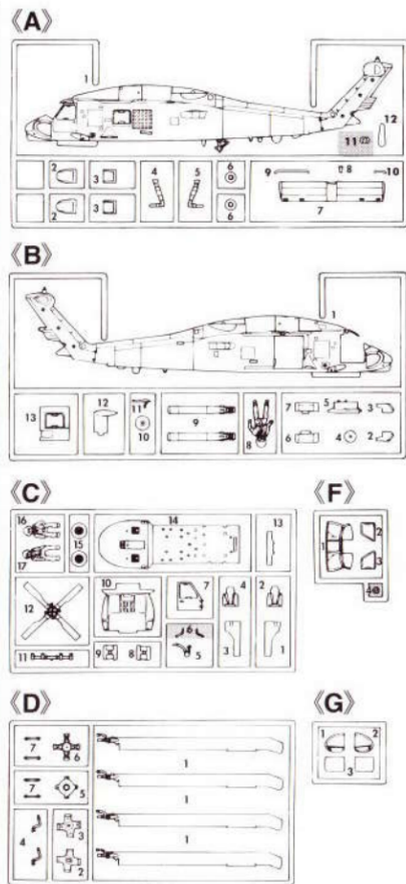
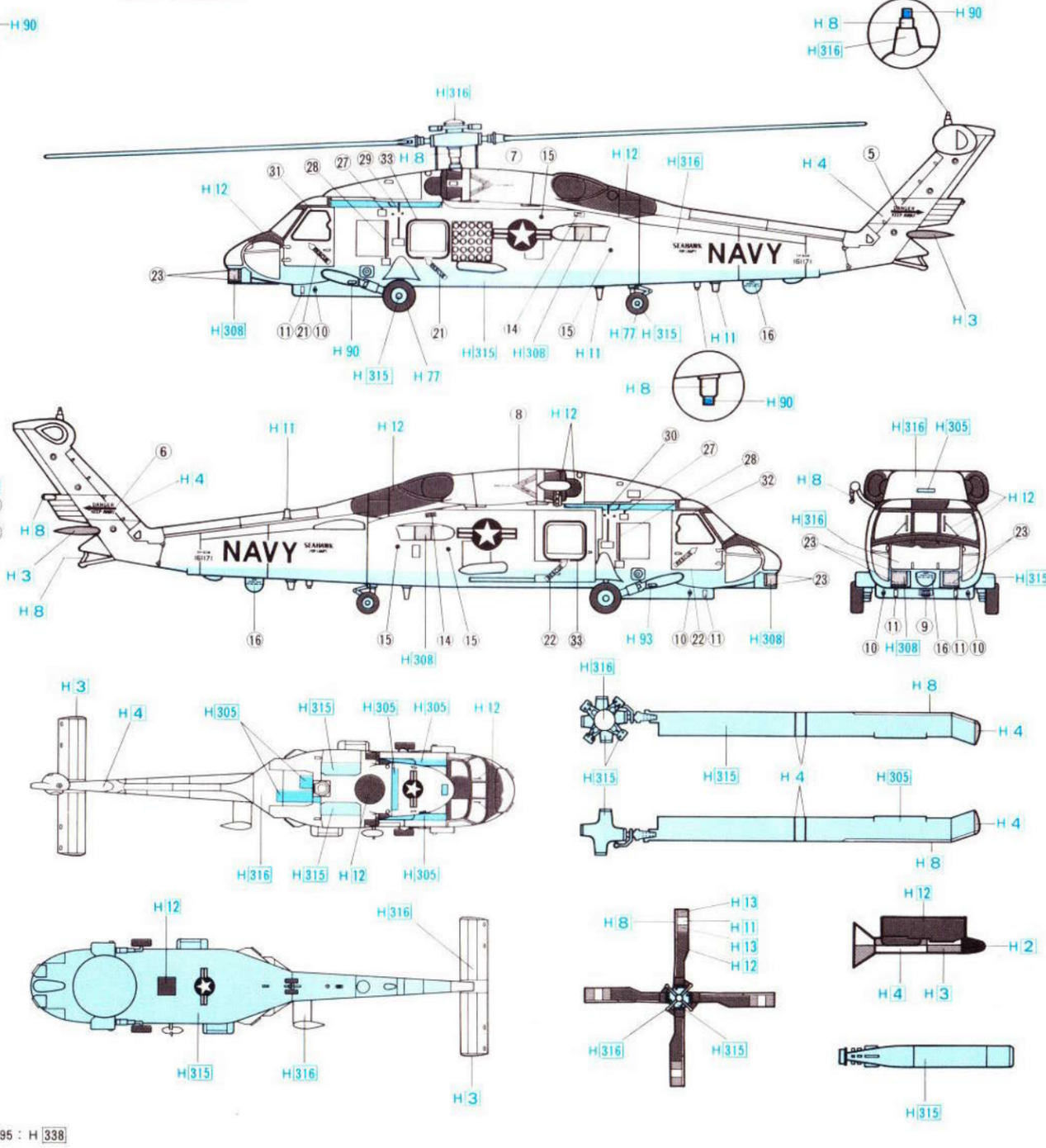
