

宮城県黒毛和種

種雄牛案内



ゆりひろ
百合博



しげかつひさ
茂勝久



たかいとなみ
孝糸波



2025
宮城県畜産試験場



仙台牛PRキャラクター
牛政宗くん

目次

- 交配近交係数 1
- 種雄牛系統図 2
- 種雄牛造成の仕組み 3
- 基幹種雄牛 4~13
- 現場後代検定牛
 - 現場後代検定 第20回検定牛 14
 - 現場後代検定 第21回検定牛 15
 - 現場後代検定 第22回検定牛 16
 - 現場後代検定 第23回検定牛 17
- 第13回全共 指定交配種雄牛 .. 18
- 県有肉用種雄牛一覧 19
- 第13回全共 スケジュール..... 20
- 繋養種雄牛一覧 21



登録番号	名号	父	母の父	頁
黒原5837	茂福久	茂 洋	安福久	4
黒原6360	百合博	茂洋美	百合茂	5
黒原6363	茂勝久	茂福久	勝忠平	6
黒原6362	孝糸波	洋糸波	百合茂	7
黒原6104	勝美桜1	勝 洋	勝忠平	8
黒原6282	絵里波	洋糸波	百合茂	9
黒原6283	勝茂桜	勝早桜5	茂 洋	10
黒原6209	昭光茂	好平茂	百合茂	11
黒原6106	安百合幸	百合茂	安福久	12
黒 15331	勝秀好	好平茂	勝忠平	13
黒原6437	勝美雷	洋糸波	勝忠平	14
黒原6438	華福久	茂福久	華春福	14
黒原6439	達福久	茂福久	百合茂	14
黒原6440	茂花美	茂洋美	勝忠平	14
黒原6512	咲太郎	茂福久	美国桜	15
黒原6513	勝姫桜	茂福久	勝忠平	15
黒原6514	幸勝吉	茂洋美	安福久	15
黒原6515	洋糸花	洋糸波	花之国	15
黒原6516	誠平勝	平勝美(宮城)	勝忠平	16
黒原6599	照百合幸	安百合幸	美津照重	16
黒原6600	利茂福	茂福久	茂 洋	16
黒原6601	美百合幸	安百合幸	美国桜	16
黒原6660	茂栄福	茂福久	百合茂	17
黒原6661	久勝聖	茂福久	勝忠平	17
黒原6662	志津茂福	茂福久	諒太郎	17
黒原6663	由利福久	茂福久	百合茂	17

★本誌の見方

● 基幹種雄牛

宮城県肉用牛改良委員会において認定された種雄牛。

● 遺伝的不良形質（遺伝性疾患）等に関する遺伝子型検査結果の表示について

繋養種雄牛について下記遺伝性疾患等の遺伝子型検査を実施しています。保因が判明している場合は種雄牛紹介頁の名号右脇に略号を記載しています。（記載例 IARS+）

検査実施種類（名称【略号】）

- ・バンド3欠損症【B3】・第13因子欠損症【F13】・クローディン16欠損症【CL16】・モリブデン補酵素欠損症【MCSU】
- ・チェデアックヒガシ症候群【CHS1】・眼球形成異常症【MOD】・IARS異常症【IARS】・前肢帯筋異常症【FMA】
- ・パーター症候群1型【BAS1】・メラニン細胞刺激ホルモン受容体（あか毛遺伝子型：黒毛和種）【MSHR】

● 血統構成

公益社団法人全国和牛登録協会発行「血統および能力調査書」参考。血統表中の〔 〕内は、産地を示しています。

● 標準化育種価（SBV）の見方について

SBV及び育種価は公益社団法人全国和牛登録協会の令和6年10月評価値を利用しています。各種雄牛のそれぞれの枝肉形質について、形質間の遺伝的能力を比較しやすくするためグラフ化しています。SBVは平均値を0とし、標準偏差(σ(シグマ))単位で表しています。SBVが1を超えた形質はその特徴を強く有します。

棒グラフ：右側(プラス)に長いほど好ましいことを示しますが、皮下脂肪厚は左側(マイナス)の薄い方に長いほど好ましいことを示します。

SBVに併記しているアルファベットは、各形質が集団全体の中でどの程度の水準にあるかを示しており、上位1/4以上を「A」、上位1/2以上1/4未満を「B」、平均未満を「C」と記載しています。

● 育種価ランキング

公益社団法人全国和牛登録協会の令和6年10月評価値を利用して作成しています。

各種雄牛のページには歴代基幹種雄牛中5位以内の形質について記載しています。

交配組み合わせによる近交係数

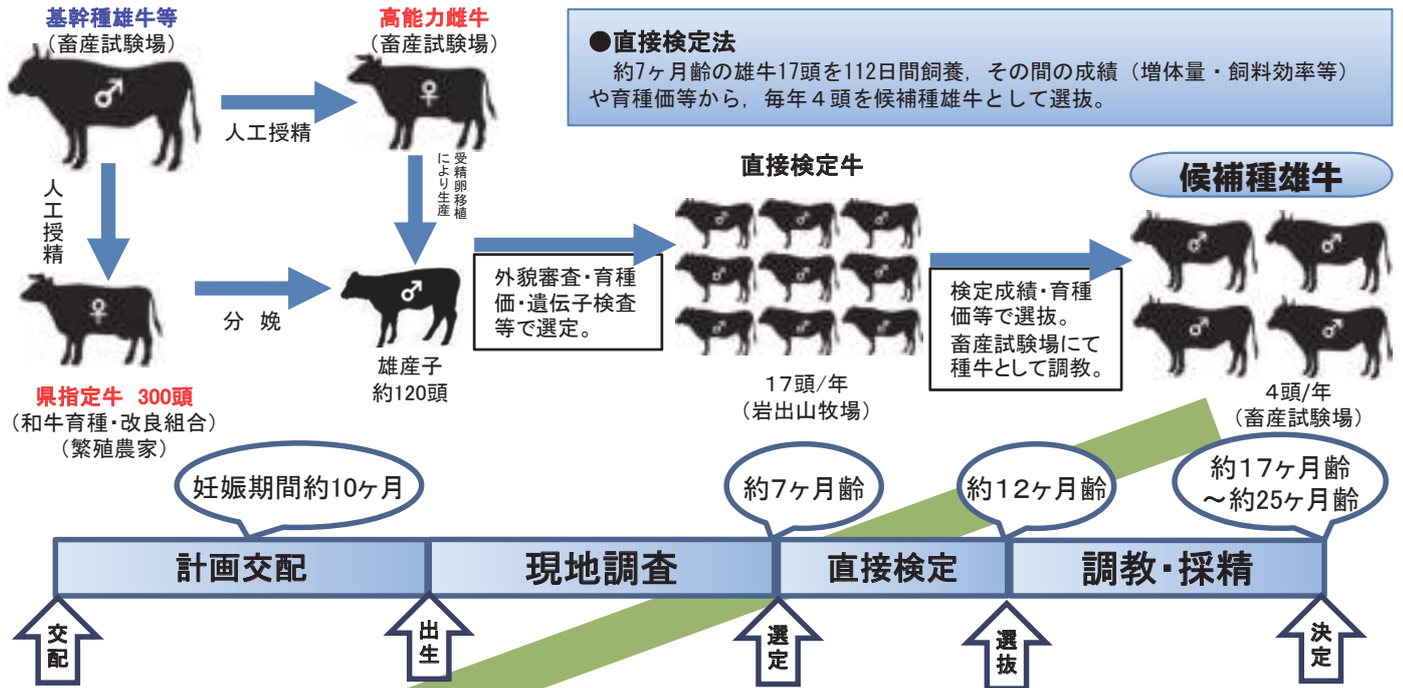
		種雄牛(父)														
		茂福久	好久勝	勝美桜1	安百合幸	勝秀好	昭光茂	絵里波	勝茂桜	百合博	孝糸波	茂勝久	勝美雷	華福久	達福久	茂花美
母方祖先牛	安福久	7.1%	7.4%	1.4%	7.2%	1.5%	1.4%	4.3%	1.4%	1.2%	4.2%	4.2%	1.2%	4.8%	7.5%	1.4%
	茂洋	12.9%	6.8%	7.7%	0.5%	6.8%	7.0%	7.8%	6.8%	6.7%	7.8%	9.1%	8.5%	6.9%	6.8%	6.8%
	百合茂	2.8%	5.3%	3.9%	14.3%	8.6%	9.3%	7.8%	5.0%	10.9%	8.2%	4.3%	3.1%	4.4%	9.1%	6.0%
	美国桜	2.3%	2.1%	1.1%	1.5%	1.2%	1.6%	2.2%	1.2%	1.0%	2.2%	1.5%	3.7%	1.6%	2.0%	1.1%
	好平茂	7.7%	14.3%	5.7%	2.9%	14.7%	14.3%	5.7%	5.6%	6.4%	5.9%	6.4%	5.8%	5.4%	5.8%	6.1%
	幸紀雄	2.1%	3.7%	3.3%	9.4%	5.6%	5.9%	5.1%	4.3%	7.1%	5.0%	3.1%	2.2%	3.6%	5.7%	4.6%
	勝忠平	4.6%	5.3%	8.1%	6.6%	11.0%	5.6%	3.9%	11.2%	9.4%	4.4%	9.3%	7.3%	5.4%	6.3%	12.3%
	勝早桜5	3.0%	3.5%	5.8%	4.0%	6.3%	4.0%	2.6%	15.2%	6.0%	2.9%	5.3%	4.2%	3.4%	3.9%	7.8%
	諒太郎	4.7%	5.7%	5.3%	6.6%	7.5%	4.4%	3.9%	7.1%	6.6%	4.3%	6.7%	4.7%	4.9%	6.2%	8.0%
	美津照重	0.8%	0.9%	0.9%	0.9%	0.8%	0.7%	0.7%	0.7%	0.7%	0.7%	0.7%	0.7%	0.7%	0.9%	0.8%
	華春福	1.7%	2.6%	2.0%	4.5%	3.3%	2.7%	2.5%	3.0%	3.6%	2.3%	2.4%	1.6%	8.3%	2.8%	3.1%
	茂福久	25.3%	6.3%	5.5%	3.5%	5.6%	4.9%	5.8%	5.5%	5.3%	5.8%	15.2%	5.7%	13.8%	14.6%	5.7%
	勝洋	8.0%	4.9%	14.6%	1.4%	5.0%	5.0%	5.2%	5.1%	5.2%	5.3%	6.4%	5.4%	4.7%	4.8%	5.3%
	洋糸波	7.9%	4.4%	4.9%	0.7%	4.3%	4.6%	14.1%	4.3%	4.2%	14.1%	6.2%	14.8%	4.4%	4.4%	4.3%
	第1花園	2.3%	1.8%	1.4%	0.5%	1.6%	2.5%	2.7%	1.5%	1.3%	2.7%	1.5%	6.5%	1.6%	1.5%	1.4%
	茂洋美	8.3%	6.1%	6.9%	3.6%	8.0%	6.4%	5.9%	7.5%	14.9%	6.1%	8.0%	6.9%	5.9%	6.3%	15.5%
	隆之国	1.6%	2.2%	2.0%	2.0%	2.6%	4.0%	2.2%	2.7%	2.8%	2.3%	1.9%	2.8%	2.0%	2.1%	2.8%
	耕富士	1.8%	3.4%	3.6%	3.5%	4.0%	4.6%	2.5%	3.8%	5.6%	2.8%	2.5%	2.5%	2.7%	3.1%	4.5%
	金太郎3	2.3%	5.1%	3.6%	7.0%	6.5%	5.4%	4.0%	5.1%	6.9%	4.0%	3.9%	2.9%	4.4%	4.9%	5.7%
	美穂国	1.5%	1.5%	2.4%	1.0%	1.4%	2.1%	1.7%	2.1%	1.7%	1.7%	1.2%	2.3%	1.3%	1.4%	2.2%
	勝平正	1.9%	4.4%	4.1%	4.7%	5.4%	4.8%	2.9%	4.6%	6.1%	3.3%	3.2%	2.5%	3.2%	4.0%	5.6%
	平茂晴	2.1%	2.7%	2.1%	2.3%	3.1%	3.0%	2.5%	2.7%	3.1%	2.6%	2.2%	3.0%	2.5%	2.4%	2.9%
	喜亀忠	2.2%	4.3%	3.4%	5.3%	5.5%	4.5%	3.2%	4.1%	5.7%	3.5%	3.5%	2.6%	3.6%	4.3%	5.0%
	平茂勝	2.9%	7.9%	5.4%	8.6%	10.1%	8.3%	5.2%	7.1%	10.6%	5.9%	5.7%	4.4%	5.7%	7.2%	8.9%
	安茂勝	2.5%	5.4%	3.6%	5.3%	6.1%	5.2%	3.4%	4.3%	6.0%	3.8%	3.6%	3.0%	3.8%	4.7%	5.3%
	福之姫	2.6%	2.8%	3.3%	2.8%	4.5%	3.3%	2.8%	4.2%	3.9%	3.0%	3.7%	4.8%	2.8%	3.0%	4.6%
	福華1	3.3%	5.7%	3.6%	5.5%	6.0%	5.1%	3.9%	4.4%	6.0%	4.2%	4.0%	3.4%	6.3%	5.3%	5.3%
	若百合	2.3%	3.7%	3.8%	8.1%	5.4%	6.0%	4.8%	4.1%	7.0%	5.0%	3.0%	2.5%	3.2%	5.5%	4.8%
	聖香藤	4.7%	5.7%	5.3%	6.6%	7.5%	4.4%	3.9%	7.1%	6.6%	4.3%	6.7%	4.7%	4.9%	6.2%	8.0%
	美津百合	1.8%	3.0%	2.3%	7.5%	4.6%	4.9%	4.2%	2.8%	5.8%	4.5%	2.6%	1.9%	2.6%	5.0%	3.3%
	第1花藤	2.1%	1.9%	1.3%	1.0%	1.3%	1.8%	2.1%	1.2%	1.1%	2.1%	1.4%	3.8%	1.6%	1.7%	1.2%
	直太郎	2.0%	3.3%	3.6%	7.7%	4.9%	5.6%	4.5%	3.9%	6.5%	4.7%	2.7%	2.1%	2.8%	5.2%	4.4%
	花之国	1.9%	1.5%	1.3%	0.6%	1.4%	2.2%	2.3%	1.3%	1.1%	2.4%	1.3%	4.8%	1.3%	1.3%	1.3%
	芳之国	2.0%	1.5%	1.3%	0.5%	1.4%	2.3%	2.5%	1.3%	1.1%	2.5%	1.3%	5.0%	1.4%	1.3%	1.3%
	百合白清2	2.5%	4.7%	3.3%	9.1%	6.3%	6.4%	5.1%	3.9%	7.3%	5.4%	3.5%	2.5%	3.7%	6.4%	4.8%
	第2平茂勝	2.8%	5.3%	3.9%	6.8%	6.8%	5.5%	4.0%	5.0%	7.2%	4.5%	4.3%	3.1%	4.4%	5.4%	6.0%
	北乃大福	2.0%	2.2%	1.9%	2.4%	2.0%	1.9%	1.5%	1.6%	1.5%	1.6%	1.6%	1.1%	2.0%	2.4%	1.8%
	茂勝	8.2%	4.2%	6.3%	0.6%	4.4%	4.2%	5.5%	4.3%	4.4%	5.5%	9.0%	5.4%	4.4%	4.4%	4.4%
	満天白清	1.8%	2.2%	3.8%	1.9%	1.8%	2.4%	1.4%	3.0%	2.6%	1.5%	1.5%	1.1%	1.8%	2.0%	3.4%
	菊福秀	1.4%	1.9%	1.8%	1.8%	1.8%	1.8%	1.4%	1.9%	1.8%	1.4%	1.4%	2.0%	1.6%	1.8%	2.3%
忠富士	2.4%	5.4%	4.8%	5.8%	6.5%	5.8%	3.5%	5.5%	9.2%	3.9%	3.9%	2.9%	4.1%	4.9%	6.6%	
徳悠翔	3.8%	5.7%	3.2%	10.4%	6.3%	6.2%	5.8%	4.0%	7.4%	6.2%	4.2%	2.6%	4.4%	7.6%	4.8%	
北平安	0.9%	1.0%	3.2%	0.9%	0.8%	1.5%	0.7%	2.2%	1.7%	0.7%	0.8%	0.5%	0.8%	1.0%	2.3%	
勝忠久	5.2%	5.6%	3.2%	6.6%	4.2%	2.7%	3.8%	4.3%	3.7%	3.8%	5.0%	2.8%	4.6%	6.0%	4.4%	
紀多福	2.3%	3.7%	3.0%	6.6%	4.9%	5.0%	4.2%	3.8%	5.7%	4.3%	3.0%	3.5%	3.3%	4.6%	4.2%	
茂勝栄	2.2%	5.0%	3.4%	5.2%	5.8%	4.9%	3.1%	4.1%	5.8%	3.5%	3.4%	2.5%	3.5%	4.4%	5.1%	
勝乃幸	2.1%	4.4%	3.1%	6.3%	5.5%	4.6%	3.5%	4.4%	5.9%	3.5%	3.4%	2.5%	3.9%	4.3%	4.9%	
茂晴花	2.0%	2.1%	1.7%	1.4%	2.2%	2.6%	2.4%	2.0%	2.1%	2.5%	1.7%	3.9%	1.9%	1.9%	2.1%	
秀正実	2.0%	1.8%	2.2%	0.8%	1.5%	2.3%	2.1%	2.0%	1.6%	2.1%	1.4%	4.0%	1.5%	1.6%	2.3%	
光平照	1.8%	2.1%	3.5%	2.0%	1.2%	1.4%	1.3%	1.8%	1.5%	1.3%	1.4%	0.7%	1.8%	2.1%	2.0%	
白鷲85の3	3.5%	4.8%	5.4%	5.2%	7.5%	4.6%	3.2%	7.1%	6.5%	3.5%	6.0%	4.5%	4.2%	4.9%	7.9%	
花茂桜	2.1%	3.2%	2.5%	2.7%	3.6%	3.7%	2.9%	3.0%	3.6%	3.1%	2.4%	4.6%	2.5%	2.9%	3.5%	
秀幸福	1.9%	3.5%	2.6%	7.3%	4.9%	4.6%	4.0%	3.7%	5.6%	3.9%	2.8%	2.1%	3.4%	4.5%	3.9%	

