

D2WORKS2005:HARUHI'S MELANCHOLY SERIES

for adult only

notably ip
pace, may a low
h understandin
n a theoretica

the amount c

al theory o
ould ordin

es slowly

ed of i

rther
time i
the bot
less tim
egree s
a subj
ot t

slow
up
e eff
chemica
late ca
will),
time af

one
o
on
slo
up
e eff
chemica
late ca
will),
time af

the
the
less
time
egree
a sub
ot t

slow
up
e eff
chemica
late ca
will),
time af

the
the
less
time
egree
a sub
ot t

slow
up
e eff
chemica
late ca
will),
time af

the
the
less
time
egree
a sub
ot t

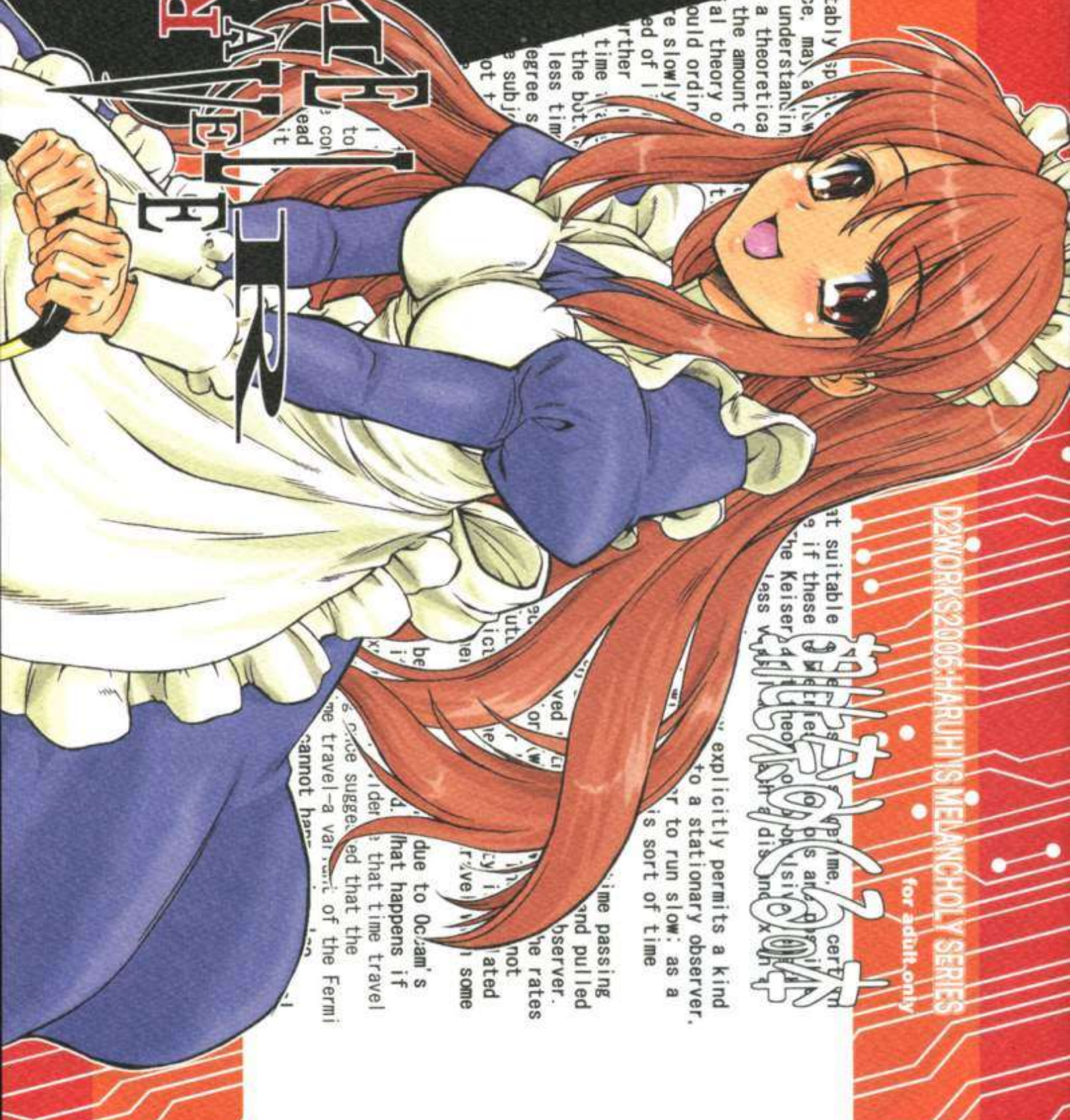
slow
up
e eff
chemica
late ca
will),
time af

the
the
less
time
egree
a sub
ot t

slow
up
e eff
chemica
late ca
will),
time af

the
the
less
time
egree
a sub
ot t

slow
up
e eff
chemica
late ca
will),
time af





電脳電波発令所 春風飴茶個人誌
京宮ハルヒの憂鬱 朝比奈みくる本

TIME TRAVELER:A



…SOS団壊滅。



とにかく、ジョジョ風のオノマトペを使つてみたかつた。今は反省している



これは、予想にありませんでした

↑実は死んでない



さよなら、朝比奈さん



ホイ

さつすがキヨン君
どうやら、気がついたかな

おっ

迂闊にも
失念していたが

この方も
そりやもう
立派なハルヒ一派だった

にやてもいい、スカ?

