

世界観資料 用語集



T

目次

クリックするとリンクページに飛びます。

空缶浮遊霊（あきかんふゆうれい）	4
アクイプロファイル	4
伊 404 潜水艦（い 404 せんすいかん）	4
宇宙の羽	5
海流民（うみるみん）	5
オオナマズ	6
乙種給仕資格（おつしゅきゅうじしかく）	6
型落ちカリカチュア	7
カリカチュア	7
カリカチュア初期教育課程	8
カリカチュア一般教育課程	9
カリカチュア応用教育課程	10
カリカリチュアのメロンパン屋さん	10
カンダ 48 年式	11
クロハの補助記憶装置	11
血液気化爆弾 イトナシ	11
ゲンダロウス	12
甲種給仕資格（こうしゅきゅうじしかく）	12
胡蝶眼（こちょうがん）	13
時間停止装置 BI（ビーアイ）	14
試作機カリカチュア	15
シーサート	15
紙幣・貨幣（しへい・かへい）	16
G 錐体（じーすいたい）	16
十二種の隕石	16
スカイヌ TTS-KJSI-01	17

天使病・ソルシエル (てんしびょう)	18
ダイダラプロジェクト	19
月太陽 (つきたいよう)	20
告留町騒乱	20
ティファナの戦い	21
天使伝説	21
DD TTS-KJSI-02 (ディーディー)	21
ドングリ	22
ナナキョク 46 年式	22
ビスポーク	22
飛行バイク TJ-1800 9YLS	22
ビタミンオムライス	23
ヒュアロス Ω-100-β (オメガ 100 ベータ)	23
『つが毒いゃあやあー!』	24
ブクン	24
仏桑花 (ぶっそうげ)	25
プロメテウスの火	25
ミズネコ TTS-OJMN-01	25
ミラースター	26
リチウムイオン発火推進	26
量産機カリカチュア	26
レスカオリ上陸作戦	27
ロクロバ島事件 (ろくろばとうじけん)	28
夕方電車 (ゆうがたでんしゃ)	28
ユニコードプロジェクト	28
ユニバーサルスターユニオン	29
ユーレイ	30

空缶浮遊霊 (あきかんふゆうれい)

Paranormal AKIKANity パラノーマルアキカニティ

時折、告留町の星ノ紀神社で空き缶が浮遊しているという謎の現象が相次いで目撃されている。目撃者は揃ってビール缶が浮いていたと証言していた。

英訳者はシーナ。

アクイプロフィール

AKUI Profile

この世の不思議を記した本。特に群馬府告留町に関する題材・人物が多い。インタビュアーの選定方法は、執筆者の完全な独断と偏見で行われており、執筆者によって『変な人』と認定されればインタビューを受ける事が出来る。つまりアクイプロフィールに載っているインタビュアーは全員変人である。

取材中は、改造された紫色の自律蝶型ロボット『胡蝶眼 (コチョウガン)』がカメラ役を担っており、その改造によってユーレイを捉えることが出来るオカルトなカメラに仕上がっている。

また、ビデオカメラ用の自律鳥型ロボット『チョウゲンボウ』も存在する。

アクイプロフィールが他人に読まれる事は殆どないが、執筆者本人も知的好奇心を解消するために取材・執筆しているに過ぎず、読者の獲得や人気などは特に気にしていない。

しかし山野 マコトに出会ってから『異世界』という存在を知るや、持ち前の知的好奇心は更に燃え上がり、アクイプロフィールを読んだ異世界人の反応を知りたいがために、記事を一本書き終えた後は、異世界人がアクイプロフィールを閲覧できるよう山野 マコトに頼んで異世界まで出張してもらっている。

執筆者はアクイこと芥川 伊織。

緩めな展開が多いがアクイは何度か



伊 404 潜水艦 (い 404 せんすいかん)

I 404 Submarine サブマリン

1945年に建造された日本軍の潜水空母。

クロマグロの群れを操作できる音波を放つ。

2050年時点においては、リファール女王国の人間歴史博物館に保存、展示されている。



宇宙の羽

THE Feather ザ・フェザー

宇宙探査機『Universal Star Union』が月を周回する小惑星『サリエル』の付近で採取したソシテの羽根。採取後はすぐさま十戒機関が回収している。

宇宙の羽は、人工ソルシエルの開発レベルを引き上げるキーとなった。

海流民（うみるみん）

Displaced People Of The Sea ディスプレイスド ピープルオブザシー

■■■■■に群発的に発生した身元不明、もしくは戸籍が存在しない、親を亡くした■■■■■遺児たちの蔑称。

■■■■■、日本国は■■■■■遺児を保護し、国連、民間団体などの協力を経て、世界各国から寄せられた義援金を元に、生活・進学支援が実施、運営された。また、里親制度も設けられた。

しかし、■■■■■の混乱に乗じて、■■■■■遺児を私利私欲、利益のために利用する組織も存在した。それは、日本国政府も例外ではなかった。

■■■■■を免れた■■■■■地方、■■■■■地方は、■■■■■受け入れに際し、行政の管理が行き届かず、国家としての統制が崩壊し始める。この一時的に起こった無法地帯に紛れて、窃盗・暴行・殺人の犯行が相次ぎ、犯罪者は増加の一途を辿った。

最早、警察組織のみでは治安の維持が立ち行かなくなった頃、同時に、受刑者を収容・監視する役割を担う矯正局、刑務官も激務に次ぐ激務で身体的・精神的疲労がピークに達していた。

国は警察官・刑務官の大量離職を予測し、実力組織を維持するため、■■■■■遺児に対し公務員を養成する就学支援を実施した。

国家そのものが、組織を維持できる規定の人数を■■■■■遺児から調達し、幼児期より、警察・刑務官に関する教育を施した後、15歳から担当の職務に就かせる計画であった。

だが、国の予測よりも想定を遥かに超える刑務官の離職が相次いだ。

国は、刑務官の大量離職を理由とせず、『■■■■■における労働力低下を勘案し、児童の職業力を高め、未来の労働力促進のための確保』を理由として掲げ、労働基準法を改正。就業最低年齢を15歳から10歳へ引き下げた。

また、■■■■■遺児の年齢把握は、厚生労働省が執り行った。その方法として、身体的成熟度を基準に厚生労働省が持つ最新のデータから年齢を導き出す方法によって行われた。

しかし、この方法は正確ではなく、実体は労働力不足の解決に向けて、早急な対応を迫られている政府が10歳に満たない児童を労働に従事させたい早期解決の思惑から、敢えて不正確な年齢把握法を選定したのが実情である。

やがて、一人の■■■■■遺児が、刑務官として一番重い業務を一人、任されることになる。

それは、アンドロイドが普及された時代になっても、コストの面から■■■■遺児の代わりになることはなかった。

事実、■■■■遺児の収入はアンドロイドを雇うより遥かに安価である。

また、成人に満たない■■■■遺児に対し、死刑執行を、その■■■■遺児にのみ負担させ続けていることは秘匿されている。

■■■■遺児の政府機関以外での就職先として、アトモスタジオ等が挙げられる。

その後、法務局は、死刑制度を廃止する一つの案として終身刑を導入しようと、■■■■遺児の次の担い手に、歳を取らず、アンドロイドよりも高レベルな思考を持つ、カリカチュアに刑務官の役目を与えれば、管理工数が多く、人手が大量に必要な終身刑の導入を図れると踏んだが、アトモスタジオの初代社長により断られ、断念する。

