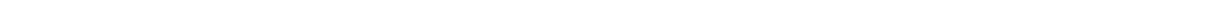


出入国在留管理庁 正字検索システム ユーザーマニュアル

第 1.4 版



目次

| | |
|----------------------------------|----|
| 目次..... | 1 |
| 第 1 章 はじめに..... | 2 |
| 1.1 出入国在留管理庁正字検索システムの概要..... | 3 |
| 1.2 利用環境..... | 4 |
| 第 2 章 入管正字を探す..... | 5 |
| 2.1 条件を指定して入管正字を探す..... | 6 |
| 2.2 検索結果を表示する(検索条件入力画面から)..... | 15 |
| 2.3 文字コードを入力して入管正字を探す..... | 18 |
| 2.4 検索結果を表示する(文字コード検索画面から)..... | 20 |
| 第 3 章 検索対象外文字一覧を確認する..... | 22 |
| 3.1 文字コード検索のみ検索可能な文字一覧を確認する..... | 23 |
| 3.2 検索対象外文字一覧を確認する..... | 25 |
| 参考 検索ヒット率向上のためのヒント..... | 27 |
| 参考 検索ヒット率向上のためのヒント..... | 28 |

第1章 はじめに

1.1 出入国在留管理庁正字検索システムの概要

■はじめに

このマニュアルでは、出入国在留管理庁正字検索システム(以下、「本システム」という)のご利用にあたり、操作方法についてご説明します。

■システム概要

本システムでは、利用者が入力した検索条件(簡体字等(※1)の画数、部首等)に基づき、簡体字等の候補の表示を行います。また、表示された候補を選択することにより、対応する入管正字(※2)の確認ができます。

※1 中国簡体字、台湾繁体字等であって、字形が入管正字と一致しないものをいいます。

※2 在留カード等には、原則としてアルファベットによる氏名表記が行われていますが、漢字圏の中長期在留者等、漢字による表記を希望する場合には、アルファベットを併せて漢字により表記をすることが認められております。当該表記に用いる漢字文字を入管正字と呼んでいます。

1.2 利用環境

■推奨するシステム環境

推奨環境は以下のとおりです。

| システム/ソフトウェア | 推奨環境 |
|-------------|---|
| OS | Windows 11 日本語版 |
| ブラウザ | Microsoft Edge 日本語版 Google Chrome 日本語版 |
| ソフトウェア | Adobe Reader 日本語版 |

第2章 入管正字を探す

2.1 条件を指定して入管正字を探す

「トップ」画面(画面1)で、「検索条件入力画面」リンクをクリックして「検索条件入力」画面へ。(画面2)

(画面1)トップ画面

トップ

出入国在留管理庁正字検索システム

簡体字等の検索及び対応する入管正字の確認ができます。
下記メニューから選択して下さい。

[検索条件入力画面](#) 検索条件を指定して簡体字を検索することができます

[文字コード検索画面](#) 文字コードが判っている時はここから直接探すことができます

検索対象外文字一覧

本システムで検索対象外となる文字の一覧を確認することができます。
下記メニューから選択して下さい。

[文字コード検索でのみ検索可能な文字一覧\(PDF\)](#) 検索条件入力では検索対象外ですが、文字コード検索では検索可能な文字の一覧です

[検索対象外文字一覧\(PDF\)](#) 検索条件入力及び文字コード検索で検索対象外の文字の一覧です

使い方

利用者マニュアルはこちらからダウンロード下さい。
[利用者マニュアル\(PDF\)](#)

PDFファイル閲覧について

 PDF形式のファイルをご覧いただく場合には、Adobe Readerが必要です。
Adobe Readerをお持ちでない方は、バナーのリンク先から無料ダウンロードしてください。
リンク先のサイトはAdobe Systems社が運営しています。

※ なお、出入国在留管理庁正字検索システムは、土日祝日を除く、毎日午後5時頃から7時頃の約2時間程度、メンテナンスのために使用できません。

出入国在留管理庁正字検索システム



Copyright(c)Immigration Services Agency of Japan

■ 検索の仕方

入管正字の検索方法には次の方法があります。複数の条件を掛け合わせて検索することで、より迅速に目指す文字を探し出すことができます。

● 重要 ●

掛け合わせたい条件すべての項目について、左側のチェックボックスにチェックを入れて検索してください。チェックボックスをクリックすると、指定(ON)と解除(OFF)ができます。
(画数、文字部品、部首は選択の変更を行うと自動的にチェックがONになります。)

2.1.1 画数検索

(画面 2) 検索条件入力画面: 8 画の文字を検索する場合の検索条件入力例

文字検索 [検索条件リセット](#) [メニューに戻る](#) [利用者マニュアル](#)

