

WIDE SIRES



RLD WIDE SIRE



ワールド・ワイド・サイアーズ -



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 パワーー



フH セレクト サイアーズ----



14H トライースティト ブリーダース-



1H ノバ―――





8H フェデレーテッド ジェネティックス---



´ルイジアナ アニマル ブリーダース――――――



アトランティック ブリーダース----



∖イースタン∆・Ĭ —



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○○○7 H○○○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) 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1987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子想差で各能力項

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(%)

PD%P(PD PROTEIN%)

: 乳蛋白率期待差(%)

PDT(PD Type)

:体型期待差(点)

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

A=全本数供給可能なもの

B=供給本数に制限があるもの

C=極度に制限のあるもの

6. 選奨記号

SMT (Silver Medal Type)

: 体型銀牌種雄牛

GM (Gold Medal Bull)

SMP (Silver Medal Producton):能力銀牌種雄牛

GMD (Gold Medel Dam)

: 金牌種雄牛 : 金牌雌牛

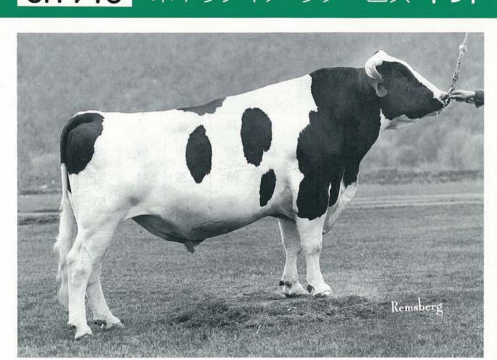
1E-4E:雌牛が2産以降に規定年齢内でEXを取得した回数。

掲載種雄牛一覧

●1987年米国サイアーサマリーズ Vol.1より

		7.0	ŧ	剣	Ē A	戈 着	責	825	## 60	找
略号	名 号	PDM kg	%F %	%P %	RPT. %	PDT	RPT.	TPI	供 給 難易度	, start land
1H 385	ノールトップ レッカーズ エース	390	.06	05	99	1.19	99	596	В	
″ 406	ソニマ シークレット	707	01	.05	69	.24	70	796	С	
<i>"</i> 414	テスクホーム バリアント ロッキー	489	07	.00	68	1.90	70	660	В	
" 506	フォーズバーグ ゴールデン オーク	344	.06	03	77	1.66	71	616	А	
7H 401	マーシュフィールド エレベーション トニー	435	08	02	99	1.89	99	595	В	
" 543	カーリンエム アイバンホー ベル	772	02	.00	99	1.27	99	861	С	1
<i>"</i> 877	コーベル エンチャーントメント	763	09	14	99	1.15	96	644	В	
" 879	ミルフォードファームス スターウォー	511	02	05	97	1.34	89	626	В	1000
<i>"</i> 978	レマックス ポニー メモリアル	612	01	09	90	1.07	74	651	С	1
<i>"</i> 980	ウォークウエイ チーフ マーク	571	.04	.00	82	1.36	69	772	С	
″ 1008	ウォルマック ウエイン コマンダー	776	21	03	72	1.51	59	692	С	
" 1029	グレンテル ウエイン アクセント	387	.00	.06	69	.42	49	602	Α	
″ 1131	クレセントミード ゴールド ナゲット	535	10	02	77	.17	70	522	В	
″ 1136	マカーボブ ケーン ダッチマン シナモン	535	04	03	80	.11	64	566	В	
″ 1228	エングアマー ラーンスロット イーティー	349	11	08	76	2.21	67	475	А	4
<i>"</i> 1232	ルドマー マクシミリアン	366	.05	08	70	.83	63	510	В	
″ 1236	フィッシャープレース マンティンゴ フタゴ	492	.02	02	97	1.53	94	683	С	N.
" 1257	メルエスト バリアント イーロス メルビン	456	09	.01	70	2.69	59	679	С	1
<i>"</i> 1291	アップルノッチ バリアント カリブソ イーティー	476	09	06	82	2.05	75	594	В	1
" 1295	アップルノッチ インステップ	436	07	.00	75	1.08	57	562	А	
<i>"</i> 1312	ジーピーオルソン ピーツ ベイデイ イーティー	666	13	06	74	.51	67	573	А	
″ 1328	イーゼットエーカース マーシュフィールド メダル	376	04	.00	74	1.50	69	575	С	
″ 1399	ウォークアップ バリアント ルーテル	517	02	04	72	.51	73	582	В	
" 1400	ケーヨ ジョージア ボーイ	668	16	06	67	1.67	70	650	С	
″ 1424	オーシャンピュー デキシークラット	496	.02	.01	78	.90	51	679	В	
" 1471	イーゼットエーカース グレンデル ビューティ	469	07	07	66	1.42	66	547	В	
" 1473	レッカー エレベーション ヨシュア	678	18	08	70	.03	64	488	А	
<i>"</i> 1487	モービルクレスト ピート ノーチラス	544	10	07	69	.13	66	486	Α	
" 1491	ウエントランド ベル ラスムス イーティー	560	03	08	68	.94	69	591	В	10000
″ 1528	コールドスプリングス レビ	511	03	.03	68	2.37	70	769	С	
″ 2200	ホルテックス ローグ イーティー	390	03	05	75	1.25	75	534	В	1
8H 114	ブルシャンスキー スパイク イーティー	386	01	.05	73	.83	73	601	А	
" 376	クレセントミード ブーツメーカー アンディ	386	04	06	83	.87	68	483	А	
″ 410	エクルズ ファーム インビンシブル	610	21	08	71	.82	58	484	А	
" 421	ジーピーオルソン エス ダブリューディー ネイト	500	05	01	74	.31	64	568	В	

			t t	美 5	Ē A	党	責		供給	掲
略 号	음 등	PDM kg	%F %	%P %	PRT. %	PDT	RPT. %	TPI	難易度	載頁
8H1034	イーゼットエーカース スターライト バチュラー	494	.06	.00	94	.01	59	640	С	-
″ 1095	パラダイスレーン エクスクルーシブ	448	05	05	93	.20	64	480	А	23
″ 1122	ピラーヒル ウォールワース	525	11	04	88	.39	44	507	Α	"
″ 1158	ローブヤン スカイラー チーフ	525	12	12	82	1.43	60	500	А	12
″ 1202	ウィルバーランド バーノン	376	06	08	78	1.03	65	450	С	-
<i>"</i> 1258	ビットオーウインド スターウォー	561	.02	.00	77	.67	60	700	А	6
<i>"</i> 1276	サンラン サンダンサー	598	.00	.00	79	.19	65	682	А	12
<i>"</i> 1301	サンベン ベルリン イーティー	784	18	09	85	.57	70	594	С	-
″ 1381	サンラン コンダクター ボビー	565	07	06	80	.19	70	533	А	24
" 1399	アガーロマ ソーンウード バリアント	528	09	03	72	1.89	55	642	В	13
9H 584	カールクラーク ボード チェアマン	471	05	.01	99	1.91	99	674	А	7
" 628	リンドホーム エクセル センセーション	376	10	15		.44	1-	309	А	24
" 643	アートエーカース ヘーガー	410	06	07	86	.12	82	420	А	"
" 692	ポッツ サウザン マン フタゴ	545	08	02	76	1.22	71	630	В	13
" 719	ホイツティアファームス ネッド ボーイ	493	.10	.04	79	2.12	78	855	В	4
<i>"</i> 754	ポッツ マジック	494	05	02	76	.66	75	572	В	25
<i>"</i> 758	ブルックストワイン バリアント サミイ イーティー	472	.00	.02	86	1.12	84	668	А	14
<i>"</i> 779	ビーゴ バリアント エルバン	584	09	02	74	1.23	75	650	В	"
<i>"</i> 787	ビーゴ スターライト エルベート	421	.02	06	99	.83	97	547	А	25
» 815	ウエントランド ベル ロッキー イーティー	528	09	07	78	1.56	81	583	В	"
″ 851	ライムロック リンダス ラーク イーティー	444	07	07	- 71	.31	75	449	А	26
14H 567	アップルノッチ シューストリング	300	.03	.02	85	1.26	82	589	А	"
<i>"</i> 661	ロブダル エレベーション ピート ブバ イーティー	699	.02	08	72	1.19	72	759	А	15
<i>"</i> 710	サー パクラマー イントレビッド	267	.13	03	80	.12	61	507	А	26
" 1050	ロークレスト バルマー マーク イーティー	705	14	04	76	1.54	66	693	В	15
″ 1065	オーデツ バリアント カイル イーティー	387	.04	.05	71	.86	59	649	В	27
16H 137	ソニマ バガボンド	530	08	03	83	.83	84	582	В	16
21H 380	ダブ モニター フロスト	599	07	01	99	1.11	97	670	А	"
" 465	エルムノアウエイ バーフェクト コンダクター	787	15	10	95	.07	82	575	А	27
<i>"</i> 503	シーラ ストレートパイン ロッキー	385	11	06	83	1.72	77	490	А	"
″ 516	シーダーブルックティー インカ ウォーリアー フタゴ	475	08	02	85	. 46	79	522	А	28
<i>"</i> 536	キャスリバー コンダクター アンソン	482	.06	10	74	1.17	66	620	А	17
<i>"</i> 628	メドーホロー ジェミニ タイアモンド	555	08	10	71	. 42	66	498	А	28
″ 1387	ハーモニーコナーズ シモン フタゴ	572	09	18	99	1.65	99	512	А	17
″ 1480	エッジミード ベル リーガル	392	.00	.00	85	.43	62	545	A	28



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。 エレベーション及びチーフの血 液の入らない種雄牛。体型・能 力・乳脂率に加え蛋白率の改良 も大いに期待できる。

