

LE・COMICS

できおゆうほうさん

少女の適応と放散

Radiation and Adaptation of girls

COMICS

少女の適応と放散



となみむか

成年コミック

東京三世社



となみむか

成年
コミック



サクラミズ *Allolobopora japonica*

シーボルトミズ *Metaphire sieboldi*

ハッタジュスイミズ *Drawida hattamizu*

アツウミズ *Amyntas communissimus*



地球上に現存する生物の
種の数は一千万種

だがこれは
かつて地球上に出現した生物の
1%にすぎない

生物の99%は
絶滅種なのだ



少女の適応と放散

目次

変態の日々.....	5
ソーマ～生と死の妙薬～.....	21
アンモナイト ^{ナイト} 夜.....	99
シャンピニオンの少女.....	115
アンブレカム 長足風蘭の温室.....	131
あとがき.....	163

解説 相田智久
作品自注 となみ むか



署名の次の
捺印欄に—
あと捨て印を
—コお願い
いたします

はい

宇東市

捺印は
ここで—
ここで—
よろしいので
？

え—と…

かまだ
かよ



オヤジのヤツも
キチンと
親の義務
はたしてりや
何も殴つたり
しねーよ

大人の
手続きつて
やつはよー

あーあ
なんでこう
めんどくせーんだろ
全く



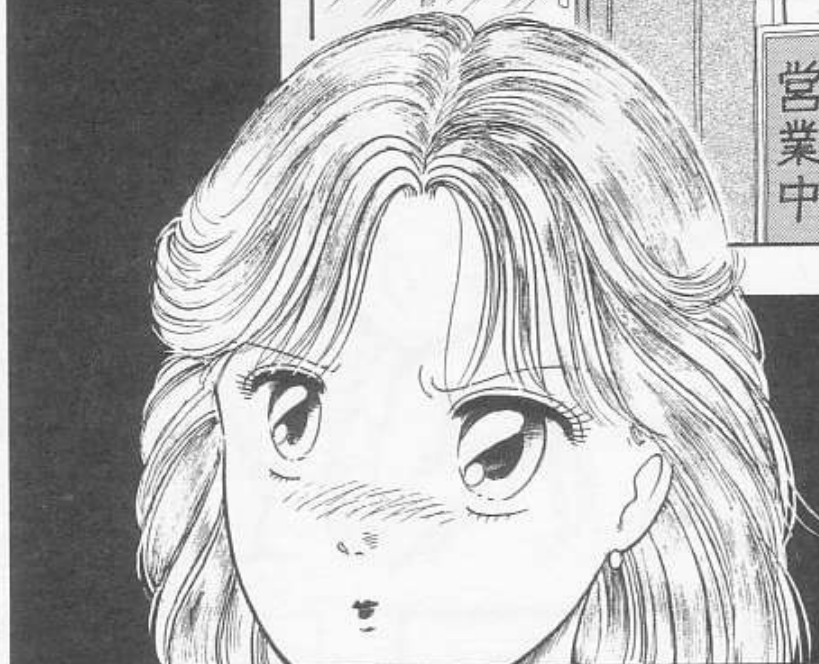
そこまで
一緒に来て
くれれば用立て
られるんだが…

…いつ今そんな
持ち合わせが
ないんだ

子供に小遣い
くれんの
親の義務だろ！



時計かなんか入れて
金作るつもりだな



そうやって
最初っから素直に
小遣い出してりや
殴らずに
すんだのによー



それでは
代金のほうは
後でそちら様
のご口座に――

何だってえ！

今すぐ
金入んじや
なかったのかよ！！

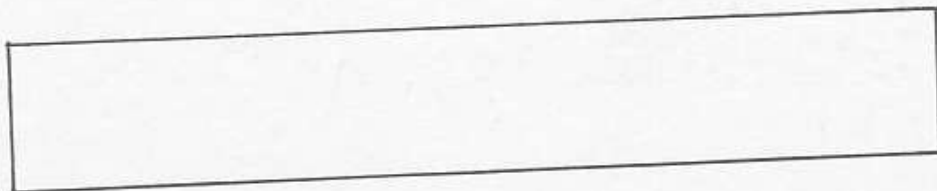
どー
なってるんだよ!?!
約束がちがうじや
ねーかよっ!!



ぐらっ

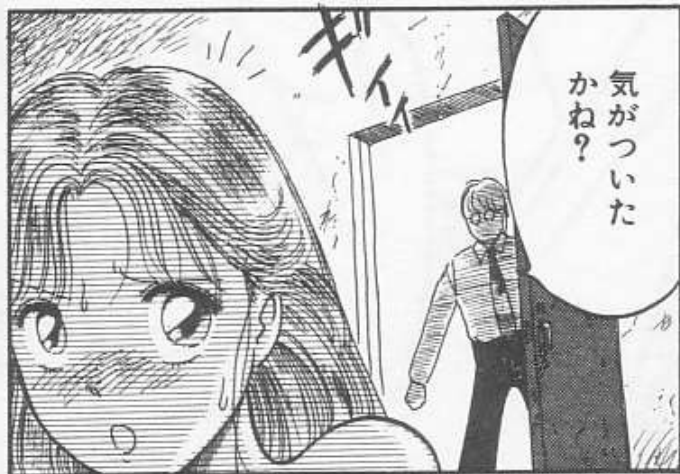
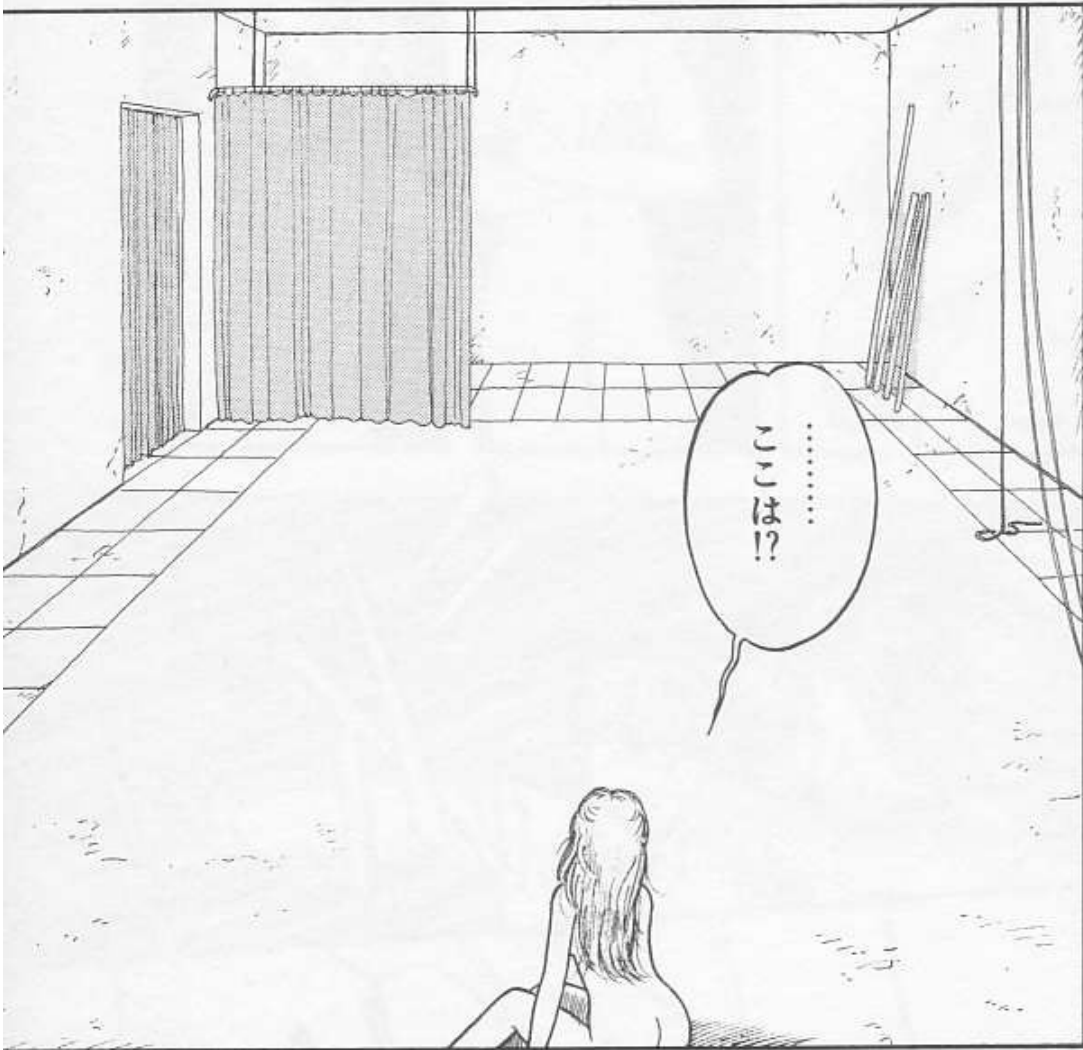
なっ

を何……



変態の日々





さっきの
質屋のオヤジ
じゃねーか

あ！

こ…の

ヤロオ
!!





お前は私の
質屋の質草に
なったのだよ



質草は品物だ
基本的人権
などない
そして持ち主は
この私だ!







うむ：
思ったより
悪くない
小陰唇は
少し切った
ほうが
商品価値が
あがるか



っあああ
あ!!



性格
考え方
ものの好み

言葉使い
服の好み
セックス



いやあ...

全て
変えるんだ!!
全てを!

蛹が蝶に
変態する
ように――

これから
変態の日々を
すごすんだ!

う…

あう

あ!!

んあっ!

ああああ!!

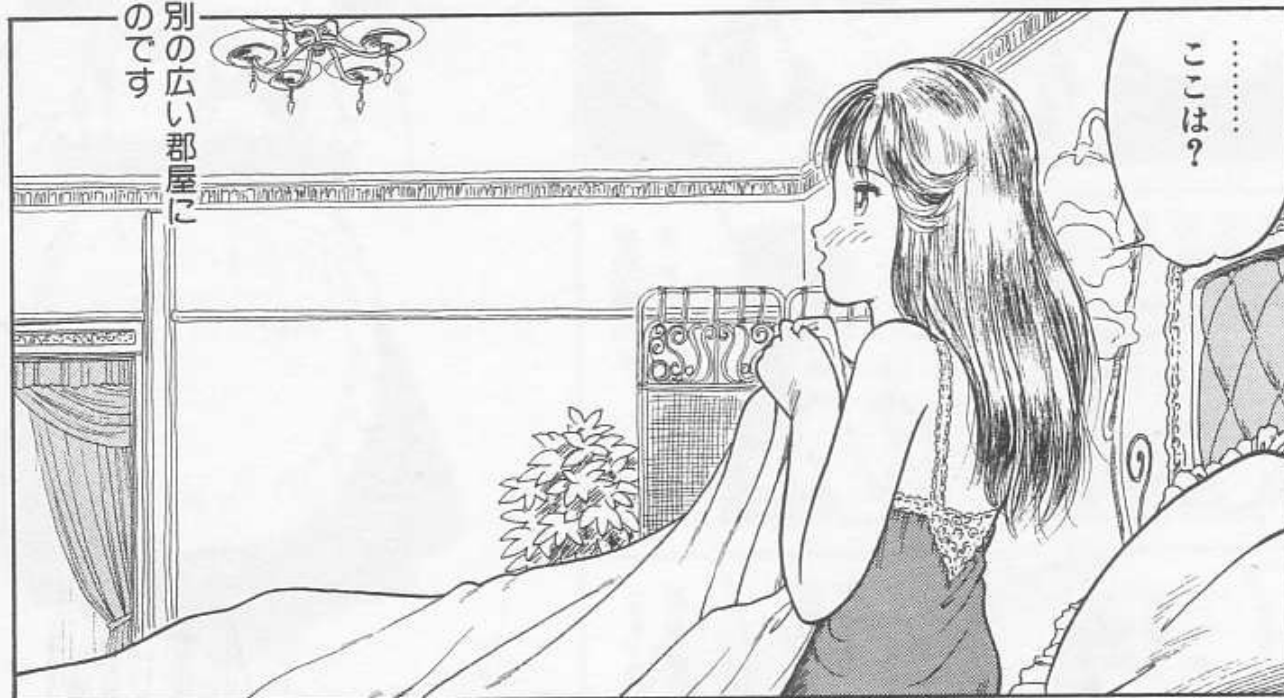
犯され続けて
何度も何度も
登りつめて……

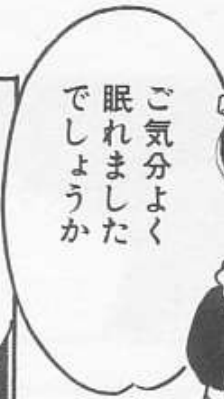
いつしか
失神してしまったらしく





また別の広い郡屋にいたのです







お!?

失礼
いたします

あらっ



浴室では私共が
お世話させて
いただきます

ひよき〜



こうして
全く違う世界での
日々が始まりました



セックス奴隷になったり
令嬢になったり
交互にくり返す
二重生活を続ける
日々――

私は(当然)
令嬢としての生活のほうを
選択しました

それを
許されたのです





亜栗鼠です



さ...

会長に
ご挨拶を



このような少女
今の世には
絶滅して
おるから
貴重だ...



うむ...

可憐 従順
物腰控えめに
して
たおやかで
内なる知性を
そこはかとなく
感じさせる



君のこの商品には
心底満足させて
もらつとる
よ

お誉め
いただき
光栄です

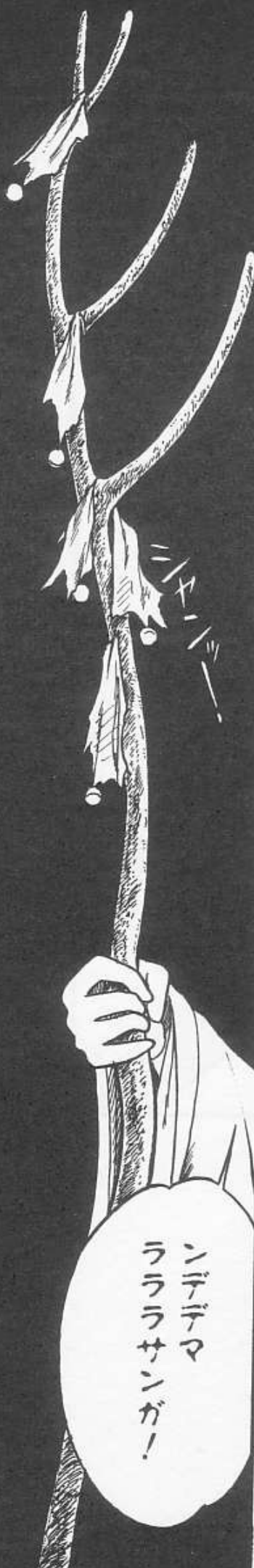
これから
ひとつ...



ソーマ

～生と死の妙薬～





ンデデマ
ラララサンガ!



ギムノディニウム
ペリディニウム

デスモカルバ
ウロコツカス



110
110

眼をもつものは見よ
部屋の前まへの隅すみにいるお前
ここにここにいるお前！

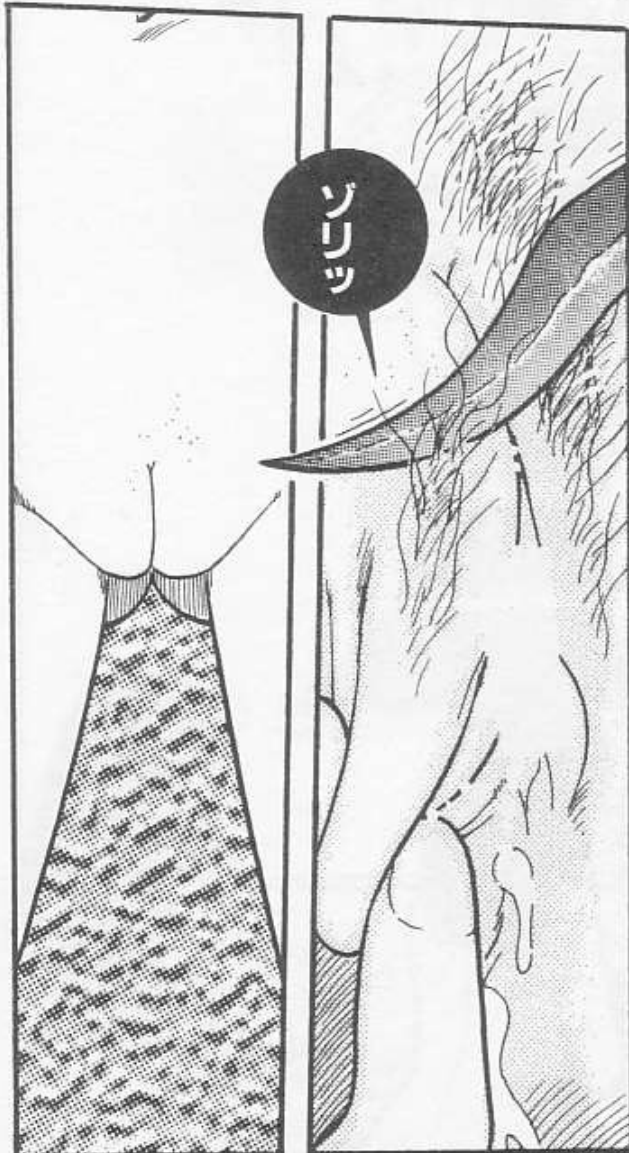


精霊はいまや起き上がって
目に見える伴侶たる
クロララクニオを
助ける



しかも

クロララクニオに
かしくのを許されるのは
生娘のみ



ンニッ



獣に通じる毛を
生じているものは
それを除かねばならない



祈りの中に

野採りの娘
ユートレプティア
の姿もあった



病に伏す
父は言う

野採りの命を
精霊にさずかった
このワシも



もはや
自らを癒す
薬草さえも

採りには行けぬ
有様となつて
しまった

幸い
*
次の望は

7段目の
クロララクニオ様の
巫儀の夜です



望：満月

私がこの身に

父上を癒す
霊薬を帯びて
まいりましょう

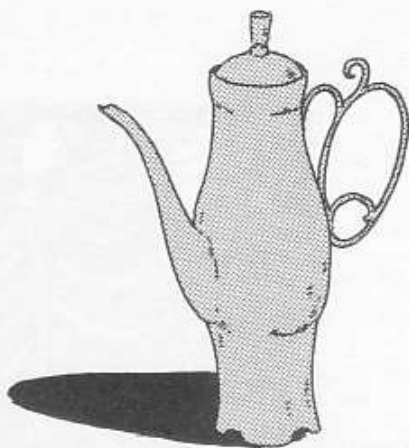


ぱっ

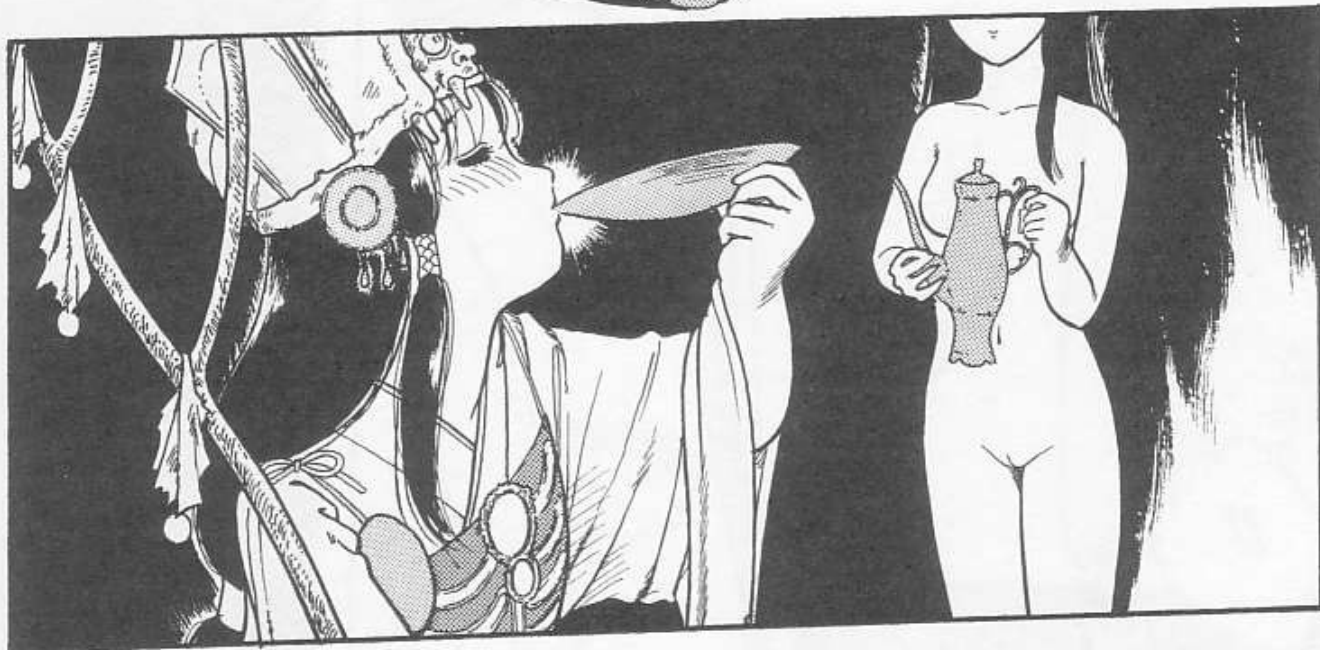
ンデデマ
ラララサンガ



クロララクニオが
滴を集めた盃を
干す



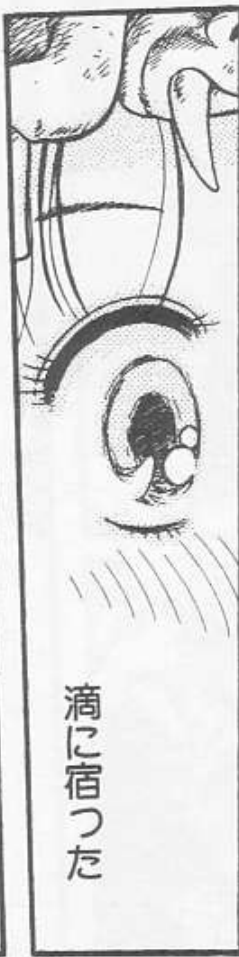
聖なる
ソーマの
霊滴が
運ばれる



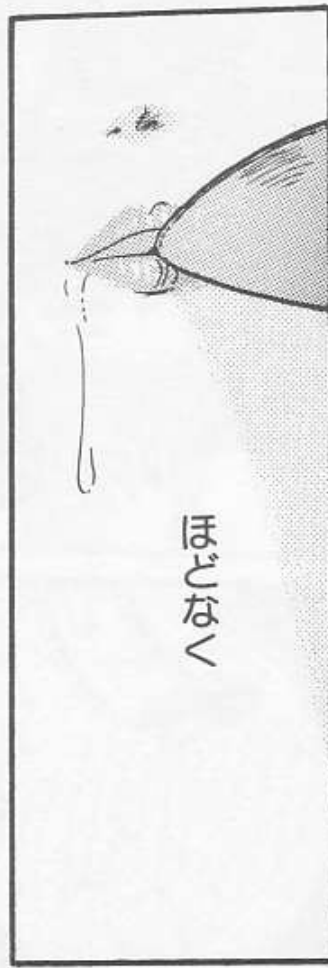
肉体を得る！



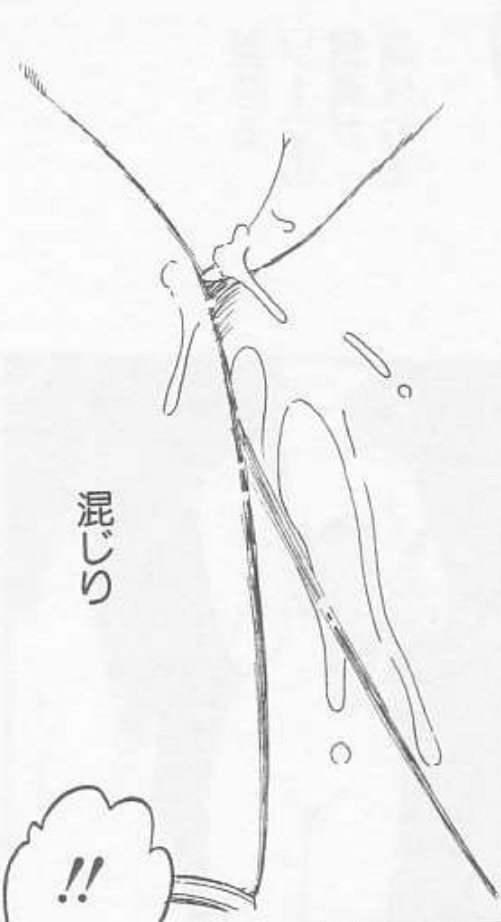
ソーマの霊が



滴に宿った



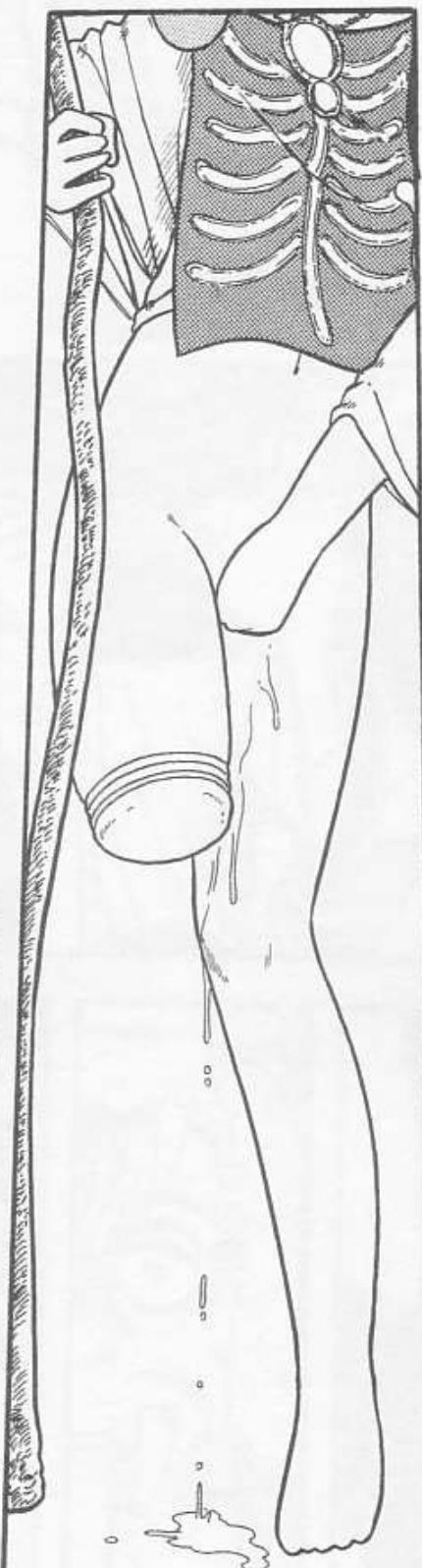
ほごなく



混じり



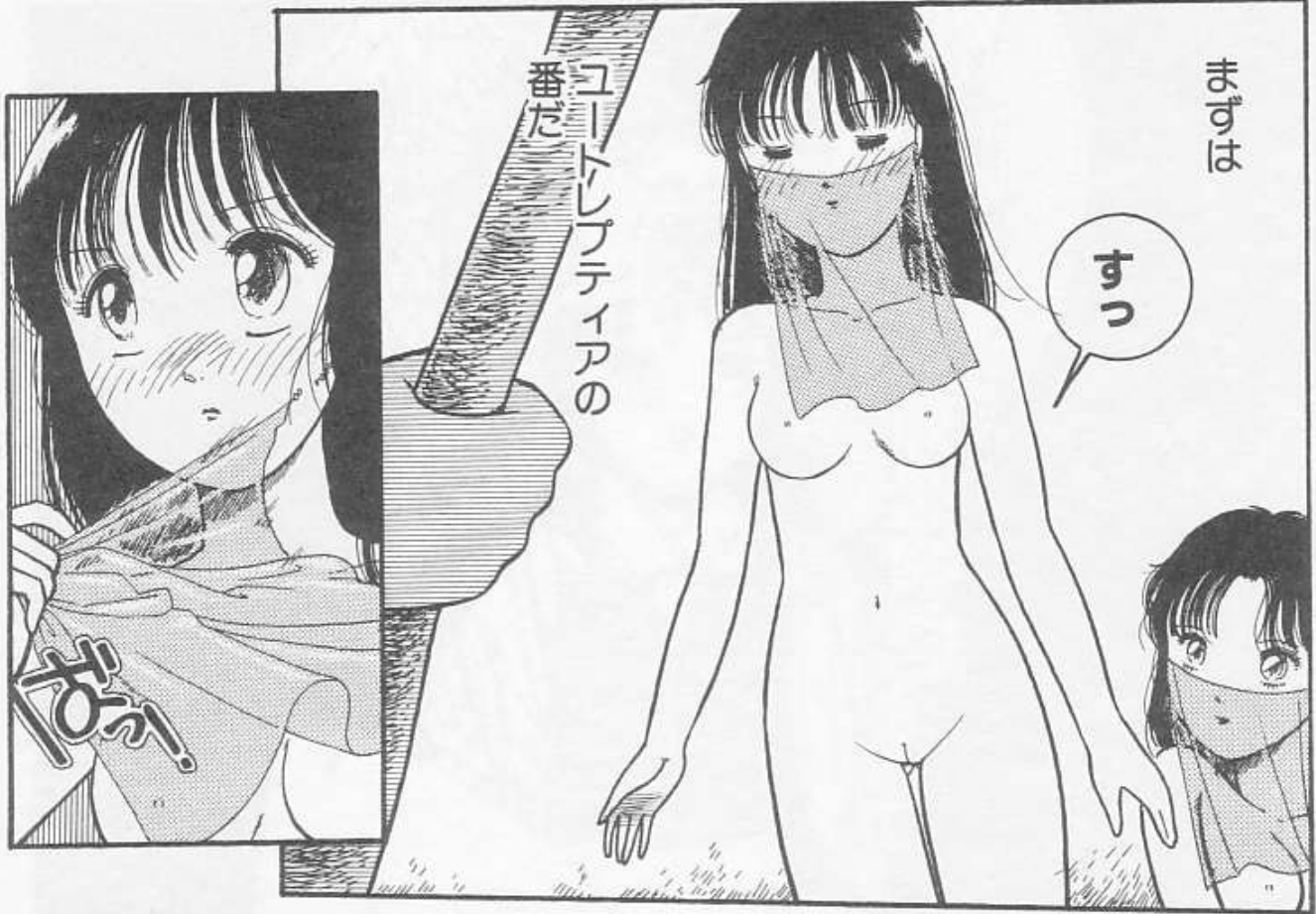
融合し



ソーマの
霊力と
クロララクニオの
霊力が

クロララクニオの
肉体を大地として





天上地上冥府
有無空

神々より精霊へ
精霊よりクローラクニオへ
下されし
三にして一なる妙薬
ソーマの力をいま!






