# pxcjkcat パッケージ

# 八登崇之 (Takayuki YATO; aka. "ZR")

# v1.6 [2025/02/20]

#### 概要

 $\operatorname{upT}_E\!X$  エンジンには「ソース中の非 ASCII 文字の扱い」(和文・欧文の何れとして扱うか、等)を制御するための「和文カテゴリ(kcatcode)」という設定がある。本パッケージは、 $\operatorname{upT}_E\!X$  の和文カテゴリを扱うための  $\operatorname{IsT}_E\!X$  の文書作成者向けのインタフェースを提供する。

# 目次

1	前提知識	2
1.1	和文カテゴリ	2
1.2	和文カテゴリモード	;
1.3	和文トークン状態	4
2	パッケージ読込	4
3	機能	į
3.1	和文カテゴリ設定に関連する機能	į
3.2	和文トークン状態に関する機能	(
4	文字分類バージョン(CCV)	
4.1	文字分類バージョンとは何か	,
4.2	注意事項	8
5	文字ブロック	:
5.1	Unicode ブロックの一覧	8
5.2	どのブロックが使用できるか	1
6	各モードにおける和文カテゴリの設定	1

#### 1 前提知識

#### 1.1 和文カテゴリ

 $upT_EX$  エンジンの「**和文カテゴリ**(kcatcode)」の設定は「ソース中の非 ASCII 文字の振舞」を制御するためのものである。例えば「ア」(U+30A2)という文字は普通は(既定値では)仮名として扱われるが、U+30A2 の和文カテゴリを変更することで、これを「和文記号扱い」「欧文扱い」などに変えることができる。

 $upT_{EX}$  の仕様では和文カテゴリの値は  $15\sim19$  の範囲の整数(**和文カテゴリコード**)として表される。本パッケージでは操作を直感的にするため和文カテゴリの値に名前(**カテゴリ ID**)を付けて扱う。和文カテゴリの値の一覧は以下の通りである。 $^{*1}$ 

コード	カテゴリ ID	意味
15	noncjk	欧文扱い
16	kanji	漢字扱い
17	kana	仮名扱い
18	cjk	「その他の和文」扱い
19	hangul	ハングル扱い
20	modifier	結合文字扱い(1.35 版以降)

和文カテゴリの設定による実際の「振舞」の違いには以下のようなものがある $^{*2}$ 。

• 和文カテゴリが noncjk (15) である文字は欧文として扱われる。対して、noncjk 以外の文字は和文扱いとなる。

※なお、欧文扱いとなる文字は欧文  $\LaTeX$  (pdf $\LaTeX$ ) と同じ機構で処理される。すなわち、 $\TeX$  のレベルでは  $\LaTeX$  のバイト列として扱われ、これを inputenc パッケージが適切に処理することで初めて「文字」として認識される。

- (u)pIATEX には「行末にある文字が和文文字の場合には当該の改行は空白にならずに無視される」という独自の入力規則があるが、和文カテゴリが hangul (19) である和文文字が行末にある場合は欧文と同様に改行は空白を発生させる。
- IễT<sub>E</sub>X の \ から始まる命令名(制御綴)の構成について「複数文字の名前を作れるのは英字の み」という規則がある。命令名構成の規則について、和文カテゴリが kanji (16)・kana (17)・ hangul (19)・modifier (20) の和文文字は「英字」と同じ扱いになり、cjk (18) の和文文 字は「英字以外の欧文文字」と同じ扱いになる。
- 組版処理において和文カテゴリが modifier (20) の文字は直前の文字と合わせて単一の文字 のように扱われる。

ただし、upTeX の仕様では、和文文字カテゴリの設定は"文字単位"ではなく"Unicode ブロック

 $<sup>^{*1}</sup>$  2.00 版以降では 14(欧文 Unicode 扱い)が追加されている(実験的機能)。

<sup>\*&</sup>lt;sup>2</sup> なお、現在の upT<sub>F</sub>X の仕様では kan ji(16)と kana(17)の間には「振舞」の違いは存在しないようである。

単位"で行うようになっている(一部例外あり)。従って、例えば「ア」(U+30A2)の和文カテゴリを変更したいという場合には、U+30A2 が属する"Katakana"( $U+30A0\sim30FF$ )のブロックについて和文カテゴリの設定を行うことになる。

本パッケージが提供する命令を利用すると「"Katakana"の和文カテゴリを cjk (18) に変更する」という設定は

\cjkcategory{kana}{cjk}

で実現できる。

#### 1.2 和文カテゴリモード

**和文カテゴリモード**は全てのブロックに対する和文カテゴリの一括設定(プリセット設定)のことである(TODO:ちゃんと説明する)。

モード設定には以下のものがある。何れのモードも、「CJK 中核セット」(後述)のブロック群の設定は共通で、その他のブロックが欧文扱い(noncjk)であるか和文扱い(cjk\*3)であるかが異なる。

- forcecjk: 全てのブロックを和文扱い (noncjk 以外) とする。和文フォントの中の Unicode 値の割当がある全ての文字を和文文字として直接用いることができる。
- default: 現在のモード CCV に対応する up $T_{\rm E}$ X の版 (例えばモード CCV が 3 ならば v1.23) における既定設定と一致させる。

※モード CCV が 2 以下の場合は forcecjk と同一の設定になる。

- prefercjk: 和文扱いのブロックとして「CJK 中核セット」の他に「Adobe の定める CJK 文字集合\*4の何れかと共通部分をもつ文字ブロック」を加えて、残りを欧文扱いに設定する。
- prefercjkvar: prefercjk からギリシャ・キリル文字のブロックを欧文扱いに変更したもの。
- japanese: 和文扱いのブロックとして「CJK 中核セット」の他に「Adobe-Japan1 の全角幅 のグリフの何れかと共通部分をもつ文字ブロック」を加えて、残りを欧文扱いに設定する。
- japanesevar: japanese からギリシャ・キリル文字のブロックを欧文扱いに変更したもの。
- prefernoncjk: 「CJK 中核セット」のブロックのみを和文扱いとし、残りを欧文扱いにする。

※各モードでの具体的な設定値については6節を参照。

■CJK 中核セット 「CJK 中核セット」は以下の文字種が属するブロックのセットを指す。(括弧内は、モード設定において当該のブロックに設定される和文カテゴリの値。)

- 漢字・部首・注音字母(kanji)
- ひらがな・カタカナ (kana)
- CJK 記号の一部・全角半角互換形・彝文字・西夏文字・女書文字・契丹文字 (cjk)

 $<sup>^{*3}</sup>$  全てのモード設定において、「 $\mathrm{CJK}$  中核セット」**以外**のブロックのカテゴリは必ず  $\mathrm{noncjk}$  か  $\mathrm{cjk}$  の何れかになる。

