

### 1:72 川西 N1K2-J 局地戦闘機 紫電改



紫電改は、日本海軍戦闘機の禿尾を飾るにふさわしい傑作戦闘機です。前作紫電が中翼配置であるため、視界不良や長大な脚のトラブルに悩まれたのを、胴体を全面的に再設計して低翼配置としこれを解消、性能的にも紫電をはるかに上回った戦闘機となりました。紫電改は松山基地の343空に重点的に配備され、呉軍港を中心とした西日本各地の防空戦闘に活躍しています。

《データ》乗員1名、全幅11.99m、全長9.35m、全高3.96m、全備重量4,200kg、エンジン 譽21型、出力1700HP/6400m、最大速度611km/h/6000m、武装20mm砲×4

The Shidenkai (George) was the suitable masterpiece to adorn the Japanese Navy's airborne fleet. To transform the main wings of the precedent Shinden Fighter, the body plagued with a bad field of vision and too big a landing gear was completely re-planned. A low wing arrangement was cancelled and the produced plane exceeded by far the ability of the Shinden. The Shidenkai was mainly conceived by the 343rd Naval Wing in Matsuyama base and took part in the air defence of the mainland with its principal naval base in Kure.

《Data》Crew:1 Wing span:11.99m  
Length:9.35m Height:3.96m  
Total weight (fully equipped):4,200kg  
Powerplant:Homare 21 Model Power:1,700HP/  
6,400m Maximum speed:611km/h/6,000m  
Armament:20mm gun × 4

Die Shidenkai (George) war das Meisterstück der Luftkräfte der japanische Marine. Zur Veränderung des großen Tragflächen des Vorgängers Shiden wurde der Rumpf, der mit einem schlechten Blickfeld und einem zu großen Fahrgestell behaftet war, vollständig umkonstruiert. Eine Tiefdecker-Tragflächenanordnung wurde verworfen. Das Resultat überstieg bei weitem die Fähigkeiten der Shiden. Die Shidenkai wurde hauptsächlich vom 343. Luftwaffenkorps in Matsuyama eingesetzt und nahm an der Luftverteidigung Japans mit Hauptstützpunkt in Kure teil.

《Data》Besatzung:1 Spannweite:11.99m  
Länge:9.35m Höhe:3.96m Gesamtgewicht  
(voll ausgerüstet):4200kg Triebwerk:Homare 21  
Modell Leistung:1700 PS/6400m  
Höchstgeschwindigkeit:611km/h/6000m  
Bewaffnung:20mm Geschütz × 4

Le Shidenkai (George) fut le chef d'oeuvre nécessaire à la flotte aeriennne de la marine japonaise. Pour transformer les ailes principales du modèle precedent, l'avion de chasse Shinden, on changea complètement l'allure du fuselage considérablement gêné par un mauvais champ de vision et un train d'atterrissage trop gros. On evita une transformation en ailes basses et le produit final fut une nette amélioration du Shinden. Le Shidenkai fut principalement conçu par le 343<sup>e</sup> Bataillon de l'air dans la base de Matsuyama et prit part à la défense aeriennne du Japon avec sa base principale à Kure.

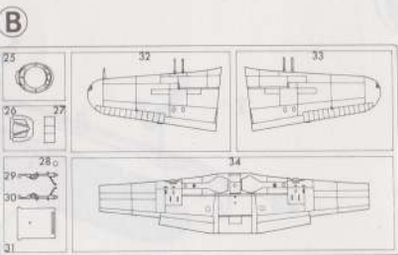
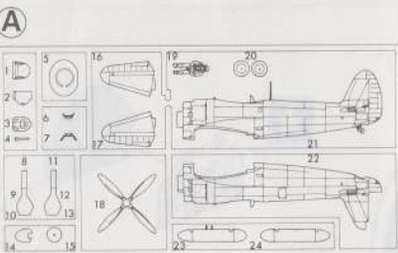
《Données techniques》Equipage:1 Envergure:11.99m Longueur:9.35m Hauteur:3.96m Poids total (avec équipement complet):4,200kg Powerplant:Homare modèle 21 Puissance:1700 HP/6,400m Vitesse maximale:611km/h/6,000m Armement:4 × canon de 20mm.