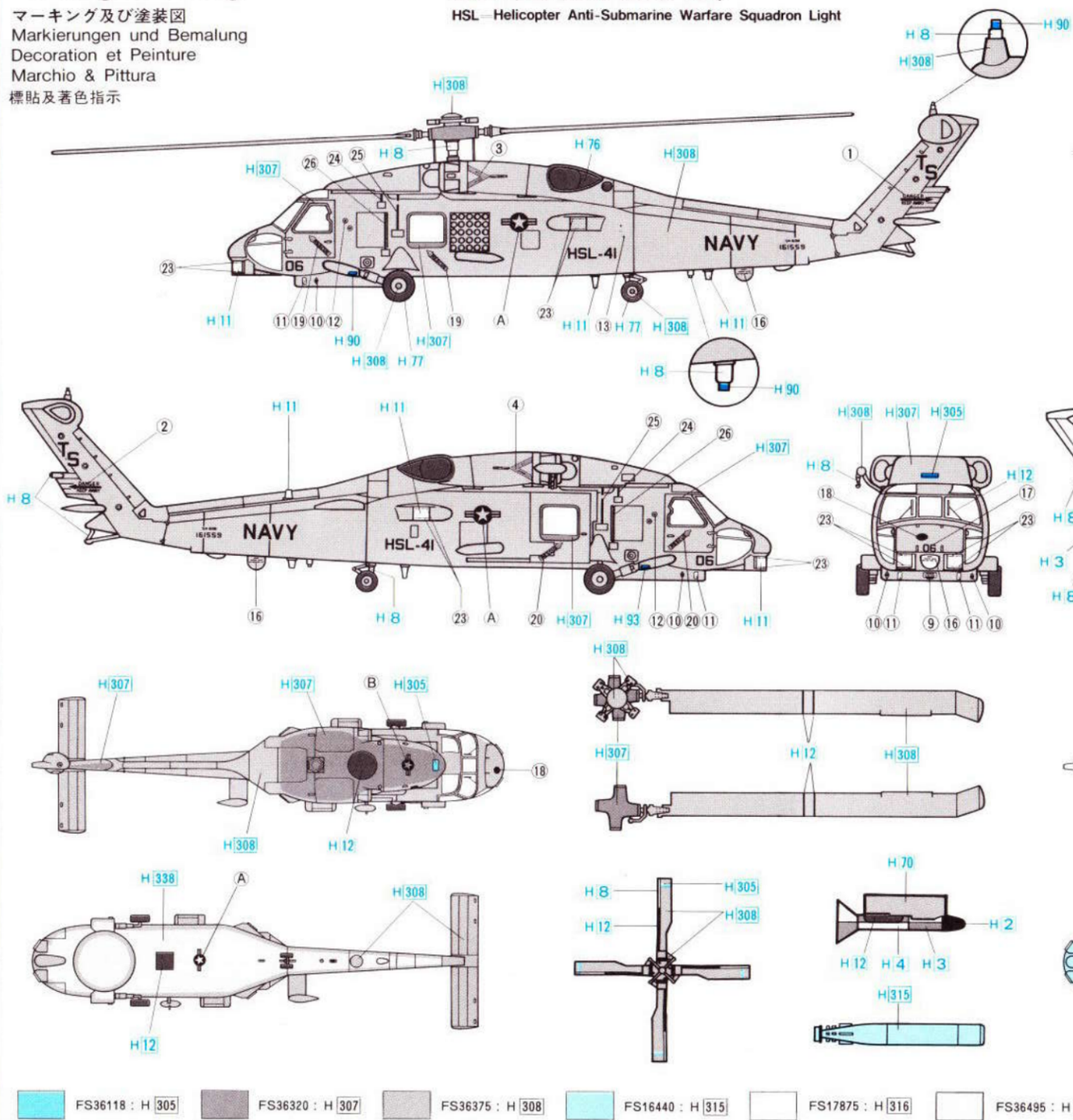


