



© ゲームアーツ © 1990 VICTOR MUSICAL INDUSTRIES, INC.

発売元: Victor ビクター音楽産業株式会社



このたびは、ピクター音楽産業株式会社のHuCARD、“ウェイグス”をお買い上げいただき、

誠にありがとうございました。

ご使用の前に、取扱い方、使用上の注意等、この「取扱説明書」をよくお読みいただき、正しい使用方法でご愛用ください。なお、この「取扱説明書」は大切に保管してください。

①精密機器ですので、極端な温度、湿度条件下での使用や保管、および強いショックを避けてください。また、カードを無理に折り曲げたりもしないでください。

②端子部に触れたり、水にぬらす等して汚さないでください。故障の原因となります。

③シンナー、ベンジン等の揮発油でふかないでください。

④テレビ画面からは、できるだけ離れて（2メートル程度）プレイしてください。

⑤長時間プレイする場合は、健康のため、1時間ごとに5~10分の小休止をとってください。

*リセット方法：ゲーム中にRUNボタンを押しながらSELECTボタンを押すと、ゲームを最初からやりなおすことができます。

HuCARDは**HE**専用のゲームカードです。

*品質には万全を期していますが、万一製品に当社の責任による不都合がありました場合、新しい製品とお取りかえいたします。
それ以外の責任はご容赦ください。*このソフトを当社に無断で複製すること、及び賃貸業に使用することを禁じます。

INDEX

■ストーリー	1
■スタート方法	1
■ゲームの内容	1~2
■操作方法	3
■画面の説明	
戦闘画面	4~5
補給画面	6~7
■ウェイグスの武装	
胸部の武装	8~9
腕部の武装	10~13
フィールド・パンチ・システム	16
■アドバイス	17
■質問について	17

ストーリー

2321年、人類はかつてない脅威に直面した。太平洋岸の都市すべてが一斉攻撃を受け、沈黙したのだ。敵の正体は一切不明であり、敵機の戦闘力は地球の技術力を超えた產物であった。反撃はほとんど効果がなく、翻弄されるままに連邦軍の後退戦は続いた。しかし、好運にも擊墜した敵機の性能解析によってその驚嘆すべき能力は次第に明かにされていった。2324年、連邦軍最高司令部は最後の反撃作戦「オペレーション ラストラリー」の開始を決定した。戦術格闘機“ウェイグス”的戦いが、いま開始される!!

スタート方法

タイトル画面中にRUNボタンを押すことにより、ゲームがスタートします。

ゲームの内容

このゲームは横スクロールのシューティングゲームです。プレーヤーは“戦術格闘機ウェイグス”をコントロールし、10エリアで次々襲いかかってくる敵を倒しながら、敵の本拠地を目指します。

●プレイヤーの自機は1機です。各ステージを終了する度に破損箇所を修理してくれます。(コンティニューシステムはありません)

●ヴェイグスのシールドが0になると、頭部もしくは右手、左手のどれかが破壊されてしまします。頭部が破壊されると、画面左下の3Dサーチングレーダーが使用不能になります。また、右手、左手が破壊された場合、ビーム砲、フィールドパンチがそれぞれ使用不能になります。両手と頭部が既に破壊されている場合に、攻撃を受けてシールドゲージが0になるとヴェイグスが破壊されてゲームオーバーとなります。

