

後代検定終了牛の措置（案）について

1 義勝成 号

(1) 生年月日 H21年7月25日

(2) 血統

父：花茂勝2

父の父：平茂勝

父の母：第6はなや3

父の祖父：北国7の8

母：第10はせがわ1

母の父：松福美

母の母：第10はせがわ

母の祖父：北国7の8

(3) 枝肉成績及び育種価

区分	頭数	出荷月齢	枝肉成績	ロース芯面積	バラ厚	皮下脂肪	脂肪交雑
枝肉成績	13/13	28.4	505.5	58.6	8.3	3.4	6.8
育種価	3/13	—	28.99 (C)	6.938 (B2)	1.296 (3%)	0.293 (C)	1.575 (A1)

(4) 措置及び理由

1) 選抜

2) 理由

①検定は終了し、脂肪交雑、バラの厚さは良好、皮下脂肪の厚さにはやや難が見られる。

②血統構成は藤良1/2、気高及び但馬が1/4ずつ、検定産子の発育も良好であった。

③これまで選抜した基幹種雄牛と同様のレベルにあることから、基幹に選抜したい。

2 姫糸藤 号

(1) 生年月日 H21年10月10日

(2) 血統

父：糸藤(岡山)

父の父：第7糸桜

父の母：ひろた1

父の祖父：第6藤盛

母：しんはつひめ1

母の父：利花

父の母：第2はつひめ

父の祖父：平田

(3) 枝肉成績及び育種価

区分(県)	頭数	出荷月齢	枝肉成績	ロース芯面積	バラ厚	皮下脂肪	脂肪交雑
枝肉成績	6/8	28.4	502.7	54.3	8.0	3.9	6.0
育種価	2/8	—	37.88 (B2)	6.843 (B2)	0.110 (C)	0.507 (C)	1.204 (C)

(4) 措置及び理由

1) 淘汰

2) 理由

①8頭中6頭が終了し、脂肪交雑の平均6.0は現在の基幹種雄牛のレベルに達していない。他の形質も芳しくないことから淘汰することとした。

②本牛は家畜改良事業団との協力検定種雄牛で事業団検定も終了した。

なお、事業団における選抜会議は平成27年2月を予定している。

現状では検定結果が芳しくないことから、淘汰の意思を伝えて了承願うこととする。

③家畜改良事業団が実施した検定成績

区分(事)	頭数	出荷月齢	枝肉成績	ロース芯面積	バラ厚	皮下脂肪	脂肪交雑
枝肉成績	20/20	28.8	461.0	50.4	7.1	3.0	4.9

# 現場後代検定情報

## よし かつ なり 義 勝 成

生年月日：平成21年7月25日  
 登録番号：黒14680  
 産地：井原市美星町  
 生産者：三村 一成



推定育種価 (第40回)

<血統>

花茂勝2	平茂勝	第20平茂 ふくみ
	第6はなや3	北国7の8 はなや6
第10はせがわ1	松福美	谷福土井 ふくみ2
	第10はせがわ	北国7の8 第2まりこ

区分	推定育種価	ラツ
枝肉重量	28.996	C
0-1芯面積	6.938	B2
バラの厚さ	1.296	3%
皮下脂肪厚	0.293	C
歩留基準値	1.293	B1
脂肪交雑	1.575	A1