近交係数の算出には、東北大学大学院農学研究科 動物遺伝育種学分野 佐藤正寛教授が作成したプログラム「CoeFR」を使用しました。

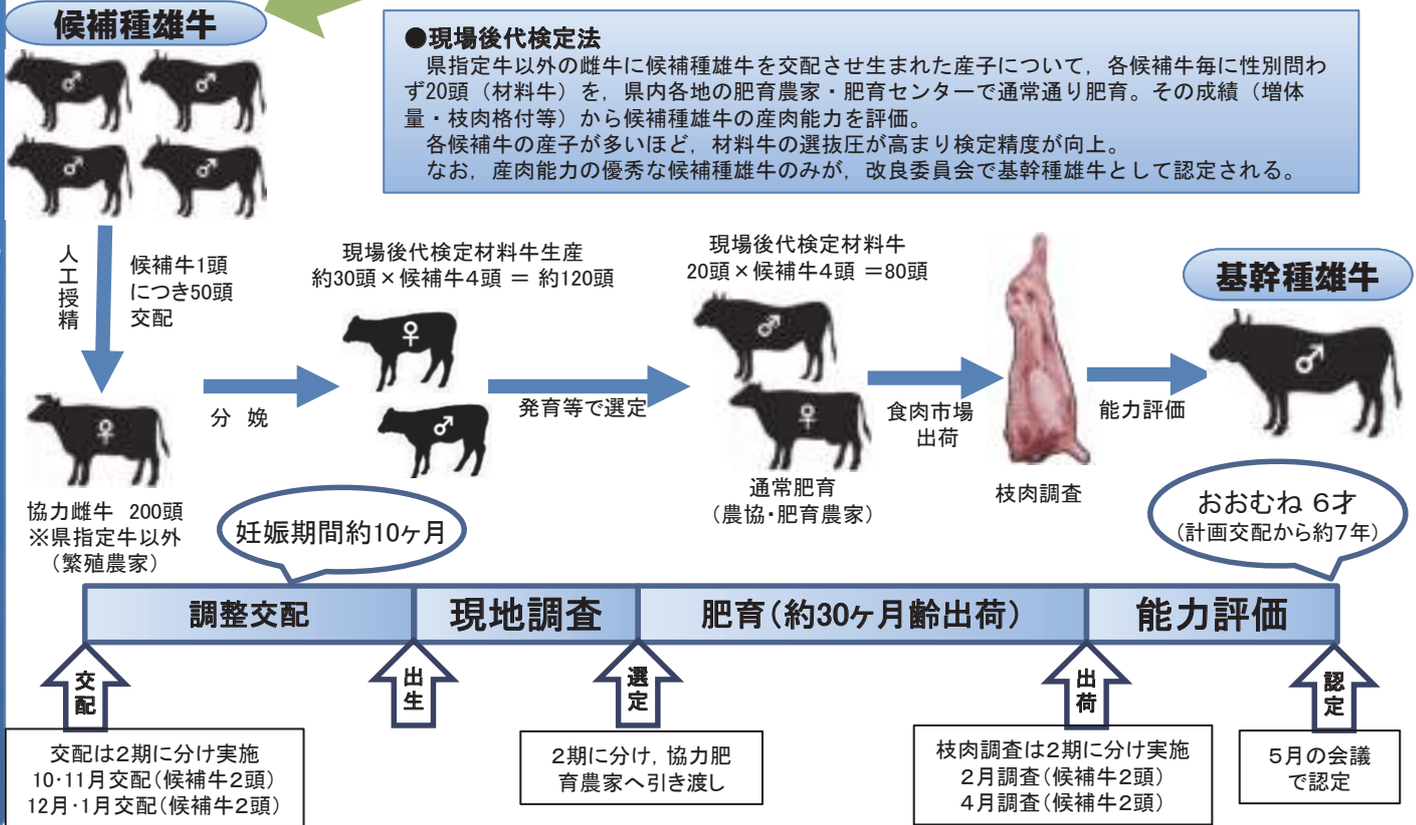
- 1) 母方の血統を考慮して詳細に計算すると、実際はこの数値より高い場合があります。
- 2) 一般的には、近交係数が10%を超えないような交配をしてください。
- 3) セルの色分けは 近交係数7.0%~10.0% 近交係数10.0%以上 となっています。

種雄牛造成の仕組み（肉用牛集団育種推進事業）

直接検定



現場後代検定



●遺伝的不良形質（遺伝性疾患）について

現在は、遺伝的不良形質を有する牛は選抜していません。ただし、IARS異常症（平成25年選定以前のもの）、メラニン細胞刺激ホルモン受容体（あか毛遺伝子型：黒毛和種）（令和5年選定以前のもの）については、この限りではありません。

検査実施種類（名称【略号】）

- ・バンド3欠損症【B3】・第13因子欠損症【F13】・クローディン16欠損症【CL16】・チェデアックヒガシ症候群【CHS1】
- ・モリブデン補酵素欠損症【MCSU】・IARS異常症【IARS】・眼球形成異常症【MOD】・前肢帯筋異常症【FMA】
- ・バーター症候群1型【BAS1】・メラニン細胞刺激ホルモン受容体（あか毛遺伝子型：黒毛和種）【MSHR】

しげふくひさ 茂福久



茂金系

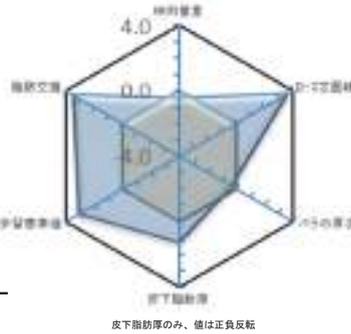
登録番号：黒高2058(85.5)
 (登録得点)：黒原5837(84.8)
 生年月日：平成24年12月25日
 産地：栗原市金成
 生産者：岩渕のり子氏
 基幹種雄牛選定：平成30年度

「茂福久」は父に「茂洋」母の父に「安福久」母の母の父に「勝忠平」を持つ茂金系、田尻系、気高系からなる血統構成です。現場後代検定では、BMS No. 10.9と脂肪交雑で当時日本一の成績を叩き出すとともに、検定材料牛全頭が「A5」という偉業を達成しました。また、ローズ芯面積は宮城県歴代最高の成績となっています(令和6年12月時点)。
 検定成績からみると気高系や田尻系、藤良系の雌牛など血統を選ぶことなく安定した肉質が期待できますので、広く交配することができる種雄牛です。

形質		標準化育種価(SBV)					
			-2	-1	0	1	2
枝肉重量	C	-0.52	小さい				大きい
ローズ芯面積	A	3.56	小さい				大きい
バラの厚さ	C	-0.39	薄い				厚い
皮下脂肪厚	A	-1.22	薄い				厚い
歩留基準値	A	3.02	低い				高い
脂肪交雑	A	3.41	少ない				多い
オレイン酸	C	-0.11	低い				高い
MUFA	B	0.07	低い				高い

育種価ランキング

脂肪交雑 第1位! ロース芯面積 第1位!



