

フォックスワンデザインより新製品のご案内です。

FOXONE
DESIGN STUDIO

A124

F-20



Prototype No.1

1/144
scale
kit

※1/144 F-20 Prototype No.1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

○商品内容

F-20 プロトタイプ No.1 / 1号機用キャノピー / サイドウィンダー (兵装テスト時) / AGM-64(兵装テスト時) / ハープーン(兵装テスト時)

※ キットはUVレジン(3Dプリント)製です。組立てには瞬間接着剤が必要です。又、パーツのサポート材の整形が必要な箇所があります。パーツに気泡やカケがある場合はパテ等で修正が必要となります。

※ パーツ洗浄には中性洗剤をご使用下さい。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。



○F-20

1980年、ノースロップがソ連(当時)の安価な輸出戦闘機に対抗するため、中間国際戦闘機構想により自主開発した機体です。3機の試作機が製作されました。

当時の中小国販売規制への抵触を避けるため、輸出実績のあるF-5の改良機としてF-5Gの類別番号が付けられています。機体は小型ながら、出力の高いF404を搭載することで、単発機であるにも関わらず、J85双発のF-5に比べて性能が大幅に向上しています。兵装も様々な物が搭載可能でした。

品番	品名	JAN Code	税抜 小売価格	御注文(個)
FXNA124	1/144 F-20 プロトタイプ No.1	4580702141967	¥2,900	NEW!

※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

フォックスワンデザインより新製品のご案内です。



FXNA125



○商品内容
 F-20 プロトタイプ No.2 / 2,3号機用キャノピー / サイドワインダー(兵装テスト時) / スパロー(兵装テスト時) / 増槽(兵装テスト時)
 ※ キットはUVレジン(3Dプリント)製です。組立てには瞬間接着剤が必要です。又、パーツのサポート材の整形が必要な個所があります。パーツに気泡やカケがある場合はパテ等で修正が必要となります。
 ※ パーツ洗浄に中性洗剤をご使用下さい。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。



FXNA126



○商品内容
 ・F-20 プロトタイプ No.3 / 2,3号機用キャノピー / サイドワインダー(兵装テスト時) / エjectorラック(兵装テスト時) / Mk82(兵装テスト時) / 増槽(兵装テスト時)
 ※ キットはUVレジン(3Dプリント)製です。組立てには瞬間接着剤が必要です。又、パーツのサポート材の整形が必要な個所があります。パーツに気泡やカケがある場合はパテ等で修正が必要となります。
 ※ パーツ洗浄には中性洗剤をご使用下さい。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)
FXNA125	1/144 F-20 プロトタイプ No.2	4580702141974	¥2,900	NEW!
FXNA126	1/144 F-20 プロトタイプ No.3	4580702141981	¥2,900	NEW!

※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

フォックスワンデザインより新製品のご案内です。



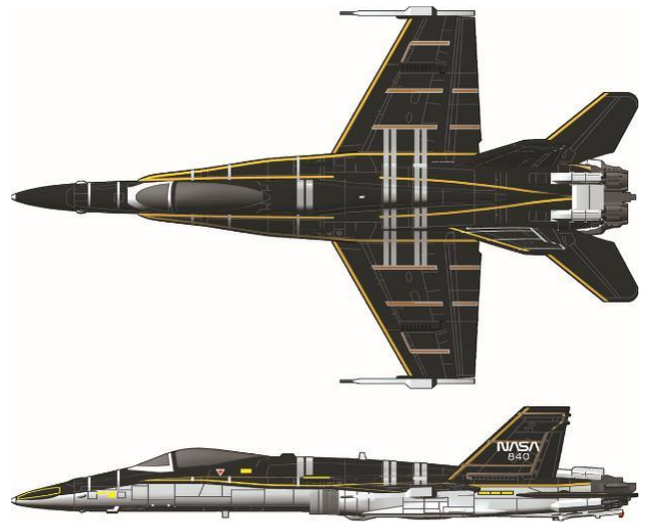
※1/144 F-18HARV の組立キットです。1機分のパーツが入っています。※画像は完成見本です。

○商品内容

最終形態のフェイズ3を再現する推力偏向パドルを装備した組立てキットです。
試験時に機体に張り巡らされたセンサーもデカールで再現可能です。

※キットはUVレジン(3Dプリント)製です。組立てには瞬間接着剤が必要です。又、パーツのサポート材の整形が必要な箇所があります。パーツに気泡やカケがある場合はパテ等で修正が必要となります。

※ パーツ洗浄には中性洗剤をご使用下さい。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。



○F-18 HARV

F/A-18A ホーネットを元にNASAが改造を施した実験機です。HARVはHigh Alpha Research Vehicle (= 高迎え角研究機)を表します。

当時の最新技術が組み込まれた機体で、試験プログラムは第1段階から第3段階(1987/4~1996/9)まで行われました。後にこの機体の翼は改造した上でX-53の実験に使用されています。

品番	品名	JAN Code	税抜 小売価格	御注文(個)
FXNA131	1/144 F-18 HARV フェイズ3	4580702141998	¥3,400	NEW!

※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