

# 増体に優れる気高系

## 山形県産種雄牛

# 冬景21

ふゆ

かげ

にじゅういち

Y黒67

登録番号 黒原5953(83.0)  
 生年月日 平成26年4月15日  
 繁殖者 山形県酒田市  
 尾形 英樹  
 繁殖場所 山形県農業総合研究センター  
 畜産研究所  
 遺伝性疾患 なし  
 直接検定 DG=1.27



### ☆血統

#### 景勝21

黒原4673 (84.4)  
 [山形・米沢]

平茂勝 — 第20平茂 — 気高  
 [鹿兒・薩摩] [鳥取・八頭] [鳥取・鳥取]

かすかげ — 景藤 — 第7系桜  
 [宮城・栗原] [鳥根・雲南] [鳥根・仁多]

#### ふゆみ

黒原1406823 (81.3)  
 [山形・酒田]

美津福 — 谷福土井 — 安谷土井  
 [兵庫・美方] [兵庫・美方] [兵庫・美方]

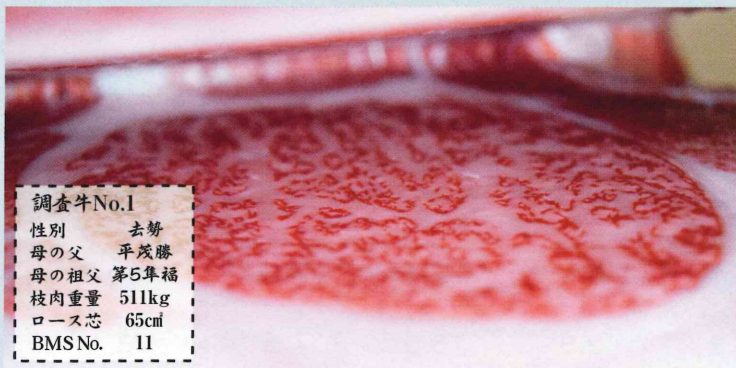
あゆみ — 平茂勝 — 第20平茂  
 [山形・酒田] [鹿兒・薩摩] [鳥取・八頭]

本牛は、酒田市の基礎雌牛「ふゆみ」と山形県産種雄牛「景勝21」との交配により作出された期待の気高系種雄牛です。産子14頭が出荷され、枝肉重量とロース芯面積が、歴代県産種雄牛の中でも最も優れた成績となりました。

また、産子の発育が良好なことから、子牛市場での高い評価が期待できます。

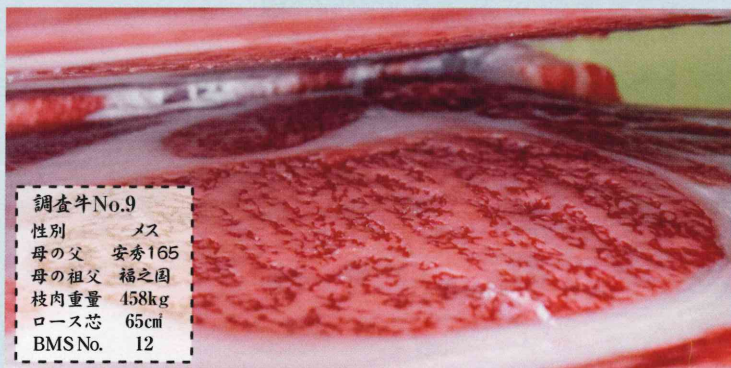
### 産子の枝肉成績(平均値)

性別	頭数	出荷月齢(月)	枝肉重量(kg)	ロース芯面積(cm <sup>2</sup> )	バラの厚さ(cm)	皮下脂肪の厚さ(cm)	推定歩留(%)	脂肪交雑(BMS No)	4・5等級率(%)
去勢	8	30.3	565	74.4	8.4	2.2	75.7	7.3	75
メス	6	31.2	498	68.5	8.1	2.4	75.4	7.8	100
全体	14	30.7	536	71.9	8.2	2.3	75.5	7.5	86



調査牛No.1

性別 去勢  
 母の父 平茂勝  
 母の祖父 第5集福  
 枝肉重量 511kg  
 ロース芯 65cm<sup>2</sup>  
 BMS No. 11



調査牛No.9

性別 メス  
 母の父 安秀165  
 母の祖父 福之園  
 枝肉重量 458kg  
 ロース芯 65cm<sup>2</sup>  
 BMS No. 12

問合せ先 山形県農林水産部畜産振興課

山形県農業総合研究センター畜産研究所

凍結精液取扱窓口

山形県家畜改良協会

TEL 023-630-3351

TEL 0233-23-8811

TEL 023-634-8109 FAX 023-615-7161

# 現場後代検定成績 一覧



登録番号 黒原 5953 (83.0)  
 生年月日 平成26年4月15日  
 繁殖者 山形県酒田市 尾形 英樹  
 繋養場所 山形県農業総合研究センター  
 畜産研究所

No.	性別	母の父	母の祖父	出荷 月齢 (月)	枝肉 重量 (kg)	ロース芯 面積 (cm <sup>2</sup> )	バラの 厚さ (cm)	皮下脂肪 の厚さ (cm)	推定 歩留 (%)	脂肪 交雑 (BMSNo.)	格付 等級
1	去勢	平茂勝	第5隼福	30.6	511	65.0	8.1	1.7	75.4	11	A-5
2	去勢	糸福	平茂勝	30.5	611	77.0	8.7	2.0	75.9	6	A-4
3	去勢	平茂勝	北国7の8	29.8	558	70.0	8.0	1.7	75.4	7	A-4
4	去勢	第1花園	安福165の9	30.4	536	78.0	7.9	2.5	75.9	6	A-4
5	去勢	安平	隆桜	30.3	564	84.0	9.0	1.7	77.8	9	A-5
6	去勢	美津照重	平茂勝	30.5	642	90.0	9.4	2.4	77.3	12	A-5
7	去勢	佐貴勝	徳次郎	30.3	550	67.0	8.0	4.1	72.9	3	A-2
8	去勢	平忠勝	北景茂	30.2	550	64.0	7.9	1.6	74.7	4	A-3
9	メス	安秀165	福之国	30.9	458	65.0	8.6	1.9	76.1	12	A-5
10	メス	茂重安福	白清85の3	30.8	571	75.0	9.2	2.3	76.1	7	A-4
11	メス	平茂晴	福桜	32.2	519	68.0	7.7	3.0	74.3	6	A-4
12	メス	勝忠平	紋次郎	30.1	455	69.0	8.1	2.0	76.3	7	A-4
13	メス	安秀165	茂勝	32.0	469	67.0	7.0	1.7	75.4	8	A-5
14	メス	貴福久	平忠勝	31.3	516	67.0	7.7	3.2	73.9	7	A-4

## 枝肉成績平均 (全14頭)

性別	頭数	出荷 月齢 (月)	枝肉 重量 (kg)	ロース芯 面積 (cm <sup>2</sup> )	バラの 厚さ (cm)	皮下脂肪 の厚さ (cm)	推定 歩留 (%)	脂肪 交雑 (BMSNo.)	4・5 等級率 (%)
去勢	8	30.3	565	74.4	8.4	2.2	75.7	7.3	75
メス	6	31.2	498	68.5	8.1	2.4	75.4	7.8	100
全体	14	30.7	536	71.9	8.2	2.3	75.5	7.5	86

現場後代検定の枝肉成績の平均値では、枝肉重量が536Kg、ロース芯面積が71.9cm<sup>2</sup>であり、本県における歴代最高成績を記録しました。優れた増体能力が期待されます。