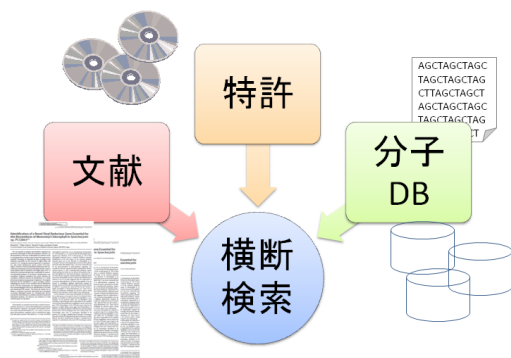


# 生命科学データベース横断検索

(<http://lifesciencedb.jp/dbsearch/>)



- **生命科学データベース横断検索とは**  
散在する生命科学分野の分子データベースを、特許や文献とあわせて一括して検索できる、Google ライクなサービスです。

## ○ 生命科学データベース横断検索の特徴

- ・ 種類の異なる約 230 件の国内外のデータベースを一括してキーワード検索することが可能なので、それぞれのデータベースサイトにいく手間が省けます。
- ・ 分子データベースと総説などを一度に検索できるので、知りたいことの理解を深められます。
- ・ 特許と分子データベースとを同時に検索できる国内初のサービスです。
- ・ ライフサイエンス辞書を搭載しているので、キーワードを日本語→英語、英語→日本語に翻訳して一括で検索します。
- ・ 「蛋白質核酸酵素」のバックナンバーやゲノム関連の研究報告書、日本生物物理学会や日本農芸化学会の要旨など、これまではあまり重視されてこなかった日本語で書かれた研究情報の横断検索にも力を入れています。

(注： 配列の検索ではありません)

## ○ 利用例

- ・ 研究関連の情報をいろいろな情報ソースから入手したいときに。
- ・ 新規分野のレビュー情報の探索に。

## ○ 今後の開発予定

- ・ 検索結果を新鮮に保つため定期的な更新を行っていきます。また、より使いやすいインターフェースの開発、統合検索にむけた開発を進めていきます。

## ○ ご質問やご意見はこちらまで [info@dbcls.rois.ac.jp](mailto:info@dbcls.rois.ac.jp)

(2010年2月現在 ver.2)