 $<sup>^{*4}</sup>$ Adobe-Japan<br/>1, Adobe-GB1, Adobe-CNS1, Adobe-Korea<br/>1 $\mathcal{O}$ 4 $\mathcal{O}_{\circ}$ 

※モード CCV が 2 以上の場合、cjk12 の再分割の cjk1b、cjk1c は kana に設定される。

• ハングル完成形・ハングル字母(hangul)

#### 1.3 和文トークン状態

 $upT_{EX}$  には、和文カテゴリ(kcatcode)とは別に、非 ASCII 文字全体の和文・欧文扱いの設定を一斉に切り替えるための命令が存在する $^{*5}$ 。

- \enablecjktoken: 和文・欧文扱いの設定を和文カテゴリの設定に従わせる。
- \disablecjktoken: 和文カテゴリ設定に関わらず非 ASCII 文字全体を欧文扱いにする。 ※あたかも全ブロックの和文カテゴリを noncjk (15) に設定したのと同じ状態になる。
- \forcecjktoken: 和文カテゴリ設定に関わらず非 ASCII 文字全体を和文扱いにする。 ※和文カテゴリが noncjk (15) であるブロックはあたかもそれが cjk (18) であるように動作する。

これらの命令群により変更されるパラメタのことを本パッケージでは「**和文トークン状態**」と呼ぶことにする $^{*6}$ 。

#### 2 パッケージ読込

\usepackage[<オプション>]{pxcjkcat}

オプションとして以下のものが指定できる。

• モード CCV 指定:「モード CCV」の値を指定するオプション。

※モード CCV については 4 節を参照。

※モード CCV の既定値は 1 であり、これは極めて古い版と互換にすることを意味する。モード設定(prefernoncjk 等)を利用する場合には、適切なモード CCV のオプションを指定するのが望ましい。

- ccv1: モード CCV を 1 (upT<sub>E</sub>X v0.11~0.28 と互換) とする。**既定値。**
- ccv2: モード CCV を 2 (upT<sub>E</sub>X v0.29~1.22 と互換) とする。
- ccv3: モード CCV を 3 (upT<sub>E</sub>X v1.23 と互換) とする。
- ccv4: モード CCV を 4 (upT<sub>F</sub>X v1.25~1.34 と互換)とする。
- ccv5: モード CCV を 5 (upT<sub>F</sub>X v1.35 以降と互換) とする。
- real または ccv+: モード CCV を upT<sub>F</sub>X の実際の CCV と一致させる。
- 和文カテゴリモード値: \cjkcategorymode 命令で有効なモード値(prefernoncjk等)をオプションとして指定可能で、この場合、和文カテゴリがモードに従って設定される。

 $<sup>^{*5}</sup>$  これらの命令は本パッケージが提供するものではなく  $\mathrm{upT}_{\mathrm{E}}\mathrm{X}$  に元から存在するものであることに注意。

<sup>\*6 「</sup>和文トークン状態」を指す公式の用語は存在しないと思われる。

※和文カテゴリモード値オプションが指定されていない場合は、パッケージ読込時に和文カテゴリが変更されることはない。

• nomode: 和文カテゴリモード値オプションの効果を打ち消す。

#### 3 機能

#### 3.1 和文カテゴリ設定に関連する機能

• \cjkcategory{⟨ブロック⟩,...}{⟨カテゴリ⟩}: ⟨ブロック⟩ で指定される文字ブロック (複数 指定が可能) の和文カテゴリを ⟨カテゴリ⟩ に変更する。

〈ブロック〉 は以下の何れかの形式で指定する:

- ブロック ID (5 節参照)\*7
- 非 ASCII 文字1つ: 当該の文字が属するブロックを指す。
  - %「文字の属するブロック」は、モード CCV 設定とは無関係であり常に  ${\it upT}_{\rm E}X$  の実際のブロック定義に従う。従ってその動作は  ${\it upT}_{\rm F}X$  の版に依存することに注意。
- 符号値(整数値): 当該の符号値の文字が属するブロックを指す。符号値は以下の形式で 指定できる:
  - \* 〈16 進表記〉: 例えば 1F600。
  - \* "〈16 進表記〉: 例えば "1F600。
    - ※16進数字のA~Fは大文字で書く。
  - \* + $\langle$ 整数 $\rangle$ : 例えば +128512 は 10 進表記で 128512、すなわち U+1F600 を表す。 ※ $\langle$ 整数 $\rangle$  の部分には一般に任意の「(LA)TeX で整数を表すテキスト」が記述できる。 例えば + $\langle$ value{mycode} のように書くとカウンタ値を指定できる。
  - ※前項と同様、動作が upT<sub>F</sub>X の版に依存することに注意を要する。

〈カテゴリ〉は「カテゴリ ID」または「カテゴリコード」(括弧内の整数値)で指定する。\*8

- noncjk (15): 欧文扱い
- kanji または han (16): 漢字扱い
- kana (17): 仮名扱い
- cjk (18):「その他の和文」扱い
- hangul (19): ハングル扱い
- modifier (20): 結合文字扱い

和文カテゴリの変更は局所的(グルーピングに従う)である。

<sup>\*&</sup>lt;sup>7</sup> ブロック ID による指定は upT<sub>E</sub>X の版の影響を受けない。例えば、upT<sub>E</sub>X の版 (およびモード CCV 指定) が何であっても、latn1 は常に"Latin-1 Supplement"の範囲(U+0080~00FF)を指す。実 CCV が 3 以上の場合に latn1 のカテゴリ設定を行った場合は、実際には latnx と latny の 2 つのブロックに対して設定が行われる。

<sup>\*8</sup> modifier は up $T_{\rm EX}$  の 1.35 版以降でのみ使用可能。2.00 版で新設されたカテゴリコードの「14」に対するカテゴリ ID は用意していないが、14 を直接することは可能である。

※モード CCV の指定は \cjkcategory の動作には影響を与えない。

- ※ "Basic Latin" ブロック(latn)のカテゴリは常に noncjk でなければならず、noncjk 以外に変更しようとするとエラーになる。
- \cjkcategorymode{ $\langle \mathtt{t-r} \rangle$ }: 全てのブロックの和文カテゴリの一括設定(モード設定)を 行う。有効なモード設定の値は以下の通りである。
  - ※モード設定の詳細については 1.2 節を参照。
    - forcecjk
    - default
    - prefercjk
    - prefercjkvar
    - japanese
    - japanesevar
    - prefernoncjk

