

昭和60年度第一期

米国ホルスタイン推奨種雄牛案内

家畜精液輸入協議会推奨

昭和60年度第-	一期
----------	----

米国ホルスタイン 推奨種雄牛案内

アメリカン・ブリーダース・サービス	ABS
カーネーション社	(arnation) Genetics
ミッドウエスト・ブリーダース	V
ワールド・ワイド・サイアーズ	Tay.
アトランティック ブリーダース	Atlantic
イースタンA・I	
カンサス アーティフィシャル ブリディング サービス――	K _A B _S U
サイアー パワー	Power 1
セレクト サイアーズ	FILECT \$ 19415
トライースティト ブリーダース	TRI-STATE
ノバー	Noba
ミネソタ バレー ブリーダース	MVBA
ルイジアナ アニマル ブリーダース	LABC

掲載種雄牛一覧表(人工授精所別, PDM順位)

コード番号	名 등	PDM (kg)	PD%F	RPT (%)	PDT (点)	RPT (%)	PD\$ (\$)	TPI	掲載頁
1H 238	ソニマ エレクトラ	+507	-0.11	95	+1.22	87	+101	+559	5
3H 946	ウインターメン カスケード	+562	-0.20	86	+0.53	55	+ 90	+492	5
1122	ピラーヒル ウォールワース	+538	-0.11	86	+0.34	44	+111	+515	6
1012	ジョイランド フォーキャスター スターライト	+312	+0.18	90	+1.02	69	+143	+591	6
7H2777	ミスティメーブルス アーリンダ マグネット	+821	-0.26	73	+0.74	67	+138	+627	7
877	コーベル エンチャーントメント	+818	-0.06	77	+0.21	72	+204	+698	7
783	ビューホーム エボリューション	+705	-0.23	79	+0.19	74	+116	+536	8
543	カーリンエム アイバンホー ベル	+653	-0.03	99	+0.47	99	+168	+637	8
935	ロングロウ グレンテール ローヤル	+603	-0.12	71	+0.26	65	+125	+542	9
830	ベンテル カルキュレーター	+585	-0.13	74	+0.38	54	+117	+534	9
978	レマックス ボーニー メモリアル	+554	+0.05	74	+0.70	66	+167	+639	10
1131	クレセントメード ゴールド ナゲット	+486	-0.07	71	+0.41	70	+109	+512	10
980	ウォークウェイ チーフ マーク	+475	+0.05	77	+1.37	69	+144	+640	11
401	マーシュフィールド エレベーション トニー	+460	-0.08	99	+1.32	99	+100	+555	11
1128	サムブライド スターファイア	+443	+0.01	72	+0.37	64	+124	+527	12
2717	ハーディス スターウォーズ	+442	-0.02	74	+1.89	70	+114	+619	12
800	キャスリバー セレクト デリゲート	+412	+0.07	72	+0.29	66	+135	+536	13
1005	リプレチャウン スー	+362	+0.04	95	+0.45	88	+111	+502	13
8H 90	シュビリー リー ラニー	+539	-0.12	67	+1.22	69	+109	+572	14
9H 581	ケンリック マーカス ニール	+566	-0.25	78	+1.14	75	+ 73	+511	14
643	アートエーカース ヘーガー	+455	-0.05	81	+0.45	81	+106	+507	15
584	カールクラーク ボード チェアマン	+453	-0.04	94	+1.64	90	+111	+596	15
692	ボッツ サウザン マン フタゴ	+451	-0.05	67	+1.32	70	+106	+567	16
599	サニークラフト チーフ スピリット	+378	+0.14	83	+1.10	80	+148	+614	16
626	ブラウンキング サウル	+342	+0.02	79	+1.90	74	+ 98	+582	17
15H 348	サンゴールド ビッグ プラザー	+343	-0.10	69	+1.52	59	+ 62	+490	17
341	クレセントメード チーフ スチュアート	+304	+0.11	80	+1.25	72	+117	+564	18

コード番号	名 물	PDM (kg)	PD%F	RPT (%)	PDT (点)	RPT (%)	PD\$	TPI	掲載頁
17H 387	ハーモニーコーナーズ シモン フタゴ	+499	-0.09	96	+1.07	90	+107	+555	18
₹1H 442	サー シー バラ	+454	+0.08	91	+0.68	75	+150	+595	19
516	シーダーブルックティー インカ ウォーリア	+593	-0.06	76	+0.40	76	+142	+579	19
465	エルムノアウェイ バーフェクト コンダクター	+554	-0.14	77	+0.85	68	+104	+542	20
805	ベターウェイ マタドーア	+535	-0.13	67	+1.24	62	+103	+565	20
380	ダブ モニター フロスト	+468	-0.07	84	+0.90	76	+105	+535	21
503	シラー ストレートバイン ロッキー	+408	-0.11	76	+1.67	78	+ 76	+532	21
29H 3064	ツウィンローン エレベーション ジェイソン	+529	-0.08	96	+0.91	91	+120	+568	22
4000	リードフィールド コロンバス イーティー	+500	-0.04	84	+1.16	75	+125	+589	22
3287	ラックイー チーフ トライカウンティ	+432	-0.03	82	+0.23	82	+109	+488	23
2786	ライムホロー エレベーション マース	+426	-0.11	99	+1.52	99	+ 82	+532	23
3680	ゲトアス ザ デューク	+408	-0.04	69	+0.62	60	+98	+496	24
3472	モウリーケー ナイト チェーン リアクション	+400	-0.08	76	+0.79	77	+ 83	+481	24
4070	ウィザーズ トーラン	+392	-0.08	71	+0.86	64	+ 81	+482	25
3695	エルバイン プリンス バリアント	+390	-0.03	70	+0.92	64	+ 96	+513	25
3636	ナッキー コンダクター アンティ	+380	-0.03	73	+0.91	69	+ 94	+506	26
3195	ケーウェイ アポスル キング ビック	+348	+0.09	87	+0.35	78	+122	+514	26
3682	キシュビュー コンタクター シュガーダディ	+345	-0.03	66	+1.03	53	+ 83	+494	27
3268	ルアン エーシー ロジック	+338	+0.03	81	+0.71	79	+101	+500	27
2779	シェードエーカース エレベーション フロスティ	+336	+0.01	99	+0.88	97	+ 94	+500	28
11H2188	カール エー オークンバウンド フレッド	+719	-0.12	71	+0.33	74	+156	+614	28
2170	リブバレー バレット ノリス	+472	-0.06	70	+0.18	69	+109	+492	29
1331	アップルノッチ ベティス アンディ	+435	-0.11	74	+1.13	66	+ 85	+510	29
1340	ウォルハウドン コンダクター エンジニア	+365	-0.05	71	+0.77	67	+ 84	+477	30
2132	カーネーション グレンビュー ジョー イーティ	+337	-0.01	80	+2.18	78	+ 89	+583	30
1273	ジョリアム モニター スタンド マジック	+327	-0.09	73	+1.65	68	+ 60	+494	31

記載事項の説明

1. 本牛のコード番号、登録番号

名号の前に $1 H \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc 2 H \bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc$ とN A A B サイアーコード番号を表示。

又、名号の下に米国ホルスタイン協会の登録番号を表示。

2. 審査成績および後代検定成績

①体格得点:米国ホルスタイン登録協会による体型級別符号および点数

EX (エクセレント)

体格得点 90点以上

(例): EX-90

VG (ベリーグッド)

体格得点 89点~85点

VG - 87

GP (グッドプラス)

体格得点 84点~80点

G (グッド)

体格得点 79点~75点

②後代検定成績:米国農務省1985年1月公表の数字を採用。

PD-82新遺伝ベースにもとづく。

PD(Predicted Difference)

:米国における種雄牛の娘牛に期待される予想差で各能力

項目別に次のとおり表示。

PDM(PD Milk)

: 乳量期待差(kg)

PD%F(PD Fat%)

:乳脂率期待差(%)

PDT(PD Type)

: 体型期待差(点)

PDS(PD Dollars)

: 乳価要素を採用したドル値(収益性を示す)期待差(ドル)

TPI(Total Performance Index): 米国における種雄牛総合能力指数でPDM、PD%F、PDT

を算出ベースとしている。

RPT(Repeatability)

: 反復率。娘牛に対するPD (期待差) の信頼度を表わし、

数字が大きいほど期待差の信頼性が高くなる。

3. 体型の特徴

米国ホルスタイン協会の線型方式による体型の各形質の遺伝伝達力の値を一欄表 (グラフ)で表示。

4. 本牛の特徴

本件に対するコメント、血統上の特徴、娘牛の特徴を記録。

5. 精液供給難易度

本牛の名号の後に表示。

即時供給可能 Α

A/B

2~3ヶ月以内供給可能

6ヶ月以内供給可能

B/C

6ヶ月から1年以内供給可能

C 約1年待

D 1年以上待

6. 選奨記号

SMT (Silver Medal Type) : 体型銀牌種雄牛 SMP (Silver Medal Producton):能力銀牌種雄牛

GM (Gold Medal Bull)

: 金牌種雄牛

GMD (Gold Medel Dam)

: 金牌雌牛

1E~4E:雌牛が2産以降に規定年齢内でEXを取得した回数。

1H 238 ソニマ エレクトラ

1691097

娘牛は体高あり、サイズ、パワーを兼ね備えていて高 能力。エレベーション及びチーフの血液の入らないア ウトクロスの貴重な血液。

VG-89

ハリス バーグ ゲイ アイデアル

EX-93 GM

ヒルトップ アポロ アイバンホー

EX-91 (D) Noba ...

