

あいのくに
P黒982 愛之國



芳之國 ◀ 第1花国 ◀ 北国7の8
よしえ ◀ 北国7の8
あいこ ◀ 平茂勝 ◀ 第20平茂
ひみかねふく ◀ 安福(岐阜)

ちえひさ
P黒1045 知恵久



菊知恵 ◀ 美津照 ◀ 美津福
みつやす1の1 ◀ 安福165の9
かみふくひさ ◀ 安福久 ◀ 安福165の9
かみふくさかえ ◀ 福 栄

IARS+ みつひこ
P黒960 光彦



光平照 ◀ 安平照 ◀ 安平
みつやす1の1 ◀ 安福165の9
あいこ ◀ 平茂勝 ◀ 第20平茂
ひみかねふく ◀ 安福(岐阜)

みつかねゆき
P黒1025 美津金幸

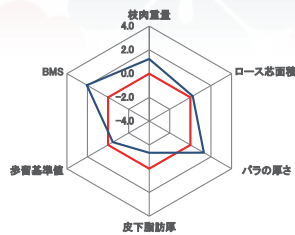


美津照重 ◀ 美津照 ◀ 美津福
ももか ◀ いつみ ◀ 美津福
さゆり ◀ 平茂勝 ◀ 第20平茂
ゆり ◀ 金 幸

FCMax Sort⁹⁰ (X・Y)

高能「あいこ」ファミリー 肉質・枝肉重量ともに高ゲ/ミック育種価!

藤原系の当団代表牛である「芳之國」を父とし、母は、すでに2頭の種雄牛を輩出している「あいこ」とエリートファミリーの血統構成となっております。産子は小さく、安産のため未経産交配にもお勧めできます。発育はゆっくりですが、後半伸びる特徴があります。

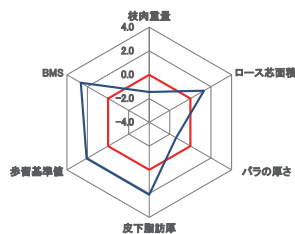


後代数	枝肉重量		BMS		ロース芯面積	
	G 育種価	順位	G 育種価	順位	G 育種価	順位
33	38.13	22	2.79	5	1.27	30
	バラの厚さ		皮下脂肪厚		歩留基準値	
	G 育種価	順位	G 育種価	順位	G 育種価	順位
	0.49	12	0.65	45	-0.47	43

FCMax Sort⁹⁰ (X・Y)

究極の田尻系種雄牛 卓越した脂肪交雑能力!

現場検定 BMS 過去最高値 9.5! ゲノミック育種価 BMS 3.595 は福之姫に次いで第2位! 最高レベルの肉質改良力をお届けいたします。気高系への交配では枝肉重量も期待できます。

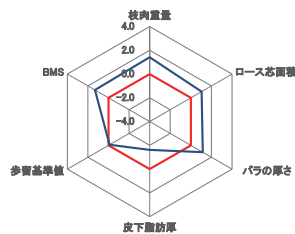


後代数	枝肉重量		BMS		ロース芯面積	
	G 育種価	順位	G 育種価	順位	G 育種価	順位
23	-44.70	45	3.60	2	7.46	13
	バラの厚さ		皮下脂肪厚		歩留基準値	
	G 育種価	順位	G 育種価	順位	G 育種価	順位
	-0.53	48	-1.02	1	2.11	4

FCMax Sort⁹⁰ (X・Y) F1/IVF

エリート「あいこ」ファミリーから脂肪交雑・枝肉重量ともに高い改良力!

本牛は、体の伸びや腰の幅などが美点として挙げられる堂々とした体格をもっています。父は、全国的にも脂肪交雑能力が非常に高い「光平照」です。母「あいこ」は脂肪交雑はもちろん、枝肉重量においても高い育種価をもっており、光彦もその力を存分に引き継ぎ、質量兼備の田尻系種雄牛です。素牛市場において高値取引されています。

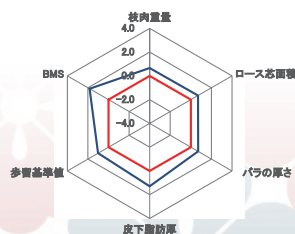


後代数	枝肉重量		BMS		ロース芯面積	
	G 育種価	順位	G 育種価	順位	G 育種価	順位
28	43.98	19	1.79	13	5.93	19
	バラの厚さ		皮下脂肪厚		歩留基準値	
	G 育種価	順位	G 育種価	順位	G 育種価	順位
	0.44	15	0.79	47	-0.10	37

FCMax Sort⁹⁰ (X・Y) F1/IVF

脂肪交雑トップ9・発育良好な田尻系種雄牛!!

ゲノミック育種価上位牛「幸忠栄」を母系に擁し、現場での実績において高評価を得ている「美津照重」を交配し作出されました。ゲノミック育種価において全形質オールプラスで、父を上回る能力を示している! 枝肉上場も開始され、注目のニューフェイス!



にいがた和牛勉強会
【最優秀賞】百合茂 × 美津福
雌
枝重: 517kg ロース芯: 66 cm²
バラ厚: 8.2cm
BMS 11 A-5

後代数	枝肉重量		BMS		ロース芯面積		バラの厚さ		皮下脂肪厚		歩留基準値	
	G 育種価	順位	G 育種価	順位	G 育種価	順位	G 育種価	順位	G 育種価	順位	G 育種価	順位
22	20.40	27	2.49	9	3.96	22	0.27	24	-0.63	4	1.02	11