検索条件の指定 **必ず一つ以上の条件を入力してください。**

☒ 画数 ☐ 文字部品 ☐ 部首

● 総画数 ○ 部首を除いた画数

文字部品を検索します [部品選択](#) [部品選択](#) [部品選択](#) [部品選択](#)

[部首を選択](#)

1 画 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

特徴的な部品を選んだり、複数の部品を指定することで検索効率が高まります。

① 検索条件入力の際、チェックを入れる

② 矢印をクリックして、画数を選択

「総画数」又は、「部首を除いた画数(注)」のいずれかを選択し、画数をクリックして選択します。以上の条件で「検索実行」をクリック。「検索候補表示画面」へ。(画面 3)

(注) 部首を除いた画数: 部首以外の部分の画数(総画数から部首の画数を除いた画数)

(画面 3) 検索結果画面

検索結果 **字形画像をクリックすると入管正字を表示します。**

並 喪 弗 丽 乖 𠂔 乳
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔
些 亞 享 京 𠂔 𠂔 佩 佩
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔
𠂔 佳 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔

2.1.2 文字部品検索

読みや部首や画数が分かりにくい文字でも、よく知られた文字を入力し、それを分解して取り出した文字部品を検索キーにすることで、簡単に目指す文字を検索できます。

(検索例)「兮」という漢字を探してみます。この漢字の「八」以外の部分は、よく知られている「巧」に含まれていますので、「八」と「巧」から部品を指定して検索します。

(検索手順)

- ① 1 番目の「部品選択」ボタンをクリックして「文字部品の検索」画面へ。(画面 4)

(画面 4) 検索条件入力画面

文字検索

検索条件リセット

メニューに戻る

利用者マニュアル

検索条件の指定 **必ず一つ以上の条件を入力してください。**

☐ 画数

☒ 総画数 ☐ 部首を除いた画数

1

画

?

☒ 文字部品

特徴的な部品を選んだり、複数の部品を指定することで検索効率が高まります。

?

文字部品を検索します >>

部品選択

部品選択

部品選択

部品選択

☐ 部首

Q 部首を選択

?

- ① 「部品選択」をクリックすると文字部品を検索する画面を開きます。そこで使用する部品を指定してください。

<参考>

- ・文字部品は同時に 4 つまで指定することが可能です。
- ・部品がどの位置にあっても結果は変わりません。

入管正字を探す

- ② 「文字部品の検索」欄に「八」を入力して「検索」ボタンをクリックします。(画面 5)

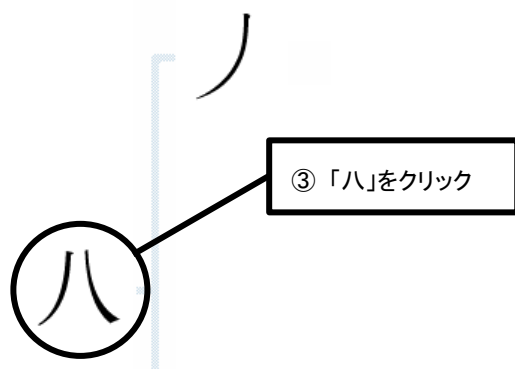
(画面 5) 部品検索画面

文字検索 ▶ 部品検索 [前の画面に戻る](#) [利用者マニュアル](#)

文字部品の検索 必要とする部品を含む漢字を入力し、検索ボタンを押してください。

八 ② 必要な部品を含む文字を入力して、「検索」をクリック [?](#)

文字部品の選択 検索に使用する文字部品をクリックして決定してください。



- ③ 「文字部品の選択」から「八」を選択してクリック(画面 5)
→ 検索画面に戻り、1 番目の文字部品の欄に「八」が入ります。(画面 6)
- ④ 文字部品欄の 2 番目の「部品選択」を押し、「文字部品の検索」画面へ。(画面 7)

(画面 6) 検索条件入力画面

文字検索 [検索条件リセット](#) [メニューに戻る](#) [利用者マニュアル](#)

検索条件の指定 必ず一つ以上の条件を入力してください。

☐ 画数 ☒ 総画数 ☐ 部首を除いた画数 1 ▼ 画 [?](#)

☒ 文字部品 特徴的な部品を選んだり、複数の部品を指定することで検索効率が高まります。 [?](#)

文字部品を検索します ▶

☐ 部首 [?](#)

＜参考＞既に選択済みの部品を消去するときは、画像下の「消去」をクリックしてください。

- ④ クリックして「文字部品の選択」画面

入管正字を探す

(画面 7) 部品検索画面

文字部品の選択 検索に使用する文字部品をクリックして決定してください。



- ⑤ 「文字部品の検索」欄に「巧」を入力して「検索」。
- ⑥ 「文字部品の選択」画面で、「巧」の右半分の部品(つくり)をクリック。(画面 7)
- ⑦ 検索画面に戻り、2 番目の文字部品欄に「巧」の右半分が入ります。(画面 8)
- ⑧ 画面下方の「検索実行」をクリック。
- ⑨ 「検索結果」画面に「兮」が表示されます。(画面 9)