Lo Shidenkai (George) fu il fiore all'occhiello della flotta aerea della marina giapponese. Per modificare le ali principali, la fusoliera con un cattivo campo di visione e il carrello troppo grande del suo predecessore, il caccia Shinden, questo aereo fu completamente riprogettato eliminando la disposizione bassa delle ali e ottenendo un velivolo che superava di gran lunga le capacità dello Shinden. Lo Shidenkai fu principalmente ideato dalla 343<sup>a</sup> armata aerea della base di Matsuyama e prese parte alla difesa aerea dell'arcipelago dalla sua principale base navale a Kure.

《Caratteristiche》Equipaggio:1 Apertura alare:11.99m Lunghezza:9.35m Altezza:3.96m Peso totale (completamente equipaggiato):4200kg Motore:Homare modello 21 Potenza:1700c.v./6400m Velocità massima:615km/h/6000m Armamento:pezzi da 20mm × 4

紫電改堪稱是為日本海軍戰鬥機錦上添花的傑出戰鬥機，以前的「紫電」由於是中翼配置，視野不良，加上腳過於長大的等等問題，都經過再設計使成爲低翼配置後完全消除，性能上也大幅度地提高的「紫電改」，主要配屬於松山基地的343空軍隊，以「吳」軍港爲中心，負責西日本各地的防空戰鬥任務。

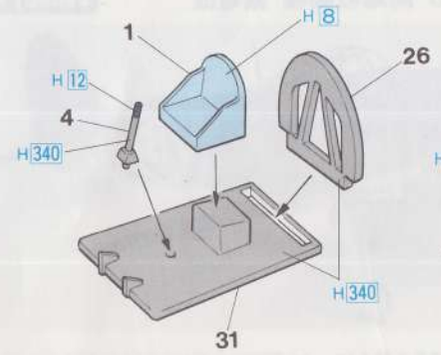
《諸元》乗員：1名 全寬：11.99公尺  
全長：9.35公尺 全高：3.96公尺  
全部裝備重量：4,200公斤  
引擎：譽21型  
輸出功率：1,700馬力/6,400公尺  
最高速度：611公里/小時/6,000公尺  
武器裝備：20毫米大砲×4



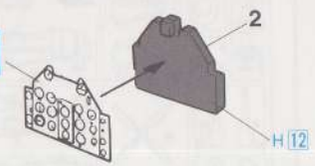
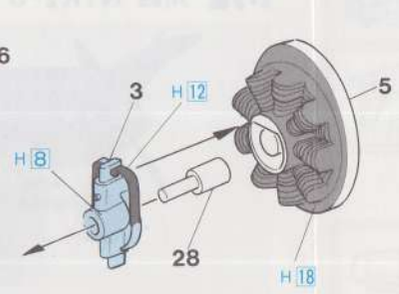
■部品及びデカールを紛失したり、破損した場合は実費でおわけします。料金及び送料については、当社サービス係までお問い合わせください。

