## jfm-ujis.lua を使用

### luaotfload による feature との共存状況

expt feature: 剥 剝jp90 feature: 辻 辻

hwid feature: アイケエ アイウエ

文字クラスが変わらないので幅も変わらない.

nalt feature: 男 男

trad feature: 医学 醫學

sups feature: 注1注1 注1 注1

文字クラスが変わらないので幅も変わらない.

liga feature: か °き °く °け °こ ° がぎぐけご

合字用の半濁点(U+309A)を用いれば成功する.単体用(U+309C)では失敗する.

vert feature: あ(テンド),い あ (テンド),い

縦組み時に気にすればいいか.

### あいうえお

「あいうえお 全角下がりが正しい('boxbdd'のテスト1)

'boxbdd'のテスト 2:「」 正しい実装ならば2本の罫線の間は全角幅

## differentjfmによる挙動の違い

### differentjfm=small(小さい方)

$$\label{eq:ma-Ma:} \mbox{Ma-Ma: } \mbox{$\cdot$} \mbox{$(12.5 pt)$, Ma-Mb: } \mbox{$\cdot$} \mbox{$(12.5 pt)$, Mb-Mb: } \mbox{$\cdot$} \mbox{$(12.5 pt)$,}$$

Ma-Ga: ) 
$$(16.25pt)$$
, Ma-Gb: )  $(16.25pt)$ , Mb-Gb: )  $(16.25pt)$ 

# differentjfm=large(大きい方)

$$Ma-Ma:$$
) · (12.5pt),  $Ma-Mb:$ ) · (15.0pt),  $Mb-Mb:$ ) · (12.5pt),

# differentjfm=average (default, 平均)

Ma-Ma: ) 
$$\cdot$$
 (12.5pt), Ma-Mb: )  $\cdot$  (13.75pt), Mb-Mb: )  $\cdot$  (12.5pt),

$$Ma-Ga:$$
) (16.875pt),  $Ma-Gb:$ ) (16.875pt),  $Mb-Gb:$ ) (16.875pt)

# differentjfm=both(両方挿入)

Ma-Ma: ) 
$$\cdot$$
 (12.5pt), Ma-Mb: )  $\cdot$  (17.5pt), Mb-Mb: )  $\cdot$  (12.5pt),

$$Ma-Ga:$$
) (21.25pt),  $Ma-Gb:$ ) (21.25pt),  $Mb-Gb:$ ) (21.25pt)