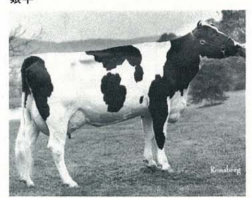
娘牛は体高、体積あり、デーリ ーキャラクターに富み、後乳房 の幅広く尻長が長い。



1626813

特長

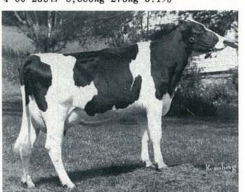
能力とタイプを兼ね備えた数少 ない種雄牛で、娘牛は体高有り、 デイリーさと鋭角性に富む。後 乳房の付着は高く幅あり。靱帯



デッカー ネッド ボーイ 4-04 265日 7,849kg 320kg 4.1%



トラウト ネッド ボーイ 4-00 235日 8,855kg 273kg 3.1%



ヘスネッド ボーイ ネデー 3-03 338 H 7,528kg 270kg 3.6%

カーリリ スタンドアウト キャバリア

VG-88-GM

スコーキー センセーション ネッド

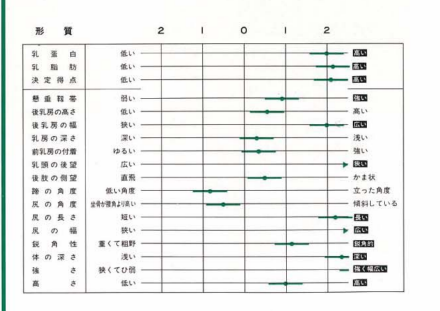
ミルク アロング スコーキー ドウン

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

フラントニー ネッド ドウン ビューティー

P D M 検定娘牛頭数:64頭 PDT検定娘牛頭数:52頭

PDM	PD%F	PD%P	RPT	PDT	RPT	TPI
+493kg	+0.10	+0.04	79%	+2.12	78%	+855





リッジ スプリングス マース ドードー 2-05 365 H 10,741kg 368kg 3.4% EX-90



5-01 365日 15,479kg 613kg 4.0



エリックデュー マース ベス 3-06 365 H 11,482kg 515kg 4.5%

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

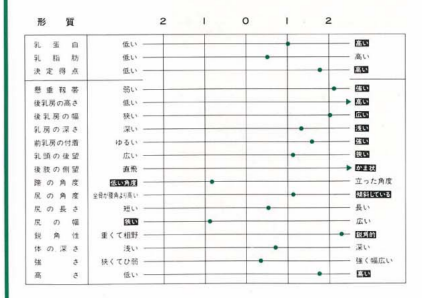
EX-92-GM マーシュ フィールド アドミラル トニア

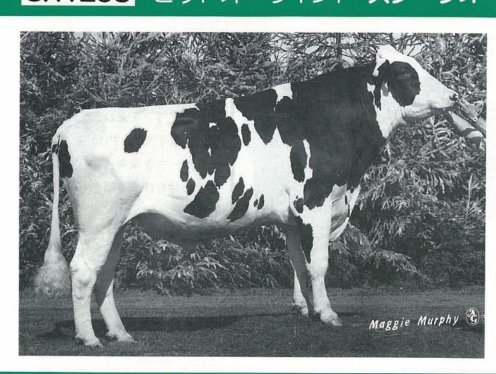
8-08 365H 2X 9,658kg 375kg 3.9%

マーシュフィールド カッパー カリン

P D M 検定娘牛頭数: 40,962頭 PDT検定娘牛頭数:19,549頭

PDM	PD%F	PD%P	RPT	PDT	RPT	TPI
+435kg	-0.08	-0.02	99%	+ 1.89	99%	+595



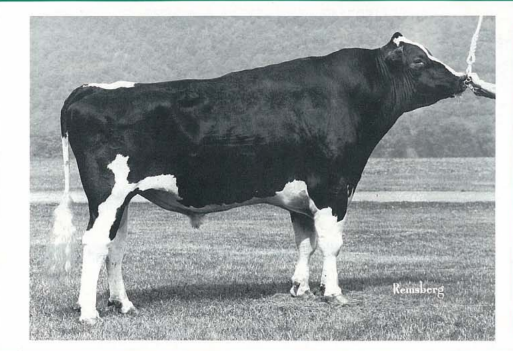


1811374

特 長

高能力、高脂肪、高蛋白と三拍 子揃ったこれからの種雄牛です。 米国で人気上昇中。

娘牛は体高、体積があり、鋭角 性に富み、後乳房の付着高く、 幅有り、乳頭の配置にすぐれて います。

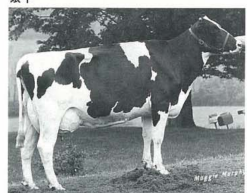


1723741

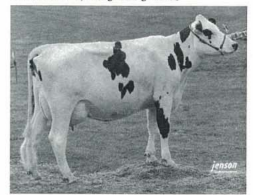
特長

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。娘牛は資質に富み後乳房の付着高く、幅広い。

娘牛



ナップ スターウオー レディ 2-10 305日 7,110kg 286kg 4.0%



ウィーロック スターウオー 3-01 305日 10,370kg 378kg 3.6%



ジャルコ スターウオー ルーシー 3-00 305日 8,397kg 260kg 3.1%

ワーパー アーリンダ コンダクター

EX-90-GM

ハインデール KC カーク ジュピター

EX-90-GM

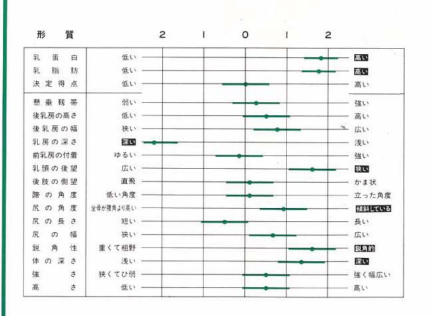
ビット オー ウインド カーク エトシィー

6-00 305H 2X 11,170kg 357kg 3.2%

ビット オー ウインド ケネディ エルザ

PDM検定娘牛頭数:53頭 PDT検定娘牛頭数:22頭

PDM	PD%F	PD%P	RPT	PDT	RPT	TPI
+561 kg	+0.02	+0.00	77%	+ 0.67	60%	+700







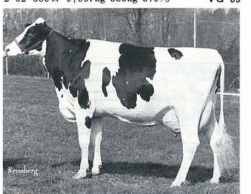
デキシーデル チェアマン ヒシア 3-02 218日 6,700kg 266kg 4.0%

EX-90

EX-90



バイジョー チエアマンホリス イーティー 2-02 360日 9,807kg 385kg 3.9% VG-8:



ユニコーン チエアマン リン 3-03 237日 7,336kg 332kg 4.5%

ミルベティ アイバンホー チーフ

VG-87-GM

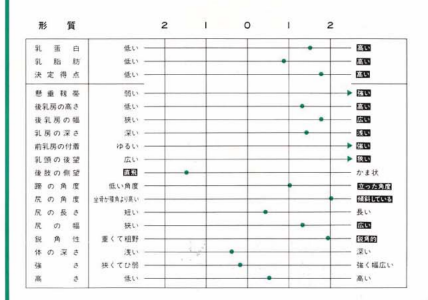
ラウンド オーク ラグ アップル エレベーション

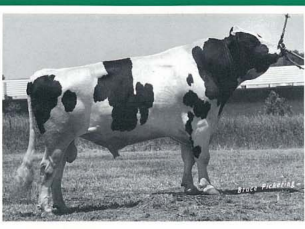
パットソン エレベーション クリス EX-

EX-90 4-05 313H 2X 11,280kg 413kg 3.7% ルーパル スカイブーツ クリスチン

PDM検定娘牛頭数:12,906頭 PDT検定娘牛頭数:6,124頭

PDM	PD%F	PD%P	RPT	PDT	RPT	TPI
+471kg	-0.05	+0.01	99%	+ 1.91	99%	+674





PDM検定娘牛頭数:5,851頭 PDT検定娘牛頭数:1,483頭

1692148

娘牛は後乳房の付着高く広い。 乳脂率・乳脂量のアップが期待できる。

ラウンドオーク ラグアップル エレベーション

ポーニー ファーム アーリンダ チーフ

ノールトップ アーリンダ ミー アン

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

ノールトップ センセーション エイダ

PDM	PD%F	PD%P	RPT	PDT	RPT	TPI
+390kg	+0.06	-0.06	99%	+1.19	99%	+596

プレーリー フロワー エスエッチ デドラ 3-01 301 H 11,309kg 455kg 4.0%

高い 態 垂 靱 帯 後乳房の高さ 後乳房の福 乳房の深さ 広い 前乳屋の付着 立った角度 傾斜している 広い鋭角的 重くて粗野

1H 414 テスクホーム バリアント ロッキー



P D M 検定娘牛頭数:51頭

1841366

乳量、蛋白量の改良が期待出来る。 乳器の改良も期待出来、娘牛は体型上の欠点が少ない。 人気上昇中の種雄牛。

エス ダブリュー デー バリアント

EX-95-GM

ホイッティア ファームス アポロ ロッキー

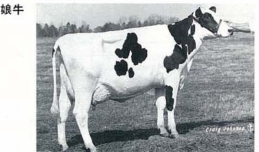
EX-91(B)

ホベール アポロ ゲイル

5-4 2X 309H 14,351kg 547kg 3.8%

ホベール ヒルトップ ゲイ

PDM PD%F PD%P RPT PDT RPT TPI PDT検定娘牛頭数:38頭 68% +1.9070% +660+489 kg -0.07 +0.00



ダイヤモンド エーカース テスク アイディ 2-03 180 H 5,225kg 222kg 4.2%

強い 高い 度い 浅い 後乳房の高さ 後乳房の福 り見の深さ 前到屋の付着 狭い かま状 立った角度 傾斜している 長の節 重くて粗野

Fred Hall fo

PDM検定娘牛頭数:77頭 PDT検定娘牛頭数:49頭

1806956

乳量,乳脂率,体型共に改良が期待出来る。 娘牛は体高が有りスタイリッシュで強健性とデイリー キャラクターを兼ね備えております。 特に尻の形状良く、骨量に富む。後乳房鞆帯も強い。

