

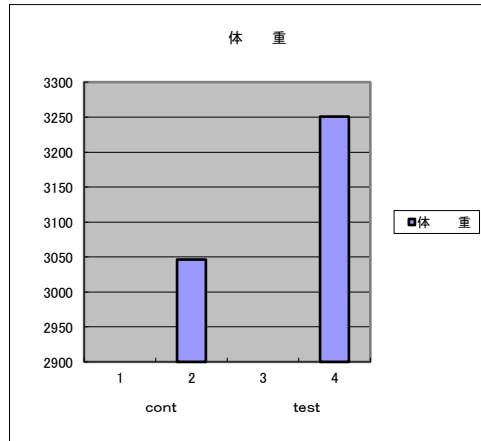
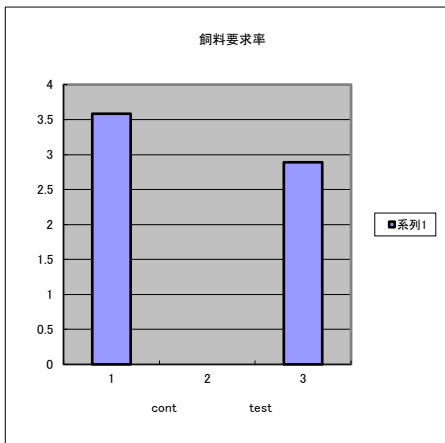
# 高知県 地鶏育成テスト(ネオ粉末添加)

## test1

期間 H17年12月8日～H18年3月8日 (T区C区ともに、雌雄33羽合計66羽)

ネオ1%添加90日齢 体 重 飼料要求率 育成率

対照区 平均	3046.1	3.58	92.40%
試験区 平均	3250.7	2.89	93.90%
		<b>要求率 23.9%向上</b>	

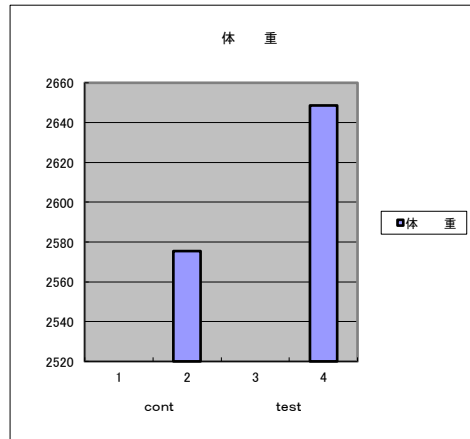
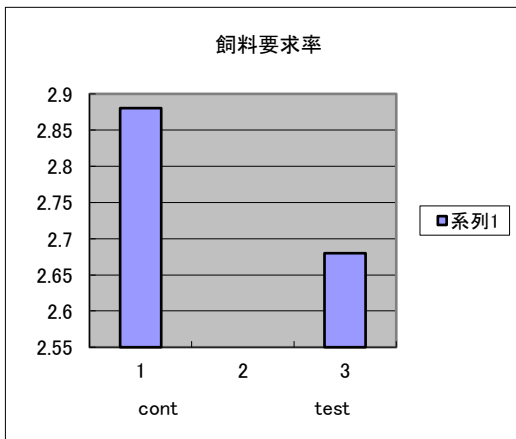


## test2

期間H18年4月13日～7月6日 (T区C区ともに、雌雄各30羽合計60羽)

ネオ0.5添加85日齢 体 重 飼料要求率 育成率

対照区平均	2575.5	2.88	98.3
試験区平均	2648.5	2.68	96.77
		<b>要求率 7.5%向上</b>	



## test3

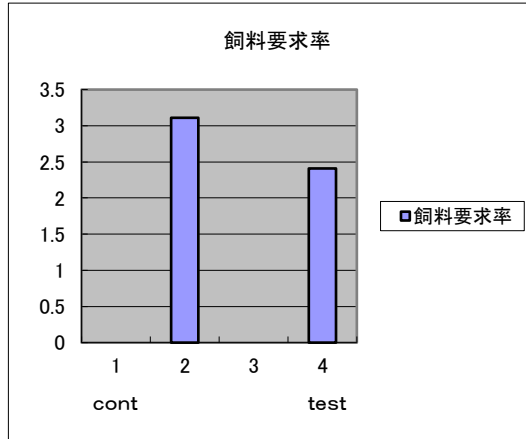
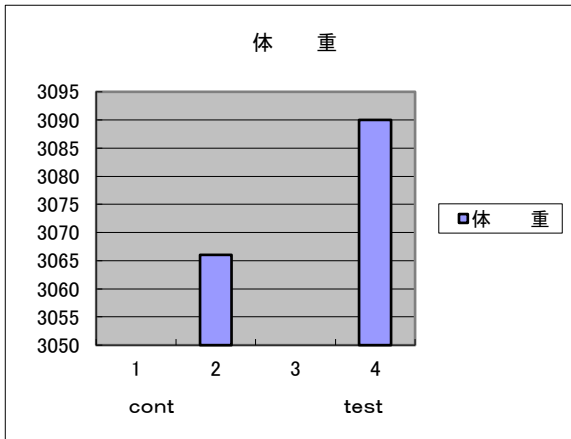
H18年10月19日～H19年1月5日 (T区C区ともに雌雄各15羽合計30羽)