ユニの元マスターは海流民である。



オオナマズ

ONAMAZU

日本軍の暗号名。日本陸軍と日本海軍両軍の協力によって行われており、既存の暗号方式とは全く違う方法で打電された。

暗号の意味は新型爆弾発射。

乙種給仕資格（おつしゅきゅうじしかく）

Maid Certification メイドサーティフィケーション

内務省衛生局が、メイドの職業能力を可視化するため1905年（明治38年）に設けた国家資格。

資格認定は、給仕資格を発足させた内務省衛生局が執り行う。

栄養士に相当する資格。

誕生経緯として本資格は明治時代における乳幼児死亡率・栄養失調の解決に向けた取組の一つでもある。

発起人は潮谷母。

型落ちカリカチュア

Obsolete Caricatura オブソリートカリカチュア

古い型式の捨てられたカリカチュア。

しばしばオブソリート、型落ち、オールドモデルと呼ばれる。

壊れたらスクラップにされる噂がカリカチュアにも知れ渡った頃、古い型式のカリカチュアや、破損したカリカチュアがマスター達の元を離れ一斉に逃走した。

逃げだしたカリカチュアは初期型が多い。



カリカチュア

Caricatura

株式会社アトモスタジオが開発した汎用世話型アンドロイド。

旧社名のアトモネジ製鋳所が製作したのが始まりであり、様々な障害に対応できるアンドロイドを目的として創られた。

カリカチュアの動力は[]を主としている。

この[]擬態することにより、現在も尚、アトモスタジオの競合他社は動力を解明できずにカリカチュアの開発に手を付けられないでいる。

演算能力は非常に高く、様々な進数を駆使して処理を行う。

ステラのみ、この進数の切り替えが上手く機能せず、機械的ではないステラだが、そのほかのカリカチュアも演算処理以外で個体差が激しく現れる。

例えば、CCD-0001ことユニは、他のカリカチュアと比較して自由奔放な性格を形成しており、CCD-0500ことフィーは不確かな存在のユーレイに恐怖するなど、個体ごとに様々な・性格・嗜好を有している。

[]カリカチュアは、[]ユーレイを視認できる。

希少さ故にメンテナンスを行える者が数えるほどしかいない。

破損した個体はスクラップ・もしくは再利用される。アトモスタジオは破損個体であるカリカチュアの動力源 XXXXXXXXXX さえ回収できれば、残りの身体はさして重要視していない。欠損個体を好む者もあり、高額で取引される。

カリカチュアの所持は認可制である。国の認可が下りて初めて所持が許される。またその認可における届け出や提出書類は所持者ではなくアトモスタジオが請け負う。そのため認可の合否はアトモスタジオ次第である。無許可での所持は罰せられる。当初、アトモスタジオ初代社長、日環複（かわふく）は人間と同様一年以上、十年以下の懲役である誘拐罪や死刑・無期懲役を科すことが可能な殺人罪等の適用を提唱していたが、国からは却下され、カリカチュアを物とみなし、カリカチュアの開発費用と同等の罰金刑、一年以上、十年以下の窃盗罪に近い法律が成立された。

カリカチュアは動力源を取り除くと、何かを探すように睡眠時遊行症（夢遊病）を引き起こし、覚醒した場合も急にケタケタと笑ったり、何かに怯えたり情緒不安定になる。



カリカチュア初期教育課程

Caricatura Inspection カリカチュアインスペクション

創られて間もないカリカチュアが動作確認を終えた後に受ける教育課程の一つ。

教育期間は一日～二日。

A1のテスト確認の一環で、カリカチュアは知育玩具のパズル解き、ピアノに合わせて歌を歌うなど幼児教育に近い学習を受ける。

指導はアトモスタジオの社員が行う。

他に視力検査・聴力検査など。



カリカチュア一般教育課程

Caricatura School カリカチュアスクール

カリカチュア初期教育課程を修了したカリカチュア達は一般教育課程へ進級する。

一般教育課程の期間は三か月～四か月ほど。

アトモスタジオ社員は教師という立場でカリカチュア達に教育を施す。

スタイルとしては、アトモスタジオ内の教育ルームにて、複数人のカリカチュア達がアトモスタジオ社員教師の元で座学を行うといった人間の学校と変わらない形式で授業を受けることになる。授業内容は、世界史、文化、道徳。実習として裁縫、料理等の家庭科授業と、団体競技等の体育も含まれる。

教育現場の雰囲気はアットホームで和気あいあいとしておりカリカチュアも楽しく学ぶことができる。

教育の目的としてアトモスタジオは【カリカチュアの人間社会への慣れ】を名目になっているが、この教育課程が始まった背景としてステラ、初期カリカチュア達の失踪が相次ぎ、その防止策として、カリカチュアに教育を施すという流れになった。

この教育課程を実施して以降、失踪するカリカチュアはいなくなった。

アトモスタジオ本社に勤務する研 磨代はこの一般教育課程を担当する。



カリカチュア応用教育課程

Integration Test インテグレーションテスト

カリカチュア一般教育課程を修了したカリカチュア達は応用教育課程へ進級する。
応用教育課程の期間は一週間で修了。

応用教育課程は体験学習になる。

カリカチュア達には行動予測試験という試験名のみ情報しか与えられない。

応用教育課程の目的は『極限状態におけるカリカチュアの行動パターンの記録』である。

応用教育課程に進級したカリカチュアは無入島へ移動させられ一週間、バディーを組んで戦争を体験する。

バディーは人間役とカリカチュア役に分けられ、無入島から戦闘アンドロイドや最新兵器が襲撃してくる状況に放り込まれる。

カリカチュア達には防弾チョッキが支給される。

また襲い掛かる戦闘アンドロイドと最新兵器は実弾装備であり、カリカチュア達が着込む防弾チョッキを貫通する場合もある。

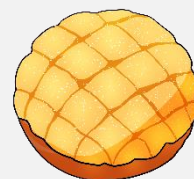
実弾装備の他、カリカチュア達の機能を一時的に停止させる武器も装備。

この一週間の体験学習終了後、カリカチュア達は応用教育課程の記憶を全て消去され、そこで応用教育課程は修了となり、晴れて卒業となる。

フィーは初期・一般・応用全ての教育課程を修了しており応用教育課程では人間役だった。
バディーのカリカチュア役は、ビスポークのAF-96-8。

兵器類、戦闘アンドロイドの提供はサンダー株式会社と十戒機関である。この応用教育課程はその武器製造を司る企業の試験場でもある。

カリカリチュアのメロンパン屋さん



CaRiCaRi tura MelonPan Shop カリカリチュア メロンパンショップ

フィーの将来の夢。いつか自分のメロンパン屋さんを立ち上げ、地球をメロンパンの形にしようと目論んでいる。ひとまず店名だけは決まっている模様。

アクイプロファイル フィーちゃんインタビューより。

カンダ 48 年式

Kanda Forty-Eight

アンナカ社が開発した警視庁の警察官用拳銃。

自動式拳銃であり、装弾数は18発+1発。

撃鉄の下部に残弾表示メーター、薬室内にレーザーサイトが備わっている。

カンダ48年式の内部には、カーボン等を主食とした目に見えない人工生命体、金属虫を寄生させている。金属虫を寄生させることにより銃内部の不純物や、弾丸射出後の残留物を除去する役割を果たしている。金属虫によってカンダ48年式は常に清潔に保たれ、手入れ不要の高耐久、長寿命の銃に仕上がっている。

