
超時空大戦

神風特別戦闘艦隊

タテ書き小説ネット Byヒナプロジェクト

<http://pdfnovels.net/>

注意事項

このPDFファイルは「小説家になろう」で掲載中の小説を「タテ書き小説ネット」のシステムが自動的にPDF化させたものです。この小説の著作権は小説の作者にあります。そのため、作者または「小説家になろう」および「タテ書き小説ネット」を運営するヒナプロジェクトに無断でこのPDFファイル及び小説を、引用の範囲を超える形で転載、改変、再配布、販売することを一切禁止致します。小説の紹介や個人用途での印刷および保存はご自由にどうぞ。

【小説タイトル】

超時空大戦

【NNコード】

N6717Z

【作者名】

神風特別戦闘艦隊

【あらすじ】

中、韓、朝との戦争を乗り越えて軍備を拡張した日本皇國。

対馬を要塞島に改装した。

2個機動艦隊と1個隠密潜水機動艦隊が対馬で演習中に超大型台風に巻き込まれ、

気づけばそこは1939年の大日本帝国であった。

プロローグ

中、韓、北との戦争を乗り越えて
軍備を拡張した日本皇国。

対馬を要塞島に改装し、

4個機動艦隊と2個隠密潜水機動艦隊、
要塞島対馬や新型ステルス戦闘機を
配備した日本皇国は、

南北統一を果たした朝鮮帝国との
戦闘に備えて対馬沖に2個機動艦隊と
1個隠密潜水機動艦隊を派遣して
大演習をやりうとしていた。

しかし、演習中に超大型台風に
巻き込まれ気づけばそこは、

1939年の大日本帝国であった。

タイムスリップした日本皇国軍は
昭和の日本を敗戦という歴史から
救えるのか？

兵器紹介

空母大和

全長320m（飛行甲板325m）

全幅45m（飛行甲板70m）

基準排水量7万トン

満載排水量8万トン

機関、高速増殖炉型原子炉4基4軸推進
速力、最大33ノット

航続距離無限

兵装

65口径127ミリ単装速射砲4基

高性能40ミリ多銃身機関砲4基

RAM21連装発射基4基

18式SSM4連装発射管2基（次発装填型）

艦載機92機

F-3A/B艦上戦闘攻撃機蒼天35機

F-21A/B艦上戦闘攻撃機烈風35機

EF-2電子作戦機8機

SH-60J/K哨戒ヘリ14機

電磁力タバート3基

エレベーター4基

同型艦、大和、武藏、信濃、尾張

日本皇国が建造した原子力空母。
大きさではニミツツ級に負けているが、
搭載機数は世界一である。

戦闘力ではむらさめ級DD4隻と戦つても勝てる程である。

RAMの射程は改良を加えたため20キロになっている。

ちなみに、中、韓、朝との戦争の後に、日本は日本皇國と改名している。

DDG長門

全長200m

全幅30m

基準排水量2万5000トン

満載排水量3万2000トン

機関、高速増殖炉型原子炉2基4軸推進

速力、最大34ノット

航続距離無限

兵装

65口径203ミリ連装AGS4基

65口径127ミリ単装速射砲4基

高性能40ミリ多銃身機関砲4基

VLS128セル（SM-2，ASROC，ESSM，トマホーク）

18式SSM4連装発射管4基

324ミリ三連装魚雷発射管2基6門

同型艦、長門、陸奥、相模、駿河、越前、越後、紀伊、近江

日本皇国が建造した超大型巡洋艦。

大きさ的には巡洋戦艦並である。

主に艦艇への攻撃や陸地攻撃に使われる。

大和級1隻に長門級2隻が護衛に付くようになつてゐる。

DDG 熊野

全長170m

全幅20m

基準排水量1万トン

満載排水量1万2500トン

機関、COGAC式LM2500ERガスター・ビン4基2軸推進
速力、最大35ノット

航続距離20ノットで1万5000海里

兵装

65口径127ミリ単装速射砲1基

高性能40ミリ多銃身機関砲2基

VLS128セル（SM-2，ASROC，ESSM，トマホーク）
18式SSM4連装発射管2基

324ミリ連装魚雷発射管2基6門

同型艦、熊野、最上、那智、羽黒、神通、阿賀野、大淀、仁淀、利根、琉球

日本皇國がこんごう級DDGを基に建造した
艦隊防空艦。

見た目がこんごう級そっくりだが、
VLSのセル数が増加している。

一度に20発のミサイルを撃墜できる
能力を備えている。

（こんごう級は一度に12発が限界）

原子力潜水空母神武

全長220m

全幅25m

基準排水量2万トン

満載排水量2万8000トン

機関、高速増殖炉型原子炉2基4軸推進
速力、水上28ノット

、水中32ノット

航続距離無限

安全潜行深度800m

最大潜行深度900m

兵装

533ミリ魚雷発射管8門

MK45VLS12セル(トマホーク)

