

★くみだてる前にお読みください。

- くみだてるまえに一度説明書をよくよんでください。
- せつちやくするまえに部品のかりくみをしてください。
- とせうをする場合は安全なフセビ、水性ホビーカラーを使いましょう。

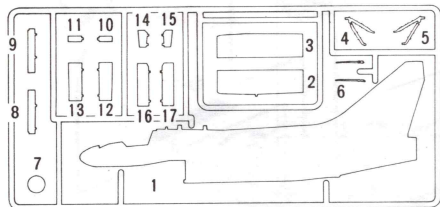
- デカールは、はきみできりとりに水に10秒くらいつけてからひきだして4面図をさんこうにはってください。
- 製作前に部品をよく調べてください。
- 万一不良品がありましたら当社迄御連絡ください。
- H□番号は、水性ホビーカラーの色番号です。

★完成品品質向上のため、本誌名を印刷する
 印刷された部分
 1. 印刷された部分には、必ずしも印刷し
 かつ、印刷しない部分も印刷して
 2. 印刷された部分には、必ずしも印刷し
 3. 印刷された部分には、必ずしも印刷し
 A. 1/1000000 1/1000000 1/1000000
 印刷された部分には、必ずしも印刷し
 印刷された部分には、必ずしも印刷し

★Read the following well before constructing.

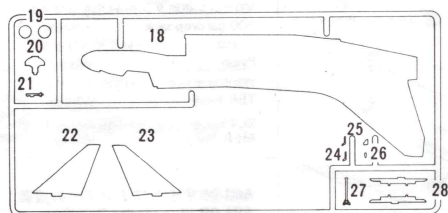
- Read the instruction well before constructing the Kit.
- If you find the wrong parts on your way to constructing please contact us soon.

- Cut the Decal with scissors and dip it into the water about ten seconds and apply the Decal referring to the four-view drawing.
- Test-fit all the parts before gluing.



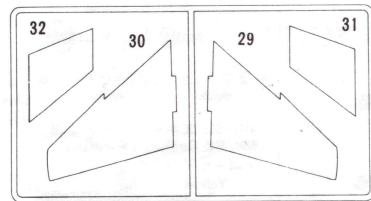
〈パーツリスト〉

1. 胴体 (左)
2. エアインテーク (左)
3. // (右)
4. 主脚柱 (左)
5. // (右)
6. 主脚ジャッキ
7. 排気口
8. 前脚扉 (左)
9. // (右)
10. 主脚扉 (左)
11. // (右)
12. // (左)
13. // (右)
14. // (左)
15. // (右)
16. // (左)
17. // (右)
18. 胴体 (右)
19. 前車輪
20. メーターパネル
21. コントロールスティック
22. 水平尾翼 (左)
23. // (右)
24. ビーター
25. フェエールベント
26. 衝突防止灯
27. アレスティングフック
28. ランチャー
29. 主翼上面 (右)
30. // (左)
31. 主翼下面 (右)
32. // (左)
33. コクピットフロア



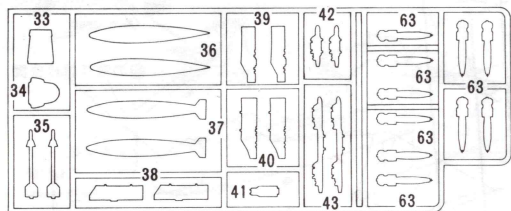
〈キャノピー〉

- C1. ヘッドアップディスプレイ
- C2. キャノピー (前)
- C3. // (後)

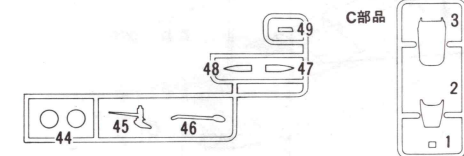


〈Parts List〉

1. Fuselage (L)
2. Air intake (L)
3. Air intake (R)
4. Main gear strut (L)
5. // (R)
6. Main gear jack
7. Jet nozzle
8. Nose gear cover (L)
9. // (R)
10. Main gear cover (L)
11. // (R)
12. // (L)
13. // (R)
14. // (L)
15. // (R)
16. // (L)
17. // (R)
18. Fuselage (R)
19. Nose wheel
20. Instrument panel
21. Control column
22. Stabilizer (L)
23. // (R)
24. Pitot tube
25. Fuel vent
26. Anti-collision light
27. Arresting hook
28. Launcher
29. Wing top (R)
30. // (L)
31. Wing bottom (R)
32. // (L)
33. Cockpit floor



