

## 鳥取県和牛産肉能力検定委員会(平成25年度第2回)

日時：平成25年8月2日(金)午後1時30分から

場所：東伯郡琴浦町松谷606 畜産試験場 大会議室

### 1 開会

### 2 諮問事項の審議

- (1) 平成24年度直接検定第6群「零実緒」の選抜・保留について
- (2) 平成25年度直接検定第3群及び第4群の選定について
- (3) 琴福鶴の廃用について
- (4) その他

### 3 その他

- (1) 次回開催予定日

### 4 閉会

諮 問

鳥取県和牛産肉能力検定委員会

直接検定終了に伴う選抜等を行う必要があることから、鳥取県和牛産肉能力検定委員会規約第3条の規定より、下記の事項について諮問します。

記

- 1 平成24年度直接検定第6群「零実緒」の選抜・保留について
- 2 平成25年度直接検定第3群及び第4群の選定について
- 3 琴福鶴の廃用について
- 4 その他

平成25年8月2日

鳥取県農林水産部農林総合研究所畜産試験場長 赤井 精

協議資料

議題1 関係 平成24年度直接検定第6群「零実緒」の選抜・保留について (P 1～2)

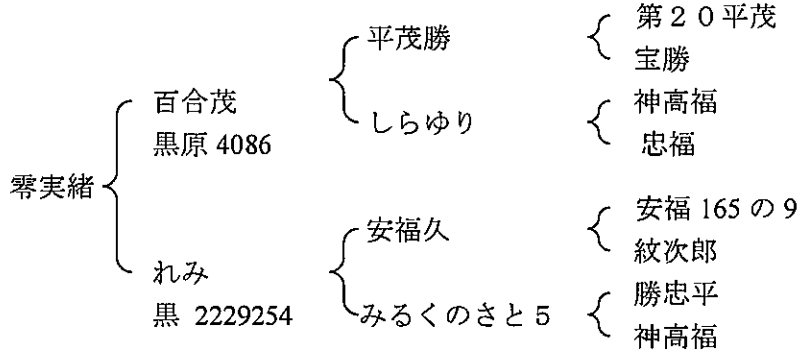
議題2 関係 平成25年度直接検定第3群及び第4群の選定について (P 3～9)

議題3 関係 琴福鶴の廃用について

議題1 平成24年度直接検定第6群「零実緒」の選抜・保留について

名号 「零実緒」(平成24年9月11日生 琴浦町産)  
(平成23年度改良基礎雌牛ET産子)

①血統



②発育・体型について

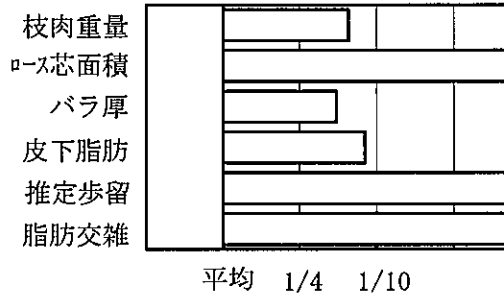
(8/2時点)

候補牛	点数	発育	DG	美点	惜しい点
零実緒	82.3	+1.3 σ	1.10	発育、体伸、皮膚ゆとり、尻の大きさ	肩付、肩後、肘後、体上線、外腿

③期待育種価

	零実緒	平均
枝肉重量	60.86	25.94
ロース芯面積	19.46	4.20
バラ厚	0.98	0.56
皮下脂肪	-0.70	-0.28
推定歩留	3.30	0.89
脂肪交雑	2.52	1.01

