

光正福 (みつまさふく)



1.名 号 みつまさふく 光正福 繋養場所：高鍋種雄牛センター 登録審査得点：83.6
 2.生年月日 H30.6.14
 3.産 地 五ヶ瀬町
 4.血 統

奥日向 黒原 4962	日向国 黒原 3492	北国7の8 黒原 1530	第7糸桜	黒育29
		たかみや 黒原 653733	きたぐに7	黒高34962
	はつたけ 黒原 1119073	上福 黒原 2648	隆美	黒育161
		たけふく2 黒 1996144	きよみ	黒原553558
みつえ5 黒高 215493 (-) H21. 2. 20	忠富士 黒原 4369	平茂勝 黒原 2441	谷福土井	黒高950
		みふく2の4 黒原 1046992	ゆきひめ6	黒高131473
	みつえ 黒原 1258857	安平 黒原 2208	福桜(宮崎)	黒原2445
		はつふじ 黒原 829249	ひらしげ	黒1942575
		安平 黒原 2208	第20平茂	黒育134
			はつふじ 黒原 829249	ふくみ
	みつえ 黒原 1258857	安平 黒原 2208	安福(宮崎)	黒原1255
		はつふじ 黒原 829249	安福(宮崎)	黒原1255
みつえ 黒原 1258857	安平 黒原 2208	安平	黒原2208	
	はつふじ 黒原 829249	みふく2	黒原771165	
みつえ 黒原 1258857	安平 黒原 2208	安福(宮崎)	黒原1255	
	はつふじ 黒原 829249	きよふく	黒原568518	
みつえ 黒原 1258857	安平 黒原 2208	糸弘2	黒高851	
	はつふじ 黒原 829249	こふじ5の2	黒原739624	

種雄牛 光正福 五ヶ瀬町

奥日向×忠富士×安平

令和5年7月13日

去勢

ミヤチク都農工場

NO	産次	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	3	去勢	R3.3.29	耕富士	秀菊安	R5.7.11	834	783	514.1	65.7	84	9.6	1.4	79.0	12	5	5	5	A-5	イスネ左
2	4	去勢	R3.3.27	忠高盛	福之国	R5.7.11	836	775	512.7	66.2	83	9.0	1.4	78.6	8	5	5	5	A-5	
3	1	去勢	R3.3.23	耕富士	美穂国	R5.7.11	840	801	529.7	66.1	81	9.4	2.5	77.4	10	5	5	5	A-5	
4	3	去勢	R3.3.20	耕富士	美穂国	R5.7.11	843	901	601.9	66.8	102	10.7	1.7	80.8	12	5	5	5	A-5	
5	5	去勢	R3.3.17	勝平正	美穂国	R5.7.11	846	799	520.9	65.2	78	8.3	2.2	76.6	6	4	4	5	A-4	
6	5	去勢	R3.3.16	美穂国	忠富士	R5.7.11	847	754	487.5	64.7	77	9.1	1.7	77.9	10	5	5	5	A-5	
7	4	去勢	R3.3.11	秀正実	忠富士	R5.7.11	852	772	517.5	67.0	69	9.3	2.1	76.2	10	5	5	5	A-5	
8	2	去勢	R3.3.24	耕富士	勝平正	R5.7.11	839	782	504.9	64.6	66	8.9	1.8	76.0	7	4	4	5	A-4	
9	3	去勢	R3.2.25	忠国桜	美穂国	R5.7.11	866	712	470.0	66.0	73	8.8	2.5	76.7	10	5	5	5	A-5	
10	3	去勢	R3.3.9	秀正実	忠富士	R5.7.11	854	856	580.6	67.8	94	10.0	1.1	80.0	11	5	5	5	A-5	ウ僧帽筋左
11	1	去勢	R3.3.20	耕富士	秀正実	R5.7.11	843	882	573.8	65.1	78	9.1	2.2	76.5	10	5	5	5	A-5	
12	3	去勢	R3.3.16	美穂国	勝平正	R5.7.11	847	857	571.4	66.7	84	9.2	2.0	77.5	8	5	5	5	A-5	ウロース左
平均							846	806	532.1	66.0	80.8	9.3	1.9	77.8	9.5					

27.8

令和5年9月14日

ミヤチク都農工場

雌

NO	産次	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
13	2	雌	R3.3.25	耕富士	美穂国	R5.9.12	901	886	573.8	64.8	90	9.8	2.4	78.3	12	5	5	5	A-5	
14	6	雌	R3.3.8	忠富士	福之国	R5.9.12	918	829	535.0	64.5	75	9.3	2.2	76.7	7	4	4	5	A-4	
15	3	雌	R3.3.7	忠国桜	勝平正	R5.9.12	919	753	487.5	64.7	71	10.1	1.9	77.6	12	5	5	5	A-5	
16	2	雌	R3.2.23	耕富士	福福光	R5.9.12	931	719	461.8	64.2	68	8.3	2.5	75.8	6	5	4	5	A-4	
17	7	雌	R3.3.7	美穂国	忠富士	R5.9.12	919	763	497.2	65.2	81	8.9	2.9	77.1	11	5	5	5	A-5	エかた両
18	2	雌	R3.3.8	耕富士	福之国	R5.9.12	918	766	493.8	64.5	83	8.3	1.6	78.2	10	5	5	5	A-5	
平均							918	786	508.2	64.6	78.0	9.1	2.3	77.3	9.7					

30.2

No 1 3 血統：耕富士×美穂国 格付成績：A-5 BMS 12



No 1 4 血統：忠富士×福之国 格付成績：A-4 BMS 7



No 1 5 血統：忠国桜×勝平正 格付成績：A-5 BMS 12



No 1 6 血統：耕富士×福福光 格付成績：A-4 BMS 6



No 1 7 血統：美穂国×忠富士 格付成績：A-5 BMS 11



No 1 8 血統：耕富士×福之国 格付成績：A-5 BMS 10



光正福の枝肉講評

全国和牛登録協会 DNA データベース課 中山 健一郎 課長

(去勢)

評価できる点として、枝肉重量、ロース芯面積、バラの厚さ(腹鋸筋厚)、皮下脂肪厚、推定歩留、脂肪の質等良好で、ロース芯の形状、周囲筋の張り、モモヌケ、内面脂肪の付着でバラツキが見られた。

サシの形状は、粗ザシ傾向にある。

全国和牛登録協会 業務部 勝田 智博 部長

(雌)

評価できる点として、枝肉重量、ロース芯面積・形状、バラの厚さ(腹鋸筋)、皮下脂肪の厚さ、推定歩留、脂肪の質等が良好で、肉色、周囲筋の張りでバラツキが見られ、肉の締まり、モモヌケが惜しまれた。サシの形状は、小ザシから粗ザシまで見られた。