札 告 入 公

次のとおり一般競争入札に付します。

令和 7年11月18日

国 立 研 究 開 発 法 人 水 産 研 究 ・ 教 育 機 構 総務部長 久保田 直樹

1 . 調 達 内 容

(1)調達物品及び数量

2 0 2 6 年 外 国 雑 誌 一 式

- ① Springer Nature
- ② American Association for the Advancement of Science (₹ 力)
- ③ Oxford University Press ほか
- ④ IntraFish Media AS ほか
- (2)調達物品の仕様

仕様書による。

(3)納 期 λ 間 仕様書による。

(4)納 場 所 入

仕様書による。

(5)入 札 方 法

落札決定に当たっては、入札書に記載された金額から不課 税 項 目 を 減 じ た 金 額 の 100 分 の 10 に 相 当 す る 額 を 加 算 し た 金額(当該金額に1円未満の端数があるときは、その端数を 切り捨てた金額)に不課税項目を加算した金額をもって落札 価格とするので、消費税に係る課税事業者であるか免税業者であるかを問わず、見積った契約希望金額から不課税項目を 減 じた金額の 110分の 100に相当する額に不課税項目を加算 した金額を入札書に記載すること。

2 . 競 争 参 加 資 格

- (1) 国立研究開発法人水産研究·教育機構契約事務取扱規程(平成13年4月1日付け1 3 水研第65号)第12条第1項及び第13条の規定に該当しない者であること。
- (2) 令和7・8・9年度国立研究開発法人水産研究・教育機構競争参加資格又は全省庁統 一資格の「物品の販売」の資格保有者であること。
- (3) 国立研究開発法人水産研究・教育機構理事長から物品の製造契約、物品の販売契約及 び役務等契約指名停止措置要領に基づく指名停止を受けている期間中でないこと。 ただし、全省庁統一資格に格付けされている者である場合は、国の機関の同様の指名 停止措置要領に基づく指名停止を受けている期間中でないこと。
- (4) 暴力団員による不当な行為の防止等に関する法律 (平成3年法律第77号) 第32条 第1項各号に掲げる者でないこと。
- 3 . 入札説明書等の交付方法

競争参加希望者は、以下により入札説明書等(入札説 明書、入札心得書、契約書案、入札書様式、委任状様式 等)の交付を受けること。

①直接交付 神奈川県横浜市神奈川区新浦島町1-1-25 GRC 横浜ベイリサーチパーク 6 階 国立研究開発法人水産研究·教育機構 総務部調達課

電 FAX $0\ 4\ 5\ -\ 2\ 7\ 7\ -\ 0\ 1\ 3\ 3$

- 0 4 5 2 7 7 0 2 1 8 ②宅配便着払いによる交付
 - 任意書式に「2026年外国雑誌(〇〇〇 ※ 希望 件名を記載)一式 入札説明書宅配便にて希望」と 記入し、社名、担当者名、住所、電話番号を記載の うえ、上記①あてFAX送信すること。
- ③メールによる交付 任意書式に「2026年外国雑誌(○○○※希望 件名を記載)一式 入札説明書メールにて希望」と 記入し、社名、担当者名、メールアドレス、電話番 号を記載のうえ、上記①あてFAX送信すること。

4. 入札説明会の日時及び場所等

仕様書等に関し質疑がある場合には、令和7年11月 2 6 目までに上記 3 . あてにメール (アドレスは入札説 明書に記載)又はファックスにて質疑を行うこと。当日 での質疑を取りまとめ、回答は入札説明書受領者全員 に対して行うとともに当機構のホームページにて公表す ることにより入札説明会に代える。

なお、当該日以降に質疑が発生した場合も随時受け付 け、同様に対応する。

ただし、質疑内容に個人に関する情報であって特定の 個人を識別し得る記述がある場合及び法人等の財産権等 を侵害するおそれのある記述がある場合には、当該箇所 を伏せ又は当該質疑を公表せず、質疑者のみに回答する ことがある。