C部品

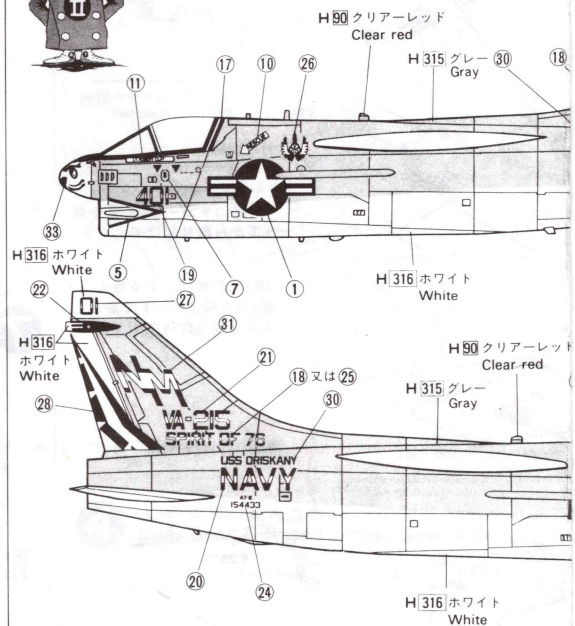


〈Canopy〉

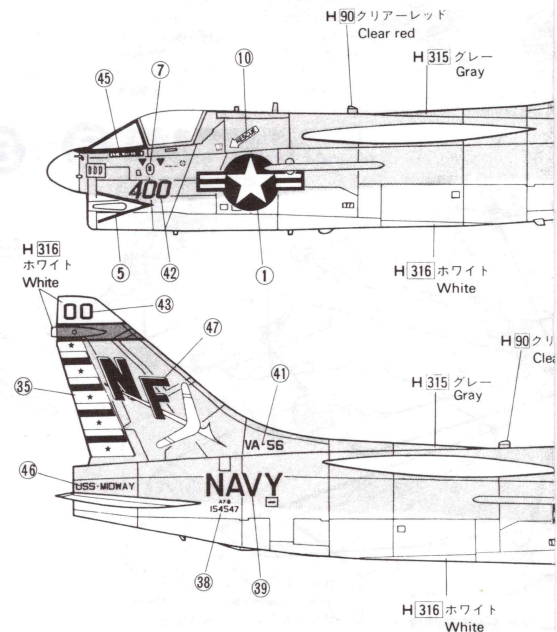
- C1. Head up display
- C2. Canopy (F)
- C3. // (R)

