

研究開発推進部科学技術情報課



# <OPACログイン>

国立研究開発法人 日本原子力研究開発 研究開発推進部	■JAEA図書館			ようこそ ケスト さ ・ ユログイン へ レブ ・ こ ログイン ・ こ の 「 し 「 し 」 こ の 、 し 、 し 、 し 、 し 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、
ТОР 航 図書館サービス	利用者サービス		JAEA	
JAEA図書館 CiNii B	ooks CiNii Articles	IRDB	PubMed	TOP 💼 図書館サービス 🕞 利用者サービス
蔵書検索 JAEA図	書館を検索します。			ログイン
簡易検索詳細検索				利用者ID・パスワードを入力し、ログインしてください。 利用者ID IID・パスワード
		Q	検索 全クリア	を入力する。
 検索はログインを 事前に利用由請	しなくても可能て	*す。		利用者ID(職員番号)とパスワードを入力してください。 オンラインユーザーとして未登録の方で登録を希望される方はこちらから連絡してください。
https://libraryre	gistration.jaea.go.	jp/		<b>ログイン</b> 書誌詳細に戻る



 $\bigcirc$ 

		ようこそ JAEA 花子 さん
		マリレプ 入力補助 English
		ようこそ JAEA 花子 さん
MyOPAC A 45075 C ! MyOPAC (4 1/2 - 479 h ± 0/milled # 1/km r 0/s 2 k ± 0/milled # 1/km r 0/s 2 k ± 0/milled # 1/km r 0/s 2 k ± 0/milled # 1/km r 0/milled # 1/km	TOP     Image: Mage:	
MyCHAC A 30 26 !!         MyCHAC A 30 26 !!         MyCHAC A 40 !!         MyCHAC 40 !!         MyCHAC 40 !! </th <th></th> <th>TOP min 回該部サービス 🗿 利用者サービス INIS FNAA</th>		TOP min 回該部サービス 🗿 利用者サービス INIS FNAA
JALA風雪盤       C(Nii Research (論文)       IRDB       PubMed       JALANDE       ONE doos       ONE doos       No.det       No.det         WorldCat	My OFAC ハよつこて! MyOPACは、インターネット上の情報資源・検索ツールなどをまとめて整理・活用できる個人用のページです。	My OPAC へようごそ! My OPACは、インターネット上の情報資源・検索ツールなどをまとめて登場・恐用できる個人用のページです。
WorldCat       ② 就書検索 ALEA回書館を検索します。       ③ 就書検索 ALEA回書館を検索します。       ③ 就書検索 ALEA回書館を検索します。       ○ 就 就像 索 の の の の の の の の の の の の の の の の の の	JAEA図書館         CiNii Books         CiNii Research (論文)         IRDB         PubMed	JAEA风書館 CiNii Books CiNii Articles IRDB PubMed NDLサーチ カーリル WorldCat
Q 検索<       ▲クリア            がい       ● 見表示件数: 20 ▼            ・*回回し       ● 「見まの(**) ● ●            ・* ****        ● ●            ・* ****        ●            ・* ****        ●            ・****        ●            ・****        ●            ・****        ●            ・*****        ●            ・*****************************	WorldCat 反 蔵書検索 JAEA図書館を検索します。 簡易検索画面	
資料区分     拠点     検索オプション       □ 図書     「金観曲」     山坂平・     -       □ い物図書     夏海     出版軍・     -       □ レポート     大洗     出版国・     (備定なし)     >       □ DOCKET     福島     羽戸     -     -       □ WE     福島     -     -     -       □ + 和朝託     羽戸     -     -     -	Q 検索 №クリア	Mc v     出版社・出版者 v       並び例:     脱速度 v       一発表示件数:     20 v
2024.02.02 を適宜入力して 希望資料を検索する。	<ul> <li>         お知らせ         2024.02.02 ま 検索キーワードを適宜入力して 希望資料を検索する。     </li> </ul>	□ + 和図書     (金知道)     →     出版年:     -       □ + 洋図書     本部     -     出版第:     -       □ レポート     大洗     -     出版第:     -       □ レパート     大洗     -     -     -       □ DOCKET     現証     -     -     -       □ 金融     第2     -     -     -       □ + 和確範     教授     -     -     -       □ + 和確範     -     -     -     -       □ + 和確範     -     -     -     -       □ + 小雄能     -     -     -     -       □ + 洋雄誌     -     -     -     -       □ - 洋洋地誌     -     -     -     -       □ - 洋洋地     -     -     -     -       □ - 洋洋地     -     -     -     -       □ - 小和確認     -     -     -     -       □ - 洋洋地     -     -     -     -       □ - 洋洋ジャーナル     -     -     -     -



