

## 株式会社 フナバシファーム

英文会社名:Funabashi Farm Co.,Ltd
郵便番号:〒273-0046
住所:千葉県船橋市上山町2-465
電話番号:047-438-4161
FAX:047-430-3541
メールアドレス:
URL:
代表者:土倉 大輔

## (A) マウス・ラット・モルモット・ウサギ・スナネズミ・ハムスター・コトンラット・スunks

動物種	系	系統名	一般名称	供給形態	生産環境	微生物 グレード	由来	維持方法	備考
マウス	クローズド コロニー	Iar:IVCS	IVCS	仕入れ	B.S	SPF	中外製薬	供給動物	(一財)動物繁殖 研究所生産
		Slc:ddY	ddY	仕入れ	B.S	SPF	国立予防 衛生研究所	供給動物	
		Slc:ICR	ICR	仕入れ	B.S	SPF	米国チャール ス・リバー	供給動物	
近交系		129X1/SvJmsSlc (アルビノ)	129(アルビノ)	仕入れ	B.S	SPF	東京大学医科 学研究所	供給動物	
		129X1/SvJmsSlc (チンチラ)	129(チンチラ)	仕入れ	B.S	SPF	東京大学医科 学研究所	供給動物	
		A/JmsSlc	A/J	仕入れ	B.S	SPF	東京大学医科 学研究所	供給動物	
		AKR/NSlc	AKR	仕入れ	B.S	SPF	国立予防 衛生研究所	供給動物	
		B10.A/SgSnSlc	B10A	仕入れ	B.S	SPF	東京大学医科 学研究所	供給動物	
		B10.BR/SgSnSlc	B10BR	仕入れ	B.S	SPF	東京大学医科 学研究所	供給動物	
		B10.D2/nSnSlc	B10D2	仕入れ	B.S	SPF	東京大学医科 学研究所	供給動物	
		B10.S/SgSlc	B10S	仕入れ	B.S	SPF	大阪大学 医学部	供給動物	
		BALB/cCrSlc	BALB/c、BALB	仕入れ	B.S	SPF	東京大学医科 学研究所	供給動物	
		C3H/HeSlc	C3H/He、C3H	仕入れ	B.S	SPF	東京大学医科 学研究所	供給動物	
		C3H/HeJYokSlc	C3H/HeJ、C3H	仕入れ	B.S	SPF	国立予防 衛生研究所	供給動物	
		C3H/HeNSlc	C3H/HeN、C3H	仕入れ	B.S	SPF	東京大学医科 学研究所	供給動物	

	C57BL/10SnSlc	B10	仕入れ	B.S	SPF	東京大学医科学研究所	供給動物	
	C57BL/6NCrSlc	B6N、B6	仕入れ	B.S	SPF	東京大学医科学研究所	供給動物	
	C57BL/6JJmsSlc	B6J、B6	仕入れ	B.S	SPF	東京大学医科学研究所	供給動物	
	CBA/NSlc	CBA	仕入れ	B.S	SPF	国立予防衛生研究所	供給動物	
	DBA/1JJmsSlc	DBA/1	仕入れ	B.S	SPF	東京大学医科学研究所	供給動物	
	DBA/2CrSlc	DBA/2、D2	仕入れ	B.S	SPF	東京大学医科学研究所	供給動物	
	NC/NgaSlc	NC	仕入れ	B.S	SPF	名古屋大学農学部	供給動物	
	NZW/NSlc	NZW	仕入れ	B.S	SPF	国立予防衛生研究所	供給動物	
交雑系	B6C3F1/Slc	B6C3F1	仕入れ	B.S	SPF		供給動物	
	B6D2F1/Slc	BDF1	仕入れ	B.S	SPF		供給動物	
	CB6F1/Slc	CBF1	仕入れ	B.S	SPF		供給動物	
	CD2F1/Slc	CDF1	仕入れ	B.S	SPF		供給動物	
ミュータント系	BALB/cSlc- <i>nu</i> /+		仕入れ	B.S	SPF	東京大学医科学研究所	供給動物	
	BALB/cSlc- <i>nu</i> / <i>nu</i>	BALB/cヌード	仕入れ	B.S	SPF	東京大学医科学研究所	供給動物	
	KSN/Slc	KSNヌード	仕入れ	B.S	SPF	東京大学医科学研究所	供給動物	
疾患モデル	AKITA/Slc	AKITA	仕入れ	B.S	SPF	秋田大学	供給動物	糖尿病・肥満疾患
	BXSB/MpJJmsSlc- <i>Y<sup>aa+</sup></i>	BXSB	仕入れ	B.S	SPF	東京大学医科学研究所	供給動物	免疫・アレルギー疾患
	BXSB/MpJJmsSlc- <i>Y<sup>aa</sup></i>	BXSB	仕入れ	B.S	SPF	東京大学医科学研究所	供給動物	免疫・アレルギー疾患
	C.KOR/StmSlc- <i>Apo<sup>e</sup>shl</i>	C.SHL	仕入れ	B.S	SPF	埼玉県立がんセンター	供給動物	循環器系疾患・高血圧疾患
	C.KOR/StmSlc- <i>Traf3ip2<sup>adjm</sup></i>	C.ADJM	仕入れ	B.S	SPF	埼玉県立がんセンター	供給動物	免疫・アレルギー疾患
	C3H/HeJJmsSlc- <i>lpr/lpr</i>	C3H-lpr/lpr	仕入れ	B.S	SPF	東京大学医科学研究所	供給動物	免疫・アレルギー疾患
	C57BL/6JHamSlc- <i>ob/ob</i>	ob、ob/ob	仕入れ	B.S	SPF	浜松医大	供給動物	糖尿病・肥満疾患
	C57BL/6JHamSlc- <i>bg/bg</i>	bg/bg、 ベージュマウス	仕入れ	B.S	SPF	浜松医大	供給動物	免疫・アレルギー疾患