ソニマ アポロ エルサ

EX-91-2E 5-09 305H 2X 11,145kg 472kg 4.2%

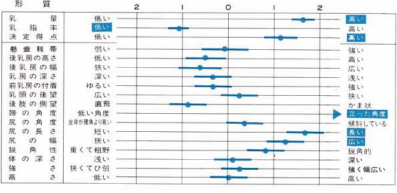
ソニマ スタイリッシュ エレン





ミラーリッジ エレクトラ ファラァー VG-85

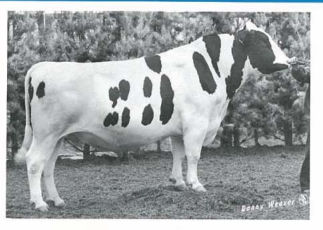
r n r r	r D I	R P I	PDS	TPI
1 95%	+1.22	87%	+101	+559
				F R P T P D T R P T P D \$ 11 95% +1.22 87% +101



ウインターメン カスケード 3H 946

GP-82 (A)





1724404

四肢強く, 性質温順, 泌乳速度は極めて速い。

ウイティア ファームス アポロ ロケット

ポーニー ファーム アーリンダ チーフ

ウインターマン チーフ キャロル

EX-94 GM

4-04 305H 2X 9,460kg 405kg 4.3%

オークウッドエーカース スカイハイ キャロル



PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	PD\$	TPI
+562kg	-0.20	86%	+0.53	55%	+90	+492



シャワンガンク ビュー カスケード ジェニー

*			
Miles / No.	1	1	21.6

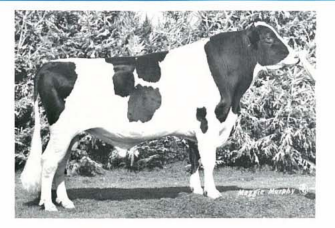
コッパー フラッツ メーブルリーフ カスケード VG-88

ピラーヒル ウォールワース

VG-85 (A)

ミスティ メープルス アーリンダ マグネット VG-85 (C)





1767094

娘牛は高能力で、乳房の付着が強い。乳脂率の高い牛 との交配が望ましい。

ヘインデル ケーシー カーク ジュピター

EX-90 GM

パクラマー アストロナウト

ピラーヒル アストロナウト ポウレット

EX-90 GM

7-06 305H 2X 10,345kg 393kg 3.8%

ピラーヒル パードン パンジー



PDM PD% F RPT PDT RPT P D S TPI 86% +0.34 44% +111 +515 +538 kg -0.11



バリースヒル マリー エス エス ウオール ワース

75 YU	2	1 0	2
乳 量 乳 脂 率 決 定 得 点	低い低い		高い高い
糖後後乳前乳後際尻尻尻脱級 類高の深付後側角 乳乳房乳頭肢のの角長 ののの角 のの角 のの角 のの角 深	照い (能い、 決い 変い (か) (近い 面 度 全当か建角 い部、 独い 有 度 全当か建角 い部、 狭い 東くて 程野 (炎い		高い 高い 広い 透い 透い 様い かま状角度 傾い 広い 銀角的 深い
強さる	狭くてび弱		強く幅広い



ハウリガン ミスティ#82 グレード

1751170

後乳房の付着高く,中央靱帯強く,乳頭配置は非常に 良い。赤因子あり。

ローマンデール シャリマー マグネット

EX-90 GM

ポーニーファーム アーリンダ チーフ

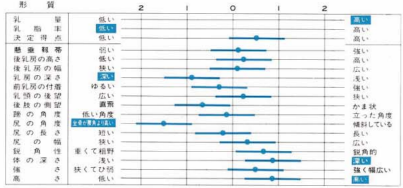
ミスティ メープルス アストロ アーリンダ

EX-94 GM

EX-91 5-02 321 H 2X 14, 229kg 476kg 3.3% ビーンパッチ アストロナウト パム



P D	M	PD% F	RPT	PDT	RPT	P D S	TPI
+82	1 kg	-0.26	73%	+0.74	67%	+138	+627
弗多	質		2	1 (0 1	2	
int i	818	1400					_



PDダラー最高の種雄牛。娘牛は骨量と強さを備え,

前乳房の付着,型状及び乳頭配置は極めて良好。

ジョイランド **フォーキャスター** スターライト

EX-90 (A)

1739498

乳量,乳脂率ともに極めて高く体型も良い。泌乳速度 が速い。尻巾の広いのも娘牛の特長である。

ロイブルック スターライト

EX-EXTRA

VG-86

EX-90 GM

7-09 305 □ 2X 12,550kg 495kg 3.9%



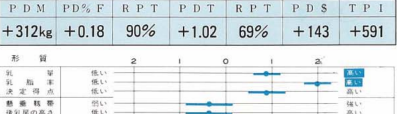


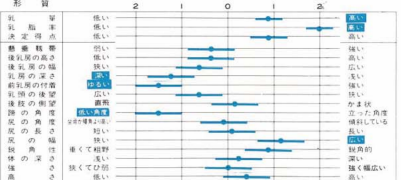
レオナーズ フォーキャスター グレード #47

パクラマー アストロナウト

ジョイランド ケティ ケイ アストロナウト

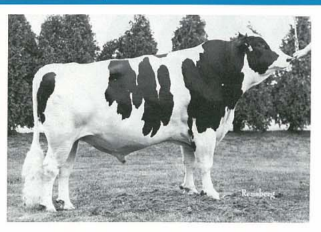
グレンホルム ゴールデン ケイ





エンチャーントメント

VG-85 (D)



グレンデール アーリンダ チーフ

EX-93 GM

ポーニーファーム アーリンダ チーフ

スターク チーフ ヘレン

1747862

EX-94 GM

4-09 305 H 2X 10,145kg 403kg 4.0%

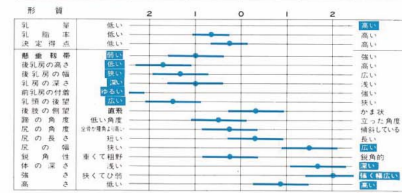
ラベーカース スターク ヘレン





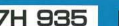
グリーン メドウ チャント ベティ

P D	M	PD% F	RPT	PDT	RPT	PD\$	TPI
+818	3kg	-0.06	77%	+0.21	72%	+204	+698
邢多	и		2	1	0 1	2	
91	145	低い					TRU .



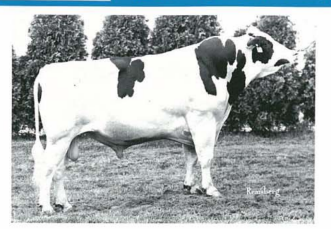
ビューホーム エボリューション

VG-85 (B) SELECT SIRE



ロングロウ グレンデール ローヤル VG-87 (B) 🔤





1715210

鋭角性に富み、肢蹄の角度と乳器はすこぶる良好。乳 頭形状とサイズ, 肢蹄, 乳房前後の付着, デイリーさ 等の改良に役立ちます。

ラウンド オーク ラグ アップル エレベーション

EX-96 GM

ベッセルデール ローヤル クライマックス ジュール

ベッセルデール ラスティック クライマックス コラ

6-03 365 ∃ 2X 12,327kg 405kg 3.3%

ベッセルデール スタンバイ コラ



PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	P D S	TPI
+705kg	-0.23	79%	+0.19	74%	+116	+536

娘牛

7H 543



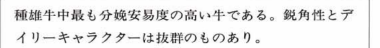
バンガンスト エボリューション #432

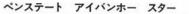


ピューホーム ジナ エボリューション GP-83

1667366

カーリン エム アイバンホー ベル EX-91 (C)