株式会社 静岡県焼津市八幡1193-2 千425  
TEL 0546-28-8241

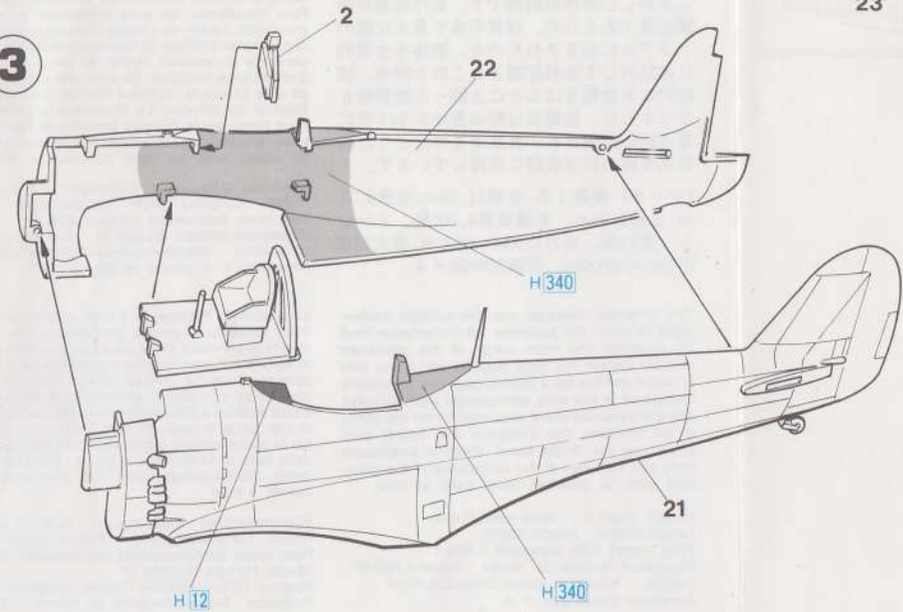
1



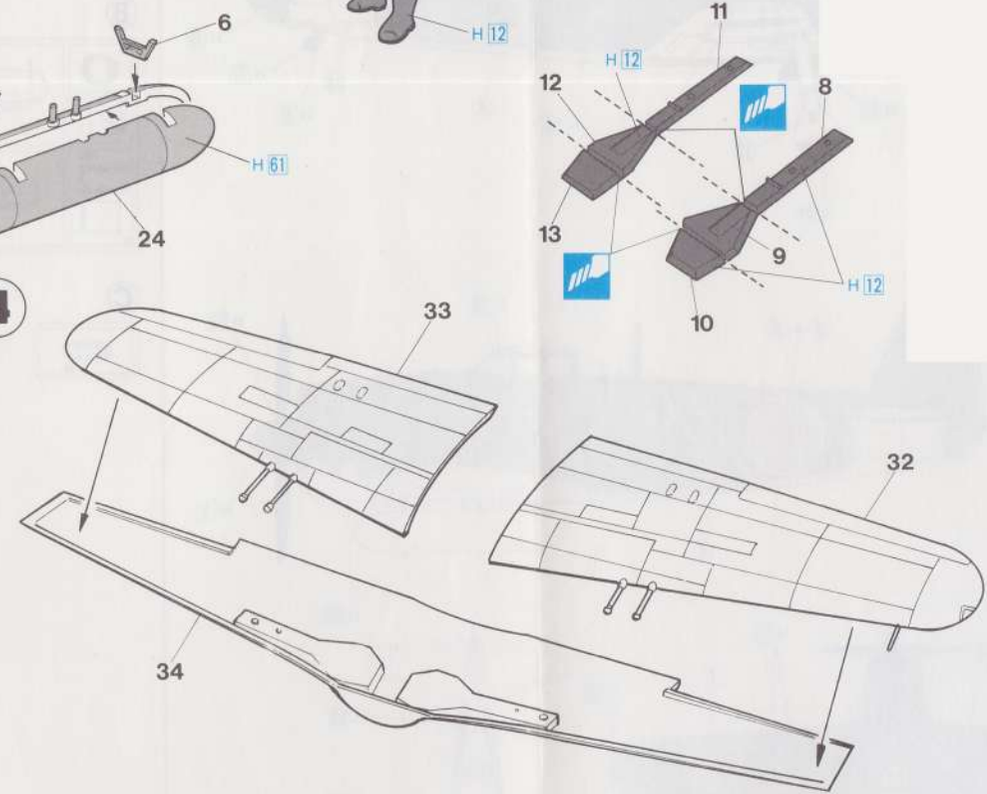
2



3



4



接着してください。  
CEMENT TOGETHER  
ZUSAMMENKLEBEN  
COLLER ENSEMBLE  
INCOLLARE INSIEME  
用膠黏合在一起

切り取ってください。  
REMOVE  
ENTFERNEN  
REIHEN  
SEPARARE  
切去

次の孔をめくってください。  
FILL HOLE  
SCHLIESSEN  
BOUCHER LE TROU  
FORO PIENO  
把孔填平

2組つってください。  
2 SETS NEEDED  
WIRD DOPELT BENÖTIGT  
DEUX SETS NÉCESSAIRES  
NECESSARIE 2 SERIE  
同樣的製作二組

デカールをはってください。  
APPLY DECAL  
HIER ABBILDBILD  
APPLIQUER DECALCOMANIE  
APPLICARE DECALCOMANIE  
貼上水印紙

接着しないでください。  
DO NOT CEMENT  
NICHT KLEBEN  
NE PAS COLLER  
NON INCOLLARE  
不膠黏合

