



Elsevier supporting Open access

エルゼビアのオープンアクセスのサポートについて

2022年11月21日
エルゼビア



本日のアジェンダ

- エルゼビアについて
- サービスとしての出版
- エルゼビアの出版プロフィール
- EOAS – エルゼビアオープンアクセスサービス
- オープンアクセス契約の種類
- 日本のOAニーズをサポートする
- オープンサイエンス – 次のフロンティアへ



Our Mission

Elsevier helps researchers and healthcare professionals advance science and improve health outcomes for the benefit of society.

私たちのミッション

エルゼビアは社会の利益のために、研究者や医療従事者が科学を発展させ、医療成果を向上させることを支援します。

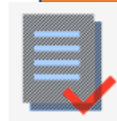
エルゼビアは、質の高い研究により社会の進歩を加速させることができるよう支援していきます。



研究の信頼性の確保
に役立つこと



知識やアイデアの
交換を可能にすること



人々の質の高い研究への
アクセスと公開を支援すること

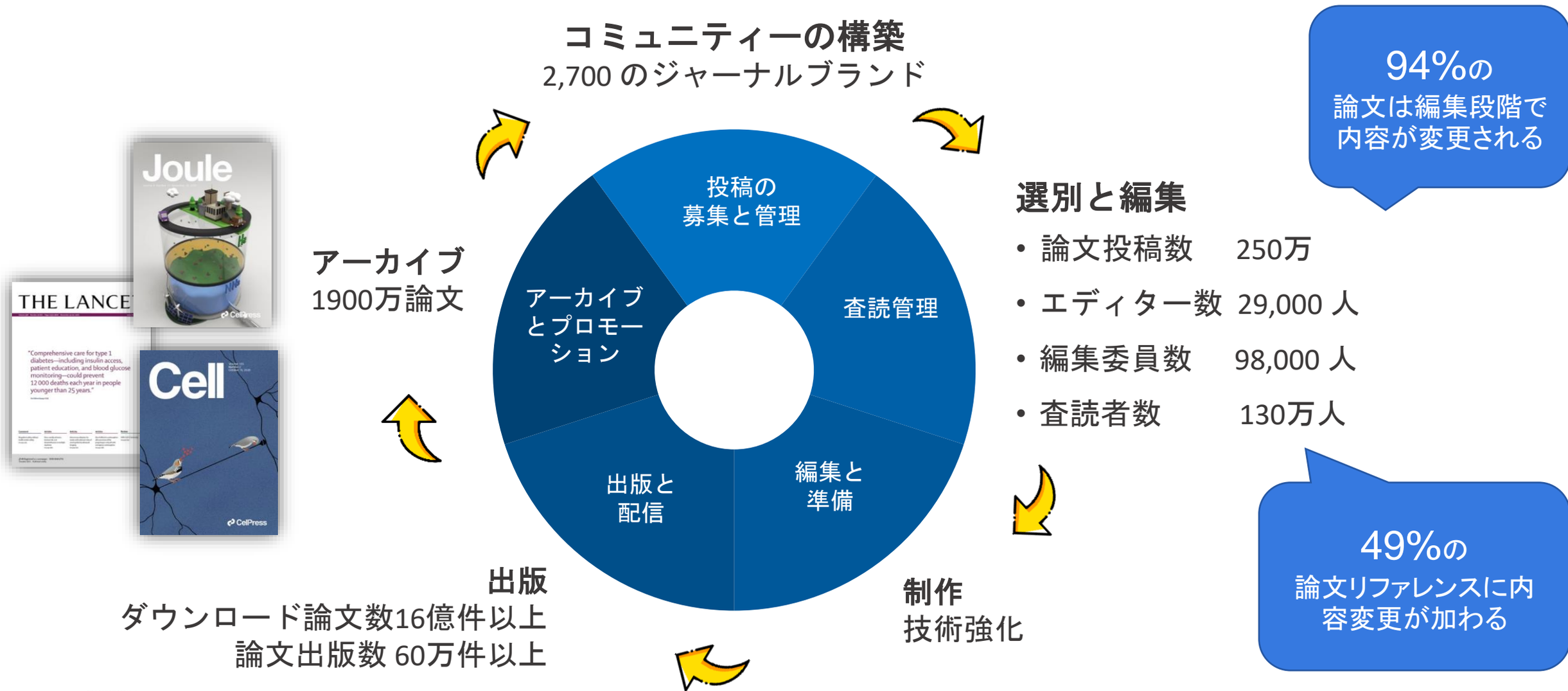


研究の包含性と多様性を
推進していくこと

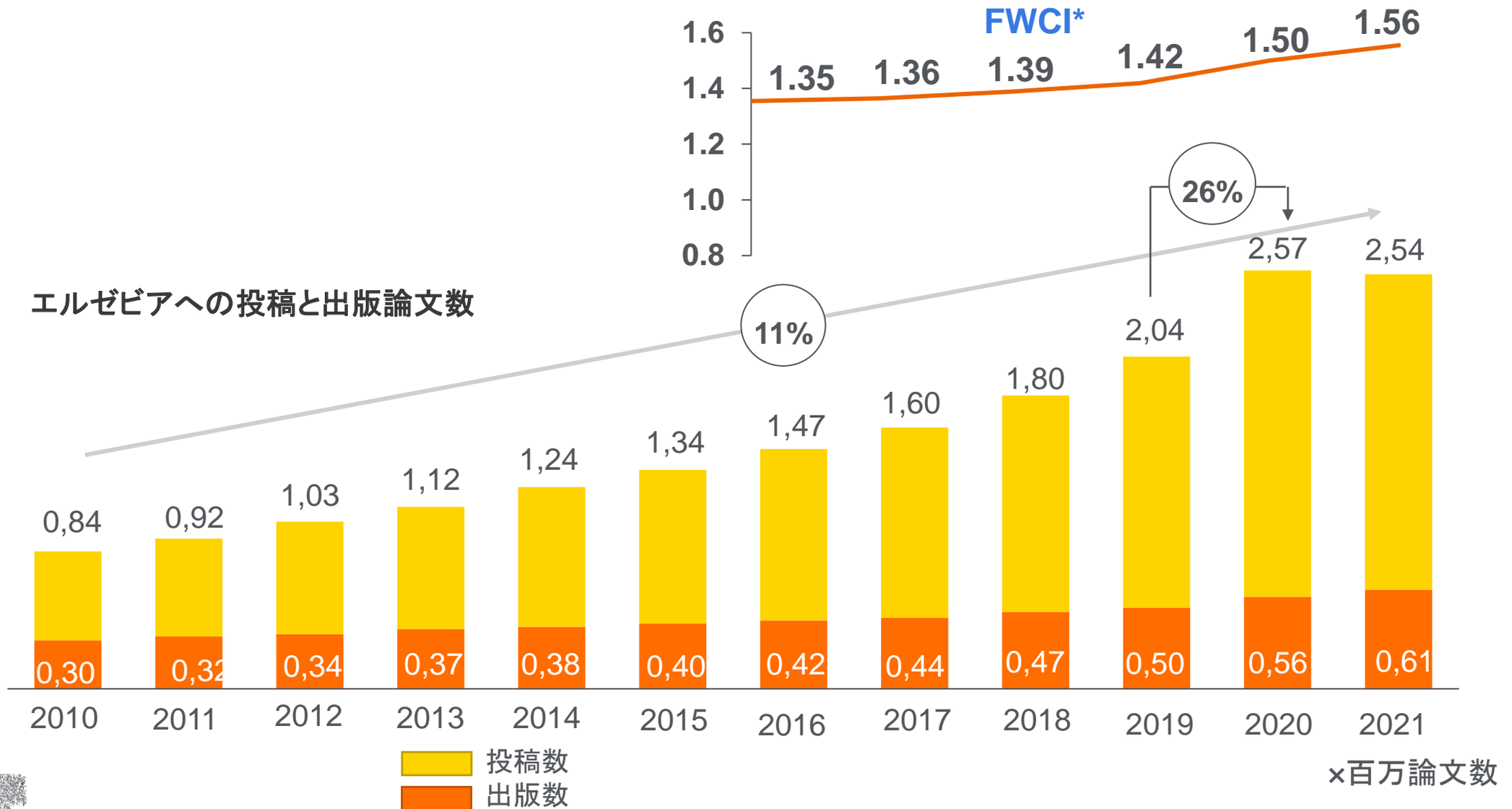


研究の責任ある評価を
支援していくこと

サービスとしての出版：出版プロセスを通して論文に付加価値を付けます



投稿数を順調に伸ばす一方で、質の高い研究成果を出版しています。



*Field-Weighted Citation Impact(FWCI)は、類似の論文(同じ分野、出版年、文献タイプ)と比較してどの程度引用されたかを示します。1がグローバル平均となります。

オープンアクセスの状況



エルゼビアは、オープンアクセスのさまざまな要求を満たすために迅速に動いています



