

1/72 BRITISH AEROSPACE BAE HARRIER AV-8A



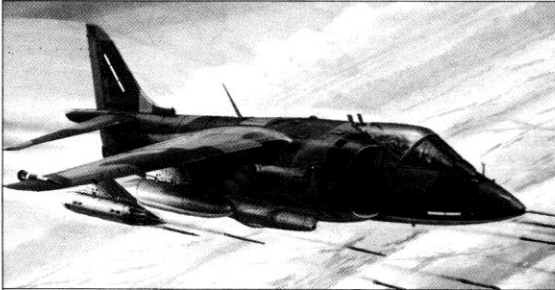
アメリカ海兵隊所属 BAEハリアー-AV-8A HARRIER AV-8A

《ハリアー-AV-8Aのデータ》

◆乗員1名 ◆全幅7.7m ◆全長13.87m ◆全高3.43m
◆翼面積18.7m² ◆最大速度マッハ0.8 ◆自重5,440kg

《HARRIER AV-8A DATA》

Crew: 1 Span: 7.70m Length: 13.87m
Height: 3.43m Wing area: 18.7m²
Max speed: Mach 0.8 Empty weight: 5,440kg



ハリアー-AV-8Aは、米海兵隊航空団になくてはならない飛行機である。陸軍歩兵のような、大きな火力を持たない海兵隊は、主に海兵隊航空機の近接支援が重要になるが、在来の航空機は、長大な滑走路と、地上要員、支援施設などが必要になり、海兵隊の航空部隊と陸戦部隊は、離れ離れになることが多かった。しかし、ハリアーは長大な滑走路も地上要員、支援施設もほとんど必要としない。これは、海兵隊航空団にとって、効率良い近接支援をすることを意味する。キットは、アメリカ海兵隊のハリアーをモデル化。豊富なアクセサリで、モデラーを近接支援します。サイドワインダー×2、1000ポンド爆弾×3 アデン砲ポッド×2 給油ブローブ、etc.

AV-8A HARRIER is indispensable for United States Marine Corps. Close support the aircraft of U.S.M.C. is important problem for U.S.M.C., because of their insufficient force of the fire.

But, for ordinary aircrafts, supportable equipments such as long runway and ground crews is indispensable.

Accordingly close supportable AV-8A Harrier became necessary and was equipped by U.S.M.C.

FUJIMI フジミ模型株式会社 / 静岡市登呂4-21-1 〒422
FUJIMI Corporation 4-21-1 TORO SHIZUOKA CITY JAPAN

たのしくプラモデルをつくるためにお読みください。
1) 組み立てる前に説明書をお読みください。

- 2) 組み立てる前に部品を調べます。
- 3) 部品を取り出した後のビニール袋は、幼児がかぶつたりしないように破り捨ててください。
- 4) 部品の切りはしはニッパーを使い、余分な部分はナイフ、ヤスリ等で仕上げます。
- 5) 接着する前に部品を合わせて確かめます。
- 6) 色を塗るときは安全な水性塗料を使いましょう。
- 7) 接着剤や塗料を使うときは窓をあけます。
- 8) 接着剤や塗料の近くでは火を使わないでください。
- 9) 指定塗料のHはグンゼ産業・水性ホビーカラー、BはMrカラーの番号です。
- 10) デカールはハサミで切りとり、水に20秒つけてから貼る前において静かに空乾をすってデカールを貼ります。

●十分な量をしていただきますが、万一、不具合がありましたら当社までご連絡ください。

Please read and follow directions to enjoy assembling this kit.

1. Study the assembly instructions before beginning.
2. Check and ensure each part is definitely included before you start.
3. Tear up and discard the plastic bags soon after you remove the parts. Plastic bags can be dangerous. To avoid danger of suffocation, keep the bags away from babies & children.
4. Use a nipper to remove the parts from the runner and trim any excess plastic with a cutter or a file.
5. Check the fit of each part before cementing.
6. Use Aqueous/water-base paint because it is safer to use.
7. Open a window or make area well ventilated when glue or paint is in use.
8. Never use glue or paint near open flame.
9. The color reference numbers H (B) indicated in painting instructions are the number of Gunze Sangyo Aqueous Hobby Color, (B) are those of Mr. Color.
10. Cut off the decals in use and dip it in water. After 20 seconds (approximately) put it in place and slide from base paper.

