世界最強の航空機動部隊

橘花

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

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 ナプロジェクトに無断でこのPDFファイル及び小説を、 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 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。 このPDFファイルは「小説家になろう」で掲載中の小説を「タ 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。 そのため、作者また 引用の範

【小説タイトル】

世界最強の航空機動部隊

【作者名】

橘花

【あらすじ】

示で連合艦隊に独立航空機動部隊として編入され、 ェー海域に来てしまったのだ。 海に行っている所を台風に直撃され、 建造した。 れていた世界初のイージスシステム搭載原子力航空母艦を極秘裏に そんな中、日本は空母打撃群の編成計画が上った。そして、計画さ 20XX年、 だが、 中国の巨大化における脅威に日本は脅かされていた。 空母打撃群が編成し終え、 そこで、 なんと昭和17年のミッドウ 歴史を変えるべく艦長の指 試験航海も兼ねて日本 太平洋戦争に参

プロローグ

20XX年

·東京 防衛省 -

近海まで顔を出すようになってしまっている。 の防衛力について世界が疑問を抱き始めている。 「最近の中国の行動。 彼らは我々が何も出来ないのを良い事に沖縄 これによって、 日本

の空母打撃群を編成すべきです。 総理、 ですから私が昔から言っている空母の建造を行い、 日本初

しかしな、 我が国に近代空母の建造ノウハウは存在しないのだ。

それなのですが、 アメリカから実は密伝がありまして。

「なに?言ってみろ。」

は、 てくれると言っているのです。 実は今度退役するエンター プライズを我が国に無償提供をし

`あの、世界初の原子力空母の?」

総理は防衛大臣に確認の意味を込めて言う

日本の建造力の高さを世界に再アピールすることができるのです。 これは我が国にとって最高のチャンスです。 これを機に、

日本の建造技術の高さは今日まで変わっていなかっ らしめたあの時から。 大の戦艦大和級を建造した時から日本の建艦技術の高さを世界に知 た。 あの世界最

す。 では、 その空母を受け取ったら技術を解析を行い、 建造を行いま

しかし、 護衛の艦艇も建造せねばならんぞ。

置すれば十分です。 ジスシステムを空母に搭載し、 その周りにもイー ジス艦を配

防衛大臣は書類を見て

あたご型を4隻と、 新造イージス艦を4隻あれば十分です。

現在は難しいし。 しかし、 あたご型は2隻しかおらんぞ。 新造するなら予算確保も

ゲイツ、ヨー んですよ。 これもアメリカからなのですが、 クタウンとタイコンデロガ。 ヴィンセンスとトーマス・S・ を提供すると言っている

あたご型を2隻揃えれば完成する。 では、 それを改装すれば新造イー ジス艦の予算は浮くな。 あとは

す。 はい。 総理にもこの計画を理解していただきありがとうございま

り受ける。 2 0 1 3 年 エンタープライズとタイコンデロガ級4隻を日本は譲

れて本格的に建造がスタートした。 ら建造して船体の一部が出来上がっている空母にその技術を取り入 2 0 1 4 年 エンタープライズの技術解析が終了し、 2013年か

人物&兵器紹介 (前書き)

随時更新します。

2011年、6月10日。東郷の艦性能を大幅に改善しました。 勝

手ながら申し訳ありません。

10月12日、新たにF19を追加しました。

人物&兵器紹介

空母 東郷

基準排水量 12万6000t

満排水量 14万3000 t

カタパルト 蒸気式8基 (建造時で、 後に電磁式へ換装)

全長 356m

最大全幅 102m

機関原子炉6基原子炉6基

発電力

45万kW

39ノット

速力

搭載機 が無かったため、 搭載できなかった。 レシプロ艦載機230機 (現在の日本に艦載機)とヘリ10~20機

武装 巡航ミサイル発射機 4連装4基

サイル) ダードミサイル改 (通常より追尾能力が高い) ミサイルVLS64+32セル アスロック対潜ミ 4基(スタン

対艦ミサイル 8連装2基

20ミリCIWS 4基

戦略型原子力空母である。 置し、その周りに武装を装備している。 が旋回可能である。 もし片方が遣られても、もう片方が生きていれば旋回性能は下がる で繋げた様な飛行甲板であり、 が、タイムスリップしたことでその問題が消えた。 日本初の世界初イー のは良いが、日本に艦載機が無いという不運な艦となってしまった スシステム搭載で同時追尾が280の目標を追尾できる。 ジスシステム搭載原子力航空母艦。 日本では珍しい攻撃力を重視した艦でもある 6軸推進で、 同時発艦性能を高めた前代未聞の新 舵も2つ付けられており、 アングルドデッキを左右逆 艦橋を中央に配 新型イージ 建造した

- 8 式戦車

全長 10.72m

全幅 3·58m

全高 2·35m

自重 約48t

速度 時速75km

武装 140mm44口径滑空砲

12.7mm(M806改重機関銃 (砲塔上部)

7.7mm機関銃 (主砲同軸)

装甲 複合装甲と増加装甲

装備-られ、 衛計画の一環として前防衛大臣が提唱した新国防計画に沿って進め 式になりはじめた 陸上自衛隊が20 した。 した。 ドイツが試作 M 806もアメリカから輸入し、 何故か、 90式戦車の代わりとして生産を始めた。 18年に正式採用した国産5代目の主力戦車。 した14 オリジナルよりも高性能 0ミリ滑空砲を国内技術にてコピーし、 幾らかの改良を加えて 日本防 旧

- 5 式連装高角機関砲 (自走高射機関砲)

武装 40mm連装高射機関砲

有効射程(4.8km (対空連射弾)

2km (対戦車高速弾)

発射速度(630発/分(一門あたり)

初速 1200m/秒

関 砲。 こで、 体は蚊を落とすよりも簡単に撃墜できる。 始めたので、 87式自走高射機関砲が旧式化しだし、 音速機を捉え、 90式戦車の車体を流用して実戦配備された新型自走高射機 新型自走高射機関砲を開発する必要性が出てきた。 撃墜することが可能なため、 音速機の性能向上がなされ 第二次大戦の戦車なら、 第二次大戦の機 そ

それなりに破壊する事も可能。

21式戦車

武装 レールガン

速度 2 0 ? (整地 履帯無し。 0 6 ? (不整地 履帯

無し)

9 0 ? (整地 履帯在り) 7 2 ? (不整地 履帯在り)

重量 35 t

につき、 載しており、 装甲で、 ルガンによる砲撃まで、 水戸の提供した彼らの世界の戦車。 防御力と攻撃力、 小型の原子力発電機が1基備えられており、 装甲もゼネラルミックと呼ばれる特殊な材質で出来た 全てを賄える電力を供給する。 機動力が揃った走攻守整った戦車。 レールガンなどの未来兵器を搭 移動からレー

F19 艦上戦闘機

乗員 1名 (無人戦闘機型の為、実質は0)

全長 19・22m

全幅 14.37m

速度 2300?/h

航続距離(5000km(増漕なし)

武装 0発) 28式8連装25 m mバルカン砲 (毎分720 5 2

パイロン 8つ (5000?まで武装可能)

性能コピーを計画・実行中。 期の反重力エンジンの理論とディーンドライブを改造したエンジン 地対艦攻撃を十分に熟せる、 を掛け合わせて製作されたエンジンを搭載。 水戸が空母と共に持ってきた艦上戦闘機。 マルチロール機としても機能する。 戦闘機と言いながらも対 これを元に、 北里等が 初

林原誠

階級 海将補

役職 東郷艦長兼第一空母打撃群司令

海上自衛隊始まって以来の秀才と言われており、とても考えられな 力化した。 海上自衛隊の幹部の一人で、 いような作戦でミッドウェー海戦に出撃していたアメリカ空母を無 東郷の艦長兼第一空母打撃群司令官。

尾上靖男

階級 一佐

役職 東郷副長

原程ではないが、 海軍で戦艦扶桑の砲撃手だった。 東郷の副長で、 普段はCICにて戦闘指揮を執ることが多い。 太平洋戦争の歴史にある程度は詳しい。 祖父は元 江田

江田原義久

階級 二佐

役職 東郷航海長

東郷の航海長で、 であり、 天候を読む力に優れている。 太平洋戦争の歴史にも詳しい。 父親が気象庁勤務

西澤大作

役職 日本国総理大臣

経済学と政治学を学び、 本へと送り出した。 の説得を受けて参戦を承認。 た総理大臣。 自衛隊の太平洋戦争参戦を最初は疑問視したが、 長年続いてきた不況を一気に好況へと変え 極秘の元に自衛隊を太平洋戦争下の日 北里

北里信幸

役職 日本国防衛大臣

代防衛大臣に後を任された。 日本防衛機構と中国の巨大化を見て国土防衛の弱さを危険視した先 日本第一空母打撃群が太平洋戦争下の日本へ加わることを知っ 彼自身も日本国産空母建造推進者の一

隊を送った。 た時に素早い対応をし、 現在は中国との戦争で指揮を執っている。 総理を説得して太平洋戦争下の日本へ自衛

永見栄司

役職 日本国エネルギー省大臣

前総理から引き継いで西澤内閣へ新たな省、 とって、 ントを造るなど、 て入閣。 予算を惜しみなくつぎ込み、 居なくてはならない重要人物。 先を見通した視野を持っている。 新エネルギー 開拓と藻類プラ エネルギー 省大臣とし 無資源国日本に

真清

役職 日の本軍需省大臣兼時空管理省調査員

提供の用意を整え始めた。 行き過ぎてしまう事もしばしば。 い る。 異次元世界の未来の日本から来た使者。 本軍需省大臣で、 数々の未来技術から未来兵器まで提供する人物。 緋巫女の側近の一人。 兵器提供の内容を一任され、 緋巫女からの信頼は厚いが、 西澤等には水戸と名乗って 正体は日の 兵器

緋巫女

役職 日の本第137代天皇

権な事から彼女が国家最高責任者。 異次元世界の未来の日本を治める天皇。 ら国家最高責任者になっていた為、 年齢は1 それなり この世界では、 の修羅場は潜り抜けて 6歳と若いが、 まだ天皇主 7 歳 か

いる。 の死を幾多も見るという辛い過去から、独自の平和視点まで持って 国内の安全と別次元の同国の安全を考えるが、戦争による民

い る。

ただ、 秘裏に建造され、 郷。完成。 本の再軍備を象徴するかのような名であった。 2021年 残念なのが現在の日本に艦載機が存在しないという点だった。 日露戦争の英雄である東郷平八郎から取られた艦名は日 日本初であり、 洋上にて船体をくっ付け、 世界初の イージス原子力航空母艦『 横須賀に停泊している。 だが、この空母は極

ここに、 国民にもアメリカに艦艇だと思われるでしょう。

先代から話を聞かされてい た新防衛大臣は完成した東郷を見る。

これが、 日本初であり、 世界初のイー ジス原子力空母。

艦は世界の何処にも存在しない。アメリカが建造したジェネラル・ R・フォード級よりも巨大であり、 防衛大臣もその船体の巨大さには圧倒される。 本に戻った感じが防衛大臣はしていた。 再び世界最強の海軍国の名が日 現 在、 これを越す

これはこれは防衛大臣殿。 今日はどうしたんですか?」

はなく、 来たのは東郷の艦長である林原誠海将補である。 一佐が就 た。 くものだが、 一佐だけに任せられないため、 東郷は日本艦隊全ての旗艦と言っても誤りで 海将補が艦長に就 通常、 艦長職には く事にな

だ。 にも現れ始めてな。 今日は君に移動場所を伝えに来た。 丁度、 試験航海も必要なのだろう。 それで、 君の艦隊にそちらに移動してほしい 実は、 最近中国が日本海方面

つ てみましょう。 分かりました。 搭載機がヘリ1 0機だけでは心許ないですが、 ゃ

正真 のだ。 てその能力が生かされる。 林原も艦載機がほしかったのだ。 艦載機の無い空母はただの的でしかない 空母は艦載機があって初め

日本海

ようやく着いたか。

ってしまった。 国民の目を避けてここに移動したため、 来るのに1ヶ月近くも掛か

艦長、 大陸から台風が接近しているそうですが。

航海長の江田原義久二佐は林原に報告する。

分かった。 大丈夫だとは思うが、 注意するように伝える。

· 了解 .

艦隊は台風の中に突入。 しかし、 台風は予想以上のスピードだった。 あの会話から5時間後、

「 凄い波です。 船体が持つかどうか。」

大丈夫だ。こんな波、 東郷にとって海岸の波程度だ。

波に乗り上げたりしながら、 目の前が真っ白になった感じがした。 艦隊は前進する。 しかし、 不意に一瞬

艦長、 瞬目の前が真っ白になりませんでした?」

「航海長も感じたかね?」

2時間後、台風から抜けるとそこは。

ゕੑ 艦長!!日本が! !日本が消えました!!!。

な!?どういう事だ!?日本が沈むはずがないぞ。

しかし、 日本の方角を見るが、その日本が消えている。

どういう事だ?航海長、 現在位置は分かるか?」

りも前方に大艦隊です。 はい。 にある情報から読み取りますと、 !そんな事よ

反応があった。 艦長は急いでレー ダー - を見る。 すると、 2 8 0 k m前方に大艦隊の

CIC、この艦隊は何者だ!?」

分かりません、 突然現れまして真っ直ぐ本艦へと向かってきます。

せんよ。 離れるべきかと。 これでは、 どうします?どうやらここは外洋で日本の領海ではありま 向こうに撃沈の理由があります。 早急にここを

航海長は艦長に言う。

その後方に長門や陸奥、 あたごより発光信号『 不明大艦隊の中央に大和と思しき艦あり。 日向等と思しき艦も確認。 6

甲板見張り員が艦橋に伝える。

大和だと!?そんな馬鹿な。 我々は過去に戻ったとでも言うのか

でしょう。 いうことは、 「大和が出撃 ミッドウェー海域に向かう主力部隊と見て間違いない した例は殆どありません。 それに長門や陸奥等一緒と

ごしたら後方からゆっ 分かった。 航海長、 くりとついて行こうではないか。 とりあえず不明艦隊の進路から外れ、 やり過

. 了解しました。」

しかし、 艦隊の進路から外れて暫く進んでいると

艦長、 日本の機動部隊と思しき艦隊を発見しました。 私は、 こっ

ちに着いて行ったほうがいいかと思います。」

1, 「うむ、 史実では全空母を失った艦隊だ。 できれば、 此方を救いた

いた。 そう言い、 発光信号で艦隊全てに合図を出して機動部隊の後方につ

南雲機動部隊 赤城

「何!?後方に巨大空母を発見?」

南雲は艦橋にて後方警戒を行っている駆逐艦からの報告を聞く。

はい。 巡洋艦8隻と中央には巨大な空母が1隻いるそうです。

撃の必要ありかと。 司令、 それはアメリカの機動部隊の可能性があります。 早急に攻

航空参謀の源田はこの空母の撃沈の意見具申を行う。

ばしても不思議ではなかろう。 何故攻撃してこない んだ?敵ならこの距離で艦載機を飛

が敵なら我々の位置を報告している可能性があります。 \neg では、 せめて偵察機を向かわせて確認を取るべきです。 もしこれ

南雲は伝声管の所に行き

通信室、敵の無線を傍受できないか?」

いえ、 今のところ敵の無線は一切傍受できません。

南雲は源田に向き直り

「偵察機を飛ばす。」

とだけ言った。 30分後、 準備できた97式艦攻が飛び立つ。

あれですか。」

-東郷 -

空母より艦載機1機出撃。 我が艦隊に接近中です。

CICから報告が来る。

「1機ということは攻撃が目的では無いな。」

艦長は航海長を見る。 一佐が現れる。 そこに、今までCICに居た副長の尾上靖男

「艦長、この偵察機をどうするお積りで?」

おこう。 必要なら撃墜するが、 一機なら攻撃が目的では無いのだ。 放って

しかし、 そう言う訳にはいかなかった。 97式艦攻は発光信号にて

 \Box 我 赤城航空隊なり、 貴艦隊の所属を知らせよ。 **6**

一日の丸と旭日旗を掲げよ。」

国籍が不明である。 ける可能性があった。 この空母打撃群はバレないように旭日旗や日の丸を揚げておらず、 その為、 早急に味方だと知らせないと攻撃を受

えよ。 9 貴艦隊に問う。 6 我が海軍にそのような艦は存在しない。 状況を伝

しかし、東郷はこれには答えず

『着艦されたし。』

と、発光信号を送った。

『着艦されたしとはどういう事か?』

9

艦内にて話し合う。

我、

日本海軍艦艇なり。

6

仕方が無いので、 97式艦攻は一旦母艦に戻り、 航空参謀の源田と

参謀長の草鹿龍之介を連れてきた。

東郷 会議室

扉を開けて入ったのは、 艦長の林原と副長の尾上であった。 そして、

尾上は資料庫からミッドウェ て持っていた。 海戦の出来る限りの資料をかき集め

だされば構いません。 本艦の艦長の林原です、 それと、 階級は海将補。 本艦隊の司令も兼任しております。 ここでは少将と考えてく

資料です。 ません。 私は尾上で、 それと、 階級は一佐。 これは貴方方がこれから行おうとしている作戦の ここでは大佐と考えてくだされば構い

尾上は机の上に資料を置く。 源田はその中身を拝見し、 草鹿は

方は何者です?この艦は我が帝国海軍には存在しません。 「それで、 何故この作戦の事を知っておるのですか?そして、 貴方

しかし、先ほどから資料を見ていた源田は

なれば分かります。 「草鹿さん。 彼らは俗に言う未来人のようです。 この資料をご覧に

源田は資料を草鹿に渡す。草鹿はそれを見て。

たと言われている!?。 「そんな馬鹿な。 我々の空母が全滅し、 この敗北が敗戦へと影響し

その資料にはそう書かれていた。

にて待ち伏せしていました。 敵側に情報が完全に漏洩しており、 敵の機動部隊がミッドウェー

「では、それを回避することができれば。」

が必要です。」 ただけでは陥落しません。それよりも撤退してこの戦力を守ること で我々には何の価値もありません。 「ええ、勝てるでしょう。 しかし、ミッドウェーを占領したところ ハワイはミッドウェー を落とし

しかし。

「私に良い考えがあります。

「え?」

赤 城 -

あれが、 未来から来たという機動部隊のオートジャ イロか。

本物を見ると嫌でも納得せざるを得なかった。 南雲は草鹿や源田に言われただけでは納得できなかったが、 実際に

長官、オートジャイロの爆装完了です。」

·分かった、直ちに出撃許可を出せ。.

れたコブラが4機(全機ロケッ 6機のシーホーク(3機爆装、 トポッドや機関砲を装備。 3機雷装)と陸上自衛隊から導入さ)飛び立

60年後の左翼さんが聞いたら怒りだすだろうぜ。

シーホークのパイロットはそんな事を言う。

気にするな。どうせ口先だけの平和を語る奴だ。

機長は先ほど言ったパイロットに答える。

. 日本の機動部隊が予想位置にいないだと?」

読で日本機動部隊の大よその位置は把握している。 攻撃隊を飛ばせばいいのだが、 スプルーアンスは偵察隊の報告を聞いて疑問に思っ その発見が出来なかったのだ。 た。 あとは発見して 既に暗号解

「ミッドウェーの偵察隊は?」

それが、 彼らも同じような事を返してきております。

「そうか。」

スプルーアンスは艦橋から外の海を見る。

(日本の機動部隊は一体何処にいるんだ?)

東 郷 -

アメリカは我々の接近に気づいておりません。 攻撃は成功です。

江田原は林原に報告する。

分かった。 巡航ミサイルの発射準備をしておけ。

了解。」

江田原は艦内マイクの所に行き、 CICに巡航ミサイルの発射準備

・エンタープライズ・

「不明機接近!!」

前方の駆逐艦から不明機接近中という報告が届けられる。

対空戦闘! **!命令あるまでは発砲を禁ずる。**

舵を切る。 エンター プライズとホー ネットは取り舵を切り、 ヨークタウンは面

見えましたね。

ああ。 全機へ !!敵空母の弱点は舷側にある解放式格納庫だ。

ことで被害を最小限に押さえ込もうというものである。 ヨークタウン級は解放式格納庫を採用しており、それは火災が発生 したときなどにそこ解放されている部分から魚雷や爆弾を投棄する

ロケット弾発射!!

に攻撃を加え、 コブラがまずロケット弾を各空母の飛行甲板に待機している艦載機 破壊する。

魚雷投下!!」

側が見えず、 続いて3機のシーホー 全弾魚雷命中を負ってしまった。 クから魚雷を3本投下し、 黒煙によって左舷

· しまった!!」

だが、 でいた所を 遅かっ た。 火災によって魚雷等を投棄しようと投棄口に運ん

喰らえ!!」

艦は火に包まれた。 を解放されている場所から艦内部へとうまい具合に投げ入れる。 れにより、 止めの爆装したシーホークがそれぞれの空母に250k 空母の内部にて爆発。 次々と魚雷や爆弾に誘爆を起こし、 g爆弾2個 そ

「総員退艦!!」

継戦能力を失い、 史実と逆転現象が発生。 浸水も発生する。 突然の奇襲でアメリカ空母は一瞬のうちに

やりましたね。.

反撃を行うことができず、 完全な奇襲と、 なかった。 ヘリの不規則な機動に慣れないアメリカ軍は満足な 多少の被弾はあるが撃墜された機体はい

敵の空母はあれで使い物にならないでしょう。

だが、 あり、 とが出来た。 他は何とか護衛の巡洋艦に曳航されて真珠湾へと帰還するこ 沈んだのはなんと史実でも沈没したヨークタウンただ一隻で

-赤城 -

空母東郷より、 敵機動部隊戦闘不能の電報が入りました。

「そうか。」

ェーを攻撃することができる。 南雲は安堵の溜め息をついた。 これで、 自分は心置きなくミッドウ

! ミッ ドウェー に向けて攻撃隊を出撃させる。

命令を受け、 第一次攻撃隊が機動部隊を離れた。

ミッドウェー 諸島

「敵機襲来!!」

味方の機動部隊が撤退してしまったことから、 に下がっていた。 命中率は訓練よりも悪かった。 守備隊の士気は完全

撃て!!」

でいる。 対空機銃や対空砲を撃ち続けるが、 なかなか有効弾が与えられない

「投下!!」

爆撃機に気がつかず、 他の機体に目を捉われていた対空砲は別の方角から接近する急降下 爆弾を受けて戦死する。

「ワイルドキャットだな。」

護衛の零戦隊も練度でも性能でも勝るワイルドキャット相手に次々 と戦果を残していった。

· 東郷 -

「攻撃隊が帰還します。」

CICに居る尾上から連絡が入る。

よし、巡航ミサイル発射!!」

飛行している。 が放たれる。 左舷に装備されている巡航ミサイル発射機から2本の巡航ミサイル それは、 飛行場を破壊するためにデー タを入力され、

トラッ 赤城より発光信号『本作戦の中止命令を受信。 ク諸島へ寄港せよ』 貴艦隊は我に続き、

甲板見張り員が赤城からの発光信号の内容を林原に伝える。

「中止だって?巡航ミサイルは?」

「着弾まで30秒です。

「このままにしておけ。

命中。 30秒後、ミッドウェーの二つの飛行場に巡航ミサイルが一発ずつ 暫くは使用不能になるほどの大穴が開いた。

トラック諸島

トラック諸島・

「ここが、旧軍の一大泊地か。.

離れた位置に停泊した。 大和級2隻分の排水量を持つ東郷は艦隊の停泊している所より少し

7式艦攻が着艦されるようです。 艦長、 通信科より連絡がありました。 もうじき、 本艦に2機の9

97式艦攻?」

林原は何故3座の機体が着艦されるのか疑問に思った。 くすると97式艦攻をレーダーに捉えた。 そして、 暫

「着艦用フックを出してやれ。」

艦長の指示で、 クが飛び立った。 着艦用のフックが出る。 そして、誘導用のシー ホー

あれは?オートジャイロ?」

る 式2機のパイロットは近づいてくる一 シー ホ | クは旋回して発光信号にて 機のシー ホークを見つけ

『我に続け。』

てきた。 艦尾から進入した。 と合図を出した。 97式のパイロッ 着艦した97式からは驚くべき人物3人が降り トは大人しく誘導され、 東郷の

あ、あなたは!!」

待機室へ、 参謀の黒島亀人であった。 降りたのは連合艦隊司令長官の山本五十六と参謀長の宇垣纏、 連合艦隊首脳陣は会議室へと案内した。 機体は格納庫へと収容し、 パイロッ 作戦 トは

資料室 -

ぎるよ。 艦長はできる限り太平洋戦争の資料を集めろと言ったけど、 多す

だか分からな 艦だけに資料庫も大きく、 副長の尾上は資料庫から太平洋戦争に関する資料を集めていた。 い状態であった。 戦史関係の本は大量にあってどれがどれ 巨

まさか、ネットが使えたりして。」

を開いた。 そう言って悪ふざけで尾上はパソコンを起動させ、 すると インター ネット

嘘だろ。」

繋がり、ソahooが出来るのだ。

「馬鹿な。じゃあ、メールも。」

る境遇を書いたメールを送った。 そう言っ てメー ルボックスを開き、 すると、送ることが出来たのだ。 防衛省へと自分達の置かれてい

「冗談だよな。」

そう言って尾上は今まで集めた資料を持ち、 会議室へと向かった。

平成 防衛省・

からんのかね?」 「それで、 行方不明になった東郷を含む第一空母打撃群の行方は分

合っていた。 防衛大臣は幕僚等を集めて第一空母打撃群の行方不明について話し

呑まれてその後から行方がわからないんです。 はい。 それが、 日本海方面に行ったのは確かなのですが、 台風に

そこへ、

「 だ 大臣、 大変です! !東郷から、 東郷からメー ルが来ました!

な、何!?」

会議をしていた幕僚を含めて、 ンに釘付けになる。 全員がメールが届いたというパソコ

現在はトラック諸島にて停泊中。 のミッドウェー 海域に出現。 なになに、 第一空母打撃群は原因不明の事態に陥り、 海戦にて空母4隻を損失せずに終結し、 太平洋戦争

「どういう事でしょう?」

分からん。 しかし、 まずい事になった。 もしこれが公になれば。

「はい。国際問題どころではありません。」

新たなメー 「何とか、 ルが来ないか見ていてくれ。 極秘に事を進めよう。 私は総理にこの事を伝える。 君は

'分かりました。」

そう言って、 防衛大臣の北里信幸は国会に向かった。

昭和トラック諸島・

それで、 我が国はこの戦争にどう抗おうとも勝てないと。

然です。 はい。 山本長官ならご存知の通り、 アメリカと日本の国力差は歴

確かにそうだ。」

ぐ戦略爆撃しかないのだが、 在しないのだ。 会議は難航していた。 そもそも日本が勝つにはアメリカの国力を削 日本からアメリカに飛べる航空機は存

· どうしたものか。」

林原は悩む、そこへ、江田原は

「ハワイを取る。」

と言った。

どうやって?」 「確かにハワイを取ることが出来れば勝てるかもしれないが、 体

方法は富嶽と戦艦部隊の力を使います。」

「富嶽とは?」

したが、 たような時期に計画が本格的に始まったので一機も造られませんで 「日本が考案した超長距離重爆撃機です。 現在では我々の持つ技術を併用すれば可能です。 結局、 敗戦がほぼ確定し

しかし、」

術で工業力を発展させ、 我々が明日、 横須賀に向けて出航します。 富嶽を量産します。 そして、 我々の持つ技

分かりました。では、宜しくお願いします。

この後、 て動く独立航空機動部隊として編成され、 山本との間で交渉。 第一空母打撃群は連合艦隊とは独立し 内地にてパイロットと艦

載機の提供を確約した。

平成からの増援

平成 箱 根 -

こっちよ。

洞窟を見けるのだった。 子供達が箱根の山の中で遊んでいる。そして、その最中に不思議な

入ってみる?」

「うん。

覚が襲い、 そう言って子供達はその洞窟に入った。 歩くのもやっとで洞窟を抜けるのだった。そして、 すると、 体が歪むような感

た世界が

「ここって、 何処?」

っ た。 目の前に広がる世界は子供達にとっては歴史で習うような街並みだ 木造の家が立ち並び、 東京の高層ビルも見えなかった。

ねえ、 一体ここは何処なの?」

子供達は答えの無いまま質問し合う。

ŧ 戻ろうよ。 こんな所って、 見たこと無いよ。

子供たちは不安がって元の洞窟に戻るのだった。 数時間後、 その子

しかし、 供たちが親に洞窟 隊と合同にて調査が開始されて判明したのは、 7年であることだった。 警察レベルでの判断は難しいと警察上層部は判断し、 の事を話し、 親が警察に通報して調査を行わ 洞窟の出口が昭和 自衛 れる。

平成 防衛省

分かった。 それ で、 しかし、 今回発見された洞窟が昭和 何故突然このような事が起こったのかが問題だ。 17年に繋がって いることは

各幕僚長のみならず、総理大臣の西澤大作や近代史に詳しい歴史学北里は防衛省にて行われた会議にて言う。この会議には、自衛隊の

者や物理学者が等が参加した。

超常現象によって出現したのか全く検討も付きません。 その原因は分かりません。 物理的な力を加えられて出現 たのか、

です。 はタイムゲー 組員が昔の日本を見たというんです。 それと、 海保が不審な雲状の物体に吸い込まれ、 これと似たような現象が硫黄島沖でも観測されたとの トかと。 恐らく、 洋上のこれも恐らく 戻ってきた時には乗

幕僚等は伝えた。 そして、 北里は西澤総理の方を見て

です。 たとおり、 総理、 ここは、 至急我々は昭和期に援軍を送るべきです。 海自の空母打撃群が昭和17年にタイムスリッ 昭和の時代に援軍を送り込みましょう。 この間もお話し プ

もし、 そうしたい 日付が分かれば適切な援軍を送って旧軍を支援できるのだが。 のは 61 いが、 昭和17 年の正確な日付が分からんのだ。

_

を吸収。 だけに生まれてきたと世論は評価するほどであった。 さらなる支持率を上げている戦後始まって以来の正に総理になる為 西澤は現在の様な弱気な総理大臣とは一線を超し、 かし、失業者対策の公共事業者や娯楽などの事業を開始し、失業者 心を掌握する話術でかつて無いほどの絶大な支持を受けて総理大臣 へと就任し、現在、 最近続いていた不況も完璧とも言える政策で好況へと変え、 日本には300万人もの失業者が出ていた。 強気な態度と人

か?」 浜内博士、 この記録映像から昭和17年の何時頃かは分かります

そして、 日本歴史学の権威、 浜内吉次郎は自衛隊が撮影した記録映像を見る。はまうちょしじろう

か 隊かと思われます。 を航行しているのは艦影から那智だと思われます。 恐らくは、 愛宕かと。 ミッドウェー海戦が終わった辺りだと思います。 何れにせよ、 これは本土防衛を主任務とする第五艦 その後ろは高雄

第五艦隊。 では、 やはり昭和17年に間違いないと。

了と言う事は、 間違い 連合軍が狙うのはソロモン諸島最南端の」 なく昭和 17年です。 そして、 ミッドウェ

ガダルカナルですね。.

