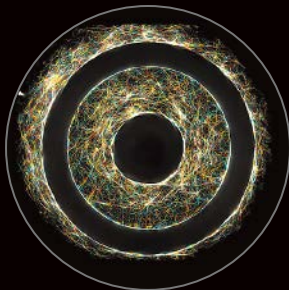
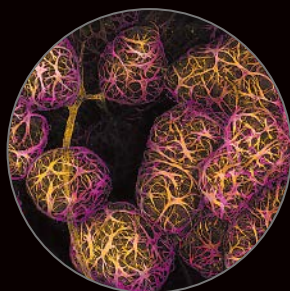
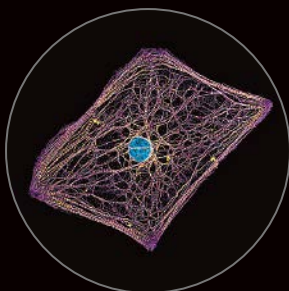
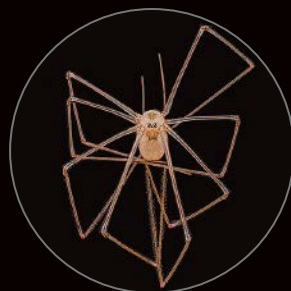
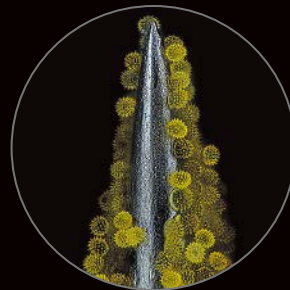


Nikon Small World /  
NIKON JOICO AWARD展

# ミクロの世界



いのち  
— 生命の未来を照らす —



2026 7.25 | 土 | — 8.23 | 日 |  
東京都写真美術館 地下1階展示室  
恵比寿ガーデンプレイス内

主催 | 株式会社ニコン  
共催 | 東京都写真美術館 (公益財団法人東京都歴史文化財団)  
後援 | 大阪大学大学院医学系研究科 関西医科大学 群馬大学  
公益財団法人 日本科学技術振興財団  
自然科学研究機構生理学研究所 理化学研究所脳神経科学研究センター

開館時間 | 10:00 — 18:00 ※入館は閉館の30分前まで  
(木・金曜日は20:00まで、8月6日・7日・13日・14日・20日・21日は21:00まで)

休館日 | 毎週月曜日 (月曜日が祝日の場合は開館し、翌平日休館)

料金 | 一般 700(560)円 / 学生・65歳以上 500(400)円

※( )は有料入場者20名以上の団体料金。※7月25日(土)はニコンの創立記念日にあたり、特別な1日として無料。※高校生以下および障害者手帳をお持ちの方とその介護者(2名まで)は無料。※高校生・学生・65歳以上の方、各種お手帳をお持ちの方は、いずれも証明できるものをご提示ください。※8月6日・7日・13日・14日・20日・21日の17:00~21:00は夜間特別開館による割引料金(学生無料、一般・65歳以上は団体料金)。※各種割引の併用はできません。※入場料の一部は、科学技術の発展に寄与する公的機関・団体などへ寄付する予定です。

事業は随般の事情により変更することがございます。最新情報は主催者および東京都写真美術館ウェブサイト等でご確認ください。

お問合せ | HC.Brand.Common@nikon.com  
ニコン公式サイト | [https://www.microscope.healthcare.nikon.com/ja\\_JP/joico-100th/top](https://www.microscope.healthcare.nikon.com/ja_JP/joico-100th/top)

TOP MUSEUM



NIKON  
JOICO  
AWARD

# ミクロの世界

いのち  
— 生命の未来を照らす —

株式会社ニコン（以下、ニコン）は、2026年7月に顕微鏡事業が101年目を迎えます。これを機に、ミクロの世界に学術と芸術の両面から触れる特別展示Nikon Small World / NIKON JOICO AWARD展『ミクロの世界—生命（いのち）の未来を照らす—』を2026年7月25日より東京都写真美術館（東京都目黒区）にて開催します。

