

## EndNote Basic 利用マニュアル

### 1. EndNote Basic について

- 1-1. EndNote Basic とは? ..... 1
- 1-2. ユーザー登録方法 ..... 1-2

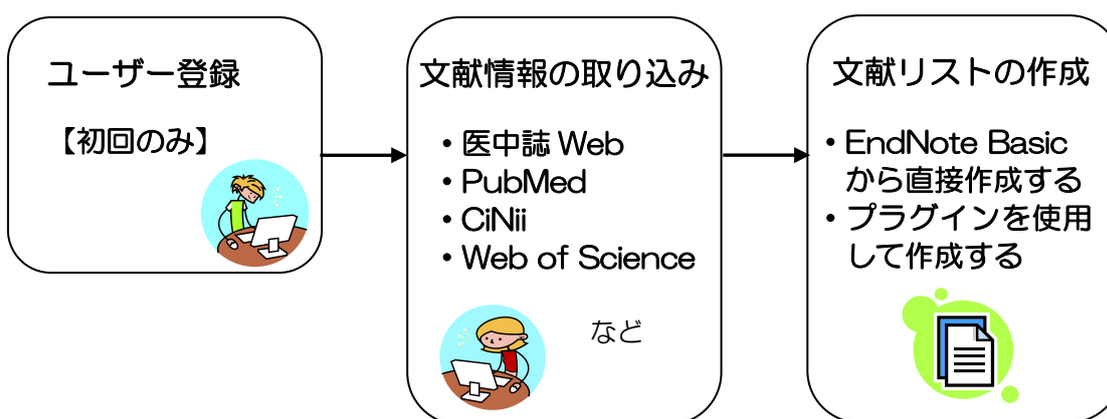
### 2. 文献情報の取り込み

- 2-1. 医中誌 Web から取り込む ..... 3-4
  - コラム① マイグループの作成方法
- 2-2. PubMed から取り込む ..... 5-7
  - コラム② オンライン検索方法
- 2-3. CiNii Articles / CiNii Books から取り込む ..... 8-9
- 2-4. Web of Science から取り込む ..... 10-12
  - コラム③ Capture 機能を使用した文献情報の取り込み方法
  - コラム④ ファイルの添付方法

### 3. 文献リストの作成

- 3-1. EndNote Basic から直接作成する ..... 13
- 3-2. プラグインを使用して作成する ..... 14-19
  - コラム⑤ プラグインを使用した文献情報の取り込み方法

### \* EndNote Basic の基本的な流れ \*



## 1.EndNote Basic について

### 1-1.EndNote Basic とは？

…EndNote は文献情報を保存・管理するツールです。また、保存した文献情報をもとに文献リストを簡単に作成することができます。デスクトップ版と EndNote Basic と呼ばれる Web 版があり、信州大学に所属する方は EndNote Basic(Web of Science 導入機関向け)を無料で使用することができます。

### 1-2.ユーザー登録方法

Web of Knowledge (Web of Science)と共通の ID です。既に作成されている方は以下の作業は不要です。

(1)学内のネットワークで、医学部図書館 HP 右側「医学関連データベース・ツール」から Web of Science へアクセスします。



医学部図書館でできること

医学関連データベース・ツール

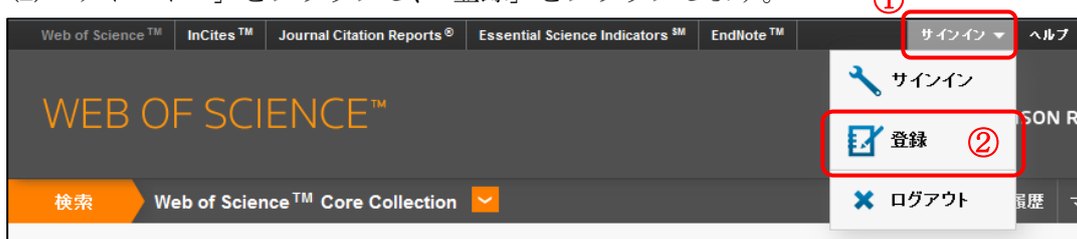
● 医中誌Web ☞ ● メディカルオンライン ☞ ● PubMed ☞ ● UpToDate ☞

### 各データベース・ツールへのリンク

※詳細は データベース右の[詳細]をクリックするか、データベース・ツールの詳細 をご覧ください。

医中誌Web ☞ [詳細]	最新看護索引Web ☞ [詳細]	JDreamIII ☞ [詳細]	メディカルオンライン [詳細]
PubMed ☞ [詳細]	CINAHL ☞ [詳細]	<b>Web of Science ☞ [詳細]</b>	
UpToDate ☞ [詳細]	Ovid EBMR ☞ [詳細]	EndNote Basic ☞ [詳細]	Journal Citation Reports ☞ [詳細]

(2)「サインイン」をクリックし、「登録」をクリックします。



Web of Science™ InCites™ Journal Citation Reports® Essential Science Indicators™ EndNote™

サインイン ヘルプ

サインイン

**登録 ②**

ログアウト

(3)お使いのメールアドレスを入力し、「続行」をクリックします。



### 登録

Email アドレス:

Email アドレスの確認入力:

