

# RIKEN BRC JAPAN COLLECTION OF MICROORGANISMS

## 微生物材料寄託申込書(細菌・アーキア用)

\_\_\_\_\_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, 5, 7, 8, 9, 11, 12, 16 の必須項目は必ずご記入ください)

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

菌株名/番号: \_\_\_\_\_  
属名: \_\_\_\_\_ 種小名: \_\_\_\_\_  
亜種小名: \_\_\_\_\_  
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. 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/菌株番号\*)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)

4. 他の機関に寄託されている場合は、その受託番号(株番号):

5. 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 14 の文献番号)

6. 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 \_\_\_\_\_

7. 命名規約上の位置(必須項目):

この株は基準株ですか?

はい → 文献 ( \_\_\_\_\_ ) (項目 14 の文献番号)

新分類群として提唱予定 →  新種  新亜種

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りましたらご記入ください。

8. 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。

9. 培養条件(必須項目):

培地(組成を添付してください) \_\_\_\_\_

温度 \_\_\_\_\_ °C  好気  嫌気 その他の培養条件 \_\_\_\_\_

その他、特定の目的(孢子形成など)に適した培地、培養上の注意点などがありましたらご記入ください。

10. 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 \_\_\_\_\_

11. 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 14 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

12. 16S rRNA 遺伝子の塩基配列(必須項目): 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)

13. 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:

---

---

---

---

14. 文献(別刷を同封してください):

(1) \_\_\_\_\_

(2) \_\_\_\_\_

(3) \_\_\_\_\_

(4) \_\_\_\_\_

15. その他の情報:

---

---

---

---

16. 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, 5, 7, 8, 9, 11, 12, 16 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