人間よし

死を免れない者よ
心して
受けよ！

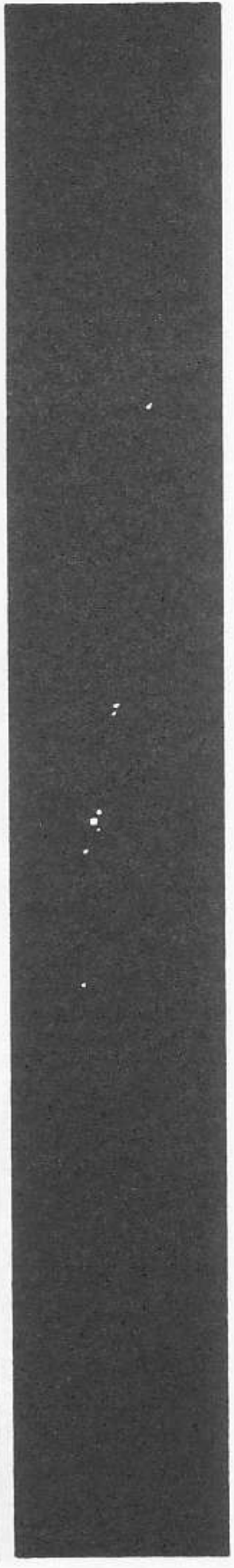
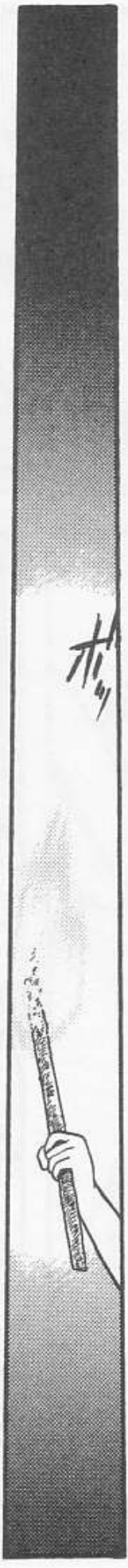
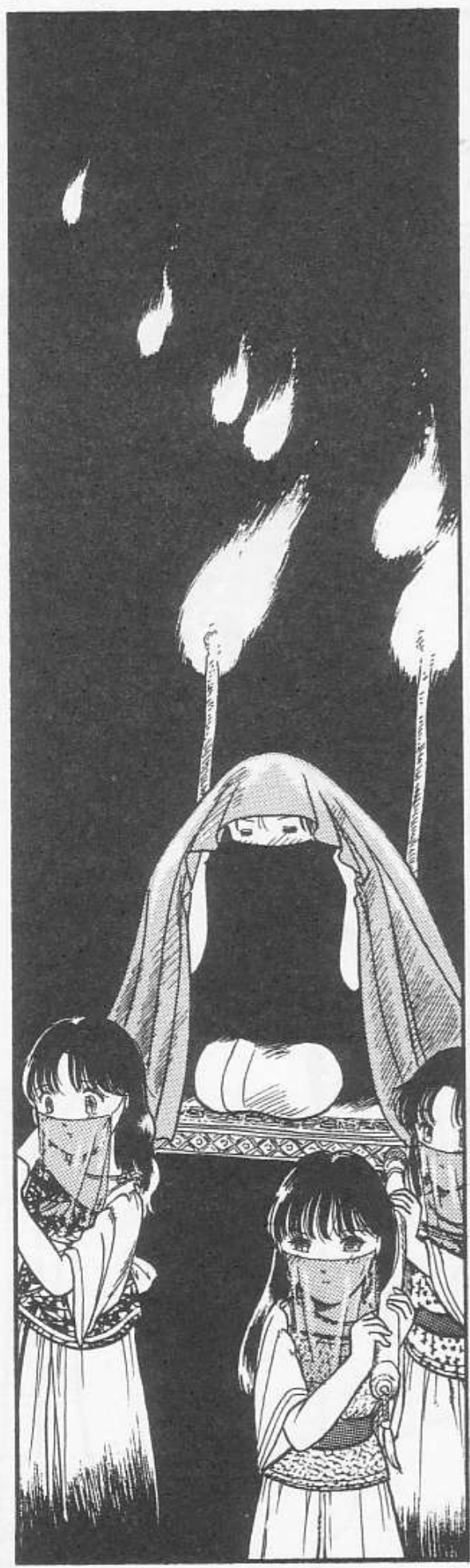


光に到達せし
不死なるものが
われらになしうるものを



ここにわれあり
われを見よ

われは太陽なり
われを見よ!





父よ



その元は
父上自身が
ペヨーテの幽谷に
分け入って
持ち帰りしもの

父よ！

ソーマを！



……うして

霊薬ソーマ
によって
ユートレプティア
の父の

病はたちまち
治ったという
ことです

え——っ!?
でも信じられ
ないな——

おしっこ
飲むかー?

でもそれって
作り話だよな?
ノクティルカ?

私の
祖母ですわ!

ユートレプ
ティアは

えっ!?

すると
おまえ…

あっ!!



あっ

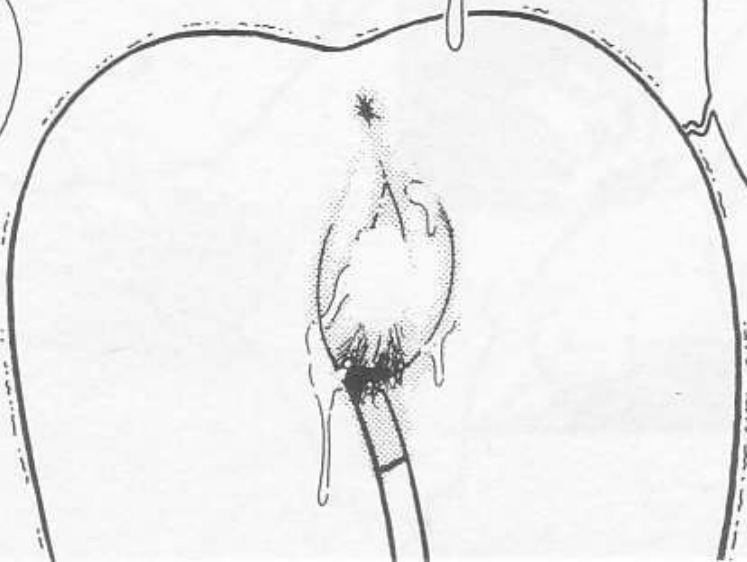
へちや!

へちやッ

へちや

へちや

あ





ぴち

ぴち



あ!...



あう...

う



あっ

ぴち

あ!!



あ
—
!!

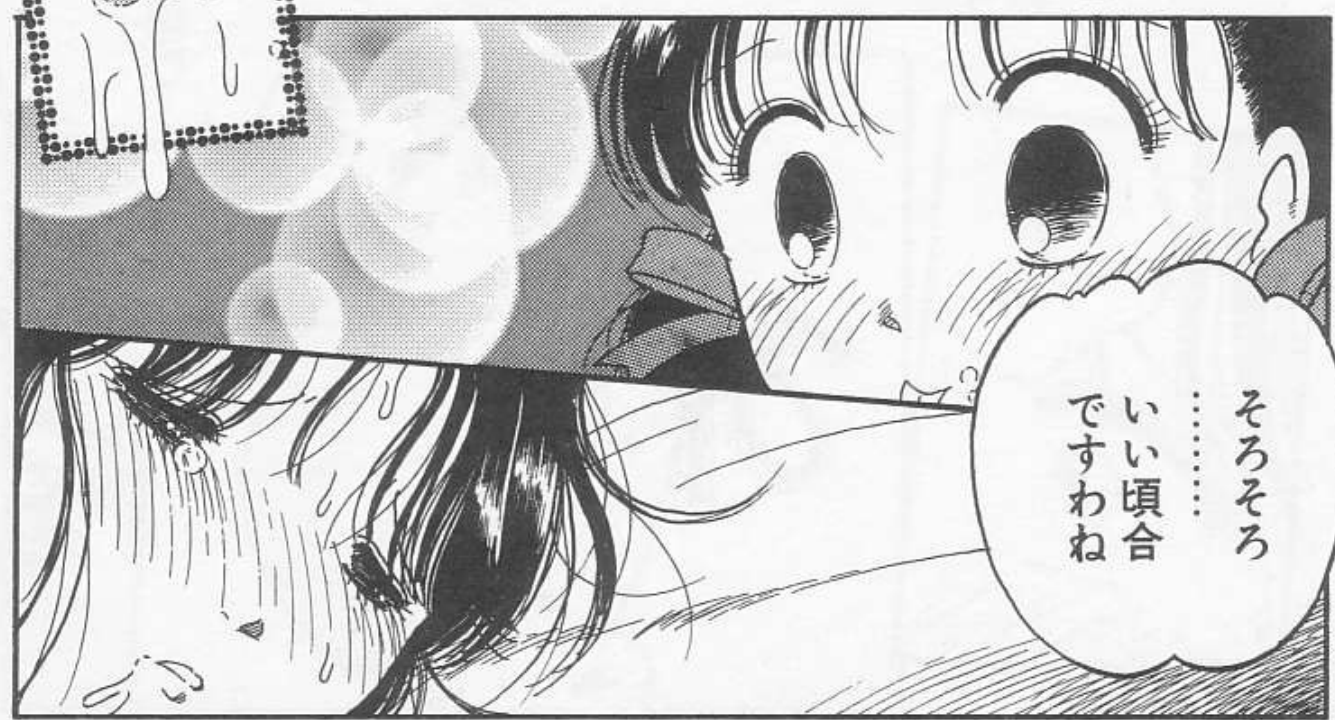
へろっ

へろ

ぴちやっ!

ぴち

ぴちっ

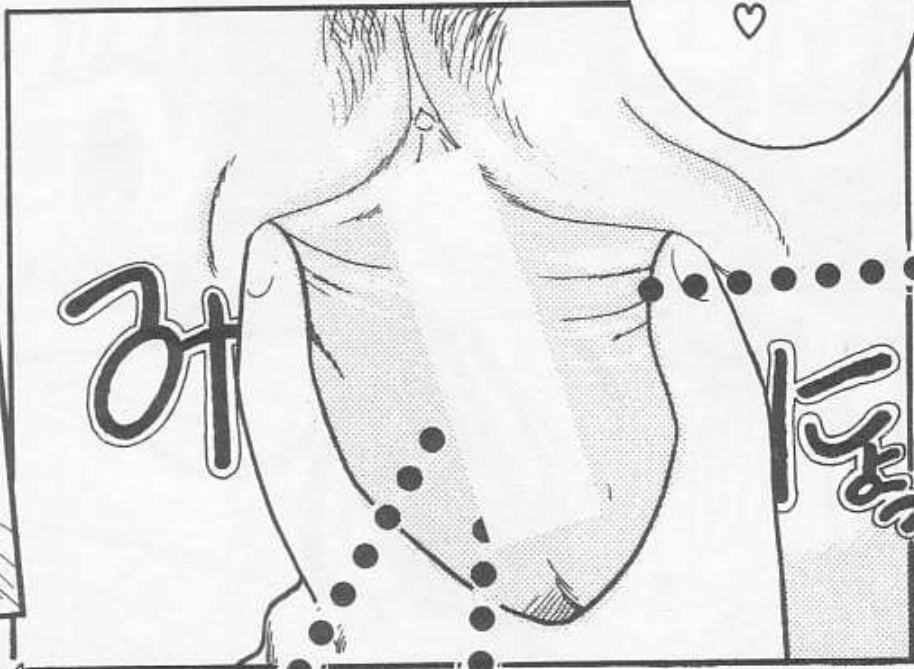
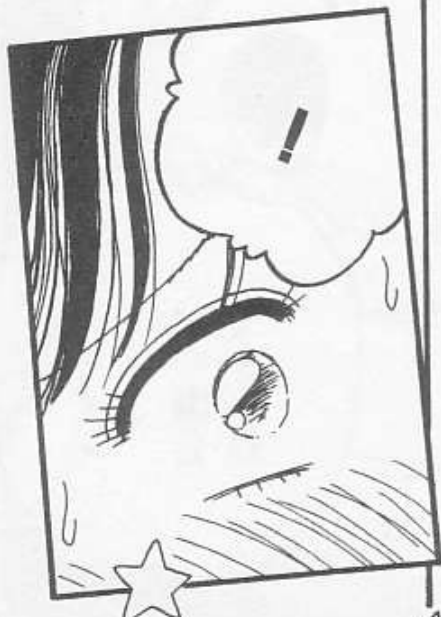


そろそろ
……
いい頃合
ですわね



うふふ

さあ
お嬢様♡





はじめは
回の外にかなり
こぼれたけどー

はあ

はあ

はあはあ！



あたしの上に
またがつてきた
ノクテイルガの

No...



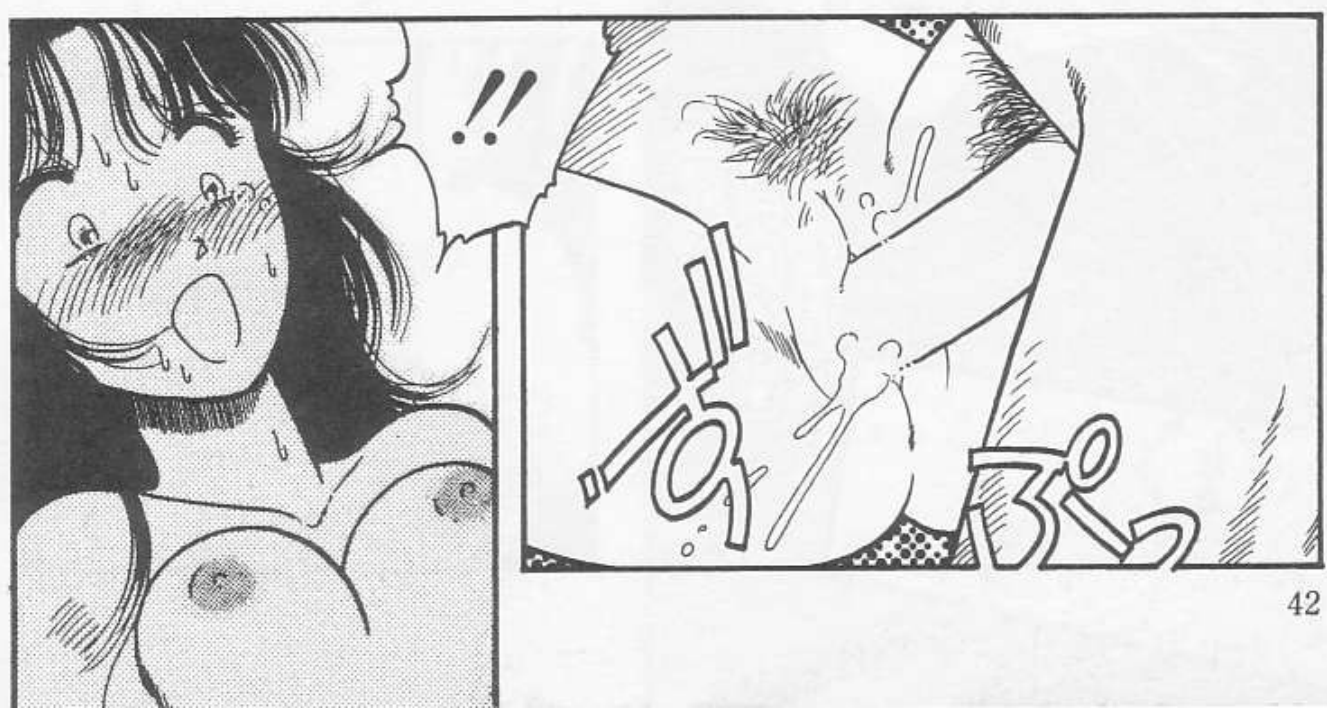
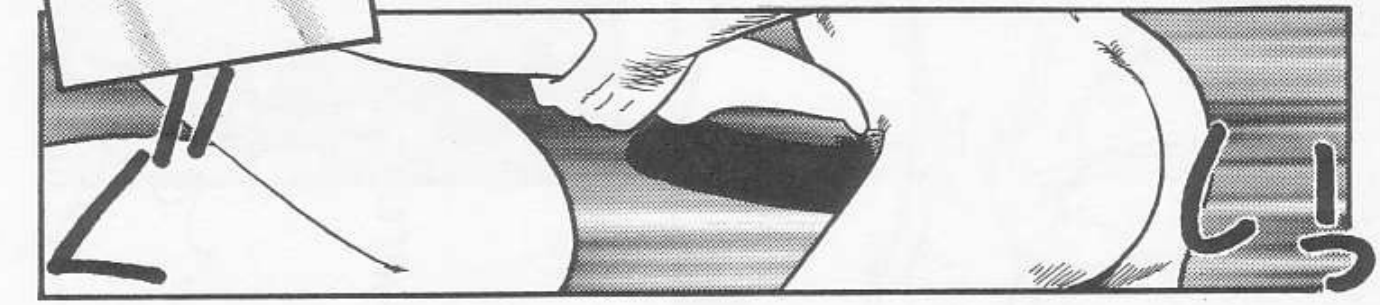
おしっこをー



!!

!!

!!





ふんっ！

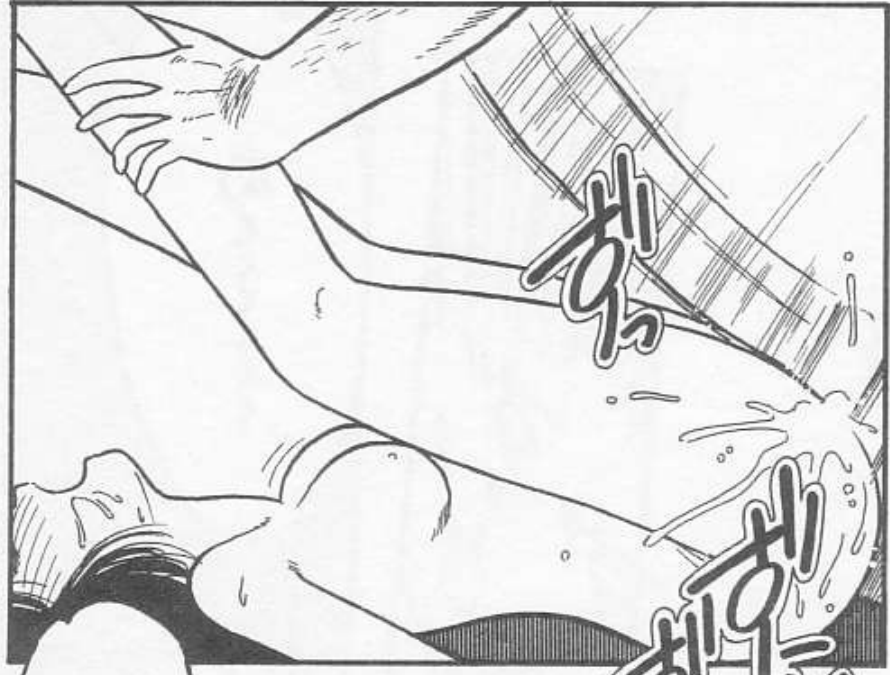
あ~~~~

この初体面の男に
犯されながら
私は——

あう

あっ

いろいろなことを
思い出していた



あう！

あ！！

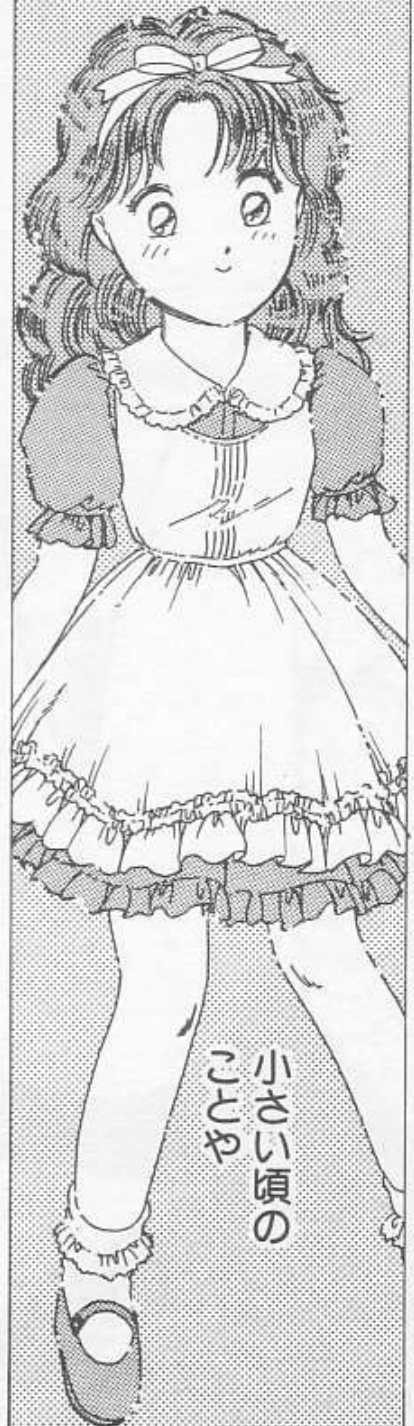


ふっ……



ナ・ニ・が・効・い・て・き・た・な
完・全・に
イ・ッ・て・や・が・る

あ~~~~



小さい頃の
こぶせ



ノクティルカに
飲ませておいた
ヒイロテングタケ
はあくまでも代用品
にすぎん

本物が
必要だ

本物の
ソーマが!!



ソーマは
古くは紀元前1200年頃
の「リグ・ヴェーダ」にも
記述がある



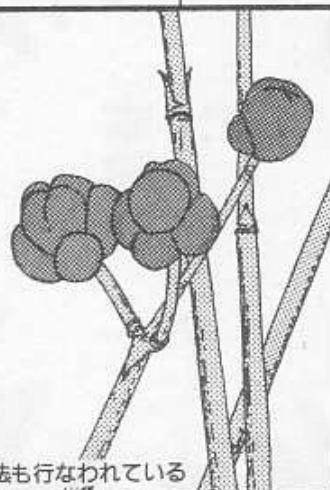
ある植物から
作られる
人類史上最古の
幻覚剤である

植物からエキスを搾り
ソーマを作る方法や
ソーマを飲んだ者の気分の
詳しい記述がある

しかし
その植物そのものについては
「高い山に育つ」
「指でつまめる茎をもつ」
「赤い実(?)をもつ」
等の記述しかなく
正体は不明



ソーマの植物とは何か？
 マオウ属 *Ephedra**¹
 テングタケ属 *Amanita**²
 等いろいろな説が
 提出されている



* 1) 交感神経を興奮させるアルカロイドのエフェドリンを含む

* 2) シベリアのシャーマンが向精神薬として用い、尿を通じた摂取も行なわれている

アメリカインディアンは マオウを食用粉や茶として利用する。(インディアン茶)

はっ
 !!



ヒイロテングタケ *Amanita* sp.

ここでは
 テングタケ属の
 ヒイロベニテングタケを
 代用品として
 一度少女に食べさせ
 尿のなかに
 排泄された成分を
 向精神薬として
 用いていたのだ

中欧諸国では ベニテングタケは
 幸福の象徴とされている



やっばり
ノクティルカの
おしっこの中に
何か入って
るんだ

う!!



あの...

お嬢様のおしっこ



お嬢様♡



何かのクスリ？
このままだとヤバいんじゃない...?





はっ

はっ

はあ



とにかく
ここから
逃げなきゃ!!



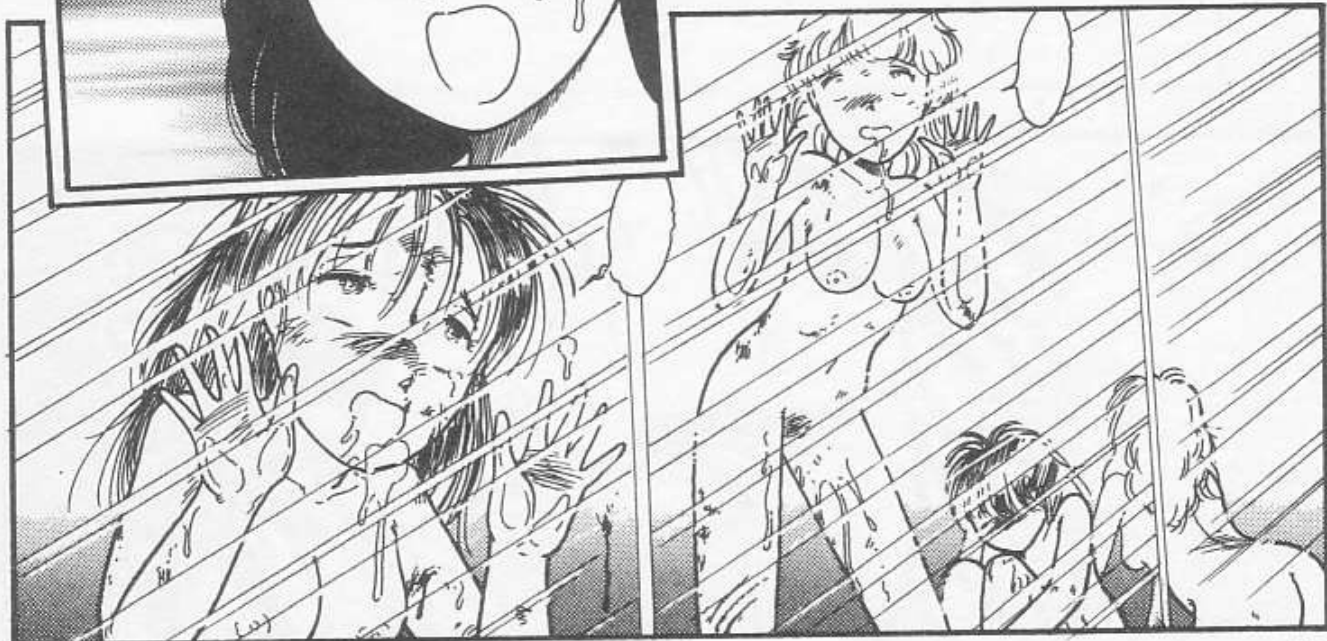
逃げなきゃ!



あっ!!



