米国ホルスタイン協会 '25/12 株式会社 野澤組 畜産部

					_	Г			乳脂肪		-SI T	 .	A= .1. 1						/ IZ / 怀:	八云仙:	引/辛加			
順	位	⊐−ドNo.	名号	遺伝	父	母の父	TPI	乳量	学し 消			蛋白	飼料	信頼	体	生産	生存		体型	乳器	肢蹄		信頼	
				形質				kg	kg	%	kg	%	効率	度	細胞	寿命	能力	指数						難易度
	1				トゥルーパー	アキュラ。	3572									5.5	1.1					0.00		
	2				キャプテン	ジョスーパー	3464							98		3.8	0.1					-1.75		
	3			TR TP	デラックス	パースーツ	3458				59	0.12		98		3.2	0.0					-1.04		
	4				チャール	サブレ	3428	1765	109	0.28	61	0.02	372	99	3.09	3.6	-0.8					-2.19		
	5		ラカデレ T アイサック ET	TR TP	タオス	ラングレー	3390	1193		0.38	54	0.12	240	99	2.87	1.6	-2.9	-0.2	2.00	0.88	1.47	2.15	95	1.4
	6	97H42585	テラ カルロイ ズリ ET	TR TP	ザズル	タヒチ	3375	887	98	0.50	49	0.16	308	98	2.98	1.3	-2.1	0.1	1.69	0.79	0.84	-0.41	93	1.2
	7				モリーン	パースーツ	3334	1093	95	0.40	44	0.06	287	92	2.73	4.1	0.5					-0.74		
	7	14H15179	プレイン ノール レネゲード トゥルーパー	TR TP	レネゲード	レジェンダリー	3334	637	82	0.46	48	0.22	218	99	3.02	3.9	-0.8	2.0	1.00	0.57	1.63	0.79	98	1.7
	9	1H16089			ホイールハウス	ザズル	3329	1627	94	0.22	73	0.16	339	94	3.05	2.3	0.2	-0.6	-0.12	-0.26	-0.75	-0.33	94	1.0
	10	551H4641 C	こ ヘイブン ポジティブ デラックス	TR TP	ポジティブ	スラムダンク	3325	1539		0.42	51	0.00	327	99	3.06	0.7	-2.3	-1.6	1.05	0.47	0.27	0.43	99	1.4
	11	7H15927 F	RMD-ドッテラー ボルトアクション ET	TR TP	ゲームデイ	レネゲード	3324	630	84	0.48	34	0.12	238	98	2.75	3.1	-2.7	0.9	1.39	1.74	0.68	-0.22	89	1.2
	12	14H16236 S	S-S-I ペイロード アンダートーン	TR TP	ペイロード	ビゲロ	3304	748	98	0.54	49	0.20	336	90	2.80	3.1	0.0	-0.6	0.13	0.58	-0.51	-1.61	85	1.2
	13			TR TE	キャプテン	チャール	3299	1718	100	0.22	58	0.02	326	91	3.06	2.6	-1.4	-1.0	0.76	0.34	-0.06	-0.77	87	1.4
	14	1H16191 E	ピーク マッターホルン ET	B/R TP	ムーンライズ	パースーツ	3296	938		0.40	41	0.08	269	96	2.77	4.4	2.8	0.2	0.04	0.51	-0.01	-0.41	87	1.1
	15	777H12546	プロジェネシス パーキー	TR TP	ゲームデイ	ザズル	3292	371	83	0.56	32	0.16	231	89	2.69	3.9	1.2	0.2	1.34	1.16	0.22	0.20	86	1.6
	16	7H15348 S	S-S-I エイサク ペイロード ET	TR TP	エイサク	マターズ	3290	1627			62	0.06	296	99	3.17	2.6	0.5	-0.9	1.05	0.75	0.93	-0.32	99	1.6
	17	200H12489 E	ピーク パワースター ET	TR MW	ホイールハウス	ビッグアル	3275	817	72	0.30	44	0.14	243		2.75	4.3	1.4	1.1	0.71	0.28	-0.03	0.59	96	1.6
	18	29H19973	デノボ 17626 ベネフィット ET	TR TP	ボナファイド	エンティティ	3273	903	98	0.48	44	0.12	295	96	2.88	3.9	2.9	-0.8	-0.31	-0.04	0.46	-1.29	91	1.2
	19	7H15597 S	SSI HD フロイド リーシュ ET	TR TP	フロイド	ヌジェント	3272			0.50					2.70				1.21	1.06	0.65	-0.23	92	1.5
	20	777H9630 C	OCD インターネット ET	TR TP	アインシュタイン	プロフェシー	3271	1200		0.30	54	0.12	254	98		2.6	-0.6	1.2	0.41	0.30	-0.83	0.95	89	1.5