# Marking & Painting

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

1 第41軽対潜ヘリコプター飛行隊 (NASノースアイランド 1984)  
HSL-41 (NAS NORTH ISLAND 1984)  
HSL - Helicopter Anti-Submarine Warfare Squadron Light

2 試作3号機  
NO.3 AIRCRAFT



この部品は使用しません。  
Parts not for use.  
Teile werden nicht verwendet.  
Pièces à ne pas utiliser.  
Parti non per uso.  
Partes para no usar.  
不需要使用的部件

For Japanese use only.  
■部品請求をなさる方は、あなたの氏名、住所、郵便番号、電話番号を1字づつはきり書いて、下のカードと共に申し込みたいください。

部品請求カード

■D1 I:72 SH-60Bシーホーク

部品を紛失したり、破損された方は、このカードの必要部品を○でかきこみ代金を書留または郵便小為替で当社サービス係までお申し込ください。(1,000円以下の部品請求には、切手で代用できます。)

A部品	450円	F部品	200円
B部品	450円	G部品	200円
C部品	400円	デカール	150円
D部品	350円		

9909 ART No.D1  
(部品請求カード)1枚につき1キット分のパーツの請求を受けることができます。  
上記の価格は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。

(郵便振替のご利用方法)  
郵便局の払い込み用紙の通信欄に、部品請求カードを参考に、ART No.、スケール、製品名、部品名、数量を必ずご記入ください。払込人住所氏名欄には電話番号もお書きの上、口座番号00870-5-42287、加入者名(株)長谷川製作所でお申し込みください。

(株)長谷川製作所 静岡県焼津市八幡3-1-2  
〒425-8711 TEL (054) 628-8241  
HASEGAWA SEISAKUSHO CO.,LTD. 3-1-2 YAGUSU YAIZU SHIZUOKA 425-8711 JAPAN  
© PRINTED IN JAPAN. 1999.9(N)

# SH-60B SEAHAWK

D1 I:72 SH-60B シーホーク



シコルスキー SH-60Bシーホークは米海軍のLAMP Mk.3 (第3次多目的軽航空機システム)に採用された多目的ヘリコプターです。陸軍のUH-60Aブラックホークを基に艦載機として開発されたもので、エンジンの出力アップ、ローターブレード等の折りたたみ機構、ホイールベースの短縮などの改修が施され、艦載機として必要な装備や電子機器が搭載されています。ASW(対潜水艦戦)やASST(対艦船索敵)を主任務とし、捜索救難、各種輸送などに活躍しています。シーホーク最初の飛行隊はHSL-41で1984年に編成されました。  
(データ)乗員3名、メインローター直径16.36m、胴体長15.26m、胴体幅4.37m、全高5.18m、最大離陸重量9,927kg、エンジン:T700-GE-401 推力1,690shp×2 最大速度361km/h、固定武装:なし。

The Sikorsky SH-60B is a multi-role helicopter adopted by U.S. Navy as the LAMPs (Light Airborne Multi Purpose System) Mk.3. Based on the Army UH-60A Black Hawk, the Seahawk is provided with various advanced electronic equipment required for a ship-borne helicopter besides many modifications including mounting higher power engines, providing folding mechanism of the rotor and the shortened wheel base. In addition to its main roles of ASW (Anti-Submarine Warfare) and ASST (Anti-Ship Surveillance and Targeting), the Seahawk is used also for rescue and transportation purposes. The first squadron of the Seahawk is HSL-41 organized in 1984.  
(Data) Crew: 3, Main rotor diameter: 16.36m, Fuselage length: 15.26m, Fuselage width: 4.37m, Height: 5.18m, Max. take-off weight: 9,927kg, Apparatus: T700-GE-401 Power: 1,690shp × 2, Max. speed: 361km/h, Fixed armament: none

