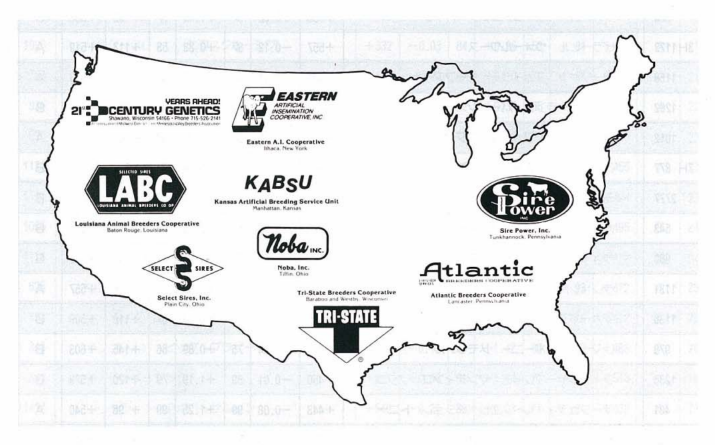
米国ホルスタイン推奨種雄牛案内

WORLD WIDE SIRES



家畜精液輸入協議会推奨·昭和60年10月

WORLD WIDE SIRES



ワールド・ワイド・サイアーズ	S
15H アトランティック ブリーダース	+ Atlantic
3H イースタンA・I	
16H カンサス アーティフィシャル ブリディング サービス	KABSU
9H サイアー パワー	S.F.
フH セレクト サイアーズ	chuc 5 mit
14H トライースティト ブリーダース	TRI-STATE
1H ノバ	Moba inc
21H 21st センチュリー ジェネティックス	VERRS RHEAD! ENTURY GENETICS
8H ルイジアナ アニマル ブリーダース	LABC
	15H アトランティック ブリーダース 3H イースタンA・I 16H カンサス アーティフィシャル ブリディング サービス 9H サイアー パワー 7H セレクト サイアーズ 14H トライースティト ブリーダース 1 H ノバ 21H 21st センチュリー ジェネティックス 21 → 21 → 21 → 21 → 21 → 21 → 21 → 21

昭和60年度第2期推奨種雄牛

コード番号	名 물	PDM (kg)	PD%F (%)	RPT (%)	PDT (点)	RPT (%)	PD\$ (\$)	TPI	供 給 難易度	掲載頁
1H 385	ノールトップ レッカーズ エース	+340	+0.05	98	+0.83	94	+108	+521	Α	5
506	フォーズバーグ ゴールデン オーク	+336	+0.00	67	+1.49	67	+ 92	+538	В	5
3H1122	ビラーヒル ウォールワース	+557	-0.12	87	+0.33	53	+113	+519	А	6
1158	ローブヤン スカイラー チーフアール	+489	-0.11	80	+1.57	66	+ 99	+573	Α	6
1202	ウィルバーランド バーノン	+450	-0.06	74	+1.26	66	+102	+556	В	7
1012	ジョイランド フォーキャスター スターライト	+295	+0.19	90	+0.91	69	+141	+578	Α	7
7H 877	コーベル エンチャーントメント	+845	-0.06	78	+0.14	72	+211	+709	В	8
2777	ミスティメーブルス アーリンダ マグネット	+786	-0.25	73	+0.74	67	+132	+611	В	8
543	カーリン エム アイバンホー ベル	+710	-0.02	99	+0.48	99	+186	+676	В	9
980	ウォークウェイ チーフ マーク	+569	+0.03	79	+1.30	69	+165	+679	В	9
1131	クレセントミード ゴールド ナゲット	+560	-0.08	74	+0.52	71	+126	+557	Α	10
1136	マカーボブ ケーン タッチマン シナモン	+515	-0.07	75	+0.14	67	+118	+509	В	10
978	レマックス ボーニー メモリアル	+481	+0.04	75	+0.89	66	+145	+603	В	11
1236	フィッシャーブレイス マンティンゴ フタゴ	+450	-0.01	89	+1.19	79	+120	+579	В	11
401	マーシュフィールド エレベーション トニー	+443	-0.08	99	+1.25	99	+ 96	+540	Α	12
2717	ハーティス スターウォーズ	+385	-0.03	76	+2.00	71	+ 95	+587	В	12
800	キャスリバー セレクト デリゲート	+380	+0.07	74	+0.35	66	+124	+522	В	13
1505	カウレーガン グレンテル ラッド フタゴ	+380	+0.00	66	+0.96	64	+103	+526	В	13
2897	ポルカート コマンチ	+319	-0.04	79	+1.69	51	+ 74	+521	В	14
9H 643	アートエーカース ヘーガー	+525	-0.07	82	+0.51	81	+119	+541	А	14
719	ホイツィアア ファムムス ネッド ボーイ	+525	+0.08	74	+1.97	78	+168	+728	В	15
584	カールクラーク ボード チェアマン	+488	-0.04	98	+1.27	98	+120	+590	Α	15
692	ボッツ サウザン マン フタゴ	+456	-0.05	71	+1.36	72	+107	+572	A	16
758	② ブルックストワイン バリアント サミイ イーティー	+456	+0.00	72	+0.72	55	+124	+554	Α	16
599	サニークラフト チーフ スピリット	+451	+0.09	93	+0.81	88	+153	+608	А	17
626	ブラウンキング サウル	+299	+0.00	80	+1.86	74	+ 82	+543	В	17
15H 341	クレセントミード チーフ スチュアート	+297	+0.12	82	+1.01	76	+118	+548	А	18
21H1387	ハーモニーコナーズ シモン フタゴ	+494	-0.08	98	+0.87	95	+108	+543	В	18
1442	サー シー バラ	+451	+0.08	95	+0.46	88	+149	+577	Α	19

昭和60年度第1期迄の推奨種雄牛

コード番号	名 물	PDM (kg)	PD%F (%)	RPT (%)	PDT (点)	RPT (%)	PD\$ (\$)	TPI	供 給 難易度	掲載頁
3H 946	ウィンターメン カスケード	+518	-0.18	86	+0.64	55		+485	Α	20
856	ファウンテンヒル アールエー アキレス	+469	-0.26	97	+0.81	85	+ 44	+424	А	20
1095	バラダイスレーン エクスクルーシブ	+332	-0.03	84	+0.26	53	+ 81	+432	А	21
7H 783	ビューホーム エボリューション	+612	-0.22	87	+0.10	75	+ 94	+479	А	21
935	ロングロウ グレンデール ローヤル	+524	-0.14	72	+0.37	65	+ 96	+491	Α	22
830	ベンテル カルキュレーター	+524	-0.14	77	+0.43	54	+ 98	+496	А	22
1122	ジューン エーカース ラグアップル ヘイロ	+468	-0.16	95	+0.47	80	+ 77	+455	Α	23
1111	エールス スターライト ウイリー	+401	-0.12	99	+0.00	97	+ 70	+404	А	23
1005	リブレチャウン スー	+351	+0.06	96	+0.30	89	+113	+495	В	24
1128	サムプライド スターファイア	+319	+0.01	86	+0.63	68	+ 90	+472	В	24
9H 628	リンドホーム イクセル センセーション	+444	-0.09	80	+0.37	79	+ 93	+472	А	25
652	レットソー ローヤル カーク	+318	-0.02	80	+0.03	73	+ 79	+412	А	25
15H 348	サンゴールド ビッグ ブラザー	+378	-0.13	70	+1.42	60	+ 63	+486	А	26
344	マール ベーシック	+261	+0.04	82	+1.44	71	+ 84	+513	А	26
21H1417	リッチライン アポロ サムソン	+549	-0.21	88	-0.03	77	+ 81	+439	Α	27

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 $1H\bigcirc\bigcirc\bigcirc\bigcirc$ 2 $H\bigcirc\bigcirc\bigcirc$ とNAAB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) G (グッド)

体格得点 84点~80点 体格得点 79点~75点

②後代検定成績:米国農務省1985年7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)

PD\$(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

本牛に対するコメント、血統上の特徴、娘牛の特徴を記録。

5. 精液供給難易度

家畜精液輸入協議会発注後6ヶ月以内の供給能力。

A=全本数供給可能なもの

B=供給本数に制限があるもの

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)

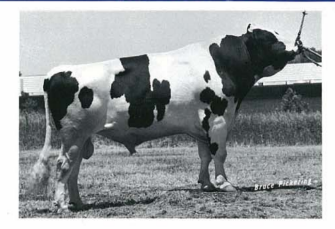
: 金牌種雄牛

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 385 ノールトップ レッカーズ エース EX-90-GM (A)