· そうです。」

北里は浜内を見て

ですよ。 しかし、 島こそ占領しませんでしたが、これでは史実と違います。 東郷が送ってきた情報では失われる筈の空母4隻は健在 ᆫ

ど不可能。 「確かにそれもそうです。 ここは、 史実どおりに進むの前提で話をしようではない しかし、 歴史を変えたら先を予測するな

西澤は北里に言った。

もし、 1万を越します。どうか、 総理、 歴史どおりにガダルカナルを獲られたら餓死者は史実同様に ここはやはり我々が増援を送って旧軍を支援すべきです。 ご決断を。

西澤は考えた。 の日本はどうなるのか?そんな考えが西澤の脳裏に過ぎる。 歴史はそう簡単に変わるものなのか?変わっ たら今

ここは、 慎重に審議すべきです。 この決断は今現在の我々の存在を否定するかもしれません。

各幕僚長は言う。しかし、北里は

のアメリカと、 我々はアメリカと戦争をする話をしているのです。 戦争をする話をしているのですよ。 80年

北里は強く言った。 無論、 西澤もそんな事は百も承知だった。

は かし総理、 本当に慎重に討議すべきです。 平成のアメリカが黙っ ている筈もありません。

気持ちで自衛隊に入ったのなら、 まだそんな事を貫かしているのかお前達は!?そんな 今すぐにでも辞表を出せ! 61 加減 な

戦っていた一族だ。 衛の最前線で、 かった。 北里は幕僚長らに言った。 それに、 彼は今戦っている。 彼の家系は先祖代々軍務に服し、 平成だろうとそれは変わっていない。 彼自身も弱気な態度はあまり好きでは 常に最前線にて 日本の防

西澤は別室で北里と話し合った。

る為に生まれてきた人間。 メリカとの戦争の可能性だってあります。 自分が消えることが怖いのもよく分かりますし、 いつもの強気は何処に行ってしまったか しかし、貴方は総理にな 現在のア

北里は西澤に問う。 しかし、 西澤はそれには答えず

かれない程度の戦力移動はどの程度なのだろうか?」 防衛大臣、 現在の我々の戦力を平成から昭和に送ったとして、 気

題にはならないかと。 艦艇は1艦種当り15隻前後が良い所でしょう。 陸と空は特に問

う。 艦艇は停泊してい 航空機を幾ら移動させた所で気づかれる可能性は非常に低い。 建物や地形が邪魔をし、 てもレーダーに映るのだ。 レーダーに映らない。 しかし、 だから、 陸上の物は違

それで良いではありませんか。 より良き日本が別の世界、 現在の日本が消滅しても良いではありません 別の歴史で生き延びていけるのなら か。 もう一つ

北里は少し間を置き

だたる経済大国になった日本。 こと以外に生き甲斐を感じられなくなり、 あの日に消滅したのです。 害な民族になってしまった。 の為に歴史に存在するのかを考えなくなった。 や、使い道が分からなくなった。 太平洋戦争での 徹底的な敗戦で我々はアメリカに毒を抜かれ アメリカの加護の下で繁栄し、世界に名 真の日本と言う国家、真の日本国民は しかし、今では頼みの金も尽きた。 原因は敗戦によっ 日本国家、 て我々は働 日本民族が何 7

防衛大臣、何が言いたいのだね?」

戦、テロが横行しております。 だに独立を許されず、その他アジアの諸地域や諸外国では紛争や内 るもその力は対外政策にはあまり生かされておりません。 終結するも朝鮮半島は分断されたままです。中国は近年、 にはならなかった筈です。 日本の敗戦80年のアジアの歴史を思い出してください。 日本が勝っていれば、 この様な歴史 台湾は未 巨大化す 冷戦は

リカ反対派が各地でテロを起こしているのも事実だ。 確かにそうだ。 アジアの国で指導せねばならない アメリカによって指導されているアジアではアメ のだ。 アジアはやは

東亜共栄圏を確立しようではありませんか。 その為にも、 我々自衛隊を昭和期に送り、 旧軍支援の下で真の大 歴史では実現できなか

った日本人の夢、大東亜共栄圏。」

北里は西澤を説得する。

込まれた人です。 本の思想を間違っているなどとどの口で言えたものか。 なったのは事実です。そして、 のか?それは分かりません。 よって育てられ、 の親は軍を反対しておりました。 当時の日本の思想は間違っていると徹底的に教え 果たして、 あの時代の思想は本当に間違っていた しかし、 大勢の民間人を殺した国が当時の日 あの戦争で民間人が大勢亡く 親は、 敗戦を元にアメリカに

それで?その話は私に何を伝えたいのだ?」

違っていないと感じております。 日本だけが白人優越主義を考えず、アジア独立の為に戦っておりま かったと感じております。 した。実際の軍政はともかく、この思想だけは誰が何と言おうと間 私は、 当時の思想を調べてこの大東亜共栄圏だけは間違って アジアに白人優越主義が蔓延している中、 LI

防衛大臣。_

我々は連合軍に勝ちたいのではなく、 その影で大東亜共栄圏達成を密かに執り行おうではありませんか。 民を救う事とアジアの独立を行うことが主任務と致 先程も言ったとおり、 我々自衛隊を昭和に送り、 旧軍支援の下、 旧軍を支援し、 しましょう。 大勢の日本国

北里は西澤に真剣な面持ちで見る。

州連合よりも強い結束力で結びつき、 貴方は考えたことがありますか?大東亜共栄圏が、 その下で多くのアジア国家が

すか?。 繁栄していく様を。 たアジアを。 私はあります。 私は考えたことがあるのです。 奇跡の様な成長を、 日本を盟主として、 総理は考えたことがありま 強い結束力で結びつい

西澤は暫く目を閉じて考えた。そして、 暫く考えた後、 目を見開い

きアジアを目指して。 「分かった。 やろうではないか防衛大臣。 より良き日本を、 より良

総理。

但し、 我々が歴史改変で消えてしまっても、 文句は無しだぞ。

勿論です総理。」

東郷 資料室・

それで、本当にネットが出来たのか?」

はい。 間違いありません。 それに、 メー ルも出来ました。

が届いた。 尾上はメー ルボックスを開いた。 すると、 丁度防衛省からのメー . ル

「何何?」

『第一空母打撃群旗艦 東郷へ。

供す 用いて昭和の日本の技術力を向上し、 衛隊を昭和に送ることを決定した。 日本国政府は旧軍支援の下、海上自衛隊、 る。 連合軍に負けない兵器等を提 そして、平成の日本技術を 陸上自衛隊、 航空自

ᆸ

どういう事だ?」

「さあな?」

「とにかく、内地へ戻れば分かるだろう。」

増援部隊

陸上自衛隊(兵力7万人

戦車320台

榴弾砲300門

ヘリ200機

その他、補助車両多数

航空自衛隊 兵力1万1千

戦闘機120機

その他、補助兵器多数

海上自衛隊 2万3千

ヘリ空母 (日向型) 2隻

護衛艦14隻

ミサイル護衛艦6隻

ヘリコプター 搭載護衛艦4隻

潜水艦14隻

揚陸艦4隻

輸送艦8隻

タンカー10隻

第一空母打擊群

空母 東郷

イージス護衛艦 あたご あしがら たかお はるな (あた

ご型)

ンデロガ (日本付与後『みかさ』に改名) に改名) ヨークタウン (日本付与後『はつせ』に改名) タイコ しきしま』に改名) トーマス・S・ゲイツ (日本付与後『あさひ』 アメリカ付与イージス護衛艦(ヴィンセンス (日本付与後『

軍事計画

- 横須賀 -

「こ、これって?」

えた。 自衛隊の艦艇が停泊しており、 東郷率いる独立航空機動部隊は、 陸には陸上自衛隊の10式戦車が見 横須賀に着いて驚く。 日本の海上

本当だったんですね。」

隣に江田原が来て言った。

「遂に、日本政府も重大な決断をしたのだな。」

戦後始まって以来のアメリカに対する反抗。 育ててきた親元から離れるとは訳が違うだろう。 それは、 自分を今まで

西澤総理も大胆な決断をしたものだ。」

目の前にいる自衛隊員達が別人の様に見えてくる。 くなるかもしれないと覚悟を決めた男の顔そのものだった。 それは、 戻れな

カナル。 わねばなるまい。 彼らも、 ここを、 時代は違えどこの国を救う為に来たのだ。 当面は、 如何にかせねばなるまい。 南方が主戦場になるだろう。 が 特にガダル んばって貰

林原は史実どおりの正論を述べていった。 実際、 史実との経過は違

戦開始をアメリカ政府は計画した。 戦においてアメリカが決定的な勝利を得たことからこの日に上陸作 月10日。 うが、 連合軍はガダルカナルを目指して進んでいた。 この日は、第二次アメリカ独立戦争にてエリ 上陸予定は - 湖の湖上 9

ヶ月弱で完成する見込みですよ。 っております。 ブイン (ブーゲンビル島) にも飛行場建設が始まっております。 連合艦隊は我々からの資料を基にガダルカナルの早期基地化を行 既に、ラバウルから3個飛行中隊が進出しており、

「早いな。」

機スペースを作る必要が無いんですよ。 ただの燃料や弾薬を補給するだけの基地ですからね。 航空機の駐

選んだのだ。 ラバウルとガダルカナルの丁度中間に位置するブインを中継基地に に占領された時、 ブインに飛行場を建設する理由は、 途中の補給基地が航空隊に求められる。 ガダルカナルがもし史実どおり そこで、

-国 会

引けをとらない状態です。 内総生産は非常に高い 彼らが来て、 我が国の工業水準は大幅に上がりました。 レベ ルを誇っており、 平均では列強諸国にも 今や、 玉

国会では、 東條英機を始めたとする内閣の人間が平成からの増援に

ついての処遇を考えていた。

おります。 でしょう。 彼らは、 もし、 必要ならば彼らの時代でも兵器生産をすると言ってきて これが本当ならアメリカとも対等な戦いが出来る

っ た。 としての質でも高いが、第二次大戦当時はあまり高いとは言えなか 近代戦争は生産力も重要な課題なのだ。 ているのだ。 しかし、 勝てた理由の一つに世界一の工業生産力が上げられ アメリカは、 現在では兵器

まあ、 そこは彼らの申し入れを受けようではないか。

に決まった。 国会は、 平成時代の日本と絶対的協力関係の維持をするという方針

平成の首相官邸

昭和の政府は我々の申し入れを受けると通達してきました。

北里は西澤に現状を伝える。

そうか。 これで、 我が国はより一層の好況になるだろう。

た。 されていた。 は考えていた。 この申し入れの裏には、 しか 失業者を吸収し、 北里は彼らに向かって 勿論、 国会内には太平洋戦争介入を反対する者が居 やはり失業者の更なる吸収という意図が隠 経済を成長させるという狙いが政府

国籍を破棄して海外でも宇宙でも行ってしまえ。 そんな精神で、 先人達の救ったこの日本に居るならば、 今すぐに

と、国会にて発言したのだ。

誤魔化すことが出来ましたよ。 米重工業、荒川重工業に航空機の生産を依頼しました。 で旧軍の航空機を造るのか疑問の声を上げておりましたが、 「早速、三菱重工業、 昭和航空工業。 それに、 新たに創設された新 彼らは、 何とか 何

艦艇はどうする?」

昭和時代に持って行って造ります。 の建造と、艦艇に使われる鉄加工製品などの生産を行わせ、 「三井造船と川崎重工業に艦艇の建造を依頼しました。 護衛艦など それを

西澤は俯き加減になり

彼らにも上手く誤魔化したのだろうな?」

「はい。」

心は痛むよ。 同民族の日本人を敢えて騙すなど。

「お気持ちはお察しいたします。.

そう言って、北里は首相官邸を後にした。

- 昭和の横須賀 -

病弱死だ。 ナルでの戦死者はおよそ2万。 部隊を輸送船に乗せ、 これだけは防がなきゃいけない。 ガダルカナル その内の約1万5千人ほどが餓死や へ増援部隊を送る。 ガダル 力

ていた。 横須賀鎮守府の一室を貸して貰い、そこで陸自と海自とで会議をし 暫くの戦場参加は無理だろう。 空自はジェット用に滑走路の延長が終わらねば活動できな

命令さえあれば、 既に、 おおすみとしもきたに部隊や車両を乗せ、 いつでも出撃できます。 ᆫ 待機状態です。

ている。 ている。 砲などが空輸されており、 一号、それに大量のタイ米と陸上自衛隊員を乗せた輸送船が待機し 0式と18式戦車4台ずつと10台の浄水車や10台の野外炊具 飛行場の戦力化を早める要因となった。 その他、 それに、 ガダルカナルには輸送機によって自走野砲や高射 第二便の輸送機には99式施設作業車などが送ら それの訓練を受けた隊員も一緒に移動し

も訓練を終えたら随時、 では、 護衛艦1 0隻と共にガダルカナルへ 南方方面へと移動して貰う。 派遣しよう。 他の艦艇

で、 海自総指揮官、 当時は海将補だった。 影鎖義之海将は言っ た。 彼も空母建造推進者の一人

東郷も、行ってくれるな?」

[·] 勿論です。」

問に思ったが、そこは敢えて突っ込まないでおいた。 林原は了解する。 — 瞬、 自分は何の為に内地に来たのだろうかと疑

史実を変えることが出来れば、今の日本が変わる。

「ああ、 はそれだけの実現を目指すからな。 も我々自衛隊は大東亜共栄圏の達成だ。 しかし。 これは総理や防衛大臣からの密命だが、 東郷が何をしようと、 あくまで 我々

「ええ、構いません。」

それに東郷を旗艦とする独立航空機動部隊も横須賀を出航したのだ。 次の日、 日米激戦地、 輸送艦「おおすみ」と「しもきた」 ガダルカナルを目指して。 を入れた護衛艦10隻、

ガダルカナル

- ハワイ -

したのかね?」 それで、 쿠 クタウンを失い、 おまけに出撃した空母2隻も大破

聞いていた。 ニミッツはスプルーアンス中将を呼び出して、ミッドウェー ・戦況を

艦載機を全て破壊したあと、悠々と飛び去っていきました。 はい。 見たこともないオートジャイロに襲われ、 格納庫を攻撃。

か分からない。 索敵機も飛ばさずに、 日本は、 我々が待ち構えていたことを知っていたのかね?なぜ、 正確に機動部隊を捉え、 確実に攻撃できたの

無線も確りと封止していましたので、 情報漏洩はありえません。

投入したかったのだが。 暫くは南太平洋が主戦場になるから、 これでガダルカナルの航空支援は難しくなったな。 空母『ホーネット』だけでも 今後、

います。 共に本国にて修理をしますので、 「それは、 申し訳ありません。 ホーネットは、 再投入は、 0月ごろを予定して エンタープライズと

人できるギリギリのラインまで修理し、 そんなには待てない。 損害の少ないエンター プライズを戦線に投 投入する。

成しかねません。 「しかし、 それでは沈む可能性が高くなります。 本職としては、 賛

人は可能だよ。 「反抗作戦は、 ᆫ 既に始まっているのだ。 艦載機の数は整うから、 投

タウンがどんな運命を辿ったか話すべきか、 スプルーアンスは迷う。 ここで、完全修理されていなかったヨー やめるべきかを。 ク

線復帰をしたまえ。 君は、 ホ | ネッ トが修理されるまで本国に居り、 修理されたら戦

分かりました。」

えば仕方がない。 スプルーアンスは結局、 ニミッツが後送を取り消したのだから。 本来、 自分は後送されてもおかしくない状況なの 納得せざるを得なかった。 仕方がないと言

東郷

いい眺めですね。

ほど後方を独立航空機動部隊が航行しているのだ。 おおすみとしもきたは護衛艦群が取り囲んで護衛し、 その28海里

第一索敵隊が帰還しました。

艦も可能な東郷。 板は広く、 艦後方に、 を持ち、 在しない。 カタパルトと通常発艦を使えば、 索敵機の97式艦攻10機が着艦体制に入っ ベテランなら4機を同時着艦させる事も可能な飛行甲板 この時代で、 さな 現代でもこれに勝る空母は存 同時に6箇所から同時発 ている。

- 第二索敵隊が発艦しました。」

させている。 東郷の航空管制室では、 管制員が誘導や指示を出して艦載機を行動

ますか?」 艦長、 この南では、 日米の激戦が繰り広げられるなんて想像でき

つ いや、 てるなんてな。 想像できないな。 こんな平和な、 青空の下なのに、 戦争や

平成では当たり前ですが、ここでは、 そうもいかないでしょう。

航海長。なんで、自衛隊に入った?」

隊は、 派遣をされるだけ。 「そりゃあ、 戦えない。 日本を守るためでしょう。 ただ、アメリカの尻にくっ付いて政治絡みの海外 艦長は?」 でも、 実際は違った。 自衛

の建造計画が上ったのだ。 を抱いたよ。 お陰で、 似たような理由だよ。 そして、 この空母の艦長になれたんだよ。 やめたいと思っていた。 このチャンスに私は取り付き、 そして、 入って君と同じような感情 そんな中でこの空母 推進して

過去に飛ばされたんですから、日本を救おうと思っ 本が、 な所で実現できるとは思ってもいませんでしたよ。 戦後体制から脱退できると、 この空母が造られているのを知ったときは驚きました。 本気で信じました。 た感情が、 そんな中で こん 日

「まあ、分からんでもないが。」

まで、 れるのを防ぎたいから、 暫く航行を続けた。 くても、 警戒を厳重にして航行しなくてはならないのだ。 潜水艦は居る可能性が高い。 ガダルカナルまで、 対潜、 対水上警戒を厳重にして航行してい なるべく、 あと2日程は掛かる。 この空母が発見さ 艦艇は居な それ

ガダルカナル

出し、 行場建設を行っております。 基地のブ島(ブーゲンビル島)は99式施設作業車で急ピッチの飛 6台に食料や増援部隊も2日後に到着すると言っています。 ラバウルにも陸攻を中心とした戦力が待機しています。 このガダルカナルにはラバウルからの航空隊3個中隊が進 それに、 新たな戦力として新型戦車を 中間

られ、 60ミリ榴弾砲や、 陸自隊員も見られる。 15式連装高射機関砲が飛行場の至る所に見

ないでしょう。 「兵等も、 マラリアの予防接種を受けられて、 戦いにも支障は殆ど

ガダ カナル守備体調の川口少将がお礼を言う。

せんよ。 いえいえ、 こちらも私たちの先祖を救えるのです。 礼には及びま

ガダルカナルに派遣された陸自隊長の島崎一佐が言う。

浄水された水なども提供するように言われてますので、 お任せください。 「ハマダラカの退治にも我々は協力します。 それに、 浄水車などで 後方支援は

さすがは陸自だった。 の後方支援など朝飯前である。 災害救助などで経験を積んでいるからこの手

られたが、 に多く生息している。日本でも、明治時代の北海道開拓時に多く見 ハマダラカ。 マラリアの原虫は現在では駆逐されて見ることは無い。 マラリアの原虫を人に媒介する蚊の一種で、 熱帯地方

食料の米はタイ米もありますが、殆どは古米ですよ。

「米ならいいですよ。」

古米は、 徒も少なくはないそうです(少なくとも、 タイ米は現在の日本では敬遠される米で、古米は余った米のこと。 現在の学校給食の米の大半を占めており、快く思わない生 私は嫌いだった)。

そこへ、 空襲を知らせる警報が鳴り響き、 飛行場は慌しくなる。

「司令、敵の爆撃機が28機接近しています。

機種は?」

不明ですが、双発機の事。」

「B25か26だな。」

島崎は報告を聞いて機種を予測し、

「高射砲、残らず撃墜しろ!!」

命令を受け、15式連装高射機関砲に着く。

「爆撃機視認。ファイアー!!」

ţ 全8基の高射機関砲は、 機体を次々ズタズタにする。 上空に飛来したB26に40ミリ弾を浴び

す、すごい!!

爆撃機は任務を果たせずにわずか2機だけが一目散に撤退していく。 音速機を撃墜するために作られた15式連装高射機関砲は300k m程度で飛ぶ航空機なんて、 蚊を落とすよりも簡単であった。 結局、

26機撃墜。なかなかの戦果だな。.

まだ、 導入されて間もない機関砲の威力を見て島崎も驚いた。

砲 敵は機体の至る所に穴が開いており、 今まで見たことありません。 ズタズタです。 こんな高射

そうだな。 これで、 敵さんも爆撃を諦めてくれるだろう。

しかし、 5 出来ず、飛行場に穴が開いても99式施設作業車が簡単に埋めるか 17による高高度爆撃の為、気休め程度の損害しか与えられる事は 効果は一切無かった。 この次の日に再び爆撃機が姿を現した。 しかし、今度はB

平成 東京 パークハイアット東京・

に対する裏切りは、 してもらいたい。 くなってしまう。 日本のこの裏切りは許されることではないのだ。 だから、 今後の日米関係の悪化に伴う共同防衛が取れな 何としてもこの情報をCIAの人間に渡 同盟国アメリカ

束をしたのだ。 リカとの関係悪化を恐れ、 アメリカとの関係を特に重視したがっている外務省の役人は、 極秘裏にCIAのエージェントと会う約 アメ

大臣、こんな事をして許されるのですか?」

仕方が無いのだ。 日本を、 軍国主義に戻してはならない。

そこへ、ドアが開き

るのです。 がやっている事は国家反逆罪。 確かに、 日本を軍国主義に戻すわけにはいかない。 総理の意向に相反する行いをしてい しかし、 貴方

外務省には色々と影の噂が出回っているのを北里は小耳に挟み、 とを見抜き、 のために部下に見張らせていたのだ。 部隊を引き連れてやってきたのだ。 そして、反逆を企てているこ

防衛大臣、 自分が何をやっているのか分かっているのかね?」

つ て 勿論、 何が悪いのですか?」 分かった上でやっていることです。 祖国を守る。 これをや

やはり、 軍国主義に日本を戻したのではないのかね?」

ったのですから。 ています。 少なくとも、 国を守る本当の意味を、 貴方の様な非愛国者に言っても無駄なことは分かっ 戦後教育では一切教えられなか

「貴様、戦後の日本を裏切るのか?」

貴方だって、 今裏切ったのではないですか?外務大臣。

北里は拳銃を抜き、

らまた面倒なので。 国家反逆者は、 本来射殺しても許されるのです。 しかし、 死んだ

北里は銃を隣に居る自衛隊員に渡した後、 外務大臣に近づき

「気を失っていただきます。」

そう言って外務大臣の腹を思いっきり殴って、 気絶させた。

連行しる。 それと、 この男も留置所に収監しる。

男も連行した。 自衛隊員が気絶している外務大臣を運び、 外務大臣を補佐していた

昭和がダルカナル・

「凄い。」

機動力。 時代では考えられない傾斜装甲、 とは簡単に理解できた。 守備隊長 全てにおいて、 の川 口少将は輸送艦から揚陸される戦車を見て驚く。 現在の戦車を卓越した無敵の戦車であるこ 長い主砲にドイツ戦車よりも高い

「こ、こんな物が80年後に存在するのかね?」

「はい。」

島崎は、 野外炊飯一号を見ている。 運ばれてきた戦車と、 陸揚げされている食料や追加の浄水

守します。 この戦車で、 上陸してくる連合軍を迎え撃ち、 ガダルカナルを死

素晴らしいよ。 この戦車は、 一度乗ってみたいもんだな。

はありませんよ。 後で、 乗ってみますか?現在の戦車の様な蒸し風呂状態って程で

が下がるから冷却装置を作動させないが、 っている。 第二次大戦当時の戦車兵は、 言う事は想像出来るだろう。 冷却装置などが無い中で閉め切っていれば夏は地獄だと 現在では、 戦車の中は蒸し風呂みたいだったと語 戦闘中こそセンサー 平時はそれなりに快適な

東 郷 -

「現れますかね連合軍は?。」

江田原は艦長の林原に言った。

・来るだろう。あくまでも、勘だがな。.

「艦長の勘は当てになりますよ。」

ŧ 索敵機の報告では、 史実どおりの日付に上陸決行は無いな。 周辺海域の安全は確認されている。 少なくと

る兆候は見られなかったそうです。 連合艦隊司令部は、 2式大艇でハワイを偵察しましたが、 出撃す

それが、 プライドは完全に破壊したな。 「2式大艇か。真珠湾を再空襲した機体として知られているだろう。 再びハワイを今度は偵察任務で飛行したんだ。 アメリカの

飛行艇如きに逃げられたって喚いてますよ、 今 頃。

独創的な水上機も次々と開発した。その中でもこの2式大艇は世界 の飛行艇の性能比較をしても全てにおいて卓越した最高の飛行艇と 2式大艇。 した大型の飛行艇だ。 て今でも名高い海軍の名機なのだ。 正式名称は2式大型飛行艇、第二次大戦に日本軍が使用 日本は、水上機関係では世界の追順を許さず、

「しかし、まだ出撃していないとは妙だな。」

ええ、 そろそろ出撃してもおかしくはないのですが。

連絡しる。 「海自の潜水艦を派遣して探らせてみよう。 内地の横須賀鎮守府に

従わなくても良い事になっている。 別物なのだ。 動もある程度までは許されているのだ。 自衛隊は、 いくら旧軍支援という任務があるとは言え、 だから、軍令部や連合艦隊司令部の命令は基本的には なので、 各艦隊司令官の独断行 命令系統は

. 了解。至急、連絡します。」

そう言って、江田原は無線室へと向かった。

平成 首相官邸 -

報を売ろうとしていたのです。 総理、 予想通りでした。 やはり、 聞き分けない者がアメリカに情

北里は、 とは出来たが、 外務大臣を締め上げて他の反逆者の内の数人を逮捕するこ まだ安心できないのだ。

居たか。 「そうか。 やはり、 日本がアメリカに逆らうのを快く思わない者が

西澤は少し、俯き加減になる。

は分かりません。 かも私には分からないのです。 んでいるのです。 彼らは日本がアメリカに歯向かう事が軍国主義の再来と叫 しかし、 日本が軍を持てば軍国主義になるとなぜ分かるの なぜ日本が軍を持ってはいけないのか私

されている訳にもいかないのだ。 を覚える気持ちも分かる。 防衛大臣、 気持ちは分かるが今は堪えてくれ。 しかし今、 同民族同士での問題に振り回 彼らに対して怒 1)

北里は、 書かれている。 一時のものです。 首相官邸に飾られている掛け軸を見る。 しかし、 戦争もまた、 一時のものなのです。 そこには 平和は ع

居る敵をどうかせねばなりません。 でいる可能性があるのです。 けではない。中国や、 アメリカに気づかれた動向はありませんが、 韓国、 北朝鮮なども日本にスパイを送り込ん それに、 外国の敵はアメリカだ 議員の内部に

日本は、 の中国や韓国人など、名前を聞くまで何処の国の人種が分からな 員の練習台にしていると言う噂まで出ている。 に対する取締りが甘いのだ。だから、 だから、 よく スパイ天国だと言われている。 同じ東洋人は日本でのスパイ活動がしやすい。 各国の諜報機関は日本を諜報 日本ではこの、 それに、同じ東洋人

詮は言い訳だ。 ように協 分かっているよ、 力してくれ。 時間稼ぎでしかない。 防衛大臣。 何とか、 だから、 言い訳も考えてあるが、 何とか感づかれない 所

分かっております総理。」

8月23日

-真珠湾 -

「艦隊出撃!!」

珠湾を出航したのだ。そして、米第一海兵師団を乗せた輸送船と、 れに、新鋭戦艦サウスダコタ、インディアナを入れた機動部隊が真 それを護衛する艦艇も泊地から出撃して行った。 簡単な応急処置を行ったエンター プライズと、旗艦のサラトガ。そ

夜戦の鬼 三川軍一

ソロモン諸島 ガダルカナルー

「では、行ってまいります。」

ガダルカナルからは偵察の為にP3Cが飛び立った。 0?を超すP3Cに追いつける連合軍機は現在存在しない。 最大速度60

昔ながらの航法で位置を掴まなきゃいけませんよ。 機長、 幾ら追いつけないからってこの時代に衛星とかは無い ので

心 慣れていない。 初期訓練で航法も習っ その為、 旧軍の航法士も一緒に搭乗している。 ているが、 実際は殆ど試したことが無

鱶が 「話して の餌になるからな。 いな いで航法をしっ かり頼むぜ。 もし迷って海に落ちたら

. 分かっていますよ。.