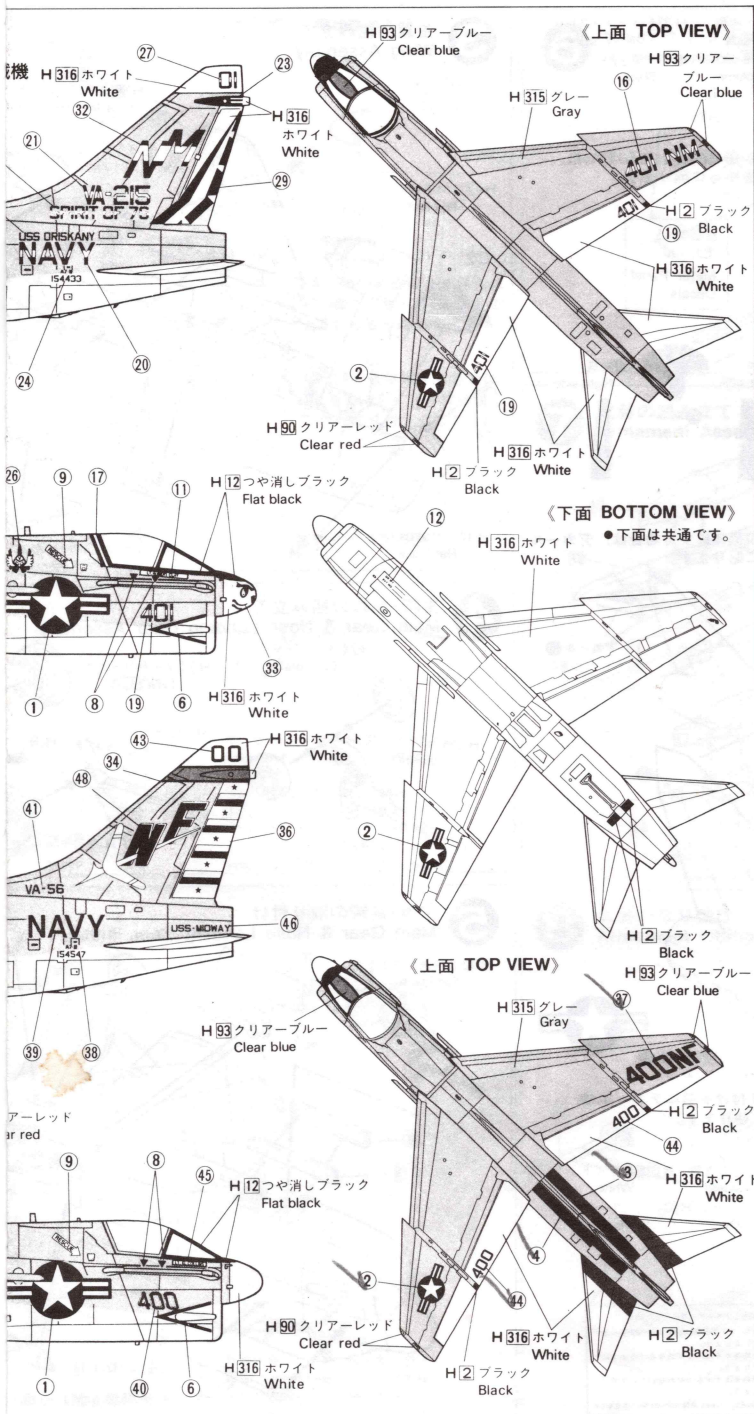


●A-7B VA-215 "Barn Owls" オリスカニー艦載機



●A-7B VA-56 "Champions" ミッドウェー艦載機

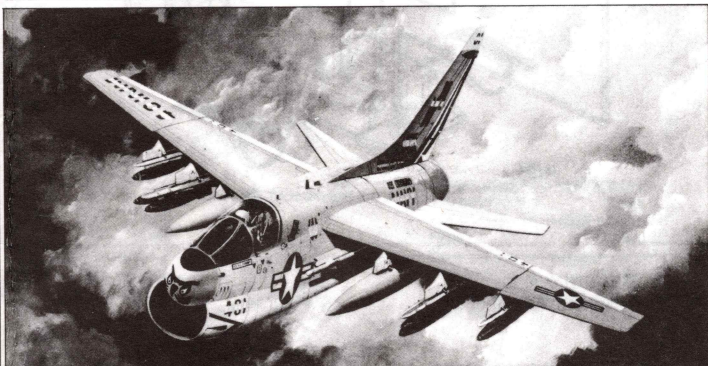




1/72 LING TEMCO VOUGHT A-7B CORSAIR II "Barn Owls" A-7B コルセア II



1/72 SCALE SERIES NO. **F10** 「バーナウルス」



A-7コルセアIIは、A-4スカイホークの後継機として、1964年にアメリカ海軍が採用を決定した艦上攻撃機です。軽量小型で、高性能、低コストを生み出した結果、A-7は現在までアメリカ海軍の主力機として活躍をつづけています。

A-7Bは、エンジンの推力をA型の5,150kgから5,534kgに向上させた改良型で、1968年に初飛行しました。外観的にはA型とほとんど変化はなく、唯一の変化は方向舵下方のE CMアンテナがB型でなくなっていることくらいです。

A-7Bの兵装は、機首の両側に20mm機関砲2門を装備し、胴体左右のパイロンにAIM-9サイドワインダーAAM、さらに左右の主翼下面に各3基のパイロンが設けられ、4,550kgの各種投下兵器が搭載できます。A-7Bは196機生産されました。

部品等を紛失したり、破損した場合は実費でおわけしますので、ハガキにその製品名と必要な部品を明記して、当社アフターサービス係迄お申し込み下さい。

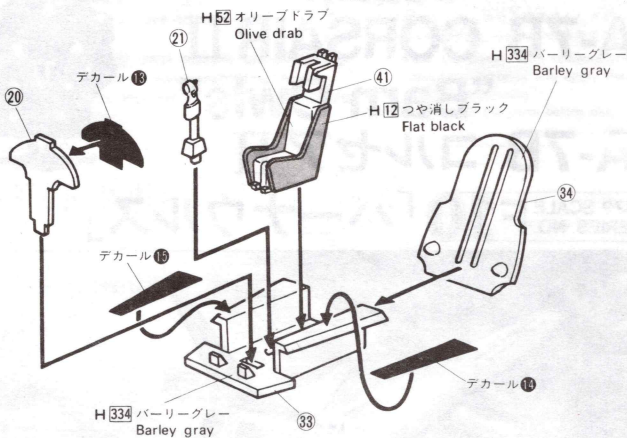
なお、代金等の電話でのお問い合わせは、日・祭を除く朝8時から夕方5時迄です。



73ミニ模型株式会社 FUJIMI MOKEI CO., LTD.