,	21	551H4606 S	ST ジェン CAP リベラ ET	TE TC	キャプテン	フラズルド	3269	598	101	0.62	32	0.10	279	96	2.82	3.4	1.8	0.8	-0.31	0.66	-0.04	-1.13	89	$\overline{1.1}$
	22	551H4717 T	「 スプルース GS CPN パイプライン ET	TE TC	キャプテン	ライオネル	3268	1925	95	0.12	56	-0.06	311	96	3.00	2.3	-0.3	0.2	0.42	-0.20	-0.40	-0.79	91	1.5
	23			TR TP	インペリアル	エンティティ	3266	2146	101	0.10	64	-0.06	328	93	2.87	2.5	-0.9	-2.5	0.08	0.21	-0.15	-0.37	85	1.2
	24	200H12145	ベルトゥイス イベント ET	TR TP	アインシュタイン	マリウス	3265	1113	75	0.24	45	0.08	229	97	2.56	3.9	0.4	0.8	0.44	0.67	-0.37	0.11	87	1.3
	25		ジェノソース CAPN ミゲル ET			ナッシュビル	3263	1195		0.22	52		268	95		2.2	-1.7					-0.34		<u>1.2</u>
	25		OCD デラックス T レックス ET		デラックス	レガシー	3263			0.44	40			92		2.7						0.06		1.5
	25					マリウス	3263			0.42		0.16		89		2.2						-1.15		
	28					ベローナ	3262			0.04	64	0.00		97								-0.48		
	29				カルバリー	レジェンダリー									2.89							-0.10		
	29					チャール	3250			0.28	44	0.00		93		3.3	-1.1					-2.42		
	31			TE TC		ファビュラス	3248			0.18					2.98		1.3					-0.02		
	32						3246								2.87									
	33						3244		86	0.46	35	0.10	259	99	2.71	2.6	-2.2	-1.0	1.32	1.53	0.06	-0.47	99	1.6
	33			TR TP			3244		50	0.26	43	0.22	134	99	2.60	4.5	0.9	2.7	1.13	0.41	0.58	2.12	99	1.5
-	35		ドマズ ゲットアウェイ ET				3241								2.68									
	35		デノボ 16719 オーガスト ET				3241								2.88							-0.27		
	35					ナイトキャップ			83	0.20	49	0.02	281	94	2.98	2.6	1-1.3	-0.4	0.56	1.01	0.32	-1.08	93	1.4
	38					ナッシュビル			88	0.18	21	0.00	314	95	3.01	3.0	-2.0	-0.5	0.12	0.63	0.15	-1.38	88	1.2
•	38					ライオネル	3235	000	73	0.38	34	0.10	224	9/	2./1	3.3	-0.1	0.4	1.09	1.58	0./3	1.72	94	2.2
-	40 41		<u>パイン ツリー GS ガンビーノ ET</u> デノボ 16333 エンヴィ ET			スカイウォーカー アチーバー	3233			0.28					3.11 2.94							-1.72 0.44		
					エンティティ アインシュタイン		3231 3230								2.94 2.82									
	42 42						3230				33 20	0.00	227	07	3.11	4.0	1 1	1 5	0.30	0.91	0.10	0.60	03	1.7
	42					エンティティ					33 31	0.20	257	05	2.97	1.0	1 7	1.5	0.30	0.61	0.41	-0.09	93 97	1.Z 1 1
	45					チャール	3230	1157	125	0.64	53	0.14	382	99	3.19	3 1	1-0.2	-n a	-1 11	-0.03 -0.54	-2 69	-1.39	98	1.1
	46		3・フェン コーフェン・フ・フン・ローーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー			リーズン	3228								2.70									
	46				_		3228																	
	48						3227								2.70									
	49			TR TP			3225																	
	50					i .	3223					0.02										-1.09		
			:乳量、乳脂量(率)、乳タンパク量(率)はEBV表示。		(TPI)⇒ G:Geno		•																	

●=野澤組取扱精液 注:乳量、乳脂量(率)、乳タンパク量(率)はEBV表示。 総合指数(TPI)⇒ G:Genomicsデータを含むTPI 遺伝形質・・・TC:CD(コレステロール欠乏症)キャリアーではない。 CD:CDキャリアー。 TR:RC(赤毛因子)キャリアーではない。