- 5. 入札の日時及び場所等
 - (1)入札の目時及び場所

上記 1 . (1) の 件 名 ご と に 次 の と お り と す る 。 ① 令 和 7 年 1 2 月 4 日 1 3 時 3 0 分

- ② 令 和 7 年 1 2 月 4 日 1 4 時 0 0 分
- 1 4 時 3 0 分 ③ 令 和 7 年 1 2 月 4 日 ④ 令 和 4 ∃
- 7 年 1 2 月 1 5 時 0 0 分 神奈川県横浜市神奈川区新浦島町1-1-25

GRC 横浜ベイリサーチパーク

国立研究開発法人水産研究・教育機構

(2) 郵便による入札書の 受領期限及び提出場所

令和 7年12月 4日 12時00分 3. ①に同じ。

- 6. そ の 他
 - (1) 契約手続きにおいて 使用する言語及び通貨

日本語及び日本国通貨。

- (2)入札保証金及び契約保証金 免 除。
- (3)入札の無効

本公告に示した競争参加資格のない者の提出した入札 書及び入札に関する条件に違反した入札書は無効とする。

- (4) 契約書作成の要否
- (5) 落札者の決定方法

予定価格の制限の範囲内で最低価格をもって有効な入 札を行った入札者を落札者とする。

- (6) 競争参加者は、入札の際に国立研究開発法人水産研究・教育機構の資格審査結果通知 書写し又は全省庁統一資格の資格審査結果通知書写しを提出すること。
- (7) 詳細は入札説明書による。
- 7. 契約に係る情報の公表
 - (1) 公表の対象となる契約先

次の①及び②いずれにも該当する契約先

- 当機構において役員を経験した者(役員経験者)が再就職していること又は課長 相 当 職 以 上 の 職 を 経 験 し た 者 (課 長 相 当 職 以 上 経 験 者) が 役 員 、 顧 問 等 ※注 1 と し て再就職していること
- 当機構との間の取引高が、総売上高又は事業収入の3分の1以上を占めているこ と ※注2

なお、 「当機構」とは、改称前の独立行政法人水産総合研究センター及び国立研究開 発法人水産総合研究センター、統合前の独立行政法人水産大学校を含みます。

※ 注 1 「役員、顧問等」には、役員、顧問のほか、相談役その他いかなる名称を有す る 者 で あ る か を 問 わ ず 、 経 営 や 業 務 運 営 に つ い て 、 助 言 す る こ と 等 に よ り 影 響 力

を与えると認められる者を含む。 総売上高又は事業収入の額は、当該契約の締結日における直近の財務諸表に掲 ※ 注 2 げられた額によることとし、取引高は当該財務諸表の対象事業年度における取引 の実績による。

(2) 公表する情報

上記(1)に該当する契約先について、契約ごとに、物品役務等の名称及び数量、契 約締結日、契約先の名称、契約金額等と併せ、次に掲げる情報を公表する。

- ① 当機構の役員経験者及び課長相当職以上経験者(当機構OB)の人数、職名及び 当機構における最終職名
- 当機構との間の取引高
- 総売上高又は事業収入に占める当機構との間の取引高の割合が、次の区分のいず (3)

れかに該当する旨

- 3 分 の 1 以 上 2 分 の 1 未 満 、 2 分 の 1 以 上 3 分 の 2 未 満 又 は 3 分 の 2 以 上 ④ 一 者 応 札 又 は 一 者 応 募 で あ る 場 合 は そ の 旨
- (3) 当機構に提供していただく情報
 - ① 契約締結日時点で在職している当機構OBに係る情報(人数、現在の職名及び当機構における最終職名等)
 - ② 直近の事業年度における総売上高又は事業収入及び当機構との間の取引高
- (4)公表日 契約締結日の翌日から起算して原則として72日以内(4月に締結した契約については原則として93日以内)
- (5) その他 当機構ホームページ(契約に関する情報)に「国立研究開発法人水産研究・教育機構 が行う契約に係る情報の公表について」が掲載されているのでご確認いただくとともに、 所要の情報の当機構への提供及び情報の公表に同意の上で、応札若しくは応募又は契約 の締結を行っていただくようご理解とご協力をお願いいたします。 なお、応札若しくは応募又は契約の締結をもって同意されたものとみなさせていただ きますので、ご了知願います。
- 8. 公的研究費の不正防止にかかる「誓約書」の提出について