本展では、ニコンがワールドワイドに展開している顕微鏡画像コンテスト\*の受賞作品を中心に、顕微鏡を使って撮影した芸術的なミクロの世界を紹介します。また、ニコンおよび東京都写真美術館が所蔵する歴史的な顕微鏡や作品の展示とともに、科学・医学・産業など顕微鏡が切り拓いてきたさまざまな分野を分かりやすく紹介します。子どもから大人まで、専門知識がない方でも本展の鑑賞を通じて学術と芸術の両面からミクロの世界の魅力に触れていただけます。

## 第1章 見えない世界への扉 — 顕微鏡の誕生と技術革新 —

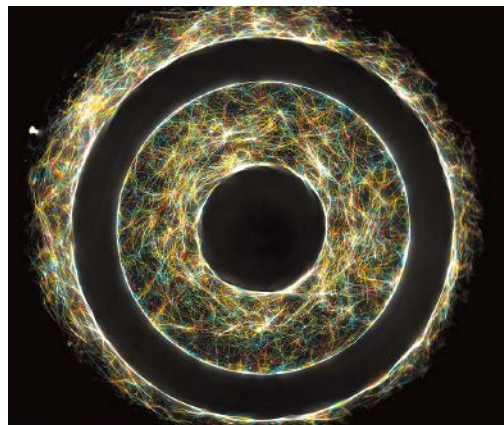
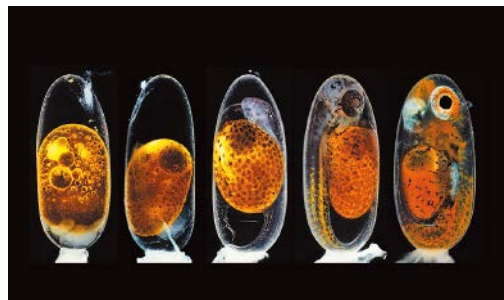
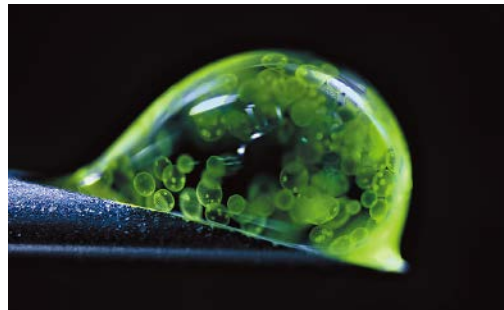
顕微鏡が発明されてから現在に至るまで、その発展の歴史を、年表、実機、資料とともに紹介するエリアです。約100年前に発売されたJOICO顕微鏡をはじめ、当時の製品カタログ、光学機器の国産化を目指してドイツから招聘された光学技術者の知見を受け継いだ設計ノート、さらにはダゲレオタイプの顕微鏡画像など歴史的な所蔵品を展示します。顕微鏡の誕生と技術革新の歩みを通して、「見えないものを見えるようにする」挑戦の歴史を辿っていただけます。

## 第2章 ミクロの世界 — 顕微鏡が捉えた写真と映像 —

Nikon Small World / NIKON JOICO AWARD\*の直近の受賞作品を、生命の進化に沿って展示するエリアです。藻類、植物、生物の細胞など、肉眼では見ることのできないミクロの世界を、学術的な観察・記録・分析対象としてだけではなく、芸術性を備えた新たな映像表現として紹介します。写真や映像作品を通して、学術と芸術が融合するミクロの世界の魅力を堪能いただけます。映像作品は、プロジェクターによる大画面投影で、ミクロの世界に囲まれるような没入型の展示空間で鑑賞いただけます。

