

# 護衛艦

こんごう

**JS KONGO DDG 173** 

First Japanese AEGIS Warship



### ようこそ護衛艦「こんごう」へ

本日は、ようこそ護衛艦「こんごう」にご来艦下さいました。 皆様のご来艦を乗員一同、心から歓迎いたします。

「こんごう」は、海上自衛隊が初めて建造したイージスシステム搭載護衛艦であり、優れた対空戦闘能力を有するとともに、対水上戦、対潜水艦戦においても最新式の装備を導入した最新鋭艦として、平成5年3月に就役しました。また、平成19年には、弾道ミサイル防衛(BMD)能力が付加され他国からの弾道ミサイルを迎撃することが可能となっております。さらに、装備のみならず、乗員の居住環境も改善され、快適な生活を送れる護衛艦となっております。

海上自衛隊は、「海上からの侵略に対して我が国を防衛するとともに、我が国周辺の海域における海上交通の安全確保」を任務としており、「こんごう」もこの一翼を担うべく、日々訓練に励んでおります。

本日は、時間の許す限り艦内をご覧頂き、「こんごう」と海上自衛隊の現状をご理解頂ければ幸いに存じます。

なお、ご質問・ご要望等ございましたら、お近くの乗員に遠慮なくお申しつけ下さい。今後とも、一層のご支援・ご協力を賜りますよう、よろしくお願いいたします。

こんごう艦長

#### WELCOME ON BOARD

JS KONGO is the first AEGIS warship of the JMSDF.

I proudly open JS KONGO today.

I hope you enjoy KONGO tour.

If you have any questions or requests,

please do not hesitate to ask help to your local crew.

**Commanding Officer, JS KONGO** 



**Successive KONGO** 



#### 初代「金剛」 The 1st KONGO

明治11年竣工、イギリス製

Completion in 1878 Made in U.K.

明治23年和歌山県沖で遭難したトルコ人乗員を本国に送り届け、トルコとの友好の懸け橋となった

She rescued the Turkish frigate crews and escorted them from Wakayama Prefecture to their homeland. This promoted the goodwill between Japan and Turkey.

#### 2代目「金剛」The 2nd KONGO

大正2年竣工、イギリス製

Completion in 1913 Made in U.K

昭和初期の2度にわたる改装で、高速戦艦となり、同級艦4隻は、太平洋戦争で最も活躍した。

She flourished as a high-speed battle ship at the Pacific War

#### 3代目「こんごう」 The 3rd KONGO

平成 5 年竣工、日本製 Completion in 1993 Made in japan

日本で最初のイージス艦であり、弾道ミサイル防衛の先駆けでもある。

The first Japanese AEGIS warship and a pioneer of the JMSDF BMD Operation.

## こんごうの航跡

Achievement





▶1993.3~1994.2 装備認定試験 Combat Systems Ship Qualification Trials in HAWAII



2001.9.11 米国同時多発テロ Terrorist attacks in U.S

2003.4~8/2004.5~9 「テロ対策特別措置法」による インド洋派遣 Indian Ocean dispatch in accordance with Special antiterrorism law



2014. 12 護衛艦カレーグランプリ 優勝 Champion of Goeikan Curry GP



2012.8 イージス艦で初の女性自衛官乗組み The dawn of women 's AEGIS crew



2009.4 北朝鮮の弾道ミサイル探知 Detected a BM from NK

2007.10~2008.1 BMD-SQT in HAWAII Japan Flight Test Mission(JFTM-1)





2006.11~2007.8 BMD改造工事 BMD overhaul

#### 艦内編成 Organization

#### 艦長

Commanding Officer

副長

**Executive Officer** 

#### 先任伍長

Master Chief Petty Officer

砲雷科 Weapons squad 1分隊 船務科・航海科 Operation squad 2 分隊 機関科 Engine squad 3分隊 補給科・衛生科 Supply squad 4分隊

射 撃 GUN 水 雷 ASWCS イージスシステム AWS 運 用 BM 航海・気象 NAV 電 測 CIC 電子整備 ET 通 信 RAD カスターピン G/T 電 機 I/C 応急工作 D/C

経理 Accounting 補給 Supply 給養 Cook 衛生 Medic

































## 主要要目 / Principal







54口径127mm速射砲 127mm/54 Rapid Fire Gun

> 3連装短魚雷発射管 Torpedo Tube

SPY-1D 多機能レーダー SPY-1D Multifunction Phased Array Radar

垂直発射装置(垂直発射アスロック/対空ミサイル/弾道ミサイル迎撃ミサイル) Vertical Launching System (VLA/SM-2/SM-3)

基準排水量 Displacement	7,250ton	機 関 Main Engine	ガスターピンエンジン 4基 GasTurbine
全 長 Length	161.0m	軸 数 Shaft	2 軸
全 幅 Breadth	2 1 . 0 m	速 力 Speed	3 0 k t 5 6 Km/h
深 さ Depth	1 2 . 0 m	軸馬力 Max Output	100,000ps
喫 水 Draft	6 . 2 m	乗 員 Complement	約300名

#### 各種戦 / Various Warfare



## 弾道ミサイル防衛/BMD



The state of the s