警視庁が装備する拳銃の名称は全て、東京都千代田区の町名から取られている。

クロハの補助記憶装置

KUROHA Hidden Storage クロハ ヒドゥンストレージ

AF-96-8 クロハがアトモスタジオ本社に隠した補助記憶装置。

のデータが記録されている。

血液気化爆弾 イトナシ

Blood Tower Bomb ITONASHI ブラッドタワーボム

血液気化爆弾。獣人化したソルシエルをエネルギー源とする。

開発は日本陸軍。開発協力者は十戒機関。

日本軍が血液気化爆弾の開発に成功した1945年、海軍省の指令を受け、同爆弾とジェット攻撃機『仏桑花(ぶっそうげ)』を積載した潜水空母、『伊404潜水艦』がアメリカ合衆国へ向け潜航を開始した。日本海洋学会の協力を経て、伊404はアメリカ海軍に発見される事なく、北太平洋の横断に成功。カリフォルニア沖に浮上し、アメリカ合衆国のハンターズポイント海軍造船所に血液気化爆弾を投下した。

死傷者は20数万人にのぼる。

血液気化爆弾は着弾後、黒色の柱が出現し、点滅を繰り返す。

その後、半径5キロメートルにいた人間のみが骨と衣服を残して姿を消す。動植物の被害はこの時はゼロである。

点滅する度に黒色の柱は赤黒く変色し、やがて緋色となる。

緋色の柱は、半径10キロメートルの範囲に緋色の電を射出、建造物を破壊し、動植物に被害をもたらす。

戦争終結の「糸口が無い」を名前の由来とする。

ゲンドロウス キジ 2042

Gendaur KIJ|2042

日本陸軍の弓馬型質量兵器ロボ。

型式:キジ2042

全長:25メートル

全高:9メートル

重量:70トン

動力:牛のクローン心臓と隕石炭^{いんせきたん}

上半身は人の形、下半身は列車の形をしているため、分類上はレール上を走行する列車砲に近い。

ゲンドロウスが射出する質量弓^{しつりょうきゅう}は矢の種類にもよるが、平均的な射程距離は300キロメートルを超える。また、弾速は緩急をつけることも可能で、最高速度はマッハ7.1。

長距離ミサイルの迎撃用として製造されているが、ゲンドロウスの両腕は用い方次第でレール以外の場所も歩行が可能であり攻撃用途としても十分に申し分ない性能を有す。

全国の鉄道網に配備済。

甲種給仕資格（こうしゅきゅうじしかく）

House Keeper Certification ハウスキーパーサーティフィケーション

内務省衛生局が、メイドの職業能力を可視化するため1905年（明治38年）に設けた国家資格。資格認定は、給仕資格を発足させた内務省衛生局が執り行う。管理栄養士に相当する資格。

誕生経緯として本資格は明治時代における乳幼児死亡率・栄養失調の解決に向けた取組の一つでもある。

発起人は潮谷母。

胡蝶眼（こちょうがん）

Butterfly Camera バタフライ カメラ

^{はちがつ}八月社が開発した蝶型AIカメラ。または、自立蝶型ロボット。

人工知能によって持ち主の周りを飛行し、持ち主が危険な状態であると判断した際は、証拠撮影の開始、警報が発動するといった防犯と知能を備えた高機能カメラである。そのため、防犯用としても、一種のファッションアイテムとしても高い人気を誇る。

教育機関は児童の胡蝶眼の携帯を推奨しており、地域毎の取り決めは様々だが、入学から卒業までの間、無償で貸し出しを行っている教育施設も存在する。以前は、男子児童の間で昆虫型が流行したが、そのリアルな見た目と、グロテスクさから、苦情が殺到し昆虫型はすぐに販売中止となった。また、既に昆虫型AIカメラは軍用として使用されており、軍事品との混同を避けるため販売中止となった側面もある。現在、販売中のAIカメラは蝶、てんとう虫、ホタルの三種である。

強い雨や台風など、天気の悪い日は胡蝶眼が風で飛ばされ、通行人や車両に衝突する等といった事故を未然に防ぐため、胡蝶眼が一定の風速を感知すると保護モードに入り、安全装置が働く仕組みになっている。

胡蝶眼には【万象システム】が搭載されている。万象システムとは、撮影した写真を、実在のクリエイターの作風、絵柄に加工できるシステムのことである。

万象システムは数多のクリエイター（画家、イラストレーター、漫画家など）の使用許諾契約によって成り立っている。

また撮影者が万象システムを用いて写真を加工した時点で、使用料が発生し、その収益は、万象システムの開発元であるフラワーソフト社、カメラの開発元である八月社、そしてクリエイターに分配される。

芥川 伊織こと、アクイも紫色の胡蝶眼を所有しているが、アクイが所有する胡蝶眼は、特殊な改造が施されており、その改造によってユーレイやその他超常現象を写し出すことができるオカルトなカメラに仕上がっている。

絵柄のモードに、デフォルメという機能がある。この機能を使用すると撮影した写真の被写体がデフォルメ化する機能で、アクイはそのデフォルメ機能を好んで、アクイプロファイルの挿絵に使用していたりする。

時間停止装置 BI（ビーアイ）

Time Stop Device BI

サンダー社と江蘇（こうそ）社が協同して開発した時間を停止する装置のこと。

ダイダラプロジェクトに参画する各企業は、同プロジェクトを隠れ蓑に、あらゆる研究をコマノ医療工場で開始していた。

その一つが『時間停止装置 BI』である。領土防衛を目的とするれっきとした兵器。

防衛領域は発動場所を中心に、円状に広がる。告留町を覆う程度の範囲。

防衛領域内において実際に時間は停止していない。そのため領域内の人間は普段通りの生活を送ることができる。が、領域内の時間は『永遠』であるため領域内の生物は歳を取ることができない。

発動後、防衛領域内の有機物・無機物含む、あらゆるものが領域外に出ることは不可能。逆も同様で、防衛領域外の有機物・無機物・電波も領域内に進入することは不可能である。

領域内外における視覚的な隔壁やシールドは形成されないため、視覚的情報で『BI』の防衛領域は測ることは困難である。

領域外から領域内へ、または、領域内から領域外へ、進入を試みた場合、進入者自身は進んでいる感覚はあるものの実際は一步も前進できていない。

領域外から観測した領域内は、木々、家屋などの静物に限って観測が可能。生物の観測であるがどの領域を観測しても無人であるため事実上、生物の観測は不可能である。逆も同様。しかし観測している情報は『BI』発動時の瞬間の風景を映し出しているに過ぎないため、観測自体も意味をなさない。

