

スマートデバイス・PCで、教科書を使った学習をスムーズに！

[2025 年度版]

# 医学書院 *e*テキスト

ご利用ガイド

for リハビリテーション



医学書院

# 目次

## 03 準備編

医学書院eテキストとは？、医学書院IDの取得方法、「医学書院ライブラリー利用者サイト」からログイン、シリアル番号を入力、アプリのインストール、コンテンツのダウンロード

### For iPad

## 06 機能編①

**ライブラリについて** [メニューアイコン、カテゴリアイコン、検索アイコン、ブックマーク一覧アイコン、表示切替アイコン、お知らせアイコン、すべて表示、コンテンツダウンロードアイコン、コンテンツ詳細アイコン]

**マイ本棚について** [カテゴリアイコン、検索アイコン、ブックマークアイコン、表示切替アイコン、すべて表示、コンテンツ詳細アイコン]

設定

## 10 機能編②

**閲覧画面について** [戻るアイコン、設定アイコン、しおりアイコン、装飾ツールバーアイコン、検索アイコン、ブックマークアイコン、サムネイルアイコン、履歴アイコン]

## 12 機能編③

**装飾ツールバーのツールと機能の紹介** [テキスト装飾ツール、テキスト挿入ツール、メモ挿入ツール、ペンツール、マーカーツール、魔法のインクツール、図形ツール、消しゴムツール、図形ツール、スタンプツール、写真ツール、グループ選択ツール、リンクツール、色選択ツール、やり直す/取り消す]

### For Windows

## 16 機能編①

**ライブラリ/マイ本棚について** [ライブラリ/マイ本棚画面切り替えアイコン、カテゴリ選択アイコン、表示切替アイコン、検索機能、ブックマーク一覧アイコン、お知らせアイコン、設定アイコン、メニューアイコン]  
コンテンツのダウンロード

## 18 機能編②

**各種閲覧機能について** [左フレーム表示アイコン、ページレイアウトアイコン、ページ移動、ページの拡大・縮小表示、手のひらツール、取り消す・やり直すアイコン、ペン・ハイライト・テキストハイライト、スタンプ・添付イメージ・リンクアイコン、メモ挿入アイコン、テキスト追加アイコン、図形描画アイコン、検索アイコン、ブックマークアイコン]

## 22 活用編

マイ本棚を活用しよう、気になるポイントをまとめてブックマーク&メモ、同時に複数のアプリを起動して効率的な学習を可能に！、Web閲覧サービスでデバイスを選ばず使用できる！

## 25 ご使用上の注意

アップデートについて、閲覧期間について（教員用）、著作権について、ライセンスについて、困った時は？、お役立ちツール



## タブレット操作の基礎用語

### タップ



画面に指1本で触る動作です。マウス操作のクリックと同じ。  
例：項目の選択等

### スワイプ (フリック)



画面に指1本で触れたまま一方方向に滑らせる動作です。  
例：ページをめくる等

### ピンチ イン



画面に指2本で触れて、その指と指の間を縮める動作です。  
例：表示の縮小等

### ピンチ アウト



画面に指2本で触れて、その指と指の間を広げる動作です。  
例：表示の拡大等

## 医学書院 eテキストとは？

本サービスは、医学・看護・PT・OT・ST等領域の教育施設に所属する学生・教員の皆様に向けて、様々なデジタルコンテンツを有料でご提供する電子教育サービスです。

『標準理学療法学・作業療法学 専門基礎分野』『標準理学療法学 専門分野』『標準作業療法学 専門分野』『標準言語聴覚障害学』『言語聴覚士のための基礎知識』『標準理学療法学・作業療法学・言語聴覚障害学 別巻』など、医学書院の良質なデジタルテキストがご利用いただけます。コンテンツのご利用には、『医学書院 eテキスト』のご契約と、専用アプリ「医学書院 eテキスト」のダウンロードが必要です。

サービス内容・機能詳細については、下記特設サイトもご参照ください。  
<https://www.igaku-shoin.co.jp/igs-etext/rehabilitation/>



専用アプリ「医学書院 eテキスト」は、医学書院が提供するデジタルコンテンツをご利用いただくための無料アプリです。医学書院 ID を取得のうえ、専用アプリ「医学書院 eテキスト」をインストールし、取得した医学書院 ID でログインすると、ご契約コンテンツをダウンロードして閲覧することができます。以下の手順にしたがって準備を進めてください。

## 医学書院 ID の取得方法

「医学書院ライブラリー利用者サイト」(<https://my.islib.jp>) にアクセスし、「医学書院 ID を取得 (無料)」から氏名等必要事項を記入のうえ、登録します。



登録までの流れを案内した動画がございますのでこちらをご確認ください。

医学書院IDの取得について (動画)  
<https://youtu.be/W4Nr6fi6m6k>



【ご注意】迷惑メールフィルター等の受信設定 (URL を含むメールの受信拒否等) により、返信メールを受信できない場合があります。

## Step.1 「医学書院ライブラリー利用者サイト」からログイン (<https://my.islib.jp>)

Webブラウザで「医学書院ライブラリー利用者サイト」(<https://my.islib.jp>)にアクセスしてください（「医学書院ライブラリー」で検索いただくとスムーズです）。

よく使用することになるのでブックマークをおすすめします。



医学書院IDをお持ちでない方は  
こちらから登録できます。  
(P.3参照)

## Step.2 シリアル番号を入力

ISLIB My ページログイン後の画面右上部にある「MeS ライセンス情報」の「発行」をクリックし、シリアル番号を入力してください。

画面右上のMeSライセンス情報から「発行」をクリック

▲ シリアルカードに記載されているシリアル番号を入力し、利用規約を確認した後に、「利用規約に同意する」にチェックして「次へ」をクリック

▶ シリアル番号を入力すると「■Contents」欄に「医学書院 e テキスト」のコンテンツツバナーが表示されます


※ご入力いただいたシリアル番号は一度発行が完了すると無効となります。再入力はできませんのでご注意ください。

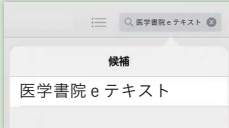
## Step.3 アプリのインストール

ご契約コンテンツを閲覧・ご利用いただくために、専用アプリ「医学書院 e テキスト」をインストールします。アプリは iPad 版と Windows 版の 2 種類がございます。

以下の作業は iPad と Windows PC で手順が異なります。ご利用端末にしたがってご確認ください。

### iPad でお利用の場合

 iPad のホーム画面にある「AppStore」をタップします。



アプリを探すには、右上の検索ボックスに「医学書院 e テキスト」と入力して検索します。



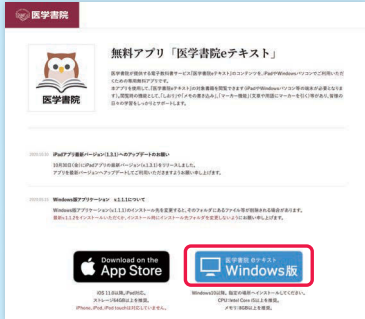
「医学書院 e テキスト」が表示されます。「入手」をタップすると、「インストール」に変わるので、もう一度タップします。  
※「医学書院 e テキスト」は無料のアプリです。

ダウンロードは  
こちらから




### 【Windows PC でお利用の場合】

医学書院「医学書院 e テキスト」サイト (<https://www.igaku-shoin.co.jp/support/app/etext>) にアクセスし、「医学書院 e テキスト」のコンテンツバナーをクリックします。



