閃光のスタースクリーム タ軍のニューリー ダーはこの俺だ!!

リースリット・ノエル

(注意事項)

このPDFファイルは「ハーメルン」で掲載中の作品を自動的にPDF化したもので

超える形で転載・改変・再配布・販売することを禁じます。 小説の作者、「ハーメルン」の運営者に無断でPDFファイル及び作品を引用の範囲を

(あらすじ)

戦火の絶えない呪われた世界。 国家の野望と執念、魑魅魍魎が跋扈する世界でその国は、 帝国と呼ばれていた。

帝国それは、 「勝利である」と豪語するに足る絶大な国力と軍事力。

強力な軍隊、多数の魔導士、俊英を誇る参謀将校達を擁する帝国は、 ヨーロッパ中央

大陸最強の存在として君臨していた。

その代表が先進的な航空技術、 分野によってその差は、 それ以上に帝国は他国より抜きんでた技術力を持つ科学大国としても知られる。 1 0 年、 高精密の演算宝珠、そしてロケット技術である。 20年にも及ぶとも言われてい た。

何故、彼らはそこまでの技術を持つに至ったのか?

時代からしてオーパーツに等しい兵器を持つに至ったのか?

その根源は、 劇物と呼ばれた航空参謀の不屈不滅の野心。 .一人の航空参謀の暗躍とそれに率いられた科学者集団の影があった。

正気と狂気の狭間に生きる科学者の夢と功罪。

そして空軍が持つ秘めたる理想と野望。

統一歴1919年11月11日

全ては、ここから始まる。

「ここまで来た目的を忘れんなよ!」

「Vシリーズが出来れば、共和国どころか連邦、合衆国なんて目じゃねぇ!こいつらまと

「HA☆HA☆HA☆HA☆HA!」 めて永遠にGOOD☆NIGHT!!?」

概要

記の世界に介入する模様。 彼の活躍の詳細はwikiか、動画で。 恐らく最も有名な航空参謀だと思われる。アニメ界どころか世界的に。 ・デストロン軍団の永遠の№2であり、稀代の迷航空参謀スタースクリームが幼女戦

・基本、

不定期更新です。

追記

第 1 話

プロローグ 夢に集いし者たち ― その名はスタースクリーム

1

このなんの変哲もない風景の元で、実は恐るべき計画が実行に移されようとしてい さて今日の幼女戦記は、バルト海に面したウーゼドム島の小さな村から始めよう。

とある空軍の参謀将校は心中で語る。

た。

「ここまで来た目的を忘れんなよ!」

統一歴1919年11月11日 ペーネミュンデ空軍兵器実験場 統合技術開発本

部「ジオパネル」

ウーゼドム島の小さな村ペーネミュンデ。

この地一帯を兵器実験場の為に1917年に帝国航空省が買い取った事から始まる。

1919年中旬にはほぼ完成する。 帝国陸軍兵器局、空軍技術開発局の協力の元に試験場整備、関連施設増設が進められ、

め 時 1 期を前後して、多くの科学者・技術者・技師がペーネミュンデを目指して移動し始 月上旬には必要な人材が技術開発本部に集結する。

オパネル」 て11月11日、エッジの効いた存在感を放つ技術開発本部のランドマーク 内に ある一 画

ジ

時間 飾り気の にして午前9時、 無 1 無機質な広いロビー もうすぐ記念すべきプロジェクト遂行にあたり、 にスーツの集団 が集 8 られ . る。 この場で式典