◆体尺測定値
 体重：742kg (R6.6)
 体高：152.0cm (R6.7)

◆特徴(本原登録時)
 美点：体積、均称、前軀
 欠点：尻形、やや下けん部
 やや肢蹄

産肉能力検定成績

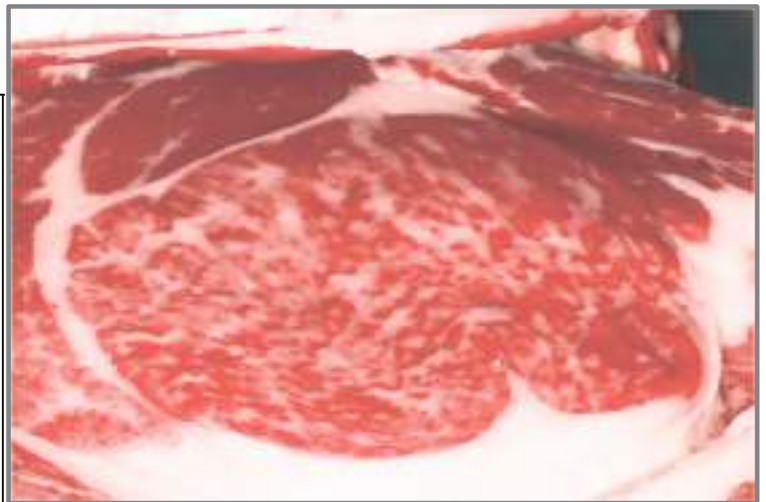
○直接検定 1日増体量：1.17kg/日
 ○現場後代検定(平成29年)

	頭数	出荷月齢	枝肉重量(kg)	ローズ芯面積(cm ²)	バラ厚(cm)	BMS No.	A4・5率(%)
去勢雌	7	29.6	548.5	88.4	9.2	10.9	100.0
全体	10	29.8	454.7	78.8	9.2	10.9	100.0
全体	17	29.7	493.3	82.8	9.2	10.9	100.0

令和5年8月 第70回東北牛匠会枝肉共進会 名誉賞

◆血統構成

茂洋 黒原 4257(84.1) 黒高 2042(85.0) 〔宮城・石巻〕	茂勝 黒原 2012(82.5) 黒高 989 〔宮城・栗原〕	茂重波 〔兵庫・美方〕	茂金波 〔兵庫・美方〕
	こざさ 黒原 741541(80.3) 〔島根・仁多〕	ひでかつ 〔宮城・栗原〕	茂重波 〔兵庫・美方〕
		糸晴波 〔島根・雲南〕	第7系桜 〔島根・仁多〕
	ひさこ 黒 2283484(82.7) 〔宮城・栗原〕	安福久 黒原 4416(85.5) 〔栃木・那須〕	安福165の9 〔岐阜・高山〕
ももこ 黒原 1325547(82.4) 〔鹿児・薩摩〕		もとじろう 〔栃木・那須〕	紋次郎 〔兵庫・美方〕
		勝忠平 〔鹿児・薩摩〕	平茂勝 〔鹿児・薩摩〕
もも 〔鹿児・出水〕		神高福 〔鹿児・出水〕	



【去勢】

母の血統：百合茂—安福久
 枝肉重量：677.5kg ロース芯面積：111 cm²
 バラ厚：11.6cm BMSNo.：12 格付：A5

ゆりひろ 百合博

登録番号：黒原6360
 登録得点：84.6
 生年月日：平成30年12月25日
 産地：栗原市一迫
 生産者：菅原博氏
 基幹種雄牛選定：令和6年度



茂金系

「百合博」は、父に「茂洋美」、母の父に「百合茂」、母の母の父に「忠富士」を持つ、茂金系、気高系からなる血統構成で、初の「茂洋美」後継牛です。最新の育種価では、枝肉重量が繁養中種雄牛のなかで第1位、「脂肪の質」もA評価であることから、質量兼備の種雄牛といえます。また、現場後代検定の枝肉ではロース芯の霜降りが細かい傾向がみられ、「小ザシ」に期待が持てます。

形質	標準化育種価(SBV)	標準化育種価(SBV)					大きい
		-2	-1	0	1	2	
枝肉重量	A 2.75	小さい					大きい
ロース芯面積	A 0.71	小さい					大きい
バラの厚さ	A 2.59	薄い					厚い
皮下脂肪厚	C 0.19	薄い					厚い
歩留基準値	B 0.22	低い					高い
脂肪交雑	A 1.38	少ない					多い
オレイン酸	A 2.15	低い					高い
MUFA	A 1.80	低い					高い

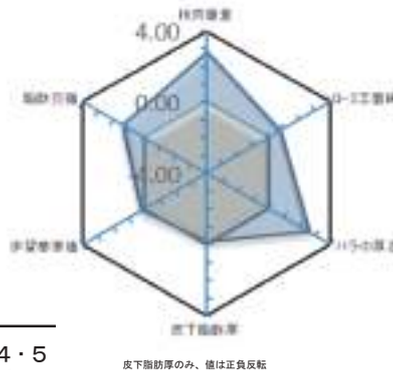
産肉能力検定成績

○直接検定 1日増体量：1.03kg/日
 ○現場後代検定(令和6年)

	頭数	出荷月齢	枝肉重量(kg)	ロース芯面積(cm ²)	バラ厚(cm)	BMS No.	A4・5率(%)
去勢	10	29.4	547.1	76.4	9.0	9.8	100.0
雌	12	29.4	505.5	66.8	9.1	8.8	100.0
全体	22	29.4	524.4	71.2	9.0	9.3	100.0

育種価ランキング

枝肉重量 第1位! オレイン酸 第3位!



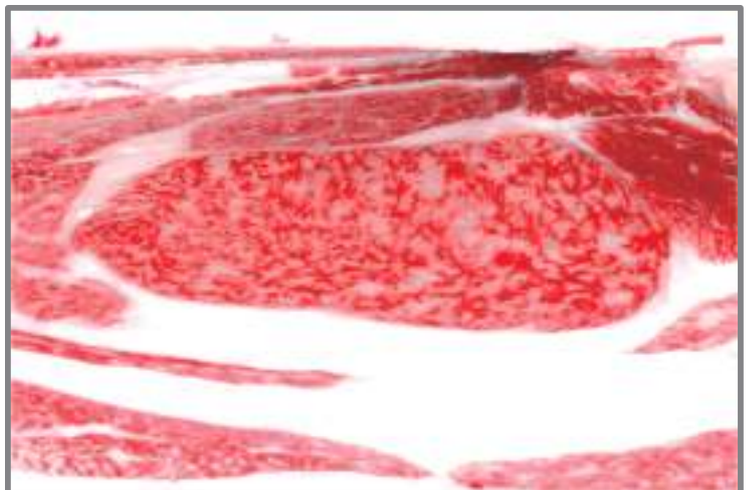
◆体尺測定値

体重：724kg (R5.12)
 体高：152.0cm (R6.7)

◆特徴(本原登録時)

美点：発育、体上線、後躯骨味
 欠点：胸幅、やや下けん部、やや肋張

令和6年1月 第19回1次現場後代検定



【去勢】

母の血統：茂洋—平茂勝
 枝肉重量：424.0 kg ロース芯面積：72 cm²
 バラ厚：7.6 cm BMSNo.：10 格付：A5

◆血統構成

茂洋美 黒原 5587(85.2) 〔宮城・栗原〕	茂洋 黒原 4257(84.1) 黒高 2042(85.0) 〔宮城・石巻〕	茂勝 〔宮城・栗原〕	茂重波 〔兵庫・美方〕
	ともみ 黒原 1322923(81.4) 黒高 218036(82.9) 〔鹿児島・薩摩〕	こざさ 〔島根・仁多〕	糸晴波 〔島根・雲南〕
	百合茂 黒原 4086(88.8) 〔鹿児島・薩摩〕	勝忠平 〔鹿児島・薩摩〕	平茂勝 〔鹿児島・薩摩〕
	平茂勝 〔鹿児島・薩摩〕	さかえ 〔鹿児島・薩摩〕	平茂勝 〔鹿児島・薩摩〕
ゆりひろ 黒 2395147(81.9) 〔宮城・栗原〕	ふくえつひさ 黒原 1452388(81.3) 〔宮崎・小林〕	しらゆり 〔鹿児島・薩摩〕	第20平茂 〔鳥取・八頭〕
	ふくひさ 〔宮崎・小林〕	忠富士 〔宮崎・宮崎〕	神高福 〔鹿児島・出水〕
		安平 〔宮崎・宮崎〕	平茂勝 〔鹿児島・薩摩〕

しげかつひさ 茂勝久

登録番号：黒原6363
 登録得点：84.0
 生年月日：令和元年6月5日
 産地：登米市豊里町
 生産者：佐藤 八郎 氏
 基幹種雄牛選定：令和6年度



茂金系

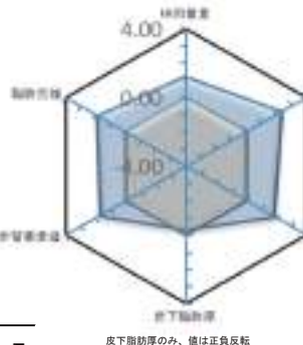
「茂勝久」は、父に「茂福久」、母の父に「勝忠平」、母の母の父に「茂勝」を持つ茂金系、気高系からなる血統構成で、初めての「茂福久」後継牛です。最新の育種価では繁殖中種雄牛のなかで脂肪交雑・ロース芯面積が第3位と父「茂福久」譲りの能力の高さを示す一方、現場後代検定では枝肉重量・脂肪の質で父を超える優秀な成績を収めました。

母系4代が県内産かつ5代祖中3代が茂金系であることから、気高系、田尻系、藤良系の母牛に広く交配することができる種雄牛です。

標準化育種価 (SBV)							
形質			-2	-1	0	1	2
枝肉重量	A	1.18	小さい				大きい
ロース芯面積	A	2.35	小さい				大きい
バラの厚さ	A	1.85	薄い				厚い
皮下脂肪厚	C	0.37	薄い				厚い
歩留基準値	A	1.63	低い				高い
脂肪交雑	A	1.86	少ない				多い
オレイン酸 MUFA	B	0.54	低い				高い
	B	0.37	低い				高い

育種価ランキング

脂肪交雑 第3位！ ロース芯面積 第3位！



◆体尺測定値

体重：682kg (R6.6)
 体高：150.0cm (R6.7)

◆特徴(本原登録時)

美点：発育、体上線、前軀幅
 欠点：肘後、下けん部
 やや後肢

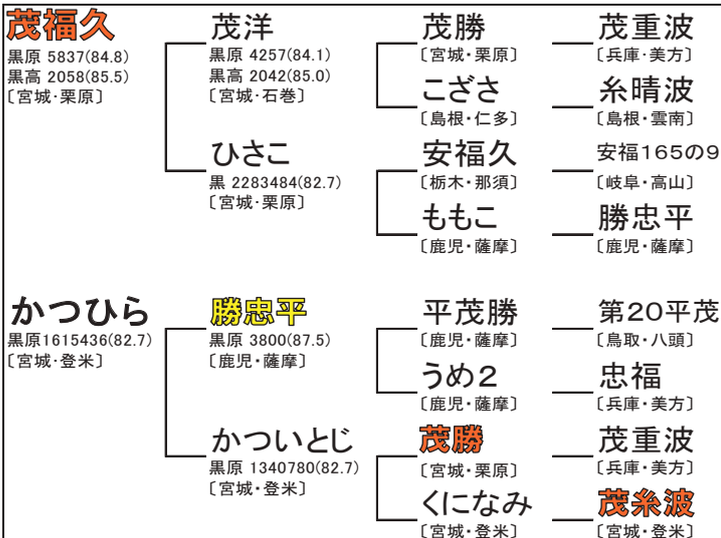
産肉能力検定成績

○直接検定 1日増体量：1.13kg/日

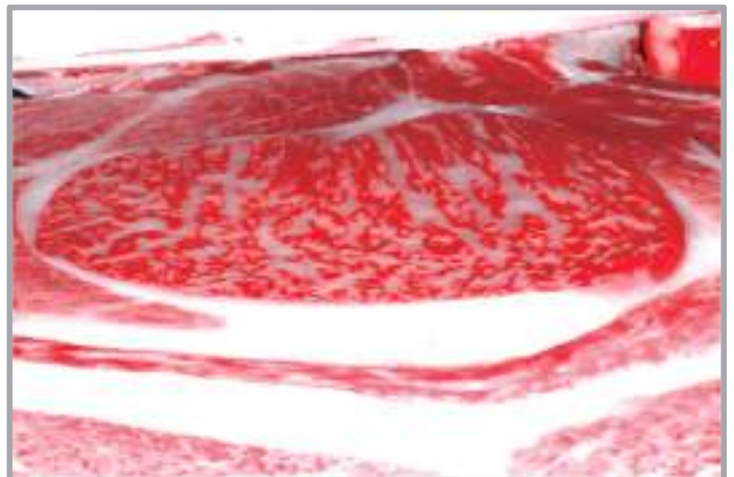
○現場後代検定(令和6年)

	頭数	出荷月齢	枝肉重量(kg)	ロース芯面積(cm ²)	バラ厚(cm)	BMS No.	A4・5率(%)
去勢	8	29.7	527.5	76.6	9.1	10.4	100.0
雌	9	30.1	507.3	77.1	9.3	8.7	100.0
全体	17	29.9	516.8	76.9	9.2	9.5	100.0

◆血統構成



令和6年4月 第19回2次現場後代検定



【去勢】

母の血統：勝平正一福之國
 枝肉重量：601.0 kg ロース芯面積：105 cm²
 バラ厚：9.1 cm BMSNo.：12 格付：A5

たかいとなみ 孝系波

登録番号：黒原6362
 登録得点：84.6
 生年月日：令和元年5月22日
 産地：伊具郡丸森町
 生産者：菅原公孝氏
 基幹種雄牛選定：令和6年度



茂金系

「孝系波」は父に「洋系波」、母の父に「百合茂」、母の母の父に「安福久」を持つ茂金系、気高系、田尻系からなる血統構成です。現場後代検定成績は、平均 BMS No. 10.1 で茂福久に次ぐ歴代2位という非常に優秀な成績でした。

母牛「みく」は高等登録牛であり、分娩間隔の育種価が高いなど繁殖能力に優れていることから、「孝系波」にも効率的な子牛生産が期待されます。全体的なフレームが大きいことから、繁殖母体としても期待しています。

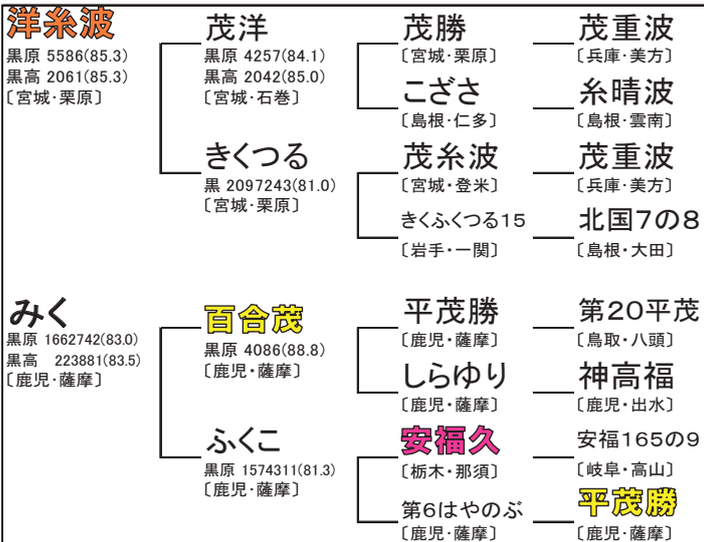
形質	標準化育種価(SBV)							
			-2	-1	0	1	2	
枝肉重量	B	0.48	小さい					大きい
ロース芯面積	A	1.80	小さい					大きい
バラの厚さ	A	1.95	薄い					厚い
皮下脂肪厚	A	-1.39	薄い					厚い
歩留基準値	A	2.09	低い					高い
脂肪交雑	A	2.03	少ない					多い
オレイン酸	C	-0.51	低い					高い
MUFA	C	-0.98	低い					高い