次の孔を開けてください。  
OPEN HOLE  
ÖFFNEN  
FAIRE UN TROU  
FORO APERTO  
開孔

どちらかを選んでください。  
OPTIONAL  
NACH BELIEBEN  
FACULTATIF  
FACOLTATIVO  
可以選擇採用

重りを入れてください。  
INSERT BALLAST  
BALLAST ZUGEBEN  
A LESTER  
AGGIUNGERE ZAVORRA  
置入重錘物

注意してください。  
BE CAREFUL  
HIER VORSICHT  
FAIRE ATTENTION  
USARE ATTENZIONE  
小心留意

塗料指定のH[]はグンゼ産業・水性ホビーカラー、  
[]はMr.カラーの番号です。このキットには接着剤  
は入っていないので別にお求めください。

H[] bei Bemalungshinweisen ist die Nummer der  
Aqueous-Hobby-Color von Gunze Sangyo, während []  
den Ton der Farbserie Mr. Color anzeigt. Im Bausatz  
ist kein Klebstoff enthalten.

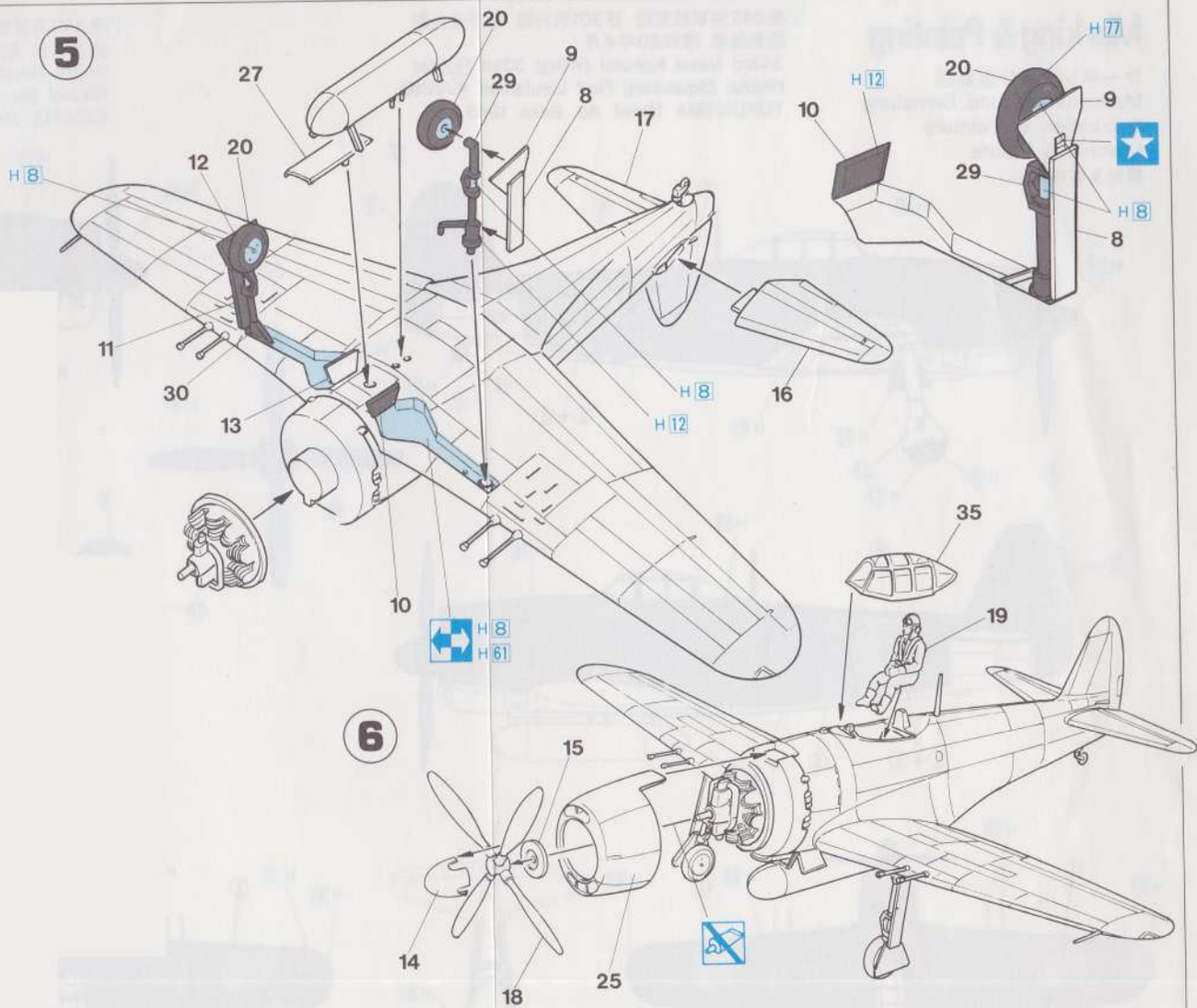
H[] nella indicazione della pittura è il numero della  
Gunze Sangyo del colore ad acqua per Hobby, mentre  
[] è quello di Mr. Color. La colla non è inclusa nella  
scatola di montaggio.

