

畜産酪農技術センター長坂支所\_乳用供卵牛名簿（2023-8評価）

生体輸入牛系統（S62～H1：6頭）

酪試 No.	種雄牛(父牛)	初産分娩日	生年月日	産次	NTP		産乳 %順位	耐久性 %順位	疾病繁殖 %順位	初産時305日成績					体型得点（初産時）				体型得点（最高値）					
					%順位	%順位				実乳量	補正乳量	乳脂率	蛋白質率	無脂固形分率	体貌骨格	肢蹄	乳用強健性	乳器	決定得点	体貌骨格	肢蹄	乳用強健性	乳器	決定得点
304	フィーバー	H26.4.5	H24.3.14	5	1,184	22	23	54	26	8,302	10,514	3.9	3.5	9.1	80	81	82	78	80	87	88	88	83	86
331	マッセイ	H31.3.1	H29.1.6	2	1,736	6	4	64	15	7,035	8,649	4.2	3.4	9.1	76	80	77	79	78	79	83	83	82	82
342	モーグル	R2.3.16	H30.2.18	2	1,734	3	2	33	58	7,055	8,853	4.4	3.6	9.1	79	83	78	82	81	83	84	85	84	84
343	スーダン	R2.2.22	H30.2.27	2	1,173	22	15	66	84	6,522	8,084	4.4	3.6	9.0	80	83	82	82	82	85	84	86	86	85
357	メイフラワー	R4.4.5	R2.2.14	1	1,131	24	17	81	46	7,000	8,800	4.3	3.3	8.9	79	80	78	80	79					
356	メイフラワー	R4.8.5	R2.1.7	1	1,550	9	6	76	30	8,276	10,361	3.5	3.7	9.1	77	80	83	81	80					
358	メイフラワー	R4.5.6	R2.3.4	1	1,409	13	7	88	27	8,157	10,238	3.6	3.4	8.8	80	82	82	80	81					
359	キングボーイ	R4.5.23	R2.4.7	1	1,192	21	31	36	9	7,091	9,081	4.2	3.6	9.2	80	79	79	80	80					

輸入受精卵系統（H10～H12：6頭）

酪試 No.	種雄牛(父牛)	初産分娩日	生年月日	産次	NTP		産乳 %順位	耐久性 %順位	疾病繁殖 %順位	初産時305日成績					体型得点（初産時）				体型得点（最高値）					
					%順位	%順位				実乳量	補正乳量	乳脂率	蛋白質率	無脂固形分率	体貌骨格	肢蹄	乳用強健性	乳器	決定得点	体貌骨格	肢蹄	乳用強健性	乳器	決定得点
743	マッカチェン	R1.12.21	H29.6.23	2	448	65	75	18	77	6,238	7,202	4.4	3.4	8.8	86	79	83	83	83	88	84	88	87	87
744	スーダン	R1.11.15	H29.7.26	2	862	39	22	86	94	7,376	8,855	4.4	3.3	8.8	81	80	82	82	81	84	84	87	83	84
746	メイフラワー	R2.8.20	H30.9.8	2	1,408	13	11	65	30	7,662	10,254	4.3	3.6	9.2	81	82	81	81	81	83	84	84	84	84