うに待機して 群が進出しており、 捜索している。 ガダルカナルには三川中将指揮の第八艦と浜西海将指揮の第二護衛 いる。 そして、 敵艦隊発見の報を受けたと同時に出撃できるよ 海中には潜水艦が息を潜めて敵艦隊を

艦クラス8、 艦隊を発見! 駆逐艦クラス12。 ! 北西1 30?地点に敵艦隊発見!!艦影より巡洋

Ρ . 3 C の ダー に敵水上艦艇を捉えた。 この報告を受け、 直ちに

だ。 見方がなされた。即ち、三川中将十八番の夜戦を挑めるということ三川艦隊と第二護衛群が泊地を出撃。接敵は、19時になるという

第二護衛群 旗艦 こんごう

浜西司令。 三川さんは支援のみを要求しておりますが。

分かっている。 早速、 支援をしてやらんとな。

機も搭載されている。 空機にも無線機が搭載され、 傍受されることが無く、艦隊旗艦には他艦隊との連絡が行える大型 スペー スに余裕のある攻撃機や爆撃機には大型の基地連絡用の無線 で連絡が取りあえる小型の艦艇連絡用電話機が装備されている。 の艦隊連絡用電話機が搭載され、その他の艦艇にも艦隊の艦艇同士 そう言って無線機直結電話を取り、 連絡密の編隊空戦が行うことが出来、 三川艦隊旗艦「鳥海」 に繋いだ。

黙させてもらう。 三川さん、 早速敵に有利に事が運ぶ可能性の高い ダー 艦を沈

艦が存在して を有利に運ぼうと浜西は考えたのだ。 スやこの海域に出現するオーストラリア艦艇には既にレー 力を発揮したのは第三次ソロモン海戦辺りからだ。 アメリカ艦艇にはレー い ් බූ だから、 ダー装備艦が少なく、 このレー ダー 装備艦を沈黙させて夜戦 本格的にレーダー しかし、 装備 ギリ が威

諸言入力完了。 撃ち方用意よ

敵レーダー艦を補足しています。」

一敵、艦隊後方に更に別の艦隊。_

報告が次々と届けられる。

「別の艦隊だと?」

と思われます。 はい 巡洋艦2隻という少数ですが、 離れているので別の艦隊か

分かった。ハープーン発射!!」

こんごう」 ダー艦目指して飛行を開始する。 と「はるな」 からハープー ンが3本ずつ放たれ、 敵レ

巡洋艦 オーストラリア

「何か、接近してきます。」

見張り員が報告し、司令のクラッチレー中将は

「何かとは一体?」

「ふ、噴進弾です!!」

その瞬間、 は海の藻屑と消えた。 右舷を航行していたタルボットとブルーに命中し、 二隻

タルボット、 ブルー、 両艦共に応答なし。 撃沈された模様!!」

一体、何が起こったんだ?」

す ! ゎ 分かりません。 あ!!. ΙĘ 本艦にも噴進弾が向かってきま

だが、 チレー レーダー艦は全滅した。 中将は敢え無く戦死した。 既に遅かった。 旗艦のオー その他、 ストラリアの艦橋に命中。 2隻の駆逐艦が喰われ、

こんごう

敵レーダー艦沈黙。

三川艦隊より、我これより突入す。

「敵、なおも前進中。」

報告から見て、 接敵予定時間に狂いは無さそうだった。

る彼の実力を。 では、 見物しようではないか。 我々の歴史で夜戦の鬼と評価され

こんごうを含む第二護衛群は全速力で三川艦隊の後方を航行した。

海上自衛隊より、 レ ダー 艦沈黙。 貴艦隊の奮戦を期待す。

・感謝すると返電せよ。」

敵と相対距離は共に有効射程まで入る。 との決戦。 これが、 太平洋戦争初めての本格的な艦隊決戦だった。 西洋の騎士と、 東洋の武士

「照明照射!!」

照明で敵を照らし、両艦隊とも敵を捉える。

撃ち方はじめ!!」

う。 砲撃は統制が取れず、 そして、 しかし、 両艦隊が同時に発砲を開始し、至近距離にて殴り合いを行 指揮官を損失している連合軍が不利なのは明らかだ。 殆どが遠弾だった。

敵は相当焦っているようですね。」

「だろうな。 魚雷戦用意!!」

夜戦の必殺技。 日本海軍の酸素魚雷発射管が敵艦隊に向けられる。

「発射!!」

各艦が魚雷を放ち、一斉面舵を取る。だが、

加古に敵魚雷命中。 航行に支障なくも、 戦闘不能。

魚雷の航跡を視認する事など不可能だ。 連合軍側も魚雷を放っていた。 しかも、 だが、 運が悪いことに今夜は新月。 酸素魚雷は直の事。

は速力大幅低下!!」 敵巡洋艦3隻に魚雷命中。 内 2隻が沈み始めます。 残った1隻

「集中砲撃!!止めを刺せ。」

艦艇は撤退を開始したが 加古を除く全艦艇が被雷し た巡洋艦を集中攻撃し、 沈めた。 残った

追撃!!」

めた。 三川は逃げる敵を追い回し、 という損害が出たが、 へとたどり着けた。 そして、我が方の損害は加古が速力を低下するも無事に泊地 青葉と天龍は追撃戦にて敵の砲撃を浴び、 沈没艦は一隻も無かった。 巡洋艦1隻、駆逐艦4隻をその後に沈

そして、 海へと突入を開始した。 この海戦から四日後、 米国海兵隊とその護衛船団がソロモ

航空戦

東郷

機動部隊と上陸船団が本海域に侵入した可能性があります。

た。 偵察機が不審な航跡を捉え、 周辺の部隊が警戒を高めている所だっ

こちらからも偵察隊を出して敵を探させましょう。

分かった。 99式艦爆を6機、 爆装にて出撃させよ。

「 了 解。」

っ た。 命令を受け、 2 5 0 ? の爆装をした99式艦爆が偵察の為に飛び立

こんごう

瑞鶴より、索敵を厳にせよとの通達です。」

ていた。 けている。 ソロモン諸島に派遣された旗艦、 その他にも、 赤城、 加賀などの空母がラバウルに集結し 瑞鶴は同型の翔鶴と共に索敵を続

P 索敵機の電探に反応が出ていないそうです。 3 C が飛び立っているそうですが、 発見は出来ていません。 ガダルカナルからも

が、 比叡と霧島の前方に出てこんごうを含む海上自衛隊も捜索している 電探に敵艦隊を捉えられないでいる。

対空電探に反応あり。 敵がガダルカナル目指して飛行中。

「何!?」

いえ、 二手に分かれました。 隊はこちらに向かっています。

ᆸ ځ 比叡に発光信号。 7 敵接近中。 本艦隊、 前方に出て敵を迎撃する。

直ちに比叡に発光信号が送られ、 最大船速にて航行を続ける。

· 敵艦隊発見。

米海軍航空隊は航行する海上自衛隊艦艇を発見する。

信装置やらで埋まっていますよ。 Ħ 機長、 貧弱すぎます。 変わった船体ですね。 上部構造物の殆どがアンテナやら通 それに、 見た感じ武装は単装砲が

などを知らないし、 後部機銃手は発見した艦艇を見て言う。 CIWSの航空機が上空から見分けるのは難し まあ、 この時代にはV L S

こんなの沈めても戦果なんて言えん。 本命は空母。 最悪でも戦艦

を沈めたい。」

そう言って通り過ぎようとすると。

「機長、発煙です。何かが、こちらに。」

何!?」

昇ってきたのはスタンダー する航空隊に向かって昇ってきたのだ。 ドミサイル。 即ち、 対空ミサイルが飛行

か、回避!!。」

機長も、 イルは追尾機能を有しており 昇って来たものが直感で攻撃だと分かった。 しかし、 ミサ

「き、機長。噴進弾が追ってきます!!」

「な、何故だ?」

まくいかず、 5艦一斉のミサイル発射で合計ミサイル発射数は1 次の瞬間。ミサイルが乗機のドーントレスに命中し、 きた航空機は50機。 全機が撃墜された。 運よく一本は回避できても、 2本目まではう 0 0 本。 撃墜された。 飛んで

「撃墜しました。

から光点が消え、 見張り員が全機撃墜を報告する。

そうか。

艦長?」

ませ、 何でもない。 警戒を厳重にしておけ。

了解しました。

まもなくルンガ泊地。 報告では、 敵の輸送船が居るとの事だ。 ᆫ

了 解。

飛び立ったもう一隊。 ルンガ泊地目指して飛行し続けていた。 そこ

何故、 零戦が?」

ガダルカナルの早期戦力化で進出してきたラバウル航空隊が迎撃の 為に出撃していた。

おうおう。 敵さん、 驚いちょるがな。

史実でも活躍したラバウル航空隊のベテラン達が米航空隊を迎え撃

敵さん、 可哀そうやのう。

零戦の後方に着いたグラマンの更に後ろに零戦のパイロットが言う。

前に集中し過ぎて、こっちの方に気付いとらん。

「早く落としてくれよ。_

後ろに着かれている零戦のパイロットが言ってくる。

分かっとる。 後ろに着かれたくせにぎゃあぎゃあ騒ぐな。

そう言ってグラマンに20mmを浴びせて撃墜する。

しかし、この無線機。良い性能だな。」

離れていても鮮明に相手の声を聞き取ることも出来、 も出来る。 発信すること

「編隊空戦も楽々じゃな。」

そう言って、次のグラマンに狙いを付けるのだった。

護衛機が追ってきません。

振り切る事の出来た僅かな爆撃隊は編隊を組み直してルンガ泊地を 目指していた。

もうすぐだ。 輸送船を沈めて、 戦闘機隊と爆撃隊の仇を取ろう。

た。 飛び続け、 ようやく泊地にたどり着く。 しかし、 現実は甘くなかっ

「な!?湾内に、一隻も居ない。」

輸送船どころか魚雷艇などの小型艇まで一隻残らず湾内には居なか った。そして、出迎えたのは。

「撃て!!」

- 5 式自走高射機関砲だった。

「ぎゃあああ!!」

40ミリ機関砲の餌食となり、 レスは撃墜されていく。

「畜生。」

還したが、 爆弾を投棄し、 帰還に成功したのは僅か、 着艦の際にミスり、 生き残っている爆撃機は上昇を始め、帰還する。 海没する事態が発生した。 2機だけだった。 戦闘機は1機帰

航空戦 2

ソロモン海上空

「敵艦隊は見当たりませんね。.

るが、 偵察の為に飛び立っていた99式艦爆はソロモン海を隈なく捜索す 未だに発見には至らない。

別の偵察機からも発見の報告が入りません。

「相手の無線は傍受できないか?」

の交信をしているとは思えません。 戦闘海域入りしているんですよ。 ᆫ 我々と違って、 向こうは無線で

日本海軍は傍受不可能な短波無線機で交信しており、 は日本の無線を傍受できないでいる。 アメリカ艦隊

·分かった。索敵を続行するぞ。」

そこへ、意味不明な電文が入った。

「え、英語の電文です。翻訳機にかけます。」

'分かった。」

え、 ええと。 現在位置、 ガダルカナル島南西960?」

そこに、 敵艦隊が?」

はい。 間違いありません。

それを聞くと、 機長は操縦桿を倒して目標へと飛行を開始する

ソロモン海海底

敵の無線を傍受。 一番近くに居るのは我々です。

同じく無線を傍受していたそうりゅうは

分かった。 敵艦隊を攻撃しに行くぞ。

Ļ 艦長が指示をした。

了 解。 取り舵一杯、 目標へ全力航行。

エンタープライズ

一体どこのどいつだ!?先ほどの無線波を出した艦は。 その艦の

艦長を本艦へ呼べ!!」

艦隊指揮のハルゼーは猛烈に怒りまくっていた。

提督。 お気持ちはわかりますが、 今は冷静にお願いします。

をこんなにも怒らせる艦の艦長を、 カーニー君。 俺は至って落ち着いていた。 今すぐに、 その落ち着い 本艦へ呼べ!!」 ている俺

しかし。 現在は戦闘中でして。 そんな中で呼べるとも。

たのだ。 撃隊が飛び立っているかもしれん。 法会議に掛けるのだ。 「カーニー君。 敵に傍受される、 その戦闘中の最中に、 無線波を出したのだ。 それをした艦の艦長を、 あってはならないものが起き 今 頃、 本艦隊へ攻 即刻軍

見つけたぜ、敵艦隊。」

上空に到達した99式艦爆は

地点に空母2隻、 こちら、 索敵3号機。 戦艦2隻の敵艦隊を発見。 敵艦隊発見、 ガダルカナル島南西960?

その報告をし、 99式艦爆を一気に急降下させる。

Ţ 提督。 上空に敵機が一機、 突っ込んできます!

何!?」

た。 ハルゼー の目に99式艦がサラトガに向かって急降下する光景だっ

「駄目です。あれでは、命中してしまいます。」

ッ チャ は何をやっている!?上空警戒を疎かにしおって!

サラトガにて指揮をとるフレッ 上空警戒機が補給の為に着艦する直進航行時に攻撃されたのだ。 チャ 少将は完全に油断 Ū これた。

距離、速度。共に異常なし。投下!!」

機体の真下にある250?の爆弾がサラトガに向けて投下された。 海になった。 戒の為に発艦 それは、 油断していたサラトガにとって最悪の奇襲だった。上空警 しようとしていた航空機群に爆弾が命中。 甲板は火の

サラトガ

「被害を報告せよ。」

ねる。 火災の発生しているサラトガの飛行甲板を見て、 フレッチャ は尋

闘には支障ありません。 は 艦載戦闘機が多数破壊され、 飛行甲板は火災発生。 消火・ 戦

· そうか。 」

直ぐに甲板作業員がホースなどで消火作業を行っており、 火の勢い

はもう弱まりかけている。

「しかし、戦闘機を失ったのは痛いな。

旧式のF2が4機あるだけでして、 戦力にはならないかと。

今のは偵察機だ。 「数合わせには丁度良い。 攻撃隊が、 それも、 もうすぐ来るだろう。 動員して上空警戒に当たらせる。

フレッチャーの読みは当たっていた。

東郷

攻擊隊、発進!!」

東郷から128機の攻撃隊がアメリカ機動部隊目指して飛び立った。

翔鶴、 瑞鶴からも攻撃隊を要請しましょうか?」

「いや、その必要は無い。

「え?」

るそうだ。 今、 連絡が入った。 そうりゅうが、 敵艦隊を再度、 奇襲してくれ

前部、魚雷発射管開け!!」

「1番から6番。全発射管開きます。」

魚雷12式長魚雷が装填された。 そうりゅ うの装備する53 . 3 ? 魚雷発射管全6門が開き、 最新鋭

- 攻撃用意よし。発射!!」

を見せている戦艦が回避できるはずは無い。 6発の魚雷が敵艦隊目指して発射された。 雷速78ノット。 横つ腹

サウスダコタ

 \neg ź 左舷より魚雷接近! !早すぎて、 回避不可能です。

5 雷速は70 ノットを越えています。 回避不能

うんだ!?」 馬鹿な! そんな雷速魚雷が、 一体どこの国が保有していると言

その瞬間、 の左舷に4本命中。 高性能炸薬300?搭載の12式長魚雷がサウスダコタ 爆発が起こり、 船体は傾き始めた。

サウスダコタ、沈没。

潜望鏡で見ていた副長は沈んでいくサウスダコタを見て撃沈を確信

する。

副長、 私にも見せる。

Ę 艦長が潜望鏡を変わって、 覗 く。

素晴らしいな。 これが、 12式長魚雷の威力。

目の前の戦艦が全く抵抗できずに沈んでいく様を見て、 艦長は最新

装備の威力に驚く。

煙を視認。 敵艦隊はあの位置です。

サウスダコタ沈没の煙が攻撃隊をうまい具合に導く。

艦爆第二中隊は戦艦を。艦攻第二中隊は空母。 残りは上空で待機。

 \vdash

攻撃隊を率いる宮部中佐は編隊に指揮を出し、 部隊の誘導を始める。

艦攻隊、 空母に突入します。

見ると、 手負いのサラトガに艦攻が殺到する。

サラトガ

敵雷撃機、 左舷より三機接近!!」

面舵一杯!!」

舵を右にきり、魚雷投下に備える。

「敵、右舷からも接近!!」

見ると、右舷からも3機が接近してくる。

「敵、魚雷投下!!」

「舵戻せ!!、機関、最大船速!!」

大船速が仇となってしまった。 36ノツ トの最大速力で魚雷を回避しようとする。 しかし、 この最

「後部に魚雷命中!!舵損傷、操艦不能!!」

運悪く艦の後部に当たってしまった。 る的と化した。 つまり、 戦域を永久に周回す

「敵、右舷前方より接近!!」

97式艦攻が再び3機で突入を仕掛ける。

| 魚雷投下しました。|

「総員、衝撃に備え!!」

魚雷は3本とも右舷に命中。 遂に、 船体が傾き始める。

あの空母はもう持たんな。」

傾き始めたサラトガを見て宮部は言う。

第一艦攻中隊は損傷を受けた空母に止めを刺すぞ。

始する。 今まで、 上空に待機していた第一艦攻中隊が低空に降り、 攻撃を開

敵は舵を遣られている。 総員、 百発百中を目指せ!

既に、 遣られたと判断できた。 宮部は魚雷攻撃を回避しようとしないサラトガを見て、 だから、安心して低空に突入できる。 舵を

「投下!!」

放たれた3本の魚雷が

「命中。沈み始めました。.

サラトガに止めを刺した。

エンタープライズ

ました。 サラトガ、 沈没。 フレッチャ 少将は退艦を拒否。 船と共に沈み

こっちもそうなりかねん。 全力で回避運動をするんだ!!。

続け、 ハルゼー 命中弾は左舷に一発だけであった。 の指揮するエンタープライズは巧みな操艦で魚雷を回避し

そうです。 ハワ イから、 早急に撤退せよ。 上陸部隊はこちらで何とかするだ

· ニミッツめ、臆病風にでも吹かれたか。」

提督の言うとおり、 しかし、 このままでは本艦も失いかねません。 撤退すべきかと。 ここは、 ニミッツ

と!?」 「上陸した戦車と、 海兵隊1万8千人を見殺しにして、 撤退しろだ

早急に撤退命令を。 今回は、 敵の戦力を甘く見すぎました。 今でも遅くありません。

お おのれ。 日本軍、 軍、 この仕返しは必ずするぞ。

を行う艦を残して撤退した。 ハルゼー は全艦撤退命令を下し、 生き残った艦艇の中で、 乗員救助

東郷

たが、 敵は撤退しました。 敵は空母と戦艦を1隻ずつ失い、 こちらは艦攻8機、 巡洋艦と駆逐艦が5隻失い 艦爆12機が遣られまし

ました。」

「そうか。彼らの初陣にしては中々の戦果だな。」

っている。 帰ってきた攻撃隊は次々に着艦し、再び戻って来れた嬉しさを味わ

こちらはどうしますか?」 「上陸した海兵隊と、陸自・陸軍が合同で攻撃しているようです。

「我々の仕事は終わった。 暫くは北方に離れて、大人しくしている

ガダルカナル陸上戦

ガダルカナル 米海兵隊上陸地点

゙て、敵の抵抗が激しすぎます。」

上陸した部隊は敵の猛攻に晒され、 次々と命を落としていく。

飛行場を奪取する前に全滅しちまうぞ。 艦隊は撤退しちまうし、 航空支援は受けられん。 このままじゃあ、

ずੑ に 砂浜は見晴らしがよく、 海兵隊は日本軍の隠れているジャングルに効果的な抵抗が出来 日米陸上戦は日本が優勢だった。 機銃で狙い撃つには絶好の場所だった。

ţ 戦車を出せ!!。 一気にジャングルへ突っ込む。

海兵隊は負けじと戦車を繰り出し、 その陰に隠れて前進を開始する。

ガダルカナル 日本軍司令部

から報告が。 川口司令官、 敵が戦車を繰り出してこちらに向かっていると前線

`そうか。陸自さんは、戦車を動かせるかね?」

さすぎて困難かと思います。 ジャ ングルでの戦闘は出来ない事もありませんが、 飛行場まで誘い出せれば、 経験が足りな 見晴らしが

よく、 前面装甲も貫く事はありませんので可能かと。

そうですか。 海岸防衛隊に飛行場まで撤退するよう伝えろ。

了解しました。

伝令兵が川口少将の命令を伝えるために通信室へと向かっ

失えば、 「それでは、 ガダルカナル飛行場を戦力化した意味が無くなりますので。 航空機隊は翔鶴と瑞鶴へ退避させましょう。 航空機が

せましょう。

「そうだな。

陸攻や、

海自さんの偵察機なども全てブインに退避さ

進出してきた第五航空戦隊とその護衛艦群はガダルカナル北方28 航空隊は、 0?地点に待機しており、 命令を受諾し、 命令があれば直ちに航空支援を行える状 ガダルカナルから急いで退避を始め

態だった。

そして、 備えられた。 が配備され、 避を始め、 非戦闘車両はガダルカナル飛行場からジャ 飛行場には土嚢などで作り上げた即席の機銃 ジャングル内には99式自走砲や陸軍の95式野砲が ングル 陣地や戦車 の中へ退

来たぞ。

木を倒しながら、 M 4やM3の中戦車と歩兵部隊、 M 3 八 I

ックなどが来た。

「総員、攻撃用意・・・・始め!!」

その瞬間、 てきた兵を倒していく。 機銃陣地から 一斉に機銃弾が放たれ、 ジャングルから出

18式戦車隊、砲撃開始。」

るが、 陸自の 装甲の固い18式戦車を破壊できるはずがない。 18式戦車も攻撃を開始。 シャー マンやリー が反撃をしてく

ジャップのあの戦車は一体なんだ!?」

た。 シャー マンにとっても海兵隊員にとっても初陣だが、これまでの日 応戦する部隊が日本軍の戦車の機動力、 本軍戦車の能力を聞いていた海兵隊員には目を疑う様な戦闘力だっ 防御力、 攻撃力を見て驚く。

・砲撃だ!!」

砲撃を受ける。 更に追い打ちをかける様に、 ジャングルに作られた砲撃陣地からの

ジャップの奴ら、 これまで以上の反撃をしてきやがる!」

「 戦車が遣られる。 ジャングルに逃げろ!」

急いで、 海兵隊員は来た道を全速力で逃げて行く。

敵戦力の撤退を確認。」

「追撃はどうします?」

撃もな。 心配な l, ジャングルの中を、 適当に砲撃してやればいいよ。 爆

撃する。 続き、第五航空戦隊とブインから出撃した爆撃隊と、 中にある砲撃陣地が海兵隊員が逃げ込んだジャングルを徹底的に砲 ジャ ングルの

目標、 前方のジャングル。 派手に機銃掃射してやれ。

機銃を下向きに備えておいてあるため、 零戦が低空にてジャングルの中を機銃掃射し始める。 能だった。 水平からでも対地攻撃が可 機銃掃射用に、

ここまで一方的だと、 逆に清々しいですよ。

「無駄口叩くな。」

旦上昇し、編隊を組み直して再度攻撃。

. 敵は蜘蛛の子を散らすように逃げてますよ。

空から確認した逃げる海兵隊員に対し、 再び機銃掃射する。

これで、降伏すればいいのだが。」

機銃弾を切らし、 母艦目指して飛行を開始する。

ガダルカナル飛行場

「効果はあったでしょうか?」

「分かりませんが、 少なくとも戦意は挫きました。 後は、 どう出る

死するか、 「もう沖には輸送船がありません。このままジャングルで彼らは餓 戦闘で全滅するか、降伏するかです。

そこへ、伝令兵が入ってきた。

ていますが。 川口司令、 敵の司令官と名乗る者が降伏交渉をしたいと言って来

「司令官?誰かね?」

Ιţ ヴァンデクリフトと名乗っておりますか。

「川口さん、それは間違いなく、司令官です。.