VG-89 GM

バーク カブ ヘイロー ベル

BアンドW ヘイロ クリーメル

VG-87 5-01 305H 2X 13,318kg 494kg 3.7%

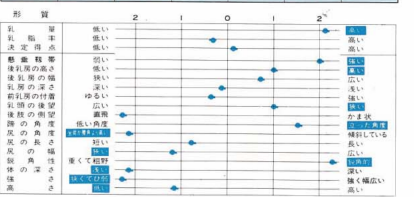
チャーラーガー クリーメル コリーン





アメーバ ベイル レーデル プライド VG-85

PDM PD% F RPT PDT PDS RPT TPI +653 kg - 0.0399% +0.4799% +168+637



1754448

娘牛の泌乳量抜群, 肢蹄も強い。

グレンデール アーリンダ チーフ

EX-93 GM

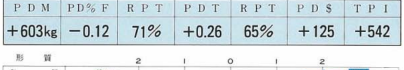
ラウンド オーク ラグ アップル エレベーション

バーマンズ エレベーション ロージー

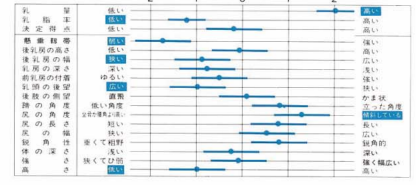
6-08 2X 16,915kg 594kg 3.5%

グレイスレイク コラ パイオニア









ペルデル **カルキュレーター**

VG-85 (B) SELECT SIRES

1731632

娘牛は体高ありデイリーで尻巾の広いものが多い。鋭 角性、デイリーキャラクター、深みの必要な牛には良 い組合わせである。

アーリンダ ジェット ストリーム-双子

EX-91

ラウンド オーク ラグ アップル エレベーション

ペンデル エレベーション アイダ メー

EX-96 GM

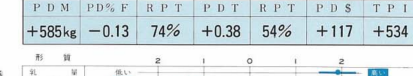
3-05 310H 2X 11,166kg 441kg 4.0%

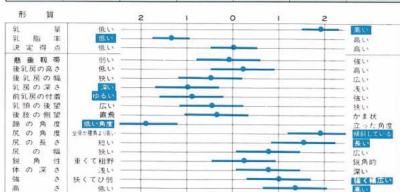
ペンデル スタイルマスター アイダ





エム ヒンダース カリキュレーター フェイ GP-83





レマックス ポーニー メモリアル VG-85 (D)

1765326

ホルスタイン種雄牛の中で二番目に高いPDダラー牛 である。娘牛は泌乳意欲旺盛。乳脂率の改良は顕著。



EX-94 GM

ハウエーカーズ スタイルマスター プリンス

VG-86 GM

レマックス スタイルマスター ウインディ

5-03 365H 2X 10,049kg 408kg 4.1%

レマックス アイデアル ミスティー





ルーマックス レマックス アルフォンサ フタゴ

PDM PD% F RPT PDT RPT PDS +554 kg + 0.05 74%+0.70 66% +167 +639

形質		2	0 1	2	
 知 量 知 事 决 定 得 点 	低い — 低い — 低い —			高い高い	
魅 乗 靱 帯 後乳房の高さ 後乳房の福	伤い — 低い — 狭い —	-		強い高い	
乳房の深き 前乳房の付着 乳腫の後望	深い ― ゆるい ― 広い ―	-		援い	
速肢の側望 蹄の角度 兄の角度	はい角度 一 はか増加しまし	•		かま状 立った 傾斜して	
兄の長さ 兄の 報 親 角 性	短い 一 狭い 一 車くて粗野 一			長い	6.0
統 州 往 体の深さ 強 さ	浅い 一 狭くてひ部 一 低い 一			・ 説角的 深い 強く幅が 高い	ZL,

7H 1 131 クレセントメード ゴールド ナゲット VG-86(B/C)



娘牛は高能力で、体高もある。尻巾広く、後乳房の巾 も充分ある。

シーダー グローブ ゴールデン ナケット

VG-86 GM

ミルベティー アイバンホー チーフ

クレセントメード マイル ポウラ

4-1 365H 2X 13,489kg 389kg 2.9%

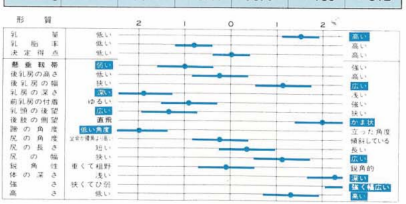
VG-87 GM

ソープ ハブ レイリン チーフ ポーラ





PDM PD% F RPT PDT RPT PD\$ TPI +486 kg -0.07 71% +0.41 70% +109+512



ウォークウェイ チーフ マーク 7H 980

1773417

娘牛は,体高あり資質に富み高能力である。更に乳器 の形状も良い。

ポーニー ファーム アーリンダ チーフ

EX-94-GM

ノナメ フォンド マット

VG-85 (D) SHIET SHIES

ウォークウェイ マット マミー

EX-91 GM

69%

+475 kg + 0.05

3-6 365 H 2X 12.940kg 477kg 3.7%

キャッシュマー トライユン バーク マキシン

+144

TPI

+640







後乳房の幅 乳房の深さ 前乳房の付着 立った角度傾斜している

+1.37

PDM PD% F RPT PDT RPT PD\$

77%

ファイクス マーク サンク

マーシュフィールド エレベーション トニー VG-88 (B)

1626813

能力とタイプを兼ね備えた数少ない種雄牛で, 娘牛は 体高有り, デイリーさと鋭角性に富む。後乳房の付着 は高く巾あり。靱帯も強い。

ラウンド オーク ラグ アップル エレベーション

EX-96 GM

アービントン プライド アドミラル

マーシュ フィールド アドミラル トニア

8-08 365H 2X 9,658kg 375kg 3.9%

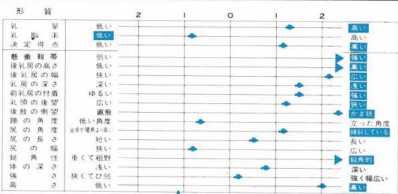
マーシュフィールド カッパー カリン





エリック デュー マース マーシー EX-91

PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	PDS	TPI
+460kg	-0.08	99%	+1.32	99%	+100	+555

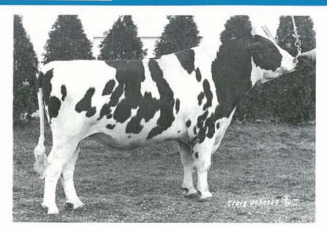


7H 1128 サムプライド スター ファイア

EX-91 (D) SELECT SIRES

キャスリバー セレクト デレゲート VG-85 (C)





1697281

鋭角性に富みデイリーな娘牛が多い。尻巾と後乳房の 巾を広くし中央靱帯を強める。

ロイブルック スターライト

EX-EXTRA

ポーニー ファーム アーリンダ チーフ

サムプライド ラッキー リンダ

EX-94 GM

5-03 365 H 2X 13,107kg 628kg 4.8%

シローズ ヒルトップ ラックモース



PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	P D \$	T P 1
+443kg	+0.01	72%	+0.37	64%	+124	+527



サム プライド ブラウンソン ディー

1721881

娘牛は体高あり、デイリーで強さを兼ね備え、後乳房 の付着は高く巾広い。後乳房の改良度は非常に高い。

ラウンド オーク アポロ バージニアン

EX-90 GM

ライムホロー バークガブ ロバーク

ビーバーエーカーズ バークガブ ダイナ

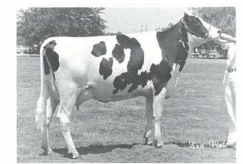
EX-91 2E 5-08 365 H 2X 14,257kg 580kg 4.1%

ビーバーエーカーズ チャーム パール



PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	P D \$	T P I
+412kg	+0.07	72%	+0.29	66%	+135	+536

7H 1005



アフダー マウァー デレゲート ビギシー VG-85



キャスリバー デレゲート パーシャ

ハーディス スターウォーズ

EX-91 (D) SELECT 2 SILES



娘牛の体型良く, 更に能力も高い。特に前乳房の付着 強い。体高の低い細い牛との交配に最適。

グレンデール アーリンダ チーフ

パクラマー アストロナウト

メイドン ベイリー ノエルス アストロナウト

EX-90 GM



12



ハーディーズ スターウォーズ スカーレッタ

EX-93 GM

70%

EX-92

+442 kg - 0.02 74%

ゆるい -

重くて粗野

懸 乗 靱 帯 後乳房の高さ

後乳房の幅

前到展の付着

後肢の側望

蹄の角度尻の角度

4-04 2X 365 H 10,755kg 385kg 3.5%

PDM PD%F RPT PDT RPT

+1.89

メイドン ベイリー ノエル リーダー

P D S

+114

TPI

+619





1771062

娘牛の体高,体積は中庸であるが高能力で後乳房の付 着は高く巾がある。

ワーパー アーリンダ コンダクター

EX-90 GM

アーリング コマンダー

スプリングサミット レプコーン スー

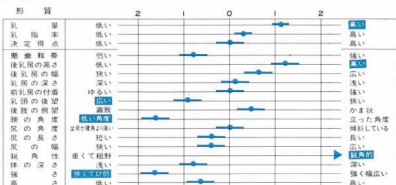
VG-88 GM

3-6 365 H 2X 17,936kg 801kg 4.5%

スプリングサミット スタンダウト スージー



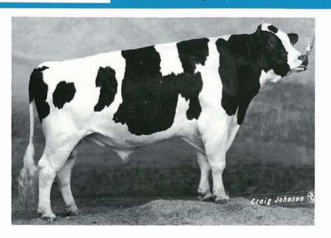
PDM PD% F RPT PDT RPT P D S TPI 95% +0.4588% +111 +502 +362 kg + 0.04





