

耕佳奈江 (こうかなえ)



新規供用牛

1.名 号 耕佳奈江 (こうかなえ) 繋養場所：西米良種雄牛センター 登録審査得点：81.6
 2.生年月日 R2.5.22
 3.産 地 西都市
 4.血 統

耕富士 黒原 5400	忠富士 黒原 4369	平茂勝 黒原 2441	第20平茂	黒育134
		みふく2の4 黒原 1046992	ふくみ	黒高106567
黒原 5400	あいか 黒 2166377	福之国 黒原 3491	安平	黒原2208
		きよみ 黒原 875198	みふく2	黒原771165
		日向国 黒原 3492	北国7の8	黒原1530
		はつたけ 黒原 1119073	ふみさかえ	黒原624154
おくかなえ3 黒原 1679808 (82.8) H27.4.17	奥日向 黒原 4962	きよみ 黒原 875198	安平	黒原2208
		日向国 黒原 3492	きよみ2	黒原537035
	かつかなえ3 黒高 219693	勝平正 黒原 4349	北国7の8	黒原1530
		かなえ3 黒原 1229393	たかみや	黒原653733
H27.4.17	黒高 219693	はつたけ 黒原 1119073	上福	黒原2648
		勝平正 黒原 4349	たけふく2	黒1996144
H27.4.17	黒高 219693	かなえ3 黒原 1229393	平茂勝	黒原2441
		勝平正 黒原 4349	やすみ	黒原939657
H27.4.17	黒高 219693	かなえ3 黒原 1229393	福桜(宮崎)	黒原2445
		勝平正 黒原 4349	かなえ2	黒原953135

令和6年12月6日

ミヤチク都農工場

種雄牛 耕佳奈江 西都市 耕富士×奥日向×勝平正

NO	枝番	自家番	産子	性別	生年月日	母の父	母の祖父	屠畜日	生後日令	屠前体重	枝肉重量	歩留	ロース芯面積	ばら厚さ	皮下脂肪	歩留基準	BMS	肉の色沢	きめ締り	脂肪色質	等級	備考
1	142	2023-1	5	去勢	R4.8.10	秀菊安	忠富士	R6.12.4	847	748	477.3	63.8	62	8.7	1.9	75.6	9	5	5	5	A-5	イ スネ 右
2	143	2023-2	6	去勢	R4.8.5	忠高盛	美穂国	R6.12.4	852	904	578.7	64.0	89	8.4	1.5	78.0	9	5	5	5	A-5	
3	144	2023-3	2	去勢	R4.8.15	忠高盛	秀菊安	R6.12.4	842	800	521.4	65.2	81	8.9	2.5	77.1	10	5	5	5	A-5	
4	145	2023-4	6	去勢	R4.8.4	美穂国	福之国	R6.12.4	853	687	442.4	64.4	78	8.2	1.4	78.2	12	5	5	5	A-5	
5	146	2023-5	1	去勢	R4.8.7	美穂国	百万石	R6.12.4	850	779	487.0	62.5	71	8.4	1.9	76.5	11	5	5	5	A-5	ウ 僧帽筋 左
6	147	2023-6	4	去勢	R4.7.24	満天白清	美穂国	R6.12.4	864	775	495.2	63.9	55	9.5	2.4	74.5	10	5	5	5	A-5	
7	148	2023-7	2	去勢	R4.7.29	満天白清	百合茂	R6.12.4	859	778	488.4	62.8	74	8.8	1.6	77.3	11	5	5	5	A-5	
8	149	2023-8	5	去勢	R4.8.4	秀正実	義美福	R6.12.4	853	854	544.2	63.7	80	9.1	2.2	77.1	9	5	5	5	A-5	
9	150	2023-9	1	去勢	R4.8.15	和美安	勝平正	R6.12.4	842	845	550.0	65.1	85	9.4	1.3	78.6	12	5	5	5	A-5	
10	151	2023-10	2	去勢	R4.8.1	秀百合久	忠富士	R6.12.4	856	759	503.0	66.3	90	9.4	2.1	79.2	11	5	5	5	A-5	エ ばら 左
11	152	2023-11	7	去勢	R4.8.1	勝平正	福桜	R6.12.4	856	690	456.9	66.2	62	9.0	1.5	76.4	10	5	5	5	A-5	
12	153	2023-12	2	去勢	R4.7.26	満天白清	耕富士	R6.12.4	862	777	516.6	66.5	84	9.5	1.8	78.6	10	5	5	5	A-5	
平均									853	783	505.1	64.5	75.9	8.9	1.8	77.3	10.3					

28.1

No1 血統：秀菊安×忠富士 格付成績：A-5 BMS 9	No2 血統：忠高盛×美穂国 格付成績：A-5 BMS 9
	
No3 血統：忠高盛×秀菊安 格付成績：A-5 BMS 10	No4 血統：美穂国×福之国 格付成績：A-5 BMS 12
	

No5 血統：美穂国×百万石 格付成績：A-5 BMS 11



No6 血統：満天白清×美穂国 格付成績：A-5 BMS 10



No7 血統：満天白清×百合茂 格付成績：A-5 BMS 11



No8 血統：秀正実×義美福 格付成績：A-5 BMS 9



No9 血統：和美安×勝平正 格付成績：A-5 BMS 12



No10 血統：秀百合久×忠富士 格付成績：A-5 BMS 11



No11 血統：勝平正×福桜 格付成績：A-5 BMS 10



No12 血統：満天白清×耕富士 格付成績：A-5 BMS 10



産肉能力検定所での去勢 12 頭の飼養管理状況

耕佳奈江号（去勢）

配合飼料 (去勢肥育用) 最大摂取量		粗飼料 (前期オーツヘイ) 最大摂取量		ビタミン	
総摂取量 (kg)	配合飼料 (kg/日)	総摂取量 (kg)	粗飼料 (kg/日)	初回対応月齢	対応回数
4,985	10.6	517.0	5.2	19.7	9.0

※給与量については1頭当たりの量、去勢のみ

令和4年度9セット平均（産肉能力検定所 去勢）

配合飼料 (去勢肥育用) 最大摂取量		粗飼料 (前期オーツヘイ) 最大摂取量		ビタミン	
総摂取量 (kg)	配合飼料 (kg/日)	総摂取量 (kg)	粗飼料 (kg/日)	初回対応月齢	対応回数
4,835	8.4	552.4	4.6	18.5	10.2

※ビタミンについては筋肉注射でビタフルAD3Eを2ml（10万IU）投与

耕佳奈江の枝肉講評

（公社）全国和牛登録協会 情報解析課 西 和隆 課長

（去勢）

評価できる点として、ロース芯面積・形状、周囲筋の張り、皮下脂肪の厚さ、歩留基準値、肉色等良好で、枝肉重量、バラの厚さ、サシの形状（粗ザシから小ザシ）、脂肪の質でバラツキが見られた。

惜しまれる点として、腿ヌケが挙げられた。