そうか。会うと伝えろ。」

伏した。 その後、 守することを条件にヴァンデクリフト少将以下、第一海兵師団は降 ヴァンデクリフトと川口少将が交渉。 ハー グ陸戦条約を尊

明かされる真実(前書き)

う者が出て来たので。 中国宣戦布告。理由変更しました。これでは、 訳の分からないと言

明かされる真実

米第一海兵師団が降伏したころ、平成では

平成 自衛隊司令部

本土を目指しております。 「防衛相、 中国機と思しき機体が領空を侵犯中。 現在、対馬を越え、

対馬をか?西部航空方面隊に至急、 スクランブル発進を命じよ。

防衛相はすぐさま指示する。

了 解。 飯塚西部方面航空隊司令部に連絡を入れます。

飯塚 西部方面航空隊司令部

了解。至急、戦闘機隊を出撃させます。」

た。 命令を受け、 築城にある航空自衛隊基地からF・2が2機、 離陸し

す。 「こちら第8航空団、 第6飛行隊。 侵犯機を確認。 警告を開始しま

洋上にて飛行する中国軍戦闘機、 0が一機。

誘導に従い、 「こちらは日本国航空自衛隊。 至急領空から離脱せよ。 貴機は日本の領空を侵犯中。 ᆫ 我々の

りをみせない。 無線でJ 0 にそう呼びかけた。 しかし、 は応じる素振

自衛隊司令部

更に接近中。 もうすぐ、 日本本土上空に入ってしまいます。 ᆫ

報告を受け、北里に伝える。

撃墜しる。 これ以上、 領空侵犯を続けるのなら、 撃墜しる。

は?し、しかし。それには。

「領空侵犯だけでも許せんのに!!これ以上、 舐められてたまるか

事実、 本土外周を一周。 は無線機を掴み、 今月にもロシア爆撃機が大胆にも空中給油を繰り返して日本 自衛隊はこれに、 何の対応も出来なかった。 北里

撃墜命令を下す。 撃墜しろ。

そう伝えた。 結果は、 どうなったかご想像にお任せする。

新宿区

に対し、 本日、 日本円で120億円の賠償金を要求してきました。 中華人民共和国は中国軍機撃墜の謝罪に応じない日本政府

このニュー スは、 突然新宿にあるテレビなどで放送された。

首相官邸

それで、 中国は支払いを拒否したらどうすると?」

广 緊急閣僚会議を開いた総理の西澤総理は外務大臣に問う。 反逆罪を犯した外務大臣は発言力をかなり失っている (日本の憲法 国会議員の最中は任期を全うするまで逮捕することが出来ない。 しかし、 今は外交問題なので外務大臣が発言せねばならないの 先の国家

置として考えている。 っ は い 、 それが・・・ だ、そうです。 支払いを拒否した場合。 武力行使も必要な措

いるとまで錯覚している。 あの国は大きくなりすぎて今や自分たちが世界を支配して

撃墜命令を下した北里は怒り気味に言う。 そこへ、 役人の一人が大慌てで入って来た。 隣の部屋に居た

撤退させるようです。 リカは、 総理。 日米安保を破棄し、 たった今、 アメリカからの声明文が届きました。 在日米軍とその家族を、 日本から完全

その瞬間、 閣僚等は黙りこくった。 北里は椅子を思いっきり蹴飛ばし

おいて、 身勝手なアメリカめが!!、 いざ旗色が悪くなれば見捨てるだと!?」 我が国に散々経済的な援助をさせて

完全にブチ切れた。

が良いのではないのかね?」 「まあまあ、 落ち着きたまえ防衛大臣。 むしろ、 君にとっては都合

西澤は北里を見て言う。 北里は蹴飛ばした椅子を直して、

我々に中国を攻めに行ける兵力はありません。 えられる長距離爆撃機が憲法上、保有できませんでしたので。 危険性は無くなりました。 「まあ、 確かに。 これで、 アメリカがあの時空トンネルを見つける しかし、裏を返せば不味いですよ。 何より、 打撃力を与 今、

憲法9条で長距離攻撃機の保有が日本は出来なかった。 ったのだ。 とか手を回して建造できたが、 爆撃機まで手を回すことが出来なか 空母は、 何

だよ。 一元々、 これで分かっただろう?、 しかっただけだ。 アメリカを頼りすぎたのが我が国の間違いだったのだよ。 初めから、 外務大臣。 守るというのは名目に過ぎなかったの アメリカは我々の経済力が欲

北里はただそれだけを言う。

しまう。 もし、 は、防衛上の理由から国際法でも一応認可されている。 そうすれば、国連での立場も有利になるのだ。 は特に審議へは影響しなかった。 日本が中国を先に攻撃すれば報復と言う名目を中国に与えて しかし、 中国が先に攻撃すれば、 防衛と言う名目が立つ。 領空侵犯機への攻撃 だから、

中国側 を要求してくれたのは南米やアフリカ、 すると言ったので、 た。ヨーロッパ最大の同盟国、ドイツは日本に可能な限りの支援を 本にとって残念他ならない。 の影響力は皆無であり、ヨーロッパなどは日本に見向きもしなかっ の要求を蹴って3日間。 日本は少しは救われたが。 変わり続けていた国の指導者で、日本 国連での審議が続 南アジアだけだった。 完全な防衛力の提供 がた 結果は、 日

首相官邸

メリカ。 (理不尽な恐喝に我々は屈しないぞ。 そして、 ヨーロッパに見せつけてやる。 それを、 我が国を見捨てたア

西澤がそう決心 に成り始めた。 した時、 部屋に黒い 煙が現れ始め、 それが・ の

突然現れたご無礼はお詫びします。』

その煙人間は機械音声みたい で確りとして その男は 和服版スー いる。 ツみたい 何処かのお役人の様な格好だった。 なのをピッタリと着込み、 な声で言い、 西澤に一礼する。 ネクタイま 煙だが、

だ、誰だ君は?」

西澤は慌てた表情でその煙人間に聞く。

でも名乗っておきましょうか。 と同じ日本人です。 『信じがたいでしょうが、 私は、 時空管理省の、そうですねえ、 私は別次元の未来の日本から来た、 水戸、 貴方 لح

何やら本みたいなのを開いてそう名乗った。

つまり。 多次元世界の日本の未来から言う事か?」

昭和に繋げたのも我々です。 『ええ。 ちなみに、 あの時空ホー Ь ルをこの世界から太平洋戦時中の

「な!?」

机の裏側に、 そう言いながらも、 警備員を呼べるボタンがある。 西澤は少しずつ後退して行き、 それを押そうとするが 机の所まで来る。

『無駄です。時計をご覧ください。』

ると。 突然言われ、 西澤はビクッと驚く。 が、 言われたとおりに時計を見

、と、止まっている?」

はい。 ぁ 時計を止めたのではなく、 時間を止めたのですよ。

「これは、夢?、なのか?」

かった場合の損害は計り知れません。 『そう思うなら私の話を信じなくても構いません。 しかし、

間を乱心者だと思えばそれまでだが、 西澤はその煙人間の話を信じるか信じないか迷った。 れたと思って信じる事にした。 今は藁でも縋るべき時。 目の前の煙人 騙さ

分かった。君の言っていることを信じよう。」

ますね。 では、 その理由は、 続きを始めます。 アメリカに頼りすぎた為の軍事力の欠如。 貴方方は今、 大変な窮地に立たされてい

その通りだ。」

空母2隻とその護衛艦、 我々はあなた方に幾つかの兵器を提供しましょう。 艦載機。 そして、 富嶽 中型

最後の言葉を聞いて西澤は驚く。

ふ、富嶽だって!?」

『ご存じなのですか?』

慣れない我が国にとって中々上手くいかなくてな。 昭和から生産要求が来ていた所だ。 しかし、 何分大型機の生産が

たりの搭乗員は僅か3名なので。 『そのジェッ ト版を提供します。 殆どがコンピュー 400機ほど。 ご安心を。 ターで制御をし

艦載機も無人なので新たな搭乗員育成は必要ありません。 りません。 の艦艇もほぼ全てがコンピューター制御なので乗員は100名も要 てくれますし、 防御用の機銃はミサイルも戦闘機も迎撃可能です。 空母など

· うむ、確かに凄いな。」

『それでは、交渉成立ですか?』

「あ、ああ。」

握手しようと西澤は手を伸ばすが

せんで、 『すみません、 触る事は出来ません。 見ての通り私はそちらの世界では実体化できていま 物なら可能なのですが。 6

そう、 断られる。 まあ、 仕方がないと言えば仕方がない。

北海道に突貫滑走路を造っておいた方がいいですよ。 『 で は、 はこちらが提供しますので。 交渉成立と言う事で。 明日、 全てお送りします。 ハンガーなど そうそう、

わ、分かった。」

それを聞き、 煙人間事時空管理省の水戸は姿を消した。

明かされる真実(後書き)

に Ļ でジェット富嶽の事を書かれちゃあ無理でも出すっきゃないっしょ。 いやー、本当はレシプロ機の富嶽を出そうと思ったのですが、 言う訳で。計画と違いますが、ジェット富嶽の活躍、お楽しみ 感想

届けられた兵器

平成 横須賀

「本当に、ここに現れるのかね?」

「はい。」

間の数分前に横須賀海上自衛隊の基地に居た。 西澤は閣僚等を連れて水戸と名乗った時空管理省の人間が示した時

のですか?」 しかし、 何にも変化がありませんが。 総理、 本当にここで宜しい

北里がそういった時、 の護衛艦が現れた。 黒い霧が出始め、 そこから中型空母2隻とそ

「す、凄い。」

その周囲を取り囲む形で停船した。 その中型空母はエンタープライズの横に2隻とも停船し、 護衛艦は

『お気に召しましたかな?』

いつの間にか背後に黒い煙で構成された水戸が立っていた。

あ、貴方は?」

西澤以外は聞いていたが、 水戸と会ってはいなかったので驚く。

に説明すると、 『これは失礼。 並行世界の未来の日本から来た者です。 私は時空管理省の水戸と言う者です。 貴方方に簡単

っと、閣僚等に一礼をして改めて名乗った。

聞いたのですが・ それで、 水戸さん。 この空母や護衛艦に殆ど乗組員は必要ないと

北里は西澤に言われていた事を改めて問う。

配置するだけで十分です。 るとロボット艦艇です。制御を始めとする殆どの事をコンピュータ 艇はこちらの世界で言うバイオ・コンピューターで、簡単に説明す - が行い、艦載機は全てが無人化されており、 『ええ、乗組員は100人も要りません。 6 この空母を始めとする艦 機関室などに数名を

「む、無人機ですと?」

戦闘機は初飛行をようやく終えた段階であり、 年以上かかる代物。 北里は驚 い た。 無人偵察機などは既に実用化もされているが、 そんな物を既に持って来たのだから。 実戦配備にはまだ5

機搭載 ίÌ E8早期警戒機が2機です。 しております。 艦載機はこちらの世界で開発されたF その他には、 6 電子戦機を8機、 1 戦闘機を45 対潜へリを4

9 か。 消えた戦闘機ナンバーとして有名な数字だな。

9 戦闘機は実在しない戦闘機ナンバーで、 架空戦記などには案

外有名な戦闘機ナンバーである。

は電磁力推進と、 こちらの世界ではそうなっているそうですね。 垂直離着陸用の反重力エンジンを搭載しておりま この戦闘機

· 反重力エンジンって、あの。」

くなり、 けて排出しないから、 しかも、 反重力エンジンは二個の円盤が回転することで空気の質量よりも軽 通常の垂直離着陸と違い、高熱のジェッ 上昇や下降が自由自在に行える画期的なエンジンである。 地表を痛める事も無い。 ト噴射を地表に向

明した、 『ええ。 っと記されています。 こちらの世界では確か・ サンディー キッド氏が発

また、本みたいなものを開いて言う。

9 こちらの世界では、 既に1830年代から存在していました。

改めて、 水戸の世界の科学力が進んでいることを実感した。

゙では、直ぐにでも実戦が可能なのだな?」

我々の世界で起こった全ての空母戦闘のプログラムが入っており、 に考えます。 何よりも学習機能を持っております。 はい。 マザーコンピューター、この艦の中枢コンピュー そして、 自艦の安全を最優先 ターには

それは素晴らしい。 では、 この空母は絶対に沈むことは無い のか

ね?」

えられません。 『はっきりとお答えすることは出来ませんが、 6 正直に言うとまず考

・絶対に沈まぬ不沈艦。人類の夢だな。.

П では、 私はこれで。そうそう、 富嶽も一週間後にお送りします。 6

そう言い、水戸は姿を消した。

-週間後、

十勝基地

が送られてきた。 北海道の十勝に突貫滑走路を造り終えたその時、 ほどの光が現れ、 ハンガー などの空港設備から400機の富嶽やら 失明すると思える

首相官邸

配置し、 に自衛隊も入った。 「これで、 防空体制は完璧。 反撃の準備は整った。 航空兵力などの主力も、 何時でも、 九州などの中国方面に 中国と事を構える態勢

海自も、 残った兵力の大半を呉や佐世保方面に移動させました。

ります。 また、 退役して解体待ちの艦も再就役をさせて戦闘態勢に入ってお

「そうか。 やはり、 解体待ちは正解だったな。

そこへ、隣の部屋に居た連絡員が入ってきて

総理、 中国政府が我が日本へ、宣戦布告しました。

らん。 には科学の進んだ並行世界の未来の日本が付いている。 の連合軍と、平成の中国。 「そうか・ 勝利を治めるのだ。 ・・諸君、我々は二つを相手にせねばならない。 厳しい戦いになるかもしれないが、 戦後初、 大勝利をな。 挫けてはな 我々 昭和

似合わぬ、 2 0 2 1年9月27日。 泥沼の戦争に参加する事となった。 中国、 日本へ宣戦布告。 日本は平成の世に

自衛隊司令部

·それで、中国軍の動きは?」

西澤は、 自衛隊司令部にて防衛大臣の北里に中国の動向を聞いた。

はい。 中国は既に上陸作戦の準備に入った模様です。

そうか。それで、上陸予想地点は?」

ました。 用済みの米軍基地に航空兵力を置き、 「予想ですと、 恐らくは沖縄辺りに上陸するでしょう。 陸自の戦車もある程度配備し 我が軍は、

· そうか。_

能では我が海自の『飛鳥』と『奈母『瓦良格』と『李牧』がありまった。 があります。 と『奈良』 中国空母打撃群です。 幸 い の方が勝っています。 艦載機の性能と艦の性 中国は、

ではないかね?」 しかし、 中国政府は他にも6~7万t原子力空母を持ってい るの

ば十分に破壊できます。 ありません。 「ご安心を。 だから、 それは、 富嶽を使って停泊しているところを攻撃すれ 予算の問題上からまだ戦闘が出来る体制では

陸自の高射砲部隊なども北海道の十勝富嶽航空基地を守る部隊を除 いてほぼ全てが中国地方や九州地方に移動しつつあった。 作戦は完璧だっ た。 既に、 空母部隊が佐世保方面に移動できてお

| 問題は空母を見失わない事だ。|

西澤も、日本の地理上の不利を実感していた。

撃する事が可能です。突然の奇襲も考えられる事です。 上警戒も厳重に執り行うように伝えてあります。 我が国は四方を海で囲まれており、 空母なら何処へでも攻 _ なので、

出来る。 た。 は何処からでも何処へでも攻撃でき、 日本は四方を海に囲まれており、 勿論、 上陸する事は困難ではあるが、空母からの航空機攻撃で 実はとても攻めやすい国でもあ 警戒手薄な東北を攻める事も う

機を、 各空自基地には戦闘機を中心とする部隊を配備し、 北海道では警戒機を主に配備しております。 東北では輸送

分かった。 それで、 具体的な戦力比はどうなのかね?」

おり、 機は侮れません。 来るも 車が何処までの性能なのかは不明ですが、 でしょう。 なくともこちらと同レベルの戦闘力を有していると考えるのが妥当 そうですね。 のです。 負ける事は考えられません。 格闘戦になれば辛いかもしれません。 空母は、 爆撃機は、 中国海軍の駆逐艦などは正確な情報が分からず、 Su27は中国地方の一部まで航続距離を収 先ほど言った通りに性能面ではこちらが秀でて 我が空自に掛かれば朝飯前ですが、 戦車は、 1 幸い、 中国最新式の14式戦 0式でも十分に対抗出 練度ではこちら 戦闘 めて 少

為 が幾らか 何とも言えません。 の分があります。 S u30は正確な戦闘能力が分からない

そうか。 まあ、 空自には頑張ってもらうほかあるまい。

た戦闘機が4機あり、 22と無人機は不可能ですが、 土気は高いと保証します。 今現在でも生産中です。 アメリカから少数ですが提供されたF F19をある程度まで性能を再現し ᆫ

ふむ。 日米安保を破棄される前に提供されたのが業を煮やし たな。

あった。 現場の指揮官しだい。 しまい、 西澤は取りあえずは戦力的には勝利できることが分かった。 少数のエリー 優秀な人材の大半は太平洋戦争に駆り立てて ト指揮官で何処まで巻き返せるかが見物でも 後は、

えんようにな。 してくれるのかにも掛かっている。 我々の打ち上げた偵察衛星『神風』 北里防衛大臣、 が、 何処まで 指揮を、 の情報をもたら 取り違

は。分かっております。

陽 も機能できるようになっていた。 東郷建造計画の裏で始動していた日本偵察衛星打ち上げ計画。 い観測衛星としての名目で打ち上げられており、 の観測を行っていたが、 その裏では軍用としての偵察衛星として 実際に今までも太 新し

ました。 日本国民の皆さん。 昨日、 中華人民共和国は我が国へ宣戦布告し

がるべきだと左翼に対抗して街頭宣伝を行った。 これを受け、 は戒厳令を発令し、 あり得ないと街頭宣伝を繰り返し、右翼は今こそ国家として立ち上 このニュースは国内に衝撃を齎した。 軍の移動が何よりも優先化された。 親中派でもある左翼は必死に

衛権を行使します。そして、場合によっては憲法を改正し、 土への上陸攻撃も行う覚悟であります。 我が国は、 この不当の宣戦布告に対して国家的な反撃。 即ち、 中国本 自

域での漁業禁止)とされた。 発電所などの重要施設には自衛隊が警備を行い、 での航海を禁止され、漁業も領海までの漁業範囲 (つまり、 減少し、 自衛隊の軍用列車としての運航が増えた。 鉄道なども路線が 海上も観光など 経済水

憲法を改正いたします。 뫼 憲法改正に ついては国民投票は行いません。 国会での審議のみで、

世歴史に記されるだろう。 て戦時のみの絶対国会が成立した。 全ての権力が戦時特例として国会に集まり、 これは、 戦後の異例として、 全ての指揮権と併合し

ホワイトハウス

日本は俄然やる気のようですね。.

領に言う。 アメリカ国防長官『ジョン・ ハワー ド が大統領執務室に居る大統

日本人は本当に理解できないよ。 あろうことか大国である中国に反撃すると言ったのだから。 突然、 強大な軍事力を保有しだ

日本を見捨てた、貴方が言えますか?」

下がったあの国に我が国が付いている必要が無くなったのだよ」 でしかないあの国、 日本とは、 そろそろ縁を切るべきだと考えていたからね。 もう毒を抜ききり、全く抵抗できない犬に成り お荷 物

米大統領『ケンリ フォード』 が国防長官に言う。

- 日本は勝てる思っていますか?」

な 思わなる い国民が、 いね。 今の中国との戦争に賛成しきるとは思えないよ。 日本の兵力は脆弱すぎる。 それに、 愛国心の欠片も

確かに。 日本人が、 世界で一番愛国心の無い民族ですからね。

犠牲精神の持つ愛国者は居ないのだ。 かつての大日本帝国のような、 御国の為なら死ぬと言う様な自己

だ。 愛国者の鏡と言っている。 士いえど、 リー大統領は日本の神風特別攻撃隊をアメリカの教えから反し、 狂っているなどの様な暴言を吐く気にはなれなかったの 国の為に死んでいった、 たとえ敵国の兵

た国から全ての利権を横取りするのだ。 国防長官、 この戦争はどちらにも介入しない。 いいね?」 終わった後、 勝っ

はい。 分かっております。 大統領。

国防長官は部屋から出て行った。

勝者への利権は、丸ごと全て我が合衆国が頂くのだから。 (東洋の黄色猿が、 せいぜい我々の手の内で踊っている。 貴様らの

野心を剥き出しにするアメリカ大統領の動き。世界は、アメリカの

手の内で踊るだけなのか?

首相官邸

では、アメリカは信用してはならないと。

っぱ い。

首相官邸に戻った西澤の下に未来人の水戸が現れ、 を伝えた。 アメリカの現状

そうか。これで、 本当に信用すべき国を失ったな。

ツを頼りにすべきかと思います。 我々としては、 やはり貴方方に一番理解を示してくれているドイ

· ドイツを、ですか?」

っ は い。 州国家はドイツだけです。 国連での貴方方の訴えに一番理解を示してくれた唯一の欧

確かにそうですが、 我々にアメリカ離れをしろと?」

貴方方がかつて、 りしようと考えています。 を示してくれた欧州国家ドイツがあなた方の一番の理解者なのです。 先ほども話した通り、アメリカは戦勝国からすべての利権を横取 手を結び、 アメリカに対抗できるようにするには、 共に世界を相手にし、 今回で一番理解

調印させ、 リカよりも、 な条約相手に相応しい。 水戸の言う事も筋は通っ 都合が悪くなると勝手に破棄して日本から撤退したアメ 理解を示してくれた欧州最大の友好国、 ている。 力に物を言わせて無理やり条約に ドイツが新た

和手段はありません。 それと、 講和への件ですが、 中国にはワンサイドゲー ム以外の講

質は上でも、 ワンサイドゲームか。 数で押されれば敗北します。 U かし、 現実に中国との兵力差は歴然です。

した。 私が政府にて協議した結果、 あとー っ 提供できる事が決定しま

あと、一つ?。」

戦車で、 本職は、 中国陸軍を完膚なきまでに壊滅させるのです。 戦車が宜しいと考えております。 陸の主力にして花形の

戦車ですか。」

に分かっていますでしょう。 我々世界では、 貴方方を上回る科学力を持っている事ぐら レー ルガンはご存知ですか?」 しし

か アメリカが実験的意味合いで軍艦に搭載したとか。 ああ。 磁力を利用して物体を超高速で撃ち出す物だろう。 確

方は、 行用に小型化もされており、 我々の世界では勿論軍艦にも搭載 あと30年ほどは掛かる技術です。 戦車砲としても存在しています。 しておりますが、 ᆫ それが歩兵携 貴方

話にならなかった。 をどのように供給するかが問題でもあり、 ルガンの戦車搭載は検討されているが、 なによりも小型化せねば 問題は発射の時の電力

その戦車を20 0台、 何とか提供できるようにしましょう。

「200台も」

「性能についてご説明します。」

てきて、 そう言って、 画面に戦車の3DCG映像が投影された。 スイッチを押す。 すると、 壁にあるスクリー ンが降り

なら後部ですら貫く事は出来ません。 クと呼ばれる特殊な材質で出来ており、 ルガン搭載戦車です。装甲は我々の世界で発見されたゼネラルミ これは、 我々の世界で第6世代戦車に当るためMBT6と呼ぶ こちらの世界での戦車砲

だ。 簡単に言うと、 通常の陸上兵器では破壊する事は出来ないと言う事

業が開発・製造している34式レールガン砲です。 要はありません。 るようになっており、 に貫けない物体は存在しません。 00mと言う恐るべきスピードであり、 「そして、 主砲はこちらの世界で言う日本製鋼所に当る国営鉄鋼工 コンピュー ター 中の装備は10式戦車と共有でき 制御も可能なため、 こちらの世界でこの戦車砲 初速は秒速80 訓練の必

そんなにか。」

35tと言うこちらの世界では考えられない重量なので。 一番心配しておられる重量と速力なのですが、

3、35t。」

ಠ್ಠ が強力になり、 え続けていく。 35トン戦車は、 性能がほとんど謎の為、 だから、 何か革新的な発明が無い限りは今後も戦車の重量は増 装甲なども厚くなって 可能性的にはイラクのズルフィ 詳細は不明である。 いる為、 重量が増え続けてい 現代の戦車は主砲 クァが考えられる

か22tですよ。 ははは。 3 5 t で驚かないで下さいよ。 フランスのメラバルなん

め、目眩がしてきた。」

6 k m の戦車から逃げられる戦車はこちらの世界には存在しません。 次に速力ですが、 履帯在りで整地は90?、 履帯を外したら整地で120?、 不整地は72?っ て所です。 不整地で1 0

つまりは、 いと言う事だ。 この戦車と遭遇したら破壊されるぐらい 中国兵、 ご愁傷様。 しか選択肢が無

量と同じです。 あります。 される様になっていますので放射能漏れはありません。 発射時に使われる電力は、 1基当たりの発電量があなた方の建造した東郷の総発電 ちなみに、 破壊された時には自動的に原子炉が閉鎖 車体に小型自動化された原子力発電が

貴方方の世界には戦争での戦死者が少なさそうだ。

は 子兵器が発明されたのです。 そうでもありません。 我々の世界では過去の遺物となりました。 貴方方の世界で最強と思われている核兵器 核を超す新兵器、

粒子兵器?」

間は復旧に掛かると言われるほどの損害を被りました。 造している国があるのではないかと言われているのが現状です。 際条約でこの兵器の製造と使用を一切禁止されましたが、 破壊する大量殺戮兵器です。これが、中国に投下されて、一瞬にし て11億5000万人と言う人命を奪い、中国西側の都市は50年 超粒子を、 超光速で飛ばし、 人体や建物を貫通して死に至らしめ、 今では、 裏では製 玉

現在の核兵器でも、 0発分の威力を粒子兵器は1発で示したのだ。 せいぜい殺せるのは100万人前後。 そ の 1 0

では、 戦車は明日には納品できると思います。 では、 私はこれで。

進歩が人間を豊かにし、 とめる事となっ もはや、 武器の輸送だなっと、 た。 また、 不幸にすると言う現実を辛く、 西澤は思っ た。 それと同時、

昭和 軍令部

ガダルカナルの早期戦力化は成功だったそうじゃ ないかね。

軍令部総長の永野修身は会議の場で言う。

. 恐れ入ります。」

おる。 て降伏させ、 貴君の情報提供通り、 艦艇や航空機も相当数の損害を与えたと報告が入って 米軍はガダルカナルに上陸。 大損害を被っ

れを機に、 影鎖中将、 気にアメリカに進攻しようではないか。 海自の戦力は相当当てになると言う事が分かった。 こ

海自総司令の影鎖は資料を取り出して報告した。

職としては進攻を控え、 現 在、 新型航空機が続々と生産されており定数を揃えるまでは本 守りに徹するべきかと。

平成の軍は、そんなにも弱気なのかね?」

が無謀だと申しているのです。 本職としては準備無しに大国のアメリカに攻撃を掛けること自体 制空権なしでは、 戦いは敗北します。

君たちには、 大和魂というものが無いのかね?」

 \neg

う事を。 魂と戦場は違います。 中国で、 学んだのではないのですか?」 精神論だけで、 近代戦は勝利できないと言

実際、中国戦線は泥沼の一途を辿っている。

があります。 大和魂無しで、 しかし、 戦争に勝利できないのです。 精神は無限です。 圧倒的な物量も限り

それを聞いた瞬間、 影鎖はそれを言った将校に拳銃を突きつける。

「な!?」

場は騒然となった。 警護兵が数人入って来て、 拳銃を構える。

無限を信じましょう。 貴方が言う無限の精神で、 試して、見ますか?」 この拳銃 の弾が避けられたら。 精神の

引き金に掛けた指に力を入れる。

「待て、落ち着け。」

た。 なお、指に力を入れる。そして、カチッと、 それを見て、拳銃を突きつけられていた将校は床にへたり込む。 撃鉄が打っただけだっ

うか?」 「これで、 精神論で勝てないと言う事を。お分かりいただけただろ

う命じる。 永野は警備兵に退出を促し、 立ち上がっていた将校らに席に着くよ

分かった。では、貴様はどうしたいのだ?」

「次に、米軍が来るとしたら、ここです。

立ち上がり、地図の一か所を指す。

· なるほど。ギルバート諸島か。」

はい。 この周辺がアメリカが進攻する可能性のある地域です。

・根拠は?」

すべきかと。 けた作戦名です。 これは、 るのですが、その中にガルヴァニック作戦と言う単語がありました。 海自の潜水艦にハワイを近海に接近させて情報収集を行わせて ののみと言う事は分かりました。早急に、 大東亜戦争中にアメリカ軍がギルバート諸島進攻時に名付 史実と違い、 暗号解読で輸送船は付けず、航空攻 空母部隊をここに配置

しかし、 そんな根拠で艦隊を動かすわけにも。

後は、 隼鷹と飛鷹を中心に龍驤と空母の護衛部隊を配置させてください。 海自も参加して敵を撃滅してご覧に入れましょう。

まあ、そのくらいなら出してやるか。」

らい の時には我々の掩護も出来ます。 それと、 ここなら、 万が一の為に第一航空戦隊にはナウルに待機させてくだ ガダルカナル方面に応援にも行けますし、

自衛隊司令部

沖縄へ戦車隊と歩兵隊が上陸したのだった。 昭和でアメリカの次の攻撃目標が選定された中、 平成では中国軍が

「それで?中国の空母部隊は姿を消したと。」

開戦から中国の空母部隊を捕捉して を機に、 大連から姿を消したのだ。 いたのだが、 沖縄に上陸したの

え撃つかが先刻です。 られませんでしたが、 「申し訳ありません。 いつ、 まずは、 上陸物資を揚陸中なので、進撃する姿は捉え 進撃を開始するか分かりません。 沖縄へ上陸した中国をどのように迎

北里は現在の状況を西澤等に伝える。

領されたら、 沖縄が占領されれば、 日本全てが連中の爆撃可能圏に入ってしまう。 そこにある飛行場使用が出来る。 そこを占

今でも、 縄へは数度、 ſΪ した。 だから、 十分に爆撃が可能なのだが、 沖縄占領まで日本本土への爆撃は抑えられている。 爆撃機が侵入するも。 半数近くを空自のF 距離は出来る限り短い 5が撃墜 方がい 沖

そして、 すが、 問題は、 未だに我々の第一線機と同クラスの戦闘力を持っております。 中国の新型機であるSu30は、 中国のSu27です。 原型機の初飛行は50年近く前 増漕タンクを装備すると、

沖縄上空に2時間近く滞空できる能力を持っ ています。

つ てもらわねばな。 何にせよ、 制空権の確保を最優先とする。 空自には、 今一度頑張

た。 戦闘機と飛行場内には陸自の弾道ミサイル迎撃システム搭載車や高 道の十勝に増設された飛行場に待機している。 射砲部隊が待機している。 西澤は沖縄の地図を見て言う。 防空や弾道ミサイルへの対策は十分だっ 富嶽は、 全て作戦稼働機として北海 その周辺にも空自の

母部隊は、 「首都防空隊は、 一時佐世保から横須賀へと向かわせ、 交代制で24時間臨戦態勢を整えております。 明日には到着しま

そうか。」

移動させました。 「それと、 あの戦車なら分散させても十分です。 例の未来人が送って来たと言う戦車は半数近くを沖縄へ あとは本土へ分散配置しました。 ᆫ 分散は愚策です

る。 装輪戦車並みの速度と現代主力戦車を凌ぐ攻撃力と防御力、 信じられないほどの軽量のお陰で本土の何処へでも迅速に対応でき そして、

沖縄

敵爆撃機、接近!!

