



TW-22 やすただひら

# 安忠平

現場  
検定済

《田尻系》黒 14207 (81.1点)

- ◆産地: 島根県産 ◆生年月日: H18.1.6生
- ◆個体識別番号 01103-2367-9
- ◆特定遺伝子型7形質フリー

**名血! 安平後継種雄牛**  
**ロース芯面積&歩留の改良**  
**子出しが小さく未経産交配可能**

本牛は、父に宮崎を代表する安平、祖父に安福165の9、曾祖父に鹿児島島の忠福を持ち、肉質に優れた田尻系の組み合わせによって作出された種雄牛です。検定成績は、枝肉重量と脂肪交雑の成績値はやや控えめですが、ロース芯面積と歩留まりについては良好な数値を示しています。また、子出しが小さいため、未経産への交配に適しています。

育種価

◆総合指数 28.3(偏差値) ◆近交係数 13.17% ◆産肉成績 94頭 2018年1月

枝肉重量			ロース芯面積			バラの厚さ		
指標	育種価	正確度	指標	育種価	正確度	指標	育種価	正確度
C	-43.873	0.974	A	14.680	0.970	C	0.299	0.964

皮下脂肪厚			歩留基準値			脂肪交雑基準値		
指標	育種価	正確度	指標	育種価	正確度	指標	育種価	正確度
A	-0.717	0.974	A	3.337	0.974	B	1.750	0.976

血統

**安平**

黒原 2208 (84.0)

**安福(宮崎)**

黒原 1255 (81.1)

**きよふく**

黒原 568518(82.4)

**安福165の9**

黒原 1683 (81.0)

**さつき431**

黒原 1797792 (79.3)

**田安土井**

かすよ

**安福(岐阜)**

きよしげ

**安福(岐阜)**

しげふじ13の7

**忠福**

さつき4の3 (80.2)

**田福土井**

安千代土井

**安谷土井**

茂富士

**安谷土井**

茂富士

**安美土井**

**第20平茂**

さつき4

**しやすただ**

黒 1956073 (80.1)  
黒高 202258

◆現場後代検定成績(平均)

	頭数	終了月齢	枝肉重量kg	ロース芯面積cm <sup>2</sup>	バラの厚さcm	皮下脂肪厚cm	推定歩留%	BMS No.	肉質等級4-5率%
去勢	12頭	28.3	447.3	63.7	7.8	1.8	75.7	6.6	75.0
雌	26頭	29.7	378.2	59.0	7.3	2.4	75.1	5.4	46.0
全体	38頭	29.2	400.0	60.4	7.5	2.2	75.3	5.8	55.2



TW-26 はなふくひさ

# 花福久

現場  
検定済

《藤良系》黒原 5423 (83.9点)

- ◆産地: 栃木県産 ◆生年月日: H22.8.26生
- ◆個体識別番号 12364-6612-7
- ◆特定遺伝子型8形質フリー

**藤良系×藤良系種雄牛**  
**祖母は名血“もとじろう”の全姉妹**  
**枝肉重量の改良**



2014.12.6  
ホクレン十勝枝肉市場  
黒毛和種  
去勢 28ヶ月齢  
枝肉550kg  
BMS No.9 A-5  
母の血統: 平茂勝×金幸

血統

**第1花園**

黒 12510 (82.8)

**北国7の8**

黒原 1530 (86.7)

**あおはな**

黒 1884989 (81.6)

黒高 140927

**北国7の8**

黒原 1530(86.7)

**さだひかり**

黒原 788919 (80.6)

**第7系桜**

きたぐに7

**花桜**

第2あおひろ

**第7系桜**

きたぐに7

**紋次郎**

もとひかり (81.1)

**第14茂**

晴美

**糸花**

糸光

**第14茂**

晴美

**安美土井**

**糸光**

かつもと

**くにさだ**

黒原 1276598 (81.7)

本牛は安福久の母“もとじろう”の全姉妹である“さだひかり”を祖母に持ち、その“さだひかり”に北国7の8を、次に青森県の名牛・第1花園を交配して作出された種雄牛です。北国7の8を父に持つきょうだい同士の掛け合わせで、“もとじろう”ファミリーの種雄牛では珍しい藤良系が非常に強い血統構造を持っています。交配に関しては、気高系、田尻系、菊美系への交配が理想的で、肥育成績では上物率 61.1% で枝肉重量に優れた成績となっています。現在、関東地区のF1スモール市場にて高値取引中です。

◆現場後代検定成績(平均)

	頭数	終了月齢	枝肉重量kg	ロース芯面積cm <sup>2</sup>	バラの厚さcm	皮下脂肪厚cm	推定歩留%	BMS No.	肉質等級4-5率%
全体	18頭	28.5	471.4	54.1	7.6	2.8	73.1	5.4	61.1