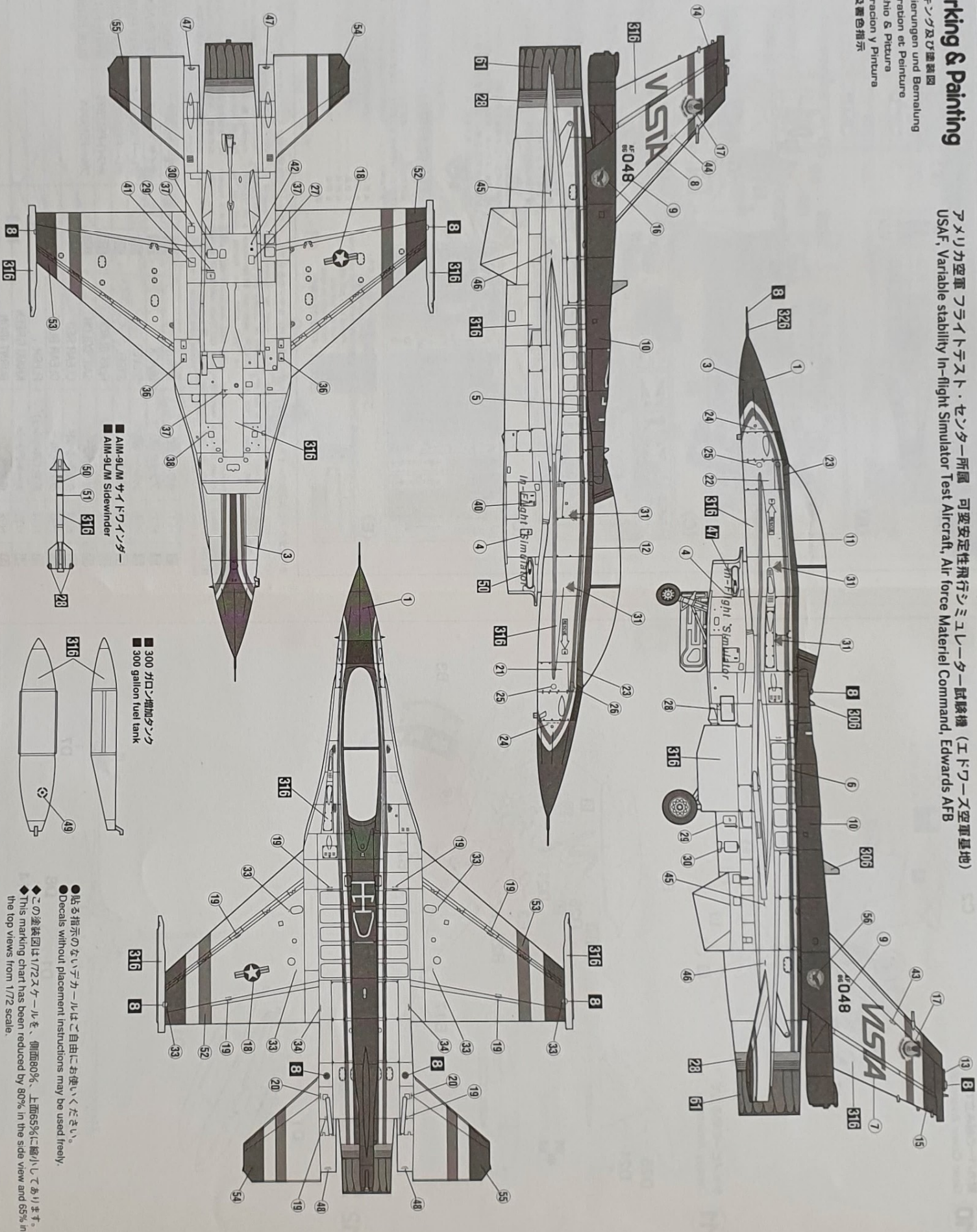


Marking & Painting

マーキング及び塗装図
 Markierungen und Bemalung
 Decoration et Peinture
 Marchio & Pittura
 Decoracion Y Pintura
 標記及着色指示

アメリカ空軍 フライトテスト・センター所属 可変安定性飛行シミュレーター試験機 (エドワーズ空軍基地)
 USAF, Variable stability In-flight Simulator Test Aircraft, Air force Materiel Command, Edwards AFB



■ AIM-9L/M サイドワインダー
 ■ AIM-9L/M Sidewinder

■ 300 ガロン増加タンク
 ■ 300 gallon fuel tank

● 貼る指示のないデカールはご自由にお使いください。
 ● Decals without placement instructions may be used freely.

◆ この塗装図は1/72スケールを、側面80%、上面65%に縮小してあります。
 ◆ This marking chart has been reduced by 80% in the side view and 65% in the top views from 1/72 scale.

