

田尻系

茂金系

藤良系

気高系

富福花

とみふくはな
P黒1108



藤良系



Hazama
MOVIE

黒15320 (83.5)

繁養場所: (岡山種雄牛センター) 繁殖者: JA愛媛たいき畜産センター
生年月日: 平成28年10月19日 産地: 愛媛県大州市
個体識別番号: O860333881

茂晴花
(徳島・吉野)
黒14619 (81.5)

平茂晴
(長崎・杵杵)
黒原3712 (84.0)

糸晴美
(島根・出雲)
しげとし
(鹿児島・鹿屋)

第1花園
(青森・つがる)
みついく101
(徳島・吉野)

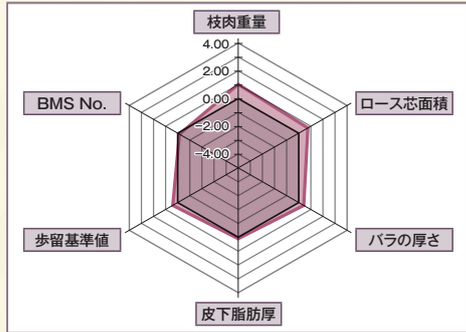
北国7の8
(鳥根・大田)

ふみさかえ
(鹿児島・曾於)
安平
(宮崎・宮崎)
とみこ
(鹿児島・薩摩)

第1とみ
(宮崎・児湯)
黒2185685 (81.2)

福之国
(宮崎・宮崎)
黒原3491 (83.1)

とみちゃん
(宮崎・児湯)
黒2121144 (79.4)



現場後代検定成績

※全体成績は、BMS No.については総平均、その他形質は(去勢平均+雌平均)÷2

頭数	終了月齢	枝肉重量(kg)	ロース芯面積(cm ²)	パラの厚さ(cm)	皮下脂肪厚(cm)	歩留基準値	BMS No.	肉質等級4-5率
去勢 15頭	28.1	504	69	8.1	2.3	75.4	8.7	93% (14/15)
雌 10頭	30.4	477	70	7.7	2.8	75.2	7.7	90% (9/10)
全体※ 25頭		491	70	7.9	2.6	75.3	8.3	92% (23/25)

発育関連形質G育種値および後代の成績

後代数	生時体重(kg)		後代の成績	在胎期間(日)		後代の成績
	育種値	正確度		育種値	正確度	
雄 31	2.629	0.96	40.3 ± 5.3	-0.481	0.97	290.4 ± 5.0
雌 26			35.0 ± 5.7			288.7 ± 4.7

枝肉形質G育種値

枝肉重量(kg)	ロース芯面積(cm ²)	パラの厚さ(cm)
育種値 35.507	育種値 0.96	育種値 0.203
正確度 0.96	正確度 0.96	正確度 0.95
皮下脂肪厚(cm)	歩留基準値	BMS No.
育種値 -0.052	育種値 0.96	育種値 -0.190
正確度 0.96	正確度 0.97	正確度 0.97

脂肪酸組成G育種値および後代の成績

後代数	MUFA割合(%)		後代の成績	オレイン酸割合(%)		後代の成績
	育種値	正確度		育種値	正確度	
34	2.310	0.97	63.5%	2.152	0.98	55.0%

金幸隆

かねゆきたか
P黒1084



藤良系

黒15280 (83.7)

繁養場所: (盛岡種雄牛センター) 繁殖者: (独)家畜改良センター
生年月日: 平成27年8月11日 産地: 北海道河東郡音更町
個体識別番号: 1389727007

隆之国
(島根・出雲)
黒13809 (84.2)

福之国
(宮崎・宮崎)
黒原3491 (83.1)

北国7の8
(鳥根・大田)

ふみさかえ
(鹿児島・曾於)

隆桜
(宮崎・児湯)

金幸
(鹿児島・曾於)

むつこ
(鹿児島・曾於)

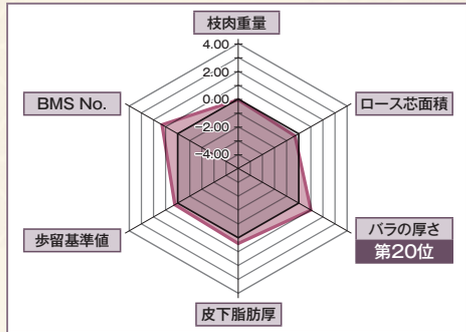
平茂勝
(鹿児島・薩摩)

ふさえ
(鹿児島・薩摩)

さちこ
(鹿児島・肝属)
黒2230099 (79.3)

金幸作
(鹿児島・曾於)
黒原4031 (86.2)

ふさえ2
(鹿児島・鹿屋)
黒原1103651 (80.3)



現場後代検定成績 (直接検定★1.15)