#### 3.2 和文トークン状態に関する機能

- ※「和文トークン状態」については 1.3 節を参照。
  - \getcjktokenmode: 現在の和文トークン状態を取得して、以下の対応規則に従い整数値を \thecjktokenmode に設定する。
    - 0: \disablecjktoken の状態
    - 1: \enablecjktoken の状態
    - 2: \forcecjktoken の状態
    - 255: 状態取得に失敗した\*9
  - \setcjktokenmode{〈整数値〉}: \getcjktokenmode の規則の整数値を用いて和文トークン 状態を設定する。
  - \withcjktokendisabled{\(\lambda \text{\}\)}: 一時的に \(\disablecjktoken) に変更した状態で、\(\lambda \text{\}\) を実行する。
  - \withcjktokenenabled{\(\lambda \subseteq \cdot\) : 一時的に \enablecjktoken に変更した状態で、\(\lambda \subseteq \cdot\) を実行する。
  - \withcjktokenforced{(コード)}: 一時的に \forcecjktoken に変更した状態で、(コード)
     を実行する。
    - ※以上3つの命令はどれも、「和文トークン状態を設定して〈コード〉を実行した後和文トークン状態を再設定する」という動作を行う。そのため新たに局所化グループに入ることはない。

<sup>\*9</sup>  $T_{EX}$  Live 2022 以降で  $\varepsilon$ - $T_{EX}$  拡張無しの  $upT_{EX}$  エンジンの場合は取得ができない。しかし、2014 年以降の  $I\!AT_{EX}$  カーネルは  $\varepsilon$ - $T_{EX}$  拡張を必須としているので、そのようなエンジンの上で  $I\!AT_{EX}$  が動作している可能性はほぼ考えられない。従って、現実的には 255 が返ることはないと思ってよい。

### 4 文字分類バージョン(CCV)

**注意**: 4節に述べられている説明は現状の仕様と食い違っている部分があり、大幅な改訂が必要な状態である。 $^{*10}$ 少なくとも 1.1 版以降の仕様では、モード CCV の影響を受けるのはモード設定の定義のみであり、ブロック分割は常に実際のエンジンのものに一致させている。

upTeX エンジンでの文字ブロックの分割および各ブロックの和文カテゴリの既定値は改版時に変更され、これが互換性の問題を起こす可能性がある。本パッケージでは、パッケージの機能を用いて設定された和文カテゴリの値がエンジンの改版により変化することを防ぐため、「特定のエンジンのバージョンを指定して、その動作を模倣する」という方針をとる。

#### 4.1 文字分類バージョンとは何か

- 文字ブロックの分割の違いを「**文字分類バージョン** (CCV; Character Category Version)」 と呼ぶことにする。現状では次のものが存在する\*<sup>11</sup>。
  - バージョン 1: upT<sub>F</sub>X v0.11~0.28 と互換
  - バージョン 2: upT<sub>F</sub>X v0.29~1.22 と互換
  - バージョン 3: upT<sub>F</sub>X v1.23 と互換
  - バージョン 4: upT<sub>F</sub>X v1.25~1.30 と互換
  - バージョン 5: upT<sub>F</sub>X v1.35 以降と互換
- pxcjkcat の読込時に、そのオプションにおいて「その文書が依拠する CCV の値」(これをモード CCV と呼ぶ)を指定する。すなわち、オプション  $\mathrm{ccv}N$  ( $N=1\sim3$ ) を指定すると、モード CCV が N になる。
- モード CCV を使用するエンジンの実の CCV と一致させたい場合は、real (または ccv+) というオプションを指定すればよい。ただしこの場合は当然、和文カテゴリ設定がエンジンの版に依存することになる。
- モード CCV の既定値は 1 (ccv1) である。この場合、ブロック分割の状態は Unicode\* $^{12}$ のブロック定義と完全に一致する。
- モード設定で default を指定した場合は、和文カテゴリの設定は「モード CCV に対応するエンジンの版の既定値」に一致する。他のモード設定の実際の設定値も default を基礎にして決まるので、モード CCV により多少の差異が出る。

<sup>\*10 5</sup> 節の説明は修正した。

<sup>\*</sup> $^{*11}$  upTeX の v1.24 には文字ブロック分割に関してバグが存在するので、CCV の定義からは除外する。なお、実際に v1.24 の upTeX で本パッケージが読み込まれた場合は、実 CCV は 1 と見なされる(はずである)。

 $<sup>^{*12}</sup>$  エンジンの版に対応する版の Unicode。

#### 4.2 注意事項

• Unicode の改版による「文字ブロックの追加」については「当該の版のエンジンで未対応の文字ブロックの文字は決して使われない」ことを仮定すれば互換性を損なうことがないため、特に対策を行わない。

従って、エンジンの改版が「文字ブロックの追加」だけを伴う場合は、それは新しい CCV とは見なされない。例えば、v1.00  $\rightarrow$  v1.10 の改修では幾つかのブロックが追加されたが、CCV は 2 のままである。

• もちろん、「旧版の動作の模倣」は本パッケージの機能を用いた場合に限られ、upTeX エンジンの和文カテゴリコード(kcatcode)の処理自体は何も変更されない。また、本パッケージの機能を用いる以外の方法(エンジン既定のままの場合を含む)で設定された和文カテゴリ値については、当然、エンジンの版による差異が生じうる。

## 5 文字ブロック

#### 5.1 Unicode ブロックの一覧

以下は、Unicode が定めるブロックと直接に対応するブロックの一覧である。この表の「ブロック ID」の欄が、\cjkcategory 命令で指定するブロック ID を示す。「CCV」の欄は、そのブロックが サポートされる実 CCV の範囲の下限を表す。 $^{*13}$ 

ブロックID	$\operatorname{CCV}$		符号值範囲		ブロック名称
latn	1	U+	0000 ~	007F	Basic Latin
latn1	1	U+	0080 ~	OOFF	Latin-1 Supplement
latnA	1	U+	0100 $\sim$	017F	Latin Extended-A
latnB	1	U+	0180 $\sim$	024F	Latin Extended-B
latn2	1	U+	0250 ~	02AF	IPA Extensions
sym01	1	U+	02B0 $\sim$	02FF	Spacing Modifier Letters
sym02	1	U+	0300 ~	036F	Combining Diacritical Marks
grek	1	U+	0370 ~	03FF	Greek and Coptic
cyrl	1	U+	0400 $\sim$	04FF	Cyrillic
cyrl1	1	U+	0500 $\sim$	052F	Cyrillic Supplement
armn	1	U+	0530 ~	058F	Armenian
hebr	1	U+	0590 ~	05FF	Hebrew
arab	1	U+	0600 ~	06FF	Arabic
syrc	1	U+	0700 ~	074F	Syriac
arab1	1	U+	0750 $\sim$	077F	Arabic Supplement
thaa	1	U+	0780 $\sim$	07BF	Thaana
nkoo	1	U+	07CO $\sim$	07FF	NKo
samr	2	U+	0800 ~	083F	Samaritan
mand	2	U+	0840 ~	085F	Mandaic

