

P黒1239



# 清金幸

田尻系

きよかねゆき

黒15816(84.6)

FCMAX

飼養場所: 前橋種雄牛センター 繁殖者: (独)家畜改良センター  
 生年月日: 令和2年8月15日 十勝牧場  
 個体識別番号: 1397359177 産地: 北海道河東郡音更町

「清金幸」の母「きよえみり」は、父に「美津百合」、母の父に「平糸勝」をもつ繁殖雌牛です。この「きよえみり」に枝肉共励会において高い評価を得ている「美津金幸」を交配し作出された本牛は、「美津金幸」初の息牛として選抜されました。本牛は現場後代検定成績において、BMS No.10.4、枝肉重量523kg、ロース芯面積80cm<sup>2</sup>と父を超える遺伝的能力を示し、A4以上率100%、BMS No.10以上を21頭記録しました。特に去勢の調査牛9頭は、枝肉重量550kgを超える成績を記録するなど、田尻系ながら増体能力の改良にも貢献が期待されます。

枝肉形質G育種価では、ロース芯面積第5位、皮下脂肪厚第9位、歩留基準値第4位、BMS No.第4位と肉量・肉質共にハイレベルに高く、枝肉主要3形質(参考)では第4位となっています。

産子の枝肉においては、周囲筋やカブリ、モモにも細やかなサシがあり、厚みがある「造りの良い枝肉」が多く見られました。

美津金幸  
(北海道・河東)  
黒15056(82.8)美津照重  
(宮崎・小林)  
黒13968(82.9)  
黒高2050(83.3)美津照  
(鳥取・東伯)  
黒13162(81.0)美津福  
(兵庫・美方)  
きくつるみ2  
(兵庫・美方)いつみ  
(宮崎・小林)  
黒原1159970(80.2)平茂勝  
(鹿児島・薩摩)  
黒原2441(89.0)きよえみり  
(北海道・河東)  
黒2483138(79.3)美津百合  
(広島・庄原)  
黒原4990(83.0)百合茂  
(鹿児島・薩摩)  
黒原4086(88.8)よしの1  
(広島・庄原)  
黒高208008平茂勝  
(鹿児島・薩摩)  
いぎの1  
(島根・浜田)まきひら  
(北海道・河東)  
黒2330842(77.7)平糸勝  
(島根・出雲)  
黒高2023みまき  
(北海道・河東)  
黒原1380320(81.0)安茂勝  
(島根・浜田)  
きょうご  
(北海道・河東)

## 現場後代検定成績

※全体成績は、BMS No.については総平均、  
その他の形質は(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 <sup>2</sup> )	バラの厚さ (cm)	皮下脂肪厚 (cm)	歩留基準値	BMS No.	肉質等級 4-5等
去勢	16頭	28.3	555	87	9.4	1.8	78.5	10.9 100% (16/16)
雌	11頭	29.6	490	73	8.5	2.7	76.1	9.6 100% (11/11)
全体*	27頭	523	80	9.0	2.3	77.3	10.4 100% (27/27)	

## 発育関連形質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 一	-0.069	0.93	—	-2.698	0.94	—
雌 12	34.3 ± 6.4			288.0 ± 3.8		



Photo by Ken

調査牛 ■母の父: 平茂晴 ■枝肉重量: 555.0kg ■歩留基準値: 80.4  
 ■母の母の父: 平茂勝 ■ロース芯面積: 91cm<sup>2</sup> ■BMS No. 12  
 ■性別: 去勢 ■バラの厚さ: 10.6cm ■格付: A-5