※全体成績は、BMS No.については総平均、その他形質は(去勢平均+雌平均)÷2

頭数	終了月齢	枝肉重量(kg)	ロース芯面積(cm ²)	パラの厚さ(cm)	皮下脂肪厚(cm)	歩留基準値	BMS No.	肉質等級4-5率
去勢 15頭	28.1	486	65	7.7	2.0	75.0	9.0	100% (15/15)
雌 8頭	30.4	465	60	8.4	2.4	74.8	8.8	100% (8/8)
全体※ 23頭		476	63	8.1	2.2	74.9	8.9	100% (23/23)

発育関連形質G育種値および後代の成績

後代数	生時体重(kg)		後代の成績	在胎期間(日)		後代の成績
	育種値	正確度		育種値	正確度	
雄 147	-4.779	0.98	36.0 ± 4.9	-7.109	0.99	286.5 ± 4.8
雌 95			32.7 ± 4.3			285.3 ± 4.7

枝肉形質G育種値

枝肉重量(kg)	ロース芯面積(cm ²)	パラの厚さ(cm)
育種値 -1.897	育種値 0.97	育種値 0.489
正確度 0.97	正確度 0.97	正確度 0.96
皮下脂肪厚(cm)	歩留基準値	BMS No.
育種値 -0.195	育種値 0.98	育種値 1.699
正確度 0.98	正確度 0.98	正確度 0.98

脂肪酸組成G育種値および後代の成績

後代数	MUFA割合(%)		後代の成績	オレイン酸割合(%)		後代の成績
	育種値	正確度		育種値	正確度	
61	-0.284	0.98	62.4%	0.850	0.99	54.4%

愛之国

あいのくに
P黒982



藤良系



Hazama
MOVIE

黒原5747 (83.1)

繁養場所: 盛岡種雄牛センター 繁殖者: (独)家畜改良センター
生年月日: 平成24年3月10日 産地: 北海道河東郡音更町
個体識別番号: 1381017984

芳之国
(栃木・鹿沼)
黒14203 (80.0)

第1花園
(青森・つがる)
黒12510 (82.8)

北国7の8
(鳥根・大田)

あおはな
(島根・安来)

北国7の8
(鳥根・大田)

とよくに96
(大分・竹田)

第20平茂
(鳥取・八頭)

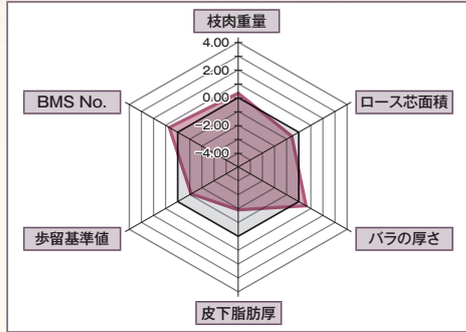
ふくみ
(鹿児島・曾於)

安福(岐阜)
(兵庫・美方)

あいこ
(北海道・河東)
黒2129457 (80.8)

平茂勝
(鹿児島・薩摩)
黒原2441 (89.0)

ひみかねぶく
(北海道・新冠)
黒原1028555 (80.4)



現場後代検定成績 (直接検定★1.01)

※全体成績は、BMS No.については総平均、その他形質は(去勢平均+雌平均)÷2

頭数	終了月齢	枝肉重量(kg)	ロース芯面積(cm ²)	パラの厚さ(cm)	皮下脂肪厚(cm)	歩留基準値	BMS No.	肉質等級4-5率
去勢 16頭	28.3	516	66	8.5	3.0	74.4	9.6	100% (16/16)
雌 17頭	30.0	464	60	8.2	3.4	73.8	7.4	94% (16/17)
全体※ 33頭		490	63	8.4	3.2	74.1	8.5	97% (32/33)

発育関連形質G育種値および後代の成績

後代数	生時体重(kg)		後代の成績	在胎期間(日)		後代の成績
	育種値	正確度		育種値	正確度	
雄 1236	-6.760	0.99	33.3 ± 4.6	-1.695	0.99	288.4 ± 5.1
雌 578			30.9 ± 4.3			287.8 ± 5.0

枝肉形質G育種値

枝肉重量(kg)	ロース芯面積(cm ²)	パラの厚さ(cm)
育種値 11.349	育種値 -3.943	育種値 0.296
正確度 0.99	正確度 0.99	正確度 0.98
皮下脂肪厚(cm)	歩留基準値	BMS No.
育種値 0.872	育種値 -1.227	育種値 1.003
正確度 0.99	正確度 0.99	正確度 0.99

脂肪酸組成G育種値および後代の成績

後代数	MUFA割合(%)		後代の成績	オレイン酸割合(%)		後代の成績
	育種値	正確度		育種値	正確度	
265	-2.526	0.99	60.7%	-3.169	0.99	52.0%