シダーグローブ ゴールデン ナゲット

VG-86-GM

1747862

EX-93-GM

+763 kg - 0.09

ラウンドオーク ラグ アップル エレベーション

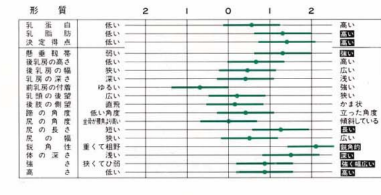
EX-96-GM

フォースバーグ アストロナウト ラウンド オーク

6-04 305 B 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 PD%P RPT PDT RPT TPI $+344 \,\mathrm{kg} +0.06$ -0.0377% +1.6671% +616

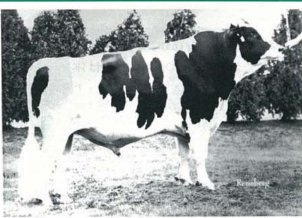


ホーウィー グレード

3-03 287 H 8,495kg 310kg 3.6%

7H 877 コーベル エンチャーントメント

VG-85-GM (B)



PDM検定娘牛頭数:1,842頭 PDT検定娘牛頭数: 375頭

スターク チーフ ヘレン	ボーニーファーム アーリンダ チーフ 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

99%

PDT

+1.15

RPT

96%

TPI

+644

備え,体積有り尻幅広く尻長もある。

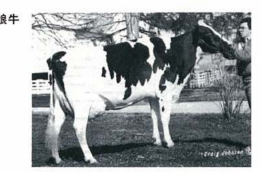
鋭角性に富む娘牛が多い。

グレンデール アーリンダ チーフ

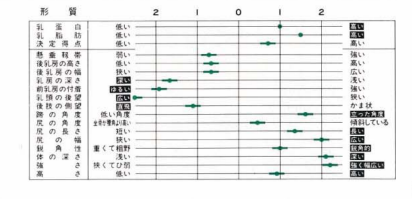
PDM PD%F PD%P RPT

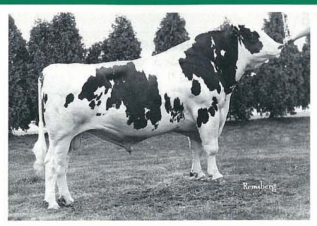
-0.14

能力の改良が大いに期待出来る。娘牛は骨量と強さを



ーン メドウ チャント ベティ 3-06 365 H 10,394kg 389kg 3.7%





PDM検定娘牛頭数:1,018頭 PDT検定娘牛頭数: 128頭

1756315

娘牛はデーリーキャラクターに富み大型で深さ有る。 後乳房の幅広く付着高い。

乳量,蛋白量,乳脂量の改良が期待出来る。

ワーパー アーリンダ コンダクター

EX-90-GM

グレゴリー ネック マーク オルムスビー

グレゴリーネック オルムスビー インカ レディー

5-10 365 H 2X 13,674kg 493kg 3.6%

グレゴリーネック インカ ロバーク

PDM	PD%F	PD%P	RPT	PDT	RPT	TPI
+511kg	-0.02	-0.05	97%	+1.34	89%	+626

ロガンウェイ ミルフォード ベル バニ 5-11 241日 11,112kg 410kg 3.7% VG-86

狭い 前乳原の付着 低い角度 立った角度 広い 関連的 強く幅広い 高い

アップルノッチ バリアント カリプソ イーティー EX-93 (B)



バリアントの息牛、乳量、乳脂量、蛋白量、体型共に バランスのとれた改良期待出来る。娘牛は体型上の欠 点少ない。体高あり、尻幅広く特に乳房はすばらしい。

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

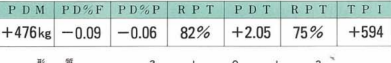
アップルノッチ ブーツメーカー カップケーキ

1840808

EX-91-GM 5-09 2X 34511 12,625kg 505kg 4.0% EX-94-GM

アップルノッチ チーフ クリック

PDM検定娘牛頭数:94頭 PDT検定娘牛頭数:45頭







ラビナ カリプソ ジーナ ロウ 2-05 305 H 9,459kg 349kg 3.7%

高い 強い高い。 前到展の付着 立った角度 強く幅広い

1856116

将来性が期待されている新種雄牛の1頭。乳量,乳脂 率,蛋白率の改良が大いに期待出来る。娘牛の体型も 安定しているが、前乳房の付着の強い雌牛との交配が 望まれる。

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

EX-94-GM フリートリッジ ブーツメーカー デキシー

4-00 365H 15,190kg 495kg 3.3%

フリートリッジ モナ デキシー

PDM検定娘牛頭数:89頭 PDT検定娘牛頭数:15頭

PDM	PD%F	PD%P	RPT	PDT	RPT	TPI
+496kg	+0.02	+0.01	78%	+0.90	51%	+679

娘牛

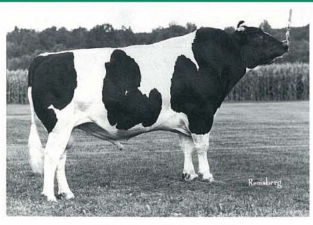


オーシャンビュー デキシー クラットステーシー 2-06 195H 5,807kg 260kg 4.5%

懸 垂 報 帯 後乳房の高さ 後乳房の幅 到層の頂き 前乳房の付着乳頭の後望後肢の側望 ゆるい 低い角度 広い鋭角的 重くて粗野 深い強く幅広い

7H1491 ウェントランド ベル ラスムス イーティー

(B)



P D M 検定娘牛頭数: 51頭 PDT検定娘牛頭数:33頭

1855625

乳量の改良に役立つ。娘牛は乳量と共に乳脂量、蛋白 量も高い。乳器は全般的に良いが、大型で体積のある 雌牛との交配が望まれる。

カーリンエム アイバンホー ベル

EX-93-GM

グレンデル アーリンダ チーフ

クリップス デル チーフ ウイラ

EX-93-GM

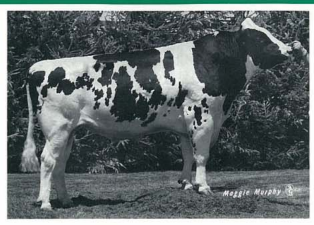
2-04 305 H 9.827kg 408kg 4.2%

デス チャーミング ウイラ

PDM	PD%F	PD%P	RPT	PDT	RPT	TPI
+560kg	-0.03	-0.08	68%	+0.94	69%	+591

エル クレスト ブライト スター シエルビー 2-01 305 H 7,891kg 259kg 3.3%

強高広浅強狭っ 後乳房の幅 乳用の深さ 前乳房の付着乳頭の後望 立った角度 広い鋭角的



P D M 検定娘牛頭数:72頭 PDT検定娘牛頭数:25頭

1781631

娘牛は力強く尻幅あり、後乳房の付着高く幅広く形状良い。 乳量, 体型共に改良が期待出来る。

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!!

6-01 30511 2X 12,036kg 396kg 3.3%

ローブヤン フェリー アパッチ

				PDT		
+525kg	-0.12	-0.12	82%	+1.43	60%	+500



2-11 305 H 9,454kg 363kg 3.8%

高い 浅い 磁**い** 前乳房の付着 かま状 立った角度 重くて粗野

8H1276 サンラン サンダンサー

VG-85 (A)



血統的にアウトクロスの為配合が容易。

娘牛は高能力でシャープなものが多い。

蛋白量, 乳脂量も非常に高い。

セーダーグローブ ゴールデン ナゲット

VG-86-GM

1819551

ワイプリーデル マージ プリンス レックス

サンラン ワイプレデール ピービー

5-06 2X 30511 13,708kg 466kg 3.4%

サンラン ポスチ ピービー

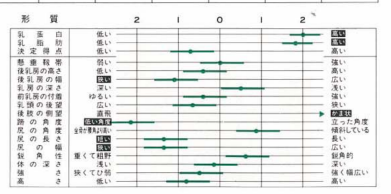
PDM検定娘牛頭数:60頭 PDT検定娘牛頭数:26頭



ハリソン サンダンサー 3-08 106日 4,065kg 153kg 3.8%

12

TPI PDM PD%F PD%P RPT PDT RPT +598kg +0.00 +0.00 79% +0.1965% +682



1860287

乳量,蛋白量の改良に大いに期待出来る。 娘牛は体型非常に良く大型で乳房, 乳器良く尻長あり 鋭角性に富む。

エスダブリュー ディー バリアント

EX-95-GM

1790625

乳量,体型共改良期待出来る。

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

ラウンド オーク ラグ アップル エレベーション

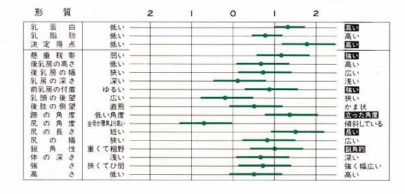
EX-96-GM アガーロマ アイリス エレベーション

6-05 305 H 11,359kg 440kg 3.9%

アガーロマ インカ フォアモスト

P D M 検定娘牛頭数:60頭 PDT検定娘牛頭数:19頭

PDM	PD%F	PD%P	RPT	PDT	RPT	TPI
+528kg	-0.09	-0.03	72%	+1.89	55%	+642



娘牛は後乳房の付着高く幅があり、 靱帯も強いので乳

9H 692 ポッツ **サウザン マン** フタゴ

GP-82 (B)

