

ジャーナルインパクトファクター (JIF) (ジャーナルのRank:Q1~Q4) の調べ方

研究支援



①Web of Scienceを開く

(図書館HP中段のデータベースポータルを開き、索引で“w”を選択し、サイトをクリック)

Quick Links



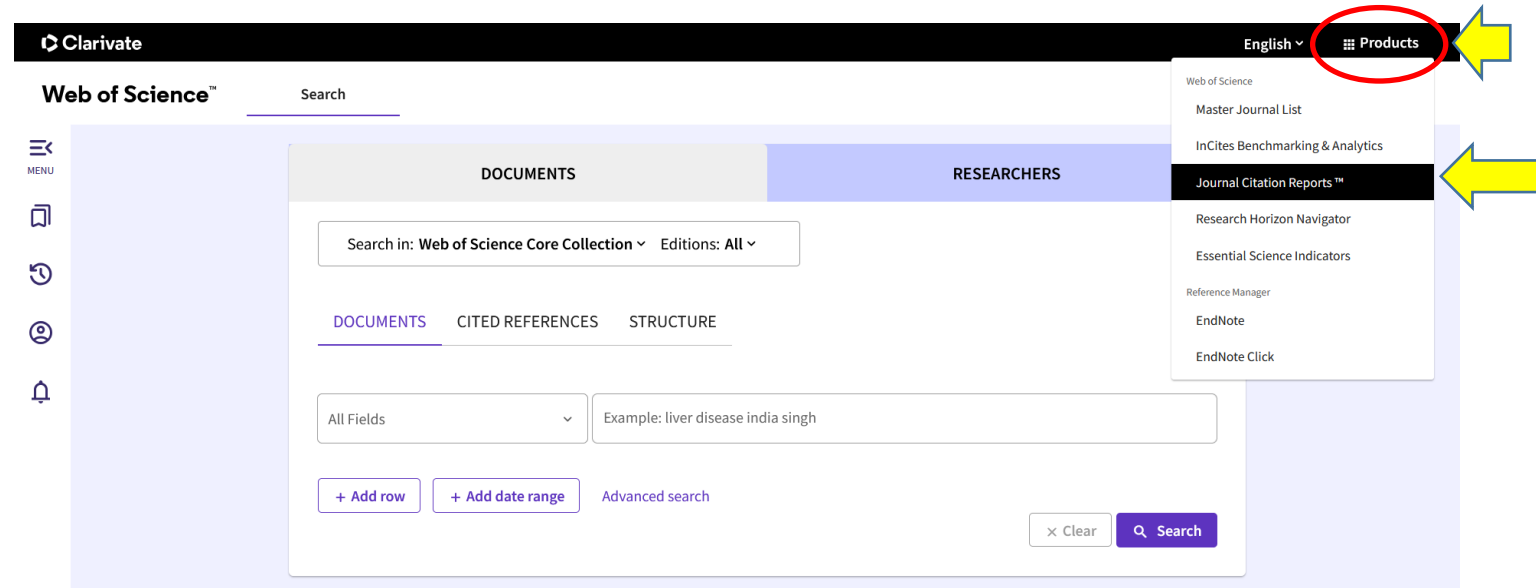
My Library
利用状況照会、ブックマーク、お気に入り検索、ILL複写依頼、ILL貸借依頼、新規購入依頼ができます。

オンラインレファレンス
所蔵調査、事項調査などのレファレンスサービスをオンラインで申し込めます。利用方法など詳しくは[こちら](#)。ログイン・申し込みは[こちら](#)。

データベースポータル
関西大学が契約しているデータベースを検索することができます。

koalABO
図書館を活用し、学術情報を検索・利用するための便利な情報を発信しています。

②“Products”をクリックしプルダウンメニューより、“journal Citation Reports”を選択



Clarivate

English ▾ **Products**

Web of Science™ Search

DOCUMENTS RESEARCHERS

Search in: Web of Science Core Collection ▾ Editions: All ▾

DOCUMENTS CITED REFERENCES STRUCTURE

All Fields Example: liver disease india singh

+ Add row + Add date range Advanced search

Clear Search

Web of Science

Master Journal List

InCites Benchmarking & Analytics

Journal Citation Reports™

Research Horizon Navigator

Essential Science Indicators

Reference Manager

EndNote

EndNote Click

URA Ku



③調べたいjournalの名称や投稿する分野の情報などを入力して検索

Clarivate Products

Journal Citation Reports™ Journals Categories Publishers Countries/Regions Compare My favorites Sign In Register

The world's leading journals and publisher-neutral data

Journal name/abbreviation, ISSN/eISSN, category, publisher, country/region

Match my manuscript



Already have a manuscript?
Find relevant, reputable journals for potential publication of your research using Manuscript matcher.