TV:CVM(牛複合脊椎形成不全症)キャリアーでない。 CV:CVMキャリアー。 TL:BLAD(牛白血球粘着性欠如症)キャリアーでない。 BL:BLADキャリアー。 TY:牛短脊椎症(BY)キャリアーでない。 BY:BYキャリアー TP:PP(無角)、或いはPC(無各因子キャリアー)ではない。

																不凹小	ル人ダイノ 仂	n云 Z3	/12 株	八云社:	却,大夫,们	田庄	마	
順位	٦.	−ŀ*No.	名号	遺伝	父	母の父	TPI	乳量	乳	旨肪	乳	蛋白	飼料	信頼	体	生産	生存	繁殖	体型	乳器	肢蹄	体重	信頼	分娩
順位	-	_ר ואט.	45	形質	~	日の文	1 1 1	kg	kg	%	kg	%	効率	度	細胞	寿命	能力	指数	本主	子し右合	加入证的	产生	度	難易度
50	29H	19964 デ	ノボ 3756 カスケード ET	TR MW	カボ	アキュラ	3223	1300	84	0.24	54	0.10		92		3.1	1.6		-0.17	0 24	-0.98	-1.14		
50			「ジェン CAP ヴィッシュ ET		キャプテン	デルタワース				0.36		0.08			2.93		0.1		0.54					
_		_	and the second s																					
• 53			ーセンス SSI GD イベンディゴ ET		ゲームディ	ザレク	3219			0.40		0.08			2.79				1.01					
54			ェノソース CAPNS メイト ET		キャプテン	ナッシュビル	3218			0.04		-0.02			2.98	5.1	1.9		0.71					
<u> </u>	777H	12363 プ	ロジェネシス マーストリヒト ET		ブレイブ	ピラミッド	3217			0.34		0.14		96			1.4		0.38					
56	551H	H4656 ウ	ィンスター オペラティブ ET	TE TC	キャプテン	ビッグアル	3216	1153	85	0.30	46	0.06	296	95	2.98	3.3	-0.2	0.7	0.28	-0.10	-0.41	-1.94	86	1.3
6 57	200H	12134 AC	OT ホームラン ET	TR TP	アインシュタイン	ポジティブ	3213	1265	81	0.22	44	0.02	230	98	3.00	1.8	0.3	0.5	0.68	1.46	-0.60	0.64	90	1.7
• 58	200H	12448년	ーク アチーブ ET	TR TP	ホイールハウス	ライオネル	3211	1044	74	0.26	36	0.02	219	95	2.66	3.7	0.7	0.8	0.50	0.90	-0.86	1.32	92	1.6
6 59			ルバーリッジ V アインシュタイン ET			デューク	3209			0.30		0.10			2.70			1.0	0.61	1.15	-0.49	1.09	99	1.5
60			リシャス CAPN ダスク ET		キャプテン	ナッシュビル	3208			0.12					3.27		0.1		0.30					
61			ェノソース モーティブ ET		キャプテン	ナッシュビル	3204			0.36		0.06			2.94	4.0	0.3		-0.26					
61			「ジェン キャプテン ペンザ ET		キャプテン	ノーブル	3204			0.30		0.12			2.96				0.99					
63		_	ーク アルタゼミニ ET		ザズル	ローソン	3203			0.24		0.12			2.84				0.42					
			and the control of th																					
04			ーコンヒル コールドプレイ ET			マリウス	3202			0.24		0.10			2.82				0.88					
65			ーク ラベッツィ ET	•		パースーツ	3201			0.26		0.10			2.97				0.99					
- 66			CD パーフェクト フィガロ ET			コーヒー	3200			0.22		0.04			2.97	2.1			1.73					
• 66			ェストコースト アディダス ET	TR TP		パースーツ	3200			0.42		0.16			2.88	2.3			0.21					
68			ェノソース ムスタファ ET			ナッシュビル	3198		70	0.34		0.16		91	3.12	3.4	1.1		-0.01					
69	551H	H4688 ジ	ェノソース バイオニック ET	TR MW	キャプテン	デルタワース	3197	232	56	0.38	32	0.20	181	98	2.85	3.9	2.3	2.0	0.97	0.64	0.97	0.12	96	1.2
69	515	5H387 ジ	ューク ESTN クオリティ ET	TR TP	アインシュタイン	ラーゲン	3197	1732	59	-0.10	41	-0.12	207	94	2.81	4.1	1.2	0.5	0.87	1.30	0.17	-0.72	85	1.5
69	7H ⁻	16158 RM	MD-ドッテラー BG D オスロ ET	TR TP	ドライブ	レネゲード	3197	286		0.60		0.12			2.89	1.6	0.1	1.5	0.57	1.32	0.50	-0.28	89	1.1
