

バイオリソース提供手数料新旧対照表

区分	バイオリソース		単位	現行金額(税込)		国内向け改定後金額(税込)		国外向け改定後金額			
				非営利 学術目的	営利目的	非営利 学術目的	営利目的	非営利 学術目的	営利目的		
実験動物	生体維持系統		匹	¥22,000	¥44,000	¥26,180	¥52,360	¥52,360	¥104,720	*注4	
	凍結胚	凍結胚	2本	¥38,280	¥76,560	¥62,700	¥125,400	¥125,400	¥250,800	*注4	
		凍結胚個体化	件	¥94,820	¥189,640	¥122,650	¥245,300	¥245,300	¥490,600	*注4	
	凍結精子	凍結精子	2本	¥17,930	¥35,860	¥24,970	¥49,940	¥49,940	¥99,880	*注4	
		凍結精子個体化	件	¥141,350	¥282,700	¥171,050	¥342,100	¥342,100	¥684,200	*注4	
	海外機関の凍結系統	凍結胚個体化	件	¥65,010	¥130,020	¥93,830	¥187,660	¥187,660	¥375,320	*注4	
		凍結精子個体化	件	¥135,410	¥270,820	¥181,060	¥362,120	¥362,120	¥724,240	*注4	
		ES細胞を用いて作製したキメラ	件	¥476,410	¥952,820	¥525,910	¥1,051,820	¥1,051,820	¥2,103,640	*注4	
	マウスゲノムDNA(生体維持系統)(10µg)		本	¥24,530	¥49,060	¥29,700	¥59,400	¥59,400	¥118,800	*注4, 5	
	マウスゲノムDNA(凍結胚復元個体)(10µg)		本	¥99,110	¥198,220	¥125,840	¥251,680	¥251,680	¥503,360	*注4, 5	
	マウスゲノムDNA(凍結精子復元個体)(10µg)		本	¥145,640	¥291,280	¥174,240	¥348,480	¥348,480	¥696,960	*注4, 5	
	組織・臓器		件	-	-	¥49,060	¥98,120	¥98,120	¥196,240	*注4	
	利用許可管理料		件	-	-	¥62,370	-	¥124,740	-	*注14	
	品質検査	培養検査	件	¥1,540	¥1,540	¥5,500	¥5,500	¥5,500	¥5,500		
血清検査		件	¥3,080	¥3,080	¥5,280	¥5,280	¥5,280	¥5,280			
PCR検査		件	¥4,840	¥4,840	¥7,150	¥7,150	¥7,150	¥7,150			
検鏡検査		件	¥2,200	¥2,200	¥3,960	¥3,960	¥3,960	¥3,960			
理研BRC標準検査		件	¥50,160	¥50,160	¥57,420	¥57,420	¥57,420	¥57,420			
実験植物	シロイヌナズナ	個別種子(50粒)	バイアル	¥4,400	¥8,800	¥5,720	¥11,440	¥11,440	¥22,880	*注4, 6	
		個別種子(400粒)	バイアル	¥7,040	¥14,080	¥14,300	¥28,600	¥28,600	¥57,200	*注4, 6	
		個別種子セット	100 バイアル	¥216,370	¥432,740	¥256,080	¥512,160	¥512,160	¥1,024,320	*注4	
		プール種子個別化セット	50 バイアル	¥109,780	¥219,560	¥129,580	¥259,160	¥259,160	¥518,320	*注4	
	プール種子	セット	¥9,680	¥19,360	¥13,970	¥27,940	¥27,940	¥55,880	*注4, 7		
ミナトカモジグサ	個別種子(50粒)	バイアル	¥7,370	¥14,740	¥14,960	¥29,920	¥29,920	¥59,840	*注4, 6		
タバコ	個別種子(50粒)	バイアル	-	-	¥5,720	¥11,440	¥11,440	¥22,880	*注4, 6		
個別DNA	バイアル	¥5,280	¥10,560	¥5,720	¥11,440	¥11,440	¥22,880	*注4, 6			
