

高育種価供卵牛 (@北海道) 凍結受精卵リスト

高育種価牛 【さきひめ27】 プレミアム卵販売のお知らせ

種雄牛	タグ No	名号	父	母の父	母の祖父	個数	育種価 指標
勝早桜5	M4687	さきひめ27	幸紀雄	安福久	安平幸	8	AHBAHH

M4687【さきひめ27】

脂肪交雑：368位！

(R4.01)

コース芯や歩留の項目も
上位にランクイン😊

入手困難になってしまった
☆☆ 勝早桜5を交配 ☆☆



雌だったら繁殖用にしたいたいmoooo

肥育しても期待できそうだmoooo

高育種価供卵牛 (@北海道) の娘 凍結受精卵リスト

高育種価牛の娘ドナー プレミアム卵販売のお知らせ

種雄牛	タグ No	名号	父	母の父	母の祖父	個数	ドナー母牛情報 北海道育種価 ～脂肪交雑～
安福久	G6247	よしみ	美津照重	勝忠平	平茂勝	5	ななみ 最高54位 (H26.12)
幸紀雄	G6377	あおはてつ	金太郎3	安福久	平茂勝	8	てつせん 最高6位 (H30.01)
紀多福	G6150	こんかつひめ	勝忠平	安福久	平茂勝	8	ふくひめ 最高3位 (H26.12)
諒太郎	G6267	りん	美津照重	北乃大福	平茂勝	6	ひらしげみ18 最高25位 (H27.12)
百合未来	G6284	みかねてる	美津照重	北平安	平茂勝	7	かつかね 最高28位 (H27.12)

～高育種価母牛の一口メモ～

①ななみ

ローズ芯面積やバラで上位、貴重な美津照重ドナー！

②③④⑤てつせん・ふくひめ・ひらしげみ18・かつかね

長年にわたりET研究所を支えてくれているスーパーエリート☺

高育種価供卵牛 (@北海道) の娘 凍結受精卵リスト

高育種価牛の娘ドナー プレミアム卵販売のお知らせ

種雄牛	タグ No	名号	父	母の父	母の祖父	個数	ドナー母牛情報 北海道育種価 ～脂肪交雑～
豊奨菊	G6428	みこらん	安福久	勝忠平	金幸	3	ひみこ 最高98位 (H29.01)
若百合	R2981	ただしげかつ	勝忠平	安福久	金幸	2	みづき 最高117位 (H27.12)
安亀忠	G6540	おとさくら	美国桜	安福久	百合茂	8	ふくこ 最高200位 (H29.01)
茂晴花	G6307	あすか	金太郎3	百合茂	金幸	9	えりな 最高17位 (H27.06)
勝乃幸	G6264	としみ	美津照重	平茂晴	平茂勝	8	のりこ 最高56位 (H30.01)

～高育種価母牛の一口メモ～

①ひみこ

枝重も二桁順位をキープした、質量兼備タイプ！

②みづき

ロース芯、皮下脂肪、歩留もそれぞれ上位にランクインしたバランス型！

③ふくこ

BMS以外の形質も上位ランクインのバランス型。娘は血統構成も良か！

④えりな

ロース芯・歩留も二桁順位にランクインしたバランス型☺

⑤のりこ

G育種価も非常に優秀、娘もSランカー一歩手前♪

高ゲノム供卵牛 凍結受精卵リスト

高ゲノム育種価ドナー プレミアム卵販売のお知らせ

種雄牛	タグ No	名号	父	母の父	母の祖父	総合 育種価	個数	ランク
百合茂	G6419	きんぷく	金太郎3	安福久	勝忠平	6.856	1	SS
関平照	G6527	なみえ	勝早桜5	安福久	百合茂	7.144	4	SS
美国桜	G6469	とよはや304	勝早桜5	安福久	勝忠平	6.641	3	S

☆☆ 特に優れている形質 ☆☆

G6419：枝肉重量&脂肪交雑

G6527：枝肉重量&歩留&脂肪交雑

G6469：脂肪交雑&歩留

総合育種価

- ✓ 枝肉重量、脂肪交雑、歩留基準値を標準化したゲノム育種価を1：2：1の割合で足し合わせたもの

ランク

- ✓ ET研究所供卵牛集団内の順位が、SS：上位1%、S：上位5%に該当します

注意点

- ✓ ゲノム育種価の順位は、データ追加や新規供卵牛の導入等により変動します
- ✓ 本ゲノム育種価はET研究所独自の推定値であり、他団体とは比較できません
- ✓ ゲノム育種価は供卵牛の推定値であり、受精卵の推定値ではありません

この機会にぜひ、ご検討ください♪