• 72			ライ ハイヤー ハック ET	TR TP	レガシー	ヨーダ	3196	1637	66	-0.02	51	-0.02	216	99	2.89	3.3	-0.6	0.4	0.86	0.83	-0.54	0.03	96	1.3
73			ェルカム タイラー 4828 ET		クラッシャー	レガシー	3195			0.28					2.91									
• 74			インスター コンウェイ キュミュラス ET		コンウェイ	ライオネル	3193			0.34					3.10									
75			ェリー Y ラン GDAY レスリー ET		ゲームディ	レガシー	3192			0.22					2.70				0.38					
76			ンイングランド リーハイ1748A ET		リーガル	リバティング	3191			0.16		-0.04			2.69				0.81					
76		_	ロジェネシス ピンボール ET			アイマックス	3191			0.04		-0.14			2.61		-0.6		1.34					
_			「ジェン CAP ボロス ET			デルタワース	3191																	
76										0.18		0.12			2.92	3.4	0.2		0.53					
79			3 8084 アデバヨ P ET			リゾルブ	3190			0.40		0.24			2.78				0.11					
79			ェノソース CAP メテオライト ET				3190			0.48					3.06		0.5		0.15					
9 79			CD コンウェイ マネタイズ ET		コンウェイ	レガシー	3190			0.34					3.16			1.9				-0.15		
• 79			ロジェネシス モンテベルディ ET												2.84									
83			ェノソース CAP レヴォイ ET	TE TC		チャール	3189	943	103	0.52	37	0.06	312	94	3.06	2.6	0.5	-0.6	0.04	0.42	-0.91	-1.77	90	0.9
84	551H	H4488 S[DG CAP ディゴリー ET	TE TC	キャプテン	ジョスーパー	3187	1560	87	0.18	40	-0.08	293	91	2.98	2.7	-1.2	-1.4	0.70	0.99	0.21	-1.96	87	1.4
85	551H	H4913 T	スプルース ゲームオン ET	TR TP	ゲームデイ	ライオネル	3186	1116	98	0.42	41	0.04	264	94	3.01	1.1	-2.8	-1.3	0.98	0.85	0.36	0.56	90	1.5
86	551H	H4800 フ	ァーニア リサル ET	TE TC	キャプテン	レガシー	3185	932	67	0.24	38	0.06	222	93	2.95	3.3	1.0	0.5	0.84	1.29	0.23	-0.38	85	1.4
86	734	4H113ピ	一ク モリーン ET	TR TP	ポジティブ	メドレー	3185	1232							3.02									
88			ェノソース CAP マッドマックス ET			ナッシュビル																		
88			ーク エクストリーモ ET		ザズル	エクスプロージョン									2.95									
88			ンディー バレー タオス イースト ET		タオス	ブラス									2.87									
88			「ジェン CAP コストー ET		キャプテン	メドレー	3184								2.90									
• 88			ィルラ SSI リーガル エンクレーブ ET												2.59									
_																								
93			CD ドライブ フェリックス ET												2.84									
94			リシャス H ヌーン タンパ ET												2.98									
95	_		-S-I レネゲード ルパート ET												3.02									
96			ェノソース シェリフ ET			ソリューション																		
97			ーク エンパワード ET		アインシュタイン																			
• 98			ェストコースト ランボー ET			キングドック									2.98									
9 9			OT パーフェクト ハーモニー ET	TR TP	パーフェクト	ポジティブ	3177	1418	65	0.06	48	0.02	208	99	2.99	0.0	-5.0	-1.1	2.21	1.73	1.14	0.70	96	2.0
99			イディファーム アルタギブアウェイ ET	TR TP	ゲームチェンジャー										2.71									
●=野澤	組取扱精液		乳量、乳脂量(率)、乳タンパク量(率)は EBV 表示。		(TPI)⇒ G:Gend										。 CD:C									

