

# 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～
美国桜	G6475	ともきよてつ	百合白清2	安福久	平茂勝	8	てつせん 最高6位 (H30.01)
紀多福	G6573	まるちゃん	美津照重	安福久	勝忠平	6	まるの1 最高1位 (R2.01)
勝忠平	G6297	あけみ	美津照重	安福久	平茂勝	7	てつせん 最高6位 (H30.01)
安亀忠	G6690	かねくに	美国桜	安福久	金幸	7	かねこ1 最高45位 (R2.01)
紀多福	G6543	ようさくら	美国桜	勝忠平	安福久	5	ようこ 最高134位 (R2.01)

### ～高育種価母牛の一口メモ～

#### ①②③てつせん・まるの1

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☺

#### ④かねこ1

ロース・皮下脂肪・歩留でも上位のバランス良好ドナー！！

#### ⑤ようこ

ようこの母は【てつせん】！ 母子そろって高育種価♪

# 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	個数	ランク
北美津久	G6625	こうひ	耕富士	百合茂	安福久	7	総合：S
勝忠平	G6376	しいな	金太郎3	安福久	百合茂	2	総合：SS
貴隼桜	G6665	まんとく2	満天白清	耕富士	福之国	4	BMS：S
茂晴花	G6549	ぷりも	金太郎3	平茂晴	平茂勝	8	枝重：SS

G6625：総合育種価Sランク

特筆項目『脂肪交雑』『枝肉重量』

G6376：総合育種価SSランク

特筆項目『脂肪交雑』『枝肉重量』

G6665：脂肪交雑Sランク

『脂肪交雑』単独プレミアム卵

G6549：枝肉重量SSランク

『枝肉重量』単独プレミアム卵

### 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