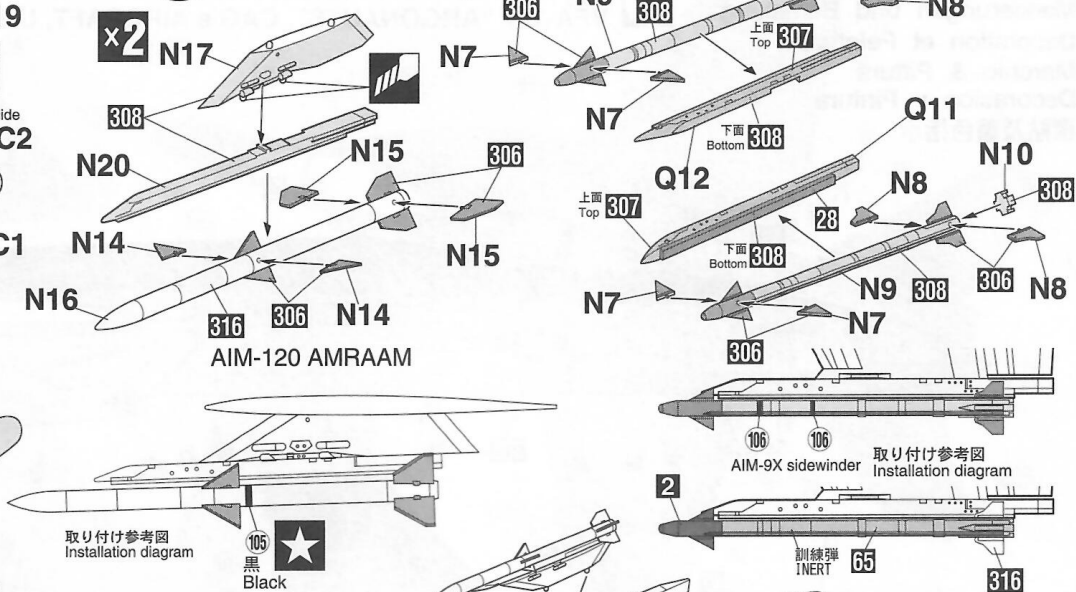
**9** 尾部の組み立て  
Tail Assembly



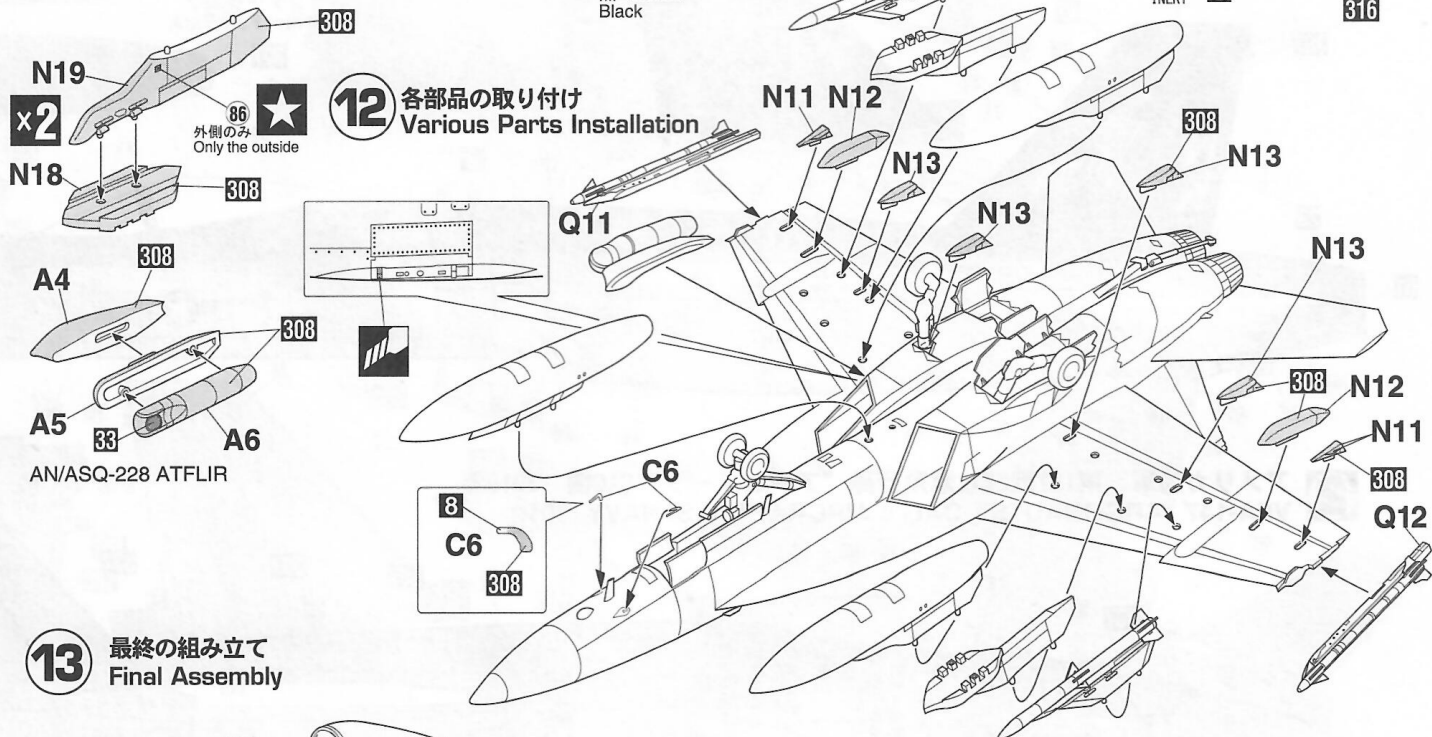
**10** 増槽の組み立て  
Fuel Tank Assembly



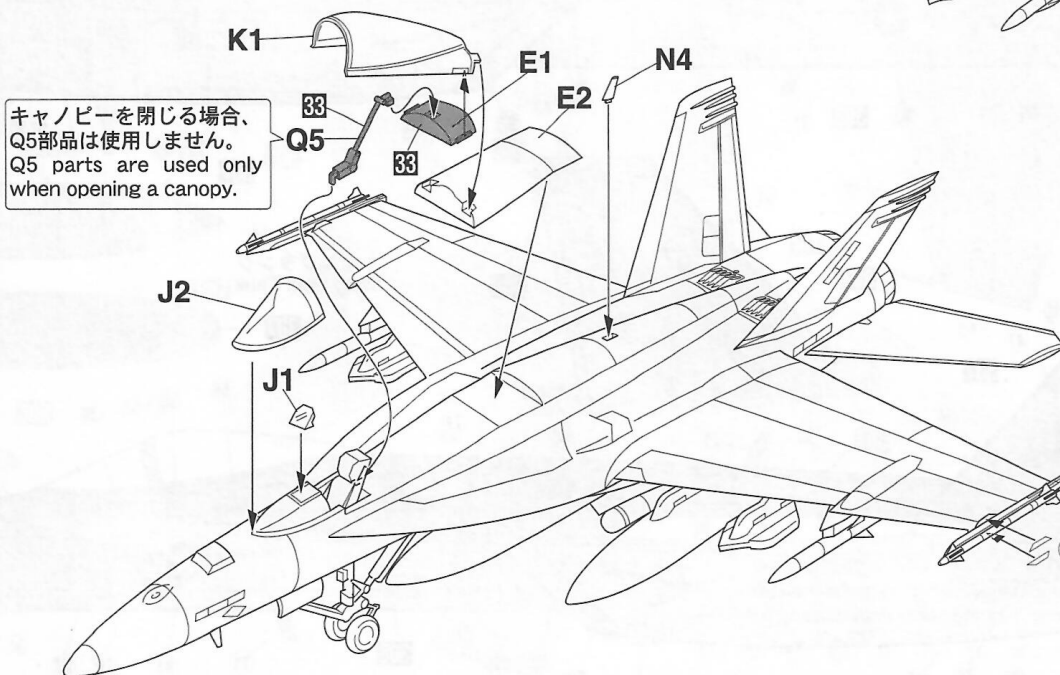
**11** 武装の組み立て  
Armament Assembly



