

# SIRE DIRECTORY

# SIRE

サイア

<b>NEW</b> JP3H52774 サミーソーサ/JP3H52603 Mダンディ	<b>2</b>
JP3H51676 タイタニック/JP3H52485 アルファオンゾ	<b>3</b>
JP3H52078 トップドリーム/JP3H51821 フロスト	<b>4</b>
JP3H52585 ヒルトン	<b>5</b>
JP3H52178 サイクロン/JP3H52254 デニス/ JP3H52346 アームプロ	<b>6</b>
JP3H52304 ドミトリー	<b>7</b>
JP3H03479 ジェスロ	<b>8</b>
JP3H52371 ホットショット/JP3H52282 アブナー	<b>10</b>

JP3H51853 バレット/JP3H52276 ビツグガイ	<b>11</b>
JP3H52473 クリス/JP3H51825 トレピノ/ JP3H51870 パロン	<b>12</b>
JP3H52323 アラン/JP3H52602 ラマー/ JP3H52611 ケルビン	<b>13</b>
2006年11月 種雄牛評価成績	<b>14</b>
形質別順位	<b>15</b>

# 11

平成18年11月20日号  
2006 November  
Vol.361



※写真は JP3H52304 ドミトリーの娘  
●カウントドミトリー ニツシヨウ(2産) 大樹町/日昭牧場 所有 母の父:レイマウボンド オーク マーテル ET



NTP No.6

登録番号/52774 平成13年7月5日生 JP3H52774 FAR-O-LA SAMMY SOSA ET

NEW

ファーオーラ サミーソーサ ET TL/TV

娘牛



母牛

レイブン ソーサ ミステイカル

上土幌町/石川 幸治氏 所有 母の父/マラトーン マスコット アテイダス ET

ファーオーラ アメル エビーエジヨー サム

コメント

- “デリア”ファミリー 祖母デビーエジヨー
●NTP Top 40 全国決定得点 4位・肢蹄 11位・乳器 13位・無脂固形量 12位・乳蛋白量 9位
●体型&能力のバランス良好である
●ブレット × アメル × バトロン × リードマン

血統

S:ライスクレスト ブレッド ET
D:ファーオーラ アメル エビーエジヨー サム VG-88 DOM
5-3 2 365 M16.529 F616 3.7% P522 3.2%
MGS:アウトジョック チョイス アメル ET
MGD:レーガンクレスト デビーエジヨー ET EX-92 GMD DOM

Table with 2 columns: 総合指数 (+1,805) and 得点 (+1.30 特質 +0.99 外貌 +0.78 体積 +0.63 肢蹄 +0.62 乳器 +0.90 頭数/牛群 28/21 (64R%))

Table with 2 columns: 乳代効果 (+111,862円) and 娘牛平均成績 (M 10,731kg 記録数 29 F 402kg 3.75% SNF 958kg 8.93% 決定得点 80.0 P 353kg 3.29%)

難産出現頻度0.86% 2産以上 牛群寿命 分娩難易 --- 搾乳性 100 初産記録数0/2 1/114 101 気質 100 体細胞スコア 2.62

Table with 10 columns: 形質, 程度, -2, -1, 0, +1, +2, 程度, SBV. Rows include 高さ, 胸の幅, 体の深さ, etc.

\*SBVが2.0以上のものには網線を表示した。



NTP No.26

登録番号/52603 平成13年7月1日生 JP3H52603 CREEK BWM DANDY ET

NEW

クリーク BWM ダンデイ ET TL/TV

娘牛



母牛

ユートリー マラカイト クイーン

恵庭市/市川 勝利氏 所有 母の父/ゼラニウム

クリーク ルドルフ ドレット ET

コメント

- 好体型“デリア”ファミリー
●NTP Top 40 全国 肢蹄 1位・決定得点 2位・乳器 4位 と好体型牛であります
●BW マーシヤル × ルドルフ × リードマン × チーフ マーク

血統

Sマラソン BW マーシヤル ET
D:クリーク ルドルフ ドレット ET EX-91 2E GMD DOM
5-3 2 365 M21,668 F752 3.5% P649 3.0%
MGS:スタートモア ルドルフ ET
MGD:レーガンクレスト リードマン ドリス ET EX-91 GMD DOM

Table with 2 columns: 総合指数 (+1,508) and 得点 (+1.73 特質 +1.88 外貌 +1.35 体積 +1.32 肢蹄 +1.33 乳器 +1.31 頭数/牛群 36/33 (68R%))

Table with 2 columns: 乳代効果 (+84,546円) and 娘牛平均成績 (M 10,788kg 記録数 35 F 418kg 3.89% SNF 960kg 8.90% 決定得点 80.0 P 355kg 3.30%)

難産出現頻度0.76% 2産以上 牛群寿命 分娩難易 --- 搾乳性 99 初産記録数0/9 1/123 103 気質 100 体細胞スコア 2.75

Table with 10 columns: 形質, 程度, -2, -1, 0, +1, +2, 程度, SBV. Rows include 高さ, 胸の幅, 体の深さ, etc.

\*SBVが2.0以上のものには網線を表示した。



NTP No.2

登録番号/51676 平成10年5月4日生 JP3H51676 CARROUSEL-US TITANIC ET

キヤローゼラス タイタニック ET TL/CV

娘牛



(左より)

タンロツク タイタニック ロキシ- 横丹町/若本 牧場 所有 母の父/エー タウンソン リンディ ET タンロツク タイタニック レディ 横丹町/若本 牧場 所有 母の父/リステル ラデュツク ET ジエフリーウエイ マスコット チーナ ET

祖母



コメント

- 平成15年8月 初回成績公表より14回中 9回総合指数全国NO.1で今回No.2 ●マスコット コーキーの息子牛で、高能力(乳成分率オールプラス) ●好体型でNTP Top 40で、決定得点 全国10位・乳器 全国3位 ●母系は好乳器“マスコット チーナ”ファミリー ●マスコット コーキー×ルーク×マスコット×チーフマーク

血統

S:ウエルズ マスコット コーキー ET D:ジエフリーウエイ ルーク トリニティ ET VG-88 2-02 2 365 M13.681 F509 3.7% P453 3.3% MGS:リレーク クレイタス ルーク フタゴ MGD:ジエフリーウエイ マスコット チーナ ET EX-91 3E GMD DOM

Table with 2 columns: 総合指数 (+1,939) and 得点 (+1.10 特質 +0.98 外貌 +0.31 体積 +1.90 乳代効果 +110,393円 and 肢蹄 -0.55 乳器 +1.40 頭数/牛群 39/36 (70R%))

Table with 2 columns: EBV,M (+1,313kg) and 娘牛平均成績 (M 10,763kg SNF 441kg 4.13% SNF 957kg 8.89% P 359kg 3.35%)

難産出現頻度0.99% 2産以上 牛群寿命 分娩難易 97 搾乳性 99 初産記録数8/169 44/5,093 100 気質 100 体細胞スコア 2.16

Large table with columns: 形質, 程度, -2, -1, 0, +1, +2, 程度, SBV. Rows include 高さ, 胸の幅, 体の深さ, etc.

\*SBVが2.0以上のものには網掛けを表示した。



NTP No.3

登録番号/52485 平成12年11月12日生 JP3H52485 GOLDEN-OAKS ALFONZO ET

ゴールデンオークス アルフォンゾ ET TL/TV

娘牛



カロリンビュー エアロビツグ パーマ 大樹町/太田 福司氏 所有 母の父/クオリティ エアロスター ローン ET

母牛



コメント

- 平成18年2月 初回成績より連続3回 総合指数全国NO.2、今回No.3 ●トップエリートカウ“バトロン アリー”より待望のアジソン息子牛が登場 ●NTP Top40で、乳量・乳脂量・無脂固形分量・乳蛋白量全てベスト10 ●尻の幅、後乳房の幅の改良に貢献 ●JP3H52323アランと同母兄弟 ●アジソン×バトロン×エアロスター×メルワード

血統

S:エタゾン アジソン D:ニューウエイ バトロン アリー ET VG-87 GMD DOM 1-11 2 365 M16.076 F634 3.9% P530 3.3% MGS:プラバント スター バトロン ET MGD:ニューウエイ エアロスター アリー ET VG-87 GMD DOM

Table with 2 columns: 総合指数 (+1,914) and 得点 (+0.40 特質 +0.24 外貌 -0.43 体積 +0.72 乳代効果 +133,640円 and 肢蹄 -0.32 乳器 +0.85 頭数/牛群 47/40 (73R%))

Table with 2 columns: EBV,M (+1,804kg) and 娘牛平均成績 (M 10,856kg SNF 416kg 3.85% SNF 966kg 8.90% P 355kg 3.28%)

難産出現頻度0.00% 2産以上 牛群寿命 分娩難易 --- 搾乳性 100 初産記録数0/5 0/123 100 気質 100 体細胞スコア 2.69

Large table with columns: 形質, 程度, -2, -1, 0, +1, +2, 程度, SBV. Rows include 高さ, 胸の幅, 体の深さ, etc.