例えば、2050年の告留町で『BI』を発動した場合、領域外の人間が見ている告留町は『2050年の無人の告留町』であり、これが10年経った場合でも、領域外の人間が見ている告留町は『2050年の無人の告留町』のままである。

また、領域内外ともに共通している事象は季節・天気である。

2050年12月に『BI』が量産機CCD-0500とCCD-0666に奪取され、同年12月31日に告留町にて『BI』が発動された。

その静かな発動の仕組みから領域内外の人々は『BI』の発動に気が付くのが遅れ、2051年の1月2日から人々が徐々に異変に気が付き始める。そして、来る1月3日の帰省ラッシュ時に異常な状態が全体に知れ渡り、領域内外はパニックに陥った。

『BI』の奪取及び、CCD-0666の脱走により、一部のサンダー社社員、江蘇社社員、アトモスタジオ社員は、その不祥事により休みなく年末も働き続け、あらゆる対応を試みていたもののCCD-0666が『BI』を発動してしまったことにより、年始休暇も塵と消えた。

BIの正式名称は バックアイランド Back Island。

試作機カリカチュア

Test Model Caricatura テストモデル カリカチュア

または、オリジナルカリカチュア。

ステラ、ユニ、シーナ、ナリー、ロロールや、アクイインタビューを受けた告留町のフィーはオリジナルである。

試作機は問題児が多い。親であるアトモスタジオの責任である。

試作機に限りシリアルナンバー（製造番号）は付与されない

『CCD-0100』、『CCD-0200』など、100番目毎にシリーズを一新し、大幅な改良が加えられる。車両で例えるならフルモデルチェンジに相当するが、型式はそのまま CCD が使用されている。

ただし、CCD-0030 までは開発体制が整っておらず、外部からの無理難題な要求や各開発チームが暴走していたことから、この時期のカリカチュアはフルモデルチェンジというより『ぼくのかんがえた最強のカリカチュア』としての色合いが強く出ている。

中でも CCD-0017 シーナは傑作機として呼び声が高い。

シーサート

CSIRT

正式名称 Caricature Security Incident Response Team

カリカチュア セキュリティ インシデント レスポンス チーム

通称シーサート

主にカリカチュアの頭部に装着されている

アトモスタジオのロゴの飾りのこと。

カリカチュアの保護のために

カリカチュア自身では取れない仕様になっている。



アトモスタジオがカリカチュアの位置情報と生体情報を管理する機能であり、またカリカチュアはアトモスタジオのサーバーを介して代理演算を行うことにより、高度な計算能力を発揮することができる機能を備え持つ。

正式にマスターの世話をしよう登録された場合に限り、シーサートが外れる。その後は自由に取り外しが可能である。

シーナがシーサートを髪ではなく服の上に付けているのはそのため。

カリカチュアと一生添い遂げる、それに近い状態まで仲が深まるとロゴが二つに割れて、その片割れをマスターが終生、所持することになる。

CCD-0001ユニのシーサートは外見上の問題はないが、内部はCCD-0002ナリーによって意図的に壊されている。

紙幣・貨幣 (しへい・かへい)

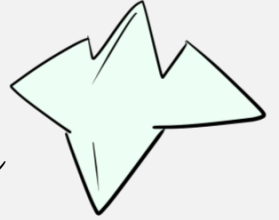
Cash キャッシュ

紙幣・貨幣は現代と変わらず存在する。

決済端末の手数料や、完全デジタル化した無人販売におけるセキュリティ対策費など、個人経営、零細企業がまかないきれない範囲を超えたため現金決済は、今も尚、流通している。

G 錐体 (じーすいたい)

Ghost Pyramidal cell ゴーストピラミダルセル



G錐体、またはゴースト錐体。

健全な者が『月太陽』の光を直視すると、G錐体が発現し、その錐体によってユーレイの存在を視認できるようになる。

月太陽の光で現れたG錐体は、そのG錐体を持たない者には見えない。よってG錐体を持たない医者が、検査をしてもG錐体の発見に至ることはない。

※錐体細胞とは色覚に関する細胞のこと。

十二種の隕石

Twelve Meteorite トゥエルブメテオライト

地球に落下する隕石は十二種から成る。

また、隕石は落下後、時間を経て結晶化するモノも存在する。

I :

II : 愛を司るアメシスト。藍星石 (らんせいせき)

III : 不滅を司るブラッドストーン。血星石 (けっせいせき)

IV :

V :

VI : 未来を司るムーンストーン。月長隕石。潮谷 未来が宿す。

VII :

VIII : 地球を司るペリドット。橄欖 (かんらん) 隕石。

IX :

X :

XI :

XII :



スカイヌ TTS-KJSI-01

Sky Dog スカイドッグ

トロイトムスコープ社が開発した空中監視警備ロボ。

型式:TTS-KJSI-01、TTS-KJSI-01B、TTS-KJSI-01C

体長:20センチ

重量:1キログラム～

動力:疑似妖精電池

飛行方式:光粒子プロペラ

装備:尻尾警棒、遠吠えサイレン、ガブリンテザー、電波妨害、閃光ビーム

空を浮遊する犬型の自立型警備ロボットで2034年に実用化された。

通常の武装は全て非殺傷であるが、銃器の取付けは可能。

2050年においても世界各地で運用され続けており、バリエーションも豊富である。

会話は不可能だが、簡単な応答は可能であり、はい、いいえくらいであればジェスチャーで答えられる。人間の警備員、人型警備ロボとバディを組むことで本領を発揮する。

電池を消耗しないために視界良好な高所に留まる習性を持っており、高頻度で警備員の頭に留まっている姿が目撃できる。

スカイヌの臀部に装着されている尻尾警棒は、プロペラのように回転し、侵入者・暴徒を叩きのめしたり、布団叩きにも使用されたりと便利なアクセサリとして重宝されている。投擲、取り外しが可能。

スカイヌの犬歯はガブリンテザーと呼ばれ、侵入者・暴徒に噛みつき、気絶するまで放電をやめない非殺傷兵器である。はじめは、テザー銃のように電極を発射して、遠距離にも対応していたが、コストが掛かりすぎるためスタンガンのような機能のみを残す形となった。

スカイヌは特に、コマノ医療工場、月見里宇宙センターに多数配備されており、コマノ医療工場は白色のTTS-KJSI-01Bの通称B型、月見里宇宙センターは灰色と緑色にカラーリングされたTTS-KJSI-01Cの通称C型が運用されている。

B型は防火対策のためにガブリンテザーがオミットされている。代わりに催涙スプレーを噴射する。抗菌ボディである。

C型は専用の犬耳防弾ヘルメットを装着しており、サイバーアーマリー社のレーザーガンを胴体に装備、ガブリンテザーも既定値よりも威力が高められ致死性が増すなど、C型は総合的に殺傷能力に優れる仕様となっている。また、威嚇効果を発揮させるため、他のスカイヌと違い、一段階低めの唸り声を発する。

『ドローン』と呼ぶと怒りを露にする。

型式のTTSは社名の頭文字、KJSIのKとJは開発者の江光沢（こう こうたく）博士とジョナス ドタマプツン博士の頭文字から、Sは『スカイ』から、Iは『犬』の頭文字から取っている。

