

# 1/72 SCALE AIRCRAFT IN ACTION SERIES AIRCRAFT WEAPONS:VI U.S. SMART BOMBS

X72-II

**Hasegawa**  
Hobby kits

1:72 エアクラフトウェポンVI アメリカ スマート爆弾



本来戦闘機や攻撃機とは爆弾やミサイルを目標に運搬するための手段にすぎません。ところが主役であるべきこれらの爆弾やミサイルはアクセサリーと称されていささか冷遇されてきました。そこでハセガワでは本来の光をとりもどすべく、エアクラフトウェポンI~VIを開発しました。好みの航空機に好みの武装を搭載して、あなたのための作戦を始めてみましょう。ただし爆弾やミサイルの搭載には機体ごとに多くのセオリーがありますが各機ごとの説明は紙面の都合上できません。そこで航空雑誌の写真などをできるだけ参考にして各機体に取り付けてください。

Fighter bombers and attack aircraft are essentially platforms for delivering weaponry ordinance to the target? that is their mission and basic reason for existence. Given this relationship of "carrier" and "passenger", it almost seems inappropriate for weapons, holding the "main role", as it were, to be referred to as no more than "accessories". Well, here at Hasegawa, we have finally decided to set the record straight with our release of the Aircraft Weapon sets I - VI. Now you can outfit your favorite aircraft with your own personalized ordinance load, in any configuration you want. As the number of different ordinance loadouts on modern aircraft is extremely varied, it is impossible for us to include detailed instructions on exact configurations for each aircraft type. In order to ensure that the configuration represented in your model is accurate, we suggest that you refer to pictures of the actual aircraft in news photos or in books and magazines on modern military aviation.

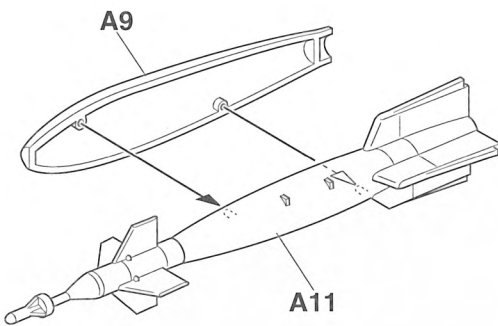
## EXTERNAL STORES

外部兵装搭載図

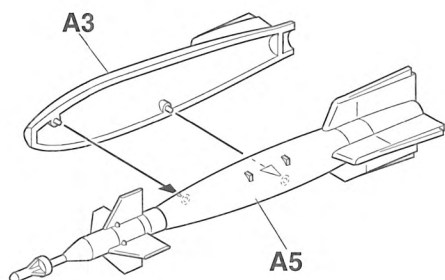
F/A-18

STA. No.									
	9	8	7	6	5	4	3	2	1
GBU-10 ペイブウェイII Paveway II		●	●				●	●	
GBU-12 ペイブウェイII Paveway II		●	●				●	●	
GBU-16 ペイブウェイII Paveway II		●	●				●	●	
GBU-24 ペイブウェイIII Paveway III		●	●				●	●	
AGM-123 スキッパー Skipper		●	●				●	●	

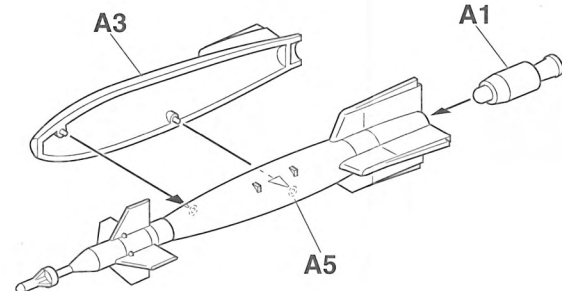
**GBU-10 Paveway II**  
GBU-10 ペイブウェイ II



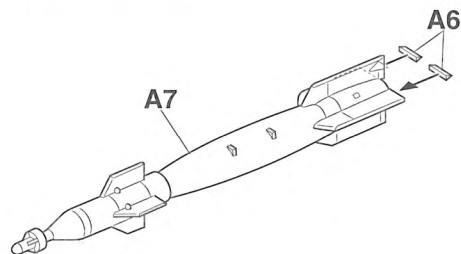
**GBU-16 Paveway II**  
GBU-16 ペイブウェイ II