 $<sup>^{*13}</sup>$  これは参考情報であり、現状の仕様ではあまり意味をもたない。

```
3
                                     Syriac Supplement
syrc1
               U+
                    0860 ~
                              086F
arabB
          4
               U+
                    0870 ~
                              089F
                                      Arabic Extended-B
arabA
          2
               U+
                    \rm osao \sim
                              08FF
                                      Arabic Extended-A
deva
          1
               U+
                    0900 ~
                              097F
                                     Devanagari
          1
               U+
                    0980 ~
                              09FF
                                     Bengali
beng
                    OAOO \sim
                              OA7F
                                     Gurmukhi
guru
               IJ+
          1
                    0A80 ~
                              OAFF
                                     Gujarati
          1
               U+
gujr
               U+
                    OBOO \sim
                              OB7F
                                     Oriya
orya
          1
                              OBFF
                                     Tamil
taml
          1
               U+
                    OB80 \sim
               U+
                    0C00 ~
                              OC7F
                                     Telugu
telu
               U+
                    0C80 ~
                              OCFF
                                     Kannada
knda
          1
                    ODOO \sim
                                     Malavalam
mlym
          1
               U+
                              OD7F
                    OD80 \sim
                              ODFF
                                     Sinhala
          1
               U+
sinh
                    0E00 \sim
                                     Thai
               U+
                              0E7F
thai
          1
                    0E80 \sim
laoo
          1
               U+
                              OEFF
                                     Lao
tibt
               U+
                    OFOO \sim
                              OFFF
                                     Tibetan
               U+
                    1000 ~
                              109F
                                     Myanmar
mymr
          1
geor
          1
               U+
                    10A0 \sim
                              10FF
                                     Georgian
                    1100 ~
               U+
                              11FF
                                     Hangul Jamo
hang1
          1
               IJ+
                    1200 ~
                              137F
                                     Ethiopic
ethi
          1
ethi1
          1
               U+
                    1380 ~
                              139F
                                     Ethiopic Supplement
cher
          1
               U+
                    13A0 \sim
                              13FF
                                     Cherokee
               U+
                    1400 ~
                              167F
                                     Unified Canadian Aboriginal Syllabics
cans
                    1680 ~
                              169F
          1
               U+
                                     Ogham
ogam
               U+
                    16A0 ~
                              16FF
                                     Runic
          1
runr
                    1700 ~
                              171F
                                     Tagalog
          1
               U+
tglg
                    1720 ~
                              173F
          1
                                     Hanunoo
hano
               U+
                    1740 ~
                              175F
buhd
          1
               U+
                                     Buhid
tagb
          1
               U+
                    1760 ~
                              177F
                                     Tagbanwa
khmr
          1
               U+
                    1780 ~
                              17FF
                                     Khmer
          1
               U+
                    1800 ~
                              18AF
                                     Mongolian
mong
          2
               U+
                    18B0 ∼
                              18FF
                                     Unified Canadian Aboriginal Syllabics Extended
cans1
limb
          1
               U+
                    1900 ~
                              194F
                                     Limbu
                              197F
tale
          1
               U+
                    1950 ~
                                     Tai Le
talu
          1
               U+
                    1980 ~
                              19DF
                                     New Tai Lue
               U+
                    19E0 ∼
                              19FF
                                     Khmer Symbols
khmr1
                    1A00 \sim
                                     Buginese
bugi
          1
               U+
                              1A1F
          2
               U+
                    1A20 ~
                              1AAF
                                     Tai Tham
lana
          2
                    1ABO \sim
                                     Combining Diacritical Marks Extended
sym52
               U+
                              1AFF
                    1B00 \sim
          1
               U+
                              1B7F
                                     Balinese
bali
          2
                    1B80 \sim
                              1BBF
                                     Sundanese
sund
               U+
                    1BCO \sim
batk
          2
               U+
                              1BFF
                                     Batak
          2
               U+
                    1C00 \sim
                              1C4F
                                     Lepcha
lepc
          2
olck
               U+
                    1C50 ~
                              1C7F
                                     Ol Chiki
          2
               U+
                              1C8F
                                     Cyrillic Extended-C
                    1C80 ~
cyrlC
                                     Georgian Extended
geor2
          4
               IJ+
                    1C90 \sim
                              1CBF
sund1
          2
               U+
                    1CCO \sim
                              1CCF
                                     Sundanese Supplement
sym38
          2
               U+
                    1CDO \sim
                              1CFF
                                     Vedic Extensions
latn4
               U+
                    1D00 \sim
                              1D7F
                                     Phonetic Extensions
latn5
          1
                    1D80 \sim
                              1DBF
                                     Phonetic Extensions Supplement
```

```
Combining Diacritical Marks Supplement
sym03
          1
               U+
                    1DCO \sim
                              1DFF
latn3
          1
               U+
                    1E00 \sim
                              1EFF
                                     Latin Extended Additional
grek1
               U+
                    1F00 ~
                              1FFF
                                     Greek Extended
sym04
          1
               U+
                    2000 ~
                              206F
                                     General Punctuation
sym05
          1
               U+
                    2070 ~
                              209F
                                     Superscripts and Subscripts
                    20A0 ~
                              20CF
                                     Currency Symbols
sym06
               IJ+
          1
                    20D0 \sim
                              20FF
                                     Combining Diacritical Marks for Symbols
sym07
          1
               IJ+
               U+
                    2100 ~
                              214F
                                     Letterlike Symbols
sym08
          1
                    2150 ~
sym09
          1
               U+
                              218F
                                     Number Forms
sym10
               U+
                    2190 ~
                              21FF
                                     Arrows
                    2200 ~
                              22FF
                                     Mathematical Operators
sym11
sym12
          1
               U+
                    2300 ~
                              23FF
                                     Miscellaneous Technical
                    2400 ~
                              243F
                                     Control Pictures
sym13
          1
               U+
                    2440 ~
                              245F
                                     Optical Character Recognition
sym14
          1
               U+
                    2460 \sim
sym15
          1
               U+
                              24FF
                                     Enclosed Alphanumerics
               U+
                    2500 ~
                              257F
                                     Box Drawing
sym16
               U+
                              259F
                                     Block Elements
sym17
          1
                    2580 ~
               U+
                    25A0 \sim
                              25FF
                                     Geometric Shapes