### 現場後代検定牛 枝肉成績

	母の父	母の祖父	母の曾祖父	出荷月齢	枝肉重量	ロース芯面積	バラ厚	皮下脂肪厚	歩留基準値	脂肪交雑	格付
去勢	No-1	第5北盛藤 姫丸	糸(岡山) 藤	28.0	481.2	56	9.1	2.3	74.7	9	A-5
	No-2	沢茂勝 糸(岡山) 藤	北国7の8	27.7	570.6	64	8.1	3.0	73.3	8	A-5
	No-3	沢茂勝利 花第2富藤		28.4	546.6	61	9.9	2.9	74.5	8	A-5
	No-4	美津福第2平茂勝平	田	28.7	511.0	55	8.6	2.9	73.2	8	A-5
	No-5	沢茂勝利 花平	田	28.9	458.0	57	7.1	3.3	72.8	8	A-5
	No-6	糸(岡山) 藤 平茂勝	糸(岡山) 藤	27.3	569.2	60	9.1	4.4	72.1	7	A-4
	No-7	福栄平茂勝	糸(大分) 福	28.9	538.0	65	7.7	3.5	73.1	6	A-4
	No-8	利花北国茂平	田	29.0	555.2	61	9.1	2.8	73.9	5	A-4
	No-9	波重茂 糸(岡山) 藤	平茂勝	27.3	424.6	45	6.9	3.3	71.6	4	B-3
去勢平均				28.2	517.2	58.2	8.4	3.2	73.2	7.0	規4.5 格率 89%
雌	No-10	沢茂勝北乃藤第2富藤		30.1	494.6	58	8.4	4.1	72.7	8	A-5
	No-11	糸(岡山) 藤 平茂勝	糸(岡山) 藤	28.7	461.0	55	7.8	3.9	72.5	7	A-4
	No-12	糸(大分) 福 平茂勝	糸(岡山) 藤	31.2	505.0	67	8.7	5.5	72.7	6	A-4
	No-13	安平幸百合茂神高福		28.1	457.0	58	7.1	2.5	73.7	4	A-3
雌平均				29.6	479.4	59.5	8.0	4.0	72.9	6.3	規4.5 格率 75%
総平均				28.6	505.5	58.6	8.3	3.4	73.1	6.8	規4.5 格率 85%

注) No.6とNo.11は異性双子

# 現場後代検定情報

## ひ め い と ふ じ 姫 糸 藤

生年月日：平成21年10月10日

登録番号：黒14729

産地：真庭市

生産者：長谷川 津根男



推定育種価（第40回）

区 分	推定育種価	ﾗｯｸ
枝肉重量	<b>37.888</b>	<b>B2</b>
ロース芯面積	<b>6.843</b>	<b>B2</b>
バラの厚さ	<b>0.353</b>	<b>C</b>
皮下脂肪厚	<b>0.228</b>	<b>C</b>
歩留基準値	<b>0.503</b>	<b>C</b>
脂肪交雑	<b>0.928</b>	<b>C</b>

<血 統>

糸藤(岡山)	第 7 系 桜	第 1 4 茂 第 9 いとざくら
	ひろた 1	ひろた
しんはつひめ1	利 花	利 幸 土 井 は な や 6
	第 2 はつひめ	平 田
		は つ ひ め

### 現場後代検定牛 枝肉成績

	母の父	母の祖父	母の曾祖父	出荷月齢	枝肉重量	ロース芯面積	バラ厚	皮下脂肪厚	歩留基準値	脂肪交雑	格 付	
去 勢	No-1	安 茂 勝利	花 北国 7 の 8	27.7	562.0	62	8.0	3.2	72.9	4	<b>A-3</b>	
	No-2	利 花 敏 次 郎	糸(岡山) 藤	27.0	459.4	40	6.4	3.8	69.8	4	<b>B-3</b>	
	No-3	第 1 勝 高	北国 7 の 8	糸(岡山) 藤	27.8	560.0	43	8.2	3.9	70.0	4	<b>B-3</b>
	No-4	美 津 福	北国 7 の 8	糸(岡山) 藤								
	去 勢 平 均				27.5	527.1	48.3	7.5	3.6	70.9	4.0	規 格 率 0%
雌	No-5	利 花 北国 7 の 8	守 1	30.9	447.6	54	7.3	4.2	72.0	7	<b>A-4</b>	
	No-7	沢 茂 勝 藤 高 福	藤 矩 丸	30.0	559.0	80	9.2	4.5	74.9	9	<b>A-5</b>	
	No-8	第 5 北 盛 利	花 第 2 富 藤	30.0	428.2	47	8.8	3.8	72.6	8	<b>A-5</b>	
	No-9	西 矩 9 藤 矩 丸	糸(岡山) 藤									
	雌 平 均				30.3	478.3	60.3	8.4	4.2	73.2	8.0	規 格 率 100%
総 平 均				28.9	502.7	54.3	8.0	3.9	72.0	6.0	規 格 率 50%	

