

P 黒 1123 福久増

当団初の福増息牛！ 父親譲りの歩留基準値 ロース芯の大きさ！！



★現場検定成績

	頭数	終了時 月齢	枝肉 重量	ロース芯 面積	バラの 厚さ
去勢	12 頭	28.0	479	67	8.0
雌	13 頭	30.0	458	72	8.1
全体※	25 頭	29.0	469	70	8.1

	皮下 脂肪厚	歩留 基準値	BMS No.	肉質等級 4・5率
去勢	2.3	75.4	7.4	100% (12 / 12)
雌	2.5	76.2	8.6	100% (13 / 13)
全体※	2.4	75.8	8.0	100% (25 / 25)

※全体成績の BMS については、総平均。その他の形質は、(去勢平均+雌平均) ÷ 2

父
福増

父の父
安平吉 — 安平

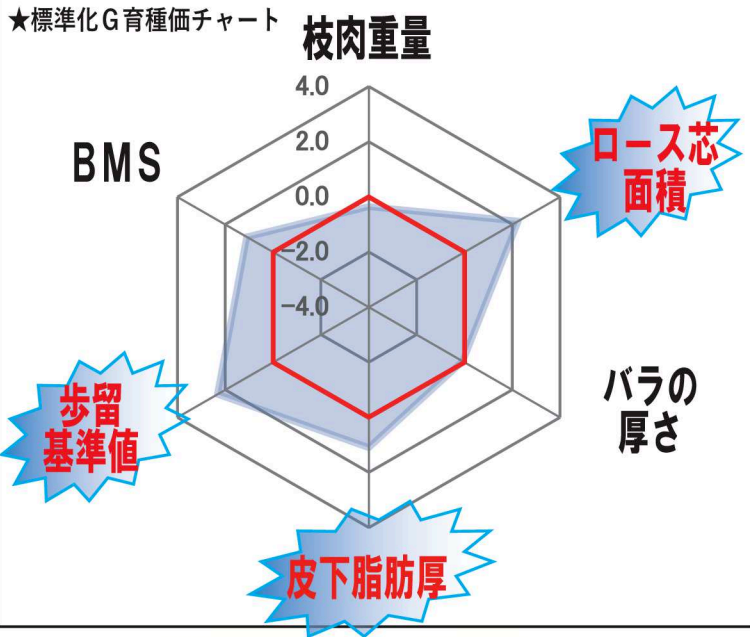
父の母
かつき5 — 糸松波

母
まつみやひさ

母の父
安福久 — 安福165の9

母の母
まつりえこ — 福之国

★標準化G育種価チャート



★枝肉形質G育種価

枝肉重量		ロース芯面積		バラの厚さ	
G 育種価	順位	G 育種価	順位	G 育種価	順位
-11.623	35 位	13.761	5 位	-0.032	33 位
皮下脂肪厚		歩留基準値		BMS No.	
G 育種価	順位	G 育種価	順位	G 育種価	順位
-0.512	7 位	2.400	1 位	1.497	14 位

※15 頭以上の後代を持つ LIAJ 種雄牛 50 頭の順位

★脂肪酸組成G育種価と後代成績

後代数	MUFA 割合 (%)		オレイン酸割合 (%)	
	G 育種価	後代の成績	G 育種価	後代の成績
23	-1.463	59.7%	-0.593	51.7%

★生時体重 G 育種価 (正確度) と後代の成績

	後代数	G 育種価	生時体重	在胎期間
雄	200 頭	-0.317 (0.98)	37.6kg ± 5.1	292.4 日 ± 4.7
雌	172 頭		34.2kg ± 4.4	290.1 日 ± 4.2



左：枝肉写真
血統：美津照 × 神高福
28.5 ヶ月 去勢
枝重 428kg ロース芯 63 cm²
バラ厚 7.0cm
BMS 10 A-5

右：枝肉写真
血統：北平安 × 茂洋
30.8 ヶ月 雌
枝重 505kg ロース芯 81 cm²
バラ厚 10.1cm
BMS 9 A-5