svm18
          1
               U+
                    2600 ~
                              26FF
                                     Miscellaneous Symbols
sym19
          1
               IJ+
                    2700 ~
                              27BF
                                     Dingbats
sym20
          1
sym21
          1
               U+
                    27C0 \sim
                              27EF
                                     Miscellaneous Mathematical Symbols-A
sym22
          1
               U+
                    \rm 27F0 \sim
                              27FF
                                     Supplemental Arrows-A
               U+
                    2800 ~
                              28FF
                                     Braille Patterns
brai
               U+
                    2900 ~
                              297F
                                     Supplemental Arrows-B
sym23
          1
               U+
                    2980 ~
                              29FF
                                     Miscellaneous Mathematical Symbols-B
sym24
          1
                    2A00 \sim
                              2AFF
                                     Supplemental Mathematical Operators
sym25
          1
               IJ+
                    2B00 \sim
                              2BFF
                                     Miscellaneous Symbols and Arrows
sym26
          1
               U+
                    2000 \sim
                              2C5F
glag
          1
               U+
                                     Glagolitic
latnC
          1
               U+
                    2C60 ~
                              2C7F
                                     Latin Extended-C
copt
          1
               U+
                    2C80 \sim
                              2CFF
                                     Coptic
geor1
          1
               U+
                    2D00 \sim
                              2D2F
                                     Georgian Supplement
tfng
               U+
                    2D30 ~
                              2D7F
                                     Tifinagh
          1
                                     Ethiopic Extended
ethi2
          1
               U+
                    2D80 \sim
                              2DDF
cyrlA
          2
               U+
                    2DEO \sim
                              2DFF
                                     Cyrillic Extended-A
sym27
               U+
                    2E00 \sim
                              2E7F
                                     Supplemental Punctuation
               U+
                    2E80 ~
                              2EFF
                                     CJK Radicals Supplement
cjk01
cjk02
          1
               U+
                    2F00 \sim
                              2FDF
                                     Kangxi Radicals
               U+
                    2FF0 \sim
                              2FFF
                                     Ideographic Description Characters
cjk03
          1
                    3000 ~
                                     CJK Symbols and Punctuation
cjk04
          1
               IJ+
                              303F
                    3040 ∼
          1
               U+
                              309F
                                     Hiragana
hira
                    {\rm 30AO} \sim
                              30FF
                                     Katakana
kana
          1
               U+
                    3100 ~
bopo
          1
               U+
                              312F
                                     Bopomofo
               U+
                    3130 ~
                              318F
                                     Hangul Compatibility Jamo
hang2
          1
cjk05
               U+
                    3190 ~
                              319F
                                     Kanbun
          1
                              31BF
                                     Bopomofo Extended
               IJ+
                    31A0 \sim
bopo1
          1
                                     CJK Strokes
cjk06
          1
               IJ+
                    31CO ~
                              31EF
kana1
          1
               U+
                    31F0 \sim
                              31FF
                                     Katakana Phonetic Extensions
cjk07
          1
               U+
                    3200 ~
                              32FF
                                     Enclosed CJK Letters and Months
cjk08
          1
               U+
                    3300 ~
                              33FF
                                     CJK Compatibility
haniA
          1
                    3400 ∼
                              4DBF
                                     CJK Unified Ideographs Extension A
```

```
sym28
           1
                U+
                    4DCO \sim
                               4DFF
                                      Yijing Hexagram Symbols
hani
           1
                U+
                    4E00 \sim
                               9FFF
                                      CJK Unified Ideographs
yiii
                U+
                    A000 \sim
                               A48F
                                      Yi Syllables
           1
yiii1
           1
                IJ+
                    A490 \sim
                               A4CF
                                      Yi Radicals
lisu
           2
                U+
                    A4D0 \sim
                               A4FF
                                      Lisu
           2
                U+
                    A500 ∼
                               A63F
vaii
                                      Vai
           2
                    A640 \sim
                               A69F
                                      Cyrillic Extended-B
cyrlB
                IJ+
                               A6FF
           2
                    A6A0 \sim
                                      Bamum
bamu
                U+
                                      Modifier Tone Letters
sym29
           1
                U+
                    A700 \sim
                               A71F
latnD
           1
                U+
                    A720 ∼
                               A7FF
                                      Latin Extended-D
                    A800 ∼
                                      Syloti Nagri
sylo
           1
                               A82F
sym39
           2
                U+
                    A830 ∼
                               A83F
                                      Common Indic Number Forms
                    A840 \sim
                               A87F
                                      Phags-pa
           1
                U+
phag
                    A880 \sim
           2
                               A8DF
                                      Saurashtra
saur
                U+
deva1
           2
                U+
                    A8E0 \sim
                               A8FF
                                      Devanagari Extended
           2
                U+
                    A900 \sim
                               A92F
                                      Kayah Li
kali
rjng
           2
                               A95F
                                      Rejang
                U+
                    A930 \sim
           2
                U+
                    A960 ∼
                               A97F
                                      Hangul Jamo Extended-A
hangA
                                      Javanese
           2
                IJ+
                    A980 ~
                               A9DF
java
           2
                IJ+
                    A9E0 \sim
                               A9FF
                                      Myanmar Extended-B
mymrB
cham
           2
                IJ+
                    {\rm AAOO} \sim
                               AA5F
                                      Cham
           2
                U+
                    AA60 \sim
                               AA7F
                                      Myanmar Extended-A
mymrA
           2
                U+
                    AA80 \sim
                               AADF
                                      Tai Viet
tavt
                                      Meetei Mayek Extensions
           2
                U+
                    AAEO \sim
                               AAFF
mtei1
           2
                U+
                    ABOO \sim
                               AB2F
                                      Ethiopic Extended-A
ethiA
                    AB30 \sim
latnE
           2
                               AB6F
                                      Latin Extended-E
                II+
                    AB70 \sim
                               ABBF
           2
                                      Cherokee Supplement
cher1
                IJ+
           2
                    ABCO \sim
mtei
                U+
                               ABFF
                                      Meetei Mayek
hang
           1
                U+
                    {\tt ACOO} \sim
                               D7AF
                                      Hangul Syllables
                               D7FF
hangB
           2
                U+
                    D7B0 \sim
                                      Hangul Jamo Extended-B
spc01
           1
                U+
                    D800 \sim
                               DB7F
                                      High Surrogates
                U+
                    DB80 \sim
                               DBFF
                                      High Private Use Surrogates
spc02
           1
                                      Low Surrogates