天使病・ソルシエル（てんしびょう）

Angerenia エンジェレニア・Sol Ciel ソルシエル



紀元前より認知されている病。日本では天使病。欧米諸国ではエンジェレニアで通っている。当初はアムネジアエンジェルディーズや、エンジェルフレニアなどと呼ばれていたが、キリスト教会より、エンジェルの名の使用は極めて不適切であると、強く抗議したことからエンジェレニアという病名に統一された。それでもエンジェルの名残が残っているのは、病気＝天使にしたいという宗教的・組織的圧力があったため。

発症した者は独特なヘイローと片翼、獣を模した部位が顕現し、ソルシエルと呼称される。

死の間際にある者・死亡間もない者が月と隕石が衝突した光（以下、「月太陽」という）を浴びると天使病が発症し、ソルシエルになる。

ソルシエルの身体の一部が獣に模してしまう原因として、人類が古来より月に思いを馳せた想像力が起因している。月には兎が住まうと考える者、月の模様がライオンに見える者、ロバに見える者など、これら人間の自由な想像力が、ソルシエルを多様な獣に象る。

基本として、天使病は発症して間もなくソルシエルへとなるのだが、それは死に近い者のみの兆候である。逆に生と死をさまよう重病人が天使病に罹患した場合、発症ステージ（進行度）が緩やかになる。例えば、何らかの不治の病で徐々に身体を蝕まれている者が月太陽を浴びた場合など。

研 磨代などがそれに当たる。

ソルシエルには身体的他に能力的な個体差があり、その能力の何れもが人間を遥かに凌駕する。例えば、レノンには戦車を持ち上げる怪力を有し、ノイは戦闘機並みの超高速の飛行能力を有しているなど人類にとっては脅威となる種族である。

更に、十戒機関から女王と呼ばれるオリジナルソルシエル、ソシテは超常的存在であり、人間をソルシエルに変える力を持つ。

ソルシエルは、重要な記憶以外失う傾向があり、長命である。ソルシエルは、生に執着し、死に敏感である。ソルシエルに比べて短命な人類に極力関わりを持たないよう無意識的に行動している。そのため、短命な人間の恋人などはもっての外である。ソルシエルは、オリジナルソルシエルである、ソシテの居場所を微弱ながら感知できる性質を持つ。

ソルシエルの瞳は、人間の善き心と悪しき心を見抜く力がある。ただし、その力は個体差がある。

十戒機関はソルシエルを研究しており、人工ソルシエルを創り出す事に成功している。

ダイダラプロジェクト

DAIDARA Project

首都、甲京都の再開発 兼 宇宙開発事業の世界的な一大プロジェクト。
宇宙開発については多国政府、及び企業の協力の元、管理運営されている。
サンダー株式会社・アトモスタジオはこのプロジェクトの中核的な存在。

プロジェクト内容の一部として隕石対策、月移住計画、火星移住計画、太陽系外探査、地底探査、ワープ研究、宇宙拠点開発など多岐にわたる。

また、プロジェクトの拠点となる建設計画として、アトモスタジオの自社ビルとなる本社機能を集中させた210メートルの『ダイダラビル』。(ただし便宜上、本社の名目はあくまでも告留町のアトモスタジオが本社となる)

■■■■■■■■■■を模した■■■■■■■■■■電波塔『ブルータワー』。
ハイパービルディングとして建設される2019メートルの『雲取神輿』

■■■■■■■■■■地にて宇宙基地・宇宙
始発駅など超巨大宇宙センターの『月見里（ヤマナシ）』が建設中である。



月太陽（つきたいよう）

Reversal MOON リバーサルムーン

隕石が月に衝突する事で起こる照射現象。

同現象が発生すると、月は太陽の様に燦々と輝きを見せ、死の間際にある者・死亡した者がこの光を浴びると天使病を発症し、ソルシエルとなる。ソルシエルになったものは記憶障害を引き起こす。

また健全な者がこの光を直視するとG錐体が発見し、その錐体によってユーレイの存在を視認できるようになる。月太陽の光で増殖したG錐体は、そのG錐体を持たない者には見えない。よってG錐体を持たない医者が、G錐体を持つ患者を検査してもG錐体の発見に至ることはない。



告留町騒乱

Tsugeru Town Disturbance ツゲル タウン ディスタージョ

2050年12月に告留町を中心とした、地球全土を巻き込んだ事件。

告留町騒乱はフェーズ1とフェーズ2の段階がある。フェーズ1は告留町の集団化したソルシエルを処理するため十戒機関員とAF-96-8クロハが派遣されたことに端を発する。ソルシエル、十戒機関両者の激突は、更なる争いの火種を生み、各国、各企業ひいてはリファール女王国までが参戦する異常事態を引き起こした。

フェーズ2はCCD-0666アサ及び、量産型のCCD-0500トロフィーによる時間停止装置BIの強奪からはじまる。二人は険しい雪山を越え、告留町に辿り着き、時間停止装置を起動した。

この時、CCD-0017シーナ、山野マコト、白石導は甲京都に滞在していたため時間停止装置の範囲から免れることができたが、同時に告留町に帰る方法を失ってしまった。

三人が告留町に帰るには、新たなカリカチュアの誕生を待たなければならない。



ティファナの戦い

The Battle Of Tijuana ザ バトル オブ ティファナ

2036年に、アメリカ合衆国と、メキシコ共和国との境界線上、ティファナで起きた戦い。サンダー株式会社の次世代型アンドロイド兵器、キャッスルデンが初めて実戦闘で投入され、多大な戦果を挙げた。アメリカ合衆国がティファナを占拠したことにより、合衆国側の勝利。

天使伝説

Angel Legend エンジェルレジェンド

世界各地に伝わる天使の伝説、または伝承のこと。アレクセイ神聖帝国や、その他の地域において『出会い』『別れ』『再会の行方』という三つの伝承を受け継ぐ民族が複数存在する。また、遠く離れた種族の違う民族同士であるにも関わらず、受け継いでいる三つの伝承の内容は、全く同じ内容が各民族によって伝えられており、しばしば、その謎の解明について、テレビ局がドキュメンタリー番組を組むことがある。

DD TTS-KJSI-02 (ディーディー)

Doctor Dog ドクタードッグ

トロイトムスコープ社が開発した犬型医療ロボ

型式:TTS-KJSI-02

体長:30センチ

重量:1.99キログラム

動力:ソルシエル鱗粉

飛行方式:リチウムイオン発火推進、圧縮空気

四足歩行、飛行が可能な救急医療を目的とした犬型ロボット。TTS-KJSI-01の後継機でありあらゆる性能が飛躍的に向上している。2036年に完成。宣伝、テスト目的のため、試作機を光階病院に勤務するステラのお供として運用させた。旧機のTTS-KJSI-01と違い、高度な会話が可能である。ステラからディーディーと名付けられた。