**続行** キャンセル

ノート:すでに Thomson Reuters 製品またはサービスに登録している場合は、サインインしてください。

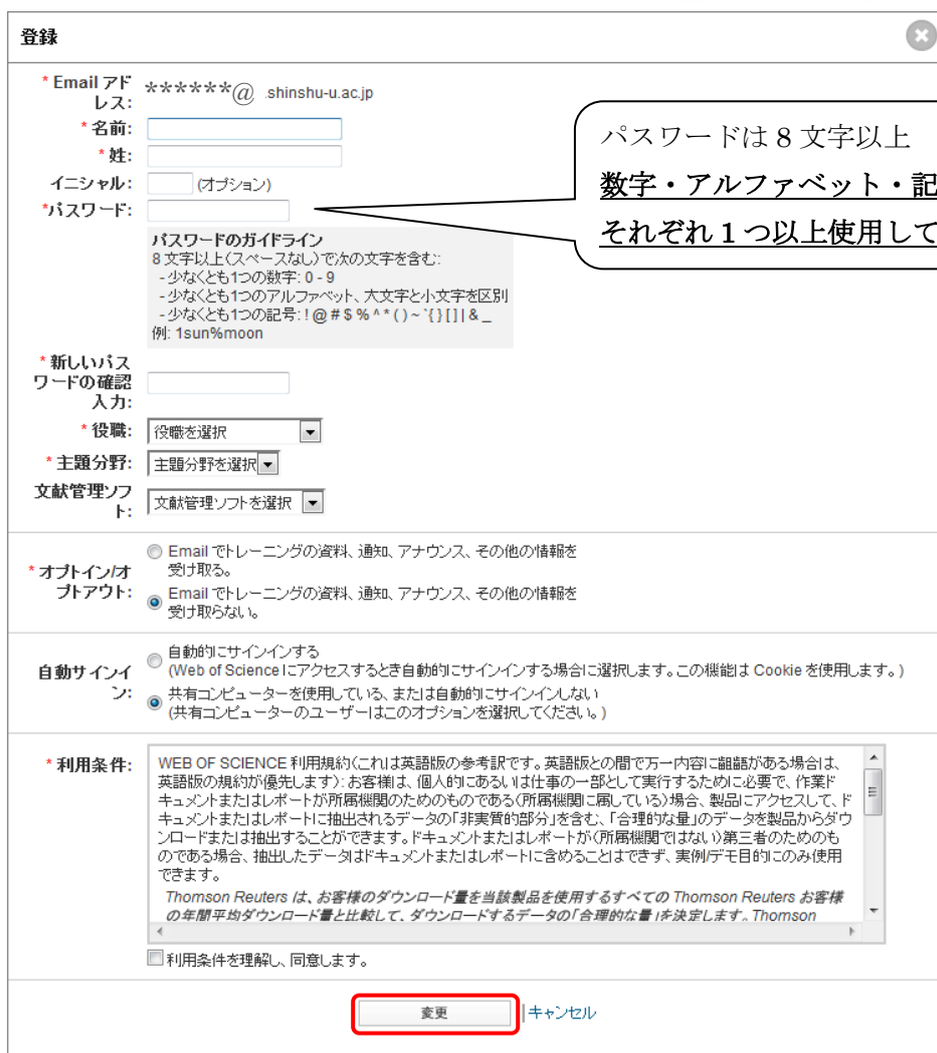
Web of Science 登録の利点

- 自動サインイン
- 保存した検索と検索履歴にアクセス
- アラートの作成
- EndNote ライブラリへのレファレンスの追加
- 開始するデータベースまたは製品の選択
- 個人情報の更新

(4)メールアドレスに届いたコードを入力して、「続行」をクリックします。

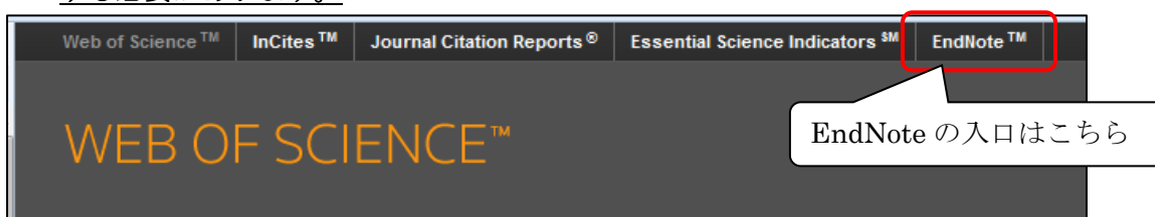


(5)必要事項を記入し、「変更」をクリックします。登録は以上で完了です。



ユーザー登録後は、学外のネットワークからでもアクセスできます。

※信州大学の構成員であることを確認するため、1年に1回は学内LANからサインインする必要があります。



## 2. 文献情報の取り込み

マイレファレンスに文献情報を取り込みます。50,000 件まで収録可能です。

※デスクトップ版とは異なり、書誌データから PDF 自動ダウンロードはできません。

### 2-1. 医中誌 Web から取り込む

(1) 医中誌 Web で文献検索を行います。取り込みたい文献情報にチェックをつけたら、「ダイレクトエクスポート」をクリックします。詳細画面から取り込む場合も同様です。

医中誌Web  
Japan Medical Abstracts Society

検索 書誌確認画面 シソーラス参照 クリップボード

すべて検索(キーワードなど) 著者名 その他 収録誌名

アルツハイマー

絞り込み条件 ② すべての絞り込み条件を表示 HELP

本文あり  本文あり(無料)  
 抄録あり  最新の5年分に限定  OLD医中誌に限定  
 原著論文  解説・総説  会議録除く  症例報告  
 看護文献  治療に関する文献  診断に関する文献  副作用に関する文献

#1  アルツハイマー/AL 16,794

② ①

すべて(16,794件) 本文あり(5,865件)