\*SBVが2.0以上のものには網掛けを表示した。

NTP No.4

登録番号/52078 平成11年9月6日生  
JP3H52078 HENKESEEN TOP DREAM ET

# ヘンカシーン トツプ ドリーム ET TL/TV



娘牛

(左より)  
ビューティー トツプ ドリーム (2産)  
帯広市/道端 宏明氏 所有 母の父/ケーイティー ジュラー ET  
バイン TD クリンクル (2産)  
富良野市/三好 孝行氏 所有 母の父/ジユニバー ローテート ジェット ET  
ヘンカシーン ヒラリー ホワイト メイソン ET



母牛

### コメント

- NTP TOP 40 乳代効果・乳量・SNF量 全国1位、P量 全国4位
- 好体型を伝える“ヒラリー”ファミリー
- 母“ホワイトメイソン”はNTP全国第1位
- MOET事業\*により輩出された種雄牛
- テクス デリー × メイソン × ホリデー × チーフ マーク

### 血統

S:ライスクレスト テスク デリー  
D:ヘンカシーン ヒラリー ホワイト メイソン ET EX-91  
5-10 2 365 M23,302 F984 4.2% P3.3%  
MGS:ショアマー メイソン ET  
MGD:ヘンカシーン エム ヒラリー ET EX-94 3E GMD DOM

総合指数 <b>+1,822</b>	得点 +0.40	特質 +0.29
乳代効果 <b>+154,957円</b>	外貌 -0.78	体積 +0.55
	肢蹄 -0.18	乳器 +0.64
	頭数/牛群 30/29 (66%)	

EBV.M +2,328kg	頭数/牛群	娘牛平均成績	M 11,381kg	記録数
F +43kg -0.44%	33/31		F 418kg 3.68%	60
SNF +178kg -0.25%	(82R%)		SNF 982kg 8.62%	決定得点
P +53kg -0.21%			P 357kg 3.14%	79.8

難産出現頻度0.50%	2産以上	牛群寿命	分娩難易 102	搾乳性 100
初産記録数2/419	377/332	100	気質 101	体細胞スコア 2.44

形質	程度	-2	-1	0	+1	+2	程度	SBV
高さ	低い						高い	0.13
胸の幅	狭い						広い	0.54
体の深さ	浅い						深い	1.16
鋭角性	欠く						富む	0.06
尻の角度	坐骨高						坐骨低	1.38
尻の幅	狭い						広い	2.24
後肢側望	直飛						曲飛	0.75
後肢後望	寄る						平行	1.09
蹄の角度	小さい						大きい	0.86
前乳房の付着	弱い						強い	1.30
後乳房の高さ	低い						高い	0.71
後乳房の幅	狭い						広い	2.00
乳房の懸垂	弱い						強い	2.18
乳房の深さ	深い						浅い	0.85
前乳頭の配置	外付						内付	0.08
前乳頭の長さ	短い						長い	0.61
外貌	低い						高い	1.49
肢蹄	低い						高い	0.51
乳用牛の特質	低い						高い	0.59
体積	低い						高い	0.78
乳器	低い						高い	1.78
決定得点	低い						高い	0.94

\*平成10年度 MOET 育種法実践モデル事業 \*\*SBVが2.0以上のものには網掛けを表示した。

NTP No.7

登録番号/51821 平成10年11月24日生  
JP3H51821 NORRIELAKE MARTY FROST ET

# ノリーレーク マーティ フロスト ET TL/TV



娘牛

サイテーション マーティ セルティ (2産)  
浦幌町/森川 修氏 所有 母の父/ブラウンデル アバッチ ET  
ノリーレーク リードマン エース ET



祖母

### コメント

- 平成16年8月 初回成績公表より10回中連続5回 総合指数 TOP10入り
- NTP TOP 40 乳器+1.25 全国5位、肢蹄+0.74 全国8位
- 抜群の乳器・肢蹄の改良効果を誇るマーティの息子牛
- マーティ × エルトン × リードマン × ネット ポーイ

### 血統

S:ライスクレスト マーティ ET  
D:ノリーレーク エルトン エラ ET EX-90 GMD DOM  
4-09 3 365 M22,530 F846 3.8% P748 3.3%  
MGS:エンブライス ベル エルトン  
MGD:ノリーレーク リードマン エース ET EX-93 3E GMD DOM

総合指数 <b>+1,790</b>	得点 +0.90	特質 +0.05
乳代効果 <b>+106,152円</b>	外貌 +0.31	体積 +0.38
	肢蹄 +0.74	乳器 +1.25
	頭数/牛群 66/52 (78%)	

EBV.M +1,436kg	頭数/牛群	娘牛平均成績	M 10,763kg	記録数
F +42kg -0.13%	72/56		F 415kg 3.88%	151
SNF +121kg -0.05%	(90R%)		SNF 941kg 8.75%	決定得点
P +39kg -0.07%			P 345kg 3.22%	80.0

難産出現頻度0.35%	2産以上	牛群寿命	分娩難易 102	搾乳性 100
初産記録数4/792	29/8,739	102	気質 100	体細胞スコア 2.58

形質	程度	-2	-1	0	+1	+2	程度	SBV
高さ	低い						高い	0.78
胸の幅	狭い						広い	0.72
体の深さ	浅い						深い	0.08
鋭角性	欠く						富む	1.13
尻の角度	坐骨高						坐骨低	1.79
尻の幅	狭い						広い	0.66
後肢側望	直飛						曲飛	1.32
後肢後望	寄る						平行	1.53
蹄の角度	小さい						大きい	0.01
前乳房の付着	弱い						強い	2.00
後乳房の高さ	低い						高い	0.24
後乳房の幅	狭い						広い	2.04
乳房の懸垂	弱い						強い	3.39
乳房の深さ	深い						浅い	2.44
前乳頭の配置	外付						内付	2.24
前乳頭の長さ	短い						長い	0.00
外貌	低い						高い	0.58
肢蹄	低い						高い	2.08
乳用牛の特質	低い						高い	0.10
体積	低い						高い	0.54
乳器	低い						高い	3.46
決定得点	低い						高い	2.13

\*\*SBVが2.0以上のものには網掛けを表示した。



NTP No.5 登録番号/52585 平成13年2月15日生  
JP3H52585 RICECREST HILTON ET

# ライスクレスト ヒルトン ET TL/TV

## 娘牛



Hazama

(左より)スプリング ブライトイア  
別海町西春別/大内 敏光氏 所有  
母の父/スパイクファーム マクリントック

アーチス ヒルトン モニター  
岩手県/高橋 一雄氏 所有  
母の父/メーブル ウード マーベリック ET

ジャリツチ ヒルトン マンフレッド  
雄武町/中川 重美氏 所有  
母の父/ティーティークイーンズマナー マークスマン ET



## 母牛

ライスクレスト マンフレッド ミーガン ET

### 総合指数

+1,812

### 乳代効果

+136,933円

得点 +0.74

特質 +0.68

外貌 +0.79

体積 +1.07

肢蹄 +1.06

乳器 +0.31

頭数/牛群 50/49 (74R%)

### コメント

- 国内初“ハーシエル”の息子牛、肢蹄改良全国NO.2
- 母系は“ケイ”ファミリーの高能力種雄牛
- NTP Top 40 乳代効果 全国4位、無脂固形分量 全国2位  
乳量 全国4位、乳蛋白質量 全国6位
- ハーシエル × マンフレッド × ルーク × サウスウインド

### 血統

S:レクスボールド ルーク ハーシエル ET  
D:ライスクレスト マンフレッド ミーガン ET VG-86 GMD DOM  
4-8 2 365 M1 7,355 F568 3.3% P528 3.0%  
MGS:ハーハー カビー マンフレッド ET  
MGD:ライスクレスト ルーク ローレン ET EX-91.0 GMD DOM  
6-6 2 365 M14.701 F527 3.6% P467 3.2%