リンク先のページ内から Windows アプリをダウンロードします。ダウンロードしたファイルをクリックし、画面の案内に沿ってインストールします。



※インストール上の注意点は上記サイト内の「ご利用手順書（マニュアル）」を必ずご参照ください。

ダウンロードは  
こちらから



## Step.4 コンテンツのダウンロード

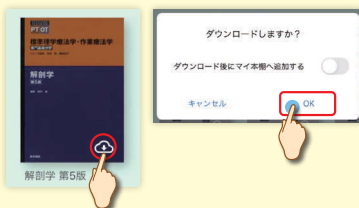
設定した「医学書院 ID」「パスワード」を入力してログイン

【ご注意】施設内で多人数が一斉にダウンロードをおこなうと、サーバに負担がかかりダウンロードができなくなる恐れがあります。

### コンテンツのダウンロードについて ※Wi-Fi環境下でのご利用をおすすめします

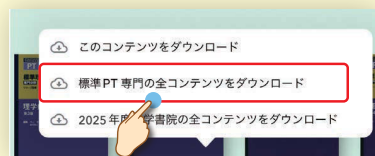
#### ▼選択ダウンロード（推奨）

ご契約中のコンテンツからタイトルを選んでダウンロードすることで、端末のストレージ容量を節約してご利用いただけます。



#### ▼一括ダウンロードについて

本棚画面で書影を長押し（Windows版では右クリック）すると、カテゴリあるいは各分野のコンテンツを一括でダウンロードできます。



ライブラリについて



トップ画面は、各種役割別に表示の切り替えができます。各アイコンをタップして表示します。

**【ライブラリ】** ご契約いただいているコンテンツがすべて表示されます。

**【マイ本棚】** ご利用者様の利用に応じて、ご契約コンテンツを自由に分類して表示できます。(→ p.9)

**【設定】** ビューアーの表示等を設定できます。(→ p.9)

## 1 メニューアイコン

お問い合わせ等に必要の「ID」の表示や、ご利用端末間で利用状況を同期する「再読み込み」、「お問い合わせ」や「設定」「ログアウト」などの機能呼び出せます。各項目は下記のとおりです。

**ID**：ログインされたIDを表示します。ライセンス確認のため、弊社へお問い合わせの際に必要です。

**ユーザーズガイド**：本アプリの主な使い方を表示します。

**正誤表**：外部リンクで正誤表専用サイトを表示します。

**お問い合わせ**：外部リンクでお問い合わせサイトを表示します。

**このアプリケーションについて**：本アプリのバージョンやご利用端末情報などを表示します。

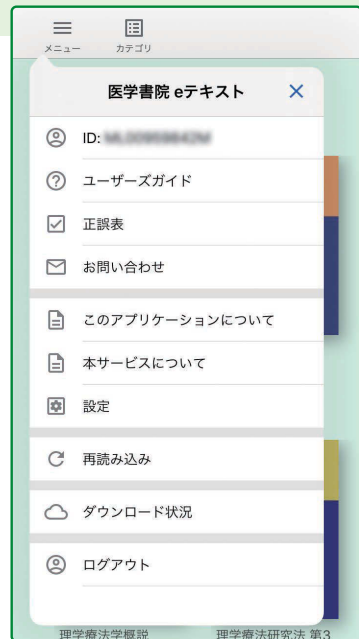
**本サービスについて**：外部リンクで本サービスの紹介サイトを表示します。

**設定**：ビューアーの設定等を表示します。

**再読み込み**：ご利用端末間で利用状況を同期します。また、ライセンス確認処理により最新のライセンス状況を反映します。

**ダウンロード状況**：ダウンロード中のコンテンツ数と進捗を確認できます。また、ダウンロード中の全コンテンツのダウンロードを中断できます。

**ログアウト**：ログアウト画面を表示します。



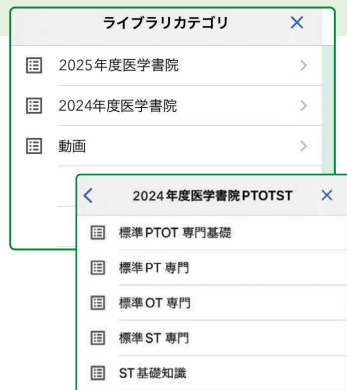
## 2 カテゴリアイコン

カテゴリを選択すると、該当カテゴリのコンテンツが表示されます。カテゴリをタップするとカテゴリ内の各分野が表示されます。

## 3 検索アイコン

検索ボックスにキーワードを入力・確定すると、ライブラリにダウンロードされているすべての書籍を対象に検索できます。検索窓の下にある「本文検索」をタップすると本文を対象に、「索引検索」をタップすると索引を対象に検索した結果（書籍名と検索語前後のテキスト、ページのサムネイル）を表示します。\*

検索結果から表示させるページを選択すると、該当ページが開きます（検索文字列にマーカーが引かれます）。キーワードの間にスペースを入力することで AND 検索ができます。



※索引検索は 2024 年度版以降の書籍のみ対象です。



「脊髄損傷」で検索してみると、検索結果が表示され該当の文字列がハイライトされます

#### 4 ブックマーク一覧アイコン

ライブラリにダウンロードしたすべての書籍を対象に、書籍の「ブックマーク（しおり）」を一覧表示します。いずれかを選んでタップすると該当するページが開きます。※ブックマークの追加については p.11 の「しおりアイコン」を参照



#### 5 表示切替アイコン

リスト形式・本棚形式に表示を切り替えます。



#### 6 お知らせアイコン

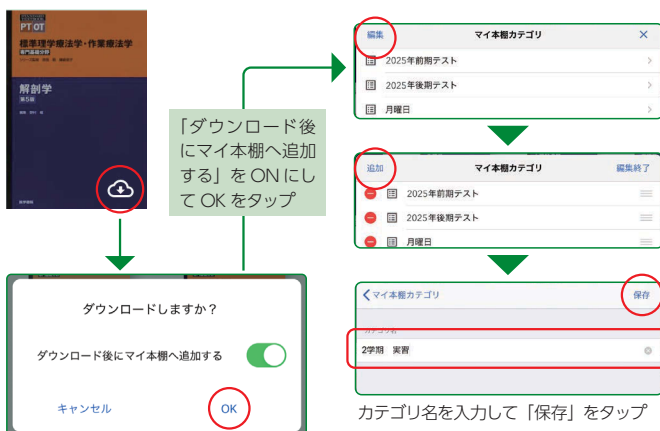
医学書院からのお知らせを表示します。

#### 7 すべて表示

カテゴリ内の全コンテンツを表示します。

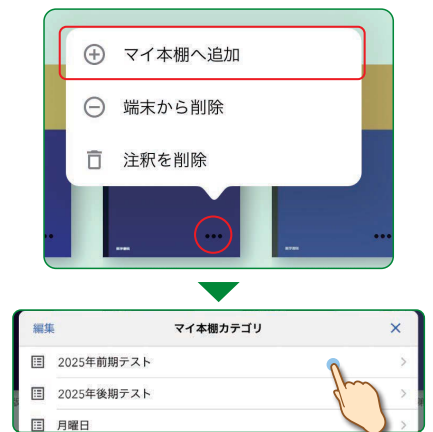
#### 8 コンテンツダウンロードアイコン

コンテンツをダウンロードできます。ダウンロード時に、マイ本棚へ追加する場合は、マイ本棚のカテゴリを指定します。マイ本棚のカテゴリを新規作成する場合は、左上に表示される「編集」ボタンをタップした後、左上に表示される「追加」をタップしてください。マイ本棚カテゴリ名を入力した後、右上に表示される「保存」をタップしてカテゴリを新規作成できます。



