

福華鶴

ふくはなつる P黒1112

黒15395 (82.0)

繁養場所: (盛岡種雄牛センター) 繁殖者: 群馬県畜産試験場
 生年月日: 平成29年1月1日 産地: 群馬県前橋市
 個体識別番号: 1527438932



Hazama 気高系

福華1

(鹿児島・指宿) 黒14279 (85.5)

平茂勝

(鹿児島・薩摩) 黒原2441 (89.0)

ふくひめ1

(福島・郡山) 黒1951066 (80.3)

あつだ354

(群馬・吾妻) 黒2461237 (80.5)

安福久

(栃木・那須) 黒原4416 (85.5)

あつだ237

(青森・十和田) 黒原1535479 (81.1)

第20平茂

(鹿児島・薩摩) 黒原2441 (89.0)

ふくみ

(鹿児島・曾於) 黒原2441 (89.0)

安福165の9

(岐阜・高山) 黒原165の9 (85.5)

ひめなみ3

(鳥取・出雲) 黒原165の9 (85.5)

もとじろう

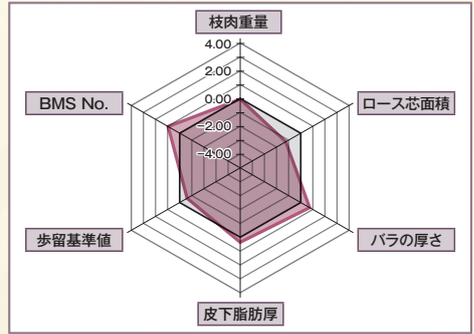
(栃木・那須) 黒原165の9 (85.5)

第1花園

(青森・つがる) 黒原165の9 (85.5)

ぼたん

(青森・十和田) 黒原165の9 (85.5)



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+雄平均)÷2

頭数	終了月齢	枝肉重量(kg)	ロース芯面積(cm)	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	27.9	509	64	8.4	2.1	75.2	9.2	100% (16/16)
雌 10頭	29.8	476	60	8.3	3.4	73.8	7.9	100% (10/10)
全体※ 26頭		493	62	8.4	2.8	74.5	8.7	100% (26/26)

发育関連形質 G育種価および後代の成績

後代数	生時体重(kg)			在胎期間(日)		
	育種価	正確度	後代の成績	育種価	正確度	後代の成績
雄 68	-3.886	0.97	34.5 ± 4.3	-5.076	0.98	287.0 ± 4.9
雌 48			33.0 ± 3.5			286.8 ± 6.3

枝肉形質 G育種価

枝肉重量(kg)	ロース芯面積(cm)	パラの厚さ(cm)
育種価 正正確度	育種価 正正確度	育種価 正正確度
-1.630 0.94	-8.517 0.93	0.353 0.91
皮下脂肪厚(cm)	歩留基準値	BMS No.
育種価 正正確度	育種価 正正確度	育種価 正正確度
-0.163 0.94	-0.689 0.94	1.243 0.94

脂肪酸組成 G育種価および後代の成績

後代数	MUFA割合(%)			オレイン酸割合(%)		
	育種価	正確度	後代の成績	育種価	正確度	後代の成績
23	-1.092	0.96	60.0%	-1.732	0.97	51.2%

幸野村

ゆきのむら P黒1107

黒原6093 (83.1)

繁養場所: (岡山種雄牛センター) 繁殖者: 立川 和幸氏
 生年月日: 平成28年9月10日 産地: 広島県庄原市
 個体識別番号: 1381168396



Hazama 気高系

幸紀雄

(鹿児島・曾於) 黒原5297 (86.7)

百合茂

(鹿児島・薩摩) 黒原4086 (88.8)

はつかね

(鹿児島・曾於) 黒2092633 (81.5)

のむら77

(広島・庄原) 黒原1445155 (85.7)

百合茂

(鹿児島・薩摩) 黒原4086 (88.8)

のむら7

(広島・庄原) 黒原1182236 (83.0)

平茂勝

(鹿児島・薩摩) 黒原2441 (89.0)

しらゆり

(鹿児島・薩摩) 黒原2441 (89.0)

金幸

(鹿児島・曾於) 黒原2441 (89.0)

やすこ

(鹿児島・曾於) 黒原2441 (89.0)

平茂勝

(鹿児島・薩摩) 黒原2441 (89.0)

しらゆり

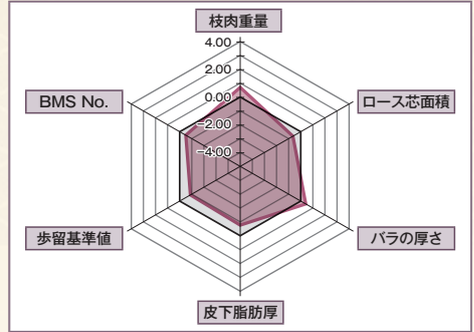
(鹿児島・薩摩) 黒原2441 (89.0)

平茂勝

(鹿児島・薩摩) 黒原2441 (89.0)

