様式１

第二種使用等拡散防止措置承認申請書（機関承認実験）

令和　　年　　月　　日

　　　　　学　　長　殿

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 所 属：

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　申請者

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 氏 名：

　遺伝子組換え生物等の第二種使用等をする間に執る拡散防止措置の承認を受けたいので、福島大学遺伝子組換え実験安全管理細則第３条第１項及び第２項の規定により、次のとおり　申請・変更　します。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 第二種使用等の名称 | | | |  |
| 遺伝子組換え実験実施期間 | | | | 年　　月　　日　～　　　　　年　　月　　日 |
| 第二種使用等  をする場所 | | | 名 称 |  |
| 所在地  ※本学で実施の 場合は記入不要 | 郵便番号（　　　　　） |
| 電話番号 |
| 実験責任者 | | | 所属部局  及び職名 |  |
| 氏名 |  |
| 住所等 | 郵便番号（　　　　　　） |
| 電話番号 |
| ＦＡＸ番号 |
| 電子メールアドレス |
| 実　験　従　事　者 | （フ リ ガ ナ）  氏 　名　[学 籍 番 号] | | | [　　　　　　　　　] |
| 所属・身分等 | | |  |
| 宿主及びその取扱い  経験年数 | | |  |
| 組換えＤＮＡ実験  経験年数 | | |  |
| 第二種使用等  の目的及び概  要 | | | 種類 | １．微生物使用実験  ２．大量培養実験  ３．動物使用実験  （１）動物作成実験　（２）動物接種実験  ４．植物等使用実験  （１）植物作成実験　（２）植物接種実験　（３）きのこ作成実験  ５．細胞融合実験 |
| 目的 |  |
| 概要 |  |
| 遺伝子組  換え生物  等の特性 | | 核酸供与体の特性 | |  |
| 供与核酸の特性 | |  |
| ベクター等の特性 | |  |
| 宿主等の特性 | |  |
| 遺伝子組換え生物等  の特性（宿主等との  相違を含む。） | |  |
| 遺伝子組換え生物等を保有  している動物、植物または  細胞等の特性 | | | |  |
| 拡散防止  措置 | | 区分及び選択理由 | |  |
| 施設等の概要 | |  |
| 遺伝子組換え生物等  を不活化するための  措置 | |  |
| その他 | | | |  |