●=野澤組取扱精被 在: 乳重、乳脂重(学)、乳タンハク重(学)はEBV表示。 総合指数(「PI)⇒ G: Genomicsデータを含む「PI 」 遺伝形質・・・・「C: CD(コンスプロールグ、之症)キャリアーではない。 CD: CDキャリアー。 TR: RC(赤毛囚子)キャリアーではない。 TV: CVM(牛複合脊椎形成不全症)キャリアーでない。 CV: CVMキャリアー。 TL: BLAD(牛白血球粘着性欠如症)キャリアーでない。 BL: BLADキャリアー。 TY: 牛短脊椎症(BY)キャリアーでない。 BY: BYキャリアー TP: PP(無角)、或いはPC(無各因子キャリアー)ではない。

																		/12 株式	大会社 5	静 澤組	备 産	<u> </u>	
順位	⊐−ŀ*No.	名号	遺伝	父	母の父	TPI	乳量	乳肌	旨肪	乳罩	蛋白	飼料	信頼	体	生産	生存	繁殖	体型	乳器	肢蹄	休重	信頼	分娩
順位	٦ / NO.	11 7	形質	^	母の人	1 - 1	kg	kg	%	kg	%	効率	度	細胞	寿命	能力	指数	件主	子しねば	刀又匹巾	件主	度	難易度
99	7H15895	ホーイン SSI ファネカ アルデン ET	TR MW	ファネカ	レガシー	3177	543	79	0.46	28	0.08	215	92	2.67	4.7	2.7	0.5	0.18	0.12	0.04	-0.47	85	1.4
99		シェランド ムーンシャイナー デジタル ET			ローマ	3177	911		0.20	36	0.06				2.4			0.70					
99		ST ジェン CAP アール ET		キャプテン	30	3177			0.54		0.12			2.94		2.1		0.15					
104		デノボ 3754 オールマイティ ET		カボ	アキュラ	3176			0.26		0.18			2.82				0.15					
0 104		-			アキュラ																		
		OCD マッシー サーリー ET	+	マッセイ		3176			0.36		0.16			2.87				-0.36					
0 104		プロジェネシス フォワード ET		ブレイブ	ソーホット	3176		_	0.24		0.10	253	95	2.82	4.4		1.3			-1.15			
107		ピーク アルタケブロウ ET		プリンコ	マリウス		793				0.18			2.92				-0.39					
108		ジェノソース カッパー ET		キャプテン	チャール		1816		0.08		-0.06		94	3.00	3.0	-1.6							
108	551H4771	ジェノソース ベガス ET	TR TE	キャプテン	ナッシュビル	3169	1568		0.06		0.00	280	93	2.99	3.4	-0.2	0.3	-0.41	-0.36	0.29	-0.96	87	1.0
110	200H12278	ヘンデル バトランド マジック ET	TR TP	アインシュタイン	ローラン	3168	806	55	0.18	38	0.10	174	95	2.73	3.1	0.0	0.7	0.81	1.42	0.49	0.70	88	1.6
111	1H15524	ピーク アンチャーテッド ET	TR TP	누ㅁ	マリウス	3166	1692	70	0.00	48	-0.06	251	99	2.90	2.3	0.5	0.3	0.16	0.70	-1.05	-1.61	90	1.2
112	551H4603	ST ジェン CAP バリ ET	TE TC	キャプテン	デディケート	3164	429	52	0.28	36	0.18		95			1.0		0.29					
112		トリフェクタ ハイク ET		ボサ	タヒチ	3164			0.28		0.02			2.86	3.9			0.31					
114		ジェノソース ブロンクス ET		キャプテン	ディサイシブ		1279		0.08		0.04			2.99		1.6		-0.29					
115		ピーク ズーテイ ET		ザズル	ポジティブ	3162			0.76		0.28			2.92	1.8			0.71					
115		TOTAL CAP パデュー ET		キャプテン	ナッシュビル		1490		0.24		0.00			3.12	2.4			0.47					
117		ピーク フランティセク ET		ザズル	ポジティブ	3160			0.24		0.10			2.91				0.43					
117		_ / / / / / / / / / / / / / / / / / / /		ザズル	クリムゾン	3160			0.82		0.34	223	97	2.72	1.8	2.3		0.31					
0 119		リーニングハウス タオス ET		レネゲード	ジェダイ	3159			-0.06		0.34 0.08		-	2.72 2.89				1.08					
119				アロンゾ	エンティティ	3159			0.42		0.14		97		3.9 3.3	1 7							
		ウィンスター アライド ET				3158								2.89		1./		0.14					
121		クッキーカッター ハーモニアス ET		ボサ	レガシー				0.14		0.00	167	86	2.88	3.2	1.1	1.5						
122		パイン ツリー イーストン ET		アウトカム	パースーツ		1117		0.02		0.02			2.80									