600以上 の完全なゴールドオープンアクセスジャーナルと、オープンアクセス出版オプションを提供する2,700以上のジャーナル



11万9千 のゴールドならびに著者支払いオープンアクセス論文を2021年に出版、対2020年46%以上



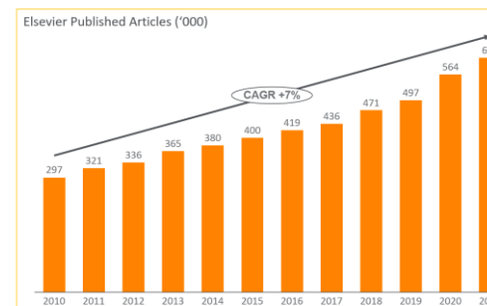
140万 のオープンアクセス論文が ScienceDirect 上で利用可能



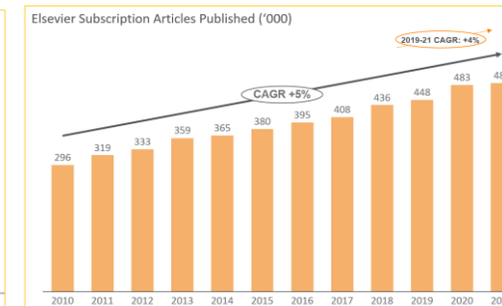
140 ジャーナルが、オープンアーカイブのジャーナル（Cell Press等）

どのような研究分野でも、オープンアクセスで出版できる場所を提供しています。今日、エルゼビアは世界で最も急成長しているオープンアクセス出版社の一つです。

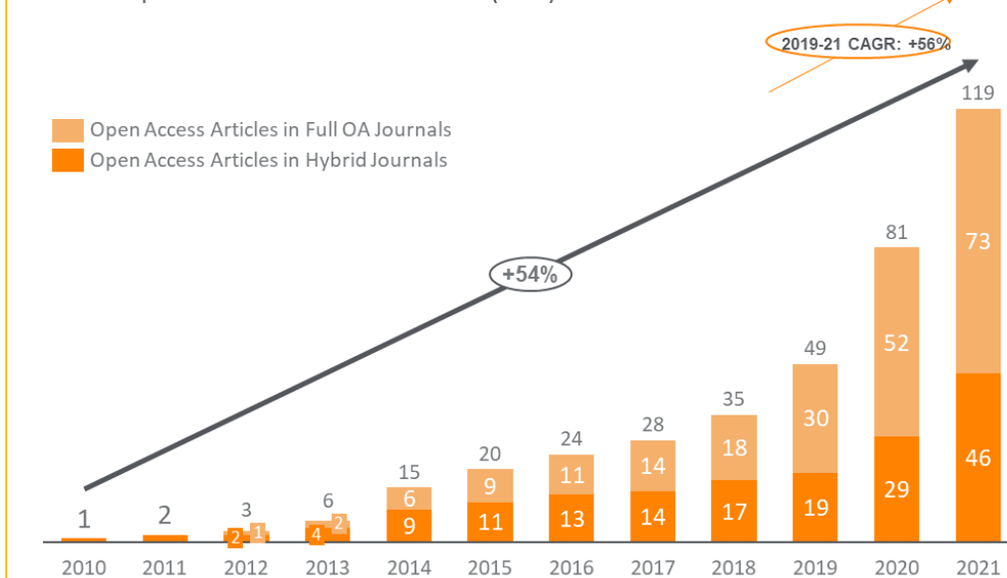
Article Volume Growth: Published Articles
Consistent published articles volume growth