が 模様されるのを彼らは、 ここにいるのは数百人に及ぶ科学者・技術者・技師達だ。 互いに知的な談笑を交えながら待つ。

彼らがこれから始める計画の主要人員となっていく存在であり、 先端技術を牽引して

いく帝国の至宝である。

若くても能力があれば、 いずれも俊英を誇る天才達で、 立身出世が望めるお国柄とい 帝国における社会的地位 のも特徴だが、 は高 \ \ \ 何より帝 国 人

国民性がそうさせる。 帝 国人は、 実用的な知識や学問的な努力に対し常に敬意を払い、 その価値を理解して

また有能な人間はこう

した分野の職業に就こうとした。 その た め 帝 国 で は、 他国 上と比べるとその社会的影響力は強く、

給料も非常に高給な上、特定の分野で成功すれば更に自分の望む研究に励む事が出来

たからだ。

オーベルトの液体燃料ロケットエンジンの試験を手伝いながら、色褪せぬ月面旅行を夢

この時、ブラウンはベルン工科大学に入学して、宇宙旅行協会にも入会し、ヘルマン・

少し落ち着いて。流石にいきなりすぎるから、少し考えないと」と彼は母親を宥める。

母親が興奮気味に「早く行きなさい!みんなと!」と捲し立てられながらも、「母さん、

「皆さん、宇宙旅行を実現しませんか?全ての準備は陸軍と空軍が用意します。」

だが実際、その心中はポスターの文言を見た瞬間、一撃で確定していた。

彼の夢の実現に最も効果的なフレーズだった。

ポスターを見せ、早口に喋る。

「ヴェル!あなたとあなたのお友達にぴったりの場所よ‼給料もとてもいいし、生活に

ポスターを見てすぐさま、ピンっときた母親はすぐさまポスターを回収し、家に戻る

数百人いる科学者達の中にいる若きヴェルナー・フォン・ブラウンもその一人である。

きっかけは、とある休日に彼の母親が町の掲示板で張られていた空軍の研究員募集ポ

と休日を寛ぐブラウンに詰め寄ると

スターを見た事だ。

も困らない。それに軍が必要な環境を全て用意してくれるんですって!」とブラウンに

見ていた。

そして、民間ではロケットの関心はイベント的多少あれど、出資者は限られていた上、

だが予算が限られた上、上手くいかない実験の日々に焦燥感を募らせていた。

協力できる機関や企業は殆どなかった。

状況を打開すべく、 、工学士の学位を得て、 帝国最高学府の一つベルン大学へ進むかど

うか考えていた矢先に出会ったのだ。このポスターに。 熟慮する時間は必要なかった。

彼の心中に興奮と先を見た計算が流れていく。 ブラウンは夢を実現するためには、手段を選ばない。

市井の身でロケット研究をするより、民間に比べ莫大な権力と資金力を投資出来る国

家機関に出向いたほうが最短で実現できる。

そして軍が主導するのが決定的だ。

何よりも軍の力があらゆる方面で浸透している環境の帝国では、彼らの行動の是非で

全てが変わる。

材の調達、 一つの国の国家運営予算を遥かに超える潤沢すぎる資金源、 人員 Ø 確 保 設備投資能力、 必要な資

全て軍がやってくれるのだ。

もないチャンスだ。 不謹慎であるが、この国で神に等しい力を持つ軍をバックに研究できるのは、 願って

特に空軍は航空戦力充実化、陸軍は新たな長距離兵器の研究を水面下で進めている。

ならロケット技術がこれから有用な存在に変わる事を彼らは理解しているというわ 要は新兵器を待ち望んでいるのだ。

けだ。

なら売り込む最大、最高の舞台だ。

行かないはずがない!!行くしかないのだ!!

そう決心すると、神に祈りを捧げる。

おお!神よ!夢を実現する機会を与えてくださり、心より感謝いたします!

ブラウンの行動力は神速に値する。

彼は、翌日には共にロケット研究に従事している友人達、大学の研究室の同僚や先輩

に対し口達者でエネルギッシュな弁舌を振るい周る。

にブラウンの意見に従う。 ブラウンから放たれる熱気の渦、若さが故に抱く夢の波濤が押し寄せた結果、 皆一様

それどころかヘルマン・オーベルト博士も誘い、これを説得するという力強さを発揮

する。

かい、ベルン工科大学のロケット関連研究室はがら空きになる事態を招いた。 そしてブラウンとヘルマン博士以下数十名のロケット科学者は、ペーネミュンデに向

彼は一向に考慮しなかったが

そして今に至り、 ブラウン一向はこれから始まるプロジェクトに思いを馳せながら、

その時を待ち望む。

.ビーにいる殆どが帝国人であるが、 中には外国人も見受けられる。

かった。 これは少々不思議なものだったが、同じ大志を抱いたものであるのは間違いではな

その中で一際、 目立つのはケベック人の科学者ジェラルド・ブルである。

正しく天才と呼ばれた彼は、僅か23歳で名門トロント大学史上最年少で博士号を獲

得した程の頭脳を持

. う。

その後、 合衆 国 の軍事研究開発事業団に研究員の職を得る。

そこには各列強国の兵器関係資料が運び込まれており、 研究に没頭。

後に空気力学の権威として知られるようになる。

職場においてもその頭脳を縦横無尽に発揮した彼 ば、 並 々ならぬ ŧ

という名前は合衆国でも最優秀の空気力学者として知られるようになっていった。 3 1 歳 の若さで軍事研究開発事業団の空気力学部門の主任となり、 ジェ ラルド・ブル

