

若百合

(鹿児島・鹿屋) 黒原5553 (87.1)

(群馬・利根)

現場後代検定成績

百合茂

(鹿児島·薩摩) 黒原4086 (88.8)

わかひめ6

(鹿児島・鹿屋) 黒原1122178 (85.7)

安福久

みなかみ45 (栃木・那須) 黒原4416 (85.5) 黒原1654732 (81.0)

ばんだい11の4

(群馬・利根) 黒原1593772(81.4) 黒高218808 (83.6)

平茂勝

(鹿児島・薩摩) 黒原2441 (89.0)

しらゆり (鹿児島・薩摩) 黒1968419 (78.8)

安平 (宮崎·宮崎) 黒原2208(84.0)

わかひめ (鹿児島・鹿屋) 黒高134335

安福165の9 (岐阜·高山) 黒原1683 (81.0)

もとじろう (栃木·那須) 黒1868119(82.5)

勝忠平 (鹿児島・薩摩) 黒原3800 (87.5)

ばんだい9の17 (群馬・利根) 黒高210534

第20平茂 ふくみ (鹿児島・曽於)

神高福 (鹿児島・出水) 第2しらき1 (鹿児島・肝属)

安福(宮崎) きよふく (岐阜・高山)

北国7の3 (島根・大田) としひめ (鹿児島・鹿屋)

安福(岐阜) しげふじ13の7(岐阜・高山)

紋次郎 (兵庫・美方) もとひかり

平茂勝 (鹿児島・薩摩) うめ2 (鹿児島・薩摩)

北国7の8 (島根・大田) ばんだい9の1 (群馬・利根)

わかひさ

黒原6366(83.4)

繁殖者:(株)原澤牧場 地:群馬県利根郡みなかみ町 個体識別番号: 1584673031

「和華久」の母「みなかみ45」は、父に「安福久」、母の父に「勝忠 平」をもつ繁殖雌牛です。この「みなかみ45」に全国各地の枝肉 共励会で上位入賞を果たしている「若百合」を交配し作出されまし た。「和華久」は「百太」に続く「若百合」息牛として選抜されました。 本牛は現場後代検定成績の雌9頭において、BMS No.10.1、枝 肉重量513kg、ロース芯面積85cm2と期待された質量兼備の 成績を見事に示しました。

枝肉形質 G育種価では、枝肉重量第7位、ロース芯面積第1位、日 齢枝肉重量第6位とボリュームに富んだ枝肉生産が期待できます。 枝肉主要3形質(参考)では気高系種雄牛でトップとなる第7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、モモといった部位にも細 かいサシが入っており、高い脂肪交雑能力を期待させます。



バラの厚さ 頭 数 終了月齢 歩留基準値 BMS No 去勢 13頭 27.6 524 69 7.8 2.2 75.0 7.8 92% (12/13) 雌 9頭 29.5 2.5 513 85 8.5 77.4 10.1 100% (9/9) 全体※ 22頭 519 77 8.2 2.4 76.2 8.8 95% (21/22) 発育関連形質G育種価および後代の成績 生時体重(kg) 在胎期間(日) 後代数 後代の成績 後代の成績 育種価 下確度 育種価 下確度 雄 57 39.0 ± 5.0 291.9 ± 5.1



- 調査牛
- ■母 の 父:義平福 ■母の母の父:福之国
- 別:去勢
- ■枝肉重量:643.0kg ■ロース芯面積:84cm² ■バラの厚さ:9.2cm
 - ■BMS No.12 ■格付:A-5

枝肉重量(kg) ロース芯面積(c㎡) バラの厚さ(cm) **育種価** 正確度 **育種価** 正確度 **育種**価 下確度 0.90 69.950 0.93 19.416 0.92 0.324 皮下脂肪厚(cm) BMS No. 歩留基準値 正確度 育種価 正確度 育種価 正確度 育種価 -0.353 0.93 2.212 0.93 2.261 0.93 脂肪酸組成G育種価および後代の成績 MUFA割合(%) オレイン酸割合(%) 後代数 **育種価** 正確度 後代の成績 育種価 後代の成績 正確度 0.96 60.0% -1.038 0.96 51.3% 14 0.117



- ■母 の 父:福之姫 ■母の母の父:安福久

別:去勢

- ■枝 肉 重 量:521.0kg ■ロース芯面積:75cm² ■バラの厚さ:7.7cm
- ■BMS No.12 ■格付:A-5