Der Sikorsky SH-60B ist ein Vielzweck-Helikopter. Die U.S. Navy adoptierte ihn als LAMPs (Light Airborne Multi Purpose System) Mk.3. Er basiert auf dem Armeehubschrauber UH-60A Black Hawk, besitzt jedoch die für einen schiffsgestützten Hubschrauber notwendige moderne, elektronische Ausrüstung. Außerdem weist er viele Modifikationen auf wie z.B. stärkere Motoren, einen Falte Mechanismus für den Rotor und einen verkürzten Radstand. Die Seahawk wird vorwiegend als ASW (Anti-Submarine Warfare) und ASST (Anti-Ship Surveillance and Targeting) eingesetzt. Außerdem im Rettungs- und Transportdienst. Die erste Schwadron der Seahawk ist HSL-41, einsatzfähig seit 1984.

(Masse) 乗員 3	Hauptrotor-Durchmesser 16,36m
Rumpfänge 15,26m	Rumpfbreite 4,37m
Höhe 5,18m	Max. Startgewicht 9927kg
Motor T700-GE-401	Leistung 1690shp × 2
Höchstgeschwindigkeit 361km/h	Feste Bewaffnung keine

Le Sikorsky SH-60B est un hélicoptère à fonctions multiples que la U.S. Navy a baptisé "Système LAMPs Mk.3" (Système Aérien Léger à Fonctions Multiples). Le Seahawk a été conçu d'après le modèle du BLACK HAWK UH-60A de la U.S. ARMY. Il a été équipé d'appareillages électroniques sophistiqués indispensables pour un hélicoptère porté sur bateau. Il a par ailleurs subi de nombreuses modifications comprenant le montage de réacteurs plus puissants, un dispositif permettant au rotor de se replier et un support des roues dont la hauteur a été réduite. En plus de ses principales fonctions de lutte anti-sous-marine (ASW/Anti-Submarine Warfare) et de reconnaissance de navires (ASST/Anti-Ship Surveillance and Targeting), le SEAHAWK est également employé pour des missions de sauvetage et de transport. La première escadille du SEAHAWK fut la HSL-41 organisée en 1984.

(DONNEES TECHNIQUES) Equipage: 3 Diamètre du rotor principal: 16,36m  
Longueur du fuselage: 15,26m Largeur du fuselage: 4,37m  
Hauteur: 5,18m Poids max. au décollage: 9,927kg  
Powerplant: T700-GE-401 Puissance des réacteurs: 1,690shp × 2  
Vitesse maximale: 361km/h Armement fixe: none

Lo Sikorsky SH-60B è un elicottero multiruolo adottato dalla Marina U.S.A. nello stesso modo del LAMP Mk. 3 (Light Airborne Multi Purpose System). Basato sul Black Hawk UH-60A dell'Esercito, il Seahawk è fornito di diversi equipaggiamenti elettronici avanzati richiesti da un elicottero per la Marina, oltre a molte modifiche che includono il montaggio di motori di maggiore potenza, meccanismo ribaltabile del rotore e ridotto interasse delle ruote. Oltre ai suoi ruoli principali di ASW (impiego antisommergibile) e ASST (sorveglianza e bombardamento navale) il Seahawk è anche impiegato per operazioni di salvataggio e trasporto. Il primo squadrone Seahawk è lo HSL-41 organizzato nel 1984.

(Caratteristiche) Equipaggio: 3 Diametro rotore principale: m. 16,36  
Lunghezza fusoliera: m. 15,26 Larghezza fusoliera: m. 4,37  
Altezza: m. 5,18 Peso massimo al decollo: kg. 9,927  
Apparato motore: T700-GE-401 Potenza: 1,690shp × 2  
Velocità massima: 361 km/h Armamento fisso: nessuno

西柯斯基 SH-60B 是被美國海軍採用為 LAMPs (輕型空運多用途系統) MK 3 的多用途直升機。以陸軍 UH-60A 黑鷹為基礎，海鷹裝有艦載型直升機所需的各種先進電子設備，還有許多改良的地方包括馬力更強的引擎，可以摺疊的螺旋槳葉及較短的輪軸。除了執行主要的 ASW (對潛艇戰鬥) 和 ASST (對艦監視及目標測定) 之外，海鷹亦被用作救生及運輸用途。第一個海鷹直升機的縱隊是 1984 年組成的 HSL-41。