産肉能力検定成績

○直接検定 1日増体量:1.25kg/日
 ○現場後代検定(令和6年)

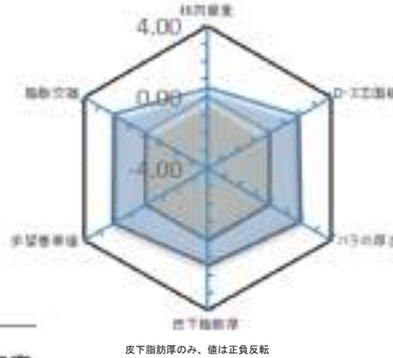
	頭数	出荷月齢	枝肉重量(kg)	ロース芯面積(cm ²)	バラ厚(cm)	BMS No.	A4・5率(%)
去勢	11	30.3	531.9	74.1	9.2	10.3	100.0
雌	10	30.0	465.8	77.6	8.8	9.9	100.0
全体	21	30.2	500.4	75.8	9.0	10.1	100.0

血統構成



育種価ランキング

脂肪交雑 第2位！ 歩留基準値 第3位！



◆体尺測定値
 体重：754kg (R6.6)
 体高：154.0cm (R6.7)

◆特徴(本原登録時)
 美点：体積、資質、顔品
 欠点：過大、やや体上線
 やや肢勢

令和6年4月 第19回2次現場後代検定



【去勢】
 母の血統：諒太郎 一平茂晴
 枝肉重量：588.5 kg ロース芯面積：83 cm²
 バラ厚：10.3 cm BMSNo.：12 格付：A5

かつみざくら 勝美桜1



茂金系

登録番号：黒原6104
 登録得点：85.5
 生年月日：平成28年2月14日
 産地：加美郡加美町
 生産者：天野 一郎 氏
 基幹種雄牛選定：令和3年度

「勝美桜1」は、父に「勝洋」、母の父に「勝忠平」、母の母の父に「安平」を持つ茂金系、気高系、田尻系からなる血統構成で、初めての「勝洋」後継牛です。現場後代検定成績から「脂肪の質」の育種価を推定したところ、牛肉のおいしさ評価の一つであるオレイン酸の割合が高いことが明らかになりました。また、本牛は第11回全国和牛能力共進会宮城大会に出品され優等賞を獲得し、均称や体上線など高く評価されており、体型の改良が期待できます。

形質	標準化育種価(SBV)						
			-2	-1	0	1	2
枝肉重量	C	-0.59	小さい				大きい
ロース芯面積	A	1.34	小さい				大きい
バラの厚さ	B	0.39	薄い				厚い
皮下脂肪厚	C	2.21	薄い				厚い
歩留基準値	B	0.38	低い				高い
脂肪交雑	B	0.34	少ない				多い
オレイン酸	A	3.42	低い				高い
MUFA	A	2.91	低い				高い

産肉能力検定成績

○直接検定 1日増体量：0.93kg/日

○現場後代検定(令和3年)

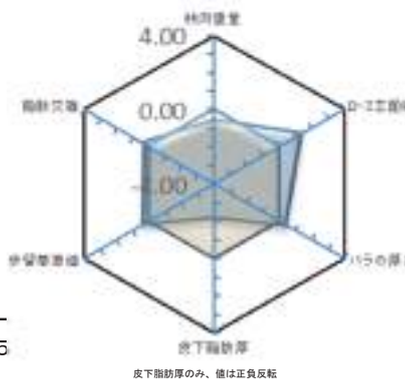
	頭数	出荷月齢	枝肉重量(kg)	ロース芯面積(cm ²)	バラ厚(cm)	BMS No.	A4・5率(%)
去勢	16	29.6	527.1	73.9	8.8	9.4	93.8
雌	8	29.6	463.9	66.1	8.5	7.9	100.0
全体	24	29.6	506.0	71.3	8.7	8.9	95.8

◆血統構成

勝洋 黒原 5261(82.6) [宮城・石巻]	茂洋 黒原 4257(84.1) 黒高 2042(85.0) [宮城・石巻]	茂勝 [宮城・栗原]	茂重波 [兵庫・美方]	
	とみてる 黒 2137206(83.1) 黒高 211627 [宮城・石巻]	こざさ [島根・仁多]	糸晴波 [島根・雲南]	安平 [宮崎・宮崎]
	勝忠平 黒原 3800(87.5) [鹿児島・薩摩]	安平照 [鳥取・鳥取]	とみまさかつ [宮城・石巻]	茂勝 [宮城・栗原]
	あい 黒原 1073479(83.4) [宮崎・都城]	平茂勝 [鹿児島・薩摩]	うめ2 [鹿児島・薩摩]	第20平茂 [鳥取・八頭]
ゆうこ 黒原 1449308(83.0) [宮城・加美]	安平 [宮崎・宮崎]	安福(宮崎) [兵庫・美方]	忠福 [兵庫・美方]	
	はらだ91 [宮崎・児湯]	隆美 [宮崎・串間]		

育種価ランキング

オレイン酸 第1位! MUFA 第2位!



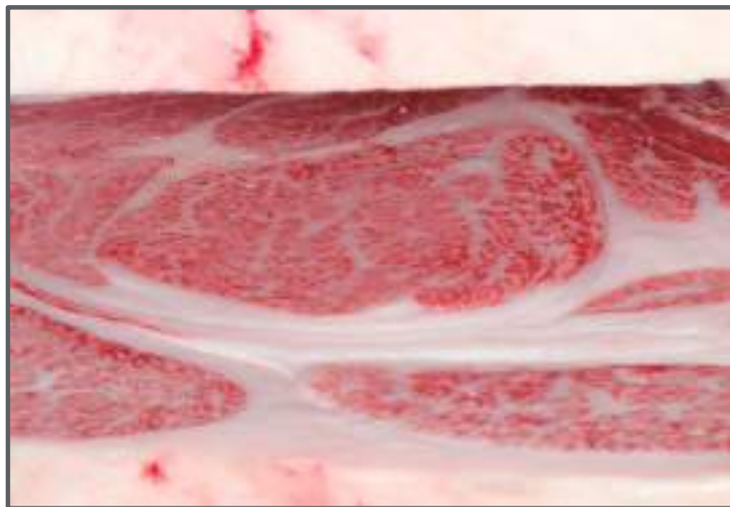
◆体尺測定値

体重：726kg (R6.2)
 体高：150.0cm (R6.7)

◆特徴(本原登録時)

美点：均称、品位、資質
 体伸、体上線、肢蹄
 欠点：腹容、顔品、胸幅

令和3年1月 第16回1次現場後代検定



【去勢】

母の血統：安福久一平茂勝
 枝肉重量：483.0 kg ロース芯面積：78 cm²
 バラ厚：8.0 cm BMSNo.：12 格付：A5

えりなみ 絵里波

登録番号：黒原6282
 登録得点：83.8
 生年月日：平成30年4月20日
 産地：栗原市一迫
 生産者：狩野 敬亨 氏
 基幹種雄牛選定：令和5年度



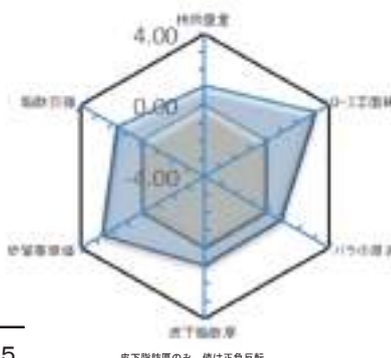
茂金系

「絵里波」は、父に「洋系波」、母の父に「百合茂」、母の母の父に「安福久」を持つ茂金系、気高系、田尻系からなる血統構成で、初めての「洋系波」後継牛です。現場後代検定成績は、BMS No.9.5と脂肪交雑など肉質では洋系波を上回る成績を収めました。

気高系や田尻系、藤良系の雌牛など検定成績からみると血統を選ぶことなく安定した枝肉重量と肉質が期待できますので、広く交配することができる種雄牛です。また、現場後代検定材料牛調査から産子は発育良好かつ伸びやかで体型の改良に繋がることが期待されます。

形質	標準化育種価 (SBV)							
			-2	-1	0	1	2	
枝肉重量	A	1.03	小さい					大きい
ロース芯面積	A	3.12	小さい					大きい
バラの厚さ	A	0.89	薄い					厚い
皮下脂肪厚	A	-0.90	薄い					厚い
歩留基準値	A	2.49	低い					高い
脂肪交雑	A	1.50	少ない					多い
オレイン酸	A	1.54	低い					高い
MUFA	A	1.49	低い					高い

育種価ランキング
ロース芯面積 第2位！歩留基準値 第2位！



- ◆体尺測定値
 体重：674kg (R6.4)
 体高：148.6cm (R6.7)
- ◆特徴(本原登録時)
 美点：前軀、資質、体上線
 欠点：後軀幅、肋張、後肢

産肉能力検定成績

○直接検定 1日増体量：1.17kg/日

○現場後代検定(令和5年)

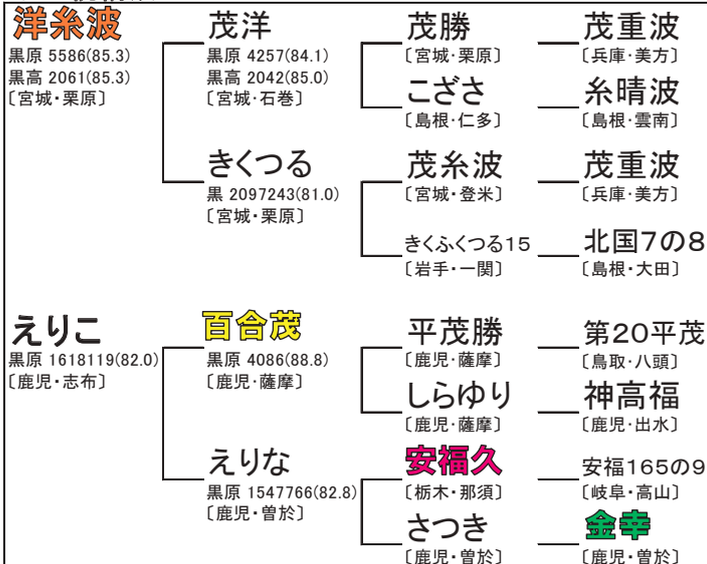
	頭数	出荷月齢	枝肉重量(kg)	ロース芯面積(cm ²)	バラ厚(cm)	BMS No.	A 4・5率(%)
去勢	11	30.5	533.5	75.9	8.4	9.5	100.0
雌	11	30.1	470.9	76.7	8.6	9.4	100.0
全体	22	30.3	502.2	76.3	8.5	9.5	100.0

令和5年4月 第18回2次現場後代検定



【去勢】
 母の血統：福華1－茂洋
 枝肉重量：581.5kg ロース芯面積：70 cm²
 バラ厚：8.6cm BMSNo.:10 格付:A5

◆血統構成



かつしげざくら 勝茂桜

登録番号：黒原6283
 登録得点：83.4
 生年月日：平成29年11月20日
 産地：登米市迫町
 生産者：千葉弘喜氏
 基幹種雄牛選定：令和5年度



「勝茂桜」は、父に「勝早桜5」母の父に「茂洋」母の母の父に「勝忠平」を持つ気高系、茂金系からなる血統構成です。現場後代検定成績はBMS No.9.9と脂肪交雑で歴代第3位、枝肉重量は563.3kgと歴代第1位で現場後代検定材料牛全頭「A5」という偉業を達成しました。

血統的に安福久が含まれていないことから、同系統の母牛に利用しやすく、検定成績から見ると茂金系、田尻系、気高系や藤良系の雌牛など血統を選ぶことなく安定した枝肉重量と肉質が期待できますので、広く交配することができる種雄牛です。

標準化育種価 (SBV)							
形質			-2	-1	0	1	2
枝肉重量	A	2.57	小さい				大きい
ロース芯面積	A	2.06	小さい				大きい
バラの厚さ	A	1.07	薄い				厚い
皮下脂肪厚	C	2.05	薄い				厚い
歩留基準値	B	0.23	低い				高い
脂肪交雑	A	1.46	少ない				多い
オレイン酸	A	1.13	低い				高い
MUFA	A	0.93	低い				高い

産肉能力検定成績

○直接検定 1日増体量：1.38kg/日

○現場後代検定(令和5年)

	頭数	出荷月齢	枝肉重量(kg)	ロース芯面積(cm ²)	バラ厚(cm)	BMS No.	A4.5率(%)
去勢	11	30.2	605.2	82.8	9.2	10.5	100.0
雌	6	29.9	486.4	70.3	8.5	9.0	100.0
全体	17	30.1	563.3	78.4	8.9	9.9	100.0

◆血統構成

勝早桜5

黒 14289(83.3)
 黒高 2047(85.8)
 [北海・上川]

勝忠平

黒原 3800(87.5)
 [鹿児・薩摩]

平茂勝

[鹿児・薩摩]

第20平茂

[鳥取・八頭]

うめ2

[鹿児・薩摩]

忠福

[兵庫・美方]

なつ

黒原 1070376(81.4)
 [宮崎・宮崎]

安平

[宮崎・宮崎]

安福(宮崎)

[兵庫・美方]

きよみ

[宮崎・宮崎]

隆桜

[宮崎・児湯]

かまふく

黒原 1618174(83.2)
 黒高 222157
 [宮城・登米]

茂洋

黒原 4257(84.1)
 黒高 2042(85.0)
 [宮城・石巻]

茂勝

[宮城・栗原]

茂重波

[兵庫・美方]

ござさ

[鳥根・仁多]

糸晴波

[鳥根・雲南]

ふくこ

黒原 1321615(82.7)
 [鹿児・曾於]

勝忠平

[鹿児・薩摩]

平茂勝

[鹿児・薩摩]

りかこ

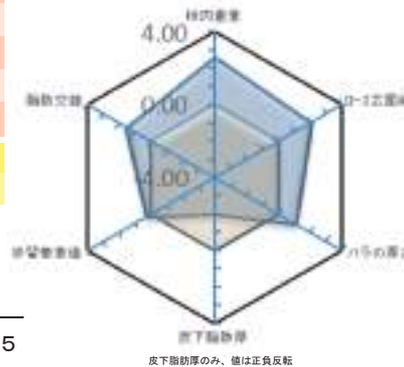
[鹿児・曾於]

金幸

[鹿児・曾於]

育種価ランキング

枝肉重量 第3位! ロース芯面積 第5位!



