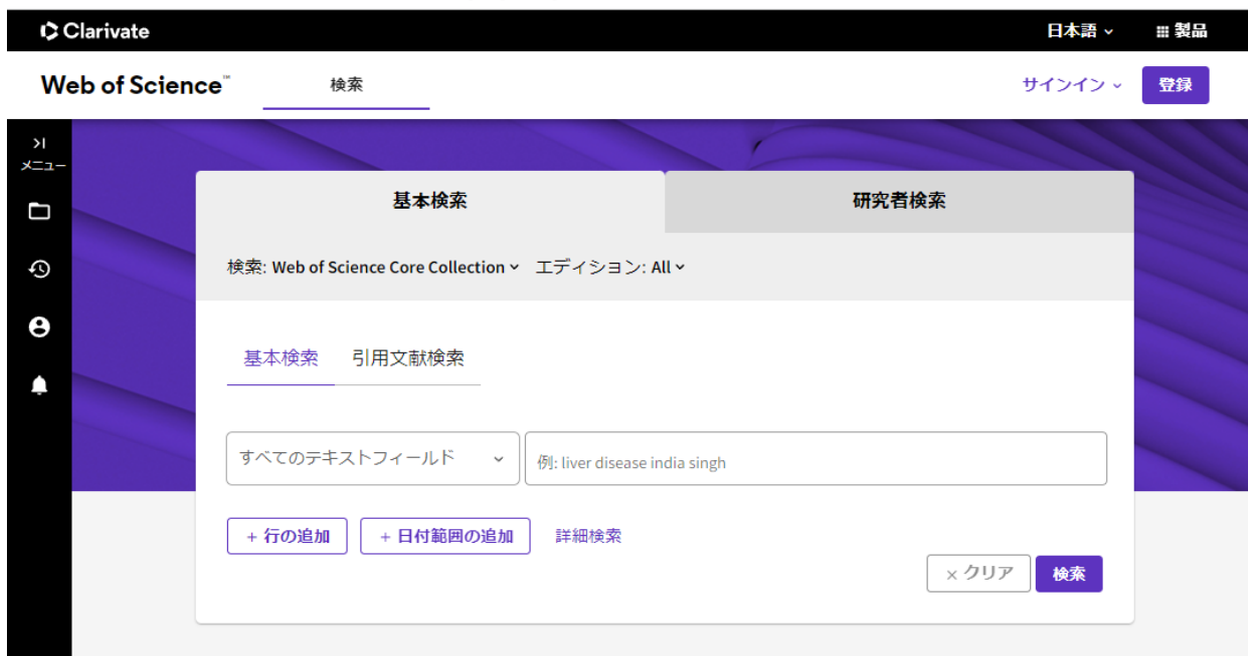


# 別添：応募時に必要な情報の取得について

- 1) Web of Science から対象となる論文を検索してください。  
/ Search the Web of Science for the paper you wish to submit.



<https://www.webofscience.com/wos/woscc/basic-search>

(検索結果から対象の論文をクリック)

- 2) 遷移先ページから応募に必要な情報をコピーし、フォームに貼りつけてください  
/ Copy and paste the required information into the application form.

webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:000265806100006 ① WoSアクセッション番号 / WoS Accession No.

② 論文表題 / Article Title

著者名: Japanese Genetic Study Consortium (Japanese Genetic Study Consortium)

Web of Science ResearcherID と ORCID を表示 (Clarivate 提供)

GENOMICS

巻: 93 号: 5 ページ: 441-448

DOI: 10.1016/j.jgeno.2009.01.003

発行: MAY 2009

収録済: 2009-05-01

ドキュメントタイプ: Article

キーワード

著者キーワード: study

Keywords Plus: S PSEUDORABIES VII

※ 発行日  
対象期間 (2023年1月1日から12月31日) に含まれているか、必ず確認してください。

## 別添：応募時に必要な情報の取得について

### 2) 遷移先ページから応募に必要な情報をコピーし、フォームに貼りつけてください（続き）

（ページ下方へスクロール）

ジャーナル情報

**GENOMICS** 雑誌名を Click ! / Click the journal name.

ISSN: 0888-7543  
eISSN: 1089-8646  
現在の発行者: ACADEMIC PRESS INC ELSEVIER SCIENCE, 525 B ST, STE 1900, SAN DIEGO, CA 92101-4495  
ジャーナルインパクトファクター: Journal Citation Reports™  
研究分野: Biotechnology & Applied Microbiology; Genetics & Heredity  
Web of Science 分野: Biotechnology & Applied Microbiology; Genetics & Heredity

