

# 新規青森県基幹種雄牛

# 元忠百合 もとただゆり



父は鹿児島全共で農林水産大臣賞を受賞した気高系「安亀忠」、母「さゆり」は「もとじろう」系の雌牛です。現場後代検定では、歴代基幹種雄牛の中で枝肉重量が最も優れ、肉質成績においてもトップクラスと品質兼備の成績でした。特にめす産子は、枝肉重量492kg、BMSが10.5、5等級率100%と非常に優れ、繁殖雌牛の改良にも期待できます。

黒15775 (84.0)  
生年月日：令和元年11月24日  
産地：上北郡 横浜町  
生産者：古川 亮

**安亀忠**  
(鹿児・鹿屋)  
黒原5908

**喜亀忠**  
(鹿児・霧島)  
黒原5136  
直検1.30  
現検 H22

**さつき**  
(鹿児・鹿屋)  
黒原1413319

**忠茂勝**  
(鹿児・姶良)  
**かめてる**  
(鹿児・霧島)  
**安糸福**  
(熊本・球磨)  
**やすこ**  
(鹿児・鹿屋)

**百合茂**  
(鹿児・薩摩)  
黒原4086  
直検1.54  
現検 H14

**平茂勝**  
(鹿児・薩摩)  
**しらゆり**  
(鹿児・薩摩)

**菊福秀**  
(岩手・奥州)  
**はなみ**  
(栃木・那須)

**さゆり**  
(栃木・那須)  
黒原1641731

**ふくみ**  
(栃木・那須)  
黒原1584185

## 直接検定成績(kg)

直接検定DG	1.31
365日補正体重	457.7
直検終了時得点	84.2

## 現場後代検定成績《最終成績》

## 【交配対象】 兵庫系の雌牛及び糸桜系の雌牛全般

全体成績	頭数	月齢	枝肉重量	ロース芯	バラ厚さ	皮下脂肪	BMS	上物率	5等級率
去勢平均	8	27.4	508.6	64.0	8.2	2.6	8.3	100%	62.5%
めす平均	4	29.3	492.1	74.5	8.4	2.5	10.5	100%	100%
全体平均	12	28.0	500.3	69.3	8.3	2.5	9.0	100%	75.0%

※ 平均については、BMSは総平均、その他形質は(去勢平均+めす平均)÷2

(枝肉成績詳細は裏面へ)

枝肉形質・推定育種価		
枝肉重量	70.647	B
ロース芯	17.757	B
バラの厚さ	1.016	B
皮下脂肪厚	-0.078	C
推定歩留	2.230	C
脂肪交雑	3.282	H

令和7年11月評価(後代数2頭)

脂肪酸組成・推定育種価		
オレイン酸	-0.25	C
MUFA	0.01	B

令和7年10月評価(後代数3頭)



現場後代検定調査牛(令和7年10月17日)  
(父)元忠百合、(2代祖)隆之国、(3代祖)安福久  
めす 枝肉重量 515.0kg、ロース芯面積 78.0cm<sup>2</sup>、  
BMSNo.10

体尺測定値 (登録時)	
体高	141.0cm (+1.13σ)
胸囲	202.0cm (+1.20σ)
胸深	73.0cm (+1.09σ)
尻長	58.0cm (+1.45σ)
かん幅	52.0cm (+1.41σ)
体重	624kg (+0.40σ)

# 「元忠百合」の現場後代検定調査牛 枝肉成績詳細

## ○去勢

No.	母の父	祖母の父	月齢	枝重(kg)	ロース(cm <sup>2</sup> )	バラ厚(cm)	皮下脂肪(cm)	BMS(No.)	等級	備考
1	美津照重	安福久	26.3	496.5	71.0	8.3	2.2	12	A-5	
2	北福波	平茂晴	28.1	512.5	58.0	7.8	3.4	8	A-5	
3	美国桜	久福久	28.7	594.5	72.0	8.3	3.5	8	A-5	
4	21世紀	第1花国	27.3	499.5	57.0	7.4	1.8	6	A-4	
5	紀多福	美国桜	28.3	430.5	58.0	7.4	2.4	5	A-4	
6	安福(岐阜)	第1花国	25.4	459.5	59.0	8.0	1.9	9	A-5	
7	勝忠鶴	第1花国	27.8	555.5	79.0	9.2	2.9	12	A-5	
8	第1花国	茂勝	27.5	520.0	58.0	8.9	2.3	6	A-4	
去勢平均(8頭)			27.4	508.6	64.0	8.2	2.6	8.3		

## ○めす

No.	母の父	祖母の父	月齢	枝重(kg)	ロース(cm <sup>2</sup> )	バラ厚(cm)	皮下脂肪(cm)	BMS(No.)	等級	備考
1	福華1	北国茂	30.1	487.5	74.0	9.6	1.5	12	A-5	
2	隆之国	安福久	30.4	515.0	78.0	8.1	3.4	10	A-5	表面に写真付きで紹介
3	勝早桜5	紀多福	28.0	555.0	87.0	8.9	2.8	9	A-5	
4	安福久	平茂晴	28.6	411.0	59.0	7.0	2.1	11	A-5	
めす平均(4頭)			29.3	492.1	74.5	8.4	2.5	10.5		
全体平均(12頭)			28.0	500.3	69.3	8.3	2.5	9.0		

※ 平均については、BMSは総平均、その他形質は(去勢平均+めす平均)÷2

## 《参考》過去の基幹種雄牛との現場後代検定成績比較

種雄牛名	頭数	枝肉重量	ロース芯	バラ厚さ	皮下脂肪	BMS	上物率	5等級率
広清	15	468.5	61.7	7.6	2.6	7.7	93.3%	46.7%
忠光安	19	482.0	64.6	7.9	2.7	7.3	94.7%	42.1%
幸紀花	16	476.6	72.5	8.5	2.3	8.3	93.8%	62.5%
寿優福	18	479.2	76.1	8.1	2.4	9.6	100%	72.2%
亀花邦	16	457.7	62.2	7.8	2.3	7.2	87.5%	50.0%
第1久桜	14	447.3	62.8	7.9	2.4	9.9	100.0%	85.7%
元忠百合	12	500.3	69.3	8.3	2.5	9.0	100.0%	75.0%
元国鵬	12	460.9	68.4	8.4	2.3	8.6	100.0%	75.0%