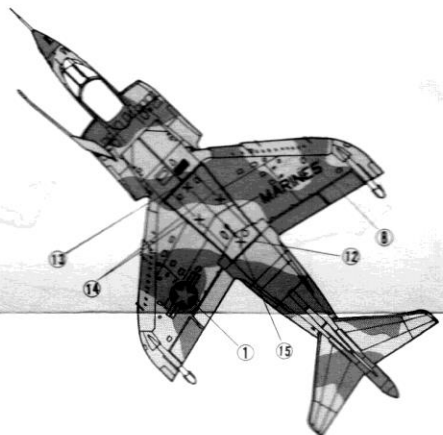
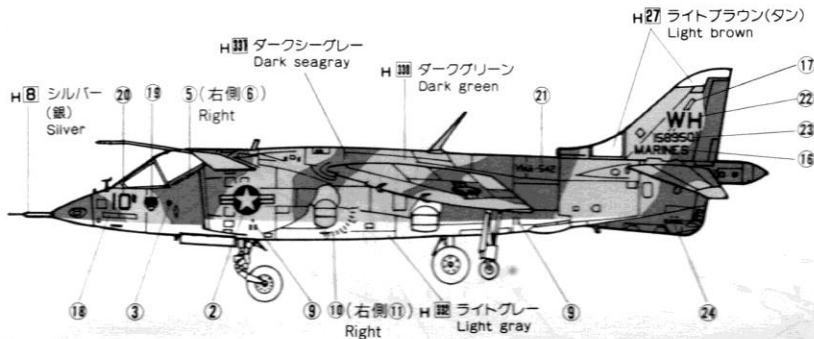
部品請求カード (C・④) ハリアー-AV-8A

部品名	部品代	消費税	送料	合計
A 部品①	200円	6円	175円	381円
A 部品②	190円	6円	175円	371円
B 部品①	210円	6円	175円	391円
B 部品②	220円	7円	175円	402円
G 部品①	100円	3円	120円	223円
デカール	60円	2円	62円	124円
説明書	70円	2円	72円	144円

●必要な部品を○でかこみ住所、氏名、郵便番号を明記のうえ、このカードと代金または切手を当社アフターサービス係まで、お申し込みください。
●表示価格は予告なく変更する場合があります。

Painting & Decals

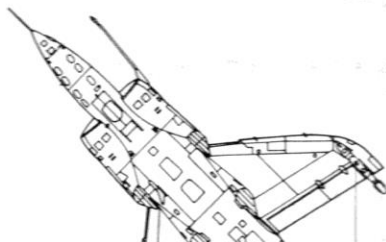
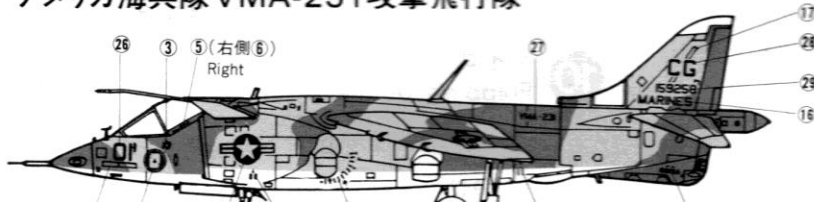
アメリカ海兵隊 VMA-542 攻撃飛行隊

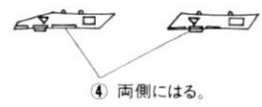
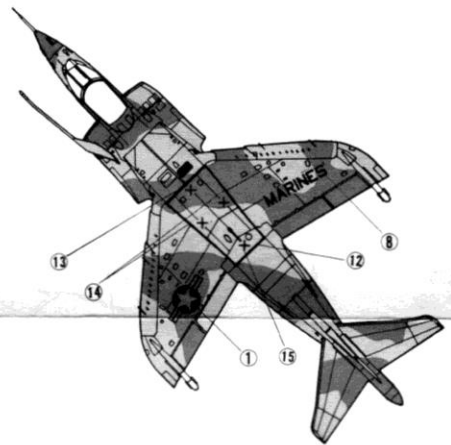
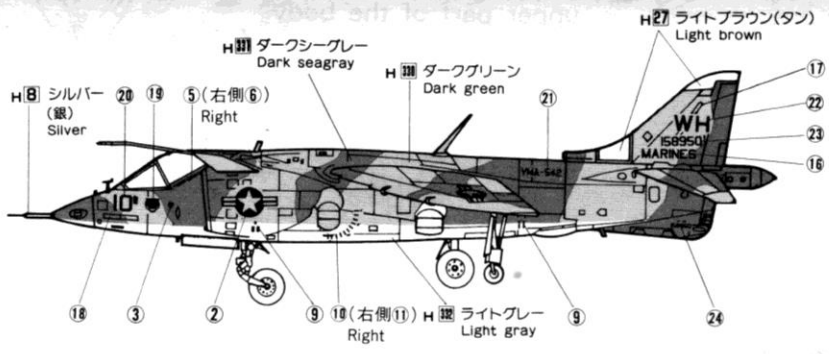