◆体尺測定値

体重：736kg (R6.2)

体高：147.0cm (R6.7)

◆特徴(本原登録時)

美点：後軀幅、腿、資質

欠点：肘後、肋張、前繋ぎ

令和5年4月 第18回2次現場後代検定



【去勢】

母の血統：勝洋一紋次郎

枝肉重量：595.5kg ロース芯面積：86 cm²

バラ厚：8.7cm BMSNo.: 11 格付：A5

あきみつしげ 昭光茂

登録番号：黒原6209
 登録得点：85.5
 生年月日：平成29年3月24日
 産地：角田市
 生産者：合資会社 ばば農場
 基幹種雄牛選定：令和4年度



「昭光茂」は、父に「好平茂」母の父に「百合茂」および母の母の父に「福之国」を持つ茂金系、気高系および藤良系からなる血統構成です。

現場後代検定成績は、枝肉重量が平均 543.3kg と当時県歴代第 1 位、BMS No.9.6 およびロース芯面積も 71.3 cm² と、父「好平茂」を上回る好成績でした。

子牛の発育も良く、優れた増体量および枝肉重量とともに、優れた肉質が期待できる種雄牛です。

形質	標準化育種価 (SBV)			
			-2 -1 0 1 2	
枝肉重量	A	2.59	小さい	大きい
ロース芯面積	B	0.65	小さい	大きい
バラの厚さ	A	1.28	薄い	厚い
皮下脂肪厚	C	0.85	薄い	厚い
歩留基準値	C	-0.31	低い	高い
脂肪交雑	A	0.94	少ない	多い
オレイン酸	B	0.60	低い	高い
MUFA	A	1.03	低い	高い

産肉能力検定成績

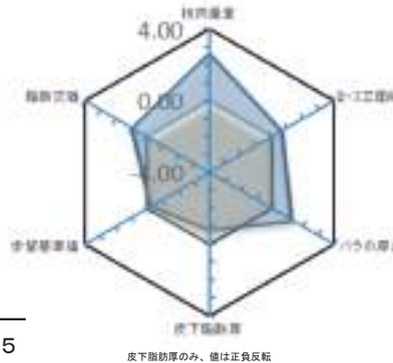
○直接検定 1日増体量：1.11kg/日

○現場後代検定(令和4年)

	頭数	出荷月齢	枝肉重量(kg)	ロース芯面積(cm ²)	バラ厚(cm)	BMS No.	A 4・5率(%)
去勢	10	29.4	566.6	76.2	9.0	10.2	90.0
雌	9	30.4	517.6	65.9	8.8	8.9	88.9
全体	19	29.9	543.3	71.3	8.9	9.6	89.5

育種価ランキング

枝肉重量 第2位！



◆体尺測定値

体重：778kg (R6.4)
 体高：159.0cm (R6.7)

◆特徴(本原登録時)

美点：体深、中軀、資質
 欠点：やや肘後、肩端

令和4年4月 第17回2次現場後代検定



【去勢】

母の血統：華春福—平茂勝

枝肉重量：653 kg ロース芯面積：92 cm²
 バラ厚：9.8 cm BMSNo.：12 格付：A5

◆血統構成

好平茂 黒原 5151(83.1) 〔宮城・登米〕	茂洋 黒原 4257(84.1) 黒高 2042(85.0) 〔宮城・石巻〕	茂勝 〔宮城・栗原〕	茂重波 〔兵庫・美方〕
	ふくたいら 黒 2093208(81.4) 黒高 210817 〔宮城・登米〕	こざさ 〔島根・仁多〕	糸晴波 〔島根・雲南〕
		平茂勝 〔鹿児島・薩摩〕	第20平茂 〔鳥取・八頭〕
		ふじふく 〔岐阜・郡上〕	安福(岐阜) 〔兵庫・美方〕
ふくゆりこ 黒原 1575644(81.3) 〔宮城・白石〕	百合茂 黒原 4086(88.8) 〔鹿児島・薩摩〕	平茂勝 〔鹿児島・薩摩〕	第20平茂 〔鳥取・八頭〕
		しらゆり 〔鹿児島・薩摩〕	神高福 〔鹿児島・出水〕
	ふくこ 黒 2286210(80.8) 〔鹿児島・霧島〕	福之国 〔宮崎・宮崎〕	北国7の8 〔島根・大田〕
		たかしげの2 〔宮崎・宮崎〕	安平 〔宮崎・宮崎〕

(MSHR+)

やすゆりさら 安百合幸



登録番号 : 黒原6105
登録得点 : 83.3
生年月日 : 平成28年6月15日
産地 : 登米市南方町
生産者 : 佐々木 正治 氏
基幹種雄牛選定 : 令和3年度

「安百合幸」は、父に「百合茂」、母の父に「安福久」、母の母の父に「金幸」を持つ気高系、田尻系、栄光系からなる血統構成です。現場後代検定成績は、肉質等級 5 が 20 頭中 19 頭と非常に良好な成績を示し、特にロース芯面積 73.7 cm²、BMS No.9.5、枝肉重量 525.4kg といずれも優秀で、最新の育種価でも脂肪の質を含め、オールA評価となっています。母の父が「茂福久」、「洋糸波」等の茂金系の雌牛に交配しやすい種雄牛です。

標準化育種価 (SBV)		形質						
形質	A	1.88	-2	-1	0	1	2	
枝肉重量	A	1.88	小さい					大きい
ロース芯面積	A	1.43	小さい					大きい
バラの厚さ	A	1.36	薄い					厚い
皮下脂肪厚	A	-2.12	薄い					厚い
歩留基準値	A	1.55	低い					高い
脂肪交雑	A	1.67	少ない					多い
オレイン酸	A	1.06	低い					高い
MUFA	A	1.03	低い					高い

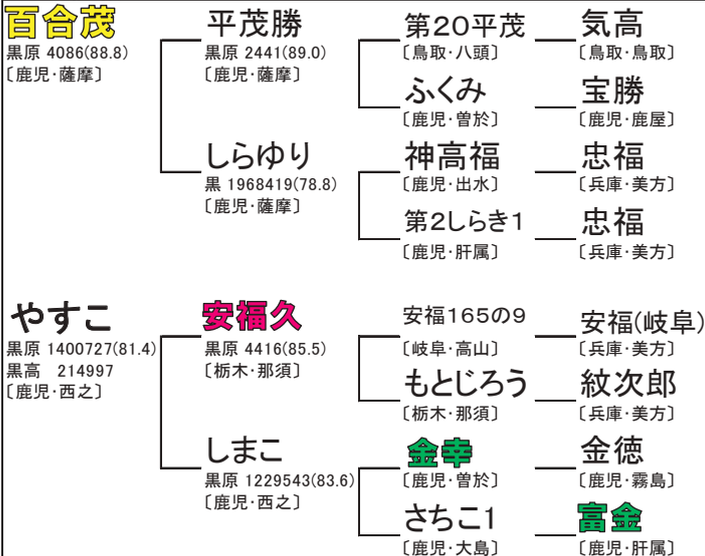
産肉能力検定成績

○直接検定 1日増体量 : 1.61kg/日

○現場後代検定 (令和3年)

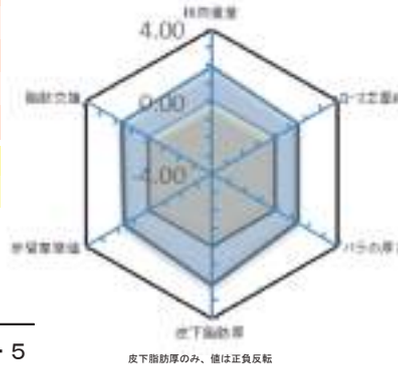
	頭数	出荷月齢	枝肉重量 (kg)	ロース芯面積 (cm ²)	バラ厚 (cm)	BMS No.	A 4・5 率 (%)
去勢	9	29.2	555.5	66.9	8.9	9.2	100.0
雌	11	29.4	500.8	79.2	8.9	9.7	100.0
全体	20	29.3	525.4	73.7	8.9	9.5	100.0

◆血統構成



育種価ランキング

脂肪交雑 第5位! 枝肉重量 第5位!



◆体尺測定値

体重 : 812kg (R6.7)

体高 : 153.0cm (R6.7)

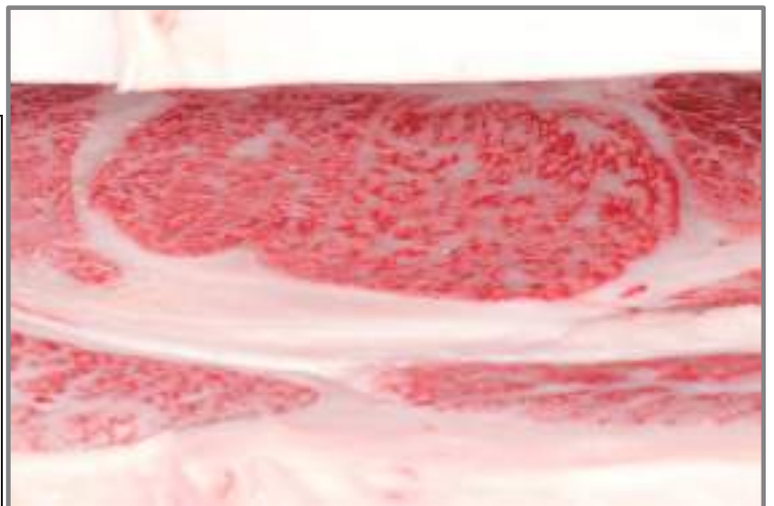
◆特徴 (本原登録時)

美点 : 発育、体伸、体深

資質、体上線、後軀

欠点 : 体幅、均称

令和3年1月 第16回1次現場後代検定



【去勢】

母の血統 : 茂洋一福栄

枝肉重量 : 559.0 kg ロース芯面積 : 75 cm²

バラ厚 : 9.6 cm BMSNo. : 12 格付け : A5

かついでよし

勝秀好

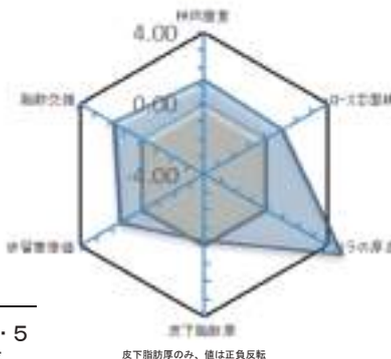
登録番号 : 黒15331
 登録得点 : 81.6
 生年月日 : 平成27年8月22日
 産地 : 栗原市金成
 生産者 : 二階堂 秀雄 氏
 基幹種雄牛選定 : 令和3年度



「勝秀好」は父に「好平茂」、母の父に「勝忠平」、母の母の父に「百合茂」を持つ茂金系、気高系からなる血統構成で、2頭目の「好平茂」後継牛です。
 現場後代検定成績は、肉質等級5が15頭中13頭と非常に良好な成績を示し、BMS No.9.5と優秀です。さらにバラの厚さ9.9cmは本県の現場後代検定成績歴代1位と優れています。

形質	標準化育種価(SBV)		-2 -1 0 1 2				
	枝肉重量	A	1.27	小さい			
ロース芯面積	A	1.01	小さい				大きい
バラの厚さ	A	4.85	薄い				厚い
皮下脂肪厚	C	0.35	薄い				厚い
歩留基準値	A	1.43	低い				高い
脂肪交雑	A	1.78	少ない				多い
オレイン酸	C	-0.68	低い				高い
MUFA	C	-0.51	低い				高い

育種価ランキング
バラの厚さ 第1位！ 脂肪交雑 第4位！



- ◆体尺測定値
 体重 : 750kg (R5.6)
 体高 : 145.0cm (R6.7)
- ◆特徴(本原登録時)
 美点 : 体伸、体上線
 皮膚ゆとり、肩付き
 欠点 : 発育、前中軀幅
 外腿、乳器

産肉能力検定成績

○直接検定 1日増体量 : 1.17kg/日
 ○現場後代検定(令和3年)