県内供用中雌牛との育種価比較



\* 「平均」「1/4」「1/10」はそれぞれ県内供用中雌牛の「平均」「上位1/4」「上位1/10」の育種価を示す

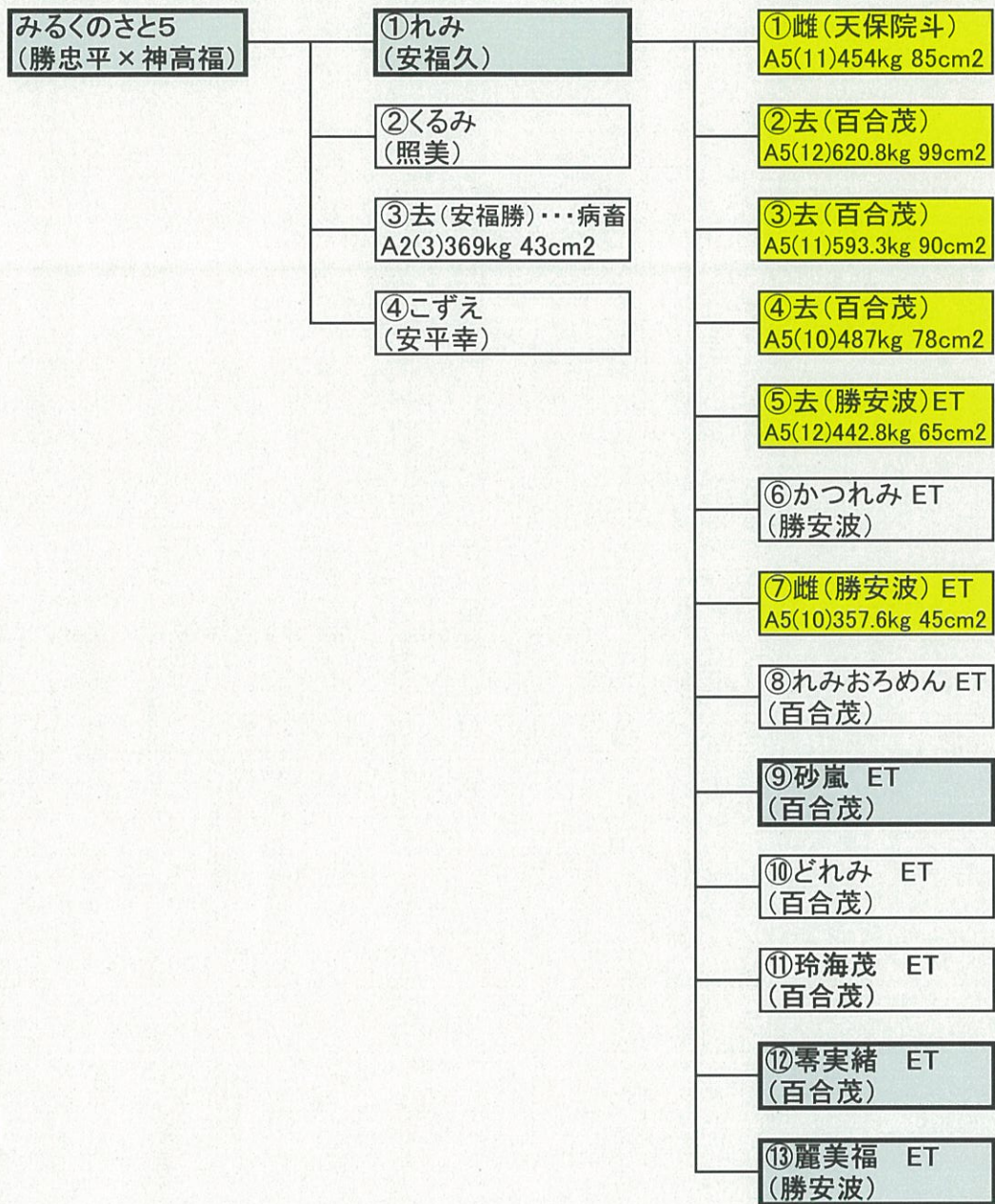
④母の産子成績

	種雄牛	枝肉重量	ロース芯面積	バラ厚	皮下脂肪	歩留まり	BMS
1 雌	天保院斗	454kg	85cm <sup>2</sup>	9.1cm	2.2cm	78.8%	11
2 去	百合茂	620.8kg	99cm <sup>2</sup>	9.8cm	2.3cm	79.0%	12
3 去	百合茂	593.3kg	90cm <sup>2</sup>	9.3cm	2.0cm	78.1%	11
4 去	勝安波	442.8kg	65cm <sup>2</sup>	7.7cm	2.1cm	75.6%	12
5 去	百合茂	487kg	71cm <sup>2</sup>	7.4cm	3.0cm	74.8%	10
7 雌	勝安波	357.6kg	45cm <sup>2</sup>	7.4cm	3.7cm	72.4%	10