4) 両側にはる。

★たのしくプラモデルをつくるために
●安全な グンゼ産業 水性ホビーカラー をつかいましょう。
●色をぬるときは、必ず窓をあけるようにしましょう。
●塗料勢だけで火をつかわないことを守りましょう。

アメリカ海兵隊 VMA-231 攻撃飛行隊

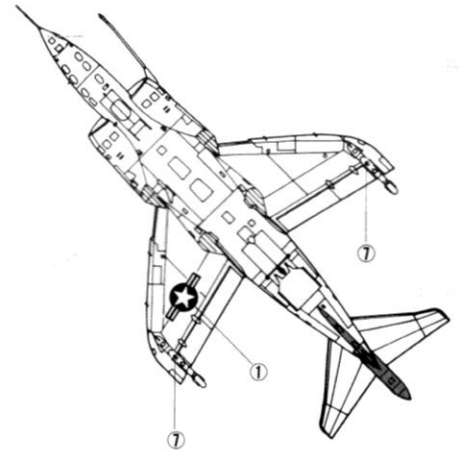
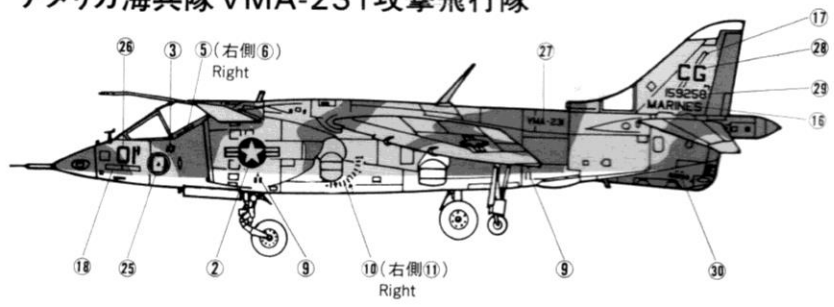




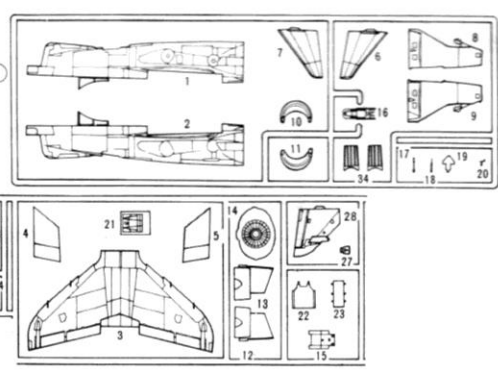
④ 両側にはる。

★たのしくプラモデルをつくるために
 ◆安全な グンゼ産業 水性ホビーカラー をつかいましょう。
 ◆色をぬるときは、必ず窓をあけるようにしましょう。
 ◆塗料のそばで火をつかないことを守りましょう。
 ■全図説明のH は、フジクラ 水性ホビーカラーの色番号です