#### 9 コンテンツ詳細アイコン

コンテンツをマイ本棚に追加できるほか、コンテンツの削除、書き込んだマーカ―や図形などの注釈を削除できます。

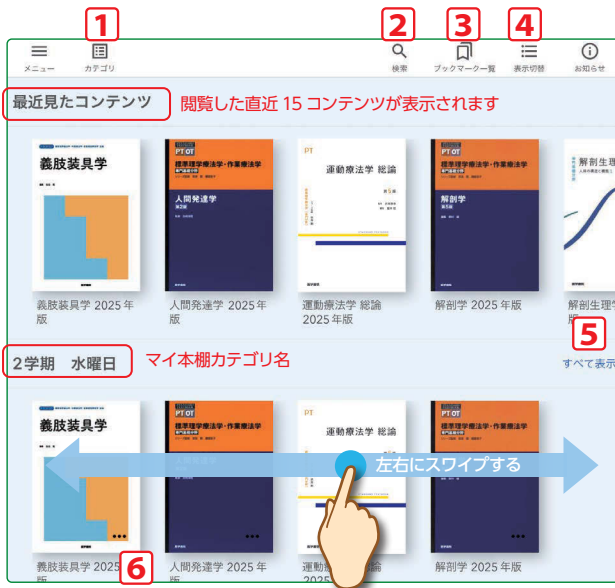


マイ本棚へ追加する際には、追加したいカテゴリをタップします

※端末から削除してもライブラリから再度ダウンロードできます

## マイ本棚について

ライブラリ画面下のアイコンをタップして、マイ本棚画面を開きます。



### 2 検索アイコン

マイ本棚内のコンテンツを対象に、本文・索引検索を行います。

### 3 ブックマークアイコン

マイ本棚内のコンテンツを対象に「ブックマーク」を一覧表示します。

### 4 表示切替アイコン

マイ本棚内のコンテンツを対象にリスト形式・本棚形式に表示を切り替えます。

### 5 すべて表示

当該カテゴリに含まれている全コンテンツを表示できます。

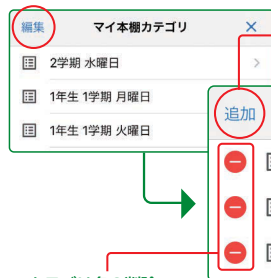
### 6 コンテンツ詳細アイコン

別のマイ本棚カテゴリを指定して追加できます。もしくは、マイ本棚カテゴリから削除できます。

## 1 カテゴリアイコン

マイ本棚に設定されたカテゴリが表示されます。各カテゴリをタップすることで、該当カテゴリに含まれるコンテンツを表示します。

左上の「編集」をタップすると、カテゴリ名の変更、並び替え、新規追加ができます。右上の「編集終了」をタップすると終了します。



カテゴリ名の削除  
- をタップすると  
[削除] が表示されます

### カテゴリを新規作成

マイ本棚カテゴリ名を入力した後、右上に表示される「編集終了」をタップします

### カテゴリの並び替え

カテゴリ名の横の3本の横線をドラッグしながら上下に移動します

### 名称変更

カテゴリ名をタップすると名称変更画面が表示されます

**設定** 画面右下「設定」をタップすると設定画面がポップアップで表示されます。

**見開き表示する**：コンテンツをビューアーで開いた際に、見開き表示します。

**ツールバーを開いたままにする**：コンテンツをビューアーで開いた際に、ツールバーを表示したままにします。

**ページサムネイルを非表示にする**：コンテンツをビューアーで開いた際に、ページサムネイルを非表示にします。

**サムネイル一覧を拡大表示する**：閲覧画面のページサムネイル一覧 (→p.11) で表示させるサムネイル画像を拡大表示します。

**本文検索、索引検索時に同義語を含める**：検索対象に指定した語句とその同義語をまとめて検索することができます。

**ダウンロード済みのコンテンツをすべて削除する**：ダウンロード済みのコンテンツをすべて削除します。契約中であれば再度ダウンロードできます。再ダウンロードしたコンテンツには、ブックマークやメモ等が残ります\*。

**このアプリを初期化する**：ダウンロード済みのコンテンツおよび閲覧履歴や作成されたマイ本棚カテゴリをすべて削除します。在学中は再度ダウンロードできます。再ダウンロードしたコンテンツには、ブックマークやメモ等が残ります。\*貼り付けた画像は残らないためご注意ください。



閲覧画面について

1
2
3
4
5
6
7
8

✕
⚙️
🔖
✎
🔍
☰
🗨️
🔄

解剖学 2025年版

▶ 図 2-1 成人の骨格  
体幹性骨格を白色、付属性骨格をオレンジ色で示す。左側面図では自由上肢骨を除いている。

形骨や篩骨などがある。

(5) 種子骨  
趾の内部に生じる小さい楕円形の骨であり、膝蓋骨は最大の種子骨である。そのほかに手と足に存在するが、その有無には個体差がある。

(6) 縫合骨  
頭蓋に存在する小さい扁平な骨であるが、その数・形態・大きさには個体差がある。

なお、頭蓋骨のなかには、骨中に空気を空気を入れている骨もあり、それらは含気骨と総して筋(腱)や靭帯の付着部と

の中に乳突洞(乳突蜂巣)がある。乳突洞は中から耳管を経て咽頭に通じる。これら含気骨のは外界と交通し、空気を含むことになる。

**2 骨の特徴を表す用語**

個々の骨には、さまざまな形態的特徴がある。その特徴を表現する解剖学的な用語にて、簡単に説明する。

ツールバー  
ブックマークやメモ等の装飾や、検索ができます。

ページサムネイル  
本文表示している前後のページを縮小した画面で表示します。

**POINT**

ページ表示部分をタップすると、数字を直接入力して該当ページにジャンプできます。

35

36

38 (54 / 549)

39

40

41

**1 戻るアイコン** ✕  
現在開いているコンテンツから、コンテンツを開く前の画面へ戻ります。開かれているページの位置は保存されます。

**2 設定アイコン** ⚙️  
[ページモード]  
単ページ表示/見開き表示/自動判別を選択できます。  
[明るさ]  
スライドで画面の明るさを調整します。

10

### 3 しおりアイコン

表示しているページにしおりを付けます。単ページ表示の場合はページ右上に、見開き表示の場合は、左側のページにのみしおりが付きます。

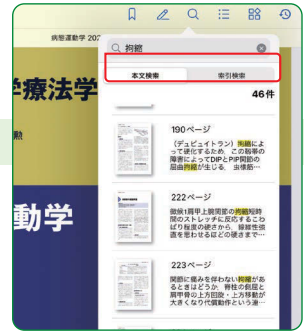


### 4 装飾ツールバーアイコン

装飾ツールバーの表示/非表示を切り替えます。(→詳細は p.12)

### 5 検索アイコン

検索ボックスにキーワードを入れて、キーボードの「検索」をタップして、現在開いている書籍を対象に本文あるいは索引を検索します。検索結果は検索画面にリスト表示されます。いずれかを選んでタップすると、その書籍の該当するページが開きます。キーワードの間にスペースを入力して AND 検索ができます。



### 6 ブックマークアイコン

下記3つのリストをタブ形式で表示します。

#### 目次一覧

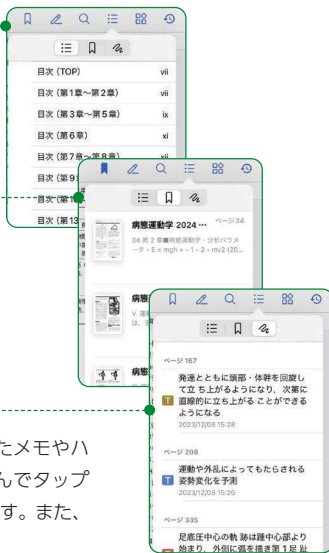
現在開いている書籍の目次が表示されます。いずれかを選んでタップすると、その書籍の該当するページが開きます。