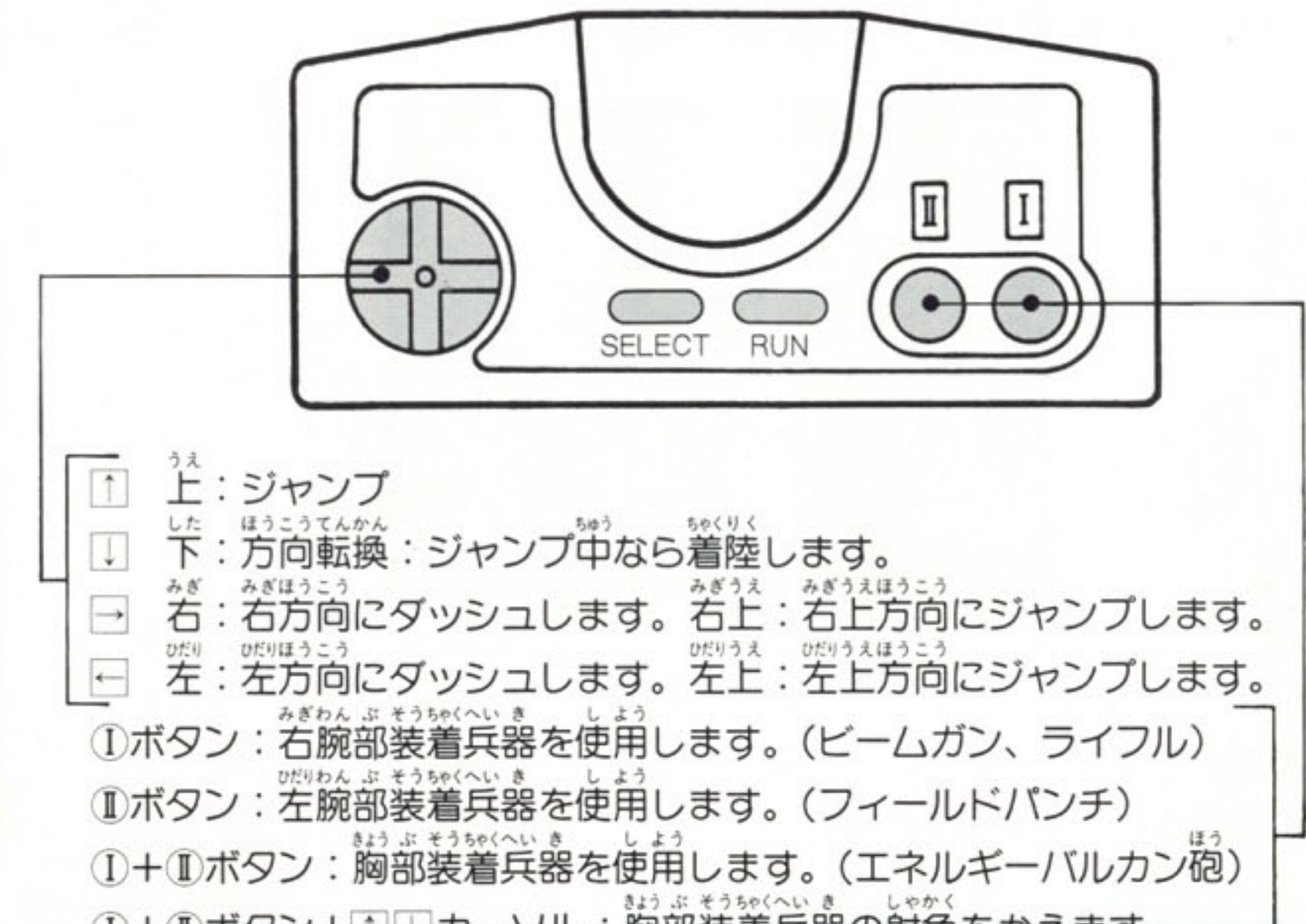
●各ステージをクリアすると補給画面になります。

補給画面ではヴェイグスの修理とパワーアップができます。

●左右に回転している間は、敵の弾や体当たりしてくる敵の攻撃を回避することができます。

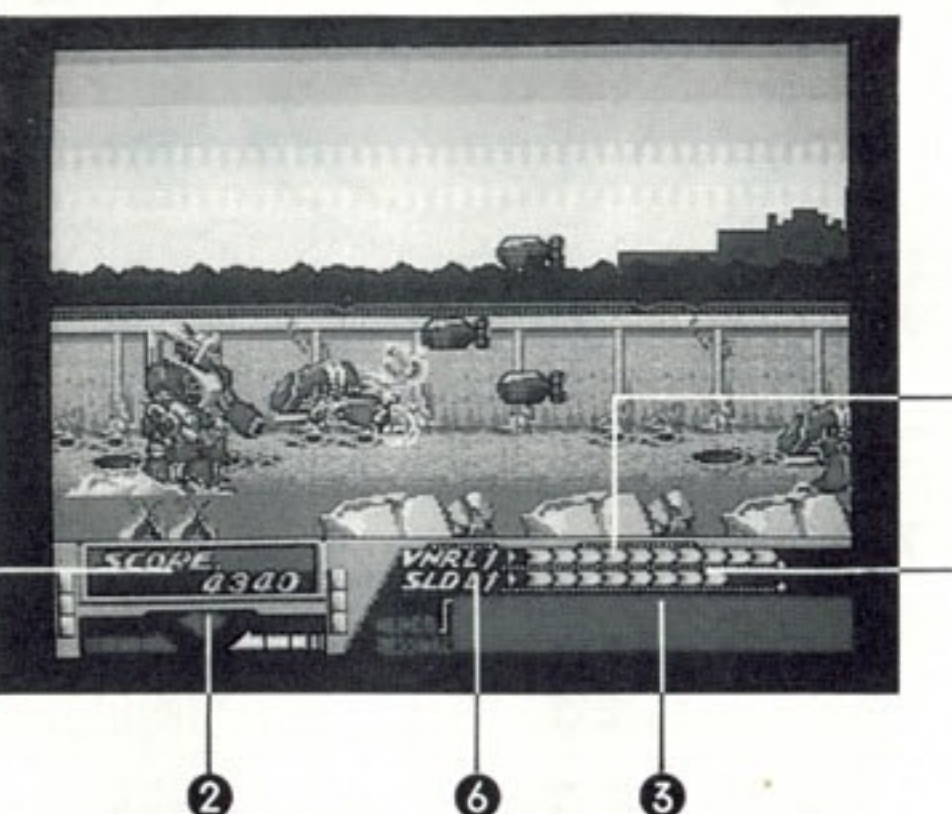


操作方法



画面の説明

せんとう が めん
戦闘画面



①スコアウィンドウ

現在のスコアが表示されます。

②3Dサーチングレーダーウィンドウ

敵エネルギー反応をキャッチして、出現する方向を知らせてくれます。頭部が破壊されると機能が停止します。

③アラームメッセージウィンドウ

ヴェイグスが作戦活動を行うエリア名や3Dサーチングレーダー以外からの敵エネルギー反応、ヴェイグスの損害状況などが表示されます。

④バニアゲージウィンドウ

ヴェイグスのバニアエネルギーの残量が表示されます。このゲージが0になるまでジャンプすることができます。

バニアのエネルギーパック量はVNRL□で表します。

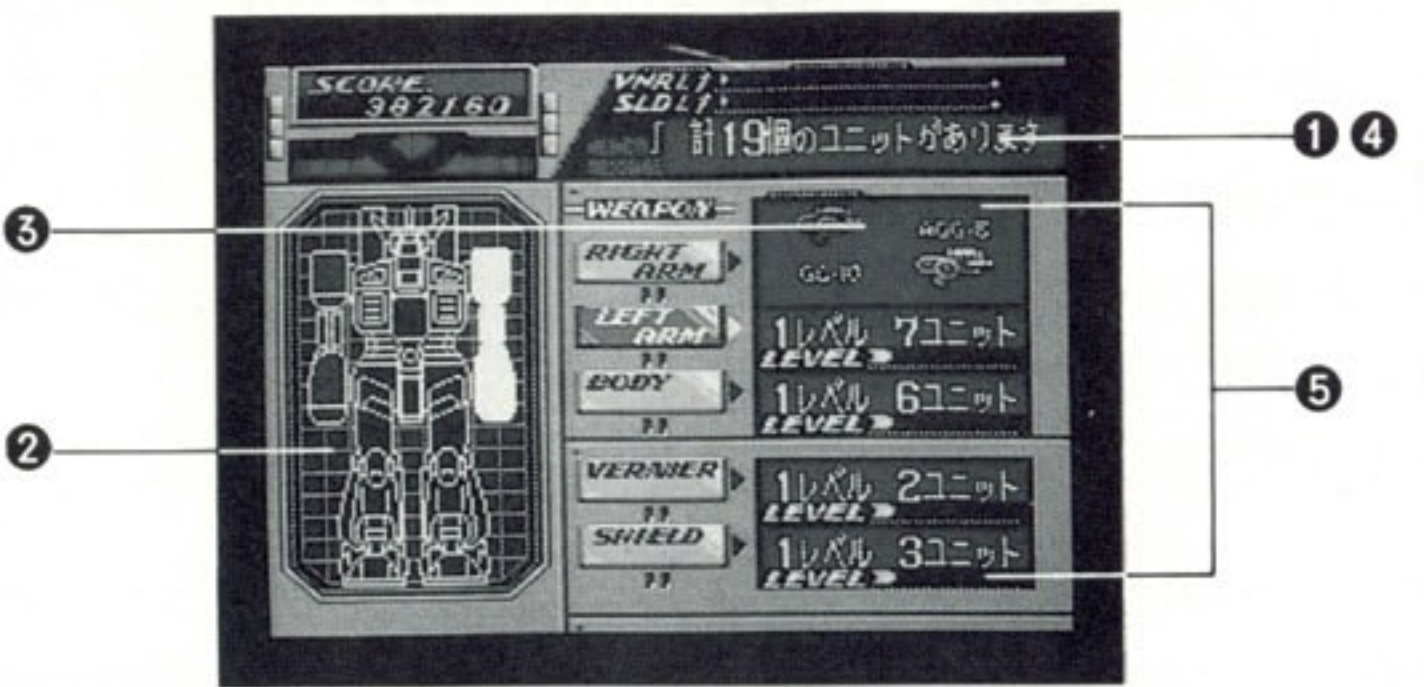
⑤シールドゲージウィンドウ

ヴェイグスのシールド残量が表示されます。シールドは敵の攻撃を受けると減少しますが時間とともにゲージが満タンになるまで回復していきます。

⑥シールドパック残量

ヴェイグスは、最初から持っているシールドエネルギーパックのほかに、5つの予備パックを装備することで合計6つのシールドパックを持つことができます。ここには、現在ヴェイグスが持っているシールドパックの数が表示されています。シールドゲージが0になった時、ヴェイグスが予備パックを、持つていれば自動的に予備パックをつかってシールドを回復させます（シールド予備パックを使用するごとに、残量は1ずつ減少します。）予備のエネルギーパックの量はSLDL□で表します。