1692148

後乳房の付着高く広い。 乳脂率のアップに期待できる。

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

ノウルトップ アーリンダ ミー アン

EX-94-GM

EX-90-GM

5-07 305 H 2X 14,300kg 520kg 3.6%

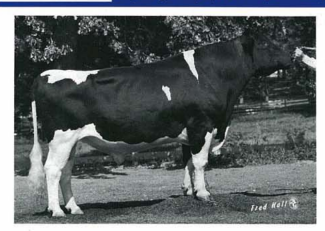
ノウルトップ センセーション エイダ

PDM						
+340kg	+0.05	98%	+0.83	94%	+108	+521



形 質	1	2 1	0	1 2	
	単 低い −		-		26 L V
	証 低いー		-		高い
決定得	焦 低いー		-		- 高い
懸垂靱を	弱い 一				強い
後乳房の高さ	低い 一			-	語しい
後乳房の中	蕃 狭いー				TIL.
乳房の深る	さ 深い 一				一浅い
前乳房の付着	首 ゆるい 一		-		一 強い
乳頭の後望	グ 広いー	_	-		― 狭い
後肢の側に	2 直飛 —		-		一 かま状
器の角点	度 低い角度 一				立った角度
尻の角1	壁 全骨が腰角より高い 一				傾斜している
尻の長さ	短いー	-0-		-	一 長い
尻 の 🕈					一広い
	生 重くて粗野 一		-		一 鋭角的
	き 浅い -		-		一深い
強	き 狭くてひ間 -		_		強く幅広し
高	低い -				高い

フォーズバーグ **ゴールデン オーク** 1H 506 EX-90 (B)



1806956

デーリーキャラクターが良く, 骨量に富む。 尻の形状良い。

セダングローブ ゴールデン ナゲット

VG-86-GM

ラウンドオーク ラグアップル エレベーション

フォースバーグ アストロナウト ラウンド オーク

6-04 305 H 2X 12,055kg 468kg 3.9%

フォースバーグ アストロナウト ラッキー

PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	P D \$	T P 1
+336kg	+0.00	67%	+1.49	67%	+92	+538



形 質		2	1 (0 1	2	
L M	27.22			-	_	高い
乳脂 琿	100					高い
夬 定 得 点	低いっ	_			•	高い
懸 垂 靱 襟	55 LV -	_		-		一発しい
後乳房の高さ	低い -	_	_	-	-	高い
後乳房の報	狭い -		_	-		広い
乳房の深さ	深い -	_		-	-	- 浅い
前乳房の付着			-			- 発生い
乳頭の後呈		-	•			挟い
後肢の側呈	直飛 -	_	-			かま状
締の角度			_	-		立った角度
尻の角度		_		•		- 傾斜している
兄の長さ				-	_	長い
兄の 幅				-		Til
鋭 角 性						組角的
体の深さ					-	深い
施 き	狭くてひ贈っ					強く幅広い
高 き	低い・			-		- 高い

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

VG-87

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	P D
+557kg	-0.12	87%	+0.

形 質		2	1 0		2	
乳量	低いー					高しい
乳脂草	低い			_		- 高い
決定得点	低い -					- 高い
懸垂靱帯	55 L · -		-			強い
後乳房の高さ	低い -	_			-	- 高い
後乳房の幅	挟いー		-			- IIII
乳房の深さ	深い -	_	_			- 浸い
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	直飛 -	_				- かま状
蹄の角度	低い角度 -					- 立った角度
尻の角度	全骨が理角より高い 一					傾斜している
尻の長き	短い・	_	_			- 長い
尻 の 幅	狭いー	_		_		- 広い
鋭 角 性	重くて粗野 -	- 1		•		一鋭角的
体の深き	浅いー	_				- 深い
強き	狭くてひ頭 -	-				- 強く幅広い
高さ	低い -					一高い

DT RPT PD\$ TPI 53% +113+519

3H 1158 ローブヤン スカイラー チーフ アール GP-81 (A)

1781631

娘牛は尻幅あり、乳房の付着高く形状良い。

ポーニーファーム アーリンダ チーフ

EX-94-GM

カーリル スタンダウト キャバリエ

VG-88-GM ローブヤン アパッチ キャバリエⅡ

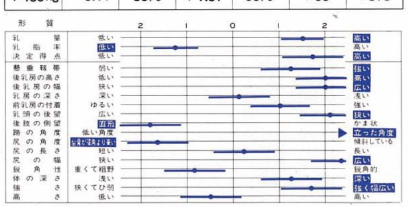
VG-87

6-01 305 H 2X 12,036kg 396kg 3.3%

ローブヤン フェリー アパッチ

PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	P D S	TPI
+489kg	-0.11	80%	+1.57	66%	+99	+573





1794432

エレベーション及びチーフの血液の入らない種雄牛。 体高もあり、バランスのとれた娘牛が期待できる。

ヘインデール ケー シー カーク ジュピター

EX-90-GM

パクラマー ブーツメーカー

ウィルバーランド ブーツメーカー マーロー

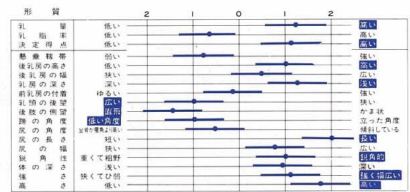
EX-94-GM

4-06 305 H 2X 11,195kg 400kg 3.6%

スタークデール アストロナウト モリー

PDM PD% F RPT PDT RPT PDS TPI +450 kg -0.0674% +1.2666% +102+556





3H 1012 ジョイランド フォーキャスター スターライト EX-92 (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

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

EX-90 GM

7-09 305 H 2X 12,550kg 495kg 3.9%

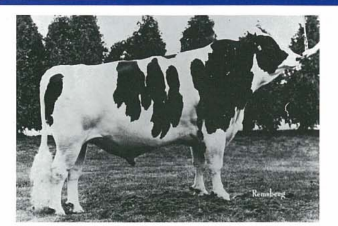
グレンホルム ゴールデン ケイ

P D M	PD% F	RPT	PDT	RPT	P D \$	TPI
+295kg	+0.19	90%	+0.91	69%	+141	+578



形 質		2	0	1 2	
乳 量 乳 脂 率 決 定 得 点	低い - 低い - 低い -			-	高い高い
懸後後乳前乳後蹄尻尻尻 無角房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の	明い 体に まい 深い あるい 広直飛 低い角度 全者が舞角が高い 接い				強い、 一点にいい 一点にいい 一点にいいない。 一点にないない。 一点にない。 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。 一。
鋭 角 性 体の深さ 強 さ	重くて祖野 - 浅い - 狭くてひ弱 - 低い -				・ 鋭角的 - 深い - 強く幅広い - 高い

7H 877 コーベル エンチャーントメント VG-85 (B)



1747862

今回の推奨種雄牛中PDダラー最高の種雄牛。娘牛は 骨量と強さを備え、乳量大いに期待できる。

グレンデール アーリンダ チーフ

EX-93 GM

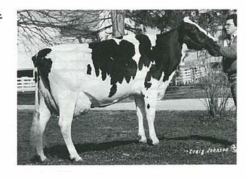
ポーニーファーム アーリンダ チーフ

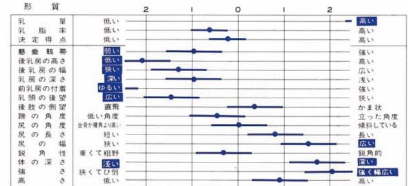
スターク チーフ ヘレン

EX-94 GM

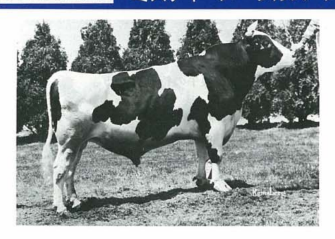
VG-86 4-09 305 H 2X 10,145kg 403kg 4.0% ラベーカース スターク ヘレン

PDM PD% F RPT PDT RPT PD\$ TPI +845kg -0.06 78% +0.14 72% +211 +709





7H 2777 ミスティ メープルス アーリンダ マグネット



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

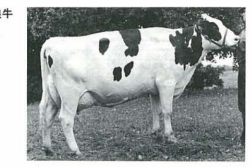
ミスティ メープルス アストロ アーリンダ

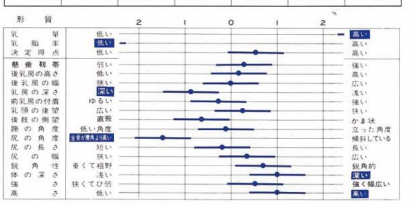
EX-94 GM

EX-91 5-02 321 H 2X 14, 229kg 476kg 3.3%

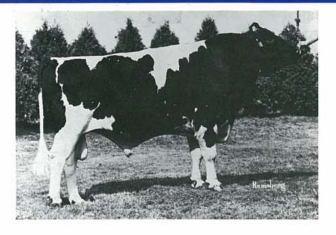
ビーンパッチ アストロナウト パム

PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	P D S	TPI
+786kg	-0.25	73%	+0.74	67%	+132	+611





