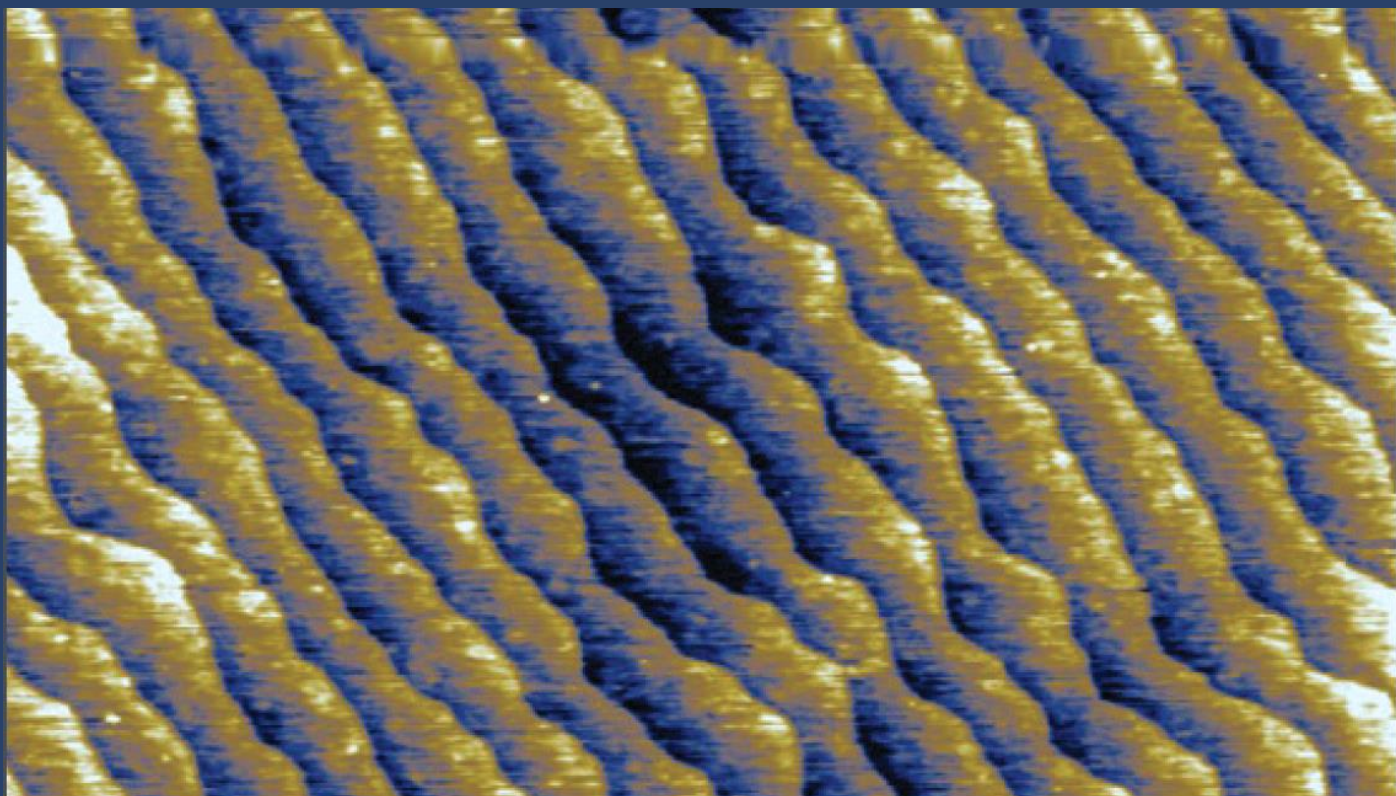




# JOURNALS CATALOG

# 2025



北海道営業部 (011)251-7841	宇都宮営業所 (028)650-6571	東京・コーポレート (03)6837-1100	中部営業部 (052)265-0161	広島営業所 (082)249-2199
弘前営業所 (0172)36-3755	首都西営業部 (042)656-6620	成蹊学園BC (0422)36-0360	大阪・第1 (06)6843-0161	松山営業所 (089)933-2410
仙台営業所 (022)227-0301	東京・第1 (03)6741-9897	横浜営業部 (045)476-0761	大阪・第2 (06)6843-0161	福岡営業所 (092)437-5353
千葉営業所 (043)296-0188	東京・第2 (03)6910-0522	湘南営業部 (046)235-0010	京都営業部 (075)221-3310	熊本営業所 (096)322-5666
水戸営業所 (029)227-2461	東京・第3 (03)6910-0523	静岡営業部 (054)253-3015	金沢営業部 (076)231-6210	鹿児島営業所(099)223-4519
さいたま営業所 (048)822-0775	東京・官公庁 (03)6910-0525	東海大BC (0463)50-1250	岡山営業所 (086)222-7312	沖縄営業所 (098)887-3678