補給画面



①ボーナススコアー

1エリアをクリアーすると、補給画面になります。このとき、残っているシールド×100点、敵撃墜数×1000点のボーナスポイントがもらえます。

②破損箇所の報告と修理

ヴェイグスの破損箇所が、画面左の図面に赤く表示されます。破損した箇所は完全に修理されます。

③ビーム砲のパワーアップ

修理が完了すると補給部隊が、現在ヴェイグスが装備しているビーム砲より、

強力なビーム砲をもつていれば交換してくれます。交換できるビーム砲がないときには、表示されません。

④パワーユニットの補給

補給部隊が持っているパワーユニットが補給されます。補給されるパワーユニットの数は、撃墜した敵の数に比例していきます。

⑤パワーアップ

LEFT ARM(パンチ)、BODY(バルカン)、VERNIER(バーニア)、SHIELD(シールド)の4つのシステムがパワーユニットを使用してパワーアップすることができます。システムによってパワーアップするのに必要なユニットの数が違います。パワーユニットの数がパワーアップに必要な個数に満たない場合は、そのシステムを強化することができません。カーソルの上下でパワーアップしたいシステムを選択し①ボタンで1段階パワーアップします。②ボタンでパワーダウンします。ただし、もとからヴェイグスにセットされているシステム値より上げることはできません。使用しなかったパワーユニットは、次の補給のときに繰り越して加算されます。