ラウンド オーク ラグ アップル エレベーション



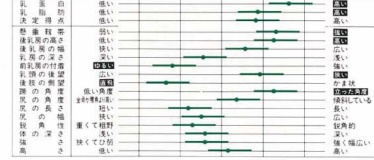
PDM検定娘牛頭数:58頭 PDT検定娘牛頭数:38頭

EX-96-GM ポッツ グレイビュー エレベーション EX-90 4-11 365H 2X 10,694kg 414kg 3.8% ポッツ アイバンホー グレイビュー

PDM PD%F PD%P RPT PDT RPT TPI +545 kg -0.08-0.0276% +1.2271% +630

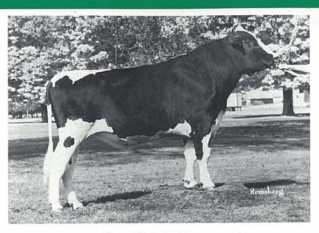


グレードロック ポッツ ダフィー 2-03 365 H 9,200kg 299kg 3.3%



1840363

EX-90-GM



P D M 検定娘牛頭数: 115頭 PDT検定娘牛頭数: 81頭

1840361

乳量, 体型共に改良が期待出来る。 娘牛は骨味良く, 尻幅あり資質に富む。 後乳房の付着高く幅ある。

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

ブルックストワイン エレベーション サラ

6-11 36511 2X 14,815kg 568kg 3.8%

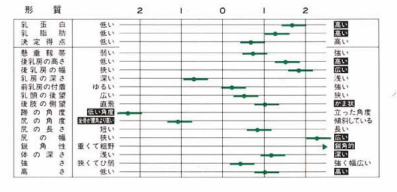
シー スプリングバレー ブリル アール

娘牛



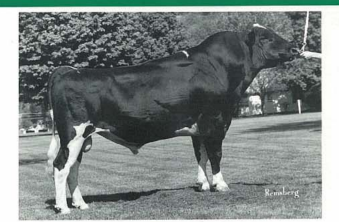
ウエヤー サミー 2-05 318H 8,245kg 251kg 3.0%

PDM PD%F PD%P RPT PDT RPT +0.0284% +668+472 kg + 0.00+1.1284%



ビーゴ バリアント エルバン

VG-85 (B)



PDM検定娘牛頭数:59頭 PDT検定娘牛頭数:47頭

1839677

乳量, 体型共に改良が期待出来る。 娘牛は体型的にバランスが良く欠点が少なく, 特に大型 型で体積ありデーリーキャラクターに富み尻の形状良い。

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

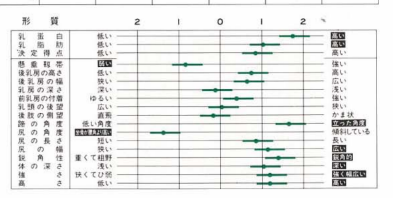
ビーゴ エレベーション バニティー

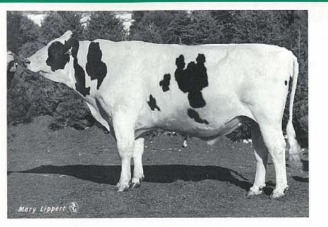
5-08 364 H 2X 11,397kg 449kg 3.8%

ビーゴ スタンドアウト バニティ

PDM	PD%F	PD%P	RPT	PDT	RPT	TPI
+584kg	-0.09	-0.02	74%	+1.23	75%	+650

ブラウンドバレー エルバン ローラ 3-02 111 H 3,954kg 149kg 3.8%





P D M 検定娘牛頭数:58頭 PDT検定娘牛頭数:41頭

PDM PD%F PD%P RPT PDT +759+699 kg + 0.02-0.0872% +1.1972%

娘牛は乳量,乳脂率,体型のすべてに優れる。

娘牛の体型的特長は体高、体積あり資質に富む。

EX-94-GM

ポーニー ファーム アーリンダ チーフ

ロブダル チャーミング ベティ

人気上昇中の種雄牛である。

ストレートパイン エレベーション ピート

ロブダル チャーミング ベア

7-01 365 H 2X 10,351kg 463kg 4.5%

懸 垂 靱 帯 後乳房の高さ 後乳房の保 乳房の付着 乳房の後望 強い 狭い かま状

14H1050 ロークレスト バルマー マーク イーティー GP-82(B)

EX-95-GM

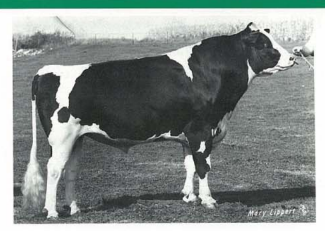
VG-88-GM

1864825

エス ダブリュー ディー バリアント

ロークレスト センセーション マーシャ

5-02 332H 11,968kg 462kg 3.9%



メドレーン ショイアウス ブバ

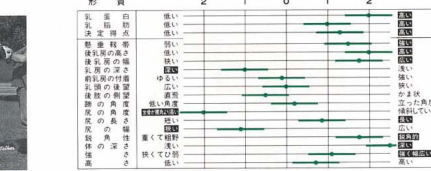
2-10 203 H 7,010kg 241kg 3.4%

PDM検定娘牛頭数:84頭 PDT検定娘牛頭数:33頭

メロデーブルック マーク ブリタ

2-00 355H 9,146kg 343kg 3.7% VG-86

PDT RPT PDM PD%F PD%P RPT 66% -0.0476% +1.54+705kg -0.14



乳量,蛋白量の改良が大いに期待出来る。

房の付着高く幅有る。後乳房靱帯非常に強い。

娘牛は体高、体積有り力強く鋭角性に富み、特に後乳

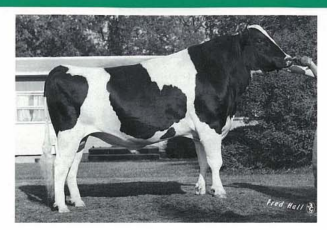
EX-90-GM

スコーキー センセーション ネッド

ロークレスト アドミラル マーベル

TPI

+693



PDM検定娘牛頭数:118頭 PDT検定娘牛頭数: 88頭

1848025

娘牛は高能力で蛋白量高くシャープである。 後乳房の付着の高さ、幅の広さの改良が期待出来る。

エス ダブリュー ディ バリアント

EX-95-GM

ワーパー アーリンダ コンダクター

ソニマ コンダクター ガゼーラ

3-10 2X 36511 11,203kg 538kg 4.8%

ソニマ スター ガゼー

EX-92-GM

EX-90-GM

PDM	PD%F	PD%P	RPT	PDT	RPT	TPI
+530kg	-0.08	-0.03	83%	+0.83	84%	+582



シキル バガボンド バニー ブルーム 2-04 364日 10,170kg 381kg 3.7%

21H380 ダブ モニター **フロスト**

高い広い浅いい 後乳房の幅 かま状 立った角度 傾斜している 後肢の側望 広い 重くて粗野 深い 強く幅広い 高い 狭くてひ弱

1727429

体型・能力共に改良が期待出来る。蛋白量が特に高い。 娘牛は非常に力強く、後乳房の巾があり、前乳房の付 着強い。

フリートリッジ モニター

EX-92-GM

ポーニー ファーム リフレクション アドミラル

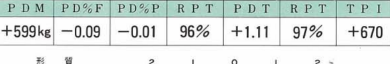
VG-88-GM (A)

ライニー アドミラル フローリー フロスティー

5-4 329 H 2X 9,714kg 369kg 3.8%

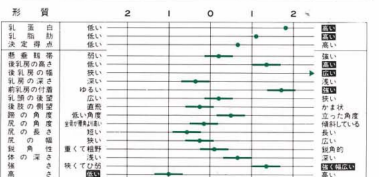
スパイズ ビービー デューク マジック フローリー

P D M 検定娘牛頭数: 2,426頭 PDT検定娘牛頭数: 465頭





エッチエスアンド エムエス プロスティ ダナ 5-07 365 H 14,513kg 548kg 3.8%



PDM検定娘牛頭数:56頭 PDT検定娘牛頭数:27頭

1814641

乳量,乳脂率,体型共改良が期待出来る。 娘牛は後乳房の付着高く, 鋭角性に富む。 将来性が期待される種雄牛の一頭。

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

アニタ ラグ アップル マロイ 5-04 305 H 2X 10,174kg 4.8% 486kg

ファースト メダル ミリー マロイ

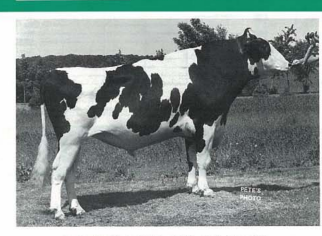
PDM	PD%F	PD%P	RPT	PDT	RPT	TPI
+482kg	+0.06	-0.10	74%	+1.17	66%	+620

ヒーゼス アンソン 2-02 342 H 8,266kg 341kg 4.1%

懸垂 報帯 後乳房の高さ 後乳房の幅 乳房の深さ 強い 広 送 強い かま状 前乳房の付着 乳頭の後望後肢の側望 立った角度傾斜している 全者が見れる日本い 長い広い 深い 強く幅広い 高い

21H1387 ハーモニーコナーズ **シモン** フタゴ

EX-94-GM (A)



PDM検定娘牛頭数:7,054頭

娘牛は体高あり、デーリーさを兼ねそなえ、尻の形状 は良く尻長あり座骨間隔も広い。 前乳房の付着の強いのも娘牛の特長である。

グレンデール アーリンダ チーフ

乳量の改良が期待出来る。

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

PDT

+1.65

8-07 36511 2X 12,241kg 478kg 3.9%

PDM PD%F PD%P RPT

-0.18

サーベン フォンド マット サディ

RPT

99%

TPI

+512

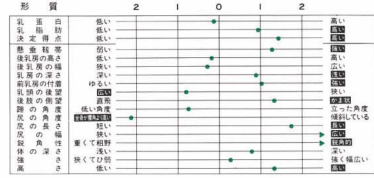
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	+572kg	-0.09
	形	質