123		アーデマ ライオネル ポーター ET		ライオネル	デルタ	3156			0.46					2.83				0.22					
123		オーロラ ティロル ET		パーフェクト	エイサク	3156			0.16		0.14			2.99		-1.6		1.57					
125		レベル プレイン ヴィト ET		アロンゾ	フィーチャー		1285		0.22		0.00			2.96	3.2			-0.05					
126		バジャー SSI トップドッグ フーファー ET		トップドック	ビッグアル	3154		_	0.26		0.08	255	89		3.2	-0.6		0.18					
126		レディース マナー オーバーザトップ ET		トップドック	グラナイト	3154			0.34		0.14			2.73				0.46					
128		ジェノソース バッファロー ビル ET		キャプテン	ダイナモ	3152			0.14	31	0.00			2.87				0.62					
128	29H19773	キングス ランソム ダフィ— ET	TR TE	アキュラ	リオ	3152	693	57	0.24	36	0.12	217	99	3.21	4.1	3.2	0.6	0.62	0.40	1.46	-0.90	96	1.4
128	1H15561	ピーク テイクオーバー ET	TR TP	トロ	マリウス	3152	944	59	0.16	43	0.10	216	99	2.52	3.4	-0.2	2.1	-0.53	-0.14	-1.07	-0.79	93	0.9
131	551H4588 ¹	ジェノソース CAP ウィンストン ET	TE TC	キャプテン	ノーブル	3151	756	49	0.14	30	0.04	189	96	2.79	4.4	0.9	1.5	0.96	1.42	-0.10	-1.11	92	$\overline{1.1}$
131		ミスター T スプルース フラッズ ライオネル ET	TR TP	フラズルド	モントロス									2.90									
131		ピーク オールド ダッチ ET		ザズル	ミルクタイム									2.87									
131		S-S-I スパルタクス イーロン ET			ムーラ		822							2.79									
0 135		ニルマー マックス モチベーティッド			· ·	3150								2.96									
136				ノーブル	ディレクター	3149		22	-0.02	25	0.06	110	gg	2.66	4.0	2 2	5.4	0.28	1 37	-0.27	-0.34	92	1 2
0 136		OCD トップドック ラフィー ET		トップドック										2.67									
136		パイン ツリー ゲームデイ アーレン ET		ゲームディ	マリウス									2.75									
139		_ ``			ライオネル																		
		FB コング ET		エンティティ	-		1159							3.23				-0.07					
139		SSI HD コンウェイ ソールズベリ ET		コンウェイ	メドレー									2.94									
139		「 スプルース コンウェイ ティム ET		コンウェイ	ライオネル	3148								3.20									
• 142		クッキーカッター ハリセンナ ET												2.77									
142		デノボ 3927 ミリアド P ET		メンデルP	ラスターP	3147		88	0.58	24	0.08	242	91	3.02	2.0	1.5		0.44					
144		デノボ 2776 リーズ ET		レイカー	ビリー									2.92				-0.82					
• 145		ウェストコースト セレブリティ ET			スカイウォーカー																		
146		ST ジェン タンパ ケイソン ET		タンパ	タリーノ									3.07									
147		レベル プレイン TDG ファンゴッホ ET	TR TP	トップドック	アキュラ									2.81									
147	200H12158	ウェストコースト ミッドマーチ ET		ザスベリラ	レネゲード	3143								2.92									
149		ピーク フューガルマン ET		ザズル	ポジティブ	3141								3.01									
149		ウェストコースト インターステイト ET		ブレインウェーブ										3.00									
●=野澤組		E:乳量、乳脂量(率)、乳タンパク量(率)はEBV表示。		(TPI)⇒ G: Gen o										。CD:Cl									

●=野澤組取扱精液 注:乳量、乳脂量(率)、乳タンパク量(率)はEBV表示。 総合指数(TPI) ⇒ G:Genomicsデータを含むTPI 遺伝形質・・・TC:CD(コレステロール欠乏症)キャリアーではない。 CD:CDキャリアー。 TR:RC(赤毛因子)キャリアーではない。 TV:CVM(牛複合脊椎形成不全症)キャリアーでない。 CV:CVMキャリアー。 TL:BLAD(牛白血球粘着性欠如症)キャリアーでない。 BL:BLADキャリアー。 TY:牛短脊椎症(BY)キャリアーでない。 BY:BYキャリアー TP:PP(無角)、或いはPC(無各因子キャリアー)ではない。