県内検定予定頭数 9頭

県外(事業団共同検定)頭数 20頭

# 義勝成 検定成績 詳細

調査番号	名号	性別	母牛名	生年月日	生時体重	肥育開始日齢	肥育開始時体重	肥育開始時体高	日齢増	肥育日数	肥育終了日齢	終了時体重	肥育期間DG	筋肉重量	ロース芯面積	バラの厚さ	皮下脂肪厚	冷と体半丸重量	推定歩留	脂肪交雜(BMS)	枝肉規格	照症種類	オレイン酸	飽和脂肪酸	一面不飽和脂肪酸	冷却日数
果-3	森勝成	去勢	もりせいせん	H24.2.28	37.6	260	282	119.0	1.08	592	852	714	0.73	481.2	56	9.1	2.3	239.6	74.7	9	A-5		55.3	35.9	61.1	1
新種-1	椋2421	去勢	にしみつ4	H24.4.26		232	312		1.34	640	872			511.0	55	8.6	2.9	258.6	73.2	8	A-5		56.0	35.8	61.7	1
果-6	沢義勝	去勢	さわつばめ	H24.7.17	35.6	220	246		1.12	622	842	854	0.98	570.6	64	8.1	3.0	285.8	73.3	8	A-5		57.4	34.0	63.3	3
果-7	巖沢利	去勢	さわはなかみ	H24.7.24	38.8	240	274	111.2	1.14	623	863	820	0.88	546.6	61	9.9	2.9	272.4	74.5	8	A-5		48.7	42.6	55.9	3
果-8	巖福姫	去勢	第2ふくひめ	H24.8.10	35.8	245	262	115.0	1.07	634	879	726	0.73	458.0	57	7.1	3.3	231	72.8	8	A-5		56.8	35.9	62.5	1
果-1	巖糸花	去勢	いとはな11の8	H24.4.27	38.0	187	258	109.2	1.38	642	829	864	0.94	569.2	60	9.1	4.4	288.4	72.1	7	A-4		57.9	32.3	64.1	1
阿-1	神細196	去勢	ながさくさかえ	H24.5.9		252	325		1.29	627	879			538.0	65	7.7	3.5	269.4	73.1	6	A-4					
監-1	野多2497	去勢	てっこ17104	H24.4.18		226	237	112.0	1.05	657	883	826	0.90	555.2	61	9.1	2.8	278.6	73.9	5	A-4		57.8	33.6	63.7	3
果-2	沢義勝	去勢	なみにまち	H24.4.27	35.0	187	232	106.0	1.24	642	829	686	0.71	424.6	45	6.9	3.3	213.6	71.6	4	B-3		57.0	34.9	61.8	1
*新種-1 開始時体重は推定体重																										
去勢 36.8 228 269.8 112.1 1.2 631 859 784.3 0.84 517.2 58.2 8.4 3.2 259.7 73.2 7.00 89% 55.9 35.6 61.8 1.8																										

調査番号	名号	性別	母牛名	生年月日	生時体重	肥育開始日齢	肥育開始時体重	肥育開始時体高	日齢増	肥育日数	肥育終了日齢	終了時体重	肥育期間DG	筋肉重量	ロース芯面積	バラの厚さ	皮下脂肪厚	冷と体半丸重量	推定歩留	脂肪交雜(BMS)	枝肉規格	照症種類	オレイン酸	飽和脂肪酸	一面不飽和脂肪酸	冷却日数
果-4	あきば	雌	さわはつはな	H24.3.16	37.7	256	265	110.0	1.04	660	916	732	0.71	494.6	58	8.4	4.1	248	72.7	8	A-5		58.1	33.1	64.2	3
果-22	かつとはな	雌	いとはな11の8	H24.4.27	25.4	187	191		1.02	687	874	700	0.74	461.0	55	7.8	3.9	230.2	72.5	7	A-4		56.1	35.2	62.2	3
果-5	よしひめいわ	雌	ふくひめいわ	H24.6.13	32.6	254	274		1.08	696	950	748	0.68	505.0	67	8.7	5.5	252.2	72.7	6	A-4		56.1	36.1	61.8	1
江-1	やすよし	雌	やすこ	H24.7.14		234	254	110.0	1.09	622	856			457.0	58	7.1	2.5	229.2	73.7	4	A-3		55.7	35.9	61.7	1
*江-1 開始時体重は推定体重																										
雌 31.9 233 246.0 110.0 1.1 666 899 726.7 0.71 479.4 59.5 8.0 4.0 239.9 72.9 6.25 75% 56.5 35.1 62.5 2.0																										
全体 35.2 229 262.5 111.6 1.1 642 871 767.0 0.80 505.5 58.6 8.3 3.4 253.6 73.1 6.77 85% 56.1 35.4 62.0 1.8																										