EBV.M+1,982kg	頭数/牛群	娘牛平均成績	M 11,339kg	記録数
F +35kg -0.40%	49/46	(82R%)	SNF 421kg 3.73%	50
P +165kg -0.08%			P 1,003kg 8.86%	決定得点
+51kg -0.11%			P 367kg 3.25%	79.4

難産出現頻度0.72% 2産以上 牛群寿命 分娩難易 --- 搾乳性 100  
初産記録数0/4 1/135 100 気質 100 体細胞スコア2.74

形質	程度	-2	-1	0	+1	+2	程度	SBV
高さ	低い						高い	1.48
胸の幅	狭い						広い	1.30
体の深さ	浅い						深い	1.80
鋭角性	欠く						富む	1.33
尻の角度	坐骨高						坐骨低	0.07
尻の幅	狭い						広い	0.82
後肢側望	直飛						曲飛	1.88
後肢後望	寄る						平行	2.17
蹄の角度	小さい						大きい	2.72
前乳房の付置	弱い						強い	1.64
後乳房の高さ	低い						高い	1.27
後乳房の幅	狭い						広い	2.56
乳房の懸垂	弱い						強い	2.21
乳房の深さ	深い						浅い	0.56
前乳頭の配置	外付						内付	0.26
前乳頭の長さ	短い						長い	1.54
外貌	低い						高い	1.50
肢蹄	低い						高い	2.97
乳用牛の特質	低い						高い	1.40
体積	低い						高い	1.51
乳器	低い						高い	0.86
決定得点	低い						高い	1.76

※SBVが2.0以上のものには網掛けを表示した。

娘牛



(左より)
レスポアール サイクロン ラグ アップル (2産)
豊富町/佐藤 道寛氏 所有 母の父/デコール サウス コール スター
ベドロック サイクロン ドリーン (2産)
熊本県/種村 博人氏 所有 母の父/カウリック マーク フェルティナンド

Table with 4 columns: EBV, SNF, P, and other metrics for the cows.

NTP No.9 登録番号/52178 平成11年12月6日生
JP3H52178 SPRINGHILL-OH CYCLONE ET

スプリングヒルオー サイクロン ET TL/TV

コメント
●乳成分改良のスペシャリスト
●NTP TOP 40 乳蛋白量 全国6位・率6位
●NTP TOP 40 乳脂量 全国10位・率9位
●ランツ × セルシマス マスコット × クレイタス

血統
S:ライスクレスト ランツ ET
D:スプリングヒルオー CS カリ ET EX-90 GMD DOM
2-02 2 365 M13.699 F558 4.1% P482 3.5%
MGS:528 エタソン セルシマス ET
MGD:マースプリングヒル チエロキー ET EX-90 GMD DOM

Table with 2 columns: 総合指数 (+1,719) and 乳代効果 (+104,706円)

得点 -0.12 特質 -0.22 頭数/牛群 40/37
外貌 -0.72 体積 -1.10 (70R%)
肢蹄 -0.48 乳器 +0.37

Large table with columns for traits (高き, 胸の幅, etc.) and values, including a scale from -2 to +2.

\*SBVが2.0以上のものには網線を表示した。

娘牛



(左より)
アルティメイト デニス マーク
別海町/鈴木 一石氏 所有 母の父/ラングエーカース マーク デユーク ET
デンバー ジエル デニス
佐呂間町/穴戸 清則氏 所有 母の父/ウエルブルツク ジエネラル エー ET
ハッピーウッド デニス ハイブン
中標津町/福嶋 昭憲氏 所有 母の父/デイトイクイーンズマナー マークスマン ET
ホワイトヒル ランツ マグネット B フタゴ
猿払村/佐藤 達雄氏 所有 母の父/ローネーブルツク ポーバ マグネット ET
YS ジェイク デニス
北 村/瀬能 剛氏 所有 母の父/デイリゴリブルツク ジェイク ET

Table with 4 columns: EBV, SNF, P, and other metrics for the cows.

NTP No.13 登録番号/52254 平成12年2月11日生
JP3H52254 REGANCREST-BE LANZ DENIS ET

レーガンクレストBE ランツ デニス ET TL/TV

コメント
●好体型“デアア”ファミリーに
プラス高乳成分率
●乳成分率 オール プラス
乳脂率 +0.09% 無脂固形分率 +0.18% 乳蛋白率 +0.21%
NTP TOP 40 全国5位 全国3位 全国2位
●ランツ × ファアタール × エルトン × メルウード

血統
S:ライスクレスト ランツ ET
D:レーガンクレスト BDE ドリームズ VG-88 GMD DOM
2-03 2 365 M17.282 F652 3.8% P569 3.3%
MGS:250 ファアタール
MGD:レーガンクレスト エルトン デーライト ET VG-89 GMD DOM

Table with 2 columns: 総合指数 (+1,677) and 乳代効果 (+78,383円)

得点 +0.82 特質 +1.43 頭数/牛群 49/42
外貌 +0.92 体積 +1.22 (74R%)
肢蹄 +0.36 乳器 +0.42

Large table with columns for traits (高き, 胸の幅, etc.) and values, including a scale from -2 to +2.

\*SBVが2.0以上のものには網線を表示した。

娘牛



ロイヤル マリーナー アームブロ (2産)
白糠町/芳沢 顕一氏 所有 母の父/ローマンデール エラ ゴールドバツク ET

Table with 4 columns: EBV, SNF, P, and other metrics for the cow.

NTP No.34 登録番号/52346 平成12年9月2日生
JP3H52346 MILK&HONEY ARMBRO ET

ミルクアンドハニー アームブロ ET TL/TV

コメント
●“アスペン”ファミリーから
好体型のランツ息子牛
●母アドリーンはEX-92 (EEEVE)のエリートカウ
●デイリーストレングスと好乳器をお届けします
●ランツ × ベルウード × マスコット × メルウード

血統
S:ライスクレスト ランツ ET
D:デイクシーリー アドリーン ET EX-92 GMD
2-04 2 365 M17.418 F685 3.9% P547 3.1%
MGS:メイズフィールド ベルウード ET
MGD:デイクシーリー アスペン ET EX-92 GMD DOM

Table with 2 columns: 総合指数 (+1,419) and 乳代効果 (+96,345円)

得点 +0.74 特質 +1.57 頭数/牛群 49/45
外貌 +0.67 体積 +2.02 (73R%)
肢蹄 -0.19 乳器 +0.26

Large table with columns for traits (高き, 胸の幅, etc.) and values, including a scale from -2 to +2.

\*SBVが2.0以上のものには網線を表示した。



NTP No.14 登録番号/52304 平成12年2月3日生  
JP3H52304 REGANCREST LANTZ DMITRI ET

# レーガンクレスト ランツ ドミトリー ET TL/TV

## 娘牛



(左より)

ユーコン ランツ クレスト(2産)

鹿児島県/永田 修平氏 所有  
母の父/ホナミ エム ビー ビー ベル オブ ウィング ET

カウント ドミトリー ニツシヨウ(2産)

大樹町/日昭 牧場 所有  
母の父/レイマウボンド オーク マーテル ET

マエダファーム ドミトリー チロル(2産)

長野県/前田 勉氏 所有  
母の父/ハービストファーム テルスター オナ



母牛

レーガンクレスト ベルワード ダフネ ET

総合指数

+1,668

乳代効果

+98,193円

得点 +1.22

特質 +0.80

外貌 +0.52

体積 +1.84

肢蹄 +0.54

乳器 +1.00

頭数/牛群 42/36 (72R%)

### コメント

●好体型“デリア”ファミリー

NTP TOP 40 決定得点 全国5位

●斉一性に富んだ娘牛はショウリングでも活躍

●ランツ × ベルワード × ブラックスター × チーフマーク

### 血統

S:ライスクレスト ランツ ET

D:レーガンクレスト ベルワード ダフネ ET VG-85 GMD DOM  
2-00 2 365 M14,638 F524 3.6% P489 3.3%

MGS:メイズフィールド ベルワード ET

MGD:スノーエヌ デリアス ダーリーン ET EX-94 2E GMD DOM

EBV.M	+1,395kg	頭数/牛群	47/39	娘牛平均成績	M 10,434kg	記録数	78
F	+22kg -0.33%		(85R%)		F 387kg 3.73%		
SNF	+123kg +0.02%				SNF 929kg 8.91%	決定得点	
P	+46kg +0.02%				P 347kg 3.34%	80.2	

難産出現頻度0.94% 2産以上 牛群寿命 分娩難易 --- 搾乳性 100  
初産記録数0/29 10/1,033 100 気質 100 体細胞スコア 2.56