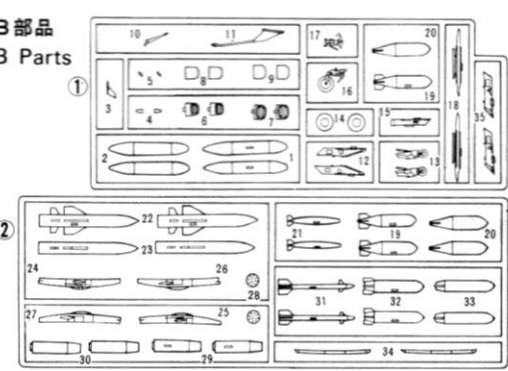
アメリカ海兵隊 VMA-231 攻撃飛行隊



A 部品
A Parts



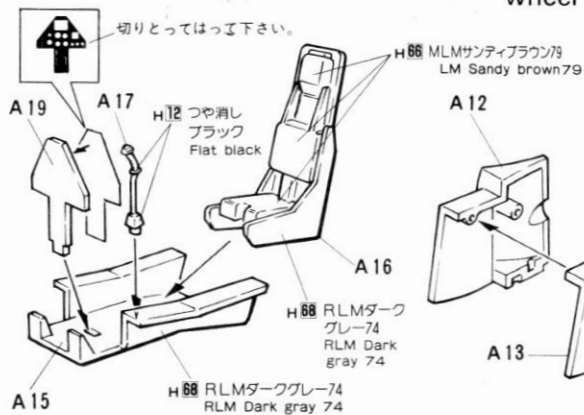
B 部品
B Parts



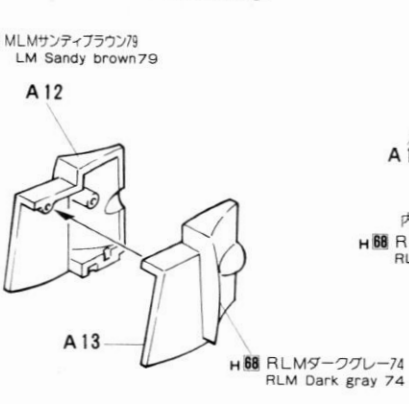
G ガラス部品
G Clear part

- ① 風防 Canopy
- ② ヘッドアップディスプレイ Hud

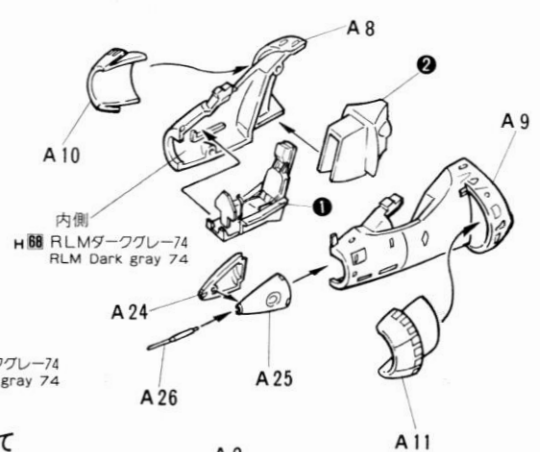
1 コクピットのくみたちて
Construction of the cockpit



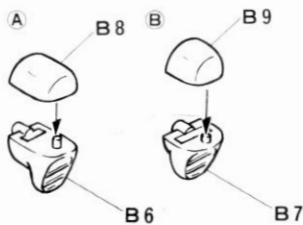
2 前脚収納部のくみたちて
Construction of the nose wheel housing.



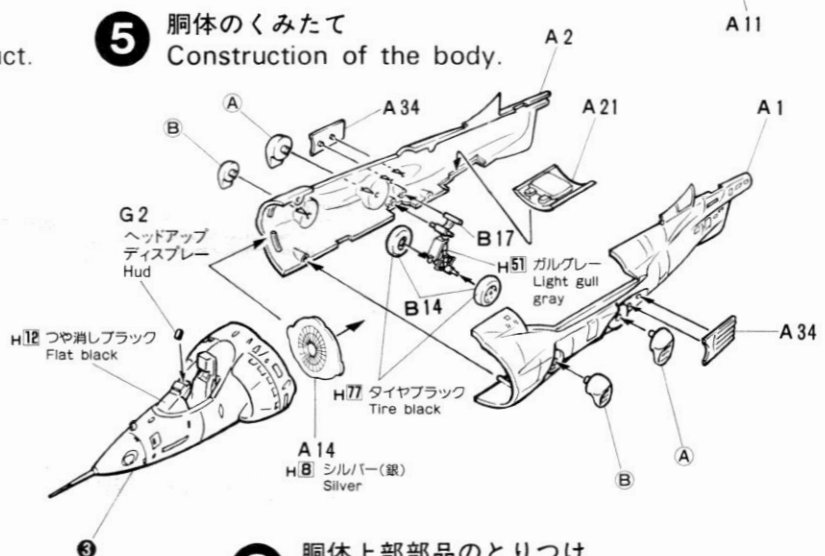
3 機首のくみたちて
Construction of the nose cone.