	頭数	出荷月齢	枝肉重量(kg)	ロース芯面積(cm ²)	バラ厚(cm)	BMS No.	A4・5率(%)
去勢	8	30.0	556.7	71.1	10.4	10.0	100.0
雌	7	30.3	461.1	72.0	9.4	8.9	100.0
全体	15	30.2	512.1	71.5	9.9	9.5	100.0

令和3年4月 第16回2次現場後代検定

◆血統構成

好平茂
 黒原 5151(83.1)
 [宮城・登米]

茂洋
 黒原 4257(84.1)
 黒高 2042(85.0)
 [宮城・石巻]

茂勝
 [宮城・栗原]

茂重波
 [兵庫・美方]

こざさ
 [島根・仁多]

糸晴波
 [島根・雲南]

ふくたいら
 黒 2093208(81.4)
 黒高 210817
 [宮城・登米]

平茂勝
 [鹿兒・薩摩]

第20平茂
 [鳥取・八頭]

ふじふく
 [岐阜・郡上]

安福(岐阜)
 [兵庫・美方]

つばさ
 黒原 1527053(83.0)
 黒高 217597
 [鹿兒・薩摩]

勝忠平
 黒原 3800(87.5)
 [鹿兒・薩摩]

平茂勝
 [鹿兒・薩摩]

第20平茂
 [鳥取・八頭]

うめ2
 [鹿兒・薩摩]

忠福
 [兵庫・美方]

ゆりひめ
 黒原 1404471(81.3)
 [鹿兒・薩摩]

百合茂
 [鹿兒・薩摩]

平茂勝
 [鹿兒・薩摩]

第5準福
 [鹿兒・薩摩]

なつこ
 [鹿兒・薩摩]



【去勢】
 母の血統: 平茂勝-北国7の8
 枝肉重量: 594.0 kg ロース芯面積: 80 cm²
 バラ厚: 11.3 cm BMSNo.: 12 格付: A5

現場後代検定 第20回1次 (R5.4~R7)

かつみらい
勝美雷

かくりゆう
「鶴竜」より改名

登録番号:黒原6437 産地:加美郡加美町
登録得点:84.5 生産者:畠山 禎之氏
生年月日:令和元年9月6日 期待育種価:AAABAA

直接検定終了時:1日当たり増体量 1.24 kg

美点: 体深 後軀 体伸
欠点: 肩端 毛質 前つなぎ

体高:128.0cm(1.61σ)
体長:152.0cm(2.61σ)
胸囲:179.0cm(2.28σ)
胸深:67.0cm(3.16σ)

(11.4ヶ月齢)



茂金系

洋系波	
黒原 5586(85.3)	
黒高 2061(85.3)	
〔宮城・栗原〕	
ななみ	
黒原 1523909(82.0)	勝忠平
黒高 222195(82.6)	黒原 3800(87.5)
〔栃木・那須〕	
	〔鹿児・薩摩〕
	はな
	黒原 1406336(80.2)
	〔栃木・那須〕
	第1花国
	〔青森・つが〕
	きくえ
	〔栃木・那須〕
	菊谷
	〔兵庫・美方〕

母牛の育種価は枝肉重量・脂肪交雑が県内繁殖牛の上位25%以内、バラ厚が上位10%以内に入り、半兄弟の枝肉(去勢3頭)は、平均BMS No. 10.7を記録。

はなふくひさ
華福久

登録番号:黒原6438 産地:遠田郡涌谷町
登録得点:84.4 生産者:小竹 義幸氏
生年月日:令和2年5月1日 期待育種価:AAABAA

直接検定終了時:1日当たり増体量 1.35 kg

美点: 体均 資品 体伸
欠点: 外腿 肘後

体高:126.0cm(0.45σ)
体長:148.0cm(1.25σ)
胸囲:176.0cm(1.20σ)
胸深:64.0cm(1.13σ)

(12.2ヶ月齢)



茂金系

茂福久	
黒原 5837(84.8)	
黒高 2058(85.5)	
〔宮城・栗原〕	
ふゆこ	
黒原 1682056(82.6)	華春福
〔鹿児・曾於〕	
	黒原 4756(87.5)
	〔鹿児・鹿児〕
	みつき
	黒原 1620441(81.7)
	〔鹿児・曾於〕
	福華1
	〔鹿児・指宿〕
	ななこ
	〔鹿児・曾於〕
	安糸福
	〔熊本・球磨〕

母牛は枝肉重量・ばら厚・脂肪交雑の育種価が県内繁殖牛の上位10%以内に入り、半兄弟の枝肉(去勢1頭)は、BMS No. 11.0、ばら厚9.0cmを記録。

現場後代検定 第20回2次 (R5.6~R7)

たつふくひさ
達福久

登録番号:黒原6439 産地:加美郡加美町
登録得点:83.0 生産者:尾形 達雄氏
生年月日:令和2年1月14日 期待育種価:AAAAAA

直接検定終了時:1日当たり増体量 1.03 kg

美点: 発育 品位 骨味 体深
欠点: 下けん部 やや肩端 外腿

体高:124.0cm(0.49σ)
体長:140.0cm(0.30σ)
胸囲:177.0cm(2.06σ)
胸深:64.0cm(1.84σ)

(11.3ヶ月齢)



茂金系

茂福久	
黒原 5837(84.8)	
黒高 2058(85.5)	
〔宮城・栗原〕	
ひさゆり	
黒原 1665303(81.5)	百合茂
〔宮城・栗原〕	
	黒原 4086(88.8)
	〔鹿児・薩摩〕
	ななこ
	黒原 1533715(82.1)
	〔福島・相馬〕
	安福久
	〔栃木・那須〕
	はいから
	〔福島・東白〕
	平茂勝
	〔鹿児・薩摩〕

母牛の育種価は枝肉重量で県内繁殖牛の上位10%以内、ロース芯面積で上位2.5%以内に入り、半兄弟の枝肉(去勢2頭)は平均BMS No. 10.0を記録。

しげはなみ
茂花美

はなたろう
「花太郎59」より改名

登録番号:黒原6440 産地:栗原市花山
登録得点:83.0 生産者:佐々木 貴徳氏
生年月日:令和2年5月5日 期待育種価:AAACBA

直接検定終了時:1日当たり増体量 1.12 kg

美点: 体伸 尻形 皮膚ゆとり
欠点: 肘後 外腿

体高:125.0cm(0.24σ)
体長:150.0cm(1.73σ)
胸囲:174.0cm(0.98σ)
胸深:63.0cm(0.76σ)

(12.1ヶ月齢)



茂金系

茂洋美	
黒原 5587(85.2)	
〔宮城・栗原〕	
はなこ44	
黒原 1530189(82.4)	勝忠平
〔宮城・栗原〕	
	黒原 3800(87.5)
	〔鹿児・薩摩〕
	いとひめ80
	黒 2123148(80.7)
	〔宮崎・えび〕
	安平
	〔宮崎・宮崎〕
	いとひめ
	〔宮崎・西諸〕
	福桜(宮崎)
	〔宮崎・宮崎〕

母牛は脂肪交雑の育種価が県内繁殖牛の上位10%以内に入り、半兄弟の枝肉(雌2頭)は平均BMS No. 9.0を記録。

現場後代検定 第21回1次 (R6.4~R8)

さくたろう
咲太郎

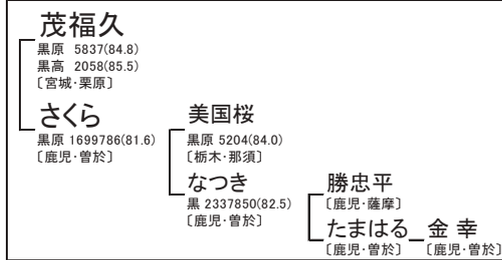
登録番号: 黒原6512 産地: 遠田郡涌谷町
登録得点: 83.6 生産者: 浅野 武史氏
生年月日: 令和3年1月17日 期待育種価: BAAAAA

直接検定終了時: 1日当たり増体量 1.03 kg
美点: 発育 体伸 体上線 乳徴
欠点: 肩端 肩後 毛質 肢勢

体高: 126.0cm (1.05σ)
体長: 149.0cm (2.05σ)
胸囲: 174.0cm (1.52σ)
胸深: 62.0cm (0.84σ)
(11.3ヶ月齢)



茂金系



母牛は脂肪交雑・ロース芯面積の育種価が県内繁殖牛の上位25%以内。半兄弟の枝肉(去勢1頭)は、平均BMS No. 12.0を記録。

かつひめざくら
勝姫桜

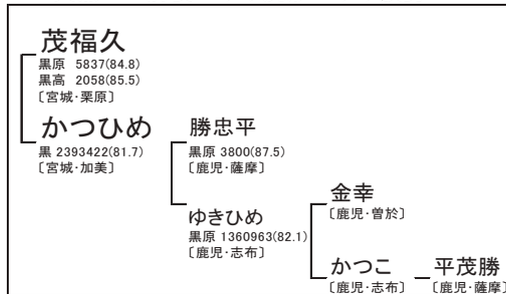
登録番号: 黒原6513 産地: 登米市豊里町
登録得点: 83.0 生産者: 野村 幸吉氏
生年月日: 令和3年3月10日 期待育種価: AAABAA

直接検定終了時: 1日当たり増体量 1.14 kg
美点: 発育 前背幅 被毛
欠点: 肘後 やや尻形 やや肢勢

体高: 126.0cm (0.79σ)
体長: 141.4cm (0.28σ)
胸囲: 173.0cm (1.08σ)
胸深: 61.5cm (0.33σ)
(11.7ヶ月齢)



茂金系



母牛の育種価は枝肉重量・脂肪交雑が県内繁殖牛の上位25%以内。半兄弟の枝肉(去勢1頭)は、BMS No. 11.0を記録。

現場後代検定 第21回2次 (R6.6~R8)

さらかつよし (MSHR+)
幸勝吉

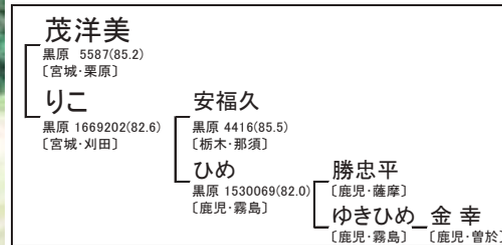
登録番号: 黒原6514 産地: 加美郡色麻町
登録得点: 84.5 生産者: 岩城 幸太郎氏
生年月日: 令和2年11月15日 期待育種価: BAAAAA

直接検定終了時: 1日当たり増体量 0.89 kg
美点: 発育 尻 体伸 皮膚ゆとり
欠点: 体深 外腿 肩後

体高: 124.4cm (0.74σ)
体長: 144.0cm (1.22σ)
胸囲: 174.0cm (1.70σ)
胸深: 61.0cm (0.55σ)
(11.1ヶ月齢)



茂金系



母牛の育種価は脂肪交雑で県内繁殖牛の上位2.5%以内、ロース芯面積で上位25%以内。半兄弟の枝肉(去勢2頭)は平均BMS No. 11.5を記録。

ひろいとはな
洋系花

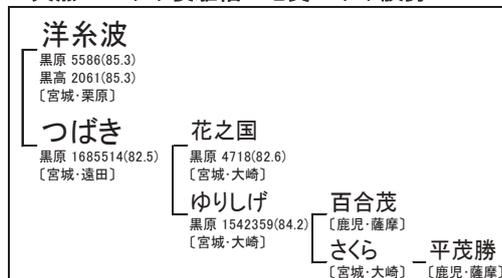
登録番号: 黒原6515 産地: 遠田郡美里町
登録得点: 84.4 生産者: 菅原 邦彦氏
生年月日: 令和3年5月6日 期待育種価: BAABAA

直接検定終了時: 1日当たり増体量 1.10 kg
美点: 肋張 前背幅 品位 皮膚ゆとり
欠点: やや後軀幅 毛質 やや肢勢

体高: 126.2cm (0.55σ)
体長: 147.4cm (1.17σ)
胸囲: 175.0cm (1.09σ)
胸深: 62.0cm (0.25σ)
(11.1ヶ月齢)



茂金系



母牛は枝肉重量の育種価が県内繁殖牛の上位25%以内。

現場後代検定 第22回1次 (R7.4~R9)

※母の推定育種価

H: 上位1/10以内、A: 1/4以内、B: 平均以上、C: 平均未満

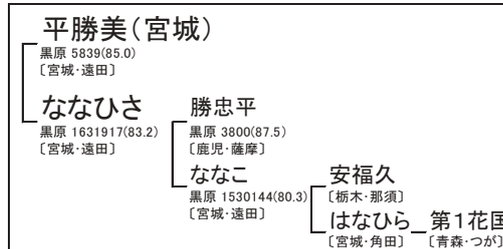
まことひらかつ
誠平勝

登録番号: 黒原6516 産地: 遠田郡美里町
登録得点: 85.3 生産者: 須田誠二氏
生年月日: 令和3年5月30日

直接検定終了時: 1日当たり増体量 1.19 kg
美点: 前後軀幅 体伸 資質
欠点: 体緊り 肋張 頭頭



茂金系



体高: 125.4cm (0.87σ)
体長: 147.2cm (1.69σ)
胸囲: 177.0cm (2.01σ)
胸深: 62.0cm (0.84σ)
(11.3ヶ月齢)