すべてチェック 印刷 ダウンロード メール クリップボード **ダイレクトエクスポート**

表示内容の変更 タイトル表示 30件 新しい順 page 1 of 560 Go

①  1 Q624150001<Pre 医中誌>  
アルツハイマー病患者における呼称能力の検討(原著論文)  
Author : 佐藤 妙子(国際医療福祉大学 言語聴覚学科), 藤田 郁代, 橋本 律夫  
Source : 言語聴覚研究 (1349-5828)13巻2号 Page61-67(2016.06)  
抄録を見る  
参考文献を見る  
所蔵確認

2 Q602450010<Pre 医中誌>  
アルツハイマー病における潜在記憶 プライミング効果からの検討(原著論文)

(2) 「EndNote Web へのダイレクトエクスポートを実行します」をクリックすると、EndNote にインポートされます。

ダイレクトエクスポート HELP X

一般サイト

- RefWorks RefWorksへのダイレクトエクスポートを実行します
- EndNote あなたのパソコンのEndNote ライブラリへダイレクトエクスポートします
- EndNote Web EndNote Webへのダイレクトエクスポートを実行します**
- MENDELEY Mendeleyへのダイレクトエクスポートを実行します。

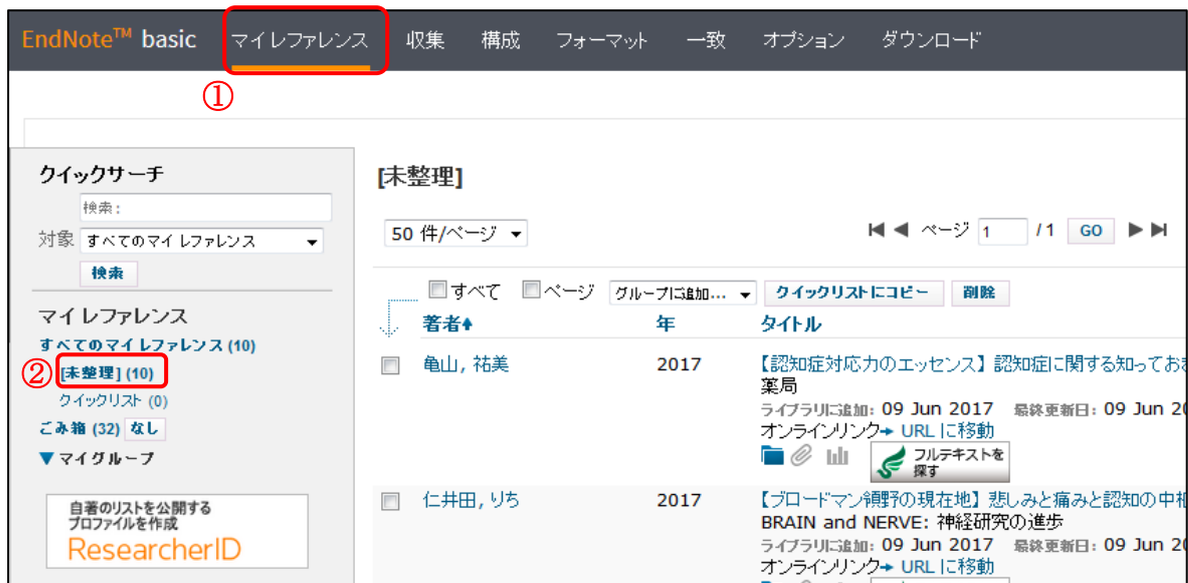
Thomson Reuters

EndNote™ basic マイレファレンス 収集 構成 フォーマット 一致 オプション

オンライン検索 新しいレファレンス レファレンスのインポート

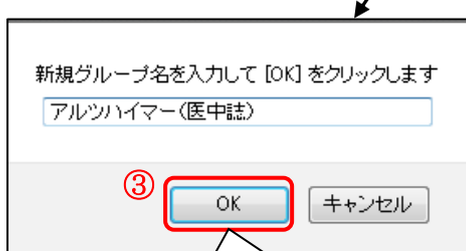
ENWDataService のインポート結果  
インポートしたレコード数: 10

