

GR COMICS



人造人間

カティサー

1

緒方てい

Tam O'Shanter
Cutty Sarl



緒方てい

どうも。緒方ていです。

読みきりの反響が思ったよりも大きく
そのまま連載化した作品です。
読みきり掲載から14ヵ月ごしの
ようやくの単行本化です。

……絵の方針が
前半と後半で違うのはその為です……
すみません……

地下の秘密基地など
子供の頃にやりたかった
"ごっこあそび"を再現しました。



CONTENTS



第1話	カティサーク登場	003
第2話	"彼女"の望むもの (Aパート)	041
第3話	"彼女"の望むもの (Bパート)	069
第4話	"彼女"の思い出作り (Aパート)	101
第5話	"彼女"の思い出作り (Bパート)	131
第6話	"彼"が今できること (Aパート)	163

だい わ とうじょう
第1話 カティサーク登場



A.D.19XX年
Apr. 17 Mon.
PM 7:00

「敵」は毎週
月曜日の夜
この都市に攻めてくる

ズ



いや……
彼女と呼んでも
よいものか……



そしてこの敵を
毎週迎え
討つのが彼女……



そうです

奴らは月曜日の
夜7時ピッタリに
毎週一体ずつ
攻めて来ますので!!!



戦闘用
アンドロイド
人造人間

その名も
!!!

カティ
サーク!!!



TEPPEI-TOUGE



TEPPEI-TOUGE

トウゲ



それも
ほんらい
の性能の
1000
倍の出力!!?



プログラムに
ない技……

規格外の
出力……

まちが
間違いない
……

やはり
彼女
は

恋を
している

数日後
すうじつご

サントマリ
ア
ハイスクール

峠 鉄兵 14 歳
たてがき てつぺい さい
現在飛び級で
高校生
いまに飛び級でこうこうせい

ほら
2 次方程式の
解の公式
 $x = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$
に当てはめて

ほら
解けた

この場合
 $\sqrt{b^2 - 4ac}$ の $\sqrt{}$ だから
異なるふたつの
実数解が...