当機構では、国より示された「研究機関における公的研究費の管理・監査のガイドライン(実施基準)」(平成19年2月15日文部科学大臣決定)に沿って、公的研究費の契約等における不正防止の取り組みを行っており、取り組みのひとつとして、取引先の皆様に「国立研究開発法人水産研究・教育機構との契約等にあたっての注意事項」(URL: https://www.fra.go.jp/home/keiyaku/koutekikenkyuhifuseiboushi.html)をご理解いただき、一定金額以上の契約に際して、当該注意事項を遵守する旨の「誓約書」の提出をお願いしています。公的研究費の不正防止関係書類(①公的研究費の不正防止にかかる「誓約書」の提出について、②国立研究開発法人水産研究・教育機構との契約等にあたっての注意事項、③誓約書)は、入札説明書に添付しますので、契約相手方となった場合は、誓約書の提出をお願いします。

なお、当機構の本部、研究所、開発調査センター、水産大学校いずれか1箇所に1回提出していただければ、当機構内の次回以降の契約では再提出する必要はありません。

- 1. 調達件名 2026年外国雑誌 (Springer Nature)
- 2. 数 量 別紙 外国雑誌リストのとおり
- 3. 納入等期間 (1) オンライン版 令和8年1月1日~令和8年12月31日
- 4. 納入等場所 別紙 サイト及び納品先一覧のとおり
- 5. 仕 様 (1) 共通事項
 - 1) 別紙の外国雑誌リストタイトルについて、出版元等への発注手続きを行う。
 - 2) 予約発注の際に必要となる出版元等への送金は、請負者が行い、この費用を立て替える。
 - (2) オンライン版個別事項
 - 1) 当機構が提供元に行うサイト登録などの利用開始手続きについて、 当機構の求めに応じてアドバイスを行う。
 - 2) サイトでの閲覧等に障害が生じた場合、障害回避のため、提供元への連絡、アドバイス等を行う。ただし、当機構が使用するハードウェア、ソフトウェアが起因となる障害、請負者の責に帰することのできない理由から生じた障害についてはこの限りではない。
- 6. その他 詳細については担当職員の指示に従うこと。

2026年外国雑誌リスト(Nature) 別 紙

| 2 当 | 6 見 計 | 名 | 出版社 | e-ISSN (Online) | ISSN(Print) | 2026年刊行予定 卷号数 (Print、Print+Online) | 契約形態 | 本部 (含:開 発) | 札幌 創 | 路八月 | □ 塩釜 | 釜 横浜 | 新潟 宮古 | 神栖 | 日光 南伊豆 | 南勢 3 | 玉城 宮津 | ‡ 百島 | 廿日市 | 長崎 | 五島 | 上浦 志布和 | 志 奄美 | 八重山 水大 | 水大、小野猫 備考 湖 | 備考2 |
|-----|-------------|---|-----------------|--------------------|-------------|--|-------------------|------------|------|-----|------|------|-------|----|--------|------|-------|------|-----|----|----|--------|------|--------|-------------|-----|
| | Nature | | Springer Nature | 1476-4687 | 0028-0836 | | マルチサイト (22サイト) | 0 | 0 (| 0 | 0 | 0 | 0 0 | 0 | 0 0 | 0 | 0 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 0 | 0 | 0 | 「〇」は閲覧サイト | |

- 1. 調達件名 2 0 2 6 年外国雑誌 (American Association for the Advancement of Science ほか)
- 2. 数 量 別紙 外国雑誌リストのとおり
- 3. 納入等期間 (1) オンライン版 令和8年1月1日~令和8年12月31日
- 4. 納入等場所 別紙 サイト及び納品先一覧のとおり
- 5. 仕 様 (1) 共通事項
 - 1) 別紙の外国雑誌リストタイトルについて、出版元等への発注手続きを行う。
 - 2) 予約発注の際に必要となる出版元等への送金は、請負者が行い、この費用を立て替える。
 - (2) オンライン版個別事項
 - 1) 当機構が提供元に行うサイト登録などの利用開始手続きについて、当機構の求めに応じてアドバイスを行う。
 - 2) サイトでの閲覧等に障害が生じた場合、障害回避のため、提供元への連絡、アドバイス等を行う。ただし、当機構が使用するハードウェア、ソフトウェアが起因となる障害、請負者の責に帰することのできない理由から生じた障害についてはこの限りではない。
- 6. その他 詳細については担当職員の指示に従うこと。

