

千尋 1 3 5 (ちひろいちさんご)



1.名 号 ちひろいちさんご 千尋 1 3 5 繋養場所：西米良種雄牛センター 登録審査得点：83.2
 2.生年月日 R1.6.5
 3.産 地 日向市
 4.血 統

義美福 黒原 5299	福之国 黒原 3491	北国 7 の 8 黒原 1530	第 7 糸桜 きたぐに 7	黒育29 黒高34962
		ふみさかえ 黒原 624154	福茂 さかえ	黒高921 黒高113497
	はなこ 黒高 209092	安平 黒原 2208	安福(宮崎) きよふく	黒原1255 黒原568518
		よしこ 黒原 1024597	福桜(宮崎) 第 2 ちしよ	黒原2445 黒原768722
ちひろ13 黒 2468898 (80.4) H25.6.20	秀菊安 黒 13747	安平 黒原 2208	安福(宮崎) きよふく	黒原1255 黒原568518
		きくの233 黒原 929127	隆美 ひらふく	黒育161 黒原537089
	ちひろ1 黒原 1527672	梅福6 黒原 4212	福桜(宮崎) きよこ	黒原2445 黒原866157
		ひろこ43 黒原 1447451	福之国 ひろこ4	黒原3491 黒原1314475

令和6年1月19日

ミヤチク都農工場

種雄牛 千尋135 日向市 義美福×秀菊安×梅福6

NO	枝番	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	595	4	去勢	R3.9.8	秀菊平	美穂国	R6.1.17	861	675	409.4	60.7	58	7.8	2.0	75.2	4	3	3	5	A-3	ウ僧帽筋左
2	596	4	去勢	R3.9.28	忠富士	福之国	R6.1.17	841	814	527.7	64.8	89	8.8	2.1	78.4	12	5	5	5	A-5	
3	597	1	去勢	R3.8.29	秀正実	耕富士	R6.1.17	871	808	526.8	65.2	80	8.5	2.6	76.5	10	5	5	5	A-5	
4	598	6	去勢	R3.9.10	美穂国	福桜王	R6.1.17	859	849	541.3	63.8	86	9.0	1.4	78.6	7	5	5	5	A-4	
5	599	2	去勢	R3.9.24	愛日向	平忠勝	R6.1.17	845	838	538.9	64.3	83	9.1	1.6	78.2	8	5	5	5	A-5	
6	600	2	去勢	R3.10.6	耕富士	日向国	R6.1.17	833	747	474.4	63.5	75	9.3	2.0	77.7	9	5	5	5	A-5	エばら左
7	601	3	去勢	R3.9.20	耕富士	勝平正	R6.1.17	849	816	527.2	64.6	100	8.7	1.7	80.1	12	5	5	5	A-5	エばら右
8	602	1	去勢	R3.9.19	耕富士	勝平正	R6.1.17	850	801	509.3	63.6	83	10.1	2.3	78.6	6	4	4	5	A-4	
9	603	3	去勢	R3.9.21	安重守	福之国	R6.1.17	848	767	488.4	63.7	73	7.8	1.3	76.8	7	4	4	5	A-4	
10	604	5	去勢	R3.10.1	秀正実	忠富士	R6.1.17	838	760	486.0	63.9	81	9.2	1.7	78.5	11	5	5	5	A-5	
11	605	4	去勢	R3.9.28	耕富士	勝平正	R6.1.17	841	812	527.2	64.9	77	9.0	1.6	77.4	9	5	5	5	A-5	
12	574	4	去勢	R3.9.7	耕富士	美穂国	R5.12.12	826	798	485.0	60.8	69	8.2	1.6	76.3	9	5	5	5	A-5	エばら左
平均								847	790	503.5	63.6	79.5	8.8	1.8	77.7	8.7					

27.9

令和6年3月15日

ミヤチク都農工場

NO	枝番	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
13	486	2	雌	R3.9.17	耕富士	梅福6	R6.3.13	908	767	478.7	62.4	79	8.2	2.7	76.8	12	5	5	5	A-5	
14	487	4	雌	R3.9.1	耕富士	美穂国	R6.3.13	924	773	490.9	63.5	81	8.8	2.0	77.9	11	5	5	5	A-5	
15	488	3	雌	R3.9.4	忠国桜	美穂国	R6.3.13	921	838	538.4	64.2	81	10.6	4.0	76.7	9	5	5	5	A-5	
16	489	2	雌	R3.9.8	耕富士	勝平正	R6.3.13	917	823	524.8	63.8	81	9.2	2.7	77.1	10	5	5	5	A-5	ウロース左
17	490	1	雌	R3.9.13	耕富士	秀菊安	R6.3.13	912	815	522.9	64.2	85	10.0	2.8	78.1	10	5	5	5	A-5	
18	491	5	雌	R3.9.1	美穂国	秀菊安	R6.3.13	924	758	504.0	66.5	72	11.1	4.0	76.3	10	5	5	5	A-5	
平均								918	796	510.0	64.1	79.8	9.7	3.0	77.2	10.3					

30.2

No13 血統：耕富士×梅福6 格付成績：A-5 BMS 12



No14 血統：耕富士×美穂国 格付成績：A-5 BMS 11



No15 血統：忠国桜×美穂国 格付成績：A-5 BMS 9



No16 血統：耕富士×勝平正 格付成績：A-5 BMS 10



No 1 7 血統：耕富士×秀菊安 格付成績：A-5 BMS 10



No 1 8 血統：美徳国×秀菊安 格付成績：A-5 BMS 10



千尋135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

(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、僧帽筋の厚さ、枝肉の張り、腿ヌケ、肉色、推定歩留等良好で、ロース芯の形状、皮下脂肪の厚さ、筋間脂肪厚、脂肪の質でバラツキが見られた。

また、サシの形状は小ザシから粗ザシまでみられた。