鹿兒島全共第1区出品牛。
母牛の推定育種価はHHHBAH。
半兄弟(去勢4頭)は平均BMS
No. 9.8を記録。

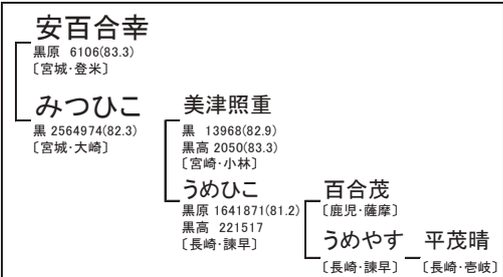
てるゆりさら
照百合幸

登録番号: 黒原6599 産地: 大崎市岩出山
登録得点: 84.5 生産者: 村田富夫氏
生年月日: 令和4年5月15日
「安照量」より改名

直接検定終了時: 1日当たり増体量 1.26 kg
美点: 体積 均称 後軀 肩付
欠点: やや後肢 下けん部 被毛



気高系



体高: 128.6cm (1.50σ)
体長: 151.0cm (2.11σ)
胸囲: 180.5cm (2.21σ)
胸深: 67.0cm (2.83σ)
(11.8ヶ月齢)

母牛の推定育種価はBAAAHH。
半兄弟の枝肉平均(去勢1頭)は
BMS No. 12を記録。
「安百合幸」初の後継候補。

現場後代検定 第22回2次 (R7.6~R9)

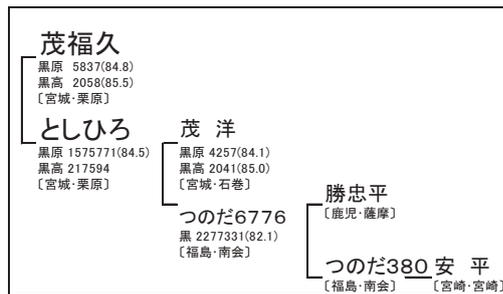
とししげふく
利茂福

登録番号: 黒原6600 産地: 栗原市一迫
登録得点: 83.0 生産者: 佐藤利夫氏
生年月日: 令和4年2月3日

直接検定終了時: 1日当たり増体量 0.96 kg
美点: 体深 後軀幅 皮膚ゆとり
欠点: やや発育 肋張 肢勢



茂金系



体高: 121.0cm (-0.02σ)
体長: 138.0cm (0.28σ)
胸囲: 166.0cm (0.68σ)
胸深: 61.0cm (0.85σ)
(10.8ヶ月齢)

母牛の推定育種価はAHACHH。
半兄弟の枝肉平均(去勢4頭)は
平均BMS No. 11.0を記録。

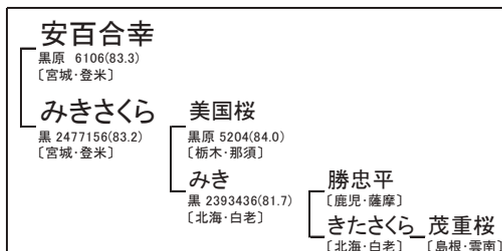
よしゆりさら
美百合幸

登録番号: 黒原6601 産地: 登米市東和町
登録得点: 84.1 生産者: 相沢勝雄氏
生年月日: 令和4年6月5日

直接検定終了時: 1日当たり増体量 1.27 kg
美点: 体伸 体深 後軀幅
欠点: 肩付 尻形 やや体上線 過大



気高系



体高: 129.0cm (2.14σ)
体長: 148.6cm (2.15σ)
胸囲: 176.0cm (2.03σ)
胸深: 66.0cm (2.93σ)
(11.1ヶ月齢)

母牛の推定育種価はAHHHBB。
半兄弟の枝肉平均(去勢3頭)は
平均BMS No. 10.0を記録。
「安百合幸」初の後継候補。

現場後代検定 第23回1次 (R8.4~R10)

しげさかえふく
茂栄福

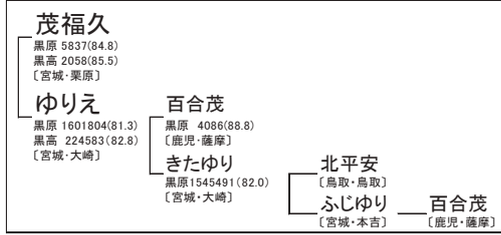
登録番号: 黒原6660 産地: 大崎市古川
登録得点: 83.1 生産者: 佐々木 栄一氏
生年月日: 令和4年10月17日

直接検定終了時: 1日当たり増体量 0.89 kg
美点: 体伸 体深 肩付
欠点: 発育 資質 中軀幅

体高: 122.0cm (0.62σ)
体長: 144.6cm (0.71σ)
胸囲: 174.0cm (1.02σ)
胸深: 62.0cm (0.35σ)
(12.0ヶ月齢)



茂金系



- ✓ 本牛の期待育種価はCACAAA
- ✓ 体型では肩付が良い
- ✓ 半兄弟(去勢)はBMS No. 8を記録

ひさかつあき
久勝聖

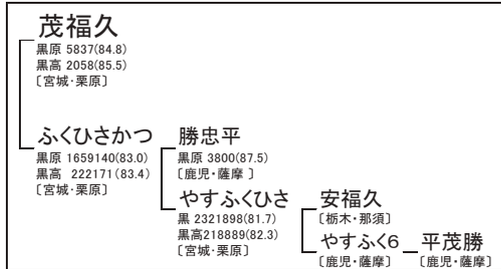
登録番号: 黒原6661 産地: 栗原市瀬峰
登録得点: 84.5 生産者: 佐藤 聖氏
生年月日: 令和5年5月25日

直接検定終了時: 1日当たり増体量 1.13kg
美点: 体積 肋張 毛質
欠点: 過大 肘後 下けん部 肩端

体高: 128.0cm (1.59σ)
体長: 146.8cm (1.54σ)
胸囲: 172.0cm (1.12σ)
胸深: 63.0cm (1.24σ)
(11.4ヶ月齢)



茂金系



- ✓ 本牛の期待育種価はBABBA
- ✓ 母牛の推定育種価は県内繁殖雌牛で枝肉重量が上位25%以内、BMS No.が上位5%以内

現場後代検定 第23回2次 (R8.6~R10)

しづしげふく
志津茂福

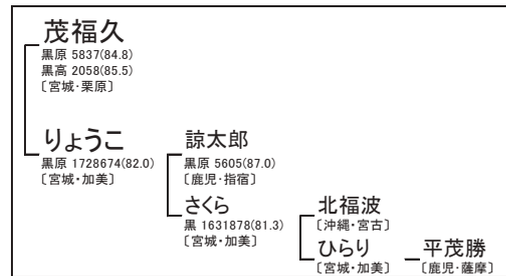
登録番号: 黒原6662 産地: 加美郡色麻町
登録得点: 84.2 生産者: 佐藤 勝氏
生年月日: 令和5年3月23日

直接検定終了時: 1日当たり増体量 0.94 kg
美点: 発育 体伸 尻幅 資質 肢勢
欠点: 肋張 下けん部 前胸

体高: 127.8cm (1.52σ)
体長: 144.2cm (1.02σ)
胸囲: 172.0cm (1.12σ)
胸深: 62.5cm (1.00σ)
(11.4ヶ月齢)



茂金系



- ✓ 本牛の期待育種価はCACAAA
- ✓ 母牛の推定育種価は県内繁殖雌牛でロース芯面積が上位10%以内

ゆりふくひさ
由利福久

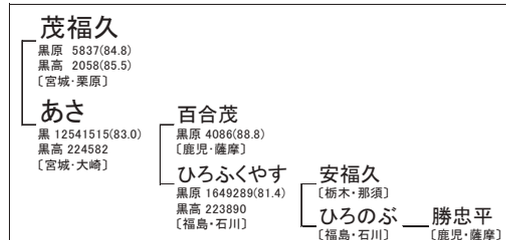
登録番号: 黒原6663 産地: 大崎市田尻
登録得点: 83.0 生産者: 由利 勝氏
生年月日: 令和5年6月29日

直接検定終了時: 1日当たり増体量 0.98kg
美点: 体伸 肩付 後肢
欠点: 資質 体締まり 後軀幅

体高: 121.2cm (0.41σ)
体長: 139.0cm (0.85σ)
胸囲: 162.0cm (0.40σ)
胸深: 59.0cm (0.27σ)
(10.3ヶ月齢)



茂金系



- ✓ 本牛の期待育種価はBABAAA
- ✓ 母牛の推定育種価は県内繁殖雌牛で枝肉重量が上位5%以内
- ✓ 全兄弟(去勢2頭)は平均BMS No.11.5を記録

第13回北海道全共 肉牛の部 指定交配種雄牛の紹介

令和9年8月に開催される「第13回全国和牛能力共進会 北海道大会」での“日本一”獲得に向けて、令和6年6月に「第13回全国和牛能力共進会 宮城県出品対策協議会 第2回協議会」が開催され、北海道大会の目標や肉牛の部の指定交配種雄牛などが協議されました。その結果、以下のとおり決定しましたのでご紹介します。

目標

本県の和牛生産の礎となった「茂重波」の特徴を表現し、オール宮城の取り組みにより、すべての出品区で優等賞を獲得、「種牛の部」及び「肉牛の部」で各部一つずつの優等賞1席獲得を目指す。

「茂重波」の優点の展示のため、下記の事項に重点を置く。

○種牛の部

- ・体躯の深さと伸び、背腰の広さ
- ・体躯鮮明で、骨繋り、肩付、乳徴が良いこと

○肉牛の部

- ・脂肪の質の改良による和牛肉の新たな価値の展示
- ・高い産肉能力の維持



「茂重波」号

【肉牛の部】指定交配種雄牛

第6区 総合評価群 および 第8区 去勢肥育牛



勝美桜 1 勝洋 — 勝忠平 — 安平

第11回全国和牛能力共進会宮城大会 第1区(若雄)優等賞7席獲得。宮城大会から変わらず体型の良さを維持しており、種牛性の高さは折り紙付きである。

繋養中種雄牛で脂肪の質の育種価が最も高く(R6.12月時点)、今大会の目標の一つである「脂肪の質の改良」の展示に大きな貢献が期待できる。



絵里波 洋糸波 — 百合茂 — 安福久

令和5年度宮城県総合畜産共進会 肉用牛の部において、娘牛が第1区(若雌の1)で最優秀賞を獲得。その他、体積・均称の特別賞も獲得。

産子の体型が優れていることに加え、本牛の枝肉6形質・脂肪の質の育種価がオールA(R6.12月時点)であり、産肉能力も極めて優秀であり、総合的な評価が期待できる。

第7区 脂肪の質評価群



百合博 茂洋美 — 百合茂 — 忠富士

繋養中種雄牛で枝肉重量の育種価が最も高いことに加え、脂肪交雑・脂肪の質の育種価もA(R6.12月時点)であり、「肉質・脂肪の質」の形質で優秀な成績が期待できる。また、現場後代検定の枝肉調査では「小ザシ」の傾向が見られ、審査基準の一つである「粗脂肪含量相対値(RFV)」についても優秀な成績が期待できる。

県有肉用種雄牛精液譲渡家畜一覧 (肉用牛Cを除く)

名号	略号	生年月日	生産地	血統			現場後代検定										茂重波血縁係数	遺伝有病等			
				父	母の父	母の母の父	回次	D G (kg)	回次	出頭数	出荷月齢	枝肉重量 (kg)	口一芯面積 (cm ²)	脂肪交雑 No.	枝肉等級						
															A 5	A 4			B 5	B 4	4等級以上率
忠勝美	ただ	H18.01.07	石巻市	茂勝	平茂勝忠	福	151	1.29	7-1	19	29.6	477	62.9	6.9	7	8			78.9%	37.5	
安平勝	ひら	H18.10.15	登米市南方町	安福	平茂勝	北国7の8	155	0.86	7-2	20	30.5	461	63.0	7.8	13	3			80.0%	0.0	IARS+
仁美桜	ひとみ	H20.03.19	伊具郡丸森町	奥北茂金	幸平茂勝	安	162	1.39	8-2	19	29.2	474	57.7	6.6	6	8	1		78.9%	12.5	
好平茂	よし	H20.04.14	登米市米山町	茂洋	平茂勝安	福	162	1.28	8-2	18	30.3	489	67.4	8.0	13	3	2		88.9%	19.3	
勝洋	かつひろ	H21.01.07	石巻市桃生町	茂洋	平安照茂	勝	166	1.27	9-1	16	30.1	474	67.3	8.0	9	5	2		87.5%	28.3	
勝忠久	ひさ	H21.12.17	栗原市金成	安福	久勝忠平金	幸	171	1.21	12-1	23	30.1	494	70.2	8.3	12	9			91.3%	0.0	
花茂桜	はなしげ	H22.06.25	登米市石越町	第1花	平茂勝福	桜	173	1.33	10-2	20	29.5	487	69.1	7.1	6	11			85.0%	0.9	
洋系波	M黒-2	H23.03.23	栗原市花山	茂洋	糸波	北国7の8	177	1.05	12-1	16	29.8	511	73.6	9.3	12	3			93.8%	31.0	
茂洋美	M黒-3	H23.02.28	栗原市金成	茂洋	勝忠平平茂	勝	177	1.12	11-1	21	30.2	502	67.2	8.6	16	4			95.2%	20.7	
洋勝忠	M黒-5	H23.05.12	登米市中田町	茂洋	勝忠平平神高	福	178	1.69	11-2	18	28.9	512	65.1	7.8	9	6	2		94.4%	20.7	
勝福桜	M黒-6	H23.08.09	登米市南方町	勝忠	平福桜安	平	179	1.25	12-2	24	29.3	499	70.2	7.6	12	8	1		87.5%	0.0	
茂福久	M黒-9	H24.12.25	栗原市金成	茂洋	安福久勝忠	平	186	1.17	13-1	17	29.7	493	82.8	10.9	17			100.0%	20.8		
平勝美(宮城)	M黒-11	H25.04.09	遠田郡美里町	忠勝美	平茂勝	第2波茂	187	0.95	13-2	20	30.2	504	65.2	8.1	11	5	2		90.0%	30.1	
皐月彰	M黒-12	H25.05.01	石巻市小船越	安平	勝茂洋	福之國	188	1.07	13-2	17	29.7	493	60.6	9.2	11	2	2		88.2%	11.6	
好久勝	M黒-17	H26.09.09	栗原市金成	好平	茂安福久平茂	勝	194	1.03	15-2	19	30.2	542	75.1	8.8	14	5			100.0%	10.8	MSHR+
勝美桜1	M黒-23	H28.02.14	加美郡加美町	勝洋	勝忠平安	平	201	0.93	16-1	24	29.6	506	71.3	8.9	17	6	1		100.0%	15.8	
安百合幸	M黒-24	H28.06.15	登米市南方町	百合	安福久金	幸	203	1.61	16-1	20	29.3	525	73.7	9.5	19	1			100.0%	3.2	MSHR+
勝秀好	M黒-26	H27.08.22	栗原市金成	好平	茂勝忠平百合	茂	199	1.17	16-2	15	30.2	512	71.5	9.5	13	2			100.0%	11.3	
昭光茂	M黒-29	H29.03.24	角田市	好平	百合茂福之國	茂	207	1.11	17-2	19	29.9	543	71.3	9.6	13	4	1	1	100.0%	10.7	
絵里波	M黒-33	H30.04.20	栗原市一迫	洋糸波	百合茂安福久	福	212	1.17	18-2	22	30.3	502	76.3	9.5	19	3			100.0%	17.6	
勝茂桜	M黒-34	H29.11.20	登米市迫町	勝早桜	茂洋勝忠	平	210	1.38	18-2	17	30.1	563	78.4	9.9	17			100.0%	10.9		
百合博	M黒-35	H30.12.25	栗原市一迫	茂洋美	百合茂忠富士	士	216	1.03	19-1	22	29.4	524	71.2	9.3	15	7			100.0%	11.5	
孝糸波	M黒-37	R01.05.22	伊具郡丸森町	洋糸波	百合茂安福久	福	218	1.25	19-2	21	30.2	500	75.8	10.1	18	3			100.0%	17.8	
茂勝久	M黒-38	R01.06.05	登米市豊里町	茂福久	勝忠平茂	勝	218	1.13	19-2	17	29.9	516	76.9	9.5	13	4			100.0%	24.1	