!?
ここは







ネパール・チベット
国境付近の雲霧林



「ソーマ」を採集
できるのは
おそらくお前
だけだ



「最後のプラントハンター」
とよばれる男
鹿野！
おまえだけだ！

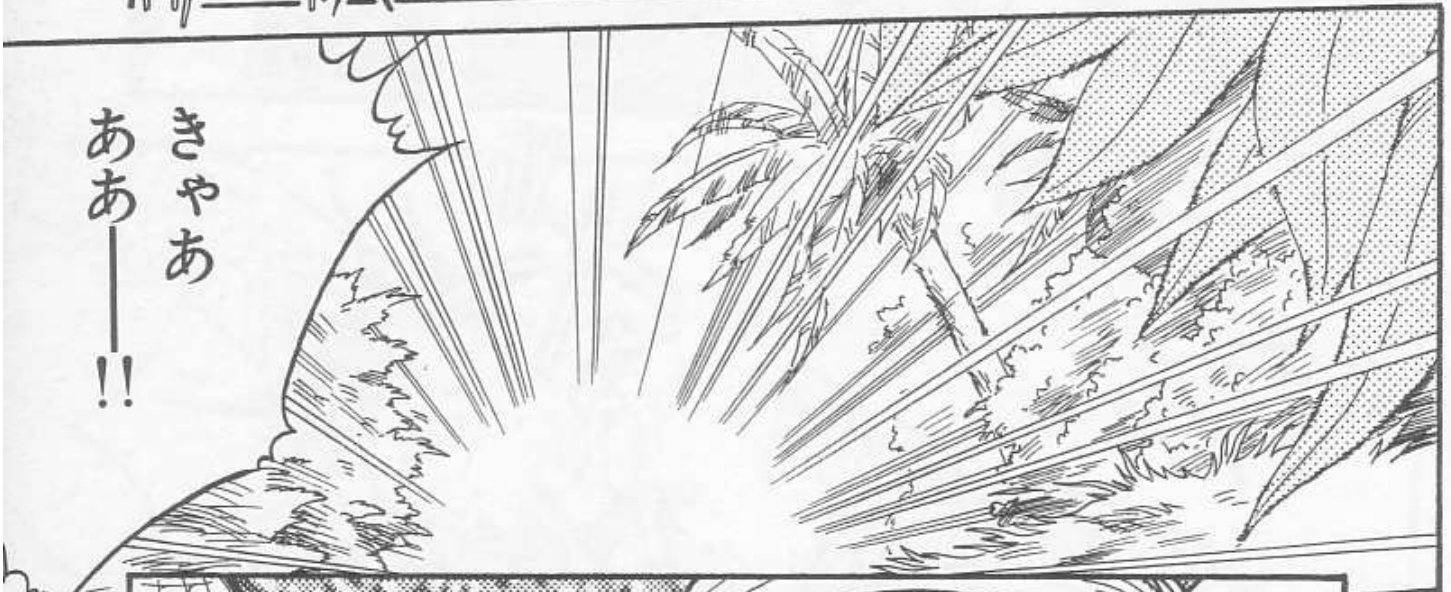
——軽く言っ
ちゃってくれるぜ
全く

ソーマか……

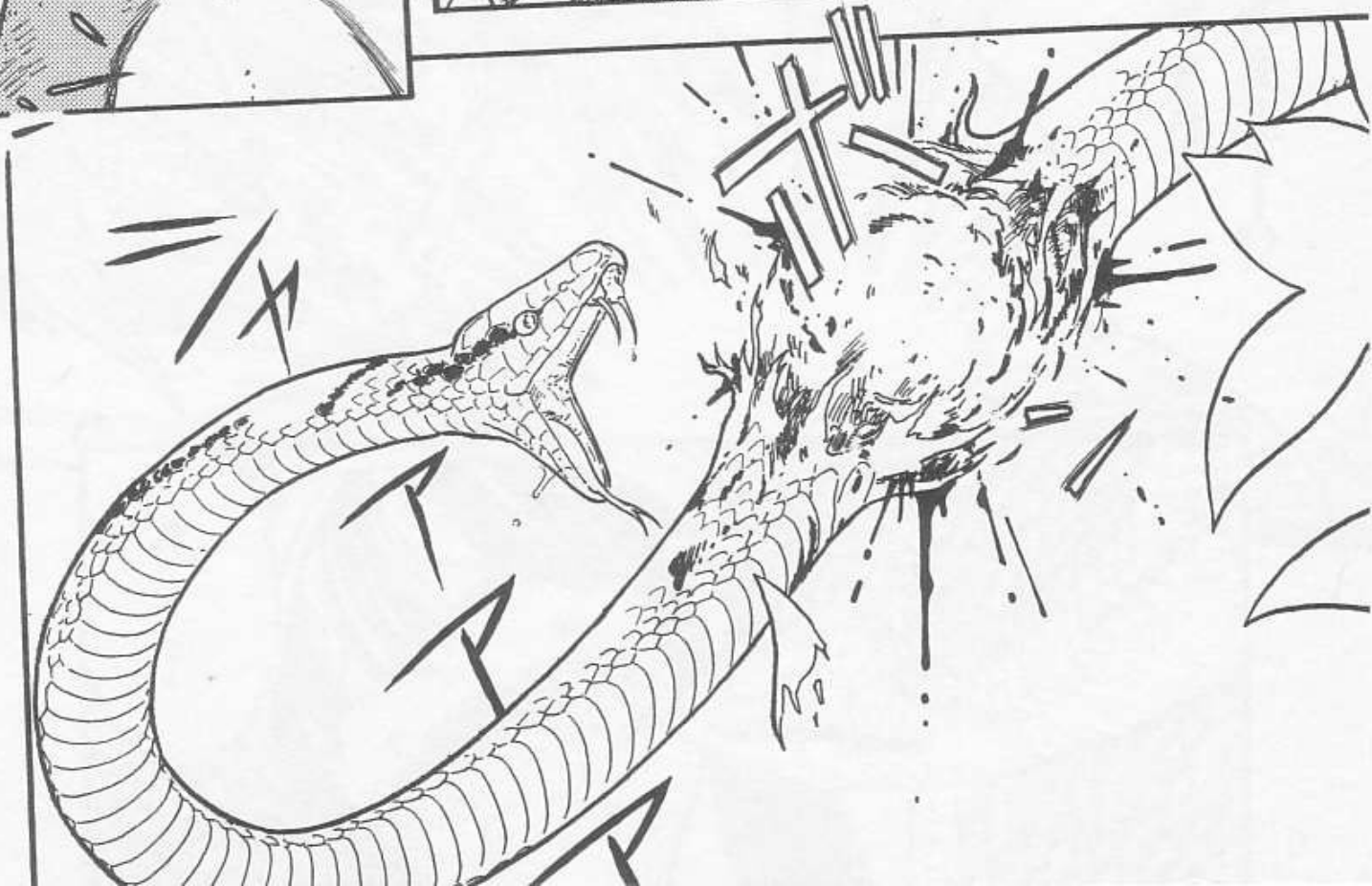
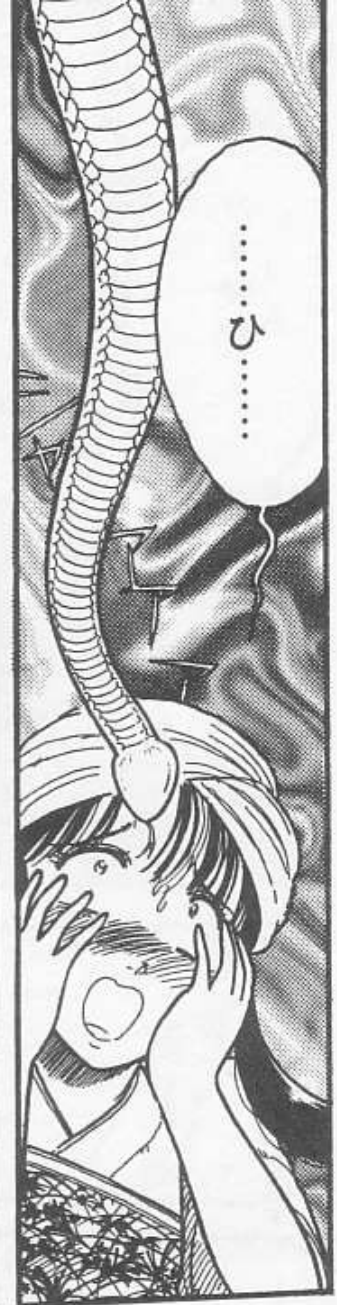
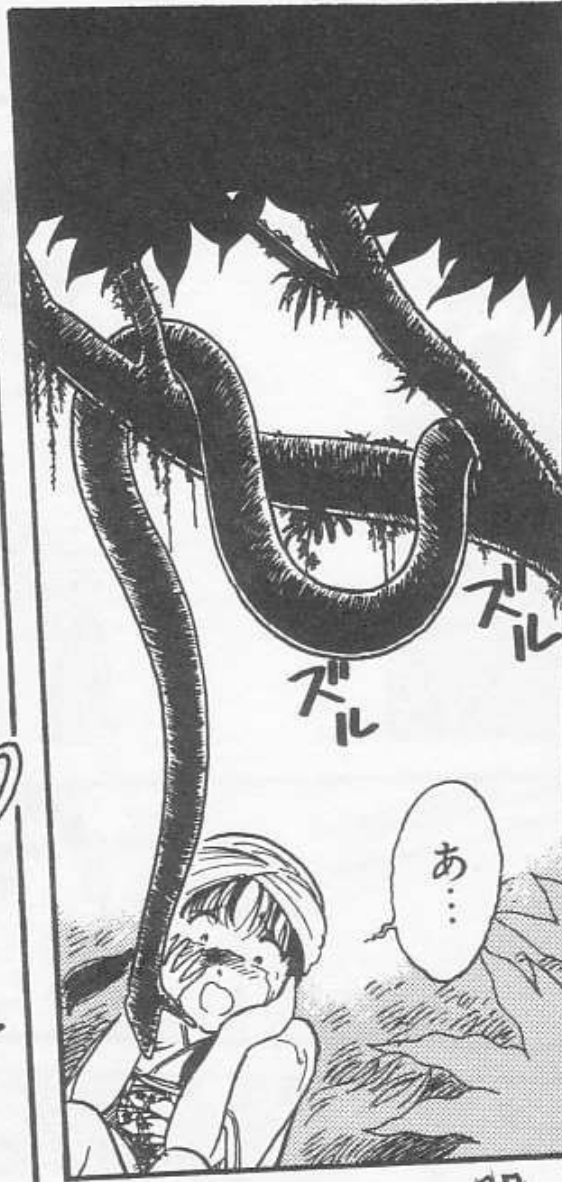


!!

きゃあ
ああ——!!



あ……

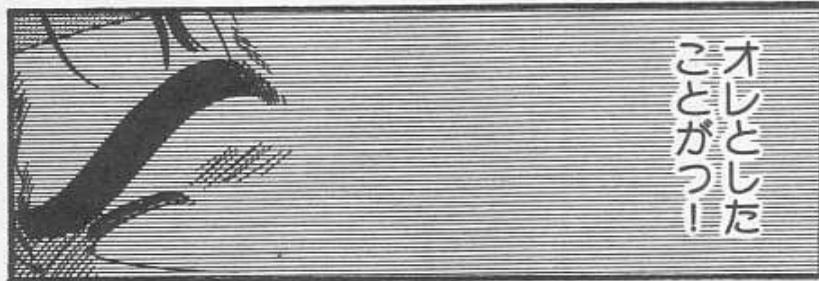




ちいっ!



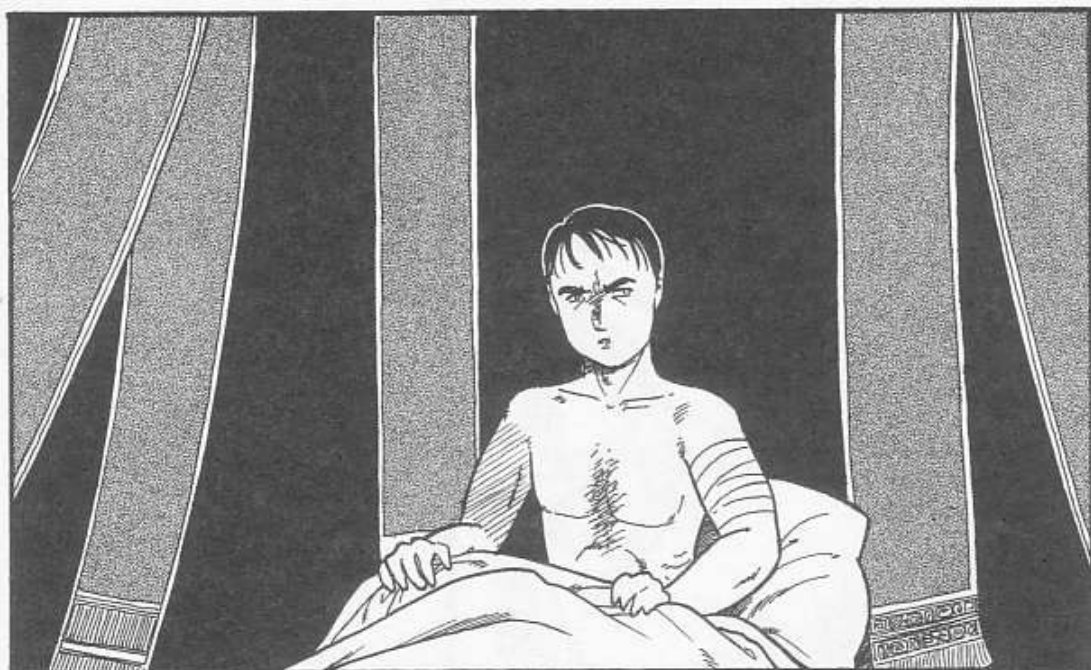
しまったあ!



オレとした
ことがつ!



わっ!!



……お礼に……

ひゃつぽだ
百歩蛇から
助けてもらって
……



おまえは!?



気が
ついた?





あ

っ!!



あ

あん



……なあ

お前さん

ソーマってクスリ
聞いたこと
ないか？

オレのおフクロが
病気でな……
ソーマでなきや

ソーマね？

あるわよ
ここに



ソーマ？

治らないと
言われて
捜しに来たんだ



？

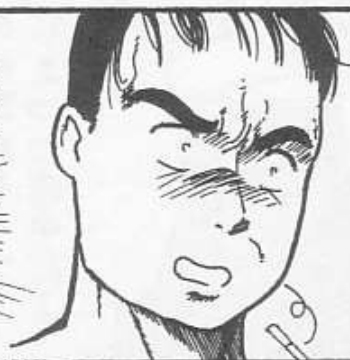
ちよつと
待ってて
もってくる
から



おっ
おい！

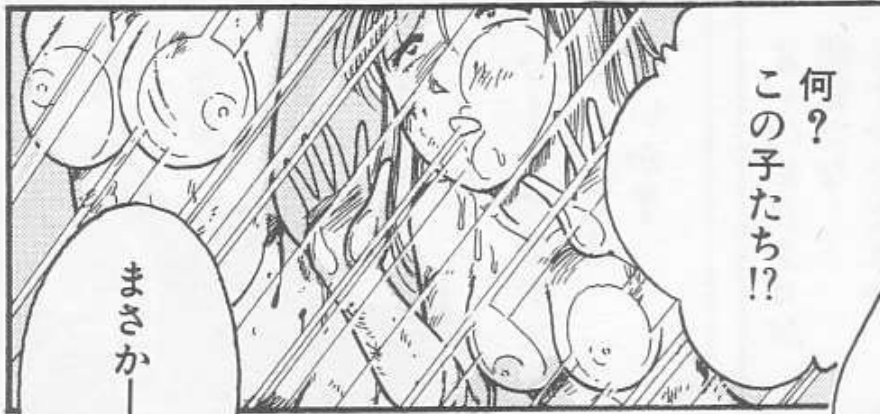


マジかよ
おい！



本物の
「ソーマ」
か!?





こっ
ここは
!?

何?
この子たち!?



まさか



見てしまった
ようだな
亜栗鼠



察しの
とうりだ

こいつらは
ヒイロテング
の中毒になって
しまった連中だよ



あっ!

お嬢様っ!!

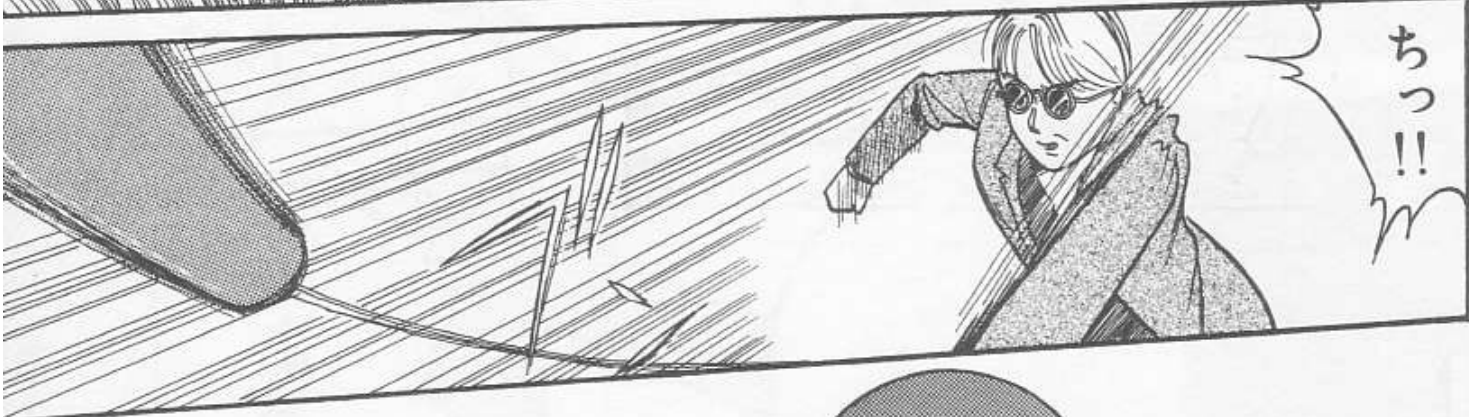
冗談じゃないっ!

ヒロテングは正しく使っていればこの人たちのようにはなりませんわ!

……でも大丈夫ですわ!



ほめ



ちっ!!



わっ!



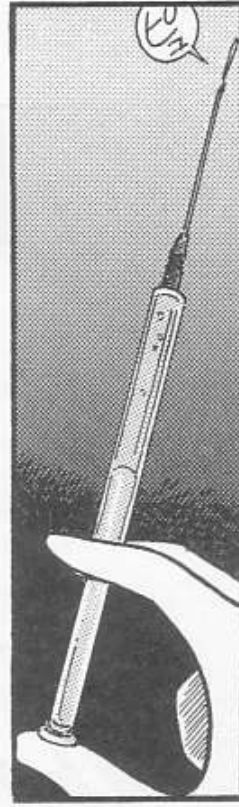
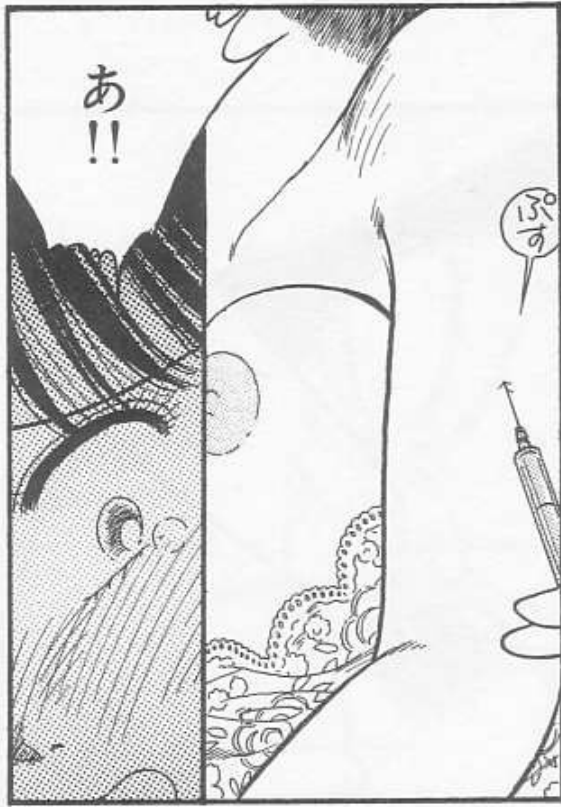
痛っ
たあ



ひ
ああ!!

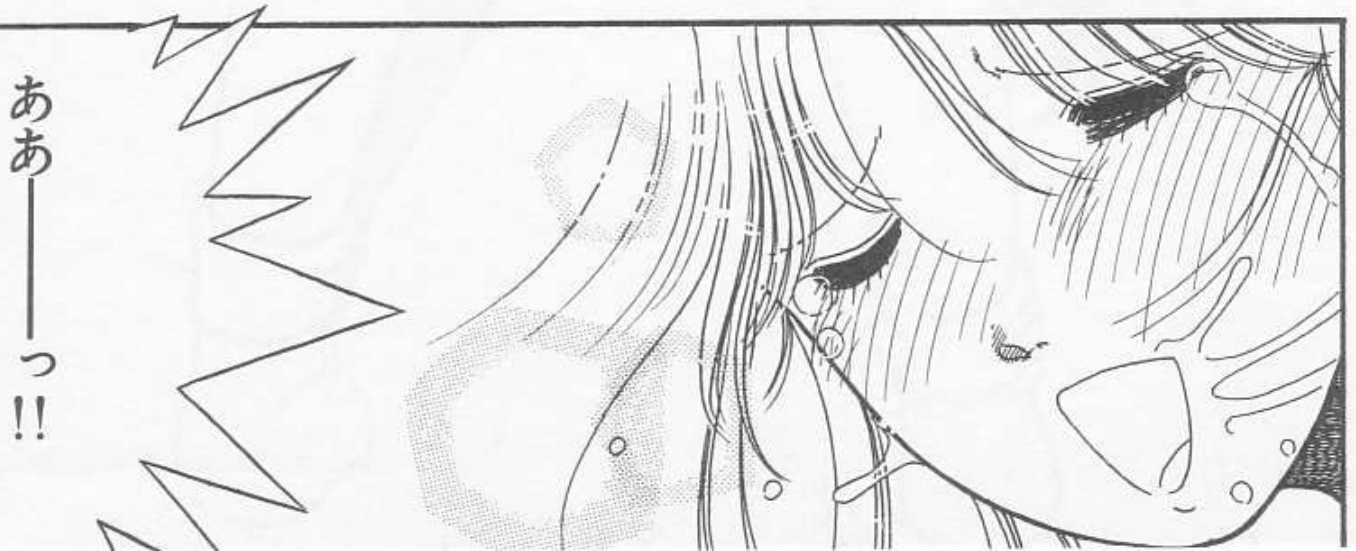
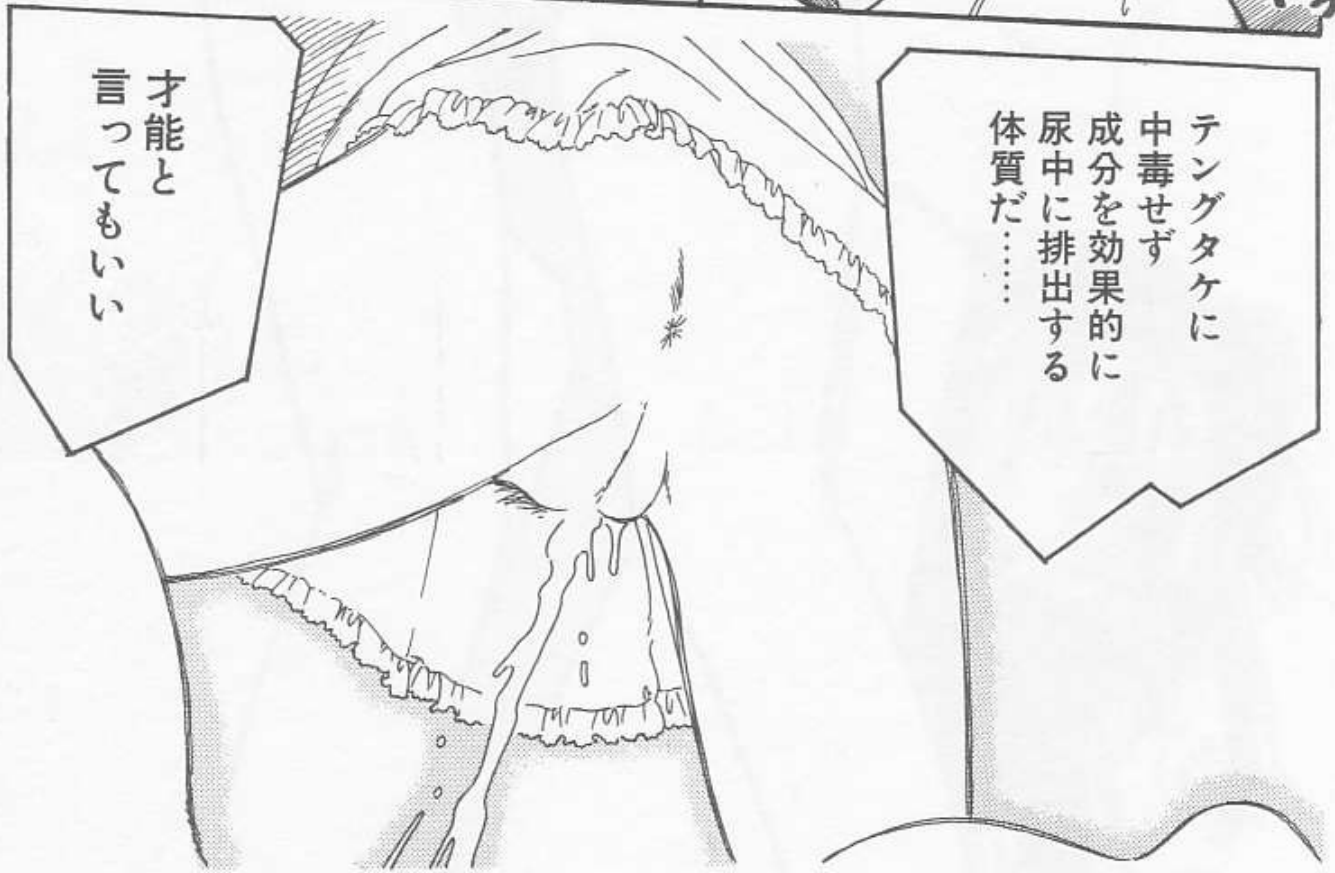
あうっ!!





頭の中が…





くすっ…

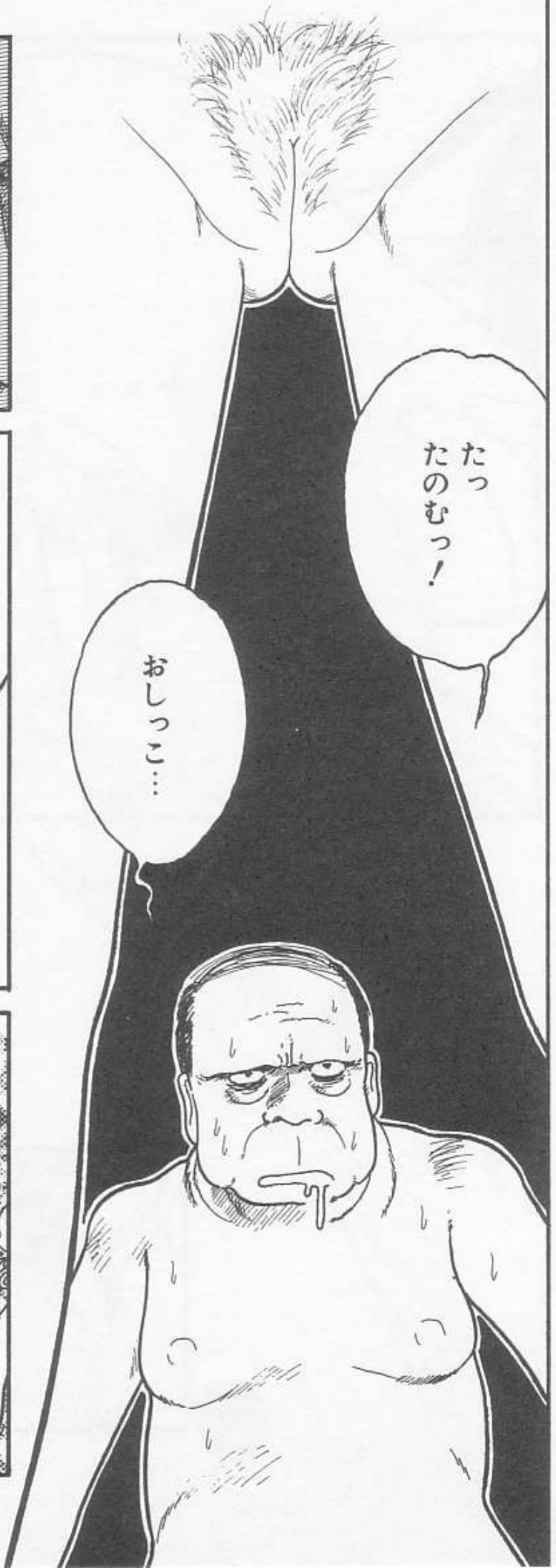
社長
サン♡



ん

ん

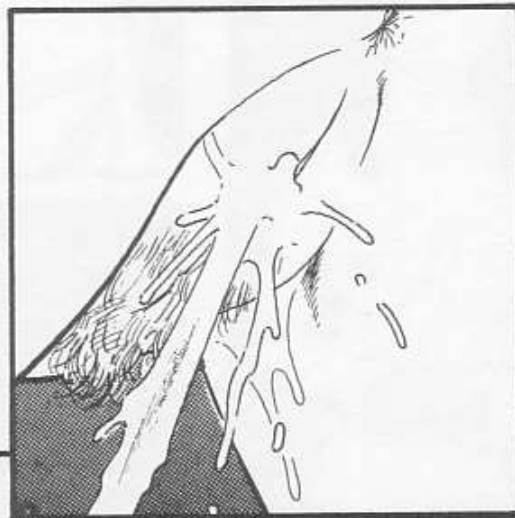






この
「社長さん」
の様子は

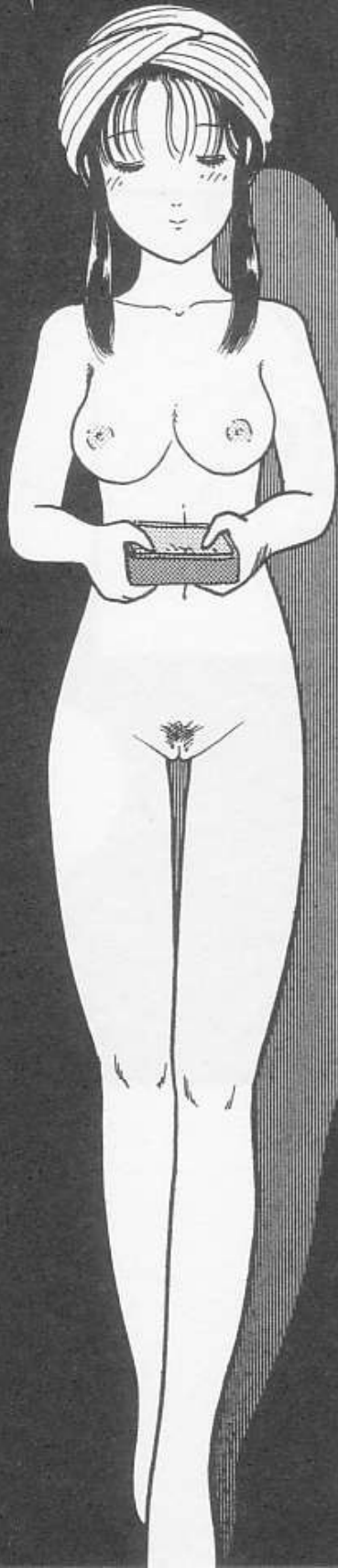
明らかに
何かの
禁断症状であった



くすっ

禁断症状

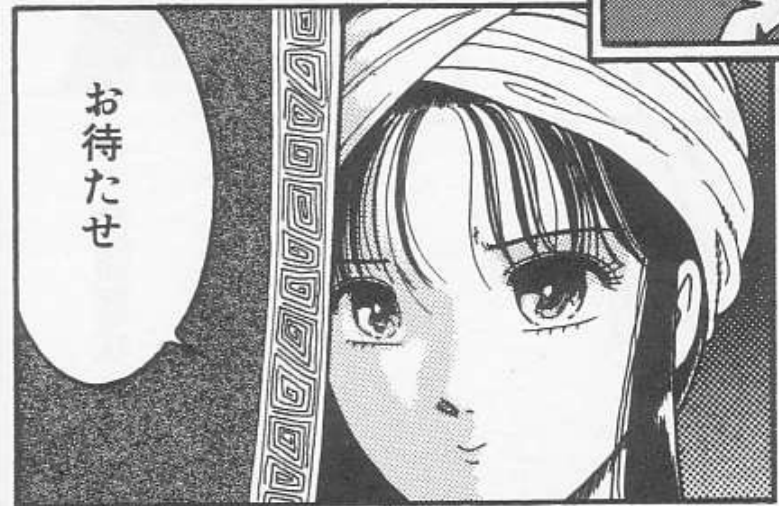
ソーマよ!

