

## Trac における Unicode の対応

Trac はチケットや wiki ページに含まれているテキストデータを含め、すべてのテキストデータを UTF-8 エンコーディングで保持し、テキストデータの内部処理には Unicode 表記を使用しています。

Trac はほとんど (すべて?) の一般的に使われる文字エンコードに対応しています。

もしソースコードリポジトリのエンコードの初期値が UTF-8 でない場合、[trac.ini](#) で指定することができます。 例:

```
default_charset = gbk
```

また、[バックエンドのデータベース](#) が確実に UTF-8 を格納するようにしなければなりません。 そうでなければ問題が発生するでしょう。

データベースを UTF-8 に変換するためにもっとも簡単な方法は、データベースのダンプを取得し、ダンプを UTF-8 に変換して、変換したダンプをデータベースに書き戻すことです。

ダンプを変換するのに [iconv](#) を使用することができます。

### 例

Arabic

UTF-8

Bulgarian

?

esky

eřtina v kódování UTF-8, ř ádný problém.

Chinese

Traditional: 繁體中文, 漢字測試; Simplified: 简体中文, 汉字测试

Croatian

Ako podržava srpski i slovenski mora podržavati i Hrvatski - ž š Ž Š

English

Yes indeed, Trac supports English. Fully.

Français

Il est possible d'écrire en Français : à, ç, û, ...

German

Trac-Wiki muß auch deutsche Umlaute richtig anzeigen: ö, ä, ü, Ä, Ö, Ü; und das scharfe ß

Greek

Hebrew

Hindi

Hungarian

Árvíztűrőtükörfúrógép

Icelandic

Ævar sagði við ömmu sína: Sjáðu hvað ég er stór!

Japanese

漢字 ひらがな カタカナ ハカカ 日本語試験

Korean

?

Latvian

Latviešu valoda ar strād!

Lithuanian

Sudalyvaukime ir mes. Ar veikia lietuviškos raidės? š ž Š Ž Žinoma, kad veikia :) Kas tie mes?

Persian (Farsi)

HTML

HTML

12345

ABCDEF

Polish

Pchnięt łódź je a lub osiem skrzyżnięć; Nocna gęś łka zawsze dziennie przelata.

Portuguese

É possível guardar caracteres especiais da língua portuguesa, incluindo o símbolo da moeda europeia '€', trema 'ü', crase 'à', agudos 'á é í ó ú', circunflexos 'â ê ô', til 'ã õ', cedilha 'ç', ordinais 'ª º', grau '° 1 2 3'.

Russian

: ... " " ...

Serbian

Podržan, uprkos injenici da se za njegovo pisanje koriste

Slovenian

Ta suhi š kafec puš a vodo že od nekdej!

Spanish

Esto es un pequeño texto en Español, donde el veloz murciélago hindú comía cardillo y kiwi

Swedish

Räven raskar över isen med luva på.

Thai

Trac

!

Ukrainian

...

Urdu

Vietnamese

Vi t ti ng Vi t c ng c.