

電子ブック使ってますか？

筑波大学では、日本語タイトル 1,098 点、外国語タイトル 29,827 点の電子ブックが利用できます。研究書から就職関連本まで、いろいろな本があります。これを利用しないのはもったいない！

電子ブックは・・・

いつでも
どこでも
使える！

- 思い立ったら 24 時間いつでも、図書館が開いていない時間でも使えます。
- 学内ネットワークからは認証不要。アクセスするだけで使えます。
- 学外ネットワークからも、リモートアクセスで使えます。(統一認証IDでログイン)

● 「使いたい本が、貸出中…レポート提出に間に合わない！」
「うっかり返却期限を過ぎちゃって、本が借りられない！」
電子ブックならそんなお悩みもありません。
* 同時にアクセスできる人数制限のある電子ブックもあります。誰かが利用中の場合は、少し待ってから再度アクセスしてみてください。

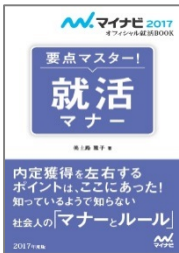
貸出中・
返却期限の
心配不要！

本文検索が
できる！

- 「分厚い専門書のどこに知りたいことが書いてあるんだろう・・・」
「たしか、この本にあのことが書いてあったような気がするんだけど・・・」
そんな時、本の中身まで検索のできる電子ブックはとっても便利です。

まずは使ってみよう


▼ 就職関連本



[就活マナー 2017 要点マスター!](#)




▼ エリア・スタディーズシリーズ



[ブラジルを知るための56章](#)



▼ 朝倉心理学講座



[ストレスと健康の心理学](#)



▼ 英語多読テキスト



[マクミランリーダーズ 123 タイトル](#)



▼ 東日本大震災の本



[東日本大震災全記録 一被災地からの報告](#)



▼ 古記録による天候記録



[古記録による11世紀の天候記録](#)




他にはどんな本があるの？



どんな電子ブックがあるのかリストから探したい時、それぞれのシステムの使い方を知りたい時は、[電子ブックのページ](#)を見てみましょう。



学外のネットワークから Tulips Search で検索すると「オフキャンパスで使用していますか?」というメッセージが表示されます。統一認証 ID でログインしてご利用ください。

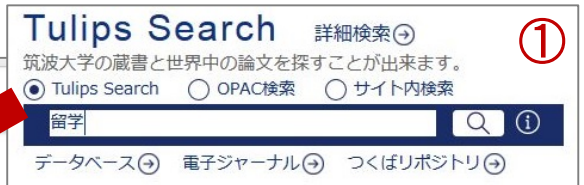


読みたい本のタイトルで検索するには

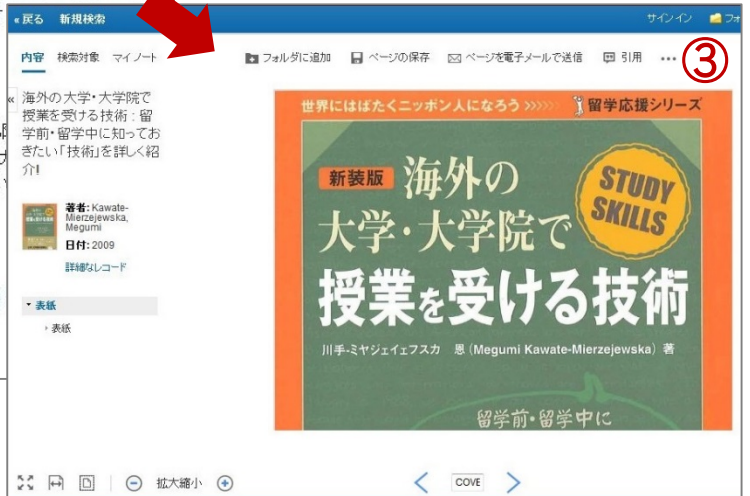
② 「オンライン」、「図書/電子書籍」で絞り込むと、電子ブックが利用できるものだけが表示されます



① 図書館トップページの Tulips Search からキーワードで検索



③ タイトルをクリックすると電子ブックのページへ



2015年電子ブック利用ランキング

▼日本語の本

第1位	群書類従	325回	JapanKnowledge
第2位	続群書類従	283回	
第3位	続々群書類従	114回	
第4位	理論電磁気学	68回	EBSCOhost (NetLibrary)
第5位	健康・スポーツ科学のためのSPSSによる統計解析入門	38回	Maruzen eBook Library
第6位	どんなときどう使う日本語表現文型500 —日本語能力試験N1~N3の重要表現を網羅— 改訂版	36回	
第7位	カラー図解神経解剖学講義ノート	22回	
第8位	就職活動がまるごと分かる本 [2016年度版] —いつ?どこで?なにをする?— (内定獲得のメソッド)	22回	
第9位	乳酸をどう活かすか	19回	
第10位	レジデントのためのやさしい呼吸器教室 —ベストティーチャーに教わる全27章—	19回	

▼外国語の本

第1位	Encyclopedia of Neuroscience	6502回	
第2位	Programming Language Concepts	1125回	Springer
第3位	Natural Image Statistics	589回	Link
第4位	Intelligent Computing Technology	517回	
第5位	Human Impact on the Natural Environment : Past, Present, and Future	499回	EBRARY
第6位	Automata, Languages and Programming	480回	Springer Link
第7位	Dictionary of Information Science and Technology (2nd Edition)	478回	EBRARY
第8位	The Engineering of Sport 6	468回	Springer Link
第9位	Spider Ecophysiology	453回	
第10位	Advances in Visual Computing	407回	