| 2026 整理 番号 | 誌名 | 出版社 | e-ISSN (Online) | ISSN(Print) | 2026年刊行予定 卷号数 (Print、Print+Online) | 契約形態 | 数量 | 本部 (含:開発) | 札幌 | 釧路 | 八戸 | 塩釜 | 横浜 | 新潟 | 宮古 | 神栖 | 日光 南 | 伊豆 南 | 勢玉 | 城 宮津 | : 百島 | 廿日市 | 長崎 | 五鳥 | 上浦 | 志布志 | 奄美 | 八重山 | k大 / | 水大小野臨湖 | 備考 | 備考2 |
|------------------|---|--|--------------------|-------------|--|-------------------|----|-----------|----|----|----|----|----|----|----|----|------|------|-----|------|------|-----|----|----|----|-----|----|-----|------|--------|-----------|-----------|
| 2 | Science | American Ass'n for the Advancement of Science | 1095-9203 | 0036-8075 | | マルチサイト (24サイト) | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 0 |) (| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 「〇」は閲覧サイト | |
| 3 | Environmental Science & Technology | American Chemical Society | 1520-5851 | 0013-936X | | マルチサイト (2サイト) | 1 | | | | | | 0 | | | | | | | | | 0 | | | | | | | | ſ | 「〇」は閲覧サイト | No.4も含む |
| 4 | Journal of Agricultural and Food Chemistry | American Chemical Society | 1520-5118 | 0021-8561 | | Online | 1 | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 「〇」は閲覧サイト | No.3に含まれる |
| 5 | Journal of Physical Oceanography | American Meteorological Society | 1520-0485 | 0022-3670 | | マルチサイト (22サイト) | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 0 |) (| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | ſ | 「〇」は閲覧サイト | |
| 6 | Bulletin of Marine Science | Bulletin of Marine Science | 1553-6955 | 0007-4977 | | Online | 1 | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | ı | 「〇」は閲覧サイト | |
| 7 | Marine and Freshwater Research | CSIRO:Commonwealth Scientific & Industrial Res Org | 1448-6059 | 1323-1650 | | Online | 1 | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | ſ | 「〇」は閲覧サイト | |
| 8 | Diseases of Aquatic Organisms | Inter-Research, Science Publisher | 1616-1580 | 0177-5103 | | マルチサイト (3サイト) | 1 | | 0 | | | | | | | | | (|) | | | | | | 0 | | | | | ſ | 「〇」は閲覧サイト | |
| 9 | Marine Ecology Progress Series | Inter-Research, Science Publisher | 1616-1599 | 0171-8630 | | マルチサイト (22サイト) | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 0 |) (| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | ı | 「〇」は閲覧サイト | |
| 10 | Proceedings of the Royal Society Ser.B : Biological Sciences | The Royal Society(UK) | 1471-2954 | 0962-8452 | | Online | 2 | | | | | | 0 | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | 「〇」は閲覧サイト | |
| 11 | Canadian Journal of Fisheries and Aquatic Sciences | Canadian Science Publishing (NRC Research Press) | 1205-7533 | 0706-652X | | マルチサイト (24サイト) | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 0 |) (| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 「〇」は閲覧サイト | |
| 12 | Canadian Journal of Zoology | Canadian Science Publishing (NRC Research Press) | 1480-3283 | 0008-4301 | | マルチサイト (2サイト) | 1 | | 0 | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | ا | 「〇」は閲覧サイト | |
| 13 | Journal of Experimental Biology | The Company of Biologists Limited | 1477-9145 | 0022-0949 | | Online | 1 | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 「〇」は閲覧サイト | |