⑤優良遺伝子領域保有状況

	枝肉重量		ロース芯面積	BMS		
	藤良系	鳥取系	鳥取系	藤良系	鳥取系	兵庫系
本牛		2領域	1領域		1領域	2領域
父						
母		1領域	1領域		2領域	2領域
砂嵐		1領域	1領域		2領域	1領域

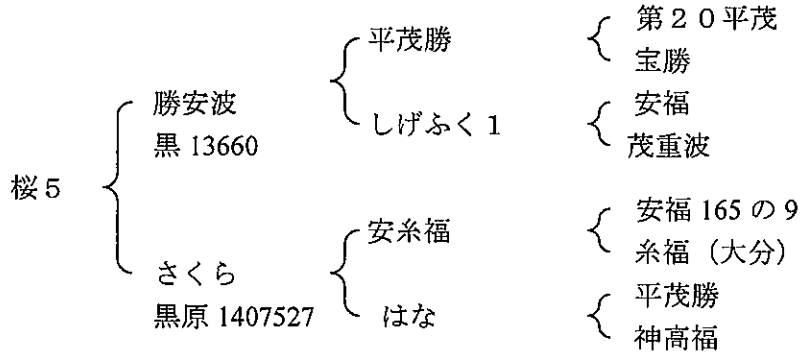
零実緒(H24.9.11生まれ)



議題2 平成25年度直接検定第3群「桜5」及び第4群「麗美福」の選定について  
平成25年度第3群

名号 「桜5」(平成25年3月17日生 日野町産)  
(平成23年度改良基礎雌牛産子)

①血統



②発育・体型について

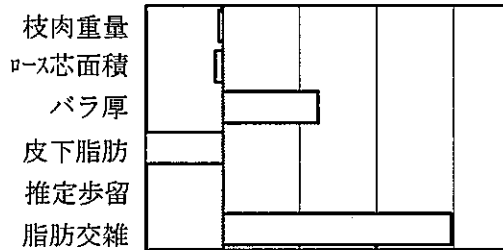
(7/26時点)

候補牛	発育	美点	惜しい点
桜5	+2.6 σ	発育、体伸、体深、 皮膚ゆとり、尻幅	肩後、肩端、肘後、 尻形(傾斜)

③期待育種価

	桜5	平均
枝肉重量	24.73	25.94
ロース芯面積	3.93	4.20
バラ厚	0.91	0.56
皮下脂肪	-0.01	-0.28
推定歩留	0.89	0.89
脂肪交雑	1.78	1.01

県内供用中雌牛との育種価比較



平均 1/4 1/10

\*「平均」「1/4」「1/10」はそれぞれ県内供用中雌牛の「平均」「上位1/4」「上位1/10」の育種価を示す

④母の産子成績

	種雄牛	枝肉重量	ロース芯面積	バラ厚	皮下脂肪	歩留まり	BMS
1去	茂勝栄	474.9kg	68cm <sup>2</sup>	8.0cm	2.8cm	75.2%	11
3雌	安平165乃9	391.2kg	51cm <sup>2</sup>	7.4cm	5.2cm	71.4%	5

⑤優良遺伝子領域保有状況

	枝肉重量		ロース芯面積	BMS		
	藤良系	鳥取系	鳥取系	藤良系	鳥取系	兵庫系
本牛		1領域	1領域		2領域	2領域
父						
母		1領域	1領域		2領域	1領域