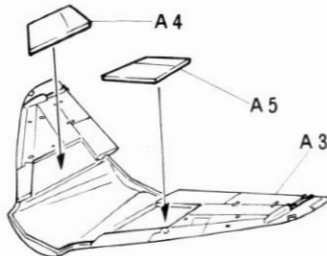
4 排気ダクトのくみたちて
Construction of the exhaust duct.



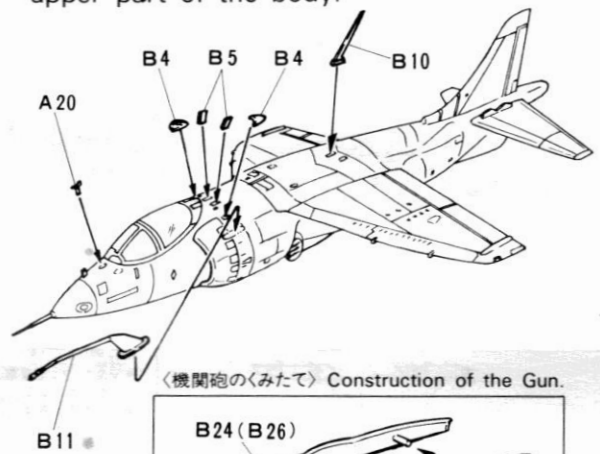
5 胴体のくみたちて
Construction of the body.



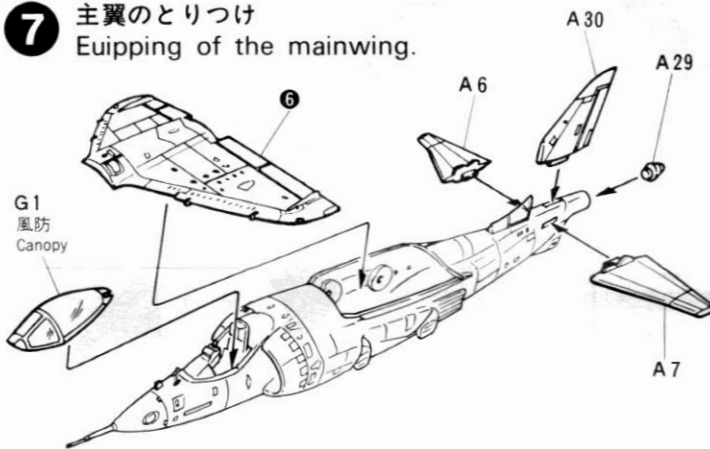
6 主翼のくみたちて
Construction of the mainwing.



8 胴体上部部品のとりつけ
Equipping of parts on the upper part of the body.



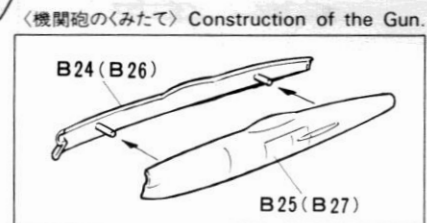
7 主翼のとりつけ
Equipping of the mainwing.



9 胴体下部部品のとりつけ
Equipping of parts on the lower part of the body.



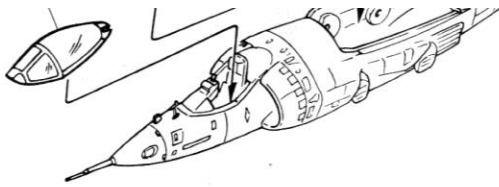
10 パイロンのとりつけ
Equipping of the pylon.



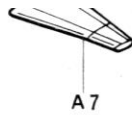
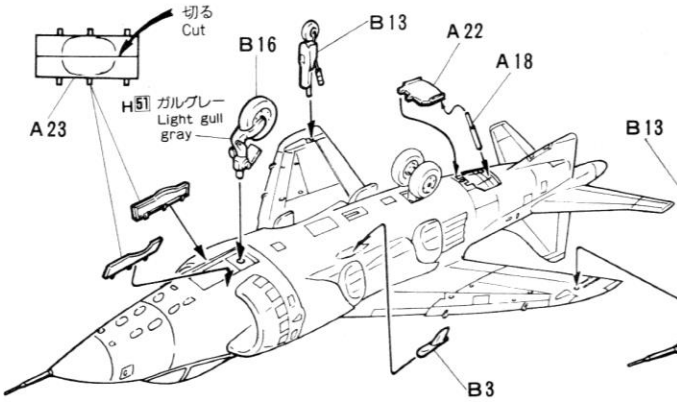
〈機関砲のくみたちて〉 Construction of the Gun.