C57BL/6JHamSlc- $A^Y/+$	B6-Ay	仕入れ	B.S	SPF	浜松医大	供給動物	糖尿病・肥満疾患
C57BL/6JmsSlc- $lpr/lpr$	B6- $lpr/lpr$	仕入れ	B.S	SPF	東京大学医科学研究所	供給動物	免疫・アレルギー疾患
C57BLKS/JIar- $+Lepr^{db}/+Lepr^{db}$		仕入れ	B.S	SPF	浜松医大	供給動物	糖尿病・肥満疾患、(財)動物繁殖研究所生産
C57BLKS/JIar- $m^+/+Lepr^{db}$		仕入れ	B.S	SPF	浜松医大	供給動物	その他(dbマウスのコントロール・ヘテロ動物)動物繁殖研究所生産
C57BLKS/JIar- $m^+/m^+$		仕入れ	B.S	SPF	浜松医大	供給動物	その他(dbマウスのコントロール・ミスティ動物)(一財)動物繁殖研究所生産
CTS/Shi	CTS	仕入れ	B.S	SPF	塩野義製薬(株)	供給動物	免疫・アレルギー疾患
HIGA/NscSlc	HIGA	仕入れ	B.S	SPF	日本新薬(株)	供給動物	免疫・アレルギー疾患
Hos:HR-1	HR-1、ヘアレスマウス	仕入れ	B.S	SPF	Temple University	供給動物	その他(ヘアレス)榊星野試験動物生産
MRL/MpJmsSlc- $lpr/lpr$	MRL、MRL- $lpr/lpr$	仕入れ	B.S	SPF	東京大学医科学研究所	供給動物	免疫・アレルギー疾患
MRL/MpJmsSlc- $+/+$	MRL- $+/+$	仕入れ	B.S	SPF	東京大学医科学研究所	供給動物	
MRL/MpTn- $gld/gld$	MRL、MRL- $gld/gld$	仕入れ	B.S	SPF	東北大学医学部	供給動物	免疫・アレルギー疾患
NC/Nga	NC	仕入れ	Semi-B.S	Clean	名古屋大学 農学部	供給動物	免疫・アレルギー疾患
NSY/Hos	NSY	仕入れ	B.S	SPF	大阪大学	供給動物	糖尿病・肥満疾患 榊星野試験動物生産
NZB/NSlc	NZB	仕入れ	B.S	SPF	国立予防衛生研究所	供給動物	免疫・アレルギー疾患
(NZW×BXSb)F1/Slc	(NZW×BXSb)F1	仕入れ	B.S	SPF		供給動物	血液疾患
SAMP1/SkuSlc	SAMP1	仕入れ	B.S	SPF	鹿児島大学 医学部	供給動物	代謝・内分泌疾患、SAM研究協議会
SAMP10/TaSlc	SAMP10	仕入れ	B.S	SPF	武田薬品工業株式会社	供給動物	代謝・内分泌疾患、SAM研究協議会
SAMP6/TaSlc	SAMP6	仕入れ	B.S	SPF	武田薬品工業株式会社	供給動物	代謝・内分泌疾患、SAM研究協議会
SAMP8/TaSlc	SAMP8	仕入れ	B.S	SPF	武田薬品工業株式会社	供給動物	代謝・内分泌疾患、SAM研究協議会
SAMR1/TaSlc	SAMR1	仕入れ	B.S	SPF	武田薬品工業株式会社	供給動物	代謝・内分泌疾患、SAM研究協議会
NZBWF1/Slc	NZBWF1	仕入れ	B.S	SPF		供給動物	免疫・アレルギー疾患
WBB6F1/Kit- $Kit^W/Kit^W$ $V/Slc$	WBB6F1-W/W <sup>V</sup>	仕入れ	B.S	SPF	大阪大学 医学部	供給動物	血液疾患