TPI

+507



1763904

娘牛の泌乳量高く, 体型も良く安定している。

ラウンドオーク ラグ アップル エレベーション

EX-96 GM

ポーニーファーム アーリンダ チーフ

シュウビル リザ リー

EX-94 GM

3-09 365 H 2X 12,069kg 480kg 4.0%

シュウビル リズリザ フタゴ



9H581

P D M	PD% F	RPT	PDT	RPT	PDS	TPI
+539kg	-0.12	67%	+1.22	69%	+109	+572



ジェフボ ラニー スー

ケンリック マーカス ニール

1720881

血統的にアウトクロスで高能力。娘牛は胸底広く強さ を備え深みがある。後乳房の付着は高い。

VG-87 (A)



GP-81 GM

スコーキー センセーション ネッド

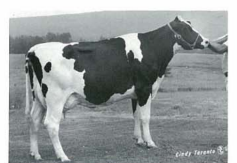
ファーンヘイム ネッド オセアナ

EX-90 GM

EX-94-3E GMD 11-03 365 H 2X 15,265kg 760kg 5.0%

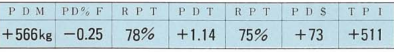
ウインターサー アイバンホー フレア クアカム

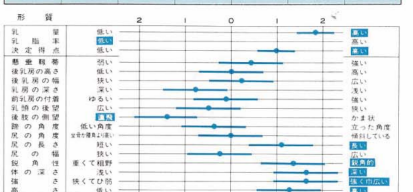




シャンロック ネイル リーン 147

PDM PD% F RPT PDT RPT PDS TPI 78% +1.1475% +73 +511







1761209

四肢強く乳房も良好。

ヒルヘブン スタンドアウト ジョブ

VG-85 GM

+455 kg -0.05

ラウンド オーク ラグアップル エレベーション

アートエーカーズ エレベーション ケイ

PDM PD% F RPT

EX-96 GM

RPT

81%

EX-91 5-05 350 H 2X 15,420kg 506kg 3.3%

81%

アートエーカーズ ケイアイ カークランド

PDS

+106





後乳房の高さ 後乳房の幅 到展の深さ 前乳房の付着

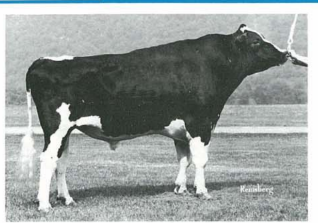
高い 強い 浅い かま状 立った角度 2日1日発ササ会工 傾斜している 验用的

PDT

+0.45

9H 584

カールクラーク ボード チェアマン VG-86 (A)



1723741

泌乳能力と体型のコンビネーションの非常に良い種雄 牛。米国に於ける現役種雄牛中トップクラスの1頭。

マイルーベティ アイバンホー チーフ

VG-87 GM

ラウンド オーク ラグアップル エレベーション

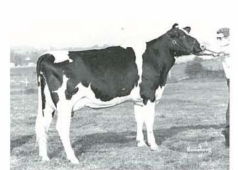
パットソン ヘレベーション クリス

EX-96 GM

EX-90 2E 4-05 313 H 2X 11,280kg 413kg 3.7%

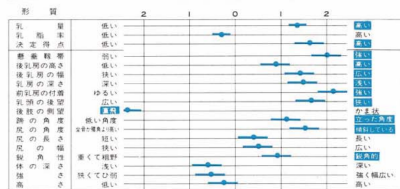
ルーパル スカイブーツ クリスチン



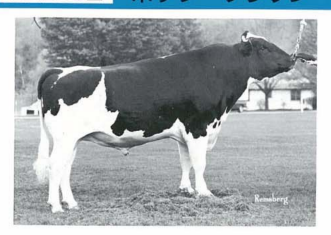


デルミア チェアマン ジュウェル

PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	P D \$	TPI
+453kg	-0.04	94%	P D T +1.64	90%	+111	+596







1790625

娘牛は後乳房の付着高く巾があり、 靱帯も強いので乳 器の改良に期待できる。

EX-96 GM

アーリンダ ジェット ストリーム フタゴ

ラウンド オーク ラグアップル エレベーション

ポッツ グレイビュー エレベーション

4-11 365 H 2X 10,694kg 414kg 3.8%

ボッツ アイバンホー グレイビュー





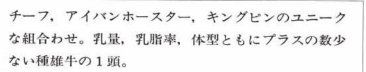
グレード ロック ポッツ ダフィー

P D M	PD% F	RPT	PDT	RPT	P D \$	TPI
+451kg	-0.05	67%	+1.32	70%	+106	+567

形 質		2	Ĭ	0	1 :	2
乳量	低い — 低い —			-	-	BU
夫定得点	低い一				-	高い
5 维 靱 帯	55 U -	_				GE CV
と乳房の高さ と乳房の幅	低い 一狭い 一				-	一 成い
展の深さ	深い一		-			浅い
5乳房の付着 L頭の後望	かるい 一		•			強い
放放の側望	直飛	-				かま状
節の角度	低い角度 ― 生骨が推角より高い ―				•	立った角度
の長さ	短い一		-			傾斜している 長い
の幅	狭い 一重くて組野 一		-			広い
の深さ	浅い 一					競角的 深い
6 d	狭くてひ胡 一 低い 一		-			強く幅広い高い

チーフ スピリット EX-90 GM(A)

1725714



ポーニー ファーム アーリンダ チーフ

EX-94 GM

ペンステート アイバンホー スター

ストーナーサイド スター モーリー

83%

4-08 365 H 2X 10,492kg 414kg 3.9%

PDM PD% F RPT

+378 kg + 0.14

VG-89 GM

RPT

80%

ストナーサイド ケイト キングピン

PDS

+148

TPI

+614







シュワブ スピリット ベッシー

後乳房の高さ 後乳房の幅乳房の深さ 前乳房の付着 乳頭の後望 空骨か鎌倉より高い 锐角的 強く幅広い

PDT

+1.10

1752661

全体的な体型改良に貢献出来ます。特に蹄厚く角度が ある。

ヒルヘブン スタンドアウト ジョブ

VG-85 GM

ワールヒル キングピン

カーベル キングピン シッシー

VG-86 GM

9-04 365 H 2X 13,891kg 438kg 3.1%

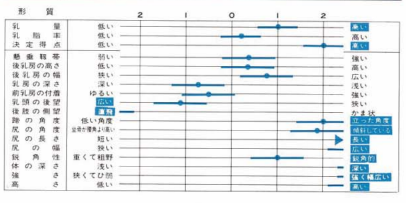
カーベル アーチー サリー





ピーチ ビュー サウル マーベル GP-82

PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	P D \$	T P 1
+342kg	+0.02	79%	+1.90	74%	+98	+582



15H 348 ビッグ ブラザー VG-87 (A) Atlantic

1768938

娘牛の尻長・巾十分、後乳房の付着高く巾広い。

ローマンデール ディビデント パーフォーマー

VG-87 GM

ラウンド オーク ラグアップル エレベーション

ロックビイ エレベーション ラブ マーシャ

EX-96 GM

4-02 365 H 2X 12,441kg 441kg 3.5%

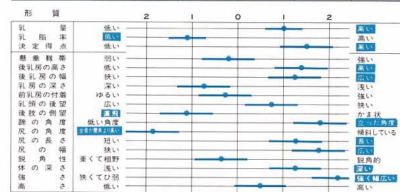
ロックビイ キングピン フロップ ラブ



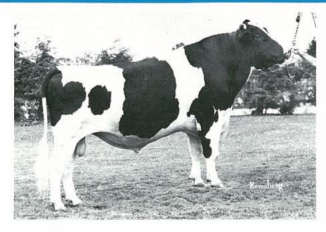


ジェーデル ブラザー スー スター

PDM PD% F RPT PDT RPT PDS TPI +343 kg -0.1069% +1.5259% +62+490







1772090

乳脂率の改良が期待出来る。娘牛はバランスがよくス タイリッシュである。

ポーニー ファーム アーリンダ チーフ

EX-94 GM

パクラマー ブーツメーカー

ペングリン サラ ブーツメーカー

EX-94 GM

9-01 305H 2X 13,710kg 495kg 3.6%

スリーピーヒル スカイライナー スー



17H 387

Deck :		4
	T	To a second
0	7	
jar Liston	1777	



スプリング ケイ スチュアート

P D M	PD% F	RPT	PDT	RPT	PD\$	T P 1
+304kg	+0.11	80%	+1.25	72%	+117	+564

形 質		2 1	0	2	
乳 量 乳 脂 率 決 定 得 点	低い — 低い —			=	高い 高い
魅 垂 房房房 製 高の業付後 報 高の業付後側 前乳膜ののの 第一次 第一次 第一次 第一次 第一次 第一次 第一次 第一次 第一次 第一次	指低い 一 接深るに発 なるに発 低い角度		•		強高広 気はいい 大強快か立った 大角度
尻尻尻鋭体強高 ののの角深 角長 幅性さささ	全骨が乗用より高い ― 短い ― 接い ― 要くて粗野 ― 浅い ― 狭くてひ弱 ― 狭くてひい ―	-	•		機能している 長い 皮の 設角的 深い 強く程広い 高い