7H 543 カーリン エム アイバンホー ベル EX-91 (B)



1667366

種雄牛中最も分娩安易度の高い牛である。鋭角性とデ イリーキャラクターは抜群のものあり。

ペンステート アイバンホー スター

VG-89 GM

バーク ガブ ヘイロー ベル

BアンドW ヘイロ クリーメル

VG-88

RPT

99%

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

PDM PD% F RPT

チャーラーガー クリーメル コリーン

PDS

+186

TPI

+676

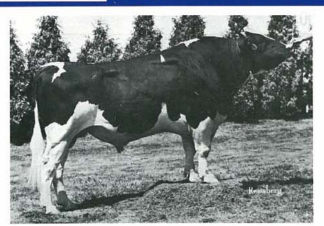




形 質		2 1		0 1	2	
乳 量 事	低い — 低い —		•		•	高い高い
懸 垂 靱 帯 後乳房の高さ 後乳房の 深さ 乳房の 深さ 前乳房の付着	弱い 低い 狭い 深い ゆるい		:	•		強い 高い 広い 浅い
乳頭の後望 後肢の側望 路の角度 尻の角度	広い 直示 低い角度 全計類別様い				•	狭い かま状 立った角度 傾斜している
尻の長き幅 尻の角性 の深さき	短い 接い 重くて相野 浅い ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	•		•	長い 広い 投角的 深い 強く幅広い
高さ	供い	•				- 高い

PDT

7H 980 ウォークウェイ チーフ マーク VG



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

ウォークウェイ マット マミー

EX-91 GM

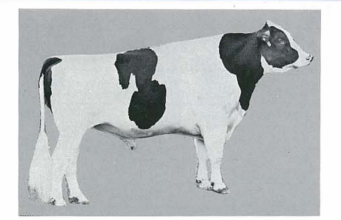
EX-90 3-06 365 H 2X 12,940kg 477kg 3.7% キャッシュマー トライユン バーク マキシン

PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	PD\$	TPI
+569kg	+0.03	79%	+1.30	69%	+165	+679

娘牛

形 質	<u></u>	2	1 0		2
乳脂草	低い一			_	高い
決定得点	低い ―	_		-	高い
懸垂靱帯	祖氏・ ―	_		•	強い
後乳房の高さ	低い			-	高い
後乳房の幅	狭い一			-	1万.し、
乳房の深さ	深い ―			_	漢以
前乳房の付着	ゆるい ―				強い
乳頭の後望	広い ― 直飛 ―				狭いかま状
後肢の側望	低い角度				立った角に
蹄の角度原の角度		-			傾斜してい
尻の長さ	坐骨が腰角はり高い 発見し、				長い
尻の 幅	映いー				TRUS
级角性	重くて粗野 一				銀角的
体の深さ	浅い ―			-	深い
強き	狭くてひ弱 一			-	新く帰広い
高さ	低い一	_		-	高い

7H 1131 クレセントミード ゴールド ナゲット EX-90 (A)



1789149

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。

VG-87 GM

シーダー グローブ ゴールデン ナゲット

VG-86 GM

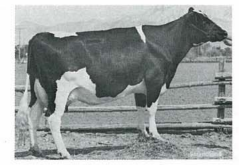
ミルベティー アイバンホー チーフ

クレセントミード マイル ポーラ

4-01 365 H 2X 13,489kg 389kg 2.9%

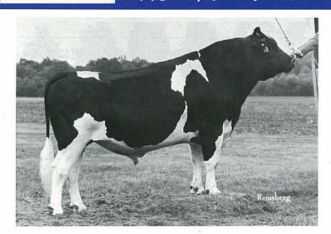
ソープ ハブ レイリン チーフ ポーラ

PDM						
+560kg	-0.08	74%	+0.52	71%	+126	+557



形 質		2 1	0	1	2
FL W	低い一			-	高い
乳脂率	fitte	_			高い
決定得点	低い -			-	高い
懸垂靱帯	報告しい	_	•		強し、
後乳房の高さ	低い一		-		高い
後乳房の幅	狭いー				虚い
乳房の深さ	深い -	-			浅い
前乳房の付着	ゆるいー		-	_	3催し、
乳頭の後望	The -				狭い
後肢の側望	直飛 -	1000		-	かま状
蹄の角度	低い角度	_			立った
尻の角度	全骨が腫臭より高い 一		_	8	傾斜して
尻の長さ	短いー				長い
尻の幅	狭いー			-	広い
鋭角性	重くて粗野ー		_		災角的
体の深さ	浅い -				ERCY
強さ	狭くてひ弱ー				- 34 (N
高さ	低いー				BILL.

マカーボブ ケーン ダッチマン シナモン EX-90 (B)



1786000

娘牛はサイズが中庸, 能力タイプ。

アーリンダ シナモン

VG-87-GM

エヌ デル シー ダッチマン

EX-91-GM

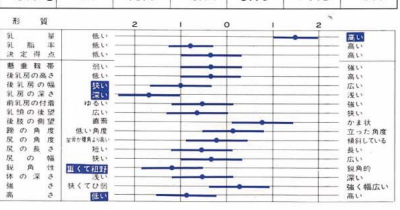
マカボブ コラ パイオニア ダッチマン

3-05 364 H 2X 10,659kg 396kg 3.7%

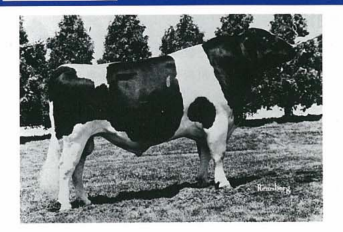
マカボブ ケリー レークフィールド パイオニア

PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	PD\$	TPI
+515kg	-0.07	75%	+0.14	67%	+118	+509





レマックス ポーニー メモリアル VG-87 (B)



1765326

娘牛は泌乳意欲旺盛。乳脂率の改良は顕著。

ポーニー ファーム アーリンダ チーフ

EX-94 GM

ハウエーカーズ スタイルマスター プリンス

レマックス スタイルマスター ウインディ

VG-86 GM

RPT

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

レマックス アイデアル ミスティー

P D \$

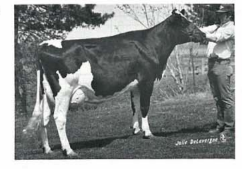
+145

TPI

+603

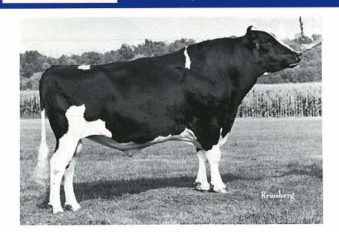
+481kg	+0.04	75%	+0.89	66%
形 90		2	1 0)
乳 量乳 斯 車 決定 得点	低い低い			-

PDM PD% F RPT PDT



形質		2	1 0	1	2
乳量	低い -				高い
乳脂草	低い -			-	商い
決定得点	低い -	_	12	-	高い
懸垂靱帯	弱い -			_	強い
後乳房の高さ	低い -	_			高い
後乳房の幅	狭い・		7	_	压以
乳房の深さ	The -				浅い
前乳房の付着	ゆるいー				3 強しい
乳頭の後望	III.		3 (-	挟い
後肢の側望	道療 -				かま状
締の角度	低い角度ー			-	立った角度
尻の角度	坐骨が腰角より高い 一		-		傾斜してい
尻の長さ	短いー	_	100	_	長い
尻の 幅	狭い・				広い
鋭角性	重くて粗野 -			•	- 鋭角的
体の深き	浅い -		-		深い・
強き	狭くてひ弱 -	_			強く幅広し
高さ	低い -	-	-		高い

7H 1236 フィッシャープレイス マンディンゴ フタゴ EX-90 (B)



1810969

母牛はブーツメーカーの代表的な娘牛。 資質能力の改良に大いに期待できる。 体型も素晴しく尻・乳房の改良も期待できる。

PDM PD% F RPT PDT RPT PD\$

エス ダブリュー ディー バリアント

EX-95-GM

パクラマー ブーツ メーカー

ワパ ブーツメーカー マンディー

EX-94-GM

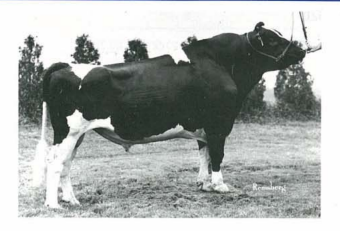
EX-96-GM 7-03 30511 2X 15,013kg 553kg 3.7%