更新日2024/9/1

日本総代理店



紀伊國屋書店

雑誌部

〒153-8504

東京都目黒区下目黒3-7-10

TEL: (03)6910-0532

e-mail: journal@kinokuniya.co.jp

# APS-ALL : Combination Package

バックファイルを含むすべてのアメリカ物理学会ジャーナルコンテンツへアクセス  
日本語カタログ：  
<https://mirai.kinokuniya.co.jp/catalog/aps-all-combination-package>



**APS-ALL**は、APSから出版される学術雑誌17タイトル（うち7タイトルはオープンアクセス）すべてのオンラインジャーナルを提供するパッケージ商品です。APSは物理学界をリードする出版社として、長きにわたり高い評価を得ています。1893年に米国カーネル大学で「The Physical Review」が創刊され、2018年には125周年を迎えました。同年にPhysical Review Lettersが60周年、また2020年はPhysical Review A, B, C, D が50周年となり、Physical Review Research,に続き、PRX Quantum, PRX Energy, PRX Lifeが創刊されるなど、更なる発展を続けています。

## APS-ALL Combination Package 収録明細

Physical Review A - 原子、分子、光学物理（年間購読誌 / Hybrid）

Physical Review B - 物性物理学、材料物理学（年間購読誌 / Hybrid）

Physical Review C - 核物理学（年間購読誌 / Hybrid）

Physical Review D - 素粒子、重力、場の理論、宇宙（年間購読誌 / Hybrid）

Physical Review E - 統計、非線形、ソフトマター（年間購読誌 / Hybrid）

Physical Review Applied - 応用物理（年間購読誌 / Hybrid）

Physical Review Fluids - 流体科学（年間購読誌 / Hybrid）

Physical Review Letters - 速報（年間購読誌 / Hybrid）

Physical Review Materials - 材料科学（年間購読誌 / Hybrid）

Reviews of Modern Physics - 現代物理学（年間購読誌 / OA論文無し）

Physical Review Online Archive (PROLA) - バックファイル

※以下タイトルはオープンアクセスです。

Physical Review X - 全領域（特に優れた研究）（オープンアクセス誌 / Gold OA）

Physical Review Research - 全領域（オープンアクセス誌 / Gold OA / 2019年創刊）

Physical Review Accelerators and Beams - 加速器、ビーム（オープンアクセス誌 / Diamond OA）

Physical Review Physics Education Research - 物理教育、学習（オープンアクセス誌 / Gold OA）

PRX Energy - エネルギー科学（オープンアクセス誌 / Gold OA / 2022年創刊）

PRX Quantum - 量子情報科学（オープンアクセス誌 / Gold OA / 2020年創刊）

PRX Life - 定量生物学（オープンアクセス誌 / Gold OA / 2023年創刊）

## PROLA (Physical Review Online Archive)

PROLA (Physical Review Online Archive)

<https://journals.aps.org/archive>

**PROLA**は、APSの全タイトルのアーカイブ（今年度および過去3年間は除く）をフルテキストでお届けします。毎年、過去のデータが1年ずつ追加されます。

Physical Review A~Dの前身であるPhysical Review Series I & IIも閲覧可能です。

※2025年から、PROLAの通常購読価格（PROLA Full）はTier制となります。他タイトルのカレント購読があっても割引は適用されません。なお、2024年からPROLAを継続契約する場合は個別でご案内いたします。

# 2025 APS Physics Journals Price List

## ◆価格体系

ご購入価格は、5段階のTier制（Tier 1～5）が用いられ、お客様ごとにTierが振り分けられます。Tierは前年のオンラインジャーナルの利用量及び掲載論文数を加味した上で設定されます。

## ◆サイトの範囲

大学、企業など機関の種類を問わず、1敷地=1サイトとなります。複数サイトでオンライン版を共同でご利用になる場合はマルチサイトとなり、価格は見積ベースになります。

## Combination Package: APS-ALL

	Tier1	Tier2	Tier3	Tier4	Tier5
APS-ALL*	\$14,955	\$21,385	\$37,245	\$50,170	\$59,595

## PROLA (Physical Review Online Archive)

2025年からPROLA通常価格（PROLA Full）はTier制となりました。カレント購読がある場合でも通常価格が適用されます。※2024年からPROLAを継続でご契約する場合は個別にご案内いたします。