植物培養細胞	株	¥8,360	¥16,720	¥7,810	¥15,620	¥15,620	¥31,240	*注4			
検疫証明	件	¥18,920	¥18,920	-	-	¥23,210	¥23,210	*注8			
植物培養細胞継代培地	件	¥2,970	¥2,970	¥3,520	¥3,520	¥3,520	¥3,520				
プール種子から単離された個体の遺伝型解析サービス	件	¥10,890	¥10,890	¥11,000	¥11,000	¥11,000	¥11,000				
細胞材料	一般細胞株(RCB)		本	¥16,830	¥33,660	¥22,660	¥45,320	¥45,320	¥90,640	*注4	
	日本人由来不死化細胞株(HEV)		本	¥16,830	¥33,660	¥22,660	¥45,320	¥45,320	¥90,640	*注4	
	研究用ヒト臍帯血幹細胞(HCB)		試料	¥36,630	¥73,260	¥61,270	¥91,905	-	-	*注4	
	研究用ヒト臍帯血幹細胞・フィコール試料(CBF)：小容量品		セット	¥15,730	¥31,460	¥44,770	¥67,155	-	-	*注4	
	研究用ヒト臍帯血幹細胞・フィコール試料(CFD)：大容量品		試料	¥36,630	¥73,260	¥64,570	¥96,855	-	-	*注4	
	研究用ヒト臍帯血幹細胞・CD34陽性細胞(C34)		本	¥47,630	¥95,260	¥68,970	¥103,455	-	-	*注4	
	園田・田島コレクション細胞(HSC)：世界の様々な人種民族に由来する不死化B細胞株		本	¥16,830	¥33,660	¥22,660	¥45,320	¥45,320	¥90,640	*注4	
	後藤コレクション細胞(GMC)：早老症(Werner症候群)患者に由来する不死化B細胞株及び初代培養線維芽細胞		本	¥16,830	¥33,660	¥22,660	¥45,320	¥45,320	¥90,640	*注4	
	動物ES細胞及び生殖細胞由来の多能性幹細胞(AES)		本	¥25,300	¥50,600	¥30,800	¥61,600	¥61,600	¥123,200	*注4	
	動物IPS細胞(APS)		本	¥25,300	¥50,600	¥30,800	¥61,600	¥61,600	¥123,200	*注4	
	ヒトES細胞(HES)		本	¥27,940	¥55,880	¥31,570	¥63,140	¥63,140	¥126,280	*注4	
	ヒトiPS細胞(HPS)		本	¥27,940	¥55,880	¥31,570	¥63,140	¥63,140	¥126,280	*注4	
	オルガノイド(TDC)		本	¥41,580	¥83,160	¥46,420	¥92,840	¥92,840	¥185,680	*注4	
	患者血液細胞(PPB)		本	¥6,710	¥13,420	¥8,470	¥16,940	-	-	*注4	
	細胞品質検査	マイコプラズマ検査	件	¥38,610	¥38,610	¥50,710	¥50,710	¥50,710	¥50,710		
		ヒト細胞の細胞誤認検査	件	¥37,510	¥37,510	¥49,170	¥49,170	¥49,170	¥49,170		
	遺伝子材料	プラスミドDNA (Ready to use Maxi) (50 µg)		本	-	-	¥24,750	¥49,500	¥49,500	¥99,000	*注4, 9
		プラスミドDNA (miniprep) (1 µg)		本	¥9,460	¥18,920	¥11,000	¥22,000	¥22,000	¥44,000	*注4, 5
		スタブ(宿主微生物株、BAC・YAC保有微生物)		本	¥9,460	¥18,920	¥11,000	¥22,000	¥22,000	¥44,000	*注4, 5
組換えファージ		本	¥9,460	¥18,920	¥11,000	¥22,000	¥22,000	¥44,000	*注4, 5		
組換えウイルス		本	¥32,340	¥64,680	¥34,980	¥69,960	¥69,960	¥139,920	*注4		
ライブラリー		本	¥32,340	¥64,680	¥34,870	¥69,740	¥69,740	¥139,480	*注4		
微生物ゲノムDNA(1 µg)		本	¥19,910	¥39,820	¥24,970	¥49,940	¥49,940	¥99,880	*注4, 5		