Published Articles: Subscriptions

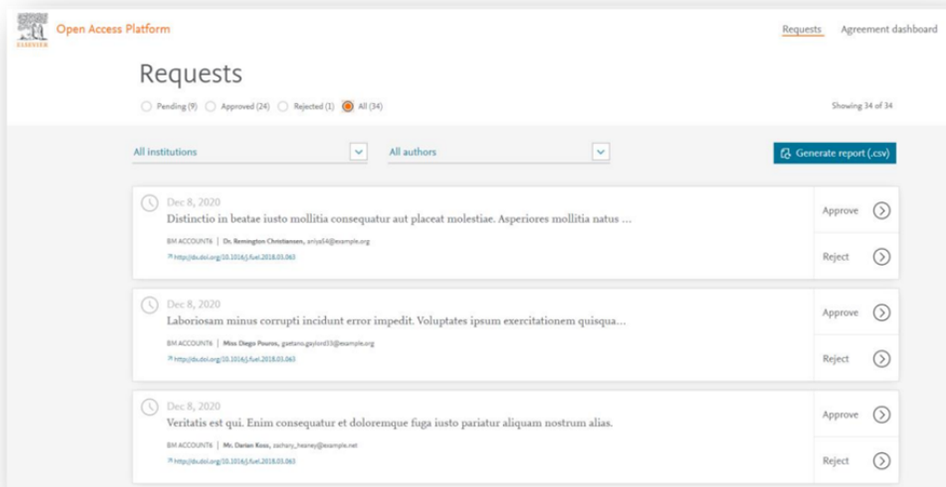


Elsevier Open Access Articles Published ('000)



私たちは、購読論文のみならずオープンアクセスの主要な出版社としての強力な信頼を確立しており、過去10年間でオープンアクセスの論文数を年平均で+54%増加させました。

EOAS – エルゼビアオープンアクセスサービス



契約管理者向け:

- オープンアクセス出版に関するトラッキングとレポート
- 定期的に進捗状況を確認し、継続的なサポートを提供
- ビデオチュートリアルとFAQを含むオンラインサポート
- マーケティングキャンペーンにて著者の認知を高め、オープンアクセスの普及を支援

著者向け:

- 直感的な著者出版プロセス - 適用条件に応じた出版オプションを提示し、著者をガイド
- 適用条件を理解するための分かりやすい情報ページ
- 論文がどのプロセス上あるかを電子メールにより通知
- オープンアクセス関連の問い合わせのためのオンラインサポートセンター

Corresponding Author's Organization ⓘ

Please enter the corresponding author's organization. We use this information so we can offer tailored publishing options and a personalized article publishing charge for Gold open access when applicable.

Hint: start your search using your main organization name (e.g. University of Manchester) as this will return the most results from which to select the most appropriate option. If you're unable to find your specific department, then selecting your main organization is sufficient. For more tips on searching for an organization please visit our [Support Center](#).