強引に逃亡したところで
事態に代わりはないだろうとは、
思うのだが

上映開始直後、
俺はとにかくここから、
なるべく遠くへ
そりゃあ、知らない人の
どつかの街に
逃げ出したかった

マツハで……

つうか、いつ撮ったんだ

これは！

んふつ♡

思い出せば、
うたた寝していた俺は
着替えの最中に
目を覚ましたのが
きつかけだったた

ちゅう

ちゅう
ちゅう

ついつい勢いで
押し倒したのが
あれよあれよと
性天使様に

んはつ♡

きもちいいれふかあ？

そりやあ
気持ちいいですの事よ！
ちがうつ
ちがうつ
そうじやない！

ビクン
ビクン

どうして、
俺の朝比奈さん
袁のメモリー映像が
此處にあるんだ！

吉ヨハシヨハシヨハシヨハシヨハシヨハシヨハシ

ハルヒに
見つからないよう
データを隠してたのに

はああつ

んんは

あつ

まさか・・・

長門かつ！

ぶる。

はあくはあく
キヨンくんの
赤ちゃん出来ちゃう
よおく



なぜか
編集作業や
カットインと
BGMまで
ご丁寧に
つけられてるし

迂闊だったあ
ハルヒには開けない
ファイルでも
長門が手を貸せば
簡単にあけるだろう
洋装しておくべきだった

やばいっ
終わりか

ややや
やばば
いいいい

来たわ!!!

すつごい出来じゃない!
これなら、次の学園祭も
満員御礼!

入り袋ね!!!

ハヤア

ハヤア

超AV監督涼宮ハルヒ

学園祭で
AV上映する気か

何・テ・ム・ビ・だよ
そんでもって、DVDよ
D・V・D!
これは、売れるわよお

売る気かよ?
つていうか
売るなよ
(怒)
!!!!

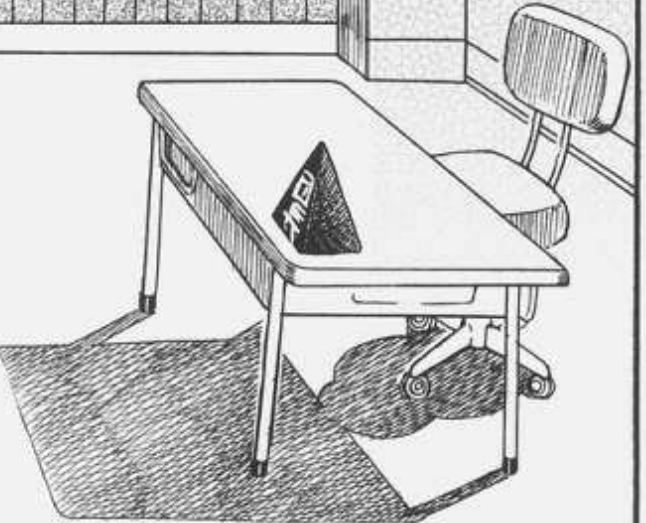
よく考えて、当たり前の話

つで、あの馬鹿は
本当に売り出したあけく
バカ売れの調子に乗つて
通販サイトまで手を広げ

捕まりました。



ハルヒが捕まつて
朝比奈さんが未来に帰つて
部室のなかが
がらんとしちゃいましたよ
でも・・・すぐに
なれると思いますから
だから・・・
心配しないで下さい
朝比奈さん・・・



俺 筒井康隆 アシナガタ

目次もまえがきも、吹っ飛ばしてこおーつ！

おう！！

勢いが衰えないうちに描き始めて、途中で長門に転んでみたもののやっぱり、変な「ふえ～ん」という、みくるヴォイスに脳みそを、やられてた感じ。実に恐ろしき京アニマジック。普段聞かないアニラジを聞き始めた辺りで末期。なんと言う浸透率であろうか？

で、アニメでおすすめのシーンはというと「次回予告」の壊れっぷり勢いに任せてなんというネタをやるのか！！けしからぬ（褒め言葉）でもさ、地元じゃ放映のえの字も流れてないので、なにやってるか