直接検定候補牛（平成25年度第3群）

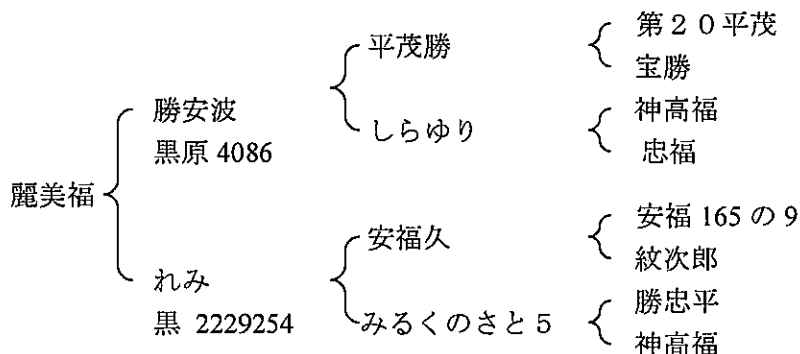
桜5（勝安波×安糸福×平茂勝）4.5ヶ月齢



平成25年度第4群

名号 「麗美福」(平成25年5月12日生 大山町産)  
(平成23年度改良基礎雌牛ET産子)

①血統



②発育・体型について

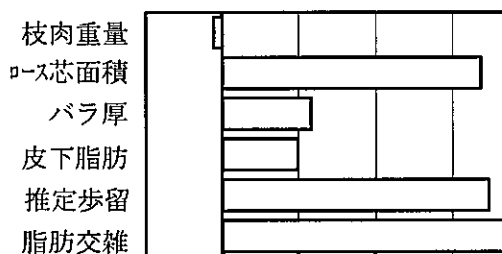
(7/26時点)

候補牛	発育	美点	惜しい点
麗美福	+1.4 σ	発育、皮膚、被毛、体深、尻幅	肩端、肘後乳徴

③期待育種価

県内供用中雌牛との育種価比較

	麗美福	平均
枝肉重量	23.53	25.94
ロース芯面積	13.22	4.20
バラ厚	0.89	0.56
皮下脂肪	-0.50	-0.28
推定歩留	2.73	0.89
脂肪交雑	2.50	1.01



平均 1/4 1/10

\*「平均」「1/4」「1/10」はそれぞれ県内供用中雌牛の「平均」「上位1/4」「上位1/10」の育種価を示す

④母の産子成績

	種雄牛	枝肉重量	ロース芯面積	バラ厚	皮下脂肪	歩留まり	BMS
1 雌	天保院斗	454kg	85cm <sup>2</sup>	9.1cm	2.2cm	78.8%	11
2 去	百合茂	620.8kg	99cm <sup>2</sup>	9.8cm	2.3cm	79.0%	12
3 去	百合茂	593.3kg	90cm <sup>2</sup>	9.3cm	2.0cm	78.1%	11
4 去	勝安波	442.8kg	65cm <sup>2</sup>	7.7cm	2.1cm	75.6%	12
5 去	百合茂	487kg	71cm <sup>2</sup>	7.4cm	3.0cm	74.8%	10
7 雌	勝安波	357.6kg	45cm <sup>2</sup>	7.4cm	3.7cm	72.4%	10

⑤優良遺伝子領域保有状況

	枝肉重量		ロース芯面積	BMS		
	藤良系	鳥取系	鳥取系	藤良系	鳥取系	兵庫系
本牛		1 領域	領域		1 領域	3 領域
父						
母		1 領域	1 領域		2 領域	2 領域