#### ブックマーク一覧

現在開いている書籍にご利用者が作成したブックマークが表示されます。いずれかを選んでタップすると、その書籍の該当するページが開きます。

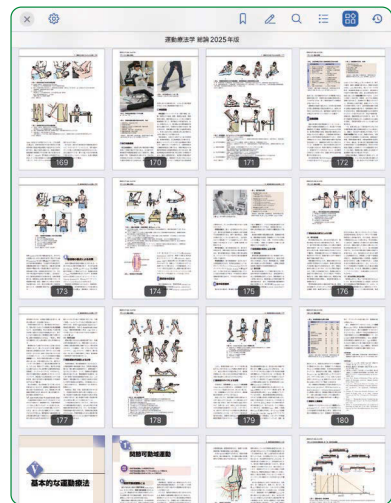
#### 注釈一覧

現在開いている書籍にご利用者が作成したメモやハイライト等が表示されます。いずれかを選んでタップすると、その書籍の該当するページが開きます。また、不要なメモやハイライトを削除できます。  
※下にスワイプすると、注釈内を検索できる検索窓を表示させることができます。



### 7 サムネイルアイコン

ページサムネール一覧に表示を切り替えます。



### 8 履歴アイコン

直近に閲覧したコンテンツを最大6タイトル表示します。見たいタイトルをタップすることで表示を切り替えます。ライブラリ画面に戻らずに素早く切り替えられるので、複数の教科書を使った学習に便利です。



装飾ツールバーのツールと機能の紹介

p.10の④装飾ツールバーを使って、マーカーやメモ、図形の挿入などを行うことができます。装飾ツールを使用した箇所は、ブックマークの「注釈一覧」に記録されます。

装飾ツールバーアイコン タップするとツールバーが表示されます。

1 [T] 2 [T] 3 [T] 4 [人] 5 [人] 6 [※] 7 [◇] 8 [↗] 9 [📌] 10 [🖼] 11 [□] 12 [🔗] 13 [●] 14 [⋮]

装飾ツールバーを閉じます。

装飾ツールバーの最下部の ⋮ をドラッグしながら、3箇所（左側、上部、右側・上記画面部分）に移動することができます。


図 2-1 成人の骨格  
 体幹性骨格を白色、付属性骨格をオレンジ色で示す。左側面図では自由上肢骨を除いている。

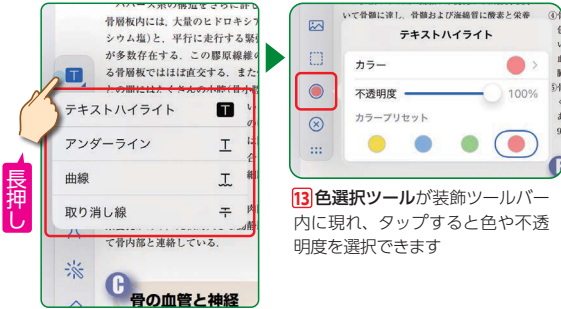
形骨や篩骨などがある。  
 (5) 種子骨  
 腱の内部に生じる小さい楕円形の骨であり、膝蓋骨は最大の種子骨である。そのほかに手と足に存在するが、その有無には個体差がある。  
 (6) 縫合骨  
 頭蓋骨に存在する小さい扁平な骨であるが、その数・形態・大きさには個体差がある。

2 骨の特徴を表す用語  
 個々の骨には、さまざまな形態的特徴がみられる。その特徴を表現する解剖学的な用語について、簡単に説明する。

38 (54 / 549) として筋(腱)や靭帯の付着部となるもの

## 1 テキスト装飾ツール

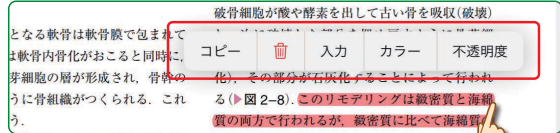
本ツールを選択した状態で本文のテキストを選択すると、該当箇所にハイライトやアンダーラインや取り消し線を装飾できます。本ツールアイコンを長押しして、メニューから種類を選択します。色や太さ、不透明度は装飾ツールバーの**13色選択ツール**より変更できます。もう一度テキスト装飾ツールアイコンをタップすると機能が解除されます。装飾した箇所をタップし、をタップして削除できます。




**13色選択ツール**が装飾ツールバー内に現れ、タップすると色や不透明度を選択できます


これ(▶図2-8)。このリモデリングは緻密質と海綿質の両方で行われるが、緻密質に比べて海綿質のほうが発達である。また、リモデリングの速度は

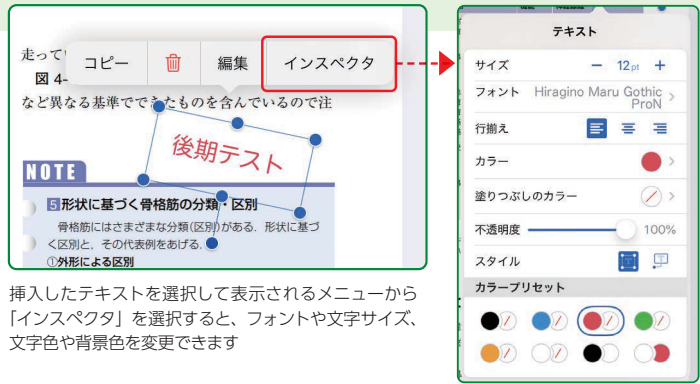
テキストハイライト、アンダーライン、曲線、取り消し線のいずれかを選択してテキストを選択すると装飾されます(画面はテキストハイライトを選択時)



装飾した箇所をもう一度タップすると、色や装飾の種類の変更ができます。をタップで装飾が削除されます



## 2 テキスト挿入ツール

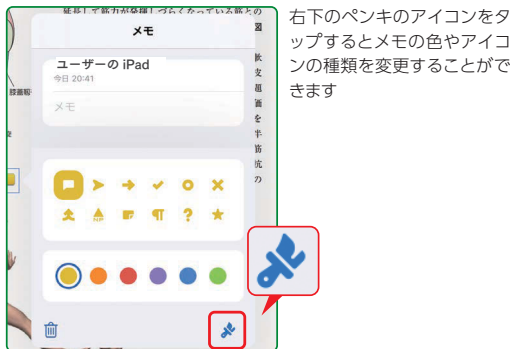
本ツールを選択した状態で、画面中のテキストを挿入したい位置でタップすると、該当箇所にテキストを挿入することができます。キーボードの「完了」で保存されます。挿入したテキストをタップし、をタップして削除できます。



挿入したテキストを選択して表示されるメニューから「インスペクタ」を選択すると、フォントや文字サイズ、文字色や背景色を変更できます

## 3 メモ挿入ツール

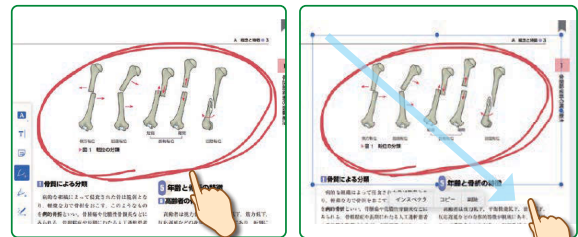
本ツールを選択した状態で、本文をタップすると、該当箇所にメモを挿入できます。メモの「完了」で保存されます。挿入するメモのアイコンや、色などの変更も可能です。メモを挿入した位置にはアイコンが表示されます。アイコンをタップし、をタップすると削除できます。



右下のペンキのアイコンをタップするとメモの色やアイコンの種類を変更することができます

## 4 ペンツール


本ツールを選択すると、本文ページに自由に描画することができます。ペンツールを選択した状態で**13色選択ツール**をタップするとペンの色や太さ、不透明度等を変更できます。描画した画像をタップし、「削除」をタップすると削除できます。**7消しゴムツール**により図の一部を消去できるほか、**11グループ選択ツール**で描画した図を選択して編集・削除が行えます。




自由に描画できます

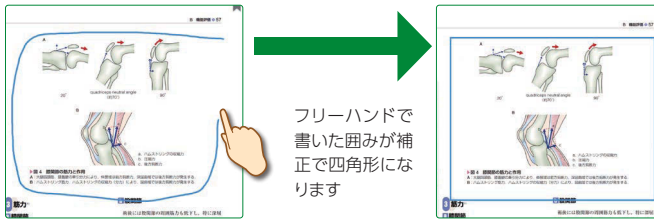
**11グループ選択ツール**で図を選択後に表示されるメニューから色や太さの変更、図の削除ができます