-ズ シモン EX-92 (A) フタゴ

1705850

娘牛は体高あり、デイリーである。 尻の形状は良く座 骨間隔も広い。

グレンデール アーリンダ チーフ

EX-93 GM

ハーモニー コーナーズ サンシャイン

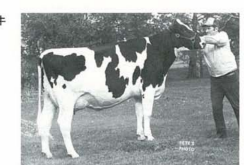
8-07-365H 2X 12,241kg 478kg 3.9%

パクラマー ブーツメーカー

EX-94 GM

サーベン フォンド マット サディ





ハーモニー コーナース ミッツィー VG

PDM PD% F RPT PDT RPT PD\$ TPI +499 kg -0.0996% +1.07 90% +107+555 高い 懸 垂 靱 帯 後乳房の高さ AL 前乳房の付着 乳頭の後望 ゆるい -かま状 傾斜している 重くて粗野

1811754



バリアントの息牛の中で数少ない。後代検定成績優秀 な種雄牛で米国でも人気高い。娘牛は特に後乳房の付 着高く, 巾も十分ある。

エスダブリューディー バリアント

EX-94 GM

ラウンド オーク ラグアップル エレベーション

スカイライン エレベーション シンシア

EX-96 GM

スカイライン キングピン カーロッタ

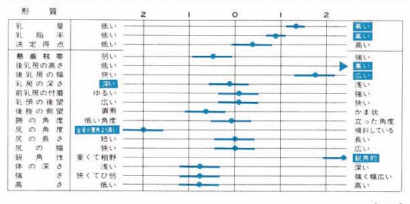








PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	PD\$	TPI
+454kg	+0.08	91%	+0.68	75%	+150	+595



21H516 シーダーブルックティー インカ ウォーリア フタゴ VG-87 (A)

1803690

総合能力指数ではトップ30位内に位置し将来有望な種 雄牛のひとつである。娘牛は乳用資質にすぐれ、深み のある体型を有し、 尻幅広く、 前乳房の幅も十分。

シーダーグローブ ゴールデン ナゲット

VG-86 GM

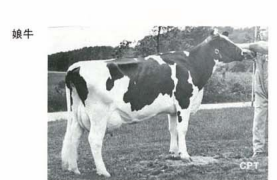
ポーニー ファーム アーリング チーフ

インカ アーリンダ チーフ

EX-94 GM

4-10 305H 2X 10,113kg 420kg 4.2%

シー エリスベール コーリン インカ 5-5 305H 2X 7.051kg 259kg 3.7%



マーグス	ウォーリア	カーリィ

+593kg	-0.06	76%	+0.40	76%	+142	+579
形質		2	1 0)]	2	
乳 量 乳 脂 率 決 定 得 点	低い・ 低い・				-	高い高い
懸垂 鞍 帯後乳房の高さ後乳房の幅乳房の深さ	照い をい 来い 深い		-	•		強い 高い 広い 浅い
前乳房の付着 乳頭の後望 後肢の側望	ゆるい 広い 直飛		-			強い 狭い かま状
器の角度度 のの長度 のの長いのの	低い角度 全者が獲角より高い - 短し、・ 狭し、・					立った角度傾斜している
鋭角性体の深き 強さ	重くて粗野・ 浅い・ 狭くてひ羽・					設角的 深い 強く軽広い
高さ	低い・				-	MILV.

PDM PD% F RPT PDT RPT PD\$ TPI



21H380 ダブ モニター **フロスト**

VG-86 (A)





1780400

米国ホルスタインのニュ・エース、総合能力で優位な 地位を獲得している。娘は特に乳用牛の特質にすぐれ 肋張り十分で,四肢良好,乳房じん帯が強い。

ワーパー アーリンダ コンダクター

EX-90 GM

スコーキー センセーション ネッド

ウェインデル エス ネッド ノナ ピント

ウェインデル マット リン ノナ 5-2 365H 2X 12,564kg 422kg 3.4%

EX-90 GM

1727429

リフレクションアドミラルを母方にしたモニター息牛で、その 血液が異色なことから、特にエレベーション系統への効果的配 合として, 広く供用されている貴重な存在。乳器の資質よく, 肋張りの十分な娘牛が期待でき、粗野で力強さを欠く娘牛の改 良および、直飛の改良に貢献している。

フリートリッジ モニター

EX-92 GM

ポーニー ファニム リフレクション アドミラル

ライニー アドミラル フローリー フロスティ 5-4 329H 2X 9,714kg 369kg 3.8%

EX-93 GM

みイズ ビービー デューク マジック フローリー

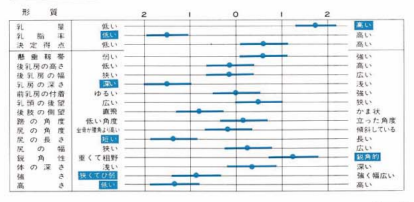
4-1 305 H 2X 8.387kg 311kg 3.7%





サムエルソン コンダクター スター

PDM PD% F RPT PDT RPT P D \$ TPI 77% +554kg -0.14+0.8568% +104+542

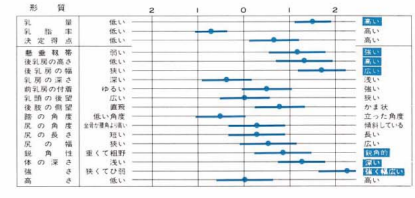




21H503 シラー ストレートパイン ロッキー

シュマツチャーズ フロスティ

PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	P D \$	TPI
+468kg	-0.07	84%	+0.90	76%	+105	+535

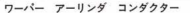


21H805 ベターウェイ

1766552

マタドーア

総合的な能力に優れた代表牛のひとつ。娘牛は特に優 れた乳器を持ち、懸垂じん帯が強い。



EX-90 GM

PDM

+535kg

パクラマー アストロナウト

EX-90 (A)

ベターウェイ ローズマリー メイド フタゴ EX-90 GM

67%

10-9 353H 2X 12,305kg 438kg 3.6%

PD% F RPT

-0.13

ベターウェイ ビィエル アイデアル メイド

P D S

+103

TPI

+565

GP-83

62%

PDT RPT

+1.24

3-5 317 H 2X 7.926kg 251kg 3.2%

The second secon
BNS Distriction
The same of the sa

1787178

米国内で注目されている種雄牛のひとつで、娘牛は大 型, 資質よく, 体に深みがあり尻幅広く, 乳器も魅力 的。

ストレートパイン エレベーション ピート

EX-90 GM

パクラマー アストロナウト

VG-85 (A)

ツインブイ アストロナウト レーチェル

EX-91-2E

EX-90 GM

ツィーンブイ ロシーラ ロンダ 5-11 365 H 2X 13,557kg 471kg 3.5%

VG-86

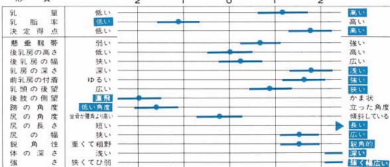
2-6 365H 2X 7,305kg 240kg 3.3%

- 4
- 4



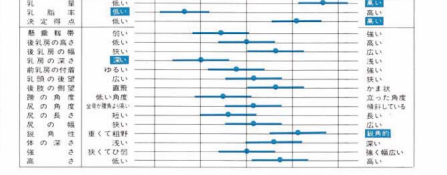
クレンスピュウ ロッキー マエ

PDM						
+408kg	-0.11	76%	+1.67	78%	+76	+532
#4 4 6						





ベターウェイ マタドーア クロバー プレイリー ファムス

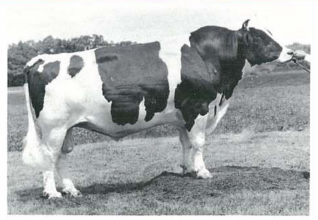




TPI

29H 3287

ラックイー チーフ トライカウンティ VG-87 (A)



1684205

トップTPI30番台にランクし将来を大きく期待されている種 雄牛のひとつ。娘牛は中型で高能力、資質よく、四肢強健全体 のバランスがすぐれ、乳器の優秀性、分娩容易性に富む。

ラウンド オーク ラグアップル エレベーション

EX-96 GM

ポーニー ファーム アーリンダ チーフ

ジル

375kg 3.9%

ツウィ	ンローン・	1 E	X-94 GM		
VG-87	ЭБН 2X 10.99	91kg 386kg 3	.5%	ソウィンロー	ン エー
				GP-80 6-4 305 H 2X	10,050kg 3
P D M	PD% F	RPT	PDT	RPT	P D \$
1 5201	0.00	000/	1.0.01	010/	1 120



ツウニス ジェイソン グロリア

+568 +529 kg -0.08 96% +0.91 91% +120後乳房の高さ 乳屋の深さ 前乳房の付着

ードフィールド **コロンバス** イーティー VG-88 (A)

经角的 深い 強く幅広い

1724657

母、祖母ともEX-96の素晴しい血筋を引き、ブーツメーカー とアイバンホーの高配合牛で、奥行きの深い血液を有している。 娘牛は骨格よく,強健,乳用資質にすぐれている。特に乳器の 改良が期待できる。

パクラマー ブーツメーカー

EX-94 GM

オズボンデール アイバンホー

EX-90 GM アレンデーリー グラマラス アイビー

5-8 365H 2X 11,475kg 489kg 4.3%

ミッドメープルレーン マークィス グラマー

6-11 305H 3X 12,827kg 489kg 3.4%

PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	P D S	T P 1
+500kg	-0.04	84%	+1.16	75%	+125	+589