■フカールのように塗る方法 Correct Method for Applying Decals



- 刷毛の毛先を塗る面に垂直に動かす。1方向または2方向に塗る。
- 塗料が乾燥するまで、塗った部分を動かさない。
- 塗料が乾燥したら、塗料が乾燥するまで、塗った部分を動かさない。
- 塗料が乾燥したら、塗料が乾燥するまで、塗った部分を動かさない。

●フカールを乾かす方法 Correct Method for Drying Decals



- 扇風機を乾燥機として使用しないでください。乾燥機は、乾燥機として使用しないでください。
- 乾燥機は、乾燥機として使用しないでください。
- 乾燥機は、乾燥機として使用しないでください。
- 乾燥機は、乾燥機として使用しないでください。

■シリン部品の洗浄及び下処理について Cleaning and Preparing Resin Parts for Use



- シリン部品の洗浄は、洗剤を使用しないでください。
- シリン部品の洗浄は、洗剤を使用しないでください。
- シリン部品の洗浄は、洗剤を使用しないでください。
- シリン部品の洗浄は、洗剤を使用しないでください。



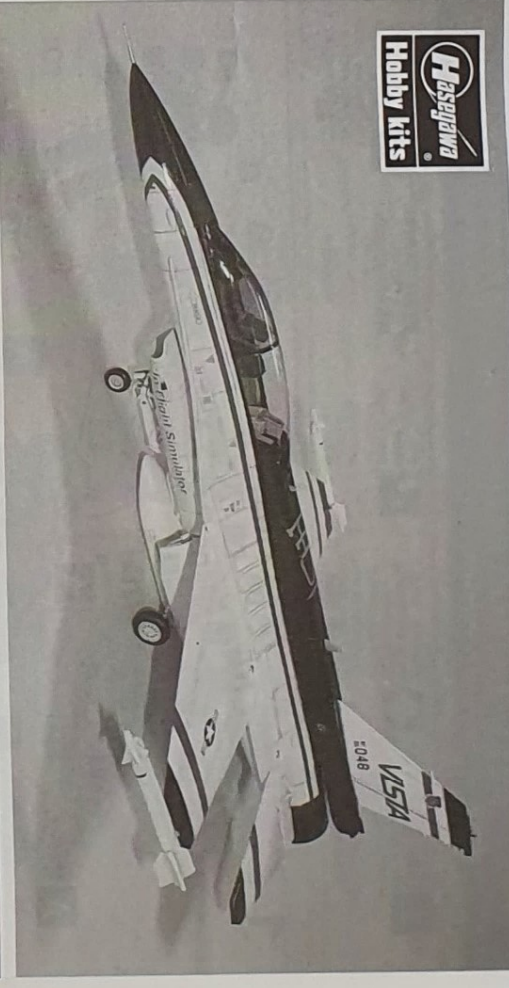
- シリン部品の洗浄は、洗剤を使用しないでください。
- シリン部品の洗浄は、洗剤を使用しないでください。
- シリン部品の洗浄は、洗剤を使用しないでください。
- シリン部品の洗浄は、洗剤を使用しないでください。

LESEN
 ATTENZIONE: IL MODELLO NON DEVE ESSERE TRATTATO CON UN CEMENTO O UN ALTRA SOSTANZA CHE PUÒ CAUSARE DANNI AL MODELLO. IL MODELLO DEVE ESSERE TRATTATO CON UN CEMENTO O UN ALTRA SOSTANZA CHE PUÒ CAUSARE DANNI AL MODELLO. IL MODELLO DEVE ESSERE TRATTATO CON UN CEMENTO O UN ALTRA SOSTANZA CHE PUÒ CAUSARE DANNI AL MODELLO.

CAUTION
 ATTENTION: DO NOT USE CEMENT OR OTHER SUBSTANCE THAT CAN DAMAGE THE MODEL. THE MODEL SHOULD BE TREATED WITH CEMENT OR OTHER SUBSTANCE THAT CAN DAMAGE THE MODEL. THE MODEL SHOULD BE TREATED WITH CEMENT OR OTHER SUBSTANCE THAT CAN DAMAGE THE MODEL.

注意
 *組み立てる前に必ずお読みください。
 *12才以下の方が組み立てる時は、保護者もお読みください。

CAUTION
 *MAKE SURE TO READ INSTRUCTIONS LISTED BELOW BEFORE ASSEMBLING.
 *ADULT SUPERVISOR SHOULD ALSO READ INSTRUCTIONS WHEN ASSEMBLED BY CHILDREN AGED 12 OR YOUNGER.