EX-90

ハーモニー コナーズ ミッツイ 4-00 343 H 12,293kg 500kg 4.1%





99%

16

EX-91 (B)

EX-90 (B)

RPT

TPI

深い 強く幅広い

EX-90 (B)



779944 娘牛は乳脂量,蛋白量非常に高く強健性に富む。 資質の良い雌牛との交配が望まれる。

PDM						
+387kg	+0.00	+0.06	69%	+0.42	49%	+602

検定娘牛頭数 PDM44頭 PDT13頭

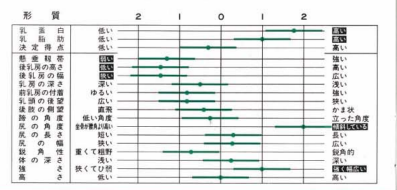
グレンデル アーリンダ チーフ

ケンアダー タイディー バーク ジーアスアン

EX-93-GM グレンデル チーフ アネット

GP-82-GM

7-01 365H 2X 13,343kg 508kg 3.8%



エス ダブリュー ディ バリアント

EX 95 GM

エングアマー インペリアル マリー

3-06 2X 305H 10,038kg 331kg 3.3%

ケーエルエム リフレクター ローズ マリー

ポリテクニック インペリアル ナイト

+349 kg -0.11-0.0876% +2.2167% +475懸 垂 靭 帯 後乳房の高さ 画の 透り 浅い 装む かま状立った角度傾斜している 重くて担野

PDT

娘牛は能力タイプ共にバランスがとれている。

く,後乳房の幅有り付着も高い。 PDM PD%F PD%P RPT

タイプは特によく、体積有り力強い。前乳房の付着強

クレセントミード **ゴールド ナゲット** 7H1131

1789149 娘牛は高能力で蛋白量も高い。体積もあり強健性を兼 ねそなえる。尻幅広く、後乳房の幅も充分ある。

PDM	PD%F	PD%P	RPT	PDT	RPT	TPI
+535kg	-0.10	-0.02	77%	+0.17	71%	+522

検定娘牛頭数 PDM58頭 PDT34頭

VG-87-GM

シーダー グローブ ゴールデン ナゲット VG-86-GM

クレセントミード マイル ポーラ

4 01 36511 2X 13,489kg 389kg 2.9%

形 質		2	1 0	1	2	
乳 蛋 白 乳 脂 肪 決 定 得 点	低い — 低い — 低い —	-		•	•	高い 高い
懸 垂 靱 帯さ後乳房の原は 発乳房の深さ着 乳房の深さ着	弱い 低い 狭い 回じ ゆるい	•			-	強い高い
乳後蹄尻尻尻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 値 の角度 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	-	-			・ 狭い ・ 立った角度 ・ 傾斜している ・ 長い ・ 広い
鋭角性 はの深ささ	重くて粗野 ― 浅い ― 狭くてひ弱 ― 低い ―		•		,	製角的

7H1232 ルドマー **マクシミリアン**

1810167 乳脂率の改良が期待出来る。

娘牛はデーリーさに富み力強く、尻の形状が良い。

PDM PD%F PD%P RPT TPI $+366 \,\mathrm{kg}$ +0.05-0.0870% +0.8363% +510

検定娘牛頭数 PDM41頭 PDT24頭

検定娘牛頭数

P D M 57頭

PDT32頭

プバティホロー マイルストーン

VG-86-GM

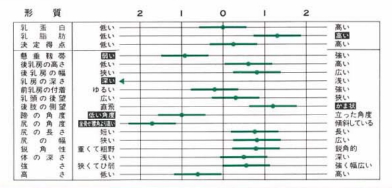
ラウンド オーク ラグ アップル エレベーション

EX-96-GM

ルドマー ラウンド オーク レナタ

6-4 365 H 2X 10.871kg 457kg 4.2%

ルドマー ジプシー リー



7H1136 マカーボブ ケーン ダッチマン シナモン

ミルベティー アイバンホー チーフ

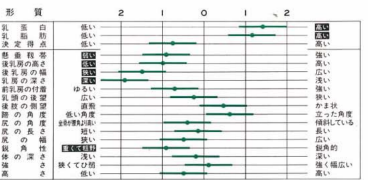
ソープ ハブ レイリン チーフ ポーラ

1786000 娘牛はサイズが中庸。

乳量の改良が期待出来る種雄牛。

	10.11					
PDM	PD%F	PD%P	RPT	PDT	RPT	TPI
+535kg	-0.04	-0.03	80%	+0.11	64%	+566

検定娘牛頭数 PDM67頭 PDT25頭



マーシュフィールド エレベーション トニー

アップルノッチ ゲイ フート ジー

3-05 341 H 2X 10.655kg 400kg 3.8%

VG-88-GM

7H1295 アップルノッチ インステップ

GP-83 (A)

蛋白量、乳脂量も高い。

懸 垂 靱 帯 後乳房の高さ

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

マカーボブ ケリー レークフィールド パイオニア

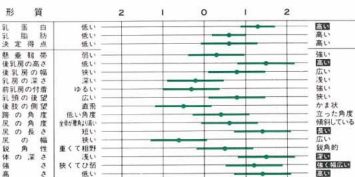
1825931 娘牛は大型で体積あり、乳房が良い。

乳量、蛋白量、乳脂量、体型共にバランスのとれた改 良が期待出来る。

PDM	PD%F	PD%P	RPT	PDT	RPT	TPI
+436kg	-0.07	+0.00	75%	+1.08	57%	+562

検定娘牛頭数 PDM57頭 PDT18頭

ファーズバーグ ゲイ マイディアル ジャプル アップルノッチ フーリィッシュ



EX-92 3 05 364H 2X 10,659kg 396kg 3.7%

(B)

検定娘牛頭数

PDM50頭

PDT26頭

検定娘牛頭数

PDM 54頭

PDT 28頭

検定娘牛頭数

1847346 娘牛は乳量非常に高く、蛋白量も高い。

PDM PD%F

+678 kg -0.18

1861077 乳量の改良が期待出来る。

わめて長い。

+544 kg -0.10

PDM PD%F PD%P

尻長の長い雌牛との交配が望ましい。

PD%P

-0.08

RPT 64%

TPI

+488

(A)

TPI

+486

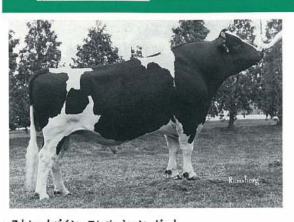
RPT

66%

EX-90 (B)

RPT

TPI



1838575 乳量の改良が特に期待出来る。 蛋白量, 乳脂量も高い。 娘牛は大型で後乳房の付着が高く尻長がある。

The second second	The state of the s	PD%P		A COLUMN TO SERVICE AND ADDRESS OF THE PARTY	Comment of the commen	
+666kg	-0.13	-0.06	74%	+0.51	67%	+573

検定娘牛頭数 PDM51頭 PDT30頭

レートハイン	エレベーション	E-1			
90-GM					

オークウッドデール ボーニー ネッド ウイン

VG-86 4-5 2X 365 H 14,857kg 521kg 3.5%

ポーニー ファーム アーリンダ チーフ EX-94-GM

パロン レオナ ネッド ウィン

決定得点	低い		高い
懸 垂 報 帯 後乳房の高さ	低い		強い
後乳房の幅乳房の深さ	装い		広い、浅い
前乳房の付着 乳 頭 の 後 望	ゆるい		強い狭い
後肢の側望 蹄 の 角 度	低い角度		かま状立った角度
尻の角度	短い		傾斜している 長い
尻 の 幅 鋭 角 性	狭い	_	広い 説角的
鋭角性 かぶさき	狭くてび弱		深い 強く幅広い

ライムホロー エレベーション マース

EX-96-GM

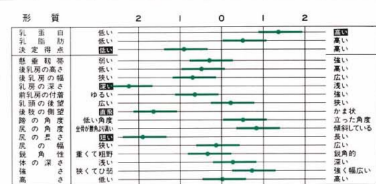
スリーピーホロー チーフ ジェシー

VG-87 6-9 365 H 20,557kg 861kg 4.2% スリーピーホロー ローヤル ジェシー

EX-94 -GM

ポーニー ファーム アーリンダ チーフ

7H1487 モービルクレスト ピート ノーチラス



娘牛の特長は体高があり、 鋭角性に富み、尻長がき

-0.07

1847035 能力,乳成分,体型とバランスのとれた改良が期待出

PD%F PD%P RPT

に富む。後乳房靱帯特に強い。

PDM

来る。娘牛は大型で深さあり、デーリーキャラクター

70%

7H1399 ウォークアップ **バリアント ルーテル**

1838530

乳量,乳脂量,蛋白量の改良が期待出来る。

娘牛は体高,体積あり,力強い。

前乳房付着の強い雌牛との交配が望ましい。

PDM	PD%F	PD%P	RPT	PDT	RPT	TPI
+517kg	-0.02	-0.04	72%	+0.51	73%	+582

検定娘牛頭数 PDM53頭 PDT38頭

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 ラブ アップル エレベーション EX-96-GM

ウイローリン ラダー ベティー ルー

ウイローリン エレベーション ルー

EX-91-3E

7-4 365 H 13,662kg 545kg 4.0%

高い高い 決定得点 国の高いに決い 懸 垂 靱 帯 後乳房の高さ 前乳房の付着 ゆるい 強い 広い直飛 かま状立った角度 低い角度 短い狭い重くて粗野 深い 強く幅広い 寒い

