

「ほくとべが」の指定交配にご協力をお願いします！

交配期間：令和5年12月1日～令和6年1月31日

「北斗織姫」は、推定育種価においてロース芯、推定歩留、脂肪交雑で高い能力を有している「ほくとべが」（周防大島町 神田勉氏所有）に、脂肪酸組成で高い能力を有する「勝早桜5」で採卵し、生産された雄子牛の中から選抜されました。

1 本牛の概要

- ◆ 生年月日 令和4年4月18日
- ◆ 供卵牛所有者 周防大島町 神田勉氏
- ◆ 生産者 岩国市 杉本孝道氏
- ◆ 遺伝病 保因なし(10項目フリー)
- ◆ 審査得点 (16.7月齢時)

82.7点 美点：体伸、資質、後軀
欠点：体下線、肋張り、肩後、小痣

◆ 血統 (血液量：兵庫41%、島根9%、鳥取47%、その他3%)

勝早桜5 黒14289 (83.3)	勝忠平 黒原3800	平茂勝 うめ2	第20平茂 忠福
	なつ 黒原1070376	安平 きよみ	安福(宮崎) 隆桜
ほくとべが 黒2445964 (80.4)	安福久 黒原4416	安福165の9 もとじろう	安福(岐阜) 紋次郎
	はる 黒2395037	平茂晴 さわいち	糸晴美 平茂勝

◆ ゲノム育種価(令和5年7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
H	H	H	B	A	A

5つの項目で
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、**枝肉重量・ロース芯面積・バラの厚さ**で高評価となっています。また、**脂肪酸組成**についても高い能力を有しており、肉量だけでなく肉質にも期待できる種雄牛です。

◆ 母牛の産肉情報(3頭平均、全て去勢)

枝肉重量	ロース芯	脂肪交雑(BMS)
553.8kg	95.3cm ²	12



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。