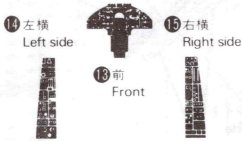
静岡県登呂4-21-1 ☎0542-86-0346 千422 4-21-1 TORO SHIZUOKA CITY JAPAN TELEPHONE (86)0346

1 コクピットの組み立て Cockpit Assembly



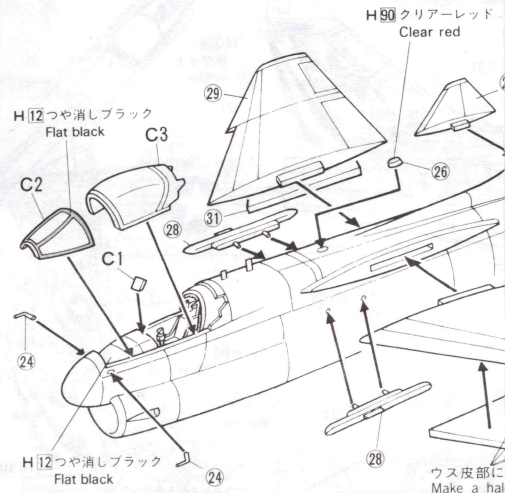
コクピット内側……H 334 バーリーグレー
Cockpit inside Barley gray
操縦桿……………H 2 ブラック
Control column Black

