

生物遺伝資源提供同意書

ナショナルバイオリソースプロジェクト「線虫」の代表機関である学校法人東京女子医科大学（以下「東京女子医科大学」という。）と _____（利用者名を記載）

（以下「利用者」という。）は、東京女子医科大学が利用者に下記生物遺伝資源（バイオリソース）（東京女子医科大学（医学部第二生理学教室）固有の系統番号として特定されるものであり、また由来する産物を含むものとする。以下「本件リソース」という。）を提供するにあたり、次の事項に同意する。

本件リソース名: (提供生物遺伝資源名を記載)

1. 東京女子医科大学（医学部第二生理学教室）は、ライフサイエンス分野の研究に貢献するべく、生物遺伝資源（バイオリソース）の提供を行っている。
2. 利用者は、本件リソースを下記に記載された学術研究・教育目的のために使用し、商用又は営利目的に使用してはならない。

(目的を記載)

利用者が、本件リソースを上記と大幅に異なる目的で利用するときは、事前に東京女子医科大学医学部第二生理学教室に連絡して承認を得ることとする。

3. 利用者は、本件リソースをヒト（治療、診断、飲食物、その他）に直接使用してはならない。
4. 利用者は、本件リソースの利用に当たって、以下の東京女子医科大学の知的財産等の提供条件を遵守する。

(新たに創出された成果の取扱い)

利用者は、本件リソースを用いて研究開発成果を得たときは、直ちにその内容の詳細を東京女子医科大学に連絡し、その権利の帰属、持ち分、特許等の出願の要否及び出願手続等、その取扱いについて協議するものとする。

利用者が本件リソースの改変をなした場合には、その所有権の帰属及び取扱いについて、両者協議の上、決定するものとする。

尚、利用にあたって寄託者から事前に承諾を得ることが必要な場合は、利用者は本同意書の締結に先立って、承諾書を用いて寄託者より承諾を得ることとする。

5. 利用者は、本件リソースの利用によって得られた研究結果等を発表する場合には、本件リソースが文部科学省ナショナルバイオリソースプロジェクトを介して、東京女子医科大学医学部第二生理学教室から提供されたことを明示する。また、利用者は論

文の別刷りあるいは同等物を東京女子医科大学医学部第二生理学教室宛に送付することとする。東京女子医科大学は、その成果の公表を行うことができる。

6. 利用者は、提供されるにあたって発生する経費を負担することとする。

7. 本件リソースは、利用者と 2 項記載の課題に携わる共同研究者が同一の課題の範囲内で利用することができる。利用者は、本件リソースおよびそれに由来する株を譲渡又は転売することができない。また上記以外の第三者に利用させることはできない。ここでいう「譲渡」とは知的財産権、実施権等の全ての権利の移動あるいは移転ないし引き渡しを含む。

8. 東京女子医科大学は、本件リソース並びに本件リソースを利用する権利のみを利用者へ提供する。本件リソースに付帯している知的財産権、実施権等の権利は明示の如何を問わず、利用者へは一切移転されない。

9. 利用者は、本件リソースの使用が第三者の知的所有権やその他の権利を侵害していた場合、利用者の責任によって対応する。

10. 利用者は、本件リソースが欠点、危険な特性、不具合を有している可能性があること、あるいは特定の目的に合致しているとは限らないことを認識し、本件リソースの利用によって損失が生じた場合は、利用者自らの責任で処理する。11. 利用者は、本件リソースを利用するにあたり、「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」（平成 15 年法律第 97 号）等、必要に応じて、該当する日本の法令及びガイドラインによって認められる範囲内の研究環境、実験条件等で取り扱わなければならない。東京女子医科大学は、利用者のこれら法令、ガイドラインの遵守について一切責任を負うものではない。なお、当該法令等に基づく手続きが必要な場合には、当該法令に従って利用者がその手続きをしなければならない。

12. 本件リソースの提供における輸送段階での事故処理については、速やかに双方で別途協議し処理する。

13. 利用者が本同意書に違反したとき、東京女子医科大学は、以後、利用者による本件リソースの利用の停止することができる。

14. 本同意書に定めのない事項及び本同意書の履行について疑義を生じた内容については、双方が協議し円満に解決を図る。

以上により、同意書を 2 通作成し、東京女子医科大学、利用者は、それぞれ 1 通を保管する。

東京女子医科大学 (提供者)

組織と所在地: 〒162-8666 東京都新宿区河田町 8-1

東京女子医科大学医学部第二生理学教室

e-mail アドレス: mitani.shohei@twmu.ac.jp

責任者: 三谷昌平

職位:教授・講座主任

署名: _____

日付: _____

利用者 (研究代表者)

氏名: _____ 職位: _____

所属と所在地 (生物遺伝資源の送付先):

e-mail アドレス: _____

署名: _____

日付: _____

利用者 (知財担当部署または所属機関長、必要な場合記入のこと)

責任者の氏名と所在地: _____

責任者の e-mail アドレス: _____

職位: _____

署名: _____

日付: _____