Organization name*

sorbonne University|

Sorbonne University

Paris, FR

Sorbonne Universite

Paris, FR

Sorbonne Université

Paris, FR

Sorbonne Universite Campus Pierre et Marie Curie

Paris, FR

Sorbonne University Pierre and Marie Curie Campus

Paris, FR

Sorbonne Université Campus Pierre et Marie Curie

Paris, FR

Université Sorbonne Paris Nord

Save and Continue >

[Conditions](#) [Privacy Policy](#) [Cookie Notice](#) [Contact us](#)



オープンアクセス/転換契約の種類

ゴールドオープンアクセス

転換契約

- 出版と購読の両方を1つの料金設定で提供
- 著者は自分自身でAPC (Article Processing Charge)を支払わなくてもオープンアクセスにて出版可能
- サブスクリプション論文をオープンアクセスに変換することに焦点を当てている

オープンアクセス割引契約

- 購読契約がベース
- APC割引により著者にオープンアクセス論文の出版を促す



グリーンオープンアクセス

グリーンオープンアクセス契約

- サブスクリプションモデルに対応しているため、購読契約の継続を要する
- 論文の初期バージョン (通常は受理された論文原稿) は、エンバーゴ後に利用可能になる
- 論文はScienceDirectまたは非商用リポジトリにてホストされている
- ゴールドオープンアクセスのAPC割引で補完されることが多い

グローバルでのオープンアクセス契約の概要

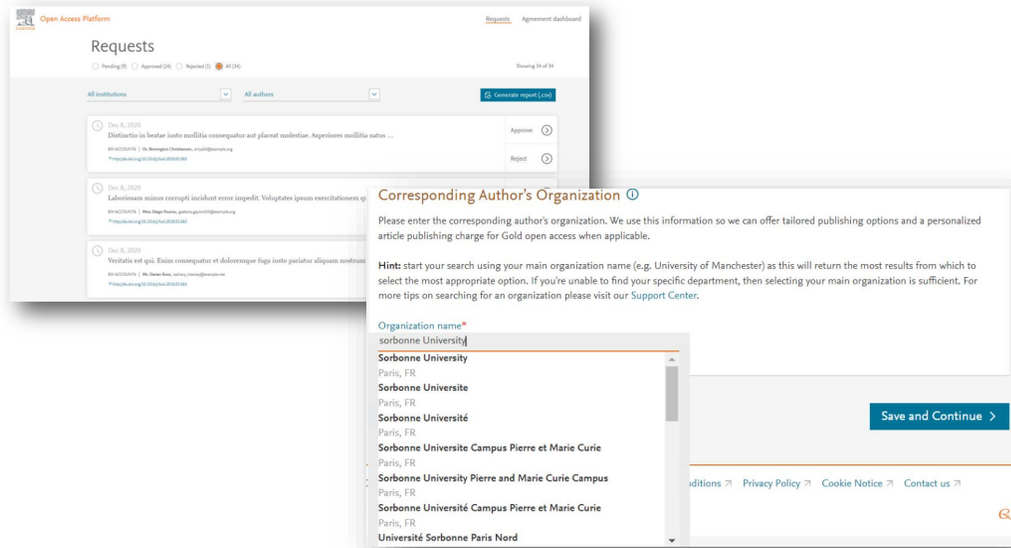
- 主にヨーロッパを中心に、アジア太平洋、南北アメリカ、中東に幅広く展開
- 2016年に最初の転換契約を締結
- 26か国で40のオープンアクセス契約が締結され、約2,000の機関が恩恵を受けている
 - 21か国で23の転換契約
 - 7か国で12の割引契約
 - 2つの割引契約はサブスクリプション論文のグリーンOAをサポート(日本とフランス)



日本のオープンアクセスニーズをサポートする (JUSTICE 購読契約)

