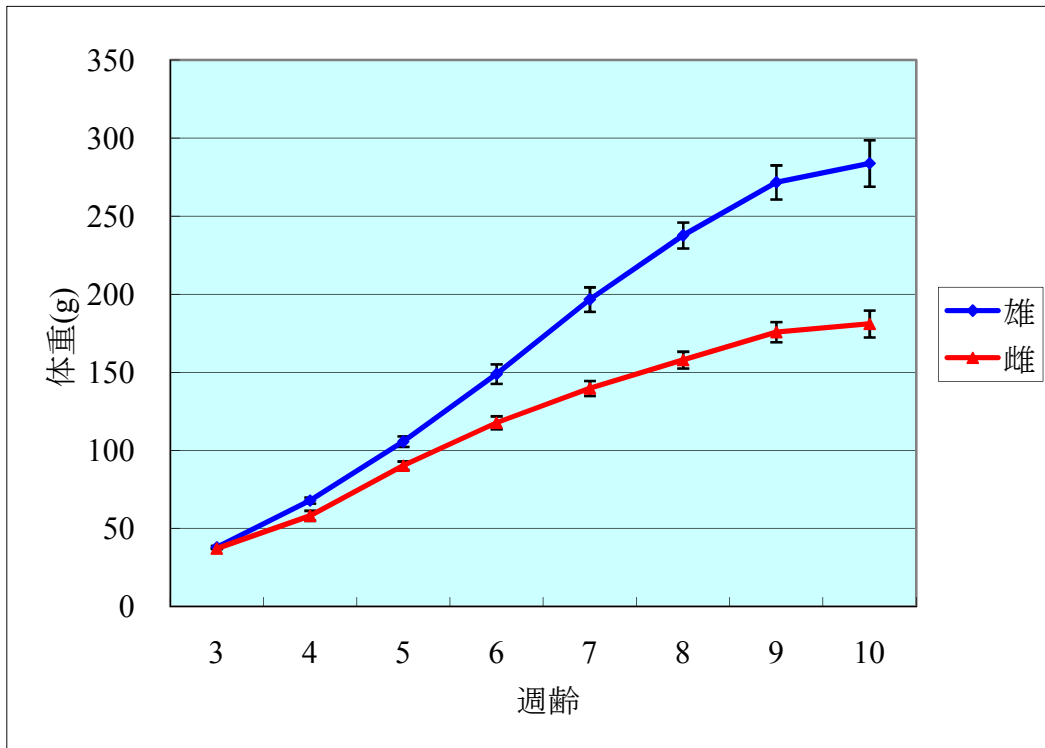


SHR/NCr1Crlj

体重



性別	週齢	3	4	5	6	7	8	9	10
♂	n	12	12	12	12	12	12	12	12
	平均体重(g)	38.0	67.9	105.7	148.9	196.7	237.7	271.7	283.8
	標準偏差	0.85	1.93	3.39	6.24	7.82	8.30	10.92	14.88
♀	n	12	12	12	12	12	12	12	12
	平均体重(g)	37.2	58.2	90.2	117.8	139.7	157.8	175.8	181.0
	標準偏差	0.39	3.19	2.76	4.09	4.83	5.41	6.48	8.63

1. 試験期間 2009年2月26日～5月25日

2. 実施施設 日本チャールス・リバー株式会社，厚木飼育センター

3. 使用動物 SHR/NCr1Crljラット，雌雄各12匹

4. 飼育条件

飼料：110℃，30分オートクレーブ処理したCRF-1（オリエンタル酵母工業株式会社）を，自由摂取させた。

床敷：121℃，20分オートクレーブ処理したホワイトフレーク（日本チャールス・リバー株式会社）を使用した。

飲水：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，塩素濃度を5-8ppmに調整後，再フィルター捕集を行い，自動給水ノズルに

トリー自由摂取システム
ケージ：プラスチック製，外寸345×540×200H(mm)

収容匹数：12匹/ケージ

飼育環境：温度：20～25℃（管理目標値21）湿度：45～70%（管理目標値55±5%）

気圧：30～200Pa 照明：明6：00～18：00 暗18：00～6：00（自動制御）