# **EndNote online**

ンライン

デスクトップ版EndNoteユーザのEndNote オ

EndNoteデスクトップ版のアクセス権を持たず、オンライン版の

EndNote online は人気の高いデスクトップ用文献管理・論文執筆ソフトウェアEndNoteのオンライン版です。 文献の検索や更新・整理、引用文献リストの作成にかかる時間を短縮し、ニーズに応じた形で論文執筆をサポートします。

**EndNote basic** 

#### みをご利用の場合『basic』ユーザとなります。EndNoteオンライ EndNoteデスクトップ版のユーザは『basic』ユーザ ンをデスクトップ版と併用する場合に比べて利用できる昨日は限 が利用できないオンライン版の機能や多様なオプショ 定されますが、論文を書き始めたばかりの研究者や学生には、導 ンにもアクセス可能です。 入版として最適のツールです。 始め方 Step① EndNoteアカウントの作成 EndNote Login X Using an EndNote account makes it easy to keep your EndNote library in sync. Create a new EndNote Account デスクトップ版ユーザ If you don't have an EndNote account or aren't Sign Up sure, then dick Sign Up. EndNoteライブラリを開き 「Svnc | ボタンを押すと、 オンライン版EndNoteへのログイ EndNote Account Credentials ン画面が表示されます。 E-mail Address: すると、デスクトップ版のラ イブラリがオンラインと同期 Password: されます。(同期について詳 しくはStep3を参照) Forgot Password OK Cancel C Web of Si € → ℃ @ 0 2 Journal Citation Reports Wab of Science Web of Science ユーザ Web of Science Web of Science にサインインし、 上部のバーの「EndNote」リンク からEndNote online ライブラリを Web of Science Core Collection ¥ Select a database 開きます. Not a member yet? Email address Register Basic ユーザ Password デスクトップ版EndNoteもWeb of Forgot password? Sign in Scienceのご購読もない場合 Sign in via your Institution / Shibb 「myendnoteweb.com」にアク セスし無料アカウントを作成しま or sign in using 🕜 🍈 す。 基本操作 基本操作

く検索

オンラインデータベースを検索するか

既存のコレクションをインポートして

。 オンラインデータベースを検索

。 レファレンスを手動で作成

レファレンスのインポート

NEWI

レファレンスを収集します。

最初に表示される「基本操作」画面より、文献の検 索や更新・整理、引用文献リストの作成に役立つリ ンクが提示されます。

●●● 保存と共有 "作成 任意の方法でレファレンスを**構成**して プラグインを使用して論文の執筆中に グループ化した後、グループを他のコ 書誌事項および月田文献をフォーマッ ザーと共有します。 トします。 。 CWYW (Cite While You Write)™プ

。 新規グループを作成

ラグイン

。 フォーマットした書誌事項を作成

論文をフォーマット

 グループを共有 。 重複レファレンスを検索

## Step② プラグインのインストール

#### ダウンロード

画面上部の「ダウンロード」タブを開く と、プラグインが表示されます。

#### **CWYW** (Cite While You Write)

EndNoteのライブラリをMicrosoft Word と連携できます。Wordで論文を執筆中に 引用文献を挿入したり、引用文献リスト のスタイルの一括変更を行えます。

注:デスクトップ版のEndNoteX9をご利用 の場合は(デスクトップ版に含まれている ので)インストールは不要です。



## Step③ 文献をライブラリに追加

文献の追加には6つの方法があります。

- 1) デスクトップ版との同期
- 2)ダイレクト・エクスポート
- 3)取り込み
- 4)オンライン検索
- 5)ファイルからインポート
- 6) 手入力

#### 1) デスクトップ版との同期

Step①に従って、デスクトップ版とオン ライン版を同期すると、デスクトップだけ でなく、あらゆるインターネット・ブラウ ザからも、レファレンスや添付ファイルに アクセスできるようになります。レファレ ンスは、iPad版EndNoteアプリや別のPCに インストールされたデスクトップ版 EndNoteとも同期させることができます。 (ヒント:別のPCと初めて同期する際は、 新しい空のライブラリを開いてくださ い。)

別のPCと初めて同期される際に、その PCのライブラリに、デスクトップ版お よびオンライン版EndNoteのライブラリ とグループ情報がコピーされます。ただ し、オンライン版EndNoteには、カスタ ム・グループしか表示されません。同期 が完了すると、同期されたいずれかのラ イブラリで行われた変更が、すべてのラ イブラリに反映されます。