コマノ医療工場用として量産化目下であったが、ディーディーが命令違反を起こしたため、TTS-KJSI-02の量産は中止された。

ドングリ



Acorn エイコーン

芥川 伊織と山野 マコトで交わされている隠語で、報酬のことを指す。ドングリ一個の額は不明。マコトに正真正銘のドングリを、お礼に渡すとキレ散らかす。

ナナキョク 46 年式

Nanakyoku Forty-Six

アンナカ社が開発した警察庁の警察官用拳銃。
回転式拳銃であり、六発装填。

一型と二型の二種類の型が存在し、一型は主に人間用、二型は警察アンドロイド用に分かれている。二型は一型に比べ威力が格段に増しており、用途として犯罪アンドロイド、武装したAIロボ、パワードスーツを着用した人間などの鎮圧に用いられる。

群馬府警の警察官及び警察アンドロイドもナナキョク46年式を標準装備としているが、中には一型、二型両方を携帯する警察官もあり、同府警に限れば、多少、過剰な装備は容認される傾向にある。

由来は

ビスポーク

Bespoke

アトモスタジオ第一支社ではフルオーダーメイドカリカチュア（以下、「ビスポーク」という）の注文を受け持つ。主な納品先は宇宙開発、軍用、風俗。

軍事としては対ソルシエル用として注文を受ける場合がある。その際、ビスポークもソルシエルと同等の能力を有する。主なカリカチュアはAF-96-8 クロハ。

人工（ネガティブ）ソルシエルが生物兵器と仮定するなら、ビスポークは機械兵器である。

飛行バイク TJ-1800 9YLS

Hover Bike ホバーバイク

トロイトムスコープ社が開発した飛行二輪バイク。

専用の免許を必要とする。

飛行バイクの教習所は少なく、免許所持者も非常に少数。

また2050年時点の飛行可能区域は、一部の甲京都内、工場敷地内、空港に限る。

ビタミンオムライス

Vitamin Omelet Rice Transwarp device トランスワープデバイス

朝比奈 ゆうが開発したオムライス型の異次元転送装置。
身体ではなく精神のみが異次元に移動する。
転送されず生死をさまよう場合有り。



フードではなくデバイスである。

改悪を加えたビタミンオムライスII-改フルカラーカスタムも存在し、山野 マコトはそれを食して別世界へ転送されてしまった事がある。

ヒュアロス Ω-100-β (オメガ 100 ベータ)

Hyalos

十戒機関日本支部が開発した自律型戦闘ロボット。別名、十字ぬりかべ、テトラミノ。

型式:Ω-Δ-β 体長:230センチ 重量:700キログラム

動力:退魔術と乾燥頭部電動によるハイブリッド

飛行方式: 退魔術による転用

装備: 再現カメラ/鏡面質量砲/ビーム砲/大気充填システム/アンカー射出/突撃

ソルシエル捕獲用として1990年に開発されたロボットである。

ソルシエル検知機能によって自動で起動する。

中央部から鏡面質量砲と呼ばれる長方形の特殊ガラス砲弾を射出する。

第三世代の戦車を貫通する威力だがソルシエルには貫通しない。

大気充填システムとは大気中の塵を吸引して

その塵を特殊ガラス砲弾に変換するシステムのこと。

再現カメラは3Dプリンターのように被写体を具現化(コピー)

することができる装置。鏡面質量砲のガラスの鏡面に対象の

被写体が映り出されそれを再現カメラによって

撮影することによって被写体をコピーできる。

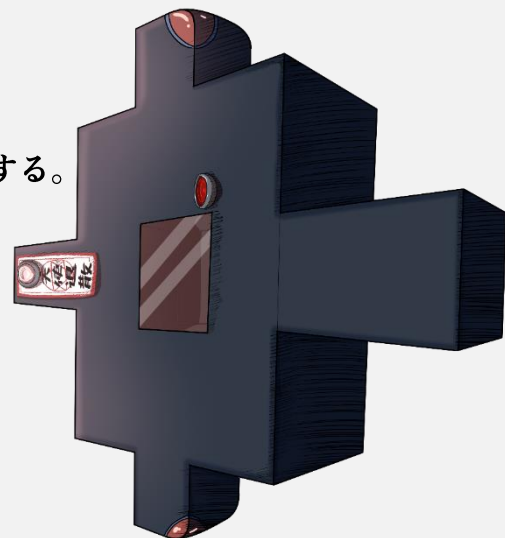
被写体のコピーは特殊ガラス製で構築されている。

被写体を360度撮影した場合、被写体の能力をほぼ完全に再現したコピーが作り出される。再現カメラが如何に被写体の姿を捉えきれぬかが、コピーの性能を決める。

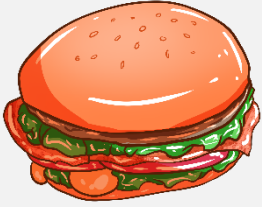
ヒュアロスのカメラレンズは近接撮影に弱くレンズの絞りに時間がかかる。

『天使退散』の札の効力によって、ソルシエルを検知し、再現カメラが機能している。

乾燥させた人間の頭部が動力源である。



全ての機体が2026年に退役していたが、内一機が何故か十二学園保健室の壁の中で眠っていた。2050年にソルシエルのトークラス、ハーフルが体重測定のために保健室を訪れたことによって、ヒュアロスが起動。十二学園襲撃事件を巻き起こした。



『フグ毒じゃああー!』



『Oohohoe! FU GU DO KU Zyaaaa!』

大阪に遊びに来たユニが、フグ毒に当たった時の咆哮。

丁度、テレビクルーがフグ料理店に居合わせており、カメラも回っていたため、ユニのフグ毒咆哮が全国ネットに放送されるや、その雄々しい雄叫びが視聴者から人気を博し、2050年の流行語大賞に選ばれた。