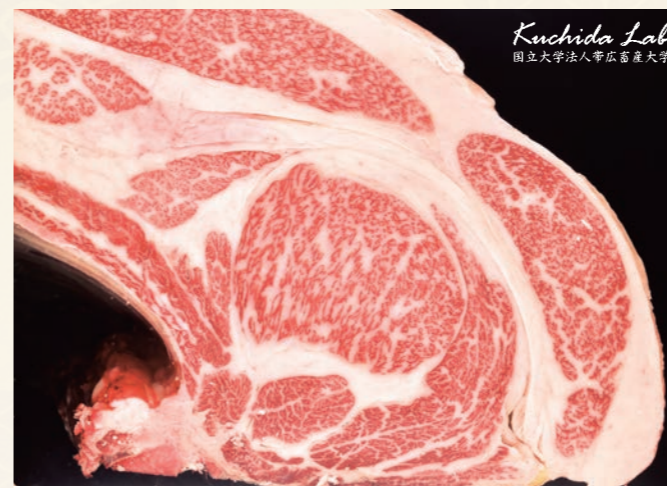
Photo by Ken

調査牛 ■母の父: 愛之国 ■枝肉重量: 681.0kg ■歩留基準値: 77.0  
 ■母の母の父: 花国安福 ■ロース芯面積: 89cm<sup>2</sup> ■BMS No. 12  
 ■性別: 去勢 ■バラの厚さ: 10.4cm ■格付: A-5

Kuchida Lab.  
国立大学法人畜産大学

調査牛

- 母の父: 安福久
- 母の母の父: 第1花園
- 性別: 去勢
- 枝肉重量: 586.0kg
- ロース芯面積: 115cm<sup>2</sup>
- バラの厚さ: 8.9cm
- 歩留基準値: 81.9
- BMS No.: 12
- 格付: A-5

Kuchida Lab.  
国立大学法人畜産大学

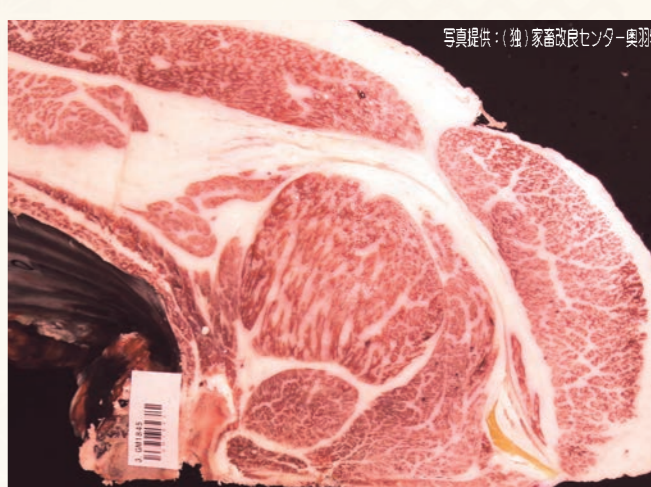
調査牛 ■母の父: 满天白清 ■枝肉重量: 622.0kg ■歩留基準値: 81.5  
 ■母の母の父: 耕富士 ■ロース芯面積: 106cm<sup>2</sup> ■BMS No. 11  
 ■性別: 去勢 ■バラの厚さ: 11.3cm ■格付: A-5

Kuchida Lab.  
国立大学法人畜産大学

調査牛 ■母の父: 福之姫 ■枝肉重量: 598.0kg ■歩留基準値: 80.6  
 ■母の母の父: 白鶴85の3 ■ロース芯面積: 100cm<sup>2</sup> ■BMS No. 11  
 ■性別: 去勢 ■バラの厚さ: 10.0cm ■格付: A-5

Kuchida Lab.  
国立大学法人畜産大学

調査牛 ■母の父: 勝早桜5 ■枝肉重量: 495.0kg ■歩留基準値: 77.4  
 ■母の母の父: 美津照重 ■ロース芯面積: 79cm<sup>2</sup> ■BMS No. 12  
 ■性別: 雌 ■バラの厚さ: 8.6cm ■格付: A-5



写真提供: (独)家畜改良センター・奥羽牧場

調査牛 ■母の父: 光福久 ■枝肉重量: 590.0kg ■歩留基準値: 80.9  
 ■母の母の父: 百合茂 ■ロース芯面積: 108cm<sup>2</sup> ■BMS No. 11  
 ■性別: 去勢 ■バラの厚さ: 9.7cm ■格付: A-5