"Tanenama Subet-Site News"

# 言物や表質性にあり

岩手県農業研究センター畜産研究派種山畜産研究室(FL:0197-38-2312 FAX:0197-38-2177

## 第 67 回岩手県畜産共進会 ~黒毛和種の部~

8月31日、JA 全農いわて中央家畜市場にて、県畜産共進会黒毛和種の部(種牛)が開催され、各地域の代表牛が改良の成果を競いました。

県有種雄牛では、鹿児島全共で活躍した「百合雲」、「結乃宝」及び「菊福秀」等の産子が出品されました。

審査の結果、すべての出品区で県有種雄牛の産子が1等賞を受賞し、いずれも 種牛性について高い評価を受けました。種牛性は分娩間隔等の繁殖形質と相関が あることから、県有種雄牛が生産者の皆様の経営に貢献できることが示され嬉しく思 います。

飼料や資材の価格高騰から、経営のコストを抑えるためには、生産性の向上に寄与する種牛性がより重要になると思われます。今回出品された雌牛達が、各地域の種牛性の改良に貢献することを期待しています。



第1区の審査風景



第6区(名誉賞受賞牛群)の講評風景



~種山の情報誌・SNSはこちらのQRコードからチェック~ ←【たねやま種雄牛だより】【子牛市場成績】のバックナンバー Facebook アカウント"いわて畜産振興ネット" →



#### ★ 名誉賞及び各区の1等賞受賞牛

区	名号	生年 月日	血統	地域·出品者	備考
第1区 (後継者)	かねまる	R4.9.2	花金幸× かねこ3(安福久×金幸)	奥州市胆沢 佐藤雄二 氏	
第2区 (若雌の1)	ゆりふじくら	R4.4.23	百合雲× きくふじくら(菊福秀×平茂勝)	花巻市 佐々木ミヨ子 氏	名誉賞
第3区 (若雌の2)	ゆりやす	R4.1.12	安久勝晃× ゆりやす(百合茂×紋次郎)	金ケ崎町 高橋浩司 氏	
	ゆりやぐも	R4.3.26	百合雲× 第2やぐも(八雲栄×山根雲)	岩泉町 工藤ミヱ 氏	
第4区 (父系若雌牛群)	あきなつゆり	R4.3.25	百合雲× あきやまねふじ(第5夏藤×山根雲)	久慈市 栃元昇 氏	
	ももぐも	R3.9.25	百合雲× ももやま(山根雲×菊福秀)	岩泉町 工藤ミヱ 氏	
	ももぎく	H29.4.23	菊福秀× ももこ(百合茂×福栄)	岩泉町 工藤ミヱ 氏	
第5区 (繁殖雌牛群)	きくひめ	H27.5.25	菊福秀× みつてる(美津照重×菊花国)	宮古市 舘崎浩昭 氏	
	しげこ	H26.8.9	菊福秀× しげざくら(勝忠平×平茂勝)	宮古市 合砂哲行 氏	
	まつり	R4.12.22	菊勝久× ゆいむすび(結乃宝×花安勝)		
第6区 (高等登録群)	ゆいむすび	R2.12.8	結乃宝× ゆうな(花安勝×百合茂)	奥州市胆沢 岩渕孝幸 氏	名誉賞
	ゆうな	H28.1.11	花安勝× なかむらゆま (百合茂×安福165の9)		

#### ★次号の掲載予定…

8月31日に「花金幸」号が老衰のため永眠いたしました。 次号は、「花金幸」号を偲び特集をお送りします。

## ~~ 県有種雄牛枝肉情報 ~~

#### 第9回花巻農協肥育部会女性部枝肉研究会

東京食肉市場㈱ R 5.6.6

性別	父	母の父	生後 月齢	枝肉重量 (kg)	ロース芯 面積 (cm²)	バラ厚 (cm)	皮下脂肪 厚(cm)	步留 基準	BMS NO.	格付	備考
去勢	安久勝晃	幸紀雄	30.3	530	74	8.1	4.3	74.0	10	A5	
五穷	菊福秀	安茂勝	29.9	537	54	8.8	3.2	72.8	5	<b>A4</b>	
雌	花金幸	菊福秀	31.9	573	80	9.1	4.2	75.0	10	A5	
<b>此</b> 臣	菊勝久	北平安	32.1	532	84	8.5	2.9	76.7	9	A5	
去勢(14頭)平均		30.3	529	77	8.8	2.2	76.7	上物率			
雌 (10 頭)平均		29.9	497	71	8.1	3.0	75.2	100%			

#### 第31回いわて牛枝肉研究会

東京食肉市場㈱ R 5.6.20

性別	父	母の父	生後 月齢	枝肉重量 (kg)	ロース芯 面積 (cm²)	バラ厚 (cm)	皮下脂肪 厚(cm)	步留 基準	BMS NO.	格付	備考
去勢	菊勝久	隆之国	30.1	589	73	10.2	3.2	75.5	11	A5	
五穷	花金幸	喜亀忠	29.6	564	76	8.7	2.3	76.0	8	A5	
雌	安久勝晃	安茂勝	29.2	564	73	8.8	3.4	74.7	6	A4	
	去勢(42頭)平均		30.5	563	79	9.6	2.2	77.1	上物率		
雌 (18 頭)平均		30.3	478	71	8.7	2.9	75.8	100%		l e	

