

『点訳のてびき第4版』電子版のご案内

編集・発行 特定非営利活動法人全国視覚障害者情報提供施設協会
Kindle版 800円+税（8%税込 864円） Apple版 880円

『点訳のてびき第4版』の電子版は、以下のインターネット書店から購入できます。

■Amazonでの購入（Kindleストア）

【購入の方法】

①Amazonのウェブサイトを開いてください。

<http://www.amazon.co.jp/>

②検索バーで「点訳のてびき」と入力し、検索してください。

③「点訳のてびき」のページで、「Kindle版」を選ぶと、「点訳のてびき」Kindle版のページに飛びます。その画面右に「1-Clickで今すぐ買う」ボタンが表示されます。そのボタンをクリックをすると、購入手続きが完了します。

【閲覧の方法】

①Kindleアプリを開くと、「点訳のてびき」の表紙画像が表示されます。

②そこをクリックすると、ページが開き、閲覧が可能になります。

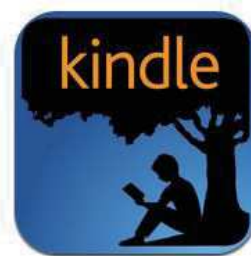
★初めてAmazon Kindleストアを利用する方は、あらかじめ、以下の準備をお願いします。

(1) 電子版を購入するためには、Amazonのアカウント登録が必要です。

<https://www.amazon.co.jp/gp/help/customer/display.html?nodeId=201945440>

(2) 電子版を閲覧するためには、

使用するパソコンやタブレット端末などに、Kindleアプリ（無料）をダウンロードしておぐ必要があります。



Kindleアプリのアイコン

<Windows版>

「Kindle for PC Windows」と検索

<Mac版>

「Kindle for PC Mac」と検索

<iOS版（ipad / iphone）>

App Storeで「kindle」を検索

<android版>

「kindle for android」と検索

■Apple Booksでの購入



Apple Booksのアイコン

【購入の方法】

「ブック」のアイコンをクリックし、下方中央にある「ブックストア」を選択します。

ブックストアの右端にある検索バーに「点訳のてびき」と入力し、検索してください。

「点訳のてびき」が表示されたら、「購入」ボタンを押し、購入します。

【閲覧の方法】

下方左側にある「ライブラリ」の本棚に書籍データが掲載されていますので、クリックして閲覧してください。

★初めてApple Booksを利用される方は、あらかじめ、以下の準備をお願いします。

「ブック」という名の、オレンジ色のアイコンアプリがバンドル（付属）されていますので、ご確認ください。

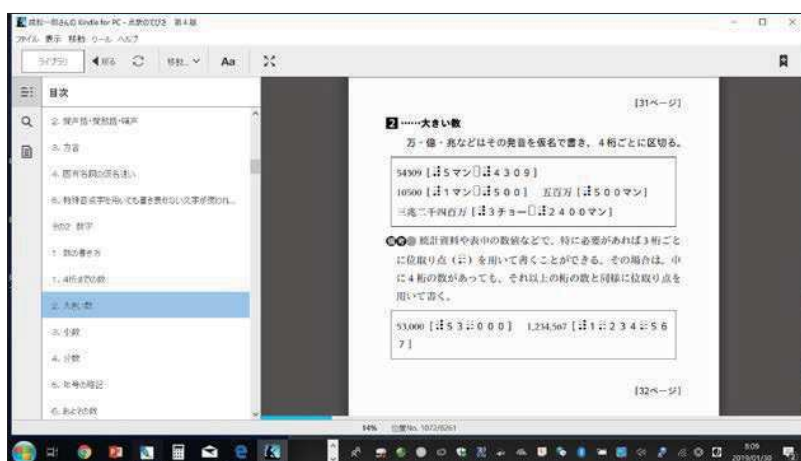
見つからない場合は、AppStoreから「Apple Books」で検索し、ダウンロード（無料）してください。

○『点訳のてびき第4版』電子版の機能について

『点訳のてびき第4版』電子版には、つぎのような機能があります。

以下、画面はKindleでの事例です。

▶目次から該当ページにジャンプ



▶検索機能

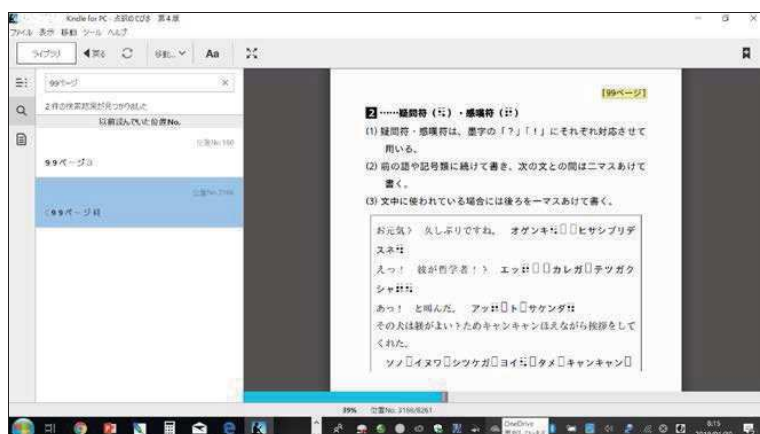
調べたい言葉を入力すれば、その言葉が掲載されている箇所が一覧され、その箇所へジャンプすることができます。