- 1. 調達件名 2026年外国雑誌 (Oxford University Press ほか)
- 2. 数 量 別紙 外国雑誌リストのとおり
- 3. 納入等期間 (1) オンライン版 令和8年1月1日~令和8年12月31日
- 4. 納入等場所 別紙 サイト及び納品先一覧のとおり
- 5. 仕 様 (1) 共通事項
 - 1) 別紙の外国雑誌リストタイトルについて、出版元等への発注手続きを行う。
 - 2) 予約発注の際に必要となる出版元等への送金は、請負者が行い、この費用を立て替える。
 - (2) オンライン版個別事項
 - 1) 当機構が提供元に行うサイト登録などの利用開始手続きについて、 当機構の求めに応じてアドバイスを行う。
 - 2) サイトでの閲覧等に障害が生じた場合、障害回避のため、提供元への連絡、アドバイス等を行う。ただし、当機構が使用するハードウェア、ソフトウェアが起因となる障害、請負者の責に帰することのできない理由から生じた障害についてはこの限りではない。
- 6. その他 詳細については担当職員の指示に従うこと。

| 2020 整理 番号 | 誌名 | 出版社 | e-ISSN (Online) | ISSN(Print) | 2026年刊行予定 卷号数 (Print, Print+Online) | 契約形態 | 数量 | 本部 (含:開発) | 札幌 | 釧路 | 八戸 | 塩釜 | 横浜 | 新潟 | 宮古 | 神栖 | 日光 南伯 | 伊豆 南 | 勢玉 | 城 宮津 | 百島 | 廿日市 | 長崎 | 五島 | 上浦 | 志布志 | 奄美 | 八重山 水 | 水: 大 小野 | | 備考2 |
|------------------|--|------------------------------------|--------------------|-------------|---|-------------------|----|-----------|----|----|----|----|----|----|----|----|-------|------|-----|------|----|-----|----|----|----|-----|----|-------|------------|--|-------------|
| 14 | Genetics | Oxford University Press | 1943-2631 | 0016-6731 | | Online | 1 | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | 「〇」は閲覧サイト | |
| 15 | Journal of Crustacean Biology | Oxford University Press | 1937-240X | 0278-0372 | | Online | 2 | | | | | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | 「〇」は閲覧サイト | |
| 16 | Journal of Plankton Research | Oxford University Press | 1464-3774 | 0142-7873 | | Online | 2 | | | | | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | 「〇」は閲覧サイト | |
| 17 | Fisheries | Oxford University Press | 1548-8446 | 0363-2415 | | マルチサイト (22サイト) | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 0 | o 0 |) (| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 「O」は閲覧サイト,AFS MAGAZINE PACKAGE(1/5) | No.18-21も含む |
| 18 | Journal of Aquatic Animal Health | Oxford University Press | 1548-8667 | 0899-7659 | | マルチサイト (22サイト) | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 0 | o 0 |) (| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 「O」は閲覧サイト,AFS MAGAZINE PACKAGE(2/5) | No.17に含まれる |
| 19 | North American Journal of Aquaculture | Oxford University Press | 1548-8454 | 1522-2055 | | マルチサイト (22サイト) | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 0 | o 0 |) (| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 「O」は閲覧サイト,AFS MAGAZINE PACKAGE(3/5) | No.17に含まれる |
| 20 | North American Journal of Fisheries Management | Oxford University Press | 1548-8675 | 0275-5947 | | マルチサイト (22サイト) | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |) (| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 「〇」は閲覧サイト,AFS MAGAZINE PACKAGE(4/5) | No.17に含まれる |
| 21 | Transactions of the American Fisheries Society | Oxford University Press | 1548-8659 | 0002-8487 | | マルチサイト (22サイト) | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 0 | o 0 |) (| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 「O」は閲覧サイト,AFS MAGAZINE PACKAGE(5/5) | No.17に含まれる |
| 22 | Evolution : international journal of organic evolution | Oxford University Press | 1558-5646 | 0014-3820 | | 1サイト | 1 | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | 「〇」は閲覧サイト | |
| 23 | Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom | Cambridge University Press | 1469-7769 | 0025-3154 | | マルチサイト (4サイト) | 1 | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | 「〇」は閲覧サイト | |
| 24 | Marine Resource Economics | The University of Chicago Press | 2334-5985 | 0738-1360 | | Online | 1 | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | 「〇」は閲覧サイト | |
| 25 | American Naturalist | The University of Chicago Press | 1537-5323 | 0003-0147 | | Online | 1 | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | | | | 「〇」は閲覧サイト | |

