

# 高育種価供卵牛 (@北海道) 凍結受精卵リスト

## 高育種価牛【ひでたか】 プレミアム卵販売のお知らせ

| 種雄牛 | タッグ<br>No | 名号   | 父   | 母の父 | 母の祖父 | 個数 | 育種価<br>指標 |
|-----|-----------|------|-----|-----|------|----|-----------|
| 諒太郎 | G6069     | ひでたか | 隆之国 | 勝忠平 | 安平   | 2  | CBBAAA    |

G6069【ひでたか】  
脂肪交雑：347位！  
(R3.07)  
～自己最高235位！～  
(R3.01)

皮下脂肪・歩留でも、優秀な成績を収めています😊

先日、諒太郎の訃報が届きました。  
ET研究所も長い間お世話になった種雄牛ですので、  
今回は諒太郎特集とさせていただきます。



雌だったら繁殖用にしたいmoooo

メス♪メス♪メス♪メス♪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

### 【ふくひめ】 & 【あまおう】

### プレミアム卵販売のお知らせ

| 種雄牛 | タグ<br>No | 名号   | 父   | 母の父    | 母の祖父 | 個数 | 育種価<br>指標 |
|-----|----------|------|-----|--------|------|----|-----------|
| 美国桜 | R2977    | ふくひめ | 安福久 | 福桜(宮崎) | 安平   | 2  | BACAAA    |
| 紀多福 | R2904    | あまおう | 隆之国 | 安福久    | 平茂勝  | 6  | BABAAA    |

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。

R2977 【ふくひめ】

脂肪交雑：187位！  
(H26.12)

美国桜を交配

コース芯：299位

皮下脂肪：303位

歩留：180位

それぞれ上位にランクイン☺

R2904 【あまおう】

脂肪交雑：153位！  
(R2.01)

紀多福を交配

コース芯：40位

皮下脂肪：194位

歩留：31位

それぞれ上位にランクイン☺

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<br>No | 名号     | 父     | 母の父 | 母の祖父 | 個数 | ドナー母牛情報<br>北海道育種価<br>～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<br>最高54位<br>(H26.12)    |
| 幸紀雄 | G6475    | ともきよてつ | 百合白清2 | 安福久 | 平茂勝  | 4  | てつせん<br>最高6位<br>(H30.01)    |
| 百合茂 | G6573    | まるちゃん  | 美津照重  | 安福久 | 勝忠平  | 5  | まるの1<br>最高1位<br>(R2.01)     |
| 勝忠平 | G6369    | ゆりみつ   | 美津照重  | 百合茂 | 平茂晴  | 3  | はゆり<br>最高150位<br>(H30.07)   |
| 勝乃幸 | G6264    | としみ    | 美津照重  | 平茂晴 | 平茂勝  | 7  | のりこ<br>最高56位<br>(H30.01)    |

### ～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！
- ②てつせん  
何年も前からET研究所がを支えているスーパーエリート☺
- ③まるの1  
北海道育種価1位に君臨した【まるの1】の娘ドナー♪
- ④はゆり  
枝重のG育種価が特に優秀！貴重な美津照重ドナーに貴重な勝忠平を交配！
- ⑤のりこ  
G育種価も非常に優秀、娘もSランク一歩手前！

# 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<br>No | 名号   | 父    | 母の父 | 母の祖父   | 総合<br>育種価 | 個数 | ランク |
|-----|----------|------|------|-----|--------|-----------|----|-----|
| 紀多福 | G6372    | はやこ1 | 勝早桜5 | 安福久 | 第1花国   | 7.210     | 6  | SS  |
| 関平照 | G6120    | はまの  | 勝忠平  | 福之国 | 福桜(宮崎) | 6.735     | 6  | S   |

特に優れている形質

G6372：脂肪交雑&歩留、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♪

