

「桜富士」の指定交配にご協力をお願いします！

交配期間：令和5年6月1日～令和5年7月31日

「桜富士」は、ゲノム育種価において枝肉重量及びバラの厚さで高い能力を有している当部供卵牛「ゆめふく」に、「第1花国」の後継牛であり全国的にも幅広く供用されている「美国桜」を交配して生産されました。

1 本牛の概要

- ◆ 生年月日 令和3年3月30日
- ◆ 生産地 美祢市
- ◆ 生産者 農林総合技術センター畜産技術部
- ◆ 遺伝病 保因なし(10項目フリー)
- ◆ 審査得点 (22.4月齢時)
83.5点 美点:資質、胸の厚さ、肢蹄
欠点:体上線、体緊り、乳徴

◆ 血統 (血液量:兵庫38%、島根31%、鳥取31%)

美国桜 黒原5204 (84.0)	第1花国 黒12510	北国7の8 あおはな	第7糸桜 花桜
	もとみつ 黒原1280419	美津福 もとじろう	谷福土井 紋次郎
ゆめふく 黒2616402 (80.4)	耕富士 黒原5400	忠富士 あいか	平茂勝 福之国
	ゆめ 黒原1662197	美穂国 としふく	糸北国 福之国

◆ ゲノム育種価(令和5年1月評価)

枝肉重量	ロース芯面積	バラの厚さ	皮下脂肪厚	推定歩留	脂肪交雑
A	H	A	A	H	H

全ての項目で
A評価以上!

※ゲノム育種価は、(独)家畜改良センターとの共同研究で算出したもので、(一社)家畜改良事業団のゲノム育種価との比較はできません。

ゲノム育種価は、ロース芯面積・推定歩留・脂肪交雑が高評価となっており、特に歴代の県育成種雄牛(70頭)の中で、ロース芯面積が第5位、推定歩留が第3位となっています。

◆ 母牛の産肉情報(1頭、去勢)

枝肉重量	ロース芯	脂肪交雑(BMS)
527.0kg	69cm ²	10



2 産子調査推進費交付対象牛等

調査子牛を生産し、能力把握のための産子調査に協力することを目的として、指定交配期中に本種雄牛を交配し受胎を確認した牛または2回(2発情期)以上人工授精した雌牛

- ◆ 産子調査推進費交付額: 15,000円以内/頭(交配・子牛発育調査等への協力費として)
- ◆ 「とも補償制度」による価格差補てん
生産された子牛(雌牛を含む)は、産子調査(体型審査や親子判定等)後、価格差補てんとして(公社)山口県畜産振興協会から補てん金 40,000円以内/頭が交付されます。