形質	程度	-2	-1	0	+1	+2	程度	SBV
高さ	低い						高い	3.05
胸の幅	狭い						広い	2.80
体の深さ	浅い						深い	1.55
鋭角性	欠く						富む	0.68
尻の角度	坐骨高						坐骨低	0.91
尻の幅	狭い						広い	1.55
後肢側望	直飛						曲飛	0.08
後肢後望	寄る						平行	2.33
蹄の角度	小さい						大きい	2.02
前乳房の付直	弱い						強い	0.30
後乳房の高さ	低い						高い	1.46
後乳房の幅	狭い						広い	2.60
乳房の懸垂	弱い						強い	3.50
乳房の深さ	深い						浅い	0.55
前乳頭の配置	外付						内付	0.66
前乳頭の長さ	短い						長い	1.81
外貌	低い						高い	0.98
肢蹄	低い						高い	1.52
乳用牛の特質	低い						高い	1.64
体積	低い						高い	2.60
乳器	低い						高い	2.76
決定得点	低い						高い	2.91

※SBVが2.0以上のものには網掛けを表示した。

# ロイレーン ジェスロ ET<sub>TL/TV</sub>



コメント

- 平成13年9月 初回成績公表より連続18回 決定得点全国 NO.1
- 平成17年2月 2nd クロップ成績公表より連続8回決定得点&乳器全国NO.1
- 2nd クロップ娘牛が2006北海道B&Wシヨウ・第14回北海道総合畜産共進会、全国各地の共進会で活躍中
- ダーハム・ストーマテック・ビースター ミックスなどの娘牛への交配が望ましい
- ジユラー × エアロスター × チーフ マーク × ポバ

血統

S:ケーイーデー ジユラー ET  
 D:フアーデル エアロスター ベイビット ET EX-90 GMD DOM  
 3-02 2 365 M18,661 F722 3.9% P600 3.2%  
 MGS:マダウスカ エアロスター  
 MGD:フアーデル マーク バービー EX-90 2E GMD DOM  
 4-02 M14,474 F655 4.5% P503 3.5%

2006年北海道B&Wシヨウ展示牛



左から  
 ミツクラン ベイビット エイミー 廣尾町/(有)ミツクラン デーリー 所有 母の父/シエンバル NV LM フォーメーション ET  
 グローリーヒル シエルブ ジェスロ 帯広市/(有)十勝ライブストック マネー・ジメント 所有 母の父/シエルブルック ヘスター メージャー ET  
 クリエーションファーム エコー ジェスロ 津別町/柏葉 俊氏 所有 母の父/ジウウォル ビーシー セルティック  
 マウントエース ロイレーン カイト 別海町/安部 克寿氏 所有 母の父/レーガンクレスト エルトン ダーハム ET  
 グラスラン ジェスロ ラゲレ 帯広市/オーロラプロジェクト 所有 母の父/ハイサイト シーエツエル リンカーン ET

第14回北海道総合畜産共進会 第7部 後代検定娘牛 2歳クラス出品牛



左より  
 ハーパート メイソン ジェスロ 千歳市/(農)細澤農場 所有 母の父/シヨアマー メイソン ET  
 チャーリー ジェスロ アイオワナ 中標津町/佐々木 昭雄氏 所有 母の父/エタソン アジソン  
 ロイヤルオーク ジェスロ ビューティ 番戸町/中村 信一氏 所有 母の父/ベンコール タスター ET  
 ウイングス ブロード ジェスロ 美瑛町/稲川 利昭氏 所有 母の父/ロッキービュー ハロン ET  
 テイペロツプ ジェスロ メリット 岩見沢市/中澤 忠治氏 所有 母の父/オービー コスモ ET  
 リバーランド ジェスロ エンゼル



**総合指数**  
**+1,577**  
**乳代効果**  
**+81,348円**

**得点 +1.98 特質 +1.50**  
**外貌 +1.56 体積 +2.12**  
**肢蹄 +0.83 乳器 +2.00**  
 頭数/牛群 4,022/2,553 (99%)

EBV.M +1,131kg  
 F +32kg -0.11%  
 SNF +90kg -0.10%  
 P +27kg -0.10%

頭数/牛群  
 11,396/5,632  
 (99%)

娘牛平均成績  
 M 10,721kg  
 F 399kg 3.75%  
 SNF 937kg 8.75%  
 P 343kg 3.20%

記録数  
 13,858  
**決定得点**  
 80.7

難産出現頻度0.53% 2産以上 牛群寿命 分娩難易102 搾乳性 100  
 初産記録数31/2,070 258/52,381 102 気質 101 体細胞スコア2.66

形質	程度	-2	-1	0	+1	+2	程度	SBV
高さ	低い						高い	2.43
胸の幅	狭い						広い	3.12
体の深さ	浅い						深い	3.13
鋭角性	欠く						富む	2.80
尻の角度	坐骨高						坐骨低	0.85
尻の幅	狭い						広い	1.38
後肢側望	直飛						曲飛	2.13
後肢後望	寄る						平行	1.33
蹄の角度	小さい						大きい	2.48
前乳房の付着	弱い						強い	3.90
後乳房の高さ	低い						高い	3.37
後乳房の幅	狭い						広い	2.63
乳房の懸垂	弱い						強い	1.27
乳房の深さ	深い						浅い	3.04
前乳頭の配置	外付						内付	3.45
前乳頭の長さ	短い						長い	0.58
外貌	低い						高い	2.96
肢蹄	低い						高い	2.32
乳用牛の特質	低い						高い	3.09
体積	低い						高い	3.01
乳器	低い						高い	5.53
決定得点	低い						高い	4.70

※SBVが2.0以上のものには縦線を表示した。

**3歳 経産牛**



左から  
 マウントエース ロイレーン カイト  
 別海町/安部 克寿氏 所有  
 母の父/レーガンクレスト エルトン ダーハム ET

ホーステール アーティレリイ ジェスロ マリナー  
 八雲町/林 聖洋氏 所有  
 母の父/ライルハイブン アーティレリイ ETS

ミツクラン ベイビット マドリーン  
 広尾町/(有)ミツクラン デーリィー 所有  
 母の父/ハノーバーヒル リンカーン ET

グラスラン ジェスロ ラグエレ  
 帯広市/オーロラプロジェクト 所有  
 母の父/ハイサイト シーエツチエル リンカーン ET



ミツクラン ベイビット エイミー  
 広尾町/(有)ミツクランデーリィ 所有  
 母の父/シエンバル NV LM フォーマーション ET

メーブルツリー トニー ルンド BC ジェスロ  
 千歳市/戸田 敬貴氏 所有  
 母の父/ポーレット チャールズ ET

ジェニー マーティ ジェスロ  
 幌延町/無量谷 稔氏 所有  
 母の父/ライスクレスト マーティ ET

ノース ジェラルディン ハイライト ヘアア  
 幕別町/久保田 良幸氏 所有  
 母の父/レーガンクレスト フレリユード テル ET

グローリーヒル シエルブ ジェスロ  
 帯広市/(有)十勝ライブストックマネージメント 所有  
 母の父/シエルブルツク ヘスター メージャー ET

NTP No.15

登録番号/52371 平成12年5月20日生  
JP3H52371 HHG HOTSHOT ET

# HHG ホットショット ET TL/TV

娘牛



(左より)  
**クラウン ホットショット ビー フタゴ**  
 上湧別町/関口 哲治氏 所有 母の父/ラリーナ ウインドスター ET  
**ホワイトバーチ ホット ケーキ**  
 千歳市/黒澤 牧場 所有 母の父/マーラヤ レオ ET  
**HHG ホーブ**  
 上湧別町/千葉 統一氏 所有 母の父/テイティークインズマナー マークスマン ET  
**ビレッジヒル 13 コーケン ミックス ショット**  
 熊本県/村岡 良純氏 所有 母の父/ルツツメドース ピースター ミックス ET



### コメント

- ショウカウファミリー“マークウエル”からのウインチエスター息子牛が登場
- 理想的な肢蹄、好乳器を誇る高能力種雄牛
- NTP TOP 40 決定得点 全国9位、肢蹄 全国7位
- ウインチエスター × ルーク × ブラックスター × チーフ マーク

### 血統

S:レディスマナー ウインチエスター ET  
 D:マークウエル ルーク ラブチャー ET EX-92 3E GMD DOM  
 5-06 2 365 M17.872 F748 4.2% P592 3.3%  
 MGS:ノリレーク クレイタス ルーク フタゴ  
 MGD:マークウエル ピースター イーレイブ ET EX-95 3E GMD DOM

