

2011年4月

お客様各位

日本チャールス・リバー株式会社  
営業部長 山崎章弘

2011年度版「系統別出荷体重基準」のご案内

拝啓 春暖の候、お客様におかれましては益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

また平素より弊社および弊社商品に対し、格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、弊社の国内生産実験動物の2011年度版「出荷体重基準」の準備が整いましたので、ご案内申し上げます。2010年の体重モニタリングに基づきまして、一部の系統では、出荷体重の基準を変更させて頂いておりますので、内容のご確認および2010年度版「出荷体重基準」からの差し替えをお願い致します。

なお、「出荷体重基準」は週齢毎の出荷体重目安としてお取り扱いください。ご注文の内容によりましては、ご了解の上で、出荷体重基準外の動物を出荷させて頂く事もございます。

「出荷体重基準」は2011年5月以降の出荷動物に適用させて頂く予定です。

ご不明な点がございましたら、カスタマーサポートセンター(受注窓口)まで、ご連絡を頂戴致しますようお願い申し上げます。

今後とも、高品質動物の生産・供給に努めて参りますので、ご指導ご鞭撻賜りたく何卒宜しくお願い申し上げます。

敬具

記

【お問い合わせ先】

日本チャールス・リバー株式会社 カスタマーサポートセンター(受注窓口)

TEL: 045-474-9350

FAX: 045-474-9351

web\_order@crl.com

<http://www.crj.co.jp/>

以上

2011年度 系統別出荷体重基準表-1/3

(ラット系)		(単位:g)										
系統名	性別	3週齢	4週齢	5週齢	6週齢	7週齢	8週齢	9週齢	10週齢	11週齢	12週齢	13週齢
Crj:OD(SD) (OD(SD)) (Outbred Rats)	オス	35-55	50-110	100-160	140-220	190-270	240-330	270-360	310-390	-	-	-
	メス	35-55	50-110	80-130	120-190	140-210	160-230	180-240	200-260	-	-	-
Crj:WI (Wistar) (Outbred Rats)	オス	35-55	60-100	100-160	150-220	200-280	250-340	290-380	310-410	-	-	-
	メス	35-55	60-100	90-140	130-180	155-205	170-240	180-250	200-270	-	-	-
Crj:WI(Han) (Wistar Han) (Outbred Rats)	オス	25-55	30-90	50-120	80-160	100-190	130-230	160-260	190-290	-	-	-
	メス	25-55	30-90	50-120	70-140	90-160	110-180	120-190	130-200	-	-	-
Crj:ZUC-Lepr <sup>o</sup> (Zucker) (Outbred Rats)	オス	-	60-100	110-170	160-240	205-305	250-370	300-430	340-500	-	-	-
	メス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZDF-Lepr <sup>o</sup> /Crj:Crj (ZDF) (Inbred Rats)	オス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	メス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
F344/DuCrj:Crj (Fischer) (Inbred Rats)	オス	25-45	35-75	65-110	95-140	125-175	150-210	180-240	195-255	-	-	-
	メス	20-40	35-70	60-100	80-120	95-135	110-150	115-155	120-170	-	-	-
SHR/NCrj:Crj (SHR) (Inbred Rats)	オス	30-45	40-80	65-110	100-160	140-200	170-240	200-260	215-275	230-290	240-300	250-310
	メス	30-45	40-75	60-100	85-145	100-160	120-180	-	-	-	-	-
WKY/NCrj:Crj (WKY) (Inbred Rats)	オス	25-45	40-85	75-120	100-165	140-205	180-250	200-270	230-290	235-295	245-300	250-320
	メス	25-45	40-80	60-100	85-145	100-160	120-180	-	-	-	-	-
LEW/ChCrj (Lewis) (Inbred Rats)	オス	-	50-90	90-140	130-180	160-220	190-260	200-290	210-310	-	-	-
	メス	-	50-80	80-120	110-150	130-160	140-180	150-190	160-210	-	-	-
BN/ChCrj (Brown Norway) (Inbred Rats)	オス	30-55	45-80	70-110	95-140	125-175	155-205	180-240	200-270	-	-	-
	メス	25-50	40-70	65-95	85-115	100-140	115-160	125-170	130-180	-	-	-
	出荷体重幅	10	10	20	20	30	30	40	50	-	-	-