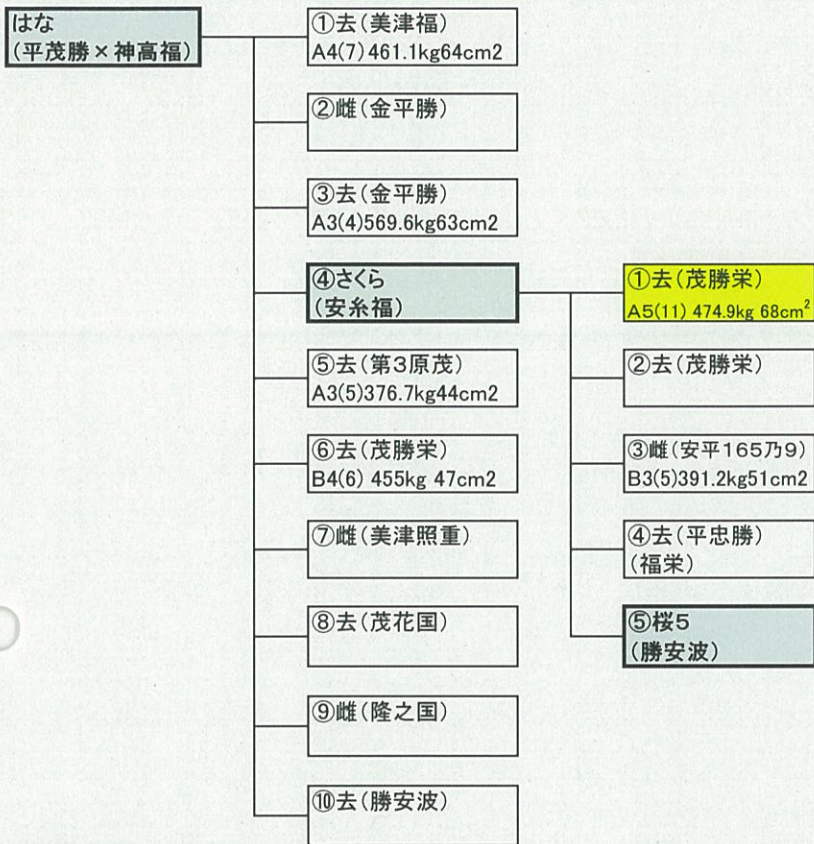
直接検定候補牛（平成25年度第4群）

麗美福（勝安波×安福久×勝忠平）2.7ヶ月齢

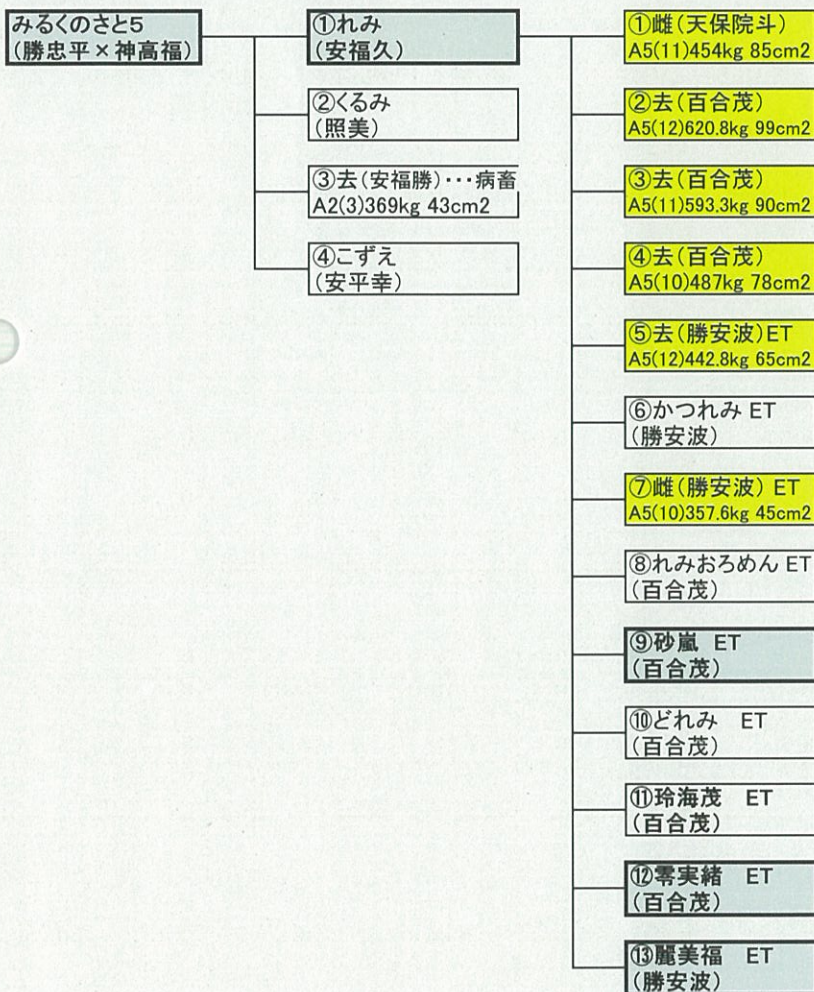




桜5(H25.3.17生まれ)