## 5 マーカーツール

④ペンツールと同様に本ツールを選択すると、本文ページに描画できます。マーカーツールを選択した状態で、⑬色選択ツールをタップすると、マーカーの色や太さ、不透明度等を変更できます。描画したマーカーをタップし、をタップすると削除できます。また、⑦消しゴムツールにより画像の一部を消去できます。

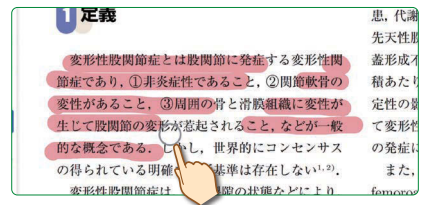
## 6 魔法のインクツール

本ツールを選択し、一筆書きで図形を描くと、直線、四角形、円形に自動的に補正します。描画した画像をタップし、をタップして削除できます。




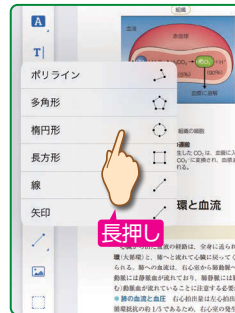
## 7 消しゴムツール

本ツールを選択した状態で、本文にペンやマーカーで描画された画像をなぞると消去できます。



## 8 図形ツール

本ツールを選択した状態で、本文ページをタップすると、直線や四角形、円形等の図形を挿入できます。本ツールアイコンを長押しすると、矢印、線、長方形、楕円形、多角形、ポリライン（折れ線）を選択できます。色や太さ、不透明度はツールバーの⑬色選択ツールより変更できます。挿入した図形をタップし、をタップして削除できます。

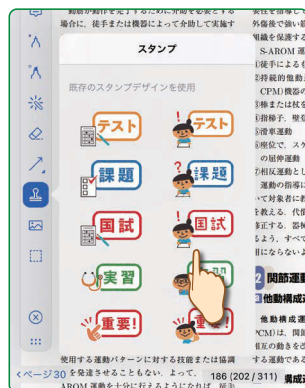


種類を選択して、図形を挿入（画面は楕円形を選択時）

## 9 スタンプツール

アイコンをタップすると使用できるスタンプが表示され、任意のものを選択することで本文にスタンプを配置できます。

注釈一覧 (p.11) にて、「テスト」や「課題」などで絞り込みができます。

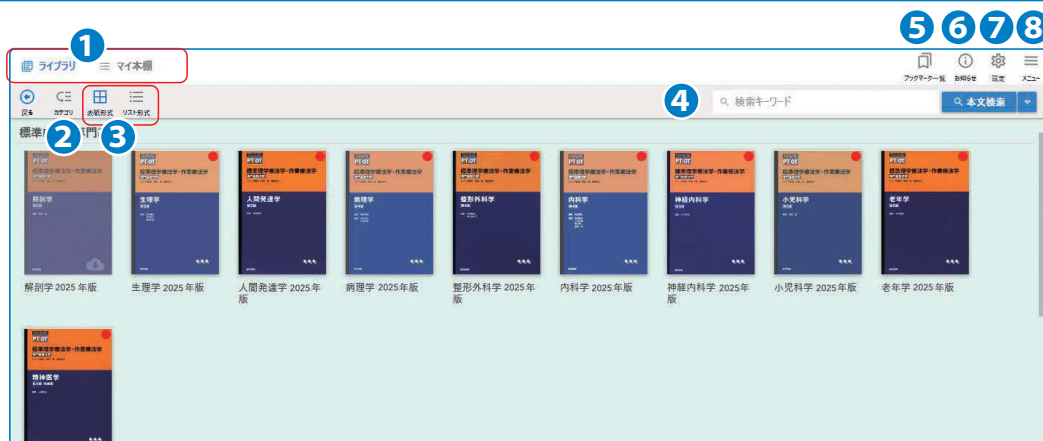


スタンプはページの中央に配置されますが、選択されている状態でスワイプすることで、任意の大きさ、位置に変更可能です。



コンテンツのダウンロードは、iPad/WindowsPCのそれぞれで行っていただく必要があります。  
ブックマークやマーカー、メモ、マイ本棚の設定はiPad版と同期されます。

## ライブラリ／マイ本棚について

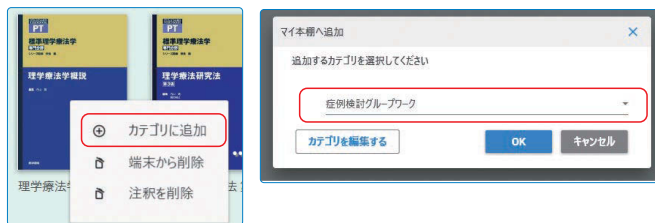


### 1 ライブラリ／マイ本棚画面切り替えアイコン

【ライブラリ】 ご契約いただいているコンテンツがすべて表示されます。  
【マイ本棚】 ご利用者様の利用に応じて、ご契約コンテンツを自由に分類して表示できます。

### マイ本棚への保存

ダウンロード済みコンテンツを右クリック、あるいは右下の「…」をクリックして表示される「カテゴリに追加」をクリックすると、マイ本棚への追加画面が表示され、マイ本棚内の任意のカテゴリに保存できます。「カテゴリを編集」ボタンからマイ本棚内のカテゴリを追加・編集可能です。



### 2 カテゴリ選択アイコン

コンテンツをカテゴリごとに表示することができます。

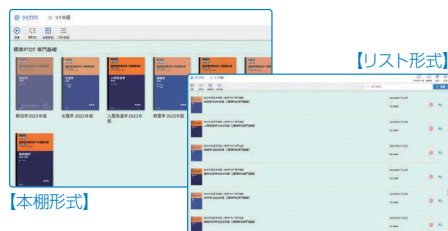
ライブラリ画面の場合は各分野・各年度ごと、マイ本棚の場合はユーザー様が任意に設定したカテゴリが表示され、選択したカテゴリに含まれるコンテンツのみが表示されます。



好きな名前で登録してカテゴリ分けできます

### 3 表示切替アイコン

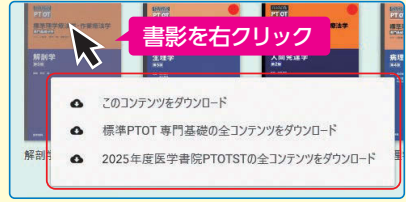
コンテンツの表示形式を、本棚形式あるいはリスト形式に切り替えられます。



## ・コンテンツのダウンロード

画面に暗い色で表示されているコンテンツ画像の右下にあるアイコンをクリックすることでダウンロードを開始できます。

コンテンツを右クリックすると、当該コンテンツのみをダウンロードするか、カテゴリ全体の一括ダウンロードを選択できます。



ダウンロード中は進捗状況が青い目盛りで表示されます。完了すると書影が明るく表示されます

暗い色で表示されている書影の上で右クリックをすると該当書籍が領域、カテゴリ全体一括のいずれかのダウンロードを選択できます

## 4 検索機能

本文検索

索引検索

ライブラリにダウンロードされている書籍を対象に本文検索や索引検索を行うことができます。本文検索・索引検索は下矢印ボタンで切り替えることができます。キーワードの間にスペースを入れることでAND検索することができます。