日米安保破棄と米軍の撤退から現在は空自が使用している。 沖縄にある普天間基地は、 もともとは米軍の所有物だった。

0を飛行中。 戦闘機隊は、 速やかに迎撃せよ。 敵重爆は数20で、 高度600

を行う腹積もりだと空自は考え、 重爆としては低空侵入だった。 低空から、 急いで迎撃機を飛ばした。 重爆に似合わぬ精密爆撃

見えた、H・6、人民爆撃機だ。.

撃機、 上昇したF Η 6を確認する。 1 5パイロッ は高度6000を悠々と飛行する人民爆

機銃で何処まで出来るか。 「ミサイ ルは各機4本しかない。 迎撃できるのは精々1 。 6 か。

後は、

無線で状況を伝え、迎撃に移る。

敵機接近!!」

け 侵入したH・6のパイロッ 飛行を続ける。 トも空自の迎撃機を確認。 防御機銃を向

ミサイル、 目標をロック。 発射 (フォックス2)。

である爆弾倉。 一本目のミサイルが各機から放たれた。 撃墜される。 そこに命中した爆撃機は、 狙いは一つ。 火災で搭載兵器が誘爆を 爆撃機の弱点

(護衛機はなぜ、付いていないんだ?)

空自のパイロッ 目標を撃墜した。 も疑問に思うが、 とりあえず一機めのそれぞれの

その後も、 離れた所から爆撃機を撃墜する事が出来たその時。

襲攻撃を受けている。 。 至 急、 至急! !爆撃機の迎撃に昇った戦闘機は帰還せよ。 敵の奇

突然の基地からの無線。

本命は、 「遣られたな。 基地の別方位からの奇襲。 この爆撃機は、 到達できなくても良かったんだよ。

パイロッ トは直ぐに察した。 だから、 護衛機は居なかったのだ。

今まで、 遣って 無線を妨害した機がな。 くれたな。 と、 言う事は。 上空に電子戦機が居る筈だ。

上昇し、 ていた。 高 度 1 2 0 0 Ő, 予想通り、 電子戦機のHD 6が飛行し

畜生。撃墜する。」

された。 機銃攻撃で辛うじて撃墜に成功するが、 普天間基地は滑走路を破壊

場へ着陸せよ。 国への反攻の為のな。 上空の飛行隊へ、 そこに、 滑走路は現在使用不能。 6 空自の沖縄方面主力航空戦力が駐留中。 使用可能な嘉手納飛行

' 了解しました。」

いる。 前述のとおりに米軍は撤退したため、現在は日本の空自が使用して 部隊での占領を望んだのだ。 中国も主力の集まる場所を攻撃はしなかった。 日本最大級にして極東最大の空軍基地として米軍が使用していたが、 そこを反攻の為の空自の主力基地として使用しているのだ。 犠牲は多いが、 陸上

自衛隊司令部

迎撃に昇っていた航空機は嘉手納飛行場へ移動しました。 しました。 普天間基地は中国空軍の 駐留機は滑走路の回復を待って運用する計画です。 JH‐7の奇襲攻撃で滑走路機能を喪失 なお、

航空幕僚長が報告する。

のか。 「そうか。 では、 中国との全面衝突は、 陸自にお願いするしかない

西澤は陸上幕僚長を見ながら言う。

が陸自が上陸した中国を一掃してご覧にいれます。 お任せください。 空自の掩護で制空権確保さえしてくれれば、 我

それは心強い。 そして、 海上幕僚長。 中国の空母部隊はまだ、

はい。 海保も動員して捜索しているのですが、 行方は未だに。

てくれんか?」 「情報本部長、 貴君も海自と協力して中国空母部隊の行方を捜索し

西澤は、今度は情報本部長の方を見て言う。

迎えるでしょう。 この空母部隊の行方が分からねば、 我が国は最大の危機を

空母を外洋に逃がした責任は情報管理の行き届いていなかった情報 本部にも責任があった。

おきます。 では、 空自は各方面により一層の警戒態勢を引くよう、 指示して

空母から艦載機の奇襲を受ける、 悪の結果を生むことになる。 厳重な警戒が必要とされた。 しかも、 それが首都ともなれば最

第二の本土決戦

沖縄 自衛隊司令部

それで、 上陸した中国軍は進軍を開始したと。

はぃ 上陸した糸満市の市街を走っております。 ᆫ

冒してまで港に横付けしての占領をしたのだ。 海上からの補給物資の補給が迅速かつ効率よく行えるから、 から兵が降りて港を占領してしまった。港を手に入れたと言う事は、 中国軍は無謀にも糸満港に輸送船を横付け。 大胆にも、 その輸送船 危険を

21式戦車はどうした?」

た。 ·式難車。 水戸が未来から送ってきたレー ルガン搭載の戦車だっ

と 「もうじき、 防衛省から通達が来ています。 戦闘が起こるでしょう。 ワンサイドゲー ム以外認めな

ほかあるまい。 あの戦車がワンサイドゲー ムを実現できなければ、 我々は逃げる

能になっている。 車能力を高めたこれまでの防衛型戦車とは違い、 で勝るとはいえ苦しい。 0式は対戦車戦闘よりも対ゲリラ戦を意識しての設計の為、 18式は対ゲリラ戦を考慮したうえで対戦 攻撃を想定した性 性能

衛星映像で見物しましょう。 我々のワンサイドゲー ムを。

派手に遣って、 見捨てたアメリカを見返そうぜ。

ಕ್ಕ らに怒りも与えた。 自衛隊の中にもアメリカの身勝手な撤退を非難する声が上がってい 特に空自と米国空軍との関係は非常に親密の為、 この撤退は彼

ホワイトハウス

彼らが一戦交えるそうだ。

いるテレビに釘付けになっている。 大統領執務室で、 閣僚等が衛星から送られてくる映像を映し出して

みだな。 ばなくなるのだ。 「兵力差は中国優勢。 太平洋戦争の戦訓を何処まで受け継いだか、 練度では日本優勢。 しかし、 練度は撃破すれ 楽し

ます。 中国はこの戦争で我が国が関わって来ない事を強く希望しており

関わらんよ。少なくとも、この戦争にはね。」

ている。 中国は2020年にアメリカを抜いた世界最大の経済大国へと成長 している。 これにより、 世界は少しずつアメリカ主導から離れ始め

計画の最大の障害であるアメリカが日本から手を引くまで待ち続け たのだろう。 中国の『日本侵略計画』が始動しているのでしょう。 彼らがこの

少ない。 日本は自国を防衛する力も、 そう思う者も世界の比べて圧倒的に

「まあ、 を加えれば、 メリカに戻るのだから。 どちらにせよ。 例え中国が勝っても、 この戦争で衰退しきった連中に我々が制裁 再び世界一の経済大国の名はア

おり、 せて力づくで名誉を取り戻そうとした。 を守るために戦う。 大統領は中国に世界一の経済大国と言う名誉を奪われたと思われて 国内での大統領支持者は少ないのだ。ここで、大統領が日本 なんて言うと、 国内の知識人らは中国を衰退さ と、 非難するだろう。

両軍が会敵しますよ。.

沖縄 糸満市

中国戦車確認。_

をこちらに向けているのが分かる。 中国人民解放陸軍、 最新鋭戦車1 4式戦車が 待ち伏せは、 失敗だ。 0 m mと言う巨砲

撃て!!」

壊される快感はどんなものだろうか。 失敗と見るや一斉に主砲を放つ。 発射と同時に狙っていた戦車が破

撃破しました。」

たとえ、 だから、 願望でもあった。 受けてきた。 はあくまでも名目だけで、 燃えている戦車を見て、 思いっきり戦闘するのはある意味では自衛隊の夢であり、 攻撃を受けても、 その度に出撃してはただ領海・領空外に誘導するだけ。 思わず喜んだ陸自隊員。 今まで領海侵犯や領空侵犯を幾度となく こちらには攻撃許可が出なかっただろう。 国を守ると言うの

何をボサッとしている。陣地移動だ。」

回放ったら陣地移動。 敵に狙いを絞らせない戦車戦の基本だった。

ホワイトハウス

冗談でしょう?」

ルガンは、 その光景を見ていた閣僚等は驚く。 まだ構想の域を出ていない。 アメリカでも、 戦車搭載用レ

体 日本はどんな魔法を使ってこんな戦車を?」

ないかって疑うぐらいの不思議な出来事が起こるんだよ。 は昔から不思議な力があってな。 分からんな。 まあ、 理解できない国の代名詞が日本だ。 本当に、 神でも住んでい るんじゃ あの国に

本侵略を開始した時、圧倒的な大兵力で攻め込んだ。 も世に言う神風で撃退された事を言っている。 大統領は閣僚等に言う。 ではない)を2回喰らって艦載機などにかなりの損害を被っている。 れていないが、太平洋戦争中にハルゼーもまた、 彼は、当時の最強国家、モンゴル帝国が日 そして、あまり知ら 神風 (特別攻撃隊 しかし、何れ

「まあ、 いまさらあの国に何が起こっても。 驚きはしないがね。

大統領は不敵な笑みを閣僚等に見せるのだった。

爆擊計画

自衛隊司令部 会議室

1 式戦車は期待以上の性能を示したようです。

車がこの時代の戦車より卓越した性能を持っているかを思い知った。 沖縄から来た戦果報告を聞き、 その報告を分析して如何に21式戦

番がようやく来ます。 中国軍は上手く海岸線に撤退してくれました。 これで、 空自の出

りる。 空自の幕僚長はようやく自分たちに仕事が来たと、正直ホッとして

その前に、 大連を富嶽で爆撃して頂けないだろうか?」

「大連?ですか。」

が居ります。 「そうです。 それを爆撃によって破壊して頂きたい そこのドック内に中国の原子力空母『 のです。 関羽 張飛

れれば、 訓練を取りあえず突貫で終えることが出来た。 訓練も殆ど行わなかった。 北海道十勝台地に富嶽航空爆撃団が急遽創設され、空自のクルーの 制御が多くて人間が行う事は操縦ぐらいしかない。 寸分違わずに目標をどんな高度でも正確に貫ける為、 元々、 データさえ入 コンピュータ

hį 最中でも、 あの富嶽は信じられない事に10 機外に爆弾を取り付けても。 0%のステルス性です。 ダー に影すら移しませ

られる。 ければ、 現在でも、 00%のレーダー波を吸収するのだ。 その取り付けたものがレーダー波を反射してしまい、 しかし、 ここまでのステルス爆撃機は存在しない。 この富嶽には特殊な合金が使われており、 機外に取り付 それが 捉え

てくれる。 しょう。 「それを使えば、 例え迎撃を受けても、 中国軍に気付かれずに接近、 装備している全自動式機銃が迎撃し 任務を完遂できるで

北里は機体のマニュアルを見ながら言う。 それが人間の形に成って、 水戸が現れた。 そこへ、 黒い煙が現れ、

『皆さん、会議中に失礼。』

そう言って一礼する。

を示してくれましたよ。 やいや、 水戸さん。 貴方から提供された戦車は素晴らしい性能

日本本土への攻撃を行う腹積もりの様です。 それは良かった。 しかし、 一つ問題が発生しました。 中国空母は、

なに!?。場所は?」

残念ながら、 そこまでは。 ただ、 日本近海に展開している事は申

 \Box

しておきましょう。』

って、 近海に居ると言う事は、 最大の危機でしかなかった。 何処へでも攻撃可能だと言う事。 日本にと

我々の政府がより貴方方を信頼し、 申しております。 防空体制の強化をすべきだと、 私は申し上げます。 更なる兵器提供も検討する事を 結果次第では、

更なる未来技術は日本にとってこれ以上ないほど嬉しい。

空母艦隊を小笠原方面に派遣、迅速なる行動を取れる様にせよ。 24時間のスクランブル体制をとりたまえ。 分かりました。 防空体制の強化をしましょう。 それから、 防衛大臣、 横須賀から 今より

「了解しました。」

北里は立ち上がり、 駆け足で指揮所へと向かった。

それと、 空幕僚長。 富嶽の出撃用意をしたまえ。

「了解しました。」

空幕僚長も部屋を出て行った。

ております。 水戸さん、 日本はアジアで完全に孤立しました。 この戦い。 正直、どの様に終わらせるべきなのか迷っ

そんな事はありません。 周辺はそうでも。 南方はあなた方に友好

 \Box

欧州で最大の理解国であるのです。 的な国が沢山あります。 てこれないでしょうか?』 それに、 先日も申し上げた通り、 この国を、 何とか仲介役に持つ ドイツが

役は難しい。 なのだろうか?」 難しい ね。 アメリカは信用できないし、 国際連合に常任理事国なっていないから、 イギリスはどう 戦争の仲介

П イギリスの出方次第では仲介役に引き立てる事も可能と?』

「ええ。.

水戸は、暫く考える仕草をする。

中国本土進攻も覚悟してください。 \Box 取りあえず、 まずは本土の防衛を行うのが先決でしょう。 6 最悪は、

中国に進攻!?」

が世界一の国。 に直接攻めよと言っているのだ。 水戸自身もとんでもない事を言っている事は分かる。 その気になれば日本など物量で押し切ってしまう国 腐っても人口

まずは首都の占領、 『終結にはワンサイド・ もしくはその恐怖を与える以外にありません。 ゲー ム以外ない。 中国を屈服させるには、 **6**

し、しかし。」

上げた通り、 『まずは本土防衛をお願いします。 兵器を更に提供します。 この結果次第では、 先ほど申し

そう言って、 水戸は消えた。 人に残された西澤は

かるとはな。 本土防衛か。 太平洋戦争下の日本軍部首脳の苦悩が今になって分

も戦果はあまりいい結果ではなく、 B29迎撃が思うように出来なかっ し続けていった。 最終的には正攻法で損害を増や た軍部は震天制空隊を結成する

平成 三菱重工業 本社 設計部

ようやく、設計完了だ。」

る名機の主任設計を務めた日本の航空技術者。もう一人は彼の子孫 堀越二郎。 で計算していた。 ていたが、この二人はほぼ不眠不休で設計図を引き、 にあたる堀越四朗。 ここではほぼ不眠不休で奮闘していた二人の技術者が居た。 零類や雷電、 他の設計者は後退で仮眠をとって設計にあたっ 烈風などの少なきながらも今でも伝えられ コンピュータ 一人は

これが、日本の新型艦上戦闘機。

設計変更を加えて艦上戦闘機として再設計した航空機だった。 ミレーションでF6Fに圧勝、 そこには、 上の結果が出た。 一機の3DCGで描かれ F8F#P5 たD o 3 3 5。 Dには互角かそれ以 それに幾らかの シュ

いやし。 タのお陰で設計が早く終りました。 こちらの世界では設計がかなり楽ですね。 このコンピュ

の者がついていけなかった。 れほど手間が掛からない。それでも二人の技術者の発想力には周り 元々、存在している機体に手を加えて再設計するだけなのだからそ

れを『烈風改』と命名いたしましょう。 「機体名は、 貴方の設計する次期主力艦戦『 _ 烈風。 から取って、

手を加えられた設計の為に生産はいまいち捗らなかったが、それで た。 された。 も旧式し始める零戦の後継が出来たことは大いに喜ばしい事であっ 機体名まで迅速に決まった。 次の日から、三菱の生産体制はほぼ、 エンジンも、液冷2000馬力のエンジンを搭載するなど、 時を越えた交流は大きなものでもあっ 烈風改の生産で埋め尽く

意外な悪夢と対策

自衛隊司令部

発生している。 「さて、 軍事戦略も決まって良い所まで来た。 しかし、 問題が2つ

北里は全員の前で言う。

う事だ。そして、もう一つが燃料。 一つは、 総理からだが。 中国空母が日本近海に接近していると言 ᆫ

今 現在、 自衛隊に使用できるようになっている。 日本の備蓄燃料はおよそ9000万KLがある。 その半分が

50日も持たないそうだ。 \neg 昭和への燃料支援と平成での燃料消費量を計算したところ、 あと

西澤は、 石油開拓をしているが、 日本での石油開発が可能ではないかと思い、 現在でも発見されていない。 北海道などの

防衛相。50日で、何処まで戦えるかね?」

ば 全ての備蓄燃料を使ったら、 総理、 国内の産業は停滞し、 50日とは民間の使用量も合わせての計算です。 生産なんて出来ません。 30日と持たないでしょう。 そうすれ 自衛隊が

3 0 日か。 そんな短期間で中国を落とすなど不可能だ。

時に限って燃料が底を尽きかけているのだから。 西澤は残念がる。 折角、 軍事戦略を決め、 実行に移そうとしたその

せめて、 燃料消費量を減らせればいいのだが。

・エネルギー相はどうお考えで?」

大臣は永見栄司が就いている。日本の新たな省『エネルギー省』 が20 6年に創られた。 現在の

?それに、 エンジン換装で動ける様、 「そうですね。 予算を使って藻類プラントを全国へ造っておきました。 総理の進めるエタノー ル燃料車を推進しましょ 各社に呼びかけていたのをお忘れですか

ある。 っ た。 知られる。 0倍効率が良く、 の生産数を誇るからだ。 西澤は総理就任後、 これ以上ない程有難みのある次世代燃料である。 これは、 ブラジルは世界で有数のエタノール燃料車が走っている国で エタノー ルの原料であるサトウキビがブラジルは世界一 大豆やトウモロコシなどのバイオ燃料よりも約70 しかも収穫時期は関係ない。 ブラジルを幾度も訪問し、 藻類とはワカメやコンブ、 無資源国の日本とつ 自動車政策を見て 海苔などの物で

するのですから。 無資源国だからこそ、 値を見出しました。 メタンの開発もある程度まで終わり、これも燃料としての 無資源国だからって、 知恵を使ってエネルギー 侮ってはいけ 問題を解決 な しようと ١J 使用 ですよ。

は石油に代わる新エネルギー るのは、 石油の取れる大国は自国の石油を良いように使い続ける。 日本の様に石油の取れない国。 開発に必死になっている。 だから、 石油の取れない 泣かされ 玉

それに、 これらを使えば、 東大の研究所で雑草が燃料に代わる実験に成功しており 燃料がしばらくは持ちます。

エネルギー相は無資源国故の不利を受けないよう、 開拓を実地していた。 その努力が実ったのだった。 必死にエネルギ

それで、それらを累計しての期限は?」

北里は永見の所を見て言う。

「そうですね、 現在では400日程度。 藻類は成長が早いので自衛隊の動く速さによります

4、400日。」

その半分ぐらいですかね。 あくまでも、 これは自衛隊のみのものです。 民間等を入れると、

永見は計算し直してデー タを入力する。

偵察衛星『神風』 行中の様だ。 「とりあえず、 燃料問題はそれで解決だ。 の映像を解析したところ、 しかし、 小笠原近海目指して航 問題は中国空母。

西澤は衛星画像をスクリーンに映す。

ります。 艦載機は飛行甲板のカタパルト上で待機しており、 現在、 しかし、 飛鳥を含む空母部隊が横須賀を出港。 問題は既に中国空母が発艦可能状態にある事です。 迎撃態勢を整えてお 11 つ発艦しても

おかしくない状況です。

北里が補足説明する。

それで、 防衛相。 攻撃目標は何処だと思うかね?」

北里は二つの写真をスクリーンに映す。

もう一か所は。 「まず、 小笠原近海を目指しているのなら東京を私なら狙います。

そう言って二枚目の写真をスクリーンに映す。

「浜岡原発。ここは、

破壊できなかった東京を含めた関東までもが甚大の被害を受けます。 ここが破壊されれば、 ここより東部には死の雨が降り始め、 爆撃で 147

国内でも最大級の原子力発電所です。

そして、

しかし、 それならここだけを破壊すればよいのでは?」

意味がありません。 っ い え。 るんでしょう。 もし、ここが破壊されても、原子炉が未然に封鎖されれば そうした時の政治的意味を含め、 東京を攻撃す

では、 至急浜岡原発の運転停止を。

うのは難しくなります。 えも利きません。 いえ。 それも出来ません。 中部電力が唯一所有する原発ですので、 浜岡を止めれば、 中部地方の電力を賄

次に、浜松基地が映される。

実戦形式の訓練を何度も熟した優秀な練習部隊です。 周辺には高射部隊と03式中距離地対空ミサイルを配備しておりま 浜松空自基地には、 浜岡は安全と考え。 F 15を主力とする練習部隊が居ります。 それに、

問題は東京だと?」

西澤は厳しい目つきで言う。

すので。 合計16機。 されておるのですが。数が足りません。 これを考えると数はやはり。 厚木や横須賀に同じくF・15を配備した実戦部隊が配備 中国空母の二隻合計は90機前後と言う資料がありま スクランブル出来て両基地

直ぐには、用意できんか?」

「残念ながら。」

東京は、最悪は攻撃を受けると?。

はい。 空母部隊が先に仕留められれば問題はありません。

め では、 内閣全員の首がとんでもおかしくないのだ。 急がせたまえ。 東京に一発でも攻撃を受けてみろ。 私を含

分かっております。 総理。 全力で、 迎撃させて御ただきます。

水戸の世界 皇居

緋巫女陛下、 平成の日本は中国と互角に遣り合っております。

水戸の世界の天皇に一礼する。 謁見の間に和服版スーツ姿で現れた水戸は緋巫女と呼ばれた

の 本。 「そうですか。 一心同体なのです。 私も、 援助は惜しみません。 別次元とは言え同じ日

「はい。心得ております。陛下。」

真清軍需相。 あなたも、 技術提供を惜しみなくするように。

(水戸=) 真清は立ち上がり

す。 幾つかの兵器を提供しようと考えております。 「勿論です。 次は、 88mm歩兵携帯砲とそれを持つのに必要な手袋を始め、 この援助許可は全て陛下の御心によって行っておりま

あの、歩兵携帯砲を?」

れます。 「はい。 歩兵は一溜まりもありません。 あれなら、 戦車は無理でも装甲車は十分破壊できると思わ

可できないのですが。 確かにそうですが、 悪戯な兵の犠牲は、 たとえ敵国でもあまり認

陛下、 人間が愚かだと言ったのは陛下の筈です。 人間は、 戦争が

は 駄目だと分かっているにも関わらず、 人間が絶滅する必要があると。 戦争をする。 戦争を無くすに

な犠牲はあまり容認できません。 「確かに言いました。 しかし、 民は国に居ねばならぬ者。 その無暗

緋巫女は立ち上がり、真清の許へ近づいて来る。

ます。 ぬもの。 っていきなさい。 いいですか?、 しかし、 スポーツに犠牲はありますか?兵器の提供はあなた一任し その兵器の提供による多くの犠牲は、貴方が一生償 真清。戦争とは、本来はスポーツで遣らねばなら

日は、 「元より、 御前会議。 覚悟の上です。 確りと休養をとって、 陛下には、 ご迷惑をお掛けしません。 明日に備えてください。 眀

はい。

緋巫女は背を向け、 奥の天皇公室へと入って行った。

ギルバート諸島(1)

ギルバート諸島

「空母部隊の配置が完了しました。_

部隊がナウル周辺に配置された。 作戦通り、 空母部隊がギルバー ト諸島周辺に配置され、 主力の空母

補給の為にトラックへ向かっております。 アメリカ海軍は動いておりません。 ハワイ に派遣された潜水艦は

東郷の飛行甲板で海を眺めている林原に尾上が報告する。

襲も受けかない。 副長、 それではアメリカ軍の動きが掴めではないか。 最悪は、 츩

に 「ルオッ 我が艦は航行無しでも電磁力カタパルトで発艦も可能です。 トなどの飛行場に陸攻や戦闘機を配備しております。 それ

磁力カタパルトの装備で航行無しでも発艦が可能であった(実際は 空母は現在でも発艦には全力航行が必要となる。 不可能)。 かし、 東郷は電

パイロットは十分に休養を取らせておけ。.

「了解しました。」

ハワイ 太平洋艦隊司令部 作戦室

「作戦を説明する。」

を見ながら言う。 作戦部長のキングが映写機に投影されているギルバー ト諸島の地図

は 本作戦でここへの攻撃は囮であることを最初に言っておく。 日本本土。 目標

通り魔爆撃でアメリカ軍の士気高揚を果たした。 それをガダルカナ 発化させようとルーズベルト直々に考案された作戦であった。 ルとミッドウェー敗北で再び厭戦気分になっている国民を含め、 帝都を含む数か所を爆撃後に中国大陸に飛び去った(一部はソ連) 日本本土はドゥ ーリトル中佐指揮の部隊が世界初の空母から発艦、

天皇の影響力を崩壊させるのだ。」の住処である東京目掛けて爆撃する。 本土爆撃作戦の作戦名は『エンペラー・ブレ これで、 イク』。 日本軍部を。 日本の天皇 そして、

乗して指揮する。 作戦指揮には、 中将が当たる事となった。 日本本土爆撃を指揮したドゥー 艦隊指揮官には同じく東京空襲を指揮したハルゼ リトル准将が直接搭

終え、 ワスプと共にギルバート諸島攻撃に参加する事となった。 貴官らに与えられる空母は一隻だ。 投入できることとなった。 エンタープライズは応急修理され、 ホーネットがようやく修理を

エンター プライズはガダルカナル作戦で空襲を受け、 中破してい た。

しかし、 にて完工された。 れることなった。 応急修理で戦闘可能なまでに修復することが出来、 なお、 ヨークタウンの教訓から、 応急修理は泊地 投入さ

いことはただ一つ。 攻撃のタイミングや経路などは貴官らに一任する。 作戦を必ず完遂せよ。 ただ、これだけだ。 我々が言いた

. 了解しました。キング作戦部長。」

ニミッツは敬礼をし、 キングは作戦室から出て行った。

太平洋艦隊 長官室

長官、本気で東京を攻撃するのか?」

ニミッツの下にハルゼーがやって来た。

されていた所まで行けなかったのに。 をどうやって日本本土に近づけばいいんですか?前回だって、 ロケット、遥か遠方の敵を捕らえる電波兵器。 「俺は南太平洋で奴らの新兵器を見た。 何処までも追いかけてくる こんな警戒厳重の中 予定

ている。 前回でも、 残念なことに、 日本近海へ到達する前に日本の巡視船が発見し、 この報告を日本軍は生かし切れなかったが。 報告し

る るために、 「それは分かっているつもりだハルゼー中将。 私も、 正直今回の作戦は疑問を感じる。 我々を死地に追いやろうとしているのではないかと感じ 大統領の支持を獲得す 君が弱気なのも珍し

えば、 「だっ たら、 もはや反撃する戦力は皆無に等しくなるぞ。 なぜ抗議しない!?サラトガは沈み、 ここで空母を失

取る。 にドゥ 分かっていると言った筈だぞ、ハルゼー中将。 出撃したまえ。 君らは作戦の完遂だけを考えたまえ。 ーリトル准将指揮の爆撃隊が到着する。 今日、 それが積み込まれ次 損害の責任は私が ホイラー 飛行場

· また、B・25ですか?」

「そうだ。前回と同様に軽量化されている。.