⑥ 必要な部品をクリック

(画面 8) 検索条件入力画面

文字検索

検索条件のリセット メニューに戻る 利用者マニュアル

検索条件の指定 必ず一つ以上の条件を入力してください。

☐ 画数 ☒ 総画数 ☐ 部首を除いた画数 1 画

☒ 文字部品

特徴的な部品を選んだり、複数の部品を指定することで検索効率が高まります。

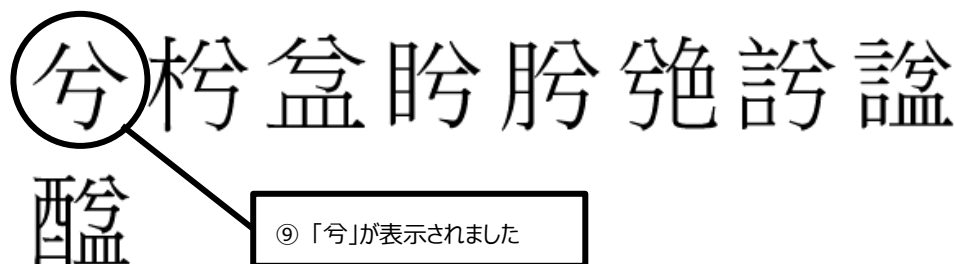
文字部品を検索します 消去 消去 部品選択 部品選択

⑦ 必要な部品が 2 つ並びました

(画面 9) 検索結果画面

文字検索 検索結果 前の画面に戻る 利用者マニュアル

検索結果 字形画像をクリックすると入管正字を表示します。



⑨ 「兮」が表示されました

※部品検索のポイント

同じ部品を2つ以上指定すると、その部品が複数個含まれる文字を探することができます。

- 例1) 鸚 → 「貝」 + 「鳥」
- 例2) 鵠 → 「止」 + 「鳥」
- 例3) 弑 → 「木」 + 「式」
- 例4) 帙 → 「友」(お祓いの)「祓」の右半分 + 「巾」
- 例5) 縲 → 「糸」 + 「糸」
- 例6) 轡 → 「糸」 + 「糸」

2.1.3 部首検索

目的の文字がどの部首に属しているのか明確な場合以外は、文字部品検索の利用をお薦めします。部首検索の場合、部首を間違えると見つからないためです。部首の判断が難しい、または間違えやすい文字であっても、所属部首とは無関係に形で検索が行われる文字部品検索は目的の文字を確実に探し出すことが可能です。

「部首を選択」をクリックし、部首の画数又は部首名で部首図形を選択することができます。
(画面 10)

(画面 10) 検索条件入力画面

「部首の選択」押すと、名前の頭文字又は画数から部首を検索する部首検索画面が開きます。
(画面 11)

(画面 11) 部首検索画面:「てへん」で文字を検索する場合

入管正字を探す

(画面 11) 部首検索画面:「てへん」で文字を検索する場合(ひらがなの場合)

文字検索 ▶ 部首検索 [前の画面に戻る](#) [利用者マニュアル](#)

部首の検索 部首名の先頭の文字又は部首画数をクリックしてください。

あいうえお かきくけこ さしすせそ たちつてと なにぬねの ?
はひふへほ まみむめも や ゆ よ らりるれろ わ
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17

部首の選択 使用する部首の画像をクリックして決定してください。

手 鼎 𢇛

出入国在留管理庁正字検索システム

ISA 世界をつなぐ。未来をつくる。 出入国在留管理庁
Immigration Services Agency of Japan

「てへん」をクリックして選択
「検索条件入力画面」へ。(画面 13)

(画面 13) 検索条件入力画面

文字検索 [検索条件リセット](#) [メニューに戻る](#) [利用者マニュアル](#)

検索条件の指定 必ず一つ以上の条件を入力してください。

☐ 画数 ☒ 総画数 ☐ 部首を除いた画数 1 画 ?

☐ 文字部品 ?
特徴的な部品を選んだり、複数の部品を指定することで検索効率が高まります。

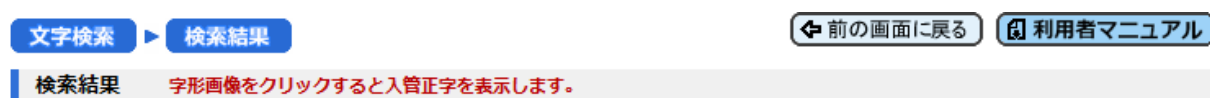
文字部品を検索します ▶

☒ 部首 ?