検索結果一覧から読みたいページをクリックすることで、指定したページが表示されます。\*

\*索引検索は2024年度版以降の書籍のみ対象です。



「脊髄損傷」で検索すると、該当する本文あるいは索引の一部がハイライトされて表示されます

## 5 ブックマーク一覧アイコン

表示されているすべてのコンテンツを対象に、保存されているブックマーク（しおり）の一覧を表示します。

\*ブックマークの仕方はp.21を参照



## 6 お知らせアイコン

アップデート情報など弊社からのお知らせを表示します。

## 7 設定アイコン

設定画面がポップアップ表示され、以下の設定ができます。

「見開き表示する」「常に目次を表示する」「ダウンロード済みのコンテンツを全て削除する」「このアプリケーションを初期化する」

## 8 メニューアイコン



各種メニューが表示されます。

**再読み込み**：新年度のコンテンツ追加時など、ライブラリに新しいコンテンツが表示されるようになります。

**ダウンロード状況**：ダウンロード中のコンテンツについて、ダウンロードの進行状況を表示します。

**ログアウト**：ログアウトします。ログアウト時にコンテンツを削除するか選択可能です。

**ユーザーズガイド**：本アプリの主な使い方を表示します。

**正誤表**：正誤表専用サイトを表示します（外部リンク）。

**このアプリケーションについて**：アプリケーションのバージョンやライセンスについての情報を表示します。

**本サービスについて**：医学書院eテキストのサポートサイト（外部リンク）を表示します。

**お問い合わせ**：「医学書院eテキストに関するお問い合わせ」フォーム（外部リンク→p.27）を表示します。

**ログインID**：ご利用中のアカウントのIDを表示します。

各コンテンツを開いた状態からの、閲覧機能について解説します。

## 閲覧機能について

複数のコンテンツを開いている場合、タブで表示コンテンツの切り替えができます。



### 1 左フレーム表示アイコン

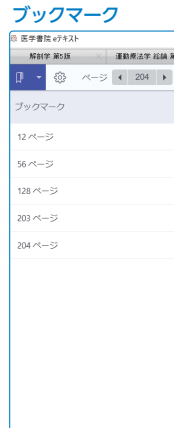
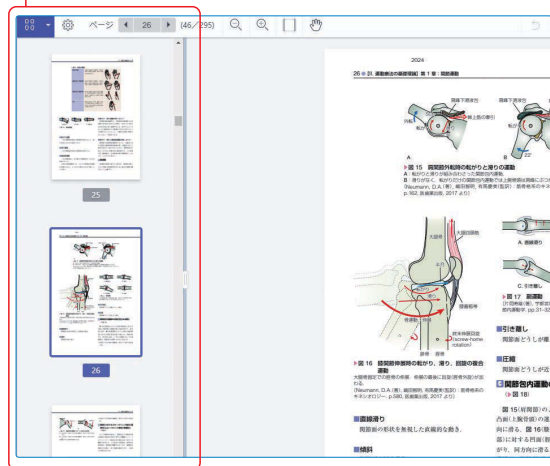


選んだ項目をクリックすると画面の左側に表示されます。

下画像は「サムネール」を選択

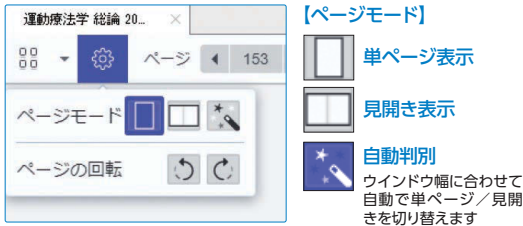
閲覧画面左側に、開いているコンテンツを対象としたページサムネール、目次、注釈、ブックマークを表示させることができます。

- ▼部分をクリックすると、表示させる内容を選択できます。
- 選択した内容が左フレームに表示され、参照したい箇所をクリックすることでそのページを表示させることができます。
- ⑥ペン、ハイライト、テキストハイライト／⑦画像貼り付け／⑧スタンプ／⑨メモ挿入／⑩テキスト追加／⑪図形描画 の各機能を用いた箇所は、「注釈」の一覧から参照できます。また、⑬ブックマーク追加を行ったページは「ブックマーク」から参照できます。



## 2 ページレイアウトアイコン

単ページ表示、見開き表示の切り替えができます。また、ページを回転させて表示できます。



## 3 ページ移動

現在表示しているページ番号が表示されます。左右の◀▶で、ページを移動できます。

直接ページ数を入力することで、目的のページを表示することも可能です。



◀▶をクリックで1ページ進むまたは戻ることができます。数字を直接入力するとそのページに移動します

## 4 ページの拡大・縮小表示



表示中のページを拡大・縮小させることができます。右側のアイコンでは、ページ全体を画面内に表示できます。

## 5 手のひらツール

ページを拡大表示している際、本ツールを選択して本文画面中の任意の箇所をクリック&ドラッグすると表示位置を動かせます。

## 6 取り消す・やり直すアイコン


いずれからの装飾ツールを使った操作の取り消し、やり直しができます。

をクリックすると直前の操作を取り消し、をクリックすると直前に取り消した動作を再度やりなおします。

## 7 ペン・ハイライト・テキストハイライトアイコン

アイコンをクリックして表示されるメニューから、描画、ハイライト（手描きマーカー）、テキストハイライトを選択し、本文に描画できます。

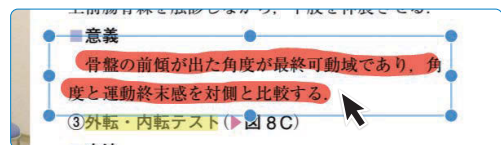
アイコン横の▼をクリックすると、ツールを選択できます。

描画、ハイライトを選択すると、線の色、画像背景色、不透明度、線の太さを選べます。をクリックすると削除できます。

テキストハイライトを選択すると、線の色、不透明度を選べます。をクリックすると削除できます。



### [テキストハイライト]



アイコンを選択していない状態で描画した線やハイライトをクリックすると、色などの編集ができるほか、描画部分の削除ができます

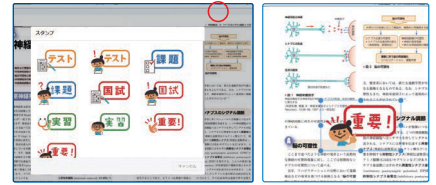
## 8 スタンプ・添付イメージ・リンクアイコン

アイコン横の▼をクリックして表示されるメニューから、スタンプ、添付イメージ、リンクを選択して各機能を使用できます。

### ▶スタンプ

アイコンをクリックすると使用できるスタンプが表示され、任意のものを選択することで本文にスタンプを配置できます。

スタンプを配置したページは、①左フレーム表示アイコン (p.18) の「注釈」から参照できます。



配置されたスタンプは、選択された状態で大きさの変更や任意の位置に移動させることができます。

### ▶添付イメージ

画像ファイルを本文中に貼り付けることができます。

アイコンをクリックするとファイル選択ダイアログボックスが開き、貼り付けたい画像ファイルを選択します。選択したファイルは表示ページ中に小さな画像として貼り付けられます。

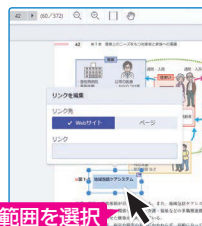
貼り付けた画像は拡大・縮小、移動が可能です。右上の アイコンから削除もできます。



パソコン内に保存してある画像から選択  
画像をダブルクリックで選択でき、その状態でゴミ箱アイコンをクリックするとメモの追加・画像の削除ができます

### ▶リンク

アイコンをクリックするとカーソルが+に変わります。この状態でテキスト中のリンクをつけた範囲をドラッグし、リンク先の URL やページ番号を設定できます。



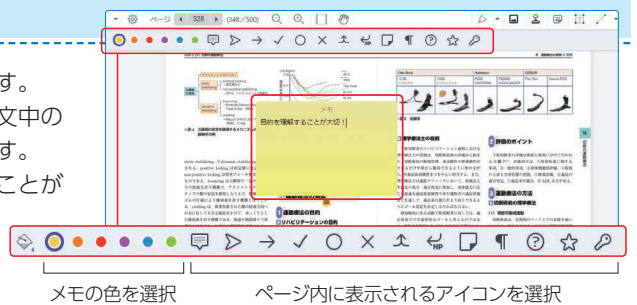
範囲を選択するとリンクの編集ウィンドウが表示されません。Web サイトへのリンクの場合は URL を、テキスト内のページへのリンクの場合はページ番号を入力することで、リンクが設定できます。