22

29H 4000



グラック グレン コロンバス ワンダ

形 質	4	2	1 0	2 *
L N	低い一	-		
L His Is	低い -	_	-	高い
充定得点	低い一	_		
馬 垂 鞍 帶	5 55L1 -	_		
変乳房の高さ	低いー	-		#, Us
東乳房の幅	独い一	-		The Co
上房の深さ	深い一			浸い
対異の付着	ゆるい ー	_		強い
L頭の後望	だい 一			狭い
技技の側望	直飛	_		かま状
の角度		_	_	立った角度
の角度	生音が弾角より高い 一			傾斜している
の長さ	建し、 一	_		· RU
. の W	挟い -			压い
E 10 12	重くて組野 一	_		12月的
の深さ				深い
£ 8	狭くてひ弱 -		-	強く幅広い
£ 8	低い 一		-	高い



1715880

チーフとブーツメーカー (母方) の血液を有す種雄牛 で, 尻幅広く, 前乳房の付着の強い娘牛が期待できる。

ポーニー ファーム アーリンダ チーフ

EX-94 GM

パクラマー ブーツーメーカー

ミュルダー ブーツ マリー ベス

EX-94 GM

4-9 347 H 2X 11,683kg 388kg 3.3%

ジェーン エーカース パイニイ ジプシー

7-8 305 H 2X 9,456kg 403kg 4.3%

PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	PD\$	TPI
+432kg	-0.03	82%	+0.23	82%	+109	+488

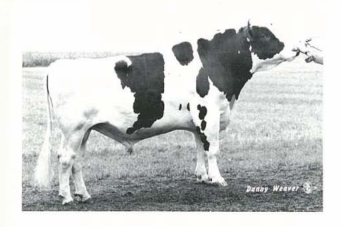


ウイリアムス グレイド 38

形質		2	1	0 1	2	
9L 報 事	低い一				高い	
決定得点	低いー		_	-	高し	
懸 錐 靱 帯	5514 -			•	強い	
後乳房の高さ	低い・		-		一 高い	
後乳房の幅	挟いー		_	-	広い	
乳房の深さ	TRUS -	_		_	浅し	
前乳房の付着	ゆるい		-	_	強い	
乳頭の後望	広いー	-	-	+	狭い	
後肢の側望	11 元	-	-	1	かま	
蹄の角度	低い角度			· ·		た角度
尻の角度	生質が服角より高い	-				している
尻の長き	短い一		-	-	長い	
尻 の 福	狭いー			-	抗し	
鋭 角 性	重くて粗野 -				900	
体の深き	浅い一				深い	
強き	狭くてひ粉 -			-		幅広し
高さ	低い -		-		高い	

ライムホロー エレベーション マース EX-96 GM (A) ABS 29H 2786





1631223

体格得点96点 (種雄牛の最高得点) で安定した能力を 有す。娘牛は大型、肋張り深く, 乳器の資質にすぐれ ている。

ラウンド オーク ラグアップル エレベーション

EX-96 GM

フォーレストリー センチュリオン ロケット

マーシュコット センチュリオン ジュリー

EX-91 GM

VG-88 GMD 6 -- 9 -- 365 -- 2X -- 10,182 kg -- 362 kg -- 3.5%

マーシュコット キャプテン ダークネス

4-5 305 H 2X 7,028kg 259kg 3,8%

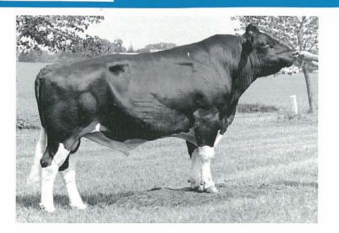
P D	M	PD% F	RPT	PDT	RPT	PD\$	TPI
+ 42	26kg	-0.11	99%	+1.52	99%	+82	+532
形	質		2	E	0 1	2	



ルアン マース メメ

形質		2	1 0	1 2	
FL Mi 14	低い	_		•	高し、
礼 脂 3	低い	-	-		高い
夬 定 得 点	低しい	-		•	湯しい
懸 雞 靱 神	551				3年し1
麦乳房の高さ	低い	_		1 1 1 1	-
麦乳房の製	狭い				TEUS .
礼房の深さ	深い	_		•	- 浅い
前乳房の付着	ゆるい	_			強い
礼頭の後旨	広い	_			狭い
麦枝の側頭	JE 70	•		_	かま状
際の角馬	低い角度				立った角度
見の角度			•		側斜している
兄の長さ					長い
児 の 有		-		100	THE ST
说 角 性		_			疑用的
本の深さ 強 さ 高 さ	浅い				38.65
強 さ	狭くてひ弱				PRO INC
8 3	低い				ALC:





1791858

コンダクターの代表的息牛で、娘牛は中型でバランス のとれた乳器が期待できる。

ワーパー アーリンダ コンダクター

EX-90 GM

シー ローマンデール シャリマー マグネット

EX-90 GM

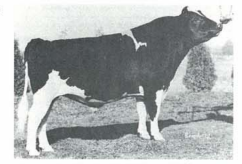
デイランド ローマンデール キャロル VG-88 4-2 305 H 2X 8,838kg 346kg 3.9%

デーランド デザイン キャロル 5-2 287 H 2X 6,420kg 230kg 3.6%

PDM						
+408kg	-0.04	69%	+0.62	60%	+98	+496

父牛

29H 3472



ワーパー アーリンダ コンダクター EX-90

形 質		2 1	0		1	2	
乳 量 乳 脂 率 決 定 得 点	低い — 低い — 低い —		•	•	•	=	高い高い
整接後乳前乳後踏尻尻尻 郵房房房のののののののののでは、 が高の深付後側角角長ののでは、 を開きまでは、 を開きまでは、 を開きまでは、 を開きまでは、 を開きまでは、 を開きまでは、 を開きまでは、 を開きまでは、 を開きまでは、 を開きまでは、 を開きまでは、 を開きまでは、 を用きまでは、 とれる。 とれる とれる とれる とれる とれる とれる とれる とれる とれる とれる	語い 低いい 深い ゆる広 直接 低い角 低い 全分が 発育が 発育が 短い 短い 短い を を を を を を を を を を を を を を を		•	•			強い 高い 高い 浅い 強い 狭い かま状 立った角度 聞起している
観 角 性 体の深さ 強 さ	重くて粗野 ― 浅い ― 狭くてひ弱 ― 低い ―		:				鋭角的 深い 強く幅広い 高い

モウリーケー ナイト チェーン リアクション VG-86 (A)





1753644

能力と体型の資質にすぐれバランスが良い。特に乳器 の資質にすぐれ尻部の改良と総合的な能力アップが期 待できる。

ポリテクニック インペリアル ナイト

EX-91 GM

パクラマー ブーツメーカー

モウリーケー ブーツメーカー チェリビー

6-9 365 H 2X 14,919kg 539kg 3.6%

EX-94 GM

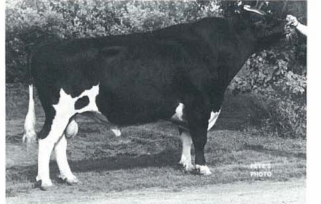
モーリー アイバンホー チェリー 3-3 365H 2X 16,546kg 577kg 3.5%

PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	PD\$	TPI
+400kg	-0.08	76%	+0.79	77%	+83	+481



モウリーケー ブーツメーカー チェリィビイ VG-85

形質		2	31	0	2 *	
L S			1200	-	•	高し
礼脂耳			•			一高い
决 定 得 点				_		高い
簡 垂 靱 神	99,51		_	_		一強い
変乳房の高さ					-	高しい
変乳房の報				-	•	The U.
1.房の深さ			_			一浅い
前乳房の付着			-	_		一・強しい
乳頭の後輩後肢の側輩	7	4	1			一 狭い
変成の側頭の角度						かま状
元の角 度						立った角度傾斜している
兄の長き						- 長い
見の軸						- 広い
兑 角 怡						- 鋭角的
本の深さ		_		-	•	- IRUN
ia a	狭くてひ弱 -		-		-	強く構成い
s a	低い一				•	R, C+



1701583

体型、能力ともバランスのとれた遺伝形質を有し娘牛 は後乳房の付着が強く、デーリィキャラクターにすぐ れたものを有す。

ラウンド オーク ラグアップル エレベーション

EX-96 GM

ポーニー ファーム アーリンダ チーフ

EX-94 GM ウイザーズ チーフ ドーリー

6-10 301 H 2X 9,946kg 390kg 3.9%

ウイザーズ プリ エックス ドーリー

9-0 339H 2X 8,099kg 324kg 4.0%

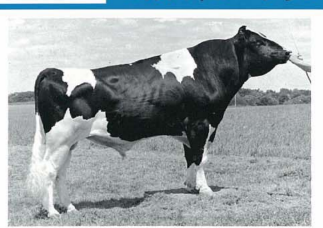
PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	P D \$	TPI
+392kg	-0.08	71%	+0.86	64%	+81	+482