B34

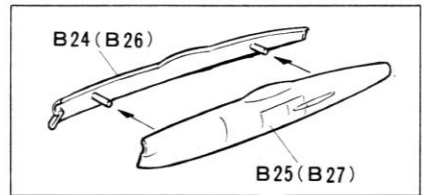
切る Cut



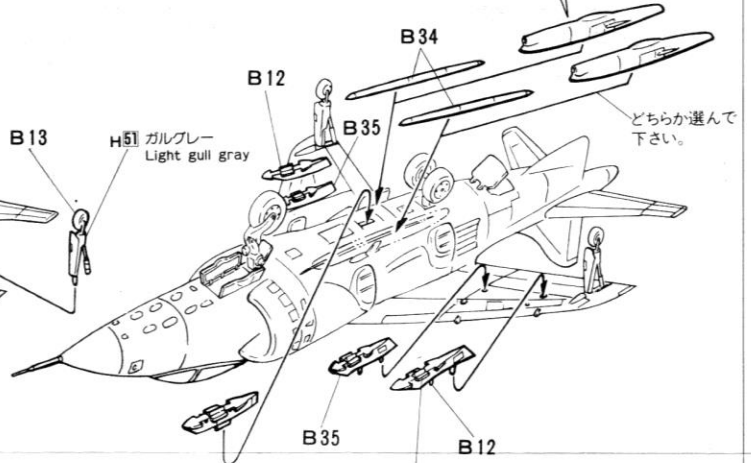
9 胴体下部部品のとりつけ
Equipping of parts on the lower part of the body.



〈機関砲のくみ込〉 Construction of the Gun.

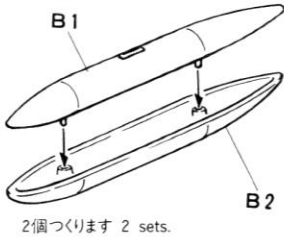


10 パイロンのとりつけ
Equipping of the pylon.

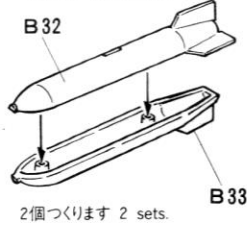


11 装備のとりつけ
Equipping of the armament

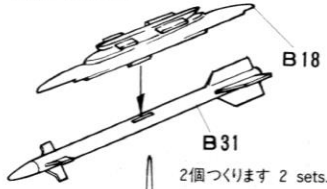
〈100ガロン増槽〉
100 Gal fuel tank.



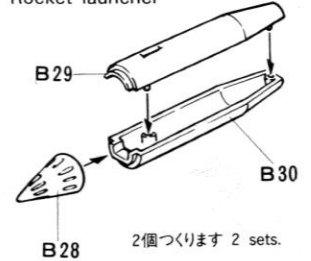
〈1,000ポンド爆弾〉
1,000 lb bomb



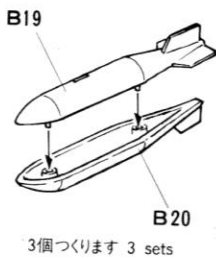
〈サイドワインダー〉
Side winder.



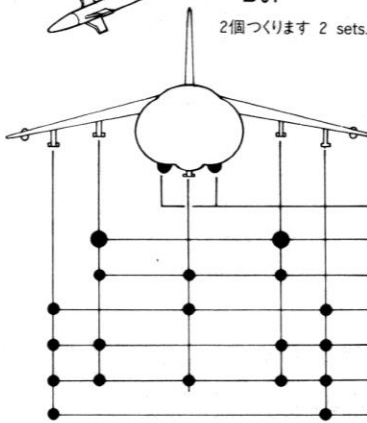
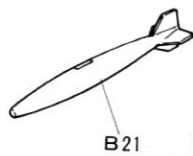
〈ロケット弾ランチャー〉
Rocket launcher



〈クラスター爆弾〉
bomb.



〈500ポンド爆弾〉
500 lb bomb



- 30mmアデン砲 30mm gun.
- 100ガロン増槽 100 Gal fuel tank.
- 1,000ポンド爆弾 1,000 lb bomb
- 500ポンド爆弾 500 lb bomb
- ロケット弾ランチャー Rocket launcher.
- クラスター爆弾 bomb
- サイドワインダー Sidewinder

注) サイドワインダーをつける場合は凸部を切りとって下さい。