デカル⑬、⑭、⑮を貼る場合は、
接着面を平らに削ります。

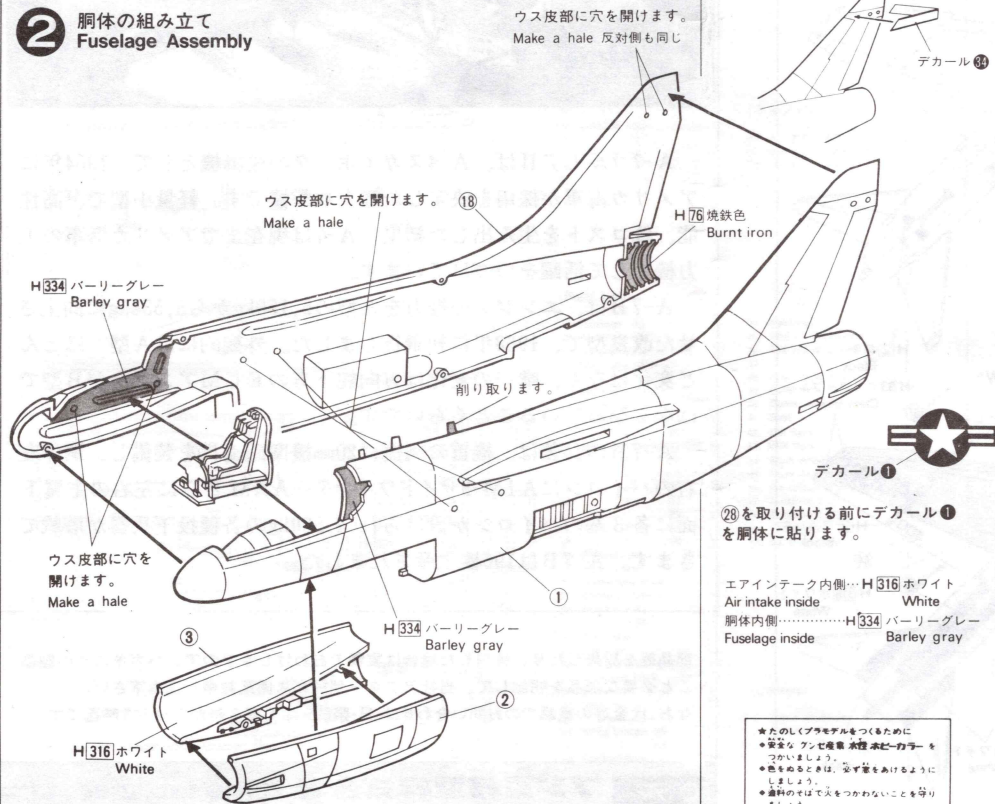


VA-56の機体にする場合は、デカル⑮を先に貼ります。

3 主翼の組み立て Wing Assembly



2 胴体の組み立て Fuselage Assembly



ウス皮部に穴を開けます。
Make a hale 反対側も同じ

ウス皮部に穴を開けます。⑮
Make a hale

削り取ります。

ウス皮部に穴を開けます。
Make a hale

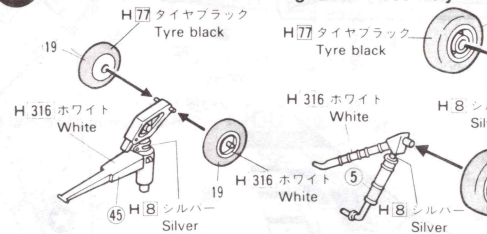
デカル①

⑮を取り付ける前にデカル①を胴体に貼ります。

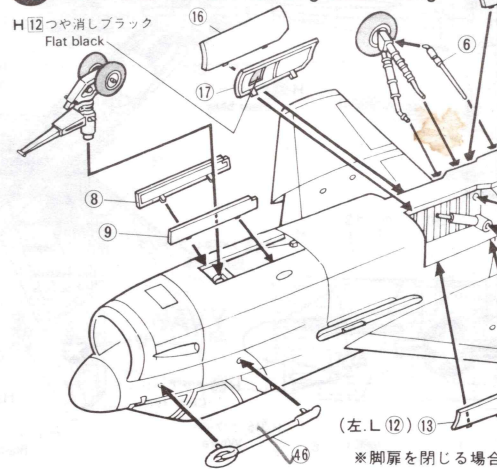
エアインテーク内側……H 316 ホワイト
Air intake inside White
胴体内側……………H 334 バーリーグレー
Fuselage inside Barley gray

★たのしくプラモデルをつくるために
◆安全なプラモデルの完成には、必ずこの手順を守ってください。
◆色をぬるときは、必ず筆を乾かすようにしてください。
◆塗料のそばで長時間過ごすのを避けてください。
◆塗料のそばで長時間過ごすのを避けてください。

4 主脚・前脚の組み立て Main Gear & Nose Landing Gear Assembly

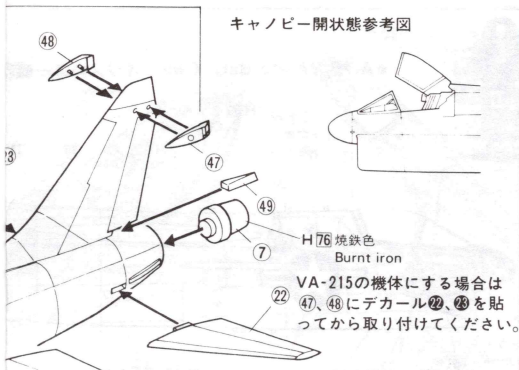


5 主脚・前脚の取り付け Main Gear & Nose Landing Gear Fitting



(左 L ⑬) ⑬ ①
※脚扉を閉じる場合

キャノピー開状態参考図



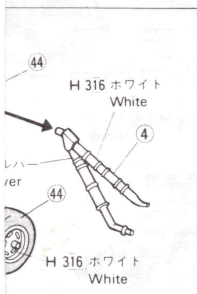
VA-215の機体にする場合は
47, 48にデカール22, 23を貼
ってから取り付けてください。