## <資料の確認①>

TOP 図書館サ	ービス 利が	用者サービス		נ	IAEA図書館	JAEA HP	JAEA図書館	館イントラ(機構)	内のみ)	INIS	FNAA
JAEA図書館	CiNii Books	CiNii Articles	IRDB	PubMed	NDL	'− <i>∓</i>					
蔵書検索	JAEA図書館を検索しま										
	かして: ケンシリョン	/eye, ケンンリヨク,		たけまでであっていっかか							
校込項日 データ種別 ✓ 全てのデータ種別	検索キーワード: 該当件数:4件	展開的の敵害を使	**しん和末 U 9 。 电丁ダ	4月へぐでい、回画前手ももいから、 並び順	マリンクする事 1: 関連度		表示件数:	20 🖌 件	原子力 『原子力e ※Wikiped	<b>Jeye</b> ye』(げ. ia(フリー百	<b>(続く)</b> (利事典)よ
<ul><li>□ 図書 (2)</li><li>□ 雑誌 (2)</li></ul>	全選択	メール送信	77-114 複写	「希望の資	料を確	認して	(		り 探している せんか?	5ものが見 以下の検索	つかりま 額も試し
出版年 1990-1999 (1)	<u> </u> 1.	原子力EYE 雑誌 配架場所	タイ 所蔵巻号	トルをクリッ	ックする <sup>年次</sup>	o 請刻	府	蔵件数: 1件	てみてくた 福島第一原 原子炉主住	ごさい。 子力発電	所
出版者 核燃料サイクル (2)		(東海)新館2F閱	調室 V1, 1955	- V57 N11, 2011	1955-20	011 621	1130		核燃料取掛 放射線取掛 常陽 もんじゅ	注任者 注任者	
言語	□ 2.	OPTICS &	LASER TECHNOLO	DGY.					エネルギー 福島の原子	-フォーラ. F力発電所	ム と地域社



## <資料の確認 ②>

ТОР	航 図書館サービス	📳 利用者サービス		JAEA図書館	JAEA HP	JAEA図書館イントラ	(機構内のみ)	INIS	FNAA
う検索結果	一覧に戻る					[1/4] 次へ・	+		
		ゲンシリョクEYE					🛄 この	資料の利用統	行行 (1)
		原子力EYE.					このページ	ジへのアクセス[	回数:5回
		データ種別 雑誌					A (34.1.34)		
		本文言語 日本語					全貨出数 (1年以内の	: 0回 D貸出 : 0回)	
		<ul> <li>所蔵情報を非表示</li> </ul>							
この文献	を取り寄せる	配架場所	所蔵巻号	Ę	际次 請求記号	コメント 複写取る	tr T		
「配架場	所」に「東海	」と表示 摩	<sup>V1, 1955 - V:</sup> 資料の詳	「細情報 3	を確認	し、該当巻-	号の		
があるも	のが複写対象	東です。 <sub>覧</sub>	右端の「	複写取寄	引をク	リックする。			
<b>同</b> 印刷				年次/			-		
Sin 1	L送信	配架場所	巻号	刊行 登録番号	請求 記号 状態	コメント 複写取る	<del>ل</del> ا ت		
<b>O</b> ファ-	イル出力	(東海)新館2F閲覧室	57巻 1-11号 2011	21200230593	621- 禁帯 130 出				
RefW	orks出刀 ote Basic出力	(東海)新館2F閲覧室	56巻 2010	21200230585	621- 禁帯				
Mend	eley出力				130 出 621- 禁帯	使与取到			
	フマーク	(東海)新館2F閲覧室	55巻 2009	21200108666	130 出	漫写取着	J		