F-16D FIGHTING FALCON 'VISTA'

00358 1:72 F-16D ファイティングファルコン "VISTA"

F-16D ファイティングファルコンは、F-16C型のコックピット部分を改修して複座にした機体です。後部座席を追加したため胴体内燃料タンクの容量が少し減り、座席とコックピット周辺機器の追加で自重が増加した他はほとんど変化がなく、パイロットの機転転換訓練にはもちろん、単座型と同様に戦術戦闘機として使用できます。F-16Dは当初P&W-F-100エンジンを搭載していましたが、フロッグ30に換装エンジンをGE F110に換装して空戦処理能力を向上させています。この他自機防衛ジャケットと呼ばれる高度なECM装置を垂直尾翼付け根に装備しています。

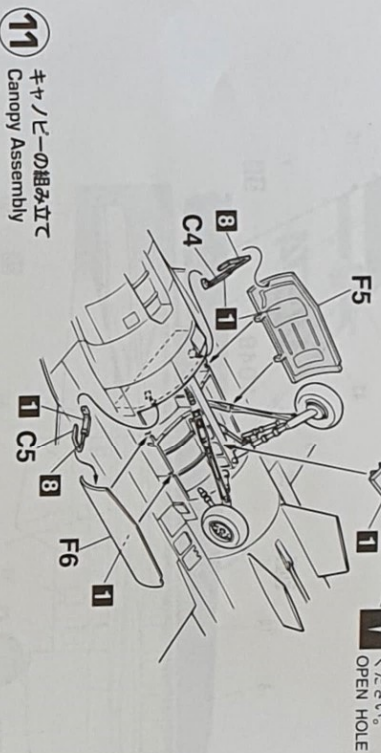
The F-16D is a two-seater cockpit conversion of the single-seat F-16C. Apart from a lower capacity internal fuselage fuel tank and additional weight from the extra cockpit equipment necessitated by the two-seat configuration, the airframe and performance of the F-16D are nearly identical to that of the F-16C, attributes which make it not only a superbly suitable platform for fighter pilot training, but also an aircraft which is just as capable of fulfilling the tactical fighter role as its single-seater sibling. Earlier models of the F-16D were powered by P&W F-100 engines, but all subsequent aircraft beginning with Production Block 30 have been fitted with GE F110 powerplants. An upgrade of the fire control system (FCS) to utilize the APG-68 model FCS has resulted in greatly improved aerial combat capabilities. An ECM (Electronic Counter Measures) pod is mounted in the tail section of

Hasegawa Hobby kits
 (株) ハセガワ
 HASEGAWA CORPORATION
 〒425-8711 TEL (054) 628-8241
 静岡県焼津市/橋3-1-2

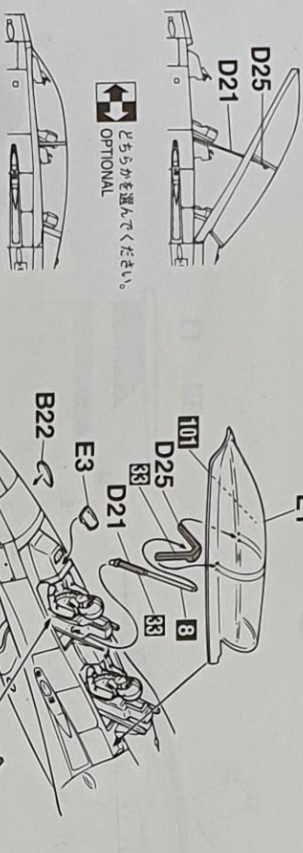
© PRINTED IN JAPAN, 2002.06 (N) KJZ

(Data) Crew: two; wingspan: 9.45m; length: 14.52m (not including pilot tube); height: 5.09m; engine: PW/F-100-PW-229 x 1; maximum speed: Mach 2.1 at 12,200m; fixed armament: M61A1 Vulcan 20mm cannon x 1; maiden flight: July 19, 1984 (F-16C)