ワパ フューリー ベル



+450kg	-0.01	89%	+1.19	79%	+120	+579
形 質		2	1 0) 1	2	
1 量 1 脂 率 決 定 得 点	低い・ 低い・ 低い・		-			高い高い
懸 垂 靱 帯 後乳房の高さ 後乳房の幅	弱い・ 低い・ 狭い・			=		· 強い · 高い · 広い
乳房の深さ 前乳房の付着 乳頭の後望	深い ゆるい 広い・			-	-	- 浅い - 強い - 狭い
後肢の側望 器の角度 尻の角度	直飛・低い角度・ 生命が理角はり高い・					- かま状 - 立った角 - 傾斜してい
尻の長さ 尻の幅 鋭角性	短い 狭い 重くて粗野					- 扱い - 広い - 銀角的
体の深き き	浅い・ 狭くてひ弱・ 低い・		_			- 深い - 強く幅広 - 高い

7H 4O1 マーシュフィールド エレベーション トニー VG-88 (A)



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

+443kg

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

99%

EX-92 GM

RPT

99%

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

PDM PD% F RPT

-0.08

マーシュフィールド カッパー カリン

PD\$

+96

TPI

+540



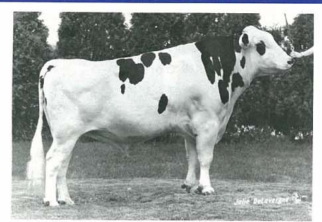
形 質	2	1	0 1	2	
乳 量 乳 脂 率 決 定 得 点	低い低い	•		•	高い
懸変壊礼前乳波を ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	別い 低いい 深いい ゆるいい 広 直発 生命が種魚料点。	•		.:	強い 高い 広い 残い 強い かま状 - 立った角度 - 長い
尻 の 幅 鋭 角 性 強 の 深 さ さ	狭い 車くて粗野 浅い 狭くてひ弱 低い	•			- 広い 競角的 - 深い - 強く幅広い

PDT

+1.25

7H 2717 ハーディス スターウォーズ

EX-91 (B)



1747064

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

EX-93 GM

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

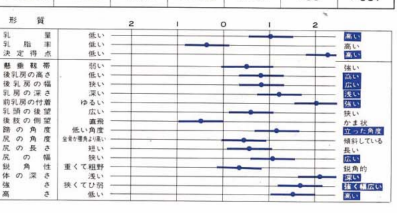
EX-90 GM

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

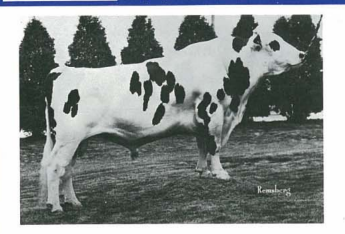
メイドン ベイリー ノエル リーダー

PDM PD% F RPT PDT RPT P D S TPI +385 kg -0.0376% +2.0071% +95+587





7H 800 キャスリバー セレクト デリゲート VG-85 (B)



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

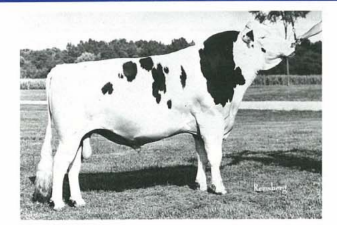
EX-91 2E 5-08 365H 2X 14,257kg 580kg 4.1%

ビーバーエーカーズ チャーム パール

			PDT			
+380kg	+0.07	74%	+0.35	66%	+124	+522



7H 1505 カウレーガン グレンデル ラッド フタゴ EX-90 (B)



1752449

尻長あり、乳房の付着高い。

全体的にバランスのとれた娘牛が期待できる。

グレンデール アーリンダ チーフ

EX-93-GM

エルバンク アドミラル バーク アイデアル

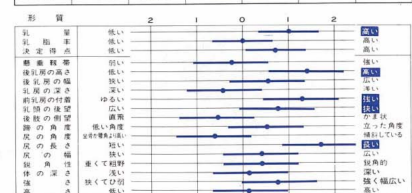
アール アール ムーコウン アイデアル レディー

7-03 305 H 2X 9,714kg 405kg 4.2%

アール アール ムーコウン ボニー レディー

P D S TPI PDM PD% F RPT PDT RPT +526+0.9664% +103+380 kg +0.0066%

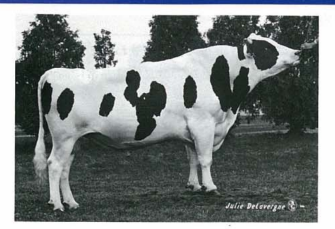




7H 2897 ボルカート コマンチ

VG-88 (B)

9H 719 ホイッティア ファームス ネッド ボーイ VG-87 (B)



1784668

娘牛はサイズあり、体型上殆んど欠点なし。

アーリンダ コマンダー

VG-88-GM

ポーニー ファーム アーリンダ チーフ

ルマール チーフ バターカップ

4-06 305 H 2X 13,450kg 538kg 4.0%

ルマール バター クラウド

EX-94 GM

1806201

将来性が最も期待されている種雄牛の1頭。 現在人気も抜群。

体型・能力共に改良が期待できる。

カーリル スタンダウト キャバリエ

VG-88-GM

スコーキー センセーション ネッド

ミルク アロング スコーキー ドウン

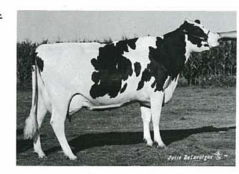
EX-90

3-01 324 H 2X 11,286kg 465kg 4.1%

PDM PD% F RPT PDT RPT PD\$ TPI |+525 kg| +0.08 | 74% | +1.97 | 78% | +168 | +728

フラントニー ネッド ドウン ビューティー

PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	PD\$	TPI
+319kg	-0.04	79%	+1.69	51%	+74	+521



形 質		2	0	1 2	
乳脂 明決定得点					— 高い — 高い - 高い
懸 垂 報 構 後乳房の高 後乳房の標 乳房の付 乳房の付 乳 乳房の付 乳	低い -				強い 高い - 送い - 浅い - 浅い
後肢の側部路の角房の角房の長の根の	世	-		•	ー かま状 一 立った角度 ー 傾斜している ー 及い
鋭角性体の深さ 強高	重くて粗野 一浅い 一		=	•	一 鋭角的 一 深い - 強く福広い

形 質		2	1 0		2	
 乳量 乳脂率 决定得点 	低い - 低い - 低い -				-	高い高い
懸 垂 靱 帯 後乳房の高さ 後乳房の 幅 乳房の 深さ 前乳房の付着	弱い - 低い - 狭い - 深い - ゆるい -			-	-	強い高い広い
乳頭の後望 後肢の側望 蹄の角度 尻の角度	広い 一直飛 一低い角度 一半計を推角が開発し				-	強い 狭い かま状 立った角度 傾斜している
尻の長さ幅 尻の 角性 の深さ	短い ― 狭い ― 重くて粗野 ― 浅い ―					扱い 広い 鋭角的 深い
強 き	挟くてひ弱 ー 低い ー		11 11			強く福広し高い

アートエーカース ヘーガー 9H 643

GP-83 (A)

1761209

資質に富み乳房の形状良好。



VG-85 GM

ラウンド オーク ラグアップル エレベーション

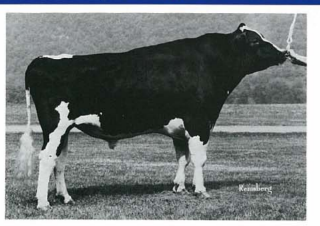
アートエーカーズ エレベーション ケイ

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

EX-96 GM

アートエーカーズ ケイアイ カークランド

カールクラーク ボード チェアマン VG-86 (A) 9H 584



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。

ミルベティ 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 エレベーション 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

PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	P D \$	TPI
+525kg	-0.07	82%	+0.51	81%	+119	+541





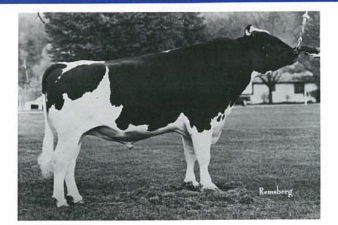
. 0208	0.07	02/0	. 0.01	0170	1 113	1 341
形 質		2	1 0		*	
		-	1 0) 1	2	
乳 量 乳 脂 事 決 定 得 点	低い - 低い - 低い -			_	-	高い高い
懸 乗 靱 高 報 帯 さ 報 高 展 房 房 房 の の 深 付 後 乳 乳 房 房 の の 液 付 後 側 皮 の 角	照い - 低い - 狭い - 深い - ので 直飛 - 低い角度 -					強い 高い 浅い 強い 狭い かま状 立った角度
尻尻尻鋭体強高 ののの角深 のの角深 の角深	全骨が養魚が高い - 短い - 狭い - 更くて粗野 - 浅い - 狭くてひ弱 - 低い -	=	-			傾斜している 長い 広の 現角的 深い 強く幅広い 高い

PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	PD\$	TPI
+488kg	-0.04	98%	+1.27	98%	+120	+590



形 質		2	1 (0	1	2
乳 量	低いー	_	_		-0-	高い
乳 脂 率	低い -		-			高い
決定得点	低い一				•	R _i U
懸垂報帯	弱い	_				発し
後乳房の高さ	低い 一	_	_			高い
後乳房の幅	狭いー	_	_		-	Ti. U
乳房の深さ	深い -	_				ほい
前乳房の付着	ゆるい -	_	_			強い
乳頭の後望	広いー	_	_			独以
後肢の側望	12.7R	-	_		_	かま状
蹄の角度	低い角度 一	_		-	_	立った角
尻の角度	坐骨が腰角より高い ―	_			-0-	傾斜してい
尻の長さ	短い 一	_			-	長い
尻の 福	狭いー	_		-0	-	Tit.
鋭角性	重くて粗野 一	_			_	SE M M
体の深き	浅い一	_	-		_	深い
強さ	狭くてひ弱 -		-			強く幅広
高さ	低いー	_	-			高い

ポッツ サウザン マン フタゴ GP-82 (A) 9H 692



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。

アーリンダ ジェット ストリーム フタゴ

EX-91

ラウンド オーク ラグアップル エレベーション

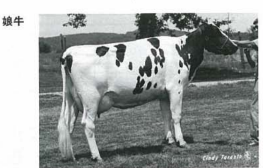
ポッツ グレイビュー エレベーション

EX-96 GM

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

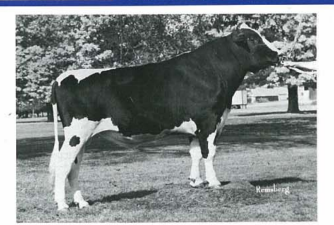
ポッツ アイバンホー グレイビュー

PDT RPT PD\$ TPI PDM PD% F RPT +456 kg -0.05+107+57271% +1.3672%



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 高い
態 垂 靱 帯 後乳房の高さ 後乳房の幅	弱い — 低い — 狭い —			=	=	- 強い 高い 広い
乳房の深さ 前乳房の付着	深い 一	 	-			— 浅い — 強い
乳頭の後望 後肢の側望 路の角度	広い一直発一	-				 狭い かま状 立った角度
尻の角度 尻の長さ	全骨が腰角より高い ― 短し、 ―	_		•		傾斜している長い
尻 の 幅 鋭 角 性 体の深さ	狭い 一重くて粗野 一					一 広い一 鋭角的一 深い
体の深さ 強 さ	浅い — 狭くてひ態 — 低い —		-			ー 強く幅広い ー 強く幅広い

ブルックストワイン バリアント サミイ イー ティー VG-85 (A)



1840361

骨味良く, 尻幅あり, 乳房の付着高く幅あり。

エス ダブリュー ディー バリアント

EX-95-GM

ラウンド オーク ラグアップル エレベーション

EX-96-GM

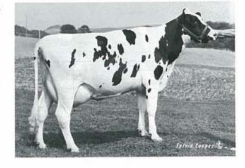
ブルックストワイン エレベーション サラ EX-90

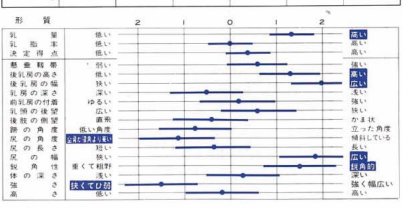
6-11 365H 2X 14,815kg 568kg 3.8%

シー スプリングバレー ブリル アール

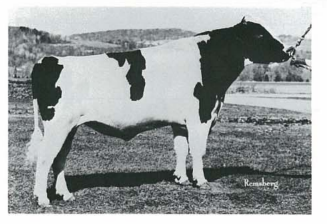
PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	P D S	TPI
+456kg	+0.00	72%	+0.72	55%	+124	+554







9H 599 サニークラフト チーフ スピリット EX-91-GM (A)



1725714

チーフ, アイバンホースター, キングピンのユニーク な組合わせ。乳量、乳脂率、体型ともにプラスの数少 ない種雄牛の1頭。検定成績も上昇し, 実力派種雄牛。

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

VG-89 GM

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

ストナーサイド ケイト キングピン

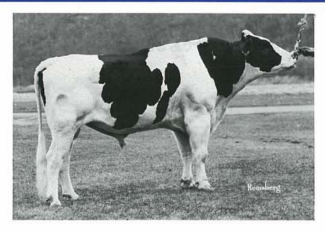
PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	PD\$	TPI
+451kg	+0.09	93%	+0.81	88%	+153	+608



形 質		2	1 0)	2	
乳脂率	低い 一					高い
乳脂準	低い一		_	-	_	高しい
決定得点	低い 一	_	_			高い
懸垂鞍帯	弱いー	_		_		強い
後乳房の高さ	低い一	_		-		高い
後乳房の幅	狭いー			_		Tall
乳房の深さ	深い一	-	-			一 浅い
前乳房の付着	ゆるい	-	_	-		- 強い
乳頭の後望	広い一	-	_	•		― 狭い
後肢の側望	刀形	_	•			- かま状
蹄の角度	低い角度 一	_			-	立った角度
尻の角度	坐骨が獲角より高い ―		-			― 傾斜している
尻の長さ	短い 一	_	_	-		- 長い
尻の 福	狭いー		-	•		一広い
鋭角性	重くて粗野 一			_		经内的
体の深さ	浅い一			_	_	深い
強さ	狭くてひ矧 一		-	•		一 強く幅広し
高さ	低い一	_	-			- 高い

ブラウンキング **サウル** 9H 626

GD-78 (B)



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

PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	PD\$	TPI
+299kg	+0.00	80%	+1.86	74%	+82	+543

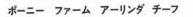


形 質		2	T.	0 1	2	
乳量乳脂率	低い ―			-	_	- 高い
決定得点	低い ―	_			_	A UV
懸 垂 鞍 帯	弱い ―			-		一強い
後乳房の高さ	低い —			-		- 高い
後乳房の幅	狭い ―					TEU
乳房の深さ前乳房の付着	深い ―					- 浅い - 強い
別主族の行産乳頭の後望	ゆるい ―					- 強い
後肢の側望	10 70					- かま状
締の角度	低い角度 ―	-	-	-	-	立った角
尻の角度	坐骨が獲角より高い		+		-	傾斜してい
尻の長さ	短い ―		_			長い
尻の幅	狭い ―					● 広い
锐角性	重くて粗野 ―	-		-		一 鋭角的
鋭角性体の深さ強 さ	浅い ―― 狭くてひ翅 ――					深い
商さ	低い 一					強く幅広

15H341 クレセントミード チーフ スチュアート EX-91(A)

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。



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

TPI PDT RPT PD\$ PDM PD% F RPT 76% +118+548 82% +1.01+297 kg + 0.12



形 質		2 1	0	1 2	
乳量	低い一		-		高い
乳 脂 率	低い一				
決定得点	低い			-	高い
懸垂靱帯	55 L1 -		_		強しい
後乳房の高さ	低い		-		高い
後乳房の幅	狭い ―			-	盘U
乳房の深さ	深い一	4			浅い
前乳房の付着	ゆるい ―	4			強い
乳頭の後望	広い一	-	-		狭い
後肢の側望	直飛 —	_			かま状
蹄の角度	低い角度	-			立った
尻の角度	坐骨が腰角より高い				傾斜し
尻の長き	短い ―			-	長い
尻の幅	狭い一				広い
鋭 角 性	重くて粗野 ―				貌角的
体の深さ	浅いー			-	深い
強さ	狭くてひ弱 ―	_		-	張く前
高き	低い ―		_		高い

21H1387 ハーモニーコナーズ シモン フタゴ EX-93-GM (B)



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

パクラマー ブーツメーカー

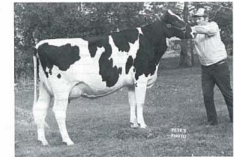
ハーモニー コナーズ サンシャイン

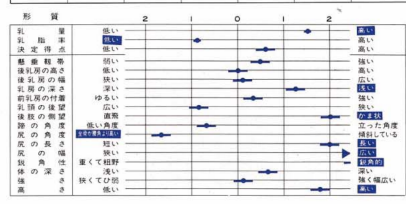
EX-94 GM

EX-91 8-07 365 H 2X 12,241kg 478kg 3.9%

サーベン フォンド マット サディ

PDM PD%F RPT PDT RPT PD\$ TPI 98% 95% +108+543+494 kg -0.08+0.87





21H1442 サー シー バラ

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

EX-90 (A)

