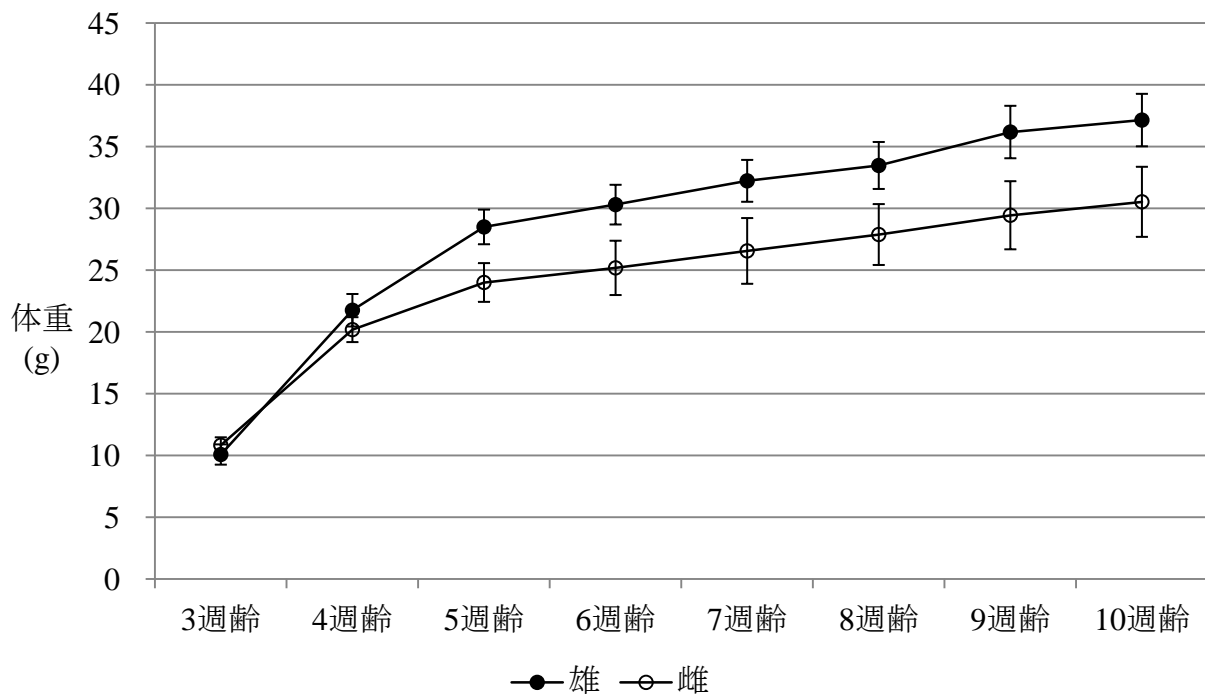


系統基礎データ（体重）

項目	内容
使用動物	CrI:CD1(ICR)マウス
使用匹数	雄40匹,雌40匹
期間	2013年6月11日-2013年7月30日
実施施設	日本チャールス・リバー株式会社 日野飼育センター
飼育条件	飼料：CRF-1（110℃30分オートクレーブ滅菌）を自由摂餌させた。 給水：上水道水をフィルター除塵、紫外線殺菌、次亜塩素酸ナトリウム添加（管理値5-8ppm）後、再フィルター捕集した水を自動給水ノズルにより自由摂取させた。 床敷：ホワイトフレーク（121℃ 20分オートクレーブ滅菌） ケージ：プラスチック製ケージ（292mmx 440mm x 200mm） 収容匹数：40匹/ケージ 温度：20～25℃ 湿度：40～70% 明暗：12時間明暗サイクル（6:00～18:00明期）



		単位：g							
性別	週齢	3週齢	4週齢	5週齢	6週齢	7週齢	8週齢	9週齢	10週齢
雄	平均値	10.1	21.8	28.5	30.3	32.2	33.5	36.2	37.1
	標準偏差	0.8	1.3	1.4	1.6	1.7	1.9	2.1	2.1
	n	40	40	40	40	40	40	40	40
雌	平均値	10.8	20.2	24.0	25.2	26.6	27.9	29.4	30.5
	標準偏差	0.6	1.0	1.6	2.2	2.7	2.5	2.8	2.8
	n	40	40	40	40	40	40	40	40