- 1. 調達件名 2026年外国雑誌 (IntraFish Media AS ほか)
- 2. 数 量 別紙 外国雑誌リストのとおり
- 3. 納入等期間 (1) プリント版 令和8年1月1日~令和9年2月28日 (2) プリント+オンライン版
 - (2) プリント+オンライン版 令和8年1月1日~令和9年2月28日
- 4. 納入等場所 別紙 サイト及び納品先一覧表のとおり
- 5. 仕 様 (1) 共通事項
 - 1)別紙の外国雑誌リストタイトルについて、出版元等への発注手続き を行う。
 - 2) 予約発注の際に必要となる出版元等への送金は、請負者が行い、この費用を立て替える。
 - (2) プリント版個別事項
 - 1) 別紙サイト及び納品先一覧表の指定箇所に納品する。
 - 2) 欠号が生じないよう未着欠号を確認できるサービスを提供できる場合は、これを適用し、対象となるタイトルのリストを提出する。
 - 3) 欠号が生じた場合、出版元へのクレーム手続きを行う。
 - 4) 冊子体に無料のオンラインジャーナルが付加されているタイトルについては、これを付加し、リストを提出する。
 - (3) プリント+オンライン版個別事項
 - 1) プリント版を別紙サイト及び納品先一覧表の指定箇所に納品すると ともに、当機構が提供元に行うサイト登録などの利用開始手続きにつ いて、当機構の求めに応じてアドバイスを行う。

また、欠号が生じないよう未着欠号を確認できるサービスを提供できる場合は、これを適用し、対象となるタイトルのリストを提出し、欠号が生じた場合、出版元へのクレーム手続きを行う。

- 2) サイトでの閲覧等に障害が生じた場合、障害回避のため、提供元への連絡、アドバイス等を行う。ただし、当機構が使用するハードウェア、ソフトウェアが起因となる障害、請負者の責に帰することのできない理由から生じた障害についてはこの限りではない。
- 6. その他 詳細については担当職員の指示に従うこと。

2026年外国雑誌リスト(IntraFish Media AS ほか)

| 2026 整理 番号 | | 誌 | 名 | 出版社 | e-ISSN (Online) | ISSN(Print) | 2026年刊行予定 卷号数 (Print, Print+Online) | 契約形態 | 数量 | 本部 (含:開発) | 札幌 釧路 | 八戸 | 塩釜 | 横浜 | 新潟 宮古 | 神栖 | 日光 | 南伊豆 | 南勢 玉城 | 宮津 | 百島 廿日市 | 長崎 五朗 | 上浦 | 志布志 | 奄美 八! | 単山 水ス | 水大小野町湖 | 值考 | 備考2 (Print納品先) | 備考3 |
|------------------|-----------|-----------------|--------|----------------------------------|--------------------|-------------|---|--------------|----|-----------|-------|----|----|----|-------|----|----|-----|-------|----|--------|-------|----|-----|-------|-------|--------|---------------|-------------------|-----|
| 26 | IntraFish | n,com | | IntraFish Media AS | 0015-3044 | 0015-3044 | Vol.2026 #1-4 | Print+Online | 1 | 0 - | | | | | | | | | | | | | | | | | | 「数字」は納品場所及び部数 | 開発調査センター | |
| 27 | Journal | of Shellfish Re | search | Journal of Shellfish Research | 1943-6319 | 0730-8000 | VOL. 45 | Print | 1 | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | 「数字」は納品場所及び部数 | 塩釜 | |