総合指数 <b>+1,662</b>	得点 +1.15	特質 +1.25
乳代効果 <b>+102,726円</b>	外貌 +0.97	体積 +0.79
	肢蹄 +0.82	乳器 +0.90
	頭数/牛群 53/50(76R%)	

EBV.M +1,468kg	頭数/牛群	娘牛平均成績	M 11,014kg	記録数
F +43kg -0.13%	56/50		F 427kg	88
SNF +109kg -0.21%	(87R%)		SNF 960kg	3.92%
P +38kg -0.09%			P 359kg	8.73%
				決定得点 80.2

難産出現頻度0.19% 2産以上 牛群寿命 分娩難易 --- 搾乳性 100  
 初産記録数2/46 1/1,544 103 気質 101 体細胞スコア 2.72

形質	程度	-2	-1	0	+1	+2	程度	SBV
高さ	低い						高い	1.48
胸の幅	狭い						広い	0.62
体の深さ	浅い						深い	1.11
鋭角性	欠く						富む	2.51
尻の角度	坐骨高						坐骨低	0.06
尻の幅	狭い						広い	0.14
後肢側望	直飛						曲飛	0.72
後肢後望	寄る						平行	1.13
蹄の角度	小さい						大きい	0.80
前乳房の付着	弱い						強い	1.92
後乳房の高さ	低い						高い	2.08
後乳房の幅	狭い						広い	0.50
乳房の懸垂	弱い						強い	1.67
乳房の深さ	深い						浅い	2.38
前乳頭の配置	外付						内付	0.15
前乳頭の長さ	短い						長い	0.87
外貌	低い						高い	1.83
肢蹄	低い						高い	2.29
乳用牛の特質	低い						高い	2.58
体積	低い						高い	1.12
乳器	低い						高い	2.49
決定得点	低い						高い	2.72

\*SBVが2.0以上のものには網掛けを表示した。

NTP No.32

登録番号/52282 平成12年4月24日生  
JP3H52282 VAN-MARK EMERSON ABNER ET

# バンマーク エマーソン アブナー ET TL/TV

娘牛



**クレスタ レスポ エマーソン アブナー**  
 吉前町/中嶋 隆司氏 所有 母の父/レイマウボンド オーク マーテル ET



### コメント

- “デイクシーリー アスベン EX-92”ファミリーから早期のエマーソン息子牛
- 後乳房の高さ・幅の改良に是非
- NTP TOP 40 乳器 & 肢蹄 全国9位
- エマーソン × ウインチエスター × マスコット × メルウッド

### 血統

S:ライスクレスト エマーソン ET  
 D:デイクシーリー ウイン アプリ ET VG-88 DOM  
 2.02 2 365 M16.017 F630 3.9% P587 3.7%  
 MGS:レディスマナー ウインチエスター ET  
 MGD:デイクシーリー アスベン ET EX-92 GMD DOM

総合指数 <b>+1,433</b>	得点 +0.83	特質 +0.29
乳代効果 <b>+80,084円</b>	外貌 +0.05	体積 +0.03
	肢蹄 +0.67	乳器 +1.09
	頭数/牛群 46/43(73R%)	

EBV.M +1,170kg	頭数/牛群	娘牛平均成績	M 10,355kg	記録数
F +27kg -0.19%	50/47		F 391kg	84
SNF +89kg -0.14%	(86R%)		SNF 901kg	3.78%
P +35kg -0.02%			P 337kg	8.71%
				決定得点 79.4

難産出現頻度0.67% 2産以上 牛群寿命 分娩難易 --- 搾乳性 100  
 初産記録数0/44 3/401 101 気質 100 体細胞スコア 2.65

形質	程度	-2	-1	0	+1	+2	程度	SBV
高さ	低い						高い	0.44
胸の幅	狭い						広い	0.55
体の深さ	浅い						深い	1.14
鋭角性	欠く						富む	0.39
尻の角度	坐骨高						坐骨低	0.16
尻の幅	狭い						広い	0.17
後肢側望	直飛						曲飛	1.42
後肢後望	寄る						平行	0.25
蹄の角度	小さい						大きい	0.25
前乳房の付着	弱い						強い	1.67
後乳房の高さ	低い						高い	1.73
後乳房の幅	狭い						広い	2.48
乳房の懸垂	弱い						強い	0.96
乳房の深さ	深い						浅い	1.09
前乳頭の配置	外付						内付	1.09
前乳頭の長さ	短い						長い	2.72
外貌	低い						高い	0.09
肢蹄	低い						高い	1.87
乳用牛の特質	低い						高い	0.60
体積	低い						高い	0.04
乳器	低い						高い	3.01
決定得点	低い						高い	1.97

\*SBVが2.0以上のものには網掛けを表示した。



NTP No.25

登録番号/51853 平成11年1月9日生  
JP3H51853 SANDY-VALLEY BARRETT ET

# サンデイバレー バレット ET TL/TV

娘牛



(左より)  
**フェザン ラステイ バレット**  
 別海町/伊丸岡 忠重氏 所有 母の父/ルツツブルツクビュー ラステイ ET  
**マツチレス バレット クリーク**  
 鶴居村嶋呂/阿部 守氏 所有 母の父/セルローパー アポロ スウィート プリンス ET  
**メロテイ バレット アバツチ**  
 標茶町/島貫 亨氏 所有 母の父/ブラウンデール アバツチ ET  
**シモウラファーム バレット ヒツボ**  
 新得町/下浦 雅光氏 所有 母の父/コナントエーカーズジェーワイ ヒツボ ET



## コメント

- 母は“ケイ”ファミリーで最も体型評価の高い“ブライアン”
- 日本で注目! 乳用性に富んだ好体型アメルの子牛
- 高いレベルで能力と体型のバランス良好
- アメル×ベルワード×サウスウインド×ネツド ポーイ

## 血統

S:アウトジヨツク チョイス アメル ET  
 D:ライスクレスト ビーワード ブライアン ET VG-88 GMD DOM  
 1-10 2 365 M18,040 F776 4.3% P614 3.4%  
 MGS:メイズフィールド ベルワード ET  
 MGD:ライスクレスト サウスウインド ケイ ET VG-87 GMD DOM

総合指数 <b>+1,539</b>	得点 +0.98	特質 +1.48
乳代効果 <b>+103,264円</b>	外貌 +1.24	体積 +1.24
	肢蹄 -0.26	乳器 +0.67
	頭数/牛群 43/40 (73R%)	

EBV,M +1,366kg	頭数/牛群	娘牛平均成績	M 10,415kg	記録数
F +32kg -0.21%	49/43		F 395kg	3.81%
SNF +128kg +0.10%	(87R%)		SNF 920kg	8.84%
P +44kg +0.00%			P 341kg	3.28%
				105
				決定得点
				80.1

難産出現頻度0.68% 2産以上 牛群寿命 分娩難易100 搾乳性 100  
 初産記録数5/336 64/9,765 101 気質 100 体細胞スコア1.90

形質	程度	-2	-1	0	+1	+2	程度	SBV
高さ	低い						高い	1.58
胸の幅	狭い						広い	1.71
体の深さ	浅い						深い	1.59
鋭角性	欠く						富む	2.65
尻の角度	坐骨高						坐骨低	0.85
尻の幅	狭い						広い	0.83
後肢側望	直飛						曲飛	1.87
後肢後望	寄る						平行	1.61
蹄の角度	小さい						大きい	0.84
前乳房の付着	弱い						強い	0.49
後乳房の高さ	低い						高い	2.67
後乳房の幅	狭い						広い	1.44
乳房の懸垂	弱い						強い	1.52
乳房の深さ	深い						浅い	1.12
前乳頭の配置	外付						内付	1.09
前乳頭の長さ	短い						長い	0.25
外貌	低い						高い	2.34
肢蹄	低い						高い	0.73
乳用牛の特質	低い						高い	3.06
体積	低い						高い	1.76
乳器	低い						高い	1.86
決定得点	低い						高い	2.34

\*SBVが2.0以上のものには横線を表した。



NTP No.30

登録番号/52276 平成12年4月14日生  
JP3H52276 SANDY-VALLEY BIG GUY ET

# サンデイバレー ビッグ ガイ ET TL/TV

娘牛



(左より)  
**アルカス フューステッド ビッグ ガイ**  
 美瑛町/丸山 政明氏 所有 母の父/フューステッド サウスウインド ポー ET  
**WR リード ビッグ ガイ チョイス**  
 豊頃町/棚 正彦氏 所有 母の父/ジエンパス リードマン マツチ ET  
**ナリタファーム アライアンス サンデイ**  
 根室市/成田 新一氏 所有 母の父/ルツツブルツクビュー ラステイ ET