個体別データ

系統 Cri:CD1(ICR)
性別 雄

単位:g

週齢	3	4	5	6	7	8	9	10
測定日	13/6/11	13/6/18	13/6/25	13/7/2	13/7/9	13/7/16	13/7/23	13/7/30
	11.1	22.8	28.7	31.2	31.6	33.5	38.2	36.5
	10.2	21.3	28.9	29.0	32.0	32.7	37.8	40.1
	10.9	21.8	30.4	32.9	31.2	31.1	37.2	35.6
	11.7	21.5	30.3	32.0	31.0	34.9	36.5	37.8
	9.7	23.0	29.8	30.3	35.4	34.3	35.3	40.6
	9.9	24.0	26.6	33.1	32.9	32.9	37.1	40.4
	8.6	21.2	29.4	28.3	33.2	32.8	36.3	38.3
	11.3	22.9	30.2	31.6	29.9	34.0	36.8	38.9
	10.3	20.4	30.3	30.2	35.2	35.8	37.8	38.9
	9.3	18.3	29.3	28.2	33.4	32.3	38.9	36.8
	8.8	20.0	26.0	30.8	31.9	33.8	36.5	34.1
	11.2	19.1	26.2	30.0	34.2	32.7	38.9	32.9
	10.4	23.4	27.1	32.0	30.4	36.5	35.9	37.4
	11.3	23.1	30.0	29.9	33.8	34.0	35.4	32.1
	10.1	22.4	27.9	30.5	33.7	30.2	37.6	38.3
	11.0	21.8	28.9	30.3	34.5	34.4	39.2	36.8
	10.8	22.4	29.0	30.1	32.5	33.5	36.5	36.2
	11.4	22.7	30.3	28.9	32.9	34.8	34.5	37.5
	10.3	21.4	27.6	29.1	32.3	37.1	33.6	35.6
	10.5	21.9	28.6	32.3	32.2	31.9	35.2	37.1
	10.9	21.0	27.4	30.5	30.2	33.3	34.3	37.7
	9.6	20.3	27.7	29.7	27.9	33.1	39.7	39.0
	8.8	19.5	28.0	30.2	29.7	35.1	34.2	35.5
	10.0	22.5	27.2	29.5	31.6	35.3	33.1	37.6
	8.9	22.6	26.8	31.4	31.6	35.5	36.8	39.3
	10.8	22.9	26.9	30.0	33.4	28.3	38.4	37.2
	9.7	22.8	28.6	30.1	32.3	36.0	32.1	35.6
	9.2	22.8	27.9	28.4	32.8	34.5	38.7	40.7
	9.6	23.4	31.9	31.6	31.9	34.1	36.3	38.9
	9.7	22.8	27.2	30.0	34.1	32.3	37.8	34.8
	9.5	23.0	27.4	28.1	32.7	31.9	35.1	39.6
	8.6	21.0	27.4	28.9	30.5	31.6	30.4	36.4
	9.6	22.8	31.0	27.2	32.0	33.2	33.7	35.8
	9.2	22.1	28.7	28.8	32.3	32.6	35.7	40.5
	9.8	20.3	27.8	30.6	30.7	36.5	33.5	34.6
	10.0	21.8	28.9	31.2	30.2	31.3	37.5	36.9
	9.7	20.5	29.2	33.6	29.7	31.0	34.5	35.0
	10.1	21.9	28.6	34.2	32.0	30.8	34.4	38.6
	10.3	20.3	29.0	29.3	33.7	35.7	39.3	34.8
	10.0	20.3	26.7	28.0	35.5	33.5	36.4	35.4
平均値	10.1	21.8	28.5	30.3	32.2	33.5	36.2	37.1
標準偏差	0.8	1.3	1.4	1.6	1.7	1.9	2.1	2.1
n	40	40	40	40	40	40	40	40