魚雷48本

トマホーク84本

艦載機12機

AV-14JVTO-L戦闘攻撃機12機

同型艦、神武、安寧

日本皇国が建造した世界初の原子力潜水空母。
搭載機にはAV-8を基に開発した、

AV-14Jを搭載している。

着艦は全てコンピュータ制御により行われる。

原子力潜水艦高千穂

全長180m

全幅18m

基準排水量1万4000トン

満載排水量1万8500トン

機関、高速増殖炉型原子炉2基1軸推進

速力、水上30ノット

、水中34ノット

航続距離無限

安全潜行深度900m

最大潜行深度1000m

兵装

533ミリ魚雷発射管8門

MK45VLS28セル（トマホーク）

魚雷56本

トマホーク196本

同型艦、高千穂、瑞穂

日本皇国が建造した原子力攻撃潜水艦。性能的にはシーウルフとオハイオ級を合わせくらいである。

強襲揚陸艦天城

全長295m

全幅58m

基準排水量4万5000トン

満載排水量5万4000トン

機関、高速増殖炉型原子炉2基2軸推進

速力、最大28ノット

航続距離無限

兵装

R A M 2 1 連装発射基 4 基

高性能 4 0 ミリ多銃身機関砲 4 基

E S S M 8 連装ボックスランチャ - 4 基

搭載兵力

兵員 2 2 0 0 名

1 7 式戦車 1 6 両

1 5 式自走高射機関砲 1 2 両

0 3 式中距離地対空誘導弾改 8 両

F H 7 0 1 5 5 ミリ榴弾砲 1 2 両

その他

軽装甲機動車

移動式対空レーダー

土木車両など 1 5 0 両

艦載機 4 0 機

A H - 6 4 J 1 2 機

O H - 1 B 6 機

U H - 6 0 J 1 4 機

S H - 6 0 J / K 8 機

同型艦、天城、赤城

日本皇国が建造した世界最大の
強襲揚陸艦。

機関を原子炉にしたため、
車両搭載数が増加している。

特殊工作補給艦鳴門

全長 280m

全幅 50m

基準排水量 4万トン

満載排水量 5万トン

機関、高速増殖炉型原子炉 4基 4軸推進
速力、最大 25ノット

航続距離無限

兵装

高性能40ミリ多銃身機関砲 4基

設備

洋上燃料補給装置 2基

洋上弾薬補給装置 4基

弾薬製造工場

艦船修理装置 8基

艦船、車両、航空機部品製造工場

その他予備の工作機械多数

同型艦、鳴門、御嶽

日本皇国が建造した世界初の原子力
特殊工作補給艦。

弾薬や燃料の補給以外にも、
部品や弾薬等を自分で製造できる
ようになつてゐる。

F - 3A / B 蒼天
全幅 14m
全長 18m

全高 5 . 5 m

エンジン、天空高出力エンジン2基

航続距離 5 0 0 0 キロ

速度、最大 M 3 . 5

、巡航 M 2 . 5

兵装

3 0 ミリ五銃身機関砲 2 基（1基当たり 1 2 0 0 発）

1 2 式中距離空対空誘導弾 1 4 発

1 4 式短距離空対空誘導弾 8 発

又は、

1 2 式空対艦誘導弾 6 発

1 4 式短距離空対空誘導弾 8 発

バンカーバスター 1 2 発

1 4 式短距離空対空誘導弾 8 発

日本皇国が開発したステルス戦闘機。
武装はステルス性を重視した場合、
上に書いてある性能の半分になる。

F - 2 1 A / B 烈風