与・貢献する。

空気力学を極めたから弾動力学も余裕だと言わんばかりに、火砲の設計開発にも関

縁のもの。 しかしながら、「天才的科学者」の常として、管理職に要求される政治的配慮は彼に無

され、叱責と反論の応酬は両者の間に埋め難い溝を作り出した。 彼がマスコミに対して広げてみせた大風呂敷の数々は、常に上層部の官僚達に問題視

最終的にブルが軍事研究開発事業団を辞したのは、彼が空気力学部門のトップに立っ

た僅か1年後のことである。

職を辞した後に、すぐさまそこで声を掛けたのは、 帝国だった。

|我が国の将来における宇宙旅行に協力してほしい。あと火砲設計も込みで。| 内容を端的に言えば、こうだ。

宇宙旅行を実現に全力を尽くす国があろうかと。 実際、この言葉を信じれるものかどうかは定かではなかった。

彼にも色褪せぬ夢が どちらかと言えば、後者の響きが強いであろう。 ?ある。

それはブラウンと同じ宇宙への思いと、 月旅行である。

幼い頃にブルは読書と学問に没頭するが、この頃に彼の生涯の研究テーマとなる

ある。

ジュール・ヴェルヌの『月世界旅行』との出会いを果たしている。

南北戦争終結後の合衆国で、火器の専門家集団「大砲クラブ」が巨大な大砲

を製造し、 作品に感化されたブルは、 人間の入った砲弾を月に撃ち込もうとする物語である。 ロケットの世界ではなく大砲に力のすべてを捧げることに

なる。

大砲の力で宇宙を貫き、 月に到達するという夢を科学の力に変えて達するのだ。 1

ー大砲で宇宙を超える

彼の思いは常にそこにあった。

その夢、 野心の片鱗が常にあった。

過去、

傍から見たら、 妄言を荒げる科学者に等し v. だから辞職に追い込まれ たのだが。

合衆国で声を上げた大風呂敷の数々の原点はいつもそこに

あ

この時代の合衆国では、宇宙や月というのは、 あくまで空想科学の世界であり娯楽で

これを現実として考えて、仮に可能だとしても事業的に実利に反したものであると認

識していた。 合衆国からすれば、 やる 以前の 問題。 机上の空論だった。

ブルと時代との乖離が現れる。

しかして、彼は純粋なまでにそれを求めた。

だが合衆国では、叶わなかった。 先を考えている。

結果として、 だが、帝国は乗り気でいる。少なくとも合衆国よりは、 帝国の誘いに乗ることに彼は決めた。

妻子を残し、祖国を離れる決意を彼は下し、周囲からひっそり消えるように帝国の地

に足を運び、そしていま帝国科学集団の中枢にいるのだ。

そしてブルは、待ちわびるその時を。

ここにいる数百人の科学者、 皆同じ心境であろう。 計画の始動を待つ。

皆、騒がしく談笑しているのは、ウズウズして止まらない感情の奔流が体中を流れ出

てるからだ。 皆、それを理解しているのだ。

そして午前9時40分、その時は幕を上げる。

Н

A☆HA☆HA☆HA!

第1話 その名はスタースクリーム

ょ お!てめえら、 久しぶりだなあ !!

流 石 「に不滅のスパークの状態でも、 異次元を超えたり、 宇宙空間を幾光年も彷徨 V

けるのは、 酷ってもんだぜ!!

そのせいで良くわからん外宇宙生命体と戦う羽目になったり、 無限の大宇宙を当てもなく漂ううちに時の流れを何度、 超越したことかァ…(ホント

だったのは間違 だから反撃してやったよ。 サイバトロン並みの超攻撃的な連中に喧嘩を売られたりして中々、 ī な V な。 徹底的になぁ! ・まぁ、 俺様の敵ではなかっ エキサイティング たが な!!!H Α ☆

その後、並行世界へ行ったり、 ワー ムホールに飲み込まれたりを繰り返して、気付け

ば 地球に戻って来たわけだ。 っ!!おめえら、この俺を知らな いだとッー

お ぉ V) お前らちゃんと歴史の勉強してきたのかぁ?俺様を知らないってのは、 相

当なもんだぜッ!

!!

しょうがない、教えてやるよ!おめぇら、よく覚えておけよ!テストに出るからなぁ

いか、俺はデストロンの航空参謀、スタースクリーム様だッ!デストロンのニュー

リーダーは俺の事だ!

メガトロンみたいな老いぼれと違って俺には火力だけでなくスピードもある!

その上、切れ味抜群の頭も持ち合わせてるぜ!元々、天才的な科学者だったからな!!