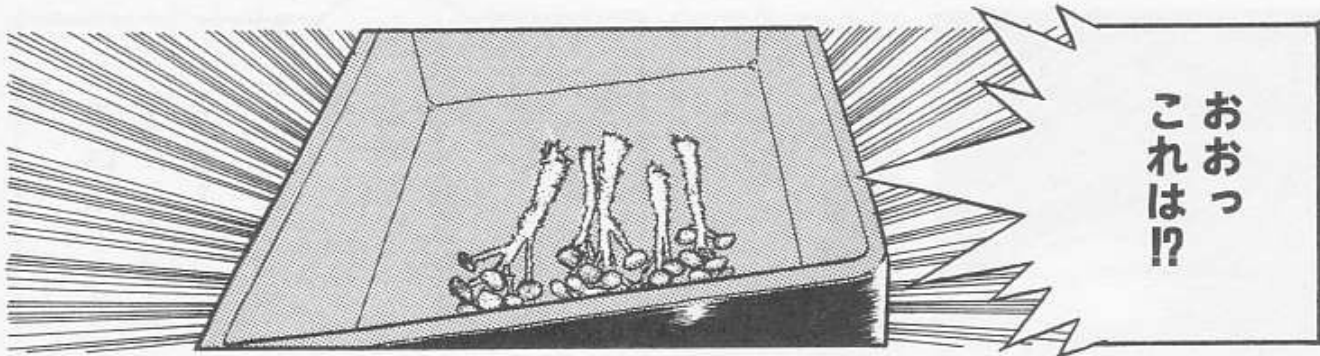


ソーマか
一体どんな
植物だ?



お待ちせ





おおっ
これは!?

ソーマの正体は
地衣類だった!!

地衣類 *Lichenes* は
外見上コケに似るが
植物ではなく
菌類と藻類の共生体である



地衣類の学術研究用の標本も、乾燥状態で保存される。水分を与えると、10%生時の形態にもどるし、地衣成分もよく保存されている。



そうか!
地衣類
だったのか!!

*1)主に子嚢菌 *Ascomycota*

*2)主に緑藻 *Chlorophyta* と藍藻 *Cyanobacteria*

主な地衣成分の薄層クロマト
(溶媒:ヘキサン、エチル・エーテル、酢酸、水、10%硫酸を噴霧したのち110℃に加熱して顕色)

地衣成分とよばれる
特異な化学物質を
体内にもつことが
知られる

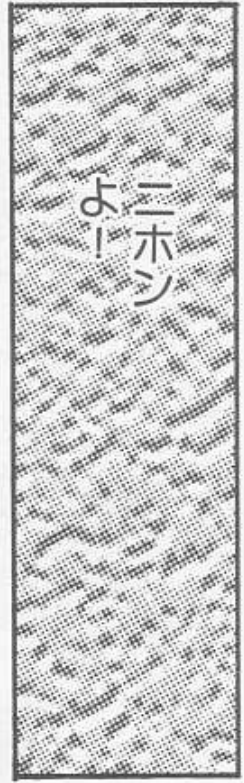
Rf クラス	地衣成分	数字は Rf値×100*	Rf クラス	地衣成分	数字は Rf値×100*
1	ロドクラドン酸	0	5	グロメリフェル	46.76
1	コンスチクチン酸	3/34.79	5	レカノール酸	46/34.79
1-2	エリスリン	5/32.79	5	ロバール酸	47/29.76
2	サラチン酸	7/30.74	5-6	クリプトクロロフェア酸	48/33.77
2	ステクチン酸	9/27.77	5	プロトリケステリン酸	50/27.77
2	ポリフィリル酸	11/30.75	5	バルバトール酸	52/28.79
2	レプタル酸	11/29.77	5-6	アレクトリア酸	53/28.79
2	ガルピン酸	12/29.77	6	ウルソール酸	55/27.77
2	パリオラル酸	13/30.77	5-6	エバノリン	56/28.76
2	アントチン	16/29.76	5	ネフロアークチン	57/28.76
2	プロトセトラー酸	19/30.77	6	スクロピキユリン	58/27.77
2	トレブジン	21/27.77	6	メロクロロフェア酸	59/29.77
2	アルプロトセトラー酸	25/28.79	6	コンチロフェア酸	56/28.76
2	タムノール酸	25/32.79	6	チオファン酸	56/30.80
2	ヒポタムノール酸	25/30.77	6	セキカ酸	57/28.76
2	チカルホキシタムノール酸	25/30.77	6	チスイキリン	57/27.77
2	スカマート酸	25/33.79	6	アンチア酸	58/27.77
2	カペラート酸	25/30.74	6	エベルン酸	59/29.77
2	シフリン	27/29.76	6	グレイアニン酸	
2	シソベルト酸	27/27.77	6	リトマス	
2	パンナリン酸	27/30.74	6		
2	ポリポール酸	28/30.74	6		
2	ノルステクチン酸	28/27.75	6		
2	フィソトール酸		6		
2	α-コラト		6		

* 試料 Rf / ノルステクチン酸 Rf, アトラノリン Rf の Rf は変動しやすいので、常にノルステクチン酸とア

*3) この地衣成分から、リトマス試験紙が
つくられる

Rf クラス	地衣成分	数字は Rf値×100*
5	ヘモタムノール酸	41/27.75
4-5	アレクトリア酸	38/29.76
5	マイクロフィリル酸	28/28.76
5	フィソド酸	27/27.76
5	リビド酸	29/29.77
5	ブルピン酸	27/27.76
5	ノルロバート	28/28.76
5	オリベトール酸	28/28.76
5	ランギフォア	38/29.76
5	ピクロリゲン	39/27.76
5	ブソローム酸	41/27.75
5	ゼオリン	42/30.77
5	チロフォール酸	42/30.77
5	ヒポプロトセトラー酸	43/29.77








おまえは
いずれ
客をとる

そして
客に尿を
飲ませる


客は全て
大物ばかりだ
財界や：
政治家もいる

あ！


あ



もちろん
ソーマを食べた
後の尿だ

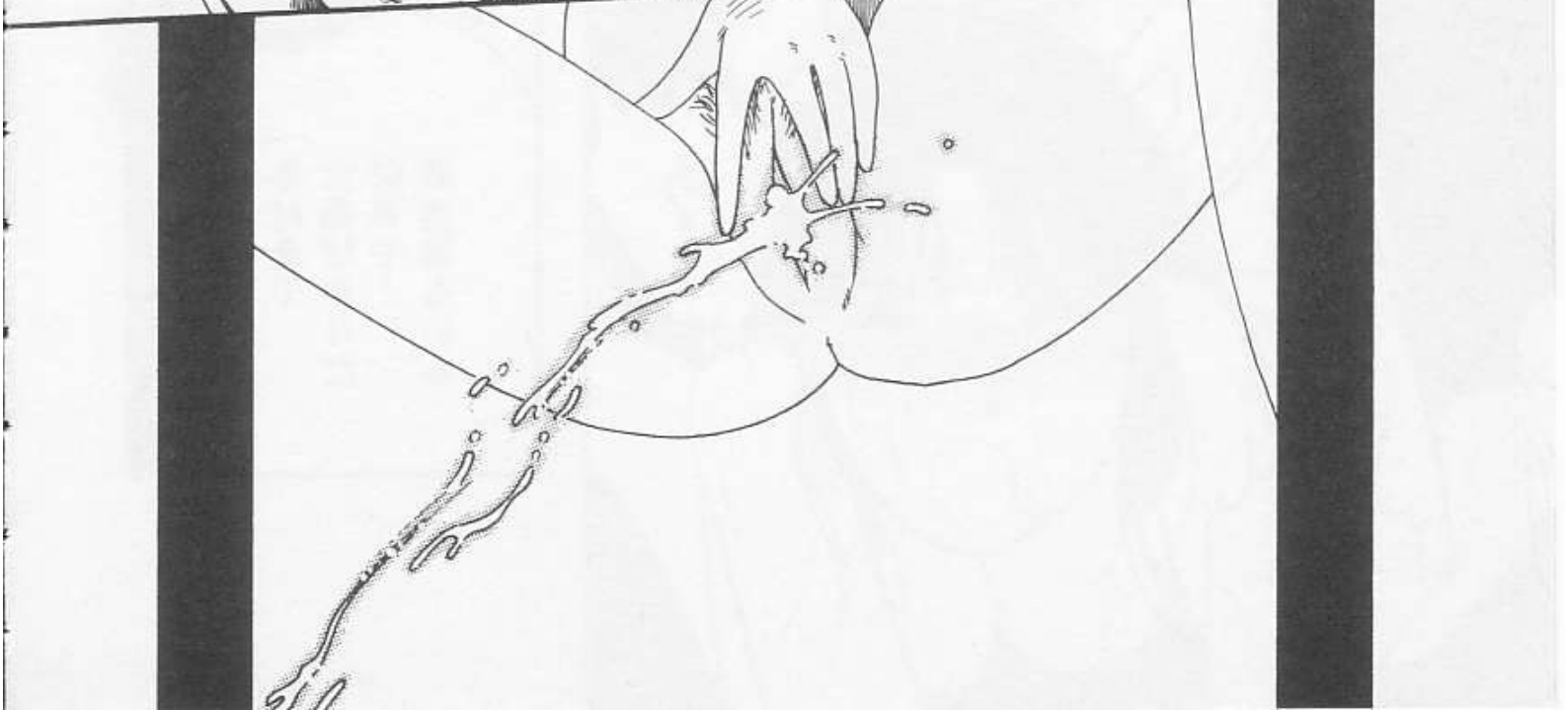


一度でも
ソーマの成分入り
尿を飲んだ者は
習慣になる



禁断症状が
おこる！

決して
習慣を止める
ことは
できない！



客が離れる
ことは決してない

他のどんな
店でも薬でも
代用には
絶対ならない
からだ！

はあ

はあ



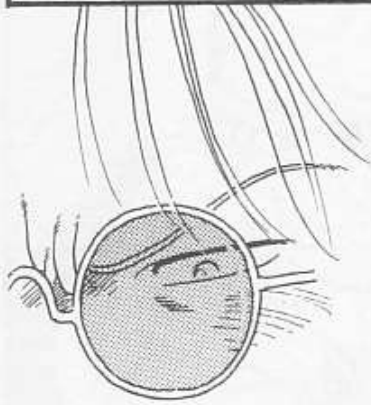




何っ!?

私だ……
ああ……

……ああ



ソーマの
産地が
判った!?



あう!



ぬ
ろい



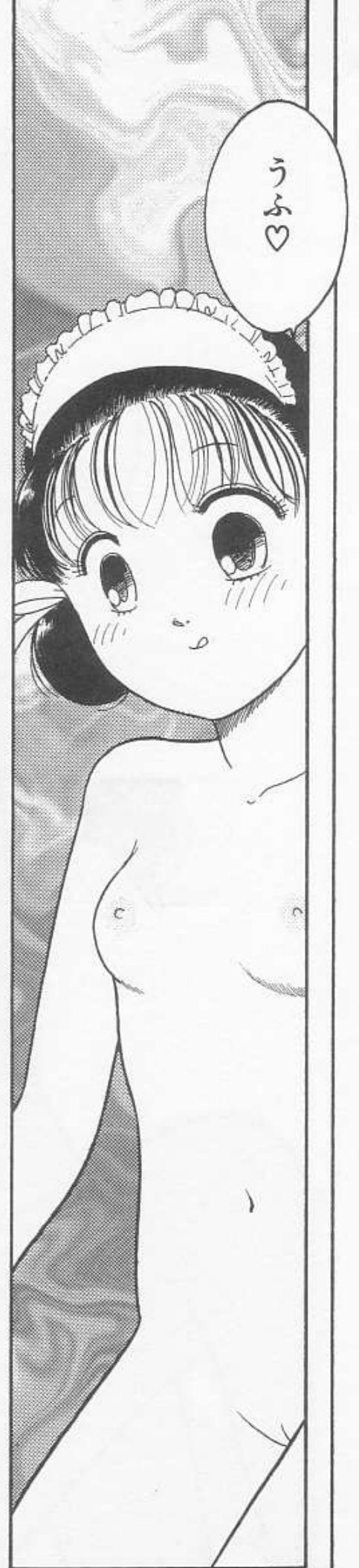
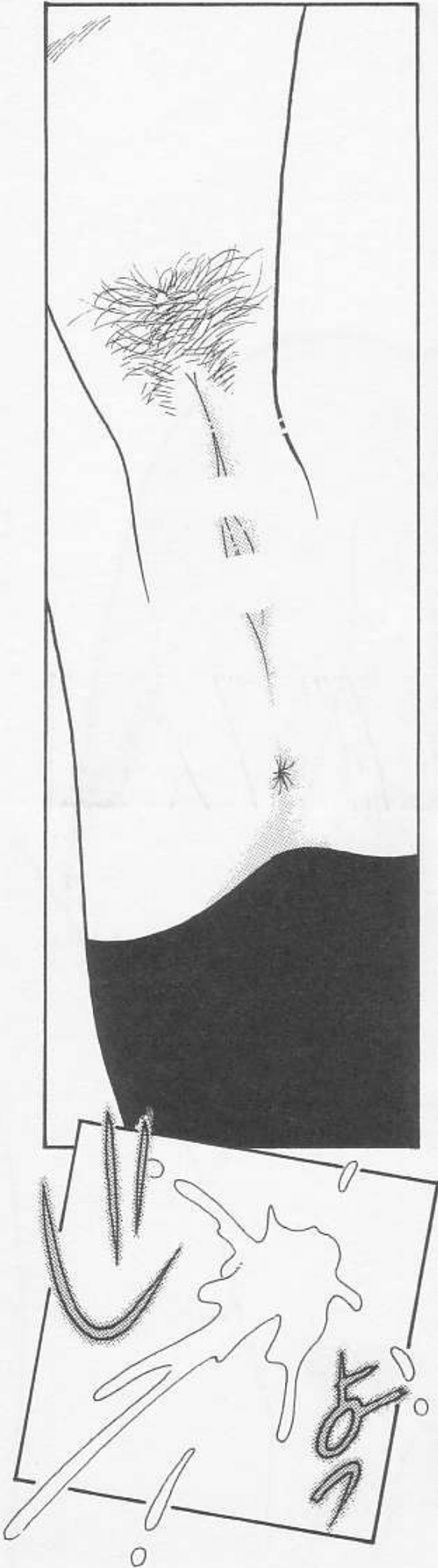
ありす
亜栗鼠
お嬢様



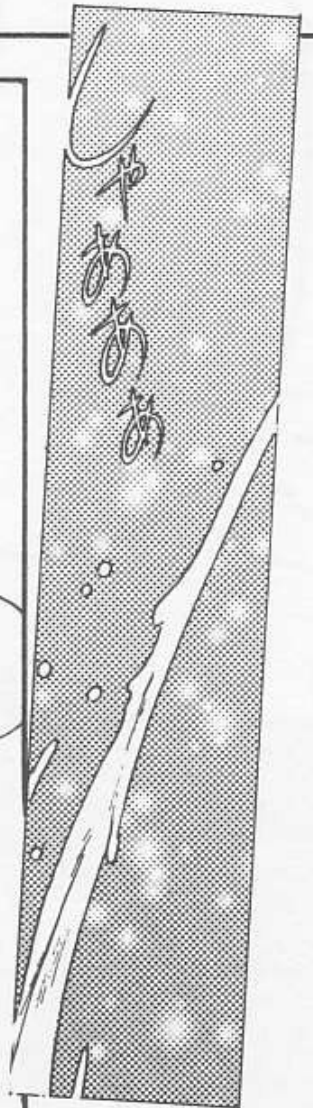
そうか!!
相馬かつ!?

……日本の
ソーマ?









さあ

ありす
亜栗鼠
お嬢様♡

はあ

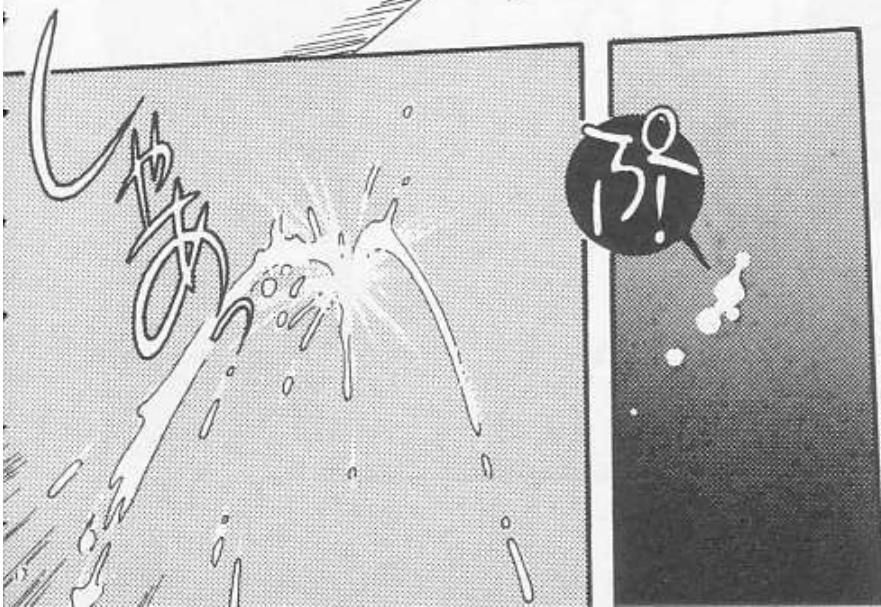


う……

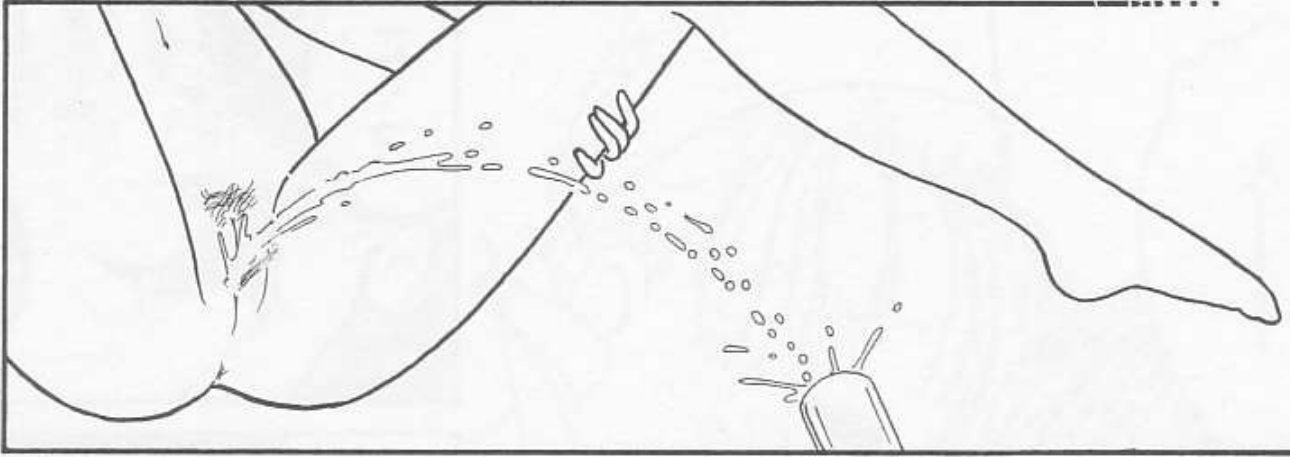


今度は
お嬢様の
番ですよ

お小水
出して
くださいな



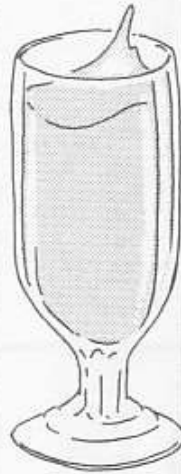
びしょ!



あたしのおしつこ...

ムム

ムム



え?

おいしゅう
ございますわ
お嬢様♡

私が食べた
ヒロテングタケ
の成分がお嬢様
のお小水の中
にたっぷり

ほーい
岸朝子





…ねえ
ノクテイルカ
…

はい？

だって
ノクテイルカは
ネパールだろ？
出身

質屋は
日本人だよな？



あんな何で
こんなとこに
ずっといる
んだ？

同じ…

同じ山岳地帯
の民ですから

？

ご主人様は
この国の
山岳地帯の民の
ご出身なのです

はい

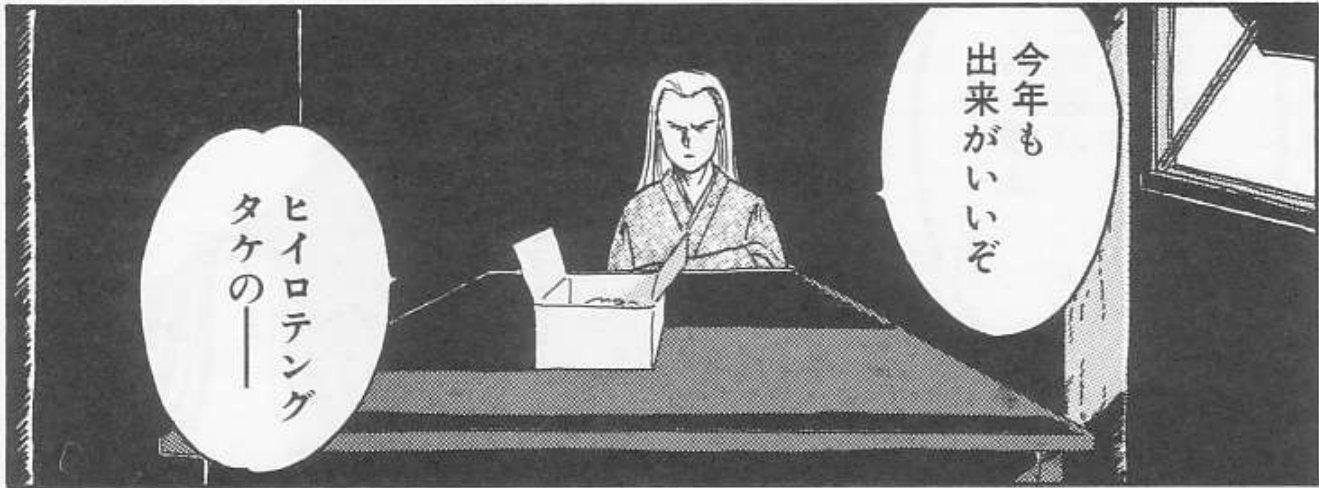


はい—

そうです—

はい—
亜栗鼠お嬢様の
ヒイロテングは
完璧です

相馬郡杣山村山賀





我々サンカ
といえども
この世の中だ

山から山の
漂泊生活
などできる
ものではない

お互い様さ

まとまった量の
ヒロテング
など他では手に
入らん

ところで

長老に
会いたいん
だが

山窩とは
狩猟・薬草採り
竹細工などを
業としながら
山地や川原を放浪し
特殊な社会を形成
している人々である

縄文以来の
狩猟採集民の
末裔とされたり
犯罪集団とみなされ
差別を受けたりと
民俗学上の謎も
多い民族である



ホオ
妻木か……
久しいの



今日は
お願いがあり
まして…

何かな？



ソーマを

手に入れ
たい



私としたことが
ずいぶん無駄足を
ふみましたよ

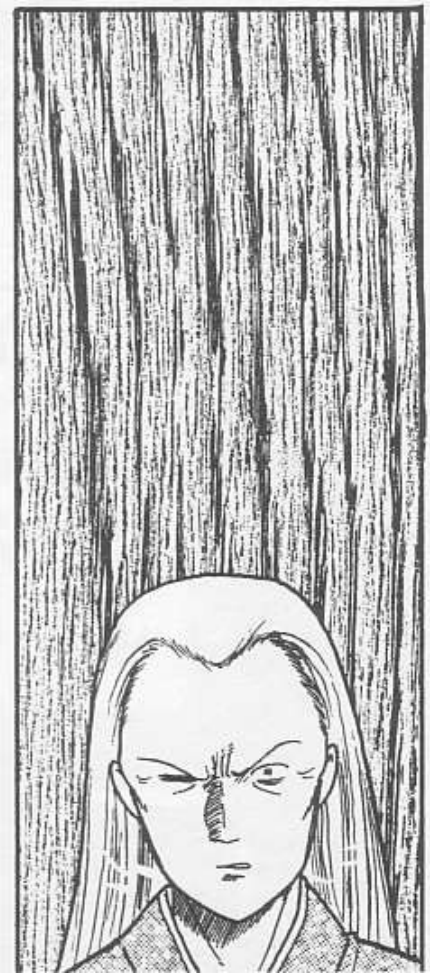
青海
ヒマチャール
ネパール
天山…

でやっと
分かりましたよ
ソーマの産地が



ここには
ない！

ありは
せんよ







会
長
が
た
い
そ
う
お
急
ぎ
で
な





ヒロテングの
仕込みは完璧
のようだな

よく
やった

お誉め
いただき
ありがとう
ございます♡

とりあえず
ここまでの
状態で
会長のもとに
届ける



あの—

ソーマ
は？

会長が
急いで
おられる
どのみち
間に合わん



まずは
ヒロテングタケの
虜にしておいて

ソーマが手に入ったら
本物に切り換える！







亜栗鼠です



さ…

会長に
ご挨拶を



このような少女
今の世には
絶滅して
おるから
貴重だ…

可憐 従順
物腰控えめに
して
たおやかで
内なる知性を
そこはかとなく
感じさせる

うむ…



君のこの商品には
心底満足させて
もらつとる
よ

お誉め
いただき
光栄です

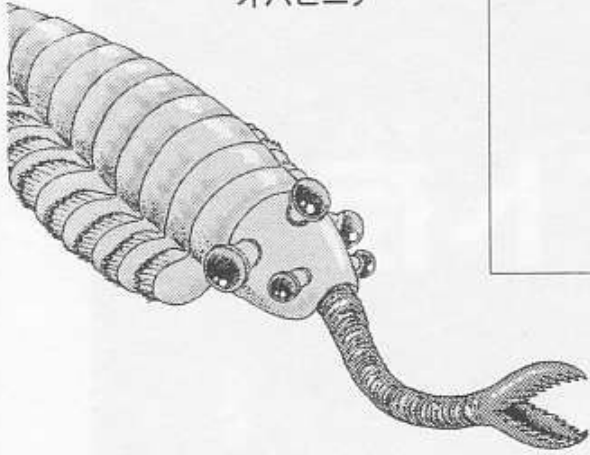
これから
ひとつ…

アンモナイト夜 ナイト

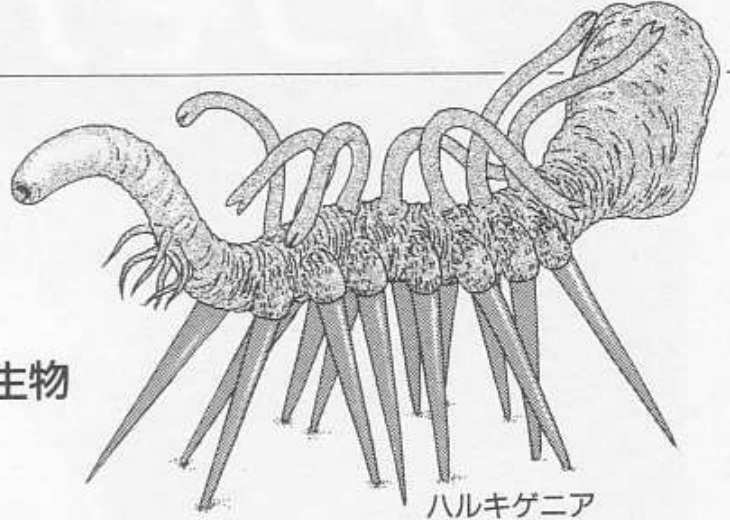


「進化のテープ」を巻き戻し、例えば
 カンブリア紀からリプレイしたとしよう
 その後、幸運にも我々のおなじみの生物の祖先だけが
 生き残り、おなじみの経路をたどって
 人類誕生にまで至る確率は
 驚くほど低いだろう
 S.J.グールド

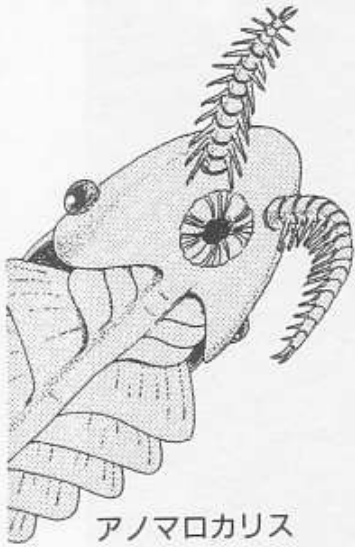
オパビニア



カンブリア紀の生物



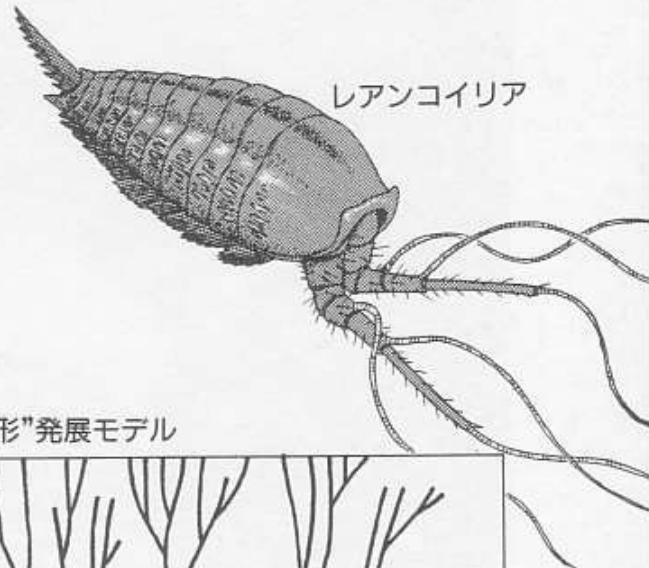
ハルキゲニア



アノマロカリス



ヴィバクシア

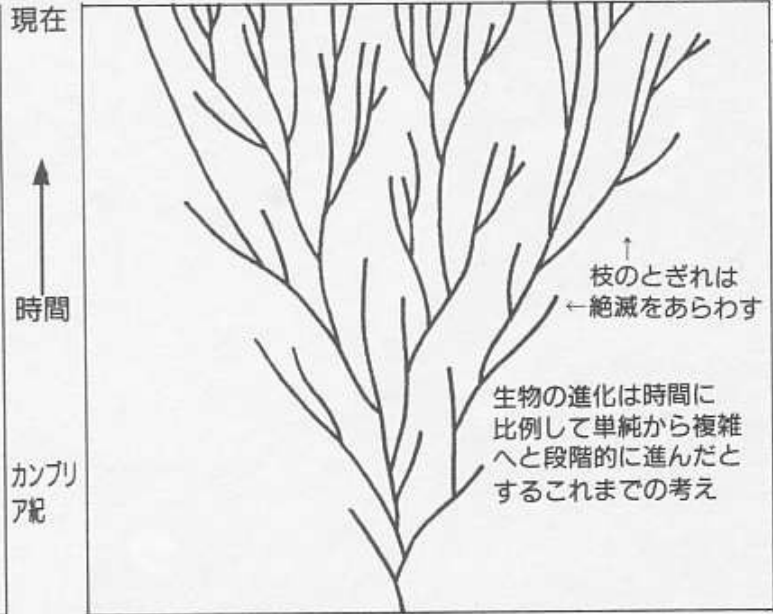


レアンコイリア

“非運多数死”モデル



図1 “逆円錐形”発展モデル



現在

↑
時間

カンブリア紀



そして
ここにもまた
進化の実験を試みる
生物たちがいた

彼らは――



繁栄と絶滅の
30億年――

ディノミスクス

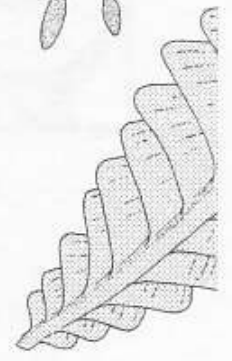
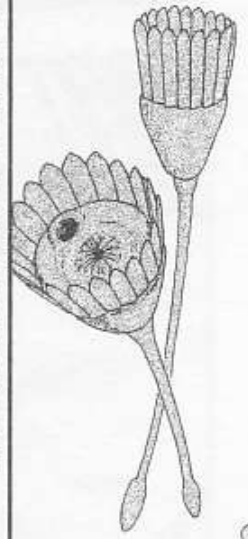
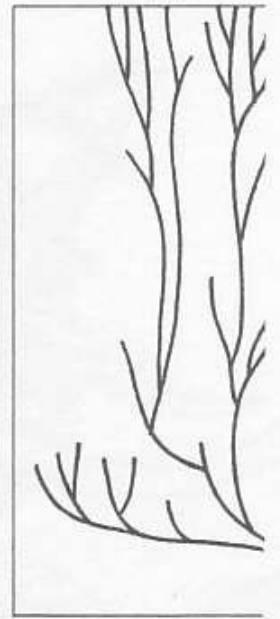


