# 福之福(ふくのふく)



ふくのふく

1.名 号 福之福

2.生年月日R2.11.113.産地国富町

4.血 統

וויט				
		隆美	美福10	黒育34
	隆桜	黒育 161	なら	黒高49245
		はらだ	第7糸桜	黒育29
福桜(宮崎)	黒高 905	黒高 55908	きくひめ4	黒1391711
		安福(岐阜)	安谷土井	黒育85
黒原 2445	きよふく	黒育 180	ちずる	黒育7592
		きよしげ	茂富士	黒育93
	黒原 568518	黒育 12902	おきよ	黒高45191
		安平	安福(宮崎)	黒原1255
	安重守	黒原 2208	きよふく	黒原568518
		たかこ	隆桜	黒高905
ゆめふく	黒原 4733	黒原 1115239	ふくみ	黒原985435
		福桜(宮崎)	隆桜	黒高905
黒原 1609022	みつひら	黒原 2445	きよふく	黒原568518
(80.3)		まさひら	大将	黒原2363
H24.9.15	黒原 1411948	黒原 1256983	やすひらひめ	黒原991117

繋養場所:高鍋種雄牛センター

登録審査得点:82.9

#### 令和7年9月4日

#### ミヤチク都農工場

種雄牛 福之福 国富町						福桜×安]	重守×福桜											ミヤチク	邹農工場			
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	72	9438-8	4	去勢	R5.4.25	真華盛	福之国	R7.9.2	861	711	459.8	64.7	80	7.9	2.2	77.4	11	5	5	5	A-5	
2	73	1488-9	3	去勢	R5.5.18	満天白清	美穂国	R7.9.2	838	825	529.7	64.2	67	8.8	2.1	75.5	8	5	5	5	A-5	アロース左 カもも両 アばら両
3	74	5880-2	2	去勢	R5.5.8	秀菊安	忠富士	R7.9.2	848	840	532.6	63.4	80	8.5	1.9	77.1	10	5	5	5	A-5	
4	75	2023-79	1	去勢	R5.5.3	耕富士	美穂国	R7.9.2	853	755	458.9	60.8	60	7.5	1.6	75.0	8	5	5	5	A-5	
5	76	2023-80	2	去勢	R5.5.1	耕富士	勝平正	R7.9.2	855	726	475.3	65.5	72	9.0	2.5	76.6	12	5	5	5	A-5	
6	77	2023-81	4	去勢	R5.4.29	秀百合久	菊福秀	R7.9.2	857	712	447.2	62.8	62	6.8	2.0	74.6	6	4	4	5	A-4	
7	78	2023-82	1	去勢	R5.4.30	勝美利	耕富士	R7.9.2	856	720	463.7	64.4	77	8.0	2.5	76.7	12	5	5	5	A-5	
8	79	2023-83	2	去勢	R5.5.5	耕富士	美穂国	R7.9.2	851	704	449.2	63.8	70	8.0	1.5	76.8	11	5	5	5	A-5	
9	80	2023-84	5	去勢	R5.5.24	耕富士	美穂国	R7.9.2	832	752	475.3	63.2	53	8.3	3.2	73.0	10	5	5	5	A-5	
				平	均				850	749	476.9	63.6	69.0	8.1	2.2	75.9	9.8					

28.0

### 令和7年11月13日 ミヤチク都農工場

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
10	372	9525-5	4	雌	R5.5.16	真華盛	忠富士	R7.11.11	910	745	488.4	65.6	63	9.3	2.8	75.2	6	4	4	5	A-4	エばら左
11	391	8321-4	3	雌	R5.4.20	勝光美	忠富士	R7.11.11	936	788	501.1	63.6	85	9.5	1.7	79.0	10	5	5	5	A-5	エばら左
12	392	4918-5	1	雌	R5.5.3	耕富士	勝平正	R7.11.11	923	763	486.0	63.7	66	9.5	4.0	74.7	7	5	5	5	A-4	エばら左
13	393	4304-6	2	雌	R5.5.7	耕富士	美国桜	R7.11.11	919	765	484.6	63.3	82	9.7	3.2	77.6	9	5	5	5	A-5	
14	394	6314-3	3	雌	R5.5.3	満天白清	耕富士	R7.11.11	923	698	462.3	66.2	79	10.8	3.4	78.1	12	5	5	5	A-5	エもも左
15	395	3092-9	3	雌	R5.5.3	真華盛	忠富士	R7.11.11	923	767	494.3	64.4	70	9.7	2.1	76.9	7	4	4	5	A-4	
16	396	9488-3	6	雌	R5.5.2	美穂国	忠富士	R7.11.11	924	835	548.6	65.7	107	9.4	1.6	81.4	8	5	5	5	A-5	イスネ右
17	397	8344-3	5	雌	R5.5.3	美穂国	勝平正	R7.11.11	923	827	540.8	65.4	73	10.4	3.2	76.3	7	5	5	5	A-4	
18	651	7461-5	3	雌	R5.5.5	満天白清	忠富士	R7.10.17	896	686	435.1	63.4	70	9.0	3.7	75.8	10	5	5	5	A-5	かたエ
				平	均				920	764	493.5	64.6	77.2	9.7	2.9	77.2	8.4					

No10 血統:真華盛×忠富士 格付成績:A-4 BMS 6 No11 血統:勝光美×忠富士 格付成績:A-5 BMS 10 No12 血統:耕富士×勝平正 格付成績:A-4 BMS 7 No13 血統:耕富士×美国桜 格付成績:A-5 BMS 9

No14 血統:満天白清×耕富士 格付成績:A-5 BMS 12 No15 血統:真華盛×忠富士 格付成績:A-4 BMS 7 No16 血統:美穂国×忠富士 格付成績:A-5 BMS 8 No17 血統:美穂国×勝平正 格付成績:A-4 BMS 7

No18 血統:満天白清×忠富士 格付成績:A-5 BMS 10



## 福之福の枝肉講評

(公社) 全国和牛登録協会 情報解析課 西 和隆 課長

(雌)

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)、脂肪の質等良好で、皮下脂肪、筋間脂肪、僧帽筋、歩留基準値でバラツキが見られた。

惜しまれる点として、腿ヌケ、肉色、肉の締まりが挙げられ、サシの形状については粗ザシ基調であった。