ストレートパイン エレベーション ピート

EX-90-GM

グレンデル アーリンダ チーフ

EX-93-GM

モービルクレスト グレンデル ナン

VG-85

モービルクレスト バロン ナンシー

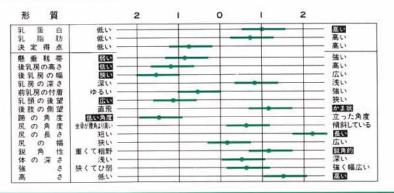
7H2200 ホルテックス ローグ イーティー



PDT

+0.03

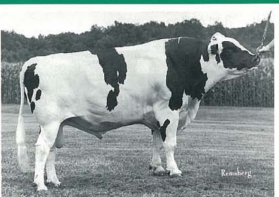
6-07 309 H 11,236kg 379kg 3,4%



69%

+0.13

イーゼットエーカース **グレンデル ビューティ VG-86(B)**



1855679

娘牛は体積があり、力強く、特に後乳房の付着高く、 幅広い。

乳量の改良も期待出来る。

PDM	PD%F	PD%P	RPT	PDT	RPT	TPI
+469kg	-0.07	-0.07	66%	+1.42	66%	+547

検定娘牛頭数 P D M 43頭 PDT29頭

高い高い 強い 適い 茂い 送い 洗い 大い 大かった角度 何分している。 懸 垂 靱 帯 後乳房の高さ 後乳房の幅乳房の深さ 200 · 前到層の付着 低い角度 全骨が腫角より高い 限制してい 長い 広い 鋭角的 磁性 短い接い

PDM 69頭 PDT51頭

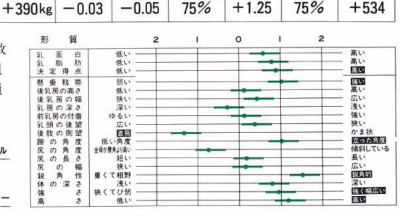
エスダブリュー ディー バリアント EX-95-GM

ホルテックス ジュエル ペギー

6-09 365H 2X 12,676kg 609kg 4.8%

プルーブン マウンテン アイバンホー ジュエル EX-92-GM

ホルテックス センセーショナル ペギー



PDT

グレンデル アーリンダ チーフ

EX-93-GM

ラウンドオーク ラブ アップル エレベーション

EX-96-GM イーゼットエーカス エレベーション バーバラ

6-09 305 H 9,927kg 322kg 3.3%

イーゼット エーカス フラシー ボニタ

20

21

8H 114 プルシャンスキー スパイク イーティー

1865531 蛋白率,蛋白量の改良が期待出来る。

娘牛の体型は非常に安定しており、バランスがよい。 母はあの名雌プラシャンスキー チーフ フェイス。

PDM	PD%F	PD%P	RPT	PDT	RPT	TPI
+386kg	-0.01	+0.05	73%	+0.83	73%	+601

検定娘牛頭数 PDM 63頭 PDT 42頭

セダーグローブ ゴールデン ナゲット

VG-86-GM

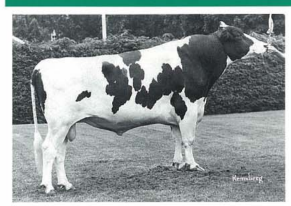
ポーニー ファーム アーリンダ チーフ EX-94-GM

プラシャンスキー チーフ フェイス

EX-94-GM 9-1 365 H 2X 17,086kg 867kg 5,1% アディ ホワールヒル フロナ

強いの変化が 懸 垂 鞍 帯 後乳房の高さ 後乳房の幅乳房の深さ 決い 図 Dav 回服 前乳房の付着 立った角度 全骨が難角より高し 深い

クレセントミード ブーツメーカー **アンディ VG-87(A)**



1808933

娘牛は体高,深さ有り,強健性,デーリーキャラクタ ーを兼ね備える。

前乳房も良い。体型的な欠点は少ない。

PDM	PD%F	PD%P	RPT	PDT	RPT	TPI
+386 kg	-0.04	-0.06	83%	+0.87	68%	+483

検定娘牛頭数 PDM84頭 PDT33頭

パクラマー ブーツメーカー

EX-94-GM

コットンウッド ベールディー アーレン ラス

7-05 2X 305 H 9,525kg 417kg 4.4%

ポーニー ファーム アーリンダ チーフ

形 質		2	0 1	2
乳蛋白乳脂肪决定得点	低い — 低い — 低い —		==	高い 高い 高い
動き後 戦高の深付後側角角長 動乳房乳頭肢ののの 垂乳乳房乳頭肢ののの 垂鳥ののののの角角長	頭(い) () () () () () () () () ()	-		強い高い 広浅い 強い ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
成成の角深 傾性さささ	接くて (大知野 ―― (大知野 ―― (大) ―― (大) ―― (大) ――			広い 鋭角的 深い 強く梅広い

8H 410 エクルズ ファーム インビンシブル

ローズモント アンディ キャサリーン

VG-85(A)

VG-87(A)

1822563 娘牛は,乳量,蛋白量共に高い。

体型的には強健性に富み,体高がある娘牛が多い。

直肢の雌牛との配合は避けた方がよい。

PDM PD%F PD%P RPT PDT RPT TPI +610 kg -0.21-0.08+0.8258% +484

検定娘牛頭数 PDM 43頭 PDT21頭

カーリル スタンダウト キャバリエ

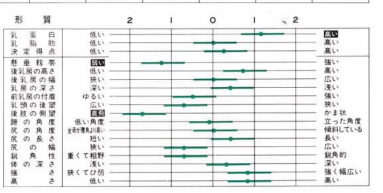
パクラマー トライユーン コンプリート

ファーン スプリング コンプリート モデル

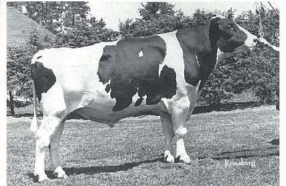
4-11 36511 2X 11,724kg 392kg 3.3%

VG-89-GM

ファーン スプリング パフォーマー ブレンダ



ジーピー オルソン エスダブリューディー **ネイト G-79(B)**



1839692 娘牛は乳量、蛋白量、脂肪量共に高い。体型的には体 高、体積あり強健性に富む。

前乳房の良い雌牛との交配が望ましい。

PDM	PD%F	PD%P	RPT	PDT	RPT	TPI
+500kg	-0.05	-0.01	74%	+0.31	64%	+568

検定娘牛頭数 PDM50頭 PDT25頭

エス ダブリュー ディー バリアント

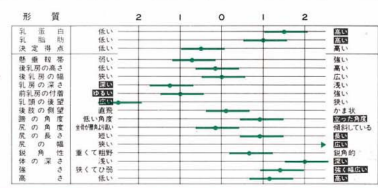
EX-95-GM

ポーニー ファーム アーリンダ チーフ

オーク ウッド デール ボーニー ネッド ウィン

4-5 2X 365 H 14,857kg 521kg 3.5%

バロン レオナ ネッド ウィン



8H1095 パラダイスレーン エクスクルーシブ

GP-82 (A)



1763544

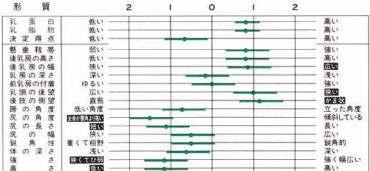
娘牛は後乳房の付着高く幅有り, 靱帯も強い。

性質温順。泌乳速度極めて速し。

大型の雌牛との交配が望ましい。

PDM	PD%F	PD%P	RPT	PDT	RPT	TPI
+448kg	-0.05	-0.05	93%	+0.20	64%	+480

検定娘牛頭数 PDM 339頭 PDT 25頭



パラダイスレーン ジョディ チーフ

ラウンド オーク ラグ アップル エレベーション

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

EX-96-GM

ポーニー ファーム アーリンダ チーフ

8H1122 ピラーヒル ウォールワース

後乳房の懸垂靱帯が特に強い。

VG-86 (A)



PDM PD%F PD%P RPT PDT RPT TPI $+525 \,\mathrm{kg}$ -0.11-0.0488% +0.3944% +507

検定娘牛頭数

PDM125頭 PDT 10頭

深い 強く幅広い 高い

ピラーヒル アストロナウト ポウレット

EX-90-GM

ハインデール ケーシー カーク ジュピター

EX-90-GM

パクラマー アストロナウト

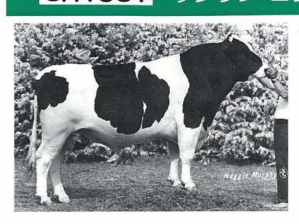
ピラーヒル パードン パンジー 7-06 30511 2X 10.345kg 393kg 3.8%

RPT

75%

TPI

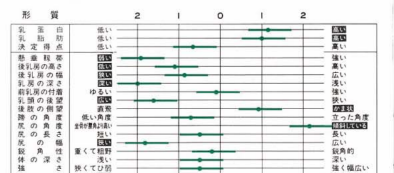
+572



1851450 乳量,乳脂量,蛋白量の改良が期待出来る。 娘牛は前乳房の付着強い,しかし,後乳房の付着の高 い幅のある雌牛との交配が望まれる。

PDM	PD%F	PD%P	RPT	PDT	RPT	TPI
+565kg	-0.07	-0.06	80%	+0.19	70%	+533

検定娘牛頭数 PDM63頭 PDT32頭



エス ダブリュー ディー バリアント

EX-95-GM

ポッツ グレイ ビュー エレベーション

7-01 2X 305 H 11,629kg 395kg 3.4%

ポッツ アイバンホー W ナット ショウ

EX-96-GM

ラウンド オーク ラグ アップル エレベーション

強い高い 後乳房の高さ 高広でいい 強いい 変数 立ったてい 傾見し 前乳房の付着 ゆるい 坐骨が悪角より高い 長い広い

76%

乳量の改良が期待出来ると共に蛋白量, 乳脂量も高い。

娘牛は均一性に富み鋭角的である。後乳房の付着高い

PDM PD%F PD%P RPT

-0.02

-0.05

尻の形状が良く巾がある。

+494kg

9H 628

ワーパ アーリンダ コンダクター

サンラン ワイプリーデル ピーブ

4-5 305 H 2X 11.977kg 422kg 3.5%

EX-90-GM

リンドホーム エクセル **センセーション** EX-91 (A)