花子	所属	
↓について複写申込みができます。 /* ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	等を使用する場合は、別途申込書が必要です 5のに限ります。	複写や著作権に関する注意事 を確認する。 ※著作権法の範囲内でご利用ください
	、 統一っておりません。 館の予算科目にて支払いを行います。ただし、科研費・受託業務費等 限り、著作権法の範囲内で文献複写を受け付けています。 のみ受け付けます。全文の複写はできません。 なとなるときも複写はできません。 こついては全文の複写が出来ますが、発行後相当の期間を経過したも におり判断しております。 週間が経過するまで 5月が経過するまで 5月がに会ずるまで 5年付してから3ヶ月が経過するまで 5年すっことはできません。 話すっことはできません。 ます」にチェックして、「次	いた 「新っておりません。 創の予算科目にて支払いを行います。ただし、科研費・受託業務費等を使用する場合は、別途申込書が必要です 思り、著作権法の範囲内で文献複写を受け付けています。 のみ受け付けます。全文の複写はできません。 な上となるときも複写びご書ません。 なとなるときも複写が出来ますが、発行後相当の期間を経過したものに限ります。 こかには全文の複写が出来ますが、発行後相当の期間を経過したものに限ります。 こかけば全文の複写が出来ますが、発行後相当の期間を経過したものに限ります。 こかけば全文の複写が出来ますが、発行後相当の期間を経過したものに限ります。 こかけば全文の複写が出来ますが、発行後相当の期間を経過したものに限ります。 こかけば全文の復写が出来ますが、発行後相当の期間を経過したものに限ります。 こかけば全文を表示で、 なっしたら3ヶ月が経過するまで 深行してから3ヶ月が経過するまで スールによる送付はできません。 話すってとはできません。 ます」にチェックして、「次へ」をクリックする。



写取寄								
名 JAEA 花子		受取窓口	東海		所居			申込み状況照会
巻号・論文情報								
** ロー () ざわか)	E2/1							
	52(1	,,						
年次いずれか	2006			之子之	* -	五左	+ \ + + 7	
ページ 必須	22	~ 34		<b>論</b> 又名	、苍亏	貝寺	を入力する	0
将回:4方世书/:4四								
医与痛义者有/痛困 2224	原子;	J機構における計算科学の	D展開					
依9篇人曾有/篇超 7224 書名情報	原子	ŋ機構における計算科学の	つ展開					
俄与浦乂曾有/蒲選 ▼224 書名情報	原子; AA111	□機構における計算科学の 5919	D展開					
俄今海又曾有/蒲湖 224     書名情報     NCID     機構内書誌ID	原子; AA1111 200012	7機構における計算科学の 5919 9603	D展開					
低与源义管有/ 演選 型24 書名情報 NCID 機構内書誌ID ISSN	原子; AA1111 200012 134335	7機構における計算科学の 5919 9603 63	D展開					
俄与源乂曾有/蒲選 ZZ名 書名情報 NCID 機構内書誌ID ISSN ISBN	原子: AA1111 200012 134335	7機構における計算科学の 5919 9603 63						
	原子; AA111: 200012 134335	7機構における計算科学の 5919 9603 63	希望する	3図書·桀	维誌等(	の情報	報を入力す	3.
俄与源乂曾有/蒲選 ZZ名 書名信報 NCID 機構内書誌ID ISSN ISBN 編著者 版	原子; AA111; 200012 134335	2機構における計算科学の 5919 9603 63	<sup>画副</sup> 希望する	る図書・菊	维誌等の	の情報	報を入力す	3.
俄与源乂曾有/蒲選 22名 書名情報 NCID 機構内書誌ID ISSN ISBN 編著者 版 出版社	原子; AA1111 200012 134335 日刊工員	7機構における計算科学の 5919 9603 63 新聞社	<sup>Desil</sup> 希望する	る図書・希	推誌等(	の情望	報を入力す	3.
<ul> <li>(株与調入管有/満選 22名)</li> <li>書名情報</li> <li>NCID</li> <li>機構内書誌ID</li> <li>ISSN</li> <li>ISBN</li> <li>編著者</li> <li>版</li> <li>出版社</li> <li>書(誌)名</li> </ul>	原子; AA111 200012 134335 日刊工算 原子力e	7機構における計算科学の 5919 9603 63 (新聞社 ye (げんしりょくあい):	<sup>D展開</sup> 希望する Nuclear viewpoints	る図書·ネ	推誌等(	の情望	報を入力す	·3.