Internet Explorer、Google Chrome、または Microsoft Edgeを使用している場合は、EndNoteへ の保存が可能なオンライン・データベースからレ ファレンスをエクスポートすることができます。 Web of ScienceやEBSCOhostデータベースの場合 は、プラグインがなくてもダイレクト・エクス ポートが可能です。



## 3) レファレンスの取り込み

ダイレクト・エクスポートに対応していな いオンライン文献については、レファレン スの取り込み機能を使用してください。 この機能は、ウェブページに表示される文 献情報をスキャンし、新規または既存のグ ループに保存可能なレファレンスを作成し ます。Pubmedなど、一部のデータベース では、レファレンスページ全体を一括で取 り込むことが可能です。

取り込み用ブックマークの取得方法は、右のQRコードよりご確認ください。

![](_page_2_Picture_8.jpeg)

## 4) オンライン検索

EndNoteのインターフェースでは、さまざま なライブラリ・カタログやデータベースを検 索することができます。

- ・ 文献の収集タブ内のオンライン検索をク リックします。
- ・オンライン・データベースを選択します。
- ・検索します。
- ・文献を選び、ドロップダウン・メニューからお使いのライブラリに追加します。

![](_page_2_Picture_15.jpeg)

### 5)レファレンスのインポート

プレーン・テキスト・ファイル形式でレファレンスをインポートする場合は、機械判読可能な形式でファイル内のデータにタグ付けする必要があります。

- ・文献の収集タブ内のレファレンスのインポートをク リックします。
- ・ファイルを選択"をクリックします。
- ・ファイルを作成したデータベースを検索するインポート・オプション(フィルター)を選択します。
- ・インポート先を選択し、クリックします。

マイレファレンス	文献の収集	分類引	用文献リス	スト作成	投稿ジャーナルの推	〔薦 オプション	ダウンロード
	オンライン検索	新しいレフ	アレンス	レファレンス	のインボート		
レファレンスの	インポート						
	EndNo	teからインポ	ートします	たか?			
7	アイル: ファイ	ルを選択 選択さ	きれていません	6			
インボートオブ	ション: 選択			•	お気に入りを選択		
インポ	ート先: 選択	•					
	ーイン	₩—►					

## 6) 新たなレファレンスの手入力

新たなレファレンスを手入力する方法:

- ・ 文献の収集タブ内の新しいレファレンスをクリックします。
- ・該当するレファレンス・タイプを選択します。
- ・任意のフィールドにデータを入力します。大多数の スタイル・ガイドで一般的に使用されているフィー ルドが上位に表示されています。

## Step④ レファレンスの整理と共有

マイレファレンス 文献の収集	分類 引用文献リスト	作成 投稿ジャーナルの推薦 オプション ダウンロード
オンライン検索	新しいレファレンス レフ	アレンスのインボート
クイックサーチ	新しいレファレンス	L Contraction of the second
検究: 対象 すべてのマイ レファレンス ▼ 検案	<b>書誌事項フィールド:</b> レファレンス タイプ:	キャンセル Generic ・
マイレファレンス すべてのマイレファレンス (72) (未發現)(23) クイックリスト (0)	Author: Title: Year:	「姓,名」の順番で入力してください。署者名はそれぞれ改行で区切って入力してください。
ごみ箱 (15) なし ▼マイグループ Endnote (3) HasegawaS (25)	Secondary Author: Secondary Title: Place Published:	
Seed dispersal (20) 本 日本語文献 (1)	Publisher:	

#### グループの作成

デフォルトでは、レファレンスはUnfiled(未登録) グループに保存されます。最大5,000件のグループ を作成し、分類することができます。

- ・グループ分けするレファレンスを選択します。
- ・ドロップダウン・メニューからAdd to group(グ ループに追加)をクリックし、New Group(新しい グループ)を選択します。
- ・新規作成したグループに名前を付け、OKをクリックします。

注意:1件のレファレンスを複数のグループに分類 することができます。現在のグループを確認するに は、レファレンス下のフォルダー・アイコンをク リックしてください。

![](_page_3_Picture_15.jpeg)

