

FXNA073

FOXONE
DESIGN STUDIO

A073



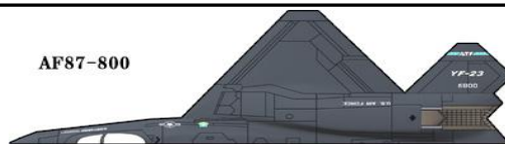
※1/144 YF-23 の組立キットです。1機分のパーツが入っています。※画像は完成見本です。

キットはステルス性を重視した機体レイアウトを再現しています。1号機、2号機を再現するデカール付きです。

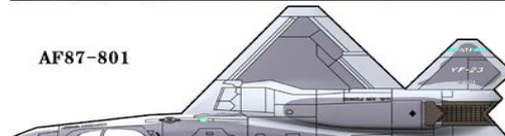
YF-23は、アメリカ空軍ATF(先進戦術戦闘機)計画のノースプロップ社案です。ロッキード社案のYF-22(F-22ラプター)が選定された為に、試作2機の生産で開発中止となりました。

ステルス性を重視した機体で、ひし形の主翼にV字型レイアウトの尾翼が2枚と言う、独特な尾翼形状の機体です。

AF87-800



AF87-801



FXNA075

FOXONE
DESIGN STUDIO

A075



※1/144 X-31 の組立キットです。1機分のパーツが入っています。※画像は完成見本です。

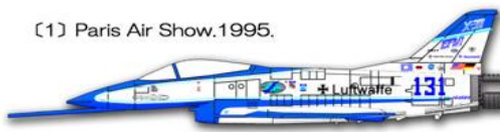
<http://foxonemodel.fc2web.com>

FOXONE

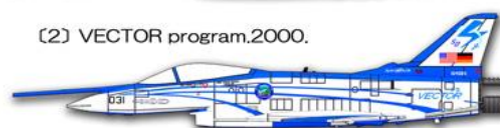
キットはX-31独特のフォルムと、エンジンノズルに装備された3枚の推力偏向パッドを再現しています。1号機、2号機のマスキングとデカールが付属します。

X-31は戦闘機の機動性向上実験の為に、アメリカ合衆国とドイツの共同開発による実験機です。戦闘機の機動性を向上させる技術である、推力偏向の研究用に開発された研究機です。エンジンノズルには、推力偏向用グラファイト・エポキシとカーボン製の推力偏向板3枚が排気方向を制御して、機動性を向上させています。

〔1〕 Paris Air Show,1995.



〔2〕 VECTOR program,2000.



※本製品は3Dプリンター製です。

※パーツ洗浄には無水エタノールが適していますが、つけこみは避けて下さい。

※一般的には中性洗剤での洗浄をお勧めします。また、アセトンなどでの洗浄はパーツを浸食することがあります。

品番	品名	JAN Code	税抜 小売価格	御注文(個)
FXNA073	1/144 YF-23 先進戦術戦闘機	4580702133320	¥5,700	
FXNA075	1/144 X-31 機動性向上実験機	4580702133337	¥2,300	

※メーカー都合により入荷予定月と実際の商品仕様が変更になる場合がございます。予めご了承ください。

※メーカーHP:<http://foxonemodel.fc2web.com>

ご注文締切 月 日()

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