※個体識別は実施していない為、各週齢における測定値の並び順は順不同。

個体別データ

系統 Cri:CD1(ICR)
性別 雌

単位:g

週齢	3	4	5	6	7	8	9	10
測定日	13/6/11	13/6/18	13/6/25	13/7/2	13/7/9	13/7/16	13/7/23	13/7/30
	10.1	19.8	26.4	26.6	23.5	26.8	35.1	29.2
	9.5	19.2	25.3	26.5	30.8	27.8	29.9	29.9
	10.6	20.0	25.4	30.4	25.4	32.2	28.2	30.7
	10.5	19.9	27.2	24.2	28.5	23.6	30.8	33.3
	11.9	18.5	23.6	24.7	27.4	29.2	28.3	39.3
	12.0	20.9	22.4	23.7	22.9	25.1	27.8	31.3
	11.6	20.8	23.2	22.7	34.1	34.5	33.1	25.4
	9.7	21.8	23.7	23.8	28.5	30.2	25.3	29.0
	11.0	22.2	23.6	27.0	23.7	27.8	34.5	27.7
	11.0	20.9	22.3	22.8	31.6	27.7	32.2	29.0
	10.6	21.5	21.5	23.0	28.1	26.6	28.9	34.8
	9.6	19.1	21.8	23.2	29.2	25.4	30.2	27.9
	10.4	18.4	25.3	22.3	24.8	29.4	33.6	26.3
	10.6	21.4	26.6	23.8	25.2	25.3	29.3	28.1
	11.5	19.5	24.7	27.0	24.8	24.7	34.1	30.3
	9.7	20.2	23.1	28.2	25.3	30.1	31.3	33.3
	10.9	20.4	23.4	24.2	26.7	27.4	28.4	35.7
	10.6	18.9	24.9	26.3	29.2	27.0	25.9	30.2
	11.2	20.1	22.9	22.1	29.6	29.6	26.3	30.1
	11.7	18.4	24.5	25.5	28.1	29.6	32.6	35.5
	11.5	21.2	24.3	26.8	26.2	28.4	29.8	31.2
	10.5	20.5	22.6	24.5	24.9	30.8	28.1	28.8
	10.8	21.0	22.3	28.8	26.1	31.1	27.7	30.6
	11.4	21.2	22.1	23.5	22.6	26.9	30.0	31.8
	11.2	19.9	23.3	26.3	25.9	29.9	25.0	30.8
	11.6	21.6	26.8	23.8	30.5	26.7	29.5	32.6
	10.5	19.8	25.5	21.7	27.6	28.1	29.0	27.7
	11.3	19.9	26.6	29.5	25.4	24.8	25.9	29.3
	10.9	20.9	22.8	25.1	23.6	25.2	27.9	26.3
	11.0	19.0	21.7	22.4	22.1	27.0	25.3	26.8
	10.3	21.0	25.2	22.9	23.6	24.6	26.4	32.4
	12.1	20.4	23.4	27.3	26.9	29.1	27.7	29.6
	10.4	19.5	21.6	28.2	23.0	27.3	33.1	32.4
	10.6	18.8	23.8	26.5	27.0	28.9	27.0	32.5
	10.3	19.1	24.0	23.5	28.1	25.7	27.8	29.5
	10.8	19.2	24.4	24.6	25.0	30.0	32.9	32.4
	11.0	20.4	25.1	28.0	26.5	28.2	28.5	31.7
	10.6	21.6	22.6	25.5	27.1	25.5	27.4	27.6
	10.9	20.4	25.6	26.0	24.7	24.7	31.6	30.9
	10.6	19.9	24.4	24.3	27.9	32.3	31.2	29.2
平均値	10.8	20.2	24.0	25.2	26.6	27.9	29.4	30.5
標準偏差	0.6	1.0	1.6	2.2	2.7	2.5	2.8	2.8
n	40	40	40	40	40	40	40	40

※個体識別は実施していない為、各週齢における測定値の並び順は順不同。