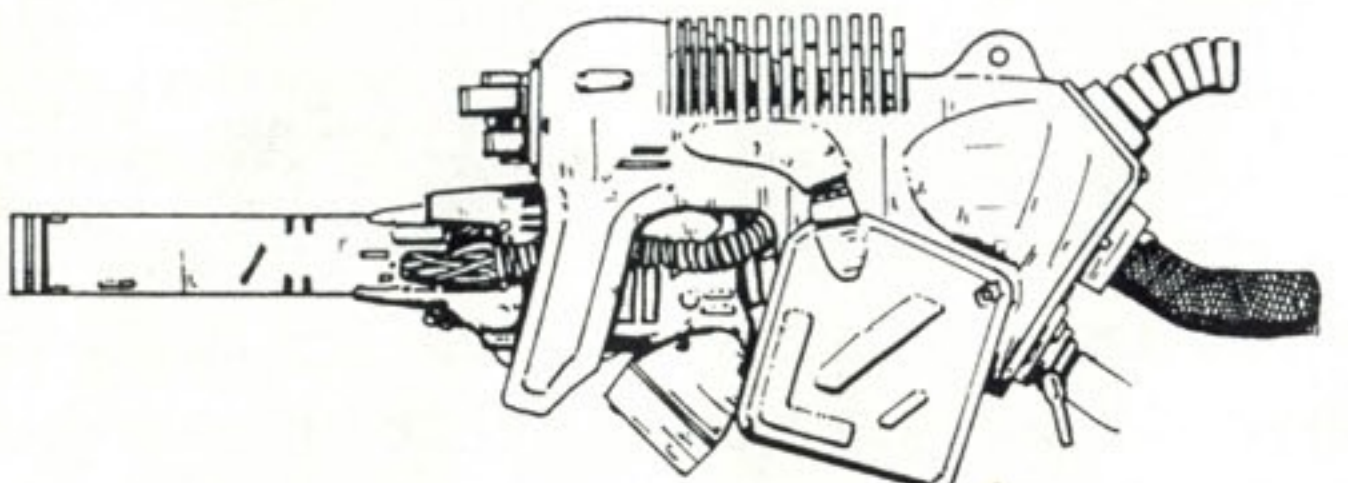
⑥次のエリアへ

- ジョイパッドでカーソル(点滅している所)を一番上に。
- メッセージ“パワーアップ完了”と表示される。●①ボタンで次のエリアへ。

ヴェイグスの武装

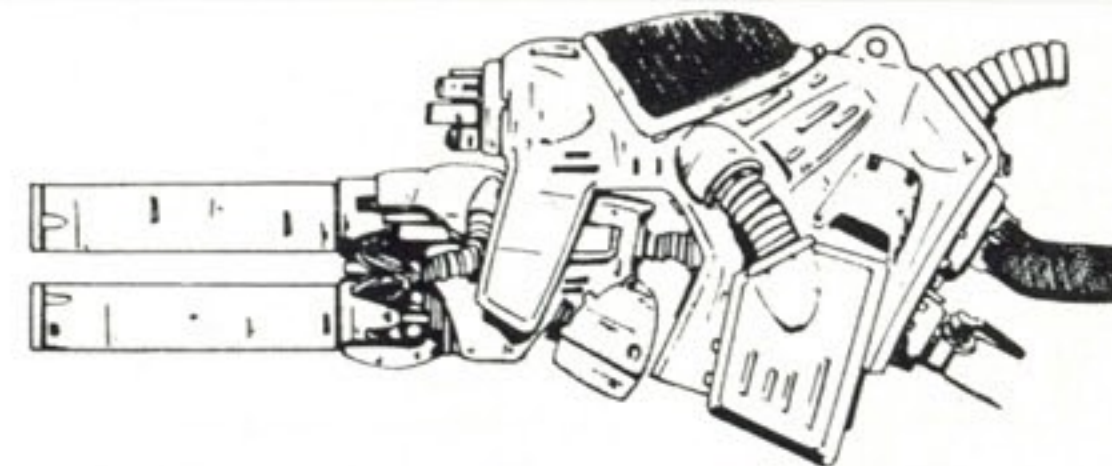
ヴェイグスは武装としてその機体胸部に2門のオプチカル・ガンを装備でき、右腕に1門のビーム・ガンを装着できる。そして左腕にはフィールド・パンチ・システムを内蔵している。