		TSOD <sup>R</sup>		仕入れ	B.S	SPF	(株)ツムラ	供給動物	糖尿病・肥満疾患、(一財)動物繁殖研究所生産
		TSNO <sup>R</sup>		仕入れ	B.S	SPF	(株)ツムラ	供給動物	その他(TSODの対象動物)、(一財)動物繁殖研究所生産
遺伝子改変動物		C57BL/6-Tg (CAG-EGFP)	EGFPマウス、グリーンマウス	仕入れ	B.S	SPF	大阪大学遺伝情報実験センター	供給動物	その他(ご利用には一部規制があります)
		C57BL/6-BALB/c-nu/nu-EGFP	EGFPヌードマウス	仕入れ	B.S	SPF	Anticancer, Inc	供給動物	その他(ご利用には一部規制があります)
		C57BL/6Jjms-Tg (gpt delta)	gpt deltaマウス	仕入れ	B.S	SPF	国立医薬品食品衛生研究所	供給動物	その他(ご利用には一部規制があります)
ラット	クローズドコロニー	Hos:Donryu	Donryu	仕入れ	B.S	SPF	癌研究会癌研究所	供給動物	
		Iar:Copenhagen	Copenhagen	仕入れ	B.S	SPF	米国 NIH	供給動物	(一財)動物繁殖研究所生産
		Iar:Long-Evans	Long-Evans	仕入れ	B.S	SPF	東北大	供給動物	(一財)動物繁殖研究所生産
		Iar:Wistar-Imamichi	イマミチラット	仕入れ	B.S	SPF	(一財)動物繁殖研究所	供給動物	(一財)動物繁殖研究所生産
		Slc:SD	SD	仕入れ	B.S	SPF	米国チャールズ・リバー	供給動物	
		Slc:Wistar	Wistar, W	仕入れ	B.S	SPF	東京大学医科学研究所	供給動物	
		Slc:Wistar/ST	W/ST, ST	仕入れ	B.S	SPF	東京大学医科学研究所	供給動物	
近交系		ACI/NSlc	ACI	仕入れ	B.S	SPF	国立予防衛生研究所	供給動物	
		BN/SsNSlc	BN	仕入れ	B.S	SPF	NIH	供給動物	
		DA/Slc	DA	仕入れ	B.S	SPF	熊本大学	供給動物	
		F344/NSlc	F3, F344	仕入れ	B.S	SPF	東京大学医科学研究所	供給動物	
		LEW/SsNSlc	LEW	仕入れ	B.S	SPF	NIH	供給動物	
		WIAR		仕入れ	B.S	SPF	(一財)動物繁殖研究所	供給動物	(一財)動物繁殖研究所生産
		WKAH/HkmSlc	WKAH	仕入れ	B.S	SPF	北海道大学 医学部	供給動物	
疾患モデル		DIR/EisSlc(Dahl-IwaiR)	DIR, Dahl-R	仕入れ	B.S	SPF	エーザイ(株)	供給動物	その他(DISのコントロール)
		DIS/EisSlc(Dahl-IwaiS)	DIS, Dahl-S	仕入れ	B.S	SPF	エーザイ(株)	供給動物	循環器系疾患・高血圧疾患、その他(食塩感受性高血圧疾患)