参考値  
 去勢 377検体 55.3 36.4 61.1 1.3  
 雌 220検体 57.1 34.8 62.7 1.3  
 平均 597検体 56.0 35.8 61.7 1.3

# 姫系藤 検定成績 詳細

調査牛番号	母牛名	性別	生年月日	生時体重	肥育開始年月日	肥育開始日齢	肥育開始時体重	肥育開始時体高	日齢増進体(kg)	終了年月日	肥育日数	肥育終了日齢	終了時体重	肥育期間DG	筋肉重量	ロース芯面積	バラの厚さ	皮下脂肪厚	冷と体脂肪重量	推定歩留	脂肪交雑(BMS)	筋肉規格	オレイン酸	飽和脂肪酸	一価不飽和脂肪酸	冷却日数
果-2	姫蓮花	去勢	H24.3.22	36.6	H24.11.27	250	323	121.8	1.29	H26.7.14	594	844	874	0.93	562.0	62	8.0	3.2	282	72.9	4	A-3	59.3	31.4	64.9	1
果-3	姫藤菊	去勢	H24.9.5	34.4	H24.12.17	226	298	118.6	1.32	H26.8.4	595	821	694	0.67	459.4	40	6.4	3.8	228.8	69.8	4	B-3	58.5	33.1	63.8	1
果-4	藤花矢	去勢	H24.7.13	37.6	H25.2.22	224	283		1.26	H26.11.6	622	846	832	0.88	560.0	43	8.2	3.9	281.2	70	4	B-3	56.3	35.5	61.9	3
果-8	姫文代	去勢	H24.9.10	34.8	H25.5.16	248	267	119.0	1.08																	
去勢			35.9	237	292.8	119.8	1.2	604	837	800.0	0.83	527.1	48.3	7.5	3.6	264.0	70.9	4.00	0%	58.0	33.3	63.5	1.7			

調査牛番号	母牛名	性別	生年月日	生時体重	肥育開始年月日	肥育開始日齢	肥育開始時体重	肥育開始時体高	日齢増進体(kg)	終了年月日	肥育日数	肥育終了日齢	終了時体重	肥育期間DG	筋肉重量	ロース芯面積	バラの厚さ	皮下脂肪厚	冷と体脂肪重量	推定歩留	脂肪交雑(BMS)	筋肉規格	オレイン酸	飽和脂肪酸	一価不飽和脂肪酸	冷却日数
果-5	あまひめふじ	雌	H24.7.21	35.2	H25.3.19	241	248.5	116.0	1.03	H27.1.19	671	912	842	0.88	559.0	80	9.2	4.5	282.6	74.9	9	A-5	57.9	34.3	63.5	1
果-6	ひめもりきよ	雌	H24.7.21	29.0	H25.3.19	241	212	111.2	0.88	H27.1.19	671	912	620	0.61	428.2	47	8.8	3.8	215.2	72.6	8	A-5	58.8	34.0	64.0	1
JIA阿新千鹿-1	第169なごひさ	雌	H24.4.13	29.4	H25.1.16	278	270		0.97	H26.11.10	663	941			447.6	54	7.3	4.2	223	72	7	A-4	59.6	32.8	64.8	1
果-7	ふじせいせん	雌	H24.7.29	29.4	H25.3.26	240	237		0.99																	
雌			31.2	250	241.9	113.6	1.0	668.3	921.7	731.0	0.7	478.3	60.3	8.4	4.2	240.3	73.2	8.00	100%	58.8	33.7	64.1	1.0			
全体			33.9	243.5	267.3	117.3	1.1	636.0	879.3	772.4	0.8	502.7	54.3	8.0	3.9	252.1	72.0	6.00	50%	58.4	33.5	63.8	1.3			

待記事項 1) 果-3 軽度の骨軟症による前肢の変形(O脚)が見られた。  
 2) 果-6 肥育後期に跛行。前肢に変形が見られた。

参考値	去勢 377検体	55.3	36.4	61.1	1.3
	雌 220検体	57.1	34.8	62.7	1.3
	平均 597検体	56.0	35.8	61.7	1.3