#### 重複データの解消

ライブラリ内の記録が重複している可能性がありま す。重複しているレファレンスを特定し、これを解 消するためには、Organize(整理)タブ内のFind Duplicate(重複の検索)を選択します。EndNoteが、 Author(著者)、Year(発表年)、Title(題名)、 Reference Type(レファレンス・タイプ)フィール ドを比較することで、重複を探し出します。

マイレファレンス 文献の収集	集 分類 引用文献リスト作成	投稿ジャーナルの推薦	オプション ダウンロード
	マイ グループの管理 その他の	ブループ 重複の検索 添付の	管理
<b>クイックサーチ</b> 検索: 対象 すべてのマイ レファレンス 検索	重複の検索 ▼	直複 グループに追加… ▼	クイックリストにコピー 削除
マイレファレンス すべてのマイレファレンス (72) [未整理] (23) クイックリスト (0)	↓ 著者+ ■ Dudenhoffer, J. H	年 1. 2016	タイトル Plant density can increase in Ecology and Evolution ライフラリに追知:05 Sep 2019 ● ② 山
ごみ箱 (15) なし ▼マイグループ Endnote (3)	Dudenhoffer, J. H	4. 2016	Plant density can increase in Ecology and Evolution ライブラリに追加:05 Sep 2019 ■ Ø III

#### EndNote online

#### クイック・レファレンス・ガイド(5

![](_page_4_Figure_2.jpeg)

OrganizeタブのManage My Groups(グループ管理)を使います。共有したいグループ横の Manage Sharing(共有管理)ボタンをクリック します。

希望する共有先のEメールアドレスを入力します。

注意:グループ共有先の個人がレファレンス を参照するには、EndNoteオンライン・アカウ ントが必要です。共有する際は、そのアカウ ントのEメールアドレスを使用する必要があり ます。共有先の個人がEndNoteにアクセスする 際に使用しているEメールアドレスを入力して ください。

Read only(読み取り専用)またはRead &White(読み取り&書き込み可能)のアク セス権を選択します。Apply(適用)をク リックします。

- Read onlyを選択すると、指定されたユー ザには、レファレンスの参照、Word文書内 での使用、自分のライブラリへのコピーが 認められます。
- ・Read & Whiteを選択すると、指定された ユーザには、Read onlyで認められる権限に加 え、レファレンスの編集、追加、削除が認め られます。

*1	レファレンス 文献の	D収集 分類	引用文	献リスト作り	成 投稿ジャ	ャーナルの推	i薦 オプション	ダウンロ
		マイク	リループの	管理 その他の	ウグループ 重視	腹の検索 添	付の管理	
र	イ グループの管理							
	マイ グループ♦	レファレンス の数	共有					
	Endnote	3		共有の管理	名前の変更	削除		
	HasegawaS	25		共有の管理	名前の変更	削除		
	Seed dispersal	19		共有の管理	名前の変更	削除		
	日本語文献	1		共有の管理	名前の変更	削除		
	新しいグループ							
マイク Endno	グループ ote (3)				スを区切ります。			
Haseg	gawaS (25)							
Seed	dispersal (19)				- または -			
日本語	西文献 (1)				Email アドレスを ファイルを選択 選	コンマで区切った Rされていません	テキストファイルを選択します	r.
	ザーレサカオ	るグルー	-プ		<ul> <li>読み取り専用</li> <li>計合: アクセス</li> </ul>	◎ 読み書き	ぶみつってルナサネックルナナム	
<u>e1</u> -	リーと共有り						ANTI J / I / MATCH CILL U/Us	

#### アイコンの説明

他者に共有中のグループには、Shareアイコンが表示されます。 ユーザのアクセス権を確認または修正するには、このアイコン をクリックしてください。

別のユーザから共有されているグループは、Groups Shared by Others (共有されたグループ) セクションに表示されます。 Read & White アイコンが表示されている場合は、そのグループ 内のレファレンスの追加、変更、削除が認められています。

## Step⑤ Cite While You Write機能を使って執筆する

Cite While You Write機能を使えば、Wordで論文を執筆しながら、瞬時にレファレンスの挿入やスタイルの修正を行えるだけでなく、同時に引用文献リストも作成できます。

![](_page_4_Figure_15.jpeg)

## 執筆中の原稿に適した投稿先ジャーナルの候補を探す

『投稿ジャーナルの推薦』機能を使用することで、執筆中の原稿に最適な投稿先のジャーナルの候補の一覧を表示できます。 Web of Scienceのテクノロジー(特許申請中)が、数百万件に上るWeb of Science内のデータポイントや引用関係を分析し、それら の出版社と執筆中の原稿の有意義な関係性を判断します。

