

# 高育種価供卵牛 (@北海道) 凍結受精卵リスト

## 高育種価牛 【あや6166】 & 【としえ1】 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	M4267	あや6166	安福久	百合茂	第1花園	7	CACAAA
秋忠平	R2474	としえ1	安福久	勝忠平	第5隼福	4	BABBAA

M4267【あや6166】

脂肪交雑：496位！  
(R3.01)

ロース芯・皮下脂肪・歩留  
それぞれ上位にランクイン😊

貴重な勝早桜5を交配♪

R2474【としえ1】

脂肪交雑：261位！  
(R3.07)

～自己最高20位！～  
(H29.07)

ロース芯・歩留で上位😊



両ドナーとも枝肉重量がとれる  
種雄牛を交配してあげたmoooo

重量もサシも期待できるmoooo

# 高育種価供卵牛 (@北海道)

## 凍結受精卵リスト

### 【号外】

## 高育種価牛

## 【かねみ21】 & 【ふくひめ】 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
美津照重	R2518	ふくこ	安福久	百合茂	金幸	6	CACAAA
諒太郎	R2977	ふくひめ	安福久	福桜(宮崎)	安平	6	BACAAA

かつて、ET研究所を支えてくれたエリート牛です。  
引退しているため、育種価一覧から消えてしまいましたが、  
以前の評価と共にご紹介させていただきます。

R2518 【ふくこ】  
脂肪交雑：200位！  
(H29.01)

美津照重を交配

ロース芯55位、皮下271位、  
歩留95位、なかなかのエリート！

R2977 【ふくひめ】  
脂肪交雑：244位！  
(H27.12)

諒太郎を交配

ロース芯・皮下脂肪・歩留  
それぞれ上位にランクイン◎

どちらの交配種雄牛も貴重で、繁殖後継牛に最適ですね♪  
在庫限りとなりますので、この機会にご検討ください！

# 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～
幸紀雄	G6327	あきこ	美津照重	安福久	平茂勝	3	てつせん 最高6位 (H30.01)
関平照	G6377	あおはてつ	金太郎3	安福久	平茂勝	7	てつせん 最高6位 (H30.01)
美国桜	G6203	ももゆき	幸紀雄	北乃大福	平茂勝	6	ひらしげみ18 最高25位 (H27.12)
百合茂	G6543	ようさくら	美国桜	勝忠平	安福久	6	ようこ 最高134位 (R2.01)
凜斗福	G6369	ゆりみつ	美津照重	百合茂	平茂晴	6	はゆり 最高150位 (H30.07)
安亀忠	G6284	みかねてる	美津照重	北平安	平茂勝	5	かつかね 最高28位 (H27.12)
豊奨菊	G6292	のりえ	美津照重	平茂晴	平茂勝	4	のりこ 最高56位 (H30.01)

### ～高育種価母牛の一口メモ～

#### ④ようこ

ようこは、てつせん娘！本牛も上位にランクイン、てつせんの能力の高さが伺えます♪

#### ⑥はゆり

G育種価の中でも枝肉重量が特に優秀！貴重な美津照重ドナー！貴重な凜斗福を交配！

#### ⑦のりこ

G育種価も非常に優秀、娘もSランクー歩手前！さらに貴重な美津照重ドナー！

# 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
紀多福	G6527	なみえ	勝早桜5	安福久	百合茂	7.144	4	SS
幸紀雄	G6120	はまの	勝忠平	福之国	福桜(宮崎)	6.735	2	S

特に優れている形質

G6527：枝肉重量&歩留&脂肪交雑、G6120：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♪