(3)インポートされた文献情報は、マイレファレンスの [未整理] に保存されます。



コラム① マイグループの作成方法

文献情報はグループでの管理をおすすめします。グループは500個まで作成可能です。

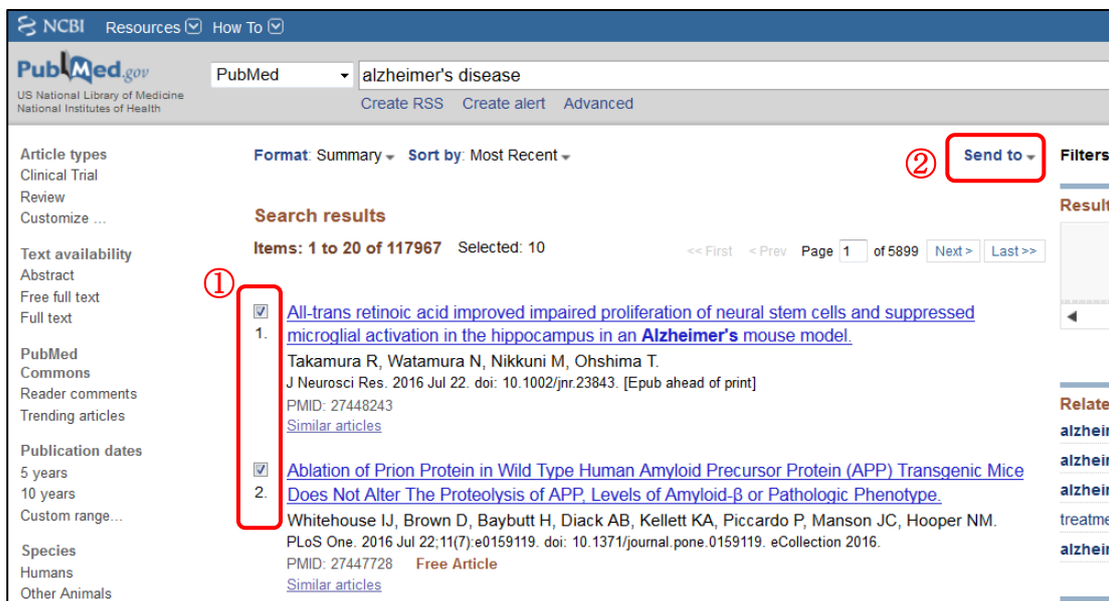


グループ名を入力して「OK」をクリック

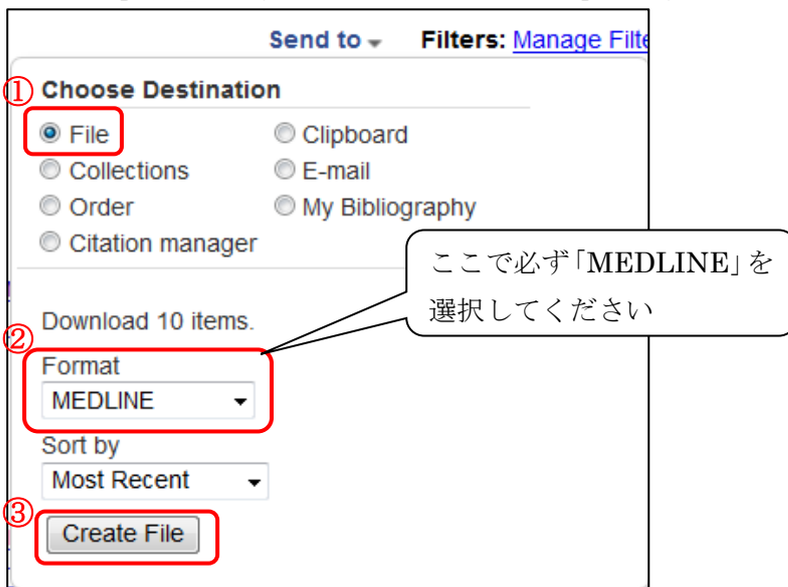


## 2-2. PubMed から取り込む

(1) PubMed で文献検索を行います。取り込みたい文献情報にチェックをつけたら、「Send to」をクリックします。詳細画面から取り込む場合も同様です。



(2) 「File」を選択し、Format を「MEDLINE」して、「Create File」をクリックします。



(3) テキストファイル「pubmed\_result.txt」が作成されるので、デスクトップやダウンロードフォルダなどわかりやすいところに保存します。

(4)保存したテキストファイルを、収集の「レファレンスのインポート」から EndNote にインポートします。

① 収集

② レファレンスのインポート

保存したテキストファイルを選択

EndNote からインポートしますか?

③ 参照... pubmed\_result.txt

「PubMed(NLM)」を選択

④ インポートオプション: PubMed (NLM) お気に入りを選択

⑤ インポート先: 新しいグループ

⑥ インポート

「インポート」をクリック

インポート先のグループを選択  
ここでは例として「新しいグループ」を選択

(5)グループ名を入力して「OK」をクリックします。

新規グループ名を入力して [OK] をクリックします

アルツハイマー(PubMed)

OK キャンセル

(6)インポートの完了です。インポートされた文献情報はマイレファレン스에서確認します。

レファレンスのインポート

10 件のレファレンスをアルツハイマー(PubMed) グループにインポートしました。

EndNoteからインポートしますか?

ここで「0 件のレファレンスを...インポートしました」という表示が出た場合は、インポートエラーです。

(2)のフォーマットが「MEDLINE」

(4)のインポートオプションが「PubMed(NLM)」となっているか確認してください。

マイレファレンス

アルツハイマー(PubMed) (10)

著者*	年	タイトル
Chung, M. C.	2017	Hypona PLoS Or ライブラリ
Goldstein, F. C.	2017	Proton J Am Ge ライブラリ

コラム② オンライン検索方法

オンライン検索機能でも、PubMed から文献情報を取り込むことができます。  
ただし、オンライン検索で PubMed を検索する場合、フィルター機能を使った絞り込みができません。⑤の検索条件で検索をしたあとは、取り込み(全部もしくは一部)しかできませんので注意が必要です。参考文献リストなどで書誌事項(論文タイトル・著者名・雑誌名・巻号・ページなど)や PMID(論文毎に付与されている識別番号)などがわかっている場合はオンライン検索が便利ですが、テーマについて論文を絞り込んだあとにインポートしたい場合は、2-2 の PubMed から取り込む方法をおすすめします。

EndNote™ basic    マイレファレンス    **収集**    構成    フォーマット    一致    オプション

① オンライン検索    新しいレファレンス    レファレンスのインポート

②

オンライン検索

ステップ 1

「PubMed(NLM)」を選択

データベースまたは図書館所属サーバへの接続を選択

③ PubMed (NLM)    お気に入りを選択

④ 接続    「接続」をクリック

オンライン検索

ステップ 2 / 3: PubMed MEDLINE : PubMed (NLM) に接続

⑤

stroke : Journal

37 : Volume

33 : First Page Number

: Any Field

● すべてのレコードを表示

● 表示するレコードの範囲を選択

⑥ 検索    「検索」をクリック

キーワードを入力  
※限定的なキーワードの入力をおすすめします。  
こちらで検索した後は、検索結果の絞り込みはできません。

参考文献で書誌事項が分かっている場合の例

**REFERENCES**

1. Freitag MH, Peila R, Masaki K, et al. Midlife pulse pressure and incidence of dementia: the Honolulu-Asia Aging Study. *Stroke*. 2006; 37(1):33-37.