注1) これらの系統では、体重の二指定を承ることができかねます。また、ラベルへの体重表示も控えさせて頂いております。

2011年度 系統別出荷体重基準表-2/3

(マウス系)		(単位:g)												
系統名	性別	3週齢	4週齢	5週齢	6週齢	7週齢	8週齢	9週齢	10週齢	11週齢	12週齢	13週齢		
Crj:CD1(ICR)	オス	8-15	15-25	23-33	25-37	26-39	28-41	-	-	-	-	-	-	
	出荷体重幅(オス)	4	4	5	6	7	8	-	-	-	-	-	-	
	メス	7-14	14-23	19-28	20-29	21-32	23-34	-	-	-	-	-	-	
BALB/cAnnCrj (BALB/c)	オス	9-14	13-18	17-22	19-24	21-26	22-27	-	-	-	-	-	-	
	メス	9-14	12-17	15-20	16-21	17-22	18-23	-	-	-	-	-	-	
C57BL/6NCrj (B6N)	オス	7-12	11-16	14-19	15-20	16-21	17-22	-	-	-	-	-	-	
	メス	6-11	10-15	13-18	14-19	14-19	15-20	-	-	-	-	-	-	
C3H/HeNCrj (C3H)	オス	8-13	13-18	17-22	18-23	19-24	20-25	-	-	-	-	-	-	
	メス	8-13	12-17	15-20	16-21	17-22	18-23	-	-	-	-	-	-	
DBA/1JNCrj (DBA/1)	オス	7-12	9-14	12-17	15-20	16-21	18-23	-	-	-	-	-	-	
	メス	6-11	8-13	10-15	12-17	13-18	14-19	-	-	-	-	-	-	
DBA/2NCrj (DBA/2)	オス	7-12	10-15	13-18	14-19	16-21	18-23	-	-	-	-	-	-	
	メス	7-12	10-15	11-16	12-17	14-19	15-20	-	-	-	-	-	-	
NC/NgaTndCrj (NG)	オス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	メス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
B6D2F1/Crj (B6D2F1)	オス	8-13	14-19	19-24	20-25	22-27	23-28	-	-	-	-	-	-	
	メス	8-13	13-18	15-20	16-21	17-22	18-23	-	-	-	-	-	-	
CD2F1/Crj (CD2F1)	オス	9-14	15-20	19-24	21-26	22-27	23-28	-	-	-	-	-	-	
	メス	9-14	13-18	16-21	17-22	18-23	19-24	-	-	-	-	-	-	
B6C3F1/Crj (B6C3F1)	オス	9-15	14-21	17-25	19-26	20-27	22-29	-	-	-	-	-	-	
	メス	9-15	13-20	15-22	16-23	17-24	18-25	-	-	-	-	-	-	

注1) これらの系統では、体重のご指定を承ることができかねます。また、ラベルへの体重表示も控えさせて頂いております。

注1)

2011年度 系統別出荷体重基準表—3/3

(マウス系)		(単位:g)											
系統名	性別	3週齢	4週齢	5週齢	6週齢	7週齢	8週齢	9週齢	10週齢	11週齢	12週齢	13週齢	
注1) CB17/Icr-Pkdc <sup>scid</sup> /Crj:Crj (SCID) (Immunodeficient Mice)	オス メス 出荷体重幅	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
注1) Crj:SHO-Pkdc <sup>scid</sup> Hr <sup>hr</sup> (SHO) (Immunodeficient Mice)	オス メス 出荷体重幅	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Crj:CD1-Foxn1 <sup>nu</sup> (ICR Nude) (Immunodeficient Mice)	オス メス 出荷体重幅	7-12	18-25	22-30	24-31	24-33	24-35	-	-	-	-	-	
CanN.Cg-Foxn1 <sup>nu</sup> /Crj:Crj (BALB/c Nude) (Immunodeficient Mice)	オス メス 出荷体重幅	7-14	11-18	15-22	16-23	18-25	18-25	-	-	-	-	-	
注2) C57BL/6J (B6J) (Inbred Mice)	オス メス 出荷体重幅	7-14	11-18	16-23	18-25	20-27	21-28	-	-	-	-	-	
注2) CBA/J (CBA) (Inbred Mice)	オス メス 出荷体重幅	9-14	14-19	19-24	21-26	22-27	24-29	-	-	-	-	-	
注2) SJL/J (SJL) (Inbred Mice)	オス メス 出荷体重幅	6-13	11-18	15-22	16-23	17-24	18-25	-	-	-	-	-	
注1) NOD.CB17-Pkdc <sup>scid</sup> /J (NOD SCID) (Immunodeficient Mice)	オス メス 出荷体重幅	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
注1) BKS.Cg-Dock7 <sup>tm</sup> +/+Lepr <sup>ob</sup> /J (db) (Inbred Mice)	オス メス 出荷体重幅	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
注1) B6.V-Lepr <sup>ob</sup> /J (ob) (Inbred Mice)	オス メス 出荷体重幅	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
注1) C57BL/6J-DIO (B6J-DIO) (Preconditional Mice)	オス メス 出荷体重幅	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

注1): これらの系統では、体重のご指定を承ることができません。また、ラベルへの体重表示も控えさせて頂いております。  
注2): The Jackson Laboratory (米国)のマウスになります。