H[] in painting indication is the number of  
Gunze Sangyo Aqueous Hobby Color, while [] is  
that of Mr. Color. Glue is not included in this kit.

Sur le guide de peinture, H[] correspond au numéro  
de couleur GUNZE SANGYO AQUEOUS HOBBY  
COLOR, alors que [] correspond à Mr. COLOR. La  
colle n'est pas fournie dans ce kit.

H[]這個著色指示是代表都是出品水性模型漆油的  
編號，而[]則代表都是出品樹脂系模型漆油的編  
號，這份套件並沒有包括膠水。

H 1 1	ホワイト	WHITE	WEISS	BLANC	BIANCO
H 2 2	ブラック	BLACK	SCHWARZ	NOIR	NERO
H 8 8	シルバー	SILVER	SILBER	ARGENT	ARGENTO
H 12 88	つや消ブラック	FLAT BLACK	MATTSCHWARZ	NOIR MAT	NERO OPACO
H 16 88	黒銀色	STEEL	STAHL	ACIER	ACCIAIO
H 24 88	オレンジイエロー	ORANG YELLOW	GELBORANGE	JAUNE-ORANGE	GIALLO ARANCIO
H 44 61	はだ色	FLESH	FLEISCHFARBE	CHAIR	COLOR CRANE
H 47 81	レッドブラウン	RED BROWN	ROT BRAUN	MARRON ROUGE	MARRONE ROSSICCO
H 59 15	濃緑色 (暗緑色(1))	IJN GREEN	IJN GRÜN	VERT IJN	VERDE IJN
H 61 88	明灰白色 (1)	IJN GRAY	IJN GRAU	GRIS IJN	GRIGIO IJN



H 76	81	焼鉄色	BURNT IRON	GEBER,EISEN	FER BRULÉ	FERRO BRUCIATO	焼鐵色
H 77		タイヤブラック	TIRE BLACK	REIFENSCHWARZ	NOIR DE PNEU	NERO PNEUMATICO	胎黑色
H 80	54	カーキグリーン	KHAKI GREEN	KHAKIGRÜN	VERT KHAKI	VERDE KAKI	鈍鐵綠色
H 81	53	カーキ	KHAKI	KHAKI	KHAKI	KAKI	鈍鐵色
H 90	47	クリアーレッド	CLEAR RED	ROT,REIN	ROUGE CLAIR	ROSSO CHIARO	透明紅色
H 93	50	クリアーブルー	CLEAR BLUE	BLAU,REIN	BLEU CLAIR	BLU CHIARO	透明藍色
H 340	870	フィールドグリーンFS34097	FIELD GREEN	FIELD GREEN	FIELD GREEN	VERDE CAMPO	田綠色
H							
H							
H							

# Marking & Painting

マーキング及び塗装図  
 Markierungen und Bemalung  
 Decoration et Peinture  
 Marchio & Pittura  
 標貼及著色指示

① 第343海軍航空隊 第301飛行隊 菅野直大尉  
 徳島基地 昭和20年4月  
 343rd Naval Kokutai (Wing) 301st Fighter  
 Hikotai (Squadron) First Lieutenant KANNO  
 TOKUSHIMA Naval Air Base 1945

② 第343海軍航空隊 第701飛行隊 鷲淵孝大尉  
 鹿屋基地 昭和20年4月  
 343rd Naval Kokutai (Wing) 701st Fighter  
 Hikotai (Squadron) First Lieutenant OSHIBUCHI  
 KANOYA Naval Air Base 1945