エネルギー確保の困難な中世時代へ迷い込んだ時は、わずかな材料から発電装置と火 例を挙げれば

薬を補給したり 地球製の軍用車 ·両と政治犯のパーソナルコンポーネントを用いてコンバットロン軍

団を結成する程の技術力を持ち合わせているぞ!

よなアー 烏合の衆のサイバトロン共なんざこの俺一人で十分に倒せるのさァ。 当たり前だ

論 歴代通じて俺の名を冠するトランスフォーマー達は、揃いも揃ってイケメン揃い!勿 その元祖はこの俺だ!

どうだ!宇宙にこの名を轟かせた名参謀なんだぜ!すげえだろ!!

IJ,

悠久

への時、

と試

[練の漂流を超えて今の地球にたどり着い

原始時代でもなければ、科学が淘汰される中世の暗黒世界で

たわけだ。

ちなみに今回の地球は、

な。 出来るなら、凛々しく勇ましい俺様の戦闘シーンを見せてやりたいぐらいだ。 これで、この俺様がいかにデストロンのリーダーに相応しいかが分かっただろ? 残念ながらこの俺のイケメンすぎる体を見せることは出来ない。残念だった

そうしょげるなよ。 気持ちは分からなくないが。

れたのだ。 俺は迫りくる脅威からデストロン指揮官のガルバトロンをお守りしようとしてやら 宇宙最強の戦士、最強のトランスフォーマー、 あッ、ユニクロンになア~ッ

てエッ! だが!そもそもだ!すべてガルバトロンが悪いんだァッ!俺を見くびりやがっ

いつも邪魔ば かりしやがってェッ!あの野郎、 覚えてろよオッ!例え何千年かかろう

うあああああああああああッツ!! 必ず復讐してやるからなぁッッ!! 身体は見るも無残に破壊されたが、生命の源であるスパー ・いやぁ~、見苦しいところを見せちまったなベイベ☆ クは奇跡的に助か

もなかった。

下等な地球人にしては、それなりに体を成している産業文明期の時代らしい。

一番初めに来た地球文明より劣っているのだから、これはしょうがない。

恐らく、奴らの技術レベルから考えて成長中期段階に入ったところだな。

俺からしたら、 奴らのレベルなんて鼻くそみてぇなもんだがな。

年代は、1900年代初頭で強国がブロック化された経済圏を構築し、あらゆる豊か

さを手に入れようと開拓中だ。

強い奴が力で全てを手に入れる帝国主義って奴だ。みんなデストロンやってますみ

たいなもんだ。 だからあっちゃこっちゃで、戦争しまっくてる状態。

世界を支配し、 リーダーになるべく生まれた俺にとって、丁度いい環境が揃っている

文明技術レベルは、まだまだ低いが、おとぎのくそみてぇな中世よりかは遥かにマシ

んだな。これが。

と言えるだろう。 水爆もねぇ。だが、しかしだ!

それに繋がる基礎技術は転がっている。 確かにこの世界では、ビームもミサイルも無ければ、

曲がりながりには、近代兵器を作るぐらいの基盤はあるんだから。

泚 やりようによっては、 車、 戦闘機、 戦艦、 先取りして実現可能だし、 潜水艦、そして航空機を実用化しているなら充分利用できる。 使い方次第ではどんな国にも勝てる

さ。

俺様 特に空を飛ぶ航空機の価値を半分もわからないってないから、 に不可能は無い からな。 航空機の扱いはおろ

空軍を組織しても、その中身はてんで空っぽ。か、空軍を組織している国家が少なすぎる。

明確な戦術どころか、

俺がかつて率いた最精鋭部隊ジェットロン軍団に遥かに劣る存在だ。

戦闘規則さえ不明瞭だ。

なら空軍が一番の狙い目だ。

れば、 科学者であり、 もう答えになるビジョンは明確だ。 航空機運用のスペシャリストであるこのスタースクリーム様に こて見

能力の使い方を熟知している航空参謀だから当たり目だな!

俺 の手にかかれば3年で世界最強の空軍組織を作ってやるさ!HAHAHAH A H

A !! 調達は可能 資 源 で νÌ えば、 鉱物資源、 天然資源の算出技術はある程度確立されているから素材 0)

