kanjiskip: 0.0pt plus 0.4pt minus 0.4pt

xkanjiskip: 2.31178pt plus 2.31178pt minus 1.15588pt

このテストでは、行末の句読点・中点類の位置調整を有効にした jfm-hang.lua を用いている.

- 句読点は、調整量に合わせて、ぶら下げ、二分取り、全角取りの3種類から選択される.
- 中点類は、行末に四分空きを追加することのみ対応. 詰める際の「直前の四分空きも取る」は未実装、
- 行末文字の位置調整は、glue による調整の負担量が少なくなるように行われる. なお、この位置調整で 調整の方向が変わることはない.

例えば、「三分伸ばす」調整が必要な、句点で終わる行があった場合、句点を全角取りにすると glue の 負担合計は「六分詰める」となり、調整量の絶対値は減るが、方向が「伸ばす」から「詰める」ことと なる.よってこのような場合、句点は二分取りのままである.

## 

ON あいうえおかきくけご「「さしすせそたちつて

OFF あいうえおかきくけこ「「さしすせそたちつて

ON あいうえおかき A MMD こさ DO i=1,10『

OFF あいうえおかき A M M D こさ DO i=1,10 「

ON 「\expandafter ユーザの集い」が開催された

OFF 「\expandafter ユーザの集い」が開催された

ON あいうえおきくけこ 123456 そたちつて

OFF あいうえおきくけこ <u>1</u> さ 123456 そたちつて

ON 日本で pTrX, pLATrX がよく使われている。

OFF 日本で pTpX, pIATpX がよく使われている。

中点類の空き詰めは括弧類より優先

ON あいうえおかきくけれましすせそたち「「あ

OFF あいうえおかきくけ・こさしすせそたち「「あ

句読点類・中点類の後ろ空き

ON 日本では pTrX, pIATrX が使われている。

OFF 日本では pTrX, pIATrX が使われている。

ON あいうえおかきくけごさしすせるたちって・

OFF あいうえおかきくけこさしすせそたちつて・

## 行末の句点

- ON あいうえおかきくけごさしすせそたちつて...
- OFF あいうえおかきくけこさしすせそたちつて.
- ON あいうえおかきくけこさしすせそたちつて...
- OFF あいうえおかきくけこさしすせそたちつて.
- ON あいうえおかきくけこさしすせそたちつ。て、
- OFF あいうえおかきくけこさしすせそたちつして.
- ON あいうえおかきくけこさしすせるたちつ。T.
- OFF あいうえおかきくけこさしすせそたちつして.
- ON あいうえおかきくけこさしすせそたちつ。て、
- OFF あいうえおかきくけこさしすせそたちつして.

## 行末の読点

- ON あいうえおかきくけこさしすせそたちつて,
- OFF あいうえおかきくけこさしすせそたちつて,
- ON あいうえおかきくけこさしすせそたちつて、
- OFF あいうえおかきくけこさしすせそたちつて,
- ON あいうえおかきくけこさしすせそたちつ。て,
- OFF あいうえおかきくけこさしすせそたちつして,
- ON あいうえおかきくけこさしすせそたちつ
- OFF あいうえおかきくけこさしすせそたちつして,
- ON あいうえおかきくけこさしすせそたちつ て,
- OFF あいうえおかきくけこさしすせそたちつ