#### 第25回全農肉牛枝肉共励会

東京食肉市場(株) R 5.7.7

枝肉重量 ロース芯 生後 バラ厚 皮下脂肪 歩留 **BMS** 性別 父 格付 備考 母の父 基準 月齡 面積 (cm²) (cm) 厚(cm) NO. (kg) 花金幸 幸紀雄 30.3 578 10.2 78.3 83 1.6 12 **A5** 諒太郎 去勢 菊勝久 31.8 552 76 9.2 1.9 76.8 **A5** 11 花金幸 美津照重 29.2 614 2.7 75.9 11 **A5** 80 9.3 花金幸 忠茂勝 428 75.3 雌 31.1 7.3 2.3 11 **A5** 65 去勢(19頭)平均 77.2 上物率 30.0 582 9.4 2.3 84 100% 雌 (16頭)平均 30.1 471 77 8.1 2.5 76.6

#### 第19回いわて奥州牛枝肉研究会

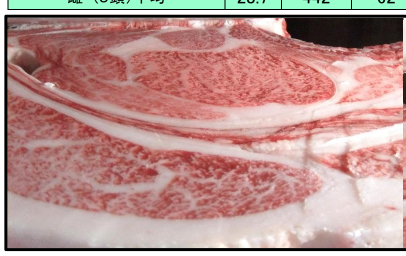
東京食肉市場㈱ R 5.7.21

性別	父	母の父	生後 月齢	枝肉重量 (kg)	ロース芯 面積(cm²)	バラ厚 (cm)	皮下脂肪 厚(cm)	歩留 基準	BMS NO.	格付	備考
	安久勝晃	美国桜	30.2	569	82	9.2	2.3	77.1	10	A5	
去勢	花金幸	華春福	28.6	629	65	9.6	3.2	73.5	7	<b>A4</b>	
	花金幸	美津照重	29.0	579	66	10.1	3.7	74.1	5	<b>A4</b>	
雌	安久勝晃	美国桜	30.0	437	76	7.5	1.7	77.2	11	A5	
<b>ル</b> 比	菊福秀	百合茂	29.6	460	54	7.7	2.2	73.9	6	<b>A4</b>	
	去勢(16頭)平均		30.9	578	82	9.0	2.4	76.7	上物率		
雌 (20 頭)平均		31.2	464	70	7.9	2.6	75.6	100%			

#### 令和5年度いわて牛いわちく枝肉研究会

㈱いわちく R 5.7.14

性別	父	母の父	生後 月齢	枝肉重量 (kg)	ロース芯 面積 (cm²)	バラ厚 (cm)	皮下脂肪 厚(cm)	歩留 基準	BMS NO.	格付	備考
去勢	花金幸	美津百合	27.0	529	65	8.0	2.2	74.7	9	A5	
	安久勝晃	美国桜	27.9	463	67	8.4	2.2	75.9	11	A5	優良賞 画像①
雌	花金幸	百合茂	27.3	456	52	8.8	2.9	73.7	7	<b>A4</b>	
	安久勝晃	北国7の8	29.6	372	57	7.2	2.7	74.6	6	<b>A4</b>	
去勢(21頭)平均			29.5	532	73	9.0	2.5	76.0	上物率		<u> </u>
雌(9頭)平均			28.7	442	62	8.2	2.7	75.0	100%		





#### 第7回花巻農協肥育部会枝肉共励会

東京食肉市場(株) R 5.7.27

性別	父	母の父	生後 月齢	枝肉重量 (kg)	ロース芯 面積(cm²)	バラ厚 (cm)	皮下脂肪 厚(cm)	歩留 基準	BMS NO.	格付	備考
	安久勝晃	美津百合	32.2	491	80	8.3	1.5	77.9	9	A5	
去勢	花金幸	菊福秀	30.1	516	64	8.7	1.9	75.4	8	A5	
<b>云</b> 穷	花金幸	美津照重	30.9	481	66	8.2	1.4	76.2	8	A5	
	安久勝晃	美津照重	29.7	535	63	7.8	2.4	74.0	7	<b>A4</b>	
雌	花金幸	安重福	30.1	524	53	8.7	2.4	73.5	6	<b>A4</b>	
	去勢(12頭)平均			540	79	9.1	2.2	77.0	上物率		
雌 (12 頭)平均			30.3	490	76	8.6	2.6	76.6	95.8%		

### 「菊勝久」雌産子、山形県の共励会で最優秀賞に

「<mark>菊勝久」の雌</mark>産子が、山形県の「第 28 回 JA 庄内みどり肉牛枝肉共励会」で最優秀賞を 受賞しました。

県外の共励会で評価いただき大変嬉しく思うとともに、このような受賞が、県外肥育農家からの本県子牛市場への一層の評価向上につながることを期待します。

#### ★枝肉成績

母の血統:美津照重×第5夏藤、月齢:30カ月齢

枝重:510 kg、口芯:75 cm、バラ:9.3cm、皮下:2.6cm、歩留:76.6、BMSNo.12