リンクを設定した範囲にはリンクマークがつきます。ダブルクリックすると、リンクの編集・メモの追加・リンクの削除ができます。

## 9 メモ挿入アイコン

本文ページの任意の箇所に、メモを挿入できます。アイコンをクリックして選択している状態で本文中の任意の位置をクリックすると、メモを挿入できます。メモを選択すると、アイコンの形状と色を選ぶことができます。メモの削除もできます。



## 10 テキスト追加アイコン

本文ページの任意の箇所に、テキストを挿入できます。

アイコンをクリックして選択した状態で本文ページの任意の箇所をクリックすると、カーソルが現れ、テキストを入力することができます。入力したテキストは、色、不透明度、書体、大きさ、行揃え、上下の寄せ方を選擇できます。



## 11 図形描画アイコン

本文ページ内に、図形を描画することができます。

アイコンをクリックすると、図形の種類を選択できます。図形を選択し、本文ページ内の任意の位置でドラッグ（多角形・ポリラインの場合は任意の位置でクリックして角を決める）することで、図形を描画できます。

図形を選択している間は、枠線の色、図形の塗りつぶし色、不透明度、線の太さ、線の種類を選べます。選択している図形の削除も可能です。



図形を選択  
右画像は長方形を選択時

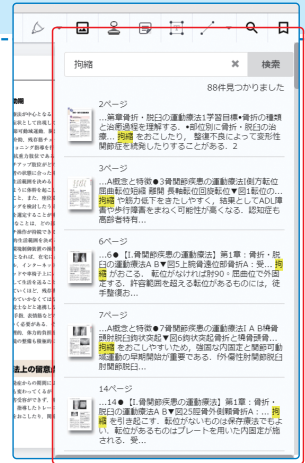
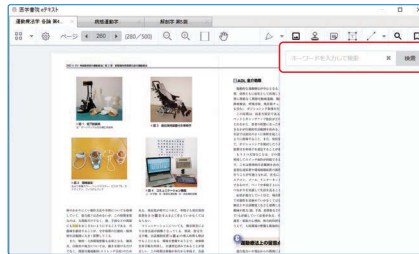


枠線の色、図形の塗りつぶし色、不透明度、線の太さ、線の種類を選択

## 12 検索アイコン

アイコンをクリックすると、検索窓が表示されます。

検索語を入力して「検索ボタン」をクリックすると、開いているコンテンツ内を対象とした検索結果が表示されます。検索結果には当該ページに記載されている検索語周辺のテキストも表示されるので、目的のページを探しやすくなっています。検索結果をクリックすることで直接当該ページに移動します。

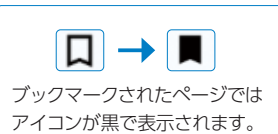


例えば「拘縮」で検索すると検索結果が表示され、検索語がハイライトされます

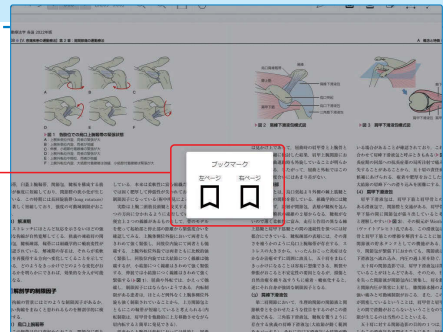
## 13 ブックマークアイコン

表示されているページをブックマークします。

見開きモードで閲覧している場合、左右のどちらのページをブックマークするか選択画面が表示されますので、いずれかを選びます。



ブックマークをするページを選択





## 🕒 同時に複数のアプリを起動して、効率的な学習を可能に！

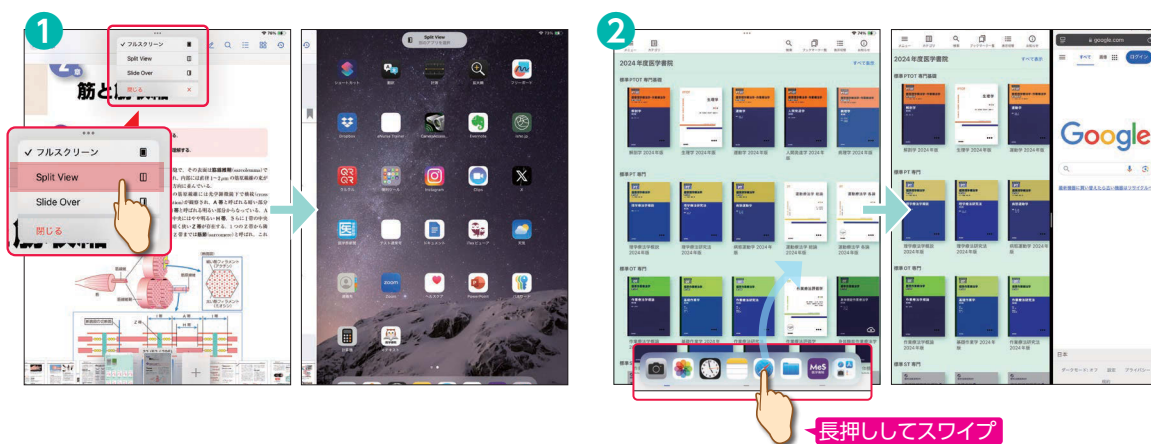
Split View<sup>\*</sup>、Slide Over<sup>\*</sup>に対応し、『医学書院 e テキスト』を起動しながら別のアプリを立ち上げて2つのアプリを駆使した学習が可能です。

この機能を利用して、『医学書院 e テキスト』を2つ立ち上げて同時に2冊のテキストを参照することも可能です。

※ iPad OS に搭載されているマルチタスク機能です

### 2つのアプリを同時に立ち上げて利用

『医学書院 e テキスト』起動中に、①画面上の「…」ボタンから「Split View」を選んで他のアプリを起動させるか、②画面下からスワイプして DOCK を表示させ、開きたい2つ目のアプリを長押しして画面の上にドラッグします。この際、2つ目の「医学書院 e テキスト」アプリを起動させることも可能です。



### 2冊の教科書を同時に開いて参照する

- ① ライブラリ画面を表示中に、開きたいタイトルを長押しします。
- ② 表示されるメニューから「分割して表示する」をタップするか、
- ③ そのままスワイプして書影をドラッグして画面端に移動すると、選択したタイトルが開きます。
- ④ ライブラリ画面で別の書影をタップすると、もう1つの教科書を開くことができます。
- ⑤ 2冊の教科書を並行して参照することが可能です（同じ教科書を2つ開くことも可能です）。

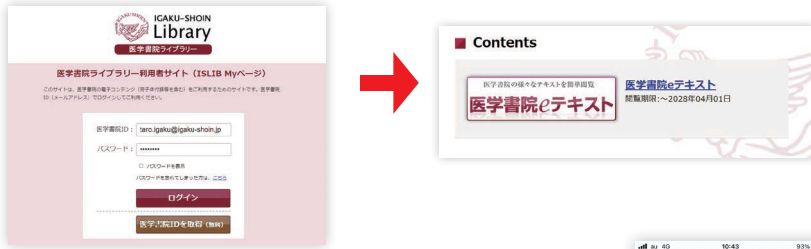


## 📍 Web 閲覧サービスで、デバイスを選ばず使用できる！

医学書院 e テキストは Web での閲覧も可能です。デバイスを問わずいつでも教科書を確認することが可能です。デバイスを使い分けることで、シーンに合わせた効率的な学習が可能になります。