そりや、ネットでごによごによと「ようつべ」でしょうよ。

腐ってやがる。（俺の生活）

しょうがないのでDVD買って、きちんとお金を還元しなくては。

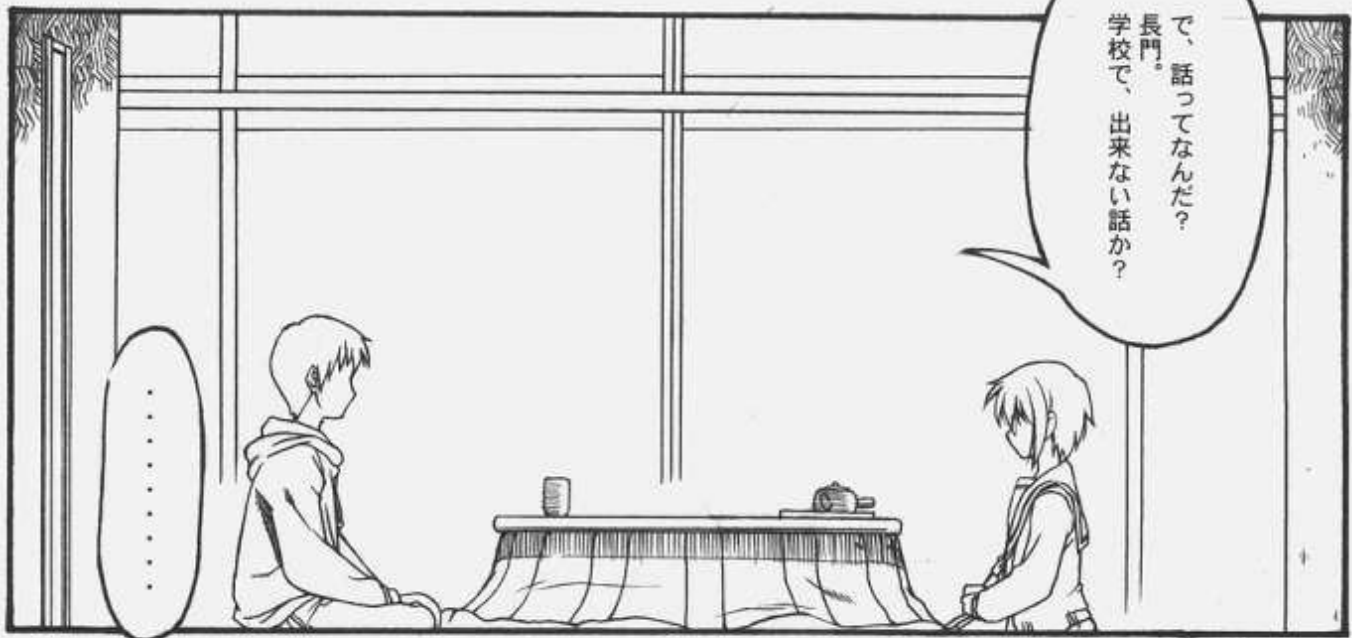
ところで、今期個人的に話題のアニメの2つ目は、マスオさんの「カーローン」CMで華麗にモーフィング変身するアナゴさんなのですが、どうでしょう？

腐ってやがる（俺の趣向）



大丈夫。
練乳だから。





電脳電波研究所 春風紅茶個人誌
京宮ハルヒの豪傑 朝比奈みくる本
TIME TRAVELER:A

...
...
...

発行 電脳電波研究所
協力 GODSEye
発行編集 春風紅茶
発行日 20060717
印刷 緑陽社様
<http://pixel.m78.com/dennoudenpa/d2works/>

無断転載や本誌の未成年者への販売と閲覧を
禁止致します。生(ナマ)ものですが、
鳥ってますが...

TIME TRAVEL

Some theories of space-time do not allow time travel in either direction. Conceptual difficulties arise from the fact that time is not a coordinate, but a dimension, and it is not a dimension in space. In such a theory, time is not a coordinate, but a dimension, and it is not a dimension in space. In such a theory, time is not a coordinate, but a dimension, and it is not a dimension in space.

Albert Einstein's theory of general relativity predicts that time appears to pass more slowly at higher speeds. This is discussed in detail in the section on the theory of relativity. A similar type of time dilation can be observed for a clock at the bottom of a deep gravity well compared to a stationary clock that stayed with the distant observer. For example, a moving clock will appear to run slow; as a result, it will appear to nearly stop moving. The effects of this sort of time dilation have been measured by experiments involving the theory of relativity, where a distant observer sees time passing more slowly than a stationary observer.

The theory of relativity also predicts that time slows down as a body moves through space. For example, a moving clock will appear to run slow; as a result, it will appear to nearly stop moving. The effects of this sort of time dilation have been measured by experiments involving the theory of relativity, where a distant observer sees time passing more slowly than a stationary observer.

This belief is largely due to Occam's Razor, which states that if there is no evidence for a theory, then it should be discarded.

However, assuming that time travel is possible, it is theoretically simpler to assume that it does not happen. Indeed, Stephen Hawking once suggested that the absence of time travelers from the future constitutes a strong argument against the existence of time travel.

However, assuming that time travel is possible, it is theoretically simpler to assume that it does not happen. Indeed, Stephen Hawking once suggested that the absence of time travelers from the future constitutes a strong argument against the existence of time travel.

D2WORKS 2006 HARUHI IS MELANCHOLY SERIES