

さくら はな ひさ
桜花久



黒原6219 (86.0)
 生年月日：平成28年12月13日
 生産地：竹田市(ET)
 個体識別番号：15376-3888-9
 直接検定DG：1.10kg
 体高：151.0cm

【血統】

高能力供卵牛「さくら」の受精卵移植により生産された種雄牛です。

特に枝肉重量、ロース芯面積のゲノム育種価が高く、増体・枝振りの面での改良効果が期待されます。

現場後代検定における去勢牛の肥育成績は、BMS No.9.3、枝肉重量539.8kg、ロース芯面積77.1cm²、歩留基準値76.1など、良好な成績となりました。「第7系桜」を持たない気高系・但馬系母体への交配を推奨します。

第1花国
 黒12150(82.8)
 (青森・つが)

さくら
 黒原1417894(85.0)
 (鹿児島・曾於)



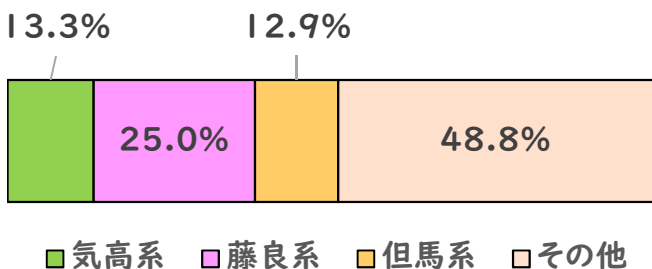
近交係数：1.6

【育種価評価(BV)】

枝肉重量 (kg)	ロース芯面積 (cm ²)	バラ厚 (cm)
93.9 (H)	22.9 (A)	0.8 (B)
皮下脂肪厚 (cm)	歩留基準値	脂肪交雑基準値
-0.8 (B)	3.1 (B)	2.72 (A)



【遺伝的寄与率】



(株)大分県畜産公社 検定番号5

A5-12

- 母の父：美国桜 ●性別：去勢
- 枝肉重量：573.7kg ●ロース芯面積：102cm²
- バラ厚：8.8cm ●皮下脂肪厚：1.9cm

B3(-)、F13(-)、CL16(-)、MCSU(-)、IARS(-)
 CHS(-)、FMA(-)、MSHR(-)、MOD(-)、BAS(-)