															米国ホノ	レスタイン拐	3会 '25	/12 株:	式会社:	野澤組	.畜産	部	
顺天 /土	- 1*1	<i>₽</i> □	遺伝		51 A A	TDI	乳量	乳月	盲肪	乳型	蛋白	飼料	信頼	体	生産	生存	繁殖	/ 	जा गा	n+ n+	生 毛	信頼	分娩
順位	⊐−ドNo.	名号	形質	父	母の父	TPI	kg	kg	%	kg	%	効率	度	細胞	寿命	能力	指数	体型	乳器	肢蹄	体重		難易度
151	7H15753	バジャー SSI タオス チートス ET		タオス	ビッグアル	3139	337		0.34		0.18		99					0.59	0.89	0.63	0 14		
151		ボマズ ハイド ET		ヒロイック	サムリ	3139			0.38		0.00	284	97	3.20				0.38					
153		ジェノソース CAP ブレビン ET			ナイトキャップ	3138			0.10		-0.02		95		1.7			0.42					
153		ピーク アルタインスケイプ ET	TR TP	ザズル	ギネス		1343		0.10					3.00	2.5	1.2		0.83					
153		ピーク アルタウッドサイド ET		ホイールハウス		3138			0.14		0.00			2.77	2.8			0.79					
156		ピーク スコータス ET		누ㅁ	アチーバー	3137			0.40		0.10		99	2.88	2.8		-1.0				-1.13		
157	1H15772	ペンコル ゼイロ ET	TR TP	ザズル	レガシー	3136	277	47	0.30	22	0.10	193	97	2.78	4.3	2.5	2.8	0.44	0.78	0.05	-1.85	85	8.0
157	551H4438	サン ダン サハーバ マイタイム ET	TR TE	サハーバ	チャール	3136	2187	49	-0.32	48	-0.18	214	99	2.64	4.5	0.3	0.3	-0.06	0.24	0.68	-0.82	97	1.0
159	11H16082	ピーク アルタユーベッチャ ET	TR TP	ホイールハウス	ソリューション	3135	629	57	0.26	35	0.12	201		2.88	4.5	2.8	0.9	-0.19	0.11	0.67	-0.06	90	1.1
159		ピーク アルタザズル ET			トップショット	3135			0.44		0.18			2.93		0.3		0.68					
161		キングス ランソム ダイナスティ ET			レガシー	3134			0.52		0.12			2.87	1.3		1.4						
161		ピーク アルタメインストリーム ET		ホイールハウス		3134			0.34		0.12			2.89				-0.24					
• 161		ペンイングランド チュー P ET			ラスターP	3134			0.32		0.12			2.86				1.87					
161		ウィンスター メンデル P ET			ウィンドフォール				0.84									0.72					
											0.18			3.08									
165		ジェノソース ジェシー ジェームス ET			ダイナモ	3132			0.10					3.06				0.39					
165		パイン ツリー コ <u>ン</u> ウェイ アティカ ET		コンウェイ	スカイウォーカー						0.22			3.17				0.68					
167		ピーク レイノウ ET		ザズル	エクスプロージョン		_		0.54		0.12			3.04	1.8			0.66					
167		パイン ツリー オーガニック ET		マッセイ	パースーツ	3131					0.20			2.63				-0.71					
169		ピーク。デクラレーション。ET				3130			-0.06		-0.14			2.88				0.89					
169		T スプルース SSI レガ ロサド ET		リーガル	レガシー	3130								2.66				0.52					
169		ウィンスター ユニ ET			クリムゾン	3130			0.20		0.10			2.80		2.4		-0.71					
172		ジェノソース CAPT ハイカード ET	TE TC	キャプテン	ハイヌーン	3129	1192	59	0.08	37	-0.02		95			-0.1	1.0	1.17	1.36	0.62	-0.77	90	1.5
172	7H15778	T スプルース S-S-I ベートーベン ET	TR TP	タオス	レガシー	3129	1027	78	0.28	50	0.14	222	99	2.69	2.3	8.0	-2.4	0.52	0.28	0.01	0.39	99	1.8
174	250H16110	オーロラ レッチワース ET	TR TP	コンウェイ	ラピッド	3128	61	60	0.48	24	0.18	182	99	2.87	4.1	2.3	1.8	0.72	0.48	0.24	-0.08	97	1.6
175	198H2258	オール ヌレ ウェンダット ET	TR TP	アインシュタイン	パダワン	3127	1008	45	0.02	46	0.10	163	92	2.83	3.1	0.3		0.43					