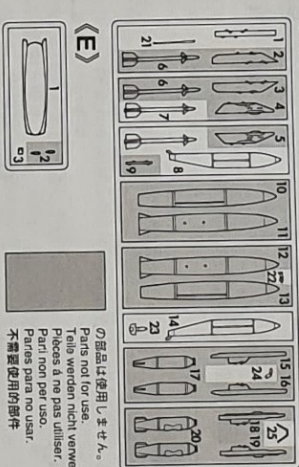
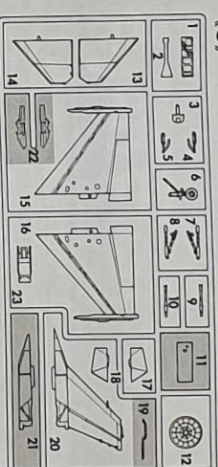
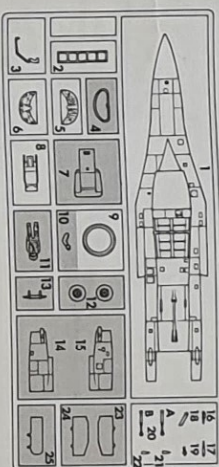
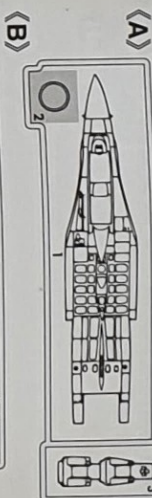
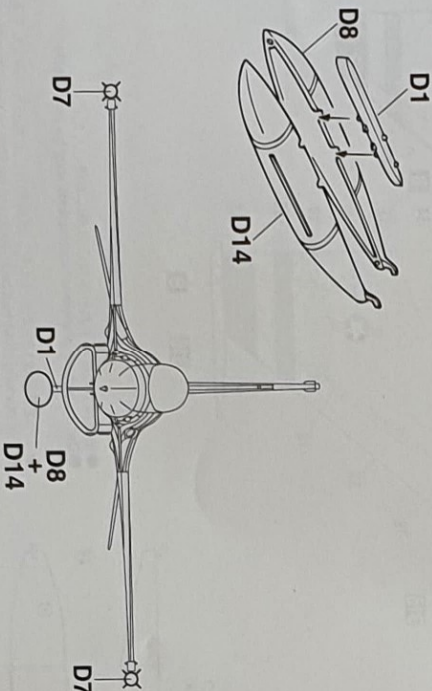
10 艦カバーの組み立て
Gear Cover Assembly



11 キヤノピーの組み立て
Canopy Assembly



12 武装の組み立て
Armament Assembly

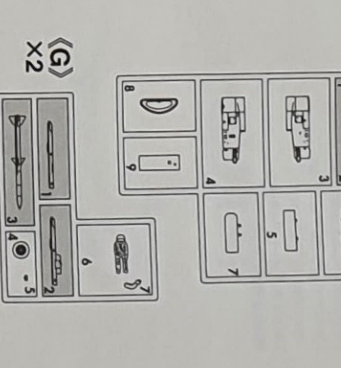


このキットには接着剤は入っていませんので別にお求めください。
H/I In painting indication is the number of GSI Colors Aquamous Hobby Color, while I is that of Mr. Color. Glue is not included in this kit.

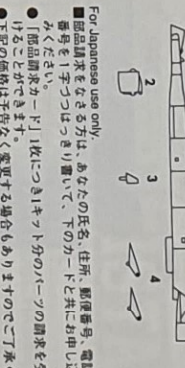
H/I bei Bemalungsangabe ist die Nummer der Aquamous Hobby-Farben, während I den Ton der Feinspray-Farbe anzeigt. Im Bausatz ist kein Klebstoff enthalten.

1	H11	ホワイト	WHITE	101	H95	スモークグレー	SMOKE GRAY
2	H12	ブラック	BLACK	137		タイヤブラック	TIRE BLACK
3	H18	シルバー	SILVER	305		グレー	GRAY
20	H16	黒鉄色	STEEL	308		グレー	GRAY
33	H12	ツヤ消しブラック	FLAT BLACK	316		ホワイト	WHITE
43	H85	セーラーカラー	SAIL COLOR	326		ブルー	BLUE
45	H90	クリアレッド	CLEAR RED				
47	H90	クリアブルー	CLEAR BLUE				
50	H93	クリアグリーン	CLEAR GREEN				
51	H44	肌色	FLESH				
54	H80	カーキグリーン	KHAKI GREEN				
55	H76	焼鉄色	BURNIT IRON				

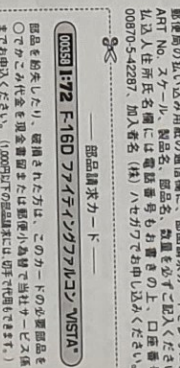
(F)



(G)



(UR)



For Japanese use only.
●部品の購入をなさる方は、あなたの氏名、住所、郵便番号、電話番号を1字づつはつきり書いて、下のカードと共にお申し込みください。
●「部品請求カード」1枚につきキット分のパーツの請求を受けられることができます。
●下記の価格は予告なく変更される場合がありますのでご了承ください。
(郵便物のご利用方法)
郵便物の払い込外用品の運賃は、部品請求カードを参考に、ART No.と氏名欄には部品請求番号、数量を必ずお書きの上、口座番号 00970-5-4287、加入者名(姓)ハセカワで申し込みください。

部品の購入をなさる方は、あなたの氏名、住所、郵便番号、電話番号を1字づつはつきり書いて、下のカードと共にお申し込みください。(1000円以下の請求料は送料別です。)

ART No. 00358