                    DC00 \sim
spc03
           1
                U+
                               DFFF
spc04
           1
                U+
                    E000 \sim
                               F8FF
                                      Private Use Area
hani1
                U+
                    F900 \sim
                               FAFF
                                      CJK Compatibility Ideographs
                U+
                    FB00 \sim
                               FB4F
                                      Alphabetic Presentation Forms
latn6
                    FB50 \sim
                                      Arabic Presentation Forms-A
arab2
                U+
                               FDFF
           1
spc05
                U+
                    FE00 \sim
                               FEOF
                                      Variation Selectors
           1
                    FE10 ~
                                      Vertical Forms
cjk09
           1
                IJ+
                               FE1F
                U+
                    FE20 \sim
                               FE2F
                                      Combining Half Marks
sym30
           1
                    FE30 \sim
                               FE4F
                                      CJK Compatibility Forms
cjk10
           1
                U+
cjk11
           1
                U+
                    FE50 \sim
                               FE6F
                                      Small Form Variants
                U+
                    FE70 \sim
                               FEFF
                                      Arabic Presentation Forms-B
arab3
           1
                U+
                    FF00 ~
                               FFEF
                                      Halfwidth and Fullwidth Forms
cjk12
           1
                               FFFF
                                      Specials
                IJ+
                    FFFO ~
spc06
           1
                                      Linear B Syllabary
linb
           1
                U+ 10000 \sim
                             1007F
linb1
           1
                U+ 10080 \sim
                             100FF
                                      Linear B Ideograms
sym31
           1
                U+ 10100 \sim
                             1013F
                                      Aegean Numbers
grek2
                U+ 10140 \sim
                             1018F
                                      Ancient Greek Numbers
sym40
           2
                U+ 10190 \sim 101CF
                                      Ancient Symbols
```

```
2
sym41
               U+ 101D0 \sim 101FF
                                   Phaistos Disc
lyci
          2
               U+ 10280 \sim 1029F
                                    Lycian
          2
               U+ 102A0 \sim 102DF
                                    Carian
cari
copt1
               U+ 102E0 \sim 102FF
                                    Coptic Epact Numbers
          1
               U+ 10300 \sim 1032F
                                    Old Italic
ital
goth
               U+ 10330 \sim 1034F
                                    Gothic
          1
          2
               U+ 10350 \sim 1037F
                                    Old Permic
perm
               U+ 10380 \sim 1039F
                                    Ugaritic
ugar
          1
               U+ 103A0 \sim 103DF
                                    Old Persian
xpeo
          1
               U+ 10400 ∼ 1044F
                                    Deseret
dsrt
               U+ 10450 \sim 1047F
                                    Shavian
shaw
               U+ 10480 \sim 104AF
          1
                                    Osmanya
osma
          2
               U+ 104B0 ∼ 104FF
                                    Osage
osge
               U+ 10500 ∼ 1052F
          2
                                    Elbasan
elba
               U+ 10530 \sim 1056F
aghb
          2
                                    Caucasian Albanian
          4
               U+ 10570 \sim 105BF
                                    Vithkuqi
vith
               U+ 105C0 \sim 105FF
                                    Todhri
todr
          4
          2
               U+ 10600 \sim 1077F
                                    Linear A
lina
          4
               U+ 10780 \sim 107BF
                                    Latin Extended-F
latnF
               U+ 10800 \sim 1083F
                                    Cypriot Syllabary
cprt
          1
armi
          2
               U+ 10840 \sim 1085F
                                    Imperial Aramaic
palm
          2
               U+ 10860 \sim 1087F
                                    Palmyrene
          2
               U+ 10880 \sim 108AF
                                    Nabataean
nbat
               U+ 108E0 \sim 108FF
                                    Hatran
hatr
               U+ 10900 ∼ 1091F
                                    Phoenician
          1
phnx
               U+ 10920 ∼ 1093F
                                    Lydian
          2
lydi
               U+ 10980 \sim 1099F
          2
                                    Meroitic Hieroglyphs
mero
               U+ 109A0 \sim 109FF
merc
          2
                                    Meroitic Cursive
khar
          1
               U+ 10A00 \sim 10A5F
                                    Kharoshthi
sarb
          2
               U+ 10A60 \sim 10A7F
                                    Old South Arabian
          2
               U+ 10A80 \sim 10A9F
                                    Old North Arabian
narb
          2
               U+ 10ACO \sim 10AFF
                                    Manichaean
mani
          2
               U+ 10B00 \sim 10B3F
avst
                                    Avestan
prti
          2
               U+ 10B40 \sim 10B5F
                                    Inscriptional Parthian
phli
          2
               U+ 10B60 \sim 10B7F
                                    Inscriptional Pahlavi
          2
               U+ 10B80 \sim 10BAF
                                    Psalter Pahlavi
phlp
               U+ 10C00 ∼ 10C4F
                                    Old Turkic
orkh
               U+ 10C80 \sim 10CFF
          2
                                    Old Hungarian
hung
               U+ 10D00 \sim 10D3F
rohg
          4
                                    Hanifi Rohingya
               U+ 10D40 \sim 10D8F
          4
                                    Garav
gara
               U+ 10E60 \sim 10E7F
                                    Rumi Numeral Symbols
sym42
          2
               U+ 10E80 \sim 10EBF
yezi
          4
                                    Yezidi
          4
               U+ 10ECO \sim 10EFF
                                    Arabic Extended-C
arabC
          4
               U+ 10F00 \sim 10F2F
                                    Old Sogdian
sogo
          4
               U+ 10F30 \sim 10F6F
                                    Sogdian
sogd
ougr
          4
               U+ 10F70 \sim 10FAF
                                    Old Uyghur
chrs
          4
               U+ 10FB0 \sim 10FDF
                                    Chorasmian
elym
          4
               U+ 10FE0 \sim 10FFF
                                    Elymaic
brah
          2
               U+ 11000 \sim 1107F
                                    Brahmi
kthi
          2
               U+ 11080 \sim 110CF
                                    Kaithi
```

```
2
sora
               U+ 110D0 \sim 110FF
                                   Sora Sompeng
cakm
          2
               U+ 11100 \sim 1114F
                                   Chakma
          2
               U+ 11150 \sim 1117F
                                   Mahajani
mahj
shrd
          2
               U+ 11180 \sim 111DF
                                   Sharada
sinh1
          2
               U+ 111E0 \sim 111FF
                                   Sinhala Archaic Numbers
          2
               U+ 11200 ∼ 1124F
                                   Khojki
khoj
mult
          2
               U+ 11280 \sim 112AF
                                   Multani
          2
               U+ 112B0 \sim 112FF
                                   Khudawadi
sind
               U+ 11300 ∼ 1137F
          2
                                   Grantha
gran
          4
               U+ 11380 ∼ 113FF
                                   Tulu-Tigalari
tutg
          2
               U+ 11400 ∼ 1147F
                                   Newa
newa
               U+ 11480 ∼ 114DF
          2
                                   Tirhuta
tirh
          2
               U+ 11580 ∼ 115FF
                                   Siddham
sidd
               U+ 11600 ∼ 1165F
          2
                                   Modi
modi
               U+ 11660 \sim 1167F
mong1
          2
                                   Mongolian Supplement
          2
               U+ 11680 ∼ 116CF
                                   Takri
takr
               U+ 116D0 \sim 116FF
                                   Myanmar Extended-C
mymrC
          4
          2
               U+ 11700 \sim 1174F
                                   Ahom
ahom
               U+ 11800 ∼ 1184F
          4
                                   Dogra
dogr
          2
               U+ 118A0 ∼ 118FF
                                   Warang Citi
wara
diak
          4
               U+ 11900 ∼ 1195F
                                   Dives Akuru
          4
               U+ 119A0 \sim 119FF
                                   Nandinagari
nand
          3
               U+ 11AOO \sim 11A4F
                                   Zanabazar Square
zanb
          3
               U+ 11A50 \sim 11AAF
                                   Sovombo
sovo
               U+ 11ABO \sim 11ABF
                                   Unified Canadian Aboriginal Syllabics Extended-A
cansA
          4
               U+ 11ACO \sim 11AFF