+ ゴールドオープンアクセスを支援

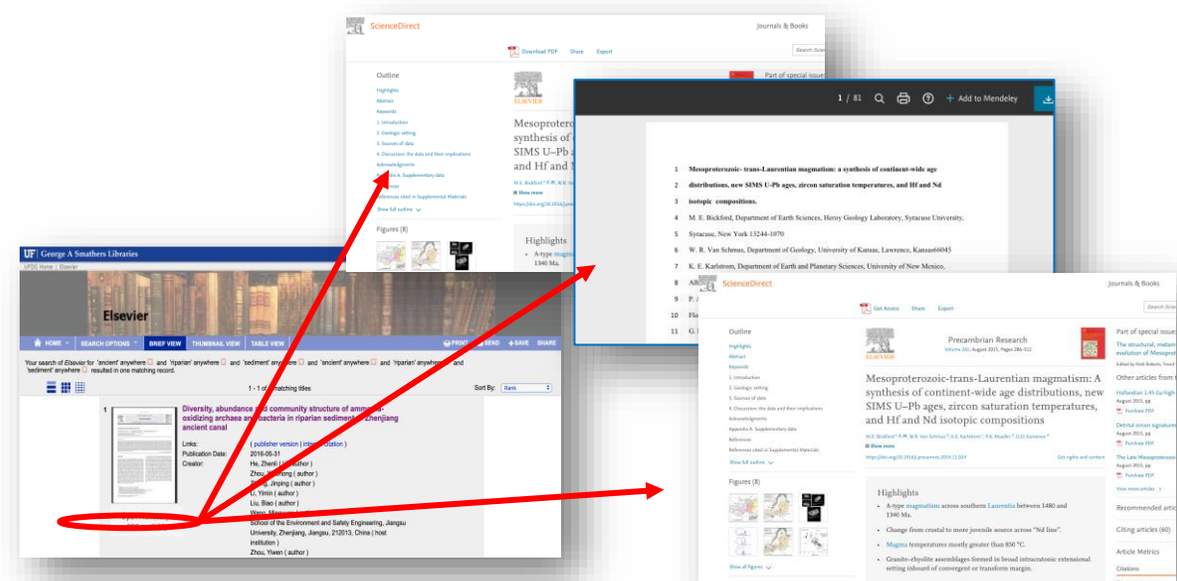
- APC 割引
 - ハイブリッドOA 1,800タイトル
 - フルゴールドOA 600タイトル (Cell Press・Lancet誌含む)
 - 論文数の上限なし



- 4 大学が選択
- 2021年より100論文以上に割引提供

+ グリーンオープンアクセスを支援

- 著者版をジャーナルプラットフォーム上に表示
- 機関リポジトリ用に責任著者論文情報を提供
 - ✓ PII、論文リンク(出版社バージョン、利用可能な最適なバージョン)、エンバーゴ、著者情報



- 100以上の大学が選択
- 2022年は9月までに6000以上の論文情報を提供

オープンアクセスとオープンサイエンスの両方をサポート - オランダのケース

オランダは

研究大学	14
欧州人口の	2.3%
欧州の研究成果の	5.8%
欧州におけるトップ被引用数の	8.9%

オランダのすべての研究大学は、他の多くの応用科学大学や政府の研究機関と同様にRIM (Research Information Management system) を持っている

首尾一貫した国家レベルのオープンサイエンス計画

オープンアクセス

- 出版社、資金提供機関、研究機関の強力な協力により、参加するハイブリッドジャーナルでのOAの割合は100%に達している



オープンサイエンス

- 以下をサポートするオープンで相互接続されたシステムとデータフローの作成:

Data Monitor

研究データのメタデータフィードの強化

Grant Monitor

資金調達データの強化されたメタデータフィード

UMC Portal

研究・コラボレーションをショーケース

Telescope

研究インフラとアウトプットの連携



ありがとうございました



Elsevier Open Access Agreements

- [Austria](#)
- [Australia - Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation \(CSIRO\)](#)
- [Bulgaria - Bulgarian National Consortium](#)
- [Canada - Canadian Research Knowledge Network \(CRKN\)](#)
- [Colombia - Colombia Consortium](#)
- [Denmark - Royal Danish Library National License Consortium](#)
- [Finland - FinELib Consortium](#)
- [France - Couperin Consortium](#)
- [Germany – Brandenburg University of Technology](#)
- [Greece - HEAL Consortium](#)
- [Hungary - EISZ Consortium](#)
- [Ireland - Consortium of Irish Higher Education Institutions](#)
- [Italy - CRUI Consortium](#)
- [Japan - Japan Alliance of University Library Consortia for E-Resources \(JUSTICE\)](#)
- [Netherlands - VSNU](#)
- [Norway - Unit Consortium](#)
- [Poland - Polish Consortium](#)
- [Portugal \(FCT\)](#)
- [Qatar- Qatar National Library and Qatar University](#)
- [Spain - CRUE-CSIC](#)
- [Slovenia - CTK Consortium](#)
- [South Korea - National Research Council of Science & Technology \(NST\)](#)
- [Sweden - BIBSAM](#)
- [Switzerland - CERN](#)
- [Switzerland - Swiss Universities](#)
- [Taiwan - National Health Research Institutes \(NHRI\)](#)
- [UK – JISC](#)
- [USA - California State University \(CSU\)](#)
- [USA - Carnegie Mellon University \(CMU\)](#)
- [USA - Cold Spring Harbor Laboratory](#)
- [USA - Department of Energy Laboratories](#)
- [USA - State University of New York \(SUNY\)](#)
- [USA - University of California \(UC\)](#)
- [USA - University of Florida \(UF\)](#)
- [USA - University of Idaho](#)
- [USA - University of Michigan](#)
- [USA - Washington University in St. Louis](#)



Advancing Open Access at Elsevier



2002

Elsevier is founding member of Research4Life, which gives **free or affordable access in 120 low- and middle-income countries**. 100K+ peer reviewed resources are currently available.



2004

- Elsevier **allows all authors to post a free copy of their article** in their repository.
- Selected journals make **archives free to read**. Now for 140+ journals, including *Cell*.



2005

Elsevier starts **sending articles to PubMed Central** to make freely available — 260k+ to date.



2009

Elsevier launches its **first fully gold open access journal**.



2013

- Elsevier **gives authors option to publish open access** in most journals that were previously subscription-only.
- Elsevier founds program to **make articles from major US federal funders freely available**. 50k+ now available subscription-only.



2018

Elsevier **signs OA agreement in Finland**, allowing their researchers to publish open access at no charge to the author.



2019

Elsevier **signs open access agreements in Norway, Poland, Hungary, Sweden, France and with Carnegie Mellon University in the US**, allowing their researchers to publish open access.

2020

- Elsevier **signs open access agreements in Switzerland, Ireland, the Netherlands, Qatar and Korea and with the University of Florida in the US** to enable their researchers to publish open
- Elsevier makes **all COVID-19 articles and data freely available** — 50k+ resources to

2021

- Elsevier expands open access options for Cell Press Journals and **converts 160 subscription-based journals** into open access models
- Elsevier is first publisher to sign an open access transformative agreement with the Royal Danish Library to support continued reading and OA publishing for Danish researchers.

2022 ...

- Elsevier launches 100+ new fully gold open access journals, bringing the total to **600 fully gold open access journals**.
- Elsevier publishes **119k+ gold or pay-to-publish open access articles** — a year-on-year growth rate of over 46%. This makes Elsevier one of the largest open access publishers in the world.
- Elsevier signs **transitional agreement with Jisc-UK**, allowing their researchers to publish open access across all Elsevier journals.



Elsevier has programs in place to ensure broad public access to research for those who need it.

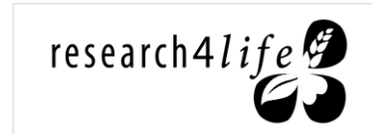


Patient access

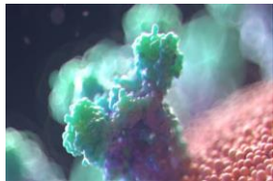
Patients and caregivers can make requests for individual papers related to medicine and healthcare at no cost.



Access for disadvantaged communities/ emergencies



Through Research4Life, institutions in 120 low- and middle-income countries receive free or low cost access to nearly 100,400 peer reviewed resources and Scopus



Free access to coronavirus articles on ScienceDirect



Elsevier's free health and medical research on the novel coronavirus (SARS-CoV-2) and COVID-19



Honoring the 2022 Nobel Laureates with free access to their research



Free access to content for Ukrainian researchers and relevant articles freely available: [Humanitarian 2022 Special Issue | Sustainable Development Goals - Resource Centre \(relx.com\)](#)