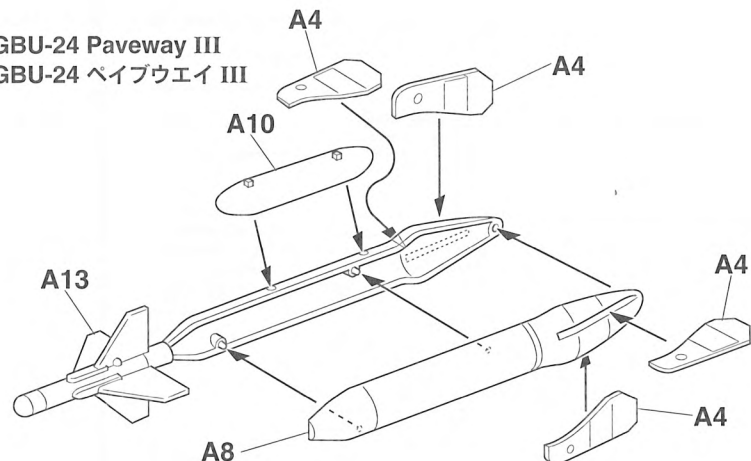
**AGM-123 Skipper**  
AGM-123 スキッパー



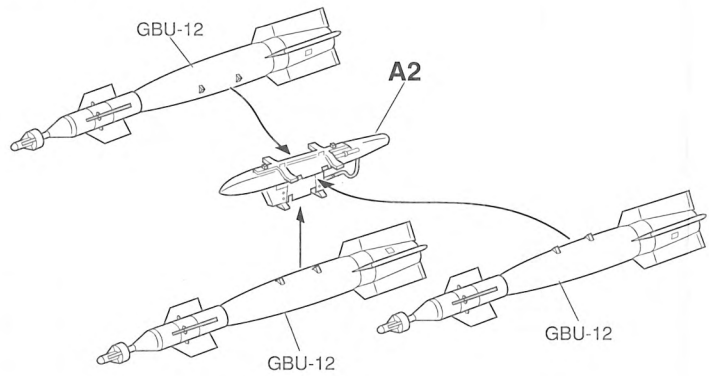
**GBU-12 Paveway II**  
GBU-12 ペイブウェイ II



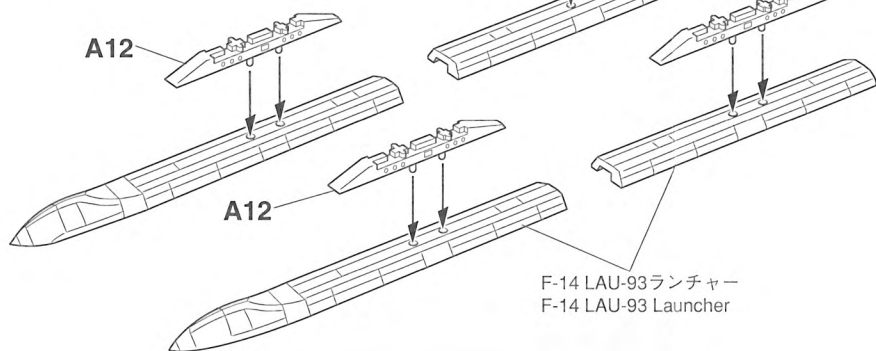
**GBU-24 Paveway III**  
GBU-24 ペイブウェイ III



**Triple Ejector Rack**  
トリプルエJECTAーラック



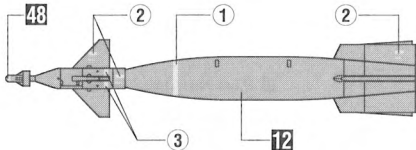
**F-14 Bomb Rack**  
F-14用 爆弾ラック



# Marking & Painting マーキング及び塗装参考図

マーキング及び塗装は搭載する機体や部隊によりさまざまです。  
Marking and paint finish differs according to plane or assigned unit  
反対側も同様にデカールをはってください。  
Attach decal on opposite side in the same manner

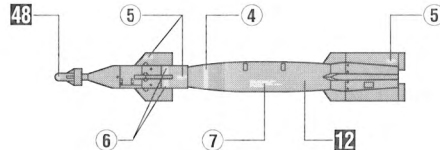
## GBU-10 Paveway II GBU-10 ペイブウェイ II



Mk.84 (2,000lb) を弾頭にした第2世代のレーザー誘導爆弾です。スタンドオフ射程を延ばすために後部フィンを展開式にしています。

This is a second generation laser guided weapon system based around the Mk.84 (2000lb) bomb. Modified fins were added to extend the standoff range of this weapon.