ウイザーズ ドーラン フォンダ

形 質		2	1 0	1	2	
乳 量 乳 脂 率 決 定 得 点	低い — 低い —	_	•			- Rい - 高い
懸 乗 靱 帯 後乳房の高 後乳房の深 発 乳房の深 合 乳房の で 発 乳房の で 発 乳房の で で れ う に う れ う れ う う に う う に う う え う り 乳 り れ う り 乳 り 乳 り れ り 乳 り り れ り れ り れ り れ り れ り	低い — 低い — 狭い — ゆるい — 広い —		•	-		強い 高い - 浅い - 浅い
後蹄尻の角長ののののののののののののののののののののののののののののののののののの	直飛 ― 低い角度 ― 短い ― 短い ― 狭い ―		•			- かま状 - 立った角度 - 傾斜している - 長い - 広い
の 角 性 きささ き	重くて粗野 ― 浅い ― 狭くてひ弱 ―					- 鋭角的 - 親角的 - 深い - 強く幅広い

VG-85 (A) HBS エルパイン プリンス バリアント 29H 3695



1792928

マイルストーンを父とするバリアント孫息牛でABS が最も注目しているニューサイアーのひとつ。娘は大 型、極めてスタイリッシュで乳房の付着が強い。

ポバーティホロー マイルストーン

VG-86 GM

+390kg

S-W-D バリアント

エル・イン バリアント アナベル クィーン

70%

64%

EX-95 GM

7-1 365 H 2X 13,285kg 425kg 3.2%

PDM PD%F RPT

-0.03

エルパイン アルティメイト アナー ベル 4-5 321 H 2X 9,437kg 293kg 3.1%

PDT RPT P D S TPI

+96

+513



エルバイン パリアント アメベル クイーン VG-87

形 質 懸重靱帯 強い 高い 乳頭の後望 立った角度傾斜している 広い 鋭角的

+0.92

ナッキー コンダクター アンディ 29H 3636 VG-85 (A)



1792173



強力な遺伝力をもつカウファミリーにコンダクターが 配合したABSのニューサイアー。乳器の資質、能力 改善に期待できる。

ワーパー アーリンダ コンダクター

EX-90 GM

ラウンド オーク ラグアップル エレベーション

EX-96 GM

バッファロースプリングス エレベーション アン

キャスランド フォンド マット ドーナ

5-8 365 H 2X 14,483kg 508kg 3.5%

9-8 365 H 2X 13,085kg 545kg 4.2%

PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	P D \$	TPI
+380kg	-0.03	73%	+0.91	69%	+94	+506

29H3195



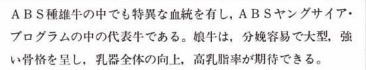
バッファロースプリング エレベーション アン VG-87

形 質		2	1 0	1 2	
乳 量 乳 脂 率 決 定 得 点	低い - 低い - 低い -			•	高い 高い
懸 垂 靱 帯さ 後乳房のの場合 発乳房の深付 を 発乳房の深付 を を 発乳房の で を 発 乳 の の に で る り え り る り る り る り る り る り る り る り る り	明い - 低 扶 深 い - ゆ 広 い - 直 薫 -	-			- 強い - 高い - 広い - 浅い - 強い - 独い
後蹄尻尻尻鋭体強ののの角層長 幅性ささ	正い角度 全計算角は利高い一 短い一 接い一 をいっ をいっ をいっ をいっ をいっ をいっ をいっ をいっ				- かまな - 立った角度 - 傾斜している - 長い - 広い - 深向的 - 深い - 強く幅広い

ケーウェイ アポスル キング ビック GP-84 (B/C)







シンプソンズ アポスル

VG-86 GM

ケーウェイ キングストン ピンマン

ケーウェイ キングストン ビッキ

8-7 305H 2X 10,537kg 433kg 4.1%

ケーウェイ ティ アントニネッティ 3-10 292 H 8,028kg 314kg 3.9%

PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	P D \$	TPI
+348kg	+0.09	87%	+0.35	78%	+122	T P I +514



ギルマンズ デーリー サムズ バレー グレード 44

後乳房の高さ 後乳房の幅 乳房の深さ 事しい 前乳房の付着 乳 頭 の 後 望 かま状立った角度 後肢の側望 傾斜している 锐角的 重くて粗野 強く幅広い

29H 3682 キシュビュー コンダクター シュガーダディ VG-87 (A/B)

1781574

コンダクターの代表的息牛。娘牛は鋭角性に富み,後 乳房よく,後肢の改良が期待できる。

ワーパー アーリンダー コンダクター

EX-90 GM

ラウンド オーク ラグアップル エレベーション

EX-96 GM キシュビュー エレベーション シュガー

EX-91 4-4 305 H 2X 12,024kg 408kg 3.4%

グローブ ラン アストロナウト シュガー

PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	P D S	TPI
+345kg	-0.03	66%	+1.03	53%	+88	+494



キシュビュー エレベーション シュガー EX-91

#3 ¥4	2	1 0 1	2
乳 量乳 脂 率 決 定 得 点	低い 低い 低い		高い高い
態 垂 靱 帯 後乳房の高 後乳房の深さ 前乳房の付着	順い 低い 狭い 深い ゆるい		強い 高い 広い 浅い
乳頭の後望の後望の大いののののののののののののののののののののののののののののののの	広い 直飛 低い角度 全番が養身が高い	-	<mark>抜い</mark> かま状 立った角度 傾斜している 長い
尻 の 幅 鋭 角 性 体 の 深 さ	類い 狭い 重くて粗野 浅い 狭くてひ胡		広い 競角的 理なり
高高	低い		M.C.

ロジック 29H 3268

VG-87 (A)

1714278

高脂肪のアイバンホー・スターの娘を母としたチーフ 息牛。娘牛は中型、強健性にすぐれ、高能力牛が期待 できる。

ポーニー ファーム アーリンダ チーフ

EX-94 GM

ペンステート アイバンホー スター

オークマー アイバンホー リサ

VG-89 GM

7-10 353 H 2X 14,841kg 597kg 4.0%

オークマー スポッティ リフレクター 5-5 305 H 2X 9,891kg 354kg 3.6%

PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	PD\$	TPI
+338kg	+0.03	81%	+0.71	79%	+101	+500

娘牛



カリフ インスト フォーメンチノ

29H 2779 シェードエーカス エレベーション フロスティ EX-91 (A/B) HB5

1633380

エレベーションの総合的な能力を引き継いだすばらしい息牛の ひとつで, 乳脂肪の改良にすぐれた能力を有す。娘牛は大型で, 特に乳房の中央じん帯付着強く後肢の姿勢が理想的。

ラウンド オーク ラグアップル エレベーション

EX-96 GM

ウエルヒル キングピン

VG-86 GM

ウエルディ ドーナ ドッティ キング ピン

ウエルディ ドッティ ロケット

8-8 305 H 2X 7,736kg 302kg 3.9%

PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	PD\$	TPI
+336kg	+0.01	99%	+0.88	97%	+94	+500

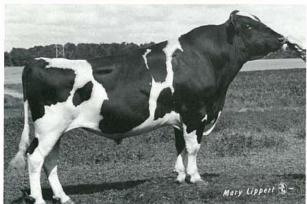




シェードエーカス オパル

形 如		2	0 1	2	
乳 乳 脂 決 定 得	量 低い・ 率 低い・ 点 低い・		• •		高い高い
糖後後乳前乳後蹄尻尻尻 垂扇房の房のののののののののののののののののののののののののののののののののの	帯さ幅き着望望度度き幅 の低いい 低いい が深めいい のないのでは のないでは のなでは のなでは のなでは のなでは のなでは のなでは のなでは のなでは のなでは のなでは のなでは のなでは のなでは のなでは のなでは のなで のなで のなでは のなでは のなで のなで のなで のな				強い 高い 広い 浅い 狭い かま状 立った角度 観報している 長い
体の深	性 車(て粗野 - さ 浅い - さ 狭くてひ弱 - さ 低い -				鋭角的 深い 強く幅広い 高い





1785939

尻幅を広くし, 乳頭の配置を改良します。

ホイッティア ファームス アポロ ロケット

GP-84

ポーニー ファーム アーリンダ チーフ

カール エー チーフ フェイス

EX-91-2E

5-01 305H 2X 9,905kg 395kg 4.0%

EX-94-GM

カール エー ブーツメーカー フォブス

5-05 305 H 2X 9,536kg 355kg 3.7%

PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	P D \$	TPI
+719kg	-0.12	71%	+0.33	74%	+156	+614

28



グレートビュー ロケット ブリッジ VG-88

懸 垂 靱 帯 後乳房の幅乳房の深さ 前乳房の付着 ゆるい 後肢の側望 立った角度 傾斜している 重くて粗野 強く幅広い

11H2170 リプバレー バレット **ノリス**

1775836

カーネーション種雄牛のニュー・スターで後乳房の高 さの改善に役立ちます。

バレットランチ アイバン ロックマン

EX-93 GM

ラウンド オーク ラグアップル エレベーション

EX-96 GM リプバレー エレベーション ノーマ

EX-91 GMD-2E

7-09 365 H 2X 12,623kg 481kg 3.8%

セント クロキシコ ラッド ニナ

EX-94 GMD-4E

6-04 348H 2X 11,259kg 470kg 4.2%

VG-85 (A)