**12** 各部分の取り付け  
Various Parts Installation



**13** 最終の組み立て  
Final Assembly



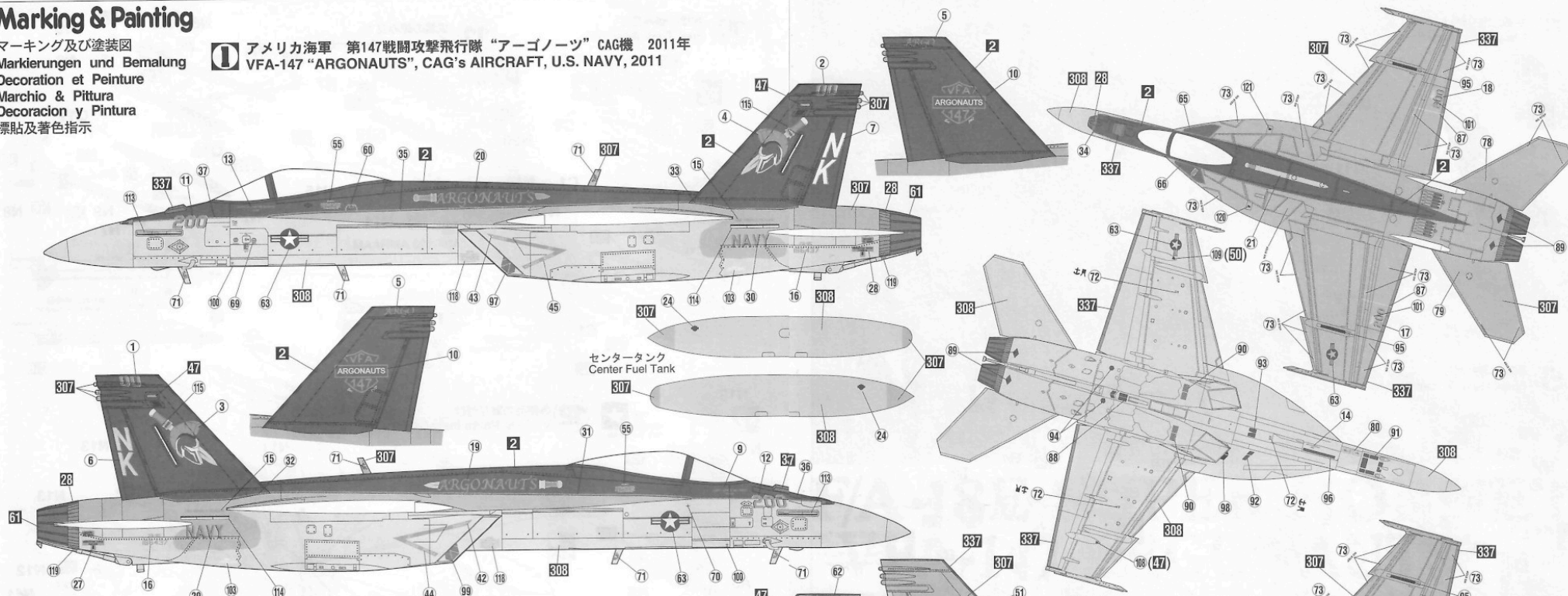
キャノピーを閉じる場合、  
Q5部品は使用しません。  
Q5 parts are used only  
when opening a canopy.