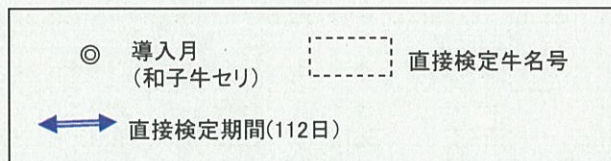
麗美福(H25.5.12生まれ)



# 直接検定計画

	H24年度			H25年度												H26年度												H27年度							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3								
H24 6群			◎ 3月	←→ 直接検定												「零実緒」																			
	H25.4.12 ~ H25.8.2																																		
H25 3群								◎ 9月	←→ 直接検定												「桜5」														
				H25.11.1 ~ H26.2.21																															
H25 4群								◎ 10月	←→ 直接検定												「麗美福」														
				H25.12.20 ~ H26.4.11																															

- (1) 期間: 予備飼育(20日) + 検定期間(112日)  
 (2) 予備飼育開始月齢: 生後6~7ヶ月



種雄牛および種雄候補牛一覽

育種価 (平成24年12月算出)		H25.8.2現在																				
区分	名号	生年月日	個体識別番号	登録番号	種別	父	母の父	母父	直検DG	枝肉重量	コーン・エネルギー	パラの質	乳中の乳糖	歩留率	歩留率調整	脂肪交換	区分	検定状況	交配期間	肥育開始～終了予定	備考	
種雄牛	勝安波	H13.12.16	10275-7059-0	黒13660	定期	平茂勝	安福	茂重波	1.32	11.13	0.79	0.93	-0.27	0.90	1.83	○						
	八重勝	H16.6.26	11869-9825-9	黒原4744	定期	平茂勝	安平	菊照土井	1.17	22.95	3.84	1.13	0.14	0.92	1.94	○						
	琴福鶴	H18.9.20	11960-8645-8	黒原5028	定期	糸福	糸新鶴	糸北鶴	1.28	29.78	-1.08	0.93	0.05	0.07	1.72	○						
	百合風	H19.4.24	12318-7658-7	黒14453	定期	百合茂	金幸	平茂勝	1.26	76.70	5.03	1.25	-0.05	0.62	1.83	○						
後代検定中	野上茂	H19.10.18	12465-9828-2	黒原5173	定期	百合茂	第5隼福	平茂勝	1.26	68.25	7.05	0.69	-0.32	0.83	1.86	○	後代検定中	H21年10月～H21年12月	H23年4月～H25年3月			
	高松	H19.9.18	12459-9453-6	黒原5174	定期	福松	高森	糸北鶴	1.32	48.12	7.51	0.59	0.02	0.75	1.30	*	後代検定中	H22年5月～H22年7月	H23年7月～H25年9月			
	福増	H21.2.24	12551-4630-0	黒原5273	定期	安平吉	糸松波	福栄	1.13	10.09	14.02	0.39	-0.45	2.46	1.81	*	後代検定中	H22年10月～H22年12月	H23年12月～H26年4月			
	安美津	H21.8.16	02467-4964-0	黒14668	定期	安福2002	美津福	熱神	1.16	-12.35	2.13	0.59	0.08	0.76	1.13	*	後代検定中	H23年1月～H23年3月	H24年6月～H26年8月			
	百合白清2	H22.1.23	12541-4635-3	黒原5361	定期	百合茂	白清85の3	平茂勝	1.40	72.82	15.46	1.23	-0.46	2.53	2.50	*	後代検定中	H23年4月～H23年6月	H24年10月～H26年12月			
	白鷗85の3	H22.1.3	12582-9713-5	黒原5360	定期	勝忠平	白清85の3	平茂勝	1.35	73.63	13.81	1.43	-0.12	2.14	2.47	*	後代検定中	H23年8月～H23年10月	H24年12月～H27年3月			
	夏美安	H22.3.22	12590-1473-2	黒原5501	定期	勝安波	平茂勝	第5隼福	1.18	42.94	5.35	1.14	-0.25	1.26	1.56	*	試験種付中	H23年10月～H23年12月	H25年4月～H27年7月			
	百合福久	H22.11.30	13041-7434-3	黒原5502	定期	百合茂	安福久	平茂勝	1.35	59.82	13.33	0.81	-0.62	2.22	1.99	*	試験種付中	H24年5月～H24年8月	H25年11月～H28年2月			
	平白鷗	H23.3.19	13377-9788-5	黒原5616	定期	平茂晴	白清85の3	平茂勝	1.22	59.22	11.19	1.05	-0.05	1.66	2.32	*	試験種付中	H24年8月～H24年10月	H25年12月～H28年3月			
	多美福	H23.5.7	13355-7791-5	黒原5617	定期	福之国	安平	糸秀	0.92									試験種付中	H25年4月～H25年6月	H26年10月～H28年12月		
	勝茂久	H23.11.29	12300-5910-3	黒原5618	定期	安福久	平茂勝	安福165の9	1.17	27.77	10.70	0.47	-0.71	2.13	2.03	*	試験種付中	H25年7月～H25年9月	H27年1月～H29年3月			
	礼美茂(砂嵐)	H24.4.3	13819-4782-3	2017年産黒1615	定期	百合茂	安福久	勝忠平	1.19	60.86	19.46	0.98	-0.70	3.30	2.52	*	試験種付中	H25年10月～H25年12月	H27年4月～H29年7月			
	関5双葉3	H23.4.18	08408-5852-6	2011年産黒1615	定期	福西松	第2平茂勝	糸北鶴	1.70	50.17	7.46	1.08	0.45	0.84	1.60	*						
	零実緒	H24.9.11	13819-4794-6	2010年産黒1615	-	百合茂	安福久	勝忠平	-	60.86	19.46	0.98	-0.70	3.30	2.52	*						

