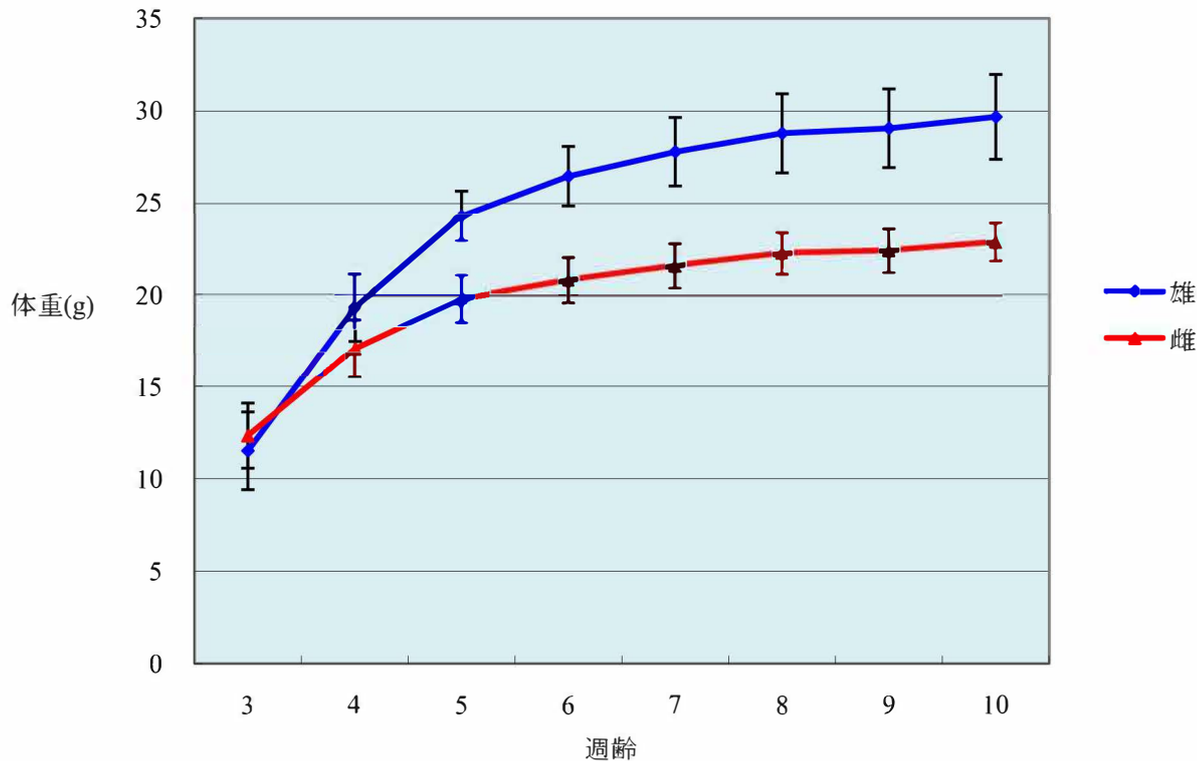


## 体重データ Crlj:SHO-Prkdc<sup>scid</sup> Hr<sup>hr</sup> (Hairless SCID)マウス



単位:g

性別	週齢	3	4	5	6	7	8	9	10
♂	n	30	30	30	30	30	30	30	30
	平均体重	11.51	19.29	24.31	26.48	27.80	28.79	29.07	29.68
	標準偏差	2.103	1.822	1.365	1.606	1.848	2.132	2.121	2.289
♀	n	30	30	30	30	30	30	30	30
	平均体重	12.33	17.08	19.78	20.79	21.58	22.26	22.39	22.86
	標準偏差	1.761	1.544	1.298	1.219	1.200	1.130	1.182	1.025

- 試験期間 2010年8月25日～10月13日
  - 実施施設 日本チャールス・リバー株式会社, 横浜飼育センター
  - 使用動物 Crlj:SHO-Prkdc<sup>scid</sup> Hr<sup>hr</sup> (Hairless SCID)マウス
  - 飼育条件 アイソレーターにて飼育した。
    - 飼料: γ線 (30kGy) 照射滅菌した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: 電子線 (30kGy) 照射滅菌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: 上水道水に次亜塩素酸ナトリウムを添加した後, フィルター捕集した。  
紫外線照射後, 給水瓶に入れケージトップに差し込み自由摂取させた。
- ケージ: プラスチック製, 外寸143 x 293 x 148H(mm)  
 収容匹数: 6匹/ケージ  
 飼育環境: 温度: 20~25℃  
 湿度: 45~70%  
 照明: 明6:00~18:00 暗18:00~6:00