のむら32

(広島・庄原) 黒原1182236 (83.0)



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+雄平均)÷2

頭数	終了月齢	枝肉重量(kg)	ロース芯面積(cm)	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 8頭	28.0	509	69	8.4	2.4	75.5	8.8	100% (8/8)
雌 13頭	30.3	457	62	8.0	2.8	74.5	7.5	100% (13/13)
全体※ 21頭		483	66	8.2	2.6	75.0	8.0	100% (21/21)

发育関連形質 G育種価および後代の成績

後代数	生時体重(kg)			在胎期間(日)		
	育種価	正確度	後代の成績	育種価	正確度	後代の成績
雄 -	-1.578	0.94	35.9 ± 4.2	-3.071	0.95	288.8 ± 5.9
雌 15						

枝肉形質 G育種価

枝肉重量(kg)	ロース芯面積(cm)	パラの厚さ(cm)
育種価 正正確度	育種価 正正確度	育種価 正正確度
23.949 0.96	-4.378 0.96	0.202 0.95
皮下脂肪厚(cm)	歩留基準値	BMS No.
育種価 正正確度	育種価 正正確度	育種価 正正確度
0.351 0.96	-0.970 0.97	-0.660 0.97

脂肪酸組成 G育種価および後代の成績

後代数	MUFA割合(%)			オレイン酸割合(%)		
	育種価	正確度	後代の成績	育種価	正確度	後代の成績
25	3.580	0.96	62.4%	3.305	0.97	54.2%

藤初花

ふじはつはな E黒040

黒原6244 (84.0) SD+

繁養場所: 岡山県農林水産総合センター畜産研究所 繁殖者: 岡山県農林水産総合センター畜産研究所
 生年月日: 平成29年6月25日 産地: 岡山県久米郡美咲町
 個体識別番号: 1378071029



岡山県協力種雄牛 気高系

藤沢茂

(岡山・真庭) 黒原5516 (83.7)

沢茂勝

(岡山・新見) 黒原3938 (83.6)

まさみ5

(岡山・真庭) 黒原1370976 (81.0)

ひろはつはな

(岡山・久米) 黒2421010 (80.1)

茂洋

(宮城・石巻) 黒原4257 (84.1)

としはつはな5

(岡山・美作) 黒原1466983 (82.8)

平茂勝

(鹿児島・薩摩) 黒原2441 (89.0)

さわだの105

(岡山・新見) 黒原3938 (83.6)

藤平茂(事業団)

(岡山・真庭) 黒原1370976 (81.0)

ふくはな5

(岡山・真庭) 黒原1370976 (81.0)

茂勝

(宮城・東原) 黒原4257 (84.1)

ござさ

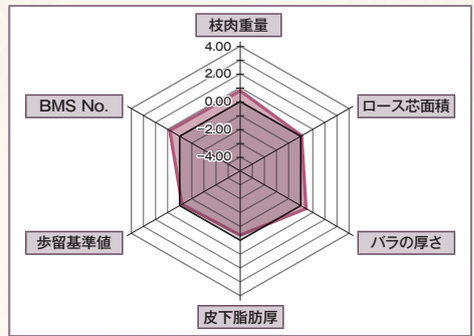
(鳥取・仁多) 黒原2042 (85.0)

千代桜

(鹿児島・薩摩) 黒原2441 (89.0)

としはつはな

(岡山・美作) 黒原1466983 (82.8)



現場後代検定成績 (直接検定 1.23)

*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+雄平均)÷2

頭数	終了月齢	枝肉重量(kg)	ロース芯面積(cm)	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 19頭	28.3	516	70	8.4	2.8	75.1	9.6	100% (19/19)
雌 23頭	29.3	468	64	7.8	3.0	74.4	8.5	96% (22/23)
全体※ 42頭		492	67	8.1	2.9	74.8	9.0	98% (41/42)

发育関連形質 G育種価および後代の成績

後代数	生時体重(kg)			在胎期間(日)		
	育種価	正確度	後代の成績	育種価	正確度	後代の成績
雄 19	2.031	0.95	37.8 ± 6.0	-4.996	0.95	288.9 ± 4.2
雌 20			35.8 ± 5.4			284.9 ± 4.4

枝肉形質 G育種価

枝肉重量(kg)	ロース芯面積(cm)	パラの厚さ(cm)
育種価 正正確度	育種価 正正確度	育種価 正正確度
27.725 0.95	0.581 0.95	0.215 0.93
皮下脂肪厚(cm)	歩留基準値	BMS No.
育種価 正正確度	育種価 正正確度	育種価 正正確度
0.165 0.95	-0.203 0.95	1.090 0.96

脂肪酸組成 G育種価および後代の成績

後代数	MUFA割合(%)			オレイン酸割合(%)		
	育種価	正確度	後代の成績	育種価	正確度	後代の成績
16	0.773	0.95	61.0%	1.534	0.96	52.5%

田尻系

茂金系

藤良系

気高系