オンライン検索結果

PubMed MEDLINE 1 - 1(合計1)

(Journal が (stroke)) and (Volume が (37)) and (First Page Number が (33))

文献にチェックをつけます

⑦  Freitag, M. H.

⑧ グループを選択します

グループを追加...  
グループを追加...  
- アルツハイマー (CiNii)  
- アルツハイマー (PubMed)  
- アルツハイマー (医中誌)  
- 新規グループ  
[未整理]  
新しいグループ

### 2-3.CiNii Articles / CiNii Books から取り込む

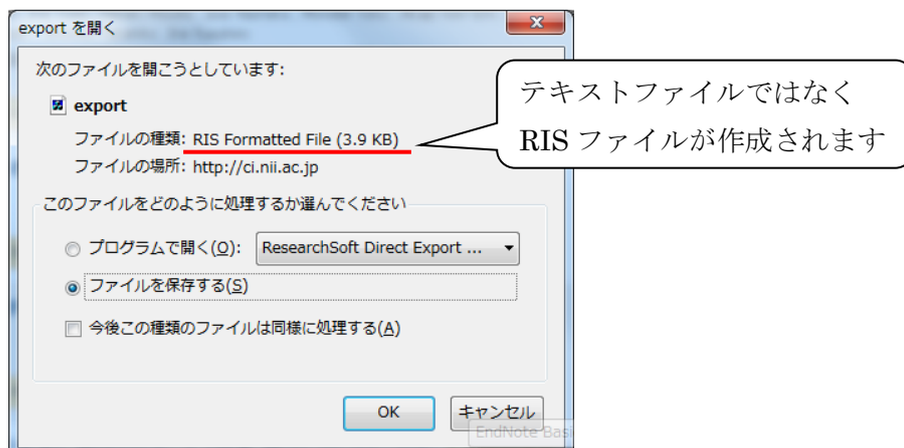
(1)CiNii で文献検索を行います。取り込みたい文献情報にチェックをつけたら、「新しいウィンドウで開く」をクリックします。



(2)「EndNoteに書き出し」を選択し、「実行」をクリックします。



(3) RIS ファイル「export.RIS」が作成されるので、デスクトップやダウンロードフォルダなどわかりやすいところに保存します。



- (4) 保存した RIS ファイルを、収集の「レファレンスのインポート」から EndNote にインポートします。

① ② ③ ④ ⑤ ⑥

保存した RIS ファイルを選択

「RefMan RIS」を選択

「インポート」をクリック

インポート先のグループを選択

ScienceDirect などの電子ジャーナルも RIS フォーマット(.ris)でエクスポートが可能なので、同様にインポートしてください。

- (5) インポートの完了です。インポートされた文献情報はマイレファレンスで確認します。

10 件のレファレンスをアルツハイマー(CiNii) グループにインポートしました。

ここで「0 件のレファレンスを...インポートしました」という表示が出た場合は、インポートエラーです。  
(4)のインポートオプションが「RefMan RIS」となっているか確認してください。

同様に CiNii Books からも取り込みできます。CiNii Books とは全国の大学図書館などが所蔵する図書や雑誌の情報を検索できるサービスです。論文だけでなく図書の情報も管理したい、また参考文献リストに図書の情報も掲載したい場合は、CiNii Books から図書の情報を取り込むことができます。全国の大学図書館の所蔵情報なので、古い図書や洋書なども検索することができます。

CiNii 日本論文をさがす **大学図書館の本をさがす** 日本博士論文をさがす

図書・雑誌検索 著者検索 内容検索

アルツハイマー

すべての資料 図書

## 2-4.Web of Science から取り込む

(1)Web of Science で文献検索を行います。取り込みたい文献情報にチェックをつけたら、「EndNote online に保存」をクリックします。

(2)「保存」をクリックします。

(3) インポートされた文献情報は、マイレファレンスの「未整理」に保存されます。

### コラム③ Capture 機能を使用した文献情報の取り込み方法

Capture 機能を使用すると、PubMed や CiNii、電子ジャーナルなどから直接文献情報を取り込むことができます(医中誌 Web は文字化けしてしまうため、利用できません)。テキストファイルや RIS ファイルをインポートすることなく、ボタン一つで簡単に取り込みできる便利な機能です。利用の際は以下のインストール手順を行ってください。Internet Explorer の場合は、CWYW プラグイン(p14)をダウンロードするとき、Capture 機能も同時にダウンロードすることができます。

#### ・インストール方法



#### ・利用方法



文献情報(検索結果画面もしくは詳細画面)を表示し、「Capture」ボタンまたは「レファレンスを取り込み」ボタンをクリックします。画面の指示に従い「my.endnote.com」に保存します。文献情報だけでなく、ウェブページなども保存できます(一部文字化けする場合があります)。

コラム④ ファイルの添付方法

取り込んだ文献情報に PDF などのファイルを添付することができます。各文献情報に 5 つまでのファイルが添付でき、全体で 2GB までのファイル添付が可能です。

クリップマークをクリックします

①

すべて ページ グループに追加... クイックリストにコピー 削除 並び替え

著者	年	タイトル
Anton, E.	2016	Does bilingualism shape inhibitory control in the elderly? Journal of Memory and Language

