

## 学外から「Maruzen eBook Library」の認証手順

### 1 Maruzen eBook Library からのログイン

インターネットエクスプローラ等の Web ブラウザを使って、Maruzen eBook Library のホームページへアクセスし、「学認アカウントをお持ちの方はこちら」をクリックします。

図1 ログインの実行

・ Maruzen eBook Library の URL <https://elib.maruzen.co.jp/elib/html/Top>

### 2 所属機関の選択

画面中央のプルダウンメニューから「県立広島大学」を選択し、「選択」をクリックします。

図2 所属機関の選択

※ここにチェックをつけておくと、再度のログイン認証を行わなくて済みます。

### 3 学認へのログイン

県立広島大学の学認へのログイン画面が表示されますので、学内のユーザアカウント及びパスワードを入力し、ログインします。

図3 学認へのログイン画面



Login to クラウドゲートウェイ

**Username**

① ユーザアカウントを入力

> Forgot your password?

> Need Help?

**Password**

② パスワードを入力

Don't Remember Login

Clear prior granting of permission for release of your information to this service.

Login

③ クリックしてログイン

学認メンバー属性プロバイダー(GakuNin mAP)  
のグループ管理インターフェース

#### 4 サービスへの認証情報提供の承認

学認へのログインが成功すると、Maruzen eBook Library に提供される認証情報が表示されますので、画面最下部の「Accept」をクリックしてください。

なお、画面下半分に提供される情報を委ねておく期間を選択する項目がありますが、そのまま構いません。通常、「情報が変わったときのみこの画面を表示して確認」するよう設定されています。

図 4 認証情報提供の承認要求画面

県立広島大学  
Prefectural University of Hiroshima

You are about to access the service:  
**Maruzen eBook Library** of 丸善雄松堂株式会社

Description as provided by this service:  
学術図書館の電子書籍閲覧プラットフォーム

Information to be Provided to Service	
organizationName	Prefectural University of Hiroshima

The information above would be shared with the service if you proceed. Do you agree to release this information to the service every time you access it?

Select an information release consent duration:

- Ask me again at next login
  - I agree to send my information this time.
- Ask me again if information changes **情報が変わったときのみこの画面を表示して確認**
  - I agree that the same information will be sent automatically to this service in the future.
- Do not ask me again
  - I agree that **all** of my information will be released to **any** service.

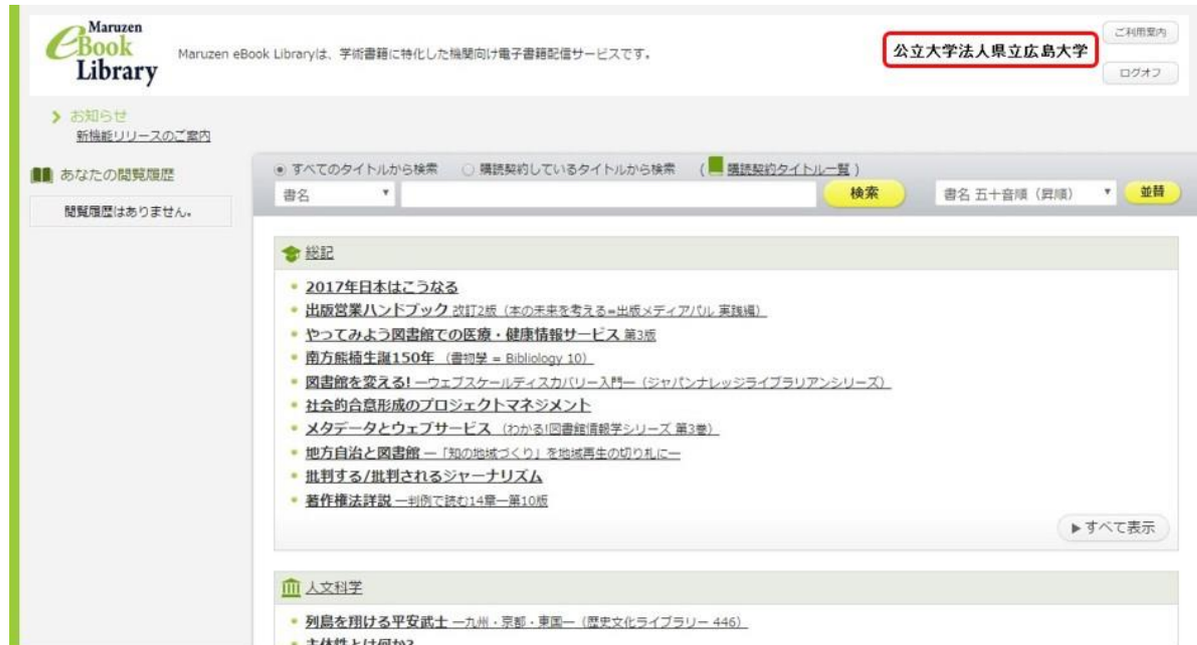
This setting can be revoked at any time with the checkbox on the login page.

Reject      **Accept**      クリックして承認

## 5 ポータルサイトの表示

認証が完了すると、Maruzen eBook Library のポータルサイトが起動し、表示画面右上に「公立大学法人県立広島大学」と表示されます。

図 5 ポータルサイトの表示画面



認証完了