マウスゲノムDNA(生体維持系統)(10 µg)		本	¥24,530	¥49,060	¥29,700	¥59,400	¥59,400	¥118,800	*注4, 5		
マウスゲノムDNA(凍結胚復元個体)(10 µg)		本	¥99,110	¥198,220	¥125,840	¥251,680	¥251,680	¥503,360	*注4, 5		
マウスゲノムDNA(凍結精子復元個体)(10 µg)		本	¥145,640	¥291,280	¥174,240	¥348,480	¥348,480	¥696,960	*注4, 5		
寄託者調製済み試料		本	¥5,610	¥11,220	¥5,500	¥11,000	¥11,000	¥22,000	*注4, 5		
96穴プレート クローンセット(菌体)		枚	-	-	¥13,310	¥26,620	¥26,620	¥53,240	*注4, 10		
96穴プレート クローンセット(DNA)		枚	-	-	¥107,360	¥214,720	¥214,720	¥429,440	*注4, 10		
微生物材料	凍結乾燥又はL-乾燥微生物株		本	¥5,500	¥11,000	¥5,720	¥11,440	¥11,440	¥22,880	*注4, 11, 12	
	凍結微生物株		本	¥7,480	¥14,960	¥7,370	¥14,740	¥14,740	¥29,480	*注4, 11	
	培養微生物株(凍結乾燥不能株)		本	¥11,000	¥22,000	¥12,980	¥25,960	¥25,960	¥51,920	*注4, 11	
	依頼培養微生物株(凍結乾燥保存可能株)		本	¥19,030	¥38,060	¥22,000	¥44,000	¥44,000	¥88,000	*注4, 11	
	微生物ゲノムDNA(1 µg)		本	¥19,910	¥39,820	¥24,970	¥49,940	¥49,940	¥99,880	*注4, 5	

(注)

1. 国内向けには消費税、国外向けには消費税と同額の換金手数料等を加算する。
2. 「非営利学術目的」とは、「非営利機関」による、非営利学術研究のためのバイオリソースの利用を指す。第一種生物遺伝資源提供同意書を使用する。
  - ◆「非営利機関」とは、大学及び国公立の試験研究機関(独立行政法人を含む。)、高等専門学校、公益財団等、医療法人、教育機関(専門学校等を含む。)を指す。
  - ◆「営利機関」とは、民間企業等、上記以外の研究機関を指す。
3. 「営利目的」とは、以下に該当するバイオリソースの利用を指す。第二種生物遺伝資源提供同意書を使用する。
  - ・ 営利機関での利用
  - ・ 非営利機関と営利機関との共同研究での利用
  - ・ 非営利機関による営利機関からの委託研究での利用
  - ・ 非営利機関による営利を目的とした研究開発(特許等の取得を目的とした研究開発を含む。)での利用
4. 別途、送料、輸送箱代等を加算する。
5. 同一手数料の材料について、単一ユーザーから20~49本の一括提供依頼があった場合は、提供手数料の20%を割り引く。また、50本以上の場合は25%を割り引く。
6. 単一ユーザーから10~19バイアルの一括提供依頼があった場合は、提供手数料の10%を割り引く。また、20バイアル以上の場合は20%を割り引く。
7. 単一ユーザーから10~19セットの一括提供依頼があった場合は、提供手数料の10%を割り引く。また、20セット以上の場合は15%を割り引く。
8. 検疫証明の取得は国外の提供時に限る。
9. プラスミドのコピー数によって提供量が少ない場合がある。
10. 96穴プレートの枚数により大型クローンセットの提供手数料を換算する。
11. バイオセーフティーレベル2の設備で取り扱うべき微生物株を提供する場合は、別途、特別包装に係る経費等を加算する。
12. 単一ユーザーから20本以上の一括提供依頼があった場合は、提供手数料の10%を割り引く。
13. 別途、第三者機関の検査費、原産地証明代等を加算する場合がある。
14. 理化学研究所バイオリソース研究センターが提供元とならず、第三者機関から入手したマウス系統について、当センターとの間でMTAを締結し、利用許可および管理を行う費用として料金を請求する。本料金は、マウス系統の提供に対する対価ではなく、MTA締結、利用条件確認、記録管理等に係る事務・管理業務に要する費用として徴収する。