部首が選択されました。

以上の条件で「検索実行」をクリック。「検索候補表示画面」へ。(画面 14)

(画面 14) 検索候補表示画面



手 才 扎 扌 扌 扌 扌 扌 扌
扌 扌 扌 扌 扌 扌 扌 扌
扌 扌 扌 扌 扌 扌 扌 扌
扌 扌 扌 扌 扌 扌 扌 扌
扌 扌 扌 扌 扌 扌 扌 扌

2.2 検索結果を表示する(検索条件入力画面から)

「検索候補表示画面」(画面 15)で文字をクリックすると、「検索結果表示画面」が表示されます。
(画面 16)

(画面 15) 検索結果画面

文字検索

▶ 検索結果

◀ 前の画面に戻る

📖 利用者マニュアル

検索結果

字形画像をクリックすると入管正字を表示します。

① 字形をクリック

糺 係 倭 僂 係 綿 僛 儺
儺 潔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔
𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔

(画面 16) 検索結果表示画面

② 文字情報が表示されました

文字検索 ▶ 検索結果 ▶ 文字情報

◀ 前の画面に戻る 利用者マニュアル

文字情報 正字の字形画像をクリックするとその文字の情報を表示します。

| | | |
|-----------------------------|------|---|
| 正字 (第1順位) | 潔 | ? |
| 正字 (第2順位) | | ? |
| 左に表示されている簡体字等の Unicode(UCS) | 34D7 | ? |
| 備考 | - | ? |

③ さらに字形をクリック
入管正字の情報を表示
します。入管正字表示
画面(画面 17)へ。

<参考> 検索の元
となった漢字です。

出入国在留管理庁正字検索システム

ISA 出入国在留管理庁
Immigration Services Agency

Copyright(c)Immigration Services Agency of Japan

■正字(第1順位)

在留カード等に表記される字形です。

■正字(第2順位)

正字が2文字以上存在する場合、原則として第1順位の文字を表記することとしますが、以下の場合は第2順位の文字を表記できることとします。

1. 在留カード等の発行時において当該外国人に係る住民票がすでに作成されている場合であって、当該住民票の漢字氏名の該当漢字が第2順位のものであるとき。
2. 過去に我が国への在留歴がある外国人に在留カード等を発行する場合であって、過去の在留時における住民票または在留カード等の漢字氏名の当該漢字が第2順位のものであったとき
3. 第2順位の正字(異体字)の表記を適当と認めるに足りる相当の理由があるとき

■左に表示されている簡体字等の Unicode(UCS)

ISO/IEC10646 コードを4桁または5桁の16進数(英数字(A~F, 0~9))で表記しています。U+20000以上のコードはCJK 統合漢字拡張B(Extension B)の領域文字のため、通常のフォント(MS 明朝等)では表示が行えないのでご注意ください。

(画面 17) 入管正字情報画面

[文字検索](#) ▶ [検索結果](#) ▶ [文字情報](#) ▶ [入管正字情報](#)

[前の画面に戻る](#) [利用者マニュアル](#)

入管正字情報

| | | |
|--------------|------|---|
| 正字 | 潔 | ? |
| Unicode(UCS) | 6F54 | ? |
| 備考 | - | ? |

④ 入管正字の情報が表示されました

出入国在留管理庁正字検索システム



Copyright(c)Immigration Services Agency of Japan

2.3 文字コードを入力して入管正字を探す

「トップ画面」(画面 18)で、「文字コード検索画面」をクリック。「文字コード検索画面」へ。(画面 19)

(画面 18)トップ画面

[トップ](#)

出入国在留管理庁正字検索システム

簡体字等の検索及び対応する入管正字の確認ができます。
下記メニューから選択して下さい。

| | |
|---------------------------|------------------------------|
| 検索条件入力画面 | 検索条件を指定して簡体字を検索することができます |
| 文字コード検索画面 | 文字コードが判っている時はここから直接探すことができます |

検索対象外文字一覧

本システムで検索対象外となる文字の一覧を確認することができます。
下記メニューから選択して下さい。

| | |
|---|--|
| 文字コード検索でのみ検索可能な文字一覧 (PDF) | 検索条件入力では検索対象外ですが、文字コード検索では検索可能な文字の一覧です |
| 検索対象外文字一覧 (PDF) | 検索条件入力及び文字コード検索で検索対象外の文字の一覧です |

使い方

利用者マニュアルはこちらからダウンロード下さい。
[利用者マニュアル \(PDF\)](#)

PDFファイル閲覧について



PDF形式のファイルをご覧いただく場合には、Adobe Readerが必要です。
Adobe Readerをお持ちでない方は、バナーのリンク先から無料ダウンロードしてください。
リンク先のサイトはAdobe Systems社が運営しています。