泣いて喜ぶよ。 行って帰ってくる。 「前回は初めてだから成功したようなもの。 最高のシチュエーションだ。 今回は警戒厳重の中を 遺族らが聞いたら

皮肉と受け取っておくよ。」

海軍帽を被り、ハルゼーは長官室を後にした。

ハルゼー、 私だって今回の作戦に反対だと言う事を、 忘れるなよ。

う。 ニミッ ツは、 窓の外に見えるホーネットなどの空母群を見ながら言

軍令部 作戦室

ギルバー ト諸島 へ艦隊の配備は終了しました。

艦隊も補給を終え、 何時でも攻撃が可能です。

関係を再確認し、 机 の上に現地の海図と艦艇を模した模型を置く。 現地へ送受信可能の暗号無線機が設置された。 飛行場などの位置

新型の艦上戦闘機の力を見せてもらおうではない か。

措置だった。 する烈風改の為に今から液冷エンジンの運用ノウハウを掴むための の至る所を改造されている。 ミリ機関砲を主翼に 42型は零戦22型をモデルに液冷エンジンに変えられ、 4門装備した艦上戦闘機であ エンジンを液冷にした う た。 のは、 他にも機体 後に登場 2 0

どが格段に向上されております。 マウザーを国産化しました。 ?まで向上しました。 の艦戦は、 これまでの零戦と違い、 その他、 機関砲はこれまでの99式と違い、 急降下速度も調整を受け、 速度と航続距離、 攻撃力な 7 8 0

ドイ なども高い為、 ツの2 0 m 戦闘能力の大幅な改善が見られた。 mマウザー 砲は日本の99式と違い 初速や発射速度

甲版を配置し、 で出来る限りコピー していおります。 防弾装甲も装備し、 燃料タンクには防弾性 無線機も自衛隊から提供された無線機を国内技術 Ų 座席後部に 装備しております。 1 2 のゴムと自動消火装置を装備 **7** m m機銃から身を守る装

無線はその 可能であっ た。 お陰で雑音が 無線機の使用可能は、 一切な L の完全なクリー それだけ で戦闘力が数段上が ン状態で送受信が

なった。 た。 るとも言われており、 撃墜されてもパイロットの命だけは最低限守ることは出来る。 そして、 米軍機の標準装備機銃の口径は12.7mm。 これの正常化が日本軍にとって大きな助けと だ

呉

「これが、大和なのか?」

影鎖が改装の進む大和の姿を視察に来ていた。

戦艦の面影が無いな。

続けられている。 て現地入り。 上部構造は全て取り除かれ、 改装を手伝っている。 平成からも溶接技術などを持つ職人を大量雇用し 船体の延長などの工事を昼夜休まずに

あ、影鎖さん。」

大和改装委員長の松田千秋大佐は影鎖の元に来る。

やあ、 松田大佐。 戦艦、 いや空母『大和』 の改装は順調ですか?」

`はい。来年の春ごろには就役できそうです。」

早く、 春か。 この戦力が必要なのだ。 それまでは我々も進撃を控え、 守りに徹している。 刻も

影鎖は空母大和を見ながら言う。 それぞれのドッ クで改装工事を受けていた。 他にも武蔵、 全て、 信濃、 空母化するため 長門と陸奥が

装備の空母化。 全て、 航空巡洋艦に改装を進めている。 00機としている。 トを装備し始めている。 一定の装甲化を行い搭載機は大和級は1 軽空母で、 他にも、 一戦機の運用が出来ない空母はカタパル 重巡の一部が水上機搭載能力を高めた そして、 水上機母艦はカタパルト 60機、 長門級 1

う訳ではないが、 ているのか。 日本海軍が、 か 表現するなら八八機動部隊として誕生しようとし つて計画していた八八艦隊計画。 これが八八と言

影鎖さんは案外、 マニアックな事も知っていますね。

う。 ンとして、 の世界に類を見ない超艦隊創設計画。 八八艦隊計画は、 軍縮条約前に、 別計画が進行していたが。 日本海軍を語るうえで絶対に必要となる知識だろ 日本海軍が進めていた戦艦8隻、 アメリカではダニエル・プラ 巡洋戦艦8隻

艦隊は丁度良い実験艦隊です。 最終段階です。 航空艦隊を合わせた新八八機動部隊。 基礎を築きあげ、 空母を中心とする本格的な機動部隊。 それを下にこれから改装されてい あれで、 これが、 我々が空母集中運用方式の これの創設の為に第一航空 日本海軍の空母計画 く空母と、 第一

松田の事を、 などの空母化を裏から支援し続けた。 ていると感じた。 大和などの空母化の許可を取り付けたのも彼だった。 影鎖は砲術畑だと思っていた。 空母の力を真珠湾攻撃で逸早く理解を示し、 豊田などの海軍中心人物を説 しかし、 実際は間違っ

貴方方の時代では通用しないと言う事は分かっておりますが。 影鎖さん、 貴方も私の講義に参加しませんか?っ Ļ 言っ ても。

松田は、 避と言う神業を見せ、 の講義を行っていた。 改装委員長で呉に居る間、 特に第四航空戦隊司令時代には爆弾の全弾回 アメリカ軍を驚かせた。 自らの考案した爆撃回避操艦術

お話しして、 確かに、 我々の時代では通用しませんな。 歴史が違うと言う事を実感しました。 そ れにし ても、 貴方と

その後の未来を知って自分の考えの間違いに気付いたと語っていた。 本五十六を批判をしたのがその理由であった。 影鎖は最初は松田の事をあまり好きではなかった。 てみると、 その許可の取得に奔走した。彼は、 戦艦大和を始め、 連合艦隊の象徴を全て空母化すると提 これが影鎖たちの出現と、 しかし、 彼 の尊敬する山 実際に会っ

能 空襲の記録映像を見て、『これでは、 が航空攻撃で沈められると言う現実であった。 そして、 知っ と語った。 たのだ。 彼を驚かせたのが、 それほどまでに、 自らも不沈戦艦の自負していた大和 日本とアメリカの国力の違い 幾ら自分でも全弾回避は 大和や武蔵に対する を思 不可

近くの生産力の差があります。 に転用できるパイロッ 々に増えていきます。 現 在、 アメリカと日本の国力差はおよそ20倍。 トは日本の1 それに、 民間からちょっとした訓 一機落とす間に20機、 · 0 倍 国力差を、 航空機は 改めて理解 30機と次 練で軍事用 50倍

ら語る。 松田は横須賀に停泊している護衛艦艦内で見た資料を思い出 アメリカ の反則的ともいえる圧倒的な量産能力には彼も絶

戦力、 できない国、 戦争は、 航空機と、 新しい 運用できない国に待っているのは滅亡だけ。 それをいかに量産し運用できるか。 時代を迎えようとしているのでしょう。 そして、 新たな新

て来ているのですよ。 ある意味では、 『世界最終戦論』が一部ではあるが現実になり得

莞爾が唱えた世界統一前に起こる最終戦争を書いた物である。 世界最終戦論。 である。 べきことに内容は違うが、 それは、 元支那派遣総参謀長の陸軍中将である石原 ある意味では現在の世に当てはまる理論

そうですね。」

る時代が来る。 を感じている。 松田は改装工事中の大和を見ながら言う。 それを肌で感じて来ている。 戦艦はもはや不要となる。 世界の海を空母が支配す 影鎖も時代の移り変わ 1)

分を埋めようと、 (だから、 我々は空母を造ったのではないか?時代に取り残された 世界一の空母を。

を受け、 無償提供が成された。 死で空母建造の為の準備を進めていた。 シントンの性能に見惚れてしまい、 彼が一番最初に提唱した人物であった。 影鎖自身も、 アメリカと交渉。 日本国産空母建造の推進者の一人である。 退役が決定してい 海自の重要役職に就きながら必 先代防衛大臣も、 日米合同演習でジョージワ るエンター プライズの っと言うか、 彼に説得

立させるチャンスを得た。このチャンスを生かせれば、 の軍制限を受けず、行動できるのだから。) (ま、今となってはアメリカも日本から手を引いたし。 日本は戦後 アジアを独

どだった。 影鎖はアメリカの下請け当然となった戦後日本からの脱退も考えて いた。空母建造の許可が取れなかったとき、本気で反乱も考えたほ

国体護持だけはしたいよ。 (この戦争の行方がどうなるか、 それが戦後に繋がる。 負けても、

ギルバート諸島 2

ハワイ

ハルゼー提督、 艦隊の出撃準備が出来ました。

皇の住処へ。」、「分かったよ、 カーニー君。それじゃあ、 出撃しようか。 日本の天

不服だが、 気盛んな優秀な海軍軍人であろう。 命令ならば実行する。そういう意味では、 ハルゼー も血

納庫には50機の艦載機が存在する。 ホーネットにはB・25が16機、 飛行甲板に並べられている。 格

ŧ 「今回は、 0 じゃ あねえんだ。 敵の警戒厳重の中を行くんだ。 生還の可能性は低い。 で

分かっております。ハルゼー提督。」

ギルバート諸島

やはり、無線連絡が傍受できません。

数時間前から、 傍受できていた無線波が、 ぴたりと止む。

出撃していますね。間違いなく。

尾上は林原に言う。

だろうな。 航海長、 何時頃にこの海域に到着するかね?」

ると思われます。 「そうですねえ。 ざっと計算して、 3日後。 0月26日に到着す

· そうか。」

島攻撃艦隊。 アメリカ艦隊は2つに分かれている。 江田原の読み通り、 もう一つは、 1 0月26日にギルバート諸島に到達した。 本命である東京空襲艦隊。 一つは囮であるギルバート諸 その中の一つ

アメリカ艦隊 旗艦 ワスプ

「攻撃隊出撃せよ!!」

ギルバート諸島攻撃艦隊は指揮官にキンケイド少将であった。

「攻撃隊、全機発艦!!」

命令を受けた攻撃隊が次々と飛び立っていく。 雷撃機で爆装中のアベンジャー、 戦闘機のF4F。 爆撃機のドー

敵艦隊にも注意しろ。 ドー レス偵察隊を飛ばせ。

撃機の多くを偵察機として出してしまう為、 ば、発見確立を大幅に増やすことが出来る。 部隊を送るのは困難だと言う点だった。 2機編隊で幾つかの集団を作って偵察を基本としている。 アメリカはドーントレスに250?、 もしくは500?の爆装をし、 しかし、 発見しても直ぐに攻撃 その半面で爆 そうすれ

だ。 「 格納庫内アベンジャー を雷装で待機させる。 ドー スは爆装

格納庫内に戦闘機は無い。 ワイルドキャ ツ トは護衛隊とは別に上空警戒も任務になる。 その為、

了解しました。」

東郷

レーダーに敵機反応。

「機数は?」

「99機です。.

「およそ100か。空母の艦型は分かるか?」

「無理です。写真が無いと。

一分かった。」

尾上は残念がったが、艦橋へマイクを繋げ

艦長、敵機が99機接近中。」

っと、伝えた。

. やはり、来たか。」

艦橋では、艦長の林原と江田原が居る。

迎撃を上げる。

日本海軍3空母にも、

迎撃機の要請を。

飛鷹や隼鷹、 龍驤にも迎撃の要請を行い、 作戦を開始する。

第一航空艦隊には?」

必要ないな。

迎撃命令を受けた零戦43型が次々と発艦していく。

ず 皮肉だな。 迎撃にはレシプロ戦闘機を使用するとは。 この艦にミサイルなどの最新鋭装備があるにも関わら

載されている。 控える様に言ったのがその原因だった。 の破壊の時だけだった。 東郷にはミサイルVLSなどの通常空母には装備されない兵器が搭 しかし、 理由を明かされていないが、 実戦で使用されたのはミッドウェー飛行場 影鎖が使用を

ええ。 しかし、 海将にも考えがあって言ったのでしょう。

分からんが、多分そうだろう。」

艦長、 航空管制室で航空隊の管制を一任しました。

艦の航空隊に全てに司令を行う場所である。 他に自艦の航空機を管制する航空管制室がある。 CICに居る副長の尾上から報告を受ける。 空母には戦闘CICの そこから、 自分の

迎擊隊、急降下開始。.

敵航空隊の真上に到達した迎撃隊は、 ンジンが、 十分に加速させてくれた機体が、 機体を急降下させる。 より一層加速する。 液冷工

. 目標発見、攻撃開始。.

編隊を組んで急降下した迎撃隊は、 る機銃弾を物ともせずに接近する。 爆撃機や雷撃機の撃ち上げてく

「喰らえ!!」

主翼に搭載されている4門のマウザー スを捉え、 撃墜した。 2 m M機関砲がドー

おっと、暴れ猫が来たぞ。

ワイルドキャ した。 ツ ١° 普通は山猫と訳すが、 彼らは直訳の暴れ猫と略

「構わん。全機撃墜しろ。_

戦闘機隊隊長の坂本中佐は僚機の無事を確認しつつ、 令を下す。 全機迎撃の命

「今までの零戦と、こっちは違うんだよ。」

言う。 急降下で逃走するワイルドキャッ トを見ながら、 零戦パイロッ トは

「それに、 こっちは全門は20 後部にはフ・フ m m mなんじゃ m機銃に耐える装甲版があるそうだな。

グラマン鉄工所と仇名される頑丈さも、 つ 2 m mの前では無力であ

誉を、 こりや お前らが受けな。 ι, ι, あの空母の資料室にあったマリアナの七面鳥の不名

俺たちは七面鳥なんかじゃない。 立派な戦闘機乗りだ。

がら墜落していく。 成す術もなく、 やアベンジャー は酷い状況だった。 ワイルドキャッ トは撃墜され 次々と餌食になり、 ていき、 火を噴きな

隊長、残った敵機が撤退を試みますが。

構わん。集合を掛けろ。」

を日本側は誰も気づいていなかった。しかし、この時。ひしひしと日本本土に魔の手が忍び寄っている事

帝都再空襲

軍令部

「 現 在、 ております。 ギルバー ト諸島で我が海軍とアメリカ軍との戦闘が勃発し

旗を立てる。地図上のギルバー・ ト諸島に味方艦隊を示す青の旗と、 敵を示す赤の

壊滅させ、 「海戦の主導権は現在、 攻撃に転じようとしております。 我々の方にあります。 攻撃に来た艦載機を

それで、 敵空母の艦型は分かっておるのかね?」

. いえ、残念ながら報告がありません。.

参謀は説明する。

の力は?」 分かった。 それで、 山本長官が勝手に編成した独立航空機動部隊

思っていない者が居る。 軍令部は少なくとも勝手に編成された独立航空機動部隊の事を快く

たでしょう。 この艦隊が居なければ、早期発見による迎撃は出来なかっ それに、 偵察機による索敵も必要ありません。

本土に配備されているあの電探の事かね?」

が稼働半ばだが、 日本本土にもレー それでも対空警戒は怠っていなかった。 ダー基地を簡易ながら創設している。

い距離を見張ることが出来るそうです。 はい。 あの電探は報告によると我々の偵察機の行動半径よりも長

素晴らしいではないか。 それでは、 偵察機の分も攻撃に回せる。

装備した部隊が、 る航空基地より一式陸攻を含む雷撃隊と爆撃隊、 としております。 現在反撃の準備を開始しております。 空母からは第3航空戦隊の艦載機が攻撃に移ろう ギルバート諸島に 零戦と96式戦を

まだ、 つ た。 もはや、 96式艦戦を配備している部隊が存在しているのが驚きであ 旧式化が確定しているのが目に見えている。

ホーネット

はっ はっは。 まさか、 思い違いだったとはな。

艦載機(厳密に言うとそうではない) 始動する。 日本からおよそ450?と言うかなり近海に接近したホーネットは であるB・25のエンジンを

ハルゼー中将、ご機嫌ですね。.

カー 二十君、 俺は今、 ビー ルとステー キで祝いたい気分だよ。

た装備が成されている。 の輸送船を沈めており、 入してしまった事であっ 日本にとって運が悪かっ ハルゼーは自分の危惧していた事が杞憂に終わってご機嫌であった。 た。 その教訓から海自は特に対潜戦闘を重視し たのが、海自のほぼ全兵力を船団護衛に投 史実のアメリカの潜水艦はかなりの数

だ。 ドゥ 機嫌が良いだろうよ。 リトルも再び日本の首都であるトウキョウを攻撃できるの

甲板に並べられ トル准将が乗機している。 ている1 6 機のB・25の先頭機、 爆弾は250?爆弾を4発 それ にドゥ IJ

諸君、おはよう。_

IJ トル准将は無線で各機に挨拶をする。

ら再び日本の本土攻撃を行えるのだ。 私は、 再びシャングリラに戻ってきた。 そして、 シャ ングリラか

その時、 各機から拍手やら口笛やらが聞こえてくる。

中国まで飛ばねばならんが、 ありがとう。 では、 諸君。 頑張ってくれ。 生きて帰ってこようではないか。 また、

撃にアメリカがどれだけ威信を掛けているかが伺える。 この部隊には前回の爆撃に成功した者も一部混じっている。 この攻

攻撃部隊は発艦せよ! 攻撃部隊は発艦せよ!。 6

発艦命令が出た。

「では、行くぞ。」

るූ スロットルを全開まで開き、 飛行甲板の艦首が迫る、 それを見て、 相棒のホー ネッ 息苦しさを感じる。 トの飛行甲板を滑走す

(何度やっても、慣れないな。)

がり、 かし、 ドゥ の後はスムーズに続き、 勢いづいた機体は一瞬沈み込んだが、空へと舞い上がる。 リトルはそんな事を思いながら操縦桿を引く。 2番機と3番機はミスリ、 合計14機が編隊を組んで東京を目指した。 海面へと突っ込んでしまった。 機首が持ち上

たから心配いらない。 「2番機と3番機は残念だったが、 駆逐艦が救助に向かったのを見

無線でドゥー リトルは僚機らを安心させ

「もうじき見える。心して掛かれ。.

鼓舞する。 されているとの報告を掴んで、 慣れぬ海面すれすれの低空侵入。 低空侵入を指示させたのだ。 日本にレーダー

いいか、海面は気流が乱れる。気を付ける。

操縦桿を握りながらドゥ のは珍しい事である。 リトルは伝える。 准将自ら操縦桿を握る

軍令部

の報告です。 た 大変です。 横須賀鎮守府からこちらに向かう飛行編隊ありと

この報告に、全員が騒然とする。

まあ。 本土防空は陸軍の仕事なので、 我々には関係ない。

のだ。 が、これも日本陸海軍の連携の悪さを露呈してしまっている事実な 戦争後半では、 確かに、当時の本土防空は陸軍の仕事と言うのが認可され 陸軍は主に帝都の防空だけに専念するようになった てい

至急、厚木からF・15を飛ばせ。

影鎖は電話で厚木飛行場に居る空自将官に伝える。

「な、何を勝手なことを!?」

これを聞いていた海軍将兵は影鎖に詰め寄るが

そんな防空分担なんかしてないで、 侵入した敵機は陸海軍関係な

っと、剣幕に押されて引き下がった。

厚木飛行場

うやく現存分のコンクリートが固め終わったところだ。 「2機しか飛ばせん。 まだ、 滑走路が本格的に機能していない。 ょ

が疎かにしてしまったのだ。 南方飛行場の戦力化が優先されてしまい、 一番守るべきものの本土

2機では何機か侵入を許してしまいます。」

現状でそれしか飛ばせん。」

なく、 気持ちは分かるが、 空自のトップクラスの腕前を持つ者2名が上がった。 現実では2機しか飛ばすことが出来ない。 仕方

帝都目指して14機が飛行中。 帝都に侵入されました。

この報告が齎されるのだった。

「うわっ!」

ぎ去る。 を投下。 帝都を襲った悲劇。 戦果確認もせずにそのまま同一方向へ編隊を組んだまま過 突然飛来した爆撃機が通り魔的に上空から爆弾

見えた。」

通過、反転して攻撃、 を悟る。 ようやく追いついたF・15は攻撃できるのは2回だけであること 上がれるために燃料は本来の4分の1程度。 帰還が最も効果的な攻撃方法だと考える。 攻撃しながら

「追い越しざまに攻撃するぞ。息を合わせろよ。

スロッ るためにミサイルも積んでいない。 トルを下げ、 800km程度で後ろから近付く。 重さを抑え

機長、後方から見慣れない機体が。

「何?」

次の瞬間、バルカン砲を受け、撃墜される。

どうした?」

爆発音を聞き、 ドゥー リトルが後ろを向く。

敵機です。 恐ろしく速い奴です。

日本の新型機だ。

すれ違いざまに3機が撃墜される。

Ιţ 反転してきます。

F 15は宙返りを決め、 反転してもう一撃を掛けようとする。

これが最後だ。

あった。 バルカン砲は編隊右側を攻撃。 2機が破壊されて墜落していくので

国会

今回の責任は東条内閣にある。

国会では今回の帝都空襲を防げなかった東条内閣に責任があると主

張した。

国民世論も、 東条内閣は総辞職せよと言っています。

職。次期首相に小磯国昭が就任した。

ギルバート諸島 3

東郷

日本の内閣が変わったことは東郷を始めとする艦隊にも届いた。

· どうしましょう?」

尾上が林原に聞く。

士気の低下がある。報告は控えよう。」

報告を控える事にした。 由に上がっていた。 もしれないが、そうなると血気盛んになりすぎて怖いと言うのも理 林原は、 本土が爆撃されたことによる士気の低下を恐れて海戦中の まあ、逆の意味で士気が上がる者が居るか

では、反撃しようではないか。」

飛行甲板には、 出撃用意を整えた艦載機。 28機が待機している。

発艦はじめ!!

続ける。 命令を受け、 却させなくてはならない。 攻撃は、 発艦した攻撃隊は龍驤などの艦載機と合流して飛行を 一度しか行わない計画であり、 この攻撃で敵を退

こちら、 隊長機。 敵艦隊を発見。 敵機のお出迎えを受けてい

撃隊を失ってしまう。 にた。 攻撃隊を率いる宮部中佐機は、 零戦が迎撃に出て行き、 何とか損害を抑えたが、 ワイルド・ キャ ツ の迎撃を受け 12機の攻 て

撃チャンスを待て。 敵空母を確認、 急降下爆撃隊は空母を狙え。 雷撃隊は散開し、 攻

攻撃隊は散開し始め、 照明弾を撃って合図し合う。

一急降下爆撃隊、これより急降下に入る。」

99式艦爆を駆る急降下爆撃隊は、 目標上空から一気に急降下する。

対空砲火に気を付ける。.

居た。 ſĺ 散開して、 有効打が無い。 しかし、 各個急降下する部隊も居た。 ワスプとエンター プライズは次々と回避されてしま 単縦陣で急降下する部隊も

このままじゃ あ、 急降下爆撃隊は全弾投下 しちまう。

焦りで、余計に命中率が下がっている。

「き、機長。あの機が体当たりする積りです。_

見ると、 エンター プライズへ更に急降下する。 火災を起こしている99式艦爆が、 そして、 引き起こしをやめて、 飛行甲板に激突。 炎

上する。

゙チャンスだ。沈められるかもしれん。」

炎上するエンタープライズを見て、 ていた雷撃の雷装残存機はエンタープライズへ攻撃目標を変える。 これまで周辺の護衛艦に攻撃し

「目標、エンタープライズ。」

5機が編隊を組んで向かっていく。

投下!」

投下された魚雷は、 海面に突き刺さるように落ち、 海中を進む。

避けられるな。」

ある。 幾つかの至近弾で損害は出ているが、 損害は99式艦爆がエンタープライズに体当たりしただけであった。 エンタープライズは取り舵を切って全弾回避する。 直撃による損害はそれだけで 今の所、 空母の

くそ。何って操艦技術だ。_

パイロットは悔しがりながら飛び続ける。 ズは体当たりによって飛行甲板が破壊され、 戦力としては洋上に浮かぶ対空艦に成り下がった。 しかし、 攻撃隊の着発艦が出来 エンター

エンタープライズ

エンタープライズに座上するのは、 マレー 少将であった。

「本艦は、既に戦闘能力あらず。」

まった。 撃で応急修理しかされていなかった飛行甲板を完全に破壊されてし 発光信号で各艦に連絡を続けるエンタープライズは、 敵機からの攻

いかと思います。 マレー少将。 本艦は撤退させ、 ワスプへ移乗して指揮するのが宜

ける事。 私もそうしたいさ。 全艦撤退をさせてももういいのだが。 しかし、 今回の目的はあくまでも敵を引き付

体当たりによる損害を物ともせずに航行する。 炎上しながら進み続けるエンタープライズは、 史実同様のタフさで、

帰って宜しいかと言われれば、 「それが、 一番良い判断だと思われます。 正真 判断が尽きかねます。 しかし、 今この場で逃げ

人の意志が決めるもの。 「分かっている。 しかし、 戦争は人が行うものだ。 撤退も継続も、

ಶ್ಠ マレー 少将は艦橋から自分の指揮する艦隊の損害を客観的に集計す

 \neg れ以上の戦闘は危険だ。 駆逐艦は無傷の艦が存在しない。 潜水艦が進出できるこの海域で、

マレー少将は、決心したように言う。

「では。」

反撃は何時でも可能だ。 撤退する。 今なら、 空母は失っていない。 この空母が健在な今、

部 下の艦隊はギルバート諸島を離れた。 に作戦中止を進言。 マレー少将は、 並びに報告を受けた海軍上層部は撤退を承認。 全艦に撤退命令を下命。 1時間後、空母の損失を恐れた太平洋艦隊司令 ハワイ、 太平洋艦隊司令部 マレー 少将指揮

ナウル 北東80海里地点

結局、ここまで移動したのは無駄だったな。」

撤退したのを聞き、 南雲中将指揮下の第一航空艦隊はギルバート諸島からアメリカ軍が 艦隊をトラック諸島目指して航行させていた。

「 え え。 ませんか。 ただ、 これで改めて彼らの力が分かったので良いではあり

源田は草鹿参謀に言う。

世界を相手にだってできるほどだ。 そうだな。 彼らの力は、 やはり我々には大きい。 使い方次第では、

我々が、 その世界を相手に戦っているんですよ。

は 彼らの座上する赤城は歴戦空母として初戦から戦っている。 ミッドウェー海戦で損失したが、 ここでは未だに健在だった。 史実で

わったて話し。 確かにな。 だが、 聞いたかね?日本本土爆撃を受けて、 首相が変

「はい。」

第一航空艦隊も、 しかし、 やはり兵には話されていなかった。 通信科と司令部に居る者は電報で分かっていた。

々と日本に独立承認を伝えに来ている。 来たことでアジアにおける我が国の地位が高まり、 彼らが来たことで、 歴史が変わったのも事実だ。 アジア各国は次 そして、 彼らが

の目指した大東亜共栄圏の復活が実現し始めている。 事施設等の使用を条件に次々に独立をしていった。 立承認を訴えている。 南方のアジアでは、 一部を除き、次々と日本へ代表団が訪日し 東条内閣時代から承認を続け、 少しずつ、 軍事物資や軍 北里 こ 独

左舷より魚雷接近!!」

しかし、 それが突然の報告で司令部は騒然とした。

か、回避!!」

斜を始めた。 間に合わなかっ た。 赤城は、 左舷に4本の魚雷が命中。 傾

救難信号を受信。 赤城が、 魚雷攻撃を受けた模様。 ᆫ

東郷の無線機が救難信号を捉えた。

「場所は?」

林原は急いで確認させる。

「ここから、南南西380?です。」

トラック諸島目指して帰還最中に、 しかも近場だった。

、ヘリを飛ばす。本艦隊も全速にて向かう。」

だった。 全艦が南南西目指して全速力で航行する。 着いたのは、 2時間半後

本艦も、救助を支援する。.

進んでいなかった。 駆逐艦は魚雷を放っ た潜水艦狩りに躍起になり、 救助が思うように

秋風より、 源田航空参謀の姿確認できずとの事。

源田中佐が?」

林原は急いで追加の捜索へリを飛ばした。 に無理言って乗せてもらった江田原が居た。 その中の一機には、 林原

「源田参謀、一体どこにいるんですか?」

見は困難を極めた。 周辺を探しても、 見つけられない。 既に、 日は落ち始めており、 発

中佐、何処に。」

その時、何やら反射光と思しき光を見る。

あれは?操縦手、北東へ飛んでくれ。」

りょ、了解しました。」

操縦手は言われたとおりに北東へ針路をとる。

見つけた。源田参謀だ。」

受けられた。 救助の遅れによって潮に流されてここまで漂流している兵が数名見

東郷に連絡お願いします。_

の流れで周辺に漂流兵が拡散している可能性があるそうです。 江田原から、 源田中佐の居場所が送られてきました。 それと、 潮

関してはお手の物だった。 自は溺者救助訓練と対潜哨戒を重点的に行う傾向があり、 それと同時に自艦を護衛する護衛艦も捜索へ繰り出した。 林原は尾上からの報告を聞くなり、 更に追加の捜索へリを飛ばし、 元々、 この手に 海

た。 警戒していた海軍の艦艇も到着。 トラッ けた為に、 4名中1520名が救助された。 クから、 魚雷命中直後に機関室に居たものは全員戦死が確認され US・2が3機派遣され、更にガダルカナル周辺を 赤城は沈んだが、 残念なことに、 機関室に直撃を受 その乗員169

この損失、どう思う?」

林原は赤城の損失の大きさを尾上に尋ねる。

問題ありません。 考えると大して問題ではありません。 はどうとでも成ります。 りましたし、 している為、 「そうですね、史実を考えるとかなり大きいです。 空母に関しては翔鶴級(アングルドデッキなどを装備 厳密な翔鶴級とは異なる) それに、 戦艦を空母改装中ですから赤城の損害位 パイロットもほぼ全員が助か が新たに3隻建造中なので しかし、

そうか。」

林原はただ、 頷く事しか出来なかった。 確かに、 尾上言うとおり今

であった赤城の損失はパイロットにどの様な心境を与えるのだろう の日本に赤城の損害位はどうとでも成る。 しかし、 機動部隊の象徴

か危惧していた。

爆擊計画始動

東北新幹線本線

·それで、爆撃は可能なのだな。.