**Web ブラウザを使う場合** ※ご利用の前に p.4 の Step.1 および Step.2 の作業を済ませる必要がございます。

**STEP1** 「医学書院ライブラリー利用者サイト」からログインし、  
医学書院 e テキストのバナーをクリックします。(p.4 参照)



**STEP2** 「医学書院 e テキスト」の製品サイトが表示されますので、  
「Web で読む」バナーをクリック or タップすると、  
Web 閲覧サービスサイトが開きます。

Web 閲覧サービスのご利用には、ログインが必須です。  
ログイン状態を保ったまま Web 閲覧サービスの URL を  
ブックマークすれば、便利にお使いいただけます。



## Medical e-Shelf アプリを使った場合

**STEP1** Medical e-Shelf アプリを開き、  
「医学書院 e テキスト」バナーをタップします。



**STEP2** 「Web で読む」バナーをタップすると、  
Web 閲覧サービスが開きます。

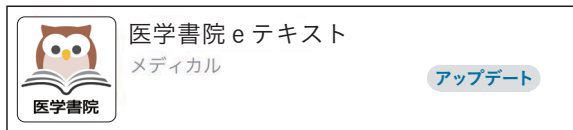
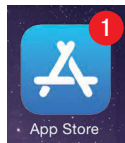


## 《ご使用上の注意》

### アップデートについて

#### ▶ アプリのアップデート

- 『医学書院 eテキスト』が機能拡張される場合、画面上の App Store アイコンにバッジ表示が出ます。
- 【利用可能なアップデート】から『医学書院 eテキスト』のアップデートボタンをタップしていただくと自動的にアップデートされます。



#### Windows版 『医学書院 eテキスト』のアップデートについて

- 医学書院 eテキスト起動時にアップデートの案内が流れますので、案内に沿ってアップデートをしてください。

#### ▶ コンテンツのアップデート

- ご契約期間中に「医学書院 eテキスト」コンテンツに「改訂」や「掲載データの更新」があった場合、オンライン環境で画面上部のメニューから再読み込みすると更新時期に新版（改訂版や増刷版）の書影が表示され無料でダウンロードできます。その際、旧版も「医学書院 eテキスト」内のライブラリに残りますので、引き続き閲覧は可能です。記載されたメモやマーカーは旧版に残りますが、新版には引き継がれませんのでご注意ください。

※追加の際はデバイスのストレージ容量にご注意ください。利用しないコンテンツは、コンテンツ詳細アイコンをタップすると削除できます。 (P.5「選択ダウンロード」参照)

2023 年本棚



改訂したタイトルが  
リリースされると、  
コンテンツが追加されます

2024 年本棚



※画面は iPad 版のものです。

## ▶ コンテンツのアップデート期間について (学生用)

- eテキストのコンテンツは、在学中は毎年アップデートいたします。卒業後はアップデートされませんが、そのままの状態でのライブラリは残り、引き続き閲覧いただくことができます。

## 閲覧期間について (教員用)

- 教員用は契約時から翌年3月末までが閲覧期間となります。契約期限までに更新していただくと延長することができます(翌年3月末まで)。契約更新手続きがない場合は自動的に閲覧できなくなりますのでご注意ください。

## 著作権について

- 本サービスで提供される契約コンテンツの著作権は、医学書院あるいは個々の著作権者が有しており、著作権法、関連諸法規、関連国際条約等で保護されています。
- ご利用者がダウンロードしたご契約コンテンツを複製(コピー、印刷)することはできません。また、iPadのスクリーンショットで撮影したコンテンツ画像を第三者に対して譲渡、送信(送信可能化することも含む)することはできませんのでご注意ください。
- 学生全員の採用を前提として『医学書院eテキスト』をプロジェクターで利用して、授業で活用いただくことは可能です。
- コンテンツの中にはグレーのマスクをしている箇所があります。こちらは、著作権者より電子的利用につき閲覧が制限されているものになります。ご了承ください。



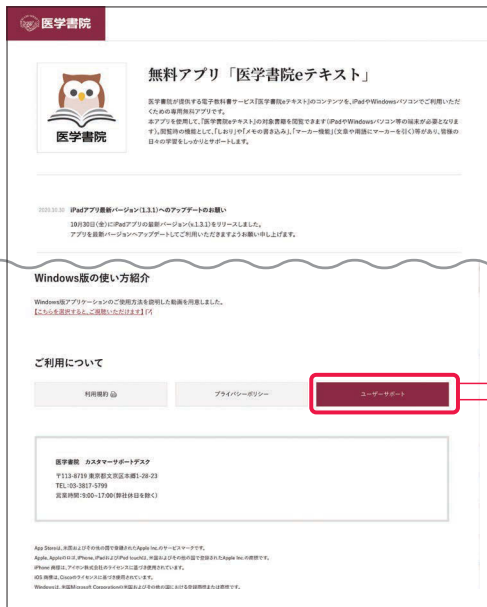
## ライセンスについて

- 『医学書院eテキスト』は1ライセンスにつき、iPadとWindows PCの各1台ずつご使用いただけます。ご契約ライセンスは、ご契約者様のみへ帰属し、第三者へ譲渡・提供・貸与することは禁止されています。不正な利用があった場合には、使用状況確認のご連絡をする場合がありますのでご注意ください。
- 『医学書院eテキスト』をダウンロードしたデバイスが破損、紛失などにより閲覧不可能になった場合、またデバイスを買替えた場合など、別のデバイスで閲覧を希望する際は、問い合わせフォーム (p.27) よりご連絡をお願いします。閲覧可能になるよう手続きを行います。
- ログインをするための医学書院IDとパスワードを忘れた場合は、「医学書院ライブラリー利用者サイト (<https://my.islib.jp/>)」でお手続きをお願いします。

## 困った時は？

- 閲覧ができない場合の対応
- テキストの内容に関するお問い合わせ
- その他医学書院 e テキストについてのお問い合わせ

「医学書院 eテキストへの  
お問い合わせ」のフォームより  
ご連絡ください。



各アプリのメニュー内の「お問い合わせ」または、  
医学書院 eテキストのサポートサイトを開く  
(<https://www.igaku-shoin.co.jp/support/app/etext>)



ページ最下部の **ユーザーサポート** から  
**お問い合わせ** ページへ進んでください。



「よくあるご質問」もご参照ください。お問い合わせフ  
ォームでご質問いただくこともできます。

医学書院 e テキスト、系統看護学講座、助産学講座は(株)医学書院の登録商標です。iPad、iPad mini、iPad pro、iPhone、App Store は、Apple Inc. の登録商標です。Android は、Google Inc. の登録商標です。Windows は、Microsoft の商標登録です。その他、本ガイド内に記載されている製品名、会社名はそれぞれ各社の商標または登録商標です。

## お役立ちツール

ご利用ガイド、利用規約、マスク箇所一覧等の  
お役立ちツールを以下に掲載しております。

<https://igsmv.igaku-shoin.co.jp/etextserial/guide>

### 〈主なツール〉

- ご利用ガイド … 医学書院 e テキストのご利用ガイドです。
- 利用規約 … ご利用にあたっての規約です。
- マスク箇所一覧 … 著作権の都合上、医学書院 e テキストに掲載できなかった図表の一覧です。

QR コードから  
アクセスできます



## ご利用環境

### for iPad

**対応デバイス** iPad、iPad mini、iPad Pro、iPad Air (iPadOS16以降 データ容量 128GB 以上推奨)

### for Windows

**対応 OS** Windows10 以降      **CPU** Intel Core i5 以上もしくはそれに準拠するもの  
**メモリ** 8 GB 以上      **データ容量** 256GB 以上 (SSD)

※ Windows10 へのサポートは 2025 年 10 月 14 日に終了する予定です。

### Web 版

Safari, Chrome, Edge 等ブラウザの最新バージョン