※ なお、出入国在留管理庁正字検索システムは、土日祝日を除く、毎日午後5時頃から7時頃の約2時間程度、メンテナンスのために使用できません。

① 「文字コード検索画面」をクリック

出入国在留管理庁正字検索システム



Copyright(c)Immigration Services Agency of Japan

(画面 19)文字コード検索画面

The screenshot shows the 'Text Code Search' (文字コード検索) interface. At the top, there are buttons for 'Reset Search Conditions' (検索条件リセット), 'Return to Menu' (メニューに戻る), and 'User Manual' (利用者マニュアル). Below these is a header bar with 'Text Code Search' (文字コード検索) and a note: 'When the text code of the character is determined, you can search directly from here.' (顔体字等の文字コードが判っている時はここから直接探すことができます。). The main form has a 'Code Type' (コードの種類) dropdown menu currently set to 'Unicode(UCS)', with a list of options: 'Unicode(UCS)', 'JIS 1/2/3 Level Code' (JIS第1/2/3水準コード), 'JIS 4 Level Code' (JIS第4水準コード), and 'JIS Supplemental Character Code' (JIS補助漢字コード). To the right of the dropdown is a 'Code' (コード) input field with a '?' icon. Below the dropdown is a 'Search' (検索実行) button. At the bottom of the page, there is a logo for the 'Immigration Services Agency of Japan' (出入国在留管理庁) and the text 'Copyright(c)Immigration Services Agency of Japan'. Two annotations with arrows point to specific parts of the interface: one points to the 'Unicode(UCS)' option in the dropdown menu, and the other points to the 'Code' input field.

② コードの種類を選択

③ コードを半角で入力

■Unicode(UCS)

4桁または5桁の16進数(英数字(0～9, A～F, a～f))で入力します。

例:4C00 (ISO/IEC 10646 の 4C00)

■JIS 第1/2/3水準コード

4桁の16進数(英数字(0～9, A～F, a～f))で入力します。

例:3C6A (JIS X 0208 の 3C6A)

■JIS 第4水準コード

4桁の16進数(英数字(0～9, A～F, a～f))で入力します。

例:2140 (JIS X 0213 第2面の 2140)

■JIS 補助漢字コード

4桁の16進数(英数字(0～9, A～F, a～f))で入力します。

例:3021 (JIS X 0212 の 3021)

2.4 検索結果を表示する(文字コード検索画面から)

「文字コード検索」画面(画面 20)で「検索実行」ボタンをクリックすると、「入管正字表示画面」が表示されます。(画面 21)

(画面 20) 文字コード検索画面

文字検索

検索条件リセット メニューに戻る 利用者マニュアル

文字コード検索 顔文字等の文字コードが判っている時はここから直接探すことができます。

コードの種類 Unicode(UCS) コード: 4e91

検索実行

「検索実行」をクリック

出入国在留管理庁正字検索システム

ISA 出入国在留管理庁
Immigration Services Agency
Copyright(c)Immigration Services Agency of Japan

(画面 21) 入管正字表示画面

文字検索 ▶ 入管正字情報

前の画面に戻る 利用者マニュアル

入管正字情報

| | | |
|--------------|------|---|
| 正字 (第1順位) | 云 | ? |
| Unicode(UCS) | 4E91 | ? |
| 備考 | - | ? |
| 正字 (第2順位) | | ? |
| Unicode(UCS) | | ? |
| 備考 | - | ? |

出入国在留管理庁正字検索システム

ISA 出入国在留管理庁
Immigration Services Agency
Copyright(c)Immigration Services Agency of Japan

■正字(第 1 順位)

在留カード等に表記される字形です。

■正字(第 2 順位)

正字が 2 文字以上存在する場合、原則として第 1 順位の文字を表記することとしますが、以下の場合は第 2 順位の文字を表記できることとします。

1. 在留カード等の発行時において当該外国人に係る住民票がすでに作成されている場合であって、当該住民票の漢字氏名の該当漢字が第 2 順位のものであるとき。
2. 過去に我が国への在留歴がある外国人に在留カード等を発行する場合であって、過去の在留時における住民票または在留カード等の漢字氏名の当該漢字が第 2 順位のものであったとき
3. 第 2 順位の正字(異体字)の表記を適当と認めるに足りる相当の理由があるとき

■左に表示されている簡体字等の Unicode(UCS)

ISO/IEC10646 コードを 4 桁または 5 桁の 16 進数(英数字(A~F, 0~9))で表記しています。U+20000 以上のコードは CJK 統合漢字拡張 B(Extension B)の領域文字のため、通常のフォント(MS 明朝等)では表示が行えないのでご注意ください。

第3章 検索対象外文字一覧を確認する

3.1 文字コード検索のみ検索可能な文字一覧を確認する

「トップ画面」(画面 22)の「文字コード検索でのみ検索可能な文字一覧」をクリック。「検索対象外文字のうち文字コード検索可能な一覧」へ。(画面 23)