## コメント

- 好体型アーロンの息子牛
- 尻台改良のスペシャリスト
- 体型改良効果、抜群 NTP TOP 40 決定得点 全国6位、乳器 全国10位
- アーロン×マティー G×ベルワード×サウスウインド

## 血統

S:デイクシーリー アーロン ET  
 D:サンデイバレー マツチ ベチャー ET VG-86 DOM  
 4-03 2 349 M14,960 F608 4.1% P491 3.3%  
 MGS:イーストビュー インフルエンス マティー ジー  
 MGD:ライスクレスト ビーワード ブライアン ET VG-88 GMD DOM

総合指数 <b>+1,441</b>	得点 +1.20	特質 +0.96
乳代効果 <b>+86,404円</b>	外貌 +0.99	体積 +1.70
	肢蹄 +0.36	乳器 +1.06
	頭数/牛群 30/28 (66R%)	

EBV,M +1,141kg	頭数/牛群	娘牛平均成績	M 10,614kg	記録数
F +29kg -0.15%	39/37		F 414kg	3.92%
SNF +104kg +0.06%	(82R%)		SNF 939kg	8.84%
P +31kg -0.05%			P 343kg	3.24%
				60
				決定得点
				80.5

難産出現頻度1.02% 2産以上 牛群寿命 分娩難易 --- 搾乳性 100  
 初産記録数2/34 9/1,049 102 気質 102 体細胞スコア 2.47

形質	程度	-2	-1	0	+1	+2	程度	SBV
高さ	低い						高い	2.97
胸の幅	狭い						広い	2.42
体の深さ	浅い						深い	1.41
鋭角性	欠く						富む	1.46
尻の角度	坐骨高						坐骨低	0.22
尻の幅	狭い						広い	2.78
後肢側望	直飛						曲飛	0.75
後肢後望	寄る						平行	0.80
蹄の角度	小さい						大きい	1.59
前乳房の付着	弱い						強い	2.05
後乳房の高さ	低い						高い	1.55
後乳房の幅	狭い						広い	2.63
乳房の懸垂	弱い						強い	2.87
乳房の深さ	深い						浅い	2.14
前乳頭の配置	外付						内付	3.15
前乳頭の長さ	短い						長い	0.34
外貌	低い						高い	1.87
肢蹄	低い						高い	1.01
乳用牛の特質	低い						高い	1.97
体積	低い						高い	2.41
乳器	低い						高い	2.93
決定得点	低い						高い	2.85

\*SBVが2.0以上のものには横線を表した。

娘牛



### フォース クリス デイロン

土幌町/高橋 寿顕氏 所有  
母の父/ホナミ エム ビー ビー オブ ウイング ET

オービー ウィンチエスター ジエネル ET



EBV.M +2,083kg	頭数/牛群 24/23 (74R%)	娘牛平均成績	M 10,951kg	記録数 30	難産出現頻度 0.00%	分娩難易 ---
F +50kg -0.29%		F 424kg 3.89%		30	初産記録数 0/0	氣質 100
SNF +159kg -0.23%		SNF 962kg 8.79%		78.3	2産以上 0/86	搾乳性 100
P +48kg -0.18%		P 350kg 3.20%		78.3	牛群寿命 100	体細胞スコア 2.75

NTP No.16 登録番号/52473 平成12年8月1日生  
JP3H52473 O-BEE CHRIS ET

## オービー クリス ET TL/TV

### コメント

- “イゼベル”ファミリー × アジソンの高能力種雄牛
- NTP TOP 40 乳代効果・乳量 全国3位、無脂固形分量 全国4位、乳脂量 全国6位
- アジソン × ウィンチエスター × エルトン × メルウッド

### 血統

S:エタソン アジソン  
 O:オービー ウィンチエスター ジエネル ET VG-86 GMD DOM 2-00 2 365 M15,749 F568 3.6% P488 3.1%  
 MGS:レディスマナー ウィンチエスター ET  
 MGD:メイヤーメドーズ エル イゼベル ET EX-92 GMD DOM 4-02 2 365 M15,913 F698 4.4% P560 3.5%

総合指数	乳代効果
+1,630	+143,094円

得点 +0.13 特質 +0.30 頭数/牛群 25/24  
 外貌 +0.02 体積 +0.71 (62R%)  
 肢蹄 -0.10 乳器 +0.33

形質	程度	-2	-1	0	+1	+2	程度	SBV
高さ	低い						高い	1.15
胸の幅	狭い						広い	0.64
体の深さ	浅い						深い	1.04
鋭角性	欠く						富む	0.63
尻の角度	坐骨高						坐骨低	3.42
尻の幅	狭い						広い	0.49
後肢側望	直飛						曲飛	1.03
後肢後望	寄る						平行	1.04
蹄の角度	小さい						大きい	1.26
前乳房の付着	弱い						強い	0.26
後乳房の高さ	低い						高い	0.60
後乳房の幅	狭い						広い	1.57
乳房の懸垂	弱い						強い	0.40
乳房の深さ	深い						浅い	0.97
前乳房の配置	外付						内付	2.14
前乳房の長さ	短い						長い	0.50
外 貌	低い						高い	0.03
肢 蹄	低い						高い	0.28
乳用牛の特質	低い						高い	0.62
体 積	低い						高い	1.01
乳 器	低い						高い	0.90
決定得点	低い						高い	0.30

※SBVが2.0以上のものには網線を表示した。

娘牛



### エルティ トレビノ

上士幌町/根本 則男氏 所有  
母の父/ウオーレーガン ジャンボリー ET

テスクホルム マンデル タイアラ ET



EBV.M +1,707kg	頭数/牛群 40/36 (84R%)	娘牛平均成績	M 10,843kg	記録数 80	難産出現頻度 0.57%	分娩難易 101
F +34kg -0.32%		F 423kg 3.92%		80	初産記録数 14/773	氣質 100
SNF +134kg -0.16%		SNF 949kg 8.76%		80.2	2産以上 48/10,125	搾乳性 100
P +43kg -0.12%		P 352kg 3.26%		80.2	牛群寿命 101	体細胞スコア 2.50

NTP No.19 登録番号/51825 平成10年12月17日生  
JP3H51825 TESK-HOLM MARTY TREVINO ET

## テスクホーム マーティ トレビノ ET TL/TV

### コメント

- 母系は、高名な“エボニー”ファミリー極めて好乳器を誇る
- 能力、体型のバランスのとれた種雄牛
- マーティ × マンデル × バリアント ロツキー × ローテート

### 血統

S:ライスクレスト マーティ ET  
 O:テスクホルム マンデル タイアラ ET EX-90 GMD DOM 2-03 2 365 M14,161 F602 4.3% P490 3.5%  
 MGS:ルツツメドーズ イー マンデル ET  
 MGD:ロツキービュー ティー エボニー トレバ ET VG-86 GMD DOM

総合指数	乳代効果
+1,593	+115,862円

得点 +0.99 特質 +1.33 頭数/牛群 37/33  
 外貌 +0.23 体積 +1.00 (70R%)  
 肢蹄 +0.49 乳器 +0.81

形質	程度	-2	-1	0	+1	+2	程度	SBV
高さ	低い						高い	1.31
胸の幅	狭い						広い	0.73
体の深さ	浅い						深い	0.51
鋭角性	欠く						富む	2.05
尻の角度	坐骨高						坐骨低	0.02
尻の幅	狭い						広い	0.60
後肢側望	直飛						曲飛	1.11
後肢後望	寄る						平行	2.44
蹄の角度	小さい						大きい	1.59
前乳房の付着	弱い						強い	2.60
後乳房の高さ	低い						高い	1.44
後乳房の幅	狭い						広い	2.93
乳房の懸垂	弱い						強い	0.99
乳房の深さ	深い						浅い	0.19
前乳房の配置	外付						内付	0.05
前乳房の長さ	短い						長い	1.08
外 貌	低い						高い	0.43
肢 蹄	低い						高い	1.37
乳用牛の特質	低い						高い	2.74
体 積	低い						高い	1.42
乳 器	低い						高い	2.25
決定得点	低い						高い	2.36