胸部の武装



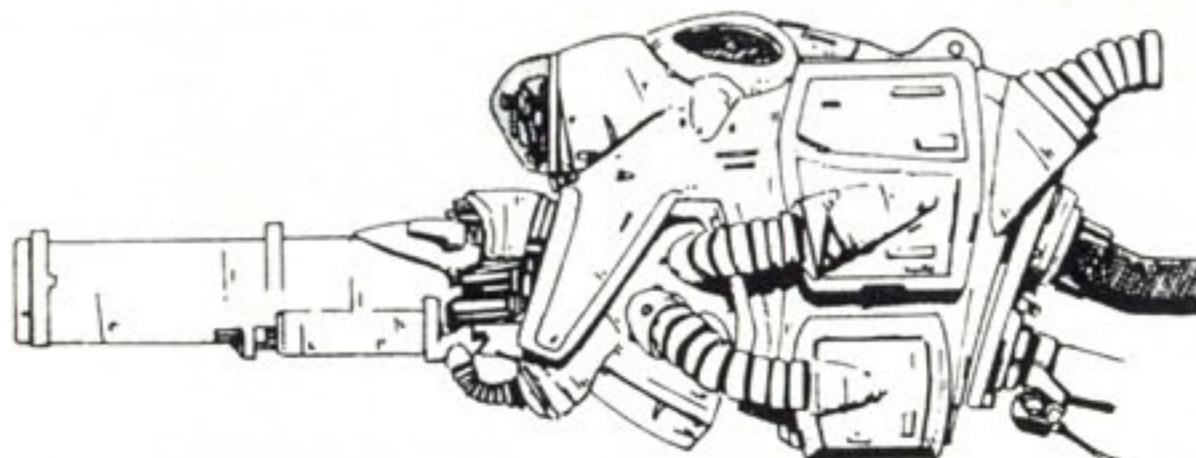
名称：Optical Defense Gun (オプチカル・ディフェンス・ガン)

説明：非常にエネルギーの消費が少ない武装であり、過電粒子を連続的に発射することができる。



名称：Optical Vulcan (オプチカル・バルカン砲)

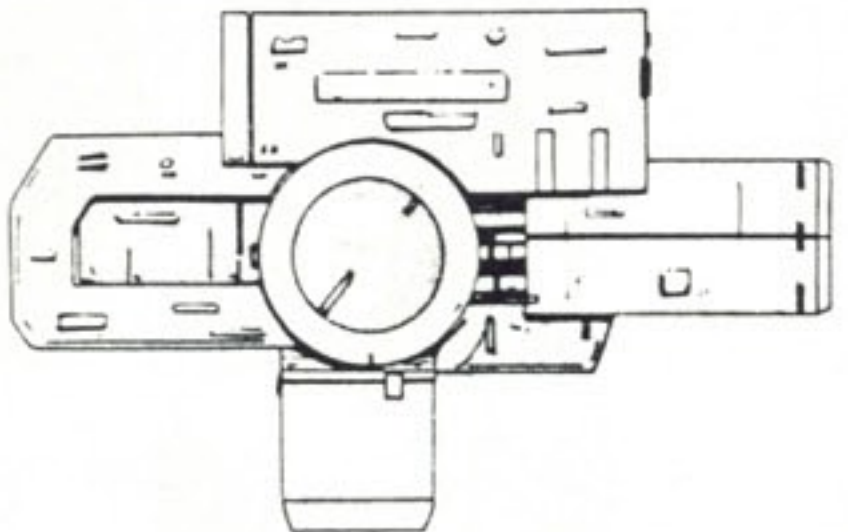
説明：オプチカル・バルカンはその名のとおりバルカン砲のようにエネルギー튜ーブを6本収束させ小型化し、エネルギー弾を高速で連続発射可能とした武装である。



名称：Laser Blaster (レーザー・ブラスター)

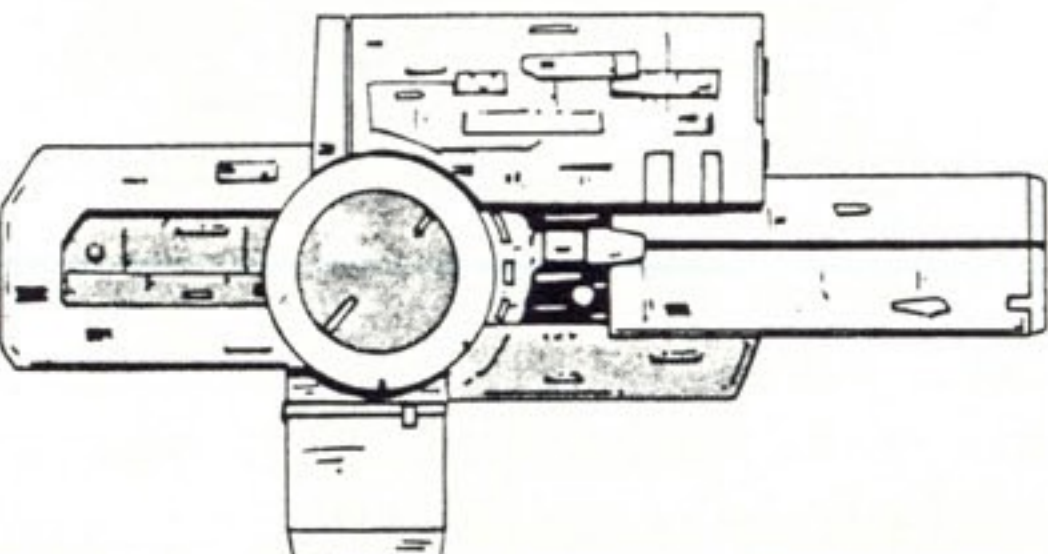
説明：レーザー・ブラスターは、日本の電子技術が生みだした強力な半導体レーザー砲である。従来、出力が弱く、兵器としてはミサイルなどの誘導以外に使用できないであろうと言われていた半導体レーザーを、驚異的な技術革新によって、兵器として実用化したものである。ヴェイグスの胸部装備の武装としては、最強を誇る。