| | 1 | | | | | R07.11.013 | 利用者数 | | 1 | | r | | | | | |
|-------------------------|----------------|---|--|---|-----------------|------------|--|-----|----------------------|----------------------|----------------------|--------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------|
| 機関名 | サイト名 | サイト名(英文) | サイト住所(納品先) | サイト住所(英文)(納品先) | 中心からの 距離(km) | 研究者数 | 利用有奴 全職員(一般職・ 船舶職・教育職 (水産大学校の み)を含む) | 学生数 | ドアドレス | 担当者名 | 担当者名(英文) | 担当者所属 | 担当者所属(英文) | 電話番号 | ファックス番号 | E-mailアドレス |
| 国立研究開発法人 1 水産研究・教育機構 | 本部及び開発調査センター | Japan Fisheries Research and Education Agency Headquarters and Marine Fisheries Research and Development Center | 〒221-8529 神奈川県横浜市神奈川区 新浦島町1-1-25 | 1-1-25, Shinurashima-cho, kanagawa-ku, Yokohama city, Kanagawa, Japan 221- 8529 | 0 | 50 | 130 | | 契約後必要に応じ連絡 (以下同様) | 契約後必要に応じ連 絡(以下同様) | 契約後必要に応じ連絡 (以下同様) | 契約後必要に応じ連 絡 (以下同様) | 契約後必要に応じ連絡 (以下同様) | 契約後必要に応じ連 格 (以下同様) | 契約後必要に応じ連 格 (以下同様) | 契約後必要に応じ連絡 (以下同様) |
| 2 | 水産資源研究所 札幌庁舎 | Sapporo Field Station, Fisheries Resources Institute | 〒062-0922 札幌市豊平区中の島2条2丁 目4-1 | 2-2-4-1, Nakanoshima, Toyohira-ku, Sapporo-shi, Hokkaido, Japan 062-0922 | 855 | 13 | 44 | | | | | | | | | |
| 3 | 水産資源研究所 釧路庁舎 | Kushiro Field Station, Fisheries Resources Institute | 〒085-0802 北海道釧路市桂恋116 | 116, Katsurakoi, Kushiro-shi, Hokkaido, Japan 085-0802 | 930 | 20 | 50 | | | | | | | | | <u> </u> |
| 4 | 水產資源研究所 塩釜庁舎 | Shiogama Field Station, Fisheries Resources Institute | 〒985-0001 宮城県塩釜市新浜町3-27-5 | 3-27-5, Shinhama-cho, Shiogama-shi, Miyagi, Japan 985-0001 | 340 | 13 | 44 | | | | | | | | | <u> </u> |
| 5 | 水産資源研究所 八戸庁舎 | Hachinohe Field Station, Fisheries Resources Institute | 〒031-0841 青森県八戸市鮫町下盲久保 25-259 | 25-259, Shimomekurakubo, Samemachi, Hachinohe-shi, Aomori, Japan 031-0841 | 590 | 6 | 7 | | | | | | | | | |
| 6 | 水産技術研究所 宮古庁舎 | Miyako Field Station, Fisheries Technology Institute | 〒027-0097 岩手県宮古市崎山4-9-1 | 4-9-1, Sakiyama, Miyako-Shi, Iwate, Japan 027-0097 | 550 | 8 | 14 | | | | | | | | | <u> </u> |
| 7 | 水産資源研究所 横浜庁舎 | Yokohama Field Station, Fisheries Resources Institute | 〒236-8648 神奈川県横浜市金沢区福浦 2-12-4 | 2-12-4, Fukuura, Kanazawa-ku, Yokohama- shi, Kanagawa, Japan 236-8648 | 12 | 166 | 272 | | | | | | | | | <u> </u> |
| 8 | 水産技術研究所 日光庁舎 | Nikko Field Station, Fisheries Technology Institute | 〒321-1661 栃木県日光市中宮祠2482-3 | 2482-3, Chugushi, Nikko-shi, Tochigi, Japan 321-1661 | 140 | 5 | 10 | | | | | | | | | |
| 9 " | 水產資源研究所 新潟庁舎 | Niigata Field Station, Fisheries Resources Institute | 〒951-8121 新潟市中央区水道町1- 5939-22 | 1-5939-22, Suido-cho, Chuo-ku, Niigata- shi, Niigata, Japan 951-8121 | 280 | 19 | 24 | | | | | | | | | <u> </u> |
| 10 | 水産技術研究所 宮津庁舎 | Miyazu Field Station, Fisheries Technology Institute | 〒626-0052 京都府宮津市小田宿野1721 | 1721, Odashukuno, Miyazu-shi, Kyoto, Japan 626-0052 | 400 | 4 | 4 | | | | | | | | | |
