

ジャパンナレッジ つかいかた

1. 図書館 HP → 文献検索ページから
ジャパンナレッジをクリック

国内文献検索

データベース名	利用方法	概要
産学誌Web 【同時アクセス8】	使い方	国内発行の医学・歯学・薬学・看護学及び関連分野の定期発行物。のべ約7,500誌から収録した約1,400万件の論文情報の検索可能なデータベースです。
最新書誌索引Web 【学外利用：要ID】 【同時アクセス3】	使い方	日本書協協会図書館で所蔵する国内発行の書籍および周辺領域の雑誌・紀要等に搭載された文献の中から書誌の著録・研究・教育に関する文献情報を集めたデータベースです。第42回(平成23年度)以降の「日本書協学会論文集」が閲覧できます。 学外からの利用方法はカウンターにお尋ねください。 学会誌・学術専門誌を統合し、文献検索、アブストラクト閲覧、文献全文閲覧が可能な総合サイトです。 大辞書をはじめとして、専門辞書、叢書、雑誌など、70種類以上のコンテンツが搭載されたデータベースです。

→ **ジャパンナレッジ (Japan knowledge) 【同時アクセス1】**

2. 右上ログインボタンをクリック

3. キーワードをボックスに入れて検索します。

基本検索 | 詳細(個別)検索 | 本棚

見出し フレーズ検索

検索コンテンツ

- 百科 (153582)
- 日本語 (1167847)
- 歴史・地名 (77910)
- 英語 (943307)
- ヨーロッパ言語 (869506)
- 東アジア言語 (162178)
- 用語・情報 (214344)
- 人名・文化・宗教 (367342)
- 自然科学 (51736)
- 統計・年鑑 (3909)
- 記事・コラム (6783)
- 叢書・日本文学 (373470)

メディア

- 画像 (75484)
- 音声 (169666)
- 地図情報 (18916)

見出し フレーズ検索

見出し
見出し
全文

← 選択して検索。 連続した単語の検索が出来ます。(例: on the ~)

詳細(個別)検索を選択するとコンテンツを絞った検索ができます。
検索範囲は選んだコンテンツごとに変ります。

基本検索 | 詳細(個別)検索 | 本棚

詳細検索のコンテンツを選ぶ

範囲: 条件:

かつ (AND) 見出し 部分一致

かつ (AND) 見出し 部分一致

かつ (AND) 見出し 部分一致

フレーズ検索

検索コンテンツを活用しよう!
調べたい辞書などをクリックして選択し絞りこみます。
複数の選択が可能です。(初めは全部選択された状態)
新たに検索する場合は **リセット** をクリック。
メディア: コンテンツに付随する「画像」「音声」「地図情報」で絞り込み可能。

使い終わったら...

JapanKnowledge Lib

コンテンツ | 使い方/サポート | ガイド | Eng | 神戸常盤大学 様 | **ログアウト**

基本検索 | 詳細(個別)検索 | 本棚

見出し

必ずログアウトボタンをクリックして終了します。

ジャパンナレッジ 活用のヒント

● 便利な検索機能

JapanKnowledge Lib

コンテンツ | 使い方/サポート | [ガイド](#) | [Eng](#) | [神戸常盤大学 様](#) | [ログアウト](#)

デジタル化学辞典(第2版)

基本検索 | 詳細(個別)検索 | 本棚

ノーベル賞

Nobel prize

スウェーデン出身の発明家A.B. Nobel(ノーベル*)の遺言にもとづいて制定された賞。その遺産の約9割にあたる約3100万スウェーデン・クローナ(現在の約15億スウェーデン・クローナ、日本円で230億円余り)を基金に、1900年6月29日にノーベル財団が発足し、1901年から第1回目の授賞が開始された。ノーベル財団の検索結果 (1件)

ノーベル財団 [カタカナ語]
[Nobel Foundation] タイプ
化学技術者アルフレッド・

れ、発表の時点で生きてい

検索欄

◎現在のコンテンツ ○すべてのコンテンツ

Knowledge Searcher 引用元挿入機能

前項目 次項目 印刷 凡例

前後項目 前後の項目を見る。

説明文の単語がわからないとき...

- ① Knowledge Searcher をクリック
- ② 語句をドラッグ(マウスを押しながら語句をなぞる)
→なぞった語句を自動で検索してくれます

● レポート作成に役立つ!

ノーベル賞

Nobel prize

② スウェーデン出身の発明家A.B. Nobel(ノーベル*)の遺言にもとづいて制定された賞。その遺産の約9割にあたる約3100万スウェーデン・クローナ(現在の約15億スウェーデン・クローナ、日本円で230億円余り)を基金に、1900年6月29日にノーベル財団が発足し、1901年から第1回目の授賞が開始された。ノーベル財団の検索結果 (1件)

③ Wordへ貼付
とはない。なお、授賞式は、ノーベルの命日12月10日(スウェーデンの首都ストックホルムにて)。これまでに授与が取り消された例はない。自
格にかかわらず、画期的な発見に対して与えられる。

自動で引用文献の情報元を作成

- ① 引用元挿入機能 をクリック
- ② 引用したい箇所をドラッグして、右クリックでコピー
- ③ Wordへ貼り付ける
→引用箇所の末尾に、自動で引用文献が挿入されます

スウェーデン出身の発明家 A.B. Nobel(ノーベル*)の遺言にもとづいて制定された賞。その遺産の約9割にあたる約3100万スウェーデン・クローナ(現在の約15億スウェーデン・クローナ、日本円で230億円余り)を基金に、1900年6月29日にノーベル財団が発足し、1901年から第1回目の授賞が開始された。

"ノーベル賞", デジタル化学辞典(第2版), JapanKnowledge, <https://japanknowledge.com>, (参照 2020-11-24)

◎現在のコンテンツ ○すべてのコンテンツ

Knowledge Searcher 引用元挿入機能

前項目 次項目 印刷 凡例

前後項目

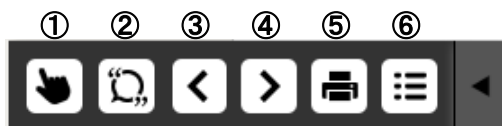
伸びきり鎖結晶

伸び弾性率

伸び率

上記機能は、右のドロワータイプメニューでも利用できます

※コンテンツによって表示内容は異なります



①Knowledge Searcher ②引用元挿入機能 ③前項目 ④次項目 ⑤印刷 ⑥凡例