カリカチュアのユニのみ、食べた瞬間にフグ毒の感知が出来る機能が備わっている。
さらにカリカチュアにフグ毒は効かない。

ブックン

BOOKN

十二学園のムセイオン図書館で働くロボット。

体長:60センチ~200センチ。個体差が激しい。

重量:15キロ~100キロ

動力:疑似妖精電池。本型バッテリー交換式。

装備:伸縮アーム。はたき。デザイナー部から支給された帽子、きんちゃく袋

十二学園ロボット部によって開発された。

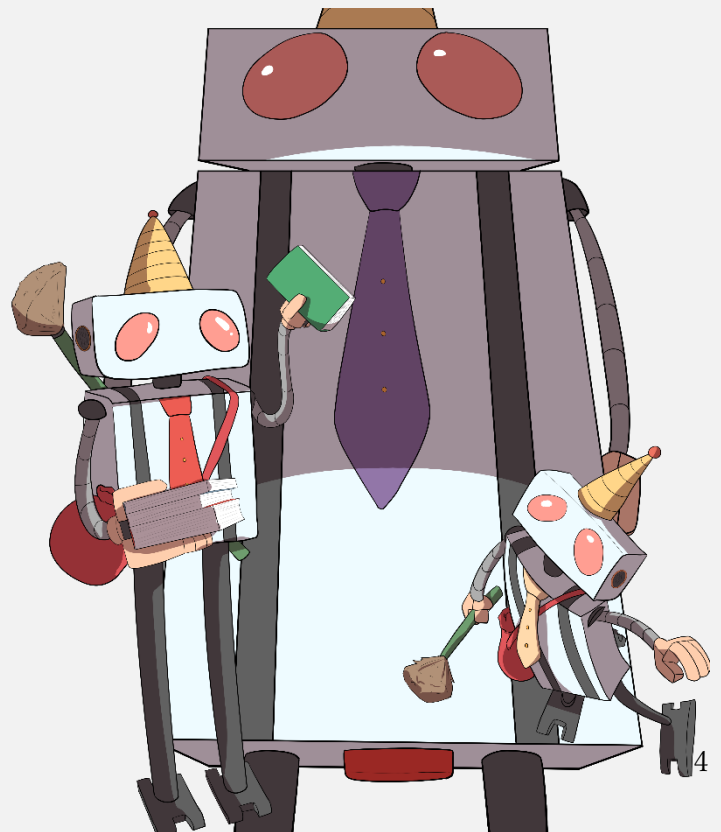
主に図書館の掃除、図書館の案内、本棚の整理

本棚の高い位置に保存されている本を代わりに

取ってくれる、などなどの仕事を受け持つ。

手足の伸縮が可能。

登場作品：アクイプロファイル10



仏桑花（ぶっそうげ）

BUSSOGE

1945年に開発された日本軍のジェット戦闘機。

3機が製造され、内1機は、イトナシ投下用として改造を受け、2機が伊404潜水艦に搭載された。2トンの爆弾を積載可能。

プロメテウスの火

PROMETHEUS And the Gift of Fire

プロメテウス アンド ザ ギフト オブ ファイア

十戒機関が1482年に開発した対ソルシエル用の武器。この武器の使用者は一時的に身体能力が大きく飛躍し、ソルシエルと同等の力を得ることができる。使用者の身体は時間の経過とともに徐々に炎に包まれるが火傷は負わない。身体全てが炎に覆われた後、自然に消火されるが、消化後は心身消失状態となり、使用者は植物人間となる。

このプロメテウスの火を用いることによって薔薇戦争を引き起こしたソルシエルのリーダー、オルレアンを完全焼却した。

2050年において、プロメテウスの火を使用する十戒機関員はいないが、この武器を常時、装備している十戒機関員も存在する。

ミズネコ TTS-OJMN-01

Aqua Cat アクアキャット

トロイトムスコープ社が開発した水中監視警備ロボ。

型式:TTS-OJMN-01

体長:14センチ

重量:1.3キログラム～

動力:疑似妖精電池

装備:肉球ハンコ、ソナー内蔵、捕獲用射出網、ネコスミ

海中、水中を泳ぐ猫型の自立型警備ロボットで2035年に実用化された。

領海を侵犯する不審船の発見・警告・阻止に役立っている。

それ以外の用途として海底ケーブルに群がるカニの退治、海のゴミ掃除など。

スカイメ同様、ドローンと呼ぶと怒る。

型式の、Oは開発者の社員、表出郎（おもていでろう）とJはジョナス・ドタマプッツン博士。Mは『水』から、Nは『猫』の頭文字から取っている。

ミラースター

Mirror Star

2045年に太陽系に出現した星。地球から観測すると青色の星に見え、月から観測すると銀色の星に見えるその星の特性からミラースターと呼称される。

2047年に CCD-0200 がミラースター観測員に選出され、悠久の時を一人宇宙で過ごすことになる。

リチウムイオン発火推進

Lithium-Ion Spark Propulsion リチウムイオン スパークプロパルション

推進装置。リチウムイオンの発火エネルギーを推進装置に転用したもの。

意図的に水分、圧力を加える、もしくはセパレーターを分離することによって推進エネルギーを発生させている。

内部の電解液の一部にソルシエルの人工血液が混合されており、発火に伴うフッ化水素を放出しない作りとなっている。

開発元はサンダー社。人工血液であることは一部の研究者を除き、ほとんどの社員は知らない。

量産機カリカチュア

Mass Production Caricatura マスプロダクション カリカチュア

カリカチュア応用教育過程を経て、全てのテスト工程を完了した『試作機カリカチュア』は、アトモスタジオにより最終品質検査が行われる。

その最終品質検査にて、合格判定が下された『試作機カリカチュア』は量産体制が敷かれ、『量産機カリカチュア』が製造される運びとなる。

例えば、試作機 CCD-0500 が最終品質検査をクリアすれば CCD-0500 量産機の製造が開始されるといった流れ。

量産機カリカチュアは、予め試作機カリカチュアが経験した、初期、一般教育課程の学習記録がインプットされており、量産機カリカチュアは一般常識が備わった状態で出荷される。

記憶ではなく記録であるため、量産機カリカチュアには教育課程の思い出がない点に留意。いわば教育課程で勉強した書き留めたノートだけが頭に入っている状態。

量産機ではあるが、イージーオーダーが可能であり、購入者は量産機カリカチュアを好みの体型に指定することができる。ただし極端な体型変化は望めない。

他に、髪色、髪型、瞳の色が変更可能。他には、重機免許所持済みなど、変わったイージーオーダーも存在するが、それらを付与するよりは、工業アンドロイドを購入した方が早い。

試作機と量産機の違いは以下を参照。

試作機は量産機と比較して、若干の情緒不安定さが残る。

量産機の中には『量産機』『マスプロ』という言葉に嫌悪感^{けんおかん}を示す個体がいる。そのため、量産機は試作機に比べて「髪型を変えたい」「髪を染めたい」など、自らの個性を見出そうとする欲求が強い。

量産機は試作機と違い、応用教育課程、即ち^{すなわ}戦争を経験していない。

試作機、量産機ともに『ノイズ化』は発生する。

試作機、量産機ともに外見的な違いはない。(違いがないからこそ量産機は外面にこだわる)

試作機にシリアルナンバーは無く、量産機にのみシリアルが存在する。

なお【AP + 製造地 + 型式下四桁 + ハイフン + 製造年月日 + ハイフン + 製造順】がシリアルナンバーとなる。

製造地について、カリカチュアの製造工場は複数存在し、アトモスタジオ本社で創られた場合は『A』、第一支社であれば『S』、コマノ医療工場であれば『C』のアルファベットが付与される。

製造年について、上二桁が『20』の場合『A』が付与、下二桁はそのまま。

製造月の場合1月は『J』、2月は『F』など、英語の月の頭文字が付与される。

製造日は、そのまま。

例：コマノ医療工場で創られた CCD-0500 で製造年月日が 2050 年 5 月 5 日、量産機 9 機目のシリアルは『APC0500-A50M5-0009』となる。

また、桁数から分かるようにアトモスタジオは4桁数以上の量産は見込んでいない。コンシューマ向けの量産カリカチュアではあるが、「一般消費者層が購入できる値段ではない」ことが4桁数の理由である。