EX-96 GM

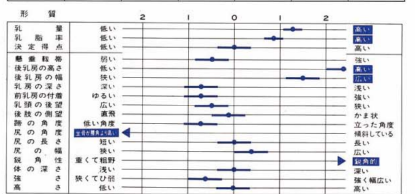
スカイライン エレベーション シンシア

7-07 3X 365 H 14,414kg 542kg 3.8%

スカイライン キングピン カーロッタ

PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	P D \$	TPI
+451kg	+0.08	95%	+0.46	88%	+149	+577





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

GP-84

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

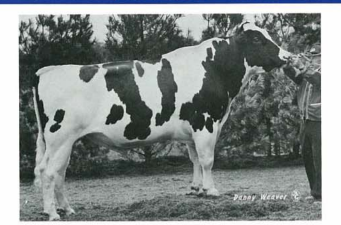
EX-94 GM

VG-85 4-04 305 H 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	R P T	P D \$	T P I
+518kg	-0.18	86%	+0.64	55%	ş—	+485



ファウンテインヒル アール エー アキレス VG-87 (A)



1702698

娘牛は欠点少なく、良くバランスがとれている。泌乳 能力顕著で泌乳速度は速い。

GP-84

ラウンド オーク ラグ アップル エレベーション

EX-96 GM

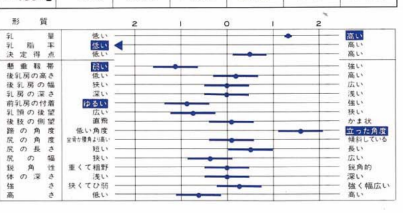
ウイティア ファームス アポロ ロケット

ファウンティンヒル ロケット アダ VG-85

4-07 305 H 10,032kg 343kg 3.4%

PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	PD\$	TPI
+469kg	-0.26	97%	+0.81	85%	+44	+424





1763544

後乳房の付着、極めて高く幅広い。性質温順。泌乳速 度極めて速し。

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

パラダイスレーン ジョディ チーフ

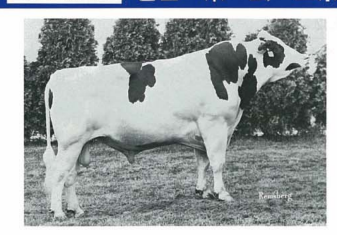
EX-94 GM

3-10 305H 9,995kg 328kg 3.3%

PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	PD\$	TPI
+332kg	-0.03	84%	+0.26	53%	+81	+432

形 質		2	1 0	- 1	2	
 乳 量 乳 脂 率 決 定 得 点 	低い低い					高い高い
懸 郵 靱 帯 後乳房の高幅 乳房の深さ着 乳乳房の付着望	弱い、低いい、深る広い					- 強い 高い - 広い - 浅い - 浅い
後蹄尻尻尻尻 朗 度度さ幅性	直飛 低い角度 生音が襲角が悪い 短い 狭い	-	=			立った角度 - 傾斜している - 長い - 広い
鋭 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 - 強く幅広し - 高い

ビューホーム エボリューション VG-85 (A)



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

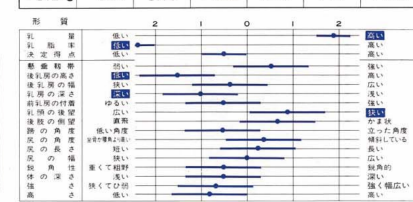
ベッセルデール ラスティック クライマックス コラ

6-03 365 H 2X 12,327kg 405kg 3.3%

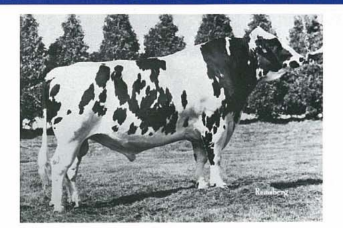
ベッセルデール スタンバイ コラ

PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	PD\$	TPI
+612kg	-0.22	87%	+0.10	75%	+94	+479





ロングロウ グレンデール ローヤル VG-87 (A)



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

EX-96 GM

EX-91 6-08 2X 16,915kg 594kg 3.5%

グレイスレイク コラ パイオニア

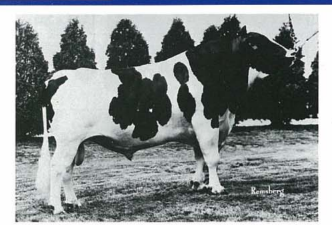
PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	PD\$	TPI
+524kg	-0.14	72%	+0.37	65%	+96	+491



形 質		2	1 0		2
乳量	低い -	_	_		高い
乳脂草	低い。		_		高い
決定得点	低い一		-	_	高い
懸垂靱帯	弱い	-			強い
後乳房の高さ	低いー	_		_	高い
後乳房の幅	狭いー	_	•		TÃ.L.
乳房の深さ	深い -		+		浅い
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	直飛一	_	-	_	かま状
蹄の角度	低い角度		_	-	立った角
尻の角度	空骨が腰角より高い 一	_		-	傾斜してい
尻の長さ	類しい 一			-	長い
尻の幅	狭い・			-	広い
鋭角性	重くて粗野 -		-		製角的
体の深さ	浅いー		-	_	深い
強き	狭くてひ頭 -		-		強く幅広し
高さ	低い	_			-高い

ペンデル **カルキュレーター**

VG-85 (A)



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 フタゴ

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

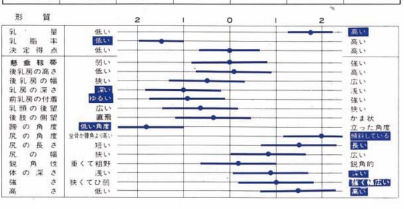
VG-86 3-05 310 H 2X 11,166kg 441kg 4.0%

EX-96 GM

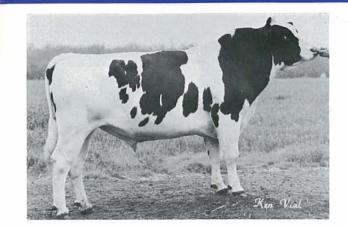
ペンデル スタイルマスター アイダ

PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	PD\$	TPI
+524kg	-0.14	77%	+0.43	54%	+98	+496





7H 1122 ジューンエーカース ラグ アップル ヘイロ VG-87 (A)



1703462

娘牛はアップスタンディングでデイリー。体高と前軀 のデイリーキャラクター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

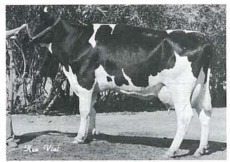
EX-96 GM

バーク ガブ ヘイロ ベル

ジューンエーカーズ ヘイロ ピーブ

3-02 308 H 11,460kg 372kg 3.2%

P D M	PD% F	RPT	PDT	RPT	P D \$	TPI
+468kg	-0.16	95%	+0.47	80%	+77	+455



形質		2	1 0	1 2	
乳 量 乳 脂 率 决 定 得 点	低い - 低い -			-	高い高い
糖後後乳前乳後膀尻尻尻鋭体強高 無乳乳房乳頭肢ののの のののの角 のの深付後側角角長 ののでは後側角角長 ののでは を のののののののののの角 のののののののののの角深 ののでは ののののののののののの角深	調低、いいのは、は、は、は、は、は、は、ないのは、は、は、ないのは、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、は、				強高い 流送いい 洗送いい 変はいいまた自じで が立つ終いい角い 気はいの角い 気はいの角い ののではない。 ののでは、 のので

7H 1111 エールス スターライト ウィリー EX-91 (A)

1666252

体高と乳器の改良度極めて高い。デイリーキャラクタ ーと品位に富む娘牛が多い。

ロイブルック スターライト

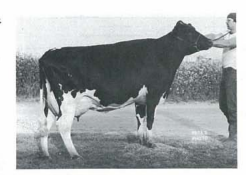
EX-EXTRA

クェストオーバー フュリー スクワィアー フタゴ

エールス フュリー エンジェル

6-01 365H 14,204kg 575kg 4.0%

PDM	PD° F	RPT	PDT	RPT	PD\$	TPI
+401kg	-0.12	99%	+0.00	97%	+70	+404

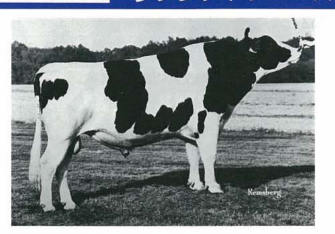


形質		2	1 0	1	2
比 崩 車	低い一	-		•	高い
史定得点	低い一		•		高い
重 報 帯	55 C1 -		-		強い
k乳房の高さ k乳房の幅	低い - 狭い -				広い
上房の 深さ	深い	-	•		美い
前乳房の付着 上頭の後望	かるい 一	-	100		強い
し頭の後望 変数の側望	直飛一				かま状
帝の角度	低い角度	-	+		立った角度
兄の角度	全者が複角より多い 一 短しい 一	1			傾斜している
元の長さ 元の 編 分角 性	狭い	-			がたい
	重くて粗野ー			- E	銀角的
本の深さ 4 さ	浅い - 狭くてひ招 -				強く幅広い
魚 さ	低い一		(- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -		高い