全長 2 0 m
全幅 1 5 m
全高 5 . 8 m
速度、最大 M 3 . 5
、巡航 M 2 . 5

エンジン、天空高出力エンジン2基

航続距離 5200キロ

兵装

30ミリ五銃身機関砲2基（1基当たり1400発）
ミサイル搭載数は蒼天と同じ

対艦ミサイルは8発搭載できる。

日本皇国が開発した戦闘攻撃機。

武装は蒼天とあまり変わらないが、
翼は前進翼になっている。

A V - 14 J 戦闘攻撃機

全長 15m

全幅 11m

全高 4 m

速度、最大 M 2 . 0

、巡航 M 1 . 4

エンジン、垂空高性能エンジン2基

航続距離 3500キロ

兵装

30ミリ五銃身機関砲（1基当たり800発）

12式中距離空対空誘導弾 8発

14式短距離空対空誘導弾 6発

又は、

12式空対艦誘導弾 4発

14式短距離空対空誘導弾 6発

又は、

バンカーバスター 10発

14式短距離空対空誘導弾 8発

日本皇国がAV-8Bを基に開発した、
VTOL戦闘攻撃機。

軽空母や潜水空母等に配備されている。

17式戦車

全長 10.5m

全幅 4m

全高 2.8m

速度 55キロ

航続距離 500キロ

兵装

45口径127ミリ砲
12・7ミリ機銃2基

日本皇国が開発した世界最強の戦車。

特殊合金や新型エンジンを
備えている。

装甲は護衛艦の127ミリ速射砲も
跳ね返す。

15式自走高射機関砲

全長 8.5m

全幅 3.5m

全高 4.8m

速度 60キロ

航続距離 600キロ

兵装

90口径40ミリ対空機関砲2門

対空誘導弾発射管連装2基

日本皇國が87式の後継車として
開発した自走高射機関砲。
射程も87式の約2倍である。

艦隊編成『タイムスリップする艦艇』

第一機動艦隊

旗艦大和

第一戦隊長門、陸奥

第二戦隊相模、駿河

第一航空戦隊大和、武藏

第一防空戦隊熊野、最上

第二防空戦隊那智、羽黒

第三防空戦隊あたご、あしがら

第一補給隊鳴門

第一揚陸隊天城、赤城

第一機動艦隊

旗艦信濃

第一戦隊越前、越後

第二戦隊紀伊、近江

第一航空戦隊信濃、尾張

第一防空戦隊神通、阿賀野

第一防空戦隊大淀、仁淀

第三防空戦隊こんごう、ちょうかい

第一補給隊御嶽

第一揚陸隊おおすみ、しもきた

第一隠密潜水機動艦隊

旗艦神武

第一戦隊高千穂、瑞穂

第一戦隊 せつじゅうたい、うんりゅう

第三戦隊 さんじゅうたい、けんりゅう

第一航空戦隊 神武、安寧

PDF小説ネット発足にあたって

PDF小説ネット（現、タテ書き小説ネット）は2007年、ルビ対応の縦書き小説をインターネット上で配布するという目的の基、小説家になろうの子サイトとして誕生しました。ケータイ小説が流行し、最近では横書きの書籍も誕生しており、既存書籍の電子出版など一部を除きインターネット関連＝横書きという考えが定着しようとっています。そんな中、誰もが簡単にPDF形式の小説を作成、公開できるようにしたのがこのPDF小説ネットです。インターネット発の縦書き小説を思う存分、堪能してください。

この小説の詳細については以下のURLをご覧ください。
<http://ncode.syosetu.com/n6717z/>

超時空大戦

2011年12月24日11時56分発行