図2





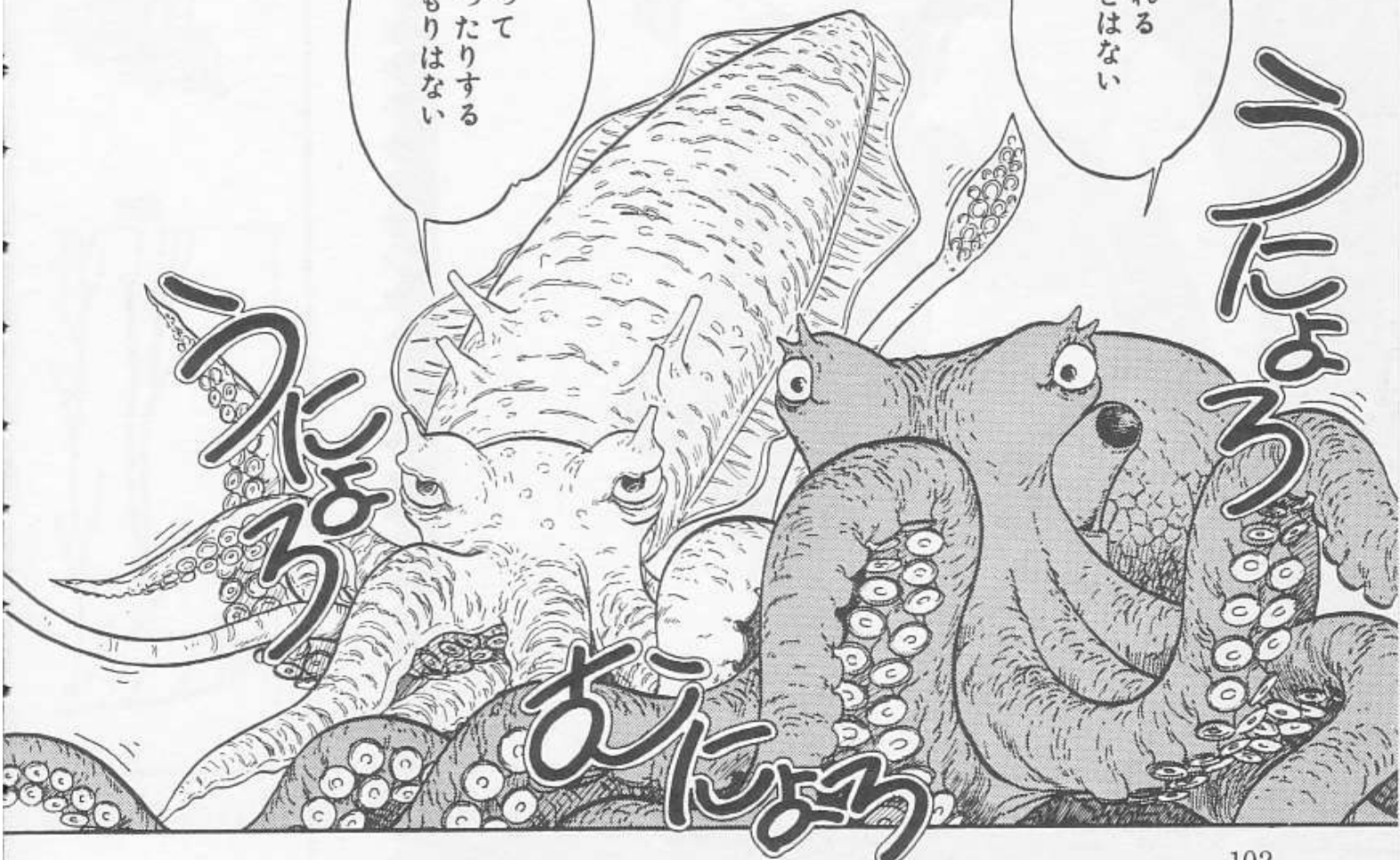
ぶっぶっぶっ



きゃあ
!!

取って
食ったりする
つもりはない

恐れる
ことはない





そして
私は
オクトポード
代表



私は
セピイダ代表

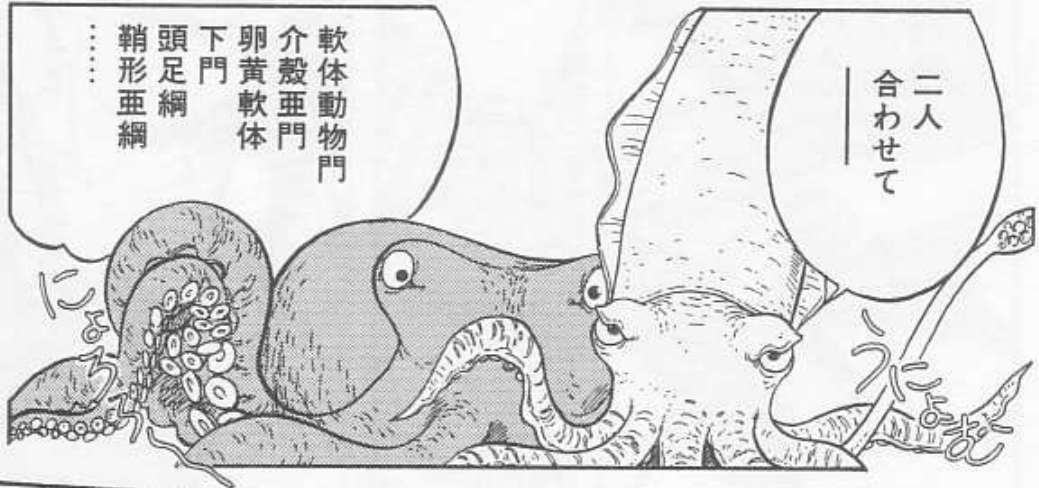
いかにも



あつ
あなた達
ただの
タコとイカじゃ
ないわね!

※2 Octopoda 八腕形(タコ)目

※1 Sepiida コウイカ目



軟体動物門
介殻亜門
卵黄軟体
下門
頭足綱
鞘形亜綱

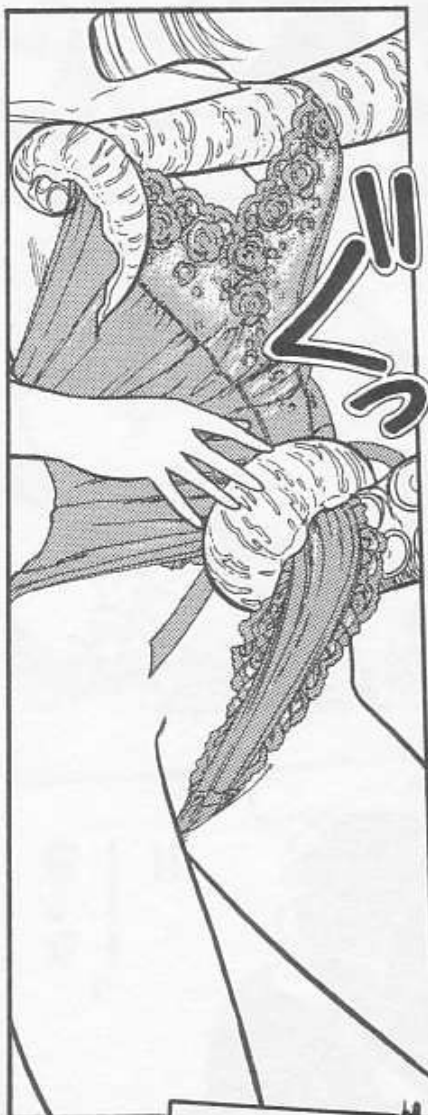
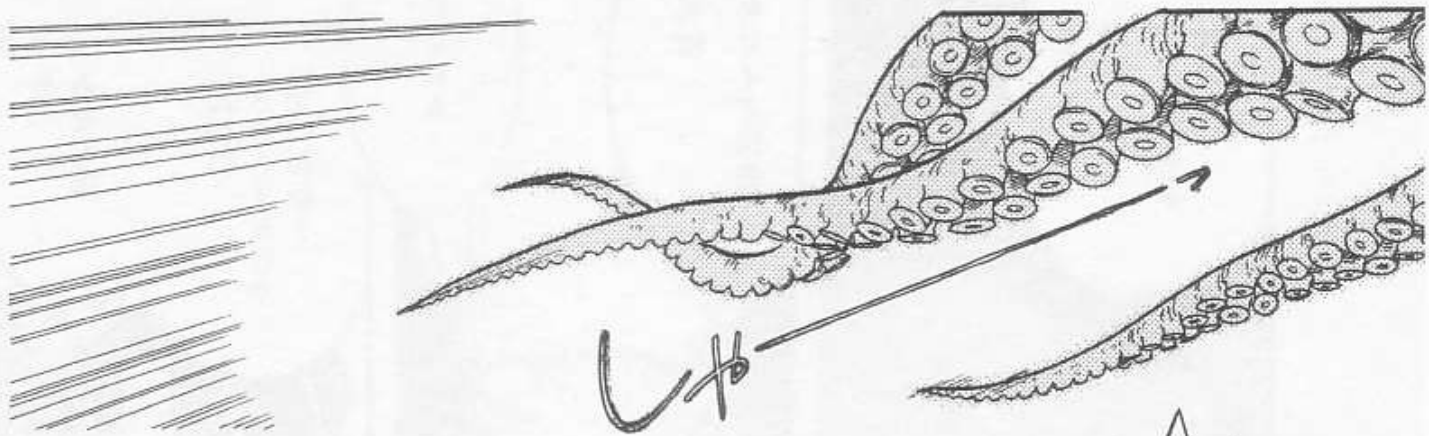
二人
合わせて



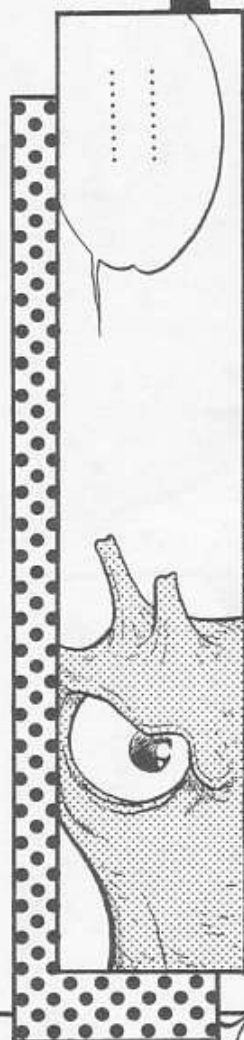
!!
寝るな
っ

色が
変わったあ!!

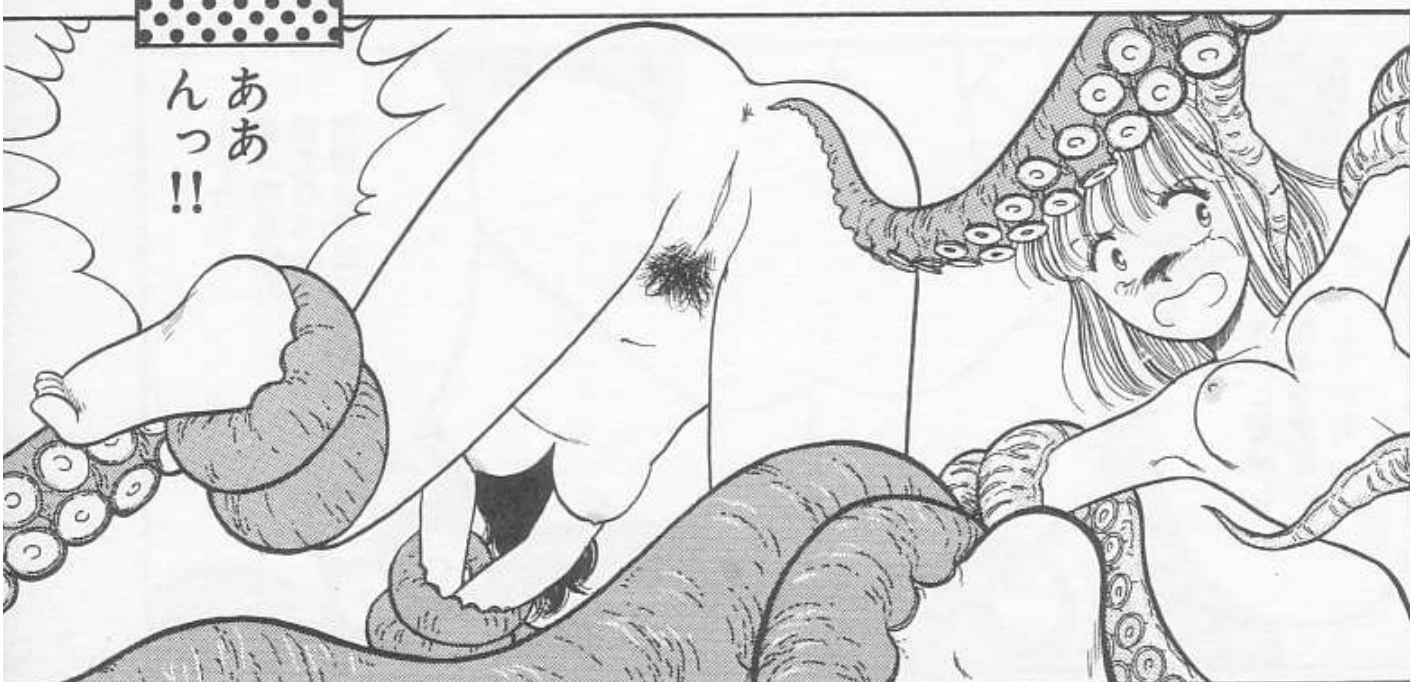
きゃー
怒った怒った



いや
だあ
!!



あ
あ
んっ
!!

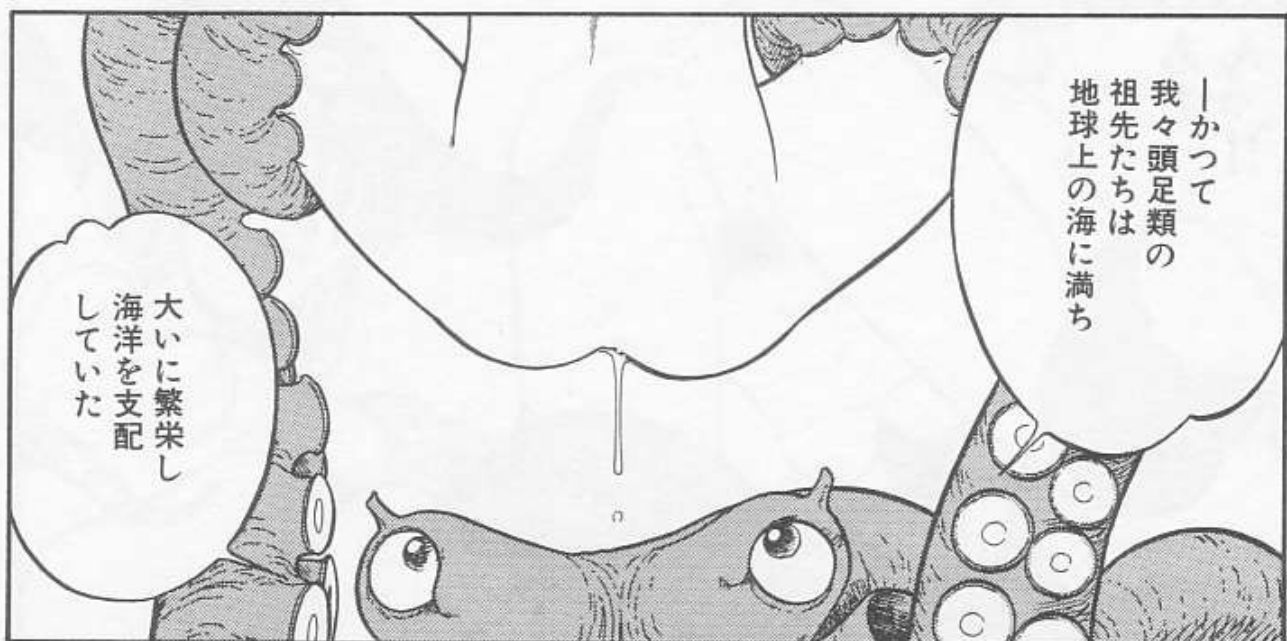




ああっ
あんな太くて
長くて
イボイボしたの
初めて…

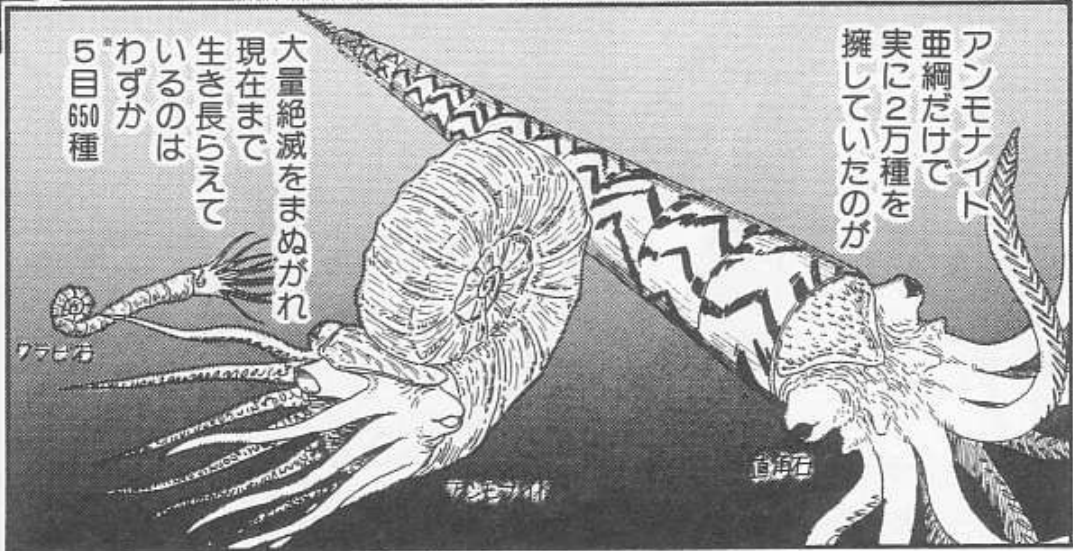
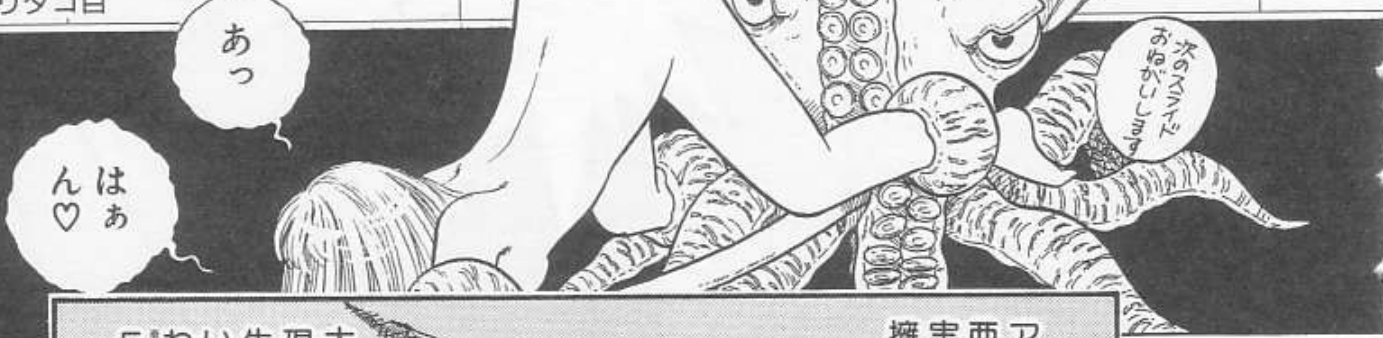
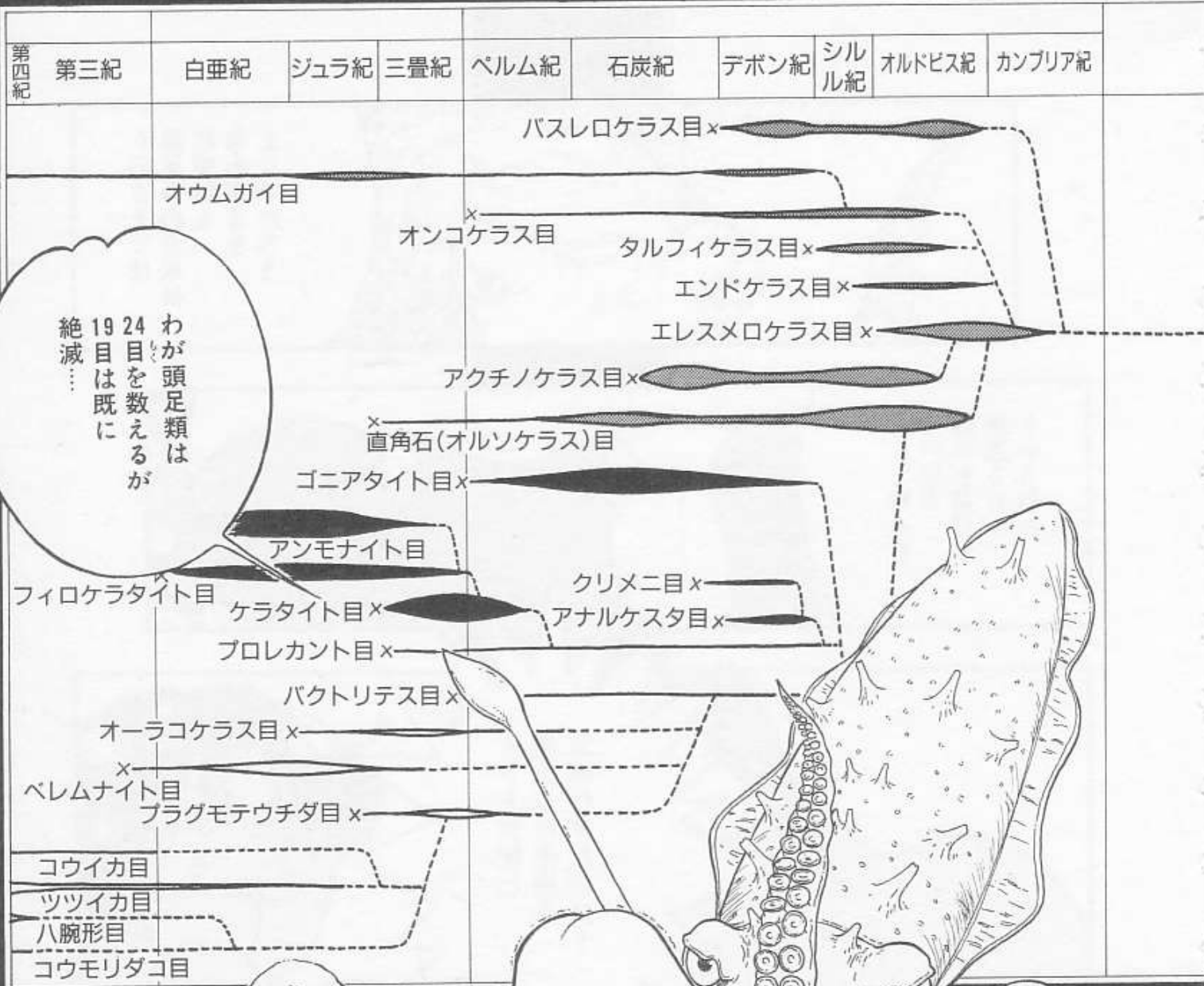


