

遺伝子組換え実験 (第二種使用等) 計画書

新規
 変更 (注1) (承認番号)

2024年10月16日

課題名 (第二種使用等の名称) (注2)						
研究プロジェクト名 (課題名と異なる場合に記入)						
研究代表者 氏名 (実験責任者と異なる場合に記入)						
実施予定期間(5年を限度とする) (注3)		承認された日 ~ 2028/03/31				
実験責任者 (注4)	所属学部等 (所属講座・分野等の名称及び職名)					
	氏名					
	住所					
		TEL 内線				
		FAX				
		E-mail				
実験従事者	氏名	所属学部等	職名	宿主及びその取扱経験年数 (注5)	遺伝子組換え実験経験年数 (注6)	教育訓練受講有効期限
	実験責任者			大腸菌 10年	10年	2025-03-31
				大腸菌 5年	5年	2025-03-31

目的及び概要	種類 (注7)	①. 微生物使用実験 2. 大量培養実験 3. 動物使用実験 (注8) (1) 動物作成実験 (2) 動物接種実験 4. 植物等使用実験 (注9) (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 (分類学上の科を超える細胞融合)
	動物使用実験を選択した場合	動物実験委員会へ () 申請中 () 申請済
	目的	
	概要 (注10)	
	実験のフローチャート	添付なし

遺伝子組換え生物等の特性 (別表を用いて記載しても良い)	遺伝子組換え生物等の特性 別表 添付なし		
	核酸供与体	名称:	
		種類: <input type="radio"/> 動物 (ヒトを含む) (クラス1) <input type="checkbox"/> 植物 (クラス1) <input type="radio"/> 微生物 (原核生物及び真菌、原虫) <input type="checkbox"/> 微生物 (ウイルス及びウイロイド) <input type="checkbox"/> きのこと類 <input type="checkbox"/> 寄生虫	
	核酸供与体が微生物、きのこ類、寄生虫の場合に記載	別表第2 (第2条関係) の記載 <input type="radio"/> あり <input type="checkbox"/> なし クラス (区分) <input type="radio"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 不明 感染性や病原性に関して その他特記すべきこと	
	供与核酸 (注11)	<input type="radio"/> 同定済み核酸 核酸の名称等 <input type="checkbox"/> 未同定核酸 哺乳類等に関する病原性に関係が <input type="radio"/> なし <input type="checkbox"/> あり 哺乳類等に関する伝達性に関係が <input type="radio"/> なし <input type="checkbox"/> あり 上記が「あり」の場合詳細を記載:	
	ベクター (マップを添付すること)	名称:	
		添付 添付なし	
		由来: <input type="radio"/> プラスミド <input type="checkbox"/> ウイルス <input type="checkbox"/>	
宿主	名称:		
	種類 <input type="radio"/> 大腸菌 クラス (1) <input type="checkbox"/> ウイルス <input type="checkbox"/> その他 () <input type="checkbox"/> 動物 (クラス1) <input type="checkbox"/> 植物 (クラス1) <input type="checkbox"/> その他		
宿主・ベクター系に関して	<input type="radio"/> 認定宿主ベクター系 B1 <input type="checkbox"/> 特定認定宿主ベクター系 B2 <input type="checkbox"/> その他		

遺伝子組換え生物等を保有している動物, 植物又は細胞等の特性 (注12)	
拡散防止措置	微生物使用実験 <input checked="" type="radio"/> P1 () P2 () P3 動物使用実験 () P1A () P2A () P3A () 特定飼育区画 植物等使用実験 () P1P () P2P () P3P () 特定網室 大量培養実験 () LS1 () LS2 () LSC
遺伝子組換え生物等を不活化するための措置	<input checked="" type="radio"/> オートクレーブ処理 () その他の処理
実施場所 (部局名・講座名・実験に用いる部屋の名前) (注13)	
拡散防止措置に関する施設等の概要 (主要な設備及び機器の位置及び名称) (概要のわかる図面を添付すること)	添付なし
大臣確認	<input checked="" type="radio"/> 不要 () 必要
その他特記すべきこと	
その他 添付資料	添付なし