わんぶ　ぶそう 腕部の武装



めいしょ 名称：Gause Gun-GG 10（ガウス・ガン）

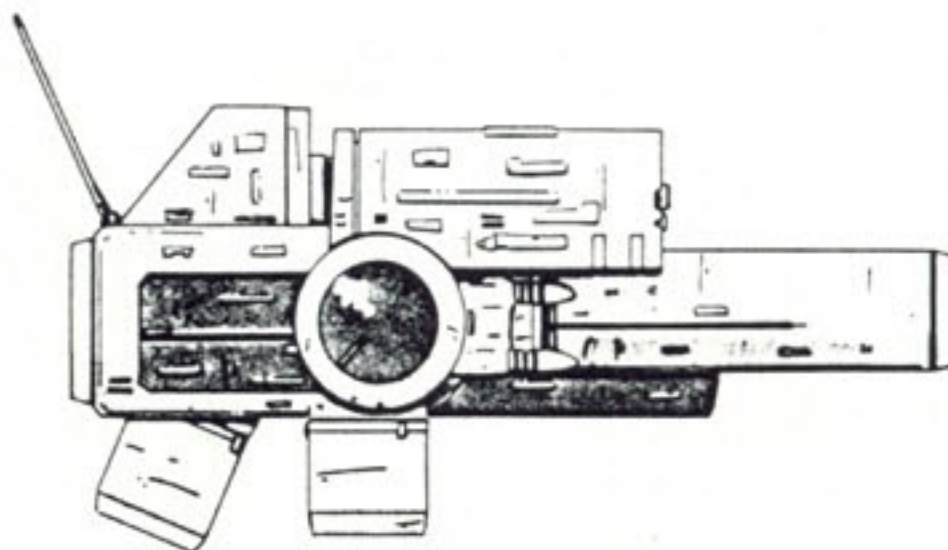
せつめい
説明：Gause Gun-GG 10は、最も初期に開発された電磁場ビーム砲である。実用化されているビーム戦車に搭載されているものを改良したもので、若干出力が弱いのが問題である。有効射程は750m、3連射が可能である。



めいしょ 名称：Pulse Laser Cannon-PLC 2（パルス・レーザー・カノン）

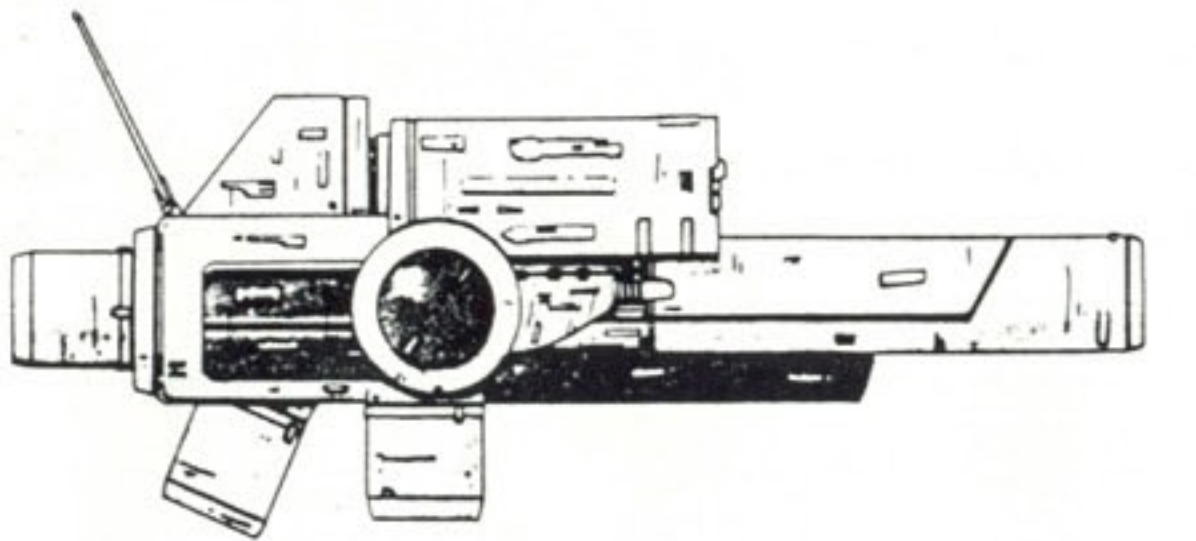
せつめい
説明：Pulse Laser Cannon-PLC 2は、スイスで開発されたパルス増幅によるYAGレーザー砲である。固体レーザーを使用することによって、出力の安定と小型化を可能とした強力なビーム砲である。