## <依頼内容の入力 ②>

▶ 支払料金を選択してください。	
∞≝≝ヲ興≡マ←「公費」「私費」から選択する。	
▶ 送付方法を選択してください。	
連絡先を選択する。	
図 遠絡方法を指定してください。	
E-mail	
<ul> <li>□ ##</li> <li>○ ##</li> <li>○ ##</li> <li>(依頼に関する連絡事項等があれば、記入する</li> </ul>	3.
▶ 遠信欄を入力してください。	
· 通信欄	
▶ カラー複写希望の有無を選択してください。 カラー複写希望の有無を選択する。	
▲ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	0
次へ         クリア         書誌詳細に戻る	
①     図書館サービス     記     利用者サービス     CD     関連	
依頼内容を確認して、「次へ」をクリックする。	

-



## <依頼の確定 ①>

тор 💼 図書館サービス 📳	利用者サービス		JAEA図書館	JAEA HP	JAEA図書館イントラ(機構内のみ)	INIS FNAA
複写取寄						
氏名 JAEA 花子	受敗窓口 東海	所履	3			📄 申込み状況照
▶ 巻号・論文情報						
巻号	52(10)					
年次	2006					
ページ	22 ~ 34					
<b>複写論文</b> 著者/論題	原子力機構における計算科学の展開					
▶ 書名情報	F		7 7	_		
		区頼内谷を確認	する。			
	AA111/5919					
000円の10 TSSN	13433563					
ISBN						
編著者						
版						
出版社	日刊工業新聞社					
書(誌)名	原子力eye (げんしりょくあい):Nuclear v	vpoints				
シリーズ						

3 (



<依頼の確定 ②>

▶ 支払料金を選択してください。	
支払料金	回書館予算科目
▶ 送付方法を選択してください。	
送付方法	複写取寄
▶ 連絡方法を指定してください。	
E-mail	*******@jaea.go.jp
↘ 通信棚を入力してください。	
通信欄	
▶ カラー複写希望の有無を選択してください。	
カラー複写希望の有無	有
申込を確定する	
	- 依頼内谷を確認して、'甲込を確定する」をクリックする。
1         図書館サービス         記           図書館第8条内         投資図書         資本	利用者サービス     CD 関連       ・ 予約式短期金     D 開催は X 依頼     ノパスワード変更     14FA回電線



### <依頼の確定 ③>

洛	JAEA 花子		受取窓口	東海	
込を受付しまし 曲込舞号・050	ッた。 015434 )				
		申込完	己了		
中込状況照会/	書誌詳細に戻る				
申込内	容が確認で	きる。			





### <依頼内容の確認方法 ①>

(AEA) Harrison JAEA図書館		
TOP 🏦 除着除サービス 🤮 利用者サービス	JAEA院書館 JAEA HP	MAARBBY/>>>>(RBBANDA) INIS FMAA
My OPAC へようこそ!		
JALARRIE CINI Books CNI Articles IRD8 PubMed NDL9-F	JJ=-UJ/b WorldCat	
NUMBER INC.		Owners
[	Q ## \$270P	
्री इंग्राइस		
		(参考)
2024.02.02 お知らせ (Sh知らせ 論文単位購読(PPV)		
ACS MAPの利用を再開しています。		
() ヘルブメッセージ		
蔵書検索の詳細検索では、分野を指定して資料を検索することができます。検索オブション「分野」をご返用ください。 		
3.示则数: 2月表示 ♥ ▲ 805m年687 ② 80708至全都同 回時的時期公司 0114月日 44	<b>0 1</b> 47 - 4	
		TOP     Image: Margin Base of the second sec
利用者サービス	● 外部リンク	
貸出·予約状況照会		
		● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
図書購入依頼		日本 「治 欠 仕 拓 代 供 中 込 7 四 人 ナ
図書購入依頼 状況 醫会		「Q」 威雷検索」AEA図自動を検索します。「彼子 化积・貝佰 中込み 忠云」を
図書購入リクエス ~(図書館(室)所蔵)		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
駅候与・其信中込み照会	ミ」をクリツクする。 🔛 📷 📰	
L		
		<ul> <li>() お知らせ</li> </ul>