### 執筆中の原稿にもっとも適した ジャーナルを検索

わずかな情報(題名、抄録、引用文献)だけで、簡単 に、JCRデータ、主要なジャーナル情報、出版社の詳 細を得られるため、執筆原稿の提出先候補を比較検討 する際に役立ちます。

Match(検索)タブをクリックします。

執筆した原稿の題名と抄録を入力します。

ドロップダウンメニューから、原稿のレファレンスを分 類しているEndNoteグループを選択します(任意)。

Find Journals (ジャーナルを検索)をクリックします。

ちくちまい			
21 1702			
イトルをここに入力		11	
步録:			
録をここに入力			
须			

#### 候補の比較と、投稿手続きの開始

EndNoteから結果一覧が戻されます。 Match Score(一致率) JCR Impact Factor(JCRインパクト・ファクター) Journal(論文誌) JCR Category(JCRのカテゴリ) Rank in Category(カテゴリ内のランク) Quartile in Category(カテゴリ内の四分位数) Link to journal's website(論文誌のウェブサイト) Publisher(出版社) Submit(送信)より原稿を出版社に投稿できます。

ー致スコア♥	JCR 今年	Impact Factor   5 年	\$	?ャー <b>ナル</b>			類似記事
	3.521 2018	<b>3.352</b> 5 年	AP	PPLIED PHYSICS LETTERS	3		1
上位キーワードランキ	シグ 🛛			JCR 分野	分野のランク	分野の四分位	
bilayer graphene		1 - C		PHYSICS, APPLIED	31/148	Q1	
ultrahigh vacuum		1 - C					
				発行者:			
				1305 WALT WHITMAN RD, 9	STE 300, MELVILLE, NY	11747-4501	
				<b>発行者:</b> 1305 WALT WHITMAN RD, S ISSN: 0003-6951	STE 300, MELVILLE, NY	11747-4501	

## iPadアプリからEndNoteライブラリへのアクセスと拡張

アプリストアからiPad版EndNoteアプリをダウンロードすれば、 どこからでもライブラリにアクセスできるようになります。 EndNoteアプリがあれば、お使いのアカウントにログインし、 そのライブラリを使って作業を続行することが可能です。 EndNoteアプリは、以下に対応します。

・アプリに搭載されるブラウザまたはSafari™を使用 し、Web of Science、Google Scholar、PudMedを検 索して、お使いのライブラリを拡張させたり、PDF ファイルを全文抽出することも可能です。

- ・レファレンスを整理し、グループを新規作成することが できます。
- ・同僚にPDFをメールで送れます。
- ・変更内容をデスクトップ版やオンライン版に同期させる ことができます。

	Last synced 4/7/17, 4.11 PM	ENDNO	DTE" S	🖡 ۲۵۵% 📥 ) Web اللي Downlaads (0) 🕂 Reference
	Q Search	1 7 P	Journal Article	V & 0 0
0	Insightful problem solving modification by captive nor Bird, C. D.; Emery, N. J. Proceedings of the National	and creative tool ntool-using rooks Academy of Sciences of the	CORVERS Corvids	
	The development of cachin western scrub-jays (Aphelo Salwiczek, L. H.; Emery, N. Journal of Comparative Psyc	g and object permanence in coma californica): Which J.; Schlinger, B.; Clayton, N. S. hology 2009	Taylor, A. H. Miller, R. YEAR	(Gray, R. D.)
	The brain's connective core cognition Shanahan, M. Philos. Trans. R. Soc. Lond. I	and its role in animal 8 Biol. Sci. 2012	TITLE New Caledonian crows reas	on about hidden causal agents
roptera	Grey parrots use inferential acoustic cues alone Schloegl, C.; Schmidt, J.; Bo Proc. R. Soc. Lond. B. Biol. S	l reasoning based on seckle, M.; Weiss, B. M.; Kotr cl. 2012	JOURNAL Proceedings of the Nationa States of America	LAcademy of Sciences of the United
s Chi	Evidence for spatial represe echolocating bats (Eptesic	entation of object shape by us fuscus)	109	
Corvid	J Acoust Soc Am 2008		ISSUE	
ocation	Emery, N. J.; Seed, A. M.; vo Philosophical Transactions of	in Bayern, A. M. P.; Clayton, If the Royal Society of Londo	PAGES 16389-16391	
() Ipol	New Caledonian crows rear agents Taylor, A. H.; Miller, R.; Gray Proceedings of the National	son about hidden causal /, R. D. Academy of Sciences of the	DATE Oct	