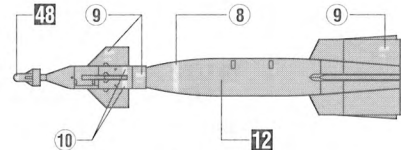
## GBU-12 Paveway II GBU-12 ペイブウェイ II



Mk.82 (500lb) を弾頭にした第2世代のレーザー誘導爆弾です。展開式のフィンを持ち、対戦車用として使用されることが多い。

This is a second generation laser guided weapon system based around the Mk.82 (500lb) bomb. This weapon also features range-extending fins and is mainly deployed in the anti-tank role.

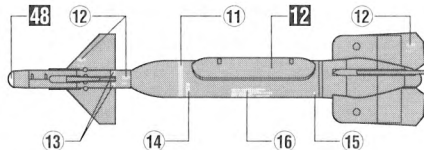
## GBU-16 Paveway II GBU-16 ペイブウェイ II



Mk.83 (1,000lb) を弾頭にした第2世代のレーザー誘導爆弾です。後部フィンはGBU-10と同じ物を装着しています。

This is a second generation laser guided weapon system based around the Mk.83 (1000lb) bomb. Rear fin layout is the same used on the GBU-10.

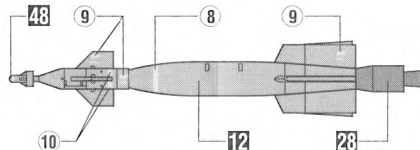
## GBU-24 Paveway III GBU-24 ペイブウェイ III



BLU-109/B (2,000lb) 徹甲弾を弾頭にした第3世代のペイブウェイです。スタンオフ射程を延ばすために中心に対してオフセットされた展開式のフィンが特徴です。湾岸戦争で初めて実戦に投入されました。

This is a third generation laser guided weapon system based around the BLU-109/B (2000lb) penetration bomb. Range-extending fins slightly offset on the body of the bomb is a characteristic feature of this weapon, which first saw combat use during the Gulf War.

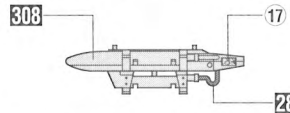
## AGM-123 Skipper AGM-123 スキッパー



GBU-16ペイブウェイIIにロケットブースターを搭載したバージョンです。低空からの発射能力を持ちスタンオフ射程が伸び命中精度も向上され強力になりました。射程は7km。製品はGBU-16とコンバーチブルになっています。

This is a rocket-booster equipped variant of the GBU-16 Paveway II. This weapon can be launched at low altitudes and engage targets at greater standoff range and with greatly improved accuracy over earlier Paveway systems. It has a range of 7 km. It is produced as a conversion kit with the GBU-16 package.

## TER (Triple Ejector Rack) トリプルエJECTAーラック



マルチエJECTAーラックと同様に比較的軽量の爆弾やディスペンサーを搭載するためのラックで最大3発まで搭載することができます。この製品ではGBU-12に使用可能です。

Similar to the multiejector rack, this is capable of carrying up to three relatively lightweight bombs or canisters. This product can also be used on the GBU-12.

## F-14 Bomb Rack F-14用 爆弾ラック



A-6イントルーダーの退役に伴い後継機(F-14Eスーパーホーネット)が配備されるまでのつなぎとして、F-14をストライクファイタ化して運用しています。通常爆弾は勿論のことランターンを搭載することにより、レーザー誘導爆弾の運用も可能となりました。

Until the F-14E Super Hornet can be brought completely up to strength to replace the retiring A-6E Intruder, the F-14 is being used by the Navy and Marines as an interim strike fighter. In addition to standard general purpose bomb carrying capabilities, the "interim" F-14s are also able to employ laser guided bombs.