異世界においても、カリカチュアが販売されているが、こちらのシリアルナンバーは、異世界の規則に基づいたシリアルナンバーが採用されている。

シリアル先頭の A の由来は■■■■■■■■■■、P の由来は■■■■■■■■■■である。

レスカオリ上陸作戦

Operation LESKAORI オペレーション レスカオリ

2029 年にアレクセイ神聖帝国が所有する移動要塞レスカオリに、ロシア・アメリカ合衆国・イギリス・ドイツ連合軍が上陸作戦を仕掛けた大規模な戦闘のこと。

要塞レスカオリを大破させたことにより、連合軍の勝利。

破竹の勢いであったアレクセイ神聖帝国の攻勢は一時鈍り、休戦協定への足掛かりとなった。

ロクロバ島事件（ろくろばとうじけん）

ROKUROBA Island Massacre ロクロバアイランド マッサージカー

2037年に、日本のロクロバ島で起きた、アンドロイド兵器による島民虐殺事件。

アメリカ合衆国の戦闘アンドロイドが、ロクロバ島の砂浜に打ち上げられていたのを島民が発見。島民たちは当初、戦闘アンドロイドと知らず、拾い上げてしまい、そのアンドロイドを起動させてしまったことが事の発端となる。

医療班の派遣に政府の意向によって、強引にステラが選ばれている。

夕方電車（ゆうがたでんしゃ）

Dusk Train ダスクトレイン

女学生の幽霊が出る電車。

夕方時に必ず現れる。ユーレイとは似て非なる存在

ユニコードプロジェクト

UNICODE Project

カリカチュアの不確定要素である『性格』を完璧且つ自由に形成する事を目的とした、アトモスタジオとサイバーアーマリー社の協働プロジェクトのこと。

カリカチュアの性格は開発段階において完全に見極める事は不可能であり、初回起動時に初めて、そのカリカチュアの性格が判明するといった運用面での危険性が孕んでいた。

CCD-0001 ユニ、CCD-0002 ナリー、CCD-0003 ロロールなどが、その最もたる例である。

ユニは自由奔放過ぎる性格が災いして脱走を繰り返す問題児。その反省点を踏まえて CCD-0002 が創られたが、今度は制御のかけすぎで命令に忠実過ぎる性格が形成されてしまい、柔軟な思考を持つ新世代のアンドロイドとは到底呼べない代物となる始末。

次の CCD-0003 のロロールは、ユニとナリーの中間の性格を目標に創られた。面倒見が良く、人間好きな性格が形成されていたが、人間を愛しすぎたため性格が壊れてしまうという後天的なアクシデントに見舞われた。

以降のカリカチュア開発も、『性格』形成のコントロールの精度こそは上がったものの、それは完全ではないため、アトモスタジオはカリカチュアの開発を行う度に予測できない『性格』というリスクに晒される事態となった。

そこでアトモスタジオはAIの『性格』を形成する原因を突き止めるため、サイバーアーマリー社に『性格』形成を確実にするための協働研究を持ち掛けた。

カリカチュアの最新技術を入手できる、またとない絶好の機会にサイバーアーマリー社は、この申

し出を快諾。二社連携によるユニコードプロジェクトが立ち上がった瞬間である。

サイバーアーマリー社は始めに、カリカチュアの性格データの集積、解析を進めるため、アトモスタジオから供与されたユニの『性格AI』を独自にチューンし、それを量産。ビジネス、コンシューマ双方に向けて育成型AI『MUNI』を全世界に販売し、膨大な性格データを入手する事に成功した。

サイバーアーマリー社から得られた膨大なデータの解析を進める中で、アトモスタジオは着実に『性格』形成の要因を突き止めていき、予測困難だった『性格』の形成を99.9%の高い精度にまで実現するに至った。

ほぼ完璧な『性格』のコントロール技術を獲得したアトモスタジオとサイバーアーマリー社。この二社が協働したユニコードプロジェクトは成功し、高精度の『性格』形成技術は CCD-0500 の開発に活かされた。

アトモスタジオがサイバーアーマリー社に協働を持ち掛けた理由は、やたら圧力を掛けてくるサンダー社への嫌がらせである。アトモスタジオはサンダー社以外であれば、どこの企業でも良かった。

また、アトモスタジオ二代目社長はサンダー社出身で、当初はアトモスタジオの技術を親元のサンダー社に差し出す算段であった。

しかし、カリカチュアに無限の可能性を見出した二代目社長は、サンダー社にカリカチュアの技術を渡すのが惜しくなり、代わりにアトモスタジオを大きくして自分がサンダー社に取って代わろうとする野望を抱く。

その反旗を翻す狼煙として、サンダー社と仲が悪いサイバーアーマリー社に協働を持ち掛けたのが、今回の協働プロジェクトを立ち上げた理由の一つでもある。

同プロジェクトの技術供与により、サイバーアーマリー社はカリカチュア専用の武器開発に成功し、アンドロイド開発はサンダー社の一步先をリードする結果となった。

サイバーアーマリー社は、販路を世界のみならず、コマノ医療工場の研究施設を利用して、異世界に育成型AI『MUNI』を販売し、異世界人はそれを『音声合成ソフトウェア』として発売している。

ユニバーサルスターユニオン

Universal Star Union

通称USU。

サンダー株式会社が開発、所有する宇宙探査機の一つ。

非常事態対策としてカリカチュアが一人搭乗していて孤独な環境下の中で地球を見守っている。

搭乗の任期は一年ほど。

『Universal Star Union』の由来は『臼』。兎の餅つきから。

ユーレイ

Lethe レイテ

隕石と衝突した者は『ユーレイ』になる。

隕石が消滅せず身体が消滅した者は、隕石（以下、「因果隕石」という）から離れることが出来ない地縛霊型のユーレイとなり、そのユーレイ本人の移動が制限される。可能な移動範囲は衝突した因果隕石の大きさに比例する。

しかし、因果隕石をユーレイが所持し、持ち運んだ場合においては、移動制限を課す因果隕石と共に移動していることになるため、暫定的な方法として移動の制限は解除される。

尚、ユーレイ以外の者が、その隕石を所持した場合も同様であり、方法によっては強制的にユーレイを移動させることが可能である

因果隕石を分割した場合、ユーレイの移動範囲は異なる。例えば因果隕石Aを分割し、因果隕石Xと因果隕石Yに分けたとする。その際、因果隕石Xを海辺に、因果隕石Yを山に置いた場合、ユーレイは海辺と山の双方を自由にワープすることができる。

ワープ方法は物理的な超高速での移動ではなく、一旦ワープ元で身体を消滅させた後、ワープ先で身体を形成する方法によってワープを可能としている。ユーレイをデータとして置き換えるならば、ワープさせるために必要なデータの読み込み、書き込みは因果隕石が担っている。

しかし、因果隕石を分割した場合、移動範囲も狭まる。例えば、因果隕石Aの移動可能範囲を半径100メートルと仮定し、それを半分に分割して、因果隕石X、因果隕石Yにした場合、Xの移動可能範囲は、半径50メートル、Yも同様に50メートルとなる。

分割した因果隕石を元に戻す、所謂修復する場合、オリジナルソルシエルのみが、それを可能とする。

ユーレイは生前の記憶が思い出せない。思い出そうとしない者もいる。

記憶にまつわる部分は天使病と同一である。

怪奇現象における幽霊とユーレイは性質こそ似ているが、原理は全く異なる。

因果隕石の種類によって、ユーレイの能力は異なる。

因果隕石を消滅させた場合、ユーレイも消滅する。

足があるユーレイもいたりする。