ライブラリに追加: 28 Jul 2016 最終更新日: 28 Jul 2016  
Web of Science™ で表示 情報源レコード, Related Records, 被引用数: 0

フルテキストを 探す 全文

添付ファイル ② ファイルの添付

添付ファイルなし

「ファイルの添付」をクリックします

添付ファイルのアップロード

使用領域: 0.00 KB (0.00%) 利用可能な領域: 2.00 GB

参照をクリックしてアップロードするファイルを選択します。

③ 最大 5 のファイルを一度にアップロードできます。

ファイル: 参照... 1-s2.0-S0749596X16300262-main.pdf

ファイル: 参照... ファイルが選択されていません。

ファイル: 参照... ファイルが選択されていません。

ファイル: 参照... ファイルが選択されていません。

ファイル: 参照... ファイルが選択されていません。

1 の添付を選択

添付したいファイルを選択します

「アップロード」をクリックします

④ アップロード キャンセル

添付ファイルのアップロード

使用領域: 474.25 KB (0.02%) 利用可能な領域: 1.99 GB

参照をクリックしてアップロードするファイルを選択します。

⑤ 最大 5 のファイルを一度にアップロードできます。

ファイル: 1-s2.0-S0749596X16300262-main.pdf ✓ アップロード完了

他のファイルをアップロード 閉じる

「アップロード」が完了します

クリップマークが青色になります

⑥

すべて ページ グループに追加... クイックリストにコピー 削除 並び替え

著者	年	タイトル
Anton, E.	2016	Does bilingualism shape inhibitory control in the elderly? Journal of Memory and Language

ライブラリに追加: 28 Jul 2016 最終更新日: 29 Jul 2016  
Web of Science™ で表示 情報源レコード, Related Records, 被引用数: 0

フルテキストを 探す 全文

### 3.文献リストの作成

#### 3-1.EndNote Basic から直接作成する

(1)フォーマットの「文献リストの作成」から作成します。<sup>①</sup>

The screenshot shows the 'Bibliography Creation' dialog box in EndNote Basic. The 'Format' menu is highlighted with a red box and a circled 1. The 'Bibliography Creation' option is highlighted with a red box and a circled 2. The 'Reference' dropdown is set to '-アルツハイマー(PubMed)' with a circled 3. The 'Journal Style' dropdown is set to 'Vancouver' with a circled 4. The 'File Format' dropdown is set to 'TXT (plain text file)' with a circled 5. The 'Preview & Print' button is highlighted with a red box and a circled 6. Callouts provide instructions: 'グループを選択します' (Select a group), '書誌スタイルを選択します \*雑誌を選ぶと、その投稿規定に合ったリストを作成できます \*3,300種以上のスタイルが使用可能です' (Select a journal style...), 'ファイル形式を選択します' (Select file format), and '指定のファイル形式で保存したりメールで送ることもできます。ここでは例として「プレビュー&印刷」を選択します。' (You can save or email in the specified format. Here, we select 'Preview & Print' as an example).

(2)文献リストのプレビューが表示されます。ここから Word 等にコピー&ペーストしたり、印刷ができます。

The screenshot shows the EndNote preview window in Mozilla Firefox. The URL is 'www.myendnoteweb.com/EndNoteWeb.html?func=preview+Print&BibFormat=Vancouver.ens&RefSource=25&FileFormat=TXT'. The window displays a list of five references:

1. Calderon-Garciduenas L. Smoking and Cerebral Oxidative Stress and Air Pollution: A Dreadful Equation with Particulate Matter Involved and One More Powerful Reason Not to Smoke Anything! J Alzheimers Dis. 2016.
2. Calvo-Rodriguez M, Garcia-Durillo M, Villalobos C, Nunez L. Aging Enables Ca<sup>2+</sup> Overload and Apoptosis Induced by Amyloid-beta Oligomers in Rat Hippocampal Neurons: Neuroprotection by Non-Steroid Anti-Inflammatory Drugs and R-Flurbiprofen in Aging Neurons. J Alzheimers Dis. 2016.
3. Campanelli A, Rendace L, Parisi F, D'Antonio F, Imbriano L, de Lena C, et al. Musical cognition in Alzheimer's disease: application of the Montreal Battery of Evaluation of Amusia. Ann N Y Acad Sci. 2016;1375(1):28-37.
4. Chiasserini D, Biscetti L, Farotti L, Eusebi P, Salvadori N, Lisetti V, et al. Performance Evaluation of an Automated ELISA System for Alzheimer's Disease Detection in Clinical Routine. J Alzheimers Dis. 2016.
5. Krell-Roesch J, Ruider H, Lowe VJ, Stokin GB, Pink A, Roberts RO, et al. FDG-PET and Neuropsychiatric Symptoms among Cognitively Normal Elderly Persons: The Mayo Clinic Study of Aging. J Alzheimers Dis. 2016.

※ポップアップがブロックされる場合は、ポップアップを許可してください。

The screenshot shows a browser notification bar at the top stating '1個のポップアップがブロックされました。' (One pop-up was blocked). Below it is a '設定(O)' (Settings) button. A red box highlights the text 'このサイト (www.myendnoteweb.com) によるポップアップを許可する(P)' (Allow pop-ups from this site (www.myendnoteweb.com)). Other options include 'ポップアップブロック設定を復元(E)...' (Restore pop-up block settings...), 'ポップアップをブロックするとき、このメッセージを表示しない(D)' (Don't show this message when blocking pop-ups), and the URL 'http://www.myendnoteweb.com/EndNoteWeb.html?func=preview+Print...'. The EndNote Basic logo is visible in the background.

