



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



バイオ



デジタル

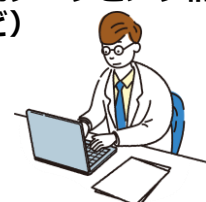


- ・資源（微生物、植物、動物など）
- ・資源についてのメタ情報
(由来、分離源、機能、学会情報など)



両者を合わせて検索可能

- ・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)



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～？

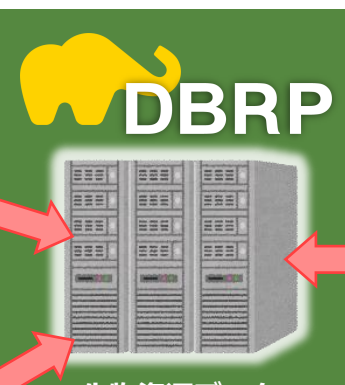


乳酸菌の新しい情報
(実験や文献) はないかな?
～微生物名から検索～

か
微生物
名
から
検索

欲しい
菌株情報を
検索

解
析
か
ら
検
索
デ
ー
タ



公設試・大学・企業の
データ登録



GABA生産能のある
菌株はないかな?
～解析データから検索～

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、
山形県、愛知県、鳥取大学、岐阜大学、株式会社 SeedBank 、
海洋研究開発機（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



契約
開発
製品化

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



公設試、大学、企業が保有している生物資源



生物資源データプラットフォーム



ユーザー



*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



キーワードから検索

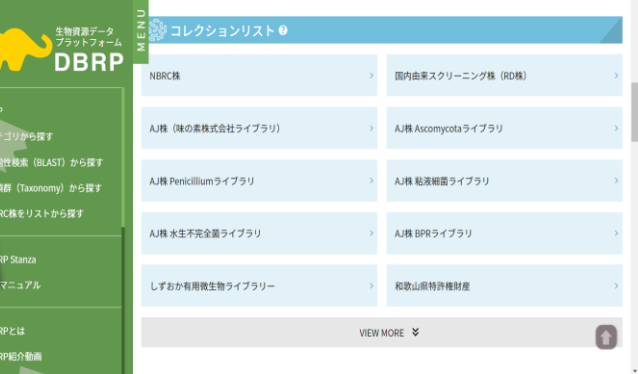
- ✓ 日本語対応
- ✓ あいまい検索対応
- ✓ 大腸菌でもE. coliでもOK



トップ画面



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

- ※ 1株からでもデータを受け付けております。
- ※ 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
E-mail: dbrp-bio@nite.go.jp
URL: <https://www.nite.go.jp>