ネオ3%添加79日齢 体 重 飼料要求率 育成率

対照区平均	3066	3.11	100
試験区平均	3090	2.41	92.2 (事故)
		要求率29%向上	

体重推移

	初生	2W	4W	6W	8W	10W	79日齢
C	42	208.3	706.1	1337.8	2043	2755	3066
T	42	223.8	725.6	1377.3	2048.9	2686.6	3090



test 4

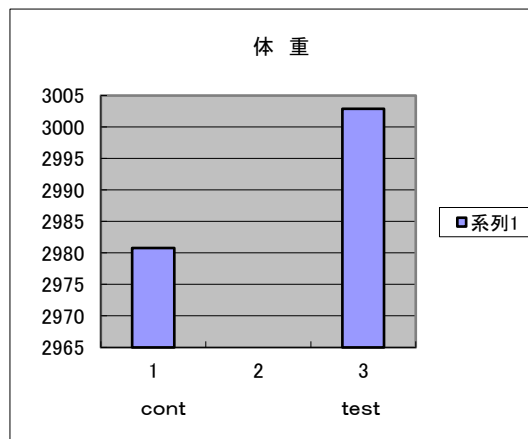
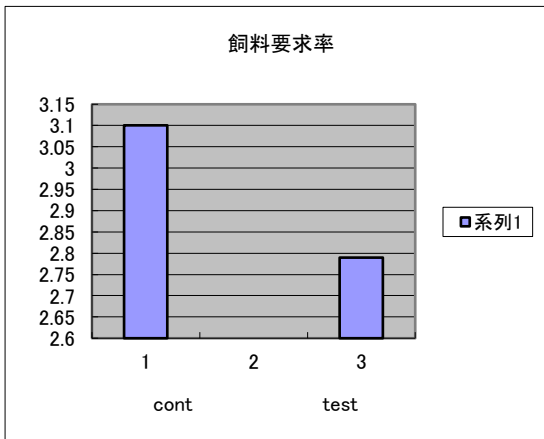
H19年4月11日～6月29日

(T区C区ともに雌雄合計48羽)

ネオ1%添加80日齢

体 重 飼料要求率 育成率

対照区平均	2980.8	3.1	93.75%
試験区平均	3002.9	2.79	100%
		要求率11%向上	



test 5

H19年7月3日～9月21日

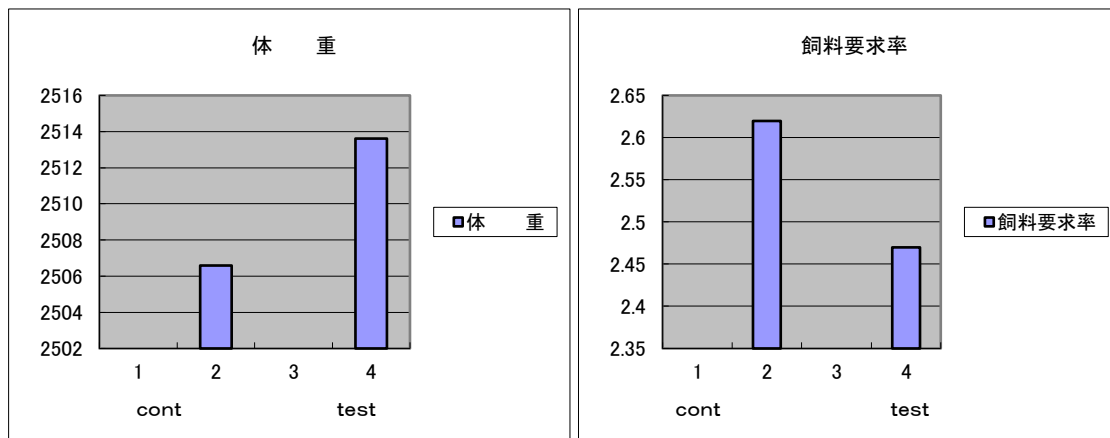
(T区C区ともに48羽:8羽/m<sup>2</sup>)

ネオ0.5%添加80日齢

体 重 飼料要求率 育成率

対照区平均	2506.6	2.62	97.9
試験区平均	2513.6	2.47	91.67

要求率5.7%UP



### test 6

H19年10月2日～12月21日 (T区C区ともに48羽:8羽/m<sup>2</sup>)

ネオ0.5%添加80日齢 体 重 飼料要求率 育 成 率

対照区平均	2952.2	2.63	97.9
試験区平均	3112.2	2.56	100

要求率2.6%UP