VA-56の機体にする場合は
47, 48をH31レッドで塗装し
てから取り付けてください。

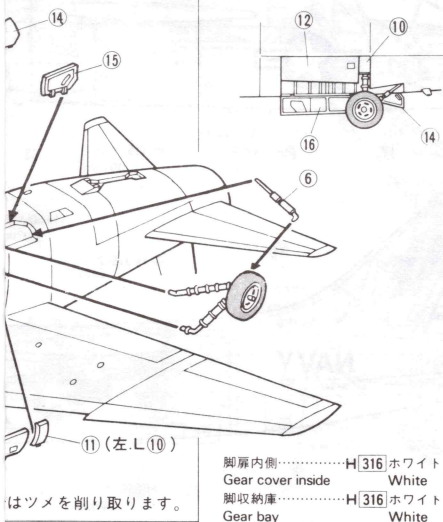


翼取り付け参考図

穴を開けます。反対側も同じ



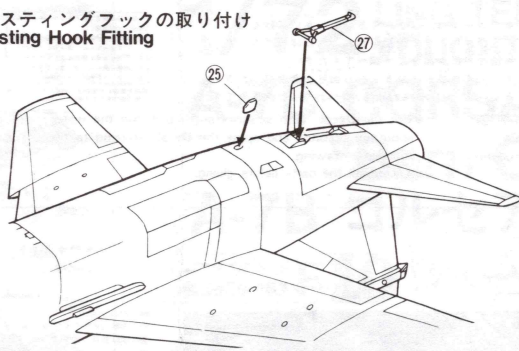
脚柱……………H316 ホワイト
Gear strut White
オレオ……………H8 シルバー
Oleo strut Silver
ホイール……………H316 ホワイト
Wheel White
タイヤ……………H77 タイヤブラック
Tyre Tyre black



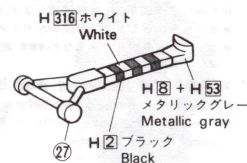
脚扉内側……………H316 ホワイト
Gear cover inside White
脚収納庫……………H316 ホワイト
Gear bay White

はツメを削り取ります。

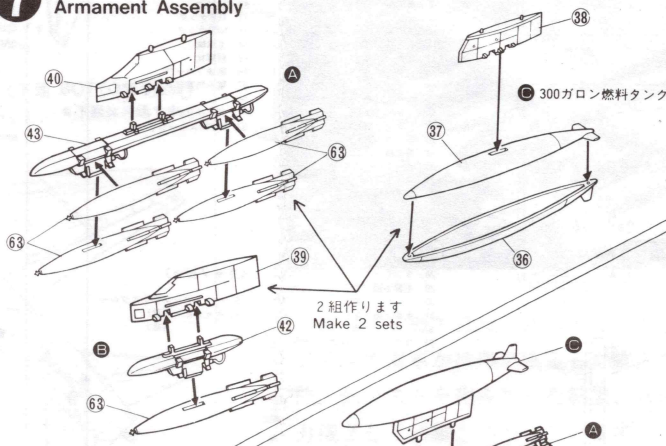
6 アレスティングフックの取り付け Arresting Hook Fitting



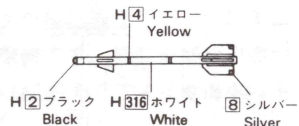
アレスティングフックの塗装 Arresting Hook Painting



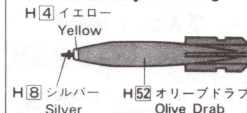
7 武装の組み立て Armament Assembly



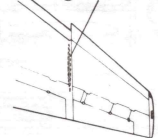
AIM-9B サイドウィンダーの塗装 AIM-9B Sidewinder Painting



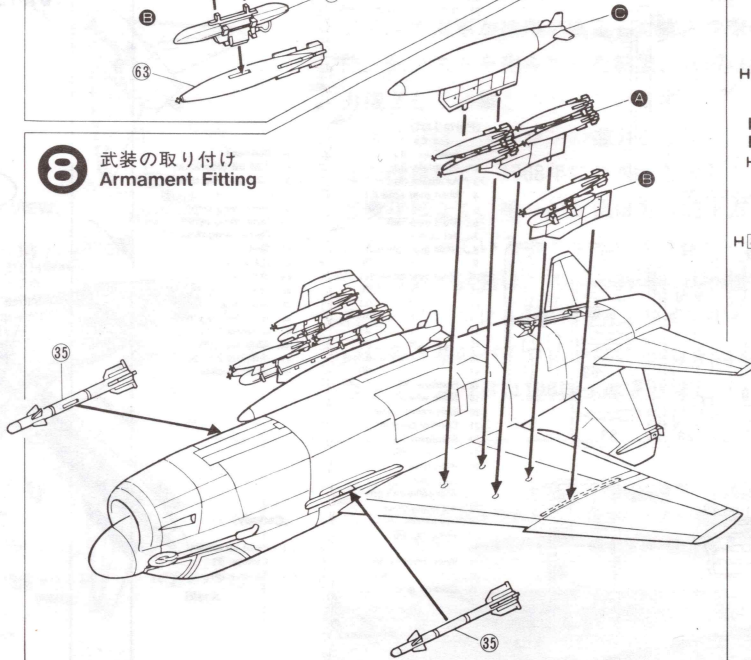
MK-82 スネークアイの塗装 MK-82 Snakeye Painting



③の取り付け位置



8 武装の取り付け Armament Fitting



武装搭載図