Match my manuscript



KANSAI UNIVERSITY

URA ⇌ 研究者

例1.journal名を入力した場合 (JOURNAL OF THE AMERICAN CHEMICAL SOCIETY)

JCR Year
2023

Journal of the American Chemical Society

ISSN
0002-7863

EISSN
1520-5126

JCR ABBREVIATION
J AM CHEM SOC

ISO ABBREVIATION
J. Am. Chem. Soc.

Journal information			
EDITION			
Science Citation Index Expanded (SCIE)			
CATEGORY			
CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY			
LANGUAGES	REGION	1ST ELECTRONIC JCR YEAR	
English	USA	1997	
Publisher information			
PUBLISHER	ADDRESS	PUBLICATION FREQUENCY	
AMER CHEMICAL SOC	1155 16TH ST, NW, WASHINGTON, DC 20036	51 issues/year	

ページトップ

Rank by Journal Impact Factor

Journals within a category are sorted in descending order by Journal Impact Factor (JIF) resulting in the Category Ranking below. A separate rank is shown for each category in which the journal is listed in JCR. Beginning in 2023, ranks are calculated by category. [Learn more](#)

CATEGORY
CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY

18/231

JCR YEAR	JIF RANK	JIF QUARTILE	JIF PERCENTILE
2023	18/231	Q1	92.4

CATEGORY
CHEMISTRY

N/A

最新のRankが
確認できる



Rank by JIF before 2023 for CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY

EDITION
Science Citation Index Expanded (SCIE)

JCR YEAR	JIF RANK	JIF QUARTILE	JIF PERCENTILE
2022	17/178	Q1	90.7
2021	16/179	Q1	91.34
2020	15/178	Q1	91.85
2019	13/177	Q1	92.94

Rank by JIF before 2023 for CHEMISTRY

EDITION
Science Citation Index Expanded (SCIE)

JCR YEAR	JIF RANK	JIF QUARTILE	JIF PERCENTILE
2022	N/A	N/A	N/A
2021	N/A	N/A	N/A
2020	N/A	N/A	N/A
2019	N/A	N/A	N/A



例2.分野を入力した場合 (Polymer science)

分野に属するJournal名								Rank		
Journal name	ISSN	eISSN	Category	Edition	Total Citations	2023 JIF	JIF Quartile	2023 JCI	% of Citable OA	
<input type="checkbox"/> PROGRESS IN POLYMER SCIENCE	0079-6700	1873-1619	POLYMER SCIENCE	SCIE	27,471	26.0	Q1	2.15	12.90 %	
<input type="checkbox"/> Polymer Reviews	1558-3724	1558-3716	POLYMER SCIENCE	SCIE	3,413	11.1	Q1	0.84	14.49 %	
<input type="checkbox"/> Carbohydrate Polymers	0144-8617	1879-1344	POLYMER SCIENCE	SCIE	131,594	10.7	Q1	2.34	7.97 %	
<input type="checkbox"/> Advanced Industrial and Engineering Polymer Research	2542-5048	2542-5048	POLYMER SCIENCE	ESCI	1,415	9.9	Q1	1.30	78.05 %	
<input type="checkbox"/> JOURNAL OF MEMBRANE SCIENCE	0376-7388	1873-3123	POLYMER SCIENCE	SCIE	87,844	8.4	Q1	1.69	7.02 %	
<input type="checkbox"/> International Journal of Biological Macromolecules	0141-8130	1879-0003	POLYMER SCIENCE	SCIE	153,452	7.7	Q1	1.47	4.31 %	
<input type="checkbox"/> POLYMER DEGRADATION AND STABILITY	0141-3910	1873-2321	POLYMER SCIENCE	SCIE	29,015	6.3	Q1	1.31	8.70 %	
<input type="checkbox"/> Carbohydrate Polymer Technologies and Applications	2666-8939	2666-8939	POLYMER SCIENCE	ESCI	1,799	6.2	Q1	0.92	95.95 %	

