

遺伝子組換え生物等の使用等の規制による生物の多様性の確保に関する法律に基づく情報提供
Legally Required Information for Living Modified Organism(s)

遺伝子組換え生物等の使用等の規制による生物の多様性の確保に関する法律第二十六条第一項に基づき、下記の情報を提供します。
 Information is provided herewith on the following living modified organism(s) (LMO) in conformity with Article 26 of "Cartagena Protocol on Biosafety".

項目 / Content	内容 / Details
イ 遺伝子組換え生物等の第二種使用等をしている旨 / That Type 2 Use of a living modified organism is being made	この遺伝子組換え生物等は理研で第二種使用等を行っています。法に基づく第二種使用等の拡散防止措置を執って使用等を行ってください。 This organism is designated as an LMO for Type 2 Use at RIKEN. Take appropriate containment measures as required by law. 執るべき拡散防止措置 / Containment measures to be taken for Type 2 Use organism : <input checked="" type="checkbox"/> P1 <input type="checkbox"/> P1A <input type="checkbox"/> P1P <input type="checkbox"/> P2 <input type="checkbox"/> P2A <input type="checkbox"/> P2P <input type="checkbox"/> P3 <input type="checkbox"/> P3A <input type="checkbox"/> 大臣確認実験 / Ministerial Examination
ロ 遺伝子組換え生物等の宿主又は親生物の名称及び法第二条第二項第一号に規定する技術の利用により得られた核酸又はその複製物の名称(名称がないとき又は不明であるときは、その旨) / The name of the recipient organism or the parental organism of the living modified organism and the name of nucleic acid, or a replicated product thereof, obtained using the technologies set forth in Article 2 paragraph 2 subparagraph 1 of the Law. (If it has no name or its name is unknown, such fact shall be mentioned.)	遺伝子組換え生物等の宿主又は親生物の名称 / The name of the recipient or parental organism of the LMO. Brevibacillus brevis 47-5Q 遺伝子組換え技術により得られた核酸又はその複製物の名称 / The name of the nucleic acid, or replicated product The name of the LMO: Brevibacillus brevis 47-5Q/pNU212 (JCM 10548) The nucleic acid introduced: pNU212 (Staphylococcus aureus pUB110 ori (replication origin), Staphylococcus aureus Ernr (erythromycin resistance gene), M13mp18 multiple cloning site)
ハ 譲渡者が第十六条第一号、第二号又は第四号に基づく使用等をしている場合にはその旨 / When the Assigner is making Use under Article 16 subparagraph 1, 2 or 4, that said Use is being made	<input checked="" type="checkbox"/> 該当しません / Not applicable <input type="checkbox"/> 該当します / Applicable to: <input type="checkbox"/> 第一号 / Subparagraph 1 <input type="checkbox"/> 第二号 / Subparagraph 2 <input type="checkbox"/> 第四号 / Subparagraph 4
ニ 譲渡者等の氏名及び住所(法人にあつては、その名称並びに担当責任者の氏名及び連絡先) / The name and address of the Assigner (in the case of a corporation, the name of the corporation, and the name and contact details of a responsible person)	所属 / Laboratory : RIKEN(国立研究開発法人理化学研究所) 微生物材料開発室 実験責任者氏名 / Principal Investigator : 大熊 盛也 担当者氏名 / Responsible person : 加藤 真悟 連絡先 / Address : 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 〒305-0074 茨城県つくば市高野台3-1-1 Japan Collection of Microorganisms, RIKEN BioResource Research Center 3-1-1 Koyadai, Tsukuba, Ibaraki 305-0074, Japan Principal Investigator: Moriya Ohkuma Responsible person: Shingo Kato Phone : +81 29 836 9184 Fax : +81 29 836 9561 Email : inquiry.jcm@riken.jp
備考(上記の他に譲受者等に有益と思われる情報) / Notes (other information useful to recipient of shipment)	搬出予定日 / Expected date of transport : 情報提供文書作成日 / Date of completion of this form : 2022/05/26 その他 / Other :