### 3-2.プラグインを使用して作成する

Word で論文を執筆しながら参考文献を挿入したり、引用文献のスタイル設定を行ったりすることができます。

※デスクトップ版とは異なり、引用スタイルを編集することはできません。

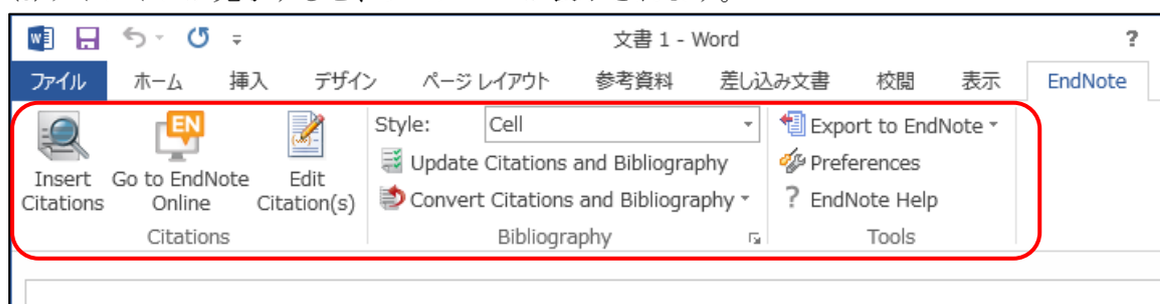
(1) CWYW (Cite While You Write)プラグインをインストールします。インストールガイドとシステム要件を確認しながら行ってください。



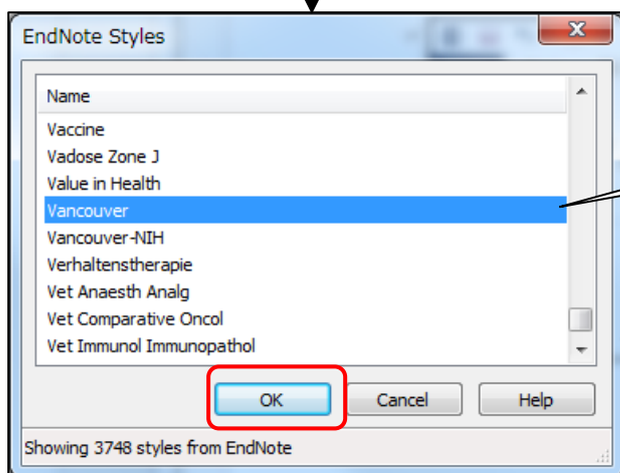
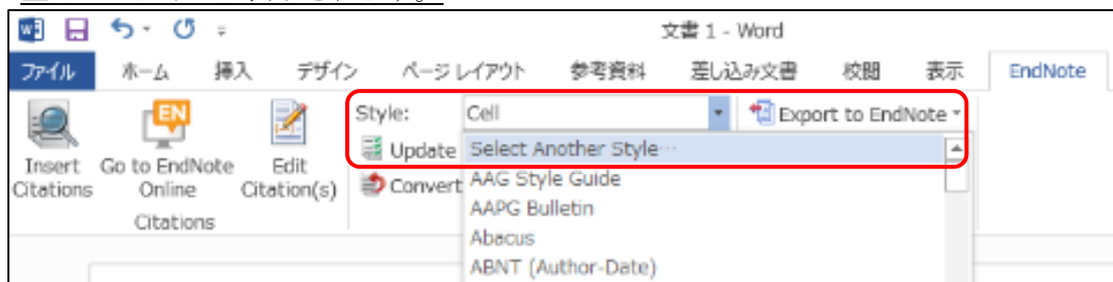
(2) インストールが完了すると、Word に EndNote タブが追加されます。EndNote タブをクリックするとサインインを求められるので、メールアドレスとパスワードを入力してサインインします。



(3) サインインが完了すると、ツールバーが表示されます。



(4)参考文献の挿入を行います。まず書誌スタイルを選択します。プルダウンでは全てのスタイルは表示されません。一番上の「Select Another Style…」をクリックすると、全てのスタイルが表示されます。



例として「Vancouver」スタイルを選択します



(5)参考文献を挿入したい位置にカーソルを合わせ「Insert Citations」をクリックします。



(6) 検索ボックスにキーワードや著者名などを入力して「Find」をクリックします。挿入したい文献情報を選択し、「Insert」をクリックします。

1つの引用に複数の文献情報を挿入するには、Ctrl キーを押しながら各文献情報をクリック

日本語論文の場合、単語がスペースで区切られていないため、適切に検索できない場合があります。例えば下記論文の場合、「アルツハイマー」では検索できません(「アルツハイマー」の後ろに文字が続いているため)。

本田, 和揮 2016 アルツハイマー型認知症とレビー小体型認知症におけるBPSDの性差について九州神経精神医学  
ライブラリ追加: 14 Jun 2017 最終更新日: 14 Jun 2017  
オンラインリンク URL に移動

このような場合は、前方一致の「\*(アスタリスク)」を使って「アルツハイマー\*」と検索するとヒットします。または、著者名の「本田」や雑誌名の「九州神経精神医学」でも検索できます。また、半角スペースを AND 演算子として使用することもできます。

Keywords: Air pollution

Library: EndNote 19 items in list

(7) 参考文献が追加されます。

Introduction  
aaaaaa(1)

Materials & Methods

Result

Discussion

References

1. Calderon-Garciduenas L. Smoking and Cerebral Oxidative Stress and Air Pollution: A Dreadful Equation with Particulate Matter Involved and One More Powerful Reason Not to Smoke Anything! J Alzheimers Dis. 2016.