臣の北里を含む、 東北新幹線運行のはやぶさE6系のグリー 自衛隊幹部が乗っている。 ン車を貸し切って防衛大

して何時でも飛び立てる状況です。 富嶽の1か月に渡る完熟訓練も終了し、 整備と燃料を補給

撃群に理由があった。 から突然の攻撃で専用機を撃墜されなけないからだ。 北里等が飛行機で移動しなかったかというと。 日本近海に展開していると言われている空母 中国の空母打

00%のステルス性能を発揮しております。 まあ、 心神』 作戦の失敗はありえないでしょう。 でもあれ程のステルス性は発揮できません。 我が国のステルス戦闘 何と言っても富嶽は 1

て生まれた心神は数が殆ど無いが作戦行動をとれる状況にあっ 4年に試作機が完成し、 2016年に設計流用で戦闘機とし た。

攻めてくると考えていないのでしょう。 大連の防空は手薄との噂もあります。 まあ、 中國が本気で日本が

なかっ な若者は乗り気となった。 自衛隊員らも、 た。 しかし、 まさか自分らが中国を攻撃する事など予想もしてい 北里が中国を攻撃すると言った時には血気盛ん

中国の油断は相変わらずだな。 国民性から見ても。

はい。

それにしても、これは快適だな。

ಠ್ಠ 失業者吸収が実現する事となった。 大勢の人が製作に関わる様になる。 設置を習って日本側も採用。 の座席にはイタリアのフェラー リ社が採用した小型テレビを各席に ている映画を見ることが出来る特別車両が存在する。 そして、全て 西澤の娯楽政策により、 韓国は、全てでは無いが、料金に上乗せしてその日に上映され 列車内は韓国に習っ てシネマカー が存在す この様な娯楽政策は、技術の問題から その為、 これも裏の目的である

はい。総理の手腕には感服いたします。」

他にも、 た。 部は触れて 映画製作のセッ いるが、 国内政策によって失業者は劇的に減る事とな トを特別に作るなどを行っ て いる。 法律に

十勝秘密航空基地

つ 地図には記載されない秘密の航空基地。 た。 た資材によって、 数か月前には存在しなかった突貫基地。 今では一大飛行場となっている。 それが、 しかし、 十勝空自基地であ 水戸が提供

集まっているな。

嶽と整列する搭乗員たちを見る。 三沢基地からヘリコプター で到着した北里防衛大臣は基地に並ぶ富

初の対外攻撃である。 湾施設を完全に破壊する事である。 そして、これが自衛隊創隊以来 国へ祀ってやる。 死にではない。 諸君らの任務は、 祖国を守るために戦い、 大連に居る未だ稼働半ばの原子力空母2隻と港 無論、 死者が出るかもしれん。 死んだのだ。 戦死者には靖 しかし、

その時、一人の空自隊員が手を挙げた。

「何だね?」

北里はその手を挙げた空自隊員を見ながら言う。

っでは、 もし戦死したら。 我々は護国の英雄の許に行けるのですね

そうだ。 だが、 生きて帰ってくれ。 まだ、 祀るのは早いからな。

既に、 いる。 その者たちは全員、 沖縄では中国軍と交戦した陸自と空自の一部に死傷者がでて 靖国へ祀られた。

では、 出撃時刻が迫っている。 搭乗したまえ。

北里はそう合図をした。 までで初である。 防衛大臣が直接指揮するのは創隊からここ

羽島二佐、聞こえているかね?」

ぱい。

富嶽隊飛行隊長の羽島二等空佐は無線機を介して答える。

君の望んでいた長距離爆撃機。 こんな形だが、 確かに君に預けた

どうにかしてやりたかったが、 なくとも爆撃を専門に行う爆撃機が必要だと唱えていた。 羽島は自衛隊が日本本土に侵攻された時に備えて長距離爆撃機、 憲法の縛りでどうしても無理であっ 北里も、 少

 \Box はい。 こんな素晴らしい爆撃機に乗れて自分は感謝・感激です。

海軍に加わり、 「そうか。 頼んだぞ。 脅威としてはかなりのレベルに達する。 この作戦、 成功しなくては原子力空母も中国

『お任せください。必ずや沈めて参ります。』

北里はそれを聞いた後、時計を見る。

それじゃあ、出撃時刻だ。頼むぞ。

『了解しました。』

無線が切られ、 できない。 流石は6基で45万馬力を出すだけある。 滑走路に待機していた機体が一斉にエンジンを始動 もはや轟音と表現

゙これが、空に上がれば、静かになるのか。」

響する物が無くなり、 このエンジン音は滑走路に反響して発生している。 驚くべき静粛性を発揮する。 飛び立てば、 反

機要らずの爆撃機。 加えて、 1 |機。影要塞と呼ぶに相応しいな。||の%のステルス性。正に、絶対| 絶対に捉えられない護衛

北里はそんな事を思いながら、 離陸していく富嶽を見る。

現在、高度1万5000。」

術であり、 勢いよく押し出す推進方式で、 とも呼ばれている。 富嶽は上昇し、 高度3万からでも超精密爆撃が可能な成層圏精密爆撃機 通常の爆撃高度に入った。 エンジンは電磁力推進式。 これが高度3万での飛行を可能にし 爆撃照準儀なども未来技 磁場によって空気を

素晴らしい。 いて世界中のどの爆撃機よりも勝っている。 大型機とは思えない操縦性、 速度、 上昇力。 全てに

じられないほど軽い。 た。 5を記録。 同規模として挙げられるのがB52。 搭載力では最大78tと富嶽が圧倒。 しかもステ ルス機。 操縦桿は大型機ゆえの重さが全く感 しかし、 速度も最高時速マッハ1 性能差は歴然であっ

性能レーダー。 しかも、 無線封鎖中に備えての機上には発光信号灯。 電子関係も充実している。 そして、 高

機内は完全に与圧され、 にもなる。 よりも快適である。 テレビなども完備され、 非常に快適である。 長距離飛行の暇つぶし 下手をすれば、 民間機

「目標へ到達しました。」

眼下には小さく見える2隻の空母と港湾施設。

'了解、爆弾倉開放。_

団に分かれ、 羽島は直ぐに各機へ通達した。 目標爆撃へと移る。 0 0機編隊だったのが25機の梯

爆撃進路、固定。爆撃用意。.

定し、 コンピュー 副操縦士を見る。 タを操作している爆撃手が指示する。 羽島は操縦桿を固

ダー に異常なし、 敵機が上がってきません。

副操縦士が羽島の言いたいことを悟って答える。

大戦前の哨戒機での敵機発見の時代になるだろう。 だろうな。 完璧なステルス機は、 電子機器を破っ た。 世界は再び

羽島はそう言い、原子力空母を眺める。

短い、人生だったな。」

物には魂が宿ると言う考えに基づき、 空母の魂に敬意を送る。

'爆弾投下。.

その時、 いる爆弾が一機当たり78発投下する。 爆撃手が言った。 **tの対艦攻撃用高性能爆薬を搭載して**

大連

おい、何か聞こえないか?」

そう言って上を見た中国海軍の軍人らは騒然とする。

小日本っだ!!」

見えた。 かれた日の丸は高度1万5000に居ながらも地上にはくっきりと 上空を飛ぶ爆撃機に描かれた日の丸。 そして、そこから投下される爆弾も。 空自のどの機よりも大きく描

げ、原子力空母が。」

汚染は無かった。 る爆弾が港湾設備に対して降り注いだ。 たのが幸いしてか、 いだ爆弾は原子力空母を完全に破壊し、沈没させた。 1tの対艦攻撃用高性能爆弾が原子力空母に直撃。 次に、 原子炉は稼働していなかった。 基地破壊用の250?高性能爆薬を搭載す お陰で、 雨の如く降り注 稼働半ばだっ

に、逃げる。」

は正確に港湾設備を破壊。 大連港近くの街には逃げ惑う市民で溢れかえった。 施設としての機能を完全に奪った。 しかし、

本日、 死傷者が出ている模様です。 されました。 日本軍機の攻撃により大連港を攻撃。 なお、 この爆撃により、 周辺の街では数千人にも上る 同基地は完全に破壊

爆撃隊員は 帰りに傍受したラジオと、 搭載テレビに映し出された映像を見て、

俺達じゃないな。」

そう言った。

だんだろう。 「だな。 大半が同じ中国人に逃げる際に踏まれたりなんなりで死ん

て知らず知らずのうちに殺している事が多々ある。 の国民性である早い者勝ちで、逃げるのに焦っ 中国の国民性は、 い続けているが。 の死者よりそちらの死者の方が多い。 上海万博などで明らかになっているだろう。 これを爆撃による死者と言 て他の人を踏みつけ 重慶爆撃でも爆 中国

とにかく、 作戦は終了した。 自国の損害を半分は正確に、 半分は

偽演している連中なんて放っておけ。

本側はまだ知らなかった。 空母打撃群が、攻撃位置に到着し、 羽島はそう無線で呼びかけ、 十勝への飛行を急いだ。 攻撃隊の準備をしている事を日 この頃、 中国

中国空母打擊群VS日本空母打擊群 前編

硫黄島沖

楊海皇司令、ヤンカイオウ 艦載機の出撃準備は整っております。

艦隊司令官を務める楊中将は、 参謀から報告を聞く。

分かった。出撃を許可する。」

' 了解しました。」

瓦良格は購入時の時のスキー 式飛行甲板をそのまま残している。 攻撃隊がジャンプ台から飛び立っていく。 ロシア海軍から購入した

新鋭の李牧が、何処までの性能なのか。」

試験航海の殆ど完了せずに出撃している新鋭空母『李牧』 の作戦参加が危ぶまれた空母であった。 まだ、 船体の安定性も低い。 は 今回

ラッキー まあ、 って事だ。 この艦隊は使い捨てみたいなもの。 我々は生きて返れれば

現 在、 ていた。 今、 残っ 中国には5隻の中型空母が存在する。 た3隻が主力である。 その内の2隻がこの作戦に投入され 原子力空母を損失した

上だから、 まあ、 残る1隻はこれらの空母とは比べ物にならないほど性能が 十分だろう。

う1編隊は東京を目指している。 出撃した航空隊は、 二手に分かれて飛行した。 目標は、 北里の読み通りになった。 1編隊は浜岡へ、 も

「 そろそろ、敵の迎撃が来る。 気を付けろ。」

隊長機が、各機へ注意を促す。

飛鳥

整理も必要ないとは。

飛行甲板を移動する無人戦闘機F 行甲板要員が誘導を行うのだが、 それすらも必要が無かった。 -1 9 ° 通常は飛行甲板に居る飛

も。 おります。 「格納庫も自動で上がりますし、 我々は、 機械に仕事を奪われる時代が存在すると、 兵装なども自動で作動する。 今実感して 操艦

が次々に出撃するところを、 艦長と言う役目も存在しないロボット空母、 艦橋に居る者は見ていた。 飛鳥と奈良から航空機

なんだか、空しいものですね。_

「そう思うかね。」

・敵機だ。」

東京を目指す中国艦載機が、 日本の戦闘機を捉える。

「各機、散開して東京を目指せ。_

殆ど意味が無い。 機は東京を目指して飛行する。 20機の戦闘機が散開して迎撃態勢を取る。 しかし、 相手は50機 もう20機の爆装戦闘 散開しても

・迎撃するぞ。」

機体を旋回させ、F・19の真後ろに着く。

・喰らえ。」

消える。 ミサイルを発射しようとする。 しかし、 F 19が突然目の前から

なっ!

が、 ダーを見ても何処にも見当たらない。 何処にも見えない。 パイロットは外を見渡す

「何処に?」

すると、 突然真下から機銃を喰らって撃墜された。

「ば、馬鹿な!何時の間に、真下に。」

燃えながら落下していく隊長機。 のパイロットは、 味方機の追尾するF 辛うじて爆発をしなかっ - 19を見る。 た隊長機

馬鹿な。 戦闘機が、 さ
き 飛行機があんな機動をするのか?」

落ちたからだった。 突然目の前から消えた理由は、 そ出来る機動であった。 これも、 反重力エンジンを搭載しているからこ 速度を一瞬にして0にし、 ストンと

に、日本は。何処まで、上を行くんだ。」

分足らずの戦闘で戦闘機隊は全滅。 隊長がそう言っ た 時、 愛機が爆発。 爆装した戦闘機は 隊長諸共四散した。 ものの 10

・護衛機が無いな。_

厚木から離陸したF15に捕まっていた。

一方的だよ。 護衛機が無い以上、 我々は的だからな。

の迎撃を受け、 機一機が丁寧に機銃で落とされていく。

爆弾を捨て、 降伏するしかない。 空母まで、 戻れないからな。

爆撃隊隊長の命令で、 全機が武装を投下。 無線で、 降伏を宣言した。

「こっちも、降伏する必要があるな。」

浜岡に向かった航空隊も、 03式中距離対空ミサイルに迎撃され、 迎撃を受けている。 突破が完全に出来なかった。 突破した爆撃機は、

「爆弾を捨て、こっちも降伏する。」

全飛行隊が武装解除。 降伏したのは、 出撃から僅か30分であった。

十勝基地

中国空母を飛び立った航空機は、 全機降伏したようです。

その瞬間、基地は盛り上がりを見せた。

そうか。 まずは、 第一ラウンドが終えたな。

北里も、 艦載機の迎撃と言う第一ラウンドが終えたことを実感した。

では、 第二ラウンドが。 中国空母を、 殲滅する。

「了解しました。」

富嶽は、爆装を再び整えられている。

攻撃地点は、 撤退を開始しているであろうから。

北里は、地図を見ながら検討する。

「そうだな。紀伊半島の南方の海域が良いだろう。

地図の一点に、赤丸を書く。

「300機からの爆弾の雨を回避することが出来るだろうか。

出撃数300機。それらが、十勝基地から離陸していった。

中国空母打擊群VS日本空母打擊群 後編

瓦良格

撤退命令を下していた。 艦隊旗艦の瓦良格に座上する楊中将は、 攻撃失敗を知るやすぐさま

た?) (こんな筈では。 何故、 日本にあんなにも高性能な戦闘機が存在し

楊中将は長官公室にて籠っていた。

(小日本め。 体 どんな手段を用いたのだ?)

楊中将は、 放棄して、 母港の大連目指して遠州灘を全速力で航行していた。 攻撃成功後に実行する予定だった沖縄航空支援の任務も

浜岡原子力発電所

東部方面総監部より、 対艦ミサイル攻撃命令です。

た。 守る為に派遣された開発実験団は対艦ミサイルの発射命令を受領し 朝霞駐屯地、 東部方面総監部からの指令で、 駿東郡から浜岡原発を

88式地対艦ミサイル、スタンバイ。

目標に向けてミサイルの発射用意が整えられた。

「撃て!!」

発射された88式地対艦誘導弾改は、 中国空母打撃群目指して飛翔する。 GPSで誘導され、 航行する

蘭州

右舷より、ミサイル接近中!!」

「何!!.

輪形陣を構成している内の一隻、 もイー ジス艦。 それなりの艦隊防衛力を備えている。 蘭州がミサイルを捉えた。 腐って

CIWS、艦砲、全力で迎撃せよ!!」

艦橋の前方、 の艦砲で迎撃を開始する。 後方に一門ずつ装備されているCIWSと100 m m

ロケット弾で弾幕も張るぞ!!」

艦の前部デッキに備えられている4基の18連装ロケット砲がミサ ルに向けられる。

撃て!!」

られた命令だからだ。 ミサイルは全部で18発放たれている。 かった。 なぜなら、 この攻撃は当たればラッキーと言う意味で発せ 目標は特に選別されていな

6発迎撃しました。 しかし、 他は次々に突破していきます。

「1、1発が本艦に!!」

最後の言葉は、 ミサイル命中から僅か、 2秒ほど前であった。

· うおぉ!!」

そこから海水が浸入する。 命中したミサイルは、 艦内部まで突き刺さって爆発。 破孔を開け、

陽に命中。 「艦長、 本艦の戦闘能力喪失。ミサイルは、 共に戦闘能力を喪失しました。 同級の海口、 済南、 丹

、れたな。 我々の誇る、 これで、 我々に有効な防空艦は無くなった。 ジス艦全てを失っただと!?。 小日本。

すぐさま、蘭州の艦長は状況を読み取った。

一遣られるな。確実に、瓦良格と李牧が。」

そろそろ、敵が見えるころだ。

十勝基地を出撃した300機の富嶽は編隊を整えて飛行していた。

機長、 水上目標を確認。 レ ダー 敵艦隊です。 に反応あり。 方位、 7 0 距離4万2千に、

. 了解した。各機に、続けと伝えろ。」

編隊長は機を左に旋回させ、 目標を目指して飛行した。

瓦良格

' 楊中将、敵機がこちらに向かっております。

そんな事は分かっている。どうにかならんのか!?」

hį イ級は対空能力がそこそこありますが、 「有力な対空艦である蘭州級を全て損失したのです。 イージス艦程ではありませ ソブレメンヌ

きるとは思えないからな。 ならば、 退艦の用意をしたまえ。 あれほどの敵機の爆撃を回避で

が見える。 艦橋の外を見ると、 富嶽が高度9000辺りを編隊飛行しているの

対空ミサイル、発射用意!!...

各艦が、 なけなしの対空ミサイルによる攻撃を決断した。

撃て!!」

. ミサイル攻撃です。」

富嶽に搭乗する乗員は、 した。 中国艦隊からミサイルが上がったのを確認

「問題ありません、迎撃できます。」

機体の至る所に装備されている20 銃が接近するミサイルに向けて弾幕を張る。 m m 4 連装電動駆動式自動機関

ミサイル、迎撃成功。」

接近するミサイルをいとも簡単に迎撃してしまった。

「よくやった。爆弾倉開放。」

機体下部の爆弾倉が開放される。 る富嶽は雨の如く爆弾を投下し始める。 対艦攻撃用の爆弾を30t装備す

「避けられるもんなら、避けてみやがれ。」

パイロットは、 落下していく爆弾を見ながら言った。

瓦良格

「回避しろ!!何としても、回避するんだ!

てくる。 しかし、 回避すれば、 1機あたり30t。 松田千秋大佐も飛び上がるだろう。 300機合計90 0 t の爆弾が降っ

「CIWSで迎撃しろ。」

やっ ていますが、 早すぎて目標を追尾できません。

ピュ た 時、 5 0 0 地上に到達する時点での速度は想像を絶する。 夕を用いても、 ?の高性能爆薬を詰められた爆弾が高度900 迎撃は困難だろう。 高性能なコン 0から投下し

中。 艦隊に降り注いだ爆弾が、 至近弾も大量に浴び、 辺りは爆発の水柱の連鎖だった。 空母や護衛する駆逐艦の甲板に次々に命

「こ、ここまで、なのか!?」

ば 瓦良格にも大量の爆弾が命中。 そこを通過して格納庫、 浮かんでいるのは、 死体と船体の破片のみであった。 更には下層でも爆発が発生。 飛行甲板に穴を開けたかと思いきれ 筈である。 艦隊は全

こ、ここは?」

艦隊司令官の楊中将は、ベッドで寝ていた。

「お目覚めですか?楊中将?」

ベッドの横には、 スト ツ姿の人物と、 隣には上校の階級章を付けた

「私は、一体?」

運よく投げ出され、 「貴方は、 日本近海で敵の攻撃を受け、 助かっていました。 乗艦が撃沈。 貴方は洋上に

· では、ここは?」

は原子力潜水航空母艦。 「本艦は、 中国海軍最新鋭原子力潜水艦『毛沢東』 と表現する方が正しいでしょう。 0 いや、 正確に

「げ、原子力潜水航空母艦?」

実戦に参加したのです。 しかし、 一元々、 日本が予想外の行動を起こした為、 本艦は対米戦での切り札となるべく建造されていました。 本艦が予定よりも早く

「予想外な事?」

発生しているのか理解していなかった。 楊は政治には関わらないのを信条している。 よって、 本戦争が何故、

うに調教してアメリカとの切り札にしようと考えていたのです。 せたのです。 日本本土に戦闘機を進出させ、威嚇行動を起こし、 そして、日本から賠償金を奪い取り、それから良いよ ワザと撃墜さ

スーツ姿の男は楊中将に説明する。

それは、 分かった。 しかし、 貴方は何者なのだ?」

それを説明するには、 貴方には外交に強くないといけません。

「では、何処の国の者なのだ?」

蘇文とでも名乗りましょう。「私は、朝鮮民主主義人民# 人民共和国、 朝鮮民主主義人民共和国、 そしてロシアの技術を盛り込んで建造されております。 ちなみに、 朝鮮人民海軍所属。 本艦は中国と朝鮮民主主義 まあ、

来た新羅の武烈王を監禁し、 淵蓋蘇文。 である。 高句麗末期の宰相・将軍で、 党項城を占領したことで知られる人物 強硬策を取り、 救援要請に

つまり、私は監禁されるのか?」

それなら、 このまま戻っても、 いっその事我々の国へお出で下さい。 貴方は軍法会議に掛けられて死刑でしょう。

. し、しかし。 」

らを選んでも、 に戻るのと、我々の役に立つのとどちらを選びますか?私は、 祖国を捨てるお気持ちはお察しします。 貴方の行動を支持しますが。 しかし、 みすみす殺され どち

楊中将は考えた。 れるのは目に見えている。 確かに、 目の前の男の言うとおり戻っても処刑さ

分かった。 それで、 貴方の国で何をすれば宜しいのですか?」

ハウを伝授してほしいのです。 の運用実績は無い。 「本艦は先ほども言った通り潜水航空母艦です。 0 そこで、貴方にこの潜水航空母艦の運用ノウ だが、 我が国にこ

いいですが、 私は空母乗り。潜水艦運用経験はありませんよ。

貴方は空母としての運用ノウハウだけを教えて頂ければ結構です。 「ご心配なく。 それは、こちらの陳上校が潜水艦指揮は執ります。

そう言って、医務室から二人は出て言った。 残された楊中将は

あの二人は何者なのだ?そして、この艦は一体?)

疑問が残されただけであった。

終結させるには

軍令部

の空母が賄ってくれるんだよな?影鎖少将。 第一航空戦隊の旗艦、 赤城の損失は予想外だが。 これも、 君たち

会議にて、嫌味を言われる影鎖は無視する。

それで、次は何の作戦を立てる積りかね?」

そう言われ、 影鎖は立ち上がる。 そして、 地図で場所を示す。

印度、か。

地支配を完全に崩壊させ、 に独立させます。 「そうです。 ここ、 させ、濠太剌利を含む残った欧州植民地を完全印度に攻め込み大英帝国のアジアにおける植民

栄圏の真の確立の時だった。 印度を落とせば、 の神で無い事を再認識させることが出来る。 アジアにおける欧州の植民地はもはや白人が無敵 その時こそ、 大東亜共

ζ 計り知れない。 印度は、 資源の50%を供給している。 大英帝国の兵力およそ40%に値する250万人。 これを失った大英帝国の損失は そし

上記の通り、 大英帝国にとって印度は無くてはならない一大植民地

解 理解できるだろう。 であった。 新たな秩序がアジアに到来する事は頭の固い旧勢力の軍人でも ここを失うと、 アジアが孤立し、 欧州の植民地帝国は瓦

ボース。 「その為には、 それとビルマ義勇軍を印度に攻め込ませることが必要です。 印度人捕虜の志願者、 そしてスバス チャ ンドラ

影鎖は説明する。 そして、 大事な事を思い出した。

これを封鎖すれば、 印度には、 中国国民党を支援する援蒋ルー 国民党は勢力を失い、 共産党が台頭するでしょ トが存在しています。

では、中国問題の解決にも繋がると。」

満州国から軍を撤退。 はい。 それを機に、 中国共産党と単独講和。 これらの兵力でハワイを攻め込めるでしょう。 中国問題を解決させ、

しかし、 陸軍がそんな事を許可するでしょうか?」

許可させることが出来る人間が居ます。

影鎖は自信満々で言う。

誰かね?」

から批判。 日中戦争の引き金となった満州事変を計画し、 それによって予備役に入れられた元支那派遣参謀総長作 東条英機を真っ向

の代表作である『世界最終戦論』は内容こそ違うが、 石原莞爾。 しく合致する理論である。 軍人と言うより軍事思想家として今では有名な人物。 今の世に恐ろ

退。 リカの援助は無駄になり、国内では厭戦気分が湧く。 イを占領し、 彼を、 それによる中国問題の解決。そして、国民党が倒れれば、 中国に派遣して共産党と単独講和。 本土を攻撃されれば、 国民は講和を選ぶでしょうね。 それによる関東軍の撤 その時にハワ アメ

その時こそ、 日本の戦争が終わるときかね?」

が出てくるでしょうから。 そうとは言えないですよ。 下手をすれば、 ドイツに攻め込む必要

「ドイツに?」

講和の条件でそれが提示されれば、 遣らざるを得ないでしょう。

事実、 存在していることは既に周知だろう。 イタリアの降伏の時、 降伏内容の中にドイツへの宣戦布告が

故 「それは、 共産党なのかね?」 已むを得ない でしょう。 しかし、 気になる事が一 っ。 何

党と講和すれば アメリカのも 自国でやって 共産党でな のになってしまう。 いとならない理由は。 けるからです。 国民党がもし、 それを、 共産党がソ連にあまり依存せず、 貴方方が望むなら、 生き残れば。 中国は 国民

傀儡国家である事は分かっているから。 望まないねえ。 君たちの歴史を見て、 日本がアメリカの事実上の

「なら、共産党と講和以外することは無い。」

トラック諸島

機が進出。 南方問題は解決し、 豪州へ向かう輸送船や潜水艦を片っ端から撃沈している。 今やガダルカナルを不沈空母として日本陸海軍

豪州での裏工作は順調だそうですよ。」

ラバウルには三川中将指揮する第8艦隊が進出しており、ガダルカ 対潜哨戒の厳重さを見ることが出来る。 航空支援と対潜哨戒を行っており、史実では見られない日本海軍の ナルへの輸送船団護衛を行っている。 トラック諸島には、 今現在の連合艦隊主力艦艇が全て集結している。 航空機は、 ブ島経由で艦隊の

ている。 そして、 している。 豪州には日本情報部のスパイを始め、 そして、 現地の情報から現地の革命家らを極秘で支援し 多数の工作員が潜入

うちに、 そうか。 十分な休息を取っておいてくれ。 我々は恐らくは印度方面に行くことになるだろう。 ᆫ 今の

林原は尾上に言う。

分かっております、 艦長。 印度ですか。 やはり、 そこを解放する

ですね。

影鎖海将の事だ。 手は考えてあるだろう。

海将なら、 確かに手は考えてあるでしょうね。

京都府 立命館大学

石原国防学研究所長にお会いしたい。

影鎖は軍令部での説明後、 らい、京都まで飛んだのだった。 少将の階級を使って海軍機を用意しても そして、 石原莞爾が講師として職

務を行っている立命館大学を訪れた。

私に、 一体何の用かね?」

現れた石原は机を挟んで反対側に腰掛ける。

石原中将、 貴方にお願いがあって参りました。

軍なら、 もう私は戻らん。

党と講和を指導して貰いたいんです。 そこを曲げて、 どうか関東軍に戻ってもらいたい。 そして、 共 産

影鎖は頭を下げてお願いする。

共産党と講和?馬鹿を言ってはいかんよ。 今の共産党に、 日本と

講和して何の利点がある?。」

莫大な石油が眠っている事をご存知ですか?」

それを聞き、石原は驚く。

・ 中国に、石油?」

竜江省、ハルビン北西約150?に埋蔵量およそ60億バレルの油 の石油は今現在の日本が抱える石油問題を一気に解決してくれます。 田が存在します。 「今現在、 日本が石油の目を向けているのは南方。 南北100?、 東西14?、 深さ1?のこの莫大 しかし、

それを、誰かに話したか?」

を手土産に共産党と講和するもよし。 きませんが。 けるもよし。どちらにせよ、 いえ。 閣下が初です。この情報を貴方がどう生かすもよし。 貴方が関東軍に戻らない限り、 大陸に渡ってこの油田を見つ 実現で これ

交官の方が向いているよ。 「それを、 私が現場復帰する交渉の切り札に使うとはな。 君は、 外

でしょうか?」

出来んな。 「それを聞くと、 確かに関東軍に戻る以外に石油の採掘をする事が

ええ。 そのついでに共産党と講和。 兵を、 満州国から少しずつで

構わないので撤退して頂きたい。」

なら、 完全撤退する前に石油を可能な限り採掘せんとな。

は 「そうなりますね。 今は印度方面に目を向けていますので。 まあ、 その辺は中国大陸でご自由に。 我々海軍

影鎖は立ち上がり、窓から外を見る。

なる。 「京都は歴史ある街です。そして、ここもアメリカの空襲の標的に

京都は20回以上の空襲を受け、 約300人が死亡している。

も講和を結びに行かなくてはなりません。 「そうならない為にも、 一刻も早く中国問題を解決し、 アメリカと

影鎖は、窓から見える五重塔を背景に言った。

ソロモン航空戦

ガダルカナル

今日も、 出撃ですか。

戦果を挙げている。 どの飛行場と、オーストラリアへ向かう輸送船や潜水艦を攻撃し、 ガダルカナルでは、 連日の様に陸攻と戦闘機がポートモレスビーな

軍令部からは、 主戦場は南方から南西へ移ったか。 航空隊の一部をビルマ方面へ移動させ始めている

川口少将は島崎一佐の方を向いて言った。

我々の知る限りではもう少し後に設立される予定なので。 「ええ。 には自由インド仮政府なる新インド政府が設立されました。 恐らく今度の作戦の目標はインドでしょう。 シンガポール これは、

では、 本土の関心はインドの方へ移ったと?」

るのだ。 帝国の放棄を意味する。 っ は い。 それに、 インドが解放されればイギリスはアジアの植民地 豪州も、 そうなれば独立以外の道が断たれ

では、 インドが解放されればこの航空攻撃も終了と。

ええ。 アメリカを本格的に攻撃する事となります。

機が増派され、 トファ いた。 攻撃隊は、 ポ | イアー トモレスビー は最近になっ てイギリス最新鋭機のスピッ 一直線にポートモレスビー が配備され始め、それと同時に双発爆撃機や四発爆撃 航空戦力としてはかなりの規模になっている。 の飛行場を目指して飛行して

掃射で掩護だ。 を攻撃しる。 61 か 戦闘機隊は敵機が上がれば迎撃、 先導隊の目標は滑走路だ。 ᆫ それを破壊次第、 上がらなければ機銃 敵航空機

先導する一式陸攻4機の内の隊長機から命令が出る。

各 機、 これより電探探知を避けて低空で侵入する。 遅れるな。

って敵航空戦力を壊滅させたかった為、 隊長機が降下を始め、 の精密爆撃を選んだ。 次々に後続機が続く。 ばら撒き爆撃よりも低空で 今回は完全な奇襲によ

新型エンジンの調子も良好。」

各機には、 2割ほど増しているのだ。 しかも平成の高性能ガソリンも満載 平成から齎された技術をフルに活用してエンジンをチュ している。 性能的には

こちら隊長機。後続機、聞こえるか?」

『はい。聞こえます。』

もうじき見えてくる。 無線の傍受を受けない為、 これ以上の連絡

は敵地上空で行う。 上手く追いかけてこいよ。

のレーダー波と無線波を頼りに誘導されるだけとなった。 そう言って各機が無線封鎖を行う。 後は、 隊長機が感知している敵

ボートモレスビー 英国空軍飛行場

沈めているらしいぜ。 「ジャ プの奴、 最近はオーストラリアへ向かう輸送船や潜水艦を

ああ。 お陰で、 今月は食料不足に悩まされているらしい。

飛行場内でも、 輸送船や潜水艦の被害は聞いていた。

このままじゃあ、 オーストラリアが物資不足になっちまうよ。

そうだな。お!、あれは新しい増派か?」

人が編隊を組んで低空を飛ぶ航空隊を見つける。

「おかしいな。そんな予定、聞いてないぞ。」

すると、上空から一機が急降下してくる。

゙あれは、増派じゃない!!敵だ!!」

しかし、 急降下したゼロ戦43型の機銃掃射を受け、 死亡する。

高木、到着早々整備兵数人を殺ったぞ。」

黒田、 整備兵なんか殺ってどうする積りだよ。

うるせえ。敵は敵だ。

繰り返している。 れ替わって後ろの機は後方を警戒し、 日本軍としては珍 しい2機編隊を組んで飛ぶパイロッ 前方の機は地上を機銃掃射を トは互い に入

ラバウルから転進した甲斐があったな。」

· だな。 」

2人は次々と地上の機を破壊し、 てしまった。 攻撃隊のルー トを瞬く間に確保し

まで行かんといかん。 だが、 ラバウルからここまで。 燃料に気を配らんと。 そして攻撃終了後はガダルカナル

あれは?今日来る予定のパイロットか。」

爆装した一式陸攻が到着し、 掩護に向かう。 を見つける。 それを掩護するために数機のゼロ戦が編隊から外れ、 敵地上空で対地攻撃を行うゼロ戦2機

お陰で、滑走路に余裕で投下できるぞ。」

爆撃照準儀を覗き、滑走路を捉える。

投下!!」

爆弾は滑走路に上手く命中し、穴を開ける。

後続機、 地上機を破壊しろ。 戦闘機隊はそれを掩護。

命令を実行に移し、攻撃した。

作戦成功だな。.

