



アトランティスモデル新製品のご案内

アトランティスモデルより新製品の航空機キット2点ご案内です。



ATLAMCL526



XFY-1は米海軍が計画し、コンベア社が製作した垂直離着陸戦闘機で、愛称はポゴです。本機は機首を上に向けて垂直に離陸後、空中で姿勢を水平に転換し通常の航空機と同じように飛行するテイルシッター型を採用しています。急激な失速をせず垂直離陸から水平飛行への転換の際に有利なデルタ翼と機体の上下に大きな垂直尾翼を持ち、アリソン製ターボプロップエンジン2基を連結した強力な発動機で2重反転プロペラを回転させるXFY-1は1954年8月に初飛行すると、同年11月には垂直に離陸し空中で姿勢を転換して水平飛行し、再び垂直になって着陸する「転換飛行」にも世界で初めて成功した機体として広く知られています。

キットは1958年にリンドバークより発売されたキットを再リリースするものです。

- 完成時には全長約18.4cm
- パーツ数:36点
- 二重反転プロペラは実機同様に相互に逆回転させることが可能
- パイロット乗降用梯子付き

J-35はスウェーデンで開発された戦闘機で、愛称のドラケン(ドラゴン)はスウェーデン語で「竜(ドラゴン)」を意味します。本機は世界で初めてダブルデルタ形式の翼平面形を実用化した航空機であり、またブレンデッドウィングボディ形式の先駆けとしても知られています。



ATLAMCL570

キットは1959年にアダムスより発売されたキットを再リリースするものです。

- 完成時には全長約24.8cm
- パーツ数:50点

<https://atlantis-models.com/>

品番	品名	JAN Code	税抜 小売価格	御注文(個)
ATL AMCL526	1/48 コンベア XFY-1 ポゴ 垂直離着陸戦闘機	0850041894607	¥5,900	NEW!
ATL AMCL570	1/48 サーブ J-35 ドラケン 超音速戦闘機	0850041894614	¥5,900	NEW!

今回ご案内の在庫商品は数に限りがございますので、注文書到着順に発送させていただきます。品切れの際はご容赦ください(注文残とは致しません)。

貴店名

問屋様名

こちらの注文書は <http://beavercorp.jp>

よりPDFでダウンロードが可能です



(株)ビーバーコーポレーション