(画面 22)トップ画面

トップ

出入国在留管理庁正字検索システム

簡体字等の検索及び対応する入管正字の確認ができます。
下記メニューから選択して下さい。

[検索条件入力画面](#) 検索条件を指定して簡体字を検索することができます
[文字コード検索画面](#) 文字コードが判っている時はここから直接探すことができます

検索対象外文字一覧


本システムで検索対象外となる文字の一覧を確認することができます。
下記メニューから選択して下さい。

[文字コード検索でのみ検索可能な文字一覧 \(PDF\)](#) 検索条件入力では検索対象外ですが、文字コード検索では検索可能な文字の一覧です
[検索対象外文字一覧 \(PDF\)](#) 検索条件入力及び文字コード検索で検索対象外の文字の一覧です

使い方

利用者マニュアルはこちらからダウンロード下さい。
[利用者マニュアル \(PDF\)](#)

PDFファイル閲覧について

 PDF形式のファイルをご覧いただく場合には、Adobe Readerが必要です。
Adobe Readerをお持ちでない方は、バナーのリンク先から無料ダウンロードしてください。
リンク先のサイトはAdobe Systems社が運営しています。

※ なお、出入国在留管理庁正字検索システムは、土日祝日を除く、毎日午後5時頃から7時頃の約2時間程度、メンテナンスのために使用できません。

「文字コード検索でのみ検索可能な文字一覧」をクリック

出入国在留管理庁正字検索システム

 世界をつなぐ。未来をつくる。
出入国在留管理庁
Immigration Services Agency
Copyright(c)Immigration Services Agency of Japan

検索対象外文字一覧を確認する

(画面 23) 検索対象外文字のうち文字コード検索可能な一覧

検索対象外文字のうち文字コード検索可能な一覧

| 簡体字 | | 正字第一順位 | | 正字第二順位 | |
|-------|------|--------|----|--------|----|
| 文字コード | 例示字体 | 文字コード | 字体 | 文字コード | 字体 |
| e400 | 归 | 5e30 | 歸 | 6b78 | 歸 |
| e427 | 屿 | 5dbc | 嶼 | | |
| e437 | 尻 | 5387 | 尻 | 5b8c | 完 |
| e472 | 体 | 4f53 | 体 | 8eb0 | 躰 |
| e473 | 凡 | 51e2 | 凡 | 51e1 | 凡 |
| e474 | 切 | 34db | 切 | | |
| e475 | 足 | 8db3 | 足 | | |
| e476 | 技 | 6280 | 技 | | |
| e477 | 寸 | 5bf8 | 寸 | | |
| e478 | 祀 | 5fcb | 祀 | | |
| e479 | 厩 | e479 | 厩 | | |
| e47a | 序 | 5e81 | 序 | | |
| e47b | 島 | 5cf6 | 島 | 3800 | 島 |
| e47c | 岫 | 4eda | 岫 | | |

1/241

※ 検索対象外文字のうち文字コード検索可能な文字がない場合は「現在、検索対象外文字のうち文字コード検索可能な文字は存在しません。」という内容の PDF が表示されます。

3.2 検索対象外文字一覧を確認する

「トップ画面」(画面 24)の「検索対象外文字一覧」をクリック。「検索対象外文字一覧」へ。(画面 25)

(画面 24) トップ画面

[トップ](#)

出入国在留管理庁正字検索システム

簡体字等の検索及び対応する入管正字の確認ができます。
下記メニューから選択して下さい。

[検索条件入力画面](#) 検索条件を指定して簡体字を検索することができます
[文字コード検索画面](#) 文字コードが判っている時はここから直接探すことができます

検索対象外文字一覧


本システムで検索対象外となる文字の一覧を確認することができます。
下記メニューから選択して下さい。

[文字コード検索でのみ検索可能な文字一覧 \(PDF\)](#) 検索条件入力では検索対象外ですが、文字コード検索では検索可能な文字の一覧です
[検索対象外文字一覧 \(PDF\)](#) 検索条件入力及び文字コード検索で検索対象外の文字の一覧です

使い方

利用者マニュアルはこちらからダウンロード下さい。
[利用者マニュアル \(PDF\)](#)

PDFファイル閲覧について



PDF形式のファイルをご覧いただく場合には、Adobe Readerが必要です。
Adobe Readerをお持ちでない方は、バナーのリンク先から無料ダウンロードしてください。
リンク先のサイトはAdobe Systems社が運営しています。