区分	令和 6 年度 (2024年度)												令和 7 年度 (2025年度)												令和 8 年度 (2026年度)												令和 9 年度 (2027)																																																																																																																																														
	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10																																																																																																																																																				
第1区 (若雄)	交配期間 R6.12.16~R7.8.14												交配期間 R7.6.15~9.14												生年月日 R7.9.27~R8.5.26												生年月日 R8.3.27~6.26																																																																																																																																														
	1次選定												受胎確認												産子調査												産子調査																																																																																																																																														
第2区 (若雌の1)	交配期間 R7.3.17~6.14												受胎確認												生年月日 R7.12.27~R8.3.26												産子調査																																																																																																																																														
	1次選定												受胎確認												産子調査												産子調査																																																																																																																																														
第3区 (若雌の2)	交配期間 R7.3.17~6.14												受胎確認												生年月日 R7.12.27~R8.3.26												産子調査																																																																																																																																														
	1次選定												受胎確認												産子調査												産子調査																																																																																																																																														
第4区 (繁殖雌牛群)	1次選定												受胎確認												第2次選定												産子調査																																																																																																																																														
	1次選定												受胎確認												第2次選定												産子調査																																																																																																																																														
第5区 (高等登録群)	候補牛調査・選定												(孫娘)交配期間終了 R7.9.14以前												生年月日 (孫娘) R8.6.26以前												産子調査																																																																																																																																														
	候補牛調査・選定												(孫娘)交配期間終了 R7.9.14以前												生年月日 (孫娘) R8.6.26以前												産子調査																																																																																																																																														
(総合評価群) (種牛)	出品条件調査 繁殖能力												交配依頼												交配 R7.3.17~6.14												受胎確認																																																																																																																																														
	出品条件調査 繁殖能力												交配依頼												交配 R7.3.17~6.14												受胎確認																																																																																																																																														
第6区	指定交配雌牛選定												指定交配雌牛リスト確定												指定交配雌牛リスト確定												指定交配雌牛選定																																																																																																																																														
	指定交配雌牛選定												指定交配雌牛リスト確定												指定交配雌牛リスト確定												指定交配雌牛選定																																																																																																																																														
(総合評価群) (肉牛)	交配 R6.11.15~12.25												受胎確認												交配 R7.12.27~R8.3.26												産子調査																																																																																																																																														
	交配 R6.11.15~12.25												受胎確認												交配 R7.12.27~R8.3.26												産子調査																																																																																																																																														
第7区 (脂肪の質評価群)	指定交配依頼												勝美桜1 絵里波												肥育期間(肥育終了24ヶ月齢以内)												肥育期間(肥育終了24ヶ月齢以内)																																																																																																																																														
	指定交配依頼												勝美桜1 絵里波												肥育期間(肥育終了24ヶ月齢以内)												肥育期間(肥育終了24ヶ月齢以内)																																																																																																																																														
第8区 (去勢肥育牛)	交配 R6.11.15~12.25												受胎確認												交配 R7.8.27以降												産子調査																																																																																																																																														
	交配 R6.11.15~12.25												受胎確認												交配 R7.8.27以降												産子調査																																																																																																																																														
特別区 高校及び農業大学の部	交配期間 R7.3.17~9.14												受胎確認												生年月日 R7.12.27~R8.6.26												産子調査																																																																																																																																														
	交配期間 R7.3.17~9.14												受胎確認												生年月日 R7.12.27~R8.6.26												産子調査																																																																																																																																														
地区第1次選抜・出品申込																																				地区第2次選抜																																				出品牛最終選考会(種牛)																																				出品牛最終選考会(肉牛)																																				第十三回全国和牛能力共進会 北海道大会 (R9.8.26, 8.30)																																			
地区第1次選抜・出品申込																																				地区第2次選抜																																				出品牛最終選考会(種牛)																																				出品牛最終選考会(肉牛)																																				第十三回全国和牛能力共進会 北海道大会 (R9.8.26, 8.30)																																			

高校及び農業大学の部

宮城県畜産試験場繋養種雄牛一覽

令和7年1月8日現在

No	名号	生年月日	生産地	血統			直接検定		現場後代検定											
				父	母の父	母の母の父	回次	DG(kg)	回次	出荷頭数	出荷月齢	枝肉重量(kg)	ロース芯面積(cm ²)	脂肪交雑No.	枝肉等級					
															A5	A4	B5	B4	4等級以上率	
1	茂福久	H24.12.25	栗原市金成	茂洋	安福久	勝忠平	186	1.17	13-1	17	29.7	493	82.8	10.9	17					100.0%
2	勝美桜1	H28.02.14	加美郡加美町	勝洋	勝忠平	安平	201	0.93	16-1	24	29.6	506	71.3	8.9	17	6	1			100.0%
3	安百合幸	H28.06.15	登米市南方町	百合茂	安福久	金幸	203	1.61	16-1	20	29.3	525	73.7	9.5	19	1				100.0%
4	勝秀好	H27.08.22	栗原市金成	好平茂	勝忠平	百合茂	199	1.17	16-2	15	30.2	512	71.5	9.5	13	2				100.0%
5	昭光茂	H29.03.24	角田市	好平茂	百合茂	福之国	207	1.11	17-2	19	29.9	543	71.3	9.6	13	4	1	1		100.0%
6	絵里波	H30.04.20	栗原市一迫	洋系波	百合茂	安福久	212	1.17		22	30.3	502	76.3	9.5	19	3				100.0%
7	勝茂桜	H29.11.20	登米市迫町	勝早桜5	茂洋	勝忠平	210	1.38	18-2	17	30.1	563	78.4	9.9	17					100.0%
8	百合博	H30.12.25	栗原市若柳	茂洋美	百合茂	忠富士	216	1.03	19-1	22	29.4	524	71.2	9.3	15	7				100.0%
9	孝系波	R01.05.22	伊具郡丸森町	洋系波	百合茂	安福久	218	1.25		21	30.2	500	75.8	10.1	18	3				100.0%
10	茂勝久	R01.06.05	登米市豊里町	茂福久	勝忠平	茂勝	218	1.13	19-2	17	29.9	517	76.9	9.5	13	4				100.0%
11	勝美雷	R01.09.06	加美郡加美町	洋系波	勝忠平	第1花国	219	1.24	20-1											検定開始 令和5年度
12	華福久	R02.05.01	遠田郡涌谷町	茂福久	華春福	福華1	223	1.35												
13	達福久	R02.01.14	加美郡加美町	茂福久	百合茂	安福久	221	1.03	20-2											
14	茂花美	R02.05.05	栗原市花山	茂洋美	勝忠平	安平	223	1.12												
15	咲太郎	R03.01.17	遠田郡涌谷町	茂福久	美国桜	勝忠平	226	1.03	21-1											検定開始 令和6年度
16	勝姫桜	R03.03.10	登米市豊里町	茂福久	勝忠平	金幸	227	1.14												
17	幸勝吉	R02.11.15	加美郡色麻町	茂洋美	安福久	勝忠平	225	0.89	21-2											
18	洋系花	R03.05.06	遠田郡美里町	洋系波	花之国	百合茂	228	1.10												
19	誠平勝	R03.05.30	遠田郡美里町	平勝美(宮城)	勝忠平	安福久	228	1.19	22-1											検定開始 令和7年度
20	照百合幸	R04.05.15	大崎市岩出山	安百合幸	美津照重	百合茂	233	1.20												
21	美百合幸	R04.06.05	登米市東和町	安百合幸	美国桜	勝忠平	233	1.27	22-2											
22	利茂福	R04.02.03	栗原市一迫	茂福久	茂洋	勝忠平	232	0.96												
23	茂栄福	R04.10.17	大崎市古川	茂福久	百合茂	北平安	235	0.89	23-1											検定開始 令和8年度
24	久勝聖	R05.05.25	栗原市瀬峰	茂福久	勝忠平	安福久	238	1.13												
25	志津茂福	R05.03.23	加美郡色麻町	茂福久	諒太郎	北福波	237	0.94	23-2											
26	由利福久	R05.06.29	大崎市田尻	茂福久	百合茂	安福久	238	0.98												

関係機関一覧

● 農政部 畜産課

〒980-8570 仙台市青葉区本町3-8-1
TEL. 022-211-2851 FAX. 022-211-2859

● 北部地方振興事務所 栗原地域事務所 畜産振興部

〒987-2251 栗原市築館藤木5-1
TEL. 0228-22-2487 FAX. 0228-22-2194

● 東部地方振興事務所 畜産振興部

〒986-0850 石巻市あゆみ野5-7
TEL. 0225-95-1438 FAX. 0225-22-7706

● 大河原家畜保健衛生所

〒989-1243 柴田郡大河原町字南129-1
TEL. 0224-53-3538 FAX. 0224-52-1392

● 仙台家畜保健衛生所

〒983-0832 仙台市宮城野区安養寺3-11-22
TEL. 022-257-0921 FAX. 022-295-0984

● 北部家畜保健衛生所

〒989-6117 大崎市古川旭4-1-1
TEL. 0229-91-0729 FAX. 0229-91-0220

● 東部家畜保健衛生所

〒987-0511 登米市迫町佐沼字西佐沼150-5
TEL. 0220-22-2349 FAX. 0220-21-1270

● 公益社団法人みやぎ農業振興公社

〒981-0914 仙台市青葉区堤通雨宮町4-17
TEL. 022-275-9193 FAX. 022-275-9195

○ 岩出山牧場

〒989-6445 大崎市岩出山南沢字小池坂西5
TEL. 0229-72-0288 FAX. 0229-72-3293

○ 白石牧場

〒989-0731 白石市福岡深谷字正人壇1-1
TEL. 0224-25-2159 FAX. 0224-25-2529

● 一般社団法人宮城県畜産協会

〒983-0832 仙台市宮城野区安養寺3-11-24
TEL. 022-298-8476 FAX. 022-292-5395

【一般社団法人宮城県畜産協会内に事務局がある団体】
・宮城県家畜人工授精師協会

○ 仙南事業所

〒989-1224 柴田郡大河原町金ヶ瀬丑越11-1
郡山ビル103

TEL. 0224-52-2523 FAX. 0224-51-1103

○ 中央事業所

〒987-0005 遠田郡美里町北浦字生地22-1
TEL. 0229-34-3304 FAX. 0229-35-1157

● 全農宮城県本部 畜産部 (みやぎ総合家畜市場)

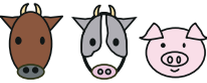
〒987-0005 遠田郡美里町北浦字生地22-1
TEL. 0229-35-1155 FAX. 0229-34-1555

【全農宮城県本部内に事務局がある団体】

- ・公益社団法人全国和牛登録協会宮城県支部
- ・宮城県和牛改良組合協議会
- ・仙台牛銘柄推進協議会

● 仙台中央食肉卸売市場株式会社

〒983-0034 仙台市宮城野区扇町6-3-6
TEL. 022-258-6011 FAX. 022-259-9273

MLES  
宮城県畜産試験場
〒989-6445 大崎市岩出山南沢字樋渡1
TEL. 0229-72-3101 FAX. 0229-72-2326