## 第3章 顕微鏡が拓く世界 — 科学・医学・産業を支える顕微鏡の現在 —

顕微鏡の使い方や、科学・医療・産業など私たちの生活を支える分野で顕微鏡がどのように活用されているかを分かりやすく紹介するエリアです。サンプルの準備から観察・撮影・分析まで、顕微鏡が使われる際の一連の流れや、各分野でどのように活用されてきたのかを学んでいただけます。また、実際に覗いて観察いただける顕微鏡も設置し、顕微鏡を使ったことがないお子さまにも本物のミクロの世界を見ていただけます。



イベント	顕微鏡を使ったワークショップ
	<b>ミクロ×アート</b> 目では見えない世界のふしぎを表現してみよう!
2026 <b>8.7</b>   金   <b>8.9</b>   日	午前の部 <b>10:30</b> — ※各回1時間程度 午後の部 <b>14:30</b> —
会場	東京都写真美術館 1階スタジオ
対象	小学3~6年生とその保護者
定員	各回10組(事前申込制)
参加費	無料
	詳細および申込方法はQRコードからアクセスしてください 

イベント	博士によるトークイベント
	<b>科学とアートの融合</b> 生命の不思議を聞いて、VRで体感してみよう!
2026 <b>8.8</b>   土	① <b>13:00</b> — ※各回30分程度 ② <b>15:00</b> —
会場	東京都写真美術館 1階スタジオ
登壇者	九州大学大学院芸術工学研究院 井上大介先生(理学博士)
対象	小学3年生以上
定員	各回30名(事前申込制)
参加費	無料
	詳細および申込方法はQRコードからアクセスしてください 

\*ニコンが展開する顕微鏡画像コンテストについて  
 Nikon Small World | 光学顕微鏡を通して見る生命の美しさや複雑さを紹介する顕微鏡画像のコンテスト。静止画と動画の2つの部門で構成される。https://www.nikonsmallworld.com/  
 NIKON JOICO AWARD | 顕微鏡によって得られた画像がもつ「芸術性」と「学術性」を一つの研究成果作品として審査するアワード。https://www.healthcare.nikon.com/ja/ss/joicoaward/

表面図版 | Nikon Small World, NIKON JOICO AWARD

©Thumkeo Dean, 2020, ©Teresa Zgoda and Teresa Kugler, 2019, ©Stella Whittaker, 2025, ©Dr. Diego Garcia, 2023, ©Dr. Jan Rosenboom, 2025, ©Thomas Barlow and Connor Gibbons, 2024, ©Daisuke Inoue, 2024, ©John-Oliver Dum, 2023, ©Marek Miś, 2024, ©Dr. Grigoriy Timin and Dr. Michel Milinkovitch, 2022, ©Dr. Andrew M. Posselt, 2022, ©Daniel Knop, 2020, ©Hui Lin and Dr. Kim McBride, 2022, ©Caleb Dawson, 2022, ©Martyna Lukoseviciute and Dr. Carrie Albertin, 2019, ©Jason Kirk, 2021

裏面図版 | JOICO顕微鏡, ©Jason Kirk, 2021, Trichome (white appendages) and stomata (purple pores) on a southern live oak leaf, ©Dr. Jan Rosenboom, 2025, Colonial algae (Volvox) spheres in a drop of water, ©Daniel Knop, 2020, Embryonic development of a clownfish (Amphiprion percula) on days 1, 3 (morning and evening), 5, and 9, ©Daisuke Inoue, 2024, Combination of two polymers enhances the efficiency of guiding motion of biological nanomachines

ニコン公式サイト



東京都写真美術館  
TOKYO PHOTOGRAPHIC ART MUSEUM

〒153-0062 東京都目黒区三田1-13-3 恵比寿ガーデンプレイス内  
 Tel 03-3280-0099 https://topmuseum.jp/  
 JR恵比寿駅東口より徒歩約7分、東京メトロ日比谷線恵比寿駅より徒歩約10分  
 当館には専用の駐車場はございません。お車でご来場の際は近隣の有料駐車場をご利用ください。



TOP MUSEUM