★ 右側も同様です。  
Please apply the right side  
similarly, to erase them.

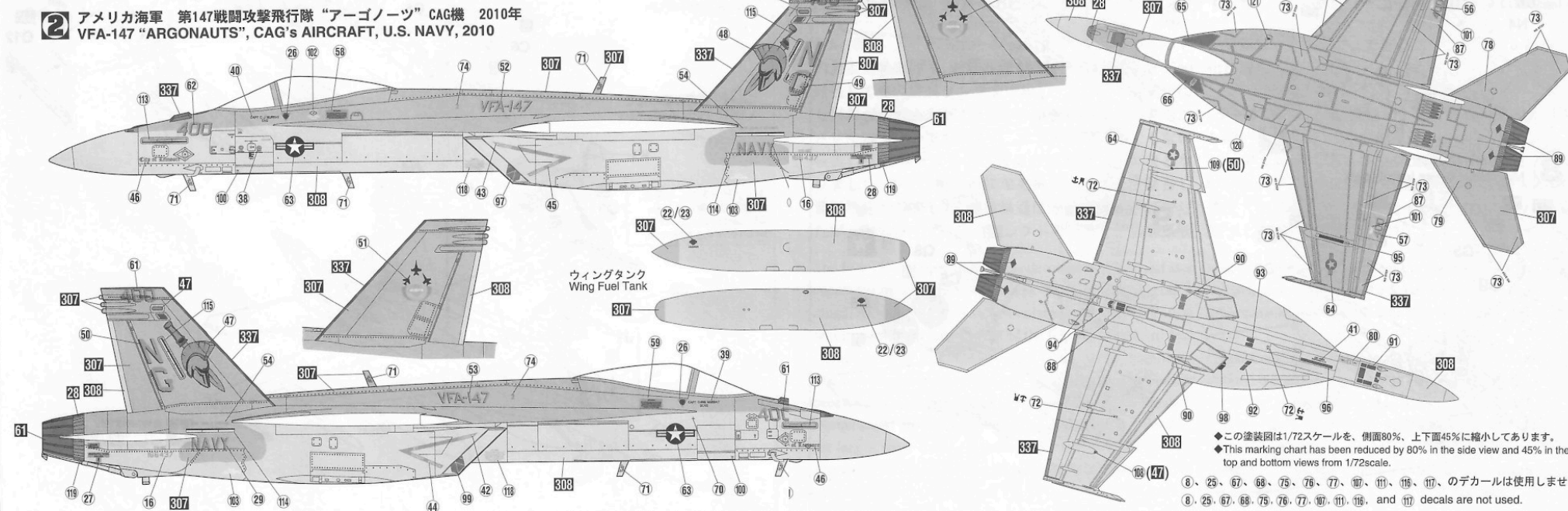
# Marking & Painting

マーキング及び塗装図  
 Markierungen und Bemalung  
 Decoration et Peinture  
 Marchio & Pittura  
 Decoracion y Pintura  
 標貼及着色指示

**1** アメリカ海軍 第147戦闘攻撃飛行隊 “アーゴノーツ” CAG機 2011年  
 VFA-147 “ARGONAUTS”, CAG's AIRCRAFT, U.S. NAVY, 2011



**2** アメリカ海軍 第147戦闘攻撃飛行隊 “アーゴノーツ” CAG機 2010年  
 VFA-147 “ARGONAUTS”, CAG's AIRCRAFT, U.S. NAVY, 2010



◆この塗装図は1/72スケールを、側面80%、上下面45%に縮小してあります。  
 ◆This marking chart has been reduced by 80% in the side view and 45% in the top and bottom views from 1/72scale.

8、25、67、68、75、76、77、107、116、117、のデカールは使用しません。  
 8、25、67、68、75、76、77、107、116、 and 117 decals are not used.