ふむふむ

さすが
数学の公式
なんて
パズルと同じ

解き方は
違っているも
いきつく答えは
たったひとつ

ありがとう
助かったやつた

テツペイって
本当に数学
得意なんだね

ふん



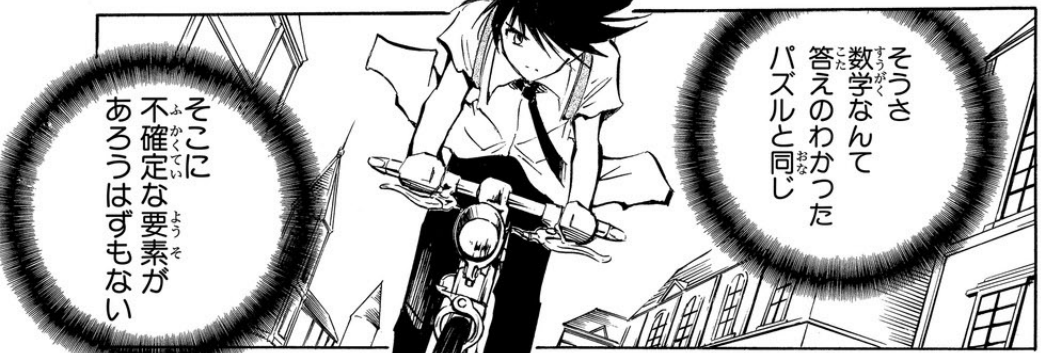
ねえ

テッペイって
クールよねえ
まだ14歳なのに



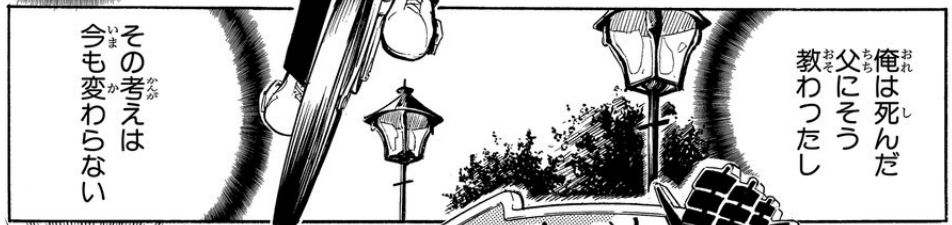
じゃ
僕はこれで
……

あ……
ありがと
う……



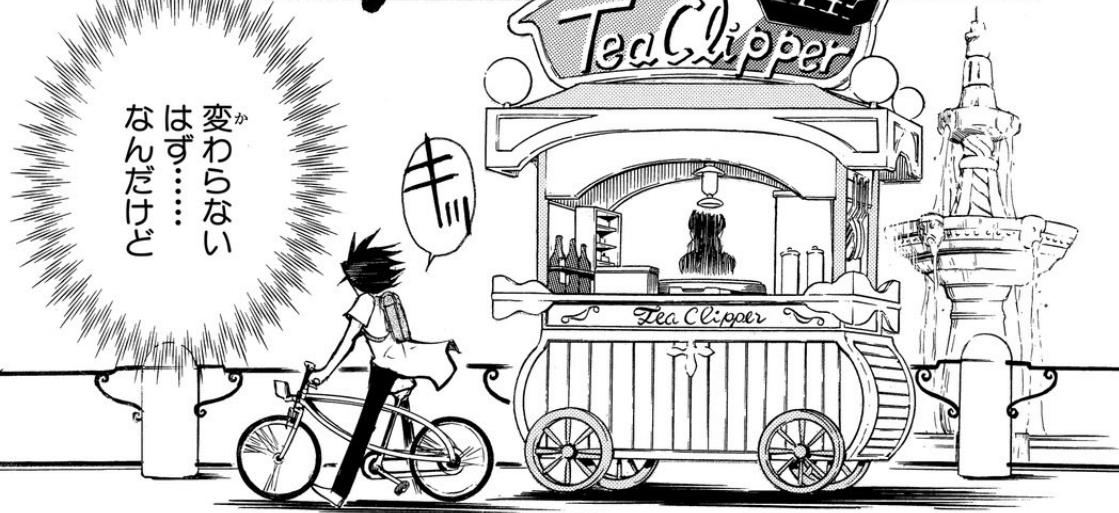
そうさ
数学なんて
答えのわかつた
パズルと同じ

そこに
不確定な要素が
あろうはずもない



俺は死んだ
父にそう
教わったし

その考えは
いまも変わらない



変わらない
はず……
なんだけど

キ



バナナクレープに
チョコチップと(以下略)
をご予約ですね

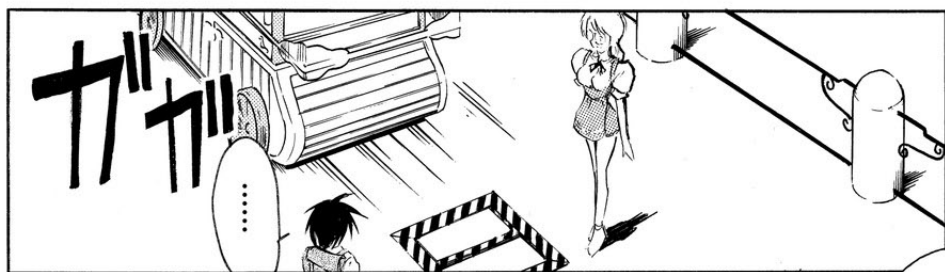
かしこまり
ましたあ!!

18歳
メグ
AII トウゲ



す……
すみません

バナナクレープに
チョコチップとミンナを
トッピングしたものを
今度の月曜夜7時に
取りに来たいんですが



いいかげん
この合言葉
やめにしない?



なあ
メグ
姉……

何言ってるの
鉄兵

私たちの
組織の重要性を
考えればぬるすぎる
くらいよ

組織つつつても
ふたりだけじゃ
ないか

作戦司令兼
メカニックチーフの
メグ姉と

プログラム
チーフの俺

ふたりだけの
組織

ふたりだけでも
この都市の
平和を守る
正義の組織よ

科学技術庁
長官だった
あなたのお父さんの
残した遺産

科学技術庁
って何する
ところだ？

さあ
……？

そう
やつらは突然
現れた

都市の
平和かあ……

それが何者か
何が目的の
破壊活動か
わからない

ズ

とにかく
それには
警官隊による
銃撃も



戦車大隊による
砲撃も



それら一切が
まるで通じず
退却を余儀なく
された



いつか
メグ姉は
笑ってこう言った



お約束だから
仕方ないわ

お約束って
なんだ？

とにかく奴等は
毎週月曜夜7時に
一体ずつ現れる

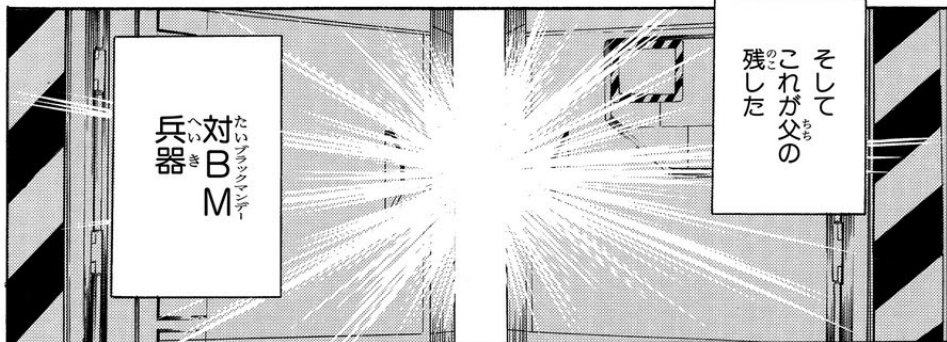
この都市の人たちは
この「月曜」と
謎の敵を称して



「ブラック
マンデー」と
呼んだ

そして
これが父の
残した

対B
兵器





せんどうほう
戦闘用
アンドロイド
人造人間

カティサーク



な…なんて
カッコしてるんだ
カティサーク!!

お前は
対BM用に
造られた兵器
なんだぞ!!



な…
…な…