		F344/NSIc- <i>Apc<sup>m1kyo</sup></i>	KAD	仕入れ	B.S	SPF	京都大学	供給動物	がん・腫瘍
		GK/Slc	GK	仕入れ	B.S	SPF	東北大学 医学部	供給動物	糖尿病・肥満疾患
		Gunn/Slc-j/j	Gunnラット	仕入れ	B.S	SPF	三共(株)	供給動物	代謝・内分泌疾患
		HWY/Slc	HWY、ヘアレスラット	仕入れ	B.S	SPF	八木記念 パーク	供給動物	その他(ヘアレス)
		Hos:ZFDM- <i>Lep<sup>fa</sup></i>	ZFDM	仕入れ	B.S	SPF		供給動物	糖尿病・肥満疾患
		SHRSP/Izm	SHRSP、SP	仕入れ	B.S	SPF	SHR等疾患モデル共同研究会	供給動物	循環器系疾患・高血圧疾患、SHR等疾患モデル共同研究会
		SHR/Izm	SHR	仕入れ	B.S	SPF	SHR等疾患モデル共同研究会	供給動物	循環器系疾患・高血圧疾患、SHR等疾患モデル共同研究会
		SHR/NDmcr-+/+		仕入れ	B.S	SPF	SHR等疾患モデル共同研究会	供給動物	循環器系疾患・高血圧疾患、SHR等疾患モデル共同研究会
		SHR/NDmcr- <i>cp/cp</i>	SHRCP、CP	仕入れ	B.S	SPF	SHR等疾患モデル共同研究会	供給動物	糖尿病・肥満疾患、循環器系疾患・高血圧疾患SHR等疾患モデル共同研究会
		SHRSP/IDmcr- <i>fa/fa</i>	SPファティー	仕入れ	B.S	SPF	SHR等疾患モデル共同研究会	供給動物	糖尿病・肥満疾患、循環器系疾患・高血圧疾患SHR等疾患モデル共同研
		SHRSP5/Dmcr	SP5(ALR)	仕入れ	B.S	SPF	SHR等疾患モデル共同研究会	供給動物	代謝・内分泌疾患、循環器系疾患・高血圧疾患SHR等疾患モデル共同研
		Slc:Zucker-+/+	Zucker	仕入れ	B.S	SPF	東京医科大学	供給動物	糖尿病・肥満疾患
		Slc:Zucker- <i>fa/fa</i>	Zucker- <i>fa/fa</i>	仕入れ	B.S	SPF	東京医科大学	供給動物	糖尿病・肥満疾患
		WBN/KobSlc	WBN	仕入れ	B.S	SPF	東京大学医科学研究所	供給動物	糖尿病・肥満疾患
		WBN/KobSlc- <i>Lep<sup>fa</sup></i>	WBN- <i>fa</i>	仕入れ	B.S	SPF	東京大学医科学研究所	供給動物	糖尿病・肥満疾患
		WKY/Izm	WKY	仕入れ	B.S	SPF	SHR等疾患モデル共同研究会	供給動物	その他(SHR/Izmのコントロール)SHR等疾患モデル同研究会
	遺伝子改変動物	SD-Tg(CAG-EGFP)	EGFPラット、グリーンラット	仕入れ	B.S	SPF	大阪大学遺伝情報実験センター	供給動物	その他(ご利用には一部規制があります)
		F344/NSIc-Tg( <i>gpt delta</i> )	<i>gpt delta</i> ラット	仕入れ	B.S	SPF	国立医薬品食品研究所	供給動物	その他(ご利用には一部規制があります)
モルモット	クローズド	Slc:Hartley	Hartley	仕入れ	B.S	SPF	国立予防	供給動物	

	コロニー	Hos:Weiser-Maples	有色モルモット	仕入れ	B.S	SPF	衛生研究所 星野試験動物 飼育所	供給動物		
ウサギ	クローズド コロニー	Slc:JW/CSK	JW、日本白色種	仕入れ	B.S	SPF	CSKリサーチ パーク	供給動物		
		Slc:NZW	NZW	仕入れ	B.S	SPF	英国ランチラ ビット	供給動物		
スナネズミ	近交系	MON/Jms/GbsSlc	スナネズミ	仕入れ	B.S	SPF	東京大学医科 学研究所	供給動物		
ハムスター	クローズド コロニー	Slc:Syrian	Syrian	仕入れ	B.S	SPF	日本生物科学 研究所	供給動物		
		疾患モデル	J2N-k	J2N-k 心筋症ハムス ター	仕入れ	B.S	SPF	興和(株)	供給動物	循環器系疾患・ 高血圧疾患
		J2N-n	J2N-n	仕入れ	B.S	SPF	興和(株)	供給動物	その他(J2N-kのコ ントロール)	

## (B) イヌ・ネコ・ミニブタ・ブタ・サル・ヤギ・ヒツジ・フェレット

動物種	系	系統名	一般名称	供給形態	生産環境	微生物 グレード	由来	維持方法	備考
フェレット			フェレット	仕入れ	Conventional	Conventional	大阪府立公衆 衛生研究所	供給動物	
イヌ	クローズド コロニー	Iar:Beagle	Beagle	仕入れ	Conventional	Conventional	中外製薬	供給動物	(財)動物繁殖 研究所生産
サル	クローズド コロニー		カニクイザル	仕入れ	Conventional	Conventional	ベトナム産	供給動物	
ミニブタ			NIBS	仕入れ	Conventional	Conventional	(一財)日生研	供給動物	
			クラウン	仕入れ	Conventional	Conventional	NPO法人医療 用ミニブタ研究 所	供給動物	
			マイクロミニピッグ	仕入れ	Conventional	Conventional	富士マイクラ (株)	供給動物	

SPF\* : SPFの定義、検査対象等は供給業者にお問い合わせくださいますようお願い申し上げます。