Gause Gun-GG 10と同じく3連射が可能で、有効射程は1500mである。威力はGause Gun-GG 10の2倍程度である。



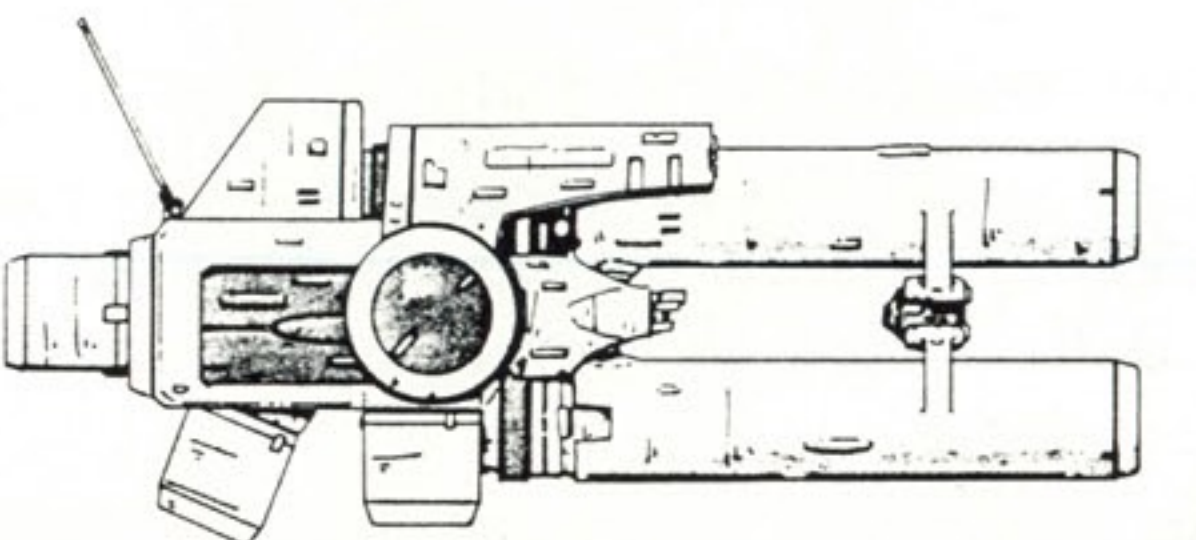
めいしょ 名称：Assault Gause Gun-AGG 5（アサルト・ガウス・ガン）

せつめい
説明：Assault Gause Gun-AGG 5は、Gause Gun-GG 10に使われているパワーユニットを改良、強化した電磁場砲である。全体の出力自体は少なくなっているが、増幅度が飛躍的に強化されているので、実際の破壊力はGause Gun-GG 10の3倍以上である。



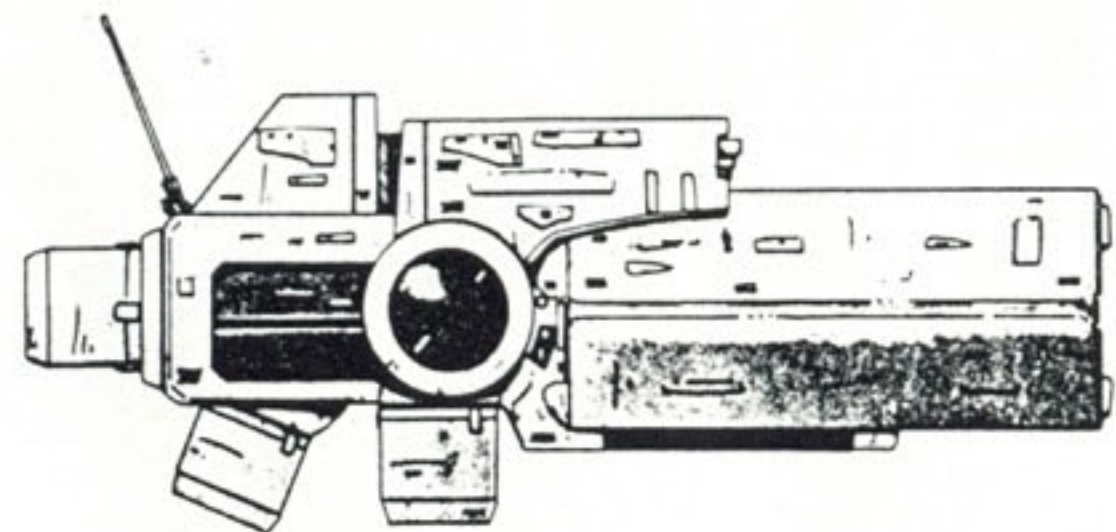
名称：Plazma Rifle-PR 2G（プラズマ・ライフル）

説明：Plazma Rifle-PR 2Gは、日本で開発されたプラズマ状の電子を発射可能にした強力な電子ビーム砲である。電子をプラズマ状態までにするのは非常に困難な作業であり、電子を加速するために膨大な距離の増幅システムが必要であった。しかしウェイグスに使われている各種の技術により小型化することに成功した。4連射が可能で、威力は Pulse Laser Cannon-PLC 2の4倍である。



名称：Twin Laser Gun-TLG 3（ツイン・レーザー・ガン）

説明：Twin Laser Gun-TLG 3は、YAGレーザー発生装置を小型化し共鳴させることによって、より強力なレーザーを発射可能にしたものである。威力は、Pulse Laser Cannon-PLC 2の8倍程度になっている。連射性能は3発と少なくなっているが、幅広く長いレーザーがそれを充分に補っている。射程は2000mである。