※SBVが2.0以上のものには網線を表示した。

娘牛



### スパーブ レディス バロン シャドウ

幕別町/日野 安広氏 所有 母の父/ホルザー シャドウ

デイクシールー ルーク ベチー ET



EBV.M +1,307kg	頭数/牛群 51/47 (86R%)	娘牛平均成績	M 10,433kg	記録数 94	難産出現頻度 0.80%	分娩難易 99
F +61kg +0.13%		F 427kg 4.12%		94	初産記録数 30/14,460	氣質 100
SNF +102kg -0.13%		SNF 915kg 8.77%		79.5	2産以上 72/11,345	搾乳性 100
P +32kg -0.10%		P 339kg 3.25%		79.5	牛群寿命 101	体細胞スコア 2.68

NTP No.36 登録番号/51870 平成11年2月1日生  
JP3H51870 OLDTOWN WINCHESTER BARON ET

## オールドタウン ウィンチエスター バロン ET TL/TV

### コメント

- わが国で優秀な子孫が繁栄している“メルウッド ベチー”ファミリー
- 乳器・肢蹄の改良に優れたウィンチエスター息子牛
- 後乳房の高さ、幅があり、中央鞆帯強い
- ウィンチエスター × ルーク × メルウッド × バリアント

### 血統

S:レディスマナー ウィンチエスター ET  
 O:デイクシールー ルーク ベチー ET VG-86 2-04 2 365 M14,216 F620 4.4% P485 3.4%  
 MGS:ノリーレーク クレイタス ルーク ファゴ  
 MGD:フライセス メルウッド ベチー ET EX-91 GMD DOM

総合指数	乳代効果
+1,404	+102,652円

得点 +0.67 特質 +1.01 頭数/牛群 48/44  
 外貌 +0.65 体積 -0.10 (74R%)  
 肢蹄 +0.40 乳器 +0.46

形質	程度	-2	-1	0	+1	+2	程度	SBV
高さ	低い						高い	1.10
胸の幅	狭い						広い	0.82
体の深さ	浅い						深い	0.46
鋭角性	欠く						富む	2.97
尻の角度	坐骨高						坐骨低	0.77
尻の幅	狭い						広い	0.79
後肢側望	直飛						曲飛	1.39
後肢後望	寄る						平行	1.10
蹄の角度	小さい						大きい	0.15
前乳房の付着	弱い						強い	0.76
後乳房の高さ	低い						高い	1.45
後乳房の幅	狭い						広い	1.90
乳房の懸垂	弱い						強い	1.10
乳房の深さ	深い						浅い	0.23
前乳房の配置	外付						内付	0.70
前乳房の長さ	短い						長い	0.46
外 貌	低い						高い	1.23
肢 蹄	低い						高い	1.12
乳用牛の特質	低い						高い	2.09
体 積	低い						高い	0.15
乳 器	低い						高い	1.28
決定得点	低い						高い	1.59

※SBVが2.0以上のものには網線を表示した。

娘牛



(左より)

CC アラン パトロン

南富良野町/鹿野 重博氏 所有 母の父/ウエルカム ブラックスター ラビツシユ ET  
ブレイン ダッチランド アトム  
豊富町/平野 正志氏 所有 母の父/ハイライト ミスター マーク シンダー ET  
ノダファーム スナツプ アラン チーフ  
熊本県/野田 勝久氏 所有 母の父/ロンナン インハーンサー ブルック ET  
クレーンヒル アラン オークス  
鶴居村/橋村農場 所有 母の父/メーシエル エアロ マスター フタゴ

Table with columns for EBV, SNF, P, M, F, SNF, P, 記録数, 難産出現頻度, 分娩難易, 気質, 搾乳性, 牛群寿命, 体細胞スコア.

NTP No.44 登録番号/52323 平成12年7月9日生 JP3H52323 GOLDEN-OAKS ALAN ET

ゴールデンオークス アラン ET TL/TV

コメント  
●トップインデックス カウファミリー  
“パトロン アリー”より  
●極めて鋭角性に富んだ好体型種雄牛  
●アーロン × パトロン × エアロスター  
× メルワード

血統  
S:デイクシーリー アーロン ET  
D:ニューウェイ パトロン アリー ET VG-87 GMD DOM  
1-11 2 365 M16.076 F634 3.9% P530 3.3%  
MGS:プラバント スター パトロン ET  
MGD:ニューウェイ エアロスター アリー ET VG-87 GMD DOM

Table with columns for 総合指数, 乳代効果, 得点, 特質, 頭数/牛群, 外貌, 体積, 肢蹄, 乳房.

Table with columns for 形質, 程度, SBV, listing various traits like 高さ, 胸の幅, etc.

娘牛



ローファー マーシャル マリナー

遠軽町/樋口 一幸氏 所有 母の父/オービー コスモ ET

Table with columns for EBV, SNF, P, M, F, SNF, P, 記録数, 難産出現頻度, 分娩難易, 気質, 搾乳性, 牛群寿命, 体細胞スコア.

NTP No.46 登録番号/52602 平成13年6月30日生 JP3H52602 JEFFANA MARSHALL LAMARR ET

ジェファナ マーシャル ラマー ET TL/TV

コメント  
●“マンデル アニー”ファミリーの  
高能力&好体型種雄牛  
●BW マーシャル × マンフレッド ×  
マンデル × マスコット

血統  
S:マラソン BW マーシャル ET  
D:ジェファナ マンフレッド ハレー ET VG-88 DOM  
4-08 2 365 M18.030 F763 4.2% P580 3.2%  
MGS:ハーバー カビー マンフレッド ET  
MGD:ジェファナ マンデル アニー VG-88 GMD DOM  
2-01 2 365 M16.130 F590 3.7% P537 3.3%

Table with columns for 総合指数, 乳代効果, 得点, 特質, 頭数/牛群, 外貌, 体積, 肢蹄, 乳房.

Table with columns for 形質, 程度, SBV, listing various traits like 高さ, 胸の幅, etc.

娘牛



(左より)

CL ケルビン ルーシー 547

厚真町/堀 薫氏 所有 母の父/ベンコール オー ベンジー ET  
サンデル ケルビン イオラ コウタイ  
浜中町/須藤 豊氏 所有 母の父/ウエルブルック ジェネラル エー ET  
CL ケルビン フローラ 545  
厚真町/堀 薫氏 所有 母の父/マラトーン マスコット アデイダス ET  
CL クイーンズ 539  
厚真町/堀 薫氏 所有 母の父/ディーディークイーンズマナー マークスマン ET

Table with columns for EBV, SNF, P, M, F, SNF, P, 記録数, 難産出現頻度, 分娩難易, 気質, 搾乳性, 牛群寿命, 体細胞スコア.

NTP No.59 登録番号/52611 平成13年8月5日生 JP3H52611 O-BEE KELVIN ET

オービー ケルビン ET TL/TV

コメント  
●“イゼベル”ファミリーの体型・  
能力のトータルバランスに  
優れた注目ファミリー  
●BW マーシャル × フォーマーション  
× エルトン × メルワード

血統  
S:マラソン BW マーシャル ET  
D:オービー フォーマーション ジョシー ET EX-91 GMD DOM  
02-00 2 305 M14.306 F537 3.8% P459 3.2%  
MGS:シエンバル NV LM フォーマーション ET  
MGD:メイヤーメドーズ エル イゼベル ET EX-92 GMD DOM

Table with columns for 総合指数, 乳代効果, 得点, 特質, 頭数/牛群, 外貌, 体積, 肢蹄, 乳房.

Table with columns for 形質, 程度, SBV, listing various traits like 高さ, 胸の幅, etc.