※ なお、出入国在留管理庁正字検索システムは、土日祝日を除く、毎日午後 5 時頃から 7 時頃の約 2 時間程度、メンテナンスのために使用できません。

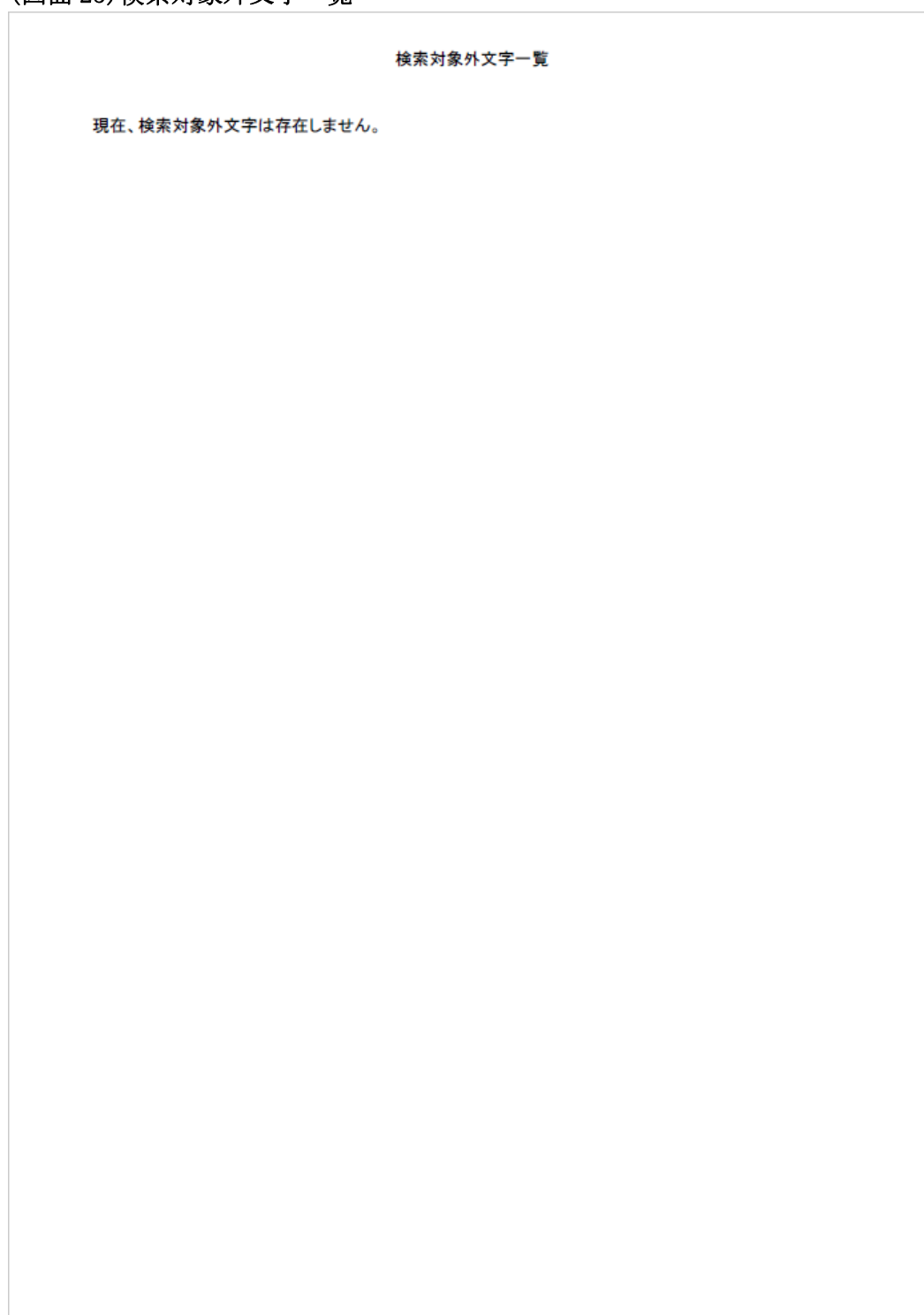
「検索対象外文字一覧」をクリック

出入国在留管理庁正字検索システム



Copyright(c)Immigration Services Agency of Japan

(画面 25) 検索対象外文字一覧



※ 検索対象外文字が無い場合は「現在、検索対象外文字は存在しません。」という内容の PDF が表示されます。

参考 検索ヒット率向上のためのヒント

参考 検索ヒット率向上のためのヒント

検索条件入力画面による検索において、本システムの検索エンジンの特性のため、文字部品と部首を組み合わせることにより検索結果が得られる場合があります。また、文字部品の指定を外すことにより検索結果が得られる場合があります。具体例と検索方法を以下に示します。

例 1) 襪 → 部首「しめすへん」+文字部品「我」

例 2) 健 → 部首または文字部品としての「しんにょう」を外す

例 1) 襪 → 部首「しめすへん」+文字部品「我」

(画面 26) 文字部品のみで検索した際に検索結果が得られない例

The screenshot shows a search interface with the following elements:

