



JET PROVOST T3

1/72
MODEL KIT



イギリス空軍のジェット練習機 ジェット プロボスト T.3

解説

ジェットプロボストは、BACに統合される以前の軽飛行機メーカーであった、ハンチング・パーシバル社が開発したイギリス最初のジェット練習機である。

その原型が初飛行したのは20年以上も前のことだが、信頼性が高く、取扱いが容易で、飛行性能も良いため、現在も活躍中である。

この機体の基となったのは、レシプロエンジンを装備した並列複座の練習機プロボストであり、それをそのままジェット機化したために、外形はともジェット機とは思えないものとなっているが、初歩練習機としての性質はそっくりそのまま受け継いでいるのである。T.1、T.2、T.3、T.4、T.5の各型が生産されて

いる他、輸出用としてT.52、T.55などのCOIN機能力を持った機体もある。

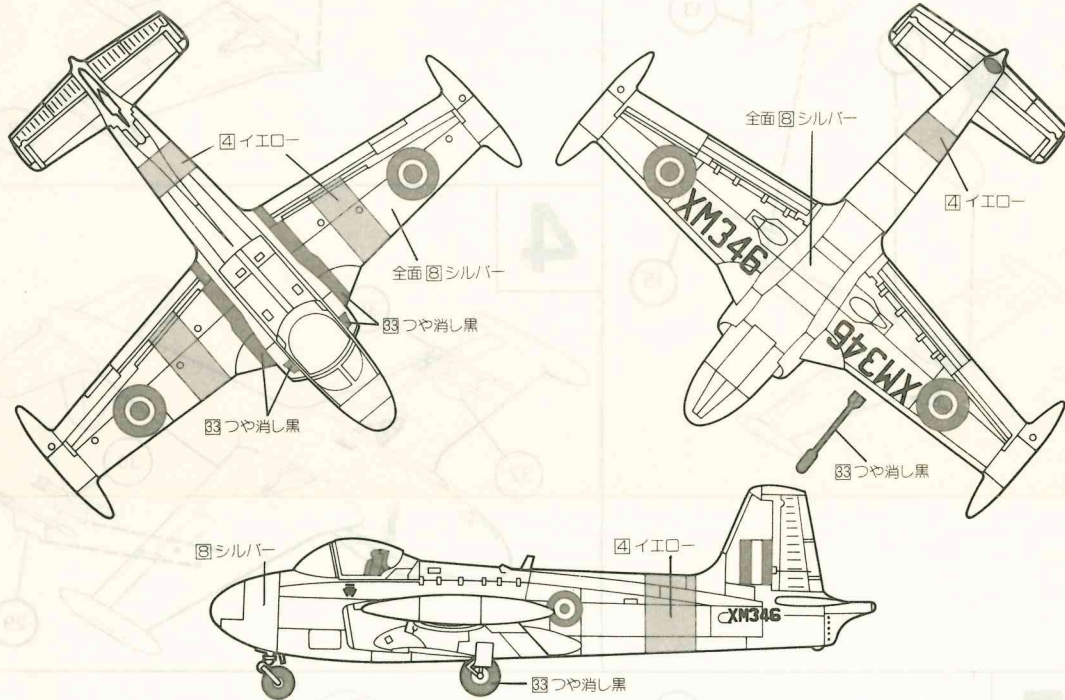
最新型であるT.5は全長10.27m、全副10.77m、全高3.1mで、エンジンはパイパー202を1基装備、最大速度は620km/h、航続距離は1,400kmである。

原型の初飛行は1954年6月26日、キットのT.3の初飛行機は1958年6月22日に飛行している。

また、最新型のT.5では操縦席の与圧装置やゼロゼロ射出座席も装備している。

ジェットプロボストの胴体や主翼を改修、エンジンをパワーアップした軽地上攻撃機としたのがストライクマスターで、多数の小国空軍が装備使用している。

ジェット プロボストの塗装とマーキング



この図と箱絵を参照して組み立てる前に各部を塗装して下さい。

組立図の記号

- 接着する部品です。
- 透明部品(クリアー)です。
- 接着しない部品、又は接着しない箇所です。
- この部品は選んで組み立て下さい。

このキットに必要な Mr.カラー

- 8 シルバー
- 4 イエロー
- 12 オリーブドラブ(1)
- 33 つや消し黒

組立作業には……●Mr.セメント●Mr.セメントS●強力瞬間接着剤Mr.ジャスト●Mr.リターダー●Mr.トップコート●Mr.パテ●Mr.ラビングコンパウンド●マスキングノル●ニッパー●ナイフ●ピンセット●ゼロハンサーブなどを準備してアクと便利です。

お願い このキットのポリ袋は幼児が不用意にかぶったりしないよう始末して下さい。