176		ジェノソース ブーンドック ET	MW TC	アウトカム	グズマン	3126			0.50		0.24	147		2.76			2.9	0.54	0.26	-0.47	2.00	89	1.5
176		パイン ツリー エンジニア ET				3126			0.46		0.20			3.02	2.9			0.13					
178		ジェノソース ボーデン ET		キャプテン	デルタワース	3125			0.48		0.20			3.00	2.3			-0.03					
178		ジェノソース CAPN マグワイア ET		キャプテン	ナッシュビル	3125			0.36		0.16			2.99	4.9	2.5		0.44					
178		キングス ランソム ダイソン ET			アキュラ	3125								3.06				0.40					
178		レディース マナー アルタオーバーテイク ET				3125					0.22			2.74		1 7		0.90					
178		プロジェネシス パターン ET		ザズル	チャレンジャー											1 4							
178		ST ジェン NASH バクストン ET				3125																	
178184		ブルックビュー MR ビッグショット ET																					
						3124																	
184 184		ピーク ザッピー ET シーマーズ RENGD パーフェクト ET			ソーホット	3124	740	90	0.48	<u> </u>	0.10	<u> </u>	9/	3.03	1.5	_7 0	_0.1	1 00	1 27	2.04	1 52	90	1.0
						3124																	
184		トリフェクタ ノベルティ ET		シルバーチェア		3124																	
184		ウィンスター ザズル 3771 ET		ザズル	_	3124								2.83									
189		バジャー SSI GD スクエア アップ ET				3123								2.72									
189		ピーク ゼオライト ET			ポジティブ	3123	1109	/4	0.22	44	0.06	241	98	3.04	1.5	0.6	0.2	0.14	0.23	-0.20	0.00	93	1.0
189		ピーク フリーランサー ET		ザズル	エクスプロージョン																		
189		シーマーズ ASTD パイラー 34943 ET			レガシー	3123	1154	46	-0.02	47	0.08	186	96	2.67	3.0	-0.7							
193	11H15932	ピーク アルタパワーバック ET	TR TP	ティキ		3122	1256	44	-0.06	36	-0.04	135	98	2.77	5.5	1.7	1.7	-0.09	0.72	-0.08	1.09	94	1.3
193		ST ジェン CAP ハーリー ET	TE TC	キャプテン	ダイナモ	3122	1156	50	0.02	44	0.04	220	95	2.98	4.0	3.1	1.6	0.04	-0.04	-0.01	-1.23	90	0.9
195	7H15830	アダウェイ タオス ワトネ ET	TR TP	タオス	ヘリックス	3121																	
195		キングスランソム R ジオラマ ET	1		レガシー	3121								2.91									
195		シーマーズ ボールゲーム ET		ファストボール		3121								2.88									
198		パイン ツリー ミラーイメージ ET				3120								2.94				0.08					
199		ピーク アルタシトリン ET		ザズル	マリウス	3119								2.83									
199		ピーク ジリオン ET				3119																	
		生:乳量、乳脂量(率)、乳タンパク量(率)はEBV表示。		(TPI)⇒ G:Gend										CD:C							0.70	シサ	<u> </u>
●=野俸和	吐以 奴們攸	土・孔里、孔加里(平)、孔グノハグ里(平)はCDV衣不。	松 百怕数	(IPI) - G: Geno	JIIICSプークを召む	ripi	退伍形	員Ⅰ		レスノローノ	"八乙姓)	イヤッノー (የዋ⁄ድ ለ <i>ነ</i>	, CD:Cl	ロイヤリノー	。 ik:i	*し(亦モ	こ四丁ノヤヤ	ッノー ぐは	'Y'. A , P			

●=野澤組取扱精液 注:乳量、乳脂量(率)、乳タンパク量(率)はEBV表示。 総合指数(TPI)⇒ G:Genomicsデータを含むTPI 遺伝形質・・・TC:CD(コレステロール欠乏症)キャリアーではない。 CD:CDキャリアー。 TR:RC(赤毛因子)キャリアーではない。 TV:CVM(牛複合脊椎形成不全症)キャリアーでない。 CV:CVMキャリアー。 TL:BLAD(牛白血球粘着性欠如症)キャリアーでない。 BL:BLADキャリアー。 TY:牛短脊椎症(BY)キャリアーでない。 BY:BYキャリアー TP:PP(無角)、或いはPC(無各因子キャリアー)ではない。