ることが出来た。 害はほぼ皆無に等しい。 ソロモン海上空を飛ぶ攻撃隊は数機が対空砲火で撃墜されたが、 敵機を100機近く葬り、 殆どを損傷させ

高木、 俺はこの戦争が終わったら郷里で結婚するんだ。

はそれは死亡フラグって奴だぞ。 黒田、 逸る気持ちは分かるが、 \sqsubseteq 未来から来た日本人って奴の話で

大丈夫だ。 この青空の何処に、 敵機が居るって言うんだ?」

すると、 黒田機が機銃を受けて火を噴き、 墜落してい

黒田!!」

海へ落ちて行った。 黒田機は空中で四散。 胴体は海面に突っ込んだ。 他は粉々になって

「何処だ?。」

高木は周囲を探す。 すると、 下から一機が急上昇して過ぎ去った。

あれか。あれが、黒田を」

高木は愛機を上昇させ、追撃する。

ほう、追ってくるか。」

愛機のP51Bを反転させ、 黒田を撃墜した英国人パイロット『ジェー 反航戦を挑む。 ムズ ハロルド』 少佐は

この機に上昇戦を挑む勇気だけは誉めてやろう。

相対するP51Bとゼロ戦43型。

よくも、黒田を。黒田を。よくも!!」

装備するマウザー20 二ングM2を発射した。 m n機関砲を発射する。 しかし、 P 5 1

「ぎゃああ!!」

は銃弾を受け、 有効射程が僅かに長いブロー 血を流す。 二ングM2がゼロ戦に先に命中。 高木

私の愛機に、当たったのか。」

燃料を噴き、 ŧ 2 戦闘続行は不可能な為、 0 m mを5発だが受けた。 離脱した。 致命傷にはならなかったが、

ガダルカナル

おい、被弾してるぞ!!。」

見つけ、 高木の機が煙を吐きながらふらついて接近しているのを見張り兵が 警報を出す。

急げ急げ!!」

即席の救護車や消防車が滑走路脇に待機する。 ている航空機も、 出来る限り奥にしまい込んで、 滑走路脇に駐機され 滑走路を広げる。

滑走路の先に防護ネットを張れ!!急げ!!」

ある木に括り付け、 本来は空母の緊急着艦時に使用される防護ネットを滑走路先両端に 固定する。

黒田。 必ず、 仇を取るからな。 それまでは、 俺は死ねん。

える。 血で目の前が真っ赤になっている。 それでも、 執念で車輪を地面に接地させた。 視界が出血でボ ヤける。 手が震

「止まってくれ。」

無い。 キをかけ、 減速していく。 滑走路内で止まる様子は

うわ!?」

突然、 締めていなかったら衝撃で前方へ投げ出され、 回転中のプロペラでひき肉になっていただろう。 滑走路先端でガクンっと、 機体が静止する。 運が悪ければ未だに 高木はベルトを

が包り、 機体は、 バーランして茂みに突っ込み、 上手く静止させた。 前がプロペラの為に防護ネットを突き破ったが、 防護ネットを張らなければ、 パイロット諸共炎上していた。 機体はオ 主翼など

で、 黒田。 靖国へ行くのは待っててくれ。 俺は、 帰っ た。 お前の仇を取るまで、 俺は生きる。 それま

IJ 自隊員の尽力によって最前線ながらも医療設備などが整えられ 高木はすぐに救急治療室へ入った。 内地程では無いが十分な治療を受けられるようになってい ガダルカナルは現地入りし 。 る。 た陸 てお

インド洋作戦(『アジアの盾作戦』

東郷

「マラッカ海峡、まもなく通過。_

江田原が艦橋にて報告する。

インド洋へ入るか。 今度の作戦、 どうみるかね?副長。

_

ます。 ジアに欧州の白人帝国を完全に崩壊させるには絶好の作戦だと思い 現時点では何とも言えませんが、 恐らくは軍令部の読み通りにア

、そうか。後方の機動部隊は?」

下は見られませんでした。 「赤城が沈んでしまい、見栄えは少し悪くなりましたが、 戦意の低

だ。 「そうか。 何らかの影響は覚悟せねばな。 しかし、 戦意が高いとはいえ機動部隊の象徴を失ったの

はい。

海に進出して港湾設備やボンベイの空襲を行う予定だった。 独立航空機動部隊は先行してインド洋に入り、 に合流して共同でチッタゴンなどの英印軍飛行場を破壊。 敵情などを偵察。 アラビア

規模作戦はありません。 陸軍も直に動き始めます。 陸海軍共同作戦としてはこれ以上の大

尾上は双眼鏡でインド洋を眺める。

夜間に突入。 敵影は無し。 完全な奇襲作戦ですね。

だろうな。

双眼鏡から眼を外し、 林原の方を見る。

それでは艦長。 私はCICに。

頼むぞ。

そう言い、 尾上は艦橋を後にする。

数時間後、 チッタゴン飛行場

なあ、 聞いたか?ついさっきの放送。

ああ。 ボースの仮政府設立だろう。

日本陸海軍作戦開始の合図とも知らずに、 英印軍は搭乗員待機所に

集まっていた。

俺は嫌だぜ。 同胞の頭上なんかに爆撃や機銃掃射するの。

「俺もだよ。」

た。 英印空軍はボー スの仮政府設立の放送を聞き、 士気の低下が見られ

ボースの政府。 「なあ、 植民地政府に従う俺達と、 — 体 どっちが正しいのだろうか?」 自治政府設立して独立を訴える

正しいって事だよ。 「さあな。 最終的に、 やった者勝ちだ。 この戦いに勝利した方が、

じゃ ぁ 同胞の頭上に爆撃や機銃掃射できるってのかよ。

そ、そうは言ってない。」

もうじき、チッタゴン飛行場だ。」

るූ 機動部隊を飛び立っていた航空隊は陸軍の進撃を確認し、 攻撃に移

他の飛行場攻撃隊も突撃命令を受信。」

だ。 母艦に打電『我奇襲二成功セリ。 トラ・ トラ・ トラ。

「 了 解。」

無線手が母艦にモー ルスで奇襲成功電を打った。

「攻撃隊より受電。奇襲成功です。」

「そうか。頼むぞ。.

チッタゴン飛行場

目標、駐機中の戦闘機。

彗星艦爆が爆弾によって駐機されているハリケーンを破壊する。

目標は駐機中の航空機と司令部や管制塔だ。滑走路は破壊するな。

了解。

ている。 滑走路は、 占領した後に現地軍の飛行場として利用する予定となっ

「陸軍が飛行場攻撃を開始。

見ると、飛行場に幾多も火柱が上る。

砲撃だな。着弾観測をしてやれ。

了解。」

砲兵陣地

攻撃中の航空隊より、着弾修正電。

「分かった。

航空隊から送られた修正を頼りに、 目標を再補正する。

撃て!!」

チッタゴン飛行場

「くそ。何てことだ。」

滑走路へと飛び出してきた英印軍は応戦するイギリス軍の事を放っ ておいて茂みに逃げ出す。

「 結局、 俺たちは日本とボースの政府軍を攻撃する事なんか出来な

いのか。

「どうせならイギリス軍に挑んでみないか?」

そりゃあ良い。 俺達を人間と見ていないんだ。 その人外に反乱を

起こされた連中の顔を拝んでみようぜ。」

関銃、 そう言って武器庫まで走り、 リーエンフィールドなどで武装し、 英印軍はステン短機関銃やブレン軽機 背後から攻撃した。

俺たちをさんざんこき使いやがって。」

怒りに任せ、 及ぶ戦闘でイギリスは弾薬を欠乏、降伏した。 銃を撃った。 戦闘はこの後も続く事となり、 2時間に

東郷

攻撃隊が帰還してきました。

攻撃隊は見る限り被弾機は少なく、 戦闘に支障は無さそうだった。

チッタゴンではインド軍の反乱でイギリス軍を攻撃したそうです。

「そうか。」

甲板では、攻撃隊が次々に着艦してきている。

作戦は、完璧の様だな。」

はい。

と機動部隊から分離した龍驤、飛鷹、隼鷹とその護衛隊でボンベイ や港湾施設を破壊しに行くのだからな。 「分かった。 被弾している航空機を格納庫で応急修理させろ。 我々

その他はボンベイと港湾施設を攻撃するため、アラビア海へ入る事 加賀などの第一航空艦隊はこの後も陸軍の掩護を続ける事となる。 となった。

セイロン島空襲作戦 『スリランカの嵐作戦』

東郷

「いいか、通過様にやるぞ。」

甲板に艦載機が並べられた。 セイロン島、 トリンコマリ英海軍基地を通過様に空襲する為、 飛行

艦などの小型艦船しか存在しないから存分に破壊しろ。 飛行場を含め、 攻撃目標は軍事施設のみ。 トリンコマリには駆逐

林原は指揮官訓示で搭乗員たちに伝える。

では、出撃。思う存分、破壊しつくせ。」

もはや、 を変えていったのだ。 林原は平成の自衛官を捨てた。 戦争が、 昭和に来た自衛官

セイロン島 トリンコマリ英海軍基地

つ ている。 日本軍が未だに、 侵攻してきた陸軍を支援してベンガル湾に留ま

攻撃で弾薬などの積み込みが出来ておらず、 トリンコマリ英海軍基地所属の駆逐艦は、 しれないとして駆逐艦の出港準備をしていた。 せめて一矢報いれるかも 作業は手間取っていた。 しかし、 何分突然の

ここは楽園だと勘違いしていて、 突然の攻撃でしたので、 全く準備が出来ておりません。 士気も低いです。 兵らも、

我々の陸軍は大混乱に陥っているのだ。 「構わん。 出せる戦闘艦は全て出す。 英印軍も一部で反乱が起き、

英印軍はイギリス軍へ反乱を各地で起こし始め、 に独立へと向かっているのだった。 日本軍やビルマ義勇軍、 インド国民軍がインドに侵攻したと聞き、 インド国内が一気

か、艦長、あれを!?」

「な!?」

見ると、 日の丸を付けた航空機が艦長の目に飛び込む。

どうして、 「馬鹿な こんな所に?」 ! 今、 日本軍は侵攻してきた部隊の支援をしている筈。

母艦を目指す。 こちら、 隊長機。 目標上空へ到達。 爆擊完了後、 気に離脱し、

宮部中佐が、 国海軍基地を無力化しなくては、 各機へ指示を出す。 後は無い。 攻撃は一回きり。 この一撃で、 英

爆擊開始。」

下する。 水平爆撃隊は港湾設備へ、 急降下爆撃隊は敵艦船へ 斉に爆弾を投

゙沈めなくてもいい。戦闘不能にするんだ。」

ような損害を負わせれば十分だった。 駆逐艦など、 敵艦船は沈める必要が無かった。 ただ、 出撃できない

目標へ命中。炎上しています。」

爆撃手の言葉を聞き、 操縦桿を握る宮部は安堵する。

電信員、 母艦へ打電。 『誘導電波の発信を要請する。 6 ځ

東郷

誘導電波の発信要請です。」

尾上がCICから艦内マイクで艦橋へ連絡する。

誘導電波か。少々危険だな。」

誘導電波は味方だけでなく、 敵機が離陸していたら、 攻撃を受ける事になる。 敵まで引き寄せる事になる。 万が一、

も従え、 そして、 艦長、 各艦 我々の防空能力をお忘れですか?我々はイー おまけに本艦自身もイー の戦闘情報統合システムや連携システムをフル活用す ジスシステムを搭載しています。 ジス艦を8隻

れば敵機など、恐れる事はありません。」

艦にとって、この時代の航空機の撃墜は蚊を殺すよりも簡単だった。 江田原の言うとおり、 ス艦。その能力をフル活用すれば音速機の撃墜可能な装備を持つ各 独立航空機動部隊に所属する艦は全てイージ

分かった。誘導電波を出す。」

航空管制室に誘導電波を出すように指示し、 を最大レベルまで引き上げた。 林原は各艦の対空警戒

誘導電波確認、 もう少しですね。 案外、 近くまで来ていた様です。

ᆫ

航法士が宮部へ言う。

「そうか。」

東郷

「不味いな。」

認する。 CICに居る尾上の目に、 日本の攻撃隊の後方に存在する光点を確

艦橋へ、 日本編隊後方にイギリス空軍機。 機種はスピットファイ

ア、 ハリケー ヽ モスキー トにランカスター の戦爆連合100。

各艦に伝達。 スタンダードミサイル改を放つ。

林原は直ぐに各艦に命令を伝えた。

斉対空ミサイル発射。 久しぶりに見ますよ。 艦長。

江田原は窓に見えるイー ジス艦各艦を注視する。

「私もだよ。航海長。」

各艦がロックしたと言う報告が届き。

発射。

各機、日本軍機の後へ付いていけ。」

感謝している。 鋭4発重爆である。 方面空軍にとって1 ランカスター は漸く 942年末になってようやく配備されたことに ハリフォックスしか装備していなかったインド インドの方にも回ってきたイギリス空軍の最新

下方に居るボー フォ トから、 敵艦から発煙があったそうです。

発煙?」

・機長、あれを。」

副操縦士が指さした先を見ると。

「あれは?」

スタンダードミサイル改が各機へ向かって飛翔している所だった。

「まずい!!回避だ!!」

墜された。 機は直ぐに操縦が効くわけではなく、スタンダードミサイル改で撃 直ぐに攻撃だと分かった機長は機体を旋回させようとするが、 他の機も、 同様に攻撃を受けて撃墜された。

「遣られたな。」

てくる破片を見て、 レーダーに映らない海面ギリギリを飛行するボー 爆撃隊が遣られたと悟った。 フォ トは落下し

「こうなったら、 俺達だけでも遣らなければならない。

低空を侵入するボー フォー トは気づかれずに侵入していった。

はつせ

不味いな。敵機が低空で侵入している。

付く。 に漸く映ったはつせは、 ボー フォー トの低空侵入に漸く気

「撃墜するぞ。」

た時に改名した艦だった。 はつせは、 の更新などを行った。 している。 タイコンデロガ級ミサイル巡洋艦として日本へ貸与され そして、前方主砲を127mm連射砲に換装 そして、貸与に当ってイージスシステム

撃ち方、用意。_

ボ ー る トを捉えたはつせは、 1 2 7 m m連射砲の発射用意に入

「撃ち方はじめ。」

イージスシステムで捉えた敵機を次々に撃墜する。

. 残存機、減少中。」

光点が次々に消えていく。

死角の腹へ向けて2機が侵入。 魚雷を投下できる状態です。

_

何!?」

予想外だった。 まさか、 敵機がこちらに狙いを変えるなんて。

よくも、仲間を。」

魚雷を各機1本、 計2本がはつせの艦腹へ向かって航行する。

すれ違いざまにファランクスで撃墜しろ。 面舵一杯

しかし、 魚雷2本中1本が艦の中央に命中した。

「不味い!!そこは、ミサイルセルが。」

発を起こし、 艦長の予想通り、 機関も停止する。 次の瞬間には残ったミサイルに誘爆。 中央で大爆

機関、 作動しません。 停止しました。 水圧も低下し、 火災も発生。 電気系統喪失でスプリンクラ 自力での消火は不可能。

. 総員、退艦。」

艦齢40近い為、 と言えど、 沈む事がはっきりした事だけでも収穫とした。 喪失しても大して損害にはならない。

艦長、 残るなんて馬鹿な考えだけはやめて下さい。

分かっている。私も退艦するよ。

軍の学びから、 船乗りとして、 む様な事があっても、 現在では全員退艦を徹底している。 本音を言えば艦長は艦に残りたかっ 全員退艦を行うのが基本となっている。 た。 その為、 しかし、

東郷

はつせが、 爆沈しました。 現 在 みかさが救助作業中。

艦載機の収容を終えた東郷の艦橋に衝撃の報告が届く。

「はつせが、爆沈だと?」

はい。 これで、 ジス艦も万能でない事がハッキリしました。

尾上は、林原に報告する。

いた第二次大戦機に撃沈されるとは。 「皮肉だな。 対空能力は世界一のイー ジス艦が、 蚊も当然と侮って

ええ。 私も、 認識が甘かったと反省しております。

路を開いてくれ。 いよ 航海長。 指示したのは私だ。 副長、 みかさ艦長に通信回

分かりました。.

通信を繋ぎ、みかさ艦長を出す。

青木艦長。 はつせを、 艦容を分からん程度に破壊しる。

『え?どうしてです?』

題にもなりかねない。 艦名は『はつせ』と書いてしまっている。残したら、色々と政治問 「残したら、我々の未来に無用な誤解を招くかもしれん。 しかも、

『りょ、了解しました。』

みかさ

主砲、発射用意。

主砲をはつせに向ける。

撃ち方はじめ。」

連射砲を撃ち続け、 全体図が分からない程度にまで破壊することが出来た。 はつせに残っている弾薬へ上手く引火させ、 艦

総員、はつせに敬礼。.

甲板に並ぶ、 に敬礼を送る。 助けられたはつせ乗員を含め、 全員が沈み行くはつせ

ベイ空襲を完了させようではないか。 「もうじき、アラビア海に入る。それでは、 本作戦最大の要、 ボン

とって、未知の領域へ入った事を感じるのだった。 林原はアラビア海へ進攻したことを実感するのだった。 日本海軍に

インド解放セリ

東郷

「攻撃隊出撃ポイントまで、あと少しです。」

尾上が飛行甲板に並べられた航空機を見ながら言う。

「各空母からも、 攻撃隊の出撃用意が整ったと発光信号を受けまし

陸軍をはじめとする進攻部隊の状況は?」

来ないそうです。 りません。 的な攻撃が出来ておりません。 東部の占領は完了しました。 イギリス軍の戦車隊が行く手を阻み、思う様な進撃が出 掩護の航空隊も、 イギリス駐留空軍の抵抗で効果 しかし、 そこからは進めてお

疎かと言うところか。 「だが、 逆を言うとそちらに兵力を差し向け過ぎ、こちらの警戒が

アラビア海に入ってから、 一度も敵航空機を探知していない。

では、遣ろうではないか。

. 了解しました。.

尾上は直ちに攻撃隊を出撃させた。

ボンベイ

聞きましたか?日本軍がインド東部を占領したって話。

局(OSS)(現在のCIAの前進)調査員である。 油田調査でインドに派遣されているが、正体はアメリカの戦略諜報 アメリカ石油会社派遣社員のカイル・ビクター は表向きには現地の

れに、 はい。 インドを攻め込む価値が日本にはあったのでしょうか?」 しかし、 どうしてセイロン島を空襲したのでしょうか?そ

もう一人の調査員がカイルに聞く。

そして、 補給ルートを潰す必要があったから、 基地の機能を低下させ、 「援蒋ルートの関係だろう。 セイロン島空襲はイギリスのインド方面における主要海軍 占領させやすくするためだろう。 日本には連合国の中国支援の為の物資 インドに攻め込んだのだろう。

それは、 分かります。 しかし、 リスクがあまりにも大きいのでは

消している。 「だが、 成功した今現在、 それに、 イギリスは増援も遅れないのが現状だ。 イギリス海軍はインド洋から完全に姿を

どうしてです?」

始めている。 悪魔が動き始めた。 今 イギリスはドイツによる再び爆撃を受け

空軍に再びイギリス攻撃を命じたのである。 基地を幾多も重点的に爆撃している。 インドに攻め込まれたイギリス帝国の弱体化をヒトラー しかも、 ご丁寧に空軍 は見抜き、

資源の大部分を供給しているのだ。 を投入して戦果を挙げている。それに、 海上輸送路はズタズタ。一矢報いてても、 なくドイツに攻め込まれる。 イギリス帝国は消滅寸前だ。 インドを失ったイギリスは間違 U ボー インドはイギリスの兵力と ドイツは次々にUボート トによってイギリス の

為 えず、しかもUボートによる輸送船被害が大きくなってしまい、 援を諦めざるを得なくなった。 インドは 増援を送りたい。 イギリスにとって無くてはならない植民地であった。 しかし、ドイツの突然の攻撃で部隊編成を行 その

インドも、 独立しますね。 このままじゃあ。

その瞬間、 イギリスの、 ああ。 それに、 インド国民は各地で反乱を起こし出すぞ。 そして欧州植民地帝国の崩壊を・ もし日本がこのボンベイに日の丸を見せてみろ。 そうなれば、

その時、突然の空襲警報。

. 空襲警報!?」

慌てて2人はホテルから外を見た。 していた。 すると、 遠くで海軍工廠が炎上

海軍工廠が、爆撃されている。

そして、

「零^ジク

行った。 3機のゼロ戦が編隊を組んで調査員の泊まるホテル上空を通過して

宮部中佐より、 例の行動を開始せよとの命令。

編隊を率いた宮部中佐から、 されていた。 ベテラン零戦乗り3人にある命令が下

「それじゃあ、やりますか。ついて来いよ。」

3機がピタリと一直線になって飛行する。

問を記念して建てられた、 「見えて来たぞ。 キング・ ジョージ5世とメアリー王妃のインド訪 大英帝国インド支配の象徴、 インド門。

行くぞ。」

機体を90。 横転させ、インド門へ接近する。

失敗したら命が無いからな。 気を付けて行けよ。

インド門の間を上手く、通過できた。

· やったぜ。」

「ああ。でも、少しビビった。」

しかし、 ベテランでも、 何とか成功させることが出来た。 狭い空間を高速で突破するのは流石に神経を使う。

チャッ トラパティー・シヴァー ジー 空港

こりゃあ、 チャー チルの血管が幾らか破断するな。

カイルは車に乗って飛行場までたどり着いた。

日本軍も進撃を始め、 カイルさん、 各地でインド人民が反乱を起こしています。 インド政府は国内安定を理由に降伏しました。 先ほど、

恐ろしいからな。 「だから、 日本とは戦争をしたく無かったんだよ。 あの国は本当に

^ 今更言っても、遅いですよ。.

「そうだな。」

た。 そう言って、 乗って来たボーイング307に乗ってインドを脱出し

この後、 たインドは、 ボンベイにて降伏文書を調印。 ボース主導の下に独立し、 長らくイギリスの植民地だ 自治の道を歩んでいった。

ロンドン ダウニング街 首相官邸

(まさか、 最悪のタイミングでこんな敗報を伝える羽目になるとは。

の前で立ち竦んでいた。 インド省からの報告を聞いた連絡員が、 チャー チルの居る首相公室

軸軍にようやく一矢報いた所。 上に私に癇癪が飛んでくるだろう。 ツの攻撃が再び始まり、 こんな時に、 空軍は壊滅状態。 最悪の敗報。 アフリカでは、 いつも以 枢

れでも、 連絡員は、 れないでいた。 今回の癇癪はいつも以上に飛んでくると思って扉を開けら 癇癪が飛んでくるのはほぼ毎回の為に慣れていたが、

すると、扉が少し開き

、入れ。」

チャーチルの声が聞こえた。

「は、はい。失礼します。」

覚悟を決め、連絡員は中に入る。

げおって。 ワシントンに居るルー ズベルトの所にだけは行き届くようにしろ。 「インド政庁の間抜け共が。私のティータイムのアッサムを取り上 この事を国内に広がらぬように手を打ちたまえ。しかし、

「は、はい。」

連絡員は入ってから怖くて顔が上げられなかったが、 く顔を上げることが出来た。そして、

(こ、これは!?)

首相の机の周りには、 机の上には、 に落ちており、 割れたティーポットとカップがあるだけだった。 また書類も殆どがビリビリに破けて床に落ちている。 机の上にあった筈の電話やランプは壊れて床

インド解放セリ(後書き)

そして、代替としてヨーロッパのタイフーンに決定しました。まあ、 今の所提示されている中で一番待遇が良く、しかもアメリカと違っ FX、前回出した候補機を全て取りやめる事になってしまいました。 て元々の性能版を提供してくれる可能性があるからです。

PDF小説ネット発足にあたって

ビ対応 行し、 など 公開できるように 小説家になろうの子サイ 部を除きイ 最近では横書きの F小説ネッ の縦書き小説 の縦書き小説 ています。 ・ンター そん をイ を思う存分、 たのがこ な中、 ネッ 書籍も誕生しており、 タテ書き小説ネッ ト関連= 誰もが簡単にPDF形式 ネッ て誕生しました。 堪たD 能のF ト上で配布す 小説ネッ 横書きという考えが定着しよ てください。 トです。 既 は 2 0 存書籍 の タイ いう目的の基 07年、 の電子出版 小説を作成 小説が流 ンター

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/n1123t/

世界最強の航空機動部隊

2011年11月17日19時12分発行