たとえば、「感嘆符」で検索すると…



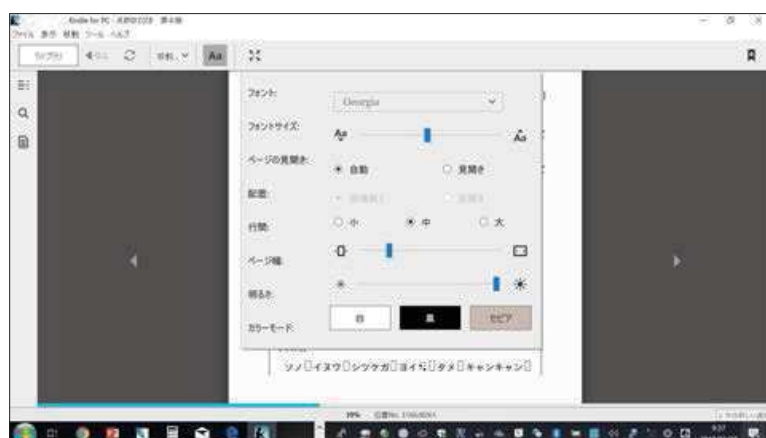
また、墨字版のページ数で検索することができます。

たとえば、「99ページ」で検索すると…



▶文字拡大機能

『点訳のてびき第4版』電子版は、リフロー機能が使えるタイプの電子書籍（EPUB形式）のため、ブラウザの機能にしたがって、文字サイズを任意の大きさに変更したり、行間調整、背景色を変更したりすることができます。



▶ iPad での画面

目次の表示

22:16 1月30日(水)	点訳のてびぎ 第4版	67%
山	再開	
目次 ブックマーク メモ		
凸面	2	
凹面	6	
まえがき	11	
本書の編集方針と構成	13	
もくじ	15	
第1章 点字・点訳の基礎知識	26	
その1 点字の概要	26	
1. 点字の考案	26	
2. 点字の構成	27	
3. 点字の特徴	27	
その2 視覚障害者の状況と点字の利用形態	29	
その3 点字サイン	30	
その4 点訳者に求められる役割	30	
その5 点字の書き方	31	
1. パソコン点訳	31	

検索画面の表示

22:17 1月30日(水) 点訳のてびぎ 第4版 67%

検索画面

第1章 点字・点訳の基礎知識

点訳とは、「墨字原文を、その内容にできるだけ忠実に点字に置き換えること」である。したがって、よりよい点訳をするには、点字表記の規則に習熟することはもちろん、原文を正しく理解するための、漢字の読み取りや調査技術の習得も欠かせない。また、点訳書製作過程における点訳の位置づけについても、確認しておく必要がある。さらに、視覚障害者の求める情報を正しく提供するためには、点訳者が視覚障害者の状況を十分に理解するとともに、点字の特性を把握することが大切である。

この章では、はじめに点字の概要に触れた後、視覚障害者の状況と、点字がどのように利用されているかについて述べる。さらに、点訳者はもとより、社会全体が関心を持つべきこととして、「点字サイン」を取り上げ、総合的な視点から捉えた「点訳者に求められる役割」について記述した。その後、点字・点訳の基礎知識として、「点字の書き方」「点訳・校正の位置づけ」に触れ、パソコン点訳におけるデータ処理の注意点、校正の方法や調査の仕方について、具体的な注意点をまとめた。

その1 点字の概要 [1ページ]

1 ……点字の考案 [1ページ]

点字の考案

1. 点字の考案

2. 点字の構成

3. 点字の特徴

4. 点字サイン

5. 点訳者に求められる役割

6. 点字の書き方

7. パソコン点訳

8. フォント

9. オリジナル

10. 自動夜間モード

11. スクロール表示

文字サイズや背景色の変更

22:16 1月30日(水) 点訳のてびぎ 第4版 67%

点字・点訳の基礎

点訳とは、「墨字原文を、その内容にできるだけ忠実に点字に置き換えること」である。したがって、よりよい点訳をするには、点字表記の規則に習熟することはもちろん、原文を正しく理解するための、漢字の読み取りや調査技術の習得も欠かせない。また、点訳書製作過程における点訳の位置づけについても、確認しておく必要がある。さらに、視覚障害者の求める情報を正しく提供するためには、点訳者が視覚障害者の状況を十分に理解するとともに、点字の特性を把握することが大切である。

この章では、はじめに点字の概要に触れた後、視覚障害者の状況と、点字がどのように利用されているかについて述べる。さらに、点訳者はもとより、社会全体が関心を持つべきこととして、「点字サイン」を取り上げ、総合的な視点から捉えた「点訳者に求められる役割」について記述した。その後、点字・点訳の基礎知識として、「点字の書き方」「点訳・校正の位置づけ」に触れ、パソコン点訳におけるデータ処理の注意点、校正の方法や調査の仕方について、具体的な注意点をまとめた。

その1 点字の概要 [1ページ]

1 ……点字の考案 [1ページ]

点字の考案

点字は、フランス人ルイ・ブライユによって1825年に考案された文字である。日本のは、東京首座学校の教員であった石川倉次によって翻案され、1890年に制定された。

点字の考案以前には、木片や帆板に普通文字の形を刻印したり、糸の結び方で文字を表したりするなど、様々な工夫が行われていたが、文字自体が大きなものとなりがちで判読に時間を要することが多く、視覚障害者自身がその文字を書くことは困難であった。それらと異なり、点字は指先で速く正確に識別することができ、視覚障害者自身が書くことのできる、きわめて優れた触読文字である。

26 / 294