4.4  
Journal Impact Factor™ (2022)

1.11  
New Journal Citation Indicator™ (2022)

GENETICS  
Ivashchenko, DV; Shuvalov, SA; Kibitov, AO; et al.  
The association of polymorphisms in DAT (40 bp VNTR, C>T 3' UTR) and DBH (-1021 C/T) genes with the severe complications of alcohol withdrawal state  
PSYCHIATRIC GENETICS  
Campbell, CD; Ogburn, EL; Hirschhorn, JN; et al.  
Demonstrating stratification in a European American population

<https://www.webofscience.com/wos/woscc/basic-search>

（ジャーナル情報がポップアップ）

×ジャーナル情報を閉じる

**GENOMICS** ④ 雑誌名 / Journal Name

掲載名: ACADEMIC PRESS INC ELSEVIER SCIENCE

Journal Impact Factor™  
2022 5年  
4.4 4.2

JCRの分野	分野のランク	分野の四分位
BIOTECHNOLOGY & APPLIED MICROBIOLOGY - SCIE 版	47/156	Q2
<b>GENETICS &amp; HEREDITY - SCIE 版</b>	<b>38 / 171</b>	Q1

⑤ 分野名 / Category Name  
⑥ 順位 / Rank  
⑦ 総数 / Total Number

出典: Journal Citation Reports 2022. 詳細

※ 複数分野に割当てられている場合は、JIFパーセンタイル値が**最も大きいもの**を転記してください。

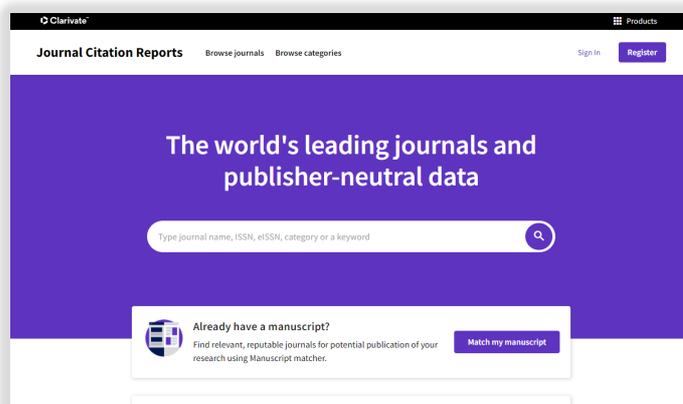
→ JIFパーセンタイル値 = 分野のランク（順位/総数）の計算結果

※ In case of multiple category assignments, enter the one with the highest JIF percentile value.

→ JIF percentile value = Rank / Total number

# 別添： JIFパーセンタイル値（分野内パーセンタイル値）の確認方法

- WoS ジャーナル詳細ウインドウ 「出典： Journal Citation Reports 2022.」 脇の詳細をクリック  
or
- Journal Citation Reports にアクセスし、中央の検索ボックスにジャーナル名を入力して検索



<https://jcr.clarivate.com/>

(同じ画面に遷移)

- ジャーナル詳細ページのRank by Journal Impact Factorまでスクロールします。  
分野名およびJCR Year 2022の分野内順位（分子と分母）を応募フォームに転記します。  
複数分野に割当てられている場合は、JIF PERCENTILEが最も大きいものを転記してください。

Clarivate® Journal Citation Reports™

Journal information

EDITION: Science Citation Index Expanded (SCIE)

CATEGORY: BIOTECHNOLOGY & APPLIED MICROBIOLOGY - SCIE, GENETICS & HEREDITY - SCIE

LANGUAGES: English, REGION: USA, 1ST ELECTRONIC JCR YEAR: 1997

Publisher information

PUBLISHER: ACADEMIC PRESS INC ELSEVIER SCIENCE, ADDRESS: 525 B ST, STE 1900, SAN DIEGO, CA 92101-4495, PUBLICATION FREQUENCY: 6 issues/year

### 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. Data for the most recent year is presented at the top of the list, with other years shown in reverse chronological order. [Learn more](#)

EDITION	Science Citation Index Expanded (SCIE)		
CATEGORY	BIOTECHNOLOGY & APPLIED MICROBIOLOGY		
JIF RANK	47/156		
JCR YEAR	JIF RANK	JIF QUANTILE	JIF PERCENTILE
2022	47/156	Q2	70.2
2021	59/159	Q2	63.21
2020	23/159	Q1	85.85
2019	16/156	Q1	90.06
2018	54/162	Q2	66.98

EDITION	Science Citation Index Expanded (SCIE)		
CATEGORY	GENETICS & HEREDITY		
JIF RANK	38/171		
JCR YEAR	JIF RANK	JIF QUANTILE	JIF PERCENTILE
2022	38/171	Q1	78.1
2021	60/175	Q2	66.00
2020	28/176	Q1	84.38
2019	18/178	Q1	90.17
2018	65/174	Q2	62.93

分野名 GENETICS & HEREDITY  
分野内順位 38/171  
JIFパーセンタイル 78.1