



DBRPサイトURL



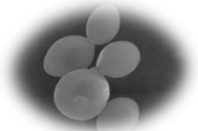


DBRPとは？

生物資源と関連する実験データ・オミックスデータの総合サイトです

コンセプト

バイオ



- ・資源（微生物、植物、動物など）
- ・資源についてのメタ情報
(由来、分離源、機能、学会情報など)



デジタル



- ・オミックスデータ
(ゲノム、メタゲノム、プロテオームなど)
- ・資源についての計測データとメタ情報
(系統分類情報など)



両者を合わせて統合検索

生物資源を探している方

特性、分離源、解析データなどから
生物資源を検索

デジタルデータを探している方

データの種類や資源情報などから
デジタルデータを検索及び利用

なにができるの？

菌株に関する情報の登録と、検索・入手が簡単にできます



オープンイノベーション

- » 共同開発
- » ライセンス契約締結 ⇒ 製品化
- » 地域ブランドのアピール など

〇〇生産能のある菌株を
所有しているけど、
どこか有効活用してくれる
ところはないかな～？

乳酸菌の新しい情報
(実験や文献) はないかな？
～微生物名から検索～



GABA生産能のある
菌株はないかな？
～解析データから検索～



から微生物
検索名

欲しい
菌株情報を
検索

解析
データ
から検索

DBRP



生物資源データ
(NBRCの生物資源データも収録)

公設試・大学・企業の
データ登録の



※DBRPへ登録する微生物資源情報を募集しています！
詳しくは最終ページにて

味の素株式会社、株式会社テクノスルガ・ラボ、静岡県、
和歌山県、鳥取大学、株式会社SeedBank、海洋研究開発機構 (JAMSTEC) の微生物資源情報を公開中 !!



利活用イメージ

登録者もユーザーも大きなメリットがあります！

ユーザー



簡単・迅速検索

開発期間短縮

開発費用削減



登録者



公設試・大学・企業 など

休眠資源の活用

使用料収入

宣伝効果

Win-Win



データ登録から菌株入手までの流れ



※1. データ登録を行うにあたり、以下の内容を踏まえた「DBRP登録における同意書」のご提出をお願いしております。

- 上図「③菌株提供の申し込み」があった場合、登録機関は③以降の流れを着実に実施する
- DBRP利用を介した菌株利用状況や製品化・サービス化といった状況に関してNITEからのヒアリングに対応（年1回程度）など

かんたん検索



トップ画面

キーワードから検索

- ✓ 日本語対応
- ✓ あいまい検索対応
- ✓ 大腸菌でもE. coliでもOK



リストから検索も可能



コレクションリスト

検索結果



**リンク情報
も掲載**

DBRPへの登録を歓迎します！

登録無料

☆登録データの種類

菌株の基本情報（生物種名、採取地、分離源など）、**実験情報**、**画像情報**、**ゲノム配列情報**、**文献情報**、**保存機関**及び**コレクション情報**など

- ※ データは1種類（菌株の情報、実験情報など）から複数種類まで、ご意向に沿って登録することができます。
- ※ 登録データは限られた方のみ閲覧可能な状態（制限公開）にすることができます。
- ※ ご不明な点などは、遠慮なくお問合せください。

【お問い合わせ】

独立行政法人
製品評価技術基盤機構
バイオテクノロジーセンター

〒151-0066 東京都渋谷区西原2-49-10
TEL: 03-3481-1972, FAX: 03-3481-1962
E-mail: bio-dbrp@nite.go.jp
URL: <https://www.nite.go.jp/>