# 2006年11月 種雄牛評価成績

## 総合指数上位40位による形質別順位

No.	種別	所有者	略号	本牛名号	総合指数	乳代効果
1		GH	JP3H52078	ヘンカシーン トップ ドリーム ET	1,822	154,957
2		TAIC	JP4H52100	ライブストック ブルジョア ET	1,591	144,973
3		GH	JP3H52473	オービー クリス ET	1,630	143,094
4		GH	JP3H52585	ライスクレスト ヒルトン ET	1,812	136,933
5		GH	JP3H52485	ゴールドンオークス アルフォンゾ ET	1,914	133,640
6		TAIC	JP4H52216	アイリッチ ランババ プリオッチ ET	1,583	130,961
7		TAIC	JP4H52513	ブラムオーチャード フラミンゴ ET	1,384	129,813
8		TAIC	JP4H52383	ライブストック ブルーレッド ET	1,467	129,668
9		LIAJ	JP5H52253	スプリングヒルオー ライトニング ET	1,942	129,281
10		LIAJ	JP5H52630	キングスランソム オックスフオード ET	1,701	123,190

No.	種別	所有者	略号	本牛名号	総合指数	PRO
1		LIAJ	JP5H52253	スプリングヒルオー ライトニング ET	1,942	60
2		TAIC	JP4H52100	ライブストック ブルジョア ET	1,591	58
3		TAIC	JP4H52383	ライブストック ブルーレッド ET	1,467	56
4		GH	JP3H52485	ゴールドンオークス アルフォンゾ ET	1,914	53
		GH	JP3H52078	ヘンカシーン トップ ドリーム ET	1,822	53
6		GH	JP3H52585	ライスクレスト ヒルトン ET	1,812	52
		GH	JP3H52178	スプリングヒルオー サイクロン ET	1,719	52
		LIAJ	P5946	タイデイブルック ジェファアソン ET	1,696	52
9	N	GH	JP3H52774	ファアオーラ サミー ソーサ ET	1,805	51
10		TAIC	JP4H52652	JHG プリージー ロビン ET	1,446	50

No.	種別	所有者	略号	本牛名号	総合指数	MILK
1		GH	JP3H52078	ヘンカシーン トップ ドリーム ET	1,822	2,328
2		TAIC	JP4H52100	ライブストック ブルジョア ET	1,591	2,170
3		GH	JP3H52473	オービー クリス ET	1,630	2,083
4		GH	JP3H52585	ライスクレスト ヒルトン ET	1,812	1,982
5		TAIC	JP4H52513	ブラムオーチャード フラミンゴ ET	1,384	1,879
6		TAIC	JP4H52383	ライブストック ブルーレッド ET	1,467	1,847
7		TAIC	JP4H52216	アイリッチ ランババ プリオッチ ET	1,583	1,809
8		GH	JP3H52485	ゴールドンオークス アルフォンゾ ET	1,914	1,804
9		NLBC	JP5H52089	マラソン ホクト ベティ ローマン ET	1,437	1,748
10		LIAJ	JP5H52253	スプリングヒルオー ライトニング ET	1,942	1,743

No.	種別	所有者	略号	本牛名号	総合指数	肢蹄
1	N	GH	JP3H52603	クリーク BWM ダンディ ET	1,508	1.33
2		GH	JP3H52585	ライスクレスト ヒルトン ET	1,812	1.06
3		LIAJ	JP5H51940	アルタジエン マンフレッド ノマド ET	1,727	0.91
4		TAIC	JP4H52353	ミスター サリー オーリー	1,695	0.90
		NLBC	JP5H52244	HMU ロミオ ラフソディ	1,338	0.90
6		GH	JP3H03479	ロイレーン ジェスロ ET	1,577	0.83
7		GH	JP3H52371	HHG ホットシヨット ET	1,662	0.82
8		GH	JP3H51821	ノリレーク マーティ フロスト ET	1,790	0.74
9		GH	JP3H52282	パンマーク エマーソン アブナー ET	1,433	0.67
10		LIAJ	JP5H51766	リブルリツジ ウィン オーフアン ET	1,553	0.66

No.	種別	所有者	略号	本牛名号	総合指数	FAT
1		GH	JP3H52302	デイリゴ ジャロッド ET	1,420	68
2		LIAJ	JP5H51766	リブルリツジ ウィン オーフアン ET	1,553	67
3		GH	JP3H51870	オールドタウン ウィンチエスター パロン ET	1,404	61
4		GH	JP3H51676	キャロゼラス タイタニック ET	1,939	58
5		TAIC	JP4H52652	JHG プリージー ロビン ET	1,446	52
6		GH	JP3H52473	オービー クリス ET	1,630	50
7		GH	JP3H52485	ゴールドンオークス アルフォンゾ ET	1,914	49
		TAIC	JP4H52513	ブラムオーチャード フラミンゴ ET	1,384	49
9		LIAJ	JP5H52253	スプリングヒルオー ライトニング ET	1,942	48
10		GH	JP3H52178	スプリングヒルオー サイクロン ET	1,719	47
		TAIC	JP4H51368	ハツピクロス ベイトリアーク ET	1,596	47

No.	種別	所有者	略号	本牛名号	総合指数	乳器
1		GH	JP3H03479	ロイレーン ジェスロ ET	1,577	2.00
2	N	NLBC	JP5H52223	イナバート エポリューション	1,493	1.73
3		GH	JP3H51676	キャロゼラス タイタニック ET	1,939	1.40
4	N	GH	JP3H52603	クリーク BWM ダンディ ET	1,508	1.31
5		GH	JP3H51821	ノリレーク マーティ フロスト ET	1,790	1.25
		LIAJ	JP5H51940	アルタジエン マンフレッド ノマド ET	1,727	1.25
7		TAIC	JP4H09214	ロイヤルオーク ダーラ セルシオ ET	1,575	1.19
8		TAIC	JP4H52558	サリー RCA オーシャン ET	1,605	1.16
9		GH	JP3H52282	パンマーク エマーソン アブナー ET	1,433	1.09
10		GH	JP3H52276	サンディバレー ビッグ ガイ ET	1,441	1.06

No.	種別	所有者	略号	本牛名号	総合指数	SNF
1		GH	JP3H52078	ヘンカシーン トップ ドリーム ET	1,822	178
2		GH	JP3H52585	ライスクレスト ヒルトン ET	1,812	165
		TAIC	JP4H52100	ライブストック ブルジョア ET	1,591	165
4		GH	JP3H52473	オービー クリス ET	1,630	159
5		TAIC	JP4H52216	アイリッチ ランババ プリオッチ ET	1,583	157
		TAIC	JP4H52383	ライブストック ブルーレッド ET	1,467	157
7		GH	JP3H52485	ゴールドンオークス アルフォンゾ ET	1,914	155
8		LIAJ	JP5H52253	スプリングヒルオー ライトニング ET	1,942	150
9		LIAJ	JP5H52630	キングスランソム オックスフオード ET	1,701	143
10		TAIC	JP4H52513	ブラムオーチャード フラミンゴ ET	1,384	140

No.	種別	所有者	略号	本牛名号	総合指数	決定得点
1		GH	JP3H03479	ロイレーン ジェスロ ET	1,577	1.98
2	N	GH	JP3H52603	クリーク BWM ダンディ ET	1,508	1.73
3	N	NLBC	JP5H52223	イナバート エポリューション	1,493	1.37
4	N	GH	JP3H52774	ファアオーラ サミー ソーサ ET	1,805	1.30
5		GH	JP3H52304	レーガンクレスト ランツ ドミトリー ET	1,668	1.22
6		GH	JP3H52276	サンディバレー ビッグ ガイ ET	1,441	1.20
7		LIAJ	JP5H52630	キングスランソム オックスフオード ET	1,701	1.19
8		LIAJ	JP5H51940	アルタジエン マンフレッド ノマド ET	1,727	1.18
9		GH	JP3H52371	HHG ホットシヨット ET	1,662	1.15
10		GH	JP3H51676	キャロゼラス タイタニック ET	1,939	1.10

※1 種別のNは新規牛 ※2 同順のものについては、総合指数順とした。

網掛けはGH種雄牛 ※NはGH新規牛。



社団法人  
**ジェネティクス北海道**  
GENETICS HOKKAIDO assoc.

〒060-0004 札幌市中央区北4条西1丁目1番地  
北農ビル13F  
TEL (011)242-9645(業務部)/(011)242-9646(改良部)  
FAX (011)242-9651

- 道央北事業所.....TEL(0166)57-6111 FAX(0166)57-6113
- 十勝北見事業所.....TEL(0156)62-2158 FAX(0156)62-2150
- 道東事業所.....TEL(0153)72-4554 FAX(0153)72-1325
- 広域事業所.....TEL(011)375-4395 FAX(011)375-2330
- 十勝北見事業所(北見駐在).....TEL(0157)47-2946 FAX(0157)47-2950
- 十勝清水種雄牛センター.....TEL(0156)62-2158 FAX(0156)62-2150
- 十勝清水種雄牛センター中標津分場.....TEL(0153)72-4554 FAX(0153)72-1325
- 道央種雄牛センター.....TEL(011)375-3939 FAX(011)375-2330

<http://www.genetics-hokkaido.ne.jp>



※写真は JP3H52304 ドミトリーの娘  
●ユーコンランツクレスト(2産) 鹿児島県/永田 修平氏 所有 母の父:ホナミ エム ビー ビー ベル オブ ウイング ET