注欄に\*印のある牛は、期待育種価

\*\*印は期待の期待育種価

○印は推定育種価

※野上茂の育種価は平成24年12月算出の育種価で用いた  
肥育成績に「野上茂」の検定成績を加えて算出したもの。

鳥取県和牛産肉能力検定委員会 委員名簿

	所属等	役職	氏名
1	公益社団法人鳥取県畜産推進機構生産振興部	主任	河本 直樹
2	全国農業協同組合連合会鳥取県本部営農・畜産部畜産課	課長	柴田 彰夫
3	鳥取いなば農業協同組合営農部畜産課	課長	長谷川 宏
4	鳥取中央農業協同組合畜産部	部長	藤原 治
5	鳥取西部農業協同組合営農部畜産課	課長	高橋 誠
6	鳥取いなば肉牛協議会		岸本 真一郎
7	鳥取中央農業協同組合肥育生産部(東伯)		山下 毅
8	鳥取西部農業協同組合肥育部		尾古 博明
9	鳥取県和牛育種組合鳥取いなば支部	支部長	田中 泰彦
10	鳥取いなば和牛改良組合	組合長	
11	鳥取県和牛育種組合鳥取中央支部	支部長	天野 幸男
12	鳥取中央和牛改良組合	組合長	
13	鳥取県和牛育種組合鳥取西部支部	支部長	木嶋 泰洋
14	鳥取西部和牛改良組合	組合長	宮崎 浩樹
15	鳥取県家畜人工授精師協会	副会長	國岡 恒雄
16	JA全農ミートフーズ株式会社鳥取営業所		山本 茂正
17	独立行政法人家畜改良センター鳥取牧場種畜課	課長	小西 一之
18	担い手生産者		谷口 拓也
19	鳥取県農林水産部畜産課肉用牛担当	係長	野儀 卓哉