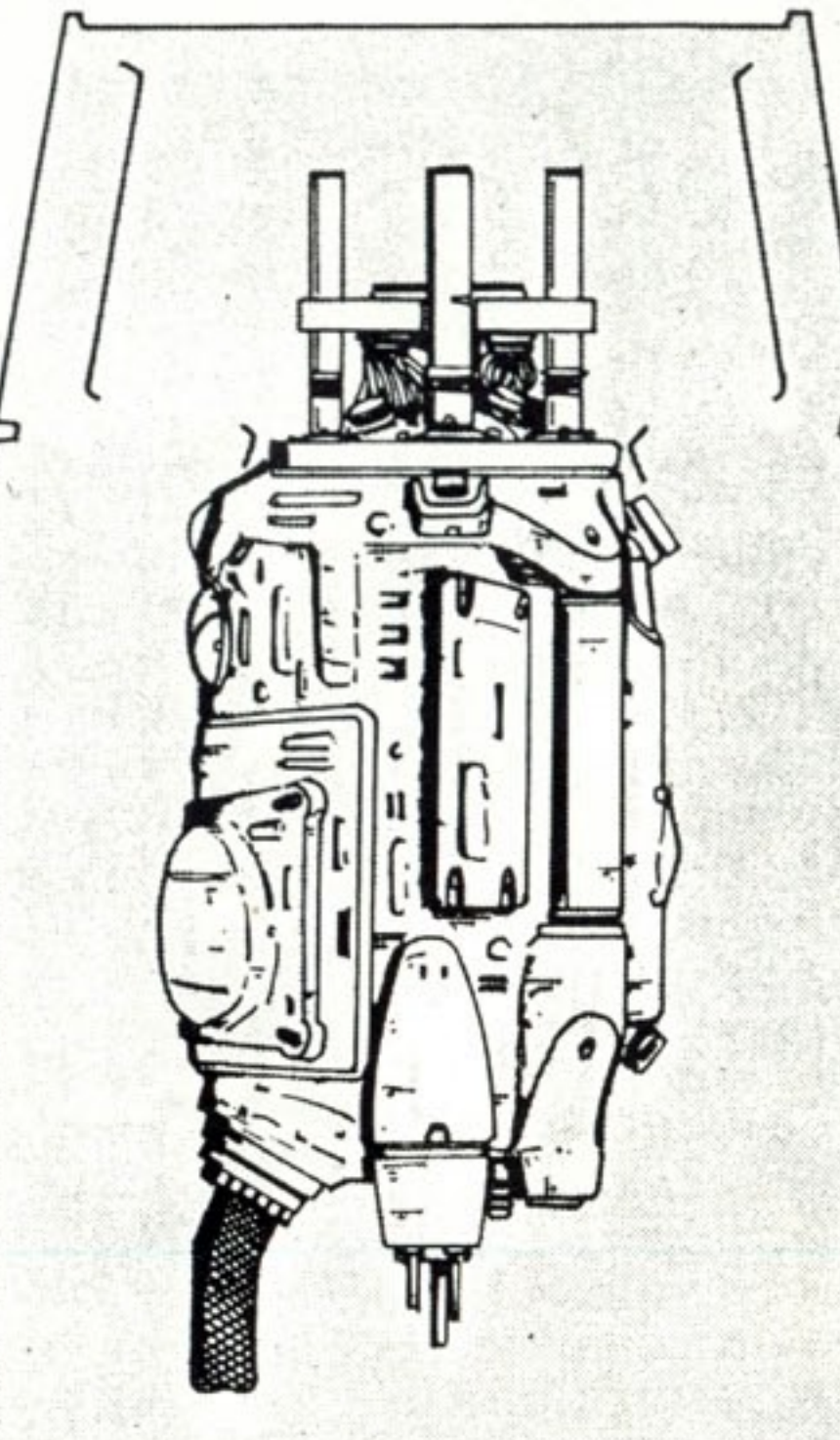
名称：Plazma Cannon-PC X（プラズマ・カノン）

説明：Plazma Cannon-PC Xはプラズマ状の電子を拡散させずに、磁束で縛り発射する方式をとったビーム砲である。威力は非常に強力で、これに匹敵するビーム兵器は地球上には存在しない。またこの強力なビームを直線状に5連射すると、彗星が大気を引き裂き飛んでいくように見える。まさしく、ウェイグス最強の武装である。



フィールド・パンチ・システム

フィールド・パンチ・システムとは、
ヴェイグスの機体を包み込むフィール
ド・スキン・システムの応用であつた。
フィールド・パンチは、このフィール
ド・スキンを幾重にも重ねて、腕から
2~10m程度まで前方に押し出すとい
うものである。今回の作戦において最
初に装備されている增幅装置は、設計
当初に作成されたもので前方に3m程
度しかフィールドを発生できず、威力
はあまりないが、各所において開発が
続けられ6種類ほどの増幅装置が完成
しているのは確かである。これらを補
給部隊から受け取ることができれば、
ヴェイグスは現在の状態からは考えら
れないほどの攻撃力を得ることができ
るであろう。



アドバイス

- 方向転換中はダメージを負わないのでうまく利用して攻撃をかわそう。
- レーダーをよくみて敵の出現方向をみきわめよう。
- パターンをおぼえよう。
- パンチを有効に使おう。
- ホーミングミサイルは思った以上にダメージをくらうので、攻撃するよりかわすようにしよう。

質問について

「ヴェイグス」の質問は他のゲームソフトのヒント同様に電話などでは、お答えできません。
質問がある場合、返信用封筒(62円切手を貼り、住所、氏名を書く)を同封の上、
● ゲームがどこまで進められたかを具体的に(面数、ウエポンなど) ● 質問の内容
住所、氏名(ふりがな)、電話番号を明記し、お送り下さい。返事は、質問の内容により時
間のかかる場合がありますのでご了承下さい。

〒151 東京都渋谷区千駄ヶ谷2-8-16 ピクター音楽産業株式会社 ニューメディア開発部「ヴェイグス」係