

文字化け。

～気色悪い漢字が多いのはなぜか？～

文字化けの基本原則（めっちゃざっくり）

UTF-8、SJIS、EUCなど数多くの文字コードが存在する中で、

- 「**符号化**」する時の文字コード
- 「**解釈**」する時の文字コード

が異なる時、文字化けが発生する。

誨☒蟄怜喧纏代☒ヨ蝮コ諧ヤ蜴溥炊☒シ医 A 纏」纏。纏☒
纏悶▲纏上 J ☒シ☒

UTF-8縹ゞJIS縹・UC纏_工纏_ウ謨-螟壹 ¥ 纏ヨ誨☒蟄励さ縹シ縹峨' 蟄倅惠纏呐
k 荳_ユ纏_ア縹☒

- 縹サ縹檣ヤヲ蜿キ蛹悶☒阪☆纏区函纏ヨ誨☒蟄励さ縹シ縹☒
- 縹サ縹瑚ア」驥医☒阪☆纏区函纏ヨ誨☒蟄励さ縹シ縹☒

纏檣焚纏_工纏区函縹∴枚蟄怜喧纏代' 逋コ逕溘☆纏九☒☒



なんかよく出てくる字

レン
纒

ウン
纒

ケン
纒

ルイ
纒



やつらがよく出る理由

→UTF-8とSJISの関係にあり。

「**ひらがな・カタカナ**をUTF-8で符号化したもの」を

「**SJIS**で解釈」すると、

高確率で「**纏・纏・絹・縲**」が発生する。

例：「ナカムー」の「ナ」

①UTF-8で符号化（16進数に変換）

→E3838A

②SJISで解釈

E383 + 8A

絹 + 該当なし

絹

なんかよく出てくる字

レン
縺

SJIS

E381

ウン
縺

E382

ケン
縺

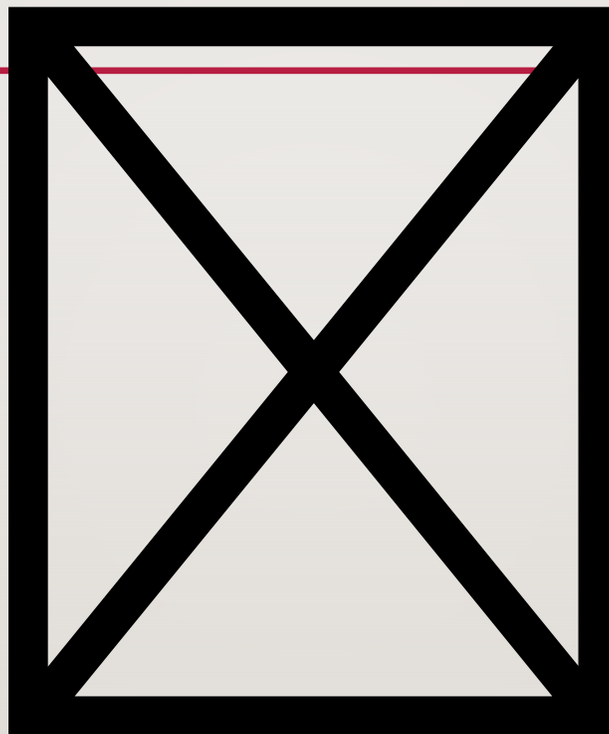
E383

ルイ
縺

E380



おまけ



ありがとうございました。