## EndNote online

#### クイック・レファレン<mark>ス・ガイ</mark>ド⑦

容量と機能	レファレンス容 量	添付ファイル 容量	Cite While You Write (Microsoft Word)	引用文献リストの スタイル	Web of Science デー タとリンク
EndNote basic	50,000件	2GB	一部機能制限	21種類	-
EndNote basic & Web of Science	50,000件	2GB	一部機能制限	4200種類以上	$\checkmark$
デスクトップ版EndNote	無制限	無制限	機能制限なし	6000種類以上	-
デスクトップ版EndNote & Web of Science	無制限	無制限	機能制限なし	6000種類以上	$\checkmark$

EndNote <sup>TM</sup> basic My References Collect Organize Format Match Options Downloads	EndNote <sup>th</sup> My References Collect Organize Format Match Options Downloads
Password E-mail Address Profile Information Language Subscription	Password E-mail Address Profile Information Language Subscription
Account Information Your reaming access has expired and therefore you will not see Web of Science <sup>m</sup> and Full Text links and you will not be able to search Web of Science <sup>m</sup> . Please login from your institution to reactivate reaming. Your account only provides limited functionality. Please login from your institution or purchase the lastex version of EndNote to access all the functionality.	Account Information Your manning access has expired and therefore you will not see Web of Science <sup>110</sup> and Full Text links and you will not be able to search Web of Science <sup>110</sup> , Please login from your institution to reactivate roaming. Receive a free subscription to my endnets.com with advanced features for two years when you upgrade to the latest version of EndNets. Account Status Days Remaining Expiration Date To Reactivate
Account         Status         Days Remaining         To Reactivate           Web of Science <sup>144</sup> Roaming Expired         0         Please login from your institution           EndNote Web         Active         0         Please login from your institution	EndNote X8 Active 731 08 April 2019 Web of Science <sup>™</sup> Roaming Expired 0 Please login from your institution
無料の制限付きオンライン版EndNoteの場合	デスクトップ版EndNoteの場合
21種類の中からスタイルを選択可能。ストレージ容量2GB	Basic機能に加え、容量無制限のストレージと、インポート、エクスポート、スタイルの全機能を使用可能

EndNote <sup>™</sup> basic	My References	Collect	Organize	Format	Match	Options	Downloads			
						Password	E-mail Address	Profile Information	Language	Subscription
Account Inform	ation									
Account	Status	Days	Remainin	g E	xpiration D	ate To	o Reactivate			
Web of Science™	Roaming		36	6	07 April 2	018 PI	ease login from	your institution		

#### Web of Science

Basic機能に加え、さらに多くの中からスタイルを選択可能。 引用回数や、ライブラリ内の他のWeb of Scienceデータやリ ンクも閲覧可能。

	My Refer	ences	Collect	Organize	Format	Match	Options	Downloads			
							Password	E-mail Address	Profile information	Language	Subscription
Account I	nformati	on									
Account		Status		Days Rer	naining	Expi	ration Date	To Reactiv	vate		
EndNote X	8	Active			581	08 Nov	ember 2018				
Web - 6 6 -	100	Deservit			200		2	Discos Isol			
web of Sci	ence."	коати	ıg		300	0	17 April 2018	Prease logi	n from your instit	ution	

#### Web of Scienceとデスクトップ版EndNoteの併用

ファイル・ストレージを容量無制限で使用できる他、さらに 多くの機能を利用可能。引用回数やオンライン・ライブラリ 内の他のWeb of Scienceデータやリンクも閲覧可能。

![](_page_6_Picture_10.jpeg)

**操作に関するサポートツール** Web of Science サポート〜ユーザーガイド・簡易マニュアル・サポート動画など https://clarivate.jp/training/web-of-science/

カスタマーサービス E-Mail ts.support.jp@clarivate.com Free Call 0800-170-5577 (土日祝日を除く 9:30~17:30)

クラリベイト・アナリティクス・ジャパン株式会社 〒107-6119 東京都港区赤坂5-2-20 赤坂パークビル19F

![](_page_6_Picture_14.jpeg)