サンラン ポスチ ピーブ

米国,カナダを代表する種雄牛の組合わせ。

娘牛は後乳房の付着高く,幅が広い。

尻の形状も良い。

PDM	PD%F	PD%P	RPT	PDT	RPT	TPI
+376kg	-0.10	-0.15	=	+0.44	-	+309

形 質		2	1 0	1 2	
乳 蛋 白 助 法 定 得 点	低い — 低い — 低い —				高い 高い 高い
懸 乗 靱 帯 後乳房の高さ 後乳房の幅 乳房の深さ	弱い — 低い — 狭い — 深い —				強い高い広い
前乳房の付着 乳頭の後望 後肢の側望 路の角度	ゆるい — 広い — 直飛 — 低い角度 —				強い 狭い かま状 立った角度
尻のの角度 尻ののの 鍋 角 性	全骨が獲角対高い ― 短い ― 狭い ― 重くて粗野 ―				傾斜している 長い 広い 鋭角的
体の深さき 強 高	浅い — 狭くてひ弱 — 低い —				深い 強く幅広い 高い

1756591

ワイプデール マージ プライスレックス

ロイブルック スターライト EX-EXTRA

モストリー エレベーション ベッツィ

7-09 365 H 2X 9,286kg 333kg 3.7%

ラウンド オーク ラグ アップル エレベーション EX-96-GM

モストリー プリンセス ビートル

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 ケイアイ カークランド

EX-96 GM

ロイブルック スターライト

EX-EXTRA

ビーゴ エレベーション ジュエル 6-6 365 H 2X 11,275kg 417kg 3.7%

ラウンド オーク ラグ アップル エレベーション EX-96-GM

ビーゴ ローヤル ジュエル

強く幅広い高い

9H 787 ビーゴ スターライト エルベート

検定娘牛頭数

PDM1,745頭

PDT 507頭

1828433

検定娘牛頭数

PDM 60頭

PDT 46頭

1720138 娘牛は鋭角性に富む。後乳房の付着高く巾があり、又

VG-88-GM (A)

PDT

+0.66

PDM PD%F PD%P RPT PDT RPT TPI $+421 \,\mathrm{kg}$ +0.02-0.0699% +0.9897% +547

今,米国で人気のカーリンエムアイバンホーベルの息

牛。能力の改良が期待出来る。

大型の雌牛との交配が望まれる。

PDM PD%F

+528 kg - 0.09

娘牛は前乳房,後乳房共にすばらしい。

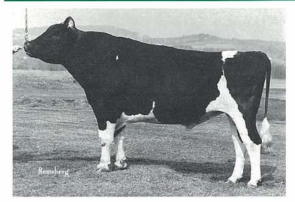
PD%P

-0.07

高い **画写** 高い 強い 高広い 浅強いい 変変を 立った角度 倒髪い 懸 垂 靱 帯 後乳房の高さ 前乳房の付着 引頭の後輩 広い 担角的 深い 強く幅広い 高い 狭くてひ弱

9H 643 アートエーカース **ヘーガー**

GP-83 (A)



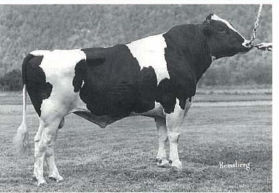
1761209 資質に富み乳房の形状良好。

娘牛は能力あり、資質に富み後乳房の付着高く、幅広い。

PDM	PD%F	PD%P	RPT	PDT	RPT	TPI
+410kg	-0.06	-0.07	86%	+0.12	82%	+420

形 質		2	0	2	
乳 蛋 白 乳 脂 肪 決 定 得 点	低い — 低い — 低い —				- 高い - 高い - 高い
態後後乳前乳後踏尻尻尻鋭体 垂乳乳房乳頭胶ののの角の角 悪乳乳房乳頭胶ののの角の角 で変換を変換を変換を変換を変換を変換を を変換を を変換を を変換を を変換を	弱い、 低快い、 体にいいの なの を対象的 全分を検討しい を対象的 を対象の を対象的 を対象の をが を を を を を を を を を を を を を				強高に浅強狭か立傾長広観深いいい、状たし、 のいいいが、状たし、 のは、 のは、 のは、 のは、 のは、 のは、 のは、 のは
強き	狭くてひ弱 一			¥	- 強く幅広い - 高い

ウエントランド ベル ロッキー イーティー VG-88 (B) 9H 815



カーリンエム アイバンホー ベル EX-91-GM

クリップス デール チーフ ミラ

2-04 305 H 2X 9,815kg 408kg 4.2%

検定娘牛頭数 P D M 78頭 PDT63頭

1855621

高い高い 強い 高い 浅い 数の かま状 懸 垂 靱 帯後乳房の高さ 立った角度傾斜している 全者が理角より高い 長い広路の 装い 重くて粗野 深い 強く幅広い 高い

RPT

78%

PDT

+1.56

RPT

81%

TPI

+583

グレンデル アーリンダ チーフ EX-93-GM

デス チャーミング ウィラ

5-05 350H 2X 15,420kg 506kg 3,3%

ヒルヘイブン スタンドアウト ジョブ

アートエーカーズ エレベーション ケイ

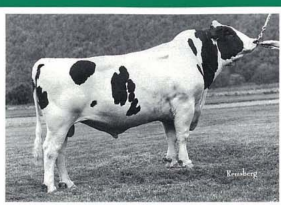
24

VG-85-GM

との交配が望ましい。

RPT

TPI



カーリンエム アイバンホー ベル

EX-91-GM

ポーニーファーム アーリンダ チーフ

ライムロック アライアンス デキシー

5-4 2X 305H 10,622kg 397kg 3.7%

EX-94-GM

アーノルド エーカース デビデント アイバンホー

+0.31+449+444kg -0.07-0.0771% 75%

PDT

RPT

乳蛋白乳脂肪决定得点	低い - 低い - 低い -	高い 高い 高い
懸 垂 靱 帯 後乳房の高 後乳房の深 後乳房の深 前乳房の付着	弱い - 低い - 狭い - 深い - ゆるい -	強い 高い 広い 送い 強い
礼頭の後望 麦肢の側望	広い - 直飛 - 低い角度 - 全計勝利道い -	
兄の長さ 兄の 幅 脱角 性	短い - 狭い - 重くて粗野 -	長い 広い 鋭角的
本の深さ 歯 さ 高 さ	浅い - 狭くてひ弱 - 低い -	深い 強く幅広い 高い

■ 1861060 乳脂率・蛋白率の改良が期待出来る。

エス ダブリュー ディー バリアント

EX-95-GM

オーデッ エレベーション ケリー

7-08 365 H 12,150kg 558kg 4.6%

オーデッ マット ジャマーク

EX-96-GM

ラウンド オーク ラブ アップル エレベーション

+387 kg + 0.04+0.0559% +64971% +0.86強高広阪国 懸 垂 靱 帯後乳房の高さ ゆるい 全骨が舞角上引高し 经角的

PDT

14H567

アップルノッチ **シューストリング**

EX-90-GM (A)

1813739 乳脂率及び蛋白率の改良が期待出来る。 娘牛は体高・体積があり、尻長が長く、シャープであ

1870972 能力、体型共バランスのとれた改良が期待出来る。

PDM PD%F PD%P RPT

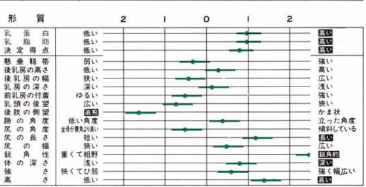
娘牛は前乳房、後乳房共に良い。出来れば大型の雌牛

PDM	PD%F	PD%P	RPT	PDT	RPT	TPI
+300 kg	+0.03	+0.02	85%	+1.26	82%	+589

検定娘牛頭数

PDM104頭 PDT 68頭

ラウンド オーク ラグ アップル エレベーション ジャプル アップルノッチ フーリッシュ



21H465 エルム ノア ウェイ パーフェクト コンダクター EX-91 (A)



ワーパー アーリンダ コンダクター

EX-90-GM

ウェインデール エス ネッド ノナ ビント EX-90-GM

5-02 365 H 2X 12,564kg 422kg 3.4%

検定娘牛頭数

スコーキー センセーション ネッド

ウェインデル マット リン ノナ

グレンデル アーリンダ チーフ

パリシェード イオナ ルーシー

4-08 2X 34511 11,914kg 465kg 3.9%

エス ダブリュー ディー バリアント

アップルノッチ エレベーション フットルーズ

3-11 2X 326 H 13,209kg 502kg 3.8%

14H 710 サー パクラマー イントレピッド

EX-90 (A)

RPT

61%

TPI

+507

1753010 乳脂率の改良が大いに期待出来る。 娘牛は大型で体積あり、資質に富む。

+267 kg +0.13

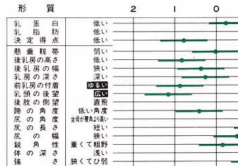
1000	
2002	
200	
Sec.	
STATE OF	
1	
1	検定如
100	PD
THE CHIEF	_

