






















★：新しい種雄牛 ♀：性選別精液供給中 ◆：ショウリングでの活躍に期待大

コード	名号	父	(父の父)	母の父	β カゼイン	GLPI	Pro \$	DWP\$	信頼度 %	乳量 Kg	脂肪		蛋白		泌乳 持続性	体細胞 数	牛群 寿命	娘牛 繁殖力	信頼度 %	体型	乳器	肢蹄	尻	分娩 能力
											kg	%	kg	%										
200H10991	 ファウンテン	ジェット	(モントロス)	マッカチエン	A1A1	3424	2399	749	97	1368	52	0.00	54	0.06	103	106	107	105	94	8	5	7	8	104
200H10992	♀  サイドキック ◆	アボット	(サティスファクション)	マッカチエン	A2A2	3103	962	—	99	−1308	20	0.64	−7	0.32	102	103	103	100	99	16	13	7	11	105
コード	名号	父	(父の父)	母の父	β カゼイン	GTPI	ネット メリット\$	DWP\$	信頼度 %	乳量 Kg	脂肪		蛋白		飼料 効率	体細胞 数	生産 寿命	娘牛 妊娠率	信頼度 %	体型	乳器	肢蹄	体重	分娩 難易度
											kg	%	kg	%										
777H11186	♀  パースーツ ♀	アイマックス	(スプリング)	プロフィット	A1A2	2906	950	935	99	1314	66	0.12	52	0.08	232	2.86	6.6	−0.8	98	1.66	1.26	1.28	0.67	2.0
200H11586	 アインシュタイン	トップノッチ	(ジェダイ)	デューク	A2A2	2847	817	838	97	982	74	0.28	48	0.14	205	2.62	4.8	0.1	96	1.10	1.72	−0.35	0.36	2.4
200H10777	♀  ペルセウス	ペンマンシップ	(エンフォーサー)	ドアマン	A2A2	2699	667	672	99	414	44	0.22	38	0.20	156	2.66	3.6	2.5	98	0.85	1.15	−0.08	−0.14	1.6
200H11091	 スウィングマン RED	アブレンティス RC	(キングボーイ)	デルタ	A1A2	2498	559	559	96	631	28	0.02	15	−0.04	92	2.62	6.0	0.1	95	1.48	1.21	0.86	−1.00	1.8

【2022年12月】 Semex Alliance 種雄牛リスト 〈ジェノミックヤングサイアー〉

コード	名号	父	(父の父)	母の父	β カゼイン	GLPI	Pro \$	DWP\$	信頼度 %	乳量 Kg	脂肪		蛋白		泌乳 持続性	体細胞 数	牛群 寿命	娘牛 繁殖力	信頼度 %	体型	乳器	肢蹄	尻	分娩 能力
											kg	%	kg	%										
200H11665	♀  アルママター	アルコーブ	(デューク)	モンタナ	A2A2	3707	3036	608	85	616	82	0.50	54	0.27	101	102	111	107	82	9	9	7	3	104
200H12372	♀  パズラー	パーフェクト	(レネゲード)	レガシー	A2A2	3668	3078	769	78	644	105	0.69	62	0.33	99	105	108	104	74	8	8	10	−2	100
200H11961	 ページビュー	ローソン	(ロブソン)	ヨーダ	A1A2	3667	3221	973	83	312	122	0.97	69	0.48	101	104	106	105	79	4	3	4	1	105
200H11385	♀  リバー	ギャランティ	(ポストフル)	モンタナ	A2A2	3331	2794	769	85	824	84	0.45	65	0.32	106	111	108	104	81	0	5	−4	−6	107
777H12014	♀  パリスマッチ ♀	クリムゾン	(スペクター)	チャレンジャー	A2A2	3283	2773	810	83	1258	117	0.59	69	0.21	103	106	104	101	79	−1	0	0	−6	100
200H11652	 ミラノ ◆	サイドキック	(アボット)	アリゲーター	A1A2	3103	1264	293	85	−119	43	0.42	12	0.13	104	104	101	99	82	12	8	10	8	104
コード	名号	父	(父の父)	母の父	β カゼイン	GTPI	ネット メリット\$	DWP\$	信頼度 %	乳量 Kg	脂肪		蛋白		飼料 効率	体細胞 数	生産 寿命	娘牛 妊娠率	信頼度 %	体型	乳器	肢蹄	体重	分娩 難易度
											kg	%	kg	%										
200H12271	 コニャック	コックピット	(ポジティブ)	マリウス	A1A2	2987	936	1090	80	1396	97	0.32	54	0.08	264	2.76	4.5	−1.3	78	1.98	2.17	−0.03	0.00	2.4
777H11907	♀  エルクハート ♀	ティンバーレイク	(アイマックス)	リゾルブ	A1A2	2921	986	903	82	1896	60	−0.10	61	0.02	245	2.81	5.9	−0.2	80	1.31	2.42	−0.26	−0.29	1.6
200H12374	★ ♀  クラーロ	パーフェクト	(レネゲード)	クラリティー	A2A2	2913	752	807	80	1030	59	0.14	40	0.06	149	2.81	5.4	1.4	78	2.00	2.29	1.18	1.57	2.4
777H12141	♀  ホームステッド	マエストロ	(アイマックス)	リーズン	A1A1	2890	908	1160	82	800	61	0.22	49	0.18	219	2.61	5.5	0.5	82	1.21	1.32	0.58	−0.01	2.2
200H12090	 シュガーハイ	アインシュタイン	(トップノッチ)	ジューシー	A2A2	2880	871	687	82	1266	61	0.10	54	0.10	227	2.78	4.7	0.5	80	1.82	2.11	0.06	−0.55	2.6
200H11922	 ロックソリッド	ホットジョブ	(ホットライン)	ロブソン	A2A2	2749	733	844	82	458	69	0.40	36	0.18	199	2.86	3.1	0.6	80	1.10	1.28	0.55	0.32	2.2
200H11937	♀  デイビスカップ	ロバート	(ロブソン)	フラズルド	A2A2	2730	793	845	82	704	51	0.18	40	0.14	176	2.67	5.9	0.4	80	0.81	1.16	0.71	0.37	1.8
200H12144	 フォレスター	マグニチュード	(キャスパー)	ファビュラス	A1A1	2722	600	515	81	525	44	0.44	24	0.06	108	2.70	4.4	2.6	80	1.56	2.49	0.04	1.43	2.4
200H11882	 パーミットP	ピーク	(スペクター)	デルタ	A2A2	2598	675	748	83	393	79	0.50	22	0.08	184	2.82	3.4	−0.8	81	0.71	0.51	0.27	−0.28	2.3