## 検定除外 果-1 除外理由: 重度の骨軟症による著しい前肢O脚のため。

調査牛番号	母牛名	性別	生年月日	生時体重	肥育開始年月日	肥育開始日齢	肥育開始時体重	肥育開始時体高	日齢増進体(kg)	終了年月日	肥育日数	肥育終了日齢	終了時体重	肥育期間DG	筋肉重量	ロース芯面積	バラの厚さ	皮下脂肪厚	冷と体脂肪重量	推定歩留	脂肪交雑(BMS)	筋肉規格	オレイン酸	飽和脂肪酸	一価不飽和脂肪酸	冷却日数
果-1	姫沢雄	去勢	H24.4.30	42.2	H24.10.31	184	234	107.0	1.27	H26.6.11	588	772	612	0.64	376.2	45	5.0	2.0	187.7	72.1	3	A-2				

## E黒017 姫糸藤

(県協力)

父: 糸藤(岡山)

母の父: 利花

個体識別番号 1249022433

上場日	個体識別番号	性別	母の父	母の母の父	生産地	肥育地	終了 月齢	枝肉 重量	ロース芯 面積	バラの 厚さ	皮下 脂肪厚	推定 歩留	BMS No.	等級
1	H26.05.22	去勢	安秀165	美津福	三重県	三重県	27.6	479	49	7.8	2.8	72.6	6	A-4
2	H26.06.19	去勢	牛若丸(長崎)	糸藤(鹿児島)	三重県	三重県	27.0	490	48	5.6	2.5	71.0	5	B-4
3	H26.07.01	去勢	十勝福	美津福	広島県	島根県	28.5	473	57	7.0	1.4	74.3	6	A-4
4	H26.07.01	去勢	北国7の8	第31青滝	広島県	島根県	28.2	465	56	7.1	3.0	72.9	5	A-4
5	H26.07.10	去勢	金鶴	菊安(事業団)	長野県	広島県	28.1	449	51	7.6	2.5	73.2	5	A-4
6	H26.07.17	去勢	美津照	北国7の8	栃木県	広島県	28.1	393	46	5.8	2.1	72.5	4	A-3
7	H26.07.17	去勢	藤平茂(事業団)	北国茂	徳島県	広島県	27.9	528	51	8.1	2.4	72.6	4	A-3
8	H26.07.17	去勢	菊安(事業団)	谷茂(事業団)	徳島県	広島県	28.0	417	51	6.9	2.4	73.3	3	A-3
9	H26.08.02	去勢	平茂勝	谷福6	栃木県	北海道	27.6	431	48	7.7	2.5	73.2	6	A-4
10	H26.08.21	去勢	平茂勝	安平	栃木県	広島県	28.8	451	47	7.4	2.7	72.4	4	A-3
11	H26.08.21	去勢	寿高	紋次郎	山形県	広島県	28.8	506	46	7.7	3.8	70.8	5	B-3
12	H26.09.05	去勢	平茂勝	神高福	栃木県	北海道	28.3	554	50	7.4	3.8	70.5	5	B-3
13	H26.09.12	去勢	平茂勝	美津福	山形県	広島県	28.9	450	52	6.6	2.6	72.7	5	A-3
14		去勢	平均	13頭			28.1	468	50	7.1	2.7	72.5	4.8	
1	H26.05.01	雌	福桜(宮崎)	糸晴(佐賀)	長野県	三重県	27.2	404	50	6.8	2.4	73.3	9	A-5
2	H26.07.28	雌	北国7の8	紋次郎	群馬県	三重県	30.3	386	40	6.8	3.0	71.6	3	B-2
3	H26.08.21	雌	安福57	糸福(大分)	三重県	三重県	28.5	497	57	7.4	4.6	71.4	6	B-4
4	H26.10.01	雌	平茂勝	菊谷	山形県	三重県	29.5	442	48	7.8	4.3	71.4	3	B-3
5	H26.10.09	雌	平茂勝	安平	広島県	広島県	31.7	481	59	8.2	3.4	73.4	6	A-4
6	H26.10.09	雌	北国7の8	安平	群馬県	広島県	31.5	439	45	6.4	3.5	70.9	5	B-4
7	H26.11.06	雌	松福美	賢治	愛媛県	広島県	31.1	485	55	7.3	4.1	71.7	5	B-3
15		雌	平均	7頭			30.0	448	51	7.2	3.6	72.0	5.3	