7H 1005 リプレチャウン スー

EX-90 (B)

リンドホーム イクセル センセーション EX-91(A) 9H 628



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

アーリンダ コマンダー

スプリングサミット レプコーン スー

VG-88 GM

VG-86 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

1756591

後乳房の付着は高く巾が広い。米国、カナダを代表す る種雄牛の組合わせ。

ロイブルック スターライト

EX-EXTRA

ラウンド オーク ラグ アップル エレベーション

モストリー エレベーション ベッツィ

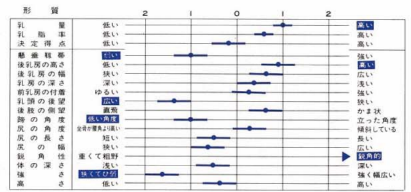
EX-90-2E

7-09 365H 9,286kg 333kg 3.7%

EX-96 GM

PDM	PD% F	RPT	PDT	RPT	P D S	TPI
+351kg	+0.06	96%	+0.30	89%	+113	+495





+444kg	-0.09	80%	+0.37	79%	+93	+472
#% \$#				0 1	_	



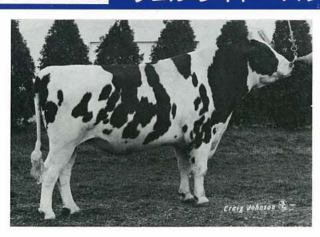
形 質		2	1 0	1	2
乳 量	低いー	_		-	数し
乳脂準	低い		-		高い
決定得点	低い一		-		高い
懸垂靱帯	ESUY -				強い
後乳房の高さ	低い一	_	-	_	高い
後乳房の幅	狭いー	_	-	_	压い
乳房の深さ	深い一	-			浅い
前乳房の付着	ゆるい・		-		強しい
乳頭の後望	広い -	•			狭い
後肢の側望	直飛 -			-	かまる
路の角度	低い角度ー		-		立った
尻の角度	全骨が獲角より高い 一	_	-		MASHL
尻の長さ	独し、 一			-	長い
兄の 幅	狭い・		•		広い
鋭角性	重くて粗野ー				- 銀角節
体の深き	浅いー	_		-	深い
強さ	狭くてひ弱 -		-	_	強く対
高さ	低い -	_	-		高い

PDM PD% F RPT PDT RPT PD\$ TPI

サムプライド スター ファイア

EX-91 (B)

EX-92 (A)



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

PDM PD% F RPT

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

EX-94 GM

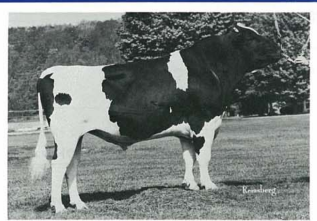
RPT

シローズ ヒルトップ ラックモース

P D S

TPI

レツトソー ローヤル カーク



1767097

娘牛の性質温順、泌乳速度が速い。

ハインデール KC カーク ジュピター

EX-90 GM

ポーニー ファーム アーリンダ チーフ

+79

レットソー アーリンダ ロッティー

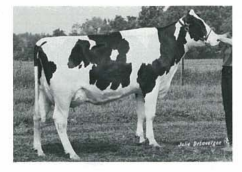
EX-94 GM

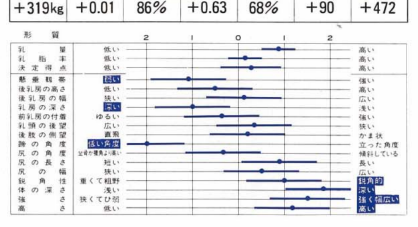
EX-90

3-07 312H 9,598kg 421kg 4.4%

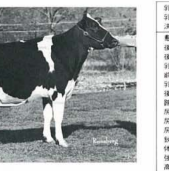
+318 kg -0.02 80% +0.03 73%

PDM PD% F RPT PDT RPT TPI PD\$





PDT



形 質		2 1	0	1 2	
乳 量	低い			-	- 高い
乳脂率	低い ―		-	Trans.	- 高い
決定得点	低い		-		高い
懸垂 靱帯	弱い			•	強い
後乳房の高さ	低い	_	-		高い
後乳房の幅	狭い	_			- 広い
乳房の深さ	深い ―	-			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 —		-		かまむ
躁の角度	低い角度		_		立った
尻の角度	全骨が機角より高い	_		•	傾斜し
尻の長さ	短いー		-	_	- 長い
尻 の 幅	狭い ―	-	_		- 症い
鋭 角 性	重くて担野			-	銀角的
体の深さ	浅い ―				深い

+412

15H 348 サンゴールド ビッグ ブラザー VG-87 (A)



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

EX-96 GM

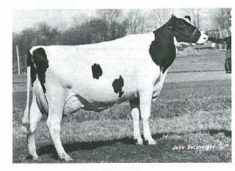
ロックビイ エレベーション ラブ マーシャ

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

ロックビイ キングピン フロップ ラブ

P D M	PD% F	RPT	PDT	RPT	PD\$	TPI
+378kg	-0.13	70%	+1.42	60%	+63	+486

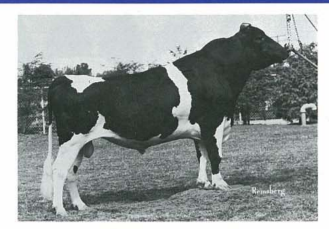




	形 質		2	1	0	1 2	
決定得点 低い 簡乗報帯 後乳房の隔さ 後乳房の隔さ 前乳頭の付着 乳頭の砂砂型 (変) (変) (変) (変) (変) (変) (変) (変) (変) (変)	9L 9	低い一			_	-	施しい
 糖 垂 靱 帯 後乳房の高さ 後乳房の高端 (低い) (流い) (深) (深) (深) (深) (深) (深) (深) (深) (深) (深	乳脂薄	低い		•			
後乳房の高さ 検乳房の場合 前乳房の保さ 前乳房の後望 検験の 角度 反の 角度 反の 角度 反の 角度 反の 角度 反の 角度 近 検い 変数が	決定得点	低い一	_			-	高い
後乳房の幅 乳乳房のです 乳乳原の後 乳乳原の後 乳乳原の後 乳腺の 側 度 皮 原の 角 度 足の 角 度 気 気 の 角 度 気 の 角 性 体 の 深 を の 角 性 体 の 深 を で の 深 を で の 深 を で の 深 と 、 で と で り の 深 と を を の 深 と を を の 深 と を を の 深 と を を の 深 と を の 深 と を の 深 と を を の 深 と の 深 と の 深 と の 深 と の 深 と の 深 と の 深 と の 深 と の 深 と の で と の 深 と の 。 と と と と と と と と と と と と と と と と と と と	懸垂靱帯	18th -					う強し、
乳房の深さ 前乳房の付益 乳頭の後望 後肢の角度 房の角度 房の角度 房の角度 気の長 幅 短い角度 質が高別区 短い 短い 短い の 質 短い の 質 に の 角度 の 角度 の 角度 に の 角度 に の 角度 に の 角度 に の 角度 に の 角度 に の り に し の に し 、 に し 、 に し 、 に し 、 に し 、 に し 、 に し 、 に し 、 に し 、 に し 、 に し 、 に し 、 に し 、 に し 、 に し 、 に と 、 に と 、 と 、 と と 、 と と と と と と と と	後乳房の高さ	低い ー	_	_			語しい
前乳房の付着 乳乳房の付着 乳乳房の後望	後乳房の幅	接い 一	_			-	The
乳頭の後望 皮飾の角度 尿の角度 尿の角度 水の角度 水の角度 水の角度 水の角度 水の角度 水の角度 水の角度 水	乳房の深さ	深い 一	_	-	_		一 浅い
接該の側望度	前乳房の付着	情 ゆるい 一		•		_	- 強い
際 の 角 度 低い角度 ((水) 角 度 ((×) 角 g ((×) A	乳頭の後望	広い 一			-	_	
	後肢の側望			•	-		
	The state of the s					-	立った角度
尻 の 幅 狭い 銀 角 性 乗くて粗野 焼肉的 流い 強 き 狭くてひ弱			-	_			―― 傾斜している
親 角 性 重くて粗野						•	
体 の 深 さ 浅い							
強 き 狭くてひ弱 二 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・					× -		