千春も
あんなになって
……

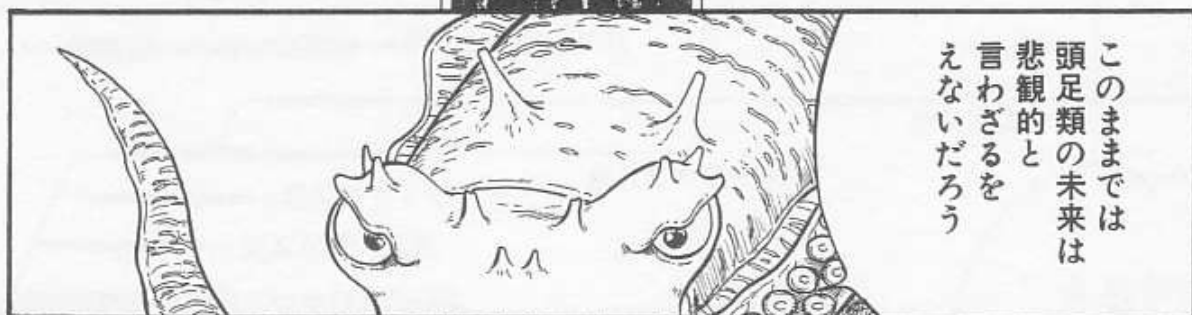


—かつて
我々頭足類の
祖先たちは
地球上の海に満ち

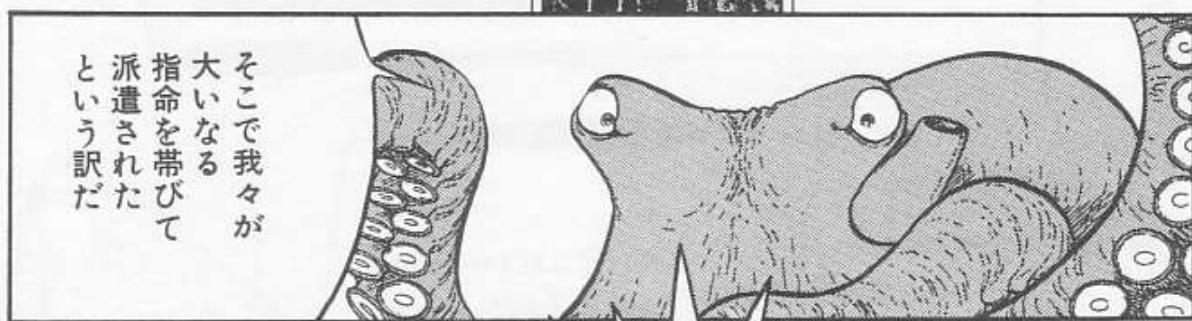
大いに繁栄し
海洋を支配
していた



※コウイカ目を2分し、ダンゴイカ類を独立目とする説もある



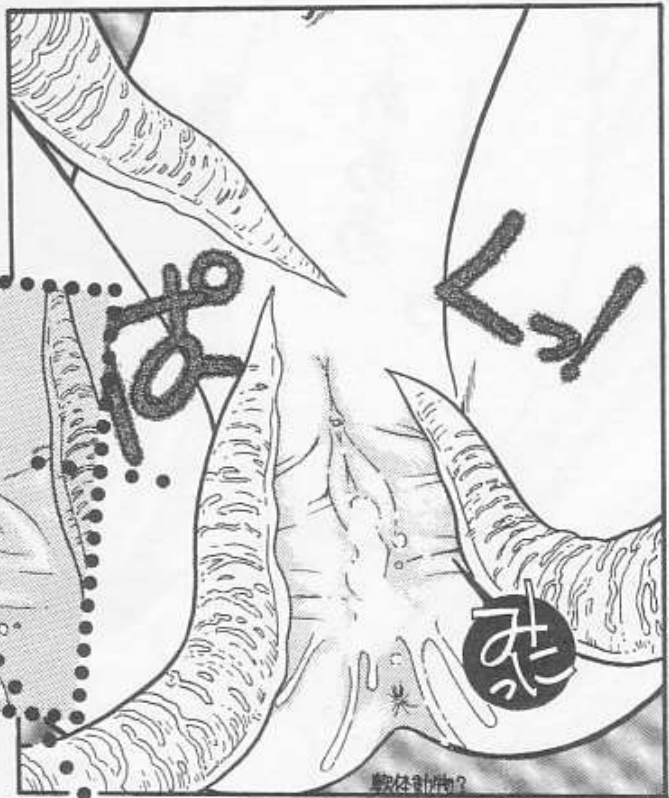
このままでは
頭足類の未来は
悲観的と
言わざるを
えないだろう



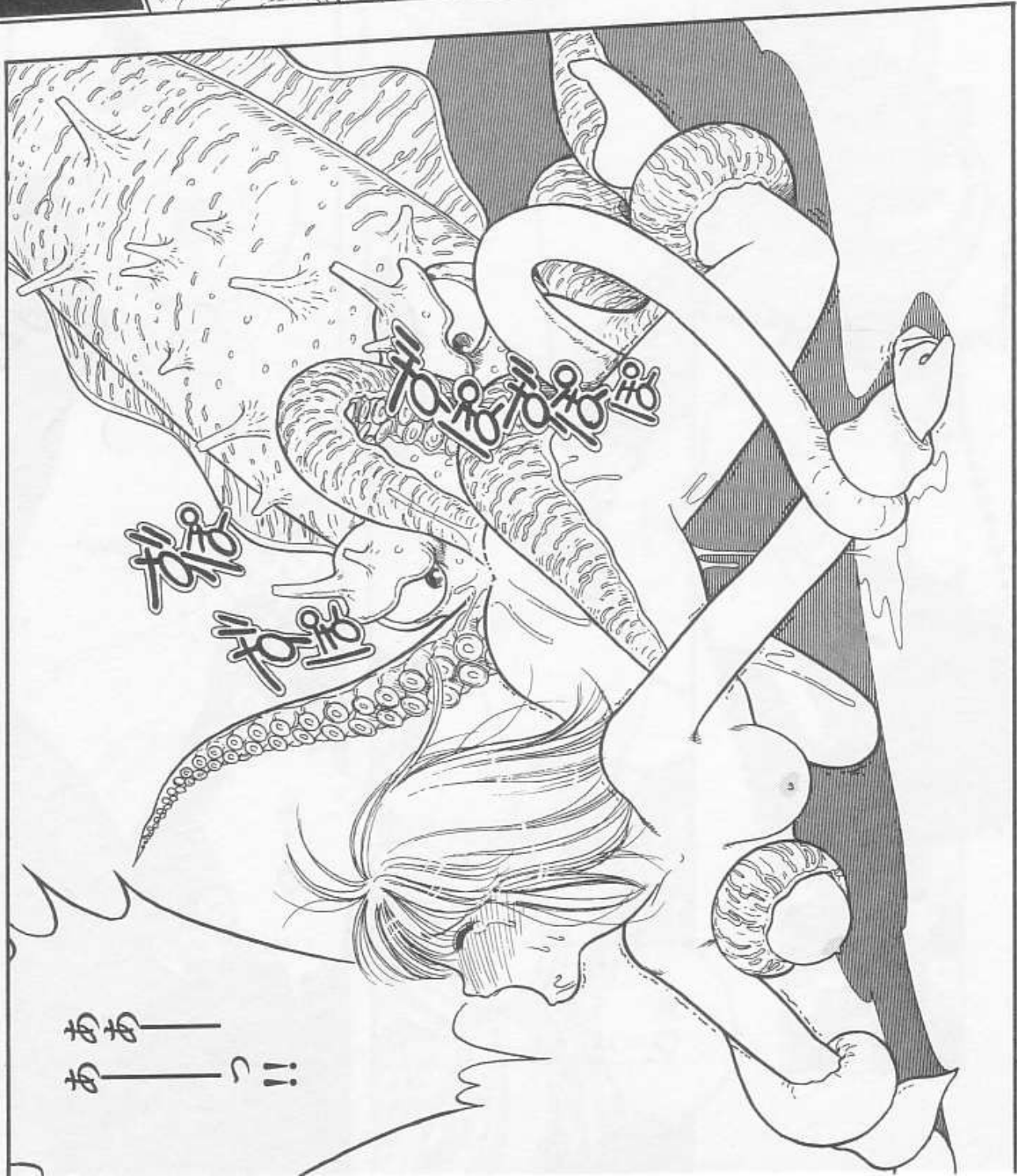
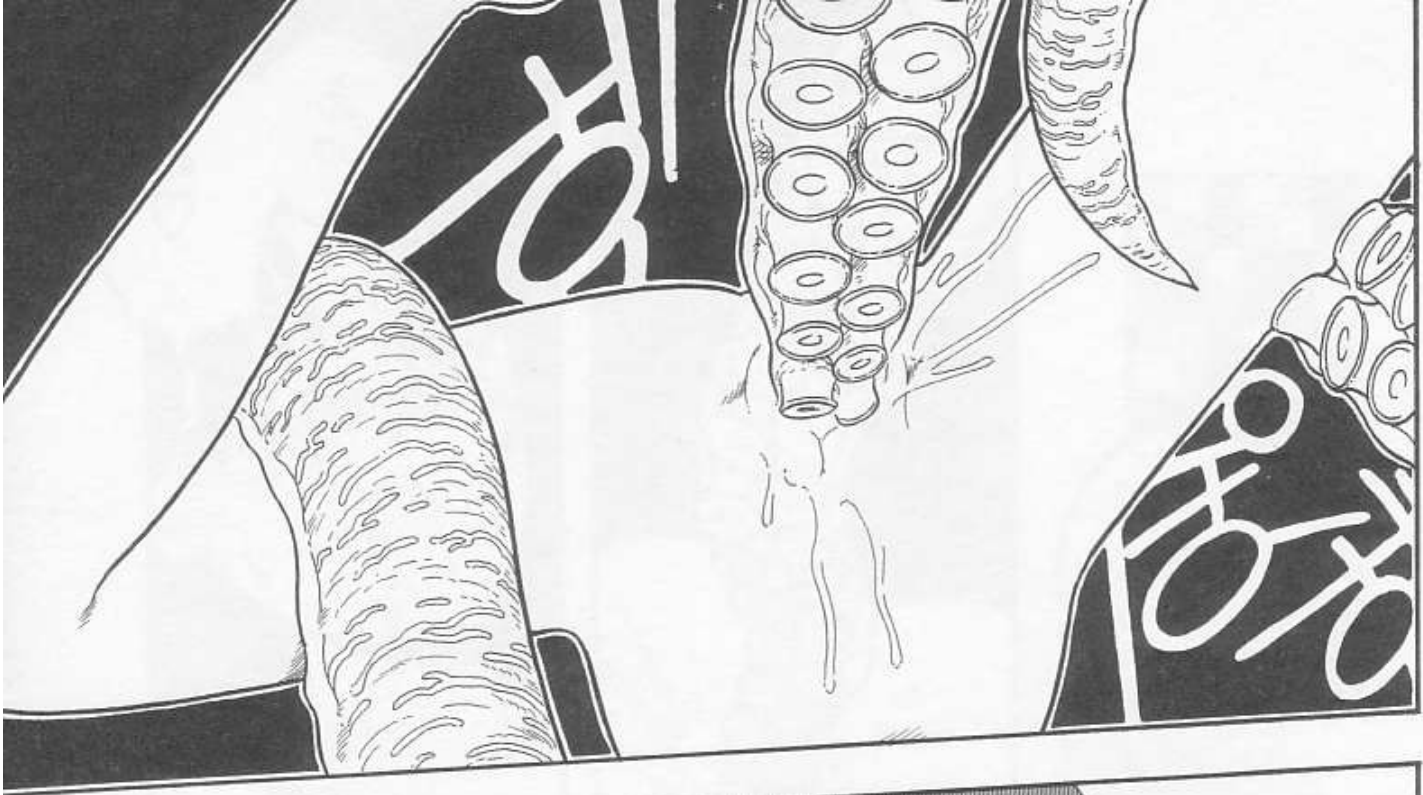
そこで我々が
大いなる
指命を帯びて
派遣された
という訳だ



ヒトと交配し
進化した子孫を
生みだすために！





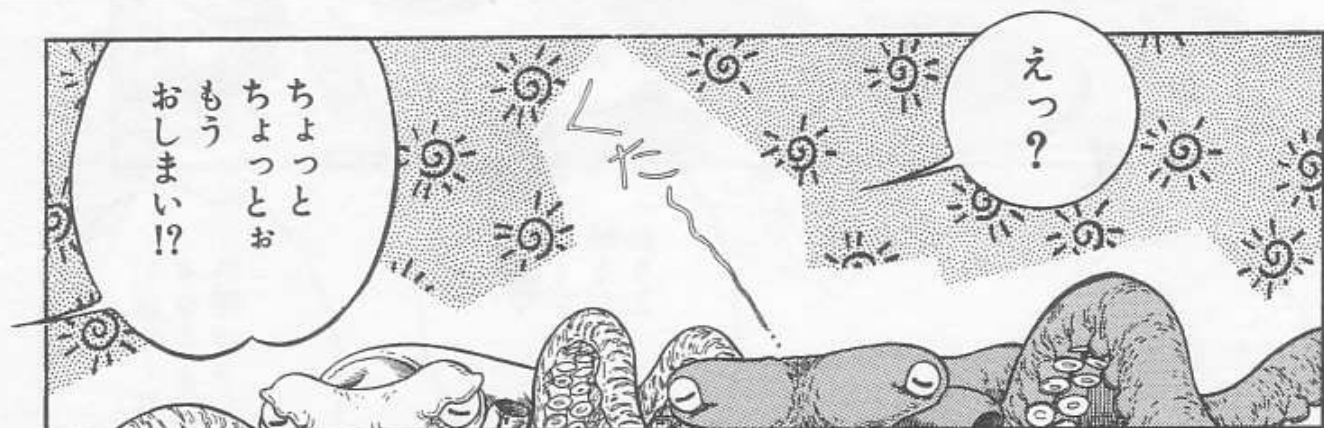


あー
あーっ!!



あ♡

あ♡♡





チャンピニオンの少女



1. ツキヨタケ 2. カンパタケ 3. ニガクリタケ 4. スギタケモドキ 5. ニシキタケ 6. アシボソノボリリュウ 7. カノツノタケ
8. ヤマブシタケ 9. ツチグリ 10. ウラベニガサ 11. シメジモドキ 12. シマイヌノエフテ 13. スジオチバタケ 14. アケボノタケ



リネアリス

見て！
こんなに
採れたわ



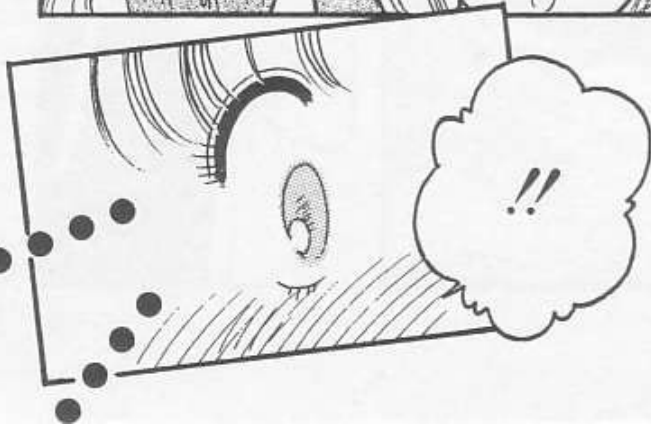
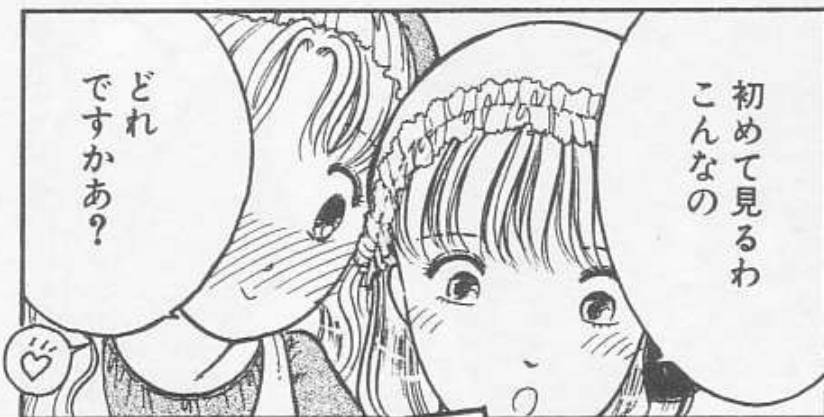
あった
あった♡

あ！



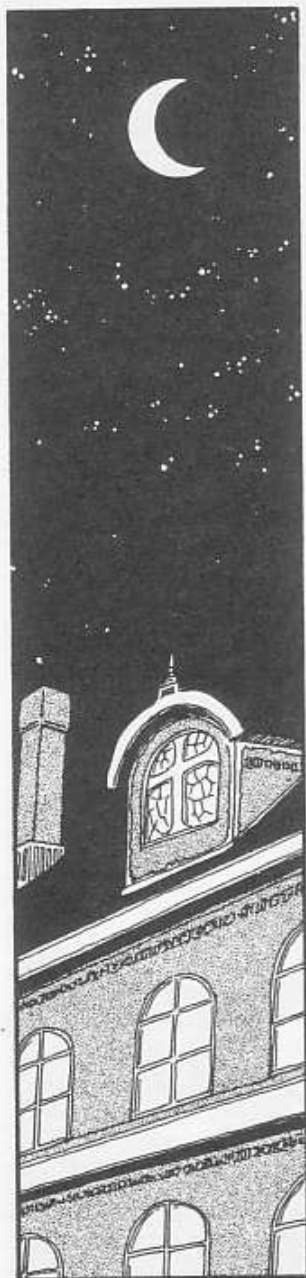
私もよ
お姉様

ホラ♡



え？
ええ
もちろん
…

これ……
食べら
れるの？



私は
別なの搜して
くるわね
あっちの
方で—





それにしても

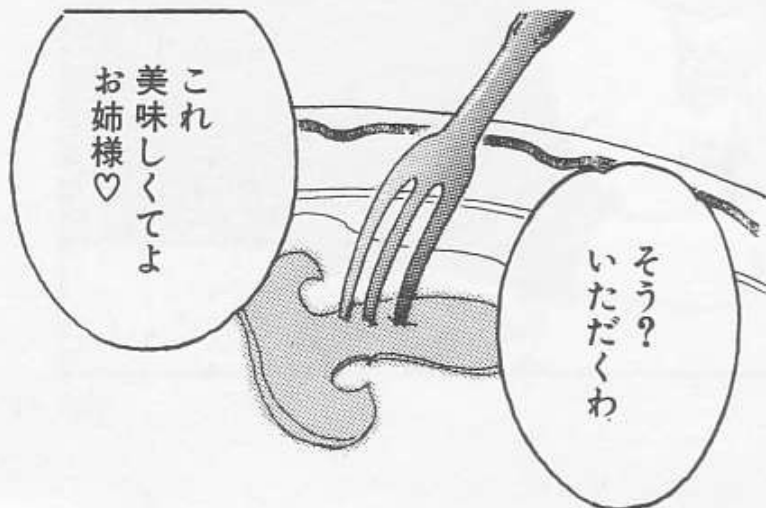
リネアリスったら
本当にキノコに
詳しいのねえ
感心してしまうわ



お父様はキノコの
コレクションの
ために東洋の
タプロバーナ島や
ニホンにまで
行ったんですって…



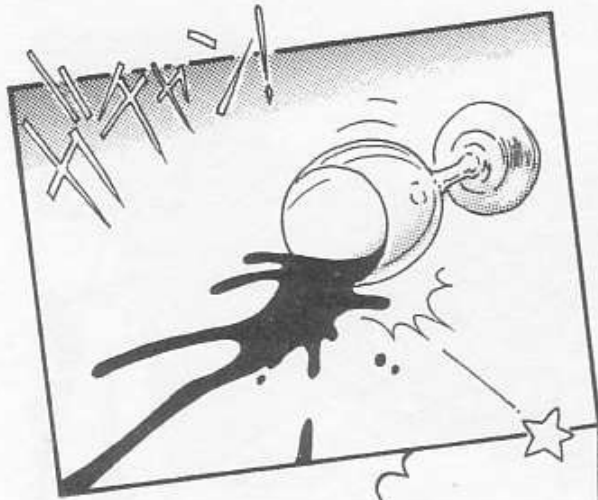
小さい頃から
お父様と一緒に
この森を歩き
回っていたの
リネアリスの
お父様といえは
高名な博物学者
ですものねえ



これ
美味しくてよ
お姉様♡

そう？
いただくわ

*タプロバーナ：セイロン島、現在のスリランカ



あ!
いけない



ええ!
この前は
フォルモーサ
という所から
お手紙と採集品
が届いたわ



今も
採集旅行に
出ていらつしや
るんでしょ?

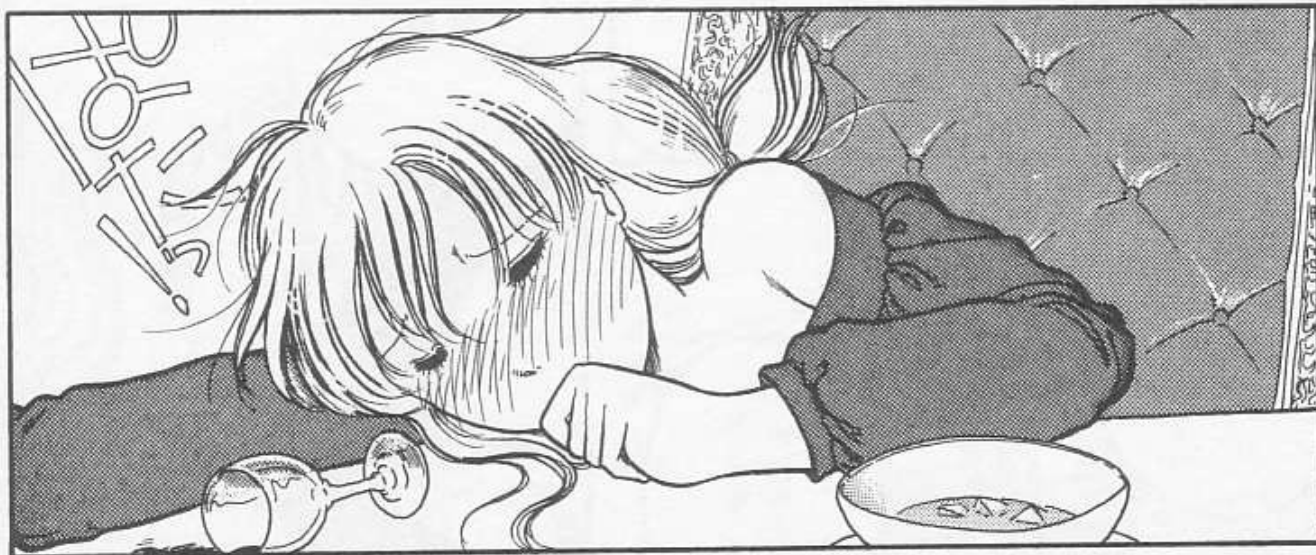
* Formosa : 台湾



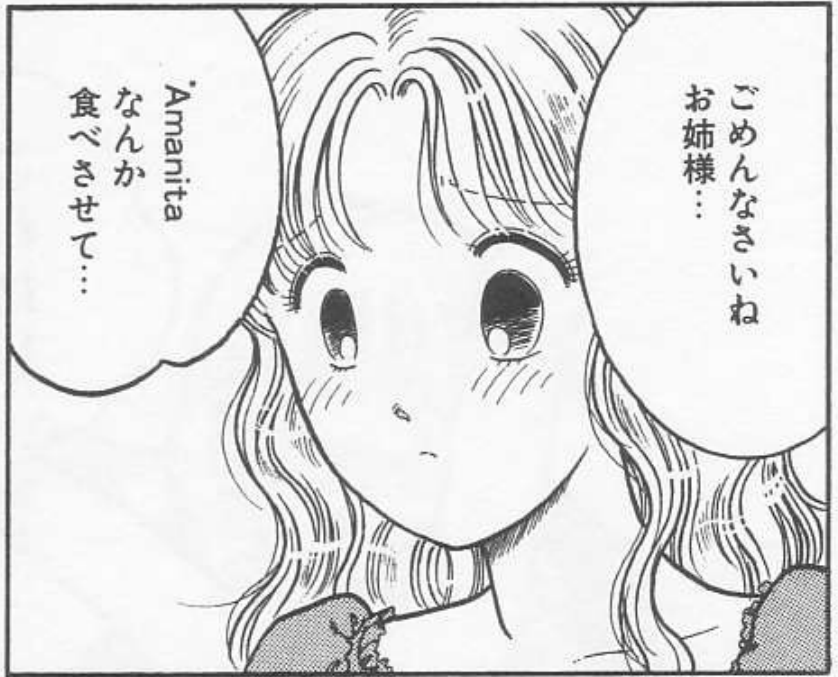
すごい
眠気が……

……どう
したのかしら
!?

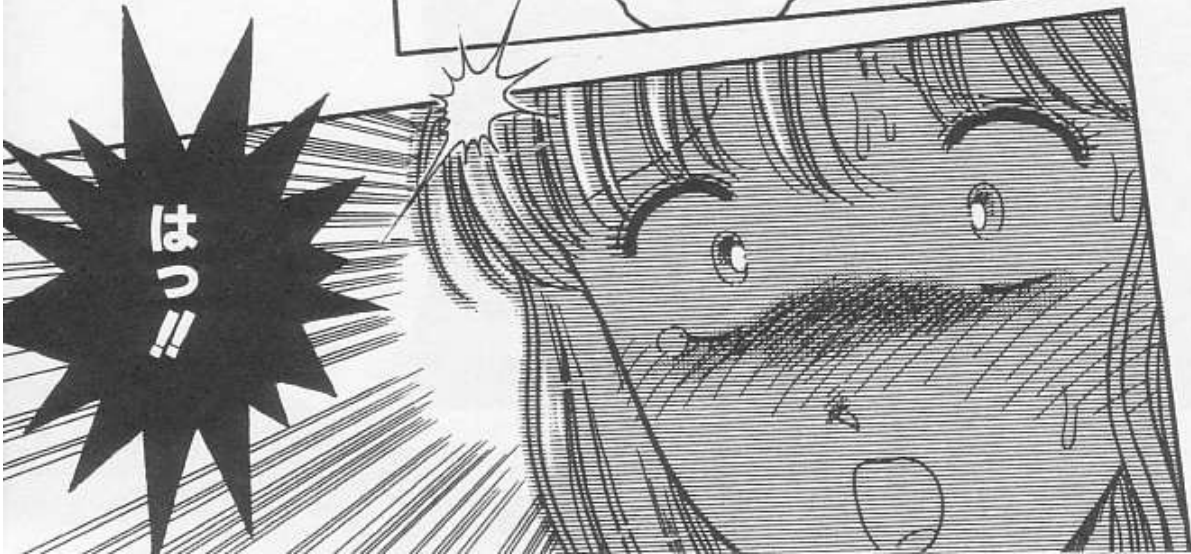
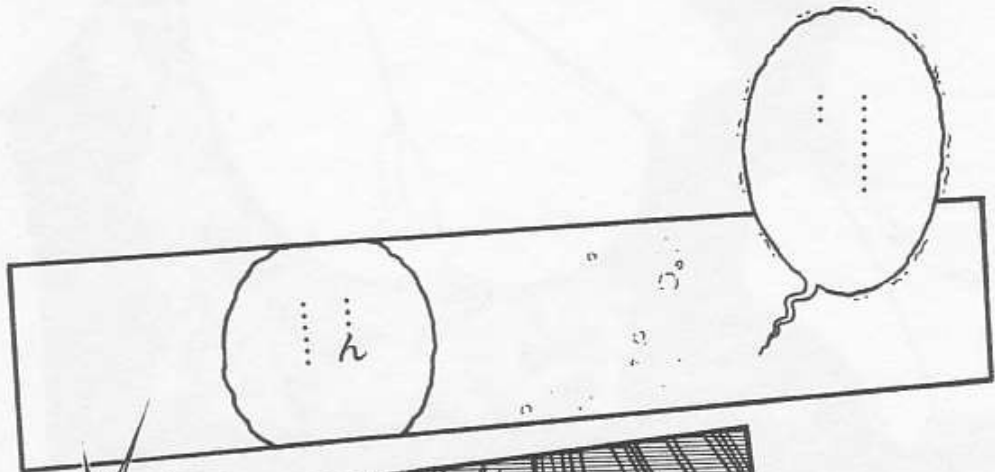
あれ?
……



シャンピニオンの少女



*アマニタ：テングタケ科のキノコ





これは!?

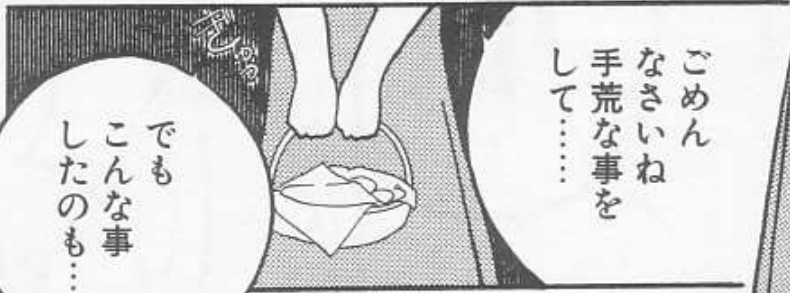
...

お目覚め？
お姉様……



繩を
解いて!!

どういう
ことなの
これは!?



ごめん
なさいね
手荒な事を
して……

でも
こんな事
したのも……



お姉様のことを
愛しているから
なの!



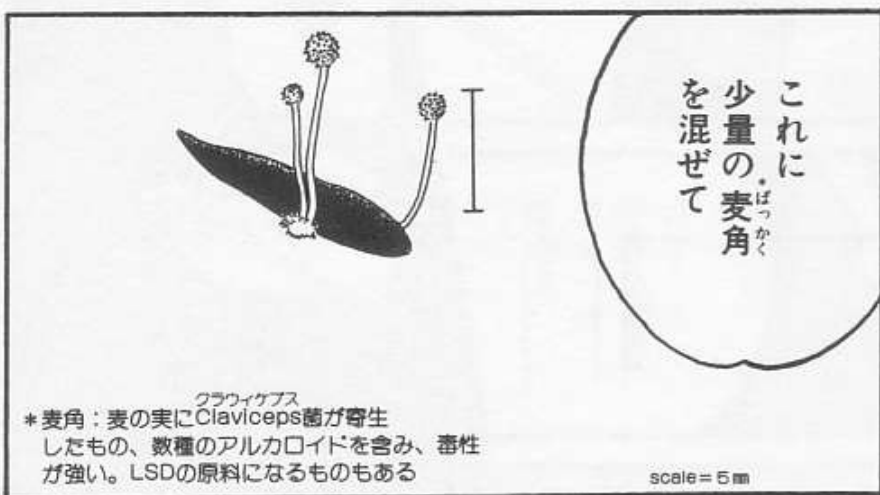
だっだって私達
女の子同士よ!

女の子同士で
愛したりとか
そんな事
出来る訳が
ないわ!



これ
……

覚えて
らして?
お姉様



これに
少量の**ばっかく**
麦角
を混ぜて

クラウイケブス
*麦角：麦の実にClaviceps菌が寄生
したもので、数種のアルカロイドを含み、毒性
が強い。LSDの原料になるものもある

scale = 5mm



今日
お姉様が

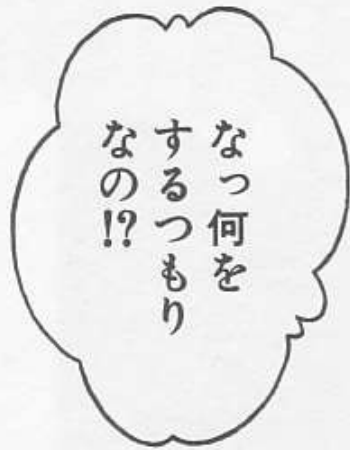
森で見つけた
Cordyceps
コルデyceブス

scale = 5mm/17

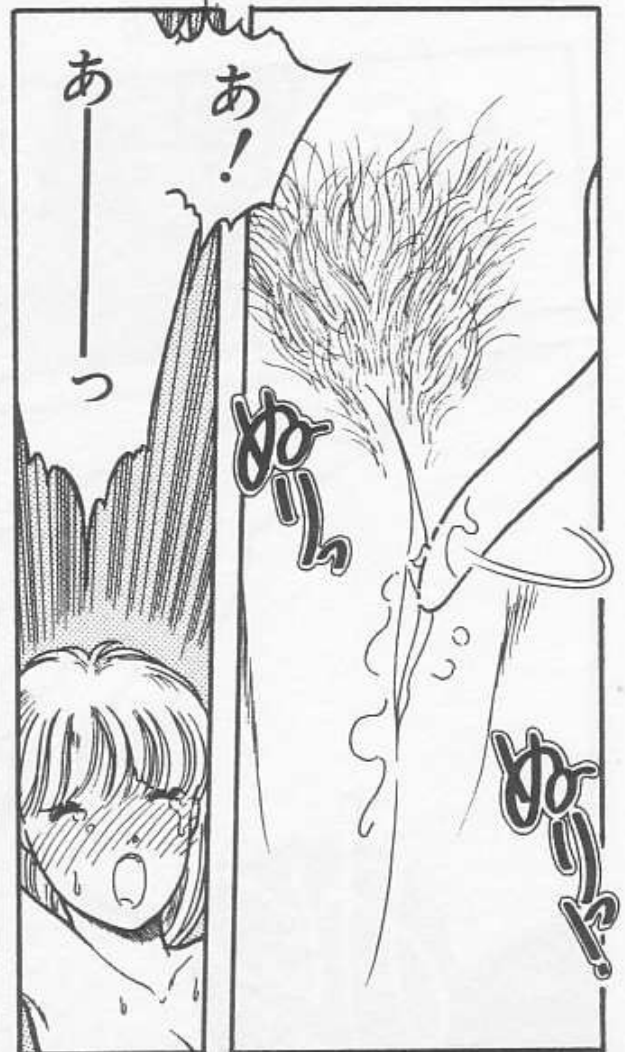
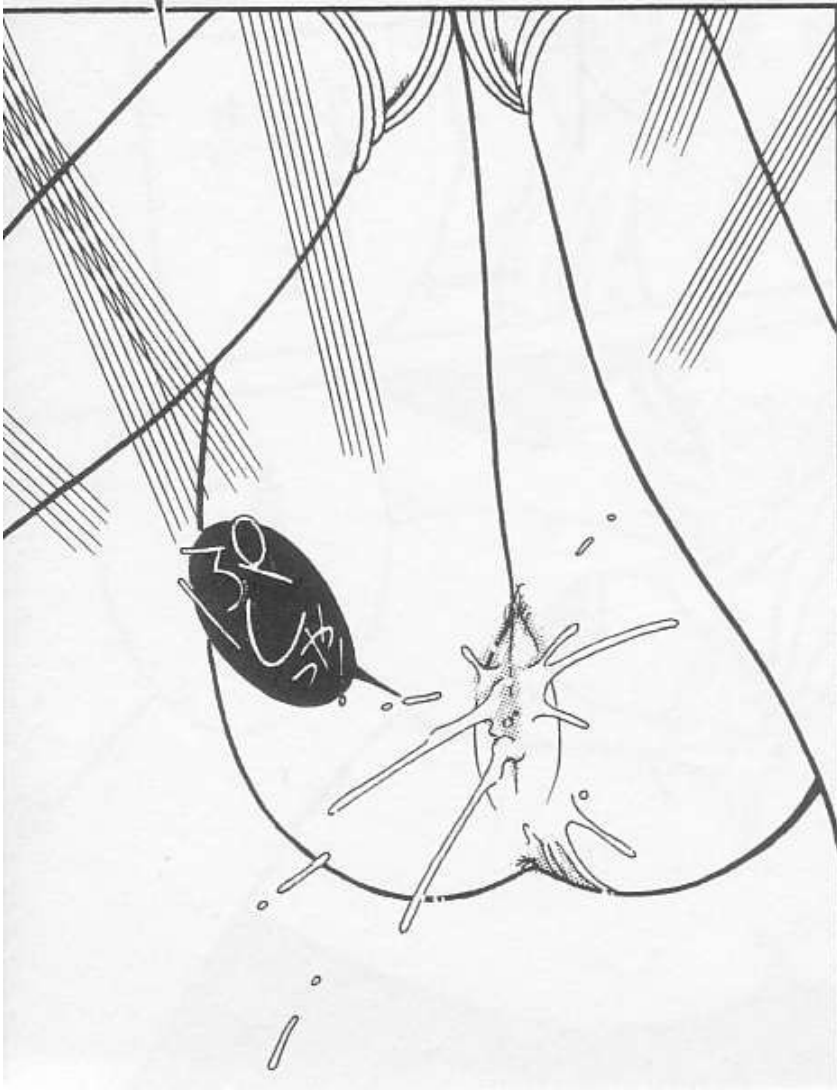
山中野郎の
イラスト



よおーく
擦って……

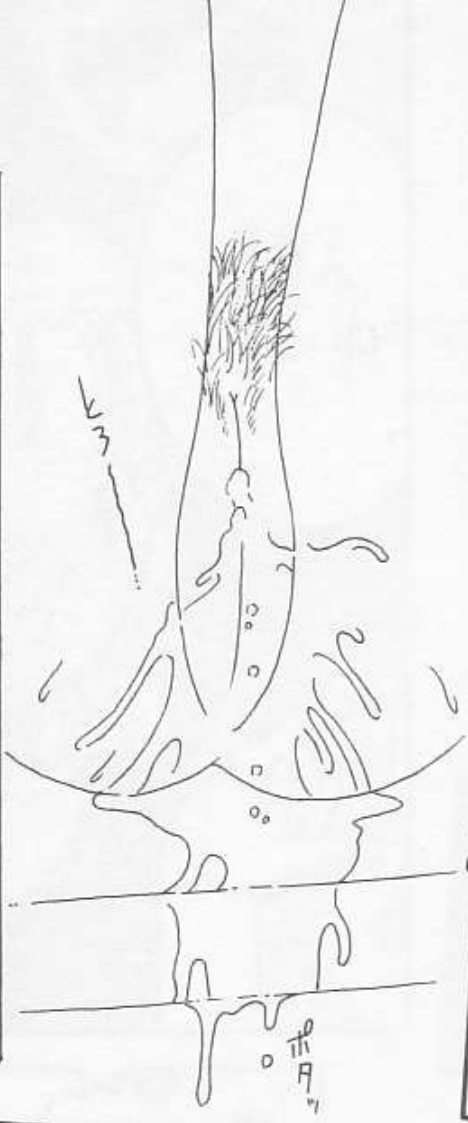


なっ何を
するつもり
なの!?