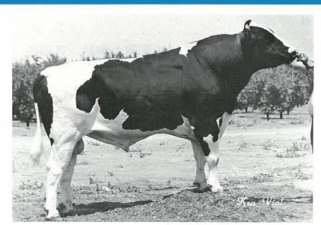
PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	P D \$	TPI
+472kg	-0.06	70%	+0.18	69%	+109	+492



シンプソン ノリス ケリー

形質		2 1	0	1 2	
乳量乳脂率	低い ―			•	高い
決定得点	低い		•		一高い
懸振靱帯	55 C ·	-		_	強い
後乳房の高さ	低い			+	高しい
後乳房の福	狭い		-		一広い
乳房の深さ	源し				一 浅い
前乳房の付着	ゆるい		•		一強い
乳頭の後望	広い —		•		- 狭い
後肢の側望	直飛		-		- かま状
蹄の角度	低い角度 ―	_	•		一 立った角
尻の角度	坐骨が提角より高い ――	+		•	一 傾斜してい
尻の長き	短い ―		•		- 長い
尻の 幅	狭い ―	1	-		- 広い
鋭 角 性	重くて粗野 ―		-		- 鋭角的
体の深さ	浅い ―		-		- 深い
強き	狭くてひ弱 ―		-	-	- 強く幅広
高さ	低いー		-		一高い

アップルノッチ ベティス アンディ GP-80 (A/B) (Grnation



1729742

乳器の付着, 形状と後肢の改善に役立ちます。

ミル ベティ アイバンホー チーフ

VG-87 GM

スコーキー センセイション ネッド

アップルノッチ ネッド アビー

2-03 305 H 2X 8,695kg 378kg 4.3%

アリー パークマナー マット

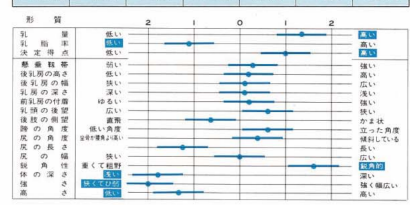
EX-90 GM

3-09 305 H 2X 7,369kg 323kg 4.4%

P D M	PD% F	RPT	PDT	RPT	PD\$	TPI
+435kg	-0.11	74%	+1.13	66%	+85	+510



ローレンス グレード



11H 1340 ウォルハウドン コンダクター エンジニア VG-88 (A)





1741025

後乳房と乳用牛の特質の改良に効果が期待できます。

ワーパー アーリンダ コンダクター

EX-90 GM

ペンステイト アイバンホー スター

ウオルハウドン スター アイバン アバゲイル

3-05 305 H 2X 10,286kg 367kg 3.6%

VG-89 GM

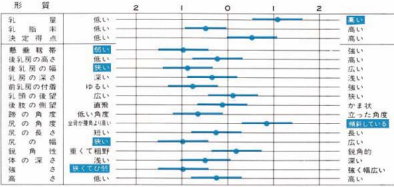
ウオルハウドン バードン オブリゲイト

6-07 305H 2X 10,945kg 423kg 3.9%

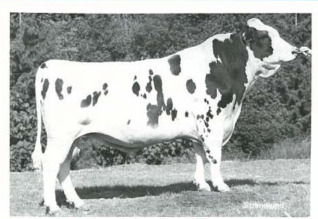
娘牛		
	100	
		Carried (American)

ローノーク エンジニア アニー GP-81

PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	P D \$	TPI
+365kg	-0.05	71%	+0.77	67%	+84	+477



11H2132 カーネーション グレンビュー ジョー イーティ VG-85 (A) (arnation



1736388

乳器,特に前乳房の付着,乳頭の配置・形状,乳頭の 長さ, じん帯の強さの改良に最適で, 全米でも人気急 上昇。

パクラマー トライユーン コンプリート

VG-89 GM

ポーニー ファーム アーリンダ チーフ

スカジット チーフ ビートライス

EX-94 GM

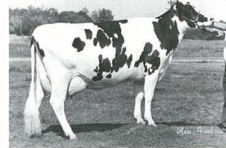
EX-92-2E 6-11 305H 2X 9,700kg 385kg 4.0% シー フレットディル スターレット ビートライス

EX-91-2E

8-05 304H 2X 10,323kg 411kg 4.0%

PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	P D S	TPI
+337kg	-0.01	80%	+2.18	78%	+89	+583





ダイヤモンド エス グレンビューハロー GP-82

形 質 低い -懸垂靱帯 預し、 後乳房の高さ後乳房の幅 乳房の深さ前乳房の付着 ゆるい 乳頭の後望 後肢の側望 かませ 勝の角度 尻の角度 尻の長さ 低い角度 短い 重くて粗野 锐角的 強く構成い

ジョリアム モニター スタンド マジック GP-82 (A)



乳用牛の特質, 乳頭の配置・形状, 前乳頭の付着の改 良に効果が期待できます。

フリートリッジ モニター

EX-92 GM

サニーサイド スタンドアウト フタゴ

Carnation

ジョリアム スタンドアウト ビービー ネル 4-04 305 H 2X 9,155kg 314kg 3.4%

VG-85 GM

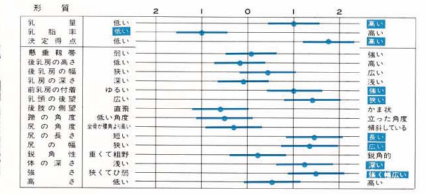
ジョリアム アルマ ビービー ネル VG-87

5-01 365H 2X 9,945kg 393kg 4.0%

P D M	PD% F	RPT	PDT	RPT	PD\$	TPI
+327kg	-0.09	73%	+1.65	68%	+60	+494



. B. G.		3.5	A CALL
	Service of the last	NEW PROPERTY.	
フォスター	グレード		



取扱い窓口のご案内

北海道地区

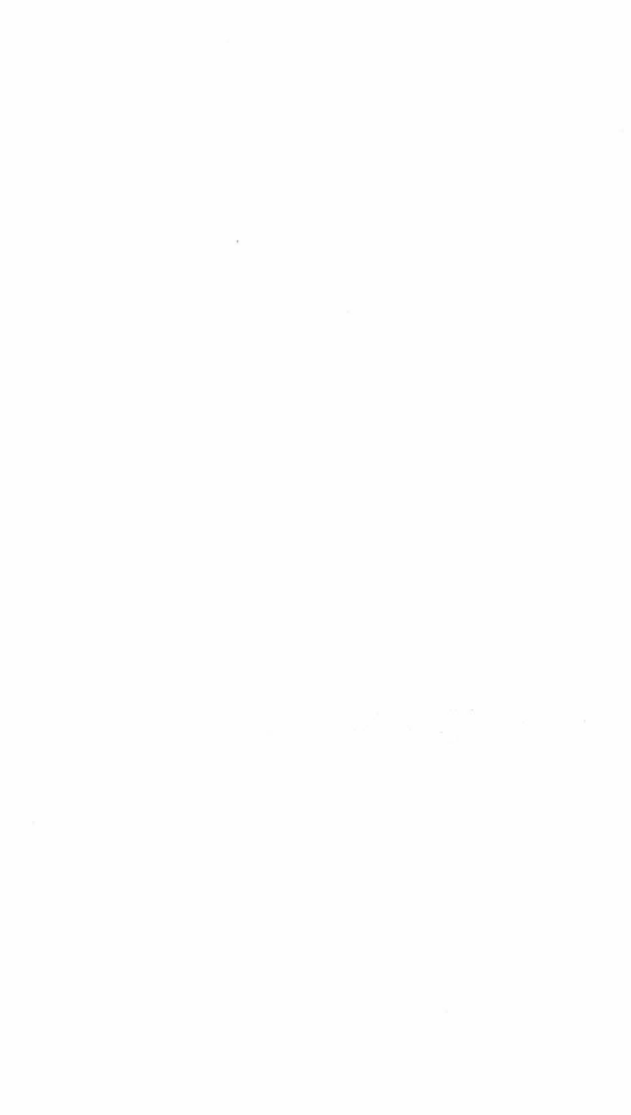
- (社) 北海道家畜改良事業団
 - 〒060 札幌市中央区北4条西1丁目 ☎011 (231) 2111代表
- (株) ジャパン・ホルスタイン・ブリーデングサービス ■061-01 札幌市白石区厚別南5丁目22-47 ☎011 (891) 1521代表

都府県地区

(社) 家畜改良事業団

お申し込み、価格、納入時期等のお問い合せは、上記へどうぞ。

32



株式会社 野澤組

〒100 千代田区丸の内3-4-1新国際ビル

☎ 03 (216) 3476 (直通)



株式会社組合貿易

〒101 東京都千代田区内神田 Ⅰ- Ⅰ- 12コープビル

2 03 (296) 8987



☎231 横浜市中区日本大通18マースクビル ☎ 045 (641) 5861 (代表)







