

図書館資料の検索／予約

1. 学内蔵書検索（OPAC）で検索

① 図書館ホームページのバナーから『学内蔵書検索(OPAC)』をクリックします。

② 検索キーワードを入力します。
(複数指定する場合は、スペースで区切る)

③ キーワード入力が終わったら
『検索』をクリックします。

(参考) 詳細検索

タイトル、著者名、出版者などの指定も可

*資料種別 : 全て 図書 雑誌 電子ブック
*所蔵館 : 全て 世田谷 横浜 等々力
*配置場所 : 所蔵館を選択してください ▾

キーワード :
かつ(AND) : タイトル :
かつ(AND) : 著者名 :
かつ(AND) : 出版者 :

*出版年(西暦) : ~
ISBN/ISSN :
NCID :
分類 : 参照
登録番号 :
資料ID :
請求記号 :
表示順 : 出版年降順 ▾

*出版国コード : 参照
*言語コード : 参照
*資料形態 :
表示件数 : 20件 ▾

2. 書誌検索結果一覧

絞り込み検索

資料種別
図書 (3)

所蔵館
世田谷 (3)

著者/関係者
藤井, 信生 (2)
宇田川, 弘 (1)
飯高, 成男 (1)

書誌検索結果一覧 1件～3件 (全3件) 印刷 简易表示 詳細表示

1 **電子回路がわかる本**
宇田川弘著. -- オーム社, 2001.10. -- (なるほどナットク!).

2 なっとうするデジタル電子
藤井信生著. -- 講談社, 1997.9.

3 なっとうする電子回路
藤井信生著. -- 講談社, 1994.3.

① 検索結果の一覧から、借りたい図書のリンクをクリック。

3. 書誌詳細 (予約)

電子回路がわかる本
宇田川弘著. -- オーム社, 2001.10. -- (なるほどナットク!). <TW20045055>

便利機能 : ブックマーク 出力 メール

▶ 目次・あらすじを見る ▶ 詳細情報を見る

書影 (画像) クリックで Amazon 詳細ページへ移動します

所蔵一覧 1件～4件 (全4件)

No.	巻号	所蔵館	配置場所	請求記号	資料ID	貸出状況	予約状況
0001		世田谷	3F北	549.3/221	11112001032463		
0002		世田谷	研究室	549.3/221	11112003025480	研究室	
0003		世田谷	3F北	549.3/221	11122013007215		
0004		世田谷	3F北	549.3/221	11112013011032	貸出中 20180416	予約

① 『予約』をクリック。
※『所蔵館』が自分の属するキャンパスの場合、
『状態』が“貸出中”的ときのみ予約可能。

4. 利用者認証 (予約)

利用者認証

*TCUアカウントのID・パスワードでログインしてください。

利用者ID
パスワード

*TCUアカウントをお持ちでない方は、利用者カード発行時に
内したID・パスワードでご利用ください。

ログイン 戻る

① 『利用者ID』『パスワード』を入力し、
『ログイン』をクリック。

5. 予約依頼 – 依頼条件の選択（予約）

予約依頼

以下の条件を設定の上、「次へ」ボタンを押してください。 ?

依頼条件選択 > 依頼情報入力 > 依頼内容確認 > 依頼完了通知

① 予約する図書のタイトル、巻号等、年月次などを確認。

依頼条件選択

○ 資料情報

電子回路がわかる本 / 宇田川弘著。
オーム社, 2001.10. -- (なるほどナットク!), <TW20045055>
巻号等：
年月次：

○ 依頼条件選択

資料の受取希望館を選択して下さい。

世田谷
世田谷
横浜
等々力

② 図書の受け取りを希望するキャンパスを選択。

次へ

③ 内容を確認し、『次へ』をクリック。

处理の中止(ウィンドウを閉じる)

6. 予約依頼 – 申込（予約）

予約依頼

以下の内容で予約依頼を行います。 ?

依頼条件選択 > 依頼情報入力 > 依頼内容確認 > 依頼完了通知

依頼情報入力

以下の情報を入力し、「申込」ボタンを押してください。

*は必須項目です。

○ 資料情報

電子回路がわかる本 / 宇田川弘著。
オーム社, 2001.10. -- (なるほどナットク!), <TW20045055>
巻号等：
年月次：

① 予約する図書のタイトル、巻号等、年月次などを確認。

○ 予約依頼者情報

利用者ID : [REDACTED]
氏名 : [REDACTED]

所属館 : 世田谷
利用者区分 : [REDACTED]

所属部署 : 図書館事務課
有効期限日 : [REDACTED]

依頼件数 : 0件

○ 予約内容の入力

以下の情報を入力し、「申込」ボタンを押してください。

予約の種類及び依頼対象となる資料を選択してください。

◎ 自館の通常予約(複本予約)依頼を行う。

資料ID	所蔵館	配置場所	請求記号	状態	返却期限	予約人数
<input checked="" type="checkbox"/> 11112013011032	世田谷	3F北	549.3/221	貸出中	2018/4/16	0件

申込日 : 2018/2/27

受取館 : 世田谷

通信欄 :

貸出可能になった場合は学籍番号のメールアドレスへお知らせします

② 内容を確認し、『申込』をクリック。

申込

条件選択に戻る

7. 予約依頼 – 予約内容確認（予約）

予約依頼

以下の内容で予約依頼を行います。よろしければ「決定」ボタンを押してください。?

依頼条件選択 > 依頼情報入力 > 依頼内容確認 > 依頼完了通知

① 予約する図書のタイトル、巻号等、年月次、受取館などを確認。

依頼内容確認

以下の内容で予約依頼を行います。よろしければ「決定」ボタンを押してください。

● 資料情報
電子回路がわかる本 / 宇田川弘著。
オーム社, 2001.10. -- (なるほどナットク!). <TW20045055>
巻号等：
年月次：

● 依頼内容
資料ID : 11112013011032,
申込日 : 2018/2/27
受取館 : 世田谷
E-mail : [REDACTED]
備考 :

② 内容を確認し、『決定』をクリック。

決 定 入力画面に戻る 条件選択に戻る

8. 予約依頼 – 依頼完了通知（予約）

予約依頼

以下の内容で予約依頼を行いました。?

依頼条件選択 > 依頼情報入力 > 依頼内容確認 > 依頼完了通知

依頼完了通知

以下の内容で予約依頼を行いました。

依頼番号 : SV184391

● 資料情報
電子回路がわかる本 / 宇田川弘著。
オーム社, 2001.10. -- (なるほどナットク!). <TW20045055>
巻号等：
年月次：

● 依頼条件選択
資料ID : 11112013011032
申込日 : 2018/2/27
受取館 : 世田谷
E-mail : [REDACTED]
備考 :

予約完了。『終了する』をクリック。

終了する