 $\bigcirc$ 

### <依頼内容の確認方法 ②>



12 6



### <依頼内容の確認方法 ③>

NCID     ISSN     02855860       ISSN     第285960       #起時項     電気評論・一電気評論社       申込時置(語)名     電気評論       申込時置者     電気評論       申込時間を     電気評論社       申込時間を     電気評論社       申込時間を     105(2)       マージ     56-75       診」が「準備中」の場合は、     2020       取消が可能。     依頼内容を流用して、       新しい依頼を作成可能。	▶ 文献内容	
ISSN     0285560       ISBN     電気評論・・電気評論社       申込時値(法)名     電気評論       申込時編著者     電気評論       申込時版     電気評論社       申込時版     電気評論社       申込時版     電気評論社       申込時版     電気評論社       申込時低加     電気評論社       申込時気     2020       次消が可能。     依頼内容を流用して、       新しい依頼を作成可能。     副	NCID	
ISBN          ・・・ 電気評論・・・ 電気評論社         ・         ・         ・	ISSN	02855860
書誌事項     電気評論       申込時書(3)名     電気評論       申込時編     申込時編       申込時版     申込時近期社       申込時ンリーズ     電気評論社       ※号     105(2)       ページ     56-75       jが「準備中」の場合は、     2020       旅活部 / 日本原子力研究開発機構 日本原子力研究開発機構における研究開発の現状(特集 2015)       新しい依頼を作成可能。	ISBN	
申込時書者     申之時編書者       申込時個版社     电気評論社       申込時出版社     电気評論社       申込時出版社     电気評論社       申込時出版社     105(2)       ページ     56-75       方が「準備中」の場合は、     2020       消が可能。     依頼内容を流用して、       新しい依頼を作成,可能。     105(2)	書誌事項	電気評論 電気評論社
申込時編著者         申込時版         申込時版         申込時出版社       电気評論社         申込時少リーズ         登号       105(2)         ページ       56-75         か「準備中」の場合は、 消が可能。       2020         「依頼内容を流用して、 新しい依頼を作成可能。	申込時書(誌)名	電気評論
申込時版     申気時出版社     电気評論社       申込時シリーズ     登号     105(2)       ページ     56-75       うが「準備中」の場合は、     2020       読活部/日本原子力研究開発機構における研究開発の現状(特集 2019)       新しい依頼を作成,可能。	申込時編著者	
申込時出版社     电気評論社       申込時シリーズ     参号       201     ページ       56-75     56-75       うが「準備中」の場合は、     2020       次消が可能。     依頼内容を流用して、       新しい依頼を作成可能。     新しい依頼を作成可能。	申込時版	
申込時シリーズ       巻号     105(2)       ページ     56-75       」が「準備中」の場合は、     2020       (消が可能。     (株頼内容を流用して、)       新しい依頼を作成可能。     新しい依頼を作成可能。	申込時出版社	電気評論社
巻号     105(2)       ページ     56-75       」が「準備中」の場合は、     2020       (消が可能。     (核頼内容を流用して、)       新しい依頼を作成可能。     新しい依頼を作成可能。	申込時シリーズ	
<ul> <li>ページ 56-75</li> <li>」が「準備中」の場合は、2020</li> <li>ス消が可能。</li> <li>依頼内容を流用して、新しい依頼を作成可能。</li> </ul>	巻号	105(2)
」が「準備中」の場合は、 <sup>2020</sup> べ消が可能。 新しい依頼を作成可能。 ない依頼を作成可能。	ページ	56-75
、消が可能。 依頼内容を流用して、 新しい依頼を作成可能。	」が「準備中」の場合は、	2020
新しい依頼を作成可能。	は消が可能。	」 依頼内容を流用して、 <sup> </sup>
		── 新しい依頼を作成可能。
申込取消流用申込を戻る 検索画面に戻る	申込取消 流用申込 戻る	検索画面に戻る

13