| 11 | 水産技術研究所 廿日市庁舎 | Hatsukaichi Field Station, Fisheries Technology Institute | 〒739-0452 広島県廿日市市丸石2-17- 5 | 2-17-5, Maruishi, Hatsukaichi-shi, Hiroshima, Japan 739-0452 | 690 | 32 | 50 | | | | | | | | | |
| 12 | 水産技術研究所 百島庁舎 | Momoshima Field Station, Fisheries Technology Institute | 〒722-0061 広島県尾道市百島町1760 | 1760, Momoshima-cho, Onomichi-shi, Hiroshima, Japan 722-0061 | 600 | 7 | 7 | | | | | | | | | |
| 13 | 水産技術研究所 長崎庁舎 | Nagasaki Field Station, Fisheries Technology Institute | 〒851-2213 長崎県長崎市多以良町 1551-8 | 1551-8, Taira-machi, Nagasaki-shi, Nagasaki, Japan 851-2213 | 950 | 53 | 95 | | | | | | | | | |
| 14 | 水産技術研究所 八重山庁舎 | Yaeyama Field Station, Fisheries Technology Institute | 〒907-0451 沖縄県石垣市桴海大田148- 446 | 148-446, Fukai-Ohta, Ishigaki-shi, Okinawa, Japan 907-0451 | 1,950 | 10 | 14 | | | | | | | | | |
| 15 | 水産技術研究所 五島庁舎 | Goto Field Station, Fisheries Technology Institute | 122-7 | 122-7, Nunoura, Tamanoura-cho, Goto-shi, Nagasaki, Japan 853-0508 | 1,000 | 9 | 9 | | | | | | | | | |
| 16 | 水産技術研究所 奄美庁舎 | Amami Field Station, Fisheries Technology Institute | 崎山原955-5 | 955-5, Sakiyamahara, Hyo, Setouchi-cho, Oshima-gun, Kagoshima, Japan 894-2414 | 1,270 | 4 | 5 | | | | | | | | | |
| 17 | 水産技術研究所 南勢庁舎 | Nanseii Field Station, Fisheries Technology Institute | 浜浦422-1 | 422-1, Nakatsuhamaura, Minamiise-cho, Watarai-gun, Mie, Japan 516-0193 | 295 | 32 | 41 | | | | | | | | | |
| 18 | 水產技術研究所 玉城庁舎 | Tamaki Field Station, Fisheries Technology Institute | 〒519-0423 三重県度会郡玉城町昼田 224-1 | 224-1, Hiruda, Tamaki-cho, Watarai-gun, Mie, Japan 519-0423 | 280 | 11 | 12 | | | | | | | | | |
| 19 " | 水産技術研究所 上浦庁舎 | Kamiura Field Station, Fisheries Technology Institute Minamiizu Field Station, Fisheries Technology | 〒879-2602 大分県佐伯市上浦津井浦 〒415-0156 静岡県賀茂郡南伊豆町石廊 | Tsuiura, Kamiura, Saeki-shi, Oita, Japan 879-2602 183-2, Irouzaki, Minamiizu-cho, Kamo-gun, | 780 | 7 | 8 | | | | | | | | | |
| 20 | 水産技術研究所 南伊豆庁舎 | Minamilizu Field Station, Fisheries Technology Institute Shibushi Field Station, Fisheries Technology | 〒415-0156 静岡県貴茂都南伊豆町石廊 崎183-2 〒899-7101 鹿児島県志布志市志布志町 | Shizuoka, Japan 415-0156 | 110 | 8 | 9 | | | | | | | | | |
| 21 | 水産技術研究所 志布志庁舎 | Institute Kamisu Field Station, Fisheries Technology | 夏井205 | Kagoshima, Japan 899-7101 7620-7, Hasaki, Kamisu-shi, Ibaraki, Japan | 900 | 2 | 2 | | | | | | | | | <u> </u> |
| 22 " | 水産技術研究所 神栖庁舎 | Institute National Fisheries University | 〒314-0408 茨城県神栖市波崎7620-7 〒759-6595 山口県下関市永田本町2丁 | 314-0408 | 100 | 25 | 40 177 | | | | | | | | | |
| 23 | 水産大学校 | Ono Limnological Laboratory, National Fisheries | 〒 754-1311 山口県宇部市大字小野 | Yanmaguchi, Japan 759-6595 8319-2, Oaza-ono, Ube-shi, Yamaguchi, | 825 | 2 | (うち、教育職76名) | 892 | 2 | | | | | | | |
| 24 | 水産大学校小野臨湖実験実習場 | University | 8319-2 | Japan 754-1311 | 769 | | 1 | (| ol | | | | | | | |