- Buttons: 文字検索, 検索条件リセット, メニューに戻る, 利用者マニュアル
- Section: 検索条件の指定 (必ず一つ以上の条件を入力してください。)
- Form fields:
 - 画数: ☐ 画数, ☒ 総画数, ☐ 部首を除いた画数, 1 画
 - 文字部品: ☒ 文字部品 (Contains characters 襪 and 我)
 - 部首: ☐ 部首
- Buttons: 文字部品を検索します, 消去, 部品選択, 検索実行

Annotations:

- A callout box points to the character '我' in the '文字部品' field, stating: "この例では、画面表示上、「しめすへん」を文字部品に指定しているように見えますが、文字部品を指定する際の元の漢字の成り立ち等によって、画面表示上は同じ形であっても、検索エンジンのプログラム内部では別の文字部品として認識している場合があります。"
- A message box at the bottom states: "一致する文字が見つかりませんでした。" (No matching characters were found.)
- A callout box points to the '前の画面に戻る' button, stating: "上記のような場合、文字部品のみでの検索では、期待する結果が得られないことがあります。"

(画面 27) 文字部品と部首を組み合わせた検索方法

[文字検索](#)[検索条件リセット](#)[メニューに戻る](#)[利用者マニュアル](#)

検索条件の指定 必ず一つ以上の条件を入力してください。

☐ 画数 ☒ 総画数 ☐ 部首を除いた画数 1 画 ?

☒ 文字部品

特徴的な部品を選んだり、複数の部品を指定することで検索効率が高まります。 ?

文字部品を検索します ▶▶ [部品選択](#) [✕ 消去](#) [部品選択](#) [部品選択](#)

☒ 部首 [Q 部首を選択](#) 示 ネ ?

[検索実行](#)

(画面 26) のような場合には、文字部品と部首を組み合わせて検索することで、期待する検索結果が得られやすくなります。

[文字検索](#) [▶ 検索結果](#) [前の画面に戻る](#) [利用者マニュアル](#)

検索結果 字形画像をクリックすると入管正字を表示します。

襪

29

例 2) 儘 → 部首または文字部品としての「しんにょう」を外す

「儘」は部首「にんべん」と「達」から成り立っており、この字で使われる「しんにょう」は点が2つある「2点しんにょう」です。

上側の例では、文字部品に「1点しんにょう」を指定していますが、検索エンジンのプログラム内部では「1点しんにょう」と「2点しんにょう」は区別されているため検出されません。

下側の例では、部首に「しんにょう」を指定していますが、この漢字の部首は「にんべん」のため検出されません。

(画面 28) 文字部品または部首の指定により検索結果が得られない例

文字検索

[検索条件リセット](#)
[メニューに戻る](#)
[利用者マニュアル](#)

検索条件の指定

必ず一つ以上の条件を入力してください。

☐ 画数

☒ 総画数
 ☐ 部首を除いた画数
 1 画

☒ 文字部品

イ し 幸

特徴的な部品を選んだり、複数の部品を指定することで検索効率が高まります。

文字部品を検索します

✕ 消去

✕ 消去

✕ 消去

部品選択

☐ 部首

Q 部首を選択

Q 検索実行

文字検索

[検索条件リセット](#)

検索条件の指定

必ず一つ以上の条件を入力してください。

☐ 画数

☒ 総画数
 ☐ 部首を除いた画数
 1 画

☒ 文字部品

イ 幸

特徴的な部品を選んだり、複数の部品を指定することで検索効率が高まります。

文字部品を検索します

✕ 消去

部品選択

✕ 消去

部品選択

☒ 部首

Q 部首を選択

し し

Q 検索実行

この例では、文字部品に「しんにょう」を指定していますが、検索エンジンのプログラム内部ではいわゆる「1点しんにょう」と「2点しんにょう」の違いを複雑に制御していること、また、当該文字は「しんにょう」が部首ではないことから、いずれの方法でも期待する検索結果が得られないことがあります。

30

参考 検索ヒット率向上のためのヒント

1つの部品で幾つかのパターンが有り、どれが使われているか明確ではない場合など、あえて条件から外すことで期待する検索結果が得られやすくなります。

(画面 29) 文字部品の指定を外すことにより検索結果が得られる例

文字検索 検索条件リセット メニューに戻る 利用者マニュアル

検索条件の指定 必ず一つ以上の条件を入力してください。

☐ 画数 ☒ 総画数 ☐ 部首を除いた画数 1 画

☒ 文字部品

特徴的な部品を選んだり、複数の部品を指定することで検索効率が高まります。

文字部品を検索します 消去 部品選択 消去 部品選択

☐ 部首 部首を選択

検索実行

上記のような場合、選択する文字部品を減らすことで、期待する検索結果が得られやすくなります。

出入国在留管理庁正字検索システム

ISA 出入国在留管理庁 Immigration Services Agency

Copyright(c)Immigration Services Agency of Japan

文字検索 検索結果 前の画面に戻る 利用者マニュアル

検索結果 字形画像をクリックすると入管正字を表示します。

健 健 燦 鍵