



生物遺伝資源安全寄託証明書

NOTICE OF ACCEPTANCE OF SAFETY DEPOSIT OF BIOLOGICAL RESOURCES

〇〇年〇〇月〇〇日

Date of Issue: mm dd, yy

寄託組織名 (安全寄託依頼者 殿)  
Safety-Depositor 寄託組織英語名称

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  
所長 〇〇 〇〇  
所長名  
Director-General  
Biological Resource Center (NBRC)  
National Institute of Technology and Evaluation

貴殿より安全寄託として依頼のありました生物遺伝資源につきまして、下記のとおりお預かりしておりますのでお知らせします。当該資源は当センターの所定の条件で保管いたしますが、下記4.に記載の内容は貴殿の申告に基づくものであり、当該資源と貴殿から提出された〇〇年〇〇月〇〇日付けバックアップ（安全寄託）依頼書に記載の内容との同一性及び当該資源の生残性については、当センターの責任の範囲内ではないことを申し添えます。

なお、当該資源は貴殿から書面にて依頼された場合にのみ、貴殿又は貴殿指定の国内の第三者に分与いたします。

This is to notify you that the following biological resource(s) has/have been accepted as a safety deposit and will be preserved under the conditions described elsewhere. Please note that the content of the ampoule(s) shown below is based on your statement and that their identities with the specification you have provided as well as its viability are out of our responsibility. The resource will be distributed to third party(ies) in Japan upon your request.

記  
Notice

1. 契約番号 (Contract No.) : 〇〇〇〇
2. 保管期間 : 〇〇年〇〇月〇〇日 ~ 〇〇年3月31日 (又は解約されるまで)  
Period for safety deposit: From mm dd, yy to mm dd, yy (or cancellation date)

3. 保管方法：液体窒素タンク（気相）（Liquid nitrogen tank, gas phase） / -80℃ディープフリーザー（Deep freezer, -80℃）

4. 保管している安全寄託対象の生物遺伝資源（Name of biological resources）：

	管理番号 NITE SD No.	生物遺伝資源の名称 Name of biological resources	生物遺伝資源の識別番号 Number of biological resources	標品 形態 Form	本数 Quantity	原産国 Country of origin
1						
2						
3						
4						
5						

\*宛先は組織名のみとし、依頼者名は依頼があった場合のみ記載します。組織名がない場合は依頼者名を記載します。

以上