### jfm-ujis.lua を使用

## luaotfload による feature との共存状況 (非埋め込み版)

注:表示はビューワによって実際に用いられるフォントに依存します.

expt feature: 剥 剝

jp78 feature: 辻 辻

hwid feature: アイヴェ アイウェ

文字クラスが変わらないので幅も変わらない.

nalt feature: 男

trad feature: 医学 醫學

sups feature: 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 ° か °き °く °け °こ °

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:  $\boldsymbol{\sigma}(\boldsymbol{\xi}^{\boldsymbol{\Sigma}},\boldsymbol{\zeta}_{\boldsymbol{L}})$ ,  $\boldsymbol{N}$   $\boldsymbol{\sigma}(\boldsymbol{\xi}^{\boldsymbol{\Sigma}},\boldsymbol{\zeta}_{\boldsymbol{L}})$ ,  $\boldsymbol{N}$ 

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)

Ma-Ma: )•	(12.5 pt), Ma-Mb: )•	$(12.5 \mathrm{pt}),  \mathrm{Mb-Mb}: $ ) •	(12.5pt),
-----------	----------------------	---	-----------

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

# differentjfm=large(大きい方)

## differentjfm=average (default, 平均)

## differentjfm=both(両方挿入)

Ma-Ma: )• 
$$(12.5 \mathrm{pt})$$
, Ma-Mb: )•  $(17.5 \mathrm{pt})$ , Mb-Mb: )•  $(12.5 \mathrm{pt})$ ,

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