          2
                                   Pau Cin Hau
pauc
               U+ 11B00 ∼ 11B5F
                                   Devanagari Extended-A
devaA
          4
sunu
          4
               U+ 11BCO \sim 11BFF
                                   Sunuwar
bhks
          2
               U+ 11C00 \sim 11C6F
                                   Bhaiksuki
marc
          2
               U+ 11C70 \sim
                           11CBF
                                   Marchen
          3
               U+ 11D00 \sim 11D5F
                                   Masaram Gondi
gonm
               U+ 11D60 \sim 11DAF
                                   Gunjala Gondi
          4
gong
maka
          4
               U+ 11EEO \sim 11EFF
                                   Makasar
kawi
          4
               U+ 11F00 \sim 11F5F
                                   Kawi
          4
               U+ 11FBO \sim 11FBF
                                   Lisu Supplement
lisu1
               U+ 11FC0 \sim 11FFF
                                   Tamil Supplement
taml1
               U+ 12000 ∼ 123FF
          1
                                   Cuneiform
xsux
               U+ 12400 ∼ 1247F
                                   Cuneiform Numbers and Punctuation
xsux1
          1
               U+ 12480 ∼ 1254F
                                   Early Dynastic Cuneiform
          2
xsux2
               U+ 12F90 ∼ 12FFF
                                   Cypro-Minoan
          4
cpmn
          2
               U+ 13000 ∼ 1342F
                                   Egyptian Hieroglyphs
egyp
               U+ 13430 ∼ 1345F
                                   Egyptian Hieroglyph Format Controls
          4
egyp1
          4
               U+ 13460 \sim 143FF
                                   Egyptian Hieroglyphs Extended-A
egypA
          2
               U+ 14400 ∼ 1467F
                                   Anatolian Hieroglyphs
hluw
               U+ 16100 \sim
                                   Gurung Khema
gukh
          4
                           1613F
          2
                                   Bamum Supplement
bamu1
               U+ 16800 ∼
                           16A3F
          2
               U+ 16A40 \sim 16A6F
                                   Mro
mroo
          4
               U+ 16A70 \sim
                           16ACF
                                   Tangsa
tnsa
bass
          2
               U+ 16ADO \sim 16AFF
                                   Bassa Vah
hmng
          2
               U+ 16B00 \sim 16B8F
                                   Pahawh Hmong
```

```
krai
          4
               U+ 16D40 \sim 16D7F
                                   Kirat Rai
medf
          4
               U+ 16E40 \sim 16E9F
                                    Medefaidrin
          2
                  16F00 \sim
                            16F9F
plrd
                                    Miao
cjk14
          2
                  16FEO \sim
                            16FFF
                                    Ideographic Symbols and Punctuation
          2
               U+ 17000 ∼
                            187FF
                                    Tangut
tang
          2
               U+ 18800 \sim
                                    Tangut Components
                           18AFF
tang1
               U+ 18B00 \sim 18CFF
                                    Khitan Small Script
kits
          4
               U+ 18D00 \sim 18D7F
                                    Tangut Supplement
tang2
          4
               U+ 1AFFO \sim 1AFFF
kanaB
          4
                                    Kana Extended-B
          2
               U+ 1B000 \sim 1B0FF
                                    Kana Supplement
kana2
               U+ 1B100 ∼ 1B12F
                                    Kana Extended-A
kanaA
          3
               U+ 1B130 ∼ 1B16F
kana3
          4
                                    Small Kana Extension
          3
               U+ 1B170 ∼ 1B2FF
                                    Nushu
nshu
               U+ 1BC00 \sim 1BC9F
          2
                                    Duployan
dupl
               U+ 1BCAO \sim 1BCAF
sym53
          2
                                    Shorthand Format Controls
sym66
          4
               U+ 1CC00 \sim
                           1CEBF
                                    Symbols for Legacy Computing Supplement
                                    Znamenny Musical Notation
sym64
          4
               U+ 1CF00 \sim
                            1CFCF
sym32
               U+ 1D000 \sim
                            1D0FF
                                    Byzantine Musical Symbols
          1
               U+ 1D100 ∼
                            1D1FF
                                    Musical Symbols
sym33
          1
               U+ 1D200 ∼
                            1D24F
                                    Ancient Greek Musical Notation
sym34
          1
sym65
          4
               U+ 1D2C0 \sim
                           1D2DF
                                    Kaktovik Numerals
sym58
          4
               U+ 1D2E0 \sim 1D2FF
                                    Mayan Numerals
               U+ 1D300 ∼ 1D35F
                                    Tai Xuan Jing Symbols
sym35
svm36
               U+ 1D360 ∼ 1D37F
                                    Counting Rod Numerals
          1
               U+ 1D400 \sim 1D7FF
                                    Mathematical Alphanumeric Symbols
          1
sym37
               U+ 1D800 \sim 1DAAF
          2
                                   Sutton SignWriting
sgnw
               U+ 1DF00 \sim 1DFFF
                                    Latin Extended-G
latnG
          4
               U+ 1E000 \sim 1E02F
glag1
          2
                                    Glagolitic Supplement
cyrlD
          4
               U+ 1E030 ∼
                           1E08F
                                    Cyrillic Extended-D
hmnp
          4
               U+ 1E100 \sim
                            1E14F
                                    Nyiakeng Puachue Hmong
          4
               U+ 1E290 ∼
                            1E2BF
                                    Toto
toto
               U+ 1E2C0 \sim
                           1E2FF
                                    Wancho
          4
wcho
nagm
          4
               U+ 1E4D0 \sim 1E4FF
                                    Nag Mundari
          4
               U+ 1E5D0 \sim 1E5FF
                                    Ol Onal
onao
          4
               U+ 1E7E0 \sim 1E7FF
                                    Ethiopic Extended-B
ethiB
          2
               U+ 1E800 \sim 1E8DF
                                    Mende Kikakui
mend
               U+ 1E900 ∼ 1E95F
adlm
          2
                                    Adlam
               U+ 1EC70 \sim 1ECBF
          4
                                   Indic Siyaq Numbers
sym59
               U+ 1ED00 \sim 1ED4F
                                    Ottoman Siyaq Numbers
sym61
          4
               U+ 1EE00 \sim 1EEFF
          2
                                    Arabic Mathematical Alphabetic Symbols
sym51
               U+ 1F000 ∼ 1F02F
          2
                                    Mahjong Tiles
sym43
               U+ 1F030 ∼ 1F09F
sym44
          2
                                    Domino Tiles
          2
               U+ 1F0A0 \sim
                           1F0FF
                                    Playing Cards
sym46
          2
               U+ 1F100 ∼
                            1F1FF
                                    Enclosed Alphanumeric Supplement
sym45
          2
               U+ 1F200 ∼
                           1F2FF
                                    Enclosed Ideographic Supplement
cjk13
          2
                                    Miscellaneous Symbols and Pictographs
sym47
               U+ 1F300 ∼
                           1F5FF
sym48
          2
               U+ 1F600 ∼ 1F64F
                                    Emoticons
          2
               U+ 1F650 \sim 1F67F
                                    Ornamental Dingbats
sym54
sym49
          2
               U+ 1F680 \sim 1F6FF
                                    Transport and Map Symbols
sym50
               U+ 1F700 \sim 1F77F
                                    Alchemical Symbols
```

```
sym55
             U+ 1F780 ∼ 1F7FF
                               Geometric Shapes Extended
sym56
             U+ 1F800 \sim 1F8FF
                                Supplemental Arrows-C
sym57
             U+ 1F900 \sim 1F9FF
                               Supplemental Symbols and Pictographs
sym60
             U+ 1FA00 \sim 1FA6F
                               Chess Symbols
sym62
         4
             U+ 1FA70 \sim 1FAFF
                               Symbols and Pictographs Extended-A
             U+ 1FB00 \sim 1FBFF Symbols for Legacy Computing
sym63
         4
             U+ 20000 \sim 2A6DF CJK Unified Ideographs Extension B
haniB
        1
         2 U+ 2A700 \sim 2B73F CJK Unified Ideographs Extension C
haniC
        haniD
haniE
        2 U+ 2B820 \sim 2CEAF CJK Unified Ideographs Extension E
        3 U+ 2CEB0 ∼ 2EBEF CJK Unified Ideographs Extension F
haniF
        4 U+ 2EBF0 \sim 2EE5F CJK Unified Ideographs Extension I
haniI
        1 U+ 2F800 ∼ 2FA1F CJK Compatibility Ideographs Supplement
hani2
           U+ 30000 \sim~ 3134F CJK Unified Ideographs Extension G
haniG
        4
            U+ 31350 \sim 323AF CJK Unified Ideographs Extension H
haniH
        4
haniJ
         4
            U+ 323B0 \sim 3347F CJK Unified Ideographs Extension J
             U+ E0000 \sim E007F
spc07
         1
                               Tags
spc08
         1
             U+ E0100 \sim E01EF
                               Variation Selectors Supplement
spc09
         1
             U+ F0000 \sim FFFFF
                               Supplementary Private Use Area-A
             U+100000 \sim 10FFFF Supplementary Private Use Area-B
spc10
```

