

# 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～
福之姫	G6560	なぎさ	美津照重	安福久	勝忠平	7	まるの1 最高1位 (R2.01)
百合未来	G6297	あけみ	美津照重	安福久	平茂勝	8	てつせん 最高6位 (H30.01)
安亀忠	G6351	みほこ	勝忠平	安福久	平茂勝	8	てつせん 最高6位 (H30.01)
美国桜	R2960	かつひさ1	勝忠平	安福久	平茂勝	4	ふくひめ 最高3位 (H26.12)
紀多福	G6543	ようさくら	美国桜	勝忠平	安福久	3	ようこ 最高134位 (R2.01)
関平照	G6578	ぶらっく	金太郎3	安福久	百合茂	5	あつひめ 最高42位 (R2.07)

### ～高育種価母牛の一口メモ～

①②③④まるの1・てつせん・ふくひめ

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😊

⑤ようこ

ようこの母は【てつせん】！ 母子そろって高育種価♪

⑥あつひめ

コース芯、皮下脂肪、歩留でも二桁順位を獲得した新たなエリート候補😊

# 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
紀多福	G6631	わかば	白鷗85の3	秀菊安	忠富士	4	BMS : S
福之鶴	G6625	こうひ	耕富士	百合茂	安福久	5	総合 : S
美国桜	G6376	しいな	金太郎3	安福久	百合茂	3	総合 : SS
豊奨菊	G6494	るみか10	金太郎3	美国桜	安福久	8	枝重 : SS

G6631 : **脂肪交雑Sランク**

『脂肪交雑』単独プレミアム卵

G6625 : **総合育種価Sランク**

特筆項目『脂肪交雑』『枝肉重量』

※枝肉重量はSSランク相当

G6376 : **総合育種価SSランク**

特筆項目『脂肪交雑』『枝肉重量』

G6494 : **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