	Tier1	Tier2	Tier3	Tier4	Tier5
PROLA Full	\$6,281	\$8,982	\$15,643	\$21,071	\$25,029

## APS Journals (年間購読誌)

	Tier1	Tier2	Tier3	Tier4	Tier5
Physical Review A	\$2,300	\$3,220	\$5,525	\$7,305	\$8,605
Physical Review B	\$5,430	\$7,635	\$12,655	\$17,180	\$20,290
Physical Review C*	\$1,015	\$1,465	\$2,540	\$3,350	\$3,970
Physical Review D*	\$4,080	\$5,870	\$10,035	\$13,495	\$15,900
Physical Review E	\$2,400	\$3,480	\$6,070	\$8,340	\$9,550
Physical Review Applied	\$785	\$1,120	\$1,825	\$2,410	\$2,790
Physical Review Fluids	\$690	\$960	\$1,525	\$1,965	\$2,220
Physical Review Letters*	\$2,895	\$4,125	\$6,985	\$9,390	\$10,995
Physical Review Materials	\$680	\$925	\$1,450	\$1,845	\$2,075
Review of Modern Physics	\$550	\$730	\$1,265	\$1,670	\$1,990

## Print Add-On

	Add-On価格
Physical Review A	\$4,882
Physical Review B	\$10,331
Physical Review C	\$2,640
Physical Review D	\$8,450
Physical Review E	\$5,586
Physical Review Letters	\$5,302
Reviews of Modern Physics	\$680

### ◆Add-Onとは

Online版購読機関がPrint版を希望する場合は、Online版を購入しているタイトルに限定してAdd-On価格で追加可能です。

●\*印のついたPhysical Review C、Physical Review D、Physical Review LettersおよびAPS-ALLについては高エネルギー物理学分野の論文がオープンアクセスとなります。

●SCOAP3の詳細 <https://www.nii.ac.jp/sparc/about/international/scoap3/>  
<https://scoap3.org/phase3-journals/>

●表示外価を前月平均為替レートで換算した邦価に、弊社手数料および消費税を加算したものがご契約価格となります。

●表示外価はシングルサイト料金です。マルチサイト価格は弊社営業担当までお問い合わせください。

●オンラインは日本の消費税のリバースチャージ方式の対象です。

# INTRODUCING PRX LIFE & PRX ENERGY

## PRX LIFE<sup>®</sup>

Highly selective and Open Access

Submissions Open  
March 20, 2023

**PRX Life** welcomes manuscripts on all topics relevant to the diverse multidisciplinary biological physics research communities spanning physics, biology, bioengineering, biochemistry, materials science, medicine, computer science, and mathematics.

APS will pay article publication charges until 2024.

@PRX\_Life

[journals.aps.org/prxlife](https://journals.aps.org/prxlife)

◆PRX Life(2023年創刊)  
<https://journals.aps.org/prxlife/>



PRX Life は、物理学と生物学の横断的領域となる定量生物学 (Quantitative Biology) に特化した初のジャーナルとなります。物理学、生物学、化学、工学、薬学などのあらゆる分野の研究者を対象に、様々なスケールでの生物の階層 (biological organization) についての卓越かつ高い影響力のある研究を、即時完全オープンアクセスにて提供します。

**PRX LifeのArticle Processing Charge (論文出版料・APC) 無料期間は、論文投稿日が2024年末まで延長となりました。**

※APS誌全てのAPC情報はこちら：  
<https://journals.aps.org/authors/apcs>

◆PRX Energy (2022年創刊)  
<https://journals.aps.org/prxenergy/>



PRX Energy は、学際物理学のオープンアクセス学術誌として世界をリードしてきた Physical Review X (PRX) の10年の実績を基に、優れたインパクトと持続性を重視したエネルギー研究を掲載する、選択性の高い、多分野にまたがるオープンアクセスジャーナル (Gold Open Access) です。

Physical Review誌の広範で多様なエネルギー研究コミュニティからの重要な進歩に対応し、資源、貯蔵、統一化、持続可能性に関連するエネルギートピックの場となる予定です。

**PRX EnergyのArticle Processing Charge (論文出版料・APC) 無料期間は、論文投稿日が2024年末まで延長となりました。**

## PRX ENERGY<sup>®</sup>

Highly selective and Open Access

PRX Energy is a multidisciplinary, Open-Access journal that publishes high impact energy science and technology research.

Publish with PRX Energy at no cost through 2024.

[go.aps.org/PRXEnergy](https://go.aps.org/PRXEnergy)