効いてきた
みたいね
催淫剤……



あ!!

はあ

あっ

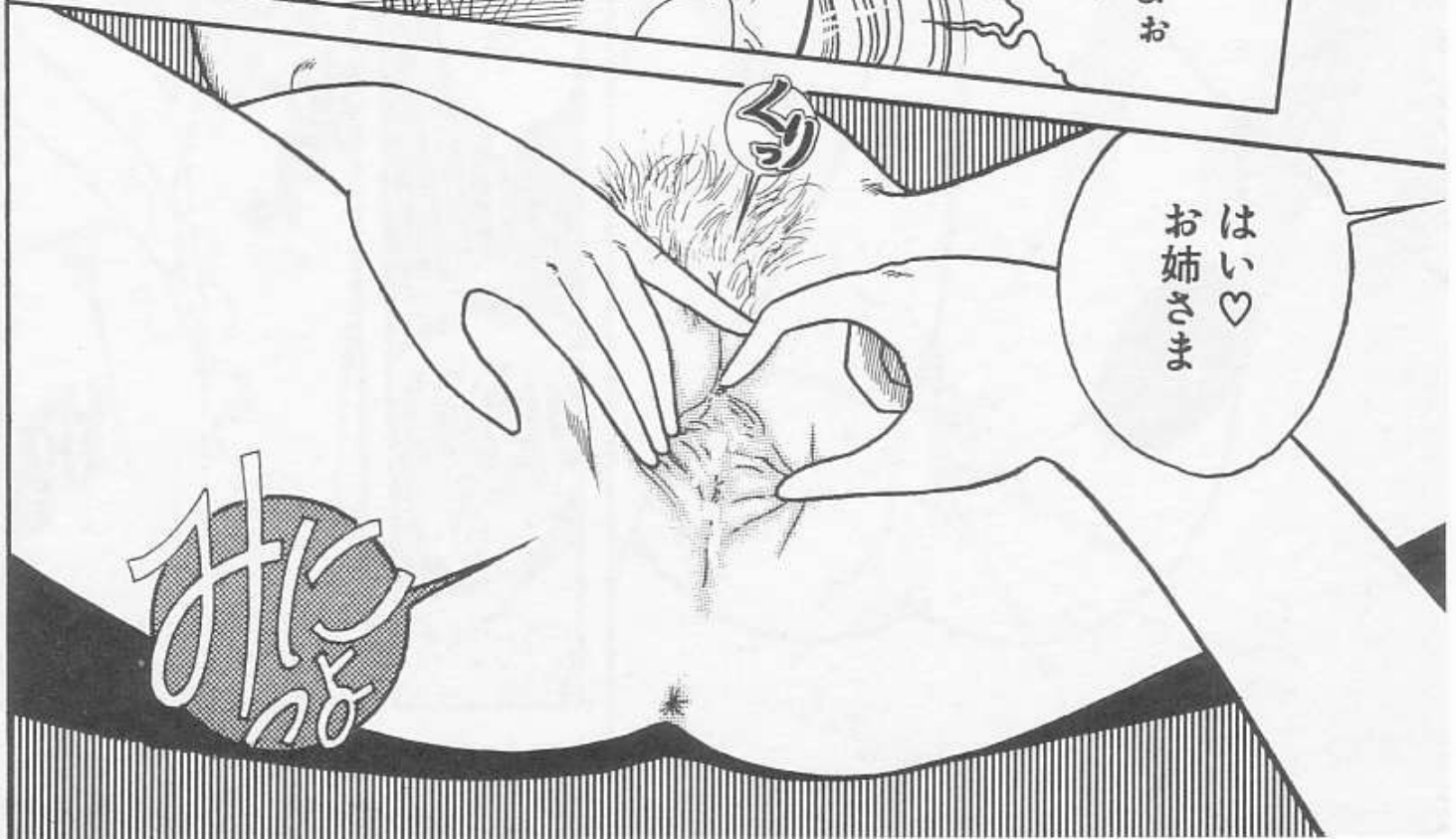
びる

びる



何とか
してえ!

おっ
お願いよお
リネア……



はい♡
お姉さま

みに
のよ



あ
あ
あ

あっ!!

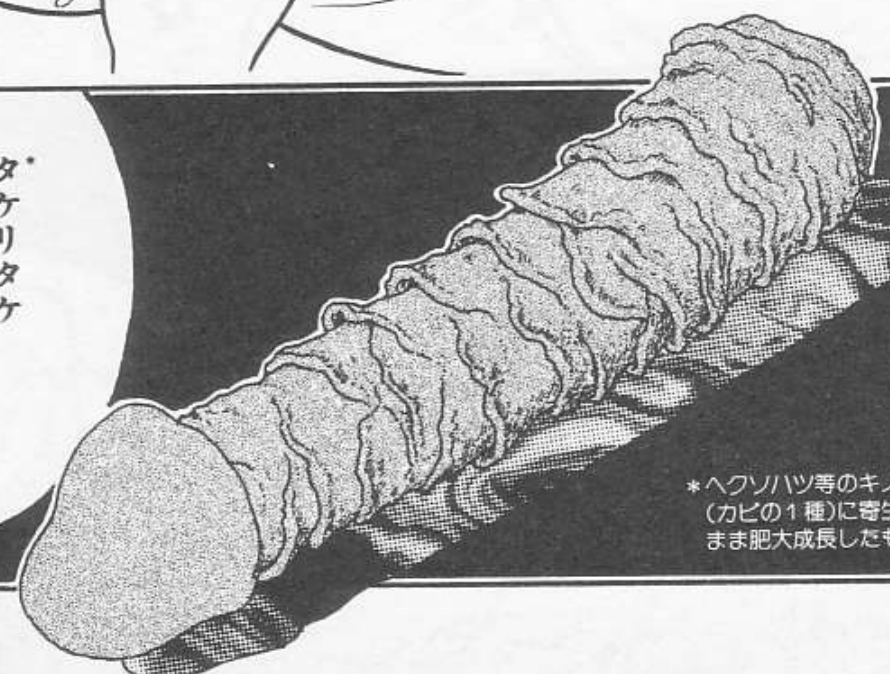
おっ
おっ
おっ

おっ
おっ
おっ

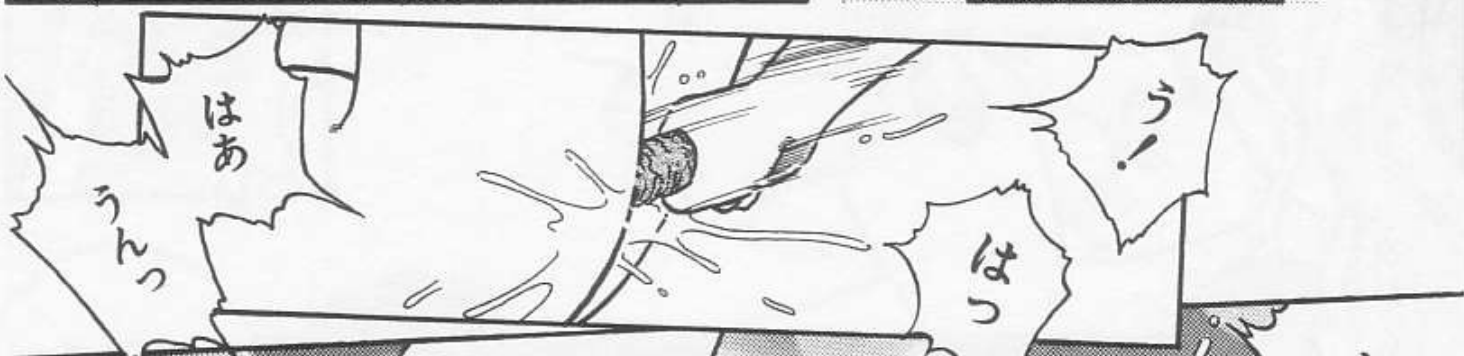
う
う
う

見て！
お姉様
これ♡

ダケリタケ
っていうキノコ
なのよ♡



*ヘクソハツ等のキノコがHypomyces (カビの1種)に寄生され、傘が開かないまま肥大成長したもの



はあ…

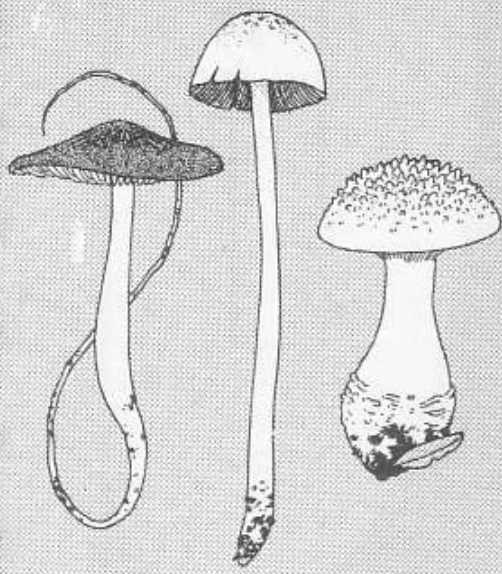
はああ

っ!!

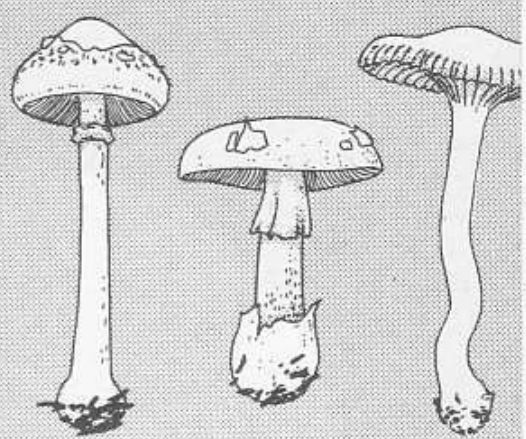
はっ

はあ…





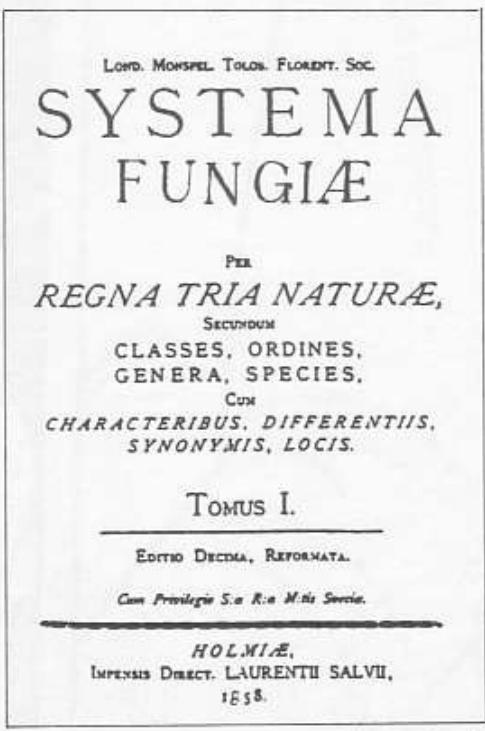
ヒロドツエタケ ワライタケ コシロオニタケ



コカラカサタケ タマゴテングタケ カレバキツネタケ

後にリネアリスは父メルホードレモン卿の残した膨大な菌類コレクションの整理・同定・分類を行いその成果として「菌茸類の大系」という大著を残す

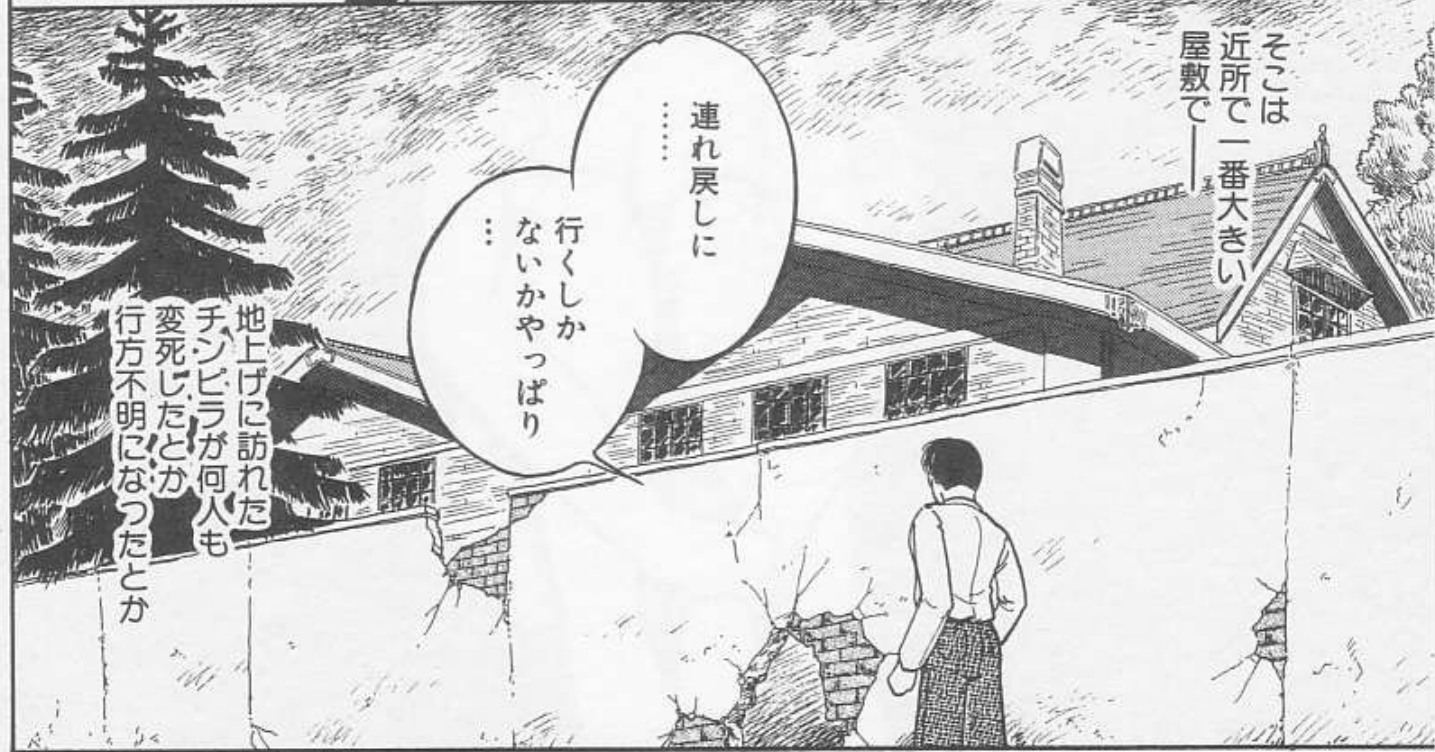
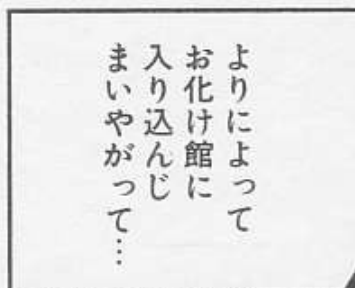
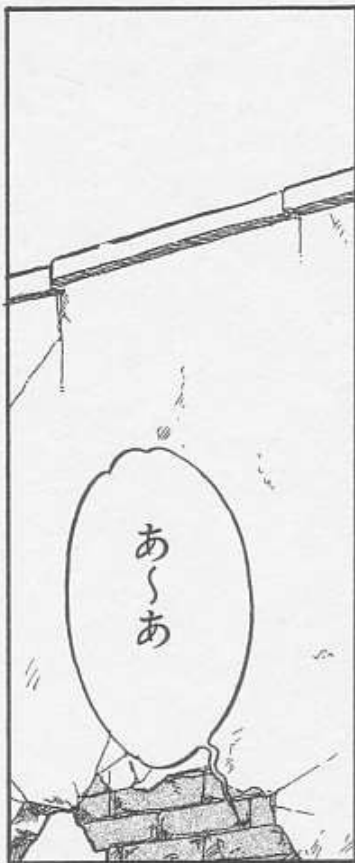
後年大英博物館にてこれを目にした若き日の南方熊楠は三ヶ月をかけて全7巻に及ぶこの大冊を筆写したという



注：本作中に登場したキノコは全て実在します

土の上に生まれ
土の生むものを食うて生き
而して死んで土になる
我儕は畢竟 土の化物である
(徳富蘆花)





長足風蘭の温室



そういつた噂が
もつともらしく
聞こえる外観で

「お化け館」と
呼ばれていた



広い庭の
まん中にこれまた
大きなガラスの温室が
そびえていた

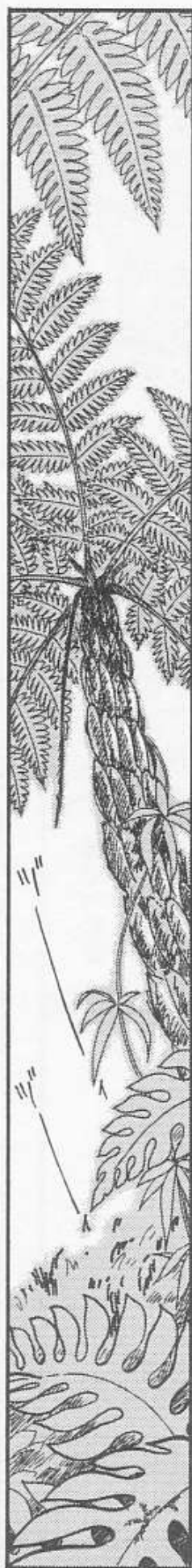
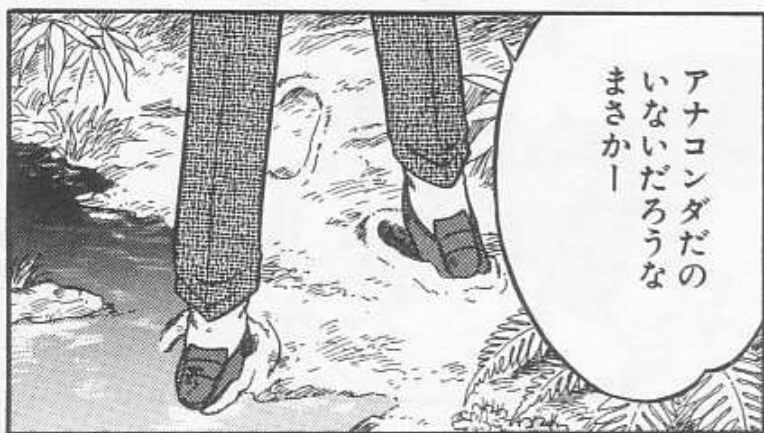
あ!

にゃ
お

アングレカム

長足風蘭の温室







長足風蘭の温室





長足風蘭の温室

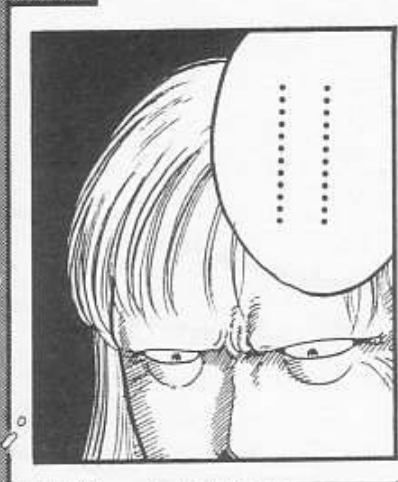








あああ



うっ!!





長足風蘭の温室





ひよっとして
あなたのネコ
でしたか!
これは申し訳
ないことを…

この頃
迷いネコ共が
貴重なランの株に
悪さをするもので
てつきり……



博士の使用人?
助手?
ミルトニアと
エリチ
Hした手前
強く抗議は
できなかつた



おわびに……
という訳では
ありませんが

よろしければ
秘密の研究室を
ご案内しましょう

は?

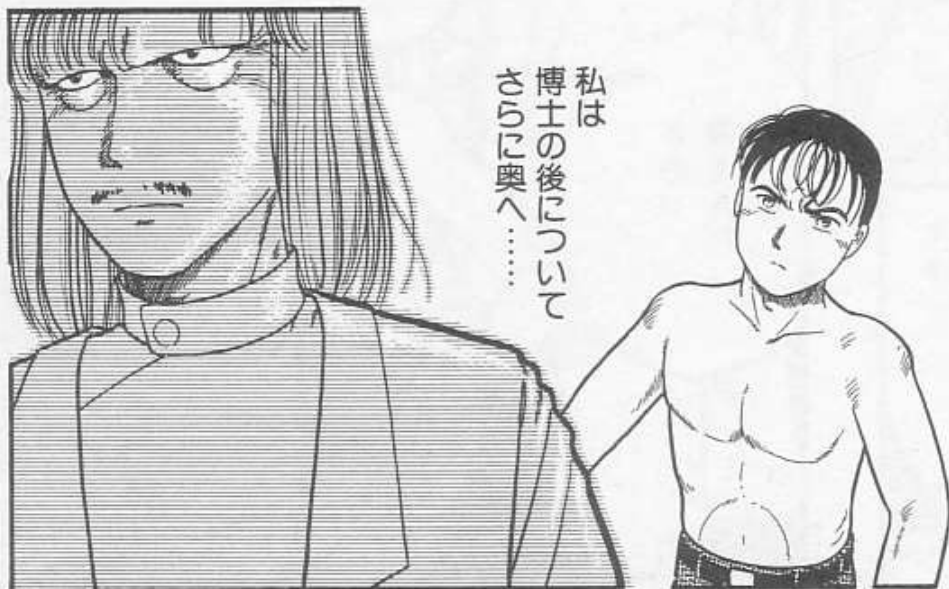
そこで
お茶でも
どうですか?

ミルトニア
用意を!



その場の雰囲気と
「秘密の研究室」という
怪しいコトバの前では
好気心をおさえることは
できなかつた

私は
博士の後について
さらに奥へ……







さあ
ここだよ

おおっ!!



この池
まさか…

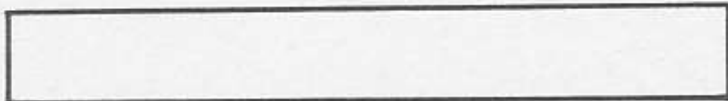


ピラニアとか
いませんよ
ねえ?

落ちんで
くれたまえよ
君だとエサの
やりすぎに
なってしまう



……
ははは



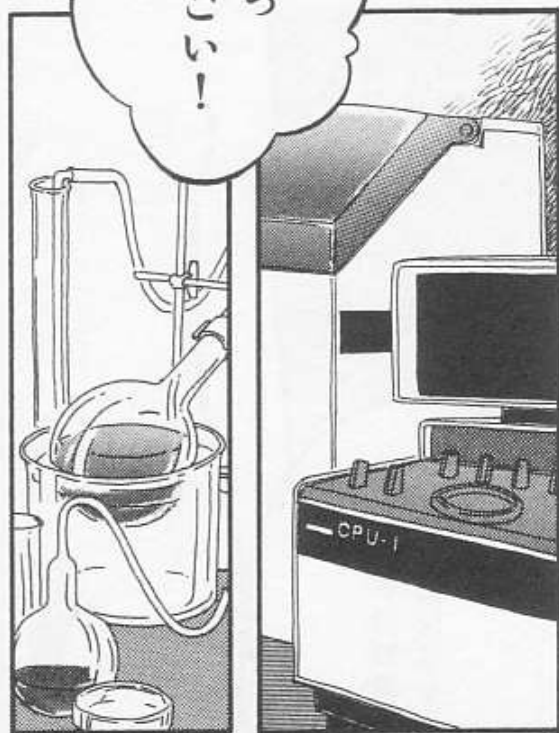


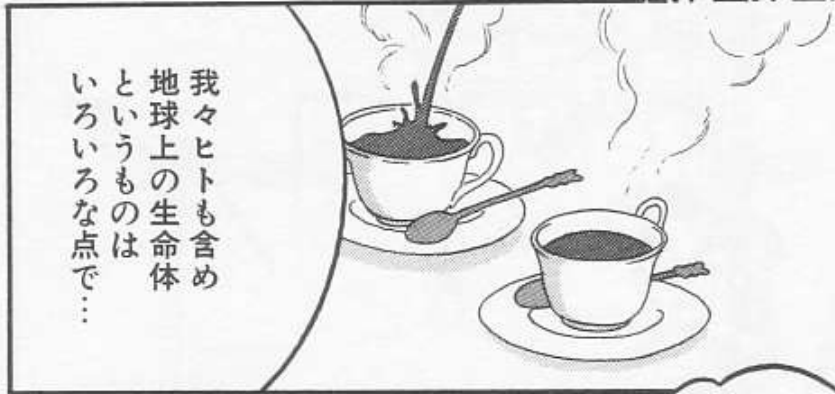
すっ
すっ
すごい！



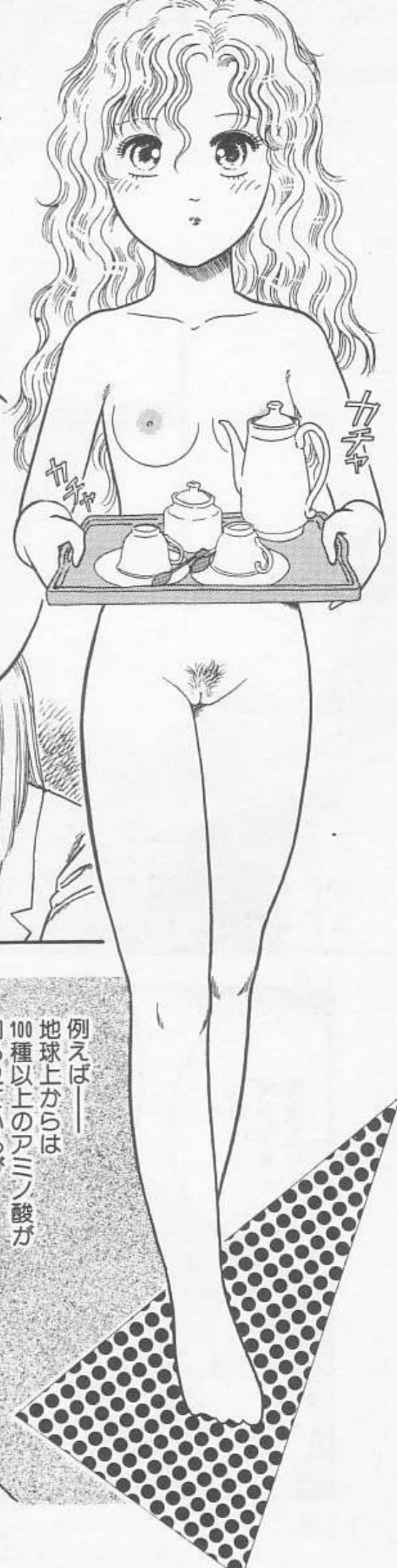
生命の
大なる
真理をな！

君がその気
になれば
ここでは
科学の真理を
垣間見ることも
可能だ





我々ヒトも含め
地球上の生命体
というものは
いろいろな点で…

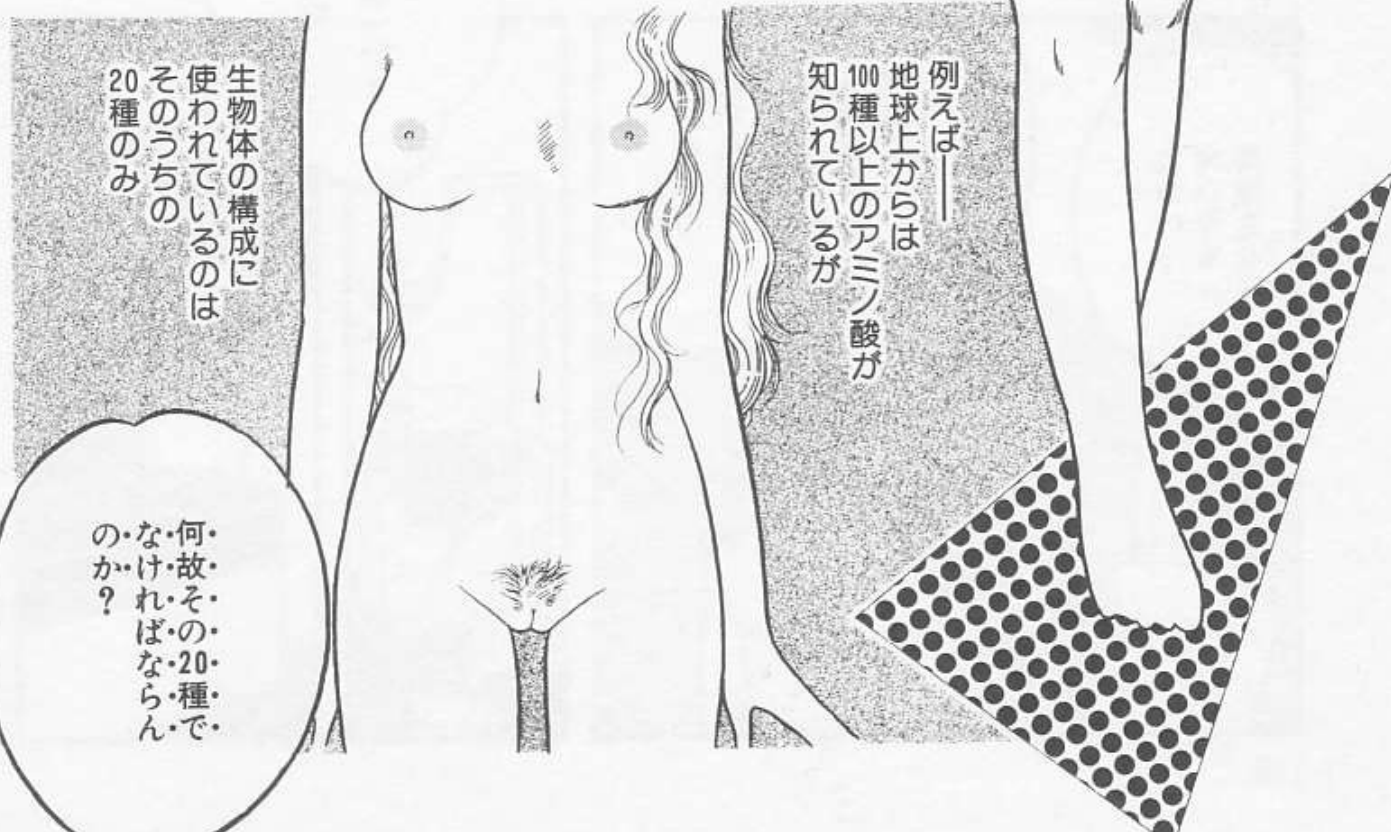


きわめて
不完全なものに
すぎんのだ

この原因は
祖先の遺伝子の
枠組みの中で
進化せねばならない
という歴史的制約
によるものだ

わかる
かね？

はあ…



例えば—
地球上からは
100種以上のアミノ酸が
知られているが

生物体の構成に
使われているのは
そのうちの
20種のみ

何故その20種で
なければならん
のか？

いいい!

