



# F-14トムキャットのくみたてかた

## 塗装及び組立説明図

### F-14トムキャット

空軍のF-15イーグルに対抗してアメリカ海軍は世界最強の戦闘機と自負する新説可変翼艦上戦闘機を開発した。実戦配備には1973年についている。外形上の特徴はなんといっても可変翼の採用であり、主翼の形状を変化させるから翼面積に無駄がなく旋回性は意外に良好である。

(データ) F-14A

全幅 19.54m (後退角20°)  
10.5m (同75°)

全長 18.86m  
全高 4.88m

最大発艦重量 24,500kg  
最大速度 M=2.34

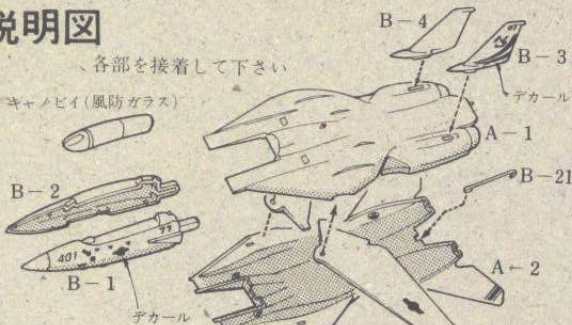
武装 20mmM61バルカン砲(600発)  
スパーローミサイル使用

\*指定塗料のモデルカラーを使いましょう  
このキットの塗装に使用するモデルカラーの番号です



☐ 上層 多く塗る色 ☐ 中層 中程度塗る色 ☐ 下層 少く塗る色

各部を接着して下さい



主翼B22・23は可動翼ですから  
接着剤がつかない様に

上面①ダークグレー

下面及動翼部①+③半ツヤ白

各翼前縁、機首先端、オレオ部分⑧銀

レドーム(④×8)+(④×2)ライトブラウン

コックピット内⑨ダークグレー

タイヤ⑤黒

脚柱、脚収納部、車輪ホイール①+③半ツヤ白

東京都足立区千住緑町3-8

株式会社 **オタキ**

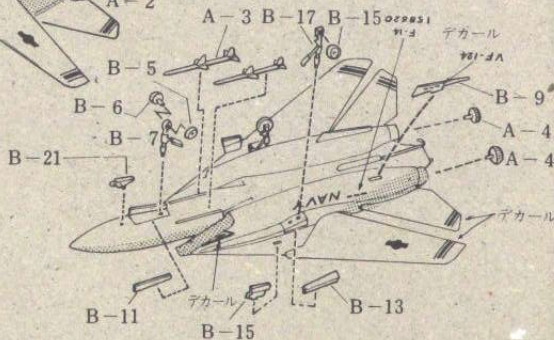
〒120 TEL (03) 888-6646 (代)

家庭用品品質表示法による接着剤品質表示  
取扱い上の注意

1. 幼児の手の届かないところに保存し、いたづらをしてはいけない様注意して下さい。
2. 火気に注意し、換気をよくして下さい。
3. 故意に吸わない様注意して下さい。

表示者 SZ 3000 SZ 3006 SZ 5013

◎ 部品を取り出した空箱は幼児がかぶったりしないようにやぶりすて下さい。



401



01

01



401



401



77 77

NAVY  
VF-124

NAVY  
VF-124



158620

158620



1 : 144 F-14