15H344 マール ベーシック

VG-85 (A)



1785862

体型の改良に力を発揮する。娘牛はシャープで資質に 富み, 尻長は長く巾も充分である。

パクラマー ブーツメーカー

EX-94 GM

パクラマー アストロナウト

マール アストロナウト ヒルディ

EX-92-3E

2-07 365H 12,714kg 523kg 4.1%

EX-90 GM

ウインターサー アイバンホー フレア クアカム

P D M	PD% F	RPT	PDT	RPT	P D S	TPI
+261kg	+0.04	82%	+1.44	71%	+84	+513





1 20118	1 0.04	02/0	1 1.77	11/0	1 04	1 010
形質					*	
形 質		2	1 0	1	2	
FL NF	低い・			-		- 高い
1. 脂 车	低い・	_		-		- 高い
央 定 得 点	低い・	_		_	•	高しい
題 錐 靱 帯	55 C	_	_			強しい
麦乳房の高さ	低い。	_	_			高い
麦乳房の幅	狭い・	_	_	•		はい
に房の深さ	深い	_	-	_		- 浅い
前乳房の付着	ゆるい・	_	_	-		- 強い
礼頭の後望	広い・	_		-	_	狭い
表 肢の側望	直飛	_	_		_	かま状
需の角度	低い角度・	_	-	_		立った角度
兄の角度	坐骨が獲角より高い。	_		-		- 傾斜している
見の長さ	短い・			$\overline{}$		長い
足の幅	狭い・	1		-		- ILL
兇 角 性	重くて粗野・		_		-	一一競角的
说 角 性 本の深さ	後い・		_			深い
選 き	狭くてひ弱・	_	_	•		強く幅広し
高 さ	低い・			-	-	- 高い

21H 1417 リッチライン アポロ サムソン

1773465

娘牛は極めて鋭角性に富み体高あり、同時にデイリー で平骨である。

VG-88 (A)

ウイッテア ファームス アポロ ロケット

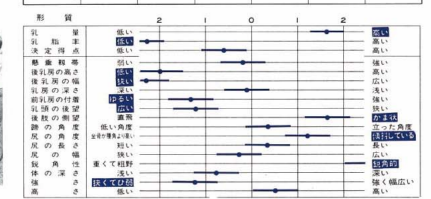
ポーニー ファーム リフレクション アドミラル

EX-93 GM ウォルナット レーク リフレクション シルビア

2-04 365 H 9,216kg 403kg 4.4%

P D M	PD% F	RPT	PDT	RPT	PD\$	TPI
+549kg	-0.21	88%	P D T -0.03	77%	+81	+439





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 I 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

夕 郑 広 周 蛙 流 取 机 吹 口 团 体

(社) 家畜改良事業団

■104 東京都中央区銀座 4 - 9 - 2 ☎03(542)0871代表 盛岡種雄牛センター ■028-41 岩手県岩手郡玉山村下田301-12-5 ☎01968-3-2730 前橋種雄牛センター ■371-01 群馬県前橋市金丸町312 ☎0272-69-3311 岡山種雄牛センター ■709-46 岡山県久米郡久米町宮部下415 ☎086857-2475 熊本種雄牛センター ■861-23 熊本県阿蘇郡西原村河原4332-16 ☎096279-2647 (各都府県の下記精液取扱窓口団体を通じ種雄牛センターへ)

各都府県精液取扱窓口団体	*	₩.	2
青森県経済農協連酪農課	上北郡野辺地町枇杷野5-1 県畜産試験場内	039 - 31	01756-4-2231
岩手県畜産会メインセンター	岩手郡滝沢村 県畜産試験場内	020 - 01	0196 - 88 - 3028
宮城県畜産農協連	仙台市上杉 1 - 16-3	980	0222 - 21 - 6277
秋田県畜産農協連	秋田市中通6-7-9 畜産会館内	010	0188 - 33 - 7261
山形県家畜改良協会	山形市城北町 I - II - 23	990	0236 - 45 - 0320
福島県畜産公社	福島市中町8-2 自治会館内	960	0245-23-1621
茨 城 県 酪 農 協 連	水戸市梅香町 1 - 2 - 54	310	0292-24-6711
栃木県酪農農協連	宇都宮市塙田町 - - 45 畜産会館内	320	0286 - 22 - 8367
群馬県牛乳販売農協連	前橋市亀里町952番地 群馬農協ビル内	379 - 21	0272-26-2157
埼玉県畜産会	大里郡江南村須賀広784 県畜産試験場内	360-01	0485-36-5281
千葉県家畜改良協会	千葉市千葉港 4 - 3 畜産会館内	260	0472-43-1311
東京都経済農協連	立川市柴崎町 3 - 5 - 25	190	0425-23-3111
神奈川県家畜改良協会	伊勢原市上柏屋220	259-11	0463-94-1020
新潟県酪農協連	新潟市柴竹山 2 - 5 - 32 畜産会館内	950	0252 - 41 - 3021
富山県経済農協連	富山市新総曲輪2-21	930	0764 - 45 - 2250
石川県家畜改良協会	松任市三浦町613-1 県立松任農業高校前	924	0762 - 76 - 8803
福井県家畜改良協会	福井市上北野町方27 家畜保健衛生所内	910	0776 - 53 - 0157
山梨県家畜改良協会	甲府市丸の内2-25-3 県庁春日別館内	400	0552 - 26 - 5022
長野県家畜改良協議会	長野市大字南長野692-2 県庁畜産課内	380	0262-32-0111
岐阜県酪農農協連	岐阜市下奈良2-8-15 県福祉農業会館内	500	0582-73-1111
静岡県経済農協連	静岡市曲金3-8-1 農業会館内	422	0542-86-1111
愛知県酪農農協連酪農センター	岡崎市美会町並松 1 -62	444	0564 - 53 - 2450
三重県酪農農協連	津市栄町 農協ビル内	514	0592-27-2211
滋賀県種畜場	蒲生郡日野町山本	529 - 16	07485-2-1221
京 都 府 経 済 連	京都市南区東九条西山王町 農協会館内	601	075 - 681 - 4311
大阪府総合畜産農協連	大阪市東区馬場町 3 - 35 農林会館内	540	06 - 941 - 0821
兵庫県酪農農協連	神戸市中央区中山手通7-28-33 県立産業会館内	650	078 - 361 - 8145
奈良県畜産試験場	宇陀郡大宇陀町下竹	633 - 21	07458 - 3 - 0153
和歌山県畜産課	和歌山市小松原通りI-I	640	0734-32-4111
鳥取県家畜改良協会	東伯郡赤碕町松谷 県種畜場内	689 - 25	08585 - 5 - 0330
島根県経済農協連	松江市殿町19-1 農林会館内	690	0852 - 25 - 1515
岡山県酪農農協連	岡山市磨屋町 農業会館内	700	0862 - 22 - 2779
広島県経済農協連	広島市中区大手町 4 - 7 - 105 農協会館内	730	0822-43-4111
山口県家畜改良協会	吉敷郡小郡町下郷2139 農協会館内	754	08397 - 3 - 3272
徳 島 県 経 済 農 協 連	徳島市北佐古 番町 - 5 - 12	770	0886-32-1111
香川県経済農協連	高松市寿町 1 - 3 - 6	760	0878-51-9111
愛媛県家畜人工授精師協会	松山市一番町4-4-2 県庁畜産課内	790	0899-41-2111
高知県家畜改良協会	高知市本町4-1-24 農協会館内	780	0888 - 73 - 0659
福岡県酪農協連	福岡市博多区博多駅前4-32-18	812	092 - 431 - 7861
佐 賀 県 酪 農 協 連	佐賀市栄町2-1 農協会館内	840	0952-25-5291
長崎県酪農協連	諫早市福田町 I - II	854	09572 - 2 - 3356
熊本県畜産開発公社	熊本市草葉町 1 -21 畜産会館内	860	096 - 354 - 2593
大 分 県 酪 農 協	大分市大字大分4311	870	0975-43-4135
宮崎県酪農協連	宮崎市広島 1-13-10 畜産会館内	880	0985-25-3211
鹿児島県中央種畜管理センター	国分市上之段2440	899 - 44	09954 - 8 - 2362
沖繩県畜産試験場	国頭郡今帰仁村諸志2009-5	905 - 04	09805-6-5142

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。 (受付期間が短いため、お早目にお申し込み下さい。)



輸入総代理店

▶ 株式会社 野澤組畜産部

本社: 〒100 千代田区丸の内 3 - 4 - 1 新国際ビル

☎ 03 (216) 3476 (直通)

札幌:☎060 札幌市中央区北三条西3-I-4 北三条三井ビル

☎ 011 (221) 3323 (代表)