よーく
見たまえ!

あう!

私・の・創・つ・た・
新・し・い・肉・体・を!!



生命を創り出す!!

そんなことが
可能なのか!?

あ…



「私の創った肉体」
ミルトニアが
博士が作った!?

人工生命!?



にわかには
信じ難いと
思うがね

こいつの身体は
30種類のアミノ酸
で構成されている







あ!

う



あ!!

あう!



やり続けた

私は
今度は
ミルトリアと



二人で放出し
博士が研究に
戻った後





はなはな
の
はなはな
はなはな

はなはな
はなはな
はなはな

カ
カン

戻って
来たまえ

いかん!!
外へ連れ出し
てはいかん

むっ!?



はなはな
はなはな
はなはな

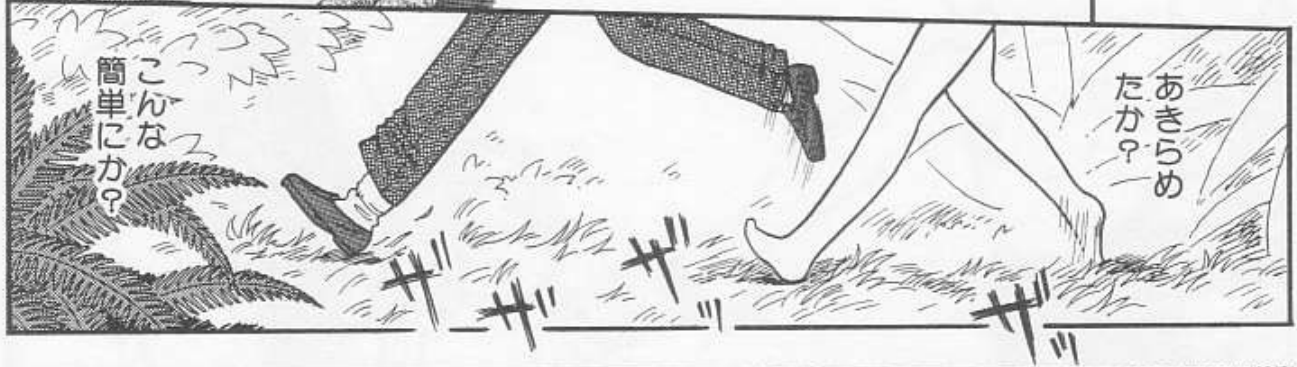
はなはな
はなはな
はなはな



博士は
なぜ追つて
こない？



おかしい……



こんな
簡単にか？

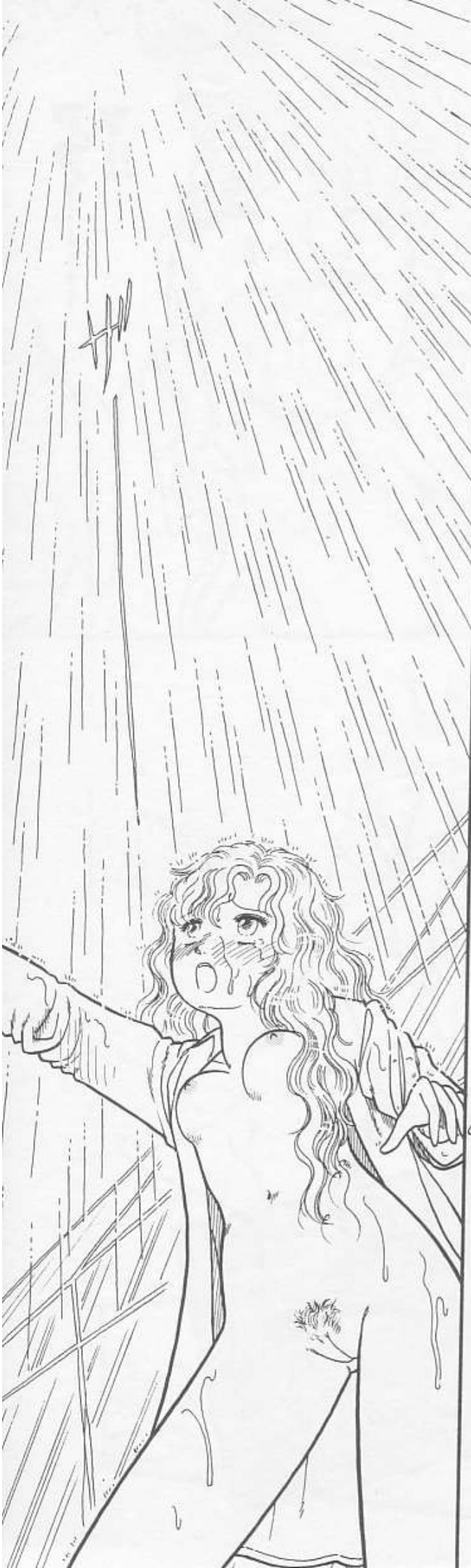
あきらめ
たか？



やった！
出口だ！！



……
うう



ツアア

どうしたっ
ミルトニア!?



どろどろ



ドコ



あ と が き



説解

相

田

アイドル
コラムニスト

智久

頭から何だが他人の本の解説は書きにくい。しかも内容おまかせっていうのが一番困る。こちらとしては「ウエディング・ピーチと旧

ミンキー・モモのテーマの相似性」でも「穴井夕子の特撮ビデオは衣装が『ゼイラム』の二番煎じじゃないのか」でも「ミニ四駆、テクニカルコースでのコーナリング安定重視セッティングはこれだ」だってかまわないから、何かしらお題目があった方が有難い。あつ「ほくほくジャガ芋コロツケにかけるソース。ウスターとトンカツでは、どちらが正しく70年代を体現しているか」でもいいな。いいないな、オレそっち方向に行っちゃおうかな……と思いつつ、義理と人情で(あまり関係ない気もするが)本筋に戻って来ざるを得ないのである。男は辛いよ。(からいよ、ではない)。

で、単行本上梓とは、ヨロコビ事でおめでたいのである。解説は結婚式の祝辞みたいなモノだから、やっぱり本人をホめなきやいない。本人のユーモア(笑)あふれる失敗談とか想い出とかあれば良いのだが、これがほとんどないのである。だいたい突発的イネムリ星人代表のように、ぼやーっと過ごしてしまった自分にドラマティックな思い出などないのだ。となみさんとは学生時代からのおつき合いだが、当時の思い出出たって、部屋に遊びに行ったら反射ストロブでシチューが暖め

てあって、あれエスビーかな？ ハウスだったらオレご馳走になっちゃおうかな……と思つた事件とか、やっぱり部屋で漫画読ませてもらった事件、お礼に当時のアイドルの曲をカセットに入れて持つてつた事件があるぐらいだ。

おまけにその事がその後のお互いの人生に何の役にも立っていない、というのが素晴らしい。今でもそうなのでちよつと残念だが、アホだったなあ、という気になる。うーん、シチューも辛いよ。(カレーじゃないので、当然からくない)。

仕方がないんで、この本が発売される'96年の状況を書いてみよう。一言で言うと、自分がおっさん化したという事だ。これはトシを取るとどなたにもれなくついて来る特典である。(特異点ではない。それは「オーガス」だが、もうおっさんしか知らない)。それよりなつてみて驚いた。おっさんには娯楽が少ないのだ。

あたり前だがファッション、音楽、ゲーム等の遊びは、可処分所得が多く無批判に金を使い易い若者を狙つて開発されている。これではターゲットから外れた年齢の人間には仲々楽しめない。ではアダルト層におなじみのゴルフ・酒飲みカラオケ阿鼻叫喚。麻雀にスケベ方面でイメクラ・援助交際。テレビはナイトー、母さんビールと枝豆ね……となる

訳だが、何だかどれもシツクリこないのだ。

確かに大人と呼ばれる年齢になると、生活費に保険料、税金とバイトのミワちゃんへおごるコーヒー代と出費が多い。自由になる金も時間も少ない。かと言って「今日は特売でティッシュを買えた！ ティッシュの箱を見るだけで、天にも上る偉せ！」てほどに人間は出来ていない。「ああ……人生のヨロコビとは何でしょうなア、ご同輩！」と、つい小沢昭一のココロになって秋空に叫んでみたりもする。(叫ばない)。

では僕などの世代とは一体どういうモノであつたかなアと、考えてみる。すると、ここ十数年の消費文化の申し子みたいに言われ、チャラチャラしてた(と思われている)一群であつたりするのだ。

ファッションで言えばDCブランドのブームがあつたし、それと前後してプレッピィやサーファー。ショップのトレーナー買って行列なんて懐かしハズカシ的なイベントもあつた。百恵フォロワーが話題になって、松田聖子に代表されるアイドルがブームになつたりもした。マニアチックな方面へ目を向けると、アニメ、それもロボットのものが流行。関連のオモチャがワツと出て、デパートのプラモ売場がアニメロボットで埋めつくされた。振り返ると意味なく騒いでいた80年代そのものと

いった感じだが、まあその通りだから仕様が
ない。現在マニアな知り合いを見ても「ポトムズ」のレーザードイスを買った！」とニタニタしてるのだから、未だに懲りてないの
らう。

さてとなみさんだが、右往左往してる同世代を尻目に、フワリと構えている人だ。昆虫が好きであり、一貫したライフワークのように研究しちやったりしてるのだ。ミハーにも成りきれず、ウロウロしてた僕にとって、この「フワリ」具合がうらやましい。

作品も日常から違和感なくスツと入って行けるのが何とも心地好い。オトボケ感覚のギャグも好きだ。娯楽が少ないと不満に思っている人間にはウレシイのだ。不思議と人を寛がせるムードが、本人から漫画にまで漂っているんだなあ、これが。(ただ好きなテレビ番組を質問されて、未だに「ムシムシ大行進」と答えるのは止めた方がいいかも知れない。せめて『むしむしQ』にしてくれ)。

何だか資本主義にカモられた単なるアホ世代の話になってしまった。が、それでも周囲を見回せば淡々と離婚した奴や、淡々と不況で会社倒産した奴や、淡々と親が倒れたり、ボケたりして介護で自分も倒れる奴とか、それなりにそれなりの状況だつたりするんであ

る。皆薄々気づいているが、本当に困った時のフォローが、この国では出来ていない。例えば年金一つ取っても財政は逼迫しており、将来どうなるか誰も解らないのだ。

個人の力でどうにもならない事にブチ当たり、何処かからスキマ風が吹く事だつてある。そんな時つい手に取ってしまうのがブランドの服だつたり、24分の1スコップドッグだつたり、変な香りの入浴剤に漬かり「セラピー、セラピー」と呪文を唱えるコトになつたりするのだらう。この世代の人々は。

もしこの本を手にした人が少し疲れぎみだつたりしたら、とみなさんのホワリとした空気を吸い込んでほしいなあ、そしてほんのちよつとポカンとした時間を過ごして欲しいなあ、と僕は思う。

フーツ。テーマ無しで書き始めたこの文もやつと終わりが来たようだ。イカツタイカツタ。本当は苦しまぎれに、死んだ飼い犬が三日連続で夢に出て来た話にしようかと思つたが、折角の新刊にそれじゃ縁起が悪いんで止めた。書いてしまったが。では皆さんは漫画をお楽しみ下さい。

それにつけても解説は辛いよ。(からいかも知れない)。

作品自注

となみむか

ソーマ〜生と死の妙薬〜 「変態の日々」は完全に単発ものつもりで描いたんですが、質屋の男が薬物を使うシーンを出した時、クスリについてちょっとふくらませた作品を描きたいなーと思って……で、いろいろアイデアをこねくりまわしてうちにソーマ→相馬というのを思いつきました。相馬という地名は、福島、青森、茨城にあります(他にもあると思う)。ソーマの正体を地衣類とした説は初めなのでは?と、ひそかに自負してます。こういった山の産物についての深い知識をもった集団として「山窩(サンカ)」を登場させることにしました。で、サンカについてちょっと調べたんですが……非定住・漂泊生活するサンカを、「縄文以来の狩漁採集民の末裔」とする見方はけっこう魅力的ですよ。でも彼らが「非差別集団」だったことも確か。どの本も、このあたりの掘り下げとか、今一つ歯切れがよくないんですけどね。

でも、縄文=非定住、狩漁採集って言う図式も、三内丸山なんか見るともう……ねえ……

でもエロ漫画読んで本当にあるイミですごいですよ。要はHシーンさえ出してあげれば、後は何描こうかこのあたり。

専断上ルール
青天井です
もんね♡



榎木 サンカの出身、サンカからヒロテングタケを定期的に買いつけて「商売」に使っている。

サンカの指導者 榎木と幼なじみ、若くして指導者となり、一族を山窩に定住させる。



ヒロテングタケ(緋色天狗茸)は過空のキノコです。でもベニテングタケ類をシャーマンが食べ、その尿をもらって飲んで、皆でトランス状態になるという儀式は、シベリアのモンゴロイド系民族が実際に行っているそうです。質屋も、並栗鼠たちに同じことをさせているわけですよ。



鹿野 プラントハンター。依頼された植物を、地球上のどこからであらうと採集してくる。



オペール山岳民の娘

ラグーリンではありません。念のため。

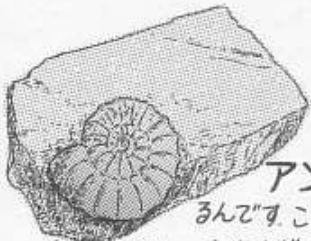
鹿野がソーマを手に入れるくだりは、本当はもっといろいろあって苦労したほうがお話が盛り上がるんですけど……オペール山岳民の娘の父(元グルカ兵で旧日本軍と戦ったことがある)とか設定はあったんですけどページのつごう上ボツにしました。

原稿執筆中の

となみむか先生
(美化1000%)

サンカ文字ではない





アンモナイト夜

またバカなものを描いてしまったらと思う反面、実はちょっと気に入ったりもして
るんです。この作品、イメージをばくませるため、アンモナイトの化石を1つ買いました。

↑こんなのを買った
ジュラ紀のもの

これを描いてしまった後になって、ブルーバックから「イカはしゃべるし、空も飛ぶ」奥谷番司著という本が
出ているのを知り、読んでみたら、また新たなネタが……。もういえは著者の奥谷先生、NHKの「クイズ」日本人
の質問」に出てたな……。

シャンピニオンの少女

シャンピニオンというのは、フランス語でキノコのことだそうなんです。思えば今を去ること
〇年前、タケリタケというキノコの存在を知ったその時から、エロ漫画家となみむかとしては、これをネタにしない手
はないなーと……。で、今回ようやく こういった形で 作品にすることができました。

参考にしようと思って 中公新書の「キノコとカビの生物学」という本を買って来たんですが(タケリタケの写真も出てる)
著者の原田幸雄って名前、どこかで聞いたことあるなーと……。そしたらやっぱり、大学のときの植物病理学の教授
でした。(不良学生だったとなみむか) つるかめつるかめ

長足風蘭の温室

最近この辺の分野の進歩はさすがにものすごく、(特許や何やらで金になりそうってコトで、
大企業とかが研究者に金、パラマいてんの、うらやましい……) 情報集めるのもタイヘン。ちょっと前までだと、生命の起源ネタ
といえは「コアセルバート」という単語出してれば「済んだんですけど、今はそうはいきません。で、ちょっと新しいネタを取り入れて
作品を描いてみました。近年、生命観のパラダイムそのものが大きく変わっちゃいました。となみ自身の中でも…… つまり、
淘汰や適者生存といった、進化も必然と見る自然観から、decimation(非運多数死)なんかの、偶然の自然観へと……。
ともあれ、本書のタイトル「少女の適応と放散 Adaptation and Radiation of Girls」はなかなか気に入ります。担当の
編集の鈴木君がつけてくれました。

どうもありがとー☆

最後になってしまいました。毎度
となみむかの本をお買い上げいた
だきまして、ありがとうございます。
単行本がでて、皆様に読んでい
ただけるのって、やっぱりとてもうれ
しーです。感想などありましたら
ぜひ、編集部まで送ってくだ
さいねっ!

superkingdom 1. Procaryota 前核生物上界

kingdom 01. Monera 細菌界

脂質はアシルグリセロール、ペプチドグリカンをもつ

subkingdom 1 グラム陰性細菌

division 13. Cyanobacteria シアバクテリア

subkingdom 2 グラム陽性細菌

kingdom 02. Archaeobacteria 古細菌界

脂質はイソプレネーテル、ペプチドグリカンも欠く

superkingdom 2. Eucaryota 真核生物上界 有核細胞

*群1. 70Sリボソームをもつ、ミトコンドリアをもたない

kingdom 03. Archaeozoa 古真核生物界

*群2. 80Sリボソームをもつ、ミトコンドリアをもつ

kingdom 04. Protoctista 原生生物界

葉緑体膜をもつ場合は3層

kingdom 05. Chromista クロミスタ(黄色植物)界

膠状マストネゴマをもつ、葉緑体ERも欠く、葉緑体膜は4層

kingdom 06. Plantae 植物界

葉緑体膜は2層、色素はER中にはない

division 43. Chlorophyta 緑藻門

division 47. Spermatophyta 種子植物門

subdivision 1. Gymnospermae 裸子植物亜門

infradivision 4. Gnetum 下門 (マオウ)

subdivision 2. Angiospermae 被子植物亜門

kingdom 07. Fungi 菌界

キチン質細胞壁の菌糸をもつ

division 49. Ascomycota 子囊菌門 (冬虫夏草)

division 50. Basidiomycota 担子菌門 (タケリタケ)

kingdom 08. Animalia 動物界

三胚葉性で、摂食性

subkingdom 3 真正後生動物世界

phylum 71. Molluscozoa 軟体動物門 (イカ、タコ、アンモナイト)

phylum 74. Arthropodozoa 節足動物門

phylum 80. Vertebratozoa 脊椎動物門 (ヒト)

藻と菌の共生体が
Lichens
地衣類

付) 生物の高次分類表(略図)

*界は kingdom. 「門」は 植物学では division, 動物学では phylum.



最後に付録?として、全生物の高次
分類表をつけておきました。この本に
出てくる生物の分類学上の位置を
おまかにかつておいて読んでいた
だくと、よりおもしろいのでは……と
それじゃー

980531 となみむかへ

●初出一覧●

変態の日々 「ピアスクラブ①」
ソーマ～生と死の妙薬～ 「ピアスクラブ⑨⑩⑫⑬⑮」
アンモナイト夜 「ピアスクラブ②」
シャンピニオンの少女 「ピアスクラブ⑦」
長足風蘭の温室 「ピアスクラブ③④」

少女の適応と放散

LE-COMICS

発行 1996年7月31日

著者 となみむか

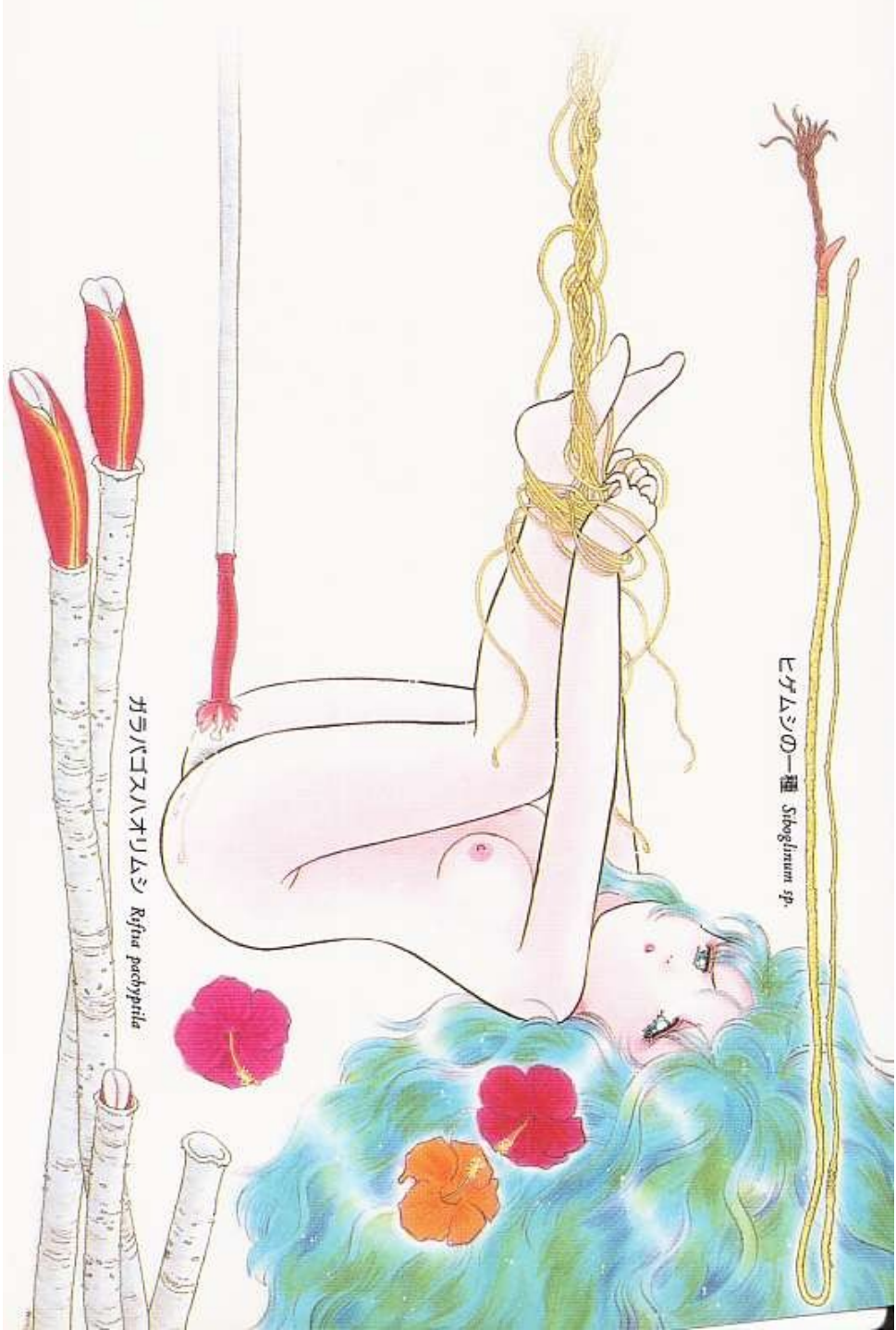
発行者 飯田哲章

印刷所 芳文社

発行所 齏 **フロム出版**

発売元 〒101 東京都千代田区三崎町2-10-1
電話03(3263)2801(代) 振替00150-2-184058

株式 **東京三世社**
会社



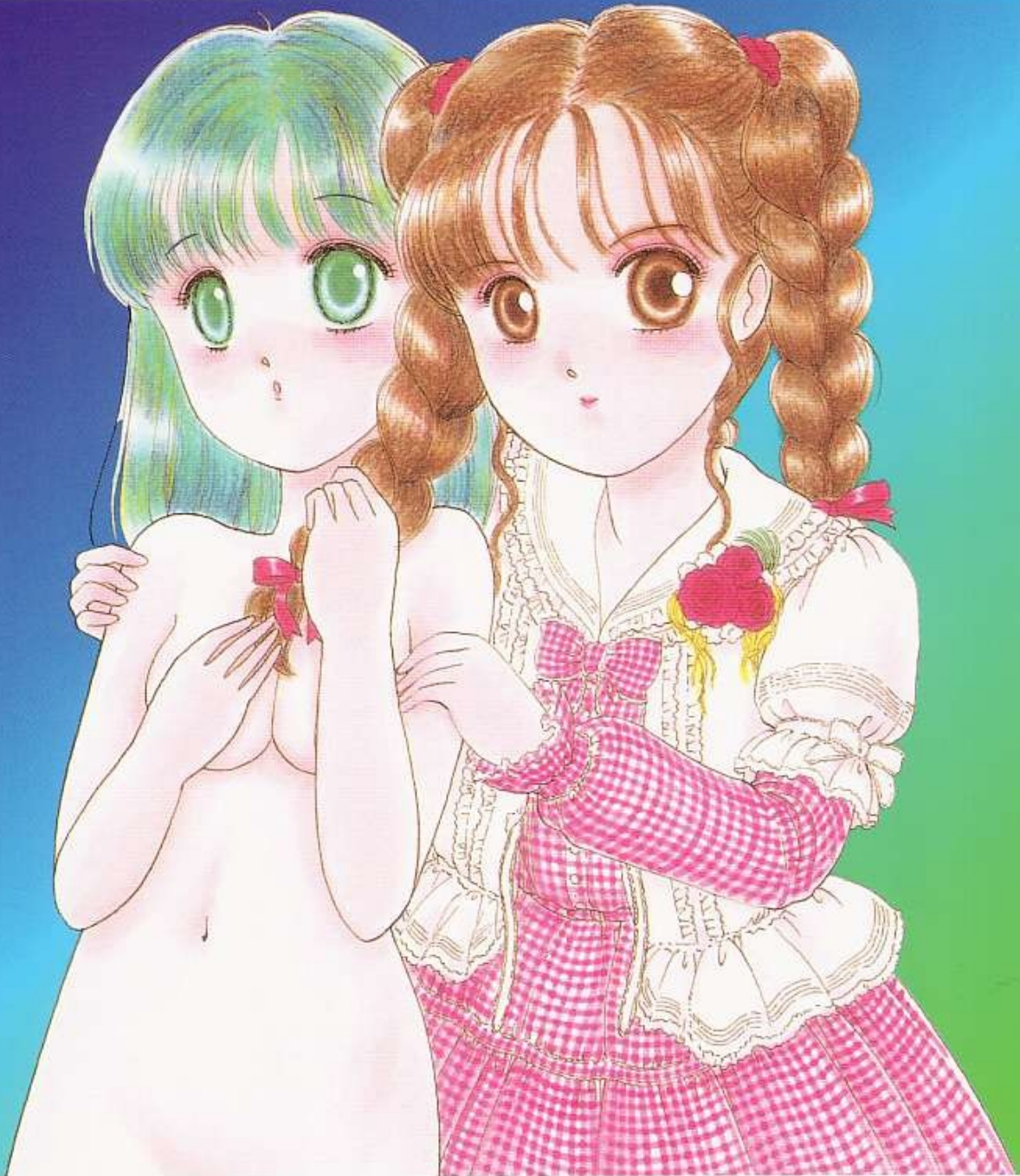
ヒゲムシの一種 *Shogimura* sp.

カラバコバオムシ *Kyba pachyptila*



雑誌55413-39 定価800円 (本体777円)

ISBN4-88570-988-1 C9979 P800E



変態の日々
ソーマ～生と死の妙薬～
アンモナイト夜
シャンピニオンの少女
長足風蘭の温室