15 出来るだろう。 過去の地球でのエネルギー収集活動から、 場所には目星がついてるから、

更に開拓も

近未来では、 枯渇する金属資源、 希少鉱物資源は可能な限り回収しておきたいところ

かもこの世界には、魔法という存在が確認されている。

だ。

人間共が伝説上の存在でしかなかった奇跡の理やらを、物的エネルギーゲインとして

活用可能な状態に転化できるとの事だ。

奴らが考えた発現する方法は、ジェネレーターと似た役割を持つ演算宝珠という空間 それを科学の力で制御可能というのだから、面白く興味深い。

干渉システムを利用し、 まあ、発現するには魔法に直結可能なデバイスと入力コードか調整されたシグナルが 干渉術式ってコードを併用することで発現する形だ。

必要なのだろうな。

らん不安定な代物だ。 そもそも人間がもつ魔力を燃料に世界の理に干渉するってのが、ぶっちゃけ良くわか 発想は悪くないが、まだまだ発展途上の黎明技術だ。

エネルギーの発現方法が確固たるものでない以上、その価値を最大限使用できな

これは、科学的な問題以外にも個々の人間が持つ精神性、 思考にも直接関わる可能性

神 に対する信仰心の深さと純粋さで発現能力が変わるとも言われてるしな。

が

あ

るからだ

正直 関係ない気がするが、人間の精神作用の変化がもたらす影響が魔力の生成に

る。

俺からしたら、 魔法を持つ人間は一種のエネル ギー生命 体だ。

役買っているのならば、考慮の価値はあ

は .現段階では困難とは言え、魔法を持つ人間はすなわちエネルギー兵器として使用 定量の魔力生成能力と貯蓄するタンクっていう制約条件が あるから、 無制 限 の開 でき 放

流 じゃなくてもエネルギー兵器の生体部品としても応用 石に俺様のナルビーム程には、 ならないがアイディア次第では、 可能だ。 高主力の光学兵器

能性もあるんだ。 下手すりや、 戦艦なんてアウトレンジから一撃で沈められるシロモノを作り出せる可

を持つことだって可能だ。

るんだ。

のがあるはずだ。 こりゃ、使わない手はない。 人間を素体にした魔道兵器の爆誕ってのも中々痺れるも

ここまで、 この 話せば如何にこの時代の科学と魔法の水準と価値を理解できたはずだ。 世 界のニュー ・リーダー になる礎として使ってやるさ。

とっ、ここでお前らにも疑問が出てくる事があるだろう。

たかだ。 体を失いし、スパークのみの姿であるスタースクリーム様がどうやって体を手に入れ

元は機械生命体だから、やっぱりメタルなボディーには焦がれるものがあるが、 ス

キャニングが使えず、リペアシステムがない以上は不可能だ。

ならどうしたかと言えば、簡単さ。

人間に憑依したのさ。

憑依に関してもはや、お手の物。

ئ。 不自由だがスパークだけの存在となれば、 幽霊の如く簡単に憑りつく事が出来るもの

それで生前友人だったオクトーンの力を借りてガルバトロンの部下のサイクロナス

やスカージに憑依して色々、楽しませてもらったぜ。

何かと邪魔が入り追い出されてしまったのは、嫌な思い出だが。

それで、スパークで丁度地表に落ちた所がブルックリン郊外のスラムだったから、割

この時代はまだ、システム化された住民管理なんてされていない。

かし使える素体はいる。

その上、スラムなら無戸籍かつ住所不定の人間共が多くいる。

ぶっちゃけ、一人二人殺されたところで、誰も気づかない。

そもそも名前すらわかりゃしないのだから、 偽装しておく素体としては充分使える。

その中から選定して、比較的若い10代後半で浮浪者紛いの兄ちゃんに憑依して久し

ぶりの体を得た形になったわけだ。 っちゃ臭かったから、速攻で体を洗いに行ったがな。

そこから合衆国を股に生き、極東へ行き、そしてヨーロッパへ東西奔走の旅に出て、俺

様が君臨するにふさわしい国を探しまくった。

人口の多さから見ても征服の基盤を整える環境として合致する。 現状、この世界で最も高い軍事力と重工業産業をもち、 その結果、帝国を選んだ。 有力な人材を擁し、 駒となる

ここから少々、 俺らしくはないが、 確実に事を進めることにした。

遠回りだが確実に慎重に軍で実績を重ねて、

地位を固めた。

今回は人間である以上、どうしても制約がある。 中々無理は出来ない。

の 訚 ようやく航空技術参謀の職を得て、計画の一翼を担う部門統括責任者についたのはこ の事

た女よ*っ*よぃぎ。 ようやく、ここまで来たんだ

失敗はしないぜ。

おっと、もうこんな時間か。行かなければならないな。

どこに行くって?そりゃ、あれだ。

だから、先に失礼するぜ。

俺の先兵たる科学者集団に、俺の軍団に挨拶に行かなければいけねーんだ。

俺も忙しい身でね。色々、やらなあかん仕事が一杯あるんでな。