

RIKEN BRC JAPAN COLLECTION OF MICROORGANISMS

微生物材料寄託申込書(糸状菌・酵母用)

_____年 _____月 _____日

国立研究開発法人理化学研究所バイオリソース研究センター
微生物材料開発室 御中

氏名 _____
(英名併記) _____
職名 _____
所属機関 _____

(英文併記) _____
部室課講座名 _____

(英文併記) _____
機関住所 〒 _____

(英文併記) _____

TEL _____
FAX _____
E-mail _____

下記の微生物株を寄託いたしたく、ここに申込みいたします。寄託株に関するデータは以下のとおりです。

(1, 7, 9, 10, 11, 13, 14, 18 の必須項目は必ずご記入ください)

1. 菌株名/番号, 学名, 著者および発表年(菌株名/番号, 学名情報は必須項目):

菌株名/番号: _____

学名(統一命名法): _____

著者名: _____ 発表年: _____

属名が不明もしくは新属候補の場合はその上位分類群(科・目など): _____

2. 主な異名, 著者および発表年:

3. 二重命名法の他のモルフ(テレオモルフ/アナモルフ/シンアナモルフ)の学名, 著者および発表年:

4. 来歴[寄託者によって分離された株でない場合は, 入手経路(提供者; 機関, 国名; 菌株名/番号*)をご記入ください]:

理研 BRC / JCM ← 寄託者(_____)

← _____

← _____

← _____

← _____

(*入手経路中の菌株名/番号は変更があった場合のみ)

5. 他の機関に寄託されている場合は、その受託番号(株番号):

6. 菌株が由来する標本(公的保存機関のアクロニムと番号, または個人標本番号)の情報:

7. 分離源および分離データ(分離源、原産国、分離源の採集場所、採集日は必須項目。寄託者が分離した菌株でない場合でも分かる範囲でご記入ください):

分離源 _____

原産国 _____ (国家管轄外区域の場合はその区域の名称)

採集場所 _____

(分離源を採集した地域・地理的座標等)

採集日 _____ 年 _____ 月 _____ 日

採集者 _____

採集者所属 _____

分離者 _____

同定者 _____

分離源の採集または菌株分離に関する文献・資料等 (_____) (項目 16 の文献番号)

8. 生物多様性条約に関する情報(適用される場合):

名古屋議定書に基づく国際遵守証明書の識別番号 _____

関連する情報 _____

9. 命名規約上の位置(必須項目):

この株は糸状菌のホロタイプ由来株, または酵母の基準株(ホロタイプ株以外のタイプ株を含む)ですか?

はい → 文献 (_____) (項目 16 の文献番号)

新分類群として提唱予定 → 新種 種より下位の分類群 (新亜種 新変種)

いいえ → この株の命名規約上の位置について特記事項があればご記入ください。

(例えば糸状菌のネオタイプ由来の株, パラタイプ由来の株等)

10. 遺伝子組換え微生物(必須項目):

この株は組換え体ですか?

はい → 情報提供文書を必ず添付してください。

いいえ → この株に関連した文献情報等がありましたらお寄せください。

11. 培養条件(必須項目):

培養 培地(組成を添付してください) _____

温度 _____ °C その他の条件(明暗など) _____

孢子* / 子実体形成 培地(組成を添付してください) _____

温度 _____ °C その他の条件(明暗など) _____

(*糸状菌の場合は無性孢子または有性孢子, 酵母の場合は有性孢子)

12. 長期保存のための保存法:

凍結 凍結乾燥 L-乾燥

その他の方法, 注意点など _____

13. この株は病原性がありますか?(必須項目):

はい いいえ 不明

「はい」の場合は宿主をご記入ください _____ 文献 (_____)

(項目 16 の文献番号)

取扱い設備のバイオセーフティーレベル: 1 2

_____ に準拠 寄託者による判断

14. rRNA 遺伝子等の塩基配列番号(必須項目):

遺伝子名 _____ アクセッション番号 _____
 遺伝子名 _____ アクセッション番号 _____
 遺伝子名 _____ アクセッション番号 _____

(アクセッション番号が DDBJ/GenBank/EMBL データベースにおいて未公開の場合は、配列データを電子メールに添付してお送りください。お送りいただいたデータは寄託菌株のチェックにのみ使用します)

15. その他この株に関するデータ(分類学, 生理生化学, 生態学, 系統学, 応用など)がありましたらご記入ください:

16. 文献(別刷を同封してください):

- (1) _____
 (2) _____
 (3) _____
 (4) _____

17. その他の情報:

18. 微生物株の公開時期(必須項目):

- RIKEN BRC-JCM において提供準備が完了した時点
 投稿中または投稿予定の論文が公開された時点(受理された論文がオンラインで公開された場合を含む)
 但し、寄託後 5 年を経過した場合は RIKEN BRC-JCM の判断により公開されることを了承します。

微生物株の寄託の可否・送付方法等について折り返しご連絡いたしますので、その後に微生物株を当方にお送りください。

本状の送付先

〒305-0074 茨城県つくば市高野台 3-1-1
 国立研究開発法人理化学研究所バイオリソース研究センター微生物材料開発室
 (電子メール: inquiry.jcm@riken.jp FAX: 029-836-9561)

データシートの記入について:

1, 7, 9, 10, 11, 13, 14, 18 の必須項目は必ずご記入ください。記入漏れがある場合は寄託をお断りすることがあります。お知らせいただいたデータは当室のデータベースに格納され、一部はオンラインカタログ上で公開することをご了承ください。

(受付日 年 月 日)
 (User No.)

理研 BRC-JCM 確認欄	
DG 長もしくは室長	微生物株担当者