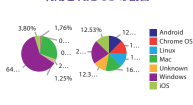
● 利用統計の取得

検索回数やファセットの利用回数、利用されたデバイスなど、様々な利用統計が準備されています。検索ワードも確認できるので、 ユーザーの関心の動向を把握することができます。また、レコードのクリック回数を出版社別に集計することも可能です。

ファセットの種類と利用回数



利用された OS の割合



セッション数と平均滞在時間



導入後も運用をサポート 〜図書館に合った最適なSummonを作り上げます!〜

せっかくディスカバリーサービスを導入しても、利用されなければ意味がありません。導入後の運用もしっかりとサポートします。

■登録サポート

ご契約されている電子ジャーナル・電子ブッ ク・データベースリストをお送りいただけま したら Summon の登録作業を代行します。

講習会の開催、利用者向けガイドの作成



■OPAC 連携サポート

Summon に搭載するデータは図書シ ステムベンダーと直接技術的な打ち合 わせを行い設定作業を行います。

■管理者向けトレーニング

Summon の概要や管理者の作業内容等 について、オンラインでレクチャーを 実施しています。 担当者の変更がある場合も安心です。

【ローカルデータ登録サポート

機関リポジトリや図書館でお持ち の特殊なデータベースも Summon に登録可能です。

ロゴの作成



ご要望をおうかがいしながら機関 のイメージに合ったロゴをご提案 します。機関のキャラクターを入 れることもできます。

● 収録コンテンツ

90 以上のコンテンツタイプ、30 億以上のレコード、7,000 社以上の出版社、100,000 誌近いジャーナルを収録しています。 コンテンツは継続的に追加されています。

- ACM Digital Library
- Cambridge University Press
- Elsevier
- Gale
- Ingenta Connect
- IEEE · IOP
- KARGER
- LexisNexis MEDLINE

- ProQuest
- RSC
- Sage Publications
- Springer Nature
- Taylor & Francis Thieme
- Web of Science
- Wiley

• Oxford University Press

ほか多数

- ・医書.jp

日本語コンテンツも充実!

- · IRDB
- ・青空文庫
- ・朝日新聞クロスサーチ
- NDL-OPAC
- ・医中誌Web
- ・国立国会図書館サーチ
- JapanKnowledge

- KinoDen
- CiNii

- - ・東洋経済デジタルコンテンツ・
 - ・日経BP記事検索サービス

- ・メディカルオンライン
- MedicalFinder

J-STAGE

- ライブラリー
- アカデミック版
- PierOnline
- magazineplus
- Maruzen e-Book Library

● 図書館利用率の向上

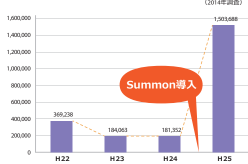
実際に導入された機関では、従来の統合検索に比べてコンテンツの利用数や検索数が飛躍的にアップしています。

Grand Valley State University /

Summon 導入後のコンテンツ利用数の変化



Summon 導入後の K-Repository DL 数の変化



日本総代理店



SUNMEDIA 株式会社サンメディア e-Port カンパニー e-mail: e-port@sunmedia.co.jp

〒164-0012 東京都中野区本町 3-10-3 PORT ビル Tel: 03-3299-1575 Fax: 03-3374-1410



学術情報検索のスタンダード

Summonで ディスカバリーを 楽しもう





まずはここから。ひとつの検索窓からさまざまなリソースを一度に検索できます!

学内提供サービス以外を追加

学術文献(査読論文など)

全文も検索対象に含める

図書館カタログ

音語音

資料タイプ ^

オープンアクセス

弹扶論文/電子論文

ニュースレタ・

新聞記事

雑誌記事

水や水り

検索する



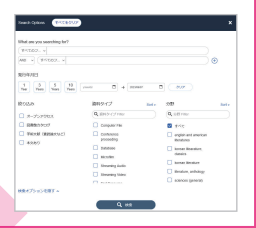
● 検索キーワードの提案

文字列を途中まで入力すると、検索キー ワードを提案します。入力の手間が省け、 自分では思いつかなかったようなキーワー ドで検索することも出来ます。



● 詳細検索

通常のキーワード検索に加えて タイトル、著者、出版社などの 項目を指定することができます。



検索結果を見る

● 検索結果の並べ替え

検索結果は、関連度・日付順で並べ替えることが できます。

● ファセット -Refine Search

あらかじめ項目が用意されているので、チェック を入れるだけで簡単に検索結果を絞り込むことが できます。

- ・本文の有無
- ・オープンアクセス
- ・フォーマット
- ・発行年月日
- 分野
- ・本文言語 etc...



Open Access

● コンテンツを視覚的に表現

表紙画像を表示します。画像が無いものはアイコン を表示するので資料の種類が一目瞭然です。











学位論文 新聞記事 会議録

● 様々なサービスと連携した情報を表示

→ 推奨データベース

(P Quick Look

₹

D Quick Look

Unpaywall の本文リンクや CrossRef の引用文献/被引用文献一覧、 Web of Science のスコア、Altmetric など、外部サービスの情報を各レコードに表 示させることができます。





X オプション Q 新規検索 ■ 1 1 1 日本語 Lo

□ 2 99 🗷 ...

密技济 &

直統済 畠

□ @ 99 = ...

ウィキペディアより、無料百科事曲より

99

ウェブ上での言及回数などを含め た学術論文の影響度を評価する指 標です。※DOI が付与されている論 文の場合に表示が可能です。

● 検索語句の詳細表示

検索した語句やトピックについての基本情報 をユーザーに対して提供できます。 以下のようなサービスを情報引用元として選 択可能です。

- JapanKnowledge
- Wikipedia
- · Credo Reference
- Encyclopedia Britannica
- Gale Virtual Reference Library
- World Book

ウィキベディアより、無料百科事典より 人工多能性幹細胞

人工多能性幹細胞(じんこう たのうせい かんさいぼう 胞へ数種類の遺伝子を導入することにより、ES細胞(のように非常に多くの細胞に分化できる分化万能性

カスタムパネル

図書館からの告知や関連資料の案内など、 さまざまな情報を表示させることができます。 キーワードに応じて表示アイテムを変更す ることも可能です。

bX Recommender (関連文献の表示) ※有料

数百万人のリサーチャーの利用動向を元に、 関連文献(その文献とともによく利用されて いる文献)を画面に表示します。API を使っ て bX Recommender を他のサービスに実装さ せることも可能です。

フルテキストへ

● ダイレクトリンク

ダイレクトリンクが可能な文献は直接フルテキスト が開きます。

ダイレクトリンクとは…

プロバイダーから提供されたリンク情報を日々更 新しており、今まで不可能だった絶対リンクを実 現しています。対象コンテンツは 5 億以上。 OpenURL リンクと比較して信頼性の高いリンク を提供します。



● リンクリゾルバへ

360 Link などのリンクリゾルバとの連携に対応しています。リソースが複数 ある場合、どれを利用するかを選ぶことができます。また、所蔵・購読して いない文献でも入手方法を利用者に案内することができます。



● 図書館OPACへ

所蔵資料の検索結果には現在の貸し出し状況や保管場所が 表示されます。検索結果をクリックすると図書館 OPAC の リンクになっています。



書誌情報を エクスポー

書誌情報を RefWorks や EndNote 等の文献管理ツールに エクスポートしたり、メールで送信したりできます。

出力フォーマットを指定



選択した形式で印刷、メール送信