(8)文章の修正などを行い、参考文献の番号を振り直したい場合は、「Update Citations and Bibliography」をクリックします。

② クリック

① 文章の修正  
例として、下記のように修正  
aaaaaaa(1), bbbbbb(2), cccccc(3)  
↓  
ccccccc(3), aaaaaaa(1), bbbbbb(2)

③ 番号が振り直され、リストも番号順になります

1. Calvo-Rodriguez M, Garcia-Durillo M, Villalobos C, Nunez L. Aging Enables Ca2+ Overload and Apoptosis Induced by Amyloid-beta Oligomers in Rat Hippocampal Neurons: Neuroprotection by Non-Steroidal Anti-Inflammatory Drugs and R-Flurbiprofen in Aging Neurons. J Alzheimers Dis. 2016.

2. Calderon-Garciduenas L. Smoking and Cerebral Oxidative Stress and Air Pollution: A Dreadful Equation with Particulate Matter Involved and One More Powerful Reason Not to Smoke Anything! J Alzheimers Dis. 2016.

3. 佐藤 妙, 藤田 郁, 橋本 律. アルツハイマー病患者における呼称能力の検討. 言語聴覚研究. 2016;13(2):61-7.

(9) 参考文献を編集したい場合は、「Edit Citation(s)」をクリックします。

The screenshot shows the EndNote ribbon with the 'Edit Citation(s)' button highlighted in red. Below it, the 'EndNote Edit & Manage Citations' dialog box is open, displaying a list of citations. A callout box with a red border contains the text: 「本文中の引用の削除・追加等ができます」 (You can delete or add citations in the text). Another callout points to the 'Remove Citation', 'Insert Citation', and 'Update from My Library...' buttons in the dialog.

(10) 「Style」を変更すると、途中で書誌スタイルを再設定することができます。

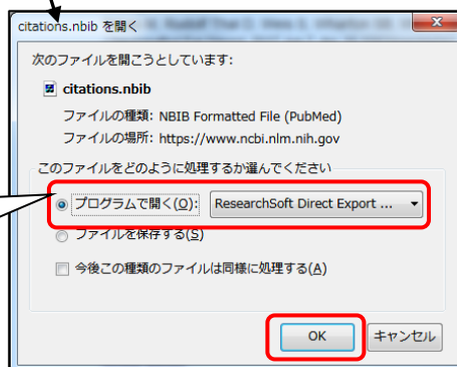
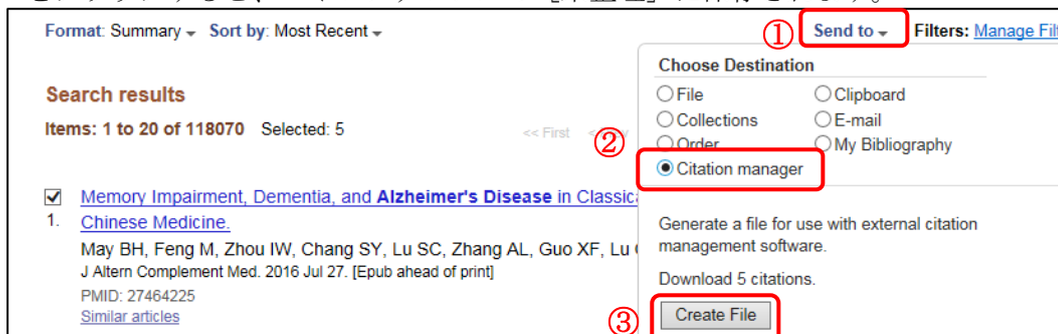
The screenshot shows the EndNote ribbon with the 'Style' dropdown menu set to 'Cell'. A callout box explains: 「Bibliography 文字 右側の矢印をクリックすると文献リストのレイアウトを変更できます」 (Clicking the arrow on the right of the Bibliography text allows you to change the layout of the reference list). Below, the 'EndNote Configure Bibliography' dialog box is open, with callouts for: 「フォントと文字サイズの指定」 (Specify font and font size), 「文献リスト部分のインデントの長さを指定」 (Specify the length of the indentation for the reference list part), and 「文献リスト部分の行間隔を指定」 (Specify the line spacing for the reference list part).

### コラム⑤ プラグインを使用した文献情報の取り込み方法

プラグインを使用すると、文献情報の取り込みも簡単にできます。Internet ExplorerとFirefoxで利用できます。

#### ・PubMed

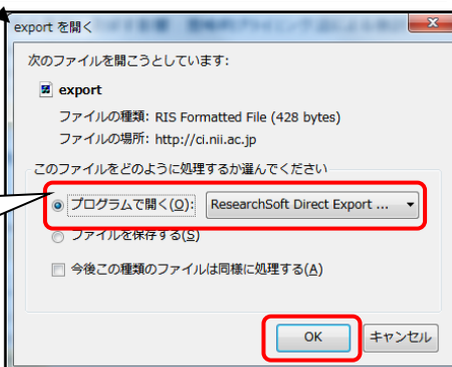
文献情報にチェックをつけ、「Send to」→「Citation Manager」→「Create File」をクリックすると、マイレファレンスの「未整理」に保存されます。



画面が出る場合は「開く」を選択

#### ・CiNii

文献情報にチェックをつけ、「EndNoteに書き出し」→「実行」をクリックすると、マイレファレンスの「未整理」に保存されます。



画面が出る場合は「開く」を選択