#### ■ブロック ID の命名規則(参考)

• Unicode ブロック名にスクリプト (用字系) の名前が含まれるものは、それに対する ISO 15924 のコード (4 文字) を用いた。単一のスクリプトのブロックが複数ある場合は、名前が "Extended-A, B, ……" のものは A, B, ……を、それ以外のものは 1, 2, …… (一部符号値順でない) を末尾に付加した。

"Arabic" → arab; "Latin Extended-C" → latnC なお、"Hiragana"のコードは hira だが"Katakana"は kana であることに注意。

それ以外は、CJK 関係(cjk)、特殊用途(spc)、それ以外(sym)の3種類に恣意的に分類して、後ろに2桁の番号を付けた(cjk12など)。

#### 5.2 どのブロックが使用できるか

以下では、各モード CCV においてサポートされるブロックの全容について説明する。

- **■モード CCV が 1 の場合** CCV 1 では Unicode ブロックの再分割が存在しないので、サポートされるブロックの全体は以下のようになる。
  - 前掲の通常ブロック全て。

■モード CCV が 2 の場合 CCV 2 では cjk12 "Halfwidth and Fullwidth Forms" のブロックが次の 3 つの下位ブロックに分割されている。

cjk1a Halfwidth and Fullwidth Forms/Other

cjk1b Halfwidth and Fullwidth Forms/Latin

cjk1c Halfwidth and Fullwidth Forms/Kana

• cjk1b: ASCII 英数字の全角互換形。

U+FF10~U+FF19, U+FF21~U+FF3A, U+FF41~U+FF5A

cjk1c: カタカナの半角互換形。句読点等の記号は含まない。
 U+FF66~U+FF6F, U+FF71~U+FF9D

• cjk1a: cjk12 から cjk1b、cjk1c を除いた残り。

従って、サポートされるブロックの全体は以下のようになる。

• 通常ブロックの全て。

※ cjk12 のブロックも使用可能で、これは "Halfwidth and Fullwidth Forms" の全体を表す。

• cjk12 の下位ブロック: cjk1a、cjk1b、cjk1c の 3 つ。

■モード CCV が 3~4 の場合 CCV 3 では latn1 "Latin-1 Supplement" のブロックが次の 2 つの下位ブロックに分割されている。

※ CCV 4 では新たなブロックの再分割はない。

latnx Latin-1 Supplement/Other

latny Latin-1 Supplement/Latin

• latny: ラテン文字であるもの。

U+FF10~U+FF19, U+FF21~U+FF3A, U+FF41~U+FF5A

• latnx: latn1 から latny を除いた残り。

従って、サポートされるブロックの全体は以下のようになる。

• 通常ブロックの全て。

※ cjk12、latn1 のブロックも使用可能。

- cjk12 の下位ブロック: cjk1a、cjk1b、cjk1c の3つ。
- latn1 の下位ブロック: latnx、latny の 2 つ。

■モード CCV が 5 の場合 CCV 5 では hira、sym07、sym45、sym47 の 4 つのブロックが再分割 されている。

• hira "Hiragana" の再分割:

hirax Hiragana/Other

hiram Hiragana/Modifier

• sym07 "Combining Diacritical Marks for Symbols"の再分割:

- sym07x Combining Diacritical Marks for Symbols/Othersym07m Combining Diacritical Marks for Symbols/Modifier
- sym45 "Enclosed Alphanumeric Supplement" の再分割:
   sym45x Enclosed Alphanumeric Supplement/Other
   sym45m Enclosed Alphanumeric Supplement/Modifier
- sym47 "Miscellaneous Symbols and Pictographs" の再分割:
   sym47x Miscellaneous Symbols and Pictographs/Other
   sym47m Miscellaneous Symbols and Pictographs/Modifier

# 6 各モードにおける和文カテゴリの設定

(やっぱりあとで書く)