請元	主螺旋槳直徑: 16.36公尺
成員: 3名	機身長: 15.26公尺
機身長: 15.26公尺	機身闊: 4.37公尺
高度: 5.18公尺	最高離陸重量: 9,927 公斤
引擎: T700-GE-401	動力: 1,690 軸馬力 × 2
最高速度: 361公里/小時	固定武装: 無



# SH-60B SEAHAWK w/AGM-119B PENGUIN 2 MISSILE

**Hasegawa**  
Hobby kits

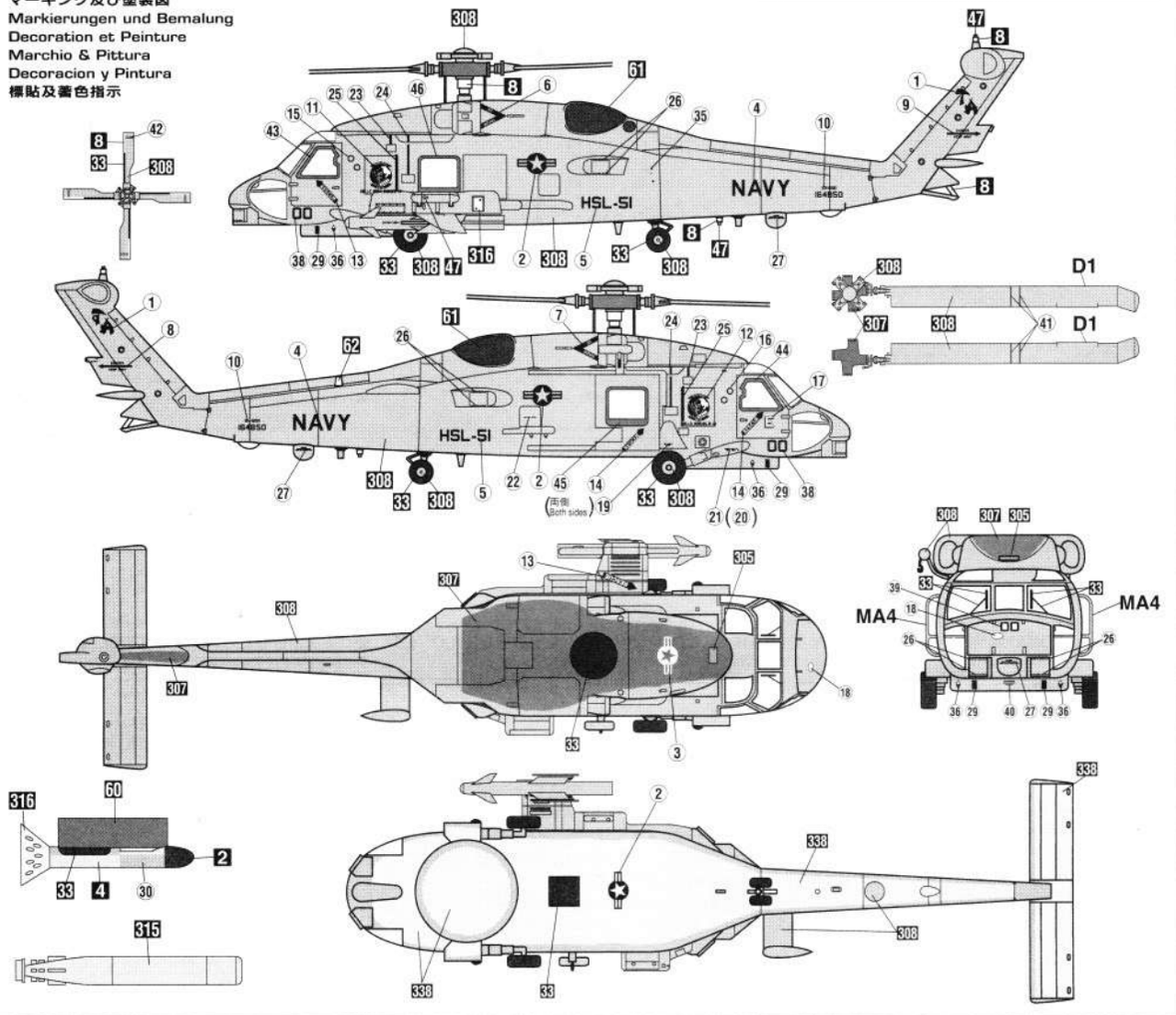
00042 1:72 SH-60Bシーホーク w/AGM-119B ペンギン2ミサイル