パクラマー ブーツメーカー

パリシェード リライン イオナ

EX-94 GM

浪牛頭数 M 111頭 PDT 49頭



-0.03

高い高い 強高に送送いい、 立った角度 観録ではご 広い鋭角的

80%

PDT

+0.12

1780400

検定娘牛頭数 P D M 78頭

PDT20頭

能力の改良が大いに期待出来る。

娘牛はデーリーでシャープである。乳頭の配置もよい。 大型の雌牛との交配が望まれる。

1787178 娘牛は非常に体型が良く、体高、体積があり力強く鋭

PDM PD%F PD%P RPT

 $+385 \,\mathrm{kg}$ -0.11

角性に富む。尻の形状も良く前乳房の付着強い。

能力・体型のバランスのとれた種雄牛である。

-0.06

娘牛は体高有り、バランスのとれたものが多い。

直肢の雌牛との交配は避けた方が良い。

PDM PD%F PD%P RPT

PDM	PD%F	PD%P	RPT	PDT	RPT	TPI
+787kg	- 0.15	-0.10	95%	+0.07	82%	+575

検定娘牛頭数 PDM57頭 PDT32頭

乳 蛋 白乳脂 肪決定得点 懸 垂 靱 帯 後乳房の高さ 低い角度 広い銀角的

PDM PD%F PD%P RPT

21H503 シーラ ストレートパイン ロッキー

EX-92 (A)

RPT TPI

+490

77%



P D M 85頭 PDT49頭

パクラマー アストロナウト EX-90-GM

ツインブイ アストロナウト レーチェル EX-91 5-11 365 H 2X 13,557kg 471kg 3.5%

ストレートパイン エレベーション ピート

EX-90-GM

ツインブイ ロシーラ ロンダ

懸 垂 靱 帯 後乳房の高さ 広い 短い接い重くて粗野

PDT

+1.72

EX-93-GM

26

21H516 シーダーブルックティー インカ ウォーリア フタゴ



1803690 娘牛は蛋白量が高く体高があり、力強く、デーリーさ に富む。尻の形状が特に良い。乳量の改良が期待出来

PDM	PD%F	PD%P	RPT	PDT	RPT	TPI
+475 kg	-0.08	-0.02	85%	+0.46	79%	+522

検定娘牛頭数 PDM110頭 PDT 56頭

セーダーグローブ ゴールデン ナゲット

VG-86-GM

ポーニー ファーム アーリンダ チーフ

EX-94-GM インカ アーリンダ チーフ

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

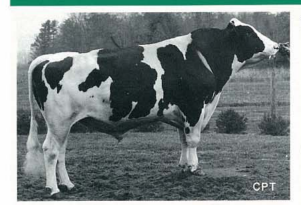
シー ロノスベール コーリン インカ

形 質		2	1 0	1 2	
乳 蛋 白 乳 脂 肪 決 定 得 点	低い — 低い — 低い —			-	- <u>阿国</u> - 高い - 高い
懸 垂 靱 帯 後乳房の高 後乳房の深 後乳房の深 着 乳房の付着	弱い — 低い — 狭い — 深い —				- 強い - 高い - 法い - 浅い
削頭の後望 後肢の角度 の角度	佐い 一 直飛 一 低い角度 一 全骨が養負が高い 一				- 狭い - かま状 - 立った角度 - 傾斜している
民の長さ 民の 観 親角性	短い — 狭い — 重くて粗野 — 浅い —			= :	- 長い 広い 銀角的 深い
体の深さき	狭くてひ弱 — 低い —			-	強く幅広い 高い

21H628 メドーホロー ジェミニ ダイアモンド

G-75 (A)

EX-90 (A)



1841624 娘牛は乳量,脂肪量共に高い。

後乳房の幅の広さ、尻幅の広さは娘牛の特長である。

体高, 体積のある雌牛との交配が望ましい。

PDM	PD%F	PD%P	RPT	PDT	RPT	TPI
+555 kg	-0.08	-0.10	71%	+0.42	66%	+498

検定娘牛頭数 PDM51頭 PDT28頭

形 質 高い高い 強い高い 懸 垂 報 帯 後乳房の高さ 後乳房の幅 浅い独い 乳頭の後望 かま状 立った角度傾斜している 長い 重くて粗野 经角的 狭くてひ頭

シャデール アーリンダ チーフ ジェミニー

VG-85-GM

ホイッティア ファームス アポロ ロケット

メドウハロー ファニー アイリーン

メドウホロー イザベル

EX-90

6-7 365 H 12.276kg 429kg 3.5%

21H1480 エッジミード ベル リーガル

GP-83(A)



1880132 娘牛は乳脂量、蛋白量高く、体型的には非常に鋭角性 に富む。

後乳房靱帯強い。

PDM PD%F PD%P RPT PDT RPT TPI 62% +392 kg +0.00+0.0085% +0.43+545

検定娘牛頭数 PDM142頭 PDT 25頭

カーリン エム アイバンホー ベル

エツジミード グレンデール ペッパー フタゴ

2-5 305H 10,732kg 424kg 4.0%

グレンデル アーリンダ チーフ EX-93-GM

エツジミード エレベーション デュー

形 質		2	1 0	1 3 2	
乳 蛋 白 乳 脂 肪 决定 得点	低い — 低い — 低い —			==	直切 高い
歴ままれ 観察の原ののの 観察の原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	朝い ――――――――――――――――――――――――――――――――――――				図
尻尻尻銀体強高ののの角のの角の の角の の角を 深 複き幅性さきさ	生命が表別期い 無対 が				傾斜している 長い 広い 図項的 深い 強く幅広い 高い

取扱い窓口のご案内

(社) 北海道家畜改良事業団

〒060 札幌市中央区北 4 条西 | 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 〒004 札幌市白石区厚別南 5 丁目22-47 ☎011(891)1521代表

(社) 家畜改良事業団

岩

宮

秋

Щ

福

茨

栃

群

新

富

石

福

Ш

長

岐

静

愛

144

京

大

兵

奈

和

鳥

島

出

広

Ш

徳

高

福

佐

大

宮

鹿

〒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 201968-3-2730

前橋種雄牛センター 売371 01 群馬県前橋市金丸町312 20272-69-3311

岡山種雄牛センター 〒709 46 岡山県久米郡久米町宮部下415 2086857-2475

熊本種雄牛センター 悪861 23 熊本県阿蘇郡西原村河原4332 16 ☎096279-2647

者的 見精液取扱窓口団体(各者	『府県の下記精液取扱窓口団体を通じ種雄牛セン	/ターへ)	
· 森 県 経 済 農 協 連	上北郡野辺地町枇杷野51 県畜産試験場内	⊕ 039−31	☎ 0175−64−2231
林 宗 莊 卢 扆 励 達 手県畜産会メインセンター			0196-88-3028
		020 — 01 980	022 - 221 - 6277
名城 県 畜 産 農 協 連 火 田 県 畜 産 農 協 連		1440 C 145 C 1	
	秋田市中通6-7-9 畜産会館内	010	0188-33-7261
	山形市城北町 1 — 11 — 23	990	0236 - 45 - 0320
副島県畜産公社	福島市中町8-2 自治会館内	960	0245 - 23 - 1621
城県酪農協連	水戸市梅香町 1 — 2 — 54	310	0292-24-6711
大果酪農農協連	宇都宮市塙田町 - -45 畜産会館内	320	0286 - 22 - 8367
# 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	0272-26-2175
· 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
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
京都経済農協連	立川市柴崎町 3 - 5 - 25	190	0425-23-3111
等川県家畜改良協会	伊勢原市上柏屋220	259 - 11	0463 - 94 - 1020
「 潟 県 酪 農 協 連	新潟市紫竹山2-5-32 畜産会館内	950	0252 - 41 - 3021
了山 県 経 済 農 協 連	富山市新総曲輪2-21	930	0764 - 45 - 2250
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
事 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
」 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
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
京阜県 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
角岡 県 経 済 農 協 連	静岡市曲金3-8-1 農業会館内	422	0542-86-1111
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
重県酪農農協連	津市栄町 農協ビル内	514	0592-27-2211
核賀県畜産技術センター	蒲生郡日野町山本	529 - 16	07485 - 2 - 1221
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
、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
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
長 県 畜 産 試 験 場	宇陀郡大宇陀町下竹	633-21	07458 - 3 - 0153
取 山 県 畜 産 課	和歌山市小松原通りI-I	640	0734-32-4111
取 県 家 畜 改 良 協 会	東伯郡赤碕町松谷 県畜産試験場内	689 - 25	08585 - 5 - 0330
見根 県経済農協連	八束郡宍道町大字白石1720	699 04	0852 - 66 - 3575
〕山県酪農農協連	岡山市磨屋町 農業会館内	700	0862 - 22 - 2779
、島 県 経 済 農 協 連	広島市中区大手町 4 - 7 - 105 農業会館内	730	0822-43-4111
1 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
島 県 経 済 農 協 連	徳島市北佐古 番町 -5 -12	770	0886-32-1111
川県家畜改良協会	木田郡三木町下高岡2706 県畜産試験場内	761 - 07	0878-98-1511
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
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
国 県 酪 農 協 連	福岡市博多区博多駅前4-32-18	812	092 - 431 - 7861
賀 県 酪 農 協 連	佐賀市栄町2-1 農協会館内	840	0952-25-5291
崎県酪農協連	諫早市福田町 -	854	09572-2-3356
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
分県酪農協	大分市大字大分4311	870	0975-43-4135
ら 崎 県 酪 農 協 連	宮崎市広島 - 13-10 畜産会館内	880	0985-25-3211
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
1 縄 県 畜 産 試 験 場	国頭郡今帰仁村諸志2009-5	905 - 04	09805-6-5142

価格改訂の期間を除き、常時ご注文を受付けておりますが、詳細については取扱団体にお問合せ下さい。

EX-93-GM



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 - | 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)