## Marking & Painting

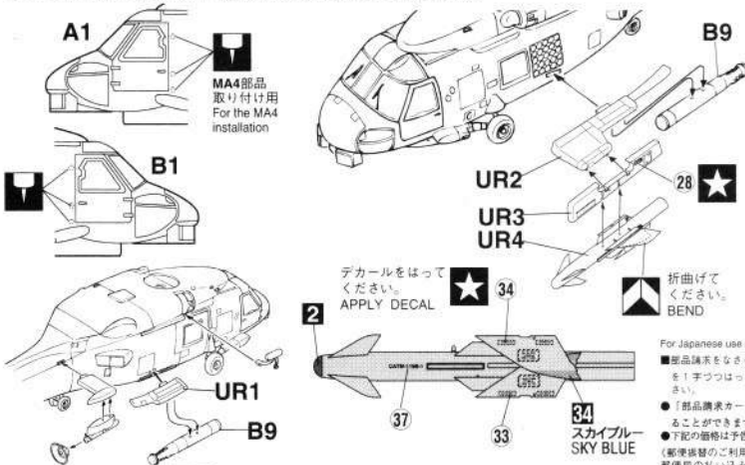
第51対潜ヘリコプター飛行中隊 "ウォーローズ"  
SH-60B "HSL-51 WARLORDS" US NAVY

注 意：製品番号D1(DT1)のデカールは、入っていません。  
ATTENTION: Decals for D1(DT1) not included in this kit.

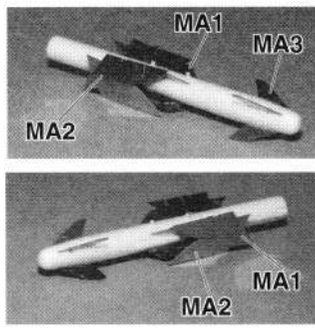
マーキング及び塗装図  
Markierungen und Bemalung  
Décoration et Peinture  
Marchio & Pittura  
Decoración y Pintura  
標貼及着色指示



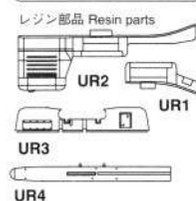
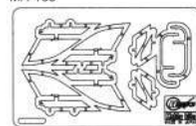
◆組み立て順序はD1(DT1)の組み立て説明書を参照してください。  
◆ For overall assembly, follow the separate instructions included for kit D1(DT1).



◆ レジン部品とエッチングの接着は瞬間接着剤を使用してください。  
The adhesion of resin parts and etched metal parts is to use instant glue.



エッチング部品 Etched metal parts  
MA-133



For Japanese use only.

■ 部品請求をなさる方は、あなたの氏名、住所、郵便番号、電話番号を1ずつはっきり書いて、右のカードと共に申し込みたいください。

● 「部品請求カード」1枚につき1キット分のパーツの請求を受けるとができます。

● 下記の説明は字が小さく変更する場合がありますのでご了承ください。(郵便物の払い込み用紙の添付欄に、部品請求カードを参考に、ART No. スケール、製品名、部品名、数量を必ずご記入ください。払込入住所氏名欄には電話番号もお書きの上、口座番号00970-5-42287、加入者名(株)高谷川製作所でお申し込みください。

— 部品請求カード —

00042 1:72 SH-60Bシーホーク w/AGM-119B ペンギン2ミサイル

部品を納めたり、破損された方は、このカードの必要部品を□でかこみ代金を現金書留または郵便小為替で当社サービス係までお申し込ください。(1,000円以下の部品請求は、必ずで代用となります。)

エッチング部品(MA-133).....500円

レジン部品(UR1~UR4).....1500円

デカール.....400円

9911

ART No. 00042